

# မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
**Myanma Alinn Daily**

## မိတ်ဆွေကောင်းနှင့်ပေါင်းသင်း

မိတ်ဆွေဟူသည် မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေညံ့ဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိရာ မိတ်ဆွေကောင်းတို့ကို ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ဆည်းကပ်ရာ၏။ ထိုမိတ်ဆွေကောင်းတို့အား ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံ နှိပ်ဆည်းကပ်ခြင်းဖြင့် မိမိအတွက် အကျိုးများရာ၏။ မိတ်ဆွေကောင်းအပေါ် ယုတ်ညံ့သောစိတ်ဖြင့် မပြစ်မှားရာ။  
 ပဏ္ဍိတဝင် (ဓမ္မပဒ - ၇၈)

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပထမဝါဆိုလဆန်း ၇ ရက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန် ၂၆ ရက်၊ သောကြာနေ့ အတွဲ (၅၅)၊ အမှတ် (၂၆၇)

## တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား Interstate Corporation Developments ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Mr. Ivan Ponyakov က ညစာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းညှိနှိုင်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၅

ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ၌ ရောက်ရှိနေသည့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သော မြန်မာ့တပ်မတော် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဇွန် ၂၄ ရက် ဖွန်းလွှဲပိုင်းတွင် မော်စကိုမြို့ရှိ မြန်မာ ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓဝိဟာရ (မော်စကို) သို့ သွားရောက်ပြီး ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ အတ္ထရိယအား ဖူးမြော်ကြည့်ညို ကြကာ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။  
 ယင်းနောက် ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ အတ္ထရိယ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မြန်မာထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓဝိဟာရ (မော်စကို) ပရိဝုဏ်အတွင်း လှည့်လည်၍ သာသနိကအဆောက်အဦ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇသိမ်တော် တည်ဆောက်သွားမည့် အခြေအနေများအား ကြည့်ရှုခဲ့ကြပြီး လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးလျှောက်ထားခဲ့သည်။  
 တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် ညနေပိုင်းတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Mr. Rajnath Singh နှင့် မော်စကိုမြို့ရှိ Metropol ဟိုတယ် တွင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။



စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ❖

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် Interstate Corporation Developments ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Mr. Ivan Ponyakov အား အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်း ပေးအပ်စဉ်။  
 ဓာတ်ပုံ- တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

## ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် မြန်မာသင်္ဘောသားများအား မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့



နေပြည်တော် ဇွန် ၂၅  
 ပြည်ပမှ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုအန္တရာယ် ကာကွယ် စောင့်ရှောက်နိုင်ရေးအတွက် အစီအမံ များကို ဆက်လက်ချမှတ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပျံသန်းသည့် ခရီးစဉ်များ ယာယီရပ်ဆိုင်းမှုကြောင့် အာရပ်စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စု နှင့် ဘာရိန်းနိုင်ငံတို့တွင် ရောက်ရှိနေ သည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၄၃ ဦးအား ဒိုဟာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ တစ်ဆင့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေကြောင်းလိုင်း(MAI) ကယ်ဆယ် ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင် ခဲ့ရာ ယနေ့ နံနက်တွင် ရန်ကုန်အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိသည်။ (ဝဲပုံ) စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ၀

ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေး ညီလာခံ- (၂၁) ရာစုပင်လုံစတုတ္ထအစည်းအဝေး ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အစိုးရ ကိုယ်စားလှယ် အစုအဖွဲ့နှင့် NCA-S EAO ကိုယ်စားလှယ်တို့၏ ဆွေးနွေးမှုရလဒ်များ

.....

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း ကွမ်တက်စ်က အလုပ်အကိုင်ပေါင်း ၆၀၀၀ လျှော့ချ

**KBZ BANK**

**BEST BANK IN MYANMAR**

Awarded by World Finance | Awarded by Euromoney | Awarded by The FinanceAsia

# လောဘကထာ

“လောဘ”ကို “လိုချင်မှု”ဟူ၍ ဟော၏။ သို့ရာတွင် လိုချင်မှုဆိုသည် တိုင်းလည်း လောဘမဟုတ်။ တရားဓမ္မကို လိုချင်မှု၊ ပညာကို လိုချင်မှု၊ အများအကျိုးပြုရန်အလို့ငှာ ဓနဥစ္စာတို့ကို လိုချင်မှုမျိုး တို့မှာမူ လောဘမဟုတ်။ ဆန္ဒသာဖြစ်သည်။ လောဘဟူ၍ ဆိုအပ် သည့် လိုချင်မှုမျိုးမှာမူ တမ်းတမ်းစွဲ၊ ငမ်းငမ်းတက်၊ တပ်မက် တွယ်တာစွာ လိုချင်မှုမျိုးဖြစ်သည်။

လောဘက လိုချင်သည်ဟုဆိုရာတွင် မျက်စိဖြင့်မြင်ရသည့် အဆင်း၊ နားဖြင့်ကြားရသည့်အသံ၊ နှာခေါင်းဖြင့် ရှူရှိုက်ရသည့် အနံ့၊ လျှာဖြင့်ခံစားရသည့် ရသာ၊ ကိုယ်ဖြင့်ထိတွေ့ရသည့် အတွေ့ ဟူသော ကာမဂုဏ်အာရုံတို့ကို သာမန်လိုချင်ရုံမျှမဟုတ်ဘဲ ထမင်း ဆာ ရေငတ်သကဲ့သို့ ကတ်ကတ်သတ်သတ် ငတ်မွတ်တွယ်တာစွာ လိုချင်ခြင်းဖြစ်သည်။ လောဘသမားသည် သူလိုချင်သည့်အရာကို ရပြီးသည့်အခါတွင်လည်း မည်သည့်အခါတွင်မှ ရောင့်ရဲ၊ တင်းတိမ် ခြင်းမရှိ။ မည်သည့်အခါတွင်မျှ ပြည့်စုံသွားခြင်းမရှိ။ နောက်ထပ် နောက်ထပ်အာရုံသစ်များကို အမြဲရှာဖွေနေပြန်သည်။ လောဘက ထိပ်ကပ်နေသည့်အခါ မိမိလိုချင်သည့် အရာမှန်သမျှကို တရားသည် ဖြစ်စေ၊ မတရားသည်ဖြစ်စေ၊ ကျင့်ဝတ်နှင့် ညီသည်ဖြစ်စေ၊ မညီ သည်ဖြစ်စေ အရှက်အကြောက်ကင်းမဲ့စွာဖြင့် ရယူကြသည်။ မတော် မတရားပြုရမည်ကို လည်းကောင်း၊ မမှန်မကန်ပြုရမည်ကို လည်း ကောင်း ရှက်ခြင်း၊ ကြောက်ခြင်းတို့သည် လောဘသမားတွင် လုံးဝ မရှိတော့။ လောဘသမားတွင် ကာမဂုဏ်ကို ကပ်ငြိတပ်မက် သည့် လောဘအပြင် လွဲမှားစွာ ထင်မြင်ယူဆခြင်းဟူသည့် ဒိဋ္ဌိနှင့် ထောင်လွှားဝင့်ကြားသည့် မာနတို့ကလည်း တစ်ပါတည်း ကပ်ပါ နေပြီဖြစ်ရာ ငါလုပ်သည်မှာ အမှန်၊ ငါနှင့်ထိုက်၍ ငါရသည်၊ ငါမှသာ တတ်နိုင်သည်ဟူသော အတွေးတို့က ထိုသူ၏ သန္တာန်ကို လွှမ်းမိုး နေပြီဖြစ်သည်။

လောဘသမား ဈေးသည်ဖြစ်လျှင် ပစ္စည်းမမှန်၊ အလေးချိန်ခွင် မမှန်ရောင်းချတော့မည်။ လောဘသမားကုန်သည်ဖြစ်လျှင် အမြတ် ကြီးကြီးရမည်ဆိုပါက လူ၊ လက်နက်၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတို့ကိုပင် ကုန်စည်အဖြစ် ရောင်းဝယ်ကြမည်။ လောဘသမား လုပ်ငန်းရှင်ဖြစ် ပါက မမှန်မကန်ကုန်ပစ္စည်းတို့ကို ထုတ်လုပ်ကြမည်။ လောဘသမား ဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက ရာထူးကိုအကြောင်းပြု၍ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို အလွဲသုံး စားလုပ်ကာ အကျင့်ပျက်အင်္ဂုဏ်တို့စားကြမည်။ အလိုလောဘ ကြီးသူတို့က လောကကြီးကို တစ်ဖက်စောင်းနင်းဖြစ်အောင်၊ မမျှ မတရားအောင်ပြုလုပ်နေကြသည့် သဘောပင်ဖြစ်သည်။ စင်စစ် အားဖြင့် လောဘသည် အကုသိုလ်စေတသိက် ၁၄ ပါးတွင် ထိပ်ဆုံး ကပါသည့် အကုသိုလ်ဓမ္မအစစ်ဖြစ်သည်။ မကောင်းမျိုးအစစ် ပါပဇာတိဖြစ်၍ စိတ်ကိုပူလောင်ဆင်းရဲစေသလို ငရဲသို့လည်း ကျစေ တတ်သည်။ လောဘနှင့်သေသူတို့မှာ ပြိတ္တာဘဝသို့ လားရာဂတိ ဖြစ်ကြသည်။

ကုသိုလ်အထောက်အပံ့မရှိသရွေ့မူ လောဘသေးသေးသည်ပင် အပါယ်သို့ ဆွဲချနိုင်သည့် သတ္တိရှိသည်။ မိမိတို့၏ စိတ်သန္တာန်မှ လောဘအညစ်အကြေးကို သန့်စင်စေရန်မှာ အလောဘခေါ် လိုချင် တပ်မက်မှုမရှိသည့် စိတ်ကို မွေးမြူကျင့်ကြံကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပစ္စည်းဥစ္စာ ဓနဥစ္စာဖြင့်၊ ဝမ်းစာရာဇဖြင့်တို့သည် လူသားတိုင်း မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သော်လည်း လောဘဦးစီး၊ ဒိဋ္ဌိမာနအခြံအရံဖြင့် မလုပ်မိကြဖို့က လိုရင်းဖြစ်သည်။ လောဘ တရားတို့ ပါးလျား၍ အဂတိတို့ ဆိတ်သုဉ်းသည့်အခါမှ လူ့ဘောင် လောက ပို၍ ပို၍ လှပလာမည်သာဖြစ်သည်ဟူ၍ အကျိုးမျှော်ကာ နှိုးဆော်အပ်ပါကြောင်း။ ။

## မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၅  
မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ ကျောက်ဆည်မြို့တွင် ၃ ဒသမ ၀၁ လက်မ၊ မိုးကုတ်မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၇၉ လက်မ၊ ဗန်းမော်မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၂၁ လက်မ၊ ရွှေဘိုမြို့နှင့် စဉ့်ကိုင်(စိုက်ပျိုးရေး)တို့တွင် ၁ ဒသမ ၆၄ လက်မ၊ ငါန်းဇွန် (စိုက်ပျိုးရေး)တွင် ၁ ဒသမ ၄၅ လက်မ၊ ခန္တီးမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၃၈ လက်မ၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နှင့် ဖာပွန်မြို့တို့တွင် ၁ ဒသမ ၂၆ လက်မစီနှင့် မတ္တရာ (စိုက်ပျိုးရေး) တွင် ၁ ဒသမ ၀၂ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။

မိုး/ဇလ

# ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးနှင့်ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် MCCT အစီအစဉ်များ စတင်အကောင်အထည်ဖော်မှုအား သတင်းမီဒီယာများထံ အသိပေးရှင်းလင်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၅  
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနမှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်၌ စတင်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် ၎င်းတို့မှ မွေးဖွားလာသော အသက်နှစ်နှစ်အောက် ကလေး သူငယ်များအား ငွေကြေးထောက်ပံ့သည့် အစီအစဉ် (Maternal and Child Cash Transfer - MCCT) အား သတင်းမီဒီယာများထံ မိတ်ဆက်သည့် အခမ်းအနားကို Zoom Meeting ဖြင့် Online မှတစ်ဆင့် ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီက ကျင်းပသည်။(အောက်ပုံ) ၎င်းအခမ်းအနားတွင် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစန်းစန်းအေး က မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူမှုကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေးကဏ္ဍနှင့် ပတ်သက် ပြီး လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး

အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာစီမံချက် အား ရေးဆွဲ၍ ၂၀၁၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ တွင် အတည်ပြု ထုတ်ပြန်ထားပါ ကြောင်း၊ အားလုံးအကျုံးဝင်မှု၊ လူ့ဘဝ တစ်လျှောက်လုံး လွှမ်းခြုံနိုင်မှု၊ စနစ်တည်ဆောက်ခြင်း စသည့် အခြေခံမူ(၃)ရပ်ကို ထည့်သွင်းရေးဆွဲ ထားပါကြောင်း၊ အဓိက လုပ်ငန်းစဉ် ရှစ်ခု ပါဝင်ပြီး ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် များနှင့် ၎င်းတို့မှ မွေးဖွားလာသော အသက်(၂)နှစ်အောက် ကလေးသူငယ် များအား ငွေကြေးထောက်ပံ့သည့် အစီအစဉ်၊ လူမှုရေးပင်စင် ထောက်ပံ့ သည့်အစီအစဉ်၊ ဘက်စုံလူမှုကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေး ဝန်ဆောင်မှုများကို တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ပုံမှန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မသန်စွမ်းသူ များအား ငွေကြေးအထောက်အပံ့ပေး ရေးအစီအစဉ်၊ လူမှုအားမာန်အဖွဲ့များ အား ငွေကြေးအထောက်အပံ့ပေးရေး အစီအစဉ်များကို တစ်ကြိမ်ထောက်ပံ့ ခြင်းအား ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း။

“လူ့ဘဝအစ ရက် ၁၀၀၀ အတွင်း အာဟာရနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ ပြည့်စုံ၍ ကလေး သူငယ်များ၏ ဦးနှောက်နှင့် ခန္ဓာကိုယ် ကောင်းစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်” ရည်ရွယ်၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကာ ကျန်းမာသန်စွမ်းပြီး ဉာဏ်ရည်ပြည့်ဝ သော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ IDA ချေးငွေအမေရိကန် ဒေါ်လာသန်း ၁၀၀ နှင့် နိုင်ငံတော်၏ ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေတို့မှပေးအပ်၍ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အကျိုး ပြင်ပပုဂ္ဂလိက ငွေကြေးလွှဲပြောင်းခြင်း အဖွဲ့အား လုပ်ငန်းအပ်နှံဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အကျိုး ခံစားသူ အသိပညာပေးခြင်းကို ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအခြေပြု စေတနာ လူမှုဝန်ထမ်းသမားများနှင့် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ သားဖွား ဆရာမများက ဆောင်ရွက်သွားမည်

ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူ များအဖြစ် လက်ရှိကိုယ်ဝန်ဆောင်သူ အားလုံးနှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီ ၁ ရက်နှင့် နောက်ပိုင်းမွေးဖွားသော ကလေးငယ်အားလုံး ပါဝင်မည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ အကျိုးခံစားသူစာရင်းသွင်း ခြင်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင် ၁ ရက် မှစတင်၍ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာစာရေး များထံတွင် စာရင်းပေးသွင်းနိုင်ပြီး ကိုယ်ဝန်ဆောင်ဆိုလျှင် ကိုယ်ဝန်ဆောင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုမှတစ်ဆင့် ကလေးဆိုလျှင်လည်း မွေးစာရင်း သို့မဟုတ်ကာကွယ်ဆေးထိုးမှတ်တမ်း များလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြ သော သတင်းမီဒီယာများက သိရှိလို သည့်များကို မေးမြန်းခဲ့ကြပြီး လူမှု ဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနက ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစန်းစန်းအေး၊ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဌာနခွဲ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်လင်းထင်၊ ရှမ်းပြည်နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထွန်းဦးတို့က ပြန်လည်ဖြေကြား သည်။

ယခု MCCT အစီအစဉ်တွင် ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ် တတိယ သုံးလပတ်(ဧပြီ၊ မေ၊ ဇွန်)နှင့် စတုတ္ထ သုံးလပတ်(ဇူလိုင်၊ ဩဂုတ်၊ စက်တင်ဘာ)တို့အတွက် ထောက်ပံ့ ကြေး နှစ်ကြိမ်ကိုပေါင်းပြီး ၂၀၂၀ ပြည့် နှစ် ဩဂုတ်လအတွင်း ထောက်ပံ့သွား မည်ဖြစ်ကာ အကျိုးဝင်မှုလအလိုက် အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးလျှင် တစ်လ ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ရရှိသွားမည် ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အသိပေးရှင်းလင်းပွဲသို့ MRTV၊ DVB၊ Skynet၊ ဧရာဝတီ၊ 7 Days New နှင့် RFA သတင်းမီဒီယာ များနှင့် အခြားတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်



## စနစ်တကျမှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသော ဆင်းကတ်များကို ဇွန် ၃၀ ရက်နောက်ပိုင်း ပျက်သိမ်းသွားမည်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၄  
ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန (PTD) ၏ ညွှန်ကြားချက်များအရ စနစ်တကျ မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသော ဆင်းကတ်များကို ဇွန် ၃၀ ရက် နောက်ပိုင်းတွင် ပျက်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တယ်လီနောမြန်မာထံမှ သိရသည်။ ထိုသို့ ပျက်သိမ်းခြင်းခံရသော ဆင်းကတ်များမှ ကျန်ရှိသော လက်ကျန်ငွေများကိုလည်း ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း အစိုးရသို့ လွှဲပြောင်း ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ အပိုလက်ဆောင်များနှင့်အတူ ဝန်ဆောင်မှုများ ဆက်လက်သုံးစွဲပြီး လက်ကျန်ငွေများ မဆုံးရှုံးစေရန် အတွက် ဇွန် ၃၀ ရက်မတိုင်မီ ဆင်းကတ်ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ခြင်းများ ကို လုပ်ဆောင်ကြရန် သုံးစွဲသူများအား တယ်လီနောမြန်မာက တိုက်တွန်း ထားသည်။ မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန (PTD) ၏ လမ်းညွှန်ချက် များအရ ဆင်းကတ်အားလုံးသည် စိစစ်အတည်ပြုနိုင်သော သက်သေခံကတ် (မြန်မာနိုင်ငံသားများအတွက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား၊ နိုင်ငံခြားသား များအတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်) ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ရမည်ဖြစ်ပြီး သုံးစွဲသူ တစ်ဦးချင်းစီသည် အော်ပရေတာတစ်ခုလျှင် ဆင်းကတ် နှစ်ခုသာ ကိုင်ဆောင်ခွင့်ရှိမည်ဖြစ်သည်။ ထိုလမ်းညွှန်ချက်များသည် မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိုဘိုင်းအော်ပရေတာ အားလုံးအနေဖြင့် တန်းတူညီမျှ လိုက်နာလုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး အော်ပရေတာတိုင်းသည် မှန်ကန်သော နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ဖြင့် အတည်ပြုမှုမရှိဘဲ ဆင်းကတ်များအား သုံးစွဲခွင့်ပေးခြင်း သို့မဟုတ် သုံးစွဲသူများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်တစ်ကတ်လျှင် ဆင်းကတ်

နှစ်ကတ်ထက် ပို၍ သုံးစွဲခွင့်မပြုရန် လမ်းညွှန်ထားသည်။ မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိသော ဆင်းကတ်များသည် ဇွန်လ ၃၀ ရက် နောက်ပိုင်းတွင် ပျက်သိမ်းခြင်းခံရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ဆင်းကတ်ပျက်သိမ်းခြင်းခံရသော သုံးစွဲသူများသည် မည်သည့် လျှော်ကြေးမျှမရှိမည်မဟုတ်သည့်အပြင် ဇွန် ၃၀ ရက် နောက်ပိုင်းတွင် ဆင်းကတ်ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ခြင်းများကိုလည်း ပြုလုပ်နိုင်တော့မည် မဟုတ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်းကတ်ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ပြီးပါကလည်း မိမိတို့၏ မိုဘိုင်း ဖုန်းနံပါတ်နှင့် ချိတ်ဆက်ထားသော လူမှုမီဒီယာအကောင့်များ၊ အွန်လိုင်းငွေ ပေးချေမှုများ၊ Direct Carrier Billing services နှင့် အပိုထပ်ဆောင်း ဝန်ဆောင်မှုများ (VAS) ကိုလည်း အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဆက်လက်အသုံးပြု နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဆင်းကတ်ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို အခမဲ့လုပ်ဆောင်နိုင်ပြီး အွန်လိုင်းချွန်နယ်များမှတစ်ဆင့်လည်း လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ မှတ်ပုံတင် နိုင်သည့်အပြင် တယ်လီနောစတိုး သို့မဟုတ် လက်လီအရောင်းဆိုင် များတွင်လည်း တယ်လီနောဆင်းကတ်များနှင့် မိမိတို့၏မှတ်ပုံတင်များ ကို ယူဆောင်ကာ သွားရောက်မှတ်ပုံတင်နိုင်ကြောင်း တယ်လီနောမြန်မာ မှ သိရသည်။ အကယ်၍ သုံးစွဲသူတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် လက်ဝယ်မရှိခြင်း သို့မဟုတ် ထိုစိစစ်ရေးကတ်မှာ ဖတ်ရှုရန်အတွက် ခက်ခဲခြင်းများ ဖြစ်ပေါ် နေပါက နီးစပ်ရာအစိုးရရုံးတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အသစ် ပြန်လည် လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ငြိမ်းငြိမ်း

❖ ရှေ့ဖို့မှ

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာတွင် နှစ်နိုင်ငံနှင့် နှစ်နိုင်ငံ တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ဆက်ဆံမှုတိုးမြှင့်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ နယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နယ်စပ်ဒေသစီမံခန့်ခွဲမှု မှန်ကန်ကောင်းမွန်စေရန် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာများနှင့် နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသများတွင် အကြမ်း ဖက်သမားများ အခြေချနေထိုင်မှု မရှိစေရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ ကုလားတန်ဖိတ်ခံရမှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေ မှုနှင့် စီမံကိန်းအောင်မြင်စေရေး လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများ၊ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာများတွင် နှစ်နိုင်ငံ တပ်မတော် နှစ်ရပ်အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများ၊ COVID-19 ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအား အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ထိန်းချုပ်နိုင်သည့်အချိန်တွင် သင်တန်း ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများနှင့် တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များအား အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် မွန်လွှဲပိုင်းတွင် ခေတ္တ တည်းခိုလျက်ရှိသည့် မော်စကိုမြို့၊ CROWNE PLAZA ဟိုတယ်တွင် ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ RT သတင်းဌာနအား လက်ခံတွေ့ဆုံ၍ မေးမြန်းချက်များ ကို ပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့သည်။

ညစာစားပွဲတက်ရောက်

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ညပိုင်းတွင် Interstate Corporation Developments ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Mr. Ivan Ponyakov က တည်ခင်းဧည့်ခံသည့် ညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်သည်။

ရှေးဦးစွာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် Interstate Corporation Developments ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ အား မော်စကိုမြစ်အတွင်း၌ အပျော်စီးမြစ်တွင်းသွားအမြန်ရေယာဉ်ပေါ်ရှိ ဧည့်ခန်းမဆောင်တွင် တွေ့ဆုံ၍ စစ်ဘက်နည်းပညာတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများ၊ ဆက်သွယ်ရေးစနစ် ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား Interstate Corporation Developments ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အပျော်စီး မြစ်တွင်းသွားအမြန်ရေယာဉ်ပေါ်တွင် ညစာဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံပြီး မော်စကို မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် လှည့်လည်၍ မြို့ပြလူနေမှုစနစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်အဖွဲ့ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Mr. Rajnath Singh အဖွဲ့နှင့် မော်စကိုမြို့ရှိ Metropolis ဟိုတယ်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

အခြေအနေများ၊ မြစ်ကမ်းဘေးတစ်လျှောက် အလှအပန်းများနှင့် အများပြည်သူ များ၏ အပန်းဖြေနေမှုများကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။  
ဦးရှေးဦးစီးမှူးမှူး ဂုဏ်ပြုလွှတ်တင်  
ယင်းနောက် ဒေသစံတော်ချိန် ည ၁၁ နာရီတိတိတွင် Victory Day of Great Patriotic War (၇၅) နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေးပြအခမ်းအနား

အောင်မြင်သည့်အနေဖြင့် Luzhniko ဘောလုံးကွင်းအတွင်းမှ မီးရှူးမီးပန်းများ ကို ဂုဏ်ပြုလွှတ်တင်ပစ်ဖောက်ရာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အမြန်ရေယာဉ်ပေါ်မှ ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

# ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ - (၂၁) ရာစုပင်လုံ စတုတ္ထအစည်းအဝေး ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အစိုးရကိုယ်စားလှယ်အစုအဖွဲ့နှင့် NCA-S EAO ကိုယ်စားလှယ်တို့၏ ဆွေးနွေးမှုရလဒ်များ

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၅  
အစိုးရကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ (အစိုးရ၊ တပ်မတော်၊ လွှတ်တော်) နှင့် NCA စာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးထား သည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ (NCA-S EAO) ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့သည် ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ - (၂၁) ရာစုပင်လုံ စတုတ္ထအစည်း အဝေးကျင်းပနိုင်ရေး၊ ညီလာခံတွင် အပိုင်း သုံးပိုင်းပါဝင် သည့် ပြည်ထောင်စုသဘောတူစာချုပ် အစိတ်အပိုင်း (၃) ချုပ်ဆိုနိုင်ရေးအတွက် ဇွန်လ ၂၂ ရက်မှ ၂၅ ရက်နေ့ အထိ ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေလီလမ်းရှိ၊ အမျိုးသားပြန်လည် သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဗဟိုဌာန (NRPC) မှာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဇွန် ၂၂ မှ ၂၅ ရက်နေ့အထိ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ နှင့် ပတ်သက်၍ အစိုးရကိုယ်စားလှယ် ငြိမ်းချမ်းရေး ကော်မရှင် အကြံပေးအဖွဲ့ဝင်၊ UPDJC အတွင်းရေးမှူး အဖွဲ့ဝင် ဦးလှမောင်ရွှေနှင့် NCA-S EAO ကိုယ်စားလှယ် NCA အကောင်အထည်ဖော်မှုဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းရေးမှူး ဦးမျိုးဝင်းတို့အား တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်များကို ကောက်နုတ်ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ဦးလှမောင်ရွှေ ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မရှင် အကြံပေးအဖွဲ့ဝင်

ဇွန်လ ၂၂ ရက်နေ့မှာ အစိုးရ ကိုယ်စားလှယ်တွေနဲ့ NCA-S EAO ကိုယ်စားလှယ်တို့ရဲ့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး ခိုင်မာရေးဆိုင်ရာ အလုပ်အဖွဲ့အစည်းအဝေး ကို ရန်ကုန် NRPC မှာ စတင်ကျင်းပပါတယ်။ အဲဒီအစည်း အဝေးရဲ့ ရလဒ်ကတော့ တစ်နှစ်နဲ့ ဆယ်လကြာရင်ဆိုင်း ခဲ့ရတဲ့ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုဆိုင်ရာ ပူးတွဲစောင့်ကြည့်ရေးကော်မတီ (JMC-U) အစည်းအဝေး ကို ဇူလိုင်လ ၇ ရက်နေ့နဲ့ ၈ ရက်နေ့မှာ ပြန်လည်ကျင်းပ ပို့ သဘောတူညီချက်ရခဲ့တယ်။

ဇွန်လ ၂၃ ရက်နေ့မှာတော့ အစိုးရကိုယ်စားလှယ် တွေနဲ့ NCA-S EAO ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့ ၂၀၂၀ ဇန်နဝါရီလ ၈ ရက်နေ့က တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက် ခိုက်မှုရပ်စဲရေး အကောင်အထည်ဖော်မှုဆိုင်ရာ အစည်း အဝေး (JICM)မှာ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တဲ့ ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေး



ဦးလှမောင်ရွှေ ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မရှင် အကြံပေးအဖွဲ့ဝင်

ညီလာခံ - (၂၁) ရာစုပင်လုံ စတုတ္ထအစည်းအဝေး ကျင်းပ ဖို့ ကိစ္စရပ်တွေကို စတင်ဆွေးနွေးတယ်။ ဇွန်လ ၂၄ ရက် နေ့မှာတော့ သက်ဆိုင်ရာ အစုအဖွဲ့တွေ သီးခြားစီ ပြန်ဆွေးနွေးတယ်။

ဒီနေ့ ၂၅ ရက်နေ့မှာတော့ ကျွန်တော်တို့အားလုံး စုံညီ ပြန်ပြီးဆွေးနွေးပါတယ်။ ဒီနေ့ ကျွန်တော်တို့ ဆွေးနွေးတဲ့နေရာမှာ ညီလာခံမှာ စာချုပ်ချုပ်ဆိုမယ့် ပြည်ထောင်စုသဘောတူစာချုပ် အစိတ်အပိုင်း(၃)အတွက် အပိုင်း (၃) ပိုင်းလုံးကို အစအဆုံး ဆွေးနွေးခဲ့ပါတယ်။ အစအဆုံးမှာတော့ ကျွန်တော်တို့ သဘောထားထပ်တူ ညီတဲ့ အချက်တွေလည်း ရှိတယ်။ ပြန်လည်ဆွေးနွေး ရမယ့် အချို့အချက်တွေလည်း ရှိပါတယ်။ ဆွေးနွေးပွဲ သဘောသဘာဝအရ အကြိမ်ကြိမ် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနေ့ ဆွေးနွေးပွဲမှာ ထူးခြားချက် (၃) ခုရှိပါတယ်။ နောက်တစ်ကြိမ် ဆွေးနွေးပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ NRPC ရုံးမှာပဲ ဇူလိုင်လ ၂၂၊ ၂၃၊ ၂၄ ရက်တွေမှာ ဆွေးနွေးဖို့ရှိပါတယ်။ EAO ခေါင်းဆောင်တွေဘက်က ဒီလို ဆွေးနွေးပွဲ နှစ်ကြိမ် လောက် ပြုလုပ်သင့်တယ်လို့ အဆိုပြုထားတယ်။ ဒါပြီးရင် တော့ ဆွေးနွေးပွဲက ရလာတဲ့ ရလဒ်တွေကို JMC - M မှာ



ဦးမျိုးဝင်း NCA အကောင်အထည်ဖော်မှုဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းရေးမှူး

အစိုးရ တပ်မတော်၊ EAO ခေါင်းဆောင်တွေ ပြန်လည် တင်ပြပြီးတော့ အတည်ပြုချက်တွေ ရယူဖို့ရှိတယ်။ အဲဒီ နောက်မှာတော့ ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှု ပူးတွဲကော်မတီ (UPDJC) အတွင်းရေးမှူး အစည်းအဝေး တွေ ကျင်းပပြီးတော့ UPDJC မှာ ဆက်လက်တင်ပြမယ်။ ဒါပြီးရင် ညီလာခံကို ကျင်းပဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယ ထူးခြားချက်က ဒီနေ့ညနေမှာ UPDJC နိုင်ငံရေးပါတီ အစုအဖွဲ့ဝင်ကို ဖိတ်ကြားပြီး ရှင်းလင်းတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရွေးကောက်ခံရတဲ့ နိုင်ငံရေးပါတီ (၂၄) ပါတီနဲ့ စုဖွဲ့ထား ပြီး UPDJC အစုအဖွဲ့ဝင် (၁၆) ဦး ရှိပါတယ်။ (၁၁) ဦး တက်ရောက်တယ်။ ကျန်တဲ့ (၃) ဦးက Online ကနေ တက်ရောက်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဆောင်ရွက်နေတာ တွေ ရှင်းပြပြီး သူတို့ဘက်ကလည်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆွေးနွေးပါတယ်။ လာမယ့် ဇူလိုင်လ ၂၂၊ ၂၃၊ ၂၄ ရက် အစည်း အဝေးတွေမှာ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပြန်လည်ဆွေးနွေးဖို့ ကျွန်တော်တို့ ပြောခဲ့ပါတယ်။

အခုဆွေးနွေးတာ ကျွန်တော်တို့ လေးပိုင်းရှိပါတယ်။ ပြည်ထောင်စုသဘောတူစာချုပ်ချုပ်ဆိုမယ့် အပိုင်းသုံးပိုင်း နဲ့ ညီလာခံကျင်းပဖို့ တစ်ပိုင်းဆိုပြီး လေးပိုင်း ရှိပါတယ်။ အားလုံးနီးပါးလောက် သဘောထားစုစည်းမှု ရပါတယ်။

စာချုပ်ချုပ်ဆိုမယ့် အပိုင်းသုံးပိုင်းမှာ တစ်ပိုင်းကတော့ အားလုံးလိုလို ဆွေးနွေးမှု ပြီးပြတ်သလောက် ရှိပါတယ်။ ကျန်တဲ့ နှစ်ပိုင်းကို ဆက်လက်ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးရပါမယ်။

ဦးမျိုးဝင်း

NCA အကောင်အထည်ဖော်မှုဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းရေးမှူး

ဇွန်လ ၂၃ ရက်ကနေ ဒီနေ့အထိ ဆွေးနွေးရာမှာ ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ ကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် ကျွန်တော်တို့ လျာထားချက်တွေ ရခဲ့တာပေါ့။ တစ်ပိုင်းကတော့ ညီလာခံကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင် တာပေါ့။ အခုဆိုရင် ညီလာခံ ကျင်းပမယ့်ရက်ကိုလည်း လျာထားသတ်မှတ်နိုင်ခဲ့တာပေါ့။ နောက်ထပ် ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ်ထဲမှာပဲ ညီလာခံကျင်းပဖို့ ဦးတည်ပြင်ဆင်ဖို့ ညှိနှိုင်းထားတဲ့ သဘောထား ရရှိပါတယ်။ ညီလာခံကျင်းပ နိုင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်မယ့် အစည်းအဝေးအဆင့်ဆင့် တွေနဲ့ နှစ်ဖက်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲတွေ ဆက်ရှိမယ်။ JICM အစည်းအဝေးတွေ ဆက်ရှိမယ်။ UPDJC အစည်းအဝေး ရှိမယ်။ ပြီးရင် ညီလာခံ ဆက်ရှိမယ်ပေါ့။

နိုင်ငံရေးဆွေးနွေးမယ့် အချိန်ဇယားကိုလည်း ကျွန်တော်တို့ သတ်မှတ်နိုင်ခဲ့တယ်။ ညီလာခံ ကျင်းပပုံ ကျင်းပနည်းပေါ့။ လာမယ့် ညီလာခံ ကိုလဲ-၁၉ ရောဂါ အခြေအနေကြောင့် ဘယ်လိုပုံစံကျင်းပမလဲ။ ကျန်းမာ ရေးအခြေအနေနဲ့အညီ ကိုယ်စားလှယ်တွေ ဘယ်လို လာရောက်ရမလဲဆိုတာ သတ်မှတ်နိုင်ခဲ့တယ်။ နောက် တစ်ပိုင်းကတော့ ပြည်ထောင်စုသဘောတူစာချုပ် အစိတ် အပိုင်း (၃) ကို ချုပ်ဆိုနိုင်ရေးအတွက် အစိတ်အပိုင်း (၃) ရဲ့ အပိုင်း (၁) ဖြစ်တဲ့ NCA အကောင်အထည်ဖော်မှုဆိုင်ရာ မူဘောင် သဘောတူညီချက်ဆိုရင် အချို့သဘောတူညီ ချက်တွေ ရရှိခဲ့တယ်။ နောက် ၂၀၂၀ အလွန်မှာ ဆက်လက် ဆွေးနွေးမယ့် အဆင့်လိုက်လုပ်ငန်းစဉ် အကောင်အထည် ဖော်မှု ဇယား (၁) ကိုလည်း ကျွန်တော်တို့ ရရှိဆွေးနွေး ခဲ့တာပေါ့။ ကျွန်တာတွေကတော့ နှစ်ဖက်သဘောထား တွေကို အဆိုပြုခဲ့တယ်။ လာမယ့်ဆွေးနွေးပွဲမှာ နှစ်ဖက် သဘောထားအဆိုပြုချက်နဲ့ ကျန်ရှိနေတဲ့ အပိုင်းတွေကို ကျွန်တော်တို့ ဆက်လက်ဆွေးနွေးသွားမှာပါ။

တွေ့ဆုံမေးမြန်း- ရဲခေါင်ညွန့်၊ ဓာတ်ပုံ- ဖိုးထောင်

# ဒုတိယအကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံတက္ကသိုလ်များ သုတေသနညီလာခံ (၂၀၂၀) ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၅

ဒုတိယအကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ တက္ကသိုလ်များ သုတေသနညီလာခံ (၂၀၂၀) အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)



အခမ်းအနားကို နိုင်ငံတော် သီချင်းဖြင့်ဂုဏ်ပြု၍ စတင်ဖွင့်လှစ်ပြီး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီးက ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ခက်ခဲသည့်ကာလ ဖြစ်သော်လည်း ဒုတိယအကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ တက္ကသိုလ်များ သုတေ သန ညီလာခံ (၂၀၂၀) အခမ်းအနား ဖြစ်မြောက်ရေးအတွက် Video Conferencing နည်းပညာဖြင့် ဦးဆောင် ပေးပါသော ပါမောက္ခချုပ်များ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာစော်ဝေစိုး၊ သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်း ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ထင်စော်စိုး၊ Keynote Speaker များ ဖြစ်ကြသော ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ပဒေသာတင်၊ ပါမောက္ခ Liviu Matei၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ အောင်ထွန်း သက်၊ စာတမ်းများ ဖတ်ကြားပေးကြ သော စာတမ်းရှင်များ၊ ပုံစံစာရင်များ နှင့် ညီလာခံ တက်ရောက်ကြသူများ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း။

တက္ကသိုလ်များတွင် သုတေသန ယဉ်ကျေးမှုသည် အလွန်အရေးကြီး ပါကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်များ၏ အသက် သွေးကြောသည် သုတေသနဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ဒေသအကျိုးပြု သုတေသန၊ နိုင်ငံအကျိုးပြု သုတေသနလုပ်ငန်း များကို အကောင်းဆုံးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပြီး ကမ္ဘာကြီးအတွက်

လည်း အကျိုးပြုနိုင်သည့် အသုံးချ သုတေသနရလဒ်ကောင်းများဖြစ်လာ စေရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အရေးကြီး ပါကြောင်း၊ သုတေသနလုပ်ငန်းများ၊ သုတေသန အခြေခံလက်တွေ့ပစ္စည်း များနှင့် ခေတ်မီနည်းပညာများ အတွက်လည်း ခွင့်ပြုရန်ပံ့ပိုးမှုများကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် ခြင်းတို့ဖြင့် ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းပေးလျက် ရှိပါကြောင်း၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ပညာသင်နှစ် တွင် သုတေသနအသုံးစရိတ် ကျပ် သန်းပေါင်း (၁ ဒသမ ၄) ဘီလီယံကျော် အသုံးပြုခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် (၄ ဒသမ ၂) ဘီလီယံ၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် (၅ ဒသမ ၈) ဘီလီယံအထိ တိုးမြှင့်သုံးစွဲ၍ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို အားပေး ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ သုတေသန လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီး အရည် အသွေးရှိသော သုတေသနရလဒ်

ကောင်းများကို အခြေခံ၍ သုတေသန စာတမ်းများ ဖတ်ကြားဆွေးနွေးခြင်း၊ ပြည်တွင်းပြည်ပ သုတေသနကျာနယ် များတွင် သုတေသနစာတမ်းများ ရေးသားခြင်းတို့ကို အားပေးလျက် ရှိပါကြောင်း။ အရည်အသွေးရှိသော သုတေ သနအခြေခံ၍ လုပ်ငန်းခွင်အတွက် လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင်သည့် သင်ရိုး ညွှန်းတမ်းများ မြှင့်တင်ခြင်း၊ အလုပ် အကိုင် အခွင့်အလမ်းများအတွက် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိသော ဘွဲ့ရလူငယ် မောင်မယ်များ သင်ယူလေ့ကျင့် မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ အရည်အသွေး ရှိသော သုတေသနရလဒ်များဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ ဝန်ဆောင်မှု များ ပိုမိုအောင်မြင်လာစေရေး အထောက်အကူပြုပေး နိုင်ခြင်း၊ ပွင့်လင်းမြင်သာသော တာဝန်ခံ တာဝန်ယူမှုဖြင့် တက္ကသိုလ်ဖွံ့ဖြိုးရေး စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ

နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့က လည်း လွတ်လပ်သည့် သင်ကြား သင်ယူမှုနှင့် လွတ်လပ်စွာစီမံခန့်ခွဲ ခြင်းကို ပိုမိုအားကောင်းလာမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ ယခု မြန်မာနိုင်ငံ တက္ကသိုလ်များ သုတေသနညီလာခံ (၂၀၂၀) သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာလနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရ သော်လည်း နည်းပညာများကို အသုံးပြု၍ အကျိုးရှိထိရောက်အောင် မလျှော့သောစွဲလုံ့လဖြင့် ကြိုးစား ဆောင်ရွက်နေသည်ကို တွေ့ရပြီး စာတမ်းဖတ်ပွဲအတွက် တက္ကသိုလ် အသီးသီးရှိ သုတေသီ ဆရာ၊ ဆရာမ များက စာတမ်းပေါင်း (၁၃၄) စောင်၊ ပုံစံစာ (၁၆) ခု ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ကြသဖြင့် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ရပါ ကြောင်း၊ ယနေ့ကျင်းပသည့် ညီလာခံမှ သုတေသနယဉ်ကျေးမှု များ၊ သုတေသန အရည်အသွေးများ အားကောင်းလာစေပြီး Autonomous

