

# မြန်မာ့အလင်း

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

**နိဗ္ဗာန်တစ်ဖက်ကမ်းသို့**  
 ကောင်းစွာဟောအပ်သော တရားတို့ကို တရားအားလျော်စွာ ကျင့်ကြံကုန်သော သူတို့သည် ကူးမြောက်နိုင်ခဲ့သော သေမင်းနေရာ သံသရာကို (ကူးမြောက်၍) နိဗ္ဗာန်တည်းဟူသော ကမ်းတစ်ဖက်သို့ ရောက်ကုန်လတ္တံ့။  
 ပဏ္ဍိတဝဂ် (ဓမ္မပဒ-၈၆)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၈ ရက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်၊ တနင်္လာနေ့ အတွဲ (၆၁)၊ အမှတ် (၁၁၆)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးမြို့ရှိ ဘာသာပေါင်းစုံအဖွဲ့များ၊ မြို့မိ၊ မြို့ဖများ၊ မန္တလေးစက်မှုဇုန်စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ၊ မန္တလေးတိုင်းကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်**  
**မန္တလေးမြို့ရှိ ဘာသာပေါင်းစုံအဖွဲ့များ၊ မြို့မိ၊ မြို့ဖများ၊ မန္တလေးစက်မှုဇုန်စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ၊**  
**မန္တလေးတိုင်းကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး**  
**မန္တလေးမြို့မှစ၍ ယဉ်ကျေးမှုကို စံနမူနာပြုအနေဖြင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်**

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် မန္တလေးမြို့ရှိ ဘာသာပေါင်းစုံအဖွဲ့များ၊ မြို့မိ၊ မြို့ဖများ၊ မန္တလေးစက်မှုဇုန်စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ၊ မန္တလေးတိုင်းကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့တော်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။  
 အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မန္တလေးမြို့ YMBA အသင်းမှ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကြည်စိန်၊ အထက်မြန်မာပြည် ဟိန္ဒူဘာသာရေးအဖွဲ့မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်လွင်၊ မန္တလေးမြို့ ကက်သလစ်ဘာသာရေးအဖွဲ့မှ ခရစ်ယာန် စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ❖



### ကျေးလက်ဒေသများ သန့်ရှင်းသာယာရေးအတွက် စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်

ကျေးရွာစွန့်ပစ်အမှိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေး နှစ်မှစတင်၍ အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည့် အဆိုပါစီမံကိန်းကို လူထုဗဟိုပြုစီမံကိန်းကျေးရွာများ၊ မြစ်မီးရောင် စီမံကိန်း ကျေးရွာများ၊ ကျေးရွာအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းနှင့် ဝင်ငွေ မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းကျေးရွာများ၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံချက် ရေးဆွဲ သော ကျေးရွာများ၊ အိမ်သွယ်ရေတိုင်စနစ်ရှိသော ကျေးရွာများ၊ အဆိုပါ စီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်ရန်ဆန္ဒရှိသော ကျေးရွာများ၊ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ (သို့မဟုတ်) သဘာဝခရီးသွားဒေသ ကျေးရွာများတွင် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်ဟု သိရ သည်။

မိရိုးဖလာအားဖြင့် ကျေးလက်ဒေသများ၏ စွန့်ပစ်အမှိုက်များမှာ ဆွေးမြည့်နိုင်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို မထိခိုက်နိုင်သော အမှိုက် များက အများစုဖြစ်သည့်အတွက် လှည်းကျင်းသန့်ရှင်းပြီး တစ်နေရာ တွင် ပုံ၍ မီးရှို့ ကျင်းထဲထည့်၍ဖို့ အချို့ကိုလည်း မြစ်ချောင်းများတွင် စွန့်ပစ်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ကျေးလက်ဒေသများ၏ လူနေမှု စနစ်များ ပြောင်းလဲလာပြီး နေထိုင်စားသောက်မှုများ မြို့ပြနှင့် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်းဖြစ်လာသောအခါ ကျေးလက်မှစွန့်ပစ်အမှိုက် များသည်လည်း မြို့ပြနှင့်မခြားဖြစ်လာသည်။ ယင်းသို့သော အမှိုက် များကို ရှေးအစဉ်အဆက်က နည်းလမ်းများဖြင့် ဖြေရှင်း၍လည်း မရတော့သည့် အခြေအနေဖြစ်လာသည်။

စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို အမျိုးအစားခွဲကြည့်ပါက ဆွေးမြည့်နိုင် သည့် သီးနှံဘေးထွက်အမှိုက်၊ ပန်း၊ သစ်ရွက်၊ သစ်သီးခွံများ၊ ပြန်လည် သန့်စင်သုံးစွဲနိုင်သည့် စက္ကူ၊ ပလတ်စတစ်၊ ဖန်ထည်၊ မှန်ထည်၊ သတ္တု၊ အဝတ်အထည်များ၊ ဆိုင်ကယ်၊ ကားတာယာဟောင်းများ၊ အဆိပ် အတောက်ဖြစ်စေနိုင်သည့် ဘက်ထရီဟောင်း၊ ပိုးသတ်ဆေး ဘူးခွံများ၊ မီးလုံး၊ မီးချောင်း၊ ရက်လွန်ဆေးဝါးများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ၊ ဆေးရုံ ဆေးခန်းထွက် အမှိုက်များ စသည်တို့ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါအမှိုက်များအနက် အချို့အမှိုက်များမှာ ရေအရင်းအမြစ်များကို အဆိပ်သင့်ညစ်ညမ်းစေသည်။ အချို့က လူမှုပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ညစ်ညမ်းစေသည်။ အချို့စွန့်ပစ်အမှိုက်မှာ ကြောင့်သက်ရှိသတ္တဝါများ ဘေးဒုက္ခရောက်ကြရပြီး အချို့ဖီဝမ်းစိတ် များ ပျောက်ကွယ်သွားကြရသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အမှိုက်ကို လက်လွတ် စပယ် ပြီးစလွယ် မပစ်ရန်နှင့် စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဖြင့် စွန့်ပစ်ရန် လိုအပ်လာသည်။

ယင်းစနစ်မှာ 3R ဟု ခေါ်ဆိုကြသည့် အမှိုက်ထွက်မှုလျော့ချခြင်း (Reduce) ၊ ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်း (Reuse) နှင့် ပြန်လည်အသုံးချ တီထွင်ခြင်း (Recycle) တို့ဖြစ်သည်။ ပလတ်စတစ်အပါအဝင် အမှိုက် ဖြစ်စေသည့်အရာများ သုံးစွဲမှုလျော့ချခြင်း၊ အစားအသောက်ထည့်ရန် ဘူး၊ ချိုင့်၊ ခြင်း စသည်တို့သုံးစွဲခြင်း၊ မလိုသည့်ပစ္စည်းကို မဝယ်မသုံး ခြင်းနည်းလမ်းများဖြင့် လျော့ချကြရမည်ဖြစ်သည်။

အချို့အသုံးပြုနိုင်သောပစ္စည်းများကို ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ကျေးရွာပတ်ဝန်းကျင်၌ အမှိုက်လျော့ကျစေသည်။ ပြန်လည်အသုံးချ တီထွင်ခြင်းကိုမူ မိမိတို့ပြုလုပ်နိုင်ခြင်းမရှိပါက ပြုလုပ်နိုင်သည့် အခြားနေရာသို့ ပို့ဆောင်ပေးကြခြင်းဖြင့် အမှိုက်ရှင်းလင်းစေပြီး ဝင်ငွေအချို့လည်း ရရှိနိုင်သည်။

ကျေးရွာအမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုတွင် ဒေသခံရွာနေပြည်သူများနှင့်သာ ကော်မတီ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြစ်ပြီး စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်သည့် နည်းလမ်းများဖြစ်သည့်အတွက် အဆိုပါ စနစ် မှန်ကန်စွာလည်ပတ်နိုင်ရန်အတွက် ကျေးလက်ဒေသများ၏ လူမှုပတ်ဝန်းကျင်များနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ တိုးတက် ကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်သည်။ အမှိုက်ကင်းစင်သည့်ကျေးရွာများ အဖြစ် သန့်ရှင်းသာယာလှပလာမည်ဖြစ်သလို ကျေးလက်ပြည်သူ များအတွင်း အဖွဲ့အစည်းနှင့် စနစ်တကျ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် တတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများလည်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်မည် ဖြစ်ရာ ကျေးရွာစွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို ကျေးရွာတိုင်း က ကျင့်သုံးနိုင်ကြခြင်းဖြင့် မိရိုးဖလာကျေးရွာဝါဒကို ပြောင်းလဲ နိုင်ကြပါစေကြောင်း။



ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်ကျင်းပသည့်

## စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့်စာပေပွဲတော်

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၉ ရက် မှ ၃၁ ရက် ၀ဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း၊ နေပြည်တော်။

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေး ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ၂၃ ရက်၌ နယ်စပ် (ချင်းရွှေဟော်) တွင်ကုမ္ပဏီ တစ်ခုမှ Disposable Face Mask ၁၉၅၀၉ Kg ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးပစ္စည်းများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ်လွယ်ကူ ချောမွေ့စွာစစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်နေ့ သတင်းစဉ်

### မကွေးတိုင်းဒေသကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံ၏ ထင်ရှားသည့် ခရီးစဉ်ဒေသများထဲတွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

မကွေး ဇန်နဝါရီ ၂၃ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဒေသဆိုင်ရာခရီးသွားလုပ်ငန်းကော်မတီ (၁/၂၀၂၂) အစည်းအဝေးကို ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (အောက်ပုံ)

အစည်းအဝေးတွင် တိုင်း ရောက်ကြမည့် ဧည့်သည်များ ပို့ချနိုင်ရေးနှင့် ရွှေစက်တော်ဒေသ ဒေသကြီး ဒေသဆိုင်ရာခရီးသွား အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ သွားလာ အား Eco. Tourism Site တစ်ခု လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ တိုင်း တည်းခိုနေထိုင်နိုင်ရေး စီစဉ် အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော် ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်လွင် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးတို့အတွက် ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များက ပိုင်းဝန်းအကြံပြု နိုင်ငံ၏ ထင်ရှားသည့် ခရီးစဉ် ဆွေးနွေးပေးကြရန် ပြောကြား ပြည်တွင်း/ပြည်ပ ခရီးသွား ဒေသများထဲတွင် တစ်ခုအပါ သည်။

ဧည့်သည်များ စိတ်ချမ်းမြေ့ အဝင်ဖြစ်ရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ဆက်လက်၍ မကွေးတိုင်း ပျော်ရွှင်လုံခြုံစိတ်ချစွာ တည်းခို ကြစေလိုကြောင်း၊ တိုင်းဒေသ ဒေသကြီး ဒေသဆိုင်ရာခရီးသွား လုပ်ငန်းကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း၌ ခရီးသွားလုပ်ငန်း တိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာ ခရီးသွား လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဝန်ကြီး ဦးအောင်ချိန်က ဒေသ

ဆိုင်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကားပြောကြား ပြီး ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွား ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသ ကြီး တာဝန်ခံ ဦးမြင့်စိန်က ဝန်ကြီးဌာနက လုပ်ကိုင်ဆောင် ရွက်နေသည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်း တင်ပြကာ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် များက မိမိတို့ဌာနအလိုက် အကြံ ပြုဆွေးနွေး တင်ပြသည်။

အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဟိုတယ်/မိုတယ် ၁၁ လုံးကို သက်တမ်းတိုး ခွင့်ပြုပေးခြင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ အထင်ကရ ခရီးစဉ်ဒေသများအား ရိုက်ကူးထားသော ငါးမိနစ်စာ အပိုင်း (၁) Video Clip ကို ခရီးသွား လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ သင့်တော်ရာ ရုပ်သံလိုင်းများ၊ မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် ထုတ်လွှင့် ကြော်ငြာရန် ခွင့်ပြုခြင်းနှင့် ဟိုတယ်/မိုတယ်များအား ကိုဗစ်- ၁၉ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဆင့်ပွား သင်တန်းများပေးခြင်း၊ ဒေသအဆင့် ဘေးကင်းလုံခြုံရေး (Regional Plaque) အသိအမှတ် ပြုတ်ဆိပ်များ ထုတ်ပေးခြင်းတို့ကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ခွင့်ပြု ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်ညီညာ(မကွေး)





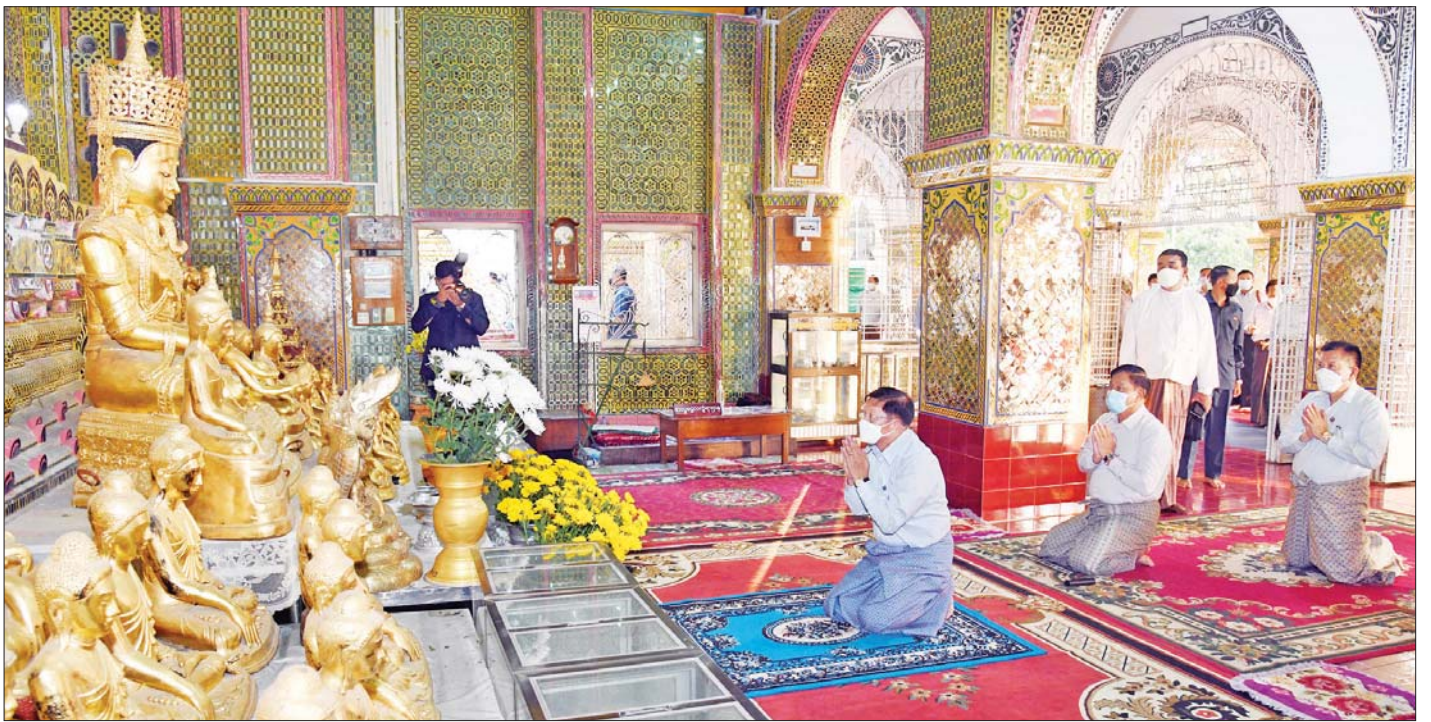
# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးမြို့ မဟာဝိဇိတာရုံကျောင်းတိုက်ရှိ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း၊ မန္တလေးတောင်ဆုတောင်းပြည့်မြတ်စွာဘုရားသို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညို

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာဇာန်မြို့နယ်ရှိ မဟာဝိဇိတာရုံကျောင်းတိုက်၊ သာသနဟိတကာရီဓမ္မဗိမာန်သို့ သွားရောက်၍ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

### မေးမြန်းလျှောက်ထား

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ မဟာဝိဇိတာရုံကျောင်းတိုက်ပဓာနနာယက ဆရာတော် အဘိဓမ္မဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တ ဝိစာရိန္ဒာဘိဝံသ အား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ ကျန်းမာရေးအခြေအနေများအား မေးမြန်းလျှောက်ထားပြီး လိုအပ်သည်များ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးမြို့ကျက်သရေဆောင် မန္တလေးတောင်ဆုတောင်းပြည့်မြတ်စွာဘုရားအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဆရာတော်ထံ ပရိက္ခရာရှစ်ပါးစုံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ငါးပါးသီလံသယူဆောက်တည်ကြပြီး တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများက လှူဒါန်းသည့် ပရိက္ခရာ(၈)ပါးစုံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ၊ နဝကမ္မ အလှူငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ဆွမ်းဆန်တော်အိတ် ၅၀၊ ပဲငါးအိတ်၊ ဆီ ၁၀ ပုံး၊ အာလူး ၁၀ အိတ်၊ ကြက်သွန် ၁၀ အိတ်၊ အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ဆေးပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ဘက်စုံအလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်း  
ညနေပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မန္တလေးမြို့ ကျက်သရေဆောင် မန္တလေးတောင်ဆုတောင်းပြည့်မြတ်စွာဘုရားသို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုရာ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် မန္တလေးတောင်ဆုတောင်းပြည့်မြတ်စွာဘုရားအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုကာ ပန်း၊ ရေချမ်းများ ကပ်လှူပူဇော်ပြီး ဘက်စုံအလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်

များက လက်ခံရယူ၍ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

### ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်

ယင်းနောက် မန္တလေးမြို့ ကျက်သရေဆောင် မန္တလေးတောင်ဆုတောင်းပြည့်မြတ်စွာဘုရားကြီးအား လက်ယာရစ် လှည့်လည်ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး သမိုင်းဝင် မန္တလေးတောင်တော်နှင့် ဆုတောင်းပြည့်မြတ်စွာဘုရားကြီး တောင်တက်လမ်း၊ စောင်းတန်းများ ရင်ပြင်တော်နှင့် ဘုရားကြီး၏ အမိုးပြာသာဒ်များ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမှုအောင် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည်များနှင့် ပတ်သက်၍ တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

### လက်မှတ်ရေးထိုးပူဇော်

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပူဇော်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတောင်ရှုရပ်မှနေ၍ မန္တလေးတောင်ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် မန္တလေးမြို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို ကြည့်ရှုစဉ်။





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးမြို့ YMBA အသင်းမှ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကြည်စိန် အား အသင်းရန်ပုံငွေအဖြစ် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဟိန္ဒူဘာသာရေးအဖွဲ့မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်လွင် အား အသင်းရန်ပုံငွေအဖြစ် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

◆ ရှေ့ဖိုးမှ ဘုန်းတော်ကြီး ဦးခင်မောင်ထွေး၊ မန္တလေးမြို့ နှစ်ခြင်း ဘာသာရေးအဖွဲ့မှ ခရစ်ယာန်သင်းအုပ် ဘုန်းတော်ကြီး ဦးနောင်နောင်လွင်၊ မန္တလေးမြို့၊ အစွလာမ် ဘာသာရေးအဖွဲ့မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ မောင်လာနာ ဟာဖစ် နှစ်ခြင်းအဖွဲ့မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့မိ မြို့ဖများ၊ မန္တလေးစက်မှုဇုန်စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ (MMIC) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်လှနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မန္တလေးတိုင်းကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (MRCCI) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းဌေး နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရေခဲမြေခဲများကောင်းမွန်

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဆွေးနွေးပြောကြားရာ တွင် မန္တလေးမြို့သည် နောက်ဆုံးမင်းဆက်ဖြစ်သည့် ကုန်းဘောင်မင်းဆက် သီပေါမင်းနန်းစိုက်ခဲ့သည့် မြို့တော်ဖြစ်ပြီး ယဉ်ကျေးမှုမြို့တော်တစ်ခုဖြစ်ကာ သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးသည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ်ကြောင်း၊ ဗုဒ္ဓဘာသာနှင့် ပတ်သက်၍ ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များ ပေါ်ထွန်းရာနေရာတစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ အခြား ဘာသာများဖြစ်သည့် အစ္စလာမ်ဘာသာ၊ ခရစ်ယာန် ဘာသာဝင်များနှင့် ပတ်သက်၍လည်း အရေးပါသည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ အခြားသော နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များနှင့် အနုပညာသည်များပေါ်ထွန်းရာ မြို့တစ်မြို့ဖြစ်သကဲ့သို့ စီးပွားရေးအရ လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်ပြီး စီးပွားရေးအခြေခံ ကောင်းများ များစွာရှိသည့် နေရာဒေသတစ်ခုဖြစ် ကြောင်း၊ ရေခဲမြေခဲများကောင်းမွန်ပြီး ရာသီဥတု

လည်း သင့်တင့်ကောင်းမွန်သည့် ဒေသတစ်ခုဖြစ် ကြောင်း။

သိသိသာသာတိုးတက်လာ

ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ များစွာဆောင်ရွက်နိုင် သည့်ဒေသဖြစ်ပြီး မန္တလေးမြို့ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် လယ်လုပ်ငန်းများ၊ ဥယျာဉ်ခြံမြေများ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းသကဲ့သို့ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများလည်း အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းကြောင်း၊ အလားတူ ပညာတတ် များ ပေါများသည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သည့် ပညာ သင်နှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲ၌ တစ်နိုင် လုံး ပထမရရှိခဲ့ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် မန္တလေးမြို့ အား တိုးတက်စေလိုသည့် စိတ်ဆန္ဒရှိကြောင်း၊ ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအစိုးရသက်တမ်းများအတွင်း မန္တလေး မြို့သည် သိသိသာသာတိုးတက်လာသည်ကို တွေ့ရှိ ရကြောင်း၊ အဆိုပါတိုးတက်မှုများကို ယခုထက် ပိုမို အသုံးပြုနိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးတွင် အချက်အချာကျသည့် ဒေသတစ်ခု မြို့တစ်ခုဖြစ်လာ မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရမည်

ကောင်းမွန်သော လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အခြေအနေကြောင့် အရှေ့ဘက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၊ အနောက်ဘက်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ တမူးဘက်သို့ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး အခွင့်အလမ်းများရှိပြီး ဒေသမှ ထွက်ရှိသည့် ထုတ်ကုန်များအား ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တိုက်ရိုက်တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့် အခွင့်အရေးများ ရှိကြောင်း၊ မိမိ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်ယူချိန်တွင်လည်း ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနတို့နှင့် ပူးပေါင်း၍ နန်းမြို့ရိုးအား ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် နန်းမြို့တွင်းရှိ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကက်သလစ်ဘာသာရေးအဖွဲ့မှ ခရစ်ယာန်ဘုန်းတော်ကြီး ဦးခင်မောင်ထွေး အား အသင်းရန်ပုံငွေအဖြစ် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

နန်းတော်ရာ၊ အမြောက်ပြတိုက်၊ ဘုတ်တလုပ်ကန် နှင့် အခြားသမိုင်းဝင်ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်နေရာ များအား ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ နန်းစိုက်ရာနေရာတစ်ခု ဖြစ်သဖြင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ရှေးမှုမပျက်တည်ဆောက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော်၌လည်း မြန်မာတွင်သာမက ကမ္ဘာ့ နိုင်ငံများတွင်ပါ စကျင်ကျောက်တော်ကြီးဖြင့် ထုဆစ် သည့် ဆင်းတုတော်ကြီးများအနက် အကြီးဆုံးနှင့် ဉာဏ်တော်အမြင့်မားဆုံး ဆင်းတုတော်ကြီးဖြစ်လာ မည့် မာရဝိဇယရုပ်ပွားတော်ကြီးကို တည်ဆောက် လျက်ရှိပြီး အဆိုပါစကျင်ကျောက်များသည် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ကျောက်များဖြစ်ကြောင်း၊ ရုပ်ပွားတော်ကြီးကို တည်ထားကိုးကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ တွင်လည်း ရတနာပုံခေတ်ဟန် လက်ရာများဖြင့် ခေတ်မီနည်းပညာအထောက်အကူရယူ၍ ရှေးမှု မပျက်တည်ဆောက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မန္တလေးသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ယဉ်ကျေးမှုမြို့တော်ဖြစ်သဖြင့် မြန်မာ မင်းဆက်၏ ယဉ်ကျေးမှုများနှင့်ဂုဏ်ကို ပြန်လည် ထိန်းသိမ်းခြင်းများကို လုပ်ဆောင်ရမည်ပင်ဖြစ် ကြောင်း။

ထိုသို့ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ရှေးရိုး စွဲ မဖြစ်စေရန်နှင့် ခေတ်နှင့်လျော်ညီအောင် ဆောင် ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ဘာသာများအလိုက်ရှိနေ

သည့် ယဉ်ကျေးမှုများကိုလည်း ထိန်းသိမ်းကြရန် လိုကြောင်း၊ ခေတ်အမြင်နှင့်ပတ်သက်၍ လူငယ် အချို့တွင် ယဉ်ကျေးမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ထိန်းသိမ်းမှု အားနည်းသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ မန္တလေးမြို့မှ စ၍ ယဉ်ကျေးမှုကိုစံနမူနာပြုအနေဖြင့် ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

ခေတ်အဆက်ဆက်ကြိုးပမ်း

စီးပွားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မန္တလေးမြို့သည် ဗဟိုချက်မဖြစ်ပြီး နိုင်ငံအဝန်းသို့ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ လွယ်ကူချောမွေ့ စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လုံလောက်စွာရရှိရေးအတွက်လည်း ခေတ်အဆက် ဆက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း၊ အဖျက် အမှောင့်လုပ်ငန်းများကြောင့်လည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား များ လုံလောက်စွာဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မှုမရှိခြင်းနှင့် စီမံ ကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ချိန်တွင်လည်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးပြ၍ အနှောင့် အယှက်ပေးမှုများရှိခြင်းတို့ကြောင့် လျှပ်စစ်စီမံကိန်း များ ဆောင်ရွက်ရန် နှောင့်နှေးမှုများဖြစ်ပေါ်လျက် ရှိကြောင်း။

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုကြောင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကိုထိခိုက်မှုအနည်းဆုံးဖြင့် ထုတ်လုပ် နိုင်သည့် ခေတ်မီနည်းလမ်းများရှိကြောင်း၊ သို့သော် စာမျက်နှာ ၅ သို့

● မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး များ ကောင်းမွန်သဖြင့် ရှိရင်းစွဲကောင်းမွန်သည့် လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးများကို အသုံးပြုပြီး စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရန်လို

□ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်၍ ခရီးသွားများကိုဆွဲဆောင်ပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်းဝန်ဆောင် မှုများ ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်၍ရ





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးမြို့ နှစ်ခြင်းဘာသာရေးအဖွဲ့မှ ခရစ်ယာန်သင်းအုပ် ဘုန်းတော်ကြီး ဦးနောင်နောင်လွင် အား ဘာသာရေးအဖွဲ့အတွက် မေတ္တာလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အစ္စလာမ်ဘာသာရေးအဖွဲ့မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ မောင်လာနာ ဟာဖစ်စ် နူရ်ရွတ်ဒီးန် (ခ) ဦးမျိုးမြင့် အား အသင်းရန်ပုံငွေအဖြစ် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

စာမျက်နှာ ၄ မှ

အချို့သောအဖွဲ့အစည်းများမှ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုကိုအကြောင်းပြု၍ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် မှု မပြုနိုင်ရန် နိုင်ငံရေးအရအသုံးပြု ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လုံလောက်စွာထုတ်လုပ်နိုင်မှု မရှိသေးကြောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မိုးရွာရက်နည်းပါးခြင်း နှင့် မိုးရေချိန်နည်းပါးခြင်းကြောင့် နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်၍ရနိုင်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင် ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ခွင့်ပြုပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ LED မီးများကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် မီတာခများသက်သာမည် ဖြစ်သကဲ့သို့ လိုအပ်သည့်နေရာတွင် မီးသုံးစွဲမှုကို ပိုမိုအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့် ဘိုင်အိုဂတ်စ်များမှ လည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ “လိုလျှင်ကြံဆ နည်းလမ်းရ” ဟူသည့်အတိုင်း တွေးခေါ်ကြံဆ ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း။

ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရထားလမ်းများ၊ ကားလမ်း များ ကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

မန္တလေးမြို့သည် အခြေခံအားဖြင့် ပညာရေးအားပေးသည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ်သဖြင့် နဂိုရှိရင်းစွဲ ကောင်းမွန်သည့်အချက်များကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်လို၊ အစိုးရ အနေဖြင့် နိုင်ငံသားများအားလုံး ပညာတတ်မြောက်ရေးအတွက် အခြေခံပညာကျောင်း များနှင့် တက္ကသိုလ်များကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသကဲ့သို့ ပညာသင်ကြားရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍လည်း အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ကြောင်း၊ လေကြောင်းဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်မှုသည် ကုန်ကျစရိတ်များပြားပြီး ခရီးသည်နှင့် ကုန်အနည်း ငယ်ကိုသာ သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးနိုင်ကြောင်း၊ အလားတူ ကားဖြင့် ပို့ဆောင်မှုသည်လည်း ငွေကြေး ကုန်ကျစရိတ်များပြားကြောင်း၊ ရထားဖြင့် သယ်ယူ ပို့ဆောင်မည်ဆိုပါက လူများစွာဖြင့် ကုန်တန်ချိန် ပေါင်းများစွာကို သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးနိုင်သဖြင့် ရထားလမ်းများကောင်းမွန်စေရေး အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသကဲ့သို့ ရထားများ အချိန်မှန် ပြေးဆွဲပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ခရီးသွားလာမှုများ အဆင်ပြေရန်၊ ချောမွေ့ ရန်အတွက် လမ်းနှင့်တံတားများ ကောင်းမွန်ရန် လိုအပ်သဖြင့် လမ်းများကောင်းမွန်စေရေး နိုင်ငံတော် အနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်

ရေးများ ကောင်းမွန်သဖြင့် ရှိရင်းစွဲကောင်းမွန်သည့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးများကို အသုံးပြုပြီး စီးပွား ရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း။

ခရီးသွားများကိုဆွဲဆောင်

နိုင်ငံတစ်ဝှမ်းဖြင့် တိုးတက်ရေးအတွက် GDP ကို စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုသုံးစုံဖြင့် တွက်ချက်ရကြောင်း၊ မန္တလေး ဒေသတွင် အဆိုပါအချက်သုံးခုစလုံး အားကောင်း ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကိုအခြေခံသည့် SME လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်၍လည်း အခြေခံကောင်း များရှိသကဲ့သို့ ယဉ်ကျေးမှုမြို့တော်၊ ရှေးဟောင်း မြို့တော်ဖြစ်သဖြင့် ဘုရား၊ ကျောင်းကန်များ များစွာ ရှိသကဲ့သို့ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များများစွာရှိ ကြောင်း၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ယဉ်ကျေးမှုများရှိသကဲ့ သို့ ရှေးဟောင်းအဆောက်အဦများနှင့် ပတ်သက်၍ လည်း ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ များစွာရှိကြောင်း၊ အဆိုပါယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်၍ ခရီးသွားများကိုဆွဲဆောင်ပြီး ခရီးသွား လုပ်ငန်းဝန်ဆောင်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင် ရွက်၍ရကြောင်း။

အမြဲမပြတ်ကြိုးစားအားထုတ်

နိုင်ငံတိုင်းသည် ကိုယ့်နိုင်ငံကိုယ်ကြီးပွားတိုးတက် အောင် ဆောင်ရွက်နေကြကြောင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ ရှိသကဲ့သို့ ဖွံ့ဖြိုးမှုအနိမ့်ကျဆုံးနိုင်ငံ Least Deve- loped Countries များ၊ စက်မှုထိပ်သီးနိုင်ငံများ G-7၊ ဖွံ့ဖြိုးပြီး စက်မှုနိုင်ငံများ OECD များရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နေသော နိုင်ငံများအားလုံးရှိ အစိုးရ အဖွဲ့အစည်းများသည် မိမိတို့နိုင်ငံတိုးတက်စေရေး ဦးဆောင်၍ ဆောင်ရွက်နေကြကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ တိုးတက်အောင် မဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အစိုးရများ ဆိုပါက နိုင်ငံအတွင်း ပြဿနာမျိုးစုံ ဖြစ်ပေါ်နေမည်

ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင် သည့် အစိုးရများသည် ပြည်သူလူထု၏ ထောက်ခံ မှုကိုရရှိကြကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေးအတွက် အမြဲမပြတ် ကြိုးစားအားထုတ်နေရန် လိုကြောင်း၊ အလားတူ လူတစ်ဦးချင်းအနေဖြင့်လည်း ကြိုးစားအားထုတ်မှုရှိမှသာ ဘဝအတွက် တိုးတက်မှု ရှိမည်ဖြစ်ပြီး ကြိုးစားအားထုတ်မှုမရှိပါက နောက်ကျ ကျန်ရစ်ခဲ့မည်သာဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဘဝ တိုးတက်စေရေးအတွက် အမြဲမပြတ် ကြိုးစား အားထုတ်နေရန်လိုကြောင်း။

