

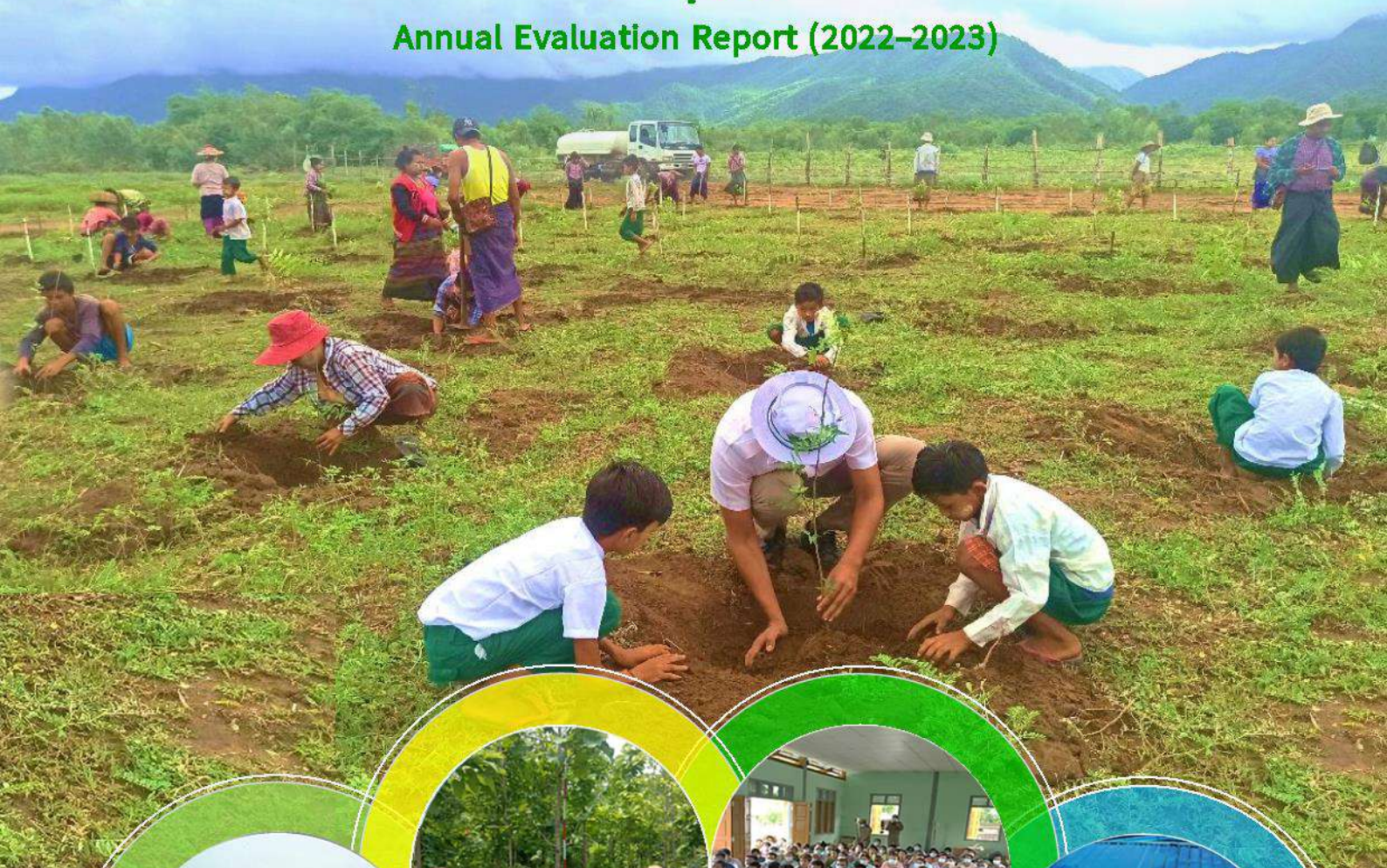


ကန့်သတ်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန
အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအပေါ်အကဲဖြတ်ခြင်း
အစီရင်ခံစာ
Annual Evaluation Report (2022-2023)



၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ
ကန့်သတ်

(က)

မာတိကာ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ	
		မှ	ထိ
၁	နိဒါန်း	၁	၁
၂	ရည်ရွယ်ချက်	၂	၂
၃	အကဲဖြတ်အဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ခြင်း	၂	၂
၄	အကဲဖြတ်အဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ	၂	၃
၅	အကဲဖြတ်သည့်လုပ်ငန်းများ	၃	၄
၆	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ) လုပ်ငန်းလျာထားချက်အပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအကျဉ်း	၄	၉
	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ) လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအပေါ် စိစစ်တွေ့ရှိချက်များ		
၇	သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း	၉	၂၄
၈	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း	၂၅	၂၈
၉	ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်သုံးစွဲရေးဆောင်ရွက်ခြင်း	၂၈	၃၃
၁၀	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း	၃၃	၃၉
၁၁	တိုးချဲ့ပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း	၃၉	၄၂
၁၂	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း	၄၂	၅၄
၁၃	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း	၅၄	၆၅
၁၄	တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ငန်းများ	၆၅	၆၆

(ခ)

မာတိကာ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ	
		မှ	ထိ
၁၅	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်းများ	၆၇	၇၅
၁၆	ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း	၇၅	၈၅
၁၇	အခြေခံအဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်ခြင်း	၈၅	၈၅
၁၈	ဝန်ထမ်းအင်အားခန့်ထားဆောင်ရွက်ခြင်း	၈၆	၈၉
၁၉	ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခြင်း	၈၉	၉၀
၂၀	e-Government လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း	၉၀	၉၃
၂၁	စိစစ်တွေ့ရှိချက်များအပေါ်လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ		
	(က) သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း	၉၄	၁၀၀
	(ခ) သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း	၁၀၀	၁၀၂
	(ဂ) ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်သုံးစွဲရေးဆောင်ရွက်ခြင်း	၁၀၃	၁၀၇
	(ဃ) ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း	၁၀၇	၁၁၃
	(င) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း	၁၁၃	၁၁၆
	(စ) တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း	၁၁၆	၁၁၇
	(ဆ) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း	၁၁၇	၁၁၉
	(ဇ) ဘဏ္ဍာရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း	၁၁၉	၁၃၅

(ဂ)

မာတိကာ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ	
		မှ	ထိ
	(ဈ) e-Government လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း	၁၃၆	၁၃၈
၂၂	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ်လထိ) တွင် ဆောင်ရွက်မည့် ရှေ့လုပ်ငန်းရပ်များ	၁၃၉	၁၄၁
၂၃	နိဂုံး	၁၄၁	၁၄၂

(ဃ)

မာတိကာ

နောက်ဆက်တွဲများ		
(၁)	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(စ.ထ.ထ.ရ)လုပ်ငန်းကြီး (၄)ရပ် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုအခြေအနေ	နောက်ဆက်တွဲ-က၊ ပူးတွဲ(၁)မှ(၁-၁၆)
(၂)	စိုက်ခင်းတည်ထောင်ရာတွင် သတ်မှတ်ရွေးချယ်ခဲ့သည့် သစ်တော မြေနှင့် အခြားမြေပါဝင်မှု အခြေပြဇယား	နောက်ဆက်တွဲ-က၊ ပူးတွဲ(၂)
(၃)	သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း	နောက်ဆက်တွဲ-က၊ ပူးတွဲ(၃)မှ(၂၈)
(၄)	၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးဇလစခန်းများနှင့် စိုက်ခင်းစခန်းများ မှ ရရှိခဲ့သည့် မိုးရေချိန်စာရင်း	နောက်ဆက်တွဲ-ခ၊ ပူးတွဲ(၁)
(၅)	၂၀၂၂ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ခုနှစ်အထိ (၁၀နှစ်)နှစ်အလိုက် မိုးရေချိန် စာရင်း	နောက်ဆက်တွဲ-ခ၊ ပူးတွဲ(၂)
(၆)	သဘာဝတောကျွန်းများထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း(စတုတ္ထနှစ်)	နောက်ဆက်တွဲ-ဂ၊ ပူးတွဲ (၁) မှ (၄)
(၇)	ထင်းအစားအခြားလောင်စာ တိုးမြှင့်အသုံးချရေး ဆောင်ရွက် ခြင်း	နောက်ဆက်တွဲ-ဃ၊ ပူးတွဲ(၁) မှ (၄)
(၈)	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း	နောက်ဆက်တွဲ-င၊ ပူးတွဲ(၁) မှ (၆)
(၉)	တိုးချဲ့ပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း	နောက်ဆက်တွဲ-စ၊ ပူးတွဲ (၁)
(၁၀)	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း	နောက်ဆက်တွဲ-ဆ၊ ပူးတွဲ(၁)မှ (၂၅)
(၁၁)	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း	နောက်ဆက်တွဲ-ဇ၊ ပူးတွဲ(၁)မှ(၉)

(င)

မာတိကာ

နောက်ဆက်တွဲများ		
(၁၂)	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်း	နောက်ဆက်တွဲ-ဈ ပူးတွဲ(၁)မှ(၅)
(၁၃)	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီ အထောက်အပံ့ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်း	နောက်ဆက်တွဲ-ည
(၁၄)	ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းအကောင်အထည်ဖော်ခြင်း	နောက်ဆက်တွဲ-ဋ၊ ပူးတွဲ (၁) မှ (၂)
(၁၅)	အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ခြင်း	နောက်ဆက်တွဲ-ဌ
(၁၆)	ဝန်ထမ်းအင်အားခန့်ထားဆောင်ရွက်ခြင်း	နောက်ဆက်တွဲ-ဍ၊ ပူးတွဲ(၁)မှ(၃)
(၁၇)	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြည်တွင်း/ပြည်ပ သင်တန်း တက်ရောက်ခဲ့သော ဝန်ထမ်းများ စာရင်း	နောက်ဆက်တွဲ-ဎ၊ ပူးတွဲ (၁)မှ(၄)
(၁၈)	မြို့နယ်များ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ လအလိုက် အမြင့်ဆုံး အပူချိန်မှတ်တမ်း	နောက်ဆက်တွဲ-ဏ၊ ပူးတွဲ(၁)မှ (၃)
(၁၉)	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ မိုးရာသီ)တွင် တည်ထောင်သည့် စိုက်ခင်း၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများနှင့် ပျိုးဥယျာဉ်များ တည်နေရာနှင့်လမ်းကြောင်းပြမြေပုံ	နောက်ဆက်တွဲ-တ၊ ပူးတွဲ (၁) မှ (၃)
(၂၀)	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ (စတုတ္ထနှစ်) သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်း တည်နေရာပြမြေပုံ	နောက်ဆက်တွဲ-ထ၊ ပူးတွဲ (၁)မှ (၃)
(၂၁)	မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ)

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအပေါ် အကဲဖြတ်ခြင်းအစီရင်ခံစာ

နိဒါန်း

၁။ အကဲဖြတ်ခြင်း(Evaluation) သည် ချမှတ်ထားသော နှစ်စဉ်စီမံကိန်း ရည်မှန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ထိရောက်စွာ စွမ်းဆောင်နိုင်မှု (Efficiency)၊ အကျိုးသက်ရောက်မှု (Effectiveness)နှင့် စီမံကိန်းရည်မှန်းချက်နှင့် ဆီလျော်ကိုက်ညီမှု (Relevance)တို့ကို စနစ်တကျ သုံးသပ်ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ် ဖြစ်ပါသည်။ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနသည် ဌာန၏ရည်မှန်းချက်နှင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုများအပေါ် ၂၀၀၆-၂၀၀၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်၍ နှစ်စဉ်အကဲဖြတ်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံသစ်တောများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေးစီမံကိန်း (Myanmar Reforestation and Rehabilitation Programme 2017-2018 to 2026-2027-MRRP)၏ ဆဌမနှစ်ဖြစ်သော ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ)အတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လုပ်ငန်းများအပေါ် အကဲဖြတ်တင်ပြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ရေးဆွဲထားသည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းလျာထားချက်နှင့် အမှန်တကယ် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုတို့အား မြေပြင်လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးများမှ ဦးစွာစိစစ်သုံးသပ်အကဲဖြတ်၍ ဦးစီးရုံးချုပ်မှ ဌာနတစ်ခုလုံးအတွက် စုစည်း၍ ခြုံငုံသုံးသပ်အကဲဖြတ်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ တွေ့ရှိရသည့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာအားသာချက်၊ အားနည်းချက်များအပေါ် ပြောင်းလဲလာသည့် ခေတ်စနစ်နှင့်လျော်ညီစွာ ပြုပြင်ပြောင်းလဲ ဆောင်ရွက်ရမည့် အကြံပြုသုံးသပ်ချက်များ ဖော်ထုတ်ကာ အထက်အဆင့်ဆင့်သို့ တင်ပြလမ်းညွှန်မှုခံယူခြင်း၊ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် တိုင်းဒေသကြီးများသို့ ပြန်လည်ညွှန်ကြား ဆောင်ရွက်စေခြင်းဖြင့် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ဌာန၏အနာဂတ် စီမံကိန်း ရည်မှန်းချက်များကို ပိုမိုအောင်မြင်ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ရည်ရွယ်ချက်

၂။ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် လုပ်ငန်းရည်မှန်းချက်များနှင့် အမှန် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုတို့ကို သတ်မှတ် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် စံနှင့်အညွှန်းကိန်းများ (Criteria and Indicators)ဖြင့် စိစစ်အကဲဖြတ်၍ တွေ့ရှိရသည့် ကိန်းဂဏန်းနှင့် ကြုံတွေ့ရသည့် မြေပြင်သတင်းအချက်အလက်များကို အခြေခံပြီး လုပ်ငန်းများ၏ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များ အကဲဖြတ်သုံးသပ်ခြင်း၊ ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့်ဌာန၏ လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်အလက်များ ဖော်ထုတ်ခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းများအောင်မြင်မှုကို အထောက်အပံ့ ဖြစ်စေရန်နှင့် ဌာနမှချမှတ်ထားသည့် မူဝါဒ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် ညွှန်ကြားချက်များအပေါ် ခေတ်စနစ်နှင့်အညီ လိုအပ်သည့် ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲမှုများ ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။

အကဲဖြတ်အဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ခြင်း

၃။ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၁၈-၅-၂၀၂၃ရက်စွဲပါစာအမှတ်၊ စီမံ/ ၀၀၀/ ၁၁၉၆-၁၂၀၁/ ၀(က)၄/ ၂၀၂၃၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁၂၆) ဖြင့် ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်)၊ အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ညွှန်ကြားရေးမှူး(စီမံခန့်ခွဲရေးဌာန)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး (အင်ဂျင်နီယာဌာန)၊ အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ညွှန်ကြားရေးမှူး (စီမံကိန်းဌာန)နှင့် တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (စီမံကိန်း/ အထူးစိမ်း) တို့ ပါဝင်သော အကဲဖြတ်အဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။

အကဲဖြတ်အဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ

၄။ အကဲဖြတ်အဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည် -
(က) ဌာနမှအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အဓိကလုပ်ငန်း တာဝန်ကြီး(၄)ရပ်ကိုအခြေခံ၍ အကဲဖြတ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ရန်၊

- (ခ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ) လုပ်ငန်းလျာထားချက်များ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအပေါ် တင်ပြလာသည့် အစီရင်ခံစာနှင့် အချက်အလက်များ၊ မြေပြင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များအပေါ် လေ့လာသုံးသပ်ရန်၊
- (ဂ) လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ချင်းအလိုက် အားသာချက်/ အားနည်းချက်များကို စိစစ်ဖော်ထုတ်ရန်၊
- (ဃ) သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် စံနှင့်အညွှန်းကိန်းများ (Criteria and indicators)ကို အသုံးပြု၍ အကဲဖြတ်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (င) ချမှတ်ထားသည့် လုပ်ငန်းရည်မှန်းချက်များနှင့် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုအပေါ် နှိုင်းယှဉ်လေ့လာသုံးသပ် အကဲဖြတ်ရန်၊
- (စ) လုပ်ငန်းပမာဏနှင့် ဘဏ္ဍာငွေ၊ ပစ္စည်းနှင့်လူအင်အား အသုံးပြုနိုင်မှုအပေါ် နှိုင်းယှဉ်စိစစ်သုံးသပ်ရန်၊
- (ဆ) လုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှု၊ အကျိုးထိရောက်မှု၊ ရည်မှန်းချက်များနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုအပေါ် အကဲဖြတ်ရန်၊
- (ဇ) ရည်မှန်းချက်များ၊ နည်းပညာများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် လုပ်ငန်းအထောက်အကူပြု အုပ်ချုပ်ပံ့ပိုးမှုများအပေါ် ပြုပြင်ပြောင်းလဲသင့်သည်များရှိပါက သုံးသပ်အကြံပြုတင်ပြရန်၊

အကဲဖြတ်သည့်လုပ်ငန်းများ

၅။ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ) စီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများဖြစ်သည့် အောက်ပါလုပ်ငန်းများအပေါ် အကဲဖြတ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည် -

- (က) သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း
- (ခ) သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း

- (ဂ) ထင်းအစားအခြားလောင်စာ တိုးမြှင့်အသုံးချရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း
- (ဃ) ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
- (င) တိုးချဲ့ပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း
- (စ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများ (ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ပြည်သူ့ဗဟိုပြုသစ်ပင်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအပါအဝင်) ဆောင်ရွက်ခြင်း
- (ဆ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
- (ဇ) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများ
- (ဈ) ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းအကောင်အထည်ဖော်ခြင်း
- (ည) အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ခြင်း
- (ဋ) ဝန်ထမ်းအင်အားခန့်ထားဆောင်ရွက်ခြင်း
- (ဌ) ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း
- (ဍ) e-Government လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ)လုပ်ငန်း လျာထားချက်အပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအကျဉ်း

၆။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ) အတွက် ရည်မှန်းချက်နှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအား နောက်ဆက်တွဲ (က)၊ ပူးတွဲ(၁)မှ ပူးတွဲ(၁-၁၆)ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။ ဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အဓိကလုပ်ငန်းကြီး (၄)ရပ်အနက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီသစ်တောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းအား မူလက(၄,၂၈၅) ဧကလျာထားခဲ့ပြီး နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိသည့် မြို့နယ်(၁၇)ခုတွင် (၁,၀၉၅)ဧကအား ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရပြီး (၃,၁၉၀)ဧက၏ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် သစ်တောစိုက်ခင်း(၂,၆၅၀)ဧက တည်ထောင်စိုက်ပျိုးရန် လျာထားခဲ့ရာ

နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိသည့် မြို့နယ်(၂)ခုတွင် (၅၀) ဧကအား ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ပြီး (၂,၆၀၀)ဧက၏ ပျိုးထောင်ခြင်းနှင့် မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို လျာထားချက်အတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစီမံလုပ်ငန်းစဉ်များ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း

အား မူလက (၂၅၁,၀၅၀)ပင် လျာထားခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိသည့် မြို့နယ်(၄)ခုတွင်(၂၁,၃၂၅)ပင်အား ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ပြီး စိုက်ပင်(၂၂၉,၇၂၅)ပင်၏ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကိုသာ ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ပါသည်။။ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း (၁၈၆,၁၅၉)ပင် ကို လျာထားချက်အတိုင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

ဆက်လက်၍ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစီမံလုပ်ငန်းစဉ်များသစ်ပင်စိုက်ပျိုး

ခြင်းလုပ်ငန်း အား မူလက (၂၄၅,၅၅၀)ပင် လျာထားခဲ့ပြီး နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိသည့် မြို့နယ်(၅)ခုတွင် (၂၄,၆၂၅)ပင်အား ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ပြီး (၂၂၀,၉၂၅)ပင်၏ ပျိုးထောင်ခြင်းနှင့် မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုသာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါ သည်။ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် (၁၉၁,၂၂၁)ပင် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို လျာထားချက်အတိုင်း အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

အထူးစီမံလုပ်ငန်းစဉ်များ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာခရိုင်၊ မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဗောဓိတထောင်ဒေသ အထူးစီမံလုပ်ငန်း စိုက်ပျိုးရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)လုပ်ငန်းများကိုအောက်ပါအတိုင်းလျာထားချက်ပြည့်မီအောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်-

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ပြုစု ထိန်းသိမ်းခြင်း	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၂	စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်း ခြင်း(၂၀၂၁ မိုး + ၂၀၂၀ မိုး)	ပင်	၆၇,၀၀၀	၆၇,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၃	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (စတုတ္ထနှစ်လုပ်ငန်းစဉ်များ)	ဧက	၁၀၀၀	၁၀၀၀	၁၀၀.၀၀

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၄	ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း				
	ပျိုးပင်များဖြန့်ဝေခြင်း	ပင်	၇၁၂၅	၇၁၂၅	၁၀၀.၀၀
	(က)စန္ဒကူးပျိုးပင်	ပင်	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ)လျှော်ဖြူပျိုးပင်	ပင်	၄၁၂၅	၄၁၂၅	၁၀၀.၀၀
၅	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က)ကျောက်စီနုနန်းထိန်းတမံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၅	၅	၁၀၀.၀၀
	(ခ)သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုနန်းထိန်းတမံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁၅	၁၅	၁၀၀.၀၀
	(ဂ)ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း	ပေ	၈၅၅၀	၈၅၅၀	၁၀၀.၀၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ပခုက္ကူမြို့နယ် တန့်ကြည့်တောင်ဒေသ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်) ၂၀၂၂ခုနှစ်မိုးရာသီတွင် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ စိုက်ခင်းဟောင်းများ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း၊ သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊ ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် လျာထားခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ခုနှစ်ဧပြီလ ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းမှလွဲ၍ ကျန် လုပ်ငန်းများအား နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိဘဲ လျာထားချက်များ အား အောက်ပါအတိုင်း ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိခဲ့ပါသည်-

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထား
၁	၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း	ပင်	၅၃,၅၀၀
၂	စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း(၂၀၂၁ မိုး + ၂၀၂၀ မိုး)	ပင်	၁၀၇,၀၀၀
၃	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (စတုတ္ထနှစ် လုပ်ငန်းစဉ်များ)	ဧက	၁၀၀၀
၄	ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း		
	လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲပြုလုပ်ခြင်း	ကြိမ်	၆

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထား
	ပျိုးပင်များဖြန့်ဝေခြင်း	ပင်	၇၁၂၅
	(က)စန္ဒကူးပျိုးပင်	ပင်	၃၀၀၀
	(ခ) လျှော်ဖြူပျိုးပင်	ပင်	၄၁၂၅
၅	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း		
	(က)ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၅
	(ခ) သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုန်းထိန်းတမံငယ် တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁၅
	(ဂ) မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်း(၅၀၀၀ ကုဗပေ)	ကန်	၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ်အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)၏ (စတုတ္ထနှစ်)လုပ်ငန်းများကို အောက်ပါအတိုင်း လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်-

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၂	စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း(၂၀၂၁ မိုး + ၂၀၂၀ မိုး)	ပင်	၃၁,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၃	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (စတုတ္ထနှစ်လုပ်ငန်းစဉ်များ)	ဧက	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၄	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က)ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၈	၈	၁၀၀.၀၀
	(ခ) သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုန်းထိန်းတမံငယ် တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁၆	၁၆	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆုံအုတ်ရေကန် တည်ဆောက်ခြင်း	ကန်	၁	၁	၁၀၀.၀၀
	(ဃ)တစ်ဖက်ရပ်ဆည်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁	၁	၁၀၀.၀၀
	(င) ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း	ပေ	၃၈၀၀	၃၈၀၀	၁၀၀.၀၀

သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းတွင် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်၍ (၅)နှစ်ဆက်တိုက် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသည့် သဘာဝတော ထိန်းဧရိယာ(၄၁,၀၀၀)ဧက၏ စတုတ္ထနှစ်(၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်) လုပ်ငန်းစဉ်များကို နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေအရ (၃၀,၀၀၀)ဧကသာ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း (၂၉,၁၈၂)လုံး၊ စွမ်းအားမြှင့်သံပုံးစွပ်မီးဖို ဖြန့်ဖြူးခြင်း (၅,၄၉၀) လုံး၊ လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်း (၃,၁၀၆,၆၈၈)တုံး၊ စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်း သုံးစွဲခြင်း (၁၄၀,၈၂၁)တန်၊ စံပြကျေးရွာတည်ထောင်ခြင်း (၃၃)ရွာ၊ လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်း (၁၂၈၉)ကြိမ်၊ တိုးချဲ့ပညာပေး စခန်းဖွင့်လှစ်ဟောပြောခြင်း(၉၆)ကြိမ်တို့အား ဌာနညွှန်ကြား ချက်များနှင့်အညီ သတ်မှတ်ကာလများအတွင်း အောက်ပါအတိုင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်-

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း(ထ)					
	(က)စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း				
	(၁)စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုသုံးစွဲခြင်း	လုံး	၂၉,၀၃၂	၂၉,၁၈၂	၁၀၀.၅၂
	(၂)စွမ်းအားမြှင့်သံပုံးစွပ်မီးဖိုသုံးစွဲခြင်း	လုံး	၅,၄၉၀	၅,၄၉၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ) လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်း	ကြိမ်	၁,၂၈၉	၁,၂၈၉	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းဖွင့်လှစ်ပြသခြင်း	ကြိမ်	၉၆	၉၆	၁၀၀.၀၀
	(ဃ)လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်း	တုံး	၃,၀၄၈,၀၀၀	၃,၁၀၆,၆၈၈	၁၀၁.၉၃
	(င) စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းသုံးစွဲခြင်း	တန်	၁၃၉,၀၀၀	၁၄၀,၂၈၁	၁၀၀.၉၂
	(စ) စံပြကျေးရွာတည်ထောင်ခြင်း	ရွာ	၃၃	၃၃	၁၀၀.၀၀

ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းမှ ရေကန်ငယ် တူးဖော်ခြင်း(၁၄)ကန်၊ ရေနှင့်မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းမှ ကျောက်စီနုန်းထိန်းတံမံ ငယ်ပြုလုပ်ခြင်း(၈၉)ခု၊ မြေအောက်ရေ (အဝီစိတွင်း)တူးဖော်ခြင်း(၃)တွင်း၊ ဂါလန်(၅၀၀၀)

ဆုံး မိုးရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း(၁၁)ကန်၊ ဂါလန်(၂၀၀)ဆုံး မိုးရေခံကွန်ကရစ် ကန်ပြုလုပ်ခြင်း (၆၅၀)ခုကို လျာထားချက်နှင့်အညီ အောက်ပါအတိုင်း ရာနှုန်းပြည့်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း(ရ)					
	(က) ရေကန်ငယ်တူးဖော်ခြင်း	ကန်	၁၄	၁၄	၁၀၀.၀၀
	(ခ) မြေအောက်ရေ(အဝီစိတွင်း) တူးဖော်ခြင်း	တွင်း	၃	၃	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆုံးမိုးရေစုကန် တည် ဆောက်ခြင်း	ကန်	၁၁	၁၁	၁၀၀.၀၀
	(ဃ) ဂါလန် (၂၀၀)ဆုံး မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း	ကန်	၆၅၀	၆၅၀	၁၀၀.၀၀
	(င) ရေနှင့်မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စီနုနုထိန်းတံငယ်ပြုလုပ် ခြင်း)	ခု	၈၉	၈၉	၁၀၀.၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအပေါ် စိစစ်တွေ့ရှိချက်များ

သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း

၇။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ) တွင် ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၁,၄၄၅) ဧက၊ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၇၅၀)ဧက၊ တောင်တန်းစိုက်ခင်း (၆၇၅)ဧက၊ အခြားစိုက်ခင်း(၃၂၀)ဧက၊ စုစုပေါင်း(၃,၁၉၀)ဧကကို အပူပိုင်းဒေသသစ်တောစိုက်ခင်း တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ (SOP)နှင့်အညီ တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းအနေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် သစ်တောစိုက်ခင်း (၃,၉၅၀)ဧကအနက် နယ်မြေဒေသ လုံခြုံရေးအခြေအနေအရ လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံသည့် (၁၃)မြို့နယ်(၇၇၀)ဧကမှအပ ကျန်မြို့နယ်များရှိ (၃,၁၈၀)ဧကတွင် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း၊ သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)၊ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း

(၂)ကြိမ်နှင့် မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် သစ်တောစိုက်ခင်း(၄,၅၈၈)ဧကအနက် နယ်မြေဒေသလုံခြုံရေးအခြေအနေအရ (၁၈)မြို့နယ်တွင် လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရပြီး ကျန်မြို့နယ်များရှိ (၃,၃၂၅)ဧကတွင် သေပင်ဖာထေးခြင်း(၅%)၊ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(၁)ကြိမ် လုပ်ငန်းများကိုလည်းကောင်း၊ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အထိ နှစ်စဉ် တည်ထောင်ခဲ့သည့် စိုက်ခင်းများတွင်လည်းကောင်း အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်-

ဆောင်ရွက်သည့်ခုနှစ်	စစ်ကိုင်း			မကွေး			မန္တလေး			စုစုပေါင်း		
	မူလလျာထား	ပြန်လည်အပ်နှံ	အမှန်ဆောင်ရွက်	မူလလျာထား	ပြန်လည်အပ်နှံ	အမှန်ဆောင်ရွက်	မူလလျာထား	ပြန်လည်အပ်နှံ	အမှန်ဆောင်ရွက်	မူလလျာထား	ပြန်လည်အပ်နှံ	အမှန်ဆောင်ရွက်
၂၀၁၈(၆)လ	၉၃၀	၈၅၀	၈၀	၁၅၅၀	၂၂၅	၁၃၂၅	၁၃၈၇	၄၀	၁၃၄၇	၃၈၆၇	၁၁၁၅	၂၇၅၂
၂၀၁၈-၂၀၁၉ (၂၀၁၉)မိုး	၁၀၀၀	၈၂၀	၁၈၀	၁၈၀၀	၂၂၅	၁၅၇၅	၁၂၀၀	၅၀	၁၁၅၀	၄၀၀၀	၁၀၉၅	၂၉၀၅
၂၀၁၉-၂၀၂၀ (၂၀၂၀)မိုး	၁၁၃၈	၉၈၃	၁၅၅	၁၉၀၀	၃၃၀	၁၅၇၀	၁၅၅၀	-	၁၅၅၀	၄၅၈၈	၁၃၁၃	၃၂၇၅
၂၀၂၀-၂၀၂၁ (၂၀၂၁)မိုး	၉၅၀	၉၀၀	၅၀	၁၈၀၀	၂၅၀	၁၅၅၀	၁၂၀၀	-	၁၂၀၀	၃၉၅၀	၁၁၅၀	၂၈၀၀
၂၀၂၁-၂၀၂၂ (၂၀၂၂)မိုး	၈၀	၃၅	၄၅	၁၆၇၅	၁၂၅	၁၅၅၀	၁၄၃၅	-	၁၄၃၅	၃၁၉၀	၁၆၀	၃၀၃၀
စိမ်း/စိုချုပ်	၄၀၉၈	၃၅၈၈	၅၁၀	၈၇၂၅	၁၁၅၅	၇၅၇၀	၆၇၇၂	၉၀	၆၆၈၂	၁၉၅၉၅	၄၈၃၃	၁၄၇၆၂

ထို့ပြင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၁,၃၂၅)ဧက၊ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း(၇၀၀)ဧက၊ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၄၂၅)ဧက၊ အခြားစိုက်ခင်း(၂၀၀)ဧက၊ စုစုပေါင်း(၂,၆၅၀)ဧက၏ စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ပျိုးထောင်ခြင်း၊ မြေတိုင်းတာခြင်း၊ ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို လျာထားချက်အတိုင်း ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြင်းခြံခရိုင်၊ နွားထိုးကြီးမြို့နယ်၊ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၃၀)ဧကနှင့် ငါန်းဇွန်မြို့နယ်၊ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၂၀)ဧက၊ စုစုပေါင်း သစ်တောစိုက်ခင်း(၅၀)ဧကကို လတ်တလော ဖြစ်ပေါ်နေ

သည့် နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်းမှစ၍ ကျန်လုပ်ငန်း လျာထားချက်များကို ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရသဖြင့် (၂,၆၀၀)ဧက၏ ကျန်စိုက်ခင်း လုပ်ငန်းစဉ်များကို အပူပိုင်းဒေသသစ်တောစိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ (SOP)နှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ သစ်တော စိုက်ခင်းများ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပျိုးဥယျာဉ်များ၏ တည်နေရာပြ မြေပုံတို့ကို **နောက်ဆက်တွဲ(တ)၊ ပူးတွဲ(၁) မှ (၃) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။**

(က) သစ်တောစိုက်ခင်း တည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း (၃,၁၉၀)ဧကကို သစ်တောမြေ (ကြိုးဝိုင်း/ ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော)တွင် (၁,၈၆၅)ဧက (၅၈%)၊ အစိုးရကစီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရှိသောမြေတွင် (၁,၁၅၅)ဧက(၃၆%)၊ အခြားမြေတွင် (၁၇၀)ဧက (၅%)ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။သစ်တောမြေနှင့် အစိုးရကစီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရှိသောမြေ ပါဝင်ကျရောက်မှု အခြေအနေအား **နောက်ဆက်တွဲ(က)၊ ပူးတွဲ (၂)ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။**

(ခ) အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ သစ်တောများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေးစီမံကိန်း (Myanmar Reforestation and Rehabilitation Programme 2017-2018 to 2026-2027- MRRP)တွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ သစ်တောစိုက်ခင်း တည်ထောင်ရန် (၇,၀၀၀)ဧက လျာထားခဲ့သော်လည်း ဘဏ္ဍာငွေခွဲဝေရရှိမှုအရ Annual Work Plan တွင် (၃,၁၉၀)ဧကသာ လျာထားဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ သစ်တောစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ခင်းလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေအား **နောက်ဆက်တွဲ(က)၊ ပူးတွဲ (၃) မှ (၂၀) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။**

(ဂ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ်၊ (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ)မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် သစ်တောစိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းနှင့် စိုက်ခင်းပြုစုထိန်းသိမ်း

ခြင်းလုပ်ငန်းများကို လျာထားချက်ပြည့်ဝစွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တို့တွင် စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းများအထိ လျာ ထားချက်အတိုင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသလုံခြုံရေး အခြေအနေအရကျန်ရှိသည့် စိုက်ခင်းလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စိုက်ခင်းဟောင်း ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိသည့်အတွက် အထက်အဆင့်ဆင့်သို့ တင်ပြလမ်းညွှန်မှုခံယူ၍ အောက်ဖော်ပြပါ သစ်တောစိုက်ခင်းလုပ်ငန်း လျာထားချက်များ ပြန်လည်အပ်နှံဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွ့ရှိရပါသည်-

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	လုပ်ငန်းအမျိုးအစား	လျာထား (ဧက)	ပြန်လည်အပ်နှံသည့်(ဧက)	
၁	စစ်ကိုင်း	၂၀၂၂မိုး စိုက်ခင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း			
		က	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒု-အကြိမ်)	၈၀	၃၅
		ခ	ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း	၈၀	၃၅
		ဂ	မီးကာကွယ်ခြင်း	၈၀	၃၅
		၂၀၂၂မိုး စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ			
		က	သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	၉၅၀	၇၇၀
		ခ	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပ-အကြိမ်)	၉၅၀	၇၇၀
		ဂ	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒု-အကြိမ်)	၉၅၀	၈၂၀
		ဃ	ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း	၉၅၀	၇၂၀
		င	ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း	၉၅၀	၈၂၀
		စ	မီးကာကွယ်ခြင်း	၉၅၀	၉၀၀
		၂၀၂၀မိုး စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ			
		က	သေပင်ဖာထေးခြင်း(၅%)	၁၁၃၈	၉၃၃
		ခ	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	၁၁၃၈	၉၃၃
		ဂ	မီးကာကွယ်ခြင်း	၁၁၃၈	၉၈၃
		၂၀၁၉မိုး စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ			
		က	မီးကာကွယ်ခြင်း	၁၀၀၀	၈၂၀
		၂၀၁၈မိုး စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ			
		က	မီးကာကွယ်ခြင်း	၉၃၀	၈၅၀

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	လုပ်ငန်းအမျိုးအစား	လျာထား (ဧက)	ပြန်လည် အပ်နှံ သည့်(ဧက)			
၂	မကွေး	၂၀၂၂မိုး စိုက်ခင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
		က	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပ-အကြိမ်)	၁၆၇၅	၅၀		
		ခ	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒု-အကြိမ်)	၁၆၇၅	၁၂၅		
		ဂ	မြေဩဇာကျွေးခြင်း	၁၆၇၅	၁၂၅		
		ဃ	စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	၁၆၇၅	၁၂၅		
		င	ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း	၁၆၇၅	၁၂၅		
		စ	မီးကာကွယ်ခြင်း	၁၆၇၅	၁၂၅		
		၂၀၂၁မိုး စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ					
		က	သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	၁၈၀၀	၁၇၅		
		ခ	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပ-အကြိမ်)	၁၈၀၀	၂၅၀		
		ဂ	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒု-အကြိမ်)	၁၈၀၀	၂၅၀		
		ဃ	ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း	၁၈၀၀	၅၀		
		င	ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း	၁၈၀၀	၂၅၀		
		စ	မီးကာကွယ်ခြင်း	၁၈၀၀	၂၅၀		
		၂၀၂၀မိုး စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ					
		က	သေပင်ဖာထေးခြင်း(၅%)	၁၉၀၀	၃၃၀		
		ခ	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	၁၉၀၀	၃၃၀		
		ဂ	မီးကာကွယ်ခြင်း	၁၉၀၀	၃၃၀		
		၂၀၁၉မိုး စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ					
		က	မီးကာကွယ်ခြင်း	၁၈၀၀	၂၂၅		
		၂၀၁၈မိုး စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ					
		က	မီးကာကွယ်ခြင်း	၁၅၅၀	၂၂၅		
		၃	မန္တလေး	၂၀၁၈မိုး စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ			
				က	မီးကာကွယ်ခြင်း	၁၃၈၇	၄၀
				၂၀၁၉မိုး စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ			
				က	မီးကာကွယ်ခြင်း	၁၂၀၀	၅၀

(ဃ) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊မိုးရာသီ သစ်တောစိုက်ခင်းများ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၄-၄-၂၀၂၂ရက် နေ့မှ ၃-၇-၂၀၂၂ ရက်နေ့အတွင်း အပြီးစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မေလ (First Rain)အမီ (၂,၈၉၉) ဧက၊ (၉၀.၈၈%)၊ ဇွန်လတွင် (၂၁၀) ဧက၊ (၆.၅၈%)၊ ဇူလိုင်လတွင် (၈၁) ဧက၊ (၂.၅၄%)၊ **စုစုပေါင်း(၆၉၉)ဧက၊ (၃,၁၉၀)ဧက** စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အပူပိုင်းဒေသရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှု ဖြစ်စဉ်နှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိစေရန် မိုးကြိုနှင့်မိုးပြတ်ကာလ အတွင်း ရေလောင်းစိုက်ပျိုးခြင်းကို စိုက်ကွက်(၂၅)ကွက် စိုက်ပင် (၃၈,၀၀၆)ပင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ သစ်တောစိုက်ခင်းများ၏ သစ်မျိုးအလိုက် စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု၊ မိုးကြိုနှင့် မိုးပြတ်ကာလ ရေလောင်းစိုက်ပျိုးနိုင်မှု အခြေအနေနှင့် မြို့နယ်/ ခရိုင်/ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပွဲတော် ကျင်းပဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ၊ စိုက်ခင်းများအတွင်း ဝါးထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးမှု အခြေအနေတို့ကို **နောက်ဆက်တွဲ(က)၊ ပူးတွဲ(၃)မှ (၆)** ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(င) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်း (၃,၁၉၀)ဧကတွင် ဒေသမျိုးရင်း မဟုတ်သည့် (ic speciesExot)သစ်မျိုး (ယူကလစ်) (၄၃.၃၃%)၊ ဒေသမျိုးရင်း(Indigenous Species)သစ်မျိုး (ရှား၊ မဲဇလီ၊ ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ စစ်(သစ်ဖြူ)၊ ရင်းမာ၊ တမာ၊ ကုက္ကို၊ သင်္ဘောကုက္ကို၊ ဆီးဖြူ၊ ပိတောက်၊ မာတာကွတ်၊ လျော်ဖြူ၊ မြင်ဝါး) (၅၆.၆၇%) စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ သစ်တောစိုက်ခင်းများအတွင်း သစ်မျိုးအလိုက် ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု ရာခိုင်နှုန်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(က)၊ ပူးတွဲ(၃-၆)**ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(စ) ဒေသခံလူထုအတွက် အချိန်တိုတိုဖြင့် အကျိုးကျေးဇူး(Quick Win) ရရှိမည့် ဝါးစိုက်ပျိုးခြင်းအား သစ်တောစိုက်ခင်းများအတွင်း ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)

တည်ထောင်သည့် သစ်တောစိုက်ခင်းများအတွင်း ဝါးစိုက် ကွက် စုစုပေါင်း (၆၀)ဧက၊ (၃၀,၂၀၈)ပင် ထည့်သွင်း စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အမြဲစိမ်းလန်း၍ ရွက်အုပ်ကောင်းမွန် သည့် မာတာကွတ်စိုက်ခင်း(၀.၂၅)ဧက၊ (၁၀၁)ပင်ကိုလည်း သစ်တော စိုက်ခင်းများအတွင်း ထည့်သွင်းစမ်းသပ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ် တွေ့ရှိရပါသည်။ မြို့နယ်အလိုက် ဝါးနှင့်မာတာကွတ် ထည့်သွင်း စိုက်ပျိုးနိုင်မှု အခြေအနေကို **နောက်ဆက်တွဲ (က)၊ ပူးတွဲ (၃-၆)**ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဆ) ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် သစ်တော စိုက်ခင်းများ၏ ပထမနှစ် သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းကို မိုးရွာသွန်းမှု နှင့် မြေအစိုဓါတ်ရရှိမှုအခြေအနေအပေါ်မူတည်၍ ၁၆-၅-၂၀၂၂ ရက်နေ့မှ ၂၅-၇-၂၀၂၂ ရက်နေ့အတွင်း ဖာထေးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ သဖြင့် စိုက်ကွက်အားလုံး သတ်မှတ်ကာလ ဇွန်လမှ ဩဂုတ်လအတွင်း ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါ သည်။ မြို့နယ်များ၏ သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအား **နောက်ဆက်တွဲ (က)၊ ပူးတွဲ (၇)**ဖြင့်ဖော် ပြအပ်ပါသည်။

(ဇ) စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းတွင် ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်း (၄,၅၈၈)ဧကအနက် လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံသည့် (၁,၂၆၃) ဧကမှ အပ ကျန်(၃,၃၂၅)ဧကကို စိုက်ခင်း(တတိယနှစ်) သေပင် ဖာထေးခြင်း(၅%)နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်း (၃,၉၅၀)ဧက အနက် လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံ သည့် (၉၄၅)ဧကမှအပ ကျန်(၃,၀၀၅) ဧကကို စိုက်ခင်း(ဒုတိယနှစ်) သေပင်ဖာ ထေးခြင်း (၁၀%)လုပ်ငန်းကို မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေအပေါ် မူတည်၍ ၂၁-၅-၂၀၂၂ ရက်နေ့မှ ၂၇- ၇-၂၀၂၂ ရက်နေ့အတွင်း ဖာထေးဆောင် ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် စိုက်ကွက် အားလုံး သတ်မှတ်ကာလ ဇွန်လမှ ဩဂုတ်လအတွင်း ရာနှုန်းပြည့်

ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မြို့နယ် များ၏ သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအား **နောက်ဆက်တွဲ (က)၊ ပူးတွဲ (၈)မှ(၉)** ဖြင့်ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဈ) ပထမအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို လုပ်ငန်း ဆောင် ရွက်သည့် စိုက်ကွက်အားလုံး သတ်မှတ်ကာလဖြစ်သည့် ဇွန်လနှင့် ဇူလိုင်လများအတွင်း ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းတွင် အောက်ဖော်ပြပါ စိုက်ကွက်များ၌ သတ်မှတ်ကာလထက် နောက်ကျပြီးခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မြို့နယ်အလိုက် ပထမအကြိမ်နှင့် ဒုတိယ အကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုနှင့် ဆောင်ရွက် ခဲ့သည့်ကာလများအား **နောက်ဆက်တွဲ(က)၊ ပူးတွဲ(၁၀)မှ(၁၁)**ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	ဧက	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ဒု-ကြိမ်)	
					မှ	ထိ
၁	ရွှေဘို	အခြား	၁/၂၀၂၂	၄၅	၂၈-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၂	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၃	စလင်း	အခြား	၂/၂၀၂၂	၃၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၁၂-၁၀-၂၀၂၂
၄	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၅	ပွင့်ဖြူ	အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၆	မင်းဘူး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၁၀-၁၀-၂၀၂၂
၇	မင်းဘူး	တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၁၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၈	ငယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၄-၁၀-၂၀၂၂	၁၅-၁၀-၂၀၂၂
၉	ငယ်	ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၁၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၀	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၁-၁၀-၂၀၂၂	၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၁	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၆၅	၂၄-၉-၂၀၂၂	၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၂	နွားထိုးကြီး	အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၄-၉-၂၀၂၂	၅-၁၀-၂၀၂၂
၁၃	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၁-၁၀-၂၀၂၂	၁၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၄	တောင်သာ	ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၂	၃၅	၂-၁၀-၂၀၂၂	၁၇-၁၀-၂၀၂၂
၁၅	တောင်သာ	တောင်တန်း	၅/၂၀၂၂	၂၅	၁-၁၀-၂၀၂၂	၁၅-၁၀-၂၀၂၂
၁၆	ငါန်းဇွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၃-၁၀-၂၀၂၂	၄-၁၀-၂၀၂၂
၁၇	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၂၆-၉-၂၀၂၂	၁၀-၁၀-၂၀၂၂

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဧက	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ဒု-ကြိမ်)	
					မှ	ထိ
၁၈	ညောင်ဦး	ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၁၀-၁၀-၂၀၂၂
၁၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၆-၁၀-၂၀၂၂
၂၀	ကျောက်ပန်းတောင်း	ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၃-၁၀-၂၀၂၂

မှတ်ချက်။ ဒုတိယအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို စက်တင်ဘာလအတွင်း အပြီးဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

(ည) ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်း (၄,၅၈၈)ဧကအနက် လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံသည့် (၁,၂၆၃)ဧကမှအပ ကျန်(၃,၃၂၅)ဧကတွင် စိုက်ခင်း (တတိယနှစ်) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(၁)ကြိမ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်း (၃,၉၅၀)ဧကအနက် လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံသည့် (၁,၀၂၀) ဧကမှအပ ကျန်(၂,၉၃၀) ဧကတွင် စိုက်ခင်း(ဒုတိယနှစ်) ပထမအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းတို့ကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အပြီး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၁ခုနှစ် စိုက်ခင်း(၃,၉၅၀)ဧက၏ စိုက်ခင်းဒုတိယနှစ်၊ ဒုတိယအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းအား လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံသည့် (၁,၀၇၀)ဧကမှအပ ကျန်(၂,၈၈၀) ဧကတွင် သတ်မှတ်ကာလဖြစ်သည့် ဇွန်၊ ဇူလိုင်၊ စက်တင်ဘာလများအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မြို့နယ်အလိုက် ပထမအကြိမ်နှင့် ဒုတိယအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ပြီးစီးမှုနှင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ကာလများအား နောက်ဆက်တွဲ(က)၊ ပူးတွဲ(၁၂)မှ (၁၄)ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဋ) မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းကို မြို့နယ်အားလုံးတွင် စိုက်ပင်များ အမြစ်စွဲပြီး မိုးအစိုဓာတ်ရရှိချိန်၊ ဌာနသတ်မှတ်ကာလဖြစ်သည့် ဇွန်လ-စက်တင်ဘာလများအတွင်း ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် တွဲဖက်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အဓိက

အားဖြင့် သစ်ပင်ဘက်စုံကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို အထောက်အကူပြုသည့် N:P:K အချိုး(၁၅:၁၅:၁၅) ကွန်ပေါင်းဓာတ်မြေဩဇာအမျိုးအစားကို အသုံးပြုခဲ့ပြီး ရလဒ်ကောင်းမွန်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မြို့နယ် အလိုက် မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့ သည့် ကာလများအား **နောက်ဆက်တွဲ(က)၊ ပူးတွဲ(၁၅)**ဖြင့် ဖော် ပြအပ်ပါသည်။

(၄) စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို စိုက်ကွက်အားလုံး၌ ၅-၈- ၂၀၂၂ ရက်နေ့မှ ၂၆-၉-၂၀၂၂ ရက်နေ့အတွင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် သတ်မှတ်ကာလဖြစ်သည့် ဩဂုတ်လမှ စက်တင်ဘာလအတွင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မြို့နယ်အလိုက် စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ခဲ့သည့် ကာလများအား **နောက်ဆက်တွဲ(က)၊ ပူးတွဲ(၁၆)**ဖြင့် ဖော်ပြ အပ်ပါသည်။

(၃) စိုက်ခင်းဟောင်းများ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် ၅နှစ်သား (၂၀၁၈ ခုနှစ် မိုးရာသီ မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ ထိ) စိုက်ခင်းဟောင်း မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခုတွင် စိုက်ခင်းဟောင်း စိုက်ကွက်(၃၉၃)ကွက်၊ (၁၉,၅၉၅)ဧကရှိသည့်အနက် လုပ်ငန်း ပြန်လည်အပ်နှံသည့် (၄,၈၃၃)ဧကမှ အပ ကျန်(၁၄,၇၆၂) ဧကအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလမှစ၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ဆောင် ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မြို့နယ်များအလိုက် မီးတား လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကာလကို **နောက် ဆက်တွဲ(က)၊ ပူးတွဲ (၁၇)**ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဗ) စိုက်ခင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် မီးတားလမ်းဖောက်လုပ် ခြင်း လုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်း (၃,၁၉၀)ဧကအနက် လုပ်ငန်း ပြန်လည်အပ်နှံသည့် (၁၆၀)ဧကမှအပ ကျန်(၃,၀၃၀)ဧကကို

သတ်မှတ် ကာလဖြစ်သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလမှစ၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(ဏ) တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၏ ၂၀၂၁ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်း (၃၉၅၀)ဧက အနက် လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံသည့် (၇၇၀)ဧကမှအပ ကျန်(၃,၁၈၀) ဧကကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလတွင် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါ သည်။ အဆိုပါစိုက်ခင်းများ၏ သြဂုတ်လ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းကို လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံသည့် (၁,၀၇၀)ဧကမှအပ ကျန် (၂,၈၈၀)ဧက တွင် ပင်ပြည့်ကွက်ပြည့် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရ ပါသည်။ ယခင်နှစ်စိုက်ခင်းများဖြစ်သည့် ၂၀၂၁ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်း (၃,၉၅၀)ဧက၏ ၂၀၂၁ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၉၅.၄၆%) ရှိသော်လည်း ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဇွန်လနှင့်ဇူလိုင်လများတွင် ရွာသွန်းခဲ့သည့် မိုးရေချိန်ကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြု၍ ဒုတိယနှစ် သေပင်ဖာထေးခြင်း လုပ်ငန်းအား အချိန်ကိုက် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ သြဂုတ် လ ပျမ်းမျှရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်းသည် (၉၈.၅၄%)အထိ တိုးတက်မှုရှိ လာသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၁ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများ ၏ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဧပြီလနှင့် သြဂုတ်လ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း ရလဒ် အကျဉ်းမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်။ အသေးစိတ်ရလဒ်စာရင်း အား နောက်ဆက်တွဲ(က)၊ ပူးတွဲ(၁၈)မှ(၁၉)တို့ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါ သည်။

စဉ်	တိုင်း ဒေသ ကြီး	ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း			သြဂုတ်လ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း		
		မူလ စိုက် ဧက	ဆောင် ရွက် သည့် စိုက်ဧက	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း	မူလ စိုက် ဧက	ဆောင် ရွက် သည့် စိုက်ဧက	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁	စစ်ကိုင်း	၉၅၀	၂၃၀	၉၅.၅၃	၉၅၀	၁၃၀	၉၉.၅၅
၂	မကွေး	၁၈၀၀	၁၇၅၀	၉၅.၉၁	၁၈၀၀	၁၅၅၀	၉၈.၈၄
၃	မန္တလေး	၁၂၀၀	၁၂၀၀	၉၄.၇၄	၁၂၀၀	၁၂၀၀	၉၈.၀၃
စိမ်း/စိုပေါင်း		၃၉၅၀	၃၁၈၀	၉၅.၄၆	၃၉၅၀	၂၈၈၀	၉၈.၅၄

- (တ) တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၏ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်း(၃,၁၉၀) ဧက အနက် လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံသည့် (၁၆၀)ဧကမှ အပ ကျန်(၃,၀၃၀) ဧကတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလတွင် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း အား ပင်ပြည့် ကွက်ပြည့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ရလဒ်အကျဉ်းမှာ အောက်ပါ အတိုင်းဖြစ်ပါသည်။ အသေးစိတ်ရလဒ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ (က)၊ ပူးတွဲ (၂၀)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း		
		မူလစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်စိုက်ဧက	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	စစ်ကိုင်း	၈၀	၄၅	၉၇.၂၄
၂	မကွေး	၁၆၇၅	၁၅၅၀	၉၇.၅၂
၃	မန္တလေး	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၉၇.၁၉
	စိမ်း/စိုပေါင်း	၃၁၉၀	၃၀၃၀	၉၇.၃၆

- (ထ) ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်းများအနက်မှ (၅)နှစ်သားနှင့်အထက် ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း များကို သက်ဆိုင်ရာအကျိုးပြုကျေးရွာများသို့ Management Plan များ ရေးဆွဲ၍ စနစ်တကျလွှဲပြောင်းပေးအပ်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း စုစုပေါင်း ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၃၆၉၄.၁၇) ဧကကို အကျိုးပြုကျေးရွာ (၄၃)ရွာသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပြီး စိုက်ခင်းများအနက် စိုက်ကွက်(၁၃)ကွက်၊ (၈၆၀)ဧကမှ Management Plan နှင့်အညီ ထင်း(၁၀၉.၈၄)တန်၊ တိုင်(၂၃၆)လုံး၊ မျော(၁,၃၅၇)လုံးတို့အား ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း သက်ဆိုင်ရာအကျိုးပြုကျေးရွာ အိမ်ထောင်စုများမှ ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်မှု အခြေအနေနှင့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်မှု အခြေအနေအသေးစိတ်ကို **နောက်ဆက်တွဲ(က)၊ ပူးတွဲ(၂၁)မှ(၂၂)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၃) (၅)နှစ်ပြည့်ပြီး ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်းများအား အကျိုးပြုကျေးရွာများသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်၍ ထင်း၊ တိုင်၊ မျောထုတ်ယူသုံးစွဲပြီးနောက် အဆိုပါ စိုက်ခင်းဟောင်း မြေနေရာများ၌ Management Plan နှင့် အညီ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်းများ ပြန်လည်တည်ထောင်စိုက်ပျိုးလျက် ရှိရာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)အတွင်း မကွေး တိုင်းဒေသကြီး၌ စိုက်ကွက်(၅)ကွက် (၂၉၅)ဧကနှင့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးတွင် စိုက်ကွက်(၇)ကွက် (၄၀၀)ဧက စုစုပေါင်း စိုက်ကွက် (၁၂)ကွက် (၆၉၅)ဧကကို လွှဲပြောင်းပြီး စိုက်ခင်းဟောင်း နေရာများ တွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း တည်ထောင်သည့် ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း စုစုပေါင်း (၁,၄၄၅)ဧကအနက် (၆၉၅)ဧက၊ (၄၈.၀၉%)အား လွှဲပြောင်းပြီး ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း ဟောင်းများ၏ မြေနေရာတွင် ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်းအဖြစ် ပြန်လည် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(၆) ထို့အတူ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃-ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် သစ်တောစိုက်ခင်းတည်ထောင်ရန် (၇,၀၀၀)ဧက လျာထားခဲ့သော် လည်း ဘဏ္ဍာငွေခွဲဝေရရှိမှုနှင့် နယ်မြေဒေသလုံခြုံရေး အခြေအနေ အရ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် သစ်တောစိုက်ခင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိသည့်အတွက် Annual Work Plan တွင် (၂,၆၅၀) ဧကသာ လျာထားဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြင်းခြံခရိုင်၊ နွားထိုးကြီးမြို့နယ် ၁/၂၀၂၃ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၃၀)ဧကနှင့် ငါန်းဇွန်မြို့နယ် ၁/၂၀၂၃ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၂၀)ဧက၊ စုစုပေါင်း(၅၀)ဧကတို့၏ ပျိုးထောင်ခြင်းနှင့် မြေတိုင်းတာခြင်း လုပ်ငန်းများကိုသာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး နယ်မြေဒေသလုံခြုံရေး အခြေအနေအရ ကျန်လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိဘဲ ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့သဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီအတွက် သစ်တော စိုက်ခင်း စုစုပေါင်း (၂,၆၀၀)ဧက၏ ပျိုးထောင်ခြင်းနှင့် မြေပြုပြင်ခြင်း

လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ သစ်တောစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ခင်းအကြို လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှု အခြေအနေအား နောက်ဆက်တွဲ (က)၊ ပူးတွဲ (၂၃)မှ (၂၈)ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(န) ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ သစ်တောစိုက်ခင်းဧရိယာ (၂,၆၀၀)ဧက၊ စိုက် ကွက်(၆၀)ကွက်တွင် မြေတိုင်းတာခြင်းနှင့် ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း စိစစ် တွေ့ရှိရပါသည်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်သာမြို့နယ်၊ ၅/၂၀၂၃ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၃၀)ဧကတွင် နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေအနေ အရ စိုက်ခင်းလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိသော နွားထိုးကြီးမြို့နယ်မှ ရေဝေရေလဲ စိုက်ခင်း(၃၀)ဧကအား တောင်သာ မြို့နယ်သို့ စိုက်ခင်းတည်နေရာ ပြောင်းရွှေ့ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည့် အတွက် ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု သတ်မှတ်ကာလ ထက် နောက်ကျခဲ့သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မြို့နယ်များ၏ စိုက်ခင်းမြေနေရာ တိုင်းတာသည့်ကာလများကို နောက်ဆက်တွဲ(က) ပူးတွဲ(၂၃)ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုကို နောက်ဆက်တွဲ (က)ပူးတွဲ(၂၄)ဖြင့် လည်းကောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	အမျိုးအစား	ဧက	ပန္နက်ရိုက်ခြင်း	
					မှ	ထိ
၁	တောင်သာ	၅/၂၀၂၃	ရေဝေရေလဲ	၃၀	၉-၂-၂၀၂၃	၁၈-၂-၂၀၂၃

မှတ်ချက်။ ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို အောက်တိုဘာလနှင့် နိုဝင်ဘာလ အတွင်း ဆောင်ရွက်ရပါမည်။

(ပ) မူလလျာထား စိုက်ခင်းဧရိယာ (၂,၆၅၀)ဧက၊ စိုက်ကွက်(၆၂)ကွက် အနက် စိုက်ကွက်(၆၀)ကွက်၊ (၂,၆၀၀)ဧကတွင် ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း

ကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း စိစစ်
 တွေ့ရှိရပါသည်။ နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေအရ နွားထိုးကြီး
 မြို့နယ်မှ စိုက်ခင်းတည်နေရာ လျာထားချက် ပြောင်းရွှေ့ဆောင်ရွက်
 ခဲ့ရသည့် တောင်သာမြို့နယ်၊ ၅/၂၀၂၃ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၃၀) ဧက
 တွင် ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်းကို သတ်မှတ်ကာလဖြစ်သည့် ဖေဖော်ဝါရီ
 လကုန်ထက် အနည်းငယ်နောက်ကျခဲ့ပြီး ၆-၃-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင်
 အပြီးဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ နွားချေးထည့်ခြင်း
 နှင့် ကျင်းဖို့ခြင်းလုပ်ငန်းကို သတ်မှတ်ကာလဖြစ်သည့် မတ်လအတွင်း
 ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါ
 သည်။ မြို့နယ်များ၏ ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သည့်
 ကာလများကို **နောက်ဆက်တွဲ (က)၊ ပူးတွဲ(၂၅)** ဖြင့်လည်းကောင်း၊
 နွားချေးထည့်ခြင်းနှင့် ကျင်းဖို့ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သည့်ကာလ
 များကို **နောက်ဆက်တွဲ (က)၊ ပူးတွဲ (၂၆) ၊ (၂၇)** ဖြင့် လည်းကောင်း
 ဖော်ပြအပ် ပါသည်။

- (ဗ) မူလလျာထား စိုက်ခင်းဧရိယာ (၂,၆၅၀)ဧက အတွက် ပျိုးပင်ပေါင်း
 (၁,၇၆၃,၅၉၃)ပင် (၂၅%အပိုဆောင်းအပါ) လျာထားချက်အတိုင်း
 ပြည့်မီအောင် ပျိုးထောင်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ စိုက်ပျိုးချိန်ပျိုးပင်အားလုံး
 သည် သတ်မှတ်စံဖြစ်သည့် အမြင့်(၁၈")အထက်၊ ပျိုးသက်(၆)လ
 သက်တမ်းကျော်ရှိပြီး အမြစ်ဖြတ်ခြင်း၊ အမိုးလုပ်ခြင်း၊ ရေဖြတ်ခြင်း
 စသည့် ရာသီဥတု ဒဏ်ခံနိုင်ရန် လေ့ကျင့်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်
 (Hardening Processes)အား စနစ်တကျဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့်
 ပျိုးပင်များအား ကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းမှု ရာနှုန်းပြည့်ရရှိအောင် ပျိုးထောင်
 နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ခရိုင် /
 မြို့နယ်များ၏ ပျိုးထောင်ခြင်းဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုအား **နောက်ဆက်
 တွဲ (က)၊ ပူးတွဲ(၂၈)**ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

- (ဗ) မိုးရွာသွန်းမှုနှင့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအား နှိုင်းယှဉ်စိစစ်ရာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးဦးတွင် မိုးရွာသွန်းမှုကောင်းမွန်သဖြင့် စိုက်ခင်းများအားလုံး ၂၄-၄-၂၀၂၂ ရက်နေ့မှ ၃-၇-၂၀၂၂ ရက်နေ့အတွင်း အပြီးစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း မြို့နယ်အလိုက် ပျမ်းမျှ မိုးရေချိန် (မိုးဇလစခန်း)ရရှိမှုနှင့် လွန်ခဲ့သည့် (၁၀)နှစ် (၂၀၁၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ)အတွင်း မြို့နယ်အလိုက် ရရှိခဲ့သည့် ပျမ်းမျှမိုးရေချိန် (မိုးဇလစခန်း)တို့ကို နှိုင်းယှဉ်ပါက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် မိုးရေချိန် (၄.၇၅)လက်မ လျော့နည်းရရှိခဲ့ပြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မိုးရေချိန် (၁.၁၂) လက်မ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မိုးရေချိန် (၀.၆၆) လက်မ၊ **ပိုမိုရရှိခဲ့ကြောင်း** စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ လအလိုက် မိုးရွာသွန်းမှု အခြေပြဇယား (စိုက်ခင်းစခန်းနှင့် မိုးဇလစခန်း) နှင့် လွန်ခဲ့သည့် (၁၀)နှစ် (၂၀၁၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် အထိ) ပျမ်းမျှ မိုးရွာသွန်းမှု အခြေပြဇယားများအား **နောက်ဆက်တွဲ(ခ)၊ ပူးတွဲ(၁)၊ ပူးတွဲ(၂)** တို့ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။
- (ဘ) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်းစခန်းများ၏ မိုးရေချိန်ရရှိမှုအခြေအနေ အကျဉ်းချုပ်မှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	မိုးရေချိန်	စစ်ကိုင်း		မကွေး		မန္တလေး		စိမ်းစိုချုပ်	
		စိုက်ကွက်	ဧက	စိုက်ကွက်	ဧက	စိုက်ကွက်	ဧက	စိုက်ကွက်	ဧက
၁	၀" - ၁၀"	-	-	-	-	-	-	-	-
၂	၁၀"အထက်-၂၀"	၁	၃၅	၅	၂၇၅	၂	၅၀	၈	၃၆၀
၃	၂၀"အထက်-၃၀"	၁	၄၅	၂၃	၁,၂၂၅	၃၁	၁၃၈၅	၅၅	၂,၆၅၅
၄	၃၀"အထက်	-	-	၆	၁၇၅	-	-	၆	၁၇၅
စုစုပေါင်း		၂	၈၀	၃၄	၁,၆၇၅	၃၃	၁,၄၃၅	၆၉	၃,၁၉၀

မှတ်ချက်။ စိုက်ကွက်(၆၉)ကွက်အနက် (၆၁)ကွက်တွင် မိုးရေချိန် (၂၀")အထက် ရရှိခဲ့ပြီး (၈)ကွက်မှာ (၂၀")အောက်သာ ရရှိခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

သဘာဝတောကျွန်းများထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း

၈။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ) သဘာဝတောကျွန်းများ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ပတ်သက်၍ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဧရိယာအသစ် ရွေးချယ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော (၅)နှစ်ဆက်တိုက် သဘာဝတောကျွန်းများထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (၄၁,၀၀၀)ဧက၏ စတုတ္ထနှစ်လုပ်ငန်းစဉ်များကို နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေအနေအရ (၃၀,၀၀၀)ဧကတွင်သာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ(၃၀,၀၀၀)ဧကတွင် သဘာဝတောကျွန်းများထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်) လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သည့် အစောင့်ငှားရမ်းခြင်း (၁၂-လ)၊ အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍ စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဇွန်၊ ဒီဇင်ဘာ)လနှင့် နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်း (တောထိန်းဧရိယာအဟောင်း) လုပ်ငန်းများကို ဌာနမှထုတ်ပြန်ထားရှိသည့် သဘာဝတောကျွန်းများ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ (SOP)နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(က) ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် သဘာဝတောကျွန်းများ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (၄၁,၀၀၀)ဧကအနက် နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေအရ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ စတုတ္ထနှစ်လုပ်ငန်းစဉ်များကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၂,၀၀၀) ဧက၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၁၇,၀၀၀)ဧကနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၁၁,၀၀၀)ဧက၊ စုစုပေါင်း (၃၀,၀၀၀)ဧက အတွက်သာ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မြို့နယ်များ၏ သဘာဝတောကျွန်းများ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်) လုပ်ငန်းပမာဏနှင့် တည်နေရာအား နောက်ဆက်တွဲ (ဂ)၊ ပူးတွဲ(၁) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ခ) သဘာဝတောကျွန်းများ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်)၊ (၃၀,၀၀၀)ဧကကို သစ်တောမြေ(ကြိုးဝိုင်း/ ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော) တွင် (၂၀,၀၄၅)ဧက (၇၁%)၊ အစိုးရကစီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရှိသောမြေတွင်

(၉,၉၅၅)ဧက (၂၉%) ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ သစ်တောမြေနှင့်အစိုးရကစီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရှိသောမြေ ပါဝင်ကျရောက်မှု အခြေအနေအား **နောက်ဆက်တွဲ (ဂ)၊ ပူးတွဲ (၂)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဂ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်)ကို နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေအရ အောက်ဖော်ပြပါ မြို့နယ်များတွင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်း မရှိသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်-

စဉ်	မြို့နယ်	ဧက	မှတ်ချက်
၁	ကန့်ဘလူ	၂,၀၀၀	
၂	ရေဦး	၂,၀၀၀	
၃	တန့်ဆည်	၂,၀၀၀	
၄	ပုလဲ	၁,၀၀၀	
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး		၇,၀၀၀	
၅	မြိုင်	၁,၀၀၀	အစောင့်ငှားရမ်းခြင်း (၂)ဦး (၁)လဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး		၁,၀၀၀	
၆	မြင်းခြံ	၁,၀၀၀	
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး		၁,၀၀၀	
စိမ်းစိုချုပ်		၉,၀၀၀	

(ဃ) သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်)၊ မူလလျာထား (၄၁,၀၀၀)ဧကအနက် အမှန်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် (၃၀,၀၀၀)ဧကအတွက် အစောင့်(၆၀)ဦးကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ (၁၂)လ ရာနှုန်းပြည့် ခန့်ထားဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြိုင်မြို့နယ်၏ (၁,၀၀၀)ဧက၊ အစောင့်(၂)ဦးကို နယ်မြေဒေသလုံခြုံရေးအခြေအနေအရ လုပ်ငန်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် အခက်အခဲရှိပါသဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ (၁)လသာ ခန့်ထားဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

အစောင့်ငှားရမ်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဂ)၊ ပူးတွဲ(၃)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(င) ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မေလတွင် ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်ဝေခဲ့သည့် သဘာဝတော ကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များ (SOP)အရ အမြဲတမ်းနမူနာကွက်(Permanent Sample Plot - PSP)များချမှတ်၍ စာရင်းကောက်ယူခြင်းကို (၅)နှစ်ဆက်တိုက် သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် သည့် ဧရိယာတိုင်း၌ ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပြီး တောထိန်းဧရိယာ(၁)ခု (၁၀၀၀) ဧကလျှင် (၁)ဧက အကျယ် အဝန်း (၅ သံကြိုး x ၂ သံကြိုး)ရှိ အမြဲတမ်းနမူနာကွက် (၃)ကွက် စုစုပေါင်း (၃ ဧက) ကို (ကောင်း၊ သင့်၊ ညံ့) အလွှာ ၃ ခု၌ အလွှာ ၁ ခုလျှင် ၎င်းအလွှာအား ကိုယ်စားပြုသည့် နမူနာကွက် ၁ ကွက်စီ ရွေးချယ်ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ် ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်) (၃၀,၀၀၀)ဧကတွင် SOPပါ အတိုင်း အမြဲ တမ်းနမူနာကွက်(PSP)များ ချမှတ်စာရင်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို (၂၆)မြို့နယ်၌ (၉၀)ကွက်ချမှတ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ SOP ပါ သတ်မှတ်ချက်အရ စာရင်းကောက်ယူခြင်းကို ဇွန်လတွင် (၁)ကြိမ်၊ ဒီဇင်ဘာလတွင် (၁)ကြိမ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အမြဲတမ်းနမူနာကွက် စာရင်းကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်အား **နောက်ဆက်တွဲ(ဂ)၊ ပူးတွဲ(၄)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ် ပါသည်။

(စ) နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်း (တောထိန်းဧရိယာအဟောင်း) လုပ်ငန်းကို ဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသည့် တောထိန်း ဧက(၁,၀၀၀)လျှင် (၅)မိုင်နှုန်း ဖြင့် (၂၈,၀၀၀)ဧကအတွက် (၁၄၀)မိုင်ကို SOP ပါလုပ်ထုံးလုပ်နည်း များ နှင့်အညီ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်း(တောထိန်း

ဧရိယာအဟောင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်အား
နောက်ဆက်တွဲ(ဂ)၊ ပူးတွဲ(၅)ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ထင်းအစားအခြားလောင်စာ တိုးမြှင့်သုံးစွဲရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း

၉။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်သုံးစွဲရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများဖြစ်သော ဒေသခံပြည်သူလူထုရှိရာ ကျေးရွာများသို့ အရောက် ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်သုံးစွဲရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းဖွင့်လှစ်၍ ပညာပေးစည်းရုံး ဟောပြော ခြင်းနှင့် တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းကို ရွှေ့လျားပုံစံဖြင့် ဖွင့်လှစ်၍ အသိပညာဖြန့်ဝေခြင်း၊ ထင်း အစားအခြားလောင်စာသုံးစံပြကျေးရွာတည်ထောင်ခြင်း၊ စွမ်းအားမြှင့် မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းသုံးစွဲခြင်း လုပ်ငန်းများအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(၃) တိုင်းရှိ ခရိုင်/ မြို့နယ်များ၏ လုပ်ငန်းလျာထားချက်များနှင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများအား **နောက်ဆက်တွဲ(ဃ)၊ ပူးတွဲ(၁)မှ(၄)ဖြင့်** ပြုစုတင်ပြထားရှိပြီး ထင်းအစားအခြား လောင်စာ သုံးစွဲခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအပေါ် အောက်ပါအတိုင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်-

- (က) ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်သုံးစွဲရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ **လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် တိုးချဲ့ပညာပေးဟောပြောခြင်းလုပ်ငန်းများ**တွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာ နှစ်အတွင်း နိုင်ငံတော်၏ လတ်တလောနယ်မြေအခြေအနေများ ကြောင့် စုစုပေါင်းလျာထား (၁,၉၇၈)ကြိမ်အနက် (၆၈၉)ကြိမ်ကို လုပ်ငန်း ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ပြီး လျာထားချက်ကို စုစုပေါင်း(၁,၂၈၉)ကြိမ် သို့ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခဲ့ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခုတွင် ပြန်လည် ပြင်ဆင်ထားသည့် လုပ်ငန်းလျာထားချက် (၁,၂၈၉)ကြိမ်ကို ရာနှုန်း ပြည့် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အသေးစိတ် စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဃ)၊ပူးတွဲ(၄)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။ ဟောပြောပွဲများတွင် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၏

လုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် ဌာနလုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင်လာစေရေးအတွက် ဌာန၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်းများ၊ သစ်တောပြုန်းတီးခြင်း၊ သစ်တောသစ်ပင်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းနှင့် အကျိုးသက်ရောက်မှုများ၊ အပူပိုင်းဒေသရှိ သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်ရန် ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့် သုံးစွဲရန်လိုအပ်ခြင်း၊ ဌာနမှဒေသခံ ပြည်သူများအတွက် အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးသည့် စွမ်းအားမြှင့်အေဝမ်းမီးဖိုများ သုံးစွဲခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ မီးဖိုနှင့်တွဲဖက်၍ စိုက်ပျိုးရေး စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများသုံးစွဲခြင်းနှင့် လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်းတို့၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို စည်းရုံးဟောပြောခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူများမှ စိတ်ပါဝင်စားစွာ မေးမြန်းဆွေးနွေးခြင်း၊ အပြုသဘောဆောင်သည့် အကြံပြုချက်များ၊ လိုလားချက်များ ပြန်လည်ဆွေးနွေး တင်ပြခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် ထိရောက်အောင်မြင်သော လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

- (ခ) **စွမ်းအားမြှင့်အေဝမ်းမီးဖို ဖြန့်ဖြူးခြင်းကို** လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲများနှင့်တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းများတွင် အခမဲ့ မဲစနစ်ဖြင့် ဖြန့်ဝေဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း နိုင်ငံတော်၏ လတ်တလောနယ်မြေ အခြေအနေများကြောင့် လုပ်ငန်းအချို့ကို ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရသဖြင့် မူလလျာထားမီးဖို(၄၄,၇၉၂)လုံးမှ (၂၉,၀၃၂)လုံးသို့ ပြန်လည် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ပြင်ဆင်လျာထား (၂၉,၀၃၂)လုံးကို ရာနှုန်းပြည့်ဖြန့်ဝေဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်များ၏ စွမ်းအားမြှင့်အေဝမ်းမီးဖို ဖြန့်ဖြူးခြင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ (ဃ)၊ ပူးတွဲ(၁) မှ (၂)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။ ဌာနမှ လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲများနှင့် တိုးချဲ့ပညာ ပေးဟောပြောပွဲများပြုလုပ်၍ ဟောပြောခြင်း၊ စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်းတို့ကို နှစ်စဉ် အစဉ်တစိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်

ရွက်ခွဲသဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများသည် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ၏ အကျိုး
ကျေးဇူးများကို သိရှိလာကြသဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း
ဒေသခံ ပြည်သူများမှ မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ (၁,၃၁၉)
လုံး ဝယ်ယူသုံးစွဲခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(ဂ) တစ်မြို့နယ်လျှင် တစ်ရွာနှုန်းဖြင့် တည်ထောင်မည့် ထင်းအစားအခြား
လောင်စာသုံးစံပြကျေးရွာ (၅၃) ရွာ၌ ကျေးရွာရှိအိမ်ထောင်စုအားလုံး
ကို တစ်အိမ်ထောင်လျှင် မီးဖို(၁)လုံးနှုန်းဖြင့် သတ်မှတ်၍ အများဆုံး
အိမ်ထောင်စုဦးရေ (၂၀၀)အား **စွမ်းအားမြှင့် သံပုံးစွပ်မီးဖိုများ (၂၀၀)**
လုံး ဖြန့်ဝေရန်လျာထားခဲ့ပါသည်။ သို့သော် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်
တွင် တည်ထောင်ရန်လျာထားသည့် စံပြကျေးရွာ (၅၃)ရွာအနက်
နိုင်ငံတော်၏ လတ်တလောနယ်မြေအခြေအနေများကြောင့် စစ်ကိုင်း
တိုင်းဒေသကြီးတွင်တည်ထောင်မည့် စံပြကျေးရွာ(၁၇)ရွာနှင့် မကွေး
တိုင်းဒေသကြီးတွင်တည်ထောင်မည့် စံပြကျေးရွာ (၃)ရွာ၊ စုစုပေါင်း
(၂၀)ရွာကို လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရပြီး (၃၃)ရွာသာ လျာထား
ချက်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ တည်ထောင်ပြီးစီးခဲ့သည့် စံပြ
ကျေးရွာ(၃၃)ရွာရှိ အိမ်ထောင်စုအားလုံး (၁၀၀%)သို့ စွမ်းအားမြှင့်
သံပုံးစွပ်မီးဖို (၅,၄၉၀)လုံး ဖြန့်ဝေနိုင်ခဲ့ပါသည်။ စံပြကျေးရွာ (၃၃)ရွာ
တွင် ဖြန့်ဝေမည့် စွမ်းအားမြှင့်သံပုံးစွပ်မီးဖို လျာထားချက် (၆,၆၀၀)
ထက်လျော့နည်း၍ (၅,၄၉၀)လုံး ဖြန့်ဝေခဲ့ခြင်းမှာ အချို့ကျေးရွာများ
တွင် သတ်မှတ်အိမ်ထောင်စု (၂၀၀)အောက် လျော့နည်းခြင်းကြောင့်
ဖြစ်ပြီး စံပြကျေးရွာများရှိ အိမ်ထောင်စုများအားလုံးကို ရာနှုန်းပြည့်
စွမ်းအားမြှင့်သံပုံးစွပ်မီးဖိုများကို ဖြန့်ဝေနိုင်ခဲ့ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး/
ခရိုင်/ မြို့နယ်များ၏ ထင်းအစား အခြားလောင်စာသုံး စံပြကျေးရွာ
တည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို **နောက်ဆက်တွဲ (ဃ)၊ ပူးတွဲ(၁) ဖြင့်**
ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဃ) လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်းတွင် လျာထားချက် (၃,၀၄၈,၀၀၀) တိုး၊ ပြီးစီးမှု(၃,၁၀၆,၆၈၈)တိုး သုံးစွဲနိုင်ခဲ့သဖြင့် လျာထားချက်ထက်ကျော် လွန်ပြီး(၁၀၁.၉၃%)အထိ သုံးစွဲနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်များ၏ လောင်စာတောင့်သုံးစွဲပြီးစီးမှု အခြေအနေကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဃ)၊ ပူးတွဲ(၁)ဖြင့်** ဖော်ပြပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီးများတွင် လောင်စာတောင့်များကို အဓိကအားဖြင့် စားသောက်ဆိုင် လုပ်ငန်းများ၊ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်၊ မုန့်လုပ်ငန်းများနှင့် စက်ရုံအလုပ်ရုံများမှ လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ ဝယ်ယူသုံးစွဲခဲ့သဖြင့် လျာထားချက်ထက် ပိုမိုသုံးစွဲခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တိုင်းဒေသကြီးများ၏ တင်ပြချက်များအရ စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် လောင်စာတောင့် သုံးစွဲခြင်း လျာထား(၁,၂၀၀,၀၀၀)တိုးတွင် (၁,၂၄၆,၃၂၅)တိုး သုံးစွဲခဲ့သဖြင့် လျာထားချက်ထက် ကျော်လွန်ပြီး(၁၀၃.၈၆%) သုံးစွဲနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် လျာထား (၁,၁၀၀,၀၀၀)တိုးတွင် (၁,၁၀၄,၀၉၁)တိုး သုံးစွဲခဲ့သဖြင့် လျာထားချက်ထက် ကျော်လွန်ပြီး (၁၀၀.၃၇%)သုံးစွဲနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် လျာထား (၇၄၈,၀၀၀)တိုးတွင် (၇၅၆,၂၇၂)တိုး သုံးစွဲခဲ့သဖြင့် လျာထားချက်ထက် ကျော်လွန်ပြီး(၁၀၁.၁၁%) သုံးစွဲနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(င) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် **စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းသုံးစွဲခြင်း** (၁၃၉,၀၀၀) တန်သုံးစွဲရန် လျာထားဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ (၁၄၀,၂၈၁) တန် သုံးစွဲနိုင်ခဲ့သဖြင့် လျာထားချက်ထက် (၁,၂၈၂)တန် ပိုမိုသုံးစွဲခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/ မြို့နယ်များ၏ စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်း သုံးစွဲခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဃ)၊ ပူးတွဲ(၁)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးတွင် ဒေသထွက်စိုက်ပျိုးရေး စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများဖြစ်သော စပါးခွံ၊ ပဲစင်းငုံ ရိုး၊ ဝါရိုး၊ ထန်းရိုး၊ မြေပဲခွံ၊ နှမ်းရိုး၊ ပြောင်း၊ ထန်းလက်

ခြောက် စသည်တို့ကို ကျေးလက်နေပြည်သူများက အဓိက အသုံးပြု လျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေး စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ သုံးစွဲခြင်းလုပ်ငန်းများ၏ အခြေခံ ကိန်းဂဏန်းများ မှန်ကန်ခိုင်မာမှုရှိစေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/ မြို့နယ်များနှင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ဦးစီးရုံးချုပ်မှ ချပြ ဆွေးနွေးညွှန်ကြားခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးများအနေဖြင့် မြို့နယ်အလိုက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဒေသအာဏာပိုင်များ နှင့်ဆက်သွယ်ညှိနှိုင်း၍ အခြေခံဇစ်မြစ်ခိုင်မာသည့် ကိန်းဂဏန်းများ ကွင်းဆင်းစာရင်းကောက်ယူခြင်း၊ စနစ်တကျ မှတ်တမ်းရေးသွင်းခြင်း များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါသည်။ ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများသုံးစွဲမှု၏ စီးပွားရေးအရ အကျိုးကျေးဇူးရှိမှုနှင့် သစ်ပင်သစ်တော ထိန်းသိမ်းရာတွင် အထောက်အကူပြုမှုတို့ကို နားလည် သိရှိလာကြသဖြင့် လျာထားချက်ထက် ပိုမိုသုံးစွဲလာခြင်း ဖြစ်ကြောင်း တိုင်းဒေသကြီးများ၏ တင်ပြချက်အရ စိစစ်တွေ့ရှိရပါ သည်။

- (စ) အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနသည် ထင်းအစားအခြား လောင်စာများဖြစ်သော စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် လောင်စာ တောင့်များကို တိုးမြှင့်သုံးစွဲလာစေရန် (၂၀၀၁-၂၀၀၂) ခုနှစ်မှစတင်၍ တစ်မြို့နယ်လျှင် ထင်းအစားအခြားလောင်စာသုံးစံပြကျေးရွာ (၁)ရွာ နှုန်း တည်ထောင်၍ နှစ်စဉ် သံပုံးစွပ်မီးဖိုများကို ရွာလုံးကျွတ်ဖြန့်ဝေ ပေးခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီး (၃)ခု၌ တစ်မြို့နယ်လျှင် တစ်ရွာစီဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (၁၇)ရွာ၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး (၂၁)ရွာနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး (၁၅)ရွာ၊ စုစုပေါင်း (၅၃)ရွာ တည်ထောင်ရန် လျာထားသတ်မှတ်ခဲ့သော်လည်း နိုင်ငံတော်၏ လတ်တလောနယ်မြေအခြေအနေများကြောင့် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးမှ (၁၇)ရွာနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ (၃)ရွာ၊ စုစု

ပေါင်း (၂၀)ရွာကို လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရပြီး (၃၃)ရွာ၊ ရာခိုင်နှုန်း အားဖြင့် (၆၂.၂၆%)သာ တည်ထောင်ခဲ့ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး အလိုက် တည်ထောင်ခဲ့သည့် ထင်းအစားအခြားလောင်စာသုံးစံပြ ကျေးရွာစာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဃ) ပူးတွဲ(၃)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါ သည်။ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစ၍ တည်ထောင်ပြီး စံပြကျေးရွာ များအနက် ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့် သုံးစွဲမှုနှင့် အပူပိုင်း ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ကောင်း မွန်သည့် ကျေးရွာများကို ထူးချွန်စံပြကျေးရွာ ရွေးချယ်ဆု ချီးမြှင့်နိုင် ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာခရိုင်အဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်နှင့် ဦးစီးရုံးချုပ်တို့မှ ထူးချွန်စံပြကျေးရွာဆု ချီးမြှင့်ရေးဆိုင်ရာ စိစစ်ရေး အဖွဲ့များ အဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းပြီး နှစ်စဉ် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ရွေးချယ်ခဲ့ ပါသည်။ သို့ရာတွင် နိုင်ငံ၏လက်ရှိ ဖြစ်ပေါ်နေသောနယ်မြေ အခြေ အနေများနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးလုံခြုံမှုအားနည်းခြင်းတို့ကြောင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ထူးချွန်စံပြကျေးရွာဆု ချီးမြှင့်ရန် ကွင်း ဆင်းစိစစ်ရွေးချယ်နိုင်ခြင်း မရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း

၁၀။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ရေကန်ငယ်တူးဖော်ခြင်း၊ ရေနှင့်မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်နှင့် သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုန်းထိန်းတမံငယ် ပြုလုပ်ခြင်း)၊ မြေ အောက်ရေ (အဝီစိတွင်း) တူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆံ့ မိုးရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဂါလန်(၂၀၀)ဆံ့ မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ခရိုင် များတွင် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုအသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ(င)၊ပူးတွဲ(၁)ဖြင့်** ဖော်ပြ ထားရှိပြီး လုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ တစ်ဖက်ပါ အတိုင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်-

(က) ရေကန်ငယ် တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၆)ကန်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၉)ကန်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၆)ကန် ဆောင်ရွက်ရန် မူလလျာထားခဲ့သော်လည်း နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေအနေများကြောင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ ရေကန်ငယ်(၆)ကန်နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့နယ်မှ ရေကန်ငယ် (၁)ကန်အား လုပ်ငန်းပြန်လည် အပ်နှံခဲ့ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ရေကန်ငယ်(၈)ကန်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ရေကန်ငယ်(၆)ကန်၊ စုစုပေါင်း ရေကန်ငယ်(၁၄)ကန်အား တူးဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ရေကန်ငယ်များ၏ အရွယ်အစား၊ ရေတည်ရှိမှုနှင့် တူးဖော်ခဲ့သည့် ကာလများအား နောက်ဆက်တွဲ(င)၊ ပူးတွဲ(၂) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။ တူးဖော်ခဲ့သည့် ရေကန်ငယ်များအားလုံးကို ဌာနသတ်မှတ် အရွယ်အစားဖြစ်သည့် (၁၀၀'x၅၀'x၆')၊ ကုဗပေ(၃၀,၀၀၀)ပြည့်မီအောင် တူးဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့အပြင် SOPပါ ညွှန်ကြားချက်များဖြစ်သည့် ရေကန်တွင် ရေကြောရှည်နေစေရေး အတွက် ရေကန်ကြမ်းပြင်အား နွားချေး/ ထုံးများဖြင့် သလင်းနယ်ခြင်း၊ ရေကန်ဆိုင်းဘုတ်စိုက်ထူခြင်း၊ ရေတိုင်းမှတ်တိုင် စိုက်ထူခြင်း လုပ်ငန်းများကိုလည်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ရေခပ်လှေကား တည်ဆောက်ရာတွင်လည်း သတ်မှတ်အရွယ်အစားဖြစ်သည့် (၆'x၉"x၆")အတိုင်း ရေကန်ငယ်အားလုံးတွင် လိုက်နာဆောင်ရွက်ထားပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(ခ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တူးဖော်ခဲ့သည့် ရေကန်ငယ်(၁၄)ကန်အနက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရေကန်ငယ်အများစုမှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေလတွင် ရေစတင်ဝင်ရောက်ပြီး ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ရေကန်ငယ်မှာ အမြင့်ဆုံးရေမှတ်ပေ (၇')အထိ ဝင်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်ရှိ ရေကန်ငယ်မှာ မြို့နယ်အတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါး

ခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြောက်သွေ့ခြင်းတို့ကြောင့် ၁၁-၁၀-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ ရေဝင်ရောက်မှုမရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရေကန်ငယ်အများစုမှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေလတွင် ရေစတင်ဝင်ရောက်ပြီး၊ သာစည်မြို့နယ်ရှိရေကန်မှာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလတွင်လည်းကောင်း၊ ရမည်းသင်းရေကန်မှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလတွင်လည်းကောင်း မိတ္ထီလာရေကန်မှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ တွင်လည်းကောင်း ရေစတင်ဝင်ရောက်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၃-၆-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ ရေတည်ရှိမှုမှာ မိတ္ထီလာမြို့နယ်ရှိ ရေကန် ငယ်မှာ (၄' ၅")၊ တောင်သာမြို့နယ်ရှိ ရေကန်ငယ်မှာ(၃')၊ ရမည်းသင်း မြို့နယ်ရှိ ရေကန်ငယ်မှာ(၂' ၇")၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်ရှိ ရေကန်ငယ်မှာ (၂' ၆")၊ သာစည် မြို့နယ်ရှိ ရေကန်ငယ်မှာ (၂' ၅")၊ မြစ်သားမြို့နယ်ရှိ ရေကန်ငယ်မှာ(၁') (အနည်းဆုံး)ဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

- (ဂ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း **မြေအောက်ရေ(အဝီစိတွင်း)တူးဖော် ခြင်းလုပ်ငန်းအား** တိုင်းဒေသကြီး(၁)ခုလျှင် (၁)တွင်းနှုန်းဖြင့် (၃)တွင်း ဆောင်ရွက်ရန် လျာထားခဲ့ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ အရာတော် မြို့နယ်၊ ကျောက်ပျောက်(တ)ကျေးရွာ၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ နတ် မောက်မြို့နယ်၊ ရှောက်ပင်ကျေးရွာနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တံတားဦးမြို့နယ်၊ ထနောင်းကိုင်း(ချိုင့်)ကျေးရွာတို့တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ ပါသည်။ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မြေအောက်ရေ (အဝီစိတွင်း)တူးဖော် ခြင်းလုပ်ငန်းများကို SOPနှင့်အညီ တွင်းအနက်ပေ(၅၀၀) တူးဖော်ခဲ့ ပြီး၊ (၆'x၆'x၇')အရွယ်အစားရှိ ရေစက်ရုံ တွဲဖက်တည်ဆောက် ပေးနိုင် ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဌာန၏ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေအပါအဝင် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ရွာသူ/ ရွာသား များ၏ ဝိုင်းဝန်းပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် အုတ်ရေကန်အား ဌာန သတ်မှတ်ချက် ထက် ပိုမိုကြီးမားသည့် (၁၅'x၇'x၆')အရွယ်အစား တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ ပါသည်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင်

(ဖ'x၅'x၆') အရွယ်အစားရှိ အုတ်ရေကန်အား ဌာန သတ်မှတ်ချက်နှင့် အညီ တည်ဆောက်ခဲ့ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မြေအောက်ရေ (အဝီစိတွင်း) တူးဖော်မှုစာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲ (င)၊ ပူးတွဲ(၃) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဃ) စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ အရာတော်မြို့နယ်၊ ကျောက်ပျောက်(တ) ကျေးရွာတွင် မြေအောက်ရေ (အဝီစိတွင်း) တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိလာသည့်ရေအား ရေအရည်အသွေး စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရေအရည်အသွေးစစ်ဆေးချက်အဖြေအရ pH 7.84 ဖြစ်၍ သောက်သုံးရန်သင့်လျော်ပြီး (သောက်သုံးရန် သင့်တော်သည့် ရေအရည်အသွေး သတ်မှတ်ချက်မှာ pH (6.5 to 9.2)အတွင်း ဖြစ်ပါ သည်။) (၁)နာရီလျှင် ရေ(၃,၆၀၀)ဂါလန် ထွက်ရှိပါကြောင်း စိစစ် တွေ့ရှိရပါသည်။

(င) မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ နတ်မောက်မြို့နယ်၊ ရှောက်ပင်ကျေးရွာတွင် မြေအောက်ရေ (အဝီစိတွင်း) တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိလာသည့် ရေ၏ ရေအရည်အသွေးစစ်ဆေးချက် အဖြေအရ pH 7.46 ဖြစ်၍ သောက်သုံးရန်သင့်တော်ကြောင်း (သောက်သုံးရန် သင့်တော်သည့် ရေ အရည်အသွေး သတ်မှတ်ချက်မှာ pH(6.5 to 9.2)အတွင်း ဖြစ်ပါသည်) နှင့် (၁) နာရီလျှင် ရေ(၂,၂၀၀)ဂါလန် ထွက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရ ပါသည်။

(စ) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တံတားဦးမြို့နယ်၊ ထနောင်းကိုင်း(ချိုင့်) ကျေးရွာတွင် မြေအောက်ရေ (အဝီစိတွင်း) တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းအား ဆောင်ရွက်ရာတွင် ထွက်ရှိလာသည့်ရေ၏ ရေအရည်အသွေး စစ်ဆေး ချက်အဖြေအရ pH 8.3 ဖြစ်၍ အယ်ကာလိုင်း(alkaline) ဓာတ် အနည်းငယ်များသော်လည်း သောက်သုံးရန် သင့်တော်ကြောင်း (သောက်သုံးရန်သင့်တော်သည့် ရေအရည်အသွေး သတ်မှတ်ချက်မှာ

pH (6.5 to 9.2)အတွင်း ဖြစ်ပါသည်)နှင့် (၁)နာရီလျှင် ရေ(၁,၀၀၀) ဂါလန် ထွက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(ဆ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း တူးဖော်ခဲ့သည့် မြေအောက်ရေ (အဝီစိ တွင်း) တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းတွင် ရေတွင်း၊ ရေစက်ရုံနှင့် အုတ်ရေကန် များအား ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်အတွက် ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေး မှူး၊ ရပ်မိရပ်ဖများဖြင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းထား၍ စနစ်တကျလွှဲပြောင်း ပေးအပ်ထားရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိ ရပါသည်။

(ဇ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း **ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆံ့ မိုးရေစုကန် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း**ကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၃)ကန်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၄)ကန်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၅)ကန်၊ စုစုပေါင်း (၁၂)ကန်အား မူလလျာထားခဲ့သော်လည်း စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး၊ ပုလဲမြို့နယ်မှ မိုးရေစုကန်(၁)ကန်အား နယ်မြေလုံခြုံ ရေးအခြေအနေများကြောင့် လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ပါသည်။ သို့ဖြစ် ပါ၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၂)ကန်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၄)ကန်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တွင် (၅)ကန်၊ စုစုပေါင်း(၁၁)ကန်အား တူးဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ပါ သည်။ အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ(င) ပူးတွဲ(၄) ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဈ) ဂါလံ(၅၀၀၀)ဆံ့ မိုးရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို SOP ညွှန် ကြားချက်နှင့်အညီ (၁၀'x၁၀'x၈')အရွယ်တည်ဆောက်ခြင်း၊ အမိုးဧရိယာ စတုရန်းပေ ၁၅၀၀ ထက်မနည်းသော အဆောက်အဦများတွင် ရွေးချယ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရေကန်အားအမိုးဖြင့် ဖုံးအုပ်၍ သုံးစွဲစေခြင်း တို့ကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများအတွက် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မိုးရေစုကန် အားလုံးတွင် ရေကန်ကြာရှည်ခိုင်ခံ့စေရန်အတွက် ကန်အောက်ခြေ တွင် ရေကျန်(၂') (၁၂၅၀ ဂါလန်)ထားရှိသုံးစွဲကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါ

သည်။ ထို့အပြင် နွေရာသီကာလများ၌ မိုးရေစုကန်အား ရေလှောင်
ကန်အဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရန် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ဒေသခံ
ပြည်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရ
ပါသည်။

(ည) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဂါလန် (၂၀၀) ဆံ့ မိုးရေခံ ကွန်ကရစ်ကန်
ပြုလုပ်ဖြန့်ဝေခြင်းအား မူလလျာထားချက်အတိုင်း စစ်ကိုင်းတိုင်း
ဒေသကြီးတွင် (၁၅၀)ကန်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၃၀၀)ကန်နှင့်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၂၀၀)ကန်၊ စုစုပေါင်း (၆၅၀)ကန်အား
အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ဂါလန်(၂၀၀)ဆံ့ မိုးရေခံ
ကွန်ကရစ်ကန်များပြုလုပ်ဖြန့်ဝေမှု အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်
ဆက်တွဲ (င)၊ ပူးတွဲ(၅) ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဋ) ဂါလန်(၂၀၀)ဆံ့ မိုးရေခံကွန်ကရစ် ပြုလုပ်ဖြန့်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းများ
အား SOP ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ အချင်း ၃' ၆"၊ ထူ ၂"၊ အမြင့် ၃' ၆"
စလင်ဒါပုံစံ ကွန်ကရစ်ဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များ
အတိုင်း အစိမ်းရင့်ရောင်နှင့် အဖြူရောင်အား ဆေးသုတ်၍ ဌာနအမည်
အတိုကောက် စိမ်း/စိုဟု ရေးသားဖော်ပြထားပြီး၊ ကျေးရွာ ပြည်သူများ
မှ လိုလိုလားလား သုံးစွဲရန် ဆန္ဒရှိကြောင်း၊ အမှန်တကယ် ရေ
လုံလောက်မှုမရှိသည့် ကျေးရွာများသို့ သန့်ရှင်းသည့်သောက်သုံးရေ
စုဆောင်းရရှိရေး ဆောက်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပြည်သူလူထု၊ အထူး
သဖြင့် ကျေးရွာများရှိ ဆင်းရဲနွမ်းပါးသည့် အိမ်ထောင်စုများအတွက်
အလွန် အကျိုးရှိသည့် လုပ်ငန်းဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(ဌ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း **ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်ပြုလုပ်
ခြင်းလုပ်ငန်း**ကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၃၅)ခု၊ မကွေးတိုင်း
ဒေသကြီးတွင် (၅၂)ခု၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၃၅)ခု၊ စုစုပေါင်း
(၁၂၂)ခုအား မူလလျာထားခဲ့သော်လည်း နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေ
အနေများကြောင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင်(၂၈)ခု၊ မကွေးတိုင်း

ဒေသကြီးတွင် (၅)ခု၊ စုစုပေါင်း (၃၃)ခုအား လုပ်ငန်းပြန်လည် အပ်နှံ ခဲ့ပြီး၊ စစ်ကိုင်းဒေသကြီးတွင် (၇)ခု၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၄၇)ခု၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင်(၃၅)ခု၊ စုစုပေါင်း(၈၉)ခု ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ခဲ့ပါသည်။ ကျောက်စီနုန်းထိန်းတံငယ်များအား ဌာနမှ တည်ထောင် သည့် စိုက်ခင်းဧရိယာအတွင်း(၅၄)ခု၊ ကြိုးဝိုင်းကြိုးပြင်ဧရိယာအတွင်း (၁၈)ခု၊ သဘာဝတောထိန်းဧရိယာအတွင်း (၁၇)ခု၊ စုစု ပေါင်း (၈၉)ခု ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး၊ SOPပါ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင် ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ(င) ပူးတွဲ(၆) ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

- (၃) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ စိုက်ခင်းနှင့် သဘာဝ တောများအတွင်း ရေတိုက်စားမှုများသော ချောင်း/ မြောင်းငယ်များ တွင် ရေနှင့်မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းမှု အထောက်အကူဖြစ်စေရန် သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုန်းထိန်းတံငယ် (Brushwood Small Check Dam) များအား ဝန်ထမ်းအင်အားဖြင့် နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၌ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ (၁၉) မြို့နယ်တွင် (၉၁)ခု နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိတ္ထီလာ၊ ဝမ်းတွင်း၊ မလှိုင်၊ သာစည် မြို့နယ်တို့တွင် (၉)ခု စုစုပေါင်း (၁၀၀)ခု ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့ပြီး ဒေသ ၏ ရေနှင့်မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းမှုကို များစွာအထောက်အကူ ဖြစ်စေခဲ့ပါ သည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် နယ်မြေဒေသအခြေအနေများ ကြောင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုန်းထိန်း တံငယ် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

တိုးချဲ့ပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း

၁၁။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဒေသခံပြည်သူများရှိရာအရောက် လူထု ပညာပေးဟောပြောပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းအပြင် တိုင်းဒေသကြီး(၁)ခုလျှင် တိုးချဲ့ပညာ ပေးစခန်း(၂)ခုစီ ဖွင့်လှစ်၍ အသိပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းကို ဒေသခံ

ပြည်သူများရှိရာ ကျေးရွာများသို့ ရွေ့လျားပုံစံဖြင့် သွားရောက်ဖွင့်လှစ်၍ အသိပညာပေး
 ဟောပြောခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံတော်၏ လတ်တလောနယ်မြေ
 အခြေအနေများကြောင့် တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်း ဖွင့်လှစ်ဟောပြောခြင်း လျာထား(၁၄၄)
 ကြိမ်အနက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ (၄၆)ကြိမ်ကို လုပ်ငန်းပြန်လည် အပ်နှံခဲ့ပြီး လုပ်ငန်း
 လျာထားချက်ကို (၉၆)ကြိမ်သို့ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခဲ့ပါသည်။ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခဲ့သည့်
 လုပ်ငန်းလျာထားချက် (၉၆)ကြိမ်ကို ရာနှုန်းပြည့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့
 ကြောင်းစိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခုအတွင်း တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းများ
 ဖွင့်လှစ်ဟောပြောဆောင်ရွက်နိုင်မှုအခြေအနေကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဃ)ပူးတွဲ(၄)ဖြင့်**
 ဖော်ပြအပ်ပါသည်။ လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းဒေသကြီး
 ညွှန်ကြားရေးမှူးများသည် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တစ်နှစ်လျှင်(၁၂)ကြိမ်နှုန်း၊ ခရိုင်
 လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးများသည် ခရိုင်တွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် တစ်နှစ်လျှင် တစ်မြို့
 နယ်၌ (၂) ကြိမ်နှုန်း၊ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိများသည် မြို့နယ်အတွင်း တစ်လလျှင် (၂)ကြိမ်နှင့်
 တောအုပ်ကြီးများသည် တစ်လလျှင်(၁)ကြိမ်၊ စုစုပေါင်း(၃)ကြိမ်နှုန်း ဆောင်ရွက်ရန်လျာထား
 သတ်မှတ်ထားပါသည်။ အလားတူ တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းရှိသော မြို့နယ်များတွင် စခန်း၌
 ပညာပေးဟောပြောခြင်း (၁)ကြိမ်နှင့် စခန်းတာဝန်ခံက ခရိုင် အတွင်းရှိ မြို့နယ်များသို့
 သွားရောက်၍ (ရွေ့လျား)ဟောပြောခြင်း (၁)ကြိမ်၊ စုစုပေါင်း (၂)ကြိမ် လစဉ် ဆောင်ရွက်ရန်
 လျာထားသတ်မှတ်ထားရှိပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့်
 မြို့နယ်များတွင် လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်းကို
နောက်ဆက်တွဲ(စ)၊ ပူးတွဲ(၁)မှ ပူးတွဲ(၁-၃)ဖြင့် ပြုစုတင်ပြထားရှိပြီးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်
 နိုင်မှုအပေါ် အောက်ပါအတိုင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်-

- (က) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်
 သုံးစွဲရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လူထုပညာ
 ပေးဟောပြောပွဲ လျာထား(၁,၉၇၈) ကြိမ်တွင် (၆၈၉)ကြိမ်ကို လုပ်ငန်း
 များ ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းလျာထားချက်များကို (၁,၂၈၉)ကြိမ်
 သို့ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခဲ့ပါသည်။ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခဲ့သည့် လုပ်ငန်း
 လျာထားချက် (၁,၂၈၉)ကြိမ်ကို ရာနှုန်းပြည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့

ပါသည်။ နိုင်ငံတော်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လတ်တလောနယ်မြေ အခြေအနေများကြောင့် လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါ သည်။ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့် လူထုပညာပေး ဟောပြောပွဲများတွင် ဌာန၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ၊ သစ်တောပြုန်းတီးခြင်း အကျိုး သက်ရောက်မှုများ၊ သစ်ပင်သစ်တောများထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊ အပူပိုင်းဒေသရှိ သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်ရန် ထင်းအစားအခြားလောင်စာ တိုးမြှင့်သုံးစွဲခြင်း၊ ဌာနမှ ဒေသခံပြည်သူ များအတွက် အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးသည့် စွမ်းအားမြှင့်အေဝမ်း မီးဖိုများ သုံးစွဲခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ မီးဖိုနှင့်တွဲဖက်၍ စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ် ပစ္စည်းများသုံးစွဲခြင်းနှင့် လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်းတို့၏ အကျိုး သက်ရောက်မှုများကို စည်းရုံးဟောပြောခဲ့ပြီး ထည့်သွင်းဟောပြောခဲ့ ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(ခ) လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲများကျင်းပရာတွင် SOP ပါ သတ်မှတ် လူဦးရေထက် လျော့နည်းခြင်း၊ ဓါတ်ပုံအရည်အသွေး ကောင်းမွန်မှု မရှိခြင်း၊ အပတ်စဉ်တိုးတက်မှုများအရ ဟောပြောပွဲဆောင်ရွက်ပြီးစီး သော်လည်း ပြီးစီးကြောင်းအစီရင်ခံစာများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြနိုင်မှုမရှိသဖြင့် ဦးစီးရုံးချုပ်မှ အကြိမ်ကြိမ်တိုက်တွန်း နှိုးဆော် ရခြင်းတို့ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ထိုသို့ အားနည်းချက်များ တွေ့ရှိ ရမှုကို တိုင်း/ ခရိုင်/ မြို့နယ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးများတွင် ထည့်သွင်းဆွေးနွေးခဲ့သဖြင့် ပြုပြင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(ဂ) စွမ်းအားမြှင့်အေဝမ်းမီးဖို၊ စိုက်ပျိုးရေး စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးနှင့် လောင်စာတောင့်သုံးစွဲပုံများအား လက်တွေ့သရုပ်ပြရှင်းလင်းခြင်း၊ မှတ်တမ်းတင်ဖွဲ့ဒီယိုများဖြင့် အသိပညာပေးပြသခြင်း၊ ဌာန၏ လုပ်ငန်း ကြီး(၄)ရပ်အပါအဝင် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး လုပ်ငန်းများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက် ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း

တို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများမှ စိတ်အား တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆွေးနွေးခြင်း၊ မိမိတို့အစီအစဉ်ဖြင့် စွမ်းအား မြှင့်မီးဖိုများ ဝယ်ယူအသုံးပြုခြင်း၊ ထင်းလောင်စာအစား မိမိတို့ လယ်ယာမှ ထွက်ရှိသော စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ပိုမိုအသုံး ပြုခြင်း၊ မိမိတို့အိမ်ဝင်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ကျေးရွာများတွင် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးရန်ပျိုးပင်များ တောင်းခံလာခြင်းတို့ကို စိစစ်တွေ့ရှိရ သဖြင့် လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် တိုးချဲ့ပညာပေး စခန်းများ ဖွင့်လှစ်ဟောပြောခြင်း လုပ်ငန်းများသည် ထိရောက် အောင် မြင်သော လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(ဃ) လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တက်ရောက်လာ သူများအား မဲစနစ်ဖြင့် စွမ်းအားမြှင့်အေဝမ်းမီးဖိုများကို မြို့နယ်အဆင့် တွင် တစ်ကြိမ်လျှင်(၂၀)လုံး၊ ခရိုင်အဆင့်တွင် တစ်ကြိမ်လျှင်(၃၂)လုံး နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်တွင် တစ်ကြိမ်လျှင်(၅၀)လုံး အခမဲ့ဖြန့်ဝေ ခြင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်း နှင့်အတူ စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်းကို ဌာန၏ အဓိကလုပ်ငန်း စဉ်တစ်ရပ်အဖြစ် သတ်မှတ်၍ တစိုက်မတ်မတ် အားထည့်ဆောင်ရွက် ခဲ့ခြင်းကြောင့် ထင်းလောင်စာသုံးစွဲမှုကို လျော့ချနိုင်ပြီး သစ်တောနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကို များစွာအထောက်အကူ ဖြစ် စေကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

၁၂။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ တစ်ဖက်ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည် -

(က) အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခုအတွင်း စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းကို အထူးကိစ္စရပ်တစ်ခုအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သောနေရာများတွင် တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ပျိုးခြင်း (၁၅၁,၂၇၂)ပင်၊ သဘာဝတောထိန်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့် ဧရိယာတွင် ကွက်လပ်ဖြည့်စိုက်ပျိုးခြင်း (၅၅,၂၀၃)ပင်၊ မြေပြုပြင် စိုက်ပျိုးရန် ခက်ခဲသည့် တောင်တန်း/ တောင်ကုန်းမြေနေရာများတွင် ကွန်တိုဘောင် ပြုလုပ်စိုက်ပျိုးခြင်း (၁,၂၅၀)ပင်၊ အပင်ကြီးစိုက်ပျိုးခြင်း (၇,၀၀၀)ပင်၊ ရွှေပုံတောင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဧရိယာတွင် ဖြည့်စွက်စိုက်ပျိုးခြင်း (၁၅,၀၀၀)ပင်၊ စုစုပေါင်း အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း(၆၁)ကွက်၊ စိုက်ပင်(၂၂၉,၇၂၅)ပင်အား စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ(၁)မှ ပူးတွဲ(၁-၃)ထိ** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ခ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးသည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ကွက် (၆၁)ကွက်အနက် (၃/၂၀၂၂)လအတွင်း စိုက်ကွက်(၁)ကွက် (၄,၀၀၀)ပင်၊ (၄/၂၀၂၂)လအတွင်း စိုက်ကွက်(၁)ကွက် (၉,၀၀၀)ပင်၊ (၅/၂၀၂၂)လအတွင်း (၅၈)ကွက်၊ (၂၁၅,၇၂၅)ပင်၊ (၆/၂၁)လအတွင်း စိုက်ကွက်(၁)ကွက် (၁၀၀၀)ပင်၊ စုစုပေါင်း (၂၂၉,၇၂၅)ပင်အား ဌာန SOP သတ်မှတ်ချိန် အတွင်းအပြီးစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး သာစည်မြို့နယ်မှ တစ်အုပ်တစ်မ (၄၀၀၀)ပင်အား ၃/၂၀၂၂လအတွင်း မိုးကြိုရေလောင်း၍ အစောဆုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ(၂)မှ (၂-၆)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဂ) ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ပင် (၂၂၉,၇၂၅)ပင်၏ သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလ၊ ဇွန်လနှင့် ဇူလိုင်လများတွင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး သေပင်

(၂၂,၈၃၃)ပင်အား အောင်လုံကောင်းမွန်သည့် အရွယ်ညီ ပျိုးပင်များ ဖြင့် ပြန်လည်ဖာထေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ သေပင်ဖာထေးခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုအသေးစိတ်စာရင်းများကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ)၊ ပူးတွဲ (၃) မှ (၃-၆)ထိဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဃ) ၂၀၂၂ခုနှစ်မိုးရာသီတွင် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပင် (၂၂၉,၇၂၅) ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဝက်လက် မြို့နယ်မှ ၁/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ (၂,၀၀၀)ပင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်မှ ၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ (၈,၀၀၀)ပင် စုစုပေါင်း (၁၀,၀၀၀)ပင်၏ ပြုစု ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းလျာထားချက်များကို ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရ ပါသည်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူး စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပင်ပေါင်း (၂၂၉,၇၂၅)ပင်အနက် ပြုစုခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် (၂၁၉,၇၂၅)ပင်၏ ပထမ အကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇွန်လနှင့် ဇူလိုင်လ များတွင်လည်းကောင်း၊ ဒုတိယအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းကို ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလနှင့် အောက်တိုဘာလတို့တွင် လည်း ကောင်း အသီးသီးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ပထမအကြိမ်နှင့် ဒုတိယ အကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဌာနSOP ပါ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ် တွေ့ရှိရပါသည်။ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ)၊ ပူးတွဲ(၄)မှ (၄-၁၄)ထိ ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(င) ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သော အထူးစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးစိုက်ပင်ပေါင်း (၂၂၉,၇၂၅) ပင်အနက် ပြုစုခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် (၂၁၉,၇၂၅)ပင်ကို ရှင်သန်မှုနှင့် ကြီး ထွားမှုကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ပထမအကြိမ် မြေဩဇာကျွေးခြင်း ကို ၂၀၂၂ခုနှစ် ဇွန်လ၊ ဇူလိုင်လနှင့်ဩဂုတ်လများတွင်လည်းကောင်း၊

ဒုတိယအကြိမ် မြေဩဇာကျွေးခြင်းကို စက်တင်ဘာလတွင် လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး အဓိကအားဖြင့် သစ်ပင်ဘက်စုံကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို အားပေးသည့် N:P:K (15:15:15) Compound ဓါတ်မြေဩဇာအမျိုးအစားကို ဌာနညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ ထည့်သွင်းအသုံးပြုခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ပင် (၂၁၉,၇၂၅)ပင်အား ပထမအကြိမ်နှင့် ဒုတိယအကြိမ် မြေဩဇာကျွေးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ (ဆ) ပူးတွဲ(၅)မှ (၅-၁၄)ထိဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(စ) ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင်တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ကွက် (၆၁)ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၂၉,၇၂၅) ပင်အနက်မှ နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ စိုက်ကွက် (၅၈) ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၁၆,၇၂၅)ပင်ကိုသာ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ရှင်ပင်စုစုပေါင်း (၂၁၁,၉၅၀)ပင်၊ ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း (၉၇.၈၀%)အထိ ရှင်သန်အောင်မြင်ခဲ့ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ(၆)မှ ပူးတွဲ(၆-၁၅) ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဆ) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊မိုးရာသီတွင်တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ကွက် (၆၁)ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၂၉,၇၂၅) ပင်အနက်မှ နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ စိုက်ကွက် (၅၈) ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၁၆,၇၂၅)ပင်ကိုသာ မီးကာကွယ်ခြင်း (မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝက်လက်မြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂(၂၀၀၀)ပင်၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်၊၂/၂၀၂၂(၃၀၀၀)ပင်နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၂(၈၀၀၀)ပင်တို့အား မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်း မရှိသဖြင့် လုပ်ငန်းများပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ တည်ထောင်သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ပင်(၂၁၆,၇၂၅)ပင်၏ မီးကာကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ (ဆ)ပူးတွဲ (၇)မှ ပူးတွဲ (၇-၆)** ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဇ) အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု အတွင်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးတည်ထောင်ခဲ့သော အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ကွက် (၈၃)ကွက်၊ စိုက်ပင်(၂၆၄,၆၅၀)ပင်၏ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် ဒုတိယနှစ်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဖြစ်သော သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)၊ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (၂)ကြိမ်၊ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(၂)ကြိမ်နှင့် မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများအနက် နယ်မြေလုံခြုံမရှိသော မြို့နယ်(၁၆)မြို့နယ်တွင် လျာထားချက်ပြန်လည်အပ်နှံခြင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကျန်မြို့နယ်များတွင် လျာထားချက်အတိုင်း ဌာနSOPပါ သတ်မှတ်ကာလများတွင် ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ပါသည်။ အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ (ဆ) ပူးတွဲ(၈) မှ ပူးတွဲ(၈-၄)ထိ** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဈ) ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်ခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းဟောင်း(၈၃)ကွက်အနက်မှ နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေအနေများအရ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်သည့် စိုက်ကွက်(၆၁)၏ ဒုတိယနှစ် သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း (၁၀%)ဖြစ်သည့် (၂၁,၅၆၄)ပင်ကို ပြန်လည်ဖာထေးစိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ အထူးစိမ်းစိုက်ပင်များ၏ ဒုတိယနှစ် သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ(၉)မှ (၉-၇)ထိ** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ည) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ကွက်(၈၃)ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၆၄,၆၅၀)

ပင်အနက်မှ နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ပထမအကြိမ်တွင် စိုက်ကွက်(၆၀)ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၀၈,၆၇၅)ပင်နှင့် ဒုတိယအကြိမ်တွင် စိုက်ကွက်(၅၉)ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၀၆,၁၇၅)ပင် (၂)ကြိမ် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဇွန်လနှင့် ဇူလိုင်လတို့တွင် ပထမအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ စက်တင်ဘာလနှင့် အောက်တိုဘာလများတွင် ဒုတိယအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဌာန SOP ပါ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ အထူးစိမ်းစိုက်ခင်းများ၏ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း (၂)ကြိမ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ (ဆ) ပူးတွဲ(၁၀)မှ(၁၀-၁၄)ထိ** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

- (ဋ) ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင်တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ကွက် (၈၃)ကွက်၊ စိုက်ပင်(၂၆၄,၆၅၀)ပင်အနက်မှ နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ စိုက်ကွက်(၆၆)ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၃၁,၈၀၀)ပင်ကိုသာ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဧပြီလ သေပင်/ရှင်ပင် ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ရှင်ပင်စုစုပေါင်း (၂၂၄,၁၀၂)ပင် ရှိသဖြင့် ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း (၉၆.၆၈%)အထိ ရှင်သန်အောင်မြင်ခဲ့ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ နယ်မြေဒေသ အခြေအနေများအရ စိုက်ကွက် (၆၀)ကွက်၊ (၂၀၈,၆၇၅)ပင်ကိုသာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် သြဂုတ်လရှင်ပင် ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ရှင်ပင်စုစုပေါင်း(၂၀၆,၀၄၁)ပင် ရှိသဖြင့် ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း(၉၈.၇၄%)အထိ ရှင်သန် အောင်မြင်ခဲ့ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၁ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလနှင့် သြဂုတ်လရှင်ပင် ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ (၁၁) မှ ပူးတွဲ(၁၁-၃၂) ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၄) နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအနက် စိုက်ကွက်(၅၇)ကွက်၊ စိုက်ပင်(၂၀၅,၆၇၅)ပင်ကိုသာ မီးကာကွယ်ခြင်း (မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ စိုက်ကွက်(၂၁)ကွက်နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ စိုက်ကွက်(၅)ကွက်၊ စုစုပေါင်း(၂၆)ကွက်တွင် နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ မီးကာကွယ်ခြင်း (မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်း မရှိသဖြင့် လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မီးကာကွယ်ခြင်း (မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ)ပူးတွဲ (၁၂)မှ ပူးတွဲ (၁၂-၇) ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၅) အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု အတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီတွင် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင် စိုက်ပျိုးခြင်းအနေဖြင့် (၈၁)ကွက်၊ စိုက်ပင်(၂၆၆,၁၇၅)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီးနယ်မြေအခြေအနေအရ လုပ်ငန်းမဆောင်ရွက်နိုင်သော မြို့နယ်များမှအပ ကျန်စိုက်ကွက်(၃၀)ကွက်တွင် စိုက်ပင်(၆၄၁၅၀)ပင်၏ တတိယနှစ်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများဖြစ်သော သေပင်ဖာထေးခြင်း(၅%)၊ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(၁)ကြိမ်နှင့် မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဌာနSOPပါ သတ်မှတ်ကာလများအတိုင်း ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ (ဆ)ပူးတွဲ(၁၃)မှ ပူးတွဲ(၁၃-၄)ထိ** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၆) ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သော အထူးစိမ်းစိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်း (၅%) ဆောင်ရွက်ရန် ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီစိုက်ကွက်(၈၁)ကွက်

အနက်မှ စိုက်ကွက်(၅၉)ကွက်ရှိ သေပင်(၁၀,၆၈၁)ပင်အား သက်တမ်း တူ အရွယ်ညီအထူးစိမ်းပျိုးပင်များဖြင့် ပြန်လည်ဖာထေးစိုက်ပျိုးခဲ့ပါ သည်။ ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီအထူးစိမ်းစိုက်ခင်းများအား တတိယနှစ် သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်း ကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ(၁၄)မှ (၁၄-၈)ထိ** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဏ) ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီ၌ တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေး စိုက်ကွက်(၈၁)ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၆၆,၁၇၅) ပင် အနက်မှ နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ စိုက်ကွက်(၅၈)ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၀၃,၂၂၅) ပင်အား ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တတိယနှစ် စိုက်ခင်း ဟောင်း ပေါင်းရှင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ဇွန်လ၊ ဇူလိုင်လနှင့်ဩဂုတ်လများအတွင်း ဌာနမှ သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရ ပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီ အထူးစိမ်းစိုက်ခင်းများ၏ တတိယ နှစ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း (၁-ကြိမ်) ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ(၁၅)မှ (၁၅-၈)ထိ** ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(တ) ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူး စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ကွက် (၈၁)ကွက်၊ စိုက်ပင်(၂၆၆,၁၇၅)ပင် အနက်မှ နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ ကြီးမှ စိုက်ကွက်(၂၁)ကွက်နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ စိုက်ကွက် (၄)ကွက်တို့မှအပ ကျန်ရှိသည့်စိုက်ကွက် (၅၆)ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၀၂,၀၂၅)ပင်၏ မီးကာကွယ်ခြင်း (မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းကို ဌာနသတ်မှတ်ကာလဖြစ်သည့် ဒီဇင်ဘာလနှင့် ဇန်နဝါရီလ များအတွင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မီးကာ ကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက် ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ(၁၆)မှ ပူးတွဲ(၁၆-၈)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၁) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ဘက်သုံးစိုက်ခင်း၊ တစ်အိမ် ထောင်လျှင်သစ်မာ(၂၀)ပင်နှင့်ကျွန်း(၃)ပင် စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မြို့နယ်(၂၁)မြို့နယ်၊ ကျေးရွာ (၂၁)ရွာအတွက် ပျိုးပင်(၉၀,၀၀၀)ပင်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မြို့နယ်(၁၅)မြို့နယ်၊ ကျေးရွာ(၁၇)ရွာအတွက် ပျိုးပင်(၆၆,၁၅၉)ပင်၊ စုစုပေါင်း ကျေးရွာ(၃၈)ရွာအတွက် လိုအပ်သောပျိုးပင် စုစုပေါင်း (၁၅၆,၁၅၉)ပင်အား ဒေသခံများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ယူကလစ်၊ ရှား၊ ရင်းမာ၊ လျှော်ဖြူ၊ မဲဇလီ၊ ကုက္ကို၊ တမာ၊ ကျွန်းစသည့် ဒေသခံများ လိုလားသည့် သစ်မျိုးများဖြင့် ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ (၁၇)မှ (၁၇-၇)ထိ** ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၃) ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ ပြည်သူ့ဗဟိုပြုပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းကို မကွေးတိုင်း ဒေသကြီးတွင် မြို့နယ်(၁၀) မြို့နယ်၊ ကျေးရွာ(၁၀)ရွာ၊ ပျိုးပင် (၁၅,၀၀၀)ပင်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မြို့နယ်(၁၅)မြို့ နယ်၊ ကျေးရွာ(၁၅)ရွာ၊ စိုက်ပျိုးပင်(၁၅,၀၀၀)ပင်၊ ကျေးရွာစုစုပေါင်း ကျေးရွာ(၂၅)ရွာတွင် ပျိုးပင်စုစုပေါင်း (၃၀,၀၀၀)ပင်အား ဒေသခံ လူထုက လိုလားနှစ်ခြိုက်သည့် ယူကလစ်၊ ရှား၊ လျှော်ဖြူ၊ တမာ၊ ကျွန်း၊ မဲဇလီ၊ ကုက္ကို၊ ဒဟတ်၊ ရင်းမာနှင့် ဖျောက်ဆိတ်စသည့် သစ်မျိုး များဖြင့် ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ဌာနမှ ပျိုးထောင်ခ၊ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေနှင့် ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးရေးနည်း ပညာ အကူအညီပံ့ပိုးမှုများဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများမှ ကိုယ်တိုင်ပါဝင်ပျိုး ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ပြည်သူ့ဗဟိုပြု ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုး ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုအသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ (ဆ) ပူးတွဲ (၁၇-၈) မှ (၁၇-၉) ထိ** ဖြင့်ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

- (ခ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် စိုက်ပျိုး တည်ထောင်ခဲ့သည့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း၊ တစ်အိမ်ထောင်လျှင်သစ်မာ(၂၀)ပင်နှင့် ကျွန်း(၃)ပင် စိုက်ပျိုးပင်(၁၅၆,၁၅၉)ပင်အား ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ သေပင်/ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ရှင်ပင်စုစုပေါင်း (၁၃၄,၂၃၀)ပင်ရှိသဖြင့် ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း (၈၅.၉၆%) ရှင်သန်အောင်မြင်ခဲ့ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေး စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင် ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ (ဆ) ပူးတွဲ(၁၇-၁၀) မှ ပူးတွဲ(၁၇-၁၆) ဖြင့်** ဖော်ပြအပ် ပါသည်။
- (န) ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ ပြည်သူ့ဗဟိုပြုပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးခြင်း (၃၀,၀၀၀) ပင်အား ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ သေပင်/ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ရှင်ပင်စုစုပေါင်း (၂၄,၂၄၅)ပင်ရှိသဖြင့် ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း (၈၀.၈၂%) ရှင်သန်အောင်မြင်ခဲ့ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ပြည်သူ့ဗဟိုပြုစိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှု အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ (၁၇-၁၇) မှ ပူးတွဲ(၁၇-၁၈) ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။
- (ပ) ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ပျိုးထောင်ခြင်းနှင့် မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း
 - (၁) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ဒုတိယ (၆)လပတ်အတွင်း ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးမည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်း အကြိုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် ပတ်သက်၍ တစ်ဖက်ပါအတိုင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည် -

(ကက) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ဒုတိယ (၆) လပတ်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ တည်ထောင်စိုက်ပျိုးမည့် အထူးစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း MRRP နှစ်စဉ် လျာထားချက်ဖြစ်သည့် (၂၆၆,၁၇၅) ပင်ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ (၂၀၀,၉၂၅) ပင် သို့ လျာထားချက်လျော့ချ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါသည်။ တစ်အုပ် တစ်မစိုက်ပျိုးခြင်း (၁၃၀,၈၀၀) ပင်၊ သဘာဝ တောထိန်း လုပ်ငန်းဆောင် ရွက်သည့် ဧရိယာတွင် ကွက်လပ်ဖြည့် စိုက်ပျိုးခြင်း (၅၃,၈၇၅) ပင်၊ မြေပြုပြင် စိုက်ပျိုးရန် ခက်ခဲသည့် တောင်တန်း/ တောင်ကုန်း မြေနေရာများတွင် ကွန်တိုဘောင်ပြုလုပ်စိုက်ပျိုးခြင်း (၁,၂၅၀) ပင်နှင့် ရွှေပုံတောင်ဒေသတွင် ဖြည့်စွက် စိုက်ပျိုးခြင်း (၁၅,၀၀၀) ပင်၊ စုစုပေါင်း အထူးစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးစိုက်ကွက် (၅၀) ကွက်၊ စိုက်ပင် (၂၀၀,၉၂၅) ပင်တို့၏ ပျိုးထောင်ခြင်းနှင့် မြေပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်း များအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လ အတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုး ရာသီ တည်ထောင်မည့် အထူးစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေး စိုက်ခင်း များ၏ ပျိုးထောင်ခြင်းနှင့် မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ် များဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ(၁၈)မှ ပူးတွဲ(၂၄-၆)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ခခ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ) တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဘက်စုံသုံး စိုက်ခင်း၊ တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင်နှင့်ကျွန်း(၃)ပင်

စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မြို့နယ်(၂၁)မြို့နယ်၊ ကျေးရွာ(၂၁)ရွာအတွက် ပျိုးပင်(၁၀၁,၀၆၂)ပင်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မြို့နယ်(၁၅)မြို့နယ်၊ ကျေးရွာ(၁၈)ရွာအတွက် ပျိုးပင်(၉၀,၁၅၉)ပင် စုစုပေါင်းပျိုးပင် (၁၉၁,၂၂၁)ပင်ကို ကြိုတင်ပျိုးထောင်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ လျာထားကျေးရွာ စုစုပေါင်း (၃၉)ရွာအတွက် လိုအပ်သော ပျိုးပင်စုစုပေါင်း (၁၉၁,၂၂၁)ပင်အား ဒေသခံများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ယူကလစ်၊ ကျွန်း၊ ပိတောက်၊ လျော်ဖြူ၊ ရှား၊ ဆီးဖြူ၊ တမာ၊ မဲလီ၊ ရင်းမာနှင့် ကုက္ကို၊ ဒဟတ် စသည့် သစ်မျိုးများဖြင့် ပျိုးထောင်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(၂)ခု၏ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း လျာထားချက်များအပေါ် ပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအသေးစိတ်စာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ(၂၅)မှ (၂၅-၇)ထိဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

- (ဂဂ) ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ ပြည်သူ့ဗဟိုပြုစိုက်ပျိုးရန် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မြို့နယ်(၁၀)မြို့နယ်၊ ကျေးရွာ(၁၀)ရွာအတွက် ပျိုးပင်(၁၅,၀၀၀)ပင်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မြို့နယ်(၁၅)မြို့နယ်၊ ကျေးရွာ(၁၅)ရွာအတွက် ပျိုးပင်(၁၅,၀၀၀)ပင်၊ ကျေးရွာစုစုပေါင်း (၂၅)ရွာအတွက် ပျိုးပင်စုစုပေါင်း (၃၀,၀၀၀)ပင်အား စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသခံလူထုက လိုလားနှစ်ခြိုက်သည့် တမာ၊ ရင်းမာ၊

ယူကလစ်၊ ကျွန်း၊ လျှော်ဖြူ၊ ပိတောက်၊ မဲဇလီ၊ ကုက္ကို၊ သင်္ဘောကုက္ကိုနှင့် ဒဟတ်စသည့် သစ်မျိုးများဖြင့် ပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကြိုတင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ဌာနမှ ပျိုးထောင်ခါခွင့်ပြုရန်ပုံငွေနှင့် ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာအကူအညီပံ့ပိုးမှုများဖြင့်ဒေသခံပြည်သူများမှ ကိုယ်တိုင်ပါဝင်ပျိုးထောင်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(၂)ခုပြည်သူ့ဗဟိုပြု ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်းလျာထားချက်အပေါ် ကြိုတင်ပျိုးထောင်နိုင်မှု အသေးစိတ်စာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲ(ဆ) ပူးတွဲ(၂၅-၈)မှ (၂၅-၉) ထိဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း

၁၃။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ပါအတိုင်းစိစစ်တွေ့ရှိပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည် -

(က) ဗောဓိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း

- (၁) “ဗောဓိတထောင်ဒေသ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်း” သည် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ (၅)နှစ် စီမံချက်ရေးဆွဲ၍ ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်း ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် စီမံကိန်းဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်းအား စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာခရိုင်၊ မုံရွာမြို့နယ်ရှိ ဧရိယာ (၁၇,၉၂၀) ဧကကျယ်ဝန်းသော ဗောဓိတထောင် သဘာဝကြိုးဝိုင်း(အဆိုပြု)ဧရိယာအတွင်း ဗောဓိတထောင် ထိုင်တော်မူဘုရားကြီး၏ အရှေ့တောင်ဘက်ရှိ ဒေသအခေါ် ကျောက်ကြီးတောင်ကုန်းတွင် (၅)နှစ်ဆက်တိုက်

အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စီမံကိန်းစတုတ္ထ နှစ် လုပ်ငန်းများအား ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

(၂) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ စီမံကိန်းစတုတ္ထနှစ် လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သစ်တော စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် အထူးစိမ်းတစ်အုပ်တစ်မ (၃၀,၀၀၀)ပင်နှင့် တောထိန်း ဧရိယာ ကွက်လပ်ဖြည့် (၃,၅၀၀)ပင် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ သဘာဝ တောကျန် များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (၁,၀၀၀)ဧက (စတုတ္ထနှစ်)၊ ထင်းအစား အခြားလောင်စာ တိုးမြှင့်အသုံးချရေးအတွက် လူမှု စီးပွားအကျိုးပြုလျှော်ဖြူနှင့် စန္ဒကူးပျိုးပင် (၇၁၂၅)ပင် ဖြန့်ဝေ ခြင်း၊ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း (၈၅၅၀)ပေ၊ ရေနှင့်မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများဖြစ် သည့် ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်များ တည်ဆောက်ခြင်း (၅)ခု၊ သစ်ကိုင်းဖျားသုံး နုန်းထိန်းတမံငယ်(၁၅)ခု တည် ဆောက်ခြင်းစသည့်လုပ်ငန်းများအား လျာထားချက်အတိုင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

(၃) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် စီမံကိန်း ဧရိယာအတွင်း အထူးစိမ်း တစ်အုပ်တစ်မ (၃၀,၀၀၀) ပင်နှင့် တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့် (၃,၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်းများ အား စိုက်ပျိုးတည်ထောင်နိုင်ခဲ့ပြီး အထူးစိမ်း တစ်အုပ်တစ်မ (၃၀,၀၀၀)ပင်စိုက်ခင်းအား ဗောဓိတထောင် သဘာဝကြိုးဝိုင်း (အဆိုပြု)ဧရိယာအတွင်း စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ (၃'x၃'x၃') (၂၇) ကုဗပေ ကျင်းအရွယ်အစားဖြင့် (၂၄၀၀၀)ပင်အား လည်း ကောင်း၊ စိုက်ကွက်အတွင်း လျှောစောက်မြင့်မားသော နေရာ များတွင်(၁၉'x၅'x၂')(၁၈၀)ကုဗပေရှိ ကွန်တိုဘောင်များဖြင့်

(၆,၀၀၀)ပင်အားလည်းကောင်း စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ အထူးစိမ်း (၃၀,၀၀၀)ပင်တွင် ရှား၊ တမာ၊ ကုက္ကို၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ စစ် စသည့် သစ်မျိုး(၅)မျိုးကို ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးထားပြီး စိုက်ခင်း လုပ်ငန်းများအား သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(၄) စီမံကိန်း၏ သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (၁,၀၀၀)ဧက ဧရိယာအတွင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တော ထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့် (၃,၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်းအား အမြင့် (၂)ပေအထက်ရှိသော တမာ၊ ကုက္ကို၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ စစ် စသည့် သစ်မျိုး(၄)မျိုး အထူးစိမ်းပျိုးပင်ကြီးများဖြင့် စိုက်ပျိုးခဲ့ပါ သည်။ စိုက်ခင်းလုပ်ငန်းစဉ်များအား ဌာနသတ်မှတ်ကာလ အတွင်းပြီးစီးအောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါ ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(၅) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စီမံကိန်းစတုတ္ထနှစ် စိုက်ကွက် (၂)ကွက်၊ စိုက်ပင်(၃၃,၅၀၀)ပင်၏ ပထမနှစ် ပြုစု ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများအတွက် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး သတ်မှတ်ထားသောလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရမည့်ကာလများအတွင်း ဌာန SOP ပါ လုပ်ငန်း စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိ ရပါသည်။ အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ (ဇ) ပူးတွဲ (၁) မှ (၁-၈)ထိ** ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၆) ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူး စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း အစီရင်ခံစာအရ စိုက်ပင် (၃၃,၅၀၀) ပင်တွင် ရှင်ပင် (၃၃,၀၆၀) ပင် ၊ ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း (၉၈.၆၉%)ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပြီး ၂၀၂၂ခုနှစ် စိုက်ခင်း

စခန်းမိုးရွာသွန်းမှုမှတ်တမ်းများအရ မိုးရွာရက်(၃၃)ရက်၊ မိုးရေ ချိန် (၂၆.၇၁)လက်မရရှိပြီး မိုးရွာသွန်းမှုကောင်းမွန်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ဒီဇင်ဘာလ ရှင်ပင်ရေတွက်ချိန်တွင် ကုက္ကို သစ်မျိုးမှာ (၁၂)ပေဖြင့် အမြင့်ဆုံး၊ စစ်သစ်မျိုးမှာ (၃)ပေဖြင့် အနိမ့်ဆုံး အသီးသီးကြီးထွားမှုရှိကြောင်းနှင့် ကုက္ကိုသစ်မျိုး မှာ ပျမ်းမျှအမြင့် (၆)ပေ(၆)လက်မဖြင့် ကြီးထွားမှု အကောင်းဆုံး ဖြစ်သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိ ရပါသည်။

(၇) ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သော အထူး စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုး ရာသီတွင် ဒုတိယနှစ် ၁၀% သေပင်ဖာထေးခြင်း ဆောင်ရွက် ရန် ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး သေပင်(၁,၂၉၈)ပင်အား သက်တမ်း တူအရွယ်ညီ ပျိုးပင်ကြီးများဖြင့် ပြန်လည်ဖာထေး စိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့ပါသည်။

(၈) ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စီမံကိန်း စိုက်ကွက် (၂)ကွက်၊ စိုက်ပင် (၃၃,၅၀၀)ပင်အား ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် ဒုတိယနှစ် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ မြေဩဇာကျွေးခြင်းနှင့် ခြောက်သွေ့ ရာသီ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် ရန်ပုံငွေ ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး ဌာနမှသတ်မှတ်ထားသော ကာလများအတွင်း လုပ်ငန်းစံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ (ဇ)ပူးတွဲ (၁-၉)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၉) ၂၀၂၁ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူး စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း အစီရင်ခံစာအရ စိုက်ပင်(၃၃,၅၀၀)ပင် တွင် ရှင်ပင်(၃၂,၂၀၂)ပင်၊ ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း (၉၆.၁၃%)ရှိ

ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် ဒုတိယ နှစ် သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့သဖြင့် ၂၀၂၂ခုနှစ် သြဂုတ်လရှင်ပင် ရေတွက်ချိန်တွင် ရှင် ပင် (၃၃,၄၁၇)ပင်၊ ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း (၉၉.၇၅%)အထိ ပြန်လည် တိုးတက်လာကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် ဗောဓိတထောင် ဒေသ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဧပြီလနှင့် သြဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ(ဇ)** ပူးတွဲ (၁-၁၀)မှ (၁-၁၁)ထိ ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၁၀) ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သော အထူး စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း စိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တတိယနှစ် သေပင်ဖာထေးခြင်း ဆောင် ရွက်ရန် ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး သေပင်(၂၁၅)ပင်အား အရွယ် ညီ သက်တမ်းတူပျိုးပင်များဖြင့် ပြန်လည်ဖာထေး စိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့ပါသည်။

(၁၁) ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီ၌ တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စီမံကိန်း ပထမနှစ် စိုက်ကွက်(၂)ကွက်၊ စိုက်ပင်(၃၃,၅၀၀)ပင်၏ တတိ ယနှစ် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး ဌာနမှသတ်မှတ် ထားသောကာလများအတွင်း လုပ်ငန်းစံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ၊ စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်ပြုစု ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအသေး စိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ(ဇ) ပူးတွဲ(၁-၁၂)မှ(၁-၁၃)ထိ**ဖြင့် ဖော်ပြအပ် ပါသည်။

(ခ) တန့်ကြည့်တောင်ဒေသ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်း

(၁) “တန့်ကြည့်တောင်ဒေသ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်း”

သည် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်းဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် (၅)နှစ်စီမံကိန်းဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်းအား မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူမြို့နယ် တန့်ကြည့်တောင် ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောနှင့် တန့်ကြည့်တောင် တိုးချဲ့(၃)ကြိုးပြင် ကာကွယ်တောဧရိယာများအတွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ တန့်ကြည့်တောင် ဒေသ၏ ပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်လာစေရန်၊ စီမံကိန်းဧရိယာအနီးရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်၊ ရာသီဥတုထိန်းညှိပေးနိုင်ရန် သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုမှ တားဆီးကာကွယ်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် နှစ်စဉ်စီမံကိန်းအထူးစိမ်းစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်း၊ သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊ စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်းရှိ ကျေးရွာများတွင် ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်သုံးစွဲရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရေရရှိရေးနှင့် ရေနှင့်မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများအား စီမံကိန်းကာလအတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းသစ်များ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိသော်လည်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စီမံကိန်းစိုက်ပင် (၅၃,၅၀၀)ပင်တွင် ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဧပြီလရှင်ပင် (၅၂,၆၂၄)ပင် ရရှိခဲ့ပြီး ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း (၉၈.၃၆)အောင်မြင် ရှင်သန်ခဲ့ပါကြောင်း စိစစ်တင်ပြ

အပ်ပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီစီမံကိန်း စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းအသေးစိတ် စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ(ဇ)ပူးတွဲ(၂)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဂ) ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန် (**Greening Complex Zone**) စီမံကိန်း

(၁) “ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန် (**Greening Complex Zone**)” စီမံကိန်းသည် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ငွေလုံးငွေရင်း ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့်စီမံကိန်း ဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်းကာလမှာ (၅)နှစ်ဖြစ်ပြီး ရေနံချောင်းမြို့ရှောင်လမ်း လမ်းဘေးဝဲ/ယာရှိ ယင်းမချောင်းနှင့် နတ်ကန်ဦးကြိုးပြင် ကာကွယ်တောဧရိယာအတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ စီမံကိန်းဧရိယာအဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည့် ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောဧရိယာ (၄,၁၇၀)ဧကအတွင်း ရေမြေထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ဂေဟစနစ် အထောက်အကူပြု လုပ်ငန်းစဉ်များအား စီမံကိန်းကာလ (၅)နှစ်အတွင်း နှစ်စဉ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

(၂) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ စီမံကိန်းစတုတ္ထနှစ် သစ်တောစိုက်ခင်း တည်ထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းများအဖြစ် ဖြည့်စွက်အထူးစိမ်း အပင်ကြီး(၁,၀၀၀)ပင်၊ ဖြည့်စွက်အထူးစိမ်း (၁၁,၀၀၀) ပင်၊ တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့် (၃,၅၀၀)ပင် စုစုပေါင်း (၁၅,၅၀၀)ပင် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ စီမံကိန်းကာလအတွင်း လိုအပ်သော အထူးစိမ်းပျိုးပင်ကြီးများ စဉ်ဆက်မပြတ်ရရှိ

စေရန် စီမံကိန်းပထမနှစ်မှ စတင်ပျိုးထောင်ခဲ့သော အထူးစိမ်းပျိုးပင်များအား စနစ်တကျပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း၊ သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (၂,၀၀၀)ဧက (စတုတ္ထနှစ်) လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံ(၈)ခုတည်ဆောက်ခြင်း၊ သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုန်းထိန်းတမံ(၁၆)ခု တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဂါလန် (၅၀၀၀)ဆံ့ အုတ်ရေကန်(၁)ကန် တည်ဆောက်ခြင်း၊ တစ်ဖက်ရပ်ဆည်(၁)ခု တည်ဆောက်ခြင်းနှင့်ရေပိုက် သွယ်တန်းခြင်း (၃၈၀၀)ပေ လုပ်ငန်းများအား အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ(ဇ) ပူးတွဲ(၃)မှ(၃-၁၁)ထိဖြင့်** ပူးတွဲဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၃) Greening Complex Zone စီမံကိန်း စတုတ္ထနှစ် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများဖြစ်သည့် ဖြည့်စွက်အထူးစိမ်းအပင်ကြီး (၁,၀၀၀) ပင်၊ ဖြည့်စွက် အထူးစိမ်း (၁၁,၀၀၀)ပင်နှင့် တောထိန်းဧရိယာ ကွက်လပ်ဖြည့် (၃,၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်းများအား တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ ဖြည့်စွက် အထူးစိမ်းအပင်ကြီး (၁,၀၀၀)ပင်အား တောင်စောင်းများတွင် (၄^၁/၂'x၂'x၃') ၊ (၂၇)ကုဗပေ အရွယ်အစား ကျင်းများတူး၍ (၆'x၉')ပန္နက်အကွာအဝေး၊ ဝက်ခေါင်းထိုးစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။

(၄) ဖြည့်စွက်အထူးစိမ်း (၁၁,၀၀၀)ပင်အား မြေပြန့်တွင်(၃'x၃'x၂')၊ တောင်စောင်းများတွင် (၄^၁/၂'x၂'x၂') ၊ (၁၈)ကုဗပေ အရွယ်အစား ကျင်းများတူးဖော်၍ (၆'x၉') ပန္နက်အကွာအဝေး ဝက်ခေါင်းထိုးစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ ဖြည့်စွက်အထူးစိမ်း (၁၁,၀၀၀)ပင်စိုက်ခင်းတွင် (၈"x၁၄") ပျိုးအိတ် အရွယ်အစား

ဖြင့်ပျိုးထောင်ထားရှိသည့် ပျိုးပင်အမြင့် (၂)ပေအထက်ရှိသော တမာ၊ ရှား၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ပဲချယ်ရီ၊ မဲဇလီ စသည့် သစ်မျိုး(၅) မျိုး ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။

(၅) တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့် (၃,၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်းအား သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (၂,၀၀၀) ဧက ဧရိယာအတွင်း သဘာဝပေါက်ပင်များကျဲပါး၍ ကွက်လပ်ဖြစ် ပေါ်နေသော ဧရိယာများတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ (၈" x ၁၄") ပျိုးအိတ်အရွယ်အစားဖြင့်ပျိုးထောင်ထားရှိသည့် ပျိုးပင်အမြင့် (၂)ပေ အထက်ရှိသော ရှား၊ တမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ဒဟတ်သစ်မျိုး ပျိုးပင်ကြီးများဖြင့် စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ စိုက်ခင်း လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်အား SOP ပါ ဌာနသတ်မှတ်ကာလ အတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

(၆) ၂၀၂၂ခုနှစ်အတွင်းဖြည့်စွက်အထူးစိမ်းအပင်ကြီး (၁၀၀၀)ပင်၏ စိုက်ခင်းစခန်း မိုးရွာသွန်းမှုမှတ်တမ်းအရ မိုးရွာရက် (၄၁)ရက်၊ မိုးရေချိန် (၂၇.၂၈)လက်မ ရရှိခဲ့ပါသည်။ ဒီဇင်ဘာလ ရှင်ပင် ရေတွက်ချိန်တွင် ရာနှုန်းပြည့် အောင်မြင်ရှင်သန်ခဲ့ပြီး ကြီးထွား မှုအကောင်းဆုံး မဲဇလီသစ်မျိုးမှာ(ပျမ်းမျှအမြင့် ၈ပေ၇လက်မ) ဖြစ်ပြီး၊ ကြီးထွားမှုအနည်းဆုံးသစ်မျိုးမှာ ရှားသစ်မျိုး(ပျမ်းမျှ အမြင့် ၆ ပေ ၆လက်မ) ဖြစ်သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(၇) ၂၀၂၂ခုနှစ်အတွင်းဖြည့်စွက်အထူးစိမ်း(၁၁,၀၀၀)ပင်၏စိုက်ခင်း စခန်း မိုးရွာသွန်းမှုမှတ်တမ်းအရ မိုးရွာရက် (၄၁)ရက်၊မိုးရေချိန် (၂၇.၂၈) လက်မရရှိခဲ့ပါသည်။ ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင် ရေတွက်ချိန် တွင် ရာနှုန်းပြည့်အောင်မြင် ရှင်သန်ခဲ့ပြီး ကြီးထွားမှုအကောင်း ဆုံးသစ်မျိုးမှာ ပဲချယ်ရီသစ်မျိုး (ပျမ်းမျှအမြင့် ၇ ပေ ၆ လက်မ) ဖြစ်ပြီး၊ ကြီးထွားမှုအနည်းဆုံးသစ်မျိုးမှာ ဖျောက်ဆိတ်သစ်မျိုး

(ပျမ်းမျှအမြင့် ၅ ပေ ၆လက်မ) ဖြစ်သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(၈) ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့် (၃၅၀၀) ပင်၏ စိုက်ခင်းစခန်း မိုးရွာသွန်းမှုမှတ်တမ်းအရ မိုးရွာရက် (၄၁)ရက်၊ မိုးရေချိန်(၂၇.၂၈) လက်မရရှိခဲ့ပါသည်။ ဒီဇင်ဘာလ ရှင်ပင် ရေတွက်ချိန်တွင် ရာနှုန်းပြည့် အောင်မြင်ရှင်သန်ခဲ့ပြီး ကြီးထွားမှု အကောင်းဆုံးသစ်မျိုးမှာ တမာသစ်မျိုး (ပျမ်းမျှ အမြင့် ၈ ပေ ၆ လက်မ)ဖြစ်ပြီး၊ ကြီးထွားမှုအနည်းဆုံး သစ်မျိုး မှာ ဒဟတ်သစ်မျိုး (ပျမ်းမျှအမြင့် ၅ ပေ ၆လက်မ) ဖြစ်သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(၉) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စီမံကိန်းစတုတ္ထနှစ် စိုက်ကွက် (၃)ကွက်၊ စိုက်ပင်(၁၅,၅၀၀)ပင်အား ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပထမနှစ်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဖြစ်သည့် သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)၊ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (၂ ကြိမ်)၊ မြေဩဇာဝယ်/ ကျွေးခြင်း(၂ ကြိမ်)၊ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း (ဒီဇင်ဘာလ)၊ မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း စသည့် ပထမနှစ် စိုက်ခင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဌာနသတ်မှတ်ကာလများအတွင်း လုပ်ငန်းစံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(၁၀) ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သော အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် သေပင်ဖာထေးခြင်း၊ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(၂) ကြိမ်၊ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(၂)ကြိမ်၊ မီးကာကွယ်ခြင်း (မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)နှင့် ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြဲခြင်း လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အသေး

စိတ် စာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲ (ဇ) ပူးတွဲ(၄)မှ (၄-၅)ထိဖြင့် ပူးတွဲ ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၁၁) ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သော စီမံကိန်း စိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် ပြန်လည် ဖာထေးရန် ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် ဖာထေးပင်ပေါင်း (၇၃၅)ပင်အား ပြန်လည် ဖာထေးစိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့ပါသည်။

(၁၂) ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စီမံကိန်း ဒုတိယနှစ် စိုက်ကွက် (၃)ကွက်၊ စိုက်ပင်(၁၅,၅၀၀)ပင် အား ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဖြစ်သည့် သေပင်ဖာထေးခြင်း၊ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ခြောက်သွေ့ ရာသီ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် ရန်ပုံငွေခွင့် ပြုပေးခဲ့ပြီး ဌာနမှသတ်မှတ်ထားသော ကာလများအတွင်း လုပ်ငန်း စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(၁၃) ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူး စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ပင် (၁၅,၅၀၀)ပင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလသေပင်/ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း အစီရင်ခံစာအရ ရှင်ပင်(၁၅,၄၈၆)ပင် ရှင်သန်ခဲ့ပြီး (၉၉.၉၁)ရာခိုင်နှုန်း ရှင်သန် အောင်မြင်ခဲ့ပါကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ခြောက် သွေ့ရာသီအတွင်း သေဆုံးခဲ့သည့် သေပင် ၁၄ ပင်အား ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီအတွင်း စနစ်တကျ ပြန်လည်ဖာထေးခြင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ သေပင်/ ရှင်ပင် ရေတွက်ချိန်တွင် ရာခိုင်နှုန်းပြည့် (၁၀၀%) ရှင်သန်အောင်မြင် မှုရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(၁၄) ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စီမံကိန်းဒုတိယနှစ် စိုက်ကွက်(၂)ကွက်၊ စိုက်ပင်(၁၅,၅၀၀)ပင်အား ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြဲခြင်း၊ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ခြောက်သွေ့ရာသီ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဌာနမှသတ်မှတ်ထားသော ကာလများအတွင်း လုပ်ငန်းစံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အသေးစိတ်စာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲ(၉)ပူးတွဲ(၅)မှ ပူးတွဲ(၅-၂)ထိ ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၁၅) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ဒုတိယ (၆) လပတ်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီတည်ထောင်စိုက်ပျိုးမည့် ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း(ပဉ္စမနှစ်)စီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ (၁၅,၅၀၀)ပင်တို့၏ မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လအတွင်း သတ်မှတ်ကာလများအတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အသေးစိတ် စာရင်းကို နောက်ဆက်တွဲ(၉)ပူးတွဲ(၆)မှ ပူးတွဲ(၆-၃)ထိ ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများ

၁၄။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများအား အောက်ပါအတိုင်း စိစစ်တွေ့ရှိပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည် -

(က) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့်ကွန်တိုဘောင်(၃၀၀၀)ပင် စိုက်ပျိုးခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြင်းခြံခရိုင်၊ မြင်းခြံမြို့နယ်၊ ဝှေးပင်ရိုးကျေးရွာအနီး မြင်းခြံ သံမဏိစက်ရုံသွား ကားလမ်းနံဘေးတွင် တိုင်း

ဒေသကြီးရန်ပုံငွေ (ငွေလုံးငွေရင်း)ဖြင့် ကွန်တိုဘောင် (၃,၀၀၀) ပင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အသေးစိတ်စာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲ(ဇ) ပူးတွဲ(၇)ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ခ) မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် စံပြတမာစိုက်ပျိုးခြင်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ မြို့ရှောင်လမ်း မိုင်တိုင်အမှတ် (၃၅၆/၆)အနီး တိုင်းဒေသကြီး ငွေလုံးငွေရင်းဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် စံပြတမာ (၂၅)ဧက၊ (၁၀,၈၇၅)ပင်ကို တည်ထောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် စံပြတမာစိုက်ခင်း (၂၅)ဧက၏ လုပ်ငန်းစဉ်အလိုက် ဆောင်ရွက်နိုင်မှု အခြေအနေအား နောက်ဆက်တွဲ(ဇ)ပူးတွဲ(၈) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဂ) တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းအပင်ကြီးစိုက်ခင်းများ၏ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းအပင်ကြီး (၄၅,၅၂၈)ပင်၏ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများအဖြစ် ရေလောင်းခြင်းလုပ်ငန်း (၃၆,၀၄၈)ပင်၊ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း (၃၂,၅၂၀)ပင်နှင့် မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း (၃၆,၀၄၈)ပင် (၂)ကြိမ်တို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကိုလည်း ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်သည့် (၃၆၀၄၈)ပင်အတွက် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ အသေးစိတ်စာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲ(ဇ)ပူးတွဲ(၉)မှ (၉-၆)ထိ ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်းများ

၁၅။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ပါ အတိုင်း စိစစ်တွေ့ရှိပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည် -

(က) အပူပိုင်းဒေသသစ်တောကြိုးဝိုင်းများ၏ ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများ နှင့် ဒေသတွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ မြှင့်တင်ရေး စီမံကိန်း

(၁) **ADB-GEF စီမံကိန်း-** အပူပိုင်းဒေသ သစ်တောကြိုးဝိုင်းများ၏ ဂေဟ စနစ်ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် ဒေသတွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းအား ADB မှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် ဒုတိယ(၆)လပတ်မှ စတင်၍ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ပေးပို့ လာခြင်းမရှိတော့သည့်အတွက် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် သဘာဝ တောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဌာနမှ ရန်ပုံငွေကျခံသုံးစွဲ၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီတွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စီမံကိန်း စိုက်ခင်း (၄၅၀) ဟက်တာ/(၁၁၁၁.၅)ဧကအနက် မဖြစ်မနေ ပေါင်းရှင်း ခြင်း ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည့် စိုက်ခင်း (၃၇၀)ဟက်တာ/ (၉၁၃.၉)ဧက ပေါင်းရှင်းခြင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စိုက်ခင်း(၄၂၉) ဟက်တာ/(၂၀၅၉.၆၃)ဧကအား ခြောက်သွေ့ရာသီမီးကာကွယ် ရန် မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် စိုက်ခင်းစောင့်(၄)ဦး (၁၂)လခန့်ထားခြင်း၊ သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာ ကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (၁,၂၀၀)ဟက်တာ/ (၂၉၆၄)ဧကတွင် တော စောင့်(၆)ဦး (၁၂)လ ခန့်ထားခြင်းတို့အား ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာ ရန်ပုံငွေမှကျခံသုံးစွဲ၍ စီမံကိန်းစိုက်ခင်းများနှင့် သဘာဝ တော ကျန်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ၏ အောင်မြင်မှု လျော့ကျမသွားစေရေးအတွက် စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါ သည်။ စီမံကိန်းစိုက်ခင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် သဘာဝ

တောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များအား ဌာနအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အသေးစိတ်စာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲ(ဈ)၊ ပူးတွဲ(၁)မှ (၁-၅) ထိဖြင့် ဖော်ပြ ထားရှိ ပါသည်။

(ခ) ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ Climate Change Center (CCC) ၏ အစီအစဉ် ဖြင့် တောင်အာရှနှင့် အရှေ့တောင်အာရှ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ (မြန်မာ နိုင်ငံ) တွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ ဖြန့်ဝေရေးစီမံကိန်း

(၁) အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံ Climate Change Center (CCC) တို့ ပူးပေါင်း၍ “တောင်အာရှနှင့်အရှေ့တောင်အာရှ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ (မြန်မာ နိုင်ငံ) တွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများဖြန့်ဝေရေးစီမံကိန်း” “The Project of CCC Program of Activities for Distribution of Improved Cook Stoves in Developing South and Southeast Asian Countries (Myanmar)” အား ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလအထိ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ အချက်အလက် အကျဉ်းချုပ်အား နောက်ဆက်တွဲ(ည)၊ ပူးတွဲ(၁)မှ(၁-၂)ထိ ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၂) အဆိုပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်သည် United Nations Framework Convention on Climate Change-UNFCCC ၌ မှတ်ပုံတင်ထားသောသန့်ရှင်းသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လုပ်ငန်း စဉ် (Clean Development Mechanism-CDM) တစ်ခုဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဦးဆုံးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင် ရွက်သော CDM စီမံကိန်း ဖြစ်ပါသည်။ မီးဖိုသုံးစွဲခြင်းဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများမှရရှိသော အသိအမှတ်ပြု ဓာတ်ငွေထုတ်လွှတ်မှု လျှော့ချခြင်းပမာဏ (Certified

Emission Reduction-CER) ၁၀% အား မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရမှ ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး ကျန် ၉၀% အား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများမှရရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူတစ်ဦးစီမှ ၎င်းတို့၏ သီးခြား စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွဲ Component Project Activities-CPA တစ်ခုစီအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ခန့်မှန်း (၁.၂)သန်း (USD 1,200,000)ပမာဏကို ထည့်ဝင်ထားကြပြီး ပိုမိုဆောင်ရွက် လိုသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသူများရှိပါက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲများ ထပ်မံတိုးချဲ့ပါဝင်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

(၃) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအား စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် မုံရွာ ခရိုင် (CPA-1) နှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင် (CPA-2)၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီးတွင် ပခုက္ကူခရိုင် (CPA-3)နှင့် မကွေးခရိုင် (CPA-4) ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မြင်းခြံခရိုင် (CPA-5)နှင့် ရမည်း သင်းခရိုင် (CPA-6) တို့တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ခဲ့ပါသည်။ စီမံကိန်းကာလ (၆)နှစ်အတွင်း စွမ်းအားမြှင့်မီးဖို Environmental Friendly Energy Efficient (E-FrEE) (၅၄၀,၀၀၀) လုံးအား အခမဲ့ဖြန့်ဝေရန် လျာထားဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ စီမံကိန်းပထမနှစ်(၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလအထိ) နှင့် စီမံကိန်းဒုတိယနှစ် (၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလအထိ) အတွင်းတွင် စီမံကိန်းခရိုင် (၆)ခုရှိ ကျေးရွာပေါင်း (၁,၁၀၉)ရွာ သို့ မီးဖို (၂၁၈,၉၅၅)လုံး ဖြန့်ဝေဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ပါသည်။

(၄) ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စောင့် ကြည့် အကဲဖြတ်ခြင်း (Monitoring and Evaluation- M & E) လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် မီးဖိုသုံးစွဲမှုများ ဆန်းစစ်သည့် ပုံစံများ ဖြစ်သော (Self-assessment Form ၊ Integrated Data Management Form) များအား လစဉ်ကောက်ယူ၍ CCC သို့

ပေးပို့ခြင်း၊ စီမံကိန်းအကျိုးအမြတ်ဖြစ်သည့် CERs ရရှိရေးအတွက် အရေးပါသည့် Bnew Survey (စီမံကိန်းမီးဖို E-FrEE မီးဖိုဖြင့် ချက်ပြုတ်ရာတွင် ကုန်ကျမှုသက်သာသည့် ထင်းပမာဏအား စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း)နှင့် Ny Survey (စီမံကိန်းမီးဖိုသုံးစွဲမှုစစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း)တို့အား ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းများ စီမံကိန်းခရိုင် (၆)ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်(၂၇)မြို့နယ်တွင် Bnew Surveyအား ကျေးရွာ(၁၆၀)ရွာတွင်လည်းကောင်း၊ Ny Survey အား ကျေးရွာ (၁၁၀)ရွာတွင်လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

- (၅) ကိုဗစ်-၁၉ ၏ နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများ၏ စီးပွားရေး ကျပ်တည်းမှုကြောင့် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအား ပထမအကြိမ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လမှ စက်တင်ဘာလအထိ ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ပါသည်။ ဆက်လက်၍ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအား ဒုတိယအကြိမ် ဆက်လက်ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ပါသည်။ စီမံကိန်းအား ဒုတိယအကြိမ်ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့သည့် ကာလအတွင်း စီမံကိန်း ပထမနှစ်နှင့် ဒုတိယနှစ်တွင် ဖြန့်ဝေခဲ့သည့် မီးဖိုများ၏ သုံးစွဲမှုများအား စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်ခြင်း (M & E) လုပ်ငန်း၊ Bnew Survey နှင့် Ny Survey ကောက်ယူခဲ့သည့် အချက်အလက်များအား စုစည်းခြင်းနှင့် ပြန်လည်စိစစ်ခြင်း၊ CER ရရှိရေးအတွက် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအပေါ် ကွင်းဆင်းစိစစ်အကဲဖြတ်ခြင်း (Verification) လုပ်ငန်းအတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ fNRB တန်ဖိုးတွက်ချက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

(၆) ထို့နောက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလမှမတ်လအထိ စီမံကိန်းအား ဆက်လက်ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရပါသည်။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ရွှေ့ဆိုင်း ထားသည့် ကာလအတွင်း CER ရရှိရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ရန်လိုအပ်သည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအပေါ် ကွင်းဆင်းစိစစ် အကဲဖြတ် ခြင်း (Verification) လုပ်ငန်းအား မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိသည့်အတွက် စီမံကိန်း အိမ်ထောင်စု များအား ဖုန်းဖြင့်အင်တာဗျူး ခြင်း (Remote Interview) ပုံစံဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ဖုန်းဖြင့်အင်တာဗျူး ခြင်း (Remote Interview)အား CCC မှ ငှားရမ်းထားသည့် တတိယ အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် Earthood Services Private Limited (ESPL) မှ ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ပြီး Bnew Survey နှင့် Ny Survey ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အိမ်ထောင်စုများမှ သွားလာရ လွယ်ကူသည့် အိမ်ထောင်စု (၁၄)စုစီဖြင့် စုစုပေါင်း အိမ်ထောင် စု (၂၈)စုအား ရွေးချယ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

(၇) ၂၀၂၁-၂၀၂၂ (၆)လ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း စီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဖြစ် သည့် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဝေခြင်းကြောင့် ကာဗွန် ထုတ်လွှတ် မှုအား လျော့ချနိုင်သည့်အတွက် စီမံကိန်းအကျိုးအမြတ်ဖြစ် သည့် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျော့ချခြင်း သက်သေခံချက် (Certified Emission Reductions - CERs)အား ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလတွင် ရရှိခဲ့ပါသည်။ စီမံကိန်း၏ ပထမဦးဆုံး စောင့် ကြည့်ကာလ (First Monitoring Period)ဖြစ်သည့် (၃၁-၈- ၂၀၁၉)မှ (၃၁-၁၂-၂၀၂၀) အတွင်း CERs စုစုပေါင်း 385,267 tCO₂e ရရှိပြီး RoD အရ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရက CERs စုစုပေါင်း ၏ ၁၀% ဖြစ်သည့် CERs (38,527 tCO₂e) ကို ရရှိခဲ့ပါသည်။

(၈) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလတွင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ပြန်လည် စတင်နိုင်ခဲ့ပြီး Batch-A စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ ပြန်လည်ဖြန့်ဝေ

ခြင်းလုပ်ငန်းကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာခရိုင်နှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင်တို့၏ လက်ရှိ နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မင်းဘူးခရိုင်နှင့်မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိတ္ထီလာခရိုင်များသို့ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ပြောင်းရွှေ့ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ စီမံကိန်း တတိယနှစ်ကာလအတွင်း ကျေးရွာပေါင်း(၅၆၁)ရွာသို့ စွမ်းအားမြှင့် E-FrEE မီးဖို (၁၀၉,၃၆၇)လုံးကို ဖြန့်ဝေဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း လက်ရှိ နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ပခုက္ကူခရိုင် (CPA-4)ရှိ စီမံကိန်း ဝင်ကျေးရွာ(၉)ရွာ၊ အိမ်ထောင်စု(၂၁၉၅)စုသို့ ဖြန့်ဝေနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

- (၉) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက်(၁၁)ကြိမ်မြောက် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး ကော်မတီအစည်းအဝေး (Project Executive Committee-PEC)အား (၄-၄-၂၀၂၂)ရက်နေ့တွင် လည်းကောင်း၊ (၁၂)ကြိမ်မြောက်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး ကော်မတီအစည်းအဝေးအား (၂၃-၈-၂၀၂၂) ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ (၁၃)ကြိမ်မြောက် စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ PEC အစည်းအဝေးအား (၅-၁၂-၂၀၂၂)ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ (၁၄) ကြိမ်မြောက်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး ကော်မတီ PEC အစည်းအဝေးအား(၁၄-၃-၂၀၂၃)ရက်နေ့တွင် လည်းကောင်း၊ ပဉ္စမအကြိမ် စီမံကိန်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီ အစည်းအဝေး (5th Project Steering Committee - 5th PSC)အား (၂-၆-၂၀၂၂)ရက်နေ့တွင် လည်းကောင်း၊ ဆဌမ

အကြိမ်စီမံကိန်းကြီးကြပ်မှု ကော်မတီ အစည်းအဝေး (6th Project Steering Committee - 6th PSC)အား (၂၄-၁-၂၀၂၃) ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း ကျင်းပဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

(၁၀) Batch-A မီးဖိုများပြန်လည်ဖြန့်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းမဆောင်ရွက်မီ CPA ခရိုင်များရှိ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်အား သိရှိနိုင်စေရန်အတွက် Zoom Application ကို အသုံးပြု၍ Online Training အား ဦးစီးရုံးချုပ်၏ စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ၂၅-၅-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင် ပို့ချခဲ့ပြီး စီမံကိန်းခရိုင်တာဝန်ခံများ၊ စီမံကိန်းမြို့နယ် ဦးစီးအရာရှိများနှင့် ကွင်းဆင်းဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ခဲ့ပါသည်။

(၁၁) ဒုတိယအကြိမ် CER ရရှိရေးအတွက် DOE အဖွဲ့မှ မီးဖိုသုံးစွဲသူ အိမ်ထောင်စု များကို Online ဖြင့် အင်တာဗျူးမေးမြန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် (ပခုက္ကူ၊ မကွေး၊ မြင်းခြံ၊ ရမည်း သင်း) CPAs ခရိုင်များရှိ မီးဖိုသုံးစွဲသူ (၄၀)ဦးအား Zoom Application အသုံးပြု၍ Online မှ အင်တာဗျူး သင်တန်း ပေးခြင်းကို (၂၆-၉-၂၀၂၂)ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ မီးဖို သုံးစွဲသူ (၁၈)ဦးအား Zoom Application အသုံးပြု၍ Online မှ အစမ်းအင်တာဗျူးခြင်း (Rehearsal)ကို (၇-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ မီးဖိုသုံးစွဲသူ အိမ်ထောင်စု (၁၁) ဦး အား Online မှ Zoom Application အသုံးပြု၍ အင်တာဗျူး ခြင်းကို(၁၁-၁၀-၂၀၂၂)ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း ဆောင်ရွက် ခဲ့ပါသည်။

(၁၂) စီမံကိန်း၏ ဒုတိယစောင့်ကြည့်ကာလဖြစ်သည့် (၁-၉-၂၀၂၁) ရက်နေ့မှ (၃၁-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ CER စုစုပေါင်း(99,818 tCO2e) ကို UNFCCC မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လ(၂)ရက်နေ့တွင်

ထုတ်ပေးခဲ့ပြီး RoD အရ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရက CERs စုစုပေါင်း
၏ ၁၀% ဖြစ်သည့် CER(9,982 tCO2e) ရရှိခဲ့ပါသည်။ မြန်မာ
နိုင်ငံမှရရှိခဲ့သည့် CER ၁၀% အား လက်ခံနိုင်ရန်အတွက်
အမျိုးသားအဆင့် အကောင့် (National Account) အား CCC
မှ ညှိနှိုင်းတောင်းခံသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ CERs ဆိုင်ရာ
(Designated National Authority -DNA) ဖြစ်သည့် ပတ်ဝန်း
ကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန-ECDသို့ ညှိနှိုင်းအကြောင်းကြား
ခဲ့ပြီး ECD မှ UNFCCC ၊ CDM Team နှင့် CERs National
Account ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

(၁၃) စီမံကိန်း၏ပြီးစီးခဲ့သည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များမှ အတွေ့
အကြုံများကို လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းအားဖြင့် ရှေ့ဆက်လက်
ဆောင်ရွက်မည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် စီမံအုပ်ချုပ်မှုများကို
ပိုမိုထိရောက်အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် စီမံကိန်း
လုပ်ငန်းများ စောင့်ကြည့် အကဲဖြတ်ခြင်းသင်တန်း အား CPA
ခရိုင်တာဝန်ခံ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး/ လက်ထောက်
ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်နေသည့် မြို့နယ်
ဝန်ထမ်းများနှင့် စီမံကိန်းဆောင်ရွက်နေသည့် ရုံးဝန်ထမ်း(၁)ဦး
စီတို့ပါဝင်လျက် သင်တန်းသား(၅၃)ဦးတို့ဖြင့် ဦးစီးရုံးချုပ်၊
စန္ဒကူးခန်းမတွင် (၁၅-၁၁-၂၀၂၂)ရက်နေ့မှ (၁၆-၁၁-၂၀၂၂)
ရက်နေ့ထိ သင်တန်းပေးခဲ့ပြီး စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်ခြင်း
အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ (Monitoring and Evaluation -M&E
Workshop) အား (၁၀-၁-၂၀၂၃) ရက်နေ့တွင် သင်္ဂဟတိုတယ်၊
နေပြည်တော်၌ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

(၁၄) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုရန်အတွက်
မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၂၄) စီးအား CCC မှ ထပ်မံလွှဲပြောင်း
ပေးအပ်ခဲ့သဖြင့် စီမံကိန်းခရိုင် (၁)ခုလျှင် မော်တော်ဆိုင်ကယ်

(၄) စီးနှုန်းဖြင့် စီမံကိန်းခရိုင် (၆)ခု (မင်းဘူး၊ မိတ္ထီလာ၊ ပခုက္ကူ၊ မကွေး၊ မြင်းခြံ၊ ရမည်းသင်း)ခရိုင်များသို့ ခွဲဝေပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။

ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း

၁၆။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်ကို ဧပြီလ (၁)ရက်နေ့မှ မတ်လ(၃၁)ရက်နေ့အထိ ပြောင်းလဲပြင်ဆင်သတ်မှတ်မှုအရ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ခုနှစ် မတ်လအထိ)အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် စ.ထ.ထ.ရ လုပ်ငန်းစီမံကိန်း လျာထားချက်များနှင့်အညီ ပြည်ထောင်စု အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းများကို သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များ၊ အထက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ မူဝါဒ၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ရေးဆွဲ တင်ပြခြင်း၊ ၎င်းအရအသုံးခန့်မှန်း ခြေငွေစာရင်းများကို ရသုံးမှန်းခြေ ငွေစာရင်းဦးစီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း စိစစ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ (ငွေလုံးငွေရင်း)၊ စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှု ကော်မတီ၊ စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့၏ အဆင့်ဆင့်စိစစ်မှုခံယူခြင်း၊ စိစစ်မှုနှင့်အညီပြင်ဆင်ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပြီးစီးအောင် တင်ပြဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

ထို့အတူ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၃၅/ ၂၀၁၇) ဖြင့် ထုတ်ပြန်ထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းနှင့်အညီ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၏ အတည်ပြုခွင့်ပြုချက်ရယူရန် တင်ပြလာသည့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးများအလိုက် ဆောင်ရွက်ရန် လျာထားသည့် စ.ထ.ထ.ရ လုပ်ငန်းစီမံကိန်းလျာထားချက်များ၊ ဌာနခွင့်ပြုစံနှုန်းများ၊ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များ၊ မူဝါဒများနှင့်ကိုက်ညီမှု ရှိမရှိစိစစ်ပြီး၊ စိစစ်တွေ့ရှိချက်များနှင့်အညီ အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း

များကို ပြင်ဆင်ရေးဆွဲဆောင်ရွက်စေခြင်းနှင့် ဆောင်ရွက်ပြီးမှသာ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး ရသုံးမှန်းခြေငွေ စာရင်းဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး စီမံကိန်းရေးဆွဲရေး ဦးစီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့တို့ထံသို့ အချိန်မီတင်ပြဆောင်ရွက် ခွင့်ပြုနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ပြည်ထောင်စုနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို စိစစ်ရာတွင် အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည် -

(က) ပြည်ထောင်စု ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ

(၁) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုသာမန်ရငွေ ပြုပြင် ပြီးခန့်မှန်းခြေစာရင်း ကျပ် ၃.၉၁၀ သန်းတွင် အမှန်ရရှိငွေမှာ ကျပ် ၄.၆၄၆ သန်းဖြစ်၍ ကျပ် ၀.၇၃၆ သန်း (၁၈.၈၂%) ပိုမို ရရှိပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ဦးစီးရုံးချုပ်တွင် တင်ဒါ ပုံစံ(၄)စောင်ရောင်းချရငွေ ကျပ် ၀.၀၁၁ သန်း၊ သတင်းစာ ဟောင်းများရောင်းချ ရငွေကျပ် ၀.၀၂၄ သန်း ရရှိခြင်း၊ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ရသုံးခန့်မှန်းခြေငွေ စာရင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများအား မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံးမှ စစ်ဆေးမှုအရ တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများ၏ လုပ်ငန်းခန့်မှန်းခြေစာရင်းတွက်ချက်မှု မှားယွင်းခြင်းအတွက် သက်ဆိုင်ရာတင်ဒါအောင် ကုမ္ပဏီများ အား ပိုထုတ်ငွေပြန်လည်ပေးသွင်းစေခြင်းနှင့် ပစ္စည်းပေးသွင်း သည့် ကုမ္ပဏီများမှစာချုပ်ပါ သတ်မှတ်ရက်ထက်နောက်ကျ ပေးသွင်းခြင်းကြောင့် ဒဏ်ကြေးငွေပေးသွင်းစေခြင်း စသည်တို့ ကြောင့် ကျပ် ၃.၉၁၁ သန်း ရရှိခြင်းနှင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂(၆)လ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဦးစီးရုံးချုပ်ဝင်းအတွင်းရှိ (၇၈'x၃၁') အုပ်ညှပ် တစ်ထပ်ပစ္စည်းသိုလှောင်ရုံ တစ်လုံး၏ ခေါင်မိုးလဲလှယ်ပြုပြင် ခြင်းအတွက် လုပ်ငန်းခန့်မှန်းခြေစာရင်း (BQ) တွက်ချက်မှုအရ ပိုထုတ်ငွေ ကျပ် ၀.၇၀၀ သန်းအား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံးမှ သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီသို့ ပြန်လည် ပေးသွင်း
စေခြင်းတို့ကြောင့် လျာထားချက်ထက် ပိုမိုရရှိခြင်းဖြစ်ပါသည်။
ငွေစာရင်း ခေါင်းစဉ်အလိုက် အသေးစိတ်စာရင်းကို နောက်
ဆက်တွဲ(၄)ပူးတွဲ (၁) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၂) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ငွေလုံးငွေရင်းရငွေပြုပြင်ပြီး ခန့်မှန်း
ခြေစာရင်း ကျပ် ၀.၃၀၀ သန်းအား လျာထားချက်နှင့်အညီ
ရရှိခဲ့ပါသည်။ အသစ်တည်ဆောက်မည့် ယာဉ်ရပ်နားဆောင်
(၁)ခုနှင့် မလွတ်ကင်းသည့် အဆောက်အဦအဟောင်း(၁)လုံး
အား လေလံတင် ရောင်းချခြင်းမှ ရရှိခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၃) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်း (ပြည်ပ
အကူအညီရငွေ) ပြုပြင်ပြီးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း ကျပ်
၁၆၅၆.၆၃၀ သန်းတွင် အမှန်ရငွေ ကျပ် ၁၆၁၇.၃၈၆ သန်း
(၉၇.၆၃%)ရရှိပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း
ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံ Climate Change Center (CCC)၏
ထောက်ပံ့ငွေဖြင့် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
နှင့် CCC တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် တောင်အာရှနှင့်
အရှေ့တောင် အာရှဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ/ (မြန်မာနိုင်ငံ)တွင် စွမ်း
အားမြှင့်မီးဖိုများဖြန့်ဝေရေးစီမံကိန်း (CCC Project)တွင်
ပခုက္ကူခရိုင်ရှိ စီမံကိန်း ဝင်ကျေးရွာများတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖို
(၁၈၀၀၀)လုံး ဖြန့်ဝေရန်လျာထားသော်လည်း နယ်မြေဒေသ
အခြေအနေအရမီးဖို (၁၅၈၇၂)လုံးသာ ဖြန့်ဝေနိုင်ခြင်းနှင့် နိုင်ငံ
ခြား ငွေလဲလှယ်နှုန်း ကွာဟမှုရှိခြင်းတို့ကြောင့် လျာထားချက်
ထက် ၃၉.၂၄၄သန်း (၂.၃၇%) လျော့နည်းခြင်း ဖြစ်ပါသည်။
အသေးစိတ်စာရင်းကို နောက်ဆက်တွဲ(၄)ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါ
သည်။

(၄) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုသာမန်နှင့် ထောက်ပံ့ငွေ အသုံးစရိတ် မူလခွင့်ပြုငွေ ကျပ် ၁၇၀၁.၆၀၅ သန်းနှင့် အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ(GRF)မှ ခွင့်ပြုငွေ ကျပ် ၀.၀၃၁ သန်း၊ စုစုပေါင်းကျပ် ၁၇၀၁.၆၃၆ သန်းတွင် အပြီးသတ်ခွဲဝေချထား ငွေ ကျပ် ၁၆၆၆.၈၆၉ သန်းဖြစ်၍ အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)သို့ အပ်နှံငွေ ကျပ် ၃၄.၇၆၇ သန်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူ ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ် (ပြည်ပအကူအညီ ရငွေနှင့် ဆက်နွယ်သည့် အသုံးစရိတ်အပါအဝင်) မူလခွင့်ပြုငွေ ကျပ် ၅၀၆၄.၀၇၃ သန်းတွင် အပြီးသတ်ခွဲဝေချထားငွေ ကျပ် ၃၂၃၉.၄၂၉ သန်းဖြစ် ၍ အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF) သို့ အပ်နှံငွေ ကျပ် ၁၈၂၄.၆၄၄ သန်း ဖြစ်ပါသည်။

(၅) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အပြီးသတ်ခွဲဝေချထားငွေ စာရင်းအရ ပြည်ထောင်စု သာမန်နှင့် ထောက်ပံ့ငွေအသုံးစရိတ် ကျပ် ၁၆၆၆.၈၆၉ သန်းတွင် ကျပ် ၁၆၆၆.၈၆၆ သန်းသုံးစွဲ၍ လက်ကျန် ကျပ် ၀.၀၀၃ သန်း ကျန်ရှိပါသည်။ ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် အပြီးသတ်ခွဲဝေချထားငွေ ကျပ် ၃၂၃၉.၄၂၉ သန်းတွင် ကျပ် ၃၂၃၉.၄၂၆ သန်းသုံးစွဲ၍ လက်ကျန် ကျပ် ၀.၀၀၃ သန်းကျန်ရှိပါသည်။ ဖော်ပြပါ လက်ကျန်ပိုငွေ များမှာ ဘဏ်မှငွေထုတ်ယူခြင်းမပြုသည့် ဘဏ်လက်ကျန်ငွေ ဖြစ်ပါသည်။ ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်အလိုက် အသေးစိတ်စာရင်း အား နောက်ဆက်တွဲ(၄)၊ ပူးတွဲ(၁)မှ(၁-၂)ထိဖြင့် ဖော်ပြအပ် ပါသည်။

(၆) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် မူလခန့်မှန်းခြေစာရင်း(BE)အရ လျော့ နည်းသုံးစွဲငွေ ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုသာမန်အသုံးစရိတ် ကျပ် ၂၁.၂၇၅ သန်းနှင့် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် ကျပ် ၁၇၆၄.၄၆၉ သန်းကို ပထမအကြိမ် ပိုလျှံအပ်နှံငွေအဖြစ်လည်းကောင်း၊

ပြည်ထောင်စုသာမန်အသုံးစရိတ် ကျပ် ၁၃.၄၉၂ သန်းနှင့်
 ငွေလုံး ငွေရင်းအသုံးစရိတ် ကျပ် ၆၀.၁၇၅သန်းကို ဒုတိယ
 အကြိမ် ပိုလျှံအပ်နှံငွေအဖြစ် လည်းကောင်း အထွေထွေပိုလျှံ
 ရန်ပုံငွေ (GRF)သို့ အပ်နှံခဲ့ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃
 ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြည်ထောင်စုသာမန် အသုံးစရိတ်ကျပ်
 ၃၄.၇၆၇သန်းနှင့် ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ်
 ကျပ် ၁၈၂၄.၆၄၄သန်း၊ စုစုပေါင်း ကျပ် ၁၈၅၉.၄၁၁ သန်းကို
 အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)သို့ အပ်နှံခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂-
 ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
 ဦးစီးဌာန၊ ဦးစီးရုံးချုပ်မှ အရာထမ်း(၁၂)ဦး သစ်တောဦးစီးဌာန
 သို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ခြင်း၊ ဝန်ထမ်း(၃)ဦးမှာ အပူပိုင်းဒေသ
 စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦး စီးဌာနတိုင်းဒေသကြီးများသို့ ဌာနတွင်း
 ပြောင်းရွှေ့ခြင်းနှင့် အရာထမ်း(၁)ဦး ပြုန်းတီးမှုရှိခြင်းတို့
 ကြောင့် "၀၁၀၁။လစာငွေ" ခေါင်းစဉ်မှ ကျပ် ၃၁.၈၈၃သန်း
 လျော့နည်းသုံးစွဲခြင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) ကျွမ်းကျင်သူ
 တစ်ဦးအား ၂၀၂၁ခုနှစ်မေလမှ ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလအထိ(၁၂)လ
 ခန့်ထားခဲ့ပြီးနောက် ဆက်လက်ခန့်ထားမှုမရှိခြင်းကြောင့်
 “၀၁၀၂။ စရိတ်ချီးမြှင့်ငွေ” ခေါင်းစဉ်မှ ကျပ် ၀.၂၇၅ သန်း၊
 “၀၃၀၁။ လုပ်အားအတွက်ကုန်ကျစရိတ်” ခေါင်းစဉ်မှ
 ပြည်ထောင်စုငွေထုတ်စာရင်းများအတွက် ဘဏ်ဆောင်ရွက်ခ
 ပိုငွေ ကျပ် ၀.၀၃၁ သန်း၊ သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်း
 ကာကွယ်ခြင်းဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပရန်အတွက်
 လျာထားသည့် အသုံးစရိတ်များအား စိစစ်သုံးစွဲမှုကြောင့်
 "၀၃၂၆။ ညီလာခံများနှင့်နီးနှောဖလှယ်ပွဲများ" ခေါင်းစဉ်မှ
 ကျပ် ၂.၅၇၈ သန်း လျော့နည်းသုံးစွဲခြင်းတို့ကြောင့် သာမန်
 အသုံး စရိတ်ငွေကျပ် ၃၄.၇၆၇ သန်းကို အထွေထွေပိုလျှံ

ရန်ပုံငွေ(GRF)သို့ အပ်နှံခြင်းဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသစ် တောများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(MRRP) အရ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘို၊ ခင်ဦး၊ စစ်ကိုင်း၊ ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်၊ ယင်းမာပင်မြို့နယ်နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့နယ်တို့တွင် တူးဖော်မည့် (၁၀၀'x၅၀'x၆') အရွယ် အစားရှိ ရေကန်ငယ်(၇)ကန် တူးဖော်ခြင်း ကျပ်၃၂.၆၂၀ သန်း၊ ပုလဲမြို့နယ်တွင် တည်ဆောက်မည့် ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆုံ မိုးရေစုကန်(၁)ကန် ကျပ် ၄.၀၅၀ သန်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတို့၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးမည့် သစ်တောစိုက်ခင်း(၆၁၀)ဧက (ရေဝေရေလဲ ၁၀၀ ဧက၊ တောင်တန်း ၄၅၀ ဧက၊ အခြား ၆၀ ဧက)၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး (၄၀၅၂၅)ပင်အတွက် စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း ကျပ် ၉၃.၅၃၂ သန်းတို့အား နယ်မြေဒေသလုံခြုံမှု အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိခြင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်မိုးရာသီ စိုက်ပျိုးသည့် သစ်တောစိုက်ခင်း(၁၆၂၀)ဧကအတွက် မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (မီးစောင့် ၁လ ခန့်ထားခြင်း)မှပိုငွေ ကျပ် ၄.၀၆၁ သန်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ၌ တည်ထောင်မည့် သစ်တောစိုက်ခင်း(၃၄၅)ဧက (တောင်တန်း ၂၅၅ ဧက၊ အခြားစိုက်ခင်း ၉၀ ဧက)၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး (၆၅၂၅၀)ပင်အတွက် ပျိုးဥယျာဉ်နှင့် မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများမှ ကျပ် ၂၂၂.၀၇၂ သန်းတို့အား နယ်မြေဒေသလုံခြုံမှု အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိသဖြင့် MRRP စီမံကိန်းမှ ငွေကျပ် ၃၅၆.၃၃၅ သန်း၊ နယ်မြေဒေသလုံခြုံမှု အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိသည့် မုံရွာမြို့နယ် ဗောဓိတစ်ထောင်ဒေသ အထူးစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေး

လုပ်ငန်း စီမံကိန်းမှ ကျပ် ၇၃.၀၆၆ သန်း၊ ပခုက္ကူ မြို့နယ် တန့်ကြည့်တောင်ဒေသ အထူးစီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေး လုပ်ငန်း စီမံကိန်းမှ ကျပ် ၁၄၄.၄၂၀ သန်း၊ မြင်းမူမြို့နယ် နတ်ကန်ကွင်း ဒေသ အထူးစီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေး အပင်ကြီး (၃၀၀၀)ပင် စိုက်ပျိုးခြင်း ကျပ် ၁၄.၁၃၉ သန်း၊ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်း များမှ တင်ဒါပိုလျှံငွေ ကျပ် ၀.၅၃၆ သန်း၊ ရုံးသုံးစက်ပစ္စည်း များဝယ်ယူခြင်းမှ တင်ဒါပိုလျှံငွေ ကျပ် ၁.၀၆၄ သန်း၊ မော်တော်ယာဉ်(၄)စီး အကြီးစားပြင်ဆင်ခြင်း တင်ပြရာတွင် စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီမှ စိစစ်လျှော့ချငွေကျပ် ၄.၀၄၃ သန်း၊ **ပြည်ပအကူအညီရငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်း စီမံကိန်း(၃)ခုဖြစ်သည့် ADB-GEF Project၊ CCC Projectနှင့် REACH Projectတို့မှ ပိုလျှံငွေ ကျပ် ၁၂၃၁.၀၄၁ သန်း၊ စုစုပေါင်း ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၁၈၂၄.၆၄၄ သန်းအား အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)သို့ အပ်နှံခဲ့ပါသည်။ အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)သို့ ပြန်လည် အပ်နှံသည့် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ် ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၁၈၂၄.၆၄၄ သန်း တွင် နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေမှ ကျပ် ၅၉၃.၆၀၃ သန်းနှင့် ပြည်ပ အကူအညီ ကျပ် ၁၂၃၁.၀၄၁ သန်းဖြစ်ပါသည်။ ငွေစာရင်း ခေါင်းစဉ်အလိုက် အသေးစိတ်စာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲ(၆) ပူးတွဲ(၁-၃) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။**

- (၇) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ထောက်ပံ့ငွေ(ပြည်ပ)ခေါင်းစဉ် တွင် ကုလသမဂ္ဂသဲ ကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့ (UNCCD) သို့ ၂၀၂၃ခုနှစ်အတွက် အဖွဲ့ဝင်နှစ် စဉ်ကြေးငွေ Euro ၈၀၀/ အား မြန်မာနိုင်ငံခြားကုန် သွယ်မှုဘဏ်(MFTB) မှတစ်ဆင့် ငွေလွှဲပို့ရာတွင် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း ကွာဟမှုရှိခြင်း ကြောင့် မူလခွင့်ပြုငွေ ကျပ် ၁.၈၂၃ သန်းဖြင့် မလုံလောက်၍

ထပ်မံလို ငွေ ကျပ် ၀.၀၃၁ သန်းအား အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)မှ ခွင့်ပြုရရှိနိုင်ရန်အတွက် ၀၃၀၁။ လုပ်အားအတွက် ကုန်ကျစရိတ်ခေါင်းစဉ်မှ ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၀.၀၃၁ သန်းအား အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)သို့ အပ်နှံခြင်းနှင့် ထောက်ပံ့ ငွေ(ပြည်ပ) ခေါင်းစဉ်အတွက်လိုငွေကို အထွေထွေပိုလျှံ ရန်ပုံ ငွေ (GRF)မှခွင့် ပြုရရှိရေး ပြန်လည်တောင်းခံသုံးစွဲခြင်း ဆောင် ရွက်ခဲ့ရပါသည်။ အသေးစိတ်စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(၄)၊ ပူးတွဲ(၁-၄)** ဖြင့်ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ခ) တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ

(၁) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် သာမန်ရငွေ ကျပ် ၀.၀၅၁ သန်းလျာထားမှုအပေါ်တွင် ကျပ် ၀.၃၆၀ သန်း ရရှိပါ သဖြင့် ရငွေလျာထားချက်ထက် ကျပ် ၀.၃၀၉ သန်း (၆၀၅.၈၈%) ပိုမိုရရှိပါကြောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အနေ ဖြင့် သာမန်ရငွေ ကျပ် ၀.၂၅၃ သန်းလျာထားမှုအပေါ်တွင် ကျပ် ၁.၉၃၁ သန်းရရှိပါသဖြင့် ရငွေ လျာထားချက်ထက် ကျပ် ၁.၆၇၈ သန်း(၆၆၃.၂၄%) ပိုမိုရရှိပါကြောင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအနေဖြင့် ရငွေလျာထားချက်နှင့် ရငွေရရှိမှုမရှိ ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် အသေးစိတ် စာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(၄)၊ ပူးတွဲ(၂-၂)မှ (၂-၄)**ထိဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၂) သို့ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး (၃)ခု အတွက် တိုင်းဒေသကြီး သာမန်ရငွေ စုစုပေါင်း ကျပ် ၀.၃၀၄ သန်း လျာထားပြီး ကျပ်၂.၂၉၁သန်း ရရှိပါသဖြင့် ရငွေလျာထား ချက်ထက် ကျပ် ၁.၉၈၇ သန်း (၆၅၃.၆၂%) ပိုမိုရရှိပါကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ဦးစီးဌာနစာရင်းချုပ် ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်

အလိုက် အသေးစိတ်စာရင်းကို နောက်ဆက်တွဲ(၄)၊ ပူးတွဲ(၂) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၃) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အနေဖြင့်အပြီးသတ် ခွဲဝေချထားငွေအရ သာမန်အသုံးစရိတ် ကျပ် ၁၃၅၈.၂၁၆ သန်းနှင့် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် ကျပ် ၄၂၆.၁၇၀ သန်း၊ စုစုပေါင်း ကျပ် ၁၇၈၄.၃၈၆ သန်းတွင် ကျပ် ၁၇၈၄.၃၈၆ သန်း သုံးစွဲခဲ့သဖြင့် လက်ကျန်ငွေမရှိပါကြောင်းနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အနေဖြင့် အပြီးသတ်ခွဲဝေချထားငွေအရ သာမန်အသုံးစရိတ် ကျပ် ၁၉၈၆.၄၂၉ သန်းနှင့် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ် ကျပ် ၁၂၇၄.၅၄၅ သန်း၊ စုစုပေါင်း ကျပ် ၃၂၆၀.၉၇၄ သန်းတွင် ကျပ် ၃၂၆၀.၉၇၄ သန်း သုံးစွဲခဲ့သဖြင့် လက်ကျန်ငွေ မရှိပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အနေဖြင့် အပြီးသတ် ခွဲဝေချထားငွေအရ သာမန်အသုံးစရိတ် ကျပ် ၁၃၃၂.၀၃၅ သန်းနှင့် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် ၂၄၂.၂၄၇ သန်း၊ စုစုပေါင်း ကျပ် ၁၅၇၄.၂၈၂ သန်းတွင် ကျပ် ၁၅၇၄.၂၆၉ သန်း သုံးစွဲခဲ့သဖြင့် လက်ကျန်ငွေ ကျပ် ၀.၀၁၃ သန်း ကျန်ရှိပါသည်။ ၎င်းလက်ကျန်ပိုလျှံငွေမှာ ဘဏ်မှငွေထုတ်ယူခြင်း မပြုသည့် ဘဏ်လက်ကျန်ငွေဖြစ်ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး အလိုက် အသေးစိတ်စာရင်းများအား နောက်ဆက်တွဲ(၄)၊ ပူးတွဲ (၂-၆)မှ(၂-၈)ထိဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၄) သို့ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု အတွက် အပြီးသတ်ခွဲဝေချထားငွေစာရင်းအရ တိုင်းဒေသကြီး သာမန်အသုံးစရိတ် ကျပ် ၄၆၇၆.၆၈၀ သန်းနှင့် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ် ကျပ် ၁၉၄၂.၉၆၂ သန်း၊ စုစုပေါင်း ကျပ် ၆၆၁၉.၆၄၂ သန်းတွင် ကျပ် ၆၆၁၉.၆၂၉ သန်း သုံးစွဲခဲ့ပါသည်။

ဦးစီးဌာနစာရင်းချုပ် ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်အလိုက် အသေးစိတ် စာရင်းများအား နောက်ဆက်တွဲ(၄)၊ ပူးတွဲ (၂-၅)၊(၂-၁၀) တို့ ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၅) အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သာမန်အသုံးစရိတ် ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၁၁၆.၉၂၁ သန်းနှင့် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် ကျပ် ၁၆၈.၇၇၈ သန်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် တိုင်း ဒေသကြီး သာမန်အသုံးစရိတ် ကျပ် ၂၂.၄၂၅ သန်းနှင့် ငွေလုံး ငွေရင်းအသုံး စရိတ် ကျပ် ၁၂၃.၄၄၈ သန်း၊ မန္တလေး တိုင်း ဒေသကြီးအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သာမန်အသုံးစရိတ် ကျပ် ၂၆.၉၄၁ သန်းနှင့် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် ကျပ် ၁၉.၃၁၂ သန်း တို့ကို တိုင်းဒေသကြီးအထွေထွေပိုလျှံ ရန်ပုံငွေ (GRF)သို့ အသီးသီး ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း တိုင်းဒေသကြီး များ အနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေမှ သာမန်အသုံး စရိတ် စုစုပေါင်း ကျပ် ၁၆၆.၂၈၇ သန်းနှင့် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံး စရိတ် စုစုပေါင်း ကျပ် ၃၁၁.၅၃၈သန်း၊ သာမန်နှင့် ငွေလုံး ငွေရင်း အသုံးစရိတ် စုစုပေါင်း ကျပ် ၄၇၇.၈၂၅ သန်းကို တိုင်း ဒေသကြီး အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)သို့ အပ်နှံခဲ့ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီးများမှ ပြန်လည်အပ်နှံသည့် ငွေစာရင်းခေါင်း စဉ်အလိုက် အသေးစိတ်စာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲ(၄)၊ ပူးတွဲ (၂-၁၁)ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၆) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ခွဲဝေရရှိသည့် သာမန် အသုံး စရိတ်နှင့် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ်ရန်ပုံငွေများအား ခွင့်ပြု ချက်ဘောင်အတွင်းမှ ဘဏ္ဍာရေးစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် အညီ စနစ်တကျခွဲဝေသုံးစွဲခဲ့ပြီး နယ်မြေဒေသအခြေအနေများ

အရ လုပ်ငန်းလျာထားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ပိုလျှံငွေများကိုလည်း အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)သို့ ဘဏ္ဍာရေးစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းလုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း ပြန်လည်အပ်နှံနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(၇) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ခွဲဝေရရှိခဲ့သည့် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေများကို ငွေသားစီမံချက်ရေးဆွဲပြီး သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စု ငွေထုတ်စာရင်းများအတွက် ငွေထုတ်ကန့်သတ်ချက် (DL)များဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းနှင့် ပြန်လည်အပ်နှံသည့် ပိုလျှံငွေများအတွက် လိုအပ်သည့် အနုတ်ငွေထုတ်ကန့်သတ်ချက်(-DL)များ ပြုလုပ်ပေးခြင်းကိုလည်း အချိန်မီဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

အခြေခံအဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်ခြင်း

၁၇။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအနေဖြင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံးဝင်းအတွင်း (၄)ခန်းတွဲ (၄)ထပ် အမှုထမ်းဝန်ထမ်းအိမ်ရာ(၆၀'x၅၀') RC(၁)လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်းကို အဆောက်အအုံအထူးအဖွဲ့(၆)၊ အဆောက်အအုံ ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူ ဆောက်လုပ်ခဲ့ပါသည်။ ယာဉ်ရပ်နားဆောင် (၅၄'x၁၄'x၁၂')(၂)ခုနှင့် ယာဉ်ရပ်နားဆောင်(၂)ခုအကြား ယာဉ်အဝင်အထွက် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း (၆၀'x၂၅'x၆') (၁၅၀၀ စတုရန်းပေ) ပြုလုပ်ခြင်းကို Royal 'WE' Co.,Ltd မှ တာဝန်ယူ ဆောက်လုပ်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဦးစီးရုံးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခုတို့တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ပစ္စည်းဝယ်ယူခြင်းနှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီရုံး၏ ညွှန်ကြားချက်အမှတ် (၁/၂၀၂၂)တို့နှင့်အညီ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်း ပြည့်မီစွာဖြင့် အောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့ပါသည်။ (လုပ်ငန်းအမျိုးအစားအလိုက် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေအပေါ်သုံးစွဲမှုနှင့် လုပ်ငန်းပြီးစီးမှု အခြေအနေအသေးစိတ်ကို နောက်ဆက်တွဲ(၄)ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ဝန်ထမ်းအင်အားခန့်ထားဆောင်ရွက်ခြင်း

၁၈။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဝန်ထမ်းအင်အား ခန့်ထားဆောင်ရွက်နိုင်မှု အား အောက်ပါအတိုင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည် -

- (က) ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနတွင် ၃၁-၃-၂၀၂၂ ရက်နေ့ စာရင်းအရ ဖွဲ့စည်းပုံအရာထမ်းခွင့်ပြု (၁၃၇)ဦးတွင် ခန့်ထား(၈၂)ဦး (၅၉.၈၅%)၊ အမှုထမ်းခွင့်ပြု (၃,၀၉၄) ဦးတွင် ခန့်ထား(၁၀၄၇)ဦး (၃၃.၈၄%)၊ စုစုပေါင်းခွင့်ပြု (၃,၂၃၁)ဦးတွင် ခန့်ထား(၁၁၂၉)ဦး (၃၄.၉၄%) ရှိခဲ့ပါသည်။
- (ခ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၌ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနတွင် ၃၁-၃-၂၀၂၃ ရက်နေ့စာရင်းအရ ဖွဲ့စည်းပုံ အရာထမ်းခွင့်ပြု (၁၃၇)ဦးတွင် ခန့်ထား(၇၃)ဦး (၅၃.၂၈%)၊ အမှုထမ်းခွင့်ပြု (၃,၀၉၄)ဦးတွင် ခန့်ထား(၁၀၃၃)ဦး (၃၃.၃၉%)၊ စုစုပေါင်း ခွင့်ပြု(၃,၂၃၁)ဦးတွင် ခန့်ထား(၁၁၀၆)ဦး (၃၄.၂၃%)ရှိရခြင်းမှာ ပြုန်းတီး(၆၁)ဦး၊ သစ်တောဦးစီးဌာနသို့ ပြောင်းရွှေ့ထွက်ခွာ(၃၉)ဦး၊ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနသို့ အမြဲတမ်း(သန္ဓေ)ဝန်ထမ်းအဖြစ် ဌာနကူးပြောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်သူ (၄)ဦးနှင့် ဝန်ထမ်းသစ် ခန့်ထားခြင်း (၇၃)ဦးရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ဖွဲ့စည်းပုံအင်အားနှင့် အသေးစိတ်စာရင်းအား **နောက်ဆက်တွဲ(၃) ပူးတွဲ(၁)နှင့်(၂)ဖြင့်** ဖော်ပြအပ်ပါသည်။
- (ဂ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြစ်မှုအမျိုးအစားအလိုက် အရေးယူခံရသော ဝန်ထမ်းအရေအတွက်မှာ အရာထမ်း (၂)ဦး၊ အမှုထမ်း (၃၀)ဦး၊ စုစုပေါင်း (၃၂)ဦးရှိပါသည်။ အရေးယူခံခဲ့ရသည့်ဝန်ထမ်း (၃၂)ဦးမှာ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနတွင် ညွှန်ကြားချက်မလိုက်နာမှုနှင့် ဌာနပိုင်ပစ္စည်းထိန်းသိမ်းမှု အားနည်းခြင်းကြောင့် စာဖြင့် သတိပေးခြင်းခံရသည့် အရာထမ်း (၂) ဦးနှင့် အမှုထမ်း (၁) ဦး၊

တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် ဝန်ထမ်းစည်းမျဉ်းစည်းကမ်း ဖောက်ဖျက်ခြင်းကြောင့် ဝန်ထမ်းအဖြစ်မှ ထုတ်ပစ်(Dismissal)သည့် အမှုထမ်း(၂၃)ဦး၊ နှစ်တိုးရပ်ဆိုင်းသည့် အမှုထမ်း(၂)ဦး၊ ရာထူးမှထုတ်ပယ်(Removal)ခံရသည့် အမှုထမ်း(၄)ဦး ပါဝင်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အသေးစိတ်စာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲ(၃) ပူးတွဲ(၃) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဃ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်အရ ဌာနမှ အရည်အချင်းပြည့်မီသော အောက်ဖော်ပြပါ (သန္ဓေ) ဝန်ထမ်း(၁၁၀)ဦးအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ရာထူးတိုးမြှင့်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည် -

စဉ်	လအမည်	ရာထူးတိုးမြှင့်ခန့်ထားခြင်း(သန္ဓေ)		ဦးရေ
		မှ	သို့	
၁	ဧပြီ	ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး	ညွှန်ကြားရေးမှူး	၁
၂	မေ	ဦးစီးအရာရှိ	လ/ထညွှန်ကြားရေးမှူး	၄
၃	ဇွန်	တောအုပ်ကြီး	ဦးစီးအရာရှိ	၈
၄	ဇူလိုင်	-	-	-
၅	ဩဂုတ်	အကြီးတန်းစာရေး	ဌာနခွဲစာရေး	၈
		ပုံဆွဲ-၃	ပုံဆွဲ-၂	၁
		စာရင်းကိုင်-၄	စာရင်းကိုင်-၃	၁၄
		အငယ်တန်းစာရေး	အကြီးတန်းစာရေး	၈
		အငယ်တန်းလက်နှိပ်စက်ရိုက်	အကြီးတန်းလက်နှိပ်စက်ရိုက်	၂
		စာကူးစက်လှည့်အကူ	အငယ်တန်းစာရေး	၁
		အမှုတွဲထိန်း	အငယ်တန်းစာရေး	၅
		လုပ်သား	တောကြပ်	၃
		လုပ်သား	သန့်ရှင်းရေး	၃
		အစောင့်	တောကြပ်	၁
၆	စက်တင်ဘာ	ရုံးအကူ	အမှုတွဲထိန်း	၇
		ရုံးအကူ	သန့်ရှင်းရေး	၁
		အစောင့်	သန့်ရှင်းရေး	၂
		အစောင့်	အမှုတွဲထိန်း	၁
၇	အောက်တိုဘာ	သန့်ရှင်းရေး	အငယ်တန်းစာရေး	၁

စဉ်	လအမည်	ရာထူးတိုးမြှင့်ခန့်ထားခြင်း(သန္ဓေ)		ဦးရေ
		မှ	သို့	
၈	နိုဝင်ဘာ	ရုံးအကူ	အမှုတွဲထိန်း	၂
		ရုံးအကူ	တောကြပ်	၂
		လုပ်သား	အမှုတွဲထိန်း	၁
		လုပ်သား	တောကြပ်	၄
		လုပ်သား	သန့်ရှင်းရေး	၁
		အစောင့်	တောကြပ်	၁
၉	ဒီဇင်ဘာ	အမှုတွဲထိန်း	အငယ်တန်း လက်နှိပ်စက်ရိုက်	၁
		လုပ်သား	သန့်ရှင်းရေး	၁
၁၀	ဇန်နဝါရီ	ဦးစီးအရာရှိ	လ/ထညွှန်ကြားရေးမှူး	၃
		စာရင်းကိုင်-၄	စာရင်းကိုင်-၃	၁
၁၁	ဖေဖော်ဝါရီ	အမှုတွဲထိန်း	အငယ်တန်းစာရေး	၁
၁၂	မတ်	တောခေါင်း	တောအုပ်	၂၁
		စုစုပေါင်း		၁၁၀

(င) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်အရ ဝင်ပေါက် ရာထူးနေရာများတွင် တိုင်းဒေသကြီးများအလိုက် အောက်ဖော်ပြပါ အတိုင်း ဝန်ထမ်းသစ်များကို စတင်ခန့်ထားခဲ့ပါသည်-

စဉ်	ရာထူးအမည်	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်				
		ညွှန်/ချုပ် ရုံး	စစ်ကိုင်	မကွေး	မန္တလေး	ပေါင်း
၁	တောအုပ်ကြီး	-	-	-	၂	၂
၂	တောကြပ်	-	၁၆	၃၈	၁၇	၇၁
	စုစုပေါင်း		၁၆	၃၈	၁၉	၇၃

(စ) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းမှ ဦးစီးအရာရှိ (၁) ဦး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ အမှုထမ်း(၁)ဦးနှင့် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ အမှုထမ်း (၂)ဦး စုစုပေါင်း(၄)ဦးသည် အပူပိုင်း ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနသို့ အမြဲတမ်း(သန္ဓေ)ဝန်ထမ်းအဖြစ် ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ထမ်းဆောင်လာပါသည်။

(ဆ) အမှုထမ်းများအနေဖြင့် ပြည်တွင်း/ ပြည်ပတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သော ဆွေးနွေးပွဲနှင့် သင်တန်းများကို တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး တက်ရောက်ခဲ့ကြသော အရာထမ်း/ အမှုထမ်း များစာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ပ)၊ ပူးတွဲ(၃) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်သည်။**

ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခြင်း

၁၉။ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၏ နှစ်(၃၀) ဘက်စုံစီမံကိန်း (၂၀၀၁-၂၀၀၂ မှ ၂၀၃၀-၂၀၃၁)အတွဲ(၇)တွင် လူသားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များအဖြစ် “လေ့ကျင့်သင်ကြားခြင်း၊ သုတေသနနှင့်တိုးချဲ့ပညာပေးခြင်း” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဝန်ထမ်းအဆင့်ဆင့်အတွက် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်သွားမည့် အစီအစဉ်များကို ထည့်သွင်းရေးဆွဲထားပြီး ဝန်ထမ်းစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ဌာန၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် လုပ်ငန်းအကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်သည့် နည်းစနစ်များအား ကောင်းစွာသိရှိသဘောပေါက်နားလည်စေရန် ရည်ရွယ်၍ သင်တန်းများကို နှစ်စဉ်ဖွင့်လှစ်ပို့ချလျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဌာနတွင်းသင်တန်း (၁၃)ကြိမ် ဖွင့်လှစ်ရန် လျာထားခဲ့ပြီး အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဦးစီးရုံးချုပ်၊ ပုသိမ်ကြီးသင်တန်းကျောင်းတွင် စာရေးဝန်ထမ်းများ ရုံးလုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၆)၊ ဌာနဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇)၊ တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၆)၊ အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ်တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇)၊ တောအုပ်ကြီးများလုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၄)တို့ကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁)၊ အပူပိုင်းဒေသပျိုးဥယျာဉ်တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂)ကို လည်းကောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် Arc GIS မြေပုံရေးဆွဲနည်းသင်တန်း၊ တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၃)၊ (၄)နှင့် (၅)ကိုလည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၃)နှင့်(၄) စုစုပေါင်းသင်တန်း (၁၃)ကြိမ်

ကို အောင်မြင်စွာဖွင့်လှစ်ပို့ချနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် သင်တန်းများစာရင်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဗ)၊ ပူးတွဲ (၄)** ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

သင်တန်းသားများ နေထိုင်စားသောက်ရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် သင်တန်းပို့ချရာ တွင် လစ်ဟာမှုမရှိစေရေးအတွက် အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့နှင့် သင်တန်းအထောက်အကူပြုအဖွဲ့များ အား ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်၍လည်းကောင်း၊ သင်တန်းသားများနှင့် သင်တန်းဆရာများ သွားလာရေးအဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် ဌာနပိုင်မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးအား သီးသန့် ထားရှိ၍လည်းကောင်း၊ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်ချိန်များတွင် သင်တန်းပို့ချမှု ဆက်လက် သင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် မီးစက်များအား ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားခြင်းဖြင့် အဆင်ပြေ ချောမွေ့ အောင်လည်းကောင်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။

သင်တန်းသားများ၏ ဆန်းစစ်သုံးသပ်မှုများအရ သင်တန်းအောင်မြင်စွာ ဖွင့်လှစ်နိုင် ရေး ဌာန၏စီစဉ်ထားရှိမှုများအပေါ် သင်တန်းသားများမှ ကောင်းစွာကျေနပ်အားရသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ သင်တန်းပို့ချမှုကြောင့် သင်တန်းသားများ၏ ဘာသာရပ် အသီးသီးအပေါ် သိမြင်နားလည်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ တိုးတက်မြင့်မားလာကြောင်းကိုလည်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရ ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ လာမည့် ဘဏ္ဍာနှစ်များတွင် သင်တန်းတက်ရောက်ရန် ကျန်ရှိဝန်ထမ်း အင်အားစာရင်းကို စိစစ်သုံးသပ်၍ လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချခြင်း၊ အလားတူ သင်တန်းစီမံမှုများ၊ သင်တန်းအထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးခြင်းများနှင့် သင်တန်းပို့ချမှုတို့အား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

e-Government လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

၂၀။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဌာန၏ e-Government လုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေကို အောက်ပါအတိုင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည် -

- (က) ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံးရှိ လုပ်ငန်းဌာနခွဲများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ရုံးများ၏ ရုံးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုထိရောက်မြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်၊ အပြန်အလှန် ချိတ်ဆက်၍ ဆက်သွယ်မှုစနစ်များ မြန်ဆန်အား ကောင်းစေရန် e-Government လုပ်ငန်းအထောက်အကူပြုပစ္စည်း များ ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်း၊ အပိုပစ္စည်းများ ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးခြင်း၊

ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာစနစ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းများကို လည်း လျာထားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ် တွေ့ရှိရပါသည်။ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ရုံးလုပ်ငန်းသုံး မြန်မာစာ စနစ် ယူနီကုတ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဖောင့်တို့အား ဌာနတစ်ခုလုံး တစ်ပြေးညီသုံးစွဲရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရ ပါသည်။

(ခ) ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ရုံးများတွင် တပ်ဆင်ထားသည့် Internet Access လိုင်းများအတွက် လစဉ်ကြေး၊ နှစ်စဉ်ကြေးများအား သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အပြည့်အဝ ပေးဆောင် နိုင်ခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါကာလနှင့် နိုင်ငံတော်၏ အရေးပေါ် အခြေအနေကာလများအတွင်း ရုံးလုပ်ငန်းများ နှောင့်နှေးမှု မရှိစေရန် ရုံးလုပ်ငန်းညွှန်ကြားစာ၊ အစီရင်ခံစာ များအား Onlineစနစ်ဖြင့် ထိ ရောက်လျင်မြန်စွာ ပေးပို့/ လက်ခံ အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိ ရပါသည်။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်၍ ဘဏ္ဍာရေး ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းရပ်များအတွက် Government Accounting Software တစ်ခု အား အသစ်ရေးဆွဲထည့်သွင်းပြီး ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်၏ စာရင်း ဇယားများမှ စတင်၍ နှစ်အလိုက် ဌာနငွေစာရင်းဆိုင်ရာ စာရင်းဇယား Soft Copyများအား မှတ်တမ်းထည့်သွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(ဂ) Myanmar e-Government Master Plan (2016-2020) နှင့်အညီ ဌာန၏ ရုံးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ Digital Devices များအား တိုးမြှင့်သုံးစွဲခြင်း နှင့် သတင်းအချက်အလက်များအား Internet Online စနစ်ဖြင့် ကွန်ယက်များချိတ်ဆက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၊ ဆက်စပ်ဌာနများ နှင့် ဌာနအတွင်း ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ရုံးတို့အကြား ထိရောက်မြန်ဆန်စွာဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ ပါသည်။ ရုံးစာ၊ အစီရင်ခံစာ၊ ကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်နှင့် ဓါတ်ပုံ

မှတ်တမ်းစသည် တို့အား Online အသုံးပြု၍ အပြန်အလှန် ပေးပို့/ လက်ခံ အသုံးပြုခြင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကာလအတွင်း ပုံမှန်အားဖြင့် လူကိုယ်တိုင် တက်ရောက်ကျင်းပလေ့ရှိသည့် အစည်း အဝေး၊ တွေ့ဆုံပွဲများအစား Online Video Conferencing စနစ် အသုံးပြု၍ ဌာနတွင်း Virtual Meeting လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်း အဝေးများ၊ အခမ်းအနားများ ပြုလုပ်ကျင်းပခြင်း၊ နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် Project လုပ်ငန်းများအတွက် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း များနှင့် စီမံကိန်း အစည်းအဝေးများအား Online အသုံးပြုကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းတို့အား စနစ်တကျ အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ ရှိရပါသည်။

- (ဃ) အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး (၃)ထပ် အဆောက်အဦ အသစ်ရှိ Server Room အား စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး တိုးတက်များပြားလာသည့် လုပ်ငန်း ပမာဏ Workload အရ Local Area Network (LAN)စနစ်များ ပြည့်ဝ စွာ ရရှိစေရေးလိုအပ်သည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကိုလည်း ပြင်ဆင်တိုး ချဲ့ တပ်ဆင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ခေတ်ကာလ လိုအပ်ချက်အရ ကျင်းပဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် Virtual Meeting (Video Conferencing)များအတွက် လိုအပ်သည့် Digital Devices (Hardware)များနှင့် Software များကိုလည်း ဝယ်ယူဖြည့်ဆည်း တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရ ပါသည်။
- (င) ဌာန Website အား ADB-GEF Project ၏ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အသစ်ရေးဆွဲခြင်း လုပ်ငန်းများအား ဆောင် ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ဌာန Website တွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု Update များ လွှင့်တင်နိုင်ခဲ့ခြင်း၊ ဌာနလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ တင်ဒါကြော်ငြာများ၊ ရာထူးလစ်လပ်နေရာကြော်ငြာများကို ပုံမှန်ထည့်

သွင်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ Website လုံခြုံရေးနှင့် ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် နည်းပညာကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် TechProMM IT Solutions Co., ltd နှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆို၍ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

- (စ) e-Government လုပ်ငန်းတိုးတက်မှု လစဉ်အစီရင်ခံစာများ၊ ညွှန်ကြား စာများအား သတ်မှတ်ရက်အမီပြုစု၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးသို့ မပျက်မကွက် ပေးပို့တင်ပြခြင်း၊ e-Government အထောက်အကူပြု ရုံးသုံး Computer, Printer နှင့် Copier များအား ပုံမှန်ပြင်ဆင် ထိန်း သိမ်းခြင်း၊ အသစ်ဝယ်ယူဖြည့်တင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ Internet ကွန်ယက်စနစ်အား မြန်မာ့ ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ချိတ်ဆက်၍ ယခင် Bandwidth 20Mbps အား ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာမှစတင်၍ Bandwidth 30Mbps သို့ အဆင့်မြှင့်တင်သုံးစွဲခြင်း၊ ဌာန Website အား Cyber တိုက်ခိုက် မှုများမဖြစ်ပေါ် မထိခိုက်စေနိုင်ရေးအတွက် Cyber Security ကိစ္စရပ် များအား သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး ဦးစီးဌာန၏ သတ်မှတ်ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ စနစ်တကျ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

စိစစ်တွေ့ရှိချက်များအပေါ် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ

၂၁။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်ကာလအတွင်း စ.ထ.ထ.ရ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအပေါ် စိစစ်တွေ့ရှိချက်များအားအခြေခံ၍ ဌာနမှ ဆက်လက်အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်ရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များအား အောက်ပါအတိုင်း သုံးသပ်အကြံပြု တင်ပြအပ်ပါသည်-

(က) သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း

- (၁) သစ်တောစိုက်ခင်းတည်ထောင် စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု စာရင်းများအရ စိုက်ကွက်အရေအတွက် တဖြည်းဖြည်းပိုများလာပြီး စိုက်ကွက် အရွယ်အစားသေးငယ်လာခြင်းသည် စိုက်ခင်းမြေ နေရာရရှိနိုင်

မူ အခက်အခဲများကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသစ်တောများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေး စီမံကိန်း (Myanmar Reforestation and Rehabilitation Programme 2017-2018 to 2026-2027- MRRP) ပါ စိုက်ခင်း လျာထားချက်အတိုင်း အပြည့်အဝရှေ့ဆက် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့များသို့ ဌာန၏ လုပ်ငန်းစဉ်များအား ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း၊ သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ရေးဆွဲထားသည့် ခရိုင်သစ်တောအုပ်ချုပ် လုပ်ကိုင်မှုစီမံကိန်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသစ်တောများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေးစီမံကိန်း (MRRP) တို့အား ချိတ်ဆက်၍ စိုက်ခင်းမြေနေရာ ရရှိရေး ကြိုတင်ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ခြင်း၊ အစိုးရစီမံခန့်ခွဲ ပိုင်ခွင့်ရှိသော ဧရိယာများတွင်လည်း စိုက်ခင်းဇုန်ကဲ့သို့ တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း ရရှိတည်ထောင်နိုင်ရေးအတွက် မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများ အသုံးပြုခွင့် လျှောက်ထားခြင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ပါသည်။

- (၂) အပူပိုင်းဒေသ သစ်တောစိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ (SOP) ပါ စိုက်ခင်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို သတ်မှတ်ကာလ အတွင်း အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စိုက်ခင်းမြေနေရာ ရွေးချယ်ရာတွင် မြေနေရာခိုင်မာမှု ရှိစေရန် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံများက ဆက်စပ်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဒေသခံ ပြည်သူများနှင့် ကြိုတင်ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စီမံအုပ်ချုပ်မှု လွယ်ကူအဆင်ပြေစေရန် စိုက်ခင်းမြေနေရာ ရွေးချယ်ရာတွင် **အနည်းဆုံး(၃)နှစ်အတွက် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း ဆောင်**

ရွက်နိုင်မည့် မြေနေရာမျိုးကို ဦးစားပေးရွေးချယ်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

- (၃) စိုက်ခင်းမြေနေရာရွေးချယ်ခြင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် (SOP)တွင် သတ်မှတ်ညွှန်ကြားထားသည့် လိုက်နာရန်အချက်များကို တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့်အပြင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခုအတွင်း လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေဒေသအခြေအနေများကို ထည့်သွင်းသုံးသပ်၍ အမှန်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နေရာများကိုသာ ရွေးချယ်လျာထား တင်ပြဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။
- (၄) ထို့အပြင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခုအတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်းမြေနေရာ လိုအပ်ချက်အား ဖြေရှင်းရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် (၅)နှစ်ပြည့်ပြီး ကျေးရွာသုံး စိုက်ခင်းများအား အကျိုးပြုကျေးရွာများသို့ Management Plan ရေးဆွဲ၍ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခြင်းနှင့် လွှဲပြောင်းပေးပြီး အနီးစပ်ဆုံး ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်းများ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ပိုမိုအားထည့် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။
- (၅) တိုင်းဒေသကြီးများအလိုက် စိုက်ပျိုးပြီးနောက် နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေအနေအရ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်အပ်နှံသည့် စိုက်ကွက်များတွင် နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေအနေ ကောင်းမွန်သည်နှင့်တပြိုင်နက် စိုက်ခင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မှတ်တမ်းမှတ်ရာများ စနစ်တကျစုစည်းထားရှိ၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင် စီစဉ်ထားရှိသင့်ပါသည်။
- (၆) စိုက်ခင်းများ အောင်မြင်မှုရရှိရေးအတွက် ပျိုးပင်များသည် ပျိုးသက်(၆)လခန့်ရှိ အောင်လုံသန်စွမ်းသော ပျိုးပင်များ

ဖြစ်ရန် အဓိကအရေးကြီးပါသည်။ ယခုနှစ်တွင် သတ်မှတ်စံ ဖြစ်သည့် ပျိုးသက် (၆)လခန့်ရှိ (၁၈")အထက် ပျိုးပင်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ နောင်နှစ်များတွင် အထက် လမ်းညွှန် မှုများနှင့်အညီ ပျိုးသက် (၆)လ အမြင့် ၂' အထက်ရှိ သက်တမ်း ရင့် ပျိုးပင်များ စဉ်ဆက်မပြတ်ရရှိရေး အတွက် ပျိုးထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းကို နှစ်စဉ် အောက်တိုဘာလနှင့် နိုဝင်ဘာလထက် နောက်မကျစေဘဲ ပျိုးထောင်နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် ဒေသသစ်မျိုးများကို သစ်စေ့စုဆောင်းနိုင်မှုနှင့် သစ်စေ့၏ အပင်ပေါက်နိုင်မှုစွမ်းအား (Viability) မကုန်ဆုံးမီ ပျိုးထောင် ခြင်းတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၇) မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းတွင် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲလာခြင်း ကြောင့် မုတ်သုန်ကာလတိုတောင်းလာခြင်း၊ အပူချိန်မြင့်မား ခြင်း စသည့် အကျိုးဆက်များကို ပျိုးပင်များခံနိုင်စေရန် (Hardening Process) ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရွာသွန်းသည့် မိုးရေအစိုဓာတ်အား ထိရောက်စွာအသုံးချ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အတွက် ပျိုးပင်များအား စိုက်ကွက်သို့ ကြိုတင်သယ်ယူခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရန်ဝန်ထမ်း၊ လုပ်သားအရံသင့် စုဖွဲ့ထားခြင်း စသည့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကိုလည်း လာမည့်နှစ်များ တွင် အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ် ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခုအတွင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ မှ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း တိုင်းတာရရှိခဲ့သည့် လအလိုက် အမြင့်ဆုံးအပူချိန်မှတ်တမ်းကို **နောက်ဆက်တွဲ(ဏ)**၊ ပူးတွဲ (၁) ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(၈) အပူပိုင်းဒေသတွင် စိုက်ခင်းများအား ကျင်းတူးစနစ်ဖြင့် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ သတ်မှတ်ကျင်းအရွယ်အစား ပြည့်မီပြီး၊ ကျင်းအရည်အသွေးကောင်းမွန်ခြင်းဖြင့် စိုက်ပင်များ

ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းမှု ကောင်းမွန်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ ကျင်း တူးခြင်းလုပ်ငန်းတွင် အားလုံးတစ်ပြေးညီ သတ်မှတ်ကျင်း အရွယ်အစားရရှိရေး၊ ကျင်းအရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေးတို့ အပြင် ရွာသွန်းသည့်မိုးရေကို အထိရောက်ဆုံး ရယူအသုံးပြု နိုင်ရန်အတွက် ကျင်းဖို့ချိန်တွင် ရေတားဘောင်များပြုလုပ်ခြင်း၊ ရေဖမ်းကျင်းပြုလုပ်ခြင်းစသည့် Soil working လုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရေး သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံများက အနီးကပ်ကြီးကြပ် ဆောင် ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

- (၉) စိုက်ခင်းများတည်ထောင်ရာတွင် ဒေသရင်းမဟုတ်သည့် exotic သစ်မျိုးဖြစ်သည့် ယူကလစ်သစ်မျိုးအား ပျမ်းမျှ (၃၀%)နီးပါးခန့် ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။ ယူကလစ် သည် ခြောက်သွေ့ဒဏ်ခံ အကြီးမြန်သစ်မျိုး ဖြစ်သော်လည်း ရေရှည်တွင် ပိုမိုအကျိုးဖြစ်ထွန်းမည့် ဒေသမျိုးရင်း သစ်မျိုး များ ယခုထက်ပိုမို ပျိုးထောင်ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးသွားရန်နှင့် ဒေသတွင်း အမှန်အသုံးတည့်သည့် ဒေသမျိုးရင်းများ တိုးမြှင့် ပျိုးထောင်ထည့်သွင်း စိုက်ပျိုးသွားရန်လိုအပ်ပါသည်။ ယူက လစ် သစ်မျိုးပါဝင်မှုကိုလျော့ချ၍ ဒေသသစ်မျိုးများ ပိုမိုတိုးမြှင့် စိုက်ပျိုးရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရွေးချယ်သည့် ဒေသသစ်မျိုး သည် စိုက်ခင်း တည်ထောင်မည့် နေရာဒေသမြေအမျိုးအစား နှင့်ကိုက်ညီပြီး ရှင်သန်ကြီးထွားမှု ကောင်းမွန်သည့် သစ်မျိုး ဖြစ်စေရေးနှင့် ဒေသခံများ၏ လိုအပ်ချက်၊ တည်ထောင်သည့် စိုက်ခင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှန်ကန်သည့် သစ်မျိုးဖြစ်စေရေးအတွက် အလေးထားရွေးချယ် ဆောင်ရွက် ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ဒေသသစ်မျိုးများ၏ ရေလိုအပ် ချက်၊ ပြုစုထိန်းသိမ်းမှု လိုအပ်ချက်နှင့် မြေအတန်းအစား(site

quality)အပေါ် ရှင်သန်နိုင်မှုစသည့် အချက်များကိုလည်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိ အသုံးပြုနိုင်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ သစ်တောဦးစီးဌာန၊ သစ်တောသုတေသနဌာန (FRI)နှင့် ချိတ်ဆက်၍ ဒေသသစ်မျိုးသုတေသန စမ်းသပ်စိုက်ကွက်များ တည်ထောင်လေ့လာနိုင်ရေးကိုလည်း အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(၁၀) မိုးရွာသွန်းမှုအထူးနည်းပါးပြီး မိုးရေချိန် လုံလောက်စွာ မရရှိသည့် စိုက်ခင်းများ၊ အထူးသဖြင့် မိုးရေချိန်(၁၀)လက်မ အောက်ရရှိသည့် စိုက်ခင်းများ၏ ရှင်သန်မှုရာခိုင်နှုန်း အလွန်အမင်း လျော့ကျမသွားစေရေးအတွက် စိုက်ပျိုးပြီး မိုးပြတ်ကာလအတွင်း mulching ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ရေလောင်းခြင်းကဲ့သို့ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ရန် လိုအပ်သည့်ရန်ပုံငွေနှင့် ပံ့ပိုးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ ပေးနိုင်ရေးအတွက် အစီအမံများ ကြိုတင်ရေးဆွဲတင်ပြ၍ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(၁၁) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ မြေဩဇာကျွေးခြင်းတို့မှာ စိုက်ပင်များ၏ ရှင်သန်ကြီးထွားရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေသဖြင့် Spot weeding, Line weeding များ ပြုလုပ်ခြင်းမှ ရရှိလာသော ပေါင်း/ မြက်ခြောက်များဖြင့် mulching ပြုလုပ်ပေးခြင်းကို ရာသီကာလအလိုက် အချိန်မီ ပြုစုဆောင်ရွက်ပေးသင့်ပါသည်။ စိုက်ခင်းမီးတားလမ်းများကို သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ ဖောက်လုပ်ရန် လိုအပ်သည့်အပြင် ထိန်းချုပ်မီးလှန်ခြင်းကို ခြောက်သွေ့ရာသီ မရောက်မီ ဦးစီးအရာရှိများကိုယ်တိုင် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းမှာ စိုက်ခင်း ရေရှည်အောင်မြင်ရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေ

သဖြင့် နှစ်စဉ်အလေးထား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပါသည်။

(၁၂) ယခင် ဘဏ္ဍာနှစ်များအတွင်း သစ်တောစိုက်ခင်းလုပ်ငန်းများအား ရာသီချိန်အလိုက် ဦးစီးရုံးချုပ်မှ အဖွဲ့များဖွဲ့စည်း၍ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးပြီးတွေ့ရှိရသည့် အားနည်းချက်များအား အချိန်မီပြုပြင် ဖြည့်စွက်ဆောင်ရွက်စေနိုင်ခဲ့သဖြင့် စိုက်ခင်းလုပ်ငန်းအောင်မြင်မှုအပေါ် များစွာအကျိုးပြုကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ရာတွင် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရခြင်းနှင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ (၆)လ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခုအတွင်း လတ်တလော ဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေများအရ ဦးစီးရုံးချုပ်က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းကို ယခင်နှစ်များကဲ့သို့ အပြည့်အဝဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိခဲ့ပါ။ သို့ပါ၍ နောင်နှစ်များတွင် ဦးစီးရုံးချုပ်မှ အရာထမ်းကြီးများဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့များဖြင့် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြပ်မတ်ခြင်း၊ လိုအပ်သည်များအား အချိန်မီတည့်မတ် ပြင်ဆင်စေခြင်းတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(၁၃) တည်ထောင်ပြီးနှင့် တည်ထောင်ဆဲ ဌာနစိုက်ခင်းများ၏ ရှင်သန်အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှု အခြေအနေများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ဆက်စပ်ဌာနဆိုင်ရာများအား ဖိတ်ကြားပြသ ရှင်းလင်းခြင်း၊ ထိုသို့ ရှင်းလင်းရာတွင် ဒေသ၏ ရေမြေသဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို သစ်တောပညာရပ်ဆိုင်ရာ ရှုထောင့်များမှ အချက်အလက်ခိုင်မာစွာဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်းဖြင့် ဌာန၏ ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်

ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်ဒေသခံတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝ တိုးတက်ရေး အထောက်အကူပြုမှု လုပ်ငန်းများ၏ သဘောသဘာဝနှင့် အခက်အခဲများအပေါ် ပိုမိုနားလည် သဘောပေါက်ကာ အား ဖြည့်ကူညီမှုများရရှိပြီး ဌာန၏ပုံရိပ်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ် သဖြင့် နှစ်စဉ်အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(ခ) သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း

(၁) သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း အပူပိုင်းဒေသရှိ တောနိမ့်/ တောပျက် များကို သတ်မှတ်ကာလ (၅)နှစ်အတွင်း ကုန်ကျစရိတ်သက်သာ စွာဖြင့် ကောင်းမွန်သည့် သဘာဝတောများဖြစ်လာစေရန် ပြန် လည်ကုစား ဆောင်ရွက်ပေးသည့်လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ် ဖြစ်ပါ သည်။ သို့ပါ၍ ထိန်းသိမ်းမည့် သဘာဝတောကျန် ရွေးချယ်ရာ တွင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးခြင်းအားဖြင့် တော အဆင့်အတန်း ပြန်လည်တိုးတက် ကောင်းမွန်လာနိုင်မည့် သဘာဝအရင်းအမြစ် (Genetic Resources)များ ကျန်ရှိနေသေး သည့် တောနိမ့်/ တောပျက်များဖြစ်စေရေး သက်ဆိုင်ရာ ဦးစီး အရာရှိကိုယ်တိုင် ကွင်းဆင်းရွေးချယ်ဆောင်ရွက်ပြီး ခရိုင်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးတာဝန်ခံများက ရောက်ရှိစစ်ဆေး အတည်ပြု ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၂) တိုင်းဒေသကြီး (၃)ခုအတွင်း နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေအရ လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိသည့် သဘာဝ တောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းဧရိယာများကို အခြေအနေပေးသည်နှင့်တပြိုင်နက် ပြန်လည်ဆောင်ရွက်သွား နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိပြီး၊ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြ

ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထို့အပြင်လာမည့် ဘဏ္ဍာနှစ်များတွင် မြေပြင်၌ အမှန်တကယ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ဧရိယာများကို စိစစ်ရွေးချယ်၍ သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် လျာထားတင်ပြ ဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။

(၃) အမြဲတမ်းနမူနာကွက် (PSP)များချမှတ်၍ (၆)လ(၁)ကြိမ်စာရင်းကောက်ယူခြင်းသည် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ထားသော သဘာဝတောများ၏ တောအဆင့်အတန်း တိုးတက်လာမှုကို အထောက်အထား ခိုင်လုံစွာဖြင့် သိရှိနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည့် အတွက် မြို့နယ်များအနေဖြင့် စာရင်းကောက်ယူရာတွင် SOP ပါ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ မှန်ကန်သော ကိန်းဂဏန်းများ ရရှိရေးအတွက် အထူးအလေးထား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထို့အပြင် တောအဆင့်အတန်း ပြန်လည်တိုးတက်လာမှုကို သိသာထင်ရှားစွာ နှိုင်းယှဉ် ရှင်းလင်းပြသနိုင်ရန် တောထိန်းဧရိယာအား Drone အသုံးပြု၍ နှစ်စဉ်မှတ်တမ်းတင် Video ရိုက်ကူးခြင်းကိုလည်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်ထားရှိသင့်ပါသည်။

(၄) အစောင့်ငှားရမ်းခြင်းလုပ်ငန်း ထိရောက်အကျိုးရှိရန် တောထိန်းစခန်းတွင် တောစောင့်များတာဝန်ထမ်းဆောင်မှု မှတ်တမ်းစာအုပ်ထားရှိပြီး တာဝန်ခံတောအုပ်၊ တောအုပ်ကြီးမှ နေ့စဉ် တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား စစ်ဆေးကြီးကြပ်မှု မှတ်တမ်းပုံစံဖြင့် လက်မှတ်ရေးထိုးဖြည့်သွင်းထားရှိရန်နှင့် ထိုသို့ဆောင်ရွက်ထားခြင်း ရှိ/မရှိ သက်ဆိုင်ရာ ဦးစီးအရာရှိက လစဉ်ပုံမှန် စစ်ဆေးကြပ်မတ်ရန် လိုအပ်ပြီး နယ်မြေအခြေအနေမတည်ငြိမ်သည့် ဒေသများတွင် တောစောင့်များနှင့် တာဝန်ကျဝန်ထမ်းများ လုံခြုံရေးအသိ/ သတိဖြင့် အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ခရိုင်/

တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်ဆင့်က အလေးထားကြပ်မတ်ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၅) တောစောင့်များ၏ အလုပ်ခွင်တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကို Forest/S-4နှင့် Forest/S-5 ပါ Muster Roll ပုံစံတွင်ဖြည့်စွက်လက်မှတ် ရေးထိုး၍ တောထိန်းတာဝန်ခံတောအုပ်ကြီးမှ ဦးစီးအရာရှိရုံးသို့ (၁)လ (၁)ကြိမ်တင်ပြမှု ရှိ/မရှိ သက်ဆိုင်ရာ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးက ကွင်းဆင်းရောက်ရှိတိုင်း စစ်ဆေးကြပ်မတ် သင့်ပါသည်။

(၆) လုပ်ငန်းပြီးစီးကြောင်း အစီရင်ခံစာ မှတ်တမ်းခါတ်ပုံများအား ဖော်ပြရာတွင် ခါတ်ပုံများစုံလင်စွာ ထည့်သွင်းဖော်ပြထားရှိမှု မရှိခြင်း၊ ခါတ်ပုံများ၏အောက်တွင် Caption ရေးထိုးထားမှု မရှိခြင်း၊ ခါတ်ပုံတွင် Day/Date မပါရှိခြင်း၊ လုပ်ငန်းမဆောင် ရွက်မီ၊ ဆောင်ရွက်ဆဲ၊ ဆောင်ရွက်ပြီး ခါတ်ပုံများဖြင့် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပုံ အဆင့်ဆင့်ကို ရှင်းလင်းစွာ တင်ပြသင့်သော်လည်း အလွယ်တကူရိုက်ကူးထားသော ခါတ်ပုံများသာ တင်ပြထား ခြင်း၊ လုပ်ငန်းတည်နေရာပြမြေပုံများ ထည့်သွင်းထားမှု မရှိခြင်း စသည့် အားနည်းချက်များကို စိစစ်တွေ့ရှိရသဖြင့် နောင်နှစ်များ တွင် အားနည်းချက်များမရှိစေရေး တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်က အလေးထား စစ်ဆေးကြီးကြပ်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၇) သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်အား SOP ပါ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ပြီး သတ်မှတ်ကာလများအတွင်း အချိန်မီ ပြီးစီးအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ လုပ် ငန်းပြီးစီးကြောင်း အစီရင်ခံစာများအား မှန်ကန်ပြည့်စုံစွာ ပြုစု ရေးသား၍ တင်ပြရန်လိုအပ်ပါသည်။

(ဂ) ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း

(၁) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ နိုင်ငံတော်၏ လတ်တလော ဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသလုံခြုံရေးအခြေအနေများကြောင့် လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲများနှင့် တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ရန် အခက်အခဲများရှိ၍ လုပ်ငန်းလျာထားချက်အချို့ကို ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရပြီး လျာထားချက်များကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခဲ့ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်များတွင် မြေပြင်အမှန်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ပမာဏကိုသာ လျာထားတင်ပြရန်လိုအပ်ပါသည်။

(၂) နယ်မြေအခြေအနေများ ပြန်လည်အေးချမ်း၍ လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲများကို အပြည့်အဝ ပြန်လည်ကျင်းပပြုလုပ်ရန် အခြေအနေပေးပါက လျာထားချက် ပြည့်မီအောင်ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဟောပြောပွဲများတွင် ဒေသခံပြည်သူများ ပိုမိုတက်ရောက်လာစေရန် စည်းရုံးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ ဒေသအာဏာပိုင်များ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ချိတ်ဆက်ညှိနှိုင်း၍ ပြည်သူများ အားလပ်သည့် အချိန်များတွင် ဟောပြောပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဒေသခံပြည်သူလူထု၏ စိတ်ပါဝင်စားမှုကို ပိုမိုရရှိစေရန် ရုပ်ပုံကားချပ်များ၊ Projector များကို အသုံးပြု၍ ရှင်းလင်းတင်ပြစေခြင်း၊ ဌာနဝန်ထမ်းများက တစ်ဖက်တည်း ဦးဆောင်ဟောပြောခြင်းအစား အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးခြင်းကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၃) ဟောပြောပွဲအစီရင်ခံစာနှင့် ဓါတ်ပုံမှတ်တမ်းများအရည်အသွေးပြည့်မီစေရန်၊ SOPပါသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပြုစု တင်ပြစေရန် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အဆင့်ဆင့်မှ စိစစ်ပြင်ဆင်ပြီးမှ တင်ပြသွားရန်နှင့် သတ်မှတ် အချိန်ကာလ

အတွင်း ဦးစီးရုံးချုပ်သို့ပေးပို့နိုင်ရေး အထူးအလေးထား ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၄) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ လက်ကျန်စွမ်းအားမြှင့် အေဝမ်း မီးဖိုများအား အရေးကြီးပုဂ္ဂိုလ်ခရီးစဉ်များတွင် တိုးချဲ့ပညာ ပေးရေး အသွင်ဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ဝေငှပေးခြင်းနှင့် မိမိတို့ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကြုံတွေ့ရသည့် ဒေသခံအိမ်ထောင်စုများအား ပံ့ပိုးကူညီ သည့်အနေဖြင့် ဖြန့်ဝေပေးခြင်းစသည့် နည်းလမ်းများဖြင့် အကျိုးရှိစွာအသုံးပြု သင့်ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီးတာဝန်ခံများ အနေဖြင့်လည်း လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့် တိုးချဲ့ပညာ ပေးစခန်းများတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများကို တိုင်းဒေသကြီး ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့်ပါ ယခုထက် ပိုမိုဖြန့်ဝေနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များထံ တင်ပြ အစီအရင်ခံ၍ ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုချက်ရရှိရန် ကြိုတင်တင်ပြ တောင်းခံခြင်းကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၅) ဒေသခံပြည်သူများအား ဌာန၏ လုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုစိတ်ပါဝင် စားစွာဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်လာစေရန် ထင်းအစားအခြား လောင်စာသုံးစွဲရေး ပွဲတော်(Campign)များ ကျင်းပခြင်း၊ ဟောပြောပွဲဆောင်ရွက်သည့် ကျေးရွာများအတွင်းရှိ ပြည်သူ များမှ ထင်းအစားထိုး လောင်စာတောင့်များအား ပိုမိုတိုးမြှင့် သုံးစွဲနိုင်စေရန် လောင်စာတောင့်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိသည့်လုပ်ငန်း ရှင်များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ မြို့နယ်အလိုက် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် အလွယ်တကူ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရန်အတွက် မီးဖိုလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ညှိနှိုင်း

ပေါင်းစပ်စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်း တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသင့်ပါသည်။

(၆) ထင်းအစားထိုးလောင်စာတောင့်နှင့် စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ သုံးစွဲမှုစာရင်း ကောက်ယူရာတွင် ယခုထက်ပိုမို၍ မှန်ကန်ခိုင်မာသော ကိန်းဂဏန်းများရရှိရေးအတွက် ဦးစီးရုံးချုပ်၏ ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ခရိုင်/ မြို့နယ်တာဝန်ရှိသူ အဆင့်ဆင့်မှ ကြီးကြပ် လမ်းညွှန်ခြင်း၊ လက်ရှိဆောင်ရွက်နေသည့် စာရင်းကောက်ယူမှုနည်းစနစ်ကို ပြန်လည်သုံးသပ်၍ လိုအပ်သလို ပြင်ဆင်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားသင့်ပါသည်။

(၇) ဟောပြောပွဲများဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒေသခံပြည်သူများ စိတ်ပါဝင်စားမှုပိုမိုများပြားစေရေးအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး နှင့်အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များအား ဖြန့်ဝေခြင်း၊ မဲစနစ်ဖြင့် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများအား ဖြန့်ဝေခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းအပြင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ စိတ်ဝင်စားဖွယ် Video Clip များ ပြသခြင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/ မြို့နယ်အဆင့်ဆင့် လူထုပညာပေး ဟောပြောပွဲဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုရန် အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ (ဥပမာ။ Audio, screen, projector, portable engine) များ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန် ရန်ပုံငွေ ခွင့်ပြုချက်ရရှိရေးနှင့် ဟောပြောပွဲများအတွက် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေအား ခေတ်ကာလနှင့်အညီ သုံးစွဲဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် တိုးမြှင့်ပေးနိုင်ရန် တင်ပြခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၈) တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခုအတွင်းရှိ မြို့နယ် (၆) မြို့နယ်တွင် တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်း(၆)ခု ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နိုင်ငံတော်၏ လတ်တလော နယ်မြေ အခြေအနေများကြောင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊

ဝက်လက်မြို့နယ်နှင့် ယင်းမာပင်မြို့နယ်တို့ရှိ တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းများ၏ ဟောပြောခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရပါသည်။ တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းများဖွင့်လှစ်၍ အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းသည် ထိရောက် အကျိုးရှိသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်၍ ရေရှည်တွင် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ဧရိယာတစ်ခုလုံးရှိ ခရိုင်(၁၃)ခု၊ မြို့နယ်(၅၃) မြို့နယ်အတွင်း လုပ်ငန်းများပိုမိုထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တစ်မြို့နယ်လျှင် တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်း (၁)ခုနှုန်းဖြင့် (၅၃) မြို့နယ်တွင် တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်း (၅၃)ခုတိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားသင့်ပါသည်။

(၉) ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီးဖြစ်သော တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းများတွင် ဒေသခံပြည်သူများ လာရောက်လေ့လာမှု ပိုမိုများပြားလာစေရန် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ ယခုထက်ပိုမိုဖြန့်ဝေနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တက်ရောက်မည့် ဒေသခံများအတွက် ကြို/ပို့ယာဉ်များ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မိမိတို့ခရိုင်အတွင်း စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးအတွက် ဌာန၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ၊ လူထုအကျိုးပြုလှုပ်ရှား ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ (ဥပမာ- ရေရှိရေးလုပ်ငန်းများ၊ လူထုပျိုးပင်ဖြန့်ဝေခြင်း၊ ကျေးသုံးစိုက်ခင်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်း) တို့ကို ဓါတ်ပုံ၊ ဗီဒီယို၊ မှတ်တမ်းများတို့ဖြင့် ပြုလုပ်ပြသထားရှိခြင်းတို့ကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၁၀) တိုင်းဒေသကြီးများ၏ တင်ပြချက်များအရ တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းများတွင်ဖိတ်ကြားဟောပြောခြင်းထက် ဒေသခံပြည်သူများ အလုပ်အားလပ်ချိန်တွင် ကျေးရွာများသို့ ရွေ့လျားပုံစံဖြင့် သွားရောက်ဟောပြောခြင်းက ပိုမိုထိရောက် အောင်မြင်ကြောင်း၊ လူထုစိတ်ပါဝင်စားမှု ပိုမိုများပြားကြောင်း တွေ့ရှိရ

သဖြင့် လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်များတွင် ရွှေ့လျားအစီအစဉ်ဖြင့် ဟောပြောပွဲများ ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် စီမံချက်ရေးဆွဲ တင်ပြဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။

(ဃ) ရေရှည်ရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း

(၁) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ **ရေကန်ငယ်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း** ဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းဒေသကြီး (၃) ခုတွင် ရေကန်ငယ်များ အား မူလလျာထား (၂၁) ကန်အနက် (၇) ကန်အား နယ်မြေ အခြေအနေများကြောင့် ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရပြီး ကျန်ရေကန် (၁၄)ကန်ကိုသာ SOPပါ သတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း တူးဖော် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အပြင် နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေအနေများကြောင့် အချို့သော ကျေးရွာ/ ရေကန်များသို့ တာဝန်ကျဝန်ထမ်းများ သွားလာဆောင်ရွက်နိုင်မှု အားနည်းခဲ့ ပြီး ရေကန်များ၏ ရေဝင်ရောက်မှု/ ရေတည်ရှိမှု အခြေအနေ များအား ကျေးရွာဒေသခံများအား ဖုန်း/ online ဖြင့် ဆက် သွယ်မေးမြန်းခြင်း စိစစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါသည်။ အခြေအနေ များ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာပါက မူလလျာထားချက်များ အတိုင်း တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ပုံမှန်အတိုင်း လူကိုယ်တိုင် သွားရောက်စစ်ဆေးတင်ပြခြင်းကို အပြည့်အဝ ဆောင်ရွက် သွားရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ပါသည်။

(၂) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တူးဖော်ခဲ့သည့် ရေကန်ငယ်(၁၄) ကန်အနက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်ရှိ ရေကန်သည် ရေဝင်ရောက်မှု မရှိသဖြင့် ရေဝင်လမ်းကြောင်း ကောင်းစွာရှိ/မရှိ၊ ရေကြောရှည်နေနိုင်သည့် မြေအမျိုးအစား မှန်/မမှန် ပြန်လည်စိစစ်၍ လိုအပ်သလို ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ရန် ဦးစီးရုံးချုပ်၏ ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ ပြန်လည်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ နောင်နှစ်များတွင် ရေကန်

ငယ်တူးဖော်ရန် နေရာရွေးချယ်စဉ်ကပင် ရေဝင်ရောက်မှု ကောင်းမွန်၍ မြေသားကျစ်လစ်ခိုင်မာသည့်နေရာ ဖြစ်စေရန် အထူး အလေးထားစိစစ်ရွေးချယ် ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပါ သည်။

- (၃) ရေကန်ငယ်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်တွင် မူလက ကန်ခြား(တ) ကျေးရွာတွင် တူးဖော်ရန်ရွေးချယ်ခဲ့သော်လည်း မြေနေရာ အကျယ်အဝန်းနှင့် ရေစီးဝင်ရန်လုံလောက်သော ရေဝင်လမ်း ကြောင်း ကောင်းစွာမရှိသဖြင့် ထနောင်းပင်တဲကျေးရွာသို့ လည်းကောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မင်းတုန်းမြို့နယ်တွင် မူလက ဝန်တွင်းကျေးရွာတွင် တူးဖော်ရန် ရွေးချယ်ခဲ့သော် လည်း တူးဖော်မည့်နေရာသည် လျှိုမြောင်ဖြစ်ခြင်းနှင့် တစ်ဘက်မျက်နှာစာမြေသား မြင့်မားနေခြင်းကြောင့် မင်းတုန်း မြို့နယ်၊ ကံပိုင်ကျေးရွာသို့လည်းကောင်း ပြောင်းလဲ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါသည်။ ထိုသို့ ရေကန်ငယ်တူးဖော်မည့် ကျေးရွာရွေးချယ်ပြီးမှ တည်နေရာပြင်ဆင်ခွင့် တင်ပြခြင်း၊ လျာထားလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်အပ်နှံခွင့် တင်ပြခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသဖြင့် နောင်နှစ်များတွင် ကျေးရွာရွေးချယ် ခြင်းကို SOP ပါသတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ကြိုတင်ကွင်းဆင်း စိစစ်သုံးသပ်ပြီးမှ အထက်အဆင့်ဆင့်သို့ တင်ပြဆောင်ရွက် စေရန်၊ အမှန်တကယ် ရေရှားပါးပြတ်လပ် သည့်ကျေးရွာများ အား ဦးစားပေးရွေးချယ်ဆောင်ရွက်စေရေး၊ လျာထားကျေးရွာ များ၏ လက်ရှိနယ်မြေအခြေအနေအား မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ဒေသခံ ပြည်သူများနှင့် ချိတ်ဆက်မေးမြန်း၍ ရွေးချယ်တင်ပြစေ ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင် တာဝန်ခံများမှ အဆင့်ဆင့် စိစစ်ကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၄) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း မြေအောက်ရေ (အဝီစိတွင်း) တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ကျေးရွာများ ရွေးချယ်ရာတွင် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး၊ အရာတော်မြို့နယ်၊ တုံးတင်ကန် ကျေးရွာတွင် ဆောင်ရွက်ရန်ရွေးချယ်ခဲ့သော်လည်း ကျေးရွာမှမြေနေရာမပေး နိုင်ခြင်း၊ ဦးဆောင်လုပ်ကိုင်မည့်သူမရှိခြင်းတို့ကြောင့် ကျောက် ပျောက်(တ)ကျေးရွာသို့ လည်းကောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ နတ်မောက်မြို့နယ်၊ လယ်ပြင်ကျေးရွာတွင် ဆောင်ရွက်ရန် ရွေးချယ်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဝန်ထမ်း များသွားလာ ဆောင်ရွက်ရန်လုံခြုံမှုမရှိခြင်း၊ ကျေးရွာတွင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး လစ်လပ်လျက်ရှိခြင်းတို့ကြောင့် နတ်မောက် မြို့နယ်၊ ရှောက်ပင်ကျေးရွာသို့ ပြောင်းလဲ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရ ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအား ကျေးရွာဒေသခံများနှင့် ချိတ်ဆက်၍ အမှန် တကယ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လိုသည့် ကျေးရွာများ၊ ရေမလုံ လောက်သည့် ကျေးရွာများ၊ နွေရာသီတွင် ရေရှားပါးမှု ကြုံ တွေ့ရသည့် ကျေးရွာများအား ကြိုတင်၍ စနစ်တကျ ရွေးချယ် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေး တိုင်း/ခရိုင် တာဝန်ခံ အဆင့်ဆင့်မှ အလေးထား ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။ ထို့အပြင် မြေ အောက်ရေ(အဝီစိတွင်း) တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းသည် တင်ဒါ ခေါ်ယူ၍ဆောင်ရွက်ရသောလုပ်ငန်းဖြစ်သဖြင့် တင်ဒါလုပ်ငန်း များအား သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း အချိန်မီ ပြီးစီးရေးအတွက် ဦးစီးရုံးချုပ်မှ အကြိမ်ကြိမ် နှိုးဆော်ခဲ့ရသဖြင့် နောင်နှစ်များ တွင် တိုင်းဒေသကြီးများအနေဖြင့် တင်ဒါ လုပ်ငန်းစဉ်များအား ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ စောစီးစွာ ကြိုတင်ခေါ်ယူ၍ ဘဏ္ဍာနှစ်စတင်ပြီး (၂)လအတွင်းအပြီး ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် ပါသည်။

(၅) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း မြေအောက်ရေ (အဝီစိတွင်း) တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သော စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဌာနခွင့်ပြုရန်ပုံငွေအပြင် ကျေးရွာသူ/သားများ၏ စုပေါင်းထည့်ဝင်လှူဒါန်းငွေများဖြင့် ရေစက်ရုံအား ဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသည့်အရွယ်အစားထက် ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် ဌာနနှင့်ပြည်သူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကောင်းမွန်ပြီး ဒေသခံပြည်သူလူထုအတွက် များစွာအကျိုးရှိခဲ့သဖြင့် နောင် ဘဏ္ဍာနှစ်များတွင်လည်း တိုင်းဒေသကြီးများမှ ယခုကဲ့သို့ ဒေသခံများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှု ပိုမိုရရှိရန် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားသင့်ပါသည်။

(၆) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း **ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆံ့ မိုးရေစုကန် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း** ဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းဒေသကြီး (၃)ခု၌ မူလလျာထား (၁၂)ကန်အနက် (၁)ကန်အား နယ်မြေအခြေအနေများကြောင့် ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရပါသည်။ မိုးရေစုကန်များတွင် ဌာနအမည်နှင့် အချက်အလက်များကို သတ်မှတ်ထားသော (Code No) အရောင်အတိုင်း တစ်ပြေးညီ ရေးထိုးစေရေး အလေးထားကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။ နယ်မြေအခြေအနေအရ ရေတည်ရှိမှု ကောက်ယူနိုင်ခြင်းမရှိသည့် မြို့နယ်များတွင် ရေကန်ကြာရှည် ခိုင်ခံ့စေရန် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် စည်းကမ်းချက်များအား ကျေးရွာကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များသို့ အသိပေးခြင်းနှင့် မိုးရေစုကန်အနီးတွင် အသိပေးဆိုင်းဘုတ် စိုက်ထူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး အခြေအနေများ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာပါက ပုံမှန်လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း အပြည့်အဝ ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆံ့ မိုးရေစုကန် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းသည် ပထမသုံး လပတ်အတွင်း ပြီးစီးရမည် ဖြစ်သော်လည်း လုပ်ငန်းတိုးတက်မှု အားနည်း၍ အကြိမ်ကြိမ်နှိုးဆော်ခဲ့ရ

သဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ် အဆင့်ဆင့်က လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ချိန်အမီ ပြီးစီးရေး ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ မဆောင်ရွက်နိုင်သော မြို့နယ်များရှိပါက အမှန်တကယ် ရေရှားပါးပြီး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်သော ကျေးရွာများသို့ ပြောင်းရွှေ့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးစောစီးစွာ ပြောင်းလဲခွင့်တင်ပြ၍ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကို ဒေသခံပြည်သူများအတွက် အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၇) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဂါလန် (၂၀၀)ဆုံ မိုးရေခံ ကွန်ကရစ်ကန်များ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် ကျေးရွာရွေးချယ်ရာတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ဆည်လေး တောကျေးရွာတွင် နယ်မြေအေးချမ်းမှုမရှိခြင်းကြောင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၊ ရွှေမင်းဝံရပ်ကွက်သို့ ပြောင်းရွှေ့ဆောင်ရွက်ရာတွင် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဦးစီးရုံးချုပ်သို့ ကြိုတင်တင်ပြ ခွင့်ပြုချက် ရယူဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိခဲ့၍ သတိပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ရသဖြင့် နောင်တွင် အလားတူကိစ္စများ မဖြစ်ပေါ်စေရေး တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဆင့်မှ အလေးထားကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ပါသည်။

(၈) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဂါလန်(၂၀၀)ဆုံ မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန်များအား တိုင်းဒေသကြီး (၃) ခုအတွင်း (၆၅၀) ကန်အား လျာထားချက်နှင့်အညီ အမှန်တကယ် ရေရှားပါးပြီး ဆင်းရဲနွမ်းပါးသည့် ကျေးရွာများရှိ အိမ်ထောင်စု အားလုံးသို့ တပြေးညီ ပေးဝေနိုင်ခဲ့သဖြင့် ဒေသခံလူထု သောက်သုံးရေ ဖူလုံရေးအတွက် အချိန်တိုကာလအတွင်း ထိရောက်စွာ အကျိုးပြုနိုင်ခဲ့ပါသည်။ သို့ပါ၍ လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်များတွင်လည်း ဘဏ္ဍာငွေရရှိမှုအပေါ် မူတည်၍ အမှန်တကယ် သောက်သုံးရေရှားပါး

သည့် ကျေးရွာများရှိ အိမ်ထောင်စု အားလုံးသို့ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်
ရေး အလေးထား ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားသင့်ပါသည်။

(၉) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း တည်ဆောက်ခဲ့သော **ကျောက်စီ
နုန်းထိန်းတမံငယ်**များအနက် သာစည်မြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာသုံး
စိုက်ခင်း(၅၀)ဧကနှင့် ရေဝေရေလဲ(၆၅)ဧကအတွင်းရှိ ကျောက်
စီနုန်းထိန်းတမံငယ်များသည် SOPပါ သတ်မှတ်ချက်အလျား
(၃၀')ထက်ကျော်လွန်၍ (၃၂') တည်ဆောက်ထားသောကြောင့်
မိုးရွာသွန်းမှုများသော ကာလတွင် သွားရောက်စစ်ဆေး၍
ပျက်စီးမှုရှိပါက ချက်ချင်းပြုပြင် ဆောင်ရွက်သွားရန် ညွှန်ကြား
ခဲ့ပြီး ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။
ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်များ ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာသည့်
နုန်းမြေပေါ်တွင် သီးနှံပင်၊ သစ်တောသစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်း
ဖြင့် ရေတိုက်စားမှုကို လျော့ချနိုင်သည့်အပြင် စိမ်းလန်းစိုပြည်
ရေးကိုပါ အထောက်အကူပြုကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့် အလေး
ထား ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။

(၁၀) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ စိုက်ခင်းနှင့် သဘာဝတောများ
အတွင်း နုန်းပို့ချမှုများသောနေရာများတွင် သစ်ကိုင်းဖျားသုံး
နုန်းထိန်းတမံငယ် (Brush Wood Small Check Dam) များ
အား ဝန်ထမ်းအင်အားဖြင့်(၈၇)ခု ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မှု မရှိသဖြင့်
နောင်နှစ်များတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်သည့် နေရာများ၌
အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထို့အပြင်
အဆိုပါ သစ်ကိုင်းဖျားသုံး နုန်းထိန်းတမံငယ်များအတွင်း နုန်း
ပို့ချသည့်အချိန်တွင် အပင်ပေါက်လွယ်သည့် ကိုင်းတက်၊
သစ်စေ့နှင့်ပျိုးပင်များအား စိုက်ပျိုးရန် ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ

တိုင်းဒေသကြီးများမှ အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

(င) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

(၁) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် စိုက်ပျိုးမည့်တည်နေရာများ၏ မြေဆီလွှာ အရည်အသွေး(Site Quality)အား သိရှိနိုင်ရန်အတွက်မြေနမူနာများကြိုတင်စုဆောင်းခြင်း၊ သစ်တောဦးစီးဌာန၊ သစ်တောသုတေသနဌာန (FRI)သို့ ပို့ဆောင်၍ ကြိုတင် ဓါတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်း၊ မြေနမူနာစမ်းသပ်ချက် ရလဒ်များအပေါ် သစ်တောသုတေသနဌာန (FRI)၏ အကြံပြုချက်နှင့်အညီ စိုက်ခင်းများ မြေပြုပြင်ခြင်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သော သွင်းအားစုများအား ပြည့်ဝစွာထည့်သွင်းခြင်းဖြင့် အထူး စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ ရှင်သန်အောင်မြင်ရေးအတွက် များစွာ အထောက်အကူပြုနိုင်သဖြင့် နှစ်စဉ်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားသင့်ပါသည်။ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအတွက် အမြင့်(၂)ပေနှင့်အထက် ကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းသည့် အထူးစိမ်းပျိုးပင်ကြီးများ စဉ်ဆက်မပြတ်ရရှိရေးအတွက် ဘဏ္ဍာနှစ်ကြို၍ ပျိုးထောင်ခြင်း၊ ပျိုးအိတ်အရွယ်အစား အဆင့်ဆင့် ကူးပြောင်းခြင်းများအတွက် ရန်ပုံငွေများ ခွဲဝေချထား၍ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းကြောင့် အပူပိုင်းဒေသ၏ ရေမြေရာသီဥတု ခက်ခဲကြမ်းတမ်းမှုဒဏ်အား ခံနိုင်ရည်ရှိသော အောင်လုံသန်စွမ်းသည့် ဒေသသစ်မျိုး အထူးစိမ်းပျိုးပင်ကြီးများကို အမြဲမပြတ် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး စိုက်ခင်းများ ရှင်သန်အောင်မြင်မှုကို များစွာ အထောက်အကူပြုစေနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့်

နှစ်စဉ် အစဉ်တစိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၂) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ မတ်လကုန်တွင် မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ပျိုးဥယျာဉ်များတွင် ပြုစုထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ပျိုးပင်ပေါင်း (၁,၆၈၁,၉၈၃)ပင် ဖြစ်ပါကြောင်း နှင့် နယ်မြေအခြေအနေအရ စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း မရှိသည့် သစ်တောစိုက်ခင်းလျာထားပျိုးပင် (၄၀၁,၈၁၁)ပင်အား အထူးစိမ်းပျိုးပင်စာရင်းသို့ ထည့်သွင်း၍ မြေပြင်တွင် လည်းပျိုးပင်များ၏ အရွယ်အစားအလိုက် ပျိုးအိတ်ကြီးများသို့ အဆင့်ဆင့် ကြိုတင်ကူးပြောင်းခြင်းကို စနစ်တကျ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် အောင်လုံသန်စွမ်းသည့် ပျိုးပင်များကို စဉ်ဆက်မပြတ် ရရှိအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ပျိုးပင်များ၏ အရွယ်အစား၊ ရန်ပုံငွေနှင့် လုပ်သား(ပျိုးဥယျာဉ်)ခန့်ထား ပေးနိုင်မှုတို့အရ ပျိုးပင်များ နှစ်ရှည်ပြုစုထိန်းသိမ်းရာတွင် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ကာလရှည်ထိန်းသိမ်း ခြင်းကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးနိုင်ရန် အလားအလာရှိသည့် ပျိုးပင်များကို စနစ်တကျ စစ်ဆေးစိစစ်ခြင်း၊ နှစ်စဉ်မိုးရာသီ သစ်ပင် စိုက်ပျိုးချိန်တွင် လိုအပ်သည့် စိုက်ကွက်များတွင် ထည့်သွင်း စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ထုတ်ယူစိုက်ပျိုးခွင့် တင်ပြဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အမှန်တကယ် အကျိုးရှိထိရောက်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(၃) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဗောဓိတထောင်ဒေသ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းနှင့် တန့်ကြည့်တောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအား နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းလျာထားချက်အချို့ကို ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ရပါသည်။ နယ်မြေအခြေအနေတည်ငြိမ်

အေးချမ်း၍ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေရောက်ရှိပါက တည်ထောင်ပြီး စီမံကိန်း စိုက်ခင်း များ ဆယ်တင်ခြင်းနှင့် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း သုံးသပ်တင်ပြအပ်ပါသည်။

- (၄) ရေနံချောင်း(Greening Complex Zone)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည် ရေးစီမံကိန်း၏စီမံကိန်းတည်ရှိရာ ဧရိယာမှာ မြေအတန်းအစား ညံ့ဖျင်း၍ သဘာဝပေါက်ပင် ကျပါးလျက်ရှိသဖြင့် ၎င်း လွင်တီး ခေါင်(base land)နေရာများတွင် သစ်တောသစ်ပင်များ ပြန်လည် ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းလာပြီး လမ်းဘေးဝဲ/ယာ စိမ်းလန်း စိုပြည်လာကာ ဒေသခံပြည်သူများ လူမှုစီးပွားတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုစေရန် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ခြင်းဖြစ်သဖြင့် စိုက်သည့် သစ်ပင်အားလုံး ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်း စေရန် မိုးရွာသွန်းမှု ပြတ်လပ်သည့်အချိန်တွင် စိုက်ပင်များ ရေလောင်းခြင်းလုပ်ငန်းအပါအဝင် အခြားပြုစု ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ယခုထက်ပိုမိုအားထည့် ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ် ပါသည်။ စီမံကိန်းပထမနှစ်မှ တတိယနှစ်အထိ တည်ထောင် စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်း စိုက်ခင်း များ၏ ရှင်သန်အောင်မြင်မှုအခြေအနေအရ ကျေနပ်ဖွယ်ရာရှိ သည့်အပြင် တည်နေရာအရ၊ ဝန်ထမ်းအင်အား၊ ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ အင်အား ထည့်သွင်းအသုံးပြုမှုအတွက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ဒေသန္တရအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့များ၏ အသိအမှတ် ပြုမှုနှင့် လိုအပ်သောပံ့ပိုးမှုများကို ရရှိခဲ့သဖြင့် စီမံကိန်း၏ အောင်မြင်မှုကို ရေရှည်ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းသွားရန် အရေး ကြီးပါသည်။ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ဇုန်စီမံကိန်း ဒုတိယ(၅)နှစ်(Phase II)ကို ဆက်လက် ဆောင်

ရွက်နိုင်ရေး၊ စီမံချက်ရေးဆွဲ၍ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရ အဖွဲ့သို့ တင်ပြထားရှိပြီး ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိပါက အပူပိုင်း စိုက်ခင်းနှင့် တောထိန်းလုပ်ငန်းစံပြလုပ်ကွက် (Model)တစ်ခု ဖြစ်လာစေရန် အထူးအားထည့် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားသင့် ပါသည်။

(စ) တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ခြင်း

(၁) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြင်းခြံခရိုင်၊ မြင်းခြံမြို့နယ်၊ ကုက္ကံ တောင်တွင် တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေ (ငွေလုံးငွေရင်း)ဖြင့် ကွန်တိုဘောင်(၃၀၀၀)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ခြင်းသည် ဌာန၏ လုပ်ငန်းများအပေါ် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ထောက်ပံ့ အားပေးကူညီမှု ပံ့ပိုးကောင်းတခုဖြစ်၍ နောင်နှစ်များတွင် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ အကူအညီဖြင့် လုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လုပ်ငန်းရလဒ်များကို တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ဆက်စပ်ဌာနဆိုင်ရာများအား ဖိတ်ကြား ရှင်းလင်းပြသရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားသင့်ပါသည်။

(၂) နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ထပ်ဆင့်လမ်းညွှန်မှုဖြင့် မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ မြို့ရှောင်လမ်းမိုင်တိုင်အမှတ် (၃၅၆/ ၆) အနီး တိုင်းဒေသကြီး ငွေလုံးငွေရင်း ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် စံပြ တမာ (၂၅)ဧက၊ (၁၀၈၇၅)ပင်ကို အောင်မြင်စွာတည်ထောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ နောင်နှစ်များတွင် လုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက် မပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စိုက်ခင်းများ ရေရှည် အောင်မြင်မှုရှိအောင် ထိန်းသိမ်း၍ အောင်မြင်မှုရလဒ်များကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ ဆက်စပ်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဒေသ

ခံလူထုများအား ဖိတ်ကြားရှင်းလင်းပြခြင်းများ ဆောင်ရွက်
သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

(ဆ) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း

**(၁) “အပူပိုင်းဒေသသစ်တောကြိုးဝိုင်းများ၏ ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှု
များနှင့် ဒေသတွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း”**

အပူပိုင်းဒေသ သစ်တောကြိုးဝိုင်းများ၏ ဂေဟစနစ်
ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် ဒေသတွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ မြှင့်တင်
ရေး (ADB-GEF) စီမံကိန်းမှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်
ခဲ့သည့် စီမံကိန်းစိုက်ခင်း (၅၅၀) ဟက်တာအား ရေရှည်အောင်
မြင်ဖြစ်ထွန်းမှု လျော့ကျမသွားစေရန်အတွက် ဌာနအစီအစဉ်
ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို
စနစ်တကျ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး စီမံကိန်းသဘာဝ
တောကျန်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (၁၂၀၀) ဟက်တာ/
(၂၉၆၄) ဧကအား ဆက်လက်ကာကွယ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန် တော
စောင့်(၆)ဦးကို (၉) လခန့်ထားနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် စီမံကိန်း
လုပ်ငန်းများမှရရှိသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရေရှည်တည်တံ့
စေရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေခဲ့သဖြင့် နောင်နှစ်များ
တွင်လည်း အလားတူထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်
ဆောင်ရွက်သွားသင့်ပါသည်။

**(၂) “တောင်အာရှနှင့် အရှေ့တောင်အာရှဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ (မြန်မာ
နိုင်ငံ) တွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ ဖြန့်ဝေရေးစီမံကိန်း”**

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြန်လည်ဖြန့်ဝေခဲ့သည့်
Batch-A စွမ်းအားမြှင့် မီးဖိုများအတွက် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု
လျော့ချခြင်းသက်သေခံလက်မှတ် CER များ ဆက်လက်ရရှိရန်
မီးဖိုသုံးစွဲမှုစာရင်း ကောက်ယူခြင်း အပါအဝင် စောင့်ကြည့်

အကဲဖြတ်ခြင်း (Monitoring & Evaluation-M&E) လုပ်ငန်းများ၊ နမူနာစာရင်းကောက်ယူခြင်း (Sampling) လုပ်ငန်းများ၊ တတိယအဖွဲ့အစည်း 3rd Party (Verification)အဖွဲ့ဖြင့် စိစစ်အတည်ပြုခြင်း DOE လုပ်ငန်းများအား CCCနှင့် ပူးပေါင်း၍ လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

သက်ဆိုင်ရာ CPA ခရိုင်များအနေဖြင့် ခွဲဝေပေးထားသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်များအား စီမံကိန်းကာလအတွင်း စဉ်ဆက် မပြတ် အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ဌာနပိုင်အမည်ပေါက်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပုံသေပိုင်ပစ္စည်းစာရင်းတွင် မှတ်ပုံတင်သွင်း၍ စနစ်တကျသုံးစွဲရန်၊ ခရိုင်/မြို့နယ်တာဝန်ခံအဆင့်ဆင့်က လွှဲပြောင်းလက်ခံမှတ်တမ်းများနှင့်အတူ တာဝန်ခံမှု/တာဝန်ယူမှုဖြင့် ရိုရိုသေသေထိန်းသိမ်းကိုင်တွယ် အသုံးပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပခုက္ကူခရိုင်(CPA-4) ရှိ စီမံကိန်း ဝင်ကျေးရွာ(၉)ရွာ၊ အိမ်ထောင်စု(၂၁၉၅)စုသို့ လက်ရှိနယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဖြန့်ဝေနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သဖြင့် လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ် Batch-B ပြန်လည် ဖြန့်ဝေရန် လျာထားသည့် ကျေးရွာများအားပြန်လည်စိစစ်၍ နယ်မြေအခြေအနေအရ ဖြန့်ဝေရန် ခက်ခဲမည့်ကျေးရွာများအား အစားထိုး၍ လျာထားမီးဖိုအရေအတွက် ပြည့်မီစွာဖြန့်ဝေနိုင်ရေး ကြိုတင်စီစဉ် ဆောင်ရွက် ထားရှိသင့်ပါသည်။

CPA ခရိုင်များအနေဖြင့် မီးဖိုများဖြန့်ဝေခြင်း စတင်ဆောင်ရွက်သည်မှစ၍ မီးဖိုလက်ခံရရှိမှု အခြေအနေ၊ မီးဖိုဖြန့်ဝေ ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ ဖြန့်ဝေပြီးတစ်လအတွင်း ပေးပို့ရမည့် သဘောတူညီမှုပုံစံ (Conformity Letter)၊မီးဖိုအသုံးပြုမှု မှတ်

တမ်းစာရင်း ကောက်ယူခြင်းပုံစံ (Management and Monitoring Form)နှင့် လူမှုတာဝန်ယူမှုအစီအစဉ် (Corporate Social Responsibility-CSR)ဖြင့် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအစီရင်ခံစာများအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အလေးထားပေးပို့ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

စီမံကိန်းတွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုမှတ်တမ်း (Record of Discussions-ROD) အရ ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလတွင် စီမံကိန်း (၆)နှစ် သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သဖြင့် သက်တမ်း တိုးခြင်း (သို့) စီမံကိန်း အသစ်စတင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် အတွက် CCC နှင့် အသေးစိတ်ကြိုတင် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး၍ အထက်အဆင့်ဆင့်သို့ တင်ပြလမ်းညွှန်မှု ခံယူဆောင်ရွက်သွား ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဇ) ဘဏ္ဍာရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း

(၁) အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး များ၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် တိုင်းဒေသကြီး ဘဏ္ဍာ အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေ စာရင်းများရေးဆွဲတင်ပြမှုများအပေါ် စိစစ်ရာတွင် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် မူလခန့်မှန်းခြေ (BE)နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် သာမန်အသုံး စရိတ်တွင် ၁၁၉.၉၃%၊ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်တွင် ၃၆၄.၈၆%၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် သာမန်အသုံး စရိတ်တွင် ၉၃.၆၃%၊ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်တွင် ၈၇.၁၇%၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် သာမန်အသုံးစရိတ်တွင် ၉၂%၊ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်တွင် ၄၇% အထိ ပိုမိုအဆိုပြု တင်ပြ လာသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အပူပိုင်း ဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးများအနေဖြင့်

ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် တိုင်းဒေသကြီး အရအသုံးခန့်မှန်းခြေ ငွေစာရင်းများရေးဆွဲရာတွင် အမှန်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် လုပ်ငန်း လျာထားချက်များနှင့်အညီ ဦးစားပေးအလိုက် ရေးဆွဲခြင်း၊ သစ်တောစိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်း၊ သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းစသည့် လုပ်ငန်းများကို ဌာန ခွင့်ပြု စံနှုန်းများနှင့်အညီ လျာထားတွက်ချက်ခြင်း၊ ရုံးသုံးနှင့် လုပ်ငန်း သုံး စက်ပစ္စည်းများကို ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးနှုန်း၊ စက်ပစ္စည်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ၏ ဈေးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ လျာထားခြင်း၊ တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် မူဝါဒ များ၊ ဒေသပေါက်ဈေးနှုန်းများနှင့်အညီ လျာထားတင်ပြရန် လိုအပ်ပါသည်။

- (၂) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်း စိုပြည် ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးများအတွင်း ပြည်ထောင်စု ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် စ.ထ.ထ.ရ လုပ်ငန်း လျာထားချက်များကို နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဆောင် ရွက်နိုင်မှု မရှိခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ပိုလျှံ ရန်ပုံငွေများ ကို (Case by Case)အလီလီခွဲ၍ ဦးစီးရုံးချုပ်သို့ ပေးပို့အပ်နှံရာ တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် (၁၃)ကြိမ်၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီးအနေဖြင့် (၇)ကြိမ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် (၆)ကြိမ်အထိရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးများ အနေဖြင့် ဦးစီးရုံးချုပ်သို့ ပိုလျှံငွေများ ပြန်လည်အပ်နှံရာတွင် ဦးစီးရုံးချုပ် မှ သတ်မှတ်ထားသည့် နေ့ရက်များအတိုင်း စုစည်းအပ်နှံရန် အကြောင်းကြား ထားသော်လည်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်မှု အားနည်းသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အပူပိုင်း ဒေသစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးများ အနေ

ဖြင့်လာမည့် ဘဏ္ဍာနှစ်များမှစ၍ ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာ ရန်ပုံငွေ ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများအတွက် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများ ကို အကြောင်းကြောင်းကြောင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိ၍ ဦးစီးရုံး ချုပ်သို့ ပိုလျှံငွေများပြန်လည်အပ်နှံလိုပါက စုစည်း၍ ဦးစီးရုံး ချုပ်၏ သတ်မှတ်ရက်များအလိုက် အချိန်မီပေးပို့အပ်နှံကြရန်၊ အထူးသဖြင့် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ်ဖြင့် ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းများ၏ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ များအား ပြန်လည်အပ်နှံရမည်ဖြစ်ပါက ဖြည့်စွက်ခွင့်ပြုငွေ စာရင်း တင်ပြသည့် ကာလမတိုင်မီ ဆောလျင်စွာ ပြန်လည် အပ်နှံကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ သို့မှသာ ဌာန၏ ဘဏ္ဍာနှစ် အလိုက် ပြုပြင်ပြီးခန့်မှန်းခြေစာရင်း (RE)ရေးဆွဲ တင်ပြချိန် တွင် လုပ်ငန်းနှင့်ရန်ပုံငွေ လျာထားချက်စာရင်းများကို အချိန်မီ ပြင်ဆင် တင်ပြဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

- (၃) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည် ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုသာမန်အသုံးစရိတ် အပြီး သတ်ခွဲဝေချထားငွေကျပ် ၁၆၆၆.၈၆၉ သန်းတွင် အမှန်သုံးစွဲမှု ကျပ် ၁၆၆၆.၈၆၆ သန်းဖြစ်၍ ခွဲဝေချထားငွေ ဘောင်အတွင်း သုံးစွဲနိုင်ခဲ့ပါသည်။ သို့ရာတွင် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည် ရေးဦးစီးဌာန၊ ရမည်းသင်းခရိုင် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ရုံးအနေဖြင့် ခရိုင်ရုံးအတွက် ပြည်ထောင်စုသာမန်အသုံးစရိတ် အပြီးသတ်ခွဲဝေချထားငွေ ၆,၅၈၂,၄၀၀/-တွင် အမှန်သုံးစွဲငွေ ၆,၅၈၃,၂၀၀/- ဖြစ်၍ ခွဲဝေချထားငွေထက် ၈၀၀/- ပိုမိုထုတ်ယူ သုံးစွဲထားပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ရမည်းသင်းခရိုင် ရုံးအနေဖြင့် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ရှိ ခရိုင်ရုံး ၏ ပြည်ထောင်စုငွေထုတ်စာရင်း (MD-၀၁၀၆၇၀)အတွက် ၂၀၂၃ခုနှစ် မတ်လအတွင်းပေးဆောင်ရမည့်ဘဏ် ဆောင်ရွက်

ခငွေ တွက်ချက်ရာတွင် အမှန်ကျသင့်သည့် ဘဏ်ဆောင်ရွက်
 ခငွေ ၂,၀၀၀/- အစား ၁,၂၀၀/-သာ တွက်ချက်မိ၍ ငွေထုတ်
 စာရင်းတွင် ဖော်ပြပါ ဘဏ်ဆောင်ရွက်ခ ငွေ ၁,၂၀၀/-သာချန်
 ထားပြီး ကျန်လုပ်ငန်းသုံးငွေများကို ထုတ်ယူသုံးစွဲခဲ့ပါသည်။
 သို့သော် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်မှ ၂၀၂၃ခုနှစ်မတ်လအတွက်
 ဘဏ်ရှင်းတမ်း ထုတ်ယူရာတွင် ဘဏ်ဆောင်ရွက်ခငွေမှာ
 ၂၀၀၀/- ဖြစ်၍ ၈၀၀/- ပိုသုံးငွေ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း
 စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၏
 အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်၊(၃၅/၂၀၁၇)ဖြင့် ထုတ်ပြန်ထားသည့်
 မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာစည်းမျဉ်း၏ အပိုဒ်
 (၇၉)တွင် ငွေထုတ်သူအရာရှိ၏ တာဝန်ဝတ္တရား အနေဖြင့်
 "ငွေထုတ်သူ အရာရှိတိုင်းသည် မိမိအားခွဲဝေ သတ်မှတ်ပေး
 ထားသော ရန်ပုံငွေများထက် ပိုမိုသုံးစွဲခြင်းမပြုရ၊ အသုံးစရိတ်
 တိုးတက်မှုစာရင်းကို လျာထားရန်ပုံငွေနှင့်ယှဉ်၍ ထိန်းသိမ်း
 ထားရှိပြီး စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးနေရမည်၊ စာရင်းညှိနှိုင်းမှုအရ
 အသုံးစရိတ်များ၊ အချိန်တန်လျှင်ပေးချေရမည့် ပေးရန်တာဝန်
 များနှင့် အခြားအခြေအနေများကို အမြဲတစေ လေ့လာသိရှိ
 နေရမည်၊ ခွဲဝေချထားငွေများတွင် ပိုသုံးငွေသော်လည်း
 ကောင်း၊ ပိုလျှံငွေသော်လည်းကောင်း ဖြစ်ပေါ်မည်ဟု သိရှိ
 သည်နှင့် တစ်ပြိုင်နက်ရန်ပုံငွေများကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သွား
 ရန် အလို့ငှာ ကြီးကြပ်သူအရာရှိထံ အချိန်မီတင်ပြ အကြောင်း
 ကြားရမည်" ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အပူပိုင်း
 ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်များ
 ၏ ငွေထုတ်သူအရာရှိများအနေဖြင့် ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အလိုက်
 ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ
 တို့မှ ခွဲဝေချထားငွေထက် ပိုသုံးငွေမဖြစ်ပေါ်စေရေး တာဝန်ရှိ

သူဝန်ထမ်းအဆင့်ဆင့်မှ တိတိကျကျလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ သက်ဆိုင်ရာငွေ စာရင်းကိုင်များ အနေဖြင့်လည်း ခွဲဝေချထားပေးသည့် ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်အလိုက် ခွင့်ပြုငွေ၊ သုံးစွဲပြီးနှင့် လက်ကျန်ရန်ပုံငွေ ထိန်းချုပ်မှတ်ပုံတင်စာရင်းများ ဖွင့်လှစ်၍ ခွဲဝေချထားငွေထက် ပိုသုံးငွေမဖြစ်ပေါ်စေရေး အမြဲသတိပြု စစ်ဆေးဆောင်ရွက် ရန်နှင့်ဘဏ် ငွေထုတ်စာရင်းများအတွက် ကျသင့်မည့် ဘဏ်ဆောင်ရွက်ခငွေများကို အတိအကျ တွက်ချက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အလေးထားညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

- (၄) အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးများအနေဖြင့် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက်သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးများအတွင်း ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ၊ တိုင်းဒေသကြီး ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေတို့ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်လုပ်ငန်းများ၊ လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများအား သက်ဆိုင်ရာ သုံးလပတ်များ အလိုက်လျာထားချက်နှင့်အညီ လုပ်ငန်းပြီးစီးမှု ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အသုံးစရိတ်သုံးစွဲပြီးစီးမှု ရာခိုင်နှုန်းများ အချိုးညီညီတိုးတက်မှုရှိစေရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စု ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ၊ တိုင်းဒေသကြီး ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေတို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများ၊ လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများ၊ ဝန်ထမ်း လစာငွေ၊ ခရီးစရိတ်၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း၊ ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းစရိတ်များ သုံးစွဲခြင်းစသည့် စီမံခန့်ခွဲမှု စရိတ်များ အပါအဝင် သုံးလပတ်အလိုက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ် (Work Plan)ပေါ်မူတည်၍ သုံးလပတ်အလိုက် ငွေသား စီမံချက်များရေးဆွဲပြီး ၎င်းစီမံချက်နှင့်အညီ အနီးစပ်

ဆုံး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ သို့မှသာ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းများ အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး အသုံးစရိတ် ရန်ပုံငွေများကိုလည်း ဘဏ္ဍာရေးစည်းမျဉ်းနှင့်အညီ အကျိုးရှိစွာဖြင့် လအလိုက် အချိုးညီညီ ထိထိရောက်ရောက် အချိန်မီသုံးစွဲ ဆောင်ရွက်နိုင် မည် ဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အပူပိုင်း ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးများ အနေ ဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာ ရန်ပုံငွေ ခွဲဝေချထားငွေများ အပေါ် တွင် သုံးလပတ်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှုနှင့် သုံးလပတ်အလိုက် တိုးတက်မှု ရှိသင့်သည့် ရာခိုင်နှုန်းများအား နှိုင်းယှဉ်စိစစ်ရာ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း တွေ့ရှိရပါသည်-

(က) စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	သုံးလပတ်	သာမန်သုံးငွေ		ငွေလုံးငွေရင်းသုံးငွေ	
		တိုးတက်မှု %	ရှိသင့်သည့် %	တိုးတက်မှု %	ရှိသင့်သည့် %
၁	ပထမ	၁၈.၃၄	၂၅	၃.၄၅	၂၅
၂	ဒုတိယ	၃၈.၃၉	၅၀	၂၂.၃၄	၅၀
၃	တတိယ	၅၆.၈၅	၇၅	၃၆.၉၄	၇၅
၄	စတုတ္ထ	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀

(ခ) မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	သုံးလပတ်	သာမန်သုံးငွေ		ငွေလုံးငွေရင်းသုံးငွေ	
		တိုးတက်မှု %	ရှိသင့်သည့် %	တိုးတက်မှု %	ရှိသင့်သည့် %
၁	ပထမ	၂၁.၉၁	၂၅.၀၀	၈.၀၅	၂၅.၀၀
၂	ဒုတိယ	၄၉.၉၉	၅၀.၀၀	၃၈.၁၉	၅၀.၀၀
၃	တတိယ	၇၄.၇၁	၇၅.၀၀	၄၉.၄၀	၇၅.၀၀
၄	စတုတ္ထ	၉၉.၀၀	၁၀၀.၀၀	၉၉.၈၉	၁၀၀.၀၀

(ဂ) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	သုံးလပတ်	သာမန်သုံးငွေ		ငွေလုံးငွေရင်းသုံးငွေ	
		တိုးတက်မှု %	ရှိသင့်သည့် %	တိုးတက်မှု %	ရှိသင့်သည့် %
၁	ပထမ	၂၃.၁၉	၂၅.၀၀	၁၅.၅၈	၂၅.၀၀
၂	ဒုတိယ	၅၀.၈၄	၅၀.၀၀	၃၀.၄၂	၅၀.၀၀
၃	တတိယ	၇၄.၁၄	၇၅.၀၀	၅၄.၂၀	၇၅.၀၀
၄	စတုတ္ထ	၁၀၀.၀၀	၁၀၀.၀၀	၁၀၀.၀၀	၁၀၀.၀၀

(၅) အထက်ဖော်ပြပါ စာရင်းများအရ တိုင်းဒေသကြီး သာမန် အသုံးစရိတ် ရန်ပုံငွေသုံးစွဲမှုများတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့အနေဖြင့် (၃)လပတ်အလိုက် သုံးစွဲ သင့်သည့် ရာခိုင်နှုန်းများနှင့်အညီ အနီးစပ်ဆုံးသုံးစွဲနိုင်မှု ရှိပါ သော်လည်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် သုံးလပတ် အလိုက် သုံးစွဲသင့်သည့် ရာခိုင်နှုန်းထက် ၆% ကျော်မှ ၁၈% ကျော်ထိ လျော့နည်းသုံးစွဲခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ် ရန်ပုံငွေ သုံးစွဲမှု များတွင်ဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် သစ်တောစိုက်ခင်း များအား ဌာန SOP နှင့်အညီ ရာသီချိန်အလိုက်လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် သုံးလပတ် အလိုက်ရှိသင့်သည့် ရာခိုင်နှုန်းအောက် ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယသုံးလပတ်တို့တွင် လျော့နည်းသော်လည်း ဘဏ္ဍာနှစ် ကုန်တွင် အပြီးသတ် ခွဲဝေချထားငွေအပေါ်၌ လျာထားချက် နှင့်အညီ သုံးစွဲဆောင်ရွက်နိုင်မှုရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ ရှိရပါ သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်များတွင် အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အနေ ဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သာမန်အသုံးစရိတ် ရန်ပုံငွေများကို သုံးလပတ်အလိုက် အချိုးညီညီ သုံးစွဲနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူ

အဆင့်ဆင့်မှ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီး (၂)ခု အနေဖြင့်လည်း တိုင်းဒေသကြီး သာမန်အသုံးစရိတ် ရန်ပုံငွေသုံးစွဲမှုများကို သုံးလပတ်အလိုက် အချိုးညီညီ သုံးစွဲ နိုင်မှုအပေါ် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ် ပါသည်။ ထို့ပြင် တိုင်းဒေသကြီး ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ် ရန်ပုံငွေများကို သုံးစွဲရာ၌ ဌာန လုပ်ငန်းများအား SOPနှင့်အညီ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာတွင် လုပ်ငန်းစဉ် အလိုက် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့်အညီ အသုံးစရိတ်ရန်ပုံငွေများ ကိုပါ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူ အဆင့်ဆင့်မှ ဆက်လက်လိုက်နာ ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ် ပါသည်။

- (၆) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာ သာမန်ရငွေရရှိမှုအနေဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ ကျပ် ၀.၃၆၀ သန်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ကျပ် ၁.၉၃၁ သန်း ရရှိခဲ့ပါသည်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် ရငွေရရှိမှုမရှိ ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး ဘဏ္ဍာရငွေ များတွင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ရုံးများရှိ ပြုပြင်သုံးစွဲ၍ မရရှိသည့် ကွန်ပျူတာနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ကော်ပီယာ၊ ပရင်တာ၊ အဲယာကွန်း၊ ရေစုပ်စက်အစရှိသည့် ပုံသေပိုင်ပစ္စည်း စာရင်းဝင် စက်ပစ္စည်းအပျက်များကို လေလံတင်ရောင်းချ ခြင်းမှ ရရှိသည့်ရငွေများပါဝင်မှု မရှိသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါ သည်။ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသ ကြီးများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာခရိုင်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများ တွင် ထိန်းသိမ်းထားရှိသည့် ကွန်ပျူတာနှင့်ဆက်စပ် ပစ္စည်း များ၊ ကော်ပီယာများ၊ အဲယာကွန်းများ၊ ရေစုပ်စက် အစရှိသည့် ဌာနပုံသေပိုင်ပစ္စည်းစာရင်းဝင်စက် ပစ္စည်းအပျက်များကို လုပ်

ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ လေလံတင်ရောင်းချ၍ ပုံသေပိုင်ပစ္စည်း စာရင်းမှ ပယ်ဖျက်ခွင့်ရရှိနိုင်ရေး စီမံချက်ရေးဆွဲဆောင်ရွက် ကြရန် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၏ လုပ်ငန်းအကဲဖြတ် အစီရင်ခံစာတွင် ဆောင်ရွက်ရန်အချက်အဖြစ် ဖော်ပြခဲ့ပါသော် လည်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်ကုန်အထိ ဆောင်ရွက်နိုင်မှု မရှိသေးသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ဌာနပုံသေပိုင် ပစ္စည်း စာရင်းဝင်ရုံးသုံးနှင့် လုပ်ငန်းသုံး စက်ပစ္စည်းအပျက်များကို လေလံတင်ရောင်းချနိုင်ပါက နိုင်ငံတော်အတွက် ရငွေရရှိခြင်း၊ ပစ္စည်းအဟောင်းအပျက်များ သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းထားရမှုနှင့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးနိုင်မှု လျော့ပါးခြင်း၊ ရုံးအဆောက်အဦအတွင်း သန့်ရှင်းသာယာ လှပမှုနှင့် ရုံးဥပမိရုပ် ကောင်းမွန်မှုရှိစေခြင်း နှင့် သုံးစွဲမရသည့် ပစ္စည်းအပျက်များ ပါဝင်နေသည့် ပုံသေပိုင် ပစ္စည်းစာရင်း ဖောင်းပွမှု လျော့ပါးခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူး များ ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးများအနေဖြင့် မီရာကာလ မှ စတင်၍ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ရုံးများရှိ ရုံးသုံးနှင့် လုပ်ငန်းသုံး အစရှိသည့် ပုံသေပိုင်ပစ္စည်းစာရင်းဝင် စက်ပစ္စည်း အပျက်များကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ လေလံတင်ရောင်း ချ၍ ပုံသေပိုင်ပစ္စည်းစာရင်းများမှ ပယ်ဖျက်ခွင့်ရရှိရေးစီမံချက် ရေးဆွဲတင်ပြ ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

- (၇) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် တိုင်းဒေသ ကြီးဘဏ္ဍာ အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)မှ တစ်ဖက်ဖော်ပြ ပါ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံး စရိတ် ရန်ပုံငွေများခွင့်ပြုရရှိခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းများပြီးစီးအောင်

အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရ
ပါသည်-

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

(ကျပ်သန်း)

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ခွင့်ပြုငွေ
၁	ဆောက်လုပ်ရေး	၁၇၀.၃၉၀
၁	ရေနံချောင်းမြို့နယ် Greening Complex Zone တွင် (၄၀'x၂၀') (၄)ခန်း တွဲ ရေလောင်းလုပ်သားတန်းလျားဆောင် (၁)လုံး ဆောက် လုပ်ခြင်း	၁၉.၉၈၀
၂	ရေနံချောင်းမြို့နယ် စံပြတမာစိုက်ခင်း(၂၅)ဧကတွင် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများ	၂၁.၄၉၂
၁	တမာစိုက်ခင်း အဝင်တံခါးမကြီး(၁၈'x၆'x၆") (၁)ခု တပ်ဆင်ခြင်း	၁.၄၅၀
၂	ရှင်းလင်းဆောင်မြေထိန်းနံရံ(၁)ခု ပြုလုပ်ခြင်း	၁၁.၂၁၂
၃	ရှင်းလင်းဆောင်ဘေး တိုးချဲ့ဆောင်ဆောက်လုပ်ခြင်း	၁.၈၃၀
၄	ဂါလန်(၆၀၀၀) ဆုံအုတ်ရေကန်(၁)လုံးတည်ဆောက်ခြင်း	၇.၀၀၀
၃	မင်းဘူးမြို့နယ် ရွှေတပင်ပျိုးဥယျာဉ်	၂၄.၁၆၈
၁	ဂါလန်(၆၀၀၀)ဆုံရေလှောင်ကန်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့်ရေတင်စက်တပ်ဆင်ခြင်း	၁၁.၆၆၈
၂	ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း(၄၀၉')နှင့်သံတံခါးတပ်ဆင်ခြင်း	၁၂.၅၀၀
၄	စလင်းမြို့နယ် မြို့မပျိုးဥယျာဉ်တွင် ပျိုးပင်များ ရေလောင်းနိုင်ရန် ဂါလန် (၁၆၀၀)ဆုံရေစင် ဆောက်လုပ်ခြင်း၊ ဂါလန်(၃၀၀၀)ဆုံ အုတ်ရေကန်တည် ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ခြင်း	၂၈.၆၅၀
၅	ရေနံချောင်းမြို့နယ် မြို့မပျိုးဥယျာဉ်	၅၇.၆၅၀
၁	ပျိုးပင်များပျိုးထောင်ရန် ဂါလန်(၁၆၀၀)ဆုံ ရေစင် တည်ဆောက် ခြင်းနှင့် ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်း	၃၀.၆၅၀
၂	အဝီစိတွင်း(၅၀၀ ပေ)(၁)တွင်း တူးဖော်ခြင်း	၁၄.၅၀၀
၃	ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း(၄၉၇)ပေ(ဂိတ်အဝင်သံတံခါးအပါအဝင်)	၁၂.၅၀၀
၆	ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ပေါက်ပင်ကန်ပျိုးဥယျာဉ်တွင်(၄)လက်မ စက်ရေ တွင်း(၄၅၀)ပေတူးဖော်ခြင်း	၁၈.၄၅၀
၂	စက်ပစ္စည်း	၃၃.၀၅၀
၁	ရေနံချောင်းမြို့နယ် Greening Complex Zone တည်ထောင်ခြင်း	၁၁.၅၅၀

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ခွင့်ပြုငွေ
	၁ ရေစုပ်စက်အင်ဂျင် 30 HP(၁)လုံး	၂.၃၀၀
	၂ (၈'x၄'x၄')အရွယ် ဂါလန်(၈၀၀)ဆုံ ဖိုက်ကာကန်(၅)လုံး ဝယ် ယူခြင်း	၉.၂၅၀
	၂ ရေနံချောင်းမြို့နယ်စံပြတမာစိုက်ခင်း(၂၅)ဧကတွင်ဆောင်ရွက် မည့် လုပ်ငန်းများအတွက် မြက်ဖြတ်စက် (၁၀)လုံးဝယ်ယူခြင်း	၃.၀၀၀
	၃ ရေနံချောင်းမြို့နယ် စံပြတမာစိုက်ခင်း (၇၅)ဧကတွင် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများအတွက်(၈'x၄'x၄')အရွယ် ဂါလန် (၈၀၀)ဆုံ ဖိုက်ကာကန် (၁၀)လုံး ဝယ်ယူခြင်း	၁၈.၅၀၀
၃	အခြား	၈၉.၈၁၉
	၁ ရေနံချောင်းမြို့နယ် စံပြတမာစိုက်ခင်း(၂၅)ဧကတွင် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများ	၆.၉၁၇
	၁ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(၁၀၈၇၅)ပင်	၀.၁၀၉
	၂ မီးကာကွယ်ခြင်း	၀.၃၈၀
	၃ ဆိုင်းဘုတ်များစိုက်ထူခြင်းနှင့် Landscape ပြုလုပ်ခြင်း	၆.၄၂၈
	၂ ရေနံချောင်းမြို့နယ် စံပြတမာစိုက်ခင်း(၇၅)ဧကတွင် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများ	၈၂.၉၀၂
	၁ တမာ(၇၅)ဧက စိုက်ပျိုးရန်အတွက် အကြိုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း (၃၂၆၂၅)ပင်	၆၁.၃၀၂
	၂ စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း(၁၂ ပေအကျယ် ၄၅၀၀ပေ	၁၉.၈၀၀
	၃ ကျောက်ဘုတ်တိုင်(၁၈)လုံးစိုက်ထူခြင်း	၁.၈၀၀
	စုစုပေါင်း	၂၉၃.၂၅၉

(၈) အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာ အထွေထွေပိုလျှံ ရန်ပုံငွေ (GRF)မှ ခွင့်ပြုရရှိပြီးနောက် ဘဏ္ဍာနှစ် မကုန်ဆုံးမီ လပိုင်းအတွင်း ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းများအားလုံး ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရခြင်းကြောင့် ဆောင်ရွက်သည့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား လုပ်ငန်းခန့်မှန်းခြေစာရင်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းမီ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထား

ရန်၊ ဝယ်ယူရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ ညွှန်ကြားချက်အမှတ် (၁/၂၀၁၇)၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး၏ ညွှန်ကြားချက်အမှတ် (၁/၂၀၂၂)နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ထားရန်၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း ခန့်မှန်းခြေစာရင်းများအား သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း စိစစ်ရေး ကော်မတီထံ အချိန်မီ တင်ပြခွင့်ပြုချက်ရယူထားရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်၊ ခရိုင်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ခံတို့မှ စစ်ဆေးကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်ထားရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ဖော်ပြပါ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် မတည်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူခြင်းအတွက် ဌာန၏ပုံသေပိုင်ပစ္စည်း မှတ်ပုံတင်စာရင်း ရေးသွင်းထားရန်နှင့် ပုံသေပိုင်ပစ္စည်း ပြန်တမ်းစာရင်းတွင်လည်း ထည့်သွင်းတင်ပြ ထားရန် လိုအပ်ပါသည်။

(၉) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးများအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သာမန်အသုံးစရိတ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ် မူလခွင့်ပြုငွေများမှ တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာ အထွေထွေ ပိုလျှံ ရန်ပုံငွေ(GRF)သို့ အောက်ပါအတိုင်း ပြန်လည်အပ်နှံ ထားကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်-

(ကျပ်သန်း)

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	သာမန်အသုံးစရိတ်		ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်	
		မူလခွင့်ပြုငွေ	ပြန်လည်အပ်နှံငွေ	မူလခွင့်ပြုငွေ	ပြန်လည်အပ်နှံငွေ
၁	စစ်ကိုင်း	၁၄၈၀.၈၇၇	၁၄၁.၅၉၂ (၉.၅၆%)	၅၉၄.၉၄၈	၁၆၈.၇၇၈ (၂၈.၃၇%)
၂	မကွေး	၁၈၇၀.၂၆၃	၅.၁၁၃ (၀.၂၇%)	၉၃၃.၉၇၄	၁၂၃.၄၄၇ (၁၃.၂၂%)
၃	မန္တလေး	၁၁၉၈.၉၄၅	၂၆.၆၉၀ (၂.၂၃%)	၂၉၀.၀၅၈	၁၉.၃၁၂ (၆.၆၆%)

(၁၀) တစ်ဖက်ဖော်ပြပါစာရင်းအရ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သာမန်အသုံးစရိတ် မူလခွင့်ပြုငွေအပေါ်တွင် (၉.၅၆%)နှင့် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် မူလခွင့်ပြုငွေပေါ်တွင် (၂၈.၃၇%)၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သာမန် အသုံး စရိတ် မူလခွင့်ပြုငွေပေါ်တွင် (၀.၂၇%)၊ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံး စရိတ် မူလခွင့်ပြုငွေအပေါ်တွင် (၁၃.၂၂%)၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးသာမန် အသုံးစရိတ် မူလ ခွင့်ပြုငွေအပေါ်တွင် (၂.၂၃%)နှင့် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ် မူလခွင့်ပြုငွေပေါ်တွင် (၆.၆၆%)ဖြင့် အထွေထွေ ပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)သို့ အသီးသီး ပြန်လည်အပ်နှံထားပါသည်။ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့မှာ တိုင်းဒေသကြီး သာမန်အသုံးစရိတ် မူလခွင့်ပြုငွေများအပေါ်တွင် အနီးစပ်ဆုံး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုရှိကြောင်း တွေ့ရှိရ သော်လည်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် သာမန်အသုံး စရိတ် မူလခွင့်ပြုငွေပေါ်တွင် (၉.၅၆%)အထိ ပိုလျှံငွေ များစွာ ပြန်လည်အပ်နှံထားကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့အတူ တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာ ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ် မူလခွင့်ပြု ငွေများအပေါ်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ (၂၈.၃၇%)၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ (၁၃.၂၂%)၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ (၆.၆၆%)အထိ ပိုလျှံငွေများ များစွာ ပြန်လည်အပ်နှံထား ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(၁၁) စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံသည့် သာမန် အသုံးစရိတ် ပိုလျှံငွေ၏ ၇၃.၁၄%(ကျပ် ၁၀၃.၅၅၃ သန်း) မှာ ဝန်ထမ်းပြုန်းတီးမှုများ ရှိခြင်းကြောင့် လစာပိုလျှံငွေများဖြစ် ပြီး၊ ၁၉.၉၀% (ကျပ် ၂၈.၁၈၂သန်း)မှာ နယ်မြေဒေသ အခြေ

