

**ကောင်းမှုကို ပြုလုပ်ဆည်းပူး**  
 အနည်းငယ်သောကောင်းမှုသည် ငါ့အား အကျိုးရောက် လိမ့်မည်မဟုတ်ဟု မထီမဲ့မြင် မအောက်မေ့ရာ။ မိုးရေ ပေါက်သည် ကျဖန်များလတ်သော် ရေအိုးသည် ပြည့်ဘိသကဲ့သို့ ပညာရှိသည် အနည်းငယ်၊ အနည်း ငယ်မျှသော ကောင်းမှုကို ပြုလုပ်ဆည်းပူးဖန်များ လတ်သော် ကောင်းမှုဖြင့် ပြည့်၏။  
 ပါပဝင်(ဓမ္မပဒ-၁၂၂)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်း များဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

**မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံ၏ ဆက်ဆံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများသည် အလွန်တိုးတက်ကောင်းမွန်လျက်ရှိ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် အလားအလာကောင်းများစွာကို တွေ့မြင်နေရ**

**ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ H.E. Vladimir Vladimirovich Putin**

**မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံ၏ ဆက်ဆံရေးသည် (၇၅)နှစ်ပြည့်မြောက်တော်မူသည့်ဖြစ်ပြီး ထူးခြားသည့် သမိုင်းကြောင်းရှိသည့် ဆက်ဆံရေးဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံနှင့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဆက်လက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည်**

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်**

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇  
 (၇)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ဖျားစီးပွားရေး ဖိုရမ် (The 7<sup>th</sup> Eastern Economic Forum-2022) သို့ တက်ရောက်ရန် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ၌ ရောက်ရှိနေ သည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ H.E. Vladimir Vladimirovich Putin နှင့် ယနေ့ ဒေသစံတော်ချိန် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဗလာဒီဗော့စတော့ခ်မြို့ FEFU Campus အတွင်း၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။  
 စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ \*  
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရုရှားဖက်ဒရေး ရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ H.E. Vladimir Vladimirovich Putin နှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးစဉ်။



**ဖွဲ့ကောက်ရေတံခွန် (BE-FALLS) အပန်းဖြေစခန်း**

ပျော်ရွှင်စွာ လာရောက် အနားယူ အပန်းဖြေနိုင်ပါပြီ။

5D, LED ဝေဟံဒီဇိုက်တယ် ဖန်တီးထားကြီးတော။  
 ဇော်ဝရာ တေးလေးတေးတွင်း၊ တောတွင်းလျှောက်လမ်း၊  
 အမှတ်တရလှည့်အစုရှင်းထိုင်ရာ၊  
 Jumping Cloud | Food Court

# မြောက်

## မိတ်ဆွေညီအစ်ကိုနိုင်ငံပူးပေါင်း ကဏ္ဍသစ်များဖွင့်လှစ်ဖော်ဆောင်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသို့ သွားရောက်ပြီး ရုရှား-မြန်မာ မိတ်ဆွေညီအစ်ကို နိုင်ငံနှစ်ခုအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ကဏ္ဍသစ်များဖွင့်လှစ် နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ စက်တင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့တွင် (၇)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ပူးပေါင်းရေးဖိုရမ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး နောက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရုရှားနိုင်ငံပိုင် အဏုမြူကော်ပိုရေးရှင်းတို့ အကြား ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းစဉ်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီမှု စာချုပ်ချုပ်ဆိုရေးအစည်းအဝေးပွဲကျင်းပခဲ့သည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် တိုးတက်သောနိုင်ငံများ၌ နျူကလီးယားစွမ်းအင်ကို အသုံးပြု၍ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်နေကြသည်။ နျူကလီးယားစွမ်းအင်ဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြှင့်တင်တိုးတက်လာအောင် ဖန်တီးပေးနိုင်သည်ကို တွေ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့သည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နျူကလီးယားစွမ်းအင်ကို အသုံးပြုနေကြသည်။ ယခုကဲ့သို့ နျူကလီးယားစွမ်းအင်နည်းပညာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနယ်ပယ်များ တွင် အတွေ့အကြုံနှင့် နည်းပညာများ လေ့လာခွင့်ရပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိခဲ့သည့်အတွက် အနာဂတ်တွင် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူအတွက် များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ နျူကလီးယားစွမ်းအင်သည် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် ငြိမ်းချမ်းစွာအသုံးပြုနိုင်ရန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအတွက် လမ်းစဉ်များ (Road Map) ချမှတ်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်ဖြစ်သည်။ နျူကလီးယား စွမ်းအင်ဖြင့် နိုင်ငံတစ်ခုလုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အပြည့်အဝပေးနိုင်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၌ အဆိုပါစွမ်းအင် တည်ဆောက်နိုင်ပါက လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ရေးကဲ့သို့သော လုပ်ငန်းများအပါအဝင် သိပ္ပံနှင့်သုတေသနစမ်းသပ်ခြင်း၊ ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ခြင်း၊ စက်မှုကဏ္ဍနှင့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်၍ တိုင်းပြည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို များစွာအထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် စက်တင်ဘာလ ၆ ရက်နေ့တွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သမ္မတ၏ အကြံပေးနှင့် အရှေ့ပူးပေါင်းရေးဖိုရမ် ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ အထူးအတွင်းရေးမှူးနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ရုရှားနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့သည် တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ အကြား တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား မိတ်ဆွေကောင်းပီသစွာဖြင့် ဆက်ဆံရေး ကောင်းများကို တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည်။ စစ်ဘက်နည်းပညာကဏ္ဍတွင် အောင်မြင် စွာဆောင်ရွက်နိုင်သကဲ့သို့ အရပ်ဘက်ဆက်ဆံရေး၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရေးကဏ္ဍများတွင်လည်း ခိုင်မာသည့်ဆက်ဆံရေး သမိုင်း ကောင်းကို တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ရုရှား-မြန်မာ မိတ်ဆွေညီအစ်ကိုနိုင်ငံနှစ်ခု အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး အနာဂတ်တွင် နှစ်နိုင်ငံအကြား တိုးတက်ခေတ်မီသည့် ကဏ္ဍသစ်များကို ဖွင့်လှစ် နိုင်မည့် အလားအလာကောင်းများကို မြင်တွေ့နေရသည်။

စက်တင်ဘာလ ၇ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် (၇) ကြိမ်မြောက် အရှေ့ပူးပေါင်းရေးဖိုရမ်၏ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေးသို့ ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာ ပူတင်နှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၊ အာမေးနီးယားနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်၊ မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်တို့ တက်ရောက် လျက်ရှိပြီး တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်ဥက္ကဋ္ဌလည်း ပါဝင်တက်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ (၇)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ပူးပေါင်း ရေးဖိုရမ်၏ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ကြသည့် နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၊ အာမေးနီးယားနိုင်ငံ၊ မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံ၊ တရုတ်နိုင်ငံတို့၏ အလံများကို International Space Station တွင် ကမ္ဘာအားနောက်ခံပြုကာ ထင်ရှားစွာတွေ့မြင် နိုင်ရေး ရုရှားအာကာသယာဉ်မှူးများက ချိတ်ဆွဲဂုဏ်ပြုခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူစရာဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်ရုရှားနိုင်ငံတို့သည် တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ အလှမ်း ဝေးကွာသော်လည်း အစဉ်အဆက်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာဆက်ဆံခဲ့သည်။ မျက်မှောက် ကာလတွင် အရပ်ဘက်၊ စစ်ဘက်ဆက်ဆံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကဏ္ဍ အမျိုးမျိုးတို့ကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ရုရှား-မြန်မာ မိတ်ဆွေညီအစ်ကို နိုင်ငံ နှစ်ခုအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကဏ္ဍအသစ်များကို အနာဂတ်ကာလများတွင် လည်း ဆက်လက်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

## ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်သွန်နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

ဖလမ်း စက်တင်ဘာ ၇  
ချင်းပြည်နယ် ဖလမ်းမြို့နယ်အတွင်း ဝါဆိုဝါကပ်တော်မူကြသော သံဃာတော် အရှင်သုမြတ်များနှင့် သီလရှင်ဆရာလေး များအား ချင်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ လှူဒါန်းသော ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်သွန် အစရှိသော လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကို စက်တင်ဘာ ၆ ရက်က ဖလမ်းမြို့ ဗလိုင်ရပ်ကွက် ဗဟို ဘုန်းကြီးကျောင်း သာသနာပြုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။



ဆက်ကပ်လှူဒါန်း  
အခမ်းအနားတွင် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစောထွန်းဝင်း၊ အဖွဲ့ဝင် (၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းဇော်လတ်၊ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးမိုးနိုင်၊ အဖွဲ့ဝင် ခရိုင်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်

ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာရုံး လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရေချမ်း၊ မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ခေါင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သံဃာတော်အရှင်သူ မြတ် ၁၂ ပါးနှင့်သီလရှင်ငါးပါး စုစုပေါင်း

၁၇ ပါးတို့အား ချင်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ လှူဒါန်းသော ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်သွန်အစရှိသော လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။  
ခရိုင်(ပြန်ဆက်)



နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ် ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ကချင်ပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ညွှန်ကြားရေး မှူး ဦးမျိုးသန့်နှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း များက မြစ်ကြီးနားမြို့ သာသနာ့ ဝန်ဆောင် မြို့ဦးပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ရှိ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များနှင့် သာမဏေစုစုပေါင်း ဝါဆိုသံဃာအပါး ၁၂၀ တို့အတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲနှင့် အခြားစားသောက် ဖွယ်ရာများကို စက်တင်ဘာ ၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြစဉ်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

### ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၇-၉-၂၀၂၂)

ကုမ္ပဏီ	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာ စောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	FPB	၂၂,၀၀၀	၂၄,၀၀၀	၃၅၁	၈,၀၂၇,၀၀၀
အမည်					TMH	၂,၇၀၀	၂,၆၅၀	၁,၁၁၁	၂,၉၉၈,၃၅၀
FMI	၁၀,၀၀၀	၁၀,၅၀၀	၅,၈၃၂	၅၉,၆၁၄,၅၀၀	EFR	၂,၉၀၀	၂,၉၀၀	၇၃၇	၂,၁၃၇,၃၀၀
MTSH	၃,၃၀၀	၃,၇၀၀	၁၆,၁၉၃	၅၇,၉၅၅,၈၀၀	AMATA	၅,၃၀၀	၅,၃၀၀	၈၄	၄၄၅,၂၀၀
MCB	၈,၀၀၀	၈,၀၀၀	၅၃	၄၂၄,၀၀၀					

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

### နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်	(ဆ) ဩစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ	=	၁၄၁၂.၃
(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ	(ဇ) စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ	=	၁၄၉၂.၂
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို	(ဈ) ဂျပန်	တစ်ရာယန်း	=	၁၄၅၇.၀
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ်	(ည) တောင်ကိုရီးယား	တစ်ရာဝမ်	=	၁၅၁.၄၃
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ်				
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ်				
(စ) အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး				

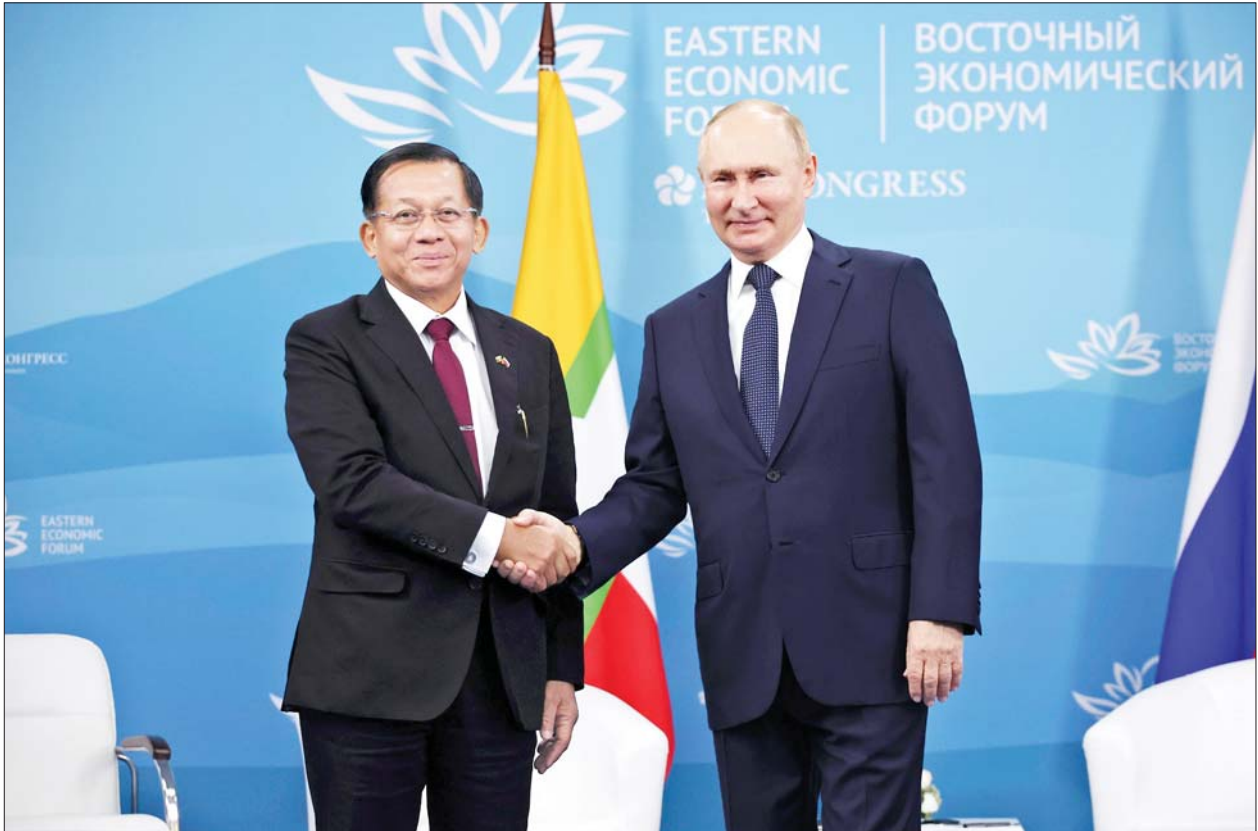
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

\* ရှေးဖွဲ့မှ

အဆိုပါ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဝင်းဦး၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကဇော်၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်မျိုးထွဋ်၊ ရုရှားနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး ဦးလွင်ဦးတို့ တက်ရောက်ကြပြီး ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ H.E. Vladimir Vladimirovich Putin နှင့်အတူ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး Sergey Lavrov၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Nikolay A.Listopadov နှင့် အစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ H.E. Vladimir Vladimirovich Putin က လာမည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့၏ သံတမန်ဆက်ဆံရေး ၇၅ နှစ် ပြည့်မြောက် မည်ဖြစ်ပြီး ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနား ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံသည် အရှေ့တောင်အာရှဒေသတွင် ယုံကြည်အားထားရသည့် ကာလရှည်မိတ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့ နှစ်နိုင်ငံ၏ ဆက်ဆံရေး နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများသည် အလွန်တိုးတက်ကောင်းမွန်လျက် ရှိကြောင်း၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် အလားအလာကောင်းများစွာကို တွေ့မြင်နေကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အရှေ့ဖျားစီးပွားရေးဖိုရမ်သို့ လာရောက်တက်ရောက်သည့်အတွက် လည်း များစွာကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ဦးစွာပြောကြားသည်။

ထူးခြားသည့် သမိုင်းကြောင်းရှိသည့် ဆက်ဆံရေး ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က ပြန်လည်ပြောကြားရာတွင် ယခုကဲ့သို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး ရသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ အဆွေတော်သမ္မတကြီး ပြောကြားခဲ့သကဲ့သို့ပင် မိမိတို့ နှစ်နိုင်ငံ၏ ဆက်ဆံရေးသည် ၇၅ နှစ် ပြည့်မြောက်တော့မည်ဖြစ်ပြီး ထူးခြားသည့် သမိုင်းကြောင်းရှိသည့် ဆက်ဆံရေးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဖြတ်သန်းလာခဲ့သည့် ဆက်ဆံရေးသမိုင်း ကြောင်းတစ်လျှောက်တွင် အနိမ့်အမြင့်မျိုးစုံရှိခဲ့ပြီး လွန်ခဲ့သည့် ဆယ်စု နှစ် နှစ်ခုမှ စတင်ကာ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးသည် အရှိန်အဟုန်ဖြင့်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ H.E. Vladimir Vladimirovich Putin တို့ ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ နှုတ်ဆက်ကြစဉ်။

တိုးတက်လာခဲ့ပါကြောင်း၊ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသည် သမိုင်း ကြောင်း အစဉ်အလာကြီးမားသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊ လွန်ခဲ့ သည့်နှစ်ပေါင်း ၃၀ ခန့်တွင် ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် အကျပ်အတည်းများဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်ဖြစ်သော်လည်း အဆွေတော် သမ္မတကြီး တာဝန်ယူ သည့် ဆယ်စုနှစ်ကာလအတွင်း ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသည် အလွန် တိုးတက်သည့် ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းနိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိလာသည်ကို မျက်ပါးထင်ထင်တွေ့မြင်ရပါကြောင်း၊ အဆွေတော်အနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ အရေးကိစ္စမှန်သမျှကို သမာသမတ်ကျစွာဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

သည်ကို မိမိတို့အနေဖြင့် တွေ့မြင်ရပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံနှင့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များကို ဆက်လက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေး

ထို့နောက် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတနှင့် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့အကြား သံတမန်ဆက်ဆံမှု၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ငွေကြေးနှင့် ဘဏ်လုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ ကဏ္ဍဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ အာကာသနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းပညာ ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်းများ အပြန် အလှန်တိုးတက်လာစေရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ရုရှားနိုင်ငံမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု များ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံစေရေးဖိတ်ခေါ်မှုများ၊ နျူကလီးယား စွမ်းအင်ကို ငြိမ်းချမ်းစွာ အသုံးပြု၍ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး တွင် အသုံးပြုနိုင်ရေးတို့အပါအဝင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတို့၌ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများ ဆက်လက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့နှင့် ပတ်သက် ၍ ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ အသေးစိတ် အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတတို့သည် ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ အပြန်အလှန် နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

★ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့အကြား သံတမန်ဆက်ဆံမှု၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ငွေကြေးနှင့် ဘဏ်လုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေး၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာကဏ္ဍဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ အာကာသနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းပညာ ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်းများ အပြန်အလှန်တိုးတက်လာစေရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ရုရှားနိုင်ငံမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံစေရေး ဖိတ်ခေါ်မှုများ၊ နျူကလီးယားစွမ်းအင်ကို ငြိမ်းချမ်းစွာ အသုံးပြု၍ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အသုံးပြု နိုင်ရေးတို့အပါအဝင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတို့၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ဆက်လက်တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက် နိုင်ရေးတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ အသေးစိတ် အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြ

ကြံသီးနံကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံသော စားသောက်ကုန်ထုတ်စက်မှုလုပ်ငန်းအဖြစ် ကျယ်ပြန့်သော လုပ်ငန်းစဉ်ကွင်းဆက်တစ်လျှောက် ဖွံ့ဖြိုးရေးကြိုးပမ်း

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇  
ကြံစိုက်တောင်သူများနှင့် သကြားစက်လုပ်ငန်း ရှင်များ ကြုံတွေ့နေရသော အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို သုံးသပ်ပြီး ကြံစိုက်တောင်သူများနှင့် စက်ရုံလုပ်ငန်း ရှင်များ အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေရန် ဌာနဆိုင်ရာဘက်က တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့်လုပ်ငန်းများ သုံးသပ် ဖော်ထုတ်နိုင်ရေးအတွက် “ကြံသီးနံကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့ညနေပိုင်းက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး စုဝေးဆောင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။  
ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲတွင် ကြံသီးနံကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ် သော်လည်း သီးနှံတစ်မျိုးတည်းအမြင်ဖြင့် ဆွေးနွေး ခြင်းမဟုတ်ဘဲ စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံသော စားသောက် ကုန်ထုတ်စက်မှုလုပ်ငန်းအထိ ဖြန့်ကြက်ကြည့်မည် ဆိုပါက လုပ်ငန်းစဉ်ကွင်းဆက်တစ်လျှောက်၏

ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ဖန်တီးပေးနိုင်မှု၊ ပြည်ပသွင်းကုန် အစားထိုးနိုင်ရေး သာမက ပို့ကုန်အဖြစ်တိုးမြှင့်နိုင်ရေးအထိ ကျယ်ပြန့် သောကဏ္ဍတစ်ခုအဖြစ် တွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများ ကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက် ရေးဟူသည့် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးဦးတည်ချက်ကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်သည့် လုပ်ငန်း တစ်ခုအဖြစ်ဖြစ်ပြီး ပညာရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့ ကျွမ်းကျင်ရာကဏ္ဍများမှ ဆွေးနွေးဖော်ထုတ်သွား ကြရန်တိုက်တွန်းပါကြောင်း ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကြီးက ပြောကြားသည်။  
စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲတွင် ကြံသီးနံကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်အေးမီမီစိုး၊ ဒုတိယညွှန်ကြား



ရေးမှူး ဒေါ်ခင်မြင့်ကြွယ်၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးကျော်အောင်၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဥမ္မာစိုး၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာအိအိခိုင်နှင့် စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ဇေယျာမြင့် တို့က သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြ ရာ စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲတက်ရောက်လာသူများက မေးမြန်းဆွေးနွေးခြင်း၊ အကြံပြုသုံးသပ်ခြင်းများဖြင့် သကြားဈေးကွက်နှင့် သင့်တော်သည့် ကြံဈေးနှုန်း ရရှိအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ တစ်ယူနစ်ထုတ်လုပ်မှု

ကုန်ကျစရိတ်လျှော့ချနိုင်မည့် စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနမှ Fully Mechanized စနစ် ဆောင်ရွက်ကျင့်သုံးရေးဆိုင်ရာများ၊ ကြံစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ခြင်းကို ထိရောက်စွာအကျိုးပြုနိုင်မည့် လက်တွေ့အသုံးချသုတေသနနှင့် နည်းပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်၊ သကြားထုတ်ကုန် အပြင် ကြံသီးနံအခြေခံ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



(၇)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ပွားစီးပွားရေးဖိုရမ် (The 7<sup>th</sup> Eastern Economic Forum-2022) ၏ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေး Plenary Session ကျင်းပစဉ်။

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်

## (၇)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ပွားစီးပွားရေးဖိုရမ်၏ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေး Plenary Session ၌ တက်ရောက်ပါဝင်ဆွေးနွေး

အာရှဒေသတွင်း အင်အားတောင့်တင်းခိုင်မာသည့် တရုတ်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့နှင့် အာဆီယံ၊ BIMSTEC အဖွဲ့တို့အနေဖြင့် ရုရှားနိုင်ငံနှင့် ခိုင်မာသောဆက်ဆံရေး ထူထောင်ခြင်းအားဖြင့် မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အာရှဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား ပံ့ပိုးပေးရာရောက်မည်ဟု ယုံကြည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇  
နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး  
ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး  
ချုပ်ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်  
သည် ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ  
ဗလာဒီဗော့စတော့၌ Far  
Eastern Federal University  
(FEFU) ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့်  
(၇)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ပွား  
စီးပွားရေးဖိုရမ် (The 7<sup>th</sup> Eastern  
Economic Forum-2022) ၏  
မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေး Plenary  
Session သို့ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင်  
ပါဝင်တက်ရောက်ဆွေးနွေးသည်။

တက်ရောက်  
အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့  
ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ သမ္မတ  
မစ္စတာ ဗလာဒီမာပူတင်၊  
အာမေးနီးယားနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်  
Mr. Nikol Pashinyan၊  
မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်  
Mr. Luvsannamsrain Oyun-  
Erdenei တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ  
နိုင်ငံ အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်  
ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Li Zhanshu တို့နှင့်  
အဖွဲ့ဝင်များ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်  
ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်  
ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး  
မင်းအောင်လှိုင်နှင့်အတူ ကောင်စီ  
တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယ  
ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စု  
ဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးဝင်းရှိန်၊  
ဒေါက်တာကံဇော်၊ ဦးလှမိုး၊  
ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးသောင်းဟန်၊  
ဒေါက်တာ မျိုးသိန်းကျော်၊  
ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ မြန်မာ  
နိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဥက္ကဋ္ဌ  
ဒေါ်သန်းသန်းဆွေ၊ ရုရှား  
ဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ  
နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးလွင်ဦးနှင့်  
မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း  
၉၀ ကျော်မှ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ  
ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်  
ကြသည်။

အစည်းအဝေး၌ ရုရှား  
ဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ သမ္မတ  
မစ္စတာ ဗလာဒီမာပူတင်က  
ကိုယ်တိုင်တက်ရောက်၍ ရုရှား  
အရှေ့ပွားဒေသ၏ လက်ရှိ ဖွံ့ဖြိုး  
တိုးတက်မှုအခြေအနေများ၊ ရင်းနှီး  
မြှုပ်နှံမှုအတွက် ယှဉ်ပြိုင်စွမ်းအား  
တိုးတက် ကောင်းမွန်လာစေရန်  
ဆောင်ရွက်ပေးမည့် အခြေအနေ  
များ၊ အထူးစီးပွားရေးဇုန်များ  
ထူထောင်ထား၍ အာရှနှင့်ပစိဖိတ်  
ဒေသမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများနှင့်  
ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်  
အခြေအနေများ၊ ဆိပ်ကမ်းများကို  
ဆက်သွယ်ရေး နည်းပညာအသုံး  
ပြုအဆင့်မြှင့်တင်၍ ကုန်စည်  
သင်္ဘောများ ချိတ်ဆက်သွားလာ  
နိုင်မည့် ဆိပ်ကမ်းကြီးတစ်ခု  
ပေါ်ပေါက်လာရေး ဆောင်ရွက်  
နေမှုအခြေအနေများ၊ အာရှနှင့်  
ဥရောပကို ချိတ်ဆက်ပေးမည့်  
မြောက်ပိုင်းပင်လယ်လမ်းကြောင်း  
တစ်ခုဖြစ်ပေါ်လာရေး ဆောင်ရွက်  
သွားမည့် အခြေအနေများကို  
ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။  
ထို့နောက်ပြည်ထောင်စုသမ္မတ  
မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်  
စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ  
နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်  
မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က “စားနပ်  
ရိက္ခာလုံခြုံရေး (Food Security)  
ကဏ္ဍတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အရေးပါ  
မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအတွက် အခွင့်  
အလမ်းကောင်းများ” ခေါင်းစဉ်  
ဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင်  
လူသားများ အသက်ရှင်နေထိုင်  
လှုပ်ရှားသွားလာရန် လိုအပ်သော  
စွမ်းအင် (Energy) ကို အစား  
အသောက်များမှ ရရှိခြင်းဖြစ်သည့်  
အားလျော်စွာ စားနပ်ရိက္ခာ လုံခြုံ  
မှုရှိရေး (Food Security) သည်  
တစ်ကမ္ဘာလုံး အတိုင်းအတာ  
ဖြင့် သက်ရှိလူသားများအားလုံး  
အတွက် အခြေခံအကျဆုံးနှင့်



ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာ ဗလာဒီမာပူတင် (၇)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ပွားစီးပွားရေးဖိုရမ်၏ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေး Plenary Session ၌ ဆွေးနွေးပြောကြားစဉ်။

အဓိကအကျဆုံး လိုအပ်ချက်  
တစ်ခုပင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စားနပ်  
ရိက္ခာလုံခြုံရေး (Food Security)  
ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံတစ်ခုအတွင်း  
နေထိုင်ရှင်သန် ရပ်တည်လျက်ရှိ  
သည့် သက်ရှိများအားလုံးအတွက်  
လိုလောက်သော စားနပ်ရိက္ခာ  
ထောက်ပံ့ ပေးနိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်  
သည်ဟု လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ်  
များစွာတိုင်အောင် အဓိပ္ပာယ်  
ဖွင့်ဆိုခဲ့ကြပါကြောင်း၊ သို့ရာတွင်  
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသော ကုန်သွယ်  
ရေးလုပ်ငန်းများနှင့်အပြိုင် နိုင်ငံ  
အသီးသီးအလိုက် စားသုံးကုန်များ  
ထုတ်လုပ်လာရာမှ ယနေ့ခေတ်  
တွင် အဆိုပါ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုမှု  
သည် ပြောင်းလဲလာခဲ့ပြီဖြစ်ပါ  
ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ  
အသီးသီးအနေဖြင့် ပြည်တွင်း၌  
မထုတ်လုပ်နိုင်သည့် စားသုံးကုန်  
များကို နိုင်ငံတကာစားကွက်တွင်  
ဝယ်ယူတင်သွင်းမှုများ ပြုလုပ်လာ  
ကြသဖြင့် ဘဏ္ဍာရေးလုံခြုံမှု

(Financial Security) သည်  
စားနပ်ရိက္ခာလုံခြုံရေး (Food  
Security) အပေါ် လွှမ်းမိုးလာလျက်  
ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း။  
ဒေါ်လာအနိုင်ကျင့်မှု  
စားနပ်ရိက္ခာလုံခြုံရေး (Food  
Security) တွင် အဓိကကျသော  
စိုက်ပျိုးရေးအတွက် လိုအပ်သည့်  
လောင်စာဆီ၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ  
အပါအဝင် အထောက်အကူပြု  
ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရာတွင်  
အချို့နိုင်ငံများသည် ဘဏ္ဍာရေး  
လုံခြုံမှုနှင့် ယှဉ်တွဲပြီး ဖြစ်လာ  
သည့်ဒေါ်လာကို လက်နက်သဖွယ်  
အသုံးချလျက်ရှိသည့် အတွက်  
နိုင်ငံငယ်များသည် နိုင်ငံကြီးများ  
၏ ဒေါ်လာအနိုင်ကျင့်မှု ခံနေရပြီး  
နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး ကိစ္စရပ်များ  
တွင် နိုင်ငံကြီးများအား လွန်ဆန်  
နိုင်ခြင်းမရှိသည်ကို တွေ့ရှိရ  
ပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ကမ္ဘာ့  
ကုန်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းတွင်  
ရူဘယ်၊ ယွမ်၊ ရူပီး စသည့်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် (၇)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ပွားစီးပွားရေးဖိုရမ်၏ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေး Plenary Session ၌ ဆွေးနွေးပြောကြားစဉ်။

ငွေကြေးများအား ဒေါ်လာအစား  
ထိုးအဖြစ် အသုံးပြုသွားနိုင်ပါ  
ကြောင်း၊ ထို့အပြင် တိုက်ရိုက်  
ကုန်စည်ဖလှယ်မှုစနစ် (Barter  
System) ကိုလည်း ဒေါ်လာ  
အစားထိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ပါ  
ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်မည်  
ဆိုပါက မိမိတို့နိုင်ငံငယ်များအနေ  
ဖြင့် ငွေကြေးအနိုင်ကျင့်ခံရမှု  
အခက်အခဲကို ကျော်လွှားနိုင်မည်  
ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အင်အားကြီး  
ပိုင်းဝန်းကုသီပေးနိုင်ပါရန် မေတ္တာ  
ရပ်ခံလိုပါကြောင်း။  
နိုင်ငံတစ်ခုတွင် စားနပ်ရိက္ခာ  
လုံခြုံရေးကို ပြည့်စုံစွာ အကောင်  
အထည်ဖော်ရာ၌ လိုလောက်သော  
စားနပ်ရိက္ခာပမာဏ ရရှိနိုင်မှု၊  
ဈေးနှုန်းသင့်တင့်သော စားနပ်  
ရိက္ခာရရှိနိုင်မှုနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့်  
ညီညွတ်သော စားနပ်ရိက္ခာရရှိနိုင်  
မှုတို့ ပြည့်စုံရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊  
နိုင်ငံတစ်ခုအတွင်း ကျန်းမာရေး

နှင့်ညီညွတ်သော အစားအသောက်  
များကို သင့်တင့်သောဈေးနှုန်းဖြင့်  
လွယ်ကူလုံလောက်စွာ ဝယ်ယူနိုင်  
မည်ဆိုပါက အဆိုပါ နိုင်ငံကို  
စားနပ်ရိက္ခာ ပြည့်စုံကုံလုံသော  
နိုင်ငံအဖြစ် မှတ်ယူနိုင်မည်ပင်  
ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတစ်ခု၏  
စားနပ်ရိက္ခာလုံခြုံရေးနှင့်ပတ်သက်  
၍ အဓိကစိန်ခေါ်နေသည့် အချက်  
များမှာ လူဦးရေတိုးမြှင့်လာခြင်း၊  
စားနပ်ရိက္ခာ လိုအပ်ချက်  
(Demand) မြင့်တက်လာခြင်း၊  
စားနပ်ရိက္ခာဈေးနှုန်း အပြောင်း  
အလဲများရှိခြင်း၊ စိုက်ပျိုးသီးနှံပင်  
မျိုးစိတ်များ ရှားပါးလာခြင်း၊  
သို့မဟုတ် ပျောက်ကွယ်သွားခြင်း၊  
ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ စိုက်ပျိုး  
မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများအတွက်  
ရေနှင့်စိုက်ပျိုးမြေ ရှားပါးလာခြင်း၊  
အကြောင်း အမျိုးမျိုးကြောင့်  
စားနပ်ရိက္ခာပြုန်းတီးမှုနှင့် ပြုန်းတီး  
မှုများရှိနေခြင်းတို့ပင် ဖြစ်ပါ  
ကြောင်း။ စာမျက်နှာ ၅ သို့ ☆

☆ စာမျက်နှာ ၄ မှ

ကမ္ဘာ့လူဦးရေသည် လွန်ခဲ့သည့် နှစ်များအတွင်း တိုးပွားလာခဲ့ပြီး လူသားများ သက်တမ်းကြာရှည်စွာ ရှင်သန်နေထိုင်နိုင်မှု မြင့်တက်လာခဲ့ရာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ကမ္ဘာ့လူဦးရေသည် ရှစ်ဘီလီယံသို့ ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သုတေသီများနှင့် ပညာရှင်များကလည်း ကမ္ဘာ့လူဦးရေသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် လူဦးရေ ၈ ဒသမ ၅ ဘီလီယံ၊ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၉ ဒသမ ၇၃ ဘီလီယံနှင့် ၂၀၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၁၀ ဒသမ ၄ ဘီလီယံအထိရှိမည် ဟု ခန့်မှန်းထားသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ လူတိုင်းအတွက် စားရေးသည် နေ့စဉ်လိုအပ်ချက် ဖြစ်သဖြင့် အဓိကကျပါကြောင်း၊ ဝတ်ရေး၊ နေရေးသည် နေ့စဉ်လိုအပ်ချက် မဟုတ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စားရေးကို အဓိကထား ဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူဦးရေတိုးမြှင့်လာခြင်းနှင့်အတူ စားနပ်ရိက္ခာလိုအပ်မှု (Demand) သည်လည်း အချိုးကျ မြင့်တက်လာမည်ဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် ဆန်၊ ဂျုံ၊ အစရှိသည့် အခြေခံစားကုန်များ၊ ဆီနှင့် ဆီထွက်သီးနှံများ၊ အသားနှင့် အသားထွက်ကုန်များ၊ နို့နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းများနှင့် အသီးအနှံများ၏ ဝယ်လိုအားသည်လည်း သိသာစွာ မြင့်တက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ဆွေးနွေးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အခမ်းအနားမှူးက သိရှိလိုသည်များကို ပြန်လည်မေးမြန်းဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးစဉ်။