စာကြည့်တိုက်များ ပြည့်စုံစွာထားရှိပေး

လူတစ်ဦးတိုးတက်စေရန်အတွက် ပညာရေး ကောင်းမွန်ရန်လိုကြောင်း၊ မန္တလေးမြို့သည် အခြေခံ အားဖြင့် ပညာရေးအားပေးသည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ် သဖြင့် နဂိုရှိရင်းစွဲ ကောင်းမွန်သည့်အချက်များကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လို ကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံသားများအားလုံး ပညာတတ်မြောက်ရေးအတွက် အခြေခံပညာကျောင်း များနှင့် တက္ကသိုလ်များကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေး လျက်ရှိသကဲ့သို့ ပညာသင်ကြားရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ် များနှင့် ပတ်သက်၍လည်း အားပေးဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပညာ သင်ကြားရေးကိုသာမက စာပေများကိုလည်း ဖတ်ရှု လေ့လာနိုင်ရေးအတွက် စာကြည့်တိုက်များ ပြည့်စုံ စွာထားရှိပေးထားရန်လိုကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်ပညာ သင်ကြားနေသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အတွက်လည်း ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းများ ဖြစ်စေရေး ဖန်တီးပေးရန်လိုကြောင်း၊ အခြေခံကောင်းများကို အသုံးပြု၍ ပညာတတ်များ များစွာပေါ်ထွန်းလာစေ ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြား လိုကြောင်း၊ လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အသိတရားနှင့်

စာမျက်နှာ ၆ သို့

- ❖ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ၌ မိမိဖလားအတိုင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ခေတ်နှင့်လျော်ညီစွာဆောင်ရွက်မှသာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ယခုထက် ပိုမိုတိုးတက်အောင်မြင်မည်
- ❖ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့် ထွက်ကုန်များကို အသုံးပြု၍ စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်
- ❖ မန္တလေးမြို့သည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာ နိုင်ငံ၏ ဗဟိုချက်နေရာတွင်တည်ရှိပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်နိုင်



# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ပညာရေးအားနည်းခဲ့မှုများရှိခဲ့

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ကိုလိုနီနယ်ချဲ့များမှ အုပ်ချုပ်ခဲ့သည့်အချိန်ကာလတွင် ပညာရေးနိမ့်ကျခဲ့ရပြီး လွတ်လပ်ရေးရရှိချိန်တွင်လည်း ပြည်တွင်း သောင်းကျန်းမှုများကြောင့် ပညာသင်ကြားရေးအတွက် အခက်အခဲများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ပညာရေးနိမ့်ကျမှုများ ထပ်မံဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်နယ်များနှင့် တိုင်းရင်းသားဒေသများတွင် ဘာသာစကားအခက်အခဲများနှင့် အခြားသော သွားလာရေးအခက်အခဲများကြောင့် ကျေးလက်ပညာရေးသည် အားနည်းခဲ့ကြောင်း၊ အစိုးရအဆက်ဆက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ချိန်များတွင်လည်း ဆရာ၊ ဆရာမများ မပြည့်စုံမှုနှင့် အခြားသော အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ပညာရေးအားနည်းခဲ့မှုများရှိခဲ့ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၁၇-၁-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင် အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

စာမျက်နှာ ၅ မှ

ကြိုးစားအားထုတ်မှုအပေါ်မူတည်၍ ဘဝတွင် ကွာခြားမှုများ ဖြစ်ပေါ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာ သင်ကြားရမည့်အရွယ်အားလုံး ပညာသင်ကြားနိုင် ရေးအတွက် အားပေးဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

ထွက်ကုန်များကိုအသုံးပြု

မန္တလေးမြို့သည် ရာသီဥတုကောင်းမွန်ပြီး ရေခဲ မြေခဲကောင်းမွန်သည့် ဒေသတစ်ခုဖြစ်သဖြင့် စီးပွား ရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ၌ မိရိုးဖလာအတိုင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ခေတ်နှင့်လျော်ညီစွာဆောင်ရွက်မှသာ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ယခုထက် ပိုမိုတိုးတက်အောင်မြင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့် ထွက်ကုန်များကိုအသုံးပြု၍ စက်မှု ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ မန္တလေးမြို့သည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဗဟိုချက်နေရာတွင် တည်ရှိပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင် ရွက်နိုင်ကြောင်း။

ဘာသာဝင်အသီးသီးအား ဝိုင်းဝန်းတိုက်တွန်း

မိမိတို့၏ရည်ရွယ်ချက်မှာ တိုင်းပြည်သာယာ ဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာပေါများရေးပင်ဖြစ် ကြောင်း၊ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးဆိုသည်မှာ နိုင်ငံသားအားလုံး မိမိတို့ဒေသတွင် ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် ဖြင့် နေထိုင်လုပ်ကိုင်နိုင်ပြီး တရားဥပဒေများ စိုးမိုး

“တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာပေါများရေးပင်ဖြစ်၊ တိုင်းပြည်သာယာ ဝပြောရေးဆိုသည်မှာ နိုင်ငံသားအားလုံး မိမိတို့ဒေသတွင် ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်ဖြင့် နေထိုင် လုပ်ကိုင်နိုင်ပြီး တရားဥပဒေများ စိုးမိုးမှုရှိရမည်၊ ငြိမ်းချမ်းရမည်၊ လွတ်လွတ်လပ်လပ် လုပ်ကိုင်နိုင်ရမည်၊ ကျောင်းနေအရွယ်အားလုံး ပညာသင်ကြားနိုင်ရမည်”

မှု ရှိရမည်၊ ငြိမ်းချမ်းရမည်၊ လွတ်လွတ်လပ်လပ် လုပ်ကိုင်နိုင်ရမည်၊ ကျောင်းနေအရွယ်အားလုံး ပညာ သင်ကြားနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ “အုမတောင့်မှ သီလစောင့်နိုင်မည်” ဆိုသည့်အတိုင်း စားရေရိက္ခာ ပေါများအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့ နိုင်ငံသည် ရေခဲမြေခဲကောင်းမွန်သည့် နေရာများစွာ ရှိပြီး အပြည့်အဝအသုံးချနိုင်မည်ဆိုပါက စားရေရိက္ခာ များပေါများမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံသာယာဝပြော ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မန္တလေးမြို့ရှိ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ခေါင်းဆောင်များအားလုံးအနေ ဖြင့်မိမိတို့ဘာသာဝင်အသီးသီးအား ဝိုင်းဝန်းတိုက်တွန်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလို ကြောင်း၊ ဒီမြေမှာမွေး၊ ဒီမြေမှာကြီးပြင်းပြီး ဒီအရိပ် ကို ခိုနေသူများဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံသာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာပေါများစေရေး အားလုံးမှ ဝိုင်းဝန်း ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က မန္တလေး

မြို့ရှိ ဘာသာရေးအသင်းအဖွဲ့များအတွက် မေတ္တာ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် အသင်းရန်ပုံငွေအဖြစ် တစ်သင်းလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ် ရာ ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များက လက်ခံရယူကြ သည်။

အချင်းချင်း တိုင်ပင်ညှိနှိုင်း

ထို့နောက်ဘာသာရေးအသင်းအဖွဲ့များကိုယ်စား အထက်မြန်မာပြည် ဟိန္ဒူဘာသာရေးအဖွဲ့ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်လှိုင်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားရာတွင် ဘာသာရေးအသင်းအဖွဲ့ များအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ကိုယ်တိုင် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ၊ အသင်းရန်ပုံငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည့်အတွက် များစွာကျေးဇူးတင်ရှိ ပါကြောင်းနှင့် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်မိပါကြောင်း၊ ဘာသာပေါင်းစုံအဖွဲ့များ၏ ခေါင်းဆောင်များအနေ ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဘာသာရေးကိစ္စရပ်များ၊ နိုင်ငံ အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာ၌

အချင်းချင်းတိုင်ပင်ညှိနှိုင်း၍ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

အတူတကွ သုံးဆောင်

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင် များသည် တွေ့ဆုံပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသူများ၊ ဘာသာပေါင်းစုံအဖွဲ့များ၊ မြို့မိ၊ မြို့ဖများ၊ မန္တလေး စက်မှုဇုန်စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ၊ မန္တလေးတိုင်း ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ တည်ခင်း ဧည့်ခံထားသည့် လက်ဖက်ရည်ခင်းကို အတူတကွ သုံးဆောင်ကြသည်။

ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင် များသည် တက်ရောက်လာကြသူများကို ရင်းရင်း နှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာအောင်ကျော်မင်း အောင်ပွဲရ ရခိုင်ပြည်နယ်အမျိုးသမီး ဘောလုံးအသင်းအား ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

စစ်တွေ ဇန်နဝါရီ ၂၃

၂၀၂၂ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် အောင်ပွဲရရခိုင်ပြည်နယ်အမျိုးသမီး ဘောလုံးအသင်းသည် ယနေ့နံနက် ဝိုင်းတွင် တပ်မတော်လေယာဉ် ဖြင့် နေပြည်တော်မှ စစ်တွေမြို့သို့ ရောက်ရှိလာရာ ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အောင် ကျော်မင်း၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ် ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ထင်လတ်ဦး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီး များ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊ ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် ယဉ် ကျေးမှုအဖွဲ့မှ သမီးပျိုလေးများ နှင့်အတူ ရခိုင်စည်တော်အဖွဲ့တို့က အောင်စည်တီး၍ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို ကြသည်။



ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ဝင်များက လေဆိပ်ဧည့်ခန်းမ ဆောင်၌ အောင်ပွဲရ အားကစား သမားများနှင့် အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြ များအားတွေ့ဆုံကာ နှုတ်ဆက် ဂုဏ်ပြုစကားပြောကြားကြသည်။

ဆက်လက်၍ အောင်ပွဲရ အား ကစားသမားများသည် အုပ်ချုပ် သူ၊ နည်းပြများနှင့်အတူ စစ်တွေ လေဆိပ်မှ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် လေယာဉ်ကွင်းလမ်း၊ လေယာဉ် ကွင်းလမ်းဆုံမှ မေယုလမ်းအတိုင်း နာရီစင်အထိ ထိုမှတစ်ဆင့် လမ်းမ

ကြီးအတိုင်း၊ လမ်းမကြီးမှ စက်ရုံ လမ်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် မင်းဗာကြီး လမ်းအတိုင်း မင်းဗာကြီးလမ်းမှ မေယုလမ်းရှိ ပြည်နယ်အားကစား နှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနရုံးအထိ လှည့်လည်ပြီး ဂုဏ်ပြုအောင်ပွဲခံ ကြသည်။

အောင်ပွဲရအားကစားသမား များနှင့် အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြများ သည် စစ်တွေမြို့တွင်းသို့ မော်တော် ယာဉ်ဖြင့် လှည့်လည်ဂုဏ်ပြု အောင်ပွဲခံကြစဉ် ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ အားက စားဝါသနာရှင် မိဘပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြု ကြိုဆိုကြပြီး ဂုဏ်ပြုပန်းစည်းများ ဆုတော်ငွေများ၊ အချိုရည်၊ သောက်ရေသန့်နှင့် အောင်သပြေ များဖြင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ကြိုဆို ကြသည်။

အောင်ပွဲရ ရခိုင်ပြည်နယ် အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းသည် ပွဲစဉ်အုပ်စုပွဲတွင် နေပြည်တော် အမျိုးသမီးအသင်းကို ငါးဂိုး တစ်ဂိုး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

အသင်းကို သုံးဂိုး၊ တစ်ဂိုး၊ ကွာတာ ဖိုင်နယ်တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီးအသင်းကို သုံးဂိုး၊ နှစ်ဂိုး၊ ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် မွန်ပြည်နယ် အသင်းကို သုံးဂိုး၊ ဂိုးမရှိနှင့် ဗိုလ်လုပွဲတွင် ရှမ်းပြည်နယ် အသင်းကို သုံးဂိုး၊ နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိပြီး တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုကြီးကို ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဆွတ်ခူးရရှိ ခဲ့သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ များကို ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိဘောလုံး ကွင်း၌ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၃ သင်း ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြ သည်။ တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အဆင့်မြင့်စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(မန္တလေး)ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများနှင့် မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံမှာကြားစဉ်။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အဆင့်မြင့်စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(မန္တလေး)ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများနှင့် မိသားစုဝင်များအားတွေ့ဆုံ၍ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

တပ်မတော်မှ ဆောင်ရွက်ပေးထားသည့် အိမ်ရာများ၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများကို ဖန်တီးထားပြီးဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့နေထိုင်ရသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းရန်လိုအပ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် သည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အဆင့်မြင့်စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(မန္တလေး)ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများနှင့် မိသားစုဝင်များအား သွားရောက် တွေ့ဆုံသည်။

ဝမ်းမြောက် ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က နှုတ်ခွန်းဆက်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် စစ်မှုထမ်းဟောင်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ လူမှုစီးပွားဘဝအတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ အဆင်ပြေစွာ ရပ်တည်နေထိုင်နိုင်ရေးအမြဲတမ်းစဉ်းစား၍ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအဆင့်မြင့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(မန္တလေး)တွင် နေထိုင်သည့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းများနှင့် မိသားစုဝင်များအနေဖြင့် ပြည့်စုံသည် မဟုတ်သော်လည်း အတိုင်း

အတာတစ်ခုအထိ အဆင်ပြေစွာ နေထိုင်နေကြရသည်ကို တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ဝမ်းမြောက်မိပါကြောင်း။

ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ရှိရင်းစွဲလုပ်ငန်းများ၊ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် လုပ်ငန်းများနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်တွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်နေရလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် မိမိတို့နိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဘတ်ဂျက် ကန့်သတ်ချက်ရှိပြီး

တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ သက်သာချောင်ချိရေးလုပ်ငန်းများကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး တပ်မတော်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်သို့ ပေးသွင်းရမည့် အခွန်အခများ ပြည့်စီစွာ ပေးသွင်း၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အခွင့်အရေးများ တောင်းဆိုခြင်းမရှိကြောင်း၊ ရရှိလာသည့် အကျိုးအမြတ်များမှ ယခုကဲ့သို့ တပ်မတော်သား၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများ၊ မိသားစုဝင်များ၏ သက်သာချောင်ချိရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးနေခြင်းပင် ဖြစ်ကြောင်း။

အစားများ နှင့်ပတ်သက်၍ မိမိတို့တစ်ဦးချင်း ကိုယ်စီအသိစိတ်ဖြင့် ရှောင်ကြဉ်ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ မိမိတို့၏ သားသမီးများကိုလည်း ဘာသာတရားအဆုံးအမများဖြင့် နေထိုင်တတ်အောင် ထိန်းကျောင်းပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

သောက်စားပျော်ပါး မလုပ်စေလို မိမိတို့တစ်ဦးချင်း၏ အသိစိတ်ဓာတ်ဖြင့် မိမိနှင့် မိမိတို့၏ မိသားစုများကို ထိန်းသိမ်းနေထိုင်ခြင်းဖြင့် ကောင်းမွန်သည့် လူမှုဘဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ပတ်သက်သည့် ပွဲလမ်းသဘင်များကို လုပ်ဆောင်၍ ရသည်ဖြစ်သော်လည်း နည်းလမ်းမကျသော သောက်စားပျော်ပါးသည့် ပျော်ရွှင်မှုများကို မလုပ်ဆောင်ကြစေလိုကြောင်း။

❑ လူတို့၏ သဘောသဘာဝအရ မတူညီမှု၊ မညီမျှမှုများ ရှိကြသည်ဖြစ်သော်လည်း ညီရင်းအစ်ကိုဟူသည့်စိတ်ကိုအရင်းခံ၍ ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက မတူညီမှုများကို အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်။ စည်းလုံးညီညွတ်မှုရှိရန် အဓိကအရေးကြီး၊ တပ်မတော်သားများသည် ပြည်သူ့ကြားက ပေါက်ဖွားလာခြင်းဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုပင်ဖြစ်။ နိုင်ငံတိုင်းတွင် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေသည့် တပ်မတော်ကို အလေးထားကြပြီး နိုင်ငံရေးအရ အမြတ်ထုတ်လိုသူ၊ အသုံးချလိုသူများကသာလျှင် တပ်မတော်၏ အမျိုးသား နိုင်ငံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်မှုများကို နိုင်ငံရေးတွင် အသုံးချခဲ့ကြသည်များရှိ

ထိန်းကျောင်းပေးရမည်

တပ်မတော်မှ ဆောင်ရွက်ပေးထားသည့် အိမ်ရာများ၊ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများကို ဖန်တီးထားပြီးဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့နေထိုင်ရသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူတို့၏ သဘောသဘာဝသည် အလုပ်မလုပ်ပါက ထုံထိုင်းသွားတတ်ပြီး ဘဝပျက်စီးမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သောကြောင့် မိမိတို့ လုပ်နိုင်သရွေ့ လုပ်ဆောင်ကြရန်၊ အခြေအနေပေးသရွေ့ လုပ်ဆောင်ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့လုပ်ဆောင်ပြီး မိမိကိုယ်တိုင်နှင့် မိမိမိသားစုကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အပျော်အပါး၊ အသောက်အစား၊ အလောင်း

တပ်မတော်သားများသည် မိမိတို့၏ သဘောဆန္ဒများအလျောက် တပ်မတော်တွင်းသို့ ဝင်ရောက်အမှုထမ်းခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပြီး နိုင်ငံအဝန်းမှ နိုင်ငံသားများ ပေါင်းစည်းထားခြင်းပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ အိမ်ရာတွင်နေထိုင်သည့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းများသည် တပ်ပေါင်းများစွာတွင် အမှုထမ်းခဲ့ကြသူများဖြစ်ပြီး ဆွေရင်းမျိုးရင်းများ မဟုတ်ကြသော်လည်း သွေးသားမတော်စပ်သည့် မိသားစုများပင် ဖြစ်သည့်အတွက် ညီအစ်ကို၊ ညီအစ်မ၊ မောင်ရင်းနှမသဖွယ် စိတ်ဓာတ်ဖြင့်



စာမျက်နှာ ၇ မှ

နေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူတို့၏ သဘောသဘာဝအရ မတူညီမှု၊ မညီမျှမှု များရှိကြသည်ဖြစ်သော်လည်း ညီရင်း အစ်ကိုဟူသည့်စိတ်ကိုအရင်းခံ၍ ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက မတူညီမှုများကို အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုရှိရန် အဓိကအရေးကြီးကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများသည် ပြည်သူ့ကြားက ပေါက်ဖွားလာခြင်းဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်တွင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေသည့် တပ်မတော်ကို အလေးထားကြပြီး နိုင်ငံရေးအရ အမြတ်ထုတ်လိုသူ၊ အသုံးချလိုသူများကသာလျှင် တပ်မတော်၏ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်မှုများကို နိုင်ငံရေးတွင် အသုံးချခဲ့ကြသည်များရှိကြောင်း။

စစ်မှုထမ်းဟောင်းများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ သားသမီးများ၏ လူမှုဘဝမြှင့်မားရေး၊ ဘဝတစ်လျှောက် အေးချမ်းသာယာစွာ ဖြတ်သန်းနိုင်ရေးအတွက် ပြုစု

ပျိုးထောင်ပေးကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့်အတွက် မိမိတို့သားသမီးများ၏ ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က အဆင့်မြင့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(မန္တလေး) တွင်နေထိုင်သည့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းများ၊ မိသားစုဝင်များအတွက် ဆန်၊ ဆီနှင့် တပ်မတော်စက်ရုံထုတ်စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ရာ စစ်မှုထမ်းဟောင်းတစ်ဦးက လက်ခံရယူသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အဆင့်မြင့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(မန္တလေး) တွင်နေထိုင်သည့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းများ၊ မိသားစုဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ မိသားစုဝင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက် များဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြကြောင်း သည် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကြပြီး အိမ်ရာအတွင်း မော်တော်ယာဉ် သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် Solar Mini Grid မီးလင်းရေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

ဟင်္သာတ ဇန်နဝါရီ ၂၃ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲက ဟင်္သာတမြို့နယ် ပဲကြီးကျွန်းကျေးရွာရှိ တောင်သူဦးသိန်းစိုးပိုင်ဆိုင်သော ကိုင်းကွင်းအတွင်း ကျင်းပသည့် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု ပြည်ထောင်စုနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် Solar Mini Grid မီးလင်းရေးဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့က အမှာစကား ပြောကြားပြီးနောက် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းလွင်က အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးစီမံကိန်း (NEP-Mini Grid) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း၊ Mega Global Green Automation Co.,Ltd(MGGA)မှ Project မန်နေဂျာ ဦးထွန်းဦးကျော်က ပဲကြီးကျွန်းကျေးရွာ Solar Mini Grid မီးလင်းရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီးနောက် ကျေးရွာနေ ပြည်သူလူထုကိုယ်စား မီးလင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းမင်းက

ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

အခမ်းအနား ဒုတိယပိုင်းတွင် Solar Mini Grid မီးလင်းရေးမုခ်ဦးအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ရဲမှူးကြီး တင်ဇော်ထွန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးခန့်ဇော်နှင့် Project မန်နေဂျာ ဦးထွန်းဦးကျော်တို့က ဖဲကြီးမြို့နယ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး အမှတ်တရ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးကာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့က Mini Grid လုပ်ငန်း ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းကြေးပြားအား စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးကြပြီးနောက် Mini Grid မီးလင်းရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများအား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းပေးကြသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်စွာလှိုင်၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ရဲမှူးကြီး တင်ဇော်ထွန်း၊ ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည့် Solar Mini Grid မီးလင်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့ Mega Global Green Automation Co.,Ltd(MGGA)၏ Project မန်နေဂျာ ဦးထွန်းဦးကျော်က ဦးဆောင်၍ ၁-၉-၂၀၂၀ ရက်မှ ၆-၉-၂၀၂၀ ရက်အထိ တာဝန်ယူလုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးစီမံကိန်း (NEP-Mini Grid) မှ ငွေကျပ် ၇၄၀ ဒသမ ၇ သန်း၊ ဒေသခံပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၂၆၄ ဒသမ ၉ သန်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသည့် Mega Global Green Automation Co.,Ltd (MGGA) မှ ငွေကျပ် ၂၆၄ ဒသမ ၉ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၂၀၄ ဒသမ ၅ သန်း ကုန်ကျခဲ့ကြောင်း၊ ပဲကြီးကျွန်းကျေးရွာတွင် အိမ်ခြေ ၄၉၀၊ အိမ်ထောင်စု ၅၀၀၊ လူဦးရေ အမျိုးသား ၈၈၄ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၀၂၁ ဦး တို့ရှိပြီး ယခုအချိန်တွင် ဆိုလာ-ဒီဇယ်ပေါင်းစပ်စနစ်ဖြင့် ၁၃၂ ကီလိုဝပ်ထိ ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ပြီး ပြည်သူအသုံးပြု အဆောက်အအုံများဖြစ်သော (အထက)ပဲကြီးကျွန်း၊ ပညာသာရဘုန်းကြီးကျောင်း၊ မုန်တိုင်းဒဏ်ခံအဆောက်အအုံ၊ ပဲကြီးကျွန်းကျေးရွာစာကြည့်တိုက်၊ ပဲကြီးကျွန်းကျေးရွာ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ အဆောက်အအုံ၊ လမ်းမီးတိုင် ၁၈၂ တိုင်နှင့် အိမ်ခြေ ၂၉၅ လုံးတို့ကို အချိန်ပြည့်လျှပ်စစ်မီး စတင်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကိုဇော် - ဟင်္သာတ



တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် အလှူငွေများလှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်

ပစ္စည်းများလှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှော်ဘီမြို့နယ် ပိန္နဲကုန်းကျေးရွာရှိ နဂါးရုံကျောင်းတိုက်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ သဒ္ဓမ္မဝေပုလ္လကရီကျောင်းတိုက်၊ ရခိုင်

ပြည်နယ် အမ်းမြို့ရှိ စွယ်တော်ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းတိုက်၊ မဟာဂန္ဓာရုံအေးရိပ်သာကျောင်းတိုက်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ရန်ကင်းတောင်ခြေ စစ်ကိုင်းကျောင်းတိုက်တို့ရှိ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲအမယ်လေးမျိုး၊ နဂါးရုံအလှူငွေများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ နေ့ဆွမ်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပိုင်းမော်မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုက ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် စပါးတင်း ၂၀၀ ဝယ်ယူ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ကျေးလက်နေ တောင်သူများ၏ စီးပွားရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူဖြစ်စေရန်နှင့် မိုးစပါးများ ရောင်းချရာတွင် အခက်အခဲမရှိစေဘဲ သင့်တင့်မျှတသည့် ဈေးနှုန်းများရရှိစေရန်အတွက် သမဝါယမကဏ္ဍက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကချင်ပြည်နယ် ပိုင်းမော်မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုက ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ဆင်းဇောရီ (၃) စပါးတင်း ၂၀၀ ကို ထပ်မံဝယ်ယူထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



### ကျောင်းသားများ သင်ယူရာတွင် အရည်အသွေးပြည့်ဝပြီး အမှန်တကယ်တတ်မြောက်နိုင်သောပညာရေးစနစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မျိုးသိန်းကျော်သည် ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာတက္ကသိုလ်သို့ သွား ရောက်ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ် များနှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များ ၏ ပါမောက္ခချုပ်များနှင့် တွေ့ဆုံ သည်။ (ယာဝုံ)



တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက ကျောင်းသားများ သင်ယူရာတွင် အရည်အသွေး ပြည့်ဝပြီး အမှန်တကယ် တတ်မြောက်နိုင်သော ပညာရေးစနစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်ရေးအတွက် ICT နည်းပညာ

များ အသုံးပြု၍ သင်ကြားသင်ယူ မှုများ ပိုမိုထိရောက်စေနိုင်ရေး၊ စာသင်ခန်းများ၊ လက်တွေ့ခန်း များ၊ စာကြည့်တိုက်များ ပိုမို တိုးတက်ကောင်းမွန်နိုင်ရန် စနစ်

တကျ ဆောင်ရွက်ထားရှိနိုင်ရေး၊ ကျောင်းသားများ ပျော်ရွှင်စွာ သင်ကြားသင်ယူနိုင်မှု ဝန်းကျင် ကောင်းများ စီစဉ်ထားရှိပေးနိုင် ရေး၊ ဆရာ/ဆရာမများ၏ စွမ်း

ဆောင်ရွက်ခြင်းတင်နိုင်မှု သင်တန်း များ စဉ်ဆက်မပြတ် ပို့ချနိုင်ရေး တို့ကို မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ သတင်းအချက် အလက် နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊

ပါမောက္ခချုပ်က ကျောင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ တင်ပြပြီး တက္ကသိုလ်ရှိ ဆရာ/ ဆရာမ၊ ဝန်ထမ်းများ၏ တင်ပြချက်များ အပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးကာ တက္ကသိုလ်ရှိ စာသင်ခန်းများ၊ လက်တွေ့ခန်း များ၊ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ နှင့် စာကြည့်တိုက်ကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မွန်လွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးသည် သတင်းအချက် အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်း ပညာသုတေသနဌာနသို့ ရောက်ရှိ ပြီး မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးအထူးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ICT နည်းပညာဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများနှင့် အိန္ဒိယ နိုင်ငံ C-DAC အဖွဲ့အစည်းနှင့် ပူးပေါင်း၍လည်းကောင်း၊ ဂျပန် နိုင်ငံ JICA အဖွဲ့အစည်းနှင့် ပူးပေါင်း၍လည်းကောင်း ICT နည်းပညာဆိုင်ရာ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး သင်တန်းများ ဆက်လက်ဖွင့်လှစ် နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ မှာကြားပြီး စာသင်ခန်းများ၊ လက်တွေ့ခန်းများ၊ Sever ခန်း များနှင့် စာကြည့်တိုက်အား လှည့် လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ဝန်ထမ်း များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်

### မျိုးထိန်းမျိုးပွားလုပ်ငန်း တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရေး၊ အသားကဏ္ဍတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည် မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးသည် ယမန် နေ့က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) နောင်ချိုမြို့နယ်များ ရှိ နို့စားမွေးမြူရေးခြံများ၊ နို့ နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး အားပေးပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်ချက်များကို အကြံပြု ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ဆောင်ရွက်ရေး၊ အသားကဏ္ဍ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး အလေး ထား ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ် ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြား သည်။

ညနေပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့ ကော်ဖီ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးခြံ(ပေးတောင်) ၏ ကော်ဖီမျိုးကောင်းမျိုးသန့်၊ မျိုးစေ့များ ထုတ်လုပ်ပေးနေမှု၊ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာပေး သင် တန်းများပို့ချနေမှု၊ ဒေသပတ်ဝန်း ကျင်ရှိ ကော်ဖီခြံများသို့ ကွင်းဆင်း ၍ ကော်ဖီစိုက်ပျိုးနည်းပညာပေး ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ဒုတိယဝန်ကြီး နှင့် အဖွဲ့သည် ပြင်ဦးလွင်မြို့ ကန်တော်ကြီး ရေလှောင်ကန်သို့ ရောက်ရှိကြပြီး ယခင် နှစ်နှစ် ဆက်တိုက် မိုးခေါင်ခြင်းကြောင့်

ရေဝင်ရောက်မှုနည်းပါးလာသည့် ကန်တော်ကြီးကို သဘာဝအတိုင်း ရေဝင်ရောက်မှုရှိစေရေးအတွက် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင် ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။

လုပ်ငန်းများကြည့်ရှုစစ်ဆေး စဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက အမျိုးသား ကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်ရှိ ကန်တော် ကြီးရေကန် ရေပိုမိုသိုလှောင်နိုင် ရေးနှင့် ကန်ပေါင်ရေယိုစိမ့်မှု များကို အသေးစိတ်စစ်ဆေးလေ့လာ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်၊ ရေဝင် ရေယာအတွင်း နှစ်စဉ် ရွာသွန်း သည့် မိုးရေများ ကောင်းစွာစိစစ် နိုင်ရန်၊ ရေဝင်လမ်းကြောင်း ရေဆင်းမြောင်းများ ပိတ်ဆို့မှု မရှိစေရေးနှင့် ရေဝင်လမ်းကြောင်း ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေး



မှာကြားသည်။ အမျိုးသား ကန်တော်ကြီး ဥယျာဉ် စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာ ရေးနှင့် ကန်တော်ကြီးအတွင်းသို့ သဘာဝအတိုင်း ရေများစီးဆင်း ဝင်ရောက်မှုရှိစေရေး အတွက် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ

ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့နှင့် အကောင် အထည်ဖော်ရေးအဖွဲ့တို့မှ ရေဝင် ပေါက် ငါးခုအား ရေဝင်လမ်း ကြောင်းအလိုက် ရှင်းလင်းဆောင် ရွက်ခြင်း၊ ရေခေါ်အဆောက်အအုံ

များ ပြန်လည်တူးဖော်ခြင်း၊ အသစ် တည်ဆောက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခင်ရေ အနက် ၁၆ ပေရှိရာ မှ ယခုအခါ ရေအနက် ပေ ၂၀ ကျော်ရှိသဖြင့် ရေ လေးပေကျော် မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့၌ သံသာ တော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များ၊ ဘာသာ

ရေးခေါင်းဆောင်များအပါအဝင် လူမျိုးမရွေး ဘာသာ မရွေး အသက် ၄၀ အထက် ဒေသခံပြည်သူများ၊ အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊



တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ၊ နာတာရှည် ရောဂါအခံရှိသူများ၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၊ ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများအတွင်းရှိ ပြည်သူများ၊ အသက် ၁၂ နှစ်အထက် အခြေခံပညာအလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စသည့် ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ ဝန်ထမ်းများက ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်း ပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)အတွင်းရှိ မြို့နယ် လေးမြို့နယ် ၌ ဒေသခံပြည်သူ ၇၇၇ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၂၆၄၈၆ ဦး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးမြို့၌ ဒေသခံ ပြည်သူ ၃၀၀ နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခုတို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၈၄၅၀ တို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ

ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသည်။

ထို့အတူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေး လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၀၃ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့ များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင် ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ နှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

