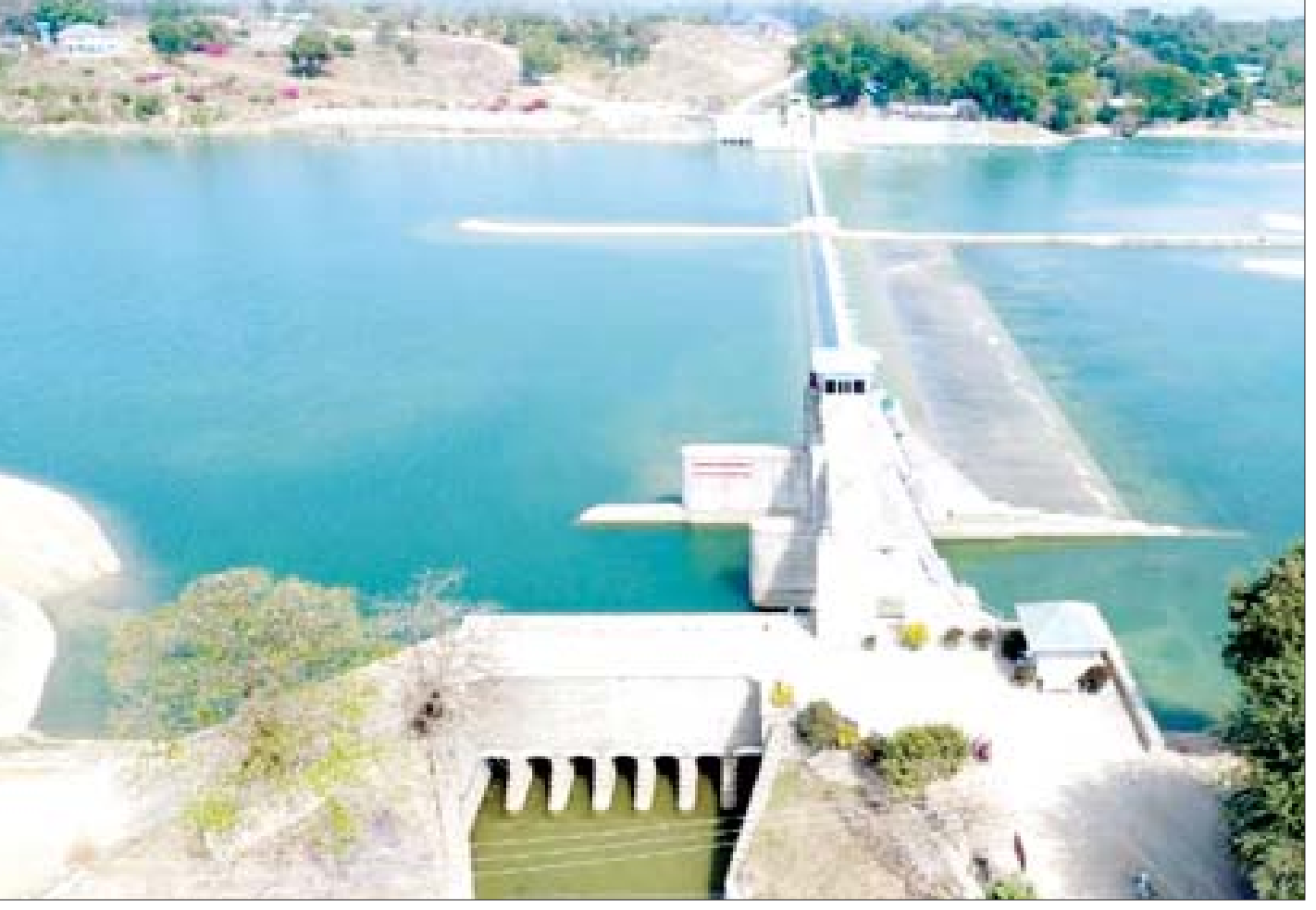


### မိုးကြီးမည် သတိပေးချက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဇွန် ၈ ရက်မှ ၁၂ ရက်အတွင်း ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေအားကောင်းရာမှ အားအလွန်ကောင်းလာနိုင်ခြင်းကြောင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာပြီး ဒေသအလိုက် မိုးကြီးခြင်းနှင့် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။

**မိုးရေချိန် (၃)လက်မနှင့်အထက်**  
ယင်းကာလအတွင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ၂၄ နာရီအတွင်း မိုးရေချိန် (၃)လက်မ (၇၇-မီလီမီတာ)နှင့်အထက် ရွာသွန်းနိုင်သည်။

**အကြံပြုချက်**  
သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် မြေပြိုခြင်း၊ ရုတ်တရက်ရေကြီးခြင်း စသည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်နှင့် မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကို ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ **မိုး/ဇလ**



ပွင့်ဖြူမြို့နယ်မှ မဲဇလီရေလွှဲဆည်ကို တွေ့ရစဉ်။

## အေးမြရေကြည် မဲဇလီဆည်မှသည်

စိမ်းစိုနေသည့်နှမ်းနှင့် ပဲစိုက်ခင်းများကို လမ်းဘေးတစ်ဖက်စီတွင် တွေ့ရသည်။ နွေကာလ မိုးမရ၍ ခြောက်သွေ့နေရမည့်အစား စိမ်းစိုသန်စွမ်း၍နေသည်။ အချို့နှမ်းပင်များသည် ပွင့်ဖူး၍နေပြန်သည်။ အချို့နေရာများတွင် ရေအပြည့်ဖြင့် စီးဆင်းနေသည့် မြောင်းမကြီးများကို တွေ့ရပြီး တောင်သူများက ထိုရေကိုရယူ၍ ရေပိုက်များဖြင့် စိုက်ခင်းများကို ရေသွင်း၍ စိုက်ပျိုးနေကြခြင်းဖြစ်သည်။ **စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့ \***

### မြောက် ယနေ့ဖတ်စရာ



#### ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်၏ မဲစာရင်းများနှင့် မဲပေးခွဲမှုအခြေအနေများကို စစ်ဆေး

စာမျက်နှာ » ၁၅

#### အမျိုးသားအဆင့် အမြင့်ဆုံးသော စာပေဆု၏တန်ဖိုး

စာမျက်နှာ » ၆

#### အလေးထားစောင့်ကြည့်ရမည့် တတိယလှိုင်း

စာမျက်နှာ » ၁၈

#### ဆရာနှစ်ဂျာသိုင်း၏ အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်

#### ဒေါင်းယာဥ်ပျံ ဘုံနံဘေးမှာ စာရေးလို့ ထားချင်တယ်

စာမျက်နှာ » ၂၁



#### ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၌ အခြေခံပညာ ကျောင်းများ စတင်ဖွင့်လှစ်သည့် ဇွန်လအတွင်း YRTC စံပြုကျောင်းကားများ အခမဲ့ ပြေးဆွဲပေးမည်

စာမျက်နှာ » ၂၅

မြေမု

### ကြောက်မက်ဖွယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဘေး သတိမူ

မျက်မှောက်အချိန်ကာလတွင် နိုင်ငံရေးဂယက်ရိုက်ခတ်မှုကို သတိပြုနေကြသည်။ ယခုအခါ အဆိုပါနိုင်ငံရေးထက် ပိုကြီးသော ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဘေး သတိပြုရမည် ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ တတိယလှိုင်းကို ကြုံတွေ့ခံစားနေရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းနှင့် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် ရောဂါအရှိန်အဟုန် မြင့်မားလာသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရောဂါကူးစက်မှု မမြင့်မားသော်လည်း မြို့နယ်အချို့တွင် ရောဂါကူးစက်မှု မြင့်တက်လာသည်ကို တွေ့ရသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာအသစ် တွေ့ရှိမှုတွင် မေလနေ့နောက်ဆုံးပတ်မှစတင်၍ မြင့်တက်လာသည်။ မေ ၂၇ ရက်တွင် ၉၆ ဦး၊ ၂၈ ရက်တွင် ၇၂ ဦး၊ ၂၉ ရက်တွင် ၄၀၊ ၃၀ ရက်တွင် ၄၅ ဦး၊ ၃၁ ရက်တွင် ၅၈ ဦး၊ ဇွန် ၁ ရက်တွင် ၁၂၂ ဦး၊ ၂ ရက်တွင် ၇၂ ဦး၊ ၃ ရက်တွင် ၁၂၂ ဦး၊ ၄ ရက်တွင် ၂၁၂ ဦးဖြင့် တစ်နေ့ထက်တစ်နေ့ ရောဂါကူးစက်မှုများလာသည်ကို တွေ့ရသည်။ ယခုရက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါရောဂါ ကူးစက်ခံရခြင်းကြောင့် လူနာသုံးဦး အသက် သေဆုံးခဲ့သည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်ပြီး ဇွန်လ ၄ ရက်နေ့တွင် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ ၁၇၃ သန်းကျော်၊ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၁၅၅ သန်းကျော်ရှိပြီး သေဆုံးသူ ကမ္ဘာလူဦးရေ လေးသန်းနီးပါး ရှိလာခဲ့သည်။ ယခုအခါ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါကြီးသည် ထပ်မံဖြစ်ပွားနေပြီး ထိခိုက်သေဆုံးမှု ပိုမိုများပြားမည်မှာ သေချာနေသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာနိုင်ငံများသည် ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားနေမှုကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်နေကြချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို သတိမမူဘဲ နိုင်ငံရေးဂယက် ရိုက်ခတ်အတွင်းသာ ကျင်လည်နေပါက စိုးရိမ်ရမည့်အနေအထားသို့ ရောက်လာမည်ကို သတိချပ်ရမည်ဖြစ်သည်။

ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း မြင့်မားလာခြင်းမှာ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်ထိစပ်နေသည့် အိမ်နီးချင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို အကြောင်းပြု၍ အဆိုပါနိုင်ငံနှင့်ထိစပ်မှုရှိသော နယ်စပ်မြို့နယ်များဖြစ်သည့် တွန်းဇံမြို့နယ်၊ တမူးမြို့နယ်၊ ကလေးမြို့နယ်တို့တွင် စတင်၍ အစုလိုက်ဖြစ်ပွားလာခဲ့ရာ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ရောဂါကူးစက် ဆက်လက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိရောက်စွာတားဆီးနိုင်ရေးနှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို အချိန်မီထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် နေအိမ်တွင်သာနေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်ဖြင့် ထိန်းချုပ်ကာကွယ်နေသည်။

ဆက်လက်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားပြီး ရောဂါဖြစ်ပွားနှုန်း မြင့်မားလာသည့် ချင်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ တီးတိန်မြို့နယ်၊ ဖလမ်းမြို့နယ်၊ ထန်တလန်မြို့နယ်နှင့် ဟားခါးမြို့နယ်တို့ကိုလည်း ရောဂါဆက်လက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိရောက်စွာတားဆီးနိုင်ရေးနှင့် အချိန်မီထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် နေအိမ်တွင်သာနေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်ကို ဆက်လက်ထုတ်ပြန်ပြီး ရောဂါထိန်းချုပ်ကာကွယ်ရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်အခါတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ CDM ပြုလုပ်မှုကြောင့် အင်အားလျော့နည်းနေသဖြင့် ရှိသည့်ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ရှိသည့်အင်အားဖြင့် ရောဂါထိန်းချုပ်မှုကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြမှသာ ထိရောက်မှုရှိမည်ဖြစ်သည်။

Stay at Home သတ်မှတ်ထားသော မြို့နယ်များတွင် အစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုမ္ပဏီ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူများမပါ ကျန်ပြည်သူများ နေအိမ်တွင်သာနေထိုင်ကြရန်လိုအပ်သည်။ မဖြစ်မနေ ဈေးဝယ်ရန်အတွက် တစ်အိမ်လျှင် တစ်ဦးသာသွားရောက်ရန်၊ နေအိမ်မှ အပြင်ထွက်လျှင် ပါးစပ်/ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရန်၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း သွားရောက်ရန်ရှိပါက တစ်အိမ်လျှင် နှစ်ဦးသာ သွားရောက်ရန်၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် သွားရောက်သူ ပြန်လာမည့်သူများကို ပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်များနှင့် ဖြတ်သန်းခွင့်ပြုထားသော ယာဉ်များကိုသာ ရပ်ကွက်ကျော်လွန်သွားလာခွင့်ပြုရန် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်များကို အလေးထားလိုက်နာကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းသော ကူးစက်ရောဂါဘေးဆိုးကြီးဖြစ်ပွားလာပါက နိုင်ငံရေးကြောင့် ဖြစ်ပေါ်မှုများထက် ထိခိုက်နစ်နာမှု ဆိုးဆိုးရွားရွားဖြစ်နိုင်သဖြင့် ကျန်းမာရေးစည်းကမ်းများကို အထူးအလေးထားလိုက်နာကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

### ဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ ဆဋ္ဌမနေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပပြုလုပ်သော ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲကို ယနေ့(ဆဋ္ဌမနေ့)တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ စာဖြေဌာန ၅၉ ဌာနတို့တွင် စာဖြေသံဃာတော်နှင့် သီလရှင်များ စာရင်းသွင်း ၁၃၄၅၃ ပါးအနက် ၇၈၇၆ ပါး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၅၈ ဒသမ ၅၄ ရာခိုင်နှုန်း ဖြေဆိုကြကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

### ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထွန်းအုံ အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲများသို့ ကြွရောက်တော်မူကြသည့် ကြီးကြပ်ရေးဆရာတော်ကြီးများနှင့် စာဖြေသံဃာများအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိ



နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထွန်းအုံသည် ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့ ဗုဒ္ဓသာသနာပြုဗိမာန်တော်ကြီးနှင့် မဟာဇနကဗိမာန်တို့၌ အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ ဖြေဆိုလျက်ရှိသော သံဃာတော်များနှင့် သီလရှင်များကို သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညိသည်။

ရှေးဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် တပ်ကုန်း စာဖြေဌာန၌ ကြီးကြပ်ရေးဆရာတော်ကြီးများအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိကာ စာဖြေဌာနအတွက် အလှူတော်ငွေကျပ် ဆယ်သိန်းကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ယင်းနောက် အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ ဖြေဆိုတော်မူကြသော သံဃာတော်များနှင့် သီလရှင်များအား လှည့်လည် ဖူးမြော်ကြည့်ညိသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲများကို နေပြည်တော် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ ဓမ္မာစရိယစာဖြေဌာန ၅၉ ဌာနတို့တွင် ဇွန် ၁ ရက်မှစတင်၍ ဖြေဆိုလျက်ရှိပြီး ဇွန် ၉ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲတွင် စာဖြေသံဃာတော်များနှင့် သီလရှင်များက ပါရာဇိက

ကဏ္ဍပါဠိအဋ္ဌကထာကျမ်းကို နှစ်ရက်၊ သီလက္ခန္ဓာ ဝဂ္ဂပါဠိအဋ္ဌကထာကျမ်းကို နှစ်ရက်၊ ဓမ္မသင်္ဂဏီပါဠိအဋ္ဌကထာကျမ်းကို နှစ်ရက်၊ မြန်မာဂုဏ်ထူးကျမ်းရင်း (၇)ကျမ်းတို့ကို တစ်ရက်နှင့် ပါဠိဂုဏ်ထူးကျမ်းရင်း (၃)ကျမ်းတို့ကို နှစ်ရက် စုစုပေါင်း ကိုးရက် တိုင်တိုင် ဖြေဆိုလျက်ရှိကြသည်။

ယနေ့ကျင်းပပြုလုပ်သည့် အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ၊ ဓမ္မသင်္ဂဏီပါဠိအဋ္ဌကထာနှစ်ဘာသာကို တပ်ကုန်းစာဖြေဌာန၌ စာဖြေသံဃာတော် ၁၃၄ ပါး၊ သီလရှင်အပါး ၃၀ နှင့် လူပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦး စုစုပေါင်း ၁၄၄ ပါး/ဦးတို့ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြပြီး ပျဉ်းမနား စာဖြေဌာန၌ စာဖြေသံဃာတော် ၁၅၅ ပါး ဝင်ရောက် ဖြေဆိုကြကြောင်း သိရသည်။

ကျင်းပသွားမည်  
ထို့အပြင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲများကိုလည်း နေပြည်တော် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပါဠိပထမပြန်စာဖြေဌာန ၂၄၁ ဌာနတို့တွင် ဇွန် ၇ ရက်မှ ၁၃ ရက်အထိ ၇ ရက်တိုင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါစာမေးပွဲများတွင် ပထမကြီးတန်း၊ ပထမလတ်တန်း၊ ပထမငယ်တန်း၊ အခြေပြု မူလတန်းများကို ဖြေဆိုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

<b>မြေမု</b>			
စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အငယ်တန်း	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဦးသန်းတင်အောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊
သတင်းထောက်မှူး	- ဦးမြင့်စိုး		- ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	သူတေသန	- ဒေါ်ဇော်မာဝင့်
ဘာသာပြန်	- ဦးဇော်ဝင်း၊ ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်သန္တာရွှေ၊ ဒေါ်ခင်ယုဆွေနှင့်အဖွဲ့
စာတည်းများ	- ဦးအောင်ကျော်ကျော်	စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့်	- ဒေါ်နွယ်နွယ်ထွန်း၊ ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်းနှင့်အဖွဲ့
အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယုဉ်ဉ်	ဒီဇိုင်း	
သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း	အီးမေးလ်နှင့်	- အွန်လိုင်း - ဒေါ်အေးအေးသင်း

နေပြည်တော် - စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၂၆၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၂၈၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၀၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၄  
ရန်ကုန်ရုံးခွဲ - အမှတ် ၇၇၊ ၅၂ လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလလမ်းထောင့်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတည်းဌာန ၀၁-၂၉၂၈၃၂  
မန်နေဂျာ - ၀၁-၈၆၀၀၆၈၅၊ စီမံ/ငွေစာရင်း ၀၁-၂၉၄၅၄၂၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၂၉၂၈၃၀၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၃၉၇၃၃၀၊ ဖက်စ် ၀၁-၂၀၃၃၅၁

ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအမှတ် (၀၀၆၄၀)၊  
ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခွင့်အမှတ်(၀၀၇၇၁)ဖြင့်  
ကြေးမုံသတင်းစာတိုက်က ထုတ်ဝေသည်။  
Gmail themirror.npt@gmail.com  
www.facebook.com/themirroredaily

# ပြည်တွင်းစီးပွားရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သည့် ကုန်သွယ်မှုများကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန်လို

ပြည်တွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းများ အားပေးဆောင်ရွက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်းချစ်၊ ပြည်ချစ်စိတ်ဖြင့် ပြည်တွင်းဖြစ်ကို အားပေး ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်တွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်တွင်းစီးပွားရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သည့် ကုန်သွယ်မှု များကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်

၂၀-၅-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ အစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## အာဆီယံ-တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်ရန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် နေပြည်တော်မှ ထွက်ခွာ

နေပြည်တော် ဇွန် ၆

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန် ၆ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် အာဆီယံ-တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်ရန်အတွက် နေပြည်တော်မှ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ချုံချင့်မြို့သို့ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အထူးလေယာဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာသွားသည်။ သတင်းစဉ်



## ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦး ဒညင်းကုန်းမီးခံအုတ်စက်ရုံ ကြည့်ရှုအားပေး

ရန်ကုန် ဇွန် ၆

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရွှေလေးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှစိုးတို့သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ် ဒညင်းကုန်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်၏ ခွင့်ပြုချက် ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မြေအုတ်အစားထိုး ဖြစ်သော အပေါ့စား သဲကွန်ကရစ်အုတ်၊ ဖိအားမြင့်ခံ သဲကွန်ကရစ်အုတ်နှင့် အဆင့်မြင့်မီးခံအုတ်ထုတ်လုပ် ရေးစက်ရုံသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။



ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ တွေ့ကြုံနေရသည့် အခက်အခဲများ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို စက်ရုံအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ရင်းလင်းတင်ပြရာ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတို့က ကုန်ထုတ်လုပ်မှု မြှင့်တင်ရေး၊ ဈေးကွက်ပိုမိုရရှိရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်

ထိခိုက်မှု လျော့နည်းကျဆင်းစေရေးအတွက် တည်ဆောက်ရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများတွင် စက်ရုံ ထုတ်အုတ်များ တိုးမြှင့်အသုံးပြုနိုင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါစက်ရုံသည် တစ်နှစ်လျှင် အပေါ့စား သဲကွန်ကရစ်အုတ်၊ ဖိအားမြင့်ခံ သဲကွန်ကရစ်အုတ် နှင့် အဆင့်မြင့်မီးခံအုတ် ၃၁၅ သန်း ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး မြေအုတ်အစားထိုး အဆင့်မြင့် နည်းပညာသုံး အုတ်များ ထုတ်လုပ်ရာတွင် မြစ်သဲကို အခြေခံ သုံးစွဲခြင်းကြောင့် မြစ်ကြောင်းအတွင်း ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်စေခြင်း၊ သဘာဝမြေဆီလွှာဆုံးရှုံးမှု သက်သာစေခြင်း၊ သဘာဝမြေမျက်နှာပြင် ပျက်စီးမှု ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လုပ်မှုကို လျော့ချနိုင်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေများ ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် သစ်တောများ ပြုန်းတီးခြင်းတို့ကို ကာကွယ်နိုင်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုနှင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုတို့ကိုလည်း လျော့ချနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



## နမ့်စန်၌ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး

နမ့်စန်(တ) ဇွန် ၆

ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း နမ့်စန်မြို့နယ် ၌ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများရှိ ပြည်သူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံ ပေးလျက်ရှိရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး မထိုးနှံရသေးသည့် ဝန်ထမ်းများအား ပထမအကြိမ် ထိုးနှံခြင်း ကို မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက စတင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကူညီဆောင်ရွက်

မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြီးကြပ်၍ မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး Sinopharm ထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး မြို့နယ် အတွင်းရှိ ကြက်ခြေနီအဖွဲ့နှင့် လူမှု ကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များက လိုအပ်သည် များကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်

ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ နမ့်စန်မြို့နယ်၌ ဇွန် ၅ ရက်အထိ လူဦးရေ ၃၀၀၀ ကျော် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး ဇွန် ၆ ရက်တွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း ၂၅၀ ကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး Sinopharm ထိုးနှံပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်တွင်းရေးရာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
  - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်ကာ ကျင့်သုံးရေး
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး၌ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး  
တွေ့ဆုံစဉ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ လမ်းဘေး ဝဲ/ယာ တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ပျိုးမည့် အစီအစဉ်၊ ကျေးရွာ ထင်းစိုက်ခင်း တည်ထောင်မည့် အစီအစဉ်၊ သဘာဝ ဒီရေတောများ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးနှင့် ဒီရေတောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်မည့် အစီအစဉ်၊ အမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်၊ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီတို့ အပြန်အလှန် ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စများနှင့်ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကြ သည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၏ နှစ်အလိုက် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုအခြေအနေကို လေ့လာ

ကြည့်ပါက ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီး ဧရိယာ၏ ၁၄ ဒသမ ၁၈ ရာခိုင်နှုန်း ဧက ၁ ဒသမ ၂၂ သန်း၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ၁၁ ဒသမ ၂၄ ရာခိုင်နှုန်း ဧက ၁၂၀ ဒသမ ၉၇ သန်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၈ ဒသမ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်း ဧက ၁၂၀ ဒသမ ၇၁ သန်းရှိခဲ့ပြီး သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု တဖြည်းဖြည်း လျော့နည်းကျဆင်းလာသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ သစ်တောပြုန်းတီးခြင်း၏ နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးအနေဖြင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲလာခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ လျော့နည်းပျောက်ဆုံးခြင်း၊ ဂေဟစနစ် ယိုယွင်းလာခြင်းများကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရပါကြောင်း၊ ထင်း၊ မီးသွေးလောင်စာများကို သဘာဝတောများမှ မှီခိုသုံးစွဲနေခြင်း သည် သစ်တောပြုန်းတီးခြင်း၏ အချက်တစ်ချက် ဖြစ်ပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့် အညီ မြေပေါ်မြေအောက် သယံဇာတထုတ်ယူသုံးစွဲမှုကို လျော့ချပြီး ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးကို အထူးအလေးပေးဆောင်ရွက်ရေး၊ နိုင်ငံပိုင် သစ်တောများအား ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး၊ ကျေးရွာပိုင်ထင်းစိုက်ခင်း များ တည်ထောင်ရေး၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသများရှိ ဒီရေတောများ ပြန်လည် ထိန်းသိမ်းရေးတို့ကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက် သွားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ဥက္ကဋ္ဌက ကျေးရွာပိုင် ထင်းစိုက်ခင်းများအတွက် မြေနေရာရရှိရေး၊ သစ်တောနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး၊ လမ်းဘေး ဝဲ/ယာ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ရာသီဥတုနှင့်ကိုက်ညီသော သစ်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်၊ သစ်တောဦးစီးဌာန၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ရှိဆောင်ရွက်နေသော လုပ်ငန်းများနှင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များကို ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်း တင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတို့က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပုသိမ်မြို့နယ် သလပ်ရွာ ကြီးပိုင်း အကွက်အမှတ် ၂၅ ရှိ ၁/၂၀၂၀ စီးပွားရေးပျဉ်းကတိုးစိုက်ခင်း ဧက ၃၅၀ ရှင်ပင် ၉၅ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း အောင်မြင်ကြီးထွားမှုအခြေ အနေနှင့် ၂၀၂၁ မိုးရာသီတွင် စတင်စိုက်ပျိုးနေသည့် ၁/၂၀၂၁ စီးပွားရေး ပျဉ်းကတိုးစိုက်ခင်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။  
သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်ရုံများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ချာလီသန်းသည် ဇွန် ၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ အဆင့်မြင့်မီးခံ အုတ်စက်ရုံ(တညင်းကုန်း)သို့ ရောက်ရှိပြီး စက်ရုံမှူး က လုပ်ငန်းလည်ပတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားပြီး စက်ရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။



Brick (APC) အုတ်များထုတ်လုပ်ရန် ရည်ရွယ်တည် ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ စက်ရုံမှ အပေါ့စား ကွန်ကရစ်ဘလောက် (AAC)များကို တစ်နှစ်လျှင် ဘလောက်တုံး ၂၅ သန်းနှင့် ဖိအားမြင့်ခံကွန်ကရစ် အုတ်ချပ် (APC) သန်း ၉၀ တို့ကို ထုတ်လုပ်နိုင်သည်။ အပေါ့စားကွန်ကရစ်အုတ်များသည် ပေါ့ပါးခိုင်ခံ့ခြင်း၊

အပူခံခြင်း၊ အသံလုံခြင်း၊ တည်ဆောက်ရလွယ်ကူခြင်း၊ တည်ဆောက်မှု ကုန်ကျစရိတ်သက်သာခြင်းတို့ ကြောင့် အထပ်နိမ့် အဆောက်အအုံများသာမက အထပ်မြင့် အဆောက်အအုံများအတွက်ပါ အသုံးပြု နိုင်သည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး  
မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ သစ်သားအချောထည်စက်ရုံ သို့ ရောက်ရှိပြီး သစ်ပါးလွှာနှင့် သစ်သားဘလောက် တုံးများ ထုတ်လုပ်နေမှုနှင့် လှိုင်မြို့နယ်ရှိ LED ထုတ်လုပ်သည့်အလုပ်ရုံ၏ လက်ရှိအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၂၇) အထည်ချုပ်စက်ရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး စက်ရုံဆိုင်ရာအခြေအနေများအား တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းပေးခဲ့ပြီး စက်ရုံ ဝန်ထမ်းများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

တပ်ကုန်းမြို့ အထက(၄)တွင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးလုပ်ငန်းများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ တပ်ကုန်း မြို့ရှိ အထက(၄)တွင် ဇွန် ၅ ရက် နံနက် ပိုင်းက သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးလုပ်ငန်း များကို ဆရာ၊ မိဘများ၊ MRTV မှ ဝန်ထမ်း

များ စုပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့အပြင် ကျောင်းဝင်းအတွင်း အားကစားကွင်းများ ဖောက်လုပ်ရေး၊ စာပေ၊ အနုပညာအသင်းအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြင်ပလေ့လာရေး

စသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးစီမံဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီးနောက် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပေးပို့လှူဒါန်း သော သုတ၊ ရသ စာအုပ်၊ စာစောင်

ကျောင်းသူ စာရင်းရှိ အင်အား ၆၀၀ ကျော် အနက် ယခုပညာသင်နှစ်တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၀၀ ကျော် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း တက်ရောက်လျက်ရှိပြီး ဆက်လက် ကျောင်းအပ်နှံမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ အထက(၄)တွင် ကျောင်းသား  
MRTV

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ မိန့်ခွန်းစာအုပ် ထုတ်ဝေ

နေပြည်တော် ဇွန် ၆

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ မိန့်ခွန်းစာအုပ်ကို ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက စီစဉ်ထုတ်ဝေဖြန့်ချိသည်။

အဆိုပါ မိန့်ခွန်းစာအုပ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဧပြီလအတွင်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပြောကြားခဲ့သည့် နှစ်သစ်ကူးနှုတ်ခွန်းဆက်မင်္ဂလာစကားနှင့် မိန့်ခွန်းများ စုစုပေါင်း ၁၄ ပုဒ်ကို စုစည်းဖော်ပြပေးထားသည်။

ဧပြီလ ၁၁ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံပွဲတွင် “လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာရေးကဏ္ဍသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ နိုင်ငံ့ပညာရေးအတွက် ကျောင်းဆရာ၊ ဆရာမများ၏ အခန်းကဏ္ဍမှာ လွန်စွာအရေးကြီးကြောင်း၊ အခြေခံပညာကဏ္ဍ၊ အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍများကို အားပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အနာဂတ်တွင်ကောင်းမွန်သော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပေါ်လာစေရေး

အတွက် ပညာရေးကို အားပေးရမည်ဖြစ်ပြီး ကောင်းမွန်သည့် လက်ဆင့်ကမ်းအမွေများကို ပေးခဲ့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း” ပြောကြားသည့် အမှာစကား။

ဧပြီလ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ အစည်းအဝေး(၅/၂၀၂၁)တွင် “တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ရှိရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သည့် အရက်၊ ဆေးလိပ်၊ ကွမ်းနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး သုံးစွဲမှုများကို ထိန်းသိမ်းကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့ဝင်ငွေနှင့်မျှတသည့် အာဟာရ ပြည့်ဝသော အစားအသောက်များ စားသုံးနိုင်ရန်အတွက် စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေမည့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အားကစားပြုလုပ်ခြင်းများကို အားပေးရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ မျှော်မှန်းသက်တမ်းသည် ၆၆ နှစ်ခန့်သာရှိသဖြင့် အခြားနိုင်ငံများထက် လျော့နည်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်သူများကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေရေးအတွက် ကျန်းမာရေးမြှင့်တင်မှုလုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း” ပြောကြားသည့် အမှာစကား စသည့် အကြောင်းအရာများအပါအဝင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ



ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ နှစ်သစ်ကူးနှုတ်ခွန်းဆက်မင်္ဂလာစကားနှင့် မိန့်ခွန်းများကို စုစည်းထုတ်ဝေထားသည်။

ယင်းစာအုပ်ကို အမြို့မြို့အနယ်နယ်ရှိ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ စာပေဗိမာန် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း စာအုပ်အရောင်းဆိုင်တို့တွင် တစ်အုပ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်သည်။ သတင်းစဉ်

## ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်း ရန်ကုန်မြို့ရှိ

### စားသုံးဆီသိုလှောင်ကန်များနှင့် သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇွန် ၆

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဗားကရာဆိပ်ကမ်းရှိ စားသုံးဆီသိုလှောင်ကန်များသို့ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုသည်။



#### ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ဗားကရာဆိပ်ကမ်းရှိ Diamond Dragon Co.,Ltd.၊ Six Winner Brothers Co.,Ltd.၊ Htoo Co., Ltd. တို့၏ စားသုံးဆီသိုလှောင်ကန်များနှင့် လက်လီ/လက်ကားဈေးကွက်သို့ ဖြန့်ဖြူးမည့် စားသုံးဆီများထည့်သွင်းထုပ်ပိုးနေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက စားသုံးဆီတင်သွင်း၊ သိုလှောင်၊ ထုပ်ပိုးဖြန့်ဖြူးသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်လျှောက် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို

ဖြည့်ဆည်းမှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန် နိုင်ငံခြားဖက်စပ် ရင်းနှီး

မြှုပ်နှံမှုဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် Wilmar Myanmar ကုမ္ပဏီသို့ရောက်ရှိရာ ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက နိုင်ငံတကာပင်လယ်ကူး ကုန်တင်သင်္ဘောများ

ဆိုက်ကပ်နိုင်သည့် ဆိပ်ခံတံတားတည်ဆောက်ထားမှု၊ လယ်ယာထွက်ကုန်၊ အခြေခံထုတ်ကုန်များနှင့် စားသုံးဆီ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေမှုများ၊ နိုင်ငံတော်၏လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် Integrated Project အဖြစ် ဆန်စက်၊ ဖွဲ့နုဆီစက်များတည်ဆောက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များမှာကြားပြီး Wilmar Myanmar ကုမ္ပဏီ၏ ဆိပ်ခံတံတား၌ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဂျီမုန့်ထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်းခွင်နှင့် စားသုံးဆီများကို Consumer Pack များ ထုပ်ပိုးနေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီရုံးသို့ရောက်ရှိရာ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးရန်နိုင်ထွန်း၊ Myanmar Thilawa SEZ Holding Co.,Ltd. ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းအောင်နှင့် MD ဦးမြင့်ဇော်၊ OSSC အဖွဲ့ဝင်များက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ကုန်သွယ်မှုနှင့်ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ စက်မှုဇုန်များရှိ

### စက်ရုံလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်ကြမ်းဝယ်ယူရရှိရေး လက်လီ၊ လက်ကားအရောင်းဆိုင်လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စက်မှုဇုန်များရှိ စက်ရုံများ ကုန်ကြမ်းဝယ်ယူရရှိရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ကုန်ကြမ်းဝယ်ယူလိုသော စက်ရုံလုပ်ငန်းရှင်များ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်း လက်လီ၊ လက်ကားရောင်းချသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန် ၅ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ရန်ကုန်မြို့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့်စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်ရုံး မင်္ဂလာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသော စက်မှုကုန်ကြမ်းဝယ်ယူလိုသူ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် စက်မှုကုန်ကြမ်းလက်လီ၊ လက်ကားရောင်းချသူလုပ်ငန်းရှင်များက လက်ရှိတွေ့ကြုံနေရသော အခက်အခဲများ၊ စက်ရုံလည်ပတ်ရာတွင် ကြုံတွေ့နေရသည့်အခက်အခဲများ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်းဝယ်ယူနိုင်ရေးနှင့် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်အခြေအနေ၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်လိုအပ်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် တက်ရောက်လာကြသော ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး စက်မှုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအား Mobile Banking၊ Cheque၊ Account Transfer၊ Cash တို့ဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရေးတို့အပေါ် ဗဟိုဘဏ်နှင့် ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များက အသေးစိတ်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင်က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများ၊



စက်ရုံအလုပ်ရုံပိုင်ရှင်များအနေဖြင့် ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာအခက်အခဲ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ အခက်အခဲ၊ စက်ရုံအတွက် လိုအပ်သော လုပ်ခလစာ၊ ကုန်ကြမ်းဝယ်ယူမှုအခက်အခဲများရှိပါက လုပ်ငန်းကော်မတီတယ်လီဖုန်းအမှတ် ၀၉-၆၆၄၀၇၅၆၇၃၊

၀၉-၆၈၇၆၃၅၉၄၃၊ ၀၉-၆၇၆၃၂၀၈၅၆၊ ၀၉-၆၆၄၅၉၆၃၂၇၇ များသို့လည်းကောင်း၊ ဗဟိုကော်မတီတယ်လီဖုန်းအမှတ်၀၆၇-၄၀၉၆၇၃၊ ၀၆၇-၄၀၉၆၇၂၊ ၀၆၇-၄၀၉၆၇၃ သို့လည်းကောင်း ဆက်သွယ်အကူအညီ တောင်းခံနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# အမျိုးသားအဆင့် အမြင့်ဆုံးသော စာပေဆု၏တန်ဖိုး

## ပျက်စီးခြင်းအစ

“၁၂၄၇ ခု တန်ဆောင်မုန်းလဆုတ် ၈ ရက်နေ့မှာ နန်းတော် အတွင်းသို့ အင်္ဂလိပ်စစ်သည်တော်များ ဝင်ရောက်လာကြသည်။ မြန်မာတို့၏ထုံးစံအတိုင်း ပုရပိုက်များကို ကျွန်းသေတ္တာကြီးအတွင်း ထည့်သွင်းကာ အလုပ်လုပ်ရာဌာနရှိသမျှနှင့် စာရင်းတိုက်မှာထားကြ သည်။ ပုရပိုက်အမှတ်အသားထားသော သေတ္တာများမှာလည်း မရေမတွက်နိုင်လောက်အောင် များပြားသည်။ ထိုသေတ္တာအတွင်း ပုရပိုက်များနှင့်အတူ ဗောင်း၊ နားတောင်း၊ ဝတ်လုံစသော မင်းခမ်း မင်းနားနှင့်ဆိုင်သည့် အဝတ်အစားများ၊ ငွေများ၊ အဖိုးတန်သော အသုံးအဆောင်များကို ထားကြသည်။ အင်္ဂလိပ်စစ်ဗိုလ်၊ စစ်သား စသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ နောက်လိုက်များပါ သေတ္တာရှိသမျှကို ဖွင့်လှစ် ယူငင်ကြရာ အချို့မှာ ပစ္စည်းအဖိုးတန်များကို ရကြသည်။ အချို့မှာ ပစ္စည်းကိုမရသော်လည်း ပစ္စည်းရှိမည်အထင်နှင့် သေတ္တာများကို ဖွင့်လှစ်ရှာဖွေသည့်အတွက် ပုရပိုက်များမှာ အခေါက်ပျက်ကုန်ကာ ပစ်ထားလိုက်ကြသည်။”