စုစုပေါင်း သန်း ၆၆၀ ကျော်မှီတင်းနေထိုင်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း အဓိကစားကုန်များဖြစ်သည့် ဆန်စပါး၊ မက်ထရစ် တန်ချိန် ၁၉၁ သန်းကျော်၊ ပြောင်း မက်ထရစ်တန်ချိန် ၄၅ သန်းကျော်၊ ကြံမက်ထရစ် တန်ချိန် ၁၄၄ သန်းကျော်နှင့် ပီလောပီနံ မက်ထရစ်တန်ချိန် ၇၉

ကို တွေ့နိုင်ပါကြောင်း။ အာဆီယံ ဒေသကြီးတွင် အသားတင် စိုက်ပျိုးမြေစုစုပေါင်း ဟက်တာ ၁၃၉ သန်းကျော်ရှိပြီး အဓိကဆန်စိုက်ပျိုးသည့် နိုင်ငံများဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့၏ ဆန်စိုက်ပျိုးနိုင်မှုသည် ဟက်တာ ၂၃ သန်းကျော် ဖြစ်ပါကြောင်း။

မျိုးကောင်းမျိုးသန့်၊ မြေဩဇာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်များ ပြည့်စုံကောင်းမွန်ရန် လိုအပ်ပြီး အဓိကမှာ အပင်များအတွက် မြေဩဇာနှင့် ထွန်ယက်စိုက်ပျိုးရန်အတွက် ဒီဇယ်ဆီလည်း လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိတ်ဆွေနိုင်ငံများမှ ကူညီဖြည့်တင်းပေးနိုင်မည်ဆိုပါက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအား ယခုထက်နှစ်ဆခန့်တိုးမြှင့်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး စားနပ်ရိက္ခာ လုံခြုံမှု (Food Security) အတွက် များစွာ အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ခေတ်အဆက်ဆက်ကပင် ပြည်တွင်းစားနပ်ရိက္ခာဖူလုံသည့် အပြင် ပိုလျှံသော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး ထွက်ကုန်များအား အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံသည် အခြေခံစားနပ်ရိက္ခာ ထုတ်လုပ်သည့် ပင်မနိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်းများကို ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း၊ အခွင့်ကြုံခိုက် ပြောကြားလိုပါကြောင်းနှင့် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

သဘာဝဓာတ်ငွေ့ နှစ်ထရီလီယံ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ကဏ္ဍနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကမ်းလွန်ရေန် လုပ်ကွက် ၅၁ ကွက် သတ်မှတ်ထားရှိပြီး လုပ်ကွက် ရှစ်ကွက်မှာ သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ တွေ့ရှိဖော်ပြီး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိပါကြောင်း၊ လက်ရှိတွင်လည်း ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အတွင်း၌ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ နှစ်ထရီလီယံကုဗပေကျော် တွေ့ရှိခဲ့ပြီး မကြာမီ စီးပွားဖြစ်ထုတ်ယူနိုင်တော့မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အလားတူ ထိုထက်ပိုမိုကြီးမားသည့် ဓာတ်ငွေ့ သိုက်တစ်ခုကို တူးဖော်နိုင်မည့် အလားအလာများ

လည်း တွေ့ရှိပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နောင်လာမည့် သုံးနှစ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံတွင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို အခြေခံသည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သည့်အတွက်ကြောင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပြုလုပ်ရန် စိတ်ပါဝင်စားသူများကို ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားလိုပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်း မပြုရသေးသည့် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ သိုက်များ စွာ ကျန်ရှိနေပါသေးကြောင်း၊ အလားတူ ကြေးနီ၊ သံ၊ ခဲဖြူ စသည့် သတ္တုများလည်း ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့နိုင်သည့် ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ရှိပါကြောင်း။

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် ဖိတ်ခေါ်

မြန်မာနိုင်ငံသည် ရှာဖွေနိုင်သည့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းများ တင်ပို့လျက်ရှိသကဲ့သို့ အပြန်အလှန်အားဖြင့် ဓာတ်မြေဩဇာ၊ စက်သုံးဆီနှင့် အခြားသော ရေနံထွက်ကုန် ပစ္စည်းများကို ရှာဖွေနိုင်မှု တင်သွင်းရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အဆိုပါ ကဏ္ဍများတွင် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုကို ယခုထက် ပိုမို တိုးမြှင့်နိုင်မည်ဆိုပါက မိမိတို့ နှစ်နိုင်ငံအတွက် အကျိုးစီးပွား ပိုမိုဖြစ်ထွန်းလာစေမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် ယခုဖိုရမ်သို့ တက်ရောက်လာကြသည့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များအား မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ လုပ်ငန်းကဏ္ဍ၊ သတ္တု ကဏ္ဍ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး အခြေခံတန်ဖိုးမြှင့် စားသောက်ကုန် ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ၊ စွမ်းအင်ကဏ္ဍ၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ၊ စက်သုံးဆီ သိုလှောင်ကန်နှင့် အခြား အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကဏ္ဍ၊ ရော်ဘာ အခြေခံ စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ၊ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြှင့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍ၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ

☆ အရှုဒေသတွင်း နိုင်ငံများအကြား ကောင်းမွန်ခိုင်မာသော ဆက်ဆံရေးအား တည်ထောင်နိုင်ခြင်းဖြင့် မြောက်ပိုင်းမှ တောင်ပိုင်းသို့ ဆက်သွယ်သော နိုင်ငံတကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်းတစ်ခု (International North South Transport Corridor-INSTC) ကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ရာ ထိုမှတစ်ဆင့် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ကုန်သွယ်မှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတို့ ထွန်းကားလာမည်ဖြစ်ပြီး အရှု-ပစိဖိတ်ဒေသ၏ ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ တည်ငြိမ်မှုရှိရေးကိုလည်း ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်းလာစေမည်

လာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

အခွင့်အလမ်းများစွာရှိ

မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံတည်ရှိသည့် အရှေ့တောင်အာရှ ဒေသသည် သဘာဝပထဝီဝင်အရ သမုဒ္ဒရာကြီးနှစ်ခုကို ဆက်သွယ်ပေါင်းကူးပေးရာတွင် အချက်အချာကျသည့်နေရာ၌ တည်ရှိနေသည့် အားလျော်စွာ အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသကြီးတွင် အရေးပါသောနေရာမှ ပါဝင်နေလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ထို့အတူ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများအဖွဲ့ (ASEAN) ၏ အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများသည်လည်း ဒေသတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် များစွာအရေးပါပြီး စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အခွင့်အလမ်းများစွာရှိသော နိုင်ငံများအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

အာဆီယံအဖွဲ့ကြီးတွင် အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံ ၁၀ နိုင်ငံပါဝင်ပြီး လူဦးရေ

သန်းကျော် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများသည် အခြေခံစားသောက်ကုန်များအား ပမာဏ အမြောက်အမြား ထုတ်လုပ်နိုင်လျက်ရှိပြီး ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့လျက်ရှိရာ ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာလုံခြုံရေးအတွက် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍတွင်လည်း အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ကုန်သွယ်မှု တန်ဖိုးအနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၆ ဘီလီယံ ၅၅၀ ခန့် သာရှိပြီး အာဆီယံ ပြင်ပနိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်မှုသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်ထရီလီယံကျော်သည့် အတွက် အာဆီယံပြင်ပကုန်သွယ်မှုသည် သိသာသာပိုများသည်

မိမိတို့အနေဖြင့် ယင်းမြေအားလုံးတွင် ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးမှု ရာသီမရွေး ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍအတွက် အရင်းအမြစ်ကောင်းများ ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးမြေနှင့် သဘာဝသစ်တောဧရိယာများ၊ သဘာဝမြစ်ချောင်းအင်းအိုင်များ၊ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းများဖြင့် ပြည့်စုံသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံအတွင်း စိုက်ပျိုးမြေ စုစုပေါင်း ဟက်တာ ၁၃ သန်းကျော်ရှိပြီး ဆန်၊ ပဲနှင့် ပြောင်းကို အဓိကတင်ပို့သည့် နိုင်ငံဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရေအရင်းအမြစ်များစွာရှိသည့်အားလျော်စွာ စပါး၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ပြောင်းအပြင် နှမ်းနှင့် ဝါသီးနှံတို့ကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ စားနပ်ရိက္ခာ လုံခြုံမှု (Food Security) အတွက် ရိက္ခာထုတ်လုပ်ရန် အတွက်

★ စာမျက်နှာ ၅ မှ ရုရှားနိုင်ငံနှင့် ခိုင်မာသောဆက်ဆံရေးအား ထူထောင်ခြင်းအားဖြင့် မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အာရှဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား ပံ့ပိုးပေးရာ ရောက်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

မျက်မှောက်ကာလတွင် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသသည် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာလျက် ရှိသဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပြုလုပ်ရန် သင့်တော်သော ဒေသတစ်ခုဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ အာဆီယံအဖွဲ့သည်လည်း အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင်း၌ အချက်အချာကျစွာ တည်ရှိနေသည့်အားလျော်စွာ ဒေသတွင်း သံတမန်ဆက်ဆံရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများကိုလည်း ဦးဆောင်နိုင်သည့် အနေအထားတွင် ရှိနေပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် အာဆီယံသည် မျက်မှောက်ကာလတွင် ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံများ၏ အားပြိုင်မှုအကြားတွင် ရှိနေပြီး နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေး၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍများတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍ၌ ရှိနေသည့် အပြင် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများ သည်လည်း အရှေ့တောင် အာရှဒေသမှ တစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းဆောင်ရွက်ရလျက်ရှိသဖြင့် အာဆီယံ၏ ဗဟိုချက်မကျမှု (ASEAN Centrality)ကို အထင်အရှား မြင်တွေ့နိုင်ပါကြောင်း။

မိမိသတိပြုမိသည့် အချက်အနေဖြင့် အာဆီယံဒေသမှ ရုရှား

နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းသို့ အနီးဆုံးကုန်းလမ်းကြောင်းတစ်ခုနှင့် အာဆီယံဒေသမှ တောင်အာရှဒေသ၊ ပင်လယ်ကွေ့ဒေသနှင့် အလယ်အာရှဒေသတို့ကို ဖြတ်သန်းပြီး ရုရှားနိုင်ငံသို့ ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းတစ်ခု မဖြစ်မနေလိုအပ်ပါကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံမှ ဆောင်ရွက်နေသည့် Belt and Road Initiative (BRI) နှင့် ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါ

ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်ဆိုပါက ထုတ်ကုန်များကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးသို့ တင်ပို့ရောင်းချရာတွင် လွယ်ကူမြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အကျိုးအမြတ်များစွာ ရရှိစေမည်ဖြစ်သည့်အပြင် ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာလိုခြုံရေး (Food Security) အတွက် များစွာအထောက်အကူ

ပြုစေမည် ဖြစ်သည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ ဆောင်ရွက်ရေး ဖိတ်ကြားပါကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးပြောကြားဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဆွေးနွေးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အခမ်းအနားမှူးက သိရှိလိုသည်များကို ပြန်လည်မေးမြန်းဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ပြီး ရုရှားဖက်ဒရယ်

ရင်းနှီးငံသမ္မတ မစ္စတာ ဗလာဒီမာ ပူတင်ကလည်း ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အာမေးနီးယားနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် Mr. Nikol Pashinyan၊ မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် Mr. Luvsannamsrain Oyun-Erdene၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Li Zhanshu တို့က သက်ဆိုင်ရာ ခေါင်းစဉ်များ

Video Message များ ပေးပို့၍ ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် လက်ရှိကမ္ဘာတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုများနှင့် ရုရှားဖက်ဒရယ်နိုင်ငံ၏ ရပ်တည်ချက်များနှင့် နိုင်ငံ၏ အခမ်းအနားမှူး၏ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းမှုများကို ရုရှားဖက်ဒရယ်နိုင်ငံ သမ္မတက အကြောင်းအရာတစ်ခုချင်းစီ အလိုက် ပြန်လည်ဖြေကြားဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ယင်းနောက် ရုရှားဖက်ဒရယ်နိုင်ငံ သမ္မတ ဗလာဒီမာ ပူတင်နှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၊ အာမေးနီးယားနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် Mr. Nikol Pashinyan၊ မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် Mr. Luvsannamsrain Oyun-Erdene၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Li Zhanshu တို့သည် ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ကြပြီး အခမ်းအနားကို ရပ်သိမ်းလိုက်သည်။

ရုရှားဖက်ဒရယ်နိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာ ဗလာဒီမာပူတင်သည် ရုရှားအရှေ့ပိုင်းစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို မြှင့်တင်ရန်ရည်ရွယ်ပြီး အရှေ့ပိုင်းစီးပွားရေးဖိုရမ်အား ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစတင်၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပခဲ့ရာ ယခုအကြိမ်သည် (၇)ကြိမ်မြောက် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊

ရုရှားအရှေ့ပိုင်း ဒေသသည် ယူရေးရှားနိုင်ငံများ၏ အရှေ့အစွန်ဆုံးဒေသဖြစ်ပြီး အာရှနိုင်ငံများ၊ အာရှ-ပစိဖိတ်နိုင်ငံများနှင့် ချိတ်ဆက်ရာ၌ ဗဟိုချက်အဖြစ် အသုံးချ၍ ဒေသတွင်း စီးပွားရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုသည် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေး ပေါင်းစည်းနိုင်မှုအထိ ဦးတည်ဆောင်ရွက်သွားရန်ရည်ရွယ်ကာ ရုရှားဖက်ဒရယ်ရင်းနှီးငံမှ အစပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးမဟာဗျူဟာ တစ်ခုလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဖိုရမ်ကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့် ကာလအတွင်း ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ နိုင်ငံအသီးသီးမှ ပါဝင်တက်ရောက်သူများ ရောဂါအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် ရုရှားဖက်ဒရယ်နိုင်ငံသို့ လာရောက်ရာတွင်လည်း ကောင်း၊ ဖိုရမ်ကျင်းပရာနေရာနှင့် အရေးကြီး ဆွေးနွေးပွဲများသို့ တက်ရောက်ရာတွင်လည်း ကောင်း၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပြီး ဖိုရမ်ကျင်းပနေစဉ်အတွင်း WHO မှ ချမှတ်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ထိန်းချုပ်ကာကွယ်ရေး ကန့်သတ်ချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံပေါင်း ၉၀ ကျော်မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ သံအရာရှိများ၊ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်ကြီးများနှင့် မီဒီယာများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

❖ မျက်မှောက်ကာလတွင် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသသည် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာလျက် ရှိသဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပြုလုပ်ရန် သင့်တော်သောဒေသတစ်ခုဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရ

❖ အာဆီယံအဖွဲ့သည်လည်း အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင်း၌ အချက်အချာကျစွာ တည်ရှိနေသည့်အားလျော်စွာ ဒေသတွင်း သံတမန်ဆက်ဆံရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများကိုလည်း ဦးဆောင်နိုင်သည့်အနေအထားတွင် ရှိနေ

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ရုရှားဖက်ဒရယ်နိုင်ငံခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်



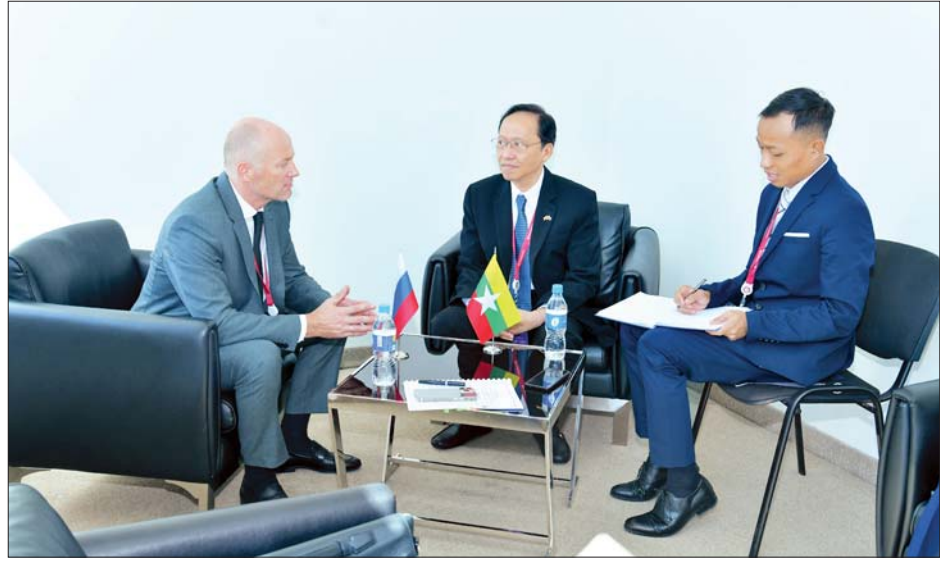
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မျိုးသိန်းကျော် ရုရှားနိုင်ငံ နိုင်ငံပိုင်အာကာသကော်ပိုရေးရှင်း ROSCOSMOS ၏ အကြီးအကဲ အထွေထွေညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Mr. Yuri Borisov ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်အတူ ရုရှားဖက်ဒရယ်နိုင်ငံခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများသည် ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ၊ အစည်းအဝေးတက်ရောက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ

မျိုးသိန်းကျော်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရုရှားနိုင်ငံ နိုင်ငံပိုင်အာကာသကော်ပိုရေးရှင်း ROSCOSMOS ၏ အကြီးအကဲဖြစ်သူ အထွေထွေညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Mr. Yuri Borisov ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာနယ်ပယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကဏ္ဍ၊ လေကြောင်းနှင့်အာကာသနယ်ပယ်ကဏ္ဍများတွင် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွားရန် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ရုရှားနိုင်ငံ