University ဖြစ်သည်အထိ ဦးတည် ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် အားလုံးက တာဝန်ယူ တာဝန်ခံပြီး အရည်အသွေး ရှိသော ဘွဲ့ရလူငယ်မောင်မယ်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန်အတွက် ပိုင်းဝန်း ပူးပေါင်း၍ လက်တွဲကူညီဆောင်ရွက် ကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက်အမျိုးသားပညာရေး မူဝါဒကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ မျိုးကြွယ်က ဒုတိယအကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံတက္ကသိုလ်များ သုတေ သနညီလာခံ (၂၀၂၀) ကျင်းပနိုင်ခြင်း အတွက် ဂုဏ်ပြုစကားပြောကြား၍ ပါမောက္ခချုပ်များကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ စော်ဝေစိုးက ကြိုဆို နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု၊ နာဆာအာကာသ သိပ္ပံပညာရှင် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ပဒေသာတင်က “သုတေသန အရေးပါ မှုနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတက္ကသိုလ်များ အခန်းကဏ္ဍ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပါမောက္ခ Liviu Matei (Central European University-CEU) က “University Research and National Development : A Comparative Perspective in a time of Global Crisis” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ အောင်ထွန်းသက်က “သုတေသန ယဉ်ကျေးမှု ရပ်ဝန်းကောင်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အားပေး မြှင့်တင်ခြင်း (Promoting Research Culture)” ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်း ကောင်း ဟောပြောပို့ချကြသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက် လာသူများက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းကြရာ ဟောပြောသူ ဆရာ ကြီးများက ပြန်လည်ဖြေကြား ကြသည်။ ယနေ့အခမ်းအနားသို့ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးဝင်းမော်ထွန်း၊ အမျိုးသား ပညာရေးမူဝါဒကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ အဖွဲ့ဝင်နှင့် တာဝန်ရှိ သူများ၊ ဟောပြောပို့ချသည့် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ဆရာကြီးများ၊ ပညာရေးဝန်ကြီး ဌာနရှိ ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ တက္ကသိုလ်အသီးသီးမှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ သုတေသီများ၊ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိ သူများနှင့် စာတမ်းရှင်များ စုစုပေါင်း (၃၄၀၀) ဦးခန့် Video Conferencing ဖြင့် ချိတ်ဆက်တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# အစိုးရနှင့် NCA-S EAO ကိုယ်စားလှယ်များ၏ စတုတ္ထအကြိမ် အလုပ်အဖွဲ့ အစည်းအဝေး ဆက်လက်ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၅

အစိုးရကိုယ်စားလှယ်များနှင့် NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထား သည့် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းကိုယ်စား လှယ်များ (NCA-S EAO) ၏ စတုတ္ထအကြိမ် အလုပ်အဖွဲ့ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ ရွှေလီလမ်းရှိ အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဗဟိုဌာန (NRPC) တွင် ဆက်လက် ကျင်းပ သည်။ (ယာပုံ)

ဖော်မှုများ၊ ဖက်ဒရယ်လမ်းညွှန်အခြေခံမှုများ၊ ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ-(၂၀) ရာစုပင်လုံ စတုတ္ထအစည်း အဝေးမတိုင်မီ ကျင်းပမည့် အစည်းအဝေးအချိန်ဇယား၊ အခင်းအကျင်းတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး သဘောတူညီချက်များ ရယူခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးအပြီးတွင် NCA-S EAO ၏ NCA အကောင်အထည်ဖော်မှုဆိုင်ရာ မူဘောင်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်စစ်စိုင်းငင်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြား ရာ “ (၈) ကြိမ်မြောက် JICM အစည်းအဝေး အကောင် အထည်ဖော်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုသဘောတူစာချုပ် အစိတ်အပိုင်း (၃) မှာ ထည့်သွင်းချုပ်ဆိုမယ့် အကြောင်း အရာတွေဖြစ်တဲ့ NCA အကောင်အထည်ဖော်မှုဆိုင်ရာ မူဘောင် သဘောတူညီချက်၊ ၂၀၂၀ အလွန် အဆင့်လိုက် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များနဲ့ အဆင့်လိုက် အကောင်အထည် ဖော်မှုများ၊ ဖက်ဒရယ်အခြေခံ သဘောတူညီမှုများကို ဒီအစည်းအဝေးမှာ နှစ်ဖက်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့တွေအကြား အကျောအလည် ဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ သဘောတူညီချက် တွေ ရရှိခဲ့သလို ဆက်လက်ညှိနှိုင်းရမယ့် အချက်တွေလည်း လာမယ့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲတွေမှာ ဆက်လက်သယ်ဆောင် ဆွေးနွေးသွားဖို့လည်း ကျန်ပါတယ်။

“JICM နဲ့ UPDJC အစည်းအဝေး ကျင်းပမယ့် အချိန် ကာလကို သက်မှတ်နိုင်ခဲ့သလို ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေး ညီလာခံ -(၂၀) ရာစုပင်လုံ စတုတ္ထအစည်းအဝေး မတိုင်မီ ကျင်းပမယ့် အစည်းအဝေးများနဲ့ အစည်းအဝေး အချိန် ဇယားကို သတ်မှတ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာလ အခြေအနေအောက်မှာ ကျင်းပဖို့ရှိတဲ့ လာမယ့် (၂၀) ရာစုပင်လုံ စတုတ္ထအစည်းအဝေး ကျင်းပရေးဆိုင်ရာ အခင်းအကျင်းကိုလည်း သဘောတူနိုင်ပါတယ်။ ပဉ္စမ အကြိမ် နှစ်ဖက်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ရဲ့ ဆွေးနွေးပွဲကို လာမယ့် ဇူလိုင် ၂၂၊ ၂၃ နေ့ရက်တွေမှာ ကျင်းပမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအစည်းအဝေးမှာ ပြီးပြည့်စုံတဲ့ သဘောတူညီချက်တွေ ဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်လိမ့်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။



ဆက်လက်၍ အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဗဟိုဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စု ရှေ့နေချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးက နိဂုံးချုပ် အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် “ ဒီ သုံးရက်အတွင်းမှာ ကျွန်တော်တို့ NCA အကောင်အထည်ဖော်မှုဆိုင်ရာ မူဘောင် သဘောတူညီချက်၊ ၂၀၂၀ အလွန် အဆင့်လိုက် လုပ်ငန်း စဉ်များနဲ့ အဆင့်လိုက် အကောင်အထည်ဖော်မှုများ၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စု တည်ဆောက်ရေးဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်အခြေခံမှုတွေကို နှစ်ဖက် ဆွေးနွေးတင်ပြနိုင်ခဲ့တယ်။ အချက်အလက် တော်တော်များများကို သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့သလို ဆက်လက်ဆွေးနွေးရမယ့် အချက်တွေလည်း ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နောက်တစ်ကြိမ် ကျင်းပမယ့် နှစ်ဖက် အလုပ်အဖွဲ့ အစည်းအဝေးမှာ ဆက်လက်ဆွေးနွေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဒီအစည်းအဝေး ကာလ အတွင်းမှာပင် JMC-U အစည်းအဝေးကို ဇူလိုင် ၇ ရက်၊ ၈ ရက်မှာ ကျင်းပဖို့ သတ်မှတ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အလားတူ ညီလာခံ ကျင်းပမယ့်ကာလကို ဩဂုတ်လဒုတိယပတ်မှာ ကျင်းပဖို့ လျာထားသတ်မှတ်နိုင်ပြီးတော့ ညီလာခံ

တက်ရောက်မယ့် ဦးရေ ကျင်းပမယ့် ပုံစံတွေ၊ ဆောင်ရွက် မယ့် လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို ကျွန်တော်တို့ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း နိုင်ခဲ့ပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။ အစိုးရကိုယ်စားလှယ်များနှင့် NCA လက်မှတ်ရေးထိုး ထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်း ကိုယ်စားလှယ်များ (NCA-S EAO) ၏ ပဉ္စမအကြိမ် အလုပ်အဖွဲ့ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို လာမည့် ဇူလိုင် ၂၂၊ ၂၃ ရက်များတွင် ဆက်လက်ကျင်းပ၍ ပြည်ထောင်စု သဘောတူစာချုပ် အစိတ်အပိုင်း (၃) ချုပ်ဆိုရာတွင် ထည့်သွင်းချုပ်ဆိုမည့် သဘောတူညီချက်များ ရယူနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းသွားမည်ဖြစ်သည်။ အစည်းအဝေးအပြီး ညနေပိုင်းတွင် အစိုးရနှင့် (NCA-S EAO) နှစ်ဖက်ကိုယ်စားလှယ်များသည် ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှု ပူးတွဲကော်မတီ (UPDJC)၊ နိုင်ငံရေးပါတီအဖွဲ့မှ UPDJC အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ယနေ့ အစည်းအဝေးမှ ဆွေးနွေးချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်း-ရဲခေါင်ညွန့်၊ ဓာတ်ပုံ-ဖိုးထောင်

# နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် မူးယစ်ဆေးဝါးပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ထုတ်လုပ်မှုပပျောက်ရေးနှင့် သုံးစွဲမှုပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်နှစ်ခုဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလှည့်မူနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွဋ် ထံမှ ပေးပို့သည့်သတင်းလွှာ (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့)

၁၉၈၇ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေညီလာခံက ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့ ကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလှည့်မူနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပြီးချိန်မှစ၍ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံ အသီးသီးတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အခမ်းအနားများ နှစ်စဉ် ကျင်းပလာခဲ့သည်မှာ ယနေ့ဆိုလျှင် (၃၃) ကြိမ်မြောက်ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယခင်နှစ်များက အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလှည့်မူနှင့် တရား မဝင် ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ ဗဟိုအဆင့်အခမ်းအနားကို နေပြည်တော် MICC-II တွင် လည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အဆင့် အခမ်းအနားများကို ဒေသဆိုင်ရာ အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဖမ်းဆီးရမိ မူးယစ်ဆေးဝါးများ မီးရှို့ဖျက်ဆီးပွဲ များကို ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် တောင်ကြီးမြို့များတွင်လည်းကောင်း တစ်ပြိုင် တည်း ကျင်းပခဲ့ကြပါသည်။ ယခုနှစ်တွင် COVID-19 ကပ်ရောဂါ အခြေအနေ ကြောင့် ဗဟိုအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အဆင့် အခမ်းအနားများ၊ ပြည်ပြိုင်ပွဲများကို ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ဖမ်းဆီးရမိ မူးယစ်ဆေးဝါးများ မီးရှို့ဖျက်ဆီးပွဲများကို ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ တောင်ကြီးနှင့် လားရှိုးမြို့များ တွင်လည်းကောင်း၊ အစပျိုးစာတုပစ္စည်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဖျက်ဆီး ပွဲကို ကွတ်ခိုင်မြို့၊ ဌာနလည်းကောင်း ကန်သတ်လူဦးရေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှု လျော့နည်းကျဆင်းစေရန် ကျောင်းသားလူငယ် ဘဝမှစတင်၍ တိုက်ရိုက်အသိပညာပေးခြင်း၊ သွယ်ဝိုက်အသိပညာပေးခြင်း တို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကျောင်းအဆင့် မူးယစ်ဆေးဝါး အသိပညာပေးရေး အဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းပေးခြင်း၊ ဟောပြောပွဲများ၊ နံရံကပ်စာစောင်များ၊ ဆောင်ပုဒ် များ ပြန့်ဝေခြင်း၊ ကျောင်းသင်ခန်းစာများတွင် ထည့်သွင်းသင်ကြားခြင်း၊ ပြည်ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပခြင်းနှင့် ဆရာ/ဆရာမများအား အရည်အသွေး မြှင့်တင် ရေးဆိုင်ရာ သင်တန်းများ ပို့ချခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် မူးယစ်ဆေးဝါးပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ထုတ်လုပ်မှုပပျောက်ရေးနှင့် သုံးစွဲမှုပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်နှစ်ခုဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထုတ်လုပ်မှု ပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်အောက်တွင် တားဆီးနှိမ်နင်းရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေး၊ အစားထိုးဖွံ့ဖြိုးမှု အကောင်အထည် ဖော်ရေး၊ မွေးမြူရေး၊ သီးနှံအစားထိုးစိုက်ပျိုးရေးနှင့် အစပျိုးစာတုပစ္စည်းများ ထိန်းချုပ်ကြီးကြပ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အတူ သုံးစွဲမှုပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်အောက်တွင်လည်း ဆေးကုသရေး၊ ပြန်လည် ထူထောင်ရေး၊ ကျောင်းသား လူငယ်များအား အသိပညာပေးရေး၊ ပြည်သူ များအား ပညာပေးလှုံ့ဆော်ရေး၊ နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ လူမှု အကျိုးပြုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုကြီးကြပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့မှ ဖွဲ့စည်းပေးထားသော ဒေသဆိုင်ရာ မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီး ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များကို နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် နှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအဆင့်ထိ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များနှင့်အတူ အစိုးရ မဟုတ်သောအဖွဲ့များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဘာသာရေး အသင်း အဖွဲ့များနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များကိုပါ ထည့်သွင်းဖွဲ့စည်းပြီး မူးယစ် ဆေးဝါးတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထို့ပြင် မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်သယ်ဆောင် ရောင်းဝယ်ခြင်းများကို တိုက်ဖျက်ရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါး အထူးသတင်း တိုင်ကြားရေးဌာနကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂၂ ရက်နေ့မှ စတင်ဖွင့်လှစ်ထားရှိခဲ့ရာ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လ ၂၀ ရက်နေ့အထိ ပေးပို့တိုင်ကြားလာသည့် အမှုများအနက် အမှုပေါင်း ၁၁၉၆ မှု ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီး တရားခံ(အမျိုးသား) ၁၅၄၃ ဦး၊ တရားခံ(အမျိုးသမီး) ၃၀၃ ဦး စုစုပေါင်း ၁၈၄၆ ဦး အား ဖမ်းဆီး အရေးယူနိုင်ခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ဦးဆောင်မှုဖြင့် တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးအဖွဲ့များမှ အထူးစစ်ဆင်ရေးများ ဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် စာတုပစ္စည်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မြောက်မြားစွာကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ကာလတွင် သိမ်းဆည်းရမိခဲ့၍ ထူးခြားစွာအောင်မြင်မှု ရလဒ်များ ရရှိနေသည်ကိုလည်း မျက်ဝါးထင်ထင်တွေ့မြင်နေရပါသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို ဖြေရှင်းရာတွင် ဘက်ပေါင်းစုံ၊ နည်းလမ်းစုံ ပါဝင်သည့် ချဉ်းကပ်မှုများနှင့် တစ်ချိန်တည်း တစ်ပြိုင်တည်း ဟန်ချက်ညီညီ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်၍ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့မူးယစ် ဆေးဝါးပြဿနာဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂ အထူးညီလာခံ UNGASS အစည်းအဝေး၏ လုပ်ငန်းအကြံပြုချက်များကို အခြေခံသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မူးယစ်ဆေးဝါး ထိန်းချုပ်ရေး မူဝါဒအသစ်နှင့် ၁၉၉၃ ခုနှစ် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေအား ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေး မူဝါဒအသစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်မည့် အမျိုးသားမဟာဗျူဟာစီမံချက်ကို လည်း တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာနှင့် ရေးဆွဲအတည်ပြုခဲ့ပြီး ဒေသအလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မိမိဒေသ အခြေအနေများနှင့် ကိုက်ညီသည့် ၂ နှစ်တာ လုပ်ငန်းစီမံချက် (Action Plan) များ ရေးဆွဲ ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ပါသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ဆောင်ရွက်ရာ၌ တရားရေးစနစ်များ ပိုမိုတောင့်တင်း ခိုင်မာလာစေရေး၊ စိတ်ဆင်းရဲခြင်းနှင့် အတိဒုက္ခခံစားရခြင်း များကို ဖြစ်စေသော ရာဇဝတ်မှု ကွန်ရက်များကို နှိမ်နင်းရေးနှင့် ကျန်းမာရေး၊ လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်မှုများ ရရှိနိုင်ရေးတို့အတွက် ထိရောက်သော ဆောင်ရွက်မှုများ လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

လူအများသည် ဆေးကုသမှုခံယူရာတွင် ထိန်းချုပ်မှုမရှိသည့် ဆေးဝါး များကြောင့် မယုံနိုင်ဖွယ်ရာ နာကျင်မှုများကိုလည်း ကြုံတွေ့ခံစားကြရပါသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးရှိ လူအများသည် လိုအပ်သည့်အချိန်တွင် နာကျင်မှု သက်သာရာရစေသော ဆေးဝါးများကို ရရှိရန်အတွက် အစီအစဉ်များကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးထားရမည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲ အန္တရာယ် များဖြစ်သည့် HIV/AIDS ၊ အသားရောင်အသားဝါရောဂါများ ပြုစုကုသခြင်း၊ ဆေးသုံးစွဲသူများအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ်သော ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှု၊ ပြုစုကုသမှု အစရှိသည့် လူမှုရေးနှင့် ကျန်းမာရေး လိုအပ်ချက်များအရ ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းများကိုလည်း ပိုမိုနားလည်မှုရှိလာစေရန်နှင့် လုပ်ဆောင်နိုင် သည့် မှန်သမျှကို လုပ်ဆောင်ပေးရမည်။

၂၀၁၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့မူးယစ်ဆေးဝါး ပြဿနာဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂအထူး ညီလာခံ UNGASS အစည်းအဝေးတွင် တရားမဝင်သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှု၊ မူးယစ်ဆေးဝါး အလှည့်မူတို့နှင့် ဆက်သွယ်သောကိစ္စရပ်များကို ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် ကိုင်တွယ်နိုင်ရေးအတွက် ရှုထောင့်ပေါင်းစုံ၊ ဘက်ပေါင်းစုံမှ တုံ့ပြန် မှုများရရှိနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါသည်။ လူသားဆန်၍ ထိရောက်သော လမ်းကြောင်းသစ် တစ်ခုဆီသို့ နိုင်ငံအစိုးရများသည် အတူတကွ လိုက်ပါ ဆောင်ရွက်ကြမည် ဖြစ်ပါသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါး အလှည့်မူ၊ တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုများနှင့် မူးယစ် ဆေးဝါးကြောင့် ဖြစ်ပေါ်တတ်သောအန္တရာယ်များ လျော့ချနိုင်ရန်နှင့် ပိုမို ကောင်းမွန်သော ငြိမ်းချမ်းလုံခြုံမှုရရှိရေး၊ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ လူ့အခွင့်အရေးနှင့် သာတူညီမျှမှုရရှိစေရေးတို့ကို မြှင့်တင်ပေးသော ချဉ်းကပ် မှုများအား တစ်ညီတစ်ညွတ်တည်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့် ပြည်သူများကို လည်း ချီးကျူးဂုဏ်ပြုရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ထို့အပြင် လက်ရှိကမ္ဘာ့နှင့်တစ်စံးတွင် ဖြစ်ပွားနေသော ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ COVID-19 မှာ ကာလကြာရှည်စွာ ဖြစ်ပွားနေသည့်အတွက် စီးပွားရေးကျဆင်း မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့အခြေအနေကို အခွင့် ကောင်းယူပြီး မူးယစ်ဆေးဝါး သယ်ဆောင် ရောင်းဝယ်မှုလုပ်ငန်းများ မူးယစ် ဆေးဝါးဈေးကွက်များ အပြောင်းအလဲ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် တားဆီး ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်နေကြသော တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့် ကြိုတင် ပြင်ဆင် ကာကွယ်တားဆီးသွားရန်လည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ယခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလှည့်မူနှင့် တရားမဝင် ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ ဆောင်ပုဒ်မှာ “Better knowledge for better care” “ထိထိရောက်ရောက် စောင့်ရှောက်ဖို့ ဘက်စုံအသိအမြင် လေ့လာဖို့” ဆိုသည့်အတိုင်း ထိရောက်သည့် စောင့်ရှောက်မှုဖြစ်စေရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံအသိပညာ တိုးပွားစေရန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ မူးယစ် ဆေးဝါးပြဿနာကို ဖြေရှင်းရာ၌ အန္တရာယ်နှင့်စိန်ခေါ်မှုများ ရှိနေမည် ဖြစ်သော်လည်း မိမိတို့သည် မှန်ကန်သော လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ရောက်ရှိ နေပြီး ရေရှည်ကောင်းမွန်သော နည်းလမ်းများဆီသို့ ဦးတည်မည့် ပြီးပြည့်စုံ သော၊ သဟဇာတဖြစ်သော၊ တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ချိတ်ဆက်မိသော ချဉ်းကပ်မှု တစ်ခုကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဟု ယုံကြည်မျှော်လင့် မိပါကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

**“အထူးစစ်ဆင်ရေးများ ဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် စာတုပစ္စည်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မြောက်မြားစွာကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ကာလတွင် သိမ်းဆည်းရမိခဲ့၍ ထူးခြားစွာအောင်မြင်မှုရလဒ်များ ရရှိနေသည်ကိုလည်း မျက်ဝါးထင်ထင်တွေ့မြင်နေရ”**

## လယ်ယာထုတ်ကုန်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၅  
လယ်ယာထုတ်ကုန် စီမံခန့်ခွဲရေး အဖွဲ့ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ Video Conferencing ဖြင့် ကျင်းပ သည်။ (ယာပုံ)  
အစည်းအဝေးတွင် လယ်ယာ ထုတ်ကုန်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထူးက အခြေခံရည်ညွှန်းစာပါး ဈေးနှုန်းကို ယခင်နှစ်မှစ၍ တောင်သူ လယ်သမား အကျိုးစီးပွားကာကွယ် ရေးနှင့် မြှင့်တင်ရေးဦးဆောင်အဖွဲ့ကို တင်ပြခဲ့ပြီး စပါးတင်း ၁၀၀ ကို ကျပ် ငါးသိန်းသတ်မှတ်ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း၊

အခြေခံရည်ညွှန်းစာပါး ဈေးနှုန်း အောက်နိမ့်ကျနေသော ရန်ကုန်၊ ပဲခူး၊ ဧရာဝတီတိုင်းတို့တွင် အခြေခံဈေးနှုန်း ဖြင့် စပါးဝယ်ယူရန်အတွက် လှည့်ပတ် ရန်ပုံငွေမှ ကျပ် ၁၅ ဘီလီယံ သုံးစွဲ ဝယ်ယူခဲ့ပြီး တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ကျပ် ၁၅ ဘီလီယံမှ ကျပ် ၇ ဘီလီယံ သုံးစွဲ ဝယ်ယူခဲ့ပြီး ဝယ်ယူလက်ခံထားသော ဆန်များထဲမှ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံသို့ ဆန်တန်ချိန် ၈၀၀ နှင့် အခြေခံလူတန်းစားများကို ရောင်းချ ရန်အတွက် ဆန်တန်ချိန် ၈၀၀၀ အား မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ် မှတစ်ဆင့် ရောင်းချပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုနှစ်အတွက် အခြေခံစပါးဈေးနှုန်း သတ်မှတ်ရန် ဝယ်ယူမည့်ပမာဏ၊ လိုအပ်မည့်ငွေ၊ တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ဆန် ပြန်လည်လက်ခံရာတွင် ဆန်အရည်

အသွေးပိုင်းအနေနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေးပေးစေလိုကြောင်း၊ အခြေခံ ရည်ညွှန်းစာပါးဈေးနှုန်းအား ဖြစ်သင့် သည့် ဈေးနှုန်းကို တင်ပြစေလိုပါ ကြောင်း၊ လယ်ယာထုတ်ကုန်စီမံ ခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့မှ အခြေခံဈေးနှုန်းဖြင့် စပါးဝယ်ယူခဲ့ရာတွင် အခက်အခဲ ရှိသော်လည်း စပါးဈေးနှုန်း ၅ သိန်း အောက်မကျသည့်အတွက် အောင်မြင် သည့်ဟု သုံးသပ်ရပါကြောင်း၊ ထို့အတွက် အခြေခံရည်ညွှန်းစာပါး ဈေးနှုန်းသတ်မှတ်ရန်ကို ဝယ်ယူ မည့် ပမာဏ၊ လိုအပ်သည့် ငွေကြေး ပမာဏ၊ တင်ဒါလက်ခံမည့် ဆန် အရည်အသွေးကို စွဲရပ် များကို ဆွေးနွေးပေးရန် ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက် လာကြသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊



ပြည်နယ်များမှ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့များ၊ ဆန်စပါးဝယ်ယူကြီးကြပ်မှုလုပ်ငန်း အဖွဲ့များ၊ ဆန်စပါးဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဆိုင်ရာ သုံးသပ်အကြံပြု တင်ပြရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်၊ မြန်မာ နိုင်ငံဆန်စပါး ကုန်သည်များ အသင်း တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်း

ကဏ္ဍအလိုက်တင်ပြကြရာ တင်ပြ ချက်များအပေါ် ဒုတိယဝန်ကြီးက ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ် အမှာ စကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကမ္ဘာ့အအေးပေးပစ္စည်းများနေ့ (World Refrigeration Day)ကို ဂုဏ်ပြုလျက် -

# နေ့စဉ်ဘဝမြင့်မားဖို့ အအေးပေးပစ္စည်းများကို အကျိုးရှိစွာ သုံးကြစို့

## ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန

### အအေးပေးပစ္စည်းများနှင့် နေ့စဉ်လူနေမှုဘဝ

ကမ္ဘာ့ဦးလူသားတို့ သဘာဝအလျောက် ပေါက်ရောက်နေသည့် သီးပင်စားပင်များကို ခူးယူ စားသောက်ခြင်း၊ အသားငါးများကို အစိမ်းစားခြင်းပြုခဲ့ ကြရာမှ မီးကိုတွေ့ရှိပြီးနောက် ချက်ပြုတ်စားသောက် ခြင်း၊ ထွန်ယက်စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကို တဖြည်းဖြည်း တိုးတက်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြပြီး လွန်ခဲ့သော နှစ် ၅၀၀၀ ခန့်ကစ၍ ကျောက်ခေတ်မှ သံခေတ်သို့ ကူးပြောင်းကာ ခဲ၊ ပြဒါး၊ နီကယ်၊ သံတို့ကို တွင်ကျယ်စွာ သုံးစွဲလာနိုင်ခဲ့ကြ ပါသည်။ စက်မှုတော်လှန်ရေးကာလအတွင်း ရေခဲခန်း၊ ငွေ့ သုံး အင်ဂျင်မီစရစ် ခေတ်စီစက်ကိရိယာများ၊ စက်ရုံကြီး များ တီထွင်နိုင်ခဲ့ကြကာ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို အဆင့်မြင့်သည်ထက်မြင့်အောင် ဖန်တီးထုတ်လုပ်ခဲ့ကြ သဖြင့် လူနေမှုအဆင့်အတန်း သိသိသာသာ တိုးတက် မြင့်မားလာခဲ့သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

လူသားတို့၏ တီထွင်ဆန်းသစ်မှု၊ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမှုများ၏ ရလဒ်တစ်ခုဖြစ်သည့် ရေခဲ သေတ္တာ၊ လေအေးပေးစက်စသည့် လူ့အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများသည် ယနေ့ခေတ် နေ့စဉ်နေထိုင်မှုဘဝ၏ အရေးပါလှသည့် အဓိက အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်လာပါသည်။

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်ကာလများတွင် ရေခဲတုံးကြီးများအား လေလုံစီရိုကြီးများတွင် ထည့်သွင်း၍ ရေခဲသေတ္တာများ အဖြစ် အသုံးပြုခဲ့ကြရာမှ အပူလျော့ကျစေသည့်အရည် (Coolants) သုံး ရေခဲသေတ္တာများကို အသုံးပြုလာခဲ့ကြ ပါသည်။ ယင်းသို့ အသုံးပြုခဲ့ကြရာတွင် ယင်း Coolants များသည် ယိုစိမ့်မှုဖြစ်ပါက လူကိုသေစေနိုင်သည့်အထိ အဆိပ်ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြသဖြင့် ကလိုရို ဖလိုရိုကာဗွန် - CFCs ခြပ်ပစ္စည်းတစ်မျိုးကို တီထွင်ကာ အအေးပေးပစ္စည်းအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့ကြပါသည်။ CFCs ခြပ်ပစ္စည်းများသည် ၂၀ ရာစု၏ အရေးပါဆုံးသော တီထွင် ဆန်းသစ်မှုဟု သတ်မှတ်နိုင်သည့်အထိ တွင်ကျယ်ခဲ့ပြီး ထိုစဉ်အခါက လူသားတို့၏ လူနေမှုဘဝကို ထူးခြားသိသာ စွာ တိုးတက်ပြောင်းလဲစေခဲ့ပါသည်။

ယနေ့ခေတ်တွင် အအေးပေးပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ရေခဲသေတ္တာ၊ လေအေးပေးစက်ပစ္စည်းများကို မြို့ပြ ဒေသများတွင်သာမက ကျေးလက်ဒေသများတွင်ပါ တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုလာကြပြီး ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် အိမ်သုံးရေခဲသေတ္တာများ အသုံးပြုခြင်းကြောင့် စုစုပေါင်း စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှု၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်အထိကို လေလွင့်မှုမရှိအောင် လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း လေ့လာ တွေ့ရှိရပါသည်။

လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များအရ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ပင်လယ်ကူးငါးဖမ်းသင်္ဘော ၄ ဒသမ ၄ သန်းခန့်သည် အအေးခန်းများကို အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာ လိုအပ်ချက်ကို ပြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိသောကြောင့် အအေးပေးပစ္စည်းများသည် အလွန်အရေးပါလာကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

အလားတူ ဆေးရုံများ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင် အသုံးပြု သည့် ဆေးဝါးများ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် အပူချိန် ကြောင့် ပျက်စီးနိုင်သဖြင့် အအေးခန်းများတွင် သိုလှောင် အသုံးပြုကြရကြောင်း၊ ဆေးကုသရာတွင် အသုံးပြုသည့် Scanner ကဲ့သို့သော စက်ပစ္စည်းများမှာလည်း အအေး ခန်းများဖြင့်သာ ထိန်းသိမ်းရကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးကုသ မှုများအတွက် အဓိကအရေးပါသည့် သွေးနှင့်တစ်သွေးများ သိုလှောင်ရာတွင်လည်း အအေးပေးပစ္စည်းများမှာ အဓိက အခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်နေကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ယင်းသို့သော ကျန်းမာရေးနှင့် စားသောက်ကုန်ထုတ် လုပ်မှု၊ သိုလှောင်မှုလုပ်ငန်းများတွင်သာမက စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးမော်တော်ယာဉ်များ နှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ စက်ရုံ အလုပ်ရုံများတွင် လည်း အအေးပေးပစ္စည်းများကို မရှိမဖြစ် အသုံးပြု လာကြသည့်အတွက်လားမည့် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်၌ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းတွင် လေအေးပေးစက်သန်းပေါင်း ၅၆၀၀ ခန့် သုံးစွဲလာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိသုံးစွဲနေသည့် စွမ်းအင် ပမာဏ၏ သုံးဆခန့် လိုအပ်လာနိုင်ကြောင်းနှင့် စုစု ပေါင်း ကမ္ဘာ့လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု၏ ၁၆ ရာခိုင်နှုန်း အထိ သုံးစွဲလာနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ခန့်မှန်း ထားကြပါသည်။

### အအေးပေးပစ္စည်းများနှင့် အိုဇုန်းလွှာ

အထက်ပါ အချက်အလက်များအရ ရေခဲသေတ္တာ၊ လေအေးပေးစက်၊ အအေးခန်းများ၊ စူပါမားကတ်နှင့် ကုန်တိုက်ကြီးများရှိ Chiller များ အစရှိသည့် အအေးပေး ပစ္စည်းများသည် ကျွန်ုပ်တို့ နေ့စဉ်နေထိုင်မှုတွင် မရှိမဖြစ် အရေးပါသည့် အခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်လျက်ရှိပြီး အဆိုပါ အအေးပေးစက်ပစ္စည်းများတွင် အများဆုံး အသုံးပြုလျက် ရှိသည့် ကလိုရိုဖလိုရိုကာဗွန် (Chlorofluorocarbons-CFCs) ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုရိုကာဗွန် (Hydro-chlorofluorocarbon HCFCs) အစရှိသည့် ကလိုရိုင်းကို အခြေခံသော ခြပ်ပစ္စည်း များသည် စတုဂံတိုစဗီးယားအလွှာအတွင်းရှိ လူသားတို့

**“ရေခဲသေတ္တာ၊ လေအေးပေးစက်နှင့် အခြားအအေးပေးပစ္စည်းများဖြစ်သည့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ၊ စက်ရုံ အလုပ်ရုံများတွင် အသုံးပြုသည့် အအေးပေးစက်ပစ္စည်းများတွင် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုနှင့် ကမ္ဘာ့ပူနွေးမှုဖြစ်စေသည့် အာမခံချက်ရှိသော ဟိုက်ဒရိုဖလိုရို ကာဗွန် (အရောအနော) ခြပ်ပစ္စည်းများ၊ ဟိုက်ဒရိုကာဗွန်၊ အမိုးနီးယားစသည့် ခြပ်ပစ္စည်း များကို သုံးစွဲခြင်း၊ စွမ်းအင်ကုန်ကျမှုသက်သာသည့် အမှတ်အသားများပါရှိသော စက်ပစ္စည်းများကိုသာ ရွေးချယ်ဝယ်ယူအသုံးပြုခြင်းဖြင့် စွမ်းအင်အသုံးပြုမှု ကုန်ကျ စရိတ်ကို လျော့ကျစေမည့်အပြင် နေ့စဉ်သာယာချမ်းမြေ့စွာ နေထိုင်နိုင်ခြင်း၊ အိုဇုန်းလွှာ ပျက်စီးမှုကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ခြင်း၊ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များကို လျော့ချ နိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိနိုင်မည်”**

အပါအဝင် သက်ရှိများကို နေရောင်ခြည်နှင့်အတူ ပါရှိလာ သည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်၏ အန္တရာယ်မှ သဘာဝ အလျောက် အကာအကွယ်ပေးနေသော အိုဇုန်းလွှာကို ဆုံးရှုံးစွာ ထိခိုက်ပျက်စီးစေကြောင်း၊ လေထုအတွင်းရှိ ကလိုရိုင်းအက်တစ်တစ်လုံးသည် အိုဇုန်းမော်လီကျူး အလုံး ပေါင်းတစ်သန်းအထိ ပြိုကွဲနိုင်စွမ်းရှိသည့် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီး စေသော အဓိကခြပ်ပစ္စည်း(Ozone Depleting Substance- ODS) များဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရပါသည်။

ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာသည် အအေးပေးပစ္စည်းများတွင် အသုံးပြုသည့် ကလိုရိုဖလိုရိုကာဗွန်ကြောင့် ပျက်စီးကြောင်း ကို ဓာတုဗေဒပညာရှင် မာရီယာဂိုလီနာနှင့် ရှားဂိုရီလန် တို့က ၁၉၇၄ ခုနှစ်တွင် စတင်တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင် အန္တတိုက်တိုက်ပေါ်ရှိ အိုဇုန်းလွှာ၏ အထူမှာ ပုံမှန် ၃၀၀ ခေါ့ဘ်ဆန်ယူနစ် (၃ မီလီမီတာ) ရှိရမည် အစား ၂၂၀ ခေါ့ဘ်ဆန် ယူနစ်အောက် လျော့နည်းနေကြောင်းကို သိပ္ပံပညာရှင်များက တွေ့ရှိခဲ့ကြပါသည်။

အိုဇုန်းလွှာသည် နေရောင်ခြည်တွင် ပါဝင်သည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် သုံးမျိုးအနက် နံနက်ခင်းနေရောင်နု တွင် ပါဝင်သည့် ဗီတာမင်-ဒီ ပါဝင်သော ခရမ်းလွန် ရောင်ခြည် UV-A ကို စုပ်ယူခြင်းမပြုဘဲ လူနှင့် သက်ရှိတို့ကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေသည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် UV-B ကို ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် UV-C ကို ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း စုပ်ယူပေးသည့် အတွက် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုကြောင့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် များ ကမ္ဘာပေါ်သို့ တိုက်ရိုက်ကျရောက်လာမည်ဖြစ်၍ လူနှင့် သက်ရှိတို့အတွက် ဆိုးကျိုးများစွာ သက်ရောက်စေမည် ဖြစ်ပါသည်။

### အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှု ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များ

အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အရေးကိစ္စ ဖြစ်သောကြောင့် အိုဇုန်းလွှာပြန်လည်ကောင်းမွန်ရေး အတွက် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အိုဇုန်းလွှာ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဗီယင်နာကွန်ဗင်းရှင်းကို ၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ အိုဇုန်းလွှာ ပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများ ထိန်းချုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ မွန်တီရီယယ် နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်ကို ၁၉၈၇ ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း အတည်ပြုချုပ်ဆိုခဲ့ပြီး အိုဇုန်းလွှာ ပျက်စီးစေသည့် ခြပ်ပစ္စည်းများ သုံးစွဲမှုကို ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဗီယင်နာကွန်ဗင်းရှင်း၊ အိုဇုန်းလွှာ ပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ မွန်တီရီယယ်နောက်ဆက်တွဲစာချုပ် နှင့်ပြင်ဆင်ချက်များတွင် ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ကမ္ဘာ နိုင်ငံများနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အိုဇုန်း လွှာပျက်စီးစေသော အအေးပေးပစ္စည်းဖြစ်သည့် R-11, R-12, R-13 အပါအဝင် ကလိုရိုဖလိုရိုကာဗွန်- CFCs ခြပ် ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းအသုံးပြုခြင်းကို ၂၀၁၀ ပြည့် နှစ်ကတည်းက အပြီးသတ်ရပ်ဆိုင်းခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ယင်းအပြင် ရေခဲသေတ္တာနှင့် လေအေးပေးစက်များ ပြုပြင်ခြင်းကဏ္ဍတို့၌ လက်ရှိတွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုလျက်

အရ ကီဂါလီ ပြင်ဆင်ချက်ကို ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။

မွန်တီရီယယ် နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်အရ ဖွဲ့စည်း ထားသည့် သိပ္ပံနှင့် သုတေသနပညာရှင်များ ပါဝင်သော နည်းပညာနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဆန်းစစ်မှုအဖွဲ့ (Technology and Economic Assessment Panel- TEAP)အပါအဝင် နိုင်ငံတကာနှင့် နိုင်ငံအလိုက် သုတေ သနအဖွဲ့အစည်းများ၊ နည်းပညာကုမ္ပဏီများ၏ တီထွင် သုတေသနပြုမှုများကြောင့် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုနှင့် ကမ္ဘာ့ပူနွေးမှုဖြစ်စေသည့် အစားထိုး အအေးပေး ခြပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ယင်းခြပ်ပစ္စည်းများကို အသုံးပြု ခြင်းဖြင့် စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုကိုပါ ချွေတာနိုင်မည့် နည်းပညာ အဆင့်မြင့် ခြပ်ပစ္စည်းများနှင့် စက်ပစ္စည်းများ အမျိုး အစား ပေါင်းများစွာ ဈေးကွက်များအတွင်း ပေါ်ထွက် လာပြီ ဖြစ်ပါသည်။

### ကမ္ဘာ့အအေးပေးပစ္စည်းများနေ့

ကျွန်ုပ်တို့ နေ့စဉ်နေထိုင်မှုအတွက် မရှိမဖြစ် လိုအပ် လာသည့် အအေးပေးပစ္စည်းများကို အိုဇုန်းလွှာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေဘဲ စနစ်တကျ အသုံးပြု နိုင်ရန်နှင့် အအေးပေးပစ္စည်းများ၏ အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အအေးပေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းများကို စတင်စေခဲ့သူ အပူ ပြောင်းလဲခြင်းဆိုင်ရာ သာမိုဒိုင်းနမစ်နီယာမကို ဖော်ထုတ်ခဲ့သည့် ဗြိတိသျှ သင်္ချာပညာပေးပညာရှင်၊ အင်ဂျင်နီယာ Sir William Thomson, 1st Baron Kelvin (၂၆.၆.၁၈၂၄-၁၇.၁၂.၁၉၀၇) ကို ဂုဏ်ပြုသည့် အနေဖြင့် ၎င်းမွေးဖွားခဲ့သည့် ဇူလိုင်လ ၂၆ ရက်နေ့ကို နှစ်စဉ် ကမ္ဘာ့အအေးပေးပစ္စည်းနေ့အဖြစ် ၂၀၁၉ ခုနှစ်က စတင် သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားများ၊ အသိပညာပေးအစီအစဉ်များ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း သယံဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက ဦးဆောင်၍ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့အအေးပေးပစ္စည်းများနေ့ကို Refrigerant for Life ဆောင်ပုဒ်နှင့် အသိပညာပေး နှင့် လူထုအကျိုးပြု လှူဆော်မှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခု ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် နေ့စဉ်ဘဝ မြင့်မားဖို့ အအေးပေး ပစ္စည်းများကို အကျိုးရှိစွာ သုံးကြစို့ (Cold Chain for Life) ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် အသိပညာပေးမှုများကို ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