“နန်းတော်အတွင်း၌ အနွဲ့အပြားဖြစ်နေသော ပုရပိုက်များကို အမှိုက်လှည်းသူများက စုဆောင်းကာ မြေပုံပေါ်တွင်ပုံ၍ မီးရှို့ ပစ်ကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ မီးရှို့ကြဆဲတွင် တွေ့မြင်သူ ကူလီများ သည် မီးရှို့ရာက အသာအယာယူကြရာ တစ်စုံတစ်ရာ တားဆီး ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိ၊ အလိုရှိရာ ယူခွင့်ရကြသည်။”

“ထိုကဲ့သို့ မီးရှို့ကြခြင်း၊ ယူငင်ခြင်းမှာ စိတ်အထင်မှန်းခြေအားဖြင့် ခုနစ်ရက်တစ်ပတ်လောက် ကြာဟန်တူသည်။ ထိုအခါမှာ ကင်းဝန် မင်းကြီးလည်း မရှိသေး။ ရှင်ဘုရင်၊ မိဖုရား၊ သမီးတော်များနှင့်အတူ ရန်ကုန်သို့ ပါသွားလျက်ရှိသည်။”

“ဤတွင်မှ ပုရပိုက်စသော အမှတ်အသားများကို မီးမရှိ စေရန်၊ လှူမြင်သမျှ မယူကြစေရန် တောင်ခွင်မင်းကြီးက စာရေးတော်ကြီး ဦးမြတ် စလေဒင်မင်းကြီးထံသို့ စေလွှတ်၍ ပြောရသည်။ မီးရှို့ခြင်း၊ ယူငင်ခြင်းမှ ရှိစေရန် တန်ဆောင်မုန်းလဆုတ် ၁၅ ရက်နေ့တွင် ကာနယ်အီးဘီ-စလေဒင်မင်းကြီးက အမိန့်ထုတ်ရသည်။”

အထက်ပါ ကောက်နုတ်ချက်များမှာ ပုဂံဝန်ထောက်ဦးတင် ရေးသားမှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည့် “မြန်မာမင်းများ အုပ်ချုပ်ပုံစာတမ်း ပဉ္စမပိုင်း”မှ ဖြစ်သည်။ သီပေါမင်းနှင့် မိဖုရားတို့ ပါတော်မူပြီးနောက် ဗြိတိသျှနယ်ချဲ့စစ်သားတို့ မန္တလေးနန်းတော်ထဲသို့ တံခါးမရှိ ဓားမရှိ ဝင်ရောက်ကာ မြန်မာစာပေယဉ်ကျေးမှုများနှင့် မှတ်တမ်းများဖြစ်သည့် ပေစာထုပ်များ၊ ပုရပိုက်ထုပ်များကို မွေနှောက်ကြပုံ၊ အဖိုးတန် လက်ဝတ်ရတနာများ၊ အဝတ်အစားပစ္စည်းများကို ရှာဖွေယူငင်ကြပုံ၊ ပေ၊ ပုရပိုက်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးကြပုံတို့ကို မျက်မြင်ကိုယ်တွေ့ဖြစ်သူ ပုဂံဝန်ထောက် ဦးတင်က ရေးသားမှတ်တမ်းတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရက်သတ္တတစ်ပတ်ခန့်ကြာအောင် မီးရှို့ဖျက်ဆီးခံခဲ့ရသော ပေစာ၊ ပုရပိုက်စာတို့ထဲတွင် မြန်မာစာပေ၊ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု၊ မြန်မာ့ဒဿန၊ မြန်မာ့စလေ၊ မြန်မာ့တရားဥပဒေ၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာများ မည်မျှပါရှိဆုံးရှုံးခဲ့ရသနည်းဆိုသည်ကို မည်သူမျှ မသိနိုင်တော့။ မတားဆီးခဲ့လျှင် ပေ၊ ပုရပိုက်အားလုံး ပြာပုံဘဝရောက်ရမည်။ မည်သို့မျှမခံစားနိုင်တော့သည့်အဆုံးတွင်မှ ဝင်ရောက်တားဆီးခဲ့ရာ ကျန်သမျှကို ထိန်းသိမ်းခွင့်ရခဲ့သည်။

“ကျွန်ုပ်နှင့် လွတ်လုလင် ဦးသွင်ဆိုသူမှာ လွတ်တော်နန်းတော် မှရရှိသမျှ ပုရပိုက်စသော အမှတ်အသားများနှင့် ရန်ကုန်မဟာမင်းကြီး အတွင်းဝန်ကြီးရုံးတော်သို့ လိုက်ပါထမ်းရွက်ရသည်။ မန္တလေးမှ ရန်ကုန်သို့ ယူလာသော ထန်းဖူး၊ ပုရပိုက်အနက် အဖြူများမှာ

လှည်းစီးရေ ၄၀ ကျော်တိုက် ဖြစ်သည်။ ပုရပိုက်အရေအတွက်မှာ သေချာစွာ ထိုအခါက မသိနိုင်”ဟူ၍ ပုဂံဝန်ထောက်ဦးတင်က ဆက်လက်မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ရာ ဖျက်ဆီးခံခဲ့ရသည့် ပေ၊ ပုရပိုက်ပမာဏ မည်မျှရှိမည်ကို ခန့်မှန်းကြည့်ရုံမျှဖြင့်ပင် ကြေကွဲနာကြည်းဖွယ် ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမှရန်ကုန်သို့ ယူဆောင်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည့် ပုရပိုက် လှည်းစီးရေ ၄၀ ကျော်သည် အကုန်ယူဆောင်နိုင်ခဲ့ခြင်း ဟုတ်ပါမည် လား။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ကိုလိုနီနယ်ချဲ့ ကျွန်ုပ်ပေါက်ဘဝ၏ ပထမဆုံး နေ့ရက်များမှာပင် မြန်မာစာပေသည် အညွန့်ချိုးခံ၊ ဖျက်ဆီးခံခဲ့ ရပြီဖြစ်သည်။

ထိုအချိန် ဗြိတိသျှလက်အောက်သို့ ၁၈၅၂ ခုနှစ်က ကျရောက် ထားခဲ့သည့် အောက်မြန်မာနိုင်ငံ ရန်ကုန်မြို့တွင် ရန်ကုန်ကောလိပ် (Yangon College) ပေါ်ပေါက်နေပြီဖြစ်သည်။ ဗြိတိသျှအစိုးရ၏

## သိပ္ပံသူ

မြန်မာ့ပညာရေးစနစ်၏ အဓိကမဏ္ဍိုင်ဖြစ်သည့် ဘုန်းတော်ကြီး သင်ကျောင်းပညာရေးစနစ်မှာ ခေတ်ကာလနှင့် မကိုက်ညီတော့သည့် အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိသွားပြီး တစ်စတစ်စ မှေးမှိန်လာသည်။ စာပေနယ်တွင်လည်း ဗုဒ္ဓဘာသာနှင့် ဆက်နွယ်လျက် ပါဠိ၊ သက္ကတဘာသာတို့ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနယ်ပယ်တွင် နေရာယူထားခဲ့ ရာမှ နယ်ချဲ့စနစ်နှင့်အတူ အင်္ဂလိပ်ဘာသာက ပြဋ္ဌာန်းဘာသာ ဖြစ်လာသည်။

အတိတ်က ဗုဒ္ဓဝင်ဇာတိနိပါတ်များနှင့်သာ ရင်းနှီးခဲ့သည့် မြန်မာ တို့အင်္ဂလိပ်စာပေနှင့်တကွ ဘာသာပြန်ပုံပြင်၊ ဘာသာပြန်ဝတ္ထုများ၊ အမှီးဝတ္ထုများနှင့်ပါ ထိတွေ့လာရသည်။ တစ်ဖက်တွင်လည်း

**မြန်မာစာပေမြန်နီကြီး အားကောင်းမောင်းသန် ရှင်သန်စီးဆင်းရေးအတွက် စာပေရေကြည်ချောင်း များ ပေါင်းစုစီးဝင်စေခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ တစ်သက်တာဆု၏ ချီးမြှင့်ငွေများသည် စာပေပညာရှင် ဆရာကြီး ဆရာမကြီးတို့ စာပေရေးသားပြုစုရာတွင် အင်အားတစ်ရပ်အဖြစ် အထောက်အကူပြုနိုင်ခဲ့လေသော် အဟောဝတ ကောင်းလေစွဟု သာဓုခေါ်နိုင်ကြမည်ဟု ယုံကြည်မိ။**

ပထမဆုံးသော အစိုးရကျောင်းဖြစ်သည့် ရန်ကုန်တိုက်စကူးကျောင်း (Rangoon Government High School) ကို ၁၈၇၄ ခုနှစ် မတ်လ ၂ ရက်နေ့တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ကျောင်းတွင် College Department ကို ဖွင့်ထားပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာလကတ္တားတက္ကသိုလ်မှ စစ်သည့် First Arts Examination ကို ဖြေဆိုနိုင်ရန် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ (B.A) သင်တန်းကို တက်ရောက်နိုင်သည်။

နောင်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ပေါ်ပေါက်လာပြီး ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင်၏ ကြိုးပမ်းမှုဖြင့် မြန်မာစာသင်ကြားရေး၊ မြန်မာ စာပေထွန်းကားရေး အားထုတ်ကြိုးပမ်းမှု၊ အရေးဆိုတောင်းဆိုမှုတို့ မပြုနိုင်သေးခင်ကာလတွင် ဗြိတိသျှအစိုးရက မြန်မာစာပေရှိသည် ဟူ၍ အသိအမှတ်မပြုခဲ့။ အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်အရလည်း အင်္ဂလိပ်စာ တတ်သူကသာ အရာရောက်ပြီး မြန်မာစာတတ်သူမှာ အရာမရောက်။ မြန်မာတို့ရေးသားသုံးစွဲနေကြသည့် မြန်မာစာတွင် စာပေဂုဏ်မြောက် သည့် စာအရေးအဖွဲ့များ၊ ရှေးဟောင်းဂန္ထဝင်စာပေများ ရှိနေသည်ဟု လည်း မယူဆခဲ့သလို မြန်မာစာ၊ မြန်မာစကားမှာ လေ့လာနိုင်လောက် စရာ လောက်လောက်လားလားကား မရှိဟူ၍ အင်္ဂလိပ်အာဏာပိုင် တို့က မှတ်ယူခဲ့ကြသည်။

## မြန်မာစာပေ ရီနေးဆင့်

၁၉ ရာစုအကုန်၊ ၂၀ ရာစုဆန်းစ၊ ပဒေသရာဇ်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ အဖြစ်မှသည် ကိုလိုနီလက်အောက်ခံနိုင်ငံဘဝသို့ ကျရောက်သွားခဲ့ ရသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ပညာရေး မြင်ကွင်းတို့မှာ ကြီးမားစွာပြောင်းလဲသွားကြသည်။ မန္တလေးနန်းတွင်း မှ မီးရှို့မခံရသေးမီ ဆယ်တင်ခံခဲ့ရသည့် ပေ၊ ပုရပိုက်များ ရန်ကုန်ရှိ ဘားနပ်ပိဋကတ်တိုက်ထဲသို့ ရောက်ရှိသွားခဲ့ပြီ။ မြန်မာစာပေသည် သိမ်းပိုက်ခံနိုင်ငံမှ အုပ်စိုးခံရသည့် ကျွန်ုပ်လူမျိုးတို့၏စာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ သည် သခင်တို့၏စာ ဖြစ်လာသည်။

မြန်မာစာပေသည် အရှိန်မသေးသေးဘဲ ကင်းဝန်မင်းကြီး၊ မန်လည် ဆရာတော်ကြီး၊ လယ်တီဆရာတော်ကြီးတို့ ရေးသားပြုစုသည့် စာပေများ ဆက်လက်ထွက်ပေါ်ခဲ့ဖြစ်ပြီး အင်္ဂလိပ်မင်းပေးသည့် ဘွဲ့တံဆိပ်များကို ခံယူကြရသည်။

ထိုခေတ်တွင် မြန်မာစာပေကို အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု ညွှန်ခန်း ဆောင်သို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သူမှာ ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင် ဖြစ်သည်။ ထိုခေတ်ကို သူက “ပစ္စုပ္ပန်ခေတ်ကား မြန်မာစာပေတွင် ခေတ်သစ် ထူထောင်ခါစ ရှိသေး၏”ဟူ၍ ဆိုခဲ့သည်။ ၁၉၁၂ ခုနှစ် သူ့အသက် ၂၄ နှစ်အရွယ်တွင် ရန်ကုန်ကောလိပ်၌ မြန်မာလူမျိုးများထဲမှ ပထမဆုံးသော ပါမောက္ခဖြစ်ခဲ့ပြီး ရန်ကုန်ယူနီဗာစီတီခေါ် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန်အတွက် ၁၉၁၈ ခုနှစ်တွင် ဖွဲ့စည်းခဲ့သော တက္ကသိုလ်ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီတွင် တစ်ဦးတည်း သော မြန်မာလူမျိုးအဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သည်။

၁၉၂၄ ခုနှစ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အရှေ့တိုင်းပညာပါမောက္ခအဖြစ် ခန့်အပ်ခံရပြီးနောက် မြန်မာစာပေထွန်းကားရေးကို အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းခဲ့သည်။ တက္ကသိုလ်တွင် မြန်မာစာသင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် ရှေးဟောင်းမြန်မာဂန္ထဝင်စာပေများကို စုဆောင်းတည်းဖြတ်ပြုစုခဲ့ သည်။ ၁၉၂၅ ခုနှစ်တွင် မြန်မာစာဝိဇ္ဇာဂုဏ်ထူးတန်းကို ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီး နောက် ၁၀ နှစ်ခန့်ကြာသောအခါ မြန်မာစာပေလောကတွင် ခေတ် ဆန်းစာပေတစ်ခေတ်ကို ထူထောင်နိုင်ခဲ့သည်။ တက္ကသိုလ်ပရဝဏ် ပြင်ပ မြန်မာစာနယ်ဇင်းလောက၊ စာပေလောကတို့တွင်လည်း ကာရန် နဘောပါမှ စာပေဟူ၍ မှတ်ယူခဲ့သော ရှေးအစဉ်အလာမှသည် စကားပြေသက်သက် အရေးအသားများ ထွန်းကားလာသည်။

## အမျိုးသားစာပေ

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြိုခေတ်နှင့် စစ်ပြီးခေတ်ကာလ မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေး ကြိုးပမ်းမှုများနှင့်အတူ မြန်မာစာပေသည် အမျိုးသား စာပေအဖြစ် ရှေ့တန်းသို့ရောက်ရှိလာကာ စာပေနယ်မှ ကလောင် လက်နက်ဖြင့် လွတ်လပ်ရေးတိုက်ပွဲတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။ ၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ဦးဆောင်သည့် တိုင်းပြည်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးစီမံကိန်းများ၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ရပ်အဖြစ် “မြန်မာနိုင်ငံ ဘာသာပြန်စာပေအသင်းကြီး” ပေါ်ပေါက်လာခြင်းနှင့်အတူ လူထုပညာရေး တိုးပွားလာစေရန် ဦးတည်ရေးရှု၍ မြန်မာစာပေနှင့် မြန်မာ့အနုပညာရပ်များကို စူးစမ်း ရှာဖွေရန် သို့မဟုတ် စူးစမ်းရှာဖွေမှုကို အားပေးရန်ရည်ရွယ်သည့် “စာပေဗိမာန်ဆု”ကို တီထွင်ကာ ၁၉၄၈ ခုနှစ်မှ ၁၉၆၁ ခုနှစ်အထိ ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၇ သို့ ❖

**အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုချီးမြှင့်ငွေများ အဆင့်ဆင့် တိုးမြှင့်ခဲ့ရာတွင် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၅ ခုနှစ်အထိ ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀ ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၉ ခုနှစ်အထိ ငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၊ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၂၀၁၁ ခုနှစ်တို့တွင် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း၊ ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အထိ ငွေကျပ် ၂၅ သိန်း၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀ သို့ တိုးမြှင့်ပေးခဲ့။**

❖ စာမျက်နှာ ၆ မှ

ယင်းဆုကို ၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် “အနုပညာစာပေဆိုင်ရာဆု” ဟူ၍ အမည်ပြောင်းခဲ့သည်။ တစ်ဖန် နိုင်ငံတော်အဆင့် ချီးမြှင့်သော အနုပညာစာပေဆိုင်ရာဆုများသည် တစ်မျိုးသားလုံးအတွက် အမြင့်ဆုံးချီးမြှင့်သောဆုများဖြစ်သည်ဟူသောသဘောဖြင့် ၁၉၆၅ ခုနှစ်တွင် “အမျိုးသားစာပေဆု”ဟူ၍ အမည်ပြောင်းချီးမြှင့်ခဲ့သည်။ အမျိုးသားစာပေဆုတွင် (၁) ဝတ္ထုရှည်၊ (၂) ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်၊ (၃) ဘာသာပြန်၊ (၄) စာပဒေသာ၊ (၅) ပြဇာတ်၊ (၆) ကဗျာပေါင်းချုပ်၊ (၇) ကလေးသူငယ်များဆိုင်ရာစာပေ၊ (၈) နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာစာပေ၊ (၉) မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာဆိုင်ရာစာပေ၊ (၁၀) သုတပဒေသာ ဟူ၍ ဘာသာရပ် ၁၀ မျိုး ခွဲခြားချီးမြှင့်ခဲ့ရာ အစောပိုင်းတွင် ယှဉ်ပြိုင်သည့်စနစ်ဖြင့် ဆုချီးမြှင့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် တစ်နှစ်တာအတွင်း ထွက်ရှိခဲ့သည့် စာအုပ်များမှ ရွေးချယ်သည့်စနစ်ဖြင့် ဆုချီးမြှင့်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသားစာပေဆုထက် ပို၍အဆင့်မြင့်သည့် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုကို စတင်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။ ချီးမြှင့်ခဲ့သည့်ဆုများမှာ ၂၀၀၁ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုဖြစ်ပြီး ဆုရပုဂ္ဂိုလ်မှာ ဆရာကြီး ဦးလှကြိုင် (ဆရာပါရဂူ) ဖြစ်သည်။ ၂၀၀၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၆ ရက်နေ့ ရန်ကုန်မြို့ မြို့မကျောင်းလမ်းရှိ အမျိုးသားဇာတ်ရုံကြီး၌ ကျင်းပသည့် ၂၀၀၁ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု၊ အမျိုးသားစာပေဆု၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆုနှင့် (၁၃) ကြိမ်မြောက် အမျိုးသားရေးဆောင်ပုဒ်၊ စာပေနှင့် ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲဆု ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကြီးတွင် ပထမဆုံးသော အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုကို ဆရာကြီး ဦးလှကြိုင် (ဆရာပါရဂူ) အား ချီးမြှင့်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ၏ အစီရင်ခံစာအရ “ဘဝတစ်သက်တာစာရေးခြင်းနှင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့၍ အလေးထားထိုက်သော စာပေလက်ရာအများအပြား ရေးသားပြုစုသူ” စာရေးဆရာ/စာပေပညာရှင်တို့ကို စိစစ်ရွေးချယ်ဆုချီးမြှင့်ခြင်း ဖြစ်သည်။

စတင်ချီးမြှင့်ခဲ့သည့် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှသည် နောက်ဆုံးချီးမြှင့်ခဲ့သည့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွက်အထိ အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆု ဆရာကြီး ဆရာမကြီး စုစုပေါင်း ၃၁ ဦးရှိပြီဖြစ်သည်။ ယင်းတို့အနက်မှ ၁၁ ဦး ကွယ်လွန်သွားပြီဖြစ်ပြီး ၂၀ သက်ရှိထင်ရှားရှိနေသည်။

အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုချီးမြှင့်ငွေများ အဆင့်ဆင့် တိုးမြှင့်ခဲ့ရာတွင် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၅ ခုနှစ်အထိ ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀ ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၉ ခုနှစ်အထိ ငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၊ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၂၀၁၁ ခုနှစ်တို့တွင် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း၊ ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အထိ ငွေကျပ် ၂၅ သိန်း၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀ သို့ တိုးမြှင့်ပေးခဲ့သည်။

စာရေးဆရာ ဆရာမကြီးများနှင့် စာပေပညာရှင်ကြီးများသည် ၎င်းတို့၏ ဘဝတစ်သက်တာ စာပေရေးသားခြင်း၊ သုတေသနပြုခြင်း

**အချိန်ရေစီးကြောင်း စီးဆင်းခြင်းနှင့်အတူ မိမိတို့ခေတ်၏ သမိုင်းပေးတာဝန်ကို ခေတ်လူတို့က ပန်းပြောင်းထမ်းဆောင်ကြရမည် ဖြစ်သည်။ မိမိတို့၏ ဘိုးဘွားမိဘများက သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက်တွင် ခေတ်အလိုက် ခမ်းနားတင့်တယ်စေခဲ့သည့် မြန်မာစာပေကို မိမိတို့ခေတ်တွင်လည်း ကမ္ဘာ့တင်နိုင်အောင် ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်သည်။ ကာလနှင့်ဒေသတို့ကိုကျော်လွန်၍ မှတ်တမ်းတင်နိုင်သည့် ဂန္ထဝင်မြောက် စာပေများ ပေါ်ထွန်းလာရေး၊ အာရှမှတ်တမ်း၊ ကမ္ဘာ့မှတ်တမ်းများတွင်ပါ မြန်မာစာပေကဏ္ဍ ထွန်းလင်းတောက်ပနိုင်ရေးတို့ကို တစ်မျိုးသားလုံး၏ နှလုံးသားဖြင့် ထွန်းညှိနိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆုတောင်းလိုက်ရ။**

တို့ကို ဆုအစရှိသည့် တစ်စုံတစ်ရာကို မျှော်ကိုး၍မဟုတ်ဘဲ ၎င်းတို့၏ ဝါသနာ၊ စေတနာ၊ ပညာတို့က နှိုးဆော်သည့်အလျောက် စာပေတာဝန်ထမ်းခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။

မြန်မာစာပေမြစ်နဒီကြီး အားကောင်းမောင်းသန် ရှင်သန်စီးဆင်းရေးအတွက် စာပေရေကြည်ချောင်းများ ပေါင်းစုစီးဝင်စေခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ တစ်သက်တာဆု၏ ချီးမြှင့်ငွေများသည် စာပေပညာရှင် ဆရာကြီး ဆရာမကြီးတို့ စာပေရေးသားပြုစုရာတွင် အင်အားတစ်ရပ်အဖြစ် အထောက်အကူပြုနိုင်ခဲ့လေသော် အဟောဝတ ကောင်းလေစွဟု သာဓုခေါ်နိုင်ကြမည်ဟု ယုံကြည်မိသည်။

အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု တိုးမြှင့်ပေးအပ်ချီးမြှင့်နိုင်ရန် အတွက် ၂၀၁၇ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် “၂၀၁၆ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု၊ အမျိုးသားစာပေဆုနှင့် စာပေဗိမာန်စာမူဆု ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ဆရာကြီး သိန်းသန်းထွန်း (ဦးသန်းထွန်း) က “ အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုကို ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၀ လောက်ဆုချပါ” ဟု ဆန္ဒပြုပြောကြားခဲ့သည့်အချက်မှာ အမှတ်ရစရာ ဖြစ်ခဲ့သည်။

ယင်းအခမ်းအနားတွင်ပင် ထိုစဉ်က ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေက အမှာစကားပြောကြားရာ၌ “စာပေဆုများ ချီးမြှင့်ပေးနေခြင်းမှာ မြန်မာစာပေဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် စာရေးဆရာများ ပေါ်ထွန်းလာစေရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ စာပေဆုများကို အသိအမှတ်ပြု ချီးကျူးဂုဏ်ပြုခြင်းက စာရေးဆရာများ မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်မှုတိုးလာပြီး ထူးချွန်ပြောင်မြောက်သည့် စာပေလက်ရာကောင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာမည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း၊ စာကောင်းပေကောင်းများပေါ်ထွန်းရန် ကြိုးပမ်းသည့်ထွန်းအားတစ်ရပ်၊ အထောက်အပံ့တစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု မြင်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စာပေဆုချီးမြှင့်

ခြင်းလုပ်ငန်းကို မြန်မာစာပေဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အရေးကြီးသည့် တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် အလေးအနက်ထား ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားရန်” ထည့်သွင်းပြောကြားသွားခဲ့သည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးဂုဏ်တင့်မည် ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ အမျိုးသားစာပေ မြင့်မြင့်မားမား တင့်တင့်တယ်တယ်ထွန်းကားရေးသည် စာရေးဆရာ ဆရာမကြီးများ၊ စာပေပညာရှင်ကြီးများ၏ တာဝန်သာမဟုတ်ဘဲ တစ်မျိုးသားလုံး၏ တာဝန်ဖြစ်သည်ဟု ခံယူမိသည်။

အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ တိုင်းပြည်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပြည်သူလူထု၏ အသိပညာဗဟုသုတ တိုးပွားမြင့်မားစေရေးအတွက် ဘာသာပြန်စာပေအသင်းကြီး တည်ထောင်ရေးကိုပါ တခုတရ ထည့်သွင်းခဲ့ခြင်းက တိုင်းပြည်လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ နိုင်ငံသားတို့၏ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးမြင့်မားရေး၊ အကျင့်စာရိတ္တမဏ္ဍိုင်ကြံ့ခိုင်ရေးတို့အတွက် အမြော်အမြင်ကြီးမားလှခြင်းကို ပြဆိုနေသည်။

အချိန်ရေစီးကြောင်း စီးဆင်းခြင်းနှင့်အတူ မိမိတို့ခေတ်၏ သမိုင်းပေးတာဝန်ကို ခေတ်လူတို့က ပန်းပြောင်းထမ်းဆောင်ကြရမည် ဖြစ်သည်။ မိမိတို့၏ ဘိုးဘွားမိဘများက သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက်တွင် ခေတ်အလိုက် ခမ်းနားတင့်တယ်စေခဲ့သည့် မြန်မာစာပေကို မိမိတို့ခေတ်တွင်လည်း ကမ္ဘာ့တင်နိုင်အောင် ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်သည်။ ကာလနှင့်ဒေသတို့ကိုကျော်လွန်၍ မှတ်တမ်းတင်နိုင်သည့် ဂန္ထဝင်မြောက်စာပေများ ပေါ်ထွန်းလာရေး၊ အာရှမှတ်တမ်း၊ ကမ္ဘာ့မှတ်တမ်းများတွင်ပါ မြန်မာစာပေကဏ္ဍ ထွန်းလင်းတောက်ပနိုင်ရေးတို့ကို တစ်မျိုးသားလုံး၏ နှလုံးသားဖြင့် ထွန်းညှိနိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆုတောင်းလိုက်ရပါသည်။ ။

**အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု ရရှိခဲ့သည့် စာပေပညာရှင်ကြီးများ**

စဉ်	ခုနှစ်	အမည်	ချီးမြှင့်ငွေ	ချီးမြှင့်ဦးရေ	မှတ်ချက်
၁	၂၀၀၁	စည်သူဦးလှကြိုင် (ပါရဂူ)	၄၀၀၀၀၀		ကွယ်လွန်
၂	၂၀၀၂	စည်သူဦးထင်မတ် (မောင်ထင်)			ကွယ်လွန်
၃	၂၀၀၃	စည်သူဦးအောင်မောင် (အောင်မောင်)			ကွယ်လွန်
၄	၂၀၀၄	စည်သူဦးလေးဖြိုင် (လေးဖြိုင်)			ဥပစုနှစ်
၅	၂၀၀၅	စည်သူဒေါ်ရင်ရင် (စောမုန်ညှင်း)			ကွယ်လွန်
၆	၂၀၀၆	စည်သူဒေါ်ကြန့် (မကြန့်)	၆၀၀၀၀၀		ကွယ်လွန်
၇	၂၀၀၇	စည်သူဦးကြည်အေး (ဆင်ဖြူကျွန်းအောင်သိန်း)			
၈	၂၀၀၈	စည်သူဒေါက်တာကျော်စိန်			ကွယ်လွန်
၉	၂၀၀၉	စည်သူဒေါက်တာမောင်မောင်ညွန့်			
၁၀	၂၀၁၀	စည်သူဒေါက်တာသော်ကောင်း	၁၀၀၀၀၀၀		
၁၁	၂၀၁၁	ဦးဝင်းမောင် (မင်းယုဝေ)			
၁၂	၂၀၁၂	ဒေါ်ခင်ဆွေဦး (ခင်ဆွေဦး)	၁၅၀၀၀၀၀		ကွယ်လွန်
၁၃	၂၀၁၂	ဦးအောင်သင်း (အောင်သင်း)		(၃) ဦး	ကွယ်လွန်
၁၄	၂၀၁၂	ဦးတင်မောင် (သိပ္ပံပျားတင်)			ကွယ်လွန်
၁၅	၂၀၁၃	ဒေါက်တာခင်အေး (မောင်ခင်မင် - ဓနုပြု)	၂၅၀၀၀၀၀		

၁၆	၂၀၁၃	စည်သူဦးတင်လှိုင် (လယ်ထွင်သားစောမုန်)			(၃) ဦး
၁၇	၂၀၁၃	ဦးမြင့်ကြည် (ဓာတ္တသိုလ်မြတ်စိုး)			
၁၈	၂၀၁၄	ဆရာကြီး ဦးဝင်းမေ (မြေစင်)			
၁၉	၂၀၁၄	ဆရာကြီး ဦးခင်မောင်စိုး (မောင်ပေါ်ထွန်း)			(၃) ဦး
၂၀	၂၀၁၄	ဆရာကြီး ဦးကိုလေး (ကိုလေး - အင်္ဂလိပ်စာပေ)			
၂၁	၂၀၁၅	ဦးဝင်းမြန် (ဓာတ္တသိုလ် ဝင်းမြန်)			(၂) ဦး
၂၂	၂၀၁၅	ဦးတင်မေ (ဓာတ္တသိုလ် တင်မေ)			
၂၃	၂၀၁၆	ဦးကျော်အောင်သာမိုး (မောင်သာမိုး)	၅၀၀၀၀၀၀		
၂၄	၂၀၁၆	ဦးသန်းထွန်း (သိန်းသန်းထွန်း)			(၃) ဦး
၂၅	၂၀၁၆	ဦးကျော်ဝင်း (ညိုဝင်း)			ကွယ်လွန်
၂၆	၂၀၁၇	ဦးမြင့်လွင် (မြိုင်ကျော်)			(၂) ဦး
၂၇	၂၀၁၇	ထွန်းရီ (ကျေးဇူးတင် သုတေသီ)			
၂၈	၂၀၁၈	ဦးတင်မောင်မြင့် (တင်မောင်မြင့်)			(၂) ဦး
၂၉	၂၀၁၈	ဦးထွန်းအောင်ချိန်			
၃၀	၂၀၁၉	ဦးအောင်မောင် (အောင်မောင်)			(၂) ဦး
၃၁	၂၀၁၉	ဦးမောင်မောင်ညွန့် (မောင်မောင်ညွန့် - မန်းတက္ကသိုလ်)			

မှတ်ချက်- ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ တစ်သက်တာဆု (၃၁) ဦးတွင် အမျိုးသား (၂၈) ဦး၊ အမျိုးသမီး (၃) ဦးတို့ ဖြစ်ပါသည်။ ကွယ်လွန်သူ (၁၀) ဦးရှိပြီး သက်ရှိထင်ရှား (၂၁) ဦးမှာ အမျိုးသားများဖြစ်ပါသည်။

\* ရှေးဦးစွာ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် တွင် ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း မြေလတ်ဒေသ၊ တစ်နည်းအားဖြင့် ဖန်ခါး မြေသည် ချိုင့်ဝှမ်းဒေသ၊ မိုးအလွန် နည်းပြီး ပူပြင်းသောရာသီဥတုရှိသည်။

သို့သော်မကွေးမြို့မှဧရာဝတီတံတား (မကွေး)ကို ဖြတ်သန်းလိုက်ပြီး မိနစ် အနည်းငယ်ကြာ ခရီးနှင့်လိုက်ရုံဖြင့် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်သို့ ရောက်ရှိသည်။ ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်သည်အပူပိုင်းဒေသဖြစ်သော်လည်း ဆည်ရေရသဖြင့် နွေကာလမှာပင် အေးမြ၍ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသည့် ဒေသ ဖြစ်သည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဧရာဝတီ မြစ်သည် တိုင်းဒေသကြီး၏အလယ်ဗဟို ကိုဖြတ်၍ မြောက်မှတောင်သို့ စီးဆင်း လျက်ရှိသည်။ မြစ်၏ အရှေ့ဘက်ခြမ်း သည် မြေပြန့်ဒေသများဖြစ်ပြီး အနောက် ဘက်ခြမ်းသည် ရခိုင်ရိုးမ၏ အရှေ့ဘက် ရေဝေကြောဒေသဖြစ်သည်။

တည်ဆောက်ထား

ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းသို့ အရှေ့ ဘက်ခြမ်းမှ ပင်းချောင်း၊ ယင်းချောင်း၊ ဒေါင်းနေချောင်းတို့ စီးဝင်ပြီး အနောက် ဘက်မှ ချင်းတွင်းမြစ်၊ စလင်းချောင်း၊ မုန်းချောင်း၊ မန်းချောင်း၊ မင်းတုန်းချောင်း တို့ စီးဝင်ကြသည်။ မုန်းချောင်းပေါ်တွင် အဓိကဆည်ရေသောက်စနစ်ဖြစ်သော မုန်းချောင်းရေလှောင်တံ၊ ကြီးအုံကြီးဝ ရေလှောင်တံများကို တည်ဆောက်ထား သည်ကို တွေ့မြင်ရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ကို ရေပေးဝေလျက်ရှိ သည့် မဲဇလီရေလွှဲဆည်သည် မုန်းချောင်း ရေလှောင်တံနှင့် ကြီးအုံကြီးဝရေလှောင် တံများမှ ရေကိုရယူပေးဝေလျက်ရှိသည်။ မဲဇလီရေလွှဲဆည် ရေသောက် စနစ်သို့ ရေပို့လွှတ်ပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထား သည့် ကြီးအုံကြီးဝတံတံ၏ ရေလှောင်နိုင် သည့်ပမာဏမှာ ဧကပေ ၃၀၂၇၀၀ ရှိပြီး မုန်းချောင်းတံ၏ ရေလှောင်နိုင်သည့် ပမာဏမှာ ဧကပေ ၆၂၀၉၀၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။

“အထက်ပိုင်းမှာရှိတဲ့ မုန်းချောင်း ရေလှောင်တံက လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ပြီး ရေတွေကို ကြီးအုံကြီးဝ ရေလှောင်တံကို လွှတ်ပေးတယ်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးထဲမှာရှိတဲ့ ဆည် တွေထဲမှာ ကြီးအုံကြီးဝဆည်က သာယာ



စေတုတ္ထရာမြို့နယ်မှ မုန်းချောင်းရေလှောင်တံကို တွေ့ရစဉ်။

တယ်။ လှလည်းလှတယ်။ ဆည်ရေက မုန်းချောင်းတံက ရေကို တစ်ဆင့်လွှတ် ပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ တိုက်ရိုက်ရေပေး တာတော့ မဟုတ်ဘူး။ အဓိကက လျှပ်စစ် ထုတ်တယ်။ ပြီးတော့ မဲဇလီဆည်ကို ရေပေးတယ်။ မဲဇလီဆည်ကမှတစ်ဆင့် စိုက်ပျိုးမြေတွေကို ရေပေးတာဖြစ်ပါ တယ်” ဟု ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တည်ဆောက်ရေး (၃)မှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင်နိုင်ဝင်းက ပြောသည်။

ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်ယူ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စေတုတ္ထရာ မြို့နယ်မြောက်ဘက် မုန်းချောင်းရေ လှောင်တံနှင့် ကြီးအုံကြီးဝရေလှောင် တံများမှ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မုန်းချောင်းရေ လှောင်တံမှ ရေအားလျှပ်စစ် ၂၅ မဂ္ဂါဝပ် သုံးလုံး(၇၅ မဂ္ဂါဝပ်)ကို လည်းကောင်း၊ ကြီးအုံကြီးဝ ရေလှောင်တံမှ ၃၇မဂ္ဂါဝပ် နှစ်လုံး (၇၄မဂ္ဂါဝပ်)ကိုလည်းကောင်း ကီလို ဝပ်နာရီသန်းပေါင်းများစွာ ထုတ်လွှတ် ပေးလျက်ရှိသည်။

လျှပ်စစ်ထုတ်လွှတ်ပြီး ရေများကို မဲဇလီရေလွှဲဆည်သို့ ရေကူးပေးဝေလျက် ရှိရာ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ် စိုက်ပျိုးရာသီတွင် မဲဇလီရေလွှဲဆည်မှ မိုးစပါး ၇၄၇၇၂ ဧက၊ နွေစပါး ၁၅၁၉၃ ဧက၊ နွေနှမ်း ၃၆၀၄၀ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သည်။

မဲဇလီဆည်ရေကို မင်းဘူး၊ ပွင့်ဖြူ၊ စလင်း သုံးမြို့နယ်မှတောင်သူ သုံးသောင်း ကျော် လူဦးရေ တစ်သိန်းကျော်ခန့်အား

စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သောက်သုံးရေ ပေးဝေလျက် ရှိသည်။

ရှေးဟောင်းရေလွှဲဆည်

မဲဇလီရေလွှဲဆည်သည် မင်းဘူးခရိုင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် မဲဇလီကျေးရွာအနီးတွင် မုန်းချောင်းကိုပိတ်၍ ၁၉၀၃ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၁၉၁၀ ပြည့်နှစ် တွင် ပြီးစီးခဲ့သည်။ ယခုအခါ နှစ်ပေါင်း ၁၁၁ နှစ်သက်တမ်းရှိသော ရှေးဟောင်း ရေလွှဲဆည်တစ်ခုဖြစ်သည်။