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း ရုရှားဖက်ဒရယ်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

အာကာသနည်းပညာအေဂျင်စီ ROSCOSMOS အကြီးအကဲတို့သည် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကြသည်။

ရင်းနှီးစွာဆွေးနွေးအလားတူကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် ရုရှားဖက်ဒရယ်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးအား ဗလာဒီဗော့စတော့ခ်မြို့ Far Eastern Federal University (FEFU) အတွင်း၌ တွေ့ဆုံ၍

ဘွဲ့လွန်သင်တန်းသားများစေလွှတ်ရေး၊ ဘွဲ့ကြိုကျောင်းသားများ လက်ခံသင်ကြားပေးရေး၊ ဆေးတက္ကသိုလ်များအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် နားလည်မှုစာချွန်လွှာလက်မှတ်ရေးထိုးရေး၊ ဆေးရုံများအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ကူးစက်မြန် ကပ်ရောဂါထိန်းချုပ်ရေး၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများကို ရင်းနှီးစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်







# ထိုင်းနိုင်ငံရောက် မြန်မာအလုပ်သမားများ၏ မိသားစုလွှဲပို့ငွေများအား လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် လွှဲပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇  
ထိုင်းနိုင်ငံရှိ မြန်မာအလုပ်သမားများ၏ မိသားစု လွှဲပို့ငွေများကို လုံခြုံစိတ်ချစွာ လွှဲပို့နိုင်ရေးနှင့် ကောင်းမွန်သောဝန်ဆောင်မှုများဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ရေးတို့အတွက် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်း ဦးဆောင်၍ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်တို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ သည် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၅ ရက် အထိ သွားရောက်၍ သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်း များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်း ဦးဆောင်သောအဖွဲ့သည် ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ သံရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်အတူ ထိုင်းနိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ်၊ ဗန်ကောက်ဘဏ်၊ ကာစီကွန်းဘဏ်၊ စီယမ်ကော်မာရှယ်ဘဏ်နှင့် ရွှေထိုင်းဘဏ် စသည့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့်လည်းကောင်း၊ ငွေလွှဲလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေသည့်အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်ကြသည့် TRUE Money၊ D Money၊ 2C2P စသည့်ငွေလွှဲလုပ်ငန်း များနှင့်လည်းကောင်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် မြန်မာအလုပ်သမားများနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခြင်း၊ ငွေလွှဲလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်နေသည့်

ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းအပြင် မြန်မာအလုပ်သမားစိစစ်ရေးစခန်းများနှင့် မှတ်ပုံတင် စခန်းများသို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင် လျက်ရှိသော မြန်မာအလုပ်သမားဦးရေမှာ တရားဝင် စာရင်းများအရ တစ်သန်းကျော်ရှိပြီး တရားမဝင် သွားရောက် အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသူများလည်းရှိ ကြောင်း၊ မြန်မာအလုပ်သမားများက ၎င်းတို့၏မိသားစု များထံ ငွေလွှဲပို့ရာတွင် ထိုင်းနိုင်ငံဗဟိုဘဏ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်တို့မှ အသိအမှတ်ပြု လိုင်စင်ထုတ်ပေးထားခြင်းမရှိသော အဖွဲ့အစည်းများ

မှတစ်ဆင့် လွှဲပို့ပါက လုံခြုံစိတ်ချမှု နည်းပါးနိုင်သည့် အတွက် လုံခြုံစိတ်ချမှုရှိပြီး ဈေးကွက်ငွေလဲနှုန်းဖြင့် လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်မည့်စနစ် တစ်ရပ်ကိုထူထောင်၍ ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ဘဏ်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဘဏ်များ၊ ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ငွေလွှဲလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သူများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ငွေလွှဲလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သူများ၊ Mobile Financial Service ကုမ္ပဏီ များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးပါက လုံခြုံစိတ်ချ လွယ်ကူလျင်မြန်စွာဖြင့် လွှဲပို့နိုင်စေရန် နိုင်ငံတော် အနေဖြင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

## နမ့်စန်၌ ခရိုင်တရားရုံး ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

နမ့်စန် စက်တင်ဘာ ၇  
ရမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း နမ့်စန်မြို့နယ်၌ ခရိုင်တရားရုံးဖွင့်ပွဲနှင့် ဆိုင်းဘုတ်တင်

အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီက အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် မိတ္ထီလာ-တောင်ကြီး- တာချီလိတ် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးဘေးရှိ



အဆိုပါခရိုင်တရားရုံး၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်  
ရှေးဦးစွာ ဗိုလ်မှူးချုပ်ညီညီဝင်း၊ ခရိုင် တရားသူကြီး ဦးဇော်မင်း၊ ခရိုင်ဥပဒေအရာရှိ ဦးဘုန်းနိုင်နှင့် မြို့နယ်တရားသူကြီး ဦးလှရွှေ တို့က ခရိုင်တရားရုံးကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ် ပေးကြသည်။  
အဆိုပါ ခရိုင်တရားရုံးဖွင့်ပွဲနှင့် ဆိုင်းဘုတ် တင်အခမ်းအနားသို့ ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ရှေ့နေများ၊ နမ့်စန်၊ ကွန်ဟိန်း၊ မိုးနဲမြို့နယ်တို့မှ မြို့နယ်တရား သူကြီးများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသောဧည့်သည် တော်များ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ သူရအောင်(ပြန်/ဆက်)



## သုတဝေဖြာသိရိဂေဟာ မိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာမူဝေမှုအစီအစဉ်၊ လူရွှင်တော်အသင်းမှ မိသားစုများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇  
သုတဝေဖြာသိရိဂေဟာ မိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာပေးအစီအစဉ် (Family Quiz) ပွဲစဉ်(၈၂)ကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက်တွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-4 Channel မှ ဆက်လက်ထုတ်လွှင့်မည် ဖြစ်သည်။  
ထုတ်လွှင့်ပြသမည်  
အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ အသိပညာမူဝေမှုအစီအစဉ်ကို အစီအစဉ်တင်ဆက်သူ နေသူရနှင့် နိုင်ငံရေးဦးတို့က တင်ဆက်ကြမည် ဖြစ်ပြီး လူရွှင်တော်အသင်းမှ မိသားစုများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ ယင်းပြိုင်ပွဲများကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက်၊ ၁၀ ရက်နှင့် ၁၁ ရက်တို့တွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-4 မှ ညနေ ၆ နာရီ သတင်း အပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## လှည်းကူးမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် နှာခေါင်းစည်းများ ဖြန့်ဝေ

လှည်းကူး စက်တင်ဘာ ၇  
ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် လှည်းကူးမြို့နယ်၌ မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ၊ ပူးပေါင်းအဖွဲ့ကဦးဆောင်၍ ယမန်နေ့က ခရီးသွားဒေသခံပြည်သူများ အား ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းပြုလုပ်ပြီး နှာခေါင်းစည်းများကို အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ဖြန့်ဝေပေးရာတွင် လှည်းကူးမြို့နယ် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင် များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက လှည်းကူးမြို့ ပြည်တော်သာ

ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ လူစည်ကားရာနေရာများဖြစ်သည့် ရန်ကုန်-ပဲခူး လမ်းမကြီးဘေး တာဆုံမီးပွိုင့်အနီး၌ ဈေးရောင်း ဈေးဝယ်သူ ပြည်သူများ နှင့် ခရီးသွားပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် နှာခေါင်းစည်းများအား အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ပြီး ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် ယာဉ် စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင် များကို ဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် မီးသတ်ဆေးဘူး စစ်ဆေးခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အေးအေးနွဲ့(ပြန်/ဆက်)

## “တူယှဉ်နှိုင်းပျော်ဂီတပွဲတော်” သီချင်းဆိုပြိုင်ပွဲ Season-2 အုပ်စု(က) ပွဲစဉ်(၂)ကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ တိုက်ရိုက် Live ပြသမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇  
(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသော အားဖြင့် “တူယှဉ်နှိုင်းပျော်ဂီတပွဲတော်” Season-2 သီချင်းဆိုပြိုင်ပွဲကို ပွဲစဉ်(၁၈)ပွဲဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ ကျင်းပ မည်ဖြစ်သည်။  
အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ရွေးချယ်ထားသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်သုံးဦးစီဖြင့် စုစုပေါင်း ၄၅ ဦးတို့ ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ပြီး အပတ်စဉ် (သောကြာနေ့)ညများတွင် ရန်ကုန်မြို့ ရှိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ တိုက်ရိုက် Live ရိုက်ကူးပြသမည် ဖြစ်သည်။  
ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် အကဲဖြတ်ခိုင်းများအဖြစ် ထပ်ဆင့်အကယ်ဒမီ ချိုပြုံး၊ စန္ဒရားမျိုးနိုင်နှင့် တေးသံရှင်ခိုင်ဝါတို့က ဆောင်ရွက်ကြမည် ဖြစ်ပြီး မြန်မာ့အသံတေးဂီတအဖွဲ့နှင့်တွဲဖက်၍ သရုပ်ဆောင်/တေးသံရှင် များဖြစ်ကြသည့် ဝေလျှံနဲ့ သဗ္ဗာမြင့်မိုရ်တို့က အစီအစဉ်တင်ဆက်သူများ အဖြစ် ဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်သည်။  
ပြိုင်ပွဲ၏ ပထမဆင့် (Level -1) အုပ်စု(က)ပွဲစဉ်(၂)ကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက် (သောကြာနေ့)ညတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ ယားပြည်နယ်မှ ထက်ထက်ဝေ၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ လှလှမိုး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မှ လပြည့်ထွန်း၊ နေပြည်တော်မှ နဝင်းအေး၊ ကရင်ပြည်နယ်မှ ချမ်းလေး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ လျှမ်းထက်ကို၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ ဇင်လေး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ အောင်သက်ပိုင်မျိုးနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီးမှ စုစုထွေး စုစုပေါင်းပြိုင်ပွဲဝင် ကိုးဦးတို့၏ စိတ်ကြိုက်တေးသီချင်း များဖြင့် သီဆိုယှဉ်ပြိုင်ကြပွဲများကို ယင်းနေ့ည ၈ နာရီသတင်းများ အပြီးတွင် MRTV - HD မှ တိုက်ရိုက် Live ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



## “(၃၈)ဖြာမင်္ဂလာအစီအစဉ်” ဆန်းသစ်တင်ဆက်မှု မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား၌ ဆက်လက်ပြသမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇  
လူငယ်လူရွယ်များနှင့် ကလေးငယ်များ ယဉ်ကျေးလိမ္မာစေရန်နှင့် အသိပညာဗဟုသုတ တိုးပွားစေရန်အပြင် ဇာတ်သဘင် ကြိုက်နှစ်သက် ကြသည့် မိဘပြည်သူများအတွက် “(၃၈)ဖြာ မင်္ဂလာအစီအစဉ်” ဆန်းသစ်တင်ဆက်မှုကို မေ ၂၁ ရက်မှစတင်၍ အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-4 Channel မှ ည ၈ နာရီ သတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသလျက်ရှိသည်။  
အဆိုပါ (၃၈)ဖြာမင်္ဂလာအစီအစဉ်များအနက် ၁၀တိုးတက်ရေး အတွက် အဆုံးအမများစွာပါဝင်သည့် အသောက် (စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှု မရှိခြင်း)နှင့် အနုပညာကမ္ဘာ့နိဂုံး (အပြစ်မရှိသောအမှုကိုပြုခြင်း)အစီအစဉ် ကို စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက် (စနေနေ့)ည ၉ နာရီတွင် ဆက်လက်ပြသမည် ဖြစ်သည်။  
ယင်းအစီအစဉ်တွင် ရွှေနန်းတင်မျိုးဆက် သဘင်ပညာရှင် ဦးနန်းဝင်းက ရေးသားပူဇော်ပြီး ရန်ကုန်ခုံတေးဂီတအဖွဲ့၏ တီးခတ် မှုနှင့်အတူ နက္ခတ်၊ ရန်ရှင်းမောင်၊ ထက်မြတ်အောင်၊ ဓာတ်လင်း၊ ဖွေးဖွေး၊ သီဂီဝင့်ထက်၊ ပန်းကဗျာနှင့် သဘင်ပညာရှင်များ၊ အနုပညာ ရှင်များ ပါဝင်တင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်သည်။  
ထိုသို့တင်ဆက်မှုကို စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)နှင့် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက် (ကြာသပတေးနေ့)တို့တွင် ညနေ ၆ နာရီ သတင်းအပြီး၌ ယင်းအစီအစဉ်များကို တစ်ပိုင်းစီခွဲခြား၍ ပြန်လည် ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် Proportional Representation System ( PR ) အကြောင်းသိကောင်းစရာ စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲ

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

အစီအစဉ်တင်ဆက်သူ။ ။ လာမယ့်ရွေးကောက်ပွဲတွေ့မှာပြောင်းလဲကျင့်သုံးတော့မယ့် Closed List-PR စနစ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး မဲဆန္ဒရှင်တွေက မဲဘယ်လိုပေးရမယ်၊ ဆန္ဒမဲတွေကို အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်နဲ့ ဘယ်လိုတွက်ချက်ရမယ်ဆိုတာကို မဲဆန္ဒရှင်တွေ သိရှိသွားအောင် ရှင်းပြပေးပါ ခင်ဗျား။

ဦးခင်မောင်ဦး။ ။ Closed List-PR စနစ်နဲ့ ကျင်းပတဲ့ရွေးကောက်ပွဲမှာ မဲဆန္ဒနယ်အလိုက် ရွေးကောက် တင်မြှောက်ရမယ့် ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်အတိုင်း နိုင်ငံရေးပါတီတွေက ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်စာရင်းကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်အတိုင်း ကော်မရှင်ကို တင်ပြရပါမယ်။ တစ်သီးပုဂ္ဂလကိုယ်စားလှယ်လောင်းတွေကလည်း အမည်စာရင်းတင်သွင်းရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မဲဆန္ဒရှင် က ဆန္ဒမဲလက်မှတ်မှာ မိမိနှစ်သက်ရာ ပါတီအမည် သို့မဟုတ် တစ်သီးပုဂ္ဂလ ကိုယ်စားလှယ်လောင်း အမည်ကို တစ်ကြိမ်သာ ဆန္ဒပြုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။



## ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၈ ဦး ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမည့် မဲဆန္ဒနယ်၌ ပါတီများအလိုက် ကြိုတင် တင်ပြထားရမည့် ကိုယ်စားလှယ်ဦးစားပေးအစီအစဉ် (နမူနာပုံစံ)

(A)ပါတီ	(B)ပါတီ	(C)ပါတီ	(D)ပါတီ	တစ်သီးပုဂ္ဂလ
၁။ ဦးအေး	၁။ ဦးတင်	၁။ ဦးခ	၁။ ဦးမျိုး	၁။ ဦးဘ
၂။ ဦးအောင်	၂။ ဦးမှန်	၂။ ဦးသူရ	၂။ ဦးတိုး	
၃။ ဦးမောင်	၃။ ဦးကြိုင်	၃။ ဦးလူလှ	၃။ ဒေါ်မူမူ	
၄။ ဒေါ်လှလှ	၄။ ဒေါ်ထွေး	၄။ ဒေါ်လှိုင်	၄။ ဒေါ်ကြိုင်	
၅။ ဦးလှ	၅။ ဒေါ်တင့်	၅။ ဒေါ်မိုး	၅။ ဦးကျော်	
၆။ ဦးဝေ	၆။ ဒေါ်တင်	၆။ ဦးချစ်	၆။ ဦးသူ	
၇။ ဦးမြင့်	၇။ ဦးခင်	၇။ ဦးစိုး	၇။ ဦးရ	
၈။ ဦးသိန်း	၈။ ဦးမင်	၈။ ဦးမိုး	၈။ ဦးထွန်း	

နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများရရှိသည့် ခိုင်လုံမဲများအရ ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ တွက်ချက်ခြင်းနည်းလမ်း

(လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ၈ ဦး ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမည့် မဲဆန္ဒနယ်အတွက် နမူနာပုံစံ)

$$\text{ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအတွက် အနည်းဆုံး ရရှိရမည့် အခြေခံမဲ (Threshold)} = \frac{\text{(ခိုင်လုံမဲစုစုပေါင်း)}}{\text{(ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် + ၁)}}$$

$$= \frac{၉၀၀၀၀၀}{(၈ + ၁)} = ၁၀၀၀၀၀ \text{ မဲ}$$

- ❖ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၈ ဦး ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် သည့် နိုင်ငံရေးပါတီ ၄ ပါတီနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးတို့၏ ခိုင်လုံမဲများကိုစုပေါင်း၍ ယင်းမဲဆန္ဒနယ်တစ်ခုလုံး၏ ခိုင်လုံမဲစုစုပေါင်းအဖြစ် တွက်ချက်ရမည်။ ခိုင်လုံမဲစုစုပေါင်း ၉၀၀,၀၀၀ ဖြစ်ပါသည်။
- ❖ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအတွက် အနည်းဆုံးရရှိရမည့်အခြေခံမဲ (Threshold)ကို ပထမ ဦးစွာတွက်ချက်ရမည်။ ခိုင်လုံမဲစုစုပေါင်းကို ယင်းမဲဆန္ဒနယ်တွင် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမည့် (ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် + ၁)ဖြင့် စားခြင်းရလဒ်အား (+ ၁)ထပ်ပေါင်းတွက်ချက်၍ ရရှိ သော မဲအရေအတွက်ကို လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအတွက် အနည်းဆုံးရရှိရမည့် အခြေခံ မဲ (Threshold)အဖြစ်သတ်မှတ်ရမည်။ အခြေခံမဲမှာ ၁၀၀,၀၀၀ ဖြစ်ပါသည်။ (ဒဿမရွေ့ကဏန်း ကိန်းပြည့်ကိုသာယူရန်)