အနေအရ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်းဟောင်းများ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်မှု မရှိခြင်းကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့အတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ ပြန်လည်အပ်နှံသည့် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် ပိုလျှံငွေ၏ ၉၉.၆၀% (ကျပ် ၁၆၈.၁၀၁ သန်း)မှာ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၁၁၀)ဧက စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၄၀၀)ဧက၏ စိုက်ခင်းအကြို လုပ်ငန်းများအား နယ်မြေအခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိခြင်းကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံသည့် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ် ပိုလျှံငွေ၏ ၉၃.၉၆% (ကျပ်၁၁၅.၉၈၉ သန်း)မှာ တန့်ကြည့်တောင်ဒေသ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း၏ ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းများ၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၇၅)ဧက စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ ကျေးရွာသုံး စိုက်ခင်း (၇၅)ဧက၏ စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းများအား နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်နိုင်မှု မရှိခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့အတူအပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံသည့် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ်ပိုလျှံငွေ၏ ၉၂.၂၃% (ကျပ် ၁၇.၈၁၂ သန်း)မှာ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၁၆၀)ဧက စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက၏ စိုက်ခင်းအကြို လုပ်ငန်းများအား နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဆောင်ရွက် နိုင်မှုမရှိခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးများ

အနေဖြင့် လာမည့် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်များအတွက် တိုင်းဒေသကြီး အရအသုံး ခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းများ ရေးဆွဲတင်ပြရာတွင် မြေပြင်တွင် အမှန်တကယ် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် လုပ်ငန်းများကိုသာ ဆောင်ရွက်ရန် လျာထားသင့်ပါကြောင်းနှင့် မူလ ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်း ရေးဆွဲတင်ပြစဉ်ကတည်းက အမှန် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်စာရင်းနှင့် အနီးစပ်ဆုံးရေးဆွဲ တင်ပြ ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

- (၁၂) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ကာလအတွင်း ဒေသစာရင်းစစ် ရုံးများ မှ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ရုံးများ၏ ၂၀၂၁-၂၀၂၂(၆)လဘဏ္ဍာရေးနှစ် အတွက် အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း အကောင်အထည် ဖော်နိုင်မှုစာရင်းများကို စစ်ဆေးပြီးနောက် ထွက်ရှိလာသည့် စာရင်းစစ် စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက် အစီရင်ခံစာများအပေါ်တွင် ကောက်နုတ်ချက်အရ တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံး ခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းပါ အသုံးစရိတ်များ လျာထားတောင်းခံ ရာတွင် အမှန်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုနှင့် အနီးစပ်ဆုံးလျာထား တွက်ချက်တောင်းခံရန်နှင့် ပိုလျှံငွေ များစွာ ပြန်လည်အပ်နှံမှုမရှိစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက် ရန်လိုအပ်ခြင်း၊ စာရင်းစစ်ရုံးများသို့ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးဆိုင်ရာ စာရင်း (ရသစ/၆)ပေးပို့ရာတွင် ဝန်ထမ်းလစာ(၂)လစာ ကြိုတင် ထုတ်ချေးငွေများအတွက် ကြွေးမြီ အပ်ငွေ၊ ယာယီစာရင်း သီးခြားရေးဆွဲပေးပို့ရန်လိုအပ် ခြင်း၊ လုပ်သက်ခွင့်၊ ဆေးခွင့်ခံစားသည့် ဝန်ထမ်းများအတွက် ပျမ်းမျှလစာငွေများ မှန်ကန်စွာတွက်ချက်ခွင့် ပြုရန်နှင့် လစာ ပိုထုတ်ငွေများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ခြင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေမှ သက်ဆိုင်ရာ

ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ရငွေလျာထားချက်များကို တိုင်းဒေသကြီး ရုံး၊ ခရိုင်ရုံးနှင့် မြို့နယ်ရုံးများအလိုက် ခွဲဝေပေးရန်လိုအပ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ဝယ်ယူခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုရယူခြင်းများအတွက် ကျပ်၁၀သိန်းနှင့်အထက် ငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ၂% ဝင်ငွေခွန် (Withholding Tax 2%) ဖြတ်တောက်ပြီးမှ ကျန်ငွေကိုသာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သူသို့ ပေးချေရန်လိုအပ်ခြင်း၊ ငွေစာရင်း ပုံစံဌာနများကို ပြည့်စုံမှန်ကန်စွာ ရေးသွင်းရန်လိုအပ်ခြင်း၊ ပုံသေပိုင်ပစ္စည်းမှတ်ပုံတင်စာရင်းနှင့် မြေပြင်လက်ကျန် စာရင်းတို့ကို တစ်နှစ်တစ်ကြိမ် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ခြင်း၊ သုံးလပတ်အလိုက် ရန်ပုံငွေလွှဲအပ် စာရင်း ဖွင့်လှစ်ငွေရပ်နှင့် အမှန်ထုတ်ယူငွေရပ်တို့ အနီးစပ်ဆုံး ဖြစ်စေရေး တွက်ချက်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ခြင်း၊ ဌာနပိုင်ရုံး၊ အဆောက်အဦ၊ ပျိုးစင်စသည်တို့အတွက် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အင်ဂျင်နီယာ တွက်ချက်မှုလုပ်ငန်း ခန့်မှန်းခြေစာရင်းများ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ခြင်း၊ ငွေထုတ်ပေးပြီး ငွေတောင်းခံလွှာများအပေါ်တွင် ရက်စွဲနှင့် ချက်အမှတ်ပါ “ငွေပေးပြီး” စည်းတံဆိပ်များ ရိုက်နှိပ်ထားရန်နှင့် ပူးတွဲပါပြေစာများပေါ်တွင် “ပယ်ဖျက်ပြီး” စည်းတံဆိပ်များ ရိုက်နှိပ်ရန်လိုအပ်ခြင်း၊ ပစ္စည်းဝယ်ယူခြင်း လုပ်ငန်းအပ်နှံခြင်း စသည့် သဘောတူစာချုပ်များ ချုပ်ဆိုရာ တွင် တံဆိပ်ခေါင်းခွန် ဥပဒေနှင့်အညီ စာချုပ်တန်ဖိုး၏ ၁% (သို့မဟုတ်) အများဆုံး ၁၅၀,၀၀၀/ ထက်မပိုဘဲ တံဆိပ်ခေါင်း ခွန်ပေးဆောင်၍ စာချုပ်ချုပ်ဆိုဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ခြင်း စသည်တို့ကို အကြံပြုထားပါကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အပူပိုင်း ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊

မြို့နယ်များရှိ တာဝန်ခံအရာရှိများ၊ စာရင်းကိုင်များနှင့် စာရေး
ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်များတွင် အထက်
ဖော်ပြပါ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များ ထပ်မံမဖြစ်ပေါ်စေရေး
အတွက် အလေးထားလိုက်နာ ဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။

(၁၃) သို့ဖြစ်ပါ၍ အပူပိုင်းဒေသစီမံကိန်းစီမံကိန်းစီမံကိန်းဌာန၊ တိုင်း
ဒေသကြီးများအနေဖြင့် နှစ်စဉ် အရအသုံးခန့်မှန်းခြေစာရင်း
များ ရေးဆွဲတင်ပြရာတွင် လည်းကောင်း၊ ရငွေနှင့် အသုံးစရိတ်
များကို စီမံကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်းကောင်း ဘဏ္ဍာ
ရေးစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် ညီညွတ်မှုရှိစေရန်နှင့် ငွေ
စာရင်းများ ပြုစုထိန်းသိမ်းရာတွင် စနစ်ကျမှန်ကန် ပြည့်စုံမှု
ရှိစေရေးနှင့် စာရင်းစစ် အကြံပြုချက်များ လျော့နည်းစေရန်
အတွက် စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အမိန့်ကြော်ငြာ
စာ အမှတ်၊ ၃၅/ ၂၀၁၇ ဖြင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏
ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှု ဆိုင်ရာစည်းမျဉ်း၊ အသုံးစရိတ်များကို ငွေ
စာရင်းခေါင်းစဉ် မှန်ကန်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် စီမံကိန်း
နှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ဗဟိုအဖွဲ့
အစည်းများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဦးစီးဌာနများ၊ စည်ပင်သာယာ
ရေးကော်မတီနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များအတွက် သာမန်
အသုံးစရိတ်တွင် အသုံးပြုမည့် ဘတ်ဂျက်ခေါင်းစဉ် အမှတ်
အသားများ စာအုပ်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် ရသုံးမှန်းခြေ
ငွေစာရင်းဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ဦးစီးဌာနများ၏
အခြေခံစာရင်းပြုဌာနများအတွက် ငွေစာရင်းထိန်းသိမ်းရေး
နည်းလမ်း ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ အစဉ်အလေးထား
လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

(ဈ) e-Government လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း

(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဦးစီး/ လုပ်ငန်းဌာနများ၏ e-Government လုပ်ငန်းတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ မျှော်မှန်းချက်များသည် ရေရှည်/ စဉ်ဆက်မပြတ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရမည့် လုပ်ငန်းရပ်များဖြစ်ပါသည်။ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် လက်ရှိတွင် ဦးစီးရုံးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ရုံးများအထိ e-Government စနစ်ဖြင့် ရုံးလုပ်ငန်းများ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီးဖြစ်၍ အဆင့်မြှင့်တင် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် နှစ်စဉ်စီမံချက်နှင့် လုပ်ငန်း Target ပမာဏများချမှတ်၍ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။ ရည်မှန်းထားရှိသည့် e-Government ဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုများ ပိုမိုရရှိနိုင်ရန် အဓိက လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် နည်းပညာကျွမ်းကျင်သူ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကျွမ်းကျင်သူဝန်ထမ်းများ ရွေးချယ်ခန့်ထားခြင်း၊ အဆင့်မြှင့်တင် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်းနှင့် ဌာန၏ e-Government လုပ်ငန်း အတွက် အထောက်အကူပြုပစ္စည်း လိုအပ်ချက်အား နှစ်စဉ်ပြန်လည်စိစစ်၍ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းခြင်း၊ တိုးတက်လာသည့် နည်းပညာ/ စနစ်များနှင့်အညီ Computer နှင့် Internet ကွန်ယက်သုံး Software များအား Update ပြုလုပ်ခြင်း၊ ပိုမိုခေတ်မီ ကောင်းမွန်သည့်ကိရိယာ၊ စက်ပစ္စည်းများနှင့် အစားထိုးလဲလှယ်ပံ့ပိုးပေးခြင်းနှင့် ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်းတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(၂) အဆင့်မြှင့်တင်/အသစ်ရေးဆွဲထားရှိသည့် ဌာန၏ website www.dryzonegreening.gov.mm တွင် ဌာန၏လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှု သတင်း၊ တင်ဒါကြော်ငြာ၊ စ.ထ.ထ.ရ နှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု (Update) များ၊ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုရလဒ်များ၊ နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် Project လုပ်ငန်းများနှင့် ဌာနရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်သည့် အထူးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထည့်သွင်းလွှင့်တင်ခြင်း၊ ဌာန၏သမိုင်းကြောင်းနှင့် နောက်ခံအချက်အလက်များအား ကာလအပိုင်းအခြားအလိုက် Update ပြုလုပ်ပြင်ဆင်ပေးခြင်း၊ Website Design နှင့် Feature ပိုင်းတို့အား ပြည်သူ့လူထုစိတ်ပါဝင်စားမှု ကောင်းမွန်စေရန် ကာလအပိုင်းအခြားအလိုက် ပုံစံအသစ်ဖြင့် ပြောင်းလဲပြင်ဆင်ခြင်းတို့အား သက်ဆိုင်ရာ Developer Company ဖြင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(၃) လက်ရှိကာလတွင် ရုံးလုပ်ငန်း ဆိုင်ရာများအား Online စနစ်ဖြင့် တိုးတက်သုံးစွဲလာသည့် အပြင် အစည်းအဝေး၊ တွေ့ဆုံပွဲနှင့် အခမ်းအနားများကိုလည်း Virtual Meeting (Video Conferencing) စနစ်ဖြင့် ကျင်းပဆောင်ရွက်လာသည့် အတွက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးနှင့် ဆက်သွယ်တက်ရောက်ရသည့် အစည်းအဝေး၊ အခမ်းအနားများ၊ ဌာနတွင်း လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးများ၊ နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရသည့် အစည်းအဝေးများအတွက် လိုအပ်သည့် Online Conferencing Facilities များ အဆင့်မြှင့်တင် တပ်ဆင်ခြင်း၊ ဦးစီးရုံးချုပ်သာမက တိုင်း ဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ရုံးများအထိ Video Conferencing Facilities

များ တပ်ဆင်ပေးပြီး ကျွမ်းကျင်စွာ သုံးစွဲနိုင်ရေး လေ့ကျင့်
သင်ကြားပေးခြင်းနှင့် အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ၊ ရန်ပုံငွေ
များ ခွဲဝေပံ့ပိုးပေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်
ပါသည်။

- (၄) e-Government စနစ်အား အသုံးပြု၍ ရုံးလုပ်ငန်းများ ဆောင်
ရွက်ရာတွင် ဌာန၏ သတင်းအချက်အလက် လုံခြုံရေး (Cyber
Security) ကောင်းမွန်စေရေး၊ Server စနစ်များနှင့် Internet
လိုင်းများ၊ Internet Switch များ ရာသီဥတုနှင့် လျှပ်စီးမိုးကြိုး
စသည်တို့ကြောင့် အလွယ်တကူ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိစေရေး၊
ရေရှည်အကျိုးရှိစွာ သုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ပုံမှန်
စစ်ဆေးမှု၊ ပြင်ဆင်မှု၊ လဲလှယ်မှုများကို နှစ်စဉ်အစီအမံများ
ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဝန်ထမ်းရေးရာ
စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် Government Personnel Management
System (GPMS)နှင့် အီလက်ထရောနစ် စာရွက်စာတမ်း
အချက်အလက်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် Electronic Document
Management System (EDMS) စနစ်များတွင် ဌာနအနေဖြင့်
ပိုမိုထိရောက် အကျိုးရှိစွာ ပါဝင်သုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် ဌာန၏
e-Government လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေးအဖွဲ့အနေ
ဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ICT Unit နှင့် ယခုထက်ပိုမို၍
ချိတ်ဆက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ပါ
သည်။ ထို့အပြင် e-Government လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာ
တွင် တွေ့ကြုံရနိုင်သည့် နည်းပညာဆိုင်ရာ error နှင့် လုံခြုံ
ရေးဆိုင်ရာ အခက်အခဲများကိုလည်း ဦးစီးဌာနနှင့်
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ရုံးကျွမ်းကျင်သူအဖွဲ့၊ ပြင်ပကျွမ်းကျင်
သူပညာရှင်များဖြင့် ပူးပေါင်းကြိုးပမ်းဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်
သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ်လထိ)တွင် ဆောင်ရွက်မည့် ရှေ့လုပ်ငန်းရပ်များ

၂၂။ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနသည် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ်လထိ)ကာလအတွက် ဌာန၏ အဓိကလုပ်ငန်းတာဝန်ကြီး(၄)ရပ်ဖြစ်သော သစ်တောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်း၊ သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊ ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့် အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်-

စဉ်	လုပ်ငန်းအမျိုးအမည်	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်
၁	သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း (၂၀၂၃ မိုးရာသီ) (စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ)	ဧက	၂၅၇၅
	(က) ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း	ဧက	၁၂၅၀
	(ခ) ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း	ဧက	၇၀၀
	(ဂ) တောင်တန်းစိုက်ခင်း	ဧက	၄၂၅
	(ဃ) အခြားစိုက်ခင်း	ဧက	၂၀၀
၂	သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း (၂၀၂၄ မိုးရာသီ) (စိုက်ခင်း အကြိုလုပ်ငန်းများ)	ဧက	၂၆၅၀
	(က) ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း	ဧက	၁၃၂၅
	(ခ) ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း	ဧက	၇၀၀
	(ဂ) တောင်တန်းစိုက်ခင်း	ဧက	၄၂၅
	(ဃ) အခြားစိုက်ခင်း	ဧက	၂၀၀
၃	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း(ထ)(၃၈,၀၀၀)ဧက(ပထမနှစ်လုပ်ငန်းစဉ်များ)		
	(က) ကွင်းဆင်းတိုင်းတာခြင်း	ဧက	၃၈၀၀၀
	(ခ) နမူနာစာရင်းကောက်ယူခြင်း	ကွက်	၇၆၀
	(ဂ) နယ်နိမိတ်သတ်မှတ်ခြင်း	လုံး	၇၆၀
	(ဃ) စခန်းချခြင်း	လုံး	၁၁၄
	(င) အစောင့်ငှားရမ်းခြင်း	ဦး	၇၆
	(စ) ဆိုင်းဘုတ်များပြုလုပ်စိုက်ထူခြင်း	လုံး	၃၉၁၄
(ဆ) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း	ကွက်	၁၁၄	

စဉ်	လုပ်ငန်းအမျိုးအမည်	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်
	(ဇ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပေ	၂၆၆၀၀၀
	(ဈ) ဓမ္မတာမျိုးဆက်ခြင်း	ဧက	၃၈၀၀
	(ည) နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်း	မိုင်	၁၉၀
၄	ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း		
	(က) စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုသုံးစွဲခြင်း		
	(၁) စွမ်းအားမြှင့် အဝမ်းမီးဖို	လုံး	၂၉၁၈၂
	(၂) စွမ်းအားမြှင့်သံပုံးစွပ်မီးဖို	လုံး	၅၄၉၀
	(၃) စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖို(စံပြ)	လုံး	၀
	(ခ) လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်း	တုံး	၃၁၀၆၆၈၈
	(ဂ) စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းသုံးစွဲခြင်း	တန်	၁၄၀၂၈၁
	(ဃ) စံပြကျေးရွာတည်ထောင်ခြင်း	ရွာ	၃၃
	(င) လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲများဆောင်ရွက်ခြင်း	ကြိမ်	၁၂၈၉
	(စ) တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း	ကြိမ်	၉၆
၅	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း		
	(က) ရေကန်ငယ်တူးဖော်ခြင်း	ကန်	၇
	(ခ) ကျောက်စီနုနုထိန်းတံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း	ခု	၉၃
	(ဂ) မြေအောက်ရေတူးဖော်ခြင်း	တွင်း	၃၅%
	(ဃ) ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆံ့မိုးရေစုကန်ပြုလုပ်ခြင်း	ကန်	၆
	(င) ဂါလန်(၂၀၀)ဆံ့မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန်ပြုလုပ်ခြင်း	ကန်	၈၈၀
၆	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း(၂၀၂၃ မိုးရာသီ) (စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ)		၂၂၀၉၂၅
	(က) အပင်ကြီးစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	-
	(ခ) ကွန်တိုဘောင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၂၅၀
	(ဂ) တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၄၀၈၀၀
	(ဃ) ဖြည့်စွက်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၅၀၀၀
	(င) တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၆၃၈၇၅
၇	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း(၂၀၂၄ မိုးရာသီ) (ပျိုးထောင်ခြင်းနှင့် မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ)		၁၉၈၄၀၀
	(က) အပင်ကြီးစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၂၀၀၀
	(ခ) ကွန်တိုဘောင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၉၀၀
	(ဂ) တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၃၁၆၅၀
	(ဃ) ဖြည့်စွက်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၀၀၀
	(င) တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၅၂၈၅၀

ယခင်နှစ်များ၏ လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံသင်ခန်းစာများကိုအခြေခံ၍ အပူပိုင်း ဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ်လထိ)အတွက် ဆောင်ရွက်မည့် ရှေ့လုပ်ငန်းရပ်များကို လုပ်ငန်းအချိန်ဇယား စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ပြီးစီးရေးနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်က သတ်မှတ် ခွင့်ပြုသော ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုရေးအတွက် မြို့နယ်၊ ခရိုင်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ဦးစီးရုံးချုပ်တို့မှ အဆင့်ဆင့် ပုံမှန်ကွင်းဆင်းကြီးကြပ်ခြင်းနှင့် တင်ပြချက် အစီရင်ခံစာများအား စာရင်းဇယား မှန်ကန်စွာဖြင့် အချိန်မီတင်ပြစေရေးအတွက် စနစ်တကျ ကြပ်မတ်ခြင်းတို့ကို အစဉ်တစိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ ကို စိစစ် အကဲဖြတ်ရာတွင် တွေ့ရှိရသော အားနည်းချက်များကို ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်အစီအစဉ်များကို တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်မှ လိုက်နာရန်အတွက် အဆင့်ဆင့်ညွှန်ကြားဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

အထက်အဆင့်ဆင့်၏ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ ဒေသခံလူထုအား လျင်မြန်စွာ တိုက်ရိုက် (Quick Win)အကျိုးပြုသည့် ကျေးရွာသုံးထင်းစိုက်ခင်း တည်ထောင်ခြင်း၊ စွမ်းအားမြှင့် မီးဖိုများဖြန့်ဝေခြင်း၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်စေရေးအတွက်လည်း အထူးအလေးထား ကြီးကြပ် ကွပ်ကဲ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

နိဂုံး

၂၃။ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနသည် ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် သစ်တောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်း၊ သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊ ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံး ချရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းတို့အပြင် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပြည်သူ့ဗဟိုပြု သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအား နှစ်စဉ် လျာထား ချက်များချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး သတ်မှတ်ဘဏ္ဍာနှစ်ကာလ ကုန်ဆုံးချိန်တွင် နှစ် အတွင်း စီမံကိန်းလျာထားသတ်မှတ်ချက်နှင့် အမှန်တကယ်ဆောင်ရွက်နိုင်မှု အခြေအနေကို

စနစ်တကျအကဲဖြတ် (Evaluation)ခြင်းပြုလုပ်၍ တွေ့ရှိရသည့် ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ရန်နှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကို မြေပြင်တွင် လုပ်ငန်းများလက်တွေ့ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်များသို့ ပြန်လည်ချပြလမ်းညွှန်ပြီး လုပ်ငန်းများ ဆက်ထမ်းပိုး ပိုမိုအောင်မြင်လာစေရန် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် ဦးစီးရုံးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ရုံးများ အထိ e-Government အထောက်အကူပြု Internet Access လိုင်းများ တပ်ဆင်သုံးစွဲလာ နိုင်ခြင်းကြောင့် ရုံးအဆင့်ဆင့်တို့၏ ဆက်သွယ်မှု ပိုမိုကောင်းမွန်မြန်ဆန်လာခြင်း၊ ဝန်ထမ်း များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားစေရန်အတွက် ဌာနတွင်းသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးခြင်း၊ အခြား ပြည်တွင်းဌာနအဖွဲ့အစည်းများမှ ဖွင့်လှစ်ပို့ချသည့်သင်တန်းများနှင့် ပြည်ပသင်တန်း/ ဆွေးနွေးပွဲများသို့ ၆ စလွတ်တက်ရောက်စေခြင်းဖြင့် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ဦးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်း Capacity and Efficiency တိုးတက်မြင့်မားပြီး ရလဒ်ကောင်းများ ပိုမိုရရှိအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း အစီရင်ခံတင်ပြ အပ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

နောက်ဆက်တွဲများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ (စ၊ထ၊ထ၊ရ) လုပ်ငန်းကြီး(၄)ရပ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
စိမ်း/စိုချုပ် (၃၁-၃-၂၀၂၃)ရက်နေ့ထိ

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း				
(က)	စိုက်ပျိုးခြင်း (၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ)				
	(က-၁) သစ်တောစိုက်ခင်း	ဧက	၃၁၉၀	၃၁၉၀	၁၀၀%
	(က-၂) မိုးကြိုရေလောင်းစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၈၀၀၆	၃၈၀၀၆	၁၀၀%
	(က-၃) သစ်ပင်စိုက်ပွဲကျင်းပ၍ စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	-	၂၃၉၅၈	၁၀၀%
	(က-၄) ဝါးစိုက်ပျိုးခြင်း	ဧက	၄၆	၄၆	၁၀၀%
(ခ)	ဖာထေးခြင်း				
	(ခ-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ဧက	၃၁၉၀	၃၁၉၀	၁၀၀%
	(ခ-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၁၆၄၁၇၆	၁၆၄၁၇၆	၁၀၀%
	(ခ-၃) ၂၀၂၀ မိုး ဖာထေးခြင်း(၅%)	ပင်	၉၃၅၆၂	၉၃၅၆၂	၁၀၀%
(ဂ)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(ဂ-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ဧက	၆၀၉၅	၆၀၉၅	၁၀၀%
	(ဂ-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ဧက	၅၇၃၅	၅၇၃၅	၁၀၀%
	(ဂ-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ဧက	၃၃၂၅	၃၃၂၅	၁၀၀%
(ဃ)	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ)	ဧက	၃၀၆၅	၃၀၆၅	၁၀၀%
(င)	စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ဧက	၃၀၆၅	၃၀၆၅	၁၀၀%
(စ)	မီးကာကွယ်ခြင်း (၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများ)	ဧက	၁၄၇၆၂	၁၄၇၆၂	၁၀၀%
(ဆ)	ရှင်ပင်သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဆ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ဧက	၃၁၈၀	၃၁၈၀	၁၀၀%
	(ဆ-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ	ဧက	၂၈၈၀	၂၈၈၀	၁၀၀%
(ဇ)	ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဇ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	ဧက	၃၀၃၀	၃၀၃၀	၁၀၀%
၂	၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း				
(က)	မြေတိုင်းတာခြင်း	ဧက	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၁၀၀%
(ခ)	ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ဧက	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၁၀၀%
(ဂ)	ကျင်းတူးခြင်း	ဧက	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၁၀၀%
(ဃ)	နွားချေးထည့်		၂၆၀၀	၂၆၀၀	၁၀၀%
(င)	ကျင်းဖို့ခြင်း	ဧက	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၁၀၀%
(စ)	ပျိုးထောင်ခြင်း(၂၅% အပိုဆောင်း)	ပင်	၁၇၆၃၅၉၃	၁၇၆၃၅၉၃	၁၀၀%
၃	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း(စတုတ္ထနှစ်)				
(က)	အစောင့်ငှားရမ်းခန့်ထားခြင်း	ဦးရေ	၅၈	၅၈	၁၀၀%
(ခ)	အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဇွန်လ)	ကွက်	၉၀	၉၀	၁၀၀%
(ဂ)	အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း (ဒီဇင်ဘာလ)	ကွက်	၉၀	၉၀	၁၀၀%
(ဃ)	နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်း(တောထိန်း ဧရိယာအဟောင်း)	မိုင်	၁၄၀	၁၄၀	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ငြိမ်းစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၄	ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး	၂၉၀၃၂	၂၉၁၈၂	၁၀၀.၅၂
	(ခ) စံပြုကျေးရွာတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဝေခြင်း				
	(၁)စွမ်းအားမြှင့်သံပုံးစွပ်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး	၅၄၉၀	၅၄၉၀	၁၀၀%
	(၂)စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး	-	-	-
	(ဂ) လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်း	တုံး	၃၀၄၈၀၀၀	၃၁၀၆၆၈၈	၁၀၁.၉၃
	(ဃ) စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းသုံးစွဲခြင်း	တန်	၁၃၉၀၀၀	၁၄၀၂၈၁	၁၀၀.၉၂
	(င) စံပြုကျေးရွာတည်ထောင်ခြင်း	ရွာ	၃၃	၃၃	၁၀၀%
	(စ) လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်း	ကြိမ်	၁၂၈၉	၁၂၈၉	၁၀၀%
	(ဆ) တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းဖွင့်လှစ် ဟောပြောခြင်း	ကြိမ်	၉၆	၉၆	၁၀၀%
၅	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ရေကန်ငယ်တူးဖော်ခြင်း	ကန်	၁၄	၁၄	၁၀၀%
	(ခ) မြေအောက်ရေ(အဝီစိတွင်း)တူးဖော်ခြင်း	တွင်း	၃	၃	၁၀၀%
	(ဂ) ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆုံမိုးရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း	ကန်	၁၁	၁၁	၁၀၀%
	(ဃ) ဂါလန်(၂၀၀)ဆုံမိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ် ခြင်း	ကန်	၆၅၀	၆၅၀	၁၀၀%
	(င) ရေနှင့်မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စီနုန်းထိန်းတံမံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း)	ခု	၈၉	၈၉	၁၀၀%
၆	အထူးစီမံလမ်းစီပြည်ရေးစိုက်ခင်းများစိုက်ပျိုးခြင်း				
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၁၀၀%
	(ခ) ဖာထေးခြင်း				
	(ခ-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၂၂,၇၇၃	၂၂,၇၇၃	၁၀၀%
	(ခ-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၂၁,၅၆၅	၂၁,၅၆၅	၁၀၀%
	(ခ-၃) ၂၀၂၀ မိုး ဖာထေးခြင်း(၅%)	ပင်	၁၀,၆၈၁	၁၀,၆၈၁	၁၀၀%
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(ဂ-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၄၃၉,၄၅၀	၄၃၉,၄၅၀	၁၀၀%
	(ဂ-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၄၁၄,၈၅၀	၄၁၄,၈၅၀	၁၀၀%
	(ဂ-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ပင်	၂၀၃,၂၂၅	၂၀၃,၂၂၅	၁၀၀%
	(ဃ) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၄၃၆,၄၅၀	၄၃၆,၄၅၀	၁၀၀%
	(င) မီးကာကွယ်ခြင်း				
	(င-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ	ပင်	၂၁၆,၇၂၅	၂၁၆,၇၂၅	၁၀၀%
	(င-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ	ပင်	၂၀၃,၆၇၅	၂၀၃,၆၇၅	၁၀၀%
	(င-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ	ပင်	၂၀၂,၀၂၅	၂၀၂,၀၂၅	၁၀၀%
	(စ) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(စ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	ပင်	၂၁၆,၇၂၅	၂၁၆,၇၂၅	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ငြိမ်းစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
	(ဆ) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဆ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ပင်	၂၃၁,၈၀၀	၂၃၁,၈၀၀	၁၀၀%
	(ဆ-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ	ပင်	၂၀၈,၆၇၅	၂၀၈,၆၇၅	၁၀၀%
၇	ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၅,၄၀၀	၃၅,၄၀၀	၁၀၀%
	(ခ) တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၀၅,၀၀၉	၁၀၅,၀၀၉	၁၀၀%
	(ဂ) တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၅,၇၅၀	၁၅,၇၅၀	၁၀၀%
	(ဃ) ပြည်သူ့ဗဟိုပြုစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၀,၀၀၀	၃၀,၀၀၀	၁၀၀%
၈	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၁၀၀%
	(ခ) မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၁၀၀%
	(ဂ) ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ပင်	၂၁၀,၉၂၅	၂၁၀,၉၂၅	၁၀၀%
	(ဃ) ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၂၀၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၁၀၀%
	(င) နွားချေးထည့်	ပင်	၂၀၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၁၀၀%
	(စ) ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၂၀၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၁၀၀%
၉	၂၀၂၃ခုနှစ်မိုးရာသီကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက်စိုက်ပျိုးရန်ကြိုတင်ပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၄၅,၃၂၀	၄၅,၃၂၀	၁၀၀%
	(ခ) တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၀၀,၇၈၄	၁၀၀,၇၈၄	၁၀၀%
	(ဂ) တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၅,၁၁၇	၁၅,၁၁၇	၁၀၀%
	(ဃ) ပြည်သူ့ဗဟိုပြုစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၀,၀၀၀	၃၀,၀၀၀	၁၀၀%
၁၀	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က)ဗေဒဓာတုထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း				
	(၁) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%
	(၂) ဖာထေးခြင်း				
	(၂-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း	ပင်	၃,၃၅၀	၃,၃၅၀	၁၀၀%
	(၂-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း	ပင်	၁,၂၉၈	၁,၂၉၈	၁၀၀%
	(၂-၃) ၂၀၂၀ မိုး ဖာထေးခြင်း	ပင်	၂၁၅	၂၁၅	၁၀၀%
	(၃) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(၃-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၆၇,၀၀၀	၆၇,၀၀၀	၁၀၀%
	(၃-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၆၇,၀၀၀	၆၇,၀၀၀	၁၀၀%
	(၃-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%
	(၄) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း				
	(၄-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၆၇,၀၀၀	၆၇,၀၀၀	၁၀၀%
	(၄-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
(၅)	မီးကာကွယ်ခြင်း				
	(၅-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%
	(၅-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%
	(၅-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%
(၆)	ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(၆-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%
(၇)	ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(၇-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%
	(၇-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%
(၈)	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း				
	(၈-၁) အစောင့်ငှားရမ်းခြင်း(တောစောင့်)	ဦး	၂	၂	၁၀၀%
	(၈-၂) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဇွန်လ)	ကွက်	၃	၃	၁၀၀%
	(၈-၃) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ကွက်	၃	၃	၁၀၀%
(၉)	ထင်းအစားအခြားလောက်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(၉-၁) စန္ဒကူးပျိုးပင်ဖြန့်ဝေခြင်း	ပင်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၀၀%
	(၉-၂) လျှော်ဖြူပျိုးပင်ဖြန့်ဝေခြင်း	ပင်	၄,၁၂၅	၄,၁၂၅	၁၀၀%
(၁၀)	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(၁၀-၁) ကျောက်စီနုနုထိန်းတမံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၅	၅	၁၀၀%
	(၁၀-၂) သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုနုထိန်းတမံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁၅	၁၅	၁၀၀%
	(၁၀-၃) ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း	ပေ	၈,၅၅၀	၈,၅၅၀	၁၀၀%
(ခ) တန့်ကြည့်တောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း					
(၁)	ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(၁-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ပင်	၅၃,၅၀၀	၅၃,၅၀၀	၁၀၀%
(ဂ) ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)					
(၁)	စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
(၂)	ဖာထေးခြင်း				
	(၂-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း	ပင်	၁,၅၅၀	၁,၅၅၀	၁၀၀%
	(၂-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း	ပင်	၇၃၈	၇၃၈	၁၀၀%
(၃)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(၃-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၃၁,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၀၀%
	(၃-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၃၁,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
	(၃-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
(၄)	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၃၁,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၀၀%
(၅)	မီးကာကွယ်ခြင်း				
	(၅-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(၅-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(၅-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
(၆)	ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(၆-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
(၇)	ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(၇-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(၇-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
(၈)	ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြခြင်း				
	(၈-၁) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ	Kg	၂၅.၆၂	၂၅.၆၂	၁၀၀%
	(၈-၂) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ	Kg	၂၅.၆၂	၂၅.၆၂	၁၀၀%
(၉)	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း				
	(၉-၁) အစောင့်ငှားရမ်းခြင်း(တောစောင့်)	ဦး	၄	၄	၁၀၀%
	(၉-၂) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဇွန်လ)	ကွက်	၆	၆	၁၀၀%
	(၉-၃) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ကွက်	၆	၆	၁၀၀%
(၁၀)	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(၁၀-၁) ကျောက်စီနုနုထိန်းတမံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၈	၈	၁၀၀%
	(၁၀-၂) သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုနုထိန်းတမံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁၆	၁၆	၁၀၀%
	(၁၀-၃) ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆုံအုတ်ရေကန်တည်ဆောက်ခြင်း	ကန်	၁	၁	၁၀၀%
	(၁၀-၄) တစ်ဖက်ရပ်ဆည်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁	၁	၁၀၀%
	(၁၀-၅) ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း	ပေ	၃,၈၀၀	၃,၈၀၀	၁၀၀%
၁၀	ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း(Greening Complex Zone) ၂၀၂၃ခုနှစ် အကြံ့လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(ခ) မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(ဂ) ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ငြိမ်းစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
	(ဃ) ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(င) နွားချေးထည့်/မြစ်နန်း/ဂျစ်ပဆင်မှုန့်ထည့်ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(စ) ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
၁၁	တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က)မြင်းခြံမြို့နယ်၊ ကွန်တိုဘောင်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်း				
	(၁) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၀၀%
	(၂) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၃၀၀	၃၀၀	၁၀၀%
	(၃) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၀၀%
	(၄) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၀၀%
	(၅) မီးကာကွယ်ခြင်း	ပင်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၀၀%
	(၆) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း	ပင်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၀၀%
	(ခ)ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ စံပြတမာ စိုက်ပျိုးခြင်း				
	(၁) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၀,၈၇၅	၁၀,၈၇၅	၁၀၀%
	(၂) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၁,၀၈၇	၁,၀၈၇	၁၀၀%
	(၃) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(၃)ကြိမ်	ပင်	၅၆,၂၅၀	၅၆,၂၅၀	၁၀၀%
	(၄) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၅၆,၂၅၀	၅၆,၂၅၀	၁၀၀%
	(၅) မီးကာကွယ်ခြင်း	ပင်	၁၀,၈၇၅	၁၀,၈၇၅	၁၀၀%
	(၆) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း	ပင်	၁၀,၈၇၅	၁၀,၈၇၅	၁၀၀%
	(၇) Tree Guard ပြုလုပ်ခြင်း	ပင်	၁၀,၈၇၅	၁၀,၈၇၅	၁၀၀%
	(ဂ)မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းအပင်ကြီးစိုက်ခင်းများ၏ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(၁) ရေလောင်းခြင်း	ပင်	၃၆,၀၄၈	၃၆,၀၄၈	၁၀၀%
	(၂) အထူးပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၃၂,၅၂၀	၃၂,၅၂၀	၁၀၀%
	(၃) မြေဩဇာကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၇၂,၀၉၆	၇၂,၀၉၆	၁၀၀%
	(၄) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁ခုနှစ်စိုက်ခင်း)				
	(၄-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ပင်	၄၅,၅၂၈	၄၅,၅၂၈	၁၀၀%
	(၄-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ		၃၆,၀၄၈	၃၆,၀၄၈	၁၀၀%
၁၂	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်းစီမံကိန်း				
	ADB-GEF စီမံကိန်းလုပ်ငန်း ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း	ဟက်တာ	၄၂၉	၄၂၉	၁၀၀%
	(ခ) မီးကာကွယ်ခြင်း	ဟက်တာ	၃၇၀	၃၇၀	၁၀၀%
	(ဂ) သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (တောစောင့်ခန့်ထားခြင်း)	ဦး	၆	၆	၁၀၀%

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ (စ၊ထ၊ထ၊ရ) လုပ်ငန်းကြီး(၄)ရပ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (၃၁-၃-၂၀၂၃)ရက်နေ့ထိ

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက် ပုံ	လျာ ထား ချက်	ပြီး စီး မှု	ရာ ခိုင် နှုန်း
၁	သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း				
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ)				
	(က-၁) သစ်တောစိုက်ခင်း	ကေ	၈၀	၈၀	၁၀၀%
	(က-၂) မိုးကြိုရေလောင်းစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၂၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၀၀%
	(က-၃) သစ်ပင်စိုက်ပွဲကျင်းပခြင်း	ပင်	-	၅၇၁၈	၁၀၀%
	(က-၄) ဝါးစိုက်ပျိုးခြင်း	ကေ	-	-	-
	(ခ) ဖာထေးခြင်း-				
	(ခ-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ကေ	၈၀	၈၀	၁၀၀%
	(ခ-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၉၁၀၉	၉၁၀၉	၁၀၀%
	(ခ-၃) ၂၀၂၀ မိုး ဖာထေးခြင်း(၅%)	ပင်	၄၇၃၄	၄၇၃၄	၁၀၀%
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(ဂ-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ကေ	၁၂၅	၁၂၅	၁၀၀%
	(ဂ-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ကေ	၃၁၀	၃၁၀	၁၀၀%
	(ဂ-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ကေ	၂၀၅	၂၀၅	၁၀၀%
	(ဃ) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ)	ကေ	၈၀	၈၀	၁၀၀%
	(င) စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ကေ	၈၀	၈၀	၁၀၀%
	(စ) မီးကာကွယ်ခြင်း(၂၀၁၈ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီထိ စိုက်ခင်းများ)	ကေ	၅၁၀	၅၁၀	၁၀၀%
	(ဆ) ရှင်ပင်သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဆ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ကေ	၂၃၀	၂၃၀	၁၀၀%
	(ဆ-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ	ကေ	၁၃၀	၁၃၀	၁၀၀%
	(ဇ) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဇ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	ကေ	၄၅	၄၅	၁၀၀%
၂	၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) လျာထားချက်မရှိပါ	-	-	-	-
၃	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း(စတုတ္ထနှစ်)				
	(က) အစောင့်ငှားရမ်းခန့်ထားခြင်း	ဦးရေ	၄	၄	၁၀၀%
	(ခ) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဇွန်လ)	ကွက်	၆	၆	၁၀၀%
	(ဂ) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ကွက်	၆	၆	၁၀၀%
	(ဃ) နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်း(တောထိန်း ဧရိယာအဟောင်း)	မိုင်	-	-	-

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက် ပုံ	လျာ ထား ချက်	ပြီး စီး မှု	ရာ နိုင် နှုန်း
၄	ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး	၁၅၉၈	၁၅၉၈	၁၀၀%
	(ခ) စံပြုကျေးရွာတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဝေခြင်း				
	(၁)စွမ်းအားမြှင့်သံပုံးစွပ်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး	-	-	-
	(၂)စွမ်းအားမြှင့်အေဝမ်းမီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး			
	(ဂ) လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်း	တုံး	၁၂၀၀၀၀	၁၂၄၆၃၂၅	၁၀၃.၈၆
	(ဃ) စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းသုံးစွဲခြင်း	တန်	၁၃၀၀၀	၁၃၁၉၉	၁၀၁.၅၃
	(င) စံပြုကျေးရွာတည်ထောင်ခြင်း	ရွာ	-	-	-
	(စ) လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်း	ကြိမ်	၇၆	၇၆	၁၀၀%
	(ဆ) တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းဖွင့်လှစ် ဟောပြောခြင်း	ကြိမ်	-	-	-
၅	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ရေကန်ငယ်တူးဖော်ခြင်း	ကန်	-	-	-
	(ခ) မြေအောက်ရေ(အဝီစိတွင်း)တူးဖော်ခြင်း	တွင်း	၁	၁	၁၀၀%
	(ဂ) ဂါလန်(၅၀၀)ဆုံမိုးရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း	ကန်	၂	၂	၁၀၀%
	(ဃ) ဂါလန်(၂၀၀)ဆုံမိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း	ကန်	၁၅၀	၁၅၀	၁၀၀%
	(င) ရေနွေးမြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စိနုန်းထိန်းတံမံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း)	ခု	၇	၇	၁၀၀%
၆	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများစိုက်ပျိုးခြင်း				
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၆,၀၀၀	၁၀၀%
	(ခ) ဖာထေးခြင်း				
	(ခ-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၃,၆၀၀	၃,၆၀၀	၁၀၀%
	(ခ-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၁,၃၉၅	၁,၃၉၅	၁၀၀%
	(ခ-၃) ၂၀၂၀ မိုး ဖာထေးခြင်း(၅%)	ပင်	၂၂၀	၂၂၀	၁၀၀%
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(ဂ-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၇၂,၀၀၀	၇၂,၀၀၀	၁၀၀%
	(ဂ-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၁၉,၅၀၀	၁၉,၅၀၀	၁၀၀%
	(ဂ-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ပင်	၄,၄၀၀	၄,၄၀၀	၁၀၀%
	(ဃ) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၇၂,၀၀၀	၇၂,၀၀၀	၁၀၀%
	(င) မီးကာကွယ်ခြင်း				
	(င-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၆,၀၀၀	၁၀၀%
	(င-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ	ပင်	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၀၀%
	(င-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ	ပင်	၃,၂၀၀	၃,၂၀၀	၁၀၀%
	(စ) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(စ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၆,၀၀၀	၁၀၀%
	(ဆ) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဆ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ပင်	၁၆,၀၀၀	၁၆,၀၀၀	၁၀၀%
	(ဆ-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ	ပင်	၁၁,၀၀၀	၁၁,၀၀၀	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၇	အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က)ဗေဒစာတည်းအထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း				
	(၁) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%
	(၂) ဖာထေးခြင်း				
	(၂-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း	ပင်	၃,၃၅၀	၃,၃၅၀	၁၀၀%
	(၂-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း	ပင်	၁,၂၉၈	၁,၂၉၈	၁၀၀%
	(၂-၃) ၂၀၂၀ မိုး ဖာထေးခြင်း	ပင်	၂၁၅	၂၁၅	၁၀၀%
	(၄) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(၄-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၆၇,၀၀၀	၆၇,၀၀၀	၁၀၀%
	(၄-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၆၇,၀၀၀	၆၇,၀၀၀	၁၀၀%
	(၄-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%
	(၅) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း				
	(၅-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၆၇,၀၀၀	၆၇,၀၀၀	၁၀၀%
	(၅-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀%

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ (စ၊ထ၊ထ၊ရ) လုပ်ငန်းကြီး(၄)ရပ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

(၃၁-၃-၂၀၂၃)ရက်နေ့ထိ

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက် ပုံ	လျာ ထား ချက်	ပြီး စီး မှု	ရာ နိုင် နှုန်း
၁	သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း				
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း				
	(က-၁) သစ်တောစိုက်ခင်း	ဧက	၁၆၇၅	၁၆၇၅	၁၀၀%
	(က-၂) မိုးကြိုရေလောင်းစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၇၇၃၃	၇၇၃၃	၁၀၀%
	(က-၃) သစ်ပင်စိုက်ပွဲကျင်းပခြင်း	ပင်	-	၄၅၀၀	၁၀၀%
	(က-၄) ဝါးစိုက်ပျိုးခြင်း	ဧက	၄၆	၄၆	၁၀၀%
	(ခ) ဖာထေးခြင်း				
	(ခ-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀၀%)	ဧက	၁၆၇၅	၁၆၇၅	၁၀၀%
	(ခ-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀၀%)	ပင်	၉၁၇၇၇	၉၁၇၇၇	၁၀၀%
	(ခ-၃) ၂၀၂၀ မိုး ဖာထေးခြင်း(၅%)	ပင်	၄၄၂၇၆	၄၄၂၇၆	၁၀၀%
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(ဂ-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ဧက	၃၁၇၅	၃၁၇၅	၁၀၀%
	(ဂ-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ဧက	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၁၀၀%
	(ဂ-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ဧက	၁၅၇၀	၁၅၇၀	၁၀၀%
	(ဃ) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂၀၂၂ ခုနှစ်မိုးရာသီ)	ဧက	၁၅၅၀	၁၅၅၀	၁၀၀%
	(င) စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ဧက	၁၅၅၀	၁၅၅၀	၁၀၀%
	(စ) မီးကာကွယ်ခြင်း(၂၀၁၈ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ခုနှစ်ထိ မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများ)	ဧက	၇၅၇၀	၇၅၇၀	၁၀၀%
	(ဆ) ရှင်ပင်သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဆ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ဧက	၁၇၅၀	၁၇၅၀	၁၀၀%
	(ဆ-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ	ဧက	၁၅၅၀	၁၅၅၀	၁၀၀%
	(ဇ) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဇ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	ဧက	၁၅၅၀	၁၅၅၀	၁၀၀%
၂	၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) မြေတိုင်းတာခြင်း	ဧက	၁၇၀၀	၁၇၀၀	၁၀၀%
	(ခ) ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ဧက	၁၇၀၀	၁၇၀၀	၁၀၀%
	(ဂ) ကျင်းတူးခြင်း	ဧက	၁၇၀၀	၁၇၀၀	၁၀၀%
	(ဃ) ကျင်းဖို့ခြင်း	ဧက	၁၇၀၀	၁၇၀၀	၁၀၀%
	(င) ပျိုးထောင်ခြင်း(၂၅% အပိုဆောင်း)	ပင်	၁၁၁၅၆၅၆	၁၁၁၅၆၅၆	၁၀၀%
၃	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း(စတုတ္ထနှစ်)				
	(က) အစောင့်ငှားရမ်းခန့်ထားခြင်း	ဦးရေ	၃၄	၃၄	၁၀၀%
	(ခ) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဇွန်လ)	ကွက်	၅၁	၅၁	၁၀၀%
	(ဂ) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ကွက်	၅၁	၅၁	၁၀၀%
	(ဃ) နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်း(တောထိန်းဧရိယာအဟောင်း)	မိုင်	၈၅	၈၅	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၄	ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး	၁၄၅၉၄	၁၄၇၄၄	၁၀၁.၂၈
	(ခ) စံပြုကျေးရွာတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဝေခြင်း				
	(၁)စွမ်းအားမြှင့်သံပုံးစွပ်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၁၀၀%
	(၂)စွမ်းအားမြှင့်အေဝမ်းမီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး			
	(ဂ) လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်း	တုံး	၁၁၀၀၀၀၀	၁၁၀၄၀၉၁	၁၀၀.၃၇
	(ဃ) စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းသုံးစွဲခြင်း	တန်	၁၀၁၀၀၀	၁၀၂၀၁၂	၁၀၁.၀၀
	(င) စံပြုကျေးရွာတည်ထောင်ခြင်း	ရွာ	၁၈	၁၈	၁၀၀%
	(စ) လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်း	ကြိမ်	၆၅၅	၆၅၅	၁၀၀%
	(ဆ) တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းဖွင့်လှစ် ဟောပြောခြင်း	ကြိမ်	၄၈	၄၈	၁၀၀%
၅	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ရေကန်ငယ်တူးဖော်ခြင်း	ကန်	၈	၈	၁၀၀%
	(ခ) မြေအောက်ရေ(အဝီစိတွင်း)တူးဖော်ခြင်း	တွင်း	၁	၁	၁၀၀%
	(ဂ) မိုးရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း	ကန်	၄	၄	၁၀၀%
	(ဃ) ဂါလန်(၂၀၀)ဆုံမိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန်ပြုလုပ်ခြင်း	ကန်	၃၀၀	၃၀၀	၁၀၀%
	(င) ရေနွှဲမြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စီနုနုထိန်းတံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း)	ခု	၄၇	၄၇	၁၀၀%
၆	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများစိုက်ပျိုးခြင်း				
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၁၀၂,၆၀၀	၁၀၀%
	(ခ) ဖာထေးခြင်း				
	(ခ-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၁၀,၂၆၀	၁၀,၂၆၀	၁၀၀%
	(ခ-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၁၀,၉၈၂	၁၀,၉၈၂	၁၀၀%
	(ခ-၃) ၂၀၂၀ မိုး ဖာထေးခြင်း(၅%)	ပင်	၆,၂၂၂	၆,၂၂၂	၁၀၀%
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(ဂ-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၂၀၅,၂၀၀	၂၀၅,၂၀၀	၁၀၀%
	(ဂ-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၂၁၁,၆၀၀	၂၁၁,၆၀၀	၁၀၀%
	(ဂ-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ပင်	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၀%
	(ဃ) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၂၀၅,၂၀၀	၂၀၅,၂၀၀	၁၀၀%
	(င) မီးကာကွယ်ခြင်း				
	(င-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ	ပင်	၂၀၅,၂၀၀	၂၀၅,၂၀၀	၁၀၀%
	(င-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ	ပင်	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၀%
	(င-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ	ပင်	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၀%
	(စ) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂မိုးစိုက်ခင်း)				
	(စ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၁၀၂,၆၀၀	၁၀၀%
	(ဆ) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဆ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ပင်	၁၂၃,၉၂၅	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၀%
	(ဆ-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ	ပင်	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက် ပုံ	လျာ ထား ချက်	ပြီး စီး မှု	ရာ ခိုင် နှုန်း
၇	ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၂၅,၂၀၀	၂၅,၂၀၀	၁၀၀%
	(ခ) တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၅၆,၃၄၉	၅၆,၃၄၉	၁၀၀%
	(ဂ) တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၈,၄၅၁	၈,၄၅၁	၁၀၀%
	(ဃ) ပြည်သူ့ဗဟိုပြုစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၀၀%
၈	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀%
	(ခ) မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀%
	(ဂ) ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀%
	(ဃ) ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀%
	(င) နွားချေးထည့်	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀%
	(စ) ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀%
၉	၂၀၂၃ခုနှစ်မိုးရာသီကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက်စိုက်ပျိုးရန်ကြိုတင်ပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၂၅,၂၀၀	၂၅,၂၀၀	၁၀၀%
	(ခ) တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၅၂,၉၂၄	၅၂,၉၂၄	၁၀၀%
	(ဂ) တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၇,၉၃၈	၇,၉၃၈	၁၀၀%
	(ဃ) ပြည်သူ့ဗဟိုပြုစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၀၀%
၁၀	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က)တန့်ကြည်တောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း				
	(၁) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂မိုးစိုက်ခင်း) (၁-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ပင်	၅၃,၅၀၀	၅၃,၅၀၀	၁၀၀%
	(ခ)ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(Greening Complex Zone)				
	(၁) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(၂) ဖာထေးခြင်း				
	(၂-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း	ပင်	၁,၅၅၀	၁,၅၅၀	၁၀၀%
	(၂-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း	ပင်	၇၃၈	၇၃၈	၁၀၀%
	(၃) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(၃-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၃၁,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၀၀%
	(၃-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၃၁,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၀၀%
	(၃-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(၄) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၃၁,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၀၀%
	(၅) မီးကာကွယ်ခြင်း				
	(၅-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(၅-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(၅-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(၆) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(၆-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(၇) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂မိုးစိုက်ခင်း)				
	(၇-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(၇-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
(၈)	ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြခြင်း				
	(၈-၁) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ	Kg	၂၅.၆၂	၂၅.၆၂	၁၀၀%
	(၈-၂) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ	Kg	၂၅.၆၂	၂၅.၆၂	၁၀၀%
(၉)	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း				
	(၉-၁) အစောင့်ငှားရမ်းခြင်း(တောစောင့်)	ဦး	၄	၄	၁၀၀%
	(၉-၂) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဇွန်လ)	ကွက်	၆	၆	၁၀၀%
	(၉-၃) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ကွက်	၆	၆	၁၀၀%
(၁၀)	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(၁၀-၁) ကျောက်စီနုန်းထိန်းတံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၈	၈	၁၀၀%
	(၁၀-၂) သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုန်းထိန်းတံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁၆	၁၆	၁၀၀%
	(၁၁-၃) ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆုံအုတ်ရေကန်တည်ဆောက်ခြင်း	ကန်	၁	၁	၁၀၀%
	(၁၁-၄) တစ်ဖက်ရပ်ဆည်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁	၁	၁၀၀%
	(၁၁-၅) ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း	ပေ	၃,၈၀၀	၃,၈၀၀	၁၀၀%
၁၀	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း ၂၀၂၃ခုနှစ် အကြိုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(ခ) မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(ဂ) ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(ဃ) ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(င) နွားချေးထည့်/မြစ်နုန်း/ဂျစ်ပဆင်မှုန့်ထည့်ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
	(စ) ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀%
၁၁	တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ စံပြတမာ စိုက်ပျိုးခြင်း				
	(က-၁) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၀,၈၇၅	၁၀,၈၇၅	၁၀၀%
	(က-၂) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၁,၀၈၇	၁,၀၈၇	၁၀၀%
	(က-၃) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(၃)ကြိမ်	ပင်	၅၆,၂၅၀	၅၆,၂၅၀	၁၀၀%
	(က-၄) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၅၆,၂၅၀	၅၆,၂၅၀	၁၀၀%
	(က-၅) မီးကာကွယ်ခြင်း	ပင်	၁၀,၈၇၅	၁၀,၈၇၅	၁၀၀%
	(က-၆) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း	ပင်	၁၀,၈၇၅	၁၀,၈၇၅	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ငြိမ်းစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
(က-၇)	Tree Guard ပြုလုပ်ခြင်း	ပင်	၁၀,၈၇၅	၁၀,၈၇၅	၁၀၀%
(ခ)မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းအပင်ကြီးစိုက်ခင်းများ၏ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း					
(ခ-၁)	ရေလောင်းခြင်း	ပင်	၃၆,၀၄၈	၃၆,၀၄၈	၁၀၀%
(ခ-၂)	အထူးပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၃၂,၅၂၀	၃၂,၅၂၀	၁၀၀%
(ခ-၃)	မြေဩဇာကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၇၂,၀၉၆	၇၂,၀၉၆	၁၀၀%
(ခ-၄)	ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ခ-၄-က) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ပင်	၄၅,၅၂၈	၄၅,၅၂၈	၁၀၀%
	(ခ-၄-ခ) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ		၃၆,၀၄၈	၃၆,၀၄၈	၁၀၀%

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ (စ၊ထ၊ထ၊ရ) လုပ်ငန်းကြီး(၄)ရပ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

(၃၁-၃-၂၀၂၃)ရက်နေ့ထိ

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း				
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ)				
	(က-၁) သစ်တောစိုက်ခင်း	ဧက	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၁၀၀%
	(က-၂) မိုးကြိုရေလောင်းစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၈၂၇၃	၁၈၂၇၃	၁၀၀%
	(က-၃) သစ်ပင်စိုက်ပွဲကျင်းပခြင်း	ပင်	-	၁၃၇၄၀	၁၀၀%
	(က-၄) ဝါးစိုက်ပျိုးခြင်း	ဧက	၁၄	၁၄	၁၀၀%
	(ခ) ဖာထေးခြင်း				
	(ခ-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀၀%)	ဧက	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၁၀၀%
	(ခ-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀၀%)	ပင်	၆၃၂၉၀	၆၃၂၉၀	၁၀၀%
	(ခ-၃) ၂၀၂၀ မိုး ဖာထေးခြင်း(၅၅%)	ပင်	၄၄၅၅၂	၄၄၅၅၂	၁၀၀%
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(ဂ-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ဧက	၂၈၇၀	၂၈၇၀	၁၀၀%
	(ဂ-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ဧက	၂၄၀၀	၂၄၀၀	၁၀၀%
	(ဂ-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ဧက	၁၅၅၀	၁၅၅၀	၁၀၀%
	(ဃ) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ)	ဧက	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၁၀၀%
	(င) စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ဧက	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၁၀၀%
	(စ) မီးကာကွယ်ခြင်း(၂၀၁၈ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ခုနှစ်ထိ စိုက်ခင်းများ)	ဧက	၆၆၈၂	၆၆၈၂	၁၀၀%
	(ဆ) ရှင်ပင်သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဆ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ဧက	၁၂၀၀	၁၂၀၀	၁၀၀%
	(ဆ-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ	ဧက	၁၂၀၀	၁၂၀၀	၁၀၀%
	(ဇ) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဇ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	ဧက	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၁၀၀%
၂	၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) မြေတိုင်းတာခြင်း	ဧက	၉၅၀	၉၅၀	၁၀၀%
	(ခ) ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ဧက	၉၅၀	၉၅၀	၁၀၀%
	(ဂ) ကျင်းတူးခြင်း	ဧက	၉၀၀	၉၀၀	၁၀၀%
	(ဃ) ကျင်းဖို့ခြင်း	ဧက	၉၀၀	၉၀၀	၁၀၀%
	(င) ပျိုးထောင်ခြင်း(၂၅% အပိုဆောင်း)	ပင်	၆၄၇၉၃၇	၆၄၇၉၃၇	၁၀၀%
၃	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း(စတုတ္ထနှစ်)				
	(က) အစောင့်ငှားရမ်းခန့်ထားခြင်း	ဦးရေ	၂၀	၂၀	၁၀၀%
	(ခ) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း (ဇွန်လ)	ကွက်	၃၃	၃၃	၁၀၀%
	(ဂ) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍စာရင်းကောက်ယူခြင်း (ဒီဇင်ဘာလ)	ကွက်	၃၃	၃၃	၁၀၀%
	(ဃ) နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်း(တောထိန်း ဧရိယာအဟောင်း)	မိုင်	၅၅	၅၅	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၄	ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး	၁၂၈၄၀	၁၂၈၄၀	၁၀၀%
	(ခ) စံပြုကျေးရွာတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဝေခြင်း				
	(၁)စွမ်းအားမြှင့်သံပုံးစွပ်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၁၀၀%
	(၂)စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း	လုံး			
	(ဂ) လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်း	တုံး	၇၄၈၀၀၀	၇၅၆၂၇၂	၁၀၁.၁၁
	(ဃ) စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းသုံးစွဲခြင်း	တန်	၂၅၀၀၀	၂၅၀၇၀	၁၀၀.၂၈
	(င) စံပြုကျေးရွာတည်ထောင်ခြင်း	ရွာ	၁၅	၁၅	၁၀၀%
	(စ) လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်း	ကြိမ်	၅၅၈	၅၅၈	၁၀၀%
	(ဆ) တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းဖွင့်လှစ် ဟောပြောခြင်း	ကြိမ်	၄၈	၄၈	၁၀၀%
၅	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ရေကန်ငယ်တူးဖော်ခြင်း	ကန်	၆	၆	၁၀၀%
	(ခ) မြေအောက်ရေ(အဝီစိတွင်း)တူးဖော်ခြင်း	တွင်း	၁	၁	၁၀၀%
	(ဂ) ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆုံမိုးရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း	ကန်	၅	၅	၁၀၀%
	(ဃ) ဂါလန်(၂၀၀)ဆုံမိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန်ပြုလုပ်ခြင်း	ကန်	၂၀၀	၂၀၀	၁၀၀%
	(င) ရေနှင့်မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စီနန်းထိန်းတံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း)	ခု	၃၅	၃၅	၁၀၀%
၆	အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများစိုက်ပျိုးခြင်း				
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀%
	(ခ) ဖာထေးခြင်း				
	(ခ-၁) ၂၀၂၂ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၉,၁၁၃	၉,၁၁၃	၁၀၀%
	(ခ-၂) ၂၀၂၁ မိုး ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၉,၁၈၇	၉,၁၈၇	၁၀၀%
	(ခ-၃) ၂၀၂၀ မိုး ဖာထေးခြင်း(၅%)	ပင်	၄,၅၈၁	၄,၅၈၁	၁၀၀%
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း				
	(ဂ-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၁၈၂,၂၅၀	၁၈၂,၂၅၀	၁၀၀%
	(ဂ-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်	ပင်	၁၈၃,၇၅၀	၁၈၃,၇၅၀	၁၀၀%
	(ဂ-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ (၁)ကြိမ်	ပင်	၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၁၀၀%
	(ဃ) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၁၈၂,၂၅၀	၁၈၂,၂၅၀	၁၀၀%
	(င) မီးကာကွယ်ခြင်း				
	(င-၁) ၂၀၂၂ မိုးရာသီ	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀%
	(င-၂) ၂၀၂၁ မိုးရာသီ	ပင်	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၁၀၀%
	(င-၃) ၂၀၂၀ မိုးရာသီ	ပင်	၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၁၀၀%
	(စ) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၂ မိုးစိုက်ခင်း)				
	(စ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀%
	(ဆ) ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း(၂၀၂၁မိုးစိုက်ခင်း)				
	(ဆ-၁) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ	ပင်	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၁၀၀%
	(ဆ-၂) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ	ပင်	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၁၀၀%
၇	ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၀,၂၀၀	၁၀,၂၀၀	၁၀၀%
	(ခ) တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၅,၄၀၀	၃၅,၄၀၀	၁၀၀%
	(ဂ) တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၇,၂၉၉	၇,၂၉၉	၁၀၀%
	(ဃ) ပြည်သူ့ဗဟိုပြုစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၀၀%

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	လျာထားချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၈	အထူးစီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀%
	(ခ) မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀%
	(ဂ) ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀%
	(ဃ) ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀%
	(င) နွားချေးထည့်	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀%
	(စ) ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀%
၉	၂၀၂၃ခုနှစ်မိုးရာသီကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက်စိုက်ပျိုးရန်ကြိုတင်ပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၀,၁၂၀	၁၀,၁၂၀	၁၀၀%
	(ခ) တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၄၇,၈၆၀	၄၇,၈၆၀	၁၀၀%
	(ဂ) တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၇,၁၇၉	၇,၁၇၉	၁၀၀%
	(ဃ) ပြည်သူ့ဗဟိုပြုစိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၀၀%
၁၀	တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က)မြင်းခြံမြို့နယ်၊ ကွန်တိုဘောင်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်း				
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၀၀%
	(ခ) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၃၀၀	၃၀၀	၁၀၀%
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၀၀%
	(ဃ) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(၂)ကြိမ်	ပင်	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၀၀%
	(င) မီးကာကွယ်ခြင်း	ပင်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၀၀%
	(စ) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ရှင်ပင်/သေပင်ရေတွက်ခြင်း	ပင်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၀၀%
၁၁	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်းစီမံကိန်း				
	ADB-GEF စီမံကိန်းလုပ်ငန်း ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း	ဟက်တာ	၄၂၉	၄၂၉	၁၀၀%
	(ခ) မီးကာကွယ်ခြင်း	ဟက်တာ	၃၇၀	၃၇၀	၁၀၀%
	(ဂ) သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (တောစောင့်ခန့်ထားခြင်း)	ဦး	၆	၆	၁၀၀%

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ)စိုက်ခင်း
တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် စိုက်ခင်းတည်ထောင်ရာတွင်သတ်မှတ်ရွေးချယ်ခဲ့သည့်
သစ်တောမြေနှင့်အခြားမြေပါဝင်မှု အခြေပြဇယား

(ဇက)

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	သစ်တောမြေ(ဇက)			အစိုးရစီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရှိသောမြေ (ဇက)	အခြားမြေ	စုစုပေါင်း
		ကြိုးဝိုင်း တော	ကြိုးပြင် ကာကွယ်တော	ပေါင်း			
(၁)	(၂)	(၃)	(၄)	(၅)	(၆)	(၇)	(၈)
၁	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	၈၀	၈၀
	ရာခိုင်နှုန်း	-	-	-	-	၁၀၀ %	
၂	မကွေး	၃၀၀	၄၅၅	၇၅၅	၈၃၀	၉၀	၁၆၇၅
	ရာခိုင်နှုန်း	၁၇.၉၁ %	၂၇.၁၇ %	၄၅.၀၈%	၄၉.၅၅ %	၅.၃၇%	
၃	မန္တလေး	၈၅၀	၂၆၀	၁၁၁၀	၃၂၅	-	၁၄၃၅
	ရာခိုင်နှုန်း	၅၉.၂၃ %	၁၈.၁၂ %	၇၇.၃၅%	၂၂.၆၅ %	-	
စိမ်း/ဖိုချုပ်		၁၁၅၀	၇၁၅	၁၈၆၅	၁၁၅၅	၁၇၀	၃၁၉၀
ရာခိုင်နှုန်း		၃၆.၀၅ %	၂၂.၄၁ %	၅၈.၄၆ %	၃၆.၂၁ %	၅.၃၃%	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်

စိုက်ခင်းအမျိုးအစားအလိုက် စိုက်ခင်းတည်ထောင်ရာတွင်သတ်မှတ်ရွေးချယ်ခဲ့သည့်

သစ်တောမြေနှင့် အခြားမြေပါဝင်မှု အခြေပြဇယား

(ဇက)

စဉ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	သစ်တောမြေ(ဇက)			အစိုးရစီရင်ပိုင်ခွင့်ရှိသောမြေ(ဇက)	အခြားမြေ	စုစုပေါင်း
		ကြိုးဝိုင်းတော	ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော	ပေါင်း			
(၁)	(၂)	(၃)	(၄)	(၅)	(၆)	(၇)	(၈)
၁	ကျေးရွာသုံး	၃၈၅	၂၉၀	၆၇၅	၇၃၅	၃၅	၁၄၄၅
	ရာခိုင်နှုန်း	၂၆.၆၄%	၂၀.၀၆%	၄၆.၇၁%	၅၀.၈၇%	၂.၄၂%	၁၀၀%
၂	ရေဝေရေလဲ	၂၉၀	၁၇၅	၄၆၅	၁၉၅	၉၀	၇၅၀
	ရာခိုင်နှုန်း	၃၈.၆၇%	၂၃.၃၃%	၆၂.၀%	၂၆.၀%	၁၂.၀%	၁၀၀%
၃	တောင်တန်း	၃၅၀	၁၇၅	၅၂၅	၁၅၀	-	၆၇၅
	ရာခိုင်နှုန်း	၅၁.၈၅%	၂၅.၉၃%	၇၇.၇၈%	၂၂.၂၂%	-	၁၀၀%
၄	အခြား	၁၂၅	၇၅	၂၀၀	၇၅	၄၅	၃၂၀
	ရာခိုင်နှုန်း	၃၉.၀၆%	၂၃.၄၄%	၆၂.၅၀%	၂၃.၄၄%	၁၄.၀၆%	၁၀၀%
စိမ်း/စိုချုပ်		၁၁၅၀	၇၁၅	၁၈၆၅	၁၁၅၅	၁၇၀	၃၁၉၀
ရာခိုင်နှုန်း		၃၆.၀၅%	၂၂.၄၁%	၅၈.၄၆%	၃၆.၂၁%	၅.၃၃%	၁၀၀%

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ သစ်တောစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးသည့်ရက်စွဲ	
				စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၂	၈၀	၂-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
၂	မကွေး	၃၄	၁၆၇၅	၂-၅-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	၃၃	၁၄၃၅	၂၄-၄-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၉	၃၁၉၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ သစ်တောစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးသည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ရွှေဘို	အခြား	၁/၂၀၂၂	၄၅	၂-၅-၂၀၂၂	၁၅-၅-၂၀၂၂
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၄၅		
၂	စစ်ကိုင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၉-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၃၅		
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၂-ကွက်	၈၀	၂-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ သစ်တောစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက် ဧက	စိုက်ပျိုးသည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ပေါက်	ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၅	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၉-၅-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၂-၅-၂၀၂၂	၁၀-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၄-၅-၂၀၂၂	၁၀-၅-၂၀၂၂
၃	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၈-၅-၂၀၂၂	၂၃-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	၈-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၄/၂၀၂၂	၇၅	၈-၅-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			၆-ကွက်	၃၀၀		
၄	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၁၀-၅-၂၀၂၂	၂၃-၅-၂၀၂၂
၅	ရေနံချောင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၉-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
၆	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၇-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၉-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
၇	မြို့သစ်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၂	၁၅၀	၈-၅-၂၀၂၂	၂၂-၅-၂၀၂၂
၈	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၉-၅-၂၀၂၂	၁၅-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၉-၅-၂၀၂၂	၁၃-၅-၂၀၂၂
၉	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၅၀၀		
၁၀	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၆-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၃၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၂၆-၆-၂၀၂၂
၁၁	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၉-၅-၂၀၂၂	၂၂-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၀	၁၉-၅-၂၀၂၂	၂၂-၅-၂၀၂၂
၁၂	မင်းဘူး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၉-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၆-၆-၂၀၂၂
၁၃	ငမဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၄၅၀		
၁၄	မင်းလှ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၉၀	၉-၅-၂၀၂၂	၁၀-၆-၂၀၂၂
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၉-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၁၁-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၃၀	၈-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
၁၆	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၁၀-၆-၂၀၂၂
၁၇	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၄၅	၁၀-၅-၂၀၂၂	၂၈-၅-၂၀၂၂
၁၈	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၁၀-၆-၂၀၂၂	၁၇-၆-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၁၄-၆-၂၀၂၂
၁၉	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၁၃-၅-၂၀၂၂	၃၀-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၁၉-၅-၂၀၂၂	၃၁-၅-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၁-ကွက်	၄၂၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၄-ကွက်	၁၆၇၅		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ သစ်တောစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးသည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၂၅-၄-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅-၄-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၄-၅-၂၀၂၂	၆-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၂၅	၄-၅-၂၀၂၂	၆-၅-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၅-၅-၂၀၂၂	၉-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄-၅-၂၀၂၂	၆-၅-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			၇-ကွက်	၂၁၀		
၄	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၁၁-၅-၂၀၂၂	၁၆-၅-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၆၅	၉-၅-၂၀၂၂	၁၄-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၂-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၉-၅-၂၀၂၂	၁၃-၅-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၂	၃၅	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၅/၂၀၂၂	၂၅	၅-၅-၂၀၂၂	၆-၅-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၆-၅-၂၀၂၂	၉-၅-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၃၄၀		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၉-၅-၂၀၂၂	၂၀-၅-၂၀၂၂
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၅-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၁၈၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅-၅-၂၀၂၂	၈-၅-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၂	၄၅	၅-၅-၂၀၂၂	၁၂-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၂-၅-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၉-၅-၂၀၂၂	၁၅-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၆၅	၉-၅-၂၀၂၂	၁၆-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၂	၅၀	၉-၅-၂၀၂၂	၁၅-၅-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၃-၅-၂၀၂၂	၁၆-၅-၂၀၂၂
၁၃	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၅-၅-၂၀၂၂	၁၀-၅-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၆၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၇၅	၉-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၆-၅-၂၀၂၂	၈-၅-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၅-၅-၂၀၂၂	၁၄-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၅-၅-၂၀၂၂	၁၂-၅-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၂၄၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၃-ကွက်	၁၄၃၅		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများ၏ ဌာနသတ်မှတ်ကာလအတွင်း စိုက်ပျိုးခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် ပေါင်း	လျာထား ဧက	စိုက်ခင်း စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု(ဧက)											ပေါင်း
			၂၄-၄-၂၀၂၂	၆-၅-၂၀၂၂	၁၃-၅-၂၀၂၂	၂၀-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂	၃-၆-၂၀၂၂	၁၀-၆-၂၀၂၂	၁၇-၆-၂၀၂၂	၂၄-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂	
စစ်ကိုင်း	၂-ကွက်	၈၀	-	၁.၆၅	၄၁.၅၃	၂၂.၄၅	၁၄.၃၇	-	-	-	-	-	-	၈၀
မကွေး	၃၄-ကွက်	၁၆၇၅	-	၄၀.၀၀	၄၅၉.၀၀	၂၉၀.၀၀	၅၉၅.၀၀	၇၄	၆၇	၂၉	၄၀	၃၆	၄၅	၁၆၇၅
မန္တလေး	၃၃-ကွက်	၁၄၃၅	၂၀	၃၁၃.၀၀	၉၁၆.၀၀	၁၄၆.၀၀	၄၀.၀၀	-	-	-	-	-	-	၁၄၃၅
စိမ်း/စိုချုပ်	၆၉-ကွက်	၃၁၉၀	၂၀	၃၅၄.၆၅	၁၄၁၆.၅၃	၄၅၈.၄၅	၆၄၉.၃၇	၇၄	၆၇	၂၉	၄၀	၃၆	၄၅	၃၁၉၀
(၃၀-၄-၂၀၂၂)ရက်နေ့ထိ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးမှု ဧက (%)			(၂၀-ဧက)											(၀.၆၃%)
(၃၀-၅-၂၀၂၂)ရက်နေ့ထိ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးမှု ဧက (%)				(၂၈၇၉-ဧက) (၉၀.၂၅%)										
(၃၁-၆-၂၀၂၂)ရက်နေ့ထိ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးမှု ဧက (%)				(၂၁၀-ဧက)(၆.၅၈%)										
(၃၁-၇-၂၀၂၂)ရက်နေ့ထိ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးမှု ဧက (%)				(၈၁-ဧက)(၂.၅၄%)										

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်မိုးရာသီ)
တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သောစိုက်ခင်းများ၏ သစ်မျိုးအလိုက် စိုက်ဧရိယာ(ဧက) အခြေပြုဇယား

စဉ်	သစ်မျိုး	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး		မကွေးတိုင်းဒေသကြီး		မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး		စိမ်း/စိုပေါင်း	
		ဧက	စိုက်ပင်	ဧက	စိုက်ပင်	ဧက	စိုက်ပင်	ဧက	စိုက်ပင်
၁	ယူကလစ်	၂၁.၀၀	၂၅၄၁၀.၀၀	၉၂၆.၀၀	၅၀၂၄၈၉.၀၀	၄၃၅.၃၈	၂၂၄၃၁၃.၇၄	၁၃၈၂.၃၈	၇၅၂၂၁၂.၇၄
၂	ရှား	-	-	၄၂၈.၂၅	၂၃၁၄၅၆.၂၅	၅၃၂.၉၂	၂၇၃၈၀၉.၂၆	၉၆၁.၁၇	၅၀၅၂၆၅.၅၁
၃	မဲလီ	၂၈.၀၀	၂၀၄၈၀.၀၀	၉၅.၀၀	၅၅၂၃၂.၀၀	၈၅.၆၂	၅၀၉၂၆.၃၀	၂၀၈.၆၂	၁၂၆၆၃၈.၃၀
၄	ဒဟတ်	-	-	၄၂.၀၀	၁၈၆၃၈.၅၀	၉၈.၅၀	၄၇၇၇၈.၅၀	၁၄၀.၅၀	၆၆၄၁၇.၀၀
၅	ပိတောက်	၈.၀၀	၉၆၈၀.၀၀	၂၀.၀၀	၁၂၉၀၂.၀၀	-	-	၂၈.၀၀	၂၂၅၈၂.၀၀
၆	ဖျောက်ဆိတ်	-	-	၂၇.၇၅	၁၁၁၈၃.၂၅	-	-	၂၇.၇၅	၁၁၁၈၃.၂၅
၇	မြင်ဝါး	-	-	၄၆.၀၀	၂၃၆၀၇.၀၀	၁၄.၀၀	၆၆၀၁.၀၀	၆၀.၀၀	၃၀၂၀၈.၀၀
၈	ဆီးဖြူ	-	-	၂၄.၀၀	၁၃၇၀၇.၀၀	-	-	၂၄.၀၀	၁၃၇၀၇.၀၀
၉	စစ်	-	-	၂၆.၀၀	၁၆၉၃၄.၀၀	-	-	၂၆.၀၀	၁၆၉၃၄.၀၀
၁၀	ရင်းမာ	-	-	၁၅.၀၀	၆၀၄၅.၀၀	၁၆.၃၀	၁၁၆၅၃.၀၀	၃၁.၃၀	၁၇၆၉၈.၀၀
၁၁	မာတာကွတ်	-	-	-	-	၀.၂၅	၁၀၀.၇၅	၀.၂၅	၁၀၀.၇၅
၁၂	သင်္ဘောကုက္ကို	၄.၀၀	၄၈၄၀.၀၀	-	-	-	-	၄.၀၀	၄၈၄၀.၀၀
၁၃	ကုက္ကို	၄.၀၀	၄၈၄၀.၀၀	-	-	၁၀၁.၀၃	၅၅၆၂၁.၂၀	၁၀၅.၀၃	၆၀၄၆၁.၂၀
၁၄	တမာ	၁၅.၀၀	၈၁၀၀.၀၀	၂၅.၀၀	၁၆၅၃၁.၀၀	၁၅၁.၀၀	၈၈၈၉၆.၂၅	၁၉၁.၀၀	၁၁၃၅၂၇.၂၅
	စုစုပေါင်း	၈၀.၀၀	၇၃၃၅၀.၀၀	၁၆၇၅.၀၀	၉၀၈၇၂၅.၀၀	၁၄၃၅.၀၀	၇၅၉၇၀၀.၀၀	၃၁၉၀.၀၀	၁၇၄၁၇၇၅.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ခရိုင်အလိုက် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု

၁။ သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း(စိုက်ပျိုးခြင်း) (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်း)

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်	ကျေးရွာသုံး(ဧက)		ရေဝေရေလဲ(ဧက)		တောင်တန်း(ဧက)		အခြား(ဧက)		စုစုပေါင်း		ရာခိုင်နှုန်း
		လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	
၁	ရွှေဘို	-	-	-	-	-	-	၄၅	၄၅	၄၅	၄၅	၁၀၀%
၂	မုံရွာ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	၁၀၀%
၃	ယင်းမာပင်	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	၁၀၀%
၄	စစ်ကိုင်း	၃၅	၃၅	-	-	-	-	-	-	၃၅	၃၅	၁၀၀%
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၃၅	၃၅	-	-	-	-	၄၅	၄၅	၈၀	၈၀	၁၀၀%
၅	ပခုက္ကူ	၁၂၅	၁၂၅	၂၅	၂၅	၁၂၅	၁၂၅	၂၅	၂၅	၃၀၀	၃၀၀	၁၀၀%
၆	မကွေး	၂၀၀	၂၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၅၀	၁၅၀	၅၀	၅၀	၅၀၀	၅၀၀	၁၀၀%
၇	မင်းဘူး	၂၀၀	၂၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၅၀	၅၀	၄၅၀	၄၅၀	၁၀၀%
၈	သရက်	၁၅၀	၁၅၀	၂၂၅	၂၂၅	-	-	၅၀	၅၀	၄၂၅	၄၂၅	၁၀၀%
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၆၇၅	၆၇၅	၄၅၀	၄၅၀	၃၇၅	၃၇၅	၁၇၅	၁၇၅	၁၆၇၅	၁၆၇၅	၁၀၀%
၉	ကျောက်ဆည်	၈၀	၈၀	-	-	၁၀၅	၁၀၅	၂၅	၂၅	၂၁၀	၂၁၀	၁၀၀%
၁၀	မြင်းခြံ	၁၆၀	၁၆၀	၈၀	၈၀	၇၅	၇၅	၂၅	၂၅	၃၄၀	၃၄၀	၁၀၀%
၁၁	ညောင်ဦး	၁၀၀	၁၀၀	၈၀	၈၀	-	-	-	-	၁၈၀	၁၈၀	၁၀၀%
၁၂	မိတ္ထီလာ	၂၉၅	၂၉၅	၆၅	၆၅	၅၀	၅၀	၅၀	၅၀	၄၆၀	၄၆၀	၁၀၀%
၁၃	ရမည်းသင်း	၁၀၀	၁၀၀	၇၅	၇၅	၇၀	၇၀	-	-	၂၄၅	၂၄၅	၁၀၀%
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၇၃၅	၇၃၅	၃၀၀	၃၀၀	၃၀၀	၃၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၁၀၀%
စိမ်း/စိုပေါင်း		၁၄၄၅	၁၄၄၅	၇၅၀	၇၅၀	၆၇၅	၆၇၅	၃၂၀	၃၂၀	၃၁၉၀	၃၁၉၀	၁၀၀%

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများ၊ မိုးကြိုနှင့် မိုးပြတ်ကာလ ရေလောင်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ပျိုးသည့်ရက်	စိုက်ပျိုးသည့်တည်နေရာ	သစ်မျိုး	စိုက်ပင်
၁	မြင်းမူ ၄/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) အပင်ကြီး (၆၀၀၀)ပင်	၁-၅-၂၀၂၂မှ ၉-၅-၂၀၂၂	နတ်ကန်ကွင်းဒေသ	တမာ မဲဇလီ ကုလားကုက္ကို	၁၁၅၀ ၁၁၅၀ ၇၀၀
			ပေါင်း		၃၀၀၀
၂	စစ်ကိုင်း ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံး (၃၅)ဧက	၉-၅-၂၀၂၂	အမှတ်(၇၂)သံချပ်ကာစစ်ဆင်ရေး ကွပ်ကဲမှု ဌာနချုပ်နယ်မြေ	တမာ မဲဇလီ	၁၅၀၀ ၁၅၀၀
			ပေါင်း		၃၀၀၀
	စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၆၀၀၀
၃	မုံရွာ ၃/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) တောထိန်း ကွက်လယ်ဖြည့် (၃၀၀၀၀)ပင်	၁၉-၄-၂၀၂၂	ဗောဓိတစ်ထောင်	တမာ စစ် မြန်မာကုက္ကို ရှား	၁၀၀၀ ၂၀၀ ၄၀၀ ၄၀၀
			ပေါင်း		၂၀၀၀
၄	မုံရွာ ၄/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) တောထိန်း ကွက်လယ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင်	၄-၅-၂၀၂၂မှ ၅-၅-၂၀၂၂	ဗောဓိတစ်ထောင်	တမာ ဖျောက်ဆိတ် စစ်	၁၀၀၀ ၄၂၀ ၅၈၀
			ပေါင်း		၂၀၀၀
	မုံရွာခရိုင်ခရိုင်ပေါင်း				၄၀၀၀
၅	ရွှေဘို ၁/၂၀၂၂ အခြား (၄၅)ဧက	၂-၅-၂၀၂၂	ရွှေဘိုတက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်း	ယူကလစ် ပိတောက် မဲဇလီ မြန်မာကုက္ကို	၆၀၀ ၃၅၀ ၃၅၀ ၇၀၀
			ပေါင်း		၂၀၀၀
	ရွှေဘိုခရိုင်ခရိုင်ပေါင်း				၂၀၀၀
	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၂၀၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများ၊ မိုးကြိုနှင့် မိုးပြတ်ကာလ
ရေလောင်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ပျိုးသည့်ရက်	စိုက်ပျိုးသည့်တည်နေရာ	သစ်မျိုး	စိုက်ပင်
၁	ပေါက် ၂/၂၀၂၂ ရေဝေရေလဲ (၂၅)ဧက	၁၀-၅-၂၀၂၂	တက်မတောင်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော အတွင်း	ဒဟတ် ဖျောက်ဆိတ် ရှား	၂၀၀ ၁၅၀ ၅၃
			ပေါင်း		၄၀၃
၂	ရေစကြို ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံး (၅၀)ဧက	၂-၅-၂၀၂၂	ကျောက်တံခါးကျေးရွာ၏တောင်ဘက်(၄) ဖာလုံခန့်အကွာ	ယူကလစ်	၅၄၀
			ပေါင်း		၅၄၀
၃	ဆိပ်ဖြူ ၃/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၈၀၀၀)ပင်	၅-၅-၂၀၂၂မှ ၆-၅-၂၀၂၂	ဆိပ်ဖြူ-ပခုက္ကူကားလမ်း(ရ)ဘက် အရှေ့ကံကွင်းကျေးရွာအနီး	ဒဟတ် မြန်မာကုက္ကို ဖျောက်ဆိတ် ရှား	၄၀၀ ၂၀၀ ၂၀၀ ၂၀၀
			ပေါင်း		၁၀၀၀
	ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၉၄၃
၄	ချောက် ၂/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) ဖြည့်စွက် (၁၅၀၀၀)ပင်	၁၀-၅-၂၀၂၂ မှ ၁၁-၅-၂၀၂၂	ရွှေပုံတောင်အပြင်စည်းနယ်မြေ၊ ဝဲကြီးကုန်း ရေပန်ရုံ၏(ရမ)	တမာ ရှား ဒဟတ် ဖျောက်ဆိတ် သင်္ဘောငှက်	၁၅၀ ၅၀ ၁၀၀ ၁၀၀ ၁၀၀
			ပေါင်း		၅၀၀
၅	ရေနံချောင်း ၂/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) (GCZ) ဖြည့်စွက် (၁၁၀၀၀)ပင်	၁၂-၅-၂၀၂၂	ရေနံချောင်းမြို့ရှောင်လမ်းမိုင်တိုင်အမှတ် (၃၅၇/၅)အနီး လမ်း(န)ဘက်(၄/၂၀၂၀) ဖြည့်စွက်(အထူးစိမ်း)(၄၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ၏(မ)ဘက် နတ်ကန်ဦးကြိုးပြင် ကာကွယ်တောအတွင်း	တမာ ရှား မဲဇေလီ ဖျောက်ဆိတ် ပဲချယ်ရီ	၆၀၀ ၆၀၀ ၆၀၀ ၆၀၀ ၆၀၀
			ပေါင်း		၃၀၀၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ပျိုးသည့်ရက်	စိုက်ပျိုးသည့်တည်နေရာ	သစ်မျိုး	စိုက်ပင်
၆	နတ်မောက် ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံး (၅၀)ဧက	၇-၅-၂၀၂၂	မဂူလကြိုးပြင်ကာကွယ်တော	ယူကလစ်	၅၄၀
			ပေါင်း		၅၄၀
	မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၀၄၀
၇	စလင်း ၃/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၁၅၀၀)ပင်	၈-၅-၂၀၂၂	ပေါက်မ-ကယ်ဘာကြိုးပြင်ကာကွယ် တောအတွင်း ရုံးပင်ကန်ကျေးရွာ၏ (နမ)ဘက် (၃)ဖာလုံခန့်အကွာ	ရင်းမာ ဖျောက်ဆိတ်	၂၀၀ ၃၀၀
			ပေါင်း		၅၀၀
၈	ပွင့်ဖြူ ၃/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၁၅၀၀)ပင်	၂၈-၄-၂၀၂၂	ရေပုတ်ကြီးကျေးရွာ၏(ရမ)ဘက်(၁)မိုင် ခန့်အကွာ	ဒဟတ် မြန်မာကုက္ကို မဲဇေလီ ရှား	၇၅ ၇၅ ၇၅ ၇၅
			ပေါင်း		၃၀၀
၉	မင်းဘူး ၃/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၁၅၀၀)ပင်	၆-၅-၂၀၂၂	ဆင်ဂေါင်းဇီးအိုင်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော	ဒဟတ် မြန်မာကုက္ကို ဖျောက်ဆိတ်	၁၅၀ ၁၅၀ ၁၅၀
			ပေါင်း		၄၅၀
၁၀	ငမဲ ၄/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့် (၂၀၀၀)ပင်	၉-၅-၂၀၂၂	မန်းအပတော(ဦးကဲတောင်ကျောတစ် လျောက် ကညွတ်ကင်းတောင်နှင့် တောင်ပုလူတောင်)	ဒဟတ် ရင်းမာ	၂၅၀ ၂၅၀
			ပေါင်း		၅၀၀
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၁၇၅၀
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၇၇၃၃

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများ၊ မိုးကြိုနှင့် မိုးပြတ်ကာလ
ရေလောင်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ပျိုးသည့်ရက်	စိုက်ပျိုးသည့်တည်နေရာ	သစ်မျိုး	စိုက်ပင်
၁	ကျောက်ဆည် ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံး (၂၀)ဧက	၂၀-၄-၂၀၂၂	သံတော်မြွက်တောင်ကြိုးပြင်ကာကွယ် တော	ယူကလစ် ရှား မဲဇလီ မြန်မာကုက္ကို	၂၇၄ ၂၆၈ ၂၆၈ ၂၇၀
			ပေါင်း		၁၀၈၀
	ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၁၀၈၀
၂	မြင်းခြံ ၂/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၅၆၂၅)ပင်	၂၉-၄-၂၀၂၂	ရွေးပင်ရိုးကျေးရွာအနီး	ဒဟတ် ရင်းမာ မြန်မာကုက္ကို	၆၀၅ ၄၀၃ ၂၀၂
			ပေါင်း		၁၂၁၀
၃	မြင်းခြံ ၃/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) ကွန်တို (၃၀၀၀)ပင်	၁-၅-၂၀၂၃	ရွေးပင်ရိုးကျေးရွာအနီး	တမာ ရှား မြန်မာကုက္ကို	၁၈၀၀ ၆၀၀ ၆၀၀
			ပေါင်း		၃၀၀၀
၄	တောင်သာ ၅/၂၀၂၂ တောင်တန်း (၂၅)ဧက	၂၇-၄-၂၀၂၂	မြင်းစိုင်းတောင်ကြိုးစိုင်း	ယူကလစ် ရှား ဒဟတ်	၁၂၀ ၁၆၃ ၁၂၀
			ပေါင်း		၄၀၃
	မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၄၆၁၃
၅	ညောင်ဦး	၈-၅-၂၀၂၂	အောင်သာကျေးရွာအနီး၊ မြေသင်းတွင်း ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောအတွင်း	ဒဟတ် ရှား သပေါက် မာတာကွတ် ပဲချယ်ရီ ရင်းမာ မြန်မာကုက္ကို တမာ ပင်လယ်ကမ္ဘီ	၉၀ ၈၀ ၅၀၀ ၃၇၃ ၁၅၀ ၅၆၀ ၁၀၂၇ ၇၀ ၁၅၀
			ပေါင်း		၃၀၀၀

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ပျိုးသည့်ရက်	စိုက်ပျိုးသည့်တည်နေရာ	သစ်မျိုး	စိုက်ပင်
၆	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄-၅-၂၀၂၂	ကျောက်ပန်းတောင်း-နတ်မောက်ကားလမ်းဘေး၊ မိုင်တိုင်(၁၉/၂)သာယာအေးကျေးရွာအနီး	မန်ကျည်း ပိတောက် ဒဟတ် တမာ မြန်မာကုက္ကို	၅၀၀ ၇၀၀ ၅၀၀ ၅၀၀ ၈၀၀
			ပေါင်း		၃၀၀၀
	ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၆၀၀၀
၇	မိတ္ထီလာ ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံး (၅၀)ဧက	၅-၅-၂၀၂၂	ဖလံကျင်းကြီးပိုင်းအကွက်အမှတ်(၆)	ဒဟတ် မြင်ဝါး ယူကလစ် ရှား	၂၇၀ ၂၇၀ ၂၇၀ ၂၇၀
			ပေါင်း		၁၀၈၀
၈	သာစည် ၄/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၄၀၀၀)ပင်	၂၄-၃-၂၀၂၂	ရူပါတောင်ကြီးပိုင်းအကွက်အမှတ်(၂၁)	တမာ ဒဟတ် မြန်မာကုက္ကို ဖျောက်ဆိတ် ရင်းမာ	၁၀၀၀ ၁၀၀၀ ၁၀၀၀ ၇၅၀ ၂၅၀
			ပေါင်း		၄၀၀၀
	မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၅၀၈၀
၉	ပျော်ဘွယ် ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံး (၁၀၀)ဧက	၁၉-၄-၂၀၂၂	မင်းသားကြီးဆည်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော	ယူကလစ် ရှား	၃၀၀ ၂၀၀
			ပေါင်း		၅၀၀
၁၀	ပျော်ဘွယ် ၃/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၅၀၀၀)ပင်	၁၉-၄-၂၀၂၂	ချောင်းမကြီးဆည်အဆိုပြုကြီးပြင်ကာကွယ်တော	မြန်မာကုက္ကို ရင်းမာ	၅၀၀ ၅၀၀
			ပေါင်း		၁၀၀၀
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁၅၀၀
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၈၂၇၃
	စိမ်း/စိုချုပ်				၃၈၀၀၆

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်များ
ကျင်းပနိုင်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပသည့် နေ့ရက်	တက်ရောက် သူ ဦးရေ	စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်		မှတ်ချက်
				သစ်မျိုး အရေအတွက်	စိုက်ပင် အရေအတွက်	
၁	မုံရွာမြို့နယ် မုံရွာတက္ကသိုလ် ဝင်းအတွင်း	၁၆-၅-၂၀၂၂	၃၂၀	၆ မျိုး	၇၀၈ပင်	တိုင်းဒေသကြီး အဆင့်
၂	စစ်ကိုင်းမြို့နယ် အမှတ် (၇၂) သံချပ်ကာ စစ်ဆင်ရေး ကွပ်ကဲမှု ဌာနချုပ်	၉-၅-၂၀၂၂	၂၃၃	၂ မျိုး	၃,၀၀၀ပင်	ခရိုင်အဆင့်
၃	ရွှေဘိုမြို့နယ် ရွှေဘိုတက္ကသိုလ်ဝင်း အတွင်း	၂-၅-၂၀၂၂	၃၄၂	၅ မျိုး	၂,၀၀၀ပင်	ခရိုင်အဆင့်
	စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး ပေါင်း	(၃)ကြိမ်	၈၉၅ ဦး	၁၁ မျိုး	၅,၇၀၈ပင်	

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်များ
ကျင်းပနိုင်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပသည့် နေ့ရက်	တက်ရောက် သူ ဦးရေ	စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်		မှတ်ချက်
				သစ်မျိုး အရေ အတွက်	စိုက်ပင် အရေ အတွက်	
၁	ရေနံချောင်းမြို့နယ် Greening Complex Zone	၁၂-၅-၂၀၂၂	၃၀၀	၅ မျိုး	၃,၀၀၀ ပင်	တိုင်းဒေသကြီး အဆင့်
၂	ရေနံချောင်းမြို့နယ် Greening Complex Zone	၃၀.-၇-၂၀၂၂	၃၀၀	၁ မျိုး	၁,၅၀၀ ပင်	တိုင်းဒေသကြီး အဆင့်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		(၂)ကြိမ်	၆၀၀ ဦး	၅ မျိုး	၄,၅၀၀ ပင်	

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်များ ကျင်းပနိုင်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပသည့် နေ့ရက်	တက်ရောက်သူ ဦးရေ	စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်		မှတ်ချက်
				သစ်မျိုး အရေ အတွက်	စိုက်ပင် အရေ အတွက်	
၁	ငါန်းဇွန်မြို့နယ် မြို့သာစက်မူဠယျာဉ်မြို့တော် စီမံကိန်းဧရိယာ အတွင်း	၄-၅-၂၀၂၂	၁၈၀	၃ မျိုး	၁၅၀၀ ပင်	တိုင်းဒေသကြီး အဆင့်
၂	ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ကျောက်ပန်းတောင်း- နတ်မောက်ကားလမ်း မိုင်တိုင် ၁၉/၂ အနီး	၄-၅-၂၀၂၂	၉၅	၅ မျိုး	၃,၀၀၀ ပင်	ခရိုင်အဆင့်
၃	ညောင်ဦးမြို့နယ် မြေသင်းတွင်းသဘာဝတော ထိန်းဧရိယာအတွင်း	၈-၅-၂၀၂၂	၁၀၀	၉ မျိုး	၃,၀၀၀ ပင်	တိုင်းဒေသကြီး အဆင့်
၄	မိတ္ထီလာမြို့နယ် ဖလံကျင်းကြိုးဝိုင်းအကွက် အမှတ်(၄)	၁၂-၆-၂၀၂၂	၄၂၀	၆ မျိုး	၃၀၀၀ပင်	ခရိုင်အဆင့်
၅	မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကုန်းတန်းကြိုးဝိုင်း၊အကွက် အမှတ်(၄)	၂၃-၇-၂၀၂၂	၃၀	၁ မျိုး	၁,၆၂၀ ပင်	မြို့နယ် အဆင့်
၆	သာစည်မြို့နယ် ရူပါတောင်ကြိုးဝိုင်း၊အကွက် အမှတ်(၂၁)	၂၃-၇-၂၀၂၂	၅၀	၁ မျိုး	၁,၆၂၀ ပင်	မြို့နယ် အဆင့်
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း	(၆)ကြိမ်	၈၇၅ ဦး	၁၄ မျိုး	၁၃,၇၄၀ ပင်	
	စိမ်း/စိုချုပ်	(၁၁)ကြိမ်	၂၃၇၀ ဦး	၂၃ မျိုး	၂၃,၉၅၈ ပင်	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် သစ်တောစိုက်ခင်းများအတွင်း ဝါးထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးနိုင်မှု အခြေအနေ
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း ဧက	ဝါးစိုက်ဧက
၁	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၂
၂	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၃
		တောင်တန်း	၄/၂၀၂၂	၇၅	၁
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			၃-ကွက်	၂၀၀	၆
၃	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂
၄	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၃
၅	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၃
၆	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၂၀၀	၁၀
၇	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၄
၈	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၄
၉	မင်းဘူး	တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၁၀၀	၅
၁၀	ငမဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၃၀၀	၁၅
၁၁	မင်းလှ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၉၀	၃
၁၂	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၅
၁၃	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅
၁၄	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၄၅	၁
၁၅	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၁
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၅-ကွက်	၂၄၀	၁၅
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၆-ကွက်	၉၄၀	၄၆

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် သစ်တောစိုက်ခင်းများအတွင်း ဝါးထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးနိုင်မှု အခြေအနေ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း ဧက	ဝါးစိုက် ဧက
၁	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၃၅	၂
၂	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၁
၃	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၆၅	၁
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၂-ကွက်	၉၀	၂
၄	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၁
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၁
၅	ကျောက်ပန်းတောင်း	ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			၃-ကွက်	၁၃၀	၄
၆	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၅၀	၂
၇	ရမည်းသင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၇၅	၁
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၁
၈	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၁
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၂၄၅	၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၁-ကွက်	၅၀၀	၁၄
စိမ်း/စိုပေါင်း			၂၇-ကွက်	၁၄၄၀	၆၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ(ပထမနှစ်) (၁၀%)သေပင်ဖာထေးခြင်း

ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	ဖာထေးသည့်ရက်စွဲ	
					စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၂	၈၀	၈၀	၄-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	၃၄	၁၆၇၅	၁၆၇၅	၁၆-၅-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	၃၃	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၉	၃၁၉၀	၃၁၉၀	၁၆-၅-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ(ပထမနှစ်) (၁၀%)သေပင်ဖာထေးခြင်း

ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဖာထေးသည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ရွှေဘို	အခြား	၁/၂၀၂၂	၄၅	၄-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၄၅		
၂	စစ်ကိုင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၁၈-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၃၅		
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၂-ကွက်	၈၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ(ပထမနှစ်) (၁၀%)သေပင်ဖာထေးခြင်း

ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	ဖာထေးသည့်ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၆-၅-၂၀၂၂	၂၁-၆-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၃	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၂-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၄/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၂-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			၆-ကွက်	၃၀၀	၃၀၀		
၄	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၇-၇-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
၅	ရေနံချောင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၅-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၆	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၇	မြို့သစ်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၂	၁၅၀	၁၅၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
၈	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၂-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၉	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၅၀၀	၅၀၀		
၁၀	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၇၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂
၁၁	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၁၂	မင်းဘူး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၃	ငမဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		
၁၄	မင်းလှ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၉၀	၉၀	၄-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၂-၆-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၂-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၄-၆-၂၀၂၂
၁၆	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၅-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၇	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၄-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၈	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၃-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၅-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၉	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၉-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၁-ကွက်	၄၂၅	၄၂၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၄-ကွက်	၁၆၇၅	၁၆၇၅		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ(ပထမနှစ်) (၁၀%)သေပင်ဖာထေးခြင်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဖာထေးသည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၀	၂၇-၅-၂၀၂၂	၂၀-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၁၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၁၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၇-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၇-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၂၇-၅-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			၇-ကွက်	၂၁၀		
၄	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၉-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၆၅	၃-၇-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၃-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၃-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၂-၇-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	၂-၇-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၂	၃၅	၂-၇-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၅/၂၀၂၂	၂၅	၂-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၃၄၀		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၃-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၃-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၂-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၇-၇-၂၀၂၂	၁၀-၇-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၁၈၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၂	၄၅	၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၆၅	၂၅-၅-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၂	၅၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၃၀-၆-၂၀၂၂	၁၁-၇-၂၀၂၂
၁၃	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၂-၆-၂၀၂၂	၂-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၃-၆-၂၀၂၂	၃-၆-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၆၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၇၅	၂၀-၆-၂၀၂၂	၂၀-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၂၁-၆-၂၀၂၂	၂၁-၆-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၂၈-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၂၈-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၂၄၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၃-ကွက်	၁၄၃၅		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ(ဒုတိယနှစ်) (၁၀%)သေပင်ဖာထေးခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်(ဧက)	ဖာထေးသည့်ရက်စွဲ	
					စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၂၀	၉၅၀	၁၈၀	၂၈-၅-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	၃၅	၁၈၀၀	၁၆၂၅	၄-၆-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	၃၀	၁၂၀၀	၁၂၀၀	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၈၅	၃၉၅၀	၃၀၀၅	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ(ဒုတိယနှစ်) (၁၀%)သေပင်ဖာထေးခြင်း

ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း		စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက် (ဧက)	ဖာထေးသည့် ရက်စွဲ	
		အမှတ်	အမျိုးအစား			စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ရွှေဘို	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-		
၂	ခင်ဦး	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-		
၃	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၀	-		
၄	ကန့်ဘလူ	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၂၅	-		
		၂/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၅	-		
၅	ရေဦး	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၇၅	-		
၆	ဒီပဲယင်း	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၅၀	-		
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၃၁၅	-		
၇	မုံရွာ	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၁၅၀	-		
၈	ချောင်းဦး	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၃-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၃၀	-		
၉	ဘုတလင်	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၄၀	-		
		၂/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၀	-		
၁၀	အရာတော်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၃၀	၁၈-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၅၀	-		
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၃၈၀	၈၀		
၁၁	ဆားလင်းကြီး	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၃၀	-		
၁၂	ယင်းမာပင်	၁/၂၀၂၁	အခြား	၅၀	-		
		၂/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၂၅	-		
၁၃	ပုလဲ	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-		
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၁၅၅	-		
၁၄	စစ်ကိုင်း	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၈-၅-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၁၅	မြင်းမူ	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂၈-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၀၀	၁၀၀		
တိုင်းဒေသကြီး ပေါင်း				၉၅၀	၁၈၀		

မှတ်ချက်။ ရွှေဘိုခရိုင် (ရွှေဘို၊ ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး နှင့် ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ နှင့်မုံရွာခရိုင် (မုံရွာ၊ ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်၊ ဆားလင်းကြီး၊ ယင်းမာပင် နှင့်ပုလဲ)မြို့နယ်တို့ရှိ သစ်တော စိုက်ခင်း စုစုပေါင်း(၇၇၀)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသောနယ်မြေဒေသ အခြေအနေ အရ သေပင် ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၁၆-၉-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/၄(၁)/၀၇ (က)/(EC)(၅)/(၁၂၁၆/၂၀၂၂) ဖြင့် ပြန်လည် အပ်နှံခွင့် ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ(ဒုတိယနှစ်) (၁၀%)သေပင်ဖာထေးခြင်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ဧက)	ဖာထေးသည့်ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၅၀	-		
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၆-၆-၂၀၂၂	၁၆-၆-၂၀၂၂
၂	မြိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၇၅	-		
၃	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၄	ပခုက္ကူ	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၅၀	-		
၅	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၇၅	၇၅	၃-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၃-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၃-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			၆-ကွက်	၄၅၀	၂၇၅		
၆	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၈-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၇	ရေနံချောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၄-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၈	နတ်မောက်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၄-၆-၂၀၂၂	၁၀-၆-၂၀၂၂
၉	မြို့သစ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၆-၆-၂၀၂၂	၁၇-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၈-၆-၂၀၂၂	၁၇-၆-၂၀၂၂
၁၀	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၇၅	၇၅	၃-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၇-၆-၂၀၂၂	၂၄-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၇-၆-၂၀၂၂	၂၄-၆-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		
၁၂	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၈-၇-၂၀၂၂	၁၀-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၁၀-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၁၀-၇-၂၀၂၂
၁၃	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၁၄	မင်းဘူး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၈-၆-၂၀၂၂	၁၆-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၂၈-၆-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
၁၅	ငယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၈၀	၄၈၀		

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ခင်း အမှတ်	လျာထား စိုက်ကေ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေ အတွက် (ဧက)	ဖာထေးသည့်ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁၆	မင်းလှ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၅-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၂-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၂-၆-၂၀၂၂
၁၈	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၃-၆-၂၀၂၂	၁၅-၆-၂၀၂၂
၁၉	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၆၀	၆၀	၄-၆-၂၀၂၂	၁၀-၆-၂၀၂၂
၂၀	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၁၈-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂၁	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၆၀	၆၀	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၃-၆-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၄၂၀	၄၂၀		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၂-ကွက်	၁၈၀၀	၁၆၂၅		

မှတ်ချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ (ပေါက်၊ မြိုင်၊ ပခုက္ကူ) မြို့နယ်ရှိ စုစုပေါင်း သစ်တောစိုက်ခင်း (၁၇၅)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ သေပင်ဖာထေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးရုံး၏ ၁၆-၉-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၇(က)/ (EC) (၅)/ (၁၂၁၆/၂၀၂၂) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့် ပြုပြီးဖြစ် ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ(ဒုတိယနှစ်) (၁၀%)သေပင်ဖာထေးခြင်း

ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ဧက)	ဖာထေးသည့်ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၂၀-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၉-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			၇-ကွက်	၂၃၅	၂၃၅		
၄	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၅	၃၅	၁၆-၆-၂၀၂၂	၁၈-၆-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၁၆-၆-၂၀၂၂	၁၆-၆-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၃၁-၅-၂၀၂၂	၁-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၃၁-၅-၂၀၂၂	၁-၆-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၂-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၅-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၂၄၅	၂၄၅		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၄-၇-၂၀၂၂	၆-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၁၀	၁၀	၄-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၇/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၄-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၈-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၇၀	၇၀	၈-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			၅-ကွက်	၂၂၀	၂၂၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၁-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၁-၅-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၆၅	၆၅	၁၉-၅-၂၀၂၂	၂၁-၅-၂၀၂၂
၁၃	မလှိုင်	အခြား	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၉-၅-၂၀၂၂	၁၉-၅-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၂၆၀	၂၆၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၇၀	၇၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၂၆-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၂၄၀	၂၄၀		
မန္တလေးဒေသကြီးပေါင်း			၃၀-ကွက်	၁၂၀၀	၁၂၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (တတိယနှစ်)(၅%) သေပင်ဖာထေးခြင်း

ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက် (ဧက)	ဖာထေးသည့်ရက်စွဲ	
					စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၂၂	၁၁၃၈	၂၀၅	၂၉-၅-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	၃၅	၁၉၀၀	၁၅၇၀	၄-၆-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	၃၀	၁၅၅၀	၁၅၅၀	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၈၇	၄၅၈၈	၃၃၂၅	၂၉-၅-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (တတိယနှစ်)(၅%) သေပင်ဖာထေးခြင်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း		စိုက် ဧက	ဆောင်ရွက် သည့် အရေ အတွက် (ဧက)	ဖာထေးသည့် ရက်စွဲ	
		အမှတ်	အမျိုးအစား			စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ရွှေဘို	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၆၀	-		
၂	ခင်ဦး	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၇၀	-		
၃	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၅၅	-		
၄	ကန့်ဘလူ	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၃၅	-		
		၂/၂၀၂၀	အခြား	၁၈	-		
		၅/၂၀၂၀	အခြား	၁၇	-		
၅	ရေဦး	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၇၅	-		
၆	တန့်ဆည်	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၁၀၀	-		
၇	ဒီပဲယင်း	၁/၂၀၂၀	အခြား	၄၀	-		
		၂/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၂၅	-		
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			(၁၀)ကွက်	၄၉၅	-		
၈	မုံရွာ	၁/၂၀၂၀	တောင်တန်း	၁၅၀	-		
၉	ချောင်းဦး	၁/၂၀၂၀	တောင်တန်း	၅၀	၅၀	၃-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၂၅	၂၅	၂-၆-၂၀၂၂	၆-၆-၂၀၂၂
၁၀	ဘုတလင်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၄၀	-		
၁၁	အရာတော်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၃၀	-		
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၂၉၅	၇၅		
၁၂	ဆားလင်းကြီး	၁/၂၀၂၀	အခြား	၂၅	-		
		၂/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၃၀	-		
၁၃	ယင်းမာပင်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၇၀	-		
၁၄	ပုလဲ	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၆၅	-		
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၉၀	-	-	
၁၅	စစ်ကိုင်း	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၉-၅-၂၀၂၂	၂၉-၅-၂၀၂၂
၁၆	မြင်းမူ	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၈၀	၈၀	၂၈-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၁၇	မြောင်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၂၈	-		
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			(၃)ကွက်	၁၅၈	၁၃၀		
တိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၂)ကွက်	၁၁၃၈	၂၀၅		

မှတ်ချက်။ ရွှေဘိုခရိုင်၊(ရွှေဘို၊ ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊တန့်ဆည်နှင့် ဒီပဲယင်း) မြို့နယ် များ၊ မုံရွာခရိုင်၊(မုံရွာ၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်၊ ဆားလင်းကြီး၊ ယင်းမာပင်နှင့် ပုလဲ) မြို့နယ်များ နှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ (မြောင်)မြို့နယ်တို့ရှိ သစ်တောစိုက်ခင်း (၉၃၃)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ် နေသော နယ်မြေဒေသ အခြေအနေတို့အရ သေပင်ဖာထေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှု မရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၁၆-၉-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါစာ အမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၇(က)/(EC)(၅)/ (၁၂၁၆/၂၀၂၂) ဖြင့် ပြန်လည် အပ်နှံ ခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (တတိယနှစ်)(၅%) သေပင်ဖာထေးခြင်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက် ကေအမျိုးအစား	စိုက် ကေ	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက် (ဧက)	ဖာထေးသည့် ရက်စွဲ	
						စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ပေါက်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	-		
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၇၀	၇၀	၂၁-၆-၂၀၂၂	၂၁-၆-၂၀၂၂
၂	မြိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၇၅	-		
၃	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၄	ပခုက္ကူ	တောင်တန်း	၁ /၂၀၂၀	၈၀	-		
၅	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၆-၇-၂၀၂၂	၆-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၅၀	-	၆-၇-၂၀၂၂	၆-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၂၅	-	၆-၇-၂၀၂၂	၆-၇-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၅၀၀	၁၇၀		
၆	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၈-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၇	ရေနံချောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၅-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၈	နတ်မောက်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၂၆-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၂၆-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၄-၆-၂၀၂၂	၇-၆-၂၀၂၂
၉	မြို့သစ်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၆-၆-၂၀၂၂	၁၈-၆-၂၀၂၂
၁၀	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၆-၇-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၆-၇-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၂၀-၆-၂၀၂၂	၂၄-၆-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၁၅၀	၁၅၀	၇-၆-၂၀၂၂	၂၄-၆-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၁၀)ကွက်	၅၅၀	၅၅၀		
၁၂	စလင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၁၂၀	၁၂၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၁-၇-၂၀၂၂
၁၃	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၈၀	၈၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂
၁၄	မင်းဘူး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၂၈-၆-၂၀၂၂	၁၆-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၂၈-၆-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
၁၅	ငမဲ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၀	၂၀	၂၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက် ဧက	ဆောင်ရွက် သည့် အရေ အတွက် (ဧက)	ဖာထေးသည့်ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁၆	မင်းလှ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၈-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၅-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	အခြား	၁/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၄-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၄-၆-၂၀၂၂
၁၈	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၄၀	၄၀	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၂-၆-၂၀၂၂
၁၉	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၄-၆-၂၀၂၂	၇-၆-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၆-၆-၂၀၂၂	၈-၆-၂၀၂၂
၂၀	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၇၀	၇၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၂၁	ကံမ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၆၀	၆၀	၂၂-၆-၂၀၂၂	၂၃-၆-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၄၀၀	၄၀၀		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၅)ကွက်	၁၉၀၀	၁၅၇၀		

မှတ်ချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ (ပေါက်၊ မြိုင်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ) မြို့နယ်ရှိ စုစုပေါင်း သစ်တော စိုက်ခင်း(၃၃၀)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ သေပင်ဖာထေး ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၁၆-၉-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၇(က)/ (EC) (၅)/ (၁၂၁၆/၂၀၂၂) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီးဖြစ် ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (တတိယနှစ်)(၅%) သေပင်ဖာထေးခြင်း

ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက် (ဧက)	ဖာထေးသည့်ရက်စွဲ	
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁၉-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၄၅	၄၅	၁၉-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၃၅	၃၅	၁၉-၆-၂၀၂၂	၂၄-၆-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၆၀	၆၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၂၆-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၂၀	၂၀	၂၆-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၄၀	၄၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၃၂၅	၃၂၅		
၄	မြင်းခြံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၀	၂၀	၂၇-၅-၂၀၂၂	၂၉-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၂၆-၅-၂၀၂၂	၂၈-၅-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၄၅	၄၅	၁၆-၆-၂၀၂၂	၁၇-၆-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၆-၆-၂၀၂၂	၁၈-၆-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၄၀	၄၀	၃၁-၅-၂၀၂၂	၁-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၇၅	၇၅	၃၀-၅-၂၀၂၂	၃၁-၅-၂၀၂၂
၇	ငါန်းစွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၂၇-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၃၃၅	၃၃၅		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၄-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၄-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၀	၄၅	၄၅	၄-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၄/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၃၂၅	၃၂၅		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၀	၇၀	၇၀	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၁-၅-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၁-၅-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၂၇၅	၂၇၅		
၁၂	ရမည်းသင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၂၈-၅-၂၀၂၂	၂၉-၅-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၃၀-၅-၂၀၂၂	၃၁-၅-၂၀၂၂
၁၃	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၄၀	၁၄၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၃)ကွက်	၂၉၀	၂၉၀		
မန္တလေးဒေသကြီးပေါင်း			(၃၀)ကွက်	၁၅၅၀	၁၅၅၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ ပထမအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	လျာထား စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပ)ကြိမ်	
					စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၂	၈၀	၈၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	၃၄	၁၆၇၅	၁၆၂၅	၈-၅-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	၃၃	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၂၇-၅-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၉	၃၁၉၀	၃၁၄၀	၈-၅-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ကေ	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(၀)ကြိမ်	
						စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ရွှေဘို	အခြား	၁/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၉-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၄၅	၄၅		
၂	စစ်ကိုင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၁၈-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၃၅	၃၅		
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၂-ကွက်	၈၀	၈၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု
အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ပ)ကြိမ်	
						စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ပေါက်ရေစကြို	ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၆-၆-၂၀၂၂	၂၁-၆-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၂-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂	ဆိပ်ဖြူ	အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၃-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	-	-	-
		တောင်တန်း	၄/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၈-၅-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			၆-ကွက်	၃၀၀	၂၅၀		
၄	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၅	ရေနံချောင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၆	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၇	မြို့သစ်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၂	၁၅၀	၁၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၈	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၉-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၉	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၅၀၀	၅၀၀		
၁၀	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၇၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၁	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၂	မင်းဘူး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၁၃	ငဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		
၁၄	မင်းလှ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၉၀	၉၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၁၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
၁၆	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၅-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၇	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၂-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၈	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၃-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၅-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၉	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၄-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၁-ကွက်	၄၂၅	၄၂၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၄-ကွက်	၁၆၇၅	၁၆၂၅		

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်၊ တောင်တန်း(၅၀)ဧကသည် လတ်တလေ ဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ (ပထမ)အကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ
 ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက် ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ပ)ကြိမ်	
						စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၂၇-၅-၂၀၂၂	၂၀-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၁၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၇-၆-၂၀၂၂	၉-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၇-၆-၂၀၂၂	၉-၆-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၂၄-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၃-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			၇-ကွက်	၂၁၀	၂၁၀		
၄	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၆၅	၆၅	၃-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၃-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၃-၇-၂၀၂၂	၁၀-၇-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၇၀	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၀-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၅/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၃-၆-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
၇	ငါးစွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၃၄၀	၃၄၀		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၅-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၅-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၃-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၁၈၀	၁၈၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၆၅	၆၅	၇-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၇-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
၁၃	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၄-၆-၂၀၂၂	၆-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၁-၆-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၆၀	၄၆၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၂၈-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၁၉-၆-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၂၅-၆-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၂၄၅	၂၄၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၃-ကွက်	၁၄၃၅	၁၄၃၅		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ ဒုတိယအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	လျာထား စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ခု)ကြိမ်	
					စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၂	၈၀	၄၅	၂၈-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၂	မကွေး	၃၄	၁၆၇၅	၁၅၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၆-၁၀-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	၃၃	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၃-၉-၂၀၂၂	၁၇-၁၀-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၉	၃၁၉၀	၃၀၃၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၇-၁၀-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ ဒုတိယအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	မူလ စိုက်ကေ	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒု)ကြိမ်	
						စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ရွှေဘို	အခြား	၁/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၂၈-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၄၅	၄၅		
၂	စစ်ကိုင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၃၅	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၂-ကွက်	၈၀	၄၅		

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၊ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၃၅)ကေသည် နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ (ဒု)ကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိပါသဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ ဒုတိယအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒု)ကြိမ်	
						စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ပေါက်	ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၉-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၀-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၃	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၇-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	-	-	-
		တောင်တန်း	၄/၂၀၂၂	၇၅	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			၆-ကွက်	၃၀၀	၁၇၅		
၄	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၆-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၅	ရေနံချောင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၈-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၆	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၃-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၇	မြို့သစ်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၂	၁၅၀	၁၅၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၈	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၃-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၃-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၉	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၄-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၅၀၀	၅၀၀		
၁၀	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၇၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၁၂-၁၀-၂၀၂၂
၁၁	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၁၂	မင်းဘူး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၁၀-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၁၃	ငဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၄-၁၀-၂၀၂၂	၁၅-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၁၆-၁၀-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		
၁၄	မင်းလှ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၉၀	၉၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၅-၉-၂၀၂၂	၁၀-၉-၂၀၂၂
၁၆	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၁၇	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၆-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၁၈	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၄-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၅-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၁၉	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၅-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၁-ကွက်	၄၂၅	၄၂၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၄-ကွက်	၁၆၇၅	၁၅၅၀		

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်၊ တောင်တန်း(၁၂၅)ဧကသည် လတ်တလော ဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ (ဒုတိယ)အကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ ဒုတိယအကြိမ်
ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ခု)ကြိမ်	
						စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၁၅-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၁၆-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၅-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၅-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၅-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၂၄-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			၇-ကွက်	၂၁၀	၂၁၀		
၄	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁-၁၀-၂၀၂၂	၆-၁၀-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၆၅	၆၅	၂၄-၉-၂၀၂၂	၆-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၄-၉-၂၀၂၂	၅-၁၀-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၇၀	၁-၁၀-၂၀၂၂	၁၆-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၂-၁၀-၂၀၂၂	၁၇-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၅/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁-၁၀-၂၀၂၂	၁၅-၁၀-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၃-၁၀-၂၀၂၂	၄-၁၀-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၃၄၀	၃၄၀		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၆-၉-၂၀၂၂	၁၀-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၁၀-၁၀-၂၀၂၂
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၆-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၃-၁၀-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၁၈၀	၁၈၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၂-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၆၅	၆၅	၃-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၇-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၁၃	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၄-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၆၀	၄၆၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၂၄၅	၂၄၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၃-ကွက်	၁၄၃၅	၁၄၃၅		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (ဒုတိယနှစ်)
ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ပ)ကြိမ်	
					စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၂၀	၉၅၀	၁၈၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	၃၅	၁၈၀၀	၁၅၅၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၃၀-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	၃၀	၁၂၀၀	၁၂၀၀	၄-၆-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၈၅	၃၉၅၀	၂၉၃၀	၄-၆-၂၀၂၂	၃၀-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (ဒုတိယနှစ်)
ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း		စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ဧက	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပ)ကြိမ်	
		အမှတ်	အမျိုးအစား			စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ရွှေဘို	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-		
၂	ခင်ဦး	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-		
၃	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၀	-		
၄	ကန့်ဘလူ	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၂၅	-		
		၂/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၅	-		
၅	ရေဦး	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၇၅	-		
၆	ဒီပဲယင်း	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၅၀	-		
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၃၁၅	-		
၇	မုံရွာ	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၁၅၀	-		
၈	ချောင်းဦး	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၃-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၃၀	-		
၉	ဘုတလင်	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၄၀	-		
		၂/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၀	-		
၁၀	အရာတော်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၃၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၅၀	-		
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၃၈၀	၈၀		
၁၁	ဆားလင်းကြီး	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၃၀	-		
၁၂	ယင်းမာပင်	၁/၂၀၂၁	အခြား	၅၀	-		
		၂/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၂၅	-		
၁၃	ပုလဲ	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-		
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၅၅	-		
၁၄	စစ်ကိုင်း	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၁၅	မြင်းမူ	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			(၂)ကွက်	၁၀၀	၁၀၀		
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၀)ကွက်	၉၅၀	၁၈၀		

မှတ်ချက်။ ရွှေဘိုခရိုင် (ရွှေဘို၊ ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး နှင့် ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ နှင့်မုံရွာခရိုင် (မုံရွာ၊ ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်၊ ဆားလင်းကြီး၊ ယင်းမာပင် နှင့်ပုလဲ)မြို့နယ်တို့ရှိ သစ်တော စိုက်ခင်း စုစုပေါင်း(၇၇၀)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသောနယ်မြေဒေသ အခြေအနေ အရ ပထမအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးရုံး၏ ၁၆-၉-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/၄(၁)/၀၇ (က)/(EC)(၅)/(၁၂၁၆/၂၀၂၂) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့် ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (ဒုတိယနှစ်)
ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပ)ကြိမ်	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂	မြိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၇၅	-		
၃	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၈-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၃-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၄	ပခုက္ကူ	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၅၀	-		
၅	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၇၅	၇၅	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	-		
		အခြား	၃/၂၀၂၁	၂၅	-		
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၅၀	၂၀၀		
၆	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၃-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၇	ရေနံချောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၈	နတ်မောက်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၉	မြို့သစ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၁၀	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၇၅	၇၅	၉-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		
၁၂	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၈-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၃၀-၇-၂၀၂၂
၁၃	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၄	မင်းဘူး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၁၅	ငဖဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၄-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၄-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၈၀	၄၈၀		
၁၆	မင်းလှ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၁၈	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၂-၆-၂၀၂၂	၂၆-၆-၂၀၂၂
၁၉	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၆၀	၆၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၂၀	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၄-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၄-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂၁	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၆၀	၆၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၄၂၀	၄၂၀		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၅-ကွက်	၁၈၀၀	၁၅၅၀		

မှတ်ချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ (ပေါက်၊ မြိုင်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ) မြို့နယ်ရှိ စုစုပေါင်း သစ်တော စိုက်ခင်း (၂၅၀)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ပထမအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၁၆-၉-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၇(က)/ (EC) (၅)/ (၁၂၁၆/၂၀၂၂) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့် ပြုပြီးဖြစ် ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (ဒုတိယနှစ်)

ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပ-ကြိမ်)	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၂၀-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၈-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၃-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၄-၆-၂၀၂၂	၇-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၅-၆-၂၀၂၂	၈-၆-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			၇-ကွက်	၂၃၅	၂၃၅		
၄	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၅-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၅	၃၅	၂၇-၆-၂၀၂၂	၆-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၁၂-၆-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၂-၆-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၇	ငါန်းစွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၉-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၂-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၂၄၅	၂၄၅		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၁၀	၁၀	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၇/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၁၂-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၇၀	၇၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			၅-ကွက်	၂၂၀	၂၂၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၇-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၇-၆-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၅-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၇-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၆၅	၆၅	၁၈-၆-၂၀၂၂	၂၄-၆-၂၀၂၂
၁၃	မလှိုင်	အခြား	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၈-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၂၆၀	၂၆၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၇၀	၇၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၉-၇-၂၀၂၂	၁၁-၇-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၂၈-၆-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁၀-၇-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၂၄၀	၂၄၀		
မန္တလေးဒေသကြီးပေါင်း			၃၀-ကွက်	၁၂၀၀	၁၂၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (ဒုတိယနှစ်)
ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ဒု)ကြိမ်	
					စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၂၀	၉၅၀	၁၃၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၁၇-၁၀-၂၀၂၂
၂	မကွေး	၃၅	၁၈၀၀	၁၅၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၃၀-၁၀-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	၃၀	၁၂၀၀	၁၂၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၀-၁၀-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၈၅	၃၉၅၀	၂၈၈၀	၃-၉-၂၀၂၂	၃၀-၁၀-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (ဒုတိယနှစ်)
ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း		စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ဧက	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ခု)ကြိမ်	
		အမှတ်	အမျိုးအစား			စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ရွှေဘို	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-		
၂	ခင်ဦး	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-		
၃	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၀	-		
၄	ကန့်ဘလူ	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၂၅	-		
		၂/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၅	-		
၅	ရေဦး	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၇၅	-		
၆	ဒီပဲယင်း	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၅၀	-		
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၃၁၅	-		
၇	မုံရွာ	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၁၅၀	-		
၈	ချောင်းဦး	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၁၇-၁၀-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၃၀	-		
၉	ဘုတလင်	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၄၀	-		
		၂/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၀	-		
၁၀	အရာတော်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၅	၃-၁၀-၂၀၂၂	၄-၁၀-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၅၀	-		
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၃၈၀	၅၅		
၁၁	ဆားလင်းကြီး	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၃၀	-		
၁၂	ယင်းမာပင်	၁/၂၀၂၁	အခြား	၅၀	-		
		၂/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၂၅	-		
၁၃	ပုလဲ	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-		
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၅၅	-		
၁၄	စစ်ကိုင်း	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၅၀	-		
၁၅	မြင်းမူ	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-		
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			(၂)ကွက်	၁၀၀	-		
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၀)ကွက်	၉၅၀	၅၅		

မှတ်ချက်။ ရွှေဘိုခရိုင် (ရွှေဘို၊ ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး နှင့် ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ နှင့်မုံရွာခရိုင် (မုံရွာ၊ ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်၊ ဆားလင်းကြီး၊ ယင်းမာပင် နှင့်ပုလဲ)မြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းခရိုင် (စစ်ကိုင်း) မြို့နယ်တို့ရှိ သစ်တောစိုက်ခင်း (၈၂၀)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၁၆-၉-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/၄(၁)/ ၀၇ (က)/(EC)(၅)/ (၁၂၁၆/၂၀၂၂) ဖြင့် ပထမအကြိမ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ မုံရွာခရိုင်၊ ချောင်ဦးမြို့နယ် ၁/၂၀၂၁ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၂၅)ဧက၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ၁/၂၀၂၁ ရေဝေရေလဲ(၅၀)ဧက စုစုပေါင်း (၇၅)ဧကအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၄ (ဃ)/(EC)(၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ဒုတိယအကြိမ်ဖြင့်လည်းကောင်း ပြန်လည်အပ်နှံခွင့် ပြုပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (ဒုတိယနှစ်)
ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ခုကြိမ်)	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၂	မြိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၇၅	-	-	-
၃	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၂-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၄	ပခုက္ကူ	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
၅	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၇၅	၇၅	၆-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
		အခြား	၃/၂၀၂၁	၂၅	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၅၀	၂၀၀		
၆	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၇-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၇	ရေနံချောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၈	နတ်မောက်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၉	မြို့သစ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၅-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၅-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
၁၀	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၇၅	၇၅	၃-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၃-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၆-၉-၂၀၂၂	၅-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၇-၉-၂၀၂၂	၅-၁၀-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		
၁၂	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၇-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၈-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၁၆-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
၁၃	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၁၄	မင်းဘူး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၃၀-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၁၅	ငမဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၂၂-၉-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၈၀	၄၈၀		
၁၆	မင်းလှ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၇-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၄-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
၁၈	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၈-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
၁၉	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၆၀	၆၀	၇-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၂၀	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၄-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
၂၁	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၆၀	၆၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၄၂၀	၄၂၀		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၅-ကွက်	၁၈၀၀	၁၅၅၀		

မှတ်ချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ (ပေါက်၊ မြိုင်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ) မြို့နယ်ရှိ စုစုပေါင်း သစ်တော စိုက်ခင်း (၂၅၀)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ပထမအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၁၆-၉-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၇(က)/ (EC) (၅)/ (၁၂၁၆/၂၀၂၂) ဖြင့် ပြန်လည် အပ်နှံခွင့် ပြုပြီးဖြစ် ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ (ဒုတိယနှစ်)

ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒု-ကြိမ်)	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၆-၁၀-၂၀၂၂	၁၈-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၆-၁၀-၂၀၂၂	၁၈-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၀-၁၀-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၈-၁၀-၂၀၂၂	၁၁-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၉-၁၀-၂၀၂၂	၁၂-၁၀-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၅-၁၀-၂၀၂၂	၁၂-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၄-၁၀-၂၀၂၂	၁၁-၁၀-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			၇-ကွက်	၂၃၅	၂၃၅		
၄	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၅-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၅	၃၅	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၁၆-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၈-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၇	ငါန်းစွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၇-၉-၂၀၂၂	၁၈-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၂၄၅	၂၄၅		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၁၀-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၁၀	၁၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၅-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၇/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၇-၁၀-၂၀၂၂
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၁၂-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၇၀	၇၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၁၂-၁၀-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			၅-ကွက်	၂၂၀	၂၂၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၃-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၃-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၆၅	၆၅	၉-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
၁၃	မလှိုင်	အခြား	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၆-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၂၆၀	၂၆၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၇၀	၇၀	၂၂-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၂၂-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၂၄၀	၂၄၀		
မန္တလေးဒေသကြီးပေါင်း			၃၀-ကွက်	၁၂၀၀	၁၂၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့် ရက်စွဲ	
					စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၂၂	၁၁၃၈	၂၀၅	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	၃၅	၁၉၀၀	၁၅၇၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	၃၀	၁၅၅၀	၁၅၅၀	၅-၆-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၈၇	၄၅၈၈	၃၃၂၅	၅-၆-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းဟောင်းများ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း		စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	
		အမှတ်	အမျိုးအစား			စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	ရွှေဘို	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၆၀	-		
၂	ခင်ဦး	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၇၀	-		
၃	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၅၅	-		
၄	ကန့်ဘလူ	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၃၅	-		
		၂/၂၀၂၀	အခြား	၁၈	-		
		၅/၂၀၂၀	အခြား	၁၇	-		
၅	ရေဦး	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၇၅	-		
၆	တန့်ဆည်	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၁၀၀	-		
၇	ဒီပဲယင်း	၁/၂၀၂၀	အခြား	၄၀	-		
		၂/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၂၅	-		
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			(၁၀)ကွက်	၄၉၅	-		
၈	မုံရွာ	၁/၂၀၂၀	တောင်တန်း	၁၅၀	-		
၉	ချောင်းဦး	၁/၂၀၂၀	တောင်တန်း	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၂၅	၂၅	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၁၀	ဘုတလင်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၄၀	-		
၁၁	အရာတော်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၃၀	-		
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၂၉၅	၇၅		
၁၂	ဆားလင်းကြီး	၁/၂၀၂၀	အခြား	၂၅	-		
		၂/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၃၀	-		
၁၃	ယင်းမာပင်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၇၀	-		
၁၄	ပုလဲ	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၆၅	-		
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၉၀	-		
၁၅	စစ်ကိုင်း	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၁၆	မြင်းမူ	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၈၀	၈၀	၄-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၁၇	မြောင်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၂၈	-		
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			(၃)ကွက်	၁၅၈	၁၃၀		
တိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၂)ကွက်	၁၁၃၈	၂၀၅		

မှတ်ချက်။ ရွှေဘိုခရိုင်၊(ရွှေဘို၊ ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊တန့်ဆည်နှင့် ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင်၊(မုံရွာ၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်၊ ဆားလင်းကြီး၊ ယင်းမာပင် နှင့် ပုလဲ)မြို့နယ်များ နှင့်စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ (မြောင်) မြို့နယ်တို့ရှိ သစ်တောစိုက်ခင်း(၉၃၃) ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေတို့အရ ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၁၆-၉-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါစာအမှတ်၊ (သစ်တော)/၄(၁)/ ၀၇(က)/ (EC)(၅)/ (၁၂၁၆/၂၀၂၂) ဖြင့် ပြန်လည် အပ်နှံခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ပါ သည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းဟောင်းများအား ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	-	-	-
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၇၀	၇၀	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂	မြိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၇၅	-	-	-
၃	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁၅-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၄	ပခုက္ကူ	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၀	၈၀	-	-	-
၅	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၅၀	-	-	-
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၂၅	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			၆-ကွက်	၅၀၀	၁၇၀		
၆	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁၂-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၇	ရေနံချောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၈	နတ်မောက်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀		
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀		
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၂၅	၂၅		
၉	မြို့သစ်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၁၀	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁၀-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁၂-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၁၅၀	၁၅၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			၁၀-ကွက်	၅၅၀	၅၅၀		
၁၂	စလင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၁၂၀	၁၂၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၁၃	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၈၀	၈၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၄	မင်းဘူး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၄-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၃-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
၁၅	ငယ်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၄-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၀	၂၀	၂၀	၄-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၇-ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		
၁၆	မင်းလှ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	အခြား	၁/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၁၈	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၄၀	၄၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၂၁-၆-၂၀၂၂
၁၉	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၂၀	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၇၀	၇၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၂၁	ကံမ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၆၀	၆၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၉-ကွက်	၄၀၀	၄၀၀		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၂-ကွက်	၁၉၀၀	၁၅၇၀		

မှတ်ချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ (ပေါက်၊ မြိုင်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ) မြို့နယ်ရှိ စုစုပေါင်း သစ်တော စိုက်ခင်း(၃၃၀)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ သေပင်ဖာထေး ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၁၆-၉-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၇(က)/ (EC) (၅) / (၁၂၁၆/၂၀၂၂) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီးဖြစ် ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းဟောင်းများအား ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁၆-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၄၅	၄၅	၁၄-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၃၅	၃၅	၁၆-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၅-၆-၂၀၂၂	၈-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၆၀	၆၀	၅-၆-၂၀၂၂	၈-၆-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၉-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၂၀	၂၀	၁၉-၆-၂၀၂၂	၂၂-၆-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၄၀	၄၀	၂၁-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၃၂၅	၃၂၅		
၄	မြင်းခြံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၀	၂၀	၃-၈-၂၀၂၂	၄-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၄-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၄၅	၄၅	၂၅-၆-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၂၆-၆-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၄၀	၄၀	၂-၈-၂၀၂၂	၁၁-၈-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၇၅	၇၅	၂-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၂၉-၇-၂၀၂၂	၃၀-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၃၀-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၃၃၅	၃၃၅		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၀	၄၅	၄၅	၁၂-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၄/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၁၂-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၃၀-၇-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၃၀-၇-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			၆-ကွက်	၃၂၅	၃၂၅		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၁-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၀	၇၀	၇၀	၁-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၁-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			၅-ကွက်	၂၇၅	၂၇၅		
၁၂	ရမည်းသင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၂-၈-၂၀၂၂	၁၁-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၃-၈-၂၀၂၂	၉-၈-၂၀၂၂
၁၃	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၄၀	၁၄၀	၁-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၃-ကွက်	၂၉၀	၂၉၀		
မန္တလေးဒေသကြီးပေါင်း			၃၀-ကွက်	၁၅၅၀	၁၅၅၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် ပမာဏ(ဧက)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ရက်စွဲ	
					စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၂	၈၀	၈၀	၁၈-၇-၂၀၂၂	၃၀-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	၃၄	၁၆၇၅	၁၅၅၀	၅-၇-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	၃၃	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၃-၇-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၉	၃၁၉၀	၃၀၆၅	၃-၇-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ မြေဩဇာကျေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် ပမာဏ(ဧက)	မြေဩဇာကျေးသည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ရွှေဘို	အခြား	၁/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၁၉-၇-၂၀၂၂	၃၀-၇-၂၀၂၂
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၄၅	၄၅		
၂	စစ်ကိုင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၁၈-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၃၅	၃၅		
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၂-ကွက်	၈၀	၈၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် ပမာဏ (ဧက)	မြေဩဇာကျွေးသည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၉-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂
၃	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၂၃-၇-၂၀၂၂	၉-၈-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	-	-	-
		တောင်တန်း	၅/၂၀၂၂	၇၅	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၃၀၀	၁၇၅		
၄	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၀-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
၅	ရေနံချောင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၉-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
၆	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၉-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
၇	မြို့သစ်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၂	၁၅၀	၁၅၀	၉-၈-၂၀၂၂	၁၇-၈-၂၀၂၂
၈	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၁၃-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၅-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၉	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၅၀၀	၅၀၀		
၁၀	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၇၀	၁-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၃၁-၇-၂၀၂၂	၄-၈-၂၀၂၂
၁၁	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၁၀-၈-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၁၀-၈-၂၀၂၂	၁၃-၈-၂၀၂၂
၁၂	မင်းဘူး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၆-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၆-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
၁၃	ငဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၃-၈-၂၀၂၂	၆-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၃-၈-၂၀၂၂	၈-၈-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		
၁၄	မင်းလှ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၉၀	၉၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၁၆	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
၁၇	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၅-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၁၈	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၆-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၇-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၈-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၁၉	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၈-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၁၁)ကွက်	၄၂၅	၄၂၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၇)ကွက်	၁၆၇၅	၁၅၅၀		

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်၊ တောင်တန်း(၁၂၅)ဧကသည် လတ်တလေ ဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ မြေဩဇာကျွေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ပြန်လည် အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု
 အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မြေဩဇာကျွေးသည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၇-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၇-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			(၇)ကွက်	၂၄၅	၂၄၅		
၄	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၃၁-၇-၂၀၂၂	၂-၈-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၆၅	၆၅	၁၄-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၁၄-၈-၂၀၂၂	၁၆-၈-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၇-၈-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၇၀	၇-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၇-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၇-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၅/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂-၈-၂၀၂၂	၆-၈-၂၀၂၂
၇	ငါန်းစွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၃-၈-၂၀၂၂	၄-၈-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၃၄၀	၃၄၀		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၃-၈-၂၀၂၂	၁၀-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၃-၈-၂၀၂၂	၁၀-၈-၂၀၂၂
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၆-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၆-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၈၀	၁၈၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၃-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၅-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၆၅	၆၅	၁-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၃-၈-၂၀၂၂	၁၁-၈-၂၀၂၂
၁၃	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၄-၈-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၇-၇-၂၀၂၂	၃-၈-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၄၆၀	၄၆၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၆-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၃-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၂၆-၇-၂၀၂၂	၃၀-၇-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၂၄၅	၂၄၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၃)ကွက်	၁၄၃၅	၁၄၃၅		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် ပမာဏ(ဧက)	စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်သည့် ရက်စွဲ	
					စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၂	၈၀	၈၀	၃၀-၈-၂၀၂၂	၈-၉-၂၀၂၂
၂	မကွေး	၃၄	၁၆၇၅	၁၅၅၀	၅-၈-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	၃၃	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၁၄-၈-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၉	၃၁၉၀	၃၀၆၅	၅-၈-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် ပမာဏ(ဧက)	စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ရွှေဘို	အခြား	၁/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၃၀-၈-၂၀၂၂	၃၀-၈-၂၀၂၂
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၄၅	၄၅		
၂	စစ်ကိုင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၄-၉-၂၀၂၂	၈-၉-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			၁-ကွက်	၃၅	၃၅		
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၂-ကွက်	၈၀	၈၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် ပမာဏ(ဧက)	စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၃၀-၈-၂၀၂၂	၃၀-၈-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၅-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၃	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၅-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	-	-	-
		တောင်တန်း	၅/၂၀၂၂	၇၅	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၃၀၀	၁၇၅		
၄	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၄-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂
၅	ရေနံချောင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၆	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၃-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၇	မြို့သစ်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၂	၁၅၀	၁၅၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
၈	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၃-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၃-၉-၂၀၂၂	၅-၉-၂၀၂၂
၉	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၅-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၄-၉-၂၀၂၂	၆-၉-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၅၀၀	၅၀၀		
၁၀	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၇၀	၉-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၉-၉-၂၀၂၂	၁၀-၉-၂၀၂၂
၁၁	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၆-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၆-၉-၂၀၂၂	၆-၉-၂၀၂၂
၁၂	မင်းဘူး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၅-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၁၃	ငမဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၉-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၉-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		
၁၄	မင်းလှ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၉၀	၉၀	၁၆-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၅-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၅-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၃၀	၃၀	၅-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
၁၆	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၆-၈-၂၀၂၂	၂၆-၈-၂၀၂၂
၁၇	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၂၃-၈-၂၀၂၂	၂၅-၈-၂၀၂၂

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် ပမာဏ(ဧက)	စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၂၀	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၄-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၅-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂
၂၁	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၁၁)ကွက်	၄၂၅	၄၂၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၄)ကွက်	၁၆၇၅	၁၅၅၀		

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်၊ တောင်တန်း(၁၂၅)ဧကသည် လတ်တလော ဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ပြန်လည် အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၁၄-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၁-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၁-၈-၂၀၂၂	၂၆-၈-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၆-၈-၂၀၂၂	၂၆-၈-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၅-၈-၂၀၂၂	၂၅-၈-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၁၇-၈-၂၀၂၂	၁၇-၈-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၁၈-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			(၇)ကွက်	၂၁၀	၂၁၀		
၄	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၆၅	၆၅	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၁၉-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၇-၉-၂၀၂၂	၁၈-၉-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၇၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၁၂-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၅/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၅-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၅-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၃၄၀	၃၄၀		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၈-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၇-၈-၂၀၂၂	၂-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၇-၈-၂၀၂၂	၂-၉-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၈၀	၁၈၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၆-၉-၂၀၂၂	၆-၉-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၇-၉-၂၀၂၂	၇-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၈-၉-၂၀၂၂	၈-၉-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၆-၉-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၆၅	၆၅	၃-၉-၂၀၂၂	၆-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၆-၉-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၁၃	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၃-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၂-၉-၂၀၂၂	၂၂-၉-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၄၆၀	၄၆၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၂၀-၈-၂၀၂၂	၂၃-၈-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၂၄-၈-၂၀၂၂	၂၆-၈-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၇-၉-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၃-၉-၂၀၂၂	၅-၉-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၄) ကွက်	၂၄၅	၂၄၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၃)ကွက်	၁၄၃၅	၁၄၃၅		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၁၈ခုနှစ် (မိုးရာသီ)မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် (မိုးရာသီ)ထိ သစ်တောစိုက်ခင်းများ

မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
					စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	စစ်ကိုင်း	၈၃	၄၀၉၈	၅၁၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၈-၁-၂၀၂၃
၂	မကွေး	၁၆၆	၈၇၂၅	၇၅၇၀	၅-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁-၂၀၂၃
၃	မန္တလေး	၁၄၄	၆၇၇၂	၆၆၈၂	၈-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်		၃၉၃	၁၉၅၉၅	၁၄၇၆၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၁၈ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းဟောင်းများ၏ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်းဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ရွှေဘို	အခြား	၁/၂၀၁၈	၂၅	-	-	-
၂	ခင်ဦး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၁၈	၂၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	တောင်တန်း	၁/၂၀၁၈	၄၀	-	-	-
၄	ကန့်ဘလူ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၁၈	၁၀၀	-	-	-
၅	ရေဦး	တောင်တန်း	၁/၂၀၁၈	၆၀	-	-	-
၆	တန့်ဆည်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၁၈	၉၀	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၅၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၃၈၅	-	-	-
၈	မုံရွာ	တောင်တန်း	၁/၂၀၁၈	၁၂၅	-	-	-
		အခြား	၂/၂၀၁၈	၂၅	-	-	-
၉	ချောင်းဦး	တောင်တန်း	၁/၂၀၁၈	၁၁၀	-	-	-
၁၀	ဘုတလင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၂၅	-	-	-
၁၁	အရာတော်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၁၈	၂၀	-	-	-
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၃၀၅	-	-	-
၁၂	ဆားလင်းကြီး	အခြား	၁/၂၀၁၈	၂၀	-	-	-
		တောင်တန်း	၂/၂၀၁၈	၂၅	-	-	-
၁၃	ယင်းမာပင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၂၀	-	-	-
၁၄	ပုလဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၂၅	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၉၀	-	-	-
၁၅	စစ်ကိုင်း	တောင်တန်း	၁/၂၀၁၈	၅၀	-	-	-
		တောင်တန်း	၂/၂၀၁၈	၂၀	-	-	-
၁၆	မြင်းမူ	ကျေးသုံး	၁/၂၀၁၈	၈၀	၈၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁-၂၀၂၃
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			(၃)ကွက်	၁၅၀			
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၁၉)ကွက်	၉၃၀	၈၀		

မှတ်ချက်။ ရွှေဘိုခရိုင်(ရွှေဘို၊ ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊တန့်ဆည်နှင့် ဒီပဲယင်း)၊ မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင်(မုံရွာ၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်)၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ဆားလင်းကြီး၊ ယင်းမာပင် ၊ ပုလဲ) မြို့နယ်များနှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ (စစ်ကိုင်း) မြို့နယ်တို့ရှိ သစ်တောစိုက်ခင်း (၈၅၀)ဧက သည် လက်ရှိ ဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါစာ အမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၁၉ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းဟောင်းများ၏ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်းဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ရွှေဘို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၄၅	-	-	-
၂	ခင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၃၀	-	-	-
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၁၉	၃၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၅၀	-	-	-
၄	ကန့်ဘလူ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၁၉	၄၀	-	-	-
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၁၉	၂၅	-	-	-
၅	ရေဦး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၁၉	၈၀	-	-	-
၆	တန့်ဆည်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၁၉	၈၀	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	အခြား	၁/၂၀၁၉	၃၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၄၁၀	-	-	-
၈	မုံရွာ	တောင်တန်း	၁/၂၀၁၉	၁၀၀	-	-	-
		အခြား	၁/၂၀၁၉	၂၅	-	-	-
၉	ချောင်းဦး	တောင်တန်း	၁/၂၀၁၉	၁၀၀	၁၀၀	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁-၂၀၂၃
၁၀	ဘုတလင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၆၀	-	-	-
၁၁	အရာတော်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၄၀	-	-	-
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၃၂၅	၁၀၀		
၁၂	ဆားလင်းကြီး	အခြား	၁/၂၀၁၉	၂၀	-	-	-
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၁၉	၂၅	-	-	-
၁၃	ယင်းမာပင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၆၀	-	-	-
၁၄	ပုလဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၅၅	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၆၀	-	-	-
၁၅	စစ်ကိုင်း	အခြား	၁/၂၀၁၉	၂၅	-	-	-
၁၆	မြင်းမူ	ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၁၉	၈၀	၈၀	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၈-၁-၂၀၂၃
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			(၂)ကွက်	၁၀၅	၈၀		
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၀)ကွက်	၁၀၀၀	၁၈၀		

မှတ်ချက်။ ရွှေဘိုခရိုင်၊(ရွှေဘို၊ ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊တန့်ဆည်နှင့် ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင်၊ (မုံရွာ၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်)၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ဆားလင်းကြီး၊ ယင်းမာပင် ၊ ပုလဲ)မြို့နယ်များ နှင့်စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ (စစ်ကိုင်း) မြို့နယ်တို့ရှိ သစ်တောစိုက်ခင်း (၈၂၀) ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသ အခြေအနေတို့အရ မီးကာကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါစာ အမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃)ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းဟောင်းများ၏ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်းဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
၁	ရွှေဘို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၆၀	-	-	-
၂	ခင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၇၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၅	-	-	-
၄	ကန့်ဘလူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၃၅	-	-	-
		အခြား	၂/၂၀၂၀	၁၈	-	-	-
		အခြား	၅/၂၀၂၀	၁၇	-	-	-
၅	ရေဦး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၇၅	-	-	-
၆	တန့်ဆည်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	အခြား	၁/၂၀၂၀	၄၀	-	-	-
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၀	၂၅	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ချုပ်			(၁၀)ကွက်	၄၉၅	-	-	-
၈	မုံရွာ	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၀	၁၅၀	-	-	-
၉	ချောင်းဦး	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
၁၀	ဘုတလင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၄၀	-	-	-
၁၁	အရာတော်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၃၀	-	-	-
မုံရွာခရိုင်ချုပ်			(၅)ကွက်	၂၉၅	၇၅	-	-
၁၂	ဆားလင်းကြီး	အခြား	၁/၂၀၂၀	၂၅	-	-	-
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၀	၃၀	-	-	-
၁၃	ယင်းမာပင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၇၀	-	-	-
၁၄	ပုလဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၆၅	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ချုပ်			(၄)ကွက်	၁၉၀	-	-	-
၁၅	စစ်ကိုင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၀	၅၀	-	-	-
၁၆	မြင်းမူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၈၀	၈၀	၁၇.၁၂.၂၀၂၂	၇.၁.၂၀၂၃
၁၇	မြောင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၈	-	-	-
			(၃)ကွက်	၁၅၈	၈၀	-	-
တိုင်းဒေသကြီးအချုပ်			(၂၂)ကွက်	၁၁၃၈	၁၅၅		

မှတ်ချက်။ ရွှေဘိုခရိုင်၊(ရွှေဘို၊ ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊တန့်ဆည်နှင့် ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင်၊(မုံရွာ၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်)၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ဆားလင်းကြီး၊ ယင်းမာပင်၊ ပုလဲ)မြို့နယ်များ နှင့်စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ (စစ်ကိုင်း၊ မြောင်) မြို့နယ်တို့ရှိ သစ်တော စိုက်ခင်း (၉၈၃) ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသ အခြေအနေတို့အရ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါစာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းဟောင်းများ၏ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်းဆောင်ရွက်သည့်ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ရွှေဘို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
၂	ခင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၀	-	-	-
၄	ကန့်ဘလူ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၂၅	-	-	-
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၁	၃၅	-	-	-
၅	ရေဦး	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၇၅	-	-	-
၆	ဒီပဲယင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၃၁၅			
၇	မုံရွာ	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၁၅၀	-	-	-
၈	ချောင်းဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၃၀	-	-	-
၉	ဘုတလင်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၄၀	-	-	-
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၁	၃၀	-	-	-
၁၀	အရာတော်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၀	-	-	-
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၃၈၀			
၁၁	ဆားလင်းကြီး	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၃၀	-	-	-
၁၂	ယင်းမာပင်	အခြား	၁/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၁	၂၅	-	-	-
၁၃	ပုလဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၅၅			
၁၄	စစ်ကိုင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
၁၅	မြင်းမူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			(၂)ကွက်	၁၀၀			
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၀)ကွက်	၉၅၀	၅၀		

