

## 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။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒုတိယရေတပ်ဦးစီးချုပ် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များက ရုရှားစစ်ရေယာဉ်ပေါ်၌ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

နှစ်နိုင်ငံ တပ်မတော်(ရေ) နှစ်ရပ်အကြား ရေကြောင်းလုံခြုံမှုဆိုင်ရာ နည်းပညာနှင့် သတင်းအချက်အလက်များဖလှယ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား ရုရှားစစ်ရေယာဉ် Gremyashiy ပေါ်၌ ရုရှားစစ်ရေယာဉ် ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့က ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒုတိယရေတပ်ဦးစီးချုပ် Vice Admiral Vladimir Lvovich Kasatonov ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ များအား ရုရှားစစ်ရေယာဉ် Gremyashiy ပေါ်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးအောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်ကျော်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ ရန်ကုန်မြို့ သီလဝါ ဆိပ်ကမ်း MTT တံတားသို့ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ \*

**ဘာကဝဒါရေဖို့ ဘုရားထူး ဝိသုဒ္ဓါဗြဟ္မာန်**

**ရေဖိုဖို**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန- ခုနီး-၀၉-၃၀၈၆၀၆၅၅၊ ၀၉-၄၂၀၂၁၄၉၃၆  
 နေပြည်တော်- ခုနီး-၀၉-၆၉၃၄၀၇၄၉၄၊ ၀၉-၆၉၃၂၃၅၇၃၇  
 မန္တလေးမြို့- ခုနီး-၀၉-၆၆၁၇၀၂၂၄၄၊ ၀၉-၆၆၁၇၀၂၂၅၅၊ ၀၉-၆၆၁၇၀၂၂၇၇  
 ရန်ကုန်မြို့- ခုနီး-၀၉-၃၀၈၆၀၀၀၀၊ ၀၉-၂၆၀၀၄၇၃၀၅၊ ၀၉-၆၇၀၄၄၃၅၅၊ ၀၉-၆၆၂၄၄၃၅၅

Green Tea, Black Tea, Lemon Tea



မြေမု

ပြည်ပစွက်ဖက်နှောင့်ယှက်မှုကို လက်မခံဆန့်ကျင်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စစ်မှန်သည့်ဒီမိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းရေးကို ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်နေသော အချိန်အခါတွင် ပြည်ပရောက် ဒီမိုကရေစီအရေခြုံ အမျိုးသားသမ္မတအစည်းအရုံးနှင့် သွေးထိုးမြောက်ပင်ပေးနေသော ပြည်ပနိုင်ငံအဖွဲ့အစည်းအချို့ ပူးပေါင်းလျက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ပြည်တွင်းရေးတွင် နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဝင်ရောက်စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်နေကြသည်ကို တွေ့ရသည်။

ပြည်ပနိုင်ငံအချို့မှ အစိုးရတာဝန်ရှိသူအချို့နှင့် လွှတ်တော်အမတ်အချို့တို့သည် မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရက တရားမဝင်အဖွဲ့အစည်းနှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများအား ထိတွေ့ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ထောက်ခံအားပေးခြင်း၊ ၎င်းတို့၏ နိုင်ငံများ၌ ကိုယ်စားလှယ်ရုံးများဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုခြင်း၊ ထောက်ခံအားပေးခြင်းနှင့် ၎င်းတို့၏လွှတ်တော်များတွင် ဆွေးနွေးတင်ပြအတည်ပြုခြင်းတို့အား ပြုလုပ်နေကြသည်ကို တွေ့ရသည်။

မကြာသေးမီက ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံတွင် NUG ကို ကိုယ်စားလှယ်ရုံးဖွင့်လှစ်ခွင့်ပေးခဲ့ပြီး ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အာဏာရပါတီက အသိအမှတ်ပြုကြောင်း သတင်းထုတ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။ ထိုသို့အာဏာရပါတီက သတင်းထုတ်ပြန်သည်ကို ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံအစိုးရက တရားဝင်ထုတ်ပြန်သကဲ့သို့ ပြည်ပသတင်းဌာနများက ထင်ယောင်ထင်မှား သတင်းထုတ်လွှင့်ခဲ့သလို ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ NUG ကိုယ်စားလှယ်ရုံးကလည်း ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်အမှတ်တံဆိပ်ကို အသုံးပြုကာ တရားဝင်မြန်မာကိုယ်စားလှယ်ရုံးသဖွယ် ထပ်မံသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်မှာ မြန်မာနိုင်ငံအား ထိပါးစော်ကားလိုက်ခြင်းဖြစ်ပေသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းမျိုးများနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းများအနေဖြင့် အကြမ်းဖက်ဝါဒနှင့် အစွန်းရောက်ဝါဒကို လျစ်လျူရှုခြင်းမပြုကြရန်နှင့် အကြမ်းဖက်မှုများကို မြန်မာနိုင်ငံနှင့်အတူ လက်တွဲတိုက်ဖျက်သွားရန် မြန်မာနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက စစ်မှန်စွာမျှော်လင့်ကြောင်း အောက်တိုဘာလ ၉ ရက်နေ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်သည်။ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် နိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ သံတမန်အချို့နှင့် ကုလသမဂ္ဂရုံးများ၊ အထူးအေဂျင်စီများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ အစိုးရပိုင်းဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် လွှတ်တော်အမတ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ပြည်တွင်းရေး ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ စိစစ်အတည်ပြုနိုင်ခြင်းမရှိသည့် သတင်းအရင်းအမြစ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ အစိုးရဆန့်ကျင်သူများနှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများထံမှရရှိသော လိုရာဆွဲသည့်စွပ်စွဲချက်များ၊ မှန်ကန်မှုမရှိသော တစ်ဖက်သတ်သတင်းအချက်အလက်များအပေါ် အခြေခံကာ ဝေဖန်ပြောကြားချက်များ၊ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်များပြုလုပ်နေသည်ကို တွေ့ရသည်။

ထိုသို့ပြုမူလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှုများသည် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ရာရောက်သည့်အပြင် ၎င်းတို့လက်ခံအားပေးထောက်ခံနေသည့် CRPH၊ NUG နှင့် လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများသည် မြန်မာနိုင်ငံက အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည့်အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သောကြောင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေများနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်း ချိုးဖောက်ရာရောက်နေသည်။ အကြမ်းဖက်အားပေးသည့်သဘောသက်ရောက်နေသော ပြည်ပနိုင်ငံအချို့သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိဖြစ်ပျက်နေသော နိုင်ငံရေးအခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ အမှန်ဟုထင်ကာ လက်ခံအားပေးခြင်းသည် ပြည်ပအထောက်အပံ့နှင့် ရပ်တည်နေသည့် ပြည်တွင်းမီဒီယာများ၊ အဆိုးမြင်ပြည်ပမီဒီယာများ၏ သတင်းတု၊ သတင်းမှားများအပေါ်အခြေခံကာ လုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။

CRPH၊ NUG နှင့် လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများအား ထိုသို့အားပေးကူညီပေးနေခြင်းသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးက လက်မခံသည့်အကြမ်းဖက်မှုများကို မျက်ကွယ်ပြုပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် အကြမ်းဖက်မှုများ၊ လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်သတ်ဖြတ်မှုများ တိုးပွားလာအောင် လုပ်ဆောင်ရာရောက်ပေသည်။ ကမ္ဘာသူ ကမ္ဘာသားအများပြည်သူတို့ လက်ခံနားလည်ထားသည့် ဒီမိုကရေစီရေး၊ လူ့အခွင့်အရေး၊ အကြမ်းဖက်ရေးကို မျက်နှာပုံးစွပ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံပျက်စီးရေးကို ကြံစည်နေခြင်းသာဖြစ်သည်။ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများကို အားပေးထောက်ခံကူညီခြင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသည် စစ်မှန်သည့်ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိသွားမည်မဟုတ်ပေ။ အကြမ်းဖက်မှုများ အမြစ်တွယ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံပျက်စီးခြင်းသို့သာ ဦးတည်နေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်အလှမ်းဝေးသည့် ပြည်ပနိုင်ငံကြီးအချို့က ၎င်းတို့၏ နိုင်ငံတွင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများအား အခြေစိုက်ကိုယ်စားလှယ်ရုံးများ လက်ခံဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းသည် နိုင်ငံတကာကျင့်ဝတ်များကို ဖောက်ဖျက်ရာရောက်သည့်အပြင် အကြမ်းဖက်သမားအားပေးရာရောက်သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ယင်းသို့ ပြည်ပမှ စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်မှုတို့ကို လုံးဝလက်မခံ ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်ပါကြောင်း။

ရေအားလျော့နည်းပြတ်တောက်မည့် အသိပေးကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန (ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှု) လက်အောက်ရှိ ငမိုးရိပ်ရေသန့်စင်စက်ရုံ (ညောင်နှစ်ပင်) သည် ရန်ကုန်မြို့တွင်း မြို့နယ်များသို့ နေ့စဉ်ရေပေးဝေလျက်ရှိရာ ဒုတိယအဆင့် ရေတွန်းစက်ရုံဝင်းအတွင်း 64" Ø MS Pipe နှင့် 1600 mm Ø HDPE Pipe အဆက်နေရာတွင် ရေစိမ့်ထွက်မှုအား ပြုပြင်ရန် (၂-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့ နံနက် (၁၀:၀၀) နာရီမှ (၃-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့ ညနေ (၁၆:၀၀) နာရီအထိ ခန့်မှန်းကြာချိန် (၃၀) နာရီခန့် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါရေသန့်စင်စက်ရုံမှ ရေပေးဝေလျက် ရှိသော မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရွှေပေါက်မြို့နယ်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ဒေါပုံမြို့နယ်၊ တာမွေ (မေတ္တာညွန့်ရပ်ကွက်)မြို့နယ်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်များရှိ ရပ်ကွက်များတွင် ရေအားလျော့နည်းခြင်းနှင့် ခေတ္တရေပြတ်တောက်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်စုဆောင်းနိုင်ကြပါရန် ကြိုတင်အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
အင်ဂျင်နီယာဌာန (ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှု)  
ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အုတ်တွင်းမြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းဖြင့် ငွေကျပ် ၂၆၆ ဒသမ ၃ သန်းထုတ်ချေးပေး

အုတ်တွင်း အောက်တိုဘာ ၂၉  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးရွာတစ်ရွာလျှင် အရင်းမပျောက်မတည်ငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် ကျေးရွာပေါင်း ၄၀ တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



ထုတ်ချေးပေးနိုင်ခဲ့  
ထို့အတူ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းဝင် ခုနစ်ရွာဖြစ်သည့် အောင်းကြီး၊ မီးလောင်ချောင်း၊ တိမ်ညွန့်၊ ရွာသစ်၊ မဲချောင်း၊ ညောင်ချက်၊ အုန်းပင်စုကျေးရွာများသို့ မြို့နယ်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ရေးကော်မတီ စီမံကိန်းတာဝန်ခံများ၊ ကျေးရွာအလိုက် ကော်မတီဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင်သူ ၃၆၄ ဦး၊ မွေးမြူရေး

လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆၈ ဦး၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ကိုင်သူ ၅၆ ဦး၊ အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၉ ဦး၊ ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၈၄ ဦးအား ကျပ် ၂၆၆ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးနိုင်ခဲ့သည်။  
ယခုကဲ့သို့ချေးငွေများထုတ်ချေးပေး

နိုင်ခြင်းအားဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများအနေဖြင့် ဝင်ငွေတိုးပွား၍ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိနိုင်ခြင်း၊ ကြွေးမြီ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးများ လျော့ချနိုင်ခြင်းအပြင် လူမှုဘဝအခွင့်အလမ်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်လာမည် ဖြစ်သည်။  
ကိုလွင်

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၂၉ - ၁၀ - ၂၀၂၁)

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	FPB	၁၉.၅၀၀	၁၉.၅၀၀	၀	၀
TMH					၂,၇၀၀	၂,၇၀၀	၄၀၄	၁,၀၉၀,၈၀၀	
FMI	၈,၉၀၀	၈,၉၀၀	၁,၇၃၁	၁၅,၂၅၅,၉၀၀	၂,၉၅၀	၂,၉၅၀	၃၀	၈၈,၅၀၀	
MTSH	၃,၃၀၀	၃,၂၀၀	၃,၀၁၄	၉,၆၈၆,၂၀၀	AMATA	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၀	၀
MCB	၇,၈၀၀	၇,၈၀၀	၀	၀					

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်	နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉
(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၇၇၁.၀	(စ) အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး = ၂၃.၆၅၂
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို = ၂၀၆၂.၇	(ဆ) ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ = ၁၃၃၄.၀
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ် = ၂၇၆.၈၇	(ဇ) စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ = ၁၃၁၅.၉
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ် = ၅၃.၃၃၅	(ဈ) ဂျပန် တစ်ရာယန်း = ၁၅၅၆.၇
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ် = ၄၂၇.၄၂	(ည) တောင်ကိုရီးယား တစ်ရာဝမ် = ၁၅၁.၃၂

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

မြေမု

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ည၊
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	အယ်ဒီတာများ	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်၊
ဘာသာပြန်	- ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	သုတေသန	- ဒေါ်ဇင်မာဝင့်
စာတည်းများ	- ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ	စာပြင်	- ဦးဝင်းမင်းထွန်းနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဒေါ်နွယ်နွယ်ထွန်းနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဒေါ်အေးအေးသင်းနှင့်အဖွဲ့



# ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ကို ပိုမိုနားလည်လာမည်

မိမိတို့နိုင်ငံလျှောက်လှမ်းနေသည့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်ရာတွင် အသိပညာအတတ်ပညာပေါကြွယ်ဝသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ မရှိမဖြစ်လိုအပ်သဖြင့် ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် အားနည်းသည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများအနေဖြင့် အလေးထားဆောင်ရွက် ကြရန်လိုကြောင်း၊ ပညာရေးမြှင့်တင်မှုအသိပညာနှင့်အတတ်ပညာများ တတ်မြောက်လာပြီး ဒီမိုကရေစီကိုနားလည်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်နှင့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ကို ပိုမိုနားလည်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၅-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ်(၂/ ၂၀၂၁)၌ ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

**\* ရှေ့ဖုံးမှ**  
ရောက်ရှိကြရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒုတိယရေတပ်ဦးစီးချုပ် Vice Admiral Vladimir Lvovich Kasatonov နှင့် စစ်ရေယာဉ်မှူး Captain Andrey Kuznetsov တို့က ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်သည် ရုရှားစစ်ရေယာဉ် Gremyashiy ပေါ်၌ ရုရှားစစ်ရေယာဉ် ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့က နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံတော်တေးသီချင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြုကြိုဆို အလေးပြုခြင်းကို ခံယူသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒုတိယရေတပ်ဦးစီးချုပ် Vice Admiral Vladimir Lvovich Kasatonov ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့ဝင်များအား ရုရှားစစ်ရေယာဉ် Gremyashiy ပေါ်ရှိ အစည်းအဝေးခန်းမတွင် လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

**ပေးအပ်**  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် ရုရှားစစ်ရေယာဉ်ပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များအတွက် မြန်မာ့တပ်မတော် စက်ရုံထုတ် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ပေးအပ်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒုတိယရေတပ်ဦးစီးချုပ်နှင့် စစ်ရေယာဉ်မှူးတို့က လက်ခံရယူသည်။

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒုတိယရေတပ်ဦးစီးချုပ် ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့ဝင်များအား ရုရှား စစ်ရေယာဉ် Gremyashiy ပေါ်ရှိ အစည်းအဝေးခန်းမတွင် လက်ခံတွေ့ဆုံ သည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ကဏ္ဍ ပေါင်းစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ချစ်ကြည်ရေး ခရီးစဉ်များ အပြန်အလှန် သွားရောက်ခြင်းဖြင့် နှစ်နိုင်ငံနှင့် တပ်မတော် နှစ်ရပ်အကြား ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်များ ယုံကြည်မှုများကို ပိုမိုခိုင်မြဲစေနိုင် သည့်အတွက် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်များ အပြန်အလှန် စေလွှတ်ပေးနိုင် မည့် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံ တပ်မတော်(ရေ) နှစ်ရပ်အကြား ရေကြောင်းလုံခြုံမှုဆိုင်ရာ နည်းပညာနှင့် သတင်းအချက်အလက်များ ဖလှယ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအား ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။

Gremyashiy အား လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒုတိယရေတပ်ဦးစီးချုပ်နှင့် စစ်ရေယာဉ်မှူးတို့က စစ်ရေယာဉ်၏ စက်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် တပ်ဆင်ထားသည့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ လက်နက် များ၏ စွမ်းရည်များ၊ ရာသီဥတုဆိုးရွားမှုဒဏ်ခံနိုင်ရေးအတွက် ခေတ်မီ စနစ်များ တပ်ဆင်ထားရှိသည့် အခြေအနေများ၊ အရေးပေါ်အခြေအနေ တွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားရှိသည့် အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ လိုက်လံရှင်းလင်း ပြသကြသည်။ ရှင်းလင်းပြသမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က သိရှိလိုသည် များ ပြန်လည်မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ပြီး စစ်ရေယာဉ်တည်ဆောက်ရေး နည်းပညာပိုင်းတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် ရုရှားစစ်ရေယာဉ် Gremyashiy ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒုတိယရေတပ်ဦးစီးချုပ်က တည်ခင်းဧည့်ခံ သည့် ဂုဏ်ပြုနေ့လယ်စာကို အတူတကွ သုံးဆောင်ကြသည်။

**လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်**  
ဂုဏ်ပြုနေ့လယ်စာသုံးဆောင်ပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံ ဒုတိယရေတပ်ဦးစီးချုပ်နှင့် စစ်ရေယာဉ်မှူးတို့သည် အထိမ်း အမှတ်တံဆိပ်နှင့် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန် ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒုတိယရေတပ်ဦးစီးချုပ်အား ရုရှားနိုင်ငံတွင် စစ်ရေယာဉ်တည်ဆောက် ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပညာတော်သင် သွားရောက်ခဲ့သည့် မြန်မာ့ တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိများနှင့် မိတ်ဆက်ပေးသည်။

အဆိုပါ ရုရှားတပ်မတော်မှ စစ်ရေယာဉ် Gremyashiy သည် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် ညပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ သီလဝါဆိပ်ကမ်း MITT တံတားသို့ ရောက်ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်အဖြစ် သုံးရက်ကြာနေထိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အထင်ကရနေရာများသို့ သွားရောက်လေ့လာခြင်း၊ ချစ်ကြည်ရေးအားကစားပွဲများကျင်းပခြင်း နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အား ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ စစ်ရေယာဉ်မှူး Captain Andrey Kuznetsov က အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်း ပေးအပ်စဉ်။



**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ သမိုင်းဝင်တော်လှန်ရေးပန်းခြံ၊ မြန်မာနိုင်ငံမြင်းစီးအဖွဲ့ချုပ်နှင့် အားကစားဇုန်နယ်မြေတို့အား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး အများပြည်သူအပန်းဖြေနေရာများအား စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှစ၍ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်**



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် သမိုင်းဝင်တော်လှန်ရေးပန်းခြံ အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

- ❖ သမိုင်းဝင်တော်လှန်ရေးပန်းခြံသည် မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေး ကြိုးပမ်းမှုသမိုင်းတွင် အရေးပါသည့် အထင်ကရနေရာ တစ်ခုဖြစ်ပြီး ပန်းခြံတွင် တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနား များကို ၂၀၀၅ ခုနှစ် နှစ်(၆၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့အထိ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ကျင်းပခဲ့
- ❖ ပန်းခြံအတွင်း ၁၉၄၅ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင် အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း သမိုင်းဝင်စစ်ထွက်မိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့သည့် စစ်ထွက် သပြေပင်နှင့် ဗိုလ်ချုပ်၏စီးတော်မြင်းချည်ခဲ့သော မြင်းချည်သပြေပင်တို့အပါအဝင် အလေးပြုခံစင်မြင့်နှင့် အလံတိုင်များ၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြေးရုပ်နှင့် မီးရှူးတိုင်များ၊ ကျန်းမာရေးကိုယ်လက် လေ့ကျင့်ရေးကွင်းများ၊ ရေပန်း များ၊ ကလေးကစားကွင်းများ၊ မုခ်ဦးများ၊ သစ်ပင်ပန်းမန် များ၊ ရုပ်တုများ သန့်ရှင်းသာယာလှပမှုရှိစေရေးနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီး များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ လိုက်ပါ၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ် ဦးဝိစာရ လမ်းနှင့် ဓမ္မစေတီလမ်းထောင့်ရှိ သမိုင်းဝင်တော်လှန်ရေးပန်းခြံသို့ သွားရောက်၍ ပန်းခြံအတွင်း အများပြည်သူအပန်းဖြေအနားယူ နိုင်ရေး၊ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစား ပြုလုပ်နိုင်ရေး ပြင်ဆင်ထားရှိမှု တို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ မြို့တော်ဝန် ဦးဗိုလ်ဌေးနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က လိုက်လံရှင်းလင်း တင်ပြကြသည်။

**မှာကြား**

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က နိုင်ငံနှင့်တပ်မတော်အတွက် သမိုင်း မှတ်တမ်းဝင်ပန်းခြံဖြစ်သဖြင့် အမြဲစိမ်းလန်းစိုပြည်သန့်ရှင်းသာယာ လှပရေးအတွက် စနစ်တကျပြုပြင်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန်၊ အများ ပြည်သူများ စိတ်လက်ချမ်းသာစွာ အပန်းဖြေအနားယူနိုင်ရေးနှင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အားကစားပြုလုပ်နိုင်ရေးတို့အတွက် လိုအပ်သည် များကို ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊ သမိုင်းဝင်တော်လှန်ရေးပန်းခြံ အပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ပိတ်ထားရသည့် အများ ပြည်သူအပန်းဖြေနေရာများအား စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှစ၍ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် အခြားလိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

အဆိုပါ သမိုင်းဝင်တော်လှန်ရေးပန်းခြံသည် မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေး ကြိုးပမ်းမှုသမိုင်းတွင် အရေးပါသည့် အထင်ကရနေရာတစ်ခုဖြစ်ပြီး ပန်းခြံတွင် တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနားများကို ၂၀၀၅ ခုနှစ် နှစ်(၆၀) ပြည့် တပ်မတော်နေ့အထိ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ကျင်းပခဲ့ကြောင်း၊ ပန်းခြံအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ယာယီပိတ်ထားရာမှ လက်ရှိ အချိန်တွင် ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုနှုန်း လျော့ကျလာသည့်အတွက် ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး လိုအပ်သည့်မွမ်းမံမှုများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပန်းခြံအတွင်း ၁၉၄၅ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင် အာဇာနည် ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း သမိုင်းဝင်စစ်ထွက်မိန့်ခွန်း ပြောကြားခဲ့သည့် စစ်ထွက်သပြေပင်နှင့် ဗိုလ်ချုပ်၏ စီးတော်မြင်းချည်ခဲ့ သော မြင်းချည်သပြေပင်တို့အပါအဝင် အလေးပြုခံစင်မြင့်နှင့် အလံတိုင် များ၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြေးရုပ်နှင့် မီးရှူးတိုင်များ၊ ကျန်းမာရေးကိုယ်လက် လေ့ကျင့်ရေးကွင်းများ၊ ရေပန်းများ၊ ကလေးကစားကွင်းများ၊ မုခ်ဦးများ၊



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အားကစားဇုန်နယ်မြေအတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

သစ်ပင်ပန်းမန်များ၊ ရုပ်တုများ သန့်ရှင်းသာယာလှပမှုရှိစေရေးနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မီးအလှ များလည်း ဆင်ယင်ထားရှိကြောင်းနှင့် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှစ၍ အများ ပြည်သူများ အပန်းဖြေနိုင်ရေး ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**ရှင်းလင်းတင်ပြ**

ဆက်လက်ပြီး ညနေပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံမြင်းစီးအဖွဲ့ချုပ်နှင့် အားကစားဇုန် နယ်မြေသို့ရောက်ရှိကြရာ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်မိုးက အားကစားဇုန် သမိုင်းအကျဉ်းနှင့် အားကစားဇုန်နယ်မြေအတွင်း အားကစားကွင်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အားကစားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အားကစားကွင်းများအား အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေများ၊ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်များအတွင်း အားကစားကွင်းများ အဆင့်မီဖြစ်ပေါ် လာရေး ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့်အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည် ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် ပေးသည်။ ထို့နောက် အားကစားဇုန်နယ်မြေအတွင်းရှိ မသန်စွမ်း အားကစားရုံနှင့် အမျိုးသားရေကူးကန်တို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး မသန်စွမ်းအားကစားရုံ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်မည့်အခြေအနေများနှင့် အမျိုးသားရေကူးကန်အား အများပြည်သူများ ရေကူးအားကစား ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ အမြန်ဆုံးပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ရန်နှင့် ရေကူးကန်အားအဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား မြန်မာ့သားကောင်း စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(လေးထောင့်ကန်)တည်ဆောက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဂွင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

# မြန်မာ့သားကောင်း စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(လေးထောင့်ကန်)အား စစ်မှုထမ်းဟောင်းမြို့အဖြစ် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ် ရန်ကုန်မြို့တော်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုသည့် စံပြုအိမ်ရာတစ်ခုအဖြစ် ရည်မှန်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် များ၊ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်အရာရှိ ကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန်နှင့် တာဝန် ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိမြန်မာ့သားကောင်း စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ (လေးထောင့် ကန်)သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။

ဂွင်းလင်းတင်ပြ  
ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ် မျိုးသန့်တို့က လေးထောင့်ကန်စစ်မှုထမ်း

ဟောင်းအိမ်ရာ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် ထပ်မံတည်ဆောက်မည့် အခြေအနေ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများအား နေရာချထား ပေးမှုအခြေအနေနှင့် ဆက်လက်နေရာချ ထားပေးမည့် အခြေအနေ၊ အရိပ်ရလေကာ ပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ သန့်ရှင်းသာယာ လှပရေးအတွက် အမှိုက်စွန့်ပစ်စနစ်၊ မိလ္လာစနစ်၊ မီးသတ်စခန်းနှင့် အုပ်ချုပ်မှုရုံး များ၊ စနစ်တကျ ထည့်သွင်းတည်ဆောက် နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေ၊ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ခုတင် ၁၀၀ ဆံ့ ဆေးရုံနှင့် ကလေးငယ်များ ပညာ သင်ကြားရေးအတွက် မူကြိုကျောင်းနှင့် မူလတန်းလွန်ကျောင်း တည်ဆောက်ရန် လျာထားမှုအခြေအနေများကို ဂွင်းလင်း တင်ပြကြသည်။

ဂွင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံ တော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က ယခုမြန်မာ့ သားကောင်း စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ (လေးထောင့်ကန်)အား စစ်မှုထမ်းဟောင်း မြို့အဖြစ် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်မြို့တော် ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြု သည့် စံပြုအိမ်ရာတစ်ခုအဖြစ် ရည်မှန်း ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ မြို့ပြအင်္ဂါ ရပ်များနှင့်ပြည့်စုံစေရန်အတွက် ရေနှင့် လျှပ်စစ်မီးများ ဖူလုံစွာရရှိရန်လိုအပ်သကဲ့ သို့ အများနှင့် သက်ဆိုင်သည့် နေရာဌာန များလည်း ပြည့်စုံစွာရရှိရန်လိုအပ် ကြောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးအတွက် အတွက်မျှော်မှန်း၍ ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင် ဖြစ်သည့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ရေးကို လည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားသွားရန်

လိုကြောင်း ယခုမြန်မာ့သားကောင်းစစ်မှု ထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ (လေးထောင့်ကန်) တည်ဆောက်ပြီးစီးချိန်တွင် မြို့တစ်မြို့ ကဲ့သို့ လူဦးရေရှိမည်ဖြစ်သဖြင့် ကလေး အရွယ်မှ လူကြီးပိုင်းအရွယ်အထိ အားလုံး နှင့်သက်ဆိုင်သည့် ဝန်ဆောင်မှုများ ရှိနေရန်အတွက် ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်လို ကြောင်း၊ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးအတွက် အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ တွင်လည်း ခေတ်မီသည့်နည်းပညာများ အသုံးပြု၍ မွေးမြူရေးကုန်ထုတ်လုပ်မှု များ ထုတ်လုပ်ပြီး ရန်ကုန်မြို့၏ စားရေး ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူ ပြုနိုင်သကဲ့သို့ ရန်ကုန်မြို့၏ စံပြုအဖြစ် လည်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ရန်လိုကြောင်း၊ နေရာအနည်းငယ် အတွင်း ထုတ်ကုန်အရေအတွက်များစွာ

ထုတ်လုပ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်လို ကြောင်း၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ အတွင်း အပန်းဖြေအနားယူနိုင်ရန် အတွက် အပန်းဖြေနေရာများတွင် အရိပ်ရ လေကာပင်များ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးရန် လိုကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ စစ်မှုထမ်းဟောင်း အိမ်ရာ တည်ဆောက်ခြင်းမှာ စစ်မှုထမ်း ဟောင်းများ၏ နေထိုင်စားသောက်ရေး အတွက် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အလား တူ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများ၏ သားသမီး များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိရေး အတွက် အသေးစားနှင့် အလတ်စား စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖော်ဆောင်ပေးမည် ဖြစ်သကဲ့သို့ နောင်တွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာကျောင်း များ တည်ဆောက်နိုင်ရေး မြှော်တွေး စဉ်းစားထားရန်လိုကြောင်း၊ စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအိမ်ရာတွင် နေထိုင်ကြသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ သွားလာမှု အဆင်ပြေစေရေးအတွက်လည်း Public Transportation ဖြစ်သည့် မြို့ပတ် ရထားများ ပြေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက်လည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားစီမံဆောင်ရွက်ထား ရန်လိုကြောင်း မှာကြားသည်။

**စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ တည်ဆောက်ရ ခြင်းမှာ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများ၏ နေထိုင် စားသောက်ရေးအတွက် အဆင်ပြေချောမွေ့ စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများ၏ သားသမီးများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ရရှိရေးအတွက် အသေးစားနှင့် အလတ်စား စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖော်ဆောင်ပေးမည် ဖြစ်သကဲ့သို့ နောင်တွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေးနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ ကျောင်းများ တည်ဆောက်နိုင်ရေး မြှော်တွေးစဉ်းစားထား ရန်လို**



မြန်မာ့သားကောင်း စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(လေးထောင့်ကန်) ကို တွေ့ရစဉ်။

လမ်းညွှန်ဆွေးနွေးမှာကြား  
ယင်းနောက် အဖွဲ့ဝင်များက စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအိမ်ရာ တည်ဆောက်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ အကြံပြုဆွေးနွေးတင်ပြ ကြပြီး တင်ပြချက်များအပေါ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စစ်မှုထမ်းဟောင်း အိမ်ရာအတွင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



# ဒီမိုကရေစီခေတ်မှာ လူဖြစ်လာသောအခါ

မောင်သမ္မာဒိဋ္ဌိ

ဒီမိုကရေစီစနစ်သည် ၉၆ ပါးရောဂါစလုံး ပျောက်ကင်းနိုင်သော ကုစာသယံဆေး လုံးဝမဟုတ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံရေးအားဖြင့် “နိုင်ငံရေးမူဝါဒ” မဟုတ်ဘဲ “နိုင်ငံရေးကျင့်စဉ်” တစ်ရပ်မျှသာဖြစ်ပါသည်။ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးလျှင် ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်၊ ဆိုရှယ်လစ် ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးလျှင် ဆိုရှယ်လစ်ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်ဖြစ်သွားသည်။ အလားတူ “ငါနှင့်ငါသာ နှိုင်းစရာတည်း” ဟုခံယူကာ “တစ်ပါတီအာဏာရှင်စနစ်” ကို ကျင့်သုံးလျှင် “ဒီမိုကရေစီအာဏာရှင်စနစ်” ဧကန်ဖြစ်သွားမည်။

သို့ဖြစ်၍ ဒီမိုကရေစီသည် ရေနှင့်တူသည်ဟု ခိုင်းနှိုင်းနိုင်ပါသည်။ ရေသည် ထည့်သည့်ပစ္စည်းများပေါ်တွင် မူတည်၍ ပုံသဏ္ဍာန် အနေအထားပြောင်းလဲသွားသကဲ့သို့ ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်သည်လည်း နိုင်ငံရေးမူဝါဒပေါ်တွင် မူတည်၍ ပြောင်းလဲသွားတတ်ပါသည်။

“ဒီမိုကရေစီ၏ အနက်အဓိပ္ပာယ်ကို နိုင်ငံရေးသိပ္ပံပညာရှင်များ၊ နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များ၊ အတွေးအခေါ်ပညာရှင်များနှင့် သမိုင်း ပညာရှင်များက အဓိပ္ပာယ်အမျိုးမျိုးဖွင့်ဆိုကြစေကာမူ ရှေးဟောင်းဂရိ ခေတ်ကကဲ့သို့ “တိုက်ရိုက်ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်” ကို ကျင့်သုံးရန်လည်း လုံးဝမဖြစ်နိုင်ပါ။ ပြောသာပြောရသည်။ လွန်ခဲ့သည့် နှစ်ပေါင်း ၂၇၀၀ ကျော်က ရှေးဟောင်းဂရိခေတ်၌ ကျင့်သုံးခဲ့သော ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်ကို “တိုက်ရိုက်ဒီမိုကရေစီ” ဟု ပြောဆိုသတ်မှတ်ခဲ့ကြသော်လည်း လက်တွေ့စစ်စစ်မှာ “တိုက်ရိုက်ဒီမိုကရေစီအစစ်အမှန်” မဟုတ်သည် ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။

ထိုစဉ်က အေသင်၊ စပါတန် စသည့်မြို့ပြနိုင်ငံများသည် ဒီမို ကရေစီကို တိုက်ရိုက်ကျင့်သုံးခဲ့သည်ဟု ဆိုခဲ့ကြသည်။ ထိုစဉ်က လူဦးရေသုံးသိန်းရှိခဲ့သော ဂရိမြို့ပြနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ကိုယ်စားလှယ် ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲများ၌ ဆန္ဒမဲပေးရွေးချယ်ခွင့် ရှိသူဦးရေမှာ လူဦးရေသုံးသိန်းမဟုတ်ခဲ့ပါ။ ထိုဦးရေထဲ၌ ကျန်တစ်သိန်း မှာ ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲသို့ လုံးဝတက်ရောက်ခွင့်မရရှိခဲ့ပါ။ နိုင်ငံ ခြားသား (အခြားမြို့ပြနိုင်ငံသား) တစ်သိန်းမှာလည်း လုံးဝတက်ရောက် ခွင့်မရရှိခဲ့ပါ။ အမျိုးသမီးတစ်သိန်းကျော်မှာလည်း လုံးဝတက်ရောက် ခွင့်မရရှိသကဲ့သို့ အသက် (၂၁) နှစ်မပြည့်သူများမှာလည်း တက်ရောက် ခွင့်မရရှိခဲ့ကြပါ။