### နေ့စဉ်ဘဝမြင့်မားဖို့ အအေးပေးပစ္စည်းများကို အကျိုးရှိစွာ သုံးကြစို့

သိပ္ပံပညာရှင်များနှင့် သုတေသနပညာရှင်များက ကမ္ဘာမြေနှင့် သဟဇာတဖြစ်စေမည့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်း များအတွက် သုတေသနပြု ဖန်တီးနေစဉ်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့အနေဖြင့်လည်း အိုဇုန်းလွှာထိခိုက်မှုမရှိသည့် သဟဇာတဖြစ်သော ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဝယ်ယူခြင်း ကဲ့သို့သော မိမိဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ကိစ္စများအားလုံးကို ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ရေခဲသေတ္တာ၊ လေအေးပေးစက်နှင့် အခြားအအေး ပေးပစ္စည်းများဖြစ်သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ စက်ရုံ အလုပ်ရုံများတွင် အသုံးပြုသည့် အအေးပေးစက်ပစ္စည်း များတွင် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုနှင့် ကမ္ဘာ့ပူနွေးမှုဖြစ် စေသည့် အာမခံချက်ရှိသော ဟိုက်ဒရိုဖလိုရိုကာဗွန် (အရောအနော) ခြပ်ပစ္စည်းများ၊ ဟိုက်ဒရိုကာဗွန်၊ အမိုး နီးယားစသည့် ခြပ်ပစ္စည်းများကို သုံးစွဲခြင်း၊ စွမ်းအင် ကုန်ကျမှု သက်သာသည့် အမှတ်အသားများ ပါရှိသော စက်ပစ္စည်းများကိုသာ ရွေးချယ်ဝယ်ယူအသုံးပြုခြင်းဖြင့် စွမ်းအင်အသုံးပြုမှု ကုန်ကျစရိတ်ကို လျော့ကျစေမည့် အပြင် နေ့စဉ်သာယာချမ်းမြေ့စွာ နေထိုင်နိုင်ခြင်း၊ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ခြင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များကို လျော့ချနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းသော အနာဂတ်ကမ္ဘာမြေကို ကျွန်ုပ်တို့ကိုယ်တိုင် ဖန်တီးတည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ကျွန်ုပ်တို့ တစ်ဦးချင်း၊ တစ်ယောက်ချင်းမှ အစပြု၍ “နေ့စဉ်ဘဝမြင့်မားဖို့ အအေးပေးပစ္စည်းများကို အကျိုး ရှိစွာသုံးကြပါစို့” ဟု တိုက်တွန်းဖော်ပြအပ်ပါသည်။ ။

ယမန်နေ့မှအဆက်



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လလဆန်းက အထွေထွေအစီရင်ခံစာ အကျဉ်းချုပ်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့အစီရင်ခံစာ

စဉ်	ဖွဲ့စည်းသည့်မြို့	ဖွဲ့စည်းသည့်နေ့ရက်များ
၁၂	ကျွန်းပတ်ခရီးစဉ် ရန်ကုန်-သံတွဲ-ကျောက်ဖြူ-စစ်တွေ-ရန်ကုန်	တနင်္လာ၊ ဗုဒ္ဓဟူး၊ သောကြာ၊ တနင်္ဂနွေ

ရေကြောင့်သေယုဂ်ဆောင်ရွေး သင်္ဘော၊ စက်လှေများ၏ ပင်လယ်လုံခြုံမှု (Life Saving Appliance Certificate) ထုတ်ပေးမှု

(၉၂)ကြိမ်

မာန်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စက်ကူးတို့လမ်းပြေးဆွဲရန်အတွက် ကမ်းရိုးတန်းသွား "စက်-၃၀၁" ရေယာဉ်ကို စက်စမ်းသပ်မောင်းနှင်ခြင်း၊ ပင်လယ်ပြင် ဖြတ်သန်းခြင်း၊ ဝန်ထမ်းအသက်အာမခံနှင့် ရေယာဉ်အာမခံခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်၍ Survey ပြုလုပ်ပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်သို့ ပို့ဆောင်ရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

မီးရထားသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ပြည်တော်သာ-ရေချမ်းပြင်လမ်းပိုင်း သံလမ်းနှင့် တာဘောင်ပြင်ခြင်းဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးမှ ခရီးသည်ပို့ဆောင်ရေးအနေဖြင့် ယခင်က တောင်ကုတ်-ပြည်ခရီးစဉ်ကို ပြေးဆွဲခဲ့ရာ ယခုအခါ ပြည်-တောင်ကုတ်-သံတွဲ-အမ်း-မြောက်ဦး-ကျောက်တော်-စစ်တွေ-ကျောက်ဖြူမြို့များသို့ ခရီးစဉ်များကို ထပ်မံတိုးချဲ့ပြေးဆွဲရန်အတွက် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ရန်ကုန်-စစ်တွေပြေးဆွဲနေသော ပုဂ္ဂလိကမော်တော်ယာဉ်လိုင်းများအနေဖြင့် တိုးရတနာ၊ အောင်သစ္စာ၊ ကြံတိုင်းအောင်၊ ရဲအောင်လံယာဉ်အသင်း(၄)သင်း ပြေးဆွဲလျက်ရှိပါသည်။

တယ်လီဖုန်း၊ အင်တာနက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ

မိုဘိုင်းဖုန်းဖုန်းခရီးစဉ်တည်ဆောက်နိုင်မှု	(၃၂) ခု
Fibre Optic Cable တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်မှု	(၄၄၈.၈၅) Km
ADSL Internet Line	(၁၉) လိုင်း
MPT Satellite	(၁၁) ခု
အော်တိုတယ်လီဖုန်းအိတ်ချိန်း	(၄) လိုင်း
ဖွင့်လှစ်ပြီး စာတိုက်စခန်း	(၈၂) ခု



ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ အမှတ်(၁)နယ်ခြားစောင့်ရဲကွပ်ကဲမှု အဖွဲ့မှူးရုံးနှင့် နယ်ခြားစောင့်ရဲကင်းနယ်စပ်စခန်း(၂၂)ခုတွင် တပ်ဆင်အသုံးပြုမည့် VSAT, Network Video Recorder, Network CCTV Surveillance Camera, Smart TV, Power Supply Unit စသည်တို့ကို တပ်ဆင်စစ်ဆေး စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ပြီးဖြစ်ပြီး CCTV ကင်မရာများ တပ်ဆင်၍ ပြုလုပ်တပ်ဆင်ကြောင်း အသုံးပြုပြီး VSATs (Antenna & Modern Complete Set) CCTV Surveillance Equipment နှင့် Power Supply System များတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာအကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ

၅

ဆိုလာစနစ်ဖြင့် မီးလင်းရေးဆောင်ရွက်နိုင်မှု

ကျေးလက်မီးလင်းရေး (NEP) စီမံကိန်းဖြင့် (၁၆)မြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာ(၂၄၆)ရွာတွင် တစ်အိမ်သုံးဆိုလာစနစ်၊ အများသုံးဆိုလာစနစ်နှင့် လမ်းမီးတို့အတွက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း စုစုပေါင်း(၁၁၈၀၀)ခုကို တပ်ဆင်လျက်ရှိရာ ယခင် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဆိုလာစနစ်(၉၃၅၄)ခုအား ပို့ဆောင်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်း (၆၁%) ပြီးစီးခဲ့ပြီး ယခုအစီရင်ခံစာညွှန်းကားအတွင်း ဆောင်ရွက်ရန်ကျန် လုပ်ငန်း(၃၉%) ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် (၁၀၀%) ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါသည်။



အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တင်ဒါအောင်မြင်ပြီး ငွေကျပ်(၁၃၉၇.၁၈၇) သန်းဖြင့် မြို့နယ်(၅) မြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာအုပ်စု(၁၄)ခု၊ ကျေးရွာ(၁၈)ရွာအတွက် ကျေးလက်အိမ်ရာ(၂၀၀)လုံး တည်ဆောက်လျက်ရှိရာ လုပ်ငန်းအားလုံး၏ (၈၄ %) ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ပါသည်။

မြို့နယ်	ကျေးရွာအရေအတွက်	ကျေးလက်အိမ်ရာအရေအတွက်
ဘူးသီးတောင်	၁	၂၄ လုံး
သံတွဲ	၄	၄၀ လုံး
တောင်ကုတ်	၅	၃၃ လုံး
၀	၇	၈၃ လုံး
ရမ်းဗြဲ	၁	၂၀ လုံး



ရေရရှိရေး



မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း

မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း တိုးချဲ့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည့် စီမံကိန်းယူနစ် (၁၁)ယူနစ်/ကျေးရွာ (၁၃)ရွာအတွက်(၁)ယူနစ်လျှင် ငွေကျပ်သန်း(၃၀)နှုန်းဖြင့် ကျေးရွာသူ/သားများအား ရန်ပုံငွေ ကျပ်သန်း (၃၃၀) ထုတ်ချေးခဲ့ပါသည်။



စက်ပစ္စည်းများ အစားထိုးသုံးစွဲခြင်း

စက်ယန္တရားများဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့် ထွန်ယက်၊ ရိတ်သိမ်းမှုများမှာ -

တောင်သူများသို့လက်တွန်းထွန်စက်(၈၄)စီးလက်ငင်း/အရစ်ကျ	ထွန်ယက်ခြင်း - (၂၈၄၅) စက်လွှာ
ငွေချစနစ်ဖြင့် ငွေကျပ်(၆၂.၉၄၀)သန်း ထုတ်ချေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။	ရိတ်သိမ်း - (၃၄၂၈) စက်လွှာ

ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာအကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ

၇

လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ

ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိမြို့ပေါင်း(၂၆)မြို့အနက်(၂၂)မြို့တွင် အိမ်ထောင်စု (၁၃၅၄၇၆)စုကို ဓာတ်အားစနစ်မှ လျှပ်စစ်မီးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အိမ်ထောင်စု(၁၈၃၂၄၈)မှာ အခြားနည်းလမ်းဖြင့် လျှပ်စစ်မီးရရှိပြီးဖြစ်၍ ယခုအစီရင်ခံစာညွှန်းကားအတွင်း မီးလင်းပြီးအိမ်ထောင်စု စုစုပေါင်း (၃၁၈၇၂၄)စုရှိပြီး (၇၂.၂၆ %) လျှပ်စစ်မီးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။

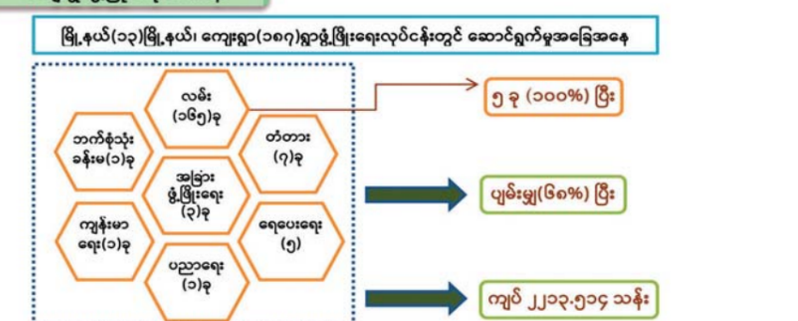


စဉ်	လုပ်ငန်းအမည်	ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု
၁	ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိမောင်တော၊ ဘူးသီးတောင်၊ ကျောက်ဖြူ၊ စစ်တွေမြို့များရှိ မြို့ပေါ်နေရာများနှင့် တောင်ကုတ်၊ မင်းပြား၊ ကမ်းထောင်ကြီး၊ သံတွဲမြို့များရှိ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာများတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားတိုးချဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးအတွက် • ၁၁ ကေစီ ဓာတ်အားလိုင်း (၂.၅၆၈)မိုင် • ၁၁/၀.၄ ကေစီ ထရန်စဖော်မာ (၂၆)လုံး • ၄၀၀ ဗို့ ဓာတ်အားလိုင်း (၁.၇၅) မိုင်	တည်ဆောက်ပြီးစီး (၃.၁.၂၀၂၀)ရက်နေ့မှစ၍ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့ပြီးဖြစ်
၂	ကြိမ်ချောင်းကျေးရွာအုပ်စုအဝင် ကျေးရွာ(၁၇)ရွာအတွက် ဓာတ်အားပေးရန် • ၆၆/၃၃ KV၊ ၁၀MVA ဓာတ်အားခွဲရုံ၊ ၆၆/၁၁ KV၊ ၅MVA ဓာတ်အားခွဲရုံနှင့် မောင်တောဓာတ်အားခွဲရုံတွင် Switch Bay Extension တည်ဆောက်ခြင်းအတွက် ခွဲရုံတပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်း • ဓာတ်အားခွဲရုံ၊ ဓာတ်အားထိန်းချုပ်အဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် အခြားမြို့ပြလုပ်ငန်းများ • ၆၆ ကေစီလိုင်း (၂၀.၄)မိုင် တာဝါတိုင် Foundation	၈၀ %  ၁၀၀%  ၃၀% တာဝါတိုင်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်
၃	အမ်းမြို့နယ်၊ ကဏ္ဍတိုင်းကျေးရွာအုပ်စုအဝင် ကျေးရွာ (၅၃)ရွာအတွက် • ၃၃/၁၁ ကေစီ ၅ အမီအီအေ ဓာတ်အားခွဲရုံ • ၃၃ ကေစီဓာတ်အားလိုင်း(၄၅၀) တည်ဆောက်ခြင်း	၄၀%
၄	သံတွဲမြို့နယ်၊ ကျောက်ကြီးကျေးရွာအုပ်စုအဝင်ကျေးရွာ(၃၈)ရွာအတွက် • ၆၆/၁၁ ကေစီ ၁၀ အမီအီအေ ဓာတ်အားခွဲရုံ • ၆၆ ကေစီလိုင်း (၁၆.၆၇)မိုင် တည်ဆောက် ခြင်း • ၁၁ ကေစီလိုင်း (၃၅.၅၇)မိုင်၊ ၄၀၀ဗို့လိုင်း (၂၄)မိုင်နှင့် ၁၁/၀.၄ ကေစီ ထရန်စဖော်မာ (၄၃)လုံး တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း	၄၀ % ၅၀ % Technical Specification များ စီစစ်ပြီး
၅	• ကြိမ်ချောင်းခွဲရုံမှ တောင်ပြိုင်သို့ ၃၃ ကေစီ လိုင်း၁၇မိုင်၊ တောင်ပြိုင်တွင် ၃၃/၁၁ ကေစီ ၅ အမီအီအေ ခွဲရုံ တည်ဆောက်ခြင်း • မောင်တောမြို့နယ်၊ ကျီးကန်းပြင်မှ ကယ်ဆယ်ရေး စခန်းအထိ ၁၁ ကေစီ ဓာတ်အားလိုင်း (Iron Pole) (၃)မိုင်၊ လှူဖွဲ့ခေါင်းကယ်ဆယ်ရေးစခန်းအတွက် ၁၁/၀.၄ ကေစီအေ ခွဲရုံ(၂)ခုတည်ဆောက်ခြင်း	ထရန်စဖော်မာ၊ ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံပစ္စည်းများဝယ်ယူရန် စာချုပ်ချုပ်ဆိုပြီးဖြစ်

ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာအကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ

၆

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း



လူထုပံ့ပိုးမှုစီမံကိန်း

ပထမနှစ်စီမံကိန်းစက်ဝန်းအတွက်လမ်းတံတား(၃)ခု ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး၊ ဒုတိယနှစ်စီမံကိန်းစက်ဝန်းအတွက် လမ်း/တံတား(၁၄)ခု၊ စာသင်ကျောင်း(၁)ကျောင်း၊ ရေပေးရေး(၁)ခု၊ စုစုပေါင်းလုပ်ငန်း (၁၆)ခု ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ပါသည်။  
ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်ရှိကျေးရွာအုပ်စု(၄၃)အုပ်စု၊ ကျေးရွာ(၇၀)ရွာ လမ်း/တံတား(၆၃)ခု၊ ရေပေးရေး(၄)ခု၊ အခြားလုပ်ငန်း (၃)ခု စုစုပေါင်း (၇၀)ခု ဆောင်ရွက်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အရည်အသွေးပြည့်စီမံသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန်၊ မျိုးစေ့များဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် ခေတ်မီစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးခြင်း

- မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်း
- ဆောင်းမြေပဲ(၇၁)ဧကနှင့် ပဲတီစိမ်း(၆၁)ဧက၊ မတ်ပဲ(၁၂.၅)ဧက၊ နွေးစပါး (၂၀)ဧက
- မျိုးသန်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်များထူထောင်ခြင်း
- ဟင်းသီးဟင်းရွက်(၁၇)ဧက၊ မြေပဲ (၃၁၇)ဧက၊ ဘိုက်တီ(၂၀)ဧက၊ မတ်ပဲ (၅)ဧက၊ ဆီမုံညှင်း(၂၀၀)ဧက၊ အာလူး (၁၁၀)ဧကနှင့် ငရုတ် (၅၀)ဧက
- မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန်၊ မျိုးစေ့များဖြန့်ဖြူးခြင်း
- နေကြာ(၀.၀၁)တင်း၊ ဆီမုံညှင်း(၅.၄၂)တင်း၊ နှမ်း(၀.၂၈)တင်း၊ နွေးစပါး(၁၅)တင်းနှင့် မြေပဲ(၆)တင်း
- သုတေသန စမ်းသပ်ကွက်
- စပါးအပြီး သီးထပ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သင့်တော်သည့် သီးထပ်သီးနှံပုံစံရှာဖွေထုတ်နိုင်ရန်နှင့် သီးထပ်သီးနှံများ၏ သင့်တော်သောစိုက်ပျိုးမှု ရှာဖွေထုတ်နိုင်ရန် စမ်းသပ်ခြင်း (၃)ဧက
- ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းများအား ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်း

မြေဩဇာအရောင်းဆိုင်စစ်ဆေးခြင်း(၄၆)ကြိမ်၊ ပိုးသတ်ဆေးအရောင်းဆိုင်စစ်ဆေးခြင်း(၄၆)ကြိမ်နှင့် မျိုးစေ့အရောင်းဆိုင်စစ်ဆေးခြင်း (၈)ကြိမ်

ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာအကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ

၈

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

# မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနိုင်ရေး မှတ်တမ်းများ

## မောင်သင်းပျံ

ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်တွင် ပုဂံခေတ်အထိ ဘိန်းနှင့် ပတ်သက်သောအရာများ မရှိခဲ့ချေ။ ၁၅၁၅ ခုနှစ်၊ တောင်ငူခေတ်တွင် ပေါ်တူဂီလူမျိုးတို့ မုတ္တမမြို့သို့ရောက်ရှိပြီး ဘိန်းအရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ၁၆၁၃ ခုနှစ် ဝန်းကျင်တွင် ဟံသာဝတီဆိပ်ကမ်း(ပဲခူး)သို့ ဒတ်ချ်အင်ဒိစ် ကုမ္ပဏီက ဘိန်းများတင်သွင်းခဲ့သည်။ ၁၇၅၂-၁၈၂၉ ခုနှစ် ဘိုးတော်ဘုရား(ဗဒုံမင်း)လက်ထက်တွင် ယစ်မျိုး (မူးယစ်) ပစ္စည်းများ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ရန် တင်းတင်းကျပ်ကျပ် တားမြစ်ခဲ့သည်။ ၁၈၅၂ ခုနှစ်တွင် အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ ခုတ်ယူကျူးကျော်စစ်ပွဲပြီးနောက် အောက်မြန်မာပြည်အား အင်္ဂလိပ်တို့သိမ်းပိုက်ခဲ့ရာမှ ဘိန်းအမြောက်အမြားကို အိန္ဒိယနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့တင်ပို့၍ ဘိန်းအရောင်း အဝယ် လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသည်။

### မူးယစ်ရန်စွယ်

မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက် ၁၉၄၈ ခုနှစ် ချင်းပိသောသတိုင်းအက်ဥပဒေဖြင့် ချင်းပိသောသတိုင်း၌ ဘိန်း၊ ဆေးခြောက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်း၊ လက်ဝယ် ထားရှိခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ တင်သွင်း ခြင်းတို့ကို အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃၆ ဖြင့် တားမြစ်ခဲ့သည်။ ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဘိန်းခန်းနှိပ်ကွပ်ရေးအက်ဥပဒေ ဖြင့် ဘိန်းသုံးစွဲသူများအား နှိမ်နင်းရန်ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ ၁၉၄၆-၁၉၅၀ အထိ တရုတ်ပြုကျွမ်းကျင်တပ်များ မြန်မာနိုင်ငံ၊ ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်းသို့ ဝင်ရောက်ပြီး ဘိန်းစိုက်ပျိုးခြင်း၊ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြရာ တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ဘိန်းစစ်ဆေးရေးများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဘိန်းခင်းများဆေးဖျန်း ဖျက်ဆီးခြင်းတို့ဖြင့် အမျိုးသား ရေးရန်စွယ်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ သည်။



ဘိန်းခင်းများကို ဖျက်ဆီးနေစဉ်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် တရားမဝင်ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ထုတ်လုပ်ခြင်း အဖြစ်တွင်မူမရှိစေရန် ပြည်သူ့ တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့တို့ လက်တွဲညီညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်မှာ ယနေ့တိုင်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ ကာလတွင် ဘိန်းထုတ်လုပ်မှုထက်ကြီးမားသော မူးယစ် ဆေးဝါးအန္တရာယ်ကို နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကြုံတွေ့နေရသော ကြောင့် နိုင်ငံတော်က မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်း ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် မဟာ ဗျူဟာများ ချမှတ်ရေးဆွဲဆောင်ရွက်၍ မူးယစ်ရန်စွယ်ကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင်ရ မည်ဖြစ်သည်။

### အဟန့်အတား

မြန်မာနိုင်ငံသည် မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနည်းတူ နှစ်ကာလကြာရှည်စွာ ခံစားခဲ့ ရသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအဆက်ဆက်အနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးပဏ္ဍိတ်ရေးအတွက် အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး ယခုအခါ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးကို ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရား မဝင် ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်က “မူးယစ်သတင်း ရောင်းဝယ် ဖောက်ကားမှုသတင်းများသာမက ထုတ်လုပ် သူ၊ မူးယစ်ရာဇာကြီးများအား သတင်းတိတိကျကျ တိုင်ပေးကြပါ။ မူးယစ်တိုက်ဖျက်ရေးမှာ အတားအဆီးဖြစ် နေတဲ့ တာဝန်ရှောင်လွှဲသူတွေ အကဲခတ်စားသူတွေရှိခဲ့ ရင် အရေးယူမှာဖြစ်တဲ့အတွက် အမျိုးသားရေး တာဝန် အဖြစ် အချက်အလက်များပေးပြကြပါ။ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အစိုးရများနဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးဌာနအဆင့်ဆင့်အနေ နဲ့ ‘မူးယစ်ဆေးဝါးကိစ္စ ချွင်းချက်လုံးဝမထားရ’ ဆိုတဲ့ မူဝါဒကို အလေးထား လိုက်နာဆောင်ရွက်ပေးကြပါ” စသည်ဖြင့် လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့သည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၉ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်

သမ္မတဦးဝင်းမြင့်က နိုင်ငံတော်သမ္မတအိမ်တော်၌ မူး ယစ်တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့အား သီးခြားတွေ့ဆုံ ပြီး မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို ထိရောက်စွာ ကိုင်တွယ် ဖြေရှင်းရန် လမ်းညွှန်ခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ တားဆီး နှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ၂၀၁၉ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းနှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၏ ပထမ ၅ လ အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးများကို ယခင်နှစ်များထက် ပိုမိုဖမ်းဆီးရရှိခဲ့သည်။

### မူဝါဒနှင့် ဥပဒေပြင်ဆင်ရေးဆွဲ

၂၀၁၆ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက် မြို့၌ ကမ္ဘာ့မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂ အထူးအစည်းအဝေး (2016 UNGASS)ကို ကျင်းပခဲ့ပြီး ဘက်ပေါင်းစုံ ချဉ်းကပ်မှုများပါဝင်သော မူးယစ်ဆေးဝါး မူဝါဒများရေးဆွဲနိုင်ရေး လုပ်ငန်းအကြံပြုချက်များကို ချမှတ်နိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကုလသမဂ္ဂလုပ်ငန်း အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ ဘက်ပေါင်းစုံ ချဉ်းကပ်မှုများ ပါဝင်သော အမျိုးသားမူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေးမူဝါဒ သစ်တစ်ရပ်ကို အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများ၊ လွှတ်တော်ကော် မတီအသီးသီးမှကိုင်ယံစားလှယ်များ၊ အရပ်ဘက်လူမှု အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ ကုလသမဂ္ဂနှင့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင် မှုဖြင့် ရေးဆွဲခဲ့ပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက်နေ့ တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

မူဝါဒကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် အမျိုးသားမဟာဗျူဟာစီမံချက်တစ်ခုကို ရေးဆွဲ ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၅ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပ သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး၌ အတည်ပြု နိုင်ခဲ့သည်။ အလားတူမူဝါဒကို အထောက်အကူပြုမည့် ၁၉၉၃ ခုနှစ်၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေကိုလည်း ခေတ်စနစ်နှင့် လျော်ညီ စွာပြင်ဆင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၄ ရက်နေ့တွင်

အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ အဆိုပါပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေကို အကောင်အထည်ဖော်ရန် နည်းဥပဒေကိုရေးဆွဲလျက်ရှိရာ မကြာမီ ထွက်ပေါ်လာမည်ဖြစ်သည်။

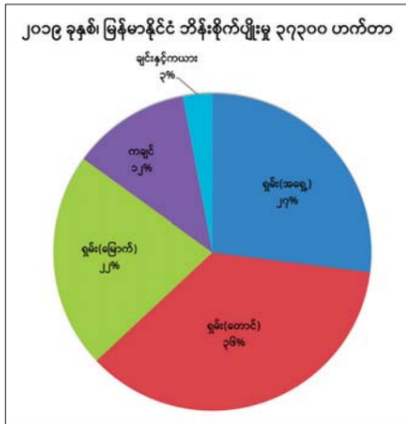
### နိုင်ငံတကာနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု

မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂမူးယစ်ဆေးဝါး ကွန်ဗင်းရှင်း သုံးခုတွင် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ဝင်ရောက်ခဲ့သည်။ ဩစတြီးယားနိုင်ငံ ဗီယင်နာမြို့တွင်ရှိသော Vienna International Center (VIC) တွင် နှစ်စဉ်ကျင်းပသည့် ကုလသမဂ္ဂ မူးယစ်ဆေးဝါးကော်မရှင်အစည်းအဝေးအား ကုလသမဂ္ဂ မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းများတွင် ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးထားသော အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လ ၂ ရက်နေ့မှ ၆ ရက်နေ့အထိ ကျင်းပခဲ့သော အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ခုတ်ယူဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် ၄ ဦးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်ရုံးမှ သံအမတ်ကြီး ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် ၂ ဦး စုစုပေါင်း ၆ ဦး တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ကုလသမဂ္ဂမူးယစ်ဆေးဝါး ကော်မရှင်အစည်းအဝေး သည် ကမ္ဘာ့မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို ဖြေရှင်းနိုင်ရေး အတွက် ချမှတ်ထားသော ဆုံးဖြတ်ချက်များအလိုက် ဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ရှေ့ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကို ဆွေးနွေးသုံးသပ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့် အညီ မူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါး ထိန်းချုပ်ရေးအစည်းအဝေးများဖြစ်သည့် အာဆီယံ မူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဝန်ကြီး အဆင့် အစည်းအဝေး (AMMD)၊ မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုင်ရာ အာဆီယံအဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေး (ASOD)၊ အာဆီယံလေကြောင်းကြားဖြတ်စစ်ဆေးရေး တပ်ဖွဲ့ အစည်းအဝေး (AAITF)၊ အာဆီယံပင်လယ်ဆိပ်ကမ်းတား ဆီးနှိမ်နင်းရေးတပ်ဖွဲ့အစည်းအဝေး (ASITF)နှင့် အာဆီယံ မူးယစ်ဆေးဝါး စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရေးကွန်ရက်အစည်း အဝေး (ADMN)တို့တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အာဆီယံအဖွဲ့မှ ချမှတ်ထားသည့် ဘေးကင်းလုံခြုံသော လူမှုအဖွဲ့ဖြစ်စေရေး မူးယစ်ဆေးဝါးဆန့်ကျင်ရေး အာဆီယံ လုပ်ငန်းစီမံချက် ၂၀၁၆-၂၀၂၅ (ASEAN Work Plan 2016-2025)၊ ရွှေတြိဂံဒေသတွင်း တရားမဝင်မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်မှုနှင့် သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှုများအား တိုက်ဖျက်ရေး အာဆီယံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးစီမံချက် (၂၀၁၇-၂၀၁၉) (ASEAN Cooperation Plan 2017-2019) နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့၌ ၂၀၀၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ဘင်းမိတက်ဒေသအတွင်း



အကြမ်းဖက်မှုနှင့် နိုင်ငံပြတ်ကျော်မှုခင်းများ တားဆီး နှိမ်နင်းရေးဆိုင်ရာ ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေးမှ လုပ်ငန်းခွဲအုပ်စုများဖွဲ့စည်း၍ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရန် သတ်မှတ်ခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများ တရား မဝင် သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းခွဲအုပ်စုကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ နီပေါနိုင်ငံ ဓတ္တမန္တမြို့၌ ၂၀၁၈ ခုနှစ် မတ်လ ၂၃ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် Fifth Meeting of the BIMSTEC Sub-Group on Prevention of Illicit Trafficking in Narcotics Drug, Psychotropic Substances and Precursor Chemicals အစည်း အဝေး၏အစီရင်ခံစာ အရ Sub-Group ၏ ဦးဆောင်နိုင်ငံ ဖြစ်သော မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဘင်းမိတက်ကိုယ်စား BIMSTEC Annual Drug Report အား ထုတ်ဝေ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် မူးယစ်ဆေးဝါးပူးပေါင်း ထိန်းချုပ် ရေးအတွက် အမေရိကန်၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ကိုရီးယား၊ လာအို၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ရုရှား၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ တို့နှင့် သဘောတူညီမှု လက်မှတ်ရေးထိုးထားရာ စုစုပေါင်း MoU/LoA ၂၄ ခု လက်မှတ်ရေးထိုး ဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံနှင့် နားလည်မှုစာချုပ်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံနှင့် ရေးထိုးထားသော နားလည်မှုစာချုပ်လွှာအား ပြင်ဆင်လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ရန်ကုန်မြို့အခြေစိုက် ကုလသမဂ္ဂမူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် မှုခင်းဆိုင်ရာရုံး (UNODC)၊ ဩစတြီးယာ ပြည်ထောင်စု ရဲတပ်ဖွဲ့ (AFP)၊ အမေရိကန်မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီး နှိမ်နင်းရေးအုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့ (DEA)၊ တရုတ်နိုင်ငံ အမျိုးသား မူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေးကော်မရှင် (NNCC)၊ ထိုင်းနိုင်ငံ မူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေးအဖွဲ့ (ONCB) တို့နှင့် နည်းပညာ၊ ပစ္စည်းကိရိယာ အကူအညီ များရယူခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုင်ရာ သတင်းဖလှယ်ခြင်း တို့ဖြင့် နိုင်ငံတကာနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

### ၆ နိုင်ငံ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေး

၂၀၁၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ကောက်မြို့၌ မြန်မာ၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ တရုတ်၊ လာအို၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ် စသည့် ၆ နိုင်ငံ မူးယစ်ဆေးဝါးထိန်း ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ မဲခေါင်နားလည်မှု စာချုပ်လွှာဝန်ကြီး အဆင့် အစည်းအဝေးကို ကျင်းပခဲ့ပြီး ရွှေတြိဂံဒေသ အတွင်းသို့မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရာတွင်အသုံးပြုသော ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများဝင်ရောက်မှုမရှိစေရေးနှင့် ရွှေတြိဂံဒေသမှ မူးယစ်ဆေးဝါးများ အခြားဒေသများသို့ ပျံ့နှံ့မှုမရှိစေရေးအတွက် မဲခေါင် MoU ၆ နိုင်ငံ ပူးပေါင်း မှုဖြင့် အထူးစစ်ဆေးရေးတစ်ရပ်ကို ဆောင်ရွက်ရန် သဘောတူညီမှုရယူခဲ့ကြသည်။ ထိုအထူးစစ်ဆေးရေး အား “Operation 1511”ဟု အမည်သတ်မှတ်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှ မတ်လ ၃၁ ရက်နေ့အထိ တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ပြည်သူ့တိုက်လက်တုံ့ ရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

### နိုင်ငံတော်မှ ဆောင်ရွက်ခဲ့သော စစ်ဆင်ရေးများ

တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးတို့တွင် အခက်အခဲတစ်ခုအဖြစ် ရင်ဆိုင် နေရသော မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ကိုတားဆီး နှိမ်နင်းရာတွင် တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ပူးပေါင်းလက်တွဲ၍ တွန်းလှန်ခဲ့ကြသည်။

“မြန်မာနိုင်ငံသည် မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနည်းတူ နှစ်ကာလ ကြာရှည်စွာ ခံစားခဲ့ရ။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအဆက်ဆက်အနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါး ပပျောက်ရေးအတွက် အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး ယခုအခါ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးကို ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ”

စာမျက်နှာ ၈ မှ

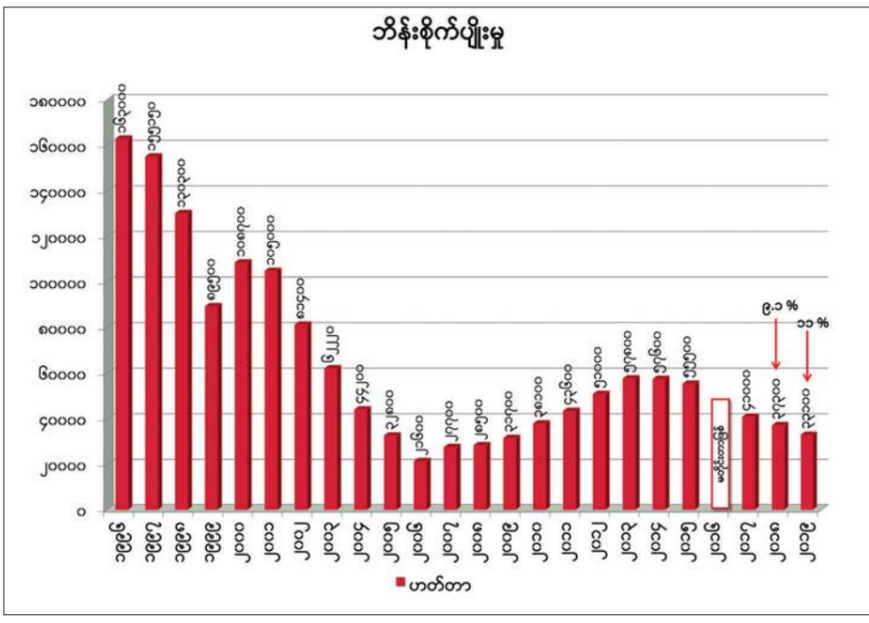
၁၉၄၈ ခုနှစ်မှစ၍ ဗမာပြည်ကွန်မြူနစ်ပါတီတော်အဖွဲ့အစည်း သောင့်ကျန်းသူအဖွဲ့မျိုးစုံသည် ဘိန်းစိုက်ပျိုးရာ နယ်စပ်ဒေသများတွင် အခြေပြုလုပ်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခဲ့ကြသည်။ ၁၉၈၈ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် တိုင်းရင်းသားလက်နက် ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ ဥပဒေတော်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိရေးအတွက် ကမ်းလှမ်းဖိတ်ခေါ်ခြင်းနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့ရာ တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်း ၁၇ ဖွဲ့သည် ဥပဒေတော် အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဘိန်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ် ဖြန့်ချိသည့် အဖွဲ့အစည်းများသည် နယ်စပ်ဒေသများနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး လက်လှမ်းမီသော နေရာဒေသ တို့တွင် အခြေပြုလုပ်ဆောင်ကြသောကြောင့် နယ်မြေ မတည်ငြိမ်မှုနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုကို ခြိမ်းခြောက်လျက် ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်က မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီး ကာကွယ်ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ယနေ့တိုင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာ၌ မူးယစ်ဆေးဝါးပပျောက်ရေး အတွက် နယ်စပ်တစ်လျှောက် ဘိန်းစိုက်ပျိုး/ ထုတ်လုပ် မှုကို တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ပြည်သူ့တိုင်းရင်းသား လက်တပ်မတော် ၁၉၇၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှ ၁၉၈၈ ခုနှစ် ဧပြီလအထိ မိုးဟိန်းစစ်ဆင်ရေး၊ ငရဲပန်းစစ်ဆင်ရေး၊ တောင်ရန်ရှင်းစစ်ဆင်ရေး၊ တောင်ထိပ်ပန်းစစ်ဆင်ရေးနှင့် အောင်မိုးဟိန်းစစ်ဆင်ရေးတို့ဖြင့် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။ ယခုအခါ ဘိန်းနှင့်အတူ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် မှာ ပိုမိုခြိမ်းခြောက်လာသောကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်ကို တားဆီးနှိမ်နင်းလျက်ရှိရာ ဘိန်း၊ မူးယစ် ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းများ ကို ထိန်းချုပ်ခြင်းတို့ဖြင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် နယ်မြေလုံခြုံရေးကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂၀၁၃ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ်လ ၃၁ ရက်နေ့အထိ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး အထူးစစ်ဆင်ရေး များဖြစ်သော ကချင်ပြည်နယ်တွင် ဧရာဦးစစ်ဆင်ရေး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် သီတာစစ်ဆင်ရေး၊ ချင်းတိုင်း(၁)၊ (၂) စစ်ဆင်ရေး၊ ချင်းတိုင်းဧရာစစ်ဆင်ရေး၊ ရှမ်းပြည်နယ်တွင် ဆောင်ရွက်သော “Operation 1511” စစ်ဆင်ရေး၊ ရှမ်းရိုးမစစ်ဆင်ရေး၊ ရှမ်း (အရှေ့) တွင် မဲခေါင်စစ်ဆင်ရေး(၁)၊ (၂)၊ မြန်မာ-ထိုင်း နှစ်နိုင်ငံ (Joint Action Plan) ၃ လ ပူးပေါင်းစစ်ဆင်ရေး၊ ရှမ်း(တောင်) တွင် သံလွင်စစ်ဆင်ရေး၊ ရှမ်း(မြောက်)တွင် ရွှေလီ(၁)၊ (၂) စစ်ဆင်ရေး၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တွင်ဆောင်ရွက်သော မန်းကမ္ဘာစစ်ဆင်ရေး၊ ရှမ်းပြည် နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ဆောင်ရွက်သော ရှမ်းရိုးမ(၂)စစ်ဆင်ရေး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ရတနာပုံ စစ်ဆင်ရေး(၁)၊ (၂)၊ (၃)၊ ဗွန်ပြည်နယ်တွင် ရာမညစစ်ဆင်ရေး၊ ကရင်ပြည်နယ်တွင် ဇွဲကပင် စစ်ဆင်ရေး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ဧညာတီစစ်ဆင်ရေး၊ မေယု(၁)၊ (၂)နှင့် ကတ္တမဒီစစ်ဆင်ရေး၊ နေပြည်တော်တွင် ပေါင်းလောင်း(၁)၊ (၂) စစ်ဆင်ရေး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွင် ဒဂုံစစ်ဆင်ရေး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ပုလဲ မင်းစစ်ဆင်ရေးတို့ဖြင့် စစ်ဆင်ရေးများကို ဖော်ဆောင်ခဲ့ သည်။ ထိုစစ်ဆင်ရေးများတွင် MoU ၆ နိုင်ငံ တစ်ပြိုင် တည်း၊ တစ်ချိန်တည်း ဆောင်ရွက်သော “Operation 1511” စစ်ဆင်ရေးသည် တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့တို့ အနေဖြင့် အချိန်တိုအတွင်း စံချိန်တင်ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့သော စစ်ဆင်ရေးတစ်ခုအဖြစ် ဂုဏ်ယူစွာ တွေ့မြင်ရမည် ဖြစ်သည်။

သမိုင်းတွင်ကျန်ရစ်မည့် “Operation 1511”စစ်ဆင်ရေး မဲခေါင် MoU အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား တစ်ချိန် တည်း၊ တစ်ပြိုင်တည်းဆောင်ရွက်သော “Operation 1511” စစ်ဆင်ရေးအမည်ပေါ်လာခြင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံ အပါအဝင် MoU ၆ နိုင်ငံ မူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေး ဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ်လွှာ ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်း အဝေး သဘောတူညီမှုရရှိသော ၁၅-၁၁-၂၀၁၉ ရက်နေ့ ကို အစွဲပြု၍ “Operation 1511” စစ်ဆင်ရေး အမည် ခေါ်တွင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ထိုစစ်ဆင်ရေးကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး စစ်ဆင်ရေးအတွင်း ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း၊ ကွတ်ခိုင်မြို့နယ်၊ ကောင်းခါး ကျေးရွာအုပ်စု၊ လွယ်ခန်းကျေးရွာနှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများ၏ နယ်မြေလုံခြုံရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက်နေ့မှ မေလ ၁ ရက်နေ့အထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း



ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု

ဖြစ်သည်။ စစ်ဆင်ရေးဆောင်ရွက်ရာ၌ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သော ရန်ကုန်အခြေစိုက် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီး နှိမ်နင်းရေးအုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့ (DEA)နှင့် သြစတြေးလျ ပြည်ထောင်စုရဲတပ်ဖွဲ့ (AFP)တို့နှင့် အပြန်အလှန် သတင်း ချိတ်ဆက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့တို့မှ သတင်းရရှိမှုအပေါ် မူးယစ် ဆေးဝါး များဖမ်းဆီးခြင်း၊ သယ်ဆောင်ရာလမ်းကြောင်းများ ထိန်းချုပ်ခြင်း၊ ဓာတုပစ္စည်းများ တရားမဝင် တင်သွင်းမှုနှင့် ရောင်းဝယ်မှုတို့ကို တားဆီးခြင်းတို့ဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်တွင် တားဆီးနှိမ်နင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၉၃ သန်းကျော်၊ အိုက်စ် ၅၀၁ ကီလိုကျော် အပါအဝင် မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဓာတုပစ္စည်းများ၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ စုစုပေါင်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၁၄ ဘီလီယံကျော် သိမ်းဆည်းရရှိခဲ့သည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးအမှု ၅၅ မှု လက်နက် ၂ မှုနှင့် တရားခံ ၁၃၂ ဦး ဖော်ထုတ်ရရှိ၍ ၃၄ ဦး ဖမ်းဆီးကာ ၉၈ ဦးအား တရားခံပြေးအဖြစ် အရေးယူလျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း ပြုလုပ်ခဲ့သော မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး အထူးစစ်ဆင်ရေးများသည် ရှမ်းပြည် နယ်မှ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ပြည်တွင်းသို့ ဝင်ရောက်မှုမရှိစေ ရန် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ စစ်ဆင် ရေးများတွင် “Operation 1511” စစ်ဆင်ရေးသည် အာဆီယံနိုင်ငံများ၊ MoU နိုင်ငံများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကို ရွှေကြိုဒေသနှင့်ပတ်သက်၍ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းစွန့်သော နိုင်ငံတို့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးကို စွမ်းစွမ်းတမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုကို ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ထုတ်ဖော်ပြသနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

အဓိကအတားအဆီး

တစ်မျိုးသားလုံး၏ ဘုံရန်သူဖြစ်သော ဘိန်းနှင့် မူးယစ် ဆေးဝါးကို မြန်မာ့မြေပေါ်မှာသာမက ကမ္ဘာပေါ်တွင် ပပျောက်သွားရန် နိုင်ငံအသီးသီးလက်တွဲဆောင်ရွက် ခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ကင်း ဝေးစေမည်ဖြစ်သည်။ ပထမဆုံးအကြိမ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော “Operation 1511” စစ်ဆင်ရေးသည် စိန်ခေါ်မှုများစွာ၊ အခက်အခဲပေါင်းများစွာဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသော စစ်ဆင် ရေးတစ်ရပ်လည်းဖြစ်သည်။ အခြားနိုင်ငံများနှင့် မတူညီ သည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏အခြေအနေပေါ်တွင် တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့တို့၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို ထုတ်ဖော်ပြသ ခွင့်ရခဲ့၍ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများသာမက ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ အသိအမှတ်ပြုမှုကို ရရှိမည်မှာအမှန်ပင်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ နိုင်ငံတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိသည့် လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အချို့နှင့် ဆက်သွယ်မှုကြောင့် ယနေ့ နိုင်ငံတော်က ဖော်ဆောင်လျက်ရှိသော တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် အဓိကအတားအဆီးကြီးတစ်ခုဖြစ်လျက်ရှိ သည်။

ဘိန်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု

မြန်မာနိုင်ငံ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် တရားမဝင် ဘိန်းစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုစစ်တမ်းနှင့် ဘိန်းစိုက်ဒေသရှိ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားစစ်တမ်းကောက်ယူမှုအစီအစဉ်ကို UNODC

နှင့် ပူးပေါင်း၍ ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ တရားမဝင် ဘိန်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုမှာ ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် အနိမ့်ဆုံးသို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှစတင်၍ ၂၀၁၃ ခုနှစ်အထိ ပြန်လည်မြင့်တက်ခဲ့သည်။

၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ ယနေ့အချိန်ထိ ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု ပြန်လည်ကျဆင်းသွားခြင်းသည် နိုင်ငံတော်အစိုးရ UNODC၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အစားထိုးဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံ ကိန်းလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ ခြင်းကြောင့် ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် တစ်ဖက်မှာလည်း ဓာတုပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ထုတ်လုပ်သည့် လူလုပ် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲမှု များပြားလာလျက်ရှိသည်။ ယခင်ကမြန်မာနိုင်ငံတွင် တရားမဝင် ဘိန်းစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ ဒုတိယအဆင့်ရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် တတိယအဆင့်သို့ ကျဆင်းသွားကြောင်း UNODC ၏ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့မူးယစ်ဆေးဝါးအစီရင်ခံစာအရ တွေ့ရှိမည်ဖြစ်သည်။ ဘိန်းကို ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကချင်ပြည် နယ်၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် စိုက်ပျိုး လျက်ရှိရာ ရှမ်းပြည်နယ်သည် တရားမဝင် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု အများဆုံးဒေသဖြစ်သည့်အပြင် မူးယစ်ဆေးဝါးအများဆုံး ထွက်ရှိရာ ဒေသဖြစ်လာသောကြောင့် နိုင်ငံတော်မှ တစ်မျိုးသားလုံးရန်စွယ်အနေဖြင့် တားဆီးနှိမ်နင်းရေး လုပ်ငန်းများကို အစဉ်တစိုက် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ် သည်။

နယ်စပ်ရေးရာကို မတည်ငြိမ်မှုဖြစ်ပေါ်စေ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဆက်ဆက်ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော အခက်အခဲမှာ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခနှင့် တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးပင်ဖြစ်သည်။ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးသည် တိုင်းရင်းသားအားလုံး၏ နှလုံးသားဖြင့် ဆုံးဖြတ်ရမည်ဖြစ်ပြီး လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခသည် တိုင်းရင်းသားတို့ စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့် ဝိုင်းဝန်းလက်တွဲအဖြေရရမည်ဖြစ်သည်။ ပဋိပက္ခ ရှည်ကြာလာခြင်းသည် မူးယစ်ဆေးဝါးအဖြစ်တွယ်မှု ကြောင့်ဖြစ်ပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် လက်နက်ကိုင်၍ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်နိုင်ရန် လက်နက် ဖြင့်လဲလှယ်ရာ၌ မူးယစ်ဆေးဝါးကို အဓိကပိုကုန်အဖြစ် အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ ပမာအားဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သို့ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသော မူးယစ် ဆေးဝါးသည် နယ်စပ်ရေးရာကို မတည်ငြိမ်မှုဖြစ်ပေါ် စေလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါဒေသရှိ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများအနေ ဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးသယ်ဆောင် ရောင်းဝယ်မှုမှရရှိသော အကျိုးအမြတ်ဖြင့် လက်နက်ခဲယမ်းများဝယ်ယူ၍ လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းမှုဖြင့် နိုင်ငံရေးအသွင် ပုံဖော်လုပ်ဆောင်နေလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံမတည်ငြိမ်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေခြင်း၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးမှုပြိုကွဲစေခြင်း၊ နိုင်ငံရေးအသွင် လက်ကိုင်အသုံးပြုလာခြင်းတို့ ကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါး၏ အကျိုးဆက်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူမှုစီးပွားနှင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး ကို ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်က မဟာဗျူဟာများ ရေးဆွဲချမှတ်၍ တားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဖမ်းဆီးရမိ

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်း

ရေး ရဲတပ်ဖွဲ့တို့၏ ကြိုးပမ်းဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးခဲ့ရာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် အမှုပေါင်း ၁၃၀၃၇ မှု၊ တရားခံ ၁၈၆၈၁ ဦးအား ဘိန်းဖြူ ၁၀၉၉ ကီလိုကျော်၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေး ပြား ၁၀၆ သန်းကျော်၊ အိုက်စ် ၂ ဒသမ ၈ တန်ကျော်၊ ကက်တမင်း ၂ ဒသမ ၃ တန်ကျော် အပါအဝင် မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၂ ဘီလီယံကျော်ကို လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် အမှုပေါင်း ၁၃၀၀၀၊ တရားခံ ၁၈၄၀၇ ဦးအား ဘိန်းဖြူ ၆၉၀ ကီလို၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၀၈ သန်းကျော်၊ အိုက်စ် ၉ ဒသမ ၄ တန်ကျော်၊ ကက်တမင်း ၁ တန်ကျော် အပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၅၅ ဘီလီယံကျော်ကိုလည်းကောင်း ဖမ်းဆီး အရေးယူခဲ့သည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှ ဇွန်လ ၁၈ ရက်နေ့အထိ တားဆီးနှိမ်နင်းရေးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရာ၌ အမှုပေါင်း ၇၀၁၀ မှု၊ တရားခံ ၁၀၀၂၁ ဦးအား ဘိန်းဖြူ ၇၀၆ ကီလိုကျော်၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၅၁ သန်းကျော်၊ အိုက်စ် ၅ ဒသမ ၆ တန်ကျော်၊ ကက်တမင်း ၅၄၂ ကီလိုကျော် အပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါး နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ စုစုပေါင်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၈ ဘီလီယံကျော် ဖမ်းဆီးအရေးယူနိုင်ခဲ့၍ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် သည် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့၏ အရှိန် အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက်မှုသည် သမိုင်းမှတ်တိုင်တစ်ခု အဖြစ် ကျန်ရစ်ခဲ့မည်ဖြစ်သည်။

မီးရှို့ဖျက်ဆီး

၂၀၁၉ ခုနှစ်ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်ခဲ့သည့် (၃၂)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါး အလှဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ မန္တလေးမြို့နှင့် တောင်ကြီးမြို့တို့၌ မြန်မာကျပ်ငွေ ၄၅၁ ဒသမ ၇၄၆ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ (အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃၀၁ ဒသမ ၁၆၄ သန်းကျော်) မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဓာတုပစ္စည်းများကို မီးရှို့ခြေမြှုပ် ဖျက်ဆီးခဲ့သည်။ အလားတူ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် (၃၃)ကြိမ် မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလှဲသုံး မှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့တွင် လည်း မြန်မာကျပ်ငွေ ၁၂၁၇ ဒသမ ၇၁၈ ဘီလီယံကျော် (အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၈၃၉ ဒသမ ၈၀၁၂ သန်း) တန်ဖိုးရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသော ဓာတုပစ္စည်းများကို ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ တောင်ကြီး၊ လားရှိုးနှင့် ကွတ်ခိုင်မြို့တို့၌ ပြုလုပ်သည့် မီးရှို့ခြေမြှုပ်ဖျက်ဆီးပွဲတွင် ပြည်သူတို့ မျက်ဝါးထင်ထင် တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်သည်။

တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုများ စည်းလုံးညီညွတ်စွာ

မူးယစ်ဆေးဝါးရှိလျှင် တားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်း များ ရှိနေမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပြည်သူနှင့် အတူ ဒေသတွင်းမိတ်ဖက်နိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အစဉ်လက်တွဲ ဆောင်ရွက်လျက် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ နယ်စပ်ရေးရာနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို ခြိမ်းခြောက်နေသော မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အား အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ် သတ်မှတ်ကာ မူးယစ် ဆေးဝါးပပျောက်ရေးအတွက် ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရန် အသင့်ရှိနေမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်၏ မူးယစ်ဆေးဝါးပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုများ စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးကင်းစင်ပျောက်ကွယ်သည့်အထိ သမိုင်း ပေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် မူးယစ်ရန်စွယ်ကို တွန်းလှန်သွားကြရမည်သာ ဖြစ်သည်။

အသီးအပွင့်များအဖြစ် အကျိုးခံစားရရှိ

ခေတ်အဆက်ဆက် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးပပျောက်ရေးတွင် အစွမ်းကုန် ကြိုးပမ်း လာခဲ့ခြင်းကြောင့် ဘိန်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဘိန်းဖြူ ထုတ်လုပ်၊ သယ်ဆောင်၊ ရောင်းဝယ်မှုများ လျော့နည်း ကျဆင်းသွားသော်လည်း မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှု ပုံသဏ္ဍာန်များပြောင်းလဲလာခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် နည်း ပညာများ မြင့်မားလာခြင်း၊ ပြောင်းလဲလာခြင်းတို့ ကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာသည် တစ်ကမ္ဘာလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် လျော့ကျသွားခြင်းမရှိဘဲ ဆိုးရွား နေဆဲဖြစ်သည်။

# မန္တလေး-နောင်ချို-လားရှိုး-မူဆယ်ကားလမ်းပေါ်ရှိ ဂုတ်တွင်းတံတားသစ် မကြာမီပွင့်လှစ်နိုင်တော့မည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၅

နယ်စပ်ကုန်စည်စီးဆင်းမှုအတွက် အဓိကအရေးပါသည့် မန္တလေး-နောင်ချို-လားရှိုး-မူဆယ် ကားလမ်းပေါ်ရှိ နှစ်လမ်းသွား ဂုတ်တွင်းတံတားသစ်တည်ဆောက်မှု ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်၍ မကြာမီပွင့်လှစ်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးဝင်းမင်းထွဋ်က ပြောသည်။

“ယခင်တံတားဟောင်းကို မိုင်းခွဲ ဖျက်ဆီးခံခဲ့ရတဲ့အတွက် ဒီတံတား အသစ်ကို တည်ဆောက်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဖျက်ဆီးခံလိုက်ရတဲ့တံတားကို ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှာ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့တာပါ။ အဲဒီတံတားကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၅ ရက်မှာ လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုက မိုင်းခွဲ ဖျက်ဆီးလိုက်တာပါ။ ဖျက်ဆီးခံရပြီး ခြောက်ရက်အတွင်းမှာပဲ ကားတွေ ဖြတ်သန်းသွားလာလို့ရအောင် ဘေးလီ တံတားတစ်စင်းကို ယာယီအနေနဲ့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီတံတားက ဘေးလီတံတားဖြစ်တဲ့ အတွက် ယာယီတံတားချင်းပဲ ဖြတ်သန်း သွားလို့ရတယ်။ ဒါကြောင့် မန္တလေး ဘက်ကလာတဲ့ကားတွေ ဖြတ်သန်း ချိန်မှာ မူဆယ်ဘက်ကလာတဲ့ကား တွေက ရပ်စောင့်ရတဲ့အတွက် ခရီး သွားလာမှုနဲ့ ကုန်စည်ကူးသန်းမှု တွေမှာ ကြန့်ကြာမှုတွေ ရှိပါတယ်။

သံကူကွန်ကရစ်တိုင် ကိုယ်ထည် ဖြစ်ကာ ယာယီတံတားချင်း ခံနိုင်ရည်မှာ ၇၅ တန်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ငွေကျပ် ၈၇၄ သန်း အကုန်အကျခံ တည်ဆောက် နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အတွက် သတ်မှတ်ကာလအတွင်းမှာ ပြီးစီးမှာပါ။ အခုတံတားအသစ် ပြီးသွားရင်တော့ ဒီယာယီလုပ်ပေး ထားတဲ့ ဘေးလီတံတားကို ဖြုတ်သိမ်း သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ယာယီဘေးလီ တံတားဟာ အရေးပေါ်အသုံးပြု တဲ့အတွက် တခြားနေရာတွေမှာ အရေးပေါ်အသုံးပြုအောင် ပြောင်းပြီး သုံးစွဲနေမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဦးဝင်း မင်းထွဋ်က ဆက်လက်ပြောကြား သည်။

သည့် မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုအတွက် အဓိက နယ်စပ်ကုန်သွယ်လမ်းမကြီးပေါ်ရှိ အဓိကအရေးပါသည့် တံတားတစ်စင်း ဖြစ်ကာ နေ့စဉ် မော်တော်ယာဉ် အကြီး၊ အသေး အစီးရေ ၇၀၀၀ မှ ၁၀၀၀၀ ကြား ဖြတ်သန်းသွားလာ လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



အင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးဝင်းမင်းထွဋ်

နေရတဲ့အတွက် အချိန်နှောင့်နှေး ကြန့်ကြာမှုတွေရှိတယ်။ လက်ရှိမှာ တော့ တံတားအသစ် ထပ်မံတည် ဆောက်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မကြာခင်လည်း ပြီးတော့မယ်လို့ ထင်ပါတယ်။ တံတားကြီးပြီးသွား ပြီးဆိုရင်တော့ ကားနှစ်စီးယှဉ်ပြီး မောင်းလို့ရတဲ့အတွက် အချိန်ကုန် အများကြီး သက်သာသွားမှာပါ။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော်တို့လို ကုန်ကား မောင်းသူတွေအနေနဲ့ နိုင်ငံတော်ကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်”ဟု မန္တလေး- မူဆယ်ကုန်ကားမောင်းသည့် ကိုဝင်း ဗိုလ်က ပြောသည်။

အချိန်ကုန်သက်သာ “ဂုတ်ထိပ်တံတားတည်ဆောက် မယ်ဆိုရင် ခန့်မှန်းခြေ မိတာ ၈၀၀ နဲ့ ၉၀၀ အကြား အရှည်ရှိမှာဖြစ်ပါမယ်။ ဂုတ်တွင်း ချိုင့်လမ်းကို မဆင်းတော့ ဘဲ တောင်ပေါ်ကနေ ဖြတ်သွားမှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် ခရီးသွားလာချိန် တိုတောင်းမယ်။ ကားတွေအနေနဲ့ လည်း ကုန်ချိန်များစွာ တင်ဆောင်ပြီး ဂုတ်တွင်းချိုင့်လမ်းကို အဆင်း အတက် မောင်းရတဲ့ အခက်အခဲကို ကျော်လွန်ပြီး အချိန်ကုန်သက်သာ သွားမှာဖြစ်တယ်။ ဒီတံတားတည် ဆောက်ဖို့အတွက် ခွင့်ပြုချက် တောင်းခံတာတွေ ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဦးဝင်းမင်းထွဋ်က ဂုတ်ထိပ်တံတား တည်ဆောက်မည့် အစီအစဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ သတင်း စကားပြောကြားသည်။

စက်ဘီးသွားလမ်းထည့်သွင်းပေးထား “ဒါကြောင့် ၂၀၁၉ ဒီဇင်ဘာလက စပြီး ဖျက်ဆီးခံလိုက်ရတဲ့ တံတားနဲ့ ဘေးချင်းကပ်မှာပဲ တံတားအသစ် ကို စတင်တည်ဆောက်ပါတယ်။ တံတားအကျယ်က ပေ ၃၀ ရှိပြီး ဘေးမှာ စက်ဘီးသွားလို့ရတဲ့လမ်း လည်း ထည့်သွင်းပေးထားပါတယ်။ လာမယ့် ဇူလိုင်လကုန်လောက်မှာ တည်ဆောက်ပြီးတော့မှာ ဖြစ်ပါ တယ်” ဟု ဦးဝင်းမင်းထွဋ်က ပြောသည်။



ဂုတ်တွင်းတံတားသစ် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ယခု တည်ဆောက်ပြီးစီးတော့ မည်ဖြစ်သည့် ဂုတ်တွင်းတံတားသစ် သည် အရှည် ပေ ၂၀၀၊ ယာယီသွားလမ်း အကျယ် ပေ ၃၀၊ တံတားအမျိုး အစားမှာ အပေါ်ထည် Steel Plate Girder ၊ သံကူကွန်ကရစ်ကြမ်းခင်း ဖြစ်ပြီး တံတားအောက်ထည်မှာ

တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ စီတို့ကို ပေးအပ်လျှူဒါန်း ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘောဇဘဏ်နာယက ဦးအောင်ကိုဝင်း က အဆိုပါပရဟိတကျောင်းရန်ပုံငွေအတွက် အလှူငွေ ကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် အေးသာယာမြို့သာသနာ့တံခွန် မိဘမဲ့ ပရဟိတကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၄ ဦးတို့အား စားနပ်ရိက္ခာ ထုပ်များနှင့် တစ်ဦးလျှင်ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ စီတို့ကို ထောက်ပံ့ လှူဒါန်းပြီး ကမ္ဘောဇဘဏ်နာယကက အလှူငွေကျပ် သိန်း ၅၀ ၊ မိဘမေတ္တာ မိဘမဲ့ပရဟိတကျောင်းရှိ ဆရာ

ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၈၆ ဦးအတွက် စားနပ်ရိက္ခာထုပ်များနှင့် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ စီ၊ ကမ္ဘောဇ ဘဏ်နာယကက ကျောင်းအတွက် အလှူငွေ ကျပ်သိန်း ၁၀၀ တို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ယင်းနောက် တောင်ကြီးမြို့၊ အရိယာဝံသမြို့ဦး ကျောင်းတိုက်သို့ သွားရောက် ၍ ဆရာတော်၊ သံဃာတော် နှင့် ပထမတောင်ကျောင်းကြီးကျောင်းတိုက်ရှိ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား ဆန်၊ ဆီနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စိုးညွန့်ရွှေ(ပြည်နယ် ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၉ မှ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးအသစ် များနှင့် လူလုပ်မှုယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်၊ သယ်ဆောင်၊ ရောင်းဝယ်မှုများ နှစ်စဉ်များပြားလာခြင်းကြောင့် တစ်မျိုးသားလုံးသာမက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အန္တရာယ် ဖြစ်စေမည့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ကို တိုက်ဖျက်နိုင်ရန် အမျိုးသားအဆင့် မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေး မဟာ ဗျူဟာစီမံချက်များရေးဆွဲလျက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်သည်။ မူးယစ် ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး အောင်မြင်လာသည်နှင့်အမျှ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးနှင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့တွင်

အောင်မြင်မှုတို့၏ အသီးအပွင့်များကို ပြည်သူအပေါင်း ခံစားရရှိမည် ဖြစ်သည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာများကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက် ရာတွင် စိန်ခေါ်မှုများစွာဖြင့် ကြုံတွေ့နေရသော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လက်ရှိအခြေအနေနှင့် ကိုက်ညီ သည့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုလမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ရောက်ရှိနေပြီ ဖြစ်သည်။ ရေရှည်တည်တံ့သော အောင်မြင်မှုများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတို့၏ လက်တွဲ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် အထူး အရေးကြီးသည်။

နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး၏ လမ်းညွှန်မှု၊ မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ အန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ အနီးကပ် ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့တပ်ဖွဲ့သည် တပ်မတော် နှင့် အခြားသော တားဆီးနှိမ်နင်းရေး မိတ်ဖက်အဖွဲ့ အစည်းများပူးပေါင်း၍ မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးကို စွမ်းစွမ်းတစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုကြောင့် ယခင်နှစ်များနှင့် မတူဘဲ ယခုနှစ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါး အမြောက်အမြားကို စံချိန်တင် ဖမ်းဆီးရမိခြင်းဖြစ် သည်။

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့တပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးတား ဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို ဦးလည်မသုန် စွမ်းစွမ်း တစ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးတွင် ပြည်သူနှင့်အတူ လက်တွဲ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိဘဲ မူးယစ်ဆေးဝါးများ မီးရှို့/မြေမြှုပ် ဖျက်ဆီးပွဲ၌ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများသာမက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှ မျက်ဝါးထင်ထင် တွေ့မြင်သိရှိစေမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ အရှိန်အဟုန်ရလျက်ရှိသော မူးယစ် ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေး ခြေလှမ်းများဖြင့် ဆက်လက် လှမ်းချီလျက် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး လုပ်ငန်းများ စွမ်းအားပြည့်ဆောင်ရွက်သွားမည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း (၃၃)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါး အလှုံ့အလှူနှင့် တရား မဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အား ဂုဏ်ပြု ရေးသား ဖော်ပြအပ်ပါသည်။ ။

◆ ကျော့ဖုံးမှ နှစ်ဦးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်မှ ၇၇ ဦးတို့ ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ချင်းရွှေဟော်နယ်စပ်ဂိတ်မှဝင်ရောက်လာ သည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူများအား ချင်းရွှေဟော်မြို့ ကိုစစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီမှ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များသို့ စနစ်တကျ စီစဉ်လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ ဧပြီ ၃၀ ရက်မှ ဇွန် ၂၅ ရက်အထိ အမျိုးသား ၆၆၉၉ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၅၃၃၂ ဦးတို့ဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်းနေရပ်ပြန် ပြည်သူ ၁၂၀၂၁ ဦးတို့ကို လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဇင်ဇင်(ပြန်/ဆက်)

# မြန်မာအမျိုးသမီးများအား နိုင်ငံခြားသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားသူများအား လူကုန်ကူးမှုဖြင့် ထောင်ဒဏ်ချမှတ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၅  
မြန်မာအမျိုးသမီးများအား နိုင်ငံခြားတိုင်းပြည်များသို့ ပို့ဆောင်ရန် ကြံစည်ခြင်း၊ ရောင်းစားခြင်းပြုလုပ်သူများအား လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဟင်္သာတမြို့နယ် ငမဲအိုင်ကျေးရွာနေ ဌေးဝင်းနှင့် အစ်ကိုဖြစ်သူ လှဝင်းသန်း (တိမ်းရှောင်)တို့သည် ကွက်သစ်ကလေးကျေးရွာနေ မ... (၃၃နှစ်)၊ မ... (၃၃နှစ်) နှင့် ကို... (၂၈ နှစ်)၊ ငမဲအိုင်ကျေးရွာနေ ကို... (၄၇နှစ်) နှင့် ကို... (၃၃ နှစ်) တို့အား ထိုင်းနိုင်ငံတွင် တရားဝင် အလုပ်လုပ်ကိုင်ရမည် ဟု လိမ်လည်စည်းရုံး၍ တရားမဝင်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီး လုပ်အားခများအား ခေါင်းပုံဖြတ်ရယူခဲ့မှုအတွက် တရားမဝင်ပို့ဆောင်မှု (၁)၆၄၆/၂၀၁၉၊ လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄/၂၅/၂၅ ဖြင့် အမှု ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ဟင်္သာတခရိုင်တရားရုံးသို့ တရားစွဲတင်ပို့ခဲ့ရာ

ဇွန် ၂၃ ရက်တွင် တရားခံ ဌေးဝင်းအား လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ အရ အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၀ နှစ်နှင့် ပုဒ်မ ၂၅ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ၅ နှစ် အား တစ်ပေါင်းတည်းချမှတ်ခဲ့ပြီး တိမ်းရှောင် တရားခံအား တရားခံပြေးကြေညာခဲ့သည်။

အလားတူ ကချင်ပြည်နယ်၊ ဝိုင်းမော်မြို့နယ် မဒိန် ကျေးရွာနေ မ... (၂၁ နှစ်)အား တရားခံနိုင်ငံ ရွှေလီမြို့ ရှိ ဈေးဆိုင်တစ်ဆိုင်တွင် အလုပ်ရမည်ဟု လိမ်လည် စည်းရုံးပြီး စွန်းဖုန်းမြို့ရှိ တရုတ်အမျိုးသားတစ်ဦးထံ ရောင်းစားခဲ့မှုအတွက် ဝိုင်းမော်မြို့မရဲစခန်း(၁)၁၄၄/၂၀၁၉၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ ဖြင့် အမှုဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြီးနားခရိုင် တရားရုံးသို့ တရားစွဲ တင်ပို့ခဲ့ရာ ဇွန် ၂၃ ရက်တွင် တရားခံ မ... (၁၆ နှစ်) ခေါ်နီညွှန်အား လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၄ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ၁၀ နှစ် ချမှတ်ခဲ့သည်။

ထို့အတူ ရှမ်းပြည်နယ် သီပေါမြို့နေ မ... (၂၄နှစ်) (၁) ဦးခေါင်ဇယ်၊ ဒေါ်နီနီလွင် (၅၀ နှစ်) (၁) ဦးထန်ဟုန်းနှင့် ဒေါ်အေးစန်း(၄၀ နှစ်)၊ (၁) ဦးကြိုင်တို့က တစ်မြို့တည်းနေ မ... (၂၄ နှစ်) နှင့် မ... (၂၁ နှစ်) တို့အား တရုတ်ပြည်တွင် အငှားကိုယ်ဝန်ဆောင်ပါက တစ်လ ၁၀ သိန်းကျပ်နှုန်းဖြင့် ၁၀ လအတွက် ကျပ်သိန်း ၁၀၀ ရမည်ဟု ပြောဆိုစည်းရုံး၍ သီပေါမြို့မှ မူဆယ်မြို့သို့ ခေါ်ဆောင်လာခဲ့ပြီး တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်ရန် စီစဉ် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအား မူဆယ်မြို့မရဲစခန်း (၆) ၂၄/၂၀၁၈၊ လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄/၂၅ ဖြင့် အမှုဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး မူဆယ်ခရိုင်တရားရုံးသို့ တရားစွဲဆို တင်ပို့ခဲ့ရာ တရားခံ ဒေါ်အေးစန်း၊ ဒေါ်နီနီလွင်နှင့် မ... (၂၄ နှစ်) တို့အား လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ အရ အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၀ နှစ်စီ ချမှတ်ခဲ့သည်။

အလားတူ ရှမ်းပြည်နယ် ကွတ်ခိုင်မြို့နေ ဒေါ်ရန်ဟေ ဂျူး (ခ)ရန်ဝေ၊ ဒေါ်လောကရင် (ခ)အားချမ်းနှင့် သိန်းနီ

မြို့နေ ဒေါ်ရန်ချိုင့်(ခ)ရန်ချိုင့်တို့သည် ကွတ်ခိုင်မြို့နယ် ဟိုနားကျေးရွာနေ မ... (၁၈ နှစ်) အား တရုတ်နိုင်ငံရှိ ထမင်းဆိုင်တွင် အလုပ်ရမည်ဟု လိမ်လည်စည်းရုံး ခေါ်ဆောင်၍ တရုတ်နိုင်ငံ အနီးပေးပြည်နယ် အနီးပေး ရှန်မြို့ ဟွမ်ချောက်တာတွေရွာနေ တရုတ်အမျိုးသား ဝမ်ထင်ထင်ဆိုသူထံ ရောင်းစားခဲ့မှုအတွက် ကွတ်ခိုင် မြို့မရဲစခန်း(၁)၃၈/၂၀၁၉၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ် ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၈ (က)ဖြင့် အမှုဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး မူဆယ် ခရိုင်တရားရုံးသို့ တရားစွဲတင်ပို့ခဲ့ရာ ဇွန် ၂၄ ရက်တွင် တရားခံ ဒေါ်ရန်ဟေဂျူး (ခ)ရန်ဝေနှင့် ဒေါ်ရန်ချိုင့် (ခ) ရန်ချိုင့်တို့အား လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၈(က)အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ၅ နှစ် ၂၀ စီ နှင့် ဒေါ်လောကရင် (ခ)အားချမ်းအား လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၈ (က)/၂၅ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ၅ နှစ် ၂၀ ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

# တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ရေဖြူမြို့နယ်အတွင်း သုံးလောင်းပြိုင် လူသတ်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၅  
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ရေဖြူ မြို့နယ်အတွင်း သုံးလောင်းပြိုင် လူသတ်မှုကျူးလွန်သူ လေးဦးအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အမှုဖွင့် အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ထားဝယ်မြို့ ကျောက်မော်ရပ်ကွက်နေ ဒေါ်ခင်စန်း ညီညီညီ ဇွန် ၁၃ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ၎င်း၏သား ရထားလမ်းမိုင်တိုင် အမှတ် ၂၃/၄ တွင် ရထားသံလမ်းကိတ် စောင့်သူ အောင်ကျော်ထွန်း(ခ) ဖိုးလပြည့်အား ဖုန်းအကြိမ်ကြိမ် ခေါ်ဆိုသော်လည်း မကိုင်သဖြင့် ရထားသံလမ်းကိတ်အနီးရှိ ၎င်းတို့ နေအိမ်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုရာ သားဖြစ်သူ အောင်ကျော်ထွန်း(ခ) ဖိုးလပြည့်၊ ဇနီး မခင်မြိုးဝေ၊ သား မောင်စုစု တစ်နှစ်ကျော်ခန့်တို့ မိသားစုသုံးဦးမှာ နေအိမ်အတွင်း စား ဖန်တင်ရာမှ ဖြင့် သေဆုံးနေသည်ကို တွေ့ရှိတိုင်တန်းသဖြင့် ရေဖြူမြို့မ ရဲစခန်း(၁)၂၈/၂၀၂၀၊ ရာဇသတ်ကြီး ပုဒ်မ ၃၀၂ ဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူ ထားရှိခဲ့ကြောင်း။

အမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ထားဝယ် ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ က ပူးပေါင်းစုံစမ်းဖော်ထုတ်ခဲ့ရာ တယ်လီဖုန်း ဆက်သွယ်မှုများမှ



တစ်ဆင့် မသင်္ကာတရားခံအား ခြေရာခံမိခဲ့ပြီး ဆက်လက်စုံစမ်းစစ်ဆေး ချက်များအရ အောင်ကျော်ထွန်း(ခ) ဖိုးလပြည့်သည် ၎င်းအိမ်၌ မူးယစ် ဆေးဝါးရောင်းချကြောင်း၊ ပြစ်မှု ကျူးလွန်သူ ဥဿရကျေးရွာနေ ကျော်မင်းထွန်းနှင့် ဝိုင်းကေတို့ နှစ်ဦးသည် ယခင်ရက်က သေဆုံးသူ ထံသို့ မူးယစ်ဆေးဝါး သွားရောက် ဝယ်ယူခဲ့ကြောင်း၊ ငွေပေးချေရန် မရှိသဖြင့် ၎င်းတို့နှစ်ဦး၏ သူငယ်ချင်း ဖြစ်သည့် ဥဿရကျေးရွာနေ ဇော်လင်းထံက ငှားရမ်းကိုင်ဆောင် လာသည့် တယ်လီဖုန်းအား အပေါင် ထားခဲ့ကြောင်း၊ အခင်းဖြစ်နေ့တွင် ဇော်လင်းက ၎င်း၏ဖုန်းအား ပြန်တောင်းသဖြင့် ကျော်မင်းထွန်းနှင့် ဝိုင်းကေတို့က သေဆုံးသူ၏ နေအိမ်သို့ သွားရောက်ပြီး ဖုန်းအား ပြန်လည် တောင်းယူစေမပြောစကားများ ရန်ဖြစ်ရာမှ ၎င်းတို့နှစ်ဦးက အသင့် ပါလာသည့် သစ်သားရိုးတပ် ငါးမန်း စွယ်များပါ ဓားဦးချွန်ဖြင့် အောင်ကျော်ထွန်း(ခ) ဖိုးလပြည့်တို့ မိသားစုသုံးဦးအား သတ်ဖြတ်ခဲ့ ကြောင်း၊ အခင်းဖြစ်ပြီးနောက် လူသတ်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သော သက်သေခံပစ္စည်းစားအား ဥဿရ ကျေးရွာနေသူ သိန်းသန်းဝင်းက ဖျောက်ဖျက်ပစ်ပစ်ပေးခြင်း၊ ဖုန်း ပိုင်ရှင် ဇော်လင်းကလည်း ၎င်း၏ ဖုန်းအား ဖျောက်ဖျက်ပစ်ပစ်ပေးခြင်း တို့ကို ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ခဲ့သဖြင့် ရေဖြူ မြို့နယ် ဥဿရကျေးရွာနေသူများ ဖြစ်ကြသည့် ကျော်မင်းထွန်း၊ ဝိုင်းကေ၊ သိန်းသန်းဝင်းနှင့် ဇော်လင်းတို့ လေးဦးအား အမှုဖြင့် ဖမ်းဆီးခဲ့ပြီး (အပေါ်ပုံ) သက်သေခံဓားဦးချွန်နှင့် အခင်းဖြစ်စဉ် အသုံးပြုခဲ့သည့် ဆိုင်ကယ်နှစ်စီးတို့အား သိမ်းဆည်း ရမိပြီး ထိုရောက်ပြစ်ဒဏ်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သတင်းရရှိ သတင်းစဉ်

● ကျောပိုးမှ  
ဘာစီလိုနာအသင်းကလည်း လာလီဂါ (၃၁) ပွဲစဉ်တွင် ဘီလီဘာအိုအသင်းကို မက်ဆီအီ ဖန်တီးပေးမှုမှတစ်ဆင့် ရာကီတစ်၏ တစ်လုံးတည်းသော ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ လာလီဂါပွဲစဉ် (၃၁) ကစားပြီးချိန်တွင် လာလီဂါ အမှတ်ပေး ဖလားအတွက် အခြေမပေါ်သေးဘဲ လက်ကျန်ပွဲစဉ်များကို ရေကုန်ရေခန်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားကြရဦးမည်ဖြစ်သည်။ လာလီဂါအမှတ်ပေးဖလား၏ အဆင့် (၃) နေရာတွင် အက်သလက်တီကို မက်ဒရစ်အသင်းက ၅၅ မှတ်ဖြင့် ရပ်တည် နေပြီး ဦးဆောင်သူ ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ၁၃ မှတ်အထိ ကွာဟနေသည့် အတွက် အမှတ်ပေးဖလားအတွက် မျှော်လင့်ချက်ရှိနေသေးသည် ဆိုသော်ငြား ရရှိရန်အလွန်အလှမ်းဝေးသွားပြီဟု ဆိုရပေမည်။

ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းရော ဘာစီလိုနာအသင်းပါ ခုနစ်ပွဲစီကစားရန် ကျန်ရှိ နေသေးသည်။ ထို့ကြောင့် ကျန်ရှိနေသေးသော အဆိုပါ ခုနစ်သင်း၏ အခြေ အနေကို ချိန်ထိုးကြည့်လျှင် ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းကစားရန် ကျန်ရှိနေသေး သည့်အသင်းများထဲတွင် အသင်းကြီးအနေဖြင့် ဘီလီဘာအိုတစ်သင်းလောက် သာရှိပြီး ကျန်အသင်းများမှာ အက်စပန်နို၊ ဂီတာဖေး၊ ဒီပိုတို၊ ဂရန်နာဒါ၊ ဗီလာရီးရဲ့၊ လီဂါနက်စ်တို့ ဖြစ်သည့်အတွက် ပွဲချောင်သည့် အခြေအနေတွင် ရှိသည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ တစ်ဖန် ဘာစီလိုနာအသင်း၏ ကျန်ရှိနေသေးသော အသင်းများထဲတွင် အသင်းကြီးအနေဖြင့် အက်သလက်တီကို မက်ဒရစ်အသင်း နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရန် ရှိနေသေးသည်။ ကျန်အသင်းများမှာ ဆဲလ်တာဗီဂို၊ ဗီလာရီးရဲ့၊ အက်စပန်နို၊ ဗယ်လာဒိုလစ်၊ အိုဆာဆူနာနှင့် ဒီပိုတိုအသင်းတို့ ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းရော ဘာစီလိုနာအသင်းပါ ကျန်ရှိနေသော ပွဲစဉ်များကို အမှားခံ၍ မရဘဲ နိုင်ပွဲရယူရန် သတိကြီးကြီးထား ယှဉ်ပြိုင်သွားရမည်ဖြစ်သည်။

ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ဂိုးရရှိမှုတွင် ၅၉ ဂိုးရရှိပြီး ပြန်လည်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ရသည့် ဂိုးက ၂၀ ဂိုး ရထားသည့်အတွက် ခံစစ်အားကောင်း သည်ဟု ဆိုနိုင်ပေသည်။ ဘာစီလိုနာအသင်းက ဂိုး ၅ ရရှိထားပြီး ပြန်လည် ခွင့်ပြုပေးရသည့်ဂိုးက ၃၁ ဂိုး ရှိသည့်အတွက် တိုက်စစ်အားကောင်းသည်ဟု ဆိုနိုင်ပေသည်။ ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းသည် လာမည့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဇွန် ၂၉ ရက် နံနက် ၂ နာရီခွဲတွင် အက်စပန်နိုအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်သွားရမည်ဖြစ်ပြီး ဘာစီလိုနာအသင်းက ဇွန် ၂၇ ရက် ည ၉ နာရီခွဲတွင် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

လှိုင်သာယာအရှေ့ပိုင်းမြို့နယ်နှင့် အနောက်ပိုင်းမြို့နယ်တို့တွင် လက်ကိုင်ဖုန်းအမျိုးမျိုးနှင့် ဆိုင်ကယ်တစ်စီး ခိုးယူသူတစ်ဦးအား ဖမ်းဆီးရမိ

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၅  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၏ ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ မြောက်ပိုင်းခရိုင် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ခရိုင်မှူးခင်းနှိမ်နင်းရေးဌာနမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လှိုင်သာယာအနောက်ပိုင်း မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဇွန် ၁၂ ရက် ည ၁၁ နာရီခွဲခန့်က လှိုင်သာယာအနောက်ပိုင်းမြို့နယ်အတွင်း ခိုး၊ ဆိုး၊ လှ၊ နှိုက် သတင်းများ စုံစမ်းဆောင်ရွက်နေစဉ် ခိုးမှုများ ကျူးလွန်ထားကြောင်း ကြိုတင်သတင်းရရှိထားသူ သန့်ဇင်သော်ဦးအား ကုလားကြီးစုကျေးရွာ ကျောင်းလမ်းအနီး၌ တွေ့ရှိစစ်ဆေးရာ ၎င်းသည် ဇန်နဝါရီလမှ ဧပြီလအထိ လှိုင်သာယာအရှေ့ပိုင်းမြို့နယ်နှင့် အနောက်ပိုင်းမြို့နယ်တို့ရှိ နေအိမ်များ အတွင်းမှ လက်ကိုင်ဖုန်းအမျိုးမျိုး ၂၃ လုံးနှင့် လမ်းဘေး၌ ရပ်ထားသော ဆိုင်ကယ်တစ်စီးကို ခိုးယူခဲ့ကြောင်း စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်သည်။

စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ချက်အရ အမှုမှ သက်သေခံပစ္စည်းများကို ပြန်လည် သိမ်းဆည်းရရှိပြီးဖြစ်၍ ခိုးမှုကျူးလွန်သူ သန့်ဇင်သော်ဦးအား ဥပဒေနှင့်အညီ အမြန်တရားစွဲတင်ပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား

ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ်(၃၁) တွင် မန်ယူနှင့် လီဗာပူးတို့ အိမ်ကွင်း၌ ဂိုးပြတ်အနိုင်ရ

အင်္ဂလန်ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ်(၃၁) ဇွန် ၂၄ ရက်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် မန်ယူ နှင့် ရက်ဗီးလ် ယူနိုက်တက်ပွဲတွင် မန်ယူအသင်း သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့သည်။

ချန်ပီယံလိဂ် ဝင်ခွင့်ရရန် ရုန်းကန်နေသည့် အသင်းနှစ်သင်း တွေ့ဆုံမှုတွင် အိမ်ရှင်မန်ယူအသင်း သည် မာဂျယ်လ်ကို အထောက်အထားပြီး ၄-၂-၃-၁ ကစားကွက်ဖြင့် ပွဲထွက် ခဲ့ရာ ဧည့်သည် ရက်ဗီးလ်ယူနိုက် တက်သည် တိုက်စစ်တွင် မော့ဆက် နှင့် မက်စ်မိုလ်ဒရစ်တို့အဖွဲ့ဖြင့် ၃-၅-၂ ပုံစံဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့သည်။ ပွဲစဉ် ခုနစ်မိနစ်တွင် ရက်ရှီဖို့ဒ်၏ ဖန်တီး မှုကို မာဂျယ်လ်က ပိတ်သွင်းယူကာ မန်ယူအသင်း အဖွင့်ဂိုးရရှိခဲ့သည်။ ပွဲချိန် ၄၄ မိနစ်တွင် မာဂျယ်လ်က ဒုတိယဂိုး ထပ်မံသွင်းယူပြီး ပထမ ပိုင်းကို မန်ယူအသင်းသည် အချိတ် အဆက်မိမိ ကစားကွက်အသာစီးဖြင့် ဦးဆောင်ခဲ့သည်။

ဟက်ထရစ်သွင်းယူ ဒုတိယပိုင်း ၇၄ မိနစ်တွင် မန်ယူအတွက် တတိယမြောက်ဂိုးကို တိုက်စစ်မှူး မာဂျယ်လ်က ထပ်မံ သွင်းယူပေးခဲ့၍ ဟက်ထရစ် ရရှိခဲ့ နှင့် မန်ယူအတွက် ဟက်ထရစ် သွင်းယူခဲ့သည့် မာဂျယ်လ်သည် ၂၀၁၃ ခုနှစ် နည်းပြ ဖာဂူဆန်

လက်ထက် တိုက်စစ်မှူး ဗန်ပစ် နောက်ပိုင်း ပထမဆုံး ဟက်ထရစ် သွင်းဂိုးရင် ဖြစ်ခဲ့သည်။

ယနေ့ပွဲတွင် မာဂျယ်လ်သည် အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြခဲ့သည့် ကစားသမားဖြစ်ခဲ့ပြီး မန်ယူအသင်း သည် ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာစီးဖြင့် ဂိုးကန်သွင်းခွင့် ၁၅ ကြိမ်ထိရရှိကာ မြောက်ကြိမ် ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက် နိုင်ခဲ့သည်။ ရက်ဗီးလ်ယူနိုက်တက် သည်လေးကြိမ် ဂိုးကန်သွင်းခွင့်ရခဲ့ပြီး တစ်ကြိမ်သာ ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက် နိုင်ခဲ့သည်။

လီဗာပူးနိုင် ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ် (၃၁) မှ ဇွန်

၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့သည့် လီဗာပူးနှင့် ပဲလော်စတွင် လီဗာပူးအသင်း လေးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ လီဗာပူး အတွက် အနိုင်ဂိုးများကို ပွဲချိန် ၂၃ မိနစ်တွင် အာနီ၊ ၄၄ မိနစ်တွင် ဆာလက်၊ ၅၅ မိနစ်တွင် ဖာဘင်ဟိုနှင့် ၆၉ မိနစ်တွင် မာနေးတို့က သွင်းယူ ပေးခဲ့သည်။ အခြားပွဲစဉ်ရလဒ်များ အဖြစ် နယူးကာဆယ်နှင့် အက်စ်တွန် ဗီလာမှာ တစ်ဖက် တစ်ဖက်စီ သရေ ကျခဲ့ပြီး အဲဗာတန်က နေရာတစ်ချက် တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိနှင့် ဝက်က ဘုန်းမောက် ကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိ ခဲ့သည်။

သီဟ

အောင်ဇော်

# ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း ကွမ်တက်စ်က အလုပ်အကိုင်ပေါင်း ၆၀၀၀ လျှော့ချမည်



ဆစ်ဒနီ ဇွန် ၂၅  
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံးလေကြောင်းလိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ကွမ်တက်စ်အမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်းက ကုန်ကျစရိတ်လျှော့ချရန် ကြိုးပမ်းသည့်အနေဖြင့် အလုပ်အကိုင်ပေါင်း ၆၀၀၀ လျှော့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု၏ နောက်ဆက်တွဲရိုက်ခတ်မှုကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ထိခိုက်မှုဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် ကွမ်တက်စ်လေကြောင်းလိုင်းက အလုပ်အကိုင်လျှော့ချမည့်အစီအစဉ်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် နိုင်ငံတကာလေကြောင်းခရီးစဉ်များအားလုံးနီးပါး ရပ်ဆိုင်းခဲ့ရသည့်အတွက် နှစ်နာ ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကာ နောက်ထပ် အလုပ်အကိုင်ပေါင်း ၁၅၀၀၀ ကိုလည်း လစာမဲ့အလုပ်အကိုင်လျှော့ချမှု ပြုလုပ်ရန်ရှိကြောင်းနှင့် လေယာဉ်အစင်းပေါင်း ၁၀၀ ခန့်ကို တစ်နှစ် သို့မဟုတ် တစ်နှစ်ကျော်လောက်ကြာသည်အထိ ရပ်နားထားရဦးမည်ဖြစ်ကြောင်း လေကြောင်းလိုင်းအာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။

ကပ်ရောဂါမကျရောက်ခင်က ကွမ်တက်စ်လေကြောင်းလိုင်းသည် ခိုင်မာစွာရပ်တည်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ကပ်ရောဂါ ကျရောက်ပြီးနောက် ဆိုးဆိုးရွားရွားထိခိုက်ခဲ့သည့်အတွက် လေကြောင်းလိုင်းဆက်လက်ရှင်သန်ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် သိသာထင်ရှားသည့် လုပ်ငန်းပြင်ဆင်မှုမရှိမီမဆောင်ရွက်ချက်များ မဖြစ်မနေလုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကွမ်တက်စ်လေကြောင်းလိုင်း စီအီးအို အလန်ဂျွီက ပြောကြားသည်။

ဆင်ဟွာ

## မိုက်ခရိုဆော့ဘ်နှင့် ဂူဂဲလ်ကုမ္ပဏီက

## ပိုလန်၌ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုံးဘီလီယံဖိုး

## ပူးပေါင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်

ဝါဆော ဇွန် ၂၅

နည်းပညာကုမ္ပဏီကြီးနှစ်ခုဖြစ်သည့် မိုက်ခရိုဆော့ဘ်နှင့် ဂူဂဲလ်ကုမ္ပဏီက လာမည့်နှစ်များအတွင်း ပိုလန်နိုင်ငံ၌ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုံးဘီလီယံဖိုး ပူးပေါင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်ဖြစ်ကြောင်း ပိုလန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရန်ပုံငွေအဖွဲ့က ယမန်နေ့တွင် ကြေညာခဲ့သည်။

နည်းပညာကုမ္ပဏီကြီးများက ပိုလန်၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်ဆိုသော အဓိပ္ပာယ်မှာ ပိုလန်သည် အရှေ့ဥရောပအတွက် ဒစ်ဂျစ်တယ် နည်းပညာ ဆိုင်ရာ အချက်အချာကျသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်လာမည်ဟု ဆိုလိုခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း ပိုလန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရန်ပုံငွေအဖွဲ့အကြီးအကဲ ပါဝယ်လ်ဘိုရီစ်က တွစ်တာပေါ်၌ ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ဂူဂဲလ်ကုမ္ပဏီသည် လာမည့် ၂၀၂၀ ခုနှစ်မှစတင်ကာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဘီလီယံတန်ကြေးရှိသည့် ဒေတာစင်တာသစ်တစ်ခုကို ပိုလန်နိုင်ငံတွင် တည်ဆောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း စီးပွားရေးသတင်းစာတစ်စောင်ဖြစ်သည့် Plus Biznesu တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။ မိုက်ခရိုဆော့ဘ် ကုမ္ပဏီကလည်း တစ်ဘီလီယံဒေါ်လာဖိုး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် ၎င်း၏အစီအစဉ်ကို ပြီးခဲ့သည့် မေလက ကြေညာခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ

## မြေပြင်အခြေစိုက်ခွင်းစနစ်ချထားမည့် အစီအစဉ် ရုပ်သိမ်းရသည့် အကြောင်းရင်းကို ဂျပန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးရှင်းလင်း

တိုကျို ဇွန် ၂၅

ဂျပန်အစိုးရက ဒေါ်လာဘီလီယံများစွာကုန်ကျမည့် Aegis Ashore ခေါ် မြေပြင်အခြေစိုက် ခွင်းစနစ်ချထားမည့်အစီအစဉ်ကို ရုပ်သိမ်းမည့် ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ဂျပန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ကိုနိုတာရိုက ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်အမျိုးသားလိုခြံရေးကောင်စီသည် ယင်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခဲ့ပြီးနောက် အာဖီတာနှင့် ရာမာဂူချီ ခရိုင်နှစ်ခုတွင် Aegis Ashore ခွင်းစနစ်ချထားမည့် အစီအစဉ်ကို စွန့်လွှတ်ရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကိုနိုကပြောကြားသည်။

အရှေ့တရုတ်ပင်လယ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနေမှုများက ဂျပန်ကို ခြိမ်းခြောက်နေသည့်အချိန်တွင် Aegis ခွင်းစနစ်များက ခွင်းကျည်ကာကွယ်ရေးတစ်ခုတည်းအပေါ် အဓိက ထားနေခြင်းမှာ မိုက်ခရိုဂျာနယ်ကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန်က ထုတ်လုပ်ထားသည့် Aegis Ashore ခွင်းစနစ်သည် ပြင်ပမှဝင်လာသည့် တိုက်ခိုက်မှုဒဏ်ကို ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်ကြောင်း၊ ဂျပန်သည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက တိုက်ခိုက်မှုဒဏ်ကို ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်စွမ်းသပ်မှုများ ပိုမိုလုပ်ဆောင်လာခြင်းကို တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် အဆိုပါ ခွင်းစနစ်များကိုချထားရန် စီစဉ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခွင်းစနစ် ဖျက်သိမ်းမည့်နေရာအနီးရှိ ဒေသခံပြည်သူများမှာ ခွင်းကျည်များ ကျရောက်လာနိုင်သည့် အခြေအနေကို စိုးရိမ်ပူပန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးက ခွင်းစနစ်ချထားရန် အတွက် အလှည့်ကျနေရာများ ရှာဖွေရန် မလွယ်ကူကြောင်း ပြောကြားသည်။

အင်န်အိတ်ချီကေ

## ဂူတာရင်စ်က ဆီးရီးယားကို လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီပေးအပ်ရန် အစီအစဉ်ရက်တိုးမည်

ဂျီနီဗာ ဇွန် ၂၅

ကုလသမဂ္ဂ အတွင်းရေးမှူးချုပ် အန်တိုနီယိုဂူတာရင်စ်က ဆီးရီးယားကို လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီများ ပေးအပ်ရန် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် အစီအစဉ်ကို ရက်တိုးသတ်မှတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၂၄ ရက်က ပြောကြားလိုက်သည်။ လက်ရှိတည်ရှိ ဆဲဖြစ်သော အစီအစဉ်ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး ၎င်းအစီအစဉ်

သည် ဇူလိုင် ၁၀ ရက်တွင် ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သည်။

ရုရှားနှင့် တရုတ်တို့၏ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် အစီအစဉ်သည် ဆီးရီးယားနိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို ထိပါးနိုင်သည်ဟု ဆိုသောငြားလည်း ဂျာမနီနှင့် ဘယ်လ်ဂျီယံတို့သည် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်အစီအစဉ်ကို ရက်တိုးသတ်မှတ်ပေးရန် ဆုံးဖြတ်ချက် မူကြမ်းကို လုံခြုံရေးကောင်စီသို့ တင်သွင်းခဲ့သည်။

နောက်ထပ် ၁၂ လကြာသည့် တိုင်အောင် အိဒလစ်ဒေသအပါအဝင် ဆီးရီးယားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းကို လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီများ ဆက်လက်ထောက်ပံ့ရန် ဆီးရီးယား-တူရကီ နယ်စပ်တစ်လျှောက်ရှိ ဘတ်အယ်လ်ဆာလမ်းနှင့် ဘတ်အယ်လ်ဟာဝါ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်လမ်းပိုင်းများကို အသုံးပြုရန် လိုအပ်ကြောင်း ဂူတာရင်စ်က ပြောကြားလိုက်သည်။

နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် အစီအစဉ်သည် ကုလသမဂ္ဂလက်လှမ်းမီနိုင်သောနေရာများရှိ ဒေသခံသန်းပေါင်းများစွာ၏ အသက်သွေးကြောတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ဂူတာရင်စ်က ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံအနောက်မြောက်ပိုင်းတွင် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီအမြောက်အမြားလိုအပ်လျက်ရှိသောကြောင့် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ကူညီမှုများ လိုအပ်ကြောင်း ဂူတာရင်စ်ကပြောကြားလိုက်သည်။ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်အစီအစဉ်ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်က စတင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မေလအထိ ကုလသမဂ္ဂ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီပေးရေးယာဉ်ပေါင်း ၁၇၈၁ စီး တူရကီကို ဖြတ်ကျော်ကာ သွားရောက်ခဲ့သည်။

အလားတူ ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာ အစီအစဉ်တစ်ခု တည်းက တစ်လလျှင် အကူအညီပေါင်း ၄ ဒသမ ၅ သန်း ပေးပို့ကြောင်း သိရသည်။ ဆီးရီးယားနိုင်ငံတွင်စီးပွားရေးအခြေအနေပျက်စီးယိုယွင်းလျက် ရှိသောကြောင့် လူပေါင်း ၉ ဒသမ ၃ သန်း အစားအစာချို့တဲ့မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။

အေအက်ဖ်ပီ



ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ် အန်တိုနီယိုဂူတာရင်စ်

## ဂျပန်ရှိ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ပိုလန်သို့ပြောင်းရွှေ့ချထားနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သမ္မတထရမ်ပြော

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၂၅

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ချထားသည့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်အချို့ကို ပိုလန်သို့ ပြောင်းရွှေ့ချထားနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ဇွန် ၂၄ ရက်က ပိုလန်သမ္မတ အန်ဒရက်ဂျီ ဒူဒါနှင့် ပူးတွဲသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ် ပြုလုပ်ခဲ့စဉ် အတွင်း သမ္မတထရမ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသည့်အချိန်အတောအတွင်း အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသို့ ပြည်ပမှ ပထမဆုံးရောက်ရှိလာသည့် သမ္မတတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဒူဒါက ၎င်း၏နိုင်ငံအတွင်း အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်အင်အား ထပ်မံတိုးလာမည့် အခြေအနေတစ်ခု ရှိကြောင်း သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲအတွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှားနယ်စပ်တွင် နေတိုးအဖွဲ့၏ စစ်အင်အားတိုးပွားလာခြင်းကို ကန့်ကွက်ကြောင်း သဘောထား ဖော်ပြခဲ့သည့် ရုရှားအဖွဲ့ ယင်းဆောင်ရွက်ချက်ကြောင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စိုးရိမ်



ပိုလန်သမ္မတ အန်ဒရက်ဂျီ ဒူဒါနှင့် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်တို့ကို ပူးတွဲသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ တွေ့ရစဉ်။

ပုပုနမူများ တစ်ဖန်ဖြင့်တက်လာဖွယ် ရှိကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က အကယ်၍ အမေရိကန်အနေဖြင့် ကန့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ပိုလန်သို့ ထပ်မံစေလွှတ်ပြီး ဂျပန်ရှိ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ပိုလန်

သို့ ပြောင်းရွှေ့ချထားမည် ဆိုပါက ပိုလန်အနေဖြင့် ယင်းအတွက် ကုန်ကျစရိတ်ကို ကျခံမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်ဟု သမ္မတထရမ်က ပြောသည်။ နေတိုးအဖွဲ့ကြီးအောက်တွင် ရန်ပုံငွေဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုဟုဆိုသည့် ပိုလန်၏ ဖြည့်ဆည်း

မှုကို သမ္မတထရမ်က ချီးမွမ်းလိုက်ပြီး စစ်ရေးဆိုင်ရာ အသုံးစရိတ်များပေးရန် ဂျပန်၏ ပျက်ကွက်ခဲ့မှုအပေါ် သမ္မတထရမ်က ပြင်းပြင်းထန်ထန် ဝေဖန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

# အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသ၌ ကိုဗစ်-၁၉ မြင့်တက်လာချိန်တွင် ဖိလစ်ပိုင်တွင်လည်း ကပ်ရောဂါကူးစက်မှုမြင့်တက်

ဟောင်ကောင် ဇွန် ၂၅

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်သူ တစ်နေ့တည်းတွင် ၁၁၅၀ အထိ မြင့်တက်လာသလို အာရှ-ပစိဖိတ်နိုင်ငံများ တွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုမြင့်တက်လာကြောင်း နိုင်ငံတကာသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြလိုက်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၏ ကျန်းမာရေးဌာနက တစ်နေ့တည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုသည် ၁၁၅၀ အထိ မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း အတည်ပြုမှုနှင့်အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု စုစုပေါင်း ၃၁၈၂၅ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်း အတည်ပြုခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ မှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၈၄၄၂ ဦးရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဌာနက ပြောကြားလိုက်သည်။ ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့်သေဆုံးသူများမှာလည်း ၁၁၈၆ ဦးအထိ ဖြစ်လာကြောင်း အဆိုပါဌာနက ဆက်လက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။

တောင်ကိုရီးယားတွင် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီက ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၄၆ ဦးရှိလာခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရသူပေါင်း ၁၂၄၈၄ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ပထမလှိုင်းသည် ဧပြီလအထိကြာမြင့်ခဲ့ကြောင်း၊ မေလအစောပိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ လှိုင်း ဂယက်ထပ်မံရိုက်ခတ်ခဲ့ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဆိုးလ်မြို့တွင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံ ကူးစက်ရသူပေါင်း ၃၄၀၀ ရှိခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုသည် ၁၂၀၀၀၀ နီးနီးမြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်လိုက်သည်။ ကျန်းမာရေးဌာနမှ အဆင့်မြင့် အရာရှိတစ်ဦးဖြစ်သူ နာဆီမာ ဆော်လ်တာနာက လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူ ၃၄၀၂ ဦးရှိလာခဲ့ကာ သေဆုံးသူ ၄၃ ဦးရှိကြောင်း ပြောသည်။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူ ၁၁၉၂၈၈ ဦးရှိခဲ့ပြီး သေဆုံးသူပေါင်း ၁၅၄၅ ဦးရှိသည်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် တစ်နေ့တည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရသူ ၁၀၅၁ ဦးရှိလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရသူပေါင်း ၄၇၈၉၆ ဦးအထိမြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း၊ သေဆုံးသူပေါင်းမှာလည်း ၂၅၃၅ ဦးရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးအရာရှိတစ်ဦးဖြစ်သူ အက်ကမက် ယူရီရန်တိုက သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားလိုက်သည်။

ထို့အတူ ဆေးရုံမှ ဆင်းသွားသူ ၅၀၆ ဦး ရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ မှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၁၉၂၄၁ ဦးရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဌာနက ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၃၂၄ ဦးနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူ ၂၉၄၈၁ ဦးရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်လိုက်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့်သေဆုံးသူ ၆၁၈ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါပြောချက်တွင် ဆက်လက်ထုတ်ပြန်ဖော်ပြလိုက်သည်။

မလေးရှားနိုင်ငံတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက် ဖြစ်ပွားသူသုံးဦးနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူ ၈၅၉၀ ဖြစ်လာကြောင်း စုစုပေါင်းသေဆုံးသူ ၁၂၁ ဦး



ကွာလလမ်ပူမြို့ရှိ အထက်တန်းကျောင်းတစ်ကျောင်း၌ ကျောင်းတက်ရန်လာသည့် ကျောင်းသားများကို ကိုယ်အပူချိန်စစ်ဆေးနေစဉ်။

ရှိကြောင်း သတင်းဖော်ပြထားသော်လည်း ထပ်မံသေဆုံးသူ မရှိသေးကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့်သေဆုံးသူ ၁၄၀၀၀ ကျော်လာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၄၄၀၂၅ ဦးရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သော နောက်ဆုံးသတင်းအချက်အလက်များအရ သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတစ်ဝန်းလွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း

ထပ်မံသေဆုံးသူ ၃၁၂ ဦးနှင့်အတူ ထပ်မံကူးစက်ရသူ ၁၄၉၃၃ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း၊ စုစုပေါင်းသေဆုံးသူအရေအတွက် ၁၄၀၁၁ ဦးအထိ မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ထပ်မံ ဖြစ်ပွားသူ နှစ်ဦးနှင့်အတူ စုစုပေါင်း နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူ ၁၀ ဦးရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းတို့အားလုံးမှာ နိုင်ငံရပ်ခြားမှ လာရောက်သူများနှင့် ဆက်သွယ်နေကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတင်းထုတ်ပြန်မှုတွင်ဖော်ပြထားသည်။

## အမေရိကန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုနှုန်းမြင့်တက်လာသည့်အတွက် ဗိုင်းရပ်စ်ထိန်းချုပ်ရေး ပြန်လည်လုပ်ဆောင်

မီယာမီ ဇွန် ၂၅

အမေရိကန်တောင်ပိုင်းနှင့် အနောက်ပိုင်းတို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုနှုန်းများ ပြန်လည်မြင့်တက်လာသည့်အတွက် ဗိုင်းရပ်စ်ဒဏ်အဆိုးဆုံးခံစားနေရသောဒေသများတွင် အိမ်တွင်း၌နေထိုင်ရန် အကြံပေးချက်မှအပြင် ဗိုင်းရပ်စ်မှ ပြန်လည်

နီးထလာသော နယူးယောက်ပြည်နယ်ကဲ့သို့ နေရာမျိုးတွင် အသွားအလာကန့်သတ် စောင့်ကြည့်ခြင်းများလုပ်ဆောင်သည့်အထိ တင်းကျပ်သည့် ဗိုင်းရပ်စ်ထိန်းချုပ်မှုများ ပြန်လည်ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတွင် ကိုဗစ်-၁၉

ပထမဆုံးစတင်တွေ့ရှိကြောင်း အတည်ပြုဖော်ပြပြီးနောက် လေးလနီးပါးအကြာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုသည် အမေရိကန်လူငယ်များအထိပျံ့နှံ့လာသကဲ့သို့ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသည်လည်း ကြီးမားသော ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်။ ကျွမ်းကျင်သူများက ပြင်းထန်သည့် သတိပေးချက်များ ထပ်မံထုတ်ပြန်ခဲ့ရသည်။

ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး စီးပွားရေးနိုင်ငံကြီးသည် ကူးစက်ရောဂါဒဏ်ကို အဆိုးရွားဆုံးခံစားနေရပြီး သေဆုံးသူပေါင်း ၁၂၀၀၀ ကျော်မြင့်တက်လာခဲ့သည်။ စီးပွားရေး၊ စားသောက်ရေး၊ လူထုစုဝေးရေးနှင့် ခရီးသွားဖွံ့ဖြိုးရေးတို့တွင် ကန့်သတ်ချက်များ လျော့ချခဲ့သော တက္ကဆက်မြို့တော်ဝန်အပါအဝင် တချို့အရာရှိများက ယခုအခါတွင် ဒေသခံများကို အိမ်တွင်း၌သာ နေထိုင်ကြရန် တိုက်တွန်းလျက်ရှိသည်။

ဗိုင်းရပ်စ်တိုက်ထုတ်ရာတွင် တိုးတက်မှုများရှိသော နယူးယောက်၊ နယူးဂျာစီနှင့် ကွန်နက်တိကတ်ကဲ့သို့သော အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုအရှေ့မြောက်ပိုင်းပြည်နယ်များက အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု၏ ဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားရာနေရာမှ လာသူများကို မိမိကိုယ်တိုင် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်မှုများ လုပ်ဆောင်ရန် ဇွန် ၂၄ ရက်က တိုက်တွန်း

လိုက်သည်။ နယူးယောက်မြို့တော်ဝန် အန်ဒရူးကူအိုမိုက အသွားအလာ ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်မှုဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များသည် အယ်လ်ဘားမား၊ အာကန်ဆော၊ အရီဇိုနား၊ ဖလော်ရီဒါ၊ တောင်ကာရိုလိုင်းနား၊ မြောက်ကာရိုလိုင်းနား၊ ဝါရှင်တန်၊ ယူတားနှင့် တက္ကဆက်မြို့တော်လည်ပတ်သူများအပေါ် သက်ရောက်မှုများရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။

လူဦးရေ အထူထပ်ဆုံး ပြည်နယ်များဖြစ်သည့် ဖလော်ရီဒါနှင့် တက္ကဆက်ပြည်နယ်များအပါအဝင် အမေရိကန်တောင်ပိုင်းနှင့် အနောက်ပိုင်းပြည်နယ်များသည် ထိတ်လန့်စရာကောင်းသည့်ဟု အိမ်ဖြူတော်အကြံပေးနှင့် ထိပ်တန်းသိပ္ပံပညာရှင် အန်တိုနီဖော်စီတို့ဖော်ပြထားသလို ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများ မြင့်တက်လာခဲ့သည်။

ဗိုင်းရပ်စ်စတင်ဖြစ်ပွားရာ နယူးယောက်နှင့် ဒက်ထရိုက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုကျဆင်းလာသော်လည်း ကျန်ပြည်နယ်များတွင် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု မြင့်တက်လာခဲ့သည်။ နောက်နှစ်ပတ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု စိုးရိမ်ဖွယ်အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိလာနိုင်သည်ဟု ဖော်စီက သတိပေးပြောကြားလိုက်သည်။



ဓာတ်မတည့်ခြင်းနှင့်ကူးစက်ရောဂါဆိုင်ရာ အမျိုးသားအင်စတီကျုညွှန်ကြားရေးမှူး အန်တိုနီဖော်စီ (ယာ)ကိုတွေ့ရစဉ်။

## အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ အစိတ်အပိုင်းများအား သိမ်းယူမည့်အစီအစဉ်ကိုစွန့်လွှတ်ရန် အစွဲရေးကို ဂူတာရက်စ်တိုက်တွန်း

ဂျီနီဗာ ဇွန် ၂၅

သိမ်းပိုက်ခံအနောက်ဘက်ကမ်းဒေသရှိ အစိတ်အပိုင်းများကို ကျူးကျော်သိမ်းပိုက်မည့်အစီအစဉ်ကို စွန့်လွှတ်ရန် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူး အန်တိုနီယိုဂူတာရက်စ်က အစွဲရေးကို တိုက်တွန်းလိုက်ကြောင်းသိရသည်။ အစွဲရေးသည် လာမည့် ရက်သတ္တပတ်အစောဆုံးထားကာ အနောက်ဘက်ကမ်းကို သိမ်းပိုက်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။

အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသအရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေးတစ်ရပ်အတွင်း ကုလအကြီးအကဲ အန်တိုနီယိုဂူတာရက်စ်က မိမိတို့အနေဖြင့် အချိုးအကွေ့ကာလတစ်ခုကို ရင်ဆိုင်နေကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

အကယ်၍ ကျူးကျော်သိမ်းပိုက်ရေးအစီအစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့လျှင် ယင်းလုပ်ရပ်သည် အဆိုးရွားဆုံး နိုင်ငံတကာဥပဒေချိုးဖောက်မှုဖြစ်လာမည်ဖြစ်ကာ

အစွဲရေး-ပါလက်စတိုင်းအရေးဖြေရှင်းနိုင်မည့် အလားအလာကို ထိခိုက်လာမည်အပြင် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုများ ထပ်မံလုပ်ဆောင်မည့် အလားအလာများလည်း ဆုတ်ယုတ်သွားရန်ရှိကြောင်း ဂူတာရက်စ်က ပြောကြားသည်။

ပြီးခဲ့သည့်မတ်လက ကျင်းပခဲ့သည့် ပြည်လုံးကျွတ်ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်မီ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးကာလအတွင်း အစွဲရေးဝန်ကြီးချုပ် ဘင်ဂျမင်နေတန်ယာဟုသည် အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ အစိတ်အပိုင်းများအား သိမ်းယူရေးကို အလေးအနက်ကတိပြုကာ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးလက်နက်တစ်ခုအနေဖြင့် အသုံးပြုခဲ့သည်။ ယင်းအစီအစဉ်အရ အနောက်ဘက်ကမ်း၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက် အထိ အစွဲရေး၏ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်အဖြစ် တိုးချဲ့မည်ဖြစ်ကာ အဆိုပါဧရိယာအတွင်း ကျော်ဒန်တောင်ကြားနှင့် အစွဲရေးအခြေချအိမ်ရာ ရာပေါင်းများစွာ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အေအက်ဖ်ပီ



အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ အစိတ်အပိုင်းများကို သိမ်းယူမည့် အစွဲရေး၏ အစီအစဉ်ကို ပါလက်စတိုင်းပြည်သူများ ဆန္ဒပြနေစဉ်။

## ဂျပန်နိုင်ငံတွင် တိုယိုတာကားများ ပြန်လည်သိမ်းယူ

တိုကျို ဇွန် ၂၅

တိုယိုတာကားကုမ္ပဏီသည် မော်တော်ယာဉ်အစီးပေါင်း ၂၅၀၀၀ ကို ကွန်ပျူတာ စနစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ချွတ်ယွင်းမှုကြောင့် ဈေးကွက်အတွင်းမှ ပြန်လည်သိမ်းယူရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ပြန်လည်သိမ်းယူမည့် ကားအမျိုးအစားများမှာ Prius၊ Prius Alpha၊ Auris နှင့် Mebius တို့ဖြစ်ကြသည်။ Mebius မှာ ဒိုင်ဟက်ဆုတ်ဆိပ်အောက်တွင် ရောင်းချနေသော ကားဖြစ်သည်။ ကားပုံစံအလိုက် ထုတ်လုပ်သည့် ခုနှစ်ကွာခြားကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ၂၀၁၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ထုတ်ထားသော ကားများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူက အဆိုပါ မော်တော်ယာဉ်များ၏ ထိန်းချုပ်စနစ်တွင် ချွတ်ယွင်းချက်များရှိကြောင်း၊ အဆိုပါစနစ်က ကားကို ရုတ်တရက် ရပ်တန့်စေသလိုဖြစ်သွားကြောင်း ပြောကြားသည်။

သို့သော်လည်း အဆိုပါစနစ်ချို့ယွင်းမှုကြောင့် မတော်တဆဖြစ်သည့် သတင်းဖော်ပြမှုမျိုး ယခုအချိန်အထိ လက်ခံရရှိမှုမရှိသေးကြောင်း ပြောကြားသည်။

အဆိုပါပြဿနာနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကုမ္ပဏီက ကားပိုင်ရှင်များထံ မေးလ်ဖြင့်အကြောင်းကြားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံတစ်ဝန်း ရောင်းဝယ်သူများအနေဖြင့် အဆိုပါ ချွတ်ယွင်းမှုကို အခမဲ့ပြင်ဆင်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကေ

# ကပ်ရောဂါနဲ့နေသားကျဖို့ ဗျူဟာပြောင်းလာကြတဲ့ နိုင်ငံတချို့

## ကလျာမိုးမြင့်

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါနဲ့ ယှဉ်ပါးနေပြီလို့ ထင်ရတဲ့ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတချို့မှာ အစုလိုက်အပြုံလိုက် ထပ်မံ ကူးစက် ခံရမှုတွေ ပြန်ပြီးတွေ့လာရတဲ့အခါ အာဏာပိုင်တွေဟာ ထပ်ပြီးဝင်ရောက်လာနိုင်သေးတဲ့ ကပ်ရောဂါ တတိယ လှိုင်း သို့မဟုတ် စတုတ္ထလှိုင်းကို ရပ်တန့်စေဖို့အတွက် မြန်ဆန်ပြီး လိုက်လျောညီထွေပြုပြင်ပြောင်းလဲလို့ရတဲ့ ချဉ်းကပ်ပုံနည်းလမ်းတွေဆီ မြားဦးလှည့်လာကြ ပါတယ်။

### အမှန်တရားတစ်ခုကို လက်ခံကြိုးစားလာ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနဲ့ အတော်လေးယှဉ်ပါးလာနေ ပြီဖြစ်တဲ့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းက အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတွေဟာ အခုဆိုရင် ကိုဗစ် - ၁၉ ဟာ ၎င်းတို့ရှိရာအရပ်မှာ နေထိုင်တော့မယ်ဆိုတဲ့ အမှန်တရားတစ်ခုကို လက်ခံဖို့ ကြိုးစားလာကြပုံပါ။ ဒါပေမယ့်လည်း ကပ်ရောဂါကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံး အဝင်အထွက်ကန့် သတ်ပိတ်ဆို့မှုတွေလုပ်ပြီး ထိခိုက်နစ်နာရမယ့်နည်းကနေ အပြောင်းအလဲတစ်ခုအနေနဲ့ နောက်ထပ်ကပ်ရောဂါ တတိယလှိုင်းနဲ့ စတုတ္ထလှိုင်းတွေ ထပ်ပြီးဝင်လာခင် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုတွေကိုရှာဖွေပြီး ရပ်တန့်စေရေး ပစ်မှတ်ထားတဲ့နည်းလမ်းတွေနဲ့ ဗျူဟာပြောင်းလဲ ကျင့်သုံးဖို့ စဉ်းစားနေပြီဖြစ်ပါတယ်။

### လိုက်လျောညီထွေရှိတဲ့ဗျူဟာ

တစ်နိုင်ငံနဲ့တစ်နိုင်ငံ အသေးစိတ်အကြောင်း အရာတွေသာ ကွဲပြားသွားပေမယ့် အစိုးရတွေအနေနဲ့ တင်းကျပ်တဲ့ကန့်သတ်ချက်တွေ သို့မဟုတ် လိုအပ်လာ ရင် ဖြေလျှော့ပေးနိုင်တဲ့ လိုက်လျောညီထွေရှိပြီး ပြောင်းလွယ် ပြင်လွယ်တဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တွေကို ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ဆိုတဲ့ ဗျူဟာတွေ လိုအပ်လာပုံချင်း တော့ တူညီပါတယ်။

အဲဒီဗျူဟာတွေအရ ဗိုင်းရပ်စ်စစ်ဆေးစမ်းသပ်မှု တွေနဲ့ စောင့်ကြည့်ထိန်းချုပ်မှုတွေ ပြင်းပြင်းထန်ထန် လုပ်ဆောင်တာ၊ သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း တွေက မြန်မြန်ဆန်ဆန်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုပေးတာ၊ နယ်စပ်မှာ စီမံခန့်ခွဲမှုကြပ်ကြပ်မတ်မတ်ဆောင်ရွက် တာတွေနဲ့ လူတွေအချင်းချင်း ကြိမ်ဖန်များစွာ ထိတွေ့ ဆက်ဆံခြင်းရဲ့အန္တရာယ်တွေကို ဒေသခံပြည်သူတွေ



တရုတ်နိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့၌ ကလေးငယ်တစ်ဦးကို ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးမှုဆောင်ရွက်ပေးနေစဉ်။

ပုံမှန်သတ်ပေးလုပ်ဆောင်ဖို့ လိုအပ်မှာဖြစ်ပါတယ်။

### အောင်ပွဲမကြေညာနိုင်သေး

ဗျူဟာပြောင်းအလဲတွေအရ ဗဟိုအစိုးရတွေနဲ့ ဒေသအာဏာပိုင်တွေဟာ အချက်အလက်တွေကို မကြာခဏ မျှဝေဖို့ လိုအပ်လာမှာဖြစ်ပြီး အတူတကွနီးကပ်စွာ အလုပ်လုပ်ဖို့လည်း လိုအပ်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဗြိတိန်မှာ ဆိုရင် ဒေသအာဏာပိုင်တချို့က ၎င်းတို့ရဲ့ကြိုးပမ်း အားထုတ်မှုတွေဟာ ပူးပေါင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အပိုင်းမှာ သိပ်ပြီးလုံလောက်မှုမရှိသေးဘူးလို့ ဆိုပါတယ်။ တကယ်တော့ အခုလုပ်ဆောင်နေတဲ့ ဗျူဟာပြောင်းအလဲ တွေက ကပ်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးမှာ အောင်မြင်မှုအရှိဆုံး လို့ဆိုရမယ့် နိုင်ငံတွေတောင် ကာကွယ်ဆေးမတွေ့မချင်း အောင်ပွဲရကြောင်းမကြေညာနိုင်သေးဘူးဆိုတာကို အသိ အမှတ်ပြုလိုက်တဲ့ ဝန်ခံချက်တစ်ခုပါ။

### နေသားကျဖို့ကြိုးစား

ပြီးတော့ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ ဘရာဇီးနဲ့ အိန္ဒိယ လို နိုင်ငံတွေမှာဆိုရင် အာဏာပိုင်တွေဟာ ရောဂါ စတင်ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို ဘယ်တုန်းကမှ အပြည့်အဝ ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိသလို အဲဒီနေရာတွေကနေ ဆက်လက် ကူးစက်ပျံ့နှံ့သွားနိုင်တဲ့ ခြိမ်းခြောက်မှုတွေကို လည်း ရပ်တန့်စေခြင်းငှာ မစွမ်းနိုင်ခဲ့ဘူးဆိုတာကို အခု နည်းဗျူဟာပြောင်းအလဲတွေက ထင်ဟပ်ဖော်ပြနေပါ တယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ က မိမိတို့နဲ့အတူ ထာဝရနေထိုင်သွား တော့မှာ။ ဒီဗိုင်းရပ်စ်ကို ရေရှည်ပျောက်အောင် နှိမ်နင်း နိုင်လိမ့်မယ်လို့ မိမိကတော့ မထင်ဘူး။ ဒီတော့ ရှေ့လျှောက် ဗိုင်းရပ်စ်နဲ့ ဘယ်လိုနေသားကျအောင်နေထိုင်သွားမလဲ ဆိုတာကိုပဲ စဉ်းစားရတော့မယ်လို့ နယူးဇီလန်နိုင်ငံ အေ့ကလန်တက္ကသိုလ်က ရောဂါဗေဒကျွမ်းကျင် ပညာရှင် ဆိုင်မွန် ဂျိမ်းစ်သွန်လေက ပြောကြားပါတယ်။

### အစုလိုက်ကူးစက်မှုတွေထပ်ဖြစ်နေ

ကိုဗစ်-၁၉ကို ထိန်းချုပ်လိုက်နိုင်ပြီလို့ ထင်ရတဲ့နေရာ တွေမှာ အစုလိုက်ကူးစက်မှုတွေ ထပ်ပြီးပေါ်လာနေတာကို က အခက်အခဲအတားအဆီးကြီးတစ်ခုပါ။ တိုကျိုမှာ ပြီးခဲ့တဲ့ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ရောဂါထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၂၅၄ ဦးပေါ်လာခဲ့ပြီး ၈၃ ဦးဟာ ညဥ့်လမ်းတွေရှိရာကနေ ကူးစက်ခံလာရတာပါ။ ဂျာမနီနိုင်ငံအနောက်ပိုင်း အသား စက်ရုံတစ်ရုံမှာ အလုပ်သမားအရေအတွက် ၁၅၀၀အထိ

ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံခဲ့ရပြီး အာဏာပိုင်တွေက ဒေသနှစ်ခု ကို အဝင်အထွက် ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့ခဲ့ရပါတယ်။ ကပ်ရောဂါ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုမှာ မြန်ဆန်တယ်လို့ နာမည်ရနေတဲ့ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှာလည်း မကြာသေးခင် ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာတင် အစုလိုက် ထပ်မံကူးစက်ခံရကြောင်း ကြေညာထားပါတယ်။

ဥရောပရဲ့ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှု အတင်းကျပ်ဆုံး နိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ် လူသိများခဲ့တဲ့ ရောမမြို့ကဆေးရုံ တစ်ရုံမှာ လူ ၁၂၂ ဦး အစုလိုက် ရောဂါကူးစက်ခံခဲ့ရပါ တယ်။ နောက်ထပ် ရက်အနည်းငယ်အကြာမှာတော့ ရေချိုးခန်းတွေ အတူမျှသုံးနေရတဲ့ အဆောက်အအုံ တစ်ခုမှာ နေထိုင်ကြတဲ့ လူ ၁၈ ဦးရောဂါထပ်မံကူးစက်ခံရ ပြန်ပါတယ်။

### တင်းကျပ်စွာ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုမရှိ

တောင်ကိုရီးယားနဲ့ ဂျပန်တို့လို နိုင်ငံအချို့မှာ ၎င်းတို့ရဲ့ကပ်ရောဂါဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုတွေ ကို မြန်ဆန်သွက်လက်ကျွမ်းကျင်ဖို့ ကြိုးပမ်းခဲ့ကြပါ တယ်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ၎င်းရဲ့နည်းဗျူဟာကို နေ့စဉ်လူမှုဘဝ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှုလို့ အမည်ပေး ထားပါတယ်။ ဒီနိုင်ငံဟာ တခြားနေရာတွေမှာ တွေ့မြင် ရသလိုမျိုး တင်းကျပ်တဲ့ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုတွေကို ဘယ်တော့မှ အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ခြင်းမရှိသလို တခြားနိုင်ငံတွေမှာ ပြင်းပြင်းထန်ထန် တိုက်တွန်းထားတဲ့ ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်းဟာလည်း ဒီနိုင်ငံမှာ လမ်းညွှန်ချက် တစ်ခုအနေနဲ့သာ တွေ့ရပါတယ်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဆိုးလ်မြို့မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဒုတိယလှိုင်းထပ်ဖြစ်လာပြီးနောက် ပြည်သူ တွေအနေနဲ့ အများပြည်သူသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ် တွေ စီးနင်းလိုက်ပါချိန်မှာ နှာခေါင်းစည်းကို မဖြစ်မနေတပ်ဆင်စေခဲ့ပြီး အများပြည်သူဝန်ဆောင်မှု ပေးတဲ့နေရာတွေကို ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ကြာအောင် ပိတ်ထားခဲ့ပါတယ်။

### လမ်းညွှန်ချက်အသစ်တွေဖြည့်စွက်

ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအတွေ့အကြုံကနေ ရလိုက် တဲ့သင်ခန်းစာတွေ အများအပြားရရှိခဲ့ပြီးတဲ့နောက် တောင်ကိုရီးယားအစိုးရက လမ်းညွှန်ချက်အသစ်တွေ ထပ်မံဖြည့်စွက်လိုက်ကာ ကုမ္ပဏီတွေအနေနဲ့ ဝန်ထမ်း တွေကို အကျွေးအကောက်ပုံစံ ထိုင်ခိုင်းဖို့ အကြံပြုထားပါ တယ်။ လေအေးပေးစက်တွေကို နှစ်နာရီတိုင်းမှာ တစ်ခါပိတ်သင့်ကြောင်း၊ လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန် စေရန်အတွက် ပြတင်းပေါက်တွေကို ဖွင့်ထားသင့်ကြောင်း အကြံပြုထားပါတယ်။ နွေရာသီမှာ ခွဲတိတ်ခန်းသုံး နှာခေါင်းစည်းနဲ့ N-95 နှာခေါင်းစည်းနှစ်မျိုးကို ဆောင်ထားဖို့နဲ့ လူထုထပ်တူပတ်ဝန်းကျင်နေရာတွေမှာ တပ်ဆင်အသုံးပြုဖို့ကိုလည်း အစိုးရကညွှန်ကြားထား ပါတယ်။

ကိုးကား - နယူးယောက်တိုင်းမ်

**“ကိုဗစ်-၁၉ က မိမိတို့နဲ့အတူ ထာဝရနေထိုင်သွားတော့မှာ။ ဒီဗိုင်းရပ်စ်ကို ရေရှည်ပျောက်အောင် နှိမ်နင်းနိုင်လိမ့်မယ်လို့ မိမိကတော့ မထင်ဘူး။ ဒီတော့ ရှေ့လျှောက် ဗိုင်းရပ်စ်နဲ့ ဘယ်လိုနေသားကျအောင်နေထိုင်သွားမလဲဆိုတာကိုပဲ စဉ်းစားရတော့မယ်လို့ နယူးဇီလန်နိုင်ငံ အေ့ကလန်တက္ကသိုလ်က ရောဂါဗေဒ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင် ဆိုင်မွန် ဂျိမ်းစ်သွန်လေက ပြောကြား။”**

## နိုင်ငံတကာသတင်းတိုထွာ

### အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ကြောင့်ထပ်မံသေဆုံးသူ ၄၁၈ ဦး ပေါ်ထွက်

နယူးဒေလီ ဇွန် ၂၅  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ဇွန် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရမှုကြောင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ ၄၁၈ ဦးရှိကြောင်း ဖက်ဒရယ်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။ ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း နိုင်ငံတစ်ဝန်း ရောဂါထပ်မံကူးစက် ခံရသူ ၁၆၉၂ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။  
အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ကူးစက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက် စုစုပေါင်း ၁၄၈၉၄ ဦး အထိရှိလာပြီး ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်မှာလည်း ၄၇၃၁၀၅ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။ မကြာသေးမီက ရောဂါကူးစက်ခံရပြီးနောက် ပြန်လည်သက်သာလာသည့်အတွက် ဆေးရုံမှဆင်းသူ ၂၇၁၆၉၇ ဦး ရှိကြောင်း အာဏာပိုင်များကဖော်ပြသည်။ လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်-၁၉ကူးစက်ခံထားရပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှုခံယူနေသူ ၁၈၆၅၁၄ ဦးဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည်။

## ရှားနိုင်ငံ၏ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ

### ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးအပေါ် ပြည်သူများ စတင်မဲပေး

မော်စကို ဇွန် ၂၅  
ရှားနိုင်ငံတွင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပြုပြင်ပြောင်းလဲ ရေး ပြည်လုံးကျွတ်မဲပေးမှုကို ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် စတင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပြုပြင်ပြောင်းလဲ ရေးတွင် ရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင် ငါးကြိမ်မြောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန်ကြိုးပမ်းမှုကို ခွင့်ပြုမည့် ပြန်လည် ပြင်ဆင်ချက်တစ်ရပ်ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။  
ရှားနိုင်ငံ၏ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပြုပြင် ပြောင်းလဲမှုကို ထောက်ခံခြင်းရှိမရှိကို ရှားပြည်သူများ ၏ သဘောထားဆန္ဒကို မေးမြန်းထားပြီး မဲပေးခြင်းကို လာမည့် ရက်သတ္တပတ်အထိ ဆက်လက်လုပ်ဆောင် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပြင်ဆင် ပြောင်းလဲရေး မှုကြမ်းကို ဇန်နဝါရီလတွင် သမ္မတပုတင်ကအဆိုပြုခဲ့ သည်။  
လာမည့် ၂၀၂၄ခုနှစ်တွင် ပူတင်၏သမ္မတသက်တမ်း ကုန်ဆုံးပြီးနောက် နောက်ထပ်တစ်ကြိမ် သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ကို အဆိုပါဖွဲ့စည်းပုံ ဥပဒေအရ ခွင့်ပြုပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။  
အင်န်အိတ်ချီကေ

# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

သောကြာ၊ ဇွန် ၂၆၊ ၂၀၂၀

၁၅

## COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

- ၁။ (၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
  - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၈၅၂) ခုနှင့်
  - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) (PHL, Mawlamyine) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၃၆၈) ခု
  - စုစုပေါင်း (၁၂၂၀)ခု အား ယနေ့၊ နံနက်အစောပိုင်းတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
    - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် မတွေ့ရှိပါ။
- ၂။ (၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၂၉၃) ဦးရှိပါသည်။
- ၃။ (၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများအနေဖြင့် -
  - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၁,၃၁၆)ခု၊
  - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၂၆၀) ခု၊
  - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) (PHL, Mandalay) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၂၉၅) ခု၊
  - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) (PHL, Mawlamyine) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၁၀၅) ခု၊

- (၃၆၈) ခုနှင့်
  - ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၉၅) ခု၊
  - စုစုပေါင်း (၂,၃၃၀)ခု အား စစ်ဆေးခဲ့ပါသည်။
- ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ	
(၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာနမှ (ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု	(၈၅၂) ခု
(၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု	(၃၆၈) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိရသည့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်	(၀) ဦး

## COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

- ၁။ (၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
  - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်)(NHL) မှ (ပထမအသုတ်)ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု(၄၆၆)ခု၊
  - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၂၁၉) ခု၊
  - ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၉၅) ခုနှင့်
  - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၁၀၅) ခု၊
  - စုစုပေါင်း (၈၈၅)ခု အား ယနေ့၊ ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
    - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် မတွေ့ရှိရပါ။
- ၂။ (၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ

- (၂၉၃) ဦးရှိပါသည်။
  - ၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာဟောင်း (old confirmed case) များ၏ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုတွင် (၂) ကြိမ် ဆက်တိုက် ပိုးမတွေ့ရှိသူ (၃) ဦး (Case- 216, 235, 242) ရှိသဖြင့် စုစုပေါင်း (၂၁၁) ဦးရှိပါသည်။ ၎င်းတို့အနက် (၁၉၅) ဦးအား ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ သတ်မှတ်နေရာများတွင် အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိပါသည်။
  - ၄။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၆)ဦး ရှိပါသည်။
  - ၅။ (၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ်(၁၂:၀၀)နာရီမှ(၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ်(၁၂:၀၀) နာရီအတွင်း တွေ့ရှိ ရသော စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် (၂၄) ဦး ရှိပါသည်။
- ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ	
(၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု	(၄၆၆) ခု
(၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု	(၂၁၉) ခု
(၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု	(၉၅) ခု
(၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု	(၁၀၅) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်)	(၀) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ		
	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၀) ဦး	(၂၉၃) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၃) ဦး	(၂၁၁) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၀) ဦး	(၆) ဦး



### မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပညာရှင်များသို့ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲနှင့် နှာခေါင်းစည်းများ လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၅  
တပ်မတော်(ကြည်း)၊ ရေလေ)မိသားစုများက မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပညာရှင်များအတွက် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာလ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲနှင့် နှာခေါင်းစည်းများပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲကို ယမန်နေ့က ရန်ကုန်မြို့၊ ဦးစိစာရလမ်းရှိ တပ်မတော်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။  
ရှေးဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်သက်ပုံက လှူဒါန်း ရခြင်းအကြောင်းပြောကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ရိုးရာလက်ဝှေ့ပညာရှင်များအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းအောင်ထံသို့ ရိက္ခာအမယ်လေးမျိုးနှင့် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။ (ဝဲပုံ)  
“မြန်မာနိုင်ငံမှာ လက်ဝှေ့ကလပ်ပေါင်း ၇၃ ခုမှာ တရားဝင်မှတ်ပုံတင်ထားတဲ့ လက်ဝှေ့သမားပေါင်း ၆၁၇ ဦးရှိပါတယ်။ ရန်ကုန်မှာတော့ လက်ဝှေ့ကလပ် ၁၂ ခု ရှိပါတယ်။ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းတွေကို ရန်ကုန်ကလပ်တွေအတွက် ခွဲဝေ

ပေးမှာဖြစ်သလို နယ်အတွက်တော့ အဖွဲ့ချုပ်အစီအစဉ်နဲ့ ဆက်လက်ပေးပို့သွား မှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ရိုးရာလက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်မှ အမှုဆောင် ဦးဝဏ္ဏက ပြောသည်။  
အဆိုပါလှူဒါန်းမှုတွင် ဆန်ခြောက်ပြည်ပါ ဆန်အိတ် ၂၀၀၊ ဆီ ၅၀ သားဘူး ၂၀၀၊ ပဲ ၅၀ သား အထုပ် ၂၀၀၊ ဆားအထုပ် ၂၀၀၊ ကြက်ဥ ၁၀ လုံးကတ် ၂၀၀ နှင့် နှာခေါင်းစည်းအခွဲ ၁၀၀၀၊ လက်သန့်ဆေး ၁၀ ဘူးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
တပ်မတော်မိသားစုများအနေဖြင့် ယခုပွဲမတိုင်မီက စာသင်တိုက်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး၊ သတင်းမီဒီယာ ကောင်စီစသောအဖွဲ့အစည်းများသို့လည်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကာလအတွင်း ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲစသော အထောက်အပံ့များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။  
သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ-အာကာစိုး

# ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင်ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန် အလှူငွေများ လာရောက်လှူဒါန်း

မန္တလေး၊ ဇွန် ၂၅

ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင်ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လိုအပ်သည့် နေရာများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် Asia World Foundation မှ အလှူငွေကူညီ သိန်းတစ်ထောင်တိတိကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံးသို့ လာရောက်လှူဒါန်းရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာစောမြင့်မောင်က လက်ခံရယူပြီး (ယာဝုံ) ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးပို့သည်။

### လာရောက်လှူဒါန်း

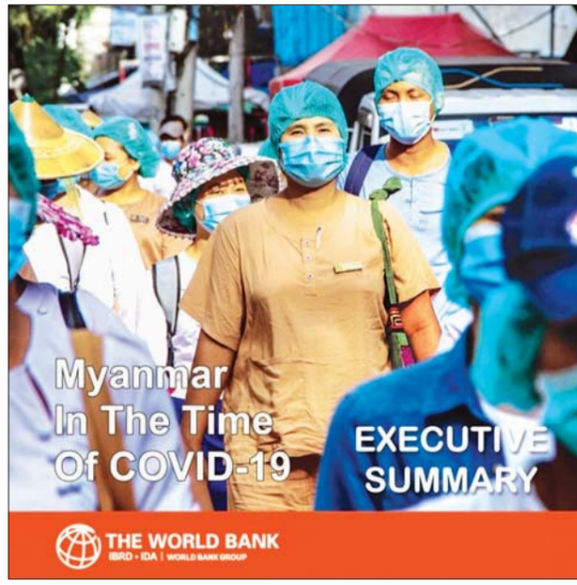
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင်ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန် စေတနာအလှူရှင်၊ ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများနှင့် ကုမ္ပဏီများ၊ လူမှုအသင်း အဖွဲ့အစည်း အသီးသီးတို့က အလှူငွေများ၊ ကျန်းမာရေးသုံးပစ္စည်းများ၊ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား အစရှိသည့် ပစ္စည်းများကို စေတနာသဒ္ဓါတရား ထက်သန်စွာဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံးသို့ လာရောက်လှူဒါန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)



# ကိုဗစ်-၁၉ကြောင့် မြန်မာ့စီးပွားရေးအခြေအနေ သက်ရောက်မှုပြင်းထန်နိုင်သည်ဟု ကမ္ဘာ့ဘဏ်ခန့်မှန်း

နေပြည်တော်၊ ဇွန် ၂၅

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးတွင် စီးပွားရေးကဏ္ဍ၌ ထိခိုက်မှုများ ရှိလာချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးအခြေအနေပေါ်တွင်လည်း ပြင်းထန်သည့် ထိုးနှက်ချက်တစ်ခုဖြစ်နိုင်ကြောင်းကို ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ မြန်မာ့စီးပွားရေးစောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းအစီရင်ခံစာတွင် ယနေ့ရက်စွဲဖြင့် ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါအစီရင်ခံစာအတွင်း ယေဘုယျအားဖြင့် မြန်မာ့စီးပွားရေးအခြေအနေအရ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း မြန်မာ့စီးပွားရေးနှုန်းသည် ၆ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ရာမှ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင်မူ ၀ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းသို့ ကျဆင်းသွားမည်ဟု ၎င်းတို့က ခန့်မှန်းထားသည်။ ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေပါက စီးပွားရေးမှာ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ၂ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ကျဆင်းနိုင်ကာ လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်ဖြစ်သည့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်မူ ပြန်လည်နာလန်ထူနိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားခြင်းဖြစ်သည်။



မာရီယမ်ရှာမန်က ပြောကြားသည်။ အစီရင်ခံစာအရ ကပ်ရောဂါအကျပ်အတည်းထိခိုက်မှုသည် ကမ္ဘာ့အားလုံးကို တစ်ပြေးညီ သက်ရောက်ခဲ့ခြင်း မဟုတ်ကြောင်း ဖော်ပြပါရှိပြီး ကန့်သတ်

တားဆီးခြင်းများကြောင့် လုပ်သားများအသုံးပြုနိုင်မှုကို အကန့်အသတ်ဖြစ်စေခြင်း၊ နယ်နိမိတ်ထိစပ်နေသော နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးဂိတ်များ ပိတ်ထားခြင်းကြောင့် စက်မှုထုတ်ကုန် ကုန်ကြမ်းထောက်ပံ့နိုင်မှု ပြတ်တောက်ခြင်းများကြောင့် စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ရေးသည် ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ၀ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ကျဆင်းနိုင်ပြီး ပြည်တွင်း ပြည်ပ ဝယ်ယူအား ကျဆင်းမှုများ ဆက်လက်ရှိနိုင်ကြောင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရောင်းချမှု ကွင်းဆက်ပြတ်တောက်မှုနှင့် ပြင်ပဝယ်ယူအား ကျဆင်းခြင်းများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေသဖြင့် လက်ကုန်ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပို့ကုန်ဆက်လက် လျော့ကျသွားနိုင်သဖြင့် အခွန်ရရှိမှုသည်လည်း ယခင်နှစ်ကထက် ၆ ရာခိုင်နှုန်းကျကျ ကျဆင်းလာနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။

စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍသည် အခြားကဏ္ဍများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ရိုက်ခတ်မှုကို ခံနိုင်ရည်ရှိခဲ့ပြီး သတင်းအချက်အလက်၊ ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးလာမှုကြောင့် အီလက်ထရွန်းနစ် ကုန်သွယ်ရေးဖွံ့ဖြိုးလာစေရန် များစွာအထောက်အကူပြုသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် စားသုံးသူဝယ်ယူနိုင်စွမ်း ကျဆင်းလာကာ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုကိုလည်း လျော့ကျစေမည်ဖြစ်ကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြပါရှိသည်။

မြန်မာ့စီးပွားရေး စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုအား မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ၊ စီးပွားရေး အလားအလာများနှင့် ဦးစားပေးမှုပါဒများကို စောင့်ကြည့်လေ့လာသုံးသပ်၍ တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ်ခန့်ကို ကမ္ဘာ့ဘဏ်မှ ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခင်ရတနာ၊ ဓာတ်ပုံ-ကမ္ဘာ့ဘဏ်

# တာချီလိတ်မြို့နယ် မြန်မာ-လာအို နယ်စပ်ဝင်ပေါက်မှ နေရပ်ပြန် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၈၆ ဦး ပြန်လည်ဝင်ရောက်

တာချီလိတ်၊ ဇွန် ၂၅

ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်း တာချီလိတ်မြို့နယ် မြန်မာ-လာအို နယ်စပ်ဝင်ပေါက်မှ နေရပ်ပြန် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၈၆ ဦး ဇွန် ၂၄ ရက်က ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့သည်။

ရှမ်းပူး ဦးမြင့်နိုင်၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးချမ်းမြေ့စောနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်လက်ခံကြသည်။ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူအားလုံးကို



ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့် အပူချိန်တိုင်းတာခြင်းပြုလုပ်ခဲ့ပြီး သံသယလူနာ မတွေ့ရှိရသဖြင့် နေချင်းမော်တော်ယာဉ်များ စီစဉ်ပေးကာ မိမိနေရပ်အသီးသီးသို့ ပြန်လည်စေလွှတ်ခဲ့သည်။

နေရပ်ပြန်များကို ကျန်းမာရေးအထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများ ထုတ်ပေးပြီး မိမိနေထိုင်ရာဒေသတွင် ပြန်လည်ရောက်ရှိပါက အသွားအလာ ကန့်သတ်ရေးစခန်းဝင်ရန်နှင့် အားကစားနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များ လိုက်နာရန် စည်းကမ်းချက်များကို ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးကြောင်း သိရသည်။

ယာဆေး(ပြန်/ဆက်)

# ဆီဆိုင်မြို့နယ်၌ အသက်(၈၅)နှစ်အထက် ဘိုးဘွား ၁၃ ဦးအား လူမှုရေးပင်စင်နှင့် ထပ်ဆောင်းထောက်ပံ့ငွေ ပေးအပ်

ဆီဆိုင်၊ ဇွန် ၂၅

ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်း ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၊ ဆီဆိုင်မြို့နယ်တွင် နိုင်ငံတော်မှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သော လူမှုရေးပင်စင်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသည့်ကာလ ထပ်ဆောင်းထောက်ပံ့ငွေများကို ဇွန် ၂၅ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲက နောင်ကျောကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာကိုရွာမှ အသက်(၈၅)နှစ်အထက် ဘိုးဘွား ၁၃ ဦးတို့အား အိမ်တိုင်ရာရောက် သွားရောက်ထောက်ပံ့ပေးသည်။

ဆီဆိုင်မြို့နယ် နောင်ကျောကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ဝါးတောကျေးရွာ၊ ဟော်တောင်ကျေးရွာ၊ ဟော်မြောက်ကျေးရွာ၊ ဘုရားဖြူကျေးရွာ၊ ပင်ငိုကျေးရွာ၊ နောက်ဖတ်ကျေးရွာ၊ ကောင်ဝိန်းကြီးကျေးရွာ၊ ရေဖြူကျေးရွာနှင့် ကောင်ဝိန်းငယ်ကျေးရွာတို့ရှိ လူမှုရေးပင်စင်ရရှိသော အဘိုးအဘွား ၁၃ ဦးတို့အား တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် သုံးသောင်းစီနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားသည့် ကာလထပ်ဆောင်းထောက်ပံ့ငွေကျပ် သုံးသောင်းစီကို မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ နောင်ကျောကျေးရွာအုပ်စုစာရေး ဦးစိုင်းမင်းထွေးနှင့် နောင်ကျောကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်နိုင်တို့က အိမ်တိုင်ရာရောက် သွားရောက်ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

ခွန်ရဲထွေး(ပြန်/ဆက်)

# လာအိုနိုင်ငံမှ ပြန်လာသည့် မြန်မာအလုပ်သမား ၁၇၁ ဦး ကျိုင်းတုံမြို့သို့ ရောက်ရှိ

ကျိုင်းတုံ၊ ဇွန် ၂၅

လာအိုနိုင်ငံတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်ပြီး ပြန်လာသည့် မြန်မာအလုပ်သမား ၁၇၁ ဦးသည် ဇွန် ၂၄ ရက် ညနေ ၆ နာရီခွဲက ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်း ကျိုင်းတုံမြို့ နောင်နွန်းဂိတ်သို့ ရောက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူများက မူလနေရပ်အသီးသီးသို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပို့ဆောင်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးကာ တောင်ကြီးမြို့သို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင်သည်။

လာအိုနိုင်ငံမှ ပြန်လာသည့် မြန်မာအလုပ်သမားများသည် လာအို(မိုင်းမော)-တာချီလိတ်(ဝမ်ပုံ)နယ်စပ်ဂိတ်မှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ပြီး ကျိုင်းတုံမြို့သို့ ရောက်ရှိခဲ့ရာ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးဆန်းထွန်းနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီ

တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျိုင်းတုံလူငယ်ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ထမင်းထုပ်၊ ရေသန့်ဘူးများ ဝေငှပေးသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအနက် ကျိုင်းတုံမြို့နယ်မှ ခုနစ်ဦးအား အသွားအလာ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှု ဆက်လက်ထားရှိရန် တာဝန်ရှိသူများက စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ကျန် ၁၆၄ ဦးအား နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးကာ တောင်ကြီးမြို့သို့ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်စင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အခြေအနေ

ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း
၆၈၄၀၄	၂၉၃
ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ	သေဆုံးသူ
၂၁၁	၆

စောင့်ကြည့်လူနာ စုစုပေါင်း - ၅၈၂၄

ရောဂါကင်းစင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ - ၁၉၅၅ ( အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိ )

❖ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုနှင့် သေဆုံးသူ စာရင်းဖော်ပြမှု

စဉ်	ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး	ပိုးတွေ့ရှိသူ	သေဆုံးသူ
၁	ရန်ကင်း	၂၂၃	၅
၂	ရခိုင်	၁၂	
၃	ချင်း	၁၀	
၄	စစ်ကိုင်း	၉	
၅	ပဲခူး	၈	၁
၆	မွန်	၆	
၇	ရှမ်း(တောင်)	၄	
၈	မန္တလေး	၃	
၉	ရှမ်း(ရှေ့)	၃	
၁၀	ရှမ်း(မြောက်)	၃	
၁၁	မကွေး	၃	
၁၂	နေပြည်တော်	၂	
၁၃	ကရင်	၂	
၁၄	ဧရာဝတီ	၂	
၁၅	ကချင်	၂	
၁၆	တနင်္သာရီ	၁	
<b>စုစုပေါင်း</b>		<b>၂၉၃</b>	<b>၆</b>

❖ ယနေ့အချိန်ထိ ကယားပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ မရှိပါ။

ကိုးကား - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ၂၅-၆-၂၀၂၀ ရက်၊ ည(၈) နာရီ

၂၅-၆-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၂၄၆၃၉၂	၁၀၄၀၆၆၁	၁၂၄၃၀၈
၂။	ဘရာဇီး	၁၁၉၃၆၀၉	၆၄၉၈၀၆	၅၃၈၉၅
၃။	ရုရှား	၆၁၃၉၉၄	၃၇၅၁၆၄	၈၆၀၅
၄။	အိန္ဒိယ	၄၇၄၅၈၇	၂၇၂၆၃၆	၁၄၉၁၅
၅။	ဗြိတိန်	၃၀၆၈၆၂	၆၆၆၆၆	၄၃၀၈၁
၆။	စပိန်	၂၉၄၁၆၆	၆၆၆၆၆	၂၈၃၂၇
၇။	ပီရူး	၂၆၄၆၈၉	၁၅၁၅၈၉	၈၅၈၆
၈။	ချီလီ	၂၅၄၄၁၆	၂၁၅၀၉၃	၄၇၃၁
၉။	အီတလီ	၂၃၉၄၁၀	၁၈၆၁၁၁	၃၄၆၇၅
၁၀။	အီရန်	၂၁၅၀၉၆	၁၇၅၀၀၃	၁၀၁၃၀

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၅-၆-၂၀၂၀

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၅၀၀၈၇	၂၀၄၄၉	၂၆၂၀
စင်ကာပူ	၄၂၇၃၆	၃၆၂၉၉	၂၆
ဖိလစ်ပိုင်	၃၃၀၆၉	၈၉၁၀	၁၂၁
မလေးရှား	၈၆၀၀	၈၂၇၁	၁၂၁
ထိုင်း	၃၁၅၈	၃၀၃၈	၅၈
ဗီယက်နမ်	၃၅၂	၃၂၉	၀
မြန်မာ	၂၉၃	၂၁၁	၆
ဘရူနိုင်း	၁၄၁	၁၃၈	၃
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၀	၁၂၇	၀
လာအို	၁၉	၁၉	၀

COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို

ဆက်လက်ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ပြည်သူများအား နှိုးဆော်ခြင်း

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုအား ဆက်လက်ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ရန်အတွက် အနည်းဆုံး အောက်ပါအချက် (၄) ချက်ကို ကိုယ်တိုင်မဖြစ်မနေ လိုက်နာကျင့်သုံးရုံသာမက မိမိ၏ မိသားစုဝင်များနှင့် အခြားသူများပါ လိုက်နာကျင့်သုံးစေရန် တိုက်တွန်းပေးပါ။

(က) တတ်နိုင်သမျှ မိမိတို့၏ နေအိမ်တွင်သာ နေထိုင်ပြီး လူစုလူဝေးရှိရာ နေရာများသို့ မလိုအပ်ဘဲ (လုံးဝ) မသွားကြပါရန်။

(ခ) ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)ကို လူစုလူဝေးရှိရာ နေရာများသို့ သွားသည့်အခါတိုင်း မဖြစ်မနေ တပ်ဆင်ကြပါရန်။

(ဂ) အခြားသူများနှင့် တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခာခာနေထိုင်ပါရန်။ ဖြစ်နိုင်ပါက အနည်းဆုံး (၆) ပေအကွာမှသာ နေထိုင်ပြောဆို ဆက်ဆံကြပါရန်။

(ဃ) လက်ကို ရေနှင့်ဆပ်ပြာအသုံးပြု၍ စက္ကန့် (၂၀) ကြာအောင် စနစ်တကျ မကြာခဏ ဆေးကြောရန် (သို့မဟုတ်) လက်သန့်စင်ဆေးရည်နှင့် ဆေးကြောကြပါရန်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

မြဝတီမြို့၌ အသက် ၈၅ နှစ်အထက် ဘိုးဘွားများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် ၎င်းတို့မှမွေးဖွားလာသော အသက် (၂)နှစ်အောက် ကလေးငယ်များကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလအတွင်း ထပ်ဆောင်းထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

မြဝတီ ဇွန် ၂၅  
ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့၌ အသက် ၈၅ နှစ်အထက် ဘိုးဘွားများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် ၎င်းတို့မှ မွေးဖွားလာသော အသက် (၂)နှစ်အောက် ကလေးငယ်များကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့် ကာလအတွင်း ထပ်ဆောင်းထောက်ပံ့ငွေ ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိန်ဘိုက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြဝတီခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတေဇာအောင်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ကုသရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ရာတွင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနမှ ၂၀၁၉-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် (ဧပြီ၊ မေ၊ ဇွန်) တတိယသုံးလပတ်အတွက် သက်ကြီး အဘိုးအဘွား တစ်ဦးလျှင် လူမှုရေးပင်စင်ထောက်ပံ့ ငွေကျပ် သုံးသောင်းနှင့် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းနှင့် စားနပ်ရိက္ခာဗဟိုဌာန ရန်ပုံငွေအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်းပြီး



ငွေကျပ်စုစုပေါင်းခြောက်သောင်းကို မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းရှိ အသက် ၈၅ နှစ်အထက် ဘိုးဘွား ၁၆၀ အား ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၉၆၀၀၀၀၀ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် ၎င်းတို့မှ မွေးဖွားလာသော အသက် (၂)နှစ်အောက် ကလေးငယ် ၆၃၀၈ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၁၈၉၂၄၀၀၀၀ အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ မန်းသန်းရွှေမြင့်(ပြန်/ဆက်)

မိုင်းယောင်းမြို့နယ်တွင် အိမ်ခြံမြေယျာဉ်ထွက် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ပြည်သူများထံသို့ အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေး

မိုင်းယောင်း ဇွန် ၂၅  
ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ်တွင် အိမ်ခြံမြေယျာဉ်ထွက် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို ပြည်သူများထံသို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်မိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဇွန် ၂၅ ရက်က အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလအတွင်း ဈေးများသို့ သွားရောက်ဝယ်ယူခြင်းကို လျှော့ချနိုင်ရန် အာဟာရပြည့်ဝပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော အိမ်ခြံမြေယျာဉ်ထွက် ခရမ်း၊ ချဉ်ပေါင်၊ ဘူး၊ ငရုတ်၊ မုန်ညင်း၊ ကနဲစွန်းရွက် စသည့်လတ်လတ်ဆတ်ဆတ် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို ပြည်သူများထံသို့ အိမ်တိုင်ရာရောက်အခမဲ့ လိုက်လံဖြန့်ဖြူးပေးကြောင်း သိရသည်။

စိုင်းအောင်ဇော်လင်း(ပြန်/ဆက်)

# (၁၀) နှစ်ပြည့် သင်္ဘောသားနေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုခံယူနေသည့် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော မြန်မာနိုင်ငံသားများအား အလှူရှင်များက အစားအသောက်များလှူဒါန်း



ရန်ကုန် ဇွန် ၂၅  
 ဇွန် ၂၅ ရက်တွင်ကျရောက်သည့် (၁၀) နှစ်ပြည့် သင်္ဘောသားနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ရန်ကုန်မြို့ ကမာရွတ်မြို့နယ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုခံယူနေသည့် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော မြန်မာနိုင်ငံသားများအား အလှူရှင်များက အစားအသောက်များ လှူဒါန်းသည့် အစီအစဉ်ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဝင်းအတွင်းရှိ သံပျင်ဆောင်၌ ကျင်းပသည်။ (ဝဲပုံ)

လှူဒါန်းမှုအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု ခံယူနေသည့် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော သင်္ဘောသားများအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၅၀ ကျော်ကို နေ့လယ်စာအဖြစ် ကြက်သားအုန်းထမ်းနှင့် အအေးတို့လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်သည်။ လှူဒါန်းမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အလှူရှင်ဖြစ်သူ Myanmar

Ocean Win Services Co.,Ltd မှ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဦးဝင်းဌေးက “ နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကို တစ်ထောင်တစ်နေရာက ပါဝင်တဲ့အနေနဲ့ အခုလို လှူဒါန်းတာပါ။ ညပိုင်းမှာလည်း သူတို့နေထိုင်တဲ့အဆောင်တွေကို သွားရောက်ပြီး ချင်းတွင်း ဦးနဲ့ ဖျော်ဖြေဖို့စီစဉ်ထားပါတယ်။ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု ခံယူနေတဲ့သူတွေအနေနဲ့ စိတ်ခွန်အားတွေ ရရှိလိမ့်မယ်လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

IMO (International Maritime Organization) အနေဖြင့် သင်္ဘောသားများကို အသိအမှတ်ပြု၊ ကုသပြု အမှတ်တရရှိနေစေရန် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှစတင်ကာ နှစ်စဉ် ဇွန်လ ၂၅ ရက်နေ့ကို သင်္ဘောသားနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုနှစ် သင်္ဘောသားနေ့၏ ဆောင်ပုဒ်မှာ “Seafarers are Key Workers” ဖြစ်သည်။

သတင်းနှင့်စာတတ်ပုံ - ဇော်ကြီး

၀ **ရှေ့ဖို့မှ**  
 ထိုပြင် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ရောက်ရှိနေပြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ပြန်ရန် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၁၁ ဦးနှင့် Norwegian Costa Atlantica နှင့် Viking Orion အပျော်စီးသင်္ဘောများပေါ်မှ မြန်မာသင်္ဘောသားအမှုထမ်း ၂၈ ဦး စုစုပေါင်း ၁၃၉ ဦးအား မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေကြောင်းလိုင်း (MAI) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ရာ ယနေ့ ည ၇ နာရီတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။

အလားတူ တင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၊ စစ်တကောင်းဆိပ်ကမ်းတွင် သောင်တင်ပိတ်မိကာ အခက်အခဲများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် မြန်မာသင်္ဘောသား ၁၂ ဦးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ပြန်ရန် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၃ ဦး စုစုပေါင်း ၁၅ ဦးတို့အား Air KBZ လေကြောင်းလိုင်း အထူးလေယာဉ်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ရာ ယနေ့ ညနေ ၄ နာရီတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။

ဖော်ပြပါ မြန်မာနိုင်ငံသားများ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစိစစ်ရေးနှင့် (၂၁) ရက်တာ အသွားအလာကန့်သတ်ရေးထိုင်ရောက်ရှိမှုကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့မှ သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ပြည်ပနိုင်ငံအသီးသီးတွင် ပိတ်မိ၍ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံးများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရှိ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနတို့နှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း၍ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အချိန်ထိ မြန်မာနိုင်ငံသားဦးရေ စုစုပေါင်း ၅၃၂၅ ဦးအား မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ပြန်လည်ရောက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများတွင် ပြည်ပနိုင်ငံများရှိ ဆိပ်ကမ်းများ၌ သောင်တင်နေပြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်ရန် အခက်အခဲကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် မြန်မာသင်္ဘောသား ၁၀၀၀ ကျော်လည်း ပါဝင်သည်။

သတင်းစဉ်

## COVID-19 Call Center အချိန် ပြောင်းလဲဖွင့်လှစ်

**နေပြည်တော် ဇွန် ၂၅**

COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးတွင် အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် COVID-19 Call Center ကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတို့ ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာ လေးခု၊ Blue Ocean ကုမ္ပဏီတို့ပူးပေါင်း၍ COVID-19 Call Center (ဖုန်းနံပါတ် ၂၀၁၉)အား ဧပြီ ၈ ရက်မှစ၍ နေ့စဉ်နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ရန်ကုန်မြို့၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၄၃ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်များအသင်းမှ စောတနာ ဝန်ထမ်းဆရာဝန် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားရှိခဲ့သည်။

ယခုအခါတွင် COVID-19 Call Center ခေါ်ဆိုမှုအချိန်ကို နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ(အစား) နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ပြောင်းလဲဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

**COVID-19: ယခုအချိန်မှာ ကလေးများအား ကလေးအလုပ်သမားဖြစ်စေခြင်းမှ ပိုမိုကာကွယ်ကြပါစို့။**

### အာဖရိကဝက်အပြင်းဖျားရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပေးနှိုးဆော်ချက်

အာဖရိကဝက်အပြင်းဖျားရောဂါသည် ဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့်ဖြစ်သော ဝက်ရောဂါဖြစ်၍ ဝက်များတွင်ကူးစက်ခံရပါက (၁၀၀ %) သေဆုံးနိုင်ပြီး စီးပွားရေးအရ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှု များသောကြောင့် ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက်အောက်ပါအချက်များအား လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) အာဖရိကဝက်အပြင်းဖျားရောဂါသည် လူသို့လုံးဝ(လုံးဝ)ကူးစက်ခြင်းမရှိပါ။
- (ခ) ဝက်မွေးမြူရေးခြံများ၏ဖိလ်မြို့ကို အထူးဂရုပြုဖြင့်တင်ရန်။
- (ဂ) ဝက်ခြံများနှင့် သားငါးဈေးများတွင် စနစ်တကျပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်း ပုံမှန်ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- (ဃ) ဝက်များကို စားသောက်ဆိုင်/အိမ်များမှ စားကြွင်း/ကျန်ကျွေးခြင်း ပြုလုပ်ပါက အပြင်ပြင်းပြင်းဖြင့် ချက်ပြုတ်ပြီးမှ ကျွေးမွေးရန်။
- (င) အခြားခြံမှ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ငှားရမ်းသုံးစွဲခြင်းမပြုရန်နှင့် လူအဝင် အထွက် ထိန်းချုပ်ရန်။
- (စ) အသက်အရွယ်တူဝက်များကိုသာ အတူတူ မွေးမြူရန်။
- (ဆ) ဝက်ခြံများ အပူချိန်ဖိုထိုင်းဆေးလေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ရန်။
- (ဇ) ရောဂါကင်းရှင်းကြောင်း စိတ်ချရသောခြံမှ ဝက်များကို ဝယ်ယူမွေးမြူရန်။
- (ဈ) ဝယ်ယူသည့်ဝက်များကို မိမိခြံရှိ ဝက်များနှင့်မရောမီ သီးသန့်ခွဲခြားထား၍ ရောဂါကင်းရှင်းမှု မွေးမြူရန်။
- (ည) ပြည်ပမှတရားမဝင် တင်သွင်းလာသော ဝက်အရင်နှင့် ဝက်ထွက်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ဝက်သား၊ အေးခဲဝက်သား၊ ဝက်ပေါင်ခြောက်၊ ဝက်အူချောင်းနှင့် အခြားဝက်ထွက်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ စားသုံးခြင်း မပြုရန်။
- (ဋ) တောဝက်နှင့် အိမ်မွေးဝက်များ ရောနှောထိတွေ့ခြင်းမှ ကာကွယ်ရန်။
- (ဌ) တောဝက်နှင့် အိမ်မွေးဝက်များ ပုံမှန်မဟုတ်ဘဲ ရုတ်တရက်သေဆုံးပါက နီးစပ်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း အဖွဲ့ချုပ်ထံသို့ ချက်ချင်းသတင်းပို့ရန်။
- (ဍ) ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ရောဂါစစ်ဆေးရေးဖြင့်လုပ်ငန်းများတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်။

**မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန**

### မော်လမြိုင်မြို့ရှိ သတ်မှတ်နေရာများ၌ အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိမည့် နေရပ်ပြန်၂၀၉ ဦး ကြိုဆိုနေရာချထားပေး

**မော်လမြိုင် ဇွန် ၂၅**  
 မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ရှိ သတ်မှတ်နေရာများ၌ အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိမည့်နေရာများဖြစ်သည့် မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ် (၁၀) မြို့နယ်ဆောင်၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ အမရာဆောင်သို့ ဇွန် ၂၃ ရက်က ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့မှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်လာသော နေရပ်ပြန် အမျိုးသား ၁၂၄ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၈၅ ဦး စုစုပေါင်း ၂၀၉ ဦး ရောက်ရှိလာရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံ၍ အဖျားတိုင်းပြီး ၎င်းတို့တည်းခိုမည့် အဆောင်များသို့ နေရာချထားပေးကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ သွားလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ခံရန် ဝင်ရောက်လာသော နေရပ်ပြန်များအား ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး နေထွဋ်ဦး၊ ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝေလင်းထွန်း၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကျန်းမာရေး ဌာနဝန်ထမ်းများနှင့် အဖွဲ့အစည်းပေါင်းစုံက နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုကြပြီး အဖျားတိုင်းခြင်း၊ စာရင်းသွင်းခြင်းနှင့် ၎င်းတို့တည်းခိုနေရာသို့ ပို့ဆောင်ပေးခြင်း၊ စားရေးသောက်ရေးစီစဉ်ပေးခြင်းနှင့် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

### မြင်းခြံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများအားလုံး ရာနန်းပြည့် လျှပ်စစ်မီးရရှိ

မြင်းခြံ ဇွန် ၂၅  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၁၈၇ ရွာတွင် ရာနန်းပြည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း မြင်းခြံ ခရိုင် လျှပ်စစ်မန်နေဂျာရုံးမှ သိရ သည်။



အဆိုပါ ကျေးရွာများ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားရရှိရေးအတွက် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန မန္တလေးလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးရေး ကော်ပိုရေးရှင်း၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ပြည်ထောင်စု တတ်ဂျက်၊ NEP စီမံကိန်းများ၊ တိုင်း ဒေသကြီးဘတ်ဂျက်၊ PFI စသော တတ်ဂျက်များအပြင် အလှူရှင်များ၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် ၁၁ ကေပီ ဓာတ်အား လိုင်းနှင့် 11 KV / 0.4 ထရန်စဖော်မာ များ၊ ကျေးရွာတွင်း ၄၀၀ပီ ဓာတ်အား လိုင်း တည်ဆောက်ခြင်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာအလိုက် ကျေးရွာမီးလင်းရေး ကော်မတီများ စနစ်တကျဖွဲ့စည်းပြီး ကျေးရွာနေ ပြည်သူများမှ ထည့်ဝင်တည်ဆောက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ

လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး၊ စနစ်တကျသုံးစွဲနိုင်ရေး ကျေးရွာ များသို့ သွားရောက်၍ အသိပညာပေး ခြင်းနှင့် ကျေးရွာလိုင်းမင်းသင်တန်း များကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း ဒုတိယခရိုင် လျှပ်စစ်မန်နေဂျာ ဦးတိုးတိုးအောင်က ပြောသည်။

ယခင်က မြင်းခြံမြို့ပေါ်ရပ်ကွက် ၂၀ နှင့် ကျေးရွာအချို့အတွက် မြင်းခြံ ခွဲရုံနှင့် 33/11 KV စွန်းလွန်းဓာတ်အား ခွဲရုံမှ ရာနန်းပြည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေး လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ကျေးရွာပေါင်း ၁၈၇ ရွာ အတွက် ၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ တိုင်းဒေသကြီး တတ်ဂျက်ဖြင့် 33 KV 5 MVA ဓာတ်အားခွဲရုံနှင့် ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ တိုင်းဒေသကြီး တတ်ဂျက်ဖြင့် 66 KV 5 MVA ကုက္ကို ဓာတ်အားခွဲရုံ များကို တိုးချဲ့တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မြသောင်း(ရွှေခြံမြေ)

### သဖန်းဆိပ်ဆည်ရေသောက်စနစ်မှ ၂၀၂၀ မိုးစပါးရာသီအတွက် စပါးစိုက်ဧက လေးသိန်းနှစ်သောင်းကျော်ကို စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်ရန် မျှော်မှန်း

ရွှေဘို ဇွန် ၂၅  
သဖန်းဆိပ်ဆည်ရေသောက်စနစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ဇွန် ၂၄ ရက်က ရွှေဘိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဧရိယာများတွင် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာသုံးစွဲ စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ သဖန်းဆိပ်ဆည်မှ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ရေပေးဝေမည့် အချိန်ဇယားနှင့် မြောင်းလက်တံ အလိုက် စိုက်ပျိုးစနစ်အလိုက် စိုက်ပျိုးမည့်အစီအစဉ် များကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်က ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် သဖန်းဆိပ်ဆည်ရေသောက်စနစ်မှ မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေရေးလုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးဝင်းလှိုင်ဦး က သဖန်းဆိပ်ဆည်မှ ရေရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ မိုးစပါးအပါ အဝင် သီးနှံအလိုက်မျိုး၊ စိုက်စနစ်နှင့် သီးနှံပုံစံများ၊ စိုက်ပျိုးမည့်အစီအစဉ်ကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးစက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ဇင်က သဖန်းဆိပ်ဆည်ရေသောက် စနစ်တကျဖွဲ့စည်းပြီး ကျေးရွာနေ ပြည်သူများမှ ထည့်ဝင်တည်ဆောက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းလှမြို့နယ်ရှိ သဖန်းဆိပ် ရေလှောင်တံမံမှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ မိုးစပါးစိုက်ဧက ၄၇၀၀၀၀ ကျော်၊ ဆောင်းသီးနှံ ၉၆၀၀၀၊ နွေသီးနှံ ၁၄၀၀၀၀ ကျော် ကို စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ယနေ့အထိ သဖန်း ဆိပ်ရေလှောင်တံမံအတွင်း ဆည်ရေသိုလှောင်နိုင်မှုမှာ ရေဧကပေ ၅၄၀၀၀၀ ကျော်ရှိသဖြင့် ၂၀၂၀ မိုးစပါးရာသီ အတွက် စပါးစိုက်ဧက ၄၂၀၀၀၀ ကျော်ကို စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေနိုင်ရန် မျှော်မှန်းထားသည်။ မေမိုးသဲ

အကူအညီ တောင်းခံနိုင် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှု ဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော Hot-line ဖုန်းများဖြစ်သည့် ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆ နှင့် ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ အချိန် မရွေး ဆက်သွယ်သတင်းရယူ၊ အကူ အညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း အသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

**MRTV SCHEDULE Friday June 26 2020**

6:00 AM ရတနသုတ် ပရိတ်တရားတော်	ပြည်တွင်းသတင်း 6:00 PM
7:00 AM BREAKFAST NEWS	မူးယစ်ကင်းစင် ပြည်တစ်ခွင် 6:40 PM
10:00 AM သတင်းထဲက သတင်း	ရွယ်သားခေါ်ဆောင်ရာ (အပိုင်း-၆၂) 7:20 PM
1:30 PM 幸福的面条 မေတ္တာခေါက်ဆွဲ (အပိုင်း-၁၅)	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း 8:00 PM
2:00 PM မြန်မာ့အလင်း	ပြည်သူ့အကျိုးပြု 8:35 PM
3:25 PM မြန်မာတော်လှန်ရေး 'ပုံထောက်တင်မောင်ဆွေ (အပိုင်း-၈) 'သလက်သီးပိုက်' (ဒုတိယပိုင်း)	မြန်မာ့ရုပ်ရှင် ရာပြည့်ပျော်အိမ်အစဉ် 8:55 PM
5:30 PM မြန်မာ့အလင်း	မြန်မာ့အလင်း 'ဒုက်ခ' ရေတိုက်၊ ငမာကျာ 9:15 PM

www.mrtv.gov.mm www.facebook.com/mrtvwebmediaportal

### ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၂၅ - ၆ - ၂၀၂၀

ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ	
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည်	ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၁၂၁၇၀၀၀
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည်	ဝယ်ယူဈေး	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၁၂၁၄၀၀၀
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည်	ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၁၁၄၅၄၀၀
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည်	ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၁၂၁၇၀၀၀
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည်	ဝယ်ယူဈေး	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၁၂၁၄၀၀၀
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည်	ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၁၁၄၅၄၀၀

(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)

စက်သုံးဆီ		အိန္ဒိယ	
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီဈေး(မန္တလေး)	ကျပ် ၅၄၀/၅၉၀
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၄၀/၅၉၀	ကျပ်	၅၆၅/၅၈၀
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၅၀/၆၀၀	ကျပ်	၅၈၀/၅၉၅
အောက်တိုန်း ၉၂	၄၈၀/၅၃၀	ကျပ်	၅၄၀/၅၅၅
အောက်တိုန်း ၉၅	၆၀၀/၆၃၀	ကျပ်	၆၆၅/၆၈၀

(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)

စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်				
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၁၁၀၀၀	၁၀၅၀၀	၁၁၂၉	၁၁၈၆၆၅၀၀
MTSH	၃၈၅၀	၃၈၀၀	၃၁၁၇	၁၁၈၄၅၇၅၀
MCB	၈၂၀၀	၈၂၀၀	၂	၁၆၄၀၀
FPB	၂၂၅၀၀	၂၂၅၀၀	၄၂၃	၉၅၁၇၅၀၀
TMH	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၄	၁၁၂၀၀
EFR	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၅	၁၃၅၀၀

### မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး

ခေတ္တစာတည်းမှူး - ဝင်းကျော်

သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ

စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ခင်ရတနာ

ဘာသာပြန် စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ ကလျာမိုးမြင့်၊ တင်လင်းအောင်

အကြီးတန်း သတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ သိမ်သိမ်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ စိန်လွင်အောင်၊ မြတ်မွန်ထွေး၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ သန့်ဇင်ဝင်း

အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ ဇာခြည်အေး

ဓာတ်ပုံ သတင်းထောက် - တင်မိုး

သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့

စာပြင် - ကျော်ဇင်ဦး၊ အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့

စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့

အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သီဟအောင်၊ သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)

ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com

www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၆၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၀၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၆၂၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၆၆၀၄၄၄၆

MYANMAR Digital News Presented by NPE

www.mdn.gov.mm

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးကို ကျင်းပတော့မည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲကြီးနှင့် ပတ်သက်၍ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးသွားပါမည်။ ဆောင်းပါးတွင်ပါရှိသည့် အကြောင်းအရာများသည် စာရေးသူ၏ အဘော်သာဖြစ်ပါသည်။

(စာတည်းအဖွဲ့)



# ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့်အတူ (၂၆) လုံခြုံစိတ်ချရသောမဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်း

မောင်စာဂ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လာမည့်နှစ်ဝင်ဘာလအတွင်း၌ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီး ကျင်းပရန်ရှိနေသည်။ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပသည့်အချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရခြင်းက လျော့နည်းကျဆင်းသွားမည်လား၊ ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင်သည်လား ကြိုတင်မခန့်မှန်းနိုင်ပါ။ ဤသို့သောအခြေအနေတွင် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပသည့်နေ့ရက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါမှ လုံခြုံစိတ်ချရသော မဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ လေ့လာသိရှိသူမျှ အနှစ်ချုပ်မျှဝေပါရစေ။

### ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခြင်းနှင့် လက်တွေ့သရုပ်ပြခြင်း

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံနေရသည့်အချိန်နှင့် ကြုံကြိုက်နေသည်။ မဲဆန္ဒရှင်များ လုံခြုံစိတ်ချ ဘေးကင်းစွာဖြင့် ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့စွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေးသည် အဓိက လိုအပ်ချက် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် စွန့်လွှတ် ခုတီယပတ်အတွင်း ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ တာဝန်ရှိ ဆရာဝန်ကြီးများက လိုအပ်သည်များကို ရှင်းလင်းညွှန်ပြ ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မဲဆန္ဒရှင်များ မဲရုံ၌ ဆန္ဒမဲပေးပုံ လက်တွေ့သရုပ်ပြသည့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှု ပြုခဲ့သည်။ ကိုယ်တိုင်လေ့လာခွင့် ရရှိခဲ့သည်။ တွေ့မြင်သိရှိ သမျှကို ဖော်ပြပါမည်။

### မဲရုံအတွင်းအခင်းအကျဉ်း

မဲရုံအတွင်းတွင် မဲစာရင်းစစ်ဆေးသူနှင့် မဲလက်မှတ် ထုတ်ပေးသူအကြား ၁.၅ မီတာ (၅ ပေ) ခန့် အကွာအဝေး သတ်မှတ်နေရာချထားသည်။ လွှတ်တော်အသီးသီး၏ ဆန္ဒပြုခန်းများကိုလည်း ၁.၅ မီတာခန့် အကွာအဝေးတွင် ထားရှိသည်။ မဲရုံအတွင်း ကြမ်းပြင်တွင် မဲဆန္ဒရှင်များ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တန်းစီနေရာယူရမည့်အကွာအဝေးကို ညွှန်ပြထားသည့်အမှတ်အသားများ ပြုလုပ်ထားသည်။ မဲရုံအတွင်း ရှိနေကြမည့် မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များ၊ ရွေးကောက်ပွဲလေ့လာသူများအတွက် ထိုင်ခုံနေရာများကို လည်း ၁.၅ မီတာခန့် အကွာအဝေးဖြင့် စီစဉ်ထားရှိသည်။ မဲရုံမှူးနှင့် မဲရုံဝန်ထမ်းများသည် နှာခေါင်းစည်း (Mask) များ ဝတ်ဆင်ထားသည်။ မျက်နှာဖုံးကာဗာ (Face Shield) များ တပ်ဆင်ထားသည်။ တစ်ခါသုံး လက်အိတ်များ စွပ်ထားကြသည်။

### မဲရုံပြင်ပအခင်းအကျဉ်း

မဲစာရင်းကပ်ထားကြေညာပေးသည့် နေရာ၊ ဘုတ်ပြားတွင် တစ်ဦးချင်းစီသာ ကြည့်ရှုနိုင်မည့် လမ်းကြောင်း သတ်မှတ်ထားသည်။ အဆိုပါ လမ်းကြောင်း သည် တစ်မီတာခန့် (၃ ပေ) အကျယ်ရှိသည်။ မဲဆန္ဒရှင် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးသည် ၁.၅ မီတာခန့် အကွာအဝေးဖြင့် တန်းစီကြည့်ရှုနိုင်ရန် မဲရုံဝန်ထမ်းတစ်ဦး ထားရှိသည်။ တစ်ဆက်တည်းပင် မဲရုံအတွင်းသို့ဝင်ရန် တန်းစီသည့် လမ်းကြောင်းကိုလည်း သတ်မှတ်ထားသည်။ မဲဆန္ဒရှင် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ၁.၅ မီတာခန့်အကွာအဝေးဖြင့် တန်းစီ နိုင်ရန် မဲရုံဝန်ထမ်းတစ်ဦးက ကြီးကြပ်ပေးလျက်ရှိသည်။ “မဲရုံအတွင်းသို့မဝင်မီ လက်ကို သန့်စင်စွာ ဆေးကြောထားရမည်”၊ “ကြမ်းပြင်တွင် သတ်မှတ်ထား သော အကွာအဝေးမှသာ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တန်းစီဝင်ပါ”၊ “ချောင်းဆိုးနွေးချေလျှင် တံတောင်ဆစ်ကို အသုံးပြု၍ ကာကွယ်ပါ”၊ “မျက်နှာကို လက်ဖြင့် မထိပါစေနှင့်” ဆိုသည့် ဆိုင်းဘုတ်များ ချိတ်ဆွဲထားသည်။

### မဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်

မဲဆန္ဒရှင်များသည် မဲရုံအတွင်းသို့မဝင်မီ မဲရုံဝင်ပေါက် အနီး အသင့်ထားရှိသော လက်သန့်ဆေးရည်ဖြင့် လက်ဆေးကြသည်။ ဝန်ထမ်းတစ်ဦးက မဲဆန္ဒရှင်ကို အပူချိန်တိုင်းသည်။ ပြီးလျှင် မဲရုံဝင်ပေါက်၌ပင် အသင့် ထားရှိသော တစ်ခါသုံးလက်အိတ် နှစ်ခုကို မဲဆန္ဒရှင် ကိုယ်တိုင်ယူပြီး လက်ကိုစွပ်သည်။ ထို့နောက် မဲလက်မှတ် ထုတ်ပေးသူထံသို့သွားပြီး မဲလက်မှတ်ထုတ်ယူသည်။ အသင့်ထားရှိသော ဘောပင်ဖြင့် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း သို့မဟုတ် လက်ဝဲလက်မ လက်ဗွေနှိပ်ခြင်းပြုသည်။



ရွေးကောက်ပွဲမဲရုံသရုပ်ပြပုံ

**“မဲဆန္ဒရှင်များသည် မဲရုံအတွင်းသို့မဝင်မီ မဲရုံဝင်ပေါက်အနီး အသင့်ထားရှိသော လက်သန့် ဆေးရည်ဖြင့် လက်ဆေးကြသည်။ ဝန်ထမ်းတစ်ဦးက မဲဆန္ဒရှင်ကို အပူချိန်တိုင်းသည်။ ပြီးလျှင် မဲရုံဝင်ပေါက်၌ပင် အသင့်ထားရှိသော တစ်ခါသုံးလက်အိတ် နှစ်ခုကို မဲဆန္ဒရှင် ကိုယ်တိုင်ယူပြီး လက်ကိုစွပ်သည်။ ထို့နောက် မဲလက်မှတ် ထုတ်ပေးသူထံသို့သွားပြီး မဲလက်မှတ်ထုတ်ယူသည်။ အသင့်ထားရှိသော ဘောပင်ဖြင့် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း သို့မဟုတ် လက်ဝဲလက်မ လက်ဗွေနှိပ်ခြင်းပြုသည်။ မဲလက်မှတ်ကိုယူ၍ လျှို့ဝှက်မဲပေးခန်းဆီသို့သွား သည်။ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ပေါ်တွင် ၎င်းနှစ်သက်သည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းကို ရွေးချယ်ကာ သတ်မှတ်ထားသော အကွက်တွင် တံဆိပ်တုံးနှိပ်၍ ဆန္ဒပြုသည်။ ပြီးလျှင် မဲလက်မှတ်ကိုခေါက်ကာ မဲပုံးအတွင်းသို့ထည့်သည်။ ဤသို့ပင် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် လောင်းအတွက် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ထုတ်ယူ၍ ဆန္ဒပြုကာ မဲထည့်သည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအတွက် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ထုတ်ယူ၍ ဆန္ဒပြုကာ မဲထည့်သည်။ ပြီးလျှင် ၎င်းတပ်ဆင်ထားသော တစ်ခါသုံးလက်အိတ်ကိုချွတ်ကာ သတ်မှတ်ထားသည့် အမှတ်ပုံးထဲသို့ထည့်သည်။ ထို့နောက် လက်သန့်ထိပ် မင်တို့ကာ မဲရုံအတွင်းမှ ပြန်ထွက်သည်။ တစ်ခါသုံး လက်အိတ်ကို အသုံးပြုခြင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ရောဂါပိုးရှိသူ ထိတွေ့ကိုင်တွယ်ခဲ့သည့် မဲရုံအသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများကို ထိတွေ့ကိုင်တွယ်နိုင်ခြင်းအခြေအနေမှ ကာကွယ်လျော့ချနိုင်သည်ဟု သုံးသပ်ကြသည်။**

### ပိုးသတ်ထားခြင်း

မဲရုံအတွင်းအသုံးပြုသော စားပွဲများ၊ ထိုင်ခုံများ၊ ဆန္ဒပြုခန်းများ၊ တံဆိပ်တုံးများ၊ မင်ခဲ၊ မင်အိုး၊ ဘောပင်၊ မဲပုံများ၊ လုံခြုံရေးကြိုးများ၊ မဲလက်မှတ်များ၊ မဲလက်မှတ် များထည့်သည့် အိတ်များ အစရှိသည့် မဲရုံသုံးပစ္စည်းများ အားလုံးကို ပိုးသတ်ထားပြီးဖြစ်သည်။

### စင်ကာပူနိုင်ငံ၏ရွေးကောက်ပွဲကြိုတင်ဆောင်ရွက်ချက်

စင်ကာပူနိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံနေရမှု ကာလအတွင်း သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း စုလိုင်လတွင် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပသွားရန်ရှိပြီး ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ လုံခြုံမှုရှိစွာ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ချက်များ စီမံထားရှိသည်။ ဗဟုသုတ အဖြစ် လေ့လာမှတ်သားသိရှိသည်ကို အနှစ်ချုပ်တင်ပြ ပါရစေ။

စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် လူစုလူဝေးဖြင့် မဲဆွယ်ခြင်းများကို တတ်နိုင်သမျှ လျော့ချသည်။ နိုင်ငံရေးပါတီများအတွက် အစည်းအဝေးများကျင်းပခြင်း၊ လမ်းလျှောက်ခြင်းနှင့် မဲဆန္ဒရှင်များ၏အိမ်သို့ သွားရောက်ခြင်းများအပါအဝင် မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များ ထုတ်ပြန် ထားသည်။ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးဆိုင်ရာသတင်းစကားများ ကို မဲဆန္ဒရှင်များက ကောင်းစွာသိရှိကြစေရန်နှင့် မည်သည့်အချိန်တွင် ရုပ်သံများမှတစ်ဆင့် ထုတ်လွှင့်မည် ကို အသိပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် မဲဆွယ် စည်းရုံးခြင်း၊ ကုန်ကျစရိတ် တင်ပြမှုဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းအသစ်များ ပြင်ဆင်ထားသည်။

စင်ကာပူနိုင်ငံအနေဖြင့် မဲရုံများ၌ မဲဆန္ဒရှင်များအား လူစုစုထားသည်။ ဥပမာ အိမ်ထောင်စုတစ်စုတည်းမှ မဲဆန္ဒရှင်များအား နှစ်နာရီခြား၍ သွားရောက်ပြီး မဲပေး

ကြရန် အကြံပြုထားသည်။ အသက် ၆၅ နှစ် ကျော်သော မဲဆန္ဒရှင်များအား လူတစ်ဦးကျစီ အဖော်ခေါ်ဆောင်ခွင့်ပြု ပြီး နံနက်ပိုင်း ၈ နာရီမှ နေ့ခင်းမွန်းတည့်ချိန်အတွင်း မဲပေးစေရန် စီစဉ်ထားသည်။ မဲရုံအရေအတွက်များကို ၈၈၀ မှ ၁၁၀၀ သို့ တိုးမြှင့်ခြင်းဖြင့် မဲရုံအလိုက် မဲဆန္ဒရှင် အရေအတွက်များ လျော့ချထားသည်။

မဲဆန္ဒရှင်များက အချိန်တိုင်းတွင် အနည်းဆုံး တစ်မီတာ (၃ ပေ) စီခြား၍ ထားသည်။ ရွေးကောက်ပွဲ အရာရှိနှင့် မဲရုံးဝန်ထမ်းများသည်လည်း တစ်မီတာစီခြား၍ ထိုင်ကြမည်။ မဲဆန္ဒရှင်များ တန်းစီနေစဉ်အတွင်း ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းခြင်းနှင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါလက္ခဏာများ ရှိ/မရှိ တိုင်းတာခြင်းများ ဆောင်ရွက် သွားမည်။

မဲဆန္ဒရှင်များသည် နှာခေါင်းစည်း (Mask) များ တပ်ဆင်လျက် နေအိမ်မှထွက်လာပြီး စာရင်းသွင်းစဉ်တွင် မျက်နှာကို ခေတ္တဖော်ပြရမည်။ မဲလက်မှတ်မယူခင် လက်များကို ဆေးကြောသန့်စင်ရမည်။ ဆန္ဒပြုခန်းနှင့် ဘောပင်များအပါအဝင် လူများလက်ဖြင့်ထိတွေ့လေ့ရှိ သောအရာများအားလုံး အနည်းဆုံး နာရီဝက်ခြားတစ်ခါ သန့်စင်ရမည်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကို အထူးပြုလျက် အတည်ပြုထားသည့် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ အက်ဥပဒေအရ ဟိုတယ်များအပါအဝင် သတ်မှတ်ထား သော နေရာများတွင် “ Stay Home ” နေနေရသည့် မဲဆန္ဒရှင်များအား သီးသန့်မဲရုံများဖြင့် မဲပေးခွင့်ပြုထား သည်။

### မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ အခြေအနေ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၃ - ၆ - ၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုအခြေအနေမှာ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာစုစုပေါင်း ၂၉၂ ဦးရှိသည်။ ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ ၂၀၄ ဦးရှိသည်။ သေဆုံးလူနာ ၆ ဦးရှိသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များတွင် ကူးစက်ခံရမှု အများအနည်းအလိုက် ဖော်ပြရလျှင် ရန်ကုန် ၂၂၃ ဦး၊ ( သေဆုံးသူ ၅ ဦး)၊ ရခိုင် ၁၁ ဦး၊ ချင်း ၁၀ ဦး၊ စစ်ကိုင်း ၉ ဦး၊ ပဲခူး ၈ ဦး ( သေဆုံးသူ ၁ ဦး)၊ ဗွန်ပြည်နယ် ၆ ဦး၊ ရှမ်း (တောင်) ၄ ဦး၊ မန္တလေး၊ ရှမ်း(ရှေ့)၊ ရှမ်း (မြောက်) နှင့် မကွေးတို့တွင် ၃ ဦးစီ၊ နေပြည်တော်၊ ကရင်၊ ဧရာဝတီ နှင့် ကချင်တို့တွင် ၂ ဦးစီ နှင့် တနင်္သာရီတွင် ၁ ဦး ရှိသည်။

### လုံခြုံမှုရှိစွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ကြပါမည်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၉၂ ဦးရှိသော်လည်း ရန်ကုန်မြို့တွင်သာ ၂၂၃ ဦးဖြင့် အများဆုံးဖြစ်နေသည်။ ကျန်ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး များတွင် အထက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည့်အတိုင်း အနည်းငယ်စီ သာ ဖြစ်သည်။ ကယားပြည်နယ်တွင် လုံးဝမရှိပါ။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခြင်းနှင့် လုံခြုံ စိတ်ချရသော မဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များ ဖြစ်လာရေး ရှုထောင့်မျိုးစုံမှ လေ့လာသုံးသပ်လျက် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်ပနိုင်ငံအချို့၏ အတွေ့အကြုံများကို လေ့လာသည်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ကြီးကြပ်မှုများကို ခံယူ၍ စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ လုံခြုံ စိတ်ချစွာဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ကြမည်ဟု ယုံကြည်မိကြောင်း ပါဗျာ။

- » ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အမြန်ဆုံး ချုပ်ငြိမ်းပပျောက်ပါစေ။
- » မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ လုံခြုံစိတ်ချစွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင် ကြပါစေ။
- » လုံခြုံစိတ်ချရသော လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်ပြီး ရွေးကောက်ပွဲကြီး အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ပါစေ။



### ကုန်အမှတ်တံဆိပ်နှင့် လမ်းညွှန်ဆေးအရောင်ကုတ်နံပါတ်များ သတိပေးကြေညာချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရှင်စောပုရပ်ကွက်၊ ပြည်လမ်း၊ အမှတ် (၂၃၇) ရှိ United Paints Group Co.,Ltd. က အောက်ဖော်ပြပါ UNITEX EMULSION PAINT ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ကို မှတ်ပုံတင်သွင်းခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

**ကုန်အမှတ်တံဆိပ်**  
မှတ်ပုံတင်အမှတ် - ၄၆/၇၀၉၅/၂၀၁၇

**လက်ရှိဆေးပုံး**



အထက်ပါကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသားဖြင့် UNITEX EMULSION PAINT သဘောဆေး(ရေဆေး)ကို ၁၉.၆.၁၉၉၆ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ စာချုပ်စာတမ်း မှတ်ပုံတင်ရုံး၌ မှတ်ပုံတင်အမှတ်- ၄/၂၅၈၀/၁၉၉၆မှတ်ပုံတင်ခဲ့ပြီး ၁၅.၆.၂၀၁၇ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် မှတ်ပုံတင်အမှတ်- ၄၆/၇၀၉၅/၂၀၁၇ ဖြင့် သက်တမ်းတိုး မှတ်ပုံတင်ခဲ့ပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသားဖြင့် အလှဆင်ရေးဆေးအမျိုးမျိုးကို ထုတ်လုပ်၍ ရန်ကုန်မြို့နှင့်တကွ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တစ်ဝန်းတွင် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိ ရောင်းချ လျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမှတ်အသားကို အသုံးပြု၍ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ရာတွင် အဆိုပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အား အရွယ်အစားအမျိုးမျိုး၊ အရောင်အမျိုးမျိုး၊ ဒီဇိုင်းအမျိုးမျိုး တို့ဖြင့် ဖန်တီးပြုလုပ်ပြီး အလှဆင်ရေးဆေးထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများပေါ်တွင်ဖိနှိပ်၍၊ ကပ်နှိပ်၍၊ ရိုက်နှိပ်၍၊ အသားတံဆိပ်လုပ်၍ မိမိတို့ကုမ္ပဏီ၏ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အဖြစ် သုံးစွဲလျက်ရှိပါသည်။ UNITEX EMULSION PAINT ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ဖြင့် အရောင်အမျိုးမျိုးဖန်တီးပြုလုပ်၍ အရောင်များနှင့် လိုက်လျောညီထွေသည့် ကုတ်နံပါတ်များကို အောက်ပါအတိုင်းသတ်မှတ်အသုံးပြုထားပါသည်။

**UNITEX<sup>®</sup> EMULSION PAINT FOR INTERIOR**

PRIMROSE UE-9101	BEECHWOOD UE-9104	OFF WHITE UE-9105	PEARL WHITE UE-9106	WHITE PARADISE UE-9107	ROSY PINK UE-9703	SOFT VIOLET UE-9704	SUNSET PINK UE-9705	DUTCH ROSE UE-9706	MERCURY UE-9901
CREAM UE-9202	IVORY UE-9203	EARLY DAWN UE-9204	WOOD SLICE UE-9206	ORIENTAL GREEN UE-9401	WEDGEWOOD BLUE UE-9902	MORNING GREY UE-9903	PEARL GREY UE-9904	GRANITE UE-9905	BRIGHT YELLOW UE-9201
EAU-DE-NIL UE-9402	AQUARINE UE-9403	FIELDS UE-9404	SAFARI UE-9405	DREAM ISLAND UE-9406	DUKU M.UE-9501	JASMINE S.UE-9100	TEMPLE YELLOWS UE-9200	HONEY BUFF S.UE-9205	REALLY ORANGES UE-9206
HONEY COMB UE-9502	BEIGE UE-9503	SHERATON UE-9504	BLUE BELL UE-9601	DIAMOND BLUE UE-9602	DOBBY BUSH SS.UE-9400	GREEN ISLAND S.UE-9433	LEAF GREEN S.UE-9444	EVER GREEN S.UE-9455	OAK BROWN S.UE-9500
SILKY BLUE UE-9603	CRYSTAL UE-9604	BLUE HORIZON UE-9605	MERRIE PINK UE-9701	CARNIVAL UE-9702	REGATTA BLUE S.UE-9500	BLACK S.UE-9900	CORAL BLOSSOM SS.UE-9277	BRICK RED SS.UE-9505	SCARLET SS.UE-9700
ALSO AVAILABLE IN WHITE UE-9000 ပုံနှိပ်ဖော်ပြပါအရောင်များသည် ဆေးပုံးပါမူရင်းဆေးရောင်များနှင့် အနီးစပ်ဆုံးတူညီပါသည်။ The colors in this guide are as close to the actual UNITEX Emulsion Paint colors as modern printing technique allows.					Specially formulated for interior use				

ထိုလမ်းညွှန်ဆေးအရောင်ကုတ်နံပါတ်တို့ကို UNITEX EMULSION PAINT ဆေးအရောင်များနှင့်ယှဉ်တွဲ၍ ယခင်နှစ်များစွာကတည်းကပင် ယနေ့ထိတိုင် UPG ကုမ္ပဏီနှင့် သုံးစွဲသူများအကြား မှတ်သားခေါ်ဝေါ်သုံးစွဲလျက်ရှိပါသည်။ ယခုအခါ မသမာသူအချို့က အထက်ပါ UNITEX EMULSION PAINT နာမည်ကောင်းသတင်းကို အမှီပြုလျက် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်၊ ဒီဇိုင်းပုံစံ၊ အရောင်များနှင့် အရောင်ကုတ်နံပါတ်များအား ဆင်တူယိုမှားတူပအသုံးပြု၍ United Paints Group Co.,Ltd.မှ တရားဝင်ထုတ်လုပ်ရောင်းချသည့် ကုန်ပစ္စည်းများအတိုင်း ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း တွေ့မြင်ကြားသိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အထက်ဖော်ပြပါ UNITEX EMULSION PAINT ကုန်အမှတ်တံဆိပ်နှင့် လမ်းညွှန်ဆေးအရောင်ကုတ်နံပါတ်များကို တစ်ခုလုံးဖြစ်စေ၊ တစ်စိတ်တစ်ဒေသဖြစ်စေ တိုက်ရိုက်သော်လည်းကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်၍သော်လည်းကောင်း ဆင်တူယိုမှား၊ ထင်ယောင်ထင်မှားတူပပြုလုပ်သုံးစွဲ၍ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိရောင်းချခြင်း၊ မပြုလုပ်ကြပါရန် နှင့်လိုက်နာခြင်းမရှိပါက ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -  
ဦးမြင့်ကြိုင်  
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ် - ၂၁၅၆ / ၂၆.၁၁.၁၉၈၁)  
အမှတ် (A-8/202)၊ ရွှေကမ္ဘာအိမ်ရာ၊ မင်းဓမ္မလမ်း၊  
မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၉၅၁၀၉၀၁၄







**အမည်ပြောင်း**  
မင်းဘူး စက္ကန့်မြို့နယ် အထက(ခွဲ) ရွှေရောင်တော် စတုတ္ထတန်းတွင် တက်ရောက်မည့် ဦးမင်းသုလှိုင်-ဒေါ်ခင်ချော(ဖွဲ့တို့၏သား မောင်အောင် ခန့်ပြည့်အား မောင်လပြည့်မောင်ဟု ပြောင်းလဲအောင်ပါရန်၊ မောင်လပြည့်မောင်

**ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း**  
ယာဉ်အမှတ် 8B/7010 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပျက်ခြင်း ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျက်ပျက်ခြင်း ပျောက်ပြယ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
ကညနု၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်း)

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ**  
တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၄၊ မြေကွက်အမှတ် ၈၃၃/မ၊ မြေကွက်တည်နေရာအမှတ် ၈၃၃/မ၊ စာဂလမ်း (၄)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပ မြို့နယ်၊ ဒေါ်ညွန့်ညွန့်သိန်း (အင်္ဂါ/အိုကေအေ ၀၈၉၉၆၄)၊ ဦးစောထွန်း (အင်္ဂါ/အိုကေအေ-၀၇၄၇၄၀) အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ရက်မြေအား အမည်ပေါက်တစ်ဦး ဖြစ်သူ ဦးစောထွန်း(ခင်ပွန်း) ကွယ်လွန်သဖြင့် ကျန်အမည်ပေါက်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဒေါ်ညွန့်ညွန့်သိန်း (အင်္ဂါ/အိုကေအေ-၀၈၉၉၆၄)မှ တစ်ဦးတည်းသော နန်းတော်စပ် ကြောင်း ကျမ်းကျိန်လွှာ(၁၁/၁၆၆၄/၁၅-၁၁-၂၀၁၉) သေစာရင်း အိမ်ထောင်စုစာရင်း နှင့် ဂရုစိုက်ရေးတိုက်တင်ပြပြီး ၎င်း၏ကိုယ်စားကိုယ်လှမ်းလှည့်စာအမှတ် ၂၆၃၁၈/ ၂၀-၉-၂၀၁၉ ဖြင့် ရရှိသူ GP ဒေါ်ညွန့်ညွန့်သိန်း ၁/၂၀၁၉(နိုင်)၀၂၃၁၁ မှ ပါဝါပေးသူ သက်ရှိထင်ရှားရှိကြောင်းနှင့် ၎င်းပါဝါမရပ်သိမ်းသေးကြောင်း ကျမ်းကျိန်လွှာ ၁၆၇၇/ ၁၅-၁၁-၂၀၁၉ တင်ပြ၍ အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ကြောင်းနှင့် အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုရန် မြေပုံကူးလျှောက်ထားခြင်းအား တရားဝင်ခိုင်လုံသောအထောက် အထားများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါ ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ငန်းလုပ်နည်းအတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဌာနမှူး (ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးချုပ်) မြို့ပြစီမံကိန်းလုပ်ငန်းတာဝန်ခံအဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ခါလျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း**  
၁။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာနရှိ ရန်ကုန်ပုံနှိပ် စက်ရုံများမှထုတ်ရှိသော ဘေးထွက်ပစ္စည်းများကို အိတ်ဖွင့်တင်ခါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချ ပါမည်။  
၂။ အသုံးမပြုတော့သည့် ဘေးထွက်ပစ္စည်းဟောင်းများ၏ အိတ်ဖွင့်တင်ခါပုံစံ လျှောက်လွှာနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို ၂၄-၆-၂၀၂၀ မှ ၁-၇-၂၀၂၀ ရက်အထိ နေ့စဉ် နံနက် ၉:၃၀ နာရီမှ ညနေ ၄:၀၀ နာရီအတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ပြီး တင်ခါ ပိတ်မည့်ရက်နှင့်အချိန်မှာ ၁-၇-၂၀၂၀ ရက် ညနေ ၄:၀၀နာရီ ဖြစ်ပါသည်။  
၃။ သတ်မှတ်ချိန်ထက်ကျော်လွန်သော တင်ခါများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည် မဟုတ်ပါ။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက ဖုန်း-၀၁-၅၂၀၂၉၀၈ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်ဆုံးမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။  
အိတ်ဖွင့်တင်ခါခေါ်ယူစိစစ်ရောင်းချရေးအဖွဲ့ ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမှတ် ၂၂၈၊ သိမ်ဖြူလမ်း၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

**လုပ်ငန်းအမှတ်တံဆိပ် အသိပေးကြေညာခြင်း**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရေတွင်းကုန်းရပ်ကွက်၊ လမ်း(၁၂)၊ အမှတ်(၂၇)နေ (ဘ)ဦးကျော်နိုင်၏သား ဦးဘသိန်း ၁/မကတ(နိုင်) ၀၀၉၀၆၁ သည် အောက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းအမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်သားကို ရန်ကုန် မြို့စာချုပ်စာတမ်းများမှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် ၂၇-၉-၂၀၁၉ ရက်က မှတ်ပုံတင်စာချုပ်အမှတ် - ၂၆၂၈၂/၂၀၁၉ အရ မှတ်ပုံတင်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။  
  
အထက်တွင် ကပ်နှိပ်ဖော်ပြထားသော "BLACK DIAMOND" Construction & Decoration လုပ်ငန်းအမှတ်တံဆိပ် အမည်အမှတ်အသားအမျိုးမျိုးတို့ဖြင့် ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်တစ်ဝန်းလုံးတွင် ကန့်သတ်ရက်တိုက်များအောက်လုပ်ရာ၌ အသုံးပြုခြင်း၊ ဘီလပ်မြေ၊ အုတ်၊ သဲချောင်း စသောဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်တွင်းအလှဆင်လုပ်ငန်းများ၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်သော ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးတို့အပေါ်တွင် ယင်းလုပ်ငန်းအမှတ်တံဆိပ်အမည် အမှတ်အသားကို အရွယ်အစားအမျိုးမျိုး၊ အရောင်အမျိုးမျိုး ကပ်နှိပ်၊ ရိုက်နှိပ် အသုံးပြု၍ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။  
အထက်ပါလုပ်ငန်းအမှတ်တံဆိပ်ကို မြတ်ပုံတင်ကြေညာစာချုပ်ချုပ်ဆို မှတ်ပုံတင် သွင်းပြီး စတင်လုပ်ကိုင်သည့်နေ့မှစ၍ တံဆိပ်တစ်ခုလုံးကိုဖြစ်စေ၊ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ဖြစ်စေ မည်သူမဆို တိုက်ရိုက်သော်လည်းကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်၍သော်လည်းကောင်း၊ ဆင်တူယိုးမှား၊ ပုံတင်ပုံမှား၊ ထင်ယောင်ထင်မှားပြုလုပ်သုံးစွဲခြင်းများ မပြုလုပ်ကြပါရန် သတိပေးတောင်းဆိုကြေညာအပ်ပါသည်။  
သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါလုပ်ငန်းအမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသားကို ဦးဘသိန်း၏ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ အခြားသူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကဖြစ်စေ၊ အများကဖြစ်စေ အသုံးပြု နေကြောင်း တွေ့ရှိရပါက တရားမကြောင်းအရဖြစ်စေ၊ ပြစ်မှုကြောင်းအရဖြစ်စေ ဥပဒေနှင့်အညီ တရားစွဲဆိုဆောင်ရွက်သွားရလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါ သည်။  
လွှဲအပ်သူ- ဦးဘသိန်း ၁/မကတ(နိုင်)၀၀၉၀၆၁  
လွှဲအပ်သူကြားချက်- ဒေါ်နီနီသန့် (စဉ်-၉၉၃၉) LL.B, D.B.L, D.I.L, D.M.L တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အမှတ် (၅၂၅/ခ)၊ မင်းရဲကျော်စွာ (၄)လမ်း၊ (၇)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၃၀၆၁၆၄၊ ၀၉-၇၉၆၆၀၀၂၀၇

**စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန အောင်ဘာလေသိန်းဆုရွာနွဲ့ ကြေညာချက် (ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန် ၂၆ ရက်)**

၁။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည့် (၁၇)ကြိမ်မြောက် ၁၀၀၀ ကျပ်တန် အောင်ဘာလေ သိန်းဆုဖွင့်ပွဲအတွက် ထိလက်မှတ်များကို “က”အက္ခရာမှ အစဉ်လိုက် “ကစ” ထိ စုစုပေါင်းအက္ခရာ(၃၉)လုံး ရောင်းချခဲ့ပါသည်။

၂။ (၁၇)ကြိမ်မြောက် ၁၀၀၀ ကျပ်တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုဖွင့်ပွဲအတွက် ရောင်းချရသည့် အက္ခရာမှာ (၃၉)လုံး ဖြစ်၍၊ ထိစာအုပ်(၃၁၉၀၉၀၂) အုပ်ဖြစ်ပြီး၊ ထိလက်မှတ်စောင်ရေမှာ (၃၅၀၉၉၉၂) စောင် ဖြစ်ပါသည်။

၃။ ထိလက်မှတ်များ ရောင်းချရငွေမှာ ကျပ်သန်း (၃၁၉၀၉.၀၂၀) ဖြစ်သဖြင့် ၆၀% ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေမှာ ကျပ်သန်း (၁၉၁၄၅.၄၁၂) ဖြစ်ပါသည်။

၄။ အဆိုပါ ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေများမှ အောက်ဖော်ပြပါဆုခံများ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

(က) <b>အထူးဆုကြီးစနစ်</b>		
(၁) ကျပ်သိန်းတစ်သောင်းငါးထောင်	=	(၁) ဆု
(၂) ကျပ်သိန်းတစ်သောင်း	=	(၁) ဆု
(၃) ကျပ်သိန်းငါးထောင်	=	(၂) ဆု
(၄) ကျပ်သိန်းနှစ်ထောင်	=	(၅) ဆု
(၅) ကျပ်သိန်းတစ်ထောင်	=	(၇) ဆု
(ခ) <b>ဆုတစ်ဆုချင်းစနစ်</b>		
(၁) ကျပ်သိန်းငါးရာ	=	(၁၈) ဆု
(၂) ကျပ်သိန်းနှစ်ရာ	=	(၂၁) ဆု
(၃) ကျပ်သိန်းတစ်ရာ	=	(၂၆) ဆု
(၄) ကျပ်သိန်းငါးဆယ်	=	(၂၆) ဆု
(၅) ကျပ်သိန်းနှစ်ဆယ်	=	(၂၉) ဆု
(၆) ကျပ်ဆယ်သိန်း	=	(၃၂) ဆု
(ဂ) <b>ဝေဝေဆာဆာပဒေသာဆုခံစနစ်</b>		
(၁) ကျပ် သုံးသိန်း	=	(၁၅၀) ဆု
(၂) ကျပ် နှစ်သိန်း	=	(၁၅၀၀) ဆု
(၃) ကျပ် တစ်သိန်း	=	(၁၈၀၀၀) ဆု
(၄) ကျပ် ငါးသောင်း	=	(၂၀၀၀၀၀) ဆု

၅။ ထိုပြင်သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်ထုတ်ယူခြင်းမရှိသော ဆုခံများ၏ ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေမှာ ကျပ်သန်း (၂၅၀)အား တစ်ဆုချင်းဆုခံ ကျပ် ၁၀သိန်း (၄)ဆု နှင့် ဝေဝေဆာဆာဆုခံများဖြစ်သည့် ကျပ် ၃သိန်း (၂၀)ဆု၊ ကျပ် ၂သိန်း (၂၀၀)ဆု၊ ကျပ် ၁သိန်း (၂၀၀၀)ဆု စုစုပေါင်း( ၂၂၂၄)ဆု ကိုလည်းထပ်မံချီးမြှင့်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၆။ (၁၇)ကြိမ်မြောက် ၁၀၀၀ကျပ်တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုဖွင့်ပွဲကို (၁.၇.၂၀၂၀)ရက်နေ့ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)၊ နံနက်(၇:၃၀)နာရီအချိန်တွင် အမှတ် (၃၈၄)၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်းနှင့် (၃၇) လမ်းထောင့်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်ရှိ အောင်ဘာလေသိန်းဆုရွာနွဲ့၊ ထိဖွင့်ပွဲခန်းမ၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
ယာဉ်အမှတ် 7F/3956 Toyota Alphard MNH10 Micro Bus ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဦးဥက္ကဋ္ဌ၊ ၁/ရကန(နိုင်)၀၆၇၆၉၅ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ် ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထား များဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
ကညနု၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း)

**ဦးမြင့်စိုး ၁၂/ဆက(နိုင်)၀၀၇၁၈၈ နှင့် အများသိစေရန်**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ မုန့်/တောင်ရပ်ကွက်၊ ဇေယျာသုခ လမ်း၊ အမှတ် (၄၅)၊ ၆ လွှာ၊ အခန်းအမှတ် (A) နေ ဒေါ်ခင်နန်းဌေး ၁/ဆက(နိုင်) ၀၀၆၇၃၉ ၏ လွှဲအပ်ချက်အရ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါ သည်။  
ဒေါ်ခင်နန်းဌေးနှင့် ခင်ပွန်းဦးမြင့်စိုးတို့သည် ၃-၈-၂၀၀၇ ရက်မှစ၍ တရားဝင် အကြင်လင်မယားအဖြစ် လက်ထပ်ပေါင်းသင်းကာ သားနှစ်ဦးထွန်းကားခဲ့ပြီး ယနေ့တိုင် တရားဝင်အကြင်လင်မယားအဖြစ် ပေါင်းသင်းလျက်ရှိပါသည်။  
ဒေါ်ခင်နန်းဌေးနှင့် ဦးမြင့်စိုးတို့လက်ရှိနေထိုင်လျက်ရှိသောအမှတ် (၄၅)၊ ၆ လွှာ၊ အခန်းအမှတ် (A) ဇေယျာသုခလမ်း၊ မုန့်/တောင်ရပ်ကွက်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်ရှိ တိုက်ခန်းအား ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် နှစ်ဦးပိုင်ငွေကြေးဖြင့် ဝယ်ယူနေထိုင်ပိုင်ဆိုင်သော နှစ်ဦးပိုင်လက်ထပ်ပွားပစ္စည်းဖြစ်ပါသည်။  
အထက်ပါတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍ နှစ်ဦးပိုင်လက်ထပ်ပွားပစ္စည်းဖြစ်၍ ဒေါ်ခင် နန်းဌေး၏ သဘောတူခွင့်ပြုချက်မပါရှိဘဲ ခင်ပွန်းဦးမြင့်စိုး တစ်ဦးတည်းအမည်ဖြင့် အခြားသူတစ်ဦးထံ တစ်ဆင့်လွှဲပြောင်းရောင်းချခွင့်၊ ပေးကမ်းခွင့်၊ ပေါင်နှံခွင့်၊ ငှားရမ်းခွင့် တစ်စုံတစ်ရာမရှိပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
လွှဲအပ်သူ- ဒေါ်ခင်နန်းဌေး  
ဒေါ်ခင်နန်းဌေး ဥပဒေဘွဲ့ LL.B တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၃၈၇/၁၅-၁၂-၂၀၁၇) အမှတ် (၁၁/၂၇)၊ မင်္ဂလာဒုံရပ်ကွက်၊ ဆိပ်ကြီးအနောက်တိုမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၀၄၂၈၄

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ**  
အင်းစိန်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် 6/Dကြို့ကုန်း၊ မြေကွက်အမှတ် ၁၂/က၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၃၇၉ ဧက၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသ၊ မြေကွက်တည်နေရာအမှတ် ၉၅၁၊ ဝပ်လျှော(၁)လမ်း၊ ကြို့ကုန်းအရှေ့ရပ်ကွက်၊ အင်းစိန်မြို့နယ် (မောင်သာမွှေး) အမည်ပေါက် Lမြေအား ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်- ၂၉၄/၁၉ ဖြင့် ကတိပညာခံအတိုင်း အိမ်နှင့်မြေ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုပေးစေလိုမှု၏ ၂၀-၁၂-၂၀၁၉ ရက်စွဲပါ စီရင်ချက်နှင့်ဒီကရီ၊ တရားမစာချုပ် အမှတ် ၁၁/၂၀၂၀ ဖြင့် ဘီလစ်ခန့်အပ်ကြောင်း အိမ်နဲ့ချမှတ်လိုက်သည့် ၂၇-၂-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ တရားရုံးနေ့စဉ်မှတ်တမ်းနှင့် ထူးကုအဖွဲ့သတ်ခံမိမှု၊ ဘီလစ်ခန့်အပ်ကြောင်း အကြောင်းကြားစာတိုက်ပြု၍ ဘီလစ်အရာရှိ ဒေါ်မေမိုးသီမီမှ အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုရန် မြေပုံကူးလျှောက်ထားလာရာ တရားဝင်ခိုင်လုံသောအထောက်အထား များဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ငန်းလုပ်နည်းအတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဌာနမှူး (ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးချုပ်) မြို့ပြစီမံကိန်းလုပ်ငန်းတာဝန်ခံအဖွဲ့၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ဒေါ်သောင်းအေးနှင့် အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**  
ဒေါ်တင်တင်အေး ၁/ဥကမ(နိုင်)၀၁၄၃၂၈ ကိုင်းဆောင်သူမှ ဒေါ်သောင်းအေး အပေါ် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်တရားရုံးတော်တွင် ငွေစမ်းလဲလမ်း ကန့်တလပေါင်မြောက်ပိုင်း၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ အလှား (၂)ပမ(အ)၂)ပေရီ မြေကွက်အပေါ် ကျူးကျော်သဖြင့် ရာဇဝတ်ဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၄၄၇ အရ တရားစွဲခံရာ ဒေါ်သောင်းအေးမှာ အမှောင်ဆိုင်ရင်း ထွက်ပြေးနေသဖြင့် တရားရုံးတော်မှ ၂၈-၅-၂၀၂၀ ရက်တွင် မမ်းဝရမ်းထုတ်ဆင့်ခဲ့ပါ သည်။ အထက်ဖော်ပြပါမြေကွက်အား ပိုင်ရှင်ဒေါ်တင်တင်အေး ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ လွှဲပြောင်းခြင်း၊ အခြားတစ်နည်းနည်းဖြင့် ပြုလုပ်ခြင်းများ မပြုနိုင်ပါကြောင်းနှင့် ပြုလုပ်ခဲ့ပါက ဥပဒေအရ အရေးယူမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒေါ်သောင်း အေးနှင့် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဒေါ်တင်တင်အေး၏ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ- ဒေါ်ညိုညိုဆင့် LL.B, DBL, DML, DIL, WIPO (Switzerland) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ စဉ်-၁၃၉၃ (၃၁-၁-၂၀၁၇) အမှတ်(၃)၊ သမာဇီလမ်း၊ (ဆ)ရပ်ကွက်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၁၂၄၃၅









**(၄)နှစ်ပြည့် သတိတရ ပြုသမျှ ကုသလ ဦးကျော်သိန်း(ရွှေဝယ်သဇင်-ထားဝယ်မြို့) တရုတ်ကျောင်းလမ်း၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အမှတ်(၁၈၈)၊ မင်္ဂလာလမ်း၊ ခုံဝင်းဒပ်ရပ်၊ ထားဝယ်မြို့၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး**

ကုန်လွန်ခဲ့သည့် (၄)နှစ်တာ (၂၆-၆-၂၀၁၆)ရက်မှာ ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားခဲ့သည့် ခင်ပွန်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်း၊ ကျောင်း၊ တန်ဆောင်း၊ ဇရပ်၊ မှန်ဦးပြာသာဒ်၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်၊ မဟာရုံတံတိုင်း၊ လမ်းနှင့်တံတား၊ ဆေးဝါး၊ မော်တော်ယာဉ် အလှူရှင် ဒါယကာကြီး ဦးကျော်သိန်း(ရွှေဝယ်သဇင်)အား ကုသိုလ်အမှုရရှိပါစေရန် ကောင်းမြတ်သည့် မနုဿိစေတနာအာသိသဖြင့် ထားဝယ်မြို့၊ ရတနာမာန်အောင် သီလရှင် စာသင်တိုက်တွင် အရက်ဆွမ်းဆက်ကပ်၍ ထားဝယ်မြို့၊ ကျောက်မော်ရပ်၊ ဝဲကြီးတောင်ကျောင်းတိုက်ရှိ ဘုရားအမျိုးပြုသည့် မြတ်သံဃာတော်တို့အား နေ့ဆွမ်းနှင့် လှူဒါန်းဖွယ်ရာ နဂါးပစ္စည်းအစုစုတို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့သည့်အပြင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ထားဝယ်ခရိုင်၊ သရက်ချောင်းမြို့နယ်၊ ညောင်ဇော်ကျေးရွာရှိ ညောင်ဇော်ကျောင်းတိုက် သို့အလှူတော်ငွေကျပ်သိန်း(၅၀၀)၊ ထားဝယ်မြို့၊ ကျောက်မော်ရပ်၊ ဝဲကြီးတောင် ကျောင်းတိုက်တွင် မဟာရုံ အုတ်တံတိုင်း(၆)ရွာ၊ ရတနာမာန်အောင် သီလရှင် စာသင်တိုက်သို့ လှူဒါန်းငွေ ကျပ်သိန်း(၅၀)၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးမြို့၊ (၁၀)မိုင် ကုန်းရှိ ဓမ္မဒူတရိပ်သာအား ဒါနပြုလှူဒါန်းငွေ ကျပ်သိန်း(၂၅၀)၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မှော်ဘီမြို့နယ်၊ အင်ကြင်းတောရေစွဲရိပ်သာ သို့ မြတ်ဒါနအဖြစ် လှူဒါန်း ငွေကျပ်သိန်း(၁၀၀)အစရှိသည့် ယခုတစ်နှစ်တာအတွင်း အထူးပြုကာ ရည်ရွယ်ပြုသမျှ ကုသလပေးပေးတို့နှင့် အသက်ထင်ရှားရှိစဉ်မှစ၍ ယနေ့ထိတိုင် ပြုခဲ့သမျှသော ဒါနကုသိုလ်၊ သီလကုသိုလ်၊ ဘဝနာကုသိုလ် ကုသိုလ်အပေါင်းအစု မြတ် ကောင်းမှုတို့၏ အဖို့ဘာဂကို မြှင့်မြတ်ရာဘုံဘဝမှ ကြားသိနဖော် သာဓုခေါ်ဆို နိုင်ပါရန် အမျှအတမ်း ပေးဝေပါ၏။ သုခိတ ဒုက္ခိတ ဝေနေယျ သတ္တဝါများလည်း မြည်းထပ်တူရရှိကြပါစေ- အမျှ အမျှ အမျှ ယူတော်မူ ကြပါကုန်လော့-

ဒေါ်အေးသိ နှင့်သား၊ သမီး၊ မြေး မိသားစုစုတို့က ကုသိုလ်အမျှ ပေးဝေပါသည်-

**ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရမ်းဗြဲမြို့နယ်၊ စကုကျွန်း၊ ရေကောင်းချောင်း/ဆိတ်နား သာသနာလင်္ကာရကျောင်းဆရာတော်ကြီး ဘဒ္ဒန္တ ဥဿာဟာစာရ မဟာထေရ်မြတ် သက်တော်(၉၇)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၇၇)ဝါ**

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရမ်းဗြဲမြို့နယ်၊ စကုကျွန်း၊ ရေကောင်းချောင်း-ဆိတ်နား နှစ်ရွာသားတို့ ကိုးကွယ် ဆည်းကပ်အလေးမြတ်ပြုအပ်သော သာသနာလင်္ကာရကျောင်း၏ ပဓာနနာယက၊ လူစွဲပေသလ သိက္ခာကံမ ဝိနယဂရုကဖြစ်တော်မူသော၊ စတုသစ္စပကာသ နိစသော ကျမ်းပြုအကျော်ဖြစ်သော ကျေးဇူးတော်ရှင် ဆရာတော်ကြီး ဘဒ္ဒန္တ ဥဿာဟာစာရ မဟာထေရ်မြတ်သည်(၁၃၈၂ခုနှစ် ပထမပါဆီလဆန်း ၅ရက်) ၂၄-၆-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁၀:၂၄နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူသွားပါသဖြင့် ဆရာတော်ကြီး၏ ကြွင်းကျန်ရစ်သော ဥတုစရပ်ကလာပ်တော်ကို သာသနာလင်္ကာရကျောင်းတော်မှ ယာယီစံပျော် နိဗ္ဗာန်ကျောင်းတော်သို့ ပင့်ဆောင် ပူဇော်ခြင်း အခမ်းအနားကို (၁၃၈၂ခုနှစ် ပထမပါဆီလဆန်း ၂ရက်) ၁-၇-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် ကျင်းပ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါ၍ ဆရာတော်ကြီး၏ ရုပ်နိုးရုပ်ဝေမှ တပည့်များ၊ ဒါယကာ ဒါယိကာမများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
အန္တိမဈာပန ပူဇော်ပွဲတော်ကို ပွင့်လင်းရာသီ၌သာ ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်၍ ထပ်မံအသိပေးကြေညာပါမည်။  
အန္တိမဈာပန ပူဇော်ပွဲတော်ကို ပွင့်လင်းရာသီ၌သာ ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်၍ ထပ်မံအသိပေးကြေညာပါမည်။

**သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ**

**ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓမ္မ၊ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကောဝိဒ သက်တော်(၅၃)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၃၄)ဝါ**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ဇီးပင်ဝကျေးရွာ၊ ဇီးပင်ဝဘုန်းတော်ကြီး သင်ပညာရေး(ပရဟိတ)ကျောင်း၊ ပဓာနနာယက၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ သံဃနာယက အဖွဲ့ဝင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းပညာသင်ကြားမှုကြိုကြမ်းရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းပညာသင်ကြားမှုကြိုကြမ်းရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်တော်မူသော ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကောဝိဒ မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓမ္မ သည် (၁၃၈၂ခုနှစ် ပထမပါဆီလဆန်း ၃ရက်) ၂၃-၆-၂၀၂၀ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၁၅:၅၅နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူသွားပါသဖြင့် (၁၃၈၂ခုနှစ် ပထမပါဆီလဆန်း ၃ရက်) ၁-၇-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် အန္တိမဈာပန ပူဇော်ပွဲပေးပွဲမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။  
ဈာပနကျင်းပရေး တပည့်သံဃာနှင့်ဒါယကာ ဒါယိကာမများ

**ဆရာကြီး ဦးထွန်းမြင့်(တောင်ကုတ်) (ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယကကြီး၊ နိကာယ်ငါးရပ်ဝင်ဓမ္မသာသနာ့အဖွဲ့ချုပ်) သာသနာ့ဓမ္မဇောတိကဓမ္မ အသက် (၁၀၀)**  
ရခိုင်ပြည်နယ်၊ တောင်ကုတ်မြို့နယ်၊ နတ်မော်ရွာနေ (ဦးကျားဗိုလ်-ဒေါ်ပုမ) တို့၏သား၊ ရွှေတိဂုံစေတီတော်(စနေတောင်)၊ ရွှေတောင်ငူတောင်တန်ဆောင်း၊ နိကာယ်ငါးရပ်ဝင် ဓမ္မသာသနာ့အဖွဲ့ချုပ်၏ (ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယကကြီး၊ ဝိသုဒ္ဓိမဂ် သင်တန်းပြ ဆရာကြီး၊ သက်ကြီးအပူဇော်ခံပုဂ္ဂိုလ်)ဦးထွန်းမြင့် အသက် (၁၀၀)သည် ၂၄-၆-၂၀၂၀ရက်တွင် သာသနာ့ဓမ္မဇောတိကဓမ္မ (၂)ရပ်ကွက်၊ မာန်မြေ (၁၄)လမ်း၊ အမှတ် (၃၃)နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၆-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၁၁နာရီတွင် ကျိစု သုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း။  
အမှုဆောင်အဖွဲ့

**ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော်ခြင်း ဦးညွန့်ရင် အသက်(၉၅)နှစ် ဒုတိယညွန့်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) အခြေခံပညာဦးစီးဌာန အုပ်ချုပ်ရေးမှူး(ပညာတန်ဆောင်)(ငြိမ်း)**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာမြို့၊ ဆူးလေကုန်းရပ်၊ မင်္ဂလာဒုံဝန်းနေ (ဦးဖွဲ့ပွင့်-ဒေါ်ငွေစိန်)တို့၏သားကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ပေါက်ကုန်းရပ်ကွက်၊ အပိုင်(၆)၊ မျှသာကလမ်း၊ အမှတ်(၆/၁၆)နေ (A.G.E ဦးထွန်း-ဒေါ်ကြင်မေ) တို့၏သားသမက်၊ ဦးမောင်ကိုး(ဒေါက်တာ)တို့၏ညီမောင်၊ (ဒေါ်မြမြသန်း(ခ)ဒေါ်ချစ်ချစ်)၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ (ဦးစိန်မြင့်)-ဒေါ်အေး၊ (ဦးမောင်မြင့်)-ဒေါ်သိန်းသိန်းညွန့်၊ ဦးသန်းညွန့်-ဒေါ်မိမိအောင်၊ (ဦးတင်လွင်)၊ (ဦးမောင်မင်းသန်း)-ဒေါ်လှလှမြင့်၊ ဒေါ်နိုင်နိုင်အေး၊ ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ညွန့်၊ ဒေါ်နွဲ့နွဲ့အောင်၊ ဦးသန်းထွန်းအောင်-ဒေါ်ခင်သန္တာဦးတို့၏မောင်၊ မြေး သံဃောက၊ မြစ်ငါးယောက်တို့၏ အဘိုးသည် ၂၅-၆-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၆:၁၀နာရီတွင် နေအိမ်တွင် ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်သွားပါသဖြင့် ၂၇-၆-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် နေအိမ်မှ ရေဝေးခရစ်ယာန် ဂိုဏ်းပေါင်းစုံဥယျာဉ်၌ ဝတ်ပြုဆုတောင်းပြီး ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဦးလှထွန်း အသက်(၇၄)နှစ် (၁၁/မ ဦးစီးဌာန-ငြိမ်း) တန်ဆည်မြို့**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တန်ဆည်မြို့နယ်၊ မေတ္တာမြိုင်ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၃၀၆) နေ(ဦးဘိုးနောက်-ဒေါ်ရွှေညို)တို့၏ သား၊ ဦးသန်းထွန်းအောင်-ဒေါ်ကြည်တင် (အထက ကျောင်းအုပ်-ငြိမ်း)၊ ဒေါ်ကြည်မြင့်(အင်ကုန်ယာမြို့ပြ၊ ၁၁/မ-ငြိမ်း)၊ ဦးမျိုးသန်း (ဆည်မြောင်း-ငြိမ်း)၊ ဒေါ်ကြည်ခင်(အမှတ်-၂၁၁၅၅-၅-ငြိမ်း)၊(ဦးဌေးလွင်)-ဒေါ်ခင်မာ (အထက၊ ကျောင်းအုပ်-ငြိမ်း)၊ ဒေါ်ခင်မာကြည်(အထက-၁၊ ကျောင်းအုပ်) တန်ဆည်မြို့၊ ဒေါက်တာတင်တင်မာ(ဒုတိယညွန့်ကြားရေးမှူး၊ အမျိုးသားမိုးငြိမ်းပြုတ်ဘီ ဓာတ်ခွဲဌာန)တို့၏အစ်ကိုကြီး၊ မအိအိအောင်၊ မောင်ကျော်စင်မျိုး၊ မောင်သော်တာအောင်၊ မဟာနိန္ဒာမျိုး၊ မသက်နှင်းစံ၊ မောင်ရဲမြတ်အောင်တို့၏ ဘကြီးသည် ၂၃-၆-၂၀၂၀ရက် ည ၉:၁၅နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (ဇ)ရပ်ကွက်၊ ကုန်း(၆)လမ်း၊ အမှတ်(၅၁၉) နေ အိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၄-၆-၂၀၂၀ရက် မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရုပ်နိုးရုပ်ဝေမှ ဆွေမျိုးမိတ် သင်္ဂြိုဟ်များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဆည်မြောင်းဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်း ဦးသောင်းဝင်း အသင်းဝင်အမှတ် (၁၆၄၉) ဦးစီးမှူး(ငြိမ်း)၊ ဆည်မြောင်း အသက် (၆၉)နှစ်**  
အမှတ် (၅၃)၊ (၂)လမ်း၊ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာမြို့သစ်၊ အင်းစိန် မြို့နယ်နေ ဒေါ်အေးအေး၏ခင်ပွန်း ဦးသောင်းဝင်း ဦးစီးမှူး(ငြိမ်း)သည် ၂၃-၆-၂၀၂၀ ရက် တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၆-၂၀၂၀ရက် ညနေ ၃နာရီတွင် ထိန်ပင် သုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အသင်းဝင်များအား အသိပေးအကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။  
အမှုဆောင်အဖွဲ့

**ဦးကိုကိုကြီး (စစ်ကိုင်းမြို့) အသက် (၉၀)**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၊ ပလိပ်ဘူတာရွာနေ ဒေါ်တင်တင်လှ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဒေါ်သီသီခိုင်၊ ဒေါ်တင်မျိုးဆင့်၊ ဒေါ်ခင်သီတာကို၊ ဒေါ်သဇင်ကိုတို့၏ဖခင် မမျိုးသိရီကိုကို၊ မောင်ဟိန်းထွဋ်ကိုကိုတို့၏ အဘိုးသည် ၂၂-၆-၂၀၂၀ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားပါသဖြင့် ၂၈-၆-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရက်လည်ဆွမ်းကျွေး တရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ကျန်ရစ်သူမိသားစုမှ မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးသိန်းတန် အသက်(၈၇)နှစ်**  
ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးသက်ဆွေ(ငြိမ်း)-ဒေါ်ထွေးထွေးမြင့်တို့၏ ဖခင်ကြီး ဦးသိန်းတန် သည် ၁၈-၆-၂၀၂၀ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။  
ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇၃)မှ အရာရှိများနှင့်မိသားစုများ

**ဦးကျင်လှိုင် အသက်(၈၄)နှစ်**  
(ဦးစိန်ယု-ဒေါ်ဘိကြား)တို့၏သားသမက်၊ (ဒေါ်လောင်းအန်ကြို့) ၏ ခင်ပွန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လသာမြို့နယ်၊ ဗိုလ်ရွှေလမ်း၊ အမှတ်(၁၅၂) နေ ဦးထွန်းမြင့်-ဒေါ်စုစုလှိုင်၊ ဦးအောင်ကိုကို-ဒေါ်စုစုအေးတို့၏ ချစ်လှစွာ သောဖခင်ကြီး၊ မောင်ဟိန်းနန္ဒာ၊ မောင်ကောင်းခန့်ဟိန်းတို့၏ချစ်လှစွာ သောဘိုးဘိုးကြီးသည် ၂၄-၆-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ ၆:၂၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွား ပါသဖြင့် ၂၆-၆-၂၀၂၀ရက် (သောကြာနေ့) မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။  
(နေအိမ်မှ ကားများ နံနက် ၉နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)  
ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၃၀-၆-၂၀၂၀ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါ ရန်မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**အထူးကျေးဇူးတင်လွှာ**  
၂၁-၆-၂၀၂၀ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၆:၁၀နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားသော Dr.ဦးတိုးမြင့် အသက်(၆၇)နှစ်အား နာမကျန်းဖြစ်သည့်ကာလ မှ ကွယ်လွန်သည့်အချိန်အထိအထူးဂရုစိုက်ပြုစုကုသပေးသော မြတ်မြို့ ချမ်းမြေ့ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုအသင်း၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံးကြီးမှ ဆေးရုံအုပ်ကြီးနှင့်ဆရာဝန်၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ Fever Clinic ဖျားနာ အခမဲ့ဆေးကုခန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်များအသင်း မြတ်မြို့နယ်/ခရိုင်၊ မြတ်မြို့နယ် Covid-19 ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးအတွက် အထောက် အကူပြု ကော်မတီနှင့်ခရိုင်အရပ်ဖက် ပူးပေါင်းရေးကော်မတီ၊ မြတ်ခရိုင် အရေးအလုံကုသတင်ယာဉ်အဖွဲ့၊ အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်၊ ဝဋ်သကာ နာရေးကူညီအသင်း၊ ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးသော မြို့မိ မြို့ဖများနှင့် နာရေး သတင်းမေးမြန်းအေးပေးကြသော အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ဆွေမျိုးညီကို မောင်နှမ မိတ်ဆွေများအားလည်းကောင်း၊ လူအား ငွေကြေးအားဖြင့် ကူညီထောက်ပံ့ကြသော ဆွေမျိုးသူငယ်ချင်းမိတ်ဆွေများအား လည်းကောင်း အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးညွန့်ရင် (သရက်ချောင်း၊ မင်းဒပ်) အသက် (၉၄)နှစ်**  
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ သရက်ချောင်းမြို့နယ်၊ မင်းဒပ်ကျေးရွာ၊ (ဒေါ်ကျင်ရီ)၏ ခင်ပွန်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေဂုံတိုင်ကျောင်းတိုက်၊ ရတနာ မဇ္ဈ(ထားဝယ်)ကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပည့်နန္ဒ၏ ရဟန်းဒါယကာကြီး၊ (ဦးညွန့်ဝင်း)-ဒေါ်စမ်း၊ ဦးဝင်းရီ-ဒေါ်စမ်းနု၊ ဦးစန်းမြင့်-ဒေါ်စန်းစန်း သစ်၊ (ကိုဟင်စွမ်း)၊ ကိုလှစိုး၊ ကိုသိန်းယု-မထွေးမြ၊ ကိုမျိုးသိန်း-မဝင်း အေး၊ ကိုကြည်လွမ်း၊ မမာမာသီ၊ ကိုသန်းစင်-မမီးချောတို့၏ဖခင်ကြီး၊ မြေး ၁၇ယောက်၊ မြစ် ၁၀ယောက်တို့၏ အဘိုးသည် ၂၅-၆-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉:၀၇ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၉-၆-၂၀၂၀ရက် (တနင်္လာနေ့)မွန်းလွဲ ၁၂နာရီတွင် မင်းဒပ်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရုပ်ဝေးရုပ်နိုးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂြိုဟ်အပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဦးနေမျိုးရှိန် B.Sc(Geology) သရုပ်ပြ၊ ဘူမိဗေဒဌာန သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်(ရေဆင်း) အသက်(၅၅)နှစ်**  
ရန်ကုန်မြို့၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ အောင်သုခလမ်း၊ သီရိရတနာရိပ်သာနေ ဦးခင်မောင် (ဌာနမှူး-ငြိမ်း)၊ ရန်ကုန်မြို့၊ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ-(ဒေါ်တင်မြင့်)(ငြိမ်း)၊ အထက-၁၊ ရန်ကင်း)တို့၏ချစ်လှစွာသောသား၊ ရန်ကုန်မြို့နေ (ဦးကဲညွန့်)၊ (ကုန်သွယ်လယ်ယာ)-ဒေါ်လှမြင့်တို့ ၏သားသမက်၊ အမှတ်D-7၊ သစ်တောတက္ကသိုလ်(ရေဆင်း)နေ ဒေါ်အေးသွယ်သွယ်၏ချစ်လှစွာ သောခင်ပွန်း၊ မောင်အောင်ကောင်းမြတ်၏ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ ဦးရဲထွဋ်(ငြိမ်း)၊ MRTV)-ဒေါ်ခင် မေနှယ်(ငြိမ်း)၊ လ/ထညွန့်မှူး၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး၊ ဦးထိန်ဝင်း(တွဲဖက်ပါမောက္ခ-ငြိမ်း)၊ ပထဝီဝင် ဌာန၊ ဒဂုံတက္ကသိုလ်)-ဒေါ်နွဲ့နွဲ့သင်း(စက်မှု-၂(ငြိမ်း)၊ ဦးအောင်မြင့် (ဦးဆောင်ညွန့်ကြားရေးမှူး၊ မြန်မာ့ရေနှင့်ဓာတုဗေဒလုပ်ငန်း၊ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန)-ဒေါ်မြသီတာ၊ ဦးမြင့်ဇော်(Forever Group)-ဒေါ်ခင်ခင်လတ်၊ ဦးဖြိုးတင့်-ဒေါ်ဖြူဖြူခင်(မြန်မာ့ရေတံဆိုင်ရင်း ဗိုလ်ချုပ်ဈေး)တို့၏ ချစ်လှစွာ သော အစ်ကိုကြီး၊ တူ၊ တူမရစ်ယောက်တို့၏ ဘကြီးသည် ၂၄-၆-၂၀၂၀ရက် ည ၁၀:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၆-၆-၂၀၂၀ရက် မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ကွေးကြီးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ် ပါကြောင်း ရုပ်နိုးရုပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**သင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာဖို့**

# ထိုင်းမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားများ မြဝတီ အမှတ်(၂)ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှ ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ၃၉၈ ဦးဆက်လက်ဝင်ရောက်

မြဝတီ ဇွန် ၂၅

ထိုင်းနိုင်ငံမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သား ၃၉၈ ဦး ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် မြဝတီ အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများသည် ထိုင်းနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံး၏ ခွင့်ပြုချက်များရယူကာ ထိုင်းနိုင်ငံ ဒေသအသီးသီးမှ ၎င်းတို့၏ အစီအစဉ်ဖြင့် ပြန်လည် ဝင်ရောက်သူများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးမှုနှင့် အခြားသောလိုအပ်ချက်များကို ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက် ကရင်ပြည်နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးသန့်ဇင်အောင်၊ မြဝတီခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတေဇာ အောင်၊ ဒုတိယခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ချမ်းငြိမ်း၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမြိုးဇော်ကိုကို၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ မြဝတီခရိုင်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ခိုင်ဆွေနှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများက ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအနေဖြင့် မေ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ ၁၁၆၈၀၊ ဇွန် ၁ ရက်တွင် ၁၀၄၃ ဦး၊ ၂ ရက် တွင် ၁၅၁၇ ဦး၊ ၃ ရက်တွင် ၁၅၄၄ ဦး၊ ၄ ရက်တွင် ၁၂၀၄ ဦး၊ ၅ ရက်တွင် ၁၁၉၀၊ ၆ ရက်တွင် ၁၇၈၄ ဦး၊ ၇ ရက်တွင် ၁၆၃၅ ဦး၊ ၈ ရက်တွင် ၉၄၆ ဦး၊ ၉ ရက်တွင် ၁၀၉၄ ဦး၊ ၁၀ ရက်တွင် ၉၉၄ ဦး၊ ၁၁ ရက်တွင် ၆၇၀ ၊



ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမားများအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်နေစဉ်။

၁၂ ရက်တွင် ၈၂၃ ဦး၊ ၁၃ ရက်တွင် ၇၇၅ ဦး၊ ၁၄ ရက်တွင် ၆၀၀၊ ၁၅ ရက်တွင် ၅၀၆ ဦး၊ ၁၆ ရက်တွင် ၆၄၄ ဦး၊ ၁၇ ရက်တွင် ၈၇၅ ဦး၊ ၁၈ ရက်တွင် ၆၉၈ ဦး၊ ၁၉ ရက်တွင် ၄၉၄ ဦး၊ ၂၀ ရက်တွင် ၆၅၇ ဦး၊ ၂၁ ရက်တွင် ၆၄၂ ဦး၊

၂၂ ရက်တွင် ၈၄၈ ဦး၊ ၂၃ ရက် တွင် ၅၂၇ ဦး၊ ၂၄ ရက် တွင် ၅၉၇ ဦး၊ ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ၃၉၈ ဦး ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ၃၄၃၉၀ အထိ ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ယနေ့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်သူများအနေဖြင့် တိုင်း ဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အသီးသီးမှ အမျိုးသား ၂၄၀၊ အမျိုး သမီး ၁၅၈ ဦး စုစုပေါင်း ၃၉၈ ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ ထိန်းလင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)



## အနေးယာဉ်နှင့် လက်တွန်းလှည်းလုပ်သားများ၊ အေးသာယာမြို့ မိဘမဲ့ဂေဟာများ၊ တောင်ကြီးမြို့ ဘုန်းကြီးကျောင်းတိုက်များသို့ စားနပ်ရိက္ခာများ ဆက်လက်ထောက်ပံ့

တောင်ကြီး ဇွန် ၂၅

ရှမ်းပြည်နယ် ပြည်သူ့လူထုစားနပ်ရိက္ခာ ထောက်ပံ့ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေစဉ် ကာလအတွင်း အခြေခံပြည်သူများ စားနပ်ရိက္ခာအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေ ရန် ရည်ရွယ်၍ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲများ ပါဝင်သည့် စားနပ် ရိက္ခာထုပ်များ၊ ကြက်ဥများအား ပြည်သူများလက်ဝယ်အရောက် သွားရောက်လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ယင်းသို့ သွားရောက်ထောက်ပံ့လှူဒါန်းရာတွင် ပြည်သူ့

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးနေမျိုး၊ ရှမ်းပြည်နယ် ပြည်သူ့လူထု စားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့ရေးကော်မတီနှင့် ကမ္ဘောဇဘဏ်နာယက ဦးအောင်ကိုဝင်း၊ တောင်ကြီးမြို့ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရှမ်းပြည်နယ် ပြည်သူ့လူထု စားနပ် ရိက္ခာထောက်ပံ့ရေးကော်မတီမှ တာဝန်သူများနှင့် ပရဟိတအဖွဲ့ ဝင်များသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရွှေညောင်မြို့ရှိ အနေးယာဉ် (ဆိုက်ကား) လုပ်သားနှင့် လက်တွန်းလှည်းလုပ်သား စုစုပေါင်း ၁၁၄ ဦးတို့အား စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁

## ချင်းရွှေ့ဟော် မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဂိတ်မှ နေရပ်ပြန်ပြည်သူများ ထပ်မံဝင်ရောက်

ချင်းရွှေ့ဟော် ဇွန် ၂၅

တရုတ်နိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား နေရပ်ပြန်ပြည်သူများသည် ကိုးကန့် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လောက်ကိုင်မြို့နယ် ချင်းရွှေ့ဟော်မြို့ မြန်မာ- တရုတ် နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဂိတ်ပေါက်မှ နေ့စဉ် ဝင်ရောက်လျက်ရှိရာ ဇွန် ၂၄ ရက် ညနေ ၆ နာရီတွင် ၇၇ ဦးနှင့် ဇွန် ၂၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် ၂၃ ဦး စုစုပေါင်း နေရပ်ပြန်

ပြည်သူ ၁၀၀ ထပ်မံဝင်ရောက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဝင်ရောက်လာသည့် နေရပ်ပြန် ပြည်သူ ၁၀၀ မှာ အမျိုးသား ၅၀၊ အမျိုး သမီး ၅၀ ဖြစ်ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ သုံးဦး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ နှစ်ဦး၊ ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီးမှ ကိုးဦး၊ မကွေးတိုင်းဒေသ ကြီးမှ ခုနစ်ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၄

ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ်(၃၁)တွင် မန်ယူနှင့် လီဗာပူးတို့ အိမ်ကွင်း၌ ဂိုးပြတ်အနိုင်ရ

စာ ၁၁

---

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု နှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

စာ ၁၅

## လာလီဂါချန်ပီယံပြေးလမ်းကြောင်းပေါ်က ရိုးရဲမက်ဒရစ်နှင့် ဘာစီလိုနာ

စပိန်နာမည်ကြီး ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းသည် ဇွန် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက လာလီဂါပွဲစဉ် (၃၁)အဖြစ် မာလော့ကာအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးဇယားကို ပြန်လည်ဦးဆောင်ခွင့် ရရှိခဲ့သည်။ မဟာပြိုင်ဘက် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် ရမှတ် ၆၈ မှတ်ချင်း တူညီ နေသော်လည်း ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုအရ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းက အမှတ်ပေး ဇယားကို ဦးဆောင်ခွင့်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထား သည်။ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးကို ပထမပိုင်းပွဲကစားချိန် ၁၉ မိနစ်တွင် မိုဒရစ်၏ ဖန်တီးပေးမှုမှတစ်ဆင့် ဗင်နီစီးယပ်စ်က သွင်းယူ ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဒုတိယပိုင်း ပွဲကစားချိန် ၅၆ မိနစ် အရောက်တွင်

ရာမိုစ်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ရာမိုစ်သည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းအတွက် ၎င်း၏ ၁၀ ဂိုး မြောက်ကို သွင်းယူနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ မာလော့ကာအသင်းသည် ဒုတိယပိုင်းအရောက်တွင် အသက် ၁၅ နှစ် အရွယ်သာရှိသေးသည့် လူကာ ရိုမီရိုကို ထည့်သွင်းကစားခဲ့သဖြင့် လာလီဂါ သမိုင်းတစ်လျှောက် အသက်အငယ်ဆုံးကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ မာလော့ကာသည် ယခုပွဲရှုံးနိမ့်ခဲ့မှုကြောင့် တန်းဆင်းစုန် အတွင်း ကျရောက်နေခဲ့သည်။ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်း၏ မဟာပြိုင်ဘက် စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၅