ဆည်အမျိုးအစားမှာ ကွန်ကရစ် ကျောက်ပန်းရံအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး အလျား ၈၃၈ပေ၊ အမြင့် ကိုးပေရှိသည်။ ဆည်ထိပ် အမြင့် RL-201.3 ပေ၊ ရေသွင်း အဆောက် အအုံနှစ်ခု၊ ရေသွင်းတံခါး (၅' x ၉') ခုနှစ်ပေါက်၊ သံထုတ်တံခါး (၄၀' x ၁၁') သုံးပေါက်၊ မြောက်မုန်းနှင့် တောင်မုန်း မြောင်းမကြီး နှစ်ခုဖြင့် ရေပေးဝေလျက်ရှိ သည်။

မဲဇလီရေသောက်စနစ် မြောက်မုန်း မြောင်းမကြီးမှာ အလျား ၂၄ ဒဿမ ၆ မိုင်၊ တောင်မုန်းမြောင်းမကြီး အလျား ၂၉ ဒဿမ ၂ မိုင် စုစုပေါင်းမြောင်းမကြီး အလျား ၅၄ မိုင်ရှိသည်။ လက်တံမြောင်း အရေအတွက် ၂၅ ခု၊ လက်တံခွဲမြောင်း များအပါအဝင် စုစုပေါင်းတူးမြောင်း အလျား ၂၂၂ ဒဿမ ၅၂ မိုင်ဖြင့် ဆည်ရေ သောက်ဧရိယာများသို့ ဆည်ရေပေးဝေ လျက်ရှိသည်။

“ကျွန်တော်တို့ မဲဇလီရေလွှဲဆည်က အရင်က ရေလွှဲဆည်ဖြစ်တာကြောင့် မိုးစပါးသာ ရေပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မုန်းတံ၊

ကြီးအုံကြီးဝတံတို့ ရေလွှဲဆည်အထက် မှာ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှသာ မိုးစပါး ဆည်ရေပေးဝေနိုင်တဲ့အပြင် ရေသိုလှောင် နိုင်မှုကြောင့် နွေသီးနှံတွေပါ တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်” ဟု မင်းဘူးမြို့ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးတင်မျိုးလှိုင်က ပြောသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသော နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည်။ နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျေးလက်ဒေသတွင် နေထိုင်ကြ ပြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတို့ဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပြုလျက်ရှိ သည်။

သုံးသီးစား စိုက်ပျိုးလာနိုင်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့်စိုက်ပျိုးရေးဖူလုံစွာ ရရှိရေး၊ သောက်သုံးရေအဆင်ပြေစေရေး၊ ထိုမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေး ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးတို့အတွက် စီမံကိန်းများချမှတ်၍ ဆည်/ တံတံများ တည်ဆောက်ပေးလျက်ရှိရာ မိုးကိုမျှော် ကာ သမားရိုးကျစိုက်ပျိုးနေခဲ့ကြရာမှ နွေစပါး၊ မိုးစပါး၊ ဆောင်းသီးနှံတို့ဖြင့် သုံးသီးစား စိုက်ပျိုးလာနိုင်သည့်အတွက် ဒေသဝမ်းစာဖူလုံသည့်အပြင် လူမှုစီးပွား ဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။

ထို့ပြင် ဆည်ရေလုံလောက်စွာရရှိပြီး နိုင်ငံတစ်ခု၏ အဓိကတိုးတက်မှုအရင်း အမြစ်ဖြစ်သော ရေအားလျှပ်စစ်ကို ထုတ်လွှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်သူ့

အကျိုးစီးပွားအတွက် ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့မှု အပေါ် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတစ်ဦးအနေနှင့်ရော ပြည်သူတစ်ဦးအနေဖြင့်ပါ ဒေသခံပြည်သူ များအတွက် မုဒိတာပွားမိပါသည်။

မြောင်းဆုံးမြောင်းဖျားအထိ မဲဇလီ ဆည်ရေရရှိရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးပြည့်ဝစွာ ပေးဝေနိုင်ရေးအတွက် မြောင်းပြုပြင် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်းများ ကို မိုးမကျမီကြားကာလတွင် အချိန်မီ ပြီးစီးအောင် ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းအဆင့်ဆင့် က စေတနာထားဆောင်ရွက်ပေးနေ သည်ကိုလည်း တွေ့မြင်ရသည်။

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မဲဇလီဆည်ရေဖြင့် ရာသီအလိုက် သီးနှံစိုက်ပျိုးမှု တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်စေရေး၊ ဆည်ရေအပြည့်အဝရရှိပြီး ရေသုံးစွဲမှု စနစ်တကျမျှတစွာ ရယူနိုင်ရေးတို့အတွက် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာနရှိ ဝန်ထမ်းများက အသိပညာ ပေးခြင်း၊ ညှိနှိုင်းတိုင်ပင်ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ယခုအခါ တောင်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်သည့် ရေအသုံးပြုသူများ အဖွဲ့ (Water User Group - WUG)များကို မြို့နယ်အလိုက်၊ မြောင်းအလိုက်၊ ကျေးရွာ အုပ်စုအလိုက် ဖွဲ့စည်းကာ စနစ်တကျစီမံ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများနှင့် တောင်သူများ အတူတကွ ပူးပေါင်းလုပ် ဆောင်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ဒေသခံတောင်သူ များသည် ဆည်ရေကို စနစ်တကျ ရယူ သုံးစွဲသည့် အလေ့အထကောင်းများ ရလာပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် ပိုမိုတိုးတက် ကောင်းမွန်သော ခေတ်မီစိုက်ပျိုးနည်း စနစ်များကို အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးလာနိုင် ခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုလာ နိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် လူမှုစီးပွားဖူလုံရေး၊ လူနေ မူဘဝမြင့်မားရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင် လာပြီး သာယာဝပြော ပြည့်စုံတိုးတက် သည့် အနာဂတ်များကို တည်ဆောက် နိုင်လာတော့မည် ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ကေတာ



ပွင့်ဖြူမြို့နယ် မဲဇလီရေလွှဲဆည်ရေဖြင့် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေသည့် စပါးစိုက်ခင်းများကို တွေ့ရစဉ်။

- ❖ မြန်မာနိုင်ငံတော်သည် စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသော နိုင်ငံတစ်ခု ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျေးလက်ဒေသ တွင် နေထိုင်ကြပြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတို့ဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုလျက်ရှိ။
- ❖ ဆည်ရေ လုံလောက်စွာရရှိပြီး နိုင်ငံတစ်ခု၏ အဓိကတိုးတက်မှု အရင်းအမြစ်ဖြစ်သော ရေအားလျှပ်စစ်ကို ထုတ်လွှတ်ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားအတွက် ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့မှုအပေါ် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတစ်ဦးအနေနှင့်ရော ပြည်သူတစ်ဦးအနေဖြင့်ပါ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် မုဒိတာပွားမိ။



# ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်ပေါ် အရှေ့ဘက်စောင်းတန်းထိပ်ရင်ပြင်ဦးဆောင် ရွှေဝေါယွန်းမျက်နှာကြက်နှင့် မြေစိုက်စေတီအမှတ်(၁၀)တို့အား ရွှေချခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဇွန် ၆  
ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး ရင်ပြင်ပေါ်၌ရှိသော စေတီများ၊ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအား ရွှေဆိုင်းသင်္ကန်း ကပ်လှူခြင်းနှင့် တန်ဆောင်းပြာသာဒ်များအား ရွှေချခြင်းလုပ်ငန်းများကို နှစ်စဉ်စီမံချက်ချဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် အရှေ့ဘက် စောင်းတန်းထိပ် ရင်ပြင်ဦးဆောင် ရွှေဝေါယွန်း မျက်နှာကြက်နှင့် မြေစိုက်စေတီအမှတ် (၁၀) တို့အား ရွှေချခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဘဏ္ဍာထိန်းဂေါပကအဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဆီမီးခုံစေတီရှစ်ဆူ၊ မြေစိုက်စေတီအမှတ် (၁၄၊ ၂၁၊ ၂၅၊ ၂၈၊ ၂၉၊ ၃၂၊ ၃၆၊ ၃၇နှင့် ထီးတော်ပုံစေတီ)များ၊ အုတ်ပြာသာဒ်အမှတ်(၁၄၊ ၁၆၊ ၁၉၊ ၂၀၊ ၄၆၊ ၇၁၊ ၇၂၊ ၇၃၊ ၇၄-က၊ ၇၅၊ ၇၆၊ ၇၇၊ ၈၀၊ ၈၂)၊ ဗောဓိမဏ္ဍိုင် တန်ဆောင်းအတွင်းရှိ ခြေတော်ရာပလ္လင်(၁)၊ တောင်ဘက်စောင်းတန်းဘေး အလယ်ပစ္စယံရှိ ဆုတောင်းပြည့်စေတီ၊ တနင်္ဂနွေထောင့် ငှက်ပျောဖူး ပုံစေတီနှင့် ကလပ်ပေါ်မှထီးအပါအဝင် နောင်တော် ကြီးစေတီအနီးရှိ တံခွန်တိုင်ပေါ်မှ ရှင်ဥပဂုတ္တ ကျောင်းဆောင်တို့အား ရွှေဆိုင်းသင်္ကန်းကပ်လှူခြင်း နှင့် ရွှေချခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသွားပြီ ဖြစ်ကြောင်း ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဘဏ္ဍာထိန်းဂေါပက အဖွဲ့ဝင် ဦးဘိုးသင်းက ပြောသည်။



ကျန်စီမံချက်လုပ်ငန်းများဖြစ်သော ရွှေဆိုင်း သင်္ကန်းကပ်လှူခြင်းနှင့် ရွှေချခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စီမံချက်လုပ်ငန်းနေရာ ၁၄ နေရာသာကျန်ရှိရာ တောင်ဘက်စောင်းတန်းထိပ် ရင်ပြင်ဦးဆောင်ခုနစ်ဘုံဆင့်နတ်ရုပ်၊ မြေစိုက် စေတီအမှတ်(၃၀)နှင့် အုတ်ပြာသာဒ်အမှတ်(၁၊ ၂၊ ၃၊ ၅၊ ၇၊ ၈၊ ၉၊ ၂၄၊ ၂၅၊ ၂၆-ခ၊ ၂၆-က၊ ၄၅၊ ၄၇၊ ၅၀၊ ၅၅၊ ၅၆၊ ၅၇၊ ၅၈၊ ၆၁၊ ၆၃၊ ၆၄၊ ၆၅၊ ၆၆၊ ၁၂၇၊ ၁၂၈၊ ၁၃၁၊ ၁၃၂၊ ၁၃၃)တို့ကို ရွှေချခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်ပြီး ဦးချိန်တန် တန်ဆောင်းအတွင်းရှိ ရုပ်ပွားတော်များ၊ မနောစိတ္တပျဉ်းတန်ဆောင်းအတွင်း ရှိ ရုပ်ပွားတော်၊ ခြေတော်ရာတန်ဆောင်းအတွင်းရှိ ရုပ်ပွားတော်များ၊ သမားတော်များတန်ဆောင်း အတွင်းရှိရုပ်ပွားတော်များ၊ ဒဂုံခင်ခင်လေး တန်ဆောင်း အတွင်းရှိ ရုပ်ပွားတော်နှင့် ပလ္လင်၊ ဗောဓိမဏ္ဍိုင် တန်ဆောင်း အတွင်းရှိ ရုပ်ပွားအကြီးနှင့် ပလ္လင်အပါအဝင် စေတီတို့ကို ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူသွားမည်ဖြစ်ကာ စဉ့်ကူးမင်းခေါင်းလောင်း တန်ဆောင်းအတွင်းရှိ မျက်နှာစာသားဖက်တွင်ရှိသော ပန်းဆွဲများ၊ ရခိုင် တန်ဆောင်း မျက်နှာစာတွင်ရှိသော ပန်းဆွဲများနှင့် ရွှေဂုဏ်မြင့်တန်ဆောင်း မျက်နှာစာရှိ ပန်းဆွဲများ အား ရွှေချခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး ရင်ပြင် ပေါ်၌ရှိသော စေတီ၊ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအား ရွှေဆိုင်းသင်္ကန်းကပ်လှူခြင်းနှင့် တန်ဆောင်းပြာသာဒ် များအတွက် ရွှေချခြင်းလုပ်ငန်းများကို ရွှေတိဂုံစေတီ တော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့မှ တင်ဒါ ခေါ်ယူ၍ ရွေးချယ်ခံထားရသော ရွှေချအဖွဲ့ ခုနစ် ဖွဲ့က လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း-ပွင့်သစ္စာ  
ဓာတ်ပုံ-စိုးမြင့်အောင်



## ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန(အင်းစိန်)ရှိ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ စာဖတ်ပိုင်းကျင်းပ

### ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း(YMBA)က ကြီးမှူး၍ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း(YMBA)က ကြီးမှူး၍ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်အရိုး ရောဂါ အထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀)ရှိ ဆင်ဖြူရှင်ခန်းမ၌ကျင်းပရာ တပ်မတော် အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀) တပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်လှအောင်၊ ဗုဒ္ဓ ဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း(ဗဟို) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲထွန်းနှင့် အသင်းဝင်များ၊ သွေးလှူရှင် များ တက်ရောက်ကြသည်။

ရန်ကုန် ဇွန် ၆  
ပြည်သူများ စာဖတ်သည့် အလေ့အကျင့် များရရှိပြီး အသိပညာဗဟုသုတ တိုးပွား လာစေရန်နှင့် စဉ်းစားဆင်ခြင်နိုင်သည့် အတွေးအခေါ်များရှိလာစေရန် ရည်ရွယ် ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စည်းကမ်းချက်များ နှင့်အညီ ဇွန် ၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန(အင်းစိန်) နှင့် မြို့နယ် စာပေဥယျာဉ်အသင်း (Book Club) တို့ပူးပေါင်း၍ အင်းစိန်လူထု အခြေပြုဗဟိုဌာန (Community Centre) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ စာရေးဆရာ ကျော်ဇော်နိုင် ရေးသားသည့် “ဆရာဟူသည့်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် စာဖတ်ပိုင်း ကျင်းပသည်။



ရှေးဦးစွာ ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန(အင်းစိန်) ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးအေးခိုင်၊ စာပေဥယျာဉ်အသင်း နာယက ရန်နောင် (ပညာရေး)၊ မောင်သာ တင့်နှင့် မောင်မောင်ဇင်တို့က အမှာစကား များ ပြောကြားကြသည်။

အဆိုပါ စာဖတ်ပိုင်းအခမ်းအနား ကျော်ဇော်နိုင် ရေးသားသော “ဆရာ တွင် စာပေဥယျာဉ်အသင်းဥက္ကဋ္ဌ (ဒေါက်တာဗိုလ်သံမဏိ-တောင်တွင်း ကြီး)က စာရေးဆရာ ကျော်ဇော်နိုင် ရေးသားထားသည့် “ဆရာဟူသည့်” ခေါင်းစဉ် စာအုပ်ပါ အကြောင်းအရာ များကို ဦးဆောင်ဆွေးနွေးခဲ့ရာ တက် ရောက်လာကြသော မြို့နယ်အတွင်းရှိ စာပေချစ်သူ စာဖတ်ပရိသတ်များ ဖြစ်ကြသော စာရေးဆရာ လှမိုးနိုင်၊ မောင်မောင်ဝင်းမြင့်(မူခင်း)နှင့် မောင်ပန်း ဝေ (ညောင်တုန်း) တို့က စာရေးဆရာကြီး ဉာဏ်ဟိန်း ကျော်ဇော်နိုင် ရေးသားသော “ဆရာ အလုပ်ဖြင့် မြတ်သောအလုပ် ကမ္ဘာကြီး ကို အလှဆင်တာ၊ ဆရာဟူသည့် ဂုဏ်ထူး ဝိသေသ” စာအုပ်ပါ အခန်းအားလုံးရှိ အကြောင်းအရာများကို အချင်းချင်း အမြင်ချင်းဖလှယ်သည့် စာဖတ်ပိုင်းကို ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြကာ မြို့နယ်စာပေ ဥယျာဉ်အသင်း နာယက သက်လှိုင်မျိုး (စက်မှုတက္ကသိုလ်)က နိဂုံးချုပ် ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဉာဏ်ဟိန်း

ဦးစွာ ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာသန်းထွန်းဦး၊ လှည်းကူးမြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းလွင်တို့က သွေးလှူဒါန်း ရခြင်းအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တပ်မတော်အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံ ကြီး(ခုတင်-၅၀၀) တပ်မှူးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်သံဃာ့နာယကအဖွဲ့ ဓမ္မမေဒနီကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဥက္ကမသီရိက အလှူငွေကျပ် တစ်သိန်း ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ဥက္ကဋ္ဌက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုလက်မှတ် ပြန်လည်ဆက်ကပ်သည်။

ယင်းနောက် ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း(ဗဟို)ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွေးလှူရှင်များအား ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များပေးအပ်ပြီး တပ်မတော်အရိုးရောဂါအထူးကု ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀) တပ်မှူးက အာဟာရဖြည့်စွက်စာများ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း၏ အသင်းဝင်များ၊ သွေးလှူရှင်များ သွေးလှူဒါန်းနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန်ခြင်း၊ သွေးအုပ်စုခွဲခြားခြင်းများဆောင်ရွက်ပေးပြီး သွေး အလှူရှင်များက စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

### နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အထက်ပိုင်း)၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးပိုလာမည်။  
မိုး/ဇလ

# အမှန်နဲ့ အမှား၊ ဓမ္မနဲ့ အဓမ္မ ပြည်သူတွေကွဲပြားကြဖို့ လိုပါပြီနဲ့ အခြားဆောင်းပါးများစာအုပ် ထုတ်ဝေ

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
အမှန်နဲ့ အမှား၊ ဓမ္မနဲ့ အဓမ္မ ပြည်သူတွေကွဲပြား ကြဖို့လိုပါပြီနဲ့ အခြားဆောင်းပါးများစာအုပ်ကို သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်းက စီစဉ်ထုတ်ဝေ ဖြန့်ချိသည်။

အဆိုပါစာအုပ်တွင် မြန်မာ့အလင်းနှင့် ကြေးမုံ သတင်းစာတို့တွင်ဖော်ပြခဲ့သည့် ဆောင်းပါးများထဲမှ ဆောင်းပါး ၉၂ ပုဒ် ရွေးချယ်ကာ စုစည်းဖော်ပြ ထားသည်။

အဆိုပါစာအုပ်တွင်ပါရှိသည့် ဆောင်းပါးရှင် မင်းပြည့်ရေးသားသည့် “ဝန်ထမ်းတာဝန်ကို နားလည် ပေးပါ” ဆောင်းပါးတွင် “နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဆိုတာ ဘယ်အစိုးရဖြစ်ပါစေ၊ အစိုးရယန္တရားရဲ့ အစိတ် အပိုင်းတွေပါ။ အစိတ်အပိုင်း တစ်ခုချင်း ကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်ရင် အစိုးရယန္တရား တစ်ခုလုံးကောင်းမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘယ်အစိုးရ တက်တက်ဆင်းဆင်း၊ ရှိနေ၊ ဆောင်ရွက်နေတာက ဝန်ထမ်းတွေပါ။ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း၊ လုပ်ငန်း၊ ဌာနတွေမှာ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းထားတဲ့ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေတွေနဲ့အညီ နိုင်ငံ့ဝန်ကို ထမ်းရတာ

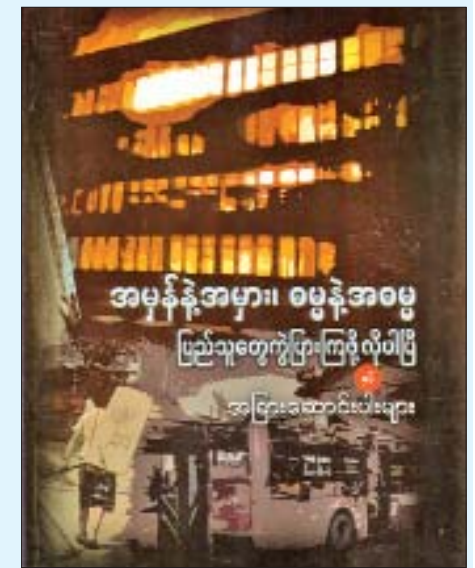
ဖြစ်ပါတယ်”ဟု နိုင်ငံ့ကောင်းကျိုးအတွက် ဝန်ထမ်း များ တာဝန်ကိုကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ကြစေဖို့ အကြံပြုရေးသားထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

အလားတူ ဆောင်းပါးရှင် အောင်ဇေယျက “ကြောင်းကျိုးဆက်စပ်တွေစေချင်” ဆောင်းပါးတွင် “အကျိုးတရားဟူသည် အကြောင်းတရားနှင့်ကင်း၍ မပေါ်ပေါက်ချေ။ ထိုအကျိုးတရားတွင် အကြောင်း တရားများ ရှိနေသည်။ သွေးတိုးလမ်းကြောင်း ပေးသောအဖွဲ့သည် ပြည်သူနှင့် ဝန်ထမ်းများကို အကျိုးတရားကိုသာ ကွက်ပြု၍ အပြစ်တင်ဆန့်ကျင် စေသော်လည်း အကြောင်းတရားများကိုမူ ပြည်သူနှင့် ဝန်ထမ်းတို့ သတိမမူမိအောင် ဖုံးကွယ်မှေးမှိန် ထားသည်။ ကြောင်းကျိုးဆက်စပ်မှု သဘာဝ တရားကို ကြောင်း-ကျိုး အဆက်ဖြတ်ထားသည်။ မည်သည့်ကိစ္စမဆို ကြောင်းကျိုးဆက်စပ်ကြည့်မှ ပြည့်စုံစွာ သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်နိုင်သည်”ဟူ၍ အကြောင်း အကျိုးနှင့်ဆက်စပ်၍ CDM တွင် အသိမှားရှိကင်းသွင်း ခံခဲ့ရသော ပြည်သူများနှင့် ဝန်ထမ်းများ သိရှိဆင်ခြင် နိုင်စေရန် သုံးသပ်ရေးသားထားသည်။

ယင်းစာအုပ်တွင်ပါဝင်သည့် ဆောင်းပါးရှင်

တင်မေဆက်က “ဝန်ထမ်းများကို ရုံးတက်ခြင်း အတွက် အရှက်ရစေရန် အမျိုးမျိုးရေးသား ဖြန့်ဝေ ကြသည်။ ဝန်ထမ်းတစ်ဦးနှင့် နောက်ကွယ်က မိသားစုများ၏ စားဝတ်နေရေး ထည့်မစဉ်းစား ပေးကြဘဲ ဘယ်ကိုမှန်းမသိ ရုန်းထွက်ခိုင်းနေခြင်း၊ ဆန္ဒပြမှုကို အရှိန်မြှင့်ရန် လူထုကို တိုက်တွန်း မြှောက်ပင့်ပေးနေခြင်းသည် အကြမ်းဖက်ဆူပူမှု Riot အထိမှသည် မင်းမဲ့စရိုက်ဆန်သည့် လူအုပ်စု Anarchy Mob များအဖြစ် မရောက်ရောက်အောင် တွန်းပို့ပေးနေခြင်းဟုသာ ယူဆမိပါသည်” စသည့် အကြောင်းအရာများ အပါအဝင် “အသိဉာဏ်နှင့် ယှဉ်တွဲသည့် ယုံကြည်မှု” ဆောင်းပါးဖြင့် ပြည်သူများ စဉ်းစားဆင်ခြင်ညာဏ်နှင့် ယှဉ်ကာ ဆုံးဖြတ်နိုင်စေဖို့ သုံးသပ်ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ယင်းစာအုပ်ကို ရောင်းဈေးငွေကျပ် ၃၅၀၀ ဖြင့် သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း စာအုပ်အရောင်းဆိုင် အမှတ်(၁၇၃/၁၇၅)၊ ပန်းဆိုးတန်းလမ်း (အလယ်) ကျောက်တံတားမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၁- ၈၂၄၈၁၀၂၊ အမှတ်(တ-၅၅) သပြေကုန်းဈေး နေပြည်တော်ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း ၀၆၇-



၃၄၄၆၈၁၊ အမှတ်(၅၂၉-၅၃၁) ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း ၀၁-၈၃၈၄၄၈၆နှင့် ၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား မန္တလေးမြို့ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း ၀၂-၄၀၃၀၃၀၈၆ တို့သို့ ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ဆေးကုသရန် အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် တိုက်နယ်ဆေးရုံများသို့ တပ်မတော်သားပါရဂူများ၊ ဆရာဝန်များနှင့် သူနာပြုများ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်



ကိုဗစ်-၁၉ မှ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စုစုပွဲကို ဩဂုတ် ၁၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

ကျန်ပြိုင်ပွဲများဖြစ်သည့် အာဆီယံ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ၊ အာဆီယံ ယူ-၁၉ အမျိုးသားပြိုင်ပွဲ၊ ယူ-၁၆ အမျိုးသားပြိုင်ပွဲ၊ အာဆီယံ ယူ-၁၈ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ၊ ယူ-၁၅ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ၊ အာဆီယံ ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ၊ အာဆီယံ ဖူဆယ်ကလပ်ပြိုင်ပွဲတို့ကို ဇူလိုင်လမှ နိုဝင်ဘာလအတွင်း ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း လက်ရှိအခြေအနေ များကြောင့် ကျင်းပမည့်ရက်များ အပြောင်းအလဲဖြစ်ဖွယ်ရှိနေသည်။ အာဆီယံဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်သည် ယခုလ သို့မဟုတ် ဇူလိုင်လတွင်ပြုလုပ်မည့် ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ အစည်းအဝေးတွင် ယခုနှစ်အတွင်းပြုလုပ်မည့် ပြိုင်ပွဲများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည် အတည်ပြုမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာဘောလုံးနှင့် ဖူဆယ်အသင်းများအနေဖြင့် အာဆီယံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ကျင်းပမည်ပြိုင်ပွဲအားလုံးတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သော်လည်း ပြိုင်ပွဲကျင်းပ မည့်ကာလအပေါ်မူတည်၍ လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်သွားဖွယ်ရှိနေသည်။ ကိုညီလေး

○ (၃၁)ကြိမ်မြောက်မှ လှိုင်မင်းထက် (မန္တလေး)၊ ရာဇာအောင် (ရန်ကုန်)၊ လွင်မိုး (မုံရွာ)၊ မင်းသံလွင်အောင် (ရန်ကုန်)နှင့် ပြည့်ဖြိုးသူ (မန္တလေး)တို့ ငါးဦးအား လက်ရွေးစင်ကစားသမားများအဖြစ် ရွေးချယ်ခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ်သည် လူရွေးပွဲအပြီးတွင် ရွေးချယ်ခဲ့သည့် လက်ရွေးစင်ကစားသမား ငါးဦးကို ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲအတွက် လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ (၃၁)ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်အထိ ပြုလုပ်ရန် စီစဉ်ထားသည်။ ကိုညီလေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ်ဆေးရုံ၊ ဟံစားတိုက်နယ် ဆေးရုံ၊ ယင်းမာပင်တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ညောင်ရမ်းတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ သပိတ်ကျင်း မြို့နယ် တကောင်းတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ် စဉ့်ကိုင်ပြည်သူ့ ဆေးရုံ၊ မတ္တရာမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ယင်းတော်တိုက်နယ် ဆေးရုံ၊ ကုမဲတိုက်နယ်ဆေးရုံနှင့် ရွှေညောင်ဖူးတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ဝမ်းတွင်း မြို့နယ် ပင်းတလဲတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊

မြစ်သားမြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်သာ မြို့နယ် ဝဲလောင်တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ပြည်သူ့ ဆေးရုံနှင့် ညောင်ဦးခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံ တို့ရှိ ဝန်ထမ်းများနှင့် လူနာရှင်များက အကူအညီတောင်းခံမှုကြောင့် တပ်မတော် မှ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များ စေလွှတ်၍ ရောဂါဝေဒနာခံစားနေရသည့် ဒေသခံ ပြည်သူများကို လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။ ယနေ့တွင်လည်း ခွဲစိတ်ကုသမှု

ဆိုင်ရာရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း ရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ သွေးတိုး ရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါ တို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေး ကုသပေးခြင်း များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ခွဲစိတ်ကုသရန် လိုအပ်သော လူနာ များအား ခွဲစိတ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေါ် ဒေသခံ ပြည်သူများအနေဖြင့် အထူးပင် ကျေးဇူးတင် ဝမ်းမြောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ဝိုင်းမော်မြို့နယ် လူစည်ကားသော နေရာများ၌ နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေ

ဝိုင်းမော် ဇွန် ၆  
ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားခရိုင် ဝိုင်းမော်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ လူနာ ငါးဦး ပိုးတွေ့ရှိရသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး၊ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရေး အတွက် ဝိုင်းမော်မြို့ပေါ်လူစည်ကားသော နေရာများဖြစ်သည့် မြို့မဈေး၊ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်များ၊ မြစ်ကြီးနား-ဗန်းမော် ကားလမ်းမကြီးနှင့် လမ်းဆုံမီးပွင့်တို့တွင် နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်းများကို ယမန်နေ့ နံနက် ၈ နာရီက ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ အသိပညာပေး



ဝိုင်းမော်မြို့မဈေးအတွင်းရှိ ဈေးရောင်းသူနှင့် ဈေးဝယ်လာသူ များ၊ လမ်းသွားလမ်းလာ ပြည်သူများအား နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေစဉ် ကာလအတွင်း ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမဖြစ်စေရေးအတွက် အပြင်ထွက်သည့်အခါတိုင်း နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်သွား လာကြရန် အသိပညာပေး ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခိုင်သက်မွန်

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဝိုင်းမော်မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းဦး ဦးဆောင်ပြီး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သီတာမွန် ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့၊ မြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့၊ မြို့နယ်ထွေ/အုပ်၊ မြို့နယ်ကျန်းမာရေး၊ မြို့နယ်စည်ပင်၊ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီ၊ မြို့ပေါ်(၅) ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့်အဖွဲ့၊ လပြည့်ဝန်းလူမှုကူညီရေးအသင်း တို့ပါဝင်သည့် စုပေါင်းအင်အား ၅၀ ခန့်တို့ပူးပေါင်း၍

### သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ၁၀ ဦးသေဆုံး

ကိုလံဘို ဇွန် ၆  
 သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများကြောင့် ၁၀ ဦးသေဆုံးပြီး ပြည်သူ ၂၁၉၀၂၇ ဦး ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်း ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ရွှေ့ပြောင်းပေးလျက်ရှိ နောက်ဆုံးရရှိသော တရားဝင် ကိန်းဂဏန်းများ အရ ပြည်နယ်ရှစ်ခုတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး လေပြင်းများ တိုက်ခတ်လျက်ရှိသည့်အတွက် ရေတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပြည်သူများအား ဘေးလွတ် ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပွတ်တာလမ်ခရိုင်၌ ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့်

ပိတ်မိလျက်ရှိသည့် ပြည်သူ ၂၉ ဦးအား ရေတပ်ဖွဲ့ဝင် များက ကယ်ဆယ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ၂၉ ဦးအနက် အများစုမှာ အမျိုးသမီးနှင့် ကလေးငယ်များဖြစ်သည်။ အချို့သော ခရိုင်များတွင် လည်း ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုမှုဆိုင်ရာ သတိပေး ချက်များ ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ နေရသည့် ပြည်သူများအား ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ထောက်ပံ့မှုများပေးရန် ဝန်ကြီးချုပ် ရာဂျာပတ်ဆာက တာဝန်ရှိသူများအား ညွှန်ကြားထားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ပွာ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



### အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း သုံးသန်းနီးပါးရှိလာ

တီဟီရန် ဇွန် ၆  
 အီရန်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီ အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် ခံရသူ ၅၆၂၂ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက် ခံရသူပေါင်း ၂၉၆၆၃၆၃ ဦး ရှိလာ ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သေဆုံးသူ ၈၀၆၃ ဦးရှိလာ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ၁၂၂ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၈၀၆၃၃ ဦးရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း အီရန် ကျန်းမာရေးနှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆိုသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသည့်အတွက် ဆေးရုံများမှ ဆင်းသွားသူပေါင်း ၂၅၅၂၄၀ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

လက်ရှိ ပိုးတွေ့ဆဲလူနာများ အနက် ၃၇၆၉ ဦးသည် အထူး



ကြပ်မတ် ကုသဆောင်တွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုခံယူ နေကြောင်း သိရသည်။

ဇွန် ၅ ရက်အထိ ကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးသူ ပေါင်း ၄၂၀၃၇၈၄ ဦးရှိပြီး ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်စလုံး ထိုးနှံမှုခံယူပြီးသူပေါင်း ၆၁၉၇၉၅ ဦး ရှိသည်။

အီရန်နိုင်ငံ၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စတင်ကူးစက်ပျံ့နှံ့ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ပွာ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

### ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ငါးသန်းကျော်ရှိလာ

မော်စကို ဇွန် ၆  
 ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၉၁၆၃ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက် ခံရသူပေါင်း ၅၁၂၆၄၃၇ ဦးရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြည့်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေးစင်တာက ယနေ့ပြောကြားသည်။

အလားတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ၃၅၁ ဦးထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၂၃၇၈၇ ဦးရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါထပ်မံကူးစက်ခံရသူများအနက် ၂၉၃၆ ဦးသည် မော်စကိုမြို့မှဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ မော်စကိုမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၁၉၈၀၀၇ ဦး ရှိပြီဖြစ်သည်။

ဇွန် ၄ ရက်အထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၃၀၅၀၀၆၆၀ ခန့် သုံးစွဲပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ပွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

### အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး

ကဘူး ဇွန် ၆  
 အာဖဂန်နစ္စတန်သမ္မတ မိုဟာမက် ဂါနီက အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးဆိုင်ရာ အမေရိကန်အထူးကိုယ်စားလှယ် ဇာမေခါလီကော်ဦးဆောင်သော အမေရိကန်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့တွေ့ဆုံကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးတွင် နှစ်နိုင်ငံအကြား နိုင်ငံရေး၊ လုံခြုံရေး၊ ကာကွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ ကို ဆွေးနွေးကြောင်း သိရသည်။

အာဖဂန်အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ (အေအင်န်ဒီအက်စ်အက်စ်)အား အမေရိကန်နိုင်ငံက နှစ်စဉ် ဆက်လက်ထောက်ပံ့ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အာဖဂန်နစ္စတန် နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်လည်း ကူညီထောက်ပံ့မှု များ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အာဖဂန်နစ္စတန် သမ္မတရုံး၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပါရှိသည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်အထူးကိုယ်စားလှယ် ဇာမေခါလီကော်သည် အာဖဂန်နစ္စတန် အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးကောင်စီ အကြီးအကဲ အဗ်ဒူလာအဗ်ဒူလာနှင့်တွေ့ဆုံပြီး တာလီဘန်အဖွဲ့နှင့် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးဆိုင်ရာ ကြိုးပမ်းမှုများနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ပွာ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

### အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၅၈၃၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဂျကာတာ ဇွန် ၆  
 အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၅၈၃၂ ဦး ထပ်မံ စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၁၈၅၆၀၃၈ ဦး ရှိလာခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီ အတွင်း ၁၆၃ ဦး ထပ်မံသေဆုံး ခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့်သေဆုံး သူပေါင်း ၅၁၆၁၂ ဦးရှိလာခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။

သို့သော် ၄၁၈၇ ဦး ကျန်းမာရေး ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာသည့်

အတွက် ဆေးရုံများမှ ပြန်လည် ဆင်းသွားခဲ့ရာ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၁၇၀၅၉၇၁ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်နယ် ၃၄ ခုသို့ ပျံ့နှံ့လျက်ရှိ သည်။

နောက်ဆုံး တွေ့ရှိခဲ့သည့် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူများအနက် ၁၀၁၉ ဦးသည် မြို့တော်ဂျကာတာ မှဖြစ်ပြီး ၈၉၀ သည် ဗဟိုဂျာဗား၊ ၈၆၉ ဦးသည် အနောက်ဂျာဗား၊ ၅၂၈ ဦးသည် ရိုင်ခရိုင်နှင့် ၃၈၈ ဦးသည် အနောက်ဆူမတ်တြား တို့မှ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပါပူရာခရိုင်တွင် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက် ခံရသူ ထပ်မံတွေ့ရှိကြောင်း သိရ သည်။

ကိုးကား - ဆင်ပွာ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



# ရုရှားနှင့် အမေရိကန်တို့ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး တိုးတက်စေမည့်နည်းလမ်းများ ရှာဖွေမည်ဟု ရုရှားသမ္မတ ပူတင်ပြောကြား

မော်စကို ဇွန် ၆  
လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် ပြုလုပ်မည့် ဆွေးနွေးပွဲများအတွင်း ရုရှားနှင့် အမေရိကန်တို့၏ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး တိုးတက်စေမည့် နည်းလမ်းများကို ရှာဖွေသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားသမ္မတ ပူတင်က ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် ဂျီနီဗာမြို့၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ရုရှား-အမေရိကန် ထိပ်သီးအစည်းအဝေးအတွင်း နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း စိန့်ပီတာစဘတ်မြို့၌ ပြုလုပ်သည့် နိုင်ငံတကာစီးပွားရေးဖိုရမ်တွင် ရုရှားသမ္မတ ပူတင် က ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရုရှား-အမေရိကန် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးများ

အနေဖြင့် နှစ်နိုင်ငံအပြန်အလှန်ဆက်ဆံရေး ပုံမှန် ဖြစ်စေမည့် နည်းလမ်းများကို ရှာဖွေရန် လိုအပ် ကြောင်း ရုရှားသမ္မတ ပူတင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဂျီနီဗာမြို့၌ ပြုလုပ်မည့် ရုရှား-အမေရိကန် ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၏ အခမ်းအနားအစီအစဉ်တွင် လက်နက်ထိန်းချုပ်ရေး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါနှင့် အကြမ်းဖက်ဝါဒတိုက်ဖျက်ရေးတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ် ကြောင်း ပူတင်က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် ပညာရှိပြီး အတွေ့ အကြုံရင့်ကျက်သူဖြစ်ကြောင်းလည်း ရုရှားသမ္မတ ပူတင်က နိုင်ငံပိုင် ရုပ်မြင်သံကြားမှတစ်ဆင့် မှတ်ချက် ပြု ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



## အိန္ဒိယ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုလျော့ကျလာ၍ အသွားအလာကန့်သတ်မှုများ ဖြေလျော့မည်

နယူးဒေလီ ဇွန် ၆  
အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု လျော့ကျလာခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အသွားအလာကန့်သတ်မှုများကို ဖြေလျော့ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဇွန် ၆ ရက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုရသူ ၁၁၄၄၆၀ သာရှိခြင်းကြောင့် ယင်းအရေအတွက်သည် နှစ်လအတွင်း ကူးစက်မှုရမှု အနည်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် အမေရိကန်နိုင်ငံပြီးနောက် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုတွင် ဒုတိယအများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုရသူစုစုပေါင်း ၂၈ ဒသမ ၈ သန်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၃၄၆၇၅၉ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဒုတိယလှိုင်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး ယခုနှစ်နှောင်းပိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတိယလှိုင်းဖြစ်ပွားဖွယ်ရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သတိပေးပြောကြားထားသည်။ လူဦးရေ ၁ ဒသမ ၃ ဘီလီယံရှိ သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ်အနည်းငယ်အတွင်းမှ စတင်ကာ နိုင်ငံတစ်ဝန်းကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါတတိယလှိုင်းဖြစ်ပွားချိန်တွင် လူဦးရေအများအပြားမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် ကျန်ရှိဦးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-စီအင်န်အေ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

## တရုတ်နိုင်ငံကလှူဒါန်းသော Sinovac ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံ လက်ခံရရှိ

ဒီလီ ဇွန် ၆  
တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံ က လှူဒါန်းထားသည့် ဆေးထိုးအပ်များ နှင့် Sinovac ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးကို ယမန်နေ့က လက်ခံရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံမှ Sinovac ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး နောက် ကာကွယ်ဆေးလွှဲအပ်ပွဲ အခမ်း အနားကို မြို့တော်ဒီလီ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ရာ တီမောလက်စ်တေ နိုင်ငံ၏ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်အာမန်ဒါဘာ တဒိုးစ်ဆန်တော့စ်၊ တီမောလက်စ်တေ နိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီး ရှောင်ဂျန်ဂျီ၊ တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ်နှင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ ကိုယ်စားလှယ် များနှင့် တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံမှ တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် တရုတ်သံအမတ် ကြီးရှောင်က တရုတ်အစိုးရသည် တီမော လက်စ်တေနိုင်ငံရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုအခြေအနေကို အနီးကပ် စောင့်ကြည့်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အရေး ပေါ်လိုအပ်ပုံကို ကြီးမားစွာအလေးထား ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသည် ဤကဲ့သို့သော အခက်အခဲကာလတွင် တီမောလက်စ်တေ နိုင်ငံနှင့် လက်တွဲပြီး စည်းလုံးညီညွတ်မှု တည်ဆောက်ရန် ရပ်တည်ပေးထား ကြောင်း ထည့်သွင်းပြောကြားသည်။

တစ်ချိန်တည်းမှာပင် တီမော လက်စ်တေနိုင်ငံ၏ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး အိုဒစ်မာရီယာဖရေတားစ်ဘယ်လိုက ယခုလို တရုတ်နိုင်ငံက တီမောလက်စ်တေ နိုင်ငံသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး လှူဒါန်းမှုသည် အလွန်အရေးကြီးကြောင်း မှတ်ချက်ပြုပြီး နှစ်နိုင်ငံအကြား အစဉ် အလာအရ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုအပေါ် အလေးပေးပြော ကြားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် တီမောလက်စ်တေ နိုင်ငံအတွင်း ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ် ရေးနယ်ပယ်တွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍ တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံအပေါ် အခိုင်အမာ ရပ်တည်ပေးပြီး အကူအညီများကို တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံအား ပံ့ပိုးပေး လျက်ရှိကြောင်း ဝန်ကြီးက ထပ်မံ ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ယွာ ဘာသာပြန် - ဂျေတီ



## အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုရသူ ၂၃၆၂၇ ဦးရှိ

ဗျူနိုအေးရိစ် ဇွန် ၆  
အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုရသူ ၂၃၆၂၇ ဦးရှိခြင်းကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုရသူစုစုပေါင်း ၃၉၃၉၀၂၄ ဦး ရှိသွားပြီဖြစ် ကြောင်း အာဂျင်တီးနားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြား သည်။

ထို့ပြင် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၅၆ ဦးရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၈၀၈၆၇ ဦးရှိလာကြောင်း အဆိုပါ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိတွင် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်း ၃၄၉၇၅၀၀ ရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိဆဲလူနာ စုစုပေါင်း ၃၆၀၆၅၇ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံသည် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ်ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းက စတင်

ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၁၄ သန်းနီးပါးအသုံးပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ဆေး နှစ်ကြိမ်စလုံးထိုးနှံပြီးသူ သုံးသန်းကျော်ရှိကြောင်း အာဂျင်တီးနား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံသည် လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ချမှတ်ထားဆဲဖြစ်ပြီး ယင်းချမှတ်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများသည် ဇွန် ၁၁ ရက် တွင် သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ယွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



# အစွဲရောနှောနိုင်ငံက အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၅ နှစ်အရွယ်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှု စတင်

ဂျေရုဆလင် ဇွန် ၆  
အစွဲရောနှောနိုင်ငံသည် အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၅ နှစ်အရွယ်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှုကို စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း အစွဲရောနှောနိုင်ငံအစိုးရက ဇွန် ၆ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

အဆိုပါအသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၅ နှစ်အရွယ်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှုသည် ဇွန် ၂ ရက်တွင် အစွဲရောနှောနိုင်ငံကြီးဌာနက အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၅ နှစ်အရွယ်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချခဲ့ပြီးနောက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုစတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အစွဲရောနှောနိုင်ငံသည် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ်ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ်အရ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ အသက် ၆၅ နှစ်အထက် အသက်အရွယ်ရှိသူများနှင့် နာတာရှည်ရောဂါ ဝေဒနာခံစားနေရသူများအား ဦးစားပေးထိုးနှံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အစွဲရောနှောနိုင်ငံ၌ ပြည်သူ ၅ ဒသမ ၄၆ သန်းနီးပါးမှာ Pfizer ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ထိုးနှံပြီးစီးခဲ့ကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူ အရေအတွက်သည် နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၅၈ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



## အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၄ ဒသမ ၉၁ သန်းကျော်ရှိလာ

အဒစ်အဘာဘာ ဇွန် ၆  
အာဖရိကတိုက်၌ ဇွန် ၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းအထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၄၉၁၂၆၄၅ ဦးရှိလာကြောင်း အာဖရိကရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ယနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

အာဖရိကသမဂ္ဂကျန်းမာရေးအေဂျင်စီများအား ကိုယ်စားပြုသော အာဖရိကရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာ၏ ပြောကြားချက်အရ အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၃၂၂၁ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူစုစုပေါင်း ၄၄၃၇၆၉၄ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုအများဆုံးနိုင်ငံများမှာ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၊ မော်ရိုကိုနိုင်ငံ၊ တူနီးရှားနိုင်ငံ၊ အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံနှင့် အီဂျစ်နိုင်ငံတို့ဖြစ်ကြောင်း အာဖရိကရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၁၆၉၁၄၉၁ ဦး၊ မော်ရိုကိုနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၅၂၁၁၉၅ ဦးနှင့် တူနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၃၅၃၇၅၂ ဦး အသီးသီးရှိကြောင်း သိရသည်။

အာဖရိကတိုက်၌ အာဖရိကတောင်ပိုင်းဒေသသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုအများဆုံးဖြစ်ပြီး ၎င်းနောက်တွင် အာဖရိကမြောက်ပိုင်းဒေသနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ဒုတိယ အများဆုံးဒေသများဖြစ်ကာ ဗဟိုအာဖရိကဒေသသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု အနည်းဆုံးဒေသ ဖြစ်ကြောင်း အာဖရိကရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

## မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၆၂၄၁ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ကွာလာလမ်ပူ ဇွန် ၆  
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၆၂၄၁ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၆၁၆၈၁၅ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း မလေးရှားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူများ အနက် ၁၄ ဦးသည် နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများဖြစ်ပြီး ၆၂၂၇ ဦးသည် ပြည်တွင်း၌ ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နူဟာဟမ်အိဗ်ဒူလာက သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားသည်။

ယခုသတင်းပတ်အတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူနှင့် သေဆုံးသူအရေအတွက်များ ပိုမိုမြင့်တက်လာကြောင်း ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နူဟာဟမ်အိဗ်ဒူလာက ဆိုသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများကို သေချာစွာလိုက်နာကြရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြည်သူများအား တိုက်တွန်းပြောကြားလျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများ မြင့်တက်လျက်ရှိသည့်အတွက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အခြားသောလူမှုရေးရာကိစ္စရပ်များကို ပိတ်ပင်ထားသည့်အပြင် ခရီးသွားလာကန့်သတ်ချက်ကိုလည်း ချမှတ်ထားသည်။

လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ၈၇ ဦးထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၃၃၇၈ ဦး ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

သို့သော် ၅၁၃၃ ဦးသည် ရောဂါမှပြန်လည်ကျန်းမာလာသည့်အတွက် ဆေးရုံများမှပြန်လည်ဆင်းသွားခဲ့ရာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၅၂၆၈၀၉ ဦး (၈၅ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း) ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ပိုးတွေ့ဆဲလူနာများအနက် လူနာ ၈၉၀ သည် အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်တွင် ဆေးဝါးကုသမှုခံယူနေပြီး ၄၄၄ ဦးသည် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြုကိရိယာများ တပ်ဆင်ထားရကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်



## တရုတ်နိုင်ငံထုတ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ ထပ်မံလက်ခံရရှိ

မနီလာ ဇွန် ၆  
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး နောက်ထပ်အသုတ်ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ထပ်မံလက်ခံရရှိခဲ့သည်။  
တရုတ်နိုင်ငံသည် ၎င်းထုတ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ပထမအသုတ်ကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်က ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖိလစ်ပိုင်အစိုးရသည် ယင်းကာကွယ်ဆေးကို လက်ခံရရှိခဲ့ပြီးနောက် ယခုနှစ် မတ် ၁ ရက်မှစ၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် နာတာရှည်ရောဂါ အခံရှိသည့် ပြည်သူများကို ဦးစားပေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။ မေ ၃၀ ရက်အထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ

ပေါင်း ငါးသန်းကျော် သုံးစွဲခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။  
ဖိလစ်ပိုင်အစိုးရသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု ထိန်းချုပ်ရန် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုလုပ်ငန်းကို အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယခုနှစ်ကုန်တွင် နိုင်ငံ၏ လူဦးရေသန်း ၇၀ ခန့်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရန် စီစဉ်ထားသည်။  
လက်ရှိအချိန်အထိ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၂၆၂၇၃ ဦးရှိပြီး ယင်းတို့အနက် ၂၁၇၃၂ ဦးသည် ထိုရောဂါဖြင့် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း တရားဝင်ကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။  
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - ဂျေတီ

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ	
ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ	၁၇၃၇၈၃၉၁၉ ဦး
သေဆုံးသူ	၃၇၃၇၈၄၆ ဦး
ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ	၁၅၆၇၇၅၂၃ ဦး

# ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ်၌ ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၆

ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၅ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ် နန်းစီးအောင်ပူပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် မန္တလေးမှ မြစ်ကြီးနားသို့ မျိုးမင်းထွဋ် မောင်းနှင်ပြီး စိုင်းအိုက်ပီး လိုက်ပါလာသည့် HINO Truck အမျိုးအစားယာဉ်ကို စစ်ဆေးရာဗွေရာ ဒေသကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိသော စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြားများအား ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့နယ်မှ ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ်သို့ သယ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော



ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှု ကျူးလွန်သူများအား စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## မြန်မာ့စာသံ့စွဲရုပ်မြင်သံကြား

မူဒင်	မူဒင်
၀၆:၀၀ ရတနာသုတ်ပါဠိတရားတော်	၁၇:၀၅ This Week's Special Interest
၀၇:၀၀ မိုးမင်းသတင်း	၁၇:၃၅ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ကုမ္ပဏီများ
၀၇:၃၅ ရာဇဝင်စာအုပ်အပညာ	၁၈:၀၀ အတွက် ဖိုင်ဆိုင်ဆေးပညာ
၀၈:၃၅ စိုက်ပျိုးရေးကုမ္ပဏီ	၁၈:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း
မြန်မာ့ရေစားအဖွဲ့	၁၈:၃၀ ကမ္ဘာ့ဗဟိုသတင်းစာ
၁၈:၀၀ သတင်းထုတ်ဝေရေး	မော်ကွန်းပြိုင်ဆိုင်မှုအောင်မြင်ရေး
၁၈:၃၅ ပြည်သူ့စာ	၁၉:၀၅ မြိုင်မြိုင်သတင်းစာ
မြိုင်မြိုင်သတင်းစာ	'ငွေကျပ်အဖွဲ့' (အပိုင်း-၇)
၁၉:၃၀ မြိုင်မြိုင်သတင်းစာ	၂၀:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း
'ငွေကျပ်အဖွဲ့' (အပိုင်း-၈)	မြိုင်မြိုင်သတင်းစာ
၁၉:၃၀ MRTV National News	မိုးလေဝသအဖွဲ့အစည်း
၁၉:၀၀ Grade-11 ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ	၂၀:၀၅ မြိုင်မြိုင်သတင်းစာ
ယင်းသို့အမျိုးမျိုး ညှိနှိုင်းသတင်းစာ	'ငွေကျပ်အဖွဲ့' (အပိုင်း-၇)
၁၆:၃၅ အထွေထွေသတင်းစာ	၂၂:၀၀ ပြည်သူ့စာ
ရုပ်မြင်သံကြားသင်တန်းစာ	'မိုးမင်း' (အပိုင်း-၇)

mitv
07:27 Pride of Myanmar - Bagan arts and handicrafts
07:42 Clay Toy Pots Festival
08:01 Myanmar Master Class "Still Life" (Fruit)
08:07 Star Bean Production
08:27 Hand Down Arts Heritage (1)
08:44 Hand Down Arts Heritage (2)
09:01 A Bike Ride in pursuit of Mural Art (Episode-1)
09:18 The Great Collector Myanmar Antique Furniture and Handicraft
09:38 Discovering Tribes: Talkhamti (or) Khamli Shan (Their Life and Customs) (Part-2)

၀၆:၀၀ (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀) ပြည်သူ့စာစာသံ့စွဲရုပ်မြင်သံကြား	၁၇:၀၀ (၁၇:၀၀ မှ ၁၉:၀၀) ဗဟိုသတင်းစာ
၀၈:၀၀ (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀) တော်ဝင်ပရိသတ်အဖွဲ့အစည်း	၁၉:၀၀ (၁၉:၀၀ မှ ၁၉:၃၀) မိုးလေဝသအဖွဲ့အစည်း (အပိုင်း-၇)
၁၀:၀၀ (၁၀:၀၀ မှ ၁၁:၀၀) တော်ဝင်ပရိသတ်အဖွဲ့အစည်း	၁၉:၃၀ (၁၉:၃၀ မှ ၂၀:၀၀) ရန်ကင်းတိုင်းသတင်းစာ
၁၁:၀၀ (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀) ညီညွတ်စွာနေကြရအောင်	၁၉:၃၀ (၁၉:၃၀ မှ ၂၀:၀၀) မြိုင်မြိုင်သတင်းစာ
၁၂:၀၀ (၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀) ၁၀၀၀ ကိုယ်တိုင်ကြားကြားမှု	၂၀:၀၀ (၂၀:၀၀ မှ ၂၀:၃၀) ရဲတပ်ဖွဲ့အဖွဲ့အစည်း (အပိုင်း-၇)
၁၃:၀၀ (၁၃:၀၀ မှ ၁၄:၀၀) မြိုင်မြိုင်သတင်းစာ	
၁၄:၀၀ (၁၄:၀၀ မှ ၁၄:၃၀) တရားရုံးအဖွဲ့အစည်း	

MRTV Sports
၀၆:၀၀ အစုအဝေး
၀၆:၃၀ အစုအဝေးအဖွဲ့အစည်းများ
၀၇:၀၀ Sports News
၀၇:၃၀ Soccer View/ Weekly Sports Info
၀၇:၄၅ အစုအဝေးအဖွဲ့အစည်းများ
၀၈:၀၀ မြိုင်မြိုင်သတင်းစာ
၀၈:၃၀ မြိုင်မြိုင်သတင်းစာ
၀၉:၀၀ ပြိုင်ပွဲအဖွဲ့အစည်းများ
၀၉:၃၀ ပြိုင်ပွဲအဖွဲ့အစည်းများ

www.mrtv.gov.mm  
t.me/mrtvnews  
www.twitter.com/mrtvwebportal

# မြို့နယ်အချို့၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၆

မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၅ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် မိုးမောက်မြို့နယ် မုံပုံကျေးရွာအုပ်စု အောင်မြေကျေးရွာနေ မထပယ်ဦး (ခ)အားဟော့၏ နေအိမ်ကို ဝင်ရောက် ရှာဖွေရာ ၎င်းနှင့်အတူ ကျော်နိုင်(ခ)ခမ်းခမ်းကို တွေ့ရှိရပြီး စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြား ၁၃၇၆ ပြားနှင့် ဘိန်းဖြူ သူညီ ဒသမ ၀၀၈ ကီလိုကို လည်းကောင်း၊ အလားတူ ယင်းနေ့ ညနေ ၅ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဘားအံမြို့နယ် ဘားအံ-အိန္ဒြာသွားကားလမ်း ကော့ခမိတ်တောင်ကြားတွင် စောမြင့်လွင် မောင်းနှင်ပြီး မနန်းစုမြို့နယ် လိုက်ပါလာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့် စစ်ဆေးရာဗွေရာ စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် ထောက်ကြံ့နယ်မြေရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည်

မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ရွှေနံ့သာကျေးရွာ ကျွန်းရွှေဝါလမ်းတွင် ဆန်းလှိုင်မောင် မောင်းနှင်ပြီး စောဝင်းလိုက်ပါလာသည့် Probox အမျိုးအစား ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာဗွေရာ ယာဉ်နောက်ခန်းအတွင်းမှ စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြား ၄၀၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ချက်အရ ညနေ ၃ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ရွှေနံ့သာကျေးရွာအုပ်စု လေးဒေါင့်ကန်ကျေးရွာ အောင်သပြေ(၁) လမ်းနေ ညွန့်ဝင်းမောင်(ခ)ဝင်းမောင်ကို ၎င်း၏ နေအိမ်၌ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ထို့အတူ ဇွန် ၅ ရက် နံနက် ၈ နာရီ ၅၅ မိနစ်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နောင်ချိုမြို့နယ် မူဆယ်-မန္တလေး သွားကားလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ် ၇၉/၄ အနီးတွင် ကျော်လှိုင်ဦး(ခ)ဖိုးလုံး မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာဗွေရာ စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြား ၃၆၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး

တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သောပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် တာချီလိတ်မြို့နယ် လွယ်တော်ခမ်းကျေးရွာအုပ်စု လွယ်တော်ခမ်းကျေးရွာနေ အောင်ကျော်မြင့်၏ နေအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀၊ ဘိန်းဖြူ သူညီ ဒသမ ၀၀ ကီလိုနှင့် အိုက်စ် သူညီ ဒသမ ၀၂၈ ကီလိုတို့ကို လည်းကောင်း၊ ဇွန် ၃ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် ရွှေညောင်နယ်မြေရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် တောင်ကြီးမြို့နယ် ရွှေညောင်မြို့ မိုင်းသော်(အရှေ့)ကျေးရွာအုပ်စု ဟက်ကယ်ကျေးရွာအနီးတွင် စိုင်းအိုက်ဆွေ မောင်းနှင်လာသော ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့် စစ်ဆေးရာဗွေရာ စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား

# သန့်လျင်မြို့နယ်၌ အထည်ချုပ်စက်ရုံ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား



နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန့်လျင်မြို့နယ် အလွမ်းစွပ်ကျေးရွာ ရေတပ်လမ်းမကြီးဘေးရှိ ပိုင်ရှင်ဦးခင်မောင်အေးနှင့် တရုတ်နိုင်ငံသား မစ္စတာဝမ်တို့၏ “လီတာဝမ်း” အထည်ချုပ်စက်ရုံတွင် ဇွန် ၅ ရက်က ကွန်ပျူတာ ဇာပန်းထိုးစက်လှိုင်းတွင် တပ်ဆင်ထားသော ဝါယာကြိုးများ အပူလွန်ကာ မီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားရာ ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးမှူး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်လွင်ဦးနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ် လေးစီး၊ မီးသတ်ရေသယ်ယာဉ် တစ်စီးတို့ဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခဲ့သည်။  
မီးလောင်မှုကြောင့် အထည်ချုပ်စက်ရုံအတွင်းရှိ ကွန်ပျူတာ ဇာထိုးစက် ခြောက်စီး၊ ပိတ်စဟောင်းထည့်သည့် စက္ကူပုံးအလုံး ၃၀ နှင့် မျက်နှာကြက်တို့ မီးလောင်ဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး စက်ရုံမန်နေဂျာအား အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

အောင်မျိုး

**အမြန်လမ်း၌ သတ်မှတ်မိုင်နှုန်းထက် ပိုမိုမောင်းသော ယာဉ်များကို ဖမ်းဆီးအရေးယူ**

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
အမြန်လမ်းမကြီးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၄ ရက် ညနေ ၆ နာရီမှ ဇွန် ၅ ရက် ညနေ ၆ နာရီအထိ ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းပေါ်တွင် မောင်းနှင်သွားလာလျက်ရှိသော ယာဉ်များအား အမြန်နှုန်းတိုင်းတာသည့်ကိရိယာဖြင့် စစ်ဆေးခဲ့ရာ ပလွေးတိုးဂိတ်၌ သတ်မှတ်မိုင်နှုန်းထက် ပိုမိုမောင်းနှင်သောယာဉ် ရှစ်စီး၊ သီးကုန်းတိုးဂိတ်၌ ယာဉ်ငါးစီး စုစုပေါင်း ၁၃ စီးတို့အား အသီးသီးဖမ်းဆီးရမိခဲ့သဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ယာဉ်စည်းကမ်းတရားရုံးများသို့ တရားစွဲတင်ပို့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရဲပြန်ကြား

# ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

## တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်၏ မဲစာရင်းများနှင့် မဲပေးခဲ့မှုအခြေအနေများကို စစ်ဆေး

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၆ ရက်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်၏ မဲစာရင်းများနှင့် မဲပေးခဲ့မှုအခြေအနေများကို စစ်ဆေးခဲ့ပါသည်။

၂။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်၌ မဲဆန္ဒရှင် စုစုပေါင်း ၁၁၉၁၈၉၀ ဦး ရှိသည့်အနက် ၇၉၂၇၅၅ ဦး မဲပေးခဲ့ကြသဖြင့် မဲပေးမှုရာခိုင်နှုန်း ၆၆.၅၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ပြီး အောက်ဖော်ပြပါ နိုင်ငံရေးပါတီ ၁၃ ပါတီ ကိုယ်စားပြုလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည်-

- (က) အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ၊
- (ခ) ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ၊
- (ဂ) မွန်ညီညွတ်ရေးပါတီ၊
- (ဃ) ပြည်ထောင်စုကောင်းကျိုးဆောင်ပါတီ၊
- (င) ပြည်ထောင်စုလယ်သမား အလုပ်သမား အင်အားစုပါတီ၊
- (စ) အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအင်အားစုပါတီ၊
- (ဆ) တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ၊
- (ဇ) ကရင်ပြည်သူပါတီ၊
- (ဈ) ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ၊
- (ည) ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(မြန်မာ)၊
- (ဋ) ထားဝယ်တိုင်းရင်းသားများပါတီ၊
- (ဌ) ညီညွတ်သောတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဒီမိုကရေစီပါတီ၊
- (ဍ) ပြည်သူပါတီ၊
- (ဎ) တစ်သီးပုဂ္ဂလ။

၃။ ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင်ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၃ အရ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အလိုက် ယခင်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများ၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်အတူ မြေပြင်ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

၄။ မဲစာရင်းစစ်ဆေးချက်များအရ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်တွင် ယခင်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းမှာ ၁၁၉၁၈၉၀ ဦး၊ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလစာရင်းအရ အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူများမှာ ၇၇၈၅၀၆ ဦး ဖြစ်သည်။ မဲစာရင်းများတွင် နိုင်ငံသား၊ ဧည့်နိုင်ငံသား၊ နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူ၊ လက်မှတ်မရှိသူများမှာ ၁၉၃၉၉၁ ဦး၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် တစ်ခုတည်းဖြင့် မဲစာရင်းတွင် ၃ ကြိမ်နှင့်အထက် ပါဝင်နေသူများမှာ ၈၁၂၀ ဦး၊ ၂ ကြိမ် ပါဝင်နေသူများမှာ ၁၁၂၇၅၆ ဦး ဖြစ်သည်။

၅။ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ မြေပြင်စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များအရ မဲရုံပေါင်း ၁၂၀၅ ရုံ၊ ထုတ်ယူရရှိခဲ့သော ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက်မှာ ၁၂၉၉၉၇၂ ဖြစ်ပြီး၊ မဲပေးအသုံးပြုခဲ့သော လက်မှတ်ဖြတ်ပိုင်းများမှာ ၇၈၇၉၇၆၊ ကျန်ရှိရမည့်အရေအတွက်မှာ ၅၁၁၀၉၆၊ မြေပြင်လက်ကျန် ၄၉၅၂၁၉ ဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။ ကျန်ရှိရမည့်အရေအတွက်ထက် လျော့နည်းသောမဲလက်မှတ်အရေအတွက် ၂၄၀၉၈၊ အပိုတွေ့ရှိရသော မဲလက်မှတ်အရေအတွက်မှာ ၇၃၂၁ ဖြစ်ပြီး မြို့နယ်များတွင် မဲရုံများအလိုက် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ လျော့နည်းပျောက်ဆုံးခြင်း၊ တရားမဝင် အပိုရှိနေခြင်းတို့ကို တွေ့ရှိရသည်။

၆။ မြို့နယ်အလိုက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများနှင့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ မြေပြင်စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-

မြို့နယ်အလိုက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ စိစစ်တွေ့ရှိမှု

စဉ်	မြို့နယ်	မဲရုံပေါင်း	မြို့နယ်ကော်မရှင်စာရင်း	လဝကစာရင်း	နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိဘဲ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်နေသူများ	နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်တစ်ခုတည်းဖြင့် မဲစာရင်း ၃ ကြိမ်နှင့်အထက် ပါဝင်နေသူများ	နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်တစ်ခုတည်းဖြင့် မဲစာရင်း ၂ ကြိမ် ပါဝင်နေသူများ
၁	မြိတ်မြို့နယ်	၂၂၇	၂၂၆၇၉၈	၁၄၃၅၆၃	၃၈၅၁၉	၁၅၄၈	၂၁၂၇၆
၂	ထားဝယ်မြို့နယ်	၁၀၄	၁၃၄၇၂၃	၈၆၇၂၉	၁၅၆၃၈	၁၁၂၇	၁၄၄၆၀
၃	တနင်္သာရီမြို့နယ်	၉၇	၈၂၃၁၃	၄၉၀၂၇	၁၆၅၈၅	၅၃၂	၇၇၅၆
၄	ကော့သောင်းမြို့နယ်	၇၅	၁၁၂၅၈၉	၆၇၄၁၆	၂၄၆၇၉	၂၀၂	၆၀၄၀
၅	ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ်	၁၁၄	၅၉၀၉၉	၃၁၄၁၂	၁၆၉၀၀	၁၈၁	၃၃၀၄
၆	ကျွန်းစုမြို့နယ်	၁၆၃	၁၁၄၁၆၁	၈၈၀၄၅	၂၅၄၇၀	၇၂၇	၉၈၂၈
၇	လောင်းလုံးမြို့နယ်	၁၁၂	၁၂၇၅၇၄	၇၉၈၂၇	၁၂၅၃၆	၁၀၈၈	၁၄၇၇၈
၈	သရက်ချောင်းမြို့နယ်	၁၁၀	၁၀၆၄၃၆	၇၈၇၂၇	၁၁၆၉၃	၆၆၄	၁၀၈၉၄
၉	ပုလောမြို့နယ်	၈၉	၁၁၄၀၂၃	၇၆၇၇၂	၁၆၈၆၂	၁၃၂၅	၁၃၁၀၄
၁၀	ရေဖြူမြို့နယ်	၁၁၄	၁၁၄၁၇၄	၇၆၉၈၈	၁၅၁၀၉	၇၂၆	၁၁၃၁၆
	<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>၁၂၀၅</b>	<b>၁၁၉၁၈၉၀</b>	<b>၇၇၈၅၀၆</b>	<b>၁၉၃၉၉၁</b>	<b>၈၁၂၀</b>	<b>၁၁၂၇၅၆</b>

မြို့နယ်အလိုက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ မြေပြင်စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်

စဉ်	မြို့နယ်	မဲရုံပေါင်း	ထုတ်ယူရရှိ	အသုံးပြု	ကျန်ရစ်မည့်မဲလက်မှတ်	မြေပြင်လက်ကျန်	ကွာခြားချက်	
							ပျောက်ဆုံး	ပို
၁	မြိတ်မြို့နယ်	၂၂၇	၂၄၁၂၇၂	၁၅၆၇၇၈	၈၄၄၉၄	၈၂၇၁၂	၁၈၆၉	၈၇
၂	ထားဝယ်မြို့နယ်	၁၀၄	၁၄၁၅၅၁	၈၅၁၈၈	၅၆၃၆၃	၅၃၃၂၅	၇၄၃၈	၄၄၀၀
၃	တနင်္သာရီမြို့နယ်	၉၇	၉၅၇၀၇	၆၀၃၅၃	၃၅၃၅၄	၃၁၅၉၉	၃၈၂၅	၇၀
၄	ကော့သောင်းမြို့နယ်	၇၅	၁၁၈၇၆၁	၆၄၅၄၆	၅၄၂၁၅	၅၂၇၆၀	၁၄၉၃	၃၈
၅	ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ်	၁၁၄	၆၆၅၈၂	၄၂၂၇၂	၂၄၃၁၀	၂၃၆၁၈	၁၀၈၀	၃၈၈
၆	ကျွန်းစုမြို့နယ်	၁၆၃	၁၂၄၆၂၇	၈၇၈၁၆	၃၆၈၁၁	၃၅၈၇၄	၉၉၃	၅၆
၇	လောင်းလုံးမြို့နယ်	၁၁၂	၁၄၀၈၁၃	၇၇၀၅၂	၆၃၇၆၁	၆၂၇၂၅	၂၅၉၂	၁၅၅၆
၈	သရက်ချောင်းမြို့နယ်	၁၁၀	၁၁၈၅၂၂	၆၆၀၄၁	၅၂၄၈၁	၅၀၂၀၄	၂၆၄၁	၃၆၄
၉	ပုလောမြို့နယ်	၈၉	၁၂၅၅၁၉	၇၆၉၈၈	၄၈၅၃၁	၄၇၇၇၆	၈၀၇	၅၂
၁၀	ရေဖြူမြို့နယ်	၁၁၄	၁၂၆၆၁၈	၇၀၉၄၂	၅၅၆၇၆	၅၄၆၂၆	၁၃၆၀	၃၁၀
	<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>၁၂၀၅</b>	<b>၁၂၉၉၉၇၂</b>	<b>၇၈၇၉၇၆</b>	<b>၅၁၁၀၉၆</b>	<b>၄၉၅၂၁၉</b>	<b>၂၄၀၉၈</b>	<b>၇၃၂၁</b>

၇။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်၏ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်မှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-  
(က) သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၆(က)အရ ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပသည့်နေ့တွင် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး ဤဥပဒေပါ ပြဌာန်းချက်များနှင့် မဆန့်ကျင်သော နိုင်ငံသား၊ ဧည့်နိုင်ငံသားနှင့် နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူများသာ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်ခွင့်ရှိပါသည်။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၏ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိဘဲ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်နေသူများမှာ ၁၉၃၉၉၁ ဦး၊ ၃ ကြိမ်နှင့်အထက် ပါဝင်နေသူ ၈၁၂၀ ဦး၊ ၂ ကြိမ်ပါဝင်နေသူ ၁၁၂၇၅၆ ဦးတို့ ရှိနေကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသဖြင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၌ မဲစာရင်းများ ကောက်ယူရာတွင် ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ခြင်းမရှိသော မှားယွင်းမှုများကို တွေ့ရှိရသည်။ စာမျက်နှာ ၁၆ သို့



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဆန္ဒမဲလက်မှတ် မြေပြင်စစ်ဆေးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ။



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဆန္ဒမဲလက်မှတ် မြေပြင်စစ်ဆေးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ။

✦ စာမျက်နှာ ၁၅ မှ

- (ခ) မဲရုံပေါင်း ၁၂၅၅ ရုံ၊ ထုတ်ယူရရှိခဲ့သော ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက်မှာ ၁၂၉၉၇၂ ဖြစ်ပြီး၊ မဲပေးအသုံးပြုခဲ့သော လက်မှတ်ဖြတ်ပိုင်းများမှာ ၇၈၇၉၇၆၊ ကျန်ရှိရမည့်အရေအတွက်မှာ ၅၁၀၇၉၆၊ မြေပြင်လက်ကျန် ၄၉၅၁၉ ဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။ ကျန်ရှိရမည့် အရေအတွက်ထက် လျော့နည်းသော မဲလက်မှတ်အရေအတွက် ၂၄၀၈၈၊ အပိုတွေ့ရှိရသော မဲလက်မှတ်အရေအတွက် ၇၃၂၁ ဖြစ်သည်။ မြို့နယ်များတွင် မဲရုံများအလိုက် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ လျော့နည်းပျောက်ဆုံးခြင်း၊ တရားမဝင် အပိုရှိနေခြင်းတို့ကို တွေ့ရှိရသည်။ မဲရုံများသို့ မဲလက်မှတ်များ သတ်မှတ်အရေအတွက်ဖြင့် ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်ရာ အပိုတွေ့ရှိမှုများနှင့် မဲလက်မှတ်ပျောက်ဆုံးခြင်းများသည် တရားမဝင်ဆောင်ရွက်မှုများကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။
  - (ဂ) ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်၌ ပြည်သူ့လွှတ်တော်အတွက် ဆန္ဒမဲပေးခဲ့သူဦးရေမှာ ၇၉၂၇၅၅ ဦး၊ မဲပေးအသုံးပြုခဲ့သည့် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဆန္ဒမဲလက်မှတ် ၇၈၇၉၇၆ စောင်ဖြစ်၍ မဲလက်မှတ်သုံးစွဲမှုတွင် ၄၇၄၉ စောင် လျော့နည်းနေသည်။
  - (ဃ) ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်၌ ပြည်သူ့လွှတ်တော်အတွက် မဲပေးသူဦးရေမှာ ၇၉၂၇၅၅ ဦး ဖြစ်ပြီး မဲရုံမဲပေးသူ ၆၂၄၆၄၆ ဦး၊ ကြိုတင်မဲပေးသူ ၁၆၈၀၉၉ ဦး ဖြစ်သဖြင့် မဲရုံမဲပေးသူ ၇၈.၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကြိုတင်မဲပေးသူ ၂၁.၂ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်သည်။
  - (င) မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပုံစံ(၁)တွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ်၊ မွေးသက္ကရာဇ်၊ အမိအမည်၊ အဖအမည် စသည့် အချက်အလက်များ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားခြင်းမရှိဘဲ မဲစာရင်းတွင်ထည့်သွင်း၍ ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။
  - (စ) နောက်တိုးမဲဆန္ဒရှင်များကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့ တင်ပြခြင်း မရှိဘဲ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်း ပုံစံ(၁)များတွင် လက်ရေးဖြင့် ထပ်မံဖြည့်သွင်း၍ ဆန္ဒမဲပေးရန် ခွင့်ပြုထားကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။
  - (ဆ) အချို့မဲရုံများတွင် မဲရုံအလိုက် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်/ လက်ခံဖြတ်ပိုင်းများ၊ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပုံစံ(၁) စာအုပ်များ ထည့်သွင်းထားသည့် မဲရုံအိတ်များ အစစ်ဆေးခံနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။
  - (ဇ) အချို့မဲရုံများတွင် ဆန္ဒမဲလက်မှတ် လက်ခံဖြတ်ပိုင်းများ၌ မဲဆန္ဒရှင်အမည်၊ မဲစာရင်းအမှတ်စဉ်၊ မဲရုံအမှတ်၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအမည်၊ မဲဆန္ဒရှင်လက်မှတ် စသည်တို့ကို ဖြည့်သွင်းရေးသားထားမှု မရှိဘဲ မဲပေးသုံးစွဲထားကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။
  - (ဈ) ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများအနေဖြင့် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ ကောက်ခံရာတွင် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်ခံဖြတ်ပိုင်းများနှင့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အပိုများကို ဥပဒေနှင့်အညီအပ်နှံရန် ပျက်ကွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။
  - (ည) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိသူများ မဲစာရင်းတွင် အစုလိုက်အပြုံလိုက်ပါဝင်ပြီး မဲဆန္ဒရှင် သက်သေခံလက်မှတ်များဖြင့်သာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မပါဘဲ မဲပေးမှုကို လက်ခံဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။
  - (ဋ) ကြိုတင်မဲပေးကောက်ခံရာတွင်လည်း ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်မှုမရှိသော ဆန္ဒမဲပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။
  - (ဌ) COVID-19 ရောဂါနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များကို အကြောင်းပြုကာ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန် အချိန်နီးကပ်မှသာ ဥပဒေနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိသော ညွှန်ကြားချက်များ ထုတ်ပြန်၍ မဲစာရင်းများ ကောက်ခံမဲပေးစေခြင်း၊ ကြိုတင်မဲပေးစေခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။
- ၈။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် အောက်ပါအတိုင်း ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်မှုမရှိသော မှားယွင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်-
- (က) မဲစာရင်းများပြုစုရန်အတွက် လူဦးရေစာရင်းအချက်အလက်များ ကောက်ယူရာတွင် ရပ်/ကျေးအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ပါဝင်သည့် လူဦးရေစာရင်း ကောက်ယူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့က အဓိကဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ မြေပြင်ကောက်ယူရာတွင် NLD အစိုးရက ခန့်အပ်ထားသည့် ရပ်/ကျေး အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် အချို့နေရာများတွင် NLD ပါတီ၏ အောင်နိုင်ရေးအဖွဲ့များ ပူးပေါင်းကောက်ယူကြောင်း စိစစ်သိရှိရသည်။ ယင်းသို့ စာရင်းများ ကောက်ယူရာတွင် ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအတွင်း အမှန်တကယ်နေထိုင်ခြင်း ရှိ/ မရှိ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် ရှိ/ မရှိ၊ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေအရ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဟုတ်/ မဟုတ် စိစစ်နိုင်ခြင်း မရှိခဲ့သည့်အတွက် မဲစာရင်းတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိသူများ အစုလိုက်အပြုံလိုက်ပါဝင်ခြင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ် တစ်ခုတည်းဖြင့် မဲစာရင်း ၂ ကြိမ်၊ ၃ ကြိမ်နှင့်အထက် ပါဝင်နေခြင်းတို့ကို စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။ သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ အခန်း(၆) မဲစာရင်းပြုစုခြင်းပါ ပုဒ်မ ၁၅(ဂ)တွင် “မဲဆန္ဒနယ်များရှိ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို သက်ဆိုင်ရာ မဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းတစ်ခုမှအပ အခြားမဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းများ၌ တစ်ချိန်တည်းတွင် အမည်စာရင်းပါဝင်ခြင်းမရှိစေရ”ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသော်လည်း မဲစာရင်းများကောက်ယူရာတွင် ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ခြင်းမရှိသော မှားယွင်းမှုများကို တွေ့ရှိရသည်။ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၁၉(ခ)အရ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်ခွင့်မရှိဘဲ ပါဝင်ကြောင်းတွေ့ရှိလျှင် ထိုအမည်များကို မဲစာရင်းမှ ပယ်ဖျက်ရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသော်လည်း ပယ်ဖျက်ခြင်းမရှိဘဲ ထည့်သွင်းမဲပေးခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။