ထိုစဉ်က တိုက်ရိုက်ကျင့်သုံးသည့် ဒီမိုကရေစီရွေးချယ်တင်မြောက် ပွဲသို့ အမှန်တကယ်တက်ရောက်ခွင့်ရရှိခဲ့ကြသည့် ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ စုစုပေါင်း ၆၀၀၀ မျှသာ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိခဲ့ကြသည်။ ထိုဦးရေ ၆၀၀၀ အနက် ထက်ဝက်ကျော်ဖြစ်သော ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ ၃၀၀၀ ကျော်ကသာ လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာများ ရယူလိုက်ကြပြီး အရာရာကို ဆုံးဖြတ်ကြရာ ရာထူးများခန့်ထားခြင်း၊ ဖြုတ်ချခြင်း၊ သေဒဏ်ပေးခြင်း၊ စစ်ကြေညာခြင်း၊ စစ်တိုက်သိမ်းခြင်း စသည့်အခွင့်အာဏာအမျိုးမျိုး သည် ထိုအာဏာပိုင်ကိုယ်စားလှယ် ၃၀၀၀ ကျော်လက်ထဲသို့ ရောက်ရှိသွားခဲ့သည်ကိုသာ တွေ့ရှိရသည်။

အမှန်တကယ် ဆန်းစစ်ကြည့်ပါက လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာရ လူ ၃၀၀၀ မှာ လူဦးရေ သုံးသိန်း၏ တစ်ရာခိုင်နှုန်းမျှသာဖြစ်နေသည် ကို တွေ့ရှိကြရမည်ဖြစ်သည်။ ဤသည်ကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် တိုက်ရိုက် ဒီမိုကရေစီကျင့်သုံးရာမှာပင် အကန့်အသတ်များ၊ အားနည်းချက်များ၊ ချို့ယွင်းချက်များစွာရှိနေသည်ကို မျက်ဝါးထင်ထင်တွေ့မြင်ကြရမည် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်တွင် ရာနှုန်းပြည့် ဒီမို ကရေစီဆိုသည်မှာ လုံးဝမဖြစ်နိုင်ကြောင်း ထင်ရှားနေပါသည်။

**သွယ်ဝိုက်ဒီမိုကရေစီနှင့် ရွေးကောက်ပွဲနိုင်သူအကုန်လုံး ဆန္ဒမဲပေးစနစ်**  
ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်သည် မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိလူမျိုး၊ မိမိနိုင်ငံသမိုင်း၊ ရေခဲမြေခံဝတ်ဝင်နေကံခံအနေအထား၊ ယဉ်ကျေးမှုဓလေ့ထုံးစံ အခြေအနေများပေါ်တွင် မူတည်၍ တည်ဆောက်ကြရစမြဲဖြစ်ရာ ဒီမိုကရေစီကို “ပုံတူကျေးချ ဒီမိုကရေစီ” ပြုလုပ်၍မရပါ။ ဒီမိုကရေစီ သည် ပို့ကုန်/သွင်းကုန်ပစ္စည်း လုံးဝမဟုတ်သောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတကာ လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရေစီအမည်ခံပုဂ္ဂိုလ်များက ဒီမို ကရေစီကျင့်စဉ်ကို နိုင်ငံတကာဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများဖြင့် တိုင်းတာ လျက်ရှိကြရာ ထိုသို့တိုင်းတာနေကြသော ဒီမိုကရေစီဘိုးအေနိုင်ငံကြီး များကရာ မည်မျှလောက် ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများဖြင့် ပြည့်ဝနေကြပါ သနည်း။ ထိုသူတို့၏လုပ်ရပ်များမှာ လိုလျှင်လိုသလို၊ မလိုလျှင် မလို သလို မီးစတစ်ဖက်၊ ရေမှုတ်တစ်ဖက် ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက် စွက်ဖက်ခြယ်လှယ်နေကြသည့် လုပ်ရပ်မျိုးပင်ဖြစ်နေသည်။ သူတို့၏ လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရေစီသည် “နိုင်ငံရေးကြော်ငြာ” အသံကောင်းဟစ်မှု တစ်ခုမျှသာရှိသည်ကို သူတို့၏ လက်တွေ့လုပ်ရပ်များက ပြယုဂ်အဖြစ် အထင်အရှား သက်သေခံနေပြီဖြစ်သည်။ နားလှည့်ပါးရိုက်မည့် လုပ်ရပ်ဖြစ်သည်ကို မြင်အောင်ကြည့်တတ်ဖို့လိုပါသည်။ ထိုသို့ မြင်အောင်ကြည့်တတ်ရန်မှာ အမျိုးသားရေးကြံ့ခိုင်မှုစွမ်းအားရှိကြ ဖို့ အဓိကလိုအပ်လှပါသည်။

ဒီမိုကရေစီ ဗဟိုဦးစီးစနစ်ကို ပြောင်ကျကျ လက်တွေ့ကျင့်သုံးနေ ကြသည့် ဝါရင့်ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံများ လက်ညှိုးထိုး၍ မလွန်အောင်ရှိနေ

**နိုင်ငံတကာ လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရေစီအမည်ခံပုဂ္ဂိုလ်များက ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်ကို နိုင်ငံတကာဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများ ဖြင့် တိုင်းတာလျက်ရှိကြရာ ထိုသို့တိုင်းတာနေကြသော ဒီမိုကရေစီဘိုးအေနိုင်ငံကြီးများကရာ မည်မျှလောက် ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများဖြင့် ပြည့်ဝနေကြပါသနည်း။ ထိုသူတို့၏လုပ်ရပ်များမှာ လိုလျှင်လိုသလို၊ မလိုလျှင် မလိုသလို မီးစတစ်ဖက်၊ ရေမှုတ်တစ်ဖက် ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ခြယ်လှယ်နေကြသည့် လုပ်ရပ်မျိုးပင်ဖြစ်နေသည်။ သူတို့၏လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရေစီသည် “နိုင်ငံရေးကြော်ငြာ” အသံကောင်းဟစ်မှုတစ်ခုမျှသာ ရှိသည်ကို သူတို့၏ လက်တွေ့လုပ်ရပ်များက ပြယုဂ်အဖြစ် အထင်အရှားသက်သေခံ**

သည်။ ဒီမိုကရေစီဘိုးအေနိုင်ငံကြီးတစ်နိုင်ငံဟု သူတို့ဘာသာသူတို့ သတ်မှတ်ကြွေးကြော် လက်မထောင်နေသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံမှာ ဗြိတိန်(UK)နိုင်ငံဖြစ်သည်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီစနစ်အရ အထက်လွှတ်တော်ကြီးတွင် အမတ်ဦးရေ စုစုပေါင်း ၆၅၉ ဦးကို ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်း လုံးဝမပြုဘဲ ဗြိတိန်ဘုရင်မကြီးကိုယ်တိုင် ဗဟိုဦးစီးစနစ်ဖြင့် တိုက်ရိုက်ခန့်ထားပေးထားသည်မှာ ယခုဆိုလျှင် နှစ်ပေါင်း ၄၀၀ ကျော်လာခဲ့ပြီကို ကြည့်ရုံနှင့်ပင် ထင်ထင်ရှားရှားသိသာ နိုင်ပါပြီ။ အလားတူပင် ကနေဒါနိုင်ငံတွင်လည်း အထက်လွှတ်တော် အမတ်အားလုံးကို ဆန္ဒမဲဖြင့် ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်း လုံးဝမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်ခန့်တာဝန်ပေးလျက်ရှိသည်။ အာဆီယံနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖြစ်သည့် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင် အထက်လွှတ်တော်အမတ်အားလုံးကို ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းလုံးဝမပြုဘဲ ဘုရင်က တိုက်ရိုက်ခန့်ထားပြီး ဝန်ကြီးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးလျက်ရှိသည်။

**တစ်ပါတီအာဏာရှင် သက်ဆိုးရှည်ရေး**

ဤသည်ကို ဆီလိုအပေါက်ရှာနေသော လစ်ဘရယ်ဝါဒီ တစ်ပါတီ အာဏာရှင်ဖြစ်အောင် နိုင်ငံရေးအာဏာကို လှည့်ဖြားရယူလိုသူများက အမိမြန်မာပြည်၏ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံရေးကျင့်စဉ် ကို “အမျိုးသားရေးလိုအပ်ချက်များနှင့် သမိုင်းရေးလိုအပ်ချက်များ” အရ တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း မှာ မလွှဲမရှောင်သာသည့်အခြေအနေများကြောင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေ ကြရသည်ကို မသိကျိုးကျွန်ပြုကာ အမြင်ရောက်စွက်ဖက်ပြီး မည်သည့်ဒီမိုကရေစီပေတ်ဖြင့် တိုင်းတာနေကြပါသနည်း။ ကိုယ့်ဝမ်းနာ ကိုယ်သာသိသည်ဆိုသကဲ့သို့ လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရေစီအမည်ခံပြီး ပြည်သူ ကို “အပေါစားစည်းရုံးရေး” ဖြင့် လှည့်ဖြားသိမ်းသွင်းကာနားလှည့်ပါးရိုက် မည့် တစ်ပါတီအာဏာရှင် သက်ဆိုးရှည်ရေးကို ကျင့်သုံးလိုသူများက သာ သမိုင်း၏တရားခံများအဖြစ် အသုံးတော်ခံနေကြမည်ဖြစ်သည်။

သွယ်ဝိုက်ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်တွင်လည်း ရာနှုန်းပြည့်ဒီမိုကရေစီကို လုံးဝမကျင့်သုံးနိုင်ကြသည်ကို အထောက်အထား သာဓကတချို့ဖြင့် တင်ပြလိုပါသည်။ ဥပမာဆိုကြပါစို့။ ဆန္ဒမဲပေးသူဦးရေ တစ်သိန်းရှိ သော မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်၌ပင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသော ကိုယ်စားလှယ် လောင်း ၁၀ ဦးမှာ မဲဆန္ဒနယ်မြေ၌ ဆန္ဒမဲတစ်သောင်းဝန်းကျင် ရရှိ ကြသည်ဆိုပါစို့။ ထိုသို့ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၁၀ ဦးထဲမှ မဆိုစလောက် သော ဆန္ဒမဲရရှိသွားသူတစ်ဦးက အနိုင်ရရှိသွားပြီး ကျန်ကိုးဦးမှာ အလိုအလျောက် ရှုံးနိမ့်သွားကြရသည်။ ထိုအခါ မဲဆန္ဒရှင်ပေါင်း ကိုးသောင်းနီးပါးက အရှုံးပေါ်ရသည့်အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိသွားရလေတော့ သည်။ ထိုရွေးကောက်ပွဲတွင် အနိုင်ရရှိသည့်ကိုယ်စားလှယ်ကပင်မိမိ အား မဲဆန္ဒရှင်ဦးရေ တစ်သောင်းကျော်ကမဲပေးပြီး ကျန်ကိုးသောင်း ကျော်နီးပါးက ဆန္ဒမဲမပေးဘဲ ကန့်ကွက်ထားသည်ကို မသိဟန်ဆောင် ကာ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူအများစု၏ ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီးအဖြစ် လက်မထောင်ဟစ်ကြွေးအောင်ပွဲခံနေသည်မှာ မျှတသင့်လျော်လှသည် တော့မဟုတ်ပါ။

ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်တွင် “ဆန္ဒမဲအများဆုံးက အနိုင်ယူသည့် ရွေး ကောက်ပွဲစနစ်” (FPTP = First Past the Post) သို့မဟုတ် “နိုင်သူ အကုန်လုံး မဲပေးစနစ်” (Winner take All) ၏ ဆိုးရွားလှသော မသင့်လျော်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံပေါင်းများစွာက ဆန္ဒမဲအများဆုံးက အနိုင်ယူသည့်စနစ်ကို လက်မခံကြတော့ဘဲ နိုင်ငံရေးပါတီများအနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲကြီးတွင် ဆန္ဒမဲအရေအတွက်အရ ဥပဒေပြုလွှတ်တော် တွင် “အချိုးကျခွဲဝေရယူရသည့်စနစ်” (PR=Proportional Represen-

tation System) ကို ပြောင်းလဲကျင့်သုံးလာခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရသည်။

**တွင်ကျယ်စွာ ကျင့်သုံးလာ**

ဤ “အချိုးကျကိုယ်စားပြုရွေးချယ်တင်မြောက်မှုစနစ်” (PR) ကို အင်္ဂလိပ်နိုင်ငံရေးဘာဂဗေဒပညာရှင် “ဂျွန်စတုရပ်မေးလ်” (John Stuart Mill) က စတင်ဖော်ထုတ်ခဲ့သည်။ အကြောင်းရင်းမှာ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒမဲများလေလွင့်ဆုံးရှုံးနေခြင်းကို ကာကွယ်ပေးလိုခြင်းကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။ ဆန္ဒမဲအများဆုံးရရှိသူက အနိုင်ယူသည့်ရွေးကောက်ပွဲစနစ်မှာ အင်အားကြီးပါတီမှ “ဗိုလ်ကျ သည့်ပုံစံမျိုး” ဖြစ်လာခြင်း၊ အနိုင်မရသည့် ကိုယ်စားလှယ်ကို ဆန္ဒမဲ ပေးကြသည့် ပြည်သူအများမှာ ကိုယ်စားပြုမှုဆုံးရှုံးခြင်း၊ လူမျိုးစု ကဲ့သို့သော နိုင်ငံရေးပါတီငယ်များ၊ အခြားနိုင်ငံရေးပါတီငယ်များမှာ နိုင်ငံရေးစည်းပိုင်းအပြင်ဘက်သို့ အလိုအလျောက်ရောက်ရှိသွားခြင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီကြီးများအချင်းချင်း အားပြိုင်သည့်အခါ “ရွေးကောက်ခံ အာဏာရှင်စနစ်” ပေါ်ပေါက်လာခြင်းတို့ကြောင့် “အချိုးကျကိုယ်စား ပြု ရွေးချယ်တင်မြောက်မှုစနစ်” ကို တွင်ကျယ်စွာ ကျင့်သုံးလာကြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

လာမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးအတွက် ရွေးကောက်ဝင်ရောက်ကြမည့် နိုင်ငံရေးပါတီအများစုသည် “အချိုး ကျ ကိုယ်စားပြုရွေးချယ်တင်မြောက်မှုစနစ်” ကို ကျင့်သုံးနိုင်ရန် ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ ဆန္ဒပြု အကြံပြုလျက်ရှိကြသည် ကို အားရဖွယ်သိရသည်။ ကော်မရှင်ကပင် “အချိုးကျကိုယ်စားပြု စနစ်” (PR) နှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများထံမှ အကြံပြု ချက်များ တောင်းခံလျက်ရှိသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။

စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့်အတူ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးအတွက် စစ်မှန်သောဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ တော် အခွန်ရှည်ခိုင်မာတည်တံ့စွာ တည်ဆောက်ရပ်တည်နေနိုင်ရေး အတွက် နိုင်ငံရေးပါတီအားလုံးသည် နိုင်ငံတော်၏ဦးညွှန်၊ ပြည်သူ တို့၏အမာခံရွှေဆောင်၊ အကျိုးတော်ဆောင်ကောင်းများဖြစ်ကြပါသည်။

နိုင်ငံတော်၏ ဦးညွှန်များဖြစ်သောကြောင့် တိုင်းချစ်ပြည်ချစ် စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်၊ ဝံသာနုရက္ခိတတရားကို လက်ကိုင်ထားလျက် ကိုယ်ကျိုးမဖက် တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးကောင်းကျိုးများကိုသာ ရွေးရွဲ ဆောင်ရွက်ကြမည်ဟု ယုံကြည်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်ကို ဦးဆောင် ဦးရွက်တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ကြမည့် နိုင်ငံရေးဗိသုကာများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တွင် (၁) နိုင်ငံရေးအင်အား (Political Might)၊ (၂) စီးပွား ရေးအင်အား (Economic Might)၊ (၃) ကာကွယ်ရေးအင်အား (Military Might) ဟူသော မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည့် အင်အားသုံးရပ်စလုံး ပြည့်စုံအောင်ဦးဆောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြမှသာ “အင်အားတောင့်တင်း ၍ သန့်ရှင်းသောအစိုးရနှင့် အုပ်ချုပ်မှုကောင်းမွန်ခြင်း” တို့ မလွဲမသွေ ပေါ်ပေါက်လာမည်ဖြစ်ပြီး “တစ်မျိုးသားလုံး၏ အကျိုးစီးပွား” တစ်ခု လုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ကာ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့သည် ရေဇလာ မြင့်သည်နှင့်အမျှ ရွှေကြာပွင့်တင့်သကဲ့သို့ရှိနေမည်မှာ ဧကန်ဧကဒိဋ္ဌ ဓမ္မတရားပင်တည်း။

သို့ဖြစ်၍ တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးကောင်းကျိုးကိုသာ ရွေးရွဲလျက် “မူစေတနာမှန် လူနေရာမှန်” ဖြစ်နေအောင် မျှတမှန်ကန် အသင့် လျော်ဆုံးသော ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲစနစ်ကိုသာ မဖြစ်မနေကျင့်သုံး ဖော်ဆောင်ကြရန် အဓိကကျနေပါသည်။ အချုပ်ဆိုရပါလျှင် “ဒီမိုကရေစီခေတ်မှာ လူဖြစ်လာသောအခါ လူတိုင်းလူတိုင်း တရား မျှတစွာ လူဖြစ်ရကျိုးနပ်ကြပါစေ” ဟုသာ အရေးထားလေးစားစွာဖြင့် ရေးသားဆန္ဒပြုတင်ပြအပ်ပါသည်။ ။



# အရွယ်မရောက်သေးမီ မှားယွင်းစုဆောင်းခဲ့သည့် အသက်မပြည့် စစ်သည် ၁၀၂၉ ဦးကို တပ်မတော်မှ နုတ်ထွက်ခွင့်ပြုပြီး မိဘရပ်ထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ပြီးဖြစ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉

အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး ဦးဆောင်၍ အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီအစည်းအဝေး (၂/၂၀၂၁) ကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီတွင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

### ဆွေးနွေး

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးနှင့် အစီရင်ခံတင်ပြရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ (Country Task Force on Monitoring and Reporting-CTFMR) တို့အကြား “အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီး ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်” ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန် ၂၇ ရက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပါကြောင်း၊ အဆိုပါစီမံချက်အရ CTFMR နှင့် ပူးပေါင်းပြီး တပ်မတော်မှ အရွယ်မရောက်သေးမီ မှားယွင်းစုဆောင်းခဲ့သည့် အသက်မပြည့် စစ်သည် ၁၀၂၉ ဦးကို တပ်မတော်မှ နုတ်ထွက်ခွင့်ပြုပြီး မိဘရပ်ထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ CTFMR နှင့် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးထားပြီး ကျန်ရှိသည့် အသက်မပြည့်စစ်သည်များကိုလည်း စနစ်တကျစစ်ဆေး နုတ်ထွက်ခွင့်ပြုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်သားသစ်စုဆောင်းရေး ကဏ္ဍတွင် အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီနှင့်



UNCTFMR တို့ သဘောတူသတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအတိုင်း စုဆောင်းလျက်ရှိပါကြောင်း၊ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကော်မတီအစည်းအဝေးများကို သုံးလတစ်ကြိမ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်းနှင့် အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ခဲ့သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို UNICEF သို့ အသိပေး အကြောင်းကြားသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာကြသည့် ကော်မတီဝင်များနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များက အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအလိုက် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များအပေါ် အကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးသည်။

အစည်းအဝေးသို့ အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီး ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီဝင်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ရုံး/ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်

## ပြည်သူများ အတွေးအခေါ်၊ အယူအဆမှန်ကန်စေရန် စာပေလေ့လာဖတ်ရှုစေရေး စာပေညာရှင်ကြီးများက ဝိုင်းဝန်းဖော်ဆောင်ပေးကြစေလို

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၉

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းသည် အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေး ကော်မတီဝင်များ၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေး အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ယနေ့မနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ သိမ်ဖြူလမ်းရှိ ဗဟိုပုံနှိပ်စက်ရုံ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။

### တက်ရောက်

တွေ့ဆုံပွဲသို့ အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်လတ်(နောင်)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆုစိစစ်ရွေးချယ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင်(မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး) နှင့် အဖွဲ့ဝင် ၂၂ ဦးတို့ တက်ရောက်ကြသည်။



ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမောင်မောင်အုန်းက မိမိတို့ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် မီဒီယာပတ်ဝန်းကျင်မျိုးစုံနှင့် ထိတွေ့ဆောင်ရွက်နေရသည့် အတွက် လွန်စွာအရေးကြီးသည်ဟု ခံယူထားပါကြောင်း၊ ယနေ့တက်ရောက်လာကြသည့် စာပေညာရှင်ကြီးများသည် နိုင်ငံတော်၏ တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးများဖြစ်၍ လွန်စွာလေးစားတန်ဖိုးထားပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က စာပေ၊ ဂီတ၊ ရုပ်ရှင်၊ သဘာဝနယ်ပယ်မှ ပုဂ္ဂိုလ်များကို ပညာရှင်အဖြစ် သိမှတ်လက်ခံထားပါကြောင်းနှင့်

လိုအပ်သည့် ကိစ္စများကို တတ်နိုင်သမျှ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန် မှာကြားထားပါကြောင်း။

ယနေ့ဖြစ်ပေါ်နေသော နိုင်ငံတော်၏ အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို ပြန်လည်သုံးသပ်ပါက လူငယ်များ၏ အနာဂတ်ကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ပြုစုပေးထောင်ပေးရန် လိုအပ်နေသည်ကို တွေ့ရပါကြောင်း၊ လူငယ်များသည် မိမိတို့စိတ်တိုင်းကျ ပုံလောင်းပုံဖော်နိုင်သည့် ဖယောင်းခဲလေးများပင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လူငယ်များ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အခြေခံသည့် စာပေရေးသားထုတ်ဝေမှုများကို ဆောင်

ရွက်ပေးစေလိုပါကြောင်း၊ စာပေမြှင့်မှ လူမျိုးမြင့်မည်ဆိုသည် ခံယူချက်ဖြင့် အားလုံး ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း။

**စနစ်တကျရွေးချယ်**

ယနေ့အချိန်တွင် အမျိုးသားစာပေဆုနှင့် စာပေဗိမာန်စာမူဆုများ စနစ်တကျ ရွေးချယ်၍ ဆုများချီးမြှင့်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်နေသည့်အတွက် လွန်စွာ ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ ဆုရွေးချယ်ရေး အဖွဲ့ဝင်များသည် အတွေ့အကြုံနှင့် အသိပညာ ရင့်ကျက်သူများဖြစ်၍ ထိုက်တန်သည့် စာပေညာရှင်ကြီးများကို

ရွေးချယ်ပေးနိုင်လိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်မိပါကြောင်း၊ ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို နိုင်ငံတော်အဆင့် အခမ်းအနားတစ်ခုနှင့် ထိုက်တန်စွာ ကျင်းပနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူများလိုလားသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို စည်းကမ်းရှိခြင်း၊ တရားမျှတခြင်းများဖြင့် အနှစ်သာရပြည့်ဝစွာ အားလုံးပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ပေးကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ခေတ်နှင့်လျော်ညီသည့် စာအုပ်များ စီစဉ်ထုတ်ဝေသွားမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ စာအုပ်ဆိုင်များကိုလည်း အဆင့်မြှင့်တင်

ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စာဖတ်သူနှင့် စာမဖတ်သူများ၏ အတွေးအခေါ်အယူအဆ အလုပ်အကိုင်များသည် လည်း လွန်စွာကွဲပြားမှုရှိသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်သူများ အတွေးအခေါ်၊ အယူအဆမှန်ကန်စေရန် စာပေလေ့လာဖတ်ရှုစေရေး စာပေညာရှင်ကြီးများက ဝိုင်းဝန်းဖော်ဆောင်ပေးကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝင်းကျော်အောင်က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

### အကြံပြုဆွေးနွေး

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်လတ်(နောင်)နှင့် စာပေဗိမာန်စာမူဆုစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး) တို့က ဆုရွေးချယ်မှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ပြင်ဆင်ထားရှိမှု ကိုလည်းကောင်း၊ ပြိုင်ပွဲဝင်စာအုပ်များ ပြည့်စုံစွာ လက်ခံရရှိမှု၊ ဆုရွေးချယ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ စီစဉ်ထားရှိမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ တက်ရောက်လာကြသည့် စာပေညာရှင်ကြီးများက စာပေဖွံ့ဖြိုးရေးကိစ္စများနှင့် စာဆိုဗိမာန်ပေါ်ပေါက်ရေး ကိစ္စများကိုလည်းကောင်း အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

သတင်းစဉ်



ပြည်တွင်းရေးရာ

# ငါး၊ ပုစွန် မွေးမြူထုတ်လုပ်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံကျောင်းသစ် တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်သွားမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ် ကျွမ်းကျင်သူများ၊ အဆင့်မြင့် ပညာရှင်များ တိုးပွားလာရေးကို အရေးကြီးသော လုပ်ငန်းရပ်တစ်ခုအဖြစ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံအတွက်လိုအပ်လျက်ရှိသော ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံကျောင်းသစ် တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ကျင်းပသည့် ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံကျောင်းသစ် တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်ဦးက ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။



ပြန်လည်ဆင့်ပွားပေးနိုင်ရန်၊ ရေလုပ်ငန်းပညာရပ်တွင် စိတ်ဝင်စားသော တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်လူငယ်များ တက်ရောက်သင်ကြားစေနိုင်၍ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိစေရန်၊ သိပ္ပံနည်းကျ ငါးမွေးမြူခြင်းမှတစ်ဆင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြင့်မားရေး အကျိုးပြုနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် သင်တန်းကာလသုံးနှစ်ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပါက ဒီပလိုမာဘွဲ့ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**ဆွေးနွေး**

ယနေ့ကျင်းပသည့် ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံကျောင်းသစ် တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံကျောင်းဖွင့်လှစ်မည့်အစီအစဉ်၊ သင်ကြားရေးကာလနှင့် စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားချိန်၊ ပို့ချမည့်ဘာသာရပ်၊ သင်တန်းတက်ရောက်မည့် သင်တန်းသားအရည်အချင်း၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် သင်တန်းကာလ အထောက်အပံ့ရရှိရေး၊ ထူးချွန်ကျောင်းသားကျောင်းသူများအတွက် တက္ကသိုလ်များတွင် ပေါင်းကူးတက်ရောက်နိုင်ရေးနှင့် ကျောင်းဆင်းမောင်မယ်များအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ဖန်တီးဖော်ဆောင်ပေးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

**သတင်းစဉ်**

**တက်ရောက်**

လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကုန်းတွင်းရေချိုသယံဇာတများ၊ ရှည်လျားသော ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းများ တည်ရှိနေမှုအပေါ် ရေထွက်ပစ္စည်းများ ထုတ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့် နိုင်ငံအတွက်အကျိုးစီးပွား ဖြစ်ထွန်းရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်

လိုကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သုတေသနလုပ်ငန်းများ၊ လူသားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများသည် အရေးကြီးသောအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေကြောင်း၊ ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူထုတ်လုပ်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်နှင့် စံပြုငါးမွေးမြူရေးကန်များ ဖော်ဆောင်ပြီး ပြည်ပပို့ကုန် တိုးတက်ရေး မျှော်မှန်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံကျောင်းများမှတစ်ဆင့် ရေလုပ်ငန်း တက္ကသိုလ်အဆင့်အထိ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး မျှော်မှန်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြောကြားသည်။

**ဒီပလိုမာဘွဲ့ပေးအပ်သွားမည်**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွဲတေးမြို့နယ်ရှိ ငါးမွေးမြူရေးစခန်းနှင့် ငါးသင်တန်းကျောင်းကို အဆင့်မြင့်တင်၍ ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံကျောင်း ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာနက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ကျွမ်းကျင်သော အလယ်အလတ်အဆင့် ငါး၊ ပုစွန် မွေးမြူရေးအတတ်ပညာရှင်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန်၊ ဒေသခံငါးမွေးတောင်သူများနှင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များထံ ခေတ်မီ ငါး၊ ပုစွန် မွေးမြူနည်းပညာများ

## တက္ကသိုလ်ဒီဂရီကောလိပ်များတွင် အသစ်ခန့်အပ်မည့် ဆရာ ဆရာမများအတွက်

### မွမ်းမံသင်တန်းများဖွင့်လှစ်ရေးနှင့် ကျောင်းများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရေး အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန တက္ကသိုလ် ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်အသီးသီး တွင် အသစ်ခန့်အပ်မည့် နည်းပြ၊ သရုပ်ပြအသစ်များကို အရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေး မွမ်းမံသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ရေး အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၁၃) ရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ပါမောက္ခချုပ်များ တက်ရောက်ကြသည်။



ကျောင်းသူများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စနစ်တကျ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကြောင့် ရပ်တန့်နေခဲ့သည့် ပညာရေးကဏ္ဍကို ပြန်လည် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ရာတွင် အားလုံးတက်ညီလက်ညီ ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြ ရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ဒေါက်တာစိုးဝင်းနှင့် အဆင့်မြင့်ပညာ ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ သိန်းဝင်းတို့က ဆွေးနွေးပြောကြား ကြသည်။

**ပို့ချပေးမည်**

အစည်းအဝေးတွင်ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွှန်ဖေက အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က ကျင်းပ သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၂/၂၀၂၁)တွင် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရာတွင် လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်သည် အရေးကြီးကြောင်း၊ ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အရည် အသွေးပြည့်ဝသည့် ပညာရေး ဝန်ထမ်းများကို လေ့ကျင့်ပေးထုတ် သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း လမ်းညွှန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနက

တက္ကသိုလ်နည်းပြ၊ သရုပ်ပြ အသစ်များကို မကြာမီခန့်ထားပြီး တာဝန်ကျရာ တက္ကသိုလ်ဒီဂရီ ကောလိပ်၊ ကောလိပ်အသီးသီး တွင် နိုင်ငံဘာ ၈ ရက်မှစတင်၍ ဆရာ ဆရာမ အရည်အသွေး မြှင့်တင်ရေး မွမ်းမံသင်တန်းကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ချမှတ် ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ တစ်လ ကြာ ဖွင့်လှစ်ရန်စီစဉ်ထားရှိပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အဆိုပါသင်တန်း များတွင် နံနက်ပိုင်း၌ ပါမောက္ခ ချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ စီမံ ဘဏ္ဍာဌာနမှူးများက နိုင်ငံ့ ဝန်ထမ်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ ဝန်ထမ်းစည်းမျဉ်း စည်းကမ်း များကို ပို့ချပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရန်ကုန် ပညာရေးတက္ကသိုလ် နှင့် စစ်ကိုင်းပညာရေးတက္ကသိုလ် တို့က ပြုစုရေးသား၍ သက်ဆိုင်ရာ

သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန လေ့လာဆန်းစစ် အကဲဖြတ်ရေးအဖွဲ့တို့သို့ အပတ် စဉ် သတင်းပို့စေလိုပါကြောင်း၊ ပညာရေး တက္ကသိုလ်များက လေ့ကျင့်ပို့ချပေးသော သင်ပြနည်း ဆိုင်ရာ နည်းပြသင်တန်းများသို့ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနမှ နည်းပညာ တက္ကသိုလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များတွင် အသစ်ခန့်အပ်ထားသော ဆရာ ဆရာမများလည်း တက်ရောက် ကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆရာ ဆရာမများသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း များဖြစ်သည်နှင့်အညီ မည်သည့် အစိုးရတက်တက် စာသင်ကြား ရေးတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ကြရမည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ နိုင်ငံဘာလမှစတင်ကာ တက္ကသိုလ် ကျောင်းသား

**ဆွေးနွေးပြောကြား**

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မကြာမီ

**တက်ရောက်**

ဆက်လက်၍ နံနက် ၁၁ နာရီ တွင် မကြာမီအသစ်ခန့်အပ်မည့် အခြေခံပညာ ဆရာ ဆရာမများကို အရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေး မွမ်းမံ သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရေး၊ ကျောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အစည်းအဝေးကို ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် များ၊ ပညာရေးတက္ကသိုလ် ကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးများ တက်ရောက် ကြသည်။

**ဆွေးနွေးပြောကြား**

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မကြာမီ

**သတင်းစဉ်**



# ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမဖြစ်စေရန် ခြွင်းချက်ပြုဖော်ပြထားသော ကိစ္စရပ်များမှအပ လူ ၅၀ ဦးအစား လူ ၁၀၀ ဦးထက်ပို၍ စုဝေးခြင်းမပြုရန် ပြင်ဆင်ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ  
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန  
အမိန့်အမှတ်၊ ၄၇၉ /၂၀၂၁  
၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၉ ရက်  
(၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၉ ရက်)

ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမဖြစ်စေရန်အတွက် ခြွင်းချက်ပြုဖော်ပြထားသော ကိစ္စရပ်များမှအပ လူ ၅၀ ဦးထက် ပို၍ စုဝေးခြင်းမပြုရန် အမိန့်စာများအား ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။

၂။ ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု လက်ရှိအခြေအနေအရ ၃၀-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့မှစ၍ အဆိုပါ အမိန့်များတွင် ခြွင်းချက်ပြုဖော်ပြထားသော ကိစ္စရပ်များမှအပ လူ ၅၀ ဦးအစား လူ ၁၀၀ ဦးထက်ပို၍ စုဝေးခြင်းမပြုရန် ပြင်ဆင်ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၃။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနတို့က ထုတ်ပြန်ထားသည့် အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာရန်ပျက်ကွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ဒေါက်တာသက်နိုင်ဝင်း  
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ)ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၁။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ (Corona-virus Disease 2019 - COVID-19) ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရောဂါ

## ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် သဘာဝတောတောင်များနှင့် ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်များ ဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန  
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဌေးအောင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့ရှိ စိမ်းလှောင်ဟိုတယ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျိုက်ထို မြို့ရှိ ဟိုတယ်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဟိုတယ်များမှ မန်နေဂျာများနှင့် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်သည်။ (ယာပုံ)