မှတ်ချက်။ ရွှေဘိုခရိုင်၊(ရွှေဘို၊ ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦးနှင့် ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင် (မုံရွာ၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်)၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ဆားလင်းကြီး၊ ယင်းမာပင်၊ ပုလဲ)မြို့နယ်များ နှင့်စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ (စစ်ကိုင်း၊ မြင်းမူ) မြို့နယ်တို့ရှိ သစ်တောစိုက်ခင်း (၉၀၀) ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသ အခြေအနေတို့အရ မီးကာကွယ် ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါစာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပြန်လည် အပ်နှံခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် (မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့် ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်း ဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ရွှေဘို	အခြား	၁/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			(၁)ကွက်	၄၅	၄၅		
၂	စစ်ကိုင်း	ကျေး/သုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	-		
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း			(၁)ကွက်	၃၅	-		
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂)ကွက်	၈၀	၄၅		

မှတ်ချက်။ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်ရှိ သစ်တောစိုက်ခင်း(၃၅)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေ သော နယ်မြေဒေသအခြေအနေတို့အရ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှု မရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါစာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းဟောင်းများ၏ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
 ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက် သည့် ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်း ဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၁/၂၀၁၈	တောင်တန်း	၁၀၀	၁၀၀	၂၆-၁-၂၀၂၃	၃၀-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၁၈	တောင်တန်း	၅၀	၅၀	၂၅-၁-၂၀၂၃	၂၇-၁-၂၀၂၃
၂	မြိုင်	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-		
၃	ရေစကြို	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၁-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၁၈	တောင်တန်း	၅၀	၅၀	၂-၁-၂၀၂၃	၇-၁-၂၀၂၃
၄	ပခုက္ကူ	၁/၂၀၁၈	တောင်တန်း	၁၅၀	-		
၅	ဆိပ်ဖြူ	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၄-၁-၂၀၂၃	၆-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၁၈	အခြား	၁၄.၃	-		
		၃/၂၀၁၈	အခြား	၁၀.၇	-		
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၅၂၅	၃၀၀		
၆	ရေနံချောင်း	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၇၅	၇၅	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၈	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၇	နတ်မောက်	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၈	အခြား	၄၅	၄၅	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
၈	မြို့သစ်	၁/၂၀၁၈	ရေဝေရေလဲ	၁၅၀	၁၅၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၈	အခြား	၂၀	၂၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
၉	တောင်တွင်းကြီး	၁/၂၀၁၈	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၀	မကွေး	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၄၉၀	၄၉၀		
၁၁	စလင်း	၁/၂၀၁၈	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၁-၁-၂၀၂၃	၂၄-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၁၈	အခြား	၂၅	၂၅	၂၅-၁-၂၀၂၃	၂၇-၁-၂၀၂၃
၁၂	ပွင့်ဖြူ	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၁၃	မင်းဘူး	၁/၂၀၁၈	တောင်တန်း	၁၀၀	၁၀၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁-၂၀၂၃
၁၄	ငယ်	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၈	အခြား	၂၀	၂၀	၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၂၉၅	၂၉၅		

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက် သည့် ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်း ဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁၅	မင်းလှ	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၂၅	၂၅	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၈	ရေဝေရေလဲ	၂၀	၂၀	၉-၁၂-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၆	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁/၂၀၁၈	အခြား	၄၅	၄၅	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	အောင်လံ	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၂၅	၂၅	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၈	သရက်	၁/၂၀၁၈	ရေဝေရေလဲ	၃၀	၃၀	၁၁-၁-၂၀၂၃	၁၅-၁-၂၀၂၃
၁၉	မင်းတုန်း	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၂၅	၂၅	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၈	ရေဝေရေလဲ	၂၀	၂၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၂၀	ကံမ	၁/၂၀၁၈	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၂၄၀	၂၄၀		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၁)ကွက်	၁၅၅၀	၁၃၂၅		

မှတ်ချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ မြိုင်မြို့နယ် ၁/၂၀၁၈ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက၊ ပခုက္ကူမြို့နယ် ၁/၂၀၁၈ တောင်တန်း(၁၅၀)ဧက၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ၂/၂၀၁၈ အခြား(၁၄.၃၀)ဧကနှင့် ၃/၂၀၁၈ အခြား(၁၀.၇၀)ဧက စုစုပေါင်း သစ်တောစိုက်ခင်း(၂၂၅)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေ သော နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ စီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
 ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	စီးကာကွယ်ခြင်း ဆောင်ရွက်သည့်ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၁/၂၀၁၉	တောင်တန်း	၈၀	၈၀	၂၇-၁-၂၀၂၃	၃၀-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၁၉	တောင်တန်း	၇၀	၇၀	၁၇-၁-၂၀၂၃	၂၀-၁-၂၀၂၃
၂	မြိုင်	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၅၀	-	-	-
၃	ရေစကြို	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၃-၁-၂၀၂၃	၈-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၁၉	အခြား	၂၅	၂၅	၇-၁-၂၀၂၃	၁၀-၁-၂၀၂၃
၄	ပခုက္ကူ	၁/၂၀၁၉	တောင်တန်း	၁၅၀	-	-	-
၅	ဆိပ်ဖြူ	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၄-၁-၂၀၂၃	၆-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၁၉	အခြား	၂၅	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၅၀၀	၂၇၅		
၆	ရေနံချောင်း	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၃၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၉	ရေဝေရေလဲ	၁၂၀	၁၂၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၇	နတ်မောက်	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၂၅	၂၅	၁၄-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၂၅	၂၅	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
		၃/၂၀၁၉	အခြား	၃၀	၃၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
၈	မြို့သစ်	၁/၂၀၁၉	ရေဝေရေလဲ	၁၃၀	၁၃၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၉	အခြား	၂၀	၂၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
၉	တောင်တွင်းကြီး	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၂၀	၂၀	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၉	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၀	မကွေး	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၁၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၁၀)ကွက်	၅၀၀	၅၀၀		
၁၁	စလင်း	၁/၂၀၁၉	ရေဝေရေလဲ	၁၇၀	၁၇၀	၈-၁-၂၀၂၃	၁၄-၁-၂၀၂၃
၁၂	ပွင့်ဖြူ	၁/၂၀၁၉	အခြား	၃၀	၃၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
		၁/၂၀၁၉	အခြား	၂၀	၂၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၁၃	မင်းဘူး	၁/၂၀၁၉	တောင်တန်း	၁၇၀	၁၇၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁-၂၀၂၃
၁၄	ငမဲ	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၈၀	၈၀	၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၉	တောင်တန်း	၃၀	၃၀	၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၅၀၀	၅၀၀		

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်း ဆောင်ရွက်သည့်ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁၅	မင်းလှ	၁/၂၀၁၉	ရေဝေရေလဲ	၉၀	၉၀	၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၆	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁/၂၀၁၉	အခြား	၅၀	၅၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	အောင်လံ	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၃၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၁၈	သရက်	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၃၀	၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၁-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	မင်းတုန်း	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၃၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၉	ရေဝေရေလဲ	၄၀	၄၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
၂၀	ကံမ	၁/၂၀၁၉	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၃၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၃၀၀	၃၀၀		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၁)ကွက်	၁၈၀၀	၁၅၇၅		

မှတ်ချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ မြိုင်မြို့နယ် ၁/၂၀၁၉ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက၊ ပခုက္ကူ မြို့နယ် ၁/၂၀၁၉ တောင်တန်း(၁၅၀)ဧက၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ၁/၂၀၁၉ အခြား(၂၅)ဧက စုစုပေါင်း သစ်တောစိုက်ခင်း(၂၂၅)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီး ဖြစ်ပါ သည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းဟောင်းများ၏ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
 ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက် သည့် ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်း ဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၁/၂၀၂၀	တောင်တန်း	၁၀၀	-	-	-
		၂/၂၀၂၀	တောင်တန်း	၇၀	၇၀	၁၆-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃
၂	မြိုင်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၇၅	-	-	-
၃	ရေစကြို	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၁-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၂၀	အခြား	၂၅	၂၅	၉-၁-၂၀၂၃	၁၂-၁-၂၀၂၃
၄	ပခုက္ကူ	၁/၂၀၂၀	တောင်တန်း	၈၀	-	-	-
၅	ဆိပ်ဖြူ	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၂၅	၂၅	၁-၁-၂၀၂၃	၃-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၂၀	တောင်တန်း	၅၀	-	-	-
		၃/၂၀၂၀	အခြား	၂၅	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၅၀၀	၁၇၀		
၆	ချောက်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၂၅	၂၅	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၇	ရေနံချောင်း	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၈	နတ်မောက်	၁/၂၀၂၀	တောင်တန်း	၅၀	၅၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၀	တောင်တန်း	၅၀	၅၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
		၃/၂၀၂၀	အခြား	၂၅	၂၅	၁၄-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
၉	မြို့သစ်	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၁၀၀	၁၀၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
၁၀	တောင်တွင်းကြီး	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၀	အခြား	၂၅	၂၅	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၂၅	၂၅	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၁၅၀	၁၅၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၁၀)ကွက်	၅၅၀	၅၅၀		
၁၂	စလင်း	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၁၂၀	၁၂၀	၁၅-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃
၁၃	ပွင့်ဖြူ	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၈၀	၈၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၀	အခြား	၃၀	၃၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၄	မင်းဘူး	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၄-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၂၀	တောင်တန်း	၁၀၀	၁၀၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၆-၁-၂၀၂၃
၁၅	ငယ်	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၀	အခြား	၂၀	၂၀	၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက် သည့် ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်း ဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁၆	မင်းလှ	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၃၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁/၂၀၂၀	အခြား	၂၅	၂၅	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၀	အခြား	၂၅	၂၅	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
၁၈	အောင်လံ	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၄၀	၄၀	၂၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	သရက်	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၈-၁-၂၀၂၃	၁၅-၁-၂၀၂၃
၂၀	မင်းတုန်း	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၇၀	၇၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၂၁	ကံမ	၁/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၆၀	၆၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၄၀၀	၄၀၀		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၅)ကွက်	၁၉၀၀	၁၅၇၀		

မှတ်ချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ပေါက်မြို့နယ် ၁/၂၀၂၀ တောင်တန်း(၁၀၀)ဧက၊ မြိုင်မြို့နယ် ၁/၂၀၂၀ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၇၅)ဧက၊ ပခုက္ကူမြို့နယ် ၁/၂၀၂၀ တောင်တန်း(၈၀)ဧက၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ၂/၂၀၂၀တောင်တန်း(၅၀)ဧကနှင့် ၃/၂၀၂၀ အခြား(၂၅)ဧက စုစုပေါင်း သစ်တောစိုက်ခင်း (၃၃၀)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းဟောင်းများ၏ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
 ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက် သည့် ပမာဏ (ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်း ဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
(၁)	(၂)	(၃)	(၄)	(၅)	(၆)	(၇)	(၈)
၁	ပေါက်	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၅၀	-	-	-
		၂/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၅၀	၅၀	၉-၁-၂၀၂၃	၁၁-၁-၂၀၂၃
၂	မြိုင်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၇၅	-	-	-
၃	ရေစကြို	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂၆-၁-၂၀၂၃	၃၀-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၂၁	အခြား	၂၅	၂၅	၂၃-၁-၂၀၂၃	၂၆-၁-၂၀၂၃
၄	ပခုက္ကူ	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၅၀	-	-	-
၅	ဆိပ်ဖြူ	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၇၅	၇၅	၁-၁-၂၀၂၃	၃-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၅၀	-	-	-
		၃/၂၀၂၁	အခြား	၂၅	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၄၅၀	၂၀၀		
၆	ချောက်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၂၅	၂၅	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၇	ရေနံချောင်း	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၈	နတ်မောက်	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၁၀၀	၁၀၀	၁၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
၉	မြို့သစ်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၅၀	၅၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
၁၀	တောင်တွင်း ကြီး	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၇၅	၇၅	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	အခြား	၂၅	၂၅	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး	၁/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၅၀	၅၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	အခြား	၂၅	၂၅	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		
၁၂	စလင်း	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
		၃/၂၀၂၁	အခြား	၃၀	၃၀	၁၄-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
၁၃	ပွင့်ဖြူ	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၁၀၀	၁၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	အခြား	၂၀	၂၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၄	မင်းဘူး	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၄-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၁၀၀	၁၀၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁-၂၀၂၃
၁၅	ငယ်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၃၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၁၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၄၈၀	၄၈၀		

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက် သည့် ပမာဏ (ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်း ဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
(၁)	(၂)	(၃)	(၄)	(၅)	(၆)	(၇)	(၈)
၁၆	မင်းလှ	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၁၀၀	၁၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၄-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	အခြား	၃၀	၃၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၁၈	အောင်လံ	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၃၀-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	သရက်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၆၀	၆၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
၂၀	မင်းတုန်း	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၁	အခြား	၂၀	၂၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
၂၁	ကံမ	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၆၀	၆၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၄၂၀	၄၂၀		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၅)ကွက်	၁၈၀၀	၁၅၅၀		

မှတ်ချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ပေါက်မြို့နယ် ၁/၂၀၂၁ တောင်တန်း(၅၀)ဧက၊ မြိုင်မြို့နယ် ၁/၂၀၂၁ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၇၅)ဧက၊ ပခုက္ကူမြို့နယ် ၁/၂၀၂၁ တောင်တန်း(၅၀)ဧက၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ၂/၂၀၂၁တောင်တန်း(၅၀)ဧကနှင့် ၃/၂၀၂၁ အခြား(၂၅)ဧက စုစုပေါင်း သစ်တောစိုက်ခင်း (၂၅၀)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီစိုက်ခင်းများ၏ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
 ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက် သည့် ပမာဏ (ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်း ဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
(၁)	(၂)	(၃)	(၄)	(၅)	(၆)	(၇)	(၈)
၁	ပေါက်	၂/၂၀၂၂	ရေဝေရေလဲ	၂၅	၂၅	၂၁-၁-၂၀၂၃	၂၂-၁-၂၀၂၃
၂	ရေစကြို	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၁၉-၁-၂၀၂၃	၂၃-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၂၂	အခြား	၂၅	၂၅	၁၅-၁-၂၀၂၃	၁၈-၁-၂၀၂၃
၃	ဆိပ်ဖြူ	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၇၅	၇၅	၁၆-၁-၂၀၂၃	၁၈-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၂၂	တောင်တန်း	၅၀	-	-	-
		၄/၂၀၂၂	တောင်တန်း	၇၅	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၃၀၀	၁၇၅		
၄	ချောက်	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၂၅	၂၅	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၅	ရေနံချောင်း	၁/၂၀၂၂	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၆	နတ်မောက်	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၂	အခြား	၂၅	၂၅	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
၇	မြို့သစ်	၁/၂၀၂၂	တောင်တန်း	၁၅၀	၁၅၀	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၈	တောင်တွင်းကြီး	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၇၅	၇၅	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၂	အခြား	၂၅	၂၅	၂၉-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၉	မကွေး	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၂	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၅၀၀	၅၀၀		
၁၀	စလင်း	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၇၀	၇၀	၃၀-၁၂-၂၀၂၂	၄-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၂၂	အခြား	၃၀	၃၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	ပွင့်ဖြူ	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၁၀၀	၁၀၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၂	အခြား	၂၀	၂၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၂	မင်းဘူး	၁/၂၀၂၂	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၂၂	တောင်တန်း	၁၀၀	၁၀၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၁-၂၀၂၃
၁၃	ငဲ	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၃၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၂	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၄၅၀	၄၅၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားစိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်းဆောင်ရွက်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
(၁)	(၂)	(၃)	(၄)	(၅)	(၆)	(၇)	(၈)
၁၄	မင်းလှ	၁/၂၀၂၂	ရေဝေရေလဲ	၉၀	၉၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၃၀	၃၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၂	ရေဝေရေလဲ	၅၀	၅၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
		၃/၂၀၂၂	အခြား	၃၀	၃၀	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၆	အောင်လံ	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၅၀	၅၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	သရက်	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၄၅	၄၅	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၈	မင်းတုန်း	၁/၂၀၂၂	ရေဝေရေလဲ	၂၅	၂၅	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၂	ရေဝေရေလဲ	၂၀	၂၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
		၃/၂၀၂၂	အခြား	၂၀	၂၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	ကံမ	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၂၅	၂၅	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
		၂/၂၀၂၂	ရေဝေရေလဲ	၄၀	၄၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၁၁)ကွက်	၄၂၅	၄၂၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၄)ကွက်	၁၆၇၅	၁၅၅၀		

မှတ်ချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ၂/၂၀၂၂တောင်တန်း(၅၀)ဧကနှင့် ၄/၂၀၂၂ တောင်တန်း(၇၅)ဧက စုစုပေါင်းသစ်တောစိုက်ခင်း(၁၂၅)ဧကသည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိ ပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါစာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ် (မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းဟောင်းများ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်ခြင်း ဆောင်ရွက်သည့်ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၂၅	၂၅	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၂၅	၂၅	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၁၈	၂၅	၂၅	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၅၀	၅၀	၂-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၁၈	၂၅	၂၅	၁-၁-၂၀၂၃	၄-၁-၂၀၂၃
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၁၅၀	၁၅၀		
၄	မြင်းခြံ	ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၁၈	၃၀	၃၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၁/၂၀၁၈	၄၀	-	-	-
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၃၀	၃၀	၁-၁-၂၀၂၃	၃-၁-၂၀၂၃
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၁၈	၅၀	၅၀	၂-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၁၈	၄၀	၄၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၁/၂၀၁၈	၅၅	၅၅	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၇	ငါးစွန်	အခြား	၁/၂၀၁၈	၂၅	၂၅	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
		မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၂၇၀	၂၃၀
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၅၀	၅၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၁၈	၅၀	၅၀	၁-၁-၂၀၂၃	၆-၁-၂၀၂၃
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၅၀	၅၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၃)ကွက်	၁၅၀	၁၅၀
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၁၀၀	၁၀၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၁၈	၂၅	၂၅	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၁၀၀	၁၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၁၈	၂၅	၂၅	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၁၀၀	၁၀၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၃	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၆၇	၆၇	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
		မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၄၁၇	၄၁၇
၁၄	ရမည်းသင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၁၀၀	၁၀၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၁၈	၁၀၀	၁၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၁-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၈	၂၀၀	၂၀၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
		ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၃)ကွက်	၄၀၀	၄၀၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၄)ကွက်	၁၃၈၇	၁၃၄၇		

ရှင်းလင်းချက်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြင်းခြံခရိုင်၊ မြင်းခြံမြို့နယ်၊ ၁/၂၀၁၈ တောင်တန်း စိုက်ခင်း (၄၀)ဧကသည် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေ အနေများ အရ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးရုံး၏ ၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ် (မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းဟောင်းများ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	တောင်တန်း	၂/၂၀၁၉	၂၅	၂၅	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၁/၂၀၁၉	၂၅	၂၅	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၅၀	၅၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၁၉	၄၀	၄၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၅၀	၅၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၁၉	၃၅	၃၅	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၂၂၅	၂၂၅		
၄	မြင်းခြံ	ကျေးရွာသုံး	၃/၂၀၁၉	၂၅	၂၅	၁-၁-၂၀၂၃	၃-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၁၉	၈၀	၈၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၆-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၁၉	၂၀	-	-	-
		တောင်တန်း	၄/၂၀၁၉	၃၀	-	-	-
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၃၀	၃၀	၄-၁-၂၀၂၃	၆-၁-၂၀၂၃
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၁၉	၃၀	၃၀	၃-၁-၂၀၂၃	၆-၁-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၁၉	၄၅	၄၅	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၁/၂၀၁၉	၅၀	၅၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၃/၂၀၁၉	၄၀	၄၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၇	ငါးစွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၂၀	၂၀	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၃/၂၀၁၉	၃၀	၃၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၁၉	၂၅	၂၅	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၁၂)ကွက်	၄၂၅	၃၇၅		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၅၀	၅၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၁၉	၅၀	၅၀	၁-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	တောင်တန်း	၁/၂၀၁၉	၅၀	၅၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၃)ကွက်	၁၅၀	၁၅၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၂၅	၂၅	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၁၉	၅၀	၅၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၃/၂၀၁၉	၂၅	၂၅	၂၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၁၁၀	၁၁၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း		-	-	-		
၁၃	မလှိုင်		-	-	-		
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၂၁၀	၂၁၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၁၉	၅၀	၅၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၁၉	၅၀	၅၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၁၉	၉၀	၉၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၃)ကွက်	၁၉၀	၁၉၀		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၈)ကွက်	၁၂၀၀	၁၁၅၀		

ရှင်းလင်းချက်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊မြင်းခြံခရိုင်၊ မြင်းခြံမြို့နယ်၊၂/၂၀၁၉ရေဝေရေလဲ စိုက်ခင်း(၂၀)ဧကနှင့် ၄/၂၀၁၉တောင်တန်း စိုက်ခင်း(၃၀)ဧကစုစုပေါင်းသစ်တောစိုက်ခင်း (၅၀)ဧကသည် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသော နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေအနေများအရမီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသဖြင့်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၏၄-၅-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ (သစ်တော)/ ၄(၁)/ ၀၄(ဃ)/ (EC) (၅)/ (၅၈၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပြန်လည် အပ်နှံခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ခုနှစ် (မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းဟောင်းများ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ကေ	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၄၅	၄၅	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၃၅	၃၅	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၆၀	၆၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၂၀	၂၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၄၀	၄၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၃၂၅	၃၂၅		
၄	မြင်းခြံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၂၀	၂၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၄၅	၄၅	၂-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၇-၁-၂၀၂၃	၁၀-၁-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၄၀	၄၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၂-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၇၅	၇၅	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၂-၁-၂၀၂၃
၇	ငါန်းစွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၃၃၅	၃၃၅		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၀	၄၅	၄၅	၁-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၄/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၁-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၃၂၅	၃၂၅		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၃၀	၃၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၀	၇၀	၇၀	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၀	၂၅	၂၅	၂၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း		-	-	-		
၁၃	မလှိုင်		-	-	-		
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၂၇၅	၂၇၅		
၁၄	ရမည်းသင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၄-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၀	၅၀	၅၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၀	၁၄၀	၁၄၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၃)ကွက်	၂၉၀	၂၉၀		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၉)ကွက်	၁၅၅၀	၁၅၅၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် (မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းဟောင်းများ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၀	၃၀	၂-၁-၂၀၂၃	၃-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၂-၁-၂၀၂၃	၆-၁-၂၀၂၃
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၂၃၅	၂၃၅		
၄	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁-၁-၂၀၂၃	၃-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂-၁-၂၀၂၃	၄-၁-၂၀၂၃
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၃၅	၃၅	၈-၁-၂၀၂၃	၁၁-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၂၀	၂၀	၈-၁-၂၀၂၃	၁၀-၁-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၁၄-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁-၁-၂၀၂၃
၇	ငါန်းဇွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁-၁-၂၀၂၃	၂-၁-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၃-၁-၂၀၂၃	၄-၁-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၂၄၅	၂၄၅		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၁၀	၁၀	၃-၁-၂၀၂၃	၃-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၇/၂၀၂၁	၄၀	၄၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁-၂၀၂၃
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၇၀	၇၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၂၂၀	၂၂၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၅၀	၅၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၁	၆၅	၆၅	၁၇-၁-၂၀၂၃	၂၁-၁-၂၀၂၃
၁၃	မလှိုင်	အခြား	၁/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၂၆၀	၂၆၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၄၅	၄၅	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၁/၂၀၂၁	၇၀	၇၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၁	၂၅	၂၅	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၂၄၀	၂၄၀		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၀)ကွက်	၁၂၀၀	၁၂၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက်သည့်ပမာဏ(ဧက)	မီးကာကွယ်သည့် ရက်စွဲ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၅-၁-၂၀၂၃	၆-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၅-၁-၂၀၂၃	၆-၁-၂၀၂၃
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၂၁၀	၂၁၀		
၄	မြင်းခြံ	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁-၁-၂၀၂၃	၄-၁-၂၀၂၃
၅	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၆၅	၆၅	၈-၁-၂၀၂၃	၁၂-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၂၀	၂၀	၉-၁-၂၀၂၃	၁၁-၁-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၁-၁-၂၀၂၃	၁၃-၁-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၇၀	၇၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၄-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၂-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၅/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၅-၁-၂၀၂၃	၆-၁-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၃၄၀	၃၄၀		
၈	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၆-၁-၂၀၂၃
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၄၀	၄၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၈၀	၁၈၀		
၁၀	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၂	၄၅	၄၅	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၂-၁-၂၀၂၃	၂-၁-၂၀၂၃
၁၁	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၇-၁-၂၀၂၃	၉-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၂	၆၅	၆၅	၁၄-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၄-၁-၂၀၂၃	၁၆-၁-၂၀၂၃
၁၂	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၁၆-၁-၂၀၂၂	၂၆-၁-၂၀၂၂
၁၃	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၅၀	၅၀	၁၅-၁-၂၀၂၃	၁၇-၁-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၂	၂၅	၂၅	၁၇-၁-၂၀၂၃	၁၇-၁-၂၀၂၃
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၉)ကွက်	၄၆၀	၄၆၀		
၁၄	ရမည်းသင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၂	၇၅	၇၅	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၂	၁၀၀	၁၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၂	၃၅	၃၅	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၂၄၅	၂၄၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၃)ကွက်	၁၄၃၅	၁၄၃၅		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း				
		မူလ စိုက်ဧက	ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	၁၆၅	-	-	-	-
၂	မုံရွာ	၁၁၀	၈၀	၄၃၂၀၀	၄၁၅၆၅	၉၇.၅၃
၃	ယင်းမာပင်	၇၅	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	၅၀	၅၀	၂၇၀၀၀	၂၆၂၃၉	၉၇.၁၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၄၀၀	၁၃၀	၇၀၂၀၀	၆၇၈၀၄	၉၆.၅၉
၅	ပခုက္ကူ	၂၀၀	၂၀၀	၁၀၈၀၀၀	၁၀၃၀၃၂	၉၅.၄၀
၆	မကွေး	၂၀၀	၂၀၀	၁၀၈၀၀၀	၁၀၄၄၁၂	၉၆.၆၈
၇	မင်းဘူး	၂၃၀	၂၃၀	၁၂၄၂၀၀	၁၁၉၄၂၆	၉၆.၁၆
၈	သရက်	၁၇၀	၁၇၀	၉၁၈၀၀	၈၅၅၈၄	၉၃.၂၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၈၀၀	၈၀၀	၄၃၂၀၀၀	၄၁၂၄၅၄	၉၅.၄၈
၉	ကျောက်ဆည်	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀	၅၁၀၅၆	၉၄.၅၅
၁၀	မြင်းခြံ	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀	၅၀၇၀၇	၉၃.၉၀
၁၁	ညောင်ဦး	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀	၅၂၁၈၆	၉၆.၆၄
၁၂	မိတ္ထီလာ	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀	၅၁၉၂၉	၉၆.၁၆
၁၃	ရမည်းသင်း	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀	၅၀၁၄၀	၉၂.၈၅
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၅၀၀	၅၀၀	၂၇၀၀၀၀	၂၅၆၀၁၈	၉၄.၈၂
စိမ်း/ဖိုချုပ်		၁၇၀၀	၁၄၃၀	၇၇၂၂၀၀	၇၃၆၂၇၆	၉၅.၃၅

မှတ်ချက်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၌ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၁၇၀၀)ဧက တည်ထောင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ရွှေဘို၊ခင်ဦး၊ဝက်လက်၊ကန့်ဘလူ၊မြို့နယ် (၁၆၅) ဧက၊ မုံရွာခရိုင်(ဘုတလင်)မြို့နယ်(၃၀)ဧက၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ယင်းမာပင်၊ ပုလဲ)မြို့နယ်(၇၅) ဧက စုစုပေါင်း(၂၇၀)ဧကသည် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိပါသဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံထား ရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း				
		မူလ စိုက်ဧက	ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	၁၅၀	-	-	-	-
၂	မုံရွာ	-	-	-	-	-
၃	ယင်းမာပင်	-	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	၅၀	၅၀	၂၀၁၅၀	၁၈၉၄၁	၉၄.၀၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၂၀၀	၅၀	၂၀၁၅၀	၁၈၉၄၁	၉၄.၀၀
၅	ပခုက္ကူ	-	-	-	-	-
၆	မကွေး	၁၀၀	၁၀၀	၄၀၃၀၀	၃၈၇၈၆	၉၆.၂၄
၇	မင်းဘူး	၁၀၀	၁၀၀	၄၀၃၀၀	၃၈၇၇၇	၉၆.၂၂
၈	သရက်	၂၀၀	၂၀၀	၈၀၆၀၀	၇၇၆၇၂	၉၆.၃၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၄၀၀	၄၀၀	၁၆၁၂၀၀	၁၅၅၂၃၅	၉၆.၃၀
၉	ကျောက်ဆည်	-	-	-	-	-
၁၀	မြင်းခြံ	၄၅	၄၅	၁၈၁၃၅	၁၇၄၄၇	၉၆.၂၁
၁၁	ညောင်ဦး	၁၂၀	၁၂၀	၄၈၃၆၀	၄၆၂၉၂	၉၅.၇၂
၁၂	မိတ္ထီလာ	၆၅	၆၅	၂၆၁၉၅	၂၅၅၈၂	၉၇.၆၆
၁၃	ရမည်းသင်း	၇၀	၇၀	၂၈၂၁၀	၂၅၃၀၉	၈၉.၄၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၃၀၀	၃၀၀	၁၂၀၉၀၀	၁၁၄၆၃၀	၉၄.၈၁
စိမ်း/စိုချုပ်		၉၀၀	၇၅၀	၃၀၂၂၅၀	၂၈၈၈၀၆	၉၅.၅၅

မှတ်ချက်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၌ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း(၉၀၀)ဧက တည်ထောင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊ ဒီပဲယင်း၊ မြို့နယ် (၁၅၀) ဧက၊ သည် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင် ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိပါသဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	တောင်တန်းစိုက်ခင်း				
		မူလ စိုက်ဧက	ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	-	-	-	-	-
၂	မုံရွာ	၂၇၀	၅၀	၂၀၁၅၀	၁၈၈၁၁	၉၃.၃၅
၃	ယင်းမာပင်	၃၀	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၃၀၀	၅၀	၂၀၁၅၀	၁၈၈၁၁	၉၃.၃၅
၅	ပခုက္ကူ	၂၀၀	၁၅၀	၆၀၄၅၀	၅၈၀၁၉	၉၅.၉၈
၆	မကွေး	၁၀၀	၁၀၀	၄၀၃၀၀	၃၇၇၆၅	၉၃.၇၁
၇	မင်းဘူး	၁၀၀	၁၀၀	၄၀၃၀၀	၃၈၈၈၅	၉၆.၄၉
၈	သရက်	-	-	-	-	-
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၄၀၀	၃၅၀	၁၄၁၀၅၀	၁၃၄၆၆၉	၉၅.၄၈
၉	ကျောက်ဆည်	၁၁၀	၁၁၀	၄၄၃၃၀	၄၁၃၀၂	၉၃.၁၇
၁၀	မြင်းခြံ	၇၅	၇၅	၃၀၂၂၅	၂၈၇၅၈	၉၅.၁၅
၁၁	ညောင်ဦး	-	-	-	-	-
၁၂	မိတ္ထီလာ	၄၅	၄၅	၁၈၁၃၅	၁၇၂၄၆	၉၅.၁၀
၁၃	ရမည်းသင်း	၇၀	၇၀	၂၈၂၁၀	၂၅၇၆၇	၉၁.၃၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၃၀၀	၃၀၀	၁၂၀၉၀၀	၁၁၃၀၇၃	၉၃.၅၃
စိမ်း/စိုချုပ်		၁၀၀၀	၇၀၀	၂၈၂၁၀၀	၂၆၆၅၅၃	၉၄.၄၉

မှတ်ချက်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၌ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၁၀၀၀)ဧက တည်ထောင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာခရိုင်(မုံရွာ၊ ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်)မြို့နယ် (၂၂၀) ဧက၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ဆားလင်းကြီး)မြို့နယ်(၃၀)ဧကနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်(ပခုက္ကူ) မြို့နယ်(၅၀)ဧက စုစုပေါင်း(၃၀၀)ဧကသည် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိပါသဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	အခြားစိုက်ခင်း				
		မူလ စိုက်ဧက	ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	-	-	-	-	-
၂	မုံရွာ	-	-	-	-	-
၃	ယင်းမာပင်	၅၀	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၅၀	-	-	-	-
၅	ပခုက္ကူ	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၇၉၆၅	၉၅.၈၁
၆	မကွေး	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၈၉၂၇	၉၇.၄၀
၇	မင်းဘူး	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၈၈၆၇	၉၇.၃၀
၈	သရက်	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၈၂၃၀	၉၆.၂၅
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၂၀၀	၂၀၀	၂၄၂၀၀၀	၂၃၃၉၈၉	၉၆.၆၉
၉	ကျောက်ဆည်	၂၅	၂၅	၃၀၂၅၀	၂၉၄၂၅	၉၇.၂၇
၁၀	မြင်းခြံ	၂၅	၂၅	၃၀၂၅၀	၂၇၈၁၁	၉၁.၉၄
၁၁	ညောင်ဦး	-	-	-	-	-
၁၂	မိတ္ထီလာ	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၈၅၄၀	၉၆.၇၆
၁၃	ရမည်းသင်း	-	-	-	-	-
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၁၀၀	၁၀၀	၁၂၁၀၀၀	၁၁၅၇၇၆	၉၅.၆၈
စိမ်း/စိုချုပ်		၃၅၀	၃၀၀	၃၆၃၀၀၀	၃၄၉၇၆၅	၉၆.၃၅

မှတ်ချက်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၌ အခြားစိုက်ခင်း(၃၅၀)ဧက တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ယင်းမာပင်)မြို့နယ်(၅၀)ဧကသည် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိပါသဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	မူလ စိုက်ဧက	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့် စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်ပေါင်း	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	စစ်ကိုင်း	၉၅၀	၂၃၀	၁၁၀၅၀၀	၁၀၅၅၅၆	၉၅.၅၃
၂	မကွေး	၁၈၀၀	၁၇၅၀	၉၇၆၂၅၀	၉၃၆၃၄၇	၉၅.၉၁
၃	မန္တလေး	၁၂၀၀	၁၂၀၀	၆၃၂၈၀၀	၅၉၉၄၉၇	၉၄.၇၄
	စိမ်း/စိုပေါင်း	၃၉၅၀	၃၁၈၀	၁၇၁၉၅၅၀	၁၆၄၁၄၀၀	၉၅.၄၆

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းအရ စိုက်ခင်းဧက(၁၀၀)နှင့်အထက် ရှင်သန်အောင်မြင်မှုအကောင်းဆုံး စိုက်ခင်းများစာရင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ခရိုင်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ဧက	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	မကွေး	သရက်	မင်းလှ	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၁၀၀	၉၇.၁၄
၂	မကွေး	မင်းဘူး	မင်းဘူး	၂/၂၀၂၁	တောင်တန်း	၁၀၀	၉၆.၄၉

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ် (မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းအရ စိုက်ခင်းဧက(၁၀၀)နှင့်အထက် ရှင်သန်အောင်မြင်မှုအနည်းဆုံး စိုက်ခင်းများစာရင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ခရိုင်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ဧက	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	မန္တလေး	ရမည်းသင်း	ပျော်ဘွယ်	၁/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၁၀၀	၉၂.၈၅

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ် (မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊

ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း				
		မူလစိုက်ဧက	ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			ဆောင်ရွက်သည့် စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	၁၆၅	-	-	-	-
၂	မုံရွာ	၁၁၀	၈၀	၄၃၂၀၀	၄၂၉၁၄	၉၉.၃၄
၃	ယင်းမာပင်	၇၅	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၄၀၀	၈၀	၄၃၂၀၀	၄၂၉၁၄	၉၉.၃၄
၅	ပခုက္ကူ	၂၀၀	၁၂၅	၆၇၅၀၀	၆၆၅၉၉	၉၈.၆၇
၆	မကွေး	၂၀၀	၂၀၀	၁၀၈၀၀၀	၁၀၇၄၂၆	၉၉.၄၇
၇	မင်းဘူး	၂၃၀	၂၃၀	၁၂၄၂၀၀	၁၂၃၅၈၉	၉၉.၅၀
၈	သရက်	၁၇၀	၁၇၀	၉၁၈၀၀	၈၉၃၀၈	၉၇.၂၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၈၀၀	၇၂၅	၃၉၁၅၀၀	၃၈၆၉၂၂	၉၈.၈၃
၉	ကျောက်ဆည်	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀၀	၅၂၃၇၄	၉၆.၉၉
၁၀	မြင်းခြံ	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀၀	၅၂၉၀၅	၉၇.၉၇
၁၁	ညောင်ဦး	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀၀	၅၂၅၈၇	၉၇.၃၈
၁၂	မိတ္ထီလာ	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀၀	၅၃၇၃၆	၉၉.၅၁
၁၃	ရမည်းသင်း	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀၀	၅၃၃၆၄	၉၈.၈၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၅၀၀	၅၀၀	၂၇၀၀၀၀	၂၆၄၉၆၆	၉၈.၁၄
စိမ်း/စိုချုပ်		၁၇၀၀	၁၃၀၅	၇၀၄၇၀၀၀	၆၉၄၈၀၂	၉၈.၆၀

မှတ်ချက်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၌ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၁၇၀၀)ဧက တည်ထောင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ရွှေဘို၊ခင်ဦး၊ဝက်လက်၊ကန့်ဘလူ)မြို့နယ် (၁၆၅) ဧက၊ မုံရွာခရိုင်(ဘုတလင်)မြို့နယ်(၃၀)ဧက၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ယင်းမာပင်၊ ပုလဲ)မြို့နယ်(၇၅) ဧက နှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင်(မြင်းမူ)မြို့နယ်(၅၀)ဧက၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ (မြိုင်)မြို့နယ်(၇၅)ဧက စုစုပေါင်း (၃၉၅)ဧကသည် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိပါသဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံထား ရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ် (မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊

ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း				
		မူလစိုက်ဧက	ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			ဆောင်ရွက်သည့် စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	၁၅၀	-	-	-	-
၂	မုံရွာ	-	-	-	-	-
၃	ယင်းမာပင်	-	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	၅၀	၅၀	၂၀၁၅၀	၂၀၁၅၀	၁၀၀.၀၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၂၀၀	၅၀	၂၀၁၅၀	၂၀၁၅၀	၁၀၀.၀၀
၅	ပခုက္ကူ	-	-	-	-	-
၆	မကွေး	၁၀၀	၁၀၀	၄၀၃၀၀	၃၉၉၅၇	၉၉.၁၅
၇	မင်းဘူး	၁၀၀	၁၀၀	၄၀၃၀၀	၃၉၈၉၆	၉၉.၀၀
၈	သရက်	၂၀၀	၂၀၀	၈၀၆၀၀	၇၈၉၇၀	၉၇.၉၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၄၀၀	၄၀၀	၁၆၁၂၀၀	၁၅၈၈၂၃	၉၈.၅၃
၉	ကျောက်ဆည်	-	-	-	-	-
၁၀	မြင်းခြံ	၄၅	၄၅	၁၈၁၃၅	၁၇၉၀၆	၉၈.၇၄
၁၁	ညောင်ဦး	၁၂၀	၁၂၀	၄၈၃၆၀	၄၆၇၉၉	၉၆.၇၇
၁၂	မိတ္ထီလာ	၆၅	၆၅	၂၆၁၉၅	၂၅၉၁၅	၉၈.၉၃
၁၃	ရမည်းသင်း	၇၀	၇၀	၂၈၂၁၀	၂၇၇၃၈	၉၈.၃၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၃၀၀	၃၀၀	၁၂၀၉၀၀	၁၁၈၃၅၈	၉၇.၉၀
စိမ်း/စိုချုပ်		၉၀၀	၇၅၀	၃၀၂၂၅၀	၂၉၇၃၃၁	၉၈.၃၇

မှတ်ချက်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၌ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း(၉၀၀)ဧက တည်ထောင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊ ဒီပဲယင်း၊မြို့နယ် (၁၅၀)ဧကသည် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင် ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိပါသဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ် (မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊

ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	တောင်တန်းစိုက်ခင်း				
		မူလစိုက် ဧက	ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			ဆောင်ရွက်သည့် စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	-	-	-	-	-
၂	မုံရွာ	၂၇၀	-	-	-	-
၃	ယင်းမာပင်	၃၀	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၃၀၀	၈၀	၃၂၄၄၀	၃၁၆၅၀	၉၈.၁၇
၅	ပခုက္ကူ	၂၀၀	၅၀	၂၀၁၅၀	၁၉၈၉၈	၉၈.၇၅
၆	မကွေး	၁၀၀	၁၀၀	၄၀၃၀၀	၃၉၈၀၄	၉၈.၇၇
၇	မင်းဘူး	၁၀၀	၁၀၀	၄၀၃၀၀	၃၉၈၃၆	၉၈.၈၅
၈	သရက်	-	-	-	-	-
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၄၀၀	၂၅၀	၁၀၀၇၅၀	၉၉၅၃၈	၉၈.၈၀
၉	ကျောက်ဆည်	၁၁၀	၁၁၀	၄၄၃၃၀	၄၂၃၂၁	၉၅.၄၇
၁၀	မြင်းခြံ	၇၅	၇၅	၃၀၂၂၅	၂၉၆၆၆	၉၈.၁၅
၁၁	ညောင်ဦး	-	-	-	-	-
၁၂	မိတ္ထီလာ	၄၅	၄၅	၁၈၁၃၅	၁၈၀၁၁	၉၉.၃၂
၁၃	ရမည်းသင်း	၇၀	၇၀	၂၈၂၁၀	၂၇၆၃၉	၉၇.၉၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၃၀၀	၃၀၀	၁၂၀၉၀၀	၁၁၇၆၃၇	၉၇.၃၀
စိမ်း/စိုချုပ်		၁၀၀၀	၅၅၀	၂၂၁၆၅၀	၂၁၇၁၇၅	၉၇.၉၈

မှတ်ချက်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၌ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၁၀၀၀)ဧက တည်ထောင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာခရိုင်(မုံရွာ၊ ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်)မြို့နယ် (၂၇၀) ဧက၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ဆားလင်းကြီး)မြို့နယ်(၃၀)ဧကနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင် (ပေါက်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ) မြို့နယ်(၁၅၀)ဧက စုစုပေါင်း(၄၅၀)ဧကသည် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေ ဒေသအခြေအနေများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိပါသဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ် (မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊

ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	အခြားစိုက်ခင်း				
		မူလစိုက် ဧက	ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			ဆောင်ရွက်သည့် စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	-	-	-	-	-
၂	မုံရွာ	-	-	-	-	-
၃	ယင်းမာပင်	၅၀	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၉၁၀၀	၉၇.၆၉
၅	ပခုက္ကူ	၅၀	၂၅	၃၀၂၅၀	၃၀၁၁၇	၉၉.၅၆
၆	မကွေး	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၆၀၀၃၆	၉၉.၂၃
၇	မင်းဘူး	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၆၀၃၉၄	၉၉.၈၂
၈	သရက်	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၉၃၇၁	၉၈.၁၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၂၀၀	၁၇၅	၂၁၁၇၅၀	၂၀၉၉၁၈	၉၉.၈၄
၉	ကျောက်ဆည်	၂၅	၂၅	၃၀၂၅၀	၂၉၆၄၀	၉၇.၉၈
၁၀	မြင်းခြံ	၂၅	၂၅	၃၀၂၅၀	၂၉၈၇၅	၉၈.၇၆
၁၁	ညောင်ဦး	-	-	-	-	-
၁၂	မိတ္ထီလာ	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၉၈၆၂	၉၈.၉၅
၁၃	ရမည်းသင်း	-	-	-	-	-
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၁၀၀	၁၀၀	၁၂၁၀၀၀	၁၁၉၃၇၇	၉၈.၆၆
စိမ်း/စိုချုပ်		၃၅၀	၂၇၅	၃၃၂၇၅၀	၃၂၉၂၉၅	၉၈.၉၆

မှတ်ချက်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၌ အခြားစိုက်ခင်း(၃၅၀)ဧက တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ယင်းမာပင်)မြို့နယ်(၅၀)ဧကနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်(ဆိပ်ဖြူ)မြို့နယ်(၂၅)ဧက စုစုပေါင်း(၇၅)ဧကသည် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေ ဒေသအခြေအနေများအရ ၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိပါသဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	မူလ စိုက်ဧက	ရှင်ပင်ရေတွက် သည့် ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်ပေါင်း	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	စစ်ကိုင်း	၉၅၀	၁၃၀	၆၃၃၅၀	၆၃၀၆၄	၉၉.၅၅
၂	မကွေး	၁၈၀၀	၁၅၅၀	၈၆၅၂၀၀	၈၅၅၂၀၁	၉၈.၈၄
၃	မန္တလေး	၁၂၀၀	၁၂၀၀	၆၃၂၈၀၀	၆၂၀၃၃၈	၉၈.၀၃
	စိမ်း/စိုပေါင်း	၃၉၅၀	၂၈၈၀	၁၅၆၁၃၅၀	၁၅၃၈၆၀၃	၉၈.၅၄

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းအရ စိုက်ခင်းဧက(၁၀၀)နှင့်အထက် ရှင်သန်အောင်မြင်မှုအကောင်းဆုံး စိုက်ခင်းများစာရင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ခရိုင်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ဧက	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	မကွေး	မင်းဘူး	ပွင့်ဖြူ	၂/၂၀၂၁	ကျေးရွာသုံး	၁၀၀	၉၉.၉၆
၂	မကွေး	မကွေး	နတ်မောက်	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၉၉.၁၅	၉၇.၄၄

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၁ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းအရ စိုက်ခင်းဧက(၁၀၀)နှင့်အထက် ရှင်သန်အောင်မြင်မှုအနည်းဆုံး စိုက်ခင်းများစာရင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ခရိုင်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ဧက	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	မကွေး	သရက်	မင်းလှ	၁/၂၀၂၁	ရေဝေရေလဲ	၁၀၀	၉၈.၁၁

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊

ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း				
		မူလစိုက်ဧက	ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	-	-	-	-	-
၂	မုံရွာ	-	-	-	-	-
၃	ယင်းမာပင်	-	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	၃၅	-	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		-	-	-	-	-
၅	ပခုက္ကူ	၁၂၅	၁၂၅	၆၈၅၀၀	၆၆၄၃၉	၉၈.၄၃
၆	မကွေး	၂၀၀	၂၀၀	၁၀၈၀၀၀	၁၀၄၁၅၁	၉၆.၄၄
၇	မင်းဘူး	၂၀၀	၂၀၀	၁၀၈၀၀၀	၁၀၄၉၈၇	၉၇.၂၁
၈	သရက်	၁၅၀	၁၅၀	၈၁၀၀၀	၇၉၃၇၇	၉၈.၀၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၆၇၅	၆၇၅	၃၆၄၅၀၀	၃၅၆၉၅၄	၉၇.၃၈
၉	ကျောက်ဆည်	၈၀	၈၀	၄၃၂၀၀	၄၁၈၉၀	၉၆.၉၇
၁၀	မြင်းခြံ	၁၆၀	၁၆၀	၈၆၄၀၀	၈၄၃၈၈၀	၉၇.၆၇
၁၁	ညောင်ဦး	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀၀	၅၄၁၆၈	၉၆.၆၁
၁၂	မိတ္ထီလာ	၂၉၅	၂၉၅	၁၅၉၃၀၀	၁၅၆၀၃၀	၉၇.၉၅
၁၃	ရမည်းသင်း	၁၀၀	၁၀၀	၅၄၀၀၀	၅၁၈၀၆	၉၅.၉၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၇၃၅	၇၃၅	၃၉၆၉၀၀	၃၈၆၂၈၂	၉၇.၃၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၁၄၄၅	၁၄၁၀	၇၆၁၄၀၀	၇၄၁၂၃၆	၉၇.၃၅

မှတ်ချက်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၌ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၁၄၄၅)ဧက တည်ထောင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်(စစ်ကိုင်း)မြို့နယ် (၃၅)ဧကသည် လတ်တလော ဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိပါသဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊

ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း				
		မူလစိုက်ဧက	ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	-	-	-	-	-
၂	မုံရွာ	-	-	-	-	-
၃	ယင်းမာပင်	-	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		-	-	-	-	-
၅	ပခုက္ကူ	၂၅	၂၅	၁၀၀၇၅	၉၈၈၇	၉၈.၁၃
၆	မကွေး	၁၀၀	၁၀၀	၄၀၃၀၀	၃၈၂၀၂	၉၄.၇၉
၇	မင်းဘူး	၁၀၀	၁၀၀	၄၀၃၀၀	၃၉၅၂၄	၉၈.၀၇
၈	သရက်	၂၂၅	၂၂၅	၉၀၆၇၅	၈၈၆၂၆	၉၇.၇၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၄၅၀	၄၅၀	၁၈၁၃၅၀	၁၇၆၂၃၉	၉၇.၁၈
၉	ကျောက်ဆည်	-	-	-	-	-
၁၀	မြင်းခြံ	၈၀	၈၀	၃၂၂၄၀	၃၁၃၆၅	၉၇.၂၉
၁၁	ညောင်ဦး	၈၀	၈၀	၃၂၂၄၀	၃၁၁၃၀	၉၆.၅၆
၁၂	မိတ္ထီလာ	၆၅	၆၅	၂၆၁၉၅	၂၅၃၃၇	၉၆.၇၂
၁၃	ရမည်းသင်း	၇၅	၇၅	၃၀၂၂၅	၂၈၆၃၃	၉၄.၇၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၃၀၀	၃၀၀	၁၂၀၉၀၀	၁၁၆၄၆၅	၉၆.၃၃
စိမ်း/စိုချုပ်		၇၅၀	၇၅၀	၃၀၂၂၅၀	၂၉၂၇၀၄	၉၆.၈၄

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊

ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	တောင်တန်းစိုက်ခင်း				
		မူလစိုက်ဧက	ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	-	-	-	-	-
၂	မုံရွာ	-	-	-	-	-
၃	ယင်းမာပင်	-	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		-	-	-	-	-
၅	ပခုက္ကူ	၁၂၅	-	-	-	-
၆	မကွေး	၁၅၀	၁၅၀	၆၀၄၅၀	၅၈၉၉၉	၉၇.၆၀
၇	မင်းဘူး	၁၀၀	၁၀၀	၄၀၃၀၀	၃၉၇၀၄	၉၈.၅၂
၈	သရက်	-	-	-	-	-
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၃၇၅	၂၅၀	၁၀၀၇၅၀	၉၈၇၀၃	၉၇.၉၇
၉	ကျောက်ဆည်	၁၀၅	၁၀၅	၄၂၃၁၅	၄၀၄၇၀	၉၅.၆၄
၁၀	မြင်းခြံ	၇၅	၇၅	၃၀၂၂၅	၂၉၇၁၆	၉၈.၃၂
၁၁	ညောင်ဦး	-	-	-	-	-
၁၂	မိတ္ထီလာ	၅၀	၅၀	၂၀၁၅၀	၁၉၄၉၈	၉၆.၇၆
၁၃	ရမည်းသင်း	၇၀	၇၀	၂၈၂၁၀	၂၇၁၄၄	၉၆.၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၃၀၀	၃၀၀	၁၂၀၉၀၀	၁၁၆၈၂၈	၉၆.၆၃
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၇၅	၅၅၀	၂၂၁၆၅၀	၂၁၅၅၃၁	၉၇.၂၄

မှတ်ချက်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၌ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၆၇၅)ဧက တည်ထောင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်(ဆိပ်ဖြူ)မြို့နယ် (၁၂၅)ဧကသည် လတ်တလော ဖြစ်ပေါ်နေသည့် နယ်မြေဒေသအခြေအနေများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိပါသဖြင့် ပြန်လည်အပ်နှံထားရှိပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊

ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	အခြားစိုက်ခင်း				
		မူလစိုက်ဧက	ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်သည့်			
			စိုက်ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင်ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရွှေဘို	၄၅	၄၅	၅၄၄၅၀	၅၂၉၄၉	၉၇.၂၄
၂	မုံရွာ	-	-	-	-	-
၃	ယင်းမာပင်	-	-	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၄၅	၄၅	၅၄၄၅၀	၅၂၉၄၉	၉၇.၂၄
၅	ပခုက္ကူ	၂၅	၂၅	၃၀၂၅၀	၂၉၇၆၆	၉၈.၄၀
၆	မကွေး	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၈၅၉၄	၉၆.၈၅
၇	မင်းဘူး	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၉၆၀၆	၉၈.၅၂
၈	သရက်	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၉၁၉၂	၉၇.၈၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၁၇၅	၁၇၅	၂၁၁၇၅၀	၂၀၇၁၅၈	၉၇.၈၃
၉	ကျောက်ဆည်	၂၅	၂၅	၃၀၂၅၀	၂၉၂၉၈	၉၆.၈၅
၁၀	မြင်းခြံ	၂၅	၂၅	၃၀၂၅၀	၂၉၆၄၄	၉၈.၀၀
၁၁	ညောင်ဦး	-	-	-	-	-
၁၂	မိတ္ထီလာ	၅၀	၅၀	၆၀၅၀၀	၅၉၈၁၂	၉၈.၈၆
၁၃	ရမည်းသင်း	-	-	-	-	-
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၁၀၀	၁၀၀	၁၂၁၀၀၀	၁၁၈၇၅၄	၉၈.၁၄
စိမ်း/စိုချုပ်		၃၂၀	၃၂၀	၃၈၇၂၀၀	၃၇၈၈၆၁	၉၇.၈၅

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	မူလ စိုက်ဧက	ရှင်ပင်ရေတွက် သည့် ဧက	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်ပေါင်း	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	စစ်ကိုင်း	၈၀	၄၅	၅၄၄၅၀	၅၂၉၄၉	၉၇.၂၄
၂	မကွေး	၁၆၇၅	၁၅၅၀	၈၅၈၃၅၀	၈၃၇၀၅၄	၉၇.၅၂
၃	မန္တလေး	၁၄၃၅	၁၄၃၅	၇၅၉၇၀၀	၇၃၈၃၂၉	၉၇.၁၉
	စိမ်း/စိုပေါင်း	၃၃၉၀	၃၀၃၀	၁၆၇၂၅၀၀	၁၆၂၈၃၃၂	၉၇.၃၆

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းအရ စိုက်ခင်းဧက(၁၀၀)နှင့်အထက် ရှင်သန်အောင်မြင်မှုအကောင်းဆုံး စိုက်ခင်းများစာရင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ခရိုင်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ဧက	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	မကွေး	မင်းဘူး	မင်းဘူး	၂/၂၀၂၂	တောင်တန်း	၁၀၀	၉၈.၅၂
၂	မန္တလေး	မိတ္ထီလာ	ဝမ်းတွင်း	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၁၀၀	၉၇.၈၅

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၂ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းအရ စိုက်ခင်းဧက(၁၀၀)နှင့်အထက် ရှင်သန်အောင်မြင်မှုအနည်းဆုံး စိုက်ခင်းများစာရင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ခရိုင်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ဧက	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	မန္တလေး	ရမည်းသင်း	ပျော်ဘွယ်	၁/၂၀၂၂	ကျေးရွာသုံး	၁၀၀	၉၅.၉၄

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ (၅)နှစ်ပြည့်ပြီး ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်းများအား အကျိုးပြုကျေးရွာများသို့ လွှဲပြောင်းခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေအသေးစိတ်စာရင်း

စဉ်	မြို့နယ်	(၅)နှစ်ပြည့်ပြီး ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း		ရှင်ပင်(%)စိစစ်ခြင်း		အကျိုးပြုကျေးရွာနှင့်ညှိနှိုင်းပြီးစီးမှု		စိုက်ခင်း အုပ်ချုပ်မှု စီမံကိန်း ရေးဆွဲခြင်း	လွှဲပြောင်း မှတ်တမ်း ပြုစုခြင်း	လွှဲပြောင်း ပေးခြင်း	မှတ်ချက်
		အမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက် သည့်နေ့	လက်ရှိ ရှင်ပင်%	ရွာအမည်	ဆောင်ရွက် ပြီးသည့်နေ့				
၁	ရေစကြို	၁/၂၀၁၆	၅၀	၂၅-၉-၂၀၂၂	၅၂.၃၀	ထန်းတိုကျေးရွာ	၂၅-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း		(၁)ကွက်	၅၀	(၁)ကွက်		(၁)ရွာ	(၁)ကွက်	(၁)ကွက်	(၁)ကွက်	(၁)ကွက်	
၂	ချောက်	၁/၂၀၀၂	၁၀၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၂.၃၀	ကဖြူကျေးရွာ	၂၉-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၅-၁၁-၂၀၂၂
		၂/၂၀၀၂	၁၀၀	၂-၁၁-၂၀၂၂	၂.၁၀	ကန်သာကျေးရွာ	၂-၁၁-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
		၃/၂၀၀၂	၁၀၀	၂-၁၁-၂၀၂၂	၁.၅၀	တောင်တဲကြီးကျေးရွာ	၂-၁၁-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
၃	ရေနံချောင်း	၁/၂၀၁၄	၁၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၉.၃၃	ညောင်လှကျေးရွာ	၂၄-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃-၁၁-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၄	၁၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၄.၄၄	ညောင်လှကျေးရွာ	၂၄-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃-၁၁-၂၀၂၂
		၃/၂၀၁၄	၅၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၀.၆၁	ကျောက်မဆင်ကျေးရွာ	၂၂-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၄-၁၁-၂၀၂၂
		၁/၂၀၁၅	၁၅၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၁၅.၀၀	အုတ်ရှစ်ကုန်းကျေးရွာ	၂၆-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၄-၁၁-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၅	၁၀၀	၂၅-၉-၂၀၂၂	၉.၂၅	နတ်ကန်ဦးကျေးရွာ	၂၆-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၆-၁၁-၂၀၂၂
		၃/၂၀၁၅	၅၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၁၅.၀၀	သပြေပင်ကျေးရွာ	၂၁-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၆-၁၁-၂၀၂၂
		၁/၂၀၁၆	၁၅၀	၂၂-၉-၂၀၂၂	၂၄.၇၈	ကျောက်မဆင်ကျေးရွာ	၂၂-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၈-၁၁-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၆	၁၅၀	၂၃-၉-၂၀၂၂	၂၀.၁၁	တွင်းကုန်းကျေးရွာ	၂၃-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၁၀-၁၁-၂၀၂၂
		၁/၂၀၁၇	၇၅	၂၂-၉-၂၀၂၂	၃၆.၁၂	ကျောက်မဆင်ကျေးရွာ	၂၂-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၁၂-၁၁-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၇	၇၅	၂၆-၉-၂၀၂၂	၃၈.၄၃	နတ်ကန်ဦးကျေးရွာ	၂၆-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၁၄-၁၁-၂၀၂၂
၄	နတ်မောက်	၁/၂၀၁၆	၇၅	၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၁.၁၂	တွင်းကြီးကျေးရွာ	၆-၁၀-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၆-၁၀-၂၀၂၂
		၁/၂၀၁၇	၅၀	၁၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၈.၃၅	အင်းကုန်း(တ)ကျေးရွာ	၁၃-၁၀-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၁၃-၁၀-၂၀၂၂
၅	မကွေး	၁/၂၀၁၅	၉၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၄၈.၃၂	အင်ကြင်းကျေးရွာ	၂၅-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၉-၁၀-၂၀၂၂

စဉ်	မြို့နယ်	(၅)နှစ်ပြည့်ပြီး ကျေးရွာသုံးထင်းစိုက်ခင်း		ရှင်ပင်(%)စိစစ်ခြင်း		အကျိုးပြုကျေးရွာနှင့်ညှိနှိုင်းပြီးစီးမှု		စိုက်ခင်း အုပ်ချုပ်မှု စီမံကိန်း ရေးဆွဲခြင်း	လွှဲပြောင်း မှတ်တမ်း ပြုစုခြင်း	လွှဲပြောင်း ပေးခြင်း	မှတ်ချက်
		အမှတ်	စိုက်ဧက	ဆောင်ရွက် သည့်နေ့	လက်ရှိ ရှင်ပင်%	ရွာအမည်	ဆောင်ရွက် ပြီးသည့်နေ့				
		၂/၂၀၁၅	၄၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၅၁.၀၈	ကွမ်းအုံ(မ)ကျေးရွာ	၂၈-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၈-၁၀-၂၀၂၂
		၃/၂၀၁၅	၆၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၄၇.၁၄	ကွမ်းအုံ(မ)ကျေးရွာ	၂၉-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၈-၁၀-၂၀၂၂
		၁/၂၀၁၆	၁၀၀	၂၉-၉-၂၀၂၂	၆၄.၃၁	တဲကြီးကုန်းကျေးရွာ	၃၀-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၆-၁၀-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၆	၉၀	၂၉-၉-၂၀၂၂	၆၇.၃၈	တဲကြီးကုန်းကျေးရွာ	၃၀-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၆-၁၀-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း		(၂၀)ကွက်	၁၈၀၅	(၂၀)ကွက်		(၁၄)ရွာ	(၂၀)ကွက်	(၂၀)ကွက်	(၂၀)ကွက်	(၂၀)ကွက်	
၆	စလင်း	၁/၂၀၁၅	၁၅၀	၁၀-၈-၂၀၂၂	၂၅.၀၀	အေးချမ်းသာကျေးရွာ	၁၀-၈-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၂၉-၉-၂၀၂၂
၇	ပွင့်ဖြူ	၁/၂၀၁၆	၁၅၀	၂၄-၆-၂၀၂၂	၁၅.၇၇	လေးအိမ်ကုန်းကျေးရွာ	၂၄-၆-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၇-၉-၂၀၂၂
၈	ငဖဲ	၁/၂၀၁၆	၅၀	၂၇-၇-၂၀၂၂	၂၁.၄၃	စည်သာကျေးရွာ	၂၇-၇-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၁၅-၉-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း		(၃)ကွက်	၃၅၀	(၃)ကွက်		(၃)ရွာ	(၃)ကွက်	(၃)ကွက်	(၃)ကွက်	(၃)ကွက်	
၉	မင်းလှ	၁/၂၀၁၅	၅၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၂၅.၁၃	လယ်လှကျေးရွာ	၁-၁၀-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၈-၁-၂၀၂၃
၁၀	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁/၂၀၁၅	၁၅၀	၇-၁၀-၂၀၂၂	၇.၆၀	သာစည်ကျေးရွာ	၇-၁၀-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃၁-၁-၂၀၂၃
၁၁	အောင်လံ	၁/၂၀၁၅	၂၅	၄-၁၀-၂၀၂၂	၁၄.၁၈	ကန်နှစ်ဆင့်ကျေးရွာ	၄-၁၀-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
၁၂	သရက်	၁/၂၀၁၅	၆၀	၂၀-၅-၂၀၂၂	၁၅.၄၀	ပျဉ်ထောင်ကျေးရွာ	၂၄-၅-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၁၇-၈-၂၀၂၂
		၁/၂၀၁၆	၆၀	၂၃-၅-၂၀၂၂	၃၂.၇၀	ရှမ်းရွာကျောကျေးရွာ	၂၅-၅-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၁၉-၈-၂၀၂၂
၁၃	မင်းတုန်း	၁/၂၀၁၅	၂၄.၁၇	၄-၁၀-၂၀၂၂	၁၄.၂၆	ရွာပုလဲကျေးရွာ	၄-၁၀-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၄-၁၂-၂၀၂၂
		၁/၂၀၁၆	၃၀.၀၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၁၅.၃၁	ဝန်တွင်းကျေးရွာ	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၂၇-၁-၂၀၂၃
		၂/၂၀၁၆	၂၀.၀၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၁၄.၅၃	ဝန်တွင်းကျေးရွာ	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၂၇-၁-၂၀၂၃
သရက်ခရိုင်ပေါင်း		(၈)ကွက်	၄၁၉.၁၇	(၈)ကွက်		(၇)ရွာ	(၈)ကွက်	(၈)ကွက်	(၈)ကွက်	(၈)ကွက်	
မကွေးတိုင်းပေါင်း		(၃၂)ကွက်	၂၆၂၄.၁၇	(၃၂)ကွက်		(၂၅)ရွာ	(၃၂)ကွက်	(၃၂)ကွက်	(၃၂)ကွက်	(၃၂)ကွက်	

စဉ်	မြို့နယ်	(၅)နှစ်ပြည့်ပြီး ကျေးရွာသုံးထင်း စိုက်ခင်း		ရှင်ပင်(%)စိစစ်ခြင်း		အကျိုးပြုကျေးရွာနှင့်ညှိနှိုင်းပြီးစီးမှု		စိုက်ခင်း အုပ်ချုပ်မှု စီမံကိန်း ရေးဆွဲခြင်း	လွှဲပြောင်း မှတ်တမ်း ပြုစုခြင်း	လွှဲပြောင်း ပေးခြင်း	မှတ်ချက်
		အမှတ်	စိုက် ဧက	ဆောင်ရွက် သည့်နေ့	လက်ရှိ ရှင်ပင်%	ရွာအမည်	ဆောင်ရွက် ပြီးသည့်နေ့				
၁၄	တံတားဦး	၁/၂၀၁၆	၃၅	၂၅-၆-၂၀၂၂	၈၂.၉၆	သစ်တော်ဖျား(တောင်)ကျေးရွာ	၂၆-၆-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၁၄-၈-၂၀၂၂
၁၅	မြစ်သား	၁/၂၀၁၆	၁၅	၁၅-၈-၂၀၂၂	၁၀.၃၂	ကံဆည်ကျေးရွာ	၁၆-၈-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၁၇-၁၁-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း		(၂)ကွက်	၅၀	(၂)ကွက်		(၂)ရွာ	(၂)ကွက်	(၂)ကွက်	(၂)ကွက်	(၂)ကွက်	
၁၆	နွားထိုးကြီး	၁/၂၀၁၆	၅၀	၁၇-၁၀-၂၀၂၂	၉.၅၀	ဖလံကုန်းကျေးရွာ	၁၇-၁၀-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၁၃-၃-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း		(၁)ကွက်	၅၀	(၁)ကွက်		(၁)ရွာ	(၁)ကွက်	(၁)ကွက်	(၀)ကွက်	(၀)ကွက်	
၁၇	ကျောက်ပန်းတောင်း	၁/၂၀၁၆	၅၀	၂၀-၅-၂၀၂၂	၇၅.၁၃	ကြောင်ခူးကျေးရွာ	၂၀-၅-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၉-၆-၂၀၂၂
		၁/၂၀၁၇	၆၀	၂၀-၂-၂၀၂၃	၇၅.၂၀	ဟင်းခွက်အိုင်ကျေးရွာ	၂၀-၂-၂၀၂၃	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၉-၃-၂၀၂၃
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း		(၂)ကွက်	၁၁၀	(၂)ကွက်		(၂)ရွာ	(၂)ကွက်	(၂)ကွက်	(၂)ကွက်	(၂)ကွက်	
၁၈	မိတ္ထီလာ	၁/၂၀၁၆	၅၀	၈-၃-၂၀၂၂	၆၁.၄၉	နဘဲကုန်းကျေးရွာ	၇-၃-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၆-၄-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၆	၁၀၀	၉-၃-၂၀၂၂	၅၉.၂၄	ဥယျာဉ်ကျေးရွာ	၇-၃-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၇-၉-၂၀၂၂
		၁/၂၀၁၇	၅၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၆၂.၁၅	သရက်ခြံကျေးရွာ	၁၇-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃-၁၀-၂၀၂၂
၁၉	သာစည်	၁/၂၀၁၆	၆၅	၃-၉-၂၀၂၂	၆၂.၃၃	စိုက်ပျိုးရေးကျေးရွာ	၃-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
		၂/၂၀၁၆	၆၀	၃-၉-၂၀၂၂	၆၀.၅၆	ကျောက်အိုးကျေးရွာ	၃-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃၀-၃-၂၀၂၃
		၃/၂၀၁၆	၅၀	၄-၉-၂၀၂၂	၅၃.၉၃	ဒဟတ္တောကျေးရွာ	၄-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃၀-၃-၂၀၂၃
၂၀	ဝမ်းတွင်း	၁/၂၀၁၆	၇၅	၃-၁၀-၂၀၂၂	၇၀.၂၅	ရွာသစ်ကျေးရွာ	၅-၁-၂၀၂၃	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃၁-၃-၂၀၂၃
		၁/၂၀၁၇	၉၀	၂၁-၁၀-၂၀၂၂	၇၂.၄၆	ပင်းတလဲကျေးရွာ	၁၈-၁၁-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃၁-၃-၂၀၂၃
၂၁	မလှိုင်	၁/၂၀၁၆	၇၅	၂၈-၉-၂၀၂၂	၄၇.၁၆	ငါးတပုံ(မ)ကျေးရွာ	၂၈-၉-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၁၆-၂-၂၀၂၃
		၁/၂၀၁၇	၂၀	၁၂-၁၁-၂၀၂၂	၄၂.၀၀	ကံရွာကျေးရွာ	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၃၀-၃-၂၀၂၃
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း		(၁၀)ကွက်	၆၃၅	(၁၀)ကွက်		(၁၀)ရွာ	(၁၀)ကွက်	(၁၀)ကွက်	(၁၀)ကွက်	(၁၀)ကွက်	

စဉ်	မြို့နယ်	(၅)နှစ်ပြည့်ပြီး ကျေးရွာသုံးထင်း စိုက်ခင်း		ရှင်ပင်(%)စိစစ်ခြင်း		အကျိုးပြုကျေးရွာနှင့်ညှိနှိုင်းပြီးစီးမှု		စိုက်ခင်း အုပ်ချုပ်မှု စီမံကိန်း ရေးဆွဲခြင်း	လွှဲပြောင်း မှတ်တမ်း ပြုစုခြင်း	လွှဲပြောင်း ပေးခြင်း	မှတ်ချက်
		အမှတ်	စိုက် ဧက	ဆောင်ရွက် သည့်နေ့	လက်ရှိ ရှင်ပင်%	ရွာအမည်	ဆောင်ရွက် ပြီးသည့်နေ့				
၂၂	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၁၅	၂၅	၂၈-၂-၂၀၂၂	၆၅	တူးကုန်းကျေးရွာ	၆-၁-၂၀၂၃	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၆-၁-၂၀၂၃
		၁/၂၀၁၆	၁၀၀	၅-၁-၂၀၂၃	၅၈	ရေဦးကျေးရွာ	၆-၁-၂၀၂၃	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၆-၁-၂၀၂၃
၂၃	ပျော်ဘွယ်	၁/၂၀၁၄	၁၀၀	၉-၁၁-၂၀၂၀	၄၀.၁၀	မကျီးကုန်းကျေးရွာ	၆-၂-၂၀၂၁	ပြီး	ပြီး	ပြီး	၇-၈-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း		(၃)ကွက်	၂၂၅	(၃)ကွက်		(၃)ရွာ	(၃)ကွက်	(၃)ကွက်	(၃)ကွက်	(၃)ကွက်	
မန္တလေးတိုင်းပေါင်း		(၁၈)ကွက်	၁၀၇၀.၀၀	(၁၈)ကွက်		(၁၈)ရွာ	(၁၈)ကွက်	(၁၈)ကွက်	(၁၈)ကွက်	(၁၈)ကွက်	
စိမ်း/စို ချုပ်		(၅၀)ကွက်	၃၆၉၄.၁၇	(၅၀)ကွက်		(၄၃)ရွာ	(၅၀)ကွက်	(၅၀)ကွက်	(၅၀)ကွက်	(၅၀)ကွက်	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ အကျိုးပြုကျေးရွာများသို့ လွှဲပြောင်းနုတ်ပယ်ခွင့်ပြုပြီး

(၅)နှစ်ပြည့်ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်းများမှ သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ပြန့်ဝေပြီးစီးမှု အခြေအနေ အသေးစိတ်စာရင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ဧက	ထင်းလွှဲပြောင်း ဧက	ကျေးရွာ/ထင်း/တိုင်/မျောထုတ်ယူသုံးစွဲရက်စွဲ	အိမ် ထောင် စု	ထွက်ရှိသစ်တောထွက်ပစ္စည်း		
							ထင်း(တန်)	တိုင်(လုံး)	မျော(လုံး)
၁	မင်းဘူး/ပွင့်ဖြူ	၁/၂၀၁၆	၁၅၀	၁၃၀	လေးအိမ်ကုန်းကျေးရွာ/ ၁၉-၉-၂၀၂၂	၁၂၅	၅.၇၀၀	-	-
၂	မင်းဘူး/ငမဲ	၁/၂၀၁၆	၅၀	၅၀	စည်သာကျေးရွာ/ ၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၃၄	၁၃.၀၀၀	-	၁၀
၃	သရက်ခရိုင်/ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁/၂၀၁၄	၁၀၀	၁၀၀	ဖိုးလေးလုံးကျေးရွာ/ ၅-၅-၂၀၂၂	၂၁၂	၅.၀၀၀	၁၈	၁၂၅
၄	သရက်ခရိုင်/သရက်	၁/၂၀၁၅	၆၀	၂၅	ပျဉ်ထောင်ကျေးရွာ/ ၁၈-၈-၂၀၂၂	၁၀၀	၄.၇၅၀	-	၁၆၅
၅	သရက်ခရိုင်/သရက်	၁/၂၀၁၆	၆၀	၃၂.၉၀	ရှမ်းရွာကျောကျေးရွာ/ ၃၁-၈-၂၀၂၂	၅၈	၅.၇၀၂	၁၇	၁၇၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး		(၅)ကွက်	၄၂၀	၃၃၇.၉၀		၇၂၉	၃၄.၁၅	၃၅	၄၇၉
၆	ကျောက်ဆည်/မြစ်သား	၁/၂၀၁၆	၁၅	၁၅	ကံဆည်ကျေးရွာ/ ၁၆-၂-၂၀၂၃	၆၀၀	၆.၀၀၀	-	-
၇	ကျောက်ဆည်/တံတားဦး	၁/၂၀၁၆	၃၅	၃၅	သစ်တောဖျား(တောင်)ကျေးရွာ/ ၁၄-၈-၂၀၂၂	၈၀	၉.၆၀၀	-	၂၀၅
၈	မြင်းခြံ/ငါးစွန်	၁/၂၀၁၃	၂၅	၂၅	ရွှေတောင်ကျေးရွာ/ ၂၆-၈-၂၀၂၂	၃၂၅	၈.၆၀၀	၂၇	၅၈
၉	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	၁/၂၀၁၅	၅၀	၂၅	မြောက်ကုန်းကျေးရွာ/ ၂၀-၁၁-၂၀၂၂	၃၇၅	၁၁.၃၆၀	-	၄၀
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	၁/၂၀၁၆	၅၀	၅၀	နဘဲကုန်းကျေးရွာ/ ၁၆-၁၀-၂၀၂၂	၁၃၂	၁၅.၃၀၀	၁၀၁	၂၁၀
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	၁/၂၀၁၆	၆၅	၆၅	စိုက်ပျိုးရေးကျေးရွာ/ ၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၅၆	၈.၅၈၀	၃၄	၁၇၅
၁၂	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	၁/၂၀၁၃	၁၀၀	၁၀၀	ရွာသစ်ကြီးကျေးရွာ/ ၂၇-၉-၂၀၂၂	၁၅၇	၉.၀၀၀	၂၃	၇၁
၁၃	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	၁/၂၀၁၄	၁၀၀	၁၀၀	မကျီးကုန်းကျေးရွာ/ ၁၅-၈-၂၀၂၂	၂၀၂	၇.၂၅၀	၁၆	၁၁၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး		(၈)ကွက်	၄၄၀	၄၁၅		၂၁၂၇	၇၅.၆၉	၂၀၁	၈၇၈
စိမ်း/စို ချုပ်ပေါင်း		(၁၃)ကွက်	၈၆၀	၇၅၂.၉၀		၂၈၅၆	၁၀၉.၈၄	၂၃၆	၁၃၅၇

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ မြေတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	မြေတိုင်းတာသည့်ရက်စွဲ	
				စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	မကွေး	၃၁	၁၇၀၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
၂	မန္တလေး	၃၁	၉၅၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၂	၂၆၅၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ မြေတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	မြေတိုင်းတာသည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ပေါက်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၉-၁၀-၂၀၂၂	၁၀-၁၀-၂၀၂၂
၃	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၄-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၇၅	၅-၁၀-၂၀၂၂	၆-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၅	၃-၁၀-၂၀၂၂	၄-၁၀-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၂၂၅		
၄	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၈-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
၅	ရေနံချောင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂
၆	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၈-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၈-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
၇	မြို့သစ်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၃	၁၀၀	၁၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
၈	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၁၂၅	၈-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
၉	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၀-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၇၅	၁၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၆၀၀		
၁၀	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၉-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၄-၁၀-၂၀၂၂
၁၁	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၁၃၀	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
၁၂	မင်းဘူး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၁၀၀	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
၁၃	ငမဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၅၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၄၄၀		
၁၄	မင်းလှ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၁၀-၂၀၂၂	၂၀-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၅၀	၁၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၀-၁၀-၂၀၂၂
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၀	၁၄-၁၀-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၄၀	၁၂-၁၀-၂၀၂၂	၁၂-၁၀-၂၀၂၂
၁၆	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၄-၁၀-၂၀၂၂
၁၇	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၁၆-၁၀-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၇-၁၀-၂၀၂၂	၁၈-၁၀-၂၀၂၂
၁၈	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၄၀	၁၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၇-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
၁၉	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၆၀	၁၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၂၀	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၁၁)ကွက်	၄၃၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၁)ကွက်	၁၇၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်(မိုးရာသီ) စိုက်ခင်းများ၏ မြေတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	မြေတိုင်းတာသည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၃-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၃-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၅	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၄-၁၀-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၃-၁၀-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၂၀-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၂၀	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၃-၁၀-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			(၆)ကွက်	၁၅၅		
၄	နွားထိုးကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၆-၁၀-၂၀၂၂	၁၉-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၉-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
၅	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၅	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၃	၂၅	၁၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
၆	ငါန်းစွန်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၀	၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၆)ကွက်	၁၆၀		
၇	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၃၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၄-၁၀-၂၀၂၂
၈	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၇၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၅၀		
၉	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၀	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၄-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၆၅	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၀	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၁	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၁၅	၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၂	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၂၇-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၀	၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၁၅	၂၇-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၁၀)ကွက်	၃၂၀		
၁၃	ရမည်းသင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၄၅	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၃	၃၅	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၄	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၃၅	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၁၆၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၁)ကွက်	၉၅၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ပန္နက်ရိုက်သည့်ရက်စွဲ	
				စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	မကွေး	၃၁	၁၇၀၀	၁၀-၁၀-၂၀၂၂	၃၁-၁၀-၂၀၂၂
၂	မန္တလေး	၂၉	၉၀၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၈-၂-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၀	၂၆၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ပန္နက်ရိုက်သည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ပေါက်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၃၁-၁၀-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၃၁-၁၀-၂၀၂၂
၃	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၀-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၇၅	၁၈-၁၀-၂၀၂၂	၂-၁၁-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၅	၂၀-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၂၂၅		
၄	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၃-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
၅	ရေနံချောင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၇၅	၄-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
၆	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
၇	မြို့သစ်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၃	၁၀၀	၂၉-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
၈	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၁၂၅	၁-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
၉	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၂-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၇၅	၂-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၆၀၀		
၁၀	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၂-၁၁-၂၀၂၂	၂၀-၁၁-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၀-၁၁-၂၀၂၂	၁၃-၁၁-၂၀၂၂
၁၁	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၁၃၀	၂-၁၁-၂၀၂၂	၂၈-၁၁-၂၀၂၂
၁၂	မင်းဘူး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၃-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၁၀၀	၁၃-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
၁၃	ငဖဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၄-၁၁-၂၀၂၂	၂၄-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၅၀	၄-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၄၄၀		
၁၄	မင်းလှ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၄-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၅၀	၄-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၀	၂-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၄၀	၁၇-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
၁၆	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
၁၇	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၄-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၃	၂၅	၈-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
၁၈	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၄၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၈-၁၁-၂၀၂၂
၁၉	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၆၀	၂-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၂၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၁၁)ကွက်	၄၃၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၁)ကွက်	၁၇၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ပန္နက်ရိုက်သည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၄-၁-၂၀၂၃	၁၈-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၃-၁-၂၀၂၃	၁၈-၁-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၅	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၇-၁၁-၂၀၂၂	၂၁-၁၁-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၄-၁၁-၂၀၂၂	၂၆-၁၁-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၂၀	၇-၁၁-၂၀၂၂	၁၉-၁၁-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			(၆)ကွက်	၁၅၅		
၄	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၃-၁၁-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၅	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၃	၂၅	၆-၁၁-၂၀၂၂	၂၄-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၅/၂၀၂၃	၃၀	၉-၂-၂၀၂၃	၁၈-၂-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၁၀		
၅	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၀-၁၁-၂၀၂၂	၂၇-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၀-၁၁-၂၀၂၂	၂၆-၁၁-၂၀၂၂
၆	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၈-၁၁-၂၀၂၂	၂၁-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၇၀	၉-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၅၀		
၇	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၂-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
၈	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၇-၁၁-၂၀၂၂	၁၈-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၆၅	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၈-၁၁-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၀	၇-၁၁-၂၀၂၂	၁၈-၁၁-၂၀၂၂
၉	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၉-၁၁-၂၀၂၂	၂၇-၁၁-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၁၅	၁၁-၁၁-၂၀၂၂	၂၆-၁၁-၂၀၂၂
၁၀	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၀-၁၁-၂၀၂၂	၂၆-၁၁-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၁၁-၂၀၂၂	၂၈-၁၁-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၁၅	၈-၁၁-၂၀၂၂	၂၀-၁၁-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၁၀)ကွက်	၃၂၀		
၁၁	ရမည်းသင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၀-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၄၅	၆-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၃	၃၅	၇-၁၁-၂၀၂၂	၂၄-၁၁-၂၀၂၂
၁၂	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၈-၁၁-၂၀၂၂	၁၆-၁၁-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၃၅	၇-၁၁-၂၀၂၂	၁၇-၁၁-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၁၆၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၉)ကွက်	၉၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် (မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း
 ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ကျင်းတူးသည့်ရက်စွဲ	
				စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	မကွေး	၃၁	၁၇၀၀	၂-၁၁-၂၀၂၂	၁၇-၂-၂၀၂၃
၂	မန္တလေး	၂၉	၉၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၆-၃-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၀	၂၆၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် (မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ကျင်းတူးသည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ပေါက်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၅၀	၂၅-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၆-၁၁-၂၀၂၂	၁၃-၁-၂၀၂၃
၃	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၂-၁၁-၂၀၂၂	၂၇-၁၁-၂၀၂၂
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၇၅	၄-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၅	၃-၁၁-၂၀၂၂	၂၄-၁၁-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၂၂၅		
၄	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၆-၁-၂၀၂၃
၅	ရေနံချောင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၇၅	၂၆-၁၁-၂၀၂၂	၁၆-၁-၂၀၂၃
၆	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၂၆-၁၁-၂၀၂၂	၂၀-၁-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၂၆-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၇	မြို့သစ်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၃	၁၀၀	၂၉-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁-၂၀၂၃
၈	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၁၂၅	၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃
၉	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၂၆-၁၁-၂၀၂၂	၃-၂-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၇၅	၂၆-၁၁-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၆၀၀		
၁၀	စလင်း	ကျေးရွာသ	၁/၂၀၂၃	၇၅	၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၂-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၆-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁-၂၀၂၃
၁၁	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၁၃၀	၂၀-၁၁-၂၀၂၂	၁၀-၂-၂၀၂၃
၁၂	မင်းဘူး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၁၀၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၁၀-၂-၂၀၂၃
၁၃	ငမဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၂-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၅၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၂-၂၀၂၃
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၄၄၀		
၁၄	မင်းလှ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၂၆-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၅၀	၁-၁-၂၀၂၃	၁၀-၂-၂၀၂၃
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၀	၁၉-၁၁-၂၀၂၂	၁၃-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၄၀	၁-၁-၂၀၂၃	၂၀-၁-၂၀၂၃
၁၆	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁-၂၀၂၃
၁၇	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၃	၂၅	၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁-၂၀၂၃
၁၈	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၄၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁-၂၀၂၃
၁၉	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၆၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၂၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁-၂၀၂၃
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၁၁)ကွက်	၄၃၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၁)ကွက်	၁၇၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် (မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ကျင်းတူးသည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၂-၁-၂၀၂၃	၂၂-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၂-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၅	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁-၂၀၂၃
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၄-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၉-၁-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၂၀	၁-၁-၂၀၂၃	၂၇-၁-၂၀၂၃
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			(၆)ကွက်	၁၅၅		
၄	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၆-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၅	၇-၁-၂၀၂၃	၂၅-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၃	၂၅	၂၈-၁-၂၀၂၃	၁၁-၂-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၅/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၂-၂၀၂၃	၆-၃-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၁၀		
၅	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၀-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁-၂၀၂၃
၆	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၈-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၇၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၀-၂-၂၀၂၃
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၅၀		
၇	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၁-၂၀၂၃
၈	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၉-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၆၅	၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၁-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁-၂၀၂၃
၉	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၁၅	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁-၂၀၂၃
၁၀	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၉-၁၂-၂၀၂၂	၈-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၄-၁-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၁၅	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၁၀)ကွက်	၃၂၀		
၁၁	ရမည်းသင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၄၅	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၃	၃၅	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃
၁၂	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၃၅	၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁-၂၀၂၃
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၅) ကွက်	၁၆၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၉)ကွက်	၉၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ နွားချေးထည့်ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	နွားချေးထည့်သည့် ရက်စွဲ	
				စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	မကွေး	၃၁	၁၇၀၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၂	မန္တလေး	၂၉	၉၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၀	၂၆၀၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ နွားချေးထည့်ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	နွားချေးထည့်သည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ပေါက်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
၂	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
၃	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၇၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၅	၁၉-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			(၅)ကွက်	၂၂၅		
၄	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၁၇-၃-၂၀၂၃
၅	ရေနံချောင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
၆	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၇	မြို့သစ်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၃	၁၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၈	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၁၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
၉	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၁-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၇၅	၁၁-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			(၈)ကွက်	၆၀၀		
၁၀	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၅-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၅-၃-၂၀၂၃	၁၉-၃-၂၀၂၃
၁၁	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၁၃၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၁၂	မင်းဘူး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၂၀-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၁၀၀	၁၃-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
၁၃	ငဖဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၄-၃-၂၀၂၃	၂၁-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၅၀	၁၃-၃-၂၀၂၃	၂၃-၃-၂၀၂၃
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			(၇)ကွက်	၄၄၀		
၁၄	မင်းလှ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၂၃-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၅၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၄၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၁၆	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
၁၇	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၅-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၅-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၁၈	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၄၀	၁၂-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၁-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
၁၉	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၆၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၂၈-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၂၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			(၁၁)ကွက်	၄၃၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၃၁)ကွက်	၁၇၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ နွားချေးထည့်ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	နွားချေးထည့်သည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၂၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			(၆)ကွက်	၁၅၅		
၄	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၅/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၁၀		
၅	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၆	ကျောက်ပန်းတောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၇၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			(၄)ကွက်	၁၅၀		
၇	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၂၀-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
၈	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၆၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၉	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၁၅	၁၉-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
၁၀	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၁၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			(၁၀)ကွက်	၃၂၀		
၁၁	ရမည်းသင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၄၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၃	၃၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
၁၂	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၃၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၈-၃-၂၀၂၃
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			(၅) ကွက်	၁၆၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			(၂၉)ကွက်	၉၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ ကျင်းပို့ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စိုက်ကွက် အရေအတွက်	စိုက်ဧက	ကျင်းပို့သည့် ရက်စွဲ	
				စတင်ရက်	ပြီးစီးရက်
၁	မကွေး	၃၁	၁၇၀၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၂	မန္တလေး	၂၉	၉၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်		၆၀	၂၆၀၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ ကျင်းဖို့ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ဧက	ကျင်းဖို့သည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ပေါက်	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
၂	ရေစကြို	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၉-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
၃	ဆိပ်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၂၀-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၇၅	၂၀-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၅	၂၀-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း			၅-ကွက်	၂၂၅		
၄	ချောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၅	ရေနံချောင်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၆	နတ်မောက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၇	မြို့သစ်	တောင်တန်း	၁/၂၀၂၃	၁၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၈	တောင်တွင်းကြီး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၁၂၅	၁၉-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၉	မကွေး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၁-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၇၅	၁၁-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
မကွေးခရိုင်ပေါင်း			၈-ကွက်	၆၀၀		
၁၀	စလင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၅	၁၆-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၆-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
၁၁	ပွင့်ဖြူ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၁၃၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၁၂	မင်းဘူး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၁၀၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၁၃	ငမဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၅၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၇-ကွက်	၄၄၀		
၁၄	မင်းလှ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၅၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၁၅	ဆင်ပေါင်ဝဲ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၇၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၄၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၁၆	အောင်လံ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
၁၇	သရက်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၅-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
		ကျေးရွာသုံး	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၅-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
၁၈	မင်းတုန်း	ရေဝေရေလဲ	၁/၂၀၂၃	၄၀	၁၂-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၁-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
၁၉	ကံမ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၆၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၂၈-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၂၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၁-ကွက်	၄၃၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၃၁-ကွက်	၁၇၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ ကျင်းဖို့ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက် ကေ	ကျင်းဖို့သည့်ရက်စွဲ	
					မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၂	မြစ်သား	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၃	တံတားဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၂၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			၆-ကွက်	၁၅၅		
၄	တောင်သာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၀	၁၉-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၃/၂၀၂၃	၂၅	၁၉-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၅/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၁၁၀		
၅	ညောင်ဦး	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၆	ကျောက်ပန်း တောင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၉-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၇၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			၄-ကွက်	၁၅၀		
၇	မိတ္ထီလာ	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၂၀-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၈	သာစည်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၆၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၂၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၉	ဝမ်းတွင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၂၀-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၂/၂၀၂၃	၁၅	၂၂-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
၁၀	မလှိုင်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၅၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၂/၂၀၂၃	၃၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၈-၃-၂၀၂၃
		အခြား	၃/၂၀၂၃	၁၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			၁၀-ကွက်	၃၂၀		
၁၁	ရမည်းသင်း	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၄၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
		တောင်တန်း	၃/၂၀၂၃	၃၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
၁၂	ပျော်ဘွယ်	ကျေးရွာသုံး	၁/၂၀၂၃	၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
		ရေဝေရေလဲ	၂/၂၀၂၃	၃၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၈-၃-၂၀၂၃
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၅- ကွက်	၁၆၅		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၂၉-ကွက်	၉၀၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ်(မိုးရာသီ)စိုက်ခင်းများ၏ ခရိုင်အလိုက် ပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း (ပျိုးထောင်ခြင်း၊ ၂၅% အပိုဆောင်း)

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်	ကျေးရွာသုံး(ပင်)		ရေဝေရေလဲ(ပင်)		တောင်တန်း(ပင်)		အခြား(ပင်)		စုစုပေါင်း(ပင်)		ရာခိုင်နှုန်း
		လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	
၁	ပခုက္ကူ	၅၀၆၂၅	၅၀၆၂၅	၂၅၁၈၈	၂၅၁၈၈	၃၇၇၈၁	၃၇၇၈၁	၃၇၈၁၂	၃၇၈၁၂	၁၅၁၄၀၆	၁၅၁၄၀၆	၁၀၀ %
၂	မကွေး	၂၁၉၃၇၅	၂၁၉၃၇၅	၇၅၅၆၂	၇၅၅၆၂	၅၀၃၇၅	၅၀၃၇၅	၃၇၈၁၃	၃၇၈၁၃	၃၈၃၁၂၅	၃၈၃၁၂၅	၁၀၀ %
၃	မင်းဘူး	၁၇၈၈၇၅	၁၇၈၈၇၅	၂၅၁၈၈	၂၅၁၈၈	၅၀၃၇၅	၅၀၃၇၅	၃၇၈၁၃	၃၇၈၁၃	၂၉၂၂၅၁	၂၉၂၂၅၁	၁၀၀ %
၄	သရက်	၁၇၅၅၀၀	၁၇၅၅၀၀	၇၅၅၆၂	၇၅၅၆၂	-	-	၃၇၈၁၂	၃၇၈၁၂	၂၈၈၈၇၄	၂၈၈၈၇၄	၁၀၀ %
မကွေးတိုင်း		၆၂၄၃၇၅	၆၂၄၃၇၅	၂၀၁၅၀၀	၂၀၁၅၀၀	၁၃၈၅၃၁	၁၃၈၅၃၁	၁၅၁၂၅၀	၁၅၁၂၅၀	၁၁၁၅၆၅၆	၁၁၁၅၆၅၆	၁၀၀ %
၅	ကျောက်ဆည်	၅၄၀၀၀	၅၄၀၀၀	-	-	၂၅၁၈၅	၂၅၁၈၅	၃၇၈၁၃	၃၇၈၁၃	၁၁၆၉၉၈	၁၁၆၉၉၈	၁၀၀ %
၆	မြင်းခြံ	၄၇၂၅၀	၄၇၂၅၀	၂၇၇၀၆	၂၇၇၀၆	၁၇၆၃၃	၁၇၆၃၃	-	-	၉၂၅၈၉	၉၂၅၈၉	၁၀၀ %
၇	ညောင်ဦး	၃၃၇၅၀	၃၃၇၅၀	၅၀၃၇၅	၅၀၃၇၅	-	-	-	-	၈၄၁၂၅	၈၄၁၂၅	၁၀၀ %
၈	မိတ္ထီလာ	၁၀၁၂၅၀	၁၀၁၂၅၀	၃၂၇၄၄	၃၂၇၄၄	၁၅၁၁၃	၁၅၁၁၃	၁၁၃၄၃၇	၁၁၃၄၃၇	၂၆၂၅၄၄	၂၆၂၅၄၄	၁၀၀ %
၉	ရမည်းသင်း	၃၃၇၅၀	၃၃၇၅၀	၄၀၃၀၀	၄၀၃၀၀	၁၇၆၃၁	၁၇၆၃၁	၀	၀	၉၁၆၈၁	၉၁၆၈၁	၁၀၀ %
မန္တလေးတိုင်း		၂၇၀၀၀၀	၂၇၀၀၀၀	၁၅၁၁၂၅	၁၅၁၁၂၅	၇၅၅၆၂	၇၅၅၆၂	၁၅၁၂၅၀	၁၅၁၂၅၀	၆၄၇၉၃၇	၆၄၇၉၃၇	၁၀၀ %
စိမ်း/စိုချုပ်		၈၉၄၃၇၅	၈၉၄၃၇၅	၃၅၂၆၂၅	၃၅၂၆၂၅	၂၁၄၀၉၃	၂၁၄၀၉၃	၃၀၂၅၀၀	၃၀၂၅၀၀	၁၇၆၃၅၉၃	၁၇၆၃၅၉၃	၁၀၀ %

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ် (မိုးရာသီ)တွင် တည်ထောင်သည့် စိုက်ခင်းများ၏ပျိုးဥယျာဉ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	လျာထား(ဧက)	လျာထား(ပင်)	ပျိုးပင်အရွယ်အစား			
				၈" အောက်	၈" - ၁၄" အထက်	၁၄" အထက်	စုစုပေါင်းပျိုးပင်
၁	ပေါက်	၅၀	၂၅၁၈၈	-	၂၂၁၈၀	၃၀၀၈	၂၅၁၈၈
၂	မြိုင်	-	-	-	-	-	-
၃	ရေစကြို	၂၅	၁၆၈၇၅	-	-	၁၆၈၇၅	၁၆၈၇၅
၄	ပခုက္ကူ	-	-	-	-	-	-
၅	ဆိပ်ဖြူ	၁၅၀	၁၀၉၃၄၃	-	၁၀၅၃၃၂	၄၀၁၁	၁၀၉၃၄၃
	ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း	၂၂၅	၁၅၁၄၀၆	၀	၁၂၇၅၁၂	၂၃၈၉၄	၁၅၁၄၀၆
၆	ချောက်	၅၀	၃၃၇၅၀	-	၆၂၅၀	၂၇၅၀၀	၃၃၇၅၀
၇	ရေနံချောင်း	၇၅	၃၇၇၈၁	-	၇၄၈၄	၃၀၂၉၇	၃၇၇၈၁
၈	နတ်မောက်	၁၀၀	၈၈၄၃၈	-	-	၈၈၄၃၈	၈၈၄၃၈
၉	မြို့သစ်	၁၀၀	၅၀၃၇၅	-	-	၅၀၃၇၅	၅၀၃၇၅
၁၀	တောင်တွင်းကြီး	၁၂၅	၈၄၃၇၅	-	၂၀၀၀	၈၂၃၇၅	၈၄၃၇၅
၁၁	မကွေး	၁၅၀	၈၈၄၀၆	-	၁၅၁၇၂	၇၃၂၃၄	၈၈၄၀၆
	မကွေးခရိုင်ပေါင်း	၆၀၀	၃၈၃၁၂၅	၀	၃၀၉၀၆	၃၅၂၂၁၉	၃၈၃၁၂၅
၁၂	စလင်း	၁၀၀	၈၈၄၃၈	-	၃၆၅၁၁	၅၁၉၂၇	၈၈၄၃၈
၁၃	ပွင့်ဖြူ	၁၃၀	၈၇၇၅၀	-	-	၈၇၇၅၀	၈၇၇၅၀
၁၄	မင်းဘူး	၁၃၀	၇၀၆၂၅	-	-	၇၀၆၂၅	၇၀၆၂၅
၁၅	ငမဲ	၈၀	၄၅၄၃၈	-	-	၄၅၄၃၈	၄၅၄၃၈
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း	၄၄၀	၂၉၂၂၅၁	၀	၃၆၅၁၁	၂၅၅၇၄၀	၂၉၂၂၅၁

စဉ်	မြို့နယ်	လျာထား(ဧက)	လျာထား(ပင်)	ပျိုးပင်အရွယ်အစား			
				၈" အောက်	၈" - ၁၄" အထက်	၁၄" အထက်	စုစုပေါင်းပျိုးပင်
၁၆	မင်းလှ	၈၀	၄၅၄၃၇	-	-	၄၅၄၃၇	၄၅၄၃၇
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁၁၀	၆၇၄၀၀	-	၂၇၀၀	၆၄၇၀၀	၆၇၄၀၀
၁၈	အောင်လံ	၅၀	၃၃၇၅၀	-	၈၉၇၅	၂၄၇၇၅	၃၃၇၅၀
၁၉	သရက်	၅၀	၃၃၇၅၀	-	၄၃၈၈	၂၉၃၆၂	၃၃၇၅၀
၂၀	မင်းတုန်း	၆၅	၅၇၉၆၂	-	၃၀၈၇၀	၂၇၀၉၂	၅၇၉၆၂
၂၁	ကံမ	၈၀	၅၀၅၇၅	-	-	၅၀၅၇၅	၅၀၅၇၅
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း	၄၃၅	၂၈၈၈၇၄	၀	၄၆၉၃၃	၂၄၁၉၄၁	၂၈၈၈၇၄
	တိုင်းဒေသကြီးပေါင်း	၁၇၀၀	၁၁၁၅၆၅၆	၀	၂၄၁၈၆၂	၈၇၃၇၉၄	၁၁၁၅၆၅၆

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၃ခုနှစ် (မိုးရာသီ)တွင် တည်ထောင်သည့် စိုက်ခင်းများ၏ပျိုးဥယျာဉ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	လျာထား(ဧက)	လျာထား(ပင်)	ပျိုးပင်အရွယ်အစား			
				၈" အောက်	၈" - ၁၄" အထက်	၁၄" အထက်	စုစုပေါင်းပျိုးပင်
၁	ကျောက်ဆည်	၈၀	၆၉၇၉၈	-	၉၅၅၀	၆၀၂၄၈	၆၉၇၉၈
၂	မြစ်သား	၂၅	၁၆၈၇၅	-	၁၀၃၇၅	၆၅၀၀	၁၆၈၇၅
၃	တံတားဦး	၅၀	၃၀၃၂၅	-	၈၃၆၂	၂၁၉၆၃	၃၀၃၂၅
	ကျောက်ဆည်ခရိုင်	၁၅၅	၁၁၆၉၉၈	၀	၂၈၂၈၇	၈၈၇၁၁	၁၁၆၉၉၈
၄	မြင်းခြံ	-	-	-	-	-	-
၅	နွားထိုးကြီး	၆၀	၃၅၃၆၂	-	၁၉၄၅၀	၁၅၉၁၂	၃၅၃၆၂
၆	တောင်သာ	၈၀	၄၃၇၂၇	-	၂၈၇၃၈	၁၄၉၈၉	၄၃၇၂၇
၇	ငါးနန်း	၂၀	၁၃၅၀၀	-	၈၈၄၃	၄၆၅၇	၁၃၅၀၀
	မြင်းခြံခရိုင်	၁၆၀	၉၂၅၈၉	၀	၅၇၀၃၁	၃၅၅၅၈	၉၂၅၈၉
၈	ညောင်ဦး	၅၅	၃၁၉၈၇	-	-	၃၁၉၈၇	၃၁၉၈၇
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	၉၅	၅၂၁၃၇	-	-	၅၂၁၃၇	၅၂၁၃၇
	ညောင်ဦးခရိုင်	၁၅၀	၈၄၁၂၅	၀	၀	၈၄၁၂၅	၈၄၁၂၅
၁၀	မိတ္ထီလာ	၇၅	၇၁၅၆၁	-	၄၉၀၆၁	၂၂၅၀၀	၇၁၅၆၁
၁၁	သာစည်	၁၁၀	၇၉၈၆၉	-	၇၀၉၃၅	၈၉၃၄	၇၉၈၆၉
၁၂	ဝမ်းတွင်း	၄၀	၃၉၅၆၃	-	၃၉၅၆၃	-	၃၉၅၆၃
၁၃	မလှိုင်	၉၅	၇၁၅၅၁	-	၇၁၅၅၁	-	၇၁၅၅၁
	မိတ္ထီလာခရိုင်	၃၂၀	၂၆၂၅၄၄	၀	၂၃၁၁၁၀	၃၁၄၃၄	၂၆၂၅၄၄
၁၄	ရမည်းသင်း	၁၀၅	၅၇၁၇၅	-	၅၇၁၇၅	-	၅၇၁၇၅
၁၅	ပျော်ဘွယ်	၆၀	၃၄၅၀၆	-	၃၄၅၀၆	-	၃၄၅၀၆
	ရမည်းသင်းခရိုင်	၁၆၅	၉၁၆၈၁	၀	၉၁၆၈၁	-	၉၁၆၈၁
	တိုင်းဒေသကြီးပေါင်း	၉၅၀	၆၄၇၉၃၇	၀	၄၀၈၁၀၉	၂၃၉၈၂၈	၆၄၇၉၃၇
	စိမ်း/စိုပေါင်း	၂၆၅၀	၁၇၆၃၅၉၃	၀	၆၄၉၉၇၁	၁၁၁၃၆၂၂	၁၇၆၃၅၉၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးလေစခန်းများမှ ရရှိသည့် မိုးရေချိန်စာရင်း

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	ဇန်နဝါရီ		ဖေဖော်ဝါရီ		မတ်		ဧပြီ		မေ		ဇွန်		ဇူလိုင်		ဩဂုတ်		စက်တင်ဘာ		အောက်တိုဘာ		နိုဝင်ဘာ		ဒီဇင်ဘာ		ပေါင်း	
		ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ
ရွှေဘိုခရိုင်																											
၁	ရွှေဘို	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၃၅	၃	၁.၂၉	၉	၅.၄၀	၄	၂.၂၂	၇	၂.၅၈	၈	၄.၇၆	၅	၃.၃၂	၇	၂.၉၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၄	၂၂.၈၇
၂	ခင်ဦး	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၃၅	၄	၃.၂၂	၉	၅.၇၄	၂	၀.၅၇	၆	၃.၆၀	၅	၂.၂၆	၅	၂.၉၁	၇	၂.၇၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၉	၂၁.၄၀
၃	ဝက်လက်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၂၅	၂	၀.၅၄	၁၁	၆.၀၄	၁	၀.၇၀	၁	၀.၅၃	၃	၁.၆၅	၁	၀.၄၅	၃	၁.၃၃	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၃	၁၁.၄၉
၄	ကန့်ဘလူ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၂၈	၄	၂.၅၈	၈	၈.၃၈	၃	၃.၉၈	၁၁	၆.၉၃	၈	၆.၀၆	၅	၆.၁၅	၈	၇.၉၉	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၈	၄၂.၃၅
၅	ရေဦး	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၅၁	၄	၂.၃၆	၁၀	၁၀.၈၁	၃	၂.၈၇	၈	၅.၉၄	၇	၃.၇၁	၇	၅.၆၀	၈	၅.၀၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၈	၃၆.၈၅
၆	တန့်ဆည်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၈	၇.၆၂	၀	၀.၀၀	၅	၈.၀၅	၂	၁.၂၅	၃	၀.၆၇	၆	၆.၅၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၄	၂၄.၁၁
၇	ဒီပဲယင်း	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၃၃	၃	၁.၅၈	၉	၉.၆၈	၄	၂.၂၄	၉	၇.၀၁	၅	၂.၁၂	၇	၄.၉၇	၄	၁.၇၆	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၂	၂၉.၆၉
မုံရွာခရိုင်																											
၈	မုံရွာ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၉၈	၂	၁.၃၀	၉	၇.၀၀	၃	၁.၈၄	၉	၃.၂၈	၄	၂.၇၅	၈	၆.၄၃	၇	၂.၃၁	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၃	၂၅.၈၉
၉	ချောင်းဦး	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၆	၇.၀၆	၃	၂.၄၀	၄	၁.၈၂	၁	၀.၆၀	၅	၆.၅၈	၄	၄.၇၅	၁	၀.၃၂	၀	၀.၀၀	၂၄	၂၃.၅၃
၁၀	ဘုတလင်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၃၅	၀	၀.၀၀	၂	၂.၅၀	၁	၁.၆၀	၄	၃.၁၃	၃	၃.၇၀	၄	၄.၉၅	၄	၅.၀၆	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁၉	၂၁.၂၉
၁၁	အရာတော်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃	၀.၉၆	၁၀	၄.၉၅	၄	၁.၆၈	၄	၂.၆၈	၁	၂.၆၀	၆	၆.၉၃	၄	၂.၁၆	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၂	၂၁.၉၆
ယင်းမာပင်ခရိုင်																											
၁၂	ဆားလင်းကြီး	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၄၀	၀	၀.၀၀	၁၀	၆.၁၀	၃	၂.၂၅	၁၀	၄.၆၀	၄	၁.၉၀	၇	၇.၇၀	၄	၂.၀၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၉	၂၅.၀၀
၁၃	ယင်းမာပင်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၂၂	၁	၀.၈၀	၁၁	၁၀.၆၁	၃	၂.၃၃	၇	၄.၆၄	၁	၀.၈၇	၆	၅.၀၇	၆	၄.၂၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၈.၇၉
၁၄	ပုလဲ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၃၅	၂	၀.၇၄	၅	၅.၁၇	၁	၀.၆၀	၂	၁.၁၅	၂	၁.၂၇	၂	၂.၀၀	၆	၄.၉၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၁	၁၆.၂၃
စစ်ကိုင်းခရိုင်																											
၁၅	စစ်ကိုင်း	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄	၄.၈၄	၁၂	၇.၄၀	၄	၁.၄၂	၄	၁.၇၃	၅	၃.၃၈	၃	၂.၂၈	၃	၃.၀၇	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၅	၂၄.၁၂
၁၆	မြင်းမူ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၃၉	၁	၀.၈၇	၇	၅.၀၀	၂	၀.၉၈	၄	၁.၆၇	၅	၂.၀၁	၅	၃.၄၃	၃	၃.၅၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၈	၁၇.၈၅
၁၇	မြောင်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၀၀	၉	၃.၉၄	၆	၃.၀၂	၀	၀.၀၀	၄	၂.၄၆	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၀	၁၀.၄၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးလေစခန်းများမှ ရရှိသည့် မိုးရေချိန်စာရင်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	ဇန်နဝါရီ		ဖေဖော်ဝါရီ		မတ်		ဧပြီ		မေ		ဇွန်		ဇူလိုင်		ဩဂုတ်		စက်တင်ဘာ		အောက်တိုဘာ		နိုဝင်ဘာ		ဒီဇင်ဘာ		ပေါင်း		
		ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	
ပခုက္ကူခရိုင်																												
၁	ပေါက်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၂.၇၂	၀	၀.၀၀	၆	၅.၁၂	၁	၀.၆၃	၄	၀.၈၆	၈	၆.၉၆	၁၆	၁၄.၉၅	၈	၉.၆၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၅	၄၀.၈၉	
၂	မြိုင်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၄၈	၀	၀.၀၀	၁၃	၇.၇၈	၂	၀.၆၂	၈	၃.၄၈	၈	၄.၀၇	၁၀	၆.၃၀	၆	၆.၁၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၈	၂၈.၈၈	
၃	ရေစကြို	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၁.၅၆	၁	၀.၄၇	၁၀	၈.၂၂	၂	၀.၃၁	၆	၁.၂၁	၅	၂.၀၂	၈	၄.၅၁	၇	၃.၈၃	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၁	၂၂.၁၃	
၄	ပခုက္ကူ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၁.၇၃	၀	၀.၀၀	၆	၃.၆၇	၂	၀.၉၅	၃	၂.၈၅	၅	၁.၅၃	၇	၄.၉၉	၈	၈.၀၇	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၃	၂၃.၇၉	
၅	ဆိပ်ဖြူ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၁.၇၀	၀	၀.၀၀	၇	၃.၀၉	၀	၀.၀၀	၃	၀.၄၅	၅	၃.၈၅	၅	၃.၈၀	၅	၄.၆၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၇	၁၇.၄၉	
မကွေးခရိုင်																												
၆	ချောက်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၂.၈၄	၀	၀.၀၀	၄	၃.၀၄	၀	၀.၀၀	၃	၀.၈၇	၆	၅.၅၅	၆	၆.၃၄	၅	၄.၂၈	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၆	၂၂.၉၂	
၇	ရေနံချောင်း	၁	၀.၁၆	၀	၀.၀၀	၁	၁.၂၈	၀	၀.၀၀	၅	၅.၁၆	၁	၀.၃၂	၅	၁.၁၀	၈	၃.၁၀	၈	၅.၉၂	၆	၃.၁၆	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၅	၂၀.၂၀	
၈	နတ်မောက်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၈	၅.၉၇	၃	၁.၁၁	၆	၂.၃၁	၉	၄.၀၂	၁၀	၇.၂၈	၉	၄.၆၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၅	၂၅.၂၉	
၉	မြို့သစ်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁၂	၈.၀၈	၅	၂.၄၈	၉	၃.၇၀	၁၀	၄.၈၈	၁၁	၇.၅၂	၁၁	၅.၁၂	၁	၀.၃၂	၀	၀.၀၀	၅၉	၃၂.၁၀	
၁၀	တောင်တွင်းကြီး	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁၁	၅.၆၇	၆	၁.၄၈	၉	၅.၀၇	၁၃	၉.၃၁	၁၁	၇.၃၂	၆	၃.၈၇	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၅၆	၃၂.၇၂	
၁၁	မကွေး	၁	၀.၅၁	၀	၀.၀၀	၂	၁.၂၆	၀	၀.၀၀	၄	၂.၂၁	၃	၁.၁၅	၈	၃.၉၃	၁၀	၄.၂၁	၇	၅.၇၂	၉	၅.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၄	၂၃.၉၉	
မင်းဘူးခရိုင်																												
၁၂	စလင်း	၁	၀.၂၂	၀	၀.၀၀	၂	၂.၄၄	၀	၀.၀၀	၅	၂.၅၈	၂	၁.၀၀	၁၀	၃.၄၄	၁၄	၅.၉၇	၁၁	၈.၂၄	၄	၂.၃၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၉	၂၆.၁၉	
၁၃	ပွင့်ဖြူ	၁	၀.၄၄	၀	၀.၀၀	၂	၁.၂၈	၂	၀.၈၂	၇	၄.၇၄	၂	၀.၆၀	၅	၃.၀၂	၁၁	၅.၃၆	၁၅	၁၀.၁၈	၆	၁.၉၄	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၅၁	၂၈.၃၈	
၁၄	မင်းဘူး	၁	၀.၅၁	၀	၀.၀၀	၂	၀.၃၀	၀	၀.၀၀	၆	၄.၀၁	၅	၁.၉၀	၆	၁.၃၁	၁၁	၅.၆၀	၁၀	၅.၀၂	၃	၁.၄၈	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၄	၂၀.၁၃	
၁၅	ငမဲ	၁	၀.၅၃	၀	၀.၀၀	၂	၁.၃၅	၂	၀.၂၂	၈	၇.၈၆	၈	၂.၄၄	၇	၂.၈၆	၁၈	၁၃.၀၀	၁၁	၁၀.၃၀	၉	၆.၁၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၆၆	၄၄.၆၈	
သာရက်ခရိုင်																												
၁၆	မင်းလှ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၄၂	၁	၀.၃၅	၄	၁.၇၇	၆	၂.၆၄	၁၀	၄.၄၅	၁၂	၆.၂၇	၁၆	၉.၁၁	၈	၄.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၅၈	၂၉.၀၁	
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၆၈	၀	၀.၀၀	၈	၅.၂၀	၇	၅.၁၄	၄	၁.၈၄	၁၁	၇.၃၈	၁၁	၅.၇၁	၆	၂.၀၈	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၈	၂၈.၀၃	
၁၈	အောင်လံ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၀.၈၅	၀	၀.၀၀	၁၀	၃.၆၆	၁၀	၃.၉၅	၆	၀.၉၁	၁၀	၅.၄၈	၈	၂.၃၃	၇	၂.၇၄	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၅၃	၁၉.၉၂	
၁၉	သာရက်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၄၃	၂	၀.၆၁	၁၅	၁၁.၁၄	၁၆	၉.၈၉	၁၂	၃.၇၁	၁၄	၈.၁၈	၁၃	၃.၆၇	၁၃	၇.၃၄	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၈၆	၄၄.၉၇	
၂၀	မင်းတုန်း	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၄၈	၁	၀.၁၈	၁၀	၇.၅၈	၁၀	၅.၈၃	၉	၅.၂၅	၁၃	၇.၃၂	၁၄	၅.၇၀	၉	၇.၄၁	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၆၇	၃၉.၇၅	
၂၁	ကံမ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၂၆	၁၃	၇.၆၃	၁၃	၅.၇၄	၆	၁.၉၅	၁၈	၇.၈၇	၁၅	၁၀.၅၉	၉	၆.၄၇	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၇၅	၄၀.၅၁	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မိုးဇလစခန်းများမှ ရရှိသည့် မိုးရေချိန်စာရင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	ဖန်နဝါရီ		ဖေဖော်ဝါရီ		မတ်		ဧပြီ		မေ		ဇွန်		ဇူလိုင်		ဩဂုတ်		စက်တင်ဘာ		အောက်တိုဘာ		နိုဝင်ဘာ		ဒီဇင်ဘာ		ပေါင်း		
		ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	
ကျောက်ဆည်ခရိုင်																												
၁	ကျောက်ဆည်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၂.၇၂	၄	၁.၄၁	၉	၇.၃၃	၂	၁.၄၆	၃	၂.၆၉	၇	၄.၄၂	၈	၈.၀၉	၅	၄.၄၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၉	၃၂.၅၇	
၂	မြစ်သား	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၀၀	၀	၀.၀၀	၆	၇.၇၄	၁	၀.၁၂	၂	၁.၃၂	၅	၃.၀၈	၆	၅.၂၀	၃	၂.၉၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၄	၂၁.၃၆	
၃	တံတားဦး	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၅၀	၂	၂.၇၀	၇	၁၀.၂၂	၂	၁.၅၃	၃	၁.၂၂	၃	၁.၈၀	၃	၆.၁၁	၄	၁.၇၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၅	၂၆.၈၀	
မြင်းခြံခရိုင်																												
၄	မြင်းခြံ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၂.၃၆	၀	၀.၀၀	၉	၆.၇၃	၅	၂.၃၃	၇	၂.၀၄	၁၀	၃.၈၉	၁၀	၆.၂၁	၉	၆.၂၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၅၂	၂၉.၇၆	
၅	နွားထိုးကြီး	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၅၆	၁	၀.၁၉	၁၀	၇.၁၈	၃	၁.၈၂	၄	၁.၆၁	၈	၃.၈၈	၈	၄.၂၂	၃	၀.၈၃	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၈	၂၁.၂၉	
၆	တောင်သာ	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၂.၆၀	၁	၀.၃၂	၈	၅.၀၀	၄	၄.၄၅	၄	၁.၀၀	၅	၄.၄၈	၉	၈.၉၉	၆	၄.၄၆	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၈	၃၁.၃၀	
၇	ငါန်းဇွန်	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၀.၇၈	၁	၀.၈၂	၇	၄.၄၁	၆	၁.၅၅	၄	၂.၀၈	၄	၃.၆၈	၆	၄.၃၁	၃	၅.၂၈	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၃	၂၂.၉၁	
ညောင်ဦးခရိုင်																												
၈	ညောင်ဦး	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၂.၀၀	၀	၀.၀၀	၅	၆.၉၉	၀	၀.၀၀	၁	၁.၁၄	၂	၀.၉၀	၄	၅.၀၈	၃	၄.၅၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁၇	၂၀.၆၁	
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၆၅	၀	၀.၀၀	၅	၇.၄၈	၁	၀.၂၇	၁	၀.၈၂	၉	၂.၅၃	၁၀	၄.၉၃	၉	၇.၉၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၄.၆၃	
မိတ္ထီလာခရိုင်																												
၁၀	မိတ္ထီလာ	၁	၀.၅၅	၀	၀.၀၀	၂	၂.၀၉	၂	၁.၅၀	၈	၆.၁၇	၃	၁.၆၅	၈	၅.၃၀	၉	၂.၅၀	၉	၇.၆၈	၆	၆.၅၈	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၈	၃၄.၀၂	
၁၁	သာစည်	၁	၀.၇၄	၀	၀.၀၀	၂	၃.၈၆	၃	၁.၂၉	၉	၇.၄၂	၂	၀.၄၁	၇	၅.၀၆	၆	၅.၁၂	၁၀	၇.၉၀	၉	၇.၅၉	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၉	၃၉.၃၉	
၁၂	ဝမ်းတွင်း	၁	၀.၃၅	၀	၀.၀၀	၂	၂.၂၂	၃	၁.၈၁	၁၁	၆.၉၇	၁	၀.၇၄	၅	၇.၁၅	၅	၂.၈၃	၉	၄.၈၂	၆	၄.၅၁	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၃	၃၁.၄၀	
၁၃	မလှိုင်	၁	၀.၅၃	၀	၀.၀၀	၂	၂.၆၅	၁	၀.၇၉	၉	၅.၇၅	၁	၀.၄၅	၆	၄.၁၉	၄	၂.၅၅	၁၀	၅.၂၅	၆	၂.၄၃	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၀	၂၄.၅၉	
ရမည်းသင်းခရိုင်																												
၁၄	ရမည်းသင်း	၁	၀.၁၂	၀	၀.၀၀	၂	၁.၇၁	၂	၁.၁၀	၁၀	၈.၅၁	၇	၂.၂၁	၅	၂.၃၇	၈	၃.၅၂	၈	၂.၃၆	၄	၂.၃၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၇	၂၄.၂၂	
၁၅	ပျော်ဘွယ်	၁	၀.၄၇	၀	၀.၀၀	၂	၂.၀၁	၁	၀.၀၈	၉	၉.၅၈	၂	၀.၂၀	၃	၁.၆၅	၆	၅.၇၁	၁၁	၆.၇၈	၃	၀.၉၁	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၈	၂၇.၃၉	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ စိုက်ခင်းစခန်းများမှ ရရှိသည့် မိုးရေချိန်စာရင်း

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	ဇန်နဝါရီ		ဖေဖော်ဝါရီ		မတ်		ဧပြီ		မေ		ဇွန်		ဇူလိုင်		ဩဂုတ်		စက်တင်ဘာ		အောက်တိုဘာ		နိုဝင်ဘာ		ဒီဇင်ဘာ		ပေါင်း		
			ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	
ရွှေဘိုခရိုင်																													
၁	ရွှေဘို	၁/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၄၀	၃	၁.၂၈	၁၁	၅.၁၃	၄	၁.၅၆	၇	၂.၈၆	၈	၄.၃၄	၆	၃.၇၀	၆	၄.၄၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၆	၂၃.၇၂	
စစ်ကိုင်းခရိုင်																													
၂	စစ်ကိုင်း	၁/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၆၀	၆	၄.၈၀	၃	၁.၆၀	၂	၃.၁၅	၂	၁.၃၀	၄	၃.၄၀	၂	၃.၆၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၀	၁၈.၄၅	

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ စိုက်ခင်းစခန်းများမှ ရရှိသည့် မိုးရေချိန်စာရင်း

နောက်ဆက်တွဲ(ခ)၊ ပူးတွဲ(၁-၆)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	ဇန်နဝါရီ		ဖေဖော်ဝါရီ		မတ်		ဧပြီ		မေ		ဇွန်		ဇူလိုင်		ဩဂုတ်		စက်တင်ဘာ		အောက်တိုဘာ		နိုဝင်ဘာ		ဒီဇင်ဘာ		ပေါင်း		
			ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	
၁	ကျောက်ဆည်	ကျောက်ဆည်	၁/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၂.၅၆	၁	၀.၉၀	၆	၄.၁၈	၃	၁.၄၄	၄	၃.၅၇	၆	၃.၁၇	၉	၆.၅၉	၆	၅.၃၆	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၇.၇၇
			၂/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၃၅	၇	၃.၄၁	၂	၀.၈၀	၅	၂.၁၆	၄	၁.၅၆	၁၀	၆.၅၈	၇	၇.၂၇	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၂.၁၃
		မြစ်သား	၃/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၃၅	၇	၃.၄၁	၂	၀.၈၀	၅	၂.၁၆	၄	၁.၅၆	၁၀	၆.၅၈	၇	၇.၂၇	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၂.၁၃
			၁/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၁၇	၀	၀.၀၀	၈	၇.၁၂	၁	၁.၀၀	၃	၂.၂၀	၃	၂.၁၀	၆	၄.၃၆	၄	၂.၁၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၆	၁၉.၀၅
			၂/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၁၇	၀	၀.၀၀	၈	၇.၁၂	၁	၁.၀၀	၃	၂.၂၀	၃	၂.၁၀	၆	၄.၃၆	၄	၂.၁၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၆	၁၉.၀၅
			၃/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၅၀	၂	၀.၃၁	၈	၆.၄၁	၁	၁.၄၀	၃	၁.၆၀	၆	၂.၁၄	၆	၅.၇၆	၈	၅.၂၉	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၅	၂၃.၄၁
တံတားဦး	၁/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၅၀	၂	၀.၃၁	၈	၆.၄၁	၁	၁.၄၀	၃	၁.၆၀	၆	၂.၁၄	၆	၅.၇၆	၈	၅.၂၉	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၅	၂၃.၄၁		
	၂/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၆၀	၁	၀.၃၂	၇	၅.၆၁	၁	၁.၆၀	၃	၁.၆၄	၆	၂.၃၆	၆	၆.၀၆	၇	၄.၈၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၂	၂၂.၉၉		
မြင်းခြံခရိုင်	မြင်းခြံနွားထိုးကြီး	တောင်သာ	၁/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၂.၈၂	၀	၀.၀၀	၉	၈.၅၅	၂	၁.၆၀	၉	၅.၇၅	၅	၂.၅၀	၄	၄.၈၂	၄	၃.၄၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၄	၂၉.၄၄
			၂/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၃၅	၁	၀.၂၃	၈	၆.၄၃	၃	၁.၆၀	၂	၁.၀၀	၅	၁.၉၀	၁၀	၇.၂၃	၃	၁.၉၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၃	၂၁.၆၉
			၃/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၃၅	၀	၀.၀၀	၈	၆.၄၃	၃	၁.၆၀	၂	၁.၀၀	၅	၁.၉၀	၁၀	၇.၂၃	၃	၁.၉၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၂	၂၁.၄၆
			၄/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၃၅	၀	၀.၀၀	၈	၆.၄၃	၃	၁.၆၀	၂	၁.၀၀	၅	၁.၉၀	၁၀	၇.၂၃	၃	၁.၉၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၂	၂၁.၄၆
	ငါန်းဇွန်	၁/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၆၀	၀	၀.၀၀	၁၁	၇.၀၆	၂	၁.၃၂	၃	၁.၂၀	၅	၂.၂၀	၁၀	၆.၇၄	၄	၀.၈၁	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၀.၉၃	
		၂/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၆၀	၀	၀.၀၀	၁၁	၇.၀၆	၂	၁.၃၂	၃	၁.၂၀	၅	၂.၂၀	၁၀	၆.၇၄	၄	၀.၈၁	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၀.၉၃	
		၃/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၆၀	၀	၀.၀၀	၁၁	၇.၀၆	၂	၁.၃၂	၃	၁.၂၀	၅	၂.၂၀	၁၀	၆.၇၄	၄	၀.၈၁	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၀.၉၃	
		၄/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၆၀	၀	၀.၀၀	၈	၆.၂၆	၁	၀.၃၉	၅	၂.၁၂	၆	၂.၉၆	၁၁	၇.၁၄	၄	၀.၈၁	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၁.၂၈	
		၅/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၆၀	၀	၀.၀၀	၈	၆.၂၆	၁	၀.၃၉	၅	၂.၁၂	၆	၂.၉၆	၁၁	၇.၁၄	၄	၀.၈၁	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၁.၂၈	
		၆/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၁.၈၀	၀	၀.၀၀	၈	၁၁.၉၅	၂	၁.၂၀	၅	၃.၁၀	၅	၂.၅၀	၆	၅.၄၀	၂	၁.၁၆	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂၉	၂၇.၁၁	
ညောင်ဦးခရိုင်	ညောင်ဦး	ကျောက်ပန်းတောင်း	၁/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၂.၃၀	၀	၀.၀၀	၅	၄.၆၀	၀	၀.၀၀	၅	၃.၈၀	၅	၃.၂၀	၁၀	၈.၅၀	၆	၄.၉၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၃	၂၇.၃၀
			၂/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၂.၃၀	၀	၀.၀၀	၅	၃.၈၀	၀	၀.၀၀	၅	၃.၈၀	၅	၃.၂၀	၉	၇.၆၀	၅	၄.၇၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၁	၂၅.၄၀
	၃/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၆၈	၀	၀.၀၀	၈	၅.၇၈	၁	၀.၈၀	၄	၂.၆၀	၅	၁.၇၄	၇	၃.၈၀	၁၀	၇.၁၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၂.၅၀		
	၄/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၇၀	၀	၀.၀၀	၅	၃.၈၁	၂	၀.၈၂	၅	၃.၁၃	၆	၃.၇၇	၉	၇.၄၅	၈	၅.၂၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၄.၈၈		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ စိုက်ခင်းစခန်းများမှ ရရှိသည့် မိုးရေချိန်စာရင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	ဇန်နဝါရီ		ဖေဖော်ဝါရီ		မတ်		ဧပြီ		မေ		ဇွန်		ဇူလိုင်		ဩဂုတ်		စက်တင်ဘာ		အောက်တိုဘာ		နိုဝင်ဘာ		ဒီဇင်ဘာ		ပေါင်း	
			ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ
၁၀	မိတ္ထီလာ	၁/၂၂	၁	၀.၂၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၅၀	၀	၀.၀၀	၈	၃.၉၉	၄	၂.၆၀	၄	၁.၆၉	၇	၁.၉၅	၁၀	၃.၉၅	၁၀	၈.၀၈	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၅	၂၂.၉၆
		၂/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၄၀	၀	၀.၀၀	၆	၃.၆၉	၂	၁.၇၃	၂	၀.၅၂	၈	၄.၇၈	၅	၂.၀၀	၁၀	၉.၉၉	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၄	၂၃.၁၁
		၃/၂၂	၁	၀.၅၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၄၀	၀	၀.၀၀	၆	၄.၅၈	၄	၂.၃၉	၄	၁.၇၈	၈	၃.၂၃	၇	၆.၂၄	၇	၆.၂၆	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၈	၂၅.၃၈
၁၁	သာစည်	၁/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၂.၂၀	၁	၀.၅၀	၅	၃.၈၅	၁	၀.၄၀	၄	၁.၉၇	၈	၆.၉၅	၇	၅.၂၅	၈	၆.၉၈	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၈.၁၀
		၂/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၂.၀၅	၁	၀.၃၀	၅	၂.၉၀	၁	၀.၆၀	၄	၂.၁၇	၈	၆.၈၀	၇	၅.၀၅	၈	၉.၅၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၉.၄၂
		၃/၂၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၂	၂.၀၅	၁	၀.၃၀	၅	၂.၉၀	၁	၀.၆၀	၄	၂.၁၇	၈	၆.၈၀	၇	၅.၀၅	၈	၉.၅၅	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၆	၂၉.၄၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	၁/၂၂	၁	၀.၃၀	၀	၀.၀၀	၁	၀.၇၅	၀	၀.၀၀	၁၀	၆.၁၅	၂	၀.၆၀	၅	၆.၁၅	၄	၁.၀၅	၆	၆.၇၀	၃	၃.၄၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၂	၂၅.၁၀
		၁/၂၂	၁	၀.၂၅	၀	၀.၀၀	၂	၂.၂၄	၁	၀.၄၀	၉	၃.၆၇	၁	၀.၆၀	၉	၃.၂၈	၅	၁.၈၄	၉	၆.၇၀	၃	၂.၄၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၀	၂၁.၃၈
		၂/၂၂	၁	၀.၂၅	၀	၀.၀၀	၂	၂.၂၄	၁	၀.၄၀	၉	၃.၆၇	၁	၀.၆၀	၉	၃.၂၈	၅	၁.၈၄	၉	၆.၇၀	၃	၂.၄၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၀	၂၁.၃၈
၁၄	ရမည်းသင်းခရိုင်	၁/၂၂	၀	၀.၀၄	၀	၀.၀၀	၂	၁.၀၀	၁	၀.၃၀	၉	၅.၁၀	၄	၂.၁၀	၃	၁.၆၀	၆	၂.၄၀	၈	၄.၀၀	၆	၄.၆၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၉	၂၁.၁၆
		၂/၂၂	၀	၀.၀၄	၀	၀.၀၀	၂	၁.၀၀	၁	၀.၃၀	၉	၅.၁၀	၄	၂.၁၀	၃	၁.၆၀	၆	၂.၄၀	၈	၄.၀၀	၆	၄.၆၂	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၃၉	၂၁.၁၆
		၁/၂၂	၁	၀.၁၀	၀	၀.၀၀	၂	၁.၅၀	၁	၀.၁၄	၈	၅.၀၆	၃	၂.၁၅	၅	၁.၆၆	၄	၂.၄၀	၁၁	၈.၈၄	၅	၂.၈၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၀	၂၄.၆၅
၁၅	ပျော်ဘွယ်	၁/၂၂	၁	၀.၁၀	၀	၀.၀၀	၂	၁.၅၀	၁	၀.၁၄	၈	၅.၀၆	၃	၂.၁၅	၅	၁.၆၆	၄	၂.၄၀	၁၁	၈.၈၄	၅	၂.၈၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၀	၂၄.၆၅
		၂/၂၂	၁	၀.၁၀	၀	၀.၀၀	၂	၁.၅၀	၁	၀.၁၄	၈	၅.၀၆	၃	၂.၁၅	၅	၁.၆၆	၄	၂.၄၀	၁၁	၈.၉၅	၅	၂.၈၀	၀	၀.၀၀	၀	၀.၀၀	၄၀	၂၄.၇၉

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၁၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ခုနှစ်ထိ (၁၀နှစ်)တာကာလအတွင်း နှစ်အလိုက်ရရှိသည့် မိုးရေချိန်စာရင်း

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	၂၀၁၂		၂၀၁၃		၂၀၁၄		၂၀၁၅		၂၀၁၆		၂၀၁၇		၂၀၁၈		၂၀၁၉		၂၀၂၀		၂၀၂၁		စုစုပေါင်း	
		ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း																							
၁	ရွှေဘို	၄၀	၂၄.၅	၅၆	၃၆.၈၉	၄၂	၂၈.၂၆	၅၁	၃၆.၄	၅၈	၄၁.၃၉	၄၇	၄၃.၃၇	၄၅	၃၀.၂၈	၃၉	၁၉.၁၅	၃၉	၁၉.၁၅	၄၃	၂၉.၉၄	၄၆၀	၃၀၉.၃၃
၂	ခင်ဦး	၂၅	၁၃.၇၁	၄၆	၃၈.၈၈	၃၄	၁၈.၈၃	၄၁	၂၇.၃၃	၅၆	၄၂.၃၈	၅၀	၄၄.၀၈	၅၁	၃၀.၂၇	၃၆	၂၀.၆၂	၃၆	၂၀.၆၂	၆၃	၃၉.၈	၄၃၈	၂၉၆.၅၂
၃	ဝက်လက်	၃၁	၂၀.၆၆	၅၁	၃၂.၅၄	၃၃	၂၆.၀၂	၄၄	၂၉.၃၈	၆၁	၄၂.၇၉	၅၁	၃၈.၇၇	၅၃	၂၈.၉၆	၃၄	၁၈.၄၃	၃၄	၁၈.၄၃	၂၇	၁၈.၅၉	၄၁၉	၂၇၄.၅၇
၄	ကန့်ဘလူ	၄၂	၂၁.၉၆	၆၂	၃၈.၃၉	၅၀	၂၉.၇၂	၇၄	၆၃.၂၆	၆၇	၃၇.၆	၆၁	၄၀.၆၄	၆၇	၃၁.၆	၄၈	၂၆.၉၁	၄၈	၂၆.၉၁	၃၄	၃၆.၇၃	၅၅၃	၃၅၃.၇၂
၅	ရေဦး	၄၂	၂၂.၄၃	၅၆	၄၀.၀၄	၄၂	၂၆.၈	၅၉	၃၇.၄၄	၅၅	၂၇.၈၇	၅၄	၄၈.၇၃	၄၁	၃၁.၄၅	၄၇	၂၁.၉၆	၄၈	၂၁.၉၆	၂၄	၂၆.၁၄	၄၆၈	၃၀၄.၈၂
၆	တန့်ဆည်	၁၇	၁၃.၀၁	၅၁	၃၆.၄၈	၃၃	၂၅.၀၈	၅၂	၃၈.၃၄	၄၅	၂၇.၉၉	၄၁	၂၃.၂၄	၄၃	၂၄.၆၆	၄၀	၁၇.၁	၄၀	၁၇.၁	၄၄	၃၅.၅၈	၄၀၆	၂၅၈.၅၈
၇	ဒီပဲယင်း	၂၅	၈.၆၈	၄၁	၃၂.၄၅	၃၄	၃၀.၀၇	၅၃	၄၀.၈၇	၆၀	၃၇.၆	၄၂	၃၈.၇၅	၄၄	၃၅.	၂၇	၁၈.၄၆	၂၇	၁၈.၄၆	၄၄	၃၄.၀၃	၃၉၇	၂၉၄.၃၇
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း																							
၈	မုံရွာ	၃၇	၂၂.၄၄	၅၃	၂၆.၀၁	၄၄	၂၇.၉၅	၅၇	၃၂.၄၂	၅၈	၃၃.၃၁	၅၁	၃၆.၇၉	၅၆	၃၇.၆၈	၃၁	၁၂.၄၇	၃၁	၁၂.၄၇	၄၃	၂၅.၆၈	၄၆၁	၂၆၇.၂၂
၉	ချောင်းဦး	၃၀	၁၂.၉၂	၃၆	၃၀.၄၈	၃၉	၂၆.၈၃	၃၂	၂၆.၁၃	၃၄	၂၆.၁	၃၉	၂၉.၀၆	၃၃	၃၂.၃၉	၃၆	၂၂.၅၁	၃၆	၂၂.၅၁	၂၂	၂၈.၅	၃၃၇	၂၅၇.၄၃
၁၀	ဘုတလင်	၁၆	၁၃.၈၉	၃၁	၃၄.၇၃	၄၃	၃၁.၅၃	၄၂	၃၄.၃	၄၄	၂၆.၄၄	၄၆	၂၉.၁၇	၃၇	၂၈.၁၄	၂၉	၁၅.၀၂	၂၉	၁၅.၀၂	၂၉	၁၅.၆	၃၄၆	၂၄၃.၈၄
၁၁	အရာတော်	၃၁	၂၄.၇၅	၄၂	၄၅.၄၃	၅၂	၃၂.၁	၅၂	၃၀.၆၉	၅၀	၃၈.၉၈	၄၇	၃၆.၀၂	၄၀	၂၉.၆၆	၄၂	၂၄.၆၈	၄၂	၂၄.၆၈	၃၁	၂၃.၀၁	၄၂၉	၃၁၀.
ယင်းမာပင်ခရိုင်																							
၁၂	ဆားလင်းကြီး	၂၀	၁၅.၈	၃၂	၁၅.၅၉	၃၆	၂၈.၅၁	၄၂	၃၆.၃	၄၈	၄၁.၇၁	၄၄	၃၂.၆၈	၄၄	၃၆.၆၂	၃၈	၂၄.၂၇	၃၈	၂၄.၂၇	၃၂.	၃၃.	၃၇၄	၂၈၈.၇၅
၁၃	ယင်းမာပင်	၂၈	၁၉.၃၂	၄၄	၂၈.၈၈	၄၀	၂၅.၁၉	၄၈	၃၂.၁၉	၄၂	၂၉.၆၃	၄၄	၃၂.၆၉	၄၈	၃၃.၉၆	၃၄	၂၂.၆၄	၃၄	၂၂.၆၄	၂၄	၂၄.၇၁	၃၈၆	၂၇၁.၈၅
၁၄	ပုလဲ	၂၇	၂၉.၀၂	၄၁	၃၂.၆၁	၃၆	၂၈.၄၈	၄၈	၃၁.၁၄	၃၈	၃၅.၉၁	၅၀	၃၅.၈	၅၄	၃၈.၁၂	၄၄	၂၉.၂၅	၄၄	၂၉.၂၅	၂၈	၂၆.၆၁	၄၁၀	၃၁၆.၁၉
စစ်ကိုင်းခရိုင်																							
၁၅	စစ်ကိုင်း	၃၂	၂၁.၄၄	၅၅	၄၁.၅၅	၄၃	၂၇.၁၆	၅၄	၂၉.၄၇	၄၉	၃၀.၇၄	၆၂	၃၇.၈	၅၇	၃၆.၇၃	၄၅	၂၃.၄၈	၄၅	၂၃.၄၈	၄၂	၂၂.၀၆	၄၈၄	၂၉၃.၉၁
၁၆	မြင်းမူ	၂၃	၁၁.၃၄	၃၅	၃၇.၇၉	၄၄	၃၆.၄၄	၄၇	၃၂.၉၃	၅၈	၃၆.၃၄	၄၄	၄၀.၅၄	၄၈	၂၄.၉၉	၃၃	၁၅.၅၇	၃၃	၁၅.၅၇	၄၄	၃၀.၂၉	၄၀၉	၂၈၁.၈
၁၇	မြောင်	၂၁	၁၀.၆	၃၁	၂၇.၄၈	၃၃	၃၂.၀၂	၃၉	၂၇.၂၈	၄၅	၃၃.၈၁	၄၃	၃၂.၇၈	၃၈	၂၃.၂၄	၃၆	၂၁.၄၄	၃၆	၂၁.၄၄	၄၄	၃၀.၇၆	၃၆၆	၂၆၀.၈၅

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၁၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်ထိ (၁၀နှစ်)တာကာလအတွင်း နှစ်အလိုက်ရရှိသည့် မိုးရေချိန်စာရင်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	၂၀၁၂		၂၀၁၃		၂၀၁၄		၂၀၁၅		၂၀၁၆		၂၀၁၇		၂၀၁၈		၂၀၁၉		၂၀၂၀		၂၀၂၁		စုစုပေါင်း	
		ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ
ပခုက္ကူခရိုင်																							
၁	ပေါက်	၂၄	၁၅.၉၇	၆၀	၁၅.၁၃	၂၃	၁၇.၀၇	၃၃	၂၁.၂၃	၃၆	၂၄.၉၈	၅၀	၃၆.	၄၅	၄၂.၁	၃၆	၁၉.၇၆	၃၆	၁၉.၇၆	၅၀	၄၆.၉	၃၉၃	၂၅၈.၉
၂	မြိုင်	၂၉	၁၇.၄	၅၄	၃၀.၆၉	၂၈	၂၂.၆၄	၄၁	၂၅.၃၅	၄၄	၃၃.၃၂	၄၉	၃၂.၀၃	၄၄	၄၀.၉	၃၄	၁၉.၂၄	၃၄	၁၉.၂၄	၃၅	၃၀.၈၇	၃၉၂	၂၇၁.၆၈
၃	ရေစကြို	၂၆	၁၉.၉၃	၄၃	၂၂.၀၃	၂၁	၁၆.၈၂	၄၆	၂၅.၃	၄၃	၃၇.၃၇	၃၈	၃၁.၃၆	၃၈	၃၀.၄	၂၉	၁၅.၅	၂၉	၁၅.၅	၄၂	၂၆.၈၅	၃၅၅	၂၄၁.၀၆
၄	ပခုက္ကူ	၃၂	၂၁.၆၁	၅၀	၂၅.၀၅	၃၀	၂၅.၄၈	၄၈	၁၉.၄၅	၄၅	၃၄.၈၂	၄၅	၂၅.၂၁	၃၈	၂၅.၄	၂၉	၁၂.၅၆	၂၉	၁၂.၅၆	၄၁	၂၅.၇၄	၃၈၇	၂၂၇.၈၈
၅	ဆိပ်ဖြူ	၂၁	၁၂.၆၄	၄၃	၁၈.၅၇	၂၄	၁၀.၇၃	၃၉	၂၂.၆၁	၄၆	၃၅.၂၉	၃၅	၂၁.၉	၃၄	၂၃.၄	၃၀	၂၄.၉၄	၃၀	၂၄.၉၄	၃၃	၂၇.၁	၃၃၅	၂၂၂.၁၂
မကွေးခရိုင်																							
၆	ချောက်	၂၈	၁၅.၇၃	၃၈	၂၄.၃၄	၂၄	၁၃.၂၃	၄၄	၂၁.၀၂	၄၄	၃၁.၃	၄၉	၂၆.၄၉	၄၄	၂၅.၁	၂၀	၁၃.၀၉	၂၀	၁၃.၀၉	၂၅	၁၆.၈၉	၃၃၆	၂၀၀.၂၈
၇	ရေနံချောင်း	၃၈	၁၂.၃၈	၅၂	၂၉.၇၇	၃၈	၁၂.၅၆	၄၃	၂၇.၃	၄၇	၂၇.၅၇	၄၄	၂၅.၁၇	၅၅	၂၇.	၂၁	၁၁.၇	၂၁	၁၁.၇	၂၁	၁၃.၆၉	၃၅၀	၁၉၈.၈၄
၈	နတ်မောက်	၄၈	၂၂.၁၈	၆၈	၄၁.၇၅	၅၁	၂၄.၈	၅၇	၂၉.၉၁	၇၃	၃၈.၀၁	၅၅	၃၆.၄	၅၀	၄၁.၈	၄၂	၂၁.၅၈	၄၂	၂၁.၅၈	၃၉	၂၈.၁၁	၅၂၅	၃၀၆.၁၂
၉	မြို့သစ်	၄၈	၂၃.၈၂	၈၁	၄၆.၅၅	၄၉	၂၃.၁၈	၅၁	၄၁.၉၄	၆၂	၃၈.၆၁	၇၁	၅၆.၉၁	၇၁	၄၁.၂	၄၃	၂၉.၄၈	၄၃	၂၉.၄၈	၄၂	၃၇.၇၄	၅၆၁	၃၆၈.၉၁
၁၀	တောင်တွင်းကြီး	၆၅	၂၈.၁၉	၈၇	၄၄.၉၄	၅၅	၃၁.၅	၆၂	၃၆.၈၉	၈၀	၄၁.၄၂	၈၀	၄၈.၉၅	၇၂	၄၂.၂	၅၁	၂၅.၇၅	၅၁	၂၅.၇၅	၆၈	၃၉.၃၇	၆၇၁	၃၆၄.၉၆
၁၁	မကွေး	၇၅	၃၀.၀၄	၇၄	၃၈.၃၃	၄၈	၂၂.၇၃	၅၉	၄၆.၉၆	၆၂	၃၉.၅၉	၆၆	၄၈.၃၁	၄၈	၄၂.၆	၅၁	၂၃.၀၉	၅၁	၂၃.၀၉	၄၈	၃၀.၃၅	၅၈၂	၃၄၅.၀၉
မင်းဘူးခရိုင်																							
၁၂	စလင်း	၂၆	၁၁.၅၁	၅၄	၃၄.၅၈	၄၄	၁၄.၃၂	၃၃	၂၆.၆	၆၀	၃၉.၃၃	၄၆	၂၆.၂၈	၃၃	၂၅.၉	၄၄	၁၈.၈၇	၄၄	၁၈.၈၇	၅၂	၃၀.၅၁	၄၃၆	၂၄၆.၇၇
၁၃	ပွင့်ဖြူ	၄၀	၁၄.၁၄	၄၆	၂၅.၈၅	၃၄	၁၄.၈	၅၀	၂၉.၃၆	၅၂	၃၀.၈၅	၄၇	၃၇.၆၈	၄၁	၃၆.၈	၂၈	၁၃.၉	၂၈	၁၃.၉	၃၂	၂၅.၀၄	၃၉၈	၂၄၂.၃၂
၁၄	မင်းဘူး	၆၀	၂၃.၀၁	၇၀	၃၃.၁၉	၄၅	၁၈.၄၃	၅၂	၃၄.၄၆	၇၀	၄၁.၂၂	၅၅	၃၇.၂၃	၅၁	၃၆.	၄၁	၁၇.၀၄	၄၁	၁၇.၀၄	၄၅	၂၅.၁	၅၃၀	၂၈၂.၇၂
၁၅	ငမဲ	၅၇	၂၆.၀၈	၆၃	၅၀.၇၇	၅၇	၂၈.၈	၅၇	၄၄.၂၁	၆၉	၄၈.၁၇	၆၆	၅၀.၅၄	၆၂	၄၈.၄	၅၆	၂၈.၆၇	၅၆	၂၈.၆၇	၅၃	၄၃.၁	၅၉၆	၃၉၇.၄၁

ကန့်သတ်

နောက်ဆက်တွဲ(ခ)၊ပူးတွဲ(၂-၃)

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	၂၀၁၂		၂၀၁၃		၂၀၁၄		၂၀၁၅		၂၀၁၆		၂၀၁၇		၂၀၁၈		၂၀၁၉		၂၀၂၀		၂၀၂၁		စုစုပေါင်း	
		ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ
သရက်ခရိုင်																							
၁၆	မင်းလှ	၅၈	၂၀.၇၁	၅၂	၃၁.၆၈	၃၈	၁၈.၄၄	၅၈	၄၁.၀၈	၆၇	၃၈.၉၂	၅၅	၃၆.၁၈	၄၄	၃၃.၅	၄၃	၂၂.၅၂	၄၃	၂၂.၅၂	၅၂	၂၃.၉၇	၅၁၀	၂၈၉.၅၂
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၆၀	၂၁.၃	၅၆	၃၀.၅၅	၃၄	၁၃.၈၁	၅၄	၂၉.၉၈	၆၂	၂၄.၉၈	၇၀	၃၄.၉၃	၅၁	၃၅.၂	၄၆	၂၄.၄၅	၄၆	၂၄.၄၅	၄၁	၂၂.၃	၅၂၀	၂၆၁.၉၅
၁၈	အောင်လံ	၆၅	၂၉.၁၃	၇၃	၃၈.၀၂	၆၇	၂၆.၉၅	၆၄	၃၅.၂	၇၇	၃၉.၆၂	၈၇	၅၄.၅၄	၇၇	၃၉.၂	၅၉	၃၇.၁၉	၅၉	၃၇.၁၉	၄၀	၂၀.၄၁	၆၆၈	၃၅၇.၄၅
၁၉	သရက်	၈၂	၃၁.၁၇	၉၀	၄၆.၄၈	၇၉	၃၈.၄၃	၈၃	၄၃.၂၇	၉၇	၄၃.၅၂	၉၃	၅၅.၉၈	၇၇	၄၆.၄	၇၄	၄၁.၂	၇၄	၄၁.၂	၇၄	၃၆.၁၉	၈၂၃	၄၂၃.၈၄
၂၀	မင်းတုန်း	၆၄	၃၉.၉၉	၈၇	၆၈.၆၂	၅၅	၄၄.၇၉	၈၈	၆၄.၈၉	၁၀၀	၇၀.၄၅	၅၃	၅၁.	၈၂	၆၃.၂	၇၂	၄၃.၂၄	၇၂	၄၃.၂၄	၆၀	၃၄.၆၆	၇၃၃	၅၂၄.၀၈
၂၁	ကံမ	၉၅	၃၂.၁	၉၁	၄၀.၆၃	၆၃	၂၉.၉၂	၆၅	၄၁.၄၅	၈၀	၃၅.၄၄	၇၆	၄၆.၆၇	၆၄	၃၇.၂	၅၂	၁၆.၈၆	၅၂	၁၆.၈၆	၇၀	၂၆.၀၃	၇၀၈	၃၂၃.၁၆

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၁၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ခုနှစ်ထိ (၁၀နှစ်)တာကာလအတွင်း နှစ်အလိုက်ရရှိသည့် မိုးရေချိန်စာရင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	၂၀၁၂		၂၀၁၃		၂၀၁၄		၂၀၁၅		၂၀၁၆		၂၀၁၇		၂၀၁၈		၂၀၁၉		၂၀၂၀		၂၀၂၁		စုစုပေါင်း	
		ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ	ရက်	လက်မ
ကျောက်ဆည်ခရိုင်																							
၁	ကျောက်ဆည်	၃၆	၁၅.၁	၄၂	၃၅.၄၅	၃၈	၂၈.၁၈	၄၂	၂၉.၁	၅၇	၃၂.၀၆	၄၀	၃၁.၁၄	၄၂	၂၅.၇	၄၅	၂၈.၅၇	၄၅	၂၈.၅၇	၃၁	၂၂.၂၁	၄၁၈	၂၇၆.၀၈
၂	မြစ်သား	၃၈	၁၈.၈၈	၃၇	၂၆.၄၃	၃၇	၂၀.၈	၄၀	၁၇.၉၃	၄၅	၃၂.၀၂	၄၂	၃၆.၅	၃၆	၁၉.၈	၃၃	၂၃.၂၉	၃၃	၂၃.၂၉	၂၃	၁၉.၇၄	၃၆၄	၂၃၈.၆၈
၃	တံတားဦး	၂၆	၂၀.၆	၄၂	၄၁.၈၂	၂၃	၂၂.၂၃	၂၇	၃၂.၀၆	၄၁	၃၇.၉	၄၆	၄၃.၄၁	၄၉	၃၂.၉	၃၀	၂၃.၉၈	၃၀	၂၃.၉၈	၂၁	၂၆.၇	၃၃၅	၃၀၅.၅၈
မြင်းခြံခရိုင်																							
၄	မြင်းခြံ	၃၄	၁၀.၅၁	၄၃	၂၉.၄	၃၅	၁၈.၆၃	၅၆	၃၃.၈၇	၅၈	၄၀.၄၈	၄၈	၃၀.၈၃	၄၁	၂၀.	၃၂	၁၇.၅၂	၃၂	၁၇.၅၂	၄၂	၂၁.၀၄	၄၂၁	၂၃၉.၈
၅	နွားထိုးကြီး	၂၇	၁၁.၁၁	၄၈	၃၂.၇	၂၉	၁၉.၁၅	၃၉	၂၄.၆၄	၃၅	၃၈.၆၈	၄၀	၃၆.၆၆	၃၈	၂၈.၉	၃၃	၁၆.၈	၃၃	၁၆.၈၃	၂၃	၁၃.၂၁	၃၄၅	၂၃၈.၇၁
၆	တောင်သာ	၂၅	၁၉.၀၈	၄၄	၂၆.၃၆	၃၁	၁၆.၆၆	၃၅	၁၄.၂၈	၄၅	၃၁.၀၉	၄၈	၃၄.၃၂	၃၄	၁၉.၆	၁၉	၁၂.၃၄	၁၉	၁၂.၃၄	၂၈	၁၇.၅၄	၃၂၈	၂၀၃.၆၁
၇	ငါးနန်း	၃၂	၂၃.၇၅	၅၄	၂၇.၆	၄၄	၂၅.၃၁	၅၅	၂၈.၅၇	၄၆	၃၅.၉၆	၅၉	၃၉.၁၂	၅၄	၃၀.၃	၄၁	၂၂.၈၇	၄၁	၂၂.၈၇	၁၈	၁၇.၇၄	၄၄၄	၂၇၄.၀၉
ညောင်ဦးခရိုင်																							
၈	ညောင်ဦး	၄၄	၁၈.၂၂	၄၅	၃၁.၁၅	၃၀	၂၁.၄၈	၄၄	၂၅.၂၅	၆၀	၃၁.၁၃	၅၃	၃၀.၈	၃၅	၂၆.၉	၃၃	၁၇.၂၃	၃၃	၁၇.၂၃	၂၀	၁၇.၉၉	၃၉၇	၂၃၇.၃၈
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	၅၀	၂၃.၇၉	၅၉	၂၇.၂၆	၃၇	၂၀.၆၃	၅၅	၂၇.၆၇	၆၀	၄၀.၆	၅၂	၃၁.၀၅	၅၃	၂၇.၉	၄၁	၂၁.၄၄	၄၁	၂၁.၄၄	၂၈	၁၂.၅၁	၄၇၆	၂၅၄.၂၉
မိတ္ထီလာခရိုင်																							
၁၀	မိတ္ထီလာ	၅၅	၁၉.၇၄	၆၃	၃၅.၆၇	၄၉	၂၂.၆၉	၆၃	၃၄.၈၃	၇၅	၅၈.၉၅	၇၁	၄၈.၁၅	၅၃	၃၀.	၄၆	၂၅.၅၁	၄၆	၂၅.၅၁	၄၃	၂၅.၁၁	၅၆၄	၃၂၆.၁၆
၁၁	သာစည်	၄၈	၂၀.၆	၄၆	၃၀.၉	၄၇	၂၆.၉	၄၃	၂၃.၀၈	၅၃	၃၉.၆၆	၅၆	၃၈.၁၅	၄၆	၂၅.၆	၄၀	၂၇.၇၁	၄၀	၂၇.၇၁	၃၇	၂၀.၈၃	၄၅၆	၂၈၁.၁၄
၁၂	ဝမ်းတွင်း	၄၆	၂၅.၂	၄၄	၃၅.၃၁	၄၂	၂၀.၅၃	၅၅	၃၁.၆၈	၅၅	၄၅.၄၈	၄၅	၃၉.၄၅	၃၆	၂၃.၉	၃၅	၂၄.၉	၃၅	၂၄.၉	၃၄	၁၉.၅၈	၄၂၇	၂၉၀.၉၃
၁၃	မလှိုင်	၄၂	၂၂.၂၁	၄၃	၂၈.၇၉	၃၆	၁၆.၈၇	၄၂	၂၁.၆၇	၅၉	၃၄.၁၅	၅၁	၃၁.၈၅	၃၆	၂၈.၃	၃၄	၂၀.၁၇	၃၄	၂၀.၁၇	၃၄	၁၆.၁၄	၄၁၁	၂၄၀.၃၂
ရမည်းသင်းခရိုင်																							
၁၄	ရမည်းသင်း	၅၂	၁၅.၈၃	၆၇	၃၅.၆၁	၆၃	၃၉.၀၆	၅၅	၃၁.၄၃	၈၀	၆၄.၇၄	၇၀	၃၉.၉	၆၀	၃၁.၈	၄၅	၂၉.၇၄	၄၅	၂၉.၇၄	၃၂	၁၆.၁၅	၅၆၉	၃၃၄.
၁၅	ပျော်ဘွယ်	၄၈	၂၃.၇	၅၇	၃၃.၁၇	၅၂	၂၆.၉၆	၅၆	၂၄.၅၁	၇၀	၄၂.၈၈	၅၈	၄၀.၈၂	၄၂	၂၃.	၄၃	၂၁.၅၇	၄၃	၂၁.၅၇	၃၅	၂၄.၁၃	၅၀၄	၂၈၂.၃၁

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ၂၀၁၉ခုနှစ်မှ စတင်၍ (၅)နှစ်ဆက်တိုက်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည့်
သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်)၊
လုပ်ငန်းပမာဏနှင့်တည်နေရာ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	ကြိုးဝိုင်း/ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော		အစိုးရကစီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရှိသောမြေ		ပေါင်း (ဧက)
		အမည်	ဧရိယာ (ဧက)	အမည်	ဧရိယာ (ဧက)	
၁	စစ်ကိုင်း	မင်းဝံတောင်တောရိုင်း တိရိစ္ဆာန် ဘေးမဲ့တော	၂,၀၀၀	-	-	၂,၀၀၀
စစ်ကိုင်းခရိုင်			၂,၀၀၀	-	-	၂,၀၀၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၂,၀၀၀	-	-	၂,၀၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ၂၀၁၉ခုနှစ်မှ စတင်၍ (၅)နှစ်ဆက်တိုက်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည့်
သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်)၊
လုပ်ငန်းပမာဏနှင့်တည်နေရာ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	ကြီးပိုင်း/ကြီးပြင်ကာကွယ်တော		အစိုးရကစီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရှိသောမြေ		ပေါင်း (ဧက)
		အမည်	ဧရိယာ (ဧက)	အမည်	ဧရိယာ (ဧက)	
၂	ရေစကြို	ကျောက်ထပ်တောင် ကြီးပိုင်း	၂,၀၀၀	-	-	၂,၀၀၀
ပခုက္ကူခရိုင်			၂,၀၀၀	-	-	၂,၀၀၀
၃	ချောက်	-	-	ဆင်ကအဆိုပြုကြီးပြင် ကာကွယ်တော	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀
၄	နတ်မောက်	-	-	နဘူးတောင်ကြီးပြင်တော	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀
၅	မြို့သစ်	-	-	ယင်း-၃ကာကွယ်တော	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀
၆	တောင်တွင်းကြီး	ကင်မွန်းတောင်ကြီးပိုင်း၊ (၁၈၊၁၉၊၄၀)	၅၄၅	မြစ်စိမ်းတောင်အဆိုပြု ကြီးပြင်ကာကွယ်တော	၄၅၅	၁,၀၀၀
၇	မကွေး	-	-	ဖိုကုန်းသဘာဝတော	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀
မကွေးခရိုင်			၅၄၅		၄,၄၅၅	၅,၀၀၀
၈	စလင်း	အရှေ့စလင်းကြီးပိုင်း၊ အကွက်(၄၂၊၄၃)	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
၉	ပွင့်ဖြူ	-	-	မြောင်းဦးကြီးပြင်တော	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀
၁၀	မင်းဘူး	လေးပင်-အိုင်းမ ကြီးပြင်ကာကွယ်တော	၁၀၀၀	-	-	၁၀၀၀
၁၂	ငဖဲ	-	-	မန်းကြီးပြင်တော	၁၀၀၀	၁၀၀၀
မင်းဘူးခရိုင်			၂၀၀၀	-	၂၀၀၀	၄၀၀၀
၁၃	မင်းလှ	-	-	အင်ဖက်လှသဘာဝတော	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀
၁၄	ဆင်ပေါင်ဝဲ	သာစည်ကြီးပြင် ကာကွယ်တော	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
၁၅	အောင်လံ	အရှေ့ရိုးမကြီးပိုင်း (၂၉၊၃၅)	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
၁၆	သရက်	စက်တောင်ကြီးပြင် ကာကွယ်တော	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
၁၅	မင်းတုန်း	သမ္ဘူလကြီးပိုင်းအကွက် (၁၊၂)	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
၁၇	ကံမ	သာစည်အတက်ကြီး ကြီးပြင်ကာကွယ်တော	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
သရက်ခရိုင်			၅,၀၀၀	-	၁,၀၀၀	၆,၀၀၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး			၉,၅၄၅	-	၇,၄၅၅	၁၇,၀၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ၂၀၁၉ခုနှစ်မှ စတင်၍ (၅)နှစ်ဆက်တိုက်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည့်
သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်)၊
လုပ်ငန်းပမာဏနှင့်တည်နေရာ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	ကြိုးဝိုင်း/ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော		အစိုးရကစီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရှိသောမြေ		ပေါင်း (ဧက)
		အမည်	ဧရိယာ (ဧက)	အမည်	ဧရိယာ (ဧက)	
၁၈	ကျောက်ဆည်	ရဒါန်းချောင်းဆုံကြိုးဝိုင်း	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
၁၉	မြစ်သား	ပြက္ခယေကြိုးဝိုင်း၊အကွက်(၄၅၊၄၆၊	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
၂၀	တံတားဦး	၄၇)ကိန္နရာတောင်ကြိုးပြင် ကာကွယ်တော	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
ကျောက်ဆည်ခရိုင်			၃,၀၀၀		-	၃,၀၀၀
၂၁	တောင်သာ	မြင်စိုင်းတောင်ကြိုးဝိုင်း(၁)၊ တောင်ဖီလာ ကြိုးဝိုင်း(၄)	၂,၀၀၀	-	-	၂,၀၀၀
မြင်းခြံခရိုင်			၂,၀၀၀			၂,၀၀၀
၂၂	ညောင်ဦး	မြေသင်းတွင်းကြိုးပြင်ကာကွယ် တော	၅၀၀	မြေသင်းတွင်းကြိုးပြင် ကာကွယ်တောအရှေ့ ဘက်ကြိုးပြင်တော	၅၀၀	၁,၀၀၀
၂၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	-	-	နတ်ကန်တောင် ကာကွယ်တော	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀
ညောင်ဦးခရိုင်			၅၀၀		၂,၅၀၀	၃,၀၀၀
၂၄	သာစည်	ရူပါတောင်ကြိုးဝိုင်း၊၂၀(ဝိုင်း)၊၂၂(ဝိုင်း) ၊၂၆	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
မိတ္ထီလာခရိုင်			၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
၂၅	ရမည်းသင်း	ကြေးနီကန်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
၂၆	ပျော်ဘွယ်	မိုးကောင်းဆည်ကြိုးပြင်ကာကွယ် တော	၁,၀၀၀	-	-	၁,၀၀၀
ရမည်းသင်းခရိုင်			၂,၀၀၀		-	၂,၀၀၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး			၈,၅၀၀	-	၂,၅၀၀	၁၁,၀၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ၂၀၁၉ခုနှစ်မှ စတင်၍ (၅)နှစ်ဆက်တိုက်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည့် သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်) သစ်တောမြေနှင့် အစိုးရကစီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့် ရှိသောမြေပါဝင်ကျရောက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်/ တိုင်းဒေသကြီး	ထိန်းသိမ်းကာကွယ်သည့်ဧရိယာ(ဧက)(%)		
		သစ်တောမြေ	အစိုးရကစီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရှိသောမြေ	စုစုပေါင်း
၁	စစ်ကိုင်း	၂,၀၀၀	-	၂,၀၀၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး		၂,၀၀၀(၁၀၀%)	-	၂,၀၀၀
၂	ပခုက္ကူ	၂,၀၀၀	-	၂,၀၀၀
၃	မကွေး	၅၄၅	၄,၄၅၅	၅,၀၀၀
၄	မင်းဘူး	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၄,၀၀၀
၅	သရက်	၅,၀၀၀	၁,၀၀၀	၆,၀၀၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး		၉,၅၄၅(၅၈%)	၇,၄၅၅(၄၂%)	၁၇,၀၀၀
၆	ကျောက်ဆည်	၃,၀၀၀	-	၃,၀၀၀
၇	မြင်းခြံ	၂,၀၀၀	-	၂,၀၀၀
၈	ညောင်ဦး	၅၀၀	၂,၅၀၀	၃,၀၀၀
၉	မိတ္ထီလာ	၁,၀၀၀	-	၁,၀၀၀
၁၀	ရမည်းသင်း	၂,၀၀၀	-	၂,၀၀၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး		၈,၅၀၀(၇၁%)	၂,၅၀၀(၂၉%)	၁၁,၀၀၀
စိမ်း/စိုပေါင်း		၂၀,၀၄၅(၇၁%)	၉,၉၅၅(၂၉%)	၃၀,၀၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ၂၀၁၉ခုနှစ်မှ စတင်၍ (၅)နှစ်ဆက်တိုက်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည့် သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်) အစောင့်ရှောက်ရေးရမ်းခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	မြို့နယ်	လျာထား (ဧက)	သတ်မှတ် ဦးရေ	ခန့်ထား ဦးရေ
၁	စစ်ကိုင်း	စစ်ကိုင်း	၂,၀၀၀	၄	၄
စုစုပေါင်း			၂,၀၀၀	၄	၄
၂	မကွေး	ရေစကြို	၂,၀၀၀	၄	၄
		ချောက်	၁,၀၀၀	၂	၂
		နတ်မောက်	၁,၀၀၀	၂	၂
		မြို့သစ်	၁,၀၀၀	၂	၂
		တောင်တွင်းကြီး	၁,၀၀၀	၂	၂
		မကွေး	၁,၀၀၀	၂	၂
		စလင်း	၁,၀၀၀	၂	၂
		ပွင့်ဖြူ	၁,၀၀၀	၂	၂
		မင်းဘူး	၁,၀၀၀	၂	၂
		ငမဲ	၁,၀၀၀	၂	၂
		မင်းလှ	၁,၀၀၀	၂	၂
		ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁,၀၀၀	၂	၂
		အောင်လံ	၁,၀၀၀	၂	၂
		သရက်	၁,၀၀၀	၂	၂
		မင်းတုန်း	၁,၀၀၀	၂	၂
ကံမ	၁,၀၀၀	၂	၂		
စုစုပေါင်း			၁၇၀၀၀	၃၄	၃၄

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ၂၀၁၉ခုနှစ်မှ စတင်၍ (၅)နှစ်ဆက်တိုက်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည့်
သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်)၊
အစောင့်ရှားရမ်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	မြို့နယ်	လျာထား (ဧက)	သတ်မှတ် ဦးရေ	ခန့်ထား ဦးရေ
၃	မန္တလေး	ကျောက်ဆည်	၁,၀၀၀	၂	၂
		မြစ်သား	၁,၀၀၀	၂	၂
		တံတားဦး	၁,၀၀၀	၂	၂
		တောင်သာ	၂,၀၀၀	၄	၄
		ညောင်ဦး	၁,၀၀၀	၂	၂
		ကျောက်ပန်းတောင်း	၂,၀၀၀	၄	၄
		သာစည်	၁,၀၀၀	၂	၂
		ရမည်းသင်း	၁,၀၀၀	၂	၂
		ပျော်ဘွယ်	၁,၀၀၀	၂	၂
စုစုပေါင်း			၁၁,၀၀၀	၂၂	၂၂
စိမ်း/စိုပေါင်း			၃၀,၀၀၀	၆၀	၆၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ၂၀၁၉ခုနှစ်မှ စတင်၍ (၅)နှစ်ဆက်တိုက်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည့်

သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်)

အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍ စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	မြို့နယ်	တောထိန်း (ဧက)	PSP အရေအတွက် (ကွက်)	တည်နေရာ
၁	စစ်ကိုင်း	၂,၀၀၀	၆	မင်းဝံတောင်ဘေးမဲ့ကာကွယ်တော
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၂,၀၀၀	၆	
၂	ရေစကြို	၂,၀၀၀	၆	ကျောက်ထပ်တောင်ကြိုးပိုင်းအကွက်အမှတ် (၂၂၄၉)
ပခုက္ကူခရိုင်		၂,၀၀၀	၆	
၃	ချောက်	၁,၀၀၀	၃	ဆင်ကအဆိုပြုကြိုးပြင်ကာကွယ်တော
၄	နတ်မောက်	၁,၀၀၀	၃	နဘူးတောင်သဘာဝတော(ကြိုးပြင်)
၅	မြို့သစ်	၁,၀၀၀	၃	ယင်း(၃)ကာကွယ်တော
၆	တောင်တွင်းကြီး	၁,၀၀၀	၃	ကင်းမွန်တောင်ကြိုးပိုင်းအကွက်အမှတ် (၁၈၊ ၁၉၊၄၀)၊မြစ်စိမ်းတောင်အဆိုပြု ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော
၇	မကွေး	၁,၀၀၀	၃	ဖိုကုန်းအပတော
မကွေးခရိုင်		၅,၀၀၀	၁၅	
၈	စလင်း	၁,၀၀၀	၃	အရှေ့စလင်းကြိုးပိုင်းအကွက်အမှတ် (၄၂၊၄၃)
၉	ပွင့်ဖြူ	၁,၀၀၀	၃	မြောင်းဦးကြိုးပြင်အပတော
၁၀	မင်းဘူး	၁,၀၀၀	၃	လေးပင်-အိုင်းမကြိုးပြင်ကာကွယ်တော
၁၁	ငမဲ	၁,၀၀၀	၃	မန်းအပတော
မင်းဘူးခရိုင်		၄,၀၀၀	၁၂	
၁၂	မင်းလှ	၁,၀၀၀	၃	အင်ဖက်လှသဘာဝတော၊လယ်လှကျေးရွာ၏ မြောက်ဘက်(၃)မိုင်ခန့်အကွာ
၁၃	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁,၀၀၀	၃	သာစည်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောအတွင်း ကိုးပင်-သာဂရလမ်းမိုင်တိုင်၉၁/၅အနီး လမ်းတောင်ဘက်အကွက်အမှတ်(၁၀၊၁၁၊၁၇)
၁၄	အောင်လံ	၁,၀၀၀	၃	အရှေ့ရိုးမကြိုးပိုင်း
၁၅	သရက်	၁,၀၀၀	၃	စက်တောင်သဘာဝတော၊ သရက်-ကံမ ကားလမ်းမိုင်တိုင်အမှတ် ၉/၀မိုင်မှ ၂/၀မိုင်အထိ
၁၆	မင်းတုန်း	၁,၀၀၀	၃	သမ္ဘူလကြိုးပိုင်းအကွက်အမှတ်(၁၂)
၁၇	ကံမ	၁,၀၀၀	၃	သာစည်အတက်ကြီးကြိုးပြင်ကာကွယ်တော အကွက်အမှတ်(၉၄)
သရက်ခရိုင်		၆,၀၀၀	၁၈	
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၁၇,၀၀၀	၅၁	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ၂၀၁၉ခုနှစ်မှ စတင်၍ (၅)နှစ်ဆက်တိုက်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည့်

သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း (စတုတ္ထနှစ်)

အမြဲတမ်းနမူနာကွက်ချမှတ်၍ စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	မြို့နယ်	တောထိန်း (ဧက)	PSP အရေ အတွက် (ကွက်)	တည်နေရာ
၁၈	ကျောက်ဆည်	၁,၀၀၀	၃	ရဒါန်းချောင်းဆုံကြီးပိုင်းအကွက်အမှတ် (၁၆၊၁၇)
၁၉	မြစ်သား	၁,၀၀၀	၃	ပြက္ခယွေကြီးပိုင်းအကွက်အမှတ်(၄၆၊၄ ၇၊၄၈)
၂၀	တံတားဦး	၁,၀၀၀	၃	ကိန္နရာတောင်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော
ကျောက်ဆည်ခရိုင်		၃,၀၀၀	၉	
၂၁	တောင်သာ	၂,၀၀၀	၆	မြင်းစိုင်းတောင်ကြီးပိုင်း(၁၀၀၀)ဧက၊ တောင်ဖိလာကြီးပိုင်း(၁၀၀၀)ဧက
မြင်းခြံခရိုင်		၂,၀၀၀	၆	
၂၂	ညောင်ဦး	၁,၀၀၀	၃	မြေသင်းတွင်းကြီးပြင်ကာကွယ်တော (၅၀၀) ဧကနှင့် မြေသင်းတွင်းကြီးပြင် ကာကွယ်တော၏ အရှေ့ဘက် (၅၀၀) ဧက
၂၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	၂,၀၀၀	၆	နတ်ကန်တောင်ကာကွယ်တော
ညောင်ဦးခရိုင်		၃,၀၀၀	၉	
၂၄	သာစည်	၁,၀၀၀	၃	ရူပါတောင်ကြီးပိုင်းအကွက်အမှတ် ၂၆ (ပိုင်း)၊ ၂၇(ပိုင်း)
မိတ္ထီလာခရိုင်		၁,၀၀၀	၃	
၂၅	ရမည်းသင်း	၁,၀၀၀	၃	ကျီးနီကန်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော
၂၆	ပျော်ဘွယ်	၁,၀၀၀	၃	မိုးကောင်းဆည်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော
ရမည်းသင်းခရိုင်		၂,၀၀၀	၆	
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၁၁,၀၀၀	၃၃	
စိမ်း/စိုချုပ်		၃၀,၀၀၀	၉၀	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ (၅)နှစ်ဆက်တိုက် သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်း

ကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း(စတုတ္ထနှစ်) တောထိန်းနယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခြင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	မြို့နယ်	လျာထား (ဧက)	သတ်မှတ်အရေအတွက်	ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု
၁	စစ်ကိုင်း	စစ်ကိုင်း	၂,၀၀၀	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး			၂,၀၀၀	-	-
၂	မကွေး	ရေစကြို	၂,၀၀၀	၁၀	၁၀
		ချောက်	၁,၀၀၀	၅	၅
		နတ်မောက်	၁,၀၀၀	၅	၅
		မြို့သစ်	၁,၀၀၀	၅	၅
		တောင်တွင်းကြီး	၁,၀၀၀	၅	၅
		မကွေး	၁,၀၀၀	၅	၅
		စလင်း	၁,၀၀၀	၅	၅
		ပွင့်ဖြူ	၁,၀၀၀	၅	၅
		မင်းဘူး	၁,၀၀၀	၅	၅
		ငဖဲ	၁,၀၀၀	၅	၅
		မင်းလှ	၁,၀၀၀	၅	၅
		ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁,၀၀၀	၅	၅
		အောင်လံ	၁,၀၀၀	၅	၅
		သရက်	၁,၀၀၀	၅	၅
		မင်းတုန်း	၁,၀၀၀	၅	၅
ကံမ	၁,၀၀၀	၅	၅		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး			၁၇,၀၀၀	၈၅	၈၅

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ (၅)နှစ်ဆက်တိုက် သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်း

ကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း(စတုတ္ထနှစ်) တောထိန်းနယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခြင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	မြို့နယ်	လျာထား (ဧက)	သတ်မှတ် အရေအတွက်	ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု
၃	မန္တလေး	ကျောက်ဆည်	၁,၀၀၀	၅	၅
		မြစ်သား	၁,၀၀၀	၅	၅
		တံတားဦး	၁,၀၀၀	၅	၅
		တောင်သာ	၂,၀၀၀	၁၀	၁၀
		ညောင်ဦး	၁,၀၀၀	၅	၅
		ကျောက်ပန်းတောင်း	၂,၀၀၀	၁၀	၁၀
		သာစည်	၁,၀၀၀	၅	၅
		ရမည်းသင်း	၁,၀၀၀	၅	၅
		ပျော်ဘွယ်	၁,၀၀၀	၅	၅
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး			၁၁,၀၀၀	၅၅	၅၅
စိမ်း/စိုပေါင်း			၃၀,၀၀၀	၁၄၀	၁၄၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	စွမ်းအားမြှင့်မီးဖို(လုံး)		စံပြကျေးရွာမီးဖိုဖြန့်(လုံး)			လောင်စာတောင့်(တုံး)		စိုက်ပျိုးစွန့်(တန်)		စံပြကျေးရွာ(ရွာ)		လူထုပညာပေး(ကြိမ်)		တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်း(ကြိမ်)		
		လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	သံပိုးစွပ်မီးဖို		အဝမ်း	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး
					ပြီးစီး	ပြီးစီး											
၁	ညွန့်မှူးရုံး	၅၀	၅၀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	၁	၁	-	-	
၂	ရွှေဘို	၇၂	၇၂	-	-	-	၃၇၀၀၀	၃၇၂၂၁၈	၅၄၀၀	၅၅၁၈	-	-	၃	၃	-	-	
၃	မုံရွာ	၅၇၂	၅၇၂	-	-	-	၄၆၅၀၀၀	၄၆၅၁၁၉	၃၄၀၀	၃၄၁၉	-	-	၂၈	၂၈	-	-	
၄	ယင်းမာပင်	၂၈၀	၂၈၀	-	-	-	၃၅၀၀၀	၃၅၁၀၈	၃၁၀၀	၃၁၂၃	-	-	၁၄	၁၄	-	-	
၅	စစ်ကိုင်း	၆၂၄	၆၂၄	-	-	-	၃၃၀၀၀၀	၃၃၇၈၈၀	၁၁၀၀	၁၁၃၉	-	-	၃၀	၃၀	-	-	
စစ်ကိုင်းပေါင်း		၁၅၉၈	၁၅၉၈	-	-	-	၁၂၀၀၀၀၀	၁၂၄၆၃၂၅	၁၃၀၀၀	၁၃၁၉၉	-	-	၇၆	၇၆	-	-	
၆	ညွန့်မှူးရုံး	၂၅၀	၄၀၀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	၅	၅	-	-	
၇	ပခုက္ကူ	၁၃၂၀	၁၃၂၀	၂၇၆	၂၇၆	-	၃၉၁၄၀၀	၃၉၁၄၀၀	၂၅၀၀၀	၂၅၀၀၀	၂	၂	၆၆	၆၆	-	-	
၈	မကွေး	၄၉၄၄	၄၉၄၄	၁၀၇၃	၁၀၇၃	-	၃၁၁၀၀၀	၃၁၄၈၂၁	၃၄၀၀၀	၃၄၃၃၅	၆	၆	၂၁၆	၂၁၆	၂၄	၂၄	
၉	မင်းဘူး	၃၃၇၆	၃၃၇၆	၆၀၈	၆၀၈	-	၁၂၄၀၀၀	၁၂၄၂၇၀	၂၁၀၀၀	၂၁၄၀၉	၄	၄	၁၄၀	၁၄၀	၂၄	၂၄	
၁၀	သရက်	၄၇၀၄	၄၇၀၄	၁၀၉၃	၁၀၉၃	-	၂၇၃၆၀၀	၂၇၃၆၀၀	၂၁၀၀၀	၂၁၀၀၀	၆	၆	၂၂၈	၂၂၈	-	-	
မကွေးပေါင်း		၁၄၅၉၄	၁၄၇၄၄	၃၀၅၀	၃၀၅၀	-	၁၁၀၀၀၀၀	၁၁၀၄၀၉၁	၁၀၁၀၀၀	၁၀၂၀၁၂	၁၈	၁၈	၆၅၅	၆၅၅	၄၈	၄၈	
၁၁	ညွန့်မှူးရုံး	၆၀၀	၆၀၀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	၁၂	၁၂	-	-	
၁၂	ကျောက်ဆည်	၂၃၅၂	၂၃၅၂	၅၀၇	၅၀၇	-	၂၅၀၀၀၀	၂၅၂၂၃၀	၅၀၀၀	၅၀၀၇	၃	၃	၁၁၄	၁၁၄	-	-	
၁၃	မြင်းခြံ	၃၃၇၆	၃၃၇၆	၅၇၅	၅၇၅	-	၆၃၀၀၀	၆၃၂၀၀	၈၀၀၀	၈၀၀၀	၄	၄	၁၄၀	၁၄၀	၂၄	၂၄	
၁၄	ညောင်ဦး	၁၅၆၈	၁၅၆၈	၃၁၉	၃၁၉	-	၅၅၀၀၀	၅၅၀၂၂	၄၀၀၀	၄၀၂၄	၂	၂	၇၆	၇၆	-	-	
၁၅	မိတ္ထီလာ	၃၁၃၆	၃၁၃၆	၆၄၄	၆၄၄	-	၂၅၀၀၀၀	၂၅၅၈၂၀	၄၀၀၀	၄၀၃၉	၄	၄	၁၅၂	၁၅၂	-	-	
၁၆	ရမည်းသင်း	၁၈၀၈	၁၈၀၈	၃၉၅	၃၉၅	-	၁၃၀၀၀၀	၁၃၀၀၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၂	၂	၆၄	၆၄	၂၄	၂၄	
မန္တလေးပေါင်း		၁၂၈၄၀	၁၂၈၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	-	၇၄၈၀၀၀	၇၅၆၂၇၂	၂၅၀၀၀	၂၅၀၇၀	၁၅	၁၅	၅၅၈	၅၅၈	၄၈	၄၈	
စိမ်း/ဖိုချုပ်		၂၉၀၃၂	၂၉၁၈၂	၅၄၉၀	၅၄၉၀	-	၃၀၄၈၀၀၀	၃၁၀၆၆၈၈	၁၃၉၀၀၀	၁၄၀၂၈၁	၃၃	၃၃	၁၂၈၉	၁၂၈၉	၉၆	၉၆	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ မြို့နယ်အလိုက်

ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှုအခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်	စွမ်းအားမြှင့်မီးဖို(လုံး)		စံပြကျေးရွာမီးဖိုဖြန့်(လုံး)			လောင်စာတောင့်(တုံး)		စိုက်ပျိုးစွန့်(တန်)	
		လျာထား	ပြီးစီး	သံပုံးစွပ်မီးဖို		အေဝမ်း	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး
				လျာထား	ပြီးစီး					
	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၁	ရွှေဘို	၇၂	၇၂	-	-	-	၃၇၀၀၀၀	၃၇၂၂၁၈	၅၄၀၀	၅၅၁၈
၂	မုံရွာ	၅၇၂	၅၇၂	-	-	-	၄၆၅၀၀၀	၄၆၅၁၁၉	၃၄၀၀	၃၄၁၉
၃	ယင်းမာပင်	၂၈၀	၂၈၀	-	-	-	၃၅၀၀၀	၃၅၁၀၈	၃၁၀၀	၃၁၂၃
၄	စစ်ကိုင်း	၆၂၄	၆၂၄	-	-	-	၃၃၀၀၀၀	၃၇၃၈၈၀	၁၃၀၀၀	၁၃၁၉၉
၅	ညွှန်ကြားရေးမှူး	၅၀	၅၀	-	-	-	-	-	-	-
	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း	၁၅၉၈	၁၅၉၈	-	-	-	၁၂၀၀၀၀၀	၁၂၄၆၃၂၅	၁၃၀၀၀	၁၃၁၉၉
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၆	ပခုက္ကူ	၁၃၂၀	၁၃၂၀	၂၇၆	၂၇၆	-	၃၉၁၄၀၀	၃၉၁၄၀၀	၂၅၀၀၀	၂၅၀၀၀
၇	မကွေး	၄၉၄၄	၄၉၄၄	၁၀၇၃	၁၀၇၃	-	၃၁၁၀၀၀	၃၁၄၈၂၁	၃၄၀၀၀	၃၄၃၃၅
၈	မင်းဘူး	၃၃၇၆	၃၃၇၆	၆၀၈	၆၀၈	-	၁၂၄၀၀၀	၁၂၄၂၇၀	၂၁၀၀၀	၂၁၄၀၉
၉	သရက်	၄၇၀၄	၄၇၀၄	၁၀၉၃	၁၀၉၃	-	၂၇၃၆၀၀	၂၇၃၆၀၀	၂၁၀၀၀	၂၁၀၀၀
၁၀	ညွှန်ကြားရေးမှူး	၂၅၀	၄၀၀	-	-	-	-	-	-	-
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း	၁၄၅၉၄	၁၄၇၄၄	၃၀၅၀	၃၀၅၀	-	၁၁၀၀၀၀၀	၁၁၀၄၀၉၁	၁၀၁၀၀၀	၁၀၂၀၁၂
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၁၁	ကျောက်ဆည်	၂၃၅၂	၂၃၅၂	၅၀၇	၅၀၇	-	၂၅၀၀၀၀	၂၅၂၂၃၀	၅၀၀၀	၅၀၀၇
၁၂	မြင်းခြံ	၃၃၇၆	၃၃၇၆	၈၀၀	၅၇၅	-	၆၃၀၀၀	၆၃၂၀၀	၈၀၀၀	၈၀၀၀
၁၃	ညောင်ဦး	၁၅၆၈	၁၅၆၈	၄၀၀	၃၁၉	-	၅၅၀၀၀	၅၅၀၂၂	၄၀၀၀	၄၀၂၄
၁၄	မိတ္ထီလာ	၃၃၃၆	၃၃၃၆	၆၄၄	၆၄၄	-	၂၅၀၀၀	၂၅၅၈၂၀	၄၀၀၀	၄၀၃၉
၁၅	ရမည်းသင်း	၁၈၀၈	၁၈၀၈	၃၉၅	၃၉၅	-	၁၃၀၀၀၀	၁၃၀၀၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀
၁၆	ညွှန်ကြားရေးမှူး	၆၀၀	၆၀၀	-	-	-	-	-	-	-
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း	၁၂၈၄၀	၁၂၈၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	-	၇၄၈၀၀၀	၇၅၆၂၇၂	၂၅၀၀၀	၂၅၀၇၀
	စိမ်း/စိုပေါင်း	၂၉၀၃၂	၂၉၀၁၂	၅၄၉၀	၅၄၉၀	-	၃၀၄၈၀၀၀	၃၁၀၆၆၈၈	၁၃၉၀၀၀	၁၄၀၂၈၁

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ မြို့နယ်အလိုက်

ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	စွမ်းအားမြှင့်မီးဖို(လုံး)		စံပြကျေးရွာမီးဖိုဖြန့်(လုံး)			လောင်စာတောင့်(တုံး)		စိုက်ပျိုးစွန့်(တန်)	
		လျာထား	ပြီးစီး	သံပုံးစွပ်မီးဖို		အဝမ်း	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး
				လျာထား	ပြီးစီး					
	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ရွှေဘိုခရိုင်ရုံး	၃၂	၃၂	-	-	-	-	-	-	-
၁	ရွှေဘို	၄၀	၄၀	-	-	-	၂၀၀၀၀၀	၂၀၁၉၅၀	၈၀၀	၈၀၂
၂	ခင်ဦး	-	-	-	-	-	၇၀၀၀၀	၇၀၀၃၀	၈၀၀	၈၀၄
၃	ဝက်လက်	-	-	-	-	-	၁၀၀၀၀	၁၀၁၅၉	၉၅၀	၉၅၆
၄	ကန့်ဘလူ	-	-	-	-	-	၃၀၀၀၀	၃၀၀၅၀	၇၅၀	၇၅၄
၅	ရေဦး	-	-	-	-	-	၄၀၀၀၀	၄၀၀၂၀	၉၀၀	၉၀၈
၆	တန့်ဆည်	-	-	-	-	-	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၅	၆၀၀	၆၄၈
၇	ဒီပဲယင်း	-	-	-	-	-	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၄	၆၀၀	၆၄၆
	ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း	၇၂	၇၂	-	-	-	၃၇၀၀၀၀	၃၇၂၂၁၈	၅၄၀၀	၅၅၁၈
	မုံရွာခရိုင်ရုံး	၃၂	၃၂	-	-	-	-	-	-	-
၈	မုံရွာ	၂၈၀	၂၈၀	-	-	-	၄၀၀၀၀၀	၄၀၀၀၀၆	၆၀၀	၆၁၀
၉	ချောင်းဦး	၈၀	၈၀	-	-	-	၄၀၀၀၀	၄၀၀၀၇	၇၀၀	၇၀၂
၁၀	ဘုတလင်	၈၀	၈၀	-	-	-	၁၅၀၀၀	၁၅၀၄၅	၆၀၀	၆၀၂
၁၁	အရာတော်	၁၀၀	၁၀၀	-	-	-	၁၀၀၀၀	၁၀၀၆၁	၁၅၀၀	၁၅၀၅
	မုံရွာခရိုင်ပေါင်း	၅၇၂	၅၇၂	-	-	-	၄၆၅၀၀၀	၄၆၅၁၁၉	၃၄၀၀	၃၄၁၉
	ယင်းမာပင်ခရိုင်ရုံး	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၁၂	ဆားလင်းကြီး	၁၂၀	၁၂၀	-	-	-	၁၅၀၀၀	၁၅၀၈၈	၁၀၀၀	၁၀၁၁
၁၃	ယင်းမာပင်	၆၀	၆၀	-	-	-	၁၀၀၀	၁၀၀၁၈	၁၀၀၀	၁၀၁၀
၁၄	ပုလဲ	၁၀၀	၁၀၀	-	-	-	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၂	၁၁၀၀	၁၁၀၂
	ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း	၂၈၀	၂၈၀	-	-	-	၃၅၀၀၀	၃၅၁၀၈	၃၁၀၀	၃၁၂၃
	စစ်ကိုင်းခရိုင်ရုံး	၆၄	၆၄	-	-	-	-	-	-	-
၁၅	စစ်ကိုင်း	၃၂၀	၃၂၀	-	-	-	၂၉၅၀၀၀	၃၃၈၀၀၀	၃၅၀	၃၅၁
၁၆	မြင်းမူ	၂၄၀	၂၄၀	-	-	-	၂၀၀၀၀	၂၀၀၀၀	၃၅၀	၃၅၀
၁၇	မြောင်	-	-	-	-	-	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀	၄၀၀	၄၃၈
	စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း	၆၂၄	၆၂၄	-	-	-	၃၃၀၀၀၀	၃၇၃၈၈၀	၁၁၀၀	၁၁၃၉
၁၈	ညွှန်ကြားရေးမှူး	၅၀	၅၀	-	-	-	-	-	-	-
	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း	၁၅၉၈	၁၅၉၈	-	-	-	၁၂၀၀၀၀၀	၁၃၄၆၃၂၅	၁၃၀၀၀	၁၃၁၉၉

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ မြို့နယ်အလိုက်

ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	စွမ်းအားမြှင့်မီးဖို(လုံး)		စံပြုကျေးရွာမီးဖိုဖြန့်(လုံး)			လောင်စာတောင့်(တုံး)		စိုက်ပျိုးစွန့်(တန်)	
		လျာထား	ပြီးစီး	သံပုံးစွပ်မီးဖို	အဝမ်း	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ပခုက္ကူခရိုင်ရုံး	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၁	ပေါက်	-	-	-	-	-	၆၀၀၀၀	၆၀၀၀၀	၅၀၀၀	၅၀၀၀
၂	မြိုင်	၆၀	၆၀	-	-	-	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀	၇၀၀၀	၇၀၀၀
၃	ရေစကြို	၇၂၀	၇၂၀	၁၀၂	၁၀၂	-	၇၅၀၀၀	၇၅၀၀၀	၆၀၀၀	၆၀၀၀
၄	ပခုက္ကူ	-	-	-	-	-	၁၅၆၄၀၀	၁၅၆၄၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀
၅	ဆိပ်ဖြူ	၅၄၀	၅၄၀	၁၇၄	၁၇၄	-	၈၅၀၀၀	၈၅၀၀၀	၃၀၀၀	၃၀၀၀
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း		၁၃၂၀	၁၃၂၀	၂၇၆	၂၇၆	-	၃၉၄၁၀၀	၃၉၄၁၀၀	၂၅၀၀၀	၂၅၀၀၀
	မကွေးခရိုင်ရုံး	၃၈၄	၃၈၄	-	-	-	-	-	-	-
၆	ချောက်	၇၂၀	၇၂၀	၂၀၀	၂၀၀	-	၅၀၀၀၀	၅၀၆၂၆	၆၀၀၀	၆၀၄၃
၇	ရေနံချောင်း	၇၂၀	၇၂၀	၁၄၈	၁၄၈	-	၇၀၀၀၀	၇၀၈၅၀	၆၀၀၀	၆၀၄၀
၈	နတ်မောက်	၇၂၀	၇၂၀	၁၅၀	၁၅၀	-	၅၀၀၀၀	၅၀၆၁၄	၄၀၀၀	၄၁၃၂
၉	မြို့သစ်	၇၂၀	၇၂၀	၁၇၅	၁၇၅	-	၁၁၀၀၀	၁၁၁၄၂	၄၀၀၀	၄၀၃၀
၁၀	တောင်တွင်းကြီး	၇၂၀	၇၂၀	၂၀၀	၂၀၀	-	၅၀၀၀၀	၅၀၆၀၅	၇၀၀၀	၇၀၄၄
၁၁	မကွေး	၉၆၀	၉၆၀	၂၀၀	၂၀၀	-	၈၀၀၀၀	၈၀၉၈၄	၇၀၀၀	၇၀၄၆
မကွေးခရိုင်ပေါင်း		၄၉၄၄	၄၉၄၄	၁၀၇၃	၁၀၇၃	-	၃၁၁၀၀၀	၃၁၄၈၂၁	၃၄၀၀၀	၃၄၃၃၅
	မင်းဘူးခရိုင်ရုံး	၂၅၆	၂၅၆	-	-	-	-	-	-	-
၁၂	စလင်း	၇၂၀	၇၂၀	၁၂၃	၁၂၃	-	၆၀၀၀၀	၆၀၀၁၀	၆၀၀၀	၆၀၃၄
၁၃	ပွင့်ဖြူ	၇၂၀	၇၂၀	၁၆၀	၁၆၀	-	၂၄၀၀၀	၂၄၁၀၀	၄၅၀၀	၄၅၅၀
၁၄	မင်းဘူး	၉၆၀	၉၆၀	၁၂၅	၁၂၅	-	၃၀၀၀၀	၃၀၁၄၈	၅၅၀၀	၅၈၁၂
၁၅	ငယ်	၇၂၀	၇၂၀	၂၀၀	၂၀၀	-	၁၀၀၀၀	၁၀၀၁၂	၅၀၀၀	၅၀၁၃
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း		၃၃၇၆	၃၃၇၆	၆၀၈	၆၀၈	-	၁၂၄၀၀၀	၁၂၄၂၇၀	၂၁၀၀၀	၂၁၄၀၉
	သရက်ခရိုင်ရုံး	၃၈၄	၃၈၄	-	-	-	-	-	-	-
၁၆	မင်းလှ	၇၂၀	၇၂၀	၁၈၃	၁၈၃	-	၂၀၀၀၀	၂၀၀၀၀	၃၀၀၀	၃၀၀၀
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၇၂၀	၇၂၀	၁၄၅	၁၄၅	-	၂၂၈၀၀	၂၂၈၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀
၁၈	အောင်လံ	၇၂၀	၇၂၀	၂၀၀	၂၀၀	-	၁၈၀၀၀၀	၁၈၀၀၀၀	၂၀၀၀	၂၀၀၀
၁၉	သရက်	၇၂၀	၇၂၀	၁၈၅	၁၈၅	-	၂၂၀၀၀	၂၂၀၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀
၂၀	မင်းတုန်း	၇၂၀	၇၂၀	၁၈၀	၁၈၀	-	၁၄၀၀၀	၁၄၀၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀
၂၁	ကံမ	၇၂၀	၇၂၀	၂၀၀	၂၀၀	-	၁၄၈၀၀	၁၄၈၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀
သရက်ခရိုင်ပေါင်း		၄၇၀၄	၄၇၀၄	၁၀၉၃	၁၀၉၃	-	၂၇၃၆၀၀	၂၇၃၆၀၀	၂၁၀၀၀	၂၁၀၀၀
၂၂	ညွှန်ကြားရေးမှူး	၂၅၀	၄၀၀	-	-	-	-	-	-	-
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၁၄၅၉၄	၁၄၇၄၄	၃၀၅၀	၃၀၅၀	-	၁၁၀၀၀၀၀	၁၁၀၄၀၉၁	၁၀၁၀၀၀	၁၀၂၀၁၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ မြို့နယ်အလိုက်

ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	စွမ်းအားမြှင့်မီးဖို (လုံး)		စံပြကျေးရွာမီးဖိုဖြန့်(လုံး)			လောင်စာတောင့် (တုံး)		စိုက်ပျိုးစွန့် (တန်)	
		လျာထား	ပြီးစီး	သံပုံးစွပ်မီးဖို		အဝမ်း	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး
				လျာထား	ပြီးစီး					
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး										
	ကျောက်ဆည်ခရိုင်ရုံး	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၁	ကျောက်ဆည်	၁၉၂	၁၉၂	-	-	-	-	-	-	-
၂	မြစ်သား	၇၂၀	၇၂၀	၁၁၀	၁၁၀	-	၈၀၀၀၀	၈၀၇၂၀	၁၇၅၀	၁၇၅၂
၃	တံတားဦး	၇၂၀	၇၂၀	၂၀၀	၂၀၀	-	၇၀၀၀၀	၇၀၆၀၀	၁၅၀၀	၁၅၀၃
	ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း	၇၂၀	၇၂၀	၁၉၇	၁၉၇	-	၁၀၀၀၀၀	၁၀၀၉၁၀	၁၇၅၀	၁၇၅၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း										
	မြင်းခြံခရိုင်ရုံး	၂၅၆	၂၅၆	-	-	-	-	-	-	-
၄	မြင်းခြံ	၇၂၀	၇၂၀	၁၁၅	၁၁၅	-	၃၅၀၀၀	၃၅၀၀၀	၃၀၀၀	၃၀၀၀
၅	နွားထိုးကြီး	၇၂၀	၇၂၀	၂၀၇	၂၀၇	-	၅၀၀၀	၅၀၀၀	၁၅၀၀	၁၅၀၀
၆	တောင်သာ	၉၆၀	၉၆၀	၁၁၆	၁၁၆	-	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	၂၀၀၀	၂၀၀၀
၇	ငါန်းစွန်	၇၂၀	၇၂၀	၁၃၇	၁၃၇	-	၁၃၀၀၀	၁၃၂၀၀	၁၅၀၀	၁၅၀၀
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း										
	ညောင်ဦးခရိုင်ရုံး	၁၂၈	၁၂၈	-	-	-	-	-	-	-
၈	ညောင်ဦး	၇၂၀	၇၂၀	၁၂၄	၁၂၄	-	၃၀၀၀၀	၃၀၀၂၂	၁၈၀၀	၁၈၂၄
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	၇၂၀	၇၂၀	၁၉၅	၁၉၅	-	၂၅၀၀၀	၂၅၀၀၀	၂၂၀၀	၂၂၀၀
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း										
	မိတ္ထီလာခရိုင်ရုံး	၂၅၆	၂၅၆	-	-	-	-	-	-	-
၁၀	မိတ္ထီလာ	၇၂၀	၇၂၀	၁၆၀	၁၆၀	-	၉၀၀၀၀	၉၀၀၅၀	၈၀၀	၈၁၀
၁၁	သာစည်	၇၂၀	၇၂၀	၁၉၅	၁၉၅	-	၅၀၀၀၀	၅၅၀၃၀	၅၀၀	၅၁၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	၇၂၀	၇၂၀	၁၇၈	၁၇၈	-	၂၀၀၀၀	၂၀၀၉၀	၇၀၀	၇၀၈
၁၃	မလှိုင်	၇၂၀	၇၂၀	၁၁၁	၁၁၁	-	၉၀၀၀၀	၉၀၆၅၀	၂၀၀၀	၂၀၀၉
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း										
	ရမည်းသင်းခရိုင်	၁၂၈	၁၂၈	-	-	-	-	-	-	-
၁၄	ရမည်းသင်း	၉၆၀	၉၆၀	၁၉၅	၁၉၅	-	၇၀၀၀၀	၇၀၀၀၀	၂၂၀၀	၂၂၀၀
၁၅	ပျော်ဘွယ်	၇၂၀	၇၂၀	၂၀၀	၂၀၀	-	၆၀၀၀၀	၆၀၀၀၀	၁၈၀၀	၁၈၀၀
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း										
၁၆	ညွှန်ကြားရေးမှူး	၆၀၀	၆၀၀	-	-	-	-	-	-	-
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း										
	စိမ်း/စိုပေါင်း	၁၂၈၄၀	၁၂၈၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	-	၇၄၈၀၀၀	၇၅၆၂၇၂	၂၅၀၀၀	၂၅၀၇၀
		၂၉၀၃၂	၂၉၀၈၂	၅၄၉၀	၅၄၉၀	-	၃၀၄၈၀၀၀	၃၁၀၆၆၈၈	၁၃၉၀၀၀	၁၄၀၂၈၁

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်	မြို့နယ်	ဖြန့်ဝေခြင်း (လုံး)	သုံးစွဲသူများ၏သဘောထားဆန်းစစ်ခြင်း
၁	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး			
	ရွှေဘိုခရိုင်		၃၂	၁။ စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုသည် ထင်းကုန်သက်သာခြင်း၊ သုံးစွဲရာတွင် အလွယ်တကူသယ်ယူရသည့်အတွက် ကျေနပ်အားရပါကြောင်း၊ မီးဖိုသုံးစွဲသူများသည်လည်း ဆက်လက်သုံးစွဲရန် ဆန္ဒရှိသဖြင့် ရေရှည်သုံးစွဲရန် လိုလိုလားလား အသုံးပြုလိုကြခြင်း။ ၂။ စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုသုံးစွဲခြင်းသည် အချိန်ကုန်သက်သာခြင်း၊ ထင်းကုန်သက်သာပြီး ပြောင်းရွှေ့အသုံးပြုရာတွင် လွယ်ကူ ခြင်း။ ၃။ စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖို သုံးစွဲရေးတွင် ဌာနမှ အခမဲ့ ဖြန့်ဝေခြင်းအပြင် ပြည်သူများလွယ်လွယ်ကူကူ ဝယ်ယူနိုင်ရန် မြို့နယ်ဦးစီး အရာရှိရုံးများတွင် ရောင်းချပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း။ ၄။ စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုသုံးစွဲရာသဖြင့်မီးဘေးစိတ်ချရပါကြောင်း။ ၅။ စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုအား တာရှည်ခံအောင် ကွန်ကရစ်ဖြင့် ပြုလုပ်သင့်ပါကြောင်း။
		ရွှေဘိုခရိုင်	၄၀	
		ဝက်လက်	-	
		ကန့်ဘလူ	-	
		ရေဦး	-	
		တန့်ဆည် ဒီပဲယင်း	-	
	ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း		၇၂	
	မုံရွာခရိုင်		၃၂	
		မုံရွာ	၂၈၀	
		ချောင်းဦး	၈၀	
		ဘုတလင် အရာတော်	၈၀ ၁၀၀	
	မုံရွာခရိုင်ပေါင်း		၅၇၂	
	ယင်းမာပင်ခရိုင်		-	
		ဆားလင်းကြီး	၁၂၀	
		ယင်းမာပင် ပုလဲ	၆၀ ၁၀၀	
	ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း		၂၈၀	
	စစ်ကိုင်းခရိုင်		၆၄	
		စစ်ကိုင်း	၃၂၀	
		မြင်းမူ	၂၄၀	
		မြောင်	-	
	စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း		၆၂၄	
	ညွှန်ကြားရေးမှူး		၅၀	
	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၁၅၉၈	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး ခရိုင်	မြို့နယ်	ဖြန့်ဝေ ခြင်း(လုံး)	သုံးစွဲသူများ၏သဘောထားဆန်းစစ်ခြင်း
၂	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး			<p>၁။စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုများကို ကျေးရွာအတွင်း အိမ်ထောင်စုများမှ ထင်းအတိုအစများနှင့် အသုံးပြုကာ ချက်ပြုတ်နေကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိရပြီး စွမ်းအားမြှင့် အဝမ်းမီးဖိုများကို စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများမှ ပဲစဉ်းငုံရိုး၊ နှမ်းရိုးကိုထင်းဖြင့် ရောစပ်၍ အသုံးပြုကြ ကြောင်း။</p> <p>၂။ထင်းလောင်စာကုန်ကျမှု သက်သာခြင်း၊ မီးဖွားထွက် ရှိမှုနည်း၍ ပွင့်လင်းရာသီများတွင် မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းဝေးခြင်းတို့ကြောင့် သုံးစွဲရာတွင် ကြိုက်နှစ်သက်ပြီး၊ မီးဖိုများ အပူရှိန်ကြောင့် ကွဲအက်လာပါသော်လည်း သွပ်ကြိုးများဖြင့် တုတ်၍ ဆက်လက်သုံးစွဲနေပါကြောင်း။</p> <p>၃။စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုများအားနေရာရွှေ့ပြောင်းရာတွင်အခက် အခဲမရှိစေရန်နှင့် ပိုမိုကြာရှည် ခိုင်ခန့်စေရန် အတွက် သံပုံးများဖြင့် ပြုလုပ်ပေးသင့်ပါကြောင်း၊ မီးခံပြား များအား မြေဖြင့်ပြုလုပ်မည့်အစား သံပြားဖြင့်ပြုလုပ်သင့်ပါကြောင်း။</p> <p>၄။ စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုသုံးစွဲမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ဒေသခံ ပြည်သူများမှ အဝမ်းမီးဖိုကို အရင်ကထက် ပိုမိုနှစ်သက် သုံးစွဲလာပါသည်။</p> <p>၅။အဝမ်းမီးဖိုသုံးစွဲခြင်းဖြင့် ချက်ပြုတ်ရာတွင် မြန်ဆန်ခြင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းစေခြင်း၊ မီးခိုးထွက်ရှိမှုနည်းပါးသဖြင့် မျက်ခမ်းစပ်နှင့် ပန်းနာ/ ရင်ကျပ်ကဲ့သို့ ရောဂါများ မိသားစုဝင်များသို့ မဖြစ်ပွားခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးတွင် အထောက် အကူဖြစ်စေခြင်းတို့ကြောင့် သုံးစွဲသူများမှ အမြဲတမ်း သုံးစွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆက်လက်သုံးစွဲလျက် ရှိပါကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။</p>
	ပခုက္ကူခရိုင်	ပေါက် မြိုင် ရေစကြို ပခုက္ကူ ဆိပ်ဖြူ	- - ၆၀ ၇၂၀ - ၅၄၀	
	ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း		၁၃၂၀	
	မကွေးခရိုင်		၃၈၄	
		ချောက် ရေနံချောင်း နတ်မောက် မြို့သစ် တောင်တွင်းကြီး မကွေး	၇၂၀ ၇၂၀ ၇၂၀ ၇၂၀ ၇၂၀ ၉၆၀	
	မကွေးခရိုင်ပေါင်း		၄၉၄၄	
	မင်းဘူးခရိုင်		၂၅၆	
		စလင်း ပွင့်ဖြူ မင်းဘူး ငမဲ	၇၂၀ ၇၂၀ ၉၆၀ ၇၂၀	
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း		၃၃၇၆	
	သရက်ခရိုင်		၃၈၄	
		မင်းလှ ဆင်ပေါင်ဝဲ အောင်လံ သရက် မင်းတုန်း ကံမ	၇၂၀ ၇၂၀ ၇၂၀ ၇၂၀ ၇၂၀ ၇၂၀	
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း		၄၇၀၄	
	ညွှန်ကြားရေးမှူး		၄၀၀	
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၁၄၇၄၄	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး ခရိုင်	မြို့နယ်	ဖြန့်ဝေခြင်း (လုံး)	သုံးစွဲသူများ၏သဘောထားဆန်းစစ်ခြင်း
၃	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး			၁။စွမ်းအားမြှင့်မီးဖို သုံးစွဲခြင်းဖြင့် အမှန် တကယ် ထင်းကုန် သက်သာစေ၍ သစ်တောသစ်ပင် ပြုန်းတီးမှုလျော့နည်းစေပြီး၊ မိမိတို့ အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ သဘာဝအလျောက်ပေါက်ရောက်သည့် အပင်များနှင့်မိမိတို့တပိုင်တနိုင်စိုက်ပျိုးထားသော အပင်များကိုလည်း ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရာ ရောက်ပါကြောင်း၊ ၂။အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲများ ပြုလုပ်ရာတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ ဖြန့်ဝေပေးခြင်းသည် ကောင်းမွန်ပါကြောင်း၊ ၃။မီးဖိုသုံးစွဲခြင်းသည် ထင်းသုံးစွဲမှုလျော့နည်းခြင်းကြောင့် ထင်းခွေရသက်သာခြင်းနှင့် အခြား အလုပ်များအား ပိုမိုအား စိုက်ပြုလုပ်နိုင်ပါကြောင်း။
	ကျောက်ဆည်ခရိုင်		၁၉၂	
		ကျောက်ဆည်	၇၂၀	
		မြစ်သား	၇၂၀	
		တံတားဦး	၇၂၀	
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း			၂၃၅၂	
	မြင်းခြံခရိုင်		၂၅၆	
		မြင်းခြံ	၇၂၀	
		နွားထိုးကြီး	၇၂၀	
		တောင်သာ	၉၆၀	
		ငါန်းဇွန်	၇၂၀	
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၃၃၇၆	
	ညောင်ဦးခရိုင်		၁၂၈	
		ညောင်ဦး	၇၂၀	
		ကျောက်ပန်းတောင်း	၇၂၀	
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း			၁၅၆၈	
	မိတ္ထီလာခရိုင်		၂၅၆	
		မိတ္ထီလာ	၇၂၀	
		သာစည်	၇၂၀	
		ဝမ်းတွင်း	၇၂၀	
		မလှိုင်	၇၂၀	
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			၃၁၃၆	
	ရမည်းသင်းခရိုင်		၁၂၈	
		ရမည်းသင်း	၉၆၀	
		ပျော်ဘွယ်	၇၂၀	
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၁၈၀၈	
ညွှန်ကြားရေးမှူး			၆၀၀	
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၂၈၄၀	
စိမ်း/စို ချုပ်			၂၉၁၈၂	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသည့်
 ထင်းအစားအခြားလောင်စာသုံးစံပြုကျေးရွာများစာရင်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်	မြို့နယ်	စံပြုကျေးရွာအမည်	အိမ်ထောင်စု	ဆောင်ရွက်သည့်နေ့
၁	ပခုက္ကူခရိုင်	ပေါက်	ရေယာဉ်(တ)	၁၃၂	-
၂		မြိုင်	တွင်းမ	၁၆၇	-
၃		ရေစကြို	ဆင်တန့်နား	၁၀၂	၁၅-၁-၂၀၂၃
၄		ပခုက္ကူ	အရှေ့မကျည်းကန်	၁၁၇	-
၅		ဆိပ်ဖြူ	ကမ္ဘားကြီး	၁၇၄	၆-၁-၂၀၂၃
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း		၅-မြို့နယ်	-		
၆	မကွေးခရိုင်	ချောက်	စမ်းကန်	၂၀၀	၁-၁-၂၀၂၃
၇		ရေနံချောင်း	ကုန်းအိုင်	၁၄၈	၁-၁-၂၀၂၃
၈		တောင်တွင်းကြီး	ကြူအိုင်	၁၅၀	၁၃-၁-၂၀၂၃
၉		နတ်မောက်	တမာပင်	၁၇၅	၄-၁-၂၀၂၃
၁၀		မြို့သစ်	ပေါက်ကုန်း	၂၀၀	၈-၁-၂၀၂၃
၁၁		မကွေး	ကန်ဦး	၂၀၀	၈-၁-၂၀၂၃
မကွေးခရိုင်ပေါင်း		၆-မြို့နယ်	-		
၁၂	မင်းဘူးခရိုင်	စလင်း	မကျီးထူး	၁၂၃	၂၄-၁၂-၂၀၂၃
၁၃		ပွင့်ဖြူ	ချောင်းဆုံ(တ)	၁၆၀	၁၄-၁၂-၂၀၂၃
၁၄		မင်းဘူး	ရွာသစ်	၁၂၅	၃၁-၁၂-၂၀၂၃
၁၅		ငမဲ	မာန်အောင်	၂၀၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၃
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း		၄-မြို့နယ်	-		
၁၆	သရက်ခရိုင်	မင်းလှ	မင်းတဲကြီး	၁၈၃	၂၈-၁၂-၂၀၂၃
၁၇		ဆင်ပေါင်ဝဲ	လက်ယက်	၁၄၅	၁၄-၁-၂၀၂၃
၁၈		အောင်လံ	ဝွေးကုန်း	၂၀၀	၁၄-၁-၂၀၂၃
၁၉		သရက်	မြောက်ကျွတ်	၁၈၅	၂၈-၁၂-၂၀၂၃
၂၀		မင်းတုန်း	မှန်ရွာ	၁၈၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၃
၂၁		ကံမ	သပြေကိုင်း	၂၀၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၃
သရက်ခရိုင်ပေါင်း		၆-မြို့နယ်	-		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၂၁- မြို့နယ်	-		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသည့်
 ထင်းအစားအခြားလောင်စာသုံးစံပြုကျေးရွာများစာရင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်	မြို့နယ်	စံပြုကျေးရွာ အမည်	အိမ်ထောင်စု	ဆောင်ရွက်သည့်နေ့
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး					
၁	ကျောက်ဆည်ခရိုင်	ကျောက်ဆည်	ကျားအိုလေး	၁၁၀	၂၃-၂-၂၀၂၃
၂		မြစ်သာ	ခန္တီလေး	၂၀၀	၂၃-၂-၂၀၂၃
၃		တံတားဦး	ရေထွက်လေး	၁၉၇	၂၃-၂-၂၀၂၃
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း		၃-မြို့နယ်	-		
၄	မြင်းခြံခရိုင်	မြင်းခြံ	ချဉ်မြစ်ကျဉ်း	၁၁၅	၂၁-၁-၂၀၂၃
၅		နွားထိုးကြီး	ဖက်ခူး	၂၀၇	၂၃-၁-၂၀၂၃
၆		တောင်သာ	အောင်မြင်မိုရ်	၁၁၆	၂၁-၁-၂၀၂၃
၇		ငါန်းဇွန်	မြင်သာ	၁၃၇	၂၃-၁-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း		၄-မြို့နယ်	-		
၈	ညောင်ဦးခရိုင်	ညောင်ဦး	ပြာပုံ	၁၂၄	၁၅-၁-၂၀၂၃
၉		ကျောက်ပန်းတောင်း	သပြေရိုး	၁၉၅	၁၄-၁-၂၀၂၃
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း		၂-မြို့နယ်	-		
၁၀	မိတ္ထီလာခရိုင်	မိတ္ထီလာ	ညောင်အို	၁၆၀	၁၂-၁-၂၀၂၃
၁၁		သာစည်	မရွေး	၁၉၅	၂၄-၂-၂၀၂၃
၁၂		ဝမ်းတွင်း	ကံကွေ့	၁၇၈	၂၄-၁-၂၀၂၃
၁၃		မလှိုင်	ညောင်ကုန်း	၁၁၁	၁၂-၁-၂၀၂၃
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း		၄-မြို့နယ်	-		
၁၄	ရမည်းသင်းခရိုင်	ရမည်းသင်း	သံဘို	၁၉၅	၂၇-၁-၂၀၂၃
၁၅		ပျော်ဘွယ်	ညောင်နွယ်	၂၀၀	၂၇-၁-၂၀၂၃
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း		၂-မြို့နယ်	-		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၁၅- မြို့နယ်	-		
စိမ်းစိုပေါင်း		(၃၆)မြို့နယ်	-		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း
တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုအခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်	မြို့နယ်	စခန်းဖွင့်လှစ်မှု (ကြိမ်)		ပြသသည့် အကြောင်းအရာ	ပြည်သူများ၏ ဆွေးနွေး အကြံပြုချက်
			လျာထား	ပြီးစီး		
၁	စစ်ကိုင်း/ရွှေဘို	ဝက်လက်	-	-	အပူပိုင်း သစ်မျိုးစုံ ပျိုး ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း စဉ်၊ သစ်စေ့/ငုတ် တက် မှ ပျိုးထောင်ခြင်း၊ ပျိုး ကူးခြင်း၊ သဘာဝမြေ ဩဇာပြုလုပ်ခြင်း၊ စွမ်းအား မြှင့်မီးဖိုနှင့် စိုက်/စွန့်၊ လောင်စာ တောင့်များ ပြသခြင်း ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးပညာပေး ဇာတ် လမ်းတိုပြသခြင်း၊ လက်ကမ်း စာစောင် ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ သဘာ ဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်း သိမ်းခြင်းနှင့် ထင်း အစားအခြားလောင်စာ သုံးစွဲရေးတိုးချဲ့ပညာ ပေး ဟောပြောခြင်း။	-စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ အရင်း မပျောက်စနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူလို ကြောင်း -စွမ်းအားမြှင့်မီးဖို အသုံးပြု ပုံမသိရှိ သေး၍ လက်တွေ့ ပြသပေးစေလို ကြောင်း၊ အခမဲ့ ပိုမို ဖြန့်ပေးစေလို ကြောင်း -သစ်ပင်စိုက်ပျိုးလို၍ ပျိုးပင် များ ဖြန့်ပေးစေလို ကြောင်း -အိမ်ထောင်စုများသည့် မိသားစု များ ချက်ပြုတ်ရေး အဆင် ပြေစေရန်၊ အရွယ်အစားကြီး မားသော မီးဖိုများ ထုတ်လုပ် ရောင်းချ စေလိုကြောင်း
၂	စစ်ကိုင်း/ ယင်းမာပင်	ယင်းမာပင်	-	-		
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			-	-		
၃	မကွေး/မကွေး	မကွေး	၂၄	၂၄		
၄	မကွေး/မင်းဘူး	မင်းဘူး	၂၄	၂၄		
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၄၈	၄၈		
၅	မန္တလေး/ညောင်ဦး	တောင်သာ	၂၄	၂၄		
၆	မန္တလေး/ရမည်းသင်း	ရမည်းသင်း	၂၄	၂၄		
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၄၈	၄၈		
စိမ်းစိုပေါင်း			၉၆	၉၆		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်	ရေကန်ငယ် တူးဖော်ခြင်း (ကန်)		မြေအောက်ရေ (အဝီစိတွင်း) တူးဖော်ခြင်း (တွင်း)		ဂါလန် (၅၀၀၀) ဆုံ မိုးရေစုကန်ပြုလုပ်ခြင်း (ကန်)		ဂါလန် (၂၀၀) ဆုံ မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန်ပြုလုပ်ခြင်း (ကန်)		ရေနှင့်မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်း ရေးလုပ်ငန်း(ကျောက်စီနုန်းထိန်း တစ်ငယ်ပြုလုပ်ခြင်း) (ခု)	
		လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး
၁	ရွှေဘို	-	-	-	-	၁	၁	၅၀	၅၀	-	-
၂	မုံရွာ	-	-	၁	၁	-	-	-	-	၅	၅
၃	ယင်းမာ	-	-	-	-	-	-	၅၀	၅၀	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	၁	၁	၅၀	၅၀	၂	၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး		-	-	၁	၁	၂	၂	၁၅၀	၁၅၀	၇	၇
၅	ပခုက္ကူ	၁	၁	-	-	၁	၁	-	-	၈	၈
၆	မကွေး	၃	၃	၁	၁	၁	၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၅	၁၅
၇	မင်းဘူး	၂	၂	-	-	၁	၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၁	၁၁
၈	သရက်	၂	၂	-	-	၁	၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၃	၁၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး		၈	၈	၁	၁	၄	၄	၃၀၀	၃၀၀	၄၇	၄၇
၉	ကျောက်ဆည်	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁၀၀	၁၀၀	၇	၇
၁၀	မြင်းခြံ	၁	၁	-	-	၁	၁	-	-	၉	၉
၁၁	ညောင်ဦး	၁	၁	-	-	၁	၁	-	-	၅	၅
၁၂	မိတ္ထီလာ	၂	၂	-	-	၁	၁	၅၀	၅၀	၉	၉
၁၃	ရမည်းသင်း	၁	၁	-	-	၁	၁	၅၀	၅၀	၅	၅
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး		၆	၆	၁	၁	၅	၅	၂၀၀	၂၀၀	၃၅	၃၅
စိမ်း/စိုချုပ်		၁၄	၁၄	၃	၃	၁၁	၁၁	၆၅၀	၆၅၀	၈၉	၈၉

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	ရေကန်ငယ်(ကန်)		မြေအောက်ရေ (တွင်း)		မိုးရေစုကန် (ကန်)		ဂါလန်(၂၀၀)ဆုံမိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် (ကန်)		(ကျောက်စိန်နန်းထိန်းတံငယ်)(ခု)	
		လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး
၁	ရွှေဘို	-	-	-	-	၁	၁	-	-	-	-
၂	ခင်ဦး	-	-	-	-	-	-	၅၀	၅၀	-	-
၃	ဝက်လက်	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၄	ကန့်ဘလူ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၅	ရေဦး	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၆	တန့်ဆည်	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း		-	-	-	-	၁	၁	၅၀	၅၀	-	-
၈	မုံရွာ	-	-	-	-	-	-	-	-	၅	၅
၉	ချောင်းဦး	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၁၀	ဘုတလင်	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၁၁	အရာတော်	-	-	၁	၁	-	-	-	-	-	-
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း		-	-	၁	၁	-	-	-	-	၅	၅
၁၂	ဆားလင်းကြီး	-	-	-	-	-	-	၅၀	၅၀	-	-
၁၃	ယင်းမာပင်	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၁၄	ပုလဲ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း		-	-	-	-	-	-	၅၀	၅၀	-	-
၁၅	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	၁	၁	၅၀	၅၀	၂	၂
၁၆	မြင်းမူ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၁၇	မြောင်	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း		-	-	-	-	၁	၁	၅၀	၅၀	၂	၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		-	-	၁	၁	၂	၂	၁၅၀	၁၅၀	၇	၇

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	ရေကန်ငယ်(ကန်)		မြေအောက်ရေ(တွင်း)		မိုးရေစုကန်(ကန်)		ဂါလန်(၂၀၀)ဆွဲမိုးရေခံကွန်ကရစ်(ကန်)		ကျောက်စီနုနန်းထိန်းတမံငယ်(ခု)	
		လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး
၁	ပေါက်	-	-	-	-	-	-	-	-	၃	၃
၂	မြိုင်	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၃	ရေစကြို	-	-	-	-	၁	၁	-	-	၂	၂
၄	ပခုက္ကူ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၅	ဆိပ်ဖြူ	၁	၁	-	-	-	-	-	-	၃	၃
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း		၁	၁	-	-	၁	၁	-	-	၅	၅
၆	ချောက်	-	-	-	-	-	-	၁၀၀	၁၀၀	၂	၂
၇	ရေနံချောင်း	၁	၁	-	-	-	-	-	-	၃	၃
၈	နတ်မောက်	-	-	၁	၁	၁	၁	-	-	၃	၃
၉	မြို့သစ်	၁	၁	-	-	-	-	-	-	၂	၂
၁၀	တောင်တွင်းကြီး	၁	၁	-	-	-	-	-	-	၂	၂
၁၁	မကွေး	-	-	-	-	-	-	-	-	၃	၃
မကွေးခရိုင်ပေါင်း		၃	၃	၁	၁	၁	၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၅	၁၅

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	ရေကန်ငယ်(ကန်)		မြေအောက်ရေ(တွင်း)		မိုးရေစုကန်(ကန်)		ဂါလန်(၂၀၀)ဆုံမိုးရေခံကွန်ကရစ်(ကန်)		ကျောက်စီနုန်းထိန်းတံငယ်(ခု)	
		လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး
၁၂	စလင်း	၁	၁	-	-	-	-	-	၁၀၀	၃	၃
၁၃	ပွင့်ဖြူ	-	-	-	-	၁	-	-	-	၃	၃
၁၄	မင်းဘူး	-	-	-	-	-	၁	၁၀၀	၁၀၀	၃	၃
၁၅	ငဖဲ	၁	၁	-	-	-	-	-	-	၂	၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း		၂	၂	-	-	၁	၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၁	၁၁
၁၆	မင်းလှ	၁	၁	-	-	-	-	-	-	၂	၂
၁၇	ဆင်ပေါင်ဝဲ	-	-	-	-	-	-	၁၀၀	၁၀၀	၂	၂
၁၈	အောင်လံ	-	-	-	-	၁	၁	-	-	၂	၂
၁၉	သရက်	-	-	-	-	-	-	-	-	၂	၂
၂၀	မင်းတုန်း	၁	၁	-	-	-	-	-	-	၃	၃
၂၁	ကံမ	-	-	-	-	-	-	-	-	၂	၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း		၂	၂	-	-	၁	၁	၁၀၀	၁၀၀	၁၃	၁၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၈	၈	၁	၁	၄	၄	၃၀၀	၃၀၀	၄၇	၄၇

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	ရေကန်ငယ်(ကန်)		မြေအောက်ရေ (တွင်း)		မိုးရေစုကန် (ကန်)		ဂါလန်(၂၀၀) ဆုံ မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် (ကန်)		(ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်)(ခု)	
		လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး	လျာထား	ပြီးစီး
၁	ကျောက်ဆည်	-	-	၁	၁	-	-	-	-	၃	၃
၂	မြစ်သား	၁	၁	-	-	၁	၁	-	-	၂	၂
၃	တံတားဦး	-	-	-	-	-	-	၁၀၀	၁၀၀	၂	၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း		၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁၀၀	၁၀၀	၇	၇
၄	မြင်းခြံ	-	-	-	-	-	-	-	-	၃	၃
၅	နွားထိုးကြီး	-	-	-	-	-	-	-	-	၂	၂
၆	တောင်သာ	၁	၁	-	-	၁	၁	-	-	၂	၂
၇	ငါးနန်း	-	-	-	-	-	-	-	-	၂	၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း		၁	၁	-	-	၁	၁	-	-	၉	၉
၈	ညောင်ဦး	၁	၁	-	-	၁	-	-	-	၃	၃
၉	ကျောက်ပန်းတောင်း	-	-	-	-	-	-	-	-	၂	၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း		၁	၁	-	-	၁	၁	-	-	၅	၅
၁၀	မိတ္ထီလာ	၁	၁	-	-	၁	-	-	-	၃	၃
၁၁	သာစည်	၁	၁	-	-	-	-	-	-	၂	၂
၁၂	ဝမ်းတွင်း	-	-	-	-	-	၁	၅၀	၅၀	၂	၂
၁၃	မလှိုင်	-	-	-	-	-	-	-	-	၂	၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း		၂	၂	-	-	၁	၁	၅၀	၅၀	၉	၉
၁၄	ရမည်းသင်း	၁	၁	-	-	၁	၁	-	-	၃	၃
၁၅	ပျော်ဘွယ်	-	-	-	-	-	-	၅၀	၅၀	၂	၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း		၁	၁	-	-	၁	၁	၅၀	၅၀	၅	၅
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၆	၆	၁	၁	၅	၅	၂၀၀	၂၀၀	၃၅	၃၅

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၌ တူးဖော်ပြီးစီးသည့်ရေကန်ငယ်များစာရင်းနှင့် ရေတည်ရှိမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	ရေကန် အမည်	တည်နေရာ	ကန်အရွယ် အစား (ပေ)	ဆောင်ရွက်သည့် ကာလ		ရေဝင်ရောက်မှု		အမြင့် ဆုံး ရေ မှတ် (ပေ)	ကုန် ကျငွေ (ကျပ်)
					စတင်သည့် နေ့	ပြီးစီး သည့် နေ့	စတင်ဝင် သည့်နေ့	ခမ်းသည့် နေ့		
၁	ပခုက္ကူ/ ဆိပ်ဖြူ	ဦးပေါ်တင် ရေကန်	ဂျုတ်ချောင်းလေး ကျေးရွာ	၁၀၀'x၅၀'x ၆'	၂-၉-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၃-၅-၂၃	-	၇'	၄,၆၆၀,၀၀၀
ပခုက္ကူခရိုင်(၁)ကန်										
၂	မကွေး/ ရေနံချောင်း	ကုန်းအိုင် ရေကန်	ကုန်းအိုင်ကျေးရွာ	၁၀၀'x၅၀'x ၆'	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂	၁၄-၅-၂၃	-	၂'၆"	၄,၆၆၀,၀၀၀
၃	မကွေး/ မြို့သစ်	တယ်ပင်စမ်း ရေကန်	တယ်ပင်စမ်းကျေးရွာ	၁၀၀'x၅၀'x၆'	၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂	၁၄-၅-၂၃	-	၅'	၄,၆၆၀,၀၀၀
၄	မကွေး/ တောင်တွင်း ကြီး	သစ်ခုတ်ကွင်း ရေကန်	သစ်ခုတ်ကွင်း ကျေးရွာ	၁၀၀'x၅၀'x၆'	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂	ရေမဝင်	-	-	၄,၆၆၀,၀၀၀
မကွေးခရိုင်(၃)ကန်										

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၌ တူးဖော်ပြီးစီးသည့်ရေကန်ငယ်များစာရင်းနှင့် ရေတည်ရှိမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	ရေကန် အမည်	တည်နေရာ	ကန်အရွယ် အစား (ပေ)	ဆောင်ရွက်သည့် ကာလ		ရေဝင်ရောက်မှု		အမြင့် ဆုံး ရေမှတ် (ပေ)	ကုန်ကျငွေ (ကျပ်)
					စတင်သည့် နေ့	ပြီးစီးသည့် နေ့	စတင်ဝင် သည့်နေ့	ခမ်းသည့် နေ့		
(၁)	(၂)	(၃)	(၄)	(၅)	(၆)	(၇)	(၈)	(၉)	(၁၀)	(၁၁)
၅	မင်းဘူး/ စလင်း	မကျီးထူးရေ ကန်	မကျီးထူး ကျေးရွာ	၇၇'x၆၅'x၆'	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၈-၁၁-၂၀၂၂	၁၄-၅-၂၃	-	၅'၆"	၄,၆၆၀,၀၀၀
၆	မင်းဘူး/ငဖဲ	ကန်ရွာရေကန်	ကံရွာကျေးရွာ	၁၀၀'x၅၀'x၆'	၁၂-၁၁-၂၀၂၂	၂၀-၁၁-၂၀၂၂	၁၄-၅-၂၀၂၃	-	၃'၁"	၄,၆၆၀,၀၀၀
မင်းဘူးခရိုင်(၂)ကန်										
၇	သရက်/ မင်းလှ	အုတ်ပုံရေကန်	အုတ်ပုံကျေးရွာ	၈၆'x၅၀'x၇'	၂၈-၁၀-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၅-၂၀၂၃	-	၁'	၄,၆၆၀,၀၀၀
၈	သရက်/ မင်းတုန်း	အေးမြသာယာ ရေကန်	ကံပိုင်ကျေးရွာ	၈၀'x၆၃'x၆'	၂၇-၁၀-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၆-၂၀၂၃	-	၂'	၄,၆၆၀,၀၀၀
သရက်ခရိုင်(၂)ကန်										
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(၈) ကန်										

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၌ တူးဖော်ပြီးစီးသည့်ရေကန်ငယ်များစာရင်းနှင့် ရေတည်ရှိမှုအခြေအနေ
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	ရေကန် အမည်	တည်နေရာ	ကန်အရွယ် အစား (ပေ)	ဆောင်ရွက်သည့်ကာလ		ရေဝင်ရောက်မှု		အမြင့်ဆုံး ရေမှတ် (ပေ)	ကုန်ကျငွေ (ကျပ်)
					စတင်သည့် နေ့	ပြီးစီးသည့် နေ့	စတင် ဝင် သည့်နေ့	ခမ်း သည့် နေ့		
(၁)	(၂)	(၃)	(၄)	(၅)	(၆)	(၇)	(၈)	(၉)	(၁၀)	(၁၁)
၄	မိတ္ထီလာ/ မိတ္ထီလာ	သီရိမင်္ဂလာကန် သာယာရေကန်	ထနောင်းပင် တဲကျေးရွာ	၁၀၀'x၅၀'x ၆'	၁၉-၉-၂၀၂၂	၇-၁၀-၂၀၂၂	၃-၆-၂၃	-	၄'၅"	၄,၆၆၀,၀၀၀
၅	မိတ္ထီလာ/ သာစည်	စိမ်းလွဲကန်သာ ရေကန်	ရွာပုလဲလေး ကျေးရွာ	၁၀၀'x၅၀'x ၆'	၁၄-၉-၂၀၂၂	၇-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၂	-	၂'၅"	၄,၆၆၀,၀၀၀
မိတ္ထီလာ ခရိုင်(၂)ကန်										
၆	ရမည်းသင်း/ ရမည်းသင်း	အောင်ကုန်း ရေကန်	အောင်းကုန်း ကျေးရွာ	၁၀၀'x၅၀'x ၆'	၁၇-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂	၂၄-၄-၂၃	-	၂'၇"	၄,၆၆၀,၀၀၀
ရမည်းသင်းခရိုင်(၁)ကန်										
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(၆)ကန်										
စိမ်း/စိုချုပ်(၁၄)ကန်										

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ မြေအောက်ရေ(အဝီစိတွင်း)တူးဖော်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	တည်နေရာ	၁ နာရီ ရေထွက်နှုန်း	စတင်တူးဖော် သည့်နေ့	ပြီးစီးသည့်နေ့	အရွယ်အစား(ပေ)			ကုန်ကျငွေ (ကျပ်)
						အနက်	ပိုက်ချ	ရေနေ	
၁	မုံရွာ/ အရာတော်	ကျောက်ပျောက်(တ) ကျေးရွာ	၃၆၀၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၅၀၀'	၅၀၀'	၄၅၆'	၁၉,၄၀၀,၀၀၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (၁)တွင်း									
၂	မကွေး/ နတ်မောက်	ရှောက်ပင်ကျေးရွာ	၂၂၀၀ ဂါလန်	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၅၀၀'	၅၀၀'	၁၂၀'	၁၉,၄၀၀,၀၀၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး (၁)တွင်း									
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	ထနောင်းကိုင်းချိုင့် ကျေးရွာ	၁၀၀၀ ဂါလန်	၁၀-၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၁	၅၀၀'	၅၀၀'	၁၂၀'	၁၉,၄၀၀,၀၀၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး (၁)တွင်း									
စိမ်း/စိုချုပ်(၃)တွင်း									

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆံ့ မိုးရေစုကန်စာရင်း

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	တည်နေရာ	အရွယ်အစား (ပေ)	ဆောင်ရွက်သည့်ကာလ		ကုန်ကျငွေ (ကျပ်)	ရေတည်ရှိမှု			သုံးစွဲ ဂါလန်	သုံးစွဲ ဦးရေ	ရေဝင်ရက်
				စတင်သည့်နေ့	ပြီးစီးသည့်နေ့		ယခင်	ယခု	လက်ကျန်			
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး												
၁	ရွှေဘို/ ရွှေဘို	ရှားတောကျေးရွာ	၁၀' x ၁၀' x ၈'	၃၀-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂	၄,၀၅၀,၀၀၀	၄၈၀၀	၄၇၅၀	၄၇၅၀	၅၀	၁၅	၂၉-၆-၂၂
၂	စစ်ကိုင်း/ စစ်ကိုင်း	အောင်စည်ပင် ကျေးရွာ	၁၀' x ၁၀' x ၈'	၁၈-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂	၄,၀၅၀,၀၀၀	၄၈၇၄	-	၄၇၃၉	၁၃၅	၄၅	၇-၈-၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး												
၃	ပခုက္ကူ/ ရေစကြို	မြေနီကုန်း ကျေးရွာ	၁၀' x ၁၀' x ၈'	၂၀-၅-၂၀၂၂	၃၁-၅-၂၀၂၂	၄,၀၅၀,၀၀၀	၁၂၅၀	၄၃၇၅	၄၃၇၅	၂၅၀၀	၃၀	၂၄-၆-၂၀၂၂
၄	မကွေး/ နတ်မောက်	ဖက်တောရေ ကျေးရွာ	၁၀' x ၁၀' x ၈'	၁၁-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂	၄,၀၅၀,၀၀၀	၁၂၅၀	၂၀၀၀	၃၂၅၀	၂၅၀	၁၀	၁၄-၅-၂၃
၅	မင်းဘူး/ ပွင့်ဖြူ	ချောင်းဆုံ(မ) ကျေးရွာ	၁၀' x ၁၀' x ၈'	၄-၆-၂၀၂၂	၁၅-၆-၂၀၂၂	၄,၀၅၀,၀၀၀	၁၂၅၀	၁၂၅၀	၁၂၅၀	-	၆၇၄	၁၄-၅-၂၃
၆	သရက်/ အောင်လံ	မြွေရိုးကျေးရွာ	၁၀' x ၁၀' x ၈'	၈-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂	၄,၀၅၀,၀၀၀	၄၀၀၀	၁၀၀၀	၄၀၀၀	၁၀၀၀	၁၅	၇-၉-၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆံ့ မိုးရေစုကန်စာရင်း

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	တည်နေရာ	အရွယ်အစား (ပေ)	ဆောင်ရွက်သည့်ကာလ		ကုန်ကျငွေ (ကျပ်)	ရေတည်ရှိမှု			သုံးစွဲ ဂါလန်	သုံးစွဲ ဦးရေ	ရေဝင် ရက်
				စတင်သည့်နေ့	ပြီးစီးသည့်နေ့		ယခင်	ယခု	လက်ကျန်			
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး												
၇	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	မြိုင်ကုန်း ကျေးရွာ	၁၀' x ၁၀' x ၈'	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂	၄,၀၅၀,၀၀၀	-	-	၅၀၀၀	၇၅၀		၃-၇-၂၂
၈	မြင်းခြံ/တောင်သာ	အောင်မြင်မိုရ် ကျေးရွာ	၁၀' x ၁၀' x ၈'	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၆-၆-၂၀၂၂	၄,၀၅၀,၀၀၀	-	-	၄၈၀၀	၆၂		၉-၅-၂၂
၉	ညောင်ဦး /ညောင်ဦး	တောကျေးရွာ	၁၀' x ၁၀' x ၈'	၁၀-၆-၂၀၂၂	၂၀-၆-၂၀၂၂	၄,၀၅၀,၀၀၀	-	၁၈၀၀	၁၈၀၀	၅၂၂		၁၀-၆-၂၁
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	ကန်ခြား(မ) ကျေးရွာ	၁၀' x ၁၀' x ၈'	၁၇-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂	၄,၀၅၀,၀၀၀	-	-	၁၄၅၂	၅၅၀		၂၃-၉-၂၂
၁၁	ရမည်းသင်း/ ရမည်းသင်း	ကံသာအေး ကျေးရွာ	၁၀' x ၁၀' x ၈'	၁၉-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂	၄,၀၅၀,၀၀၀	၃၃၇၀	၈၀၀	၄၁၄၀	၃၀		၁-၅-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ဂါလန်(၂၀၀)ဆန့် မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန်စာရင်း

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	တည်နေရာ	အရေအတွက်	ဆောင်ရွက်သည့်ကာလ		ကုန်ကျငွေ (ကျပ်)
				စတင်သည့်နေ့	ပြီးစီးသည့်နေ့	
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး						
၁	ရွှေဘို/ရွှေဘို	ထနောင်းဝန်းကျေးရွာ	၅၀	၈-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂	၇,၂၀၀,၀၀၀
၂	ယင်းမာပင်/ဆားလင်းကြီး	ကျောင်းကုန်းရပ်ကွက်	၅၀	၅-၁၂-၂၀၂၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၀	၄,၆၀၈,၀၀၀
၃	စစ်ကိုင်း/ စစ်ကိုင်း	ရွှေမင်းဝံရပ်ကွက်	၅၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂	၇,၂၀၀,၀၀၀
စုစုပေါင်း			၁၅၀			

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ဂါလန်(၂၀၀)ဆန့် မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန်စာရင်း

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	တည်နေရာ	အရေအတွက် (လုံး)	ဆောင်ရွက်သည့်ကာလ		ကုန်ကျငွေ (ကျပ်)
				စတင်သည့်နေ့	ပြီးစီးသည့်နေ့	
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး						
၁	မကွေး/ချောက်	ငွေပင်ချိုကျေးရွာ	၁၀၀	၂၁-၅-၂၀၂၂	၃၁-၅-၂၀၂၂	၁၄,၄၀၀,၀၀၀
၂	မင်းဘူး /မင်းဘူး	မကျီးစုကျေးရွာ	၁၀၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၄,၄၀၀,၀၀၀
၃	သရက်/ဆင်ပေါင်ဝဲ	မင်းကန်ကျေးရွာ	၁၀၀	၁-၅-၂၀၂၂	၁၃-၅-၂၀၂၂	၁၄,၄၀၀,၀၀၀
စုစုပေါင်း			၃၀၀			

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ဂါလန်(၂၀၀)ဆန့် မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန်စာရင်း

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	တည်နေရာ	အရေအတွက်	ဆောင်ရွက်သည့်ကာလ		ကုန်ကျငွေ (ကျပ်)
				စတင်သည့်နေ့	ပြီးစီးသည့်နေ့	
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး						
၁	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	သမန်းချိုင့်ကျေးရွာ	၁၀၀	၁၇-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂	၁၄,၄၀၀,၀၀၀
၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	မင်းကုန်းကျေးရွာ	၅၀	၁၀-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂	၇,၂၀၀,၀၀၀
၃	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	ရွာသစ်ကလေးကျေးရွာ	၅၀	၁၁-၆-၂၀၂၂	၂၁-၆-၂၀၂၂	၇,၂၀၀,၀၀၀
စုစုပေါင်း			၂၀၀			

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်
 ရေနံမြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း) ပြီးစီးမှုစာရင်း
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး**

စဉ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	တည်နေရာ	အမျိုးအစား	အရွယ်အစား (ပေ)
၁	မုံရွာ	မုံရွာ ၁/၂၀၂၂	၃/၁၉အထူးစိမ်းစိုက်ခင်း(၁၀၀၀၀)ပင် အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅" x ၅'
၂	မုံရွာ	မုံရွာ ၂/၂၀၂၂	၃/၁၉တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၁၀၀၀၀) ပင် စိုက်ခင်းအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅" x ၅'
၃	မုံရွာ	မုံရွာ ၃/၂၀၂၂	၃/၁၉တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၁၀၀၀၀) ပင် စိုက်ခင်းအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅" x ၅'
၄	မုံရွာ	မုံရွာ ၄/၂၀၂၂	ဗောဓိတစ်ထောင်ဒေသအထူးစိမ်းစိုက်ခင်း ၂/၂၁တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၃၀၀၀) ပင်စိုက်ခင်းအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅" x ၅'
၅	မုံရွာ	မုံရွာ ၅/၂၀၂၂	ဗောဓိတစ်ထောင်ဒေသအထူးစိမ်းစိုက်ခင်း ၂/၂၁တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၃၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်းအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅" x ၅'
၆	စစ်ကိုင်း	စစ်ကိုင်း ၁/၂၀၂၂	၁/၂၁ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၇	စစ်ကိုင်း	စစ်ကိုင်း ၂/၂၀၂၂	၁/၂၁ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်
ရေနှင့်မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စီနုန်းထိန်းတံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း) ပြီးစီးမှုစာရင်း**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	တည်နေရာ	အမျိုးအစား	အရွယ်အစား (ပေ)
၁	ပခုက္ကူ	ပေါက် ၁/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂ခုနှစ်၊ တောင်တန်းစိုက်ခင်း (၇၀)ဧက အကွက်အမှတ် B ₄ အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆"x၅'
၂	ပခုက္ကူ	ပေါက် ၂/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂ခုနှစ်၊တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၇၀)ဧက၊ အကွက်အမှတ် B ₃ အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆"x၅'
၃	ပခုက္ကူ	ပေါက် ၃/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၇၀) ဧက၊ အကွက်အမှတ်A ₃ အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆"x၅'
၄	ပခုက္ကူ	ရေစကြို ၁/၂၀၂၁	၂/၂၀၂၂ခုနှစ်၊ အခြားစိုက်ခင်း(၂၅)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂.၅'x၅'
၅	ပခုက္ကူ	ရေစကြို ၂/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂ခုနှစ်၊ အခြားစိုက်ခင်း(၂၅)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂.၅'x၅'
၆	ပခုက္ကူ	ဆိပ်ဖြူ ၁/၂၀၂၂	၄/၂၀၂၂ခုနှစ်၊ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၇၅) ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၃' x၅'
၇	ပခုက္ကူ	ဆိပ်ဖြူ ၂/၂၀၂၂	၄/၂၀၂၂ခုနှစ်၊တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၇၅)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၃'x၅'
၈	ပခုက္ကူ	ဆိပ်ဖြူ ၃/၂၀၂၂	၄/၂၀၂၂ခုနှစ်၊တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၇၅)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၃' x၅'
၉	မကွေး	ချောက် ၁/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၁ (အထူးစိမ်း)ဖြည့်စွက် (၁၃၀၀၀)ပင် စိုက်ကွက်အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆"x၅'
၁၀	မကွေး	ချောက် ၂/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ အထူးစိမ်းဖြည့်စွက် ၁၅၀၀၀) ပင်စိုက်ကွက်အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆"x၅'
၁၁	မကွေး	ရေနံချောင်း ၁/၂၀၂၂	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၁/၂၀၂၂ ရေဝေ ရေလဲစိုက်ခင်း (၅၀)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆"x၅'
၁၂	မကွေး	ရေနံချောင်း ၂/၂၀၂၂	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၁/၂၀၂၂ ရေဝေ ရေလဲစိုက်ခင်း (၅၀)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆"x၅'
၁၃	မကွေး	ရေနံချောင်း ၃/၂၀၂၂	၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ်၊သဘာဝတောကျန် များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (၂၀၀၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆"x၅'

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	တည်နေရာ	အမျိုးအစား	အရွယ်အစား (ပေ)
၁၄	မကွေး	နတ်မောက် ၁/၂၀၂၂	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊မဂူလ(၁)ကြိုးပြင် ကာကွယ်တော/၁/၂၀၂၂ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၅၀)ဧကတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂'၆" x၅'
၁၅	မကွေး	နတ်မောက် ၂/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၅၀) ဧကတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂'၆" x၅'
၁၆	မကွေး	နတ်မောက် ၃/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၅၀) ဧကတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂'၆" x၅'
၁၇	မကွေး	မြို့သစ် ၁/၂၀၂၂	စွန်ကြိုးဝိုင်းအကွက်အမှတ် (၂၉)၊ ၁/၂၀၂၁ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက အကွက် အမှတ် (A2)အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂.၅' x ၅'
၁၈	မကွေး	မြို့သစ် ၂/၂၀၂၂	စွန်ကြိုးဝိုင်းအကွက်အမှတ် (၂၉)၊ ၁/၂၀၂၁ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက အကွက် အမှတ် (A)အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂.၅' x ၅'
၁၉	မကွေး	တောင်တွင်းကြီး ၁/၂၀၂၂	၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ (စတုတ္ထနှစ်) သဘာဝတောထိန်း(၁၀၀၀) ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂'၆" x၅'
၂၀	မကွေး	တောင်တွင်းကြီး ၂/၂၀၂၂	၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ (စတုတ္ထနှစ်) သဘာဝတောထိန်း(၁၀၀၀) ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂'၆" x၅'
၂၁	မကွေး	မကွေး ၁/၂၀၂၂	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၁/၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ကျေးသုံးစိုက်ခင်းအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂'၆" x၅'
၂၂	မကွေး	မကွေး ၂/၂၀၂၂	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၁/၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ကျေးသုံးစိုက်ခင်းအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂'၆" x၅'
၂၃	မကွေး	မကွေး ၃/၂၀၂၂	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၁/၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ကျေးသုံးစိုက်ခင်းအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂'၆" x၅'
၂၄	မကွေး	စလင်း ၁/၂၀၂၂	အရှေ့စလင်းကြိုးဝိုင်းအကွက်အမှတ် (၄၂) တွင် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ဘဏ္ဍာနှစ်(စတုတ္ထနှစ်) သဘာဝ တောထိန်းသိမ်းခြင်း(၁၀၀၀) ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂.၅' x ၅'
၂၅	မကွေး	စလင်း ၂/၂၀၂၂	အရှေ့စလင်းကြိုးဝိုင်းအကွက်အမှတ် (၄၂) တွင် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ဘဏ္ဍာနှစ်(စတုတ္ထနှစ်) သဘာဝ တောထိန်းသိမ်းခြင်း(၁၀၀၀) ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၂၆'x၂.၅' x ၅'

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	တည်နေရာ	အမျိုးအစား	အရွယ်အစား (ပေ)
၂၆	မကွေး	စလင်း ၃/၂၀၂၂	အရှေ့စလင်းကြိုးဝိုင်းအကွက်အမှတ် (၄၂) တွင် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ဘဏ္ဍာနှစ်(စတုတ္ထနှစ်) သဘာဝတောထိန်းသိမ်းခြင်း(၁၀၀၀) ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၂၆'x ၂.၅'x ၅'
၂၇	မင်းဘူး	ပွင့်ဖြူ ၁/၂၀၂၂	မြောင်းဦးကြိုးပြင်အပတော၊(၂၀၁၉-၂၀၂၀) ဘဏ္ဍာနှစ်၊သဘာဝတောထိန်း (၁၀၀၀) ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၃'x ၅'
၂၈	မင်းဘူး	ပွင့်ဖြူ ၂/၂၀၂၂	မြောင်းဦးကြိုးပြင်အပတော၊(၂၀၁၉-၂၀၂၀) ဘဏ္ဍာနှစ်၊ သဘာဝတောထိန်း (၁၀၀၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၃'x ၅'
၂၉	မင်းဘူး	ပွင့်ဖြူ ၃/၂၀၂၂	မြောင်းဦးကြိုးပြင်အပတော၊ (၂၀၁၉-၂၀၂၀) ဘဏ္ဍာနှစ်၊ သဘာဝတောထိန်း (၁၀၀၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၃'x ၅'
၃၀	မင်းဘူး	မင်းဘူး ၁/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂ တောင်တန်း(၁၀၀)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၂'၆" x ၅'
၃၁	မင်းဘူး	မင်းဘူး ၂/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂တောင်တန်း(၁၀၀)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၂'၆" x ၅'
၃၂	မင်းဘူး	မင်းဘူး ၃/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၅၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၂'၆" x ၅'
၃၃	မင်းဘူး	မင်းဘူး ၁/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂ရေဝေရေလဲ(၅၀)ဧကအတွင်းရှိ အကွက် အမှတ် (A) အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၂.၅'x ၅'
၃၄	မင်းဘူး	မင်းဘူး ၂/၂၀၂၂	၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ သဘာဝတော ထိန်း (၁၀၀၀)ဧကအတွင်းရှိ အမြဲတမ်း နမူနာကွက် အမှတ်(၂)အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၂.၅'x ၅'
၃၅	သရက်	မင်းလှ ၁/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၉၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၂.၅'x ၅'
၃၆	သရက်	မင်းလှ ၂/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း(၉၀) ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၂.၅'x ၅'

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	တည်နေရာ	အမျိုးအစား	အရွယ်အစား (ပေ)
၃၇	သရက်	ဆင်ပေါင်ဝဲ ၁/၂၀၂၂	သာစည်ကြီးပြင်ကာကွယ်တောအတွင်း ကိုးပင်-သာဂရ လမ်းမိုင်တိုင် ၉၃/၅အနီး ၄/၂၀၂၂(အထူးစီမံ)တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်း (၄၀၀၀)ပင်အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၃၈	သရက်	ဆင်ပေါင်ဝဲ ၂/၂၀၂၂	သာစည်ကြီးပြင်ကာကွယ်တောအတွင်း ကိုးပင်-သာဂရ လမ်းမိုင်တိုင် ၉၃/၅အနီး ၄/၂၀၂၂ (အထူးစီမံ) တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ခင်း (၄၀၀၀)ပင်အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၃၉	သရက်	အောင်လံ ၁/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၄၀) ဧကအတွင်း အရှေ့တောင်ဘက်ခြမ်းရှိ လျှိုမြောင်	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၄၀	သရက်	အောင်လံ ၂/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၄၀)ဧက အတွင်းအရှေ့တောင်ဘက်ခြမ်းရှိ လျှိုမြောင်	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၄၁	သရက်	သရက် ၁/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း(၅၀) ဧကအတွင်းရှိစိုက်ပျိုးပင်များရေတိုက်စားမှု မရှိစေရေးစိုက်ခင်း၏အထက်လျှိုမြောင် နေရာ	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၄၂	သရက်	သရက် ၂/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၄၅) ဧကတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၄၃	သရက်	မင်းတုန်း ၁/၂၀၂၂	ပန်းညိုကြီးပြင်ကာကွယ်တောအကွက်အမှတ်(၆)၃/၂၀၂၂ အခြားစိုက်ခင်း (၂၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅' x ၅'
၄၄	သရက်	မင်းတုန်း ၂/၂၀၂၂	ပန်းညိုကြီးပြင်ကာကွယ်တောအကွက်အမှတ်(၆)၃/၂၀၂၂ အခြားစိုက်ခင်း (၂၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅' x ၅'
၄၅	သရက်	မင်းတုန်း ၃/၂၀၂၂	ပန်းညိုကြီးပြင်ကာကွယ်တောအကွက်အမှတ်(၆)၃/၂၀၂၂ အခြားစိုက်ခင်း (၂၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅' x ၅'

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	တည်နေရာ	အမျိုးအစား	အရွယ်အစား (ပေ)
၄၆	သရက်	ကံမ ၁/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၂၅) ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅' x ၅'
၄၇	သရက်	ကံမ ၂/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၂၅) ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၂၆" x ၅'

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်
 ရေနံမြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စီနုနန်းထိန်းတံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း) ပြီးစီးမှုစာရင်း
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး**

စဉ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	တည်နေရာ	အမျိုးအစား	အရွယ်အစား (ပေ)
၁	ကျောက်ဆည်	ကျောက်ဆည် ၁/၂၀၂၂	ရဒါန်းချောင်းဆုံကြိုးဝိုင်း၊အကွက် အမှတ်(၁၈)	ကျောက်စီ	၂၈'x၂.၅' x ၅'
၂	ကျောက်ဆည်	ကျောက်ဆည် ၂/၂၀၂၂	ရဒါန်းချောင်းဆုံကြိုးဝိုင်း၊အကွက် အမှတ်(၁၈)၂/၂၀၂၂တောင်တန်း (၂၅) ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၂၈'x၂.၅' x ၅'
၃	ကျောက်ဆည်	ကျောက်ဆည် ၃/၂၀၂၂	ရဒါန်းချောင်းဆုံကြိုးဝိုင်း၊အကွက် အမှတ်(၁၈)၂/၂၀၂၂တောင်တန်း (၂၅) ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၂၈'x ၂.၅'x ၅'
၄	ကျောက်ဆည်	တံတားဦး ၁/၂၀၂၂	ဆေးခင်းကြီးကြိုးပြင်ကာကွယ်တော ၂/၂၂တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၄၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၂၆'x ၃'x ၅'
၅	ကျောက်ဆည်	တံတားဦး ၂/၂၀၂၂	ဆေးခင်းကြီးကြိုးပြင်ကာကွယ်တော ၂/၂၂တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၄၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၂၇'x ၃' x ၅'
၆	ကျောက်ဆည်	မြစ်သား ၁/၂၀၂၂	၃/၂၀၂၂အထူးစိမ်း(၉၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း(ပြက္ခယေကြိုးဝိုင်း၊ အကွက် အမှတ် ၅၀) အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၇	ကျောက်ဆည်	မြစ်သား ၂/၂၀၂၂	၃/၂၀၂၂အထူးစိမ်း(၉၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း(ပြက္ခယေကြိုးဝိုင်း၊အကွက် အမှတ် ၅၀) အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၈	မြင်းခြံ	မြင်းခြံ ၁/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ခုနှစ်၊ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၂၅)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅" x ၅'
၉	မြင်းခြံ	မြင်းခြံ ၂/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂ခုနှစ်၊တောင်တန်းစိုက်ခင်း (၂၅) ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅" x ၅'
၁၀	မြင်းခြံ	မြင်းခြံ ၃/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂ခုနှစ်၊(အထူးစိမ်း)တစ်အုပ်တစ် စုံစိုက်ခင်း(၅၆၂၅)ပင်အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၅" x ၅'
၁၁	မြင်းခြံ	နွားထိုးကြီး ၁/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂ခုနှစ်၊ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း(၂၀)ဧကအတွင်းရှိချောင်းလက်တက်	ကျောက်စီ	၂၈'x၂.၅'x ၅'

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	တည်နေရာ	အမျိုးအစား	အရွယ်အစား (ပေ)
၁၂	မြင်းခြံ	နွားထိုးကြီး ၂/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂ခုနှစ်၊ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၂၀) ဧကအတွင်းရှိ ချောင်းလက်တက်	ကျောက်စီ	၂၇'x ၂၅' x ၂'
၁၃	မြင်းခြံ	တောင်သာ ၁/၂၀၂၂	တောင်ဖီလာကြိုးဝိုင်း	ကျောက်စီ	၂၆'x ၂၅' x ၅'
၁၄	မြင်းခြံ	တောင်သာ ၂/၂၀၂၂	မြင်းစိုင်းတောင်ကြိုးဝိုင်း	ကျောက်စီ	၂၈'x ၂၅' x ၅'
၁၅	မြင်းခြံ	ငါန်းဇွန် ၁/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ကျေးသုံးစိုက်ခင်း(၂၅)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၂၆' x ၅'
၁၆	မြင်းခြံ	ငါန်းဇွန် ၂/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၂၅)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၂၈'x ၂၅' x ၅'
၁၇	ညောင်ဦး	ညောင်ဦး ၁/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ကျေးသုံး(၅၀)ဧကလျှို လက်တက်	ကျောက်စီ	၂၇'x ၂၆' x ၅'
၁၈	ညောင်ဦး	ညောင်ဦး ၂/၂၀၂၂	၂/၂၀၂၂ခုနှစ်၊ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၄၀)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၂၆'၆" x ၂၆' x ၅'
၁၉	ညောင်ဦး	ညောင်ဦး ၃/၂၀၂၂	၇/၂၀၂၂ခုနှစ်၊ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၄၀) ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၂၆'x ၂၆' x ၅'
၂၀	ညောင်ဦး	ကျောက်ပန်း တောင်း ၁/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၂၈'x ၂၅' x ၅'
၂၁	ညောင်ဦး	ကျောက်ပန်း တောင်း ၂/၂၀၂၂	၁/၂၀၂၂ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၅၀)ဧက အတွင်း	ကျောက်စီ	၂၈'x ၂၅' x ၅'
၂၂	မိတ္ထီလာ	မိတ္ထီလာ ၁/၂၀၂၂	ဖလံကျင်းကြိုးဝိုင်းအကွက်အမှတ်(၆)၁/ ၂၂ကျေးသုံးစိုက်ခင်း(၅၀)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၂၈'x ၂၆' x ၅'
၂၃	မိတ္ထီလာ	မိတ္ထီလာ ၂/၂၀၂၂	တောင်မြဲအပတော့၂/၂၀၂၂ကျေးသုံးစိုက်ခင်း(၄၅)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၂၈'x ၂၆' x ၅'
၂၄	မိတ္ထီလာ	မိတ္ထီလာ ၃/၂၀၂၂	ကုန်းတန်းကြိုးဝိုင်းအကွက်အမှတ်(၁)၃/ ၂၂အခြား(၂၅) ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၂၉'x ၂၆' x ၅'
၂၅	မိတ္ထီလာ	သာစည် ၁/၂၀၂၂	ရူပါတောင်ကြိုးဝိုင်းအကွက်အမှတ် (၂၁)၁/၂၀၂၂ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၅၀) ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၂'x ၂၈' x ၅'

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	တည်နေရာ	အမျိုးအစား	အရွယ်အစား (ပေ)
၂၆	မိတ္ထီလာ	သာစည် ၂/၂၀၂၂	ရူပါတောင်ကြီးဝိုင်းအကွက်အမှတ် (၁၄)၁/၂၀၂၂ရေဝေရေလဲ(၆၅)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၂'x၂၇'x ၅'
၂၇	မိတ္ထီလာ	ဝမ်းတွင်း ၁/၂၀၂၂	မယ်ညိုတောင်ကြီးဝိုင်းအကွက်အမှတ်(၁၉)၂/၂၀၁၆ရေဝေရေလဲ(၂၅)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၂၈	မိတ္ထီလာ	ဝမ်းတွင်း ၂/၂၀၂၂	မယ်ညိုတောင်ကြီးဝိုင်းအကွက်အမှတ်(၁၉)၂/၂၀၁၆ရေဝေရေလဲ(၂၅)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၂၉	မိတ္ထီလာ	မလှိုင် ၁/၂၀၂၂	မယ်ညိုတောင်ကြီးဝိုင်းအကွက်အမှတ်(၁၁၁၂)ရွှေသာလျောင်းဆည်၏ရေဝေ ရေလဲဧရိယာအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၃၀	မိတ္ထီလာ	မလှိုင် ၂/၂၀၂၂	မယ်ညိုတောင်ကြီးဝိုင်းအကွက်အမှတ်(၁၁၁၂)ရွှေသာလျောင်းဆည်၏ရေဝေ ရေလဲဧရိယာအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၃၁	ရမည်းသင်း	ရမည်းသင်း ၁/၂၀၂၂	ကျီးနီကန်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော၊ (၂၀၁၉ခုနှစ်၊စတုတ္ထနှစ်) သဘာဝတော ထိန်း (၁၀၀၀)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၂၆" x ၅'
၃၂	ရမည်းသင်း	ရမည်းသင်း ၂/၂၀၂၂	ကျီးနီကန်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော၊ (၂၀၁၉ခုနှစ်၊စတုတ္ထနှစ်) သဘာဝတော ထိန်း (၁၀၀၀)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x ၂၆" x ၅'
၃၃	ရမည်းသင်း	ရမည်းသင်း ၃/၂၀၂၂	ကျီးနီကန်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော၊ (၂၀၁၇-၁၈ဘဏ္ဍာနှစ်) သဘာဝတော ထိန်း (၂၀၀၀)ဧကအတွင်း	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'
၃၄	ရမည်းသင်း	ပျော်ဘွယ် ၁/၂၀၂၂	၁/၂၂ကျေးရွာသုံး(၁၀၀)ဧကအတွင်း မင်းသားကြီးဆည်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော	ကျောက်စီ	၂၉'x၂၆" x ၅'
၃၅	ရမည်းသင်း	ပျော်ဘွယ် ၂/၂၀၂၂	၁/၂၂ကျေးရွာသုံး(၁၀၀)ဧကအတွင်း မင်းသားကြီးဆည်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော	ကျောက်စီ	၃၀'x၂၆" x ၅'

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး
 အသိပညာပေးလူထုဟောပြောပွဲ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ခရိုင်	ကျင်းပဆောင်ရွက်နိုင်မှု		မှတ်ချက်
			လျာထား	ပြီးစီး	
၁။	စစ်ကိုင်း	ရွှေဘို မုံရွာ ယင်းမာပင် စစ်ကိုင်း	၃ ၂၈ ၁၄ ၃၀	၃ ၂၈ ၁၄ ၃၀	နိုင်ငံတော်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အခြေအနေများ၊ နယ်မြေဒေသရှိ လုံခြုံရေးအခြေ အနေများကြောင့် အချို့မြို့နယ်များတွင် လုပ်ငန်းပြန်လည် အပ်နှံခဲ့ပါသည်။
	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၇၆	၇၆	
၂။	မကွေး	ပခုက္ကူ မကွေး မင်းဘူး သရက်	၆၆ ၂၁၆ ၁၄၀ ၂၂၈	၆၆ ၂၁၆ ၁၄၀ ၂၂၈	နိုင်ငံတော်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အခြေအနေများ၊ နယ်မြေဒေသရှိ လုံခြုံရေးအခြေ အနေများကြောင့် မြင်းခြံခရိုင်ရှိ မြို့နယ်များသည် လုပ်ငန်းပြန်လည် အပ်နှံခဲ့ပါသည်။
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၆၅၅	၆၅၅	
၃။	မန္တလေး	ကျောက်ဆည် မြင်းခြံ ညောင်ဦး မိတ္ထီလာ ရမည်းသင်း	၁၁၄ ၁၄၀ ၇၆ ၁၅၂ ၆၄	၁၁၄ ၁၄၀ ၇၆ ၁၅၂ ၆၄	
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၅၅၈	၅၅၈	
	စိမ်း/စိုချုပ်		၁၂၈၉	၁၂၈၉	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်းလူထုပညာပေးဟောပြောပွဲများ
ဆောင်ရွက်ကျင်းပနိုင်မှု အခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်	မြို့နယ်	ကျင်းပ နိုင်မှု	ဆွေးနွေးသည့် အကြောင်းအရာ	ပြည်သူများ၏ ဆွေးနွေးအကြံပြုချက်
၁	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး				
	ရွှေဘိုခရိုင်	ရွှေဘို ခင်ဦး ဝက်လက် ကန့်ဘလူ ရေဦး တန့်ဆည် ဒီပဲယင်း	၂	-သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်း - ကာကွယ်ခြင်း၏ အကျိုး ကျေးဇူး - များ၊ ထင်းလောင်စာကို ထိထိ - ရောက်ရောက်နှင့် ချွေတာသုံးစွဲရေး - စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ ကျယ်ပြန့်စွာ - အသုံးပြုရေး - ထင်းအစားအခြား စိုက် /စွန့်ပစ် ပစ္စည်း များကို တိုးချဲ့သုံးစွဲကြ ရန်၊	-စိုက်ပျိုးရေး စွန့်ပစ်ပစ္စည်း များနှင့် စွမ်းအားမြှင့် မီးဖိုများကို တွဲဖက် အသုံးပြု နိုင်သည့်အတွက် အခြား ထင်းသုံးစွဲသည့် မီးဖိုများ ထက် ပိုမိုအကျိုးရှိကြောင်း၊ -ထင်းကုန်ကျမှု သက်သာ သောစွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီး ဖို များကို အသုံးပြုရန် လိုလားပါကြောင်းနှင့် ပိုမို ဖြန့်ဝေပေးစေ လိုကြောင်း
	ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း		၃	-စိုက်/စွန့်ပစ္စည်းများကို အစား ထိုးသုံးစွဲ ခြင်းဖြင့် အနီးဝန်း ကျင်ရှိတော များထိန်းသိမ်းကြရန်၊	-စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုများ ဝယ်ယူသုံးစွဲလို၍ ဌာနမှ သက်သာစွာ စီစဉ်ဖြန့်ဖြူး ဆောင်ရွက်ပေးစေလို ကြောင်း၊
	မုံရွာခရိုင်	မုံရွာ ချောင်းဦး ဘုတလင် အရာတော်	၁၄ ၄ ၄ ၅ ၁	-သစ်တောပြုန်းတီးခြင်းနှင့် သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှု၏ အကျိုး ဆက်များ၊ -စိုက်ခင်းဟောင်းများနှင့် သစ်ပင် သစ်တောများ ပိုင်းဝန်း ထိန်းသိမ်း ရေး	-မိသားစုများသည့်အိမ်ထောင် စုများနှင့်ကျေးရွာ သာရေး/ နာရေးအတွက် ချက်ပြုတ် ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် မီးဖို အရွယ် အစားကြီးများ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေး စေလိုကြောင်း၊ -ကျေးရွာ စာသင်ကျောင်းများ တွင် ကျွန်းပင်များစိုက်ပျိုး လိုပါ၍ ကျွန်းပင်များ ရယူလို ပါကြောင်း၊
	မုံရွာခရိုင်ပေါင်း		၂၈		
	ယင်းမာပင်ခရိုင်	ဆားလင်းကြီး ယင်းမာပင် ပုလဲ	၆ ၃ ၅ -		
	ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း		၁၄		
	စစ်ကိုင်းခရိုင်	စစ်ကိုင်း မြင်းမူ မြောင်	၁၆ ၁၂ -		
	စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း		၃၀		
	ညွှန်ကြားရေးမှူး		၁		
	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၇၆		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်းလူထုပညာပေးဟောပြောပွဲများ
ဆောင်ရွက်ကျင်းပနိုင်မှု အခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်	မြို့နယ်	ကျင်းပနိုင်မှု	ဆွေးနွေးသည့် အကြောင်းအရာ	ပြည်သူများ၏ ဆွေးနွေးအကြံပြုချက်
၂	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး				
	ပခုက္ကူခရိုင်	ပေါက်မြိုင် ရေစကြို ပခုက္ကူ ဆိပ်ဖြူ	- ၃ ၃၆ - ၂၇ -	- သစ်တောပြုန်းတီးခြင်းနှင့်ရာသီဥတု ဆက်စပ်ပုံ၊ - သစ်တောသစ်ပင်များ၏ အကျိုးကျေးဇူးများ - ကြောင့်ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းရန်	- ဌာနမှလည်း လိုအပ်သည်များ ဦးဆောင် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးစေလို ကြောင်း၊ - မိမိတို့နေ့စဉ် သမရိုးကျ လုပ်ကိုင်နေထိုင်ကြရင်းမှ ယခုပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို သိရှိလာပြီး ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန် ဆန္ဒရှိပါကြောင်း၊ စိတ်ပါဝင်စားမှုလည်း ရှိပါ ကြောင်း၊ - အေဝမ်းမီးဖိုများကို ဝယ်ယူ သုံးစွဲသွားကြရန် လက်ဆင့် ကမ်းစည်းရုံး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ - ပဲစင်းငုံရိုး၊ နှမ်းရိုးများဖြင့် တွဲဘက်အသုံးပြု၍ ထင်း ကုန်ကျမှု သက်သာစေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ - စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများကိုလည်း မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဝယ်ယူသုံးစွဲသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း - ကျေးရွာအရောက် ရောင်းချပေးမည်ဆိုပါက ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးမှတစ်ဆင့် စာရင်းပေးဝယ်ယူသုံးစွဲမည်ဖြစ်ပါကြောင်း - မီးဖိုများ တာရှည်အသုံးပြုနိုင်ရန် လိုက်နာရမည့် အချက်များ လိုက်နာကာ သုံးစွဲသွားမည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ - စွမ်းအားမြှင့်အေဝမ်းမီးဖိုများ အားရွာလုံးကျွတ် ဖြန့်ဝေပေး စေလိုပါ ကြောင်း၊
	ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း		၆၆	- စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုနှင့်စိုက်/စွန်း၊ - လောင်စာတောင့်များ တိုးမြှင့်သုံးစွဲကြရန်	
	မကွေးခရိုင်	ချောက် ရေနံချောင်း နတ်မောက် မြို့သစ် တောင်တွင်းကြီး မကွေး	၃၆ ၃၆ ၃၆ ၃၆ ၂၄ ၁၂	- သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းကြရန် - စွမ်းအားမြှင့် မီးဖိုများ ကြာရှည်စွာသုံးစွဲနိုင်ရန် လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်	
	မကွေးခရိုင်ပေါင်း		၂၁၆		
	မင်းဘူးခရိုင်	စလင်း ပွင့်ဖြူ မင်းဘူး ငမဲ	၃၆ ၃၆ ၂၄ ၃၆ ၈	- ရေကိုစနစ်တကျ ချွေတာသုံးစွဲကြရန် - ကျေးရွာတွင် ရေကန်ရှိပါက ရေနေသည့် ကာလရှည်ကြာ၍ ဒေသ အသုံးတည့်စေရန် ကန်ပတ်လည်သစ်ပင် စိုက်/ထိန်းကြရန်	
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း		၁၄၀		
	သရက်ခရိုင်	မင်းလှ ဆင်ပေါင်ဝဲ အောင်လံ သရက် မင်းတုန်း ကံမ	၃၆ ၃၆ ၃၆ ၃၆ ၃၆ ၃၆		
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း		၂၂၈		
	ညွှန်ကြားရေးမှူး		၅		
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၆၅၅		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်းလူထုပညာပေးဟောပြောပွဲများ
ဆောင်ရွက်ကျင်းပနိုင်မှု အခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်	မြို့နယ်	ကျင်းပ နိုင်မှု	ဆွေးနွေးသည့် အကြောင်းအရာ	ပြည်သူများ၏ ဆွေးနွေးအကြံပြုချက်
၃	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး				
	ကျောက်ဆည်ခရိုင်	ကျောက်ဆည် မြစ်သား တံတားဦး	၃၆ ၃၆ ၃၆	-သစ်တောဂေဟ ဗေဒစနစ် ၏ အထွေထွေ တန်ဖိုးများ တောများရှိခြင်းကြောင့် မိုးရေ၊ ချောင်း၊ မြောင်း၊ စိမ့်စမ်းရေများ ရရှိနိုင် ပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အတွက် အထောက်အကူ ဖြစ်စေခြင်း၊ -သစ်တောများ ပြုန်းတီး ခြင်း မြေထု၊ ရေထုညစ် ညမ်းခြင်း၊ မြေ အရည် အသွေး ကျဆင်းခြင်း၊ ရာသီဥတုပူနွေးခြင်း၊ -ကျေးရွာပိုင်သစ်တော စိုက်ခင်းများ ထူထောင် ခြင်း၊ ကျွန်းနှင့် သစ်မာ များ အိမ်ခြံပိုင်း အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး -ထင်းအစားအခြား လောင် စာ သုံးစွဲခြင်း စိုက်/စွန့် ပစ္စည်းနှင့် စွမ်းအား မြှင့်မီးဖိုများ ပိုမို သုံးစွဲ လာစေရေး	-စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ အဆက် မပြတ် ရရှိစေရန် လည်း ဆောင် ရွက်ပေး သင့်ကြောင်း၊ -စပါးခွဲမီးဖိုများကိုလည်း အသုံးပြုနေပါကြောင်း၊ ဈေးသက် သာစွာ ရရှိနိုင်ရန်၊ တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြု နိုင်ရန်အတွက် ဌာနမှ စီစဉ်ပံ့ပိုးမှု ကို လိုအပ်ပါကြောင်း၊ -မိမိတို့ ဒေသပတ်ဝန်းကျင် ရှိ သစ်တောများကို ထိန်း သိမ်း စောင့် ရှောက်ရန်မှာ မိမိတို့ တာဝန် ဖြစ် ကြောင်း၊ သဘောပေါက် သိရှိ နားလည်ပါ ကြောင်း၊ -ပိုမိုခိုင်ခံ့သော မီးဖိုများ ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးပေး စေလိုကြောင်း -အရွယ်အစားကြီးသော စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများဝယ် ယူ သုံးစွဲလိုပါ ကြောင်း
	လ/ထညွှန်ကြားရေးမှူး		၆		
	ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း		၁၁၄		
	မြင်းခြံခရိုင်	မြင်းခြံ နွားထိုးကြီး တောင်သာ ငါန်းဇွန်	၃၆ ၃၆ ၂၄ ၃၆		
	လ/ထညွှန်ကြားရေးမှူး		၈		
	မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း		၁၄၀		
	ညောင်ဦးခရိုင်	ညောင်ဦး ကျောက်ပန်းတောင်း	၃၆ ၃၆		
	လ/ထညွှန်ကြားရေးမှူး		၄		
	ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း		၇၆		
	မိတ္ထီလာခရိုင်	မိတ္ထီလာ သာစည် ဝမ်းတွင်း မလှိုင်	၃၆ ၃၆ ၃၆ ၃၆		
	လ/ထညွှန်ကြားရေးမှူး		၈		
	မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း		၁၅၂		
	ရမည်းသင်းခရိုင်	ရမည်းသင်း ပျော်ဘွယ်	၂၄ ၃၆		
	လ/ထညွှန်ကြားရေးမှူး		၄		
	ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း		၆၄		
	ညွှန်ကြားရေးမှူး		၁၂		
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း		၅၅၈		
	စိမ်း/စိုချုပ်		၁၂၈၉		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း					
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၁၀၀.၀၀
	(က-၁) တစ်အုပ်တစ်မ	ပင်	၁၅၁,၂၇၂	၁၅၁,၂၇၂	၁၅၁,၂၇၂	၁၀၀.၀၀
	(က-၂) ကွန်တို	ပင်	၁,၂၅၀	၁,၂၅၀	၁,၂၅၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၃) အပင်ကြီး	ပင်	၇,၀၀၀	၇,၀၀၀	၇,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၄) ဖြည့်စွက်	ပင်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၅) တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်	ပင်	၅၅,၂၀၃	၅၅,၂၀၃	၅၅,၂၀၃	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၂၂,၉၇၃	၂၂,၇၇၃	၂၂,၇၇၃	၁၀၀.၀၀
၂	ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(က)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၁၀၀.၀၀
	(ခ)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) မြေဩဇာကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၁၀၀.၀၀
	(ဃ) မြေဩဇာကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၁၀၀.၀၀
	(င) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ပင်	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၁၀၀.၀၀
	(စ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၁၀၀.၀၀

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၂၉,၇၂၅)ပင် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလစိုက်ပင် ထက်လျော့၍ လျာထားရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက် ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း					
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၆,၀၀၀	၃၆,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၁) တစ်အုပ်တစ်မ	ပင်	၂၄,၀၀၀	၂၄,၀၀၀	၂၄,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၂) အပင်ကြီး	ပင်	၇,၀၀၀	၇,၀၀၀	၇,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၃) ဖြည့်စွက်	ပင်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၄) တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	ပင်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၃,၆၀၀	၃,၄၀၀	၃,၄၀၀	၁၀၀.၀၀
၂	ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(က)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) မြေဩဇာကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဃ) မြေဩဇာကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(င) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(စ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၀၀.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း					
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၁၀၂,၆၀၀	၁၀၂,၆၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၁) တစ်အုပ်တစ်မ	ပင်	၄၅,၈၀၀	၄၅,၈၀၀	၄၅,၈၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၂) ကွန်တို	ပင်	၆၅၀	၆၅၀	၆၅၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၃) ဖြည့်စွက်	ပင်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၄) တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	ပင်	၄၁,၁၅၀	၄၁,၁၅၀	၄၁,၁၅၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၁၀,၂၆၀	၁၀,၂၆၀	၁၀,၂၆၀	၁၀၀.၀၀
၂	ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(က)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) မြေဩဇာကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဃ) မြေဩဇာကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀.၀၀
	(င) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀.၀၀
	(စ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက် ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း					
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
	(က-၁) တစ်အုပ်တစ်မ	ပင်	၈၁,၄၇၂	၈၁,၄၇၂	၈၁,၄၇၂	၁၀၀.၀၀
	(က-၂) ကွန်တို	ပင်	၆၀၀	၆၀၀	၆၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၃) တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်	ပင်	၉,၀၅၃	၉,၀၅၃	၉,၀၅၃	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၉,၁၁၃	၉,၁၁၃	၉,၁၁၆	၁၀၀.၀၃
၂	ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(က) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) မြေဩဇာကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
	(ဃ) မြေဩဇာကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
	(င) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
	(စ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၆,၀၀၀	၃၆,၀၀၀	၁၀၀	၁-၅-၂၀၂၂	၁၈-၅-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၁၀၂,၆၀၀	၁၀၂,၆၀၀	၁၀၀	၄-၅-၂၀၂၂	၈-၆-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၂၄-၃-၂၀၂၂	၁၈-၅-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၁၀၀	၂၄-၃-၂၀၂၂	၂၈-၅-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ပင်	စိုက်ပျိုးသည့်ကာလ	
					မှ	ထိ
၁	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၁၃-၅-၂၀၂၂
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၁၃-၅-၂၀၂၂
၂	မုံရွာ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၂,၀၀၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၁၃-၅-၂၀၂၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၂-၁၁-၂၀၂၂
၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
၄	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၅-၅-၂၀၂၂	၆-၅-၂၀၂၂
၅	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၇-၅-၂၀၂၂
၆	မြင်းမူ	၃/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၁,၀၀၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
၇	မြင်းမူ	၄/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၆,၀၀၀	၁-၅-၂၀၂၂	၁၈-၅-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၀၀၀	၁-၅-၂၀၂၂	၁၈-၅-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၃၆,၀၀၀	၁-၅-၂၀၂၂	၁၈-၅-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ပင်	စိုက်ပျိုးသည့်ကာလ	
					မှ	ထိ
၁	ရေစကြို	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၄-၅-၂၀၂၂	၆-၅-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄-၅-၂၀၂၂	၆-၅-၂၀၂၂
၃	ရေစကြို	၅/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၀၀	၄-၅-၂၀၂၂	၄-၅-၂၀၂၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	၅-၅-၂၀၂၂	၂၈-၅-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၆၀၀	၄-၅-၂၀၂၂	၂၈-၅-၂၀၂၂
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၂	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၁၃-၅-၂၀၂၂	၂၂-၅-၂၀၂၂
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၅၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၁၂-၅-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၂	ကွန်တို	၄၀၀	၉-၅-၂၀၂၂	၁၀-၅-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၉-၅-၂၀၂၂	၁၂-၅-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၉-၅-၂၀၂၂	၁၂-၅-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၁၄-၅-၂၀၂၂	၁၅-၅-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၇-၅-၂၀၂၂	၁၀-၅-၂၀၂၂
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၈-၅-၂၀၂၂	၉-၅-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၉-၅-၂၀၂၂	၁၂-၅-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈၀၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၁၃-၅-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၂၂-၅-၂၀၂၂	၂၄-၅-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၁,၈၅၀	၇-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ပင်	စိုက်ပျိုးသည့်ကာလ	
					မှ	မှ
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၈-၅-၂၀၂၂	၁၀-၅-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၂၀-၅-၂၀၂၂	၂၁-၅-၂၀၂၂
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၅-၅-၂၀၂၂	၉-၅-၂၀၂၂
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၂-၅-၂၀၂၂
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၅-၅-၂၀၂၂	၉-၅-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၁၉-၅-၂၀၂၂	၁၉-၅-၂၀၂၂
၂၄	ငမဲ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၂၆-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
၂၅	ငမဲ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၉-၅-၂၀၂၂	၁၂-၅-၂၀၂၂
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၅၀၀	၅-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
၂၆	မင်းလှ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၁၅၀	၁၇-၅-၂၀၂၂	၁၇-၅-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၈-၅-၂၀၂၂	၈-၅-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁၉-၅-၂၀၂၂	၈-၆-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၉-၅-၂၀၂၂	၁၀-၅-၂၀၂၂
၃၁	သရက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁၁-၅-၂၀၂၂	၁၂-၅-၂၀၂၂
၃၂	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၁၃-၅-၂၀၂၂	၁၅-၅-၂၀၂၂
၃၃	မင်းတုန်း	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၁၄-၅-၂၀၂၂
၃၄	ကံမ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၁၃-၅-၂၀၂၂	၁၉-၅-၂၀၂၂
၃၅	ကံမ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၁၃-၅-၂၀၂၂	၁၅-၅-၂၀၂၂
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၉,၆၅၀	၈-၅-၂၀၂၂	၈-၆-၂၀၂၂
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၀၂,၆၀၀	၄-၅-၂၀၂၂	၈-၆-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ပင်	စိုက်ပျိုးသည့်ကာလ	
					မှ	မှ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၄-၅-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၂၁-၄-၂၀၂၂	၂၃-၄-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၉-၄-၂၀၂၂	၄-၅-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၉-၄-၂၀၂၂	၄-၅-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၁၁-၅-၂၀၂၂	၁၆-၅-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၃၂၂	၁၀-၅-၂၀၂၂	၁၀-၅-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၅-၅-၂၀၂၂	၆-၅-၂၀၂၂
၇	ငါန်းစွန်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၁၇-၅-၂၀၂၂	၁၈-၅-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၅၇၂	၅-၅-၂၀၂၂	၁၈-၅-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၂	ကွန်တို	၆၀၀	၅-၅-၂၀၂၂	၅-၅-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၉-၅-၂၀၂၂	၉-၅-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၈-၅-၂၀၂၂	၈-၅-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၅၃	၅-၅-၂၀၂၂	၆-၅-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၄-၅-၂၀၂၂	၉-၅-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၆၅၃	၄-၅-၂၀၂၂	၉-၅-၂၀၂၂
၁၃	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၉-၅-၂၀၂၂	၉-၅-၂၀၂၂
၁၄	သာစည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၂၄-၃-၂၀၂၂	၂၄-၃-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၉-၅-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂
၁၆	ဝမ်းတွင်း	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃-၅-၂၀၂၂	၃-၅-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၅-၅-၂၀၂၂	၅-၅-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၀၀၀	၂၄-၃-၂၀၂၂	၁၁-၅-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ပင်	စိုက်ပျိုးသည့်ကာလ	
					မှ	မှ
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄-၅-၂၀၂၂	၅-၅-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၄-၅-၂၀၂၂	၅-၅-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၄-၅-၂၀၂၂	၅-၅-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၁၂၅	၂၄-၃-၂၀၂၂	၁၈-၅-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၉,၇၂၅	၂၄-၃-၂၀၂၂	၂၈-၅-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၃,၆၀၀	၃,၄၀၀	၃,၄၀၀	၁၀၀.၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၀,၂၆၀	၁၀,၂၆၀	၁၀,၂၆၀	၁၀၀.၀၀	၁-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉,၁၁၃	၉,၁၁၃	၉,၁၁၆	၁၀၀.၀၃	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၂,၉၇၃	၂၂,၇၇၃	၂၂,၇၇၆	၁၀၀.၀၁	၂၅-၅-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၂,၉၇၃)ပင် ဖာထေးရမည်ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလဖာထေးပင်ထက်လျော့၍ လျာထားရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား
သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင် (လျာထား)	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၂၀၀	-	-	-
၂	မုံရွာ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၂၀၀	၁၂၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၅-၆-၂၀၂၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၂၀၀	၁၂၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၅-၆-၂၀၂၂
၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃၀၀	၃၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၃၀၀	၃၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၄	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၀	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၅	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၆	မြင်းမူ	၃/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၁၀၀	၁၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၇	မြင်းမူ	၄/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၆၀၀	၆၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁,၉၀၀	၁,၉၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၃,၆၀၀	၃,၄၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်၊ ဝက်လက်မြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၂၀၀၀)ပင် လျာထားချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း ပြန်လည် အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါ သည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင် (လျာထား)	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ရေစကြို	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆၀၀	၆၀၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄၅၀	၄၅၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၃	ရေစကြို	၅/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၀	၁၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈၀၀	၈၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁,၈၆၀	၁,၈၆၀	၂-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၂	ဖြည့်စွက်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁-၇-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃၀၀	၃၀၄	၇-၇-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၅	၁၆	၂-၇-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၂	ကွန်တို	၄၀	၄၀	၈-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄၀၀	၄၀၀	၇-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	၂၀၀	၄-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၀	၅-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃၀၀	၃၀၄	၂၈-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	၂၀၂	၂၉-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၅၀	၁၅၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈၀	၈၀	၄-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄၀၀	၄၁၁	၁-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄၀၀	၄၀၉	၁-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄,၁၈၅	၄,၂၂၆	၁-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား
သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင် (လျာထား)	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄၅၀	၄၅၀	၃၀-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၁၂-၇-၂၀၂၂	၁၂-၇-၂၀၂၂
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀၀	၅၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၁၂-၇-၂၀၂၂
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀၀	၅၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂၄	ငမဲ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၂၅	ငမဲ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၀	၁၈-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၂,၂၅၀	၂,၂၅၂	၁၂-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂
၂၆	မင်းလှ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၁၄-၇-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၁၅	၁၁၅	၇-၇-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄၀၀	၄၀၃	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၄-၆-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	၁၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
၃၁	သရက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၅၀	၁၅၀	၃-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
၃၂	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	၂၀၄	၃-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
၃၃	မင်းတုန်း	၅/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၇	၄-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၃၄	ကံမ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၀	၃၀၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
၃၅	ကံမ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁,၉၆၅	၁,၉၇၉	၂-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၀,၂၆၀	၁၀,၃၁၇	၁-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင် (လျာထား)	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၃၉၀	၁,၃၉၂	၁၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၉၀၀	၉၀၀	၂၆-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆၀၀	၆၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂,၈၉၀	၂,၈၉၂	၂၆-၅-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၆၃	၅၆၃	၂၉-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၃၂	၅၃၂	၃-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄၀၀	၄၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၆၃	၅၆၃	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၅၈	၂,၀၅၈	၂၉-၆-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၂	ကွန်တို	၃၀၀	၃၀၀	၄-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၀	၃၀၀	၄-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၆၀	၆၀	၃-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်း တောင်း	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀၀	၅၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်း တောင်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၅	၃၀၆	၆-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁,၄၆၅	၁,၄၆၆	၂-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၃	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	၅၀၀	၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၁၄	သာစည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄၀၀	၄၀၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃၀၀	၃၀၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
၁၆	ဝမ်းတွင်း	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၀	၃၀၀	၃၀-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၀	၃၀၀	၂-၆-၂၀၂၂	၁၉-၆-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁,၈၀၀	၁,၈၀၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင် (လျာထား)	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄၀၀	၄၀၀	၂၂-၆-၂၀၂၂	၂၂-၆-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	၅၀၀	၂၈-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉၀၀	၉၀၀	၂၂-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉,၁၁၃	၉,၁၁၆	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂,၉၇၃	၂၂,၈၃၃	၂၅-၅-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၁၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၆-၆-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၂၉,၇၂၅	၂၁၉,၇၂၅	၂၁၉,၇၂၅	၁၀၀	၆-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၂၉,၇၂၅)ပင် ပထမအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရဆောင်ရွက် ရခြင်းကြောင့် မူလစိုက်ပင် ထက်လျော့၍ လျာထားရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀	-	-	-
၂	မုံရွာ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၇-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၇-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၄-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၄-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၄	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၅	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂
၆	မြင်းမူ	၃/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၃-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
၇	မြင်းမူ	၄/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၀၀၀	၁၉,၀၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်၊ ဝက်လက်မြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၂၀၀၀)ပင် လျှောက်ချက်ကိုနယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ရေစကြို	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၃	ရေစကြို	၅/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၂၁-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၆၀၀	၁၀,၆၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၂	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၅-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၂၁-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၂	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၅-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၇-၇-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈၀၀	၈၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
	မကွေးခရိုင်ပေါင်း			၄၁,၈၅၀	၄၁,၈၅၀	၅-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၆-၇-၂၀၂၂
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၈-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂၄	ငယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂၅	ငယ်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအဆက်

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၆	မင်းလှ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၁၅၀	၁,၁၅၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၉-၆-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၅-၇-၂၀၂၂	၁၆-၇-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
၃၁	သရက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၄-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၃၂	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၃-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
၃၃	မင်းတုန်း	၅/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၄-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၃၄	ကံမ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၂-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၃၅	ကံမ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၆၅၀	၁၉,၆၅၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၈၀၀၀)ပင် လျာထားချက်ကိုနယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၂၁-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၆-၆-၂၀၂၂	၈-၆-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၆-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၄-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၃၂၂	၅,၃၂၂	၃-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၆-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၅၇၂	၂၀,၅၇၂	၃-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၂	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၁၁-၇-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၅-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၅-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၅၃	၃,၀၅၃	၅-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၃-၇-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၆၅၃	၁၄,၆၅၃	၃-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
၁၃	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၆-၆-၂၀၂၂	၂၆-၆-၂၀၂၂
၁၄	သာစည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၀-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၅/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၀-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
၁၆	ဝမ်းတွင်း	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၉-၆-၂၀၂၂	၂၀-၆-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၀၀၀	၁၈,၀၀၀	၁၀-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ပထမအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ် တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ် တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၆-၆-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၉,၇၂၅	၂၁၉,၇၂၅	၆-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၁၀၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၂၀-၁၀-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၇-၁၀-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၂၉,၇၂၅	၂၁၉,၇၂၅	၂၁၉,၇၂၅	၁၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၀-၁၀-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၂၉,၇၂၅)ပင် ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သော်လည်းနယ်မြေဒေသအခြေအနေအရဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလစိုက်ပင် ထက်လျော့၍ လျာထားရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀	-	-	-
၂	မုံရွာ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၇-၁၀-၂၀၂၂	၁၇-၁၀-၂၀၂၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၇-၁၀-၂၀၂၂	၁၇-၁၀-၂၀၂၂
၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၉-၁၀-၂၀၂၂	၂၀-၁၀-၂၀၂၂
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၉-၁၀-၂၀၂၂	၂၀-၁၀-၂၀၂၂
၄	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၅-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၅	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၆	မြင်းမူ	၃/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
၇	မြင်းမူ	၄/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၆-၉-၂၀၂၂	၁၈-၉-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၀၀၀	၁၉,၀၀၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၂၀-၁၀-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်၊ ဝက်လက်မြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၂၀၀၀)ပင် လျာထားချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ရေစကြို	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၈-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
၃	ရေစကြို	၅/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၂၃-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၆၀၀	၁၀,၆၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၂	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၇-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၁၅-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၂	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၈-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၀-၉-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၀-၉-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈၀၀	၈၀၀	၉-၁၀-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၁,၈၅၀	၄၁,၈၅၀	၅-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၉-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၉-၉-၂၀၂၂	၂၂-၉-၂၀၂၂
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂
၂၄	ငမဲ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၂၅	ငမဲ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၆	မင်းလှ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၇-၉-၂၀၂၂	၇-၉-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၁၅၀	၁,၁၅၀	၇-၉-၂၀၂၂	၇-၉-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၄-၉-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၈-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၆-၉-၂၀၂၂
၃၁	သရက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၇-၉-၂၀၂၂	၈-၉-၂၀၂၂
၃၂	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၄-၉-၂၀၂၂	၇-၉-၂၀၂၂
၃၃	မင်းတုန်း	၅/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၆-၉-၂၀၂၂	၇-၉-၂၀၂၂
၃၄	ကံမ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၃၅	ကံမ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၆၅၀	၁၉,၆၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၈၀၀၀)ပင်လျာထားချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယအကြိမ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်း သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၃၂၂	၅,၃၂၂	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၇	ငါန်းစွန်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၆-၁၀-၂၀၂၂	၇-၁၀-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၅၇၂	၂၀,၅၇၂	၁၇-၉-၂၀၂၂	၇-၁၀-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၂	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၄-၁၀-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂-၁၀-၂၀၂၂	၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်း တောင်း	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၅၃	၃,၀၅၃	၂-၁၀-၂၀၂၂	၃-၁၀-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်း တောင်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄-၁၀-၂၀၂၂	၅-၁၀-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၆၅၃	၁၄,၆၅၃	၂-၁၀-၂၀၂၂	၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၃	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
၁၄	သာစည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၁၆	ဝမ်းတွင်း	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၅-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၆-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၀၀၀	၁၈,၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ် တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ် တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၅-၉-၂၀၂၂	၇-၁၀-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၃-၉-၂၀၂၂	၂၀-၁၀-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ပထမအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၁၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၂၉,၇၂၅	၂၁၉,၇၂၅	၂၁၉,၇၂၅	၁၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၂၉,၇၂၅)ပင် ပထမအကြိမ် မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်း ကြောင့် မူလစိုက်ပင် ထက်လျော့၍ လျာထားရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ပထမအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မြေဩဇာကျွေးသည့်အရေအတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀	-	-	-
၂	မုံရွာ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၆-၆-၂၀၂၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၆-၆-၂၀၂၂
၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၄	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၅	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၃-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၆	မြင်းမူ	၃/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၃-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
၇	မြင်းမူ	၄/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၃-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၀၀၀	၁၉,၀၀၀	၃-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်၊ ဝက်လက်မြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၂၀၀၀)ပင် လျာထားချက် ကို နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ပထမအကြိမ် မြေဩဇာကျွေးခြင်း လုပ်ငန်းပြန်လည် အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ပထမအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	မြေဩဇာ ကျွေးသည့် အရေ အတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ရေစကြို	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၃-၈-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၃-၈-၂၀၂၂
၃	ရေစကြို	၅/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၃-၈-၂၀၂၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၆၀၀	၁၀,၆၀၀	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၃-၈-၂၀၂၂
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၂	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၀-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၀-၈-၂၀၂၂	၁၀-၈-၂၀၂၂
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၁၀-၈-၂၀၂၂	၁၀-၈-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၂	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၉-၈-၂၀၂၂	၉-၈-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၉-၈-၂၀၂၂	၁၆-၈-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၆-၇-၂၀၂၂	၆-၇-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၈-၈-၂၀၂၂	၈-၈-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ပထမအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	မြေဩဇာ ကျွေးသည့် အရေ အတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၇-၈-၂၀၂၂	၇-၈-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၅-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈၀၀	၈၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၅-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၁,၈၅၀	၄၁,၈၅၀	၈-၇-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၈-၂၀၂၂	၁၁-၈-၂၀၂၂
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၁-၈-၂၀၂၂	၁၁-၈-၂၀၂၂
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၂၄	ငယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၂၅	ငယ်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၁၁-၈-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

**၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ပထမအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း**

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	မြေဩဇာ ကျွေးသည့် အရေ အတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၆	မင်းလှ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၈-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၁၅၀	၁,၁၅၀	၂၇-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
၃၁	သရက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၁၀-၇-၂၀၂၂
၃၂	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၉-၈-၂၀၂၂	၁၄-၈-၂၀၂၂
၃၃	မင်းတုန်း	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၁-၈-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂
၃၄	ကံမ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၇-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၃၅	ကံမ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၈-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၉,၆၅၀	၁၉,၆၅၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် (၈၀၀၀)ပင် လျာထားချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ပထမအကြိမ် မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း ပြန်လည် အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ပထမအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	မြေဩဇာ ကျွေးသည့် အရေ အတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၃-၈-၂၀၂၂	၃-၈-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၃၂၂	၅,၃၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၇	ငါန်းစွန်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၃-၈-၂၀၂၂	၃-၈-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၅၇၂	၂၀,၅၇၂	၂၃-၇-၂၀၂၂	၃-၈-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၂	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၃-၈-၂၀၂၂	၃-၈-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃-၈-၂၀၂၂	၃-၈-၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂-၈-၂၀၂၂	၂-၈-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်း တောင်း	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၅၃	၃,၀၅၃	၆-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်း တောင်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၆-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၆၅၃	၁၄,၆၅၃	၂-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
၁၃	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၅-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၁၄	သာစည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂-၈-၂၀၂၂	၃-၈-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂-၈-၂၀၂၂	၃-၈-၂၀၂၂
၁၆	ဝမ်းတွင်း	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁-၈-၂၀၂၂	၂-၈-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၈-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၀၀၀	၁၈,၀၀၀	၂၅-၇-၂၀၂၂	၃-၈-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ပထမအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	မြေဩဇာ ကျွေးသည့် အရေ အတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ် တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ် တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၂-၇-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ဒုတိယအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၁၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၂၉,၇၂၅	၂၁၉,၇၂၅	၂၁၉,၇၂၅	၁၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၂၉,၇၂၅)ပင် ဒုတိယအကြိမ် မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်း ကြောင့် မူလစိုက်ပင် ထက်လျော့၍ လျာထားရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ဒုတိယအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	မြေဩဇာ ကျွေးသည့် အရေ အတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၂	တစ်အုပ် တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀	-	-	-
၂	မုံရွာ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ် တစ်မ	၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၀-၉-၂၀၂၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၀-၉-၂၀၂၂
၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ် ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၄	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ် ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၅-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၅	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ် တစ်မ	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၂၃-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၆	မြင်းမူ	၃/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၃-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၇	မြင်းမူ	၄/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၀၀၀	၁၉,၀၀၀	၂၃-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၃၆,၀၀၀	၃၄,၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်၊ ဝက်လက်မြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၂၀၀၀)ပင်
လျာထားချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယအကြိမ်မြေဩဇာကျွေး
ခြင်းလုပ်ငန်း ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ဒုတိယအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	မြေဩဇာ ကျွေးသည့် အရေ အတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ရေစကြို	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၆-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၃	ရေစကြို	၅/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၆၀၀	၁၀,၆၀၀	၂၆-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၂	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၁၆-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၂	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၅-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ဒုတိယအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	မြေဩဇာ ကျွေးသည့် အရေ အတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈၀၀	၈၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၁,၈၅၀	၄၁,၈၅၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၆-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၃-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၂၄	ငမဲ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၆-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၂၅	ငမဲ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၁၉-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

**၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ဒုတိယအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း**

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	မြေဩဇာ ကျွေးသည့် အရေ အတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၆	မင်းလှ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၉-၈-၂၀၂၂	၉-၈-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၁၅၀	၁,၁၅၀	၉-၈-၂၀၂၂	၉-၈-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၉-၂၀၂၂	၇-၉-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉-၉-၂၀၂၂	၁၀-၉-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၉-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
၃၁	သရက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၃၂	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၃၃	မင်းတုန်း	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
၃၄	ကံမ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၃၅	ကံမ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၉,၆၅၀	၁၉,၆၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၈၀၀၀)ပင်လျာထား
ချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယအကြိမ် မြေဩဇာကျွေးခြင်း လုပ်ငန်း
ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ဒုတိယအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	မြေဩဇာ ကျွေးသည့် အရေ အတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၈-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၃၂၂	၅,၃၂၂	၃-၉-၂၀၂၂	၄-၉-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၇	ငါန်းစွန်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၅၇၂	၂၀,၅၇၂	၃-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၂	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၈-၉-၂၀၂၂	၈-၉-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၅-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်း တောင်း	၃/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၅၃	၃,၀၅၃	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်း တောင်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၂-၉-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၆၅၃	၁၄,၆၅၃	၈-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၁၃	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၆-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၁၄	သာစည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၅/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၁၆	ဝမ်းတွင်း	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၀၀၀	၁၈,၀၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ ဒုတိယအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	မြေဩဇာ ကျွေးသည့် အရေ အတွက် (ပင်)	မြေဩဇာကျွေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ် တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၅-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ် တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၅-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၅-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၃-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၃-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၀၀	၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀	၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၂၉,၇၂၅	၂၁၆,၇၂၅	၂၁၆,၇၂၅	၁၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၂၉,၇၂၅)ပင် ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလ စိုက်ပင်ထက်လျော့၍ လျာထားရခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀	-	-	-
၂	မုံရွာ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၀	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၀-၁၂-၂၀၂၂
၅	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၆	မြင်းမူ	၃/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
၇	မြင်းမူ	၄/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၀၀၀	၁၉,၀၀၀	၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၃၆,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်၊ ဝက်လက်မြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၂၀၀၀)ပင်နှင့် ယင်းမာပင်ခရိုင်၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၃၀၀၀)ပင် စုစုပေါင်း စိုက်ပင် (၅၀၀၀)ပင် လျာထားချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်း ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ရေစကြို	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၁-၁၂-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
၃	ရေစကြို	၅/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၆၀၀	၁၀,၆၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၂	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၂	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁၂-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၁-၁၂-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၈-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈၀၀	၈၀၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၉-၁၂-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၁,၈၅၀	၄၁,၈၅၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၆-၁၂-၂၀၂၂	၆-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၁-၁၂-၂၀၂၂
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၁-၁၂-၂၀၂၂
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၀-၁၂-၂၀၂၂
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
၂၄	ငမဲ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၁-၁၂-၂၀၂၂
၂၅	ငမဲ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၀-၁၂-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၆	မင်းလှ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁၂-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၁၅၀	၁,၁၅၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁၂-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၁-၁၂-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၁၂-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂-၁၂-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂
၃၁	သရက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁၂-၂၀၂၂
၃၂	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
၃၃	မင်းတုန်း	၅/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၃၄	ကံမ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂
၃၅	ကံမ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၆၅၀	၁၉,၆၅၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၂၀၀၀)ပင် လျာထားချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ပြန်လည် အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၀-၁၂-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၄-၁၂-၂၀၂၂	၄-၁၂-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၃၂၂	၅,၃၂၂	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၁၂-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၅၇၂	၂၀,၅၇၂	၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၂	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၅၃	၃,၀၅၃	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၆၅၃	၁၄,၆၅၃	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၃	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၄	သာစည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၅/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
၁၆	ဝမ်းတွင်း	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၀၀၀	၁၈,၀၀၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁၂-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁၂-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၃,၁၂၅	၉၃,၁၂၅	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁၂-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၉,၇၂၅	၂၂၉,၇၂၅	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁၂-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့် အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	မဲဇေလီ၊ တမာ၊ စိန်ပန်းကြီး၊ ကုက္ကို	၂,၀၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀	-	-	-
၂	မုံရွာ	၂/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို(မ)၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ပဲချယ်ရီ၊ ပင်လယ်ကမ္ဘီ၊ ရှား၊ တမာ၊ စစ်	၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၁၁,၈၂၂	၉၈.၅၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၁၁,၈၂၂	၉၈.၅၂
၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဒဟတ်၊ ပဲချယ်ရီ	၃,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၀	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရင်းမာ၊ ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၄၀	၉၇.၀၀
၅	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၉,၉၄၆	၉၉.၄၆
၆	မြင်းမူ	၃/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	တမာ၊ မဲဇေလီ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉၉၄	၉၉.၄၀
၇	မြင်းမူ	၄/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	တမာ၊ မဲဇေလီ၊ ကုလား၊ ကုက္ကို	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၅,၉၆၆	၉၉.၄၃
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၀၀၀	၁၉,၀၀၀	၁၈,၈၄၆	၉၉.၁၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၃၆,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၃၀,၆၆၈	၉၈.၉၃