- (ခ) အသက် ၆၀ နှစ်နှင့်အထက် မဲဆန္ဒရှင်များ ကြိုတင်မဲပေးရန်အတွက် ရွေးကောက်ပွဲနေ့မတိုင်မီ ၂၉-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှစတင်၍ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း ယခင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ညွှန်ကြားချက်ထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွက် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲများ ကောက်ခံရာတွင် အချို့နေရာများ၌ NLD ပါတီ အောင်နိုင်ရေးအဖွဲ့များပါဝင်၍ နေအိမ်များသို့ သွားရောက်ကာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသဖြင့် ဥပဒေနှင့်မညီသော မဲပေးမှုဖြစ်စဉ်များ ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်အရ မိမိမဲဆန္ဒနယ်သို့ ပြန်လည်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းမပြုနိုင်သည့် မဲဆန္ဒရှင်များ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးရန် အသိပေးကြေညာချက်ကို ၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့နှင့် ညွှန်ကြားချက်ကို ၁၁-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့တို့တွင် ယခင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်ကြေညာဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ယင်းညွှန်ကြားချက်များကြောင့် မဲစာရင်းများထပ်ခြင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိသူများ အစုလိုက်အပြုံလိုက် မဲစာရင်းတွင်ထည့်သွင်း၍ မဲပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။
- (ဂ) မဲဆန္ဒရှင်များ ဆန္ဒမဲပေးသည့်အခါတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိသူမဲဆန္ဒရှင်များ မဲပေးခွင့်ရရှိရေးအတွက် ယခင်ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ၁၉-၈-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ညွှန်ကြားချက်ထုတ်ပြန်၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် မဲရုံများတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် စိစစ်မှုမပြုနိုင်သော မဲဆန္ဒရှင်သက်သေခံလက်မှတ်များဖြင့် မဲပေးခြင်းကြောင့် သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေများနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိသော နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိသူများ မဲပေးခွင့်ပြုခြင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ် တစ်ခုတည်းဖြင့် ၂ ကြိမ်၊ ၃ ကြိမ်နှင့်အထက် မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်သူများ မဲပေးခွင့်ရရှိခဲ့ကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ကျူးလွန်ဖောက်ဖျက်မှုများရှိခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲနေ့တွင် မဲရုံများ၌ အသုံးပြုခဲ့သည့် ဆန္ဒပြု အမှန်ခြစ်တံဆိပ်တုံးများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်ရာတွင် UEC တံဆိပ် မပါရှိသည့် အမှန်ခြစ်တံဆိပ်တုံး ရိုက်နှိပ်ထားသော မဲလက်မှတ်များကို တွေ့ရှိပါကလည်း ခိုင်လုံအဖြစ် သတ်မှတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ညွှန်ကြားခြင်းသည်လည်း မဲရေတွက်မှုများတွင် ရှုပ်ထွေးမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။
- (ဃ) ယခင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် NLD ပါတီတို့သည် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများ ဖွဲ့စည်းရာတွင်(အထူးသဖြင့် ရပ်/ကျေးအဆင့်)ယင်းတို့၏ အမာခံပါတီဝင်များ ပါဝင်စေရေးအတွက် ဝင်ရောက်စွက်ဖက် ဖိအားပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကြိုတင်မဲပေးစဉ်နှင့် ရွေးကောက်ပွဲနေ့ ဆန္ဒမဲပေးမှုများအတွက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်း ပုံစံ(၁)များတွင် လက်ရေးဖြင့် ဖြည့်သွင်း၍ နောက်တိုး မဲဆန္ဒရှင်များကို ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ပြုခြင်း၊ အသက် ၆၀ နှစ်နှင့်အထက် မဲဆန္ဒရှင်များ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးစဉ် ရပ်/ကျေး အများစု၌ ပါတီဝင်များဖြင့် အင်အားပြစည်း၍ ရွေးကောက်ပွဲတာဝန်ရှိသူများနှင့် မဲဆန္ဒရှင်များအား ဖိအားပေးဆောင်ရွက်စေခြင်း၊ အချို့နေရာများ၌ မဲဆန္ဒရှင်များသို့ ထုတ်ပေးသည့် Mask များအတွင်းသို့ စက္ကူဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည့် logon များ ထည့်သွင်း၍ လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြခန်းအတွင်း ရောက်ရှိပါက ၎င်း logon ပါ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းကို ဆန္ဒမဲပေးစေရေး မသမာမှုပြုလုပ်မှုများရှိခဲ့ခြင်း၊ မဲဆွယ်စည်းရုံးစဉ်ကာလ မဲဆွယ်စည်းရုံးစဉ် ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာမှုမရှိဘဲ ဝန်းရံသူများဟု အကြောင်းပြသုံးနှုန်း၍ အင်အားပြလှည့်လည်ခြင်းများကို ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးသည့်နေ့ရက်များအထိ ဆောင်ရွက်မှုများရှိခဲ့ခြင်း၊ ကြိုတင်မဲပေးစဉ်ကာလအတွင်း တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဆင့်ရှိ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းက ကြိုတင်မဲပေးနေသည့် ရပ်/ကျေး ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးအတွင်းဝင်ရောက်၍ ၎င်းတို့ပါတီဝင်များအား ကြိုတင်မဲပေးနေသည့်ဖြစ်စဉ်များကို သေချာစွာ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန် မလျော်ငြာစာသုံးဆောင်ရွက်မှုများရှိခဲ့ခြင်း၊ ကြိုတင်မဲပေးစဉ် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်မှားယွင်းထုတ်ပေးမှုများအပေါ် ပြန်လည်မဲပေးနိုင်ရန် ဥပဒေကျော်လွန် ဆောင်ရွက်ခြင်း စသည်ဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများတွင် ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုများရှိခဲ့ပြီး မသမာမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။
- (ဇ) အထက်ပါ မဲစာရင်းများ အရေအတွက်များပြားစွာ မဲရုံတိုင်း၌ မှားယွင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်ရခြင်းသည် မတော်တဆဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မှားယွင်းမှုမျိုးမဟုတ်ဘဲ ကြိုတင်ကြံစည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့်သာ ဖြစ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။ ထို့ပြင် မဲစာရင်းကောက်ယူခြင်း၊ မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်း၊ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲနေ့ ဆန္ဒမဲပေးခြင်းစသည့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအဆင့်ဆင့်တွင် ဝင်ရောက်စွက်ဖက်၍ မလျော်ငြာစာအသုံးပြု၍ မသမာမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည့်အပြင် ယခင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေဖြင့်လည်း တရားဝင်အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို အလွဲသုံးစားပြုကာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကို ကျော်လွန် ဖောက်ဖျက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။
- (ဈ) သို့ဖြစ်၍ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်၏ မဲစာရင်းများနှင့် မဲပေးခဲ့မှု အခြေအနေများကို စစ်ဆေးခဲ့ရာတွင် NLD ပါတီသည် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ယင်းတို့ပါတီတစ်ခုတည်းသာ အနိုင်ရရှိပြီး အစိုးရအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေးအတွက် ပြိုင်ဘက်ပါတီများနှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေး အပါအဝင် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများအားလုံးကို COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်/တားမြစ်ချက်ကို အလွဲသုံး၍လည်းကောင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာကို အလွဲသုံး၍လည်းကောင်း ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်အာဏာကို မတရားရယူနိုင်ရန် ကြိုတင်ကြံစည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။ အထက်ပါ စိစစ်ချက်များအရ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ/နည်းဥပဒေများနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိသည်ကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိရသဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲသည် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတမှုမရှိကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။



# ဇွန် ၆ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၆၄ ဦး တွေ့ရှိ

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း  
(၆-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၅-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၆-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁,၀၇၇) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၆၄) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၂,၆၃၀,၈၀၇) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၄၄,၃၁၇) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၃) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၁၃၂,၄၅၂) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ COVID-19 ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၂)ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၃,၂၅၅) ဦးရှိပါသည်။

- **ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် -**
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကိုမကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်။
- ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့်သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ  
(၆-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert ကော်မရှင်ဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁) ခု	-
ရန်ကင်းမြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၅၉၆) ခု	(၂) ဦး
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၇၀၀)	(၁၁၅) ခု	-
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁၃၅) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅၁) ခု	(၁၂) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂၇၉) ခု	(၄၉) ဦး
<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>(၁,၀၇၇) ခု</b>	<b>(၆၄) ဦး</b>

## အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၁၈၅၆၀၃၈	၁၇၀၅၉၇၁	၅၁၆၁၂
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၁၂၆၉၄၇၈	၁၁၈၈၂၄၃	၂၁၈၉၈
၃။	မလေးရှား	၆၁၆၈၁၅	၅၂၆၈၀၉	၃၃၇၈
၄။	ထိုင်း	၁၇၇၄၆၇	၁၂၆၅၁၇	၁၂၃၆
၅။	မြန်မာ	၁၄၄၃၁၇	၁၃၂၅၂	၃၂၅
၆။	စင်ကာပူ	၆၂၀၉၆	၆၁၆၁၃	၃၃
၇။	ကမ္ဘောဒီးယား	၃၄၂၄၄	၂၇၁၄၇	၂၆၃
၈။	ဗီယက်နမ်	၈၇၄၇	၃၃၃၇	၅၃
၉။	လာအို	၁၉၆၃	၁၇၁၄	၃
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၂၄၄	၂၃၁	၃

## ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်/ သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၃၄၂၀၄၃၇၄	၂၈၁၀၃၄၉၁	၆၁၂၀၃
၂။	အိန္ဒိယ	၂၈၈၀၉၃၃၉	၂၆၉၈၄၈၁	၃၄၆၇၈၄
၃။	ဘရာဇီး	၁၆၉၀၇၄၂၅	၁၅၂၉၀၅၀၀	၄၇၂၆၂၉
၄။	ပြင်သစ်	၅၇၀၇၆၈၃	၅၄၀၅၉၉၁	၁၀၉၉၇၃
၅။	တူရကီ	၅၂၅၅၉၄	၅၁၅၄၇၁၁	၄၈၀၆၈
၆။	ရုရှား	၅၁၂၆၄၃၇	၄၇၃၆၄၄၆	၁၂၃၇၈၇
၇။	ဗြိတိန်	၄၅၁၁၆၆၉	၄၂၇၂၅၇၉	၁၂၇၈၃၆
၈။	အီတလီ	၄၂၃၀၁၅၃	၃၉၀၈၃၁၂	၁၂၆၄၇၂
၉။	အာဂျင်တီးနား	၃၉၃၉၀၂၄	၃၄၉၇၅၀၀	၈၀၈၆၇
၁၀။	ဂျာမနီ	၃၇၀၆၉၃၄	၃၅၃၈၀၀၀	၈၉၈၅၅

ချိုကန့်ဂန့်ညာ (ဆင်တုပ်ကွေး) ရောဂါအကြောင်း တာတွေ့သိထားသင့်လား?

ချိုကန့်ဂန့်ညာ (ဆင်တုပ်ကွေး) ရောဂါသည် ချိုကန့်ဂန့်ညာဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်း (Chikungunya virus) သည်ဆောင်ထားသော အေးဒီးစ်(ခြင်ကွေး) (Aedes aegypti, Aedes albopictus) ကိုက်ခံခြင်းမှတစ်ဆင့် ကူးစက်သော ရောဂါဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းခြင်ကွေးများသည် သွေးတွေ့တုပ်ကွေးရောဂါကိုလည်းဖြစ်စေသော ခြင်များဖြစ်ပြီး ဖြေကြည်ရောဂါတွင် ပေါက်ပွားပါသည်။ နေအိမ်အတွင်းရှိ နေထိုင်မှုနှင့် နေထိုင်မှုအချိန်များတွင် အများဆုံး ကိုက်လေ့ရှိပါသည်။ မြင်ကွင်းကိုက်ခံခြင်း (၂)ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း ရောဂါလက္ခဏာများ စတင်ပြသလေ့ရှိပါသည်။

**ချိုကန့်ဂန့်ညာ (ဆင်တုပ်ကွေး) ရောဂါ၏ ရောဂါလက္ခဏာများ**


- ကိုယ်အပူချိန်တက်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ကြွက်သားများနာကျင်ခြင်း၊ အဆစ်အမြစ်များခရာခြင်း၊ ကိုက်ခံခြင်း၊ အပြောတွင်အနီကွက်များထွက်ခြင်း၊ ရောဂါကူးစက်ရသူအများစုမှာ တစ်ပတ်အတွင်း သက်သာပျောက်ကင်းကြသော်လည်း အချို့သူများတွင် အဆစ်အမြစ်များ နာကျင်ကိုက်ခံခြင်းကို လန့်ချိ၍ နှစ်လကျော်ခန့် ပြင်းထန်စွာ ဖြစ်ပေါ်နေလေ့ရှိပါသည်။
- ဓမ္မကင်းကောလေးငယ်များ၊ အသက် (၆၅) နှစ်နှင့် အထက်လူကြီးများ၊ နာတာရှည်ရောဂါ (သွေးတိုစ ဆီးချို၊ နှလုံးရောဂါ) ခံစားနေရသူများတွင် ရောဂါပိုမိုပြင်းထန်တတ်ပါသည်။

**ချိုကန့်ဂန့်ညာ (ဆင်တုပ်ကွေး) ရောဂါ ကုသရန်နှင့် တာထွယ်ရန်နည်းလမ်းများ -** ချိုကန့်ဂန့်ညာရောဂါ လက္ခဏာများ သက်သာစေရန်အတွက်သာ ကုသမှုပေးနိုင်ပြီး သီးသန့်ကုသမှုမရှိပါ။ ကာကွယ်ဆေးမရှိပါ။ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း နှင့် ကျန်းမာရေးဌာနများတွင် စစ်ဆေးခံစားရမည့်ကုသမှုခံယူပါ။ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုမရှိစေရန် ကာကွယ်ခြင်းနည်းလမ်း မှာ ခြင်ကွေးပျံလောင်လမ်းနှိမ်ခြင်းနှင့် ခြင်ကိုက်မခံရအောင်နေထိုင်ရေးဖြစ်ပါသည်။

**မိမိတို့၏ နေအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်တွင်ခြင်ကွေးလောင်လမ်း မပေါက်ပွားနိုင်စေရန်အတွက် -**

- ဝေရည်ကုတ်နိုင်သော ဝေရည်၊ ဝေရည်များကို နေအိမ်ထဲ၊ ဝေရည်လှောင်ခြင်း၊ ဝေရည်ခြင်း ခြင်များ ကပ်တင်မှုမရှိစေရန် အထူးသတိပြုပြီး သေချာစွာ ကိုက်ခတ်ဆေးကြောခြင်း၊ ခြင်ကွေး/ ပျံလောင်လမ်း သေစေဆေး (အဘီတ်) ဝတ်ခြင်း။
- ရေခဲကုန်နိုင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ အပျက်များကို နေအိမ်ထဲမှ နှုတ်ပစ်ခြင်းနှင့်
- ခြင်ပေါက်ပွားနိုင်သော နေရာများကို တစ်ပတ်လျှင် (၁) ကြိမ် ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရပါမည်။
- ခြင်ကိုက်မခံရစေရန် အင်္ကျီဝတ်ရုံများ၊ ဝတ်ဆင်ရုံများကို ဝတ်ဆင်ပါ။ ကဝေ၊ လူကြီး အင်္ကျီ၊ နေအိမ်ခြင်စေညီအချိန်ခြင်စေ ခြင်တောင်ခြင်သာ အိပ်စက်ပါ။

✓ **ချိုကန့်ဂန့်ညာ (ဆင်တုပ်ကွေး) ရောဂါ၊ သွေးတွေ့တုပ်ကွေးရောဂါ၊ နီကာရောဂါများကိုကာကွယ်နိုင်ရန် ပြည်သူ့အားလုံး ခြင်ကွေးပျံလောင်လမ်း မပေါက်ပွားနိုင်အောင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပါ။**




**COVID-19**  
ယခုအချိန်မှာ  
ကလေးများအား  
ကလေးအလုပ်သမား  
ဖြစ်စေခြင်းမှ  
ပိမ့်ကာကွယ်ကြပါစို့။



# အလေးထားစောင့်ကြည့်ရမည့် တတိယလှိုင်း

## ဒေါက်တာဇင်ဇေယျာဝင်း

ကိုဗစ်-၁၉ နဲ့ လက်ရှိကမ္ဘာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂ ရက်နေ့အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးပေါင်း သန်း ၂၀၂၀ ခန့်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် ကမ္ဘာလူဦးရေရဲ့ ၂၆ ရာခိုင်နှုန်းဟာ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ် သို့မဟုတ် နှစ်ကြိမ်အပြည့် ထိုးပြီးကြောင်း သိရှိရပါတယ်။ ဒါပေမယ့် တစ်ကမ္ဘာလုံး အတိုင်းအတာနဲ့ ပိုးတွေ့လူနာသစ်အရေအတွက် ဟာ မတ်လဆန်းက ပြန်တက်လာခဲ့တာ မလ ဆန်းပိုင်းမှာ အမြင့်ဆုံးရောက်ခဲ့ပါတယ်။ အခု ပြန်ကျလာပြီဆိုပေမယ့် မတ်လဆန်းမတိုင်ခင် အခြေအနေကို ပြန်မရောက်သေးပါဘူး။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လ ၄ ရက်နေ့အထိ ရရှိတဲ့ အချက်အလက်တွေအရ ရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၁၇၄ သန်းကျော်၊ သေဆုံးသူ ၃ ဒသမ ၇ သန်းကျော် ရှိကြောင်း သိရပါတယ်။ ဒီအရေအတွက်တွေဟာ တရားဝင်ထုတ်ပြန်ချက်တွေအပေါ်မှာ အခြေခံ

တွေအပေါ် အကြီးအကျယ်ထိခိုက်စေလျက်ရှိပါတယ်။ မတ်လအတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု တစ်ဟုန်ထိုးတိုးတက်လာချိန် ကစပြီး နိုင်ငံအစိုးရအနေနဲ့ ပြည်တွင်းထုတ်ကားကွယ် ဆေးတွေ နိုင်ငံတကာကို တင်ပို့မှု ရပ်ဆိုင်းခဲ့ပါတယ်။ ဒီကာကွယ်ဆေးတွေထဲမှာ ကုလသမဂ္ဂရဲ့ အထောက်အပံ့နဲ့ ဖြန့်ချိပေးမယ့် ဝင်ငွေအလယ်အလတ်နဲ့ နည်းပါးတဲ့ နိုင်ငံတွေအတွက် ကာကွယ်ဆေးတွေ ပါဝင်ပါတယ်။

### စိုးရိမ်ဖွယ်ရာဗီဇပြောင်းမျိုးကွဲတွေ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကိုဖြစ်စေတဲ့ SARS-CoV-2 ဗိုင်းရပ်စ်အပေါ်အဝင် ဗိုင်းရပ်စ်တွေမျိုးပွားတိုင်း မျိုးဗီဇ ပြောင်းလဲမှု (mutation) အနည်းနဲ့အများ ပါဝင်လာ တာ သဘာဝဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို mutation တွေ တစ်ခု သို့မဟုတ် တစ်ခုထက်ပိုပြီး ပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့ ဗိုင်းရပ်စ်တွေကို မျိုးကွဲများ (variants) လို့ခေါ်ပါတယ်။ မူလဗိုင်းရပ်စ်မျိုးရင်းထက် ကူးစက်နိုင်စွမ်း (ပျံ့အား)

၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလ ၃၁ ရက်နေ့မှာ ကမ္ဘာကျန်းမာ ရေးအဖွဲ့က ယူကေမျိုးကွဲကို Alpha၊ တောင်အာဖရိက မျိုးကွဲကို Beta၊ ဘရာဇီးမျိုးကွဲကို Gamma နဲ့ အိန္ဒိယ မျိုးကွဲကို Delta ဆိုပြီး အမည်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ပိုးစတင် တွေ့တဲ့ နိုင်ငံဒေသတွေကို အစွဲပြုပြီး အမည်ပေးတာ ကို ရှောင်ရှားဖို့နဲ့ သာမန်လူတွေ နားလည်လွယ်ဖို့ အခက်ပေးဆောင်ခဲ့တာလို့ တာဝန်ရှိသူတွေကဆိုပါ တယ်။ လက်ရှိအနေအထားမှာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း Alpha မျိုးကွဲက နိုင်ငံ ၁၆၀ ရောက်ရှိနေပြီး အများဆုံး ပျံ့နှံ့ နေပါတယ်။ Gamma မျိုးကွဲက ၁၁၃ နိုင်ငံမှာ ပျံ့နှံ့ နေပြီး Beta မျိုးကွဲကတော့ ၆၄ နိုင်ငံနဲ့ Delta မျိုးကွဲ ကတော့ ၆၂ နိုင်ငံအထိ ရောက်ရှိနေပါပြီ။

### ဗိုင်းရပ်စ်မျိုးကွဲတွေရဲ့ ဝိသေသလက္ခဏာတွေ

သုတေသနတွေ ရှိချက်တွေအရ Alpha မျိုးကွဲ ဟာ မူလမျိုးရင်းထက် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကနေ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပိုကူးစက်နိုင်ကြောင်း သိရပါတယ်။ အလားတူပဲ Gamma နဲ့ Beta မျိုးကွဲတို့ဟာ ပဋိ ပစ္စည်းတွေကို ဝင်ရောက်နိုင်တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ချက်အရ စိုးရိမ် ဖွယ်ရာမျိုးကွဲလေးခုလုံးဟာ ရောဂါကူးစက်မှုမြန် ကြောင်း၊ ဒါပေမယ့် ရောဂါပြင်းထန်စေမှုနဲ့ ပတ်သက် လို့ သိပ္ပံနည်းကျ သက်သေပြနိုင်တာမရှိသေးကြောင်း၊ Delta မျိုးကွဲရဲ့ တခြားဝိသေသလက္ခဏာတွေကို လေ့လာနေဆဲဖြစ်ပြီး ကျန်မျိုးကွဲသုံးခုကတော့ ဆေးရုံတက်ရောက်မှုနဲ့ ရောဂါပြင်းထန်စေမှု၊ သေဆုံးမှုများတာမျိုး ဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိရပါတယ်။

ရောဂါဖြစ်ပြီးသူတွေမှာ ပြန်ကူးစက်ခံရမှု (Reinfection) နဲ့ ပတ်သက်လို့ Gamma မျိုးကွဲက ဖြစ်နိုင်ခြေများကြောင်း ပြောထားပါတယ်။ သုတေ သနတွေ ရှိချက်တွေအပေါ် သုံးသပ်ခန့်မှန်းချက်တွေ အရ Pfizer ကာကွယ်ဆေးက Alpha မျိုးကွဲကို ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကနေ ၉၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကူးစက်မှုကနေ ၈၆ ရာခိုင်နှုန်း ကာကွယ်နိုင်ပြီး Astrazeneca က ၇၄ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ ၅၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ Sputnik-V က ၉၂ ရာခိုင် နှုန်းနဲ့ ၈၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ Covaxin က ၇၈ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းကာကွယ်နိုင်ကြောင်း သိရပါတယ်။

### ကပ်ရောဂါလှိုင်းသစ်တွေကြားက နိုင်ငံတွေ

အင်္ဂလန်နိုင်ငံမှာ ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုဟာ မေလနောက်ဆုံးပတ်အတွင်း နှစ်ဆတက်လာခဲ့ပြီး နိုင်ငံအတွင်း အများဆုံးပျံ့နှံ့နေတဲ့ ဗိုင်းရပ်စ်ဟာ အရင်လို Alpha မျိုးကွဲမဟုတ်တော့ဘဲ Delta မျိုးကွဲ ဖြစ်နေကြောင်း သိရပါတယ်။ ဒါကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း လာမယ့် ဇွန်လ ၂၁ ရက်နေ့မှာ ရောဂါကာကွယ်ရေး ထိန်းချုပ်ကန့်သတ်မှုတွေ အားလုံးဖြေလျှော့ပေးဖို့

စီစဉ်ထားတာကို ပြန်လည်သုံးသပ်လျက်ရှိပါတယ်။ စင်ကာပူနိုင်ငံမှာ ဇွန်လ ၃ ရက်နေ့က လူထုအတွင်း ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကြောင့် ပိုးတွေ့လူနာသစ် ၃၅ ဦးရှိ ခဲ့ပြီး နှစ်ဦးဟာ ဘယ်ကကူးစက်မှန်း မဖော်ထုတ် နိုင်ဘူးလို့ သိရပါတယ်။

အင်ဒိုနီးရှားမှာ မေလ ၁၅ ရက်နေ့က ပိုးတွေ့ လူနာသစ် ၂၃၅၅ ဦးရှိခဲ့ပြီး နှစ်ပတ်အကြာမှာတော့ ၆၅၆၅ ဦးအထိ နှစ်ဆကျော် မြင့်တက်ခဲ့ပါတယ်။ မကြာသေးခင်က အင်ဒိုနီးရှားကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၄၂ ဦးဟာ အိန္ဒိယပြန် သင်္ဘောသားတွေဆီက တစ်ဆင့် Delta မျိုးကွဲ ကူးစက်ခံခဲ့ရတယ်လို့ သိရ ပါတယ်။ ထိုင်းနိုင်ငံမှာလည်း မေလ ၂၇ ရက်နေ့က ပိုးတွေ့လူနာသစ် ၂၄၅၅ ဦးနဲ့ သေဆုံးသူ စံချိန်တင် ၄၁ ဦး ရှိခဲ့ပါတယ်။

ထိုင်းနိုင်ငံမှာ Alpha Beta နဲ့ Delta မျိုးကွဲ သုံးခုလုံး ပျံ့နှံ့နေပြီး အများစုဟာ Alpha မျိုးကွဲ ဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မကြာသေးခင် က ထိုင်းနိုင်ငံကို ခရီးသွားပြီး ပြန်လာသူတွေမှာ ဗိုင်းရပ်စ်မျိုးကွဲအသစ်တစ်ခု တွေ့ရှိခဲ့ရာ C.36.3 လို့အမည်ပေးခဲ့ပြီး လက်ရှိမှာ ဒီမျိုးကွဲကို စောင့်ကြည့် ရမယ့်မျိုးကွဲစာရင်း (Variants under investigation) မှာ ထည့်သွင်းထားကြောင်း သိရပါတယ်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှာ မကြာသေးခင်ကပဲ တစ်ရက် တည်းမှာ ပိုးတွေ့လူနာသစ် ၅၃၁၀ နဲ့ သေဆုံးသူ ၁၅၀ ကျော်ရှိခဲ့ပါတယ်။ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံမှာလည်း ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လလောက်အတွင်း လူပေါင်း ၁၆ သောင်း ကျော် ကူးစက်ခံခဲ့ရပြီး တစ်ရက်တည်းမှာ လူ ၄၄ ဦး စံချိန်တင်သေဆုံးခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။ မလေးရှားနိုင်ငံမှာတော့ လွန်ခဲ့တဲ့တစ်လလောက် ကတည်းက Delta မျိုးကွဲကို စတွေ့ခဲ့ပြီး ရောဂါကူးစက်မှုတွေ များပြားလာခဲ့ပါတယ်။

ပြီးခဲ့တဲ့ရက်ပိုင်းက ထုတ်ပြန်ချက်အရ ပိုးတွေ့ လူနာအသစ် ၉၀၂၀ နဲ့ သေဆုံးသူ ၉၈ ဦး စံချိန် တင်ခဲ့ပြီး အစိုးရက ဇွန်လကစပြီး နှစ်ပတ် အသွား အလာကန့်သတ်မယ့်လို ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂ ရက်နေ့မှာလည်း ပိုးတွေ့လူနာ သစ် ၇၇၀၃ ဦး၊ သေဆုံးသူ ၁၂၆ ဦး ရှိခဲ့ပြီး ထပ်မံ စံချိန်တင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှာ မကြာသေးခင်က Alpha နဲ့ Delta မျိုးကွဲအစပ် ဗိုင်းရပ်စ်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ ဗီယက်နမ်အစိုးရဟာ မေလ ၃၁ ရက်နေ့ကစပြီး ဟိုချီမင်းမြို့ကို နှစ်ပတ်အကြာ အသွားအလာ ကန့်သတ်မှု အမိန့်ထုတ်ပြန်လိုက်ပြီး မြို့လူဦးရေ ကိုးသန်းကို ရောဂါ ရှိ မရှိ အမြန်ဆုံးစစ်ဆေးဖို့ ပြင်ဆင်နေပါတယ်။ စာမျက်နှာ ၁၉ သို့ \*

**တကယ်တော့ ဒီနိုင်ငံတွေရဲ့ အခြေအနေတွေဟာ တစ်ကမ္ဘာလုံး အတွက် တုန်လှုပ်စရာ အချက်ပေးခေါင်းလောင်းသံတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ ဗိုင်းရပ်စ်မှာ နယ်နိမိတ်သတ်မှတ်ချက်မရှိ၊ လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး၊ ကျား/ မ မရွေး၊ အသက်အရွယ်မရွေး ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်၊ သေဆုံးနိုင်တဲ့အတွက်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကပ်ရောဂါက ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတစ်ခုကနေ တခြားနိုင်ငံတွေဆီ ဘယ်လောက်အထိ မြန်မြန်ဆန်ဆန်ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်တယ်ဆိုတာ သက်သေပြခဲ့ပြီးဖြစ်။**

ထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အမှန်တကယ် သေဆုံးသူအရေအတွက်ဟာ လက်ရှိစာရင်းဇယား တွေထက် သုံးဆလောက် ပိုများနိုင်တယ်လို့ မကြာသေးခင်က ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လ ၄ ရက်နေ့အထိ ထုတ်ပြန်ချက်တွေအရ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှာ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၄ သန်းကျော်၊ သေဆုံးသူ ခြောက်သိန်းကျော်ရှိပြီး ထိပ်ဆုံးမှာရှိနေပါတယ်။

### အိန္ဒိယလှိုင်းရဲ့ ရိုက်ခတ်မှု

ဒုတိယနေရာက အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ တစ်ရက် တည်း ပိုးတွေ့လူနာသစ် ၁၆ သောင်းကျော်၊ သေဆုံး သူ ၇၃၁ ဦးရှိပြီး စုစုပေါင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၈ သန်းကျော်၊ သေဆုံးသူ သုံးသိန်းလေးသောင်း ကျော်သွားပြီဖြစ်ပါတယ်။ လူတစ်သိန်းကျော်ဟာ မကြာသေးခင် တစ်လအတွင်းမှာ သေဆုံးခဲ့တာပါ။ တစ်ကမ္ဘာလုံး အိန္ဒိယဆိုတာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ကိုဗစ် ကာကွယ်ဆေးအများဆုံးထုတ်နေတဲ့ Serum Institute of India ကုမ္ပဏီအခြေစိုက်တဲ့နေရာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးတဲ့အ ရေအတွက်ဟာ လူဦးရေပမာဏနဲ့ ယှဉ်ရင် အလွန် နည်းနေသေးပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ရက်သတ္တပတ်အထိ အိန္ဒိယနိုင်ငံအတွင်း လူဦးရေရဲ့ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ကာကွယ်ဆေး တစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးကြောင်း၊ နှစ် ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ နှစ်ကြိမ်အပြည့်ထိုးနှံပြီးကြောင်း သိရပါတယ်။ ဒီအချက်ကြောင့်လည်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ ရဲ့ ကပ်ရောဂါအခြေအနေဟာ ကျန်တဲ့ကမ္ဘာနိုင်ငံ

သို့မဟုတ် ရောဂါပိုမိုပြင်းထန်နိုင်စွမ်း (ပြင်းအား) ပိုများတဲ့ မျိုးကွဲတွေကို စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ မျိုးကွဲတွေ (Variants of concerns) အဖြစ်သတ်မှတ်လေ့ရှိပါ တယ်။

လက်ရှိအနေအထားမှာ စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ မျိုးကွဲ လေးခုရှိပြီး အဲဒါတွေကတော့ ယူကေမှာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့က စတွေ့တဲ့ B.1.1.7 မျိုးကွဲ၊ တောင်အာဖရိကမှာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၈ ရက်နေ့ကစတွေ့တဲ့ B.1.351 မျိုးကွဲ၊ ဘရာဇီးမှာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၂ ရက် နေ့က စတွေ့တဲ့ P.1 မျိုးကွဲနဲ့ အိန္ဒိယမှာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့က စတွေ့တဲ့ B.1.617.2 မျိုးကွဲတို့ဖြစ်ကြပါတယ်။

**မျိုးကွဲတွေ များများမပျံ့နှံ့ခင် ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်မှုအရှိန်မြှင့်တင်ပြီး ကာကွယ်ဆေးတွေ အလျင်အမြန် ဖြန့်ချိထိုးနှံဖို့ရာ အလွန်အရေးကြီးလျက်ရှိပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ကူးစက်နိုင်ဖို့ အခွင့် အလမ်း ပိုများသူတွေ၊ ကူးစက်ခံရရင် အသက်အန္တရာယ်များတဲ့သူတွေ၊ လူအများအပြားနဲ့ ထိတွေ့ နေရသူတွေကို ဦးစားပေးကာကွယ်နိုင်မှု ကမ္ဘာတစ်ဝန်း မျိုးကွဲတွေ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ကာကွယ်တားဆီး နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးတွေက မျိုးကွဲတချို့ကို အပြည့်အဝကာကွယ်နိုင်ရင်တောင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုစီမံချက်တွေကို အရှိန်အဟုန်နဲ့ လုပ်ဆောင်သွားရမှာဖြစ်။**

### ကော့သောင်းနယ်စပ်ဂိတ်မှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမားများအား အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ထား

ကော့သောင်း ဇွန် ၆

နေရပ်ပြန် မြန်မာရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမားများနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံအတွင်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်ဒဏ်ကျခံရပြီး ပြန်လည်လွတ်မြောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား အမျိုးသား ၆၂ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၂ ဦး စုစုပေါင်း အလုပ်သမား ၇၄ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံရုံးမှ အလုပ်သမားသံအရာရှိ ဦးထက်ဝေဖြိုး ဦးဆောင်ကာ ယမန်နေ့မှန်းလွဲပိုင်းတွင် ထိုင်းနိုင်ငံ ရနောင်းမြို့မှတစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကော့သောင်းမြို့ တာဝန်ရှိအဖွဲ့အစည်းများထံ ပဲ့ချိတ်စက်လှေငါးစင်းဖြင့် ရေလမ်းခရီးမှ လာရောက်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**ထောက်ပံ့ကူညီ**

အဆိုပါ အလုပ်သမားများမှာ ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလအတွင်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံအတွင်း ပိတ်မိနေသူများနှင့် အရေးယူခံနေရသူများဖြစ်ကာ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် အလုပ်သမားများကို ကော့သောင်းခရိုင်နှင့်

မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ NGO အဖွဲ့အစည်းများက ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုသံသယ ရှိသူများ ပါဝင်လာခြင်း ရှိ၊ မရှိ မြန်မာနိုင်ငံသား မဟုတ်သူများ ပါဝင်လာခြင်း ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးလက်ခံပြီး အစားအသောက်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လိုအပ်သည့် ထောက်ပံ့ကူညီမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။

**ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်**

ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း ထိုင်းနိုင်ငံအနံ့ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု မြင့်တက်နေခြင်းကြောင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများကို ကော့သောင်းမြို့ရှိ အသွားအလာ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေးစခန်းနှစ်ခုတွင် အထူးကြပ်မတ်ကာ ၁၄ ရက်ကြာ အသွားအလာ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ထားရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးစစ်ဆေးတွေ့ရှိခြင်း မရှိမှသာ ၎င်းတို့နေထိုင်ရာ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စိုး (ကော့သောင်း)



ဆရာကြီး ကာတွန်းမောင်စိန်၏ နံရံပေါ်မှ ရုပ်ပြောင်များ ကာတွန်းလက်ရာများကို မူရင်းအတိုင်း ဖော်ပြပါသည်။ စာတည်း



\* စာမျက်နှာ ၁၈ မှ တစ်ကမ္ဘာလုံးအတွက် အချက်ပေးခေါင်းလောင်းသံတွေ တကယ်တော့ ဒီနိုင်ငံတွေရဲ့အခြေအနေတွေဟာ တစ်ကမ္ဘာလုံးအတွက် တုန်လှုပ်စရာ အချက်ပေးခေါင်းလောင်းသံတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ ဗိုင်းရပ်စ်မှာ နယ်နိမိတ်သတ်မှတ်ချက်မရှိ၊ လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး၊ ကျား/မ မရွေး၊ အသက်အရွယ်မရွေး ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်၊ သေဆုံးနိုင်တဲ့အတွက်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကပ်ရောဂါက ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတစ်ခုကနေ တခြားနိုင်ငံတွေဆီ ဘယ်လောက်အထိ မြန်မြန်ဆန်ဆန်ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်တယ်ဆိုတာ သက်သေပြခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

အထူးသဖြင့် စာရေးသူတို့နိုင်ငံလို အိန္ဒိယ၊ ထိုင်း၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်တို့နဲ့ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအဖို့ ဘယ်လောက်ဂရုစိုက် စောင့်ကြည့်ကာကွယ်ဖို့ လိုမလဲဆိုတာ ဆိုဖွယ်ရာမရှိပါဘူး။ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ပိုးရဲ့ မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုဟာ မျှော်လင့်ထားပြီးသားဖြစ်ပေမယ့် မိမိတို့နိုင်ငံ၊ ဒေသပြည်သူ လူထုအကြား ဗိုင်းရပ်စ်မျိုးကဲ့ ဝင်ရောက်ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို မျက်ခြည်မပြတ်စောင့်ကြည့်ဖို့ အရေးကြီးလှပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က နိုင်ငံဒေသအသီးသီးဟာ မျိုးကွဲဗိုင်းရပ်စ်တွေရဲ့ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို မျက်ခြည်မပြတ်စောင့်ကြည့်နေဖို့ လိုကြောင်း၊ အဲဒီလိုမှမဟုတ်ရင် မိမိတို့လက်ရှိ ကာကွယ်ဆေးတွေနဲ့ မကာကွယ်နိုင်တဲ့မျိုးကွဲ

တွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိတယ်လို့ သတိပေးခဲ့ပါတယ်။

**နောက်ဆုံးကျည်ဆန်**

ကိုဗစ်-၁၉ ကို ကာကွယ်တားဆီးရာမှာ ကာကွယ်ဆေးဟာ နောက်ဆုံးကျည်ဆန်ပါ။ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းကြောင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနဲ့ တစ်ဦးချင်းအသက်အန္တရာယ်ကို ကာကွယ်ပေးနိုင်တဲ့အကျိုးကျေးဇူးတွေ ရရှိနိုင်တာ ထင်ရှားလှပါတယ်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဆင်းရဲချမ်းသာမရွေး ကာကွယ်ဆေးရရှိနိုင်ရေးဟာ လတ်တလောပျံ့နှံ့နေတဲ့ကပ်ရောဂါအတွက် အရေးတကြီးလိုအပ်ချက်ဖြစ်ပါတယ်။ လူများများ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးလေ၊ ရောဂါပိုးကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု နည်းလေ၊ ဗိုင်းရပ်စ်တွေ မျိုးဗီဇပြောင်းဖို့ အခွင့်အလမ်းနည်းလေ ဖြစ်ပါတယ်။

မျိုးကွဲတွေ များများမပျံ့နှံ့ခင် ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်မှု အရှိန်မြှင့်တင်ပြီး ကာကွယ်ဆေးတွေ အလျင်အမြန် ဖြန့်ချိထိုးနှံဖို့ရာ အလွန်အရေးကြီးလျက်ရှိပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ကူးစက်နိုင်ဖို့ အခွင့်အလမ်းပိုများသူတွေ၊ ကူးစက်ခံရရင် အသက်အန္တရာယ်များတဲ့သူတွေ၊ လူအများအပြားနဲ့ ထိတွေ့နေရသူတွေကို ဦးစားပေးကာကွယ်နိုင်မှ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း မျိုးကွဲတွေ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ကာကွယ်တားဆီးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးတွေက မျိုးကွဲတချို့ကို အပြည့်အဝမကာကွယ်နိုင်ရင်တောင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုစီမံချက်တွေကို အရှိန်အဟုန်နဲ့ လုပ်ဆောင်သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ ဗိုင်းရပ်စ်မျိုးကွဲတွေရဲ့အန္တရာယ်

မြန်မာနိုင်ငံမှာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလ ၂၇ ရက်နေ့က စပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တမူးမြို့နယ်နဲ့ ချင်းပြည်နယ် တွန်းဇံမြို့နယ် ကျိခါးမြို့တွေမှာ အစုလိုက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေနဲ့အတူ ပိုးတွေ့လူနာအရေအတွက် ရုတ်တရက်မြင့်တက်လာခဲ့ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လ ၄ ရက်နေ့ ထုတ်ပြန်ချက်အရ လူ ၁၇၇၈ ဦးကို ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာမှာ ပိုးတွေ့သူ ၂၁၂ ဦးရှိပြီး ပိုးတွေ့ ရာခိုင်နှုန်း စံချိန်တင် ၁၁ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း စိုးရိမ်ဖွယ်သိရပါတယ်။

အခုလို ရုတ်တရက်ပိုးတွေ့နှုန်းမြင့်တက်လာမှုကြောင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက မေလ ၂၇ ရက်နေ့မှာ ချင်းပြည်နယ် တွန်းဇံမြို့နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တမူးမြို့နယ်တို့ကို လည်းကောင်း၊ ဇွန်လ ၄ ရက်နေ့မှာ တီးတိန်မြို့နယ်၊ ဖလမ်းမြို့နယ်၊ ထန်တလန်မြို့နယ်၊ ဟားခါးမြို့နယ်တို့ကိုလည်းကောင်း Stay at Home သတ်မှတ်ခဲ့ပါတယ်။ ကျိုင်းတုံ၊ ကလေး၊ တာချီလိတ်၊ ထားဝယ်၊ မြိတ်နဲ့ ကော့သောင်းမြို့တွေကို ပျံသန်းတဲ့ ပြည်တွင်း လေကြောင်းခရီးစဉ်တွေကိုလည်း မေလ ၂၉ ရက်နေ့ကနေ ဇွန်လ ၈ ရက်နေ့အထိ ရပ်နားခဲ့ပါတယ်။

**အလေးထားစောင့်ကြည့်ရမည့် တတိယလှိုင်း**

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ လတ်တလောရောဂါပိုးတွေ့လူနာများလာမှုတွေဟာ မျိုးကွဲတွေ ဝင်ရောက်ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကြောင့်

ဟုတ်၊ မဟုတ် သိနိုင်ဖို့ ကူးစက်မှုများနေတဲ့နေရာ၊ ဒေသတွေက ဓာတ်ခွဲနမူနာတွေမှာ မျိုးဗီဇအသေးစိတ် စစ်ဆေးရှာဖွေမှု (Genome sequencing) ကို အမြန်ဆုံးလုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကပ်ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးမှာ လူတွေရဲ့ ပြုမူလှုပ်ရှားသွားလာမှုကလည်း အရေးကြီးလှပါတယ်။

မိမိတို့အနေနဲ့ ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကို အလေးမထား၊ ပေါ့ဆမှုတွေ၊ သွားလာလှုပ်ရှားမှုတွေကို အချိန်မီ မထိန်းချုပ်နိုင်မှုတွေကြောင့် ဒုတိယလှိုင်းမှာ အကြီးအကျယ် ထိခိုက်ခဲ့ရတာ မမေ့သင့်ပါဘူး။ လက်ရှိအချိန်ထိ သုတေသနတွေရှိချက်တွေအရ မျိုးကွဲတွေ ပျံ့နှံ့မှုကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ဖို့ ရောဂါကာကွယ်ရေးအစီအမံတွေ၊ ရောဂါ ရှာဖွေစစ်ဆေးတဲ့နည်းလမ်းတွေ၊ ဆေးဝါးကုသမှုတွေကို ပြောင်းလဲပြင်ဆင်လုပ်ဆောင်ဖို့ မလိုအပ်သေးကြောင်း သိရပါတယ်။

ဒါကြောင့် မိမိတို့အနေနဲ့ လက်ရှိရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေဖြစ်တဲ့ လက်ခဏာဆေးတာ၊ နှာခေါင်းစည်းတပ်တာ၊ လူစုလူဝေးရှောင်တာ၊ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေတာတွေကိုပဲ ဆက်လက်အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါမှသာ မိမိနိုင်ငံအနေနဲ့ မျိုးကွဲတွေရဲ့ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ပြီး တတိယလှိုင်းကို အောင်မြင်စွာကျော်ဖြတ်နိုင်မှာ ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးတင်ပြအပ်ပါတယ်။ ။



### တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌများ တွေ့ဆုံ

**ပဲခူး ဇွန် ၆**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး တော်ဝင်ဟံသာအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဇွန် ၅ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကောင်စီဝင်များနှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌများတွေ့ဆုံသည့် ဒေသလုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်များ ပြည်ထောင်စုအစည်းအဝေး ပေးနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးဆွေဝင်းက ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားနှင့် တိုင်းရင်းသားအားလုံး နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားရရှိရေး ဆောင်ရွက်ရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌများအနေဖြင့် အထူးအလေး

ထားပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်း၊ စပါးစိုက်ဧကတိုးတက်ရေးထက် တစ်ဧကအထွက်တိုးတက်ရေးကို အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆီဖူလုံမှု ၉၃ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိသည့်အတွက် ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ သီးညှပ်အဖြစ် နေကြာစိုက်ပျိုးသွားရန်နှင့် ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု လျော့ကျစေရေးလည်း အသိပညာပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ အိမ်တွင်း စက်မှုလက်မှုသင်တန်းများသည် ပြည်သူများအတွက် တိုက်ရိုက်အကျိုးရှိကြောင်း၊ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် မွေးမြူရေးမှသည် စီးပွားဖြစ် မွေးမြူရေးအထိ အကျိုးရှိသည့်အတွက် ဒေသကြက် (ဗမာကြက်) မွေးမြူရေးကိုလည်း အသိပညာပေး

ဆောင်ရွက်သွားရန် အမှာစကားပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၈ မြို့နယ်မှ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌများက လုံခြုံရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ အခွန်လေးမျိုး ကောက်ခံရမှုနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလိုအပ်ချက်များအား PowerPoint ဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ရာ တက်ရောက်လာသည့် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များက လုံခြုံရေး၊ အခွန်ကောက်ခံနိုင်ရေး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံးမှ ညွှန်ကြားချက်များအား အသိပေးပြောကြားခဲ့ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များ ပြည့်စုံစွာမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တင်စိုး(ပဲခူး)

### စိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံ (ရန်ကုန်) သို့ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆပ်ပြာနှင့် အလှူငွေများလှူဒါန်း

**ရန်ကုန် ဇွန် ၆**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ စိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံ (ရန်ကုန်) သို့ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆပ်ပြာနှင့် အလှူငွေများ လှူဒါန်းပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဇွန် ၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက စိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှစိုးက လှူဒါန်းရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံ(ရန်ကုန်)သို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံးမှ လှူဒါန်းငွေ ကျပ် ၁၀ သိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်သန်းဦး-ဒေါ်အေးအေးမြင့် မိသားစုက ကျပ် ၃၀၀၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ ပဲခင်းအိတ်၊ ဆားအိတ်နှင့် အလှူငွေ ၇၀၀၀၀၀၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးကုန်သည်များအသင်း ဆန်စပါးကုန်စည်ဦး (ဝါးတန်း) အသင်းသူ၊ အသင်းသားများမှ ကျပ် ၂၅၉၇၅၀၀ တန်ဖိုးရှိ ၁၀၈ ပေါင် ဆန်အိတ်

၁၀၀ နှင့် ၁၀ ပိဿာ ဆီပုံး ငါးပုံး၊ အလှူငွေကျပ် ၉၃၀၀၀၀၊ ရွှေဝါရောင်ကုမ္ပဏီမှကျယ် ၁၃၈၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ ၂၄ ထုပ်ပါဆပ်ပြာပုံး ငါးပုံး၊ အလှူငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၊ အောင်မင်္ဂလာဆန်စက်မှ ကျပ် ၁၃၈၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ ၂၄ ထုပ်ပါ ဆပ်ပြာပုံးငါးပုံး၊ အောင်နိုင်သစ္စာကုမ္ပဏီမှကျယ် ကျပ် ၁၀၀၀၀၀၊ MTB Bankမှ ၅၀၀၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဆန်အိတ် ၂၀၊ အလှူငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၊ Win Enterprises အလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၊ Wyne International Co.Ltd ကျပ် ၃၀၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဆပ်ပြာမျိုးစုံတို့ကို လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီးနှင့် စိတ်ကျန်းမာရေးအထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် စိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံကြီး (ရန်ကုန်) ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဒေါ်ခင်သန်းမွန်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ဆန်းကျော်ဦး (ပြန်/ဆက်)



### သာယာဝေဟစနစ် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး အရေးတကြီးဆောင်ရွက်

**မော်လမြိုင် ဇွန် ၆**

ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် (ပထမအကြိမ်) မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပွဲနှင့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အခမ်းအနားကို ဇွန် ၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက မော်လမြိုင်မြို့၌ ကျင်းပသည်။

မွန်ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်လင်းထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မော်လမြိုင်မြို့၊ ငန်းတေးဂေါက်ကွင်း၌ကျင်းပသည့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် (ပထမအကြိမ်) မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်ကို တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး မဟော်ဂနီ၊ သင်္ကန်း၊ မန်ဂျန်ရှား၊ ပျဉ်းကတိုး၊ ယုကလစ်၊ ငရွှေဝါ၊ ရင်ခတ်၊ စိန်ပန်းကြိုး၊ စိန်ပန်းပြာ၊ မည်စည်၊ ပုန်းညှက်နှင့် ခရောင် စုစုပေါင်း ၁၇၀၀ ကို ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်ကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ်၊ ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက စိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ပြည်နယ်ခန်းမ၌ကျင်းပခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနှင့် ပြည်သူများက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများအပေါ် အာရုံစိုက်မိလာစေရန်နှင့် ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ရည်မှန်းချက်များနှင့် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုခိုင်မာလာစေရန်အတွက် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်သည့်အနေဖြင့် ယနေ့အခမ်းအနားကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် အလေးထားကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လူသားမျိုးနွယ်နှင့် ကမ္ဘာမြေ ရှင်သန်ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကလည်း အရေးတကြီးဆောင်ရွက်ရမည့် ကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ခင်းကျင်းပြသထားသော ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အသိပညာပေးပြခန်းများကို ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝေလင်း(ပြန်/ဆက်)

**မကွေး ဇွန် ၆**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီနှင့်တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဇွန် ၄ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်လွင်က မိမိတို့ဌာနအလိုက် သက်ဆိုင်ရာ ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ပြည်ထောင်စုဘတ်ဂျက်ရန်ပုံငွေ၊ တိုင်းဒေသကြီးဘတ်ဂျက်ရန်ပုံငွေ၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံငွေတို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာမှ အမှန်တကယ် လိုအပ်သည့် အရေးကြီးလုပ်ငန်းများရှိလာပါက တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ပြည့်ဆည်း

### မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီနှင့် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ စည်းဝေး

ပံ့ပိုး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဌာနဆိုင်ရာများတွင် CDM ပြုလုပ်သည့် ဝန်ထမ်းများနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိဌာန၏ ဝန်ထမ်းအင်အားပြန်လေးတိုးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက် နိုင်ငံရေးလှုပ်ရှားမှုများတွင် အဓိကပါဝင် ဦးဆောင်သူများမဟုတ်သည့် ဝန်ထမ်းများကို မိမိတို့လုပ်ငန်းခွင်သို့ အမြန်ဆုံးပြန်လည် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် စည်းရုံး၍ ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ CDM ဝန်ထမ်းများ လုပ်ငန်းခွင်သို့ ပြန်လည်တာဝန် ထမ်းဆောင်လာပါက နိုင်ငံအတွက် ကောင်းမွန်သည့်အကျိုးရလဒ်

များ ရရှိမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ ကြိုဆိုရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများက မိမိတို့ ဌာနလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများနှင့် လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များအား ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြပြီး ဌာနများ၏ တင်ပြဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက အကြံပြုဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်ညီညာ(မကွေး)

### ကျိုင်းတုံမြို့နယ်ရှိ နောင်ခမ်းကန် သာယာလှပရေးနှင့် နမ့်ခင်ချောင်း ရေကြီးရေလျှံမှုမဖြစ်ပေါ်ရေး ကြည့်ရှု

**ကျိုင်းတုံ ဇွန် ၆**

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နောင်ခမ်းကန် သာယာလှပရေးဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဟေ့ဖျန်းလမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် နမ့်ခင်ချောင်း ရေကြီးရေလျှံမှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး၊ သဲနန်းများ ပြန်လည်တူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများအလိုက် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇွန် ၄ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နောင်ခမ်းကန်ပတ်လမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း၊ ကန်ပတ်လည်အား ကျောက်စီ

မြေကာနံရံပြုလုပ်ခြင်း၊ လမ်းမီးတိုင်များ ထွန်းခြင်း၊ အုတ်ခုံပါ စတီးသံပန်းနှင့် ပလက်ဖောင်းပြုလုပ်ခြင်း၊ အမှတ် (၁)ရပ်ကွက်ရှိ ဟေ့ဖျန်းလမ်း အရှည် ပေ ၃၂၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရေရှည်တည်တံ့ကောင်းမွန်ရေးနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လုပ်ငန်းများပြီးစီးရေး ကြိုဂေသတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် မျိုးမင်းထွန်း၊ ပြည်နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ (ရှမ်းအရှေ့) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲနိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များအား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် ကြိုဂေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်

တိုင်းမှူးနှင့် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ (ရှမ်းအရှေ့) ဥက္ကဋ္ဌတို့သည် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ယန်းလောကျေးရွာအုပ်စု နမ့်ခင်ချောင်း သဲနန်းများ ပြန်လည်တူးဖော် ဘောင်ဆင့်ခြင်း၊ ကမ်းထိန်း ကာဒစ်တန်းတိုက်ရိုက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုမဖြစ်ပွားစေရေး၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးနှင့် လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးနိုင်ရေးမှာကြားခဲ့သည်။

အောင်ဇင်မြင့် (ပြန်/ဆက်)

# ဒေါင်း ယာဉ် ယုံ ဘုံ နံ ဘေး မှာ စာ ရေး လို့ ထား ချင် တယ်

## ရွှေ ဂျာ သိုင်း

(၄-၆-၂၀၂၁ မှအဆက်)

အပိုင်း (၂)

- ၁ -

“မမဦး၊ ဒါ ဆွေသူငယ်ချင်း သက်သက်ပါ။ သက်သက် ဒါ မမဆွေအစ်မရဲ့ သူငယ်ချင်း။ မမ ဆွေတို့နဲ့ နယ်မှာတုန်းက ညီအစ်မလိုပဲ နေခဲ့ကြတာ၊ ဒေါ်တင်မေဦးတဲ့။ သက်သက်ကတော့ တို့ခေါ်သလို မမဦးလို့ပဲ ခေါ်ပါ။ မမဦးအလုပ်က အထက်တန်း ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး”

ခင်မြင့်ဆွေက တစ်ဆက်တည်းပင် မမဦး ကျောင်းအုပ်လုပ်နေသည့် ကျောင်းအမည်ကိုပါ ပြောပြသည်။ ရန်ကုန် ဆင်ခြေဖုံး မြို့နယ်တစ်ခုမှ အမှတ်(၄)၊ (အ.ထ.က)တစ်ခုပင်။

သက်သက် ရိုရိုသေသေ မတ်တတ် ထရပ်၍ “တွေ့ရတာ ဝမ်းသာပါတယ်မမဦး၊ သက်သက်ကို လည်း ညီမတစ်ယောက်လို သဘောထားပါ”

မမဦးက ဖော်ဖော်ရွေရွေ ပြုံးပြသည်။

“မမဦးလည်း ဝမ်းသာပါတယ်ကွယ်။ ထိုင်ပါ သက်သက်။ သက်သက်က မမဦးတပည့် မဟုတ်ပါ ဘူး။ ကျောင်းအုပ်ဆရာမဆိုတာနဲ့ သိပ်မလန့်ပါနဲ့” သက်သက် ရယ်သည်။

“သက်သက်တို့က အကျင့်ပါနေပြီ မမဦးရဲ့။ ဆရာမကြီးဆို အလိုလိုကို ကြောက်နေတာ ဒါတောင် မမဦးက သက်သက်တို့ကျောင်းက ဆရာမကြီး တွေလောက် အသက်မကြီးသေးလို့ နည်းနည်း တော်သေးတာ...”

“ဟော... ဟော... သက်သက်ကတော့ တွေ့တွေ့ ချင်း မမဦး ကြိုက်တတ်တဲ့စကားတွေ ပြောပြီး၊ မမဦးကလည်း မမဦးကို ငယ်တယ်ပြောရင် သိပ် သဘောကျတာ သက်သက်ရဲ့။ ကဲ ... ဆွေရေ ဆွေ သူငယ်ချင်းကို ခဏအညှိခံထားဦး။ မမဦး ကော်ဖီ တွေ၊ မုန့်တွေ လုပ်မှ ဖြစ်တော့မယ် ”

ပြောပြောဆိုဆိုနှင့် မမဦးက ရယ်ရင်း ထရပ် သည်။ သက်သက်က ပျာပျာသလဲဖြင့်

“ဟာ... မမဦး မလုပ်ပါနဲ့။ သက်သက်တို့ အပြင် ကနေ စားခဲ့ပြီးသားပါ ”

“ဘယ်ဟုတ်မလဲ သက်သက်ရယ်။ မမဦးက လည်း ကိုယ့်အိမ်လာတဲ့ ဧည့်သည်ကို ဧည့်မခံရရင် ဘယ်စိတ်ကောင်းပါ့မလဲ။ ခဏလေး ထိုင်နေလိုက် ကြဦးနော်။ ရော့... ပျင်းရင် စာအုပ်တွေ ဖတ်နေကြ” စားပွဲပေါ်သို့ တိုင်းမိနှင့် နယူးစီမီဒီ မဂ္ဂဇင်းများ ရောက်လာသည်။ မမဦးအတွင်းခန်းထဲရောက်မှ သက်သက်က ခင်မြင့်ဆွေကို မဂ္ဂဇင်းစာအုပ်များ ဘက် မျက်နှာရိပ်ဖြင့် ပြ၍

“ ကဲ မမဆွေ ဘယ်လိုလုပ်ကြမလဲ။ မမဦးက တော့... တက္ကသိုလ် နောက်ဆုံးနှစ်ကျောင်းသူတွေ ဆိုပြီး အထင်တကြီးနဲ့ အင်္ဂလိပ်စာ စာအုပ်တွေကို ချပေးသွားပြီ။ သက်သက်ကတော့ ဒါတွေ မဖတ် တတ်ဘူး။ မမဆွေပဲ ဖတ်ပြီး ဘာသာပြန်ပြတော့...”

ခင်မြင့်ဆွေက ရယ်၍

“ မမဆွေ တတ်သလောက် ဘာသာပြန်ရရင် တီအိုင်အမ်အီးလို့ ရေးထားတဲ့ အင်္ဂလိပ်စာလုံးကြီး တွေဟာ တီမီးလို့ အသံထွက်ရမယ်။ အဓိပ္ပာယ်က

တူမီးသေနတ်နဲ့ ခပ်ဆင်ဆင်တူတဲ့ သေနတ်တွေ အကြောင်း ရေးထားတဲ့စာအုပ် သက်သက်ရဲ့ နှစ်ယောက်သား ရယ်သည်။

လာရင်းကိစ္စက အပူကပ်ဖို့ ကိစ္စမို့ ရောက်စက အဆင်ပြေမှ ပြောပါလား။ ရွှေတုန်းက အားငယ်ငယ် ဖြစ်နေခဲ့သော်လည်း မမဦး ဖော်ရွေပုံနှင့် မမဦးနှင့် မမဆွေတို့ ရင်းနှီးမှုအခြေအနေကို ကြည့်၍ သက်သက် စိတ်ထဲ အားရှိလာသည်။

ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးဆိုသဖြင့် နဂိုက အသက် ကြီးကြီး မျက်နှာထားတင်းတင်း အဘွားကြီးဖြစ် မည်ဟု ထင်ခဲ့သော်လည်း ခုမျက်နှာကုန် အသက် လေးဆယ်၊ လေးဆယ့်သုံးလောက်သာရှိမည် ဖြစ် ပြီး ကိုယ်လုံးကိုယ်ထည် အချိုးကျကျ ဖွံ့ဖြိုးဖြိုးဖြိုး ပြုံးပြုံးရွှင်ရွှင်နှင့် ခင်မင်ဖွယ် စကားပြောတတ်သော မမဦးကို ချစ်သွားသည်။

မမကြီးကို အကူအညီတောင်းမည့် ကိစ္စသည် လည်း အဆင်ပြေလိမ့်မည်ထင်သည်ဟု တွေးပြီး ဝမ်းသာသွားသည်။

x x x x x

### 66

စားပွဲပေါ်သို့ တိုင်းမိနှင့် နယူးစီမီဒီ မဂ္ဂဇင်းများရောက်လာသည်။

မမဦး အတွင်းခန်းထဲရောက်မှ သက်သက်က ခင်မြင့်ဆွေကို

မဂ္ဂဇင်းစာအုပ်များဘက် မျက်နှာရိပ်ဖြင့်ပြ၍

“ကဲ မမဆွေ ဘယ်လိုလုပ်ကြမလဲ။

မမဦးကတော့ တက္ကသိုလ်နောက်ဆုံးနှစ်ကျောင်းသူတွေဆိုပြီး

အထင်တကြီးနဲ့ အင်္ဂလိပ်စာ စာအုပ်တွေကို ချပေးသွားပြီ။

သက်သက်ကတော့ ဒါတွေကို မဖတ်တတ်ဘူး။”

ကိစ္စက အကြီးကြီးလည်း မဟုတ်၊ အသေးလေး လည်းမဟုတ်။ စစ်ကိုင်းမှာ ကျန်ခဲ့သော သက်သက် ၏ မောင်လေး ကျော်ကျော်က သည်နှစ်တွင် ဆယ် တန်းဖြေသည်။ စာမေးပွဲဖြေပြီးလျှင် ကိုယ့်ကိုယ် ကိုယ် စိတ်မချတချဖြစ်ကာ ပူပန်ပန်နှင့် အားကိုး တစ်ခုရတတ်သော ကျောင်းသားတို့ ထုံးစံအတိုင်း စစ်ကိုင်းကနေ သက်သက်ထံ ခုံနံပါတ်ရေးပို့ပြီး နည်းနည်းပါးပါး ကြည့်ရှုပေးရန် ပြောသည်။

သည်ကိစ္စတော့ သက်သက်ကိစ္စ ဖြစ်သွားသည်။ အစ်ကိုကြီးက သူ့ရုံးအလုပ်နှင့်သူ အလုပ်ရှုပ်နေသူမို့ သွားပြီး ဒုက္ခပေးသင့်။ ပညာရေးလောကထဲမှာ ရှိနေသော သက်သက်ကပင် လုပ်ကိုင်ပေးဖို့ စဉ်းစား သည်။

ဤတွင် ခင်မြင့်ဆွေက သူ့မှာ အစ်မလိုခင်မင် သော ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးတစ်ယောက် ရန်ကုန် ပြောင်းလာတာရှိကြောင်း အစချီ၍

“မမဦး ကျောင်းက ဆရာ၊ ဆရာမတွေ သွားပြီး အမှတ်ခြစ်ရမှာပဲ သက်သက်။ သူ့ဆီကနေတစ်ဆင့်

အဲဒီဆရာမတွေကို ခုံနံပါတ်ပေးထားရင် ဘာသာစုံ အခြေအနေကို သိနိုင်မယ်။ တက္ကသိုလ်က ဆရာ အသိတွေကို ပြောရတာကလည်း နည်းနည်းအားနာ ရသေးတယ်။ မမဦးဆီပဲ သွားမလား...”

သူ့ဟာနှင့်သူ အဆင်ပြေမည်ဖြစ်သောကြောင့် သက်သက် ဘာမှ ထပ်ရွေးချယ်စရာ မရှိ။

“ သွားလေ မမဆွေ အဲဒါ ကောင်းသားပဲ ” ဟုဆိုကာ နောက်တစ်နေ့၌ ကျောင်းပိတ်ရက် စနေနေ့နှင့် ကြိုသဖြင့် မမဦးတို့အိမ် ထွက်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

သက်သက်က ဧည့်ခန်းမှာ ထိုင်စောင့်ရင်း ပတ်ဝန်းကျင်ကို လေ့လာ အကဲခတ်သည်။

မမဦး၏ ဧည့်ခန်းလေးသည် သူတို့ တိုက်အိမ် ကလေး တည်ရှိပုံအတိုင်း ရှင်းရှင်းလင်းလင်းနှင့် သပ်သပ်ရပ်ရပ် ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ခေါင်းရင်းခန်း ဘက်မှ ဘုရားဆောင်လေးမှာ မမဦး မည်မျှ ဘုရား၊ တရားကြည်ညိုမှန်း သိသာအောင် သပ္ပာယ်ခန့်ညား နေသည်။

ရန်ကင်း ကျောက်ကုန်းလမ်းမပေါ် တည်ရှိသော

“ဪ ...”

သက်သက်က ထပ်မပြောတော့ဘဲ အတွင်းခန်း နှင့် ခြားထားသည့် ရှိုးကေ့စ်ပေါ်မှ စုံတွဲပုံလေးကို လှမ်းကြည့်သည်။ မမဦးနှင့် မမဦး ယှဉ်ရပ်ပြီး ရိုက်ထားသည့်ပုံ။ သည်ပုံကျတော့ အမျိုးသားက သိသိသာသာ ငယ်နေသည်။

“ဘာလဲ ကိုနိုင်လင်းက ငယ်နေလို့လား...”

ခင်မြင့်ဆွေက ရိပ်မိဟန်ဖြင့် မေးသည်။ သက်သက်က ခေါင်းညိတ်ပြ၏။ ခင်မြင့်ဆွေက လေသံတိုးတိုးဖြင့်

“ ကိုနိုင်လင်းက မမဦးထက် ဆယ်နှစ်ငယ်တယ်။ နေဦး၊ အဆောင်ရောက်မှ သူတို့ဇာတ်လမ်း ပြောပြ မယ် ”

ထိုစဉ် မမဦးက ကော်ဖီဖန်ဖန်ကို ပြန်ထွက်လာ သဖြင့် စကားစ ပြတ်သွားသည်။ မမဦးက ဗန်းကို စားပွဲပေါ်ချ၍ ပန်းကန်လေးများကို မပေးရင်း

“ဆွေကော၊ သက်သက်ကော သောက်ပါဦး။ အခု မှ မေးရဦးမယ်။ ဆွေတို့ ဝင်လာတာ အလည် သက်သက်ပဲလား။ ကိစ္စတစ်ခုခုရှိသေးလား” ခင်မြင့်ဆွေက ပြုံးရင်း

“ မတွေ့တာလည်း ကြာလို့ မမဦးရဲ့၊ ပြီးတော့ ကိစ္စလေးလည်း တစ်ခုရှိလို့ ”

“ အင်း... ပြောပါဦး ”

ဆွေက လာရင်းကိစ္စကို ရှင်းပြသည်။ မမဦးက သက်သက် ကို ပြုံးကြည့်ရင်း၊

“နာမည်နဲ့ ခုံနံပါတ်ပေးခဲ့လေ သက်သက်”

“ဟုတ်ကဲ့ မမဦး ”

သက်သက်က ပျာပျာသလဲဖြင့် အသင့်ရေးထား သော စာရွက်လေးကို လက်ကိုင်အိတ်လေးထဲမှ ထုတ်ပေးသည်။

ထိုနေ့က မမဦးအိမ်မှာ သက်သက်တို့ အတော် လေးကြာကြာနေပြီး စကားစမြည် ပြောဆိုဖြစ် သည်။ မမဦးနှင့်လည်း သက်သက် အတော်လေး ရင်းနှီးသွားသလို ဖြစ်သွား၏။ ပြန်ခါနီးတွင် မမဦး က

“ဆွေ မပါလည်း သက်သက် လမ်းကြိုရင် ဝင် လည်နော်။ ကျောင်းဖွင့်ရက်ဆို မမဦး ကျောင်းကို လည်း လာလည်လို့ရတယ်။ အကြောင်းကိစ္စရှိရင် လည်း မမဦးကိုပြော ဖုန်းနံပါတ်တွေလည်း ယူထား”

သက်သက် ခေါင်းညိတ်သည်။

ထိုအချိန်က သက်သက်တို့လည်း ကျောင်းပိတ်၍ မြို့ပြန်ခါနီးအချိန်ဖြစ်သည့် မတ်လကုန်ပိုင်း၊ နွေဦး အစ။

အပင်လေးများပေါ်တွင် ပုရစ်နုလေးများ စို့နေပြီ ဖြစ်သည်။

x x x x x

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။)

(ဆရာရွှေမဂ္ဂဇင်း၏ “ဒေါင်းယာဉ်ယုံ ဘုံနံ ဘေးမှာ စာရေးလို့ထားချင်တယ်” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏မိသားစု ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြ ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း

# ချင်းတောင်တန်းသာသနာပြု ဆရာတော်တစ်ပါးအား လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်း Facebook လူမှုကွန်ရက်တွင် ဖော်ပြနေမှုအပေါ် စိစစ်သတင်းထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
ချင်းတောင်တန်းသာသနာပြုဆရာတော် အရှင်ပညာဇောတသည် သက်တော်(၅၂)နှစ်၊ ဝါတော်(၁၆)ဝါရှိပြီး မင်းတပ်-မတူပီ ကားလမ်းပေါ်ရှိ တို့ဒိန်းကျေးရွာတွင် တောင်တန်းသာသနာပြုကျောင်းဆောက်လုပ်၍ တစ်ပါးတည်း သီတင်းသုံးလျက်ရှိသည်မှာ နှစ်နှစ်ခန့် ကြာမြင့်ပြီဖြစ်သည်။ ဆရာတော်အနေဖြင့် ဟားခါးမြို့တွင် ဇွန် ၇ ရက်၌ ကျင်းပမည့် ပထမလတ်တန်းရေးဖြေစာမေးပွဲအား သွားရောက်ဖြေဆိုရန်အတွက်

ဇွန် ၄ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီခန့်တွင် နေ့ဆွမ်းစားပြီး Nissan Note ယာဉ်အမှတ်(စီစစ်ဆဲ) အနက်ရောင်ယာဉ်ဖြင့် မင်းတပ်မြို့သို့ ထွက်ခွာ သွားကြောင်း နောက်ဆုံး ဖုန်းသတင်းရရှိကာ နောက်ပိုင်း ဆက်သွယ်မှုမရရှိဘဲ ဇွန် ၅ ရက်တွင် မင်းတပ်မြို့သို့မရောက်မီ ၂၇ မိုင်ခန့်အကွာတွင် လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ အဖွဲ့က ဖမ်းဆီးပြီး သတ်ဖြတ်ကာ မော်တော်ယာဉ်အား မီးရှို့ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိခဲ့သည်။

သတင်းမှန်ကန်မှုအား မြေပြင်အတည်ပြု ဖော်ထုတ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းအနေဖြင့် အပြစ်မဲ့ အရပ်သားများကို သတ်ဖြတ်မှုအပြင် သံဃာတော်များကိုပါ ရက်စက်ယုတ်မာစွာ သတ်ဖြတ်ခဲ့မှုအတွက် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးက လက်ခံ နိုင်ဖွယ်မရှိသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်အဖြစ် ရွံရှာစက်ဆုတ်မုန်းတီး ဖွယ်ရာအခြေအနေကို ရောက်ရှိဖန်တီးနေသည်ကို တွေ့မြင်ရကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ သတင်းစဉ်

## ရွှေညောင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်အား နှောင့်ယှက်၊ ဆဲဆို၊ ကြိမ်းမောင်းထွက်ပြေးခဲ့သူ သုံးဦးကို လက်ပစ်ဗုံး တစ်လုံး၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ရွှေညောင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံ တပ်အား ဇွန် ၅ ရက် ည ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် အကြမ်းဖက်သူ သုံးဦးက ဆိုင်ကယ်စီးနင်းကာ ခဲများ ဖြင့် ပစ်ခတ်ခြင်း၊ ဆဲဆိုကြိမ်းမောင်းခြင်းများ ပြုလုပ် ၍ မောင်းနှင်ထွက်ပြေးသွားခဲ့သဖြင့် လိုက်လံဖမ်းဆီး ခဲ့ရာ လက်ပစ်ဗုံး တစ်လုံး၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား များနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ရွှေညောင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်အား ဇွန် ၅ ရက် ည ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် ရပ်စောက်မှ