ပြင်ဆင်ထားရှိ  
အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပွင့်လင်းရာသီသို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်သဖြင့် ခရီးသွား ဧည့်သည်များအနေဖြင့် ကမ်းခြေများနှင့် ခရီးစဉ် ဒေသများသို့ သွားရောက်လည်ပတ်နေကြပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ ခရီးသွားဧည့်သည်များ လာရောက် တည်းခိုရာတွင် အဆင်ပြေ ချမ်းမြေ့အောင် ပြင်ဆင် ထားရှိရန်နှင့် ခရီးသွားဧည့်သည်များ၏ ကျန်းမာရေး နှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိသော ဝန်ဆောင်မှုကောင်းများ ပေးအပ်နိုင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ လုပ်ငန်း လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ဟိုတယ်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို အများပြည်သူ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့်သိရှိနိုင်ရန် ရုပ်သံဗီဒီယိုဖိုင်ကို ရိုက်ကူးထား ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ရုပ်သံဗီဒီယိုဖိုင်ကို နိုင်ငံပိုင် မီဒီယာများ၊ အစည်းအဝေးများအပြင် ဟိုတယ်များ၏ ဧည့်ခန်းမ၊ အစည်းအဝေးခန်းမ၊ စားသောက်ခန်းမနှင့် အိပ်ခန်းအတွင်းရှိ တီဗွီများတွင် ပြသနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဟိုတယ် ဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အဝထိုးနှံနိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ကျိုက်ထိုမြို့ အားခရီးသွားဧည့်သည်များ ကျေနပ်စွာနေထိုင် လည်ပတ်နိုင်သည့် ခရီးစဉ်ဒေသဖြစ်စေရေးအတွက် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဝန်ထမ်းများ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါနှင့် ယှဉ်တွဲပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်စတင်ရာတွင် ပြည်တွင်းခရီးစဉ်များကို အဓိကဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ခရီးသွား လုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် သဘာဝတောတောင်များနှင့် ရှေးဟောင်းအမွေ အနှစ်များ ဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ဒေသအတွင်း ခရီးသွား လုပ်ငန်းများ စနစ်တကျ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဒေသခံပြည်သူလူထု၏ လူမှု စီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ လုံခြုံစိတ်ချရသော ဟိုတယ်များအဖြစ် နိုင်ငံအဆင့် စိစစ်အသိမှတ်ပြုနိုင်ရန် Health and Safety

Protocol Website ကို ထူထောင်ထားပြီး ဖြစ်သဖြင့် လျှောက်ထားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ခရီးသွား ဧည့်သည်များကို ရပ်ရွာလူထုအခြေပြု ခရီးသွား လုပ်ငန်းကဲ့သို့သော ကျေးလက်လူနေမှုဘဝကို လေ့လာနိုင်သည့် ခရီးစဉ်များ ဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက် ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ မွန်ပြည်နယ်အနေဖြင့် ရေမြေ တောတောင်သဘာဝအလှများ၊ ဘုရားပုထိုး စေတီ များနှင့် ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ပေါကြွယ်ပြီး လည်ပတ်ချင်စရာ ဆွဲဆောင်မှုများ ရှိသည့်အတွက် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည် များ ပိုမိုလာရောက်လည်ပတ်နိုင်ရေးရှေးရှု၍ အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိကနှင့်၊ ဒေသခံပြည်သူလူထုအားလုံး ပိုင်းဝန်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များပေးအပ်  
ယင်းနောက် မွန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးနိုင်လယ်တမက ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ စစ်ဆေး၍ ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုထားပြီးဖြစ်သည့် ဟိုတယ်များကို Enchanting Myanmar Health & Safety Protocol အစီအစဉ်အရ ဒေသအဆင့် အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် များ ပေးအပ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ ဟိုတယ်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (မော်လမြိုင်ဇုန်) ဥက္ကဋ္ဌက လက်ခံရယူပြီး တွေ့ဆုံပွဲသို့ တက်ရောက်လာသူများ အား ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနက ရိုက်ကူးထားရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ဟိုတယ်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည့် သရုပ်ပြရုပ်သံဗီဒီယိုဖိုင်ကို ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

## အမျိုးသားပြတိုက်(နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်)၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနပြတိုက်များနှင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်(နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်) ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနသည် အများပြည်သူသို့ ပညာရပ်များ ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်းဖြင့် ယဉ်ကျေးမှု အသိစိတ်ဓာတ်များ ပေါ်ပေါက်နိုင်စေ လာစေခြင်း၊ မိမိတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်စေလိုသည့် စိတ်ဓာတ်များ ပေါ်ပေါက်လာစေခြင်း၊ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြှင့်တင်မှုတို့ကို သိမြင်လာနိုင်စေခြင်း စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် ပြတိုက်များ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ပြတိုက်များ နှင့်စာကြည့်တိုက်များအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေ သည့်ကာလအတွင်း တယ်လီဖုန်းမှတစ်ဆင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းနှင့် အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။

ယခုအခါ အဆိုပါ ပြတိုက်များနှင့်စာကြည့်တိုက်များကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှစ၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ Standard Operating Procedure(SOP)နှင့်အညီ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည် ဖြစ်သည်။ ပြတိုက်များကို တနင်္လာနေ့နှင့် ပြန်တမ်းဝင်ရုံးပိတ်ရက်များမှအပ နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီခွဲမှ ညနေ ၄ နာရီခွဲအထိလည်းကောင်း၊ အမျိုးသား စာကြည့်တိုက်များကို တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့အထိ နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီခွဲမှ ညနေ ၄ နာရီခွဲအထိလည်းကောင်း ဖွင့်လှစ်၍ ဝန်ဆောင်မှု

ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

စာကြည့်တိုက်ဝန်ဆောင်မှုများအနေဖြင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် (နေပြည်တော်)၏ Website ဖြစ်သော www.nlmnp.gov.mm တွင် လည်းကောင်း၊ အမျိုးသား စာကြည့်တိုက်(ရန်ကုန်) ၏ Website ဖြစ်သော www.nlm.gov.mm တွင်လည်းကောင်း အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်ပိုင် စုဆောင်းထားရှိသော ဒစ်ဂျစ်တယ်စာစုများဖြစ်သည့် စာအုပ်၊ စာနယ်ဇင်း၊ စာပေ၊ ပုဂ္ဂိုလ်စာ၊ သမိုင်းနှင့် ရှေးဟောင်းသုတေသနစာစု များ၊ အစိုးရထုတ်စာအုပ်များ၊ အာဆီယံစာစုများ၊ ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂစာစု များ၊ ရှားပါးစာစုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအကြောင်း ဆိုင်ရာ အင်္ဂလိပ်စာအုပ် များ၊ သုတေသနစာတမ်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်းများစသည့် e-Resources များကို ဝင်ရောက် ရှာဖွေဖတ်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး အိုဇုန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းပေး



ပြည်တွင်းရေးရာ



ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များနှင့် ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ထောက်ပံ့ငွေ ပေးအပ်

တောင်ကြီး အောက်တိုဘာ ၂၉ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က တောင်ကြီးမြို့ (၄)မိုင် ဂိတ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့များနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ရေးနှင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းတွင် စွမ်းစွမ်းတမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ရှမ်းပြည်နယ် ကြက်ခြေနီ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီအား ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်သွန်နီ၊ အာလူး၊ ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က တောင်ကြီးမြို့ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကြက်ခြေနီကြီးကြပ်မှု ကော်မတီ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က တာဝန်ထမ်းဆောင် နေသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များနှင့် ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ခြင်းတွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ၄၅ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၁၃၅၀၀၀၊ ရှမ်းပြည်နယ် ကြက်ခြေနီကြီးကြပ်မှုကော်မတီ အတွက် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းနှင့် ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်သွန်နီ၊ အာလူးတို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

အဆိုပါထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းကို ရှမ်းပြည်နယ်

မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနရှိ အစိုးရနည်းပညာ အထက်တန်းကျောင်း (မြစ်ကြီးနား၊ လွိုင်ကော်၊ ဘားအံ၊ မင်းတပ်၊ တီးတိန်၊ မော်လမြိုင်၊ စစ်တွေ၊ တောင်ကြီး၊ ပင်းပက်၊ ရွာမ၊ လက်ခုပ်ကုန်း၊ ကျောက်ဆည်၊ မြင်းခြံ၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်၊ ခန္တီး၊ ကလေး၊ မုံရွာ၊ ချောင်းဦး၊ ပခုက္ကူ၊ မကွေး၊ ပြည်၊ တောင်ငူ၊ ပုသိမ်၊ ဟင်္သာတ၊ မအူပင်၊ ထားဝယ်၊ မြိတ်၊ ကော့သောင်း) တို့တွင် ဒုတိယနှစ်သင်တန်းများအား နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

သတင်းစဉ်

\* ကျော့ဖိုးမှ

ရသေ့တောင်မြို့၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင် မြို့၊ ဘုရားကြီးမြို့နှင့် ကရင်ပြည်နယ်၊ သံတောင်ကြီး မြို့တို့၌ ပြုလုပ်ကြပြီး ဆန္ဒဖော်ထုတ်ခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ ဆန္ဒဖော်ထုတ်ရာတွင် “နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအား ထောက်ခံပါသည်။ အမျိုး ဘာသာ သာသနာကို စောင့်ရှောက်သော မြန်မာ့ တပ်မတော်အား ထောက်ခံပါသည်။ NUG၊ CRPH၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားအလိုမရှိ။ NUG၊ CRPH၊ PDF အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များအား ဆန့်ကျင်ကြ၊ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး ဒို့အရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး ဒို့အရေး၊ အချုပ်အခြာ

အာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ဒို့အရေး၊ ပြည်ပအားကိုး ပုဆိန်ရိုးများအား ဆန့်ကျင်ကြ၊ မြန်မာ့ပြည်တွင်း ရေး ပြည်ပစွက်ဖက်မှုအလိုမရှိ။ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီလုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်အား ထောက်ခံပါသည်။ ဒီမိုကရေစီအခြေခံမြန်မာ့လုပ်ရပ်ကျဆုံးပါစေ၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်မှု အမြစ်ဖြတ်၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်မှုတွေမြင်အောင် ကြည့်၊ NUG၊ PDF ရဲ့ ပြည်သူ့အပေါ် အကြမ်းဖက်မှု ချက်ချင်းရပ်” စသည့် စာသားပါ ဆိုင်းဘုတ်များအား ကိုင်ဆောင်ကြွေးကြော်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

တောင်ငူခရိုင်၌ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲ ပြုလုပ်

ထန်းတပင် အောက်တိုဘာ ၂၉ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမိုးထက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ထန်းတပင်မြို့နယ် အောင်မင်္ဂလာကျေးရွာအုပ်စု ကွင်းအမှတ် ၄၅၅ ရှိ တောင်သူ ဦးပြုံး၏ ဆင်းသုခ စပါးမျိုးစိုက်ခင်း မိုးစပါးစံကွက် ရိတ်သိမ်းပွဲသို့ လာရောက်ကြည့်ရှုပြီး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုစိုးက

လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စပါးမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရရှိနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြပြီး မိုးစပါးအထွက်နှုန်း မှတ်တမ်းတင် အကွက်ကို ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ တစ်ဧကလျှင် ၁၂၁ ဒဿမ ၀၉ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ ထို့နောက် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ထန်းတပင်၊ အုန်းပင်၊

ပွဲသား၊ မြို့စိုး၊ သံလျက်စွန်းလမ်းပိုင်း၌ မြို့နယ် လမ်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူ၍ အရှည် ၁ မိုင် ၆ ဖာလုံရှိ ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်ဆေးရုံဝင်း အတွင်း တည်ဆောက်ပြီးစီးသွားသည့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ၌ အောက်ဆီဂျင်ဖြည့်တင်း ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု အခြေအနေများကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုကြောင်း သိရသည်။ ကိုလွင်



ဆရာကြီး ကာတွန်းမောင်စိန်၏ ကာတွန်းလက်ရာများကို မူရင်းအတိုင်း ဖော်ပြပါသည်။ စာတည်း



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

(၂၉-၁၀-၂၀၂၁) ညနေ ၆ နာရီအချိန်ထိဈေးနှုန်း

No	Product Name	Pack Size	Price in Kyats (Retail)	Company Name
Supportive				
1	P.O - Pantocid	10X10's / Box	7000	PL
2	P.O Omeprazole	10X10's / Box	1650	Shwe Htay Min
3	Injection Pantocid	1g/Vial	1500	Aorta
4	Injection Omeprazole	1g/Vial	1050	Aorta
Antibiotics				
5	PO - Azithromycin 500 mg	5x3's	4000	Rammawaddy
6	P.O - Cefalexin 500 mg	Box of 10x10's	6100	Aorta
7	P.O - Levofloxacin 500 mg	Box of 10x10's	7000	Shwe Htay Min
8	P.O.Cefixime	Box of 3x10's	3600	Aorta
9	P.O Amoxicillin+ Clavulanic Acid	Box of 1x6's	1800	Aorta
10	Injection - Levofloxacin 500 mg	1x1	3000	Yadanar

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



# သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် စက်သုံးဆီဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှု အစီအစဉ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံစက်သုံးဆီ တင်သွင်းဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေး အသင်းတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်မှုဖြင့် ပြည်သူများ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ဗဟိုဘဏ်မှ ရည်ညွှန်းငွေလဲနှုန်းဖြင့် တိုက်ရိုက်ရောင်းချပေးသည့် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် မှာယူတင်သွင်းခဲ့သည့် စက်သုံးဆီများကို ၂၂.၉.၂၀၂၁ ရက်နေ့မှစတင်၍ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး 92 Ron ၁၉၈၄၀၉၉ လီတာ၊ ဒီဇယ် ၁၂၈၆၉၄၄၁ လီတာနှင့် Premium ဒီဇယ် ၁၈၆၂၇၅၇၁ လီတာတို့ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးထားပြီးဖြစ်သည်။

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် သတ်မှတ်ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနေသည့် စက်သုံးဆီ ဆိုင်လိပ်စာ

## တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ရောင်းချလျက်ရှိသော စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ၏ ဈေးနှုန်းစာရင်း

၂၉-၁၀-၂၀၂၁

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်	တစ်လီတာဈေးနှုန်း			ရောင်းချသည့် ဆိုင်အရေအတွက်
		Ron 92	ရိုးရိုးဒီဇယ်	Premium ဒီဇယ်	
၁	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	၁၃၇၇	၁၃၄၉	၁၃၅၆	၆၆
၂	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	၁၄၂၂	၁၃၈၄	၁၃၉၁	၅၇
၃	နေပြည်တော်	၁၄၀၂	၁၃၇၄	၁၃၈၁	၇
၄	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	၁၄၁၇	၁၃၇၄	၁၃၈၁	၃
၅	ရှမ်းပြည်နယ်	၁၄၂၇	၁၃၈၉	၁၃၉၆	၁၆
၆	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၁၄၃၇	၁၃၉၄	၁၄၀၁	၇
၇	ရခိုင်ပြည်နယ်	၁၄၆၇	၁၄၃၄	၁၄၅၁	၆
၈	မွန်ပြည်နယ်	၁၄၁၂	၁၃၈၄	၁၃၉၁	၁၈
၉	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	၁၄၁၇	၁၃၈၄	၁၃၉၁	၉
၁၀	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၁၄၀၂	၁၃၇၄	၁၃၈၁	၂၀
၁၁	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၁၁၅၂	၁၁၄၇	၁၁၅၄	၁၅
၁၂	ကချင်ပြည်နယ်	၁၄၆၂	၁၄၃၄	၁၄၄၁	၄
၁၃	ကရင်ပြည်နယ်	၁၃၉၇	၁၃၆၉	၁၃၇၆	၁
စုစုပေါင်း					၂၂၉

## ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ အထူးဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိသော စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များစာရင်း

စဉ်	အရောင်းဆိုင် အမည်	တစ်လီတာဈေးနှုန်း			အရောင်းဆိုင်လိပ်စာ
		92 Ron	ဒီဇယ်ဆီ	Premium ဒီဇယ်ဆီ	
၁	Shwe Byain Phyu (Tar Kay Ta)	၁,၃၇၇	၁,၃၄၉	၁,၃၅၆	ရှုခင်းသာလမ်း၊ သာကေတမြို့နယ်
၂	Shwe Byain Phyu (No:3 Mingalardone)	၁,၃၇၇	၁,၃၄၉	၁,၃၅၆	ပုလဲမြို့သစ်လမ်း၊ ရှုခင်းသာမြို့နယ်
၃	Shwe Byain Phyu (Htan Ta Pin)	၁,၃၇၇	၁,၃၄၉	၁,၃၅၆	၅ လမ်း ထန်းတပင်မြို့နယ်၊
၄	Shwe Byain Phyu (Insein)	၁,၃၇၇	၁,၃၄၉	၁,၃၅၆	အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့
၅	Shwe Byain Phyu (Maw Bi)	၁,၃၇၇	၁,၃၄၉	၁,၃၅၆	မှော်ဘီမြို့နယ်
၆	Shwe Byain Phyu (Toontay)	၁,၃၇၇	၁,၃၄၉	၁,၃၅၆	တွံတေး-ဒလမြို့နယ်
၇	Yadana Petrol Station (ခရမ်း)	၁,၁၁၇			အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ ခရမ်း-ရန်ကုန်လမ်းမကြီး၊ ခရမ်းမြို့နယ်၊ အေးချမ်းသာမြို့သစ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၈	Yadana Petrol Station (သုံးခွ)	၁,၁၁၇			အောင်ဇေယျလမ်း၊ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်၊ သုံးခွမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၉	Yadana Petrol Station (ဥက္ကံ)	၁,၁၂၂			အမှတ်(၁၀/ခ)၊ ပြည်လမ်း၊ အနော်ရထာရပ်ကွက်၊ ဥက္ကံမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၁၀	Yadana Petrol Station (သန်လျင်)	၁,၃၇၇	၁,၃၄၉	၁,၃၅၆	အမှတ်(၁၀)၊ သိမ်ကျောင်းလမ်း၊ မြို့သစ်အလယ်ရပ်ကွက်၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၁၁	Yadana Petrol Station (ကျောက်တန်း)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	အမှတ်(၈၃၆)၊ သန်လျင်-ကျောက်တန်းလမ်းမကြီး၊ ဆင်ကန်ရပ်ကွက်၊ ကျောက်တန်းမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၁၂	Yadana Petrol Station (ကော့မှူး)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	မကျီးကန်ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းမကြီး၊ ကော့မှူးမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

များအား ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

စားသုံးသူပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများကို တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် သတ်မှတ်စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များတွင် အောက်ဖော်ပြပါဈေးနှုန်းများအတိုင်း ဝယ်ယူရရှိခြင်းမရှိပါက ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများမှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ဖုန်း ၀၉-၆၆၄၀၇၅၆၈၃၊ ၀၉-၆၆၄၅၉၆၃၂၇၊ ၀၉-၆၈၇၆၃၅၉၄၃၊ ၀၉-၆၈၇၆၃၂၀၈၂၆ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဖုန်း ၀၁-၂၅၀၂၇၀၊ မြန်မာနိုင်ငံစက်သုံးဆီ တင်သွင်းဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးအသင်း ဖုန်း ၀၉-၄၂၀၀၆၇၉၄ တို့ကို ဆက်သွယ် တိုင်ကြားနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

သတင်းစဉ်

၁၃	Yadana Petrol Station (ကွမ်းခြံကုန်း)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	အမှတ်(၈၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ကန်ကြီးပိုင်းရပ်ကွက်၊ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၁၄	Yadana Petrol Station (ဒလ)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	ဒလ-တွံတေးကားလမ်း၊ စာပါချောင်ရပ်ကွက်၊ ဒလမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၁၅	Yadana Petrol Station (တိုက်ကြီး)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	အိုးတန်းရပ်ကွက်၊ ပြည်လမ်း၊ တိုက်ကြီးမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၁၆	Moon (Kyí Myin Daing )	၁,၃၇၇	၁,၃၄၉	၁,၃၅၆	ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်
၁၇	Thuwana	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်
၁၈	Mhawbi(1)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	ရန်ကုန်-ပြည်လမ်းမကြီး၊ မှော်ဘီမြို့နယ်
၁၉	Lucky7(သန်လျင်)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	ဘုရားကုန်းကျေးရွာ ကျိုက်ခေါက်ဘုရားအနီး သန်လျင်မြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့။
၂၀	MMTM-Tamwe	၁,၃၇၀	၁,၃၄၀	၁,၃၅၀	အရှေ့မျဉ်းပြိုင်ကွင်းလမ်း၊ တာမွေမြို့နယ်
၂၁	MMTM-Ywama	၁,၃၇၀	၁,၃၄၀	၁,၃၅၀	လှိုင်မြို့နယ်၊ရန်ကုန်မြို့
၂၂	MMTM-North Dagon	၁,၃၇၀	၁,၃၄၀	၁,၃၅၀	မြောက်ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့
၂၃	MMTM-Thingankyun	၁,၃၇၀	၁,၃၄၀	၁,၃၅၀	သံသုမာလမ်း၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်
၂၄	Moon Sun Energy (NOK)	၁,၃၇၇	၁,၃၄၉	၁,၃၅၆	အမှတ် (၁၆၃/၁)၊ သုနန္ဒာလမ်းနှင့် သုဓမ္မာလမ်း ထောင့်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၅	Moon Sun Energy (South Dagon)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	အမှတ်(၁/၇၁၂/၇၁၃)၊ ၂၁ ရပ်ကွက်၊ တောင်ဒဂုံ စက်မှုဇုန်အနီး၊ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး၊ ဒဂုံမြို့ သစ်တောင်ပိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၆	Moon Sun Energy (Insein)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	အမှတ်(၄၅)၊ ဘူတာရုံလမ်း (ခ) လမ်းသစ်လမ်း၊ နံ့သာကုန်းရပ်ကွက်၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၇	Moon Sun Energy (Shwe Pyi Thar)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	အမှတ်(၄) လမ်းမကြီး၊ သာဓုကန်စက်မှုဇုန်အနီး၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၈	Moon Sun Energy (Hlaing Thar Yar)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	အမှတ်(၁၅)၊ ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းမကြီး၊ မြစ်မီးရောင်အိမ်ရာ၊ ဒဂုံဧရာအဝေးပြေးရှေ့ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၉	KS(019)	၁,၃၇၇	၁,၃၄၉	၁,၃၅၆	မှော်ဘီအမှတ်(၄)လမ်းမကြီး၊ မှော်ဘီမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၃၀	360° Petro (Satsan)	၁,၃၇၇	၁,၃၃၅	၁,၃၄၀	မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့
၃၁	360° Petro (Danyingone)	၁,၃၇၇	၁,၃၃၅	၁,၃၄၀	အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့
၃၂	360° Petro (Thingankyun, Laydaungkan)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	လေးထောင့်ကန်ရပ်ကွက်၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်
၃၃	360° Petro (Ayarwon, Tharkayta)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	ဧရာဝတီလမ်း၊ သာကေတမြို့နယ်
၃၄	360° Petro (Bomhuebahtoo, North Dagon)	၁,၃၆၂	၁,၃၃၄	၁,၃၄၁	ဗိုလ်ဗထူးလမ်း၊ မြောက်ဒဂုံမြို့နယ်
၃၅	MMHK-TW	၁,၃၇၇	၁,၃၄၉	၁,၃၅၆	ဘုရားကုန်းကျေးရွာအုပ်စု သန်လျင်မြို့နယ်၊ အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်အနီး (တာဝ)
၃၆	Nilar Yoma-TP	၁,၃၇၇			၁၆၂ သိမ်ဖြူလမ်း(၉)ရပ်ကွက် ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)



# မလေးရှားနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အမျိုးသားဘတ်ဂျက်အသုံးစရိတ်မှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် ပိုမိုသုံးစွဲမည်

ကွာလာလမ်ပူ အောက်တိုဘာ ၂၉  
မလေးရှားနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အမျိုးသားဘတ်ဂျက်အသုံးစရိတ် မှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် ငွေကြေးပမာဏ ပိုမိုသုံးစွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် အစ္စမေးဆာဘယ်ရာကော့ ဦးဆောင်သော အစိုးရအဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

ယခုလက်ရှိသတ်မှတ်ထားသော ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားဘတ်ဂျက်အသုံးစရိတ်ပမာဏမှာ မလေးရှားရင်းနှီးငွေ ၃၃၂ ဒသမ ၁ ဘီလီယံ (ကန်ဒေါ်လာ ၈၀ ဒသမ ၁၉ ဘီလီယံ) ရှိပြီး ယခုနှစ်အတွက် သတ်မှတ်ထားသော အမျိုးသားဘတ်ဂျက် အသုံးစရိတ်ပမာဏမှာ မလေးရှားရင်းနှီးငွေ ၃၂၂ ဒသမ ၅ ဘီလီယံ (ကန်ဒေါ်လာ ၇၀ ဒသမ ၀၈ ဘီလီယံ) ရှိကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားဘတ်ဂျက်အသုံးစရိတ်မှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဆိုင်ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် သုံးစွဲသွားမည်

ဖြစ်ကြောင်း ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး တန်ကူဇာပရာအဗ္ဗဒူအဇစ်က ပြောကြားသည်။

အဆိုပါဘတ်ဂျက်အသုံးစရိတ်များအရ ပညာရေးကဏ္ဍတွင် အခြေခံပညာကဏ္ဍ၌ မလေးရှားရင်းနှီးငွေ ၅၂ ဒသမ ၆ ဘီလီယံနှင့် အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍအတွက် မလေးရှားရင်းနှီးငွေ ၁၄ ဒသမ ၅ ဘီလီယံကို သုံးစွဲသွားမည်ဖြစ်သည်။ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု လုပ်ငန်းများအတွက် မလေးရှားရင်းနှီးငွေ ဘီလီယံနှင့် ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရန်အတွက် မလေးရှားရင်းနှီးငွေ နှစ်ဘီလီယံကို အသီးသီး သုံးစွဲသွားမည်ဖြစ် သည်။ ထို့ပြင်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံသား များ(ကျေးလက်ဒေသရှိအိမ်ထောင်စုများအား ထောက်ပံ့ကြေး ပေးအပ်ရန် အမျိုးသားဘတ်ဂျက်ရန်ပုံငွေမှ မလေးရှားရင်းနှီး ငွေ ၃၀ ဘီလီယံကို သုံးစွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး တန်ကူဇာပရာအဗ္ဗဒူအဇစ်က ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



မလေးရှား ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး တန်ကူဇာပရာအဗ္ဗဒူအဇစ်

## ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၄၀၄၃ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

မနီလာ အောက်တိုဘာ ၂၉  
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၄၀၄၃ ဦးကို ထပ်မံတွေ့ရှိရ သဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၇၇၉၉၄၃ ဦးရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ၄၄ ဦးထပ်မံသေဆုံးသဖြင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၄၂၆၂၁ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။ စက်တင်ဘာလအတွင်းက ဖြစ်ပွားခဲ့သော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု တတိယလှိုင်း၌ နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါကူးစက်မှုများ မြင့်တက်ခဲ့ပြီး နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်သူအရေအတွက် အမြင့်ဆုံးအဖြစ် စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်၌ ၂၆၃၀၃ ဦးကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးကဏ္ဍကို ပြန်လည်အသက်ဝင်လာစေရန် အတွက် ယခုနှစ်အတွင်း နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် လူဦးရေ ၂၇ သန်းနီးပါးမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်သည်။ လူဦးရေ သန်း ၁၁၀ ရှိသော ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ၂၁ ဒသမ ၅ သန်းနီးပါးအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပြီးဖြစ်သည်။ ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

## အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃၄ သန်းကျော်ရှိလာ

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၂၉  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၄၄၄၈ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ

ပေါင်း ၃၄,၂၄၆,၅၇၇ ဦးအထိ မြင့်တက်လာ ကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ၏ နောက်ဆုံးရက်စွဲကဏန်းများအရ သိရ သည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီ

အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ၈၀၅ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၄၅၇၁၉၁ ဦး ရှိလာသည်။

ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၁၆၁၃၃၄ ဦးရှိ

ယခု ထပ်မံသေဆုံးသူများအနက် ၇၀၈ ဦးသည် ကီရီလာပြည်နယ်မှဖြစ် သည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၁၆၁၃၃၄ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ လူနာ ၁၃၁၉၈ ဦး ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသည့်အတွက် ဆေးရုံ များမှ ပြန်လည်ဆင်းသွားခဲ့ရာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၃၃၆၂၇၆၃ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



## ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟိုချီမင်းစီးတီး၌ စားသောက်ဆိုင်များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြု

ဟနွိုင်း အောက်တိုဘာ ၂၉  
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟိုချီမင်းစီးတီး၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု ကြောင့်လေးလကျော်ကြာပိတ်ပင် ထားသည့် စားသောက်ဆိုင်များကို ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုပြီဖြစ် ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။



CORONAVIRUS PANDEMIC RESTAURANTS REOPEN IN HO CHI MINH CITY

ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြု  
စားသောက်ဆိုင်များနှင့် ကော်ဖီ ဆိုင်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ယမန်နေ့ မှစပြီး ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြု သည်။ အဆိုပါ စားသောက်ဆိုင် များသည် နံနက် ၇ နာရီမှ ည ၉ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်နိုင်သည်။

သို့သော် ဆိုင်ထိုင်စားသုံးသူ ဦးရေကို အနည်းငယ်သာ ခွင့်ပြု ထားကြောင်း သိရသည်။

ဗီယက်နမ်ကျန်းမာရေး တာဝန် ရှိသူများက ရောဂါကူးစက်မှုများ ကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် နေအိမ်ပြင်ပထွက်သူ ဦးရေကို လျော့ချသည့်အနေဖြင့် စားနပ်

ရိက္ခာများကို အိမ်အရောက်ပို့သည့် စနစ်ကိုကျင့်သုံးကာ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လျော့ကျသွား  
ယခု ရက်အနည်းငယ်အတွင်း နေ့စဉ်ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေ အတွက် ၃၀၀၀ မှ ၄၀၀၀ အတွင်း

လျော့ကျသွားခဲ့သည်။ ဩဂုတ်လ အတွင်း၌ နေ့စဉ်ကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက် ၁၀၀၀၀ ဝန်းကျင် အထိ မြင့်တက်ခဲ့သည်။

ရောဂါ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများ ချမှတ်မှုသည် နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးတိုးတက်မှုကို ထိခိုက်လျက်ရှိသည်။

ဗီယက်နမ်အစိုးရက ဗိုင်းရပ်စ် ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် တစ်ဖက် ကလည်း စီးပွားရေးပြန်လည် ဦးမော့လာစေရန် လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကော ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

## အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၆၈၃ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဂျကာတာ အောက်တိုဘာ ၂၉  
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၆၈၃ ဦးကို ထပ်မံတွေ့ရှိရသဖြင့် ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄၂၄၃၂၅ ဦးရှိလာ ကြောင်း သိရသည်။

သေဆုံးသူပေါင်း ၁၄၃၃၆၁ ဦးရှိ

ပြီးခဲ့သောတစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ၂၈ ဦး ထပ်မံသေဆုံးသဖြင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၄၃၃၆၁ ဦးရှိလာပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၄၀၈၇၄၄၀ ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံကထုတ်လုပ် သော Sinovac ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးကို တာဝန်ရှိသူများက သုံးစွဲရန်အတည်ပြုခဲ့ပြီးနောက် ဇန်နဝါရီလတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုး လုပ်ငန်းကို စတင်ခဲ့သည်။

နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးစီးသူ ၇၂ ဒသမ ၀၆ သန်းရှိ

လက်ရှိအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးစီးသူ ၁၁၇ ဒသမ ၆၈ သန်းကျော်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးစီးသူ ၇၂ ဒသမ ၀၆ သန်းရှိကြောင်း သိရသည်။ အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရသည် လူဦးရေ ၂၀၈ ဒသမ ၂ သန်းအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ





# ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် စံချိန်တင်မြင့်တက်

မော်စကို အောက်တိုဘာ ၂၉ ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၄၀၀၀၀ ကျော်ထပ်မံ စစ်ဆေး တွေ့ရှိရပြီး အဆိုပါ ရောဂါကြောင့် ၁၁၅၉ ဦး ထပ်မံ သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ရောဂါကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်သည် နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါစတင်ကူးစက်ပျံ့နှံ့သည့်အချိန်မှ စပြီး နေ့စဉ်ကူးစက်မှုအရေအတွက် အမြင့်မားဆုံး ဖြစ်သည်။

### ပြန်လည်ပိတ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုများလျော့ကျစေရန် မော်စကိုမြို့အတွင်းရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်ပိတ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများ မြင့်တက်လာသည့် အတွက် သမ္မတ ဗလာဒီမာ ပူတင်က နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်မှ စပြီး နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်အထိ ကိုးရက်ကြာ ပိတ်ထားရန် အမိန့်ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ထို့ပြင် ပြည်သူများအား



နေအိမ်အတွင်းမှာသာ နေထိုင်ကြရန် တိုက်တွန်း ထားကြောင်း သိရသည်။ မော်စကိုမြို့သည် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု အရေ အတွက် အများဆုံးဖြစ်သည့်အတွက် အဆိုပါ စီးပွားရေး

လုပ်ငန်းများပိတ်သည့် သတ်မှတ်ရက်ထက် နှစ်ရက် စောကာ မြို့တော်အတွင်းရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ကို ပိတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ မြို့တော်အတွင်းရှိ အစားအသောက်နှင့်နေ့စဉ်သုံးပစ္စည်းလက်လီရောင်းချ သူများမှအပ အခြားသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ပိတ်ထားသည်။ စားသောက်ဆိုင်များတွင်လည်း ပါဆယ်စနစ်ဖြင့်သာ ရောင်းချခွင့်ပြုထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပိတ်သည့် သတ်မှတ်ရက်ကာလကို ရောဂါကူးစက်မှုအခြေအနေ အပေါ်မူတည်ပြီး ထပ်မံသက်တမ်းတိုးမြှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အစိုးရအဖွဲ့က ဆိုသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမပြုရန် ပြည်သူများအား အစိုးရအဖွဲ့က တိုက်တွန်းလျက် ရှိသည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ လူဦးရေ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမပြုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

## ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး တတိယအကြိမ် အပိုထပ်ဆောင်းထိုးနှံပေးမည့်အစီအစဉ် ဆွေးနွေး

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂၉ ဂျပန်ကျန်းမာရေး အာဏာပိုင်များက ဒီဇင်ဘာလမှစပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး တတိယအကြိမ် အပိုဆောင်း ထိုးနှံပေးရန်ကိစ္စနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အစီအစဉ်တွင် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအားကာကွယ်ဆေးဦးစားပေး ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဆေးဘက် ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက အဆိုပါ ကာကွယ်ဆေး ထပ်ဆောင်းထိုးနှံမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ယမန်နေ့တွင် အစည်းအဝေး တစ်ရပ်ကျင်းပခဲ့သည်။

ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ်ထိုးနှံမှု ခံယူပြီးနောက် ငါးလအကြာတွင် ကာကွယ်ဆေး တတိယအကြိမ် အပို ထပ်ဆောင်းထိုးနှံခွင့်ရှိကြောင်း ဆေးဘက် ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် များကို ကိုးကားပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခဲ့ သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ အသက် ၁၈ နှစ် နှင့်အထက် နာတာရှည်ရောဂါခံစားနေရ



သူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများအား ကာကွယ်ဆေး တတိယအကြိမ် အပို ထပ်ဆောင်း ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။

အစွဲရေးနိုင်ငံ၌ ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးသည့် အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအား ကာကွယ် ဆေးတတိယအကြိမ် ထိုးနှံပေးလျက် ရှိသည်။

ဂျပန်ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်ပညာရှင် များက နိုင်ငံအတွင်းရှိ သက်ကြီးရွယ်အို များနှင့် နာတာရှည်ရောဂါ ခံစားနေရ

သူများအား ကာကွယ်ဆေး တတိယ အကြိမ် အပိုထပ်ဆောင်း ထိုးနှံပေးရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအား တိုက်တွန်း သည်။

ကာကွယ်ဆေး တတိယအကြိမ် အပို ထပ်ဆောင်းထိုးနှံပေးရေးနှင့်ပတ်သက် ပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက နိုဝင်ဘာ လအတွင်း ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်မည် ဖြစ်သည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

## အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်း မကြာမီ ပြန်လည်စတင်မည်

ဗျူနိုအေးရစ် အောက်တိုဘာ ၂၉ အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံသည် ၎င်း၏ နယ်စပ်ဒေသများကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်၍ နိုင်ငံတကာ မှ ခရီးသွားများကို နိုင်ငံအတွင်း လာရောက်လည်ပတ်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံမှ တာဝန် ရှိသူများက ယမန်နေ့တွင် ပြောကြားသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အမြောက်အမြား ထိုးနှံ ပေးပြီးဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံ၏ နယ်စပ်ဒေသများကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ကာ နိုင်ငံသားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ပုံမှန်အခြေအနေသို့ရောက်ရှိရေး ဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးအဖွဲ့အကြီးအကဲ ဆန်တီရေဂို ကယ်ပီယိုက ပြောကြား သည်။ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန်အတွက် ပြည်ပရှိ မိမိနိုင်ငံ၏ သံရုံးများ အကူအညီဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် အားကစား ရေးရာဝန်ကြီး မိတီယက်စ်လန်မင်က ပြောကြားသည်။

ဘိုလီဗီးယား၊ ဘရာဇီး၊ ချီလီ၊ ပါရာဂွေးနှင့် ဥရူဂွေးနိုင်ငံသားများအား အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစတင်၍ အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံသို့ လာရောက်ခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံ၏ နယ်စပ်ဒေသများအား နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး ပြည်ပမှ ဝင်ရောက်လာသူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီးစီးကြောင်း လက်မှတ်ပြသရမည်ဖြစ်သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ		
ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ	၂၄၆၄၅၉၀၂၁	ဦး
သေဆုံးသူ	၄၉၉၉၆၈၁	ဦး
ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ	၂၂၃၃၀၁၀၉၉	ဦး



## တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၁၂၄ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ

ဆိုးလ် အောက်တိုဘာ ၂၉ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ပြီးခဲ့သောတစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၁၂၄ ဦးကို ထပ်မံ တွေ့ရှိရသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၆၀၅၃၆ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ဆိုးလ်မြို့ပြဒေသ၌ လူအစုလိုက်အပြုံလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရမှုများ တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါကူးစက်မှုများ ပြန်လည်မြင့်တက်လာ ခဲ့သည်။ ယခု ဗိုင်းရပ်စ်ထပ်မံကူးစက်ခံရသူများ၌ ဆိုးလ် ဒေသခံ ၇၆၉ ဦး၊ ဂျောင်ဂီပြည်နယ်၌ ၇၅၃ ဦးနှင့် အင်ချွန် ဆိပ်ကမ်းမြို့၌ ၁၃၀ တို့ကို အသီးသီးတွေ့ရှိခဲ့သည်။ နိုင်ငံအတွင်းရှိ ကျေးလက်ဒေသများတွင်လည်း ဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုများရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါ ကူးစက်မှုများသည်

ပြည်တွင်းကူးစက်မှု၏ ၂၁ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာ သောနိုင်ငံသား ၁၅၀၇၀ တွင် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၂၈၁၇ ဦးရှိပြီး ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၃၃၂၉၉၅ ဦးရှိလာ သည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်ထိ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးစီးသူ ပေါင်းမှာ ၃၇၅၉၃၄၆၂ ဦး (၇၃ ဒသမ ၂) ရာခိုင်နှုန်းရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



# မိန်းကလေးတစ်ဦးကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားခဲ့သူအား လူကုန်ကူးမှုဖြင့် ထောင်ဒဏ် ချမှတ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
မိန်းကလေးတစ်ဦးကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားခဲ့သူအား လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၀ နှစ်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးမှ သိရသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာမြို့နယ် (၆)ရပ်ကွက် သီရိမြတ်လမ်း အမှတ် (၄၄၀)နေ မXXX ၁၇ နှစ်ကို ၎င်းနှင့် ရည်ခံနေသူ အမှတ်(၃၉၄) ထီးလင်းလမ်း (၁၀) ရပ်ကွက် လှိုင်သာယာမြို့နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနေ စည်သူ(ခ)မောင်စည်(တိမ်းရှောင်)နှင့် ၎င်း၏မိန်းကလေးတစ်ဦးအား ခေါ်ချိုကြီး(ခ)မသွယ်သွယ်လင်းတို့ နှစ်ဦးက တရုတ်နိုင်ငံတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်ပါက ဝင်ငွေကောင်းကြောင်း ပြောဆို စည်းရုံး၍ တရုတ်အမျိုးသားထံ ရောင်းစားခဲ့သဖြင့် လှိုင်သာယာမြို့မ ရဲစခန်း(ပ)၄၅၃/၂၀၁၈၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၄/၃၂ ဖြင့် အမှုရေးဖွင့်ခဲ့ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ပိုင်း ခရိုင်တရားရုံးသို့ တရားစွဲတင်ပို့ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် တရားခံ ခေါ်ချိုကြီး(ခ) မသွယ်သွယ်လင်းကို လူကုန်ကူးမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄/၃၂ အရ အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၀

နှစ်ကျခံစေရန်နှင့် တိမ်းရှောင်တရားခံအား တရားခံပြေးကြေညာ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာမြို့နယ် (၂၀) ရပ်ကွက် ဗိုလ်တေဇဝတ်လမ်းနေ မXXX ၁၇ နှစ်ကို နေအိမ်နှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင်နေ မချစ်စု(ခ)ချစ်စုမ ၁၉ နှစ် (ဘ)ဦးစန်းလွင်နှင့် ၎င်း၏ အဒေါ်ဖြစ်သူ ဒေါ်အေးမော် ၄၅ နှစ် (ဘ)ဦးအောင်ကြင် အမှတ် (၄၈) အောင်ဇေယျလမ်း သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး နေသူတို့က အိမ်အကူလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်လိုပါက လိုက်ခဲ့ရန် ပြောဆို ခေါ်ဆောင်သွားပြီး အမျိုးသားတစ်ဦးထံတွင် ပြည့်တန်ဆာအဖြစ် အမွေခိုင်းစေခဲ့သဖြင့် လှိုင်သာယာမြို့နယ် သောင်ကြီးနယ်မြေ ရဲစခန်း(ပ)၄၇၄/၂၀၁၉၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၄/၃၂ ဖြင့် အမှုရေးဖွင့်ခဲ့ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ပိုင်း ခရိုင်တရားရုံးသို့ တရားစွဲတင်ပို့ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် တရားခံ မချစ်စု(ခ)ချစ်စုမနှင့် ဒေါ်အေးမော်တို့ နှစ်ဦးအား လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ အရ အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၀ နှစ်စီ ကျခံစေရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၀၆:၀၀	သတ္တုသုတ်ရတနာသုတ်တော်များ	၁၆:၀၀	ဂ္ဂဟိတလင်အားသိပ်အစီအစဉ်
၀၇:၀၀	အိမ်ထောင်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၁၇:၀၀	ဂ္ဂဟိတလင်အားသိပ်အစီအစဉ်
၀၈:၀၀	နန်းတော်သတင်း	၁၇:၃၀	MRTV Travelogue
၀၉:၀၀	Weekly Sports Info	၁၈:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၀၉:၃၀	ထိုင်းနိုင်ငံသို့သွားရန်ကြော်ငြာချက်	၁၈:၃၀	သုတေသနသီရိတေဟ
၁၀:၀၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၁၉:၀၀	နိုင်ငံခြားတော်လှန်ရေး
၁၀:၃၀	သတင်းသတင်း	၁၉:၃၀	ဘုရားရှင်အိမ်ထောင်ရေး
၁၁:၀၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၁:၃၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၂၀:၃၀	နိုင်ငံခြားသတင်း
၁၂:၀၀	MRTV National News	၂၀:၄၅	မင်းသိင်္ခာဘုရားတော်
၁၂:၃၀	သတင်းသတင်း	၂၁:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၃:၀၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၂၁:၃၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၃:၃၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၂၂:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း

www.mrtv.gov.mm  
Lme/mrtvnews  
twitter.com/mrtvwebportal

07:01	News
07:26	Global Partnership for Brighter Future: UK Pavilion- Innovating for a Shared Future
07:33	Great Shwedagon
08:00	Weekly Review
08:16	Myanmar Master Class "Still Life" (Fruit)
08:22	Myanmar Thangka
08:38	A Glimpse At A Naga Family Life
09:01	Myanmar Family Life: Rhythm & Rhymes for Myanmar Kids
09:18	Natural Mineral Water
09:34	Let's go to Hlawga Nature Park
09:54	Mandalay, The Golden City
10:01	Hand Down Arts Heritage
10:35	Shan Traditional Festival

၀၆:၀၀	မင်းသိင်္ခာဘုရားတော်	၁၆:၀၀	ဂ္ဂဟိတလင်အားသိပ်အစီအစဉ်
၀၇:၀၀	အိမ်ထောင်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၁၇:၀၀	ဂ္ဂဟိတလင်အားသိပ်အစီအစဉ်
၀၈:၀၀	နန်းတော်သတင်း	၁၇:၃၀	MRTV Travelogue
၀၉:၀၀	Weekly Sports Info	၁၈:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၀၉:၃၀	ထိုင်းနိုင်ငံသို့သွားရန်ကြော်ငြာချက်	၁၈:၃၀	သုတေသနသီရိတေဟ
၁၀:၀၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၁၉:၀၀	နိုင်ငံခြားတော်လှန်ရေး
၁၀:၃၀	သတင်းသတင်း	၁၉:၃၀	ဘုရားရှင်အိမ်ထောင်ရေး
၁၁:၀၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၁:၃၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၂၀:၃၀	နိုင်ငံခြားသတင်း
၁၂:၀၀	MRTV National News	၂၀:၄၅	မင်းသိင်္ခာဘုရားတော်
၁၂:၃၀	သတင်းသတင်း	၂၁:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၃:၀၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၂၁:၃၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၃:၃၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၂၂:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း

၀၇:၀၀	အိမ်ထောင်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၀၆:၀၀	ဂ္ဂဟိတလင်အားသိပ်အစီအစဉ်
၀၈:၀၀	နန်းတော်သတင်း	၀၇:၀၀	ဂ္ဂဟိတလင်အားသိပ်အစီအစဉ်
၀၉:၀၀	Weekly Sports Info	၀၇:၃၀	MRTV Travelogue
၀၉:၃၀	ထိုင်းနိုင်ငံသို့သွားရန်ကြော်ငြာချက်	၀၈:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၀:၀၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၀၈:၃၀	သုတေသနသီရိတေဟ
၁၀:၃၀	သတင်းသတင်း	၀၉:၀၀	နိုင်ငံခြားတော်လှန်ရေး
၁၁:၀၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၀၉:၃၀	ဘုရားရှင်အိမ်ထောင်ရေး
၁၁:၃၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၁၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၂:၀၀	MRTV National News	၁၀:၃၀	နိုင်ငံခြားသတင်း
၁၂:၃၀	သတင်းသတင်း	၁၁:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၃:၀၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၁၁:၃၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၃:၃၀	ပြန်ပို့ရေးဌာန	၁၂:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း

MRTV Farmers' Channel  
Education Channel  
MRTV Sports

## ပင်လောင်းမြို့နယ်၌ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၄ ဒသမ ၅ သိန်း သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပင်လောင်းမြို့နယ် တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၇၂၅၀ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွ ရှေးသွပ်ဆေးပြား ၁၄ ဒသမ ၅ သိန်း သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ် ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့ သည် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် နံနက် ၈ နာရီ တွင် ပင်လောင်းမြို့နယ် ထိန်ပင်ကျေးရွာအုပ်စု ပင်လောင်း-နေပြည်တော်သွား ကားလမ်း လိန်းလီကြီးတံတားအနီးတွင် ပင်လောင်းမှ ပေါင်းလောင်းသို့ မောင်ဝမ်း(ခ)တဝမ်း မောင်းနှင်ပြီး ခွန်ထွန်းလှိုင်၊ စိုင်းကျော်ရင်တို့ လိုက်ပါလာသည့်ယာဉ်ကို ရှာဖွေရာ ငွေကျပ် သိန်း ၇၂၅၀ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရှေးသွပ်ဆေးပြား ၁၄ ဒသမ ၅ သိန်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်များအရ အဆိုပါ ဆေးပြားများကို ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)



မောင်ဝမ်း(ခ)တဝမ်း၊ ခွန်ထွန်းလှိုင်နှင့် စိုင်းကျော်ရင်တို့ သုံးဦးအား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွရှေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

မှ မွန်ပြည်နယ်သို့ သယ်ဆောင်ခြင်းဖြစ် သူများအား ဆက်လက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ် ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရ လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ဖြစ်မှုကျူးလွန် သတင်းစဉ်



## ဂုတ်တွင်းလမ်း၌ တွဲယာဉ်တစ်စီးတိမ်းမှောက်

ကျောက်မဲ အောက်တိုဘာ ၂၉  
ဘီစကစ်သေတ္တာများ တင်ဆောင်လာပြီး မန္တလေးမှလားရှိုးသို့ မောင်းနှင်လာသော တွဲယာဉ်တစ်စီးသည် ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီခန့်က မန္တလေး-မူဆယ်ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးပေါ်မှ နောင်ချိုမြို့နယ်ရှိ ဂုတ်တွင်းကားလမ်း ကုလားမကျွန်း၌ ယာဉ်မတော်တဆဖြစ်ကာ တိမ်းမှောက်ခဲ့သည်။

အဆိုပါတိမ်းမှောက်သွားသောတွဲယာဉ်ကြောင့် လမ်းပိတ်သွားခဲ့ရာ ယာဉ်ငယ်များကိုသာ အလှည့်ကျစေလွှတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ယာဉ်ကြီးများ စောင့်ဆိုင်းခဲ့ရသည်။ အတက်အဆင်းယာဉ်များ ပုံမှန်အတိုင်းသွားလာ နိုင်ရေး ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် လမ်းကုမ္ပဏီတို့က အမြန်ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြပြီး ခရီးသွားများ၊ ယာဉ်မောင်းများနှင့် ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကူညီဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ၂၁၀

## တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရေပူနှင့် မရမ်း ချောင် အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းတို့ကို ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့ များဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယမန်နေ့တွင် မန္တလေး-မူဆယ် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် အစီး ၂၂၀၊ သွင်းကုန် အစီး ၂၁၀၊ ရန်ကုန်- မြဝတီလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် သွင်းကုန် ၂၅၇ စီး ကုန်စည်များသယ်ယူပို့ဆောင်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါတိမ်းမှောက်သွားသောတွဲယာဉ်ကြောင့် လမ်းပိတ်သွားခဲ့ရာ ယာဉ်ငယ်များကိုသာ အလှည့်ကျစေလွှတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ယာဉ်ကြီးများ စောင့်ဆိုင်းခဲ့ရသည်။ အတက်အဆင်းယာဉ်များ ပုံမှန်အတိုင်းသွားလာ နိုင်ရေး ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် လမ်းကုမ္ပဏီတို့က အမြန်ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြပြီး ခရီးသွားများ၊ ယာဉ်မောင်းများနှင့် ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကူညီဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ၂၁၀

ဥပဒေဘောင်အတွင်း နေထိုင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ လွန်ချမ်းသာ



# ဟားခါးမြို့ ကျောဘုတ်ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ RC သင်္ချိုင်းဝင်းအတွင်း အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များနှင့် ပါဝင်ပတ်သက်သည့် ဓမ္မဆရာတစ်ဦး သိုဝှက်ထားသည့် လက်နက်/ခဲယမ်းများအား သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
နိုင်ငံအတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးကို ပျက်ပြားစေလိုသည့် NUG၊ CRPH စသည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ရက်စက်စွာ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အများပြည်သူသွားလာလှုပ်ရှားနေသည့် လမ်း၊ တံတား၊ နိုင်ငံတော်ပိုင် အဆောက်အအုံများအား ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်းများအပြင် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်း စသည့် အဖျက်အမှောင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သတင်းဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေသူ တရားခံ ဗန်ကျွမ်း

သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။  
မြေပြင်သတင်းများအရ အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်၌ ဟားခါးမြို့အတွင်း လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် Bethlehem Baptist Church ဘုရားကျောင်းအနီး၌ မသင်္ကာဖွယ်လူတစ်ဦးကို တွေ့ရှိသဖြင့် စစ်ဆေးရန်ခေါ်ယူစဉ် ၎င်းမှာ ထွက်ပြေးသွားခဲ့ရာ အဆိုပါနေရာအနီးမှ Huawei အမျိုးအစား ဖုန်းတစ်လုံးတွေ့ရှိခဲ့သဖြင့် စစ်ဆေးခဲ့ရာ တယ်လီဖုန်းပိုင်ရှင်မှာ ဗန်ကျွမ်း(ဘ) ဦးထန်လာအို ချင်း/ခရစ်ယာန်(ဓမ္မဆရာ)၊ မတူပီလမ်း၊ ကျောဘုတ်ရပ်ကွက်၊ ဟားခါးမြို့နေသူဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပြီး ဖုန်းအတွင်းမှ တစ်လုံးထိုး သေခတ်ကိုင်ဆောင်ကာ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုများနှင့် တွဲဖက်ထားသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ အထက်ပါသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများမှာ ဗန်ကျွမ်းဆိုသူမှ ၎င်း၏နေအိမ်သို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဝင်ရောက်ရှာဖွေမည်ကို စိုးရိမ်သဖြင့် အထက်ပါသင်္ချိုင်းရှိ အုတ်ဂူအတွင်း သိုဝှက်ထားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။



နေသူ တရားခံဗန်ကျွမ်း(ဓမ္မဆရာ)အား အမြန်ဆုံး ဖမ်းဆီးရမိရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အပူတပြင်းရှာဖွေဖော်ထုတ်စစ်ဆေးခြင်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
အထက်ပါဖြစ်စဉ်တွင် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင် သတင်းစဉ်

## ချင်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ နေရပ်ပြန်ရန်ကျန်ရှိသော တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများကို နေရပ်အသီးသီးသို့ ဆက်လက်ကူညီပို့ဆောင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
ချင်းပြည်နယ် ပလက်ဝမြို့၌ ယာယီ နေထိုင်လျက်ရှိသည့် တိုက်ပွဲရှောင် ပြည်သူများကို ၎င်းတို့၏နေရပ်ဖြစ်သော ကျေးရွာများ၌ ပြန်လည်နေထိုင်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်များ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများက အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်မှစတင်၍ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ နေရပ်ပြန်ရန်ကျန်ရှိနေသော အောက်သဲမကျေးရွာနှင့် ဘောင်ကျေးရွာတို့မှ တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများကို ယနေ့တွင် စက်လှေများ၊ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်ပေးသည်။  
တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများ၏ နေရပ်ဖြစ်သော ကျေးရွာများ၌ မိုင်းရှင်းလင်းရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ နေအိမ်များ ပြန်လည် ပြုပြင်ပေးခြင်းနှင့်



လုပ်ကိုင်စားသောက်ရန် လိုအပ်ချက်များ ပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းတို့ကို ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့နှင့် တပ်မတော်မှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ချင်းပြည်နယ်၊ ပလက်ဝမြို့နယ် တမန်းသားကျေးရွာ ပလပ်ချောင်းကျေးရွာနှင့် အန်ခိုးကျေးရွာတို့ရှိ တိုက်ပွဲရှောင် ပြည်သူများကို လည်းကောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် ဆီဖလောင်းကျေးရွာနှင့် အောင်မီးလက်ကျေးရွာတို့မှ တိုက်ပွဲရှောင် ပြည်သူများကို လည်းကောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်တွင် စိမ့်စမ်းကျေးရွာနှင့်

## မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမအသင်းစုချုပ်ပိုင် မန္တလေးနို့ချက်စက်ရုံ ပြန်လည်လည်ပတ် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနိုင်ရေးဆွေးနွေး

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၉  
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန သမဝါယမဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမအသင်းစုချုပ်ပိုင် မန္တလေးနို့ချက်စက်ရုံ ပြန်လည်လည်ပတ်ပြီး နို့နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပြုလုပ်သည်။  
အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမအသင်းစုချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။  
မန္တလေးနို့ချက်စက်ရုံ  
မန္တလေးနို့ချက်စက်ရုံအား ၁၉၈၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီတွင် မန္တလေးတိုင်းသမဝါယမအသင်းစုမှ စတင်တည်ဆောက် အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ကြောင်း၊ ၁၉၉၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၆ ခုနှစ်အထိ Myanmar Dairy Industries Co.,Ltd. နှင့် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ မန္တလေးနို့ချက်စက်ရုံ ပြန်လည်လည်ပတ်ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဆိုပါက ထုတ်လုပ်နိုင်မှုစွမ်းအားမှာ တစ်ရက်လျှင် အများဆုံး နို့ဆီဘူး (၁ ဒသမ ၂) သိန်း(တန် ၅၀)မှ အနည်းဆုံး နို့ဆီဘူး ၅၅၄၀၀ (၂၂ တန်) ထုတ်လုပ်နိုင်ကြောင်း၊ ကုန်ကြမ်းအတွက် လိုအပ်သည့် နွားနို့ကို တံတားဦးမြို့နယ်ရှိ နွားနို့အဝယ်ခိုင်များမှ ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပြီး အခြားကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကိုလည်း ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှ ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခုတွင် ပုဂ္ဂလိကနှင့် သမဝါယမအသင်းများတွင် နို့စားနွားကောင်ရေ ၄၂၄၃ ကောင် မွေးမြူထားရှိရာ နေ့စဉ် နွားနို့ကုန်ကြမ်း ပိဿာချိန် ၁၀၉၅၈ ကို ဝယ်ယူရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီတွင် မန္တလေးနို့ချက်စက်ရုံအား ပြန်လည်လည်ပတ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ဈေးနှုန်းသက်သာ၍ သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်သော ပြည်တွင်းထုတ် နို့ဆီဘူးများ၊ နို့နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းများကို ပြည်သူလူထုမှ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ တင်သွင်းပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း၊ ချင်းရွှေဟော်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းနှင့် မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန်တို့မှ တင်သွင်းရာ ကုမ္ပဏီနှစ်ခုမှ ယာဉ်စီးရေလေးစီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်(အရည်) Bowser ယာဉ်တစ်စီးဖြင့် တန် ၂၀၊ လုပ်ငန်းသုံးအောက်ဆီဂျင်စက် သုံးခု၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် အခု

၂၀ နှင့် နှာခေါင်းစည်း ခြောက်တန်တို့ကို တင်သွင်းခဲ့ပြီး အောက်ဆီဂျင်(အရည်) Bowser ယာဉ်တစ်စီးမှာ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရ သည်။  
ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်းနှင့်ဆက်စပ်သည့် အသိပေးကြေညာချက်များကို အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ်သည့် www.commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရှိရသည်။  
သတင်းစဉ်



# လူထု၏စရိုက်လက္ခဏာပြောင်းလဲလာမှုနှင့် ကမ္ဘာကြီးပိုမိုပူပူနွေးနွေးမည့်အလားအလာ

## ဒေါက်တာမောင်ကျော်၊ ပါမောက္ခချုပ်(ငြိမ်း)



(ယမန်နေ့မှအဆက်)

သိပ္ပံနည်းကျ တိုင်းတာချက်များအရ -

★ လက်ကိုင်ဖုန်းနဲ့ ပုံမှန် တစ်နေ့ နှစ်မိနစ်ခန့် ဆက်သွယ်ပြောဆိုရာမှာ သုံးခွဲရင် တစ်နှစ်ကြာ တဲ့အခါ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ပမာဏဟာ ၄၇ ကီလိုဂရမ် ထုတ်လွှတ်တာနဲ့ ညီမျှပါတယ်။ ဘာကြောင့်လဲ၊ ဒီလက်ကိုင်ဖုန်းကို ဒီလိုသုံးနိုင် ဖို့ လျှပ်စစ်အားသွင်းရလို့ပဲ။

★ သောမတ်အယ်ဒီဆင် တီထွင်ခဲ့တဲ့ တစ်ရာဝပ် မီးသီးကိုသုံးပြီး တစ်နှစ်တာ မီးမိတ်မိခဲ့ရင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ပမာဏ ၅၀၀ ကီလိုဂရမ်ထုတ်လွှတ်ပါလိမ့်မယ်။

★ မြန်မာအခေါ် အီကြာကွေး မီးလုံးသုံးခဲ့လို့ မီးမိတ်မိခဲ့ရင်တောင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ပမာဏ ၉၀ ကီလိုဂရမ် ထွက်ပါလိမ့်မယ်။ ဒါကြောင့် လျှပ်စစ်မီးသုံးစွဲသူမှန်သူမျှဟာ ကာဗွန်ခြေရာနဲ့ ကင်းလွတ်နိုင်စရာမရှိဘူးလို့ ပြောတာဖြစ်ပါတယ်။

★ သီးသန့်ကိုယ်ပိုင်မော်တော်ကားကို တစ်နှစ် မိုင်ပေါင်း ၉၀၀၀ မောင်းခဲ့ရင် ထိုသူဟာ နှစ်စဉ် သစ်ပင် ၂၅ ပင်စိုက်ရမယ်လို့ ကာဗွန်ခြေရာ (Carbon Footprint) အရသိရပါတယ်။ လေထု ထဲ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်တွေ ထုတ်လွှတ်တဲ့ မော်တော်ကားပိုင်ရှင်ဟာ တစ်နှစ် သစ်ပင် ၂၅ ပင်ကိုတော့ ဖြစ်အောင်စိုက်သင့်ပါတယ်။

အနိမ့်ဆုံးအဆင့်မှာပင် ကိုယ့်ခြံဝင်းအတွင်း ၁၈ပေ-၃ပေ အကျယ်မှာ ပန်းပင်အလှတေ့စိုက်ရင်ပဲ ကိုယ့်အိမ်ကထွက်တဲ့ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ကို လည်း သန့်စင်နိုင်ပြီလို့ပြောနိုင်ပါတယ်။ ကျွန်တော် တို့နိုင်ငံဟာ ရာသီဥတု၊ ရေ၊ မြေကောင်းမွန်တဲ့အတွက် ဥပမာ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ဧရာဝတီနဲ့ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွေမှာ ပန်းမျိုးစုံစိုက်ပျိုးပြီး ကမ္ဘာကိုပန်းတင်ပို့နိုင်ရင် လေထုထဲက ကာဗွန်ဒိုင် အောက်ဆိုက်ကိုလည်း လျှော့ချနိုင်မယ်။ ဝင်ငွေ လည်း ပုံမှန်ရနိုင်မယ်လို့ ပြောပြချင်ပါတယ်။

လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ဖို့ မောင်းနှင်ရတဲ့ ကျောက်မီးသွေး၊ ရေနံ၊ အဏုမြူစွမ်းအင်နဲ့ ရေအား လျှပ်စစ်ကို အသုံးပြုကြတာတွေ့ရပါတယ်။ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဟာ အနည်း၊ အများ ထွက် ပါတယ်။ ကုန်ပစ္စည်းတွေထုတ်ရင်လည်း ကာဗွန်ဒိုင် အောက်ဆိုက်ထွက်ပါတယ်။ ယာဉ်ရထားတွေ စီးရင်လည်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထွက်ပါ တယ်။ လူထုရဲ့နေထိုင်စားသောက်မှုစရိုက်၊ လူရဲ့ လှုပ်ရှားမှု၊ ကုန်ပစ္စည်းသုံးစွဲမှုပုံသဏ္ဍာန်ကြောင့်



လည်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထွက်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ စီးပွားရေး (Global Economy) ကို အထောက်အပံ့ ဖြစ်စေတာဟာ ယနေ့ထိ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်း လောင်စာပဲဖြစ်နေပါတယ်။ ဒီလောင်စာပေါ် ဆက်လက်အမှီသဟဲပြုနေရဦးမှာဖြစ်ပါတယ်။

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နဲ့ အမေရိကန်သမ္မတ ဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်တို့တွေ့ဆုံကြရာမှာ - တရုတ် ပစ္စည်းတွေအပေါ် အခွန်အကောက်တွေ လျှော့မယ် ဆိုရင် အမေရိကန်က ကျောက်မီးသွေးကိုဝယ်မယ်လို့ ညှိနှိုင်းချက်သတင်းကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ဖတ်ရှုရပါတယ်။ တရုတ်ရဲ့စွမ်းအင်လိုအပ်ချက် ဘယ်လောက်ကြီးမား တယ်ဆိုတာ ဒီသတင်းကိုကြည့်ရင် ဖတ်ရင်သိနိုင်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့် ရန်စီမြစ်ကို အခြေပြုပြီး အလွန် တရာကြီးမားတဲ့ရေကန်ကြီးသုံးခု (Three Georges Dam) တည်ဆောက်ပြီး လျှပ်စစ်ထုတ်သုံးစွဲခြင်းဟာ သူ့နိုင်ငံရဲ့ လျှပ်စစ်လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်တင်းခြင်းပဲ။ ဒီလောက်များပြားတဲ့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ဖို့ ကျောက်မီးသွေးကိုသာ သုံးရမယ်ဆိုရင် လေထုတွင်း ထုတ်လွှတ်မယ့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ပမာဏဟာ လွန်စွာမြင့်တက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် တရုတ် ဟာ သူ့ရဲ့ရေအားအရင်းအမြစ်ကို အခြေခံပြီး လျှပ်စစ် ထုတ်ရတာဖြစ်ပါတယ်။

ကျောက်မီးသွေးသုံးပြီး လျှပ်စစ်ထုတ်ရတဲ့ အမေရိကန်နဲ့ တရုတ်နိုင်ငံတွေက ကာဗွန်ဒိုင် အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်တာ ကမ္ဘာမှာ အများဆုံးဖြစ်လျက်ရှိပါတယ်။ ပုံမှာတွေ့မြင်ရတဲ့ ကာဗွန်ခြေရာ (Carbon Footprint) အရ တရုတ်က ခြေဖမ်း၊ အမေရိကန်က ခြေဖောင့်ဖြစ်နေပါတယ်။

တရုတ်နဲ့ အမေရိကန်က ကျားကြီး ခြေရာကြီး ဆိုသလိုပါပဲ။

လူသုံးကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ထုတ်လုပ်ပြီး ကမ္ဘာ့နာမည်ကြီး Adidas၊ Pumas တံဆိပ်ကဲ့သို့ ကောင်းတဲ့ အားကစားဖိနပ်တွေကို တရုတ်နိုင်ငံက ၄၀ရာခိုင်နှုန်း ထုတ်လုပ်ရောင်းချပါတယ်။ ကမ္ဘာက လည်း ဝယ်ပါတယ်။ ရွက်ကြမ်းရေကြိုပစ္စည်းဖြစ်ပေ မယ့် လက်လှမ်းမီတဲ့ဈေးဖြစ်လို့လည်း ဝယ်ပါတယ်။ ဈေးသက်သာတယ် ဝယ်ပါတယ်။

★ ကိုယ်တွေ့ဖြစ်တဲ့ကိစ္စလေးကိုလည်း ဒီမှာတင်ပြ ချင်ပါတယ်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇွန်လထဲမှာ ဆီကွန်ဒါဒါ လက်ပတ်နာရီကို နိုင်ငံခြားခရီးစဉ်လေယာဉ် ပေါ်မှာ ဝယ်ခဲ့ပါတယ်။ နာရီနဲ့ပတ်သက်တဲ့အချက် အလက်တွေကိုလည်း ဖတ်ကြည့်ပါတယ်။ ဒီနာရီမှာ အသုံးပြုတဲ့သံမဏိ (Stainless steel) ကို တရုတ်မှာ ထုတ်ပါတယ်။

★ နာရီလက်တံကအစ အရေးကြီးတဲ့အတွင်းပိုင်း ပစ္စည်းတွေကို အဲဒီသံမဏိနဲ့ ဂျပန်က ထုတ်ပါ တယ်။ တရုတ်က တပ်ဆင်ပါတယ်။ စာမှာကို Assemble in China လို့ ရေးထားပါတယ်။

★ ဒီနာရီကို အင်္ဂလန်က ဖြန့်ပါတယ်။ ထိုင်း လေကြောင်းလိုင်းမှာရောင်းတော့ ကျွန်တော် ဝယ်ခဲ့ပါတယ်။ လူမှုရေးနိုင်ငံအချင်းချင်း နည်းပညာရေးအရ စီးပွားရေးဆက်ဆံဆောင်ရွက် မှုတွေဟာ လွန်စွာများပြားရှုပ်ထွေးသည့်တိုင် အထိုင်ကျနေပြီလို့ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။

တရုတ်မှာ သံမဏိထုတ်ရာကအစ ထိုင်း လေကြောင်းမှာ ရောင်းချတဲ့အဆင့်ကို ထည့်တွက် မယ်ဆိုရင် ဒီနာရီကိုအကြောင်းပြုရင် ကာဗွန်ဒိုင် အောက်ဆိုက် ဘယ်လောက်ထွက်နိုင်သလဲ စဉ်းစား နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာကြီးကိုပူပူနွေးနွေးစေတဲ့ အဓိက

ဓာတ်ငွေ့ဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ကို ကိုယ့်ကြောင့် ပိုမိုထွက်စေဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

ဆန်ရေစပါး၊ ဂျုံနဲ့အသားငါး အစာအာဟာရကဏ္ဍ  
★ ခရစ်နှစ် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်မှာ အာရှတိုက်က မြို့ကြီးပြကြီးတွေဟာ ဆန်ရေစပါး၊ ဂျုံ ၁ ဒသမ ၃ ဘီလီယံတန် နှစ်စဉ်လိုအပ်နေပါတယ်။ အဲဒီဘီရဲ့ ၂၀၁၂ ခုနှစ်အတွက် ခန့်မှန်းချက် အရအသားငါး ၁၉၇ ဘီလီယံတန် လိုအပ်ပါမယ်။ ဒီလိုထုတ်နိုင်ဖို့ဆိုတာ ရေနဲ့စွမ်းအင် လိုအပ် လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ မိုးကိုမျှော်ရုံနဲ့ ရေမရနိုင်တော့ မယ့်အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်။ ကျွဲ၊ နွားနဲ့ လူ့ခွန်အား နဲ့ မဖြစ်နိုင်တော့တဲ့အခြေအနေမို့ လျှပ်စစ် စွမ်းအင်ကို ယခုကတည်းက ဖြည့်ဆည်းနိုင်အောင် လုပ်ထားရမယ့်ကိစ္စလို့ ပြောချင်ပါတယ်။

အစာအာဟာရကဏ္ဍမှာ တစ်ဘီလီယံနီးပါး ရှိတဲ့ ကမ္ဘာ့လူဦးရေဟာ ယနေ့အချိန်မှာ ငတ်ပြတ် နေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ သုံးပုံနှစ်ပုံသော အဲဒီလူထု ဟာ ကျွန်တော်တို့အာရှတိုက်နဲ့ ပစိဖိတ်ဒေသမှာ ရှိနေပါတယ်။ အိန္ဒိယနဲ့ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံက ဝင်ငွေကောင်းတဲ့လူထုဟာ ကောင်းမွန်တဲ့ အစားအသောက်လိုအပ်ချက် ၁၆၃ ရာခိုင်နှုန်း ထိမြင့်တက်လာတာတွေ့ရမယ်။ ဒါဟာ အနီးအနား က ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေအပေါ် ရိုက်ခတ်ပါလိမ့်မယ်။

လူထုရဲ့ နေထိုင်စားသောက်မှုစရိုက်တွေ ဝတ်စားဆင်ယင်မှုတွေ ပြောင်းလားခဲ့ပါတယ်။ ကောင်းတာမှန်သမျှ စားချင်၊ ဝတ်ချင်၊ လှချင်သူ တွေ ကြီးထွားလာပါတယ်။ မြန်မြန်သွားချင်သူတွေ၊ မြင့်မြင့်မှာနေချင်သူတွေ၊ မြို့ပြမှာ နေချင်သူတွေ များသထက်များလာပါတယ်။ လေကောင်း လေသန့်၊ ရေကောင်းရေသန့်ရှိတဲ့ တောအရပ်ကို ပစ်ပယ်ပြီး ငွေရလွယ်သော်လည်း နံစော်နေတဲ့ မြို့ကို ပြောင်းလာကြပါတယ်။ ဒီလိုဆို အသားငါး၊ ဆန်စပါး၊ ရေကောင်းရေသန့်နဲ့ လျှပ်စစ်စွမ်းအင် လိုအပ်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ စပါးစိုက်ပျိုးရေး အလွန်အလျဉ်းသင့်တဲ့ ဥပမာတစ်ခုကတော့ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့စပါးစိုက်ပျိုးရေး၊ ဆန်စပါးထွက်ရှိရေး ကို လက်မလွှတ်တဲ့ကိစ္စပါပဲ။ ဂျပန်ဟာ ထိုင်းနိုင်ငံ က ဆန်ဝယ်စားရင် ဈေးအလွန်အလွန်သက်သာ ပါတယ်။ အမေရိကန်က ဆန်ဝယ်စားရင်လည်း ဈေးသက်သာတုန်းပဲ။ ပြည်တွင်း ဂျပန်ဆန်ဟာ ဈေးအလွန်ကြီးပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ထိုင်းကဆန်၊ အမေရိကန်ကဆန်ကို ဝယ်စားပါဘူး။ ပြည်တွင်း ဂျပန်ဆန်ကို ဈေးကြီးပေးပြီး ဝယ်စားတဲ့မူဝါဒမှာ နောက်ခံအကြောင်းအရာတွေကို စဉ်းစားမယ်ဆိုရင် ခိုင်မာတဲ့အချက်တွေကို မြင်နိုင်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ သို့ ○

**အနိမ့်ဆုံးအဆင့်မှာပင် ကိုယ့်ခြံဝင်းအတွင်း ၁၈ ပေ - ၃ ပေ အကျယ်မှာ ပန်းပင်အလှတေ့ စိုက်ရင်ပဲ ကိုယ့်အိမ်ကထွက်တဲ့ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ကို လည်း သန့်စင်နိုင်ပြီလို့ပြောနိုင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံဟာ ရာသီဥတု၊ ရေ၊ မြေကောင်းမွန်တဲ့အတွက် ဥပမာ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ဧရာဝတီနဲ့ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွေမှာ ပန်းမျိုးစုံစိုက်ပျိုးပြီး ကမ္ဘာကို ပန်းတင်ပို့နိုင်ရင် လေထုထဲက ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ကိုလည်း လျှော့ချ နိုင်မယ်။ ဝင်ငွေလည်း ပုံမှန်ရနိုင်မယ်**

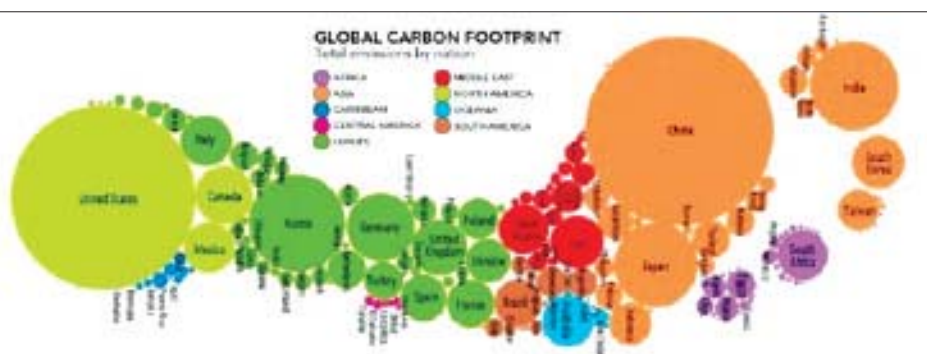




စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

အဲဒီအချက်တွေထဲမှာ တစ်ခုကတော့ တစ်နိုင်ငံကတစ်နိုင်ငံကို ဆန်စပါးသယ်ဆောင်ရာမှာ သုံးစွဲရမယ့် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ မသုံးရခြင်းပဲ။ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ပိုပြီးမထွက်ရေးဆိုတာက ကမ္ဘာကြီးပူနွေးမှုကို တိုင်းပြည်တစ်ခုအနေနဲ့ လျှော့ချခြင်းပဲ။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာအကြောင်းတရားတွေကို ထည့်တွက်မယ်ဆိုရင် လျှော့ချခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဂျပန်လယ်သမားတွေကို ဂျပန်တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခတွေက နည်းပညာတွေပေးဖို့ စိုင်းပြင်းကြပါတယ်။ ဂျပန်ပါမောက္ခတွေဟာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဓာတ်ခွဲခန်းတွေမှာ ပိုမိုပြီးအာရုံထားခဲ့ကြပါတယ်။

ဘာတွေကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားမလဲ ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့လို့ ခေါ်တဲ့ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် (CO<sub>2</sub>) ထုတ်လွှတ်မှု နည်းဖို့ ကျင့်သုံးတဲ့ (Irish American) အိုက်ရစ်-အမေရိကန်သူဌေးကြီး ချပ်ဖယ်နီ (Chuck Feeney) က “သူ့ဆီမှာ ညအိပ်ညနေ အိပ်မယ်ဆိုရင် မအိပ်ခင် မီးပိတ်ပါ” လို့ သတိပေးလိမ့်မယ်။ ဒီသူဌေးကြီးဟာ လျှပ်စစ်ဓာတ်ချွေတာဖို့ သတိပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ ငွေကြေးချမ်းသာပြီး တတ်နိုင်သော်လည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်ကို စိတ်ကြိုက်အလျှံပယ်မသုံးခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်ကို မျှဝေသုံးစွဲတဲ့သဘော သက်ရောက်ပါတယ်။ ဒေါ်လာတစ်ရာတန်နံနက်စာကို ဝယ်စားနိုင်ပေမယ့် ၂၅ ဒေါ်လာတန် ချိစ်၊ အသီးအရွက် ညှပ်ပဲ စားပါတယ်။ အသားဓာတ်ကို လျှော့စားခြင်းအားဖြင့် ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် လေထုထဲအရောက်နည်းသွားစေပါတယ်။ သိပ္ပံသဘောတရား ကောင်းစွာနားလည်တဲ့ သဘောကို ပြပါတယ်။ အမေရိကန်တစ်ယောက် အနေနဲ့ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်နည်းဖို့ တစ်ကိုယ်တော်ကြိုးပမ်းမှုဟာ တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာနဲ့ ကြည့်ရင် နမူနာဖြစ်စေခဲ့ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ အဝတ်အစားနဲ့ နာရီကအစ နာမည်ကြီး



တံဆိပ်နဲ့ထုတ်တဲ့ဟာတွေ ဝယ်ပြီးမဝတ်ပါဘူး။ ကိုယ်ပိုင်မော်တော်ကား မသုံးသလောက်ဘဲ၊ မြေအောက်ရထားနဲ့ဘတ်စ်ကားပဲ စီးတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒီလိုလုပ်ဆောင်ကျင့်ကြံမှုတွေဟာ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးမှုကို လျှော့ချရေးကိစ္စများမှာ တစ်ကိုယ်တော်ထိပ်တန်းက ရှိနေတယ်လို့ မြင်နိုင်ပါတယ်။ စံနမူနာပြရာမှာ- မြန်မာတွေဟာ အသီးအရွက်ပဲ စားရလို့ သိမ်ငယ်စရာမဟုတ်၊ အားငယ်စရာမဟုတ်၊ Chuck Feeney သူဌေးကြီးရဲ့ကျင့်စဉ်နဲ့ ကိုက်ညီတိုက်ဆိုင်နေပါတယ်လို့ ပြောချင်ပါတယ်။ အကြောင်းကတော့ လျှပ်စစ်ဓာတ်ချွေတာထုတ်လုပ်သုံးစွဲဖို့ဖြစ်ပါတယ်။

**လျှပ်စစ်ဓာတ် ချွေတာကြပါ**

- ★ ရေပူ ရေအေး၊ လေပူ လေအေး လိုအပ်သလောက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို သုံးစွဲခြင်းပြုရပါမယ်။ အထူးသဖြင့် အပြင်တွင် လွန်စွာပူပြင်းမှ လေအေးစက် (Air condition) ကို အသုံးပြုရပါတယ်။
- ★ ရေကို မြိုးခြံချွေတာခြင်း ပြုရပါမယ်။
- ★ မြို့ကြီးပြကြီးတွေမှာ လူထုသုံး ဘတ်စ်ကား လိုင်း၊ မြို့ပတ်ရထား၊ မြေအောက်ရထားလိုင်းတွေနဲ့ ရုံးသွားရုံးပြန်လုပ်ကြရပါတယ်။ ကျောင်းကြို၊ ကျောင်းပိုလုပ်ကြရပါတယ်။
- ★ အသီးအနှံ၊ အသားငါးကို ပြည်တွင်းမှာ ရွာနီးချုပ်စပ်မှ ဝယ်ယူသုံးစွဲကြရပါမယ်။ ခြေလေးချောင်းသားကို လျှော့စားရပါမယ်။

- ★ လျှော့ပြန်လည်သုံးနဲ့ အလီလီသုံးနိုင်သည်ဆိုတဲ့ (3 R - Reduce, Reuse and Recycle) စနစ်ကို ကျင့်သုံးရပါမယ်။ လူထုတွင်းမှာရှိတဲ့ ထုတ်လုပ်ရောင်းချသုံးစွဲသူတိုင်းမှာ တာဝန်ကိုယ်စီရှိကြတာကို သိရှိရုံသာမက လိုက်နာကျင့်သုံးရမှာတွေကို လိုက်နာရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ဆိုရင် လူထုကိုအခြေခံရမယ်။
- ★ ကမ္ဘာကြီး ပူနွေးလာပြီး ဘေးဒုက္ခအပေါင်းက ကင်းဝေးဖို့ ပုံမှန်လုပ်ရိုးလုပ်စဉ်တွေကို ရှေးယခင်ကကဲ့သို့ လုပ်နေကြမယ်ဆိုရင် ဆိုင်ကလုနီးတွေနဲ့ တွေ့ရလိမ့်မယ်။ ရေကြီးရေလျှံ ရေဘေးဒုက္ခတွေနဲ့ ကြုံရလိမ့်မယ်။ အပူလှိုင်း၊ အအေးလှိုင်း၊ မိုးသည်းထန်၊ မိုးခေါင်တဲ့ဖြစ်ရပ်တွေကို တွေ့ရနိုင်ပါလိမ့်မယ်။ ကိုယ့်ပြည်နယ်တွင်းက ပြည်နယ်နဲ့တိုင်းဒေသကြီးအချို့ရဲ့ ပူနွေးလာမှုကိုကြည့်ရင် - ယခင်နှစ် ၃၀ ကန့်မတူ ကွာခြားလာတာ တွေ့ရပါမယ်။

**ကောင်းပါပြီ... ကျွန်တော်တို့တစ်တွေရဲ့ ရှေ့ခရီးဟာ ရှည်လျားပါလိမ့်မယ်။**

- ★ ကောင်းကောင်းစား၊ ကောင်းကောင်းဝတ်၊ ကောင်းကောင်းပျော်ပါးချင်တဲ့ ၂၁ ရာစုရဲ့ လူထု၊ ၂၅ နှစ်အရွယ်ရှိတဲ့ လူငယ်ကျောင်းသားတွေရဲ့ ဆန္ဒဟာ တားဆီးရန်ခက်ခဲတဲ့ မျှော်မှန်းချက်ကြီးဖြစ်နေပါတယ်။ မြန်မာ့တံခါးကိုဖွင့် “အပြင်မှာ ဘာတွေဖြစ်နေသလဲ” လို့ ကြည့်တဲ့အခါ သိပ္ပံနဲ့ နည်းပညာဟာ ပိုပြီးအရောကျတာ တွေ့ရမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။

- ★ ဒီနေ့ အသက် (၅၀) ရှိတဲ့ လူကြီးပရိသတ်ဟာ နောင်အနှစ် ၂၀ ကျော်လာရင် အာဟာရ ပြည့်ဝတဲ့အစားအစာ၊ ရေနဲ့ စွမ်းအင်တွေ ပိုပြီး လိုအပ်ပါမယ်။
- ★ အာရှတိုက်ထဲက သန်း ၇၀၀ ကျော်လူထုဟာ ခေတ်မီလျှပ်စစ်စနစ်နဲ့ အလှမ်းဝေးနေလျက်ရှိပါတယ်။ ဒီလိုအင်အားကို ပြည့်တင်းနိုင်မယ့် အခွင့်အလမ်းတွေရှိသလို စိတ်ခေါ်မှုအသွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ အများကြီးပြင်ဆင်ရပါမယ်။
- ★ ရာသီဥတုတွေ ကမောက်ကမဖြစ်လို့ မုန်တိုင်းကြီးငယ်တွေနဲ့ ကြုံရဦးမယ်။ ရေလွှမ်းမိုးတဲ့ နေရပ်မှာ နေကောင်းနေကြရနိုင်တယ်။ မြို့ကြီးပြကြီးတွေမှာလည်း ကမ္ဘာကြီးပူနွေးစေတဲ့ ကာဗွန်ဓာတ်ငွေ့တွေကို သူသူငါငါ ရှူရှိုက်ရင်း ပျော်စရာပဲလို့ထင်နေတဲ့ လူထုထဲမှာ ကျွန်တော်တို့ ပါဝင်နေတတ်ပါမယ်။
- ★ အခုအသက် (၂၀) ဆိုရင် နောင်အနှစ် (၂၀) ကျော်လာရင် လေးဆယ်ကျော်ပြီ၊ မိသားစုအတွင်းမှာ အိမ်ထောင်ဦးစီးလည်း ဖြစ်နေလောက်ပြီ။ ပညာတတ်ရင်၊ သိပ္ပံနဲ့နည်းပညာတတ်ကျွမ်းရင် မိသားစုကို ထိန်းနိုင်လောက်မယ်။ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ လွှတ်တော်အမတ်၊ မြို့တော်ဝန် စသည်ဖြင့်လည်း တာဝန်တွေယူရင်ယူရလိမ့်မယ်။ ကျွန်တော်တို့ခင်ဗျားတို့ရဲ့ ခေတ်မှာ ဘယ်လိုနေထိုင်သင့်သလဲ၊ ဘာတွေလုပ်သင့်သလဲဆိုတဲ့အဖြေ ရှိပြီလား။
- ★ အဖြေရှိပြီဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့များမယ်။ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးခြင်း၊ ပုံမှန်ရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ ဆိုင်ကလုနီးမုန်တိုင်းတွေ မကြာခဏတိုက်ခတ်ခြင်း၊ တောမီးတွေလောင်ခြင်း ဘေးအန္တရာယ်က ကာကွယ်နိုင်မှာဖြစ်ကြောင်း မေတ္တာဖြင့် ရေးသားအပ်ပါတယ်။

အင်းတော်မြို့နယ်၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းကော်မတီဖွဲ့စည်း

အင်းတော် အောက်တိုဘာ ၂၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အင်းတော်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အင်းတော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ သက္ကယ်ကျင်းကျေးရွာ၊ နန်ခင်ကျေးရွာ၊ လက်ပန်တန်းကျေးရွာ၊ သူရောင်းကျေးရွာ စသည့်ကျေးရွာလေးရွာအား ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး VDP ရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာ

ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်တွင် အင်းတော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ သက္ကယ်ကျင်းကျေးရွာ၊ နန်ခင်ကျေးရွာ၊ လက်ပန်တန်းကျေးရွာ၊ သူရောင်းကျေးရွာ စသည့်ကျေးရွာလေးရွာအား ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး VDP ရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာ

စည်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သော ကြောင့် သင်တန်းပို့ချခြင်း၊ ကျေးရွာများ၏ ဒေသဆိုင်ရာ အချက်အလက်ကောက်ယူခြင်း၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများရွေးချယ်ခြင်းနှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့ကျော်(ပုံတောင်မြေ)



ညောင်လေးပင်နှင့်ကျောက်တံခါးမြို့နယ် အတွင်းရှိ အင်းများအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ရန်ငါးမျိုးများပေးအပ်

မှော်ဘီမြို့နယ်အတွင်းရှိကျေးရွာလေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်

မှော်ဘီ အောက်တိုဘာ ၂၉ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျေးရွာနေပြည်သူများ ကိုယ်တိုင်ရွေးချယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း (VDP) ကို ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် ခြောက်လတာတိုက်ဖွင့်ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် မှော်ဘီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာလေးရွာတို့တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မှော်ဘီမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးတင်စိုး ထံမှသိရသည်။



မှော်ဘီမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း (VDP) ဆောင်ရွက်သွားမည့် မာလကုန်းကျေးရွာနှင့် ကြိမ်နီစမ်းကျေးရွာများသို့ အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်နှင့် ရွာသစ်

ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျေးရွာနေ ပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ စီမံကိန်းအကြောင်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်း၊ ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း၊ သင်တန်းသားများရွေးချယ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းရွေးချယ်အတည်ပြုခြင်း၊ စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် စွန့်ပစ်အမှိုက်ကောက်ယူမှုတို့ကို ပါဝင်စည်းရုံးဆောင်ရွက်ကြကြောင်း ကျေးရွာများက ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမည့် ရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်နေရာတို့ကို မြေပြင်ကွင်းဆင်း တိုင်းတာစစ်ဆေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ညောင်လေးပင် အောက်တိုဘာ ၂၉ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်မြို့နယ်နှင့် ကျောက်တံခါးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဂရန်အင်းများအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ရန်အင်းသားကြီးများအား ငါးမျိုးများပေးအပ်ခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ပြုလုပ်သည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဂရန်အင်းများ ရေရှည်တည်တံ့ရေး၊ တိုင်းရင်းငါးမျိုးထိန်းသိမ်းရေး၊ ငါးမျိုးများပြန့်ပွားအထွက်နှုန်းတိုးတက်စေရေးနှင့် ငါးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်စေရေးတို့ကိုရည်ရွယ်၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ငါးမျိုးများကို ညောင်လေးပင်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်နှင့် မြို့နယ်ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းယု၊ ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစန်းယုန်း၊ မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးမှူး ဦးထိန်ဝင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေးကော်မတီဝင်များက အင်းသားကြီးများအား ငါးလက်မအရွယ် ငါးပနော်ငါးကောင် ၅၅၀၇ ကောင်၊ ငါးကျည်းငါးကောင် ၅၀၀၃၃ ကောင်၊ ငါးခူကောင် ၅၁၈၃၇ ကောင်၊ စုစုပေါင်းငါးကောင် ၂၄၃၇၇ ကောင် အားပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အင်းသားကြီးများက ဂရန်အင်း များအတွင်းသို့ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေလင်း(ညောင်လေးပင်)



# ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာသစ် ၉၀၅ ဦးတွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ ၄ ဒသမ ၄၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၂၉-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်အခြေအနေ (၂၉-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၀၆၅)ခု	(၁၄၃)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်အခြေအနေ	(၅၃)ခု	(၁၀)ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၈၇၂)ခု	(၁၂)ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃၁၇)ခု	(၃၆)ဦး
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၆၂)ခု	(၂၇)ဦး
စစ်တွေမြို့၊ အမှတ် (၁၇) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၂၂)ခု	(၁)ဦး
ပုဂံလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၇၄၉)ခု	(၇)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၇၇၀)ခု	(၇၁)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၆,၃၃၈)ခု	(၅၉၈)ဦး
စုစုပေါင်း	(၂၀,၂၄၈)ခု	(၉၀၅)ဦး

- ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ဆက်စပ်ခဲ့သူများသည်လည်း ကျန်းမာရေး ဌာနသို့ သတင်းပေးပို့၍ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်း များကို ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ [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	၄၆၆၈၅၁၄၅	၃၆၅၆၅၉၄၈	၇၆၃၇၈၄
၂။	အိန္ဒိယ	၃၄၂၄၈၇၁၉	၃၃၆၂၇၆၃၂	၄၅၇၂၄၆
၃။	ဘရာဇီး	၂၁၇၈၁၄၃၆	၂၀၉၇၉၃၂၄	၆၀၇၁၂၅
၄။	ဗြိတိန်	၈၉၃၆၁၅၅	၇၂၆၁၇၆၇	၁၄၀၂၀၆
၅။	ရုရှား	၈၄၃၂၅၄၆	၇၃၀၂၅၁၅	၂၃၆၂၂၀
၆။	တူရကီ	၇၉၆၁၅၃၅	၇၄၀၄၄၇၂	၆၉၉၉၈
၇။	ပြင်သစ်	၇၁၄၆၇၅၅	၆၉၃၀၁၆၄	၁၁၇၆၂၂
၈။	အီရန်	၅၉၀၉၄၀၂	၅၄၈၁၇၃၇	၁၂၅၉၉၈
၉။	အာဂျင်တီးနား	၅၂၈၆၀၇၄	၅၁၅၁၂၂၉	၁၁၅၉၁၆
၁၀။	စပိန်	၅၀၀၈၈၈၇	၄၈၆၂၆၇၂	၈၇၃၂၂

## အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၄၂၄၃၂၁၅	၄၀၈၇၄၄၀	၁၄၃၃၆၁
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၂၇၇၉၉၄၃	၂၆၈၆၆၉၂	၄၂၆၂၁
၃။	မလေးရှား	၂၄၅၄၇၄၉	၂၃၅၄၆၂၂	၂၈၇၆၉
၄။	ထိုင်း	၁၈၉၃၉၄၁	၁၇၇၅၅၇၀	၁၉၀၇၀
၅။	ဗီယက်နမ်	၉၁၀၃၇၆	၈၁၆၁၃၂	၂၁၉၆၆
၆။	မြန်မာ	၄၉၈၆၀၅	၄၆၄၉၅၄	၁၈၆၄၄
၇။	စင်ကာပူ	၁၈၇၈၅၁	၁၅၅၉၂၈	၃၆၄
၈။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၁၈၃၂၁	၁၁၄၃၀၀	၂၇၇၃
၉။	လာအို	၃၈၆၈၈	၃၁၈၅၈	၆၁
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၁၂၉၅၅	၁၀၈၆၄	၈၆

## ပဲခူးမြို့နယ် မြို့ဦးကင်း(ပဲခူးမြစ်)အတွင်း ငါးမျိုးများစိုက်ထည့်

ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၂၉  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ပဲခူးခရိုင်ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသော ပဲခူးမြို့နယ်ရှိ မြို့ဦးကင်း(ပဲခူးမြစ်) အတွင်းသို့ ယနေ့တွင် ငါးမျိုးစိုက်ထည့် ခြင်း အခမ်းအနားကို ကိုဗစ်-၁၉ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်း ညွှန်ကြားချက်များ နှင့်အညီ ပြုလုပ်သည်။ အဆိုပါ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းအခမ်း

ဌာန ခရိုင်ဦးစီးဌာနမှူး ဦးဇော်မြင့်နိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ သနပ်ပင်ငါးလုပ်ငန်းစခန်း တာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ပဲခူးငါးလုပ်ငန်း စခန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြို့ဦးကင်း(ပဲခူးမြစ်) အတွင်းသို့ ပဲခူးငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးခုံးမကြီးကောင်ရေ ၁၀၀၀၀၊ ငါးမြစ်ချင်းကောင်ရေ ၂၀၀၀၀၊ သနပ်ပင်ငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ငါးခုံးမကြီး ကောင်ရေ ၁၇၀၀၀၊ ငါးမြစ်ချင်း ကောင်ရေ ၁၆၀၀၀ စုစုပေါင်းငါးကောင် ရေ ၆၃၀၀၀ တို့အား ငါးမျိုးစိုက်ထည့် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



# ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေ စီမံခန့်ခွဲမှုဆပ်ကော်မတီ၏ အသိပေးကြေညာချက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ် (နေပြည်တော်)တွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေး  
ရန်ပုံငွေ (COVID-19 Vaccination Fund) မြန်မာကျပ်ငွေစာရင်း OA - 013733 သို့ အောက်တိုဘာ ၂၅  
ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိ ပြည်တွင်း / ပြည်ပ အလှူရှင်များက ထည့်ဝင်လှူဒါန်းငွေ စုစုပေါင်းမှာ ငွေကျပ် ၁  
၁၁၀၀၀၀၀၀ သန်း ဖြစ်သည်။ ယနေ့အထိ ရန်ပုံငွေစာရင်း၏ အခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

### ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေ OA-013733 စာရင်း

ကျပ်	
၂၂-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့ရှိ စာရင်းဖွင့်လက်ကျန်	၂၂၆,၂၇၈,၇၆၅,၁၄၂.၅၃
(+) ၂၅-၁၀-၂၀၂၁ မှ ၂၉-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့ထိ ရရှိငွေ	၁,၄၆၀,၀၀၀.၀၀
<b>၂၉-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့ရှိ စာရင်းပိတ်လက်ကျန်</b>	<b>၂၂၆,၂၈၀,၂၂၅,၁၄၂.၅၃</b>

### ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေ EDC 600012 စာရင်း

အမေရိကန်ဒေါ်လာ	
၂၂-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့ရှိ စာရင်းဖွင့်လက်ကျန်	၂၇,၁၆၂,၃၄၉.၅၃
(+) ၂၅-၁၀-၂၀၂၁ မှ ၂၉-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့ထိ ရရှိငွေ	-
(-) ၂၇-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် တရုတ်နိုင်ငံ	၂၆,၂၀၀,၀၀၀.၀၀
Sinopharm ကုမ္ပဏီသို့ နောက်ဆုံးအရစ် ပေးချေငွေ	
<b>၂၉-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့ရှိ စာရင်းပိတ်လက်ကျန်</b>	<b>၉၆၂,၃၄၉.၅၃</b>

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေ (COVID-19 Vaccination Fund) OA - 013733 သို့  
အများပြည်သူများက လှူဒါန်းငွေစာရင်း  
(၂၅-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့မှ ၂၉-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့ထိ)

စဉ်	လှူဒါန်းငွေပေးသွင်းသူအမည်	ကျပ်
၂၅-၁၀-၂၀၂၁		၂၂၆,၂၇၈,၇၆၅,၁၄၂.၅၃
၁	ဦးအောင်အောင်+ဒေါ်ခင်ခင် (၁၀၀၀မြို့နယ်)	၂၀၀,၀၀၀
၂	မိသားစုအဖွဲ့အစည်းများမှ ဒေါ်အောင်စိန်စိန်၊ ဒေါ်အောင်စိန်စိန်၊ ဒေါ်အောင်စိန်စိန် (သယံဇာတမြို့နယ်)	၂၆၆,၂၇၈,၇၆၅,၁၄၂.၅၃

၂၆-၁၀-၂၀၂၁		၂၂၆,၂၇၈,၇၆၅,၁၄၂.၅၃
၁	ဦးအောင်အောင်+ဒေါ်ခင်ခင် (၁၀၀မြို့နယ်)	၂၀၀,၀၀၀
၂	ဦးခင်ခင်+ဒေါ်ကြည်ကြည်သန်း (ရန်ကင်းမြို့)	၂၆၆,၂၇၈,၇၆၅,၁၄၂.၅၃
၂၇-၁၀-၂၀၂၁		၂၂၆,၂၈၀,၂၂၅,၁၄၂.၅၃
၁	ဦးကျော်မြ+ဒေါ်လှလှ (မိတ္ထီလာမြို့)	၃၀၀,၀၀၀
၂၈-၁၀-၂၀၂၁		၂၂၆,၂၈၀,၂၂၅,၁၄၂.၅၃
၁	ဦးသိန်း(တာဝေမြို့နယ်)	၂၀၀,၀၀၀
၂	ဒေါ်မြတ်(အင်းစိန်မြို့နယ်)	၅၀,၀၀၀
၃	အလှူရှင်အမည်မဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ။	၅၀,၀၀၀
၄	ဦးအောင်မြင့်+ဒေါ်အောင်စိန် (မင်္ဂလာတန်းမြို့နယ်)	၃၀၀,၀၀၀
၂၉-၁၀-၂၀၂၁		၂၂၆,၂၈၀,၂၂၅,၁၄၂.၅၃
၁	အလှူရှင်အမည်မဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ။	၂၀၀,၀၀၀
၂	ဦးလှဝင်း+ဒေါ်မြင့်မြင့်စန်း (နေပြည်တော်)	၂၆၆,၂၈၀,၂၂၅,၁၄၂.၅၃
(၂၅-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့မှ ၂၉-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့ထိ) စုစုပေါင်း		၁,၄၆၀,၀၀၀

မှတ်ချက်။ (က) အလှူရှင်များက ပေးပို့ထားသည့် အချက်အလက်များနှင့် ဘဏ်သို့ထည့်သွင်းထားသည့်  
အချက်အလက်များအရ နေရပ်လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
(ခ) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ရှိ မြန်မာကျပ်ငွေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းများသို့ ဝင်ရောက်  
ပြီးသည့် လှူဒါန်းငွေများဖြစ်ပါသည်။  
ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေစီမံခန့်ခွဲမှုဆပ်ကော်မတီ

**ကာကွယ်ဆေးဖြင့် ဣမ်းခြုံ အပ်သော အနာဂတ်ပန်းခင်းများပါရှိ**

**ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအား အသိပေးနိုင်ရန်အတွက်**

**ကျန်းမာပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရန်**

**ကိုဗစ် - ၁၉ ကျောက်ကာကွယ်ဆေး ထိုးကြပါရန်**

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအား အသိပေးနိုင်ရန်အတွက်  
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊  
မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ  
တို့တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကျောက်ကာကွယ်ဆေးထိုးကြပါရန်

အသက် ၁၂ နှစ် နှင့် အထက်

### ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်ထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉  
အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ပစ္စည်းများအား ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်း၊ နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ် လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကင်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ ကုမ္ပဏီအမည်မဖော်ပြဘဲ အဓိကအားဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါပစ္စည်းများ ထုတ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၁။ Aziled Tabled ၃၃၃၃၃ ခု၊ Cebay Tablet ၁၄၄၄၀၊ Ultop Tablet ၁၅၀၀၊ Sol-U-Pred Injection ၇၃၅၀၊ Menem Injection ၂၀၀၀၊ Aziphromycil Saldoz Tablet ၂၄၀၀၇ ခု၊ Meropenem Injection ၃၀၃၇ ခု၊ N 95 နှာခေါင်းစည်း ၁၄ ခု၊ ရန်ကင်းဆိပ်ကမ်းများမှ Syringe ၁၄၅၄၂ ခု၊ Drageranaesthetic Machine ၂၀ ခု၊ နှာခေါင်းစည်း ၈၇၀၀၀ ခု၊ Mindray Hand Carry Bag ၁၀ ခု၊ Diagnostic Ultrasound System Mindray ၂၃ ခု၊ X-Ray Machine သုံးခု၊ Oxygen Generator သုံးခု၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် အခု ၂၀၊ ဆေးဝါးမျိုးစုံ ၅၄ မျိုး (၅၄၇၄၅၅၅ ၃၁၀၀၅၅ ကီလိုဂရမ်)၊ နယ်စပ် (မြဝတီ၊ ချင်းရွှေဟော်)တွင် ကုမ္ပဏီအမည်မဖော်ပြဘဲ နှာခေါင်းစည်း ၁၂၅၁၀ ကီလိုဂရမ်၊ အောက်ဆီဂျင်အရည် ၁၅၃၄၆ ကုဗမီတာ၊ Vitamin C Injection ၁၄၄၀၀ ကီလိုဂရမ်၊ Glucose Injecton ၂၄၄၈၀ ကီလိုဂရမ်၊ Vitamin B1 Injection ၆၀၀၀ ကီလိုဂရမ်၊ Syringe ၁၃၆၁၆ ခုတို့အား ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာန

ကျောင်းသား၊ သူများ ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ရမည့်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပေးဆော်ချက်

- ၁။ အသက်(၁၂)နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား၊ သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသည့်အချိန်တွင် မပျက်မကွက် ထိုးနှံရန်၊
- ၂။ တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေးနှင့် ကျန်းမာရေး အထူးဂရုပြု

နေထိုင်ရန်၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို စွဲမြဲစွာပြုမူနေထိုင်ရန်၊ အာဟာရပြည့်ဝသောအစားအစာများ စားသောက်ရန်၊