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်၊ ဝက်လက်မြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၂၀၀၀)ပင်နှင့် ယင်းမာပင်ခရိုင်၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၃၀၀၀)ပင် စုစုပေါင်း စိုက်ပင် (၅၀၀၀)ပင် လျာထားချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်း ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့် အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရေစကြို	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ မဲဇလီ၊ ရှား	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၅,၉၅၁	၉၉.၁၈
၂	ရေစကြို	၅/၂၀၂၂ ကွန်တို	ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ မဲဇလီ၊ ရှား	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀.၀၀
၃	ရေစကြို	၄/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၄,၄၅၆	၉၉.၀၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ရှား၊ကုက္ကို၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ဒဟတ်	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၆၀၀	၁၀,၆၀၀	၁၀,၅၀၇	၉၉.၁၂
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၂ ဖြည့်စွက်	ဒဟတ်၊တမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား၊ ဝါးနွယ်စိမ်း၊ သင်္ဘောငှက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၄,၂၉၁	၉၅.၂၇
၆	ချောက်	၄/၂၀၂၂ ကွန်တို	တမာ	၁၅၀	၁၅၀	၁၅၀	၁၀၀.၀၀
၇	ချောက်	၃/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဒဟတ်၊ တမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၈၉၁	၉၆.၃၇
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၂ ကွန်တို	ကုက္ကို၊ဖျောက်ဆိတ်၊ မဲဇလီ၊ရှား၊တမာ	၄၀၀	၄၀၀	၄၀၀	၁၀၀.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့် အရေ အတွက် (ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊တမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၆၂	၉၉.၀၅
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊မဲဇေလီ၊ရင်းမာ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၆၂	၉၈.၁၀
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ဖျောက်ဆိတ်၊ ရှား	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၆၉	၉၈.၄၅
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊တမာ၊မဲဇေလီ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၉၉	၁၀၀.၀၀
၁၃	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊မဲဇေလီ၊ရင်းမာ၊ ဒဟတ်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၉၉	၉၉.၉၇
၁၄	တောင်တွင်း ကြီး	၄/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်	၈၀၀	၈၀၀	၈၀၀	၁၀၀.၀၀
၁၅	တောင်တွင်း ကြီး	၄/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊မဲဇေလီ၊ရှား	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၈၇	၉၉.၁၃
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊တမာ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၀၄	၉၇.၆၀
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဒဟတ်၊ဖျောက်ဆိတ်၊ မဲဇေလီ၊ရင်းမာ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၂၅	၉၈.၁၃
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၁,၈၅၀	၄၁,၈၅၀	၄၀,၇၃၉	၉၇.၃၅

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန
အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့် အရေ အတွက် (ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁၉	စလင်း	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ပျောက်ဆိတ်၊ ရင်းမာ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၈၂	၉၈.၈၀
၂၀	စလင်း	၄/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ရှား	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၄,၃၄၇	၉၆.၆၀
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ရှား	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၉၅	၉၉.၆၇
၂၂	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ရှား၊ မဲလီ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၈၉၈	၉၇.၉၆
၂၃	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ပျောက်ဆိတ်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၉၆	၉၉.၇၃
၂၄	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ရှား၊ပျောက်ဆိတ်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၉၇၇	၉၉.၅၄
၂၅	ငမဲ	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ရင်းမာ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၇၅	၉၈.၃၃
၂၅	ငမဲ	၄/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရင်းမာ၊ဒဟတ်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၅၉	၉၇.၉၅
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၂၂,၁၂၉	၉၈.၃၅
၂၆	မင်းလှ	၂/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ပျောက်ဆိတ်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၈၀	၉၈.၆၇

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့် အရေ အတွက် (ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၂၇	မင်းလှ	၃/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ မဲဇေလီ	၁,၁၅၀	၁,၁၅၀	၁,၁၃၁	၉၈.၃၅
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ စစ်၊ ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ရှား၊ ရင်းမာ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၃၄	၉၈.၃၅
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉၇၀	၉၇.၀၀
၃၀	သရက်	၂/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ရှား	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၆၃	၉၇.၅၃
၃၁	သရက်	၃/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ရှား	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၇၇	၉၈.၄၇
၃၂	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ မဲဇေလီ၊ ရှား	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၃၈	၉၆.၉၀
၃၃	မင်းတုန်း	၅/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ မဲဇေလီ၊ ရှား၊	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၄၂	၉၇.၁၀
၃၄	ကံမ	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ မဲဇေလီ၊ ရင်းမာ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၂၃	၉၇.၄၃
၃၅	ကံမ	၄/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဖျောက်ဆိတ်၊ ရှား၊	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၇၇	၉၈.၈၅
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၆၅၀	၁၉,၆၅၀	၁၉,၂၃၅	၉၇.၈၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၀,၂၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၂,၆၁၀	၉၇.၉၀

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၂၀၀၀)ပင် လျာထားချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်

၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ် / အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့် အရေ အတွက် (ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊မြန်မာကုက္ကို၊ ဒဟတ်၊ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ မာတာကွတ်	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၁၃,၅၁၂	၉၇.၂၁
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊မြန်မာကုက္ကို၊ ဒဟတ်၊ရင်းမာ၊ ပိတောက်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၈,၄၀၄	၉၃.၃၈
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ဒဟတ်၊ မြန်မာကုက္ကို၊ ဖျောက်ဆိတ်	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၅,၈၄၈	၉၇.၄၇
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၂၇,၇၆၄	၉၆.၀၇
၄	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၂ ကွန်တို	ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၆၀၀	၆၀၀	၅၇၇	၉၆.၁၇
၅	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တပေါက်၊ ဒဟတ်၊ မာတာကွတ်၊ရူး၊ ပဲချယ်ရီ၊ရင်းမာ၊ မြန်မာကုက္ကို၊တမာ၊ ပင်လယ်ကစွီး	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၈၉၄	၉၆.၄၇
၆	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ကျွန်း၊ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ပိတောက်၊ မြန်မာကုက္ကို	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၈၉၆	၉၆.၅၃
၇	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	မြန်မာကုက္ကို၊ ပိတောက်၊တမာ၊ ဒဟတ်၊မန်းကျည်း	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၈၉၅	၉၇.၉၀
၈	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊တပေါက်၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ မန်ကျည်း၊ ပျဉ်းကတိုး၊ရင်းမာ	၃,၀၅၃	၃,၀၅၃	၂,၉၇၇	၉၇.၅၁
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၆၅၃	၁၄,၆၅၃	၁၄,၂၃၉	၉၇.၁၇

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့် အရေ အတွက် (ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၉	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ဒဟတ်၊ ရင်းမာ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၉၄၈	၉၈.၉၆
၁၀	သာစည်	၄/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ မြန်မာကုက္ကို၊ ရင်းမာ၊ ဒဟတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၇၁	၉၉.၂၈
၁၁	သာစည်	၅/၂၀၂၂ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ မြန်မာကုက္ကို၊ ရင်းမာ၊ ဒဟတ်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၅၃	၉၈.၄၃
၁၂	ဝမ်းတွင်း	၂/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ တမာ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၅၅	၉၈.၅၀
၁၃	မလှိုင်	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ တမာ၊ မြန်မာကုက္ကို	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၆၉	၉၈.၉၇
	မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း			၁၈,၀၀၀	၁၈,၀၀၀	၁၇,၇၉၆	၉၈.၈၇
၁၄	မြင်းခြံ	၂/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ မြန်မာကုက္ကို	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၅,၄၇၂	၉၇.၂၈
၁၅	နွားထိုးကြီး	၄/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ မြန်မာကုက္ကို၊ ရင်းမာ	၅,၃၂၂	၅,၃၂၂	၅,၂၆၆	၉၈.၉၅
၁၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ဒဟတ်၊ ရှား၊ ရင်းမာ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၈၉၈	၉၇.၄၅
၁၇	ငါန်းဇွန်	၂/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ မြန်မာရှား၊ ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၅,၄၇၁	၉၇.၂၆
	မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း			၂၀,၅၇၂	၂၀,၅၇၂	၂၀,၁၀၇	၉၇.၇၄

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်

၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့် အရေ အတွက် (ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ရင်းမာ၊ ဒဟတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၈၈၀	၉၇.၀၀
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၂ တစ်အုပ်တစ်မ	မြန်မာကုက္ကို၊ တမာ၊ ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ဒဟတ်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၈၈၆	၉၇.၇၂
	ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၈,၇၆၆	၉၇.၄၀
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၈၈,၆၇၂	၉၇.၃၁
	စိမ်း/စိုစုစုပေါင်း			၂၂၉,၇၂၅	၂၂၆,၇၂၅	၂၁၁,၉၅၀	၉၇.၈၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၃၆,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁-၂၀၂၃
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁-၂၀၂၃
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁-၂၀၂၃
	စုစုပေါင်း		၂၂၉,၇၂၅	၂၁၆,၇၂၅	၂၁၆,၇၂၅	၁၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၂၉,၇၂၅)ပင် မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလ စိုက်ပင်ထက်လျော့၍ လျာထားရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ဝက်လက်	၁/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀	-	-	-
၂	မုံရွာ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၆-၁-၂၀၂၃	၂၀-၁-၂၀၂၃
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၆-၁-၂၀၂၃	၂၀-၁-၂၀၂၃
၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၀	-	-	-
၄	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
၅	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
၆	မြင်းမူ	၃/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
၇	မြင်းမူ	၄/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၉,၀၀၀	၁၉,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၃၆,၀၀၀	၃၁,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်၊ ဝက်လက်မြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၂၀၀၀)ပင်နှင့် ယင်းမာပင်ခရိုင်၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၃၀၀၀)ပင် စုစုပေါင်း စိုက်ပင် (၅၀၀၀)ပင် လျာထားချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ မီးကာကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်းပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ရေစကြို	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၅-၁-၂၀၂၃	၂၉-၁-၂၀၂၃
၂	ရေစကြို	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၆-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃
၃	ရေစကြို	၅/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၁၅-၁-၂၀၂၃	၁၅-၁-၂၀၂၃
၄	ဆိပ်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၆၀၀	၁၀,၆၀၀	၁၅-၁-၂၀၂၃	၂၉-၁-၂၀၂၃
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၂	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၂၉-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁-၂၀၂၃
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၂	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၃၀-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၂	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃၀-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၃၀-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၈၀၀	၈၀၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၁,၈၅၀	၄၁,၈၅၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁-၂၀၂၃
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၈-၁-၂၀၂၃	၁၀-၁-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၂-၁-၂၀၂၃	၁၃-၁-၂၀၂၃
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၈-၁-၂၀၂၃	၂၁-၁-၂၀၂၃
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၂၄	ငယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
၂၅	ငယ်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃
၂၆	မင်းလှ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၄-၁၂-၂၀၂၂	၁၄-၁၂-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၁၅၀	၁,၁၅၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
၃၁	သရက်	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-၁၂-၂၀၂၂
၃၂	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
၃၃	မင်းတုန်း	၅/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၃၄	ကံမ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
၃၅	ကံမ	၄/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၉,၆၅၀	၁၉,၆၅၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၀၂,၆၀၀	၉၄,၆၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်မှ စိုက်ပင်(၈၀၀၀)ပင် လျာထားချက်ကို နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ မီးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း ပြန်လည် အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၅-၁-၂၀၂၃	၇-၁-၂၀၂၃
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂-၁-၂၀၂၃	၃-၁-၂၀၂၃
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁-၂၀၂၃
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၈-၁-၂၀၂၃	၁၁-၁-၂၀၂၃
၅	နွားထိုးကြီး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၃၂၂	၅,၃၂၂	၁၆-၁-၂၀၂၃	၁၇-၁-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၄-၁၂-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၂၉-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၅၇၂	၂၀,၅၇၂	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁-၂၀၂၃
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၂	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၁-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁-၂၀၂၃
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၅၃	၃,၀၅၃	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၆၅၃	၁၄,၆၅၃	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁-၂၀၂၃
၁၃	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁-၁-၂၀၂၃	၁-၁-၂၀၂၃
၁၄	သာစည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၁-၁-၂၀၂၃	၂၅-၁-၂၀၂၃
၁၅	သာစည်	၅/၂၀၂၂	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၂-၁-၂၀၂၃	၂၆-၁-၂၀၂၃
၁၆	ဝမ်းတွင်း	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၈-၁-၂၀၂၃	၂၉-၁-၂၀၂၃
၁၇	မလှိုင်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၆-၁-၂၀၂၃	၁၆-၁-၂၀၂၃
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၀၀၀	၁၈,၀၀၀	၁-၁-၂၀၂၃	၂၉-၁-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁၂-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၉,၇၂၅	၂၁၆,၇၂၅	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ ဒုတိယနှစ်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း
၁	စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(က) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၂၆,၄၆၅	၂၁,၅၆၅	၂၁,၅၆၅	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ပထမအကြိမ်)	ပင်	၂၆၄,၆၅၀	၂၀၈,၆၇၅	၂၀၈,၆၇၅	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၂၆၄,၆၅၀	၂၀၆,၁၇၅	၂၀၆,၁၇၅	၁၀၀.၀၀
	(ဃ) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဧပြီလ)	ပင်	၂၆၄,၆၅၀	၂၃၁,၈၀၀	၂၃၁,၈၀၀	၁၀၀.၀၀
	(င) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဩဂုတ်လ)	ပင်	၂၆၄,၆၅၀	၂၀၈,၆၇၅	၂၀၈,၆၇၅	၁၀၀.၀၀
	(စ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၂၆၄,၆၅၀	၂၀၃,၆၇၅	၂၀၃,၆၇၅	၁၀၀.၀၀

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၆၄,၆၅၀)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလစိုက်ပင်ထက်လျော့၍ လျာထား ရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ ဒုတိယနှစ်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း
၁	စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(က) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၄,၈၈၅	၁,၃၉၅	၁,၃၉၅	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ပထမအကြိမ်)	ပင်	၄၈,၈၅၀	၁၁,၀၀၀	၁၁,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၄၈,၈၅၀	၈,၅၀၀	၈,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဃ) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဧပြီလ)	ပင်	၄၈,၈၅၀	၁၆,၀၀၀	၁၆,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(င) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဩဂုတ်လ)	ပင်	၄၈,၈၅၀	၁၁,၀၀၀	၁၁,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(စ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၄၈,၈၅၀	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၀၀.၀၀

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၄၈,၈၅၀) ပင်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလစိုက်ပင်ထက်လျော့၍ လျာထားရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ ဒုတိယနှစ်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း
၁	စိုက်ခင်းဟောင်းပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(က) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၁၂,၃၉၃	၁၀,၉၈၂	၁၀,၉၈၂	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဃ) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဧပြီလ)	ပင်	၁၂၃,၉၂၅	၁၂၃,၉၂၅	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၀.၀၀
	(င) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဩဂုတ်လ)	ပင်	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၀.၀၀
	(စ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၀.၀၀

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၁၂၃,၉၂၅)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလစိုက်ပင်ထက်လျော့၍ လျာထား ရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစိုက်ခင်းများ၏ ဒုတိယနှစ်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း
၁	စိုက်ပျိုးဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(က) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၉,၁၈၇	၉,၁၈၇	၉,၁၈၇	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ပထမအကြိမ်)	ပင်	၉,၈၇၅	၉,၁၂၅	၉,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း (ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၉,၈၇၅	၉,၁၂၅	၉,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
	(ဃ) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဧပြီလ)	ပင်	၉,၈၇၅	၉,၈၇၅	၉,၈၇၅	၁၀၀.၀၀
	(င) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဩဂုတ်လ)	ပင်	၉,၈၇၅	၉,၁၂၅	၉,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
	(စ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၉,၈၇၅	၉,၁၂၅	၉,၁၂၅	၁၀၀.၀၀

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၉,၈၇၅)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလစိုက်ပင်ထက်လျော့၍ လျာထား ရခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား

ဒုတိယနှစ် သေပင်ဖာထေးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်ဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၄,၈၈၅	၁,၃၉၅	၁,၃၉၅	၁၀၀	၃-၆-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၂,၃၉၃	၁၀,၉၈၂	၁၀,၉၈၂	၁၀၀	၅-၆-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉,၁၈၇	၉,၁၈၇	၉,၁၈၇	၁၀၀	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၆,၄၆၅	၂၁,၅၆၄	၂၁,၅၆၄	၁၀၀	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၆၄,၆၅၀)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဒုတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း လျာထားချက်လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းဟောင်းများအား
ဒုတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	ဖာထေး ပင် (လျာ ထား)	ဖာထေး သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ခင်ဦး	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀	-	-	-
၂	ဝက်လက်	၂/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၇၀၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၂၅	-	-	-
၄	ဝက်လက်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	-	-	-
၅	ကန့်ဘလူ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	-	-	-
၆	ရေဦး	၂/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁၅၀	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	-	-	-
	ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			၁၃၉၅	-	-	-
၈	မုံရွာ	၂/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃၀၀	၁၂၄	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၈-၆-၂၀၂၂
၉	ချောင်းဦး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၀	၃၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၁၀	ချောင်းဦး	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀	-	-	-
၁၁	ဘုတလင်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	-	-	-
၁၂	အရာတော်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀	-	-	-
	မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			၈၇၀	၄၂၄	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၁၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၄	၃-၆-၂၀၂၂	၃-၆-၂၀၂၂
၁၄	ယင်းမာပင်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀၀	-	-	-
၁၅	ယင်းမာပင်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	-	-	-
၁၆	ပုလဲ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	-	-	-
၁၇	ပုလဲ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	-	-	-
	ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			၁,၂၀၀	၂၀၄	၃-၆-၂၀၂၂	၃-၆-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းဟောင်းများအား
ဒုတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင် (လျာထား)	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၅၀	၂၅၀	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၁၉	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	၅၁၇	၂၈-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂
၂၀	မြောင်	၁/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	-	-	-
၂၁	မြောင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	-	-	-
၂၂	မြောင်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၅၀	-	-	-
၂၃	မြောင်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁,၄၂၀	၇၆၇	၂၈-၆-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄,၈၈၅	၁,၃၉၅	၃-၆-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊ ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင်(ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်)မြို့နယ်များ၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ယင်းမာပင်၊ပုလဲ)မြို့နယ်များနှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင်(မြောင်မြို့နယ်)တို့မှ နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းဟောင်းများအား
ဒုတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင်(လျာထား)	ဖာထေးသည့်အရေအတွက်(ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄၅၀	၄၅၀	၁၆-၆-၂၀၂၂	၁၆-၆-၂၀၂၂
၂	ပေါက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀၀	၅၀၀	၁၆-၆-၂၀၂၂	၁၆-၆-၂၀၂၂
၃	မြိုင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	-	-	-
၄	ရေစကြို	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	၂၀၃	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၅	ရေစကြို	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈၀၀	၈၁၂	၁၉-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၆	ရေစကြို	၅/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၀	၁၁	၁၉-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၇	ပခုက္ကူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	-	-	-
၈	ပခုက္ကူ	၃/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၃	-	-	-
၉	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၀	၃၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၃-၇-၂၀၂၂
၁၀	ဆိပ်ဖြူ	၅/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၃,၇၇၃	၂,၂၇၆	၁၆-၆-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၁၁	ချောက်	၂/၂၀၂၁	ဖြည့်စွက်	၁၃၀၀	၁၃၁၃	၁-၇-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
၁၂	ချောက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃၀၀	၃၀၄	၇-၇-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
၁၃	ချောက်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၅	၁၆	၂-၇-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
၁၄	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၄၀	၄၂	၈-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၅	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄၀၀	၄၄၀	၇-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၆	နတ်မောက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	၁၀၀	၁၀-၆-၂၀၂၂	၁၀-၆-၂၀၂၂
၁၇	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	၁၀၀	၅-၆-၂၀၂၂	၅-၆-၂၀၂၂
၁၈	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၀	၈-၆-၂၀၂၂	၈-၆-၂၀၂၂
၁၉	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၅၀	၁၅၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၈-၆-၂၀၂၂
၂၀	မြို့သစ်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၅၀	၁၅၃	၂၇-၆-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းဟောင်းများအား
ဒုတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင်(လျာထား)	ဖာထေးသည့်အရေအတွက်(ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၁	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃၀၀	၃၀၃	၄-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၂၂	မကွေး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄၀၀	၄၀၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်				၃,၄၅၅	၃,၅၂၁	၅-၆-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
၂၃	စလင်း	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၂၆-၆-၂၀၂၂	၂၆-၆-၂၀၂၂
၂၄	စလင်း	၅/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄၅၀	၄၅၀	၅-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၂၅	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၁၅-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၂၆	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀၀	၅၀၀	၁၄-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၂၇	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၂၈	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀၀	၅၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂၉	ငမဲ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၂	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၃၀	ငမဲ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၁	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂,၂၅၀	၂,၂၅၃	၂၆-၆-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၃၁	မင်းလှ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	၁၀၀	၁၅-၆-၂၀၂၂	၁၅-၆-၂၀၂၂
၃၂	မင်းလှ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀၀	၅၀၀	၇-၆-၂၀၂၂	၇-၆-၂၀၂၂
၃၃	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၀	၃၀၆	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၁-၆-၂၀၂၂
၃၄	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄၀၀	၄၀၄	၁၁-၆-၂၀၂၂	၁၁-၆-၂၀၂၂
၃၅	အောင်လံ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	၁၀၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၃၆	သရက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃၈	၁၄၂	၁၀-၆-၂၀၂၂	၁၀-၆-၂၀၂၂
၃၇	သရက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃၇၇	၃၇၇	၉-၆-၂၀၂၂	၁၀-၆-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

**၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းဟောင်းများအား
ဒုတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	ဖာထေး ပင်(လျာ ထား)	ဖာထေး သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၃၈	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	၁၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
၃၉	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄၀၀	၄၀၃	၁၂-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၄၀	ကံမ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၉-၆-၂၀၂၂
၄၁	ကံမ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃၅၀	၃၅၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၉-၆-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၂,၉၁၅	၂,၉၃၂	၇-၆-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၂,၃၉၃	၁၀,၉၈၂	၅-၆-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်(မြိုင်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ)မြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေ ဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းဟောင်းများအား
ဒုတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင်(လျာထား)	ဖာထေးသည့်အရေအတွက်(ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၃၉၀	၁,၃၉၀	၂၀-၆-၂၀၂၂	၂၄-၆-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၉၀၀	၉၀၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၆၀၀	၆၀၀	၂၇-၅-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂,၈၉၀	၂,၈၉၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၆၃	၅၆၃	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၆-၇-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၀	၃၀၀	၁၆-၆-၂၀၂၂	၁၆-၆-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄၀၀	၄၀၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၆၂	၅၆၂	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁,၈၂၅	၁,၈၂၅	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၁	ကွန်တို	၆၀	၆၀	၂၄-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၂၅	၂၅	၂၅-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၅၀	၅၀	၅-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၁၁	ညောင်ဦး	၆/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇၆၂	၇၆၂	၅-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	၅၀၀	၄-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၆၇၅	၆၇၅	၂-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၇၂	၂,၀၇၂	၅-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၀၂၂
၁၄	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	၅၀၀	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၁-၅-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄၀၀	၄၀၀	၂၇-၆-၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
၁၆	သာစည်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃၀၀	၃၀၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၀	၃၀၀	၂၇-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄၀၀	၄၀၀	၂၇-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	၅၀၀	၂၆-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉၀၀	၉၀၀	၂၆-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉,၁၈၇	၉,၁၈၇	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၆,၄၆၅	၂၁,၅၆၄	၂၁-၅-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ် (ပထမအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်ဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၄၈၈၅၀	၁၁,၀၀၀	၁၁,၀၀၀	၁၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၀	၂၆-၆-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၁၀၀	၄-၆-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၆၄,၆၅၀	၂၀၈,၆၇၅	၂၀၈,၆၇၅	၁၀၀	၄-၆-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၆၄,၆၅၀)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဒုတိယနှစ် (ပထမအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းအား လျာထားချက်လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ် (ပထမအကြိမ်) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ**

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ခင်ဦး	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
၂	ဝက်လက်	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၀၀၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၂၅၀	-	-	-
၄	ဝက်လက်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
၅	ကန့်ဘလူ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
၆	ရေဦး	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
	ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			၁၃,၉၅၀	-	-	-
၈	မုံရွာ	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၉	ချောင်းဦး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၁-၇-၂၀၂၂
၁၀	ချောင်းဦး	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
၁၁	ဘုတလင်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၂	အရာတော်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	၅၀၀	၂၂-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
	မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			၈,၇၀၀	၆,၅၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၁၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၁-၇-၂၀၂၂
၁၄	ယင်းမာပင်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	-	-	-
၁၅	ယင်းမာပင်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၆	ပုလဲ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၇	ပုလဲ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
	ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			၁၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၁-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ် (ပထမအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်း သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၅၀၀	၂,၅၀၀	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၁၉	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၀	မြောင်	၁/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၁	မြောင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၂၂	မြောင်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၅၀၀	-	-	-
၂၃	မြောင်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၂၀၀	၂,၅၀၀	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄၈,၈၅၀	၁၁,၀၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊ ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင်(ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်)မြို့နယ်များ၊ ယင်းမာပင်ခရိုင် (ယင်းမာပင်၊ ပုလဲ)မြို့နယ်များနှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင် (မြင်းမူ၊ မြောင်မြို့နယ်)တို့မှ နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယနှစ် (ပထမအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ် (ပထမအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂	ပေါက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၅-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၃	မြိုင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၄	ရေစကြို	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၅-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၅	ရေစကြို	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၆	ရေစကြို	၅/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၂၂-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၇	ပခုက္ကူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၈	ပခုက္ကူ	၃/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၂၅	-	-	-
၉	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	-	-	-
၁၀	ဆိပ်ဖြူ	၅/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၃၇,၇၂၅	၁၉,၆၀၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၁၁	ချောက်	၂/၂၀၂၁	ဖြည့်စွက်	၁၃,၀၀၀	၁၃,၀၀၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၁၂	ချောက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၂-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၁၃	ချောက်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၁၄	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၁၅	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၁၆	နတ်မောက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၁၇	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၁၈	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၆-၇-၂၀၂၂
၁၉	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၂၀	မြို့သစ်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ် (ပထမအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက်(ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၁	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၀-၇-၂၀၂၂
၂၂	မကွေး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်				၃၄,၅၅၀	၃၄,၅၅၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၂၃	စလင်း	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၂-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
၂၄	စလင်း	၅/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၂၅	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၆-၇-၂၀၂၂
၂၆	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
၂၇	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၂၈	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၂၉	ငမဲ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၁၀-၇-၂၀၂၂
၃၀	ငမဲ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
၃၁	မင်းလှ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၃၂	မင်းလှ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၃၃	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၃၄	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၃၅	အောင်လံ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၆-၆-၂၀၂၂	၂၆-၆-၂၀၂၂
၃၆	သရက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၃၇၅	၁,၃၇၅	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂
၃၇	သရက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၇၅	၃,၇၇၅	၂၈-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ် (ပထမအကြိမ်) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်း သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၃၈	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
၃၉	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၄၀	ကံမ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၄၁	ကံမ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၁-ကွက်	၂၉,၁၅၀	၂၉,၁၅၀	၂၆-၆-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၄၀-ကွက်	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၂၆-၆-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်(မြိုင်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ)မြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေ ဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ် (ပထမအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်း သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့် ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၂၁-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၄-၆-၂၀၂၂	၆-၆-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၈-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၄-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၅-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂
၇	ငါးစွန်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၈-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၃-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၂	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၂၅-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၂၅၀	၂၅၀	၂၅-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၂	အပင်ကြီး	၅၀၀	၅၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၁၁	ညောင်ဦး	၆/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၁၅-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက် ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၁၃	ကျောက် ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၆,၇၅၀	၆,၇၅၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၇၂၅	၂၀,၇၂၅	၁၃-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၁၄	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၆-၂၀၂၂	၂၄-၆-၂၀၂၂
၁၆	သာစည်	၄/၂၀၂၂	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၇-၆-၂၀၂၂	၂၄-၆-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၂/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၉-၆-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၇-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၂	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၄-၆-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၆၄,၆၅၀	၂၀၈,၆၇၅	၄-၆-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ်

(ဒုတိယအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်ဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၄၈,၈၅၀	၈,၅၀၀	၈,၅၀၀	၁၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၁၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၆၄,၆၅၀	၂၀၆,၁၇၅	၂၀၆,၁၇၅	၁၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၆၄,၆၅၀)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဒုတိယနှစ် (ဒုတိယအကြိမ်) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းအား လျာထားချက်လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ်

(ဒုတိယအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ခင်ဦး	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
၂	ဝက်လက်	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၀၀၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၂၅၀	-	-	-
၄	ဝက်လက်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
၅	ကန့်ဘလူ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
၆	ရေဦး	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၁၃,၉၅၀			
၈	မုံရွာ	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၉	ချောင်းဦး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁-၁၀-၂၀၂၂	၃-၁၀-၂၀၂၂
၁၀	ချောင်းဦး	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
၁၁	ဘုတလင်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၂	အရာတော်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	၅၀၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၈,၇၀၀	၆,၅၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၃-၁၀-၂၀၂၂
၁၃	ဆားလင်းခြံ	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၁-၁၀-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂
၁၄	ယင်းမာပင်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	-	-	-
၁၅	ယင်းမာပင်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၆	ပုလဲ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၇	ပုလဲ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၁-၁၀-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ်
(ဒုတိယအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ**

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၅၀၀	-	-	-
၁၉	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၀	မြောင်	၁/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၁	မြောင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၂၂	မြောင်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၅၀၀	-	-	-
၂၃	မြောင်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၂၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄၈,၈၅၀	၈,၅၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊ ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင် (ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်)မြို့နယ်များ၊ ယင်းမာပင်ခရိုင် (ယင်းမာပင်၊ ပုလဲ)မြို့နယ်များနှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင် (စစ်ကိုင်း၊ မြင်းမူ၊ မြောင်မြို့နယ်) တို့မှနယ်မြေဒေအခြေအနေအရဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ်

(ဒုတိယအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၂	ပေါက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၃	မြိုင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၄	ရေစကြို	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၅	ရေစကြို	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၂-၉-၂၀၂၂
၆	ရေစကြို	၅/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
၇	ပခုက္ကူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၈	ပခုက္ကူ	၃/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၂၅	-	-	-
၉	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	-	-	-
၁၀	ဆိပ်ဖြူ	၅/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၃၇,၇၂၅	၁၉,၆၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၁၁	ချောက်	၂/၂၀၂၁	ဖြည့်စွက်	၁၃,၀၀၀	၁၃,၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
၁၂	ချောက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၇-၉-၂၀၂၂	၁၈-၉-၂၀၂၂
၁၃	ချောက်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၂၃-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၁၄	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၁၅	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၁၆	နတ်မောက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၆-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၁၇	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၁၈	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၅-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
၁၉	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၅-၉-၂၀၂၂	၁၉-၉-၂၀၂၂
၂၀	မြို့သစ်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ်

(ဒုတိယအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၁	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
၂၂	မကွေး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်				၃၄,၅၅၀	၃၄,၅၅၀	၅-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
၂၃	စလင်း	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၂၄	စလင်း	၅/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၂၅	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
၂၆	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၈-၉-၂၀၂၂	၂၂-၉-၂၀၂၂
၂၇	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၂၈	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၂၉	ငယ်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၆-၉-၂၀၂၂	၁၈-၉-၂၀၂၂
၃၀	ငယ်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၉-၂၀၂၂	၁၉-၉-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၃၁	မင်းလှ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
၃၂	မင်းလှ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၉-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
၃၃	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၈-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
၃၄	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၉-၂၀၂၂	၈-၉-၂၀၂၂
၃၅	အောင်လံ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၈-၉-၂၀၂၂	၈-၉-၂၀၂၂
၃၆	သရက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၃၇၅	၁,၃၇၅	၅-၉-၂၀၂၂	၆-၉-၂၀၂၂
၃၇	သရက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၇၅	၃,၇၇၅	၇-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ်

(ဒုတိယအကြိမ်)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၃၈	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၆-၉-၂၀၂၂
၃၉	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၉-၂၀၂၂	၉-၉-၂၀၂၂
၄၀	ကံမ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၄၁	ကံမ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၁-ကွက်	၂၉,၁၅၀	၂၉,၁၅၀	၅-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၄၀-ကွက်	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်(မြိုင်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ)မြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယအကြိမ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ်

(ဒုတိယအကြိမ်) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၉-၁၀-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၈-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၆-၁၀-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၁၉-၉-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၂-၁၀-၂၀၂၂	၁၆-၁၀-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၉-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၁၆-၁၀-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၁	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၄-၁၀-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၂၅၀	၂၅၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၄-၁၀-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၅၀၀	၅၀၀	၃-၁၀-၂၀၂၂	၄-၁၀-၂၀၂၂
၁၁	ညောင်ဦး	၆/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၃-၁၀-၂၀၂၂	၇-၁၀-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၈-၁၀-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂
၁၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၆,၇၅၀	၆,၇၅၀	၁၁-၁၀-၂၀၂၂	၁၂-၁၀-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၇၂၅	၂၀,၇၂၅	၃-၁၀-၂၀၂၂	၁၂-၁၀-၂၀၂၂
၁၄	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၉-၁၀-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၁၆	သာစည်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၆-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၂-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၅-၉-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၆၄,၆၅၀	၂၀၆,၁၇၅	၃-၉-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်ဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၄၈,၈၅၀	၁၆,၀၀၀	၁၆,၀၀၀	၁၀၀	၃-၄-၂၀၂၂	၂၅-၄-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၂၃,၉၂၅	၁၂၃,၉၂၅	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၀	၂-၄-၂၀၂၂	၃၀-၄-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၁၀၀	၄-၄-၂၀၂၂	၃၀-၄-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၆၄,၆၅၀	၂၃၃,၈၀၀	၂၃၃,၈၀၀	၁၀၀	၂-၄-၂၀၂၂	၃၀-၄-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၆၄,၆၅၀)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ ဒုတိယနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းအား လျာထားချက်လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ခင်ဦး	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
၂	ဝက်လက်	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၀၀၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၂၅၀	-	-	-
၄	ဝက်လက်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
၅	ကန့်ဘလူ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
၆	ရေဦး	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
	ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			၁၃,၉၅၀			
၈	မုံရွာ	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၂၄-၄-၂၀၂၂
၉	ချောင်းဦး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃-၄-၂၀၂၂	၄-၄-၂၀၂၂
၁၀	ချောင်းဦး	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
၁၁	ဘုတလင်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၂	အရာတော်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	၅၀၀	၂၀-၄-၂၀၂၂	၂၀-၄-၂၀၂၂
	မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			၈,၇၀၀	၆,၅၀၀	၃-၄-၂၀၂၂	၂၄-၄-၀၂၂
၁၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၂၄-၄-၂၀၂၂
၁၄	ယင်းမာပင်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	-	-	-
၁၅	ယင်းမာပင်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၆	ပုလဲ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၇	ပုလဲ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
	ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			၁၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၂၄-၄-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၅၀၀	၂,၅၀၀	၂၁-၄-၂၀၂၂	၂၁-၄-၂၀၂၂
၁၉	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၅-၄-၂၀၂၂	၂၅-၄-၂၀၂၂
၂၀	မြောင်	၁/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၁	မြောင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၂၂	မြောင်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၅၀၀	-	-	-
၂၃	မြောင်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၂၀၀	၇,၅၀၀	၂၁-၄-၂၀၂၂	၂၅-၄-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄၈,၈၅၀	၁၆,၀၀၀	၂၁-၄-၂၀၂၂	၂၅-၄-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊ ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင် (ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်)မြို့နယ်များ၊ ယင်းမာပင်ခရိုင် (ယင်းမာပင်၊ ပုလဲ)မြို့နယ်များနှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင် (မြောင်မြို့နယ်)တို့မှ နယ်မြေ ဒေသ အခြေအနေအရ ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၂၄-၄-၂၀၂၂
၂	ပေါက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၅-၄-၂၀၂၂	၂၅-၄-၂၀၂၂
၃	မြိုင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၃၀-၄-၂၀၂၂	၃၀-၄-၂၀၂၂
၄	ရေစကြို	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၈-၄-၂၀၂၂	၂၈-၄-၂၀၂၂
၅	ရေစကြို	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၂၄-၄-၂၀၂၂
၆	ရေစကြို	၅/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၂၄-၄-၂၀၂၂
၇	ပခုက္ကူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၈-၄-၂၀၂၂	၁၉-၄-၂၀၂၂
၈	ပခုက္ကူ	၃/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၂၅	၁၂၅	၁၈-၄-၂၀၂၂	၁၈-၄-၂၀၂၂
၉	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၄-၂၀၂၂	၁၈-၄-၂၀၂၂
၁၀	ဆိပ်ဖြူ	၅/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၁၉-၄-၂၀၂၂	၂၀-၄-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၃၇,၇၂၅	၃၇,၇၂၅	၁၈-၄-၂၀၂၂	၃၀-၄-၂၀၂၂
၁၁	ချောက်	၂/၂၀၂၁	ဖြည့်စွက်	၁၃,၀၀၀	၁၃,၀၀၀	၂၁-၄-၂၀၂၂	၂၃-၄-၂၀၂၂
၁၂	ချောက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၂-၄-၂၀၂၂	၂၃-၄-၂၀၂၂
၁၃	ချောက်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၁၃-၄-၂၀၂၂	၁၃-၄-၂၀၂၂
၁၄	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၂၆-၄-၂၀၂၂	၂၆-၄-၂၀၂၂
၁၅	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၅-၄-၂၀၂၂	၁၅-၄-၂၀၂၂
၁၆	နတ်မောက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၀-၄-၂၀၂၂	၁၀-၄-၂၀၂၂
၁၇	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၁-၄-၂၀၂၂	၁၁-၄-၂၀၂၂
၁၈	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၂-၄-၂၀၂၂	၁၂-၄-၂၀၂၂
၁၉	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၅-၄-၂၀၂၂	၂၅-၄-၂၀၂၂
၂၀	မြို့သစ်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၅-၄-၂၀၂၂	၂၅-၄-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၁	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂-၄-၂၀၂၂	၂-၄-၂၀၂၂
၂၂	မကွေး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၄-၂၀၂၂	၁၁-၄-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်				၃၄,၅၅၀	၃၄,၅၅၀	၂-၄-၂၀၂၂	၂၆-၄-၂၀၂၂
၂၃	စလင်း	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၀-၄-၂၀၂၂	၁၀-၄-၂၀၂၂
၂၄	စလင်း	၅/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၆-၄-၂၀၂၂	၆-၄-၂၀၂၂
၂၅	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၇-၄-၂၀၂၂	၇-၄-၂၀၂၂
၂၆	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၂-၄-၂၀၂၂	၁၂-၄-၂၀၂၂
၂၇	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၂-၄-၂၀၂၂	၂၂-၄-၂၀၂၂
၂၈	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၂၄-၄-၂၀၂၂
၂၉	ငယ်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၇-၄-၂၀၂၂	၁၇-၄-၂၀၂၂
၃၀	ငယ်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၈-၄-၂၀၂၂	၁၈-၄-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၆-၄-၂၀၂၂	၂၄-၄-၂၀၂၂
၃၁	မင်းလှ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၃-၄-၂၀၂၂	၂၃-၄-၂၀၂၂
၃၂	မင်းလှ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၂၄-၄-၂၀၂၂
၃၃	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၀-၄-၂၀၂၂	၂၀-၄-၂၀၂၂
၃၄	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၀-၄-၂၀၂၂	၂၀-၄-၂၀၂၂
၃၅	အောင်လံ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၂-၄-၂၀၂၂	၂၂-၄-၂၀၂၂
၃၆	သရက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၃၇၅	၁,၃၇၅	၅-၄-၂၀၂၂	၅-၄-၂၀၂၂
၃၇	သရက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၇၅	၃,၇၇၅	၆-၄-၂၀၂၂	၆-၄-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၃၈	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၈-၄-၂၀၂၂	၁၈-၄-၂၀၂၂
၃၉	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၉-၄-၂၀၂၂	၁၉-၄-၂၀၂၂
၄၀	ကံမ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၈-၄-၂၀၂၂	၈-၄-၂၀၂၂
၄၁	ကံမ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၉-၄-၂၀၂၂	၁၀-၄-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၁-ကွက်	၂၉,၁၅၀	၂၉,၁၅၀	၅-၄-၂၀၂၂	၂၄-၄-၂၀၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၄၀-ကွက်	၁၂၃,၉၂၅	၁၂၃,၉၂၅	၂-၄-၂၀၂၂	၃၀-၄-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၇-၄-၂၀၂၂	၈-၄-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၄-၄-၂၀၂၂	၆-၄-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၇-၄-၂၀၂၂	၁၈-၄-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၄-၄-၂၀၂၂	၁၈-၄-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၁-၄-၂၀၂၂	၁၁-၄-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၆-၄-၂၀၂၂	၂၆-၄-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၉-၄-၂၀၂၂	၂၀-၄-၂၀၂၂
၇	ငါန်းဇွန်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၂၃-၄-၂၀၂၂	၂၃-၄-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၁၁-၄-၂၀၂၂	၂၆-၄-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၁	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၂၈-၄-၂၀၂၂	၂၈-၄-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၂၅၀	၂၅၀	၃၀-၄-၂၀၂၂	၃၀-၄-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၅၀၀	၅၀၀	၂၈-၄-၂၀၂၂	၂၈-၄-၂၀၂၂
၁၁	ညောင်ဦး	၆/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၂၈-၄-၂၀၂၂	၂၈-၄-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၅-၄-၂၀၂၂	၂၆-၄-၂၀၂၂
၁၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၆,၇၅၀	၆,၇၅၀	၂၇-၄-၂၀၂၂	၂၈-၄-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၇၂၅	၂၀,၇၂၅	၂၅-၄-၂၀၂၂	၃၀-၄-၂၀၂၂
၁၄	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၆-၄-၂၀၂၂	၂၆-၄-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၂-၄-၂၀၂၂	၂၃-၄-၂၀၂၂
၁၆	သာစည်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၄-၄-၂၀၂၂	၂၅-၄-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၂-၄-၂၀၂၂	၂၂-၄-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၂၂-၄-၂၀၂၂	၂၆-၄-၂၀၂၂
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၃-၄-၂၀၂၂	၂၃-၄-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၅-၄-၂၀၂၂	၆-၄-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၅-၄-၂၀၂၂	၂၃-၄-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၄-၄-၂၀၂၂	၃၀-၄-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၆၄,၆၅၀	၂၃၁,၈၀၀	၂-၄-၂၀၂၂	၃၀-၄-၂၀၂၂

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး**

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁	ခင်ဦး	၂/၂၀၂၁ ကွန်တို	ရင်းမာ၊ တမာ	၂၀၀	-	-	-
၂	ဝက်လက်	၂/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	စိန်ပန်းကြီး၊ စိန်တံချူ၊ ရင်းမာ၊ လျှော်ဖြူ၊ ကုက္ကို၊ ဒဟတ်	၇,၀၀၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	၃/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	မန်ကျည်း၊ ကုက္ကို၊ ပိတောက်	၂၅၀	-	-	-
၄	ဝက်လက်	၄/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	မဲလီ၊ မယ်ဇယ်၊ မန်ကျည်း၊ စိန်ပန်းကြီး၊ သင်္ဘောတယ်	၁,၅၀၀	-	-	-
၅	ကန်ဘလူ	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရင်းမာ	၂,၀၀၀	-	-	-
၆	ရေဦး	၂/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ပိတောက်	၁,၅၀၀	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ပိတောက်၊ ကုက္ကို	၁,၅၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၁၃,၉၅၀	-	-	-
၈	မုံရွာ	၂/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ပဲချယ်ရီ၊ မဲလီ၊ ဒဟတ်၊ တမာ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၈၇၆	၉၅.၈၇
၉	ချောင်းဦး	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ မြန်မာကုက္ကို၊ ပိတောက်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၈၂	၉၉.၄၀
၁၀	ချောင်းဦး	၄/၂၀၂၁ ကွန်တို	တမာ၊ ပဲချယ်ရီ	၂၀၀	-	-	-
၁၁	ဘုတလင်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ကုက္ကို	၂,၀၀၀	-	-	-

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)**

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁၂	အရာတော်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ပဲချယ်ရီ၊ မဲလီ၊ သစ်ပိတောက်	၅၀၀	၅၀၀	၅၀၀	၁၀၀
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၈,၇၀၀	၆,၅၀၀	၆,၃၅၈	၉၇.၈၂
၁၃	ဆားလင်း ကြီး	၂/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဒဟတ်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၈၃	၉၉.၁၅
၁၄	ယင်းမာပင်	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ တမာ၊ လိန်	၅,၀၀၀	-	-	-
၁၅	ယင်းမာပင်	၄/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ တမာ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၆	ပုလဲ	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကျွန်း၊ ရင်းမာ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၇	ပုလဲ	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကျွန်း	၂,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၈၃	၉၉.၁၅
၁၈	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ ရှား၊ မဲလီ၊ မာတာကွတ်	၂,၅၀၀	၂,၅၀၀	၂,၅၀၀	၁၀၀
၁၉	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ရှား	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၈၂၁	၉၆.၄၂
၂၀	မြောင်	၁/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ရှား၊ တမာ၊ မဲလီ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၁	မြောင်	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ရှား၊ တမာ၊ မဲလီ၊ မာတာကွတ်	၁,၀၀၀	-	-	-
၂၂	မြောင်	၃/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	ပင်လယ်ကစွီး၊ မဲလီ ကုက္ကို၊ သွတ်ကြီး၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ရင်းမာ မန်ကျည်း၊ တမာ	၅၀၀	-	-	-
၂၃	မြောင်	၄/၂၀၂၁ ကွန်တို	ပိတောက်၊ မဲလီ	၂၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၂၀၀	၇,၅၀၀	၇,၃၂၁	၉၇.၆၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄၈,၈၅၀	၁၆,၀၀၀	၁၅,၆၆၂	၉၇.၈၉

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁	ပေါက်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊တမာ၊ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား၊ ရင်းမာ	၄၅၀၀	၄,၅၀၀	၄၂၉၄	၉၅.၄၂
၂	ပေါက်	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊တမာ၊ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄၇၆၆	၉၅.၃၂
၃	မြိုင်	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ရင်းမာ၊ကုက္ကို၊ ဖျောက်ဆိတ်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄၇၆၅	၉၅.၃၀
၄	ရေစကြို	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊တမာ၊ရင်းမာ၊ ဒဟတ်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉၄၄	၉၇.၂၀
၅	ရေစကြို	၅/၂၀၂၁ ကွန်တို	တမာ၊ကုက္ကို၊ရှား၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ရင်းမာ	၁၀၀	၁၀၀	၉၈	၉၈.၀၀
၆	ရေစကြို	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ကုက္ကို၊ရင်းမာ၊ ပိတောက်၊ဖျောက်ဆိတ်၊ ဒဟတ်၊ရှား	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၇၇၉၂	၉၇.၄၀
၇	ပခုက္ကူ	၂/၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ရှား၊ ဖျောက်ဆိတ်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉၂၉	၉၆.၄၅
၈	ပခုက္ကူ	၃/၂၀၂၁ ကွန်တို	ဒဟတ်၊ဖျောက်ဆိတ်	၁၂၅	၁၂၅	၁၂၄	၉၉.၂၀
၉	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ဖျောက်ဆိတ်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၉၀၃	၉၆.၇၇
၁၀	ဆိပ်ဖြူ	၅/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	မဲလီ၊ကုက္ကို	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၇၈၄၅	၉၈.၀၆
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၃၇,၇၂၅	၃၇,၇၂၅	၃၆,၄၆၀	၉၆.၆၅

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်

၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအဆက်

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁၁	ချောက်	၂/၂၀၂၁ ဖြည့်စွက်	တမာ၊ ရှား၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ သင်္ဘော၊ ငှက်၊ ဝါး၊ နွယ်စိမ်း၊ မာတာကွတ်	၁၃,၀၀၀	၁၃,၀၀၀	၁၂,၃၁၈	၉၄.၇၅
၁၂	ချောက်	၄/၂၀၂၁ ကွန်တို	တမာ	၁၅၀	၁၅၀	၁၅၀	၁၀၀.၀၀
၁၃	ချောက်	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ဒဟတ်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၈၇၆	၉၅.၈၇
၁၄	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၁ ကွန်တို	ရှား၊ တမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ပဲချယ်ရီ၊ မဲလီ	၄၀၀	၄၀၀	၄၀၀	၁၀၀.၀၀
၁၅	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရှား၊ တမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ဒဟတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၆၆	၉၉.၁၅
၁၆	နတ်မောက်	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ရှား၊ ယူကလစ်၊ ဆီးဖြူ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉၇၃	၉၇.၃၀
၁၇	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ရှား၊ ယူကလစ်၊ ဆီးဖြူ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉၉၅	၉၉.၅၀
၁၈	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရှား၊ ကုက္ကို၊ ဒဟတ်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၃၅	၉၆.၇၅
၁၉	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၄၉၀	၉၉.၃၃
၂၀	မြို့သစ်	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ ရင်းမာ၊ မဲလီ၊ မန်ဂျန်ရှား	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၄၉၄	၉၉.၆၀
၂၁	တောင်တွင်း ကြီး	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	မဲလီ၊ ဆီးဖြူ၊ လျှော်ဖြူ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၉၆၉	၉၈.၉၇
၂၂	မကွေး	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ရှား	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃၈၆၈	၉၆.၇၀
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၃၄,၅၅၀	၃၄,၅၅၀	၃၃,၄၃၄	၉၆.၇၇

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအဆက်

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၂၃	စလင်း	၄/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာပိတောက်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၈၀	၉၈.၆၇
၂၄	စလင်း	၅/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရှား၊ကုက္ကို၊ရင်းမာ၊ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၄,၃၇၅	၉၇.၂၂
၂၅	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ကုက္ကို၊ရင်းမာ၊ ဒဟတ်၊ဖျောက်ဆိတ်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၈၁	၉၈.၇၃
၂၆	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ရှား၊ဖျောက်ဆိတ်၊ ပိတောက်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၈၂၈	၉၈.၅၆
၂၇	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာပိတောက်၊ကုက္ကို	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၉၆	၉၉.၇၃
၂၈	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ရင်းမာ၊ ရှား၊ဖျောက်ဆိတ်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၉၆၀	၉၉.၂၀
၂၉	ငမဲ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ရှား၊ဖျောက်ဆိတ်၊ ပိတောက်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၄၂	၉၆.၁၃
၃၀	ငမဲ	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ရှား	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၄၅	၉၇.၂၅
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၂၂,၁၀၇	၉၈.၂၅
၃၁	မင်းလှ	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ရင်းမာ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉၈၁	၉၈.၁၀
၃၂	မင်းလှ	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ရှား၊ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၉၂၈	၉၈.၅၆
၃၃	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ရှား၊တမာ၊ရင်းမာ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၃၉	၉၇.၉၇
၃၄	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား၊ကုက္ကို၊ ရင်းမာ၊ဒဟတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၈၃၈	၉၅.၉၅

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအဆက်

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၃၅	အောင်လံ	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ရင်းမာ၊ဖျောက်ဆိတ်	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉၄၁	၉၄.၁၀
၃၆	သရက်	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ ရှား၊ ကုက္ကို၊ လျှော်ဖြူ၊ ထောက်ကြံ့၊ ထုံးပေါက်၊ဖျောက်ဆိတ်၊သန်း	၁,၃၇၅	၁,၃၇၅	၁,၂၉၉	၉၄.၄၇
၃၇	သရက်	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား	၃,၇၇၅	၃,၇၇၅	၃,၅၄၃	၉၃.၈၅
၃၈	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ဖျောက်ဆိတ်	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉၄၁	၉၄.၁၀
၃၉	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဖျောက်ဆိတ်၊ရင်းမာ၊ရှား၊ ပိတောက်၊ဒဟတ်၊ကုက္ကို	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၇၆၂	၉၄.၀၅
၄၀	ကံမ	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ရှား၊တမာ၊ဒဟတ်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၄၅	၉၆.၃၃
၄၁	ကံမ	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၃,၃၄၉	၉၅.၆၉
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၂၉,၁၅၀	၂၉,၁၅၀	၂၇,၉၆၆	၉၅.၉၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၂၃,၉၂၅	၁၂၃,၉၂၅	၁၁၉,၉၆၇	၉၆.၈၁

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ကုက္ကို၊ ဒဟတ်	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၁၃,၄၈၆	၉၇.၀၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ကုက္ကို၊ ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ ပိတောက်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၈,၄၁၆	၉၃.၅၁
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	အညာ၊ ကုက္ကို၊ တမာ၊ ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၅,၇၄၀	၉၅.၆၇
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၂၇,၆၄၂	၉၅.၆၅
၄	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၁ ကွန်တို	ဒဟတ်	၆၀၀	၆၀၀	၅၆၇	၉၄.၅၀
၅	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	ဒဟတ်၊ ရှား၊ တမာ	၂၅၀	၂၅၀	၂၄၄	၉၇.၆၀
၆	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	ဒဟတ်၊ တမာ၊ မာတာကွတ်	၅၀၀	၅၀၀	၄၈၂	၉၆.၄၀
၇	ညောင်ဦး	၆/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ရှား	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၇,၃၃၉	၉၆.၂၅
၈	ကျောက်ပန်း တောင်း	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ ဒဟတ်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၈၆၉	၉၇.၃၈
၉	ကျောက်ပန်း တောင်း	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရင်းမာ၊ တမာ၊ ကုက္ကို၊ ပိတောက်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၆,၇၅၀	၆,၇၅၀	၆,၅၃၅	၉၆.၈၁
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၇၂၅	၂၀,၇၂၅	၂၀,၀၃၆	၉၆.၆၈

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁၀	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ဒဟတ်၊ ရင်းမာ ပျောက်ဆိတ်၊ ပိတောက်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၈၆၃	၉၇.၂၆
၁၁	သာစည်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ ဒဟတ်၊ ပျောက်ဆိတ်၊ တမာ၊ မာတာကွတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၄၀	၉၈.၅၀
၁၂	သာစည်	၄၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ ပိတောက်၊ မာတာကွတ်၊ မန်ဂျန်ရှား	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၄၉	၉၈.၃၀
၁၃	မလှိုင်	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ ကုက္ကို၊ တမာ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၀၅	၉၆.၈၃
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၄,၆၅၇	၉၇.၇၁
၁၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ရှား၊ ရင်းမာ၊ ပျောက်ဆိတ်	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၅,၅၅၂	၉၈.၇၀
၁၅	နွားထိုးကြီး	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ မြန်မာကုက္ကို၊ ရင်းမာ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၂၈	၉၇.၆၀
၁၆	တောင်သာ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ လိ၊ တမာ၊ ရှား၊ ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ ပျောက်ဆိတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၈၈၄	၉၇.၁၀
၁၇	ငါန်းဇွန်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၅,၁၇၆	၉၂.၀၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၁၇,၅၄၀	၉၆.၁၁

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်
၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	မြန်မာကုက္ကို၊ရင်းမာ၊ ရှား၊ ဖျောက်ဆိတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၈၃၀	၉၅.၇၅
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	မြန်မာကုက္ကို၊ရင်းမာ၊ ရှား၊ ဖျောက်ဆိတ်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၇၆၈	၉၅.၃၆
	ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၈,၅၉၈	၉၅.၅၃
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၉၃,၈၇၅	၉၃,၈၇၅	၈၈,၄၇၃	၉၄.၃၀
	စိမ်း/စိုစုစုပေါင်း			၂၆၄,၆၅၀	၂၃၃,၈၀၀	၂၂၄,၁၀၂	၉၆.၆၈

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင် ဒေသကြီး	ရေ တွက် ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း	စတင်သည့် ကာလ	ပြီးစီးသည့် ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၄၈,၈၅၀	၁၁,၀၀၀	၁၁,၀၀၀	၁၀၀	၈-၈-၂၀၂၂	၂၄-၈-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၀	၆-၈-၂၀၂၂	၃၀-၈-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၁၀၀	၉-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၆၄,၆၅၀	၂၀၈,၆၇၅	၂၀၈,၆၇၅	၁၀၀	၆-၈-၂၀၂၂	၃၀-၈-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၆၄,၆၅၀)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသ
အခြေအနေအရ ၂၀၂၂ခုနှစ်ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းအားလျာထားချက်
လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ခင်ဦး	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
၂	ဝက်လက်	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၀၀၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၂၅၀	-	-	-
၄	ဝက်လက်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
၅	ကန့်ဘလူ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
၆	ရေဦး	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
	ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			၁၃,၉၅၀			
၈	မုံရွာ	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၀-၈-၂၀၂၂	၂၀-၈-၂၀၂၂
၉	ချောင်းဦး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၈-၈-၂၀၂၂	၉-၈-၂၀၂၂
၁၀	ချောင်းဦး	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
၁၁	ဘုတလင်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၂	အရာတော်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	၅၀၀	၁၈-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
	မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			၈,၇၀၀	၆,၅၀၀	၈-၈-၂၀၂၂	၂၀-၈-၂၀၂၂
၁၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၄-၈-၂၀၂၂	၂၄-၈-၂၀၂၂
၁၄	ယင်းမာပင်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	-	-	-
၁၅	ယင်းမာပင်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၆	ပုလဲ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၇	ပုလဲ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
	ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			၁၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၄-၈-၂၀၂၂	၂၄-၈-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၅၀၀	၂,၅၀၀	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၃-၈-၂၀၂၂
၁၉	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၀	မြောင်	၁/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၁	မြောင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၂၂	မြောင်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၅၀၀	-	-	-
၂၃	မြောင်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၂၀၀	၂,၅၀၀	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၃-၈-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄၈,၈၅၀	၁၁,၀၀၀	၈-၈-၂၀၂၂	၂၄-၈-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊ ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင် (ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်)မြို့နယ်များ၊ ယင်းမာပင်ခရိုင် (ယင်းမာပင်၊ ပုလဲ)မြို့နယ်များနှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင် (မြင်းမူ၊ မြောင်)မြို့နယ်တို့မှ နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၈-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
၂	ပေါက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၇-၈-၂၀၂၂	၁၇-၈-၂၀၂၂
၃	မြိုင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၄	ရေစကြို	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၈-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
၅	ရေစကြို	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၁၈-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
၆	ရေစကြို	၅/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၁၈-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
၇	ပခုက္ကူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၈	ပခုက္ကူ	၃/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၂၅	-	-	-
၉	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	-	-	-
၁၀	ဆိပ်ဖြူ	၅/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၃၇,၇၂၅	၁၉,၆၀၀	၁၇-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
၁၁	ချောက်	၂/၂၀၂၁	ဖြည့်စွက်	၁၃,၀၀၀	၁၃,၀၀၀	၁၇-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၁၂	ချောက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၃-၈-၂၀၂၂	၂၃-၈-၂၀၂၂
၁၃	ချောက်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၁၆-၈-၂၀၂၂	၁၆-၈-၂၀၂၂
၁၄	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၂၇-၈-၂၀၂၂	၂၇-၈-၂၀၂၂
၁၅	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၀-၈-၂၀၂၂	၂၅-၈-၂၀၂၂
၁၆	နတ်မောက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၄-၈-၂၀၂၂	၁၄-၈-၂၀၂၂
၁၇	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၃-၈-၂၀၂၂
၁၈	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၅-၈-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂
၁၉	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၅-၈-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂
၂၀	မြို့သစ်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၂-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၁	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၇-၈-၂၀၂၂	၇-၈-၂၀၂၂
၂၂	မကွေး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၇-၈-၂၀၂၂	၂၈-၈-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်				၃၄,၅၅၀	၃၄,၅၅၀	၇-၈-၂၀၂၂	၂၈-၈-၂၀၂၂
၂၃	စလင်း	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၉-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၂၄	စလင်း	၅/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၈-၈-၂၀၂၂	၉-၈-၂၀၂၂
၂၅	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၅-၈-၂၀၂၂	၂၅-၈-၂၀၂၂
၂၆	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၅-၈-၂၀၂၂	၂၅-၈-၂၀၂၂
၂၇	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၃-၈-၂၀၂၂	၂၃-၈-၂၀၂၂
၂၈	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၄-၈-၂၀၂၂	၂၄-၈-၂၀၂၂
၂၉	ငယ်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၂-၈-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂
၃၀	ငယ်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၃-၈-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၈-၈-၂၀၂၂	၂၅-၈-၂၀၂၂
၃၁	မင်းလှ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၈-၈-၂၀၂၂	၂၈-၈-၂၀၂၂
၃၂	မင်းလှ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၃၀-၈-၂၀၂၂	၃၀-၈-၂၀၂၂
၃၃	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၈-၈-၂၀၂၂	၈-၈-၂၀၂၂
၃၄	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၈-၂၀၂၂	၇-၈-၂၀၂၂
၃၅	အောင်လံ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၅-၈-၂၀၂၂	၂၅-၈-၂၀၂၂
၃၆	သရက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၃၇၅	၁,၃၇၅	၆-၈-၂၀၂၂	၆-၈-၂၀၂၂
၃၇	သရက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၇၅	၃,၇၇၅	၇-၈-၂၀၂၂	၇-၈-၂၀၂၂

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၃၈	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၉-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၃၉	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၉-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၄၀	ကံမ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၆-၈-၂၀၂၂	၁၆-၈-၂၀၂၂
၄၁	ကံမ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၁၇-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၁၁-ကွက်	၂၉,၁၅၀	၂၉,၁၅၀	၆-၈-၂၀၂၂	၃၀-၈-၂၀၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၄၀-ကွက်	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၆-၈-၂၀၂၂	၃၀-၈-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင် (မြိုင်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ)မြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ**

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ရှင်ပင်ရေတွက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၁၅-၈-၂၀၂၂	၁၆-၈-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၂၉-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၈-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၁၅-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၉-၈-၂၀၂၂	၉-၈-၂၀၂၂
၅	နွားထိုးကြီး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၀-၈-၂၀၂၂	၂၀-၈-၂၀၂၂
၆	တောင်သာ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၅-၈-၂၀၂၂	၁၆-၈-၂၀၂၂
၇	ငါးနန်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၃-၈-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၉-၈-၂၀၂၂	၂၀-၈-၂၀၂၂
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၁	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၁၆-၈-၂၀၂၂	၁၆-၈-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၂၅၀	၂၅၀	၁၆-၈-၂၀၂၂	၁၆-၈-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၅၀၀	၅၀၀	၂၀-၈-၂၀၂၂	၂၀-၈-၂၀၂၂
၁၁	ညောင်ဦး	၆/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၂၀-၈-၂၀၂၂	၂၀-၈-၂၀၂၂
၁၂	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၄-၈-၂၀၂၂	၂၄-၈-၂၀၂၂
၁၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၆,၇၅၀	၆,၇၅၀	၂၇-၈-၂၀၂၂	၂၇-၈-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၇၂၅	၂၀,၇၂၅	၁၆-၈-၂၀၂၂	၂၇-၈-၂၀၂၂
၁၄	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၉-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၄-၈-၂၀၂၂
၁၆	သာစည်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၅-၈-၂၀၂၂	၁၆-၈-၂၀၂၂
၁၇	မလှိုင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၁-၈-၂၀၂၂	၂၁-၈-၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၃-၈-၂၀၂၂	၂၁-၈-၂၀၂၂
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၅-၈-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၈-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၅-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၉-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၆၄,၆၅၀	၂၀၈,၆၇၅	၆-၈-၂၀၂၂	၃၀-၈-၂၀၂၂

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု
အခြေအနေ**

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁	ခင်ဦး	၂/၂၀၂၁ ကွန်တို	ရင်းမာ၊ တမာ	၂၀၀	-	-	-
၂	ဝက်လက်	၂/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	စိန်ပန်းကြီး၊ စိန်တံချူ၊ ရင်းမာ၊ လျှော်ဖြူ၊ ကုက္ကို၊ ဒဟတ်	၇,၀၀၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	၃/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	မန်ကျည်း၊ ကုက္ကို၊ ပိတောက်	၂၅၀	-	-	-
၄	ဝက်လက်	၄/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	မဲလီ၊ မယ်ဇယ်၊ မန်ကျည်း၊ စိန်ပန်းကြီး၊ သင်္ဘောတယ်	၁,၅၀၀	-	-	-
၅	ကန့်ဘလူ	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရင်းမာ	၂,၀၀၀	-	-	-
၆	ရေဦး	၂/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ပိတောက်	၁,၅၀၀	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ပိတောက်၊ ကုက္ကို	၁,၅၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၁၃,၉၅၀	-	-	-
၈	မုံရွာ	၂/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ပဲချယ်ရီ၊ မဲလီ၊ ဒဟတ်၊ တမာ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၉၂	၉၉.၇၃
၉	ချောင်းဦး	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ မြန်မာကုက္ကို၊ ပိတောက်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၉၁	၉၉.၇၀
၁၀	ချောင်းဦး	၄/၂၀၂၁ ကွန်တို	တမာ၊ ပဲချယ်ရီ	၂၀၀	-	-	-
၁၁	ဘုတလင်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ကုက္ကို	၂,၀၀၀	-	-	-

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု
အခြေအနေ**

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁၂	အရာတော်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ပဲချယ်ရီ၊ မဲလီ၊ သစ်ပိတောက်	၅၀၀	၅၀၀	၅၀၀	၁၀၀
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၈,၇၀၀	၆,၅၀၀	၆,၄၈၃	၉၉.၇၄
၁၃	ဆားလင်း ကြီး	၂/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဒဟတ်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၉၆	၉၉.၈၀
၁၄	ယင်းမာပင်	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ တမာ၊ လိန်	၅,၀၀၀	-	-	-
၁၅	ယင်းမာပင်	၄/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ တမာ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၆	ပုလဲ	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကျွန်း၊ ရင်းမာ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၇	ပုလဲ	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကျွန်း	၂,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၈၃	၉၉.၁၅
၁၈	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ ရှား၊ မဲလီ၊ မာတာကွတ်	၂,၅၀၀	၂,၅၀၀	၂,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၁၉	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ရှား	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၀	မြောင်	၁/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ရှား၊ တမာ၊ မဲလီ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၁	မြောင်	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ရှား၊ တမာ၊ မဲလီ၊ မာတာကွတ်	၁,၀၀၀	-	-	-
၂၂	မြောင်	၃/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	ပင်လယ်ကမ္ဘီး၊ မဲလီ ကုက္ကို၊ သပွတ်ကြီး၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ရင်းမာ မန်ကျည်း၊ တမာ	၅၀၀	-	-	-
၂၃	မြောင်	၄/၂၀၂၁ ကွန်တို	ပိတောက်၊ မဲလီ	၂၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၂၀၀	၂,၅၀၀	၂,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄၈,၈၅၀	၁၁,၀၀၀	၁၀,၉၇၉	၉၉.၈၁

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု
အခြေအနေ**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁	ပေါက်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊တမာ၊ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား၊ ရင်းမာ	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၄,၄၆၀	၉၉.၁၁
၂	ပေါက်	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊တမာ၊ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၉၅၁	၉၉.၀၂
၃	မြိုင်	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ရင်းမာ၊ကုက္ကို၊ ဖျောက်ဆိတ်	၅,၀၀၀	-	-	-
၄	ရေစကြို	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊တမာ၊ရင်းမာ၊ ဒဟတ်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၈၂	၉၉.၁၀
၅	ရေစကြို	၅/၂၀၂၁ ကွန်တို	တမာ၊ကုက္ကို၊ရှား၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ရင်းမာ	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀.၀၀
၆	ရေစကြို	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ကုက္ကို၊ရင်းမာ၊ ပိတောက်၊ဖျောက်ဆိတ်၊ ဒဟတ်၊ရှား	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၇,၉၆၈	၉၉.၆၀
၇	ပခုက္ကူ	၂/၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ရှား၊ ဖျောက်ဆိတ်	၂,၀၀၀	-	-	-
၈	ပခုက္ကူ	၃/၂၀၂၁ ကွန်တို	ဒဟတ်၊ဖျောက်ဆိတ်	၁၂၅	-	-	-
၉	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ဖျောက်ဆိတ်	၃,၀၀၀	-	-	-
၁၀	ဆိပ်ဖြူ	၅/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	မဲလီ၊ကုက္ကို	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၃၇,၇၂၅	၁၉,၆၀၀	၁၉,၄၆၁	၉၉.၂၉

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု
အခြေအနေ**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁၁	ချောက်	၂/၂၀၂၁ ဖြည့်စွက်	တမာရှား၊ဖျောက်ဆိတ်၊ သင်္ဘောငှက်၊ဝါးနွယ်စိမ်း၊ မာတာကွတ်	၁၃,၀၀၀	၁၃,၀၀၀	၁၂,၇၅၆	၉၈.၁၂
၁၂	ချောက်	၄/၂၀၂၁ ကွန်တို	တမာ	၁၅၀	၁၅၀	၁၅၀	၁၀၀.၀၀
၁၃	ချောက်	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ဖျောက်ဆိတ်၊ ဒဟတ်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၇၆	၉၉.၂၀
၁၄	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၁ ကွန်တို	ရှား၊တမာ၊ဖျောက်ဆိတ်၊ ပဲချယ်ရီ၊ မဲဇေလီ	၄၀၀	၄၀၀	၄၀၀	၁၀၀.၀၀
၁၅	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရှား၊တမာ၊ဖျောက်ဆိတ်၊ ဒဟတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၁၆	နတ်မောက်	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ရှား၊ယူကလစ်၊ ဆီးဖြူ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၁၇	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ရှား၊ယူကလစ်၊ ဆီးဖြူ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၁၈	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရှား၊ ကုက္ကို၊ဒဟတ်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၁၉	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၂၀	မြို့သစ်	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ရင်းမာ၊မဲဇေလီ၊ မန်ဂျန်ရှား	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၂၁	တောင်တွင်း ကြီး	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	မဲဇေလီ၊ဆီးဖြူ၊ လျှော်ဖြူ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၂၂	မကွေး	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၄၆	၉၈.၆၅
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၃၄,၅၅၀	၃၄,၅၅၀	၃၄,၂၂၈	၉၉.၀၇

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု
အခြေအနေ**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၂၃	စလင်း	၄/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာပိတောက်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၉၇	၉၉.၈၀
၂၄	စလင်း	၅/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရှား၊ကုက္ကို၊ရင်းမာ၊ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၄,၄၇၂	၉၉.၃၈
၂၅	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ကုက္ကို၊ရင်းမာ၊ ဒဟတ်၊ဖျောက်ဆိတ်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၂၆	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ရှား၊ဖျောက်ဆိတ်၊ ပိတောက်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၂၇	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာပိတောက်၊ကုက္ကို	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၂၈	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ရင်းမာ၊ ရှား၊ဖျောက်ဆိတ်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၉၇၃	၉၉.၄၆
၂၉	ငမဲ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ရှား၊ဖျောက်ဆိတ်၊ ပိတောက်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၉၂	၉၉.၄၇
၃၀	ငမဲ	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ရှား	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁,၉၉၃	၉၉.၆၅
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၂၂,၄၂၇	၉၉.၆၈
၃၁	မင်းလှ	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ရင်းမာ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉၉၁	၉၉.၁၀
၃၂	မင်းလှ	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ရှား၊ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၉၆၁	၉၉.၂၂
၃၃	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ရှား၊တမာ၊ရင်းမာ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၆၇	၉၈.၉၀
၃၄	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား၊ကုက္ကို၊ ရင်းမာ၊ဒဟတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၅၀	၉၈.၇၅

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု
 အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၃၅	အောင်လံ	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ရင်းမာ၊ဖျောက်ဆိတ်	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉၇၆	၉၇.၆၀
၃၆	သရက်	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ ရှား၊ ကုက္ကို၊ လျှော်ဖြူ၊ ထောက်ကြံ့၊ ထုံးပေါက်၊ဖျောက်ဆိတ်၊သန်း	၁,၃၇၅	၁,၃၇၅	၁,၃၅၉	၉၈.၈၄
၃၇	သရက်	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	တမာ၊ဖျောက်ဆိတ်၊ရှား	၃,၇၇၅	၃,၇၇၅	၃,၆၆၃	၉၇.၀၃
၃၈	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ဖျောက်ဆိတ်	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၉၈၁	၉၈.၁၀
၃၉	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဖျောက်ဆိတ်၊ရင်းမာ၊ရှား၊ ပိတောက်၊ဒဟတ်၊ကုက္ကို	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၁၄	၉၇.၈၅
၄၀	ကံမ	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ရှား၊တမာ၊ဒဟတ်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁,၄၈၂	၉၈.၈၀
၄၁	ကံမ	၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ကုက္ကို၊ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၃,၄၁၈	၉၇.၆၆
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၂၉,၁၅၀	၂၉,၁၅၀	၂၈,၆၆၂	၉၈.၃၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၄,၇၇၈	၉၉.၀၃

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု
အခြေအနေ**

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ကုက္ကို၊ ဒဟတ်	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၁၃,၆၁၂	၉၇.၉၃
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ကုက္ကို၊ ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ ပိတောက်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၈,၇၁၄	၉၆.၈၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	အညာ၊ ကုက္ကို၊ တမာ၊ ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၅,၈၅၉	၉၇.၆၅
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၂၈,၁၈၅	၉၇.၅၃
၄	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၁ ကွန်တို	ဒဟတ်	၆၀၀	၆၀၀	၅၇၃	၉၅.၅၀
၅	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	ဒဟတ်၊ ရှား၊ တမာ	၂၅၀	၂၅၀	၂၄၅	၉၈.၀၀
၆	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	ဒဟတ်၊ တမာ၊ မာတာကွတ်	၅၀၀	၅၀၀	၄၈၃	၉၆.၆၀
၇	ညောင်ဦး	၆/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဒဟတ်၊ ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ရှား	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၇,၃၄၀	၉၆.၂၆
၈	ကျောက်ပန်း တောင်း	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ ဒဟတ်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၉၃၂	၉၈.၆၄
၉	ကျောက်ပန်း တောင်း	၄/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ရင်းမာ၊ တမာ၊ ကုက္ကို၊ ပိတောက်၊ ဖျောက်ဆိတ်	၆,၇၅၀	၆,၇၅၀	၆,၆၈၇	၉၉.၀၇
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၇၂၅	၂၀,၇၂၅	၂၀,၂၆၀	၉၇.၇၆

**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု
အခြေအနေ**

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁၀	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ဒဟတ်၊ရင်းမာ ဖျောက်ဆိတ်၊ ပိတောက်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၉၈၈	၉၉.၇၆
၁၁	သာစည်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊ဒဟတ်၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ တမာ၊ မာတာကွတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၈၉	၉၉.၇၃
၁၂	သာစည်	၄၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	ဒဟတ်၊ရင်းမာ၊ ပိတောက်၊ မာတာကွတ်၊ မန်ဂျန်ရှား	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၈၇	၉၉.၅၇
၁၃	မလှိုင်	၂/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ဒဟတ်၊ကုက္ကို၊ တမာ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၆၂	၉၈.၇၃
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၄,၉၂၆	၉၉.၅၁
၁၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ ရှား၊ ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၅,၅၆၂	၉၉.၈၈
၁၅	နွားထိုးကြီး	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ၊ မြန်မာကုက္ကို၊ ရင်းမာ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂,၉၅၇	၉၈.၅၇
၁၆	တောင်သာ	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	ကုက္ကို၊လ်၊တမာ၊ရှား၊ ဒဟတ်၊ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၅၇	၉၈.၉၃
၁၇	ငါန်းဇွန်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	တမာ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၅,၅၇၆	၉၉.၁၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၁၈,၀၅၂	၉၈.၉၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု
 အခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်/ အမျိုးအစား	သစ်မျိုး	မူလ စိုက်ပင်	ရှင်ပင် ရေတွက် သည့်အရေ အတွက်(ပင်)	ရှင်ပင် ဦးရေ	ရှင်ပင် ရာခိုင် နှုန်း
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	မြန်မာကုက္ကိုရင်းမာ၊ ရှား၊ ဖျောက်ဆိတ်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃,၉၆၀	၉၉.၀၀
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၁ တစ်အုပ်တစ်မ	မြန်မာကုက္ကိုရင်းမာ၊ ရှား၊ ဖျောက်ဆိတ်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၄,၉၀၀	၉၈.၀၂
	ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း			၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၈,၈၆၀	၉၈.၄၆
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၉၃,၈၇၅	၉၃,၈၇၅	၉၀,၂၈၄	၉၈.၂၇
	စိမ်း/စိုစုစုပေါင်း			၂၆၄,၆၅၀	၂၀၈,၆၇၅	၂၀၆,၀၄၁	၉၈.၇၄

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ်
မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်ဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၄၈,၈၅၀	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃
၂	မကွေး	ပင်	၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၅,၈၀၀	၁၀၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၁၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁-၂၀၂၃
	စုစုပေါင်း		၂၆၄,၆၅၀	၂၀၅,၆၇၅	၂၀၅,၆၇၅	၁၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၆၄,၆၅၀)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရဒုတိယနှစ်မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား ဒုတိယနှစ်
 မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ခင်ဦး	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
၂	ဝက်လက်	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၀၀၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၂၅၀	-	-	-
၄	ဝက်လက်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
၅	ကန့်ဘလူ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
၆	ရေဦး	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	-	-	-
၇	ဒီပဲယင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
	ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း			၁၃,၉၅၀			
၈	မုံရွာ	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃
၉	ချောင်းဦး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၀	ချောင်းဦး	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
၁၁	ဘုတလင်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၂	အရာတော်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀၀	-	-	-
	မုံရွာခရိုင်ပေါင်း			၈,၇၀၀	၆,၀၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃
၁၃	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၄	ယင်းမာပင်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	-	-	-
၁၅	ယင်းမာပင်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၁၆	ပုလဲ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၇	ပုလဲ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
	ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း			၁၂,၀၀၀	-	-	-

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၅၀၀	-	-	-
၁၉	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၀	မြောင်	၁/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၁	မြောင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၂၂	မြောင်	၃/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၅၀၀	-	-	-
၂၃	မြောင်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၄,၂၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄၈,၈၅၀	၆,၀၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊ ဒီပဲယင်း) မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင်(ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်)မြို့နယ်များ၊ ယင်းမာပင်ခရိုင် (ယင်းမာပင်၊ ပုလဲ)မြို့နယ်များနှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင် (စစ်ကိုင်း၊ မြင်းမူ၊ မြောင်) မြို့နယ်တို့မှ နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယနှစ် မီးကာကွယ်ခြင်း (မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား
မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၀-၁-၂၀၂၃	၁၁-၁-၂၀၂၃
၂	ပေါက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၁-၁-၂၀၂၃	၁၂-၁-၂၀၂၃
၃	မြိုင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၄	ရေစကြို	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၄-၁-၂၀၂၃	၂၄-၁-၂၀၂၃
၅	ရေစကြို	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၂၆-၁-၂၀၂၃	၃၁-၁-၂၀၂၃
၆	ရေစကြို	၅/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၃၀-၁-၂၀၂၃	၃၀-၁-၂၀၂၃
၇	ပခုက္ကူ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၈	ပခုက္ကူ	၃/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၂၅	-	-	-
၉	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	-	-	-
၁၀	ဆိပ်ဖြူ	၅/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၃၇,၇၂၅	၁၉,၆၀၀	၁၀-၁-၂၀၂၃	၃၁-၁-၂၀၂၃
၁၁	ချောက်	၂/၂၀၂၁	ဖြည့်စွက်	၁၃,၀၀၀	၁၃,၀၀၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂-၁-၂၀၂၃
၁၂	ချောက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၁၃	ချောက်	၄/၂၀၂၁	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၂၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၄	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၁	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁-၁-၂၀၂၃	၂-၁-၂၀၂၃
၁၆	နတ်မောက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၄-၁၂-၂၀၂၂	၁၄-၁၂-၂၀၂၂
၁၈	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၂၀	မြို့သစ်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

စီးကာကွယ်ခြင်း(စီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	စီးတားလမ်း ဖောက်လုပ် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	စီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့် ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၁	တောင်တွင်း ကြီး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၂၂	မကွေး	၃/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်				၃၄,၅၅၀	၃၄,၅၅၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၂-၁-၂၀၂၃
၂၃	စလင်း	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၅-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
၂၄	စလင်း	၅/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၂၅	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၀-၁-၂၀၂၃	၁၁-၁-၂၀၂၃
၂၆	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၀-၁-၂၀၂၃	၂၃-၁-၂၀၂၃
၂၇	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၂၈	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၂၉	ငယ်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၄-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
၃၀	ငယ်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၁၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁-၂၀၂၃
၃၁	မင်းလှ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
၃၂	မင်းလှ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
၃၃	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၃၄	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၃၅	အောင်လံ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၈-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃
၃၆	သရက်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၃၇၅	၁,၃၇၅	၂-၁-၂၀၂၃	၃-၁-၂၀၂၃
၃၇	သရက်	၃/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၇၅	၃,၇၇၅	၃-၁-၂၀၂၃	၈-၁-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား
မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၃၈	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၃၉	မင်းတုန်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၄၀	ကံမ	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
၄၁	ကံမ	၃/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၂၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၂-၁၂-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၂၉,၁၅၀	၂၉,၁၅၀	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁-၂၀၂၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၂၃,၉၂၅	၁၀၅,၈၀၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်(မြိုင်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ)မြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယနှစ်မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းများအား

စီးကာကွယ်ခြင်း(စီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	စီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	စီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၄-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၃၀-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁-၂၀၂၃
၄	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၈-၁-၂၀၂၃	၁၁-၁-၂၀၂၃
၅	နွားထိုးကြီး	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၅-၁-၂၀၂၃	၁၆-၁-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
၇	ငါးဇွန်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁-၂၀၂၃
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၁	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၂-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
၉	ညောင်ဦး	၄/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၂၅၀	၂၅၀	၃-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၁	အပင်ကြီး	၅၀၀	၅၀၀	၃-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
၁၁	ညောင်ဦး	၆/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၁၇-၁-၂၀၂၃	၂၀-၁-၂၀၂၃
၁၂	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၆,၇၅၀	၆,၇၅၀	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၇၂၅	၂၀,၇၂၅	၂၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁-၂၀၂၃
၁၄	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	သာစည်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၅-၁-၂၀၂၃	၁၇-၁-၂၀၂၃
၁၆	သာစည်	၄/၂၀၂၁	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၅-၁-၂၀၂၃	၁၇-၁-၂၀၂၃
၁၇	မလှိုင်	၂/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁-၂၀၂၃
၁၈	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၁	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၈၇၅	၉၁,၈၇၅	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၆၄,၆၅၀	၂၀၅,၆၅၅	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ တတိယနှစ်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း
၁	စိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(က) ဖာထေးခြင်း(၅%)	ပင်	၁၃,၃၀၈	၁၀,၆၈၁	၁၀,၆၈၁	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၂၆၆,၁၇၅	၂၀၃,၂၂၅	၂၀၃,၂၂၅	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၂၆၆,၁၇၅	၂၀၂,၀၂၅	၂၀၂,၀၂၅	၁၀၀.၀၀

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၆၆,၁၇၅)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေ ဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလစိုက်ပင်ထက်လျော့၍ လျာထား ရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ တတိယနှစ်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း
၁	စိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(က) ဖာထေးခြင်း(၅%)	ပင်	၂,၅၀၆	၂၂၀	၂၂၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၅၀,၁၂၅	၄,၄၀၀	၄,၄၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၅၀,၁၂၅	၃,၂၀၀	၃,၂၀၀	၁၀၀.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ခုနှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ တတိယနှစ်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း
၁	စိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(က) ဖာထေးခြင်း(၅%)	ပင်	၆,၂၂၂	၅,၈၈၀	၅,၈၈၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၁၂၄,၄၂၅	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၁၂၄,၄၂၅	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၀.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ တတိယနှစ်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း
၁	စိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း					
	(ခ) ဖာထေးခြင်း(၅%)	ပင်	၄,၅၈၁	၄,၅၈၁	၄,၅၈၁	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၁၀၀.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ် သေပင်ဖာထေးခြင်း

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင် ဒေသကြီး	ရေ တွက် ပုံ	မူလ စိုက်ပင်	လျာထား (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း	စတင်သည့် ကာလ	ပြီးစီးသည့် ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၂,၅၀၆	၂၂၀	၂၂၀	၁၀၀	၂၉-၅-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၆,၂၂၂	၅,၈၈၀	၅,၈၈၀	၁၀၀	၇-၆-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၄,၅၈၁	၄,၅၈၁	၄,၅၈၁	၁၀၀	၂၄-၅-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၁၃,၃၀၉	၁၀,၆၈၁	၁၀,၆၈၁	၁၀၀	၂၄-၅-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီတွင် (၁၃,၃၀၉)ပင် ဖာထေးရမည်ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေ ဒေသ အခြေအနေအရ ဒုတိယနှစ် သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း လျာထားချက် လျော့ချ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

စိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင် (လျာထား)	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ခင်ဦး	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၀	-	-	-
၂	ဝက်လက်	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၇၅	-	-	-
၄	ကန့်ဘလူ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၅၀	-	-	-
၅	ကန့်ဘလူ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	-	-	-
၆	ရေဦး	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀၀	-	-	-
၇	တန့်ဆည်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၀၀	-	-	-
၈	ဒီပဲယင်း	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၇၅	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၁,၆၀၀	-	-	-
၉	မုံရွာ	၂/၂၀၂၀	ကွန်တို	၁၀	၁၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၈-၆-၂၀၂၂
၁၀	ဘုတလင်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀	-	-	-
၁၁	အရာတော်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀	-	-	-
၁၂	အရာတော်	၃/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၁၅	-	-	-
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၂၅	၁၀	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၈-၆-၂၀၂၂
၁၃	ယင်းမာပင်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅၁	-	-	-
၁၄	ယင်းမာပင်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀	-	-	-
၁၅	ပုလဲ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀	-	-	-
၁၆	ပုလဲ	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၂၀၁		-	-

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

စိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင် (လျာထား)	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၇	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀	၅၀	၂၉-၅-၂၀၂၂	၂၉-၅-၂၀၂၂
၁၈	စစ်ကိုင်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀	၅၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၁၉	စစ်ကိုင်း	၄/၂၀၂၀	ကွန်တို	၁၀	၁၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၂၀	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	၁၀၀	၂၈-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂
၂၁	မြောင်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	-	-	-
၂၂	မြောင်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၅၀	-	-	-
၂၃	မြောင်	၅/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၁၀	-	-	-
၂၄	မြောင်	၄/၂၀၂၀	ကွန်တို	၁၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၅၈၀	၂၁၀	၂၉-၅-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၂,၅၀၆	၂၂၀	၂၉-၅-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊ တန့်ဆည်၊ ဒီပဲယင်း)မြို့နယ်များ၊မုံရွာခရိုင်(ဘုတလင်၊အရာတော်)မြို့နယ်များ၊ ယင်းမာပင်ခရိုင် (ယင်းမာပင်၊ပုလဲ)မြို့နယ်များနှင့်စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ မြောင်မြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းအားလျာထားချက်လျော့ချဆောင်ရွက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
စိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	ဖာထေး ပင် (လျာ ထား)	ဆောင်ရွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၂၅	၂၂၅	၂၁-၆-၂၀၂၂	၂၁-၆-၂၀၂၂
၂	ပေါက်	၄/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂၅၀	၂၅၀	၂၁-၆-၂၀၂၂	၂၁-၆-၂၀၂၂
၃	မြိုင်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	-	-	-
၄	ရေစကြို	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	၁၀၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၅	ရေစကြို	၄/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃၅၀	၃၅၇	၁၉-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၆	ပခုက္ကူ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	-	-	-
၇	ပခုက္ကူ	၃/၂၀၂၀	ကွန်တို	၁၁	-	-	-
၈	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	၁၀၅	၆-၇-၂၀၂၂	၆-၇-၂၀၂၂
၉	ဆိပ်ဖြူ	၅/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄၅၀	၄၅၆	၆-၇-၂၀၂၂	၆-၇-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁,၈၈၆	၁,၄၉၃	၂၁-၆-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၁၀	ချောက်	၂/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၂၅	၂၅	၁-၇-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂
၁၁	ချောက်	၃/၂၀၂၀	ဖြည့်စွက်	၆၅၀	၆၅၇	၁-၇-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
၁၂	ချောက်	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀၀	၁၀၃	၁-၇-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂
၁၃	ချောက်	၅/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁၅၀	၁၅၅	၇-၇-၂၀၂၂	၇-၇-၂၀၂၂
၁၄	ချောက်	၆/၂၀၂၀	ကွန်တို	၈	၈	၁-၇-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂
၁၅	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၀	ကွန်တို	၂၀	၂၁	၈-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၆	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၀	၇-၆-၂၀၂၂	၇-၆-၂၀၂၂
၁၇	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၀	၂၁-၆-၂၀၂၂	၂၁-၆-၂၀၂၂
၁၈	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၄	၅-၇-၂၀၂၂	၅-၇-၂၀၂၂
၁၉	မကွေး	၃/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၁,၇၅၃	၁,၇၇၃	၇-၆-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

စိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင် (လျာထား)	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၀	စလင်း	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၇၅	၇၅	၉-၇-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
၂၁	စလင်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၂၅	၂၂၅	၁၂-၇-၂၀၂၂	၁၂-၇-၂၀၂၂
၂၂	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၇၅	၇၅	၁၅-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၂၃	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၅၀	၂၅၀	၁၅-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၂၄	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၇၅	၇၅	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၂၅	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၅၀	၂၅၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂၆	ငယ်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၇၅	၇၆	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၂၇	ငယ်	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၀၀	၁၀၁	၁၇-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၁,၁၂၅	၁,၁၂၇	၉-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂၈	မင်းလှ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀	၅၀	၁၅-၆-၂၀၂၂	၁၅-၆-၂၀၂၂
၂၉	မင်းလှ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၇၅	၂၇၅	၁၅-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၃၀	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	၂၀၂	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၄-၆-၂၀၂၂
၃၁	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၅၀	၁၅၆	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၄-၆-၂၀၂၂
၃၂	သရက်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၇၅	၈၃	၉-၆-၂၀၂၂	၉-၆-၂၀၂၂
၃၃	သရက်	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂၅၀	၂၅၉	၉-၆-၂၀၂၂	၁၀-၆-၂၀၂၂
၃၄	မင်းတုန်း	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀	၅၂	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂
၃၅	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၈၉	၁၉၁	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
စိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	ဖာထေး ပင် (လျာ ထား)	ဆောင်ရွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၃၆	ကံမ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၆၉	၆၉	၂၀-၆-၂၀၂၂	၂၀-၆-၂၀၂၂
၃၇	ကံမ	၃/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၁၅၀	၁၅၀	၂၁-၆-၂၀၂၂	၂၁-၆-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁,၄၅၈	၁,၄၈၇	၉-၆-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၆,၂၂၂	၅,၈၈၀	၇-၆-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်(မြိုင်၊ ပခုက္ကူ)မြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသ
အခြေအနေအရ သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချ
ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါ သည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	ဖာထေးပင် (လျာထား)	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၂၀-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၂	ကျောက်ဆည်	၅/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၆၂၀	၆၂၀	၁၉-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၃	မြစ်သား	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၇၅	၇၅	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
၄	မြစ်သား	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄၅၀	၄၅၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
၅	တံတားဦး	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀၀	၃၀၀	၂၇-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၁,၅၉၅	၁,၅၉၅	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၆	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၈၁	၂၈၁	၂၈-၅-၂၀၂၂	၂၈-၅-၂၀၂၂
၇	နွားထိုးကြီး	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၁၆-၆-၂၀၂၂	၁၆-၆-၂၀၂၂
၈	တောင်သာ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၀၀	၂၀၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
၉	ငါးနန်း	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၈၁	၂၈၁	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၉၁၂	၉၁၂	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၃၈၁	၃၈၁	၂၅-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၁၁	ညောင်ဦး	၆/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၂၅	၂၅	၂၇-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၁၂	ညောင်ဦး	၇/၂၀၂၀	ကွန်တို	၃၀	၃၀	၂၅-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၁၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၄၅၀	၄၅၀	၅-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၁၄	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၃၈	၁၃၈	၁၈-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁,၀၂၄	၁,၀၂၄	၅-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၁၅	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
၁၆	မိတ္ထီလာ	၅/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅၀	၅၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
၁၇	သာစည်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅၀	၁၅၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
၁၈	သာစည်	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂၅၀	၂၅၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၆၀၀	၆၀၀	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး
စိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	ဖာထေး ပင် (လျာ ထား)	ဆောင်ရွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ဖာထေးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၉	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂၀၀	၂၀၀	၂၉-၅-၂၀၂၂	၂၉-၅-၂၀၂၂
၂၀	ပျော်ဘွယ်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၂၅၀	၂၅၀	၂၄-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၄၅၀	၄၅၀	၂၄-၅-၂၀၂၂	၂၉-၅-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄,၅၈၁	၄,၅၈၁	၂၄-၅-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၁၃,၃၀၈	၁၀,၆၈၁	၂၄-၅-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်ဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၅၀,၁၂၅	၄,၄၀၀	၄,၄၀၀	၁၀၀	၅-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၂၄,၄၂၅	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၀	၆-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၁၀၀	၄-၆-၂၀၂၂	၆-၈-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၆၆,၁၇၅	၂၀၃,၂၂၅	၂၀၃,၂၂၅	၁၀၀	၄-၆-၂၀၂၂	၆-၈-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၀ပြည့်နှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၆၆,၁၇၅)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေ ဒေသအခြေအနေအရ တတိယနှစ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း လျာထားချက် လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ခင်ဦး	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	-	-	-
၂	ဝက်လက်	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
၄	ကန့်ဘလူ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	-	-	-
၅	ကန့်ဘလူ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၆	ရေဦး	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၀,၀၀၀	-	-	-
၇	တန့်ဆည်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
၈	ဒီပဲယင်း	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၃၂,၀၀၀	-	-	-
၉	မုံရွာ	၂/၂၀၂၀	ကွန်တို	၂၀၀	၂၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
၁၀	ဘုတလင်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၁	အရာတော်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၂	အရာတော်	၃/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၃၀၀	-	-	-
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၂,၅၀၀	၂၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
၁၃	ယင်းမာပင်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၀၂၅	-	-	-
၁၄	ယင်းမာပင်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၅	ပုလဲ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၆	ပုလဲ	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၂၅	-	-	-

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက်(ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၇	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၂-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၁၈	စစ်ကိုင်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၁-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၁၉	စစ်ကိုင်း	၄/၂၀၂၀	ကွန်တို	၂၀၀	၂၀၀	၂၁-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၂၀	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၅-၇-၂၀၂၂	၆-၇-၂၀၂၂
၂၁	မြောင်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၂၂	မြောင်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၃	မြောင်	၅/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၂၀၀	-	-	-
၂၄	မြောင်	၄/၂၀၂၀	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၁,၆၀၀	၄,၂၀၀	၅-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၅၀,၁၂၅	၄,၄၀၀	၅-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ၊ ရေဦး၊ တန့်ဆည်၊ ဒီပဲယင်း)မြို့နယ်များ၊မုံရွာခရိုင်(ဘုတလင်၊အရာတော်)မြို့နယ်များ၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ယင်းမာပင်၊ပုလဲ)မြို့နယ်များနှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင်၊မြောင်မြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ တတိယနှစ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းအား လျာထားချက်လျော့ချ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၂	ပေါက်	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
၃	မြိုင်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	-	-	-
၄	ရေစကြို	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၅	ရေစကြို	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၀၀၀	၇,၀၀၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၃
၆	ပခုက္ကူ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	-	-	-
၇	ပခုက္ကူ	၃/၂၀၂၀	ကွန်တို	၂၂၅	-	-	-
၈	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၂၁-၇-၂၀၂၂
၉	ဆိပ်ဖြူ	၅/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၉,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၃၇,၇၂၅	၂၀,၅၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၁၀	ချောက်	၂/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၅၀၀	၅၀၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၁၁	ချောက်	၃/၂၀၂၀	ဖြည့်စွက်	၁၃,၀၀၀	၁၃,၀၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
၁၂	ချောက်	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၇-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၁၃	ချောက်	၅/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၁၄	ချောက်	၆/၂၀၂၀	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၁၉-၇-၂၀၂၂
၁၅	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၀	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၈-၇-၂၀၂၂
၁၆	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၉-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၁၇	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂
၁၈	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၁၂-၇-၂၀၂၂
၁၉	မကွေး	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၀-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၃၅,၀၅၀	၃၅,၀၅၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၀	စလင်း	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၂၁	စလင်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၂-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၂၂	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၆-၇-၂၀၂၂
၂၃	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၂၄	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၂၅	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၂၆	ငမဲ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၁၀-၇-၂၀၂၂
၂၇	ငမဲ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၀-၇-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၂၈	မင်းလှ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၆-၇-၂၀၂၂
၂၉	မင်းလှ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၅၀၀	၅,၅၀၀	၂၆-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၃၀	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၉-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
၃၁	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၈-၆-၂၀၂၂
၃၂	သရက်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၄-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၃၃	သရက်	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၆-၇-၂၀၂၂	၈-၇-၂၀၂၂
၃၄	မင်းတုန်း	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၇-၇-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂
၃၅	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၇၅	၃,၇၇၅	၅-၇-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၃၆	ကံမ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၃၇၅	၁,၃၇၅	၁၆-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၃၇	ကံမ	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၇-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၂၉,၁၅၀	၂၉,၁၅၀	၆-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၂၄,၄၂၅	၁၀၇,၂၀၀	၆-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင် (မြိုင်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ)မြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ တတိယနှစ်ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းအား လျာထားချက် လျော့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်းသည့်အရေအတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၇-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၂	ကျောက်ဆည်	၅/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၂,၄၀၀	၁၂,၄၀၀	၁၅-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၃	မြစ်သား	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၄-၆-၂၀၂၂	၆-၆-၂၀၂၂
၄	မြစ်သား	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၄-၆-၂၀၂၂	၇-၆-၂၀၂၂
၅	တံတားဦး	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၅-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၃၁,၉၀၀	၃၁,၉၀၀	၄-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
၆	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၄-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
၇	နွားထိုးကြီး	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၄-၇-၂၀၂၂
၈	တောင်သာ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂-၈-၂၀၂၂	၆-၈-၂၀၂၂
၉	ငါန်းဇွန်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၃၁-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၂-၇-၂၀၂၂	၆-၈-၂၀၂၂
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၁၄-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၁၁	ညောင်ဦး	၆/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၅၀၀	၅၀၀	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၄-၇-၂၀၂၂
၁၂	ညောင်ဦး	၇/၂၀၂၀	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၁၄-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၁၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၃၀-၇-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
၁၄	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၇၅၀	၂,၇၅၀	၃၀-၇-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၄၇၅	၂၀,၄၇၅	၁၃-၇-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
၁၅	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂-၈-၂၀၂၂	၂-၈-၂၀၂၂
၁၆	မိတ္ထီလာ	၅/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၃-၈-၂၀၂၂	၃-၈-၂၀၂၂
၁၇	သာစည်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂-၈-၂၀၂၂	၄-၈-၂၀၂၂
၁၈	သာစည်	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂-၈-၂၀၂၂	၄-၈-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၂-၈-၂၀၂၂	၄-၈-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)
 အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	မူလ စိုက်ပင်	ပေါင်းရှင်း သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းသည့် ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၉	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
၂၀	ပျော်ဘွယ်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁-၈-၂၀၂၂	၅-၈-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၄-၆-၂၀၂၂	၆-၈-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၆၆,၁၇၅	၂၀၃,၂၂၅	၄-၆-၂၀၂၂	၆-၈-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်

မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်ဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	မူလစိုက်ပင်	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၅၀,၁၂၅	၃,၂၀၀	၃,၂၀၀	၁၀၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၂၄,၄၂၅	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၇,၂၀၀	၁၀၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၁၀၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃
	စုစုပေါင်း		၂၆၆,၁၇၅	၂၀၂,၀၂၅	၂၀၂,၀၂၅	၁၀၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မိုးရာသီတွင် (၂၆၆,၁၇၅)ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ တတိယနှစ် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း လျာထားချက်လျော့ချ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်

မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ခင်ဦး	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	-	-	-
၂	ဝက်လက်	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	-	-	-
၃	ဝက်လက်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
၄	ကန့်ဘလူ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	-	-	-
၅	ကန့်ဘလူ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၆	ရေဦး	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁၀,၀၀၀	-	-	-
၇	တန့်ဆည်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
၈	ဒီပဲယင်း	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	-	-	-
ရွှေဘိုခရိုင်ပေါင်း				၃၂,၀၀၀	-	-	-
၉	မုံရွာ	၂/၂၀၂၀	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
၁၀	ဘုတလင်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၁	အရာတော်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၂	အရာတော်	၃/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၃၀၀	-	-	-
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၂,၅၀၀	-	-	-
၁၃	ယင်းမာပင်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၀၂၅	-	-	-
၁၄	ယင်းမာပင်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၅	ပုလဲ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၆	ပုလဲ	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၂၅	-	-	-

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်

မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၇	စစ်ကိုင်း	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	-	-	-
၁၈	စစ်ကိုင်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	စစ်ကိုင်း	၄/၂၀၂၀	ကွန်တို	၂၀၀	၂၀၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
၂၀	မြင်းမူ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၂၁	မြောင်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	-	-	-
၂၂	မြောင်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	-	-	-
၂၃	မြောင်	၅/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၂၀၀	-	-	-
၂၄	မြောင်	၄/၂၀၂၀	ကွန်တို	၂၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်ပေါင်း				၁၁,၆၀၀	၃,၂၀၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၅၀,၁၂၅	၃,၂၀၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်(ခင်ဦး၊ ဝက်လက်၊ ကန့်ဘလူ။ တန့်ဆည်၊ ဒီပဲယင်း)မြို့နယ်များ၊ မုံရွာခရိုင်(မုံရွာ၊ ဘုတလင်၊ အရာတော်)မြို့နယ်များ၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်(ယင်းမာပင်၊ ပုလဲ)မြို့နယ်များ၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်(စစ်ကိုင်း(၂/၂၀၂၀)၊ မြင်းမူမြောင်)မြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ တတိယနှစ် မီးကာကွယ်ခြင်း (မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းလျာထားချက်လျော့ချ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်
မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၀-၁-၂၀၂၃	၂၁-၁-၂၀၂၃
၂	ပေါက်	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၂-၁-၂၀၂၃	၂၃-၁-၂၀၂၃
၃	မြိုင်	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	-	-	-
၄	ရေစကြို	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၄-၁-၂၀၂၃	၁၄-၁-၂၀၂၃
၅	ရေစကြို	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၀၀၀	၇,၀၀၀	၁၃-၁-၂၀၂၃	၁၈-၁-၂၀၂၃
၆	ပခုက္ကူ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	-	-	-
၇	ပခုက္ကူ	၃/၂၀၂၀	ကွန်တို	၂၂၅	-	-	-
၈	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၅-၁-၂၀၂၃	၁၅-၁-၂၀၂၃
၉	ဆိပ်ဖြူ	၅/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၉,၀၀၀	-	-	-
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၃၇,၇၂၅	၂၀,၅၀၀	၁၃-၁-၂၀၂၃	၂၃-၁-၂၀၂၃
၁၀	ချောက်	၂/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၁၃,၀၀၀	၁၃,၀၀၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	ချောက်	၃/၂၀၂၀	ဖြည့်စွက်	၅၀၀	၅၀၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၂	ချောက်	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၉-၁၂-၂၀၂၂	၂-၁-၂၀၂၃
၁၃	ချောက်	၅/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၆-၁၂-၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၄	ချောက်	၆/၂၀၂၀	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
၁၅	ရေနံချောင်း	၄/၂၀၂၀	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
၁၆	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၃-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၁၈	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၉	မကွေး	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၃၅,၀၅၀	၃၅,၀၅၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်
မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၂၀	စလင်း	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၈-၁-၂၀၂၃	၂၉-၁-၂၀၂၃
၂၁	စလင်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၉-၁-၂၀၂၃	၃၁-၁-၂၀၂၃
၂၂	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၀-၁-၂၀၂၃	၁၁-၁-၂၀၂၃
၂၃	ပွင့်ဖြူ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၃-၁-၂၀၂၃	၂၆-၁-၂၀၂၃
၂၄	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၆-၁-၂၀၂၂	၂၇-၁-၂၀၂၂
၂၅	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၈-၁-၂၀၂၂	၂၉-၁-၂၀၂၂
၂၆	ငမဲ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၄-၁-၂၀၂၂	၁၅-၁-၂၀၂၂
၂၇	ငမဲ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၃-၁-၂၀၂၂	၁၅-၁-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၁၃-၁-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃
၂၈	မင်းလှ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၅-၁-၂၀၂၂	၂၅-၁-၂၀၂၂
၂၉	မင်းလှ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၅၀၀	၅,၅၀၀	၂၆-၁-၂၀၂၂	၂၆-၁-၂၀၂၂
၃၀	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၃-၁-၂၀၂၂	၂၃-၁-၂၀၂၂
၃၁	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၃-၁-၂၀၂၂	၂၃-၁-၂၀၂၂
၃၂	သရက်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၄-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
၃၃	သရက်	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁-၁-၂၀၂၃	၅-၁-၂၀၂၃
၃၄	မင်းတုန်း	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၂၅-၁-၂၀၂၂	၂၅-၁-၂၀၂၂
၃၅	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၇၅	၃,၇၇၅	၃၁-၁-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်
မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၃၆	ကံမ	၂/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၃၇၅	၁,၃၇၅	၂၉-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
၃၇	ကံမ	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၂၉,၁၅၀	၂၉,၁၅၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁-၂၀၂၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၂၄,၄၂၅	၁၀၇,၂၀၀	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်(မြိုင်၊ ပခုက္ကူ၊ ဆိပ်ဖြူ ၅/၂၀၂၀) မြို့နယ် တို့တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ တတိယနှစ် မီးကာကွယ်ခြင်း (မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းလျာထားချက်လျော့ချ ဆောင်ရွက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်
မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၈-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၂	ကျောက်ဆည်	၅/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်	၁၂,၄၀၀	၁၂,၄၀၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၃	မြစ်သား	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၇-၁-၂၀၂၃	၇-၁-၂၀၂၃
၄	မြစ်သား	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၅-၁-၂၀၂၃	၇-၁-၂၀၂၃
၅	တံတားဦး	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၉-၁-၂၀၂၃	၁၀-၁-၂၀၂၃
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၃၁,၉၀၀	၃၁,၉၀၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၀-၁-၂၀၂၃
၆	မြင်းခြံ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၇-၁-၂၀၂၃	၈-၁-၂၀၂၃
၇	နွားထိုးကြီး	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၄-၁-၂၀၂၃	၁၅-၁-၂၀၂၃
၈	တောင်သာ	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၂-၁-၂၀၂၂	၁၆-၁-၂၀၂၂
၉	ငါးနန်း	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၅-၁-၂၀၂၃	၆-၁-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၁၂-၁-၂၀၂၂	၁၅-၁-၂၀၂၃
၁၀	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၄-၁-၂၀၂၃
၁၁	ညောင်ဦး	၆/၂၀၂၀	အပင်ကြီး	၅၀၀	၅၀၀	၁-၁-၂၀၂၃	၃-၁-၂၀၂၃
၁၂	ညောင်ဦး	၇/၂၀၂၀	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၁-၁-၂၀၂၃	၃-၁-၂၀၂၃
၁၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၄	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်	၂,၇၅၀	၂,၇၅၀	၂၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၈-၁၂-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၄၇၅	၂၀,၄၇၅	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၄-၁-၂၀၂၃
၁၅	မိတ္ထီလာ	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃၀-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၆	မိတ္ထီလာ	၅/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	သာစည်	၃/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၆-၁-၂၀၂၃	၂၁-၁-၂၀၂၃
၁၈	သာစည်	၄/၂၀၂၀	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၆-၁-၂၀၂၃	၂၁-၁-၂၀၂၃
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၀၀	၁၂,၀၀၀	၃၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းဟောင်းများအား တတိယနှစ်
မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	မူလစိုက်ပင်	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၉	ရမည်းသင်း	၃/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
၂၀	ပျော်ဘွယ်	၂/၂၀၂၀	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁,၆၂၅	၉၁,၆၂၅	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၆၆,၁၇၅	၂၀၂,၀၂၅	၁၂-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် စိုက်ပျိုးသည့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း၊

တစ်ရွာလျှင် တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)နှင့် ကျွန်း(၃)ပင် စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ကျေးရွာပေါင်း	အိမ်ထောင်စုပေါင်း	ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း		တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာအပင်(၂၀)		တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်		စုစုပေါင်း		
				လျာထား(ပင်)	စိုက်ပျိုးပြီး(ပင်)	လျာထား(ပင်)	စိုက်ပျိုးပြီး(ပင်)	လျာထား(ပင်)	စိုက်ပျိုးပြီး(ပင်)	လျာထား(ပင်)	စိုက်ပျိုးပြီး(ပင်)	ရာခိုင်နှုန်း
၁	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၂	မကွေး	၂၁	၂,၈၁၇	၂၅,၂၀၀	၂၅,၂၀၀	၅၆,၃၄၉	၅၆,၃၄၉	၈,၄၅၁	၈,၄၅၁	၉၀,၀၀၀	၉၀,၀၀၀	၁၀၀
၃	မန္တလေး	၁၅	၂,၉၀၅	၁၀,၂၀၀	၁၀,၂၀၀	၄၈,၆၆၀	၄၈,၆၆၀	၇,၂၉၉	၇,၂၉၉	၆၆,၁၅၉	၆၆,၁၅၉	၁၀၀
စိမ်း/စိုပေါင်း		၃၆	၅,၇၂၂	၃၅,၄၀၀	၃၅,၄၀၀	၁၀၅,၀၀၉	၁၀၅,၀၀၉	၁၅,၇၅၀	၁၅,၇၅၀	၁၅၆,၁၅၉	၁၅၆,၁၅၉	၁၀၀

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ လျာထားဆောင်ရွက်နိုင်မှု မရှိပါ။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုးသည့် အရေအတွက်
၁	ပခုက္ကူ / ပေါက်	နတ်ဥယျာဉ်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၂	ပခုက္ကူ / မြိုင်	တွင်းမ	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၃	ပခုက္ကူ / ရေစကြို	ဆင်တန့်နား	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၄	ပခုက္ကူ / ပခုက္ကူ	တဲကုန်း	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၅	ပခုက္ကူ / ဆိပ်ဖြူ	ကိုးထောင့်	ယူကလစ်၊ ရှား	၁,၂၀၀
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၆,၀၀၀
၆	မကွေး / ချောက်	ကဖြူစံ	ရင်းမာ၊ လျှော်ဖြူ	၁,၂၀၀
၇	မကွေး / ရေနံချောင်း	မကြီးကန်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၈	မကွေး / နတ်မောက်	အင်းကုန်း(တ)	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၉	မကွေး / မြို့သစ်	ဇင်းဗျိုး	ယူကလစ်၊ ကျွန်း	၁,၂၀၀
၁၀	မကွေး/တောင်တွင်းကြီး	သက္ကယ်ကျင်း	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၁၁	မကွေး / မကွေး	အင်ကြင်း	ယူကလစ်၊ ရှား	၁,၂၀၀
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၇,၂၀၀
၁၂	မင်းဘူး / စလင်း	ရုံးပင်ကန်(မ)	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၁၃	မင်းဘူး / ပွင့်ဖြူ	ကျွဲခြံ	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၁၄	မင်းဘူး / မင်းဘူး	ပိုက်သင်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၁၅	မင်းဘူး / ငဖဲ	ကံပေါက်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၄,၈၀၀
၁၆	သရက် / မင်းလှ	ကွန်းသွန်း	ကျွန်း	၁,၂၀၀
၁၇	သရက် / ဆင်ပေါင်ဝဲ	မွန်းညောင်ပင်သာ	ကျွန်း	၁,၂၀၀
၁၈	သရက် / အောင်လံ	မြွေရိုး	ယူကလစ်၊ ရင်းမာ	၁,၂၀၀
၁၉	သရက် / သရက်	ပိတောက်ပင်	ကျွန်း	၁,၂၀၀
၂၀	သရက် / မင်းတုန်း	မီးဘောက်	ကျွန်း	၁,၂၀၀
၂၁	သရက် / ကံမ	အင်းပဲ	ကျွန်း	၁,၂၀၀
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၇,၂၀၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၂၅,၂၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုးသည့် အရေအတွက်
၁	ကျောက်ဆည်/ကျောက်ဆည်	မုန့်ပေါင်းတောင်	ယူကလစ်၊ မဲဇေလီ၊ ကုက္ကို	၆၈၀
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	ကျွဲတပ်	ယူကလစ်၊ မဲဇေလီ	၆၈၀
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	စည်ပင်ကွေ့	ယူကလစ်	၆၈၀
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၄၀
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	လယ်ကျင်းဦး	တမာ၊ မဲဇေလီ၊ ဗန်ဒါ	၆၈၀
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	မြတောင်	ယူကလစ်	၆၈၀
၆	မြင်းခြံ/ တောင်သာ	ပြဿာဒ်ကြီး	ယူကလစ်	၆၈၀
၇	မြင်းခြံ/ ငါန်းဇွန်	မြောင်ကျင်း	ယူကလစ်	၆၈၀
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂,၇၂၀
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	သပွတ်စု	ယူကလစ်	၆၈၀
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်းတောင်း	သုံးအိမ်	ရင်းမာ	၆၈၀
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁,၃၆၀
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	ကြွယ်ကန်	ဒဟတ်၊ ရှား	၆၈၀
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	မရွေး	ယူကလစ်	၆၈၀
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ဝက်လက်	ယူကလစ်၊ တမာ	၆၈၀
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	ကုန်းလည်	လျှော်ဖြူ၊ တမာ၊ ရင်းမာ	၆၈၀
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၂,၇၂၀
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	မာန်ကျည်းကုန်း	ကျွန်း	၆၈၀
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	ရွာသစ်ကလေး	ယူကလစ်	၆၈၀
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၁,၃၆၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၂၀,၂၀၀
စိမ်း/စိုချုပ်				၃၅,၄၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင်
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုးသည့် အရေအတွက်
၁	ပခုက္ကူ / ပေါက်	နတ်ဥယျာဉ်	ယူကလစ်	၃၀၀၀
၂	ပခုက္ကူ / မြိုင်	တွင်းမ	ယူကလစ်	၃၂၆၀
၃	ပခုက္ကူ / ရေစကြို	ဆင်တန့်နား	ယူကလစ်၊ လျှော်ဖြူ	၁၈၈၀
၄	ပခုက္ကူ / ပခုက္ကူ	တဲကုန်း	ယူကလစ်	၁၈၀၀
၅	ပခုက္ကူ / ဆိပ်ဖြူ	ကိုးထောင့်	ယူကလစ်	၆၄၄၀
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၆,၃၈၀
၆	မကွေး / ချောက်	ကဖြူစံ	ရင်းမာ၊ လျှော်ဖြူ	၂၉၂၉
၇	မကွေး / ရေနံချောင်း	မကြီးကန်	ယူကလစ်	၂၉၄၀
၈	မကွေး / နတ်မောက်	အင်းကုန်း(တ)	ယူကလစ်	၂၁၀၀
၉	မကွေး / မြို့သစ်	ဇင်းပျိုး	ယူကလစ်	၃၀၀၀
၁၀	မကွေး/တောင်တွင်းကြီး	သက္ကယ်ကျင်း	မဲဇေလီ	၃၀၀၀
၁၁	မကွေး / မကွေး	အင်ကြင်း	ယူကလစ်	၂၉၂၀
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၁၆,၈၈၉
၁၂	မင်းဘူး / စလင်း	ရုံးပင်ကန်(မ)	ယူကလစ်	၃၁၀၀
၁၃	မင်းဘူး / ပွင့်ဖြူ	ကျွဲခြံ	ယူကလစ်	၃၇၂၀
၁၄	မင်းဘူး / မင်းဘူး	ပိုက်သင်	ယူကလစ်	၂၄၀၀
၁၅	မင်းဘူး / ငဖဲ	ကံပေါက်	ယူကလစ်	၂၀၄၀
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၁၁,၂၆၀
၁၆	သရက် / မင်းလှ	ကွန်းသွန်း	ကျွန်း	၂၁၀၀
၁၇	သရက် / ဆင်ပေါင်ဝဲ	မွန်းညောင်ပင်သာ	ကျွန်း	၂၁၀၀
၁၈	သရက် / အောင်လံ	မြွေရိုး	ယူကလစ်၊ရင်းမာ	၂၃၀၀
၁၉	သရက် / သရက်	ပိတောက်ပင်	ကျွန်း	၁၇၂၀
၂၀	သရက် / မင်းတုန်း	မီးဘောက်	ကျွန်း	၁၂၀၀
၂၁	သရက် / ကံမ	အင်းပဲ	ယူကလစ်	၂၄၀၀
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁၁,၈၂၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၅၆,၃၄၉

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင်
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုးသည့် အရေအတွက်
၁	ကျောက်ဆည်/ကျောက်ဆည်	အနောက်ရေပြားတော	ယူကလစ်	၃၀၀၀
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	ခတက်ကုန်း	တမာ၊ ကုက္ကို	၄၀၀၀
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	စည်ပင်ကွေ့	ယူကလစ်၊ ကုက္ကို	၂၁၆၀
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၉,၁၆၀
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	လယ်ကျင်းဦး	ယူကလစ်	၃၂၀၀
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	ထန်းဂွ(တ)	ယူကလစ်	၄၂၄၀
၆	မြင်းခြံ/ တောင်သာ	ပြဿာဒ်ကြီး	ယူကလစ်	၄၀၀၀
၇	မြင်းခြံ/ ငါန်းဇွန်	မြောင်ကျင်း	ယူကလစ်	၄၀၀၀
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၅,၄၄၀
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	သပွတ်စု	ယူကလစ်	၃၂၂၀
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်းတောင်း	သုံးအိမ်	ရင်းမာ၊ ယူကလစ်	၁၉၆၀
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၅,၁၈၀
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	ကြွယ်ကန်	ယူကလစ်၊ရင်းမာ၊ကုက္ကို	၃၂၀၀
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	မရွေး	ယူကလစ်	၃၉၀၀
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ဝက်လက်	ယူကလစ်၊တမာ၊ လျှော်ဖြူ၊ရင်းမာ	၂၃၄၀
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	ကုန်းလည်	ရင်းမာ၊တမာ၊ယူကလစ်	၂၆၄၀
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၈၀
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	မာန်ကျည်းကုန်း	ယူကလစ်၊လျှော်ဖြူ	၃၈၀၀
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	ရွာသစ်ကလေး	ယူကလစ်	၃၀၀၀
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၆,၈၀၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄၈,၆၆၀
စိမ်း/စိုချုပ်				၁၀၅,၀၀၉

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုးသည့် အရေအတွက်
၁	ပခုက္ကူ / ပေါက်	နတ်ဥယျာဉ်	ကျွန်း	၄၅၀
၂	ပခုက္ကူ / မြိုင်	တွင်းမ	ကျွန်း	၄၈၉
၃	ပခုက္ကူ / ရေစကြို	ဆင်တန့်နား	ကျွန်း	၂၈၂
၄	ပခုက္ကူ / ပခုက္ကူ	တဲကုန်း	ကျွန်း	၂၇၀
၅	ပခုက္ကူ / ဆိပ်ဖြူ	ကိုးထောင့်	ကျွန်း	၉၆၆
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၂,၄၅၇
၆	မကွေး / ချောက်	ကဖြူစံ	ကျွန်း	၄၃၈
၇	မကွေး / ရေနံချောင်း	မကြီးကန်	ကျွန်း	၄၄၁
၈	မကွေး / နတ်မောက်	အင်းကုန်း(တ)	ကျွန်း	၃၁၅
၉	မကွေး / မြို့သစ်	ဇင်းပျိုး	ကျွန်း	၄၅၀
၁၀	မကွေး/တောင်တွင်းကြီး	သက္ကယ်ကျင်း	ကျွန်း	၄၅၀
၁၁	မကွေး / မကွေး	အင်ကြင်း	ကျွန်း	၄၃၈
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၂,၅၃၂
၁၂	မင်းဘူး / စလင်း	ရုံးပင်ကန်(မ)	ကျွန်း	၄၆၅
၁၃	မင်းဘူး / ပွင့်ဖြူ	ကျွဲခြံ	ကျွန်း	၅၅၈
၁၄	မင်းဘူး / မင်းဘူး	ပိုက်သင်	ကျွန်း	၃၆၀
၁၅	မင်းဘူး / ငဖဲ	ကံပေါက်	ကျွန်း	၃၀၆
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၁,၆၈၉
၁၆	သရက် / မင်းလှ	ကွန်းသွန်း	ကျွန်း	၃၁၅
၁၇	သရက် / ဆင်ပေါင်ဝဲ	မွန်းညောင်ပင်သာ	ကျွန်း	၃၁၅
၁၈	သရက် / အောင်လံ	မြွေရိုး	ကျွန်း	၃၄၅
၁၉	သရက် / သရက်	ပိတောက်ပင်	ကျွန်း	၂၅၈
၂၀	သရက် / မင်းတုန်း	မီးဘောက်	ကျွန်း	၁၈၀
၂၁	သရက် / ကံမ	အင်းပဲ	ကျွန်း	၃၆၀
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁,၇၇၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၈,၄၅၁

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုးသည့် အရေအတွက်
၁	ကျောက်ဆည်/ကျောက်ဆည်	အနောက်ရေပြားတော	ကျွန်း	၄၅၀
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	ခတက်ကုန်း	ကျွန်း	၆၀၀
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	စည်ပင်ကွေ့	ကျွန်း	၃၂၄
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၁,၃၇၄
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	လယ်ကျင်းဦး	ကျွန်း	၄၈၀
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	ထန်းဂွ(တ)	ကျွန်း	၆၃၆
၆	မြင်းခြံ/ တောင်သာ	ပြဿာဒ်ကြီး	ကျွန်း	၆၀၀
၇	မြင်းခြံ/ ငါန်းဇွန်	မြောင်ကျင်း	ကျွန်း	၆၀၀
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂,၃၁၆
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	သပွတ်စု	ကျွန်း	၄၈၃
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်းတောင်း	သုံးအိမ်	ကျွန်း	၂၉၄
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၇၇၇
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	ကြွယ်ကန်	ကျွန်း	၄၈၀
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	မရွေး	ကျွန်း	၅၈၅
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ဝက်လက်	ကျွန်း	၃၅၁
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	ကုန်းလည်	ကျွန်း	၃၉၆
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁,၈၁၂
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	မာန်ကျည်းကုန်း	ကျွန်း	၅၇၀
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	ရွာသစ်ကလေး	ကျွန်း	၄၅၀
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၁,၀၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၇,၂၉၉
စိမ်း/စိုချုပ်				၁၅,၇၅၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ပြည်သူ့ဗဟိုပြုပျိုးထောင်
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုးသည့် အရေအတွက်
၁	ပခုက္ကူ / ဆိပ်ဖြူ	ကိုးထောင့်	ယူကလစ်၊ ရှား	၄,၀၀၀
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀
၂	မကွေး/နတ်မောက်	အင်းကုန်း(တ)	ယူကလစ်	၁,၀၀၀
၃	မကွေး/မြို့သစ်	မင်းဗျိုး	ယူကလစ်	၁,၀၀၀
၄	မကွေး/မကွေး	အင်ကြင်း	ယူကလစ်၊ ရှား	၂,၀၀၀
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀
၅	မင်းဘူး/စလင်း	ရုံးပင်ကန်	ယူကလစ်	၈၇၅
၆	မင်းဘူး/ပွင့်ဖြူ	လယ်မ	ယူကလစ်	၈၇၅
၇	မင်းဘူး/မင်းဘူး	မကျီးပင်	ရှား၊ယူကလစ်၊လျှော်ဖြူ၊ တမာ	၈၇၅
၈	မင်းဘူး/ငဖဲ	ကံပေါက်	ယူကလစ်	၈၇၅
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၃,၅၀၀
၉	သရက်/ဆင်ပါင်ဝဲ	မွန်းညောင်ပင်သာ	ကျွန်း	၁,၅၀၀
၁၀	သရက်/သရက်	တောင်ဘော	ကျွန်း	၂,၀၀၀
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၅၀၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၅,၀၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ပြည်သူ့ဗဟိုပြုပျိုးထောင်
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုးသည့် အရေအတွက်
၁	ကျောက်ဆည်/ကျောက်ဆည်	မုန့်ပေါင်း	ယူကလစ်၊မဲဇေလီ၊ တမာ	၁၀၀၀
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	ပွဲလုံးကျော်	ကုက္ကို၊တမာ	၁၀၀၀
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	သက္ကယ်ကျင်း	ယူကလစ်၊ကုက္ကို	၁၀၀၀
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၀
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	ထန်းတောကြီး	တမာ၊မဲဇေလီ	၁၀၀၀
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	နရွဲတော	တမာ၊မဲဇေလီ	၁၀၀၀
၆	မြင်းခြံ/တောင်သာ	လှည်းပွဲကုန်း	လျှော်ဖြူ၊ကုက္ကို၊ တမာ	၁၀၀၀
၇	မြင်းခြံ/ငါးနန်း	အောက်ရိုး	ယူကလစ်၊လျှော်ဖြူ	၁၀၀၀
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	သပွတ်စု	ယူကလစ်၊ဒဟတ်၊ရှား	၁၀၀၀
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်းတောင်း	ပေတော	ရင်းမာ၊တမာ	၁၀၀၀
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	ကန်ခြား((မ)	ယူကလစ်၊ကုက္ကို	၁၀၀၀
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	တမာ	လျှော်ဖြူ၊ကုက္ကို၊ ဖျောက်ဆိတ်၊မဲဇေလီ	၁၀၀၀
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ဝက်လက်	ယူကလစ်၊တမာ	၁၀၀၀
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	ရွာသစ်ကြီး	ယူကလစ်၊လျှော်ဖြူ	၁၀၀၀
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	မာန်ကျည်းကုန်း	ကျွန်း၊လျှော်ဖြူ	၁၀၀၀
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	ရွာသစ်ကလေး	ယူကလစ်၊လျှော်ဖြူ	၁၀၀၀
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၅,၀၀၀
စိမ်း/စိုချုပ်				၃၀,၀၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် စိုက်ပျိုးသည့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း၊ တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)နှင့် ကျွန်း(၃)ပင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း			တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာအပင်(၂၀)			တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်			စုစုပေါင်း		
		စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် ရာခိုင်နှုန်း
၁	မကွေး	၂၅,၂၀၀	၂၂,၀၇၃	၈၇.၅၉	၅၆,၃၄၉	၄၉,၆၆၆	၈၈.၁၄	၈,၄၅၁	၇,၃၇၉	၈၇.၃၂	၉၀,၀၀၀	၇၉,၁၁၈	၈၇.၉၁
၂	မန္တလေး	၁၀,၂၀၀	၈,၁၉၈	၈၀.၃၇	၄၈,၆၆၀	၄၁,၂၈၂	၈၄.၈၄	၇,၂၉၉	၅,၆၃၂	၇၇.၁၆	၆၆,၁၅၉	၅၅,၁၁၂	၈၃.၃၀
စိမ်း/စိုပေါင်း		၃၅,၄၀၀	၃၀,၂၇၁	၈၅.၅၁	၁၀၅,၀၀၉	၉၀,၉၄၈	၈၆.၆၁	၁၅,၇၅၀	၁၃,၀၁၁	၈၂.၆၁	၁၅၆,၁၅၉	၁၃၄,၂၃၀	၈၅.၉၆

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက်

ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း ၂၀၂၂ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုး ပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် %
၁	ပခုက္ကူ / ပေါက်	နတ်ဥယျာဉ်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀	၁၀၆၀	၈၈.၃၃
၂	ပခုက္ကူ / မြိုင်	တွင်းမ	ယူကလစ်	၁,၂၀၀	၁၀၅၅	၈၇.၉၂
၃	ပခုက္ကူ / ရေစကြို	ဆင်တန့်နား	ယူကလစ်	၁,၂၀၀	၁၀၀၄	၈၃.၆၇
၄	ပခုက္ကူ / ပခုက္ကူ	တဲကုန်း	ယူကလစ်	၁,၂၀၀	၁၀၇၁	၈၉.၂၅
၅	ပခုက္ကူ / ဆိပ်ဖြူ	ကိုးထောင့်	ယူကလစ်၊ ရှား	၁,၂၀၀	၁၁၆၈	၉၇.၃၃
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၆,၀၀၀	၅,၃၅၈	၈၉.၃၀
၆	မကွေး / ချောက်	ကဖြူစံ	ရင်းမာ၊ လျှော်ဖြူ	၁,၂၀၀	၁၁၄၁	၉၅.၀၈
၇	မကွေး / ရေနံချောင်း	မကြီးကန်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀	၉၉၀	၈၂.၅၀
၈	မကွေး / နတ်မောက်	အင်းကုန်း(တ)	ယူကလစ်	၁,၂၀၀	၉၇၅	၈၁.၂၅
၉	မကွေး / မြို့သစ်	ဇင်းပျိုး	ယူကလစ်၊ ကျွန်း	၁,၂၀၀	၁၁၇၁	၉၇.၅၈
၁၀	မကွေး/တောင်တွင်း ကြီး	သက္ကယ်ကျင်း	ယူကလစ်	၁,၂၀၀	၅၉၀	၄၉.၁၇
၁၁	မကွေး / မကွေး	အင်ကြင်း	ယူကလစ်၊ ရှား	၁,၂၀၀	၈၂၂	၆၈.၅၀
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၇,၂၀၀	၅,၆၈၉	၇၉.၀၁
၁၂	မင်းဘူး / စလင်း	ရုံးပင်ကန်(မ)	ယူကလစ်	၁,၂၀၀	၁၁၅၆	၉၆.၃၃
၁၃	မင်းဘူး / ပွင့်ဖြူ	ကျွဲခြံ	ယူကလစ်	၁,၂၀၀	၁၀၃၅	၈၆.၂၅
၁၄	မင်းဘူး / မင်းဘူး	ပိုက်သင်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀	၁၀၄၈	၈၇.၃၃
၁၅	မင်းဘူး / ငဖဲ	ကံပေါက်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀	၁၁၆၅	၉၇.၀၈
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၄,၈၀၀	၄,၄၀၄	၉၁.၇၅
၁၆	သရက် / မင်းလှ	ကွန်းသွန်း	ကျွန်း	၁,၂၀၀	၁၁၄၈	၉၅.၆၇
၁၇	သရက် / ဆင်ပေါင်ဝဲ	မွန်းညောင်ပင်သာ	ကျွန်း	၁,၂၀၀	၁၁၀၆	၉၂.၁၇
၁၈	သရက် / အောင်လံ	မြေရိုး	ယူကလစ်၊ ရင်းမာ	၁,၂၀၀	၁၀၁၆	၈၄.၆၇
၁၉	သရက် / သရက်	ပိတောက်ပင်	ကျွန်း	၁,၂၀၀	၁၁၀၆	၉၂.၁၇
၂၀	သရက် / မင်းတုန်း	မီးဘောက်	ကျွန်း	၁,၂၀၀	၁၀၈၇	၉၀.၅၈
၂၁	သရက် / ကံမ	အင်းပဲ	ကျွန်း	၁,၂၀၀	၁၁၅၉	၉၆.၅၈
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၇,၂၀၀	၆,၆၂၂	၉၁.၉၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၂၅,၂၀၀	၂၂,၀၇၃	၈၇.၅၉

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက်

ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း ၂၀၂၂ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုး ပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် %
၁	ကျောက်ဆည်/ကျောက်ဆည်	မုန့်ပေါင်းတောင်	ယူကလစ်၊မဲဇေလီ၊ကုက္ကို	၆၈၀	၅၈၂	၈၅.၅၉
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	ကျွဲတပ်	ယူကလစ်၊ မဲဇေလီ	၆၈၀	၆၅၂	၉၅.၈၈
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	စည်ပင်ကွေ့	ယူကလစ်	၆၈၀	၆၀၇	၈၉.၂၆
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၄၀	၁,၈၄၁	၉၀.၂၅
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	လယ်ကျင်းဦး	တမာ၊မဲဇေလီ၊ဗန်ဒါ	၆၈၀	၅၈၃	၈၅.၇၄
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	မြတောင်	ယူကလစ်	၆၈၀	၆၅၇	၉၆.၆၂
၆	မြင်းခြံ/ တောင်သာ	ပြဿာဒိကြီး	ယူကလစ်	၆၈၀	၆၁၃	၉၀.၁၅
၇	မြင်းခြံ/ ငါန်းဇွန်	မြောင်ကျင်း	ယူကလစ်	၆၈၀	၄၉၇	၇၃.၀၉
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂,၇၂၀	၂,၃၅၀	၈၆.၄၀
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	သပွတ်စု	ယူကလစ်	၆၈၀	၄၂၅	၆၂.၅၀
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်း တောင်း	သုံးအိမ်	ရင်းမာ	၆၈၀	၂၂၇	၃၃.၃၈
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁,၃၆၀	၆၅၂	၄၇.၉၄
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	ကြွယ်ကန်	ဒဟတ်၊ရှား	၆၈၀	၅၆၈	၈၃.၅၃
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	မရွေး	ယူကလစ်	၆၈၀	၆၂၉	၉၂.၅၀
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ဝက်လက်	ယူကလစ်၊ တမာ	၆၈၀	၅၀၅	၇၄.၂၆
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	ကုန်းလည်	လျှော်ဖြူ၊တမာ၊ရင်းမာ	၆၈၀	၅၈၈	၈၆.၄၇
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၂,၇၂၀	၂,၂၉၀	၈၄.၁၉
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	မာန်ကျည်းကုန်း	ကျွန်း	၆၈၀	၆၂၀	၉၁.၁၈
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်တွယ်	ရွာသစ်ကလေး	ယူကလစ်	၆၈၀	၄၄၅	၆၅.၄၄
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၁,၃၆၀	၁,၀၆၅	၇၈.၃၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၂၀,၂၀၀	၈,၁၉၈	၈၀.၃၇
စိမ်း/စိုချုပ်				၃၅,၄၀၀	၃၀,၂၇၁	၈၅.၅၁

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင် ၂၀၂၂ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုး ပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် %
၁	ပခုက္ကူ / ပေါက်	နတ်ဥယျာဉ်	ယူကလစ်	၃၀၀၀	၂၅၀၀	၈၃.၃၃
၂	ပခုက္ကူ / မြိုင်	တွင်းမ	ယူကလစ်	၃၂၆၀	၂၆၈၅	၈၂.၃၆
၃	ပခုက္ကူ / ရေစကြို	ဆင်တန်းနား	ယူကလစ်၊ လျှော်ဖြူ	၁၈၈၀	၁၇၈၅	၉၄.၉၅
၄	ပခုက္ကူ / ပခုက္ကူ	တဲကုန်း	ယူကလစ်	၁၈၀၀	၁၅၀၂	၈၃.၄၄
၅	ပခုက္ကူ / ဆိပ်ဖြူ	ကိုးထောင့်	ယူကလစ်	၆၄၄၀	၆၃၂၀	၉၈.၁၄
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၆,၃၈၀	၁၄,၇၉၂	၉၀.၃၁
၆	မကွေး / ချောက်	ကဖြူစံ	ရင်းမာ၊ လျှော်ဖြူ	၂၉၂၉	၂၈၁၈	၉၆.၂၁
၇	မကွေး / ရေနံချောင်း	မကြီးကန်	ယူကလစ်	၂၉၄၀	၂၄၈၅	၈၄.၅၂
၈	မကွေး / နတ်မောက်	အင်းကုန်း(တ)	ယူကလစ်	၂၁၀၀	၁၇၈၉	၈၅.၁၉
၉	မကွေး / မြို့သစ်	ဇင်းဗျိုး	ယူကလစ်	၃၀၀၀	၂၈၉၉	၉၆.၆၃
၁၀	မကွေး/တောင်တွင်းကြီး	သက္ကယ်ကျင်း	မဲဇေလီ	၃၀၀၀	၁၈၉၀	၆၃.၀၀
၁၁	မကွေး / မကွေး	အင်ကြင်း	ယူကလစ်	၂၉၂၀	၁၉၃၈	၆၆.၃၇
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၁၆,၈၈၉	၁၃,၈၁၉	၈၁.၈၂
၁၂	မင်းဘူး / စလင်း	ရုံးပင်ကန်(မ)	ယူကလစ်	၃၁၀၀	၂၉၇၉	၉၆.၁၀
၁၃	မင်းဘူး / ပွင့်ဖြူ	ကျွဲခြံ	ယူကလစ်	၃၇၂၀	၃၁၄၃	၈၄.၄၉
၁၄	မင်းဘူး / မင်းဘူး	ပိုက်သင်	ယူကလစ်	၂၄၀၀	၂၀၆၉	၈၆.၂၁
၁၅	မင်းဘူး / ငမဲ	ကံပေါက်	ယူကလစ်	၂၀၄၀	၁၉၇၉	၉၇.၀၁
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၁၁,၂၆၀	၁၁,၁၇၀	၉၀.၃၂
၁၆	သရက် / မင်းလှ	ကွန်းသွန်း	ကျွန်း	၂၁၀၀	၂၀၂၇	၉၆.၅၂
၁၇	သရက် / ဆင်ပေါင်ဝဲ	မွန်းညောင်ပင်သာ	ကျွန်း	၂၁၀၀	၂၀၀၉	၉၅.၆၇
၁၈	သရက် / အောင်လံ	မြေရိုး	ယူကလစ်၊ရ င်းမာ	၂၃၀၀	၂၀၁၆	၈၇.၆၅
၁၉	သရက် / သရက်	ပိတောက်ပင်	ကျွန်း	၁၇၂၀	၁၅၇၂	၉၁.၄၀
၂၀	သရက် / မင်းတုန်း	မီးဘောက်	ကျွန်း	၁၂၀၀	၁၀၇၆	၈၉.၆၇
၂၁	သရက် / ကံမ	အင်းပဲ	ယူကလစ်	၂၄၀၀	၂၈၅	၉၁.၀၄
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁၁,၈၂၀	၁၀,၈၈၅	၉၂.၀၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၅၆,၃၄၉	၄၉,၆၆၆	၈၈.၁၄

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင် ၂၀၂၂ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုး ပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် %
၁	ကျောက်ဆည်/ ကျောက်ဆည်	အနောက် ရေပြားတော	ယူကလစ်	၃၀၀၀	၂၅၈၁	၈၆.၀၃
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	ခတက်ကုန်း	တမာ၊ ကုက္ကို	၄၀၀၀	၃၇၂၅	၉၃.၁၃
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	စည်ပင်ကွေ့	ယူကလစ်၊ ကုက္ကို	၂၁၆၀	၁၅၉၉	၇၄.၀၃
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၉,၁၆၀	၇,၉၀၅	၈၆.၃၀
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	လယ်ကျင်းဦး	ယူကလစ်	၃၂၀၀	၂၇၇၄	၈၆.၆၉
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	ထန်းဂွ(တ)	ယူကလစ်	၄၂၄၀	၃၉၅၄	၉၃.၂၅
၆	မြင်းခြံ/ တောင်သာ	ပြဿာဒ်ကြီး	ယူကလစ်	၄၀၀၀	၃၅၉၂	၈၉.၈၀
၇	မြင်းခြံ/ ငါန်းဇွန်	မြောင်ကျင်း	ယူကလစ်	၄၀၀၀	၃၆၇၃	၉၁.၈၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၅,၄၄၀	၁၃,၉၉၃	၉၀.၆၃
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	သပွတ်စု	ယူကလစ်	၃၂၂၀	၂၀၅၀	၆၃.၆၆
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်း တောင်း	သုံးအိမ်	ရင်းမာ၊ ယူကလစ်	၁၉၆၀	၁၀၃၈	၅၃.၆၁
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၅,၁၈၀	၃,၀၈၈	၅၅.၆၁
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	ကြွယ်ကန်	ယူကလစ်၊ ရင်းမာ၊ ကုက္ကို	၃၂၀၀	၂၆၇၂	၈၃.၅၀
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	မရွေး	ယူကလစ်	၃၉၀၀	၃၆၃၀	၉၃.၀၈
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ဝက်လက်	ယူကလစ်၊ တမာ၊ လျှော်ဖြူ၊ ရင်းမာ	၂၃၄၀	၁၈၀၁	၇၆.၉၇
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	ကုန်းလည်	ရင်းမာ၊ တမာ၊ ယူကလစ်	၂၆၄၀	၂၀၅၀	၇၇.၆၅
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၀၈၀	၁၀,၁၅၃	၈၄.၀၅
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	မာန်ကျည်းကုန်း	ယူကလစ်၊ လျှော်ဖြူ	၃၈၀၀	၃၇၁၁	၉၇.၆၆
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	ရွာသစ်ကလေး	ယူကလစ်	၃၀၀၀	၂၄၃၂	၈၁.၀၇
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၆,၈၀၀	၆၁၄၃	၉၀.၃၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄၈,၆၆၀	၄၁,၂၈၂	၈၄.၈၄
စိမ်း/စိုချုပ်				၁၀၅,၀၀၉	၉၀,၉၄၈	၈၆.၆၁

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ စိုးရာသီ)တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုး ပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် %
၁	ပခုက္ကူ / ပေါက်	နတ်ဥယျာဉ်	ကျွန်း	၄၅၀	၃၆၅	၈၁.၁၁
၂	ပခုက္ကူ / မြိုင်	တွင်းမ	ကျွန်း	၄၈၉	၃၉၂	၈၀.၁၆
၃	ပခုက္ကူ / ရေစကြို	ဆင်တန့်နား	ကျွန်း	၂၈၂	၂၇၁	၉၆.၁၀
၄	ပခုက္ကူ / ပခုက္ကူ	တဲကုန်း	ကျွန်း	၂၇၀	၂၃၂	၈၅.၉၃
၅	ပခုက္ကူ / ဆိပ်ဖြူ	ကိုးထောင့်	ကျွန်း	၉၆၆	၉၅၁	၉၈.၄၅
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၂,၄၅၇	၂,၂၁၁	၈၉.၉၉
၆	မကွေး / ချောက်	ကဖြူစံ	ကျွန်း	၄၃၈	၄၂၁	၉၆.၁၂
၇	မကွေး / ရေနံချောင်း	မကြီးကန်	ကျွန်း	၄၄၁	၃၆၆	၈၂.၉၉
၈	မကွေး / နတ်မောက်	အင်းကုန်း(တ)	ကျွန်း	၃၁၅	၂၆၈	၈၅.၀၈
၉	မကွေး / မြို့သစ်	ဇင်းဗျိုး	ကျွန်း	၄၅၀	၄၀၃	၈၉.၅၆
၁၀	မကွေး/တောင်တွင်း ကြီး	သက္ကယ်ကျင်း	ကျွန်း	၄၅၀	၂၈၉	၆၄.၂၂
၁၁	မကွေး / မကွေး	အင်ကြင်း	ကျွန်း	၄၃၈	၂၇၀	၆၁.၆၄
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၂,၅၃၂	၂,၀၁၇	၇၉.၆၆
၁၂	မင်းဘူး / စလင်း	ရုံးပင်ကန်(မ)	ကျွန်း	၄၆၅	၄၄၈	၉၆.၃၄
၁၃	မင်းဘူး / ပွင့်ဖြူ	ကျွဲခြံ	ကျွန်း	၅၅၈	၄၆၇	၈၃.၆၉
၁၄	မင်းဘူး / မင်းဘူး	ပိုက်သင်	ကျွန်း	၃၆၀	၂၉၉	၈၃.၀၆
၁၅	မင်းဘူး / ငမဲ	ကံပေါက်	ကျွန်း	၃၀၆	၂၉၇	၉၇.၀၆
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၁,၆၈၉	၁,၅၁၁	၈၉.၄၆
၁၆	သရက် / မင်းလှ	ကွန်းသွန်း	ကျွန်း	၃၁၅	၃၀၄	၉၆.၅၁
၁၇	သရက် / ဆင်ပေါင်ဝဲ	မွန်းညောင်ပင်သာ	ကျွန်း	၃၁၅	၂၉၁	၉၂.၃၈
၁၈	သရက် / အောင်လံ	မြေရိုး	ကျွန်း	၃၄၅	၂၉၆	၈၅.၈၀
၁၉	သရက် / သရက်	ပိတောက်ပင်	ကျွန်း	၂၅၈	၂၃၇	၉၁.၈၆
၂၀	သရက် / မင်းတုန်း	မီးဘောက်	ကျွန်း	၁၈၀	၁၆၅	၉၁.၆၇
၂၁	သရက် / ကံမ	အင်းပဲ	ကျွန်း	၃၆၀	၃၄၇	၉၆.၃၉
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁,၇၇၃	၁,၆၄၀	၉၂.၅၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၈,၄၅၁	၇,၃၇၉	၈၇.၃၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင် ၂၀၂၂ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုး ပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် %
၁	ကျောက်ဆည်/ကျောက်ဆည်	အနောက်ရေပြားတော	ကျွန်း	၄၅၀	၃၃၆	၇၄.၆၇
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	ခတက်ကုန်း	ကျွန်း	၆၀၀	၅၄၈	၉၁.၃၃
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	စည်ပင်ကွေ့	ကျွန်း	၃၂၄	၂၃၈	၇၃.၄၆
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၁,၃၇၄	၁,၁၂၂	၈၁.၆၆
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	လယ်ကျင်းဦး	ကျွန်း	၄၈၀	၄၂၃	၈၈.၁၃
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	ထန်းဂွ(တ)	ကျွန်း	၆၃၆	၅၁၇	၈၁.၂၉
၆	မြင်းခြံ/ တောင်သာ	ပြဿာဒ်ကြီး	ကျွန်း	၆၀၀	၅၃၂	၈၈.၆၇
၇	မြင်းခြံ/ ငါန်းဇွန်	မြောင်ကျင်း	ကျွန်း	၆၀၀	၄၀၂	၆၇.၀၀
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၂,၃၁၆	၁,၈၇၄	၈၀.၉၂
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	သပွတ်စု	ကျွန်း	၄၈၃	၂၇၃	၅၆.၅၂
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်း တောင်း	သုံးအိမ်	ကျွန်း	၂၉၄	၁၀၃	၃၅.၀၃
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၇၇၇	၃၇၆	၄၈.၃၉
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	ကြွယ်ကန်	ကျွန်း	၄၈၀	၃၂၁	၆၆.၈၈
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	မရွေး	ကျွန်း	၅၈၅	၅၅၀	၉၄.၀၂
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ဝက်လက်	ကျွန်း	၃၅၁	၂၃၆	၆၇.၂၄
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	ကုန်းလည်	ကျွန်း	၃၉၆	၂၈၁	၇၀.၉၆
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁,၈၁၂	၁,၃၈၈	၇၆.၆၀
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	မာန်ကျည်းကုန်း	ကျွန်း	၅၇၀	၅၃၀	၉၂.၉၈
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	ရွာသစ်ကလေး	ကျွန်း	၄၅၀	၃၄၂	၇၆.၀၀
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၁,၀၂၀	၈၇၂	၈၅.၄၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၇,၂၉၉	၅,၆၃၂	၇၇.၁၆
စိမ်း/စိုချုပ်				၁၅,၇၅၀	၁၃,၀၁၁	၈၂.၆၁

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ပြည်သူ့ဗဟိုပြုပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက်
၂၀၂၂ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် %
၁	ပခုက္ကူ / ဆိပ်ဖြူ	ကိုးထောင့်	ယူကလစ်၊ ရှား	၄,၀၀၀	၃၆၉၆	၉၂.၄၀
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀	၃,၆၉၆	၉၂.၄၀
၂	မကွေး/နတ်မောက်	အင်းကုန်း(တ)	ယူကလစ်	၁,၀၀၀	၈၆၅	၈၆.၅၀
၃	မကွေး/မြို့သစ်	မင်းဗျိုး	ယူကလစ်	၁,၀၀၀	၉၂၁	၉၂.၁၀
၄	မကွေး/မကွေး	အင်ကြင်း	ယူကလစ်၊ ရှား	၂,၀၀၀	၇၉၉	၃၉.၉၅
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀	၂,၅၈၅	၆၄.၆၃
၅	မင်းဘူး/စလင်း	ရုံးပင်ကန်	ယူကလစ်	၈၇၅	၈၆၃	၉၈.၆၃
၆	မင်းဘူး/ပွင့်ဖြူ	လယ်မ	ယူကလစ်	၈၇၅	၇၄၄	၈၅.၀၃
၇	မင်းဘူး/မင်းဘူး	မကျီးပင်	ရှား၊ယူကလစ်၊ လျှော်ဖြူ၊ တမာ	၈၇၅	၈၃၀	၉၄.၈၆
၈	မင်းဘူး/ငယ်	ကံပေါက်	ယူကလစ်	၈၇၅	၈၄၉	၉၇.၀၃
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၃,၅၀၀	၃,၂၈၆	၉၃.၈၉
၉	သရက်/ဆင်ပိုင်ဝဲ	မွန်းညောင်ပင် သာ	ကျွန်း	၁,၅၀၀	၁၃၇၈	၉၁.၈၇
၁၀	သရက်/သရက်	တောင်ဘော	ကျွန်း	၂,၀၀၀	၁၉၁၉	၉၅.၉၅
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၅၀၀	၃,၂၉၇	၉၄.၂၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၅,၀၀၀	၁၂,၈၆၄	၈၅.၇၆

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ပြည်သူ့ဗဟိုပြုပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက်
၂၀၂၂ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပျိုးပင်	ရှင်ပင်	ရှင်ပင် %
၁	ကျောက်ဆည်/ကျောက်ဆည်	မုန့်ပေါင်း	ယူကလစ်၊မဲလီ၊ တမာ	၁၀၀၀	၈၅၃	၈၅.၃၀
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	ပွဲလုံးကျော်	ကုက္ကို၊တမာ	၁၀၀၀	၉၆၂	၉၆.၂၀
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	သက္ကယ်ကျင်း	ယူကလစ်၊ကုက္ကို	၁၀၀၀	၈၀၈	၈၀.၈၀
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၀	၂,၆၂၃	၈၇.၄၃
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	ထန်းတောကြီး	တမာ၊မဲလီ	၁၀၀၀	၈၉၄	၈၉.၄၀
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	နရွဲတော	တမာ၊မဲလီ	၁၀၀၀	၉၀၈	၉၀.၈၀
၆	မြင်းခြံ/တောင်သာ	လှည်းပွဲကုန်း	လျှော်ဖြူ၊ကုက္ကို၊ တမာ	၁၀၀၀	၈၉၂	၈၉.၂၀
၇	မြင်းခြံ/ငါးစွန်	အောက်ရိုး	ယူကလစ်၊လျှော်ဖြူ	၁၀၀၀	၇၅၄	၇၅.၄၀
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀	၃,၄၄၈	၈၆.၂၀
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	သပွတ်စု	ယူကလစ်၊ဒဟတ်၊ရှား	၁၀၀၀	၃၁၂	၃၁.၂၀
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်းတောင်း	ပေတော	ရင်းမာ၊တမာ	၁၀၀၀	၁၈၁	၁၈.၁၀
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀	၄၉၃	၆၂.၇၀
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	ကန်ခြား((မ)	ယူကလစ်၊ကုက္ကို	၁၀၀၀	၆၂၇	၆၂.၇၀
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	တမာ	လျှော်ဖြူ၊ကုက္ကို၊ ဖျောက်ဆိတ်၊မဲလီ	၁၀၀၀	၉၂၁	၉၂.၁၀
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ဝက်လက်	ယူကလစ်၊တမာ	၁၀၀၀	၇၇၇	၇၇.၇၀
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	ရွာသစ်ကြီး	ယူကလစ်၊လျှော်ဖြူ	၁၀၀၀	၈၆၈	၈၆.၈၀
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀	၃,၁၉၃	၇၉.၈၃
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	မာန်ကျည်းကုန်း	ကျွန်း၊လျှော်ဖြူ	၁၀၀၀	၉၁၀	၉၁.၀၀
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	ရွာသစ်ကလေး	ယူကလစ်၊လျှော်ဖြူ	၁၀၀၀	၇၁၄	၇၁.၄၀
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀	၁,၆၂၄	၈၁.၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၅,၀၀၀	၁၁,၃၈၁	၇၅.၈၄
စိမ်း/စိုချုပ်				၃၀,၀၀၀	၂၄,၂၄၅	၈၀.၈၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	ရည်မှန်းချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၁၀၀.၀၀
၂	မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၁၀၀.၀၀
၃	ပန္နက်ရိုက်ခြင်း	ပင်	၂၁၀,၉၂၅	၂၁၀,၉၂၅	၁၀၀.၀၀
၄	ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၂၀၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၁၀၀.၀၀
၅	နွားချေးထည့်ခြင်း	ပင်	၂၀၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၁၀၀.၀၀
၆	ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၂၀၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၁၀၀.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစိုက်ခင်းများ၏ မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	ရည်မှန်းချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၂၀,၀၀၀	၂၀,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၂	မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၂၀,၀၀၀	၂၀,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၃	ပန္နက်ရိုက်ခြင်း	ပင်	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၁၀၀.၀၀
၄	ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	-	-	-
၅	နွားချေးထည့်ခြင်း	ပင်	-	-	-
၆	ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	-	-	-

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစိုက်ခင်းများ၏ မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	ရည်မှန်းချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀.၀၀
၂	မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀.၀၀
၃	ပန္နက်ရိုက်ခြင်း	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀.၀၀
၄	ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀.၀၀
၅	နွားချေးထည့်ခြင်း	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀.၀၀
၆	ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	ရည်မှန်းချက်	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
၂	မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
၃	ပန္နက်ရိုက်ခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
၄	ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
၅	နွားချေးထည့်ခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀
၆	ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် ဇူလိုင်လ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	လျာထား (ပင်)	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက် (ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၂၀,၀၀၀	၂၀,၀၀၀	၂၀,၀၀၀	၁၀၀	၁၈-၅-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀	၁-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၁၀၀	၁၈-၅-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မြေနေရာရွေးချယ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	မုံရွာ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၂၃-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၂၃-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၂	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
ယင်းမာပင်ခရိုင်				၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၃	စစ်ကိုင်း	၁/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၈-၅-၂၀၂၂	၁၈-၅-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်				၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၈-၅-၂၀၂၂	၁၈-၅-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး				၂၀,၀၀၀	၂၀,၀၀၀	၁၈-၅-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မြေနေရာရွေးချယ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၇,၅၀၀	၇,၅၀၀	၆-၉-၂၀၂၂	၆-၉-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၁၇-၉-၂၀၂၂
၃	ရေစကြို	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၁၇-၉-၂၀၂၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၁၀၀	၂၀,၁၀၀	၆-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၃	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၁-၉-၂၀၂၂	၉-၁၀-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၃	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၇-၉-၂၀၂၂	၇-၉-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၈-၉-၂၀၂၂	၈-၉-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၅-၉-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၅-၉-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၉-၂၀၂၂	၇-၉-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၉-၂၀၂၂	၇-၉-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၄,၅၅၀	၄၄,၅၅၀	၁-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မြေနေရာရွေးချယ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၉-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၉-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
၂၄	ငွေ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၅-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၂၅	ငွေ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၇-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၂၅-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၂၆	မင်းလှ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၉-၂၀၂၂	၁၉-၉-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၃-၉-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၀-၉-၂၀၂၂
၃၁	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၆၅၀	၂,၆၅၀	၁၇-၁၁-၂၀၂၂	၁၇-၁၁-၂၀၂၂
၃၂	ကံမ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၆၅၀	၂၂,၆၅၀	၃-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မြေနေရာရွေးချယ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၂၂-၉-၂၀၂၂	၂၂-၉-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၂၉-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၈-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၁၈-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၂၅-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၅	မြင်းခြံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၉-၂-၂၀၂၃	၉-၂-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၂-၉-၂၀၂၂	၂၂-၉-၂၀၂၂
၇	တောင်သာ	၆/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၆-၂-၂၀၂၃	၆-၂-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၂၂-၉-၂၀၂၃	၉-၂-၂၀၂၃
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၁၅-၉-၂၀၂၂	၁၅-၉-၂၀၂၂
၁၀	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၄-၉-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၆,၂၂၅	၁၆,၂၂၅	၁၄-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
၁၂	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၈-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂
၁၃	သာစည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၁၄	သာစည်	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၁၅	ဝမ်းတွင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၅၀	၃,၇၅၀	၂၅-၉-၂၀၂၂	၂၅-၉-၂၀၂၂
၁၆	မလှိုင်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၉-၂၀၂၂	၁၈-၉-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၇၅၀	၁၈,၇၅၀	၁၄-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအဆက်

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား ပင်	ဆောင်ရွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	မြေနေရာရွေးချယ်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၇	ရမည်းသင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
၁၈	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၃,၁၂၅	၉၃,၁၂၅	၁၁-၉-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၁၈-၅-၂၀၂၂	၂၉-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေတိုင်းတာခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	လျာထား(ပင်)	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၂၀,၀၀၀	၂၀,၀၀၀	၂၀,၀၀၀	၁၀၀	၂၁-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀	၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၉-၁၀-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၁၂-၁၀-၂၀၂၂	၁၄-၂-၂၀၂၃
	စုစုပေါင်း		၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၁၀၀	၅-၁၀-၂၀၂၂	၁၄-၂-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေတိုင်းတာခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မြေတိုင်းတာသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	မုံရွာ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၂၁-၁၀-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၂၁-၁၀-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂
၂	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၂၁-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
ယင်းမာပင်ခရိုင်				၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၂၁-၁၀-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂
၃	စစ်ကိုင်း	၁/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းခရိုင်				၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး				၂၀,၀၀၀	၂၀,၀၀၀	၂၁-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေတိုင်းတာခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မြေတိုင်းတာသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၇,၅၀၀	၇,၅၀၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၁၇-၁၀-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၃-၁၀-၂၀၂၂	၁၃-၁၀-၂၀၂၂
၃	ရေစကြို	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၁၄-၁၀-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၅-၁၀-၂၀၂၂	၆-၁၀-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၁၀၀	၂၀,၁၀၀	၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၃	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၀-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၁-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၂၈-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၃	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၁၃-၁၀-၂၀၂၂	၁၃-၁၀-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၁၀-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၁၀-၂၀၂၂	၁၉-၁၀-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၁၀-၂၀၂၂	၁၉-၁၀-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၇-၁၀-၂၀၂၂	၁၇-၁၀-၂၀၂၂
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၆-၁၀-၂၀၂၂	၁၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၄-၁၀-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၇-၁၀-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၄,၅၅၀	၄၄,၅၅၀	၁၀-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေတိုင်းတာခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မြေတိုင်းတာသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၇-၁၀-၂၀၂၂	၂၉-၁၀-၂၀၂၂
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
၂၄	ငမဲ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂
၂၅	ငမဲ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၃-၁၀-၂၀၂၂
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၂၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၉-၁၀-၂၀၂၂
၂၆	မင်းလှ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၁၀-၂၀၂၂	၁၆-၁၀-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၁၀-၂၀၂၂	၁၉-၁၀-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၁-၁၀-၂၀၂၂	၁၁-၁၀-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၀-၁၀-၂၀၂၂	၂၀-၁၀-၂၀၂၂
၃၁	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၆၅၀	၂,၆၅၀	၁၉-၁၁-၂၀၂၂	၁၉-၁၁-၂၀၂၂
၃၂	ကံမ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၂-၁၀-၂၀၂၂
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၂၂,၆၅၀	၂၂,၆၅၀	၁၁-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၉-၁၀-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေတိုင်းတာခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မြေတိုင်းတာသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၄-၁၀-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၄-၁၀-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၃-၁၀-၂၀၂၂
၅	မြင်းခြံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၄-၂-၂၀၂၃	၁၄-၂-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
၇	တောင်သာ	၆/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၇-၂-၂၀၂၃	၁၁-၂-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၁၄-၂-၂၀၂၃
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၂၄-၁၀-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၄-၁၀-၂၀၂၂
၁၀	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၆,၂၂၅	၁၆,၂၂၅	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
၁၂	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၂-၁၀-၂၀၂၂	၁၂-၁၀-၂၀၂၂
၁၃	သာစည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂
၁၄	သာစည်	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
၁၅	ဝမ်းတွင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၅၀	၃,၇၅၀	၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
၁၆	မလှိုင်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၆-၁၀-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၇၅၀	၁၈,၇၅၀	၁၂-၁၀-၂၀၂၂	၂၇-၁၀-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(မြေတိုင်းတာခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	မြေတိုင်းတာသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၇	ရမည်းသင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
၁၈	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၃,၁၂၅	၉၃,၁၂၅	၁၂-၁၀-၂၀၂၂	၁၄-၂-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၅-၁၀-၂၀၂၂	၁၄-၂-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ
စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ပန္နက်ရိုက်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	လျာထား(ပင်)	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၂၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၁၀၀	၆-၁၁-၂၀၂၂	၂၇-၁၁-၂၀၂၂
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၆-၂-၂၀၂၃
	စုစုပေါင်း		၂၂၀,၉၂၅	၂၁၀,၉၂၅	၂၁၀,၉၂၅	၁၀၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၀	၁၆-၂-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၃ခုနှစ်မိုးရာသီတွင် (၂၂၀,၉၂၅)ပင် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလလျာထားပင် ထက်လျော့၍ ပန္နက်ရိုက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ပန္နက်ရိုက်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ပန္နက်ရိုက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	မုံရွာ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၆-၁၁-၂၀၂၂	၂၇-၁၁-၂၀၂၂
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၆-၁၁-၂၀၂၂	၂၇-၁၁-၂၀၂၂
၂	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်				၈,၀၀၀	-	-	-
၃	စစ်ကိုင်း	၁/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်				၂,၀၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး				၂၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၆-၁၁-၂၀၂၂	၂၇-၁၁-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ယင်းမာပင်ခရိုင်၊ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်နှင့်စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း မဆောင်ရွက်နိုင်ပါ၍ ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ပန္နက်ရိုက်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ပန္နက်ရိုက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၇,၅၀၀	၇,၅၀၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၃-၁၀-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၂၄-၁၀-၂၀၂၂	၃၀-၁၀-၂၀၂၂
၃	ရေစကြို	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၃၀-၁၀-၂၀၂၂	၃၀-၁၀-၂၀၂၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၁၆-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၁၀၀	၂၀,၁၀၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၃၀-၁၀-၂၀၂၂
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၃	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၄-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၄-၁၁-၂၀၂၂	၂၄-၁၁-၂၀၂၂
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၁၂-၁၁-၂၀၂၂	၁၈-၁၁-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၃	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၄-၁၁-၂၀၂၂	၇-၁၁-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂-၁၁-၂၀၂၂	၈-၁၁-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၈-၁၁-၂၀၂၂	၈-၁၁-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၉-၁၁-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂၃-၁၁-၂၀၂၂
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၃-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၁-၁၁-၂၀၂၂	၁၁-၁၁-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၃-၁၁-၂၀၂၂	၁၁-၁၁-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၇-၁၁-၂၀၂၂	၁၈-၁၁-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၇-၁၁-၂၀၂၂	၂၁-၁၁-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၄,၅၅၀	၄၄,၅၅၀	၁-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ပန္နက်ရိုက်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ပန္နက်ရိုက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၃-၁၁-၂၀၂၂	၄-၁၁-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၃-၁၁-၂၀၂၂	၁၅-၁၁-၂၀၂၂
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၁-၂၀၂၂
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၄-၁၁-၂၀၂၂	၅-၁၁-၂၀၂၂
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၇-၁၁-၂၀၂၂	၂၀-၁၁-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၆-၁၁-၂၀၂၂
၂၄	ငမဲ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၁၁-၂၀၂၂	၂၁-၁၁-၂၀၂၂
၂၅	ငမဲ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၁-၁၁-၂၀၂၂
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၂-၁၁-၂၀၂၂	၂၆-၁၁-၂၀၂၂
၂၆	မင်းလှ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၃-၁၁-၂၀၂၂	၄-၁၁-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၉-၁၁-၂၀၂၂	၁၀-၁၁-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၈-၁၀-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၇-၁၁-၂၀၂၂	၇-၁၁-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂-၁၁-၂၀၂၂	၄-၁၁-၂၀၂၂
၃၁	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၆၅၀	၂,၆၅၀	၂၃-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
၃၂	ကံမ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၃-၁၁-၂၀၂၂	၁၈-၁၁-၂၀၂၂
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၆၅၀	၂၂,၆၅၀	၂၃-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ပန္နက်ရိုက်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ပန္နက်ရိုက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၇-၁၁-၂၀၂၂	၂၃-၁၁-၂၀၂၂
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၀-၁၁-၂၀၂၂	၁၃-၁၁-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၉-၁၁-၂၀၂၂	၁၉-၁၁-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၇-၁၁-၂၀၂၂	၂၃-၁၁-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၈-၁၁-၂၀၂၂
၅	မြင်းခြံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၅-၂-၂၀၂၃	၁၆-၂-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၇-၁၁-၂၀၂၂	၂၂-၁၁-၂၀၂၂
၇	တောင်သာ	၆/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၈-၂-၂၀၂၃	၈-၂-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၇-၁၁-၂၀၂၂	၁၆-၂-၂၀၂၃
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၁၇-၁၁-၂၀၂၂	၁၈-၁၁-၂၀၂၂
၉	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၁၁-၁၁-၂၀၂၂	၁၈-၁၁-၂၀၂၂
၁၀	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၀-၁၁-၂၀၂၂	၂၂-၁၁-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၁-၁၁-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၆,၂၂၅	၁၆,၂၂၅	၁၁-၁၁-၂၀၂၂	၂၂-၁၁-၂၀၂၂
၁၂	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၃	သာစည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၂-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
၁၄	သာစည်	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၃-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
၁၅	ဝမ်းတွင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၅၀	၃,၇၅၀	၂၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂
၁၆	မလှိုင်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၇-၁၁-၂၀၂၂	၁၈-၁၁-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၇၅၀	၁၈,၇၅၀	၁၂-၁၁-၂၀၂၂	၂၆-၁၂-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ) အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ပန္နက်ရိုက်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား ပင်	ဆောင်ရွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ပန္နက်ရိုက်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၇	ရမည်းသင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၂-၁၁-၂၀၂၂
၁၈	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၀-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၃,၁၂၅	၉၃,၁၂၅	၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၆-၂-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၁၅-၁၀-၂၀၂၂	၁၆-၂-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းတူးခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	လျာထား(ပင်)	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၂၀,၀၀၀	-	-	-	-	-
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၇-၃-၂၀၂၂
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၂-၃-၂၀၂၃
	စုစုပေါင်း		၂၂၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၁၀၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၇-၃-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၃ခုနှစ်မိုးရာသီတွင်(၂၂၀,၉၂၅)ပင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေ ဒေသအခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလလျာထားပင် ထက်လျော့၍ ကျင်းတူးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းတူးခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ကျင်းတူးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	မုံရွာ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	-	-	-
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၀,၀၀၀	-	-	-
၂	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်				၈,၀၀၀	-	-	-
၃	စစ်ကိုင်း	၁/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်				၂,၀၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး				၂၀,၀၀၀	-	-	-

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊မုံရွာခရိုင်၊ မုံရွာမြို့နယ်၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်နှင့်စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်းမဆောင်ရွက်နိုင်ပါ၍ ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းတူးခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ကျင်းတူးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၇,၅၀၀	၇,၅၀၀	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၃၀-၁၁-၂၀၂၂
၂	ရေစကြို	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၇-၁၁-၂၀၂၂	၁၂-၁-၂၀၂၃
၃	ရေစကြို	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
၄	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၃၀-၁၀-၂၀၂၂	၃-၁၁-၂၀၂၂
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၁၀၀	၂၀,၁၀၀	၇-၁၁-၂၀၂၂	၁၂-၁-၂၀၂၃
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၃	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၂၉-၁၁-၂၀၂၂	၁၇-၃-၂၀၂၃
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၀-၁-၂၀၂၃
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၃၀-၁၁-၂၀၂၂	၁၁-၁၂-၂၀၂၂
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၃	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၁၉-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၉-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၁၁-၂၀၂၂	၂၁-၁၁-၂၀၂၂
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၁၁-၂၀၂၂	၂၂-၁၁-၂၀၂၂
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၆-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၈-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၂၀-၁၁-၂၀၂၂	၂၈-၁၁-၂၀၂၂
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၉-၁၁-၂၀၂၂	၂၇-၁၁-၂၀၂၂
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၆-၁၁-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၇-၁၁-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၄,၅၅၀	၄၄,၅၅၀	၁၉-၁၁-၂၀၂၂	၁၇-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းတူးခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ကျင်းတူးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၂-၁၁-၂၀၂၂	၁၅-၁၁-၂၀၂၂
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၈-၁-၂၀၂၃	၁၃-၁-၂၀၂၃
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၇-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂၉-၁၁-၂၀၂၂
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၄-၁-၂၀၂၃
၂၄	ငမဲ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၂၅	ငမဲ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၇-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၄-၁-၂၀၂၃
၂၆	မင်းလှ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
၂၇	မင်းလှ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၉-၁၁-၂၀၂၂	၂၈-၁၁-၂၀၂၂
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၁-၁၁-၂၀၂၂
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
၃၀	သရက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၅-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၃၁	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၆၅၀	၂,၆၅၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂
၃၂	ကံမ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၂-၁၁-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၆၅၀	၂၂,၆၅၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၂၇-၁၂-၂၀၂၂
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၇-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းတူးခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ကျင်းတူးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၃-၂-၂၀၂၃
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၂၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၄	မြင်းခြံ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၁၀-၁-၂၀၂၃
၅	မြင်းခြံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	၂-၃-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၄-၁-၂၀၂၃
၇	တောင်သာ	၆/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၂-၂၀၂၃	၂၃-၂-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂-၃-၂၀၂၃
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၁၅-၁-၂၀၂၃	၂၃-၁-၂၀၂၃
၉	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂
၁၀	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၆,၂၂၅	၁၆,၂၂၅	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၃-၁-၂၀၂၃
၁၂	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၄-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂
၁၃	သာစည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၃-၁-၂၀၂၃	၁၀-၁-၂၀၂၃
၁၄	သာစည်	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁-၁-၂၀၂၃	၁၁-၁-၂၀၂၃
၁၅	ဝမ်းတွင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၅၀	၃,၇၅၀	၃၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃
၁၆	မလှိုင်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၁၉-၁၂-၂၀၂၂
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၇၅၀	၁၈,၇၅၀	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းတူးခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား ပင်	ဆောင်ရွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ကျင်းတူးသည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၇	ရမည်းသင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
၁၈	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁၁၂၅	၉၁၁၂၅	၈-၁၂-၂၀၂၂	၂-၃-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၅-၁၁-၂၀၂၂	၁၇-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(နွားချေးထည့်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	လျာထား(ပင်)	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၂၀,၀၀၀	-	-	-	-	-
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀	၈-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
	စုစုပေါင်း		၂၂၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၁၀၀	၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၂၀,၉၂၅)ပင် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလလျာထားပင် ထက်လျော့၍ နွားချေးထည့်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(နွားချေးထည့်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	နွားချေးထည့်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	မုံရွာ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	-	-	-
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၀,၀၀၀	-	-	-
၂	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်				၈,၀၀၀	-	-	-
၃	စစ်ကိုင်း	၁/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်				၂,၀၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး				၂၀,၀၀၀	-	-	-

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊မုံရွာခရိုင်၊ မုံရွာမြို့နယ်၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်နှင့်စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ နွားချေးထည့်ခြင်းလုပ်ငန်း မဆောင်ရွက်နိုင်ပါ၍ ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(နွားချေးထည့်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	နွားချေးထည့်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၇,၅၀၀	၇,၅၀၀	၁၉-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
၂	ရေစကြို	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
၃	ရေစကြို	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၂၃-၃-၂၀၂၃	၂၃-၃-၂၀၂၃
၄	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၂၀-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၁၀၀	၂၀,၁၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၃	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၁၇-၃-၂၀၂၃
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၁၇-၃-၂၀၂၃
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၃	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၀-၃-၂၀၂၃
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၁၆-၃-၂၀၂၃
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၁၇-၃-၂၀၂၃
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၈-၃-၂၀၂၃	၁၉-၃-၂၀၂၃
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၉-၃-၂၀၂၃	၂၀-၃-၂၀၂၃
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၁၁-၃-၂၀၂၃	၁၃-၃-၂၀၂၃
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၄,၅၅၀	၄၄,၅၅၀	၈-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(နွားချေးထည့်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	နွားချေးထည့်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၁၅-၃-၂၀၂၃
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၀-၃-၂၀၂၃	၂၀-၃-၂၀၂၃
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၄-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၄-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၁-၃-၂၀၂၃	၁၈-၃-၂၀၂၃
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၁-၃-၂၀၂၃	၁၅-၃-၂၀၂၃
၂၄	ငမဲ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၂၀-၃-၂၀၂၃
၂၅	ငမဲ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၁၁-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
၂၆	မင်းလှ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၁၇-၃-၂၀၂၃
၂၇	မင်းလှ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၁၇-၃-၂၀၂၃
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၁၆-၃-၂၀၂၃
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၃၀	သရက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
၃၁	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၆၅၀	၂,၆၅၀	၁၄-၃-၂၀၂၃	၂၁-၃-၂၀၂၃
၃၂	ကံမ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၆၅၀	၂၂,၆၅၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၈-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(နွားချေးထည့်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	နွားချေးထည့်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၄	မြင်းခြံ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၉-၃-၂၀၂၃	၂၀-၃-၂၀၂၃
၅	မြင်းခြံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၁၉-၃-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၁-၃-၂၀၂၃
၇	တောင်သာ	၆/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၀-၃-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၁-၃-၂၀၂၃
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၉	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၁၀	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၃-၃-၂၀၂၃
၁၁	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၆,၂၂၅	၁၆,၂၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၁၂	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၄-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
၁၃	သာစည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
၁၄	သာစည်	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
၁၅	ဝမ်းတွင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၇၅၀	၃,၇၅၀	၂၀-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
၁၆	မလှိုင်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၀-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၇၅၀	၁၈,၇၅၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(နွားချေးထည့်ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား ပင်	ဆောင်ရွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	နွားချေးထည့်သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၇	ရမည်းသင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
၁၈	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၀-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁၁၂၅	၉၁၁၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းဖို့ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ရေတွက်ပုံ	လျာထား(ပင်)	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	စစ်ကိုင်း	ပင်	၂၀,၀၀၀	-	-	-	-	-
၂	မကွေး	ပင်	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
၃	မန္တလေး	ပင်	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၉၁,၁၂၅	၁၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
	စုစုပေါင်း		၂၂၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၂၀၀,၉၂၅	၁၀၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် (၂၂၀,၉၂၅)ပင် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သော်လည်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မူလလျာထားပင် ထက်လျော့၍ ကျင်းဖို့ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းဖို့ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ကျင်းဖို့သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	မုံရွာ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၀,၀၀၀	-	-	-
မုံရွာခရိုင်ပေါင်း				၁၀,၀၀၀	-	-	-
၂	ဆားလင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၈,၀၀၀	-	-	-
ယင်းမာပင်ခရိုင်				၈,၀၀၀	-	-	-
၃	စစ်ကိုင်း	၁/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းခရိုင်				၂,၀၀၀	-	-	-
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး				၂၀,၀၀၀	-	-	-

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊မုံရွာခရိုင်၊ မုံရွာမြို့နယ်၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်နှင့်စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ကျင်းဖို့ခြင်းလုပ်ငန်း မဆောင်ရွက်နိုင်ပါ၍ ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းဖို့ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ကျင်းဖို့သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ပေါက်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၇,၅၀၀	၇,၅၀၀	၁၉-၃-၂၀၂၃	၂၈-၃-၂၀၂၃
၂	ရေစကြို	၂/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၉-၃-၂၀၂၃	၂၈-၃-၂၀၂၃
၃	ရေစကြို	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၀၀	၁၀၀	၂၄-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၄	ဆိပ်ဖြူ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၂၁-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၁၀၀	၂၀,၁၀၀	၁၉-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃
၅	ချောက်	၂/၂၀၂၃	ဖြည့်စွက်	၁၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၆	ချောက်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၂၃-၃-၂၀၂၃
၇	ချောက်	၄/၂၀၂၃	ကွန်တို	၁၅၀	၁၅၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
၈	ရေနံချောင်း	၂/၂၀၂၃	ကွန်တို	၄၀၀	၄၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၉	ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၀-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
၁၀	နတ်မောက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၁၉-၃-၂၀၂၃
၁၁	နတ်မောက်	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၁၉-၃-၂၀၂၃
၁၂	မြို့သစ်	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
၁၃	မြို့သစ်	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၃-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၁၄	တောင်တွင်းကြီး	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၁-၃-၂၀၂၃
၁၅	တောင်တွင်းကြီး	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၂-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၁၆	မကွေး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၁၇	မကွေး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄၄,၅၅၀	၄၄,၅၅၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းဖို့ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ကျင်းဖို့သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၈	စလင်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၁၈-၃-၂၀၂၃
၁၉	စလင်း	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၀-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၂၀	ပွင့်ဖြူ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၂၆-၃-၂၀၂၃	၂၈-၃-၂၀၂၃
၂၁	ပွင့်ဖြူ	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၆-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
၂၂	မင်းဘူး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၂၁-၃-၂၀၂၃
၂၃	မင်းဘူး	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
၂၄	ငမဲ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁,၅၀၀	၁,၅၀၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၂၁-၃-၂၀၂၃
၂၅	ငမဲ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၄,၅၀၀	၄,၅၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၂၃-၃-၂၀၂၃
	မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
၂၆	မင်းလှ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၁၇-၃-၂၀၂၃
၂၇	မင်းလှ	၄/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
၂၈	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၅-၃-၂၀၂၃	၁၇-၃-၂၀၂၃
၂၉	အောင်လံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၀၀၀	၂,၀၀၀	၁၆-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၃၀	သရက်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၇-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
၃၁	မင်းတုန်း	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၂,၆၅၀	၂,၆၅၀	၁၄-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၃၂	ကံမ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
	သရက်ခရိုင်ပေါင်း			၂၂,၆၅၀	၂၂,၆၅၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း			၁၀၉,၈၀၀	၁၀၉,၈၀၀	၁၀-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းဖို့ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	လျာထားပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ကျင်းဖို့သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁	ကျောက်ဆည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၃,၉၀၀	၁၃,၉၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၂	မြစ်သား	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၃	တံတားဦး	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၆,၀၀၀	၆,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၂၈,၉၀၀	၂၈,၉၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၄	မြင်းခြံ	၁/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၂၅-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
၅	မြင်းခြံ	၂/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၆၂၅	၅,၆၂၅	၂၀-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၆	တောင်သာ	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၂၂-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
၇	တောင်သာ	၆/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၂၂-၃-၂၀၂၃	၂၆-၃-၂၀၂၃
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၂၅၀	၁၈,၂၅၀	၂၀-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
၈	ညောင်ဦး	၃/၂၀၂၃	ကွန်တို	၆၀၀	၆၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၉	ညောင်ဦး	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်	၇,၆၂၅	၇,၆၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၁၀	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၁၁	ကျောက်ပန်းတောင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၁၆,၂၂၅	၁၆,၂၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၁၂	မိတ္ထီလာ	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၄-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၁၃	သာစည်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃
၁၄	သာစည်	၅/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၇-၃-၂၀၂၃
၁၅	ဝမ်းတွင်း	၃/၂၀၂၃	တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်	၃,၇၅၀	၃,၇၅၀	၂၄-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
၁၆	မလှိုင်	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၃,၀၀၀	၃,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၈,၇၅၀	၁၈,၇၅၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၉-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ

စိုက်ခင်းမြေပြုပြင်ခြင်း(ကျင်းဖို့ခြင်း)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(အဆက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	လျာထား ပင်	ဆောင်ရွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ကျင်းဖို့သည့်ကာလ	
						မှ	ထိ
၁၇	ရမည်းသင်း	၄/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၄,၀၀၀	၄,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
၁၈	ပျော်ဘွယ်	၃/၂၀၂၃	တစ်အုပ်တစ်မ	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၂၀-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
ရမည်းသင်းခရိုင်				၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၉၁၁၂၅	၉၁၁၂၅	၁၈-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃
စိမ်း/စိုချုပ်				၂၂၀,၉၂၅	၂၂၀,၉၂၅	၁၀-၃-၂၀၂၃	၃၁-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း (၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ) တွင် စိုက်ပျိုးမည့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း၊

တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)နှင့် ကျွန်း(၃)ပင် စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	ကျေးရွာပေါင်း	အိမ်ထောင်စုပေါင်း	ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း		တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာအပင်(၂၀)		တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်		စုစုပေါင်း		
				လျာထား(ပင်)	ပျိုးထောင်ပြီး(ပင်)	လျာထား(ပင်)	ပျိုးထောင်ပြီး(ပင်)	လျာထား(ပင်)	ပျိုးထောင်ပြီး(ပင်)	လျာထား(ပင်)	ပြီးစီး(ပင်)	ရာခိုင်နှုန်း
၁	စစ်ကိုင်း	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၂	မကွေး	၂၁	၂,၅၉၂	၂၅,၂၀၀	၂၅,၂၀၀	၅၂,၉၂၄	၅၂,၉၂၄	၇,၉၃၈	၇,၉၃၈	၁၀၁,၀၆၂	၁၀၁,၀၆၂	၁၀၀
၃	မန္တလေး	၁၇	၃,၅၁၂	၁၀,၁၂၀	၁၀,၁၂၀	၄၇,၈၆၀	၄၇,၈၆၀	၇,၁၇၉	၇,၁၇၉	၉၀,၁၅၉	၉၀,၁၅၉	၁၀၀
စိမ်း/စိုပေါင်း		၃၈	၆,၁၀၄	၄၅,၃၂၀	၄၅,၃၂၀	၁၀၀,၇၈၄	၁၀၀,၇၈၄	၁၅,၁၁၇	၁၅,၁၁၇	၁၉၁,၂၂၁	၁၉၁,၂၂၁	၁၀၀

ရှင်းလင်းချက်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ လျာထားဆောင်ရွက်နိုင်မှု မရှိပါ။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်ရွာလျှင်ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း (၂)ဧက

စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	ပျိုးထောင်သည့် အရေအတွက်
၁	ပခုက္ကူ / ပေါက်	သံပုရာအိုင်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၂	ပခုက္ကူ / မြိုင်	ဥယျာဉ်မ	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၃	ပခုက္ကူ / ရေစကြို	သော်ကဲဘ	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၄	ပခုက္ကူ / ပခုက္ကူ	မြို့ခင်းသာ	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၅	ပခုက္ကူ / ဆိပ်ဖြူ	ပင်းတလဲ	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၆,၀၀၀
၆	မကွေး / ချောက်	စမ်းကန်	ယူကလစ်၊ လျှော်ဖြူ	၁,၂၀၀
၇	မကွေး / ရေနံချောင်း	ကုန်းအိုင်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၈	မကွေး / နတ်မောက်	ရှောက်ပင်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၉	မကွေး / မြို့သစ်	တမာပင်	ယူကလစ်၊ ကျွန်း	၁,၂၀၀
၁၀	မကွေး/တောင်တွင်းကြီး	ပေါက်ကုန်း	ဆီးဖြူ	၁,၂၀၀
၁၁	မကွေး / မကွေး	ကံဦး	ယူကလစ်၊ ရှား	၁,၂၀၀
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၇,၂၀၀
၁၂	မင်းဘူး / စလင်း	မကျီးထူး	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၁၃	မင်းဘူး / ပွင့်ဖြူ	ညောင်ပင်ပိုင်း	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၁၄	မင်းဘူး / မင်းဘူး	ရွာသစ်	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
၁၅	မင်းဘူး / ငဖဲ	ဝင်္ကံဘာ	ယူကလစ်	၁,၂၀၀
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၄,၈၀၀
၁၆	သရက် / မင်းလှ	မင်းတဲကြီး	ကျွန်း	၁,၂၀၀
၁၇	သရက် / ဆင်ပေါင်ဝဲ	စဖွေးချောင်း	ကျွန်း	၁,၂၀၀
၁၈	သရက် / အောင်လံ	ဂေါင်ဂဏ့်	ယူကလစ်၊ ရင်းမာ	၁,၂၀၀
၁၉	သရက် / သရက်	ကွမ်းအုံ	ကျွန်း	၁,၂၀၀
၂၀	သရက် / မင်းတုန်း	မှန်	ကျွန်း	၁,၂၀၀
၂၁	သရက် / ကံမ	သပြေကိုင်း	ကျွန်း	၁,၂၀၀
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၇,၂၀၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၂၅,၂၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်ရွာလျှင်ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း (၂)ဧက
စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	ပျိုးထောင်သည့် အရေအတွက်
၁	ကျောက်ဆည်/ကျောက်ဆည်	ချောင်းဆုံ	ယူကလစ်၊သင်္ဘောကုက္ကို	၁,၃၆၀
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	ထိန်ကန်	ယူကလစ်၊ မြန်မာကုက္ကို	၁,၃၆၀
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	သစ်တော်ဖျား (တောင်)	ယူကလစ်၊ မြန်မာကုက္ကို	၁,၃၆၀
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၈၀
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	ပျော့	ယူကလစ်၊ တမာ	၁,၃၆၀
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	စိန်ပန်းကန်	ကျွန်း	၁,၃၆၀
၆	မြင်းခြံ/ တောင်သာ	လယ်ကွက်ကြီး	ယူကလစ်၊ကျွန်း၊ မြန်မာကုက္ကို	၁,၀၈၀
၇	မြင်းခြံ/ ငါးနန်း	သံကုန်း	ယူကလစ်၊ကျွန်း	၁,၃၆၀
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၅,၁၆၀
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	ပြာပုံ	ရှား	၁,၃၆၀
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်းတောင်း	အင်ပင်ကြီး	ယူကလစ်၊ရင်းမာ	၁,၃၆၀
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂,၇၂၀
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	သရက်ခြံ	ဒဟတ်၊မဲဇေလီ၊မြန်မာကုက္ကို	၁,၃၆၀
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	တောကင်း	ယူကလစ်	၁,၃၆၀
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ကန့်ကျွေ	ယူကလစ်၊ မဲဇေလီ	၁,၃၆၀
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	လက်ပံချိုင်း	ယူကလစ်၊မဲဇေလီ၊တမာ၊ ကျွန်း	၁,၃၆၀
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၅,၄၄၀
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	သံဘို	ပိတောက်၊ သင်္ဘောကုက္ကို	၁,၃၆၀
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	မြောက်ကံကြီး	မဲဇေလီ၊ သင်္ဘောကုက္ကို	၁,၃၆၀
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၂,၇၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၂၀,၁၂၀
စိမ်း/စိုချုပ်				၄၅,၃၂၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင်

စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	ပျိုးထောင်သည့် အရေအတွက်
၁	ပခုက္ကူ / ပေါက်	သံပုရာအိုင်	ယူကလစ်	၂,၆၄၀
၂	ပခုက္ကူ / မြိုင်	ဥယျာဉ်မ	ယူကလစ်	၃,၀၀၀
၃	ပခုက္ကူ / ရေစကြို	သော်ကဲဘ	ယူကလစ်၊ လျှော်ဖြူ	၂,၄၆၀
၄	ပခုက္ကူ / ပခုက္ကူ	မြို့ခင်းသာ	ယူကလစ်	၂,၀၀၀
၅	ပခုက္ကူ / ဆိပ်ဖြူ	ပင်းတလဲ	ယူကလစ်၊ ရှား	၂,၄၀၀
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၅၀၀
၆	မကွေး / ချောက်	စမ်းကန်	ရင်းမာ၊ လျှော်ဖြူ	၄,၀၀၀
၇	မကွေး / ရေနံချောင်း	ကုန်းအိုင်	ယူကလစ်	၂,၈၂၀
၈	မကွေး / နတ်မောက်	ရှောက်ပင်	ယူကလစ်	၂,၂၆၀
၉	မကွေး / မြို့သစ်	တမာပင်	ယူကလစ်၊ ကျွန်း	၃,၀၀၀
၁၀	မကွေး/တောင်တွင်းကြီး	ပေါက်ကုန်း	ယူကလစ်	၄,၀၀၀
၁၁	မကွေး / မကွေး	ကံဦး	ယူကလစ်	၃,၉၆၀
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၂၀,၀၄၀
၁၂	မင်းဘူး / စလင်း	မကျီးထူး	ယူကလစ်	၂,၀၀၄
၁၃	မင်းဘူး / ပွင့်ဖြူ	ညောင်ပင်ပိုင်း	ယူကလစ်	၃,၇၂၀
၁၄	မင်းဘူး / မင်းဘူး	ရွာသစ်	ယူကလစ်	၂,၄၀၀
၁၅	မင်းဘူး / ငဖဲ	ဝင်္ကံဘာ	ယူကလစ်	၂,၀၄၀
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၁၀,၁၆၄
၁၆	သရက် / မင်းလှ	မင်းတဲကြီး	ကျွန်း	၁,၃၆၀
၁၇	သရက် / ဆင်ပေါင်ဝဲ	စဖွေးချောင်း	ယူကလစ်	၃,၉၆၀
၁၈	သရက် / အောင်လံ	ဂေါင်ဂဏ့်	ယူကလစ်၊ ရင်းမာ	၁,၀၀၀
၁၉	သရက် / သရက်	ကွမ်းအုံ	ကျွန်း	၁,၄၀၀
၂၀	သရက် / မင်းတုန်း	မှန်	ကျွန်း	၁,၂၀၀
၂၁	သရက် / ကံမ	သပြေကိုင်း	ယူကလစ်	၁,၃၀၀
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁၀,၂၂၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၅၂,၉၂၄

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်သစ်မာ(၂၀)ပင်
စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	ပျိုးထောင်သည့် အရေအတွက်
၁	ကျောက်ဆည်/ကျောက်ဆည်	သပြေတော	ယူကလစ်	၂,၄၀၀
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	နှမ်းခင်း	ယူကလစ်၊ သင်္ဘောကုက္ကို	၅,၂၈၀
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	သစ်တော်ဖျား(တောင်)	ယူကလစ်၊ မြန်မာကုက္ကို	၁,၆၀၀
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၉,၂၈၀
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	ပျော့	ယူကလစ်	၂,၃၀၀
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	စိန်ပန်းကန်	ယူကလစ်	၄,၁၄၀
၆	မြင်းခြံ/ တောင်သာ	လယ်ကွက်ကြီး	ယူကလစ်	၃,၆၄၀
၇	မြင်းခြံ/ ငါးနန်း	သံကုန်း	ယူကလစ်	၂,၇၄၀
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁၂,၈၂၀
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	ပြာပုံ	ရှား	၂,၄၈၀
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်းတောင်း	အင်ပင်ကြီး	ယူကလစ်၊ရင်းမာ	၃,၄၈၀
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၅,၉၆၀
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	သရက်ခြံ	ယူကလစ်၊မဲဇလီ၊ မြန်မာကုက္ကို	၂,၃၀၀
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	တောကင်း	ယူကလစ်	၃,၈၄၀
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ကန့်ကွေ့	ယူကလစ်၊ရင်းမာ၊ မြန်မာကုက္ကို၊ တမာ၊လျှော်ဖြူ	၃,၅၆၀
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	လက်ပံချိုင်း	ယူကလစ်၊မဲဇလီ	၂,၂၀၀
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁၁,၉၀၀
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	သံဘို	ယူကလစ်	၃,၉၀၀
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	ညောင်နွယ်တော	ယူကလစ်	၄,၀၀၀
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၇,၉၀၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၄၇,၈၆၀
စိမ်း/စိုချုပ်				၁၀၀,၇၈၄

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်

စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	ပျိုးထောင်သည့် အရေအတွက်
၁	ပခုက္ကူ / ပေါက်	သံပုရာအိုင်	ကျွန်း	၃၉၆
၂	ပခုက္ကူ / မြိုင်	ဥယျာဉ်မ	ကျွန်း	၄၅၀
၃	ပခုက္ကူ / ရေစကြို	သော်ကဲဘ	ကျွန်း	၃၆၉
၄	ပခုက္ကူ / ပခုက္ကူ	မြို့ခင်းသာ	ကျွန်း	၃၀၀
၅	ပခုက္ကူ / ဆိပ်ဖြူ	ပင်းတလဲ	ကျွန်း	၃၆၀
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၁,၈၇၅
၆	မကွေး / ချောက်	စမ်းကန်	ကျွန်း	၆၀၀
၇	မကွေး / ရေနံချောင်း	ကုန်းအိုင်	ကျွန်း	၄၂၃
၈	မကွေး / နတ်မောက်	ရှောက်ပင်	ကျွန်း	၃၃၉
၉	မကွေး / မြို့သစ်	တမာပင်	ကျွန်း	၄၅၀
၁၀	မကွေး/တောင်တွင်းကြီး	ပေါက်ကုန်း	ကျွန်း	၆၀၀
၁၁	မကွေး / မကွေး	ကံဦး	ကျွန်း	၅၉၄
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၆
၁၂	မင်းဘူး / စလင်း	မကျီးထူး	ကျွန်း	၃၀၀
၁၃	မင်းဘူး / ပွင့်ဖြူ	ညောင်ပင်ပိုင်း	ကျွန်း	၅၅၈
၁၄	မင်းဘူး / မင်းဘူး	ရွာသစ်	ကျွန်း	၃၆၀
၁၅	မင်းဘူး / ငဖဲ	ဝင်္ကံဘာ	ကျွန်း	၃၀၆
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၁,၅၂၄
၁၆	သရက် / မင်းလှ	မင်းတဲကြီး	ကျွန်း	၂၀၄
၁၇	သရက် / ဆင်ပေါင်ဝဲ	စဖွေးချောင်း	ကျွန်း	၅၉၄
၁၈	သရက် / အောင်လံ	ဂေါင်ဂင့်	ကျွန်း	၁၅၀
၁၉	သရက် / သရက်	ကွမ်းအုံ	ကျွန်း	၂၁၀
၂၀	သရက် / မင်းတုန်း	မှန်	ကျွန်း	၁၈၀
၂၁	သရက် / ကံမ	သပြေကိုင်း	ကျွန်း	၁၉၅
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၁,၅၃၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၇,၉၃၈

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် တစ်အိမ်ထောင်ကျွန်း(၃)ပင်
စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	ပျိုးထောင်သည့် အရေအတွက်
၁	ကျောက်ဆည်/ကျောက်ဆည်	သပြေတော	ကျွန်း	၃၆၀
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	နှမ်းခင်း	ကျွန်း	၇၉၆
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	သစ်တော်ဖျား(တောင်)	ကျွန်း	၂၄၀
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၁,၃၉၂
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	ပျော့	ကျွန်း	၃၄၅
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	စိန်ပန်းကန်	ကျွန်း	၆၂၁
၆	မြင်းခြံ/ တောင်သာ	လယ်ကွက်ကြီး	ကျွန်း	၅၄၆
၇	မြင်းခြံ/ ငါန်းဇွန်	သံကုန်း	ကျွန်း	၄၁၁
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၁,၉၂၃
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	ပြာပုံ	ကျွန်း	၃၇၂
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်းတောင်း	အင်ပင်ကြီး	ကျွန်း	၅၂၂
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၈၉၄
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	သရက်ခြံ	ကျွန်း	၃၄၅
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	တောကင်း	ကျွန်း	၅၇၆
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ကန့်ကျွေ	ကျွန်း	၅၃၄
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	လက်ပံချိုင်း	ကျွန်း	၃၃၀
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၁,၇၈၅
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	သံဘို	ကျွန်း	၅၈၅
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	ညောင်နွယ်တော	ကျွန်း	၆၀၀
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၁,၁၈၅
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၇,၁၇၉
စိမ်း/စိုချုပ်				၁၅,၁၁၇

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ပြည်သူ့ပဟိုပြုပျိုးထောင် စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	ပျိုးထောင်သည့် အရေအတွက်
၁	ပခုက္ကူ / ရေစကြို	သော်ကဲဘ	ယူကလစ်	၄,၀၀၀
ပခုက္ကူခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀
၂	မကွေး/နတ်မောက်	ရှောက်ပင်	ယူကလစ်	၁,၀၀၀
၃	မကွေး/မြို့သစ်	တမာပင်	ယူကလစ်၊ လျှော်ဖြူ	၁,၀၀၀
၄	မကွေး/မကွေး	ကံဦး	ယူကလစ်၊ လျှော်ဖြူ	၂,၀၀၀
မကွေးခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀
၅	မင်းဘူး/စလင်း	မကျီးထူး	ယူကလစ်	၈၇၅
၆	မင်းဘူး/ပွင့်ဖြူ	ချောင်းဆုံတောင်	ယူကလစ်	၈၇၅
၇	မင်းဘူး/မင်းဘူး	မကျီးပင်	ယူကလစ်	၈၇၅
၈	မင်းဘူး/ငဖဲ	စင်္ကြာ	ယူကလစ်	၈၇၅
မင်းဘူးခရိုင်ပေါင်း				၃,၅၀၀
၉	သရက်/မင်းတုန်း	မှန်	ကျွန်း	၁,၅၀၀
၁၀	သရက်/ကံမ	သပြေကိုင်း	ယူကလစ်၊ ကျွန်း	၂,၀၀၀
သရက်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၅၀၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၅,၀၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ)တွင် ပြည်သူ့ဗဟိုပြုပျိုးထောင် စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပျိုးထောင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာအမည်	သစ်မျိုး	ပျိုးထောင်သည့် အရေအတွက်
၁	ကျောက်ဆည်/ကျောက်ဆည်	ကျောက်ဆောက်ကုန်း	ယူကလစ်၊သင်္ဘောကုက္ကို၊ ပိတောက်	၁,၀၀၀
၂	ကျောက်ဆည်/ မြစ်သား	မြိုင်ကုန်း	ယူကလစ်၊သင်္ဘောကုက္ကို၊ တမာ	၁,၀၀၀
၃	ကျောက်ဆည်/ တံတားဦး	ပြူကန်	ယူကလစ်၊ကုက္ကို	၁,၀၀၀
ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပေါင်း				၃,၀၀၀
၄	မြင်းခြံ/ မြင်းခြံ	ချဉ်မြစ်ကျဉ်း	ကျွန်း၊တမာ၊ကုက္ကို	၁,၀၀၀
၅	မြင်းခြံ/ နွားထိုးကြီး	ဖက်ခူး	တမာ၊ကုက္ကို	၁,၀၀၀
၆	မြင်းခြံ/တောင်သာ	အောင်မြင့်မိုရ်	ယူကလစ်၊လျှော်ဖြူ၊ကုက္ကို	၁,၀၀၀
၇	မြင်းခြံ/ငါးနန်း	မြင်သာ	ယူကလစ်	၁,၀၀၀
မြင်းခြံခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀
၈	ညောင်ဦး/ညောင်ဦး	ပြာပုံ	ဒဟတ်၊ရား	၁,၀၀၀
၉	ညောင်ဦး/ကျောက်ပန်းတောင်း	ဆယ့်နှစ်ရာသီပင်	ယူကလစ်၊ရင်းမာ	၁,၀၀၀
ညောင်ဦးခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀
၁၀	မိတ္ထီလာ/မိတ္ထီလာ	ဖလံကျင်း	ယူကလစ်၊ဒဟတ်၊မဲဇေလီ	၁,၀၀၀
၁၁	မိတ္ထီလာ/သာစည်	ရွာပုလဲကြီး	ယူကလစ်၊မဲဇေလီ၊တမာ၊ ကုက္ကို	၁,၀၀၀
၁၂	မိတ္ထီလာ/ဝမ်းတွင်း	ကန့်ကျွေ	ယူကလစ်၊ သင်္ဘောကုက္ကို	၁,၀၀၀
၁၃	မိတ္ထီလာ/မလှိုင်	လက်ပံချိုင်း	မဲဇေလီ၊ရင်းမာ၊ယူကလစ်	၁,၀၀၀
မိတ္ထီလာခရိုင်ပေါင်း				၄,၀၀၀
၁၄	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	သံဘို	ယူကလစ်၊လျှော်ဖြူ	၁,၀၀၀
၁၅	ရမည်းသင်း/ပျော်ဘွယ်	ညောင်နွယ်တောင်	ယူကလစ်၊လျှော်ဖြူ	၁,၀၀၀
ရမည်းသင်းခရိုင်ပေါင်း				၂,၀၀၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပေါင်း				၁၅,၀၀၀
စိမ်း/စိုချုပ်				၃၀,၀၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဗောဓိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း				
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၁)တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်း	ပင်	၃၀၀၀၀	၃၀၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၂)တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့်	ပင်	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၃,၃၅၀	၃,၃၅၀	၁၀၀.၀၀
၂	ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း				
	(က)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ)မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဃ)မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(င)ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(စ)မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၃	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း				
	(က)အစောင့်ငှားရမ်းခြင်း(တောစောင့်)	ဦး	၂	၂	၁၀၀.၀၀
	(ခ)အမြဲတမ်းနမူကွက်ချမှတ်၍ စာရင်းကောက်ယူခြင်း (ဇွန်လ)	ကွက်	၃	၃	၁၀၀.၀၀
	(ဂ)အမြဲတမ်းနမူကွက်ချမှတ်၍ စာရင်းကောက်ယူခြင်း (ဒီဇင်ဘာလ)	ကွက်	၃	၃	၁၀၀.၀၀
၄	ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေးဆောင်ရွက်ခြင်း				
	ပျိုးပင်များဖြန့်ဝေခြင်း	ပင်	၇၁၂၅	၇၁၂၅	၁၀၀.၀၀
	(က)စန္ဒကူးပျိုးပင်	ပင်	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ)လျော်ဖြူပျိုးပင်	ပင်	၄၁၂၅	၄၁၂၅	၁၀၀.၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဗေဒစိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၅	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က)ကျောက်စီနုန်းထိန်းတံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၅	၅	၁၀၀.၀၀
	(ခ) သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုန်းထိန်းတံငယ် တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁၅	၁၅	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း	ပေ	၈၅၅၀	၈၅၅၀	၁၀၀.၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း

ဗောဓိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)

(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) တွင် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးသည့် တစ်အုပ်တစ်မ(၃၀၀၀၀)ပင်စိုက်ခင် နှင့် တောထိန်းဧရိယာ ကွက်လပ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စီမံကိန်းတစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်း(၃၀၀၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက်ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေအတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၀၀၀၀	၁၉-၄-၂၀၂၂	၁၈-၅-၂၀၂၂
၂	သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၃၀၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၇-၆-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၀၀၀၀	၇-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၄	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၀၀၀၀	၇-၁၀-၂၀၂၂	၂၅-၁၀-၂၀၂၂
၅	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၀၀၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၇-၆-၂၀၂၂
၆	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၀၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂
၇	ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ပင်	၃၀၀၀၀	၁၈-၁၂-၂၀၂၂	၁၈-၁၂-၂၀၂၂
၈	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၃၀၀၀၀	၃-၁-၂၀၂၃	၂၇-၁-၂၀၂၃

တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့်စိုက်ခင်း(၃၅၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက်ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေအတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၄-၅-၂၀၂၂	၁၀-၅-၂၀၂၂
၂	သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၃၅၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၄-၆-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၇-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၄	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၇-၁၀-၂၀၂၂	၁၅-၁၀-၂၀၂၂
၅	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၁၄-၆-၂၀၂၂	၁၅-၆-၂၀၂၂
၆	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂
၇	ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ပင်	၃၅၀၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၁၆-၁၂-၂၀၂၂
၈	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၄-၁-၂၀၂၃	၂၁-၁-၂၀၂၃

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဗောဓိတထောင်ဒေသအထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်းစတုတ္ထနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်မိုးရာသီ)
 စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်ဒီဇင်ဘာလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပင်	ရှင်ပင်	ရာခိုင်နှုန်း
၁	ဗောဓိတထောင်ဒေသ အထူးစီမံခန့်ခွဲရေး စီမံကိန်း	ရှား၊ တမာ၊ ကုက္ကို၊ ပျောက်ဆိတ်၊ စစ်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၀၆၀	၉၈.၆၉

စိုက်ခင်းအလိုက် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း အသေးစိတ်စာရင်း

စဉ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ပင် အရေအတွက်	ရှင်ပင်	သေပင်	ရာခိုင်နှုန်း
၁	၃/၂၀၂၂ (ထူးစီမံ)	စီမံကိန်း တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀,၀၀၀	၂၉,၆၀၇	၃၉၃	၉၈.၆၉
၂	၄/၂၀၂၂ (ထူးစီမံ)	တောထိန်းဧရိယာ ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၄၅၃	၄၇	၉၈.၆၆
	စုစုပေါင်း		၃၃,၅၀၀	၃၃,၀၆၀	၄၄၀	၉၈.၆၉

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဗောဓိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)
 သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များ
 ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	လျာထား	ပြီးစီး	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	အစောင့်ငှားရမ်းခြင်း(တောစောင့်)	၂ဦး*၁၂လ	၂ဦး*၁၂လ	၁-၄-၂၀၂၂	၃၁-၃-၂၀၂၃
၂	အမြဲတမ်းနမူနာကွက်စာရင်းကောက်ယူခြင်း				
	(က)ဇွန်လ	၃	၃	၂၅-၅-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
	(ခ) ဒီဇင်ဘာလ	၃	၃	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၃၁-၁၂-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဗေဒစိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)
 ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဒေသခံများအတွက် ဝင်ငွေတိုးသီးနှံပင် စနစ်ကူး/လျှော်ဖြူပျိုးပင်များဖြန့်ဝေပြီးစီးမှု အခြေအနေ

စဉ်	ဖြန့်ဖြူးသည့် ရက်စွဲ	ဖြန့်ဖြူးသည့် ကျေးရွာ	အရေအတွက်(ပင်)		မှတ်ချက်
			စနစ်ကူး	လျှော်ဖြူ	
၁	၁၅-၈-၂၀၂၂	ကြီးအုပ်	၁,၁၆၄	၁,၅၅၂	
၂	၁၅-၈-၂၀၂၂	ခတက္ကန့်(တ)	၁,၈၃၆	၂,၅၇၃	
	စုစုပေါင်း		၃,၀၀၀	၄,၁၂၅	

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
ဗောဓိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)

ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း

ကျောက်စီနန်းထိန်းတံငယ် (၅)ခု ပြုလုပ်ခြင်း

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်း	တည်နေရာ	လျာထား	ပြီးစီး	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	ကျောက်စီနန်းထိန်းတံငယ် အမှတ်(၁)	၃/၂၀၂၃(ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ် (၃၀,၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၂၄-၆-၂၀၂၂	၂၆-၆-၂၀၂၂
၂	ကျောက်စီနန်းထိန်းတံငယ် အမှတ်(၂)	၃/၂၀၂၃(ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၃၀,၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၂၇-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၃	ကျောက်စီနန်းထိန်းတံငယ် အမှတ်(၃)	၃/၂၀၂၃(ထူးစိမ်း)တစ်အုပ်တစ်မ (၃၀,၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၂၈-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၄	ကျောက်စီနန်းထိန်းတံငယ် အမှတ်(၄)	၄/၂၀၂၃(ထူးစိမ်း) တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၃,၅၀၀)ပင်စိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၁၈-၆-၂၀၂၂	၂၀-၆-၂၀၂၂
၅	ကျောက်စီနန်းထိန်းတံငယ် အမှတ်(၅)	၄/၂၀၂၃(ထူးစိမ်း) တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၃,၅၀၀)ပင်စိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၂၁-၆-၂၀၂၂	၂၃-၆-၂၀၂၂

သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနန်းထိန်းတံငယ်(၁၅)ခု ပြုလုပ်ခြင်း

စဉ်	သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနန်းထိန်းတံငယ်အမှတ်	တည်နေရာ	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	အမှတ်(၁)(၂)(၃)	၃/၂၀၂၃(ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ် (၃၀,၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်းအတွင်း	၂၄-၆-၂၀၂၂	၂၅-၆-၂၀၂၂
၂	အမှတ်(၄)(၅)(၆)	၃/၂၀၂၃(ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ် (၃၀,၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်းအတွင်း	၂၆-၆-၂၀၂၂	၂၇-၆-၂၀၂၂
၃	အမှတ်(၇)(၈)(၉)	၃/၂၀၂၃(ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ် (၃၀,၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်းအတွင်း	၂၈-၆-၂၀၂၂	၂၉-၆-၂၀၂၂
၄	အမှတ်(၁၀)(၁၁)(၁၂)	၄/၂၀၂၃(ထူးစိမ်း) တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့် စိုက်ခင်း(၃,၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်းအတွင်း	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၉-၆-၂၀၂၂
၅	အမှတ်(၁၃)(၁၄)(၁၅)	၄/၂၀၂၃(ထူးစိမ်း) တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့် စိုက်ခင်း(၃,၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်းအတွင်း	၂၁-၆-၂၀၂၂	၂၂-၆-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဗေဒစိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)
 ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	အရေအတွက်	စတင်သည့်ရက်	ပြီးစီးသည့်ရက်
၁	ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း	၃,၈၀၀ ပေ	၃၀-၇-၂၀၂၂	၂-၉-၂၀၂၂
၂	ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း	၄,၇၅၀ ပေ	၃၀-၇-၂၀၂၂	၂-၉-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဗောဓိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)

(၂၀၂၁ ခုနှစ်မိုးရာသီ) စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
 စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၂	စိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း				
	(က)သေပင်ဖာထေးခြင်း	ပင်	၁၂၉၈	၁၂၉၈	၁၀၀.၀၀
	(ခ)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဃ) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(င)ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဧပြီလ)	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(စ) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဩဂုတ်လ)	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဆ) မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ် ခြင်း)	ပင်	၃၃၅၀၀	၃၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဗောဓိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)
 (၂၀၂၁ ခုနှစ်မိုးရာသီ) စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု
 အခြေအနေ
 ၃/၂၀၂၁ စီမံကိန်းတစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်း(၃၀၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက် ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေ အတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	သေပင်ဖာထေးခြင်း	ပင်	၁၁၇၇	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၉-၆-၂၀၂၂
၂	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၀၀၀၀	၁-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၀၀၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၁၄-၁၀-၂၀၂၂
၄	မြေဩဇာကျွေးခြင်း	ပင်	၃၀၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၅	မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ် ခြင်း)	ပင်	၃၀၀၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၅-၁-၂၀၂၃

၄/၂၀၂၁ တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့်စိုက်ခင်း(၃၅၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက် ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေ အတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	သေပင်ဖာထေးခြင်း	ပင်	၁၂၁	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၈-၆-၂၀၂၂
၂	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၂၆-၉-၂၀၂၂
၄	မြေဩဇာကျွေးခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၅	မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ် ခြင်း)	ပင်	၃၅၀၀	၁၆-၁၂-၂၀၂၂	၂၁-၁-၂၀၂၃

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဗောဓိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)
 ၂၀၂၁ ခုနှစ်မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	စိုက်ပင်	ရှင်ပင်	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့် နေ့	ပြီးစီးသည့် နေ့
၁	ဗောဓိတထောင်ဒေသ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်း	၃၃,၅၀၀	၃၂,၂၀၂	၉၆.၁၃	၁၈-၄-၂၀၂၂	၂၃-၄-၂၀၂၂

စိုက်ခင်းအလိုက် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း အသေးစိတ်စာရင်း

စဉ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ပင် အရေအတွက်	ရှင်ပင်	သေပင်	ရာခိုင်နှုန်း
၁	၃/၂၀၂၁ (ထူးစိမ်း)	စီမံကိန်း တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀,၀၀၀	၂၈,၈၂၃	၁၁၇၇	၉၆.၀၈
၂	၄/၂၀၂၁ (ထူးစိမ်း)	တောထိန်းဧရိယာ ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၃၇၉	၁၂၁	၉၆.၅၄
	စုစုပေါင်း		၃၃,၅၀၀	၃၂,၂၀၂	၁,၂၉၈	၉၆.၁၃

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဗောဓိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)
 ၂၀၂၁ ခုနှစ်မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	စိုက်ပင်	ရှင်ပင်	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့် နေ့	ပြီးစီးသည့် နေ့
၁	ဗောဓိတထောင်ဒေသ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်း	၃၃,၅၀၀	၃၃၄၁၇	၉၉.၇၅	၁၆-၈-၂၀၂၂	၂၀-၈-၂၀၂၂

စိုက်ခင်းအလိုက် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း အသေးစိတ်စာရင်း

စဉ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ပင် အရေအတွက်	ရှင်ပင်	သေပင်	ရာခိုင်နှုန်း
၁	၃/၂၀၂၁ (ထူးစိမ်း)	စီမံကိန်း တစ်အုပ်တစ်မ	၃၀,၀၀၀	၂၉,၉၂၆	၇၄	၉၉.၇၅
၂	၄/၂၀၂၁ (ထူးစိမ်း)	တောထိန်းဧရိယာ ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၄၉၁	၉	၉၉.၇၄
	စုစုပေါင်း		၃၃,၅၀၀	၃၃,၄၁၇	၈၃	၉၉.၇၅

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
ဗောဓိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)

(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မိုးရာသီ) စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၂	စိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း				
	(က)သေပင်ဖာထေးခြင်း	ပင်	၂၁၅	၂၁၅	၁၀၀.၀၀
	(ခ)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ)မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ် ခြင်း)	ပင်	၃၃,၅၀၀	၃၃,၅၀၀	၁၀၀.၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ဗေဒစိတထောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)
 (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မိုးရာသီ) စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု
 အခြေအနေ
 ၃/၂၀၂၀ စီမံကိန်းတစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်း(၃၀၀၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက် ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေ အတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	သေပင်ဖာထေးခြင်း	ပင်	၁၂၁	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၈-၆-၂၀၂၂
၂	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၃၀၀၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၃	မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ် ခြင်း)	ပင်	၃၀၀၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၂၉-၁၂-၂၀၂၂

၄/၂၀၂၀ တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့်စိုက်ခင်း(၃၅၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက် ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေ အတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	သေပင်ဖာထေးခြင်း	ပင်	၉၄	၁၈-၆-၂၀၂၂	၁၈-၆-၂၀၂၂
၂	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၃	မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ် ခြင်း)	ပင်	၃၅၀၀	၁၁-၁၂-၂၀၂၂	၂၄-၁၂-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 တန့်ကြည်တောင်ဒေသအထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း(စတုတ္ထနှစ်)
 ၂၀၂၁ ခုနှစ်မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	စိုက်ပင်	ရှင်ပင်	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့် နေ့	ပြီးစီးသည့် နေ့
၁	တန့်ကြည်တောင်ဒေသ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်း	၅၃,၅၀၀	၅၂,၆၂၄	၉၈.၃၆	၁၈-၄-၂၀၂၂	၂၆-၄-၂၀၂၂

စိုက်ခင်းအလိုက် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း အသေးစိတ်စာရင်း

စဉ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ပင် အရေအတွက်	ရှင်ပင်	သေပင်	ရာခိုင်နှုန်း
၁	၁/၂၀၂၁ (ထူးစိမ်း)	စီမံကိန်း တစ်အုပ်တစ်မ	၇,၅၀၀	၇,၃၈၆	၁၁၄	၉၈.၄၈
၂	၂/၂၀၂၁ (ထူးစိမ်း)	စီမံကိန်း တစ်အုပ်တစ်မ	၄၂,၅၀၀	၄၁,၈၀၃	၆၉၇	၉၈.၃၆
၂	၃/၂၀၂၁ (ထူးစိမ်း)	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၄၃၅	၆၅	၉၈.၁၄
	စုစုပေါင်း		၅၃,၅၀၀	၅၂,၆၂၄	၈၇၆	၉၈.၃၆

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ်အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန် စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
 (စတုတ္ထနှစ်)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း				
	(က) စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၁)ဖြည့်စွက်အထူးစိမ်းအပင်ကြီးစိုက်ခင်း	ပင်	၁၀၀၀	၁၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၂)ဖြည့်စွက်အထူးစိမ်းစိုက်ခင်း	ပင်	၁၁၀၀၀	၁၁၀၀၀	၁၀၀.၀၀
	(က-၃)တောထိန်းဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့်	ပင်	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၁,၅၅၀	၁,၅၅၀	၁၀၀.၀၀
၂	ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း				
	(က)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၅၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ) ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၅၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၅၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဃ) မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၅၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(င) ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ပင်	၁၅၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(စ) မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၁၅၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၃	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း				
	(က)အစောင့်ငှားရမ်းခြင်း(တောစောင့်)	ဦး	၄	၄	၁၀၀.၀၀
	(ခ) အမြဲတမ်းနမူကွက်ချမှတ်၍ စာရင်း ကောက်ယူ ခြင်း (ဇွန်လ)	ကွက်	၆	၆	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) အမြဲတမ်းနမူကွက်ချမှတ်၍ စာရင်း ကောက်ယူ ခြင်း (ဒီဇင်ဘာလ)	ကွက်	၆	၆	၁၀၀.၀၀
၄	ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း				
	(က)ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၈	၈	၁၀၀.၀၀
	(ခ) သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုန်းထိန်းတမံငယ် တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁၆	၁၆	၁၀၀.၀၀
	(ဂ) ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆုံအုတ်ရေကန် တည်ဆောက် ခြင်း	ကန်	၁	၁	၁၀၀.၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
ရေန်ချောင်းမြို့နယ်အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန် စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
(စတုတ္ထနှစ်)လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင် နှုန်း
	(ဃ)တစ်ဖက်ရပ်ဆည်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁	၁	၁၀၀.၀၀
	(င)ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း	ပေ	၃၈၀၀	၃၈၀၀	၁၀၀.၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
ရေနံချောင်းမြို့နယ်အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးဇုန် စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) စတုတ္ထနှစ်
(၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) စီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
ဖြည့်စွက်အထူးစီမံခန့်ခွဲရေး(၁၀၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက်ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေအတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၀၀၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၂၅-၅-၂၀၂၂
၂	သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၁၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၀၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၀-၇-၂၀၂၂
၄	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၀၀၀	၄-၉-၂၀၂၂	၄-၉-၂၀၂၂
၅	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၀၀၀	၉-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၆	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၇	စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၁၀၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၈	ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ပင်	၁၀၀၀	၁၀-၁၂- ၂၀၂၂	၁၀-၁၂- ၂၀၂၂
၉	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၁၀၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁၂-၂၀၂၂

ဖြည့်စွက် အထူးစီမံ(၁၁၀၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက်ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေအတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၁၁၀၀၀	၉-၅-၂၀၂၂	၂၇-၅-၂၀၂၂
၂	သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၁၁၀၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၁၀၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၇-၇-၂၀၂၂
၄	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၁၀၀၀	၃-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၅	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၁၀၀၀	၈-၇-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၆	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၁၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၇	စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၁၁၀၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၂၀-၉-၂၀၂၂
၈	ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ပင်	၁၁၀၀၀	၁၀-၁၂- ၂၀၂၂	၁၁-၁၂- ၂၀၂၂
၉	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၁၁၀၀၀	၄-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ်အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးဇုန် စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) စတုတ္ထနှစ်
 (၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ) စီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
 တောထိန်းစရိယာ ကွက်လပ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက် ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေ အတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၁၂-၅-၂၀၂၂	၂၆-၅-၂၀၂၂
၂	သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	ပင်	၃၅၀	၂-၇-၂၀၂၂	၂-၇-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၉-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၄	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၅	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၇-၈-၂၀၂၂	၁၇-၈-၂၀၂၂
၆	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၂၂-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၇	စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၈	ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	ပင်	၃၅၀၀	၁၀-၁၂-၂၀၂၂	၁၁-၁၂-၂၀၂၂
၉	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁၂-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် (Greening Complex Zone)အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း
 ၂၀၂၂ခုနှစ်မိုးရာသီစိုက်ခင်းများအား ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	သစ်မျိုး	စိုက်ပင်	ရှင်ပင်	ရာခိုင်နှုန်း
၁	ရေနံချောင်း(Greening Complex Zone)	တမာ၊ ရှား၊ ပဲချယ်ရီ၊ မဲဇလီ၊ ဖျောက်ဆိတ်၊ ဒဟတ်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀.၀၀

စိုက်ခင်းအလိုက် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း အသေးစိတ်စာရင်း

စဉ်	စိုက်ခင်းအမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ပင် အရေအတွက်	ရှင်ပင်	သေပင်	ရာခိုင်နှုန်း
၁	၁/၂၀၂၃	ဖြည့်စွက် (အပင်ကြီး)	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	-	၁၀၀
၂	၂/၂၀၂၃	ဖြည့်စွက်	၁၁,၀၀၀	၁၁,၀၀၀	-	၁၀၀
၃	၃/၂၀၂၃	တောထိန်း ဧရိယာကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	-	၁၀၀
	စုစုပေါင်း		၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	-	၁၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
 သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း(၂၀၀၀)ဧက(စတုတ္ထနှစ်)
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	လျာထား	ပြီးစီး	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	အစောင့်ရှောက်ရေးခြင်း(တောစောင့်)	၄၆:×၁၂လ	၄၆:×၁၂လ	၁-၄-၂၀၂၂	၃၁-၃-၂၀၂၃
၂	အမြဲတမ်းနမူနာကွက်စာရင်းကောက်ယူခြင်း				
	(က)ဇွန်လ	၆ ကွက်	၆ ကွက်	၁၂-၆-၂၀၂၂	၃၀-၆-၂၀၂၂
	(ခ)ဒီဇင်ဘာလ	၆ ကွက်	၆ ကွက်	၁၇-၁၂-၂၀၂၂	၃၀-၁၂-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန် စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
 ရေရရှိရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း(စတုတ္ထနှစ်)

ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ် (၈)ခုပြုလုပ်ခြင်း

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်း	တည်နေရာ	လျာထား	ပြီးစီး	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်အမှတ်(၁)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် ဖြည့်စွက် အထူးစိမ်းစိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၆-၈-၂၀၂၂	၈-၈-၂၀၂၂
၂	ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်အမှတ်(၂)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် ဖြည့်စွက် အထူးစိမ်းစိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၉-၈-၂၀၂၂	၁၁-၈-၂၀၂၂
၃	ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်အမှတ်(၃)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် ဖြည့်စွက် အထူးစိမ်းစိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၅-၈-၂၀၂၂
၄	ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်အမှတ်(၄)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် ဖြည့်စွက် အထူးစိမ်းစိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၁၆-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
၅	ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်အမှတ်(၅)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် ဖြည့်စွက် အထူးစိမ်းစိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၂၀-၈-၂၀၂၂	၂၂-၈-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေးစီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
 ရေရရှိရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း(စတုတ္ထနှစ်)
 ကျောက်စီနုနန်းထိန်းတံငယ် (၈)ခုပြုလုပ်ခြင်း

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်း	တည်နေရာ	လျာထား	ပြီးစီး	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၆	ကျောက်စီနုနန်းထိန်း တံငယ်အမှတ်(၆)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် စိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၂၃-၈-၂၀၂၂	၂၅-၈-၂၀၂၂
၇	ကျောက်စီနုနန်းထိန်း တံငယ်အမှတ်(၇)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် စိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၂၇-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂
၈	ကျောက်စီနုနန်းထိန်း တံငယ်အမှတ်(၈)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် စိုက်ခင်းအတွင်း	၁	၁	၃၀-၈-၂၀၂၂	၂-၉-၂၀၂၂

သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုနန်းထိန်းတံငယ်(၁၆)ခုပြုလုပ်ခြင်း

စဉ်	သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနုနန်း ထိန်း တံငယ်အမှတ်	တည်နေရာ	လျာ ထား	ပြီး စီး	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	အမှတ်(၁)(၂)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် ဖြည့်စွက် အထူးစီမံ စိုက်ခင်းအတွင်း	၂	၂	၇-၈-၂၀၂၂	၈-၈-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးဇုန် စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
 ရေရရှိရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း(စတုတ္ထနှစ်)

သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနန်းထိန်းတမံငယ်(၁၆)ခုပြုလုပ်ခြင်း

စဉ်	သစ်ကိုင်းဖျားသုံး နန်းထိန်း တမံငယ်အမှတ်	တည်နေရာ	လျာ ထား	ပြီး စီး	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၂	အမှတ်(၃)(၄)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် ဖြည့်စွက် အထူးစီမံ စိုက်ခင်းအတွင်း	၂	၂	၁၀-၈-၂၀၂၂	၁၁-၈-၂၀၂၂
၃	အမှတ်(၅)(၆)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် ဖြည့်စွက် အထူးစီမံ စိုက်ခင်းအတွင်း	၂	၂	၁၄-၈-၂၀၂၂	၁၄-၈-၂၀၂၂
၄	အမှတ်(၇)(၈)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် ဖြည့်စွက် အထူးစီမံ စိုက်ခင်းအတွင်း	၂	၂	၁၇-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂
၅	အမှတ်(၉)(၁၀)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် ဖြည့်စွက် အထူးစီမံ စိုက်ခင်းအတွင်း	၂	၂	၂၁-၈-၂၀၂၂	၂၂-၈-၂၀၂၂
၆	အမှတ်(၁၁)(၁၂)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် စိုက်ခင်းအတွင်း	၂	၂	၂၄-၈-၂၀၂၂	၂၅-၈-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးဇုန် စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
 ရေရရှိရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း(စတုတ္ထနှစ်)

သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနန်းထိန်းတံငယ်(၁၆)ခုပြုလုပ်ခြင်း

စဉ်	သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနန်းထိန်းတံငယ်အမှတ်	တည်နေရာ	လျာထား	ပြီးစီး	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၇	အမှတ်(၁၃)(၁၄)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် စိုက်ခင်းအတွင်း	၂	၂	၂၈-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂
၈	အမှတ်(၁၅)(၁၆)	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် (Greening Complex Zone) တွင် တည်ထောင် စိုက်ပျိုးမည့် တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် စိုက်ခင်းအတွင်း	၂	၂	၁-၉-၂၀၂၂	၂-၉-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေးစီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
 ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ
 ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ(စတုတ္ထနှစ်)

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာ ထား	ပြီးစီး	စတင်သည့် ကာလ	ပြီးစီးသည့် ကာလ
၁	ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆုံ အုတ်ရေကန် တည်ဆောက်ခြင်း	ကန်	၁	၁	၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၃-၉-၂၀၂၂
၂	တစ်ဖက်ရပ်ဆည်တည်ဆောက်ခြင်း	ခု	၁	၁	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၃	ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း	ပေ	၃၈၀၀	၃၈၀၀	၂၄-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
 (စတုတ္ထနှစ်)(၂၀၂၁ ခုနှစ်မိုးရာသီ) စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများ
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	စိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း				
	(က)သေပင်ဖာထေးခြင်း	ပင်	၇၃၈	၇၃၈	၁၀၀.၀၀
	(က)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၅၅၀၀	၁၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၅၅၀၀	၁၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ)ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဧပြီလ)	ပင်	၁၅၅၀၀	၁၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဃ)ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဩဂုတ်လ)	ပင်	၁၅၅၀၀	၁၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(င)မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ် ခြင်း)	ပင်	၁၅၅၀၀	၁၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(စ)ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြဲခြင်း	Kg	၂၅.၆၂	၂၅.၆၂	၁၀၀.၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် (Greening Complex Zone)အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း
 (၂၀၂၀ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

၁/၂၀၂၁ ဖြည့်စွက်(အပင်ကြီး) (၁၀၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေတွက်ပုံ	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	သေပင်ဖာထေးခြင်း	ပင်	၆	၉-၇-၂၀၂၂	၉-၇-၂၀၂၂
၂	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၀၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၁၇-၇-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၁၇-၉-၂၀၂၂
၄	မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)	ပင်	၁၀၀၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁၂-၂၀၂၂
၅	ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြဲခြင်း	Kg	၁.၆၆	၇-၈-၂၀၂၂	၁၄-၈-၂၀၂၂

၂/၂၀၂၁ ဖြည့်စွက်(၁၁၀၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေတွက်ပုံ	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	သေပင်ဖာထေးခြင်း	ပင်	၅၅၃	၉-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၂	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၁၁၀၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၁၁၀၀၀	၅-၉-၂၀၂၂	၂၂-၉-၂၀၂၂
၄	မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)	ပင်	၁၁၀၀၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၉-၁၂-၂၀၂၂
၅	ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြဲခြင်း	Kg	၁၈.၁၈	၇-၈-၂၀၂၂	၁၈-၈-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် (Greening Complex Zone)အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း
 (၂၀၂၀ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

၃/၂၀၂၁ တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေတွက်ပုံ	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	သေပင်ဖာထေးခြင်း	ပင်	၁၇၉	၉-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
၂	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	ပင်	၃၅၀၀	၆-၉-၂၀၂၂	၁၉-၉-၂၀၂၂
၄	မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)	ပင်	၃၅၀၀	၅-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂
၅	ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြဲခြင်း	Kg	၅.၇၈	၇-၈-၂၀၂၂	၁၆-၈-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် (Greening Complex Zone)အထူးစီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေးစီမံကိန်း
 ၂၀၂၁ ခုနှစ်မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	စိုက်ပင်	ရှင်ပင်	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့် နေ့	ပြီးစီးသည့် နေ့
၁	(Greening Complex Zone) အထူးစီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေးစီမံကိန်း	၁၅,၅၀၀	၁၅,၄၈၆	၉၉.၉၁	၇-၄-၂၀၂၂	၂၀-၄-၂၀၂၂

စိုက်ခင်းအလိုက် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း အသေးစိတ်စာရင်း

စဉ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ပင် အရေအတွက်	ရှင်ပင်	သေပင်	ရာခိုင်နှုန်း
၁	၁/၂၀၂၁	ဖြည့်စွက်(အပင်ကြီး)	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	-	၁၀၀.၀၀
၂	၂/၂၀၂၁	ဖြည့်စွက်	၁၁,၀၀၀	၁၁,၀၀၀	-	၁၀၀.၀၀
	၃/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၄၈၆	၁၄	၉၉.၆၀
	စုစုပေါင်း		၁၅,၅၀၀	၁၅,၄၈၆	၁၄	၉၉.၉၁

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် (Greening Complex Zone)အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း
 ၂၀၂၁ ခုနှစ်မိုးရာသီ စိုက်ခင်းများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း
 ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	စိုက်ပင်	ရှင်ပင်	ရာခိုင်နှုန်း	စတင်သည့် နေ့	ပြီးစီးသည့် နေ့
၁	(Greening Complex Zone) အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀.၀၀	၂၁-၈-၂၀၂၂	၂၆-၈-၂၀၂၂

စိုက်ခင်းအလိုက် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း အသေးစိတ်စာရင်း

စဉ်	စိုက်ခင်း အမှတ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ပင် အရေအတွက်	ရှင်ပင်	သေပင်	ရာခိုင်နှုန်း
၁	၁/၂၀၂၁	ဖြည့်စွက်(အပင်ကြီး)	၁,၀၀၀	၁,၀၀၀	-	၁၀၀.၀၀
၂	၂/၂၀၂၁	ဖြည့်စွက်	၁၁,၀၀၀	၁၁,၀၀၀	-	၁၀၀.၀၀
၃	၃/၂၀၂၁	တောထိန်း ကွက်လပ်ဖြည့်	၃,၅၀၀	၃,၅၀၀	-	၁၀၀.၀၀
	စုစုပေါင်း		၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	-	၁၀၀.၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
ရေခဲချောင်းမြို့နယ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)

(စတုတ္ထနှစ်)(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မိုးရာသီ) စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများ

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	စိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း				
	(က)ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၁၅၅၀၀	၁၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ခ)မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ် ခြင်း)	ပင်	၁၅၅၀၀	၁၅၅၀၀	၁၀၀.၀၀
	(ဂ)ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြဲခြင်း	ကီလိုဂရမ်	၂၅.၆၂	၂၅.၆၂	၁၀၀.၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် (Greening Complex Zone)အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးဇုန်စီမံကိန်း
 (၂၀၂၀ပြည့်နှစ် မိုးရာသီ)စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်းများပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း
 လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

၁-၂/၂၀၂၀ပြည့်နှစ်(အပင်ကြီး) (၁၀၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက် ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေ အတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၁၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၄-၇-၂၀၂၂
၂	မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)	ပင်	၁၀၀၀	၆-၁၂-၂၀၂၂	၆-၁၂-၂၀၂၂
၃	ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြဲခြင်း	Kg	၁.၆၆	၇-၈-၂၀၂၂	၂၂-၈-၂၀၂၂

၃-၄/၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် (၁၁၀၀၀) ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက် ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေ အတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၁၁၀၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၂	မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)	ပင်	၁၁၀၀၀	၃-၁၂-၂၀၂၂	၃-၁၂-၂၀၂၂
၃	ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြဲခြင်း	Kg	၁၈.၁၈	၆-၈-၂၀၂၂	၂၄-၈-၂၀၂၂

၆/၂၀၂၀ တောထိန်းကွက်လပ် ဖြည့်(၃၅၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေ တွက် ပုံ	ဆောင်ရွက် သည့် အရေ အတွက်	စတင်ရက်	ပြီးဆုံးရက်
၁	ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၂	မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)	ပင်	၃၅၀၀	၇-၁၂-၂၀၂၂	၇-၁၂-၂၀၂၂
၃	ပဲမျိုးနွယ်စေ့ကြဲခြင်း	Kg	၅.၇၈	၈-၈-၂၀၂၂	၂၅-၈-၂၀၂၂

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေနံချောင်းမြို့နယ်အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန် စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
 ပဉ္စမနှစ် စီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ
 စိမ်း/စိုချုပ်

စဉ်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	ရေ တွက်ပုံ	လျာထား	ပြီးစီးမှု	ရာခိုင်နှုန်း
၁	မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၂	မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၃	ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၄	ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၅	နွားချေးထည့်/မြစ်နုန်း/ ဂျစ်ပဆင်မှုန့်ထည့်ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀.၀၀
၆	ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၁၅,၅၀၀	၁၅,၅၀၀	၁၀၀.၀၀

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေခဲချောင်းမြို့နယ်အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးဇုန် စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
 ပဉ္စမနှစ် စီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

ဖြည့်စွက်အထူးစီမံခန့်ခွဲရေး(၁၀၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေတွက်ပုံ	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၁၀၀၀	၉-၁၁-၂၀၂၂	၉-၁၁-၂၀၂၂
၂	မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၁၀၀၀	၄-၁၀-၂၀၂၂	၄-၁၀-၂၀၂၂
၃	ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ပင်	၁၀၀၀	၁၂-၁၀-၂၀၂၂	၁၉-၁၀-၂၀၂၂
၄	ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၁၀၀၀	၉-၁၁-၂၀၂၂	၁၅-၁၁-၂၀၂၂
၅	နွားချေးထည့်/မြစ်နန်း/ဂျစ်ပဆင်မှုန့် ထည့်ခြင်း	ပင်	၁၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၀-၃-၂၀၂၃
၆	ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၁၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၀-၃-၂၀၂၃

ဖြည့်စွက်အထူးစီမံခန့်ခွဲရေး(၁၁၀၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေတွက်ပုံ	ဆောင်ရွက်သည့် အရေအတွက်	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၁၁၀၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၂	မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၁၁၀၀၀	၄-၁၀-၂၀၂၂	၅-၁၀-၂၀၂၂
၃	ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ပင်	၁၁၀၀၀	၁၂-၁၀-၂၀၂၂	၁၉-၁၀-၂၀၂၂
၄	ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၁၁၀၀၀	၉-၁၁-၂၀၂၂	၂၁-၁၁-၂၀၂၂
၅	နွားချေးထည့်/မြစ်နန်း/ဂျစ်ပဆင်မှုန့် ထည့်ခြင်း	ပင်	၁၁၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃
၆	ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၁၁၀၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း
 ရေန်ချောင်းမြို့နယ်အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးဇုန် စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
 ပဉ္စမနှစ် စီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

တောထိန်းရေယာ ကွက်လပ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင်

စဉ်	ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်း	ရေတွက်ပုံ	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်	စတင်သည့်ကာလ	ပြီးစီးသည့်ကာလ
၁	မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၁၃-၉-၂၀၂၂
၂	မြေတိုင်းတာခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၄-၁၀-၂၀၂၂	၅-၁၀-၂၀၂၂
၃	ပန္နက်ရိုက်မှတ်ခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၁၂-၁၀-၂၀၂၂	၁၉-၁၀-၂၀၂၂
၄	ကျင်းတူးခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၉-၁၁-၂၀၂၂	၁၉-၁၁-၂၀၂၂
၅	နွားချေးထည့်/မြစ်နုန်း/ဂျစ်ပဆင်မှုန့် ထည့်ခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃
၆	ကျင်းဖို့ခြင်း	ပင်	၃၅၀၀	၁၈-၃-၂၀၂၃	၂၂-၃-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြင်းခြံခရိုင်၊မြင်းခြံမြို့နယ် တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေ(ငွေလုံးငွေရင်း)ဖြင့်
စိုက်ပျိုးသည့် ကွန်တိုဘောင်(၃၀၀၀)ပင် လအလိုက်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု

စဉ်	လုပ်ငန်းအမည်	စတင်သည့်နေ့	ပြီးစီးသည့်နေ့
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း	၁-၅-၂၀၂၂	၉-၅-၂၀၂၂
၂	သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	၁၆-၆-၂၀၂၂	၁၆-၆-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	၁၄-၇-၂၀၂၂	၁၅-၇-၂၀၂၂
၄	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	၂၅-၉-၂၀၂၂	၂၇-၉-၂၀၂၂
၅	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	၃-၈-၂၀၂၂	၄-၈-၂၀၂၂
၆	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	၇-၉-၂၀၂၂	၈-၉-၂၀၂၂
၇	ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	၄-၁၂-၂၀၂၂	၄-၁၂-၂၀၂၂
၈	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	၉-၁-၂၀၂၃	၁၀-၁-၂၀၂၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

**၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှ
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ် မြို့ရှောင်လမ်းမိုင်တိုင်
အမှတ်(၃၅၆/၆)အနီး တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေ (ငွေလုံးငွေရင်း)ဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့်
စံပြတမာ(၂၅)ဧက(၁၀၈၇၅)ပင် လအလိုက်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု**

စဉ်	လုပ်ငန်းအမည်	စတင်သည့်နေ့	ပြီးစီးသည့်နေ့
၁	စိုက်ပျိုးခြင်း	၃၀-၇-၂၀၂၂	၁၃-၈-၂၀၂၂
၂	သေပင်ဖာထေးခြင်း(၁၀%)	၂၃-၈-၂၀၂၂	၂၄-၈-၂၀၂၂
၃	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ပထမအကြိမ်)	၂၅-၈-၂၀၂၂	၃၁-၈-၂၀၂၂
၄	ပေါင်းရှင်းခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	၂၅-၉-၂၀၂၂	၃၀-၉-၂၀၂၂
၅	ပေါင်းရှင်းခြင်း(တတိယအကြိမ်)	၂၇-၁၀-၂၀၂၂	၃၁-၁၀-၂၀၂၂
၆	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ပထမအကြိမ်)	၂၅-၈-၂၀၂၂	၃၁-၈-၂၀၂၂
၇	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(ဒုတိယအကြိမ်)	၁-၁၀-၂၀၂၂	၄-၁၀-၂၀၂၂
၈	မြေဩဇာဝယ်/ကျွေးခြင်း(တတိယအကြိမ်)	၂၇-၁၀-၂၀၂၂	၃၁-၁၀-၂၀၂၂
၉	ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)	၈-၁၂-၂၀၂၂	၈-၁၂-၂၀၂၂
၁၀	မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း	၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၅-၁၂-၂၀၂၂
၁၁	Tree Guard ပြုလုပ်ခြင်း	၂၃-၉-၂၀၂၂	၂၈-၉-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေ(ငွေလုံးငွေရင်း)ဖြင့်

၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းအပင်ကြီးစိုက်ခင်းများ၏ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းမှ

ရေလောင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ရေလောင်း(၁)ပင်လျှင်		ရန်ပုံငွေသုံးစွဲမှု
					ဂါလန်	ကာလ	
၁	ပခုက္ကူ/ ပေါက်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၅	၂-ရက်	၄၈၆,၀၀၀
၂	ပခုက္ကူ/ ဆိပ်ဖြူ	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၅	၁၂-ရက်	၄၅၀,၀၀၀
၃	မကွေး/ မကွေး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၄၆၈၀	၄၆၈၀	-	၁၀-ရက်	-
၄	မင်းဘူး/ စလင်း	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၂၀	၃-လ	၁,၈၀၀,၀၀၀
၅	မင်းဘူး/ မင်းဘူး	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၅	၃-လ	၁,၉၄၄,၀၀၀
၆	သရက်/ ဆင်ပေါင်ဝဲ	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၉၃၆၀	၉၃၆၀	၁၀	၅-ရက်	၂,၈၀၈,၀၀၀
၇	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	-	-	-	-
၈	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၅၀၀၀	-	-	-	-
၉	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၁၄၈၀	-	-	-	-
၁၀	မကွေး/ ချောက်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၇၀	၂-လ	၂,၄၀၀,၀၀၀
၁၁	မကွေး/ ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၂၀၀၀	၂၀၀၀	၇	၁၃-ရက်	၁,၂၀၀,၀၀၀
၁၂	မကွေး/ တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၅၂၈	၃၅၂၈	၄၇၆၂၈၀	၁-နှစ်	၄,၄၂၅,၃၀၀
စုစုပေါင်း			၄၅၅၂၈	၃၆၀၄၈			

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ပခုက္ကူမြို့နယ်၊ တန့်ကြည့်တောင်တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေ အနေအရ ရေလောင်းခြင်းလုပ်ငန်း မဆောင်ရွက်နိုင်ပါ၍ ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေ(ငွေလုံးငွေရင်း)ဖြင့်
၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းအပင်ကြီးစိုက်ခင်းများအား
အထူးပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ပင်	ဆောင်ရွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	အထူးပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်း	
					စတင်သည့်ရက်	ပြီးစီးသည့်ရက်
၁	ပခုက္ကူ/ ပေါက်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၁၆-၇-၂၀၂၂ ၁၇-၉-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂ ၂၃-၆-၂၀၂၂
၂	ပခုက္ကူ/ ဆိပ်ဖြူ	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၁၈-၇-၂၀၂၂ ၃-၉-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂ ၅-၉-၂၀၂၂
၃	မကွေး/ မကွေး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၄၆၈၀	၄၆၈၀	၁၆-၇-၂၀၂၂ ၁၂-၉-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂ ၁၄-၉-၂၀၂၂
၄	မင်းဘူး/ စလင်း	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၂၇-၃-၂၀၂၃	၂၈-၃-၂၀၂၃
၅	မင်းဘူး/ မင်းဘူး	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၈-၂-၂၀၂၃	၁၅-၂-၂၀၂၃
၆	သရက်/ ဆင်ပေါင်ဝဲ	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၉၃၆၀	၉၃၆၀	၂၄-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃
၇	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	-	-	-
၈	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့် တောင်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၅၀၀၀	-	-	-
၉	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့် တောင်	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၁၄၈၀	-	-	-
၁၀	မကွေး/ ချောက်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၂၀-၇-၂၀၂၂ ၅-၉-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂ ၁၀-၉-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး/ ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၂၀၀၀	၂၀၀၀	၆-၂-၂၀၂၃	၉-၂-၂၀၂၃
၁၂	မကွေး/ တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၅၂၈	-	-	-
စုစုပေါင်း			၄၅၅၂၈	၃၂၅၂၀	၁၆-၇-၂၀၂၂	၉-၂-၂၀၂၃

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ပခုက္ကူမြို့နယ်၊ တန့်ကြည့်တောင်တွင် နယ်မြေ ဒေသအခြေအနေအရ အထူးပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ပါ၍ ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေ(ငွေလုံးငွေရင်း)ဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ၌
စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းအပင်ကြီးစိုက်ခင်းများအား
ပထမအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ပင်	ဆောင်ရွက် သည့်အရေ အတွက် (ပင်)	ပထမအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်း	
					စတင်သည့်ရက်	ပြီးစီးသည့်ရက်
၁	ပခုက္ကူ/ ပေါက်	၅/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၂၇-၇-၂၀၂၂	၂၈-၇-၂၀၂၂
၂	ပခုက္ကူ/ ဆိပ်ဖြူ	၆/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၉-၇-၂၀၂၂
၃	မကွေး/ မကွေး	၄/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၄၆၈၀	၄၆၈၀	၂၅-၇-၂၀၂၂	၂၅-၇-၂၀၂၂
၄	မင်းဘူး/ စလင်း	၆/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၃-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂
၅	မင်းဘူး/ မင်းဘူး	၅/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၂၅-၇-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၂
၆	သရက်/ ဆင်ပေါင်ဝဲ	၅/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၉၃၆၀	၉၃၆၀	၂၃-၇-၂၀၂၂	၂၃-၇-၂၀၂၂
၇	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည် တောင်	၄/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	-	-	-
၈	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည် တောင်	၅/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၅၀၀၀	-	-	-
၉	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည် တောင်	၆/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၁၄၈၀	-	-	-
၁၀	မကွေး/ ချောက်	၅/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၁၀-၈-၂၀၂၂	၁၁-၈-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး/ ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၂၀၀၀	၂၀၀၀	၉-၈-၂၀၂၂	၉-၈-၂၀၂၂
၁၂	မကွေး/ တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၂ အပင်ကြီး	၃၅၂၈	၃၅၂၈	၁၃-၇-၂၀၂၂	၁၃-၇-၂၀၂၂
စုစုပေါင်း			၄၅၅၂၈	၃၆၀၄၈	၃-၇-၂၀၂၂	၁၁-၈-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ပခုက္ကူမြို့နယ်၊ တန့်ကြည်တောင်တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ပထမအကြိမ် မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း မဆောင်ရွက်နိုင်ပါ၍ ပြန်လည်အပ်နှံ ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေ(ငွေလုံးငွေရင်း)ဖြင့် ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ၌
စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းအပင်ကြီးစိုက်ခင်းများအား
ဒုတိယအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက် (ပင်)	ဒုတိယအကြိမ်မြေဩဇာကျွေးခြင်း	
					စတင်သည့်ရက်	ပြီးစီးသည့်ရက်
၁	ပခုက္ကူ/ ပေါက်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၂၀-၉-၂၀၂၂	၂၁-၉-၂၀၂၂
၂	ပခုက္ကူ/ ဆိပ်ဖြူ	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
၃	မကွေး/ မကွေး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၄၆၈၀	၄၆၈၀	၁၃-၉-၂၀၂၂	၁၄-၉-၂၀၂၂
၄	မင်းဘူး/ စလင်း	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၂၁-၉-၂၀၂၂	၂၂-၉-၂၀၂၂
၅	မင်းဘူး/ မင်းဘူး	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၇-၉-၂၀၂၂
၆	သရက်/ ဆင်ပေါင်ဝဲ	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၉၃၆၀	၉၃၆၀	၇-၉-၂၀၂၂	၇-၉-၂၀၂၂
၇	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	-	-	-
၈	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၅၀၀၀	-	-	-
၉	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၁၄၈၀	-	-	-
၁၀	မကွေး/ ချောက်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၁၀-၉-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး/ ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၂၀၀၀	၂၀၀၀	၁၂-၉-၂၀၂၂	၁၆-၉-၂၀၂၂
၁၂	မကွေး/ တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၅၂၈	၃၅၂၈	၁၁-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂
စုစုပေါင်း			၄၅၅၂၈	၃၆၀၄၈	၇-၉-၂၀၂၂	၂၂-၉-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ပခုက္ကူမြို့နယ်၊ တန့်ကြည့်တောင်တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေ အနေအရ ဒုတိယအကြိမ် မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း မဆောင်ရွက်နိုင်ပါ၍ ပြန်လည်အပ်နှံ ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေ(ငွေလုံးငွေရင်း)ဖြင့် ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ၌
စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းအပင်ကြီးစိုက်ခင်းများအား
၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်အမျိုးအစား	စိုက်ပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ရှင်ပင်	ရာ ခိုင်နှုန်း	ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း	
							စတင်သည့်ရက်	ပြီးစီးသည့်ရက်
၁	ပခုက္ကူ/ ပေါက်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၃၁၄၆	၉၇.၁၀	၂၉-၄-၂၀၂၂	၂၆-၄-၂၀၂၂
၂	ပခုက္ကူ/ ဆိပ်ဖြူ	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၂၉၀၉	၉၆.၉၇	၂၂-၄-၂၀၂၂	၂၂-၄-၂၀၂၂
၃	မကွေး/ မကွေး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၄၆၈၀	၄၆၈၀	၄၅၇၂	၉၇.၆၉	၈-၄-၂၀၂၂	၈-၄-၂၀၂၂
၄	မင်းဘူး/ စလင်း	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၂၉၄၀	၉၈.၀၀	၁၁-၄-၂၀၂၂	၁၂-၄-၂၀၂၂
၅	မင်းဘူး/ မင်းဘူး	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၃၂၂၂	၉၉.၄၄	၂၃-၄-၂၀၂၂	၂၃-၄-၂၀၂၂
၆	သရက်/ ဆင်ပေါင်ဝဲ	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၉၃၆၀	၉၃၆၀	၉၃၆၀	၁၀၀.၀	၁၈-၄-၂၀၂၂	၁၉-၄-၂၀၂၂
၇	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၂၉၄၇	၉၈.၂၃	၁၉-၄-၂၀၂၂	၂၀-၄-၂၀၂၂
၈	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၅၀၀၀	၅၀၀၀	၄၈၈၂	၉၇.၆၄	၂၃-၄-၂၀၂၂	၂၅-၄-၂၀၂၂
၉	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၁၄၈၀	၁၄၈၀	၁၄၆၃	၉၈.၈၅	၂၃-၄-၂၀၂၂	၂၃-၄-၂၀၂၂
၁၀	မကွေး/ ချောက်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၁၀၀.၀	၁၃-၄-၂၀၂၂	၁၄-၄-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး/ ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၂၀၀၀	၂၀၀၀	၂၀၀၀	၁၀၀.၀	၄-၄-၂၀၂၂	၄-၄-၂၀၂၂
၁၂	မကွေး/ တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၅၂၈	၃၅၂၈	၃၅၂၈	၁၀၀.၀	၁-၄-၂၀၂၂	၁-၄-၂၀၂၂
စုစုပေါင်း			၄၅၅၂၈	၄၅၅၂၈	၄၄၉၆၉	၉၈.၇၇	၁-၄-၂၀၂၂	၂၆-၄-၂၀၂၂

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေ(ငွေလုံးငွေရင်း)ဖြင့် ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီ၌
စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အထူးစိမ်းအပင်ကြီးစိုက်ခင်းများအား
၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခဲ့မှု အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/ မြို့နယ်	စိုက်ခင်းအမှတ်အမျိုးအစား	စိုက်ပင်	ဆောင်ရွက်သည့်အရေအတွက်(ပင်)	ရှင်ပင်	ရာ ခိုင်နှုန်း	ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်း	
							စတင်သည့်ရက်	ပြီးစီးသည့်ရက်
၁	ပခုက္ကူ/ ပေါက်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၃၂၁၂	၉၉.၁၄	၁၉-၈-၂၀၂၂	၁၉-၈-၂၀၂၂
၂	ပခုက္ကူ/ ဆိပ်ဖြူ	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၁၀၀	၂၁-၈-၂၀၂၂	၂၂-၈-၂၀၂၂
၃	မကွေး/ မကွေး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၄၆၈၀	၄၆၈၀	၄၆၄၃	၉၉.၂၁	၁၃-၈-၂၀၂၂	၁၄-၈-၂၀၂၂
၄	မင်းဘူး/ စလင်း	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၂၉၆၇	၉၈.၉၀	၂၈-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂
၅	မင်းဘူး/ မင်းဘူး	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၃၂၄၀	၁၀၀	၂၅-၈-၂၀၂၂	၂၅-၈-၂၀၂၂
၆	သရက်/ ဆင်ပေါင်ဝဲ	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၉၃၆၀	၉၃၆၀	၉၃၆၀	၁၀၀	၆-၈-၂၀၂၂	၆-၈-၂၀၂၂
၇	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၀၀၀	-	-	-	-	-
၈	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၅၀၀၀	-	-	-	-	-
၉	ပခုက္ကူ/ တန့်ကြည့်တောင်	၆/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၁၄၈၀	-	-	-	-	-
၁၀	မကွေး/ ချောက်	၅/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၁၀၀	၁၆-၈-၂၀၂၂	၁၆-၈-၂၀၂၂
၁၁	မကွေး/ ရေနံချောင်း	၃/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၂၀၀၀	၂၀၀၀	၂၀၀၀	၁၀၀	၂၀-၈-၂၀၂၂	၂၀-၈-၂၀၂၂
၁၂	မကွေး/ တောင်တွင်းကြီး	၄/၂၀၂၁ အပင်ကြီး	၃၅၂၈	၃၅၂၈	၃၅၂၈	၁၀၀	၈-၈-၂၀၂၂	၈-၈-၂၀၂၂
စုစုပေါင်း			၄၅၅၂၈	၃၆၀၄၈	၃၅၉၅၀	၉၉.၇၃	၆-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂

ရှင်းလင်းချက်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ ပခုက္ကူမြို့နယ်၊ တန့်ကြည့်တောင်တွင် နယ်မြေဒေသ အခြေအနေအရ ဩဂုတ်လရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း မဆောင်ရွက်နိုင်ပါ၍ ပြန်လည်အပ်နှံထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သည့်
လုပ်ငန်းစီမံကိန်း

(က)အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ADB တို့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်
စီမံကိန်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ

- (၁) စီမံကိန်းအမည် - အပူပိုင်းဒေသ သစ်တောကြိုးဝိုင်းများ၏ ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများနှင့်ဒေသတွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း
“Project For Rural Productivity and Ecosystems Services Enhanced in Central Dry Zone Forest Reserves”
- (၂) စီမံကိန်းကာလ - ၂၀၁၈ ခုနှစ် မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အထိ(၅)နှစ်
- (၃) စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ - အမေရိကန် ဒေါ်လာ(၄.၇၉)သန်း
- (၄) ငွေကြေးထောက်ပံ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Global Environment Facility (GEF)
- (၅) အကောင်အထည်ဖော်သည့်အဖွဲ့အစည်း - အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
- (၆) စီမံကိန်းဒေသ - မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိတ္ထီလာခရိုင်၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်နှင့် မလှိုင်မြို့နယ်ရှိ မယ်ညိုတောင်ကြိုးဝိုင်းနှင့် အနီးဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာ (၂၄)ရွာ
- (၇) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ - သစ်တောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်း (၅၅၀) ဟက်တာ/(၁,၃၅၉)ဧက၊ သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (၁,၂၀၀)ဟက်တာ/ (၂,၉၆၄)ဧက၊ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း။
- (၈) ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ - (၁၃-၂-၂၀၁၈) ရက်နေ့တွင် အပူပိုင်း ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ADB တို့အကြား RoD လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်

နိုဝင်ဘာလ(၁၂) ရက်နေ့တွင် စတင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ပထမအကြိမ် စီမံကိန်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီ အစည်းအဝေးအား ၆-၂-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး ဦးစီးဌာနက တိုက်ရိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစဉ် အရပ်ရပ်အား ၉-၂-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်နှင့် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် လုပ်ငန်းလျာထား ချက်များအား ရာနှုန်းပြည့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် ဒုတိယ(၆)လပတ်မှစ၍ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများအား ADB မှ လွှဲပြောင်းပေးပို့လာခြင်း မရှိတော့သဖြင့် နှစ်ဖက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ဆိုင်းငံ့ ခဲ့ရပါသည်။ ဌာနမှ ADB သို့ ဆက်သွယ်ခဲ့သော်လည်း တစ်စုံတစ်ရာ ပြန်ကြားမှုမရှိပါ။ အဆိုပါ စီမံကိန်းအား ဆောင်ရွက်ပြီး ပြည်ပအကူအညီ / ချေးငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးသို့ လမ်းညွှန်မှုခံယူတင်ပြထားရှိပါသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်၌ တည်ထောင်ခဲ့သော စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်း (၄၂၉) ဟက်တာ၏ ပြုစုထိန်းသိမ်း ခြင်းလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ စီမံကိန်းစိုက်ခင်းဟောင်း (၃၇၀)ဟက်တာ၏ မီးကာကွယ်ခြင်း

(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း)လုပ်ငန်းများ
ကိုဌာနမှရန်ပုံငွေကျခံသုံးစွဲ၍ ဆက်လက်
ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

၂၀၁၈- ၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်နှင့် ၂၀၁၉-၂၀၂၀
ဘဏ္ဍာနှစ်တို့တွင် အကောင်အထည်ဖော်
ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် သဘာဝတောကျန်များ
ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း(၁၂၀၀) ဟက်တာတွင်
တောစောင့်(၆)ဦးအား (၁၂)လ ခန့်ထားခြင်းကို
ဌာနမှ ရန်ပုံငွေကျခံ သုံးစွဲ၍ ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့
ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

ADB-GEF စီမံကိန်း

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မိုးရာသီ စိုက်ခင်းဟောင်းများအား ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း		ဧရိယာ (ဟက် တာ)	လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့်ကာလ	
		အမှတ်	အမျိုးအစား		မှ	ထိ
		၁	ဝမ်းတွင်း	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၁၂၀
		၈/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၈၀	၁၇-၂-၂၀၂၃	၂၀-၂-၂၀၂၃
၂	မလှိုင်	၄/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၄၈	၇-၁-၂၀၂၃	၂၀-၁-၂၀၂၃
		၅/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၃၇	၇-၁-၂၀၂၃	၂၂-၁-၂၀၂၃
		၆/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၂၄	၉-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃
		၇/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၁၁	၈-၁-၂၀၂၃	၂၀-၁-၂၀၂၃
			ကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀	၈-၁-၂၀၂၃	၂၄-၁-၂၀၂၃
စုစုပေါင်း				၃၇၀		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

ADB-GEF စီမံကိန်း

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မိုးရာသီ စိုက်ခင်းဟောင်းများအား

မီးကာကွယ်ခြင်း(မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ခင်း		ဧရိယာ (ဟက်တာ)	လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့် ကာလ	
		အမှတ်	အမျိုးအစား		မှ	ထိ
၁	ဝမ်းတွင်း	၁/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၁၂၀	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၄-၂-၂၀၂၃
		၂/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၄၀	၁၅-၂-၂၀၂၃	၁၆-၂-၂၀၂၃
		၃/၂၀၂၀	ကျေးရွာသုံး	၁၉	၁၇-၂-၂၀၂၃	၁၈-၂-၂၀၂၃
		၈/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၈၀	၁၉-၂-၂၀၂၃	၂၀-၂-၂၀၂၃
၂	မလှိုင်	၄/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၄၈	၉-၁-၂၀၂၃	၁၇-၁-၂၀၂၃
		၅/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၃၇	၁၂-၁-၂၀၂၃	၂၃-၁-၂၀၂၃
		၆/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၂၄	၉-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃
		၇/၂၀၂၀	ရေဝေရေလဲ	၁၁	၉-၁-၂၀၂၃	၁၂-၁-၂၀၂၃
			ကွက်လပ်ဖြည့်	၅၀	၈-၁-၂၀၂၃	၂၁-၁-၂၀၂၃
စုစုပေါင်း				၄၂၉		

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

ADB-GEF စီမံကိန်း

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မိုးရာသီ စိုက်ခင်းဟောင်းများမှ

သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း (တောစောင့်ခန့်ထားခြင်း) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု

စဉ်	သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း		ခွင့်ပြု တောစောင့် ဦးရေ	လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် သည့် ကာလ
	ဆောင်ရွက်သည့် ဘဏ္ဍာနှစ်	ဧရိယာ (ဧက)		
၁	၂၀၁၈-၂၀၁၉	၄၉၄	၁	၂၀၂၂ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှ ၂၀၂၃ခုနှစ် မတ်လထိ
၂	၂၀၁၉-၂၀၂၀	၂,၄၇၀	၅	၂၀၂၂ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှ ၂၀၂၃ခုနှစ် မတ်လထိ
	စုစုပေါင်း	၂,၉၆၄	၆	

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီ အထောက်အပံ့ဖြင့်

အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်း

(ခ) အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် Climate Change Center (CCC)

တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စီမံကိန်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ

- (၁) စီမံကိန်းအမည် - ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ Climate Change Center (CCC) ၏ အစီအစဉ်ဖြင့် တောင်အာရှ နှင့် အရှေ့တောင်အာရှဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ (မြန်မာနိုင်ငံ)တွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ ဖြန့်ဝေရေး စီမံကိန်း “The Project of CCC Program of Activities for Distribution of Improved Cook Stoves in Developing South and Southeast Asia Countries (Myanmar)”
- (၂) စီမံကိန်းကာလ - ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်ထိ၊ (၆) နှစ်
- (၃) စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ - စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲတစ်ခုအတွက်အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁.၂) သန်း
- (၄) စီမံကိန်းအမျိုးအစား - အသေးစား သန့်ရှင်းသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လုပ်ငန်းစဉ် (Small-scale Clean Development Mechanism - CDM) စီမံကိန်း
- (၅) အထောက်အပံ့ပေးသည့် အဖွဲ့အစည်း - Climate Change Center (CCC) ၊ ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံ
- (၆) RoD လက်မှတ်ရေးထိုးသည့် နေ့ - ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၃၀) ရက်
- (၇) စီမံကိန်းဒေသ - မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း အပူပိုင်းဒေသရှိ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု (စစ်ကိုင်း၊ မကွေး၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး)၌ တိုင်းဒေသကြီးတစ်ခုလျှင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲ Component Project Activities (CPAs) ခရိုင် (၂)ခုဖြင့် စုစုပေါင်း CPA ခရိုင် (၆) ခု အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

(၈) ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများ - တစ်နှစ်လျှင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲခရိုင် (၁)ခုတွင် စွမ်းအား မြှင့်မီးဖို (၁၈,၀၀၀)လုံးနှုန်းဖြင့် စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွဲ ခရိုင်(၆)ခုတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖို စုစုပေါင်း (၁၀၈,၀၀၀) လုံး ဖြန့်ဝေသွားမည် ဖြစ်သည့်အတွက် စီမံကိန်းကာလ ပထမ(၅)နှစ်အတွင်း စွမ်းအားမြှင့် မီးဖို (၅၄၀,၀၀၀) လုံး ဖြန့်ဝေသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်းနောက်ဆုံးနှစ်တွင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သုံးသပ်အကဲဖြတ်ခြင်း လုပ်ငန်းအား ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများ

- (က) ကနဦးအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများကျင်းပခြင်း၊
- (ခ) ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲ ကျင်းပခြင်းနှင့် တိုးချဲ့ပညာပေးခြင်း၊
- (ဂ) မီးဖိုသုံးစွဲမှုသရုပ်ပြခြင်း၊
- (ဃ) မီးဖိုဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် (၁)နှစ်ခြား ထပ်မံဖြန့်ဝေခြင်း၊
- (င) သုံးစွဲသူဒေသခံများထံမှ တုံ့ပြန်ချက်များကို မှတ်တမ်းရယူခြင်း၊
- (စ) နှစ်စဉ်စောင့်ကြည့် အကဲဖြတ်ခြင်း၊
- (ဆ) စီမံကိန်းနောက်ဆုံးနှစ်တွင်သုံးသပ်အကဲဖြတ်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (ဇ) စီမံကိန်းဆိုင်ရာအပြီးသတ်အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ပြုလုပ်ခြင်း။

(၉) ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စီမံကိန်းပထမနှစ်တွင် E-FrEE စွမ်းအားမြှင့် မီးဖို (၁၀၉,၃၄၂) လုံး၊ ဒုတိယနှစ်တွင် (၁၀၉,၆၁၃) လုံး၊ တတိယနှစ်တွင် (၁၀၉,၃၆၇) လုံး၊ စုစုပေါင်း (၃၂၈,၃၂၂) လုံး ဖြန့်ဝေပြီး ဖြစ်ပါသည်။

(၁၀) UNFCCC အသိအမှတ်ပြု -
ဓာတ်ငွေ့လျှော့ချထုတ်လွှတ်
မှု သက်သေခံချက် Certified
Emission Reduction (CER)
ရရှိခြင်း

စီမံကိန်းအကျိုးအမြတ်အဖြစ် ရရှိမည့် ဓာတ်ငွေ့
ထုတ်လွှတ်မှု သက်သေခံချက် (Certified Emission
Reduction-CER) အား မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရမှ ၁၀%
ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး CCC မှ ၉၀ % ရရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။
ပထမ အကြိမ်တွင် CERs (385,267 tCO2e) တန်
နှင့် ဒုတိယအကြိမ် တွင် CERs (99,818 tCO2e)၊
စုစုပေါင်း CERs (485085 tCO2e) ကို UNFCCC မှ
ထုတ်ပေးခဲ့ပါသည်။ ROD အရ မြန်မာနိုင်ငံ
အစိုးရက CERs စုစုပေါင်း၏ ၁၀ % ဖြစ်သည့်
(48509 tCO2e) ရရှိ ခဲ့ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အတွက် သာမန်နှင့် ငွေလုံးငွေရင်းရငွေစာရင်း
 (ပြည်ထောင်စု ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	ပြုပြင်ပြီးခန့်မှန်းခြေ	အမှန်ရငွေ	ပိုရငွေ(+)/ လျော့ရငွေ(-)
၁	၂	၃	၄	၅(၄-၃)
၁	သာမန်ရငွေ	၃,၉၁၀,၀၀၀	၄,၆၄၅,၇၅၂	၇၃၅,၇၅၂
၁	ပစ္စည်းများရောင်းချရငွေနှင့် ဆောင်ရွက်ပေးမှုအတွက်ရငွေများ	၁၁,၀၀၀	၁၁,၀၀၀	-
	၀၁။ ပစ္စည်းများရောင်းချရငွေ	-	-	-
	၀၂။ ဆောင်ရွက်ပေးမှုအတွက်ရငွေများ	၁၁,၀၀၀	၁၁,၀၀၀	-
	၀၃။ ငှားရမ်းခငွေများ	-	-	-
၂	အခြားရငွေများ၊ ဒဏ်ငွေများနှင့် ဘဏ္ဍာငွေအဖြစ်သိမ်းယူခြင်းများ	၃,၈၉၉,၀၀၀	၄,၆၃၄,၇၅၂	၇၃၅,၇၅၂
	၀၁။ အခြားရငွေများ	၅,၀၀၀	၂၃,၄၀၀	၁၈,၄၀၀
	၀၂။ ဒဏ်ငွေများ	၄၆,၀၀၀	၆၃,၀၃၆	၁၇,၀၃၆
	၀၄။ ပိုပေးမိသည့်ငွေမှပြန်ရငွေများ	၃,၈၄၈,၀၀၀	၄,၅၄၈,၃၁၆	၇၀၀,၃၁၆
၂	ငွေလုံးငွေရင်းရငွေ	၁,၆၅၆,၉၃၀,၀၀၀	၁,၆၁၇,၆၈၆,၄၅၂.၃၅	(၃၉,၂၄၃,၅၄၇.၆၅)
၁	မတည်ပစ္စည်းများရောင်းချခြင်း	၃၀၀,၀၀၀	၃၀၀,၀၀၀	-
	၀၁။ မော်တော်ယာဉ်များရောင်းချခြင်း			
	၀၂။ စက်ကိရိယာတန်ဆာပလာများ ရောင်းချခြင်း			
	၀၅။ အဆောက်အဦအဟောင်းရောင်းချရငွေ	၃၀၀,၀၀၀	၃၀၀,၀၀၀	-
	၂၀။ အခြားပစ္စည်းဟောင်းများရောင်းချခြင်း	-	-	-
၂	မတည်အသုံးစရိတ်များမှပွင့်ငွေရင်းများပြန်လည်ရရှိခြင်း	-	-	-
၃	ပြည်ပအကူအညီရငွေ	၁,၆၅၆,၆၃၀,၀၀၀	၁,၆၁၇,၃၈၆,၄၅၂.၃၅	(၃၉,၂၄၃,၅၄၇.၆၅)
	(၁) တောင်အာရှနှင့်အရှေ့တောင်အာရှဖွံ့ဖြိုးဆဲ နိုင်ငံများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင်စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများ ဖြန့်ဝေရေးစီမံကိန်း (CCC Project)	၁,၆၅၆,၆၃၀,၀၀၀	၁,၆၁၇,၃၈၆,၄၅၂.၃၅	(၃၉,၂၄၃,၅၄၇.၆၅)
	ရငွေပေါင်း	၁,၆၆၀,၈၄၀,၀၀၀	၁,၆၂၂,၃၃၂,၂၀၄.၃၅	(၃၈,၅၀၇,၇၉၇.၆၅)

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် သာမန်နှင့်ထောက်ပံ့ငွေအသုံးစရိတ်စာရင်း(ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်		အပြီးသတ် ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်သုံးစွဲငွေ	ပိုသုံးငွေ(+)/ ပိုလျှံငွေ(-)
	အမှတ်	အမည်			
၁	၂	၃	၄	၅	၆(၅-၄)
၁	၀၁-၀၁	လစာငွေနှင့်စရိတ်	၂၁၄,၆၈၀,၅၀၀.၀၀	၂၁၄,၆၈၀,၄၀၁.၆၁	(၉၈.၃၉)
	၀၁-၀၂	စရိတ်ချိုးမြှင့်ငွေ	၂၇၅,၀၀၀.၀၀	၂၇၅,၀၀၀.၀၀	-
		၀၁ - ပေါင်း	၂၁၄,၉၅၅,၅၀၀.၀၀	၂၁၄,၉၅၅,၄၀၁.၆၁	(၉၈.၃၉)
၂	၀၂-၀၁	ပြည်တွင်းခရီးစရိတ်	၁,၉၃၀,၈၀၀.၀၀	၁,၉၃၀,၈၀၀.၀၀	-
	၀၂-၀၂	နိုင်ငံခြားသွားကုန်စားလှယ်စရိတ်	၁,၈၈၇,၀၃၀.၀၀	၁,၈၈၇,၀၃၀.၀၀	-
		၀၂ - ပေါင်း	၃,၈၁၇,၈၃၀.၀၀	၃,၈၁၇,၈၃၀.၀၀	-
၃	၀၃-၀၁	လုပ်အားအတွက်ကုန်ကျစရိတ်	၆၇၇,၂၁၇,၂၇၀.၀၀	၆၇၇,၂၁၅,၈၄၉.၇၄	(၁,၄၂၀.၂၆)
	၀၃-၀၂	အခွန်အခ	၃,၈၁၄,၅၀၀.၀၀	၃,၈၀၄,၃၄၀.၀၀	(၁၀,၀၀၀)
	၀၃-၀၃	ငှားရမ်းခနှင့်ထုတ်လုပ်ခ	၁၁၀,၀၀၀.၀၀	၁၁၀,၀၀၀.၀၀	-
	၀၃-၀၄	သယ်ယူစရိတ်	၂,၁၆၁,၈၀၀.၀၀	၂,၁၆၁,၈၀၀.၀၀	-
	၀၃-၀၅	ရုံးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ	၃၅,၁၀၃,၇၀၀.၀၀	၃၅,၁၀၃,၇၀၀.၀၀	-
	၀၃-၀၆	ခါတ်ဆီ/စက်ဆီ/ချောဆီ	၁၉၄,၀၉၈,၀၀၀.၀၀	၁၉၄,၀၉၇,၉၇၇.၀၀	(၂.၀၀)
	၀၃-၀၇	တံဆိပ်ခေါင်း/ကြေးနန်းနှင့်တယ်လီဖုန်း	၁၈,၃၆၀,၀၀၀.၀၀	၁၈,၃၅၉,၉၇၂.၀၀	(၂.၀၀)
	၀၃-၀၈	လျှပ်စစ်မီးနှင့်ခါတ်အားခ	၃၄,၅၀၀,၀၀၀.၀၀	၃၄,၄၉၉,၃၆၀.၀၀	(၆၄၀.၀၀)
	၀၃-၀၉	စာအုပ်စာနယ်ဇင်းနှင့်သတင်းစာ	၁,၆၀၅,၀၀၀.၀၀	၁,၆၀၅,၀၀၀.၀၀	-
	၀၃-၁၂	ဝတ်စုံများ	၁၂,၅၉၀,၀၀၀.၀၀	၁၂,၅၉၀,၀၀၀.၀၀	-
	၀၃-၁၃	လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ	၃၁၀,၈၄၀,၀၀၀.၀၀	၃၁၀,၈၄၀,၀၀၀.၀၀	-
	၀၃-၂၀	ပုံနှိပ်ခနှင့်စာအုပ်စာတမ်းများထုတ်ဝေစရိတ်	၉,၈၄၂,၉၀၀.၀၀	၉,၈၄၂,၉၀၀.၀၀	-
	၀၃-၂၁	ဝေကြော်ငြာခ	၇၅၀,၀၀၀.၀၀	၇၅၀,၀၀၀.၀၀	-
	၀၃-၂၅	ပြပွဲနှင့်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကုန်ကျစရိတ်	၈,၀၉၉,၀၀၀.၀၀	၈,၀၉၈,၉၅၁.၄၁	(၄၈.၅၉)
	၀၃-၂၆	ညီလာခံများနှင့်နှီးနှောဖလှယ်ပွဲများ	၁၀,၀၂၂,၅၀၀.၀၀	၁၀,၀၂၂,၄၉၈.၀၀	(၂.၀၀)
		၀၃ - ပေါင်း	၁,၃၃၉,၁၀၄,၆၇၀.၀၀	၁,၃၃၉,၁၀၂,၃၄၈.၁၅	(၂,၃၂၁.၈၅)
၄	၀၄-၀၁	စက်ကိရိယာတန်ဆာပလာပစ္စည်းများ	၉,၅၀၀,၀၀၀.၀၀	၉,၅၀၀,၀၀၀.၀၀	-
	၀၄-၀၂	အဆောက်အဦး	၃၅,၀၀၀,၀၀၀.၀၀	၃၅,၀၀၀,၀၀၀.၀၀	-
	၀၄-၀၃	လမ်းများ	၆,၀၀၀,၀၀၀.၀၀	၆,၀၀၀,၀၀၀.၀၀	-
	၀၄-၀၄	မော်တော်ယာဉ်များ	၂၃,၉၀၀,၀၀၀.၀၀	၂၃,၉၀၀,၀၀၀.၀၀	-
	၀၄-၀၉	အခြား	၃၂,၇၀၀,၀၀၀.၀၀	၃၂,၇၀၀,၀၀၀.၀၀	-
		၀၄ - ပေါင်း	၁၀၇,၁၀၀,၀၀၀.၀၀	၁၀၇,၁၀၀,၀၀၀.၀၀	-
၅	၀၅-၀၆	ပညာပေးသင်တန်း	၁၅,၅၉၁,၀၀၀.၀၀	၁၅,၅၉၀,၉၅၀.၀၀	(၅၀.၀၀)
		၀၅ - ပေါင်း	၁၅,၅၉၁,၀၀၀.၀၀	၁၅,၅၉၀,၉၅၀.၀၀	(၅၀.၀၀)
၆	၀၆-၀၁	ဧည့်ခံစရိတ်	၉၄၆,၀၀၀.၀၀	၉၄၆,၀၀၀.၀၀	-
	၀၆-၀၂	ကျွေးမွေးစရိတ်	၃,၅၀၀,၀၀၀.၀၀	၃,၅၀၀,၀၀၀.၀၀	-
		၀၆ - ပေါင်း	၄,၄၄၆,၀၀၀.၀၀	၄,၄၄၆,၀၀၀.၀၀	-
		သာမန်ပေါင်း	၁,၆၆၅,၀၁၅,၀၀၀.၀၀	၁,၆၆၅,၀၁၂,၅၂၉.၇၆	(၂,၄၇၀.၂၄)
၇		ထောက်ပံ့ငွေ(ပြည်ပ)	၁,၈၅၄,၀၀၀.၀၀	၁,၈၅၃,၅၄၄.၀၀	(၄၅၆.၀၀)
		စုစုပေါင်း	၁,၆၆၆,၈၆၉,၀၀၀.၀၀	၁,၆၆၆,၈၆၆,၀၇၃.၇၆	(၂,၉၂၆.၂၄)

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အတွက် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်စာရင်း
 (ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)

စဉ်		ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	အပြီးသတ် ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်သုံးစွဲငွေ	(ကျပ်) ပိုသုံးငွေ(+)/ ပိုလျှော့ငွေ(-)
၁	၂	၃	၄	၅(၄-၃)	
၁	၁	မဟာဗျူဟာမြောက်လုပ်ငန်းစီမံကိန်း	၁,၃၅၄,၉၉၉,၅၄၀.၀၀	၁,၃၅၄,၉၉၉,၁၆၀.၀၀	(၃၈၀.၀၀)
		မြန်မာနိုင်ငံသစ်တောများပြန်လည်ထောင်ခြင်း(MRRP)	၁,၃၅၄,၉၉၉,၅၄၀.၀၀	၁,၃၅၄,၉၉၉,၁၆၀.၀၀	(၃၈၀.၀၀)
		ဆောက်လုပ်ရေး	၁၆၇,၉၉၀,၀၀၀.၀၀	၁၆၇,၉၉၀,၀၀၀.၀၀	-
		စက်ပစ္စည်း	-	-	-
		အခြား	၁,၁၈၇,၀၀၉,၅၄၀.၀၀	၁,၁၈၇,၀၀၉,၁၆၀.၀၀	(၃၈၀.၀၀)
		ဆောင်ရွက်ဆဲလုပ်ငန်းစီမံကိန်း	၁,၆၁၇,၃၈၉,၅၀၀.၀၀	၁,၆၁၇,၃၈၆,၄၅၂-၃၅	(၃,၀၄၇-၆၅)
		တောင်အာရှနှင့်အရှေ့တောင်အာရှဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ/ မြန်မာနိုင်ငံတွင်စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများဖြန့်ဝေရေးစီမံကိန်း (CCC Project)	၁,၆၁၇,၃၈၉,၅၀၀.၀၀	၁,၆၁၇,၃၈၆,၄၅၂-၃၅	(၃,၀၄၇-၆၅)
		ဆောက်လုပ်ရေး	-	-	-
		စက်ပစ္စည်း	၄၄,၈၄၄,၀၀၀.၀၀	၄၄,၈၄၄,၀၀၀.၀၀	-
		အခြား	၁,၅၇၂,၅၄၅,၅၀၀.၀၀	၁,၅၇၂,၅၄၂,၄၅၂-၃၅	(၃,၀၄၇-၆၅)
၂	၁	ဆောင်ရွက်ဆဲလုပ်ငန်းများ	၅၈,၇၇၅,၀၀၀.၀၀	၅၈,၇၇၅,၀၀၀.၀၀	-
		ဆောက်လုပ်ရေး	၃၄,၀၀၀,၀၀၀.၀၀	၃၄,၀၀၀,၀၀၀.၀၀	-
		စက်ပစ္စည်း	-	-	-
		အခြား	၂၄,၇၇၅,၀၀၀.၀၀	၂၄,၇၇၅,၀၀၀.၀၀	-
၃	၁	လုပ်ငန်းသစ်များ	၁၅၂,၈၁၈,၀၀၀.၀၀	၁၅၂,၈၁၈,၀၀၀.၀၀	-
		ဆောက်လုပ်ရေး	၅၅,၂၆၁,၀၀၀.၀၀	၅၅,၂၆၁,၀၀၀.၀၀	-
		စက်ပစ္စည်း	၃,၉၅၇,၀၀၀.၀၀	၃,၉၅၇,၀၀၀.၀၀	-
		အခြား	၉၃,၆၀၀,၀၀၀.၀၀	၉၃,၆၀၀,၀၀၀.၀၀	-
၄	၁	ရုံးသုံးစက်ကိရိယာများ၊ ရုံးသုံး ပရိဘောဂများ၊ရုံးသုံးယာဉ်များနှင့် အခြားရုံးသုံးပစ္စည်းများ	၅၅,၄၄၇,၀၀၀.၀၀	၅၅,၄၄၇,၀၀၀.၀၀	-
		ရုံးသုံးစက်ကိရိယာများ	၅၅,၄၄၇,၀၀၀.၀၀	၅၅,၄၄၇,၀၀၀.၀၀	-
		ရုံးသုံးပရိဘောဂများ	-	-	-
		အခြား	-	-	-
၅	၆	စုစုပေါင်း	၃,၂၃၉,၄၂၉,၀၄၀.၀၀	၃,၂၃၉,၄၂၅,၆၁၂-၃၅	(၃,၄၂၇-၆၅)

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ မှ
 အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ(GRF)သို့အပ်နှံမှုစာရင်း

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	ပထမအကြိမ်	ဒုတိယအကြိမ်	စုစုပေါင်း
၁	၂	၃	၄	၅
၁	သာမန်အသုံးစရိတ်	၂၁,၂၇၅,၀၀၀.၀၀	၁၃,၄၉၂,၀၀၀.၀၀	၃၄,၇၆၇,၀၀၀.၀၀
၁	၀၁၀၀။လစာစရိတ်၊ချီးမြှင့်ငွေစသည်များ	၂၁,၂၇၅,၀၀၀.၀၀	၁၀,၈၈၃,၅၀၀.၀၀	၃၂,၁၅၈,၅၀၀.၀၀
၁	၀၁၀၀။လစာငွေ	၂၁,၀၀၀,၀၀၀.၀၀	၁၀,၈၈၃,၅၀၀.၀၀	၃၁,၈၈၃,၅၀၀.၀၀
၂	၀၁၀၂။စရိတ်၊ ချီးမြှင့်ငွေစသည်များ	၂၇၅,၀၀၀.၀၀	-	၂၇၅,၀၀၀.၀၀
၂	၀၂၀၀။ခရီးသွားလာစရိတ်	-	-	-
၃	၀၃၀၀။ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း၊ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့အတွက်ကုန်ကျစရိတ်နှင့်လုပ်အားခ	-	၂,၆၀၈,၅၀၀.၀၀	၂,၆၀၈,၅၀၀.၀၀
၁	၀၃၀၀။လုပ်အားအတွက်ကုန်ကျစရိတ်	-	၃၁,၀၀၀.၀၀	၃၁,၀၀၀.၀၀
၂	၀၃၂၆။ညီလာခံများနှင့်နီးနှောဖလှယ်ပွဲများ	-	၂,၅၇၇,၅၀၀.၀၀	၂,၅၇၇,၅၀၀.၀၀
၄	၀၄၀၀။ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းစရိတ်	-	-	-
၅	၀၅၀၀။ပညာရေးနှင့်လူမှုရေးအသုံးစရိတ်	-	-	-
၆	၀၆၀၀။စည်ခံကျွေးမွေးစရိတ်	-	-	-
၇	ထောက်ပံ့ငွေ(ပြည်ပ)	-	-	-
၂	ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်	၁,၇၆၄,၄၆၉,၁၆၀.၀၀	၆၀,၁၇၄,၈၀၀.၀၀	၁,၈၂၄,၆၄၃,၉၆၀.၀၀
၁	မဟာဗျူဟာမြောက်လုပ်ငန်းစီမံကိန်း	၃၃၇,၅၀၁,၆၆၀.၀၀	၁၈,၈၃၃,၈၀၀.၀၀	၃၅၆,၃၃၅,၄၆၀.၀၀
၁	ဆောက်လုပ်ရေး	၃၆,၆၇၀,၀၀၀.၀၀	-	၃၆,၆၇၀,၀၀၀.၀၀
၂	စက်ပစ္စည်း	-	-	-
၃	အခြား	၃၀၀,၈၃၁,၆၆၀.၀၀	၁၈,၈၃၃,၈၀၀.၀၀	၃၁၉,၆၆၅,၄၆၀.၀၀
၂	ဆောင်ရွက်ဆဲလုပ်ငန်းစီမံကိန်းများ	၁,၃၉၆,၈၀၀,၀၀၀.၀၀	၃၉,၂၄၀,၅၀၀.၀၀	၁,၄၂၆,၀၄၀,၅၀၀.၀၀
၁	ဆောက်လုပ်ရေး	-	-	-
၂	စက်ပစ္စည်း	-	-	-
၃	အခြား	၁,၃၉၆,၈၀၀,၀၀၀.၀၀	၃၉,၂၄၀,၅၀၀.၀၀	၁,၄၂၆,၀၄၀,၅၀၀.၀၀
၃	ဆောင်ရွက်ဆဲလုပ်ငန်းများ	၂၁၇,၃၈၅,၅၀၀.၀၀	၁၀၀,၅၀၀.၀၀	၂၁၇,၄၈၆,၀၀၀.၀၀
၁	ဆောက်လုပ်ရေး	-	-	-
၂	စက်ပစ္စည်း	-	-	-
၃	အခြား	၂၁၇,၃၈၅,၅၀၀.၀၀	၁၀၀,၅၀၀.၀၀	၂၁၇,၄၈၆,၀၀၀.၀၀
၄	လုပ်ငန်းသစ်များ	၁၆,၇၁၈,၀၀၀.၀၀	၂,၀၀၀,၀၀၀.၀၀	၁၈,၇၁၈,၀၀၀.၀၀
၁	ဆောက်လုပ်ရေး	၅၃၆,၀၀၀.၀၀	-	၅၃၆,၀၀၀.၀၀
၂	စက်ပစ္စည်း	၂,၀၄၃,၀၀၀.၀၀	၂,၀၀၀,၀၀၀.၀၀	၄,၀၄၃,၀၀၀.၀၀
၃	အခြား	၁၄,၁၃၉,၀၀၀.၀၀	-	၁၄,၁၃၉,၀၀၀.၀၀
၅	ရုံးသုံးစက်ကိရိယာနှင့်ပရိဘောဂများ	၁,၀၆၄,၀၀၀.၀၀	-	၁,၀၆၄,၀၀၀.၀၀
၃	GRF သို့အပ်နှံငွေစုစုပေါင်း	၁,၇၈၅,၇၄၄,၁၆၀.၀၀	၇၃,၆၆၆,၈၀၀.၀၀	၁,၈၅၉,၄၁၀,၉၆၀.၀၀
၄	နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေ	၅၉၃,၉၄၄,၁၆၀.၀၀	၃၄,၄၂၆,၃၀၀.၀၀	၆၂၈,၃၇၀,၄၆၀.၀၀
၅	ပြည်ပအကူအညီ	၁,၁၉၁,၈၀၀,၀၀၀.၀၀	၃၉,၂၄၀,၅၀၀.၀၀	၁,၂၃၁,၀၄၀,၅၀၀.၀၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက်
 အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)သို့အပ်နှံမှုနှင့်ပြန်လည်တောင်းခံမှု၊ သုံးစွဲမှုစာရင်း
 (ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)

(ကျပ်)

စဉ်	GRFသို့အပ်နှံမှု		GRF မှပြန်လည်တောင်းခံမှု		GRFမှခွင့်ပြုမှု	
	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	ငွေရပ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	ငွေရပ်	ငွေရပ်	သုံးစွဲငွေရပ်
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇
၁	သာမန်အသုံးစရိတ် ၀၃၀၁။လုပ်အားအတွက် ကုန်ကျစရိတ်	၃၁၀၀၀	ထောက်ပံ့ငွေ(ပြည်ပ)	၃၁၀၀၀	၃၁၀၀၀	၃၀၅၄၄
	စုစုပေါင်း	၃၁၀၀၀		၃၁၀၀၀	၃၁၀၀၀	၃၀၅၄၄

မှတ်ချက်။ ထောက်ပံ့ငွေ(ပြည်ပ)ခေါင်းစဉ်မှ ကုလသမဂ္ဂသဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့(UNCCD)သို့ ၂၀၂၃ခုနှစ်အတွက် အဖွဲ့ဝင်နှစ်စဉ်ကြေးငွေ Euro ၈၀၀/-ပေးသွင်းရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုဘဏ်(MFTB)မှတစ်ဆင့် ငွေလွှဲ ပေးပို့ရာတွင် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်းကွာဟမှုကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသည့် လိုငွေအတွက် အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ (GRF)သို့ အပ်နှံခြင်းနှင့် (GRF)မှ ပြန်လည်တောင်းခံသုံးစွဲခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အတွက် သာမန်နှင့်ငွေလုံးငွေရင်းရငွေစာရင်း

(တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)

(စာရင်းချုပ်)

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်ရငွေ	ပိုရငွေ(+)/ လျော့ရငွေ(-)
၁	၂	၃	၄	၅(၄-၃)
၁	သာမန်ရငွေ	၃၀၄,၁၀၀	၂,၂၉၁,၀၅၄	၁,၉၈၆,၉၅၄
၁	ပစ္စည်းများရောင်းချရငွေနှင့် ဆောင်ရွက်ပေးမှုအတွက်ရငွေများ	၂၄၂,၉၀၀	၃၁၄,၀၅၀	၇၁,၁၅၀
	၀၁။ ပစ္စည်းများရောင်းချရငွေ	၅,၀၀၀	၆၆,၁၅၀	၆၁,၁၅၀
	၀၂။ဆောင်ရွက်ပေးမှုအတွက်ရငွေများ	-	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀
	၀၃။ငှားရမ်းခငွေများ	၂၃၇,၉၀၀	၂၃၇,၉၀၀	-
၂	အခြားရငွေများ၊ ဒဏ်ငွေများနှင့် ဘဏ္ဍာငွေအဖြစ်သိမ်းယူခြင်းများ	၆၁,၂၀၀	၁,၉၇၇,၀၀၄	၁,၉၁၅,၈၀၄
	၀၁။ အခြားရငွေများ	၃၅,၂၀၀	၅၅,၂၀၀	၂၀,၀၀၀
	၀၂။ ဒဏ်ငွေများ	-	၅၀,၉၃၆	၅၀,၉၃၆
	၀၄။ ပိုပေးမိသည့်ငွေမှပြန်ရငွေများ	၂၆,၀၀၀	၁,၈၇၀,၈၆၈	၁,၈၄၄,၈၆၈
၂	ငွေလုံးငွေရင်းရငွေ	-	-	-
၁	မတည်ပစ္စည်းများရောင်းချခြင်း	-	-	-
	၀၁။မော်တော်ယာဉ်များရောင်းချခြင်း	-	-	-
	၀၂။စက်ကိရိယာတန်ဆာပလာများ ရောင်းချခြင်း	-	-	-
	၀၅။အဆောက်အဦအဟောင်းရောင်း ချရငွေ	-	-	-
	၂၀။အခြားပစ္စည်းဟောင်းများရောင်း ချခြင်း	-	-	-
၂	မတည်အသုံးစရိတ်များမှငွေပင်ငွေ ရင်းများပြန်လည်ရရှိခြင်း	-	-	-
	စိုက်ခင်းစရိတ်များ(မျက်မြင်တိုင်း တာရာတွင်လျော့နည်းမှု/နိုင်ငံ တော်စီမံကိန်းများကြောင့်ပျက်စီး၍ လျော်ကြေးရရှိမှု)ပြန်လည်ပေး သွင်းခြင်း	-	-	-
	ရငွေပေါင်း	၃၀၄,၁၀၀	၂,၂၉၁,၀၅၄	၁,၉၈၆,၉၅၄

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် သာမန်နှင့်ငွေလုံးငွေရင်းရငွေစာရင်း(တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)

(အသေးစိတ်စာရင်း)

၁။စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်ရငွေ	ပိုရငွေ(+)/ လျော့ရငွေ(-)
၁	၂	၃	၄	၅(၄-၃)
၁	သာမန်ရငွေ	၅၁,၂၀၀	၃၆၀,၃၉၂	၃၀၉,၁၉၂
၁	ပစ္စည်းများရောင်းချရငွေနှင့် ဆောင်ရွက်ပေးမှုအတွက်ရငွေများ	-	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀
	၀၁။ ပစ္စည်းများရောင်းချရငွေ	-	-	-
	၀၂။ ဆောင်ရွက်ပေးမှုအတွက်ရငွေများ	-	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀
	၀၃။ ငှားရမ်းခငွေများ	-	-	-
၂	အခြားရငွေများ၊ ဒဏ်ငွေများနှင့် ဘဏ္ဍာငွေအဖြစ်သိမ်းယူခြင်းများ	၅၁,၂၀၀	၃၅၀,၃၉၂	၂၉၉,၁၉၂
	၀၁။ အခြားရငွေများ	၂၅,၂၀၀	၂၅,၂၀၀	-
	၀၂။ ဒဏ်ငွေများ	-	၃၄,၂၆၆	၃၄,၂၆၆
	၀၃။ တင်ဒါပုံစံရောင်းရငွေ	-	-	-
	၀၄။ တင်ဒါလုပ်ငန်းရက်လွန်ဒဏ်ကြေး	-	-	-
	၀၄။ ပိုပေးမိသည့်ငွေမှပြန်ရငွေများ	၂၆,၀၀၀	၂၉၀,၉၀၆	၂၆၄,၉၀၆
၂	ငွေလုံးငွေရင်းရငွေ	-	-	-
၁	မတည်ပစ္စည်းများရောင်းချခြင်း	-	-	-
	၀၁။ မော်တော်ယာဉ်များရောင်းချခြင်း	-	-	-
	၀၂။ စက်ကိရိယာတန်ဆာပလာများ ရောင်းချခြင်း	-	-	-
	၀၅။ အဆောက်အဦအဟောင်းရောင်း ချရငွေ	-	-	-
	၂၀။ အခြားပစ္စည်းဟောင်းများရောင်း ချခြင်း	-	-	-
၂	မတည်အသုံးစရိတ်များမှငွေပင်ငွေ ရင်းများပြန်လည်ရရှိခြင်း	-	-	-
	- စိုက်ခင်းစရိတ်များ(မျက်မြင်တိုင်း တာရာတွင်လျော့နည်းမှု/နိုင်ငံ တော်စီမံကိန်းများကြောင့်ပျက်စီး၍ လျော်ကြေးရရှိမှု)ပြန်လည်ပေး သွင်းခြင်း	-	-	-
	ရငွေပေါင်း	၅၁,၂၀၀	၃၆၀,၃၉၂	၃၀၉,၁၉၂

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် သာမန်နှင့် ငွေလုံးငွေရင်းရငွေစာရင်း(တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)

(အသေးစိတ်စာရင်း)

၂။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်ရငွေ	ပိုရငွေ(+)/ လျော့ရငွေ(-)
၁	၂	၃	၄	၅(၄-၃)
၁	သာမန်ရငွေ	၂၅၂,၉၀၀	၁,၉၃၀,၆၆၂	၁,၆၇၇,၇၆၂
၁	ပစ္စည်းများရောင်းချရငွေနှင့် ဆောင်ရွက်ပေးမှုအတွက်ရငွေများ	၂၄၂,၉၀၀	၃၀၄,၀၅၀	၆၁,၁၅၀
၀၁။	ပစ္စည်းများရောင်းချရငွေ	၅,၀၀၀	၆၆,၁၅၀	၆၁,၁၅၀
၀၂။	ဆောင်ရွက်ပေးမှုအတွက်ရငွေများ	-	-	-
၀၃။	ငှားရမ်းခငွေများ	၂၃၇,၉၀၀	၂၃၇,၉၀၀	-
၂	အခြားရငွေများ၊ ဒဏ်ငွေများနှင့် ဘဏ္ဍာငွေအဖြစ်သိမ်းယူခြင်းများ	၁၀,၀၀၀	၁,၆၂၆,၆၁၂	၁,၆၁၆,၆၁၂
၀၁။	အခြားရငွေများ	၁၀,၀၀၀	၃၀,၀၀၀	၂၀,၀၀၀
၀၂။	ဒဏ်ငွေများ	-	၁၆,၆၅၀	၁၆,၆၅၀
၀၃။	တင်ဒါပုံစံရောင်းရငွေ	-	-	-
၀၄။	တင်ဒါလုပ်ငန်းရက်လွန်ဒဏ်ကြေး	-	-	-
၀၄။	ပိုပေးမိသည့်ငွေမှပြန်ရငွေများ	-	၁,၅၇၉,၉၆၂	၁,၅၇၉,၉၆၂
၂	ငွေလုံးငွေရင်းရငွေ	-	-	-
၁	မတည်ပစ္စည်းများရောင်းချခြင်း	-	-	-
၀၁။	မော်တော်ယာဉ်များရောင်းချခြင်း	-	-	-
၀၂။	စက်ကိရိယာတန်ဆာပလာများ ရောင်းချခြင်း	-	-	-
၀၅။	အဆောက်အအုံအဟောင်းရောင်းချရငွေ	-	-	-
၂၀။	အခြားပစ္စည်းဟောင်းများရောင်းချခြင်း	-	-	-
၂	မတည်အသုံးစရိတ်များမှငွေပင်ငွေရင်းများပြန်လည်ရရှိခြင်း	-	-	-
	စိုက်ခင်းစရိတ်များ(မျက်မြင်တိုင်း တာရာတွင်လျော့နည်းမှု/နိုင်ငံတော်စီမံကိန်းများကြောင့်ပျက်စီး၍ လျော်ကြေးရရှိမှု)ပြန်လည်ပေးသွင်းခြင်း	-	-	-
	ရငွေပေါင်း	၂၅၂,၉၀၀	၁,၉၃၀,၆၆၂	၁,၆၇၇,၇၆၂

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် သာမန်နှင့် ငွေလုံးငွေရင်းရငွေစာရင်း(တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)
 (အသေးစိတ်စာရင်း)

၃။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်ရငွေ	ပိုရငွေ(+)/ လျော့ရငွေ(-)
၁	၂	၃	၄	၅(၄-၃)
၁	သာမန်ရငွေ	-	-	-
၁	ပစ္စည်းများရောင်းချရငွေနှင့် ဆောင်ရွက်ပေးမှုအတွက်ရငွေများ	-	-	-
	၀၁။ ပစ္စည်းများရောင်းချရငွေ	-	-	-
	၀၂။ ဆောင်ရွက်ပေးမှုအတွက်ရငွေများ	-	-	-
	၀၃။ ငှားရမ်းခငွေများ	-	-	-
၂	အခြားရငွေများ၊ ဒဏ်ငွေများနှင့် ဘဏ္ဍာငွေအဖြစ်သိမ်းယူခြင်းများ	-	-	-
	၀၁။ အခြားရငွေများ	-	-	-
	၀၂။ ဒဏ်ငွေများ	-	-	-
	၀၃။ တင်ဒါပုံစံရောင်းရငွေ	-	-	-
	၀၄။ တင်ဒါလုပ်ငန်းရက်လွန်ဒဏ်ကြေး	-	-	-
	၀၄။ ပိုပေးမိသည့်ငွေမှပြန်ရငွေများ	-	-	-
၂	ငွေလုံးငွေရင်းရငွေ	-	-	-
၁	မတည်ပစ္စည်းများရောင်းချခြင်း	-	-	-
	၀၁။ မော်တော်ယာဉ်များရောင်းချခြင်း	-	-	-
	၀၂။ စက်ကိရိယာတန်ဆာပလာများ ရောင်းချခြင်း	-	-	-
	၀၅။ အဆောက်အဦအဟောင်းရောင်း ချရငွေ	-	-	-
	၂၀။ အခြားပစ္စည်းဟောင်းများရောင်း ချခြင်း	-	-	-
၂	မတည်အသုံးစရိတ်များမှငွေပင်ငွေ ရင်းများပြန်လည်ရရှိခြင်း စိုက်ခင်းစရိတ်များ(မျက်မြင်တိုင်း တာရာတွင်လျော့နည်းမှု/နိုင်ငံ တော်စီမံကိန်းများကြောင့်ပျက်စီး၍ လျော်ကြေးရရှိမှု)ပြန်လည်ပေး သွင်းခြင်း	-	-	-
	ရငွေပေါင်း	-	-	-

အပူပိုင်းဒေသစီမံကိန်းစီမံကိန်းဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အတွက် သာမန်အသုံးစရိတ်စာရင်း(တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)
 (စာရင်းချုပ်)

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်		အပြီးသတ် ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်သုံးစွဲငွေ	ပိုသုံးငွေ(+)/ ပိုလျှော့ငွေ(-)
	အမှတ်	အမည်			
၁	၂	၃	၄	၅	၆(၅-၄)
၁	၀၁-၀၁	လစာငွေ	၂,၃၃၇,၉၆၂,၄၀၄	၂,၃၃၇,၉၆၂,၆၉၀.၁၂	(၂,၇၁၃.၈၈)
၁	၀၁-၀၂	စရိတ်၊ ချီးမြှင့်ငွေ	၄၇,၆၀၅,၀၄၀	၄၇,၆၀၅,၀၄၀	-
		၀၁ - ပေါင်း	၂,၃၈၅,၅၆၇,၄၄၄	၂,၃၈၅,၅၆၇,၇၃၀.၁၂	(၂,၇၁၃.၈၈)
၂	၀၂-၀၁	ပြည်တွင်းခရီးစရိတ်	၆၁၃,၄၂၅,၁၀၀	၆၁၃,၄၂၅,၉၀၀	(၂၀၀)
	၀၂-၀၂	နိုင်ငံခြားသွားကိုယ်စားလှယ်စရိတ်	-	-	-
		၀၂ - ပေါင်း	၆၁၃,၄၂၅,၁၀၀	၆၁၃,၄၂၅,၉၀၀	(၂၀၀)
၃	၀၃-၀၁	လုပ်အားအတွက်ကုန်ကျစရိတ်	၈၉၄,၁၇၆,၄၀၈	၈၉၄,၁၆၆,၁၅၇	(၁၀,၂၅၁)
	၀၃-၀၂	အခွန်အခ	၇,၂၆၃,၈၉၈	၇,၂၆၃,၈၉၈	-
	၀၃-၀၃	ငှားရမ်းခနှင့်ထုတ်လုပ်ခ	၁၅,၀၇၀,၇၁၈	၁၅,၀၇၀,၇၁၈	-
	၀၃-၀၄	သယ်ယူပို့ဆောင်ခ	၇,၄၆၈,၇၀၀	၇,၄၆၈,၇၀၀	-
	၀၃-၀၅	ရုံးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ	၇၅,၂၇၀,၀၀၀	၇၅,၂၇၀,၀၀၀	-
	၀၃-၀၆	ခါတ်ဆီ၊စက်ဆီ၊ချောဆီ	၂၃၅,၀၂၉,၀၀၀	၂၃၅,၀၂၉,၀၀၀	-
	၀၃-၀၇	တံဆိပ်ခေါင်းကြေးနန်းနှင့်တယ်လီဖုန်း	၃၁,၄၇၁,၅၈၃	၃၁,၄၇၁,၅၈၃	-
	၀၃-၀၈	လျှပ်စစ်မီးနှင့်ခါတ်အားခ	၆၂,၈၆၈,၂၂၅	၆၂,၈၆၈,၂၂၅	-
	၀၃-၀၉	စာအုပ်၊စာနယ်ဇင်းနှင့်သတင်းစာ	၃,၈၈၅,၅၀၀	၃,၈၈၅,၅၀၀	-
	၀၃-၁၀	ဝတ်စုံများ	၃၀,၆၀၀,၀၀၀	၃၀,၆၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၁၁	လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ	၄၅,၈၈၅,၀၀၀	၄၅,၈၈၅,၀၀၀	-
	၀၃-၁၂	အိပ်ယာပစ္စည်း	၂,၀၀၀,၀၀၀	၂,၀၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၁၃	တိရစ္ဆာန်အစားအစာ	-	-	-
	၀၃-၁၄	တိရစ္ဆာန်ဆေးဝါး	-	-	-
	၀၃-၁၅	ပုံနှိပ်ခနှင့်စာအုပ်စာတမ်းများထုတ်ဝေစရိတ်	၃,၅၁၉,၀၀၀	၃,၅၁၉,၀၀၀	-
	၀၃-၁၆	ကြော်ငြာခ	၁,၅၀၀,၀၀၀	၁,၅၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၁၇	ပြပွဲနှင့်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကုန်ကျစရိတ်	၂,၄၅၀,၀၀၀	၂,၄၅၀,၀၀၀	-
	၀၃-၁၈	ညီလာခံများနှင့်နှီးနှောဖလှယ်ပွဲများ	-	-	-
		၀၃ - ပေါင်း	၁,၄၁၈,၄၅၈,၀၃၂	၁,၄၁၈,၄၄၇,၇၈၁	(၁၀,၂၅၁)
၄	၀၄-၀၁	စက်ကိရိယာတန်ဆာပလာပစ္စည်းများ	၁၆,၄၅၀,၀၀၀	၁၆,၄၅၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၂	အဆောက်အဦ	၁၂၃,၈၁၅,၀၀၀	၁၂၃,၈၁၅,၀၀၀	-
	၀၄-၀၃	လမ်းများ	၁၈,၂၇၃,၀၀၀	၁၈,၂၇၃,၀၀၀	-
	၀၄-၀၄	မော်တော်ယာဉ်များ	၃၇,၀၀၀,၀၀၀	၃၇,၀၀၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၅	သစ်တောကြီးပိုင်း	-	-	-
	၀၄-၀၆	အခြား	၅၆,၈၇၂,၀၀၀	၅၆,၈၇၂,၀၀၀	-
		၀၄ - ပေါင်း	၂၅၂,၄၀၀,၀၀၀	၂၅၂,၄၀၀,၀၀၀	-
၅	၀၅-၀၆	ပညာပေးသင်တန်း	၃,၄၀၀,၀၀၀	၃,၄၀၀,၀၀၀	-
	၀၅-၀၈	အလှူဒါနနှင့်လက်ဆောင်ပစ္စည်း	-	-	-
		၀၅ - ပေါင်း	၃,၄၀၀,၀၀၀	၃,၄၀၀,၀၀၀	-
၆	၀၆-၀၁	ဧည့်ခံစရိတ်	-	-	-
	၀၆-၀၂	ကျွေးမွေးစရိတ်	၃,၄၂၀,၀၀၀	၃,၄၂၀,၀၀၀	-
		၀၆ - ပေါင်း	၃,၄၂၀,၀၀၀	၃,၄၂၀,၀၀၀	-
		သာမန်အသုံးစရိတ်ပေါင်း	၄,၆၇၆,၆၈၀,၅၇၆	၄,၆၇၆,၆၆၇,၄၁၁.၁၂	(၁၃,၁၆၄.၈၈)