အချိုးကျကိုယ်စားပြု (Closed List) စနစ်ဖြင့် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက်  
မဲလက်မှတ်နမူနာပုံစံ

ပြည်သူ့လွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)

- ❖ မဲရုံတွင် မဲပေးလျှင် သို့မဟုတ် ရုပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ကြိုတင်မဲဖြစ်လျှင် မဲပေး လိုသော ပါတီ / ကိုယ်စားလှယ်လောင်း၏ အမည်တည့်တည့် ဘေးဘက်ရှိ လေးထောင့်အကွက်ထဲတွင် "A" အမှန်အမှတ်အသားပါသော တံဆိပ်တုံးဖြင့် ရိုက်နှိပ်ပေးပါ။
- ❖ မဲဆန္ဒနယ်ပြင်ပကြိုတင်မဲဖြစ်လျှင် မဲပေးလိုသော ပါတီ / ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၏ အမည်တည့်တည့် ဘေးဘက်ရှိ လေးထောင့်အကွက်ထဲတွင် ဘောလံပင်ဖြင့် အမှန်အမှတ်အသား "A" ခြစ်ပေးပါ။
- ❖ ပါတီ / ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးထက်ပို၍ မဲမပေးရပါ။

(A) ပါတီ		
(B) ပါတီ		
(C) ပါတီ		
(D) ပါတီ		
ဦးဘ (တစ်သီးပုဂ္ဂလ)		

မဲရုံမှူးလက်မှတ် -----  
အမည် -----

ပါတီ	ရရှိသည့် ဆန္ဒမဲပေါင်း	ပထမ ရရှိသည့် ကိုယ်စား လှယ် ဦးရေ	ကြွင်း ကျန်မဲပေါင်း	ကြွင်းကျန်မဲမှ ထပ်မံရရှိသည့် ကိုယ်စား လှယ်ဦးရေ	ကိုယ်စားလှယ် ဦးရေပေါင်း
(A)ပါတီ	၃၃၀,၀၀၀	၃	၂၉,၉၉၇	-	၃
(B)ပါတီ	၁၉၀,၀၀၀	၁	၈၉,၉၉၉	၁	၂
(C)ပါတီ	၆၀,၀၀၀	-	၆၀,၀၀၀	-	-
(D)ပါတီ	၂၂၀,၀၀၀	၂	၁၉,၉၉၈	-	၂
ဦးဘ (တစ်သီးပုဂ္ဂလ)	၁၀၀,၀၀၀	-	၁၀၀,၀၀၀	၁	၁
<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>၉၀၀,၀၀၀</b>	<b>၆</b>		<b>၂</b>	<b>၈</b>

ပါတီအသီးသီးနဲ့ တစ်သီးပုဂ္ဂလကိုယ်စားလှယ်လောင်းတွေရရှိတဲ့ ထောက်ခံဆန္ဒမဲအပေါ် မူတည် ပြီးတော့ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်ကို အချိုးကျစနစ်နဲ့ တွက်ချက် ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ (The Largest Remainder) ကြွင်းကျန်မဲများဆုံးစနစ်နဲ့ မဲရေတွက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဆန္ဒမဲတွေရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်အနေနဲ့ကတော့ -

❖ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် အခြေခံမဲဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီ တစ်ခုစီနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးစီရရှိသည့် ခိုင်လုံမဲကို စားခြင်းရလဒ် ဖြင့်တွက်ချက်ရာ အခြေခံမဲအရ (A)ပါတီ သုံးဦး၊ (B) ပါတီ တစ်ဦး၊ (D) ပါတီ နှစ်ဦးဖြင့် ကိုယ်စား လှယ်အရေအတွက် ခြောက်ဦးကို ရွေးကောက်နိုင်ပါသည်။ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ ၀

### ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၈-၉-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၄၁၅	၂၄၆၅	၂၄၆၀	၂၄၂၅	၂၄၆၀	၂၄၈၅	၂၄၇၀	၂၄၅၀	၂၅၄၅	၂၅၆၀	၂၄၅၅	၂၄၆၅	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၂၀	၂၄၆၀
95 Ron	၂၅၂၀	၂၅၇၀	၂၅၆၅	၂၅၂၀	၂၅၆၅	၂၅၉၀	၂၅၇၅	၂၅၅၅	၂၆၄၅	၂၆၆၀	၂၅၆၀	၂၅၇၅	၂၆၀၀	၂၆၀၅	၂၆၀၅	၂၅၂၅	၂၅၂၅
HSD (500 ppm)	၂၉၉၅	၃၀၄၀	၃၀၄၀	၃၀၀၅	၃၀၄၀	၃၀၆၅	၃၀၆၀	၃၀၂၅	၃၁၄၀	၃၁၄၅	၃၀၃၅	၃၀၄၅	၃၀၇၅	၃၀၇၅	၃၀၈၀	၃၁၀၀	၃၀၉၅
HSD (50 ppm)	၃၀၈၀	၃၁၂၅	၃၁၂၅	၃၀၉၀	၃၁၂၅	၃၁၅၀	၃၁၄၅	၃၁၁၀	၃၂၂၅	၃၂၂၀	၃၁၂၀	၃၁၃၀	၃၁၆၀	၃၁၆၀	၃၁၆၅	၃၁၈၅	၃၁၉၀
HSD (10 ppm)	၃၀၈၀	၃၁၂၅	၃၁၂၅	၃၀၉၀	၃၁၂၅	၃၁၅၀	၃၁၄၅	၃၁၁၀	၃၂၂၅	၃၂၂၀	၃၁၂၀	၃၁၃၀	၃၁၆၀	၃၁၆၀	၃၁၆၅	၃၁၈၅	၃၁၉၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၃၀၇	၂၃၈၇
95 Ron	၂၄၀၇	၂၄၈၉
HSD (500 ppm)	၂၈၇၀	၂၉၅၇
HSD (50 ppm)	၂၉၅၀	၃၀၃၉
HSD (10 ppm)	၂၉၅၀	၃၀၃၉

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

#### စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

- ❖ နိုင်ငံရေးပါတီ ၄ ပါတီနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးတို့၏ ကြွင်းကျန် သောမဲအရေအတွက်မှာ ကြွင်းကျန်မဲအများအနည်းအရ ဦးဘ (တစ်သီးပုဂ္ဂလ)က အများဆုံး၊ (B)ပါတီက ဒုတိယအများဆုံး၊ (C)ပါတီက တတိယအများဆုံး၊ (A)ပါတီက စတုတ္ထအများဆုံးနှင့် (D)ပါတီက အနည်းဆုံးဖြစ်ပါသည်။
- ❖ သတ်မှတ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ ရှစ်ဦး ပြည့်မီခြင်းမရှိသဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီအသီးသီးနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ ကြွင်းကျန်သောမဲများကို အများအနည်း အလိုက် တန်းစီဇယားအရ ကြွင်းကျန်မဲအများဆုံးဖြစ်သော ဦးဘ(တစ်သီးပုဂ္ဂလ)နှင့် (B)ပါတီက လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး ထပ်ဆောင်းရရှိသဖြင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် စုစုပေါင်း ရှစ်ဦးကို တွက်ချက်ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

နှစ်ဦး၊ ဦးဘ (တစ်သီးပုဂ္ဂလလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်) တစ်ဦး စုစုပေါင်း ရှစ်ဦး ရွေးကောက် တင်မြှောက်ခံရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အစီအစဉ်တင်ဆက်သူ။ ။ နိုင်ငံတကာမှာကျင့်သုံးနေတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်တွေ၊ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကျင်းပ ခဲ့တဲ့ ရွေးကောက်ပွဲတွေနဲ့ လာမယ့်ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ ပြောင်းလဲကျင့်သုံး မယ့် စာရင်းပိတ် အချိုးကျ ကိုယ်စားပြုစနစ် (Closed List PR)အကြောင်းကို အကျယ်တဝင့် ဆွေးနွေး ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။

Closed List PR စနစ်နဲ့ ဆန္ဒမဲပေးခြင်းနဲ့ ဆန္ဒမဲတွေရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ကိုလည်း မဲဆန္ဒရှင်တွေသိရှိအောင် နမူနာဇယားတွေနဲ့ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ နိဂုံးချုပ်အနေနဲ့ ကျွန်တော်တို့မြန်မာနိုင်ငံမှာ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ပြောင်းလဲကျင့်သုံးလိုက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်နဲ့ နိုင်ငံသား တွေအတွက် ရရှိလာမယ့်အကျိုးကျေးဇူးတွေနဲ့ သတိပြုရမယ့်အချက်တွေကို အနှစ်ချုပ် သုံးသပ်ဆွေးနွေး ပေးပါဆရာ။

ဦးခင်မောင်ဦး။ ။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးဦးတည်ချက်ကတော့ စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေးပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီရဲ့ အနှစ်သာရမှာ လွတ်လပ်ခြင်း၊ တရားမျှတခြင်းနဲ့ ကိုယ်စားပြုခြင်းတို့ပါဝင်ပြီး ဖက်ဒရယ်စနစ်ရဲ့ အခြေခံသဘောတရား ကတော့ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် မတူကွဲပြားတဲ့ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုတွေ အတူတကွပေါင်းစည်း နေထိုင်ခြင်း၊ မျှဝေခံစားခြင်းနဲ့ လုပ်ကိုင်နိုင်ခွင့်တွေကို ခွဲဝေကျင့်သုံးခြင်းဆိုတဲ့ သဘောတရားပဲဖြစ်ပါတယ်။

ရွေးကောက်ပွဲတွေဟာ ဒီမိုကရေစီရဲ့အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်ပြီး ရွေးကောက်တင်မြှောက်လိုက်တဲ့ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်တွေက ဥပဒေပြုရေးနဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းတွေမှာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ FPTP ရွေးကောက်ပွဲစနစ်အရ ပါတီတစ်ခုတည်းကသာ အာဏာသုံးရပ်လုံးကို ချုပ်ကိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပေမယ့် ယခုပြောင်းလဲကျင့်သုံးတဲ့ PR စနစ်အရဆိုရင် ပါတီကြီး၊ ပါတီငယ်၊ တိုင်းရင်းသားတွေ၊ လူနည်းစုတွေအားလုံးက ဥပဒေပြုရေးမှာရော အုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍမှာပါ အချိုးကျကိုယ်စားပြုပါဝင်လာတော့ မှာဖြစ်တဲ့အတွက် မျှတတဲ့ကိုယ်စားပြုမှုနဲ့ ခွဲဝေကျင့်သုံးနိုင်မှုတို့ကို တိုးမြှင့်ဖော်ဆောင်နိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီနေရာမှာ သတိပြုစေလိုတာကတော့ ဗဟုနိုင်ငံရေးစနစ် ပိုမိုပေါ်လွင်လာမှာဖြစ်တဲ့အတွက် မတူ ကွဲပြားမှုတွေကနေ တူညီတဲ့စည်းမှုအင်အားတွေရရှိနိုင်အောင် နိုင်ငံရေးအမြင်၊ အမျိုးသားအမြင်နဲ့ တည်ဆောက်နိုင်ဖို့လိုပါတယ်။

ပါတီတွေက အရည်အချင်းရှိတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်တွေကို ဦးစားပေးဖို့လိုပါမယ်။ ပါတီစုံပါဝင်လာတော့ မှာဖြစ်တဲ့အတွက် နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက်မှု၊ လူမျိုးရေး၊ ဘာသာရေး၊ ဝါဒရေးအစွန်းရောက်မှုတွေကို နိုင်ငံရေးအသိ၊ နိုင်ငံရေးအမြော်အမြင်ရှိရှိနဲ့ သတိပြုရှောင်ရှားနိုင်ဖို့ လိုအပ်မှာဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြရင်း နိဂုံးချုပ်လိုက်ရပါတယ်။ ။

#### ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ ပါတီများအလိုက် ရွေးကောက်ခံရသည့် ကိုယ်စားလှယ်များ (နမူနာပုံစံ)

(A)ပါတီ	(B)ပါတီ	(C)ပါတီ	(D)ပါတီ	တစ်သီးပုဂ္ဂလ
၁။ ဦးအေး	၁။ ဦးတင်	၁။ ဦးခ	၁။ ဦးမျိုး	၁။ ဦးဘ
၂။ ဦးအောင်	၂။ ဦးမှန်	၂။ ဦးသူရ	၂။ ဦးတိုး	
၃။ ဦးမောင်	၃။ ဦးကြိုင်	၃။ ဦးလူလှ	၃။ ဒေါ်မူမူ	
၄။ ဒေါ်လှလှ	၄။ ဒေါ်ထွေး	၄။ ဒေါ်လှိုင်	၄။ ဒေါ်ကြိုင်	
၅။ ဦးလှ	၅။ ဒေါ်တင့်	၅။ ဒေါ်မိုး	၅။ ဦးကျော်	
၆။ ဦးဝေ	၆။ ဒေါ်တင်	၆။ ဦးချစ်	၆။ ဦးသူ	
၇။ ဦးမြင့်	၇။ ဦးခင်	၇။ ဦးစိုး	၇။ ဦးရ	
၈။ ဦးသိန်း	၈။ ဦးမင်	၈။ ဦးမိုး	၈။ ဦးထွန်း	

- ❖ အဆိုပါတွက်ချက်များအရ (A) ပါတီ ရရှိသော ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် သုံးဦး၊ (B) ပါတီ ရရှိသော ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် နှစ်ဦး၊ (D) ပါတီ ရရှိသော ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်

# ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၉၈၀၈ ခု စစ်ဆေးပြီးစီး၊ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၂၂၃ ဦး တွေ့ရှိ

## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၇-၉-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းများကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းအား အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၆-၉-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၇-၉-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၉,၈၀၈) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၂၂၃) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၂.၂၇) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။ ယနေ့တွေ့ရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၂၂၃)ဦးအနက်(၁၄)ဦး(၆.၃) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပြည်ပမှဝင်ရောက်လာသူများအား ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာမှ တွေ့ရှိခြင်းဖြစ်ပြီး (၂၀၉)ဦး (၉၃.၇) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပြည်တွင်းတွင် ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူများ ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၈,၈၀၄,၇၅၇) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာစုစုပေါင်း (၆၁၆,၀၂၃) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၁၃၅) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူစုစုပေါင်း (၅၉၃,၉၈၃) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၄၂) ဦးရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၆-၉-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ အသက် (၁၈)နှစ်နှင့်အထက် လူဦးရေစုစုပေါင်း (၃၀,၄၁၂,၄၄၃)ဦးနှင့် အသက် (၁၈)နှစ်အောက် လူဦးရေ စုစုပေါင်း (၆,၄၆၄,၀၉၃) ဦးတို့အား ထိုးနှံထားရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် နိုင်ငံတကာနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့တွင် ဖြစ်ပွားမှု များပြားလျက်ရှိပါသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးရိုးဗီဇပြောင်း အိုမီခရစ်ရောဂါပိုးများကို ပြည်ပမှဝင်ရောက်လာသူများနှင့် ပြည်တွင်းကူးစက်ခံရသူများတွင် တွေ့ရှိနေရပြီး ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပြည်တွင်းအစုလိုက် ကူးစက်မှုများ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရပါသည်။

ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုများအား လျော့ကျစေရန်အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများဖြစ်သည့် -

- (က) ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)တပ်ဆင်ခြင်းကို အခန်းတွင်း၌ လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး နီးကပ်စွာ ရှိနေခြင်း၊ အများပြည်သူအသုံးပြုသော ယာဉ်များဖြင့် ခရီးသွားလာခြင်း၊ အများပြည်သူ ဝင်/ထွက် သွားလာအသုံးပြုသော ဆေးရုံ/ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ရုံးများ၊ သင်တန်းများ၊ ကျောင်းများ၊ ဈေးများ၊ ဈေးဝယ်စင်တာများ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာ အစရှိသော လူစုလူဝေးရှိရာနေရာ

## ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် တွေ့ရှိမှုအခြေအနေ (၇-၉-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်တွေ့ရှိမှု	လူနာသစ် (ဦးရေ)	ရာခိုင်နှုန်း
ပြည်ပမှဝင်ရောက်လာသူများ	(၁၄) ဦး	(၆.၃) %
ပြည်တွင်းတွင်ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူများ	(၂၀၉) ဦး	(၉၃.၇) %
စုစုပေါင်း	(၂၂၃) ဦး	(၁၀၀) %

## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီးမှု (၆-၉-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိ)

အသက် (၁၈) နှစ်နှင့်အထက် ထိုးနှံထားသည့် လူဦးရေစုစုပေါင်း	၃၀,၄၁၂,၄၄၃
အသက် (၁၈) နှစ်အောက် ထိုးနှံထားသည့် လူဦးရေစုစုပေါင်း	၆,၄၆၄,၀၉၃

များတွင် မဖြစ်မနေတပ်ဆင်ရန်၊

- (ခ) ဖျားနာခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ နှာစေးခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း စသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သံသယလက္ခဏာ တစ်ခုခုရှိပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ သတင်းပို့ရန်လိုအပ်ပြီး ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) တပ်ဆင်ခြင်းကို မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဂ) ရုံးဌာနများသို့ ဖြန့်ဝေထားပြီးဖြစ်သည့် ရုံးဌာနများ၊ လုပ်ငန်းခွင်များအတွက် ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို တိကျစွာလိုက်နာရန်၊
- (ဃ) ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားခြင်းအားဖြင့် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု၊ ရောဂါ ပြင်းထန်မှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျော့ချပေးနိုင်သည်ဖြစ်ရာ အသက် ၅ နှစ်နှင့် အထက်ရှိသူ အားလုံးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံထားရှိရန် လိုအပ်သည့် အပြင် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ၆ လရှိနေသော ပြည်သူများသည်လည်း ထပ်ဆောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ထပ်မံထိုးနှံရန် လိုအပ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မိတ်ပြည်သူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို တိကျစွာလိုက်နာခြင်း၊ ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို စနစ်တကျတပ်ဆင်ခြင်းနှင့် နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံခြင်းတို့ကို မပျက်မကွက် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ [www.moh.gov.mm](http://www.moh.gov.mm) တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

