

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (၁၅)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး
(၁၁)ရက်မြောက်နေ့မှတ်တမ်း

၁၃၈၁ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၁၃ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လ ၆ ရက်)
[သောကြာနေ့]

အချိန်၊ ၁၀:၀၀။

နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသားလွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (၁၅)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး (၁၁)ရက်မြောက်နေ့ အစီအစဉ်ကို ၁၀:၀၀ နာရီအချိန်၌ စတင် ကျင်းပပါသည်။

[အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် မန်းဝင်းခိုင်သန်း က ဆောင်ရွက်ပြီး၊ အခမ်းအနားမှူးအဖြစ် ဦးလွင်ဦး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံးက ဆောင်ရွက်ပါသည်။]

အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ နေရာယူခြင်း

အချိန်၊ ၁၀:၀၀။

အခမ်းအနားမှူး။ ။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ ယခုအချိန်က စပြီး ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (၁၅)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေးရဲ့ (၁၁)ရက်မြောက်နေ့ အစီအစဉ် စတင်ပါတော့မယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ကြွရောက်လာပါပြီခင်ဗျား။

အချိန်၊ ၁၀:၀၁။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အားလုံး မင်္ဂလာပါ။

[အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ သည် ဥက္ကဋ္ဌ အတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် စင်မြင့်ပေါ်သို့ ကြွရောက်နေရာယူပါသည်။]

အခမ်းအနားမှူး။ ။ အားလုံးထိုင်နိုင်ကြပါပြီခင်ဗျား။

အမျိုးသားလွှတ်တော် အစည်းအဝေး အထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပကြောင်း
ကြေညာခြင်း

အချိန်၊ ၁၀:၀၂။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ ဒီကနေ့ကျင်းပတဲ့ ဒုတိယ အကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (၁၅)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး (၁၁)ရက်မြောက်နေ့မှာ လွှတ်တော်အခွင့်အရေးကော်မတီရဲ့ တင်ပြချက်အရ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ စုစုပေါင်း (၂၂၃)ဦးရှိပြီး ဒီကနေ့ အစည်းအဝေးကို (၁၉၆)ဦး တက်ရောက် ပါတယ်။

အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိတဲ့ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ စုစုပေါင်းရဲ့ (၈၇.၈၉) ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး တက်ရောက်တဲ့ ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေဟာ အစည်းအဝေး အထမြောက်ရန် လိုအပ်တဲ့ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ သုံးပုံတစ်ပုံထက် ကျော်လွန်တဲ့အတွက် ၂၀၁၂ ခုနှစ်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ ဥပဒေပုဒ်မ ၄၂ နဲ့ ၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၂၄ နဲ့ ၂၈ တို့အရ အစည်းအဝေး အထမြောက်ကြောင်းနဲ့ အစည်းအဝေး စတင်ကျင်းပ ကြောင်း ကြေညာပါတယ်။ (ဩဘာသံများ)

အစည်းအဝေး အစီအစဉ် ဖြန့်ဝေထားကြောင်း တင်ပြခြင်း

အချိန်၊ ၁၀:၀၃။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ အမျိုးသား လွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၄ အရ ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (၁၅)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန် အစည်းအဝေးရဲ့ (၁၁)ရက်မြောက်နေ့ အစီအစဉ်ကို အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များထံ ကြိုတင် ဖြန့်ဝေထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ အစီအစဉ်အတိုင်း ကျင်းပပါမယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခွင့်ပန်ကြားခြင်း

အချိန်၊ ၁၀:၀၃။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၄) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၄၁ နည်းဥပဒေခွဲ(က)အရ ခွင့်ပန်ကြားလိုတဲ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဟာ မိမိကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ မိမိအတွက် အခြားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးကသော်လည်းကောင်း ခွင့်ပန်ကြားရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒီကနေ့ အစည်းအဝေး မတက်ရောက်နိုင်တဲ့ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရှိလျှင် ခွင့်ပန်ကြားဖို့ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၀:၀၃။

ဦးမြမင်းဆွေ၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၉)။ ။ လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ယနေ့ ကျင်းပပြုလုပ်တဲ့ ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသား လွှတ်တော် (၁၅)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး (၁၁)ရက်မြောက်နေ့ ၆-၃-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှာ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်နိုင်ခြင်းမရှိသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များကိုယ်စား မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၉)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ အမျိုးသား လွှတ်တော် လွှတ်တော်အခွင့်အရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်သူ ကျွန်တော် ဦးမြမင်းဆွေ က ခွင့်ပန် ကြားသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ယနေ့ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်နိုင်ခြင်းမရှိသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များမှာ ဦးအေးသာအောင်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၆)၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်(၄)နှစ်ပြည့် အခမ်းအနားတက်ရောက်ရန်။ ဦးမောင်မောင်လတ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၉)၊ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ရန်။ ဦးသိန်းလွင်၊ ကချင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁၀)၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက်ရန်။ ဒေါက်တာမျိုးအောင်၊ ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁၀)၊ ၎င်းအတိုင်း။ ဒေါ်နန်းနီနီအေး၊ ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၆)၊ ကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်ရန်။ ဦးရဲမြင့်စိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၇)၊ ကျန်းမာရေး။ ဦးစိုးအောင်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁၁)၊ ကျန်းမာရေး။ ဦးခွန်သိန်းဖေ၊ ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၉)၊ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ရန်။ ဒေါက်တာမြတ်ဉာဏစိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)၊ ဥပဒေကြမ်းပူးပေါင်းကော်မတီလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်။ ဦးစိုင်းထွန်းအောင်၊ ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)၊ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ရန်။ ဦးခင်ဇော်ဦး၊ မွန်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၃)၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး။ ဦးလင်းတင်ဌေး၊ မွန်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၄)၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး။ ဦးမျိုးဝင်း၊ မွန်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၈)၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး။ ဦးအောင်ကြည်ညွန့်၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၄)၊ ငြိမ်းချမ်းရေး နိုင်ငံရေးပါတီအစုအဖွဲ့ ဆွေးနွေးပွဲတက်ရောက်ရန်။ ဦးတင်အောင်ထွန်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)၊ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ရန်။ ဦးစိုင်းပန်ဖာ၊ ကယားပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁၂)၊ ကျန်းမာရေး။ ဦးကျော်ထွေး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၈)၊ ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှု ပူးတွဲကော်မတီအစည်းအဝေး တက်ရောက်ရန်။ ဦးဝင်းကြိုင်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁၀)၊ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ရန်။ ဦးထွန်းလင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)၊ ကျန်းမာရေး။ ဦးတက်ထွန်းအောင်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)၊ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ရန်။ ဦးမောင်ကျော်ဇံ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၉)၊ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ရန်။ ဒေါ်ထုမေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁၁)၊ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ရန်။ ဦးဥက္ကာမင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၈)၊ ကိုယ်တိုင်

ဆောင်ရွက်ရန်။ ဦးစိုင်းဝမ်းလှိုင်းခမ်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)၊ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ရန်။ ဦးကျေယောဂူ၊ ကချင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)၊ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဦးမိုင်းအုဏ်းခိုင်၊ ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁၀)၊ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ရန်တို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ယခင်က ခွင့်ပန်ကြားသဖြင့် လွှတ်တော်က ခွင့်ပြုထားသူ (၁)ဦးနှင့် ယနေ့ ခွင့်ပန်ကြားသူ (၂၆)ဦးဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်းခွင့်ပန်ကြားသူ (၂၇)ဦးဖြစ်ပါတယ်။ ခွင့်မဲ့ပျက်ကွက်သူ မရှိပါကြောင်းနှင့် ယနေ့ ခွင့်ပန်ကြားသူ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များကို လွှတ်တော်က ခွင့်အဖြစ် သတ်မှတ်ခွင့်ပြုပေးနိုင်ပါရန် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးမှတစ်ဆင့် လွှတ်တော်သို့ လေးစားစွာဖြင့် တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။

အချိန်၊ ၁၀:၀၈။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ယခု ခွင့်ပန်ကြားချက်များကို ခွင့်ပြုဖို့ လွှတ်တော်က သဘောတူပါသလား ခင်ဗျား။

[သုံးကြိမ်တိုင်တိုင် မေးမြန်းပါသည်။ လွှတ်တော်က သဘောတူပါသည်။]

သဘောတူတဲ့အတွက် ခွင့်ပန်ကြားချက်များကို လွှတ်တော်က ခွင့်ပြုကြောင်း ကြေညာ ပါတယ်။ (ဩဘာသံများ)

အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစည်းအဝေးတက်ရောက်မှုအခြေအနေကို မှတ်တမ်းတင်ခြင်း

အချိန်၊ ၁၀:၀၈။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ ဒီကနေ့ ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (၁၅)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး (၁၁)ရက်မြောက်နေ့ကို တက်ရောက်ခွင့် ရှိတဲ့ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေမှာ (၂၂၃)ဦး၊ ယခင်က ခွင့်ပန်ကြားသဖြင့် ခွင့်ပြု ထားသူ (၁)ဦး၊ ယနေ့ ခွင့်ပန်ကြားသဖြင့် ခွင့်ပြုထားသူ (၂၆)ဦးဖြစ်၍ အမျိုးသားလွှတ်တော်က စုစုပေါင်း ခွင့်ပြုထားသူ (၂၇)ဦးဖြစ်ပြီး ခွင့်မဲ့ပျက်ကွက်သူ မရှိပါ။

၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၄၁၊ နည်းဥပဒေခွဲ(ဂ)အရ ယခု လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစည်းအဝေးတက်ရောက်မှု အခြေအနေတင်ပြချက်ကို လွှတ်တော်ရဲ့ အတည်ပြုချက် ရယူပါမယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစည်းအဝေးတက်ရောက်မှု အခြေအနေ တင်ပြချက်ကို လွှတ်တော်က အတည်ပြုပါသလားခင်ဗျား။

[သုံးကြိမ်တိုင်တိုင် မေးမြန်းပါသည်။ လွှတ်တော်က အတည်ပြုပါသည်။]

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ လွှတ်တော်က အတည်ပြုတဲ့အတွက် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစည်းအဝေးတက်ရောက်မှု အခြေအနေတင်ပြချက်ကို အမျိုးသားလွှတ်တော်က အတည်ပြု မှတ်တမ်းတင်ကြောင်း ကြေညာပါတယ်။ (ဩဘာသံများ)

ကြယ်ပွင့်ပြထားသည့် မေးခွန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက မေးမြန်းခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုအဆင့် အဖွဲ့အစည်းဝင်များက ဖြေကြားခြင်း

အချိန်၊ ၁၀:၀၉။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၅) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ လွှတ်တော်သို့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ မေးမြန်းထားတဲ့ ကြယ်ပွင့်ပြထားတဲ့ မေးခွန်းတွေကို မေးမြန်းခြင်းနှင့် ဖြေကြားခြင်း အစီအစဉ် ဆောင်ရွက်မှာဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၃၉ အရ လွှတ်တော် အစည်းအဝေးများတွင် ပထမတစ်နာရီသည် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် ဖြေကြားခြင်းအစီအစဉ် ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်သော်လည်း သတ်မှတ်ထားသည့် အချိန်အတွင်း မေးခွန်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် ဖြေကြားခြင်း မပြီးဆုံးခဲ့ပါက အစီအစဉ်ကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်ကို ကြိုတင်အသိပေးပါတယ်။

ပထမဦးစွာ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်သုံးဦး မေးမြန်းတဲ့ မေးခွန်းများဟာ ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးတစ်ဦးတည်းက ဖြေကြားရမည့် မေးခွန်းများဖြစ်ပါတယ်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက သက်ဆိုင်ရာ မေးခွန်းတွေကို တစ်ဆက်တည်းမေးမြန်းပြီးမှ ဒုတိယဝန်ကြီးက တစ်ခုချင်း ဖြေကြားပေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ မောင်တောမြို့နယ်၊ အောင်သုခကျေးရွာကို တရားဝင်အမည်ပေါက် ကျေးရွာဖြစ်စေ ရေး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၀:၁၀။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ပထမဦးစွာ ရခိုင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၈)မှ ဦးကျော်ကျော်ဝင်း မေးမြန်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၀:၁၀။

ဦးကျော်ကျော်ဝင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၈)။ ။ အားလုံး မင်္ဂလာပါ။ ကျွန်တော်ကတော့ ရခိုင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၈)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်ကျော်ဝင်း ဖြစ်ပါတယ်။ မောင်တောမြို့နယ်၊ အောင်သုခကျေးရွာကို တရားဝင်အမည်ပေါက်

ကျေးရွာဖြစ်စေရေး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မေးမြန်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ မောင်တောမြို့နယ်၊ အောင်သုခကျေးရွာကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက်ထားသည့် ကျေးရွာဖြစ်ပါသည်။ အောင်သုခကျေးရွာတွင် အိမ်ထောင်စု (၁၂၄)စု၊ လူဦးရေ (၅၀၀)ဦးကျော်နေထိုင်၍ ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားစုစုပေါင်း (၈၀)ဦးကျော်မှာ သဝင်ချောင်း မူလတန်းလွန် ခွဆုံကျောင်းသို့ သွားရောက်ပညာသင်နေရပါတယ်။ အောင်သုခကျေးရွာသည် မြေပြင် တွင် အမှန်တကယ်တည်ရှိပြီး အမှန်တကယ် နေထိုင်နေကြပါသည်။ အောင်သုခကျေးရွာကို တရားဝင် အမည်ပေါက်ကျေးရွာအဖြစ် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အမှုတွဲအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုပါသည်။ မေးခွန်းနှင့် ပတ်သက်၍ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနသို့ မေးမြန်းအပ်ပါသည်။

မြို့နယ်များတွင် ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော(OSS)ရုံးများအား အများပြည်သူအသုံးများသော နေရာများတွင် ဖွင့်လှစ်ရန်နှင့် (OSS)လုပ်ငန်းများ ယခုထက်ပိုမိုအောင်မြင်စေရန် မည်သို့စီမံဆောင် ရွက်နေသည်ကို သိရှိလိုခြင်းတို့နှင့် စပ်လျဉ်းသည့်မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၀:၁၁။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဆက်လက်ပြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၉)မှ ဦးမြမင်းဆွေ မေးမြန်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ချိန်၊ ၁၀:၁၁။

ဦးမြမင်းဆွေ၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၉)။ ။ လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့်တကွ လွှတ်တော်ကြီးတစ်ရပ်လုံးကို မင်္ဂလာပါလို့ ဦးစွာနှုတ်ခွန်း ဆက်သဂါရဝပြုပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၉)မှ အမျိုးသား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမြမင်းဆွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့ မြို့နယ်တွေမှာ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိတဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (OSS)ရုံးတွေကို အများပြည်သူ အသုံးများတဲ့ နေရာတွေမှာ ဖွင့်လှစ်ရန်နှင့် (OSS)လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စေရန် မည်သို့စီမံဆောင်ရွက်နေသည်ကို သိရှိလိုခြင်း နှင့်စပ်လျဉ်းတဲ့ မေးခွန်းကို မေးမြန်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

မေးမြန်းရတဲ့အကြောင်းရင်းကို အနည်းငယ်ရှင်းပြလိုပါတယ်။ ဒီနေ့ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ ပြောင်းလဲလာတဲ့ ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့်အညီ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (OSS)လိုခေါ်တဲ့ (One Stop Shop)တွေကို ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ မြို့နယ်ပေါင်း (၃၃၀)အနက် (၃၁၆)မြို့နယ်မှာ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ (OSS)ရုံးတွေက ဦးစီးဌာန(၁၀)ခုမှာရှိတဲ့ လုပ်ငန်းပေါင်း(၅၀)ကျော်ကို ကျွန်တော်တို့ One Stop Service နဲ့ ဆောင်ရွက်ပေးနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့ (OSS)ရုံးတွေ ဖွင့်လှစ်တဲ့

ရည်ရွယ်ချက်တွေကို ကျွန်တော်တို့ လေ့လာကြည့်မယ်ဆိုရင် ကောင်းမွန်တဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးစနစ် ဖြစ်ထွန်းလာဖို့၊ ပြည်သူတို့ရဲ့ အခြေခံလိုအပ်ချက်တွေကို အဆင်ပြေချောမွေ့စေသည့် ဝန်ဆောင်မှုတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ဖို့၊ လာဘ်ပေးလာဘ်ယူမှုတွေ အဂတိလိုက်စားမှုတွေကို တားမြစ်ဖို့၊ အစိုးရနဲ့ ဌာနဆိုင်ရာတွေအပေါ်မှာ ပြည်သူတွေက အားကိုးယုံကြည်မှုတွေ ပိုမိုရရှိဖို့ စတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်တွေနဲ့ ဖွင့်လှစ်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ယနေ့ တကယ့်မြေပြင်မှာတော့ ကျွန်တော်တို့ ရည်ရွယ်ချက် တွေကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခြင်းမရှိတာကို တွေ့ရမှာဖြစ်သလို (OSS) ရုံးလုပ်ငန်းတွေဟာ အောင်မြင်ခြင်း လုံးဝမရှိတာကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့ (OSS)လုပ်ငန်းတွေ မအောင်မြင်ရတဲ့ အကြောင်းအရင်းကို လေ့လာကြည့်မယ်ဆိုရင် အကြောင်းအရင်းများစွာ တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပညာဆိုင်ရာ အခက်အခဲတွေ၊ ဘဏ္ဍာငွေအခက်အခဲတွေ၊ စီမံအုပ်ချုပ်တဲ့ လုပ်ပိုင်ခွင့် အခက်အခဲ တွေနဲ့ ရုံးရဲ့တည်နေရာ အခက်အခဲတွေ စတဲ့ စိန်ခေါ်မှုပေါင်းများစွာကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရုံးရဲ့ တည်နေရာတွေကိုလည်း လေ့လာကြည့်မယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ အများအားဖြင့်တော့ အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးခန်းထဲတွင် (OSS)ရုံးတွေကို ဖွင့်လှစ်ထားတာဖြစ်တဲ့အတွက် အများပြည်သူ သိရှိဖို့ဟာ အလွန်နည်းပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက ကျွန်တော်တို့ (OSS)ရုံးတွေကို ပြည်သူတွေ သွားရောက်ဝန်ဆောင်မှုတွေ လုပ်တဲ့အခါမှာလည်း တစ်နေရာတည်း တစ်ဝင်းတည်းမှာ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခြင်းမရှိဘဲနဲ့ ဒီ (OSS) ရုံးတွေမှာ ရောက်ရှိလာတဲ့ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွေကို သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ပေးနိုင်မယ့် ဝန်ထမ်းတွေ မရှိပါဘူး။ အဲဒါကြောင့် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ဒီ One Stop Service အပေါ်မှာ ယုံကြည်မှုမရှိတာကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီနေ့(OSS) လုပ်ငန်းတွေ ဒီထက်အောင်မြင်ဖို့ ယနေ့ ရုံးတွေကို ပြည်သူအများ သွားလာလှုပ်ရှားနေတဲ့ လူစည်ကားရာအရပ်တွေမှာ ဖွင့်လှစ်ပြီးတော့ စီမံခန့်ခွဲနိုင်တဲ့ ဝန်ထမ်းတွေကို ခန့်ထား တာဝန်ပေးဆောင်ရွက်မယ်ဆိုရင် ဒီထက်မကအောင်မြင်မယ်လို့ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ယုံကြည်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီနေ့ (OSS)လုပ်ငန်းရုံးတွေကို အများပြည်သူ အသုံး များနေတဲ့နေရာတွေမှာ ဖွင့်လှစ်ရန်နှင့် (OSS)လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စေရန် မည်သို့စီမံဆောင်ရွက် နေသည်ကို သိရှိလို၍ မေးမြန်းရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံခရိုင်၊ သံတောင်ကြီးမြို့နယ်၏ သာမိုးတောင်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကပ်ပယ် ကျေးရွာနှင့် ထမုံကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ခပေါင်းပင်ကျေးရွာ (ဒေသအခေါ်အဝေါ် ထမုံဥယျာဉ် ကျေးရွာ)နှစ်ရွာကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ပြည်ထဲရေးမှတ်တမ်းတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေတာရှည် မြို့နယ် ၏ ကျွဲရိုင်းပြင်ကျေးရွာအုပ်စုသို့ ဖွဲ့စည်းထည့်သွင်းခြင်းအား ပြန်လည်ပြင်ဆင်သတ်မှတ် ပေးနိုင်ခြင်း ရှိ/မရှိ သိရှိလိုခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၀:၁၄။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဆက်လက်ပြီး ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၇)မှ နော်ခရစ္စထွန်း(ခ) ဒေါက်တာအားကာမိုး မေးမြန်းဖို့ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၀:၁၄။

နော်ခရစ္စထွန်း(ခ) ဒေါက်တာအားကာမိုး၊ ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၇)။ ။ လေးစားအပ်တဲ့ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ဧည့်သည်တော်များအားလုံး မင်္ဂလာပါ။ ကျွန်မကတော့ ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၇)မှ နော်ခရစ္စထွန်း(ခ)ဒေါက်တာအားကာမိုး ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်မအနေနဲ့ ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံခရိုင်၊ သံတောင်ကြီးမြို့နယ်ရဲ့ သာမိုးတောင်အုပ်စုအတွင်းမှာရှိတဲ့ ကပ်ပယ်ကျေးရွာနဲ့ ထမုံအုပ်စုအတွင်းမှာ ရှိတဲ့ ခပေါင်းပင်ကျေးရွာ (ဒေသအခေါ် ထမုံဥယျာဉ်ရွာ)(၂)ခုကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ပြည်ထဲရေးမှတ်တမ်း ထဲမှာ ပဲခူးတိုင်း ရေတာရှည်မြို့နယ်ရဲ့ ကျွဲရိုင်းပြင်ကျေးရွာအုပ်စုသို့ ဖွဲ့စည်းထည့်သွင်းခဲ့ခြင်းကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ပေးနိုင်ခြင်း ရှိ/မရှိ မေးမြန်းလိုခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

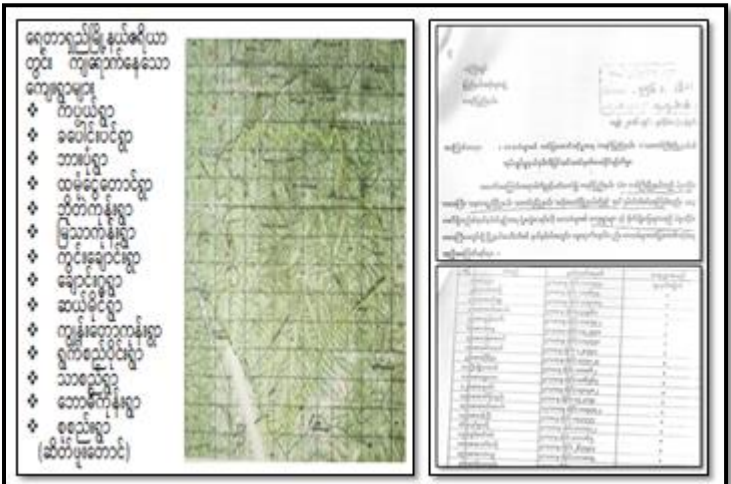
ကျွန်မရဲ့မြို့နယ်ဟာ သံတောင်ကြီးမြို့နယ်ထဲမှာရှိတဲ့ ကျေးရွာအုပ်စု၊ ကျေးရွာတော်တော် များများနဲ့ စိုက်ပျိုးမြေတော်တော်များများဟာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးရဲ့ နယ်နိမိတ်ထဲကို ကျရောက်နေ ပါတယ်။ ရေတာရှည်မြို့နယ်၊ တောင်ငူမြို့နယ်၊ ထန်းတပင်မြို့နယ်တို့နဲ့ နယ်နိမိတ်ချင်း ထိစပ်နေပြီး အဲဒီမြို့နယ်တွေရဲ့ နယ်နိမိတ်ထဲမှာ ရောက်နေပါတယ်။ အခုတင်ပြတောင်းဆိုထားတဲ့ သာမိုးတောင် အုပ်စုက ကပ်ပယ်ရွာနဲ့ ထမုံအုပ်စုက ခပေါင်းပင်ရွာ (ဒေသအခေါ် ထမုံဥယျာဉ်ရွာ)တွေက ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး၊ ရေတာရှည်မြို့နယ်ရဲ့ ကရင်ချောင်းကြီးဝိုင်းအတွင်းမှာ ကျရောက်နေတာဖြစ်ပြီး ကရင် ချောင်းကြီးဝိုင်းကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှာ ပယ်ဖျက်ခဲ့တာ သိရပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးရှင်။ Power Point အသုံးပြုခွင့်ပေးဖို့ တောင်းခံအပ်ပါတယ်။ အဲဒီအတွက် ဒေသခံတွေရဲ့ တင်ပြတောင်းဆိုမှုအရ ၁၁-၇-၂၀၁၆ နေ့စွဲနဲ့ ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ထံကို အုပ်ချုပ်ရေးနဲ့ နယ်နိမိတ် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ပေးနိုင်ဖို့ တင်ပြခဲ့ပါတယ်။ ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ကွင်းဆင်းစိစစ်ချက်တွေကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ထံသို့ ၃၀ - ၈ - ၂၀၁၇ နေ့စွဲပါစာနဲ့အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းအကြောင်းကြားစာ ပေးပို့ခဲ့ပါတယ်။ ဘားအံခရိုင် အထွေထွေ

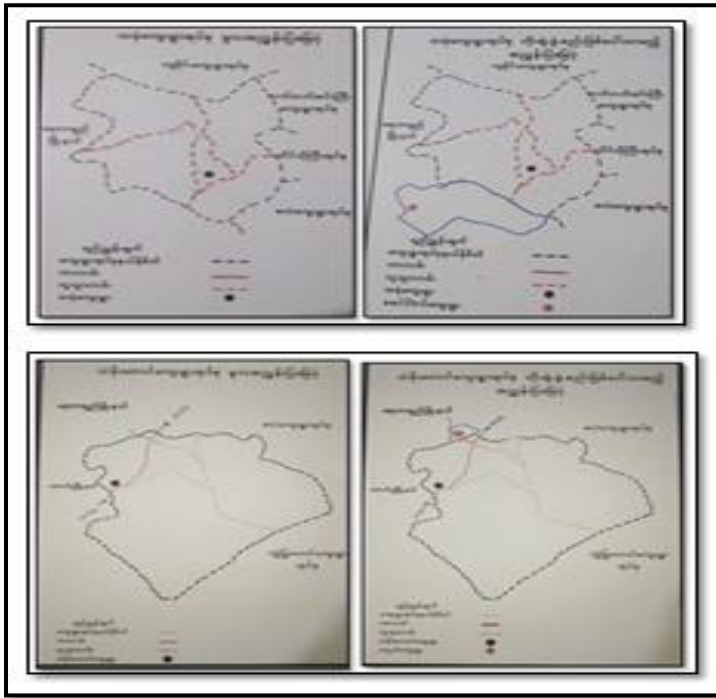
အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရဲ့ ၇-၁၀-၂၀၁၉ ရက်စွဲပါစာအမှတ် ၂/၄-၁/ရေး ၁(၁၄၉၄)ရဲ့ လူဦးရေစာရင်း လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ရေး အကြောင်းကြားစာကြောင့် ၈ - ၁၀ - ၂၀၁၉ ရက်နေ့မှာ မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာနနဲ့ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ ဌာနပေါင်းစုံပါဝင်ပြီး ကွင်းဆင်းစိစစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ သာမိုးတောင်အုပ်စု၊ ကပ်ပယ်ရွာနဲ့ ထမုံ အုပ်စု ခပေါင်းပင်ရွာတို့ဟာ နှစ်ပေါင်းများစွာကပင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ်ရဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးအောက်မှာ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတွေကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး ယခုတိုင်လုပ်ဆောင်နေဆဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲမှာလည်းကောင်း၊ ၂၀၁၄ ခုနှစ် လူဦးရေစာရင်း ကောက်ခံမှုမှာလည်းကောင်း၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာသော်လည်းကောင်း၊ သံတောင်ကြီးမြို့နယ်ရဲ့ လူဦးရေစာရင်းမှာ ပါဝင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ၃-၁၀-၂၀၁၈ ရက် ပြည်ထဲရေးမှတ်တမ်းထဲမှာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေတာရှည် မြို့နယ်၊ ကျွဲရိုင်းပြင်အုပ်စုထဲ ပါဝင်သွားခဲ့တဲ့ ကပ်ပယ်ရွာနဲ့ ခပေါင်းပင်ရွာကို သံတောင်ကြီးမြို့နယ်ရဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးမှာ ပြန်လည်ပြင်ဆင် ထည့်သွင်းစေချင်ပါတယ်။ ကျွန်မမြို့နယ်ရဲ့ အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနကလည်း လူဦးရေစာရင်းလွှဲပြောင်းပေးဖို့ တောင်းခံလာတဲ့ အချိန်မှသာလျှင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ်အတွင်းမှာရှိတဲ့ ကျေးရွာ(၂)ရွာက ရေတာရှည်မြို့နယ်အတွင်း ပါဝင်သွားတာကို သိရှိခဲ့ရပါတယ်။ ဒေသခံတွေအနေနဲ့ကလည်း သဘောထားတောင်းခံမှုနဲ့ အသိပေးအကြောင်းကြား ခြင်း မရှိခဲ့ပါဘူး။ ဒါကြောင့်မို့လို့ ရေတာရှည်မြို့နယ်၊ ကျွဲရိုင်းပြင်ကျေးရွာအုပ်စုထဲမှာ ထည့်သွင်း ဖွဲ့စည်းထားခဲ့တဲ့ ကပ်ပယ်ကျေးရွာနဲ့ ခပေါင်းပင်ကျေးရွာကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းပေးဖို့ အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ ဥက္ကဋ္ဌကြီးမှတစ်ဆင့် မေးမြန်းအပ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

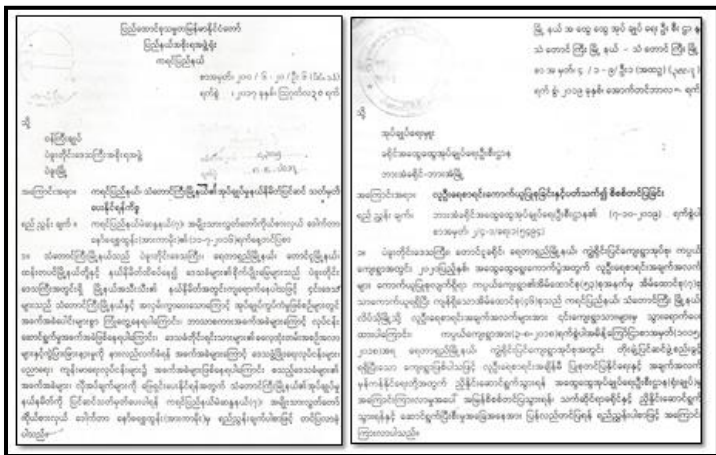
ရေတာရှည်မြို့နယ် ဧရိယာအတွင်း ကျရောက်နေသော ရွာများနှင့် ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ တင်ပြခဲ့သော စာနှင့် ဒေသခံတို့၏ တောင်းဆိုမှုလက်မှတ်များ ပြပုံ (ပ)



ခပေါင်းပင်ရွာပါဝင်သော ထမုံအုပ်စု အညွှန်းပြမြေပုံ နှင့် ကပ်ပယ်ရွာပါဝင်သော သံမိုးတောင်အုပ်စု အညွှန်းပြမြေပုံ ပြပုံ (ပ-၁)



လူဦးရေစာရင်းကောက်ယူခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့သို့ ညှိနှိုင်းအကြောင်းကြားစာ ပြပုံ (ပ-၂)



အချိန်၊ ၁၀:၁၈။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ မေးခွန်းများနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးက တစ်ခုချင်း ဖြေကြားပေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ဖြေကြားချက်

အချိန်၊ ၁၀:၁၈။

ဦးတင်မြင့်(ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန)။ ။ လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များအားလုံး မင်္ဂလာအပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံကြပါစေလို့ ဦးစွာပထမ နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ ကျွန်တော်ကတော့ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၈)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်ကျော်ဝင်း မေးမြန်းတဲ့ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းအပေါ် ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ကိုယ်စား ရှင်းလင်းတင်ပြခွင့်ပြုပါခင်ဗျား။ ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီး မေးမြန်းတဲ့ မေးခွန်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်၊ မောင်တောခရိုင်၊ မောင်တောမြို့နယ်၊ အောင်သုခကျေးရွာဟာ အင်းဒင်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်း၌ နိုင်ငံတော်အစိုးရအစီအစဉ်ဖြင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် တည်ထောင်ခဲ့ရာ အိမ်ခြေ (၁၂၄)လုံး၊ လူဦးရေ (၅၂၂)ဦး နေထိုင်လျက်ရှိပြီး ရေလုပ်ငန်းနှင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။

အဆိုပါကျေးရွာမှာ မြေပြင်တွင် အမှန်တကယ် တည်ရှိနေသော်လည်း တရားဝင် အမည်မပေါက်သေးတဲ့ ကျေးရွာတစ်ရွာဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ် အကြမ်းဖက်ဖြစ်စဉ်ကြောင့် လတ်တလောအခြေအနေအရ တိုင်းရင်းသားကျေးရွာများ အသစ်တည်ဆောက်နေခြင်း၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကျေးရွာနေရာများ ရွှေ့ပြောင်းခြင်းများရှိနေသဖြင့် ၎င်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးပါက အောင်သုခကျေးရွာအပါအဝင် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီး တင်ပြထားတဲ့ အတိုင်း ကျန်တဲ့ကျေးရွာများအားလုံးကို စုစည်းပြီးတော့မှ တရားဝင်အမည်ပေါက် ကျေးရွာဖြစ်စေရေး အတွက်ကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ဖြေကြားချက်အား ကိုယ်စား ရှင်းလင်းဖြေကြားအပ်ပါတယ် ခင်ဗျား။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်ခင်ဗျား။

လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များခင်ဗျား။ ဆက်လက်ပြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၉)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမြမင်းဆွေ မေးမြန်းတဲ့ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်း နံပါတ်(၅)(ခ)နှင့် ပတ်သက်ပြီးတော့ ကျွန်တော်ကပဲ ဆက်လက်ပြီး ဖြေကြားနိုင်ပါရန် တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ Power Point အသုံးပြုခွင့်ပြုဖို့ လေးစားစွာ တင်ပြအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ ပြည်သူတို့ရဲ့ အခြေခံလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက်ကို ပြည်သူ့အတွက် OSS ဆိုတဲ့ ဆောင်ပုဒ်နဲ့အညီ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံး One Stop

Shop များကို ၇-၇-၂၀၁၅ ရက်နေ့မှာ စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးတော့ မြို့နယ်(၃၃၀)မြို့နယ်နဲ့ နယ်မြေ အခြေအနေအရ မဖွင့်နိုင်တဲ့ရုံး (၁၄)ရုံးမှအပ မြို့နယ်ပေါင်း(၃၁၆)မြို့နယ်မှာ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါ ကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီး ဆွေးနွေးသွားတဲ့အတိုင်းပဲ ကျွန်တော်တို့ ရည်ရွယ်ချက်(၄)ချက်နဲ့ ဆောင်ရွက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

(၁)ကတော့ ပြည်သူတို့ရဲ့ အခြေခံလိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ရာမှာ အဆင်ပြေချောမွေ့စေတဲ့ ဝန်ဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်၊ (၂) လာဘ်ပေးလာဘ်ယူမှု အဂတိ လိုက်စားမှုများတားမြစ်၍ ထိရောက်သောဝန်ဆောင်မှု အလေ့အကျင့်များကို ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနိုင်ရန်၊ (၃) ပြည်သူများက အစိုးရနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများအပေါ် အားကိုးယုံကြည်မှု တိုးပွားလာစေရန်နှင့် (၄) တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဝန်ထမ်းများ၊ ဦးစီးဌာနများလည်း အပြန်အလှန်ထိန်းကျောင်းနိုင်ရေး အထောက်အကူပြုရန်ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်(၄)ရပ်နဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံး ဖွင့်လှစ်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။

ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံး အများစုဟာ လက်ရှိအခြေအနေမှာတော့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန ရုံးဝင်းအတွင်းတွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီးတော့ အချို့မြို့နယ်များမှာတော့ မြို့နယ်စုပေါင်း ရုံးများ၌ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကာ အများစုကတော့ ဝင်/ထွက်သွားလာမှု လွယ်ကူတဲ့နေရာ များဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်။ ဥပမာ နတ်မောက်မြို့နယ်ဆိုရင် မြို့တော်ခန်းမပဲ ဖြစ်ပါ တယ်ခင်ဗျား။ ဒီ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၂၅)မြို့နယ်ရှိရာမှာ မကွေးမြို့နယ်က စုပေါင်းရုံးများမှာ လည်းကောင်း၊ နတ်မောက်မြို့နယ်မှာတော့ မြို့တော်ခန်းမတွင်လည်းကောင်း ကျန်(၂၃)မြို့နယ် ကတော့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီး တင်ပြသလိုပဲ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးရုံးမှာ လက်ရှိ ဖွင့်ထားပြီးတော့မှ ရုံးအတွက် သီးခြားအဆောက်အအုံတွေမှာ (၈)ရုံးဖွင့်ထားပါတယ်။ လိုအပ်ချက်အရ တောင့်တွင်းကြီး၊ ရေနံချောင်း၊ မင်းဘူး၊ သရက်၊ အောင်လံ၊ ပခုက္ကူ၊ ရေစကြိုနဲ့ ဂန့်ဂေါ (၈)မြို့နယ်မှာတော့ မြို့မဈေးနေရာများမှာ ရွေ့လျားဝန်ဆောင်မှု Mobile Service delivery ဖွင့်ပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ဖို့စီစဉ်ထားပါကြောင်း ဖြည့်စွက် တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။

ကျွန်တော်တို့ ဒီလို သီးခြားရုံးအနေနဲ့ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်တဲ့အခါမှာ အဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ်ဖို့ မြေနေရာနဲ့ ဘတ်ဂျက်လိုအပ်ချက်များရှိလာနိုင်ပြီး လက်ရှိမှာ လိုအပ်တဲ့ဘတ်ဂျက်ကို ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေမှ ချထားပေးနိုင်ခြင်း မရှိသေးတဲ့အတွက်ကြောင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရဲ့ ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေအတွင်းမှသာ လိုအပ်ပါက ကျခံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးမှာ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အပါအဝင် (၁၅)ဌာနနဲ့ စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ Power Point မှာ တင်ပြ ထားတဲ့ ဌာနများဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ အဲဒီလိုဖွဲ့စည်းခဲ့ရာမှာ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာနရဲ့ ကြီးကြပ်မှု၊ မြို့နယ် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးများရဲ့ စိတ်ပါဝင်စားမှုများကြောင့် ဌာန(၁၇)ခုထိ

တိုးတက်လာပြီးတော့ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများရဲ့ ကတိပြုထားတဲ့ ဝန်ဆောင်မှုများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ဝန်ဆောင်မှုပေးနေတဲ့ မူလဌာန (၁၇)ဌာနမှာ မပါဝင်သော်လည်း မြို့နယ် အချို့မှာတော့ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်အရ ကျွန်တော်တို့ ဌာန(၁၀)ခုကနေပြီးတော့မှ ပူးပေါင်းပြီး ပါဝင်ဆောင်ရွက်တာရှိပါတယ်။ ဥပမာအားဖြင့် မန္တလေးလို နေရာမျိုးမှာဆိုရင် မြို့နယ် သဘင် အစည်းအရုံးလို အဖွဲ့များကစပြီးတော့ လိုအပ်ချက်အရ နတ်ပွဲများ၊ ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများ လုပ်လိုတဲ့အခါမှာ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးမှာ လာပြီးတော့မှ ဝန်ဆောင်မှုပြုတဲ့အတွက်ကြောင့် ဒီလို ထူးခြားတဲ့ဌာန များလည်း ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း တင်ပြခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးမှာ ဝန်ဆောင်မှုတွေကို ကျွန်တော်တို့ ပိုပြီးတော့ တိုးတက် ဆောင်ရွက်နိုင်အောင် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပါတယ်။ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးများမှာ ပြည်သူများရဲ့ အခြေခံ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရန်အတွက် ဌာနများမှ အတည်ပြုထားတဲ့ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း အမျိုးအစား (၁၅၆)မျိုးကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီးတော့ ပြည်သူတို့ရဲ့ လိုအပ်ချက်အခြေအနေ အပေါ်မူတည်ပြီး ဝန်ဆောင်မှုများကိုလည်း ထပ်မံတိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိတဲ့အတွက်ကြောင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လမှ ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလအထိ (၁၈)လတာ ကာလအတွင်းမှာ တင်ပြပါ အတိုင်း (၁၅၅၇၇၆၁)၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှာ (၁၂၃၉၀၀၀)ကျော်၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ (၁၄၁၀၀၀၀)ကျော်၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအထိ (၅၅၄၃၉၆)ရှိပြီးတော့ နှစ်စဉ်ဝန်ဆောင်မှုအရေအတွက် တိုးတက် လာတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးများနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဒုတိယ သမ္မတကြီး လိုက်လံ ပြီးတော့ အားပေးတဲ့ပုံဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါက စစ်တွေမြို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ မကွေးမြို့နယ်ရုံး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ ဗန်းမော်မြို့နယ် ဖြစ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ ဒါကတော့ မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူများအနေနဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိလာနိုင်ရေးအတွက်ကို လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများမှာ ကြော်ငြာဆိုင်းဘုတ်များ ထားရှိခြင်းနဲ့ သတင်းမီဒီယာများမှ အသိပေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်းနဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးမှ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိတဲ့ လုပ်ငန်းများနဲ့ ပေးဆောင်ရမယ့် အခွန်နှုန်းထားများကို ပွင့်လင်း မြင်သာစွာဖြင့် ပြည်သူများသိသာစေရန် ဗီဒီယိုများချိတ်ဆွဲ၍ ဖော်ပြထားရှိခြင်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး လက်ရှိမှာ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပိုမိုသိရှိစေရေးအတွက်ကို မြို့နယ်ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံး များမှ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများအထိ ပြည်သူများ လက်လှမ်းမီစေရန် ရွေ့လျားဝန်ဆောင်မှု Mobile Service delivery များဖြင့် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိခြင်းကြောင့် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှု

လုပ်ငန်းများ အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ အောင်မြင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်။

အဆိုပါ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများမှာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များနှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီးများပါ စိတ်ဝင်စားစွာ စုပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ပေးတဲ့အတွက် ကြောင့် ပိုမိုအောင်မြင်ပြီးတော့ ပြည်သူများအနေနဲ့လည်း စိတ်ကျေနပ်မှုရရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်ခင်ဗျား။ ဒီလို ရွေ့လျားဝန်ဆောင်မှု Mobile Service delivery တွေနဲ့ ဝန်ဆောင်မှုပေးတဲ့ဌာနများမှ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများအထိ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကြောင့် အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ခြင်း၊ ပြည်သူများထံ သွားရောက်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်၍ ပြည်သူများ စိတ်ကျေနပ်မှုရရှိစေခြင်း၊ ပြည်သူများ၏ လိုလားချက်များ ကြားသိရခြင်း၊ အစိုးရနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများအပေါ် ပြည်သူများမှ အားကိုးယုံကြည်မှု ပိုမိုရှိလာစေခြင်း၊ ဌာနပေါင်းစုံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပြည်သူများ ဗဟုသုတပိုမိုရရှိစေခြင်း စတဲ့ အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိစေမှာ ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်။

ဒါ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ ဝက်လက်မြို့နယ် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီး တင်ပြတဲ့အတိုင်း ဒီအထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများမှာ အခြားနေရာတွင် လုပ်ဖို့အတွက် ဘတ်ဂျက်လိုအပ်မှုရှိခြင်း၊ နောက် နေရာအခက်အခဲရှိခြင်းများကြောင့် Mobile Service delivery များဖြင့် ဆောင်ရွက်တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်များမှ တက်ရောက်အားပေးခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က Mobile Service delivery ကို လိုက်လံအားပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ တောင်ကြီးမြို့နယ် Mobile Service delivery လုပ်တာကို ဝန်ကြီးချုပ်ကိုယ်တိုင် လိုက်လံအားပေးမှုဖြစ်ကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်။ ဒါ ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ဖြစ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ ကျွန်တော်တို့ မြို့နယ်ရုံးတွေမှာ ထိုင်မနေဘဲနဲ့ Mobile Service delivery ကျေးရွာများထိ ဆင်းပြီးတော့ ဆောင်ရွက်တဲ့ မှတ်တမ်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံး Mobile Service delivery ဝန်ဆောင်မှုဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကံမမြို့နယ်မှာ Mobile Service delivery ဆောင်ရွက်တဲ့ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါက အမရပူရမြို့နယ် ဖြစ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ ဒါ ကယားပြည်နယ်၊ ဘော်လခဲမြို့နယ် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှု Mobile Service delivery ဆောင်ရွက်မှုဖြစ်ပါတယ်။ ဒါက ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရမ်းဗြဲမြို့နယ် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးမှ ကျေးရွာများထိ ဆင်းပြီးတော့ Mobile Service delivery ဆောင်ရွက်မှုဖြစ်ပါတယ်။

ဒါက ရှမ်းပြည်နယ်၊ ဟိုပုံးမြို့နယ် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှု Mobile Service delivery ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများဖြစ်ပါတယ်။ ဒါက ကျွန်တော်တို့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဒေးဒရဲမြို့နယ် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံး Mobile Service delivery ဆောင်ရွက်မှုဖြစ်ပါတယ်။ ဒါက

နေပြည်တော်၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှု Mobile Service delivery ဆောင်ရွက်မှု ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးများ ဝန်ဆောင်မှု ပိုမိုထိရောက် ကောင်းမွန်လာစေရန် အတွက် UNDP နဲ့ ပူးပေါင်းပြီး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှု ရုံးများ အောင်မြင်လျက်ရှိတဲ့ မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ စတဲ့ နိုင်ငံများ ကိုလည်း လေ့လာရေးခရီးစဉ်များ စေလွှတ်ခဲ့ပါတယ်။

၎င်းအပြင် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးများ ယခုထက် ပိုမိုအောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် လက်တွေ့နယ်ပယ်မှာ ထိထိရောက်ရောက် အသုံးချနိုင်စေရန် ကြီးကြပ်သူအရာရှိအဖြစ် မော်နီတာများ ဆောင်ရွက်နေတဲ့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး များအတွက် မွမ်းမံသင်တန်းများကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ကျန်ဖွင့်လှစ်ထားတဲ့ ဌာန များအလိုက်လည်း ကျွန်တော်တို့ သင်တန်းပေးရန်ရှိကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်။ ဒါ ကျွန်တော်တို့ UNDP နဲ့ Workshop Seminar လုပ်တဲ့ပုံဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ ကျွန်တော်တို့ ဝန်ဆောင်မှု ပိုမိုကောင်းဖို့ အတွက် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပတဲ့ပုံဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာ-ကိုရီးယား ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဖိုရမ်မှာ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးများ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်တဲ့အခြေအနေနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ဆွေးနွေးနေကြတဲ့ပုံဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ သင်တန်း များဖွင့်တဲ့ပုံဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ ပထမအကြိမ်ကနေပြီးတော့ ပဉ္စမအကြိမ်အထိ ဖောင်ကြီးဗဟို ပြည်သူ့ ဝန်ထမ်းကျောင်းမှာ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အခြေအနေအရ မရရှိတဲ့အတွက်ကြောင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန IDA သင်တန်းကျောင်းမှာ ကျွန်တော်တို့ UNDP, UNICEF စတဲ့ ဆက်နွှယ်တဲ့ UN Agency များနဲ့ ကျွန်တော်တို့ ဌာနများပူးပေါင်းပြီးတော့ ဖွင့်လှစ်တဲ့အကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။

ပြည်သူများအနေနဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးများမှာ ဝန်ဆောင်မှုရယူရာမှာ လိုအပ်တဲ့ အချက်အလက်များပြည့်စုံပါက သက်ဆိုင်ရာဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ တာဝန်ခံ၍ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ပေးလျှင် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ယခုထက် ပိုမိုအောင်မြင်လာနိုင်ပါ ကြောင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများမှ စိတ်ဝင်စားစွာဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရန် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးမှ ဖွဲ့စည်းထားတဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးများ ထူထောင်ဖွင့်လှစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များလည်း ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ပေးလျက် ရှိပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်။

ယခုအခါ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း လမ်းညွှန်စာအုပ် ရေးဆွဲဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် ဝန်ဆောင်မှုပေးရာမှာ လိုက်နာရမယ့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ အတည်ပြုပေးပို့ထားရှိပြီးဖြစ်လို့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း လမ်းညွှန်စာအုပ်အား ထုတ်ဝေနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စာအုပ်ထုတ်ဝေပြီးပါက ယင်းစာအုပ်ရဲ့ သတင်းအချက်အလက်များကို

ပြည်သူများအကြား အလျင်အမြန်ရောက်ရှိ၍ ဝန်ဆောင်မှုများပေးနိုင်အောင်လည်း လက်ကိုင်ဖုန်းမှ တစ်ဆင့် အချက်အလက်များ လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ သိရှိနိုင်ရန်အတွက် Mobile Phone Application ဖြင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီးတော့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း များ ယခုထက် ပိုမိုအောင်မြင်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဖြေကြားအပ်ပါတယ် ခင်ဗျား။ အားလုံး ကျေးဇူးတင်ပါတယ်ခင်ဗျား။

ဆက်လက်ပြီး အစီအစဉ်(၅)(ဂ)ဖြစ်တဲ့ ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၇)မှ အမျိုးသား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် နော်ခရစ္စထွန်း(ခ)ဒေါက်တာအားကာမိုး မေးမြန်းတဲ့ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်း အပေါ် ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ကိုယ်စား ကျွန်တော်ကပဲ ဆက်လက်ပြီး ရှင်းလင်းတင်ပြခွင့် ပြုပါရန် လေးစားစွာဖြင့် တင်ပြအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကို Power Point သုံးစွဲခွင့်ပြုပါရန် တင်ပြအပ်ပါတယ်။ လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီး မေးမြန်းတဲ့ မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာအုပ်စု(၁၀)အုပ်စုမှ ကျေးရွာ(၂၁)ရွာအား ကျေးရွာတိုးချဲ့ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအပေါ် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၄-၁၂-၂၀၁၅ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁၈၁၈/၂၀၁၅)အရ သံတောင်ကြီးမြို့နယ် နယ်နိမိတ်အတွင်း ကျရောက်တဲ့ ကျေးရွာ(၁၉)ရွာသာ အတည်ပြု တိုးချဲ့ပြင်ဆင် ဖွဲ့စည်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ်အတွင်း ကျရောက်သော ကပ်ပယ်ကျေးရွာနှင့် ခပေါင်းပင်ကျေးရွာ ဒေသခေါ် ထမုံဥယျာဉ်တို့ ပါဝင်ခဲ့ခြင်းမရှိသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။

အဆိုပါ ကပ်ပယ်ကျေးရွာနှင့် ခပေါင်းပင်ကျေးရွာတို့ဟာ ယခင်က ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံခရိုင်၊ သံတောင်ကြီးမြို့နယ်၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အုပ်ချုပ်မှုအောက်ရှိ ကျေးရွာ မှာ ပါဝင်သော်လည်း သံတောင်ကြီးမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်လယ်ယာမြေ စီမံ ခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနတို့ရဲ့ မြေပုံမှတ်တမ်းများမှာ ပါဝင်မှုမရှိကြောင်း စိစစ်တင်ပြချက် များအရ အဆိုပါကျေးရွာတို့ကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေတာရှည်မြို့နယ်၊ ကွဲရိုင်းပြင်ကျေးရွာအုပ်စု အတွင်းသို့ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၃-၈-၂၀၁၈ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁၀၁၅/၂၀၁၈) ဖြင့် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေတာရှည် မြို့နယ် နယ်နိမိတ်အတွင်းမှာ တည်ရှိနေတဲ့ ကပ်ပယ်ကျေးရွာနဲ့ ခပေါင်းပင်ကျေးရွာတို့ကို အုပ်ချုပ်ရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး လိုအပ်ချက်များအရ ကရင်ပြည်နယ်၊ သံတောင်ကြီး မြို့နယ်အတွင်းသို့ ပြင်ဆင်ထည့်သွင်းဖွဲ့စည်းလိုပါက ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၅၃ အရ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့ရဲ့ နယ်နိမိတ်ပြင်ဆင် သတ်မှတ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါ ကျေးရွာ(၂)ရွာကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေတာရှည်မြို့နယ်မှ ကရင် ပြည်နယ်၊ သံတောင်ကြီးမြို့နယ်အတွင်းသို့ ထည့်သွင်းပြီး နယ်နိမိတ် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ရန် လိုအပ် မည်ဆိုပါက ယင်းနယ်နိမိတ်နှင့် အကျုံးဝင်သော မြို့နယ်အတွင်း နေထိုင်ကြတဲ့ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် ရှိသူများ၏ ဆန္ဒသဘောထားကို ရယူခြင်း၊ ယင်းမြို့နယ်အတွင်း နေထိုင်ကြတဲ့ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဦးရေ စုစုပေါင်း၏ ထက်ဝက်ကျော် ထောက်ခံချက်၊ လွှတ်တော်အဆင့်ဆင့်ရှိ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ၏ လေးပံ့သုံးပံ့နှင့်အထက်၊ ထောက်ခံဆန္ဒမဲ၊ သဘောတူညီချက် စတဲ့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၅၃ ပါပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကရင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ကိုယ်စား ရှင်းလင်း ဖြေကြားအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဆက်စပ်မေးခွန်းလား။

နော်ခရစ္စထွန်း(ခ)ဒေါက်တာအားကာမိုး၊ ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၇)။ ။ ဆက်စပ်မေးခွန်း မေးခွင့်ပြုပါ။ မေးခွန်းလာရောက် ဖြေကြားပေးတဲ့ ဝန်ကြီးကို အထူးပဲ ကျေးဇူး တင်ပါတယ်။ သို့ပေမယ့်လည်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ပြည်ထဲရေးမှတ်တမ်းထဲမှာ ဒီရွာနှစ်ရွာကို ထည့်သွင်း ခဲ့စဉ်က ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနဲ့အညီ လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းမရှိပါဘူး။ ဒေသခံတွေရဲ့ သဘောထားကို ရယူခဲ့ခြင်းလည်း မရှိပါဘူး။ အဲဒီအပြင် အဲဒီဒေသခံတွေက ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲအမီ လူဦးရေ စာရင်းကို သံတောင်ကြီးမြို့နယ်အတွင်း ပြန်လည်ထည့်သွင်းလိုတဲ့အတွက်ကြောင့် အချိန်မီ ပြန်လည် ထည့်သွင်းပေးနိုင်ဖို့ ရှိ/မရှိ ထပ်ဆင့်မေးခွန်း မေးအပ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဖြေနိုင်လား။ ဖြေနိုင်ရင် ဖြေပေးလိုက်ပါ။

ဦးတင်မြင့်(ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန)။ ။ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီးမေးတဲ့ မေးခွန်းနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဌာနကတော့ ၃-၈-၂၀၁၈ ရက်နေ့မှာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနဲ့အညီ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့တယ်ဆိုတာ ပါ ပါတယ်။ သို့သော်လည်း လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီး ခုနက မေးမြန်းသလို လူထုဆန္ဒသဘော ထားရယူခဲ့တာ ရှိ/မရှိ ကိုတော့ ကျွန်တော် ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ကို ပြန်လည်မေးမြန်း ပြီးတော့ အသေးစိတ် ပြန်လည်ဖြေကြားသွားမှာဖြစ်ပါကြောင်း လေးစားစွာဖြင့် တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။

အချိန်၊ ၁၀:၃၄။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ မေးခွန်းလာရောက် ဖြေကြားပေးတဲ့ ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းဝင် များ မိမိအစီအစဉ် ပြီးဆုံးလျှင် ပြန်လည်ထွက်ခွာနိုင်ပါတယ်။

ဆက်လက်ပြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လေးဦး မေးမြန်းတဲ့ မေးခွန်းများဟာ ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးတစ်ဦးတည်းက ဖြေကြားမယ့် မေးခွန်းများဖြစ်ပါတယ်။ လွှတ်တော်

ကိုယ်စားလှယ်များက သက်ဆိုင်ရာ မေးခွန်းတွေကို တစ်ဆက်တည်းမေးမြန်းပြီးမှ ဒုတိယဝန်ကြီးက တစ်ခုချင်း ဖြေကြားပေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ပထမဦးစွာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)မှ ဦးရဲထွဋ် မေးမြန်းတဲ့ လက်ပံတောင်းတောင်နှင့် ပတ်သက်သည့် မေးခွန်း(၂)ခုဟာ တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ဆက်စပ်မှုရှိနေတဲ့ အတွက် မေးခွန်းကို တစ်ဆက်တည်းမေးမြန်းဖို့ ခွင့်ပြုသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အလားတူ မေးခွန်း လာရောက်ဖြေကြားတဲ့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးအနေနဲ့လည်း မေးခွန်းနဲ့ ပတ်သက်တဲ့အဖြေများကို တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း ဆက်စပ်ဖြေကြားသွားရန်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ပြောကြားလိုပါတယ်။

မြန်မာ့စီးပွားရေး ဦးပိုင်လီမိတက်၊ ကြေးနီသတ္တုတွင်း(မုံရွာ)အား လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီ စီမံကိန်း လုပ်ငန်း လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် လယ်မြေနှင့်ယာမြေ မြေငှားရမ်းခနှုန်းထားများအား ပြင်ဆင်တိုးမြှင့် သတ်မှတ်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၀:၃၅။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)မှ ဦးရဲထွဋ် မေးမြန်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၀:၃၅။

ဦးရဲထွဋ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)။ ။ လေးစားအပ်တဲ့ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့်တကွ အားလုံးပဲ မင်္ဂလာအပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံကြပါစေ။ ကျွန်တော် ကတော့ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးရဲထွဋ် ဖြစ်ပါတယ်။ ပထမ ကျွန်တော် မေးလိုတဲ့ မေးခွန်းကတော့ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင် လီမိတက် ကြေးနီသတ္တုတွင်း(မုံရွာ)ကို လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းလုပ်ငန်း လုပ်ဆောင် ဖို့အတွက် ငှားရမ်းထားတဲ့ လယ်မြေနှင့် ယာမြေ မြေငှားရမ်းခနှုန်းတွေကို ပြင်ဆင်တိုးမြှင့် သတ်မှတ် ပေးဖို့ အစီအစဉ် ရှိ/မရှိဆိုတာနဲ့ စပ်လျဉ်းတဲ့မေးခွန်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ မုံရွာခရိုင်၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်၊ တောင်ပလူ၊ မိုးကြိုးပြင် စတဲ့ မောင်းကတာကျေးရွာအုပ်စုမှာရှိတဲ့ ကွင်း(၁၈)ကွင်း၊ နောက် အခြားမြေ(၂၈၁၀)ဧကနဲ့ ကွင်း(၁၉) ကွင်းက လန/၃၉ ကျပြီးတဲ့ လယ်မြေဧရိယာ(၃၉.၉)ဧက၊ နောက်ပြီးတော့ ယာမြေ(၅၀၁၇.၁)ဧက စုစုပေါင်း(၅၀၅၇)ဧကကို အခြားလယ်ယာမြေနဲ့ ပေါင်းလိုက်မယ်ဆိုရင် (၇၈၆၇.၇၈)ဧကကို တစ်နှစ် လျှင် မြေငှားရမ်းခ (၂၈၃၂၁၂၀)ကျပ်နှုန်းနဲ့ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင်လီမိတက် ကြေးနီသတ္တုတွင်း လုပ်ငန်း(မုံရွာ)အမည်နဲ့ အထက်မြန်မာနိုင်ငံ မြေအခွန်နည်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၅၁(ခ-ဂ)အရ နှစ်(၆၀) မြေငှားဂရန်နဲ့ ထုတ်ပေးငှားရမ်းထားပါတယ်။

မြန်မာ့စီးပွားရေးလုပ်ငန်း ဦးပိုင်လီမိတက် ကြေးနီသတ္တုတွင်းလုပ်ငန်း(မုံရွာ)က နိုင်ငံတော်ကို မြေငှားရမ်းခ ပေးသွင်းပြီးဖြစ်တဲ့အတွက် ၇-၉-၂၀၁၂ ရက်နေ့မှ စပြီးတော့ ၆-၉-၂၀၇၂ ရက်နေ့အထိ နှစ်(၆၀) မြေငှားရမ်းခကရန်ကို မုံရွာခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ပေးခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီသတ္တုတွင်းစီမံကိန်းရဲ့ အကျိုးအမြတ်ခွဲဝေမှုဟာ မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရက (၅၁)ရာခိုင်နှုန်း၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင်လီမိတက်က (၁၉)ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ မြန်မာ-ဝမ်ပေါင်ကုမ္ပဏီက(၃၀)ရာခိုင်နှုန်း ရယူကြရပါတယ်။ ဒီနေ့အချိန်မှာ ၂၀၁၇ ခုနှစ် စာရင်းအရ သတ္တုကြေးနီထုတ်လုပ်မှုက မက်ထရစ်တန် (၂၄၅၉၄)တန် ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ကြေးနီမက်ထရစ် တစ်တန်ကို အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၅၉၂၁)ဒေါ်လာပေါက်ဈေးရှိပါတယ်။

အဲဒီတော့ လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီသတ္တုစီမံကိန်းရဲ့ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အတွက် ဝင်ငွေဟာ ဒေါ်လာ(၁၄၆)သန်းခန့် ရှိနိုင်ပါတယ်။ လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းရဲ့ ရည်မှန်းချက်က တစ်နှစ်ကို မက်ထရစ်တန်(၁)သိန်း ထုတ်လုပ်ဖို့ ရည်မှန်းထားတဲ့အတွက် ဝင်ငွေဟာ ထို့ထက်လေးဆခန့်ရှိပါတယ်။ သို့ပေမယ့် ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံတော်က ရထားတဲ့ ဧကပေါင်း (၇၈၆၇.၇၈)ဧကအတွက် တစ်နှစ်ငှားရမ်းခဟာ ကျပ်(၂၈၃၂၁၂၀)သာရှိတဲ့အတွက် ခေတ်ကာလပေါက်ဈေးနဲ့ဆိုရင် အလွန်ကိုနည်းနေပါတယ်။ နိုင်ငံတော်မှာ နစ်နာဆုံးရှုံးမှုတွေ ရှိနေပါတယ်။ ဒါကြောင့်မို့လို့ အဲဒီမြေငှားရမ်းခကို ပြင်ဆင်နိုင်မလား။ ပြင်ဆင်ပေးဖို့ အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ မေးမြန်းလိုပါတယ်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)၏ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်ရှိ လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းအတွက် ယနေ့တိုင် မြေယာ၊ သီးနှံလျော်ကြေး ထုတ်ယူခြင်း မရှိသေးသော တောင်သူများအား ယနေ့ဖြစ်ပေါ်နေသော ကာလပေါက်ဈေးဖြင့် ပေးလျော်ရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၀:၃၇။

ဦးရဲထွဋ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)။ ။ နောက် ဒုတိယမေးခွန်းကို ကျွန်တော် ဆက်လက်ပြီး မေးပါမယ်။ ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ကျွန်တော်မေးမြန်းလိုတဲ့ မေးခွန်းကတော့ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်၊ လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းအတွက် လယ်ယာမြေတွေ သိမ်းဆည်းခဲ့ရာမှာ ဒီနေ့တိုင် မြေယာလျော်ကြေး၊ သီးနှံလျော်ကြေး ထုတ်ယူခြင်း မရှိသေးတဲ့ တောင်သူတွေကို ယနေ့ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ကာလပေါက်ဈေးနဲ့ ပေးလျော်နိုင်ခြင်း ရှိ/မရှိဆိုတဲ့ မေးခွန်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်တဲ့ ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ၂၀၁၂ ခုနှစ်က စတင်ပြီးတော့ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင်လီမိတက် ကြေးနီသတ္တုတွင်းလုပ်ငန်း(မုံရွာ)နဲ့ တရုတ်နိုင်ငံ ဝမ်ပေါင်ကုမ္ပဏီတို့ဟာ လက်ပံတောင်း

တောင် ကြေးနီစီမံကိန်းဆောင်ရွက်ဖို့အတွက် အခြားမြေ(၂၈၁၀)ဧက လန/၃၉ ကျပြီးတဲ့ မြေ(၃၉.၉) ဧကနဲ့ ယာမြေ(၅၀၁၇)ဧက အခြားမြေ၊ လယ်ယာမြေနှင့် ယာမြေ စုစုပေါင်း(၇၈၆၇)ဧကကို သိမ်းဆည်းခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီသိမ်းဆည်းခဲ့တဲ့ မြေကို တစ်ဧကကို (၁၈)သိန်းနှုန်းနဲ့ လျော်ကြေးပေး ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီလျော်ကြေးကိုယူခဲ့တဲ့ သူတွေ မြေယာလျော်ကြေး၊ သီးနှံလျော်ကြေးယူခဲ့ကြတဲ့ တောင်သူတွေရှိသလိုပဲ ယနေ့အချိန်အထိ အဲဒီလျော်ကြေးနှုန်းဟာ ကာလပေါက်ဈေးထက် အလွန် နည်းတယ်။ အလွန်နစ်နာတယ်ဆိုပြီးတော့ လျော်ကြေးမယူသေးတဲ့ တောင်သူတွေလည်း များစွာ ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ လျော်ကြေးမယူသေးတဲ့ မြေဧက(၈၀၀)ခန့်နဲ့ တောင်သူ(၄၀၀)ခန့် ရှိနေ ပါသေးတယ်။ အဲဒီတောင်သူတွေရဲ့ ပြောဆိုမှုကတော့ ကျွန်တော်တို့ လျော်ကြေးဟာ ခေတ်ကာလ ပေါက်ဈေးနဲ့ မကိုက်ညီဘူး။ အလွန်နစ်နာတယ်၊ သူတို့ရဲ့ မြေယာတွေ ဆုံးရှုံးမှုရှိတယ်ဆိုပြီးတော့ မယူတာဘဲဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီတော့ ဒီနေ့အချိန်မှာ တောင်သူတွေဟာ အလွန်ကို ဆင်းရဲဒုက္ခ ရောက်နေပါတယ်။ သူတို့ဟာ သူတို့ရဲ့ လုပ်ကိုင်စားသောက်နိုင်တဲ့ အနေအထားကလည်း ပျက်ယွင်း ပြီးတော့ သီးနှံလျော်ကြေးမရရှိတဲ့အတွက် လုပ်စားစရာ အခြေအနေမရှိဖြစ်နေပါတယ်။ ဒါ ကျွန်တော့် မဲဆန္ဒနယ်ကပါ။

အဲဒီတော့ သူတို့တောင်းဆိုထားတဲ့ အချက်(၉)ချက်ရှိပါတယ်။ (၁)က မြေအတန်းစား မခွဲခြားဘဲ လက်ရှိ လျော်ကြေးငွေထုတ်ယူခြင်းမရှိတဲ့ တောင်သူတွေရဲ့ မြေယာတွေကို မြေယာ ကာလပေါက်ဈေးအတိုင်း ပေးလျော်ဖို့၊ (၂)က ၂၀၁၃ ခုနှစ်ကတည်းက မြေယာလျော်ကြေးကို ထုတ်ယူခြင်းမရှိသေးတဲ့ ငွေတွေကို ဘဏ်တိုးနဲ့တွက်ချက်ပြီး ပြန်လည်ပေးဖို့၊ (၃)က စိုက်ပျိုးခွင့် မရတဲ့ နှစ်လိုက် သီးနှံနစ်နာကြေးပေးဖို့၊ (၄)က (၁)ဧက (၁၈)သိန်းနဲ့ ရောင်းချထားတဲ့ မြေတွေ အပေါ်မှာ ရောင်းပြီးသားမြေတွေကို (၁)ဧက ကျပ်သိန်း(၁၀၀)ပေးပြီးတော့ အပေါ်ယံမြေဆီလွှာ တွေကို ကုမ္ပဏီက ဝယ်နေပါတယ်။ လျော်ကြေးမယူသေးတဲ့ သိမ်းဆည်းခံမြေတွေဟာ ဝမ်ပေါင် ကုမ္ပဏီဝင်းထဲမှာရှိနေပါတယ်။ ဝမ်ပေါင်ကုမ္ပဏီက အဲဒီမြေတွေရဲ့ အပေါ်ယံမြေဆီလွှာတွေကိုလည်း ထုတ်ယူနေပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဝမ်ပေါင်ကုမ္ပဏီက လုံးဝတစ်ပြားမှမပေးပါဘူး။ လျော်ကြေးယူပြီးသား လူတွေရဲ့ မြေဆီလွှာတွေကိုတော့ (၁)ဧက သိန်း(၁၀၀)ပေးပြီးတော့ ဝယ်နေတယ်။

အဲဒါကြောင့် သူတို့ကိုလည်း ဒီနှုန်းအတိုင်းပေးလျော်ဖို့ တောင်းဆိုနေပါတယ်။ (၅) ကတော့ ဘဏ်စာအုပ်ကို ၂၀၁၃ ခုနှစ်ကစပြီးတော့ အတိုးနှုန်းအတိုင်း သူတို့ကို ဘဏ်စာအုပ်ထဲက ငွေတွေပြန်ပေးဖို့ တောင်းဆိုနေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဘဏ်စာအုပ်က (၁၀)ဧကအောက်ကို ဒေါ်လာ (၇၀)ပေးပါတယ်။ (၁၀)ဧကအထက်ကို ဒေါ်လာ (၁၂၀)ပေးပါတယ်။ ဘဏ်စာအုပ်တွေ အလုပ်အကိုင်မရှိကြသေးခင်မှာ တောင်သူတွေကို ထောက်ပံ့တဲ့အနေနဲ့ ပေးပါတယ်။ အဲဒီတော့ တကယ်လို့ ဒီပြဿနာကို ဖြေရှင်းမယ်ဆိုရင် အဲဒီ ဘဏ်စာအုပ်တွေကိုလည်း သူတို့ ၂၀၁၃ ခုနှစ်က ရခဲ့တဲ့ ပေးခဲ့တဲ့နှုန်းအတိုင်း ပေးဖို့တောင်းဆိုထားပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ အစားထိုးမြေဧက

(၁၉၀၀)နဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့လည်း ဖော်ဆောင်ဖို့ တောင်းဆိုပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ လက်ရှိ မြေယာဈေးနှုန်းတွေအတိုင်း မြေယာလျော်ကြေးပေးဖို့နဲ့ လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်း စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင်၏ အစီရင်ခံစာအတိုင်း တိတိကျကျ လိုက်နာဖော်ဆောင်ဖို့ တောင်းဆို နေပါတယ်။ နောက်တစ်ခုကတော့ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းပါ။ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း တွေကိုလည်း သူတို့ကို တခြားလျော်ကြေးယူပြီးသားလူတွေကို ပေးသလိုပဲ ပေးဖို့တောင်းဆိုနေ ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ကျွန်တော် ပြောချင်တာကတော့ ဒီမိုကရေစီအစိုးရလက်ထက်မှာ ဒီပြဿနာဟာ ဖြေရှင်းဖို့အတွက် အလွန်နီးစပ်နေပါပြီ။ လျော်ကြေးမယူသေးတဲ့ လူတွေကလည်း ဒီစီမံကိန်းကို ဆန့်ကျင်နေတာ မဟုတ်ပါဘူး။ သူတို့ရဲ့ တောင်းဆိုမှုတွေဟာ ပေးထားတဲ့ လျော်ကြေး တွေနဲ့ အလွန်ကွာဟနေတဲ့အတွက် တောင်းဆိုခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီတော့ အချုပ်အားဖြင့်ပြောရ မယ်ဆိုလို့ရှိရင် (၁)ဧကကို ကျပ်သိန်း(၁၉၀) သူတို့ တောင်းနေပါတယ်။ ကျပ်သိန်း(၁၉၀) တောင်းပေမယ့် စုစုပေါင်း မြေယာလျော်ကြေး ဥပဒေအရလည်း ကျပ်သိန်း (၁၉၀)မပေးနိုင်ဘူးဆိုပြီး တစ်ဖက်က ကုမ္ပဏီကပြောပါတယ်။ အဲဒီတော့ စုစုပေါင်း သိန်း(၁၉၀)နဲ့ နီးစပ်အောင် ဒီဘဏ်တိုးတို့၊ ဘဏ်စာအုပ်အပ်ငွေတွေနဲ့ ဆက်စပ်ပြီးတော့ ခုနတောင်းတဲ့ (၉)ချက်အပေါ်မှာ ပေးနိုင်သလောက် ပေးလို့ရှိရင် ကျပ်သိန်း (၁၉၀)မဟုတ်တောင်မှ အဲဒီလောက် နီးပါးဖြစ်လို့ရှိရင် ဒီပြဿနာ ပြေလည် သွားမယ်လို့ ထင်ပါတယ်။ အဲဒါကြောင့်မို့လို့ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဒီမေးခွန်းကို မေးရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလျော်ကြေးကို ကာလပေါက်ဈေးနဲ့ ပေးနိုင်ခြင်း ရှိ/မရှိဆိုတာကို ကျွန်တော် မေးရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဘားအံမြို့နယ်၊ လှာကာကျေးရွာအုပ်စုအနီးရှိ ကျေးရွာတချို့တွင် ရေတွင်းရေကန်နှင့် အင်းအိုင်များ၌ သောက်သုံးရေများ အမည်းရောင်ပြောင်းလဲမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည့် မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၀:၄၄။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဆက်လက်ပြီး ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ စောသန်းထွဋ် မေးမြန်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၀:၄၄။

ဦးစောသန်းထွဋ်၊ ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)။ ။ လေးစားအပ်တဲ့ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့် လွှတ်တော်ကြီးတစ်ရပ်လုံး မင်္ဂလာပါ။ ကျွန်တော်ကတော့ ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် စောသန်းထွဋ် ဖြစ်ပါ တယ်။ ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ကျွန်တော့် မေးခွန်းအား ပြီးခဲ့တဲ့ (၄)လကျော်ကတည်းက မေးခဲ့တဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ကြောင်းကိုလည်း သိစေလိုပါတယ်။ Power Point သုံးစွဲခွင့်ပြုဖို့ မေတ္တာရပ်ခံအပ် ပါတယ်။ ဘားအံမြို့နယ်အတွင်းရှိ လှာကာကျေးရွာအုပ်စုအနီး ရေတွင်းကုန်းကျေးရွာ၊ နတ်ကုန်း

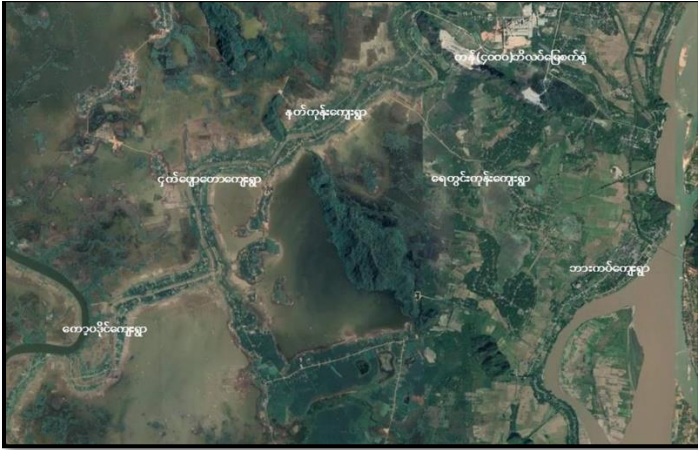
ကျေးရွာ၊ ငှက်ပျောတောကျေးရွာနှင့် ကော့ပတိုင်ကျေးရွာတို့မှာ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ် အောက်တိုဘာလမှစ၍ ရေတွင်း၊ ရေကန်၊ ရေအိုင်များတွင် ရေညစ်ညမ်းပြီး အမည်းရောင် ပြောင်းလဲလာသည့်အတွက် မေးမြန်းရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ဖြစ်ရတဲ့အကြောင်းရင်းကို လေ့လာကြည့်ရာ လှာကာကျေးရွာအတွင်းရှိ MEC ပိုင် တန်(၄၀၀၀)ဘီလပ်မြေစက်ရုံသည် ယခင်က စက်လည်ပတ်ရန် လောင်စာအဖြစ် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (Gas)ကို အသုံးပြုခဲ့ရာမှာ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ် ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ်လတွင် ကျောက်မီးသွေးလောင်စာကို ပြောင်းလဲသုံးစွဲခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါတယ်။ ကျောက်မီးသွေးကို သံလွင်မြစ်ကြောင်းအတိုင်း စက်ရုံနှင့် တစ်မိုင်ခန့်အကွာရှိ (Foreshow)ဆိပ်ကမ်းသို့ သင်္ဘောဖြင့် သယ်ဆောင်လာပါတယ်။ ထိုမှတစ်ဆင့် မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် သယ်ယူကာ စက်ရုံအတွင်းနှင့်အပြင်တွင် စုပုံထားရှိပါတယ်။ တစ်နေ့ကို ကျောက်မီးသွေးပျမ်းမှုတန်ချိန် (၆၀၀)(၇၀၀)ခန့် အသုံးပြုကြောင်း သိရှိရပါတယ်။ ဒီနေ့အချိန်ထိ ဆိုရင် ကျောက်မီးသွေးတန်ချိန် သိန်းနှင့်ချီ လောင်စာသုံးပြီး စွန့်ပစ်ပြာများကိုလည်း ဘယ်လို ထိန်းသိမ်းထားတယ်ဆိုတာ မသိရှိရပါဘူး။ စက်ရုံအနီးမှာရှိတဲ့ ရေသေ့ပြန်ကျေးရွာအင်းအတွင်းရှိ ကလိုရင်းကို ယခုနှစ်တွင် တူးယူခြင်းမရှိကြောင်း ဒေသခံရွာသားများပြောပြချက်အရ သိရှိရပါတယ်။

ပုံတွင်တွေ့ရတဲ့အတိုင်း အမိုး၊ အကာမရှိ ထားသိုလျက်ရှိပါတယ်။ မိုးတွင်းအချိန်အခါတွင် ရေစိမ့်ဝင်ခြင်း၊ ရေစီးပျော့ပါခြင်းများနှင့် ယခုလို ခြောက်သွေ့ရာသီတွင် စက်ရုံဘေးပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများရှိ အင်းအိုင်တို့တွင် ညစ်ညမ်းမဲနက်သော ရေအရောင်များ တွေ့ရှိရတဲ့အတွက် ဒေသခံ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ စိုးရိမ်ပူပန်လျက်ရှိနေပါတယ်။ ပုံတွင် တွေ့မြင်ရသည့်အတိုင်း အချို့ သော အင်းအိုင်တွေမှာ ငါးများသေဆုံးနေသည်ကို တွေ့ရပါတယ်။ ယခုအချိန်တွင် အဲဒီကျေးရွာ အတွင်း၌ အလှူရှင်များ လာရောက်လှူဒါန်းသော သုံးရေများကို ယခုလို ယာယီရေလှောင်ကန်များ ထားရှိပြီး သောက်သုံးရေများအတွက်လည်း အိမ်တိုင်းစေ့ သောက်ရေစည်များသုံးစွဲရန် ဆောင်ရွက် ထားသည်ကို တွေ့ရှိရပါတယ်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ မေးမြန်းလိုသည်မှာ MEC ပိုင် တန်(၄၀၀၀) ဘီလပ်မြေစက်ရုံအနီး ကျေးရွာများတွင် ရေတွင်း၊ ရေကန်၊ ရေအိုင်များ ဘာကြောင့် ရေအရောင်ပြောင်းသွားရတာလဲ။ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသော အမှုန်အမွှားပါဝင်မှု PM ဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုဒ်၊ နိုက်ထရိုဂျင် အောက်ဆိုဒ်ပါဝင်မှု ခွင့်ပြုနှုန်းများအတိုင်း ရှိ/မရှိ၊ အဆိုပါ ရေကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်ပျက်စီးမှုနဲ့ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများအပေါ် အန္တရာယ် ရှိ/မရှိ၊ အရောင်ပြောင်းသွားသော ရေများကို မူလအတိုင်းပြန်ဖြစ်အောင် မည်သို့စီမံဆောင်ရွက်ထားမှုကို သိရှိလို၍ မေးမြန်းရခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ဘိလပ်မြေစက်ရုံတည်နေရာ ပြပုံ (ဖ)



ကျောက်မီးသွေးသင်္ဘောများ ဆိပ်ကမ်းကပ်နေစဉ် မြင်ကွင်းပုံ (ဖ-၁)



ကျောက်မီးသွေးများ စုပုံထားသည့် မြင်ကွင်းပုံ (ဖ-၂)



ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း၊ မိုးမိတ်မြို့နယ်၊ တောင်ကိုင်းကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ လယ်ဧက(၉၀၀) ကျော်အား ရေပေးဝေနေသော ဗမံဆည် မြောင်းမကြီး မြောင်းပေါင်အား ဖောက်ထုတ်ပြီး(အခြေချ) စစ်ဗျူဟာမှ ငါးကန်(၂)ကန်အတွင်းသို့ ရေများသွယ်ယူနေခြင်းအား တားဆီးပိတ်ပင်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၀:၄၇။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဆက်လက်ပြီး ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၄)မှ ဦးစိုင်းအုန်းကျော် မေးမြန်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၀:၄၇။

ဦးစိုင်းအုန်းကျော်၊ ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၄)။ ။ ဥက္ကဋ္ဌကြီးနဲ့တကွ ကြွရောက် လာကြတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်များအားလုံးကို လေးစားပါတယ်ခင်ဗျား။ ကျွန်တော်ကတော့ ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၄)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် စိုင်းအုန်းကျော် ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော် မေးမယ့်မေးခွန်းကတော့ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ မိုးမိတ်မြို့နယ်၊ တောင်ကိုင်းကျေးရွာအုပ်စု အတွင်းရှိ လယ်ဧက(၉၀၀)ကျော်အား ရေပေးဝေနေသော ဗမံဆည်မြောင်းမကြီး မြောင်းပေါင်အား ဖောက်ထုတ်ပြီး (အခြေချ)စစ်ဗျူဟာမှ ငါးကန်(၂)ကန်အတွင်းသို့ ရေများသွယ်ယူနေခြင်းအား တားဆီး ပိတ်ပင်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိနှင့် ပတ်သက်တဲ့မေးခွန်းကို မေးမြန်းမှာဖြစ်ပါတယ်ခင်ဗျား။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်ခရိုင်၊ မိုးမိတ်မြို့နယ် တောင်ကိုင်း ကျေးရွာအုပ်စု၊ တောင်ကိုင်းကျေးရွာ၊ ဒိုးပင်ကျေးရွာ၊ လက်ခုပ်ပင်ကျေးရွာ၊ ညောင်ပင်စောက် ကျေးရွာ၊ အုံဒုံးကျေးရွာ၊ အာသံကျေးရွာနှင့် သဲနီကျေးရွာများမှ တောင်သူလယ်သမား (၇၆)ဦးနှင့် ရေစက်ခံတောင်သူ (၂၅)ဦးတို့၏ လယ်ဧက (၉၀၀)ကျော်အား ရှေးအစဉ်အဆက်ကတည်းက လယ် သောက်ရေအဖြစ် ရေပေးဝေနေသော ဗမံဆည်မြောင်းမကြီး မြောင်းပေါင်အား (၆)လက်မပိုက် (၄)လုံးဖြင့် အင်္ဂတေများဖြင့် မြောင်းပေါင်အိုင်အမာပြုလုပ်ပြီး ရေသွယ်ယူခြင်းပြုနေကြောင်း သိရှိရ ပါတယ်။

အဆိုပါ ဗမံဆည်သည် လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်း (၁၀၀)ကျော်ကတည်းက တောင်သူလယ်သမား များ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အစဉ်အဆက် အသုံးပြုလာခဲ့ပါတယ်။ ယခင်က လက်ရှိကန်သည်အဖြစ်မှ ၁၉၈၂ ခုနှစ်တွင် တောင်သူလယ်သမားများ၏ ကိုယ်ထူကိုယ်ထ စုဆောင်း ငွေဖြင့် ကျောက်ကွန်ကရစ်ဆည်အဖြစ် ပြုလုပ်အသုံးပြုခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် နိုင်ငံတော်မှ အဆိုပါ ကျောက်ကွန်ကရစ်ဆည်ကို ပြန်လည်ပြုပြင် တည်ဆောက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ ပါတယ်။

ယခုလက်ရှိအချိန်တွင် အခြေချစစ်ဗျူဟာအဖွဲ့သည် ဗမုံဆည်မြောင်းမကြီးဘေးတွင် ငါးကန်(၂)ကန် (၇၀x၇၀)ပေနှင့် (၆၀x၆၀)ပေ တူးဖော်ခဲ့ပါတယ်။ ဗမုံဆည်ကော်မတီဝင်များကလည်း အဆိုပါ ငါးကန်တူးဖော်ခြင်းများအား သွားရောက်တားဆီးခဲ့သော်လည်း အဆိုပါ မြောင်းမကြီးမှ ရေကို မယူရကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ သို့ရာတွင် လက်တွေ့အနေအထားများအား ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းရိုက်ယူပြီး ၂၆-၇-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာအဆင့်ဆင့်သို့ ပူးတွဲတင်ပြပါစာအတိုင်း အကူအညီတောင်းခံခဲ့ပါတယ်။ ၁-၈-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် စစ်ဗျူဟာမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ တောင်သူလယ်သမားများနှင့် တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းရာ တောင်သူလယ်သမားများ ရေမလိုသည့်အချိန်မှ ရေယူမည်၊ ရေလိုပါက တောင်သူများနှင့်ညှိနှိုင်းပြီးမှ ရေယူပါမည်ဟု ပြောခဲ့ကြောင်း သိရပါတယ်။

သို့ရာတွင် တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းပြီးနောက်ပိုင်း ၁၇-၉-၂၀၁၉ မှ ၂၁-၉-၂၀၁၉ အထိ တောင်သူလယ်သမားများ မသိအောင် အဆိုပါဖောက်ထားသော ရေပြန်ပေါက်များမှ ရေများကို ငါးကန်အတွင်းသို့ ရေသွယ်ယူကြောင်း သိရပါတယ်။ ထို့ကြောင့် လက်ရှိတွင် လယ်သမားများ ရေအလွန်လိုအပ်နေသောအချိန်တွင် ငါးကန်တွင်းသို့ ရေများသွင်းယူနေသဖြင့် လယ်ဧက(၉၀၀)ကျော် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအတွက် ရေဝလင်အောင် သောက်သုံးနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း သိရပါတယ်။ ထို့အပြင် ဗမုံဆည်ကော်မတီမှ ခန့်ထားသော ဆည်သူကြီးမှလည်း အဆိုပါ မြောင်းမကြီးတစ်လျှောက် ရေစောင့်ရှောက်မှုများကို တားဆီးပိတ်ပင်မှုများလည်းရှိနေကြောင်း သိရပါတယ်။ ဆည်ကော်မတီမှ သက်ဆိုင်ရာသို့ တင်ပြစာ၊ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများနှင့် တောင်သူလယ်သမားများမှ လက်မှတ်ရေးထိုးတင်ပြသည့်စာ မိတ္တူမှန်များကို ပူးတွဲတင်ပြအပ်ပါတယ်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်ခရိုင်၊ မိုးမိတ်မြို့နယ် တောင်ကိုင်းကျေးရွာ အုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာ(၇)ရွာမှ လယ်ဧက(၉၀၀)ကျော်အား ရေပေးဝေနေသော ဗမုံဆည်မြောင်းမကြီး မြောင်းပေါင်အား ဖောက်ထုတ်ပြီး စစ်ဗျူဟာ(အခြေချ)ပိုင် ငါးကန်(၂)ကန်အတွင်းသို့ ရေများသွင်းယူခြင်း ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် တောင်သူလယ်သမားများ ရှေးအစဉ်အဆက်ကတည်းက လုပ်ဆောင်လာခဲ့သည့် လယ်ယာမြေဧက (၉၀၀)ကျော်အတွက် ရေမလုံလောက်တော့ပါသဖြင့် ရေသွယ်ယူနေခြင်းအား သက်ဆိုင်ရာမှ တားဆီးပိတ်ပင်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးမှတစ်ဆင့် ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်း တင်ပြမေးမြန်းအပ်ပါသည်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

နယ်မြေခံခြေမြန်တပ်ရင်းမှ သိမ်းဆည်းထားသော မြေတချို့ကို ပြန်လည်စွန့်လွှတ်ပေးရေးကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည့် မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၀:၅၂။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဆက်လက်ပြီး ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၆)မှ ဒေါက်တာ စိုင်းဆိုင်ကျောက်ဆမ် မေးမြန်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၀:၅၂။

ဒေါက်တာစိုင်းဆိုင်ကျောက်ဆမ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၆)။ ။ လေးစားအပ် ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့်တကွ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များအားလုံး မင်္ဂလာပါလို့ ဦးစွာနှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၆)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါက်တာစိုင်းဆိုင်ကျောက်ဆမ် ဖြစ်ပါတယ်။ ဥက္ကဋ္ဌကြီးရဲ့ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကျိုင်းတုံမြို့နယ် နယ်မြေခံတပ်ရင်းမှ သိမ်းဆည်းထားတဲ့ ဓာတ်စွမ်သီရိ ဘုရားကုန်းမြေတချို့တစ်ဝက်ကို ပြန်လည်စွန့်လွှတ်ပေးပါရန် ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး မေးမြန်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်ခင်ဗျား။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ကျွန်တော်တို့ ရှမ်းအခေါ်အဝေါ် ဓာတ်စွမ်သီရိဟာ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ ယန်းလောကျေးရွာအုပ်စု၊ ဝေါ်ခတ်ရွာ၏အထက် တောင်ကုန်းပေါ်မှာ တည်ရှိပါတယ်။ ရှေးဟောင်း သမိုင်းဝင်ဘုရားဖြစ်ပါတယ်။ မြို့နယ်တစ်ခုလုံးရဲ့ အထွဋ်အမြတ်ထားတဲ့ ရှေးဟောင်းဘုရားလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ရှေးအခါကတည်းက တည်ဆောက်ကိုးကွယ်လာတဲ့ ဘုရားဖြစ်ပြီး တပေါင်းလတိုင်း နှစ်စဉ် ဘုရားပွဲကျင်းပပြုလုပ်ပါတယ်။ ယခင်က ဘုရားပွဲကို (၁၀)ရက်၊ (၁၅)ရက်ခန့် ကျင်းပပြုလုပ် ပါတယ်။ ဘုရားကြီးနှင့်တကွ သာသနိကအဆောက်အအုံများ၊ သစ်ပင်သစ်တောများကိုလည်း အစဉ်အဆက် ထိန်းသိမ်းလာခဲ့သဖြင့် တောင်ကုန်းတစ်ခုလုံး စိမ်းစိုလှပခဲ့ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ Power Point ဖြင့် တင်ပြခွင့်ပြုပါရန် တောင်းခံအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ ၁၉၉၃ ခုနှစ်တွင် ဘုရားရဲ့မြောက်ဘက်အရပ် တောင်ကုန်းတစ်ခုမှာ နယ်မြေခံတပ်ရင်းမှ တပ်ရင်း အသစ် တည်ဆောက်ခဲ့ပါတယ်။ တောင်ကြောတစ်လျှောက်ကို တပ်မြေအဖြစ်သိမ်းဆည်း၍ ဘုရား ကုန်းမြေကိုပါ တပ်ပိုင်မြေအဖြစ် သိမ်းခဲ့ပါတယ်။ ဘုရားနှင့် သာသနိကအဆောက်အအုံ နေရာ တစ်ဝိုက်ကိုသာ ချန်လှပ်ပေးပါတယ်။ ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ယခုအခါမှာ ယခင်လိုပဲ တပေါင်းလ ရောက်တိုင်း ဓာတ်စွမ်သီရိ ဘုရားကုန်းမြေမှာ ဘုရားပွဲတော်ကျင်းပပါတယ်။ တပေါင်းလပြည့်နေ့မှာ နေပြည်တော် ဥပုတသန္တိမှာ ကျင်းပပြုလုပ်တဲ့ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲလိုပဲ ကျိုင်းတုံမှာလည်း ဓာတ်စွမ်သီရိ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲ ပြုလုပ်ပါတယ်။ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ရဟန်းသံဃာအပါး

(၁၀၀၀)ကျော်ကို ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲ ပြုလုပ်ပါတယ်။ ရဟန်းရှင်လူများအတွက် မော်တော်ယာဉ် ရပ်နားရာနေရာ၊ ပွဲတော်ကျင်းပရန် နေရာများအခက်အခဲရှိပါတယ်။

၎င်းအပြင် ဝါတွင်းကာလမှာလည်း ဥပုသ်သည်များအတွက် ညအိပ်တည်းခိုရန် အဆောက်အဦများ ဘာသာရေးဆိုင်ရာပွဲနဲ့ အခမ်းအနားများကျင်းပရန်အတွက် အဆောက်အဦများ လည်း လိုအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ တောင်ကုန်းမှာလည်း သစ်တောများပြုန်းတီးလာသဖြင့် ရေရှားပါး လာပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဓာတ်စွမ်သီရိ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်မှ တောင်ကုန်းနဲ့သစ်ပင်များကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းလိုပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဆရာတော်နဲ့ ဂေါပကအဖွဲ့က ၄-၁၀-၂၀၁၉ ရက်နေ့မှာ ဗဟို လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးကော်မတီထံ ဘုရား ကုန်းမြေတချို့တစ်ဝက် ပြန်လည်စွန့်လွှတ်ပေးရန်ကိစ္စနှင့် ပတ်သက်ပြီးတော့ တင်ပြထားပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ တပ်ရင်းအနေနဲ့ ဘုရားတောင်ကုန်းသို့ အတက်လမ်း မြေပုံရဲ့ အနောက်ဘက်အခြမ်းကို အသုံးပြုခြင်းမရှိပါ။ တပ်နဲ့လည်း ဆက်စပ်မှုမရှိဘဲ ဝေးကွာပါတယ်။ ဘုရားကုန်းမြေနဲ့ တပ်နဲ့တော်တော်ကွာဝေးပါတယ်။ ဘုရားကုန်းပေါ် အတက်လမ်းကိုလည်း တပ်မှ အသုံးပြုရန်မလိုပါ။ အရှေ့ဘက်မှာ သီးခြားလမ်းတစ်ခု ရှိပါတယ်ခင်ဗျား။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တပ်ရင်းမှ အသုံးပြုရန်မလိုအပ်တဲ့ ဘုရားသို့အတက်လမ်း ညာဖက်ခြမ်းမြေပုံရဲ့ အနောက်ဘက်ခြမ်း မြေဧက (၅၀)ကို သာသနာ့မြေအဖြစ် ပြန်လည်စွန့်လွှတ်ပေးရန် အစီအစဉ်ကို ကျေးရွာလူထု၏ကိုယ်စား သက်ဆိုင်ရာသို့ ဥက္ကဋ္ဌကြီးမှတစ်ဆင့် လေးစားစွာ တင်ပြအပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ အားလုံးကို ကျေးဇူး တင်ပါတယ်။

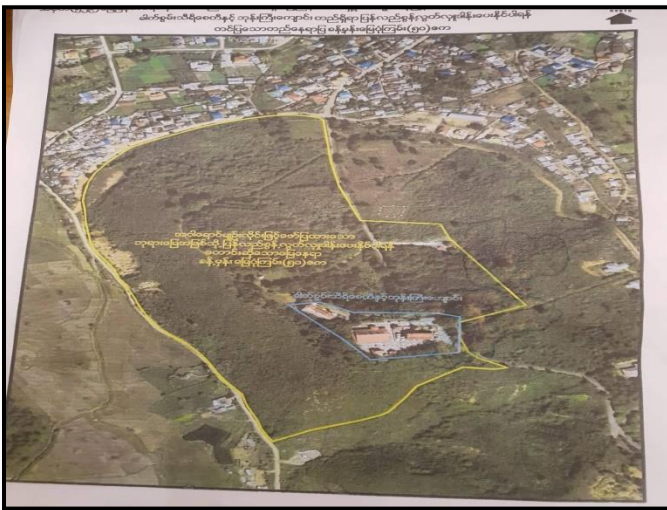
ဓမ္မာရုံ ပြပုံ (ဗ)



ဓာတ်စွမ်သီရိဘုရားနှင့် သာသနိက အဆောက်အအုံ မြင်ကွင်းပုံ (ဗ-၁)



ပြန်လည်စွန့်လွှတ်ရမည့် ခန့်မှန်းဧက(၅၀) တည်နေရာ ပြပုံ (ဗ-၂)



အချိန်၊ ၁၀:၅၆။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ မေးခွန်းများနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးက တစ်ခုချင်း ဖြေကြားပေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ဖြေကြားချက်

အချိန်၊ ၁၀:၅၆။

ဗိုလ်ချုပ်မြင့်နွယ်(ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန)။ ။ လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီးများခင်ဗျား။ မင်္ဂလာ အပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံပါစေကြောင်း ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သ နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်က တော့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မြင့်နွယ် ဖြစ်ပါတယ်။ စစ်ကိုင်းတိုင်း

ဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးရဲထွဋ် ၏ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်ရှိ လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းအတွက် ယနေ့တိုင် မြေယာ၊ သီးနှံလျော်ကြေး ထုတ်ယူခြင်းမရှိသေးသော တောင်သူများအား ယနေ့ဖြစ်ပေါ်နေသော ကာလပေါက်ဈေးဖြင့် ပေးလျော်ရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိနှင့် မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင်လီမိတက် ကြေးနီ သတ္တုတွင်း၊ မုံရွာအား လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းလုပ်ငန်း လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် လယ်မြေနှင့်ယာမြေ ငှားရမ်းခနှုန်းများအား ပြင်ဆင်တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းနှစ်ခုနှင့် ပတ်သက်ပြီးတော့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ တပေါင်းတည်းထဲ ရှင်းလင်းဖြေကြားသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင်၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်ရှိ လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းတွင် မြေဧရိယာ (၇၈၆၇.၇၈)ဧကဟာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အေးချမ်းသာယာရေး နှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ၆-၇-၂၀၀၀ ရက်စွဲပါစာအမှတ် ၅/၄၅/ဦး ၆ ဖြင့် အသုံးပြုခွင့်ရရှိခဲ့သော်လည်း လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေး အစီရင်ခံစာအပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ချက် အပြီးသတ်အစီရင်ခံစာအရ စီမံကိန်းမြေဧရိယာ (၇၈၆၇.၇၈)ဧကအနက်မှ စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင်၏ အကြံပြုချက်အရ စီမံကိန်းအတွင်း သိမ်းဆည်းခဲ့သည့်အရာများကို အနည်းဆုံးသိမ်းဆည်းရန် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် မြေသိမ်းဥပဒေနဲ့အညီ ပြန်လည်တိုင်းတာစိစစ်ပြီး အမှန်တကယ်လိုအပ်သည့် မြေ(၆၉၆၃.၂၆)ဧက အား ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၉-၈-၂၀၁၃ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၈၄/၂၀၁၃)ဖြင့် ထုတ်ပြန်ထားရှိခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

အဆိုပါမြေဧရိယာ (၆၉၆၃.၂၆)ဧကအနက်မှ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၁၃-၁-၂၀၁၄ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၆/၂၀၁၄)အရ ကွင်းအမှတ်၊ ၇၇၄-က/ လက်ပံတောင်းတောင်ကြီး ဦးပိုင်အမှတ်၊ ၃၆/၃၇/၃၈/၃၉ တို့မှ မြေဧရိယာ (၁.၈၄)ဧကဟာ သာသနိကအဆောက်အဦများ ပြောင်းရွှေ့ တည်ထားကိုးကွယ်နိုင်ရန်အတွက် မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင် အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက် ကြေးနီသတ္တုတွင်းလုပ်ငန်း(မုံရွာ) အမည်ပေါက်မြေမှ ပယ်ဖျက်လိုက်သဖြင့် စီမံကိန်းမြေဧရိယာ (၆၉၆၁.၄၂)ဧကသာ ကျန်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ လယ်ယာမြေ၊ စိုက်ပျိုးမြေများအတွက် မြေယာ၊ သီးနှံလျော်ကြေးများကို မြို့နယ်လျော်ကြေးပေးလျော်ရေးအဖွဲ့မှ တွက်ချက်တင်ပြစေပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် မြေခွန်တော် (၁၂)ဆမှ (၂၀)ဆ သီးနှံထွက်ရှိမှု၏ (၃)ဆဖြင့် မြေနှင့်သီးနှံလျော်ကြေးငွေ စုစုပေါင်းကျပ်သန်း (၄၁၈၄)ကျော်ဟာ ၅-၄-၂၀၁၄ ရက်နေ့မှ ၁၉-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ ထုတ်ပေးခဲ့ရာ ဒေသခံ တောင်သူများမှ (၁၀၀)ရာခိုင်နှုန်း ထုတ်ယူပြီးခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

၁၁-၅-၂၀၁၃ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော ပထမအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်း စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင်၏ အပြီးသတ်အစီရင်ခံစာအရ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် မြေယာနစ်နာကြေး ကျပ် (၅၁၈၈)သန်းကျော်အား ဒေသခံတောင်သူများသို့ ၁၆-၃-၂၀၁၃ ရက်နေ့မှ ၁၈-၁၁-၂၀၁၉ ရက်နေ့အထိ ထပ်မံထုတ်ပေးခဲ့ရာ (၇၆.၇၉)ရာခိုင်နှုန်း ထုတ်ပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ ပထမအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၏ အစီရင်ခံစာအား အကောင်အထည်ဖော်ရန် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှထွန်း ခေါင်းဆောင်သည့် လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းနှင့် ပတ်သက်ပြီး စုံစမ်းစစ်ဆေးရေး အစီရင်ခံစာအပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့်ကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ တတိယအကြိမ်အဖြစ် ထောက်ပံ့ကြေးငွေကျပ် (၃၄၀၃)သန်းကျော်အား ဒေသခံတောင်သူများသို့ ၃-၂-၂၀၁၄ ရက်နေ့မှ ၁၈-၁၀-၂၀၁၉ ရက်နေ့အထိ ထပ်မံထုတ်ပေးခဲ့ရာ (၇၆.၀၈)ရာခိုင်နှုန်း ထုတ်ပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

လက်ပံတောင်းတောင်ကြေးနီစီမံကိန်းတွင် မြန်မာလုပ်သားပေါင်း (၃၅၄၅)ဦးခန့်ထားပြီး မြေယာ ဆုံးရှုံးခဲ့၍ အလုပ်ခန့်ထားခြင်း မပြုနိုင်သူများအား မြေယာဆုံးရှုံးမှုအလိုက် မြေ(၁)ဧကမှ (၁၀)ဧကအထိ လစဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ(၇၀)ဖြင့် တစ်နှစ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၈၄၀)အား လည်းကောင်း၊ မြေ(၁၀)ဧကမှ (၂၀)ဧကအထိ လစဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁၂၀)ဖြင့် တစ်နှစ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁၄၄၀)အားလည်းကောင်း၊ မြေ(၂၀)ဧကအထက် လစဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁၆၀)ဖြင့် တစ်နှစ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁၉၂၀)အားလည်းကောင်း ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

၂၀၁၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် စီမံကိန်းဧရိယာ တချို့တစ်ဝက်အား ခြံစည်းရိုးခတ်ရာတွင် ပါဝင်သွားသည့် စိုက်ပျိုးသီးနှံများအား လျော်ကြေးပေးခဲ့ပြီး တောင်သူတစ်ဦးချင်းအား ခေါ်ယူကာ စိုက်ပျိုးသီးနှံ ဒေသပေါက်ဈေးအား တွက်ချက်၍ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ အစီအစဉ်ဖြင့် လျော်ကြေးပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးသီးနှံများအားလည်း ကုမ္ပဏီမှ ကုန်ကျစရိတ်ကျခံ၍ ရိတ်သိမ်းပြီး အိမ်တိုင်ယာရောက် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ၁၂-၁-၂၀၁၅ ရက်နေ့မှ ၆-၇-၂၀၁၅ ရက်နေ့အထိ သီးနှံလျော်ကြေး ငွေပေါင်းကျပ် (၂၉၃)သန်းကျော် ပေးလျော် ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းသည် ထုတ်လုပ်မှု အပေါ် အကျိုးအမြတ် ခွဲဝေခံစားသည့်စနစ် (Production Sharing Contract -PST)စနစ်ဖြင့် စာချုပ် ချုပ်ဆိုသည့် လုပ်ငန်းဖြစ်ပြီး အကျိုးအမြတ်အား နိုင်ငံတော်မှ (၅၁)ရာခိုင်နှုန်း၊ မြန်မာ ဝမ်ပေါင်မှ (၃၀)ရာခိုင်နှုန်း၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင် အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ

(၁၉)ရာခိုင်နှုန်း ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အကျိုးအမြတ်ရရှိပြီး နောက်ပိုင်းတွင် ဒေသခံများအတွက် CRS တွင် အကျိုးအမြတ် (၂)ရာခိုင်နှုန်း အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် မြေယာ လျော်ကြေး (၃)ကြိမ်၊ နှစ်ရှည်နှင့် ရေတွင်းရေကန်များ လျော်ကြေး၊ ကျေးရွာသစ် မြေနေရာများ အတွက် မြေယာလျော်ကြေး၊ ခြံစည်းရိုးခတ်စဉ် သီးနှံလျော်ကြေး စသည့် စုစုပေါင်း ပေးလျော်ထား သည့် ငွေပေါင်းမှာ ကျပ်(၁၃၀၆၈)သန်းကျော် ပေးလျော်ပြီးဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းဟာ နိုင်ငံတော်အဆင့်မီ စီမံကိန်းကြီးတစ်ခုဖြစ်ပြီး တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ အခြားသောစီမံကိန်းများမှ စောင့်ကြည့်လေ့လာနေသော စီမံကိန်းကြီးတစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း လက်ပံတောင်းတောင် ကြေးနီစီမံကိန်းသည် ပထမအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင်၏ အပြီးသတ် အစီရင်ခံစာပါ အကြံပြုချက်များအတိုင်း မြေယာနစ်နာကြေး၊ မြေယာထောက်ပံ့ကြေး များကို ထပ်မံပေးလျော်လျက်ရှိကြောင်း၊ လျော်ကြေးငွေထုတ်ရန် ကျန်ရှိနေသေးသော တောင်သူ များ လျော်ကြေးထုတ်ယူနိုင်ရေးအတွက် စီမံကိန်းအနေဖြင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီး၏ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းပါအတိုင်း (၁)ဧကလျှင် ကျပ်သိန်း(၁၉၀)နှုန်း ဖြင့် ပေးလျော်မည်ဆိုပါက ယခင် လျော်ကြေးထုတ်ယူထားသည့် တောင်သူများအနေဖြင့် ထပ်မံ တောင်းဆိုမှုများ ရှိလာနိုင်သည့်အပြင် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးရှိ အခြားစီမံကိန်းများအနေဖြင့်လည်း မြေသိမ်းဆည်း လျော်ကြေးပေးချေရာတွင် မြေလျော်ကြေးနှုန်းထားများအပေါ် ရိုက်ခတ်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီး၏ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သီးနှံလျော်ကြေး ထုတ်ယူခြင်းမရှိသေးသော တောင်သူများအား လက်ရှိအချိန်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော ဈေးနှုန်း(၁)ဧကလျှင် ကျပ်သိန်း(၁၉၀)နှုန်းဖြင့် ပေးလျော်နိုင်ခြင်းမရှိပါကြောင်းနှင့် စီမံကိန်းအတွက် မြေငှားရမ်းခများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် သတ်မှတ်ထားသော နှုန်းထားများအတိုင်း နှစ်စဉ် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာနသို့ အတိအကျ ပေးသွင်းလျက်ရှိပါကြောင်း ရှင်းလင်းဖြေကြားအပ်ပါတယ်။

ဆက်လက်ပြီးတော့ ဒုတိယမေးခွန်းကို ဆက်လက်ဖြေကြားသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယ မေးခွန်းကတော့ ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် စောသန်းထွဋ် ရဲ့ ဘားအံမြို့နယ်၊ လှာကာကျေးရွာအုပ်စုအနီးရှိ ကျေးရွာတချို့တွင် ရေတွင်းရေကန် နှင့် အင်းအိုင်များ၌ သောက်သုံးရေများ အမည်းရောင်ပြောင်းလဲမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည့် ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမေးခွန်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီးကလည်း မေးခွန်းမေးတာ (၄)လရှိပြီလို့သိရပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့လည်း ဒီမေးခွန်းကို ကာကွယ်ရေး

ဝန်ကြီးဌာနတစ်ခုတည်းမဟုတ်ဘဲ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ အထူးသဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဆီမှ အစီရင်ခံစာများ၊ နောက်တစ်ခါ NGO အဖွဲ့အစည်း၏ အစီရင်ခံစာများ၊ ၃-၃-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနနဲ့ ပြုလုပ်သော 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV)ကြောင့် ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဗဟိုကော်မတီ၏ ဒုတိယအကြိမ် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်စဉ် ကရင်ပြည်နယ် လူမှုရေးဝန်ကြီး ဦးစောဘိုဘို နှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးချက်များမှတစ်ဆင့် ပြည့်စုံစွာ ဖြေကြားသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

Power Point သုံးစွဲခွင့်ပြုနိုင်ပါရန်နှင့် အချိန်အနည်းငယ် ပိုမိုသုံးစွဲခွင့်ပြုနိုင်ပါရန် တင်ပြ အပ်ပါတယ်။ ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံမြို့နယ် မြိုင်ကလေးအနီးမှာရှိတဲ့ တန်(၄၀၀၀) ဘိလပ်မြေ စက်ရုံအနီးပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများဖြစ်သည့် ရေတွင်းကုန်း၊ နတ်ကုန်းနှင့် ငှက်ပျောတောကျေးရွာ များရှိ ရေတွင်းများတွင် ရေအရောင်ပြောင်းလဲမှု ရေတွင်းကုန်းကျေးရွာအနီးရှိ ရင်းတားဆည်တွင် ငါးတချို့ သေဆုံးခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ အစီအစဉ်ဖြင့် Third Party သုံးပြီး ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ် စစ်ဆေးမှုနှင့် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန စစ်ဆေးမှုတို့အပြင် ALARM-Myanmar အဖွဲ့တို့ကဲ့သို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး NGO အဖွဲ့အစည်းများကလည်း ရေနမူနာရယူခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုများ အသီးသီးပြုလုပ်ခဲ့ ကြရာ မတူညီသော အရင်းအမြစ်အသီးသီး စမ်းသပ်စစ်ဆေးတွေ့ရှိမှု ရလဒ်များအရ ဒေသခံလူထု အတွက် အန္တရာယ်မရှိကြောင်းနှင့် တန်(၄၀၀၀) ဘိလပ်မြေစက်ရုံ၏ ဘေးထွက်ပစ္စည်းများမှ မဟုတ် ကြောင်းကို အကြမ်းဖျင်းတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ပဏာမ စိစစ်တင်ပြအပ်ပါတယ်။ အမှတ်(၂) ဘိလပ်မြေ စက်ရုံတန်(၄၀၀၀)အား ၂၈-၅-၁၉၉၉ တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ Kawasaki Heavy Industry (KHI)ကုမ္ပဏီ Sojitz ကုမ္ပဏီတို့၏ စက်ပစ္စည်းနည်းပညာ အသုံးပြုကာ သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် ကျောက်မီးသွေး အသုံးပြုနိုင်သော Dual Burner System ဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့ပြီးတော့ ၁-၁-၂၀၁၁ ရက်နေ့တွင် စတင်လည်ပတ်ခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံတကာ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များဖြစ်သော ISO 14001-2015 လက်မှတ် ISO 9001 -2015 လက်မှတ်နှင့် BS OHSAS 18001:2007 လက်မှတ်များအား ၂၄-၇-၂၀၁၇ ရက်နေ့တွင် အသီးသီးရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

ယခင်ကာလများတွင် ပုဂ္ဂလိကဘိလပ်မြေစက်ရုံများ တည်ဆောက်လည်ပတ်နိုင်ခြင်း မရှိဘဲ နိုင်ငံပိုင် သရက်၊ ကြံခင်းနဲ့ မြိုင်ကလေး ဘိလပ်မြေ စက်ရုံများသာရှိကြောင်း အဆိုပါ နိုင်ငံပိုင်စက်ရုံများသည် လည်ပတ်နိုင်ခြင်းမရှိတော့ဘဲ ပုဂ္ဂလိကပိုင် ဘိလပ်မြေ စက်ရုံ(၂၈)ရုံ ရှိပြီး ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအား တစ်နှစ်လျှင် တန်(၁၀၀၀၀)အထိ လည်ပတ်နိုင်သည့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်စက်ရုံများ ရှိပါကြောင်း၊ အဆိုပါပုဂ္ဂလိကပိုင် ဘိလပ်မြေစက်ရုံကြီးများ အားလုံးနီးပါးသည် ကျောက်မီးသွေး စွမ်းအင်လောင်စာ တစ်မျိုးသုံးစက်ရုံများသာဖြစ်ပါကြောင်း ၎င်းစက်ရုံများနှင့် အမှတ်(၂) ဘိလပ်မြေ

စက်ရုံတန်(၄၀၀၀)သည် သဘာဝဓာတ်ငွေ့နဲ့ ကျောက်မီးသွေး လောင်စာ(၂)မျိုးသုံး Dual Burner စက်ရုံဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

အမှတ်(၂) ဘိလပ်မြေစက်ရုံတန်(၄၀၀၀) ပတ်ဝန်းကျင်တွင် လှာကာကျေးရွာအုပ်စု၊ ရသေ့ပြန်ကျေးရွာအုပ်စု၊ မြိုင်ကလေးကျေးရွာအုပ်စု စသည့်ကျေးရွာအုပ်စု(၃)စုတွင် ကျေးရွာပေါင်း (၁၀)ရွာ ခန့်မှန်းလူဦးရေ (၈၀၀၀)ကျော် နေထိုင်လျက်ရှိပါတယ်။ စက်ရုံ စတင်တည်ထောင်စဉ်မှာ စက်ရုံပတ်ဝန်းကျင်၌ လူနေထိုင်မှု ကျပ်သော်လည်း နှစ်ကာလကြာမြင့်လာချိန်တွင် စက်ရုံအား မှီတည်၍ စီးပွားရေးအခြေခံကောင်းများ ဖြစ်ထွန်းလာခဲ့ပြီး လူနေအိမ်ခြေ များပြားလာခဲ့ပါတယ်။ စက်ရုံအနီးမှာရှိတဲ့ ရေအရောင်ပြောင်းလဲမှုမရှိသော ကျေးရွာများမှာ ပဲကုန်းကျေးရွာ၊ ရေကျော် ကျေးရွာ၊ ကျွန်းတောကုန်းကျေးရွာ၊ ရွာလေးကျေးရွာနှင့် ရွာကြီးကျေးရွာတို့ဖြစ်ပြီး စက်ရုံနှင့် ကွာဝေး သော်လည်း ရေအရောင်ပြောင်းလဲမှုရှိသော ကျေးရွာများမှာ ရေတွင်းကုန်းကျေးရွာ၊ အင်းနေရာ ကျေးရွာ၊ နတ်ကုန်းကျေးရွာ၊ ငှက်ပျောတောကျေးရွာ၊ ကော့ပတိုင်ကျေးရွာများဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရ ပါတယ်။

ဖော်ပြပါ ကျေးရွာများနဲ့ စက်ရုံအကြားမှာဆိုရင် သံတိုင်တောင် ခြားလျက်တည်ရှိ ပါတယ်။ အလားတူ စက်ရုံပတ်ဝန်းကျင် အနီးအနားရှိ လူနေထူထပ်သည့် မြိုင်ကလေးကျေးရွာ အုပ်စုတွင် ရေအရောင်ပြောင်းလဲမှု အပါအဝင် အခြားဝိဝါဒ ကွဲပြားမှုနဲ့ ထူးခြားမှုများဖြစ်ပေါ်ခြင်း မရှိဘဲ စက်ရုံနဲ့ အလှမ်းကွာဝေးသည့် နေရာအချို့တွင် ရေအရောင်ပြောင်းလဲပြီး ကလိုရင်းဓာတ် ပါဝင်မှုရှိနေသည်ကို တွေ့ရှိရခြင်းမှာ သဘာဝအလျောက် ပြောင်းလဲမှုများသာဖြစ်နိုင်ကြောင်း ရေဆိုး အား ရေသန့်စနစ်ဖြစ်စေရန် ရေသန့်စင်ရာတွင် ကျောက်မီးသွေး၊ ကျောက်စရစ်ခဲ၊ သဲတို့ကို အသုံးပြု လျက်ရှိပြီး ကျောက်မီးသွေးသည် ရေတွင်ပျော်ဝင်ခြင်း၊ ဓာတ်ပြုခြင်းမရှိသဖြင့် ကျောက်မီးသွေးဖြင့် သန့်စင်ထားသည့်ရေအား အသုံးပြုသည့်တိုင် အန္တရာယ်မရှိနိုင်ကြောင်း ပညာရှင်များက ပြောကြား ထားပါတယ်။ စက်ရုံအတွင်းရှိ ရေတွင်းများမှာ ရေအရောင်ပြောင်းလဲမှု မရှိဘဲ စက်ရုံဝန်ထမ်းများ ယခုလက်ရှိတိုင် အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

စက်ရုံပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများတွင် ရေအရောင်ပြောင်းလဲနေမှုအား ၁၈-၁၀-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် NGO အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် စိမ်းလန်းအိမ်ခြေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်းမှ နေရာ(၁၀) နေရာအား ကွင်းဆင်း၍ ရေနမူနာများအား တိုင်းတာစစ်ဆေးခဲ့ပါတယ်။ အဓိကလိုအပ်သော အရည်အသွေးပြ Parameter (၁၄)မျိုးအား တိုင်းတာစစ်ဆေးခဲ့ရာ ရေတွင်းကုန်းကျေးရွာတွင် Chlorine ပါဝင်မှု (၀.၆၄)ရာခိုင်နှုန်း ppm၊ ဇီးတောအင်းရေတွင် Chlorine (၀.၃၇) ppm နှင့် မရမ်းကုန်းရွာ ချောင်းရေများတွင် Chlorine (၀.၂၁) ppm ပါဝင်ကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိရပါတယ်။ WHO ရဲ့ Guidelines for Drinking-Water quality 2018 အရ Chlorine ပါဝင်မှုရာခိုင်နှုန်းမှာ WHO သတ်မှတ်စံနှုန်းအတွင်းရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့် အန္တရာယ်မရှိကြောင်း သောက်ရေ သုံးရေများအား

ပိုးမွှားသန့်စင်ရန်နှင့် ဝမ်းလျှောဝမ်းပျက်ခြင်းမှ ကာကွယ်ရာတွင်လည်း Chlorine ဆေးရည်အား ထည့်သွင်း အသုံးပြုကြသည်လည်းရှိသဖြင့် လူအများအသုံးပြုရာတွင် အန္တရာယ်မရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တိုင်းတာစစ်ဆေး တွေ့ရှိချက်အရ စက်ရုံအနီးအနား ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများတွင် Sampling Point (၁၁)နေရာတို့၌ မြေပြင်ကွင်းဆင်းတိုင်းတာခြင်းများ ပြုလုပ်ကာ ရေနမူနာကောက်ယူပြီး ၁၆-၁၀-၂၀၁၉ ရက်တွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမျိုးသားကျန်းမာရေး ဓာတ်ခွဲခန်း National Health Laboratory-NHL နှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ AMTT Co.,Ltd ဓာတ်ခွဲခန်းများသို့ ပေးပို့တိုင်းတာ စစ်ဆေးခဲ့၍ စိစစ်တွေ့ရှိမှုအရ မြေအောက်(တွင်းရေ) အရည်အသွေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်လည်း ကိုက်ညီမှုမရှိကြောင်း Color, Turbidity Total Dissolved Solids(TDS), Chloride(CL), Total Hardness, Iron(Fe), Sulfate(SO₄), Calcium(Ca), Magnesium(Mg) Copper(Cu), Lead(Pb), Nitrate (NO₃) ရလဒ်များသည် စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ချက်နဲ့ ကိုက်ညီမှုမရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရ ပါတယ်။ ထို့အပြင် စက်ရုံဓာတ်ခွဲခန်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်အရ တန်(၄၀၀၀)ဘီလပ်မြေစက်ရုံ၏ ကိုက်(၅၀၀)ပတ်လည်အနီးရှိ ရေတို့အား ၁၅-၁၀-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် PH ဓာတ်ခွဲရာ အနည်းဆုံး (၆.၉) အများဆုံး (၇.၉)ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့် ယခင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သစ်တော ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၉-၁၂-၂၀၁၅ ရက်နေ့ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၆၁၅/၂၀၁၅) အမျိုးသား ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး(ထုတ်လုပ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များပါ Guidelines များအရ PH(6-9) စံနှုန်းအတွင်းရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

စက်ရုံအနီး နယ်မြေများတွင် နှစ်စဉ် သောက်သုံးရေ အခက်အခဲများဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိပြီး စက်ရုံက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ကူညီပေးသည့်အနေဖြင့် အဆိုပါ ဒေသရှိ သံတိုင်တောင် အနောက်ဘက်ကျေးရွာများဖြစ်သော ရေတွင်းကုန်းရွာ၊ နတ်ကုန်းရွာ၊ ငှက်ပျော တောရွာနှင့် ကော့ပတိုင်ကျေးရွာများတွင် အင်းရေနှင့် ရေတွင်းများတွင် သန့်ရှင်းမှုကောင်းမွန်စေရန် အတွက် ၂၀၁၉ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်း ကျေးရွာများရှိ ရေတွင်းများအား ရေစုပ်ပေး၍ သန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ်ပေးပြီး ကျောက်ချဉ်ထည့်ပေးခြင်း သောက်ရေ သုံးရေ အဆင်ပြေစေရန် သက်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ရာအိမ်မှူးတို့နှင့် ချိတ်ဆက်၍ သောက်ရေသန့် ဘူးကြီး (၁၁၈၅)ဘူး ပေးပို့ကူညီခဲ့ခြင်း၊ သုံးရေအတွက် ရေသယ်ကားများဖြင့် ဂါလန်(၂၀၀၀)ကျော်ပေးပို့ ကူညီခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ စက်ရုံက ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများ၌ ဆောင်ရွက် ပေးနေမှုများကို ပုံပါအတိုင်း တွေ့မြင်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ဖြစ်ပါတယ်။

အမှတ်(၂) ဘီလပ်မြေစက်ရုံ တန်(၄၀၀၀)အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းကနေပြီးတော့ အထောက်အကူပြုလျက်ရှိရာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား

ပြည်သူများ၏ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိရေးအတွက် များစွာ အထောက်အပံ့ဖြစ်စေလျက် ရှိခြင်း၊ ဝန်ထမ်းအင်အား (၁၁၈၂)ဦးရှိပြီး အားလုံးသည် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာ၌ နေထိုင်သူများ အပါအဝင် ဒေသခံများဖြစ်ခြင်း၊ ၎င်းအပြင် ထွက်ရှိသည့် စက်ရုံပစ္စည်းဘိလပ်မြေအား ရောင်းဝယ် ဖောက်ကားခြင်း စက်ရုံဝန်ထမ်းမိသားစုများအတွက် လိုအပ်သည့် အသုံးအဆောင်၊ စားသောက်ကုန် များအား ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားနိုင်သဖြင့် စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်း တစ်ခုသဖွယ်ဖြစ်နေပြီး နယ်မြေဒေသအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက်လည်း များစွာ သက်သာအဆင်ပြေ သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် စောသန်းထွဋ် ၏ မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမှတ်(၂) ဘိလပ်မြေစက်ရုံ တန်(၄၀၀၀)အနီးတစ်ဝိုက်ရှိ ကျေးရွာများဖြစ် သည့် နတ်ကုန်းကျေးရွာ၊ ရေတွင်းကုန်းကျေးရွာ၊ ငှက်ပျောတောကျေးရွာနှင့် ကော့ပတိုင်ကျေးရွာ များမှာ တည်နေရာ အကွာအဝေးအရ ရေအရောင်ပြောင်းလဲခြင်းအပါအဝင် ထိခိုက်နိုင်ခြေ နည်းပါး သော နေရာမျိုးဖြစ်သည့်အပြင် ရေအရောင်ပြောင်းလဲခြင်းမှာ ယခုနှစ်မိုးရာသီ မုတ်သုံဆုတ်ခွာမှု စောသဖြင့် ရေနည်းသွားပြီး အရွက်ဖက်ပုပ်များနှင့် အနည်အမှုန်များ ပါဝင်နေမှုကြောင့် သဘာဝ ဖြစ်စဉ်အတိုင်းသာ ဖြစ်နိုင်ပါကြောင်း ရှင်းလင်းဖြေကြားအပ်ပါတယ်။

ဆက်လက်ပြီး ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၄)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းအုန်းကျော် ရဲ့ ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း၊ မိုးမိတ်မြို့နယ်၊ တောင်ကိုင်းကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ လယ်ဧက (၉၀၀)ကျော်အား ရေပေးဝေနေသော ဗမုံဆည်မြောင်းမကြီး၏ မြောင်းပေါင်အား ဖောက်ထုတ်ပြီး (အခြေချ)စစ်ဗျူဟာမှ ငါးကန်(၂)ကန်အတွင်းသို့ ရေများသွယ်ယူနေခြင်းအား တားဆီးပိတ်ပင်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ဆက်လက် ရှင်းလင်းတင်ပြသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ မိုးမိတ်တပ်နယ် စစ်ဗျူဟာအဖွဲ့ အခြေချ(မိုးမိတ်)အား ၂၇-၇-၁၉၉၅ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး တပ်ပိုင်မြေဧရိယာအား ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ၁၄-၆-၁၉၉၇ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၅/၁၃/အခ(၁)ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၂၂၃) ခြေလျင်တပ်ရင်းအား ၂-၂-၁၉၈၉ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး တပ်ပိုင်မြေဧရိယာကို ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ၁၀-၆-၁၉၉၇ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၁၂/၁၃/အခ(၄)ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၂၇၆) ခြေလျင်တပ်ရင်းအား ၂၇-၆-၁၉၉၆ ရက်နေ့တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး တပ်ပိုင်မြေဧရိယာကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ၆-၂-၁၉၉၈ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၂၀၀/၁-၅/ဦး၁ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၃၄၈) ခြေမြန်တပ်ရင်းအား ၂၉-၁၁-၁၉၉၁ ရက်နေ့တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး တပ်ပိုင်မြေ ဧရိယာကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ၉-၁-၁၉၉၆ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၂/၁၃/အခ(၄)ဖြင့် လည်းကောင်း မြေသိမ်းဆည်းရေးခွင့်ပြုမိန့်များ ရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ ဗမုံဆည် သည် ကင့်နွယ်ချောင်းမှ ရေရရှိပြီး တောင်မှမြောက်သို့စီးဆင်း၍ စစ်ဗျူဟာအဖွဲ့(အခြေချ)(မိုးမိတ်)

တပ်ပိုင်မြေနှင့် အမှတ်(၂၇၆) ခြေလျင်တပ်ရင်း တပ်ပိုင်မြေအတွင်းမှ ဖြတ်သန်းကာ တောင်ကိုင်း ကျေးရွာအုပ်စုမှတစ်ဆင့် နိမိတ်ချောင်းအတွင်းသို့ စီးဝင်လျက်ရှိပါတယ်။

ဗမုံဆည်သည် တောင်ကိုင်းကျေးရွာအုပ်စုအတွင်း လယ်ဧက(၉၀၀)ကျော်အား ရေပေးဝေ လျက်ရှိရာ နှစ်ပေါင်း (၁၀၀)ကျော်ခန့်မှစတင်၍ လက်ရှိကန်သည်အဖြစ် အသုံးပြုခဲ့ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ကျောက်စီကွန်ကရစ်ဆည်အဖြစ် ပြန်လည်မွမ်းမံပြင်ဆင်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ ဗမုံ ရေလွှဲဆည်နဲ့ ရေထိန်းတံခါးဟာ အမှတ်(၂၇၆) ခြေလျင်တပ်ရင်းရှိ တပ်ပိုင်မြေအတွင်း ခန့်မှန်း မြေပုံညွှန်း KF-၅၉၂၅၉၃ နေရာတွင် တည်ဆောက်ထားပြီး ရေသွယ်မြောင်းမှာ အမှတ်(၂၇၆) ခြေလျင် တပ်ရင်းနဲ့ စစ်ဗျူဟာအဖွဲ့(အခြေချ)(မိုးမိတ်)တပ်ပိုင်မြေအတွင်းမှ လယ်မြေများသို့ ရေပေးဝေလျက် ရှိပါတယ်။ ဗမုံဆည်သည် စစ်ဗျူဟာ(အခြေချ)(မိုးမိတ်)နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက်တပ်ရင်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်း မရှိခင် အချိန်ကတည်းကပင် တည်ရှိခဲ့ပြီး တပ်ရင်းများဖွင့်လှစ်ချိန်တွင် တပ်ပိုင်မြေအတွင်း ပါရှိလာခဲ့ သော်လည်း ဆည်မှရေကို တောင်ကိုင်းအုပ်စုအတွင်းရှိ လယ်ဧက(၉၀၀)ကျော်တို့ ရေရရှိရေးအတွက် ဖြတ်သန်းစီးဆင်းခွင့်ပြုပေးထားကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

မိုးမိတ်တပ်နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအား အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ငါးဈေးနှုန်းကြီးမြင့်ခြင်းကြောင့် (၀.၂၃)ဧက ငါးကန်(၁)ကန်၊ (၀.၁၂) ဧကရှိ ငါးကန်(၁)ကန် စုစုပေါင်း(၀.၃၅)ဧကရှိ ငါးကန်(၂)ကန်အား ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် စတင်တူးဖော် ခဲ့ပါတယ်။ ငါးကန်ရေရရှိရေးအတွက် ၁-၈-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် စစ်ဗျူဟာ(အခြေချ) (မိုးမိတ်)ရုံး၌ စစ်ဗျူဟာမှူးနှင့် ဦးစီးအရာရှိများ၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံ ခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနဲ့ ရေအသုံးချရေး စီမံ ခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ တောင်ကိုင်းကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဗမုံဆည်ကော်မတီဝင် များဖြင့်တွေ့ဆုံ၍ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လယ်ယာများ အသုံးပြုခြင်းမရှိသည့် မိုးစပါးရင့်မှည့်သည့် အချိန်မှသာ ငါးကန်အတွင်းသို့ ရေသွယ်ယူရေးဆောင်ရွက်ရန် ညှိနှိုင်းခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရ ပါတယ်။ တပ်နယ် ငါးကန်(၂)ကန်တွင် ရေပမာဏ (၃၀၈၄၁၂)ဂါလန်သာ သိုလှောင်နိုင်ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် စတင်ရေသွင်းခြင်းအား ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။

ဗမုံဆည်ရေသွယ်မြောင်းဟာ ရာသီမရွေး (၂၄)နာရီပတ်လုံး စီးဆင်းလျက်ရှိပြီး ရေရှားပါး ချိန်တွင် တစ်ရက်လျှင် ရေဂါလန် (၂၅၉၂၀၀၀)ဂါလန်ခန့် စီးဝင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ငါးကန်(၂)ကန် အတွင်း (၆)လက်မရေပိုက်လိုင်းမှ ရေသွယ်ယူမှုအနေဖြင့် နေ့စဉ်သွယ်ယူခြင်းမဟုတ်ဘဲ တစ်ပတ်လျှင် တစ်ကြိမ် ရေဂါလန် (၂၈၀၀)ခန့်သာ ရေသွယ်ယူအသုံးပြုခြင်းသာဖြစ်ပါကြောင်း မြောင်းပေါင်အား ဖောက်ချအသုံးပြုခြင်းမဟုတ်ဘဲ လိုအပ်သည့် ရေပမာဏရရှိစေရန် အဖွင့်အပိတ်စနစ်ဖြင့် လယ်မြေ များသို့လည်း ရေမပြတ်စေရေး သွယ်ယူအသုံးပြုခြင်းဖြစ်ပြီး တောင်ကိုင်းကျေးရွာအုပ်စုအတွင်း လယ်ဧက (၉၀၀)ကျော်အား ထိခိုက်မှုမရှိဘဲ ရေပေးဝေနိုင်သဖြင့် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ စိုက်ပျိုးရာသီတွင်

မိုးစပါး လျာထား (၈၈၀)ဧကအား အပြည့်အဝ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့၍ တစ်ဧကလျှင် အများဆုံးအထွက် (၁၃၆.၆၅)တင်းနှုန်း အနည်းဆုံးအထွက် (၁၁၈.၆၄)တင်းထွက်ရှိခဲ့ပြီး ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ခုနှစ် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လယ်ဧကမရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

ငါးမွေးမြူခြင်းအနေဖြင့် စီးပွားဖြစ် မွေးမြူခြင်းမဟုတ်ဘဲ တပ်နယ်အတွင်းမှာရှိတဲ့ အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုဝင်များအတွက် ရိက္ခာစို ပေးသွင်းရန်နှင့် ပိုလျှံပါက ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဖွဲ့၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူလူထုအား သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ရာ ဝက်သား ပြင်ပပေါက်ဈေး (၁၀၀၀၀)ကျပ်တွင် တပ်နယ်မှ (၆၀၀၀) ကျပ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကြက်သား ပြင်ပပေါက်ဈေး (၆၀၀၀)ကျပ်တွင် တပ်နယ်မှ (၃၂၀၀)ကျပ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ငါး ပြင်ပပေါက်ဈေး (၇၀၀၀)ကျပ်တွင် တပ်နယ်မှ (၄၅၀၀)ကျပ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကြက်ဥ ပြင်ပပေါက်ဈေး (၁၂၅)ကျပ်တွင် တပ်နယ်မှ (၁၀၀)ကျပ်ဖြင့်လည်းကောင်း ဈေးနှုန်း သက်သာစွာ ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းအုန်းကျော် ရဲ့ ကြယ်ပွင့်ပြ မေးခွန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဗမုံဆည်သည် တပ်မြေတွင်ပါဝင်မှုရှိပြီး ဆည်မှရေကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းခွင့်ပြုထားခြင်း၊ မိုးမိတ်မြို့နယ်တွင် ငါးဈေးနှုန်းကြီးမှုကြောင့် (၀.၃၅)ဧကရှိ ငါးကန်(၁)ကန်အား ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် စတင်တူးဖော်၍ ငါးကန်ရေရရှိရန် စစ်ဗျူဟာမှူးနှင့် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးများဖြင့် ၁-၈-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ငါးကန်အတွက် လိုအပ်သည့် ရေပမာဏအား နေ့စဉ်သွယ်ယူခြင်းမဟုတ်ဘဲ တစ်ပတ်လျှင်တစ်ကြိမ် ရေဂါလန်(၂၈၀၀)ခန့်သာ အသုံးပြုခြင်း၊ တပ်နယ်မှ ငါးမွေးမြူခြင်းဖြင့် ဒေသအတွက် ကုန်ဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်မှုကို အထောက်အကူပြုစေခြင်း၊ တောင်ကိုင်းကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ လယ်ဧက(၉၀၀)ကျော်အတွက် ရေပေးဝေသည့် မြောင်းပေါင်အား ဖောက်ချအသုံးပြုခြင်း မဟုတ်ဘဲ လိုအပ်သည့်ရေပမာဏရရှိရန် အဖွင့်အပိတ်စနစ်ဖြင့် သွယ်ယူအသုံးပြုခြင်း တောင်ကိုင်းကျေးရွာအုပ်စုအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရာသီအတွက် မိုးစပါး လျာထားဧကများအတိုင်း ထိခိုက်မှုမရှိဘဲ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း ရှင်းလင်းဖြေကြားအပ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ နောက်ဆုံး ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းဖြစ်တဲ့ ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၆)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါက်တာစိုင်းဆိုင်ကျောက်ဆမ် ရဲ့ နယ်မြေခံခြေမြန်တပ်ရင်းမှ သိမ်းဆည်းထားသော မြေတချို့ကို ပြန်လည်စွန့်လွှတ်ပေးရေးကိစ္စ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ ယန်းလောကျေးရွာအုပ်စု ဝေါ်ခတ်ကျေးရွာရှိ နယ်မြေခံ ခြေမြန်တပ်ရင်း၏ တပ်ပိုင်မြေများဟာ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ၁၀-၁၀-၂၀၀၁ ရက်နေ့ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်

၂၀၀၀/၂-၄ ဦး ၁ နှင့် ၂၀၀၀/၂-၅ ဦး ၁ တို့ဖြင့် တပ်မြေသိမ်းဆည်းရေး ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိခဲ့ပြီး တပ်ပိုင် မြေအတွင်းမှ မြေဧရိယာ (၂)ဧကဟာ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ၂၇-၁၁-၂၀၁၇ ရက်နေ့ ရက်စွဲပါ စာအမှတ် ပထရ/၂-၃(၁၅၉၁)/ထောက် ၂ ဖြင့် ပြန်လည်စွန့်လွှတ်ပေးခဲ့ပါကြောင်းနှင့် တပ်ပိုင်မြေ အဖြစ် သိမ်းဆည်းစဉ်ကပင် လယ်မြေ၊ မြေလွတ်မြေရိုင်း၊ သုဿန်မြေနှင့် လမ်းမြေတို့ပါဝင်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီးရဲ့ မေးခွန်းပါ မြေနေရာသည် နယ်မြေခံခြေမြန်တပ်ရင်း၏ လက်ရှိတပ်ပိုင်မြေတွင်ပါဝင်ပြီး မြေပြင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးချက်အရ မြေဧရိယာများမှာ (၂၀)ဧက ခန့်သာရှိပါတယ်။ တပ်ပိုင်မြေအဖြစ် သိမ်းဆည်းစဉ်မှာ ဆရာတော် ဦးပဏ္ဍိတ၏ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းတည်ဆောက်ထားရှိပြီး တပ်ရင်းမှ ဝါး၊ ထင်းရှူး၊ မယ်ဇလီပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိကာ တပ်ရင်း ဂိတ်အဝင် ညာဘက်တွင်ရှိကြောင်းနှင့် အဆိုပါ မြေနေရာဟာ လုံခြုံရေးအရ အချက်အချာကျသော မြေနေရာဖြစ်ပြီး ဝေါ်ခုတ်ကျေးရွာ၊ စွန်နောင်ခမ်းကျေးရွာ၊ ပန်ကလားကျေးရွာ၊ နောင်ထပ်ကျေးရွာ၊ ဟေ့ဖြန်းသုဿန် သွားရာလမ်းများနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိကာ တပ်ရင်းဌာနချုပ်လုံခြုံရေးကို ထိခိုက် နိုင်သဖြင့် ပြန်လည်စွန့်ပေးနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၆)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါက်တာစိုင်းဆိုင်ကျောက်ဆမ် ၏ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မြေပြင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ချက်အရ မြေဧရိယာ(၂၀)ဧကခန့်သာ နယ်မြေခံတပ်ရင်း၏ တပ်ပိုင်မြေတွင်ပါဝင်ပြီး ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ တပ်မြေသိမ်းဆည်းရေး ခွင့်ပြုမိန့်များ ရရှိထားပြီးဖြစ်ခြင်း၊ တပ်ရင်းမှ ဝါး၊ ထင်းရှူး၊ မယ်ဇလီပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိခြင်း၊ တပ်ရင်း၏ အချက်အချာကျသော မြေနေရာဖြစ်ပြီး အနီး ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ အလွယ်တကူဝင်ရောက် သွားလာနိုင်ပါက တပ်ရင်းလုံခြုံရေး၊ ဌာနချုပ် လုံခြုံရေးအား ထိခိုက်နိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် ပြန်လည်စွန့်လွှတ်ပေးနိုင်ခြင်း မရှိပါကြောင်း ဖြေကြားအပ် ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ မိုက်ပေးလိုက်ပါ။

ဦးရဲထွဋ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)။ ။ ကျွန်တော့်မေးခွန်း(၂)ခုကို ဖြေသွားတဲ့ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော် ဆက်စပ်မေးခွန်း မေးချင်တာတစ်ခု ရှိပါတယ်။ အဲဒါက ဘာလဲဆိုတော့ (၁)က ဒေသခံတွေ လျော်ကြေး မယူရသေးတဲ့ ဒေသခံတွေတောင်းဆိုတဲ့ (၁)ဧကကို သိန်း(၁၉၀)ဆိုတာက မြေယာလျော်ကြေး ပေးတဲ့ ဥပဒေအရလည်း မဖြစ်နိုင်ဘူးဆိုတာ ဒေသခံတွေကိုယ်တိုင် သိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော် မေးတဲ့ ဦးတည်ချက်ကတော့ ကျွန်တော်တို့ အစိုးရလက်ထက်မှာ ဒီကိစ္စကို ပြီးပြတ်သွားအောင် လုပ်ဖို့ပါပဲ။ အဲဒီတော့ ကျွန်တော်တို့ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ချက်အရ ဒီဒေသခံတွေအနေနဲ့ ၂၀၁၃ ခုနှစ်

တည်းက ဘဏ်မှာလျော်ကြေးမယူဘဲ အပ်ထားတဲ့ ဘဏ်တို၊ နောက်ပြီးတော့ ဘဏ်စာအုပ်မှာ အပ်ထားတဲ့ စုစုပေါင်း ဒေါ်လာပေါ့။ ဒေါ်လာကို ကျွန်တော်တို့ Convert လုပ်မယ်ဆိုရင် ရှိတဲ့ ငွေကြေးနဲ့ ကျန်တဲ့သီးနှံ နှစ်နာကြေးတွေ၊ စတဲ့ဟာတွေကို ပေါင်းစပ်ပြီးတော့ (၁)ဧက ကျပ်သိန်း (၁၉၀)နှုန်း မရသည့်တိုင်အောင် နီးပါးရလို့ရှိရင် လျော်ကြေးမယူသေးတဲ့ ဒေသခံတွေအနေနဲ့ ဒါ လက်ခံနိုင်ဖွယ်ရှိတဲ့အတွက် အဲဒီကိစ္စကို ကျွန်တော် မေးချင်တာက GIT ရှိပါတယ်။ Guide Invitation Team အဲဒီတော့ အဲဒီ GIT ကတစ်ဆင့် ဝမ်ပေါင်-ဦးပိုင်တို့ ညှိနှိုင်းပြီးတော့ အများဆုံး ဖြစ်နိုင်တဲ့ လျော်ကြေးကို ပေးနိုင်၊ မပေးနိုင်၊ ပေးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ ကျွန်တော် ထပ်ဆင့်မေးချင်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဖြေကြားနိုင်ရင် ဖြေကြားပေးပါ။

ဗိုလ်ချုပ်မြင့်နွယ်(ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန)။ ။ မှန်ပါတယ်။ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ကြီးအနေနဲ့လည်း ဒီကိစ္စနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ ဒါ ပြည်သူလူထုရဲ့ ကိုယ့်ရဲ့မဲဆန္ဒနယ် မှာရှိတဲ့ အကျိုးစီးပွားတွေကို မေးခဲ့ပါတယ်။ ဒီကိစ္စနဲ့ ပတ်သက်လို့လည်း ကျွန်တော်တို့ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီး ကိုယ်တိုင်သိသလို ဒီလုပ်ငန်းဆိုတာ Production Sharing Contract-PST စနစ်ဖြင့် အကျိုးအမြတ်ကို နိုင်ငံတော်က (၅၁)ရာခိုင်နှုန်း၊ မြန်မာ-ဝမ်ပေါင်က (၃၀)ရာခိုင်နှုန်း၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင်အနေနဲ့ သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီလီမိတက်က (၁၉)ရာခိုင်နှုန်းရရှိပြီး ခွဲကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အကျိုးအမြတ်အတွက်ကိုလည်း ဒါ CRS မှာ အကျိုးအမြတ် (၂)ရာခိုင်နှုန်း ဆက်လက် အသုံးပြုသွားမယ် ပြောပါတယ်။ လက်ရှိမှာလည်း ကျွန်တော်တို့ ဦးပိုင်လီမိတက်နှင့် ဝမ်ပေါင် ကုမ္ပဏီက ဒေသမှာရှိတဲ့ ပြည်သူလူထုအတွက်ကို လိုအပ်တဲ့ မကြာသေးခင်က ဇန်နဝါရီလ၊ ၂၆ ရက် မှာလည်း ကုမ္ပဏီကနေတစ်ဆင့် ပေါင်းပြီးတော့ သက်ကြီးရွယ်အိုတွေကို ထောက်ပံ့တာရှိတယ်။ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားတွေရဲ့ ပညာရေးထောက်ပံ့တာရှိတယ်။ ဒါ သတင်းစာမှာလည်း ကြေညာ ထားတာရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ တတ်နိုင်တဲ့အပိုင်းက ဆောင်ရွက်ထားတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဟာနဲ့ ပတ်သက်လို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ အကြီးမားဆုံး စီမံကိန်းလည်းဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ကျွန်တော်တို့ ကုမ္ပဏီရဲ့ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင် လီမိတက်နဲ့လည်း ဒါ နိုင်ငံတော်အစိုးရမှာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကုမ္ပဏီမှာ တင်ပြပြီး ဆောင်ရွက်ထားပြီဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်းမရှိ ကြောင်း ထပ်မံရှင်းလင်းဖြေကြားအပ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၁:၂၅။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ အစည်းအဝေးကို မိနစ် (၃၀)ခန့် ခေတ္တရပ်နားပါမယ်။

အခမ်းအနားမှူး။ ။ အမျိုးသားလွတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ပြန်လည်ထွက်ခွာပါပြီ ခင်ဗျား။

အခမ်းအနားမှူး။ ။ အားလုံး ထွက်ခွာနိုင်ကြပါပြီ ခင်ဗျား။

[အစည်းအဝေးကို ၁၁:၂၅ နာရီအချိန်တွင် ခေတ္တရပ်နားပြီး ၁၂:၀၀ နာရီအချိန်တွင် ပြန်လည်ကျင်းပပါသည်။]

အချိန်၊ ၁၂:၀၀။

အခမ်းအနားမှူး။ ။ အမျိုးသားလွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ အစည်းအဝေး ပြန်လည်စတင်ပါတော့မယ်။

အခမ်းအနားမှူး။ ။ အမျိုးသားလွတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ကြွရောက်လာပါပြီခင်ဗျား။

[အမျိုးသားလွတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ သည် ဥက္ကဋ္ဌ အတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် စင်မြင့်ပေါ်သို့ ကြွရောက်နေရာယူပါသည်။]

အခမ်းအနားမှူး။ ။ အားလုံးထိုင်နိုင်ကြပါပြီခင်ဗျား။

အချိန်၊ ၁၂:၀၀။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အမျိုးသားလွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ အစီအစဉ် (၅)ကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆက်လက်ပြီး လွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်နှစ်ဦး မေးမြန်းတဲ့ မေးခွန်းများဟာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးတစ်ဦးတည်းက ဖြေကြားမယ့် မေးခွန်း များ ဖြစ်ပါတယ်။ လွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက သက်ဆိုင်ရာ မေးခွန်းတွေကို တစ်ဆက်တည်း မေးမြန်းပြီးမှ ဒုတိယဝန်ကြီးက တစ်ခုချင်းဖြေကြားပေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ချင်းပြည်နယ်၊ ပလက်ဝမြို့နယ်၊ တိုင်ဝကျေးရွာအုပ်စုနှင့် တွီကင်းဝကျေးရွာ အုပ်စုကြားရှိ ပါးဝ - ရိန်းရောင်း - ဟားလာဝ - ကန့်လာဝ - တွီကင်းဝ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းအား ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေး နှစ်အတွင်း ဖောက်လုပ်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၂:၀၀။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ပထမဦးစွာ ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁၂)မှ ဦးမျိုးထပ်(ခ) ဆလိုင်းမျိုးထိုက် မေးမြန်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၂:၀၀။

ဦးမျိုးထပ်(ခ)ဆလိုင်းမျိုးထိုက်၊ ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁၂)။ ။ လေးစား အပ်တဲ့ အမျိုးသားလွတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့်တကွ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ လွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အားလုံးကို မင်္ဂလာပါလို့ ဦးစွာနှုတ်ခွန်းဆက်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်

အမှတ်(၁၂)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမျိုးထပ်(ခ) ဆလင်းမျိုးထိုက် ဖြစ်ပါတယ်။ လေးစားအပ်တဲ့ ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ကျွန်တော်မေးမြန်းလိုတဲ့ မေးခွန်းကတော့ ချင်းပြည်နယ်၊ ပလက်ဝမြို့နယ်၊ တိုင်ဝကျေးရွာအုပ်စုနှင့် တွီကင်းဝကျေးရွာ အုပ်စုကြားရှိ ပါးဝ - ရိန်းရောင်း - ဟားလာဝ - ကန့်လာဝ - တွီကင်းဝ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းအား ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဖောက်လုပ်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ သိရှိလိုတဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်တဲ့ ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ချင်းပြည်နယ်၊ ပလက်ဝမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများဟာ ယနေ့ထိ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ခက်ခဲနေကြဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ပလက်ဝမြို့နယ်တွင် ကျေးလက်နေလူဦးရေဟာ (၈၀)ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးရန် အတွက် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးသည် အဓိကဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အဆင်ပြေမှသာ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အခြားသော လူမှုဘဝများအတွက် များစွာအကျိုးရှိမည်ဖြစ်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ချင်းပြည်နယ်၊ ပလက်ဝမြို့နယ်၊ တိုင်ဝကျေးရွာအုပ်စုနှင့် တွီကင်းဝကျေးရွာအုပ်စုကြားရှိ ပါးဝကျေးရွာမှ တွီကင်းဝကျေးရွာအထိ ကားလမ်းဖောက်လုပ်ပေးပါက မီးချောင်းဘက်ခြမ်းနေ ပြည်သူများ၊ ကုလားတန်မြစ်နှင့် ပလက်ချောင်းအတွင်းနေ ပြည်သူများ မြို့နယ်အတွင်း လွယ်ကူစွာ ခရီးသွားလာနိုင်မည်ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိတွင် ပလက်ဝမြို့နယ်အတွင်း ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူပြီး ကျေးလက်လမ်းများ ဖောက်လုပ်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ပါးဝ မှ တွီကင်းဝအကြား ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းအား ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူပြီး ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါရန် ဒေသခံပြည်သူများကိုယ်စား တင်ပြတောင်းခံခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဥက္ကဋ္ဌကြီးမှတစ်ဆင့် မေးမြန်းလိုသည်မှာ ချင်းပြည်နယ်၊ ပလက်ဝမြို့နယ်၊ တိုင်ဝကျေးရွာအုပ်စုနှင့် တွီကင်းဝကျေးရွာအုပ်စုကြားရှိ ပါးဝ- ရိန်းရောင်း-ဟားလာဝ- ကန့်လာဝ- တွီကင်းဝ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းအား ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဖောက်လုပ်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနအား လေးစားစွာ မေးမြန်းအပ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ချင်းပြည်နယ်၊ ထန်တလန် မြို့နယ်၊ မာရာတောင်ကြောရှိ ကျေးရွာအုပ်စု(၃)စု၏ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းများအား ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အပြီးဆောင်ရွက်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၂:၀၂။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဆက်လက်ပြီး ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)မှ ဦးဘွဲ့ခိန်း မေးမြန်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၂:၀၂။

ဦးဘွဲ့ခိန်း၊ ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)။ ။ ရိုသေလေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့်တကွ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီးများ အားလုံး ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာချမ်းသာကြပါစေကြောင်းနှင့် နိုင်ငံတော်၏အကျိုး၊ ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏အကျိုးကို ဆတက်ထမ်းပိုး ထမ်းဆောင်နိုင်ကြပါ စေကြောင်း မေတ္တာပို့သအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဘွဲ့ခိန်း ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ချင်းပြည်နယ်၊ ထန်တလန်မြို့နယ်တွင် ဆက်သွယ်ရေး အခက်ခဲဆုံးနေရာဖြစ်သော မာရာတောင်ကြောရှိ ကျေးရွာချင်း ဆက်လမ်းများကို ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အပြီးအစီးတူးဖော်ဆောင်ရွက်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ နှင့် စပ်လျဉ်းသည့်မေးခွန်းကို မေးမြန်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်တဲ့ ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ချင်းပြည်နယ်သည် လူနေမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးမှု နိမ့်ကျခြင်း၊ တစ်နယ်နှင့်တစ်နယ် ဘာသာစကားကွဲပြားခြင်းရဲ့ အဓိက အကြောင်းအရင်းဟာ လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေး ညံ့ဖျင်းမှုကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒါ့ကြောင့် ချင်းပြည်နယ် လျင်မြန်စွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် ရွာတိုင်းရွာတိုင်း ကျေးရွာချင်းဆက်ကားလမ်း ပေါက်ရောက်ဖို့အရေးဟာ အဓိက အရေးကြီးဆုံးဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိနိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ (၄)နှစ်တာကာလအတွင်း ဖွံ့ဖြိုးမှုနိမ့်ကျသော ချင်းပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဘက်စုံကဏ္ဍစုံဖြင့် ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးမှုကြောင့် ယခုအခါ ယခင်ကာလထက် ထင်သာမြင်သာ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာကြတာကိုတွေ့ရှိရပြီး ဆင်းရဲ နွမ်းပါးမှု သတ်မှတ်ချက် (၇၂)ရာခိုင်နှုန်းမှ (၅၈)ရာခိုင်နှုန်းသို့ ကျဆင်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းမှ ထုတ်ပြန်ထားသော စာရင်းအရ သိရှိရတဲ့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရအပေါ် ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများကိုယ်စား အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ဦးစွာတင်ပြလိုပါတယ်။

အချိန်တိုကာလအတွင်း အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ဘဏ္ဍာရေးရန်ပုံငွေ ရရှိမှုအပေါ် မူတည်၍ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသော်လည်း ဝေးလံခေါင်သီတဲ့ နယ်စွန်နယ်ဖျား ကျေးရွာများရှိ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းများ ဆက်လက်တူးဖော် ဖောက်လုပ်ပေးရန် လိုအပ်ချက်များစွာ ရှိနေသေး ကြောင်း တင်ပြလိုပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် တူးဖော်ပြီးစီးမှုမရှိသေးသော မာရာတောင်ကြောရှိ အောက် ဖော်ပြပါ ကျေးရွာများ၏ ရွာချင်းဆက်လမ်းများအား ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အပြီးအစီး တူးဖော် ဖောက်လုပ်ပေးရန် အထူးလိုအပ်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒါတွေကတော့ (၁) ခွာဘုံ(ခ) မှ လုံကျွဲပီး (၉)မိုင်အနက် (၇)မိုင် တူးဖော်ပြီး (၂)မိုင် တူးဖော်ရန် ကျန်ရှိပါတယ်။ (၂) ဖန်ထင်း မှ လုံကျွဲပီး (၇)မိုင်အနက် (၂)မိုင် တူးဖော်ပြီး (၅)မိုင် တူးဖော်ရန် ကျန်ရှိပါတယ်။ (၃)ငါဖိုင်သဲ မှ ငါဖိုင်ပီး (၁၄)မိုင်အနက် (၉)မိုင် တာချဲ့ပြီး (၅)မိုင် တာချဲ့ရန် ကျန်ရှိပါတယ်။ လုံကျွဲသဲ မှ ငါဖိုင်ပီး လမ်းအထိ (၁၁)မိုင်အနက် (၈)မိုင်ခွဲ တူးဖော်ပြီး (၂)မိုင်ခွဲ တူးဖော်ရန် ကျန်ရှိပါတယ်။ လိုင်လင်း မှ ဖာရ်တလန်

(၉)မိုင်အနက် (၄)မိုင် တာချဲ့ပြီး (၅)မိုင် တာချဲ့ရန်ကျန်ရှိပါတယ်။ နှာရိန်မြို့မှ ငါဖိုင်သဲ (၁၈)မိုင် အနက် (၁၀)မိုင် တာချဲ့ပြီး (၈)မိုင် တာချဲ့ရန် ကျန်ရှိနေပါတယ်။

ဒါကြောင့် ထန်တလန်မြို့နယ်တွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အခက်ခဲဆုံးသော မာရာ တောင်ကြောရှိ အထက်ဖော်ပြပါကျေးရွာများရှိ တူးဖော်ရန်ကျန်ရှိခဲ့သော ရွာချင်းဆက်လမ်းများအား ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်သောလမ်းများအဖြစ် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ရန်ပုံငွေခွဲဝေ ချထားပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိကို အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးအား အလေးအနက် စဉ်းစားပေးရန် လေးစားစွာ တင်ပြအပ်ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၂:၀၆။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ မေးခွန်းများနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီး က တစ်ခုချင်း ဖြေကြားပေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ဖြေကြားချက်

အချိန်၊ ၁၂:၀၆။

ဒေါက်တာကျော်လင်း(ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန)။ ။ လေးစား အပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့်တကွ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များအားလုံး မင်္ဂလာအပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံကြပါစေလို့ ဆုမွန် ကောင်းတောင်းရင်း နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်လင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေဖြင့် ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁၂)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမျိုးထပ်(ခ)ဆလှိုင်မျိုးထိုက် မေးမြန်း ထားတဲ့ ချင်းပြည်နယ်၊ ပလက်ဝမြို့နယ်၊ တိုင်ဝကျေးရွာအုပ်စုနှင့် တို့ကင်းဝကျေးရွာ အုပ်စုကြားရှိ ပါးဝ - ရိန်းရောင်း - ဟားလာဝ - ကန့်လာဝ - တို့ကင်းဝ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းအား ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဖောက်လုပ်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိနှင့် စပ်လျဉ်းတဲ့ မေးခွန်းအား ဖြေကြား သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသော ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီး မေးမြန်းထားတဲ့ ပလက်ဝမြို့နယ်၊ တိုင်ဝကျေးရွာအုပ်စုနှင့် တို့ကင်းဝကျေးရွာ အုပ်စုကြားရှိ ပါးဝ - ရိန်းရောင်း - ဟားလာဝ - ကန့်လာဝ - တို့ကင်းဝ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းသည် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ စီမံခန့်ခွဲသောလမ်းစာရင်းတွင် ပါဝင်ခြင်းမရှိသေးပါသဖြင့် အဆိုပါလမ်းပိုင်းအား ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနလမ်းအဖြစ် သိမ်းသွင်းနိုင်ရေးအတွက် ချင်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ပြည်ထောင်စုအစိုးရ အဖွဲ့ရုံးသို့ စတင် တင်ပြရမှာဖြစ်ပြီး ခွင့်ပြုချက်ရရှိပါက ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်

လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဖြေကြား အပ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသော ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ဆက်လက်ပြီး ကျွန်တော့်အနေဖြင့် ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဘွဲ့ခိန်း မေးမြန်းထားတဲ့ ချင်း ပြည်နယ်၊ ထန်တလန်မြို့နယ်၊ မာရာတောင်ကြောရှိ ကျေးရွာအုပ်စု(၃)စု၏ ကျေးရွာချင်းဆက် လမ်းများအား ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အပြီးဆောင်ရွက်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိနှင့် စပ်လျဉ်းတဲ့ မေးခွန်းအား ချင်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ပေးပို့လာသော အချက်အလက်များဖြင့် ပေါင်းစပ် ဖြေကြားသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသော ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ချင်းပြည်နယ်၊ ထန်တလန်မြို့နယ်အတွင်း မာရာတောင်ကြောရှိ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ စီမံခန့်ခွဲ သော ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း (၅)လမ်းဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါ (၅)လမ်းကတော့ ခွာဘုံ(ခ)-လုံကျွဲပီး လမ်း၊ ဖန်ထင်း - လုံကျွဲပီးလမ်း၊ လုံကျွဲသဲ - ငါဖိုင်ပီးလမ်း၊ နှာရိန် - ငါဖိုင်သဲလမ်းနှင့် လိုင်လင်း- ဖာရ်တလန်လမ်းတို့ဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါလမ်း (၅)လမ်းအနက် လိုင်လင်း-ဖာရ်တလန် လမ်းရှိ (၉)မိုင်အနက် လမ်းတာချဲ့ရန် ကျန်ရှိနေတဲ့ (၅)မိုင်သည် သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာ/မြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီနှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တို့မှ ဦးစားပေး ရေးဆွဲတင်ပြလာသော စီမံကိန်းတွင် ပါဝင်လာခြင်းမရှိပါသဖြင့် လတ်တလောဆောင်ရွက်ပေးရန် အစီအစဉ်မရှိသေးပါကြောင်း ဖြေကြား အပ်ပါတယ်။ ဖန်ထင်း-လုံကျွဲပီး လမ်းအရှည် (၅)မိုင်အနက် ကျန်ရှိတဲ့ (၃)မိုင် (၂)ဖာလုံကိုတော့ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်နယ်ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေမှာ ထည့်သွင်းလျာထားပေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြလိုပါတယ်။

ဆက်လက်ပြီး မာရာတောင်ကြောမှာရှိတဲ့ ကျေးရွာအုပ်စု (၃)အုပ်စုမှ လမ်းဖောက်လုပ်ရန် ကျန်နေတဲ့ ခွာဘုံ(ခ)-လုံကျွဲပီးလမ်း (၉)မိုင်အနက်မှ (၂)မိုင်ကိုလည်းကောင်း၊ လုံကျွဲသဲ-ငါဖိုင်ပီး လမ်း (၈)မိုင်(၄)ဖာလုံအနက်မှ (၃)မိုင်ကိုလည်းကောင်း၊ နှာရိန်-ငါဖိုင်သဲလမ်းနှင့် (၁၈)မိုင် အနက်မှ (၁)မိုင်နှင့် ငါဖိုင်သဲ-ငါဖိုင်ပီး (၁၄)မိုင်အနက်မှ (၅)မိုင်တို့ကိုတော့ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ချင်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ရန်ပုံငွေတွင် ထည့်သွင်းလျာထားပြီး ရန်ပုံငွေ ခွဲဝေလျာထားမှုအပေါ် မူတည်ပြီး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ချင်းပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့မှ ပေးပို့ထားသော အချက်အလက်များဖြင့် ပေါင်းစပ်ဖြေကြားအပ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ် ခင်ဗျား။

အချိန်၊ ၁၂:၀၉။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဆက်လက်ပြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်သုံးဦးမေးမြန်းတဲ့ မေးခွန်းများဟာ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီး တစ်ဦးတည်းက ဖြေကြားမယ့် မေးခွန်းများ ဖြစ်ပါတယ်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက သက်ဆိုင်ရာ မေးခွန်းတွေကို တစ်ဆက်တည်း မေးမြန်းပြီးမှ ဒုတိယဝန်ကြီးက တစ်ခုချင်း ဖြေကြားပေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ကယားပြည်နယ်၊ ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ်၊ ဒေါဖုကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားမရရှိသေးသော ကျေးရွာများအား မည်သည့်အချိန်တွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိမည်ကို သိရှိလိုခြင်း နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၂:၀၉။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ပထမဦးစွာ ကယားပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)မှ ဦးဘော်ရယ်စိုးဝေ မေးမြန်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၂:၀၉။

ဦးဘော်ရယ်စိုးဝေ၊ ကယားပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)။ ။ လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့်တကွ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအားလုံး မင်္ဂလာပါလို့ နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ ကယားပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၃)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဘော်ရယ်စိုးဝေ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော် မေးမြန်းလိုတဲ့ မေးခွန်းကတော့ ကယားပြည်နယ်၊ ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ်၊ ဒေါဖုကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားမရရှိသေးသော ကျေးရွာများအား မည်သည့်အချိန်တွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိ နိုင်မည်ကို သိရှိလိုခြင်းဆိုတဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ်၊ ဒေါဖု ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ကျေးရွာပေါင်း(၇)ရွာရှိပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် ကျေးရွာ(၁)ရွာသာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိပြီး ကျန်(၆)ရွာမှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား မရရှိသေးပါ။ ထိုဒေသရှိ ပြည်သူများမှာ အများနည်းတူ လျှပ်စစ်မီးရရှိရန် လိုလားတောင့်တနေကြပြီး ကွင်းဆင်းခရီးစဉ်တိုင်းမှာလည်း လူထုမှ တင်ပြ တောင်းခံကြပါတယ်။ ဒေသအခြေအနေအရ လက်ရှိ ဓာတ်အားပေးထားသော ငွေတောင် ဓာတ်အား ခွဲရုံမှ ဓာတ်အားရယူရန် အလှမ်းကွာဝေးသော အနေအထားတွင် တည်ရှိနေပါသဖြင့် ဓာတ်အားရယူ အသုံးပြုနိုင်ခြင်းမရှိဟု ယူဆရပါတယ်။

ထို့ကြောင့် ထိုဒေသရှိ ကျေးရွာ(၆)ရွာတွင် လျှပ်စစ်မီးရရှိရန်အတွက် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအနေဖြင့် လိုအပ်သော ဓာတ်အားခွဲရုံနှင့် ဓာတ်အားလှိုင်းများအား

မည်သည့် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် တည်ဆောက်ပြီး ဓာတ်အားပေးနိုင်မည်ကို သိရှိလိုပါကြောင်းနှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံ တည်ဆောက်ရန်အတွက် လိုအပ်သော မြေနေရာကိုလည်း ဒေသခံလူထုမှ လှူဒါန်းပြီး သက်ဆိုင်ရာဌာနမှလည်း တိုင်းတာသတ်မှတ် အတည်ပြုပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် မည်သည့်ခုနှစ်တွင် လျာထားဆောင်ရွက်ပေးမည်ကို အမျိုးသားလွတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးမှတစ်ဆင့် လေးစားစွာ မေးမြန်း အပ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ချင်းပြည်နယ်ရှိ မဏိပူရ်မြစ် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းအား BOT စနစ်ဖြင့် ချင်းပြည်သူများ၏ လျှပ်စစ်ဖူလုံရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက်လည်းကောင်း၊ သဘာဝသစ်တော ပြုန်းတီးခြင်းမှ ကာကွယ်ခြင်းတစ်ခုဖြစ်၍လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်အတွက် အရေးတကြီး လိုအပ်နေသော လျှပ်စစ် ဓာတ်အားများကို အချိန်တိုအတွင်း ရရှိရန်ဖြစ်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း ပြန်လည်အကောင်အထည် ဖော်ရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၂:၁၂။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဆက်လက်ပြီး ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဦးငွန်ဟေး မေးမြန်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၂:၁၂။

ဦးငွန်ဟေး၊ ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)။ ။ အားလုံးမင်္ဂလာပါခင်ဗျား။ လေးစားရပါသော အမျိုးသားလွတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ကျွန်တော်ကတော့ ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ အမျိုးသားလွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ ဆောက်လုပ်ရေး၊ စက်မှု၊ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဆိုင်ရာကော်မတီ အဖွဲ့ဝင် ဦးငွန်ဟေး ဖြစ်ပါတယ်။ ယခု ကျွန်တော် ဥက္ကဋ္ဌကြီးမှတစ်ဆင့် ချင်းပြည်နယ်အတွင်းရှိသော မဏိပူရ်မြစ်ပေါ်တွင် တည်ဆောက်ထားမည့် ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်း နှင့်ပတ်သက်သည့် ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းကို မေးမြန်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားရပါသော အမျိုးသားလွတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ချင်းပြည်နယ်သည် မြန်မာ နိုင်ငံ တစ်ဝန်းလုံးတွင် ပထဝီအနေအထားအရ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ခက်ခဲသောဒေသ၊ သတ္တု သယံဇာတ မထွက်သေးသော ဒေသ၊ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်ကို အလွန်အကျွံအားထားရသော ဒေသ၊ မြေဆီလွှာပြုန်းတီးမှု အများဆုံးဒေသ၊ သစ်တောများ လျင်မြန်စွာပြုန်းတီးသော ဒေသ၊ မီးလင်းမှုနဲ့ ပညာရေးတွင် နောက်ကျအကျန်ဆုံးဒေသ၊ ဝင်ငွေနည်းပါးဆုံး ဒေသဖြစ်ခြင်းကြောင့် ပြည်သူအများအပြားဟာ ရေကြည်ရာ၊ မြက်နုရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ကြရာ ယခု ချင်းပြည်နယ်တွင် နေထိုင်ကြသော ပြည်နယ်သူပြည်နယ်သားများသည်လည်း အခြားတိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်များနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ရင် အဘက်ဘက်ကနေ နောက်ကျကျန်ရစ်ခဲ့တာကို တွေ့မြင်ကြရပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ထိုသို့သော အခြေအနေများအကြားတွင် မဏိပူရ်ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းပေါ်ပေါက်လာသည်မှာ ချင်းလူမျိုးများအတွက် မဟာအခွင့်အရေးလို့ ပြောလိုရပါတယ်။ မဏိပူရ် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းလုပ်ရမယ့်မြစ်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ မဏိပူရ်ပြည်နယ်မှ မြစ်ဖျားခံ၍ ချင်းပြည်နယ် ဖလမ်းမြို့နယ်မှတစ်ဆင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ်မှ ချင်းတွင်းမြစ် အတွင်းသို့ စီးဝင်သွားသောမြစ် ဖြစ်ပါသည်။ ထိုစီမံကိန်းသည် ဖလမ်းမြို့နယ်အတွင်း ၎င်း၏ မဏိပူရ်မြစ်ပေါ်တွင် တည်ဆောက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ မဏိပူရ် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းသည် ၎င်း၏ စတင် Survey လုပ်ရ သည့် ၂၀၀၄ ခုနှစ်မှစ၍ ၂၀၁၄ ခုနှစ်အထိ စီမံကိန်းတစ်ခုလုံး၏ (၁၉.၅၇)ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ကြောင်း သိရပါတယ်။ သို့ရာတွင် အခြေအနေအရပ်ရပ်ကြောင့် ယခုအခါတွင် ဆောင်ရွက်ခြင်း မရှိတော့ပါ။ လေးစားရပါသော လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ မဏိပူရ်ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဆိုပါက ၎င်း၏ ၃၈၀ မဂ္ဂါဝပ်ရှိ ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံမှ နှစ်စဉ်ပျမ်းမျှ ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် ဓာတ်အား (၁၉၀၃) ကီလိုဝပ်ကို မိုင်သန်းပေါင်းခန့်အား ဓာတ်အားကွန်ရက်စနစ်မှ တစ်ဆင့် ဖြန့်ဖြူးနိုင်မည်ဟုသိရပါတယ်။ ၎င်းအပြင် အနီးအနားရှိ တောင်သူများ၏ လယ်မြေဧက (၅) သောင်းမှ (၈)သောင်းခန့်အထိကို ဆည်ရေပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မြစ်သာမြစ်နှင့် ချင်းတွင်းမြစ် တစ်လျှောက်ကို နှစ်စဉ်ရေလွှမ်းမိုးခြင်းမှ ကာကွယ်နိုင်မည်လို့လည်း နားလည်ရပါသည်။

ထိုမျှမက ဒေသခံချင်းတိုင်းရင်းသားများနဲ့ အနီးအနား ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်း သားများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများလည်း ရှိလာနိုင်မှာဖြစ်ပြီး ချင်းပြည်နယ်၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက်ပါ လုံးဝလိုအပ်လျက်ရှိသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို အချိန်တို အတွင်း ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လုံလုံလောက်လောက်ရရှိမည်ဆိုပါက ချင်းတိုင်းရင်း သားများ သမရိုးကျ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစီးပွားရေးမှ ခေတ်မီတိုးတက်ပြီး ဝင်ငွေပိုမိုရရှိသော အခြားလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြမှာဖြစ်ပြီး ထင်းအစား လျှပ်စစ်ကိုအသုံးပြုကာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် လည်း အလိုလိုထိန်းသိမ်းပြီးသား ဖြစ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၁ ရာစုတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော လျှပ်စစ်မီး လုံလုံလောက်လောက်ရရှိနိုင်ရန်အတွက် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနကို မေးမြန်းလိုသည်မှာ ချင်းပြည်နယ် ဖလမ်းမြို့နယ်တွင်ရှိသော မဏိပူရ်မြစ်ပေါ်တွင် တည်ဆောက်ခဲ့သော ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းကြီးကို ချင်းပြည်သူပြည်သားများ လူမှုဘဝတိုးတက် နိုင်ဖို့ BOT စနစ်ဖြင့် ပြန်လည်အကောင်အထည်ဖော်ပေးနိုင်ပါရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ ကြယ်ပွင့်ပြ မေးခွန်းကို မေးမြန်းအပ်ပါသည်။ အားလုံးကို လေးစားပါတယ်ခင်ဗျား။

ချင်းပြည်နယ်၊ ဟားခါးမြို့မှ (၈၆)မိုင် ကွာဝေးသော ဂန့်ဂေါမြို့ဓာတ်အားခွဲစက်ရုံမှ မတူပီမြို့နယ်၊ ရေဇာမြို့သို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်း သွယ်တန်းပေးခြင်းပြုမည့်အစား ဟားခါးမှ မိုင်(၆၀) အကွာ၌ရှိသော လေအွမ်(ခ)ဓာတ်အားခွဲစက်ရုံမှ မိုင် (၄၀)ခန့်ဝေးသော ဆူရ်ခွါးမြို့သို့ အရင်သွယ်တန်းပေးခြင်းမှ ရေဇာမြို့(ဆူရ်ခွါးမှ ၅၃ မိုင်)သို့ လည်းကောင်း၊ ထန်တလန်မြို့နယ် နှာရိန်မြို့(ဆူရ်ခွါးမှ ၅၁ မိုင်)သို့လည်းကောင်း သွယ်တန်းပေးပေးပါက နိုင်ငံတော်အတွက် ကုန်ကျစရိတ်အမြောက်အမြား သက်သာမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ထိုသို့ဆောင်ရွက်သွားရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ နှင့် စပ်လျဉ်းသည့်မေးခွန်း

အချိန်၊ ၁၂:၁၅။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ ဆက်လက်ပြီး ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဦးရှန်အောင် မေးမြန်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၂:၁၅။

ဦးရှန်အောင်၊ ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)။ ။လေးစားအပ်ပါသော ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့်တကွ အားလုံးကို မင်္ဂလာပါလို့ နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးရှန်အောင် ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော် မေးမယ့်မေးခွန်းကတော့ ချင်းပြည်နယ်၊ ဟားခါးမြို့မှ (၈၆)မိုင် ကွာဝေးသော ဂန့်ဂေါမြို့ဓာတ်အားခွဲစက်ရုံမှ မတူပီမြို့နယ်၊ ရေဇာမြို့သို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်း သွယ်တန်းပေးခြင်းပြုမည့်အစား ဟားခါးမှ မိုင်(၆၀) အကွာ၌ရှိသော လေအွမ်(ခ)ဓာတ်အားခွဲစက်ရုံမှ မိုင် (၄၀)ခန့်ဝေးသော ဆူရ်ခွါးမြို့သို့ အရင်သွယ်တန်းပေးခြင်းမှ ရေဇာမြို့(ဆူရ်ခွါးမှ ၅၃ မိုင်)သို့ လည်းကောင်း၊ ထန်တလန်မြို့နယ် နှာရိန်မြို့(ဆူရ်ခွါးမှ ၅၁ မိုင်)သို့လည်းကောင်း သွယ်တန်းပေးပေးပါက နိုင်ငံတော်အတွက် ကုန်ကျစရိတ်အမြောက်အမြား သက်သာမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ထိုသို့ဆောင်ရွက်သွားရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ ဆိုတဲ့ မေးခွန်းကို မေးမြန်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

အကျိုးအကြောင်းအနေနဲ့ကတော့ မူလစီစဉ်ထားသည့်အတိုင်း ချင်းပြည်နယ် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးအဖွဲ့ ပြည်နယ်မှူး၏ ပြောကြားချက်အရ ဂန့်ဂေါမြို့ရေဇာသို့ ဓာတ်အားလိုင်းမှာ (၆၅)မိုင်ရှိပြီး ရေဇာမှ ဆူရ်ခွါးသို့ (၄၇)မိုင်ရှိသဖြင့် စုစုပေါင်း (၁၁၂)မိုင်ရှိပါတယ်။ ထိုသို့ မဟုတ်ဘဲ ဂန့်ဂေါကနေ (၂၇)မိုင်အကွာမှာရှိတဲ့ လေအွမ်(ခ)ဓာတ်အားခွဲစက်ရုံမှ သွယ်တန်းပါက လေအွမ်(ခ)မှ ဆူရ်ခွါးသို့ (၂၅)မိုင် သို့မဟုတ် (၃၀)မိုင်အတွင်းမှာရှိပြီး ဆူရ်ခွါးမှ (၅၃)မိုင် အကွာ၌ရှိတဲ့ ရေဇာမြို့သို့ အဖြောင့်ဖြင့် (၄၂)မိုင်မှ (၄၇)မိုင်အတွင်းမှာသာ ရှိမှာဖြစ်တဲ့အတွက် စုစုပေါင်းအားဖြင့် (၆၅)မိုင်နှင့် မိုင်(၇၀)ကြားမှာရှိမည်ဖြစ်ရာ မိုင်အားဖြင့် (၄၂)မိုင်မှ (၄၇)မိုင်အထိ ပိုမိုတိုတောင်းမှာဖြစ်တဲ့အတွက် ကုန်ကျစရိတ် အမြောက်အမြား သက်သာသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဆူရ်ခွါးမြို့ကနေ ထန်တလန်မြို့၊ နှာရိန်မြို့သို့ ကားလမ်းဖြင့် (၅၁)မိုင်ဝေးပေမယ့် ဆူရ်ခွါးကနေ လုံးရန်း - နှာရိန် မော်တော်ဆိုင်ကယ်လမ်းအားဖြင့် (၃၃)မိုင်သာရှိရာ ၎င်းလမ်းကနေ ဓာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းမယ်ဆိုပါက (၂၅)မိုင်ခန့်သက်သာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ချင်းပြည်နယ် အလယ်ဗဟိုတိုင်းဒေသကြီး ဆူရ်ခွါးမြို့ကို အလယ်ဗဟိုပြုပြီးတော့ ချင်းပြည်နယ် အလယ်ပိုင်းတိုက်မှာရှိတဲ့ မြို့များနဲ့ ကျေးရွာများကို လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်း သွယ်တန်းပေးဝေနိုင်မယ်ဆိုပါက အကုန်အကျများစွာသက်သာမည်ဖြစ်ကြောင်း ချင်းပြည်နယ် မြေပုံအားဖြင့် သိရှိနိုင်ပါတယ်။

သို့ဖြစ်၍ ကျွန်တော်ရဲ့ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဓာတ်အားလိုင်းများသွယ်တန်းဖြန့်ဝေရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး အကွာအဝေးနှင့်ကုန်ကျစရိတ်များကို ကျွမ်းကျင်သူပညာရှင်တို့အား တိုင်းတာတွက်ချက်စေပြီး မူလဂန့်ဂေါမှ ရေဇာသို့ ဓာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းပေးဝေရမည့်အစား လေအွမ်(ခ) ဓာတ်အားခွဲစက်ရုံမှ ဆူရ်ခွါးမြို့သို့အရင်သွယ်တန်းပေးဝေပြီး ၎င်းမှရေဇာသို့လည်းကောင်း ဒုတိယအဆင့်အနေဖြင့် ဆူရ်ခွါးမှနှာရိန်သို့လည်းကောင်း သွယ်တန်းဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဆိုပါက နိုင်ငံတော်အတွက် ကုန်ကျစရိတ်မြောက်မြားစွာ သက်သာသွားမည့်အပြင် လုပ်ငန်းပြီးစီးမည့်အချိန်လည်း လပေါင်းများစွာ သက်သာသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းကို လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ မေးမြန်းအပ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၂:၁၈။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ မေးခွန်းများနဲ့ ပတ်သက်ပြီး လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးက တစ်ခုချင်း ဖြေကြားပေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ဖြေကြားချက်

အချိန်၊ ၁၂:၁၈။

ဦးခင်မောင်ဝင်း(ဒုတိယဝန်ကြီး၊ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန)။ ။ လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီး၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီးများနဲ့ ဖိတ်ကြားထားသောဧည့်သည်တော်ကြီးများအားလုံး မင်္ဂလာအပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းရင်း နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။ ကယားပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဘော်ရယ်စိုးဝေ မေးမြန်းသည့် ကယားပြည်နယ်၊ ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ်၊ ဒေါဖုကျေးရွာ အုပ်စုအတွင်းရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား မရရှိသေးသော ကျေးရွာများအား မည်သည့်အချိန်တွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိမည်ကို သိရှိလိုခြင်း ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းနှင့် ပတ်သက်၍ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ ကျွန်တော် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ဝင်းက ရှင်းလင်းဖြေကြားသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ်၊ ဒေါဖုကျေးရွာအုပ်စုမှာ ဒေါလော်ခူ၊ ဒေါဖု၊ တဖို၊ ဘိုလျား၊ ဒေါဆိုခူ၊ ဆော်ဘွား(ခ) ဒေါပဲနှင့် ဒေါပဲဒူကျေးရွာဟူ၍ ကျေးရွာ(၇)ရွာရှိပါတယ်။ ဒေါလော်ခူကျေးရွာတစ်ရွာသာ ငွေတောင်ဓာတ်အားခွဲရုံမှ ၁၁ ကေဗွီဓာတ်အားလိုင်း(၁၃)မိုင်ဖြင့် ရယူထားသဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အသုံးပြုနေရပါတယ်။ ဓာတ်အားမရရှိသေးတဲ့ ကျေးရွာ(၆)ရွာအနက် ဒေါဖု၊ တဖို၊ ဘိုလျား၊ ဆော်ဘွား(ခ) ဒေါပဲနှင့် ဒေါပဲဒူကျေးရွာ(၅)ရွာဓာတ်အားရရှိရေးအတွက် ၁၁ ကေဗွီဓာတ်အားလိုင်း ဖြင့် ဒေါလော်ခူကျေးရွာမှ ဒေါဖုကျေးရွာအထိ (၆.၂)မိုင်၊ ဒေါဖုကျေးရွာမှ ဒေါပဲကျေးရွာအထိ(၁)မိုင်၊ ဒေါပဲကျေးရွာမှ ဒေါပဲဒူကျေးရွာအထိ (၁.၂)မိုင်၊ ဒေါလော်ခူ Tap off မှ ဘိုလျားအထိ (၄.၅)မိုင်၊ ဘိုလျားမှ တဖိုအထိ (၁)မိုင်၊ စုစုပေါင်း ၁၁ ကေဗွီ ဓာတ်အားလိုင်း(၁၃.၉)မိုင်၊ ၁၁/၀.၄ကေဗွီ ၅၀ ကေဗွီအေ ထရန်စဖော်မာ (၅)လုံးနှင့် ၄၀၀ ဗို့ ဓာတ်အားလိုင်း(၅)မိုင် တည်ဆောက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ခန့်မှန်းကုန်ကျငွေမှာ ကျပ်သန်းပေါင်း (၅၅၁.၅)ဖြစ်ပါတယ်။

ကျန်ကျေးရွာ(၁)ရွာဖြစ်တဲ့ ဒေါဆိုခူကျေးရွာကို လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးအတွက် လက်ရှိ ဓာတ်အားရရှိပြီးဖြစ်သော ဒေါဖုကျေးရွာမှ ၁၁ ကေဗွီ ဓာတ်အားလိုင်း(၄)မိုင်၊ ၁၁/၀.၄ ကေဗွီ (၅၀) ကေဗွီအေ ထရန်စဖော်မာ (၁)လုံးနှင့် (၄၀၀)ဗို့ ဓာတ်အားလိုင်း (၁)မိုင်တို့ကို ခန့်မှန်းကုန်ကျငွေကျပ် (၂၃၆)သန်းဖြင့် တည်ဆောက်ပြီး ဓာတ်အားရယူရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဒေါဖုကျေးရွာ အုပ်စုအတွင်းရှိ ဓာတ်အားမရရှိသေးသော ကျေးရွာ(၆)ရွာကို လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးအတွက် (၁၁)ကေဗွီ ဓာတ်အားလိုင်း စုစုပေါင်း(၁၇.၉)မိုင်၊ ၁၁/၀.၄ ကေဗွီအေ ထရန်စဖော်မာ(၆)လုံးနှင့် (၄၀၀)ဗို့ ဓာတ်အားလိုင်း (၆)မိုင် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်မှာ ကျပ်သန်းပေါင်း (၇၈၇.၆)ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှစ၍ ကယားပြည်နယ်အစိုးရ ရန်ပုံငွေ တွင် ထည့်သွင်းလျာထားနိုင်ရန် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ဘဏ္ဍာငွေ ရရှိ ခွင့်ပြုချက်အပေါ်မူတည်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပထမ မေးခွန်းအား ဖြေကြားအပ်ပါတယ်။

ဒုတိယမေးခွန်းဖြစ်တဲ့ ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးငွန်ဟေး မေးမြန်းသည့် ချင်းပြည်နယ်ရှိ မဏိပူရ်မြစ် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း အတွက် BOT စနစ်ဖြင့် ချင်းပြည်သူများ၏ လျှပ်စစ်ဖူလုံရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက်လည်းကောင်း၊ သဘာဝသစ်တောပြုန်းတီးခြင်းမှ ကာကွယ်ခြင်းတစ်ခုဖြစ်၍လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်အတွက် အရေးတကြီးလိုအပ်နေသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို အချိန်တိုအတွင်း ရရှိရန်ဖြစ်ခြင်းကြောင့် လည်းကောင်း ပြန်လည်အကောင်အထည်ဖော်ရန် ရှိ/မရှိ သိရှိလိုခြင်း ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းနှင့် ပတ်သက်၍ ဆက်လက် ရှင်းလင်းဖြေကြားသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသော ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ စီမံကိန်းနှင့် ပတ်သက်လို့ ဆောင်ရွက်နေမှု အဆင့်ဆင့်အား ရှင်းလင်းတင်ပြရမှာဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ဖြေဆိုချိန်တိုးမြှင့်ပေးပါရန် ကြိုတင်

တောင်းခံအပ်ပါတယ်။ ချင်းပြည်နယ်၊ ဖလမ်းမြို့နယ်ရှိ မဏိပူရ ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း (၃၈၀ မဂ္ဂါဝပ်)အား ၂၀၀၄-၂၀၀၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှစ၍ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ အကြိုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ၎င်းစီမံကိန်းအား အထူးစီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရေးအဖွဲ့၏ ၁၄-၁၁-၂၀၀၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပတဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၀၈)မှ စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် သဘောတူခွင့်ပြုခဲ့ပြီးတဲ့နောက် ယခင် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ ဆည်နှင့် တာတမံအပိုင်းကိုလည်းကောင်း၊ ယခင် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက ရေအားလျှပ်စစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း များကိုလည်းကောင်း ၂၀၀၇-၂၀၀၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှစ၍ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါတယ်။

အဆိုပါ စီမံကိန်းကို နိုင်ငံတော်ဘတ်ဂျက်ဖြင့် ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန် အခက်အခဲရှိသဖြင့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု (JV/BOT)စနစ်အခြေခံဖြင့် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ပြည်တွင်းတိုင်းရင်းသားကုမ္ပဏီဖြစ်တဲ့ MEGA Resources Co.,Ltd ကိုရိုးယားသမ္မတနိုင်ငံ HANSHIN Engineering & Co.,Ltd. နှင့် (ယခင်) လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီး ဌာန၊ ရေအားလျှပ်စစ်စီမံရေးဦးစီးဌာနတို့အကြား တာတမံလုပ်ငန်းများ၊ ရေအားလျှပ်စစ် ဆက်နွယ် အဆောက်အအုံများနှင့် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် နားလည်မှု စာချွန်လွှာ(MoU)ကို ၂၉-၈-၂၀၁၂ ရက်နေ့တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပါတယ်။ HANSHIN Engineering & Construction Co.,Ltd.မှ စီမံကိန်းတည်ဆောက်ရမည့် အခြေအနေများ အသေးစိတ်လေ့လာခဲ့ ပြီးနောက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် အခက်အခဲရှိပါကြောင်း တင်ပြခဲ့တဲ့အတွက် ၄-၆-၂၀၁၄ ရက်နေ့မှာ ကျင်းပပြုလုပ်တဲ့ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၁၁/၂၀၁၄)၏ သဘောတူ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် MoU ကို ပယ်ဖျက်ခဲ့ရပါတယ်။ ထို့နောက် အဆိုပါစီမံကိန်းအား တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ၊ China Harbour Engineering Co.,Ltd(CHEC)နဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းရှင်ပိုင်ဆိုင်တဲ့ စိန်အင်တာပရိုက်စ် ကုမ္ပဏီလီမိတက်တို့နဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် နားလည်မှု စာချွန်လွှာ (MoU)ကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၂၀/၂၀၁၄)၏ သဘောတူ ခွင့်ပြုချက်အရ ၁၈-၉-၂၀၁၄ ရက်နေ့တွင် ထပ်မံလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပါတယ်။

စီမံကိန်းအား မူလက ဌာနမှ တာဝန်ယူအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်စဉ်ကာလ ၂၀၀၄- ၂၀၀၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှ ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ယခင်လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်လုပ်ငန်း၊ ကုန်ကျစရိတ် ကျပ်သန်းပေါင်း (၁၇၅၀၅.၉၄၅)နဲ့ ယခင် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ လုပ်ငန်းများအတွက် ကုန်ကျစရိတ်ကျပ်သန်း(၂၇၇၉.၅၇၁)တို့ကို ကုမ္ပဏီမှ နိုင်ငံတော်ကို ပြန်လည်ပေးသွင်းရမည်ဖြစ် ကြောင်းကိုလည်းပဲ ၂-၁၂-၂၀၁၄ ရက်နေ့ MoU ရေးထိုးရန် ဆွေးနွေးစဉ်ကာလက ကုမ္ပဏီများကိုလည်း အသိပေးအကြောင်းကြားခဲ့ပါတယ်။ ကုမ္ပဏီမှ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ဖြစ်မြောက်နိုင်စွမ်း အစီရင်ခံစာ

(FSR) မူကြမ်းကို ၁၈-၉-၂၀၁၅ ရက်နေ့မှာ တင်ပြခဲ့ရာ အဆိုပါ (FSR)မှာ လိုအပ်ချက်များရှိနေ၍ ပြန်လည်ပြင်ဆင်တင်ပြရန် ကုမ္ပဏီကို အကြောင်းပြန်ကြားခဲ့ပါတယ်။

ကုမ္ပဏီမှ ၁၆-၉-၂၀၁၆ ရက်နေ့မှာ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ဖြစ်မြောက်နိုင်စွမ်းအစီရင်ခံစာ (FSR)ကို ပြန်လည်တင်ပြခဲ့သဖြင့် ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနမှ ပြုစုထားသော (FSR)ပါ Project Formulation ဒီဇိုင်းပုံစံများနှင့် နှိုင်းယှဉ်စိစစ်ရာမှာ တမံအမျိုးအစား၊ တမံအမြင့်၊ ကန်ရေအပြည့်၊ နိမ့်မြင့်အမှတ်စတဲ့ အချက်အလက်တွေ ကွဲလွဲနေတဲ့အတွက်ကြောင့် စိစစ်၍မရသဖြင့် ၂၉-၉-၂၀၁၆ ရက်နေ့မှာ ပြန်လည်ပေးပို့ခဲ့ပါတယ်။ ထိုသို့ ပေးပို့ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းမှာ ကုမ္ပဏီများမှ (FSR) ပြန်လည်တင်ပြလာခြင်းမရှိခဲ့ပါ။

တစ်ချိန်တည်းမှာပဲ မဏိပူရ်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်မှုအခြေအနေနဲ့ ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးသို့ ၇-၁၀-၂၀၁၅ ရက်နေ့မှာ တင်ပြခဲ့ခြင်းကို နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးမှ ဆည်ကိစ္စကို လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ယူပြီး လျှပ်စစ်ကိစ္စကို လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရန် ၁၂-၁၀-၂၀၁၅ ရက်နေ့မှာ ညွှန်ကြားခဲ့တဲ့အတွက် ယင်းညွှန်ကြားချက်နှင့် ပတ်သက်၍ ဌာနမှ ကုမ္ပဏီသို့ ၂၀-၁၀-၂၀၁၅ ရက်နေ့မှာ အကြောင်းကြားခဲ့ပြီး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ထိုသို့ ကုမ္ပဏီများနှင့် အကြိမ်ကြိမ်ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့သော်လည်း ကောင်းမွန်သောရလဒ်နှင့် သဘောတူညီမှုများ မရရှိခဲ့တဲ့အပြင် (FSR) ပြင်ဆင်ချက်ကိုလည်း ယနေ့အထိ တင်ပြနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ပါ။

ချင်းပြည်နယ်အစိုးရမှ မဏိပူရ်ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းအား ဆောလျင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးပါရန် တင်ပြခဲ့မှုအပေါ်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့မှ သဘောထားမှတ်ချက်တောင်းခံလာပါသဖြင့် တမံနှင့် ဆည်ရေထုတ်မြောင်းတည်ဆောက်ခြင်းကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက ဘက်စုံစီမံကိန်းအဖြစ် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှုကို လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်မှုအတိုင်းဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ၂၈-၉-၂၀၁၇ ရက်နေ့က တင်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။

ထို့အပြင် ထပ်မံရေးထိုးခဲ့တဲ့ MoU အား ဖျက်သိမ်းနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံးကို သဘောထားမှတ်ချက် ပြန်ကြားပေးပါရန် ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ရာမှာ MoU နှစ်ဖက် လက်မှတ်ရေးထိုးပေးခဲ့သည့်နေ့မှာ ၁၈-၉-၂၀၁၄ ရက်နေ့ဖြစ်ပြီး စာချုပ်ဝင် တစ်ဖက်ဖြစ်တဲ့ CHEC နဲ့ စိန်အင်တာပရိုက် ကုမ္ပဏီလီမိတက်တို့သည် ၁၅-၆-၂၀၁၈ ရက်နေ့အထိ FSR, DPR တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် MoU သည် အလိုအလျောက်ရပ်စဲပြီးဖြစ်သည်ဟု သုံးသပ်ရပါကြောင်း သဘောထားမှတ်ချက် ပြန်ကြားလာခဲ့ပါတယ်။

စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင် ဝန်ကြီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ အခြားသက်ဆိုင်ရာ ဆက်စပ် ဝန်ကြီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ နည်းပညာဆိုင်ရာ ပြင်ပပညာရှင်အဖွဲ့အစည်းများ၊ စီမံကိန်းနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဒေသမှ ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်သော အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကိုလည်း ၁၃-၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့က လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၂၇)မှာ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ စီမံကိန်းအပေါ်မှာ ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ လိုအပ်တဲ့ စူးစမ်းလေ့လာမှု များနှင့် စီမံကိန်းဖြစ်မြောက်နိုင်စွမ်း FSR အပေါ်မှာ အသေးစိတ်လေ့လာသုံးသပ်မှုများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဘူမိဗေဒအခြေအနေနှင့် စီမံကိန်းဖြစ်မြောက်နိုင်စွမ်းအပေါ် အသေးစိတ် လေ့လာသုံးသပ်မှုများအရ ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့အတွက်ကို နိုင်ငံတော် သမ္မတရုံး၏ ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ (၁/၂၀၁၇)ကို လိုက်နာပြီးတော့ စီမံကိန်းကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရှင်းလင်းဖြေကြားအပ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ တတိယမေးခွန်း ဖြစ်တဲ့ ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးရှန်အော်ရ် မေးမြန်း သည့် ချင်းပြည်နယ်၊ ဟားခါးမြို့မှ (၈၆)မိုင်ခန့် ကွာဝေးသော ဂန့်ဂေါမြို့ဓာတ်အားခွဲစက်ရုံမှ မတူပီ မြို့နယ်၊ ရေဇာမြို့သို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်း သွယ်တန်းပေးခြင်းပြုမည့်အစား ဟားခါးမှ မိုင်(၆၀)အကွာ၌ရှိသော လေအွမ်(ခ)ဓာတ်အားခွဲရုံမှ မိုင်(၄၀)ခန့်ဝေးသော ဆူရ်ခွားမြို့သို့ အရင် သွယ်တန်းပေးခြင်းမှ ရေဇာမြို့(ဆူရ်ခွားမှ ၅၃ မိုင်)သို့ လည်းကောင်း၊ ထန်တလန်မြို့နယ် နှာရိန်မြို့ (ဆူရ်ခွားမှ ၅၁ မိုင်)သို့လည်းကောင်း သွယ်တန်းပေးခြင်းပါက နိုင်ငံတော်အတွက် ကုန်ကျစရိတ် အမြောက်အမြား သက်သာမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ထိုသို့ဆောင်ရွက်သွားရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ သိရှိလိုခြင်း ကြယ်ပွင့်ပြ မေးခွန်းအား ဆက်လက်ရှင်းလင်းဖြေကြားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသော ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ကျွန်တော့်အား အချိန်အနည်းငယ် ပိုမိုသုံးခွင့်ပြု ပေးပါရန် ကြိုတင်တောင်းခံအပ်ပါတယ်။ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေနှင့် (၆၆)ကေဗွီ မင်းတပ်-မတူပီ ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် မတူပီဓာတ်အားခွဲရုံ စီမံကိန်းတို့အား အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာမှာ လက်ရှိဓာတ်အားလိုင်းရဲ့(၉၅)ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံမှာ(၉၀)ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါ စီမံကိန်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လအကုန်မှာ ပြီးစီးနိုင်ရေး လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ရေဇာမြို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးအတွက် (၆၆)ကေဗွီ မတူပီ-ရေဇာ ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် (၆၆)ကေဗွီ ရေဇာဓာတ်အားခွဲရုံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အတွက် ကျပ်(၇၇၄၇)သန်း ခန့်မှန်းကုန်ကျမှာဖြစ်ပြီး ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်ရဲ့ ပြည်ထောင်စု ရန်ပုံငွေတွင် ကျပ်(၇၇၄.၇)သန်း ရရှိခဲ့ပြီး ဓာတ်အားလိုင်းအူကြောင်း ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ထို့အတူ ဆူရ်ခွားမြို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိရေးအတွက် လေအွမ်(ခ)မှ

ဆူရ်ခွားသို့ (၆၆)ကေဗွီ ဓာတ်အားလိုင်း (၃၄)မိုင်နှင့် (၆၆/၁၁)ကေဗွီ၊ (၅)အမ်ဗွီအေ ဓာတ်အားခွဲရုံ တည်ဆောက်ပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ခန့်မှန်းကုန်ကျငွေ ကျပ်သန်းပေါင်း (၅၂၃၃.၂၄)ခန့် ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှာ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေမှ တောင်းခံဆောင်ရွက်ရန် စီစဉ်ထားပြီးဖြစ် ပါတယ်။

လေးစားရပါသော ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ Power Point ဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြခွင့်ပြုပေးပါရန် တင်ပြတောင်းခံအပ်ပါတယ်။ ယခုအခါမှာ ထန်တလန်မြို့ကို (၁၁)ကေဗွီ ဓာတ်အားလိုင်းဖြင့် ဓာတ်အားပေးထားလျက်ရှိပါတယ်။ ဓာတ်အားစနစ် တိုးတက်ကောင်းမွန်စေဖို့အတွက်ကို ထန်တလန် မြို့မှာ (၆၆/၁၁)ကေဗွီ၊ (၅)အမ်ဗွီအေ ဓာတ်အားခွဲရုံတည်ဆောက်ရန် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေမှ ကျပ်(၁၁၃၇.၅၄၈)သန်းဖြင့် ဓာတ်အားခွဲရုံပစ္စည်းများအား တင်ဒါ ခေါ်ယူ ဝယ်ယူထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဟားခါးမှ ထန်တလန်ကို (၆၆)ကေဗွီ ဓာတ်အားလိုင်း အရှည် (၁၄.၅)မိုင် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် ခန့်မှန်းကုန်ကျငွေကျပ် (၁၄၅၇.၆၈၅)သန်းကို ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေတွင် ထည့်သွင်းလျာထား၍ ဘဏ္ဍာငွေ ရရှိမှုအပေါ်မူတည်ပြီး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ထို့အပြင် ထန်တလန်မြို့နယ်အတွင်းမှာရှိတဲ့ နှာရိန်မြို့အပါအဝင် ဝေါင်သူး၊ ကြောင်ထီး ယား၊ ဖာရွန်း၊ ဘုံတလန်၊ လုံလဲရ်နှင့် ဟရိန်ခန်းကျေးရွာများသို့ ထန်တလန်မှ (၃၃)ကေဗွီ ဓာတ်အား လိုင်းများ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် အဆိုပါ ကျေးရွာများမှာ (၃၃/၁၁)ကေဗွီ ဓာတ်အားခွဲရုံများ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးတော့ ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများကို ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူး ပေးနိုင်ရန်အတွက် ထန်တလန် ဓာတ်အားခွဲရုံမှာ (၆၆/၃၃)ကေဗွီ၊ (၃၀)အမ်ဗွီအေ ထရန်စဖော်မာ (၁)လုံး၊ (၃၃)ကေဗွီ ထန်တလန်၊ နှာရိန်ဓာတ်အားလိုင်း (၃၈)မိုင်နှင့် နှာရိန်မြို့မှာ (၃၃/၁၁)ကေဗွီ (၅)အမ်ဗွီအေ ဓာတ်အားခွဲရုံတစ်ရုံ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ကျပ်(၇၀၄၂.၅၇)သန်း ခန့်မှန်းကုန်ကျမှာဖြစ်ပြီးတော့ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် စီမံချက် ရေးဆွဲထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ Power Point ပိတ်လို့ရပါပြီ။

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီး၏ မေးမြန်းချက်ပါ ဆူရ်ခွား-လုံးရန်း-နှာရိန် ဆိုင်ကယ်လမ်း တစ်လျှောက် နှာရိန်မြို့သို့ ဓာတ်အားလိုင်း (၃၃)မိုင် တည်ဆောက်ရန် မေးမြန်းခဲ့ခြင်းနှင့် ပတ်သက် ပြီးတော့ သက်ဆိုင်ရာ နယ်မြေခံတာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများအပြင် ဒေသခံ မြို့မိ၊ မြို့ဖများအား မြေပြင်အခြေအနေများ ထပ်မံမေးမြန်းအတည်ပြုခဲ့ရာ အဆိုပါလမ်းမှာ ဆိုင်ကယ်သွားရုံ ဖြတ်လမ်း သာဖြစ်ပြီးတော့ မော်တော်ယာဉ် ဝင်ရောက်သွားလာနိုင်ခြင်းမရှိတဲ့အတွက် (၆၆)ကေဗွီ ဓာတ်အား လိုင်းတိုင်နှင့် ပစ္စည်းများသယ်ပို့ရန် လွန်စွာခက်ခဲမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တောထူထပ်ခြင်း၊ နှာရိန် တောင်ကြောကို ကန့်လန့်ဖြတ် အတက်အဆင်းများဖြင့် ဖြတ်ကျော်ရမှာဖြစ်ခြင်း၊ ပထဝီမြေမျက်နှာ သွင်ပြင်အရ အားနည်းချက်များရှိခြင်း၊ မြေပြိုမှုများ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိခြင်း၊ ဘီလူးချောင်းကိုပါ

ဖြတ်ကျော်တည်ဆောက်ရမှာဖြစ်ခြင်း၊ ဓာတ်အားလိုင်း ရေရှည်ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ရန် မလွယ်ကူသည့် လမ်းကြောင်းများဖြစ်ခြင်းနှင့် နှာရိန်မြို့သို့ ထန်တလန်မြို့မှသာ ဓာတ်အားဆက်လက် ချိတ်ဆက် သင့်ပါကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် တည်ဆောက်မည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်း စီမံချက်များရေးဆွဲရာမှာ သက်ဆိုင်ရာဒေသရှိ နယ်မြေတာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများ၏ မြေပြင် အခြေအနေအရ အဆိုပြုချက်များအပေါ်အခြေခံ၍ နည်းပညာလိုအပ်ချက်များကို ထည့်သွင်းစဉ်းစား ကာ ရေးဆွဲခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီးတော့ လက်ရှိစီမံချက် ရေးဆွဲထားသည့်နှာရိန်မြို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေး အတွက် (၃၃)ကေဗွီ၊ ထန်တလန်-နှာရိန် ဓာတ်အားလိုင်း(၃၈)မိုင် တည်ဆောက်ခြင်းမှာလည်း ထန်တလန် - နှာရိန် ကားလမ်းကို အမှီပြုပြီးတော့ တည်ဆောက်ရန် စီမံထားခြင်းကြောင့် ဓာတ်အားလိုင်းပစ္စည်းများ အလွယ်တကူ သယ်ပို့နိုင်မည့်အပြင် နောင်တွင် ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ လွယ်ကူစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ထို့အပြင် ထန်တလန်မြို့နှင့် နှာရိန်ကြားရှိတဲ့ ဝေါင်သူးနှင့် ကြောင်ထီးယား ပတ်ဝန်းကျင် ဒေသများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိရေးအတွက်ပါ ထန်တလန် - နှာရိန် ဓာတ်အားလိုင်းမှ ဝေါင်သူးသို့ (၃၃)ကေဗွီဓာတ်အားလိုင်း (၂၈)မိုင်၊ ဝေါင်သူးတွင် (၃၃/၁၁)ကေဗွီ (၅)အမ်ဗွီအေ ဓာတ်အားခွဲရုံ၊ ကြောင်ထီးယားသို့ (၃၃)ကေဗွီ ဓာတ်အားလိုင်း (၀.၃)မိုင်နှင့် ကြောင်ထီးယားမှာ (၃၃/၁၁) ကေဗွီ (၅)အမ်ဗွီအေ ဓာတ်အားခွဲရုံတစ်ရုံ စသည်ဖြင့် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက်ပါ ထည့်သွင်းတွက်ချက် လျာထားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ပထဝီ မြေမျက်နှာသွင်ပြင် အခြေအနေများအရ ဆူခွားရ်မှ နှာရိန်သို့ (၆၆) ကေဗွီဓာတ်အားလိုင်း တည်ဆောက်၍ ဓာတ်အားချိတ်ဆက်ရယူခြင်းမပြုဘဲ ထန်တလန်ဓာတ်အား ခွဲရုံမှ (၃၃)ကေဗွီ ဓာတ်အားလိုင်းဖြင့် ဓာတ်အားချိတ်ဆက်ရယူရန် သင့်လျော်ပါကြောင်း ဖြေကြား အပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက အမျိုးသားလွှတ်တော်က အတည်ပြုပြီး ပေးပို့ထားသော ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့် မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲမှု ဥပဒေကြမ်းကို ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် ပြန်လည်ပေးပို့လာခြင်းကို အသိပေး တင်ပြခြင်း

အချိန်၊ ၁၂:၃၈။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၆) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲမှု ဥပဒေကြမ်းကို ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသား လွှတ်တော် (၁၄)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး ပဉ္စမနေ့ ၁၉-၁၁-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် ပို့ဆောင်ရေး နှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးက အဆိုတင်သွင်းပြီး ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသား

လွှတ်တော် (၁၄)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး (၁၃)ရက်မြောက်နေ့ ၁၀-၁၂-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြု၍ ပြည်သူ့လွှတ်တော်သို့ ပေးပို့ခဲ့ပါတယ်။

ယခု အမျိုးသားလွှတ်တော်က အတည်ပြုပြီး ပေးပို့ထားသော ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး နှင့် မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲမှု ဥပဒေကြမ်းကို ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် ပြန်လည် ပေးပို့လာပါတယ်။ ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပေးပို့သော ပြင်ဆင်ချက်ကို အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များထံ ကြိုတင်ဖြန့်ဝေထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော်က အတည်ပြုပြီး ပေးပို့ထားသော ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် မော်တော်ယာဉ် စီမံခန့်ခွဲမှု ဥပဒေကြမ်းကို ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် ပြန်လည်ပေးပို့ လာခြင်းကိုဆွေးနွေး လိုသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များရှိလျှင် အမည်စာရင်းတင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ဥက္ကဋ္ဌက ကြေညာခြင်း

အချိန်၊ ၁၂:၃၉။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၇) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပေးပို့လာသော ပြင်ဆင်ချက်ကို ဆွေးနွေးမယ့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များရှိပါက ပြင်ဆင်လိုသည့် အပိုဒ်၊ အပိုဒ်ခွဲအလိုက် အသေးစိတ် ဖော်ပြလက်မှတ် ရေးထိုးပြီး ၁၂-၃-၂၀၂၀ (ကြာသပတေးနေ့)ထက် နောက်မကျဘဲ အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ထံ အမည်စာရင်း တင်သွင်းနိုင်ပါတယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာသော အခွန်အယူခံခုံအဖွဲ့ နည်းဥပဒေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လွှတ်တော်သို့ တင်ပြခြင်းနှင့် အတည်ပြုချက် ရယူခြင်း

အချိန်၊ ၁၂:၃၉။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၈) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာနက ၂၇-၉-၂၀၁၉ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၃၄၁/၂၀၁၉)ဖြင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော အခွန်အယူခံခုံအဖွဲ့ နည်းဥပဒေများကို ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ၃၀-၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုခဲ့ပါတယ်။ ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုခဲ့သည့် ပြင်ဆင်ချက်ဇယားကို ၄-၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များထံ ဖြန့်ဝေထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာသော အခွန်အယူခံခုံအဖွဲ့ နည်းဥပဒေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့လွှတ်တော်၏ ပြင်ဆင်ချက်ကို ဆွေးနွေးရန် အမည်စာရင်း

တင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့သော်လည်း ဆွေးနွေးရန် အမည်စာရင်း တင်သွင်းထားတဲ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် မရှိတဲ့အတွက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်၏ ပြင်ဆင်ချက်အတိုင်း အတည်ပြုရန် လွှတ်တော်ရဲ့သဘောထား ရယူမှာဖြစ်ပါတယ်။

လွှတ်တော်က သဘောတူပါသလားခင်ဗျား။

[သုံးကြိမ်တိုင်တိုင် မေးမြန်းပါသည်။ လွှတ်တော်က သဘောတူပါသည်။]

သဘောမတူတဲ့သူ ရှိပါသလားခင်ဗျား။

[သဘောမတူသူ မရှိပါ။]

သဘောမတူတဲ့သူ မရှိတဲ့အတွက် အခွန်အယူခံခုံအဖွဲ့ နည်းဥပဒေများကို ပြည်သူ့ လွှတ်တော်၏ ပြင်ဆင်ချက်အတိုင်း အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာပါတယ်။

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်က ဆွေးနွေးခြင်း

အချိန်၊ ၁၂:၄၁။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၉) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာသည့် တရားလွှတ်တော် ရှေ့နေများ ကောင်စီ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးရန် အမည် စာရင်းတင်သွင်းထားတဲ့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)မှ ဦးဆန်းမြင့် ဆွေးနွေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၂:၄၁။

ဦးဆန်းမြင့်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)။ ။ လေးစားအပ်တဲ့ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်တကွ အားလုံး မင်္ဂလာပါ။ ကျွန်တော်ကတော့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးဆန်းမြင့် ဖြစ်ပါတယ်။ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးကောက် တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများအပေါ် ဆွေးနွေးအကြံပြုတင်ပြမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ Power Point တင်ပြခွင့်ပြုပါရန် တောင်းခံအပ်ပါတယ်။ စဉ် ၄၊ အခန်း ၂၊ နည်းဥပဒေ(င)၊ အဆိုပြုပြဋ္ဌာန်းချက်မှာ (ဂ)အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၄၊ ပုဒ်မခွဲ(င)အရ တရား လွှတ်တော်ရှေ့နေ လုပ်သက်အနည်းဆုံး (၁၅)နှစ်ရှိသူဟု အဆိုပြုထားပါတယ်။ ပြင်ဆင်ရန် တင်ပြချက်မှာ(ခ) အဆိုပြု ပြဋ္ဌာန်းချက်အတိုင်းဟု ဖော်ပြထားပါတယ်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ရဲ့ အကြံပြုတင်ပြချက်ကတော့ (ခ)၊ အက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၊ ပုဒ်မခွဲ(င)အရ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေအဖြစ်

ကောင်းသော သတင်းဖြင့် လုပ်သက်အနည်းဆုံး (၁၅)နှစ်ရှိသူ ပြင်ဆင်ချက်မှာ အနီရောင်နှင့် ဖော်ပြထားတဲ့ အကျင့်ကောင်းသောသတင်းဖြင့် စကားစုကို ဖြည့်စွက်လိုပါတယ်။ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက်ကတော့ ပိုမိုပြည့်စုံစေရန်နှင့် ရေးထုံးမှန်ကန်စေရန် ရည်ရွယ်ပါတယ်။ စဉ် ၆၊ အခန်း ၂၊ နည်းဥပဒေ (c)၊ အသစ်ဖြည့်စွက်ချက်ဖြစ်ပါတယ်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ရဲ့ အကြံပြုတင်ပြချက်ကတော့ ၅(c)၊ စိတ်ပေါ့သွပ်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်းမခံရသူဟူသော အနီရောင်ဖြင့် ဖော်ပြချက်ကို အသစ်ဖြည့်စွက်ချက်အဖြစ် ထည့်သွင်းလိုပါတယ်။ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက်ကတော့ ရွေးချယ်မှုဆိုင်ရာ ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများပါ အရည်အချင်း သတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း ပိုမိုပြည့်စုံစေရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

စဉ် ၈၊ အခန်း ၄၊ နည်းဥပဒေ ၂၇ ဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပြု ပြဋ္ဌာန်းချက်မှာ ကောင်စီဝင် တစ်ဦးသည် ကောင်စီအစည်းအဝေးတက်ရောက်ရန် (၃)ကြိမ်ဆက်တိုက် အကြောင်းမဲ့ ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် ထိုသူသည် တာဝန်မှ နုတ်ထွက်ပြီးဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူရမည်လို့ အဆိုပြုထားပါတယ်။ ပြင်ဆင်ရန် တင်ပြချက်ကတော့ ၂၇(ခ)၊ အဆိုပြုပြဋ္ဌာန်းချက်အတိုင်းလို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ရဲ့ အကြံပြုတင်ပြချက်အဖြစ် ၂၇(ခ)ကောင်စီဝင်တစ်ဦးသည် ကောင်စီအစည်းအဝေးတက်ရောက်ရန် (၃)ကြိမ်ဆက်တိုက် ခိုင်လုံသော အကြောင်းပြချက် တင်ပြမှုမရှိဘဲ စကားစုကို ဖြည့်စွက်လိုပါတယ်။ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက်ကတော့ ပိုမိုပြည့်စုံစေရန်နှင့် ရေးထုံးမှန်ကန်စေရန် ရည်ရွယ်ပါတယ်။

စဉ် ၉၊ အခန်း ၅၊ နည်းဥပဒေ(၃၀)ဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပြုပြဋ္ဌာန်းချက်မှာ ကောင်စီအစည်းအဝေးများ၌ ကောင်စီဝင်(၁၀)ဦး တက်ရောက်ပါက အစည်းအဝေး တရားဝင် အထမြောက်သည်လို့ အဆိုပြုပြီး ပြင်ဆင်ရန်တင်ပြချက်မှာ (၃၀)ကောင်စီအစည်းအဝေးများ၌ ကောင်စီဝင် ထက်ဝက်ကျော် တက်ရောက်ပါက အစည်းအဝေးတရားဝင် အထမြောက်သည်လို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ရဲ့ တင်ပြအကြံပြုချက်ကတော့ (၃၀)ကောင်စီအစည်းအဝေးများ၌ ဖွဲ့စည်းထားသော ကောင်စီဝင်များ၏ ထက်ဝက်ကျော် တက်ရောက်ပါက အစည်းအဝေး တရားဝင် အထမြောက်သည်ဟု ပြင်ဆင်ချက်မှာ အနီရောင်နှင့် ဖော်ပြထားတဲ့ ဖွဲ့စည်းထားသော ကောင်စီဝင်များ၏ စကားစုကို ဖြည့်စွက်လိုပါတယ်။ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက်ကတော့ ပိုမိုပြည့်စုံစေရန်နှင့် ရေးထုံးမှန်ကန်စေရန် ဖြစ်ပါတယ်။ ဟုတ်ကဲ့၊ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၂:၄၅။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဆန်းမြင့် ရဲ့ ဆွေးနွေးချက်နဲ့ပတ်သက်ပြီး အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥပဒေကြမ်းကော်မတီက ပြန်လည်ကြားနာ ဆောင်ရွက်ဖို့ ဆုံးဖြတ်ပါတယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်သူ့လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေများအား ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာခြင်းအား အမျိုးသားလွှတ်တော်သို့ အသိပေးတင်ပြခြင်း

အချိန်၊ ၁၂:၄၆။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၁၀) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်သည့် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေများအား ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာပါတယ်။ ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပေးပို့လာသော ပြင်ဆင်ချက်များကို အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များထံ ကြိုတင်ဖြန့်ဝေထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီးပေးပို့လာသော ပြည်သူ့လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲနည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ်ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေများအား ဆွေးနွေးလိုသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များရှိလျှင် အမည်စာရင်း တင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

အချိန်၊ ၁၂:၄၆။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၁၁) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာသော ပြည်သူ့လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေများအား ဆွေးနွေးမယ့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များရှိပါက ပြင်ဆင်လိုသည့် နည်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေခွဲအလိုက် အသေးစိတ် ဖော်ပြလက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ၁၂-၃-၂၀၂၀ (ကြာသပတေးနေ့)ထက် နောက်မကျဘဲ အမျိုးသား လွှတ်တော်ရုံး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ထံ အမည်စာရင်း တင်သွင်းနိုင်ပါတယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက အမျိုးသားလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေများအား ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာခြင်းအား အမျိုးသားလွှတ်တော်သို့ အသိပေးတင်ပြခြင်း

အချိန်၊ ၁၂:၄၇။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၁၂)ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်သည့် အမျိုးသားလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေများအား ပြည်သူ့ လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာပါတယ်။ ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပေးပို့လာ

သော ပြင်ဆင်ချက်များကို အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များထံ ကြိုတင်ဖြန့်ဝေထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာသော အမျိုးသားလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေ များအား ဆွေးနွေးလိုသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များရှိလျှင် အမည်စာရင်း တင်သွင်း နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

အချိန်၊ ၁၂:၄၇။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၁၃) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာသော အမျိုးသားလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲနည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေများအား ဆွေးနွေးမယ့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များရှိပါက ပြင်ဆင်လိုသည့် နည်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေခွဲအလိုက် အသေးစိတ် ဖော်ပြလက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ၁၂-၃-၂၀၂၀ (ကြာသပတေးနေ့)ထက် နောက်မကျဘဲ အမျိုးသား လွှတ်တော်ရုံး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ထံ အမည်စာရင်း တင်သွင်းနိုင်ပါတယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေများအား ပြည်သူ့ လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာခြင်းအား အမျိုးသားလွှတ်တော်သို့ အသိပေး တင်ပြခြင်း

အချိန်၊ ၁၂:၄၈။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၁၄)ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်သည့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေများအား ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာပါတယ်။ ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပေးပို့လာသော ပြင်ဆင်ချက်များကို အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များထံ ကြိုတင်ဖြန့်ဝေထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာသော တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေများအား ဆွေးနွေးလိုသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရှိလျှင် အမည်စာရင်း တင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

အချိန်၊ ၁၂:၄၈။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၁၅) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ ပြည်သူ့လွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ချက်ဖြင့် အတည်ပြုပြီး ပေးပို့လာသော တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲနည်းဥပဒေများကို ပဉ္စမအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် နည်းဥပဒေများအား ဆွေးနွေးမယ့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ရှိပါက ပြင်ဆင်လိုသည့် နည်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေခွဲအလိုက် အသေးစိတ်ဖော်ပြလက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ၁၂-၃-၂၀၂၀ (ကြာသပတေးနေ့)ထက် နောက်မကျဘဲ အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ထံ အမည်စာရင်း တင်သွင်းနိုင်ပါတယ်။

ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)၏ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ် ဓာတ်ဆီတန်ချိန်(၂)သန်းကျော်ကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းခဲ့ရာ ယင်းဓာတ်ဆီနှင့် ရောသုံးသည့် အီသနောလောင်စာဆီကို ပြည်တွင်း၊ အရက်ချက်စက်ရုံများမှ ပြောင်း၊ ဆန် စသည့် ကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံကာ ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး၊ ဘေးထွက်ပစ္စည်းများမှလည်း တိရစ္ဆာန်အစာများနှင့် ဇီဝဓာတ်ငွေ့၊ ဇီဝမြေဩဇာ အဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရန်နှင့် ကုန်သွယ်မှုလိုငွေ (Trade deficit)ကို လျော့နည်းစေရန်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် အထောက်အကူပြု၊ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဖြစ်သော အီသနော(ခေါ်)ရေမဲ့ အရက်ကို သင့်တော်မည့်ရာခိုင်နှုန်း အချိုးအဆအား ဓာတ်ဆီဖြင့် ရောနှော သုံးနိုင်ရန်အတွက် လုပ်ငန်းရှင်များအား လုပ်ပိုင်ခွင့်အမိန့် ထုတ်ပြန်ပေးခြင်း(Mandate)ကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရမှ အမြန်ဆုံး စီစဉ်ချမှတ် ဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း ပြည်ထောင်စုအစိုးရအား တိုက်တွန်းကြောင်း အဆိုတင်သွင်းခြင်းနှင့် လက်ခံဆွေးနွေးရန် သင့်/ မသင့် အဆုံးအဖြတ်ရယူခြင်း