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အတွက် သာမန်အသုံးစရိတ်စာရင်း(တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)
 (အသေးစိတ်စာရင်း)

၁။စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး			(ကျပ်)		
စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်		အပြီးသတ် ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်သုံးစွဲငွေ	ပိုသုံးငွေ(+)/ ပိုလျှော့ငွေ(-)
	အမှတ်	အမည်			
၁	၂	၃	၄	၅	၆(၅-၄)
၁	၀၁-၀၁	လစာငွေ	၅၄၃,၄၆၂,၆၄၂	၅၄၃,၄၆၂,၆၃၂,၁၇၇	(၉,၈၃)
၁	၀၁-၀၂	စရိတ်၊ ချိုးမြှင့်ငွေ	၁၁,၆၁၀,၇၂၀	၁၁,၆၁၀,၇၂၀	-
		၀၁ - ပေါင်း	၅၅၅,၀၇၃,၃၆၂	၅၅၅,၀၇၃,၃၆၂,၁၇၇	(၉,၈၃)
၂	၀၂-၀၁	ပြည်တွင်းခရီးစရိတ်	၁၂၅,၅၂၈,၉၀၀	၁၂၅,၅၂၈,၉၀၀	-
	၀၂-၀၂	နိုင်ငံခြားသွားကုန်စားလှယ်စရိတ်	-	-	-
		၀၂ - ပေါင်း	၁၂၅,၅၂၈,၉၀၀	၁၂၅,၅၂၈,၉၀၀	-
၃	၀၃-၀၁	လုပ်အားအတွက်ကုန်ကျစရိတ်	၃၆၈,၈၉၂,၄၅၄	၃၆၈,၈၉၂,၄၅၄	-
	၀၃-၀၂	အခွန်အခ	၈၀၇,၀၀၀	၈၀၇,၀၀၀	-
	၀၃-၀၃	ငှားရမ်းခနှင့်ထုတ်လုပ်ခ	၁၂,၉၁၅,၇၁၈	၁၂,၉၁၅,၇၁၈	-
	၀၃-၀၄	သယ်ယူပို့ဆောင်ခ	၁,၃၄၀,၀၀၀	၁,၃၄၀,၀၀၀	-
	၀၃-၀၅	ရုံးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ	၁၆,၂၀၀,၀၀၀	၁၆,၂၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၀၆	ခါတ်ဆီ၊စက်ဆီ၊ချောဆီ	၉၀,၁၈၇,၀၀၀	၉၀,၁၈၇,၀၀၀	-
	၀၃-၀၇	တံဆိပ်ခေါင်း၊ကြေးနန်းနှင့်တယ်လီဖုန်း	၉,၇၇၁,၉၀၆	၉,၇၇၁,၉၀၆	-
	၀၃-၀၈	လျှပ်စစ်မီးနှင့်ခါတ်အားခ	၂၃,၉၃၂,၈၄၀	၂၃,၉၃၂,၈၄၀	-
	၀၃-၀၉	စာအုပ်၊စာနယ်ဇင်းနှင့်သတင်းစာ	၁,၇၃၀,၀၀၀	၁,၇၃၀,၀၀၀	-
	၀၃-၁၂	ဝတ်စုံများ	၇,၅၀၀,၀၀၀	၇,၅၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၁၃	လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ	၁၅,၂၈၀,၀၀၀	၁၅,၂၈၀,၀၀၀	-
	၀၃-၁၅	အိမ်ယာပစ္စည်း	၂,၀၀၀,၀၀၀	၂,၀၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၁၇	တိရစ္ဆာန်အစားအစာ	-	-	-
	၀၃-၁၈	တိရစ္ဆာန်ဆေးဝါး	-	-	-
	၀၃-၂၀	ပုံနှိပ်ခနှင့်စာအုပ်စာတမ်းများထုတ်ဝေစရိတ်	၅၀၀,၀၀၀	၅၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၂၁	ဝေကြံခြံငြာခ	၁,၅၀၀,၀၀၀	၁,၅၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၂၅	ပြပွဲနှင့်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကုန်ကျစရိတ်	၂,၄၅၀,၀၀၀	၂,၄၅၀,၀၀၀	-
	၀၃-၂၆	ညီလာခံများနှင့်နှီးနှောဖလှယ်ပွဲများ	-	-	-
		၀၃ - ပေါင်း	၅၅၅,၀၀၆,၉၁၈	၅၅၅,၀၀၆,၉၁၈	-
၄	၀၄-၀၁	စက်ကိရိယာတန်ဆာပလာပစ္စည်းများ	၈,၅၅၀,၀၀၀	၈,၅၅၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၂	အဆောက်အဦ	၆၇,၉၁၅,၀၀၀	၆၇,၉၁၅,၀၀၀	-
	၀၄-၀၃	လမ်းများ	၉,၉၅၀,၀၀၀	၉,၉၅၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၄	မော်တော်ယာဉ်များ	၁၃,၉၀၀,၀၀၀	၁၃,၉၀၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၆	သစ်တောကြီးပိုင်း	-	-	-
	၀၄-၀၉	အခြား	၁၆,၆၇၂,၀၀၀	၁၆,၆၇၂,၀၀၀	-
		၀၄ - ပေါင်း	၁၁၆,၉၈၇,၀၀၀	၁၁၆,၉၈၇,၀၀၀	-
၅	၀၅-၀၆	ပညာပေးသင်တန်း	၂,၂၀၀,၀၀၀	၂,၂၀၀,၀၀၀	-
	၀၅-၀၈	အလှူဒါနနှင့်လက်ဆောင်ပစ္စည်း	-	-	-
		၀၅ - ပေါင်း	၂,၂၀၀,၀၀၀	၂,၂၀၀,၀၀၀	-
၆	၀၆-၀၁	ညှိနှိုင်းစရိတ်	-	-	-
	၀၆-၀၂	ကျွေးမွေးစရိတ်	၃,၄၂၀,၀၀၀	၃,၄၂၀,၀၀၀	-
		၀၆ - ပေါင်း	၃,၄၂၀,၀၀၀	၃,၄၂၀,၀၀၀	-
		သာမန်အသုံးစရိတ်ပေါင်း	၁,၃၅၈,၂၁၆,၁၈၀	၁,၃၅၈,၂၁၆,၁၇၇	(၉,၈၃)

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အတွက် သာမန်အသုံးစရိတ်စာရင်း(တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)
(အသေးစိတ်စာရင်း)

၂။မကွေးတိုင်းဒေသကြီး			(ကျပ်)		
စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်		အပြီးသတ် ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်သုံးစွဲငွေ	ပိုသုံးငွေ(+)/ ပိုလျှံငွေ(-)
	အမှတ်	အမည်			
၁	၂	၃	၄	၅	၆(၅-၄)
၁	၀၁-၀၁	လစာငွေ	၁,၀၇၀,၇၃၃,၇၆၂	၁,၀၇၀,၇၃၃,၇၄၄	(၁၈.၀၀)
၁	၀၁-၀၂	စရိတ်၊ ချီးမြှင့်ငွေ	၂၄,၅၅၆,၂၄၀	၂၄,၅၅၆,၂၄၀	-
		၀၁ - ပေါင်း	၁,၀၉၅,၂၉၀,၀၀၂	၁,၀၉၅,၂၉၀,၉၈၄	(၁၈.၀၀)
၂	၀၂-၀၁	ပြည်တွင်းခရီးစရိတ်	၂၇၈,၉၄၅,၀၀၀	၂၇၈,၉၄၅,၀၀၀	-
	၀၂-၀၂	နိုင်ငံခြားသွားကိုယ်စားလှယ်စရိတ်	-	-	-
		၀၂ - ပေါင်း	၂၇၈,၉၄၅,၀၀၀	၂၇၈,၉၄၅,၀၀၀	-
၃	၀၃-၀၁	လုပ်အားအတွက်ကုန်ကျစရိတ်	၃၂၆,၂၉၉,၀၀၀	၃၂၆,၂၉၉,၀၀၀	-
	၀၃-၀၂	အခွန်အခ	၄,၁၀၃,၁၉၈	၄,၁၀၃,၁၉၈	-
	၀၃-၀၃	ငှားရမ်းခနှင့်ထုတ်လုပ်ခ	၁,၆၅၅,၀၀၀	၁,၆၅၅,၀၀၀	-
	၀၃-၀၄	သယ်ယူပို့ဆောင်ခ	၄,၈၂၈,၇၀၀	၄,၈၂၈,၇၀၀	-
	၀၃-၀၅	ရုံးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ	၂၆,၆၇၀,၀၀၀	၂၆,၆၇၀,၀၀၀	-
	၀၃-၀၆	ခါတ်ဆီ၊စက်ဆီ၊ချောဆီ	၈၄,၉၅၀,၀၀၀	၈၄,၉၅၀,၀၀၀	-
	၀၃-၀၇	တံဆိပ်ခေါင်းကြေးနန်းနှင့်တယ်လီဖုန်း	၁၁,၁၉၉,၆၇၇	၁၁,၁၉၉,၆၇၇	-
	၀၃-၀၈	လျှပ်စစ်မီးနှင့်ခါတ်အားခ	၂၆,၀၇၁,၃၈၅	၂၆,၀၇၁,၃၈၅	-
	၀၃-၀၉	စာအုပ်စာနယ်ဇင်းနှင့်သတင်းစာ	၁,၁၅၅,၅၀၀	၁,၁၅၅,၅၀၀	-
	၀၃-၁၂	ဝတ်စုံများ	၁၃,၆၅၀,၀၀၀	၁၃,၆၅၀,၀၀၀	-
	၀၃-၁၃	လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ	၂၆,၈၁၈,၀၀၀	၂၆,၈၁၈,၀၀၀	-
	၀၃-၁၅	အိပ်ယာပစ္စည်း	-	-	-
	၀၃-၁၇	တိရစ္ဆာန်အစားအစာ	-	-	-
	၀၃-၁၈	တိရစ္ဆာန်ဆေးဝါး	-	-	-
	၀၃-၂၀	ပုံနှိပ်ခနှင့်စာအုပ်စာတမ်းများထုတ်ဝေစရိတ်	၂,၄၉၄,၀၀၀	၂,၄၉၄,၀၀၀	-
	၀၃-၂၁	ကြော်ငြာခ	-	-	-
	၀၃-၂၅	ပြပွဲနှင့်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကုန်ကျစရိတ်	-	-	-
	၀၃-၂၆	ညီလာခံများနှင့်နှီးနှောဖလှယ်ပွဲများ	-	-	-
		၀၃ - ပေါင်း	၅၂၉,၈၉၄,၄၆၀	၅၂၉,၈၉၄,၄၆၀	-
၄	၀၄-၀၁	စက်ကိရိယာတန်ဆာပလာပစ္စည်းများ	၄,၅၀၀,၀၀၀	၄,၅၀၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၂	အဆောက်အဦ	၃၀,၀၀၀,၀၀၀	၃၀,၀၀၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၃	လမ်းများ	၇,၀၀၀,၀၀၀	၇,၀၀၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၄	မော်တော်ယာဉ်များ	၁၄,၆၀၀,၀၀၀	၁၄,၆၀၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၆	သစ်တောကြိုးဝိုင်း	-	-	-
	၀၄-၀၉	အခြား	၂၅,၀၀၀,၀၀၀	၂၅,၀၀၀,၀၀၀	-
		၀၄ - ပေါင်း	၈၁,၁၀၀,၀၀၀	၈၁,၁၀၀,၀၀၀	-
၅	၀၅-၀၆	ပညာပေးသင်တန်း	၁,၂၀၀,၀၀၀	၁,၂၀၀,၀၀၀	-
	၀၅-၀၈	အလှူဒါနနှင့်လက်ဆောင်ပစ္စည်း	-	-	-
		၀၅ - ပေါင်း	၁,၂၀၀,၀၀၀	၁,၂၀၀,၀၀၀	-
၆	၀၆-၀၁	ဧည့်ခံစရိတ်	-	-	-
	၀၆-၀၂	ကျွေးမွေးစရိတ်	-	-	-
		၀၆ - ပေါင်း	-	-	-
		သာမန်အသုံးစရိတ်ပေါင်း	၁,၉၈၆,၄၂၉,၄၆၂	၁,၉၈၆,၄၂၉,၄၄၄	(၁၈)

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အတွက် သာမန်အသုံးစရိတ်စာရင်း(တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)
 (အသေးစိတ်စာရင်း)

၃။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်		အပြီးသတ် ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်သုံးစွဲငွေ	ပိုသုံးငွေ(+)/ ပိုလျှံငွေ(-)
	အမှတ်	အမည်			
၁	၂	၃	၄	၅	၆(၅-၄)
၁	၀၁-၀၁	လစာငွေ	၇၂၃,၇၆၆,၀၀၀	၇၂၃,၇၆၆,၃၁၃.၉၅	(၂,၆၈၆.၀၅)
၁	၀၁-၀၂	စရိတ်၊ ချီးမြှင့်ငွေ	၁၁,၄၃၈,၀၈၀	၁၁,၄၃၈,၀၈၀	-
		၀၁ - ပေါင်း	၇၃၅,၂၀၄,၀၈၀	၇၃၅,၂၀၄,၃၉၃.၉၅	(၂,၆၈၆.၀၅)
၂	၀၂-၀၁	ပြည်တွင်းခရီးစရိတ်	၂၀၈,၉၅၁,၂၀၀	၂၀၈,၉၅၁,၀၀၀	(၂၀၀)
	၀၂-၀၂	နိုင်ငံခြားသွားကုန်စရိတ်	-	-	-
		၀၂ - ပေါင်း	၂၀၈,၉၅၁,၂၀၀	၂၀၈,၉၅၁,၀၀၀	(၂၀၀)
၃	၀၃-၀၁	လုပ်အားအတွက်ကုန်ကျစရိတ်	၁၉၈,၉၈၄,၉၅၄	၁၉၈,၉၇၄,၇၀၃	(၁၀,၂၅၁)
	၀၃-၀၂	အခွန်အခ	၂,၃၅၃,၇၀၀	၂,၃၅၃,၇၀၀	-
	၀၃-၀၃	ငှားရမ်းခနှင့်ထုတ်လုပ်ခ	၅၀၀,၀၀၀	၅၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၀၄	သယ်ယူပို့ဆောင်ခ	၁,၃၀၀,၀၀၀	၁,၃၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၀၅	ရုံးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ	၃၂,၄၀၀,၀၀၀	၃၂,၄၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၀၆	ခါတ်ဆီ၊စက်ဆီ၊ချောဆီ	၅၉,၈၉၂,၀၀၀	၅၉,၈၉၂,၀၀၀	-
	၀၃-၀၇	တံဆိပ်ခေါင်းကြေးနန်းနှင့်တယ်လီဖုန်း	၁၀,၅၀၀,၀၀၀	၁၀,၅၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၀၈	လျှပ်စစ်မီးနှင့်ခါတ်အားခ	၁၂,၈၆၄,၀၀၀	၁၂,၈၆၄,၀၀၀	-
	၀၃-၀၉	စာအုပ်၊စာနယ်ဇင်းနှင့်သတင်းစာ	၁,၀၀၀,၀၀၀	၁,၀၀၀,၀၀၀	-
	၀၃-၁၂	ဝတ်စုံများ	၉,၄၅၀,၀၀၀	၉,၄၅၀,၀၀၀	-
	၀၃-၁၃	လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ	၃,၇၈၇,၀၀၀	၃,၇၈၇,၀၀၀	-
	၀၃-၁၅	အိပ်ယာပစ္စည်း	-	-	-
	၀၃-၁၇	တိရစ္ဆာန်အစားအစာ	-	-	-
	၀၃-၁၈	တိရစ္ဆာန်ဆေးဝါး	-	-	-
	၀၃-၂၀	ပုံနှိပ်ခနှင့်စာအုပ်စာတမ်းများထုတ်ဝေစရိတ်	၅၂၅,၀၀၀	၅၂၅,၀၀၀	-
	၀၃-၂၁	ဝေကြံခြံငြာခ	-	-	-
	၀၃-၂၅	ပြပွဲနှင့်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကုန်ကျစရိတ်	-	-	-
	၀၃-၂၆	ညှိလာခများနှင့်နှီးနှောဖလှယ်ပွဲများ	-	-	-
		၀၃ - ပေါင်း	၃၃၃,၅၅၆,၆၅၄	၃၃၃,၅၄၆,၄၀၃	(၁၀,၂၅၁)
၄	၀၄-၀၁	စက်ကိရိယာတန်ဆာပလာပစ္စည်းများ	၃,၄၀၀,၀၀၀	၃,၄၀၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၂	အဆောက်အဦ	၂၅,၉၀၀,၀၀၀	၂၅,၉၀၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၃	လမ်းများ	၁,၃၂၃,၀၀၀	၁,၃၂၃,၀၀၀	-
	၀၄-၀၄	မော်တော်ယာဉ်များ	၈,၅၀၀,၀၀၀	၈,၅၀၀,၀၀၀	-
	၀၄-၀၆	သစ်တောကြီးပိုင်း	-	-	-
	၀၄-၀၉	အခြား	၁၅,၂၀၀,၀၀၀	၁၅,၂၀၀,၀၀၀	-
		၀၄ - ပေါင်း	၅၄,၃၂၃,၀၀၀	၅၄,၃၂၃,၀၀၀	-
၅	၀၅-၀၆	ပညာပေးသင်တန်း	-	-	-
	၀၅-၀၈	အလှူဒါနနှင့်လက်ဆောင်ပစ္စည်း	-	-	-
		၀၅ - ပေါင်း	-	-	-
၆	၀၆-၀၁	ဧည့်ခံစရိတ်	-	-	-
	၀၆-၀၂	ကျွေးမွေးစရိတ်	-	-	-
		၀၆ - ပေါင်း	-	-	-
		သာမန်အသုံးစရိတ်ပေါင်း	၁,၃၃၂,၀၃၄,၉၃၄	၁,၃၃၂,၀၂၁,၇၉၆.၉၅	(၁၀,၁၁၃.၉၈)

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်စာရင်း
 (တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)
 (စာရင်းချုပ်)

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	အပြီးသတ် ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်သုံးစွဲငွေ	ပိုသုံးငွေ(+)/ ပိုလျှံငွေ(-)
၁	၂	၃	၄	၅(၄-၃)
၁	ဆောက်လုပ်ရေး	၆၁၅,၂၉၇,၄၀၀	၆၁၅,၂၉၇,၄၀၀	-
၂	စက်ပစ္စည်း	၂၆၉,၆၂၅,၀၀၀	၂၆၉,၆၂၅,၀၀၀	-
၃	အခြား	၁,၀၅၈,၀၃၉,၅၀၀	၁,၀၅၈,၀၃၉,၁၂၀	(၃၈၀)
	စုစုပေါင်း	၈၈၄,၉၂၂,၄၀၀	၁,၉၄၂,၉၆၁,၅၂၀	၁,၀၅၈,၀၃၉,၁၂၀

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အတွက်ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်စာရင်း (တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ)

(အသေးစိတ်စာရင်း)

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	အပြီးသတ် ခွဲဝေချထားငွေ	အမှန်သုံးစွဲငွေ	ပိုသုံးငွေ(+)/ ပိုလျှံငွေ(-)
၁	၂	၃	၄	၅(၄-၃)
၁	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၄၂၆,၁၆၉,၇၀၀	၄၂၆,၁၆၉,၇၀၀	-
၁	ဆောက်လုပ်ရေး	၃၁၃,၅၂၆,၀၀၀	၃၁၃,၅၂၆,၀၀၀	-
၂	စက်ပစ္စည်း	၃၄,၀၇၅,၀၀၀	၃၄,၀၇၅,၀၀၀	-
၃	အခြား	၇၈,၅၆၈,၇၀၀	၇၈,၅၆၈,၇၀၀	-
၂	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	၁,၂၇၄,၅၄၅,၀၂၅	၁,၂၇၄,၅၄၅,၀၂၅	-
၁	ဆောက်လုပ်ရေး	၃၀၁,၇၇၁,၄၀၀	၃၀၁,၇၇၁,၄၀၀	-
၂	စက်ပစ္စည်း	၂၃၅,၅၅၀,၀၀၀	၂၃၅,၅၅၀,၀၀၀	-
၃	အခြား	၇၃၇,၂၂၃,၆၂၅	၇၃၇,၂၂၃,၆၂၅	-
၃	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	၂၄၂,၂၄၇,၁၇၅	၂၄၂,၂၄၆,၇၉၅	(၃၈၀)
၁	ဆောက်လုပ်ရေး	-	-	-
၂	စက်ပစ္စည်း	-	-	-
၃	အခြား	၂၄၂,၂၄၇,၁၇၅	၂၄၂,၂၄၆,၇၉၅	(၃၈၀)
		-	-	-
	စုစုပေါင်း	၁,၉၄၂,၉၆၁,၉၀၀	၁,၉၄၂,၉၆၁,၅၂၀	(၃၈၀)

အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက်တိုင်းဒေသကြီးဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေမှ မူလခွင့်ပြုငွေနှင့်
 ဖြည့်စွက်ခွင့်ပြုငွေများမှ အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေ(GRF)သို့အပ်နှံမှုစာရင်း

(ကျပ်)

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်	စစ်ကိုင်း ဒေသကြီး	မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး	မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး	အပ်နှံငွေ စုစုပေါင်း
၁	၂	၃	၄	၅	၆
၁	သာမန်အသုံးစရိတ်	၁၁၆,၉၂၀,၈၂၀	၂၂,၄၂၅,၅၄၀	၂၆,၉၄၀,၅၆၀	၁၆၆,၂၈၆,၉၂၀
၁	၀၁၀၀၁။လစာစရိတ်၊ချီးမြှင့်ငွေစသည်များ	၁၀၄,၂၄၅,၆၃၈	၁၇,၀၃၉,၀၁၀	၂၆,၉၄၀,၅၆၀	၁၄၈,၂၂၅,၂၀၈
၁	၀၁၀၁။လစာငွေ	၁၀၃,၅၅၃,၃၅၈	၁၆,၁၆၇,၂၅၀	၂၆,၆၉၀,၀၀၀	၁၄၆,၃၁၀,၆၀၈
၂	၀၁၀၂။စရိတ်ချီးမြှင့်ငွေ	၆၉၂,၂၈၀	၈၇၁,၇၆၀	၂၅၀,၅၆၀	၁,၈၁၄,၆၀၀
၂	၀၂၀၀။ခရီးသွားလာစရိတ်	၆,၃၅၆,၁၀၀	-	-	၆,၃၅၆,၁၀၀
၁	၀၂၀၁။ပြည်တွင်းခရီးစရိတ်	၆,၃၅၆,၁၀၀	-	-	၆,၃၅၆,၁၀၀
၃	၀၃၀၀။ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း၊ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့အတွက်ကုန်ကျစရိတ်နှင့်လုပ်အတားခ	၆,၃၁၉,၀၈၂	၂,၄၈၆,၅၃၀	-	၈,၈၀၅,၆၁၂
၁	၀၃၀၁။လုပ်အားခ	၂,၈၁၈,၅၄၆	-	-	၂,၈၁၈,၅၄၆
၂	၀၃၀၂။အခွန်အခ	-	၆၃,၄၀၀	-	၆၃,၄၀၀
၃	၀၃၀၃။ငှားရမ်းခနှင့်ထုတ်လုပ်ခ	၈၄,၂၈၂	-	-	၈၄,၂၈၂
၄	၀၃၀၄။ သယ်ယူစရိတ်	-	-	-	-
၅	၀၃၀၅။ရုံးအသုံးဆောင်ပစ္စည်းများ	-	-	-	-
၆	၀၃၀၆။ဓာတ်ဆီ၊ဓာတ်ဆီ၊ချောဆီ	-	-	-	-
၇	၀၃၀၇။တံဆိပ်ခေါင်း၊ကြေးနန်း၊တယ်လီဖုန်း	၄၅၉,၀၉၄	၁,၀၈၄,၈၂၀	-	၁,၅၄၃,၉၁၄
၈	၀၃၀၈။လျှပ်စစ်မီးနှင့်ဓါတ်အားခ	၂,၉၂၇,၁၆၀	၁,၁၂၈,၃၁၀	-	၄,၀၅၅,၄၇၀
၉	၀၃၀၉။စာအုပ်၊စာနယ်ဇင်းနှင့်သတင်းစာ	၃၀,၀၀၀	-	-	၃၀,၀၀၀
၁၀	၀၃၁၂။ဝတ်စုံများ	-	၂၁၀,၀၀၀	-	၂၁၀,၀၀၀
၄	၀၄၀၀။ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းစရိတ်	-	၂,၉၀၀,၀၀၀	-	၂,၉၀၀,၀၀၀
၁	၀၄၀၁။ စက်ကိရိယာတန်ဆာပလာပစ္စည်းများ	-	-	-	-
၂	၀၄၀၂။အဆောက်အဦ	-	-	-	-
၃	၀၄၀၃။ လမ်းများ	-	-	-	-
၄	၀၄၀၄။ မော်တော်ယာဉ်များ	-	၂,၉၀၀,၀၀၀	-	၂,၉၀၀,၀၀၀
၅	၀၅၀၀။ပညာရေးနှင့်လူမှုရေးအသုံးစရိတ်	-	-	-	-
၆	၀၆၀၀။ဧည့်ခံကျွေးမွေးစရိတ်	-	-	-	-
၂	ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်	၁၆၈,၇၇၈,၃၀၀	၁၂၃,၄၄၇,၆၂၀	၁၉,၃၁၁,၇၁၀	၃၁၁,၅၃၇,၆၃၀
၁	ဆောက်လုပ်ရေး	၄၄၂,၀၀၀	၇၉,၂၃၀,၀၀၀	၁,၅၀၀,၀၀၀	၈၁,၁၇၂,၀၀၀
၂	စက်ပစ္စည်း	၂၃၅,၀၀၀	၆,၀၀၀,၀၀၀	-	၆,၂၃၅,၀၀၀
၃	အခြား	၁၆၈,၁၀၁,၃၀၀	၃၈,၂၁၇,၆၂၀	၁၇,၈၁၁,၇၁၀	၂၂၄,၁၃၀,၆၃၀
	စုစုပေါင်း	၂၈၅,၆၉၉,၁၂၀	၁၄၅,၈၇၃,၁၆၀	၄၆,၂၅၂,၂၇၀	၄၇၇,၈၂၄,၅၅၀

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန
 ၂၀၂၁-၂၀၂၂ (၆လ) ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုဘတ်ဂျက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ
 ဘဏ္ဍာငွေရရှိမှု၊ သုံးစွဲမှုနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ

(၃၁-၃-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ

စဉ်	ဌာန/ လုပ်ငန်း အမည်	လုပ်ငန်းအကြောင်းအရာ	တည်နေရာ	တာဝန်ယူ ဆောင်လုပ် သည့် အဖွဲ့အစည်း/ ကုမ္ပဏီ	ခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေ (ကျပ်သန်း)	MONREC တင်ဒါ ကော်မတီမှ စိစစ်ပြီးတန်ဖိုး (ကျပ်သန်း)	လုပ်ငန်းကာလ		ရန်ပုံငွေ သုံးစွဲမှု (ကျပ်သန်း)	ရန်ပုံငွေ သုံးစွဲမှု ရာခိုင်နှုန်း	လုပ်ငန်း ပြီးစီးမှု ရာခိုင်နှုန်း	မှတ်ချက်
							မှ	ထိ				
ကျပ် (၁၀) သန်းနှင့်အထက် လုပ်ငန်းများ												
၁	အပူပိုင်းဒေ သစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးဦး စီးဌာန	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံးဝင်း၊ တိုးချဲ့ (၃)ထပ်ရုံး အဝင် အထွက် ကွန်ကရစ် လမ်း ခင်းခြင်း (၅၅၀'x၁၄'x၆") (၇၇၀၀ စ/ပ) (၃'အကျယ် ၆" ထုအမာခံ လမ်းပုခုံး အပါ အဝင်)	ပုသိမ်ကြီး	RoyalWe Co.,Ltd	၂၃.၃၀၇	၂၃.၀၀၀	၁၀/၂၀၂၁	၃/၂၀၂၂	၂၃.၀၀၀	၁၀၀%	၁၀၀%	

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဖွဲ့စည်းပုံ(လက်ရှိအင်အား)

၃၁-၃-၂၀၂၂

ရုံးချုပ်/တိုင်း	ကျား	မ	ပေါင်း
ဦးစီးရုံးချုပ်	၂၈	၅၀	၇၈
စစ်ကိုင်းတိုင်း	၁၉၅	၈၁	၂၇၆
မကွေးတိုင်း	၃၂၀	၁၄၂	၄၆၂
မန္တလေးတိုင်း	၂၁၈	၉၅	၃၁၃
စုစုပေါင်း	၇၆၁	၃၆၈	၁၁၂၉

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်

ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၃	-

ဦးစီးရုံးချုပ်	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၁၈	၅၇

တိုင်းများ	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၆၁	၉၉၀

စီမံရေးရာဌာနခွဲ	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၆	၂၄

စီမံကိန်းဌာနခွဲ	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၈	၁၇

အင်ဂျင်နီယာဌာနခွဲ	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၄	၁၆

စစ်ကိုင်းတိုင်း	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၃	၃၄

မန္တလေးတိုင်း	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၂	၁၁

မကွေးတိုင်း	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၂	၃၄

	ခွင့်ပြု	ခန့်အပ်	ရာခိုင်နှုန်း
အရာထမ်း	၁၃၇	၈၂	၅၉.၈၅
အမှုထမ်း	၃၀၉၄	၁၀၄၇	၃၃.၈၄
စုစုပေါင်း	၃၂၃၁	၁၁၂၉	၃၄.၉၄

ရုံးချုပ်/တိုင်း	အရာထမ်း	အမှုထမ်း	ပေါင်း
ရုံးချုပ်	၂၁	၅၇	၇၈
စစ်ကိုင်း	၂၀	၂၅၆	၂၇၆
မကွေး	၂၁	၄၄၁	၄၆၂
မန္တလေး	၂၀	၂၉၃	၃၁၃
ပေါင်း	၈၂	၁၀၄၇	၁၁၂၉

ခရိုင်ဦးစီးဌာန(၃)ရုံး	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၄	၂၃

ခရိုင်ဦးစီးဌာန(၅)ရုံး	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၅	၃၃

ခရိုင်ဦးစီးဌာန(၅)ရုံး	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၃	၄၈

မြို့နယ်ဦးစီးဌာန(၁၈)ရုံး	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၁၃	၁၉၉

မြို့နယ်ဦးစီးဌာန(၁၅)ရုံး	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၁၃	၂၄၉

မြို့နယ်ဦးစီးဌာန(၂၁)ရုံး	
အရာထမ်း	အမှုထမ်း
၁၆	၃၅၉

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၁-၂၀၂၂ (၆လ) ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဝန်ထမ်းအင်အား

(၃၁-၃-၂၀၂၂)

စဉ်	ဌာနအမည်/ တိုင်းဒေသကြီး	အရာထမ်း		အမှုထမ်း		ပေါင်း		ရာခိုင်နှုန်း
		ခွင့်ပြု	ခန့်ထား	ခွင့်ပြု	ခန့်ထား	ခွင့်ပြု	ခန့်ထား	
(၁)	(၂)	(၃)	(၄)	(၅)	(၆)	(၇)	(၈)	(၉)
၁	ဦးစီးရုံးချုပ်	၃၉	၂၁	၁၅၆	၅၇	၁၉၅	၇၈	၄၀.၀၀%
၂	စစ်ကိုင်း	၂၈	၂၀	၈၅၈	၂၅၆	၈၈၆	၂၇၆	၃၁.၁၅%
၃	မကွေး	၃၉	၂၁	၁၂၁၆	၄၄၁	၁၂၅၅	၄၆၂	၃၆.၈၁%
၄	မန္တလေး	၃၁	၂၀	၈၆၄	၂၉၃	၈၉၅	၃၁၃	၃၄.၉၇%
	စုစုပေါင်း	၁၃၇	၈၂	၃၀၉၄	၁၀၄၇	၃၂၃၁	၁၁၂၉	၃၄.၉၄%

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၁-၂၀၂၂ (၆လ) ဘဏ္ဍာနှစ်
(၁၀/၂၀၂၁) လမှ (၃/၂၀၂၂)လအထိ

ပြစ်မှုအမျိုးအစားအလိုက် အရေးယူခံရသော ဝန်ထမ်းများစာရင်း

စဉ်	ရာထူးအဆင့်	စိုက်ခင်းနှင့် ပတ်သက်မှု	ဝန်ထမ်းစည်းကမ်း ဖောက်ဖျက်မှု	ငွေကြေးနှင့် ပတ်သက်မှု	အခြား	စုစုပေါင်း
၁	အရာထမ်း	-	၁	-	-	၁
၂	အမှုထမ်း	-	၂၀	-	၁	၂၁
	စုစုပေါင်း	-	၂၁	-	၁	၂၂

ပြစ်မှုအမျိုးအစားအလိုက် အရေးယူခံရသော ဝန်ထမ်းများစာရင်း

စဉ်	ရာထူးအဆင့်	သတိပေး	ရာထူးအဆင့် လျော့ချ	နှစ်တိုးရပ်ဆိုင်း	လစာ လျော့ချ	ရာထူးတိုးမြှင့်ခြင်း ရပ်ဆိုင်း	Dismissal	Removal	ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု တန်ဖိုး ပြန်လည်ပေးလျော်ရန်	စုစုပေါင်း
၁	အရာထမ်း	-	-	-	-	-	၁	-	-	၁
၂	အမှုထမ်း	၂	၃	၂	၁	-	၁၁	၂	-	၂၁
	စုစုပေါင်း	၂	၃	၂	၁	-	၁၂	၂	-	၂၂

ပြစ်မှုအမျိုးအစားအလိုက် အရေးယူခံရသော ဝန်ထမ်းများစာရင်း

စဉ်	ရာထူးအဆင့်	ဦးစီးရုံးချုပ်	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	စုစုပေါင်း
၁	အရာထမ်း	၁	-	-	-	၁
၂	အမှုထမ်း	၂	၆	၅	၈	၂၁
	စုစုပေါင်း	၃	၆	၅	၈	၂၂

အပြစ်ပေးအရေးယူခံရမှုအား ရွှေ့လျား/သန့်ရှင်းခွဲခြားမှုစာရင်း

(ရွှေ့လျားဝန်ထမ်း)

စဉ်	ရာထူးအဆင့်	သတိပေး	ရာထူးအဆင့် လျော့ချ	နှစ်တိုးရပ်ဆိုင်း	လစာ လျော့ချ	ရာထူးတိုးမြှင့်ခြင်း ရပ်ဆိုင်း	Dismissal	Removal	ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု တန်ဖိုး ပြန်လည်ပေးလျော်ရန်	စုစုပေါင်း
၁	အရာထမ်း	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၂	အမှုထမ်း	၁	-	-	-	-	၂	-	-	၃
	စုစုပေါင်း	၁	-	-	-	-	၂	-	-	၃

အပြစ်ပေးအရေးယူခံရမှုအား ရွှေ့လျား/သန့်ရှင်းခွဲခြားမှုစာရင်း

(သန့်ရှင်းဝန်ထမ်း)

စဉ်	ရာထူးအဆင့်	သတိပေး	ရာထူးအဆင့် လျော့ချ	နှစ်တိုးရပ်ဆိုင်း	လစာ လျော့ချ	ရာထူးတိုးမြှင့်ခြင်း ရပ်ဆိုင်း	Dismissal	Removal	စုစုပေါင်း
၁	အရာထမ်း	-	-	-	-	-	၁	-	၁
၂	အမှုထမ်း	၁	၃	၂	၁	-	၉	၂	၁၈
	စုစုပေါင်း	၁	၃	၂	၁	-	၁၀	၂	၁၉

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြည်တွင်းသင်တန်း တက်ရောက်ခဲ့သောဝန်ထမ်းများစာရင်း

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး						
၁	ဦးသောင်းနိုင် ဒု/ညွှန်မှူး	စီမံခန့်ခွဲရေးဌာန	မီးဘေးလုံခြုံရေးတာဝန်ခံ သင်တန်း	၂၅-၇-၂၀၂၂	၁၂-၈-၂၀၂၂	နေပြည်တော်
၂	ဒေါ်သီရိစိုးလွင် ဦးစီးအရာရှိ	ဘဏ္ဍာရေးဌာန	စီမံကိန်းဘတ်ဂျက်ရေးဆွဲ ခြင်းနှင့်စာရင်းပြုစုအစီရင် ခံခြင်းဆိုင်ရာသင်တန်း	၁၁-၇-၂၀၂၂	၂၆-၇-၂၀၂၂	(Online ဖြင့်)
၃	ဦးဇော်မင်းသန့် ညွှန်/မှူး	ဘဏ္ဍာရေးဌာန	ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲ မှုအထူးမွမ်းမံသင်တန်း	၁၆-၈-၂၀၂၂	၁၂-၉-၂၀၂၂	နေပြည်တော်
၄	ဒေါ်မွန်မွန်ကျော် ဦးစီးအရာရှိ	စီမံကိန်းဌာန	အရာထမ်းအခြေခံသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆၃)	၂-၅-၂၀၂၂	၂၁-၁၀-၂၀၂၂	ဇီးပင်ကြီး
၅	ဦးကျော်ဇေယျဦး ဦးစီးအရာရှိ	စီမံကိန်းဌာန	အရာထမ်းအခြေခံသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၂၁၅)	၆-၆-၂၀၂၂	၂၅-၁၁-၂၀၂၂	ဇီးပင်ကြီး
၆	ဒေါ်ဇော်ထွန်း ငယ်/ရိုက်	စီမံခန့်ခွဲရေး ဌာန	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၇	ဒေါ်သီတာစိုး စာရင်းကိုင်-၂	ဘဏ္ဍာရေးဌာန	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၈	ဒေါ်ကေသီမြင့်မေ ငယ်/ရိုက်	စီမံကိန်းဌာန	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၉	ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင် ဌာနခွဲစာရေး	အင်ဂျင်နီယာ ဌာန	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၀	ဒေါ်စိုစိုးနွယ် လ/ထညွှန်မှူး	စီမံကိန်းဌာန	အလယ်အလတ်အဆင့် အရာထမ်းစီမံခန့်ခွဲမှု သင်တန်းပြည်သူ့ဝန်ထမ်း စီမံခန့်ခွဲမှုအဆင်မြင့်ဒီပလို မာသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၈-၈-၂၀၂၂	၂၇-၁-၂၀၂၃	ဇီးပင်ကြီး
၁၁	ဒေါ်အေးအေးငြိမ်း လ/ထညွှန်မှူး	စီမံခန့်ခွဲရေး ဌာန	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၂	ဦးဝင်းမင်းလတ် ဦးစီးအရာရှိ	စီမံခန့်ခွဲရေး ဌာန	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၁၃	ဦးသူရိန်ထွန်း ဦးစီးအရာရှိ	အင်ဂျင်နီယာ ဌာန	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၄	ဒေါ်ဆုစန္ဒီထက် တောအုပ်ကြီး	အင်ဂျင်နီယာ ဌာန	အရာထမ်းငယ်အခြေခံ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၉၂)	၁၇-၁၀- ၂၀၂၂	၁၀-၂-၂၀၂၃	ဇီးပင်ကြီး
၁၅	ဦးအောင်မင်းဦး တောအုပ်ကြီး	အင်ဂျင်နီယာ ဌာန	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁- ၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၆	ဦးသန့်စင်သိန်း တောအုပ်ကြီး	ဦးစီးရုံးချုပ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁- ၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၇	ဦးဟိန်းစံကျော် တောအုပ်ကြီး	ဦးစီးရုံးချုပ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁- ၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၈	ဦးရဲဖြိုးကျော် တောအုပ်ကြီး	ဦးစီးရုံးချုပ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁- ၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၉	ဦးအောင်မြင့်စိုး တောအုပ်ကြီး	စီမံခန့်ခွဲရေး ဌာန	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်း ခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

၁	ဦးထွန်းထွန်းနိုင် တောအုပ်ကြီး	မြောင်မြို့နယ်	အရာထမ်းငယ်အခြေခံ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉၀)	၂-၅-၂၀၂၂	၂၆-၈-၂၀၂၂	ဇီးပင်ကြီး
၂	ဒေါ်ခင်မျိုးဆွေ စာရင်းကိုင်-၄	မြောင်မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းအခြေခံသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၁၀၁)	၁-၈-၂၀၂၂	၇-၁၀-၂၀၂၂	ဇီးပင်ကြီး
၃	ဒေါ်သိမ့်သိမ့်ကျော် စာရင်းကိုင်-၃	စစ်ကိုင်းခရိုင်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၄	ဒေါ်သင်းသင်းမော် စာရင်းကိုင်-၄	ကန့်ဘလူ မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၅	ဒေါ်တင်အေးလှိုင် အကြီးတန်းစာရေး	မုံရွာ မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၆	ဒေါ်ကြူကြူသင်း အကြီးတန်းစာရေး	ဘုတလင် မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၇	ဒေါ်အေးအေးဝင်း စာရင်းကိုင်-၄	ဘုတလင် မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၈	ဒေါ်နွယ်နီဦး ဌာနခွဲစာရေး	ရွှေဘိုခရိုင်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၉	ဒေါ်ယုယုမော် စာရင်းကိုင်-၄	ရွှေဘို မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၀	ဒေါ်ခင်မျိုးဆွ စာရင်းကိုင်-၄	မြောက် မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ် ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၁	ဒေါ်ကြူကြူသင်း လ/ထညွှန်မှူး	ညွှန်/မှူးရုံး	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၂	ဦးမျိုးမင်းဇော် ဦးစီးအရာရှိ	မုံရွာ မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၃	ဦးကျော်ဆွ ဦးစီးအရာရှိ	ချောင်းဦး မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၄	ဦးသန်းစိုးဝင်း ဦးစီးအရာရှိ	မြောက် မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၅	ဦးသိန်းနိုင်ဦး တောအုပ်ကြီး	ခင်ဦး မြို့နယ်	အရာထမ်းငယ်အခြေခံသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၉၂)	၁၇-၁၀- ၂၀၂၂	၁၀-၂-၂၀၂၃	ဇီးပင်ကြီး
၁၆	ဒေါ်ကြူကြူသင်း လ/ထညွှန်မှူး	ညွှန်/မှူးရုံး	စီမံကိန်း၊ ဘတ်ဂျက်ရေးဆွဲ ခြင်းနှင့် စာရင်းပြုစုအစီရင် ခံခြင်းဆိုင်ရာသင်တန်း	၂၅-၁၀-၂၀၂၂	၈-၁၁-၂၀၂၂	(Online ဖြင့်)
၁၇	ဦးမျိုး တောအုပ်ကြီး	မြင်းမူ မြို့နယ်	အရာထမ်းငယ် အခြေခံ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၉၃)	၂၈-၁၁-၂၀၂၂	၂၄-၃-၂၀၂၃	ဇီးပင်ကြီး
၁၈	ဒေါ်တင်ဇာအောင် အငယ်တန်းစာရေး	မြင်းမူ မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းအခြေခံ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၀၃)	၁၆-၁-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃	ဇီးပင်ကြီး
၁၉	ဦးကျော်နိုင်ထွန်း တောခေါင်း	စစ်ကိုင်း ခရိုင်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၂၀	ဦးသိန်းမင်းလွင် တောအုပ်ကြီး	ချောင်းဦး မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်း ခွင်ဝင်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၂၁	ဦးသက်နိုင်စိုး တောအုပ်ကြီး	စစ်ကိုင်း မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်း ခွင်ဝင်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၂၂	ဦးမင်းထက်ကျော် တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၂၃	ဦးကောင်းသန့် တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၂၄	ဦးရှိုင်းကိုကို တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၂၅	ဦးသိန်းဆွေလင်း တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၂၆	ဦးတေဇာမိုး တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၂၇	ဦးခန့်ညီညီနိုင် တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၂၈	ဒေါ်ကေသီခိုင် တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၂၉	ဒေါ်ကျော့ကေခိုင် တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၃၀	ဒေါ်ဝင်းဝင်းရွှေ တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၃၁	ဒေါ်အင်ကြင်းခိုင် တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၃၂	ဦးပြည့်စုံ တောကြပ်	ချောင်းဦး မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၃၃	ဒေါ်သဇင်ဦး တောကြပ်	ချောင်းဦး မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၃၄	ဦးကျော်ထက် တောကြပ်	ဘုတလင် မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၃၅	ဒေါ်ဇင်မာဝင်း တောကြပ်	ဆားလင်းကြီး မြို့နယ်	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၃၆	ဦးသန်းဌေးအောင် တောကြပ်	ရွှေဘိုမြို့နယ်၊ (ညွှန်/မှူးရုံး တွဲဘက်)	တောကြပ်များ လုပ်ငန်းခွင် ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁)	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၃၇	ဒေါ်တင်မာဖြိုး စာရင်းကိုင်-၃	ညွှန်/မှူးရုံး	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၃၈	ဒေါ်မာမာလွင် စာရင်းကိုင်-၃	ညွှန်/မှူးရုံး	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၃၉	ဒေါ်ဝင်းဝင်းသန်း စာရင်းကိုင်-၃	မုံရွာ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၄၀	ဒေါ်ခင်ချိုမြင့် အကြီးတန်းစာရေး	တန့်ဆည် မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၄၁	ဒေါ်တင်အေးလှိုင် အကြီးတန်းစာရေး	မုံရွာ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၄၂	ဒေါ်ကြူကြူသင်း အကြီးတန်းစာရေး	ဘုတလင် မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၄၃	ဒေါ်ဇင်ဇင်မိုး အငယ်တန်းစာရေး	မုံရွာ ခရိုင်ရုံး	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၄၄	ဦးအောင်ဇော်ထွန်း တောခေါင်း	ညွန့်/မှူးရုံး	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၄၅	ဦးအောင်ထွန်းဝင်း တောခေါင်း	မုံရွာ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၄၆	ဦးကျော်မင်းထက် တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၄၇	ဦးမင်းထက်ကျော် တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၄၈	ဦးကောင်းသန့် တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၄၉	ဦးရှိုင်းကိုကို တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၅၀	ဦးသိန်းဆွလင်း တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၅၁	ဦးတေဇာမိုး တောကြပ်	မုံရွာ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၆၅	ဒေါ်မေသူလွင် ရုံးအကူ	ညွှန်/မှူးရုံး	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၆၆	ဒေါ်ဇင်ဇင်ဆွေ ရုံးအကူ	မုံရွာ ခရိုင်ရုံး	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၆၇	ဒေါ်အေမီမီကျော် ရုံးအကူ	မုံရွာ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၆၈	ဒေါ်ဆောင်းဟေမာန် ရုံးအထွေထွေ	ညွှန်/မှူးရုံး	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၆၉	ဒေါ်ယုထက်ထက် အောင် ရုံးအထွေထွေ	ညွှန်/မှူးရုံး	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၇၀	ဒေါ်အိအိငြိမ်း ရုံးအထွေထွေ	ညွှန်/မှူးရုံး	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
၇၁	ဒေါ်ခိုင်သင်းဖြူ ရုံးအထွေထွေ	မုံရွာ ခရိုင်ရုံး	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	စစ်ကိုင်းတိုင်း
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး						
၁	ဦးဇော်လင်းမောင် စာရင်းကိုင်-၄	မကွေး ခရိုင်	စာရေးဝန်ထမ်းအခြေခံ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၀၀)	၁၆-၅-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂	ဇီးပင်ကြီး
၂	ဦးပြည့်ဖြိုးအောင် တောအုပ်ကြီး	မကွေး မြို့နယ်	အရာထမ်းငယ်အခြေခံသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၉၁)	၁၃-၆-၂၀၂၂	၇-၁၀-၂၀၂၂	ဇီးပင်ကြီး
၃	ဒေါ်မိမိအောင် အကြီးတန်းစာ ရေး	ပခုက္ကူ မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းရုံးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၄	ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းဝင်း အငယ်တန်းစာ ရေး	နတ်မောက် မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းရုံးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၅	ဒေါ်အေးသူဇာ အငယ်တန်းစာ ရေး	မြို့သစ် မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းရုံးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၆	ဒေါ်နော်ကွယ်ဘော အငယ်တန်းစာရေး	မကွေး မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းရုံးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၇	ဒေါ်ဝါဝါမြင့် အငယ်တန်းစာရေး	မင်းဘူး ခရိုင်ရုံး	စာရေးဝန်ထမ်းရုံးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်းနေရာ
				မှ	ထိ	
၈	ဒေါ်လွင်လွင်မာ အငယ်တန်းစာရေး	ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းရုံးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၉	ဒေါ်ဝင်းမင်းသန်း စာရင်းကိုင်-၄	မင်းလှ မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းရုံးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၀	ဒေါ်သူဇာဖြိုး စာရင်းကိုင်-၄	မင်းတုန်း မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းရုံးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၁	ဒေါ်အေးအေးသွယ် စာရင်းကိုင်-၄	ကံမ မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းရုံးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၂	ဦးမျိုးသန့် ဦးစီးအရာရှိ	ပေါက် မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၃	ဦးလင်းထွန်း ဦးစီးအရာရှိ	ရေစကြို မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင် ရေးသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၄	ဦးဝင်းဇော် ဦးစီးအရာရှိ	တောင်တွင်း ကြီး မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၅	ဦးကျော်မင်းသိန်း ဦးစီးအရာရှိ	ငမဲ မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၆	ဦးစိုင်းဇော်ဟိန်း ဦးစီးအရာရှိ	သရက် မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၇	ဦးကျော်ကျော်သက် ဦးစီးအရာရှိ	မင်းတုန်း မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၈	ဦးလွင်မျိုးရှိန် ဦးစီးအရာရှိ	ကံမ မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၉	ဒေါ်သိန်းစုစုစံ စာရင်းကိုင်-၃	ငမဲ မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းအခြေခံသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၁၀၂)	၁၇-၁၀- ၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	ဇီးပင်ကြီး
၂၀	ဒေါ်သန္တာမြင့် စာရင်းကိုင်-၄	စလင်း မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းအခြေခံသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၁၀၂)	၁၇-၁၀- ၂၀၂၂	၂၃-၁၂-၂၀၂၂	ဇီးပင်ကြီး
၂၁	ဦးနိုင်လင်းဦး တောအုပ်ကြီး	ပေါက် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၂၂	ဦးဇော်ဇော်ထွန်း တောအုပ်ကြီး	ပခုက္ကူ မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၂၃	ဦးဇော်ထွန်းနိုင် တောအုပ်ကြီး	ချောက် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၂၄	ဦးနေမိုးဆွ တောအုပ်ကြီး	နတ်မောက် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၂၅	ဦးဝေဖြိုးလှိုင် တောအုပ်ကြီး	မြို့သစ် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၂၆	ဦးဇော်လင်း-၂ တောအုပ်ကြီး	စလင်း မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၂၇	ဦးဆန်းထွန်းအောင် တောအုပ်ကြီး	ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၂၈	ဦးရဲမင်းဦး တောအုပ်ကြီး	ငမဲ မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၂၉	ဦးသန်းမိုးနိုင် တောအုပ်ကြီး	ဆင်ပေါင်ဝဲ မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၃၀	ဦးရဲလွင်ဦး တောအုပ်ကြီး	ကံမ မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၃၁	ဦးကောင်းထက်အောင် ပျိုးလုပ်သား	ညွှန်/မှူးရုံး	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၃၂	ဒေါ်မေဇော်ထွေး အမှုတွဲထိန်း	ပခုက္ကူ ခရိုင်ရုံး	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၃၃	ဦးအောင်ကိုမြင့် တောအုပ်	ပေါက် မြို့နယ်	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၃၄	ဦးမြတ်သူရအောင် တောအုပ်	ရေနံချောင်း မြို့နယ်	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၃၅	ဦးသက်ပိုင်စိုး တောအုပ်	မကွေး	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၃၆	ဦးအောင်ပြည့်ဖြိုး တောအုပ်	မင်းလှ မြို့နယ်	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၃၇	ဦးကျော်ဇေယျ တောအုပ်	ဆင်ပေါင်ဝဲ မြို့နယ်	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၃၈	ဦးဆန်းဝင်းထွန်း တောအုပ်	မင်းတုန်း မြို့နယ်	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၃၉	ဒေါ်ဇာခြည်ဦး တောကြပ်	ရေစကြို မြို့နယ်	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၄၀	ဦးချမ်းငြိမ်း တောကြပ်	ရေနံချောင်း မြို့နယ်	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၄၁	ဦးဇင်မိုး တောကြပ်	စလင်း မြို့နယ်	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၄၂	ဦးဇွဲရင်ထွန်း တောခေါင်း	အောင်လံ မြို့နယ်	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၄၃	ဒေါ်အိရွှေစင် စာရင်းကိုင်-၃	မကွေး	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၄၄	ဒေါ်ဝါဝါမြင့် အကြီးတန်းစာရေး	မင်းဘူး ခရိုင်	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၄၅	ဒေါ်ကေကေကျော် ရုံးအကူ	ဆိပ်ဖြူ မြို့နယ်	ArcGIS မြေပုံရေးဆွဲနည်း သင်တန်း	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၄၆	ဒေါ်အေးအေးသွယ် အငယ်တန်းစာရေး	ကံမ မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းအခြေခံ သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၀၃)	၁၆-၁-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃	ဇီးပင်ကြီး
၄၇	ဒေါ်အေးသူဇာ အကြီးတန်းစာရေး	တောင်တွင်းကြီး မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းအခြေခံ သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၀၃)	၁၆-၁-၂၀၂၃	၂၄-၃-၂၀၂၃	ဇီးပင်ကြီး
၄၈	ဦးအောင်ဌေးဝင်း တောကြပ်	ပေါက် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၁၇-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၄၉	ဦးကောင်းစံ တောကြပ်	မြိုင် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၁၇-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၅၀	ဦးတင်ကိုလတ် တောကြပ်	ရေစကြို မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၁၇-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၅၁	ဦးသူရိန်ထွန်း တောကြပ်	ရေစကြို မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၁၇-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၅၂	ဦးဖြိုးမင်းငြိမ်း တောကြပ်	ပခုက္ကူ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၁၇-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၅၃	ဦးမင်းအောင် တောကြပ်	ပခုက္ကူ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၁၇-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၅၄	ဦးဝါထူး တောကြပ်	ဆိပ်ဖြူ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၁၇-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၅၅	ဦးအောင်ထက်စိုး တောကြပ်	ဆိပ်ဖြူ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၁၇-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၅၆	ဦးကြည်အောင် တောကြပ်	ချောက် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၁၇-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၁၃၇	ဦးစိုးထက်ဝင်း တောကြပ်	မင်းဘူး မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၃၈	ဦးစည်သူလွင် တောကြပ်	မင်းဘူး မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၃၉	ဦးခိုင်ဇော် တောကြပ်	ငမဲ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၄၀	ဦးအေးမောင် တောကြပ်	ငမဲ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၄၁	ဦးတေဇာထွန်း တောကြပ်	မင်းလှ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၄၂	ဦးကောင်းမြတ်ကျော် တောကြပ်	ဆင်ပေါင်ဝဲ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၄၃	ဦးအောင်ပြည့်စုံ တောကြပ်	ဆင်ပေါင်ဝဲ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၄၄	ဦးသူရဇော်ထွဋ် တောကြပ်	အောင်လံ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၄၅	ဦးရဲထက်နိုင် တောကြပ်	အောင်လံ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၄၆	ဦးမင်းသူကို တောကြပ်	သရက် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၄၇	ဦးဟိန်းထက်ဇော် တောကြပ်	မင်းတုန်း မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၄၈	ဦးအောင်အောင်ဇော် တောကြပ်	မင်းတုန်း မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၄၉	ဦးနေသူနိုင် တောကြပ်	ကံမ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၅၀	ဦးနိုင်မင်းထွဋ် တောကြပ်	ကံမ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	မကွေးတိုင်း
၁၅၁	ဦးသန့်စင်သိန်း တောအုပ်ကြီး	ချောက် မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၅၂	ဦးစောထွန်းမင်း တောအုပ်	တောင်တွင်းကြီး မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၅၃	ဦးတင်ကိုကိုကျော် တောအုပ်	မင်းတုန်း မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၅၄	ဦးဖြိုးသီဟ တောခေါင်း	မကွေး မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်

နောက်ဆက်တွဲ(ပ)ပူးတွဲ(၁-၁၅)

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၁၅၅	ဦးဇော်ရဲအောင် တောခေါင်း	စလင်း မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၅၆	ဦးကျော်နိုင်စန်း တောခေါင်း	ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၅၇	ဦးကျော်နိုင်စိုး တောခေါင်း	မင်းဘူး မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၅၈	ဦးအောင်မျိုးမင်း တောခေါင်း	ဆင်ပေါင်ဝဲ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၅၉	ဦးမင်းမင်းထွန်း တောခေါင်း	သရက် မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၆၀	ဦးစောသန်းအေး တောခေါင်း	မင်းတုန်း မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၆၁	ဦးဇော်ဝင်းထွန်း တောအုပ်ကြီး	ပေါက် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်း ခွင်ဝင်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၆၂	ဦးသက်ကေကေဦး တောအုပ်ကြီး	ငမဲ မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်း ခွင်ဝင်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၆၃	ဦးတင်မျိုးလွင် တောအုပ်ကြီး	မကွေး မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်း ခွင်ဝင်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၆၄	ဦးကျော်ဌေး တောအုပ်ကြီး	မြို့သစ် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်း ခွင်ဝင်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၆၅	ဦးသန်းစိုး တောအုပ်ကြီး	မင်းဘူး မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်း ခွင်ဝင်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၆၆	ဦးနေလင်းဦး တောအုပ်ကြီး	အောင်လံ မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်း ခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၆၇	ဦးဆန်းထွန်း တောအုပ်ကြီး	မင်းတုန်း မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်း ခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်းနေရာ
				မှ	ထိ	
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး						
၁	ဒေါ်နီလာအောင် အငယ်တန်းစာရေး	မိတ္ထီလာ မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းအခြေခံသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၁၀၀)	၁၆-၅-၂၀၂၂	၂၂-၇-၂၀၂၂	ဇီးပင်ကြီး
၂	ဦးဇင်မျိုးဝင်း တောအုပ်ကြီး	မိတ္ထီလာ မြို့နယ်	Geographic Information System(GIS)	၂၆-၇-၂၀၂၂	၄-၈-၂၀၂၂	နေပြည်တော်
၃	ဒေါ်အေးနွယ်စိုး စာရင်းကိုင်-၂	ကျောက်ဆည် ခရိုင်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံး လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၄	ဒေါ်မာမာဝင်း စာရင်းကိုင်-၂	မိတ္ထီလာ ခရိုင်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံး လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၅	ဒေါ်ဆွေမွန် စာရင်းကိုင်-၃	ညောင်ဦး မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံး လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၆	ဒေါ်သီသီအေး စာရင်းကိုင်-၃	ညောင်ဦး ခရိုင်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံး လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၇	ဒေါ်အေးအေးမွန် အကြီးတန်းစာရေး	ညွှန်/မှူးရုံး	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံး လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၈	ဒေါ်ခင်မြနှင့် အကြီးတန်းစာရေး	ကျောက်ဆည် မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံး လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၉	ဒေါ်နွဲ့ယဉ်ဝင်း အကြီးတန်းစာရေး	ကျောက်ပန်း တောင်းမြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံး လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၀	ဒေါ်မျိုးသန္တာထွန်း အငယ်တန်းစာရေး	သာစည် မြို့နယ်	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံး လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၁	ဒေါ်သင်းမြတ်မော် လ/ထညွှန်မှူး	ညွှန်/မှူးရုံး	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင် ရေးသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၂	ဦးသန့်ဇင် ဦးစီးအရာရှိ	မြစ်သာ မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင် ရေးသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၃	ဦးအောင်နိုင်ဝင်း ဦးစီးအရာရှိ	နွားထိုးကြီး မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၄	ဦးကျော်စွာဝင်း ဦးစီးအရာရှိ	တောင်သာ မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင် တန်းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၁၅	ဦးဝေယံဖြိုး ဦးစီးအရာရှိ	မိတ္ထီလာ မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၆	ဦးညီဇော်ထက် ဦးစီးအရာရှိ	ရမည်းသင်း မြို့နယ်	ဌာနလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း းအမှတ်စဉ်(၇)	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	ဦးစီးရုံးချုပ်
၁၇	ဒေါ်စန်းစန်းအေး	ရမည်းသင်း ခရိုင်	အခြေခံစာရင်းကိုင်နှင့် ရုံးလုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း း အမှတ်စဉ် (၂၃၄)	၂၈-၁၁-၂၀၂၂	၁၇-၁၂-၂၀၂၃	ဇီးပင်ကြီး
၁၈	ဦးအောင်နိုင်ဝင်း တောအုပ်ကြီး	ကျောက်ဆည် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင် ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၁၉	ဦးကျော်ထွန်း တောအုပ်ကြီး	မြစ်သား မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင် ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၂၀	ဦးဇော်ထက်အောင် တောအုပ်ကြီး	မြစ်သား မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင် ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၂၁	ဦးမိုးမြင့်ထွန်း တောအုပ်ကြီး	မြင်းခြံ မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင် ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၂၂	ဦးဘိုဘိုဟန် တောအုပ်ကြီး	တောင်သာ မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင် ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၂၃	ဦးအာကာမိုး တောအုပ်ကြီး	ကျောက်ပန်း တောင်းမြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင် ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၂၄	ဦးစံဇာနည်ဗိုလ် တောအုပ်ကြီး	သာစည် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၂၅	ဦးထူးဇော် တောအုပ်ကြီး	မလှိုင် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၂၆	ဦးအောင်သိန်း ကျော် တောအုပ်ကြီး	ရမည်းသင်း မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	မကွေးတိုင်း
၂၇	ဦးဟိန်းစံကျော် တောအုပ်ကြီး	ဝမ်းတွင်း မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၂၈	ဦးရဲဖြိုးကျော် တောအုပ်ကြီး	ပျော်ဘွယ် မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၂၉	ဦးရာဇာမျိုးတင့်ဇော် တောအုပ်	ကျောက်ဆည် မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၃၀	ဦးဖြိုးသက်ခိုင် တောအုပ်	ညောင်ဦး မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၃၁	ဦးစိန်ကြိုင် တောအုပ်	တံတားဦး မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၃၂	ဦးအေးဝင်းသန်း တောခေါင်း	သာစည် မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၃၃	ဦးအောင်တင်ဝင်း- ၁ တောခေါင်း	ရမည်းသင်း မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၃၄	ဦးအောင်ကိုမင်း တောခေါင်း	ပျော်ဘွယ် မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၃၅	ဦးစိုးမောင်မောင် တောခေါင်း	တောင်သာ မြို့နယ်	အပူပိုင်းဒေသ ပျိုးဥယျာဉ် တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၃၆	ဦးစိုးနိုင်ဦး တောအုပ်ကြီး	ကျောက်ဆည် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၃၇	ဦးကျော်ထွန်းလင်း တောအုပ်ကြီး	တံတားဦး မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်

နောက်ဆက်တွဲ(ပ)ပူးတွဲ(၁-၁၉)

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်းနေရာ
				မှ	ထိ	
၃၈	ဦးမျိုးမြင့်အောင် တောအုပ်ကြီး	နွားထိုးကြီး မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၃၉	ဦးဝင်းထွဋ်ရှိန် တောအုပ်ကြီး	တောင်သာ မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၄၀	ဦးထက်ဝေဖြိုး တောအုပ်ကြီး	ညောင်ဦး မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၄၁	ဦးဇော်မျိုးရှိန် တောအုပ်ကြီး	ကျောက်ပန်း တောင်းမြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၄၂	ဦးအောင်ဆန်းလင်း တောအုပ်ကြီး	သာစည်မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၄၃	ဦးဇင်ဝင်းထိုက် တောအုပ်ကြီး	ဝမ်းတွင်း မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၄၄	ဦးအောင်သိန်းကျော် တောအုပ်ကြီး	ရမည်းသင်း မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၄၅	ဦးရဲဖြိုးကျော် တောအုပ်ကြီး	ပျော်ဘွယ် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	ဦးစီးရုံးချုပ်
၄၆	ဦးရဲဝင်းအောင် တောကြပ်	ကျောက်ဆည် မြို့နယ်	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၄၇	ဦးသီဟဇော် တောကြပ်	ကျောက်ဆည် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၄၈	ဦးအုပ်စိုးမင်း တောကြပ်	ကျောက်ဆည် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၄၉	ဦးစိုးသီဟ တောကြပ်	တံတားဦး မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း

နောက်ဆက်တွဲ(ပ)ပူးတွဲ(၁-၂၁)

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
၆၇	ဦးအောင်မြင့်သိန်း တောကြပ်	ပျော်ဘွယ် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၆၈	ဒေါ်စုစုလွင် တောကြပ်	မြစ်သား မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၆၉	ဒေါ်ချောဆုဆုပိုင် တောကြပ်	မြစ်သား မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၇၀	ဒေါ်နွယ်နွယ်ဝင်း တောကြပ်	ကျောက်ပန်း တောင်းမြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၇၁	ဒေါ်သန့်ရည်သွေး တောကြပ်	မိတ္ထီလာ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၇၂	ဒေါ်ပြည့်ဖြိုးဝင်း တောကြပ်	ရမည်းသင်း မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၇၃	ဒေါ်ထက်ထက် မျိုးသန့် တောကြပ်	ပျော်ဘွယ် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃)	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၇၄	ဦးအာကာဦး တောကြပ်	ကျောက်ဆည် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃- ၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၇၅	ဦးခန့်စည်သူ တောကြပ်	ကျောက်ဆည် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃- ၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၇၆	ဦးမင်းထက်ဦး တောကြပ်	ကျောက်ဆည် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃- ၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၇၇	ဦးထွန်းထွန်းနိုင် တောကြပ်	တံတားဦး မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃- ၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၇၈	ဦးချစ်လွန်းသူ တောကြပ်	မြစ်သား မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃- ၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၇၉	ဦးထွန်းနိုင်ဦး တောကြပ်	မြစ်သား မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃- ၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၈၀	ဦးမျိုးထွန်းအောင် တောကြပ်	မြင်းခြံ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင် ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃- ၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၈၁	ဦးကျော်စွာမင်းခန့် တောကြပ်	နွားထိုးကြီး မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃- ၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၈၂	ဦးဖြိုးဝေအောင် တောကြပ်	ငါန်းဇွန် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃- ၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၈၃	ဦးနိုင်ဌေးလင်း တောကြပ်	ငါန်းဇွန် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃- ၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်းနေရာ
				မှ	ထိ	
၈၄	ဦးအောင်အောင်ဦး တောကြပ်	ညောင်ဦး မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၈၅	ဦးပြည့်စုံမိုးအောင် တောကြပ်	ညောင်ဦး မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၈၆	ဦးဖြိုးဇော်ဦး တောကြပ်	ကျောက်ပန်း တောင်းမြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၈၇	ဦးလူမင်းဟန် တောကြပ်	ကျောက်ပန်း တောင်းမြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၈၈	ဦးအောင်ဌေးဦး တောကြပ်	မိတ္ထီလာ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၈၉	ဦးအောင်မျိုးဦး တောကြပ်	မိတ္ထီလာ မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၉၀	ဦးလင်းထက်ခန့် တောကြပ်	သာစည် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၉၁	ဦးကျော်လင်းထွန်း တောကြပ်	သာစည် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၉၂	ဦးကျော်မြတ်လင်း တောကြပ်	ဝမ်းတွင်း မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၉၃	ဦးကျော်ပြည့်လွှဲ တောကြပ်	မလှိုင် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၉၄	ဦးနေမျိုး တောကြပ်	မလှိုင် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၉၅	ဦးဇော်မျိုးချစ် တောကြပ်	မလှိုင် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၉၆	ဦးချမ်းငြိမ်းဝေ တောကြပ်	မလှိုင် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၉၇	ဦးအုပ်စိုးမိုး တောကြပ်	ပျော်ဘွယ် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း
၉၈	ဦးအောင်မျိုးမင်း တောကြပ်	ပျော်ဘွယ် မြို့နယ်	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄)	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	မန္တလေးတိုင်း

မြန်မာနိုင်ငံသစ်တောကျောင်း(ပြင်ဦးလွင်) ၂၀၂၁ ခုနှစ် မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အထိ ၊ အခြေခံသစ်တောပညာ(၂)နှစ်
သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)သင်တန်း

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး						
၁	ဦးမျိုးဇော် တောခေါင်း	ယင်းမာပင် မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၂	ဦးစိုးမင်းသူ တောခေါင်း	ရွှေဘို ခရိုင်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၃	ဦးကျော်မျိုးလင်း တောခေါင်း	မုံရွာ မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး						
၁	ဦးချစ်ကိုကို တောခေါင်း	ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၂	ဦးအောင်ချမ်းဟိန်း တောခေါင်း	ငဖဲ မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၃	ဦးဟန်လင်းအောင် တောခေါင်း	ရေစကြို မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၄	ဦးသော်မော်ဦး တောခေါင်း	ရေစကြို မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၅	ဦးမျိုးဇော်ဦး တောခေါင်း	နတ်မောက် မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၆	ဦးငြိမ်းမင်း တောခေါင်း	ငဖဲ မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၇	ဦးတင့်နိုင်ထွန်း တောခေါင်း	မင်းဘူး မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၈	ဦးအေးမင်းဇော် တောခေါင်း	သရက် မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၉	ဦးပြည့်ဖြိုးငြိမ်း တောခေါင်း	ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၁၀	ဦးနေမျိုးထွန်း တောခေါင်း	ကံမ မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၁၁	ဦးမြင့်ဇော် တောခေါင်း	မြို့သစ် မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၁၂	ဦးနောင်မင်းခန့်ကိုကို တောခေါင်း	မြို့သစ် မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၁၃	ဦးသက်ပိုင်ထူး တောခေါင်း	မင်းလှ မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး						
၁	ဦးကျော်ဇင်သက် တောခေါင်း	မလှိုင် မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၂	ဦးအောင်မျိုးကျော် တောခေါင်း	ညောင်ဦး မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၃	ဦးသော်တာစိုး တောခေါင်း	ညောင်ဦး မြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၄	ဦးကျော်တိုးလင်း တောခေါင်း	ကျောက်ပန်း တောင်းမြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်
၅	ဦးငြိမ်းချမ်းဦး တောခေါင်း	ကျောက်ပန်း တောင်းမြို့နယ်	မြန်မာနိုင်ငံသစ်တော ကျောင်းအမှတ်စဉ်(၁၁၆)	၁၅-၁၂-၂၀၂၁	၂၈-၂-၂၀၂၃	ပြင်ဦးလွင်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အတွင်း ပြည်ပသင်တန်း တက်ရောက်ခဲ့သောဝန်ထမ်းများစာရင်း

စဉ်	အမည်	တာဝန်ကျ ဒေသ	သင်တန်းအမည်	သင်တန်းကာလ		သင်တန်း နေရာ
				မှ	ထိ	
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး						
၁	ဦးဘကောင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်	ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်ရုံး	အစည်းအဝေးနှင့် လေ့လာရေး ခရီးစဉ်တို့သို့ တက်ရောက်ခဲ့ သည့်အစီရင်ခံစာ	၆-၉-၂၀၂၂	၁၁-၉-၂၀၂၂	နီပေါနှင့် ဘူတန်နိုင်ငံ
၂	ဦးဘကောင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်	ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်ရုံး	ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၊ အင်ချွန်း မြို့တွင် ကျင်းပမည့် ကုလသမဂ္ဂ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှု အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ	၂၉-၁၁-၂၀၂၂	၁-၁၂-၂၀၂၂	ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံ
၃	ဦးမြင့်စိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး	ညွှန်ကြားရေး မှူး (စီမံ/ စီမံကိန်း)	ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၊ အင်ချွန်းမြို့တွင် ကျင်းပမည့် ကုလသမဂ္ဂ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှု အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ	၂၉-၁၁-၂၀၂၂	၁-၁၂-၂၀၂၂	ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံ
၄	ဦးဇင်နိုင်ဝင်း ဦးစီးအရာရှိ	ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်ရုံး	The Project for Human Resource Development Scholarship by Japanese Grant Aid- JDS 2020 (for AY 2021-2022) Master's Program	၁-၁၀-၂၀၂၁	၃၀-၉-၂၀၂၃	ဂျပန်နိုင်ငံ
၅	ဒေါ်အေးပြုံးသီဟန် ဦးစီးအရာရှိ	အင်ဂျင်နီယာ ဌာန	သစ်တော စီးပွားရေးနှင့် စီမံအုပ်ချုပ်မှု	၁-၉-၂၀၂၂	၃၁-၇-၂၀၂၄	တရုတ် ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ

၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်းများ

နှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်းများစာရင်း

စဉ်	သင်တန်းအမည်	ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့်နေရာ	သင်တန်းသား ဦးရေ	သင်တန်းကာလ		မှတ်ချက်
				မှ	ထိ	
၁	စာရေးဝန်ထမ်းများရုံးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆) (ဌာနခွဲစာရေး/စာရင်းကိုင်-၂/ အကြီးတန်းစာရေး/ စာရင်းကိုင်-၃/ အငယ်တန်းစာရေး/ စာရင်းကိုင်-၄၊ အငယ်တန်းစက်ရိုက်)	ဦးစီးရုံးချုပ်	၃၀	၂၇-၆-၂၀၂၂	၁-၇-၂၀၂၂	၅-ရက်
၂	ဌာနလုပ်ငန်းဆိုင်ရာစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇)(လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးမှူးဦးစီးအရာရှိထိ)	ဦးစီးရုံးချုပ်	၂၀	၂၂-၈-၂၀၂၂	၂၉-၈-၂၀၂၂	၈-ရက်
၃	တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆) (တောအုပ်ကြီး)	ဦးစီးရုံးချုပ်	၂၃	၂၁-၁၁-၂၀၂၂	၂-၁၂-၂၀၂၂	၁၂-ရက်
၄	အပူပိုင်းဒေသပျိုးဥယျာဉ်တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇) (တောအုပ်ကြီး၊ တောအုပ်၊ တောခေါင်း)	ဦးစီးရုံးချုပ်	၂၀	၁၃-၂-၂၀၂၃	၁၇-၂-၂၀၂၃	၅-ရက်
၅	တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၄)	ဦးစီးရုံးချုပ်	၂၀	၂၇-၂-၂၀၂၃	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-ရက်
၆	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁)	စစ်ကိုင်းတိုင်း	၁၅	၂၁-၃-၂၀၂၃	၂၅-၃-၂၀၂၃	၅-ရက်
၇	အပူပိုင်းဒေသသစ်တောပျိုးဥယျာဉ်တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂)	စစ်ကိုင်းတိုင်း	၃၅	၂၈-၃-၂၀၂၃	၃၀-၃-၂၀၂၃	၃-ရက်
၈	Arc GIS မြေပုံရေးဆွဲနည်းသင်တန်း	မကွေးတိုင်း	၁၅	၁-၁၂-၂၀၂၂	၅-၁၂-၂၀၂၂	၅-ရက်
၉	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၃)	မကွေးတိုင်း	၃၄	၁၇-၁-၂၀၂၃	၁၉-၁-၂၀၂၃	၃-ရက်
၁၀	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၄)	မကွေးတိုင်း	၃၄	၂၁-၁-၂၀၂၃	၂၃-၁-၂၀၂၃	၃-ရက်
၁၁	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၅)	မကွေးတိုင်း	၃၅	၂၆-၁-၂၀၂၃	၂၈-၁-၂၀၂၃	၃-ရက်
၁၂	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၃)	မန္တလေးတိုင်း	၂၈	၆-၃-၂၀၂၃	၈-၃-၂၀၂၃	၃-ရက်
၁၃	တောကြပ်များလုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၄)	မန္တလေးတိုင်း	၂၅	၁၀-၃-၂၀၂၃	၁၂-၃-၂၀၂၃	၃-ရက်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ လအလိုက်အမြင့်ဆုံးအပူချိန်မှတ်တမ်း

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	လအလိုက် အမြင့်ဆုံး အပူချိန် မှတ်တမ်း (°C)											
		ဇန်နဝါရီ	ဖေဖော်ဝါရီ	မတ်	ဧပြီ	မေ	ဇွန်	ဇူလိုင်	ဩဂုတ်	စက်တင်ဘာ	အောက်တိုဘာ	နိုဝင်ဘာ	ဒီဇင်ဘာ
	ရွှေဘိုခရိုင်												
၁	ရွှေဘို	၂၉	၂၁	၃၅	၃၈	၃၄	၃၃	၃၅	၃၅	၃၄	၃၂	၃၁	၃၁
၂	ခင်ဦး	၃၀	၂၁	၃၇	၃၇	၃၇	၃၃	၃၅	၃၆	၃၄	၃၃	၃၁	၃၁
၃	ဝက်လက်	၃၅	၃၉	၃၉	၃၆	၃၆	၃၄	၃၆	၃၅	၃၄	၃၃	၃၁	၃၁
၄	ရေထွက်ပျိုးဥယျာဉ်	၃၅	၃၈	၃၉	၃၇	၃၆	၃၂	၃၆	၃၅	၃၅	၃၄	၃၁	၃၀
၅	ကန့်ဘလူ	၃၅	၂၈	၃၇	၃၉	၃၉	၃၂	၃၄	၃၅	၃၄	၃၄	၃၁	၃၁
၆	ရေဦး	၂၉	၂၂	၃၆	၃၈	၃၈	၃၃	၃၅	၃၅	၃၅	၃၃	၃၁	၃၀
၇	တန့်ဆည်	၃၀	၂၂	၃၇	၃၈	၃၈	၃၃	၃၆	၃၆	၃၃	၃၂	၃၁	၃၁
၈	ဒီပဲယင်း	၃၀	၂၂	၃၇	၃၉	၃၉	၃၄	၃၅	၃၅	၃၄	၃၃	၃၀	၃၀
	မုံရွာခရိုင်												
၉	မုံရွာ	၃၂	၃၃	၄၀	၄၁	၃၇	၃၆	၄၀	၃၆	၃၅	၃၄	၃၄	၃၃
၁၀	ဗောဓိပျိုးဥယျာဉ်	၃၁	၃၂	၃၉	၄၀	၃၆	၃၅	၃၉	၃၅	၃၄	၃၃	၃၃	၃၃
၁၁	ချောင်းဦး	၃၀	၃၃	၃၈	၄၀	၄၁	၃၇	၃၈	၃၈	၃၉	၃၈	၃၇	၃၅
၁၂	ရေပိုးစားပျိုးဥယျာဉ်	၃၁	၃၃	၃၈	၄၀	၄၁	၃၇	၃၈	၃၉	၃၉	၃၇	၃၇	၃၃
၁၃	ဘုတလင်	၃၀	၃၀	၃၈	၄၀	၄၁	၄၀	၃၈	၃၉	၄၀	၃၂	၃၀	၃၀
၁၄	အရာတော်	၂၉	၃၁	၃၅	၄၃	၄၁	၃၆	၃၈	၃၆	၃၈	၃၉	၃၅	၃၃
၁၅	တုံးတင်ကန်ပျိုးဥယျာဉ်	၃၀	၃၁	၃၆	၄၄	၄၂	၃၇	၃၉	၃၇	၃၉	၃၇	၃၆	၃၄

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် (ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ) လအလိုက်အမြင့်ဆုံးအပူချိန်မှတ်တမ်း

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	လအလိုက် အမြင့်ဆုံး အပူချိန် မှတ်တမ်း (°C)											
		ဇန်နဝါရီ	ဖေဖော်ဝါရီ	မတ်	ဧပြီ	မေ	ဇွန်	ဇူလိုင်	ဩဂုတ်	စက်တင်ဘာ	အောက်တိုဘာ	နိုဝင်ဘာ	ဒီဇင်ဘာ
	ယင်းမာပင်ခရိုင်												
၁၆	ဆားလင်းကြီး	၃၀	၂၂	၃၈	၄၀	၃၉	၃၉	၃၉	၃၉	၃၉	၃၉	၃၉	၃၅
၁၇	ယင်းမာပင်	၃၀	၃၀	၃၈	၄၀	၄၀	၄၀	၃၉	၃၈	၃၉	၃၈	၃၈	၃၃
၁၈	ကောင်းဆင့်ပျိုးဥယျာဉ်	၃၀	၃၀	၃၈	၄၀	၄၀	၃၉	၃၈	၃၈	၃၈	၃၈	၃၈	၃၄
၁၉	ပုလဲ	၃၀	၃၀	၃၈	၄၀	၄၀	၃၉	၃၈	၃၈	၃၇	၃၆	၃၅	၃၃
၂၀	ဝါးသုံးရုံပျိုးဥယျာဉ်	၂၉	၃၀	၃၈	၄၀	၄၀	၃၉	၃၈	၃၇	၃၇	၃၆	၃၅	၃၂
	စစ်ကိုင်းခရိုင်												
၂၁	စစ်ကိုင်း	၃၄	၃၆	၄၄	၄၅	၄၄	၄၀	၃၈	၄၀	၃၉	၃၉	၃၈	၃၅
၂၂	ကောင်းမှုတော်ပျိုးဥယျာဉ်	၃၂	၃၅	၄၃	၄၄	၄၃	၃၉	၃၇	၄၀	၃၈	၃၈	၃၇	၃၄
၂၃	မြင်းမူ	၃၁	၃၃	၃၉	၄၂	၄၀	၃၉	၄၀	၄၀	၄၁	၃၆	၃၅	၃၅
၂၄	ဘိုးမင်းကြီးကင်းပျိုးဥယျာဉ်	၃၁	၃၀	၃၉	၄၂	၄၀	၃၉	၄၀	၄၀	၄၁	၃၆	၃၅	၃၅
၂၅	မြောင်	၂၆	၃၁	၃၅	၃၉	၃၆	၃၆	၃၆	၃၆	၃၇	၃၃	၃၀	၃၀

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် (ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ) လအလိုက်အမြင့်ဆုံးအပူချိန်မှတ်တမ်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	လအလိုက် အမြင့်ဆုံး အပူချိန် မှတ်တမ်း (°C)											
		ဇန်နဝါရီ	ဖေဖော်ဝါရီ	မတ်	ဧပြီ	မေ	ဇွန်	ဇူလိုင်	ဩဂုတ်	စက်တင်ဘာ	အောက်တိုဘာ	နိုဝင်ဘာ	ဒီဇင်ဘာ
	ပခုက္ကူခရိုင်												
၁	ပေါက်	၂၂	၂၃	၃၅	၄၂	၄၃	၄၅	၃၇	၃၈	၃၄	၃၀	၃၁	၃၀
၂	ကမ္မအခြေစိုက်ရုံး(ပေါက်)	၂၂	၂၄	၃၈	၄၅	၄၆	၄၆	၃၈	၃၉	၃၅	၃၀	၃၁	၃၀
၃	မြိုင်	၂၆	၃၀	၄၀	၄၀	၃၈	၃၆	၃၇	၃၇	၃၇	၃၃	၃၀	၂၉
၄	ရေစကြို	၃၀	၃၂	၄၀	၄၁	၃၉	၃၉	၃၈	၃၇	၃၈	၃၆	၃၄	၃၅
၅	မြို့မပျိုးဥယျာဉ်	၃၀	၃၅	၄၁	၄၁	၃၉	၃၉	၃၈	၃၇	၃၇	၃၅	၃၅	၃၅
၆	ပခုက္ကူ	၃၀	၃၁	၃၄	၄၀	၄၀	၃၈	၃၉	၃၇	၃၇	၃၅	၃၂	၃၀
၇	ဆင်ဖြူကုန်းပျိုးဥယျာဉ်	၃၀	၃၁	၃၄	၄၀	၄၀	၃၈	၃၉	၃၇	၃၇	၃၅	၃၂	၃၀
၈	မုံတောင်ပျိုးဥယျာဉ်	၃၁	၃၅	၃၈	၄၁	၄၂	၄၀	၄၁	၃၉	၃၉	၃၇	၃၅	၃၀
၉	တန့်ကြည်တောင်ပျိုးဥယျာဉ်	၃၁	၃၅	၃၈	၄၁	၄၂	၄၀	၄၁	၃၉	၃၉	၃၇	၃၂	၃၀
၁၀	ဆိပ်ဖြူ	၃၀	၂၆	၃၈	၄၀	၃၇	၃၂	၃၀	၄၃	၄၀	၄၀	၄၀	၃၆
၁၁	ပေါက်ပင်ကန်ပျိုးဥယျာဉ်	၃၀	၂၆	၃၈	၄၀	၃၇	၃၂	၃၀	၄၃	၄၀	၄၀	၄၀	၃၆
	မကွေးခရိုင်												
၁၂	ချောက်	၂၈	၃၁	၄၃	၄၆	၄၅	၄၃	၄၅	၄၃	၄၂	၃၈	၃၈	၃၀
၁၃	ရွှေပုံတောင် ပျိုးဥယျာဉ်	၂၈	၃၁	၄၃	၄၆	၄၅	၄၃	၄၅	၄၃	၄၂	၃၈	၃၈	၃၀
၁၄	ရေနံချောင်း	၃၃	၃၃	၃၆	၄၀	၄၂	၃၅	၃၆	၃၉	၃၆	၃၃	၃၃	၃၁
၁၅	ဖန်းခါးစမ်း ပျိုးဥယျာဉ်	၃၄	၃၁	၃၇	၄၁	၄၂	၃၆	၄၀	၄၀	၃၇	၃၃	၃၄	၃၁
၁၆	ပင်းချောင်း ပျိုးဥယျာဉ်	၃၂	၃၃	၃၅	၃၉	၄၀	၃၅	၃၆	၃၈	၃၆	၃၂	၃၃	၃၁
၁၇	Greening Complex Zone	၃၄	၃၁	၃၇	၄၁	၄၂	၃၆	၄၀	၄၀	၃၇	၃၃	၃၄	၃၁
၁၈	နတ်မောက်	၃၀	၃၂	၄၀	၄၁	၄၂	၃၅	၃၆	၃၃	၃၃	၃၂	၃၄	၃၅
၁၉	မြို့သစ်	၃၁	၃၁	၃၆	၃၆	၃၅	၄၀	၃၉	၃၅	၃၃	၃၄	၃၂	၃၄
၂၀	တောင်တွင်းကြီး	၃၃	၃၃	၄၂	၄၃	၄၂	၃၆	၃၆	၃၅	၃၅	၃၄	၃၃	၃၄

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် (ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ) လအလိုက်အမြင့်ဆုံးအပူချိန်မှတ်တမ်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	လအလိုက် အမြင့်ဆုံး အပူချိန် မှတ်တမ်း (°C)											
		ဇန်နဝါရီ	ဖေဖော်ဝါရီ	မတ်	ဧပြီ	မေ	ဇွန်	ဇူလိုင်	ဩဂုတ်	စက်တင်ဘာ	အောက်တိုဘာ	နိုဝင်ဘာ	ဒီဇင်ဘာ
၂၁	ဗိဿနိုးပျိုးဥယျာဉ်	၃၄	၃၄	၄၄	၄၄	၄၃	၃၇	၃၇	၃၆	၃၆	၃၅	၃၄	၃၅
၂၂	မကွေး	၃၂	၃၇	၄၂	၄၂	၃၈	၃၆	၃၆	၃၆	၃၄	၃၄	၃၄	၃၅
	မင်းဘူးခရိုင်												
၂၃	စလင်း	၃၀	၃၃	၃၈	၄၁	၃၉	၃၇	၃၇	၃၆	၃၄	၃၆	၃၀	၃၂
၂၄	ပွင့်ဖြူ	၃၀	၃၁	၃၆	၃၉	၄၁	၃၉	၃၈	၃၈	၃၄	၃၄	၂၈	၃၀
၂၅	လေးအိမ်ကုန်းပျိုးဥယျာဉ်	၃၀	၃၀	၃၆	၃၉	၄၁	၃၈	၃၈	၃၈	၃၄	၃၂	၂၉	၂၉
၂၆	မင်းဘူး	၂၆	၃၃	၄၂	၄၃	၄၃	၃၆	၃၇	၃၆	၃၅	၃၄	၃၁	၃၃
၂၇	ရွှေတပင် ပျိုးဥယျာဉ်	၂၆	၃၃	၄၂	၄၃	၄၃	၃၆	၃၇	၃၆	၃၅	၃၄	၃၁	၃၃
၂၈	ငမဲ	၃၀	၃၆	၄၀	၄၀	၃၉	၃၄	၃၆	၃၅	၃၄	၃၃	၃၀	၃၂
	သရက်ခရိုင်												
၂၉	မင်းလှ	၃၀	၃၁	၃၉	၄၁	၄၁	၄၀	၄၀	၄၀	၃၉	၃၆	၃၅	၃၅
၃၀	ဆင်ပေါင်ဝဲ	၃၁	၃၄	၄၃	၄၄	၄၂	၄၀	၃၇	၄၀	၃၆	၃၅	၃၈	၃၃
၃၁	အောင်လံ	၃၂	၃၃	၃၉	၄၂	၃၇	၃၇	၃၆	၃၈	၃၆	၃၃	၃၂	၃၃
၃၂	သရက်	၃၂	၃၃	၄၀	၄၃	၄၃	၃၈	၃၆	၃၆	၃၇	၃၅	၃၂	၃၄
၃၃	မင်းတုန်း	၃၂	၃၄	၃၉	၄၃	၃၉	၃၉	၃၄	၃၃	၃၄	၃၃	၃၂	၃၃
၃၄	ကံမ	၃၁	၃၃	၃၈	၄၃	၃၈	၃၈	၃၇	၃၉	၃၈	၃၄	၃၂	၃၃

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန

တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် (ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ) လအလိုက်အမြင့်ဆုံးအပူချိန်မှတ်တမ်း

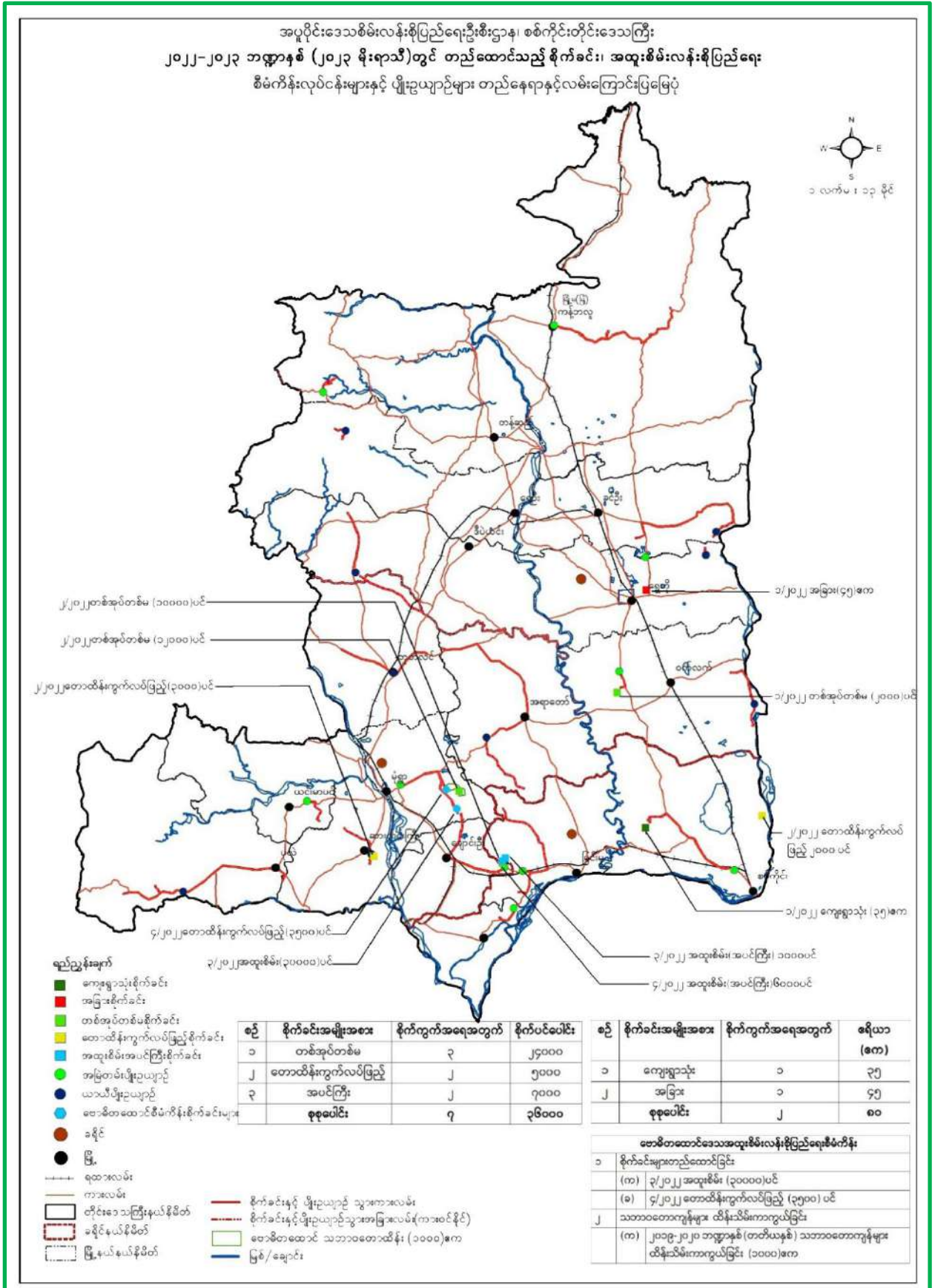
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	လအလိုက် အမြင့်ဆုံး အပူချိန် မှတ်တမ်း (°C)											
		ဇန်နဝါရီ	ဖေဖော်ဝါရီ	မတ်	ဧပြီ	မေ	ဇွန်	ဇူလိုင်	ဩဂုတ်	စက်တင်ဘာ	အောက်တိုဘာ	နိုဝင်ဘာ	ဒီဇင်ဘာ
	ကျောက်ဆည်ခရိုင်												
၁	ကျောက်ဆည်မြို့မပျိုးဥယျာဉ်	၃၄	၃၇	၄၁	၃၈	၃၈	၃၈	၃၈	၃၈	၃၉	၃၈	၃၈	၃၂
၂	မြစ်သား	၃၂	၃၁	၃၈	၃၉	၃၈	၃၇	၃၈	၃၈	၃၈	၃၇	၃၆	၃၄
၃	တံတားဦး	၂၉	၃၀	၃၉	၄၀	၃၇	၃၇	၃၈	၃၇	၃၉	၃၆	၃၅	၃၄
	မြင်းခြံခရိုင်												
၄	မြင်းခြံ	၂၇	၃၂	၃၅	၄၄	၄၀	၃၇	၃၈	၃၇	၃၇	၃၅	၃၅	၃၂
၅	ချည်မြစ်ကျဉ်းပျိုးဥယျာဉ်	၂၇	၃၂	၃၅	၄၄	၄၀	၃၇	၃၈	၃၇	၃၇	၃၅	၃၅	၃၂
၆	နွားထိုးကြီး	၂၉	၃၀	၃၅	၄၃	၃၉	၃၈	၃၇	၃၆	၃၆	၃၇	၃၆	၃၃
၇	ရောက်တောရိုးပျိုးဥယျာဉ်	၂၉	၃၀	၃၅	၄၃	၃၉	၃၈	၃၇	၃၆	၃၆	၃၇	၃၆	၃၃
၈	တောင်သာ	၂၆	၃၁	၃၄	၄၃	၃၉	၃၆	၃၇	၃၅	၃၅	၃၂	၃၄	၃၄
၉	ဓမ္မိဿရ ပျိုးဥယျာဉ်	၂၆	၃၁	၃၄	၄၃	၃၉	၃၆	၃၇	၃၅	၃၅	၃၂	၃၄	၃၄
၁၀	ငါန်းစွန်	၂၇	၂၇	၃၇	၄၂	၃၆	၃၈	၃၈	၃၇	၃၇	၃၅	၃၅	၃၅
	ညောင်ဦးခရိုင်												
၁၁	ညောင်ဦး	၂၆	၂၉	၄၀	၄၄	၄၃	၃၉	၃၉	၃၉	၃၉	၃၄	၃၀	၂၉
၁၂	ချောက်ဘုရားလှပျိုး ဥယျာဉ်	၂၈	၃၄	၄၀	၄၂	၃၉	၄၀	၃၉	၃၉	၃၅	၃၅	၃၂	၃၂
၁၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	၂၈	၃၄	၃၈	၄၁	၃၉	၃၆	၃၇	၃၆	၃၆	၃၃	၃၂	၃၁
၁၄	ဆည်ပေါက် ပျိုးဥယျာဉ်	၂၈	၃၄	၃၈	၄၁	၃၉	၃၆	၃၇	၃၆	၃၆	၃၃	၃၂	၃၁

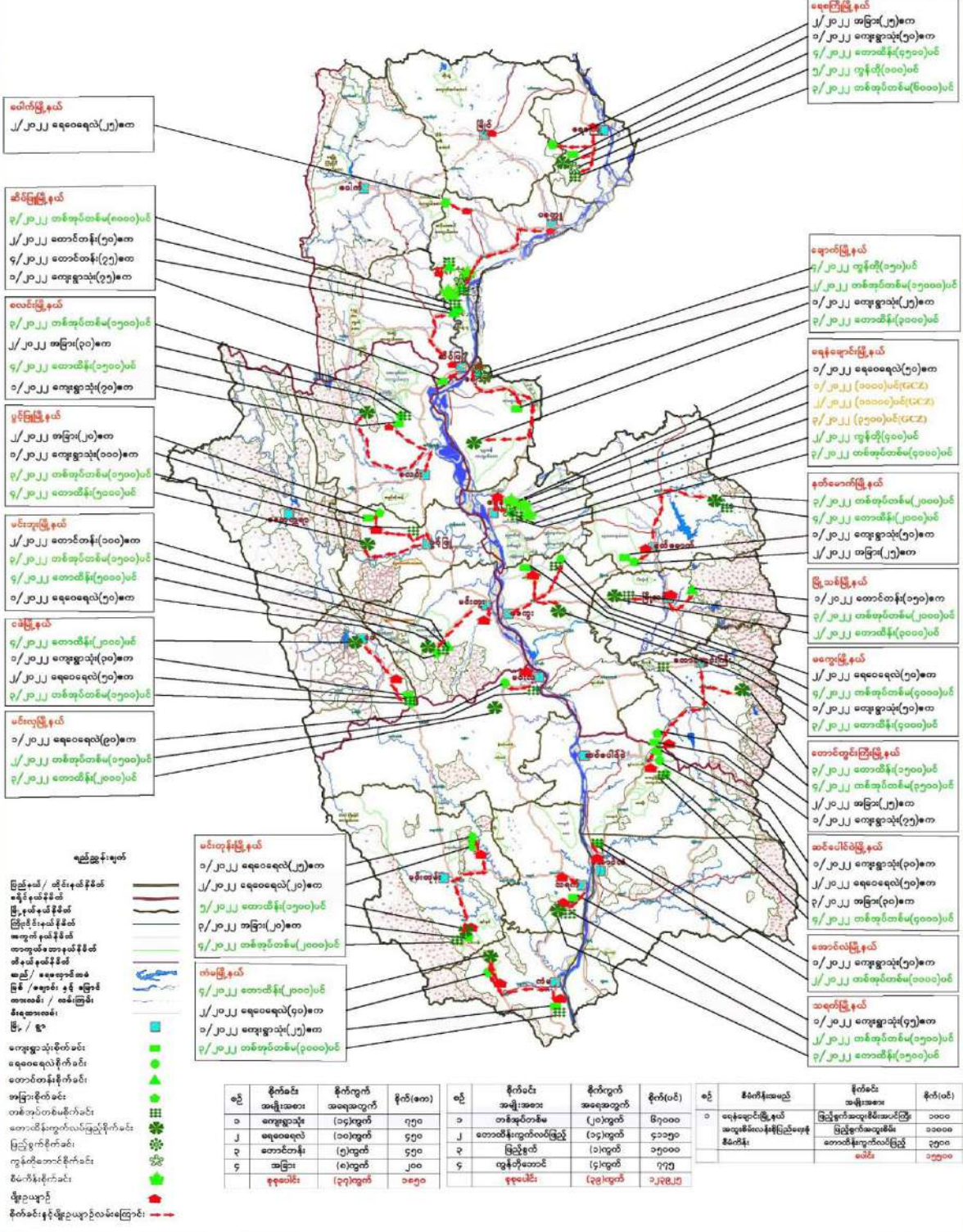
အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန
 တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် (ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ) လအလိုက်အမြင့်ဆုံးအပူချိန်မှတ်တမ်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

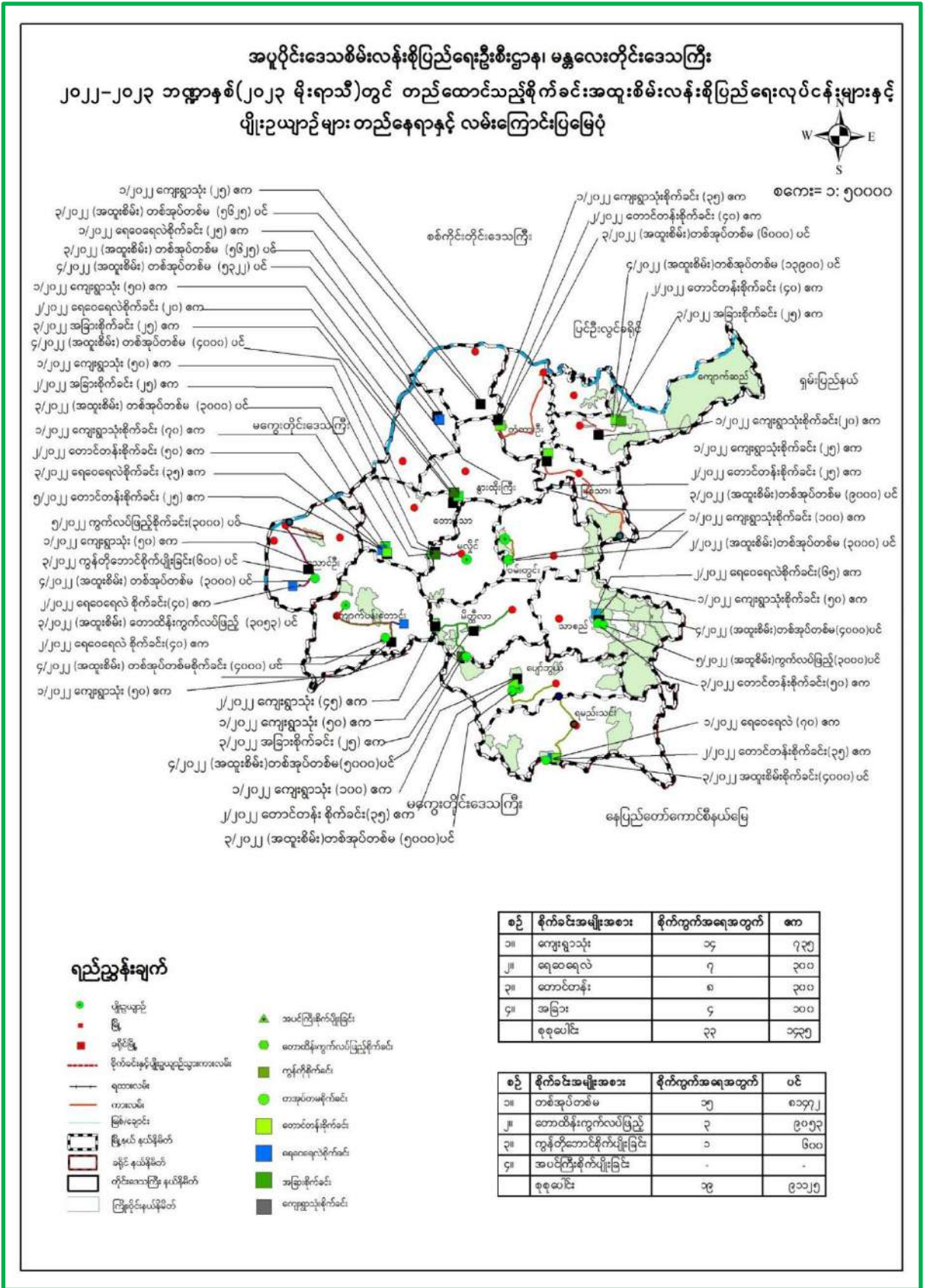
စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	လအလိုက် အမြင့်ဆုံး အပူချိန် မှတ်တမ်း (°C)											
		ဇန်နဝါရီ	ဖေဖော်ဝါရီ	မတ်	ဧပြီ	မေ	ဇွန်	ဇူလိုင်	ဩဂုတ်	စက်တင်ဘာ	အောက်တိုဘာ	နိုဝင်ဘာ	ဒီဇင်ဘာ
	မိတ္ထီလာခရိုင်												
၁၅	မိတ္ထီလာမြို့မပျိုးဥယျာဉ်	၃၉	၃၉	၃၉	၃၉	၂၈	၃၉	၃၉	၃၉	၃၉	၃၉	၃၆	၃၈
၁၆	သာစည်	၃၁	၃၅	၄၂	၄၁	၃၈	၃၈	၃၇	၃၅	၃၅	၃၅	၃၆	၃၅
၁၇	ကျောက်အိုးပျိုးဥယျာဉ်	၃၁	၃၅	၄၂	၄၁	၃၈	၃၈	၃၇	၃၅	၃၅	၃၅	၃၆	၃၅
၁၈	ဝမ်းတွင်း	၂၈	၂၈	၄၂	၄၁	၄၁	၃၇	၃၇	၃၇	၃၆	၃၅	၃၆	၃၅
၁၉	ကျောက်ဆင်ပျိုးဥယျာဉ်	၂၈	၂၈	၄၂	၄၁	၄၁	၃၇	၃၇	၃၇	၃၆	၃၅	၃၆	၃၅
၂၀	ရွှေဆံတော်ပျိုးဥယျာဉ်	၂၈	၂၈	၄၂	၄၁	၄၁	၃၇	၃၇	၃၇	၃၆	၃၅	၃၆	၃၅
၂၁	မလှိုင်	၂၈	၃၂	၃၈	၄၀	၃၆	၃၆	၃၈	၃၅	၃၈	၃၉	၃၄	၃၄
	ရမည်းသင်းခရိုင်												
၂၂	ရမည်းသင်းစည်ပင်ပျိုးဥယျာဉ်	၃၃	၃၆	၄၀	၄၁	၃၆	၃၆	၄၀	၃၇	၃၆	၄၀	၃၅	၃၅
၂၃	ပျော်ဘွယ်	၃၆	၃၅	၄၀	၄၁	၃၉	၃၈	၄၂	၄၂	၄၂	၄၂	၄၂	၃၈
၂၄	ရွာသာပျိုးဥယျာဉ်	၃၂	၃၀	၃၈	၃၉	၃၇	၃၇	၃၇	၃၆	၃၀	၃၆	၃၂	၃၂



အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ ခုနှစ်)တွင် တည်ထောင်သည့် စိုက်ခင်း၊ အထူးစိမ်း၊ စီမံကိန်းစိုက်ခင်းများနှင့် ဖျိုးဥယျာဉ်သို့ သွားရောက်နိုင်သည့် လမ်းကြောင်းတည်နေရာပြမြေပုံ



စဉ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ဥယျာဉ် အရေအတွက်	စိုက်(ဧက)	စဉ်	စိုက်ခင်း အမျိုးအစား	စိုက်ဥယျာဉ် အရေအတွက်	စိုက်(ဧက)
၁	မရေစေ့ရေ	(၁၀)ဥယျာဉ်	၅၅၀	၂	တောထိန်းပုဂ္ဂိုလ်ပြည်	(၁၄)ဥယျာဉ်	၄၁၅၀
၂	အထူးစိုက်	(၅)ဥယျာဉ်	၅၅၀	၃	မြေဦးစိုက်	(၁၀)ဥယျာဉ်	၁၅၀၀၀
၃	အခြား	(၈)ဥယျာဉ်	၂၀၀	၄	ဖျိုးဥယျာဉ်	(၄)ဥယျာဉ်	၇၅၅
၄	စုစုပေါင်း	(၃၇)ဥယျာဉ်	၁၀၅၀		စိုက်ခင်းစီမံကိန်း		၁၀၀၀
					စိုက်ခင်းစီမံကိန်း		၁၀၀၀
					စိုက်ခင်းစီမံကိန်း		၃၅၀၀
					စိုက်ခင်းစီမံကိန်း		၁၅၅၀



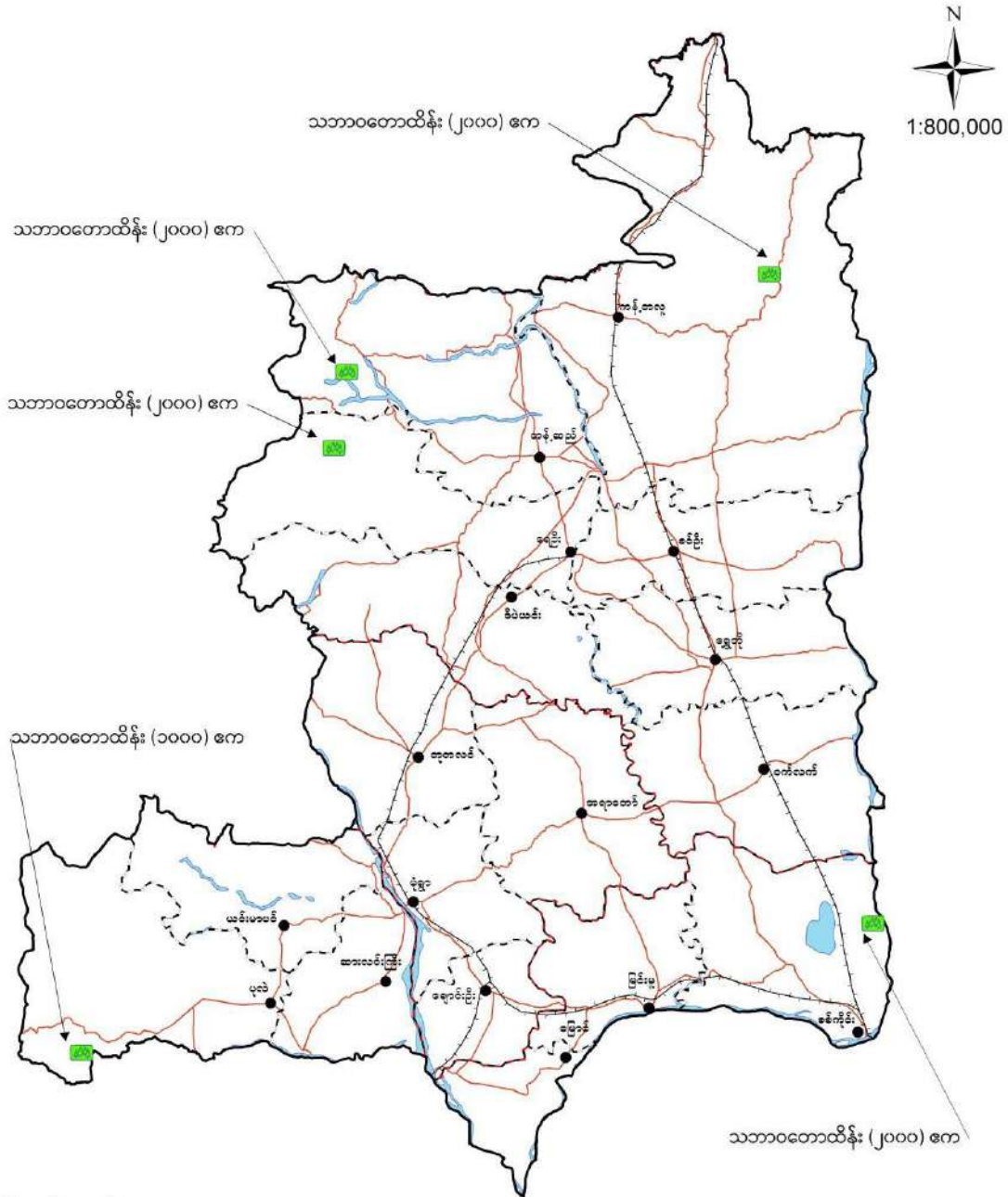
ရည်ညွှန်းချက်

- ဖျိုးဥယျာဉ်
- မြို့
- ခရိုင်မြို့
- အပင်ကြီးစိုက်ပျိုးခြင်း
- စိုက်ခင်းနှင့်ဖျိုးဥယျာဉ်သွားကားလမ်း
- တောင်တန်းကွက်လပ်ဖြည့်စိုက်ခင်း
- ရထားလမ်း
- ကွန်ကရစ်စိုက်ခင်း
- ကားလမ်း
- တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်း
- ကျေးရွာစိုက်ခင်း
- မြစ်/ချောင်း
- တောင်တန်းစိုက်ခင်း
- မြို့နယ် နယ်နိမိတ်
- ရေစေ့စိုက်ခင်း
- ခရိုင် နယ်နိမိတ်
- အခြားစိုက်ခင်း
- ကိုင်းကောင်းကြီး နယ်နိမိတ်
- ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း
- ကြီးစိုက်မှုနယ်နိမိတ်

စဉ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ကွက်အရေအတွက်	ဧက
၁။	ကျေးရွာသုံး	၁၄	၇၃၅
၂။	ရေစေ့စိုက်	၇	၃၀၀
၃။	တောင်တန်း	၈	၃၀၀
၄။	အခြား	၄	၁၀၀
	စုစုပေါင်း	၃၃	၁၄၃၅

စဉ်	စိုက်ခင်းအမျိုးအစား	စိုက်ကွက်အရေအတွက်	ပင်
၁။	တစ်အုပ်တစ်မ	၁၅	၈၁၄၂
၂။	တောင်တန်းကွက်လပ်ဖြည့်	၃	၉၀၅၃
၃။	ကွန်တိုဘောင်စိုက်ပျိုးခြင်း	၁	၆၀၀
၄။	အပင်ကြီးစိုက်ပျိုးခြင်း	-	-
	စုစုပေါင်း	၁၉	၉၁၀၅

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်) သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း တည်နေရာပြမြေပုံ



ရည်ညွှန်းချက်

- ၂၀၂၂-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် သဘာဝတောထိန်း
- မြို့
- ကားလမ်း
- ရထားလမ်း
- တိုင်းဒေသကြီးနယ်နိမိတ်
- ခရိုင်နယ်နိမိတ်
- - - မြို့နယ်နယ်နိမိတ်
- မြစ်/ချောင်း



သစ်တောစိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်း(၈)
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၅၀)ဧကအနီး ၂၀၂၂ခုနှစ်၊
မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းပွဲတော်ပြုလုပ်ခြင်း(ခရိုင်အဆင့်)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၅၀)ဧကအနီး ၂၀၂၂ခုနှစ်၊
မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းပွဲတော်ပြုလုပ်ခြင်း(ခရိုင်အဆင့်)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

ကန့်သတ်

ကန်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၁၀၀)ဧက
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



သရက်ခရိုင်၊ မင်းတုန်းမြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၂၀)ဧက
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

ကန်သတ်

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၂၀)ဧက
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ် ၂/၂၀၂၂ တောင်တန်းစိုက်ခင်း (၃၅)ဧက
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ပခုက္ကူခရိုင်၊ ပေါက်မြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၂၅)ဧက
မိုးကြိုရေလောင်းစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ပခုက္ကူခရိုင်၊ ပေါက်မြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၂၅)ဧက
မိုးကြိုရေလောင်းစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ် ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက
မိုးကြိုရေလောင်းစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ် ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက
မိုးကြိုရေလောင်းစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ် ၁/၂၀၂၂ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၇၅)ဧကအတွင်း
မြင်ဝါးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ တံတားဦးမြို့နယ်၁/၂၀၂၂)ကျေးသုံးစိုက်ခင်း(၃၅)ဧကအတွင်း
မြင်ဝါးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



မြင်းခြံခရိုင်၊ တောင်သာမြို့နယ်၊ ၅/၂၀၂၂ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၂၅)ဧက၏
သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုမှတ်တမ်းဓါတ်ပုံ



မြင်းခြံခရိုင်၊ နွားထိုးကြီးမြို့နယ် ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၆၅)ဧက
သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ မကွေးမြို့နယ် (၁/၂၀၂၂)ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၅၀)ဧက
သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ် ၂/၂၀၂၂ အခြားစိုက်ခင်း(၃၀)ဧက၏
သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ မြို့သစ်မြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၁၅၀)ဧက၊
မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံ



မင်းဘူးခရိုင်၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၁၀၀)ဧက
မြေဩဇာကျွေးခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံ

ကန့်သတ်

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မြင်းခြံခရိုင်၊ နွားထိုးကြီးမြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၆၅)ဧက၊
မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မြင်းခြံခရိုင်၊ တောင်သာမြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက
မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



သရက်ခရိုင်၊ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်၊ (၂/၂၀၂၂) ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက (ဒု) ကြိမ်
ပေါင်းရှင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မကွေးခရိုင်၊ နတ်မောက်မြို့နယ် ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၅၀)ဧက၊ ဒု-ကြိမ်
ပေါင်းရှင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ် (၂/၂၀၂၂) တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၃၅)ဧက (၁)ကြိမ်
ပေါင်းရှင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မြင်းခြံခရိုင်၊ တောင်သာမြို့နယ် (၁/၂၀၂၂) ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၇၀)ဧက (၁)ကြိမ်
ပေါင်းရှင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရွှေဘိုခရိုင်၊ ရွှေဘိုမြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂ အခြားစိုက်ခင်း(၄၅)ဧက၊
စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ရွှေဘိုခရိုင်၊ ရွှေဘိုမြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂ အခြားစိုက်ခင်း(၄၅)ဧက၊
စီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂အခြားစိုက်ခင်း(၂၀)ဧက၊
စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မကွေးခရိုင်၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၇၅)ဧက
မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

ကန့်သတ်

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၁၀၀)ဧက၊
စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓါတ်ပုံ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ သာစည်မြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၆၅) ဧက
မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓါတ်ပုံ

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ ငမဲမြို့နယ်၊ (၁/၂၀၂၂)ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၃၀)ဧက
ဧပြီလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းခါတ်ပုံ



မကွေးခရိုင်၊ ချောက်မြို့နယ်၊ (၁/၂၀၂၂)ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၂၅)ဧက
ဒီဇင်ဘာလရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းခါတ်ပုံ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၂ မိုးရာသီ)
စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက ဧပြီလ
ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂ တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၃၅)ဧက ဒီဇင်ဘာလ
ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ
စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ၊ ၁/၂၀၂၃ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၁၂၅)ဧက
မြေတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ပခုက္ကူခရိုင်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်၊ (၂/၂၀၂၃)တောင်တန်းစိုက်ခင်း(၇၅)ဧက
ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ
စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ် ၂/၂၀၂၃ အခြားစိုက်ခင်း(၂၅)ဧက
မြေတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းခါတ်ပုံ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၃ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက
ပနွက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းခါတ်ပုံ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ်၊ (၂/၂၀၂၃) အခြားစိုက်ခင်း (၂၅)ဧက ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းခါတ်ပုံ



မင်းဘူးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ်၊ (၁/၂၀၂၂) ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၇၀)ဧက ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းခါတ်ပုံ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ
စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ၂/၂၀၂၃ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း (၃၅)ဧက
ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၃ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း(၃၀)ဧက၊
ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ
စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ်၊ (၂/၂၀၂၃)အခြားစိုက်ခင်း (၂၅)ဧက နွားချေးထည့်ခြင်း
လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မင်းဘူးခရိုင်၊ ငမဲမြို့နယ်၊ (၃/၂၀၂၃)အထူးစိမ်း (၁၅၀၀)ပင် နွားချေးထည့်ခြင်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ ၁/၂၀၂၃ ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း (၇၅)ဧက ကျင်းဖို့ခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ် ၂/၂၀၂၃ အခြားစိုက်ခင်း(၂၅)ဧက ကျင်းဖို့ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ

ကန့်သတ်

ကန့်သတ်

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ
စိုက်ခင်းအကြိုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂ ရေဝေရေလဲ (၄၀)ဧက ကျင်းဖို့ခြင်း
ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းခါတ်ပုံ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ် ၁/၂၀၂၃ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း(၅၀)ဧက ကျင်းဖို့ခြင်း လုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းခါတ်ပုံ

ကန့်သတ်

သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း(ထ)
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ

သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



သရက်ခရိုင်၊ ကံမမြို့နယ် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်) (၁၀၀၀)ဧက၏ အစောင့်ငှားရမ်းခြင်းလုပ်ငန်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



သရက်ခရိုင်၊ သရက်မြို့နယ်၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဇွန်လ)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်) (၁၀၀၀)ဧက၏ တောစောင့်များသဘာဝတောအတွင်းလှည့်လည်စစ်ဆေးခြင်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်) အမြဲတမ်းနမူနာကွက်စာရင်းကောက်ယူခြင်း (ဒီဇင်ဘာလ)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ်၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်)
အမြဲတမ်းနမူနာကွက်စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မင်းဘူးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ်၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်)
အမြဲတမ်းနမူနာကွက်စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ (စတုတ္ထနှစ်) (၁၀၀၀) ဧက
အတွင်းအမြဲတမ်းနမူနာကွက်စာရင်းကောက် ယူခြင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ မြစ်သားမြို့နယ်၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်)
အမြဲတမ်းနမူနာကွက်စာရင်းကောက်ယူခြင်း(ဒီဇင်ဘာလ)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်) နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း(ဘုတ်တိုင်စိုက်ထူခြင်း)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မကွေးခရိုင်၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်) နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း(ကြော်ငြာပြားရိုက်မှတ်ခြင်း)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်) နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း(ဘုတ်တိုင်စိုက်ထူခြင်း)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (စတုတ္ထနှစ်) နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း(ကြော်ငြာပြားရိုက်မှတ်ခြင်း)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေး(ထ)

ဆောင်ရွက်ခြင်း မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ

စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း



မကွေးခရိုင်၊ ချောက်မြို့နယ်၊ မကျီးစုပိကျေးရွာတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများအခမဲ့ဖြန့်ဝေပြီးပုံ



မင်းဘူးခရိုင်၊ မင်းဘူးမြို့နယ်၊ ဓါတ်ကုန်းကျေးရွာ၌ စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများအခမဲ့ဖြန့်ဝေပြီးပုံ

ကန့်သတ်
စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ ငါးဆူကျေးရွာတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများဖြန့်ဝေခြင်း



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ တမာပင်ကျေးရွာတွင် စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများဖြန့်ဝေခြင်း

စံပြကျေးရွာတွင်စွမ်းအားမြှင့်သံပုံစွပ်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း



သရက်ခရိုင်၊ မင်းတုန်းမြို့နယ်၊ စံပြကျေးရွာသို့ သံပုံစွပ်မီးဖိုများအခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်း



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မလှိုင်မြို့နယ်၊ ညောင်ကုန်းစံပြကျေးရွာသို့ သံပုံစွပ်မီးဖိုများအခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်း

စံပြကျေးရွာတွင်စွမ်းအားမြှင့်သုံးစွပ်မီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ မြစ်သားမြို့နယ်၊ ခန္တီးလေးစံပြကျေးရွာ၊ သုံးစွပ်မီးဖိုများအခမဲ့ဖြန့်ဝေနေပုံ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်၊ သံဘိုကျေးရွာတွင် သုံးစွပ်မီးဖိုများအခမဲ့ဖြန့်ဝေနေပုံ

စံပြကျေးရွာတွင်စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း



သရက်ခရိုင်၊ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်၊ ဝွေးချိုကျေးရွာ၌ မီးဖိုဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မင်းဘူးခရိုင်၊ မင်းဘူးမြို့နယ်၊ ရေမြက်ကျေးရွာတွင် မီးဖိုဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

စံပြကျေးရွာတွင်စွမ်းအားမြှင့်အဝမ်းမီးဖိုဖြန့်ဖြူးခြင်း



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ဧကကျေးရွာတွင် မီးဖိုဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းခါတ်ပုံ

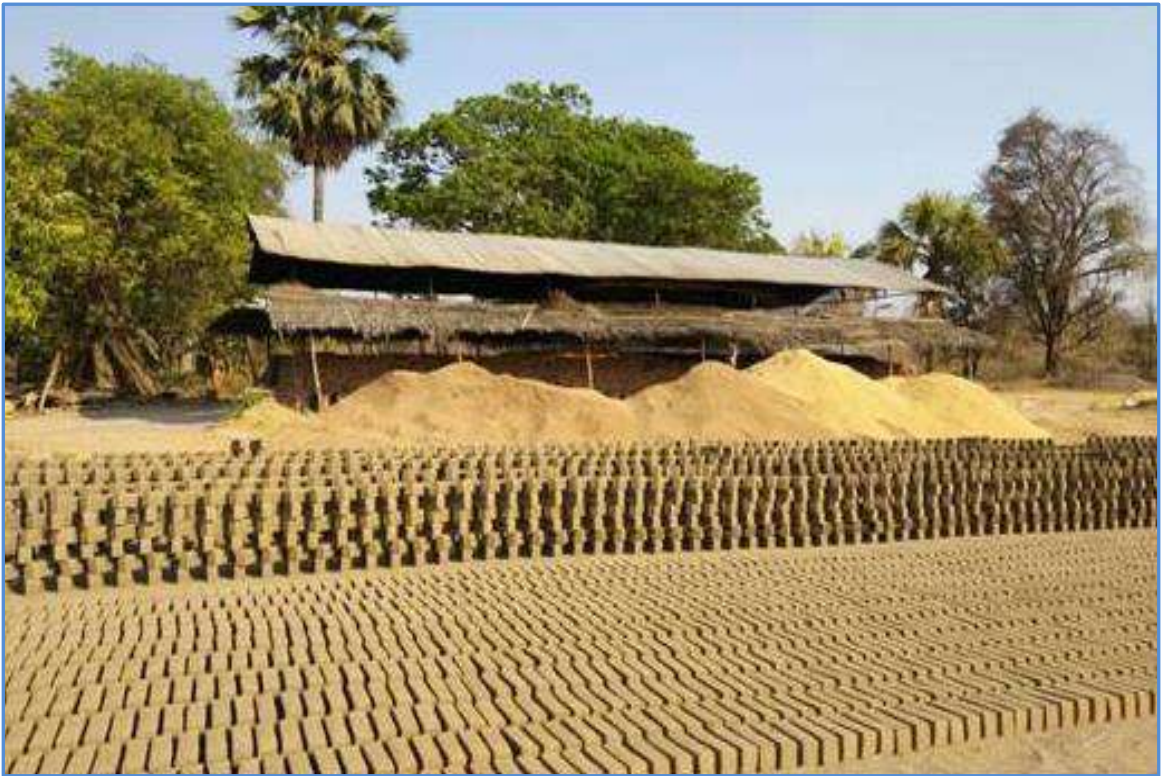


ညောင်ဦးခရိုင်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ထနောင်းစုကျေးရွာတွင် မီးဖိုဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းခါတ်ပုံ

စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းသုံးစွဲခြင်း



မကွေးခရိုင်၊ မကွေးမြို့နယ်၊ မြေပဲဆားလှော်လုပ်ငန်းတွင် စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်း
မြေပဲခွံများအသုံးပြု၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



သရက်ခရိုင်၊ မင်းတုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ အုတ်ဖုတ်လုပ်ငန်းများမှ စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်း
စပါးခွံများအသုံးပြု၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

ကန့်သတ်
လောင်စာတောင့်သုံးစွဲခြင်း



ရမည်းသင်းခရိုင် ၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်ရှိ လောင်စာတောင့်ထုတ်လုပ်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်ရှိ လောင်စာတောင့်ထုတ်လုပ်နေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

ကန့်သတ်
စံပြုကျေးရွာတည်ထောင်ခြင်း



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မလှိုင်မြို့နယ်၊ ညောင်ကုန်းကျေးရွာတွင် ဆိုင်းဘုတ်စိုက်ထူခြင်း



မြင်းခြံခရိုင်၊ တောင်သာမြို့နယ်၊ အောင်မြင့်စိုက်ကျေးရွာတွင် ဆိုင်းဘုတ်စိုက်ထူခြင်း

ကန့်သတ်
လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲပြုလုပ်ခြင်း



မုံရွာခရိုင်၊ မုံရွာမြို့နယ်၊ သောတာပန်ရပ်ကွက်၌ လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲပြုလုပ်ခြင်း



မုံရွာခရိုင်၊ မုံရွာမြို့နယ်၊ သောတာပန်ရပ်ကွက်၌ လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲပြုလုပ်ခြင်း

ကန့်သတ်
လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲပြုလုပ်ခြင်း



မင်းဘူးခရိုင်၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၊ ဆင်လူးမြောက်ကျေးရွာတွင် လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲပြုလုပ်ခြင်း



မကွေးခရိုင်၊ မကွေးမြို့နယ်၊ ဆူးကောက်စမ်းကျေးရွာ၌ လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲပြုလုပ်ခြင်း

ကန့်သတ်
လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲပြုလုပ်ခြင်း



မြင်းခြံခရိုင်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ အင်ချောင်းကျေးရွာတွင် လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်း



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ သာစည်မြို့နယ်၊ ငှက်မင်းကုန်းကျေးရွာတွင် လူထုပညာပေးဟောပြောခြင်း

ကန့်သတ်
တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းဖွင့်လှစ်ဟောပြောခြင်း



မကွေးခရိုင်၊ မကွေးမြို့နယ်၊ ဒေါင်းနေတိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းတွင်
ညောင်ပင်စုကျေးရွာသူ/ကျေးရွာသားများမှ ပြခန်းအား လေ့လာမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မင်းဘူးခရိုင်၊ မင်းဘူးမြို့နယ်၊ ရွှေတပင်တိုးချဲ့ပညာပေးစခန်းတွင်
ကျွဲတဲကျေးရွာသူ/ကျေးရွာသားများအား ပညာပေးဟောပြောခြင်းဆောင်ရွက်နေမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း(ရ)

မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ

ကန့်သတ်
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
(ရေကန်ငယ်တူးဖော်ခြင်း)မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ပခုက္ကူခရိုင်၊ ပခုက္ကူမြို့နယ်၊ ဂျုတ်ချောင်းလေးကျေးရွာ၊ ဦးပေါ်တင်ရေကန်



မကွေးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ်၊ မကျီးထူးကျေးရွာ၊ မကျီးထူးရေကန်

ကန့်သတ်
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရှိုရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
(ရေကန်ငယ်တူးဖော်ခြင်း)မှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ သာစည်မြို့နယ်၊ ရွာပုလဲကျေးရွာ၊ မိမိလွဲကန်သာရေကန်



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ ထနောင်းပင်တဲကျေးရွာ၊ သီရိမင်္ဂလာကန်သာယာရေကန်

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း
(မြေအောက်ရေ (အဝီစိတွင်း) တူးဖော်ခြင်း) မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ နတ်မောက်မြို့နယ်၊ ရှောက်ပင်ကျေးရွာ၊ မြေအောက်ရေ(အဝီစိ)တွင်း
တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု



မကွေးခရိုင်၊ နတ်မောက်မြို့နယ်၊ ရှောက်ပင်ကျေးရွာ၊ မြေအောက်ရေ(အဝီစိ)တွင်း
တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရှာရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း
(မြေအောက်ရေ (အဝီစိတွင်း) တူးဖော်ခြင်း) မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ တံတားဦးမြို့နယ်၊ ထနောင်းကိုင်း(ချိုင့်)ကျေးရွာ မြေအောက်ရေအဝီစိတွင်း
တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓါတ်ပုံ



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ တံတားဦးမြို့နယ်၊ ထနောင်းကိုင်း(ချိုင့်)ကျေးရွာ မြေအောက်ရေအဝီစိတွင်း
တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓါတ်ပုံ

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း
(ဂါလန် (၅၀၀၀) ဆံ့ မိုးရေစုကန် တည်ဆောက်ခြင်း) မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



သရက်ခရိုင်၊ အောင်လံမြို့နယ်၊ မြေရိုးကျေးရွာ၊ ဂါလန် (၅၀၀၀) ဆံ့
မိုးရေစုကန် တည်ဆောက်ခြင်း



ပခုက္ကူခရိုင်၊ ရေစကြိုမြို့နယ်၊ မြေနီကုန်းကျေးရွာ၊ ဂါလန်(၅၀၀၀)ဆံ့
မိုးရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း
(ဂါလန် (၅၀၀၀) ဆံ့ မိုးရေစုကန် တည်ဆောက်ခြင်း) မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်။ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ ကန်ချား(မ)ကျေးရွာ၊ ဂါလန် (၅၀၀၀) ဆံ့
မိုးရေစုကန် တည်ဆောက်ခြင်း



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ ကန်သာအေးကျေးရွာ ဂါလန်(၅၀၀၀) ဆံ့
မိုးရေစုကန် တည်ဆောက်ခြင်း

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း
(ဂါလန် (၂၀၀) ဆုံ မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း) မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရွှေဘိုခရိုင်၊ ရွှေဘိုမြို့နယ်၊ ထနောင်းဝန်းကျေးရွာ၊ ဂါလန်(၂၀၀) ဆုံ
မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း



စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၊ ရွှေမင်းဝံလုပ်ကွက်၊ ဂါလန် (၂၀၀) ဆုံ
မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရှည်ရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း
(ဂါလန် (၂၀၀) ဆံ့ မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း) မှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ ချောက်မြို့နယ်၊ ဝွေးပင်ချိုကျေးရွာ၊ ဂါလန် (၂၀၀) ဆံ့
မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း



မင်းဘူးခရိုင်၊ မင်းဘူးမြို့နယ်၊ မကျီးစုကျေးရွာ၊ ဂါလန်(၂၀၀) ဆံ့
မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရှိုရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း
(ဂါလန် (၂၀၀) ဆွဲ မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း) မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်၊ ရွာသစ်ကလေးကျေးရွာ၊ ဂါလန် (၂၀၀) ဆွဲ
မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ တံတားဦးမြို့နယ်၊ သမန်းချိုင့်ကျေးရွာ၊ ဂါလန် (၂၀၀) ဆွဲ
မိုးရေခံကွန်ကရစ်ကန် ပြုလုပ်ခြင်း

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရှည်ရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်
မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း)



မုံရွာခရိုင်၊ မုံရွာမြို့နယ်၊ ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်အမှတ်(၁) ပြုလုပ်ခြင်း



မုံရွာခရိုင်၊ မုံရွာမြို့နယ်၊ ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်အမှတ်(၁) ပြုလုပ်ခြင်း

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းရေနှင့်
မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း)



မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်အမှတ်(၃)ပြုလုပ်ခြင်း



မင်းဘူးခရိုင်၊ မင်းဘူးမြို့နယ်၊ ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်အမှတ်(၃)ပြုလုပ်ခြင်း

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရရှိရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းရေနှင့်
မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း (ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း)



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်၊ ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်အမှတ် (၂) ပြုလုပ်ခြင်း



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ ကျောက်စီနုန်းထိန်းတမံငယ်အမှတ် (၃) ပြုလုပ်ခြင်း

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရှည်ရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနန်းထိန်းတမံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း (Brushwood Small Check Dam)



မင်းဘူးခရိုင်၊ ငမဲမြို့နယ် သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနန်းထိန်းတမံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း



မင်းဘူးခရိုင်၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၊ သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနန်းထိန်းတမံငယ်

ကန့်သတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ရေရှိုရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနန်းထိန်းတမံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း (Brushwood Small Check Dam)



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနန်းထိန်းတမံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မလှိုင်မြို့နယ်၊ သစ်ကိုင်းဖျားသုံးနန်းထိန်းတမံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှု
မှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ် တမာစိုက်ခင်း(၂၅)ဧကတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော် အခမ်းအနား မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ် တမာစိုက်ခင်း(၂၅)ဧကတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော် အခမ်းအနား မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်)
စိုက်ခင်း(၂၀၀၀)ပင် စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ မြင်းမူမြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (အပင်ကြီး) စိုက်ခင်း (၁၀၀၀)ပင်
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ ချောက်မြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်) စိုက်ခင်း(၃၀၀၀)ပင်
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



သရက်ခရိုင်၊ မင်းလှမြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်) စိုက်ခင်း(၁၁၅၀)ပင်
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မြင်းခြံခရိုင်၊ မြင်းခြံမြို့နယ်၊ ၁၃/၂၀၂၂(အထူးစိမ်း) ကွန်တိုဘောင်(၃၀၀၀)ပင်
စိုက်ခင်း၏စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (ကွန်တို) စိုက်ခင်း(၆၀၀)ပင်
စိုက်ခင်း၏စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တစ်အုပ်တစ်မ) စိုက်ခင်း(၁၅၀၀)ပင် သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ မင်းဘူးမြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တစ်အုပ်တစ်မ) စိုက်ခင်း(၁၅၀၀)ပင် သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၂ (ထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ခင်း
(၅၀၀၀)ပင် သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ သာစည်မြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တစ်အုပ်တစ်မ) စိုက်ခင်း(၄၀၀၀)ပင်
သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ မြင်းမူမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (အပင်ကြီး) စိုက်ခင်း(၆၀၀)ပင်
ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ မြင်းမူမြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တစ်အုပ်တစ်မ) စိုက်ခင်း(၁၀၀၀၀)ပင်
ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တစ်အုပ်တစ်မ) စိုက်ခင်း
(၅၀၀၀)ပင် ပေါင်းသင်ရှင်လင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တစ်အုပ်တစ်မ) စိုက်ခင်း(၅၀၀၀)ပင်
ပေါင်းသင်ရှင်လင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ ချောက်မြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (ဖြည့်စွက်) စိုက်ခင်း(၁၅၀၀၀)ပင်
မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ် ၂/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း) ကွန်တို(၄၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (ကွန်တိုဘောင်) စိုက်ခင်း (၆၀၀)ပင် မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ သာစည်မြို့နယ် ၄/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၄၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်းမြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တစ်အုပ်တစ်မ) စိုက်ခင်း(၁၃၉၀၀)ပင် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ၅/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်) စိုက်ခင်း (၃၀၀၀)ပင် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ ငဖဲမြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တစ်အုပ်တစ်မ) စိုက်ခင်း(၁၅၀၀)ပင် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်) စိုက်ခင်း(၄၅၀၀)ပင် ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ မြင်းမူမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (အပင်ကြီး) စိုက်ခင်း(၆၀၀၀)ပင်
မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်)
စိုက်ခင်း(၂၀၀၀)ပင် မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မြင်းခြံခရိုင်၊ နွားထိုးကြီးမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တစ်အုပ်တစ်မ) စိုက်ခင်း (၅၃၂၂)ပင်
မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မြင်းခြံခရိုင်၊ တောင်သာမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (တစ်အုပ်တစ်မ) စိုက်ခင်း(၄၀၀၀)ပင်
မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



7/9/2022

မကွေးခရိုင်၊ မကွေးမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၃ အထူးစိမ်း (တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၄၀၀၀)ပင်
စိုက်ခင်းမြေနေရာရွေးချယ်ခြင်းလုပ်ငန်း



13.10.2022

မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၃(အထူးစိမ်း)ကွန်တို (၄၀၀)ပင်
စိုက်ခင်း မြေတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ၅/၂၀၂၃ အထူးစိမ်း (တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်) (၇၆၂၅)ပင်
စိုက်ခင်းမြေနေရာရွေးချယ်ခြင်းလုပ်ငန်း



ရမည်းသင်းခရိုင်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၃(အထူးစိမ်း)တစ်အုပ်တစ်မ (၄၀၀၀)ပင်
စိုက်ခင်း မြေတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ်၊ ၄/၂၀၂၃ (ထူးစိမ်း) တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၄၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း



မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex
Zone) ၁/၂၀၂၂ ဖြည့်စွက်(အထူးစိမ်း)အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၃(အထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၅၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၃(အထူးစိမ်း)တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၃၇၅၀)ပင် စိုက်ခင်း ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ၂/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ(၁၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ စလင်းမြို့နယ် ၄/၂၀၂၃(အထူးစိမ်း) တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၄၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ် ၅/၂၀၂၃(အထူးစိမ်း) တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၇၆၂၅)ပင်
စိုက်ခင်း ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ ၃/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း) တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်
(၃၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၊ ၂/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၁၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း နွားချေးစုဆောင်းခြင်းလုပ်ငန်း



မကွေးခရိုင်၊ မကွေးမြို့နယ် ၄/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း)တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၄၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း နွားချေးထည့်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ၄/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၁၃၉၀၀)ပင်
စိုက်ခင်း နွားချေးစုဆောင်းခြင်းလုပ်ငန်း



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ် ၃/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၅၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
နွားချေးထည့်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မင်းဘူးခရိုင်၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ၂/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၁၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ကျင်းဖို့ခြင်းလုပ်ငန်း



မကွေးခရိုင်၊ ချောက်မြို့နယ် ၂/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း) ဖြည့်စွက်(၁၅၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ကျင်းဖို့ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ သာစည်မြို့နယ် ၄/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း) တစ်အုပ်တစ်မ (၄၀၀၀) ပင် စိုက်ခင်း ကျင်းဖို့ခြင်းလုပ်ငန်း



ညောင်ဦးခရိုင်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ် ၅/၂၀၂၃ (အထူးစိမ်း) တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၇၆၂၅)ပင် စိုက်ခင်းကျင်းဖို့ခြင်းလုပ်ငန်း

အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ
ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်းတွင်
ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော် အခမ်းအနားတွင်
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု



မကွေးခရိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည် ရေးဇုန်စီမံကိန်းတွင်
ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော် အခမ်းအနားတွင်
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ ကုန်းတန်းကြိုးဝိုင်း၊ အကွက်အမှတ်(၄)တွင်
မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော် အခမ်းအနားတွင် စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု



မိတ္ထီလာခရိုင်၊ သာစည်မြို့နယ်၊ ရူပါတောင်ကြိုးဝိုင်း၊ အကွက်အမှတ် (၂၁)တွင်
မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော် အခမ်းအနားတွင် စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်မှု

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မုံရွာမြို့နယ်၊ ဗောဓိတထောင်စီမံကိန်း ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (၃၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း



မုံရွာမြို့နယ်၊ ဗောဓိတထောင်စီမံကိန်း ၄/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၃/၂၀၂၂
တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
၂/၂၀၂၂ ဖြည့်စွက်အပင်ကြီး (၁၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မုံရွာမြို့နယ်၊ ဗောဓိတထောင်စီမံကိန်း ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (၃၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း



မုံရွာမြို့နယ်၊ ဗောဓိတထောင်စီမံကိန်း ၄/၂၀၂၂ တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၂/၂၀၂၂
ဖြည့်စွက်(အထူးစိမ်း)အပင်ကြီး(၁၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၂/၂၀၂၂
ဖြည့်စွက်(အထူးစိမ်း)အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း သေပင်ဖာထေးခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မုံရွာမြို့နယ်၊ ဗောဓိတထောင်စီမံကိန်း ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (၃၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း



မုံရွာမြို့နယ်၊ ဗောဓိတထောင်စီမံကိန်း ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (၃၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၃/၂၀၂၂
တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၃/၂၀၂၂
တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ပေါင်းသင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ဗုံရွာမြို့နယ်၊ ဗောဓိတထောင်စီမံကိန်း ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (၃၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း



ဗုံရွာမြို့နယ်၊ ဗောဓိတထောင်စီမံကိန်း ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (၃၀၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၁/၂၀၂၂
ဖြည့်စွက်(အထူးစိမ်း)အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၁/၂၀၂၂
ဖြည့်စွက်(အထူးစိမ်း)အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၃/၂၀၂၂
တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၁/၂၀၂၂
ဖြည့်စွက်(အထူးစိမ်း)အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း စစ်ဆေးလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မုံရွာမြို့နယ်၊ ဗောဓိတထောင်စီမံကိန်း ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်း (၃၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း



မုံရွာမြို့နယ်၊ ဗောဓိတထောင်စီမံကိန်း ၄/၂၀၂၂ တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း
ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၁/၂၀၂၂
ဖြည့်စွက်(အထူးစိမ်း)အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၁/၂၀၂၂
ဖြည့်စွက်(အထူးစိမ်း)အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ရှင်ပင်ရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၂ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၁/၂၀၂၂
ဖြည့်စွက်(အထူးစိမ်း)အပင်ကြီး(၁၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၃/၂၀၂၂
တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့် (၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း မီးတားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
(၄/၂၀၂၃) ဖြည့်စွက်အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင်စိုက်ခင်း မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
(၆/၂၀၂၃) တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၃၅၀၀)ပင်စိုက်ခင်း မြေနေရာရွေးချယ်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
(၄/၂၀၂၃) ဖြည့်စွက်အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင်စိုက်ခင်း မြေတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
(၆/၂၀၂၃) တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၃၅၀၀)ပင်စိုက်ခင်း မြေတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
(၄/၂၀၂၃) ဖြည့်စွက်အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
၆/၂၀၂၃ တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ပန္နက်ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း((Greening Complex Zone)
၅/၂၀၂၃ ဖြည့်စွက်(၁၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
၆/၂၀၂၃ တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ကျင်းတူးခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) (၄/၂၀၂၃) ဖြည့်စွက်အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင်စိုက်ခင်း နွားချေးစုဆောင်းခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၆/၂၀၂၃ တောထိန်းကွက်လုပ်ဖြည့်(၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း မြစ်နုန်းစုဆောင်းခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
(၄/၂၀၂၃) ဖြည့်စွက်အပင်ကြီး(၁၀၀၀)ပင်စိုက်ခင်း နွားချေးထည့်ခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
၆/၂၀၂၃ တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း နွားချေးထည့်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၆/၂၀၂၃ တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း မြစ်နုန်းထည့်ခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone) ၆/၂၀၂၃ တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ဂျစ်ပဆမ်မှုန့်ထည့်ခြင်းလုပ်ငန်း

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး(၃)ခု၊ ၂၀၂၃ခုနှစ် မိုးရာသီ၊
အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းစိုက်ခင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
၅/၂၀၂၃ ဖြည့်စွက်(၁၁၀၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ကျင်းဖို့ခြင်းလုပ်ငန်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဇုန်စီမံကိန်း (Greening Complex Zone)
၆/၂၀၂၃ တောထိန်းကွက်လပ်ဖြည့်(၃၅၀၀)ပင် စိုက်ခင်း ကျင်းဖို့ခြင်းလုပ်ငန်း

အခြေခံအဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်ခြင်း

အခြေခံအဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်ခြင်း



အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး (၄)ခန်းတွဲ (၄)ထပ် အမှုထမ်းဝန်ထမ်းအိမ်ရာ(၆၀'x၅၀') မျက်နှာစာအရှေ့ မြင်ကွင်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး (၄)ခန်းတွဲ (၄)ထပ် အမှုထမ်းဝန်ထမ်းအိမ်ရာ(၆၀'x၅၀') အနောက်ဘက် မြင်ကွင်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အခြေခံအဆောက်အဦများဆောက်လုပ်ခြင်း



ယာဉ်ရပ်နားဆောင်(၂)ခုအကြား ယာဉ်အဝင်အထွက် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း
(၆၀'x၂၅'x၆')(၁၅၀၀၈တုရန်းပေ)



ယာဉ်ရပ်နားဆောင်(၂)ခုအကြား ယာဉ်အဝင်အထွက် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း
(၆၀'x၂၅'x၆')(၁၅၀၀၈တုရန်းပေ)

သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၄)
မှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က
သင်တန်းအဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခြင်း



သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသည့်
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးများမှ အရာထမ်းများနှင့် သင်တန်းသားများ

တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၄)
မှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



သင်တန်းဆရာတစ်ဦးမှ သင်ခန်းစာများ သင်ကြားပို့ချနေစဉ်



ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်မှ
သင်တန်းဆင်းအမှာစကား ပြောကြားခြင်း

စာရေးဝန်ထမ်းများ ရုံးလုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)
မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က
သင်တန်းအဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခြင်း



မှတ်တမ်းတင်ဓါတ်ပုံ ရိုက်ကူးခြင်း

စာရေးဝန်ထမ်းများ ရုံးလုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)
မှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



သင်တန်းဆရာတစ်ဦးမှ သင်ခန်းစာများ သင်ကြားပို့ချနေစဉ်



ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က
သင်တန်းဆင်းအမှာစကား ပြောကြားခြင်း

ဌာနဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၇)
မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က
သင်တန်းအဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခြင်း



ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်မှ အမှာစကားပြောကြားခြင်း

ဌာနဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၇)
မှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



သင်တန်းဆရာမတစ်ဦးမှ သင်ခန်းစာများ သင်ကြားပို့ချနေစဉ်



ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က
သင်တန်းဆင်းအမှာစကား ပြောကြားခြင်း

တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)
မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က
သင်တန်းအဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခြင်း



မှတ်တမ်းတင်ဓါတ်ပုံ ရိုက်ကူးခြင်း

တောအုပ်ကြီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)
မှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



သင်တန်းဆရာတစ်ဦးမှ သင်ခန်းစာများ သင်ကြားပို့ချနေစဉ်



ညွှန်ကြားရေးမှူးမှ
သင်တန်းဆင်းအမှာစကား ပြောကြားခြင်း

တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၄)
မှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က
သင်တန်းအဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခြင်း



သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသည့်
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးများမှ အရာထမ်းများနှင့် သင်တန်းသားများ

တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၄)
မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



သင်တန်းဆရာတစ်ဦးမှ သင်ခန်းစာများ သင်ကြားပို့ချနေစဉ်



သင်တန်းဆရာတစ်ဦးမှ သင်ခန်းစာများ သင်ကြားပို့ချနေစဉ်

တောအုပ်ကြီးများ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၄)
မှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်မှ
သင်တန်းဆင်းအမှာစကား ပြောကြားခြင်း



ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်မှ
သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်နေခြင်း

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီ
အထောက်အပံ့ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သည့်
လုပ်ငန်းစီမံကိန်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီ အထောက်အပံ့ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးမှ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားတွင် အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားနေသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာအေးသင်းမူမှ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ ရှင်းလင်းတင်ပြနေသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီ အထောက်အပံ့ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



အပူပိုင်းဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်မှ (၆) ကြိမ်မြောက်စီမံကိန်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီအစည်းအဝေးတွင် အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားနေသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



(၆)ကြိမ်မြောက် စီမံကိန်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီအစည်းအဝေးတက်ရောက်သည့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီ အထောက်အပံ့ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာအေးသင်းမူမှ စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်ခြင်း(Monitoring and Evaluation-M&E)သင်တန်းပို့ချမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ဦးစီးရုံးချုပ်စန္ဒကူးခန်းမတွင် စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်ခြင်း(Monitoring and Evaluation-M&E) သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချပြီးစီးသည့်မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီ အထောက်အပံ့ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ Climate Change Center (CCC) ၏အစီအစဉ်ဖြင့် မင်းဘူးခရိုင်(CPA-1) တွင် Batch-A စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများဖြန့်ဝေခြင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ Climate Change Center (CCC) ၏အစီအစဉ်ဖြင့်မိတ္ထီလာခရိုင်(CPA-2) တွင် Batch-A စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုများဖြန့်ဝေခြင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