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

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၉၆၇၁၆၅၇၃	၉၂၇၀၆၁၂၈	၁၀၇၃၂၉၅
၂။	အိန္ဒိယ	၄၄၄၇၂၂၄၁	၄၃၈၉၃၅၉၀	၅၂၈၀၅၇
၃။	ပြင်သစ်	၃၄၆၂၃၀၉၈	၃၄၁၂၁၇၄၈	၁၅၄၃၃၃
၄။	ဘရာဇီး	၃၄၅၃၈၈၈၂	၃၃၅၄၆၇၂၆	၆၈၄၆၄၆
၅။	ဂျာမနီ	၃၂၃၄၄၀၃၂	၃၁၅၅၇၇၀၀	၁၄၇၉၈၁
၆။	တောင်ကိုရီးယား	၂၃၇၉၁၉၆၁	၂၂၁၀၂၁၉၄	၂၇၂၄၉
၇။	ဗြိတိန်	၂၃၅၂၁၇၉၂	၂၃၂၄၆၁၁၆	၁၈၈၂၄၂
၈။	အီတလီ	၂၁၉၆၉၇၂၅	၂၁၂၂၂၄၂၉	၁၇၅၉၅၂
၉။	ရုရှား	၁၉၈၅၇၅၇၁	၁၈၈၇၆၃၁၆	၃၈၄၉၇၆
၁၀။	ဂျပန်	၁၉၆၃၅၂၄၆	၁၈၁၁၄၀၁၇	၄၁၅၇၅

## အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	ဗီယက်နမ်	၁၁၄၂၈၆၃၂	၁၀၅၂၅၈၉၈	၄၃၁၂၅
၂။	အင်ဒိုနီးရှား	၆၃၈၂၀၀၂	၆၁၈၆၁၆၆	၁၅၇၇၁၇
၃။	မလေးရှား	၄၇၉၅၀၀၉	၄၇၃၁၄၂၆	၃၆၂၅၅
၄။	ထိုင်း	၄၆၆၂၅၆၉	၄၆၁၅၆၄၃	၃၂၄၆၇
၅။	ဖိလစ်ပိုင်	၃၈၉၆၅၄၁	၃၈၁၁၄၇၅	၆၂၁၆၇
၆။	စင်ကာပူ	၁၈၅၀၀၁၅	၁၇၇၂၉၃၀	၁၅၉၆
၇။	မြန်မာ	၆၁၆၀၂၃	၅၉၃၉၈၃	၁၉၄၄၂
၈။	ဘရူနိုင်း	၂၂၀၂၄၅	၂၁၉၅၆၁	၂၂၅
၉။	လာအို	၂၁၄၆၄၉	၂၀၈၃၄၄	၇၅၇
၁၀။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၇၆၈၇	၁၃၄၅၄၂	၃၀၅၆

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဖို့ မိမိကစ၍ စည်းကမ်းများကို လိုက်နာဖို့

### ယူဂန္ဓာနိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း၌ မြေပြိုမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၅ ဦးအထိ ရှိလာ

ကမ်ပါလာ စက်တင်ဘာ ၇  
ယူဂန္ဓာနိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း ကာစီစီခရိုင်၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သော မြေပြိုမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၅ ဦး အထိ ရှိလာကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာကယ်ဆယ်ရေး အေဂျင်စီက စက်တင်ဘာ ၇ ရက်တွင် သတင်း ထုတ်ပြန်သည်။

**ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်**  
အဆိုပါသေဆုံးခဲ့သည့်ရုပ်အလောင်းများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိရန်အတွက် ကာစီကာကျေးရွာ၌ ဖြစ်ပေါ်သည့် မြေပြိုမှုအတွင်းမှ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ယူဂန္ဓာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအဖွဲ့က သတင်းထောက် များအား ပြောကြားသည်။  
ယင်းမြေပြိုမှုသည် စက်တင်ဘာ ၆ ရက် ညပိုင်း

က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုများမှတစ်ဆင့် ဖြစ်ပေါ် လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် မြေပြိုမှုကြောင့် လူနေအိမ် တချို့နစ်မြုပ်သွားမည်ကို စိုးရိမ်လျက်ရှိကြောင်း ယူဂန္ဓာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းကြောင့် ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သူ ခြောက်ဦးကိုလည်း စိန့်ပေါလ်ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ထားရကြောင်း သိရသည်။ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုများကြောင့် မြေပြိုမှုများဖြစ်ပေါ်ကာ လူများသေဆုံးဒဏ်ရာရရှိမှုများရှိကြောင်းနှင့် လူနေ အိမ်များနှင့် သီးနှံစိုက်ခင်းများလည်း ပျက်စီးမှုဖြစ်ပေါ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ  
ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



### အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၅၃၇၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

နယူးဒေလီ စက်တင်ဘာ ၇  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၅၃၇၉ ဦး စစ်ဆေး တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄၄၄၇၂၄၄ ဦး ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

အဆိုပါအရေအတွက်သည် မကြာသေးမီ ရက်များအတွင်း တွေ့ရှိမှုထက် ပိုမိုလျော့ကျလာ ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၅၀၅၉၄ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် ၂၇ ဦး သေဆုံးခဲ့သည့်အတွက်

အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၂၈၀၅၇ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

နေ့စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်းသည် ၁ ဒသမ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ နှစ်ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆိုသည်။

သို့သော် ရောဂါမှ ပြန်လည်သက်သာလာသူ ပေါင်း ၄၃၈၉၃၅၉၀ ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ နှစ်ဘီလီယံကျော်အား ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ  
ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

### အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ မျောက်ကျောက်ရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၂၀၀၀၀ ကျော် ရှိလာ

လော့စ်အိန်ဂျလစ် စက်တင်ဘာ ၇  
အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ မျောက်ကျောက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူ ၂၀၀၀၀ ကျော် ရှိလာကြောင်း အမေရိကန် ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာမှ ထုတ်ပြန်သည့် နောက်ဆုံးအချက်အလက်များအရ သိရသည်။

**၂၀၇၃၃ ဦးရှိ**  
အမေရိကန်ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ် ရေးစင်တာ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ စက်တင်ဘာ ၆ ရက်အထိ ကာလအတွင်း အမေရိကန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း လုံးတွင် မျောက်ကျောက်ရောဂါဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၂၀၇၃၃ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ မျောက်ကျောက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုတွင် ကာလီဖိုးနီးယားသည် ၃၈၃၃ ဦးဖြင့် အများဆုံးဖြစ်ပြီး ၎င်းနောက်တွင် နယူးယောက်က ၃၅၂၆ ဦးနှင့် ဖလော်ရီဒါက ၂၂၂၆ ဦးတို့ဖြင့် မျောက် ကျောက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွင် အသီးသီးရပ်တည်

လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

**ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအများဆုံး**  
လက်ရှိတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ ပေါ်တွင် မျောက်ကျောက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ကြောင့် အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ အစိုးရသည် မျောက်ကျောက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို တုံ့ပြန်ရာတွင် အားနည်းချက်များရှိနေသဖြင့် ဝေဖန် မှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုတွင်လည်း ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနက် ကူးစက် ခံရမှုအများဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိပြီး ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၉၆ သန်းကျော်၊ သေဆုံးသူပေါင်း တစ်သန်းကျော်နှင့် ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၉၂ သန်းကျော်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ  
ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

### တရုတ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး ယခုနှစ် ပထမရှစ်လတာကာလအတွင်း ၁၀ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်လာ

ပေကျင်း စက်တင်ဘာ ၇  
တရုတ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး သည် ယခုနှစ် ပထမရှစ်လတာကာလအတွင်း ၁၀ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်လာကြောင်းနှင့် အဆိုပါပမာဏသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၉၅ ထရီလီယံခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကာလအတွင်း ပို့ကုန်တန်ဖိုးသည် ၁၄ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း (ယွမ် ၁၅ ဒသမ ၄၈ ထရီလီယံ) အထိ မြင့်တက်လာပြီး သွင်းကုန်တန်ဖိုးသည် ၅ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း (ယွမ် ၁၁ ဒသမ ၈၂ ထရီလီယံ) အထိ မြင့်တက်လာကြောင်း အကောက်ခွန်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က ဆိုသည်။

ဇန်နဝါရီလမှ ဩဂုတ်လအထိ အရှေ့တောင် အာရှနိုင်ငံများအသင်းနှင့် ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ဥရောပသမဂ္ဂနှင့် ၉ ဒသမ ၅ ရာခိုင် နှုန်းရှိကာ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့် ၁၀ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း အသီးသီးတိုးတက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါကာလအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပိုးလမ်းမစီမံကိန်းဆိုင်ရာ နိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်မှု

သည် ယွမ် ၈ ဒသမ ၇၇ ထရီလီယံ (၂၀ ဒသမ ၂ ရာခိုင် နှုန်း) အထိ တိုးမြှင့်လာကြောင်း သိရသည်။

စက်မှုဆိုင်ရာနှင့်လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ တင်ပို့မှု စုစုပေါင်း ၅၆ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ယမန်နှစ် ကထက် ၉ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းတိုးလာကာ လုပ်သား အင်အားသုံးထုတ်ကုန်များ တင်ပို့မှုသည် လွန်ခဲ့သည့် နှစ်ကထက် ၁၄ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက် လာကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများမှ သွင်းကုန်နှင့် ပို့ကုန်များသည် ပထမရှစ်လအတွင်း ယွမ် ၁၃ ဒသမ ၆၈ ထရီလီယံအထိ မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး ယမန်နှစ်က ထက် ၁၄ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။

နိုင်ငံခြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ၏ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် ၂ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံပိုင်လုပ်ငန်းများ၏ ကုန်သွယ်မှု တန်ဖိုးမှာ ယမန်နှစ်အလားတူကာလထက် ၁၅ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ  
ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

### ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ၄၉ ဦး ထပ်မံသေဆုံး

မနီလာ စက်တင်ဘာ ၇  
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ၄၉ ဦး ထပ်မံ သေဆုံးခဲ့သည့်အတွက် အဆိုပါရောဂါကူးစက်မှု ကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၆၂၁၆၇ ဦးရှိကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆိုသည်။

**ကူးစက်ခံရသူ ၁၇၅၀ ထပ်မံတွေ့ရှိ**  
အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၇၅၀ ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၈၉၆၅၄၁ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၂၂၈၈၉ ဦး ရှိသည်။ ရောဂါထပ်မံကူးစက်ခံရသူများအနက် ၆၆၅ ဦးသည် မြို့တော်မနီလာမှ တွေ့ရှိရခြင်းဖြစ်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်တွင် နေ့စဉ် ကူးစက်မှုအရေအတွက် ၃၉၀၀၄ ဦးဖြင့် စံချိန်တင် ခဲ့သည်။

လူဦးရေ သန်း ၁၁၀ ရှိသည့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ပြည်သူ့ ၇၂ ဒသမ ၆ သန်းကျော်အား ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အဝ ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ  
ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



# အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မြှမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော် ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေဖန်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်

ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် သင်ပန်းကုန်းရပ်ကွက်နေ ရတီဦးသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “YATI 00” Facebook အကောင့်၊ ညောင်ဦးမြို့ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်နေ တင့်လွင်ဦး(ခ) သံခဲသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “ကောင်းထက်ဝင်း” Facebook အကောင့်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် (၆၃)ရပ်ကွက်နေ ခင်လေးနွယ်(ခ) ခင်မြတ်နိုးသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Khin Myat Noe” Facebook အကောင့်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကွတ်ခိုင်မြို့

အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်နေ ဘီကရမ်း(ခ) မျိုးခန့်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Myo Khant” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆီ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

လွိုင်ကော် စက်တင်ဘာ ၇

ကယားပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူး၍ ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများရှိ သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များနှင့် သီလရှင်ဆရာကြီးများအား ဝါတွင်းကာလ ဆွမ်းကိစ္စအဆင်ပြေစေရေးအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီက လွိုင်ကော်မြို့ သာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီး၌ ကျင်းပသည်။



ဥက္ကဋ္ဌ မဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ကျောင်းထိုင်ဘုန်းတော်ကြီး သင်တန်းကျောင်း ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တပညာစက္ကထံမှ ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ

ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြည်ညိုကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်က သာသနာရေးဆိုင်ရာများကို လျှောက်ထားသည်။ ဆက်လက်ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်

ရှိသူများက ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်များနှင့် သီလရှင်ဆရာကြီးများအား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်သံဃာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ လွိုင်ကော်မြို့ ကျောင်းထိုင်ဘုန်းတော်ကြီး သင်တန်းကျောင်းဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာကြား၍ ကုသိုလ်ကောင်းမှု အစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းလောင်း အမျှပေးပေးပြီး “ဗုဒ္ဓသာသနံစိရံ တိဋ္ဌတူ” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို အဓိဋ္ဌာန်ပြု၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။

ယနေ့ ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့်ဆီများ လှူဒါန်းရာတွင် ယခုအကြိမ်သည် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်ပြီး ကယားပြည်နယ်အတွင်း မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းပေါင်း ၂၂၆ ကျောင်းမှ သံဃာတော် ၁၅၇၀ ပါး၊ သီလရှင်ကျောင်းပေါင်းသုံးကျောင်းမှ သီလရှင် ၁၀၅ ပါး စုစုပေါင်း သံဃာတော်များနှင့် သီလရှင် ၁၆၂၂ ပါးတို့အား ဆွမ်းဆန်တော် ၂၄ ပြည်အိတ် ၂၀၃ အိတ်၊ ဆီ ၃၂၄ ဒဿမ ၄ ပိဿာ စုစုပေါင်း ကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၃၉၄၀၀၀ လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

## ဆန်နှင့် စားသောက်ကုန်များအား ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ရောင်းချ

ကျောင်းကုန်း စက်တင်ဘာ ၇

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ စီစဉ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ယမန်နေ့ နံနက် ၈ နာရီခန့်က ဆန်နှင့် စားသောက်ကုန်များကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့်အတူ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့တို့က ကြက်ဥခုနစ်လုံးကို ငွေကျပ် ၁၀၀၀ ၊ ဆား ၅၀ ကျပ်သားကို ငွေကျပ် ၁၀၀၊ ဆန်တစ်ပြည်ကို ငွေကျပ် ၁၅၀၀ တို့ဖြင့် ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ရောင်းချပေးပြီး ကန်စွန်းရွက်၊ ပဲသီးနှံနှင့် ချဉ်ပေါင်ရွက်တို့ကို အခမဲ့ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



## တပ်မတော် တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့အသီးသီးမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံ၊ ဂုဏ်ပြုစားပွဲ အတူတကွ သုံးဆောင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇ ရဲဘော်စိတ်ဟူသည် ရဲဘော်အချင်းချင်းအပေါ် ထားရှိသော မေတ္တာတရား၊ သံယောဇဉ်တရား၊ သစ္စာစောင့်သိမှုတရားပင် ဖြစ်သည်နှင့်အညီ တပ်မတော်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည် အဆင့်အတန်းအားလုံး ရဲဘော်စိတ် အပြည့်ထားရှိပြီး အထက်အောက်ညီညွတ်မျှတသည့် အုပ်ချုပ်မှုစနစ်ရှိရန် လိုအပ်ကြောင်း တပ်မတော်အကြီးအကဲမှ လမ်းညွှန်မှာကြားထားသည်ဖြစ်ရာ အုပ်ချုပ်မှု ညီညွတ်မျှတစေရန် အတွက်ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်ရာ၌တပ်မှူးကောင်းစိတ်ဓာတ် (Commander Spirit)၊ ဖခင်သဖွယ် စိတ်ဓာတ် (Fatherly Spirit) တို့ဖြင့် ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ



ယနေ့တွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တို့မှ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များနှင့် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများသို့ သွားရောက်၍ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ပြီး ပြုလုပ်၍ အလိုက် တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များနှင့် နယ်မြေခံ သင်တန်းကျောင်းများမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ပြီး ဂုဏ်ပြုစားပွဲများ ပြုလုပ်၍ တက်ရောက်အားပေးကာ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် အတူတကွ နေ့လယ်စာသုံးဆောင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### မောက်မယ်မြို့နယ်၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

မောက်မယ် စက်တင်ဘာ ၇

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မောက်မယ်မြို့နယ်အတွင်း လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ကွန်ကျိုင်းရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်



ရေးမှူးဦးမင်းသက်နိုင်က နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်၊ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်တို့အား အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ကာကွယ်ရေးစစ်ကြောင်း(၅)ကြောင်းတို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးထားသောအဖွဲ့များအလိုက် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင်(၁) ဗိုလ်မှူးအောင်သက်မင်းက ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေမှုများ ကိုလည်းကောင်း၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ရဲမှူးမြင့်ဇော်က မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်သော အကြောင်းအရာများ၊ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေး ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ ကိုလည်းကောင်း၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေများကိုလည်းကောင်း အသိပညာပေးဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူများ၏ တင်ပြမှု အပေါ် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

### ခနဲဖြူမြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ကျေးရွာအတွင်းရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ပြည်သူများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ခနဲဖြူ စက်တင်ဘာ ၇

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ခနဲဖြူမြို့နယ် ပြင်ကသာကျေးရွာအုပ်စုတွင် စစ်ကြောင်းကြီး(၅)ကြောင်းဖြင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ကျေးရွာအတွင်းရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ပြည်သူများတွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ပြင်ကသာကျေးရွာအုပ်စု ပြည်လုံးချမ်းသာဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများက တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ နယ်မြေလုံခြုံရေး၊ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပတ်သက်ဆက်သွယ်မှု မရှိစေရေး၊ မှုခင်းလျော့နည်းကျဆင်းရေး၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများ လွယ်ကူစွာပြုလုပ်နိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေး

ဆိုင်ရာများ၊ ကျေးရွာသန့်ရှင်းရေး၊ နိုင်ငံတကာ ပညာရေးစနစ်အတိုင်း ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံရေးနှင့် ပညာသင်ယူခွင့်ရရှိရေး၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးမှုဆိုင်ရာများ၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ၊ ကျေးရွာလမ်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ ကျေးရွာအတွင်းသန့်ရှင်းသာယာလှပစေရန် စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို စနစ်တကျစွန့်ပစ်ကြရန် စသည့် လုပ်ငန်းများ သက်ဆိုင်ရာဌာနများအလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ပြည်သူများက သိရှိလိုသည်များ အားမေးမြန်းရာ သက်ဆိုင်ရာဌာနအလိုက် ပြန်လည် ရှင်းလင်းဖြေကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ ခနဲဖြူမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကိုတင့်၊ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဗိုလ်မှူးအောင်ချိုဦး၊ အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးစိန်မောင်ဝင်း၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်မိ ရပ်ဖများနှင့် ပြည်သူများ စုစုပေါင်း ၂၀၀ ခန့် တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး ကျန်းမာရေးဌာနမှ တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

### ချောင်းသာမြို့ ကံကြီးကျေးရွာအုပ်စု၌ ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ချောင်းသာ စက်တင်ဘာ ၇

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ချောင်းသာမြို့ ကံကြီးကျေးရွာအုပ်စု၌ လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးအတွက် မြို့အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများပါဝင်သော စစ်ကြောင်းကြီးငါးကြောင်းနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲက ကံကြီးကျေးရွာ ဓမ္မရက္ခိတဓမ္မာရုံ၌ ပြုလုပ်ကြောင်းသိရသည်။

ဆွေးနွေး

အဆိုပါဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံရာတွင် မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသီဟအောင်၊ ကံကြီးတပ်စခန်းမှူး ဗိုလ်ကြီးတင်မောင်ဝင်း၊ ချောင်းသာနယ်မြေရဲစခန်းမှူး ဒုရဲမှူး မျိုးဇော်မြင့်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့များက လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေနှင့် ကဏ္ဍအလိုက် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုနှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် ကံကြီးကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမြင့်ထွန်းဦး၊ ကျေးရွာ ရာအိမ်မှူးများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ဒေသအတွင်း ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လျှပ်စစ်ဓားရရှိရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ စသည့်ဒေသလိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

အဆိုပါ လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးအတွက် မြို့အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ ပါဝင်သော စစ်ကြောင်းကြီးငါးကြောင်းနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ကံကြီးကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကံကြီး၊ ဦးတို၊ ဆိပ်ကြီး၊ ခြောက်ကောင်၊ ကညင်ကွင်း ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ပြည်သူများ၏ တင်ပြချက်လိုအပ်ချက်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချောင်းသာ (ပြန်/ဆက်)



### မြစ်မီးရောင်(ဆီထွက်သီးနှံ)စိုက်ပျိုးရေးစီမံကိန်း ကျေးရွာကော်မတီဝင်များအား သင်တန်းပေး၍ နေကြာမျိုးစေ့များပေးအပ်

ရေတာရှည် စက်တင်ဘာ ၇

ရေတာရှည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနသည် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာအုပ်စုတိုင်း၊ ကျေးရွာပေါင်း ၁၃ ရွာ၌ မြစ်မီးရောင်(ဆီထွက်သီးနှံ) နေကြာစိုက်ပျိုးရေးအတွက် ကော်မတီဝင်များအား တစ်ရက်တာ သင်တန်းပို့ချ၍ နေကြာမျိုးစေ့များ ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် တောင်ငူခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသန့်ဇင်မျိုးက နေကြာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် သင့်လျော်သောကျေးရွာများရွေးချယ်ခြင်း၊ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုခြင်း၊ ကျေးရွာအလိုက်ကော်မတီဝင်များရွေးချယ်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးခြင်းအလိုက် ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်း၊ စီမံကိန်းဝင်ကျေးရွာကော်မတီများနှင့် ဌာနချုပ်ဆက်ဆံဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးရန်နိုင်ညွန့်က ကျေးရွာအလိုက် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများအား နေကြာမျိုးစေ့ထုပ်များ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး စီမံခန့်ခွဲမှု တစ်ရက်တာသင်တန်းကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ရေတာရှည်မြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်(ဆီထွက်သီးနှံ) စီမံကိန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးမြေဧက ၁၂၀၀ လျာထားကြောင်း သိရသည်။ ကိုလွင်(ဆွာ)

**ကမ္ဘာ့ရှေးဦးပြုစုခြင်းနေ့**  
**World First Aid Day**  
 ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ(၁၀)ရက်။  
 “ရှေးဦးပြုစုအတတ်ပညာ ဘဝတစ်သက်တာသင်ယူပါ”  
**Lifelong First Aid Learning**



(၅၈)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးဇော်မင်းလွင်၊ မြို့မရဲစခန်းမှူး ဒုရဲမှူးဇော်မင်းကြူနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စက်တင်ဘာ ၇ ရက်တွင် မင်္ဂလာတောင်ညွန့်ရပ်ကွက် လမ်း (၁၁၀) ရှိ ပဲခူးကျောင်းတိုက် အောင်ပြည်ငြိမ်းအေးစေတီတော်တွင် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ကျော်စိုးမိုး



(၅၈)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် စက်တင်ဘာ ၇ ရက်က ပဲခူးမြို့ အထက(၅) ကျောင်းဝင်းအတွင်း ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရန်နှင့် မိုးရာသီတွင်ဖြစ်ပွားတတ်သောရောဂါများ ကင်းဝေးစေရန်အတွက် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ကြသည်။ ဇော်ရှင်း(ဥဒဿာ)

### ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးကွဲသစ်အိုမီဂရန်ရောဂါ တားဆီးကာကွယ်ရေး နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေ

ပန်းတောင်း စက်တင်ဘာ ၇

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးကွဲသစ် အိုမီဂရန်ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးရှေ့၌ မြို့နယ်ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီပူးပေါင်းအဖွဲ့က ဦးဆောင်၍ ခရီးသွားဒေသခံပြည်သူများအား ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်းများပြုလုပ်ပြီး နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးသည်။

ထိုသို့ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးရာတွင် မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ကြီး မျိုးသူဌေးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြို့နယ်အတွင်းရှိ လူစည်ကားရာနေရာများ၊ စည်ပင်သာယာရေးအတွင်းဈေးရောင်းဈေးဝယ်ပြည်သူများ၊ လမ်းသွားလမ်းလာပြည်သူများအား ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်မြင့်(ပန်းတောင်း)





နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

# မြန်မာနိုင်ငံစာတတ်မြောက်ရေးသမိုင်းကြောင်း

## အောင်ကြည်ညွန့်(တက္ကသိုလ်)

မြန်မာနိုင်ငံသည် 'အသုံးလုံး'ဟု ခေါ်သော စာမတတ်သူပျောက်ရေးစီမံကိန်း၊ နောင်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ စာတတ်မြောက်ရေးစီမံကိန်း ကြိုးပမ်း လှုပ်ရှားမှုကြောင့် ကမ္ဘာကျော်ခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်း ကြီးဖြစ်သော ယူနက်စကိုအဖွဲ့က ချီးမြှင့်သည့် 'မိုဟာမက်ရေဇာပါလာဗီ'ဆုကို ၁၉၇၁ ခုနှစ်တွင် ရရှိပြီး 'နီမာဆု'ကို ၁၉၈၃ ခုနှစ်တွင် ရရှိခဲ့သည်။

ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းပညာရေး

မြန်မာနိုင်ငံ၏ပညာရေးအစသည် ဘုန်းတော် ကြီးကျောင်း ပညာရေးသာ ဖြစ်သည်။ အရေး၊ အဖတ်၊ အတွက်ပညာများကို ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများက သင်ကြားပေးရုံမျှမကသေး စာရိတ္တ ပညာ၊ လူမှုရေးပညာ၊ အုပ်ချုပ်ရေးပညာအစရှိသည့် အဋ္ဌာရသ(၁၈) ရပ်ကို သင်ကြားပေးနိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာဘုရင်အဆက်ဆက်သည် ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းမှ ပညာသင်ပေးလိုက်သူများ ဖြစ်သည်။ ပုဂံခေတ်မှသည် ကုန်းဘောင်ခေတ်နှောင်း သီပေါမင်းလက်ထက်တိုင်အောင် တိုင်းပြည်မင်းလုပ် အုပ်ချုပ်နိုင်ခဲ့သော ပညာရပ်များဖြင့် ပြည့်စုံကုံလုံ ကြွယ်ဝခဲ့သည်။

၁၈၈၅ ခုနှစ်တွင် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး သူ့ကျွန်ဘဝကျရောက်ခဲ့ပြီး မြန်မာတို့၏ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အနုပညာများ တစ်စတစ်စ မှေးမှိန် ပျောက်ကွယ်ခဲ့ရသည်။ စာပေသင်ကြားမှုပိုင်းတွင် လည်း အရေးမသာ၊ အခွင့်မရဘဲ ဆုံးရှုံးခဲ့ရသဖြင့် စာတတ်မြောက်မှုနှုန်းမှာလည်း အလွန်အမင်းကျဆင်း ခဲ့ရသည်။ သည်မျှသာမကဘဲ မြန်မာစာ၊ မြန်မာစကား ပင်လျှင် အရေးမလှ နိမ့်ကျခဲ့ရသည်။

၁၉၀၁ ခုနှစ်က မြန်မာနိုင်ငံ၏စာတတ်မြောက် နှုန်းသည် ၂၈ ရာခိုင်နှုန်းသာ ရှိသည်။ လွတ်လပ်ရေး ရခါစ ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၉၄ ဒသမ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်လာသည်။

ကျွန်သပေါက်ဘဝတွင် ဆင်းရဲခဲတေမှု ကြောင့် စာပေသင်ယူလေ့လာဆည်းပူးနိုင်ခြင်း အလျဉ်းမရှိသည့်အားလျော်စွာ စာသင်ကြားခွင့် အခွင့်အရေးမရရှိဘဲ စာမတတ်သူဦးရေ တိုးတက် များပြားလာခြင်း ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် လွတ်လပ်ရေး ရခဲ့သည်။ သို့သော် နှစ်ပေါင်းတစ်ရာကျော် သူ့ကျွန် ဘဝ ကိုလိုနီအမွေဆိုးကြောင့် စာမတတ်သူများ ထုနှင့်ထည့်နိုင်ခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရသည် ပြည်သူအများ စာတတ်မြောက်ရေးကို ပထမဦးစား ပေး ဆောင်ရွက်ရတော့သည်။

လူထုပညာရေးစီမံကိန်း

လွတ်လပ်ရေးရပြီးစ ၁၉၄၈ ခုနှစ်မှ ၁၉၆၂ ခုနှစ် အထိ ၁၄ နှစ်တာကာလအတွင်း ဝန်ကြီးချုပ်ဦးနု



ခေါင်းဆောင်သော ဖဆပလအစိုးရက 'လူထု ပညာရေး' စီမံကိန်းကြီးဖြင့် စာတတ်မြောက်ရေး လုပ်ငန်းကို အင်အားနှင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ စာတတ်မြောက်ရေးလှုပ်ရှားမှု သမိုင်းနှင့်ဆိုလျှင် 'ပထမဆုံး'ကာလပင် ဖြစ်သည်။

တော်လှန်ရေး အစိုးရခေတ်တွင်လည်း စာတတ်မြောက်ရေး လူထုလှုပ်ရှားမှုစီမံကိန်းကို ၁၉၆၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၈ ခုနှစ်အထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ဤကာလသည် စာတတ်မြောက်ရေးလှုပ်ရှားမှု ခုတိယကာလဖြစ်သည်။ စာတတ်မြောက်ရေး လှုပ်ရှားမှု အရှိန်အဟုန်ကောင်းနေစဉ်တွင် ရှစ်လေး လုံး အရေးအခင်းကြီးဖြစ်ပွား၍ စာတတ်မြောက်ရေး စီမံကိန်းကြီးမှာ ရပ်ဆိုင်းသွားခဲ့သည်။

၁၉၈၈ ခုနှစ်မှ ယနေ့အထိ စာတတ်မြောက်ရေး ကြိုးပမ်းမှုကာလမှာ တတိယကာလ ဖြစ်သည်။

ထိုကာလ သုံးခုအနက် ၁၉၆၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၈ ခုနှစ်အထိ ဒုတိယပိုင်းကာလလှုပ်ရှားမှုသည် အခြေခံ စာတတ်မြောက်ရေးကြိုးပမ်းမှုတွင် အအောင်မြင်ဆုံး ကာလဖြစ်ရုံမက ကမ္ဘာကျော်သွားခဲ့ပါသည်။ လှည်းနေလေ့အောင်း မြင်းစောင်းမကျန်၊ လူထု လူတန်းစားအသီးသီး၊ အဖွဲ့အစည်းပေါင်းစုံ ပါဝင် ခဲ့ကြသည်။ ပါတီကလည်း စုစုစည်းစည်း၊ စည်းစည်း ရုံးရုံးနှင့် ဦးဆောင်မှုပေးနိုင်ခဲ့သည်။ အထူးသဖြင့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်၊ သိပ္ပံတို့မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ၊ လူငယ်မောင်မယ်တို့၏စေတနာ လုပ်အားသည် ပမာဏအကျဆုံး ဖြစ်ခဲ့သည်။

အသုံးလုံးသမိုင်းသစ်

၁၉၆၄ ခုနှစ် နွေရာသီတွင် ကံဘွဲ ဆရာအတတ် သင်မှ ဆရာအတတ်သင် သင်တန်းသား လေးဦး သည် မိတ္ထီလာမြို့နယ် အရှေ့စံပြကျေးရွာ၌ နွေရာသီ 'အ'သုံးလုံးမျက်ဖွင့်သင်တန်းကို တစ်လကြာ

ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပို့ချခဲ့ပြီး 'အသုံးလုံးသမိုင်းသစ်' ကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါအတွေ့အကြုံကိုယူ၍ ၁၉၆၉ ခုနှစ်တွင် မိတ္ထီလာခရိုင်ကို ရှေ့ပြေးစမ်းသပ်ခရိုင်အဖြစ် စာမတတ်သူပျောက်ရေး စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရာ ခရိုင်လုံးကျွတ် စာတတ်မြောက်သွားကြသည်။

ကုလသမဂ္ဂယူနက်စကိုအဖွဲ့ကြီး၏ တိုက်တွန်း နှိုးဆော်ချက်အရ နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေး နေ့ အခမ်းအနားကို ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် မိတ္ထီလာ ခရိုင်၌ ကျင်းပသည်။

စာတတ်မြောက်ရေးအောင်ပွဲများကျင်းပ

ထိုမှဆက်၍ လူထုလှုပ်ရှားမှုအသွင်ဖြင့် တိုင်း၊ ခရိုင်၊ ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာစာတတ်မြောက် ရေး ကော်မတီအဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းပြီး တက္ကသိုလ် ကျောင်းသားစေတနာရှင် ဆရာ ဆရာမများဖြင့် နှစ်စဉ် နွေရာသီအခါတိုင်း စာတတ်မြောက်ရေး လှုပ်ရှားမှုကြောင့် စာမတတ်သူသန်းပေါင်းများစွာ စာတတ်ခဲ့ပြီး မြို့နယ်လုံးကျွတ်၊ ခရိုင်လုံးကျွတ်၊ တိုင်းလုံးကျွတ်၊ ပြည်နယ်လုံးကျွတ် စာတတ်မြောက် ရေးအောင်ပွဲများ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။

၁၉၆၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၈ ခုနှစ်အထိ ၂၄ နှစ်တာ ကာလအတွင်း ပြည်သူပေါင်း နှစ်သန်းလေးသိန်း ကျော် စာတတ်မြောက်ခဲ့ကြ၏။

ယူနက်စကိုအဖွဲ့ချုပ်ကြီးက ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်ကို နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေးနှစ် (International Literacy Year)အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ကမ္ဘာ့ စာတတ်မြောက်ရေး စီမံကိန်းကြီးကို တွန်းအားပေး ခဲ့သည်။ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ ဂျွန်တီယံမြို့ ၌ 'လူတိုင်းအတွက် ပညာရေးညီလာခံ' ကို ကျင်းပ ပြီး 'လူတိုင်းအတွက် ပညာရေးဆိုင်ရာကမ္ဘာ့ ကြေညာ စာတမ်း'ကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းအတည်ပြု ပြဋ္ဌာန်းခဲ့

သည်။

ဤညီလာခံကြီးအပြီး Education for All "DFA"ဝေါဟာရသည် စာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်း စဉ်အတွက် ခေတ်စားလာပါတော့သည်။

နောင် ၁၀ နှစ်အကြာတွင် ကမ္ဘာ့ပညာရေး ညီလာခံ (၂၀၀၀) ကို ကျင်းပသည်။ ထိုညီလာခံမှ "ဒါကာအညွှန်းဘောင်"ကို ရေးဆွဲအတည်ပြုကာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးရှိ စာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လမ်းညွှန်မှုပေးခဲ့သည်။

ဒါကာအညွှန်းဘောင်အရ ၂၀၀၃ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၂ ခုနှစ်ကို ကုလသမဂ္ဂစာတတ်မြောက်ရေး ဆယ်စုနှစ် အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍ ကျောင်းသင်ပညာရေးနှင့် ကျောင်းပြင်ပပညာရေး အစီအစဉ်နှစ်ရပ်စလုံးဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် စာတတ်မြောက်မှုနှုန်း ၉၅ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရောက်ရှိလာသည်။