သတင်းစဉ်



# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီ ပဲခူးမြို့၌ကျင်းပသည့် ပန်းခင်းစီမံချက် တိုင်းလုံးကျွတ် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပွဲ တက်ရောက်အားပေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းခင်းစီမံချက် တိုင်းလုံးကျွတ် လျာထားချက် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပွဲ ကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ပဲခူးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီက နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်အတွက် မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်ရမည့် နိုင်ငံသားတိုင်း ကိုင်ဆောင်သင့် သည့် ကတ်ပြားတစ်မျိုးမျိုး ကိုင်ဆောင်နိုင်ရေး အတွက် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနမှ နိုင်ငံနှင့်အဝန်း ပန်းခင်း စီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပန်းခင်းစီမံချက်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေ ၃ ရက်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်အထိ (၁၈)လကြာ ဆောင်ရွက် ရန်နှင့် တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာဖြင့် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြား ၃ ဒသမ ၄ သန်းကျော် ဆောင်ရွက် ပေးရန် လျာထားဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ၁၅၉၅၆ ကတ် လျာထားဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအထိ ၁၆၇၉၈၇ ကတ် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပြီး ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၁၀၅ ဒသမ ၂၇ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် လျာထားချက် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးမြောက် ကျော်လွန်အောင် ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။

ယခုကဲ့သို့ ပန်းခင်းစီမံချက် လျာထားချက် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးမြောက် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ခြင်းသည် မိမိတို့ဌာနတစ်ခုတည်းကြောင့် မဟုတ်ဘဲ သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း အဆင့်အဆင့်၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု၊ ဆက်စပ်ဌာန များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၏ ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးမှု နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမရှိသေးသည့် ပြည်သူ



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီ ပန်းခင်းစီမံချက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများအတွက် ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်စဉ်။

များ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုများကြောင့်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များအနက် ပထမဦးဆုံး တိုင်းလုံးကျွတ် လျာထားချက်ရာနှုန်းပြည့် ပြီးမြောက် အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စီမံချက်အရလျာထားချက် ပြည့်မီအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်သော်လည်း ပြီးဆုံးခြင်း မရှိသည့်အတွက် ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်ကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်နေကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စီမံချက် လုပ်ငန်းများအောင်မြင်ရေးအတွက် အားလုံးက ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပါ ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုး ဆွေဝင်းက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပန်းခင်း စီမံချက် တိုင်းလုံးကျွတ်လျာထားချက် ရာနှုန်းပြည့် ပြီးမြောက်အောင် အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်

မှုနှင့် လုပ်ငန်းအောင်မြင်ရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ အား ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပန်းခင်း စီမံချက်ကို တိုင်းလုံးကျွတ်လျာထားချက် ရာနှုန်းပြည့် ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ပေးကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများကိုလည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ဝန်ထမ်းများအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ ကို တိုင်းဦးစီးမှူး ထံသို့ လည်းကောင်း ပေးအပ်ပြီးနောက် ပန်းခင်း စီမံချက်အား ထူးထူးချွန်ချွန်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြသည့် ဝန်ထမ်းများအား တစ်ဆင့်မြှင့်ရာထူး တိုးမြှင့်ပေးကာ ရာထူးအဆင့်များကို တပ်ဆင်ပေး သည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများက ပန်းခင်းစီမံချက် တိုင်းလုံးကျွတ်လျာထားချက် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးမြောက် အောင်မြင်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများအား ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာများနှင့် e-ID လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာ တွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ကွန်ပျူတာ ၂၈ စုံတို့ကို ပေးအပ်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တက်ရောက် လာကြသူများသည် “လူမှုဘဝပြည့်စုံဖို့ နိုင်ငံသား ကတ်ကိုင်ကြစို့” သီချင်းနှင့် “ကြိုလင့်နေမည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး” သီချင်းတို့ဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှု၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းခင်းစီမံချက် တိုင်းလုံးကျွတ် လျာထားချက် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပွဲ Video clip ပြသမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ယင်းနောက် အီလက်ထရွန်းနစ်စနစ်ဖြင့် လူဦးရေမှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း ခြင်းအစီအစဉ်ကို ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီ သည် ပဲခူးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ တိုင်း၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးများမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များကို ရှင်းလင်းမှာကြားသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပဲခူး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးသို့ သွားရောက်၍ ဝန်ထမ်းများက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ထုတ်ပေးပြီးသူများ ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များ ကွန်ပျူတာဖြင့် ဖြည့်သွင်းကာ e-ID စနစ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်အသုံးပြု နိုင်ရေးအတွက် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးနေမှုနှင့် မှတ်တမ်းခန်း၌ ကိုယ်ရေးဖိုင်များ စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကာ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များ မှာကြားညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ကျောပုံးမှ

အအေးလမ်းကြောင်း မပျက် သို့လှောင်ထားရှိမည်ဖြစ်သည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာန သည် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်နှင့် တိုင်းဒေသ ကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဦးတည် အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ဦးစားပေး အစီအစဉ်အလိုက် ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါကာကွယ်ဆေးကိုကျေးလက် ဒေသများအထိ အားသွန်ခွန်စိုက် ကျယ်ပြန့်စွာ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်အထိ လူဦးရေ ၁၈ ဒသမ ၂၅ သန်းကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံပေး ခဲ့၍ ၃ ဒသမ ၄၉ သန်းကို တစ်ကြိမ် ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ် နှင့်အထက် ထိုးနှံပြီးသူ စုစုပေါင်း ၂၁ ဒသမ ၇၄ သန်းခန့် ရှိပြီဖြစ် သည်။ သို့ဖြစ်၍ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ် ရေ သန်း ၄၀ doses ကို ထိုးနှံပြီး ဖြစ်သည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာန အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

ကာကွယ်ဆေးကို ဝယ်ယူခြင်းမှ ၄၅ သန်း doses နှင့် လျှို့ဝှက်မှုမှ ၁၅ သန်းကျော် doses စုစုပေါင်း သန်း ၆၀ ကျော် doses ရရှိပြီးဖြစ် သည်။

မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိ အတွက် ရရှိလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို မပျက် မကွက်အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှုခံယူ ခြင်း၊ ပထမအကြိမ် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှု ရရှိထားသူများအနေဖြင့် လည်း ဒုတိယအကြိမ် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံမှုကို သတ်မှတ်ရက်တွင် (သို့မဟုတ်) အနီးဆုံးသတ်မှတ် ကာလအတွင်းတွင် နီးစပ်ရာ ကာကွယ်ဆေးထိုး စုရပ်များသို့ သွားရောက်၍ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုး လုပ်ငန်းများ တွင် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်း နှိုးဆော်ထားကြောင်း ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ထပ်မံရောက်ရှိလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများအား လက်ခံရယူပြီးနောက် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

## နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချန်း ရွာမည်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာ ကွက်ကျားမိုးထစ်ချန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရွာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ နေပြည်တော်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် အများအားဖြင့်သာယာပြီး ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ မိုး/ဇလ

## ကျောပုံးမှ

ယနေ့အုပ်စုစုစဉ်များအဖြစ် အုပ်စု (ခ) နှင့် (ဂ) ဒုတိယနေ့ပွဲစဉ် များ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်းလေးပွဲ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စုဒုတိယနေ့အဖြစ် ယနေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲ တွင် မြန်မာနှင့် တောင်ကိုရီးယားအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည် ဖြစ်သည်။

### ပေးဂိုးနည်းရန် အဓိကကြိုးပမ်းရမည်

မြန်မာအသင်းအနေဖြင့် အာရှထိပ်သီးအသင်းဖြစ်သော တောင်ကိုရီးယားအသင်းကို ခြေရည်တူကစားနိုင်ရန် ခက်ခဲခိုင်ပြီး ပေးဂိုးနည်းရန် အဓိကကြိုးပမ်းရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်းတွင် နည်းပြအဖွဲ့ဝင်အချို့ ကိုဗစ်ကူးစက်ခံထားရ သဖြင့် တောင်ကိုရီးယားနှင့်ပွဲတွင် ထပ်မံလွှဲချော်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းနှင့် တောင်ကိုရီးယားအသင်းသည် အာရှပလား အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် တတိယအကြိမ် တွေ့ဆုံ ခြင်းဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ကြိမ်လုံး တောင်ကိုရီးယားအသင်းက အနိုင်ရထားသည်။ တောင်ကိုရီးယားအသင်းသည် ၂၀၀၆ ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုအဆင့်တွင် သုံးဂိုး - တစ်ဂိုး၊ ၂၀၁၄ ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုအဆင့်တွင် ၁၂ ဂိုး - ဂိုးမရှိတို့ဖြင့် အနိုင်ရထားခြင်းဖြစ်သည်။

### အခြားပွဲစဉ်များ

အခြားပွဲစဉ်များအဖြစ် မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင် ဖိလစ်ပိုင်နှင့် ဩစတြေးလျ၊ မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် အင်ဒိုနီးရှားနှင့် ထိုင်း၊ မြန်မာစံတော်ချိန် ည ၈ နာရီခွဲတွင် လက်ရှိ ချန်ပီယံ ဂျပန်နှင့် ဗီယက်နမ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည် ဖြစ်သည်။ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က ယှဉ်ပြိုင်ကစားသည့် အုပ်စု (ခ) ပထမနေ့တွင် ဩစတြေးလျက အင်ဒိုနီးရှားကို ၁၈ ဂိုး - ဂိုးမရှိ၊ ဖိလစ်ပိုင်က ထိုင်းကို တစ်ဂိုး - ဂိုးမရှိ၊ အုပ်စု (ဂ) ပထမနေ့တွင် ဂျပန်က မြန်မာကို ၄ ဂိုး - ဂိုးမရှိ၊ တောင်ကိုရီးယားက ဗီယက်နမ်ကို သုံးဂိုး - ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ရဲရင့်လွင်



### ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ပူတာအိုဒေသအတွင်း စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံစေရေးနှင့် ရဝမ်ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုပြတိုက် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပူတာအို ဇန်နဝါရီ ၂၃  
မြန်မာပြည်မြောက်ပိုင်း ပူတာအိုခရိုင်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေး၊ ဒေသတွင်း စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံစေရေးတို့အတွက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်း၊ ပြည်နယ် သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဦးတိန်ဆောင်၊ ပြည်နယ် ဥပဒေချုပ် ဒေါ်နန်းလှလှအေးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ရေးဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပူတာအိုမြို့ ဖုန်ကန်ရာဇဝန်းမ၌ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မမြို့ဖများ၊ တိုင်းရင်းသားစာပေ နှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က ပူတာအိုဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်များဖြစ်သည့် လမ်း၊ တံတားတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ ပူတာအိုဒေသတွင်း ဆန်ရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါးမျိုးများ ဖြန့်ဝေပေးသွားမည့် အစီအစဉ်များနှင့် ဒေသထွက်ကုန်အဖြစ် ဆီမုန့်ညှင်း နှင့် ပဲပုပ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ သီးထပ်သီးနှံများ နည်းစနစ်ကျစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည့်အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပူတာအိုဒေသအား နောက်သုံးနှစ်အတွင်း စားနပ်



ရိက္ခာဖူလုံပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ခရိုင်တစ်ခုဖြစ်လာ စေရေး ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်း မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ခရိုင်အတွင်း စပါးအထွက်နှုန်း လေ့လာဆုံးရှုံးမှု လျော့ကျစေရေး အတွက် ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက်ကို မြို့နယ်စက်မှု လယ်ယာဦးစီးဌာနထံ လှူပြောင်းပေးအပ်ကာ ဒေသခံတောင်သူများအတွက် ဆင်းကေရီ-၃ မျိုးစပါး ၁၅ အိတ်နှင့် ယူရီးယားပုလဲဓာတ်မြေဩဇာ ၁၅ အိတ်တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ပန်းလှိုင် ရပ်ကွက်အတွင်း ဒေသတွင်း ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးရေးချေးငွေများနှင့် သွားရောက်တွေ့ဆုံ အားပေးကြကာ တောင်သူဦးစောနွဲ့ရွှေဘုံ၏ နေအိမ် ခြံဝင်းအတွင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ နည်းပညာ အကူအညီဖြင့် ခြံထွက်သီးနှံစိုက်ခင်းများ စိုက်ပျိုး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှု၊ EM ဘိုကာရီမြေဆွေး ပြုလုပ်အသုံးချနေမှုအခြေအနေများနှင့် တောင်သူ များအတွက် ဓာတ်မြေဩဇာ ၁၅ အိတ် ပံ့ပိုးထားရှိမှု အခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး တောင်သူ များအား ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ခရိုင်၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းမိသားစုများအတွက် ဟင်းသီး ဟင်းရွက်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပူတာအိုမြို့ ဒုတိယရပ်ကွက်ရှိ ရဝမ်ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုကွင်းအတွင်း ၌ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သော ရဝမ်ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု ပြတိုက်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြကာ ယဉ်ကျေးမှုပြတိုက်ကို ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ထောက်ပံ့ငွေများကို ပေးအပ်ခဲ့သည်။ (ဝဲပုံ)

ဆက်လက်၍ ရဝမ်ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုကွင်းအတွင်း လမ်းခင်းကျင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ၊ ဖုန်ကန်ရာဇဝန်းမ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ရန်ကိစ္စရပ်များ နှင့် ရဝမ်မနောတိုင်များ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ ကြသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် မြစ်ကြီးနား-ဆွမ်ပရာဘွမ်-ပူတာ အိုလမ်း ပူတာအိုမြို့တွင်း လမ်းပိုင်း ၁ ဒသမ ၃ ကီလို မီတာအား ၂၄ ပေအကျယ် AC ကတ္တရာလမ်းခင်းကျင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လမ်းသားတိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ ပူတာအိုလေဆိပ်နှင့် မြို့တွင်းလမ်း များ AC ကတ္တရာခင်းကျင်းနေမှုများ၊ ပူတာအိုမြို့ စုပေါင်းရုံးတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းခွင်သို့ သွား ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

### ရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

ဟင်္သာတ ဇန်နဝါရီ ၂၃  
ရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့်အဖွဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်

သည် ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးနှင့်



ရာဂါပိုး ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု လျော့နည်းစေရန် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနေမှုများကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ဟင်္သာတမြို့ တာကလေးရပ်ကွက် ဦးအောင် မြတ်ကျော် ဘုရားဝင်း ပြည်လုံး ချမ်းသာခန်းမသို့ လာရောက် ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ (ဝဲပုံ)

ဆက်လက်ထိုးနှံ  
ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ကာ ကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးသည့် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများကို ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပြီး

တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က မြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံခြင်းကို အသက်(၁၈) နှစ်နှင့်အထက်နှင့် သက်ကြီး ရွယ်အိုများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်း များ၊ ဈေးသူဈေးသားများ၊ ဟိုတယ် တည်းခိုခန်းဝန်ထမ်းများ၊ စက်ရုံ အလုပ်ရုံဝန်ထမ်းများ၊ အလုပ် သမားအဖွဲ့များ၊ အကျဉ်းသား များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော သတ်မှတ် ဦးတည်အုပ်စုများအလိုက် နေ့စဉ် ဆက်လက် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ပြည်သူများကလည်း

မိမိတို့ ကျန်းမာရေးအတွက် အထူး ဂရုပြု၍ လာရောက်ထိုးနှံကြစေ လိုကြောင်း၊ ယခုအခါ ကိုဗစ် မျိုးကွဲသစ် အိုမီခရိုနိုဗိုဗိုသည် မိမိတို့ နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်မှုများ ရှိလာနေပြီဖြစ်၍ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များ အတိုင်း ပြည်သူများအနေဖြင့် လိုက်နာနေထိုင်ကြရန် လိုအပ် ကြောင်း ပြောကြားကာ ကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံပေးနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဇော် - ဟင်္သာတ

□ ကျောဖုံးမှ  
အဆိုပါ ဒေသတစ်ဝိုက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဇန်န ဝါရီ ၂၂ ရက်မှစ၍ ပြန်လည် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး နယ်မြေ တည် ငြိမ်အေးချမ်းမှုများ ပြန်လည်ရရှိ

လာသဖြင့် ဈေးများ ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်၍ အေးချမ်း တည်ငြိမ်စွာ ရောင်းဝယ်ဖောက် ကားလျက်ရှိသည့်အပြင် ဘုရား၊ စေတီများနှင့် အခြားဘာသာရေး ကျောင်းများ၌လည်း ဘုရားဖူး

ဝတ်ပြုဆုတောင်းသူများနှင့် ပုံမှန် အတိုင်း သွားလာလှုပ်ရှားလျက်ရှိ သည်။ ပြန်လည်ဝင်ရောက် ထိုးနှံပေး တိုက်ပွဲရောင် ပြည်သူများ ပြန်လည်နေထိုင်နိုင်

ရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း များနှင့် လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ အဆိုပါ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေ သူများအနက်မှ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်

နှင့် ယနေ့တွင် လွိုင်ကော်မြို့ပေါ် နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ တိုက်ပွဲရောင်ပြည်သူ ၃၁၄ ဦး တို့သည် ၎င်းတို့ နေရပ်အသီးသီး သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာခဲ့ရာ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက

စနစ်တကျလက်ခံခဲ့ပြီး လိုအပ် သည့်များ ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း၍ ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်



လွိုင်ကော်မြို့ သီရိမင်္ဂလာဈေးရေတွင် ပုံမှန်ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရောင်းဝယ်နေကြသည့် ပြည်သူများကို တွေ့ရစဉ်။



ပျော်ရွှင်လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာဖတ်ပရိသတ်အပေါင်း မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ပြည့်စုံပါစေ။ ဒီတစ်ပတ်မှာလည်း နာမဝိသေသန (Adjectives) ကဏ္ဍအကြောင်းဆက်ပြီးဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ဒီတစ်ပတ် နာမဝိသေသန (Adjectives) ကဏ္ဍမှာတော့ Indefinite Numeral Adjectives (မတိကျသည့် ကိန်းများကို ဖော်ပြသည့် နာမဝိသေသန)နဲ့ Distributive Adjectives (ခွဲဝေပြန့်နှံ့မှုကို ဖော်ပြသည့် နာမဝိသေသန)ရဲ့ အဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက်တွေကို လွယ်ကူရှင်းရှင်းစွာ ဖော်ပြပေးလိုက်ရုံသာမက ပိုပြီးနားလည်သဘောပေါက်စေရန် နမူနာကျမ်းများနဲ့လည်း ရှင်းလင်းဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင်စကားပြောခန်းမှာလည်း “Shortest way to talk about health and lifestyle - 3” ကို နမူနာကျမ်းများ၊ စကားပြောခန်းများ၊ ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ ဝေဝေဆာဆာ ဖော်ပြပေးထားပါတယ်။ Vocabulary အခန်းမှာလည်း နေ့စဉ်ဘဝမှာအသုံးများတဲ့ အဓိပ္ပာယ်တူ (အနက်တူ) စကားလုံး အသုံးအနှုန်းတွေကို မြန်မာလို အဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ ဖတ်မှတ်လေ့လာခြင်းအားဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာဗဟုသုတများ တိုးပွားလာမယ်လို့ ယုံကြည်မိပါတယ်။ စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာဖတ်ရှုကြည့်ဖို့ တိုက်တွန်းရင်း ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာ၊ ချမ်းသာပြီး ဘေးဘယတွေ ဝေးကွာကြပါစေ။

**GRAMMAR**  
Basic to Intermediate

**Indefinite Numeral Adjectives**

(မတိကျသည့် ကိန်းများကို ဖော်ပြသည့် နာမဝိသေသန)

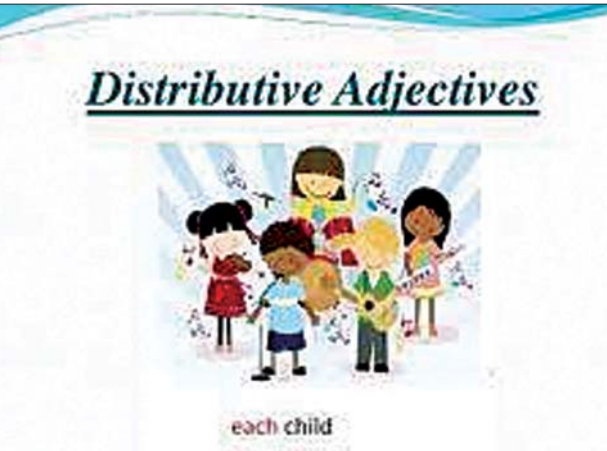
တိကျသောကိန်းဂဏန်း အရေအတွက်များကို ကိုယ်စားပြုဖော်ပြခြင်း မရှိသော စကားလုံးများကို Indefinite Numeral Adjectives (မတိကျသည့် ကိန်းများကို ဖော်ပြသည့် နာမဝိသေသန) ဟုခေါ်သည်။

Indefinite Numeral Adjectives (မတိကျသည့် ကိန်းများကို ဖော်ပြသည့် နာမဝိသေသန) များမှာ-

- few = နည်းသော
- many = များသော
- a few = အနည်းငယ်သော
- several = များပြားသော
- some = အချို့သော
- no = မရှိသော
- any = တစ်စုံတစ်ခုသော
- all = အားလုံးသော
- certain = အချို့သော
- another = အခြားတစ်ခုဖြစ်သော
- enough = လုံလောက်သော
- other = အခြားသော

**Indefinite Numeral Adjectives in the example sentences**

- All men must die.
- There are **no** pictures in this book.
- There are not **enough** spoons.
- There are **many** people on the street.
- Only **a few** people came to see the football match.
- **Several** boys swim in the pool.



**မှတ်ချက်**

Few၊ a few၊ many၊ several တို့ကို ရေတွက်ရန်များနှင့်သုံး Little၊ a little၊ much တို့ကို ရေတွက်မရန်များနှင့်သုံး Some၊ any၊ no၊ enough၊ all တို့ကို ရေတွက်ရန်များနှင့်သာမက ရေတွက်မရန်များနှင့်ပါသုံး

**Distributive Adjectives (ခွဲဝေပြန့်နှံ့မှုဖော်ပြသော)**

အရေအတွက်တစ်ခုချင်းစီကို ရည်ညွှန်းဖော်ပြသော စကားလုံးများကို Distributive Adjectives (ခွဲဝေပြန့်နှံ့မှုဖော်ပြသော) ဟုခေါ်သည်။

Distributive Adjectives (ခွဲဝေပြန့်နှံ့မှုဖော်ပြသော) မှာ-

- Each = တစ်ခုစီ
- Either = နှစ်ခုအနက် တစ်ခုဖြစ်သော
- Every = (အရာ) တိုင်း
- Neither = not either = နှစ်ခုအနက် တစ်ခုမှ မဟုတ်သော

**မှတ်ချက်**

Each သည်နှစ်ခုသို့မဟုတ် နှစ်ခုထက်ပိုသည့် အရာဝတ္ထုများအနက် တစ်ခုစီကို ရည်ညွှန်းသည်။

Every သည် နှစ်ခုထက်ပိုသည့် အရာဝတ္ထုများအနက် တစ်ခုစီကို ရည်ညွှန်းသည်။ နှစ်ခုထက်ပိုမှသာ every ကိုသုံးနိုင်သည်။

Either၊ Neither တို့ကိုအရာဝတ္ထုနှစ်ခုကို ရည်ညွှန်းပြီးသုံးနိုင်သည်။ ယင်းတို့နောက်တွင် အနည်းကိန်းနာမ်လိုက်သည်။

**Distributive Adjectives in the example sentences**

- Each boy must take his turn.
- India expects every man to do his duty.
- Neither accusation is true.
- Each child got a present.
- Every minute is precious.
- You can take either pencil.
- Either pen will do.
- You should join neither side.

**ယခင်အပတ်လေ့ကျင့်ခန်းမှ အဖြေများ**

- Exercise 1
- |           |         |            |
|-----------|---------|------------|
| 1. a few  | 2. many | 3. several |
| 4. little | 5. two  | 6. a       |
| 7. much   | 8. some | 9. two     |
| 10. few   |         |            |

**VOCABULARY (SYNONYMS)**

1. eager	=	keen (စိတ်အားထက်သန်သော၊ တက်ကြွသော)
2. ebb	=	recede (ဆုတ်ယုတ်သည်၊ လျော့ကျသည်)
3. edible	=	eatable (စားရန်သင့်သော၊ စားနိုင်သော)
4. educate	=	teach (ပညာသင်သည်၊ သင်ပေးသည်)
5. elevate	=	raise (မြှင့်တင်သည်၊ တိုးမြှင့်သည်)
6. elude	=	escape (လွတ်မြောက်သည်၊ ရှောင်တိမ်းသည်)
7. embrace	=	hug (ပွေ့ဖက်သည်)

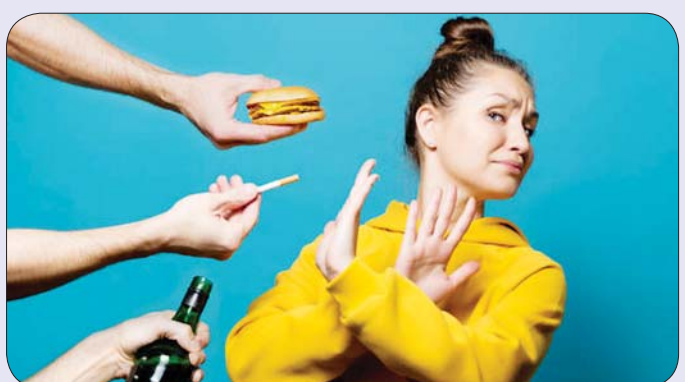
(ဒီတစ်ပတ်တော့ ဒီလောက်ပါ။ နောက်တစ်ပတ် တနင်္လာနေ့မှာ ပြန်လည်ဆုံတွေ့ကြပါစို့)

**CONVERSATION**



**Shortest way to talk about health and lifestyle - 3**

ဒီတစ်ပတ်မှာလည်း ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်းနဲ့ ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အသုံးအနှုန်းတွေကို ဖော်ပြနေရာမှာ bad habits နဲ့ ပတ်သက်တဲ့အသုံးအနှုန်းတွေကို ဘယ်လိုပြောဆိုသုံးနှုန်းရမလဲဆို တာတွေကို Shortest way to talk about health and lifestyle-3 ဆိုပြီး ဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။



- |   |   |
|---|---|
| 1. I'm trying to ..... (cut down).                | ၁။ တစ်ခုခုကို အရင်ကလောက်မလုပ်တော့ဘဲ လျော့ချလိုက်တယ်လို့ ပြောချင်ရင် cut down နဲ့သုံးပါတယ်။ ဒီမှာကတော့ လျော့ချဖို့ကြိုးစားနေတယ်လို့ ပြောချင်တဲ့အတွက် I'm trying နဲ့ တွဲပြောနိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ- |
| 2. I didn't think you were a ..... (big drinker). | ၂။ တစ်ခုခုအတွက် အရမ်းစိတ်အားထက်သန်တာ (အသားပြင်းပြတာ) ကို craving နဲ့သုံးပါတယ်။ သို့မဟုတ် တစ်ခုခုကို စွဲလမ်းနေတာမျိုးမှာလည်း သုံးနိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ-   |
| 3. I still get ..... (cravings).                  | ၃။ မကောင်းတဲ့အကျင့် (အကျင့်ဆိုး) ရှိတာကို vice နဲ့ သုံးပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ ကော်ဖီကို အများကြီးသောက်တယ် (ကော်ဖီသောက်တာက ငါ့ရဲ့အကျင့်ဆိုး) လို့ ပြောတာကို -                                      |
| 4. Coffee is my ..... (vice).                     | ၄။ ငါ့အကျင့်ဆိုးဆိုးနဲ့ ပြောပါတယ်။  |
| 5. Coffee's not so bad, ..... (in moderation).    | ၅။ သိပ်မလုပ်ဖြစ်ဘူး၊ သိပ်မသောက်ဖြစ်ဘူးလို့ (အသင့်အတင့်လောက်ပဲလို့) ပြောချင်ရင်တော့ in moderation နဲ့သုံးပါတယ်။ ဥပမာ-  |

- I'm trying to **cut down** on sugar.
- ၂။ ဒီနေရာမှာ အရက်အများကြီးသောက်တဲ့သူကို a big drinker လို့ ပြောနိုင်ပါတယ်။ ဆေးလိပ် အများကြီးသောက်တဲ့သူကို a big smoker၊ အစားအများကြီးစားတဲ့သူကို a big eater လို့ ပြောနိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ-
  - I didn't think you were **a big drinker**.
- ၃။ တစ်ခုခုအတွက် အရမ်းစိတ်အားထက်သန်တာ (အသားပြင်းပြတာ) ကို craving နဲ့သုံးပါတယ်။ သို့မဟုတ် တစ်ခုခုကို စွဲလမ်းနေတာမျိုးမှာလည်း သုံးနိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ-
  - If you smoke, and then you stop, you'll probably feel **cravings**.
- ၄။ မကောင်းတဲ့အကျင့် (အကျင့်ဆိုး) ရှိတာကို vice နဲ့ သုံးပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ ကော်ဖီကို အများကြီးသောက်တယ် (ကော်ဖီသောက်တာက ငါ့ရဲ့အကျင့်ဆိုး) လို့ ပြောတာကို -
  - Coffee is my **vice**. နဲ့ပြောပါတယ်။
- ၅။ သိပ်မလုပ်ဖြစ်ဘူး၊ သိပ်မသောက်ဖြစ်ဘူးလို့ (အသင့်အတင့်လောက်ပဲလို့) ပြောချင်ရင်တော့ in moderation နဲ့သုံးပါတယ်။ ဥပမာ-
  - Coffee is not so bad, **in moderation**.

**Conversation**  
Bad Habits  
**Susan:** Beer?  
**Tom:** Oh, no thanks. I'm trying to **cut down**.  
**Suan:** Really? I didn't think you were **a big drinker**.  
**Tom:** I'm not, but I'm trying to quit smoking. I've tried five times, and this time I'm determined to make it stick. I associate smoking with drinking, so I feel like it's easier not to drink, too.  
**Susan:** That makes sense. I've heard a lot of people say similar things. So, how's it going?  
**Tom:** It's been two weeks, which is pretty good. I still get **cravings** but they're not as strong as they were. I feel much better already, though.  
**Susan:** I guess I'm lucky that I've never been tempted by smoking. **Coffee is my vice**. I've tried to **cut down**, but I could never give it up completely.  
**Tom:** Well, coffee's not so bad, **in moderation**.  
**Susan:** Yeah. Does six cups a day count as 'moderation'?  
**Tom:** Hmm...

ပျော်ရွှင်လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်ပြီး အကြံပြုဆွေးနွေးလိုပါက ဆရာဦးတင်လင်းအောင် ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၆၆၂၇၆၄ သို့ ဆက်သွယ်အကြံပြုဆွေးနွေးနိုင်ပါသည်။



# ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုများကြောင့် မင်္ဂလာပွဲအစီအစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းရန် နယူးဇီလန်ဝန်ကြီးချုပ် ဖိအားဖြစ်ပေါ်

ဝယ်လင်တန် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
နယူးဇီလန်ဝန်ကြီးချုပ် ဂျက်စင်ဒါအာဒန်သည် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်၌ ၎င်း၏ လက်ထပ်ပွဲအစီအစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းရန် ဖိအားပေးခံနေရသည်။

နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၌ အိုမီခရစ်ကူးစက်မှုကြောင့် ဂျက်စင်ဒါအာဒန်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ချက်များကို တင်းကြပ်ခဲ့သည့်အတွက် ယခုလို ဖိအားဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

အသေးစိတ်ကန့်သတ်ချက်များကို ကြေညာပြီးနောက် ၎င်း၏လက်ထပ်ပွဲကို ရှေ့ဆက်တော့မည် မဟုတ်ဟု ဂျက်စင်ဒါအာဒန်က အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

မင်္ဂလာပွဲတက်ရန် ခရီးထွက်ခဲ့သည့် မိသားစုတစ်ခုတည်းတွင် အိုမီခရစ်ကူးစက်မှုကူးစက်မှု ကိုးဦး တွေ့ရှိပြီးနောက် ယခုလို ကိုဗစ် -၁၉ စည်းကမ်းကန့်သတ်ချက်များ တင်းကြပ်ရန် ဖြစ်လာခဲ့သည်။

အိုမီခရစ်မှာ ကူးစက်ခံရသူများကို အပြင်းအထန် ဖျားနာစေမှုနည်းပါးစေသော်လည်း ယခင်ဒယ်လာတ

မျိုးကွဲနှင့်နှိုင်းယှဉ်လျှင် ကူးစက်မှု အလွန်လျင်မြန်သည်။ အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သည့် နေရာများ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဈေးဆိုင်များတွင် လူစုလူဝေးဖြင့် ပြုလုပ်နိုင်သည့်အရေအတွက်ကို လျှော့ချခြင်းနှင့် ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ခြင်းတို့မှာ မဖြစ်မနေ ပြုလုပ်ရမည့်အရာများဖြစ်သည်။

ဂျက်စင်ဒါအာဒန်နှင့် ၎င်း၏ ကာလရှည်ကြာ လက်တွဲဖော်ဖြစ်သူ ကလော့ဒါဂေးဖိုးဒီတို့က လက်ထပ်ပွဲ ကျင်းပမည့်ရက်ကို ကြေညာခဲ့ခြင်းမရှိသော်လည်း လာမည့်သီတင်းပတ်အနည်းငယ်အတွင်း ကျင်းပရန် စီစဉ်ခဲ့သည်ဟု ယူဆကြသည်။

အသစ်ချမှတ်ထားသည့် ကန့်သတ်ချက်များကို နောက်လမကုန်မီအချိန်အထိ ထားရှိသွားမည် ဖြစ်သည်။ နယူးဇီလန်နိုင်ငံသည် ကိုဗစ် -၁၉ ကပ်ရောဂါစတင်သည့် အချိန်မှစတင်ကာ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၅၀၀၀ ဦးရှိပြီး သေဆုံးသူ ၅၂ ဦး ရှိသည်ဟု သိရသည်။



နယူးဇီလန်ဝန်ကြီးချုပ် ဂျက်စင်ဒါအာဒန်နှင့် ၎င်း၏ချစ်သူ ကလော့ဒါဂေးဖိုးဒီ။

အေအက်ဖီဝီ

## တွန်ဂါနိုင်ငံ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် ကာလရှည်ကြာ ထောက်ပံ့ပေးမှုများလိုအပ်

နူကူလိုဟာ ဇန်နဝါရီ ၂၃  
ကျွန်းနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် တွန်ဂါနိုင်ငံ အနီး ရေအောက်မီးတောင် ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည်မှာ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် တစ်ပတ်ကြာမြင့်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

အခြားသောနိုင်ငံများမှ ကူညီထောက်ပံ့မှုများလည်း အပြည့်အဝလုပ်ဆောင်နေကြပြီ ဖြစ်သည်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံနှင့် နယူးဇီလန် နိုင်ငံတို့သည် သောက်သုံးရေ၊ ဆက်သွယ်ရေး ပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် အခြားသော ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်ကတည်းက စတင်ပေးပို့နေပြီဖြစ်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံမှ သောက်သုံးရေများ တင်ဆောင်လာသည့် လေယာဉ်သည်လည်း တွန်ဂါနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။

မီးတောင်ပြာများကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးတွင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်မည်ကို ဒေသခံများက စိုးရိမ်နေကြသည်။

လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုကြောင့်လည်း ထိခိုက်မှုရှိမည်ကို စိုးရိမ်နေကြသည်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး၏ ဝန်ထမ်းဖြစ်သူ ဆီတိုယာယူတာအိုက တွန်ဂါမြို့တော် နူကူလိုဟာတွင် တယ်လီဖုန်းလိုင်းများ ကောင်းမွန်

နေပြီဖြစ်သော်လည်း မီးတောင်ပြာများမှာ ဆက်လက်ကျဆင်းနေဆဲဖြစ်သည်ဟု အင်န်အိတ်ချီကော့သို့ ပြောသည်။

ကျွန်းပေါ်တွင် ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပြာများနှင့် ဖုံးလွှမ်းနေပြီး သီးနှံများလည်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးရသည်။ အစားသောက်နှင့် ရေဖြန့်ဝေမှုမှာလည်း တဖြည်းဖြည်းနည်းပါးလာသည်ဟု ၎င်းကဆက်ပြောသည်။

အခြားသော ကျွန်းများတွင်လည်း လောင်စာပြတ်တောက်မှုကြောင့် မကြာမီ အချိန်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရန် မဖြစ်နိုင်တော့ဟု ပြောသည်။

ပြန်လည်နာလန်ထူနိုင်ရေးအတွက် အချိန်ယူရဦးမည်ဖြစ်ပြီး ကာလရှည်ကြာထောက်ပံ့မှုများလည်း လိုအပ်မည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

အင်န်အိတ်ချီကော့



တွန်ဂါနိုင်ငံ နူကူလိုဟာမြို့အနီးရှိ လေဆိပ်၌ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို တွေ့ရစဉ်။

## အမေရိကန်၌ ကိုဗစ် -၁၉ နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရမှုများ ဆက်လက်မြင့်မား

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌ ကိုဗစ်-၁၉ နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက် ဆက်လက်မြင့်မားဆဲဖြစ်ပြီး နေ့စဉ်ကူးစက်မှု

မှာ ၇၀၀၀၀ ကျော် ရှိသည်။ စာသင်ကျောင်းများနှင့် ဆေးရုံများတွင်လည်း ဝန်ထမ်းအင်အားပြတ်လပ်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်။ နေ့စဉ်ကူးစက်မှုများကို တွက်ချက်

ထားမှုအရ မကြာမီရက်များအတွင်း အရေအတွက်မှာ တစ်သန်းကျော်လွန်လာတော့မည်ဟု သိရသည်။

တစ်ပတ်တာအတွင်း ပျမ်းမျှစာရင်းကောက်ယူမှုအရ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌ နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရသူ ၇၄၀၀၀ ရှိပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရမှု နှုန်းမှာလည်း ၂၀၀၀ အထက်တွင် ရှိနေသည်ဟု ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ပြောသည်။

အမေရိကန်တစ်လွှား ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်မှုများ ဆက်လက်ပျံ့နှံ့နေဦးမည်ဖြစ်ပြီး လာမည့်သီတင်းပတ် လေးပတ်အတွင်း လူပေါင်း ၆၁၀၀၀ ကျော် ရောဂါကူးစက်ခံရမှုကြောင့် သေဆုံးနိုင်ခြေရှိသည်ဟု အမေရိကန်ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ခန့်မှန်းထားသည်။



လော့စ်အိန်ဂျလစ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် သွားလာနေကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။

အင်န်အိတ်ချီကော့

## အာဖဂန်နစ္စတန် အနောက်ပိုင်း၌ မိနီဘတ်စ်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လူခုနစ်ဦးထက်မနည်း သေဆုံး

ဟီရတ် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း ဟီရတ်ပြည်နယ်၌ မိနီဘတ်စ်ကားတစ်စီး ဖုံးပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အမျိုးသမီး လေးဦး အပါအဝင် အရပ်သား ခုနစ်ဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့သည်ဟု ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ပြည်နယ်အရာရှိတစ်ဦးက ပြောသည်။

အဆိုပါဖုံးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ခုနစ်ဦးသေဆုံးပြီး ကိုးဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု ဆေးရုံမှ သမားတော်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဟာရစ်ဂျာလာလီက ဆင်ဟွာသို့ ပြောသည်။

ဒဏ်ရာရရှိသူများမှာလည်း စိုးရိမ်ရသည့် အခြေအနေတွင် ရှိသည်။ မိနီဘတ်စ်ကားမှာမူ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လုံးဝပျက်စီးသွားပြီဖြစ်သည်။ ယင်းတိုက်ခိုက်မှုမှာ မည်သည့်အုပ်စု၏ လက်ချက်ဖြစ်သည်ကိုမူ မသိရသေးချေ။

ဆင်ဟွာ

## အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ အိုမီခရစ်ကြောင့် ပထမဦးဆုံးအကြိမ် လူသေဆုံးမှုဖြစ်ပေါ်

ဂျကာတာ ဇန်နဝါရီ ၂၃  
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ အိုမီခရစ်ကြောင့် ပထမဦးဆုံးအကြိမ်အဖြစ် လူနှစ်ဦးသေဆုံးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

သေဆုံးသွားသူနှစ်ဦးအနက် တစ်ဦးမှာ ဘန်တန်ပြည်နယ်တွင် ဒေသတွင်းကူးစက်ခံရသူဖြစ်ပြီး နောက်တစ်ဦးမှာ နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ခရီးသွားဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ စီတီ နာဒီရာ တာမီဇီက ပြောသည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်မှ စတင်ကာ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် အိုမီခရစ်ကူးစက်မှု တွေ့ရှိခဲ့ပြီး အိုမီခရစ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၁၆၀ ဦးရှိပြီဖြစ်သည်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင်လည်း ကိုဗစ် -၁၉ နေ့စဉ်ကူးစက်မှုမှာ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ၃၂၅၅ ဦးအထိ များပြားလာသည်ဟု သိရသည်။

ဆင်ဟွာ



# အိုင်အက်စ်နဲ့ ကာဒ်တပ်ဖွဲ့တွေကြား တိုက်ပွဲတွေပြင်းထန်နေတဲ့ ဆီးရီးယား

## လင်းဟန်သစ်

ဆီးရီးယားမှာ ကာဒ်အင်အားစုတွေနဲ့ အကျဉ်းထောင်ကိုဝင်စီးတဲ့ အစ္စလာမစ်အုပ်စုကြား ပြင်းထန်တဲ့တိုက်ပွဲတွေ စတင်နေအဖြစ် ဆက်လက်ဖြစ်ပွားခဲ့တာကြောင့် အရပ်သား ခုနစ်ဦးအပါအဝင် လူပေါင်း ၁၂၀ ထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့တယ်လို့ စစ်ပွဲစောင့်ကြည့်ရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့က ပြောလိုက်ပါတယ်။

### အထင်ရှားဆုံးစစ်ဆင်ရေး

သောင်းကျန်းသူ ၁၀၀ ကျော်လောက် ဟာ အဖွဲ့ဝင်ဂျီဟတ်တွေ လွတ်မြောက်ဖို့ ကာဒ်အင်အားစုတွေအုပ်ချုပ်တဲ့ ဂါဝေရန် အကျဉ်းထောင်ကို အင်အားစု နှောင်းပိုင်း မှာ ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်လိုက်ပါတယ်။ အဲဒီ အကျဉ်းထောင်ဟာ ဟာဆာကေး မြို့မှာ တည်ရှိပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့သုံးနှစ် နီးပါးက ဆီးရီးယားမှာ တိုက်ခိုက် သိမ်းပိုက်မှုလုပ်မယ်လို့ ကိုယ်တိုင် ကြွေးကြော်ခဲ့ချိန် ကတည်းကစပြီး အခုလိုမျိုး ထောင်ဖောက်တိုက်ခိုက်တာ ဟာ အိုင်အက်စ်တွေရဲ့ အထင်ရှားဆုံး စစ်ဆင်ရေး တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။

### အိုင်အက်စ်တွေအုပ်စုပြန်ဖွဲ့နေ

အဲဒီအချိန်ကတည်းက တိုက်ပွဲတွေ ပြင်းထန်လာပြီး အကြမ်းဖက်တွေဟာ ဖမ်းဆီးထားသူတွေကို လွတ်ပေးပြီး ထောင်ထဲမှာ သိမ်းထားတဲ့ လက်နက် ခဲယမ်းတွေကို သိမ်းယူခဲ့ကြတယ်လို့ ဗြိတိန်အခြေစိုက် ဆီးရီးယားလူ့အခွင့် အရေးစောင့်ကြည့်အဖွဲ့က ပြောခဲ့ပါ တယ်။ ဒါဟာအိုင်အက်စ်တွေ အုပ်စု ပြန်ဖွဲ့နေတာပဲဖြစ်တယ်လို့ ကျွမ်းကျင် သူတွေက သုံးသပ်ထားပါတယ်။

ဒီတိုက်ပွဲမှာ အိုင်အက်စ် အဖွဲ့ဝင် ၇၇ ဦး၊ အတွင်းစည်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်၊ အကျဉ်းထောင်အစောင့်၊ အကြမ်းဖက် တန်ပြန်နှိမ်နင်းရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ အပါအဝင် ကာဒ်တိုက်ခိုက်ရေးသမား စုစုပေါင်း ၃၉ ဦး သေဆုံးခဲ့ပါတယ်လို့ ဗြိတိန် အခြေစိုက် ဆီးရီးယားလူ့အခွင့် အရေးစောင့်ကြည့်အဖွဲ့က ပြောခဲ့ပါတယ်။

အရှေ့မြောက်ပိုင်း မြို့တိုက်ပွဲမှာ



တိုက်ပွဲများကြောင့် ထွက်ပြေးလာကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။

သေဆုံးခဲ့တဲ့လူတွေထဲမှာ အရပ်သား အနည်းဆုံး ခုနစ်ဦးလောက် ပါဝင်ခဲ့ တယ်လို့လည်းကားအဖွဲ့ကပြောပါတယ်။

### တိုက်ပွဲတွေဆက်လက်ဖြစ်ပွား

ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်အထိ လေးရက် ဆက်တိုက် တိုက်ပွဲတွေ ဆက်လက် ဖြစ်ပွားခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြင်းထန်တဲ့တိုက်ပွဲတွေ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်မှာ ဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။ ကာဒ် တပ်ဖွဲ့တွေက အကျဉ်းထောင်ကို အိုင်အက်စ်လက်အတွင်း မသက်ဆင်း ရေး၊ ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့သလို အိုင်အက်စ်တပ်ဖွဲ့ ကလည်း သူ့လူတွေကို ထုတ်ပေးနိုင်ရေး အခုလိုမျိုး ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်

တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့တဲ့အတွက် တစ်ဖက်နဲ့ တစ်ဖက် ရက်စက်ပြင်းထန်တဲ့ တိုက်ပွဲ ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။

### တကယ့်ကို အံ့ဖွယ်ဖြစ်ရပ်

ကာဒ်တပ်ဖွဲ့များက အဲဒီဒေသမှာ ရှိတဲ့ ပြည်သူတွေကို ဒီဒေသက အမြန်ဆုံး ထွက်သွားပေးဖို့ အသံချဲ့စက်နဲ့ လိုက်လံ နှိုးဆော်ခဲ့ပါတယ်။ အိုင်အက်စ် တိုက်ခိုက်ရေးသမားတွေဟာ အိမ်တွေထဲ ဝင်ပြီး ပြည်သူတွေကို လိုက်လံသတ်ဖြတ် နေကြပါတယ်လို့ အသက် ၃၀ အရွယ် လောက်ရှိ ထွက်ပြေးနေတဲ့ ဒေသခံ တစ်ဦးက ပြောပါတယ်။

အခုလိုမျိုး ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်

လာနိုင်တာ တကယ့်ကို အံ့ဖွယ်ဖြစ်ရပ် တစ်ခုပဲလို့ ကလေးငယ်ကို စောင့်နဲ့ ပတ်ထားရင်း သူက ပြောလိုက်ပါ တယ်။

အခြေအနေတွေကတော့ တကယ့် ကို ဆိုးတယ်။ လေးရက်ကြာပြီးတာ တောင် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုတွေ ဟာ ဆက်ဖြစ်နေတုန်းပဲလို့ သူကပြော ပါတယ်။

### ပြောက်ကျားတိုက်ခိုက်မှုတွေကို မကြာခဏ ပြုလုပ်

တိုက်ပွဲက ပြင်းထန်ပြင်းလာ တော့ အရပ်သားတွေဟာ ရေမပါ မုန့်မယူနိုင်ဘဲ ခြေဦးတည့်ရာ ပြေးလွှား နေရတယ်လို့ အသက် ၈၀ အရွယ်ရှိ ဟမ်ရှာဆွီဒန်က ပြောပါတယ်။

မိမိတို့တွေဟာ ရေငတ်လို့ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ထမင်းငတ်လို့ပဲဖြစ်ဖြစ် သေရတော့ မယ်လို့ သူက ပြောပါတယ်။ အခုလည်း ဘယ်ကိုသွားလို့ သွားရဦးမယ် မသိ သေးဘူးလို့ သူကထပ်လောင်းပြောကြား လိုက်ပါတယ်။

အိုင်အက်စ် တိုက်ခိုက်ရေးသမား တွေဟာ ကာဒ်တပ်ဖွဲ့တွေနဲ့ အစိုးရကို ပစ်မှတ်ထားပြီး ပုံမှန် တိုက်ခိုက်လျက် ရှိပါတယ်။

စစ်ဘက်ဆိုင်ရာပစ်မှတ်တွေနဲ့ ရေနံ လုပ်ကွက်တွေကို ပစ်မှတ်ထားတဲ့ ပြောက်ကျားတိုက်ခိုက်မှုတွေကို မကြာ ခဏ ပြုလုပ်လေ့ရှိပါတယ်။ အခုလို အကျဉ်းထောင် တိုက်ခိုက်မှုကတော့ ထပ်မံချမှတ်လိုက်တဲ့ နောက်ပစ်မှတ်

တစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။

### အိုင်အက်စ်တွေ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်

ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်တော့မယ် အိုင်အက်စ်ထိန်းသိမ်းခံ ၁၀၀ ကျော်ကို ကာဒ်တိုက်ခိုက်ရေး အဖွဲ့ဝင်တွေက ပြန်လည် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့တယ်လို့ လေ့လာစောင့်ကြည့်ရေးအဖွဲ့က ပြော ပါတယ်။ သို့သော်လည်း အများအပြား ကတော့ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်နေဆဲ ရှိနေသေးပါတယ်။ အတိအကျကိုတော့ မပြောနိုင်သေးပါဘူး။

အာမက် သတင်းအေဂျင်စီကတော့ အိုင်အက်စ်တွေဟာ အသေခံပုံးခွဲမှု နှစ်ခု နဲ့အတူ အကျဉ်းထောင်ထဲက လက်နက် ထားသိုရာအခန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ကာ အဖွဲ့ဝင်ဂျီဟတ်ရာချိုကို လွတ်ပေးခဲ့တယ် လို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။

### လက်ခံဖို့သဘောမတူ

ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က တက်လာတဲ့ ဒုတိယဗီဒီယိုဖိုင်ထဲမှာတော့ အိုင်အက်စ် အုပ်စုတွေဟာ အဲဒီတိုက်ပွဲမှာ ကာဒ်ဘက် က ၂၅ ဦးနီးပါးကို ပြန်ပေးဆွဲခဲ့ပါတယ်။ ကာဒ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေကတော့ ဒီပြန်ပေးဆွဲ သွားတဲ့သူတွေဟာ အကျဉ်းထောင်က ထမင်းချက်ဝန်ထမ်းတွေ ဖြစ်တယ်လို့ ပြောပါတယ်။

မိမိတို့ရဲ့တပ်ဖွဲ့ဟာ ပထမတိုက်ခိုက် မှုအတွင်း သူတို့နဲ့ အဆက်အသွယ် ပြတ်တောက်ခဲ့ပါတယ်လို့ ထုတ်ပြန် ဖော်ပြချက်မှာ ကာဒ်တပ်ဖွဲ့တွေက ပြောပါတယ်။ သူတို့ကို အကြာကြီး ထိန်းသိမ်းထားနိုင်မှာ မဟုတ်ပါဘူး။ မကြာသေးမီက စစ်ဆင်ရေးတွေမှာ အိုင်အက်စ် တိုက်ခိုက်ရေးသမား ထောင်ချီဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့တယ်လို့ ကာဒ် အာဏာပိုင်များက ပြောပါတယ်။

ကာဒ်အာဏာပိုင်တွေရဲ့ အဆိုအရ ကာဒ်အင်အားစုတွေ ထိန်းချုပ်ထားတဲ့ အဲဒီအကျဉ်းထောင်တွေမှာ အိုင်အက်စ် ၁၂၀၀ ကျော် ထိန်းချုပ်ထားပါတယ်။ အဖမ်းဆီးခံ အိုင်အက်စ်အဖွဲ့ဝင်တွေရဲ့ မိခင်တိုင်းပြည်တွေဟာ သူတို့ကို ပြန်လက်ခံဖို့ သဘောမတူကြပါဘူး။ ဒီကိစ္စအပေါ်ပြည်တွင်းမှာ အများပြည်သူ ရဲ့ တုံ့ပြန်မှုအပေါ် စိုးရိမ်နေကြ ပါတယ်။

အိုင်အက်စ်တွေဟာ ကမ္ဘာပေါ်က ပျောက်ကွယ်လုနီးနီးမှာ ပြန်လည် တစ်ခေတ်ထလာတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို အကြမ်းဖက်သမားတွေကို ကမ္ဘာပေါ်က ပြည်သူတွေက လက်ခံကြမှာမဟုတ်တဲ့ အတွက် သူတို့ဟာ အနေနဲ့ အမြန် ဆိုသလို ကမ္ဘာပေါ်က ပြန်လည်ပျောက် ကွယ်သွားကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကိုးကား- အေအက်ဖ်ပီ

- ကာဒ်တပ်ဖွဲ့များက အဲဒီဒေသမှာရှိတဲ့ ပြည်သူတွေကို ဒီဒေသက အမြန်ဆုံးထွက်သွားပေးဖို့ အသံချဲ့စက်နဲ့ လိုက်လံနှိုးဆော် ခဲ့ပါတယ်။ အိုင်အက်စ်တိုက်ခိုက်ရေးသမားတွေဟာ အိမ်တွေ ထဲဝင်ပြီး ပြည်သူတွေကို လိုက်လံသတ်ဖြတ်နေကြပါတယ်လို့ အသက် ၃၀ အရွယ်လောက်ရှိ ထွက်ပြေးနေတဲ့ ဒေသခံတစ်ဦးက ပြောပါတယ်
- အခြေအနေတွေကတော့ တကယ့်ကိုဆိုးတယ်။ လေးရက်ကြာ ပြီးတာတောင် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုတွေဟာ ဆက်ဖြစ် နေတုန်းပဲလို့ သူကပြောပါတယ်



# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

တနင်္လာ၊ ဇန်နဝါရီ ၂၄၊ ၂၀၂၂

## ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၁၂ ဦး တွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ တစ်ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၁၉၃၁၀ ဦးရှိ

(၂၃-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်လျက်ရှိရာ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ထုထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာစည်းကမ်းများကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းအား အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး (၂၂-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၃-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၇,၇၅၇) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၁၂) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အထိ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၁.၄၄) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၆,၂၇၄,၁၈၅) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၅၃၄,၀၇၁) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁၃၈) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၅၁၂,၂၀၁) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၁) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၁၉,၃၁၀) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၂၂-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ လူဦးရေစုစုပေါင်း (၂၁,၇၄၆,၄၁၇) ဦးအား ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်၍ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် အပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၁၈,၂၅၄,၉၉၂) ဦးနှင့် ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၃,၄၉၁,၄၂၅) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ (၂၂-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ရေ စုစုပေါင်း (၄၀,၀၀၁,၄၀၉) ကြိမ် ထိုးနှံပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ

(၂၃-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၆၀) ခု	(၆) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁၅၂) ခု	-
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၆၈) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၄၈) ခု	-
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၇၄၁) ခု	(၁၁) ဦး

နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၄၅၃) ခု	(၁၀) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅,၀၃၅) ခု	(၈၄) ဦး
<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>(၇,၅၅၇) ခု</b>	<b>(၁၁၂) ဦး</b>

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအခြေအနေ

(၂၂-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု	အရေအတွက်
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၃,၄၉၁,၄၂၅) ဦး
ကာကွယ်ဆေး (၂)ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၁၈,၂၅၄,၉၉၂) ဦး
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေနှင့် (၂)ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေစုစုပေါင်း	(၂၁,၇၄၆,၄၁၇) ဦး
စုစုပေါင်း ထိုးနှံပြီးသော ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပေါင်း (Vaccine Doses)	(၄၀,၀၀၁,၄၀၉) ကြိမ်

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ဗီဇပြောင်းပွားမှု (အိုမီခရွန်) နှင့် ပတ်သက်၍ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများကို မျက်နှာပြင်မပြတ် စောင့်ကြည့်ကြည့်ရှုလျက်ရှိကာ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အသွားအလာကန့်သတ်၍ သီးသန့်ခွဲခြားထားရှိရာနေရာ (Quarantine Center) များ၊ ကုသရေးစင်တာ (Treatment Center) များနှင့် အောက်ဆီဂျင်အပူအပေးပစ္စည်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ နီးနယ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဒေသအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၊ အလှူရှင်များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းစသည့် လုပ်ငန်းများကို ဘက်ပေါင်းစုံမှ အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- သို့ဖြစ်ပါ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ဗီဇပြောင်းပွားမှု (အိုမီခရွန်) ကာကွယ်ရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အခြေခံစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို တိကျစွာလိုက်နာခြင်း၊ သံသယရောဂါ လက္ခဏာရှိသူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းသတင်းပေးပို့ခြင်း၊ အလှည့်ကျ ရရှိလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက် အကြိမ်ပြည့်ခံယူခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ကျန်ရှိသူများကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ဆက်သွယ်ပို့ဆောင်ပေးခြင်း စသည်တို့ကို မမေ့မလျော့သတိပြု၍ ဆောင်ရွက်ကြပါရန်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းများကို ကျရာကဏ္ဍမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် အသိပေးတိုက်တွန်း နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ [www.moh.gov.mm](http://www.moh.gov.mm) တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

## ၂၃ - ၁ - ၂၀၂၂ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၇၁၇၂၅၅၅၇	၄၄၃၂၉၂၀၀	၈၈၈၆၂၃
၂။	အိန္ဒိယ	၃၉၃၃၇၂၆၄	၃၆၅၆၀၆၅၀	၄၈၉၄၂၂
၃။	ဘရာဇီး	၂၃၉၆၀၂၀၇	၂၁၈၅၁၉၂၂	၆၂၂၉၇၉
၄။	ပြင်သစ်	၁၆၃၉၀၈၁၈	၁၀၁၈၉၃၀၅	၁၂၈၅၁၄
၅။	ဗြိတိန်	၁၅၇၈၄၄၈၈	၁၂၀၅၄၇၃၀	၁၅၃၇၈၇
၆။	ရုရှား	၁၁၁၀၈၁၉၁	၁၀၀၂၃၆၂၂	၃၂၆၁၁၂
၇။	တူရကီ	၁၀၈၈၁၆၂၆	၁၀၁၆၂၇၁၄	၈၅၇၈၄
၈။	အီတလီ	၉၇၈၁၁၉၁	၆၉၃၃၉၄၆	၁၄၃၂၉၆
၉။	စပိန်	၈၉၇၅၄၅၈	၅၄၄၃၆၃၂	၉၁၇၄၁
၁၀။	ဂျာမနီ	၈၆၄၁၈၆၅	၇၂၃၀၀၀၀	၁၁၇၃၂၃

## အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၃ - ၁ - ၂၀၂၂

နိုင်ငံ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၄၂၈၆၃၇၈	၄၁၂၃၂၆၇	၁၄၄၂၂၀
ဖိလစ်ပိုင်	၃၄၁၇၂၁၆	၃၀၉၀၁၆၄	၅၃၄၇၂
မလေးရှား	၂၈၂၉၀၈၉	၂၇၅၃၁၁၉	၃၁၈၈၂
ထိုင်း	၂၃၇၇၅၀၀	၂၂၇၂၀၀၉	၂၂၀၃၅
ဗီယက်နမ်	၂၁၄၁၄၂၂	၁၈၀၄၈၄၉	၃၆၇၁၉
မြန်မာ	၅၃၄၀၇၁	၅၁၂၂၀၁	၁၉၃၁၀
စင်ကာပူ	၃၁၀၂၇၆	၂၉၇၁၂၅	၈၄၇
လာအို	၁၂၉၉၅၆	၁၂၁၅၁၉	၅၂၆
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၂၀၂၆	၁၁၇၂၁၃	၃၀၁၅
ဘရူနိုင်း	၁၆၀၈၄	၁၅၆၃၂	၉၈



# အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အခန်းကဏ္ဍ

## လင်းလက်

အဂတိလိုက်စားမှုသည် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ နယ်ပယ်အားလုံးတွင် ဆိုးရွားသောသက်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို အနှောင့်အယှက် အဟန့်အတားဖြစ်စေခြင်း၊ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို အရည်အသွေးကျဆင်းစေခြင်း၊ လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေခြင်း၊ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်များကို ပျက်ယွင်းစေခြင်းနှင့် အုပ်စုဖွဲ့ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်စေခြင်းစသည့် ဆိုးကျိုးများကို ဖြစ်စေပါသည်။ အဂတိလိုက်စားမှုများကို အချိန်မီ တားဆီးကာကွယ်ခြင်းဖြင့် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအားကောင်းလာကာ အစိုးရနှင့် ပြည်သူ့အကြား ယုံကြည်မှု ပိုမိုခိုင်မြဲလာပြီး ဒီမိုကရေစီစနစ် ရှင်သန်မှုနှင့်အတူ ကောင်းမွန်သောအုပ်ချုပ်ရေးစနစ်နှင့် သန့်ရှင်းသောအစိုးရတစ်ရပ်ကို ဖန်တီးပုံဖော်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

နည်းပညာတိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ အဂတိလိုက်စားမှုများသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်း ဌာနာ ဖြစ်ပွားသည့် ပြစ်မှုအသွင်မှသည် နိုင်ငံခြား ကျော်ဖြတ်ပွားသော ဂိုဏ်းဖွဲ့ကျူးလွန်သည့် ပြစ်မှုများအသွင် ပြောင်းလဲလာပြီ ဖြစ်ပါသည်။ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများအလိုက် ပြည်တွင်းဥပဒေ/နည်းဥပဒေများရေးဆွဲခြင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းများဖွဲ့စည်း၍ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အစီအမံများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခြင်းစသည့် နိုင်ငံတွင်းဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် လုံလောက်မှုမရှိတော့သဖြင့် ဒေသတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လာကြပါသည်။

### အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကွန်ဗင်းရှင်း

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း သိသာစွာ ဆိုးရွားလာသည့် အဂတိလိုက်စားမှုများ၊ ယင်းနှင့်ဆက်စပ်သည့် နိုင်ငံခြားကျော်ဖြတ်မှုများ၊ ငွေကြေးခဝါချမှုများ စသည်တို့ကို တားဆီးကာကွယ်ရန်နှင့် အရေးယူဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်လျက် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂက ၂၀၀၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သော ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေ ညီလာခံ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အမှတ် ၅၈/၄ အရ ကုလသမဂ္ဂ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကွန်ဗင်းရှင်းကို ၂၀၀၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ မာရီဒါမြို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် အဆင့်မြင့် နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ လက်မှတ်ရေးထိုးရေး ညီလာခံတွင် သဘောတူ လက်မှတ်ရေးထိုး၍ စတင်ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။

ကွန်ဗင်းရှင်း အခန်း(၄)တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေဖြင့် ကွန်ဗင်းရှင်း အပိုဒ် ၄၄ မှ ၅၅ ထိပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တရားမကြောင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၌ စုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်းနှင့် အရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မိမိနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းဥပဒေစနစ်နှင့် ညီညွတ်သည့် အပြင် သင့်လျော်သည့် ကိစ္စရပ်များ၌ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအချင်းချင်း အပြန်အလှန် အကူအညီပေးရန် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်ဟု အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသို့ တိုက်တွန်းထားပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် အစိုးရအဆက်ဆက်က ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ လွတ်လပ်ရေးမရမီ ၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် ပြည်သူ့ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ခိုးယူခြင်းမှ ကာကွယ်သည့် ကော်မတီ၊ ပြည်သူ့ပိုင်ပစ္စည်း ကာကွယ်ရေး ကော်မတီနှင့် ပြည်သူ့ပိုင်ပစ္စည်း ကာကွယ်ရေး ရဲအဖွဲ့တို့ကို ဖွဲ့စည်း၍ အင်္ဂလိပ်လက်ထက် ၁၈၆၁ ခုနှစ် ရာဇသတ်ကြီးပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်အရ အရေးယူခဲ့ကာ လွတ်လပ်ရေးရပြီး ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားမြစ်ရေး အက်ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်း၍ အရေးယူမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ဝင်ရောက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် ကုလသမဂ္ဂ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကွန်ဗင်းရှင်းသို့ ၂၀-၁၂-၂၀၁၂ ရက်တွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ဝင်ရောက်ခဲ့ပါသည်။ ကွန်ဗင်းရှင်းအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ဖြစ်သည်နှင့်အညီ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုဆောင်ရွက်လာနိုင်ခဲ့ပြီး ၈-၁-၂၀၁၃ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၉/ ၂၀၁၃) ဖြင့် လာဘ်ပေးလာဘ်ယူမှု အရေးယူဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ၇-၈-၂၀၁၃ ရက်တွင် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ကာ ၂၅-၂-၂၀၁၄ ရက်တွင်

ဖော်ဆောင်မှုအပေါ် ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ဘူရူဒီနိုင်ငံ တို့က သုံးသပ်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တိုက်ရိုက်တို့က ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၏ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအပေါ် သုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။ ပထမစက်ဝန်း အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအပေါ် သုံးသပ်မှုအစီရင်ခံစာပါ အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို ပြင်ဆင်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ပြန်လည်သုံးသပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ် ဒုတိယစက်ဝန်း ၂၀၁၆-၂၀၂၀ အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကွန်ဗင်းရှင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအပေါ် အီရတ်နိုင်ငံနှင့် ဥဇဘက်ကစ္စတန်နိုင်ငံတို့က သုံးသပ်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အိုင်ဗရီကိုစ်နိုင်ငံနှင့်ပူးပေါင်း၍ နိုင်ငံခြားစီးပွားရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအပေါ်လည်းကောင်း၊ ကူဝိတ်နိုင်ငံနှင့်ပူးပေါင်း၍ ယူအေအီးနိုင်ငံ၏ အကောင်

ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် Resumed Twelfth Session of the Implementation Review Group အစည်းအဝေး၊ Fifteenth Session of the Open-ended Intergovernmental Working Group on Asset Recovery အစည်းအဝေးနှင့် Tenth Open-ended Intergovernmental expert meeting to Enhance International Cooperation အစည်းအဝေးများသို့လည်းကောင်း ကော်မရှင်က အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသို့လည်းကောင်း ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ပါသည်။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၁၆(ဏ)ပါ “အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်ပနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း” လုပ်ငန်းစဉ်ကို ပိုမိုတိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ၁၄-၁၁-၂၀၁၃ ရက်တွင် ဒေသတွင်း အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု ဖြစ်သည့် အာဆီယံ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး

**မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် ကုလသမဂ္ဂ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကွန်ဗင်းရှင်းသို့ ၂၀-၁၂-၂၀၁၂ ရက်တွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ဝင်ရောက်ခဲ့ပါသည်။ ကွန်ဗင်းရှင်းအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ဖြစ်သည်နှင့်အညီ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုဆောင်ရွက်လာနိုင်ခဲ့ပြီး ၈-၁-၂၀၁၃ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၉/ ၂၀၁၃)ဖြင့် လာဘ်ပေးလာဘ်ယူမှု အရေးယူဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။**

လာဘ်ပေးလာဘ်ယူမှုပျောက်ရေး ကော်မရှင်ကို အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးဖြင့် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်ရုံးကို ၁၀-၃-၂၀၁၄ ရက်တွင် စတင်ဖွဲ့လှုပ်ခဲ့ပါသည်။ ၄-၈-၂၀၁၄ ရက်တွင် လာဘ်ပေး လာဘ်ယူမှု ပျောက်ရေးကော်မရှင်ကို အဂတိ လိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်အဖြစ် အမည်ပြောင်းလဲ သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။ ၂၃-၁၁-၂၀၁၇ ရက်တွင် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်ကို အဖွဲ့ဝင် ၁၂ ဦးဖြင့် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီလက်ထက် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ကို ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ၁၁ ဦးဖြင့် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်း တာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ၁၂ ဦးဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

### အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများ

ကွန်ဗင်းရှင်းအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ကွန်ဗင်းရှင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှု ပြန်လည်သုံးသပ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ပြန်လည်သုံးသပ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ် ပထမစက်ဝန်း ၂၀၁၁-၂၀၁၅ အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကွန်ဗင်းရှင်း အကောင်အထည်

အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအပေါ်လည်းကောင်း သုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။ ဒုတိယစက်ဝန်းအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအပေါ် သုံးသပ်မှု အနှစ်ချုပ်အစီရင်ခံစာ တွက်ပေါ်လာပြီဖြစ်ပြီး အစီရင်ခံစာပါ အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ညီလာခံများသို့တက်ရောက်ခြင်း

ကွန်ဗင်းရှင်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ ကွန်ဗင်းရှင်းအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ ညီလာခံ (Conference of the States Parties to the UNCAC - COSP) နှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများဖြစ်သော Implementation Review Group - IRG အစည်းအဝေးများနှင့် Open-ended Intergovernmental Working Group အစည်းအဝေးများသို့ ကော်မရှင်မှ ပါဝင်တက်ရောက်လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလ ၇ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် Special Session of the Conference of the States Parties to the UNCAC သို့လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၄ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် Twelfth Session of the Implementation Review Group အစည်းအဝေးနှင့် Twelfth Session of the Open-ended Intergovernmental Working Group on Prevention အစည်းအဝေးများသို့လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၆

အဖွဲ့ (ASEAN Parties Against Corruption - ASEAN-PAC) (ယခင် အရှေ့တောင်အာရှ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့ - South East Asia Parties Against Corruption - SEA-PAC) သို့ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ဝင်ရောက်ခဲ့ပါသည်။

အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်သည့် အချိန်မှစ၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပသည့် အဖွဲ့၏ အကြီးအမှူးအစည်းအဝေးနှင့် ရုံးအဖွဲ့ အစည်းအဝေးများသို့ ပါဝင်တက်ရောက်လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် (၁၂) ကြိမ်မြောက် အကြီးအမှူးအစည်းအဝေးနှင့် (၁၃) ကြိမ်မြောက် ရုံးအဖွဲ့အစည်းအဝေးတို့ကို မြန်မာနိုင်ငံ နေပြည်တော်၌ အိမ်ရှင်နိုင်ငံအဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့ပါသည်။ ၂၂-၉-၂၀၂၁ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် အာဆီယံ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့ (ASEAN Parties Against Corruption - ASEAN-PAC)၏ (၁၇)ကြိမ်မြောက် ရုံးအဖွဲ့အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်မှ ခေတ္တညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တစ်ဦး ဦးဆောင်ကာ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ပါသည်။

ထို့အပြင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် အာဆီယံ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့ (ASEAN Parties Against Corruption - ASEAN-PAC) ၏ (၁၇)ကြိမ်မြောက် အကြီးအမှူးအစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်မှ ကော်မရှင်



# အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ ဆရာမများ၏ နာသုံးနာလက်ကိုင်ထား၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအပေါ် မိဘသဖွယ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် သင်ကြားရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေမှုအား အသိအမှတ်ပြု သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဆရာ ဆရာမများအပေါ် ရိုသေလေးစားမှုပြုရသည့် အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင်အဖြစ် ရှေးယခင်ကတည်းကပင် ယဉ်ကျေးမှု တစ်ရပ်သဖွယ် သတ်မှတ်ထားပြီး အခြားမည်သည့်နိုင်ငံတွင်မှ မတွေ့ရှိနိုင်သော အလေးအနက်ပြုမှုကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ ဆရာမများသည်လည်း စေတနာကို အရင်းခံပြီး ဝါသနာနှင့်အတူ အနစ်နာခံကာ တပည့်များအပေါ် ရင်ဝယ်သားသဖွယ်သဘောထား၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်သိက္ခာပြည့်စုံစွာဖြင့် အတတ်ပညာ သင်ကြားပို့ချရုံသာမက “အတတ်လည်းသင်၊ ပဲ့ပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံမချန်၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာအပ်ပို့” ဟူသော ဆရာကျင့်ဝတ်ငါးသွယ်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နေသူများ ဖြစ်ပါသည်။

COVID-19 ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရပ်နားထားရသည့် ကျောင်းများကို လက်ရှိအချိန်တွင် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သည့်အတွက် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းများအား ဇွန် ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ တစ်ပြိုင်တည်း အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက် ရှိပါသည်။

စာသင်ကျောင်းများဖွင့်လှစ်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေသည့်ကာလ နှင့်လက်ရှိသင်ကြားနေသည့်ကာလတွင် မိမိတစ်ပါးတီ ကောင်းစားရေး ကိုသာရေးရှု၍ နိုင်ငံရေးအမြတ်ထုတ်လိုသူများ၊ နိုင်ငံရေး အစွန်းရောက် NLD ပါတီဝင်များနှင့် ၎င်းတို့ကို ထောက်ခံသူများ၊ NUG၊ CRPH နှင့် PDF စသည့်အဖွဲ့များသည် ပညာရေးဝန်ထမ်းများ အား CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ပါဝင်လာစေရန် Social Punishment ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခြင်းများအပြင် ကလေးငယ်များ ပညာသင်ကြားရေးကို အခက်အခဲဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ စာသင်ကျောင်းများကို မိုင်းများ၊ လက်လုပ်ဖုံးများဖြင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများအပြင် ဆရာ ဆရာမ များကို စာပေသင်ကြားမှုမပြုနိုင်စေရန် ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ နှောင့်ယှက် တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသောကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခြင်းများသာမက အချို့အသက်သေဆုံးသည်အထိ စိတ်မချမ်းမြေ့ ဖွယ်ရာ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပြီး သေဆုံးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ များအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် မိသားစု များနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မကောင်းမှု၊ မတရားမှုတို့ကို ပြုလုပ်ရမည့်အပေါ် ရှက်ခြင်း၊ ကြောက်ခြင်းဟူသော ဟီရို၊ ဩတ္တပ္ပတရားတို့အပေါ်၌ သာမန်လူတို့ ထက် ပိုမိုသိရှိစောင့်ထိန်းတတ်သည့် ဆရာ ဆရာမတို့အနေဖြင့် ထိုကဲ့သို့သော အခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်းများ၊ နှောင့်ယှက်မှုမျိုးစုံ

တို့ကြားမှ အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာဟူသည့် မွန်မြတ်လှသည့် ဂုဏ်ပုဒ်နှင့်အညီ ကောင်းမွန်မြင့်မြတ်သည့် စိတ်ထားများဖြင့် နိုင်ငံ အတွက် ပညာတတ်လူငယ်၊ လူရွယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေးရှု၍ သင်ကြားရေးတာဝန်များကို မလစ်ဟင်းရအောင် အားကြိုးမာန်တက် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေ ကြသော ဆရာ ဆရာမများကို နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် လှိုက်လှဲစွာ ချီးကျူးဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းတင်အပ်ပါ သည်။

နိုင်ငံအနာဂတ် ရင်သွေးငယ်များ၏ စာပေပညာ တတ်မြောက်ရေး၊ ပညာရည် မြင့်မားရေးအတွက် အခက်အခဲမျိုးစုံကြားမှ သင်ကြားရေး တာဝန်များကို ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဆရာ ဆရာမများ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အထူး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မိဘပြည်သူများ အနေဖြင့်လည်း ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေး၊ ကလေးငယ်များ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးတို့အတွက် လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေးသတိထားကာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

**စာမျက်နှာ ၁၆ မှ**

အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ဦးဆောင်၍ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ပြီး “ဒေသတွင်း အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှု အခြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ဆောင်ရွက်မှုများ”ကို ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ပါသည်။ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် “ကျွမ်းကျင်မှုနည်းပညာ အကူအညီများနှင့် သတင်းအချက်အလက်များ အပြန်အလှန်ဖလှယ်နိုင်ရေးနှင့် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ကောင်းမွန်သော အတွေ့အကြုံများနှင့် အလေ့အကျင့်များကို ဖလှယ်နိုင်ရေး” ရည်ရွယ်၍ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် အဂတိလိုက် စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ နှစ်နိုင်ငံနားလည်မှု စာချုပ်ချုပ်ဆိုရေးကို လက်မှတ်ရေးထိုး ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ Government Inspectorate of Vietnam (GIV) နှင့်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ National Anti-Corruption Commission (NACC) နှင့်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် လာအိုနိုင်ငံ State Inspection and Anti-Corruption Authority(SIAA)နှင့်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ် တွင် ကိုရီးယားနိုင်ငံ Anti-Corruption and Civil

Rights Commission (ACRC) နှင့်လည်းကောင်း နှစ်နိုင်ငံ နားလည်မှုစာချုပ်ချုပ်ဆိုရေးကို လက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ပါသည်။ ဒေသတွင်းမှ ကျန်ရှိသောနိုင်ငံ များနှင့် MoU ဆက်လက်ရေးထိုးရေး စီမံဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ဒီဇန်းမတ်နိုင်ငံနှင့် စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း၊ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် အခြားစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် နည်းပညာ အကူအညီပေးရေးဆိုင်ရာ Letter of Intent (LOI) ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းနယ်ပယ်တွင် အဂတိလိုက်စားမှု ဖြစ်ပွားမှုဆိုင်ရာ စစ်တမ်းတစ်ခုကို ကောက်ယူ နိုင်ခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံတကာ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး အကယ်ဒမီ (International Anti-Corruption Academy - IACA) သို့ ၃၀-၁၁-၂၀၁၉ ရက်တွင် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး IACA အဖွဲ့မှ ကျင်းပသည့် အစည်းအဝေးများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ များ၊ ညီလာခံများသို့ ပါဝင်တက်ရောက်လျက်ရှိ ပါသည်။ ၇-၁၀-၂၀၂၁ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ် ခဲ့သည့် IACA ၏ (၁၀) ကြိမ်မြောက် အဖွဲ့ဝင်များ ညီလာခံ (10<sup>th</sup> Assembly of Parties \_ 10<sup>th</sup> AOP) သို့ ကော်မရှင်ရုံးမှ အရာထမ်းများ တက်ရောက်ခဲ့ ပါသည်။

ကုလသမဂ္ဂ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး

ကွန်ဗင်းရှင်းပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ သတ်မှတ် ထားသည့် နှစ်စဉ် ဒီဇင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဂတိ လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အခမ်းအနားကိုလည်း ကော်မရှင်အနေဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှစ၍ နှစ်စဉ် ကျင်းပပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် နေပြည်တော် Kempinski Hotel ၌လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့ Rose Garden Hotel ၌လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် နေပြည်တော် MICC II ၌လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် နေပြည်တော် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်၌ Online ဖြင့်လည်းကောင်း ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၉ ရက် နေ့တွင် ကျရောက်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ ဆောင်ပုဒ်မှာ “Your right, your role: Say no to corruption” ဖြစ်ပြီး “မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများမှ ရရှိလာသည့် အသီး အပွင့်ရလဒ်များကို ခံစားခွင့်ရှိသကဲ့သို့ မိမိ သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍမှ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကို ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကာ အဂတိလိုက်စားမှုများကို လက်မခံကြောင်း ဖွင့်ဟ ဖော်ထုတ်ပြောဆိုနိုင်ခွင့်ရှိရမည်” ဟု ရည်ရွယ် ချမှတ်ထားခြင်းဖြစ်သဖြင့် ကော်မရှင်အနေဖြင့်

လည်း အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးတွင် ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်လာစေနိုင် ရေး ဦးတည်ကာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဂတိ လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို နေပြည်တော်၌ Online စနစ်ဖြင့် ကျင်းပခဲ့ပါသည်။

ကော်မရှင်အနေဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ခံယူလျက် သန့်ရှင်းသောအစိုးရနှင့် ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသတွင်း အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်ပနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းကာ နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပြီး နိုင်ငံတော်၏ “အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာ ယာပုံရိပ်” ကို မြှင့်တင်လျက်ရှိပါကြောင်း ရေးသား တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ကိုးကား

- (၁) အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ
- (၂) ကော်မရှင်၏ နှစ်ပတ်လည် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အစီရင်ခံစာများ
- (၃) ကော်မရှင်ရုံး Website တွင်ဖော်ပြထားသည့် အချက်အလက်များနှင့်အခြားအချက်အလက်များ

## မော်လမြိုင်မြို့နယ် ရေထွက်ပစ္စည်းရောင်းဝယ် စုဆောင်းသူများအား ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ ရေထွက်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ် စုဆောင်း သူများအား ရေချို/ရေငန် ငါး၊ ရေချို/ ရေငန် ပုစွန်၊ ကဏန်း၊ ငါးရှဉ့်၊ ကြက်စာ၊ ငါးခြောက်၊ ငါးစည်ဖောင်းဟူ၍ အမျိုး အစားအလိုက်ဝယ်/စု လိုင်စင်ပြုလုပ်ရေး၊

ဒေသတစ်ခုမှ တစ်ခုသို့ သယ်ဆောင်ရာ၌ သယ်ယူခွင့်မျှောစာ ထုတ်ယူရေး၊ တရား မဝင် ကန့်သတ်ကုန်ပစ္စည်းများအား တင်ဆောင်မှုမပြုရေးအတွက် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က မော်လမြိုင်ခရိုင် ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနရုံး၌ ပြုလုပ်ရာ ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးမှူး ဦးလှမင်းဇော်က ပြောကြားခဲ့ပြီး

ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုကြည်က ဝယ်/စု လိုင်စင်သက်တမ်း အခြေအနေကို လည်းကောင်း၊ လက်ထောက်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန္တာအေးက ဝယ်စုတန်ချိန် လျှောက်ထားရာ၌ ကုန်ချိန်များ ပြည့်မီရန် အနည်းငယ်သာ ကျန်ရှိသဖြင့် တန်ချိန် များကို လုပ်ငန်းရှင်များ တွက်ချက်

လျှောက်ထားရန် လည်းကောင်း ပြော ကြားသည်။ မော်လမြိုင်ခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီး ဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ (မိန့်) ဘတ်ဂျက် ပထမ ၃ လပတ် (အောက်တို ဘာမှ ဒီဇင်ဘာအထိ) လုပ်ငန်းရှင်များက လိုင်စင်စောင်ရေ ၉၀ ရယူခဲ့ပြီး သယ်ယူ

ခွင့်မျှောစာဖြင့် ရေချိုရေငန် ငါး/ပုစွန်၊ ကဏန်း၊ ငါးရှဉ့်၊ ကြက်စာ၊ ငါးခြောက်၊ ငါးစည်ဖောင်း ပိဿာချိန် ၈၅၆၀၁၅ အား ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မကွေး၊ ပြည်၊ ပဲခူး၊ ကော့ကရိတ် မြို့များသို့ တင်ပို့ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



# ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများအပေါ် လေ့လာခြင်း (ဂျော်ဒန်နိုင်ငံ)

ယန်ယန်

(ယမန်နေ့မှ အဆက်)

## မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်း

မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းကလေးကို လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်စာရင်းကြေညာသည့် နေ့မှစ၍ ရွေးကောက်ပွဲမကျင်းပမီရက်အထိ သတ်မှတ်ထားသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲအတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်စာရင်း ကြေညာသည့် နေ့ရက်သည် အောက်တိုဘာလ ၆ ရက်ဖြစ်သဖြင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးကာလမှာ အောက်တိုဘာလ ၆ ရက်မှ နိုဝင်ဘာလ ၉ ရက်အထိ ရက်ပေါင်း ၃၂ ရက်ဖြစ်သည်။ စည်းရုံးရေးကာလတွင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအား လိုက်နာခြင်း၊ တိုင်းပြည်လုံခြုံရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်း၊ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများကြား ခွဲခြားဆက်ဆံခြင်း၊ မပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရသည်။ အစိုးရရုံးဌာနများ၊ အများပြည်သူနှင့် သက်ဆိုင်သော အဆောက်အအုံများ၊ ကျောင်းများ စသည်တို့တွင် မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်း မပြုလုပ်ရန် တားမြစ်ထားသည်။ နိုင်ငံခြားတိုင်းပြည်တစ်ခုခု၊ နိုင်ငံခြားအစိုးရ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုတို့မှ ငွေကြေးလက်ခံခြင်း၊ တံစိုးလက်ဆောင်ပေးခြင်း၊ လက်ခံခြင်းများကိုလည်း တားမြစ်ထားသည်။ ထိုသို့သော တားမြစ်ချက်များကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ခဲ့ပါက ထောင်ဒဏ်အနည်းဆုံး သုံးလမှ အများဆုံးတစ်နှစ်ဖြစ်စေ၊ ငွေဒဏ် အနည်းဆုံး ၂၀၀ ဒီနာ(၂၀၂.၀၉ USD)မှ အများဆုံး ၅၀၀ ဒီနာ(၅၀၂.၂၂ USD) ဖြစ်စေ၊ ပြစ်ဒဏ် နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်။

## ရွေးကောက်ပွဲနေ့

မဲရုံများကို ပုံမှန်အားဖြင့် နံနက် ၇ နာရီမှ ည ၇ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်သည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပချိန်သည် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယလှိုင်းဖြစ်ပွားချိန်ဖြစ်သဖြင့် မဲပေးမှုရာခိုင်နှုန်းနည်းသည့် အတွက် IEC သည် မဲရုံဖွင့်ချိန် နှစ်နာရီတိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မဲဆန္ဒရှင်သည် မဲရုံသို့ မဲပေးသွားရာတွင် မိမိ၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားကို မဖြစ်မနေ ယူဆောင်သွားရသည်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း အမည်စာရင်းပါရှိသည့် မဲလက်မှတ်ရရှိသည့်အခါ မိမိနှစ်သက်သည့် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး သို့မဟုတ် တစ်ဦးထက် ပို၍ ဆန္ဒပြုနိုင်သည်။ ဆန္ဒပြုပြီး၍ ဘယ်ဘက်လက်ညှိုးတွင် မင်တိုပြီးနောက် မဲရုံတာဝန်ရှိသူက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ပြန်လည်ပေးပြီးသည့်အခါ မဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းပြီးဆုံးသည်။ မဲရုံပိတ်ပြီးနောက် သို့မဟုတ် မဲဆန္ဒရှင်အားလုံးမဲပေးပြီးပါက မဲရုံတာဝန်ရှိသူများက မဲရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်၍ မဲရလဒ်များကို ခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲကော်မတီ (District Election Committee - DEC) သို့ ပေးပို့ရသည်။ DEC မှသက်ဆိုင်ရာမဲဆန္ဒနယ်အလိုက် ပေးပို့လာသည့် ရလဒ်များကို IEC က စုစည်းပြီး လက်မှတ်ရေးထိုး၍ ကြေညာရသည်။ ဆန္ဒမဲများရေတွက်ရာ၌ စာရင်းဖွင့်အမျိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်တွင် ရရှိလာသည့် ကိုယ်စားလှယ်နေရာများအား အညီအမျှခွဲဝေရန် Largest Remainder စနစ်ကို အသုံးပြုသည်။

Largest Remainder စနစ်သည် ရရှိထားသည့် ဆန္ဒမဲများကို အမတ်နေရာအဖြစ် ပြောင်းလဲရာတွင် သုံးသည့် နည်းနာတစ်ခုဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရာ မဲဆန္ဒနယ်တစ်ခုတွင် ပါတီများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် မဲဝေစုအပြည့်အဝရရှိပြီးဖြစ်သဖြင့် အမတ်နေရာခွဲဝေပြီးနောက် ကျန်ရှိ

နေသည့်အမတ်နေရာအား ရာခိုင်နှုန်းအများဆုံးမှ အနည်းဆုံးအလိုက် သတ်မှတ်ထားသည့် အမတ်နေရာပြည့်သည်အထိ ခွဲဝေပေးသည်။

## လွတ်လပ်သော ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် (Independent Election Commission - IEC)

ဂျော်ဒန်နိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်သော ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်လေးဦး စုစုပေါင်း ငါးဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပါသည်။ လွတ်လပ်သော ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များကို ရွေးချယ်ရာတွင် ဝန်ကြီးချုပ်က ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဦးဆောင်၍ အထက်လွှတ်တော်နှင့် အောက်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌများ၊ တရားရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတို့က အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ပါဝင်သော ကော်မတီတစ်ခုမှ အမည်စာရင်းကို ဘုရင်ထံသို့ တင်သွင်းပြီး ဘုရင်မှ ခန့်အပ်နိုင်သည်။ ကော်မရှင်၏ သက်တမ်းမှာ ခြောက်နှစ်ဖြစ်ပြီး လိုအပ်ပါက ဘုရင်က သက်တမ်းတိုးဆောင်ရွက်စေနိုင်သည်။ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ဂျော်ဒန်နိုင်ငံတွင် အနည်းဆုံး ၁၀ နှစ် အခြေချနေထိုင်သူဖြစ်ပြီး နိုင်ငံသားဖြစ်ခွင့်ရှိသူ၊

- (က) ကော်မရှင်၏ အထွေထွေမူဝါဒကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (ခ) ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမည့် နေ့ရက် သတ်မှတ်ခြင်း၊
- (ဂ) တရားမျှတ၍ ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိသော ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သော အချိန်၊ အစီအမံနှင့် စီမံချက်များအား ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (ဃ) မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းနှင့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း အမည်စာရင်းအား ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း၊
- (င) ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ မဲဆန္ဒရှင်အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (စ) ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ မဲပေးချိန်ကာလအား တိုးချဲ့နိုင်ခြင်း၊

အမျိုးသမီးလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများထံမှ မဲအများဆုံးရရှိသူများအား ရွေးချယ်ကြသည်။ (၁၉) ကြိမ်မြောက် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၁၆၇၄ ဦးရှိပြီး ယင်းတို့အနက် ၃၆၀ မှာ အမျိုးသမီးလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများဖြစ်ကြသည်။

## ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ

ဂျော်ဒန်နိုင်ငံ၏ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ၁၉၅၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၁ ရက်က အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ပြင်ဆင်ခြင်းများလည်း အကြိမ်ကြိမ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၂၅ အရ အထက်လွှတ်တော်နှင့် အောက်လွှတ်တော်၏ သဘောတူညီချက်နှင့်အညီ ထပ်မံပြင်ဆင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ အခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၇၃ အရ အောက်လွှတ်တော်ကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ပါက လွှတ်တော်သစ်တစ်ရပ်အတွက် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အများဆုံး လေးလအတွင်း ကျင်းပပေးရမည်ဖြစ်ပြီး အကယ်၍ မကျင်းပနိုင်ပါက လက်ရှိလွှတ်တော်သည်သာ ဆက်လက်တည်မြဲနေမည် ဖြစ်သည်။

## နိဂုံး

ဂျော်ဒန်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယလှိုင်းဖြစ်ပွားချိန်အတွင်း ဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ ယခင်က Block Vote၊ SNTV၊ Parallel (mixed) စသည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များစွာဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲများကို ကျင်းပခဲ့သော်လည်း ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် Proportional Representation (PR) စနစ်ပြောင်းလဲခဲ့သည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲမှစ၍ PR စနစ်ဖြင့် စတင်ခြေလှမ်းခဲ့၍ ကနဦးတွင် ပါတီငယ်များအတွက် တိုးတက်မှုနေ့ကွေးခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသည် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတစွာဖြင့် ကျင်းပနိုင်ခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံတကာရွေးကောက်ပွဲလေ့လာသူများက အသိအမှတ်ပြု၍ သုံးသပ်တင်ပြထားသည်။ ဤကဲ့သို့ အများယုံကြည်လက်ခံသော ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များ ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာ သိရှိလာနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဂျော်ဒန်နိုင်ငံ၏ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များနှင့် ရွေးကောက်ပွဲများအကြောင်းအား လေ့လာရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

## ကျမ်းကိုး

- Jordan's Constitution of 1952 with Amendments through 2016
- <https://en.wikipedia.org/wiki/Jordan>
- [https://en.wikipedia.org/wiki/Elections\\_in\\_Jordan](https://en.wikipedia.org/wiki/Elections_in_Jordan)
- [https://en.wikipedia.org/wiki/2020\\_Jordanian\\_general\\_election#Electoral\\_system](https://en.wikipedia.org/wiki/2020_Jordanian_general_election#Electoral_system)
- [https://en.wikipedia.org/wiki/2017\\_Jordanian\\_local\\_elections](https://en.wikipedia.org/wiki/2017_Jordanian_local_elections)
- <https://ipcongress.org/wp-content/uploads/2021/08/JORDAN-ELECTION-REPORT.pdf>
- <https://www.idea.int/sites/default/files/what-pandemic-parliamentary-elections-in-jordan-at-any-price-en.pdf>
- [https://www.ifes.org/sites/default/files/2016\\_ifes\\_jordan\\_parliamentary\\_elections\\_faqs.pdf](https://www.ifes.org/sites/default/files/2016_ifes_jordan_parliamentary_elections_faqs.pdf)

ဂျော်ဒန်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယလှိုင်းဖြစ်ပွားချိန်အတွင်း ဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ ယခင်က Block Vote၊ SNTV၊ Parallel (mixed) စသည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များစွာဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲများကို ကျင်းပခဲ့သော်လည်း ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် Proportional Representation (PR) စနစ်ပြောင်းလဲခဲ့သည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲမှစ၍ PR စနစ်ဖြင့် စတင်ခြေလှမ်းခဲ့၍ ကနဦးတွင် ပါတီငယ်များအတွက် တိုးတက်မှုနေ့ကွေးခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသည် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတစွာဖြင့် ကျင်းပနိုင်ခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံတကာရွေးကောက်ပွဲလေ့လာသူများက အသိအမှတ်ပြု၍ သုံးသပ်တင်ပြထားသည်။

ဘွဲ့ရရှိသူ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်မဟုတ်သူ၊ အသက် ၄၀ နှစ်ပြည့်ပြီးသူ၊ လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုရှိပြီး အတွေ့အကြုံ ရင့်ကျက်သူ၊ သိက္ခာသမာဓိနှင့်ပြည့်စုံပြီး အများယုံကြည်လေးစားသူ၊ အကျင့်စာရိတ္တဆိုင်ရာ ပြစ်မှုဖြင့် တရားရုံး၏ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခြင်းမခံရသူ၊ နိုင်ငံရေးပါတီဝင်မဟုတ်သူ ဖြစ်ရမည်။

ယခုလက်ရှိ IEC ကို ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး လွတ်လပ်သည့် အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ဖြစ်သော်လည်း ရန်ပုံငွေအား နိုင်ငံတော်မှ ရယူသုံးစွဲသည်။ အုပ်ချုပ်ရေးဌာနငါးခုဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ယင်းအောက်တွင် ခရိုင် ရွေးကောက်ပွဲကော်မတီ ၂၃ ခုနှင့် ဌာနခွဲ ၄၄ ခုတို့ဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပခဲ့သည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးခြင်းစင်တာ ၁၄၈၃ ခုအတွင်း တည်ရှိသည့် သက်ဆိုင်ရာမဲရုံ အသီးသီးအား စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရန် မဲပေးခြင်းနှင့် မဲရေတွက်ခြင်းကော်မတီ ၈၀၆၁ ခုအထိ တိုးမြှင့်ဖွဲ့စည်း၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ IEC သည် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများ၊ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲများနှင့် အခြားအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများကို ကျင်းပပေးရပြီး ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် ကော်မရှင်သည် ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ် နှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။

IEC ၏ တာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များမှာ-

- (ဆ) ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စဉ် တစ်ခုချင်းစီအတွက် နောက်ဆုံးအစီရင်ခံစာအား ထုတ်ပြန်၍ ဘုရင်ထံတင်ပြပြီး နိုင်ငံတော် ပြန်တမ်းတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း၊
  - (ဇ) ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း စသည်တို့ဖြစ်သည်။
- (၁၉) ကြိမ်မြောက်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ ဂျော်ဒန်နိုင်ငံသည် ၁၉၄၆ ခုနှစ်တွင် လွတ်လပ်ရေးရရှိခဲ့ပြီး ၁၉၂၉ ခုနှစ်မှစ၍ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပလာရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၁၀ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သော ရွေးကောက်ပွဲသည် (၁၉) ကြိမ်မြောက် ဖြစ်သည်။ ယင်းရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲဆန္ဒရှင်ဦးရေ ၄၆၄၀၆၄၃ ဦးရှိသည့်အနက် မဲဆန္ဒရှင် ၁၃၈၇၇၁၁ ဦး မဲပေးခဲ့ရာ မဲပေးမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၂၉ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ အောက်လွှတ်တော်အတွက် မဲဆန္ဒနယ် ၂၃ နယ်တွင် အမတ်နေရာ ၁၃၀ ရှိသည့်အနက် အမျိုးသမီးကိုယ်စားလှယ်အတွက် ၁၅ နေရာ၊ ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင်လူမျိုးစုအတွက် သုံးနေရာနှင့် ချေချင်းနှင့် ဆာကာရန်လူမျိုးစုအတွက် ကိုးနေရာတို့ ရွေးချယ်ခံကြရသည်။ အမတ် ၁၁၅ နေရာအတွက် စာရင်းဖွင့် အမျိုးကျ ကိုယ်စားပြုစနစ်ဖြင့် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ကြပြီး ကျန်ရှိနေသည့် အမတ် ၁၅ နေရာကို ပြည်နယ် ၁၂ ခုနှင့် Badia မဲဆန္ဒနယ် သုံးခုတို့တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သည့်



မြန်မာ့အလင်းနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂၄-၁-၂၀၂၂ တနင်္လာနေ့



MRTV HD

Table with 4 columns: Time, Program Name, Description, and Host/Category. Includes programs like 'မေတ္တာသုတေသန', 'နံနက်သန်းခေါင်', etc.

သောကြာနေ့ညပိုင်းတွင် တေးဂီတပြပွဲ (LIVE) ထုတ်ပေးမည်

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



mitv

Table with 2 columns: Time and Program Name. Lists programs like '07:01 Mingalar Su Taung', '07:08 Ecotourism', etc.

MRTV NRC

Table with 2 columns: Program Name and Description. Lists programs like 'ဝေမကရင် (ဝင်းဝေ ဖု ၀၇:၀၀)', 'အနောက်ပိုင်းမဂ္ဂ (၀၇:၀၀ ဖု ၀၈:၀၀)', etc.

MRTV PARLIAMENT

Table with 2 columns: Program Name and Description. Lists programs like '၀၇:၀၀ အဖွဲ့အစည်း', '၀၇:၃၀ ဥပဒေရေးရာအကြံပြုစာတမ်းတို', etc.

MRTV SPORTS

Table with 2 columns: Program Name and Description. Lists programs like '၀၆:၀၀ အဖွဲ့', '၀၆:၃၀ အခြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ', etc.

MRTV Farmers' Channel, Education Channel, and other channel information.

ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါအား ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရာတွင် အသုံးများသည့် ဆေးဝါးများ၏ ပေါက်ဈေးများ

(၂၃-၁-၂၀၂၂) ညနေ ၆ နာရီအချိန်အထိ ဈေးနှုန်း

Table with 5 columns: No, Product Name, Pack Size, Price in Kyats (Retail), Company Name. Lists various medicines like P.O - Pantocid, P.O Omeprazole, etc.

Table with 5 columns: No, Product Name, Pack Size, Price in Kyats, Company Name. Lists medicines like P.O - Cefalexin, P.O - Levofloxacin, etc.

အခြားဆေးဝါးများ၏ ဈေးနှုန်းများကို Website (www.mccpmd.org) နှင့် Facebook Page https://www.facebook.com/32330252139 2189/posts/ 1720802588308835/ ?d=n တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

သတင်းစဉ်

အများအားဖြင့် သာယာမည်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့အများအားဖြင့် သာယာမည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမှ နေရာကျကျ မိုးထစ်ချရန် ရှိနိုင်ပါသည်။ မိုး/ဇလ

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၂၃-၁-၂၀၂၂

Table with multiple columns showing market prices for various commodities like rice, oil, and other goods. Includes sub-sections for 'ရေခဲ' and 'ရက်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်'.

ညီညီ - စုစည်းသည်

မြန်မာ့အလင်း

Table with 2 columns: Program Name and Description. Lists programs like 'စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး', 'ခေတ္တစာတည်းမှူး - မြင့်စိုး', etc.

စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် - ဇော်ဝင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
အိမ်မေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)





# ရေတင်လုပ်ငန်းများဖြင့် တောင်သူစီးပွားတိုးပွားစေမည်

ကေကေ

ပဲခူး-စစ်တောင်းတူးမြောင်းအတွင်းမှ စီးဝင်ရေများကို ရေစုပ်စက်ကြီးများဖြင့် လည်ပတ်စုပ်တင်၍ မြောင်းလက်တံမှတစ်ဆင့် သီးနှံစိုက်ကွင်းများအတွင်း စီးဝင်စေသည်။ ထိုကဲ့သို့ စိုက်ကွင်းများသို့ စိုက်ပျိုးရေးများ မြောင်းလက်တံမှ အဆင့်ဆင့် စီးဝင်နေသည့်အတွက် တောင်သူများသည် သီးနှံစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အားတက်သရော ဆောင်ရွက်နေကြသည်။ ထိုနေရာကား ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင်အတွင်းရှိ ကျောင်းစုရေတင်လုပ်ငန်းအနီးတွင် ဖြစ်သည်။

ကျောင်းစုရေတင်လုပ်ငန်းသည် ပဲခူးခရိုင် သနပ်ပင်မြို့နယ် ကျောင်းစုကျေးရွာအနီးတွင် တည်ရှိပြီး ပဲခူး-စစ်တောင်းတူးမြောင်းမှ ရေကို 22 kW Motor & 7.7 Cusec Pump လေးစုံတပ်ဆင်၍ ၂၀၀၅-၂၀၀၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဒီဇယ်ရေတင်အဖြစ် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ၂၀၀၇-၂၀၀၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လျှပ်စစ်ရေတင်အဖြစ်ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခ ကုန်ကျစရိတ်များ မြင့်တက်လာမှုကြောင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆိုလာစနစ် တွဲဖက်တပ်ဆင်၍ တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေလျက် ရှိသည်။



ကျောင်းစုမြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း၊ သနပ်ပင်မြို့နယ် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(စစ်တောင်းမြစ်)။

### ဆိုလာစနစ် တွဲဖက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ

“နိုင်ငံရဲ့ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းက ကျယ်ပြန့်တဲ့ မြစ်ချောင်းတွေရဲ့ ရေဝေရေလဲအရိယာတွေနဲ့ လွှမ်းမိုးထားပါတယ်။ အဓိက မြစ်ချောင်းတွေက ဧရာဝတီမြစ်၊ ချင်းတွင်းမြစ်၊ သံလွင်မြစ်နဲ့ စစ်တောင်းမြစ်တို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို သဘာဝအရ တည်ရှိနေတဲ့ မြစ်တွေက ရေတွေဟာ တောင်သူတွေရဲ့ စိုက်ပျိုးရေးကို ထောက်ပံ့နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါးတဲ့ အပူပိုင်းဒေသတွေဖြစ်တဲ့ စစ်ကိုင်း၊ မန္တလေးနဲ့ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွေမှာ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းတွေကို အဓိကဆောင်ရွက်တာဖြစ်ပါတယ်။ မိုးနည်းလို့ စိုက်ပျိုးရေး အခက်အခဲမရှိအောင် ဒီတိုင်းဒေသကြီးတွေမှာရှိတဲ့ မြစ်ချောင်းက ရေကို စိုက်ပျိုးရေးအဖြစ် ရရှိစေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ရေတင်နဲ့ ရေပေးတဲ့နေရာမှာ ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင် ဆိုလာစနစ်ကို သုံးလာနိုင်ရင် ရေပေးဝေရန် မလိုအပ်သော အချိန်တွေမှာ ဒေသခံတွေအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကိုပါ ရရှိစေမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမိုးဦးက ပြောကြားသည်။

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆိုလာစနစ် တွဲဖက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အောက်ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်-

စစ်ကိုင်းတိုင်း/မြင်းမူမြို့နယ်	ပျောရွာရေတင်လုပ်ငန်း	(၃) အဆင့်	688 KW Solar
စစ်ကိုင်းတိုင်း/မြင်းမူမြို့နယ်	ပျောရွာရေတင်လုပ်ငန်း	(၁) အဆင့်	344 KW Solar
မန္တလေးတိုင်း/ညောင်ဦးမြို့နယ်	ငါးသရောက်ရေတင်လုပ်ငန်း	(၃) အဆင့်	567 KW Solar
မန္တလေးတိုင်း/ညောင်ဦးမြို့နယ်	လက်ပံခြေပေါ်ရေတင်လုပ်ငန်း	(၃) အဆင့်	113.4KW Solar
မကွေးတိုင်း/ အောင်လံမြို့နယ်	ကံမလေးရေတင်လုပ်ငန်း	-	170 KW Solar
မကွေးတိုင်း/ မင်းဘူးမြို့နယ်	ကမ်းနီရေတင်လုပ်ငန်း	-	213 KW Solar
ပဲခူးတိုင်း/ သနပ်ပင်မြို့နယ်	ကျောင်းစုရေတင်လုပ်ငန်း	-	117 KW Solar

○ **မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများသည် တောင်သူများအတွက် အကျိုးကျေးဇူးများပြားစေသော်လည်း ရာသီဥတုပြင်းခြောက်သွေ့လာမှုကြောင့် အချို့သော မြစ်ချောင်းများတွင် သောင်ထွန်းခြင်း၊ ကမ်းပါးပြိုခြင်း၊ ရေဝင်လမ်းကြောင်းပြောင်းခြင်း၊ ဆည်ရေမှ ရေတင်ရသောလုပ်ငန်းများတွင် ဆည်ရေအဝင်နည်းသဖြင့် ရေပေးနိုင်မှုမရှိခြင်း၊ ရေစုပ်စက်/မော်တာစက်ကြီးများ နှစ်ကာလ ကြာမြင့်စွာ အသုံးပြုခဲ့သည့်အတွက် ပျက်စီး၍ စွမ်းဆောင်ရည် ကျဆင်းလာခြင်း၊ နယ်မြေဒေသ အေးချမ်းမှုမရှိသော ဒေသများတွင် ရေပေးဝေနိုင်မှုမရှိခြင်း စသည့်အခက်အခဲများကို ကျော်လွှားနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေရသည်**

တည်ဆောက်ပြီးနှင့် တည်ဆောက်မည့် လုပ်ငန်းများ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ၂၆၆၈၃၂ ဧကအား အကျိုးပြု စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေရန် လျှပ်စစ်ရေတင် ၂၁၀ ကို တည်ဆောက်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

“ကျွန်တော်တို့ ဌာနအနေနဲ့ ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေနဲ့ လျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်း နှစ်ခု၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေဖြင့် လျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်း ၁၃ ခုကို ဆောင်ရွက်ဆဲ စာမျက်နှာ ၂၁ သို့

### နည်းလမ်းအသွယ်သွယ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်

ပြောင်းလဲလာသည့် ရာသီဥတုကြောင့် လယ်ယာကဏ္ဍအတွက် စိုက်ပျိုးရေး လုံလောက်စွာ ရရှိရေးသည် အရေးပါလျက်ရှိသည်။ ထို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန(ရေအရင်းအမြစ်) အနေဖြင့် တောင်သူများ စိုက်ပျိုးရေးရရှိစေရန် နည်းလမ်းအသွယ်သွယ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် မြစ်ရေတင်စီမံကိန်းများသည် နည်းလမ်းတစ်ခု ဖြစ်သည်။

ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၏ ရေပေးဝေရေးနည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ရေတင်လုပ်ငန်းအများစုသည် အပူပိုင်းဒေသ၊ ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်းနှင့် ချင်းတွင်းမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်တွင် တည်ရှိနေသည်။ မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါးသည့် အပူပိုင်းဒေသများဖြစ်သော စစ်ကိုင်း၊ မန္တလေး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးများတွင် ဧရာဝတီမြစ်၊ ချင်းတွင်းမြစ်နှင့် မြစ်လက်တက်များမှ ရေကို ရေစုပ်စက်ကြီးများဖြင့် တင်၍ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



စိုက်ပျိုးရေးအတွက် စက်ရေတွင်းရေဖြင့် စိုက်ပျိုးထားသည့် ရှောက်ကုန်းကျေးရွာ တပ်ကုန်းမြို့နယ်။





ထီးတော်မိုးမြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး (ဒုဋ္ဌတီမြစ်)။



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အရာတော်မြို့နယ် ထန်းတောကုန်းကျေးရွာ၌ သောက်သုံးရေတွင်းမှ ရေရယူနေသည့် ဒေသခံများ။

**စာမျက်နှာ ၂၀ မှ**

ဖြစ်ပါတယ်။ လျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်း နှစ်ခုရဲ့ အကျိုးပြုဧက ၂၅၀၀ ရှိပါတယ်။ ကျန်တဲ့ ဆောင်ရွက်ဆဲစီမံကိန်း ၁၃ ခုက အကျိုးပြုဧက ၉၉၅၀ ရှိပါတယ်” ဟု ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပြောကြားသည်။

ထို့အပြင် ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ရန်ပုံငွေရရှိမှုအပေါ် မူတည်၍ စိုက်ပျိုးဧက ၃၂၉၇၀ ကို အကျိုးပြုနိုင်မည့် ရေတင်လုပ်ငန်းပေါင်း ၄၀ ကို စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**မြေအောက်ရေတင်လုပ်ငန်းများ**

ထိုအတူ မြေအောက်ရေ အလားအလာ ကောင်းမွန်သော နေရာဒေသများ၌ မြေအောက်ရေကို ထုတ်ယူသုံးစွဲ၍ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနသည် မြေအောက်ရေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေမှုလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် စက်ရေတွင်းစုစုပေါင်း ၂၄၉၀၃ တွင်း၊ အကျိုးပြုဧက ၂၄၉၈၈၀ ကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**အခက်အခဲများ**

ထိုကဲ့သို့ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများသည် တောင်သူများအတွက် အကျိုးကျေးဇူးများပြားစေသော်လည်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် အချို့သော မြစ်ချောင်းများတွင် သောင်ထွန်းခြင်း၊ ကမ်းပါးပြိုခြင်း၊ ရေဝင်လမ်းကြောင်းပြောင်းခြင်း၊ ဆည်ရေမှ ရေတင်ရသော လုပ်ငန်းများတွင် ဆည်ရေအဝင်နည်းသဖြင့် ရေပေးနိုင်မှု မရှိခြင်း၊ ရေစုပ်စက်/ဖော်တာစက်ကြီးများ နှစ်ကာလကြာမြင့်စွာ အသုံးပြုခဲ့သည့်အတွက် ပျက်စီး၍ စွမ်းဆောင်ရည် ကျဆင်းလာခြင်း၊ နယ်မြေဒေသ အေးချမ်းမှုမရှိသော ဒေသများတွင် ရေပေးဝေနိုင်မှု မရှိခြင်း စသည့်အခက်အခဲများကို ကျော်လွှားနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေရသည်။

ထို့အတူ တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေရာတွင် ရေလေလွင့် ဆုံးရှုံးမှုနည်းပါးစေရန်နှင့် ရေပေးဝေမှု လျင်မြန်ထိရောက်စေရန်အတွက် အုတ်စိ (သို့) ကွန်ကရစ် ရေပေးမြောင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်၊ မြေယာများပြုပြင်ရန်နှင့် တောင်သူ လယ်ကြားမြောင်းများ ဖောက်လုပ်ရန်ကဲ့သို့သော ရေစီမံခန့်ခွဲမှုကို စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်သည်။

တောင်သူများအနေဖြင့် ရရှိသည့် စိုက်ပျိုးရေးကို စနစ်ကျ မျှတသော စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် သုံးစွဲသွားနိုင်ရန် မြောင်းအလိုက် Water User Group (WUG) တို့မှတစ်ဆင့် Water User Association (WUA) များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

**သောက်သုံးရေပေးဝေခြင်း**

ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသ၏ လိုအပ်ချက်အခြေအနေများအပေါ် မူတည်၍ ရေတင်လုပ်ငန်းများမှ သောက်သုံးရေပေးဝေခြင်းကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ မိုးနည်းရေရှား ပူပြင်းခြောက်သွေ့သော စစ်ကိုင်းတိုင်း

ဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးများရှိ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများအနက် ရေတင်လုပ်ငန်း ၂၉ ခုသည် ကျေးရွာ ၂၂၆ ရွာရှိ လူဦးရေ ၁၁၂၆၂၈ ဦး သောက်သုံးရေရရှိရန်အတွက် နှစ်စဉ်ရေဂါလန် ၂၁၈ သန်းခန့် ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိသည်။

မြေအောက်ရေ ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်မှု အလားအလာသည် တစ်နှစ်လျှင် (၄၉၅ ကုဗမီတာ) ခန့်ရှိသော်လည်း စိုက်ပျိုးရေးအတွက် မြေအောက်ရေ ထုတ်ယူသုံးစွဲမှုသည် ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်မှု၏ ၁ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာရှိကြောင်း ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ရေအရင်းအမြစ်)၏ အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သောက်သုံးရေ ရရှိရေးအတွက် လက်ရှိတွင်းတူးစက်ကြီး ၂၃ စီးဖြင့် မြေအောက်ရေတွင်းတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး စက်ကြီးများ (Work-over Rigs) ဖြင့် တွင်းဟောင်းများ ပြင်ဆင်ခြင်းများကိုပါ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ယနေ့အချိန်

သုံးစွဲရန် ခက်ခဲသော်လည်း သဘာဝစီမံခန့်ခွဲရေးထုတ်များ တည်ရှိနေသည့်အတွက် ၎င်းစီမံခန့်ခွဲရေးထုတ်များမှ ရေကို နီးစပ်ရာကျေးရွာများသို့ ရေသွယ်ယူပေးရသောလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်အထိ ဆောင်ရွက်ပြီး စီမံခန့်ခွဲရေးသွယ်လုပ်ငန်း ၂၂၄ ခု ရှိပြီး အဆိုပါလုပ်ငန်းများမှ လူဦးရေ ၄ ဒသမ ၂ သိန်းကျော်အား သောက်သုံးရေပေးဝေကာ အကျိုးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

**အကျိုးကျေးဇူးများ**

ထိုကဲ့သို့ မြစ်ရေတင်စီမံကိန်းများသည် တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သောက်သုံးရေ ရရှိရေးတို့ကို တိုက်ရိုက်အကျိုးခံစားရရှိစေနိုင်သည့်အပြင် ဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေခြင်း၊ ရေတွင်ပါဝင်လာသည့် သဲနုနုများကြောင့် ရေပေးဧရိယာအတွင်းရှိ ယာမြေများအတွင်း မြေဆီလွှာပြည့်ဝလာပြီး သီးနှံစိုက်ပျိုးမှု ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာခြင်း၊ ရေပေးမြောင်းများ၏ မြောင်းစစ်လမ်းများအား ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းများအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများပါ ရရှိလာစေမည်ဖြစ်သည်။



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အရာတော်မြို့နယ်၌ မူးမြစ်ရေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးဆောင်ရွက်သည့် အရာတော်-၃ မြစ်ရေတင်စီမံကိန်း

အထိ လူဦးရေ ၁၅ ဒသမ ၂ သန်းအတွက် လုံလောက်သော သောက်သုံးရေစက်ရေတွင်းပေါင်း ၃၉၆၅၇ တွင်းကို တူးဖော်ပြီးစီးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထို့အတူ စီမံခန့်ခွဲရေးသွယ်လုပ်ငန်းများမှ သောက်သုံးရေပေးဝေခြင်းလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ချင်းပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ် စသည့်တောင်ပေါ်ဒေသများသည် သောက်သုံးရေရှားပါးကာ မြေအောက်ရေထုတ်ယူ

ထို့အတူ မြေအောက်ရေ ပြန်လည်ဖြည့်တင်းရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေခြင်း၊ မြစ်ရေတင် ဓာတ်အားခွဲရန်နှင့် ဓာတ်အားလှိုင်းများမှ ကျေးလက်မီးလင်းရေးအတွက် အထောက်အကူပြုစေခြင်း စသည့် ဆက်စပ်အကျိုးကျေးဇူးများကိုလည်း ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့်အတွက် ဖြစ်မြောက်နိုင်စွမ်းရှိသော လုပ်ငန်းသစ်များကို တိုးချဲ့ခြင်းဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။



# 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၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခွဲသည့် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့

□ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ ၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာ တစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

# မြောက်ဦးယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသအား ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်း တင်သွင်းရေးဆွေးနွေး

စစ်တွေ ဇန်နဝါရီ ၂၃  
မြောက်ဦးယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသအား ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းတင်သွင်းရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်းအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မြောက်ဦးဒေသ အမျိုးသားအဆင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အောင်ကျော်မင်း၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ်ထင်လတ်ဦး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီဝင်များ၊ တက်ရောက်ကြသည်။(ယာပုံ)



ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင်လည်း ၂၀၂၁ မှ ၂၀၂၂ မိနီ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်စာရင်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်း၊ မြောက်ဦးယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ဒေသအတွင်း ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ တားမြစ်ချက်ဆိုင်းဘုတ်များ စိုက်ထူခြင်းလုပ်ငန်း၊ ပြတိုက်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ရန်ပုံငွေဥပဒေချထားပေးထားပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ မြောက်ဦးခေတ် ကိုယ်ပိုင်ဟန်ဖြင့် တည်ရှိခဲ့သော မြောက်ဦးယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်ဒေသ၏ ထူးခြားထင်ရှားခံ့ညားထည်ဝါလှသည့် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သော အရာများသည် ရခိုင်ပြည်နယ်၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကဆွဲဆောင်လျက်ရှိသော အချက်လည်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ထူးခြားထင်ရှားသော မြောက်ဦးအမွေအနှစ်ဒေသ၏ ယဉ်ကျေးမှု ပြယုဂ်များကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရာတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလုပ်ငန်းများကို လက်တွေ့ကျပြီး ထိရောက်အောင် စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဖြစ်ရန်အတွက် မြောက်ဦးဒေသအမျိုးသားအဆင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ၊ ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီနှင့် ခရိုင်အဆင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကော်မတီများနှင့် အတူတကွ ထိထိ

ရောက်ရောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကော်မတီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ဦးလွင်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာသိန်းလွင်၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသများဌာနခွဲ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသန်းဇော်ဦးတို့က မြောက်ဦးဒေသ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းတင်သွင်းပြီးစီးမှုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်း တင်သွင်းခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ကော်မတီဝင်များက မြောက်ဦးဒေသ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် စာရင်းတင်သွင်းရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်အား ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ကော်မတီသို့ တင်ပြခဲ့သည့် အဆိုပြုစာတွဲကို ပေးအပ်ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

**ငမဲမြို့နယ်၌ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ကွင်းဆင်းပြုလုပ်ပေး**

၀၃ ဇန်နဝါရီ ၂၃  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငမဲမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနရုံးသည် မြို့နယ်အတွင်းမှ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် မရရှိသေးသူများနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း ပြုလုပ်လိုသူများအတွက် ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာများအရောက် အခမဲ့ကွင်းဆင်းပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိရာ အိုးမြေတွင်းကျေးရွာ၌ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က ကွင်းဆင်းပြုလုပ်ပေးသည်။ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနရုံးမှ ဒုဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းပြုလုပ်ပေးရာတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အသစ်ပြုလုပ်၊ လဲလှယ်နှင့် မိတ္တူပြုလုပ်သူ ၁၉ ဦးတို့အား အထောက်အထားများစိစစ်၍ ပြုလုပ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် မြို့နယ်အတွင်း ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် ယနေ့အထိ အိမ်ထောင်စုစာရင်း ၂၇၅ ခု၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် ၁၆၉၅ ခုကို ပြုလုပ်ပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မယု(၀၃)



# အိမ်တွင်းမှ သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းမှသည် ရည်ရွယ်ရာပန်းတိုင်ဆီသို့

“တခြားအလုပ် မလုပ်ရသေးခင် စပ်ကြားမှာ မြန်မာ မုန့်တွေလုပ်ပြီးအွန်လိုင်းက ရောင်းတာပါ။ မိသားစု အတွက် အိမ်စရိတ်ကမိအောင်ပေါ့”

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ၏ ရိုက်ခတ်မှု၊ ခေတ်ကာလ အကျပ်အတည်းမျိုးစုံကြား အလုပ်အကိုင် ရှားပါးနေသည့် အခိုင်အတန် ငင်းတတ်ကျွမ်းသည့် အိမ်တွင်းမှပညာဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေကို တစ်ဖက် တစ်လမ်းမှ ရှာဖွေပေးနေသည့် မငြိမ်းစံက ပြောသည်။

အွန်လိုင်းအစားအစာ ဂရု(ပ်)တစ်ခုတွင် တင်ကာ ရောင်းချသည့် သူ၏ ကျောက်ကျော၊ ဆွမ်းမကင်း စသည့်သွားရည်စာမုန့်လေးများက အရသာ ထူးကဲကောင်းမွန်သဖြင့် စားသုံးသူ အကြိုက်ဖြစ်ကာ ရန်ကုန်မြို့ နေရာတော်တော် များများသို့ပင် ပို့ဆောင်ပေးနေပြီဖြစ်သည်။

“သင်တန်းတက်ခဲ့တုန်းကတော့ အိမ်မှာ အပျော်သဘော မုန့်လုပ်စားဖို့ပဲ။ သူငယ်ချင်းက စက်ချုပ်သင်တန်းတက်တော့ လိုက်တက်ဖြစ်တဲ့ သဘောပါ။ ခုဆို အိမ်တွင်းစီးပွားရေး အလုပ်တစ်ခု ဖြစ်လာခဲ့ပြီ” ဟု အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်း (ရန်ကုန်)၏ သင်တန်းသူဟောင်း မငြိမ်းစံက ဆိုသည်။

စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိ

ရန်ကုန်မြို့ ဗဟန်းမြို့နယ် ဓမ္မစေတီလမ်းရှိ အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်း သည် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ စက်ချုပ် သင်တန်း၊ အစားအစာသင်တန်းများကို တစ်နှစ် ပတ်လုံး စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ အလုပ်သမားများ အနေဖြင့် အချိန်တိုအတွင်း အိမ်တွင်းမှပညာရပ် များကို သင်ကြားတတ်မြောက်နိုင်ကြပြီဖြစ်သည်။

“ရည်ရွယ်ချက်က အိမ်တွင်းမှပညာရပ်တွေမှာ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားတွေ ဖြစ်လာပြီးတော့ မိမိ ကိုယ်တိုင် ရပ်တည်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပါတယ်။ အဲဒီလို ရပ်တည်နိုင်တဲ့အတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း တွေ၊ ဝင်ငွေအခွင့်အလမ်းတွေ ရရှိနိုင်ဖို့ ရည်ရွယ် ပါတယ်” ဟု လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ရန်ကုန် အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်းမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဝင်းမာဦးက ပြောသည်။

အဆိုပါ အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာ သင်ကျောင်း(ရန်ကုန်)၏ ကျောင်းအကျယ်အဝန်း မှာ ၁ ဒဿမ ၆၅၅ ကေရှိပြီး ယခင် စက်မှုစိုက်ပျိုးနှင့် သက်မွေးပညာဦးစီးဌာနက ဦးစီး၍ ၁၉၇၃ ခုနှစ် မတ် ၂၆ ရက်က ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးနောက် ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှစ၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ် ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှု ဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန လက်အောက်တွင် ဆက်လက် ဖွင့်လှစ်၍ သင်တန်းများ သင်ကြားပို့ချလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိပင်ဖြစ်သည်။

ကျောင်းအခြေပြုနဲ့ ရပ်ရွာအခြေပြု

“သင်တန်းအနေနဲ့က ကျောင်းအခြေပြုနဲ့ ရပ်ရွာအခြေပြုဆိုပြီး နှစ်မျိုးရှိပါတယ်။ ကျောင်း အခြေပြုက ကျောင်းမှာသင်ကြားတဲ့ ဘာသာရပ် တွေကို စိတ်ပါဝင်စားသူတွေ၊ မိမိနှစ်သက်ရာ သင်တန်းချိန်အလိုက် ကျောင်းမှာလာတက်သူတွေ ကို သင်ကြားပေးတာပါ။ ရပ်ရွာအခြေပြုကတော့ အမျိုးသမီးအဖွဲ့အစည်းတွေ၊ မိခင်နဲ့ ကလေးတွေ၊ ကျေးလက်ဒေသက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြုလုပ်ကိုင်နေတဲ့ အဖွဲ့အစည်းတွေ



အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(ရန်ကုန်) ၌ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားသော အစားအစာ ပြုလုပ်နည်းသင်တန်း။

**※ ပြီးခဲ့သော ၁၀ နှစ်တာကာလအတွင်း ရန်ကုန် အိမ်တွင်းမှသက်မွေး လုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းမှ သင်တန်းသား ၂၁၇၅၀ ကျော် မွေးထုတ် သင်ကြားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အလုပ်အကိုင်ရရှိမှုအနေဖြင့် ကိုယ်ပိုင်အလုပ် လုပ်ကိုင်သူ ၅၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံများတွင် ဝင်ရောက် အလုပ်လုပ်ကိုင်သူ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ စုစုပေါင်း ၇၃ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးတက်ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်သည်**

နဲ့ ပူးပေါင်းပြီး ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာတွေအထိ သွားပြီး သင်ပါတယ်။ နောက်တစ်ချက်က ကျွန်မတို့ လူမှု ဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနက ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ထားတဲ့ ကလေးတွေကိုလည်း သင်တန်းတွေ ပေးရပါတယ်” ဟု လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးက ဆက်ပြော သည်။

အိမ်တွင်းမှ သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင် ကျောင်း (ရန်ကုန်) တွင် မြန်မာအစားအစာ၊ မုန့်မျိုးစုံ၊ တရုတ်အစားအစာ၊ ကိုရီးယားအစားအစာ တို့အပြင် အဝတ်အထည်အမျိုးမျိုးချုပ်လုပ်ခြင်း (စင်တီမီတာနည်း၊ လက်မနည်း) ကို အခြေခံ အဆင့်မြင့်သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ ဇာထိုး/ ပန်းထိုး (လက်ပန်းထိုးအခြေခံ / အဆင့်မြင့်) သင်တန်းများ၊ ဇာထိုး/ ပန်းထိုး(စီးကွင့်)၊ ပန်းအလှ ပြင် စသည့်ပညာရပ်များကို သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ် အလိုက် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ကျွမ်းကျင်ဆရာ ဆရာမများက စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချ ပေးလျက်ရှိသည်။

အလုပ်အကိုင်တိုးတက်ရရှိ

ပြီးခဲ့သော ၁၀ နှစ်တာကာလအတွင်း ရန်ကုန် အိမ်တွင်းမှ သက်မွေး လုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းမှ သင်တန်းသား ၂၁၇၅၀ ကျော် မွေးထုတ်သင်ကြား ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အလုပ်အကိုင်ရရှိမှုအနေဖြင့် ကိုယ်ပိုင် လုပ်လုပ်ကိုင်သူ ၅၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံများ တွင် ဝင်ရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်သူ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ စုစုပေါင်း ၇၃ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးတက်ရရှိခဲ့ပြီဖြစ် သည်။

“သင်တန်းသားတွေ လိုက်နိုင်ရင် လိုက်နိုင်သလို ဆိုင်ဖွင့်နိုင်တဲ့သူတွေအထိ ရှိတယ်။ ပညာဆိုတာ ကတော့ လိုက်လို့မကုန်နိုင်ဘူးပေါ့။ တချို့ဆို သင်တန်းတက်နေရင်းနဲ့ ဝင်ငွေရရှိတဲ့သူတွေလည်း

ရှိပါတယ်” ဟု လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးက ပြောသည်။

“တချို့ကျတော့ ဆိုင်ကြီးတွေမှာ နေ့စားနဲ့ သွားရောက်လုပ်ကိုင်တဲ့သူတွေ ရှိတယ်။ ဆိုင်ကြီး တွေက သင်တန်းသားတွေထဲမှာ အလုပ်အကိုင် ရှာပေးပါဆိုလို့ ရှာပေးရတာရှိတယ်။ သင်တန်းသား တွေနဲ့ ဆိုင်တွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ပြီး အလုပ်အကိုင်ရရှိ ရေး ဆောင်ရွက်ပေးရတာတွေရှိတယ်။ စက်ချုပ်မှာ ဆို ပြင်ပကနေ လာခေါ်တာတွေရှိတယ်။ ဒီက လက်ရာကောင်းတဲ့ကလေးတွေဆို အစ်မတို့က အလုပ်အကိုင်အတွက် ချိတ်ဆက်ပေးပါတယ်” ဟု ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။

သင်တန်းအချိန်များ

အိမ်တွင်းမှ သက်မွေးပညာသင်ကျောင်း (ရန်ကုန်)တွင် သင်တန်းများကို တစ်နှစ်လျှင် ရှစ်ကြိမ်ဖွင့်လှစ်ပြီး ရုံးပိတ်ရက်များမှအပ နံနက် ၉ နာရီခွဲမှ ၁၂ နာရီခွဲအထိ တစ်ကြိမ်၊ နေ့လယ် ၁ နာရီမှ ၂ နာရီအထိတစ်ကြိမ် တစ်နေ့ နှစ်ကြိမ် ဖွင့်လှစ်ထားကြောင်းနှင့် စိတ်ပါဝင်စားသူ အမျိုး သား၊ အမျိုးသမီး မည်သူမဆို တက်ရောက်နိုင် ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိကာလသည် ကိုဗစ် -၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလဖြစ်သည့်အတွက် သင်တန်း တစ်ချိန်လျှင် သင်တန်းသား ၃၀ သာ လက်ခံ သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။

“ပန်းသင်တန်းကတော့ နှစ်ပတ်ပါ။ ကျန်တဲ့ သင်တန်းတွေကတော့ တစ်လခွဲပါ။ သင်တန်းကြေး ကလည်း အများပြည်သူအားလုံး လက်လှမ်းမီနိုင် အောင် အနည်းဆုံး ကျပ် ၄၀၀၀ ကနေ အများဆုံးမှ ၁၀၀၀၀ အထိပဲ သတ်မှတ်ထားပါတယ်” ဟု လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးက ပြောသည်။

ထို့ပြင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာ(အခပေး) အထူးသင်တန်းများကိုလည်း စနေ၊ တနင်္ဂနွေ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် နံနက် ၁၀ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီ အထိ ဖွင့်ထားသည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီး ဌာန၏ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရည်မှန်း ချက်ပန်းတိုင်တွင် “လူတိုင်းတက်ရောက်သင်ကြား နိုင်ပြီး အရည်အသွေးတူညီမှုတူညီသည့် ပညာရေး ကို ရရှိရန်အတွက် တစ်သက်တာ ပညာသင်ကြား နိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းများ တိုးမြှင့်ရန်” ဆိုသည့် အချက်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

သင်တန်းကျောင်းများ

ထို့အတွက် ရန်ကုန် အိမ်တွင်းမှသက်မွေး လုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်းကဲ့သို့ပင် ဓမ္မစေတီ၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်၊ တောင်ငူ၊ မြစ်ကြီးနား၊ ဖျာပုံ၊ စစ်တွေ၊ ရွာငံနှင့် ထားဝယ်မြို့များတွင် အိမ်တွင်းမှ သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်၍ စက်ချုပ်သင်တန်းများ လက်မှုသင်တန်း၊ မုန့်မျိုးစုံ ပြုလုပ်နည်းသင်တန်း၊ အစားအစာချက်ပြုတ်နည်း သင်တန်းနှင့် ပန်းအလှပြင်သင်တန်းစသည့် သင်တန်းများကို ဘဏ္ဍာနှစ် တစ်နှစ်လျှင် သင်တန်း အပတ်စဉ် ရှစ်ခု၊ အပတ်စဉ်တစ်ခုလျှင် ခြောက်ပတ် ကြာ သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။

လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနမှ ဖွင့်လှစ်သည့် အိမ်တွင်းမှ သက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်း များသည် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ စုံလင်စွာဖြင့် ပညာပြည့်ဝသည့် သင်တန်းနည်းပြများဖြင့် သင်တန်းသားများ၏ ရည်မှန်းချက်များ အောင်မြင် သည်အထိ လေ့လာသင်ယူနိုင်ရန် အစွမ်းကုန် သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။

အောင်မြင်မှုခြေလှမ်းများ စတင်ရာ

ရန်ကုန်အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံအရပ်ရပ်ရှိ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနမှ ဖွင့်လှစ်သည့် အဆိုပါ အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်း များသို့ အိမ်တွင်းမှလုပ်ငန်း စိတ်ဝင်စားသူ၊ မြန်မာ စာရေးတတ် ဖတ်တတ်သူ၊ အတွက်အချက်တတ်သူ၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သူ၊ ကျောင်းစည်းကမ်းကို တိကျစွာ လိုက်နာနိုင်သူ စသည့်အချက်များဖြင့် ပြည့်စုံသူ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးများ မည်သူမဆို သက်ဆိုင် ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ အိမ်တွင်းမှ သက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်းများသို့ ရုံးချိန် အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်း တက်ရောက်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။

အိမ်တွင်းမှလုပ်ငန်းသည် များစွာကျယ်ပြောလှ သည်ဖြစ်ရာ မိမိတို့ဝါသနာပါရာ ပညာရပ် များကို သင်ယူပြီး ကိုယ်ပိုင်တီထွင်ကြံဆမှုတို့ ပေါင်းစပ်ကာ ကိုယ်ပိုင်အိမ်မက်များကို အကောင် အထည်ဖော်လိုသူများအတွက် အိမ်တွင်းမှသက်မွေး လုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများသည် အောင်မြင်မှု၏ ခြေလှမ်းများစတင်သည့် နေရာလည်းဖြစ်နိုင် ပြန်သည်။

“ပညာဆိုတာ သင်ယူလေ့လာရင် လေ့လာ သလောက် အကျိုးရှိတာပဲလေ။ အိမ်တွင်းမှ သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာဆိုတာ အသက်အရွယ်မရွေး သင်ယူလို့ရတဲ့အတွက် မိမိရည်မှန်းချက်ရောက်ဖို့၊ မိမိဝါသနာပါရာကို သင်ယူနိုင်ကြဖို့အတွက် ဖိတ်ခေါ် ချင်ပါတယ်” ဟုလည်း လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေး မှူးက ပြောသည်။

စိမ်းခက်၊ ဓာတ်ပုံ - ဖိုးသား



# မော်လမြိုင်မြို့ကျက်သရေဆောင် ဆံတော်ရှင်ဦးဇိနစေတီတော်ကြီး လုံးတော်ပြည့် ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူခြင်း ဒုတိယအကြိမ် အလှူငွေပေးအပ်

မော်လမြိုင် ဇန်နဝါရီ ၂၃

ကိုဗစ်-၁၉အလှူငွေကုသမှုများတွင် ဘုရားဖူးပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ကုသိုလ်ယူနိုင်ကြရေးအတွက် မော်လမြိုင်မြို့ကျက်သရေဆောင် ဆံတော်ရှင်ဦးဇိနစေတီတော်ကြီး လုံးတော်ပြည့် ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူခြင်း၊ ရွှေစင်၊ ရွှေပြား ကပ်လှူခြင်း၊ စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ထီးတော်တို့အား အကြီးစား ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း လုပ်ငန်းများဖြင့် ပူဇော်နိုင်ရန် ဒုတိယအကြိမ် အလှူငွေပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ဆံတော်ရှင် ဦးဇိနစေတီတော်၏ ဝေသန္တရာတန်ဆောင်းတွင် ကျင်းပသည်။

အလှူငွေ ပေးအပ်ပွဲသို့ မော်လမြိုင်မြို့ ရွှေပရိယတ္တိစာသင်တိုက်မှ ဦးစီးပဓာန နာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပညာဝံသ အမျိုးပြု၍ ပင့်ဖိတ်တော်မူသော ဆရာတော်ကြီးများ၊ မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်လင်းထွန်းနှင့် ဇနီး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ် တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး၊ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အလှူရှင် များ တက်ရောက်ကြပြီး ရွှေပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဆရာတော် ထံမှ ငါးပါးလီလခံယူဆောက် တည်ကာဆရာတော်၊ သံဃာတော် များက ပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ် ချီးမြှင့်ပေးပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိ သူများက လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ မော်လမြိုင်မြို့ ကျက်သရေ ဆောင် ဦးဇိနစေတီတော်မြတ် ဦးဇိနစေတီတော်မြတ်ကြီး လုံး တော်ပြည့် ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူ နားတော်နှင့် ငှက်ပျောဖူးတော်



တို့တွင် ကိုးလက်မ ပတ်လည် ကြာလန်၊ ဖောင်းကိုးရစ်၊ ပန်းဆွဲ၊ ကပ်လှူပူဇော်မည် ဖြစ်ကြောင်း တစ်ကျပ်သား ရွှေစင်၊ ရွှေပြား ခေါင်းလောင်းတို့တွင် နှစ်လက်မ သိရသည်။ ၄၅၀ နှင့် ထီးတော်၊ ကြာမောက် ပတ်လည် ရွှေဆိုင် ၂၈၀၀ ဇာဖြူဝင်း(ပြန်/ဆက်)

## ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော် ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့်ကာလအတွင်း ဆွမ်းကိစ္စရပ်များ အဆင်ပြေစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်ရှိ ဉာဏဂုဏ်ရည် ကျောင်းတိုက်သို့လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်ရှိ အောင်တော်မူကျောင်းတိုက်သို့

လည်းကောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ်ရှိ ဆေးဝက်ဘာစာသင်တိုက်သို့လည်းကောင်း၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ စိန်မမပိဥတုတက္ကသိုလ်သို့လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့နယ်ရှိ မြို့မ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်သို့လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် မူဆယ်မြို့နယ်ရှိ ရွှေသမင် (နန္ဒဝန်)ပရိယတ္တိစာသင် တိုက်သို့လည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်များကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့/ဦးစီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများက နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

## နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက ကိုဗစ်စင်တာများသို့ ဆေးဝါးများ၊ အင်အားဖြည့် အစားအစာများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ် ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေ ဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း များတွင် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ကုလားပဲများကို ရဟန်းသာမဏေ များအတွက် ဆက်ကပ်လှူဒါန်း လျက်ရှိသည့်အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသကာကွယ်ရေး စင်တာ များတွင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ၊ အင်အားဖြည့် အစားအစာများ၊ ဆေးဝါးများ၊ ရေသန့်များကိုလည်း ထောက်ပံ့လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ထောက်ပံ့လှူဒါန်း လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ပြည်နယ် အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ခွဲ ရေးရုံးခွဲ (ကျိုင်းတုံ)မှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသီဟဇော် တို့က ကျိုင်းတုံပြည်သူ့ဆေးရုံ ကိုဗစ် Center သို့ လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးများ၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အင်အားဖြည့်အစားအစာများနှင့် ရေသန့်များ သွားရောက်လှူဒါန်း ခဲ့ရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ

လှဌေးမင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က လက်ခံရယူခဲ့ပြီး (ဝဲပုံ) ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည် ပေးအပ်သည်။ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနအနေဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) နယ်မြေအတွင်းရှိ မိုင်းတုံမြို့နယ်၊ မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် Church ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန် ထောက်ပံ့ လှူဒါန်းခဲ့ပြီး ကျန်မြို့နယ်များတွင်လည်း ဆက် လက်ထောက်ပံ့လှူဒါန်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



## နွားထိုးကြီးပုဒ္ဓုပူဇော် ပဋ္ဌာန်းပွဲကျင်းပမည်

နွားထိုးကြီး ဇန်နဝါရီ ၂၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး နွားထိုး ကြီးမြို့၏ ကျက်သရေဆောင် ရှင်ပင်သာဒွန်းဦး၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲ တော်ကို ယခုနှစ် တပို့တွဲလတွင် ကျင်းပနိုင်မည် မဟုတ်ကြောင်း ရှင်ပင်သာဒွန်းဦး ဘုရားဂေါပက အဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။ ဘုရားပွဲတော် ကျင်းပခြင်း မပြုလုပ်နိုင်သော်လည်း အသံမစဲ မဟာပဋ္ဌာန်းပွဲကိုမူ ၁၀ရက်တိုင်တိုင် (၁၅)ကြိမ်မြောက် ကိုဗစ်စည်းကမ်း နှင့်အညီ ကျင်းပသွားရန် စီစဉ်နေ ကြောင်း ဂေါပကအဖွဲ့ထံမှ သိရ သည်။ ၀၁၈



# စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဘုတလင်မြို့နယ်၌ မီးငြိမ်းသတ်ပြီး ပြန်လာသည့် မီးသတ်ယာဉ်တစ်စီး PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းဆွဲတိုက်ခိုက်သဖြင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဘုတလင်မြို့နယ်၌ မီးငြိမ်းသတ်ပြီးပြန်လာသည့် မီးသတ်ယာဉ်တစ်စီးကို PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းဆွဲတိုက်ခိုက်သဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်၏ လေကာမှန်ကွဲကြော့ ပျက်စီးကာ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား ဘုတလင်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီး ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။  
ဖြစ်စဉ်မှာ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် ဌာနမှ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကယ်ဆယ်ရေးဆောင်ရွက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ ၅၅ မိနစ်တွင် ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏ နေအိမ် ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင် မီးငြိမ်းသွား ခဲ့သဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ် တစ် စီးနှင့် အုပ်ချုပ်မှုယာဉ်တစ်စီးတို့ သည်မီးကြွင်းမီးကျန်များ မကျန်ရှိ စေရေး စစ်ဆေးငြိမ်းသတ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်စစ်ဆေး

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မီးသတ် လမ်းခွဲအရောက်၌ အဆိုပါ မီးသတ်ယာဉ်အား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက လမ်း ဖြတ်ဖျက်ဆီးမှု လုပ်ငန်းများ တစ်လုံးဖြင့် ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ခဲ့ သဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်၏ ရှေ့လေကာမှန် ကွဲအက်ပျက်စီး ကာ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး၏ နှာခေါင်းနှင့် ယာလက်ခုံတို့တွင် မိုင်းစထိမှန်ဒဏ်ရာ အချို့ရရှိခဲ့ သဖြင့် ဘုတလင်မြို့နယ်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး၌ ဆေးကုသမှုခံယူခဲ့ရ သည်။

အဆိုပါ မီးသတ်ယာဉ်အား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက လမ်း ဖြတ်ဖျက်ဆီးမှု လုပ်ငန်းများ တစ်လုံးဖြင့် ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ခဲ့ သဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်၏ ရှေ့လေကာမှန် ကွဲအက်ပျက်စီး ကာ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး၏ နှာခေါင်းနှင့် ယာလက်ခုံတို့တွင် မိုင်းစထိမှန်ဒဏ်ရာ အချို့ရရှိခဲ့ သဖြင့် ဘုတလင်မြို့နယ်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး၌ ဆေးကုသမှုခံယူခဲ့ရ သည်။

## တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ မော်တော်ယာဉ်၊ စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးရေးအဖွဲ့ဝင်များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၁၈ ရက်တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှု ဖြင့် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် ပူးပေါင်းအဖွဲ့ များမှ စစ်တွေမြို့နယ်တွင် သစ်မျိုးစုံ ၃ ဒဿမ ၄၉၄၆ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၅၉၃၁၂၆)၊ ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက်၌ တောင်ကုတ်မြို့နယ်တွင် တောင်သရက် ခွဲသား ၃ ဒဿမ ၄၇၄ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၄၇၄၀၀) စုစုပေါင်း သစ်မျိုးစုံ ၆ ဒဿမ ၉၆၈၆၀၆ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၆၅၆၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ သဖြင့် မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနသို့ လွှဲပြောင်းအပ်နှံ ခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ရေပူအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်သော တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့မှ စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံ ထုတ် TOFFEE Candy ၁၁၂၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်ဥပဒေနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ (ယာပုံ) ထို့ပြင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ပူးပေါင်း အဖွဲ့များက ရှောင်တခင်လှည့်လည်စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ဘားအံမြို့နယ် သာယာကုန်းကျေးရွာအုပ်စု အာရလမ်းမပေါ်တွင် ဖိနပ်မျိုးစုံ ၇၂၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၀၆၅၆၀) နှင့် အဆိုပါ ဖိနပ်များ သယ်ဆောင်လာသော Mitsubishi Canter ၁၆ ဘီးယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၉၀၀၀ ၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၃၀၆၅ ၆၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်ဥပဒေနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



သစ်မျိုးစုံ ၈ ဒဿမ ၇၄၆၂ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၅၄၆၆၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ယနေ့တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ၁၆ မိုင် ကျောက်ချော စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ အကောက် ခွန်ဦးစီးဌာနမှ ဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Chunliang Yuanjing အမှတ်တံဆိပ် အရက် ၄၈ ပုလင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၈၀၀၀) နှင့် TAILI အမှတ်တံဆိပ်ပါမီးသီး (36W) အလုံး ၄၀၀ (ခန့်မှန်း တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀) စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၈၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

အလားတူ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် အေးရှားဝေါလ် ဆိပ်ကမ်းကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ U.S.A နိုင်ငံမှ တင်သွင်းသော သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ ID တွင် ကြေညာထားသည်ထက် ပိုမိုပါရှိလာသည့် Food Supplement Dietary Supplement Item လေးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၉၄၀၀၀) နှင့် သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ ID တွင် ကြေညာထားခြင်း မရှိသော Food Supplement Dietary Supplement Item ရှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၃၀၈၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၀၀၂၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

## ကျော့သောင်း၊ နောင်ချို၊ လမ်းမတော်နှင့် တာမွေမြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ



ဇော်ထက်အား သိမ်းဆည်းရမိ သည့် မူးယစ်ဆေးဝါး များနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
ရပ်စောက်-နောင်ချို သွားကား မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်း ရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင် သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ကော့သောင်းမြို့နယ် စုငယ်ဘာ လိုင်းကျေးရွာအုပ်စု အောင်ဘာ စံပြကျေးရွာအနီးတွင် မသင်္ကာ ဖွယ်တွေ့ရှိသူ ဇော်ထက်ကို စစ်ဆေးရာမှ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ ပြီး မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ၎င်း၏ နေအိမ်ကို ဆက်လက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေး ၁၉၈၃ ပြား၊ ဘိန်းစာမှုန့် ၁ ဒဿမ ၁၄ ကီလို တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ထိုနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နောင်ချိုမြို့ ရပ်စောက်-နောင်ချို သွားကား လမ်း တောင်ရပ်ကွက်အတွင်းတွင် ကျော်မိုးမြင့်(ခ)ဖိုးသေး မောင်းနှင် ပြီး ဇော်မင်းဦး လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့် စစ်ဆေးရာမှ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ဆေးပြား ၂၄၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် လမ်းမတော်မြို့နယ် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် အနော်ရထာ လမ်းတွင် ရဲထွန်းဝင်း(ခ)သားသား မောင်းနှင်ပြီး တင်အောင်အေး (ခ)မယ်တင် လိုက်ပါလာသည့် TOYOTA COROLLA SPACIO အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာမှ အိုက်စံ သူညု ဒဿမ ၀၃၃ ကီလို၊ စိတ်ကြွ ရူးသွပ်ဆေးပြား ၁၂၀၀၊ ဘိန်းဖြူ သူညု ဒဿမ ၀၄ ကီလို သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ပြီး မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရဲထွန်းဝင်း(ခ) သားသား နေထိုင် သည့် တာမွေမြို့ နယ် တာမွေကြီး (ခ)ရပ်ကွက် တောင်မြင်းပြိုင် ကွင်းလမ်း တိုက် အမှတ်(၂၈)၊ (၆) လွှာယာဘက် တိုက်ခန်းကို ဆက် လက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား ၁၃၃၀၊ အိုက်စံ သူညု ဒဿမ ၁၄ ကီလို ကိုလည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထား ကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား



# မြို့တော်အသံလွှင့်ဌာန (City FM) ကြွေရတု နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
 ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပသည့် မြို့တော်အသံလွှင့်ဌာန (City FM) ကြွေရတုနှစ်ပတ်လည်နေ့ အခမ်းအနားကို ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ၁၂ ထပ်ခွဲရုံး၌ ယနေ့ညနေ ၅ နာရီက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး (မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေး၊ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ ကော်မတီဝင်များ၊ ဌာနမှူးများ၊ City FM ဝန်ထမ်းများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ဝန်ကြီးချုပ်က City FM Radio သည် စတင်တည်ထောင်ချိန်မှစ၍ ယနေ့အထိ ရန်ကုန်မြို့တော်နေ့ ပြည်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို မိမိယာဇာနည်မှ ပံ့ပိုးဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိယာဇာနည်ကဏ္ဍသည် သတင်းမှန်ဖြစ်ရန်လိုပြီး ဥပဒေအရ ထုတ်ပြန်ထားသည့် မိမိယာဇာနည်နှင့် သတင်းသမားများ လိုက်နာရမည့် ကျင့်ဝတ်များကို

လိုက်နာကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ သို့မှသာ မိမိယာဇာနည် နိုင်ငံ၏ စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်အဖြစ် ရပ်တည်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ City FM Radio သည် ပြန်ကြားပေးခြင်း၊ ပညာပေးခြင်း၊ ဖျော်ဖြေပေးခြင်းစသည့် မိမိယာဇာနည်များကို ထမ်းဆောင်ရာတွင် တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးကို အကျိုးပြုသည့် အစီအစဉ်ကောင်းများ ဖန်တီးထုတ်လွှင့်နိုင်ရန် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ပြည်သူများအတွက် ဆက်လက်ပြီး တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ကာ နိုင်ငံအကျိုး၊ ပြည်သူအကျိုးအတွက် အားကိုးအားထားပြုရမည့် မိမိယာဇာနည်တစ်ခုဖြစ်ပါစေ ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် City FM Radio တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူများနှင့် လက်ရှိတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူများအား ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ဦးညီညီနှင့် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးညွန့်ဖေတို့က အမှတ်တရဂုဏ်ပြု လက်ဆောင်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ဆက်လက်၍ အမှတ်တရဂုဏ်ပြု လက်ဆောင် လက်ခံသူများကိုယ်စား ဦးရဲနိုင်စိုးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆန်းကျော်ဦး(ပြန်/ဆက်)



## ငါးလုပ်ငန်းသင်တန်းကျောင်း(သထုံ)တွင် ငါးဆေးထိုးသားဖောက်ခြင်းနှင့် ရေချိုငါးများ မွေးမြူရေးသင်တန်းဖွင့်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
 မွန်ပြည်နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ငါးလုပ်ငန်းသင်တန်းကျောင်း (သထုံ) တွင် ငါးဆေးထိုးသားဖောက်ခြင်းနှင့် ရေချိုငါးများ မွေးမြူရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂/၂၀၂၂) ဖွင့်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၁၈ ရက် က ပြုလုပ်ရာ မွန်ပြည်နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက သင်တန်းဖွင့် အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဖွင့်ပွဲသို့ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးများ၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မွန်ပြည်နယ် အတွင်းရှိ ငါးမွေးတောင်သူ သင်တန်းသား ၂၅ ဦးတို့ တက်ရောက်သည်။ သင်တန်းကို သုံးရက်ကြာ ငါးဆေးထိုးသားဖောက်ခြင်းနှင့် ရေချိုငါးများ မွေးမြူရေးနည်းပညာများကို စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ်၌တည်ရှိသော ဆံတော်ရှင် ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော်အား အလုပ်ပိတ်ရက်များတွင် ဘုရားလာရောက်ဖူးမြော်ကြသည့် ပြည်သူများ အေးချမ်းစွာဖြင့် ဘုရားဖူး ကုသိုလ်ယူ စည်ကားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရစဉ်။ သန်းသန်းမော်(ကျိုက်ထို)

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

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ**

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်လိပ်မူပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာ အပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ် တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

**လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ**

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်  
 ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်  
 သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊  
 ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊  
 Email Address - [accm@accm.gov.mm](mailto:accm@accm.gov.mm)  
 Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

## ဆောက်သစ်တန်ကို သရေတစ်မှတ်သာ ရယူနိုင်ခဲ့သည့် အမှတ်ပေးဇယားဦးဆောင်သူ မန်စီးတီးအသင်း

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၂၃) မှ ဆောက်သစ်တန် အသင်းနှင့် အမှတ်ပေးဇယား ဦးဆောင်သူ မန်စီးတီးအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဆောက်သစ်တန် အိမ်ကွင်း၌ အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ တစ်ဖက်တစ်ရိုးစီဖြင့် ပွဲပြီး ဆုံးခဲ့သည်။

ယခုပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းစလုံး အားထားရသည့်ကစားသမားအစုံ အလင်ဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့သည့်

အတွက် အကြိတ်အနယ်ရှိသည့် ပွဲကောင်းတစ်ပွဲဖြစ်ခဲ့သည်။ ယခု ပွဲစဉ်အတွက် ဦးဆောင်ဂိုးကို ဆောက်သစ်တန်အသင်းက ပွဲချိန် ၃၈ မိနစ်တွင် ရရှိခဲ့ပြီး ရက်မှန်၏ ဖန်တီးမှုမှ ဝေါ်ကာပီတာက သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ မန်စီးတီး အသင်းသည် ဆောက်သစ်တန် အသင်းကို ခြေအသာ၊ ဂိုးကန်သွင်း မှုအသာ၊ နည်းဗျူဟာအသာဖြင့် ချေပဂိုးရရှိရန် ဖိအားပေး ကစား နိုင်ခဲ့သော်လည်း ဆောက်သစ်တန်

အသင်းခံစစ်နှင့် ဂိုးသမားတို့ ဟန်တား ထားနိုင်မှုကြောင့် ပထမပိုင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်နေခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင်လည်း မန်စီးတီးအသင်းကသာ ဖိအားပေး ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၆၅ မိနစ်တွင် ချေပဂိုးရရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါ ချေပဂိုးကို ဒီဘရိုင်း၏ ဖန်တီးမှုမှ လာပေါ်တေးက သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် တွင် အပြန်အလှန်ထိုးဖောက်

တိုက်စစ်ဆင်မှု၊ ဂိုးကန်သွင်းမှုများ ရှိခဲ့သော်လည်း ဂိုးအဖြစ်ပြောင်းလဲ နိုင်ခြင်း မရှိသောကြောင့် တစ်ဖက် တစ်ရိုးစီဖြင့် သရေကျခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။

ဂျီဒီယိုလာ၏ မန်စီးတီး အသင်းသည် ယခုပွဲစဉ်သရေကျခဲ့ သည့်အတွက် ပရီမီယာလိဂ် ၂၃ ပွဲကစားပြီး ရမှတ် ၅၇ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားကို ဆက်လက် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ပရီ မီယာလိဂ် ၁၂ ပွဲဆက် နိုင်ပွဲ

ကျိုးပျက်ခဲ့သည်။ ချန်ပီယံရှစ်ကလပ် ကိုဗင်ထရီ အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်သည်။

အခြားပွဲစဉ်ရလဒ်များအဖြစ် အာဆင်နယ်နှင့် ဘန်လေတို့ပွဲမှာ ဂိုးမရှိသရေဖြစ်ခဲ့ပြီး လက်စတာ နှင့် ဘရီတန်ပွဲမှာ တစ်ဂိုးစီ သရေဖြစ်ခဲ့သည်။ လီဗာပူးက အဝေးကွင်း၌ ပဲလစ်ကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ သည်။

အောင်ဇော်







# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ကျောက်စာရုံစေတီ(၁၂ x ၁၂ x ၁၈)ပေ ၁ ဆူ တန်ဖိုး- ၂၇၉ သိန်း



မုစလိန္နုအိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထိုး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထိုး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ	၂၇၉	၂၂၉ ဆူ	၁၅၀ ဆူ	၅၇၉ ဆူ	၁၆။	မုစလိန္နုအိုင်(၁ ကန်)		
၂။	မဗ္ဗာရုံ(၂၁၃ x ၉၀ x ၄၆)ပေ	၈၇၃၀.၂၁	၁ လုံး	၁၀၀၀ သိန်း	၇၇၃၀.၂၁ သိန်း	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမူလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆	၁ ခု
၃။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၁ ခု	-	၁ ခု	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁ ကန်
၄။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈ ခု	-	၁၈ ခု	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁ ခု
၅။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ(၁)တိုင်)	၄၉၄	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁ ခု
၆။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀ ခန်း	၈ ခန်း	၁၉၂ ခန်း	(င)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄ တိုင်
၇။	မြန်မာ့မူတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁	၄၅၅ ခန်း	၁၉ ခန်း	၄၃၆ ခန်း	၁၇။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉ ခန်း
၈။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမူပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၁၈ တိုင်	၃၂ တိုင်	၁၈။	ဆောင်းမြှောင်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂ ခု
၉။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀ တိုင်	၄၅ တိုင်	၁၃၅ တိုင်				
၁၀။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင် စကျင်ကနုတံပန်း (စကျင်မြန်မာမူပါ)	၇	၆၅၂ ခု	၆၇ ခု	၅၈၅ ခု				
၁၁။	စကျင်ကျောက်ပြားတစ်ကျင်း	၄.၇	၂၁၁၉.၅၃ ကျင်း	၁၅ ကျင်း	၂၁၀၄.၅၃ ကျင်း				
၁၂။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမူနှင့် Expansion Joint)	၄.၁	၂၁၈.၁၄ ကျင်း	၁၁ ကျင်း	၂၀၇.၁၄ ကျင်း				
၁၃။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထူ ခင်းကျင်း	၃.၆	၅၉၁၀.၆၆ ကျင်း	၁၁ ကျင်း	၅၈၉၉.၆၆ ကျင်း				
၁၄။	ကြေးပြား ၁ ကျင်း	၂	၁၇၃၆.၀၈ ကျင်း	၅၅ ကျင်း	၁၆၈၁.၀၈ ကျင်း				
၁၅။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀ တိုင်	၇၃ တိုင်	၁၇ တိုင်				

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၇
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၅၅၄၈၊ ၂၅၅၈၂၅၂၁၆



### ဘွဲ့ရအမျိုးသမီး ဗိုလ်လောင်းခေါ်ယူခြင်း

၁။ လျှောက်ထားသူသည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ (အပျို)ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) အနည်းဆုံးအရပ် (၅)ပေ၊ (၃)လက်မနှင့် ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင်(၁၀၀)ထက်မနည်းရ၊ ပေါင်(၁၃၀)ထက်မကျော်ရ။
- (ဂ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။
- (ဃ) တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှ ဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။ မည်သည့်ဘွဲ့မဆို လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- (င) မဟာဘွဲ့တက်ရောက်ရန် အဆင့်မီသူ ဦးစားပေးမည်။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီးသူ၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူများလည်း လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- (စ) ဘွဲ့လက်မှတ်(မူရင်း)နှင့် ဘွဲ့ရအမှတ်စာရင်း တင်ပြနိုင်ရမည်။
- (ဆ) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ(၁)ရက်နေ့တွင် အသက် ၂၅ နှစ်ထက် မကျော်လွန်စေရ။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီးသူများအနေဖြင့် ၂၇ နှစ် အထိလည်းကောင်း၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူများအနေဖြင့် ၃၀ နှစ် အထိလည်းကောင်း လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- (ဇ) ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း တက်ရောက်အောင်မြင်ပါက ဒုတိယဗိုလ်အဆင့် စတင်ခန့်အပ်ခြင်းခံရမည်။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီးသူ၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူများသည် ဗိုလ်အဆင့် စတင်ခန့်အပ်ခြင်းခံရမည်။
- (ဈ) တပ်မတော်မှ လေ့ကျင့်သင်ကြားမှု စနစ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။

၂။ လျှောက်လွှာများကို မိမိတို့နှင့်နီးစပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ ရယူနိုင်သည်။

၃။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)၊ ပတ်စ်ပို့အရွယ် ဓာတ်ပုံ(၃)ပုံနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံ/ပြည်သူ့ဆေးရုံ တို့မှ ပဏာမဆေးစစ်အောင်မြင်ကြောင်း ထောက်ခံချက် ပူးတွဲတင်ပြရမည်။

၄။ အစိုးရဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ပါရှိရမည်။

၅။ လျှောက်လွှာများကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၄ ရက်နေ့တွင် စတင်ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၂ ရက်နေ့နောက်ဆုံးထား၍ လျှောက်လွှာထုတ်ယူရရှိသော တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှတစ်ဆင့် အချိန်မီပေးပို့ကြရမည်။

၆။ သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံပြီး အရည်အချင်းပြည့်မီသော လျှောက်လွှာရှင်များသာ တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့တွင် ဝင်ရောက်အစစ်ဆေးခံရမည်။ အစစ်ဆေးခံရန် အကြောင်းကြားစာများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တစ်ဆင့် အချိန်မီပေးပို့သွားမည်။

၇။ သတ်မှတ်ထားသည့် အချက်အလက်များ တိကျပြည့်စုံစွာ ရေးသားဖော်ပြခြင်းမရှိသော လျှောက်လွှာများ၊ မမှန်မကန်ဖြည့်စွက်ရေးသားဖော်ပြသော လျှောက်လွှာများနှင့် အချိန်မီမရောက်ရှိသော လျှောက်လွှာများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။ မိမိတို့လျှောက်လွှာတင်သွင်းသည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တွင် ရွေးချယ်ခြင်း ခံရသည်/မခံရသည်ကို သွားရောက်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး  
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)







ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း

ဘဒ္ဒန္တ သုန္ဒရီ

သက်တော်(၅၇)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၃၇)ပါ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အရှေ့ပိုင်းခရိုင်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (င) ရပ်ကွက်၊ သန္တာ - ၁၇၀လမ်း၊ ရန်အောင်တိုက်၊ မဇ္ဈကျောင်းနှင့်မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ နွယ်ရွှေစံပြကျေးရွာ၊ အတုလမဂ္ဂမဇ္ဈတောရ ကမ္မဋ္ဌာန်းရိပ်သာတိုက်၏ ဦးစီးပဓာန နာယက ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တ သုန္ဒရီ(မဟာကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ၊ မြို့နယ်သံဃနာယကအဖွဲ့ဝင်)သည် ၂၃-၁-၂၀၂၂ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် (၇) ရက် ညနေ ၃နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူသွားပါကြောင်း တပည့် ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမအပေါင်းတို့အား သံဝေဂတရားပွားများနိုင်ရန် အကြောင်းကြားပါသည်။

တပည့်ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ

ဦးသော်တာစိန်

ကြည်း-၇၈၇၀၊ ဒုဗိုလ်မှူးကြီး (ငြိမ်း) D.S.A(1)

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း)

ကုန်သွယ်ရေး၊ ဟိုတယ်ခရီးနှင့်ရှေးဟောင်းသုတေသန-ယဉ်ကျေးမှု

အသက်(၈၅)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့နေ (ဦးစိန်-ဒေါ်နှင်း)တို့၏သား၊ (ကိုညာဏ်ထက်စိန်)၊ မစပယ်-ကိုထွန်းလင်းအောင်၊ ကိုသော်ထူးစိန်၊ မချယ်ရီတို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ Ava Amaya Aung၏အဘိုး၊ (ဒေါ်ယဉ်ယဉ်နွဲ့)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဦးသော်တာစိန်သည် ၂၂-၁-၂၀၂၂ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်းနှင့် သင်္ဂြိုဟ်မည့်ရက်နှင့်အချိန်အား ထပ်မံအသိပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၂၊ ၂၃၊ ၂၄၊ ၂၅ (မင်းဓမ္မ) မြေကွက်အမှတ်-၃၄ E၊ ဧရိယာ-၀.၁၀၀၀၀၀ (၄၄၄၄ စတုဂံပေ) အကျယ်အဝန်းရှိ ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ပါရမီလမ်း၊ Parami Valley အိမ်ရာဝင်းအတွင်း တည်ရှိသော Myanmar Imperial Vega Co.,Ltd အမည်ပေါက်သည့် နှစ်(၆၀)မြေငှားဝန်မြေကွက်နှင့် မြေပေါ်ရှိအကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို Myanmar Imperial Vega Co.,Ltd ထံမှ "မြေကွက်လွှဲပြောင်းအပ်နှံနှစ်ဦးသဘောတူကတိစာချုပ်" (စာချုပ်အမှတ်-002/MGC/Lot-34E/2021)အားချုပ်ဆို၍ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူထားသဖြင့် တရားဝင်လက်ရှိပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ဇိုးသိန်း (၁၂/၀၀၀၀)ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် ရောင်းချခွင့်အထိ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ဖေးချေဖြစ်ပါသဖြင့် အဆိုပါမြေကွက်အပေါ် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိသူမည်သူမဆို အရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုပါက ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း နိုင်ငံသောအထောက်အထား မရင်းစာရွက်စာတမ်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကုန်ဆုံးသည့်တိုင် ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ညွှန်ကြားချက်အရ

သင်းကြီး၊ LL.B., LL.M.

တရားလွှတ်တော်ဓနုဓနု (စဉ်-၆၅၅၆)

ရုံး-အမှတ်-၅၅၊ အခန်း- ၂၆၊ တတိယထပ်၊ မဟာဗန္ဓုလပန်းခြံလမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း- ၀၁-၈၃၇၈၇၉၉၊ ၀၉-၅၀-၀၆၃၅၂၊ ၀၉-၇၉၇၉၀၅၉၉။

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းဆွေ(ငြိမ်း) (DSA-9)

ကြည်း-၁၁၂၆၈၊ အမြောက်တပ်ဖွဲ့

အသက်(၇၇)နှစ်

မန္တလေးမြို့နေ (ဦးတင်-ဒေါ်သန်းမာ)တို့၏သားကြီး၊ (ဦးမောင်မောင် သိန်း-ဒေါ်မြင့်မြင့်)၊ (ဦးခင်မောင်ဝင်း)-ဒေါ်မြင့်မြင့်၊ (ဦးခင်မောင်)-ဒေါ်မြင့်မြင့်၊ (ဦးကျော်ဆွေဝင်း)-ဒေါ်တင်တင်မြ၊ (ဦးအောင်ကျော်ဝင်း)၊ ဦးရဲနိုင်-ဒေါ်ရဲရဲနိုင် တို့၏မောင်/အစ်ကို၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၆)ရပ်ကွက်၊ ၇ မိုင်၊ အောင်မင်္ဂလာလမ်း၊ အမှတ်(၃၆/၃၈)နေ ဦးဝင်းမော် - ဒေါ်ဝင်းမြတ်ဟေမာ၊ ဒုဗိုလ်မှူးကြီးရဲမင်းသိန်း-ဒေါ်ကတိတဖြူဖြူ(ယုလင်း)(YUFL)တို့၏ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ မရဲရင့်ဖြူစင်၊ မသွန်းသံသာ၊ မောင်အဂ္ဂဝင်းတို့၏အဘိုးကြီး၊ ပါမောက္ခ ဒေါ်သန်းဆွေလင်း (ရက္ခဗေဒဌာန) ၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဖြစ်သည့် ၂၃-၁-၂၀၂၂ရက် ည ၇:၃၀နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန် ကူးပြောင်း သွားပါသဖြင့် ၂၅-၁-၂၀၂၂ရက် မွန်းလွဲ ၁:၃၀နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ ဂူသွင်း သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၉:၃၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကြည်း-၂၇၁၄၅ ဗိုလ်ကြီးအောင်ဇော်ဦး

(DSA - 37)

အသက်(၄၈)နှစ်

နေပြည်တော်၊ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်နေ ဦးအောင်ဇော်ဦး-ဒေါ်မြင့်မြင့်တို့၏သားကြီး၊ ဦးမင်းဇော်ဦး-ဒေါ်တင်တင်ဝင်း တို့၏ အစ်ကို၊ မဆုယွန်းနွယ်၊ မယွန်းသိရိနွယ် တို့၏ကျေးဇူးရှင် မွေးဖခင်၊ ဒေါ်သန်းယုနွယ်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဗိုလ်ကြီးအောင်ဇော်ဦး သည် ၂၃-၁-၂၀၂၂ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၄:၀၀နာရီတွင် အမှတ်(၂) ခုတင်(၁၀၀၀) စစ်ဆေးရုံတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စ ရောက်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၁-၂၀၂၂ရက်(အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်တပ်မတော်စစ်သင်္ချိုင်းသို့ ပို့ဆောင်၍ ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ကြည်း-၂၇၁၄၅ ဗိုလ်ကြီးအောင်ဇော်ဦး

(DSA-37)

အသက်(၄၈)နှစ်

ဗိုလ်ကြီးအောင်ဇော်ဦးသည် ၂၃-၁-၂၀၂၂ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၄:၀၀နာရီတွင် အမှတ်(၂) ခုတင်(၁၀၀၀)စစ်ဆေးရုံတွင် ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ သူငယ်ချင်းအတွက် ပြုပေးသမျှ ကုသိုလ်အစုစုအား ရောက်ရာဘဝဘုံမှ သာဓုခေါ်ဆိုနိုင်ပါစေ။ စစ်တက္ကသိုလ်အမှတ်စဉ်(၃၇) ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းမှ သူငယ်ချင်းမိသားစုများ

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေတစ်ဦးက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၄၄၊ မြေကွက်အမှတ်-၂၀၊ ၂၁၊ ၂၂၊ ၂၃၊ ၂၄၊ ၂၅၊ ၂၆၊ ၂၇၊ ၂၈၊ ၂၉၊ ၃၀၊ ၃၁၊ ၃၂၊ ၃၃၊ ၃၄၊ ၃၅၊ ၃၆၊ ၃၇၊ ၃၈၊ ၃၉၊ ၄၀၊ ၄၁၊ ၄၂၊ ၄၃၊ ၄၄၊ ၄၅၊ ၄၆၊ ၄၇၊ ၄၈၊ ၄၉၊ ၅၀၊ ၅၁၊ ၅၂၊ ၅၃၊ ၅၄၊ ၅၅၊ ၅၆၊ ၅၇၊ ၅၈၊ ၅၉၊ ၆၀၊ ၆၁၊ ၆၂၊ ၆၃၊ ၆၄၊ ၆၅၊ ၆၆၊ ၆၇၊ ၆၈၊ ၆၉၊ ၇၀၊ ၇၁၊ ၇၂၊ ၇၃၊ ၇၄၊ ၇၅၊ ၇၆၊ ၇၇၊ ၇၈၊ ၇၉၊ ၈၀၊ ၈၁၊ ၈၂၊ ၈၃၊ ၈၄၊ ၈၅၊ ၈၆၊ ၈၇၊ ၈၈၊ ၈၉၊ ၉၀၊ ၉၁၊ ၉၂၊ ၉၃၊ ၉၄၊ ၉၅၊ ၉၆၊ ၉၇၊ ၉၈၊ ၉၉၊ ၁၀၀၊ ၁၀၁၊ ၁၀၂၊ ၁၀၃၊ ၁၀၄၊ ၁၀၅၊ ၁၀၆၊ ၁၀၇၊ ၁၀၈၊ ၁၀၉၊ ၁၁၀၊ ၁၁၁၊ ၁၁၂၊ ၁၁၃၊ ၁၁၄၊ ၁၁၅၊ ၁၁၆၊ ၁၁၇၊ ၁၁၈၊ ၁၁၉၊ ၁၂၀၊ ၁၂၁၊ ၁၂၂၊ ၁၂၃၊ ၁၂၄၊ ၁၂၅၊ ၁၂၆၊ ၁၂၇၊ ၁၂၈၊ ၁၂၉၊ ၁၃၀၊ ၁၃၁၊ ၁၃၂၊ ၁၃၃၊ ၁၃၄၊ ၁၃၅၊ ၁၃၆၊ ၁၃၇၊ ၁၃၈၊ ၁၃၉၊ ၁၄၀၊ ၁၄၁၊ ၁၄၂၊ ၁၄၃၊ ၁၄၄၊ ၁၄၅၊ ၁၄၆၊ ၁၄၇၊ ၁၄၈၊ ၁၄၉၊ ၁၅၀၊ ၁၅၁၊ ၁၅၂၊ ၁၅၃၊ ၁၅၄၊ ၁၅၅၊ ၁၅၆၊ ၁၅၇၊ ၁၅၈၊ ၁၅၉၊ ၁၆၀၊ ၁၆၁၊ ၁၆၂၊ ၁၆၃၊ ၁၆၄၊ ၁၆၅၊ ၁၆၆၊ ၁၆၇၊ ၁၆၈၊ ၁၆၉၊ ၁၇၀၊ ၁၇၁၊ ၁၇၂၊ ၁၇၃၊ ၁၇၄၊ ၁၇၅၊ ၁၇၆၊ ၁၇၇၊ ၁၇၈၊ ၁၇၉၊ ၁၈၀၊ ၁၈၁၊ ၁၈၂၊ ၁၈၃၊ ၁၈၄၊ ၁၈၅၊ ၁၈၆၊ ၁၈၇၊ ၁၈၈၊ ၁၈၉၊ ၁၉၀၊ ၁၉၁၊ ၁၉၂၊ ၁၉၃၊ ၁၉၄၊ ၁၉၅၊ ၁၉၆၊ ၁၉၇၊ ၁၉၈၊ ၁၉၉၊ ၂၀၀၊ ၂၀၁၊ ၂၀၂၊ ၂၀၃၊ ၂၀၄၊ ၂၀၅၊ ၂၀၆၊ ၂၀၇၊ ၂၀၈၊ ၂၀၉၊ ၂၁၀၊ ၂၁၁၊ ၂၁၂၊ ၂၁၃၊ ၂၁၄၊ ၂၁၅၊ ၂၁၆၊ ၂၁၇၊ ၂၁၈၊ ၂၁၉၊ ၂၂၀၊ ၂၂၁၊ ၂၂၂၊ ၂၂၃၊ ၂၂၄၊ ၂၂၅၊ ၂၂၆၊ ၂၂၇၊ ၂၂၈၊ ၂၂၉၊ ၂၃၀၊ ၂၃၁၊ ၂၃၂၊ ၂၃၃၊ ၂၃၄၊ ၂၃၅၊ ၂၃၆၊ ၂၃၇၊ ၂၃၈၊ ၂၃၉၊ ၂၄၀၊ ၂၄၁၊ ၂၄၂၊ ၂၄၃၊ ၂၄၄၊ ၂၄၅၊ ၂၄၆၊ ၂၄၇၊ ၂၄၈၊ ၂၄၉၊ ၂၅၀၊ ၂၅၁၊ ၂၅၂၊ ၂၅၃၊ ၂၅၄၊ ၂၅၅၊ ၂၅၆၊ ၂၅၇၊ ၂၅၈၊ ၂၅၉၊ ၂၆၀၊ ၂၆၁၊ ၂၆၂၊ ၂၆၃၊ ၂၆၄၊ ၂၆၅၊ ၂၆၆၊ ၂၆၇၊ ၂၆၈၊ ၂၆၉၊ ၂၇၀၊ ၂၇၁၊ ၂၇၂၊ ၂၇၃၊ ၂၇၄၊ ၂၇၅၊ ၂၇၆၊ ၂၇၇၊ ၂၇၈၊ ၂၇၉၊ ၂၈၀၊ ၂၈၁၊ ၂၈၂၊ ၂၈၃၊ ၂၈၄၊ ၂၈၅၊ ၂၈၆၊ ၂၈၇၊ ၂၈၈၊ ၂၈၉၊ ၂၉၀၊ ၂၉၁၊ ၂၉၂၊ ၂၉၃၊ ၂၉၄၊ ၂၉၅၊ ၂၉၆၊ ၂၉၇၊ ၂၉၈၊ ၂၉၉၊ ၃၀၀၊ ၃၀၁၊ ၃၀၂၊ ၃၀၃၊ ၃၀၄၊ ၃၀၅၊ ၃၀၆၊ ၃၀၇၊ ၃၀၈၊ ၃၀၉၊ ၃၁၀၊ ၃၁၁၊ ၃၁၂၊ ၃၁၃၊ ၃၁၄၊ ၃၁၅၊ ၃၁၆၊ ၃၁၇၊ ၃၁၈၊ ၃၁၉၊ ၃၂၀၊ ၃၂၁၊ ၃၂၂၊ ၃၂၃၊ ၃၂၄၊ ၃၂၅၊ ၃၂၆၊ ၃၂၇၊ ၃၂၈၊ ၃၂၉၊ ၃၃၀၊ ၃၃၁၊ ၃၃၂၊ ၃၃၃၊ ၃၃၄၊ ၃၃၅၊ ၃၃၆၊ ၃၃၇၊ ၃၃၈၊ ၃၃၉၊ ၃၄၀၊ ၃၄၁၊ ၃၄၂၊ ၃၄၃၊ ၃၄၄၊ ၃၄၅၊ ၃၄၆၊ ၃၄၇၊ ၃၄၈၊ ၃၄၉၊ ၃၅၀၊ ၃၅၁၊ ၃၅၂၊ ၃၅၃၊ ၃၅၄၊ ၃၅၅၊ ၃၅၆၊ ၃၅၇၊ ၃၅၈၊ ၃၅၉၊ ၃၆၀၊ ၃၆၁၊ ၃၆၂၊ ၃၆၃၊ ၃၆၄၊ ၃၆၅၊ ၃၆၆၊ ၃၆၇၊ ၃၆၈၊ ၃၆၉၊ ၃၇၀၊ ၃၇၁၊ ၃၇၂၊ ၃၇၃၊ ၃၇၄၊ ၃၇၅၊ ၃၇၆၊ ၃၇၇၊ ၃၇၈၊ ၃၇၉၊ ၃၈၀၊ ၃၈၁၊ ၃၈၂၊ ၃၈၃၊ ၃၈၄၊ ၃၈၅၊ ၃၈၆၊ ၃၈၇၊ ၃၈၈၊ ၃၈၉၊ ၃၉၀၊ ၃၉၁၊ ၃၉၂၊ ၃၉၃၊ ၃၉၄၊ ၃၉၅၊ ၃၉၆၊ ၃၉၇၊ ၃၉၈၊ ၃၉၉၊ ၄၀၀၊ ၄၀၁၊ ၄၀၂၊ ၄၀၃၊ ၄၀၄၊ ၄၀၅၊ ၄၀၆၊ ၄၀၇၊ ၄၀၈၊ ၄၀၉၊ ၄၁၀၊ ၄၁၁၊ ၄၁၂၊ ၄၁၃၊ ၄၁၄၊ ၄၁၅၊ ၄၁၆၊ ၄၁၇၊ ၄၁၈၊ ၄၁၉၊ ၄၂၀၊ ၄၂၁၊ ၄၂၂၊ ၄၂၃၊ ၄၂၄၊ ၄၂၅၊ ၄၂၆၊ ၄၂၇၊ ၄၂၈၊ ၄၂၉၊ ၄၃၀၊ ၄၃၁၊ ၄၃၂၊ ၄၃၃၊ ၄၃၄၊ ၄၃၅၊ ၄၃၆၊ ၄၃၇၊ ၄၃၈၊ ၄၃၉၊ ၄၄၀၊ ၄၄၁၊ ၄၄၂၊ ၄၄၃၊ ၄၄၄၊ ၄၄၅၊ ၄၄၆၊ ၄၄၇၊ ၄၄၈၊ ၄၄၉၊ ၄၅၀၊ ၄၅၁၊ ၄၅၂၊ ၄၅၃၊ ၄၅၄၊ ၄၅၅၊ ၄၅၆၊ ၄၅၇၊ ၄၅၈၊ ၄၅၉၊ ၄၆၀၊ ၄၆၁၊ ၄၆၂၊ ၄၆၃၊ ၄၆၄၊ ၄၆၅၊ ၄၆၆၊ ၄၆၇၊ ၄၆၈၊ ၄၆၉၊ ၄၇၀၊ ၄၇၁၊ ၄၇၂၊ ၄၇၃၊ ၄၇၄၊ ၄၇၅၊ ၄၇၆၊ ၄၇၇၊ ၄၇၈၊ ၄၇၉၊ ၄၈၀၊ ၄၈၁၊ ၄၈၂၊ ၄၈၃၊ ၄၈၄၊ ၄၈၅၊ ၄၈၆၊ ၄၈၇၊ ၄၈၈၊ ၄၈၉၊ ၄၉၀၊ ၄၉၁၊ ၄၉၂၊ ၄၉၃၊ ၄၉၄၊ ၄၉၅၊ ၄၉၆၊ ၄၉၇၊ ၄၉၈၊ ၄၉၉၊ ၅၀၀၊ ၅၀၁၊ ၅၀၂၊ ၅၀၃၊ ၅၀၄၊ ၅၀၅၊ ၅၀၆၊ ၅၀၇၊ ၅၀၈၊ ၅၀၉၊ ၅၁၀၊ ၅၁၁၊ ၅၁၂၊ ၅၁၃၊ ၅၁၄၊ ၅၁၅၊ ၅၁၆၊ ၅၁၇၊ ၅၁၈၊ ၅၁၉၊ ၅၂၀၊ ၅၂၁၊ ၅၂၂၊ ၅၂၃၊ ၅၂၄၊ ၅၂၅၊ ၅၂၆၊ ၅၂၇၊ ၅၂၈၊ ၅၂၉၊ ၅၃၀၊ ၅၃၁၊ ၅၃၂၊ ၅၃၃၊ ၅၃၄၊ ၅၃၅၊ ၅၃၆၊ ၅၃၇၊ ၅၃၈၊ ၅၃၉၊ ၅၄၀၊ ၅၄၁၊ ၅၄၂၊ ၅၄၃၊ ၅၄၄၊ ၅၄၅၊ ၅၄၆၊ ၅၄၇၊ ၅၄၈၊ ၅၄၉၊ ၅၅၀၊ ၅၅၁၊ ၅၅၂၊ ၅၅၃၊ ၅၅၄၊ ၅၅၅၊ ၅၅၆၊ ၅၅၇၊ ၅၅၈၊ ၅၅၉၊ ၅၆၀၊ ၅၆၁၊ ၅၆၂၊ ၅၆၃၊ ၅၆၄၊ ၅၆၅၊ ၅၆၆၊ ၅၆၇၊ ၅၆၈၊ ၅၆၉၊ ၅၇၀၊ ၅၇၁၊ ၅၇၂၊ ၅၇၃၊ ၅၇၄၊ ၅၇၅၊ ၅၇၆၊ ၅၇၇၊ ၅၇၈၊ ၅၇၉၊ ၅၈၀၊ ၅၈၁၊ ၅၈၂၊ ၅၈၃၊ ၅၈၄၊ ၅၈၅၊ ၅၈၆၊ ၅၈၇၊ ၅၈၈၊ ၅၈၉၊ ၅၉၀၊ ၅၉၁၊ ၅၉၂၊ ၅၉၃၊ ၅၉၄၊ ၅၉၅၊ ၅၉၆၊ ၅၉၇၊ ၅၉၈၊ ၅၉၉၊ ၆၀၀၊ ၆၀၁၊ ၆၀၂၊ ၆၀၃၊ ၆၀၄၊ ၆၀၅၊ ၆၀၆၊ ၆၀၇၊ ၆၀၈၊ ၆၀၉၊ ၆၁၀၊ ၆၁၁၊ ၆၁၂၊ ၆၁၃၊ ၆၁၄၊ ၆၁၅၊ ၆၁၆၊ ၆၁၇၊ ၆၁၈၊ ၆၁၉၊ ၆၂၀၊ ၆၂၁၊ ၆၂၂၊ ၆၂၃၊ ၆၂၄၊ ၆၂၅၊ ၆၂၆၊ ၆၂၇၊ ၆၂၈၊ ၆၂၉၊ ၆၃၀၊ ၆၃၁၊ ၆၃၂၊ ၆၃၃၊ ၆၃၄၊ ၆၃၅၊ ၆၃၆၊ ၆၃၇၊ ၆၃၈၊ ၆၃၉၊ ၆၄၀၊ ၆၄၁၊ ၆၄၂၊ ၆၄၃၊ ၆၄၄၊ ၆၄၅၊ ၆၄၆၊ ၆၄၇၊ ၆၄၈၊ ၆၄၉၊ ၆၅၀၊ ၆၅၁၊ ၆၅၂၊ ၆၅၃၊ ၆၅၄၊ ၆၅၅၊ ၆၅၆၊ ၆၅၇၊ ၆၅၈၊ ၆၅၉၊ ၆၆၀၊ ၆၆၁၊ ၆၆၂၊ ၆၆၃၊ ၆၆၄၊ ၆၆၅၊ ၆၆၆၊ ၆၆၇၊ ၆၆၈၊ ၆၆၉၊ ၆၇၀၊ ၆၇၁၊ ၆၇၂၊ ၆၇၃၊ ၆၇၄၊ ၆၇၅၊ ၆၇၆၊ ၆၇၇၊ ၆၇၈၊ ၆၇၉၊ ၆၈၀၊ ၆၈၁၊ ၆၈၂၊ ၆၈၃၊ ၆၈၄၊ ၆၈၅၊ ၆၈၆၊ ၆၈၇၊ ၆၈၈၊ ၆၈၉၊ ၆၉၀၊ ၆၉၁၊ ၆၉၂၊ ၆၉၃၊ ၆၉၄၊ ၆၉၅၊ ၆၉၆၊ ၆၉၇၊ ၆၉၈၊ ၆၉၉၊ ၇၀၀၊ ၇၀၁၊ ၇၀၂၊ ၇၀၃၊ ၇၀၄၊ ၇၀၅၊ ၇၀၆၊ ၇၀၇၊ ၇၀၈၊ ၇၀၉၊ ၇၁၀၊ ၇၁၁၊ ၇၁၂၊ ၇၁၃၊ ၇၁၄၊ ၇၁၅၊ ၇၁၆၊ ၇၁၇၊ ၇၁၈၊ ၇၁၉၊ ၇၂၀၊ ၇၂၁၊ ၇၂၂၊ ၇၂၃၊ ၇၂၄၊ ၇၂၅၊ ၇၂၆၊ ၇၂၇၊ ၇၂၈၊ ၇၂၉၊ ၇၃၀၊ ၇၃၁၊ ၇၃၂၊ ၇၃၃၊ ၇၃၄၊ ၇၃၅၊ ၇၃၆၊ ၇၃၇၊ ၇၃၈၊ ၇၃၉၊ ၇၄၀၊ ၇၄၁၊ ၇၄၂၊ ၇၄၃၊ ၇၄၄၊ ၇၄၅၊ ၇၄၆၊ ၇၄၇၊ ၇၄၈၊ ၇၄၉၊ ၇၅၀၊ ၇၅၁၊ ၇၅၂၊ ၇၅၃၊ ၇၅၄၊ ၇၅၅၊ ၇၅၆၊ ၇၅၇၊ ၇၅၈၊ ၇၅၉၊ ၇၆၀၊ ၇၆၁၊ ၇၆၂၊ ၇၆၃၊ ၇၆၄၊ ၇၆၅၊ ၇၆၆၊ ၇၆၇၊ ၇၆၈၊ ၇၆၉၊ ၇၇၀၊ ၇၇၁၊ ၇၇၂၊ ၇၇၃၊ ၇၇၄၊ ၇၇၅၊ ၇၇၆၊ ၇၇၇၊ ၇၇၈၊ ၇၇၉၊ ၇၈၀၊ ၇၈၁၊ ၇၈၂၊ ၇၈၃၊ ၇၈၄၊ ၇၈၅၊ ၇၈၆၊ ၇၈၇၊ ၇၈၈၊ ၇၈၉၊ ၇၉၀၊ ၇၉၁၊ ၇၉၂၊ ၇၉၃၊ ၇၉၄၊ ၇၉၅၊ ၇၉၆၊ ၇၉၇၊ ၇၉၈၊ ၇၉၉၊ ၈၀၀၊ ၈၀၁၊ ၈၀၂၊ ၈၀၃၊ ၈၀၄၊ ၈၀၅၊ ၈၀၆၊ ၈၀၇၊ ၈၀၈၊ ၈၀၉၊ ၈၁၀၊ ၈၁၁၊ ၈၁၂၊ ၈၁၃၊ ၈၁၄၊ ၈၁၅၊ ၈၁၆၊ ၈၁၇၊ ၈၁၈၊ ၈၁၉၊ ၈၂၀၊ ၈၂၁၊ ၈၂၂၊ ၈၂၃၊ ၈၂၄၊ ၈၂၅၊ ၈၂၆၊ ၈၂၇၊ ၈၂၈၊ ၈၂၉၊ ၈၃၀၊ ၈၃၁၊ ၈၃၂၊ ၈၃၃၊ ၈၃၄၊ ၈၃၅၊ ၈၃၆၊ ၈၃၇၊ ၈၃၈၊ ၈၃၉၊ ၈၄၀၊ ၈၄၁၊ ၈၄၂၊ ၈၄၃၊ ၈၄၄၊ ၈၄၅၊ ၈၄၆၊ ၈၄၇၊ ၈၄၈၊ ၈၄၉၊ ၈၅၀၊ ၈၅၁၊ ၈၅၂၊ ၈၅၃၊ ၈၅၄၊ ၈၅၅၊ ၈၅၆၊ ၈၅၇၊ ၈၅၈၊ ၈၅၉၊ ၈၆၀၊ ၈၆၁၊ ၈၆၂၊ ၈၆၃၊ ၈၆၄၊ ၈၆၅၊ ၈၆၆၊ ၈၆၇၊ ၈၆၈၊ ၈၆၉၊ ၈၇၀၊ ၈၇၁၊ ၈၇၂၊ ၈၇၃၊ ၈၇၄၊ ၈၇၅၊ ၈၇၆၊ ၈၇၇၊ ၈၇၈၊ ၈၇၉၊ ၈၈၀၊ ၈၈၁၊ ၈၈၂၊ ၈၈၃၊ ၈၈၄၊ ၈၈၅၊ ၈၈၆၊ ၈၈၇၊ ၈၈၈၊ ၈၈၉၊ ၈၉၀၊ ၈၉၁၊ ၈၉၂၊ ၈၉၃၊ ၈၉၄၊ ၈၉၅၊ ၈၉၆၊ ၈၉၇၊ ၈၉၈၊ ၈၉၉၊ ၉၀၀၊ ၉၀၁၊ ၉၀၂၊ ၉၀၃၊ ၉၀၄၊ ၉၀၅၊ ၉၀၆၊ ၉၀၇၊ ၉၀၈၊ ၉၀၉၊ ၉၁၀၊ ၉၁၁၊ ၉၁၂၊ ၉၁၃၊ ၉၁၄၊ ၉၁၅၊ ၉၁၆၊ ၉၁၇၊ ၉၁၈၊ ၉၁၉၊ ၉၂၀၊ ၉၂၁၊ ၉၂၂၊ ၉၂၃၊ ၉၂၄၊ ၉၂၅၊ ၉၂၆၊ ၉၂၇၊ ၉၂၈၊ ၉၂၉၊ ၉၃၀၊ ၉၃၁၊ ၉၃၂၊ ၉၃၃၊ ၉၃၄၊ ၉၃၅၊ ၉၃၆၊ ၉၃၇၊ ၉၃၈၊ ၉၃၉၊ ၉၄၀၊ ၉၄၁၊ ၉၄၂၊ ၉၄၃၊ ၉၄၄၊ ၉၄၅၊ ၉၄၆၊ ၉၄၇၊ ၉၄၈၊ ၉၄၉၊ ၉၅၀၊ ၉၅၁၊ ၉၅၂၊ ၉၅၃၊ ၉၅၄၊ ၉၅၅၊ ၉၅၆၊ ၉၅၇၊ ၉၅၈၊ ၉၅၉၊ ၉၆၀၊ ၉၆၁၊ ၉၆၂၊ ၉၆၃၊ ၉၆၄၊ ၉၆၅၊ ၉၆၆၊ ၉၆၇၊ ၉၆၈၊ ၉၆၉၊ ၉၇၀၊ ၉၇၁၊ ၉၇၂၊ ၉၇၃၊ ၉၇၄၊ ၉၇၅၊ ၉၇၆၊ ၉၇၇၊ ၉၇၈၊ ၉၇၉၊ ၉၈၀၊ ၉၈၁၊ ၉၈၂၊ ၉၈၃၊ ၉၈၄၊ ၉၈၅၊ ၉၈၆၊ ၉၈၇၊ ၉၈၈၊ ၉၈၉၊ ၉၉၀၊ ၉၉၁၊ ၉၉၂၊ ၉၉၃၊ ၉၉၄၊ ၉၉၅၊ ၉၉၆၊ ၉၉၇၊ ၉၉၈၊ ၉၉၉၊ ၁၀၀၀၊ ၁၀၀၁၊ ၁၀၀၂၊ ၁၀၀၃၊ ၁၀၀၄၊ ၁၀၀၅၊ ၁၀၀၆၊ ၁၀၀၇၊ ၁၀၀၈၊ ၁၀၀၉၊ ၁၀၁၀၊ ၁၀၁၁၊ ၁၀၁၂၊ ၁၀၁၃၊ ၁၀၁၄၊ ၁၀၁၅၊ ၁၀၁၆၊ ၁၀၁၇၊ ၁၀၁၈၊ ၁၀၁၉၊ ၁၀၂၀၊ ၁၀၂၁၊ ၁၀၂၂၊ ၁၀၂၃၊ ၁၀၂၄၊ ၁၀၂၅၊ ၁၀၂၆၊ ၁၀၂၇၊ ၁၀၂၈၊ ၁၀၂၉၊ ၁၀၃၀၊ ၁၀၃၁၊ ၁၀၃၂၊ ၁၀၃၃၊ ၁၀



# ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

## ၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်ကာ ကျင့်သုံးရေး၊

## ၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း

ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊

## ၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

# ဂျပန်နိုင်ငံ နိပွန်ဖောင်ဒေးရှင်းက လှူဒါန်းသည့် Covaxin ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး နှစ်သန်း doses အနက်မှ ဒုတိယအသုတ် တစ်သန်း doses ထပ်မံရောက်ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး တစ်ကြိမ်နှင့်အထက် ထိုးနှံပြီးသူ စုစုပေါင်း ၂၁ ဒသမ ၇၄ သန်းခန့်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

ဂျပန်နိုင်ငံ နိပွန်ဖောင်ဒေးရှင်းက မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းမှ တစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံ ပြည်သူများသို့ လှူဒါန်းသည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇ သန်းတန်ဖိုးရှိ Covaxin အမှတ်တံဆိပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး နှစ်သန်း doses မှ ပထမအသုတ် တစ်သန်း doses သည် ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသို့ရောက်ခဲ့ပြီး ဒုတိယအသုတ်အဖြစ် ကာကွယ်ဆေး တစ်သန်း doses သည် QATAR Airways Flight QR-8920 လေယာဉ်ဖြင့် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲ တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ထပ်မံရောက်ရှိလာရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။

ယနေ့ ထပ်မံရောက်ရှိလာသည့် Covaxin ကာကွယ်ဆေးများကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် မင်းဓမ္မလမ်းရှိ ဗဟိုကာကွယ်ဆေးသိုလှောင်ခန်း (central cold room) တွင် စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁ ❖



ဂျပန်နိုင်ငံ နိပွန်ဖောင်ဒေးရှင်းက လှူဒါန်းသည့် Covaxin ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်သန်း doses အနက်မှ ဒုတိယအသုတ် တစ်သန်း doses ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ထပ်မံရောက်ရှိလာစဉ်။

## ကယားပြည်နယ်အတွင်း နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းလာသည်အတွက် ပုံမှန်အတိုင်း သွားလာလှုပ်ရှား ရောင်းဝယ်ဖောက်ကား တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများ ပြန်လည်ဝင်ရောက် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်



လွိုင်ကော်မြို့ သီရိမင်္ဂလာဈေးရေတွင် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားနေကြသည့် ပြည်သူများကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
ကယားပြည်နယ်အတွင်း NUG နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သမားများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များက ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးခဲ့ရာ မှ စတင်၍ PDF အမည်ခံ အကြမ်း ဖက်အဖွဲ့များ၊ KNPP အဖွဲ့အချို့ နှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဇန်န ဝါရီလအတွင်း ထိတွေ့တိုက်ပွဲများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လွိုင်ကော်မြို့ပေါ် အပါအဝင် အဆိုပါဒေသတစ်ဝိုက် မှ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ တိုက်ပွဲဖြစ် ပွားရာ နေရာများနှင့် လွတ်ကင်း သည့် နေရာများသို့ ထွက်ပြေး တိမ်းရှောင်လျက်ရှိသည်။  
စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ❑

## အာရှဖလား အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲများ ဆက်လက်ကျင်းပ မြန်မာနှင့် တောင်ကိုရီးယားအသင်းတို့ တွေ့ဆုံ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃  
အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိ မြို့ကြီးသုံးမြို့၌ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည့် ၂၀၂၂ အာရှ ဖလား အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲအုပ်စုပွဲများကို ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက် (ယနေ့) ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနှင့် တောင်ကိုရီးယား အသင်းတို့ တွေ့ဆုံနေသည်။  
စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၅ ❖

**ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ**

- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် **၁၁၂ ဦး**
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ **၁ ဦး**
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်း **၁.၄၄ %**