အချိန်၊ ၁၂:၄၉။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၁၆) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)မှ ဦးမောင်မောင်အုန်း က မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ်ဓာတ်ဆီတန်ချိန်(၂)သန်းကျော်ကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းခဲ့ရာ ယင်းဓာတ်ဆီနှင့် ရောသုံးသည့် အီသနောလောင်စာဆီကို ပြည်တွင်း၊ အရက်ချက် စက်ရုံများမှ ပြောင်း၊ ဆန် စသည့် ကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံကာ ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး၊ ဘေးထွက်ပစ္စည်းများမှလည်း တိရစ္ဆာန်အစာများနှင့် ဇီဝဓာတ်ငွေ့၊ ဇီဝမြေဩဇာအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရန်နှင့် ကုန်သွယ်မှုလိုငွေ (Trade deficit)ကို လျော့နည်း

စေရန်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် အထောက်အကူပြု၊ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲ စွမ်းအင် ဖြစ်သော အီသနော(ခေါ်)ရေမဲ့အရက်ကို သင့်တော်မည့် ရာခိုင်နှုန်း အချိုးအဆအား ဓာတ်ဆီဖြင့် ရောနှော သုံးနိုင်ရန်အတွက် လုပ်ငန်းရှင်များအား လုပ်ပိုင်ခွင့်အမိန့် ထုတ်ပြန်ပေးခြင်း (Mandate)ကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရမှ အမြန်ဆုံး စီစဉ်ချမှတ် ဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း ပြည်ထောင်စုအစိုးရအား တိုက်တွန်းကြောင်း အဆိုတစ်ရပ် တင်သွင်းလိုကြောင်း အမျိုးသားလွှတ်တော်သို့ ပေးပို့ထားပါတယ်။

ယခု ဦးမောင်မောင်အုန်း အဆိုတင်သွင်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၂:၄၉။

ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၅)။ ။ မင်္ဂလာပါ ခင်ဗျား။ လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီး၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် လေ့လာသူပြည်သူအပေါင်း ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာ၊ ချမ်းသာ ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းလိုက်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)မှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမောင်မောင်အုန်း ဖြစ်ပါတယ်။ Power Point အသုံးပြုခွင့် တောင်းခံပါတယ်ခင်ဗျား။

လေးစားအပ်ပါသော ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ဥက္ကဋ္ဌကြီးဖတ်ကြားခဲ့တဲ့ မြန်မာပြည်မှာ အီသနော လောင်စာဆီ ထုတ်ခွင့်ချပေးပါရန် အဆိုနှင့်ပတ်သက်ပြီး အကျိုးအကြောင်း တင်ပြပါမယ်။ အီသနော လောင်စာဆီဟာ အရက်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး အရောင်အဆင်းမရှိ အငွေ့ပျံတတ်ကာ မီးလောင် လွယ်တဲ့ ပစ္စည်းဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းဆန် ဒါမှမဟုတ် သကြားကို ကဇော်ဖောက်ခြင်း၊ Fermentation နည်းမှ ရရှိပါတယ်။ အီသနောလောင်စာဆီ ဆိုတာ Ethyl Alcohol ဖြစ်ပြီးတော့ ဓာတုပေါင်းစပ် ပစ္စည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဓာတုဗေဒအရ ခေါ်မယ်ဆိုရင်တော့ C₂H₆O ဖြစ်ပါတယ်။ Chemical formula အရ ဆိုရင် CH₃-CH₂-OH ဒါမှမဟုတ် C₂H₅OH ကိုလည်း ဖော်ပြလျက်ရှိပါတယ်။ အီသနောဟာ စိတ်ကိုတက်ကြွစေတဲ့ ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး သောက်သုံးတဲ့အရက်တွေမှာ တွေ့ရှိနိုင်ပါတယ်။ အီသနောကို အဓိက(၃)မျိုးဖြင့် (၁) အဖျော်ယမကာ၊ (၂) ဓာတုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများနှင့် (၃) စက်မှုစွမ်းအင် အရင်း အမြစ်အနေနဲ့ သုံးစွဲကြပြီး အီသနောဆိုတာ အခြေခံအားဖြင့် သကြား ဒါမှမဟုတ် ကော်ပါတဲ့ အစားအစာတွေကို ကဇော်ဖောက်ခြင်းနည်းမှ ရတာဖြစ်ပါတယ်။ များသောအားဖြင့် အဖျော်ယမကာ အဖြစ် အများဆုံး ထုတ်လုပ်ပြီး အခြားနည်းအနေနဲ့ အိမ်သုံးပစ္စည်းဖြစ်တဲ့ ရေမွှေး၊ အနံ့ပျောက်ဆေးနဲ့ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ထုံထိုင်းဆေး(drugs)အဖြစ်လည်း ထုတ်လုပ်ပါတယ်။ ပိုးသတ်ဆေးအဖြစ်သော် လည်းကောင်း များသောအားဖြင့် လောင်စာဆီအဖြစ် အဓိက သုံးပါတယ်။ ထို့အပြင် သန့်ရှင်းရေး သုံးတဲ့ အရည်များအဖြစ် မှန်ပြတင်းများ သန့်ရှင်းခြင်းအတွက် ငွေရည်စိမ်ပစ္စည်းများနှင့် ပလတ်စတစ်

ပစ္စည်းတွေပါ သုံးနိုင်ပြီး အစားအသောက်ဖြစ်တဲ့ ပိုင်(Port Wines)၊ ရှယ်ရီ(Sherry)စတဲ့ အဖျော် ယမကာများမှာ ပါဝင်ကြပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသော ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ အီသနော လောင်စာဟာ မော်တော်ကားတွေမှာ သုံးနိုင်တဲ့ လောင်စာဆီဖြစ်ပြီးတော့ Bio-fuel လို့လဲ ခေါ်နိုင်ပါတယ်။ အဓိကအားဖြင့် လောင်စာ ဖြည့်စွက်ပစ္စည်းအဖြစ် ဓာတ်ဆီမှာ ရောနှောသုံးစွဲပါတယ်။ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ပထမဆုံး Ethanol ဆီနဲ့ မောင်းနှင်တဲ့ကား Fiat Co.,Ltd မှ ထုတ်လုပ်တဲ့ (Fiat 147)ဟာ ၁၉၇၈ ခုနှစ်က ဘရာဇီးနိုင်ငံ Fiat Co.,Ltd မှ စတင်သုံးစွဲခဲ့ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့အီသနော ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းကို ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၀၇ ခုနှစ်အတွင်းမှာ သုံးဆခန့်လုပ်ဆောင်လာကြတာ အမေရိကန်ဂါလန် သန်းထောင် ပေါင်း (4.5x10⁹ U.S gal မှ 10.4 x10⁹ U.S gal)အထိ ထုတ်လုပ်လာကြပါတယ်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှာ ကမ္ဘာအနှံ့ အီသနော လောင်စာဆီထုတ်လုပ်မှုဟာ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံတို့ ဟာ ထိပ်ဆုံးမှာပြေးနေပြီး တန်ဖိုးအရ (၆၂.၂)ရာခိုင်နှုန်းအထိ ထုတ်လုပ်ပြီး တစ်ကမ္ဘာလုံး ထုတ်လုပ်မှုရဲ့ (၂၅)ရာခိုင်နှုန်း လောက်အထိရှိနေပါတယ်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှာတော့ အမေရိကန်နိုင်ငံရဲ့ အီသနောထုတ်လုပ်မှုဟာ သန်းထောင်ပေါင်း (57.54 x 10¹⁰ U.S gal)အထိ ရောက်ရှိလာပါတယ်။ ၁၉၉၅ ခုနှစ် နောက်ပိုင်းထုတ်လုပ်သည့် မော်တော်ကားတွေကို အင်ဂျင်အစိတ်အပိုင်းတွေ ပြုပြင် ပြောင်းလဲရန်မလိုဘဲ အသေးစားစက်ပစ္စည်း အကူလေးတပ်ဆင်ပြီးတာနဲ့ အီသနောဆီနဲ့ မောင်းနှင် အသုံးပြုနိုင်ရန် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှာ ကားထုတ်လုပ်သူ ကုမ္ပဏီတွေက ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ထားပါတယ်။ ဒီကားတွေကိုတော့ FFV (Flex-fuel Vehicle)ပြုပြင်လွယ် ဆီပြောင်းသုံးနိုင်တဲ့ ကားတွေလို့ခေါ်ပြီး ဆီတစ်မျိုးတည်းမက မောင်းနှင်သုံးစွဲနိုင်ပါတယ်။ အချို့ကတော့ (Duel- fuel Vehicle) (၂)မျိုးသုံး ကားလို့လည်း ခေါ်လေ့ရှိပါတယ်။ ရိုးရိုးဓာတ်ဆီနဲ့ အီသနောဆီတို့ ရောသုံးခြင်းဖြင့် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် နောက်ပိုင်း ကားတိုင်းဟာ Ethanol-20 (E20 = Ethanol 20% + ဓာတ်ဆီ 80 %)အထိ သုံးစွဲလို့ရ နေပါတယ်။

လွန်ခဲ့တဲ့ ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ မတ်လက ကမ္ဘာ့ Ethanol FFV(Flex - fuel Vehicle) ကားဈေးကွက် ဟာ အစီးရေ သန်းပေါင်း(၆၀)ကျော် ထုတ်လုပ်ပါတယ်။ မော်တော်ကားတွေ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်နဲ့ အပေါ့စား ကုန်တင်ယာဉ် (Light Duty Trucks)တွေပါ ရောင်းခဲ့ရပြီး ဈေးကွက်ကြီး(၄)ခုအဖြစ် ဘရာဇီး၊ အမေရိကန်၊ ကနေဒါနှင့် ဥရောပမှာတော့ ဆွီဒင်နိုင်ငံတို့က အဓိက ထုတ်လုပ်ကြပါတယ်။ မြောက်အမေရိကနဲ့ ဥရောပနိုင်ငံတွေမှာ (E85) Ethanol (၈၅)ရာခိုင်နှုန်း ရိုးရိုးဓာတ်ဆီ (၁၅) ရာခိုင်နှုန်းအထိလည်း သုံးစွဲနေကြပြီဖြစ်ပါတယ်။ ထိုင်းနိုင်ငံရဲ့ Ethanol ရေမဲ့အရက် လောင်စာဆီ ထုတ်လုပ်ခြင်းကို နမူနာတင်ပြရရင် ၂၀၀၄ ခုနှစ်ကစတင်ကာ အီသနော (E10)(ဓာတ်ဆီ ၉၀ +အီသနော ၁၀) ရာခိုင်နှုန်းကို စတင်ထုတ်လုပ်ပြီး အသုံးပြုကာ ၂၀၀၅ ခုနှစ်မှာ အစိုးရပိုင် မော်တော်ကားအားလုံးမှာ အသုံးပြုနေကြပါတယ်။ ၂၀၀၆ ခုနှစ်ရောက်တော့ တစ်နိုင်ငံလုံးမှာ

အီသနော လောင်စာဆီစက်ရုံတွေ တည်ထောင်ခွင့်ပြုခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှာတော့ (E20) ဓာတ်ဆီ (၈၀)၊ အီသနော-၂၀ ရာခိုင်နှုန်းပါတဲ့ စံချိန်စံညွှန်းကိုလည်း သတ်မှတ်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ်မှာ အီသနော (၂၀)၊ (E20)ကို စတင်ရောင်းချပြီး အီသနော - ၈၅ (E85)ကိုလည်း စံချိန်စံညွှန်း သတ်မှတ်ကာ ရောင်းချနေကြပါပြီ။ ယခုအခါ ထိုင်းနိုင်ငံဟာ အာရှမှာ ပထမဦးဆုံး (E20)နဲ့ (E85)ကို မော်တော်ယာဉ်များမှာ အသုံးပြုရန် စတင်ခဲ့တဲ့နိုင်ငံကြီးဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသောဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း Ethanol ထုတ်လုပ်ရန် အစောဆုံး ၂၀၀၂ ခုနှစ်ကစတင်ပြီး စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုနဲ့ စက်ရုံ(၃)ရုံကို စမ်းသပ် တည်ဆောက် လည်ပတ်ထုတ်လုပ်ခဲ့ဖူးပါတယ်။ သို့သော်လည်း စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေမကိုက်ခြင်း အရုံးပေါ်ခြင်းဖြစ်တဲ့အတွက် ရပ်နားထားရပါတယ်။ ဒါတွေဟာ ပုဂ္ဂလိကပိုင်စက်ရုံ(၂)ရုံနှင့် မြန်မာ့ စီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းပိုင် စက်ရုံတို့ဖြစ်ပါတယ်။ ထုတ်လုပ်မှု မအောင်မြင်ရတဲ့အကြောင်းတွေက တော့ (၁) နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ လုပ်ပိုင်ခွင့် (Mandate) ချမပေးခြင်း၊ (၂) စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲနိုင်ခွင့် မရှိခြင်း၊ ပြည်သူများ စိတ်ဝင်စားမှုမရှိဘဲ သုံးစွဲမှုနည်းခြင်းတို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ (၃) အခြားသုံးစွဲမှု ကတော့ သင်္ဘောဆေးသုံးတာပါ။ အနည်းငယ်သုံးပြီး လောင်စာဆီအဖြစ် ဓာတ်ဆီနဲ့ မရောနှောတဲ့ အတွက် အငွေ့ပျံမှုတို့ကြောင့် ဆုံးရှုံးရခြင်း၊ (၄) ဘေးထွက်ပစ္စည်းများနဲ့ ဆက်စပ်လုပ်ငန်းတွေကို (Supply Chain)ဖြင့် စီမံခန့်ခွဲနိုင်မှု မရှိခဲ့ခြင်းတို့ကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ အကယ်၍သာ ပြည်တွင်းမှ အီသနော ရေမဲ့အရက်လောင်စာဆီ ထုတ်လုပ်နိုင်လျှင် Import protection and Export Promotion ဆိုတဲ့ သွင်းကုန်လျှော့ချရေးနဲ့ ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေး နည်းဗျူဟာအရ ကုန်သွယ်မှုလိုငွေ (Trade deficit)ကို တစ်နည်းတစ်ဖုံ ကုစားရာကျမည်ဖြစ်ပါတယ်။

ထို့အပြင် ဆက်စပ်ထောက်ပံ့ထုတ်လုပ်ခြင်းစနစ် (Supply Chain) အရ ကုန်ကြမ်းဖြစ်တဲ့ ပြောင်း၊ ကြံ၊ ပလောပီနံ၊ ဆန်စပါး စိုက်တဲ့တောင်သူများလည်း ခိုင်မာသော၊ တည်ငြိမ်သော ပြည်တွင်းဈေးကွက်ကို ရရှိနိုင်ပါတယ်။ တစ်ဖန် ပြောင်းဆန်ကို ကစော်ဖောက်ကာ အီသနော ထုတ်လုပ်ခြင်း ဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်းမှာ ဂလူးကိုစီနှင့် အခြားအချို့ဓာတ်တွေဟာ အီသနောနှင့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ် ဓာတ်ငွေ့အဖြစ်လည်း ထုတ်လုပ်နိုင်ပါတယ်။ ဘေးထွက်ပစ္စည်းအနေနဲ့ တိရစ္ဆာန်အစားအစာအဖြစ် သုံးနိုင်တဲ့ DDGS (Distiller's Dried Grains with Solubles) ဆိုတဲ့ ပေါင်းခံရည်ထုတ်ပြီးတဲ့ ပျော်ဝင်ပစ္စည်းအခြောက်တွေကို အစာအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။ ခန့်မှန်းခြေ အားဖြင့် ပြောင်းဆန်အစေ့များရဲ့ သုံးပုံတစ်ပုံလောက်ဟာ အီသနောထုတ်လုပ်သည့် အစာပျော့ဖတ် အဖြစ်နဲ့ ထွက်လာပါတယ်။ ဥပမာ (၈)ဂါလန်ဝင် အင်္ဂလိပ်တင်းတောင်း (One Bushel)ပမာဏ ပြောင်းဆန်တွေက (၂.၇) ဂါလန် အီသနောရရှိနိုင်ပြီး အစာပျော့ဖတ် DDGS (၁၈)ပေါင် ထွက်သလို ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်လည်း (၁၈)ပေါင် ထွက်ပါတယ်။ ဒီကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်တွေက အချို့ရည် တွေ၊ အဖျော်ယမကာတွေ၊ အေးခဲပစ္စည်းအဖြစ် ပြည်တွင်းရော၊ ပြည်ပမှာပါ သုံးစွဲနိုင်ပါတယ်။

အထူးအားဖြင့် မြောက်အမေရိကနိုင်ငံများမှာ အစာပျော့ဖတ် (၉၈)ရာခိုင်နှုန်းဟာ အီသနော ထုတ်လုပ်ရာကနေရရှိပြီး ၁ ကနေ ၂ ရာခိုင်နှုန်းကိုတော့ အခြားအဖျော်ယမကာရည် ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသော ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ မြန်မာ့သွင်းကုန်အဖြစ် ဓာတ်ဆီနှင့် တိရစ္ဆာန်အစာသွင်းမှုကို လေ့လာကြည့်မယ်ဆိုရင် ဓာတ်ဆီကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ တန်ချိန်(၁,၈၀၀၀၀၀)ကျော် သွင်းခဲ့ပါတယ်။ တန်ဖိုးအားဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ(၁၂၈၀) သန်းကျော် သွင်းခဲ့ရပါတယ်။ တိရစ္ဆာန်အစာအနေနဲ့ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ တန်ချိန်(၄၀၀၀၀၀)ကျော် တင်သွင်းခဲ့ပြီး တန်ဖိုးအားဖြင့်တော့ (၁၆၆)သန်း သွင်းခဲ့ရပါတယ်။ သွင်းကုန်ပမာဏအချိုးအစားနဲ့ဖော်ပြရမယ်ဆိုရင် ၂၀၁၆ ခုနှစ်ကနေ ၂၀၁၈ ခုနှစ် (၃)နှစ်အတွင်းမှာ ဓာတ်ဆီက (၂.၄၂ ဆ)နဲ့ တိရစ္ဆာန်အစာက (၃.၆၄ ဆ) ပိုမိုတင်သွင်းခဲ့တာ တွေ့ရသလို လိုအပ်ချက်နဲ့ တိုးတက်မှုများကိုလည်း တွေ့မြင်နိုင်ပါတယ်။ သာမန်ဓာတ်ဆီထက် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ဖြစ်စေတဲ့ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ် ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှုနည်းသလို အောက်ဆီဂျင် ဓာတ်ငွေ့နှင့် ပေါင်းစပ်မှု လွယ်ကူစေတဲ့အတွက် ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ် ဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှုလည်း နည်းပါတယ်။ ပြန်လည် ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဖြစ်တဲ့ သဘာဝအရင်းအမြစ်များမှ ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်တဲ့ အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း ထိန်းသိမ်းရာရောက်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံမှာ ယခင်က အရက်ချက်စက်ရုံပေါင်း(၇၂)ရုံကျော်ရှိတာ စည်းကမ်းချက်နှင့် အညီ ထုတ်လုပ်မှုနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစေတဲ့ Flowmeter တွေ တပ်ဆင်ပြီးတဲ့အခါမှာ စက်ရုံ(၁၆)ရုံခန့်သာ လည်ပတ်လျက်ရှိပြီးတော့ အရက်ထုတ်လုပ်ပါတယ်။ နမူနာစီမံကိန်းပုံစံတစ်ခုကို တင်ပြရရင် ဖော်ပြပါစက်ရုံများမှ တစ်နှစ်လျှင် ရေမဲ့အရက် အီသနော လောင်စာဆီ တန်ပေါင်း (၃၅၀၀၀)ခန့် ထုတ်လုပ်ပါက ပြည်ပမှ ဓာတ်ဆီတင်သွင်းမှုကို လျော့ကျစေသလို နိုင်ငံခြားငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၂၅)သန်းခန့်လည်း သက်သာစေမှာဖြစ်ပါတယ်။ ထို့အပြင် ပြည်တွင်းထုတ်တဲ့ ပြောင်းဆန်တန်ချိန် (၁၅၀၀၀၀)ခန့်ကိုလည်း ဈေးကွက်အမာခံနှင့် တည်ငြိမ်မှုရရှိစေပြီး ပြောင်းစိုက်တောင်သူများ အဆင်ပြေစေနိုင်ပါတယ်။ တိရစ္ဆာန်အစာ DDGS အဖြစ်နဲ့လည်း တစ်နှစ်လျှင် တန်ချိန် (၄၃၀၀၀)ခန့်ထွက်ရှိပြီး သွင်းကုန်လျော့ကျစေကာ နိုင်ငံခြားငွေ အမေရိကန် ဒေါ်လာ(၁၀)သန်းခန့် သက်သာစေနိုင်ပါတယ်။ တစ်ဖန် ဘေးထွက်ပစ္စည်းအဖြစ် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ် တန်ချိန် (၁၀၀၀၀) ခန့်လည်းထွက်ရှိနိုင်ပြီး အေးခဲပစ္စည်းအဖြစ် အစားအသောက်နှင့် ငါး၊ ပုစွန်လုပ်ငန်းတွေမှာ လိုအပ်ချက်အတွက် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ပါတယ်။ ဒီစီမံကိန်းကို တစ်နှစ်ခွဲအတွင်းအပြီး အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ပြီးတော့ ပြောင်းစိုက်တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးမြေဧက (၂၀၀၀၀၀)ခန့်အတွက်ဆိုရင် အမြဲတမ်းဝန်ထမ်း (၄၀၀)၊ နေ့စားဝန်ထမ်း(၈၀၀)၊ သွယ်ဝိုက်ဝန်ထမ်း(၂၀၀၀)ခန့်နှင့် စုစုပေါင်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း (၃၀၀၀) ခန့်ကျော်ကိုလည်း ဖန်တီးပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းကို မြန်မာတစ်ပြည်လုံးမှာ စိုက်ပျိုးနိုင်သလို ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှာ တန်ချိန် (၂)သန်းခန့်ထွက်ရှိတဲ့အတွက်

အကယ်၍သာ ဒီပမာဏကို အီသနောထုတ်လုပ်ရလို့ရှိရင် အထက်ပါ အတွက်အချက်များတဲ့ (၁၄)ဆ ခန့်လောက် ကျွန်တော်တို့ အကျိုးရှိပြီး စက်ရုံများလည်း စီးပွားရေးတိုးတက်လာနိုင်ကာ နိုင်ငံတော် အခွန်မှာ တိုးတက်လာစေနိုင်မည်ဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်သော ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ အချုပ်အားဖြင့် တင်ပြရသော် အီသနော လောင်စာ ရေမဲ့အရက် ထုတ်လုပ်ခြင်းဟာ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဖြစ်ခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်မှုနည်းစေခြင်း၊ ပြည်တွင်းမှစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအတွက် အာမခံချက်ရရှိစေကာ လူမှုစီးပွားဘဝ တိုးတက်စေနိုင်ခြင်း၊ မွေးမြူရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်ဖြစ်တဲ့ တိရစ္ဆာန်အစာကို ပြည်တွင်း မှာပါ ဖူလုံစေနိုင်ခြင်း၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း များပြားလာစေနိုင်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာ ဈေးကွက် လိုအပ်ချက်အရ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်တဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်မှု နည်းစေတဲ့ မော်တော်ကားတွေကို ပြည်တွင်းမှာ သုံးစွဲစေနိုင်ခြင်း၊ ကမ္ဘာ့နည်းပညာ အပြောင်းအလဲ နှင့်အတူ ပါဝင်ခွင့်ရရှိနိုင်ခြင်း စတဲ့ အခွင့်အလမ်းနဲ့ အကျိုးကျေးဇူးများဟာ တစ်ချက်ခုတ် နှစ်ချက် ပြတ်အဆင့်မကဘဲ လေး၊ ငါးချက်မက ရနိုင်ပါသောကြောင့် သင့်တော်မယ့် အီသနော (ရေမဲ့အရက်) ရာခိုင်နှုန်း အချိုးအဆကို ဓာတ်ဆီဖြင့် ရောနှောသုံးစွဲရန်အတွက် လုပ်ငန်းရှင်များအား လုပ်ပိုင်ခွင့် အမိန့်ထုတ်ပြန်ပေးခြင်း၊ (Mandate)ခွင့်ပြုပေးပါရန် တိုက်တွန်းသည့်အဆိုကို အမြန်ဆုံး ဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း ပြည်ထောင်စုအစိုးရအား လေးစားစွာ တင်သွင်းရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

အီသနော လောင်စာ ထုတ်လုပ်ခြင်း ပြပုံ (၁)

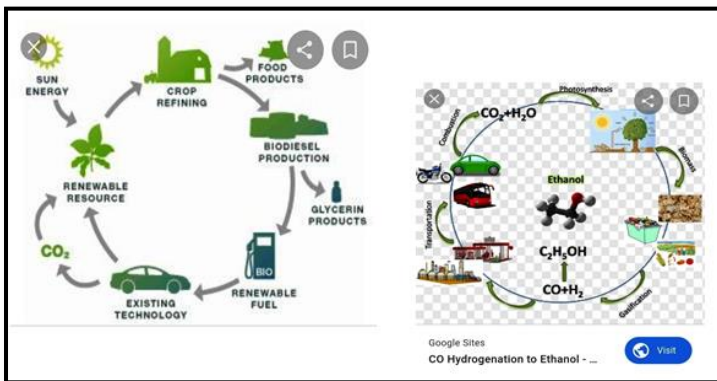
Renewable Energy
ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်

အီသနော လောင်စာ ထုတ်လုပ်ခြင်း

ထိုင်းနိုင်ငံ၏ အိသနောလောင်စာ ပြစာသားပုံ (၁-၁)

- ထိုင်းနိုင်ငံ ၏ အိသနော လောင်စာ**
- ၂၀၀၄ - E10 စတင်အသုံးပြု
 - ၂၀၀၅ - E10 ကို အစိုးရ ပိုင် ကားအားလုံးတွင်အသုံးပြု
 - ၂၀၀၆ - တစ်နိုင်ငံလုံး အိသနောလောင်စာ စက်ရုံ တည်ဆောက်ရန် ခွင့်ပြု
 - ၂၀၀၇ - E20 အတွက် စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်
 - ၂၀၀၈ - E20 စတင်ရောင်းချခြင်း၊ E85 အတွက် စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်း၊
 - ထိုင်းနိုင်ငံသည် အာရှတွင် ပထမဆုံး E20 နှင့် E85 ကို မော်တော်ယာဉ်တွင် အသုံးပြုရန် စတင်ခဲ့သောနိုင်ငံဖြစ်သည်။

အိသနောထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ (Supply-Chain)နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် အကျိုးပြုခြင်း ပြပုံ (၁-၂)



အချိန်၊ ၁၃:၀၃။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အဆိုကို ထောက်ခံမယ့်သူရှိပါက ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၃:၀၃။

ဦးထွန်းထွန်းဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)။ ။ လေးစားအပ်ပါသော အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့်တကွ အားလုံးပဲမင်္ဂလာပါခင်ဗျား။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)မှ ဦးမောင်မောင်အုန်း တင်သွင်းတဲ့ အဆိုဟာ ပြည်ပနိုင်ငံများကနေ တင်သွင်းနေရတဲ့ လောင်စာဆီပမာဏကို လျှော့ချပြီး တိုင်းပြည်ရဲ့ နိုင်ငံခြားငွေကို ချွေတာနိုင်မယ်။ ပြည်တွင်းမှာပဲ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နေတဲ့ အစေ့၊ အနှံ၊ အပင်တွေကနေပြီးတော့ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ကို ထုတ်လုပ်မှာဖြစ်တဲ့အတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေနဲ့ တိုင်းပြည်ရဲ့ GDP ကို မြင့်မားစေမှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် တိုင်းပြည်ကိုများစွာအကျိုးရှိတဲ့ အဆိုကောင်းတစ်ရပ်ဖြစ်တဲ့အတွက် မန္တလေးတိုင်း

ဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ကျွန်တော် ဦးထွန်းထွန်းဦး က လေးလေးနက်နက် ထောက်ခံ အပ်ပါတယ်။

အချိန်၊ ၁၃:၀၃။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ ဦးမောင်မောင်အုန်း တင်သွင်းတဲ့အဆိုကို လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးက ထောက်ခံသွားပါတယ်။ အဆိုမှာ မြန်မာ နိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ် ဓာတ်ဆီတန်ချိန် (၂)သန်းကျော်ကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းခဲ့ရာ ယင်းဓာတ်ဆီနှင့် ရောနှောသုံးသည့် အီသနော လောင်စာဆီကို ပြည်တွင်း အရက်ချက် စက်ရုံများမှ ပြောင်း၊ ဆန် စသည့် ကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံကာ ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး၊ ဘေးထွက်ပစ္စည်းများမှလည်း တိရစ္ဆာန် အစာများနှင့် ဇီဝဓာတ်ငွေ့၊ ဇီဝမြေဩဇာအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရန်နှင့် ကုန်သွယ်မှုလိုငွေ (Trade deficit)ကို လျော့နည်းစေရန်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် အထောက်အကူပြု၊ ပြန်လည် ပြည့်ဖြိုးမြဲ စွမ်းအင်ဖြစ်သော အီသနော(ခေါ်) ရေမဲ့အရက်ကို သင့်တော်မည့် ရာခိုင်နှုန်း အချိုးအဆ အား ဓာတ်ဆီဖြင့် ရောနှောသုံးစွဲနိုင်ရန်အတွက် လုပ်ငန်းရှင်များအား လုပ်ပိုင်ခွင့်အမိန့် ထုတ်ပြန် ပေးခြင်း (Mandate)ကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရမှ အမြန်ဆုံးစီစဉ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း ပြည်ထောင်စုအစိုးရအား တိုက်တွန်းကြောင်း အဆိုဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် အဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးရန် သင့် မသင့် လွှတ်တော်ရဲ့ ဆန္ဒရယူပါမယ်။

အဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးဖို့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက သဘောတူပါသလား ခင်ဗျား။

[သုံးကြိမ်တိုင်တိုင် မေးမြန်းပါသည်။ လွှတ်တော်က သဘောတူပါသည်။]

အဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးဖို့ သဘောမတူတဲ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရှိပါသလား ခင်ဗျား။

[သဘောမတူသူ မရှိပါ။]

အဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးဖို့ သဘောမတူတဲ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် မရှိတဲ့အတွက် ဦးမောင်မောင်အုန်း ရဲ့ အဆိုကို လက်ခံ ဆွေးနွေးရန် လွှတ်တော်က သဘောတူကြောင်း ကြေညာ ပါတယ်။

ဦးမောင်မောင်အုန်း တင်သွင်းသည့် အဆိုကို ဆွေးနွေးမယ့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရှိပါက အစည်းအဝေး ရပ်နားတဲ့အခါ အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ထံ အမည် စာရင်းပေးပို့ကြဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (၁၅)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန် အစည်းအဝေး(၁၁)ရက်မြောက်နေ့ ရပ်နားကြောင်းနှင့် (၁၂)ရက်မြောက်နေ့ အစည်းအဝေး ဆက်လက်ကျင်းပမည့် နေ့ရက်နှင့်အချိန်ကို ကြေညာခြင်း

အချိန်၊ ၁၃:၀၅။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ။ အစီအစဉ်(၁၈) ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များခင်ဗျား။ ယခု ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (၁၅)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး (၁၁)ရက်မြောက်နေ့ ကို ရပ်နားပါမယ်။ ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (၁၅)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး (၁၂)ရက်မြောက်နေ့ ကျင်းပမည့် နေ့ရက်နှင့်အချိန်ကို ကြိုတင်အသိပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာ ပါတယ်။

အခမ်းအနားမှူး။ ။ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ပြန်လည်ထွက်ခွာပါပြီခင်ဗျား။

အခမ်းအနားမှူး။ ။ အားလုံး ထွက်ခွာနိုင်ကြပါပြီ ခင်ဗျား။

[ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (၁၅)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး (၁၁)ရက်မြောက်နေ့ကို ၁၃:၀၅ နာရီအချိန်တွင် ရပ်နားပါသည်။]