၁၉၈၈ အရေးအခင်းကြီးတွင် အသုံးလုံး လုပ်ငန်းအားလုံး ရပ်ဆိုင်းသွားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ပညာရေးသုတေသနအဖွဲ့က တာဝန်ရှိသူတို့သည် "အသုံးလုံး"လုပ်ငန်းစဉ်ကို ကျောင်းပြင်ပပညာရေး မြန်မာပုံစံကို နည်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဖော်ထုတ်ကာ နိုင်ငံတော်အစိုးရသို့ တင်ပြခဲ့သည်။

လုပ်ငန်းအကျိုးပြု ကျောင်းပြင်ပ ပညာရေးစနစ်ဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်း

မြန်မာနိုင်ငံပညာရေး သုတေသနအဖွဲ့သည် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ ကလေး များ ရန်ပုံငွေအဖွဲ့(ယူနီဆက်)တို့၏ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ်ဖြင့် ၁၉၉၁ ခုနှစ်မှ ၁၉၉၅ ခုနှစ်အထိ "လုပ်ငန်းအကျိုးပြု ကျောင်းပြင်ပ ပညာ ရေးစနစ်ဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်း"တစ်ရပ်ကို ကျောင်းပြင်ပရှိ အသက် (၁၅)နှစ်မှ (၄၅)နှစ်အရွယ် လူငယ်များနှင့် သက်ကြီးများအတွက် စတင်အကောင်အထည် ဖော်ခဲ့သည်။

သုတေသနစီမံကိန်းကို အောက်မြန်မာပြည် ကိုယ်စားပြု ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးရှိ ဒိုက်ဦးမြို့နယ်၊ ညောင်လေးပင်မြို့နယ်နှင့် ကျောက်တံခါးမြို့နယ်များ တွင်တစ်မြို့နယ်လျှင် ကျေးရွာ ၁၀ ရွာ ရွေးချယ်၍ သုတေသနပြုခဲ့ပါသည်။ အလားတူ အထက်မြန်မာ ပြည်ကိုယ်စားပြု မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာ မြို့နယ်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်နှင့် ညောင်ဦး မြို့နယ်တို့မှာလည်း တစ်မြို့နယ်လျှင် ၁၀ ရွာနှုန်းဖြင့် သုတေသနပြု စမ်းသပ်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ပါ သည်။ သုတေသနအကျိုးရလဒ်ကို နိုင်ငံတော်အစိုးရ သို့ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှတစ်ဆင့် တင်ပြခဲ့ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ပညာရေးသုတေသနအဖွဲ့၏ ကြိုးပမ်းမှုကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံအခြေစိုက် ACCU ခေါ် အာရှဒေသယဉ်ကျေးမှုစေတီတာ (ယူနက်စကို) ၏ ကူညီပံ့ပိုးမှုအရ (Myanmar Literacy Resource Centre - MLRC) မြန်မာနိုင်ငံစာတတ်မြောက်ရေး အထောက်အကူပြုပင်မဌာနကြီးတစ်ခု ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံပညာရေး သုတေသနဝင်းအတွင်း တွင် နှစ်ထပ်တိုက်အဆောက်အအုံတစ်ခုနှင့် ခေတ်မီ ပညာရေးဆိုင်ရာ အီလက်ထရွန်နစ်ကိရိယာများပါ လျှင်မြန်ခဲ့သည်။ ထိုအချိန်က ပညာရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဂျပန်သံအမတ်ကြီးတို့က ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ သည်။ ယနေ့ဆိုလျှင် MLRC သက်တမ်းသည် (၂၂) နှစ်ပင် ရှိခဲ့ပါပြီ။

**မြန်မာနိုင်ငံ၏ပညာရေးအစသည် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းပညာရေးသာဖြစ်သည်။ အရေး၊ အဖတ်၊ အတွက် ပညာများကို ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများက သင်ကြားပေးရုံမျှမကသေး စာရိတ္တပညာ၊ လူမှုရေးပညာ၊ အုပ်ချုပ်ရေး ပညာအစရှိသည့် အဋ္ဌာရသ(၁၈)ရပ်ကို သင်ကြားပေးနိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာဘုရင်အဆက်ဆက်သည် ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းမှ ပညာသင်ပေးလိုက်သူများဖြစ်သည်။ ပုဂံခေတ်မှသည် ကုန်းဘောင်ခေတ်နှောင်း သီပေါမင်းလက်ထက် တိုင်အောင် တိုင်းပြည်မင်းလုပ်အုပ်ချုပ်နိုင်ခဲ့သော ပညာရပ်များဖြင့် ပြည့်စုံကုံလုံကြွယ်ဝခဲ့**



# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်ပူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနိုးဆော်ခြင်း



၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ပုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်တိုး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်တို့၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။

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	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူ(ပိဋကသုံးပုံ မြန်မာပါဠိနှင့် ရိမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချပ်ပါ)	၂၇၉. ၀၀	၇၂၀ ဆူ	၃၆၉ ဆူ	၃၅၁ ဆူ	၁၃။	ကြေးပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၂. ၀၀	၁၇၃၆. ၀၈ ကျင်း	၁၂၅ ကျင်း	၁၆၁၁. ၀၈ ကျင်း
၂။	သာသနာ့ဗိမာန်တော်(သိမ်တော်ကြီး)(၂၈၀x၂၀၅)ပေ	၄၀၀၀၀	၁ လုံး	၁၃၀၀၀ သိန်း	၂၇၀၀၀ သိန်း	၁၄။	မုစလိန္နအိတ်	-	-	-	-
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅. ၀၀	၁၈ ခု	၁ ခု	၁၇ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှု လုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆. ၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၄။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ (၁) တိုင်)	၄၉၄. ၀၀	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)၁၆၂၄. ၀၀	၁ ကန်	-	-	၁ ကန်
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ x ၁ ခန်း)	၇၂. ၀၀	၂၀၀ ခန်း	၈ ခန်း	၁၉၂ ခန်း	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇. ၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၆။	မြန်မာ့မူတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁. ၀၀	၄၅၅ ခန်း	၅၀ ခန်း	၄၀၅ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်းဘေးလှေကား	၁၀၀၈. ၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမူပါ)	၁၅. ၀၀	၅၀ တိုင်	၃၈ တိုင်	၁၂ တိုင်	(င)	ရေကန်ပတ်လမ်းမီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်း လုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉. ၅ သိန်း)	၇၀၃. ၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀. ၀၀	၁၈၀ တိုင်	၁၅၀ တိုင်	၃၀ တိုင်	၁၅။	ချောင်းဖြောင့်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃. ၀၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမူပါ)	၇. ၀၀	၆၅၂ ခု	၁၀၈ ခု	၅၄၄ ခု	၁၆။	ပိဋကသုံးပုံကျမ်းစာအုပ်များ(မြန်မာပါဠိနှင့် ရိမန်အင်္ဂလိပ် ၂ မျက်နှာစီပါ)လှူဒါန်းနိုင်ရေး [၅၃ ကျမ်း(၄၀ အုပ်)]တစ်စုံလျှင်	၁၂. ၀၀	၅၀၀ စုံ	၆၃ စုံ	၄၃၇ စုံ
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၄. ၇၀	၂၁၁၉. ၅၃ ကျင်း	၄၅ ကျင်း	၂၀၇၄. ၅၃ ကျင်း						
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း(အင်္ဂတမြန်မာမူ)	၄. ၁၀	၂၈၈. ၁၄ ကျင်း	၂၀ ကျင်း	၁၉၇. ၁၄ ကျင်း						
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထုခင်းကျင်း	၃. ၆၀	၅၉၁၀. ၆၆ ကျင်း	၁၇ ကျင်း	၅၈၉၃. ၆၆ ကျင်း						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်း ထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၁၇၆၂၆၆၊ ကမ္ဘာ့ဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၃၀၂၀၂၀၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနိုးဆော်အပ်ပါသည်။

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၀၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

### အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းထားသည့် အလှူရှင်ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများစာရင်း

စဉ်	အမည်	မြို့	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	အမည်	မြို့	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	အမည်	မြို့	အလှူငွေ (ကျပ်)
၂၉၄၂။	ဦးမြတ်ကို(ဝန်ကြီးချုပ်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့)နှင့် ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	မြိတ်မြို့	၅၀၀၀၀၀	၂၉၅၀။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	မြိတ်မြို့	၅၀၀၀၀၀	၂၉၅၁။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	မြိတ်မြို့	၅၀၀၀၀၀
၂၉၄၃။	ဗိုလ်ချုပ်စောသန်းလှိုင်၊ တိုင်းမှူး၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ဦးကျော်စွာ(သား)မောင်ကောင်းခင်ကျော်၊ မောင်မင်းပြည့်မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	မြိတ်မြို့	၅၀၀၀၀၀	၂၉၅၂။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	မြိတ်မြို့	၅၀၀၀၀၀	၂၉၅၃။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	မြိတ်မြို့	၅၀၀၀၀၀
၂၉၄၄။	နှစ်ဖက်သောမိဘများအား အမှုထမ်း၍ ဗိုလ်ချုပ်ခင်မင်းထက်(ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ချုပ်)နှင့် ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ပထမအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၅၀၀၀၀၀	၂၉၅၄။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၅၀၀၀၀၀	၂၉၅၅။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၅၀၀၀၀၀
၂၉၄၅။	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့နှင့် တိုင်းအဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ပထမအကြိမ်လှူဒါန်း)	ပုသိမ်မြို့	၂၈၀၀၀၀	၂၉၅၆။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	ပုသိမ်မြို့	၂၈၀၀၀၀	၂၉၅၇။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	ပုသိမ်မြို့	၂၈၀၀၀၀
၂၉၄၆။	အလုပ်သင်ဗိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅)ကျောင်းဆင်း မိသားစုများ (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ပထမအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၅၅၅၀၀၀	၂၉၅၈။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၅၅၅၀၀၀	၂၉၅၉။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၅၅၅၀၀၀
၂၉၄၇။	စစ်တက္ကသိုလ်အမှတ်စဉ်(၂၆) ကျောင်းဆင်းအရာရှိမိသားစုများ (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူလှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၂၇၉၀၀၀၀	၂၉၆၀။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၂၇၉၀၀၀၀	၂၉၆၁။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၂၇၉၀၀၀၀
၂၉၄၈။	ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီမိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူလှူဒါန်း)	ရန်ကုန်မြို့	၂၇၉၀၀၀၀	၂၉၆၂။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	ရန်ကုန်မြို့	၂၇၉၀၀၀၀	၂၉၆၃။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	ရန်ကုန်မြို့	၂၇၉၀၀၀၀
၂၉၄၉။	(မခင်)ဦးညွန့်၊ (မခင်)ဒေါ်ခင်အေး (ဦးလေး)ဦးတုတ် တို့အားရည်စူးပြီး ဦးကျော်စွာ၊ ဦးမြတ်၊ ဦးညို၊ ဒေါ်ခင်မြဝင်း၊ ဒေါ်ခင်အေးကြူ တို့အားအမှုထမ်း၍ ဒေါ်ခင်မြသန်းနှင့် တူ၊ တူမ၊ မြေး မိသားစုကောင်းမှု (ကျောက်စာရုံစေတီ- ၁ ဆူ တတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	စစ်ကိုင်းမြို့	၁၂၉၀၀၀၀	၂၉၆၄။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	စစ်ကိုင်းမြို့	၁၂၉၀၀၀၀	၂၉၆၅။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	စစ်ကိုင်းမြို့	၁၂၉၀၀၀၀
				၂၉၆၆။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	ပျဉ်းမနားမြို့	၁၀၀၀၀	၂၉၆၇။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	ပျဉ်းမနားမြို့	၁၀၀၀၀
				၂၉၆၈။	ဦးကျော်စွာ(သမီး)မသရီခိုင်ဇော်၊ မသရီခိုင်ဇော် (သား)မောင်သုတနောင်၊ မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	ရန်ကုန်မြို့	၇၀၀၀၀၀				



























# ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

## ၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး

## ၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ် နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

## ၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ဒီမိုကရေစီစနစ်ဆိုတာ ပြည်သူကသူတို့ကို ကိုယ်စားပြုတဲ့သူတွေကို ကိုယ်တိုင် ရွေးချယ်တဲ့အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဖက်ဒရယ်စနစ်ဆိုတာ မတူကွဲပြားနေတဲ့ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်တွေမှာ လူမျိုးတွေ၊ လူမျိုးစုတွေကို စုစည်းလုပ်ကိုင်ရာမှ လုပ်ကိုင်နိုင်ခွင့်တွေကို ခွဲဝေကျင့်သုံးတဲ့ အယူအဆသဘောတရားဖြစ်ပြီး ပေါင်းစည်း နေထိုင်ခြင်း၊ မျှဝေခံစားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီမိုကရေစီနဲ့ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုစနစ်ဆိုရာမှာ ပြည်ထောင်စုအတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတို့က ရွေးချယ်တဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်မှာ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝှမ်းလုံးရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတွေ အတူတကွပေါင်းစည်းနေထိုင်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် တွေအလိုက် အခြေခံပဒေအရ ကိုယ်ပိုင်ပြဋ္ဌာန်းခွင့်တွေ ရရှိစေမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါမှလည်း စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ၁ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီ၏ ၁ နှစ်နှင့် ၆ လ(၁၈လ)ပြည့် နိုင်ငံတော်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့မှု နှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်) ၁-၈-၂၀၂၂

# တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ပို့ဆောင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇  
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးများ ပို့ဆောင်ရာတွင် အဓိကကျသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းလုပ်ငန်းများကို တပ်မတော် သား ဆရာဝန်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ ပူးပေါင်း၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်း တွင် အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၎င်းလုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများကို သတ်မှတ်အေးလမ်းကြောင်း စံချိန်စံညွှန်းများ အတိုင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးသို့ တပ်မတော်လေယာဉ်များ၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ Cold Chain Delivery Logistics မော်တော်ယာဉ်ကြီးများ ဖြင့် ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်။  
ထိုသို့ ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ သို့ ။



# မြန်မာနှင့် ဟောင်ကောင်အသင်း ခြေစမ်းပွဲနှစ်ပွဲ ကစားမည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၇  
ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ)က သတ်မှတ် ထားသည့် နိုင်ငံတကာရက်သတ္တပတ်တွင် မြန်မာ့ လက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် ဟောင်ကောင် လက်ရွေးစင်အသင်း ခြေစမ်းပွဲနှစ်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင် ကစားမည်ဖြစ်သည်။  
မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် ဟောင်ကောင် လက်ရွေးစင်အသင်းသည် စက်တင်ဘာ ၂၁၊ ၂၄ ရက်တို့တွင် ဟောင်ကောင်၌ ခြေစမ်းပွဲနှစ်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင် ကစားမည်ဖြစ်ပြီး ပထမပွဲကို ပရိသတ်မပါဘဲ ကွင်းပိတ်ကစားမည်ဖြစ်ကာ ဒုတိယပွဲကိုမူ ပရိသတ် များ ကွင်းအတွင်း ကြည့်ရှုခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် ယင်းခြေစမ်းပွဲ အတွက် စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ သို့ ။

# ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စုပွဲစဉ်များတွင် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်၊ ဒေါ့မွန်နှင့် မန်စီးတီးတို့ ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲ အသီးသီးရရှိခဲ့ပြီး ချယ်လ်ဆီးအသင်း ရှုံးပွဲကြုံတွေ့

ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စုအဆင့်ပွဲစဉ်(၁) အဖြစ် စက်တင်ဘာ ၆ ရက်ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်တွေထဲမှာ လက်ရှိ ချန်ပီယံလိဂ်ချန်ပီယံ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း၊ ဒေါ့မွန်အသင်းနဲ့ မန်စီးတီးအသင်းတို့ ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲ အသီးသီးရရှိခဲ့ပြီး ချယ်လ်ဆီး အသင်းကတော့ ရှုံးပွဲကြုံတွေ့ခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။



မန်စီးတီးအသင်းကစားသမားများကို တွေ့ရစဉ်။

ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ဗီနီစီးယပ်ဂျူနီယာ၊ လူကာမိုဒရစ်နဲ့ ဟာဇက် တို့ရဲ့ သွင်းဂိုးတွေနဲ့ ဆဲလ်တစ်အသင်းကို သုံးဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဒေါ့မွန်အသင်းက မာကိုရူးစ်၊ ဝီရီယိုနဲ့ ဘယ်လင်ဂမ်တို့ရဲ့ သွင်းဂိုးတွေနဲ့ ကိုပင်ဟေဂင်အသင်းကို သုံးဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။  
ပရီမီယာလိဂ်ချန်ပီယံ မန်စီးတီး အသင်းကတော့ ဆီဗီလာအသင်းကို လေးဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး မန်စီးတီး အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတွေကို ဟာလန်း က နှစ်ဂိုး၊ ဖိုဒ်နီက တစ်ဂိုးနဲ့ ရှာဘင် ဒိုင်ယက်စ်က တစ်ဂိုး အသီးသီးသွင်းယူ ပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။  
စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၅ သို့ ။

# ယနေ့ ဖတ်စရာ

ရွှေညောင် - တောင်ကြီးရထားလမ်းပိုင်း အဆင့်မြှင့်တင်မှုစီမံကိန်းအား အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

စာမျက်နှာ » ၈

ဓာတ်ခွဲခန်းစုစုပေါင်း ၉၈၀၈ ခု စစ်ဆေးပြီးစီး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၂၂၃ ဦး တွေ့ရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၂



အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ မျောက်ကျောက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူ ၂၀၀၀၀ ကျော်ရှိလာ

စာမျက်နှာ » ၁၃

မြန်မာနိုင်ငံစာတတ်မြောက်ရေးသမိုင်းကြောင်း

စာမျက်နှာ » ၁၇