ရွှေညောင်ဘက်သို့ မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ် တစ်စီးပေါ်မှ အကြမ်းဖက်သူ သုံးဦးက ခဲများဖြင့် ပစ်ခတ်ခြင်း၊ ဆဲဆိုကြိမ်းမောင်းခြင်းများပြုလုပ်၍ မောင်းနှင်ထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း၊ လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်နေသော တပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုက်လံ ဖမ်းဆီးရာ ရွှေညောင်-ရပ်စောက် လမ်းဆုံသို့အရောက် ၌ အဆိုပါအကြမ်းဖက်သူ သုံးဦးက လက်ပစ်ဗုံးပြကာ စိန်ခေါ်ပြီး ထပ်မံမောင်းနှင် ထွက်ပြေးခဲ့သဖြင့် ခြောက်လှန့်ပစ်ခတ်ဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ဖမ်းဆီး ခဲ့ရာ ရွှေညောင်မြို့ တောင်လေးလုံးအုပ်စု တောင်ဦး

ကျေးရွာနေ သန်းဇော်အောင် (၂၀)နှစ် (၁၁)ဦးသန်း ထွန်းနှင့် သိန်းနိုင် (၂၅)နှစ်(၁၁)ဦးသိန်းမောင်တို့ နှစ်ဦး အား သေဆုံးလျက်နှင့် ခိုင်ဇော်ဝင်း (၂၀)နှစ်(၁၁) ဦးဝင်းမြင့်တို့အား ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့နှင့်အတူ MG-36 လက်ပစ်ဗုံး တစ်လုံးနှင့် WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွ ရှေးသွပ်ဆေးပြား အပြား ၄၀ တို့အား တွေ့ရှိဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သေဆုံးသူ နှစ်ဦးအား နယ်မြေခံတပ်မတော် ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရမိသူ ခိုင်ဇော် ဝင်း၊ လက်ပစ်ဗုံး တစ်လုံးနှင့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား များအား သက်ဆိုင်ရာသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



များအား သက်ဆိုင်ရာသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## မင်းကင်းမြို့နယ်ရှိ MPT ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင်အား ဆူပူအကြမ်းဖက်သူများက မီးရှို့ဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မင်းကင်းမြို့နယ်ရှိ MPT ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင်အား ဆူပူအကြမ်းဖက် သူများက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ဇွန် ၅ ရက် ည ၁၀ နာရီတွင် မင်းကင်း မြို့နယ် တုံ့ကျေးရွာအုပ်စု ကျောက်ခဲတက်ကျေးရွာရှိ MPT ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင်အမှတ် SGG-01056 အား ဆူပူအကြမ်းဖက်သူ အမျိုးသား သုံးဦးက တာဝါ တိုင်ခြံဝင်းတံခါးသေခွများ ဖျက်ဆီး၍ မီးရှို့ခဲ့ရာ ၁၂ ကေဘယ်လ်ကြိုးများ မီးလောင်ကျွမ်းခဲ့ပြီး ည ၁၀ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင် မီးငြိမ်းသွားခဲ့သည်။ ရဲပြန်ကြား

မီးလောင်မှုကြောင့် ည ၁၀ နာရီ ၁၅ မိနစ်မှစ၍ ဆက်သွယ်မှု ပြတ်တောက်ခဲ့ကြောင်းနှင့် တုံ့ကျေး ရွာအုပ်စုဝန်းကျင်ခန့်သာ ဆက်သွယ်ရေးလိုင်းပြတ် တောက်မည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ MPT ဆက်သွယ်ရေး တာဝါတိုင်အား အမြန်ပြုပြင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်းနှင့် MPT ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင် ကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် ဆူပူအကြမ်းဖက်သူများ အား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး၍ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ နိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## လက်လုပ်သေနတ်များအား အုပ်ချုပ်ရေးတာဝန်ရှိသူများမှတစ်ဆင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ လာရောက်အပ်နှံ

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ မြို့နယ်အချို့၌ အေးချမ်းစွာ နေထိုင်လိုသည့် ပြည်သူလူထု က ၎င်းတို့၏ သဘောဆန္ဒ အလျောက် လက်လုပ်သေနတ် များအား အုပ်ချုပ်ရေးတာဝန်ရှိ သူများမှတစ်ဆင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များထံ လာရောက်အပ်နှံလျက် ရှိရာ ဇွန် ၅ ရက်နှင့် ယနေ့တို့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာ မြို့နယ် ဘီတွတ်ကျေးရွာအုပ်စု စစ်ကွဲကျေးရွာမှ လက်လုပ် သေနတ် တစ်လက်အား လည်း ကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ်သာစည်ကျေးရွာမှ လက်နက်မျိုးစုံ ၂၁ လက်အား



လည်းကောင်း ကျေးရွာအုပ်ချုပ် လာရောက်အပ်နှံသော လက်လုပ် သေနတ်များအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များက လက်ခံရယူခဲ့ပြီး စနစ်တကျ သိမ်းဆည်းထားရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

**“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”**  
Remove Corruption, Promote Prosperity

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ**

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ် စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်း ချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

**လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ**

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇

Email Address - [accm@accm.gov.mm](mailto:accm@accm.gov.mm)  
Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

### သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

#### အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းမှစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှု

**ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင် အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ် အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။**

တို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များတည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက် တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အစဉ်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့ နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ် အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရာဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရာဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရာဒေသသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်မြို့နယ် လှေဆွဲကျေးရွာ၌ တာဝန်ဝတ္တရားဆောင်ရွက်နေသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ မီဒီယာအချို့က မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံရေးသားဖော်ပြနေမှုအပေါ် သတင်းအမှန်ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်မြို့နယ်၌ တာဝန်ဝတ္တရားဆောင်ရွက်နေသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက လက်လုပ်သေနတ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိကာ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ အမျိုးသား သုံးဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး နှစ်ဦးအား လက်လုပ်သေနတ်များနှင့် အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

အထင်အမြင်လွဲမှားစေ  
အထက်ပါဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ DVB သတင်းဌာနအပါအဝင် အချို့မီဒီယာများသာမက

လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများ၌ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားမှုအား ထိမ်ချန်လိမ်လည်၍ ကျောင်းဆရာမ တစ်ဦးက သတင်းပေးပို့၍ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ သေကျေရသည်ဟူသည့်သဘော သက်ဝင်သည့် ရေးသားချက်များဖြင့် အပြစ်မဲ့ကျောင်းဆရာမအား အသက်အန္တရာယ်ထိခိုက်စေနိုင်သည်အထိ ပြည်သူအချင်းချင်း ရန်တိုက်ပေးခြင်းနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ဥပဒေနှင့်အညီ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ခြင်းကို အထင်အမြင်လွဲမှားစေခြင်းတို့ကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ ဇွန် ၅ ရက် နံနက် ၃ နာရီခန့်တွင် ကျုံပျော်မြို့နယ် ဇရစ်ရိုးကျေးရွာအုပ်စု လှေဆွဲ

ကျေးရွာ၌ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များနှင့် ဖောက်ခွဲရေးလုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် လက်လုပ်သေနတ်များ၊ ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းများ ပြုလုပ်နေကြောင်း သတင်းအား အတည်ပြုနိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အဆိုပါကျေးရွာသို့ သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ထူးခြားမှုတစ်စုံတစ်ရာ မတွေ့ရှိသဖြင့် နံနက် ၈ နာရီ မိနစ် ၂၀ ခန့်တွင် ပြန်လည်ထွက်ခွာလာစဉ် လှေဆွဲကျေးရွာထိပ်ရှိ ငှက်ပျောတောသို့ ရေသွင်းသည့် ရေမြောင်းအတွင်းမှ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအင်အား ၃၀ ခန့်က လက်လုပ်သေနတ်များဖြင့် ပိုင်းဝန်းပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်

များက ပြန်လည်ခြောက်လှန့်ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ မိနစ် ၂၀ ခန့်အကြာတွင် အကြမ်းဖက်သူများ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်သွားခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် နေရာတစ်ခုကိုအား ရှာဖွေခဲ့စဉ် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ အမျိုးသားသုံးဦး (စိစစ်ဆဲ) မှာ ဒဏ်ရာရရှိသေဆုံးခဲ့ကာ အမျိုးသား နှစ်ဦးအား လက်လုပ်ဂက်စိသေနတ် ငါးလက်၊ လေးခွ တစ်လက်၊ ဂျင်ကလီ အချောင်း ၄၀ တို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် တစ်ဦးတွင် ဘောစေ့ထိမှန် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဝေဖန်သုံးသပ်  
သို့ဖြစ်ပါ၍ အများပြည်သူထုအနေဖြင့် မီဒီယာအချို့၏ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံ ရေးသားနေမှုများအား အသိ၊ သတိဖြင့်ယှဉ်ကာ ချင့်ချိန် ဝေဖန်သုံးသပ်နိုင်ပါရန် အသိပေးထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ရဲပြန်ကြား

**ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ**  
နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်၊ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် တောင်ပိုင်း၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် အရှေ့မြောက်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေအား အသင့်အတင့်ရှိနေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။  
မိုး/ဇလ  
**မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်**  
နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ငါးပေမှ ရှစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။  
မိုး/ဇလ

**နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် လှုံ့ဆော်သူအား ဖမ်းဆီးရမိ**  
နေပြည်တော် ဇွန် ၆  
နိုင်ငံ၏အုပ်ချုပ်မှုယန္တရား ပုံမှန်လည်ပတ်ရေးနှင့် တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ဆူပူအကြမ်းဖက်သူ လူတစ်စုက CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် မပါဝင်သည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ဘဏ်ဝန်ထမ်းများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအား ဖိအားပေးခြင်းမြောက်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ Social Punishment ပြုလုပ်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း၍ လိုအပ်သလိုအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အစိုးရဝန်ထမ်းများကို CDM လှုပ်ရှားမှုများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းနှင့် ကိုယ်တိုင်ပါဝင်ခဲ့ခြင်း၊ လူမှုကွန်ရက်၌ မဟုတ်မမှန်သတင်းများ ရေးသားဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် ဆူပူဆန္ဒပြမှုများတွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ ရေပုန်းရပ်ကွက်ကလွင်ရေပုံးလမ်းနေစိုးမိုးအောင်(ဘ)ဦးသန်းအောင်အား ဇွန် ၅ ရက်တွင် ၎င်း၏နေအိမ်၌ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခဲ့ပြီး မြိတ်မြို့မရဲစခန်း၌ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ၊ ၅၀၅-က ဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



တရားခံ စိုးမိုးအောင်

# နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း စံတန်ဖိုး

## ပညားကျန်းထော

### နိဒါန်း

နှစ်ပေါင်းများစွာ ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သဖြင့် မိမိတို့၏ တွေးခေါ်စဉ်းစားပုံ၊ ပြောဆိုပြုမူပုံများသည် ခေါက်ရိုးကျိုးခဲ့ပြီ။ အရေးအကြောင်းပေါ်လျှင် သက်စွန့်စံဖျား တာဝန်ထမ်းရသည်ကိုပင် အားရဝမ်းသာ ပျော်ရွှင်စွာပါဝင်ခဲ့ဖူးသည်။ စိတ်မပါသော အလုပ်မျိုးတွေ ကိုလည်း ကျိတ်မှိတ်အောင့်အည်းသည်းခံကာ ပြီးမြောက်အောင် ထမ်းဆောင်ခဲ့ဖူးသည်။

ဝန်ထမ်းဖြစ်ရန် တကယ်တော့ မလွယ်ကူလှ။ ရည်မှန်းချက်ရှိမှ လိုချင်ရာဌာန (သို့မဟုတ်) လုပ်ငန်းကို မိမိကိုယ်တိုင်လျှောက်ထားရသည်။ တစ်ခေါက်တည်းဖြင့် ချောချော မောမောအောင်မြင်သူလည်းရှိသည်။ အခါခါကြိုးစားမှ ဝန်ထမ်းဘဝ ရသူလည်းရှိသည်။ အကြိမ်ကြိမ်အဖန်ဖန် လျှောက်ထားခဲ့ပါသော်လည်း ရွေးချယ်ခြင်းမခံရသူအချို့လည်း ရှိခဲ့သည်။ အချို့လည်း ဆင်းရဲ၏။ အချို့လည်း ဟန်ကျ၏။ ဘဝကိုယ်စီ မတူညီ။

### နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဟူသည်

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဘဝမှာတော့ မိမိကပဲ ဒုပေနာပေ အရည်တူရှိလော့ မသိ။ စိတ်ညစ်သည်ဟု သိပ်မရှိ။ လိပ်ကြောကြောင်ကော် ပြောင်ချော်ချော်နှင့် ဆင်းရဲပင်ပန်းစွန့်စားခန်းတွေမှာလည်း ပျော်ပျော် ပြုံးပြုံး ဖြတ်သန်းခဲ့ပါ၏။ ရောက်လေရာရာ ပျော်စရာ။

မကြာမီသောကာလ (၂၈-၅-၂၀၂၁)ကတော့ ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့က မိမိတို့အတွက် စံတန်ဖိုးများ အမိန့်ကြော်ငြာစာဖြင့် ထွက်လာခဲ့သည်။ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအတွက် ကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာများ ဖြစ်၍ ပြည်သူ့အားလုံးနှင့် ဝန်ထမ်းအားလုံး သိရှိနားလည်ထားလျှင် အကျိုးရှိပေမည်။ မှတ်သားကူးယူထားလိုက်လေသည်။ တစ်ခါနှစ်ခါ၊ တစ်ခေါက်နှစ်ခေါက်။ ထပ်ခါထပ်ခါ ဖတ်ကြည့်မိသောအခါ ဘဝ လမ်းညွှန် ဆောင်ရန်၊ ရောင်ရန် အဖိုးတန် "စံတန်ဖိုးများ" ပါတကားဟု နားလည်လာရသည်။ အောက်ပါ (၈)ချက် ဖြစ်ပါ၏-

- ၁။ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းကတိကဝတ်ပြုခြင်း။
- ၂။ တာဝန်ကို ထိရောက်မှန်ကန်မြန်ဆန်စွာ ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း။
- ၃။ ဆန်းသစ်တီထွင် ဖန်တီးနိုင်စွမ်း။
- ၄။ ယုံကြည်ထိုက်အောင် ရိုးသားဖြောင့်မှန်ခြင်း။
- ၅။ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် ထူးချွန် ပြောင်မြောက်ခြင်း။
- ၆။ ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်တတ်ခြင်း။
- ၇။ တရားမျှတခြင်း၊ ဘက်လိုက်မှုကင်းရှင်းခြင်း။
- ၈။ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုရှိခြင်း။

- ၁။ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းကတိကဝတ်ပြုခြင်း
  - (က) ပြည်သူများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှု၍ အလေးထား ဆောင်ရွက်ရမည်။
  - (ခ) သဘာဝသယံဇာတအရင်းအမြစ်များ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု မဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရမည်။
  - (ဂ) ပြည်သူများ၏လိုအပ်ချက်ကို မဆိုင်မတွ တုံ့ပြန်ဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်ရေးနှင့် တန်းတူညီမျှမှု ရှိစေရေးတို့အတွက် ပြည်သူ့ ဝန်ဆောင်မှုစံနှုန်းများ မြင့်မားစေရေးတို့ကို ဆောင်ရွက် ရမည်။
  - (ဃ) လူမျိုး၊ ဘာသာ၊ အဆင့်အတန်း၊ ကျား/မ ခွဲခြားမှုမရှိဘဲ ပြည်သူများ၏ လုပ်ငန်းကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စာနာမှု၊ ပြည်သူကို ရိုသေလေးစားမှုနှင့်အတူ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရမည်။
  - (င) ပြည်သူများ၏ ယုံကြည်မှုကို ရရှိစေရန်နှင့် အနာဂတ် မျိုးဆက်သစ်များအတွက် စံပြုဖြစ်နေစေရန် မိမိ၏ ပြုမူဆောင်ရွက်ချက်များကို ကောင်းမွန်သော ရလဒ်ရှိစေ ရေး သုံးသပ်စဉ်းစား ဆောင်ရွက်ရမည်။
  - (စ) နိုင်ငံတော်နှင့်အများပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် ကောင်းမြတ်သည့်စိတ်စေတနာ၊ ကိုယ်ကျင့်တရားတို့ဖြင့်

- ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရမည်။
- (ဆ) ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေမည့် အပြု အမူများကို ရှောင်ကြဉ်ရမည်။
- ၂။ တာဝန်ကို ထိရောက်မှန်ကန်မြန်ဆန်စွာ ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း
  - (က) ဝန်ထမ်းအချင်းချင်း၊ ဌာနအဖွဲ့အစည်းအချင်းချင်း ထိရောက်စွာ ချိတ်ဆက်ပေါင်းဆက် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ရမည်။
  - (ခ) ပေးအပ်သော တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများကို လိုလားစွာဖြင့် ထိုးထွင်းကြံဆ၍ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ မှန်ကန် ပြီးမြောက်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည်။
  - (ဂ) မိမိလုပ်ငန်းတာဝန်နှင့် နီးနှောဆက်နွှယ်နေသည့် ပညာရပ် ဆိုင်ရာနယ်ပယ်များတွင် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ရမည်။
  - (ဃ) လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အမှားအယွင်းမရှိစေရန် တိကျ သေချာစွာ အလေးအနက်ထား ဆောင်ရွက်ရမည်။
- ၃။ ဆန်းသစ်တီထွင် ဖန်တီးနိုင်စွမ်း
  - (က) နိုင်ငံတော်နှင့် အဖွဲ့အစည်း၏ တိုးတက်ရေးကို ရှေးရှု၍ အရည်အချင်းပြည့်ဝနေစေရန် စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာ ဆည်းပူး မှတ်သားနိုင်စွမ်းရှိရမည်။
  - (ခ) မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းအကြံပြုချက်နှင့် အတတ်ပညာ ပိုင်းဆိုင်ရာ ဗဟုသုတများကို ပြန်လည်မျှဝေပေးနိုင်စွမ်း ရှိရမည်။
  - (ဂ) မိမိအဖွဲ့အစည်းအတွက် လုပ်ငန်းပိုင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှု ရှိရမည့်အပြင် ခေတ်နှင့်လျော်ညီသည့် အတတ်ပညာနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်နိုင်သည့် အတွေးအခေါ်ရှိရမည်။
  - (ဃ) လုပ်ငန်းခွင်အခက်အခဲများကို သမားရိုးကျမဟုတ်ဘဲ ထိရောက်လျင်မြန်သော နည်းလမ်းကောင်းများဖြင့် အောင်မြင်စွာ ကြံဆဖြေရှင်းနိုင်စွမ်း ရှိရမည်။
  - (င) နက်ရှိုင်းကျယ်ပြန့်စွာ ထိုးထွင်းသိမြင်ပြီး စဉ်းစားတွေးခေါ် ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်း ရှိရမည်။
  - (စ) ဖြတ်ထိုးဉာဏ်ကောင်း၍ ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်စွမ်း ရှိရမည်။
- ၄။ ယုံကြည်ထိုက်အောင် ရိုးသားဖြောင့်မှန်ခြင်း
  - (က) ပြည်သူကို ဝန်ဆောင်မှုပေးရာတွင် ရိုးသားဖြောင့်မတ်မှု ရှိရမည်။
  - (ခ) ကိုယ်ကျင့်တရားနှင့် ကျင့်ဝတ်သိက္ခာကို အကောင်းဆုံး စောင့်ထိန်းရမည်။
  - (ဂ) တာဝန်အရအပိုင်းထားသည့် လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို အလွဲသုံးစား ပြုခြင်းနှင့် မလျော်ငြာစာသုံးခြင်းတို့မှ ရှောင်ကြဉ်ရမည်။
  - (ဃ) နိုင်ငံတော်ပိုင်ပစ္စည်း၊ နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာများ လေလွင့်ဆုံး ရှုံးမှုမရှိစေရေးနှင့် အလွဲသုံးစားမှုမပြုရေးတို့အတွက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရမည်။
  - (င) အစိုးရနှင့်ပြည်သူအကြား ကောင်းမွန်သောယုံကြည်မှုကို တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး ဦးတည်ကြိုးပမ်းရမည်။
  - (စ) ရာထူး၊ ဌာန၊ လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် ဆက်စပ်၍ ပုဂ္ဂိုလ်ရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ရောထွေးမှုမရှိစေရေး စောင့်ထိန်း ရမည်။
  - (ဆ) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း အဂတိတရားကင်းရှင်းစွာ ဆောင်ရွက် ရမည်။
  - (ဇ) လုံခြုံမှုအဆင့်အတန်း သတ်မှတ်ထားသည့် သတင်းအချက် အလက်များ ပေါက်ကြားမှုမရှိစေရေး အထူးသတိပြု ထိန်းသိမ်းရမည်။
  - (ဈ) ရိုးသားဖြောင့်မတ်ပြီး နိုင်ငံတော်၊ မိမိဌာနအဖွဲ့အစည်းနှင့် ပြည်သူတို့အပေါ် သစ္စာရှိရမည်။
  - (ည) ဌာနအဖွဲ့အစည်းက ယုံကြည်စိတ်ချစွာ တာဝန်ပေးအပ် နိုင်သူ ဖြစ်ရမည်။

- (ဋ) ဝန်ထမ်းအချင်းချင်း၏ ယုံကြည်လေးစားအားကိုးထိုက်သူ ဖြစ်ရမည်။
- (ဌ) မိမိဌာနအဖွဲ့အစည်းနှင့် ဝန်ထမ်းအချင်းချင်းအပေါ် အထင် အမြင်လွဲမှားစေမည့် အနေအထိုင်၊ အပြုအမူ၊ အပြောအဆို တို့ကို ရှောင်ကြဉ်ရမည်။
- (ဍ) ဌာနအဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကိုယ်ကျိုးစီးပွားအတွက် အသုံးပြုခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ရမည်။
- (ဎ) မိမိ၏ အခွင့်အာဏာနှင့်ဆက်နွှယ်၍ မည်သည့်စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများတွင်မျှ ကိုယ်ကျိုးစီးပွား ပါဝင်ပတ်သက်ခြင်း မပြုရ။
- ၅။ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် ထူးချွန်ပြောင်မြောက်ခြင်း
  - (က) ခေါင်းဆောင်မှုဆိုင်ရာ အရည်အသွေးများနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှု စွမ်းရည်များ မြင့်မားလာစေရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာဆည်းပူးရမည်။
  - (ခ) အများပြည်သူဆိုင်ရာ မူဝါဒများနှင့် အစီအစဉ်များကို အရည်အချင်းပြည့်ဝစွာဖြင့် ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် နိုင်ရေး လေ့လာဆည်းပူးရမည်။
  - (ဂ) ပြည်သူကို ဝန်ဆောင်မှုပေးရာတွင် အမြင့်မားဆုံးသော ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာ အရည်အချင်းများဖြင့် စွမ်းဆောင်ရည် ပြည့်ဝစွာ ဆောင်ရွက်ပေးရမည်။
  - (ဃ) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်စေရေးနှင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်အခြေပြု စံသတ်မှတ်ချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ ကျွမ်းကျင်မှု အရည် အချင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရှိစေရေးအတွက် လေ့လာ ဆည်းပူးရမည်။
  - (င) ခေတ်မီဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာများကို တတ်သိနားလည် ပြီး အသုံးချနိုင်စွမ်း ရှိရမည်။
  - (စ) နိုင်ငံတော်နှင့်ဌာနအဖွဲ့အစည်းများမှ ထုတ်ပြန်သည့် မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များကို လေ့လာဆည်းပူးရမည်။
  - (ဆ) ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု အနည်းဆုံးဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အောင်မြင်ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်သူ ဖြစ်ရမည်။
  - (ဇ) မိမိရာထူးအဆင့်အလိုက် ထမ်းဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်း တာဝန်များကို ကျွမ်းကျင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရမည့်အပြင် လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များကိုလည်း ကျွမ်းကျင်မှုရှိစေရန် ပံ့ပိုး ကူညီပေးရမည်။
  - (ဈ) အရည်အချင်းပြည့်ဝနေစေရန် စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာ ဆည်းပူး မှတ်သားဆောင်ရွက်ရမည်။
- ၆။ ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်တတ်ခြင်း
  - (က) ဝန်ထမ်းရေးရာကိစ္စရပ်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် လူမျိုး၊ ဇာတိ၊ ကိုးကွယ်ရာဘာသာ၊ ရာထူးအဆင့်အတန်း၊ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ခွဲခြားဆက်ဆံခြင်းမပြုရ။
  - (ခ) ဌာန၊ ဒေသ၊ ဓလေ့ထုံးတမ်းယဉ်ကျေးမှုများနှင့်အညီ လိုက်လျောညီထွေ အပြန်အလှန် လေးစားစွာဆက်ဆံ ဆောင်ရွက်ရမည်။
  - (ဂ) လုပ်ငန်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အစိုးရ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါက ချမှတ်ထားသော မူဝါဒများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။
  - (ဃ) မိမိအားပေးအပ်ထားသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အချင်းချင်း ရိုင်းပင်းကူညီ၍ အဖွဲ့အစည်းစိတ်ဓာတ်ဖြင့် အပြန်အလှန် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရမည်။



# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၌ အခြေခံပညာကျောင်းများစတင်ဖွင့်လှစ်သည့် ဇွန်လအတွင်း YRTC စံပြုကျောင်းကားများ အခမဲ့ပြေးဆွဲပေးမည်

**ရန်ကုန် ဇွန် ၆**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အခြေခံပညာကျောင်းများ စတင်ဖွင့်လှစ်သည့် ဇွန်လအတွင်းတွင် အခြေခံကျောင်းများ လိုလားတောင်းဆိုမှုရှိပါက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) အနေဖြင့် စံပြုကျောင်းကား (School Bus) များကို တစ်လတာ အခမဲ့ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း YRTC ရုံးချုပ်မှ သိရသည်။



ရန်ကုန်အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် YRTC မှ ပြေးဆွဲပေးမည့် စံပြုကျောင်းကားများကို တွေ့ရစဉ်။

**စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) အနေဖြင့် ယင်းသို့ ပြေးဆွဲပေးရာတွင် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးဦးစီးဌာန၏ သတ်မှတ် စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ပြေးဆွဲပေးမည့် စံပြုကျောင်းကားများမှာ ၁၀ ဦးအထက် သယ်ဆောင်နိုင်သော ယာဉ်များ၊ ထိုင်ခုံတိုင်းတွင် အသက်ကယ် ထိုင်ခုံခါးပတ်များ၊ အတက်/ အဆင်း တံခါးပေါက်များတွင် လုံခြုံစိတ်ချရသော စနစ်တပ်ဆင်ထားခြင်း၊ ယာဉ်တိုင်းတွင် သူနာပြုဆေးသတ္တဝါရှိခြင်း၊ မီးသတ်ဘူး နှစ်ဘူးပါရှိခြင်း၊ ယာဉ်မယ်များပါရှိခြင်း၊ ယာဉ်မောင်းများမှာလည်း အနည်းဆုံး “ဃ” လိုင်စင်ရှိသူများဖြစ်ခြင်း၊ အမြန်နှုန်းကိုလည်း ကီလို ၄၀ ထက် ပိုမောင်းခွင့် မပြုခြင်း စသည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များချမှတ်ကာ ကျောင်းသားများ ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရန် ပြေးဆွဲ

ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
**အသိပညာပေးကြော်ငြာရိုက်ကူး**  
 “ကျောင်းကားတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့ ကျောင်းသားမိဘတွေရော၊ ပုဂ္ဂလိက ကျောင်းကားပိုင်ရှင်တွေပါ ဗဟုသုတ ရစေဖို့ အခုဆိုရင် ရုပ်မြင်သံကြားတွေမှာ ထုတ်လွှင့်ဖို့ YRTC အနေနဲ့ အသိပညာ ပေးကြော်ငြာ ရိုက်ကူးနေပါပြီ။ မကြာမီ ရုပ်မြင်သံကြားတွေကနေ ထုတ်လွှင့်ပြသ ပေးသွားမှာပါ။ အခုဇွန်လအတွင်းမှာလည်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်နဲ့ လိုအပ်နေတဲ့

ကျောင်းတွေမှာ စံပြုကျောင်းကားတွေကို တစ်လတာအခမဲ့ ပြေးဆွဲပေးသွားဖို့ ရှိပါတယ်” ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) မှ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးလျန်ကျင့်မန်က ပြောကြားသည်။  
**အခမဲ့ပြေးဆွဲပေးရန်ဆောင်ရွက်**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) သည် ဇွန် ၁ ရက်မှစတင်ကာ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ

အခြေခံကျောင်းများတွင် ကျောင်းကား လိုအပ်ချက်ရှိပါက ဝင်ရောက်ကူညီပေး နိုင်ရန် စံပြုကျောင်းကား အစီး ၁၅၀ လျာထားပြီးဖြစ်သည်။ အခြေခံကျောင်း များ၏ လိုအပ်ချက်အရ ပြေးဆွဲပေးရန် YRTC သို့ တောင်းဆိုလာပါက အဆင်သင့် ပြေးဆွဲပေးနိုင်ရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိပြီး ယခု ဇွန်လအတွင်းတွင်လည်း စံပြု ကျောင်းကားများကို အခမဲ့ပြေးဆွဲပေးရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ကြောင်း YRTC ရုံးချုပ်မှ သိရသည်။  
 “ကျွန်တော်တို့ YRTC အနေနဲ့ စံပြု

ကျောင်းကားတွေကို စီးပွားရေးအရ ပြေးဆွဲပေးခြင်းမဟုတ်ဘဲ C.S.R အဖြစ် စံနမူနာပြုအနေနဲ့ ရည်ရွယ်ပြေးဆွဲပေး တာဖြစ်ပါတယ်။ အဓိကတော့ ပုဂ္ဂလိက ကျောင်းကားတွေ အထူးသတိပြုပြီး လိုက်နာလုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့ပါ။ ပြေးဆွဲပေး မယ့် စံပြုကျောင်းကားတွေမှာ ကျောင်း သား ကျောင်းသူတွေ လုံခြုံစိတ်ချရေး အတွက် CCTV တွေလည်း တပ်ဆင်ထား ပါတယ်။ အခုလို ကျောင်းကားတွေကို ပြေးဆွဲပေးခြင်းအားဖြင့် ယာဉ်အန္တရာယ် ပိတ်ဆို့မှု လျော့ကျနိုင်ပြီး ကျောင်းကြို/ ပို့ ယာဉ်တွေလည်း စနစ်တကျ၊ စည်းကမ်း တကျနဲ့ ရေရှည်ပြေးဆွဲပေးနိုင်ဖို့ ရည်ရွယ်တာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု YRTC တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးက ထပ်မံ ပြောကြားသည်။  
 YRTC မှ ပြေးဆွဲပေးမည့် စံပြုကျောင်း ကားများတွင် ထိုင်ခုံ ၂၄ ခုံဝန်းကျင်ပါရှိ သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လမ်းညွှန်ချက် နှင့်အညီ ထိုင်ခုံ ၂ ခုကိုသာ အသုံးပြုသွား မည်ဖြစ်ပြီး ယာဉ်ပေါ်မတက်ရောက် မီတွင်လည်း Mask တပ်ဆင်ခြင်း၊ Face Shield တပ်ဆင်ခြင်း၊ Hand Gel တို့ဖြင့် လက်ဆေးခြင်း စသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ကျောင်း သား ကျောင်းသူများ အခက်အခဲမရှိ ကျောင်းတက်ရောက် ပညာသင်ကြား နိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
**မောင်စိန်လွင် (မြန်မာ့အလင်း)**  
**ဓာတ်ပုံ - မင်းထက်**

**◆ ကျောဖုံးမှ**  
 “ဒီနေ့မနက် ၉ နာရီဝန်းကျင်လောက်ကတည်း ကကမ်းခြေမှာရေတက်နေတော့လာရောက်လည်ပတ် သူတွေက မနက်ကတည်းကနေ အခုနေ့လယ်ပိုင်း အထိ ရေကူးနေကြတာ။ လာရောက်လည်ပတ် ကြတာကတော့ ဒလ၊ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်ဘက် တစ်လျှောက်ရှိ ကျေးရွာတွေက လာရောက် လည်ပတ်ကြတဲ့သူတွေရှိသလို ဒလတစ်ဖက်ကမ်း ရန်ကုန်မြို့ဘက်က လာရောက်လည်ပတ်ကြသူတွေ လည်းများပါတယ်။ စားသောက်ဆိုင်တွေကတော့ အရင်ကဆိုရင် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနဲ့ အခါကြီး၊ ရက်ကြီး

ရုံးပိတ်ရက်တွေမှာပါ စားသုံးသူတွေနဲ့ စည်းကားပြီး ရောင်းအားသွက်တယ်။ ခုလည်းရောင်းရတယ် ဆိုပေမယ့် အရင်လိုရောင်းအားမသွက်ဘူး” ဟု စားသောက်ဆိုင်ဖွင့်လှစ်ရောင်းချသော ဒေသခံ တစ်ဦးက ပြောသည်။  
 ဆယ်အိမ်တန်းကမ်းခြေ၌ ကလေးများအကြိုက် ပျော်ရွှင်စရာများဖြစ်သော မြင်း၊ ပွဲထောင်၊ စပိဘုတ် နှင့် လေးဘီးဆိုင်ကယ်များရှိရာ ကလေးများ ပျော်ရွှင်စွာ ငှားရမ်းစီးနင်းလည်ပတ် ဆော့ကစား တတ်ကြသည်။ လူကြီးများမှာလည်း ကမ်းခြေအနီးရှိ ရေသူထီး၊ ရေသူမတို့နှင့်အတူ အမှတ်တရဓာတ်ပုံ

များ ရိုက်ကူးကြကြောင်း၊ ညနေနေဝင်ချိန်တွင် ကမ်းခြေမှာ လွန်စွာလှပနေ၍ ပန်းချီကားတစ်ချပ် သဖွယ် ဖြစ်နေသောကြောင့် ရေကူးကြသူများနှင့် လာရောက်အပန်းဖြေကြသူများမှာ ညနေ နေဝင် ဆည်းဆာအလှကိုစောင့်ဆိုင်း၍ အမှတ်တရ ဓာတ်ပုံများရိုက်ကူးတတ်ကြကြောင်း သိရသည်။  
 ရုံးပိတ်ရက်များတွင်သာမက ရုံးဖွင့်ရက်များ တွင်ပါအနယ်အရပ်ရပ်မှလာရောက်အပန်းဖြေကြ သော ပြည်သူများဖြင့်စည်းကားသော ဆယ်အိမ်တန်း ကမ်းခြေ၌ စားသောက်ဆိုင်ခန်းပေါင်း ၅၀ ကျော် ဖွင့်လှစ်ထားရာ နာမည်ကြီး ငါးသလောက်အိုးမှောက်

နှင့် ကဏန်း၊ ပုစွန်အစားအစာများမှာ လာရောက် အပန်းဖြေလည်ပတ်ကြသည့် ဧည့်သည်များအတွက် အကြိုက်ဖြစ်စေ၍ နှစ်ခြိုက်စွာစားသုံးကြကြောင်း သိရသည်။  
 ၂၀၁၇ ခု နှစ်ဆန်းပိုင်းမှစတင်၍ လူသိပိုမို များပြားလာခဲ့သော ဆယ်အိမ်တန်းကမ်းခြေသည် ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးစပ်ဆုံးနေရာတွင် တည်ရှိသည့် ကမ်းခြေဖြစ်သောကြောင့် ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီး ဝန်းကျင်ဒေသများမှ လာရောက်အပန်းဖြေကြသူ ပိုမိုများပြားကြောင်းလည်း သိရသည်။  
**သတင်း- ပွင့်သစ္စာ၊ ဓာတ်ပုံ- စိုးမြင့်အောင်**