- ၃။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများဖြစ်သော နှာခေါင်းစည်း(Mask)နှင့် မျက်နှာကာ(Face Shield)တို့ကို တပ်ဆင်ရန်၊ Air-con အသုံးပြုသော ကြိုပို့ယာဉ်များဖြစ်ပါက ပြတင်းပိတ်ခါးများဖွင့်၍ စီးနင်းရန်၊
- ၄။ တစ်နေ့တာလိုအပ်မည့် အစာအာဟာရ (ထမင်း+မုန့်+ရေ)များကို ဖြစ်နိုင်လျှင် အိမ်မှစီစဉ်၍ ယူဆောင်လာရန်၊
- ၅။ ကျောင်းဝင်းအတွင်းသို့ဝင်လျှင် ကျောင်းအစီအစဉ်အရ အပူချိန် တိုင်းတာခြင်းခံယူရန်၊ သတ်မှတ်အပူချိန် (၃၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်နှင့် ၁၀၀ ဒီဂရီ ဒီဂရီဗာရင်ဟိုက်) အထက်ရှိခြင်း၊ ဖျားနာခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူခက်ခဲခြင်းနှင့် အားအင်ကုန်ခန်းခြင်းစသည့် လက္ခဏာများဖြစ်လာပါက ကျောင်းအုပ်ကြီး(သို့) ဆရာများသို့ သတင်းပို့ရန်၊
- ၆။ တစ်စုံတစ်ခုကိုင်တွယ်ပြီးတိုင်း လက်ကို ရေနှင့်ဆပ်ပြာအသုံးပြု၍ စက္ကန့်(၂၀) ကြာအောင် စနစ်တကျ မကြာခဏ ဆေးကြောရန်၊ ဆပ်ပြာနှင့်ရေ အလွယ်တကူ မရနိုင်ပါက အယ်ကိုဟောလ် (၆၀%) နှင့်အထက်ပါဝင်သော လက်သန့်ဆေးရည်ကို အသုံးပြုရန်၊
- ၇။ အနည်းဆုံး (၆)ပေကွာ၍ သင်ကြားသင်ယူမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ၈။ အသုံးပြုပြီးသော တစ်ရှူးများ၊ တစ်ခါသုံး နှာခေါင်းစည်းများကို အဖုံးပါသောအမှိုက်ပုံးထဲသို့ စနစ်တကျစွန့်ပစ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်း စွဲစွဲမြဲမြဲဆောင်ရွက်ရန်၊
- ၉။ အိမ်သို့ရောက်သည့်နှင့် ဝတ်ဆင်ခဲ့သောအဝတ်များကို ချက်ချင်း လဲလှယ်ရန်၊ မခါပါနှင့်၊ ချက်ချင်း ဆပ်ပြာနှင့်မိနစ်(၃၀)ကြာ စိမ်ပြီးနောက် လျှော်ဖွပ်သန့်စင်ရန်၊ ပြီးနောက် ရေချိုးရန်၊



မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အင်္ဂလိပ်စာအရည်အသွေး တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြဋ္ဌာန်းထားသော အခြေခံပညာသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအပေါ် အခြေခံရေးသားထားသည့် အင်္ဂလိပ်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာအထောက်အကူပြုလေ့ကျင့်ခန်းများကို အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းကျောင်းသား ကျောင်းသူများ လေ့လာမှတ်သား လေ့ကျင့်နိုင်ရန် အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း ဖော်ပြပေးလျက်ရှိပါသည်။

Grade 10 (စနစ်သစ်)

ယခင်အပတ်က Unit 5 Trains (ရထားများ) နဲ့ပတ်သက်တဲ့လေ့ကျင့်ခန်းတွေကို ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ ဒီအပတ်မှာတော့ Grammar သင်ခန်းစာဖြစ်တဲ့ used to V1 နဲ့ Present Perfect Tense & Present Perfect Continuous Tense အကြောင်းတို့ကို ဖော်ပြသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

used to +V1 (လုပ်လေ့ လုပ်ထရှိခဲ့သည်။)

Sub + used to + V1 = ... (I used to eat out for dinner. ကျွန်တော် ညစာကို အပြင်ထွက်စားလေ့ရှိခဲ့တယ်။)

ယခင်အပတ်က used to +V1 ရေးဖွဲ့နည်းအကြောင်းဖော်ပြထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

လေ့ကျင့်ခန်းများဖြေဆိုပါ။

Translate the following into English. (အောက်ပါတို့ကို အင်္ဂလိပ်လိုရေးပါ။)

- ၁။ သူတို့ မကြာခဏ အဲဒီကို သွားကစားလေ့ရှိခဲ့တယ်။ (play there)
၂။ သူ မင်းကို အနိုင်ကျင့်လေ့မရှိခဲ့ဘူးလား။ (bully)
၃။ သူတို့ ဆေးလိပ်သောက်လေ့ရှိခဲ့ကြတယ်။ (smoke)
၄။ ကျွန်တော်အိပ်ရာစောစော ထလေ့မရှိခဲ့ပါ။ (get up early)
၅။ သူတို့တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ရန်ဖြစ်လေ့ရှိခဲ့တယ်။ (fight each other)

- ၆။ ခါတိုင်းဆို ဒီအချိန် ဘာလုပ်လေ့ရှိခဲ့သလဲ။
၇။ သူတို့ အရက်သောက်လေ့ရှိခဲ့ကြတယ်။ (drink alcohol)
၈။ သူမ ကျွန်တော်နဲ့တွေ့ရင်စိတ်ကောက်လေ့ရှိခဲ့တယ်။ (be petulant)
၉။ မင်း အရင်က နေ့တိုင်း ရေကူးလေ့ရှိခဲ့သလား။ (go swimming)
၁၀။ တရားထိုင်စဉ် သူတို့ အိပ်ငိုက်လေ့ရှိခဲ့ကြတယ်။ (be sleepy)
used to + V1 ရေးဖွဲ့နည်းအပြင် (be) +used to + Ving ရေးသားနည်းကိုလည်း ဆက်လက်လေ့လာပါ။

(be) used to + Ving/noun (ကျင့်သားရ အကျင့်ဖြစ်နေပြီ။)

used to အရှေ့မှာ verb to be (am, is, are) ခံရေးရင် အတိတ်ကာလမှာ လုပ်လေ့လုပ်ထရှိခဲ့တယ်ဆိုတဲ့အဓိပ္ပာယ်မဟုတ်တော့ပါဘူး။ ကိစ္စရပ်တစ်ခုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အကျင့်ဖြစ်နေပြီ။ ကျင့်သားရနေပြီဆိုပြီး အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။ ပြီးတော့ used to ရဲ့အနောက်မှာလည်း V1 လိုက်လို့ မရတော့ပါဘူး။ Noun Form (Ving or noun)တို့ကို လိုက်ရပါတယ်။

(Verb to be နေရာမှာ get, become, seem, grow တို့ကိုလည်း အသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။)

- ဥပမာ။ (၁) She is used to speaking English. (သူ အင်္ဂလိပ်စကားပြောရတာ ကျင့်သားရနေပြီ။)
(၂) I am used to the noise. (ကျွန်တော် ဒီဆူညံသံတွေကို ကျင့်သားရနေပါပြီ။)
(၃) They are used to getting up early. (သူတို့တွေ အိပ်ရာစောစောထရတာ ကျင့်သားရနေပြီ။)
လေ့ကျင့်ခန်းများဖြေဆိုပါ။

Translate the following into English. (အောက်ပါတို့ကို အင်္ဂလိပ်လိုရေးပါ။)

- ၁။ ကျွန်တော် အင်္ဂလိပ်စကားပြောရတာ ကျင့်သားရနေပြီ။ (speak English)
၂။ တစ်ယောက်တည်းနေရတာ အကျင့်မရ။ (live alone)
၃။ ကျွန်တော် မျက်မှန်တပ်ရတာ ကျင့်သားရနေပြီ။ (wear glasses)
၄။ သူမ အချက်အပြုတ် အကျင့်ဖြစ်ပြီလား။ (cook)
၅။ ကျွန်တော်တို့ ညစာကို အပြင်ထွက်စားရတာ အကျင့်ဖြစ်။ (eat out for dinner)
၆။ စောစောထရတာ အကျင့်ဖြစ်ပြီလား။ (get up early)
၇။ အခု ရန်ကုန်မှာ ကားမောင်းရတာ အကျင့်မဖြစ်သေးပါ။ (drive a car in Yangon)
၈။ သူတပ်ကုန်းမှာ ဆိုင်ကယ်မောင်းရတာ အကျင့်ဖြစ်နေပါပြီ။ (drive a motorbike)
၉။ နေပူထဲ အလုပ်လုပ်ရတာ အကျင့်မရသေး။ (work in the sun)
၁၀။ ကျောင်းနဲ့အိမ် လမ်းလျှောက်သွားရတာ အကျင့်ဖြစ်နေပြီလား။ (walk to school from the house)

Present Perfect Tense (has, have + V3)

မကြာသေးမီက ဖြစ်ပျက်ခဲ့သော အကြောင်းအရာများကို ဖော်ပြပြောဆိုရာတွင် Present Perfect Tense ကို သုံးရသည်။ လုပ်ဆောင်၊ ဖြစ်ပျက်ခဲ့သည့် အကြောင်းအရာနှင့်ပတ်သက်ပြီး အကျိုးဆက်ကျန်သည်။ (အကျိုးဆက်ကျန်တယ်ဆိုရင် Present Perfect Tense ကိုသုံးရသည်။ အကျိုး ဆက်ပြတ်သွားတယ်ဆိုရင် Past Tense ကို သုံးရတယ်။) အကျိုးဆက်ကျန်တယ်ဆိုတာကို ဥပမာပြောရရင် e.g. There has been a car accident at the corner of the road. လမ်းထောင့်မှာ ကားမတော်တဆမှုတစ်ခုဖြစ်သွားပြီ။ ပြောတဲ့အချိန်အထိ အကျိုးဆက်ကျန်တယ်။ ကားတိုက်သွားတဲ့အတွက် အကျိုးဆက်

အနေနဲ့ ကားမှန်ကွဲတွေ လမ်းမပေါ်မှာ ရှိနေသေးတယ်။ ကားနှစ်စီးကလည်း လမ်းမပေါ်မှာ ရှိနေသေးတယ်။ ဒါတွေဟာ ကားတိုက်မှုရဲ့ အကျိုးဆက်ပါ။ e.g. There was a car accident at the corner of the road. လမ်းထောင့်မှာ ကားမတော်တဆမှုတစ်ခု ဖြစ်ခဲ့တယ်။ အကျိုးဆက်အနေနဲ့ ဘာမှမကျန်တော့ဘူး။ ကားမှန်ကွဲတွေ၊ ကားတွေမရှိတော့ဘူး။ လမ်းမပေါ်မှာ ကားတိုက်ခဲ့တဲ့ အကျိုးဆက်မရှိတော့ဘူး။ အကျိုးဆက်ပြတ်သွားတဲ့သဘော။ ဒါကြောင့် Past Tense (V2) နဲ့ရေးရတယ်။

Table with 3 columns: Positive, Negative, Question. Row 1: has/have + V3, has/have not + V3, Has/Have + Sub + V3?

- e.g. I have done my homework. (ကျွန်တော်အိမ်စာလုပ်ပြီးပြီ။)
I have not / haven't done my homework. (ကျွန်တော်အိမ်စာ မလုပ်ရသေးပါ။)
Have you done your homework? (သင် အိမ်စာလုပ်ပြီးပြီလား။)
Haven't you done your homework? (သင် အိမ်စာမလုပ်ရသေးဘူးလား။)
Who has done homework? (ဘယ်သူ အိမ်စာလုပ်ပြီးပြီလဲ။)
What have you done? (သင် ဘာလုပ်ပြီးပြီလဲ။)

အောက်ပါတို့များကို အင်္ဂလိပ်လို ပြန်ရေးပြပါ။

- ၁။ ကျွန်တော် စာကျက်ပြီးပြီ။ (study lessons)
၂။ သူတို့ ဘောလုံးကစားပြီးပြီ။ (play football)
၃။ ကျွန်တော်တို့ ညစာစားပြီးပြီ။ (have dinner)
၄။ စုစု ကားသစ်တစ်စီး ဝယ်ပြီးပြီ။ (buy a new car)
၅။ ကိုကို ရေချိုးပြီးပြီ။ (take a shower)
၆။ မေမေ အဝတ်လျှော်ပြီးပြီ။ (wash the clothes)
၇။ ဖေဖေ ကော်ဖီသောက်ပြီးပြီ။ (drink coffee)
၈။ ဦးလေး သတင်းစာဖတ်ပြီးပြီ။ (read the newspaper)
၉။ ဒေါ်လေး ထမင်းချက်ပြီးပြီ။ (cook the rice)
၁၀။ ကိုမောင် သူ့ကားအဟောင်းကြီးကို ရောင်းလိုက်ပြီ။ (sell his old car)

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

Grade 11 (စနစ်ဟောင်း)

ယခင်အပတ်က UNIT 3 : THE MOON: A NICE PLACE TO VISIT? သင်ခန်းစာရဲ့ QUESTION NO. (I) မေးခွန်းတစ်ပုဒ်ကို ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ ဒီအပတ်မှာ အဖြေများနဲ့ ရှင်းပြချက်များကို ဖော်ပြသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ (ယခင်အပတ်မှအဆက်)

Unit 3 : THE MOON: A NICE PLACE TO VISIT?

Question No. I. (A) အဖြေများ

- (1) Songwriters and poets \_\_\_\_\_ the moon as a place for a romantic escape. ဒီမေးခွန်းမှာ သီချင်းရေးဆရာတွေနဲ့ ကဗျာဆရာတွေက စိတ်ကူးယဉ်ထွက်ပေါက်နေရာတစ်ခုအဖြစ် လကမ္ဘာကို ကွက်လပ်လုပ်ကြတယ်ဆိုပြီး မေးထားပါတယ်။ ဘာလုပ်ကြသလဲ။ ဖော်ပြကြတယ်ပေါ့။ ဒီတော့ describe ကို ဖြေရမယ်။ ဒါပေမဲ့ စာပိုဒ်ထဲမှာပေးထားတဲ့ tense(ကာလ)က Present Perfect Tense (has, have + V3) ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဆို ဆရာတို့ကလည်း has, have + V3 ပုံစံနဲ့ပြန်ဖြေပေးရပါမယ်။ နောက်တစ်ခုက စာပိုဒ်ထဲမှာ ပေးထားတာက The moon has been described by songwriters, .... ဆိုပြီး Verb ကို Passive Voice နဲ့ ပေးထားပါတယ်။ မေးခွန်းပြန်ပေးတဲ့အခါမှာ Songwriters and poets တို့ကို ဝါကျအရှေ့ထုတ်ရေးထားတဲ့အတွက် Active Voice ပုံစံနဲ့ဖြေရပါမယ်။ ဒါကြောင့် has been described (Passive Voice)ပုံစံရဲ့ Active Voice ပုံစံက (has, have described) ဖြစ်ပါတယ်။ Subject က အများကိန်းဖြစ်တဲ့အတွက် have described ဆိုပြီး ဖြေရပါမယ်။
(2) The moon is actually an unfriendly \_\_\_\_\_ for human beings. ဒီမေးခွန်းကတော့ a, an, the + adjective + noun ပုံစံ ဖြေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လကမ္ဘာသည် သက်ရှိလူသားတွေအတွက် ရင်းနှီးမှုမရှိတဲ့ ကွက်လပ်ဖြစ်တယ်ဆိုပြီး ပေးထားပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ unfriendly နဲ့ hostile က အတူတူပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဖြေက environment ဖြစ်ပါတယ်။
(3) There is no \_\_\_\_\_ on the moon because the force of gravity on the moon is much less than on the earth. ဒီမေးခွန်းမှာ no + noun ပုံစံ (determiner + noun) ဖြေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လပေါ်မှာရှိတဲ့ ဆွဲအားသည် ကမ္ဘာပေါ်မှာရှိတဲ့ဆွဲအားထက် အများကြီးနည်းပါးလို့ လကမ္ဘာပေါ်မှာ ကွက်လပ်မရှိပါ ဆိုပြီးပေးထားပါတယ်။ ဘာမရှိ

- တာလဲ။ ဆွဲအားမရှိလို့ရေမရှိဘူးပေါ့။ ဒါကြောင့် အဖြေက water ဖြစ်ပါတယ်။
(4) Any water the moon may have had to \_\_\_\_\_ into space over the 4.6 billion years. ဒီမေးခွန်းက to V1 ပုံစံ ဖြေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်သန်းပေါင်း ၄၆၀၀ ကျော်လောက်က လပေါ်မှာရှိခဲ့မယ့်လို့ ယူဆရတဲ့ ရေတွေဟာ အာကာသထဲသို့ ကွက်လပ်ဖြစ်သွားတယ်လို့ ပေးထားပါတယ်။ ဘာဖြစ်သွားတာလဲ။ ယိုစိမ့်ထွက်သွားတာပေါ့။ ဒါဆို အဖြေက leak out ဖြစ်ပါတယ်။
(5) An atmosphere \_\_\_\_\_ cosmic rays. ဒီမေးခွန်းမှာ Verb ကြိယာဖြေဆိုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ လေထုသည် အာကာသရောင်ခြည်များကို ကွက်လပ်ပါတယ်ဆိုပြီး ပေးထားတယ်။ ဘာလုပ်ပေးသလဲ။ လေထုက အာကာသရောင်ခြည်တွေကို စစ်ခံပေးတာပေါ့။ ဒါကြောင့် အဖြေက filters ဖြစ်ပါတယ်။
(6) The gravity of the moon is insufficient to \_\_\_\_\_ an atmosphere. ဒီမေးခွန်းမှာ to V1 ပုံစံဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လကမ္ဘာရဲ့ဆွဲအားသည် လေထုကို ကွက်လပ်လုပ်ဖို့ မလုံလောက်ပါဆိုပြီး ပေးထားပါတယ်။ ဘာလုပ်ဖို့လဲ။ လေထုကို ထိန်းချုပ် ထိန်းသိမ်းပေးဖို့ပေါ့။ ဒါကြောင့် အဖြေက retain ဖြစ်ပါတယ်။
(7) The moon is not a nice place for us to \_\_\_\_\_ . ဒီမေးခွန်းမှာ to V1 ပုံစံဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လကမ္ဘာကြီးသည် ကျွန်တော်တို့ ကွက်လပ်လုပ်ဖို့ ကောင်းမွန်တဲ့ နေရာတစ်ခု မဟုတ်ပါဆိုပြီး ပေးထားပါတယ်။ ဘာလုပ်ဖို့လဲ။ သွားလည်ပတ်ဖို့ပေါ့။ ဒါကြောင့် အဖြေက visit ဖြစ်ပါတယ်။
(8) Cosmic rays on the earth \_\_\_\_\_ by an atmosphere. ဒီမေးခွန်းမှာ Verb ကြိယာ ဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာပေါ်မှာရှိတဲ့ အာကာသရောင်ခြည်တွေကို လေထုက ကွက်လပ်လုပ်ပေးပါတယ် ဆိုပြီး ပေးထားတယ်။ ဘာလုပ်ပေးသလဲ။ စစ်ခံပေးတာပေါ့။ filter ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒီဝါကျက ခံရတဲ့အရာတွေကို ဝါကျအရှေ့ထုတ်ရေးထားတဲ့ အတွက် Passive Voice ပုံစံနဲ့ဖြေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် are filtered ဆိုပြီးဖြေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ An atmosphere \_\_\_\_\_ cosmic rays on the earth. ပုံစံဆိုရင်တော့ filters ဆိုပြီး Active Voice ပုံစံနဲ့ဖြေရမှာပါ။
(9) Cosmic rays on the moon \_\_\_\_\_ by an atmosphere. ဒီမေးခွန်းမှာလည်း Verb ကြိယာဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လကမ္ဘာပေါ်မှာရှိတဲ့ အာကာသရောင်ခြည်တွေကို လေထုက ကွက်လပ်လုပ်ပေးပါတယ် ဆိုပြီးပေးထားတယ်။ လကမ္ဘာပေါ်မှာ လေထုမရှိတဲ့အတွက် အာကာသ

ရောင်ခြည်တွေကို စစ်ခံပေးခြင်းမရှိပါ။ ဒါကြောင့် အဖြေက ပုံစံဖြေပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဖြေက are not filtered (or) are unfiltered ဖြစ်ပါတယ်။
(10) As there is no water on the moon, there is also \_\_\_\_\_. ဒီမေးခွန်းက လကမ္ဘာပေါ်မှာ ရေမရှိတဲ့အတွက် ကွက်လပ်လည်းမရှိပါ ဆိုပြီး ပေးထားပါတယ်။ ရေမရှိရင် ဘာတွေမရှိဘူးလဲဆိုတာ စဉ်းစားပါ။ ရေမရှိရင် သီးပင် စားပင်တွေလည်း မရှိတော့ဘူးပေါ့။ ဒါကြောင့် အဖြေက no vegetation ဖြစ်ပါတယ်။

Question No. I. (B) အဖြေများ

- (1) Songwriters and poets have described the moon as a place for a romantic escape.
(2) It is difficult for us to survive on the moon because its environment is very hostile.
(3) The moon is over 4.6 billion years old.
(4) We must bring our lunch when we travel to the moon because there is no water: there is also no vegetation.
(5) Travellers to the moon require not only oxygen and water but also protection against cosmic rays that are unfiltered by an atmosphere.
(6) There is no air on the moon because its gravity is insufficient to retain an atmosphere.
(7) The moon is completely devoid of water because the force of gravity on the moon is much less than on the earth.
(8) Travellers to the moon need protection against cosmic rays because the cosmic rays are violent as there is no atmosphere to filter them on the moon.
(9) "weather" means "wind, rain and clouds".
(10) The lack of a strong gravitational pull has caused any water the moon may have had to leak out into space over the 4.6 billion years.
(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)



### အင်္ဂလိပ်စာဖတ်စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးကဏ္ဍ

အင်္ဂလိပ်စာလေ့လာသူများ စာဖတ်စွမ်းရည်တိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး စာဖတ်စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးကဏ္ဍကို ထည့်သွင်းဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာဖတ်ခြင်းဖြင့် ဗဟုသုတလည်း ရရှိနိုင်သလို အင်္ဂလိပ်စာဝေါဟာရများ၊ သဒ္ဒါအသုံးအနှုန်းများ၊ စာရေးနည်းပုံစံများကို လေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စာဖတ်အားနည်းသူများပါ လေ့လာသိရှိနိုင်ရန် အင်္ဂလိပ်-မြန်မာဘာသာနှစ်မျိုးဖြင့် ဖော်ပြထားပါသည်။ စာပိုဒ်များကို ရွေးချယ်ရာတွင်လည်း စာဖတ်သူများစိတ်ဝင်စားဖွယ်ရှိသော အကြောင်းအရာများကို ဦးစားပေး ရွေးချယ်ထည့်သွင်းဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ယခုစာမျက်နှာတွင် စာဖတ်စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး ကဏ္ဍအတွက် Halloween အကြောင်းကို ဖော်ပြထားပါသည်။ စာပိုဒ်ဖတ်ပြီးပါက နားလည်နိုင်စွမ်း မည်မျှရှိသလဲဆိုသည်ကို သိရှိနိုင်ရန် လေ့ကျင့်ခန်းများကို ဖြေဆိုနိုင်ပါသည်။



### ဟောလိုးဝင်းပွဲတော်

ဟောလိုးဝင်းပွဲတော်သည် လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်းများစွာက ဥရောပနိုင်ငံများ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ရိုးရာပွဲတော်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ဟောလိုးဝင်းအချိန်ကာလအတွင်း ဝိညာဉ်များသည် လူသားများဆီသို့ အလည်အပတ်လာရောက်ကြသည်ဟု အချို့က ယုံကြည်ထားကြသည်။ ယနေ့ခေတ်အခါတွင် ဟောလိုးဝင်းကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများအပြား၌ နေ့ထူးနေ့မြတ်တစ်ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ကြသည်။ အထူးသဖြင့် အမေရိကန်နှင့် ကနေဒါနိုင်ငံတို့၌ ဟောလိုးဝင်းရိုးရာပွဲတော်ကျင်းပမှုသည် လူကြိုက်များ ရေပန်းစားလျက်ရှိပါသည်။

ဟောလိုးဝင်းအခါမယသည့် နှစ်စဉ် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် ကျရောက်လေ့ရှိပြီး အဆိုပါနေ့ရက်များတွင် ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းသော သရဲတစ္ဆေပုံပြင်များနှင့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်လမ်းများကို ပြောဆိုလေ့ရှိကြသည်။ အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်ညနေခင်းပိုင်းအချိန်တွင် ကလေးငယ်များက သရဲတစ္ဆေများ၊ တိရစ္ဆာန်များ၊ ဂြိုဟ်သားများနှင့် အသွင်တူသည့် ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းသည့် ရုပ်ပြောင်ဝတ်စုံများကို ဝတ်ဆင်ကာ ဟောလိုးဝင်းပွဲတော်ကို ပျော်ရွှင်စွာဆင်နွှဲကြသည်။

ဟောလိုးဝင်းပွဲတော်တွင် ပါဝင်ဆင်နွှဲသူအချို့က မျက်နှာများပေါ်တွင် မိတ်ကပ်များလိမ်းခြယ်ကြပြီး အချို့က မျက်နှာဖုံးများ ဝတ်ဆင်လေ့ရှိကြသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ဟောလိုးဝင်းပွဲတော်အချိန်၌ ဒိုင်နိုဆောကြီးတစ်ကောင် သို့မဟုတ် ဆင်ကြီးတစ်ကောင် သို့မဟုတ် အနက်ရောင်ဦးထုပ်အရှည်ကြီးကို ဆောင်းထားသည့် စုန်းမကြီး သို့မဟုတ် သရဲတစ္ဆေစသည့် ရုပ်ပြောင်ပုံစံများကို မြင်တွေ့နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းသည့် ရုပ်ပြောင်ဝတ်စုံများကို ဝတ်ဆင်ထားသော ကလေးများက အနီးဝန်းကျင်ရှိ နေအိမ်များသို့ တစ်အိမ်တက်တစ်အိမ်ဆင်းကာ "Trick or Treat" ဟုပြောပြီး မုန့်များ ပျော်ရွှင်စွာ

လိုက်လံတောင်းခံကြသည်။  
အရွယ်ရောက်ကလေးငယ်များက ရုပ်ပြောင်ဝတ်စုံများဝတ်ဆင်ကာ ဟောလိုးဝင်းပါတီပွဲများသို့ သွားရောက်ကြသည်။ ဟောလိုးဝင်းပွဲတော်အခါတွင် Jack-o'-lanterns ဟု ခေါ်သည့် လူတစ်ယောက်၏ မျက်နှာပုံစံ ထွင်းထုထားသည့် ဖရုံသီးတစ်လုံးအတွင်း၌ မီးထွန်းထားသော မီးအိမ်များသည် လူကြိုက်များရေပန်းစားလှသည်။ လူအများအပြားက ယင်းမီးအိမ်များကို နေအိမ်ပြတင်းပေါက်များတွင် ချိတ်ဆွဲထားကြသည်။ ဟောလိုးဝင်းပွဲတော်ကို ကလေး၊ လူငယ်၊ လူကြီးအားလုံး ပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသည်။ ပျော်ရွှင်စရာကောင်းတဲ့ ဟောလိုးဝင်းဖြစ်ပါစေ။



**Check your understanding on the passage.**  
Circle T (True) or F (False).

1. Halloween is a relatively new celebration.	T	F
2. It falls on the last day of October.	T	F
3. Only children wear costumes.	T	F
4. Children go around houses asking for lanterns.	T	F
5. Faces are carved into pumpkins.	T	F
6. Not all costumes are scary.	T	F
7. People of ages enjoy Halloween.	T	F

Ans: 1. F; 2. T; 3. F; 4. F; 5. T; 6. T; 7. T;  
\*\*\*\*\*

**Halloween**

Halloween is a traditional celebration that began in Europe hundreds of years ago. At that time, some people believed that ghosts of the dead visited the living. Nowadays, it is a special day in several countries around the world, but it is perhaps most popular in Canada and the United States. It always falls on the same date every year: October 31. Around this time, people like to tell scary stories and watch horror movies. In the evening of October 31, children wear costumes. These are clothes that make them look like ghosts, animals, monsters. They might be very funny or they might be quite scary. The costumes often include a face mask or some make-up painted on the person's face. For example, at Halloween you might see a dinosaur or an elephant, a witch with a tall, black hat, or maybe even a ghost. Children then go from house to house and ask for sweets by saying, "Trick or Treat?" Older kids and adults also put on costumes and go to Halloween parties. Jack-o' lanterns are very common during this time. A lot of people like to put them in their windows. They are pumpkins with lights inside and faces cut into them. Most people, both young and old, have a lot of fun at Halloween. "Happy Halloween" everyone!

### အင်္ဂလိပ်စာစွမ်းရည်တိုးတက်ရေးကဏ္ဍ

ယခင်အပတ်က Have (ပိုင်ဆိုင်ခြင်း) အကြောင်းကို Past Tense (had) အထိ ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ Present Perfect Tense နဲ့ Simple Future Tense ရေးသားနည်းကို ဆက်လက်ဖော်ပြသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။  
(ယခင်အပတ်မှအဆက်)

**Have (ပိုင်ဆိုင်ခြင်း)**

**Present Perfect tense - has, have, had (မှာ ရှိတာ... ကြာပြီ... တတည်းက)**

**Positive Form** - Ko Ko **has had** a bike **for two weeks.**  
ကိုကိုမှာ စက်ဘီးတစ်စီး ရှိတာ နှစ်ပတ်ရှိပြီ။

**Negative Form** - Ko Ko **hasn't had** a bike **yet.** (not ... yet မရှိသေးတဲ့သဘော)  
ကိုကိုမှာ စက်ဘီးတစ်စီး အခုထိတိုင် မရှိသေးပါ။

**Positive Form** - **Has** Ko Ko **had** a bike for two weeks?  
ကိုကိုမှာ စက်ဘီးတစ်စီးရှိတာ နှစ်ပတ်ရှိပြီလား။

**Negative Form** - **Hasn't** Ko Ko **had** a bike for two weeks?  
ကိုကိုမှာ စက်ဘီးတစ်စီးရှိတာ နှစ်ပတ်မရှိသေးဘူးလား။

**Wh... questions** - Who **has had** a bike for two weeks?  
ဘယ်သူမှာ စက်ဘီးတစ်စီးရှိတာ နှစ်ပတ်ရှိပြီလဲ။

**Wh... questions** - What **has** Ko Ko **had**?  
ကိုကိုမှာ ဘာရှိထားပြီလဲ။

**Wh... questions** - How many bikes **has** Ko Ko **had**?  
ကိုကိုမှာ စက်ဘီး ဘယ်နှစီးရှိထားပြီလဲ။

**လေ့ကျင့်ခန်းများဖြေဆိုပါ။**

**(3) Translate the following into English with the use of Present Perfect Tense.**

၁။ ဇော်လေးမှာ ကားနှစ်စီးရှိတာ သုံးနှစ်ကြာပြီ။ (for three years)  
၂။ မိုးမိုးမှာ သူငယ်ချင်း ငါးယောက်ရှိတာ မနှစ်က ကတည်းက။ (since last year)  
၃။ ဇင်ဇင်မှာ ဖုန်းတစ်လုံးရှိတာ နှစ်ရက်ရှိပြီ။ (for two days)  
၄။ ဦးမိုးမှာ ဆိုင်ကယ်တစ်စီးရှိတာ ငါးလရှိပြီ။ (for five months)  
၅။ ခင်ခင်မှာ ချစ်စရာခွေးကလေးတစ်ကောင်ရှိတာ လွန်ခဲ့တဲ့ကတည်းက။ (since last month)

**Future Simple - will have (မှာ... ရှိလိမ့်မည်)**

**Positive Form** - Ko Ko **will have** a bike **next month.**  
လာမည့်လတွင် ကိုကိုမှာ စက်ဘီးတစ်စီး ရှိလိမ့်မည်။

**Negative Form** - Ko Ko **will not/ won't have** a bike.  
ကိုကိုမှာ စက်ဘီးတစ်စီးရှိမှာ မဟုတ်ပါ။

**Positive Form** - **Will** Ko Ko **have** a bike next month?  
လာမည့်လမှာ ကိုကိုမှာ စက်ဘီးတစ်စီးရှိမှာလား။

**Negative Form** - **Won't** Ko Ko **have** a bike next month?  
လာမည့်လမှာ ကိုကိုမှာ စက်ဘီးတစ်စီးရှိမှာ မဟုတ်လား။

**Wh... questions** - Who **will have** a bike next month?  
ဘယ်သူမှာ စက်ဘီးတစ်စီး လာမည့်လမှာ ရှိမှာလဲ။

**Wh... questions** - What **will** Ko Ko **have**?  
ကိုကိုမှာ ဘာရှိမှာလဲ။

**Wh... questions** - How many bikes **will** Ko Ko **have**?  
ကိုကိုမှာ စက်ဘီး ဘယ်နှစီးရှိမှာလဲ။

**လေ့ကျင့်ခန်းများဖြေဆိုပါ။**

**(3) Translate the following into English with the use of Future Simple.**

၁။ ကျော်ကြီးမှာ မကြာမီ ကလေးတစ်ယောက်ရှိလိမ့်မယ်။ (a child/ soon)  
၂။ လာမည့်လမှာ ဖေဖေမှာ ကားသစ်တစ်စီး ရှိလိမ့်မည်မဟုတ်ပါ။ (a new car/ next month)  
၃။ သူတို့မှာ ကွန်ပျူတာသုံးလုံး မနက်ဖြန် ရှိလိမ့်မည်။ (computer/ tomorrow)  
၄။ မင်းမင်းမှာ မကြာမီ ဘာရှိမှာလဲ။ (soon)  
၅။ ဘယ်သူမှာ မကြာမီ အိမ်အသစ်တစ်လုံးရှိမှာလဲ။ (a new house)

**(4) Translate the following into English with the use of all tenses.**

၁။ သူတို့မှာ ဘာရှိသလဲ။  
၂။ ကျွန်တော့်မှာ ကားနှစ်စီးမရှိပါ။  
၃။ မင်းမှာ ဘောပင်ဘယ်နှချောင်းရှိသလဲ။  
၄။ ညီလေးမှာ စက်ဘီးသုံးစီး ရှိသလား။  
၅။ ညီမလေးမှာ ဆံပင်အရှည်မရှိပါ။  
၆။ ဆရာကြီးမှာ နေကာမျက်မှန် တစ်လက်ရှိတယ်။ (a pair of sunglasses)  
၇။ ကိုကြီးမှာ သူငယ်ချင်းတွေ မကြာမီ ရှိလိမ့်မယ်။  
၈။ မေမေမှာ လည်စည်းပဝါသုံးထည် မကြာမီ ရှိမှာလား။ (scarves)  
၉။ ဦးလေးမှာ ဆိုင်ကယ်ငါးစီး မနှစ်က ရှိခဲ့တယ်။ (motorbike)  
၁၀။ သူတို့မှာ အိမ်အသစ်တစ်လုံးရှိတာ မနှစ်ကတည်းက။  
၁၁။ ကိုဇော်မှာ မှတ်စုစာအုပ်တစ်အုပ်ရှိတာ မနေ့က ကတည်းက။ (a notebook)  
၁၂။ ညီလေးမှာ ဂျင်းဘောင်းဘီနှစ်ထည် မရှိဘူးလား။ (two jean pants) (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

အင်္ဂလိပ်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းချက်များနှင့် လေ့ကျင့်ခန်းများအပေါ် နားလည်မှုတစ်စုံတစ်ရာမရှိပါက သို့မဟုတ် ယခုထက်ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန် အကြံပြုလိုပါက ဆရာဦးအောင်ကျော်ကျော် (၀၉-၄၃၁၅၇၀၇၁)ထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်းအကြံပြုနိုင်ပါသည်။



# ရိုဇင်တင့်ထူး

(၂၃-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့မှအဆက်)

နောက်နေ့နံနက်တွင် မောင်ခသည် မခင်တင့် ထံသို့လာခဲ့၍ “ဘယ့်နှယ်လဲ၊ အိပ်၍ပျော်ရဲ့လား”ဟု မေးလေ၏။ မခင်တင့်ရောက်သည်မှာ တစ်လခန့် ကြာပြီ။ ယခုအကြိမ်သည် မောင်ခက ပထမစ၍ စကားပြောသော အကြိမ်ဖြစ်ကြောင်း မခင်တင့် သတိပြုမိ၏။ အင်း... ဒါဟာ တော်တော်ထူးတာပဲဟု အောက်မေ့ကာ “ဟုတ်ကဲ့၊ ကျွန်မအိပ်လို့အပျော်သား ပဲ၊ ကိုခ အိပ်မပျော်ဘူးထင်တယ်ဟုတ်လား” ဟု ပြန်၍မေးလိုက်လေ၏။

မောင်ခမှာ ညဉ့်က တွေးတောနေ၍ သန်းခေါင် ကျော်မှအိပ်ပျော်သည်ကို သတိရ၍ အင်း... အာဂ ဟာမကလေးပဲဟု စိတ်ထဲကတွေးကာ ပြုံးရယ်၍ “ခင်ဗျား ဗေဒင်တတ်တယ်ထင်တယ် ဟုတ်လား” ဟု ပြန်၍မေးလိုက်လေ၏။

“ဪ-ဗေဒင်ဆိုလို့ ခုမှသတိရတယ်၊ ရှင် ဗေဒင်တတ်တယ်ဆို၊ ကျွန်မ ဗေဒင်ကိုမယုံဘူး၊ နို့ပေတဲ့ ဟောစမ်းပါ”

“ဟာ ကျွန်တော် ဟန်ကျပန်ကျ မတတ်ပါဘူး၊ ပြီးတော့လည်း မယုံတဲ့လူကိုဟောလို့ ဘာအကျိုးရှိ မှာလဲ”

“ဘယ့်နှယ်မရှိရမလဲ ကျွန်မ အခုမယုံပေတဲ့ ဟောလို့မှန်ရင် ကျွန်မ ယုံချင်ယုံမှာပေါ့ရှင်၊ ကဲ ရှင် ဟောစမ်းပါ”

“ဘယ်နှခုလဲ”

“ဘာ ဘယ်နှခုလဲ”

“ဘယ်နှခုနဲ့ ဘယ်သက္ကရာဇ်မှာ မွေးသလဲလို့ မေးတာ”

“ဪ... ဒီလိုလား၊ နိုင်တီးဟန်ဒရက် အင်ဒစစ်(ကံစံ) အို ယောင်လို့၊ ၁၉၀၆ ခုနှစ်မှာ မွေးတယ်”

မောင်ခသည် အင်္ဂလိပ်သက္ကရာဇ်ကို သတိ မထားမိချေ။ သို့ကြောင့် မခင်တင့်က ပြောလျှောက် နေသည်ထင်၍ “ခင်ဗျားက ဘာဖြစ်လို့ ကောင်း ကောင်း မပြောသလဲဗျ။ ခင်ဗျားက အမှန်မပြောရင် ဟောတဲ့လူက ဘယ့်နှယ်မှန်အောင် ဟောနိုင်မလဲ၊ အခုမှ ၁၉၂၁ ခု ရှိသေးတယ်၊ ၁၉၀၆ ခုမှာ မွေးတယ် ဆိုတော့ ...”

“ဪ ဪ၊ မသိလို့ မသိလို့ စိတ်မဆိုးပါနဲ့ ဗေဒင်ဆရာရယ်၊ ကျွန်မက အင်္ဂလိပ်သက္ကရာဇ်ကို ပြောမိတာပါ၊ မြန်မာသက္ကရာဇ်နဲ့တော့ ၁၂၆၈ ခုရှင်”

“လ၊ကကော”

“သီတင်းကျွတ်”

“နေ့ကကော”

“အင်္ဂါ” ။

ထိုအခါ မောင်ခသည် မဟာဘုတ်တိုင်ထူလိုက် ၏။ “ခင်ဗျား သိုက်ဖွား၊ ဥစ္စာပစ္စည်းပြည့်စုံရမယ်၊ သူဌေးသူကြွယ်အကြီးအမှူးဩဇာကြီးဖြစ်နိုင်တယ်”

“ဟာ ဒါကတော့ ရှင်တို့အသိပဲ၊ ဓာတ်သိ အဟောမျိုးထင်ပါရဲ့” ဟု မယုံကြည်ပုံပြောလေ၏။ “ဓာတ်သိလို့ဟောတာမဟုတ်ဘူး ကိန်းအကျကို ဟောတာ၊ မယုံရင်လည်း နောက်ထပ်ဟောတော့ ဘူး”

“အမယ်လေးတဲ့ စိတ်တိုတဲ့ ဗေဒင်ဆရာနဲ့ တွေ့နေပါပြီ၊ ကဲ-ရှင်၊ သည့်ပြင်ဟာတွေကြည့်ပါဦး”

“အမိအဖဂြိုဟ်ညွှတ်တယ်၊ ဒါကြောင့် ခင်ဗျား မိဘတို့ထက် ခင်ဗျားက ကြီးပွားထွန်းကားရမယ်” ဟုတ်ဟန်ရှိ၏ဟု ခင်တင့် စိတ်မြောက်သွား၏။

“ကြာသပတေး အဓိပတိဂြိုဟ် အင်မတန် ကောင်းတယ်၊ ပြီးတော့ ခင်ဗျားမွေးနေ့အင်္ဂါနဲ့ “စိန် ပန်း” ဓာတ်ကျလို့ ပညာတတ်ရမယ်၊ ပညာနဲ့ကြီးပွား ရမယ်၊ ပညာအကျိုးခံစားရမယ်” ယခု ငါ့အခြေအနေ

နဲ့ထောက်သော် ဟုတ်တန်ရာ၏ဟု ခင်တင့် တွေးမိ ၏။

“မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းများမယ်၊ အခြေအရံ များမယ်၊ ပြီးတော့ ... ဟောရမလား”

“အို . ဟောပါဆိုနေတာ ဘာဖြစ်ဖြစ်ဟောပါ”

“အင်္ဂါနံ့သိုက်ရတယ်၊ ခင်ဗျားကြွယ်ကြွယ်ဝဝ ကောင်းကောင်းမွန်မွန်လင်ကို ရနိုင်တယ်” ။

“ဆင်းရဲတဲ့လူနဲ့ မရနိုင်ဘူးလား”

“ကိန်းက ခင်ဗျားယောက်ျား ချမ်းသာရမယ် ဆိုတယ်”

“နို့ဆင်းရဲတဲ့လူကိုယူဦး၊ ကျွန်မလက်ထဲ ရောက်ရင် လူချမ်းသာဖြစ်ရမယ်လို့ရော မဖြစ်နိုင် ဘူးလား”ဟု ခင်တင့်က တွေးတွေးခေါ်ခေါ်မေးလေ၏။

“အင်း... ဒီလိုလည်းဖြစ်နိုင်သားပဲ” ဟု ပြောပြီး အင်း ဒီသူငယ်မ တော်တော်အမေးအမြန်းတတ်သား ပဲဟုလည်းကောင်း၊ ဘာကိုရည်ရွယ်မေးပါလိမ့်မလဲ

သက်ရောက်ဂြိုဟ်စားဆိုသလို ဗေဒင်မှာ အနိမ့်စား

လောက်သာ နည်းနည်းပါးပါးတတ်တာဗျ။

ခင်ဗျားအမေးတွေကို ဘယ့်နှယ်လုပ်ဖြေနိုင်မလဲ။

ကျွန်တော် နားလည်သလောက်ဖြင့် ဘယ်ဗေဒင်ကျမ်းကမှ

ခင်ဗျားသိချင်တဲ့ဟာတွေ အကုန်တော့ဟောနိုင်မယ်

မထင်ဘူး မခင်တင့်ရဲ့ဟု စကားပြောပြောရ၏။ မခင်တင့်

ကျေနပ်ပုံမရချေ

ဟုလည်းကောင်း တွေးနေ၏။

“ဘယ်တော့ လင်ရမလဲ”

ထိုအခါ မောင်ခသည် ကိန်းတစ်မျိုးနှင့် ကြည့် မည် ဟု “မိုး-စွေ-အို-ခါ-ရွာ-တုံး-သာ-လှ”ဟူသော အဋ္ဌလက်ကိန်းလင်္ကာကို ရွတ်၍ချသောအခါ

“နေပါဦးရှင်၊ မိုးရွာတုန်း မိုးစွေတုန်းမှာ သာပြီး လှတာက ကျွန်မလား ကျွန်မရမယ့်လူလား”ဟု မေး လေ၏။

မောင်ခသည် အသံထွက်အောင်ရယ်၍ “ဒါက ဗေဒင်လင်္ကာခင်ဗျ ဗေဒင်လင်္ကာ၊ လှတာကတော့ ခင်ဗျားလှတာပဲ၊ ခင်ဗျားရမယ့်လူတော့ မပြောတတ် ဘူး” ခင်တင့်သည် အတန်သဘောကျသွား၏။

“အဲ .. အခု ခင်ဗျား (၂၃)နှစ်ထဲမှာဆိုတော့ “ကော လီ” ထဲမှာ ကျနေတယ်၊ အင်မတန်စုတ်ကြီးတယ်၊ ခင်ဗျား ဒီနှစ် လင်ရရင်ရ၊ မရရင် အနည်းဆုံး ချစ်သူ ရည်းစားတွေ့ရမယ်”

“ဘယ်အရပ်ကလဲ၊ ဘယ်လိုဟာလဲ၊ ဘာလူမျိုး လဲ၊ ချမ်းသာသလား၊ ဘယ်အရွယ်လဲ၊ ဘယ်နေ သားလဲ၊ အသားဖြူဖြူလား၊ မည်းမည်းလား၊ ညိုညို လား၊ ပုံပန်းကရောကျရဲ့လား၊ စိတ်ကောင်းသလား၊ အဲဒီလူဟာ မျက်နှာများမယ့်လူလား၊ နာမည်ကကော ဘယ်သူတဲ့လဲ၊ သူ ဘာကြိုက်တတ်သလဲ၊ သူကကော ကျွန်မကို ကျကျနနချစ်မတဲ့လား” စသည်ဖြင့် ဆင့်ကာဆင့်ကာမေးလေ၏။

ထိုအခါ ဗေဒင်ဆရာသည် ပြုံး၍နားထောင် နေရာမှ ကျောက်တံကို ကျောက်သင်ပုန်းပေါ်သို့ အသာတင်တဲ့၍ စိတ်မောဟန်နှင့် ထိုင်ပြီးမှ

“ဒီမှာ မခင်တင့် ကျွန်တော်ဟာ မဟာဘုတ်၊

သက်ရောက်ဂြိုဟ်စားဆိုသလို ဗေဒင်မှာ အနိမ့်စား လောက်သာ နည်းနည်းပါးပါးတတ်တာဗျ။ ခင်ဗျား အမေးတွေကို ဘယ့်နှယ်လုပ်ဖြေနိုင်မလဲ။ ကျွန်တော် နားလည်သလောက်ဖြင့် ဘယ်ဗေဒင်ကျမ်းကမှ

ခင်ဗျားသိချင်တဲ့ဟာတွေ အကုန်တော့ ဟောနိုင် မယ်မထင်ဘူး မခင်တင့်ရဲ့”ဟု စကားပြောပြောရ၏။

မခင်တင့် ကျေနပ်ပုံမရချေ။

“ကိုင်း • ရှင်၊ ဒါဖြင့်လည်း ဘယ်တော့ ဟန်ကျ ပန်ကျ ကောင်းစားမလဲ”

“အင်္ဂါသိုက်ထဲမှာ ရှစ်နှစ်နေပြီးပြီ၊ အခု ဗုဒ္ဓဟူး မရဏထဲမှာ ၁၇ နှစ်နေမယ်ဆိုတော့ အသက် ၂၅ နှစ်မှာလွတ်ပြီး အထွန်းဂြိုဟ် စနေထဲကို ရောက်လိမ့် မယ်၊ ဒီတော့ အခုခင်ဗျားအသက် ၂၃ နှစ်၊ နောက် နှစ်နှစ်ကြာရင် အခုထက်ပိုကောင်းစားရမယ်”

“ကောင်းစားရမယ့်ဟာက နှစ်နှစ်တောင်စောင့်ရ ဦးမတဲ့လားရှင်၊ ဗုဒ္ဓဟူးက ဘာဖြစ်လို့ ၁၇ နှစ်တောင်

ကျွန်မကိုဆိုင်းထားသလဲရှင်”

“ဪ ကောင်းကင်ဂြိုဟ်တွေကို ဘယ့်နှယ် သွားပြီး ရန်တွေ့ရတာလဲဗျ။ သူ့ကိန်းနဲ့ သူ့ဂြိုဟ်သက် နဲ့ လောကဓမ္မတာကြီးဟာကို ဘယ်မှာသွားပြောလို့ ဖြစ်မလဲဗျ။ ဒီမှာ မခင်တင့်ရဲ့”

“တနင်္ဂနွေ ဂဠုန် ရှေ့မြောက်ကြို၊ နေတုံ ခြောက် နှစ်မျှ တနင်္ဂနွေ တစ်ဆယ့်ငါး၊ နေငြားရှေ့ရပ်က။ အင်္ဂါ ခြင်္သေ့ ရှေ့တောင်ကျေ၊ မရွေ့ရှစ်နှစ်မျှ” ရယ်လို့။ ဟော တနင်္ဂနွေဂြိုဟ်သက်က ဖဲ နှစ်၊ တနင်္ဂနွေက ၁၅။ အင်္ဂါ ၈၊ ဗုဒ္ဓဟူး ၁၇၊ စနေ ၁၀၊ ကြာသပတေး ၁၉၊ ရာဟု ၁၂။ သောကြာ ၂၁၊ အဲဒီလို ဂြိုဟ်သက် တွေရှိကြတယ်။ ဆိုချင်တာက တနင်္ဂနွေဂြိုဟ်ဟာ သူ့နှယ်ထဲရောက်လာရင် အကျိုးဖြစ်စေ၊ အပြစ်ဖြစ်စေ ဖဲ နှစ်ပေးတတ်တယ်၊ တနင်္ဂနွေ .. .”

“နေပါဦး၊ အဲဒီ တနင်္ဂနွေဂြိုဟ်သက် ဖဲ နှစ်၊ တနင်္ဂနွေ ၁၅ နှစ်တို့ဆိုတာက ဘာကိုထောက်လို့ သိရ တာလဲ၊ ရှင်တို့မြေကြီးပေါ်က လူက ဟိုကောင်းကင် အဝေးကြီးကဟာကိုဘယ်သူ့အသက်ကဘယ်လောက်၊ ဘယ်သူ့အသက်က ဘယ်လောက်နဲ့ ဘယ့်နှယ်လုပ် သိကြသလဲ၊ သိပုံပြောစမ်းပါဦးရှင်”

“ဪ.. ဪ .. ဒီလို ... ဒီလို၊ ပထမ တနင်္ဂနွေ နဲ့ တနင်္ဂနွေကိုပြောမယ်၊ သည့်ပြင်ကျန်တဲ့ဂြိုဟ် ခြောက်လုံးရဲ့အသက်တွေဟာက ဒီတနင်္ဂနွေ တနင်္ဂနွေဂြိုဟ်နှစ်လုံးအပေါ်မှာ တည်နေတယ်၊ အမှန်က တနင်္ဂနွေဟာ နေကိုဆိုတယ်၊ တနင်္ဂနွေက လ၊ကိုဆိုတယ်။ ကောင်းကင်မှာ နေ၊လ နှစ်ပါးအရင်း ပေါ့လေ၊ နေဟာ အချင်းယူနေတာ ၅၀၊ အဝန်းယူနေတာ ၁၅၀ ရှိတယ်”

## ဦးဖိုးကျား

“ခဏနေပါဦး၊ အချင်းအဝန်းဆိုတာ ဘာလဲ”

“စက်ဝိုင်းမှာ အလယ်တည့်တည့် ဖြတ်တိုင်းတဲ့ အကျယ်ကို အချင်း၊ ပတ်လည်နှုတ်ခမ်းသား အရှိကို အဝန်းခေါ်တယ်”

“အို .. အိုင်ဆီး၊ ဒိုင်အာမီတာ (diameter)နဲ့ ဆာကမ်းဖားရင်းစ် (circumference) ကိုခေါ်တာကိုး”

“အင်း အဲဒီနေ့ရဲ့ အချင်းယူနေတာ ၅၀ ကိုတည့်၊ အရပ် ၈ မျက်နှာနဲ့ စားလဒ် ဖဲ၊ အကြွင်း ၂ မဟုတ် လား၊ ဒီတော့ လဒ် ဖဲ ကိုယူပြီး တနင်္ဂနွေဂြိုဟ်သက် ဖဲ နှစ်လို့ဆိုတယ်။ တနင်္ဂနွေကစပြီး တနင်္ဂနွေ၊ အင်္ဂါ၊ စနေ၊ ရာဟု အဲဒီ ပါပဂြိုဟ်လေးလုံးမှာ နောက်သုံး လုံးအတွက် အကြွင်းနှစ်ခုအရ နှစ်ခုစီတိုးသွားလို့ အင်္ဂါဂြိုဟ် ၈၊ စနေဂြိုဟ်သက် ၁၀၊ ရာဟုဂြိုဟ်သက် ၁၂ ရတယ်၊ တနင်္ဂနွေအတွက်တော့ လ၊အချင်းယူနေတာ ၄၉ ကိုတည့် အရပ်ရှစ်မျက်နှာနဲ့စား၊ လဒ် ဖဲ အကြွင်း ၁ ရရော၊ ဒီတနင်္ဂနွေအတွက်တော့ စားခြေ ၈+ လဒ် ဖဲ+ အကြွင်း ၁၊ အကုန်စုပေါင်းလိုက် တော့ ၁၅ ရရော၊ အဲဒါဟာ တနင်္ဂနွေဂြိုဟ် ၁၅ ပဲ။ နောက်တနင်္ဂနွေ၊ ဗုဒ္ဓဟူး၊ ကြာသပတေး၊ သောကြာ ဆိုတဲ့ သောမဂြိုဟ်လေးလုံးမှာ နောက်သုံးလုံး အတွက် ဟိုတနင်္ဂနွေအတွက် စားကြွင်း နှစ်ခုအရ နှစ်ခုစီထပ်တိုးသွားရင် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်သက် ၁၇၊ ကြာသပတေးဂြိုဟ်သက် ၁၉၊ သောကြာဂြိုဟ် ၂၁ နှစ်ရရော” ခင်တင့်သည် အတန်စဉ်းစားသော မျက်နှာနှင့် တစ်အောင်လောက်နေပြီးမှ “ရှင်ဟော လာခဲ့တာ တချို့အသင့်အတင့်မှန်လို့ ကျွန်မ ဗေဒင် ကို ယုံတုံတုံရှိပါတယ်၊ အခုဂြိုဟ်သက်တွေ တွက်ပုံ ကြားရတော့ ကျွန်မအပုံကြီး ယုံမှားရှိလာတယ်၊ အခြေစိုက်တာ မမှန်ရင် နောက်ဟာတွေ ဘယ့်နှယ် မှန်နိုင်မလဲ၊ ကိုင်းရှင် ... သည့်ပြင် ဂြိုဟ်တွေကို ထားဦး၊ အရင်းခံဖြစ်တဲ့ တနင်္ဂနွေနဲ့ တနင်္ဂနွေဆိုတဲ့ နေနဲ့လကို စကားပြောချင်တယ်၊ နေဟာ ယူနေတာ ဘယ်လောက်ရှိသလဲ”

“အချင်း ယူနေတာ ၅၀ ရှိတယ်” ။

“တစ်ယူနေတာဆိုတာ ဘယ်လောက်ရှိသလဲ”

“အင်း ... ယူနေတာနဲ့နည်းတွေက အများကြီးပဲ လေးတောင်တာနဲ့ဖွဲ့တာ၊ ငါးတောင်တာ၊ ခုနစ် တောင်တာ၊ ၁၀ တောင်တာ၊ အတောင် ၂၀ တာနဲ့ဖွဲ့ တာရယ်လို့ ငါးမျိုးတောင် တွေဖူးတယ်၊ ဒီတော့ အဲဒီ ငါးမျိုးကိုလိုက်လို့ တစ်ယူနေတာကို အခုအင်္ဂလိပ် မိုင်နဲ့ ၇ မိုင်ကျော်၊ ၉ မိုင်ကျော်၊ ၁၂ မိုင်ကျော်၊ ၁၈ မိုင်ကျော်၊ ၂၆ မိုင်ကျော်ရှိကြတယ်၊ အဲဒီလိုရှိတဲ့ အနက် ကုပ်လုပ်လေးတာ၊ မြင်းမိုရ်တာ၊ စက္ကဝါတာ”

“တော်ပါဦး တော်ပါဦး၊ ရှင်တတ်တာတွေ အစွမ်းပြမနေပါနဲ့၊ ကိုင်း ... ဒီတော့ ရှင်အများဆုံး ၂၆ မိုင်ကိုပဲ တစ်ယူနေတာထားပါဦး၊ နေရဲ့အချင်း ဘယ်နှမိုင်ရှိမလဲ”

“မိုင် ၁၈၀၀ ရှိမယ်”

ကိုင်းမှတ်ထား၊ အခု ဥရောပ၊ အမေရိက အနောက်နိုင်ငံ နက္ခတ်ဆရာကြီးတွေက နေကို လောကဓာတ်ပညာအမျိုးမျိုးနဲ့ တိုင်းကြည့်ကြတာ နေရဲ့အချင်းဟာ ၈၆၀၀၀ (မိုင်ရှစ်သိန်း ခြောက် သောင်း) ရရှိတယ်၊ ဒီတော့ဘယ်လောက်ကွာခြား သလဲ ၁၈၀၀ နဲ့ ၈၆၀၀၀ ဆိုတော့ မိုင်ပေါင်း ၈၅၈၂၀၀ ကွာနေတယ်၊ တစ်နည်းတော့ ၄၇၈ ဆ လောက် ကွာနေတယ်၊ အဆမတန်ပါကလား ကိုခရယ်။

“ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်”



### ပင်လောင်းမြို့နယ်တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၄၆၃ ဦးတို့အား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ် ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်

ပင်လောင်း အောက်တိုဘာ ၂၉ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်လောင်းမြို့နယ်၌ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းအပ်နှံထားပြီး မိဘအုပ်ထိန်းသူများ၏ ဆေးထိုးရန် သဘောတူညီမှုရရှိထားသည့် အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၈ နှစ်အထိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းကို တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုကဲ့သို့ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရာတွင်

မိဘများ၏ ဆေးထိုးရန်သဘောတူညီချက် ရရှိထားသော အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၈ နှစ်အထိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဆေးထိုး စုရပ်များဖြစ်သည့် အမှတ်(၂)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းတွင် ကျောင်းသား ၆၉၆ ဦး၊ ကျောင်းသူ ၉၁၇ ဦး၊ အထက(နောင်တရား) တွင် ကျောင်းသား ၃၇၂ ဦး၊ ကျောင်းသူ ၅၅၄ ဦး၊ အထက(တီကျစ်)တွင် ကျောင်းသား ၃၀၀၊ ကျောင်းသူ ၃၄၆ ဦး၊ အထက(ဆောင်းပြောင်း) တွင် ကျောင်းသား ၂၆၄ ဦး၊ ကျောင်းသူ ၃၃၆ ဦး၊ ပေါင်းလောင်းမြို့ အထက(တလိုင်မ)တွင်

ကျောင်းသား ၃၁၆ ဦး၊ ကျောင်းသူ ၃၉၂ ဦး စုစုပေါင်း ကျောင်းသား ၁၉၄၈ ဦးနှင့် ကျောင်းသူ ၂၅၁၅ ဦးတို့အား ထိုးနှံပေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပင်လောင်းမြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း ၁၄ ကျောင်း၊ အလယ်တန်း ကျောင်း ၂၄ ကျောင်းတို့တွင် ကျောင်းအပ်နှံ ထားသည့် အခြေခံပညာအလယ် တန်း ကျောင်းတွင် ၈၇၃၆ ဦးနှင့် အထက်တန်း ကျောင်းတွင် ၁၆၅၈ ဦး စုစုပေါင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀၃၉၄ ဦးတို့အား ဆေးထိုးစုရပ် ငါးနေရာတွင် ထိုးနှံပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းလင်း(ပင်လောင်း)

### မချမ်းဘော့မြို့နယ်၌ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေး

မချမ်းဘော့ အောက်တိုဘာ ၂၉ ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် မချမ်းဘော့မြို့နယ်၌ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့် အထက် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်မှ ယမန်နေ့အထိ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူ ၂၀၉ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

မချမ်းဘော့မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဆေးထိုးစုရပ်နေရာများ သတ်မှတ်ထားသည့် အထက(မချမ်းဘော့)၊ အထက-ခွဲ(နမ့်ခမ်း)၊ အထက-ခွဲ(ထရန်ဒမ်း)၊ အလက-မြို့မ(မချမ်းဘော့)၊ အလက(နမ့်ဘူယန်)၊ အလက(အလန်ဂါး)စသည့် ဆေးထိုးစုရပ်နေရာများအလိုက် ထိုးနှံ ပေးရာ ယမန်နေ့အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ၂၀၉ ဦးတို့အား ထိုးနှံနိုင်ခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသည့် ဆေးများကိုလည်း ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

### မြဝတီမြို့နယ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

မြဝတီ အောက်တိုဘာ ၂၉ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးပညာကျောင်း များမှ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက်ရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီခွဲခန့်က ဆက်လက်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရာတွင် မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများမှ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ရှိ အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဆေးထိုးစုရပ် သုံးနေရာတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ထိုးနှံရာ အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်တွင် မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများမှ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက်ရှိ



အလယ်တန်းကျောင်းသား ၁၄၅ ဦးနှင့် ကျောင်းသူ ၁၃၅ ဦး စုစုပေါင်း ၂၈၀ တို့အားထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန်းသန်းရွှေမြင့်(ပြန်/ဆက်)

### လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဆက်လက်တည်ရှိနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉ ယနေ့ညနေ ၆ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်အနောက်တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော သီရိလင်္ကာနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ တစ်လျှောက်လုံးလွန်တို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် ဆက်လက်တည်ရှိနေ သည်။ အဆိုပါ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားမည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

မိုး/ဇေလ

## အနုပညာ



### လက်ရှိမှာ ဂျီဂျီဟာဒစ်နဲ့ ခွဲကာနေနေတဲ့ ဇေမာလိမ်

ကျော်ကြားတဲ့ ကြယ်ပွင့်စုံတွဲတစ်တွဲဖြစ်တဲ့ တေးသံရှင် ဇေမာလိမ်နဲ့ မော်ဒယ်လ်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဂျီဂျီဟာဒစ်တို့ နှစ်ဦးဟာ လက်ရှိမှာ အတူရှိနေဘဲ သီးခြားစီနေထိုင် နေကြကြောင်း အေးရှားဝမ်းဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသား ဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

အတူနေထိုင်ခဲ့

ဇေမာလိမ်နဲ့ ဂျီဂျီဟာဒစ်တို့မှာ အသက် ၃၃ လ အရွယ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ သမီးလေး ခါအီလည်း ရှိပါတယ်။ ယခင်က သမီးလေးနဲ့အတူ ဂျီဂျီဟာဒစ်ရဲ့ မိသားစု တွေနဲ့ အတူနေထိုင်ခဲ့ပေမယ့် ဂျီဂျီရဲ့ မိခင် ရီလန်း ဒါးဟာဒစ်နဲ့ စကားကတောက်ကဆဖြစ်ခဲ့ပြီးနောက် ဇေမာလိမ်ဟာ သီးခြားစီခွဲကာ နေထိုင်ခဲ့တာပါ။ အောက်တိုဘာလအစပိုင်းက ရီလန်းဒါးနဲ့ အဆင်မပြေ ဖြစ်ခဲ့တဲ့ ဇေမာလိမ်ဟာ လက်ရှိမှာ ဂျီဂျီနဲ့ သမီးလေးကို ခွဲကာ နေထိုင်လျက်ရှိပါတယ်။

သတင်းရင်းမြစ်တစ်ဦးရဲ့ ပြောကြားချက်အရ

ဇေမာလိမ်နဲ့ ဂျီဂျီဟာဒစ်တို့ဟာ မိဘကောင်းတွေ ဖြစ်ကြကြောင်း၊ သမီးလေးကို အတူစောင့်ရှောက်ခဲ့ကြ ကြောင်း၊ ရီလန်းဒါးဟာဒစ်ကတော့ သူ့ရဲ့သမီးဖြစ်သူ ကို ကာကွယ်ပေးလွန်းတဲ့ မိခင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး သမီးနဲ့ မြေးလေးအတွက် အကောင်းဆုံးတွေကိုသာ ရစေလိုသူဖြစ်ကြောင်း ဆိုပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ရီလန်း ဒါးဟာဒစ်ဟာ လက်ရှိမှာ အသက် ၂၈ နှစ်အရွယ် ဇေမာလိမ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး ရဲထံတိုင်ကြားစာပေးပို့ဖို့ စဉ်းစားနေတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဇေမာလိမ်ဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ သီတင်းပတ်အတွင်း သူ့ကိုရိုက်ခွဲတာကြောင့် ယခုလို တိုင်ကြားဖို့ စဉ်းစားနေတာဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရပါတယ်။ ဇေမာလိမ်ကတော့ သူ့အနေနဲ့ ရီလန်း ဒါးဟာဒစ်ကို ရိုက်ခွဲခြင်းမရှိဘူးလို့လည်း တုံ့ပြန် ထားပြီး မိသားစုပြဿနာကို အများရှေ့ချမှတ်ဘဲ မိသားစုဝင်တွေသာ သီးသန့်ဖြေရှင်းသင့်ကြောင်း လည်း ဆိုပါတယ်။

### ရှာရွတ်ခမ်းရဲ့ သားကို မွမ်ဘိုင်းတရားရုံးက အာမခံပေး

ဘောလိဝုဒ်ရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ မင်းသားတစ်ဦးဖြစ်သူ ရှာရွတ်ခမ်းရဲ့ သား အာယန်ခမ်းဟာ မကြာသေးမီက မူးယစ်ဆေးမှုနဲ့ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခံခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိမှာ သူ့ကို မွမ်ဘိုင်းတရားရုံးက အာမခံနဲ့ ပြန်လည်လွှတ်ပေးခဲ့ကြောင်း အေးရှားဝမ်းဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်မှာ အိန္ဒိယတရားရုံးက အာယန်ခမ်းကို အာမခံပေးခဲ့တာပါ။ အာယန်ခမ်းဟာ မူးယစ်ဆေးဝါးအမှုတစ်ခုအတွင်း ပါဝင်ပတ်သက်ခဲ့ တာကြောင့် ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခံခဲ့ရပြီး ရက်သတ္တ သုံးပတ်ကြာ ဖမ်းဆီးခံခဲ့ရပြီးနောက် ယခုလို အာမခံ ရရှိခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

သူ့ရဲ့အမှုကို ဆောင်ရွက်ပေးနေတဲ့ ရှေ့နေရဲ့

ပြောကြားချက်အရ အာယန်ခမ်းဟာ သောကြာ ဒါမှမဟုတ် စနေနေ့မှာ ထောင်ကနေလွတ်မှာဖြစ်ပြီး သူ့နဲ့အတူ ထိန်းသိမ်းခံထားရသူ သုံးဦးစလုံး လွတ်နိုင် ဖွယ်ရှိတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ လက်ရှိမှာ အသက် ၂၃ နှစ်အရွယ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ အာယန်ခမ်းဟာ ရှာရွတ်ခမ်းရဲ့ အကြီးဆုံးသားဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာ ၂ ရက်က ဖမ်းဆီးခံခဲ့ရတာပါ။ မွမ်ဘိုင်းကမ်းရိုးတမ်း တစ်လျှောက် မောင်းနှင်နေတဲ့ သင်္ဘောတစ်စင်းကို ရဲတွေက ဝင်ရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာမှာ မူးယစ်ဆေးဝါး တွေ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့တာကြောင့် အာယန်ခမ်းနဲ့အတူ အခြားသောသူတွေလည်း ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခံခဲ့ရတာ ဖြစ်ပါတယ်။

အေးပြည့် - စုစည်းသည်

### ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲသစ်မှာ ယူရာကို သရုပ်ဆောင်တစ်ဦးအဖြစ် တွေ့မြင်ရမည်

SBS ရုပ်သံလိုင်းက ရိုက်ကူးတင်ဆက်သွားမယ့် ဇာတ်လမ်းတွဲရုပ်ရှင် Now We Are Breaking Up မှာ တောင်ကိုရီးယား အမျိုးသမီးတေးဂီတ အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြစ်တဲ့ Girls' Day အဖွဲ့ဝင် ယူရာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထား ပါတယ်။ ယင်းဇာတ်လမ်းတွဲမှာ ယူရာကို စတိုင်ကျလှပတဲ့ သရုပ်ဆောင်မင်းသမီးတစ်ဦးအဖြစ် တွေ့မြင်ရမှာဖြစ်ကြောင်း စွန်ပီဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲမှာ မင်းသမီး ဆောင်းဟေကိုနဲ့ မင်းသား ဂျန်ကီယောင်းတို့က ခေါင်းဆောင်ပါဝင်ထားတာပါ။ အချစ်ဇာတ်လမ်းအမျိုးအစားဖြစ်တဲ့ အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲမှာ ယူရာရဲ့ ပုံရိပ်တွေကို လတ်တလောမှာ ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့တာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။

အမျိုးသားတေးဂီတအဖွဲ့ EXO ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဆယ်ဟွန်းလည်း အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲမှာ ပါဝင်ထားပြီး သူ့ကိုတော့ ဖက်ရှင်ကုမ္ပဏီတစ်ခုက ဝန်ထမ်းသစ်တစ်ဦးအဖြစ် တွေ့မြင်ရမှာပါ။ အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲကို လာမယ့်နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်မှာ စတင်ထုတ်လွှင့်မှာဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။





























**“ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း ”**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (၁၃)ရပ်ကွက်၊ (၃၇)လမ်း၊ အိမ်အမှတ် (၁၂၈၁) တတိယထပ် (၄)လွှာ တိုက်ကိုဖျက်နှာမှု လျှင် ဘယ်ဘက်အခန်း၊ အကျယ်အဝန်း (၁၄ပေx၄၅ပေ)ရှိ တိုက်ခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို အရပ်ကတိစာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ရောင်းချခွင့် ရှိကြောင်း ဝန်ခံသူ ဦးထင်လင်း (၁၂/၂၀၀၈(နိုင်) ၁၆၀၈၁၆) ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်စန္ဒာအောင် (၁၂/မဂဗ(နိုင်) ၁၅၈၀၅၂) က ဝယ်ယူရန် အတွက် (၂၈-၀၈-၂၀၂၁)ရက်နေ့တွင် စေလွှတ်ပေးချေပြီးဖြစ်ရာ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာချက်ပါနိမ့်သည့်နေ့မှစ၍ (၇) ရက်အတွင်း စာချုပ်၊ စာတမ်း (မူရင်း) များနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ ကန့်ကွက်သူမရှိပါက တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ**  
ဒေါ်အိမ်စိန်လွင် (LL.B)  
အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၈၅၄၀)  
အမှတ် (၂၁)၄-လွှာ၊ ဗိုလ်တထောင်လမ်းလမ်း (၂)လမ်း၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း- ၀၉ ၄၂၁၁၁၅၇၄

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ဦးမောင်မောင်တာ(၁၂/လသာလ (နိုင်)၀၂၁၅၇)ကိုဆောင်သူ၏ SID ကတ် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၇၃၂၀ ၄၅၄၃ ကို အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ကျွန်တော် ချစ်မင်းလှိုင်၏ CDC-98972 သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါ သဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၄၂၁၈၃၁၊ ၀၉-၇၀၂၅၀၂၂၄၀

**သွေးသည် အသက်**

**ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ (တရားမကျင့်ထုံး ကိုဥပဒေအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင်တရားရုံးတော် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၃၉၆**

ဦးမြင့်အောင် နှင့် ၁။ ဦးသတ်ကြည်(ခ) တပ်ကြည် ၂။ ဦးမြတ်သူ ၃။ ဒေါ်မာမာနီမာမာအောင်

(တရားလို) (တရားဖြိုင်များ)  
**ဦးမြင့်အောင်၊ တောင်ကြီးမြို့၊ တောင်ကြီးရပ်၊ ဖရုံ(၂)လမ်း၊ အမှတ်(၇၇) နေ ဦးသတ်ကြည်(ခ) တပ်ကြည်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ နန်းဆီခြံ (၃)လမ်းနေ ဦးမြတ်သူ(ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိ)တို့သိစေရမည်။**

သင်တို့အပေါ်၌ တရားလိုက ဝဋ်ညာဉ်အတိုင်း အိမ်နှင့် မြေအရောင်းအဝယ် စာချုပ် ချုပ်ဆို၍ မှတ်ပုံတင်ပေးစေလိမ့်မူ လျှောက်ထားစွဲဆိုချက်ရှိသည်ဖြစ်၍ သင်တို့ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့် စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင်တို့ကိုယ်စာလှယ်ရုံး၊ အခွင့်အိမ်ရုံ ရှေ့နေဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက် ၎င်းရှေ့နေနှင့်ပါစေ၍ဖြစ်စေ၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ၊ ၈ ရက်(၁၃၈၃ ခုနှစ်) တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၅ ရက်)နေ့ မွန်းမတည့်မီ ၁၀ နာရီတွင် အထက်က အမည်ရေးသားပါရှိသူ တရားလိုစွဲဆိုချက်ကို ထုချေ ရှင်းရန် ရုံးသို့လာရောက်ရမည်။ ၎င်းပြင်သင်တို့သိစေရမည့်မှာ အထက်ကဆိုခဲ့ သည့် နေ့ရက်တွင် သင်တို့မလာမီရောက်ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင်တို့ကွယ်ရာတွင် ငြင်းချက်များကိုထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာရွက် စာတမ်းများနှင့် သင်တို့ကထုချေတင်ပြအပ်ပြုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းအစရှိသည် တို့ကိုသင်တို့နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင်တို့ကိုယ်စားလှယ် ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ်လိုက်ရမည်။ သင်တို့ထုချေတင်သွင်းလိုလျှင် အမှု မတိုင်မီ လေးရက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၇ ရက်နေ့တွင် ဤရုံးတံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(အေးအေးမြင့်)  
ခွဲဝယ်ခရိုင်တရားသူကြီး(၁)  
ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ကျွန်တော် YE WINT THAW [CDC-115206] ၏ SID ကတ်ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-09-253546508**

**ဖခင်အမည်မှန်**  
ရန်ကုန်မြို့၊ သာကေတမြို့နယ်၊ အထက်(၂) သတ္တမတန်း(B) မှ မအင် ကြင်းဖြူ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမျိုး ကျော်သူ(၁၂/သကာတ(နိုင်)၀၇၉၇၃၃) ဖြစ်ပါကြောင်း။ **ဦးမျိုးကျော်သူ**

**HLAING HLAING PYAE PHYO CO.,LTD မတည်ငွေရင်းလျှော့ချကြောင်း ကြေညာခြင်း**

ကျွန်တော်တို့ HLAING HLAING PYAE PHYO CO.,LTD. သည်ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်အမှတ်(၁၁၉၁၀၅၁၅၃)ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် ကုမ္ပဏီဖြစ်ပါသည်။ ကုမ္ပဏီမတည်ငွေရင်းကို ကျပ်သိန်း ၅၀,၀၀၀,၀၀၀/- မှ သိန်း ၅,၀၀၀,၀၀၀/- သို့လျှော့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

**Hlaing Hlaing Pyae Phyo Co.,Ltd**  
**ဖုန်း-၀၁-၃၃၈၃၅၅**

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း**

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ သီရိ(၂)လမ်း၊ တိုက်အမှတ်(၃၆)၊ (၄)ခန်းတွဲ၊ (၆)ထပ်တိုက်၏ (၆)လွှာ၊ (၆-၄) အခန်းကို လက်ဝယ်ထားရှိနေ ထိုင်ပိုင်ဆိုင်ပြီး ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်းဝန်ခံကတိပြုသူ ဒေါ်ကြည်ကြည်မိုး [၁၂/လမန(ပြ)၀၀၀၇၆] ထံမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ဒေါ်သင်းသင်းနိုင် [၁၄/မအပ(နိုင်)၁၉၅၇၉၄]မှ စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အထက်ပါတိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက် လိုသူများရှိပါက ကျွန်ုပ်ထံသို့ ခိုင်လုံသော စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် အတူယခု ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍(၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက် မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

**ဒေါ်သင်းသင်းနိုင်(၁၄/မအပ(နိုင်)၁၉၅၇၉၄)**  
**ဖုန်း-၀၉-၂၅၉၆၀၀၈၄**

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**

ရန်ကုန်မြို့၊ သယ်ခင်းကျွန်းမြို့နယ်၊ သုမင်္ဂလာအိမ်ရာ (၂၄+၆) ရပ်ကွက်၊ ဂန္ဓာမာ လမ်း၊ အမှတ်(၂၅)၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၂၄+၆)၊ မြေကွက်အမှတ်(၂၅)၊ အကျယ် အဝန်း (၀.၀၆၈)ဧကရှိ နှစ် (၆)ဂရန် မြေကွက်နှင့် အဆိုပါ မြေကွက်ပေါ်ရှိ နေအိမ်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဖြင့်ဖြစ်စေ ကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနတွင် ဒေါ်နွယ်လှိုင်ထွေး [၁၂/ဖမန(နိုင်)၀၃၇၈၆၆] အမည်ဖြင့် မှတ်သားတည်ရှိနေပါသည်။ အဆိုပါ အိမ်ခြံမြေကို အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့် ရှိသူ ဒေါ်နွယ်လှိုင်ထွေးထံမှ ဒေါ်ရီသန်း [၁၃/တမလ(နိုင်)၀၃၄၈၅၃] က အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် အတွက်စရန်ငွေ ပေးချေပြီးဖြစ်ရာ ယင်းနေအိမ်အပါအမြဲကွက်နှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားမူရင်းများ ခိုင်လုံစွာဖြင့် ဤ ကြော်ငြာစာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇) ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ပြည့်မြောက်၍ ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက နေအိမ်အပါ မြေကွက်အရောင်းအဝယ် ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါ သည်။

**ဒေါ်ရီသန်း၏**  
**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ**  
**ဒေါ်ခင်မာလာ (LL.B)**  
**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၈၂၀)**  
**(KHIN MAR LAR LAW FIRM)**  
**တိုက်(၅) အခန်း(၀၀၈) အေးရိပ်မွန်(၉)လမ်း၊ (၅)ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊**  
**ဖုန်း-၀၉-၅၁၈၁၈၅၀**

**“အိမ်ခြံမြေဝယ်ယူမည်” ဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း**

ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်ဇော်ထွန်း[၁၁/ကဖန(နိုင်)၀၇၀၄၇၃]သည် **“ရန်ကုန်မြို့၊ ဟာနန်းမြို့နယ်၊ ဆရာမ/တောင်ရပ်ကွက်၊ နေသူရိန်လမ်း၊ အိမ်အမှတ်-(၈/က) နှင့် (၈/ခ)၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-(၃၇ စီဂီ)၊ လှေကုတ်ကွက် အမှတ်-(ဆရာမ/တောင်)၊ မြေကွက်အမှတ်-(၁၃၉၉)ဟုခေါ်တွင်သော အကျယ်(၂၁၀၄၀) ပေရှိ နှစ်(၆)မြေဌာနရန် မြေနှင့် ယင်းမြေပေါ်ရှိ နှစ်ထပ်အိမ်(၂)လုံးအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံး”** တို့အား စာချုပ်အောက်စပ်ဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်သူများဖြစ်သော “ဦးစော်မင်းဦး[၁၁/ တကန(နိုင်)၀၅၂၅၀၂]၊ ဒေါ်ခင်နုရီ[၁၁/တကန(နိုင်)၀၅၂၅၀၂]နှင့် ဦးရေလင်း[၁၂/ဖမန(နိုင်) ၀၇၆၄၉၃]” တို့ထံမှ တရားဝင် ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖိုးငွေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အထက်ပါ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူရှိပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ခိုင်လုံသည့် စာချုပ်စာတမ်း အထောက်အထား မူရင်းများနှင့် အတူ ဤသတင်းစာ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ အကယ်၍ ကန့်ကွက်မည့် သူမရှိပါက အဆိုပါအရောင်းအဝယ်ကိစ္စအထမြောက်စေရန်အတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

**ဒေါ်မေသွာသိန်း(LL.B) (စဉ်-၁၄၅၉၈) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ**  
**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ**  
**ဒေါ်ပွင့်သူစု(LL.B) (စဉ်-၁၄၅၉၅) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ**  
**ဦးနေလင်း (LL.B) (စဉ်-၅၀၄၄၀) အထက်တန်းရှေ့နေ**  
**Law Garden Lawfirm**  
**အမှတ်(၃၄၅)၊ နဝရပ်(၃)လမ်းအောက်၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၂၁၁၁၅၇၄ ၀၉-၂၆၂၆၈၅၇၄ ၀၉-၂၆၄၆၉၇၉၉**

**မောင်မိုးကိုကိုဦး[၁၂/လမန(နိုင်)၁၃၈၂၇၃]အား သားအဖြစ်မှ အပြီးအပိုင်အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်း အများသိစေရန်**

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ သီရိလမ်း၊ အမှတ်(၄၁)၊ (မြေညီထပ်)နေ ဦးခင်မောင်ဦး [၁၂/လမန(နိုင်)၁၁၀၇၆၀] နှင့် ဒေါ်ညွှန်သူ[၁၂/လမန(နိုင်)၀၀၂၂၅] တို့၏ သားဖြစ်သူ မောင်မိုးကိုကိုဦး [၁၂/လမန(နိုင်) ၁၃၈၂၇၃] သည် မိဘတို့၏ ပြောဆိုဆုံးမမှု များကို လိုက်နာမှုမရှိဘဲ မိဘများအားစိတ်ဆင်းရဲစေရန် အမြဲတစေ ပြုမူဆောင်ရွက်နေ ပါသောကြောင့် သားအဖြစ်မှ အပြီးအပိုင် အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါကြောင်း မောင်မိုး ကိုကိုဦး၏ ငွေရေးကြေးရေးကိစ္စများနှင့်တကွဆောင်ရွက်မှုနှင့်အညီ မိဘများမှ တာဝန်ယူ ဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

**(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်ခံပါ)**  
**ဦးခင်မောင်ဦးနှင့် ဒေါ်ညွှန်သူတို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ**  
**ဒေါ်ခင်မာလာ (LL.B)**  
**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၈၂၀)**  
**ဒေါ်ရီသန်း(၀၀၈)၊ အေးရိပ်မွန်(၉)လမ်း၊ (၅)ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊**  
**ဖုန်း-၀၉-၅၁၈၁၈၅၀ ၀၉-၆၅၂၈၁၈၅၀**

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ၆၅/ရပ်ကွက်၊ နှင်းဆီလမ်း၊ အမှတ်(၁၃၂၉/ခ)၊ (အလျားအနံ)၊(၂၀x၆၀)ပေ အကျယ် အဝန်း၊ မြေအမည်ပေါက် ဦးအေးကို၊ ပါမစ်မြေအမျိုးအစားမြေကွက်နှင့် နေအိမ်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို လက်ရှိပိုင်ဆိုင်အကျိုး ခံစားလျက်ရှိသော ဒေါ်အေးသန်း[၁၂/သကာတ(နိုင်)၁၈၆၈၈၆]၊ (၆) ဦးထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးတင်သိန်း[၁၂/ဒမန(နိုင်)၀၅၆၁၃၈] သည် အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသအား ပေးချေ ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါမြေကွက်နှင့်နေအိမ် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံး တို့နှင့်ပတ်သက်၍ ပိုင်ရေးဆိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ကြေညာပါသည့်ရက် မှ(၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထားမူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော် လွန်ပါက အပြီးအပိုင်အရောင်းအဝယ်ကို ဆက်လက်ပြုလုပ်မည်ဖြစ် ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ**  
**ဦးလှဦး(စဉ်-၄၄၄၄၄)**  
**အထက်တန်းရှေ့နေ**  
**အမှတ်(၂၄)၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ဗမာအေးရပ်ကွက်၊ ဒေါ်ပုံမြို့နယ်၊**  
**ဖုန်း-၀၉-၉၆၀၆၀၆၀၆၀**

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**

ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၄/ရှေ့ပေါက်က)၊ နန္ဒသူရိန်လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၁၆၅)၊ ပေ(၄၀x၆၀)အကျယ်အဝန်းရှိ နှစ်(၆)ဂရန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အိမ်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ကတိစန္ဒာ [၁၂/ဥကာတ(နိုင်)၀၆၄၇၄၇]မှ ဥပဒေနှင့်အညီ လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု ဝန်ခံ ကတိပြုပြောဆိုလာရာ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးကျော်စိုး[၁၂/ဖမလ(နိုင်)၀၂၁၉၀၂]မှ အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန် အတွက် စရန်ငွေအချို့ကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမူရင်းများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍(၁၄)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးဆုံးသည်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ**  
**ဒေါ်အိမ်စိန်လွင် (LL.B)**  
**အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၈၅၄၀)**  
**အမှတ် (၂၁)၄-လွှာ၊ ဗိုလ်တထောင်လမ်းလမ်း (၂)လမ်း၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း- ၀၉ ၄၂၁၁၁၅၇၄**

**(၁၂-၁၀-၂၀၂၁)ရက်စွဲပါ စာမျက်နှာ-၂၄ ပါရှိသည့် ဒေါ်ဆိုင်းနွယ်၊ ဒေါ်ဆိုင်းမိုင်း၊ ဒေါ်ဆိုင်းဂျာ၊ ဦးဆွတ်နွယ်တို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဦးလှိုင်မြင့်- တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၅၃၂၆) ကြေညာသည့် ဦးဆွတ်အောင်နှင့် အများသိစေရန် ကြေညာချက်အပေါ် ပြန်လည်တုံ့ပြန်ရင်းလင်းကြေညာချက်**

ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ မြေနီကုန်း(မြောက်)၊ မပိုင်လမ်း၊ အမှတ်-၃၉/၄၁ တွင်နေထိုင်သော ကျွန်ုပ်အမှု သည် ဦးဆွတ်အောင်[၉/မန(နိုင်)၁၂၃၂၅၉]၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း ပြန်လည်တုံ့ပြန်ရင်းလင်း ကြေညာအပ်ပါသည်-

ကျွန်ုပ်အမှုသည်၏ မိခင်ဖြစ်သူ မကွယ်လွန်မီ (၂၀-၂-၂၀၁၇)ရက်နေ့က မိခင်ဒေါ်ခေါ်ခေါ်ရော် အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင် သည့် မန္တမပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများအတွက် သေတမ်းစာရေးသားခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ သေတမ်းစာရေးသားခဲ့ ကြောင်းကို ကျွန်ုပ်၏ အမှုသည်မှ ၎င်း၏ညီအစ်ကို မောင်နမများအား နှုတ်ဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ နှိုက်စာစာဖြင့်သော် လည်းကောင်း အသိပေးထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

သေတမ်းစာတွင်-

၁။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ မြေနီကုန်း(မြောက်)ရပ်ကွက်၊ မပိုင်လမ်း၊ အမှတ်-၃၉/၄၁ ရှိ (၂)ခန်းတွဲ (၈)ထပ်အဆောက်အဦအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အားလုံး၊

၂။ ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ မြို့မအရှေ့ရပ်ကွက်၊ မြေကွက်အမှတ်-၁၃၇၊ ဦးပိုင်အမှတ်-၇၁၊ အမှတ်-၁၈ (ယခင်-၅၈) မြေကွက်နှင့်အိမ်၊

၃။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်-၂၈/အေ၊ မြေကွက်အမှတ်-၈၅၊ (အလျား-၂၀ပေx အနံ-၃၆ပေ) အကျယ်ရှိမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ဝေဠဝန် (မြောက်)ရပ်ကွက်၊ ကံကော်လမ်းအမှတ်-၁၄ ဟုခေါ်တွင်သော (၆)ထပ်အဆောက်အဦ၊

၄။ ဒေါ်ခေါ်ခေါ်ရော်အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်သည့် ကျန်ရှိသည့် မန္တမပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများ၊ အိမ်ခြံမြေရန်အားလုံး တို့အား သေတမ်းစာဖြင့် ကျွန်ုပ်အမှုသည်အား ပေးအပ်ထားခဲ့ပါသည်။

၅။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ဦးပိုင်အမှတ်-၃၁၊ ကွင်းပေး-ပါတ်ကုန်းဝန်းကျင်၊ ကွင်းအမှတ်- ၇၃၈၊ ဧရိယာ(၀.၀၃၀၈)ဧကရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အဦအကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို သားကြီးအင်ဆွေတို့အောင်၊ သားငယ် အင်ဆွေတို့နွယ်၊ မအင်ဆွေဆိုင်းမိုင်း၊ မအင်ဆွေဆိုင်းဂျာတို့က အညီအမျှရယူရန် သေတမ်းစာရေးသားခဲ့ပါသည်။

အနောက်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး၊ တရားမအထွေထွေမှတ်-၈၃/၂၀၁၉ သေတမ်းစာ အတည်ပြုလက်မှတ် လျှောက်ထားရာတွင် တရားရုံးတော်မှ အမွေဆက်ခံခြင်းဥပဒေပုဒ်မ -၂၈၃ အရ ကန့်ကွက်လိုသူရှိမရှိ (၁၂-၈-၂၀၁၉) ရက်နေ့ ကြေးမုံသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာထားသော်လည်း၊ ဒေါ်ဆိုင်းနွယ်၊ ဒေါ်ဆိုင်းမိုင်း၊ ဒေါ်ဆိုင်းဂျာ၊ ဦးဆွတ်နွယ် တို့က ၎င်းတို့မသိရှိဘဲ သေတမ်းစာအတည်ပြု လက်မှတ်ထုတ်ယူသွားကြောင်း မမှန်မကန်ကြေညာခြင်းမှာ သက်ဆိုင်ရာ တရားရုံးနှင့် ကျွန်ုပ်အမှုသည်တို့၏ ဂုဏ်သိက္ခာကို ညှိုးနွမ်းစေပါသည်။

အထက်အဆိုပါ သေတမ်းစာအတည်ပြု လက်မှတ်ထုတ်ပေးသည့် စီရင်ချက်အမိန့်မှာ ယနေ့တိုင်တည်မြဲ လျက်ရှိပါသည်။ ဒေါ်ဆိုင်းနွယ်ပါ-၄ ဦးတို့မှ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၁၀၆/၂၀၂၀ ဖြင့် သေတမ်းစာ အတည်ပြုလက်မှတ်အား ပယ်ဖျက်စေလိုစွဲဆိုသည့်ကာလတွင် ၎င်းတို့မှ သေတမ်းစာပါ ပစ္စည်းအား ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်း၊ ပေးကမ်းခြင်း တစ်နည်းနည်းဖြင့် လွှဲပြောင်းခြင်းမပြုလုပ်ရန် တားမြစ်ပိတ်ပင်ပိုင်ခွင့်မရှိပါ။ တားမြစ်ပိတ်ခွင့်မှာ တရားရုံးမှာသာရှိပါသည်။ ဒေါ်ဆိုင်းနွယ်ပါ-၄ ဦး၏ကြေညာချက်မှာ အနောက်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး၏ အမှုကို တားမြစ်ပိတ်ဆို့ရာရောက်ပြီး တရားရုံးအား မတိမဲ့မြင်ပြုရာရောက်ပါသည်။

ထို့ကြောင့်ဒေါ်ဆိုင်းနွယ်ပါ-၄ ဦး၏ သေတမ်းစာပါ ပစ္စည်းများအပေါ် တားမြစ်ချက်ကြေညာအားပြန်လည် ရုပ်သိမ်းပေးရန် တောင်းဆိုပါသည်။

သေတမ်းစာ အတည်ပြုလက်မှတ်ရရှိသူ၏ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ချက်အရ ကျွန်ုပ်အမှုသည်က သေတမ်းစာပါ ပစ္စည်းများအပေါ် အကျိုးခံစားခွင့်များလွှဲပြောင်းထားပြီး အချို့ပစ္စည်းများမှာ လွှဲပြောင်းရန် ဆောင်ရွက်ဆဲဖြစ်၍ ကျွန်ုပ်အမှုသည်သဘောတူညီမှုမရှိဘဲ သေတမ်းစာပါပစ္စည်းများအား ၎င်းရမ်းခြင်းရောင်းချခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်း၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် လွှဲပြောင်းခြင်း မပြုလုပ်ရန် သတိပေးထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ထို့အပြင် ဒေါ်ဆိုင်းနွယ်ပါ-၄ ဦးကြေညာသည့် ကြေညာချက်ပါရတနာများနှင့်ပတ်သက်၍ မိခင်ထံတွင် ကျန်ရစ်ခဲ့ခြင်း မရှိကြောင်း၊ ကျွန်ုပ်အမှုသည်၏ဆောင်မူများက စိတ်ကူးဖြင့် တင်ပြခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း နှိုက်စာစာ အားဖြင့်လည်းကောင်း၊ (၇-၁၂-၂၀၂၀)ရက်စွဲပါ ကြေးမုံသတင်းစာမှလည်းကောင်း အသိပေးရင်းလင်းပြန်ကြားပြီး လည်းဖြစ်ပါလျက် ယခုကဲ့သို့ ကျွန်ုပ်အမှုသည် သိမ်းဆည်းထားခြင်းမရှိသော ရတနာပစ္စည်းများ ကျွန်ုပ်အမှုသည် ထံတွင်ရှိနေကြောင်း ထပ်မံစွဲစွဲကြေညာခြင်းမှာ ကျွန်ုပ်အမှုသည်၏ ဂုဏ်သိက္ခာကို ညှိုးနွမ်းစေပါသည်။ ထိုသို့ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ပါက တည်ဆဲဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒေါ်ဆိုင်းနွယ်ပါ-၄ ဦးနှင့် အများသိစေရန် ပြန်လည်တုံ့ပြန် အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ**  
**ဦးကျော်ဖြူ (LL.B,DBL,DML,DILA Psty)**  
**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၈၉၃၁)**  
**အမှတ်-၅၁၊ မိုးနွယ်လမ်း၊ နုသာကုန်းရပ်ကွက်၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၈၆၀၆၀၆**

**“အိမ်ခြံမြေဝယ်ယူမည်” ဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း**

ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်ဇော်ထွန်း[၁၁/ကဖန(နိုင်)၀၇၀၄၇၃]သည် **“ရန်ကုန်မြို့၊ ဟာနန်းမြို့နယ်၊ ဆရာမ/တောင်ရပ်ကွက်၊ နေသူရိန်လမ်း၊ အိမ်အမှတ်-(၈/က) နှင့် (၈/ခ)၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-(၃၇ စီဂီ)၊ လှေကုတ်ကွက် အမှတ်-(ဆရာမ/တောင်)၊ မြေကွက်အမှတ်-(၁၃၉၉)ဟုခေါ်တွင်သော အကျယ်(၂၁၀၄၀) ပေရှိ နှစ်(၆)မြေဌာနရန် မြေနှင့် ယင်းမြေပေါ်ရှိ နှစ်ထပ်အိမ်(၂)လုံးအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံး”** တို့အား စာချုပ်အောက်စပ်ဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်သူများဖြစ်သော “ဦးစော်မင်းဦး[၁၁/ တကန(နိုင်)၀၅၂၅၀၂]၊ ဒေါ်ခင်နုရီ[၁၁/တကန(နိုင်)၀၅၂၅၀၂]နှင့် ဦးရေလင်း[၁၂/ဖမန(နိုင်) ၀၇၆၄၉၃]” တို့ထံမှ တရားဝင် ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖိုးငွေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အထက်ပါ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူရှိပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ခိုင်လုံသည့် စာချုပ်စာတမ်း အထောက်အထား မူရင်းများနှင့် အတူ ဤသတင်းစာ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါ ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ အကယ်၍ ကန့်ကွက်မည့် သူမရှိပါက အဆိုပါအရောင်းအဝယ်ကိစ္စအထမြောက်စေရန်အတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

**ဒေါ်မေသွာသိန်း(LL.B) (စဉ်-၁၄၅၉၈) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ**  
**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ**  
**ဒေါ်ပွင့်သူစု(LL.B) (စဉ်-၁၄၅၉၅) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ**  
**ဦးနေလင်း (LL.B) (စဉ်-၅၀၄၄၀) အထက်တန်းရှေ့နေ**  
**Law Garden Lawfirm**  
**အမှတ်(၃၄၅)၊ နဝရပ်(၃)လမ်းအောက်၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၂၁၁၁၅၇၄ ၀၉-၂၆၂၆၈၅၇၄ ၀၉-၂၆၄၆၉၇၉၉**

**“တိုက်ခန်းဝယ်ယူမည်” ဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း**

ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်သန်းသန်းအေး[၁၂/ခရန(နိုင်)၀၇၆၉၉၉]သည် **“ရန်ကုန်မြို့၊ ဒေါ်ပုံမြို့နယ်၊ ယုန်ခန်း(၁)ရပ်ကွက်၊ အောင်ဇေယျာအထက်လမ်း၊ တိုက်အမှတ် (၃၁)၊ (မြေရှင်ဘက်ခြမ်း)၊ မုန်းခန်း/အေ” ဟု ခေါ်တွင်သော အကျယ် (၁၁- ၀၄၇၅)ပေရှိ တိုက်ခန်း(၁)ခန်းအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံး”** တို့အား တရားဝင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူ အဆိုပြုသူ “ဦးလှမြင့်[၁၁/ကဖန(နိုင်)၀၃၆၀၆၃]” ထံမှ တရားဝင် ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အထက်ပါ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူရှိပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ခိုင်လုံသည့် စာချုပ်စာတမ်း အထောက်အထား မူရင်းများနှင့်အတူ ဤသတင်းစာကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါ ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ အကယ်၍ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အဆိုပါအရောင်းအဝယ်ကိစ္စအထမြောက်စေရန်အတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ**  
**ဒေါ်မေသွာသိန်း(LL.B) (စဉ်-၁၄၅၉၈) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ**  
**ဒေါ်ပွင့်သူစု(LL.B) (စဉ်-၁၄၅၉၅) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ**  
**ဦးနေလင်း(LL.B) (စဉ်-၅၀၄၄၀) အထက်တန်းရှေ့နေ**  
**Law Garden Law firm**  
**အမှတ်(၃၄၅)၊ နဝရပ်(၃)လမ်းအောက်၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၂၁၁၁၅၇၄ ၀၉-၂၆၂၆၈၅၇၄ ၀၉-၂၆၄၆၉၇၉၉**







# ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

## ၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး“မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး

## ၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး

## တိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ် နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

## ၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး



## ခရီးသည်များ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေး ရန်ကုန်(ပန်းဆိုးတန်း-ဒလ) သင်္ဘောခရီးစဉ်များ ခေါက်ရေတိုး ပြေးဆွဲ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၉ ရန်ကုန်(ပန်းဆိုးတန်း-ဒလ) သင်္ဘောဆိပ်ကမ်း၌ ဒလမြို့နယ် ဒေသခံပြည်သူများအပါအဝင် တွဲတေး၊ ကော့မှူး၊ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်များနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှခရီးသွားပြည်သူများအား မြစ်တွင်းသွား ချယ်ရီသင်္ဘောများဖြင့် ပြေးဆွဲပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်မှစ၍ ရေယာဉ်ခရီးစဉ်များကိုခေါက်ရေ တိုးပြီး ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြည်တွင်း

ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး(မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဌာန ခွဲ)မှ သိရသည်။ ထိုသို့ပြေးဆွဲပို့ဆောင်ပေးရာတွင် (ပန်းဆိုး တန်း-ဒလ) သင်္ဘောခရီးစဉ်များအနေဖြင့် ရုံးဖွင့်ရက်များတွင် လက်ရှိ ပြေးဆွဲနေသည့် အခေါက်ရေ ၃၀ မှ ၃၂ ခေါက်သို့ လည်းကောင်း၊ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် အခေါက်ရေ ၂၀ မှ ၂၄ ခေါက် သို့ လည်းကောင်း သင်္ဘောအခေါက်ရေတိုး၍ ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဒလဆိပ်ကမ်းမှ

ထွက်ခွာချိန် နံနက် ၅ နာရီခွဲမှ ည ၆ နာရီခွဲ အထိနှင့် ပန်းဆိုးတန်းဆိပ်ကမ်းမှ ထွက်ခွာချိန် နံနက် ၆ နာရီမှ ည ၇ နာရီအထိ လည်းကောင်း ခရီးသည်များ သွားလာရေးအဆင်ပြေချောမွေ့ စေရေးအတွက် ရေယာဉ်ခရီးစဉ်များကို ပြောင်းလဲသတ်မှတ်၍ ခေါက်ရေတိုး ပြေးဆွဲ ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ နိုင်ငံလင်းကျော်(ပြန်/ဆက်)

## အာဆီယံ မသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲကို ဖျက်သိမ်းရန် စီစဉ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၉ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် လာမည့်နှစ် သို့ ရွှေ့ဆိုင်းထားသည့် ပြိုင်ပွဲများအနက် (၃၁)ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်း ပြိုင်ပွဲကိုသာ လာမည့်နှစ်တွင် ပြန်လည်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အာဆီယံ မသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲကို ဖျက်သိမ်းရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲနှစ်ခုကို ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ကျင်းပရမည်ဖြစ် သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် လာမည့်နှစ်သို့ ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ ရခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲများအနက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလလယ်တွင် ပြန်လည်ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ် အိုလံပစ်ကော်မတီက တရားဝင်သတင်းထုတ်ပြန်ထားပြီး အာဆီယံ မသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲကို စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

## အာရှဖလား ယူ-၂၃ ခြေစစ်ပွဲအဖြစ် မြန်မာနှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ) ယနေ့ကစားမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၉ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ကျင်းပလျက်ရှိသည့် ၂၀၂၂ အာရှဖလား ယူ-၂၃ ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု(၁)ပွဲစဉ်အဖြစ် မြန်မာအသင်းနှင့် တရုတ် (တိုင်ပေ)အသင်းတို့အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက် (ယနေ့) မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စု(၁)တွင် သုံးသင်းသာပါဝင်ပြီး အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်က ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် ပထမပွဲတွင် ဗီယက်နမ်အသင်းက တရုတ် (တိုင်ပေ)အသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ အဖွင့်ပွဲတွင် အရေးနိမ့်ထားသည့် တရုတ်(တိုင်ပေ)အသင်းအတွက် ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ရေး လက်ကျန်မျှော်လင့်ချက်အတွက် ယခုပွဲမှာ အဆုံး အဖြတ်ဖြစ်နေပြီး အနိုင်ရမှသာ ဆက်လက်မျှော်လင့်နိုင်မည်ဖြစ် သည်။ စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

## ယနေ့ ဖတ်စရာ ဒီမိုကရေစီခေတ်မှာ လူဖြစ်လာသောအခါ

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနရှိ အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၏ ဒုတိယနှစ်သင်တန်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည်

## လေ့လာစရာ အင်္ဂလိပ်စာ

## တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ မြို့နယ်များ၌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအား ထောက်ခံပွဲများ ပြုလုပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၉ ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအား ထောက်ခံပွဲကို ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင် ပိုင်း)၊ တောင်ကြီးမြို့နှင့် ကွန်ဟိန်း မြို့၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ပုလောမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့၊ ဖျာပုံမြို့နှင့် ဘိုကလေးမြို့၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၄ သို့ \*