<p><b>● စာမျက်နှာ ၂၄ မှ</b></p> <p><b>၇။ တရားမျှတခြင်း၊ ဘက်လိုက်မှုကင်းရှင်းခြင်း</b></p> <p>(က) အဂတိတရားကင်းရှင်းစွာ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဝန်ဆောင်မှု ပေးရမည်။</p> <p>(ခ) ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ၊ တည်ဆဲဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာများ၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်သည့် ဒေသန္တရဆိုင်ရာ အမိန့် ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။</p> <p>(ဂ) ဘက်လိုက်မှုကင်းရှင်းရမည့်အပြင် အများပြည်သူ အထင်အမြင်လွှဲမှားစေနိုင်သည့် အပြုအမူ၊ အပြောအဆိုတို့ကို လည်း ရှောင်ကြဉ်ရမည်။</p> <p>(ဃ) ပြည်သူများကို လေးစားမှု၊ စာနာမှုနှင့် တရားမျှတမှုတို့ဖြင့် ဆက်ဆံရမည်။</p> <p>(င) ဆုံးဖြတ်ချက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ မှန်ကန်မျှတစွာ ချမှတ်ရမည်။</p>	<p>(စ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများသည် ပါတီနိုင်ငံရေးနှင့် ကင်းရှင်းရမည်။</p> <p><b>၈။ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုရှိခြင်း</b></p> <p>(က) နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုးအတွက် သက်ဆိုင်ရာတည်ဆဲ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ပွင့်လင်းမြင်သာမှုဖြင့် မှန်ကန်စွာ ဆောင်ရွက်ရမည်။</p> <p>(ခ) လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရာတွင် မိမိ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်များအတွက် တာဝန်ယူမှုနှင့် တာဝန်ခံမှုရှိရမည်။</p> <p>(ဂ) ပြည်သူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် သက်ဆိုင်ရာ တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ မူဝါဒများ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ စနစ်တကျ စိစစ်၍ ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ ဆောင်ရွက်ရမည်။</p> <p>(ဃ) တာဝန်သိမှု၊ တာဝန်ရှိမှု၊ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု၊ တာဝန်ကျေမှုတို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်။</p> <p><b>နိဂုံး</b>        နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဘဝသည် ရဲရင့်ရသည်။ သတ္တိရှိမှ ပြဿနာမျိုးစုံကို</p>	<p>ရင်ဆိုင်ကျော်လွှား အောင်မြင်စွာ ဖြေရှင်းဖြတ်သန်းသွားနိုင်သည်။ ရှေ့မှာရန်သူ၊ နောက်မှာခုံရုံးဟု နောက်ပြောင်သလိုလို ပြောတတ် ကြ၏။ အမှန်ပင်။ အမေးရှိလျှင် အဖြေရှိ၏။ အသွားရှိသော် အပြန်ရှိစမြဲ။ အခံရှိလျှင် အအုပ်လည်းပါသည်။ ပြဿနာရှိသော် ဖြေရှင်းနည်းတွေထဲက အကောင်းဆုံး ရွေးချယ်ဆုံးဖြတ်ရမည့် အဖြေက ရှိနေပြီးသားပါ။ နိုင်ငံတော်ကို ဦးထိပ်ထားမည်။ မှားစရာ မရှိ။ ပြည်သူ့အကျိုးကို စိတ်ကောင်းစေတနာ အမွန်အမြတ်ထား၍ ကောင်းကျိုးဆောင်မည်။ အောင်မြင်မည်။ အမျိုးသားရေးအကျိုး စီးပွားကို မေ့လျော့၍ အုပ်စုတစ်စုတစ်ဖွဲ့ တစ်ပါတီအတွက် ဦးစားမပေးရ။ မှားတတ်သည်။        နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဟူသည် နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူ့အတွက် ထာဝရသစ္စာရှိစွာ ဖြင့် စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်း၊ စေတနာ၊ စွမ်းဆောင်ရည် ကောင်းကြံရ ပေမည်။ မျက်စိမှန်မှိုင်း၊ နားလည်းထိုင်းစေ၊ ခါးကိုင်းပါစေ။ သစ္စာ၊ ဓမ္မ၊ ဝီရိယနှင့် စာဂညီပေ၊ ထမ်းရွက်နေမည်။ ဘိုးဘွားစဉ်ဆက်၊ တိုးတက်ရမည်။ တို့ပခုံးထက်က တာဝန်တွေကို အကောင်းမွန်ဆုံး ထမ်းရွက်ကြမည်လေ။</p>
--	---	---

### ထန်းတောင်သူများ ထန်းဖိုရာသီပြီးဆုံး၍ ထန်းမရာသီစတင်ချိန် ထန်းလျက်ဈေးကျဆင်းနေ

ညောင်ဦး ဇွန် ၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ထန်းတောင်သူများ ထန်းဖိုထန်းတက်လုပ်ငန်းပြီးဆုံး၍ ထန်းမထန်းတက်လုပ်ငန်းစတင်ချိန် ထန်းလျက်ဈေးနှုန်းကျဆင်းနေပြီး တစ်ပိဿာ ကျပ် ၁၄၀၀ ဈေးနှုန်းဖြင့်သာရောင်းချနေကြောင်း ညောင်ဦးမြို့နယ် ထန်းတောင်သူများထံမှ သိရသည်။  
ထန်းတောင်သူများသည် ထန်းတက်လုပ်ငန်းများအား တန်ခူးလတွင် စတင်လုပ်ကိုင်ကြပြီး သီတင်းကျွတ်လတွင် ထန်းရာသီပြီးဆုံးကြောင်း၊ ထန်းတက်ရာတွင် တန်ခူးလမှစတင်၍ ထန်းဖိုပင်များစတင်ထန်းတက်ကြပြီး ထန်းဖိုရာသီထန်းလျက်ချက်လုပ်ငန်း နယုန်လတွင်ပြီးဆုံးကြောင်း၊ နယုန်လမှစတင်ကာ ထန်းမ ထန်းတက်လုပ်ငန်းစတင်ပြီး သီတင်းကျွတ်လတွင် ထန်းရာသီလုပ်ငန်းသိမ်းဆည်းကြောင်း

ညောင်ဦးမြို့နယ် ကျေးရွာအုပ်စု တောင်ရှေ့ကျေးရွာ ထန်းတောင်သူ ဦးငြိမ်းဟန်ကပြောကြားသည်။  
ညောင်ဦးမြို့နယ် ထန်းတောင်သူများ ထန်းလျက်ရရှိချိန် ရောင်းချရာတွင် ထန်းရာသီတစ်လျှောက်ဈေးနှုန်း တူညီမှုမရှိဘဲ ပေါ်ဦးပေါ်ဖျားထန်းလျက်ကို တစ်ပိဿာကျပ် ၂၀၀၀ ဖြင့် စတင်ရောင်းချခဲ့ရပြီး ထန်းလျက်လှိုင်လှိုင်ပေါ်ချိန်တွင် ထန်းလျက်ဈေးနှုန်းကျပ် ၁၂၀၀ ထိကျဆင်းလေ့ရှိကာ ထန်းမရာသီချိန်တွင် ထန်းလျက်ဈေးနှုန်း ကျပ် ၁၄၀၀ မှ ၁၅၀၀ ထိရှိကြောင်း တောင်ရှေ့ကျေးရွာမှ ထန်းလျက်ချက် (ကျို)သည့် ဒေါ်သန်းသန်းမြင့်က ရှင်းပြသည်။  
ထန်းလျက် တစ်ပိဿာရရှိရန် ထန်းဆွဲမြို့အိုးငါးလုံးအပြည့်ကျိုချက်မှ ထန်းလျက်တစ်ပိဿာရကြောင်း သိရပြီး ထန်းရေထန်းဆွဲမြို့အိုး တစ်လုံးလျှင်



နှစ်လီတာရှိကြောင်း၊ ယမန်နှစ်က ထန်းမရာသီ ထန်းမထန်းရာသီထန်းလျက်ဈေးနှုန်းကျဆင်းနေကြောင်း ထန်းတောင်သူ ဦးအေးဟန်က ပြောကြား ယခုနှစ်တွင် ကျပ် ၁၄၀၀ သာ ရောင်းချခြင်းကြောင့် သည်။ ကိုထိန် (KPD)

### ရေတာရှည်၌ အခြောက်ထယ်ရေးဖြင့် မိုးစပါးများ စတင်ကြဲပက်စိုက်ပျိုး

ရေတာရှည် ဇွန် ၆  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ်တွင် မိုးနေ့စဉ်ရွာသွန်းပြီး ဖြစ်၍ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများသည် အခြောက်ထယ်ရေးဖြင့် စပါးများစတင် ကြဲပက်နေကြပြီ ဖြစ်သည်။  
တောင်သူများအနေဖြင့် ထယ်ရေးစတင် ဆောင်ရွက်ချိန်တွင်

ထွန်စက်မောင်းခမှာ တစ်ဧကလျှင် ကျပ် ၂၀၀၀ အထိမြင့်တက် သွားခဲ့ပြီး ထယ်ရေးတစ်စပဲ၊ ဓားစက် ထွန်တစ်စပဲ မောင်းကြရ သည့်အတွက် တစ်ဧကလျှင် စက်မောင်းခ ကျပ် ၄၄၀၀၊ ကန်သင်းပေါက်နေ့စားခမှာ တစ်ဦးလျှင် ကျပ် ၅၀၀၀ နှုန်းပေးရသဖြင့် လယ်ဧကအနည်း အများပေါ်

မူတည်၍ ကုန်ကျမှုများရှိကာ စပါးကြဲပက်သူကို ထပ်မံငှားရမ်း ရသေးသည့် ကုန်ကျစရိတ်များ လည်းရှိသည်။  
လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာ ငှားရမ်းစရိတ် မြင့်တက်ခြင်းနှင့် သွင်းအားစု မြေဩဇာဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်ခြင်းအပြင် အကြွေးစနစ်ဖြင့် ရောင်းချခြင်းမပြုတော့သည့်



### မယ်စွဲမြို့နယ်၌ လယ်ယာကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်မှု ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

မယ်စွဲ ဇွန် ၆  
ကယားပြည်နယ် မယ်စွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခု ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဌာန၏ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ပန်တိုင်းကျေးရွာ၌ လယ်ယာကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ပန်တိုင်းကျေးရွာက လူဦးရေများသလို လယ်ယာလုပ်ငန်းကို အများဆုံးလုပ်ကိုင်ကြပါတယ်။ အဓိက လမ်းတွေကောင်းမှ သူတို့ရဲ့ ထုတ်ကုန်တွေကို ဈေးကွက်ကို အလျင်အမြန် ရောက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ထုတ်ကုန်တွေပိုမို ကြန့်ကြာနေရင် တောင်သူတွေ တော်တော် အခက်တွေ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီဘဏ္ဍာနှစ်မှာ ကျေးရွာအတွက် လိုအပ်တဲ့ ကုန်ထုတ်လမ်းကို ဌာနအနေနဲ့ ဦးစားပေး ဖောက်လုပ်ပေးခဲ့တာပါ” ဟု ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်ဦးက ပြောကြားသည်။  
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး

ဌာန၏ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျောက်စုကျေးရွာ၌ လယ်ယာကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခဲ့ပြီး ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပန်တိုင်းကျေးရွာ၌ လယ်ယာကုန်ထုတ်လမ်း အရှည် ၂ မိုင် ၄ ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၈ ပေတွင် ဒုတိယပေ မြေသား

လမ်းကို ဖောက်လုပ်ကာ လမ်းတစ်လျှောက် ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ကွန်ကရစ်တံတားတစ်စင်းနှင့် ရေပြန်သုံးစင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။ ဝတ်ရည် (ပြန်/ဆက်)



### တောင်သူများအား မျိုးစပါးများ ထောက်ပံ့

သထုံ ဇွန် ၆  
မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ် သုဝဏ္ဏဝတီမြို့ရှိ ဘက်စုံအဆင့်မြင့်နည်းပညာသုံး စံပြကျေးရွာ ဧက ၃၀၀ တွင် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများအား မျိုးသန့်မျိုးစပါးများကို ဇွန် ၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက မြေကန်ကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာပြန့်ပွားရေးစင်တာ၌ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။

မွန်ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးဌာနမှူး ဦးအောင်ဇော်နိုင်နှင့် သထုံမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မောင်မောင်တို့က မျိုးစပါးများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ဦးစီးဌာနမှူး၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က ဘက်စုံအဆင့်မြင့်နည်းပညာသုံး စံပြကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူများအား တစ်ဧကလျှင် ၄၅၀၀၀ နှုန်းတန်ဖိုးဖြင့် ဧက ၃၀၀ အတွက် ပေါ်ဆန်းရင် မျိုးသန့်မျိုးစပါး တင်းပေါင်း ၃၀၀ ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။ ကိုကိုဦး (ပြန်/ဆက်)

စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ သင်တန်းဖွင့်လှစ်  
ကျောက်ဆည် ဇွန် ၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့်ကောင်းများ (GAP) သင်တန်းကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ဇွန် ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်သန်းထိုက်၊ ဒေါ်ခင်ဆွေလင်းနှင့် ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးချစ်ကို၊ ဦးမင်းမင်းထွန်းတို့က စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့်ကောင်းများ (GAP) အကြောင်း သိကောင်းစရာများ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်း၊ မြေအသုံးချမှုနှင့် ပိုးသတ်ဆေးများစနစ်တကျ ကိုင်တွယ်သုံးစွဲနည်းများ အကြောင်း သင်ကြားပို့ချဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး သင်တန်းသို့ ပေါက်ကုန်း၊ ပန်၊ ရှမ်းတောင်ဦး၊ မယ်ဇယ်ပင်၊ အုန်းခရိုင်၊ ငါးအိုး၊ ဗလီကွင်း၊ ရွှေဒါး၊ တောင်ဘီလူးကျေးရွာများမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၆၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သက်မောင် (ကျောက်ဆည်)

မျိုးစေ့နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ထောက်ပံ့  
သီပေါ ဇွန် ၆  
ရမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးခရိုင် သီပေါမြို့၌ ဇွန် ၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတွင် မိုးသီးနှံစံပြကွက်များ စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများအား မျိုးစေ့နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်အေးက မျိုးစေ့နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်များကိုသာ အဓိကထားသုံးစွဲသင့်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားကာ မြေပဲ၊ ပဲပုပ်၊ စပါး စမ်းသပ်ကွက်တောင်သူများအတွက် စပါးမျိုးသန့်ပွား ဧက ၆၀၊ မြေပဲမျိုးသန့်ပွား ၁၅ ဧက၊ ပဲပုပ်မျိုးသန့်ပွား ၁၀ ဧကအား ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ညီညီပိုင်စိုး (ပြန်/ဆက်)

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလောဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ပမာန် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်လုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်လုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## ကျောင်းကုန်းမြို့၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စာအောင်သံဃာတော်များအား စူဠဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနား ကျင်းပ

ကျောင်းကုန်း ဇွန် ၆  
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အစိုးရပိုင်ပထမပြန်စာမေးပွဲတွင် စာအောင်သံဃာတော်များနှင့် သီလရှင်များအား အောင်လက်မှတ်နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထု ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီတွင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးရှိ အေးချမ်းသာယာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားကို နမောတသာသုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့၍ ဖွင့်လှစ်ပြီး မြို့နယ်သံဃာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကာ လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးဝင်းက မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ သာသနာတော်သုံးရပ်အနက် ပရိယတ္တိသာသနာ ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးအတွက်

အစိုးရပိုင်ပထမပြန်စာမေးပွဲများ၊ ဓမ္မစရိယစာမေးပွဲများ ကျင်းပပေးလျက်ရှိရာ ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်ဆိုလျှင် (၂၂)ကြိမ်မြောက် ကျင်းပဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း လျှောက်ထားခဲ့သည်။

ထို့နောက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အစိုးရပိုင်ပထမပြန်စာမေးပွဲတွင် ပထမကြိမ်တန်း နှစ်ပါး၊ ပထမလတ်တန်း ခြောက်ပါး၊ ပထမငယ်တန်း သုံးပါး၊ အခြေပြုမူလတန်း ရှစ်ပါး စုစုပေါင်း ၁၉ ပါးအား ဂုဏ်ပြုဆု (ဝတ္ထုငွေ)ကျပ်သုံးသိန်းကျော် လှူဒါန်းခဲ့ပြီး အခမ်းအနားကို ဗုဒ္ဓသာသနာစိရတိဋ္ဌတုသုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။

အခမ်းအနားသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။



## တောင်သာမြို့နယ်၌ ပါဠိပထမပြန်အောင်မြင်သော သံဃာတော်များအား (၆၃)ကြိမ်မြောက် စူဠဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနား ကျင်းပ

တောင်သာ ဇွန် ၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာမြို့ တန်းမြင့်ကျောင်းရပ်ကွက် ကျောင်းသစ်ကျောင်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်အတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲတွင် တောင်သာစာပြေဌာနမှအောင်မြင်ခဲ့သည့် စာအောင်သံဃာတော်များနှင့် သီလရှင်များအား (၆၃)ကြိမ်မြောက် စူဠဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျောင်းသစ်ကျောင်းတိုက်၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ကျောင်းသစ်ကျောင်းတိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ သုမင်္ဂလာဘိဝံသ (စူဠဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ)ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူခဲ့ပြီး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

အဖွဲ့အုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဟန်သူရက သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားခြင်း၊ စာအောင်သံဃာတော်၊ သီလရှင် ၃၆ ပါးအား အတန်းအလိုက် စာအောင်လက်မှတ်နှင့် စာအောင်ဆု(ဝတ္ထုငွေ)များ ဆက်ကပ်ခြင်း၊ ကြီးကြပ်နာယကဆရာတော်ကြီးများအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်ခြင်းနှင့် မြို့နယ်သံဃာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်က အနုမောဒနာတရားတော်နှင့် ရေစက်ချချီးမြှင့်တော်မူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တောင်သာမြို့နယ် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲကို ဇွန် ၇ ရက်မှ ၁၃ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်မျိုးနိုင်(တောင်သာ)

မန်စီးတီးအသင်းမှ မန်စီးတီးအသင်း ပရိမီယာလိဂ်ဖလားရရှိရေးအတွက် အသင်းရဲ့ ဗဟိုခံစစ်ကြောင်းမှာ အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြကစားနိုင်ခဲ့တာကြောင့် တစ်ရာသီအကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ရယူဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြီးခဲ့တဲ့ စက်တင်ဘာလအတွင်းက ဘင်ဖီကာအသင်းကနေ မန်စီးတီးအသင်းဆီကို ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင် ၆၅ သန်းနဲ့ ပြောင်းရွှေ့လာခဲ့တဲ့ နောက်တန်းကစားသမား ရူဘင်ဒီယက်စ်ဟာ မန်စီးတီးအသင်းအတွက် ပရိမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် ၃၂ ပွဲ ပါဝင်ကစားပေးခဲ့ရာမှာ ၂၃ ပွဲအထိ နိုင်ပွဲရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့တဲ့ ကစားသမားတွေထဲမှာ တစ်ဦးအပါအဝင်လည်း ဖြစ်ပါတယ်။

နည်းပြ ဂျီဒီယိုလာနဲ့ နောက်ခံလူ ရူဘင်ဒီယက်စ်တို့ဟာ မန်စီးတီးအသင်းအတွက် ပရိမီယာလိဂ်ဖလားကို ရယူပေးနိုင်ခဲ့တဲ့အပြင် ကာရာဘောင်းဖလားကိုလည်း ရယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှာ တော့ချန်ပီယံဆုနဲ့လွဲခဲ့ကာ ဒုတိယနေရာနဲ့ပဲ ကျေနပ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ပရိမီယာလိဂ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးလူငယ်ကစားသမားဆုကို အသက် ၂၁ နှစ်အရွယ်ရှိ မန်စီးတီးနဲ့ အင်္ဂလန် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဖီးလ်ဖိုဒ်က ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပြီး ဖီးလ်ဖိုဒ်ဟာ မန်စီးတီးအသင်းနဲ့အတူ ပရိမီယာလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှာ ကိုးဂိုးသွင်းယူပေးထားကာ ငါးဂိုးဖန်တီးပေးထားနိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပရိမီယာလိဂ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ တစ်ရာသီအတွင်း အကောင်းဆုံးသွင်းဂိုးဆုကိုတော့ စပါးအသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား အဲရစ်လာမယ်လာက ရယူဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး မတ်လအတွင်းက အာဆင်နယ်အသင်းနဲ့ စပါးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ လန်ဒန်ဒါဘီ ပွဲစဉ်မှာ သွင်းယူခဲ့တဲ့ သွင်းဂိုးကနေ ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ပရိမီယာလိဂ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးဆုတွေကို ပရိမီယာလိဂ်ကလပ်အသင်း ၂၀ မှ အသင်းခေါင်းဆောင်တွေ၊ ဘောလုံးကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များအဖွဲ့နဲ့ အီးအေအားကစားသမားဝက်ဘ်ဆိုက်မှ တစ်ဆင့် အများပြည်သူ မဲပေးရွေးချယ်ခြင်းတို့နဲ့အတူ ရွေးချယ်ခဲ့တာ ဖြစ်ပြီး မန်စီးတီးနောက်ခံလူ ရူဘင်ဒီယက်စ်ဟာ မေလအတွင်းက ဘောလုံးအားကစားကလောင်ရှင်များအသင်းက ပေးအပ်တဲ့ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကိုလည်း ရယူဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

မန်စီးတီးအသင်းနည်းပြ ဂျီဒီယိုလာဟာ မန်စီးတီးအသင်းနဲ့အတူ ပရိမီယာလိဂ်ဖလားကို သုံးကြိမ်ရယူဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်တာကြောင့် နည်းပြ အစစ်ဝင်းဂါး၊ နည်းပြ မော်ရင်ဟိုတို့နဲ့ ပရိမီယာလိဂ်ဖလားဆွတ်ခူးပေးနိုင်မှုညီညွှန်ပြီးဖြစ်ပြီး နည်းပြ ဖာဂူဆန်တစ်ဦးတည်းသာ ပရိမီယာလိဂ်ဖလားကို ၁၁ ကြိမ်အထိ ဆွတ်ခူးပေးထားနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ငွေကြယ်

## သံတွဲမြို့နယ်၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

သံတွဲ ဇွန် ၆  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် သံတွဲမြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာ ၂၃ ရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လုပ်ငန်းများမှာ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သက်ဆိုင်ရာကျေးရွာ ၂၃ ရွာတွင် ဌာနမှ ကျေးရွာတစ်ရွာလျှင် ကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှုန်းဖြင့် ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၂၃၀၀ နှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေ ကျပ်သိန်း ၄၄၆ ဒသမ ၃၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ်သိန်း ၂၇၄၆ ဒသမ ၃၀ ဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ၎င်းလုပ်ငန်းများမှာ ကွန်ကရစ်လမ်း ငါးလမ်း အရှည်ပေ ၁၇၈၀၊ ကျောက်ချောလမ်းလေးလမ်း အရှည်ပေ ၇၉၃၀၊ ဖြန့်ကျက်ခင်းခြင်း ကိုးလမ်း အရှည် (၆/၇)မိုင်၊ Box Culvert ငါးစင်းနှင့် ရေပေးရေးလုပ်ငန်း ခြောက်ခုတို့ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းများမှာ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးနေမှုကို သံတွဲမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ



ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မောင်ဌေးနှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လုပ်ငန်းများ အရည်အသွေးပြည့်စုံဆောင်ရွက်မှု ရှိ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးသွားသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာစီမံကိန်းကျေးရွာများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တင်ထွန်း(ပြန်ဆက်)

## မတ္တရာမြို့ မြို့သစ်အထက်၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်

မတ္တရာ ဇွန် ၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ် အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် မြို့သစ်ရပ်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ခြင်းကို ဇွန် ၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့

ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်သူရသိန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းအကျိုးတောင်ဆောင်များ၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအဖွဲ့ဝင်များ စုစုပေါင်းအင်အား ၁၃၃ ဦးတို့က စာသင်ကျောင်းဝင်းအတွင်းအပြင်ရှိသစ်ပင်၊ သစ်ကိုင်းများ၊ မြက်ပင်များနှင့် အမှိုက်များအား စုပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ စိုးကျော်သူထွေး(မတ္တရာ)

ပြည်တွင်းရေးရာ

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)လင်းခေးမြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုလီမိတက် နှစ်ပတ်လည်အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာအစည်းအဝေး ကျင်းပ

လင်းခေး ဇွန် ၆ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လင်းခေးမြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုလီမိတက်၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ နှစ်ပတ်လည်အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာအစည်းအဝေးနှင့် အမှုဆောင်သစ်ရွေးချယ်ပွဲ အခမ်းအနားကို လင်းခေးမြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာနရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ပြန်မော့အသံ ခေတ်ပေါ်တေးဂီတအဖွဲ့၏ တီးခတ်မှု စိုးဒအောင် ထွက်မြောက်စိုး ကျော်စိုးဦး အံ့ကျူးမောင် သက်မှူးခင် ဒေါ်အိလှိုင် ဝင့်နဒီထက် မြန်နွာ မိုး မြတ်နိုးစံ တို့၏ သီဆိုမှု ၁၁-၆-၂၀၂၁ (သောကြာနေ့) ၃(၉) နာရီ ON MRTV

ယင်းမာပင်ခရိုင်၌ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

ယင်းမာပင် ဇွန် ၆ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနက ဇွန် ၅ ရက် တွင် ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် စုပေါင်းသစ်ပင် စိုက်ပျိုးပွဲကို ဇွန် ၅ ရက် နံနက် ၈ နာရီက ယင်းမာပင်ခရိုင် စုပေါင်းရုံးဝင်းအတွင်း စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



များ၊ ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ က စုပေါင်း၍ သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြ သည်။ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် လျှော်ဖြူပင် ၁၅၀ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အောင်အောင်(ယင်းမာပင်)

ပန်းတနော်မြို့နယ် အင်းမချောင်းအတွင်း ငါးမျိုးများ စိုက်ထည့်

ပန်းတနော် ဇွန် ၆ မအူပင်ခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ငါးလုပ်ငန်းများ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေး၊ လူတစ်ဦးချင်း ငါးစားသုံးမှုမြှင့်တင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုတိုးတက်ရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ သဘာဝမြစ်ချောင်းများအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက မအူပင်ခရိုင် ပန်းတနော်မြို့နယ် အင်းမကျေးရွာအုပ်စု အင်းမချောင်း၌ ကျင်းပသည်။

မိုးတွင်းကာလအတွင်း မိုးကြိုးအန္တရာယ်ကို ဘယ်လိုကာကွယ်ကြမလဲ?

- မိုးကြိုးပစ်ခတ်ရာ ပြင်းထန်စွာခတ်ရာ ရရှိနိုင်ပြီး အသက်ဆုံးရှုံးသည်အထိ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။
- မိုးကြိုးနှင့် မိုးကြိုးမုန်တိုင်းအန္တရာယ်ရှိနိုင်ကြောင်း မိုးလေဝသသတင်းကြေညာချက်ရှိပါက လွှတ်တီး ခေါင်ပြင်များတွင် အလုပ်လုပ်ခြင်း၊ ခရီးသွားခြင်းနှင့် လူစုလူဝေးပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- လျှပ်စီးလက်၍ မိုးထစ်ချွန်းနေစဉ် လွှတ်တီးပြင်တွင်ရှိနေပါက လိုက်နာရန်-
  - အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့အဆောက်အအုံအတွင်းသို့ ရုတ်တရက်ထွက်ခွာပါ။
  - အကယ်၍ နီးစပ်ရာတွင် လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့ အဆောက်အအုံမရှိပါက ခြေထောက်နှစ်ဖက် ကိုစု၍ ဆောင့်ကြောင့်ထိုင်ချပါ။ ဦးခေါင်းကို ဒူးပေါ်သို့မြှောက်ချပြီး လက်နှစ်ဖက်ဖြင့် နားကို အုပ်ထားပါ။ မြေကြီးနှင့် ထိတွေ့နိုင်မှု အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် နေပါ။
  - တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ပူးကပ်နေထိုင်ခြင်း မပြုရပါ။
  - မြေပြင်ပေါ်သို့လှဲလှဲချခြင်း၊ အပင်မြင့်များအောက်တွင်နေခြင်း၊ မြင့်မားသောအဆောက်အအုံ၏ အုတ်နံရံများကို ဖိုခြင်း၊ ရေကူးကန်များနှင့် ရေကန်များအနီး နေထိုင်ခြင်း မပြုရပါ။
  - ရေထဲတွင်ရောက်ရှိနေပါကကုန်းပေါ်သို့တက်ပြီး အဆောက်အအုံအတွင်းသို့ရုတ်တရက်ထွက်ခွာပါ။
- လျှပ်စီးလက်၍ မိုးထစ်ချွန်းနေစဉ် နေထိုင်အတွင်းရှိနေပါက လိုက်နာရန်-
  - တံတိုင်း ကွန်ပျူတာ၊ အဝတ်လျှော်စက်၊ မီးဖို စသည့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို မီးပလပ် မြှုတ်ထားပါ။ ရေဒီယိုဖွင့်ခြင်း၊ ဖုန်းပြောခြင်း(အထူးသဖြင့် ကြီးဖုန်း) ရှောင်ကြဉ်ပါ။
  - ပြတင်းပေါက်များ၊ တံခါးပေါက်များ၊ ဆင်ဝင်များအနီးနေထိုင်ခြင်း၊ ကွန်ကရစ်ခင်းများပေါ်တွင် လဲလျောင်းခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။



ရည်ညွှန်းကိုးကား- US CDC.Lighting.(accessed as of 5-6-2020)

မိုးဦးကျကာလတွင် မြစ်ပွားတတ်သော ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဘာတွေသိထားသင့်သလဲ?

- ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါသည် ကာလဝမ်းရောဂါဦး (Vibrio cholerae) ဝါးခဲနုသော မသန်ရှင်းသောအစားအစာနှင့် သောက်သုံးရေတို့အား စားသောက်စရာမှတစ်ဆင့် ကူးစက်တတ်သော ရောဂါဖြစ်ပါသည်။
- ရာသီမရွေးမြစ်ပွားလေ့ရှိပြီး အထူးသဖြင့် မိုးဦးကျကာလနှင့် မိုးအကုန် ဆောင်အတွင်း အမြစ်များ လေ့ရှိပါသည်။
- ကာလဝမ်းရောဂါဦးဝါးခဲနုသည် ဝမ်း၊ အညစ်အကြေးများသည် ယင်နားခြင်း၊ မသန်ရှင်းသောလက် စသည်တို့မှတစ်ဆင့် အစားအစာ၊ သောက်သုံးရေများအတွင်းသို့ရောက်ရှိခြင်း (သို့မဟုတ်) တိုက်ရိုက် ဝင်ရောက်ခြင်း (ဥပမာ - မိလ္လာဂိုလ်ပေါက်ခြင်း၊ အညစ်အကြေး မြေဩဇာအသုံးပြုခြင်း) တို့မှတစ်ဆင့် စားသောက်စီလုများအား ကူးစက်စေပြီး တစ်ဦးမှတစ်ဦးသို့ ရောက်ဆက်လက်ကူးစက်စေပါသည်။
- ရောဂါဦးသည် ကူးစက်ခံရသူ၏ အူအတွင်းတွင် enterotoxin ဟုခေါ်သော အဆိပ်ခေတ်အား ထုတ်လွှတ်ကာ ချွတ်ကိုယ်အတွင်းရှိ အရည်ခတ်နှင့် ဆားခတ်များကို အချိန်တိုအတွင်း လျှင်မြန်စွာ ဆုံးရှုံးစေ၍ အသက်သေဆုံးသည်အထိ ရောဂါလက္ခဏာများ ပြင်းထန်စွာခင်းစေရနိုင်ပါသည်။
- ရောဂါလက္ခဏာများမှာ အရည်ဝမ်းပျော့စွာထွက်ခြင်း၊ ငါးညှိနံ့သော ဆန်ဆေးရေကဲ့သို့ ဝမ်းသွေးခြင်း၊ အော့အန်ခြင်း၊ နှလုံးခုန်နှုန်းမြန်ခြင်း၊ အရေပြား၏ ကြွေရောင်ခြင်းအား လျော့နည်းလာခြင်း၊ ဖျက်တွင်း ချိုင့်ဝင်ခြင်း၊ ခံတွင်း/ လျှာနှင့်နှုတ်ခမ်းများ မြောက်ပျော့ခြင်း၊ ကြွက်တက်ခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပါ သည်။
- ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်သောနည်းလမ်းများမှာ - အစားအစာ၊ ဆန်နှင့် အစားအစာမပြင်ဆင်မီအချိန်တိုင်း၊ အညစ်အကြေးနှင့် အမှိုက်သရိုက်များ ကိုင်တွယ်ပြီးချိန်တိုင်း၊ နှာချေချောင်းဆိုးပြီးချိန်တိုင်းနှင့် အိမ်ထဲ မှ ဆင်းချိန်တိုင်းတို့တွင် လက်ကို ဆင်ခြာခြင်း ဖြစ်ကြပါသည်။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ပါ။ ယင်လုံစီမံသော ရာနုနုပြည့်သုံးစွဲပါ။ ရေကိုကျိုချက်၍ သောက်သုံးပါ။ အစားအစာ များကို ကျက်အောင်ချက်ပြီးမှ စားသုံးပါ။ အစားအစာများကို ယင်မများအောင် ဖုံးအုပ်ထားပါ။ မြင်း၊ ယင်တို့ မပေါက်ပွားစေရန် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးကို အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ပါ။

ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ (ကာလဝမ်းရောဂါ) မြစ်ပွားသည်ဟု သံသယရှိလျှင် အချိန်မီကုသမှုမခံယူပါက လျှင်မြန်စွာအသက်ဆုံးရှုံးနိုင်သောကြောင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေး ဌာနများသို့ သတင်းပေးပို့ပြီး ထိရောက်သောကုသမှုခံယူရမည်ဖြစ်ပါသည်။



မျက်လှည့်ချိတ်ခံခြင်း၊ အရေပြား၏ ကြွေရောင်ခြင်းအား လျော့နည်းလာခြင်း







# ရုံးပိတ်ရက်များအတွင်း ဆယ်အိမ်တန်းကမ်းခြေ၌ လာရောက်အပန်းဖြေ အနားယူကြသူများဖြင့် စည်ကား

ကွမ်းခြံကုန်း ဇွန် ၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ကညင်ကုန်းကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ဆယ်အိမ်တန်းကမ်းခြေ၌ ရုံးပိတ်ရက်များအတွင်း လာရောက်အပန်းဖြေအနားယူကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ ❖



ဆယ်အိမ်တန်းကမ်းခြေ၌ လာရောက်အပန်းဖြေကြသော ပြည်သူများဖြင့် စည်ကားနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

## မြေးမှု ယနေ့ ဖတ်စရာ

ဇွန် ၆ ရက်ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၆၄ ဦး တွေ့ရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၇

ရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျပ်ပျော်မြို့နယ် လှေဆွဲကျေးရွာ၌ တာဝန်ဝတ္တရားဆောင်ရွက်နေသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်စဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ မီဒီယာအချို့က မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသားဖော်ပြနေမှုအပေါ် သတင်းအမှန်ထုတ်ပြန်

စာမျက်နှာ » ၂၃

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း စံတန်ဖိုး

စာမျက်နှာ » ၂၄

## (၃၁)ကြိမ်မြောက် ဗီယက်နမ်ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲအတွက် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား လူရွေးပွဲပြီးဆုံး

ရန်ကုန် ဇွန် ၆

မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ်က ကျင်းပသည့် (၃၁)ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲအတွက် ဒုတိယအကြိမ် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား လူရွေးပွဲ နောက်ဆုံးနေ့ကို ယနေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ ဥက္ကလာဂေါက်ကွင်း၌ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အဆင့် ၁ မှ ၅ အတွင်းရရှိသူ ထိပ်ဆုံးငါးဦးအား မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အဖြစ် ရွေးချယ်ခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ်သည် ပထမအကြိမ်လူရွေးပွဲကို မေ ၂၀ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ရန်ကုန်ဂေါက်ကွင်း(တညင်းကုန်း)နှင့် ဒုတိယအကြိမ် လူရွေးပွဲကို ဇွန် ၃ ရက်မှ ၆ ရက်အထိ ဥက္ကလာဂေါက်ကွင်းတို့၌ လူရွေးပွဲနှစ်ကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လူရွေးပွဲကို ကစားသမား ၁၆ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး ပထမအကြိမ်

လူရွေးပွဲအပြီးတွင် အဆင့် ၁ မှ ၃ ရနေရာ

အထိ ရပ်တည်ခဲ့သည့် ကစား

သမား ၁၃ ဦးမှာ ဒုတိယ

အကြိမ် လူရွေးပွဲတွင်

ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်

ခွင့် ရခဲ့ခြင်းဖြစ်

သည်။ ပထမ

အကြိမ်နှင့် ဒုတိယ

အကြိမ် လူရွေးပွဲ

အပြီးတွင် အဆင့်(၁)

မှ (၅)အတွင်းရရှိသည့်

စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁ သို့ ၀



## မန်စီးတီးအသင်းမှ နည်းပြ ဂျွန်ဖွန်ဟိုနှင့် နောက်ခံလူ ရူဘင်ဒီယက်စ်တို့ ပရိမီယာလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၏ တစ်ရာသီအကောင်းဆုံးဆုများ ဆွတ်ခူး

မန်စီးတီးအသင်းမှ နည်းပြ ဂျွန်ဖွန်ဟိုနှင့် နောက်တန်းကစားသမား ရူဘင်ဒီယက်စ်တို့ဟာ ပရိမီယာလိဂ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ တစ်ရာသီအကောင်းဆုံးဆုတွေကို ရယူဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။ မန်စီးတီးအသင်းနည်းပြ ဂျွန်ဖွန်ဟိုဟာ ပရိမီယာလိဂ်

ပြိုင်ပွဲရဲ့ တစ်ရာသီအကောင်းဆုံးနည်းပြဆုကို ဘောလုံးရာသီလေးနှစ်တာကာလအတွင်း သုံးကြိမ်မြောက်ရယူဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး အသက် ၂၄ နှစ်အရွယ်ရှိ ပေါ်တူဂီကြယ်ပွင့် ရူဘင်ဒီယက်စ်ဟာလည်း တစ်ရာသီအကောင်းဆုံးဆုများ ဆွတ်ခူးစာမျက်နှာ ၂၇ ကော်လံ ၅ သို့ ❖

## ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် အာဆီယံအဆင့် ဘောလုံးနှင့် ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပမည့်ရက် ပြန်လည်အတည်ပြုမည်

ရန်ကုန် ဇွန် ၆

အာဆီယံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ယခုနှစ်အတွင်းကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသည့် အာဆီယံအဆင့် ဘောလုံးနှင့် ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပမည့်ရက်ကို ပြန်လည်အတည်ပြုမည်ဖြစ်သည်။ အာဆီယံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ယခင်က ယခုနှစ်အတွင်း

ကျင်းပမည့်ပြိုင်ပွဲများကို ဧပြီလတွင် စတင်ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း ကပ်ရောဂါကြောင့် အစောဆုံး ဩဂုတ်လနေ့ကပိုင်းမှသာ ပြုလုပ်နိုင်ဖွယ်ရှိနေသည်။ အာဆီယံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ယခုနှစ်အတွင်း ပြိုင်ပွဲကိုးခုကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း အာဆီယံဆူဇူကီးဖလားပြိုင်ပွဲတစ်ခုတည်းကိုသာ ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့်ရက်နှင့် အုပ်စုခွဲမည့်

ရက်တို့ကို ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ကျန်ပြိုင်ပွဲများနှင့် ပတ်သက်၍ ထုတ်ပြန်ခြင်းမရှိသေးပေ။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ကျင်းပနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ယခုနှစ်သို့ ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရသည့် အာဆီယံ ဆူဇူကီးဖလားပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်အထိ စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁ သို့ ❖