

### ကောင်းမှုကို ပြုလုပ်ဆည်းပူး

အနည်းငယ်သောကောင်းမှုသည် ငါ့အား အကျိုးရောက် လိမ့်မည်မဟုတ်ဟု မထီမဲ့မြင် မအောက်မေ့ရာ။ မိုးရေ ပေါက်သည် ကျဖန်များလတ်သော် ရေအိုးသည် ပြည့်တိသကဲ့သို့ ပညာရှိသည် အနည်းငယ်၊ အနည်း ငယ်မျှသော ကောင်းမှုကို ပြုလုပ်ဆည်းပူးဖန်များ လတ်သော် ကောင်းမှုဖြင့် ပြည့်၏။

ပါပဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၂၂)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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

## နိုင်ငံတော်၏ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့နှင့် “ဝ” ပြည်သွေးစည်းညီညွတ်ရေးပါတီ(UWSP) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ဒုတိယနေ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ၇ ဇွန် ၁  
 နိုင်ငံတော်၏ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့နှင့် “ဝ” ပြည်သွေးစည်းညီညွတ်ရေးပါတီ(UWSP) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုဗဟိုဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး ဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဝန်ကြီးဌာန (၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ငြိမ်းချမ်းရေး ဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်၊ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြ သည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း၊ အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမင်းနောင်နှင့် “ဝ” ပြည် သွေးစည်းညီညွတ်ရေးပါတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဦးလော့ယာကု၊ ဆွေးနွေးရေး ဒုတိယအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်များဖြစ်ကြသည့် ပြင်ပ ဆက်ဆံရေးဌာန ဒုတိယဌာနကြီးမှူး ဦးပေါက်အိုက်ကောနှင့် လားရှိုးဆက်ဆံ ရေးရုံးတာဝန်ခံ ဦးညီရန်းတို့ တက်ရောက် ကြသည်။



နိုင်ငံတော်၏ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့နှင့် “ဝ” ပြည်သွေးစည်းညီညွတ်ရေးပါတီ(UWSP) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့ ဒုတိယနေ့ တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးကြစဉ်။

**ယနေ့ ဖတ်စရာ**

**ခေတ်သစ် မနီလေးလို လိမ္မာဖို့ ကျောင်းကို သွားကြစို့** ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

---

**၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်အတွင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၅၆ သိန်းကျော် ကျောင်းအပ်နှံ** စာမျက်နှာ » ၈

**တရုတ်နိုင်ငံက တောင်ပစ်ဖိတ်ဒေသ နျူကလီးယားကင်းမဲ့စနစ် အဆင့်မြှင့်တင်ရေး ပံ့ပိုးမည်** စာမျက်နှာ » ၁၃

**ဒဂုံတက္ကသိုလ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများ အဆင်ပြေစေရန် YBS-128 ခရီးသည်တင်ယာဉ်လိုင်းသစ် စတင်ပြေးဆွဲ**

ရန်ကုန် ၇ ဇွန် ၁  
 ဒဂုံတက္ကသိုလ်၌ တက်ရောက်နေကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အပါအဝင် ခရီးသွား ပြည်သူများ အဆင်ပြေလွယ်ကူချောမွေ့စွာသွားလာ နိုင်ကြစေရန်အတွက် ဗန္ဓုလအများပိုင် ကုမ္ပဏီ လီမိတက်မှ YBS-128 ခရီးသည်တင်ယာဉ်လိုင်း သစ်ကို ယာဉ်အစီးရေ ၃၀ ဖြင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းမှ စတင်ကာ ဒဂုံတက္ကသိုလ်မှ သခင်မြပန်းခြံအထိ စတင်တိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးလိုက်ပြီဖြစ်သည်။

“ဒဂုံတက္ကသိုလ်က မေ ၁၂ ရက်မှာစပြီးဖွင့်တာ ဆိုတော့ ဒဂုံတက္ကသိုလ်မှာ တက်ရောက်နေကြတဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ ကျောင်းတက်၊ ကျောင်းဆင်းကြရာမှာ အဆင်ပြေစေဖို့နဲ့ အနီးအနား မှာ နေထိုင်ကြတဲ့ ခရီးသွားပြည်သူတွေသွားလာရေး အဆင်ပြေစေဖို့အတွက် ယာဉ်လိုင်းသစ်ကို တိုးချဲ့ ပြေးဆွဲပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ နေ့စဉ်နံနက် ၆ နာရီ ကနေည ၉ နာရီအထိ ပြေးဆွဲပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၃ သို့ ၀







★ ရှေ့ဖူးမှ
ဒုတိယနေ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတွင် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ဆိုင်ရာ အထွေထွေကိစ္စရပ်များအား ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး သုံးရက်တာ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းချက်များအရ သဘောတူညီချက်များကို အတည်ပြု လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။

လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်

ယင်းနောက် “ဝ”ပြည်သွေးစည်း ညီညွတ်ရေးပါတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဦးလော့ယာကုနှင့် နိုင်ငံတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်တို့က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားများပြောကြားခဲ့ပြီး ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ဝေသည့် (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့ ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနား စာအုပ်၊ မှတ်တမ်းစာအုပ်များ၊ ခေတ်နှင့်အညီ ပြန်လည်ပြုစုထားသည့် မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်း(အတွဲ-၁)တို့နှင့် လက်ဆောင် ပစ္စည်းများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်နှင့် “ဝ”ပြည်သွေးစည်း ညီညွတ်ရေးပါတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဦးလော့ယာကုတို့ သဘောတူညီချက်များကို အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုး လဲလှယ် ကြစဉ်။



ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁
ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်၊ ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော် တောင်ပိုင်း၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ မြောက်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့် ရှိနေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ် နေသည်။

နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်

အနောက်တောင် မုတ်သုံလေ သည် မြန်မာနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း ဒေသများသို့ ဝင်ရောက်နိုင် သည်။

မိုး/ဇလ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁
တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများကို တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ရေးရာဝန်ကြီးဌာနရှိ ဝန်ထမ်းများ ပိုမိုသိရှိလာနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာ ပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ Jeng Phang နော်တောင်၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်အေးမောင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေး များချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဧည့်သည်တော် သမိုင်းပါမောက္ခ ဒေါက်တာခင်စောနွဲ့ (ငြိမ်း)၊ နေပြည်တော်ရှိ လီဆူနှင့် ကရင်ဖြူတိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့် အရာထမ်း အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဝန်ကြီးဌာနရှိ ဝန်ထမ်းများ အားလုံး အသိပညာပိုမိုကြွယ်ဝလာစေရေးအတွက် ဟောပြောပွဲအစီ အစဉ်ကို ကျင်းပဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ အားလုံး အသိအမြင်မှန်ကန်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အသိအမြင်မှန်ကန်မှ ဆုံးဖြတ်ချက်များ မှန်ကန်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆုံးဖြတ်ချက်မှန်ကန်မှ မှန်ကန်စွာလုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးတို့ကို ရှေးရှုပြီး အသိပညာများ လာရောက်ဟောပြော ပေးပါသော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင် နှင့် Jeng Phang နော်တောင်တို့ကို အထူးကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်လည်း ဟောပြောပေးသည့် အကြောင်းအရာများ ကို သေချာစွာမှတ်သားပြီး မိမိတို့၏ သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများတွင် ထိရောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ နောင်အခါအခွင့်သင့်ပါက အခြားသော တိုင်းရင်းသားနိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များကို ဖိတ်ကြားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အားလုံးပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းကြစေလိုကြောင်း နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်က တိုင်းပြည်တစ်ခုတွင် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ် ရေးသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး ပြုကွဲပါက ငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်၍ မရနိုင်ပါကြောင်း၊ ခေတ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်မြင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာ ပေးဟောပြောပွဲတွင် နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားစဉ်။

အဆက်ဆက် နိုင်ငံတော်အစိုးရများက ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ကြိုးပမ်းခဲ့ ကြပါကြောင်း၊ ပဋိပက္ခဖြစ်ပါက အထူးသဖြင့် အမျိုးသမီး၊ ကလေး သူငယ်၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ ပိုမိုခံစားရပါကြောင်း၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်တွင် တစ်နိုင်လုံးအပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်ကို တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်း ရှစ်ဖွဲ့ နှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုကာလတွင်လည်း နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ငြိမ်းချမ်းရေး တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုကို ကမ်းလှမ်းထားပါကြောင်း၊ အမျိုးသားရေးပြဿနာ၊ နိုင်ငံရေးပြဿနာ များကို နိုင်ငံရေးစားပွဲပေါ်၌သာ နှစ်ဦးနှစ်ဖက် ပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသားများ၏ဘဝကို နားအလည် ဆုံးသောသူမှာ တပ်မတော်သာဖြစ်ပြီး တပ်မတော်ကို နားလည်သူမှာ တိုင်းရင်းသားများဖြစ်ပါကြောင်း၊ တိုင်းပြည်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးသည် အသက်တမျှအရေးကြီးပါကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ဝန်ကြီးဌာန ၏ အရေးပါမှုကို ဂုဏ်ယူရမည်ဖြစ်ပြီး တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ် ရေးအတွက် တစ်ထောင့်တစ်နေရာမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါ ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်

Jeng Phang နော်တောင်က မြန်မာနိုင်ငံသည် အရှေ့တောင်အာရှတွင် ဒုတိယအကြီးဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး သဘာဝသယံဇာတများပေါကြွယ်ဝ၍ ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ အချက်အချာကျသည့်နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြီး တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးကဏ္ဍတွင် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးကို ပြုကွဲစေသည့် အကြောင်းရင်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်း သားများ၏ဝိသေသလက္ခဏာများ၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၏အဓိပ္ပာယ်၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကဏ္ဍတွင် စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်၏ အဓိပ္ပာယ်၊ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကဏ္ဍတွင် ငြိမ်းချမ်း ရေးအဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုချက်နှင့် သဘောထားအမြင်၊ ငြိမ်းချမ်းရေးအမျိုး အစား၊ မြန်မာပြည်၏ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးပြုလုပ်ခဲ့မှု၊ ငြိမ်းချမ်းရေး ကို ဖြေရှင်းသည့်နည်းလမ်းများနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကို ထိခိုက်စေသော အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဆွေးနွေးဟောပြောမှုများအပေါ် သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် များက ပြန်လည်ဖြေကြား ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးဦးဇော်အေးမောင်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ တင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ပင်လယ်ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှု မရှိတင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ချင်းရွှေဟော်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ကုမ္ပဏီတစ်ခု၊ ယာဉ်စီးရေနှစ်စီးဖြင့် တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၅၀၀၀၀ တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ ဦးစားပေးတင်သွင်း ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် အသိပေးကြေညာချက်များကိုလည်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ်သည့် commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင် ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



# နှလုံးရောဂါဆေးကုသမှုနှင့် ဆီးနှင့်ကျောက်ကပ်ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁

နှလုံးရောဂါနှင့် ဆီးနှင့် ကျောက်ကပ်ရောဂါ ဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ခေါ်ယူတွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်

အစည်းအဝေး၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက အထူးကုဘာသာရပ် များ၏ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးများ၊ တာဝန်ခံအထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများကို ဘာသာရပ်အလိုက် တွေ့ဆုံ၍ လက်ရှိဆောင်ရွက်နိုင်မှုနှင့် အားဖြည့်ဆောင်ရွက် နိုင်ရေး လိုအပ်ချက်များကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးလျက် ရှိပြီး ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောခွဲစိတ်ကုသမှုများ၊ ကင်ဆာရောဂါဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသမှုများ၊ အဏုမြူ ရောင်ခြည်ကုသမှုများအတွက် ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ကာ ယနေ့တွင် နှလုံးရောဂါနှင့် ဆီးနှင့် ကျောက်ကပ် ရောဂါဆိုင်ရာ ဆေးကုသမှုများ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်စေရေးအတွက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး ကြရန် ခေါ်ယူတွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၌ နှလုံးနှင့် သွေးကြောဆိုင်ရာ ကုသမှုများ၊ နှလုံးရောဂါ ခွဲစိတ်ကုသမှုများနှင့်အတူ နှလုံးအထူးကြပ်မတ်ကုသခန်းများ၊ ကျောက်ကပ် သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ဆီးလမ်းကြောင်းနှင့်



ကျောက်ကပ်ဆိုင်ရာခွဲစိတ်ကုသမှုများ အင်အားပြည့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ ကျောက်ကပ်အစားထိုးသည့် ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ပြန်လည်စတင်နိုင်ရန်အတွက် ဆေးရုံ၊ ဌာနအချင်းချင်း ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများ ညှိနှိုင်းကာ အကောင်းဆုံး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လိုအပ်မည့်စက်ပစ္စည်း၊ ရန်ပုံငွေ နှင့် လူအင်အားကို ရရှိနိုင်မည့် နည်းလမ်းများဖြင့် အားဖြည့် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆေးကုသမှုများအတွက် လိုအပ်သည့် ဆေးနှင့် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး

လျက်ရှိပြီး ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖြည့်ဆည်းရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ ဆေးတက္ကသိုလ်များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် လက်ထောက်ဆရာဝန်များ လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ပေးခြင်း၊ ဆေးပညာဘွဲ့ရရှိပြီးသူ များကို လက်ထောက်ဆရာဝန် လျှောက်လွှာများ ခေါ်ယူခြင်း၊ ဘွဲ့လွန်သင်ကြားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြင့် အထူးကုဆရာဝန်များ ပိုမိုမွေးထုတ် ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ သူနာပြုအင်အားလိုအပ်ချက်အတွက် အားဖြည့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေကြောင့် ယာယီရပ်ဆိုင်းခဲ့သော ကျောက်ကပ်သန့်စင်ခြင်းသင်တန်းနှင့် အရေးပေါ် နှလုံးအထူးကြပ်မတ်ကုသမှုဆိုင်ရာ ပုံမှန်သင်တန်း များကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ကြရန် ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

စေလွှတ်ပေးလျက်ရှိ

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှလည်း လိုအပ်သည့် အထူးကုဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ဆေးဘက် ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေ ပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်လည်း လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်နှင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် သက်ဆိုင်ရာအထူးကု ဘာသာရပ်အလိုက် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သင်တန်းများရွေးချယ် စေလွှတ် ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ပါမောက္ခ/ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများက ဆေးရုံအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ၊ လိုအပ်ချက် များ၊ လုပ်ငန်းရပ်ဆိုင်းနေသည့် ဆေးရုံများ၌ ပြန်လည် စတင်နိုင်မည့်အစီအစဉ်များကို တင်ပြဆွေးနွေးကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်များက လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းဆွေးနွေး ခဲ့ကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာ စကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် ဦးစီးအရာရှိများ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေးမွမ်းမံသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၂/၂၀၂၂) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁

လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေး မှူးများနှင့် ဦးစီးအရာရှိများ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင် ရေးမွမ်းမံသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၂/၂၀၂၂) သင်တန်းဆင်းအခမ်း အနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး (နေပြည်တော်) စုပေါင်းခန်းမ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့် အညီ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စု စာရင်းစစ်ချုပ် ဒေါက်တာ

ကဇော်က လုပ်ငန်းတာဝန်များကို စွမ်းဆောင်ရည် ပြည့်ဝစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဤသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြား ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စစ်ဆေး ရေးရည်မှန်းချက်များကို နားလည် သဘောပေါက်ပြီး ရလဒ်ကောင်း များရရှိစေရန် ဦးဆောင်လမ်းညွှန် မှုပေးနိုင်သည့် အလယ်အလတ် အဆင့် စီမံခန့်ခွဲသူ၏ အရည် အချင်းများ ပြည့်ဝနေရန် လိုအပ် ကြောင်း။

စစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရည်အသွေး ပြည့်ဝစွာ

ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဌာန၊ အဖွဲ့ အစည်း၏ အပြုအမူသဘော တရားကိုကောင်းစွာသိရှိနားလည် မှုသည် အလွန်အရေးကြီးကြောင်း၊ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ကောင်းမွန်သော ဆက်ဆံရေးကို တည်ဆောက်၍ စစ်ဆေးရေး ဆိုင်ရာ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးမှု များကို သိရှိနားလည်စေရေး အသိပေးဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ် ကြောင်း။

အားထုတ်ကြိုးပမ်း သင်တန်းသားများ အနေဖြင့် Professional Quality



Professional Ethic များ ပိုမို အားကောင်းစေရေး အစဉ် အားထုတ်ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ပြည်သူ့ ဘဏ္ဍာစီမံခန့်ခွဲမှု တိုးတက်

ကောင်းမွန်စေရေးကို အကောင်း ဆုံး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ သင်တန်းကို သုံးပတ် ကြာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ပြီး

ရုံးချုပ်ရှိဌာနခွဲများမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးအဆင့်နှင့် ဦးစီး အရာရှိအဆင့် သင်တန်းသား ၄၉ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## မြန်မာ-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံ နယ်ခြားစောင့်တပ်ဖွဲ့များအကြား ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူးအဆင့် အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁

မြန်မာ-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံ နယ်ခြားစောင့် တပ်ဖွဲ့များအကြား ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူးအဆင့် အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင်

မောင်တောမြို့ ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အမှတ်(၁) နယ်ခြားစောင့်ရဲကွပ်ကဲမှု အဖွဲ့မှူး



ရဲမှူးချုပ် ထက်လွင်ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့နှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နယ်ခြားစောင့်တပ်၊ ဒေသ ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်(ကော့စဘဇွေး)မှ ဒေသကွပ်ကဲ ရေးမှူးဗိုလ်မှူးချုပ် Najm-Ul-Sakib ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆွေးနွေး

အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာ- ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံနယ်နိမိတ်မှတ်တိုင်များအနီး အဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ်မှုများဖျက်သိမ်းရေး၊ နယ်စပ်ဒေသ အတွင်း အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့များ လှုပ်ရှားနေမှု၊ ပစ်ခတ်မှုဖြစ်စဉ်များ စသည့်သတင်း များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အပြန်အလှန်သတင်းဖလှယ် ပေးရန် မြန်မာ-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နယ်နိမိတ်များအတွင်း နှင့် နယ်စပ်တစ်လျှောက် နတ်မြစ်ဖြတ်ကျော်သွားလာ လှုပ်ရှား၍ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မှုခင်းများ ကျူးလွန်မှု များနှင့်ပတ်သက်၍ မြေပြင်သတင်းစုံစမ်းဖော်ထုတ် ရေးနှင့် တားဆီးနှိမ်နင်းရေး၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ

ဘက်မှ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်ခြံစည်းရိုးအား တရားမဝင်ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်မှုများကို ထိရောက် စွာတားဆီးပေးနိုင်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံနယ်ခြားစောင့် တပ်ဖွဲ့များအကြား ပူးတွဲကင်းလှည့်ရေး၊ မူးယစ် ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်း အချက်အလက်ဖလှယ်မှုများကို ပိုမိုတိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားရေး၊ မြန်မာ-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဆက်ဆံရေးရုံး (မောင်တော-တက္ကနာပုံ) လုပ်ငန်းစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံ နယ်ခြားစောင့်တပ်ဖွဲ့များအကြား ချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှု၊ အပြန်အလှန်ယုံကြည်လေးစားမှုတို့ ပိုမို ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရေးအတွက် ချစ်ကြည်ရေး အားကစား ပြိုင်ပွဲများ၊ ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်များ ပြုလုပ်နိုင်ရေး နှစ်ဖက် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်သွားရန် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် နှစ်ဖက်နယ်ခြားစောင့်တပ်ဖွဲ့ ကိုယ်စားလှယ်များအကြား လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



### မြန်မာနိုင်ငံရပ်ရှင်အစည်းအရုံး သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာချက်

(၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၁ ရက်)

မြန်မာနိုင်ငံရပ်ရှင်အစည်းအရုံးသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် လိုအပ်လျက်ရှိသော ပညာတတ်များ ပေါများလာရေးကို အထူးအရေးပါသော အချက်တစ်ချက်အဖြစ် ခံယူလျက်ရှိပါသည်။

ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အသက်အရွယ်ကောင်းမွန်သူ (၁၀)သန်းကျော်မှာ ဆယ်တန်းမအောင်ကြ၊ ဘွဲ့မရကြ၊ စာမတတ်သူများ ပေါများနေသောကြောင့် နောင်မျိုးဆက်သစ်များ၏ ပညာရေးကဏ္ဍကို အထူးအားပေးရန် လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။

ထိုလိုအပ်ချက်ကို စိတ်ရောကိုယ်ပါ စေတနာအပြည့်ဖြင့် လုပ်ကိုင်နေကြသော ဆရာ ဆရာမပေါင်း (၃၀)ကျော် အသတ်ခံရခြင်း၊ စာသင်ကျောင်းများ အကြိမ်ပေါင်း(၃၇၀)ကျော် ဖုံးခွဲခံရခြင်းများ ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။

ယခုတစ်ဖန် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မေလ(၃၁)ရက်နေ့က နောင်ချိုမြို့နယ် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲသောကြောင့် ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး(၁)ဦး သေဆုံးပြီး ကျန်သူများဒဏ်ရာရမှုရှိကြောင်း ကြားသိရပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ အနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ ဆရာမများကို သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အားနည်းနေသော ပညာရေးကဏ္ဍမှ ကျောင်းများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းပြုလုပ်နေသည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများအား မြန်မာနိုင်ငံရပ်ရှင်အစည်းအရုံးမှ ပြင်းထန်စွာပြစ်တင်ရှုတ်ချပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရပ်ရှင်အစည်းအရုံး

### မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၃ ရက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၁ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် မိမိတို့၏အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်များ၏ ပညာရေးနောက်ကျမှုမရှိစေရန် အခြေခံပညာကျောင်းများအား ဇွန်လ ၂ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ မေလ ၂၅ ရက်မှစတင်၍ ကျောင်းအပ်နှံမှုများအား စတင်လက်ခံဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ဖတ်စာအုပ် အပါအဝင် ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများကို အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးခြင်းတို့ကို တာဝန်ရှိသူများက အင်တိုက်အားတိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် NUG အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့နှင့် ၎င်း၏လက်အောက်ခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မေလ ၃၁ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) နောင်ချိုမြို့ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံး နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင် အစည်းအဝေးခန်းမအား မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်းသိရှိရပြီး အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်ကြီး ၃ ဦး မိုင်းစထိမှန်စိုးရိမ်ရ ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် လက်ထောက်မြို့နယ်ပညာရေးမှူးအပါအဝင် ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ ဆရာမ ၄ ဦး နှင့် အရပ်သားဝန်ထမ်း ၁ ဦးတို့ ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ဒဏ်ရာရသူများအား ပြင်ပဦးလွင်မြို့ရှိ တပ်မတော် ဆေးရုံသို့ပို့ဆောင်၍ ဆေးဝါးကုသပေးလျက်ရှိရာ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးတစ်ဦးမှာ ရရှိဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံးသွားကြောင်း သိရှိရပါသည်။

နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာရေးသည် အဓိကကျသည့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သဖြင့် လုံခြုံအေးချမ်းစွာပညာသင်ကြားနိုင်ရေးကို အနှောင့်အယှက်အဟန့်အတားပြုလုပ်သည့်အပြင် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများ၏ အသက်ခန္ဓာများ ဆုံးပါးပျက်စီးအောင်ပြုလုပ်သည့် မည်သည့်အဖွဲ့အစည်းကိုမဆို အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့က ပြင်းထန်စွာပြစ်တင်ရှုတ်ချပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့

### မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁ ရက်

နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်သားကောင်းရတနာကလေးများဖြစ်ကြသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် ကျောင်းအပ်နှံရေးရက်သတ္တပတ်လုပ်ရုံးမှအဖြစ် မိဘဆရာ၊ ပြည်သူများ၊ ဝမ်းသာကြည်နူးစွာလှုပ်ရှားဆောင်ရွက်နေကြစဉ်တွင် စာသင်ကျောင်းများ၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးနှင့် ဝန်းကျင်အချို့တွင် အကြမ်းဖက်သမားများက ဖုံးခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ ကျောင်းသုံးပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်များကို လုယက်မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများ ပြုလုပ်နေကြကြောင်း စိတ်မချမ်းမြေ့ဖွယ်သတင်းများကို ကြားသိနေကြရပါသည်။

ထိုသို့ စိတ်မချမ်းမြေ့ဖွယ်သတင်းများကို ကြားသိနေကြဆဲမှာပင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလ(၃၁)ရက်နေ့က ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) နောင်ချိုမြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံး နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင် အစည်းအဝေးခန်းမကို အကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ရာ မူလတန်းကျောင်းအုပ်ကြီးသုံးဦး မိုင်းစထိမှန်စိုးရိမ်ရဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် လက်ထောက်မြို့နယ်ပညာရေးမှူးအပါအဝင် ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ ဆရာမ လေးဦးနှင့် အရပ်သားဝန်ထမ်းတစ်ဦးတို့ ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး တစ်ဦးမှာ ရရှိဒဏ်ရာများကြောင့် သေဆုံးသွားကြောင်း ရင်နင့်ဖွယ်ကြားသိရပါသည်။

အဆိုပါ အကြမ်းဖက်အဖျက်လုပ်ရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းက လုံးဝလက်မခံကန့်ကွက်ပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း

### မိဘပြည်သူများသို့ အသိပေးကြေညာ

အသက်(၁၆)နှစ်နှင့်အထက် အကျုံးဝင်သူများအား ဥပဒေအရ ကိုင်ဆောင်သင့်သည့် ကတ်တစ်မျိုးမျိုးထုတ်ပေးရေးအတွက် "ပန်းခင်း"စီမံချက်ဖြင့် ရုံးတွင်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် တစ်အိမ်တက်ဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းများအား (၃-၅-၂၀၂၁) မှ(၃-၁၁-၂၀၂၂)နေ့အထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် နေ့စဉ်ရက်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ယခုအခါ လိုအပ်ချက်အရ ပြည်သူများအနေဖြင့် ခရီးသွားလာရာတွင်လည်းကောင်း၊ တည်းခိုနေထိုင်ရာနေရာများတွင်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံသားကတ်(မှတ်ပုံတင်)ပြသဆောင်ရွက်ရသည့် လုပ်ငန်းများတွင်လည်းကောင်း တရားဝင်ထုတ်ပေးထားသော နိုင်ငံသားကတ်(မှတ်ပုံတင်)အား (၁-၄-၂၀၂၂) နေ့ (၀၆:၀၀)နာရီမှစ၍ ပြသစစ်ဆေးခံရမည်ဖြစ်ပါသည်။

နေ့စဉ်ရက်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကြောင့် နိုင်ငံသားကတ်(မှတ်ပုံတင်)အစား ထောက်ခံစာများအားပြသ၍ ခရီးသွားလာခြင်း၊ အစစ်ဆေးခံခြင်းများအား ခွင့်ပြုတော့မည်မဟုတ်ပါ။

နိုင်ငံသားကတ်(မှတ်ပုံတင်)အတုကိုင်ဆောင်ခြင်းနှင့် ကတ်အပိုထားရှိ ကိုင်ဆောင်ခြင်းများသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ ပြစ်မှုမြောက်ပါကြောင်းလည်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

## ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူများအား နေကြာမျိုးစေ့၊ စပါးမျိုးစေ့ မြေဩဇာများ အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ

လွိုင်ကော် ဇွန် ၁ ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ဦးဆောင်၍ ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူများအား နေကြာမျိုးစေ့၊ စပါးမျိုးစေ့၊ မြေဩဇာများ အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက လွိုင်ကော်မြို့ ပြည်နယ်ခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ ရှေးဦးစွာ ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကယားပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်နန်းလွင်လွင်စိန်က ပြည်နယ်အတွင်း လူဦးရေမြင့်မားလာခြင်းနှင့်အတူ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံစေရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တောင်သူများ၏အခြေခံလိုအပ်ချက်များဖြစ်သော နေကြာ၊ စပါးမျိုးစေ့များနှင့် မြေဩဇာ အခမဲ့ပေးအပ်ခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများအား ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့သည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်လာကြသည့် လွိုင်ကော်၊ ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ တောင်သူများအား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး



အောင်ဇော်အေးက မိုးသီးနှံစိုက်တောင်သူ ၃၇၂ ဦးအား လည်းကောင်း၊ ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်က မိုးသီးနှံစိုက်တောင်သူ ၂၇၁ ဦးအား လည်းကောင်း သဘာဝမြေဩဇာများကို အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ကယားပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးမြင့်ဝေက

မိုးသီးနှံစိုက်တောင်သူ ၂၅၈ ဦးအား မျိုးနေကြာများကို လည်းကောင်း၊ ကယားပြည်နယ်၊ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိန်ဦးက မိုးသီးနှံစိုက်တောင်သူများအား စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများကို လည်းကောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်နန်းလွင်လွင်စိန်က မိုးစပါးစိုက်တောင်သူ ၂၂၂ ဦးအတွက် မျိုးစပါးများကို လည်းကောင်း ပေးအပ်ခဲ့ကြရာ လွိုင်ကော်ခရိုင်

အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ စိုက်ပျိုးတောင်သူကိုယ်စားလှယ်များက လက်ခံရယူကြသည်။ ထို့နောက် တောင်သူများကိုယ်စား တောင်သူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော တောင်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ခဲ့သည်။ ယင်းနောက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ခင်းကျင်းပြသထားသော သဘာဝမြေဩဇာနမူနာများ၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ မိုးသီးနှံစိုက်တောင်သူ လွိုင်ကော်ခရိုင်မှ ၁၂၃၇ ဦး၊ ဘောလခဲခရိုင်မှ ၁၀၃ ဦး စုစုပေါင်း ၁၃၄၀ တို့အား ငွေကျပ် ၁၄၆၄၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ နေကြာမျိုးစေ့ ၇၃၂ ထုပ်၊ ငွေကျပ် ၄၇ သိန်းတန်ဖိုးရှိ မျိုးစပါး ၂၃၅ တင်း၊ ငွေကျပ် ၆၃၀၉၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ သဘာဝမြေဩဇာ ၂၁၀၃ အိတ်နှင့် ငွေကျပ် ၂၃၇၅၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာ ၂၅ အိတ် စုစုပေါင်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၈၄၈၀၅၀၀ တို့ကို စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့အစည်းများအား အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်းနှင့် တောင်သူ ၄၆ ဦးအတွက် စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေကျပ် ၂၉၉ သိန်းကို ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



# ခေတ်သစ် မနီလေးလို လိမ္မာဖို့ ကျောင်းကို သွားကြစို့

ဒေါက်တာမောင်သင်း

“ရွယ်တူကလေးတွေနှင့်အတူ ပညာသင်ကြားခွင့်၊ ကစားခွင့်နှင့် ပျော်ရွှင်ခွင့်မရသည့် ကလေးတစ်ယောက်ဟာ တစ်သက်မှာ တစ်ခါသာကြုံရသည့် ကလေးဘဝကို ဆုံးရှုံးခံလိုက်ရသူပါ။ ပြီးလျှင် သူ့ဘဝ ရှင်သန်မှုအတွက် အရေးအပါဆုံးဖြစ်သည့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး အားနည်းသွားနိုင်သလို ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် အားကိုးတတ်မှုနှင့် မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်မှုတွေလည်း ကျဆင်းသွားနိုင်ပါသည်။”

မွန်တင်ဆိုရီ

အီတလီကလေးပညာရေး စိတ်ပညာရှင်

ပညာရေးနိမ့်မည့် လူတစ်ဦးချင်းနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းသည် သူများအောက်မှာ ညှိုးငယ်စွာ ရှင်သန်ကြရပြီး ပညာရေးမြင့်မားသည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းကတော့ လူတကာ၏အထက်က ခါးမတ်ရင်ကော့ ခေါင်းမော့ပြီး သွားလာကြပါသည်။ ပညာရေးကို စုစုဝေးဝေး အကောင်အထည်ဖော်သည့်နေရာက ကျောင်းတွေပါ။ ဖွံ့ဖြိုးမှုကို မြတ်နိုးသည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတိုင်းမှာ ကျောင်းတွေရှိပါသည်။ ကျောင်းတွေဖွင့်ကြပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် နိုင်ငံနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ တန်ဖိုး မဖြတ်နိုင်သည့် လူသား၏တန်ဖိုးကို ပိုမိုမြင့်မားလာအောင် စုပေါင်းလေ့ကျင့်ပေးသည့် နေရာမှာ ကျောင်းဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ “လူ့အဖွဲ့အစည်း ဖွံ့ဖြိုးမှုအစ ပညာသင်ကျောင်းက” ဟု ဆိုကြပါသည်။

ကျောင်းဆိုတာ ရှေ့ပြေးအနာဂတ် လူ့အဖွဲ့အစည်းပါ

ကျောင်းဆိုတာ စာချည်းသက်သက်သင်ပြီး စာမေးပွဲ ရမှတ်တွေ လောက်သာ ပြိုင်သည့်နေရာ မဟုတ်ကြောင်း၊ အနာဂတ်လူ့အဖွဲ့အစည်းနှင့် အံဝင်အောင် အသင့်ပြင်ဆင်ပေးတဲ့ “လူ့ပြင်သည့်နေရာ” သည်သာ “ကျောင်း” ဖြစ်ကြောင်းကို ကျွန်တော်အကြိမ်ကြိမ် ရေးခဲ့ပါသည်။ လူကို ပြင်ဆင်ပေးတာမှ စာသင်ခန်းနှင့် ကျောင်းကိုကျော်၍ ကမ္ဘာတစ်လွှားဖြစ်ခဲ့၊ ဖြစ်ဆဲ၊ ဖြစ်လတ္တံ့ အကြောင်းအရာများကို မြင်တတ်၊ ကြည့်တတ်၊ သုံးသပ်နိုင်သည့် “ဉာဏ်မျက်စိတံခါးပွင့်နေသူများ” ဖြစ်လာသည်အထိ ကြိုတင်ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်ပေးပါသည်။ သို့ပါ၍ ကျောင်းသည် သွန်သင်လေ့ကျင့်ပေးသူ ဆရာ၊ သင်ယူလေ့ကျင့်ခံသူ ကျောင်းသားများနှင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် “သင်ကြား၊ သင်ယူ လူ့အဖွဲ့အစည်း” သက်သက်မဟုတ်ပေ။ စာသင်ခန်းနှင့် ကျောင်းသည် “အနာဂတ် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ ရှေ့ပြေးပုံစံငယ်” ပါ။ စာသင်တာပဲ အိမ်မှာလည်း သင်လို့ရတာပဲဟု စာသက်သက်သင်တာလောက်သာ လုပ်နေသည့် နေရာမှာ ကျောင်းဟု သိမြင်နေမှုသည် (၂၀) ရာစု အစမှာ ကျန်ခဲ့ပါပြီ။

ယခု (၂၁) ရာစုမှာ ထိုသို့ အံမဝင် ခေတ်နောက်ကျသည့် အမြင်မျိုး မရှိအပ်တော့ပါ။ တကယ်တော့ မြန်မာတို့၏ “ကျောင်း” သည် “ထိန်းကျောင်း” ဟူသည့် စကားမှ ဆင်းသက်လာတာပါ။ ကျွန်တော်တို့၏ ကလေးများ အနာဂတ်တွင် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ထိန်းကျောင်း တတ်ရန်အတွက် အခြားရွယ်တူကလေးငယ်များနှင့် လေ့ကျင့်ပေးသည့် နေရာဖြစ်၍ အလေ့အကျင့်ခံရန် ကမ္ဘာတစ်လွှားမှ မိဘများက သူတို့၏ ကလေးများကို ကျောင်းသို့ စေလွှတ်နေကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။

သင်ယူခြင်း၏ သဘော

ဘာကြောင့် ကျွန်တော်တို့ ကျောင်းကို သွားပြီး သင်ယူနေကြပါသလဲ။ သိဖို့ တတ်ဖို့လောက်သာဟု ထင်ခဲ့ကြလျှင် သင်ယူခြင်း ရည်မှန်းချက်၏ တစ်ခုမျှသာ ဖြစ်ပါသည်။ မိဘများနှင့်ဆရာက သားသမီးနှင့် တပည့်ကို သင်ပေးမှု၏ အဓိကအချက်က “အတွေ့အကြုံ လက်ဆင့်ကမ်းခြင်း” ပါ။ သင်ယူခြင်းတွင် မြင်၍၊ ကြား၍၊ ဆရာက ကျိုးကြောင်း ရှင်းပြခြင်းကို သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာ ဟူ၍ ခေါ်ကြ၏။ ရွယ်တူထံမှာ ကြီးသူများထံမှ၊ ငယ်သူများထံမှ သင်ယူကြရသည်။ ကျောင်းသို့ မသွားဘဲ အိမ်မှာဆိုလျှင် သင်ပေးသူ ဆရာ (သို့မဟုတ်) မိဘထံမှသာ ရပေမည်။ ဖတ်စာအုပ်ထဲက စာသာအဓိက တတ်ပါလိမ့်မည်။ စာတတ်ရုံဖြင့် လူ့ဘဝဟာ မပြီးပြည့်စုံသေးပါ။ (၂၁) ရာစုမှာ ပညာရှင်များက ကမ္ဘာတစ်လွှား ကျောင်းတွေဖွင့်ပြီး သင်ကြားသင်ယူခြင်းတွင် ရှိရမည့် ရည်မှန်းချက်များမှာ -

- (၁) သိမြင်တတ်ဖို့ သင်ယူခြင်း၊
- (၂) လုပ်တတ်၊ ကိုင်တတ်ဖို့၊ ဖြေရှင်းတတ်ဖို့ သင်ယူခြင်း၊
- (၃) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ သင်ယူခြင်း၊
- (၄) အများနှင့်အတူ ငြိမ်းချမ်းစွာ နေတတ်ဖို့ သင်ယူခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။

သိမြင်တတ်ဖို့ သင်ယူခြင်း

ဂျပန်လူမျိုး နိဘယ်ဆုရ စာပေပညာရှင်ကြီး ကင်ဇာဂူရိုအိုအဲကတော့ “အရင်ကျောင်းသားတွေရဲ့ အတွေ့အကြုံကို သင်ယူဖို့ လက်ဆင့်ကမ်းခံယူဖို့ ကျောင်းသွားတာပါ။ အိမ်မှာနေလို့တော့ အရင် ကျောင်းသားတွေရဲ့ အတွေ့အကြုံတွေ မရနိုင်ပါ” တဲ့။ သိမြင်တတ်ဖို့ သင်ယူခြင်းဆိုတာ ဆရာဆီက၊ ဖတ်စာအုပ်ထဲကသာ သင်ယူရန်အတွက်

မဟုတ်ပါ။ ရွယ်တူချင်း၊ အတန်းကြီး၊ အတန်းငယ်များဆီက အတွေ့အကြုံတွေကိုလည်း သင်ယူရပါသည်။ အထက်တွင် ဖော်ပြသကဲ့သို့ “သင်ကြားခြင်း၊ သင်ယူခြင်းသည် အတွေ့အကြုံ လက်ဆင့်ကမ်းခြင်း” သာ ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာထံမှသာ မဟုတ်ပါ။ နိဘယ်ဆုရင်ကြီး အိုအဲ၏ အဆိုအတိုင်း အခြားသူများထံမှ အတွေ့အကြုံကိုလည်း လက်ခံယူရန် ဖြစ်ပါသည်။

တကယ်တော့ ဖတ်စာအုပ်မှာ ရေးထားသမျှ အကြောင်းအရာ အားလုံးသည်ပင် “ဟိုးယခင် လူသားများ၏ အတွေ့အကြုံမှတ်တမ်း” များသာ ဖြစ်ပါသည်။ နှောင်းလူများသိရန်၊ အမှားကင်းရန်၊ အောင်မြင်စွာ အသုံးပြုတတ်ရန် မှတ်တမ်းတင်ခဲ့တာပါ။ ယင်းကို သူ့အရွယ်နှင့် ကိုက်ညီသည့် သိသင့်၊ သိထိုက်သည် အားလုံးကို ဖတ်စာအုပ်တွင် သင်ရိုး ညွှန်းတမ်းရေးသူ ပညာရှင်များက ထည့်သွင်းခဲ့တာပါ။ လူ့ဘဝသည် ဖတ်စာအုပ်ထဲက စာ (သို့မဟုတ်) သီအိုရီ အသိလောက်သာ သိရုံနှင့် မလုံလောက်သေးပါ။ အသိမှသည် အတွေ့၊ အတွေ့မှသည် အတတ်၊ အတတ်မှသည် အသုံးချနိုင်ရေးဆီသို့ ဦးတည်ဆောင်ရွက်ရပေမည်။

လူတွေနှင့် မနေတတ်လျှင်၊ လူများ၏သဘောသဘာဝကို နားလည်လက်ခံနိုင်စွမ်းမဲ့လျှင်၊ လူမှုဆက်ဆံရေး မတတ်လျှင် ကျွန်တော်တို့ ကလေးတွေသည် “လူရာမဝင်သူများ” ဖြစ်သွားနိုင်ပါသည်။ လူတွေနှင့် ဆိုပေမယ့်လည်း မိသားစုဝင်တွေ၊ ဆွေမျိုးတွေနှင့်သာ မဟုတ်ပါ။ လူစိမ်း၊ သူစိမ်းရွယ်တူများနှင့် ဆော့ကစားရင်း၊ စာသင်ရင်း၊ အတန်းအကျိုး၊ ကျောင်းအကျိုးသယံပိုးရင်း ပေါင်းတတ်၊ သင်းတတ်ရပါမည်။ ရွယ်တူများနှင့် ကစားခုန်ကစားခွင့်မရခြင်း၊ အတူကြီးပြင်းခွင့်မရခြင်းသည် ကလေးဘဝ၏ ပြန်မရနိုင်သည့် အကြီးမားဆုံး ဆုံးရှုံးမှုပါ။ အိမ်မှာသာ စာသင်ပေးခဲ့လျှင် အိမ်မှာက ရွယ်တူ ဘယ်နှဦး ရှိနိုင်ပါမည်လဲ။ ကျောင်းမှာလောက် မများနိုင်ပါ။ ထို့အတူ အတန်းကြီးသူ၊ အတန်းငယ်သူ များနှင့် ပေါင်းတတ်၊ သင်းတတ်ရပါမည်။ သို့မှသာ ကြီးသူကိုလေးစား၊ ငယ်သူကို စာနာတတ်ခြင်းနှင့် ရွယ်တူကို အပြန်အလှန် လေးစားတတ်ခြင်းဆိုသည့် ငြိမ်းချမ်းမှုအခြေပြုသော ပြေပြစ်သည့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး၏ အဓိကသော့ချက်ကို ရနိုင်မှာပါ။

လုပ်တတ်၊ ကိုင်တတ်၊ ဖြေရှင်းတတ်ဖို့ သင်ယူခြင်း

ကျောင်းသည် စာကိုသာသင်ပေးသည့် လုပ်ငန်းသာမက လက်တွေ့ လုပ်ဆောင်တတ်ရန် လေ့ကျင့်ပေးပါသည်။ ကျောင်းတွင် အဓိကသင်ရိုး (Core Curriculum) နှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဘာသာရပ် (Co-Curriculum) ဆိုပြီး ရှိပါသည်။ အဓိကသင်ရိုးဘာသာရပ်တွေ ကတော့ မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ သင်္ချာ၊ ပထဝီဝင်၊ သမိုင်း၊ အထွေထွေ သိပ္ပံတို့ ဖြစ်ပါသည်။ ဖွံ့ဖြိုးရေးဘာသာရပ်တွေကတော့ ပြည်သူ့နီတိ၊ ဘဝတစ်သက်တာကျွမ်းကျင်စရာ၊ ကာယပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ ပန်းချီ၊ အိမ်တွင်းမှု စသည်တို့ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူ အသင်းအဖွဲ့များဖြစ်သည့် ကြက်ခြေနီ၊ ဘင်ခရာ၊ အားကစားပြိုင်ပွဲ မျိုးစုံတို့ဖြင့်လည်း လက်တွေ့ ပါဝင်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်တတ်အောင် လေ့ကျင့်ပေးပါသည်။ အိမ်မှာသာဆိုလျှင် ဖွံ့ဖြိုးရေးဘာသာရပ်များနှင့် အသင်းအဖွဲ့လှုပ်ရှားမှုများ မလုပ်နိုင်ပါ။

ယနေ့ ပညာရေးမှာ ဉာဏ်ထက်မြက်သော IQ ကောင်းသူနှင့် စိတ်ထားမြင့်မြတ်မှုရှိသော EQ ကောင်းသူတွေထက် မြင့်မတ်အရာက ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သူ (PQ = Physical Quotient)၊ အခြားသူများ၏ ယဉ်ကျေးမှုလေ့ အဖုံဖုံကို လေးစားလိုက်နာတန်ဖိုးထားသူ (CQ = Cultural Quotient) နှင့် ပြဿနာဖြေရှင်းနိုင်သည့် လုပ်ရည်ကိုင်ရည် မြင့်မားသူ (AQ = Adversity Quotient) များ ပေါ်ထွန်းလာရေးအတွက် ကျောင်းများက လေ့ကျင့်ပေးနေတာပါ။ စာတော်ပြီး လုပ်ငန်းခွင်မှာ ချော်ကြားသူများမှာ ကျောင်းစာများကိုသာ တစ်စာစာ အော်ခဲ့ကြပြီး အခြားအရာတွေမှာ မလုပ်တတ်၊ မကိုင်တတ်၊ ဖြေရှင်းရမှာ ကြောက်ကြ တာက အခြေခံတာပါ။

စာမတော်ကြသော်လည်း ကျောင်းမှာကတည်းက အသင်းအဖွဲ့ အတွင်း၊ အတန်းတွင်း၊ ကျောင်းတွင်း လုပ်တတ်၊ ကိုင်တတ်၊ ဖြေရှင်း တတ်ဖို့ ဆရာ ဆရာမတွေဆီက၊ သူငယ်ချင်းတွေ၊ အတန်းကြီးတွေ၏ အတွေ့အကြုံမှတ်တမ်း သိ၊ မြင်၊ ကြားမှုတို့ကို သင်ယူတတ်မြောက်ခဲ့သူ များသည် ဘဝမှာ တော်ကြ၊ အောင်မြင်ကြသူတွေအဖြစ် ရပ်တည်နေကြ ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ သင်ယူခြင်း

ကျောင်းသည် သင်ပေးရုံသာသက်သာသာမက တကယ်တော့ လေ့ကျင့်ပေးသည့်နေရာပါ။ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တနှင့် မိတ္တဗလ အပါအဝင် ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးစေရန် လေ့ကျင့်ပေးနေတာပါ။ အဆိုပါ

ရပ်ပိုင်း၊ စိတ်ပိုင်းနှင့် လူမှုဆက်ဆံရေး ဖွံ့ဖြိုးမှုများတွင် “ကိုယ်ခန္ဓာ ကျန်းမာဖွံ့ဖြိုးမှု၊ တွေးခေါ်မြော်မြင်နိုင်သော စွမ်းရည်မြင့်မားမှု၊ တီထွင် နိုင်မှု၊ လူမှုရေးစိတ်ဓာတ်ဖွံ့ဖြိုးမှု၊ စိတ်ခံစားမှုကို ထိန်းသိမ်းနိုင်မှု၊ ကိုယ်ကျင့်တရားကို လေးစားတန်ဖိုးထားနိုင်မှု၊ စာနာတတ်မှု၊ အနုပညာ ခံစားလိုစိတ် ဖွံ့ဖြိုးမှု၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုနှင့် ခေါင်းဆောင်မှု အရည်အသွေးမြင့်မားမှု၊ ကျိုးကြောင်းညီညွတ်စွာ ပြဿနာကို ချဉ်းကပ် ကျော်လွှားနိုင်မှု၊ စည်းကမ်းကို လေးစားလိုက်နာမှုနှင့် မတူ ကွဲပြားမှု များကို နားလည်လက်ခံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း”တို့ ပါဝင်ပါ သည်။ လူသားတစ်ဦးအနေဖြင့် မဖြစ်မနေ ဖွံ့ဖြိုးရမည့်အရာများပါ။

ယင်းတို့သည် ဆရာများဆီကသာမက ရွယ်တူအချင်းချင်း၊ အတန်းကြီးသူများ၊ အတန်းငယ်သူများနှင့် ပူးပေါင်းလေ့ကျင့်ရပါသည်။ ဆရာဆီမှာ ဖတ်စာအုပ်ထဲမှ သင်ယူရုံ၊ ဖတ်ယူရုံဖြင့် ရနိုင်သည့် တန်ဖိုးမြင့် လူ့အရည်အသွေးများပါ။ လူအများနှင့်အတူတကွ နေထိုင် မှသာ ရမည့်လူ့တန်ဖိုးများပါ။ သူများအမှား (သို့မဟုတ်) အားနည်းချက် များကို မြင်၊ သိ၊ ကြားနေခြင်းဖြင့် မိမိက လိုက်မမှားရန် သတိပြု သင်ယူ

နေခြင်းပါ။ ယနေ့ခေတ်သည် ကိုယ်တိုင်မှားပြီးမှ အတွေ့အကြုံနှင့် ပညာရသည့်ခေတ် မဟုတ်တော့ပေ။ ကိုယ်တိုင်မှားပြီးမှ အမှားကို လက်ခံလျှင် သူများအမှားကိုသိပြီး မှန်အောင်လုပ်သူက မိမိထက် ရှေ့ရောက်နေပြီဖြစ်၍ နောက်တွင်ကျန်ရစ်သူသာ ဖြစ်လာပေလိမ့်မည်။ ထိုသို့ မိမိနှင့်ရွယ်တူ အကြီး၊ အငယ်များ၏ အောင်မြင်မှု၊ အားနည်း ချက်၊ အမှားများကို မြင်၊ ကြား၊ သိ၍ မိမိက ထိုသူတို့ထက် ပိုကောင်း အောင် စွမ်းဆောင်နိုင်သည့်အတွက် သူများဆီမှ သင်ယူရန်အတွက် တော့ ကျောင်းသို့သွားဖို့ လိုပေလိမ့်မည်။ သို့မှသာ ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုး တတ်သူ၊ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်နိုင်ပြီး ဘဝ တစ်လျှောက် အောင်မြင်သူများ ဖြစ်လာမှာပါ။

အများနှင့်အတူ ငြိမ်းချမ်းစွာ နေတတ်ဖို့ သင်ယူခြင်း

ယခုအချက်သည် ဆောင်းပါးအစတွင် အီတလီသူ ကလေး ပညာရေး စိတ်ပညာရှင် ညွှန်းခဲ့သလို ကလေးများကို ကျောင်းသို့ ကျွန်တော်တို့ မိဘများ လွှတ်ရခြင်း၏အဓိကရည်ရွယ်ချက်ပါ။ ကလေး ဘဝ မဆုံးရှုံးရေးပါ။ ထို့အတူ လူ့ဘဝမှာ ထိပ်ဆုံးက တတ်ကျွမ်းရမည့် ပညာက “လူတွေနှင့်အတူ ငြိမ်းချမ်းစွာ နေတတ်ဖို့” “ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံတတ်ဖို့”ပါ။ သို့မှသာ မိမိရော မိမိပတ်ဝန်းကျင်ပါ ငြိမ်းချမ်းမှု ကို ဖော်ဆောင်ပါလိမ့်မည်။

လူတွေနှင့်မနေတတ်လျှင်၊ လူများ၏သဘောသဘာဝကို နားလည် လက်ခံနိုင်စွမ်း မဲ့လျှင်၊ လူမှုဆက်ဆံရေးမတတ်လျှင် ကျွန်တော်တို့ ကလေးတွေသည် “လူရာမဝင်သူများ” ဖြစ်သွားနိုင်ပါသည်။ လူတွေ နှင့် ဆိုပေမယ့်လည်း မိသားစုဝင်တွေ၊ ဆွေမျိုးတွေနှင့်သာ မဟုတ်ပါ။ လူစိမ်း၊ သူစိမ်းရွယ်တူများနှင့် ဆော့ကစားရင်း၊ စာသင်ရင်း၊ အတန်း အကျိုး၊ ကျောင်းအကျိုး သယံပိုးရင်း ပေါင်းတတ်၊ သင်းတတ်ရပါမည်။ ရွယ်တူများနှင့် ကစားခုန်ကစားခွင့်မရခြင်း၊ အတူကြီးပြင်းခွင့်မရခြင်း သည် ကလေးဘဝ၏ ပြန်မရနိုင်သည့် အကြီးမားဆုံး ဆုံးရှုံးမှုပါ။ အိမ်မှာသာ စာသင်ပေးခဲ့လျှင် အိမ်မှာက ရွယ်တူ ဘယ်နှဦး ရှိနိုင် ပါမည်လဲ။ ကျောင်းမှာလောက် မများနိုင်ပါ။ ထို့အတူ အတန်းကြီးသူ၊ အတန်းငယ်သူများနှင့် ပေါင်းတတ်၊ သင်းတတ်ရပါမည်။ သို့မှသာ ကြီးသူကိုလေးစား၊ ငယ်သူကို စာနာတတ်ခြင်းနှင့် ရွယ်တူကို အပြန်အလှန် လေးစားတတ်ခြင်းဆိုသည့် ငြိမ်းချမ်းမှုအခြေပြုသော ပြေပြစ်သည့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး၏ အဓိကသော့ချက်ကို ရနိုင်မှာပါ။

စာမျက်နှာ ၇ သို့ ၀



# တာဝန်မှ ကင်းကွာနေသော အခြေခံပညာရေးဝန်ထမ်းများအား သတ်မှတ်ရက်တိုးမြှင့် ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခံရမှုကြောင့်လည်းကောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းစွာဆန္ဒပြမှုများတွင် ပါဝင်ခဲ့မိသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ သွားလာမှုခက်ခဲခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုများကြောင့် တာဝန်မှကင်းကွာခဲ့သော ပညာရေးဝန်ထမ်း ဆရာ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းစည်းကမ်းဖြင့် အရေးယူခံထားရသည့် ဆရာ ဆရာမများအနေဖြင့် နိုင်ငံသားမျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအတွက် စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာဟူသော နာသုံးနာကို ရှေးရှု၍ သင်ကြားရေးတာဝန်ကို ပြန်လည်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် မိမိတို့၏သဘောဆန္ဒအလျောက် မိမိတို့နောက်ဆုံးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရာ ကျောင်းတည်ရှိသည့် မြို့နယ် ပညာရေးမှူးရုံးသို့ဖြစ်စေ၊ မိမိတို့လက်ရှိနေထိုင်ရာဒေသရှိ နီးစပ်ရာမြို့နယ် ပညာရေးမှူးရုံးသို့ဖြစ်စေ ၃၁-၅-၂၀၂၂ ရက်နေ့မတိုင်မီ သတင်းပို့ကြရန် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်

ရေးအဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ဖိတ်ခေါ်ခဲ့ရာ ဆရာ ဆရာမ ၂၄၅ ဦး ဆက်သွယ်သတင်းပို့ခဲ့ပါသည်။

ဆက်သွယ်သတင်းပို့ရန် ဆန္ဒရှိပါသော်လည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့် အခြားသော အခက်အခဲများကြောင့် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း သတင်းပို့နိုင်ခြင်းမရှိသော ဆရာ ဆရာမများအတွက် သတင်းပို့ဆက်သွယ်ရမည့်ရက်ကို (၇-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ပေးလိုက်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ  
သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့

## ၀ စာမျက်နှာ ၆ မှ

### ကျောင်းဆိုတာ ဒီမိုကရေစီလေ့ကျင့်ကွင်းပါ

အိမ်ကမိသားစုတွင် ဘဝနေကပ်ခံအတူတူ၊ ကိုးကွယ်ရာဘာသာ အတူတူဆိုတော့ မတူကွဲပြားမှု၏ တန်ဖိုးများကို မသိနိုင်နားမလည်နိုင်ပါ။ အတန်းဖော်များတွင် ရုန်းကန်လှုပ်ရှားမှုကို အခြေခံကာ ဥစ္စာနေ ဆင်းရဲ၊ ချမ်းသာ ကွာဟမှုများ၊ မိဘ၏ရာထူးဂုဏ်သိမ် စသည်ဖြင့် အမျိုးမျိုးသော သားသမီးများ စုံလင်လှသည်။ ကွဲပြားခြားနား နိမ့်ကျသည့်ဘဝများကို စာနာတတ်လာသည်။ ထို့အပြင် ကျောင်းစည်းကမ်းတွင် မိဘ၏ရာထူးဂုဏ်သိမ် စည်းစိမ်အရှိန်အဝါများကို ကျောင်းသို့ သယ်ဆောင်လာခွင့်မပြုပါ။ စာသင်ခန်းတွင် ဆူကြွနိမ့်မြင့်မရှိပါ။ အဆင့်အတန်းခွဲခြားမှုကင်း၏။ တန်းတူကြိုးစားခွင့်၊ အောင်မြင်ခွင့် ရှိ၏။

ဒီမိုကရေစီ၏ အနှစ်သာရဖြစ်သည့် “တန်းတူအခွင့်အရေးရရှိမှု” ၏အရသာကို စာသင်ခန်းတွင် စတင်ခံစားရပေသည်။ အကယ်၍ ကျွန်တော်တို့သည် ကိုယ့်သားသမီးများကို အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကျောင်းသို့မလွှတ်ဖြစ်ခဲ့လျှင် ဒီမိုကရေစီလူ့အဖွဲ့အစည်း၏ အနှစ်သာရ ဖြစ်သည့် တန်းတူအခွင့်အရေးရမှု အလေ့အကျင့်နှင့် ယင်း၏တန်ဖိုးကို ကျွန်တော်တို့၏ မျိုးဆက်သစ်များ မရနိုင်တော့ပေ။ ဤသို့ဆိုလျှင် သားသမီးများ၏ ဒီမိုကရေစီအရသာခံစားခွင့်ကို ပိတ်ပင်သူများသည် ကျွန်တော်တို့ မိဘများပင် ဖြစ်လာပေလိမ့်မည်။ ဘဝနေကပ်ခံ မတူညီသူအချင်းချင်း ပျော်ရွှင်ငြိမ်းချမ်းစွာ ပညာသင်တတ်ရန်၊ နားလည်စာနာမှုဖြင့် နေထိုင်တတ်ရန်၊ အတန်းအကျိုး၊ ကျောင်းအကျိုး ပေါင်းစုညီညာစွာ သယ်ပိုးတတ်ရန်နှင့် နောက်ဆုံးတွင် ဒီမိုကရေစီ၏ အနှစ်သာရ ပြည့်ဝသည့် “ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်တတ်သည့် နိုင်ငံသား” များ ဖြစ်ထွန်းလာစေရန် ကျွန်တော်တို့ မဖြစ်မနေအားပေးရပေမည်။ သို့ပါ၍ ကမ္ဘာတစ်လွှားတွင် “ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်အစ စာသင်ကျောင်းက” ဟူသည့်အမြင်ဖြင့် ဒီမိုကရေစီကိုမြတ်နိုးသူ မိဘများသည် မိမိတို့၏သားသမီးများကို ဒီမိုကရေစီလေ့ကျင့်ရေးကွင်းဖြစ်သည့် ကျောင်းသို့ ပို့ကာ လေ့ကျင့်ပေးနေပါသည်။

### ကျောင်းသို့သွားခြင်းဖြင့် ရလာမည့်လူတန်ဖိုး

ကျောင်းတက်ခဲ့ကြသည့် မိဘများနှင့် ကျွန်တော်တို့သည် “ဖတ်စာအုပ်နှင့် စာမေးပွဲရမှတ်၊ အောင်လက်မှတ်အလွန် လူတန်ဖိုး” များဖြစ်သည့် အောက်ပါအရည်အသွေးများကို ရခဲ့ကြပါသည်။ (၁၆-၁၁-၂၀၂၁ ရက်နေ့ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာတွင် ဖော်ပြခဲ့ဖူးပါ။) ကျွန်တော်တို့သားသမီးများကိုလည်း

- (က) ဘဝနေကပ်ခံမတူသူများနှင့် ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲ နေထိုင်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကို အထုံပါရမီဖြစ်လာစေရန်၊
- (ခ) လူ့ကျင့်ဝတ်နှင့်စည်းကမ်းကို လေးစားလိုက်နာ တန်ဖိုးထားတတ်လာစေရန်၊
- (ဂ) မြင့်မြတ်မိသားစုဝင်နှင့် ပြည့်ဝနိုင်ငံသားအဖြစ် ဖြစ်ထွန်းလာစေရန်၊
- (ဃ) ကြီးသူကိုရိုသေ၊ အားနည်းသူကို စာနာတတ်သည့် အရည်အသွေး ပိုင်ဆိုင်လာစေရန်၊
- (င) လူမှုဘဝပြဿနာများကို ရဲရင့်စွာ ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းတတ်လာစေရန်၊
- (စ) အစဉ်လေ့လာသင်ယူနေမှု အောင်မြင်မည်ဟူသည့်အသိ ရင်ဝယ်ပိုက်၍ စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာနေသူ ဖြစ်လာစေရန်၊
- (ဆ) ဘုံရည်မှန်းချက်များကို စုပေါင်းညီညွတ်စွာ အကောင်အထည်ဖော်တတ်သည့် အရည်အသွေးများကို ပိုင်ဆိုင်လာစေရန် ဟူသည့် တန်ဖိုးမြင့်နိုင်ငံသားတစ်ဦးတွင် မဖြစ်မနေရှိသင့်သည့်

အရည်အသွေးများကို ကျောင်းသို့အရောက်ပို့ပြီး မဖြစ်မနေ တပ်ဆင်ပေးပါလိမ့်မည်။

ယနေ့ကမ္ဘာကြီးတွင် ကလေးများ၏ မွေးရာပါအရည်အသွေးများ ထက်မြက်လာပြီး လူတန်ဖိုးများ မြင့်တက်လာကာ ငြိမ်းချမ်းမှုကို မြတ်နိုးတည်ဆောက်ကြမည့် လူရည်ချွန်၊ လူရည်မွန်များ ဖြစ်လာစေရန် ကျွန်တော်တို့ကလေးများကို စုစုပေးပေးလေ့ကျင့်ပေးနိုင်သည့် နေရာသည် မိဘများ၏အိမ်နေရာနှင့် မလုံလောက်တာတော့ သေချာပါသည်။ ထိုနေရာသည် ကျောင်းမှတစ်ပါး အခြားနေရာမရှိဟု ကမ္ဘာ့ပညာရေးပညာရှင်များက သတ်မှတ်အကောင်အထည်ဖော်နေကြပါသည်။

ထို့ကြောင့် ကျွန်တော်တို့၏ မိဘဘိုးဘွားများ၊ ကျွန်တော်တို့ကိုယ်တိုင်နှင့် သားသမီးများသည် မဖြစ်မနေကျောင်းသို့ သွားခဲ့ကြသည်။ နောက်မျိုးဆက်များကိုလည်း ကျောင်းသို့ဆက်လက် ပို့ကြဦးမည်။ ဘာကြောင့်ပါလဲ။ ကျောင်းမသွားခင်က သူလိုလို လူသားများပါ။ ကျောင်းကထွက်တော့ “တန်ဖိုးမြင့်လူသားများ” အဖြစ် ပေါ်ထွန်းလာကြလို့ပါ။ ကျောင်းသွားခြင်းဖြင့် ကျွန်တော်တို့ ကလေးများ၏ အရည်အသွေးနိမ့်ကျသွားစရာအကြောင်း လုံးဝမရှိပါ။ စုစုပေးပေးဖြင့် ကလေးများကို လေ့ကျင့်သင်ယူစေခြင်းဟာ ဖွံ့ဖြိုးခြင်း၊ အောင်မြင်ခြင်း၏ သော့ချက်ဖြစ်လို့ ကျောင်းသို့ပို့ကြခြင်းပါ။

### မြန်မာ့သမိုင်းထဲက ကျောင်းသွားခဲ့ကြသည့်လူငယ်များ

မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုသမိုင်းကို ပြန်လည်လေ့လာကြည့်လျှင် နတ်မောက်က မောင်အောင်ဆန်းနှင့် မောင်ဘဝင်းတို့ ညီအစ်ကို၊ ထုံးဘိုက မောင်မြ၊ မိတ္ထီလာက မောင်ရာဇော်၊ တောင်ကြီးက စဝ်ရွှေသိုက်၊ ပန်းတနော်က မောင်သန်းနှင့် မောင်ခန့်တို့ ညီအစ်ကို၊ မန္တလေးက မောင်ဗဟိန်း၊ ဝါးခယ်မက မောင်နု၊ ပေါင်းတလည်က မောင်ရှုမောင်၊ ကညတ်ကွင်းက မောင်သန်းထွန်း၊ ပုသိမ်က မောင်ထွန်းရှိန်၊ မောင်ဘဦးနှင့် မောင်မန်းဝင်းမောင်၊ ကြို့ပင်ကောက်က မောင်ဘဖေ၊ မြောင်းမြက မောင်ဘချို၊ ဟင်္သာတက မန်းဘခိုင်၊ မောင်ဖိုးကျားနှင့် မောင်အောင်ကျော်၊ ဒီပဲယင်းက မောင်စံရှား (ဆရာစံ)၊ ရွှေတောင်က မောင်လွန်းမောင် (သခင်ကိုယ်တော်မှိုင်း)၊ လောင်းလုံးက မောင်ဗထူး၊ ဘုတလင်က မောင်သိန်းဖေ (သိန်းဖေမြင့်)၊ တောင်တွင်းကြီးက မောင်ဘသောင်း၊ ပျဉ်းမနားက မောင်ကျော်ငြိမ်း၊ သံတွဲက မောင်ကျော်ရင်နှင့် မြင်းခြံက မောင်ချစ်ကောင်း စသည်တို့နှင့် အခြားသောသမိုင်းမှတ်တမ်း တင် ခေါင်းဆောင်များသည် အင်္ဂလိပ်ကိုလိုနီခေတ် ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အမျိုးသားပညာရေးတို့ကို သင်ယူရန် သူတို့၏မိဘများက ကျောင်းသို့ စေလွှတ်ခဲ့၍သာ နောင်တွင်ထွန်းတောက်သည့် လွတ်လပ်ရေး ခေါင်းဆောင်များ ဖြစ်လာခဲ့ကြပါသည်။

သူတို့သည် ကျွန်ုပ်တို့အရောက်ရှိနေသည့် မြန်မာများကို လွတ်လပ်သည့် သခင်လူမျိုးများ ပြန်ဖြစ်လာအောင် ဆောင်ကြဦးပေးနိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ မြန်မာ့သမိုင်းထဲက တန်ဖိုးမြင့်မိဘများ၏ အမြော်အမြင်ကြီးမားမှုကြောင့် သားသမီးများကို လွတ်လပ်ရေးကြယ်ပွင့်များအဖြစ် မြန်မာ့သမိုင်းတွင် ထာဝရတောက်ပစေရုံသာမက မြန်မာတိုင်းရင်းသား အားလုံးကိုလည်း လွတ်လပ်သည့်သခင်ဘဝကို စံမြန်းစေခဲ့သည်။ အကယ်၍သူတို့၏မိဘများသည် သားသမီးများကို ကျောင်းသို့မပို့ခဲ့လျှင်နှင့် သူတို့ကိုယ်တိုင်ကလည်း ကျောင်းမသွားခဲ့လျှင် သမိုင်းမှတ်တမ်းထဲက ဂုဏ်ပြုခံမြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးခေါင်းဆောင်များ ဖြစ်လာစရာအကြောင်းမရှိသလို ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံ၏ ကျွန်ုပ်တို့သည်လည်း ဆက်၍ရည်သွားနိုင်ပါသည်။ ယနေ့အခါမှာလည်း မိမိသားသမီး၏ ရှေ့ရေးနှင့် မြန်မာ့လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ အနာဂတ်ကို တောက်ပအောင် ဖန်တီးနိုင်စွမ်းရှိသည့် အဖိုးတန်မြန်မာမိဘများနှင့် ကျောင်းတက်

သည့် မျိုးဆက်သစ်များ မြန်ပြည်တစ်လွှားတွင် ဆက်လက်ပြည့်လျှမ်းစေလိုပါသည်။

### ယနေ့ကျောင်းကိုကြည့်၍ နိုင်ငံအနာဂတ်ကိုသိနိုင်

ဗြိတိသျှ နန်းရင်းဝန်ဟောင်း “ဒစ္စရေလီ” က “ယနေ့ ကလေးတွေ ပညာရေးအခြေအနေကိုသိရင် အဲဒီနိုင်ငံရဲ့ အနာဂတ်ကိုကြည့်မိမိ ကျွန်ုပ်တို့ဟောကိန်းထုတ်နိုင်သည်” တဲ့။ ဆောင်းပါးတစ်နေရာတွင် ဖော်ပြခဲ့သလို ယနေ့ပညာသင်ကျောင်းဟာ အနာဂတ်လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ ရှေ့ပြေးပုံစံပါ။ သင်ကြား၊ သင်ယူရာနေရာသက်သက်မဟုတ်ပါ။ ပညာရေးကို ရှေ့တန်းကအကောင်အထည်ဖော်နေသည့် ကျောင်းကောင်း၊ စာသင်ခန်းက လူချွန်၊ လူကောင်းများ လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ပေးခဲ့လျှင် အဲဒီနိုင်ငံ၏အနာဂတ် ရွှေရောင်တောက်ပနေမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျောင်းမကောင်း၊ ပညာရေးညံ့ခဲ့လျှင်တော့ “မားမနော့ကပိတ်ခွေး” နိုင်ငံသာဖြစ်လာပါလိမ့်မည်။ ထို့ထက်ဆိုးသည်က သားသမီးကို ကျောင်းမပို့သည့် မိဘများနှင့် ကျောင်းမတက်သည့် ပညာမသင်သည့် မျိုးဆက်သစ်များ၏ ရာနှုန်းများလာခဲ့လျှင် ထိုလူ့အဖွဲ့အစည်းသည် “အသိဉာဏ်ချို့တဲ့သည့် နွဲ့ထဲကတက်နိုင်မည်မဟုတ်” ဟု မြင်မိပါသည်။ တကယ်တော့ ကျောင်းဟာတန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် လူသား၊ စိန်ကောင်း၊ ကျောက်ကောင်းများကို ပိုမိုတန်ဖိုးတက်လာ၊ မြင့်မားလာအောင် ဆရာမွန်၊ ဆရာမြတ်များထံအပ်၍ လေ့ကျင့်ပေးသည့် နေရာပါ။ ဒါကို ဗြိတိသျှနန်းရင်းဝန်ဟောင်းကသိပြီး အနာဂတ်နိုင်ငံ၏ အခြေအနေကို ဟောကိန်းထုတ်မည်ဟု ဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သို့ပါ၍ ကဗျာစာဆိုဆရာကြီး တင်မိုး၏

မနီကလေး ဘယ်ကဲ့သွား  
စာသင်ကျောင်းကိုသွား။  
စာသင်ကျောင်းက ဘာတွေသင်  
စာရေးစာဖတ်သင်။  
စာရေးစာဖတ် ဘာလုပ်ဖို့  
မနီ လိမ္မာဖို့။

ဟု ဆိုသကဲ့သို့ လိမ္မာခြင်းတွင် ရှိပြီးသားဗလင်းတန်အပြင် (၂၁) ရာစုတွင် ထပ်ဖြည့်အပ်သည့် အိုင်ကျူ (IQ) လည်းထက်၊ အီးကျူ (EQ) လည်း မြင့်၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သည့် ပီကျူ (PQ) လည်းကောင်းမွန်၊ ယဉ်ကျေးမှု အဖုံဖုံကိုလည်းနားလည်လက်ခံသည့် စီကျူ (CQ) ရှိသူ၊ မိမိကိုးကွယ်ရာဘာသာတရားကို လေးစားလိုက်နာတန်ဖိုးထား လက်ခံကျင့်သုံးသည့် အက်စ်ကျူ (SQ = Spiritual Quotient) ပြည့်ဝသူနှင့် အခက်အခဲမှန်သမျှကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းကျော်လွှားနိုင်စွမ်း အေကျူ (AQ) တို့နှင့် ပြည့်စုံရန်အတွက် မျိုးဆက်သစ်ကလေးများကို ကျောင်းများက လေ့ကျင့်ပေးနေပါသဖြင့် ခေတ်သစ်မနီလေးလို လိမ္မာသူများ ဖြစ်လာရန်နှင့် သားသမီး၏ ထွန်းတောက်သည့်အနာဂတ်ကို ဖန်ဆင်းနိုင်ရန် ကျွန်တော်တို့မိဘများက မိမိတို့၏ကလေးများကို ကျောင်းသို့ မဖြစ်မနေပို့ကြရန်ဖြစ်ပါသည်။

အနာဂတ်ခေါင်းဆောင်လောင်း သားသမီးများ ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် ဘေးရန်ကင်းကင်း ကျောင်းတက်ပညာသင်နိုင်ရန်အတွက်လည်း မိဘ၊ ဆရာသမားနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပိုင်းဝန်းပုံပိုးပေး၊ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

- ကျမ်းကိုး။ ။ (၁) P.P. Lillard (1997) Montessori in the classroom.  
(၂) သမိုင်းသုတေသနဦးစီးဌာန (၂၀၁၁) ခေတ်ရေစီးထဲက ပုဂ္ဂိုလ်များ။



❖ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီမှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး သတ်မှတ်အကွာအဝေးအတိုင်း နေရာချထားပေး သည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်းက တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ခေတ်အဆက်ဆက် အစိုးရနှင့် တပ်မတော်က တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထု နှင့် အတူလက်တွဲ၍ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ တစ်နိုင်ငံ လုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါ အချက်အလက်များ၊ တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၏ NCA တွင် ပါဝင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့မှု၊ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အစိုးရအဆက်ဆက် ကဏ္ဍအလိုက်ဆွေးနွေး အတည်ပြုနိုင်ခဲ့မှုနှင့် ဆွေးနွေးရန်ကျန်ရှိနေသေးသည့် ကဏ္ဍများ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ဖိတ်ခေါ်ချက်ဖြင့် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ချင်းအလိုက် ခေါင်းဆောင်

များအပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် နှစ်ဦးစီကို ကိုယ်တိုင်တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခြင်း၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားတို့၏ စာပေ၊ ဘာသာစကား၊ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များနှင့် ဓလေ့ထုံးစံများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် တိုင်းရင်းသား များ၏ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း၊ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု တို့နှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ အားပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု။

မိုးရာသီအတွင်းဖြစ်ပေါ်လာမည့် ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကူညီကယ်ဆယ် ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အမျိုးသားရေးအသွင် ဖြင့် ပုံဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု။

ရှင်းလင်းပြောကြား

မျောက်ကျောက်ရောဂါ စတင်တွေ့ရှိမှု၊ ကူးစက် ပြန့်ပွားမှု၊ ရောဂါလက္ခဏာများနှင့် သတိပြုရမည့် အချက်များ၊ ကျန်းမာရေးအသိ၊ ကျန်းမာရေးသတိဖြင့် သတိပြုလိုက်နာ နေထိုင်သင့်သည့်အချက်များ၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်အတွက် မေ ၂၆ ရက်မှ ဇွန်

၁ ရက်အထိ ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံသားတိုင်းရပ်ိုင်ခွင့် ဖြစ်သည့် ပညာသင်ယူမှုဆုံးရှုံးစေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် များကို Power Point Presentation ဖြင့် ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ မဲသမာမူ များနှင့် တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုဖြစ်စဉ်များတွင် ပါဝင် ပတ်သက်ကျူးလွန်ခဲ့သူများကို အရေးယူဆောင်ရွက် မှုအခြေအနေအပါအဝင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်က ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းစဉ် များကို Power Point Presentation ဖြင့် ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် သတင်းဌာနများမှ သတင်းထောက် များ၏ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၊ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာသတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ကိုယ်စားလှယ် များက ပြန်လည်ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး သတင်းစာ

ရှင်းလင်းပွဲကို ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြသွားမည်

အဆိုပါသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် သတင်း မီဒီယာများ မှီငြမ်းကိုးကားနိုင်ရေးအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ မိုးရာသီအတွင်း ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနှင့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ မျောက်ကျောက်ရောဂါ ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ စက်သုံးဆီဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ် များ၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲစဉ်လျဉ်း၍ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများအား စစ်ဆေးခြင်းမှတ်တမ်းများနှင့် ဆောင်ရွက်ချက် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို ခင်းကျင်းပြသထားရှိရာ တက်ရောက်လာကြသူများက လိုက်လံကြည့်ရှု လေ့လာခဲ့ကြကြောင်းနှင့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ပြုလုပ်မှု၊ မေးမြန်းဖြေကြားမှု အပြည့်အစုံကို ဆက်လက်ဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်အတွင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၅၆ သိန်းကျော် ကျောင်းအပ်နှံ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများ၏ ကျောင်းအပ်နှံမှု သီတင်းပတ်အဖြစ် မေ ၂၆ ရက်မှ ဇွန် ၁ ရက်အထိသတ်မှတ်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကျောင်းအပ်နှံမှုလက်ခံခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကျောင်းအပ်စတင်လက်ခံသည့် မေ ၂၆ ရက်မှ ယနေ့အထိ ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်အတွင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာ ကျောင်းများ၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း များ၌ ကျောင်းအပ်နှံသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၅၆၀၉၆၇၆ ဦးရှိကြောင်း အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယနေ့တွင်လည်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာ ကျောင်းများအလိုက် ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ကျောင်းအုပ်ချုပ်မှုတာဝန်ခံများနှင့် ဆရာ ဆရာမများက ကျောင်းလာရောက်အပ်နှံသူ မိဘအုပ်ထိန်းသူများနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ကျောင်းအပ်နှံရေးဆောင်ရွက် ပေးကြပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အခမဲ့ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့် စာရေးကိရိယာများနှင့် ကျောင်းသုံးစာအုပ်များကိုလည်း တစ်ပါတည်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြသည်။

ကျောင်းများ၏ လုံခြုံရေးနှင့် ကျောင်းအပ်နှံမှု လက်ခံဆောင်ရွက်သည့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ လာရောက်ကျောင်းအပ်နှံကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် မိဘများ၏ လုံခြုံရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာလုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူများနှင့် တာဝန်သိ ပြည်သူများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

အခြေခံစာကြည့်တိုက်ပညာသင်တန်းဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁

အခြေခံ စာကြည့်တိုက်ပညာ သင်တန်းဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဗိုလ်တထောင် မြို့နယ် (၅၁) လမ်း မဟာနဝရတ်ကွန်ဒိုမိုနို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာကြည့်တိုက် များ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီရုံးခန်း၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး စာကြည့်တိုက်များ ကြီးကြပ် ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ဦးဌေးအောင်က အခြေခံ စာကြည့်တိုက်ပညာ သင်တန်းအောင်မြင် စွာ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ဆပ်ကော်မတီ များမှ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလို ကြောင်း၊ သင်တန်းသို့ စာကြည့်တိုက် တွင် အမှန်တကယ်ဆောင်ရွက်နေသည့် စာကြည့်တိုက်မှူးများကိုသာ ရွေးချယ် ပေးစေလိုကြောင်း၊ သင်တန်းဖွင့်ရာတွင် သင်တန်းသားများအတွက် အမှန်တကယ် အကျိုးရှိစေမည့်သင်ခန်းစာများ၊ သင်တန်း နည်းပြများကိုသာ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး စေလိုကြောင်း၊ သင်တန်းတွင် ညနေပိုင်း



စာကြည့်ချိန်၌ သင်တန်းသားများအတွက် စာပေဆိုင်ရာဗဟုသုတများ၊ စာကြည့်တိုက် ဆိုင်ရာ ဗဟုသုတများရရှိရေးအတွက် ဟောပြောပွဲများ ထည့်သွင်းစီစဉ်ကြစေ လိုကြောင်း၊ ယခုဖွင့်လှစ်မည့်အခြေခံ စာကြည့်တိုက်ပညာ သင်တန်းသည် ပထမဦးဆုံးဖွင့်လှစ်မည့် သင်တန်း ဖြစ်သဖြင့် အဘက်ဘက်မှလိုအပ်မှုများ မရှိစေရန် အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်စေလို ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ဖိတ်ကြားရေး နှင့် ကြိုဆိုနေရာချထားရေးဆပ်ကော်မတီ၊ သင်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ဧည့်ခံ ကျွေးမွေးရေးဆပ်ကော်မတီ၊ အခမ်းအနား ပြင်ဆင်ရေးဆပ်ကော်မတီများမှ တာဝန် ရှိသူများက မိမိတို့တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက် ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသေးစိတ်ဆွေးနွေးကြသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



○ ဒဂုံတက္ကသိုလ်မှ အဓိကတော့ ကျောင်းတက်ချိန်နဲ့ ကျောင်းဆင်းချိန်ကို ယာဉ်ခပ်စိတ်စိတ် လေး ပြေးဆွဲပေးဖို့ အသိပေးမှာကြား ထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာလည်း ဗန္ဓုလ အများပိုင်ကုမ္ပဏီလီမိတက်က ဒဂုံ တက္ကသိုလ် ယာဉ်ရပ်နားဝန်းဖြစ်တဲ့ ဂိတ်ရင်းကိုအခြေပြုပြီးတော့ YBS - 25 နဲ့ YBS - 30 ယာဉ်လိုင်းတွေကို နေ့စဉ် ပြေးဆွဲပေးနေတာဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီနေ့ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးတဲ့ YBS - 128 ယာဉ် လိုင်းသစ်နဲ့ပါဆိုရင် စုစုပေါင်း ယာဉ်လိုင်း (၃) လိုင်းဖြစ်သွားပါတယ်” ဟု ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင် ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) တွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး ဦးလျန်ကျင့်မန်က ပြောသည်။

အဆိုပါ YBS - 128 ခရီးသည်တင်

ယာဉ်လိုင်းသစ်မှာ ဒဂုံတက္ကသိုလ် ဂိတ်ရင်းမှတစ်ဆင့် မင်းရဲကျော်စွာလမ်း- ပြည်ထောင်စုလမ်း - ပင်လုံလမ်း - သံသရာ လမ်း - လေးထောင့်ကန်လမ်း- အရှေ့ မြင်းပြိုင်ကွင်းလမ်း- ရွှေဂုံတိုင်လမ်း- လင့်လမ်း- မွေစေတီလမ်း- ဗားကရာလမ်း - ပြည်လမ်း - ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း တို့ကို အသွား/အပြန် လမ်းကြောင်း အတိုင်း ဖြတ်သန်းသွားလာမည်ဖြစ်ပြီး ဒဂုံတက္ကသိုလ်- ဘုန်းကြီးကျောင်းကွေ့၊ ၇/၈ လမ်းဆုံ၊ မဝတလမ်းဆုံ၊ ဘေလီ၊ စံပြုဈေး၊ အသင်းတိုက်၊ လမ်းဆုံ(မြင်းပြိုင် ကွင်း)၊ တာမွေအိုင်၊ ရွှေဂုံတိုင်၊ အုတ်လမ်း၊ လင့်လမ်း၊ မြေနီကုန်း၊ ဟယ်ပင်၊ စိန်ဂျွန်၊ ဗဟိုရုံစည်မှတ်တိုင်နှင့် သခင်မြပန်းခြံ ဂိတ်ဖျားအထိ ပြေးဆွဲပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယာဉ်စီးခနှုန်းထားကိုလည်း ခရီးသည် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀ သာ ကောက်ခံ

မည်ဖြစ်ပြီး YPS ကတ်စနစ်ကိုအသုံးပြု၍ ငွေပေးချေနိုင်ကြကြောင်းလည်း သိရ သည်။ လက်ရှိ ဒဂုံတက္ကသိုလ်ယာဉ်ရပ်နား ဝင်းကိုအခြေပြု၍ ဒဂုံတက္ကသိုလ်မှ သခင်မြပန်းခြံမှတ်တိုင်ထိကို YUPT ကုမ္ပဏီ၊ YBPC ကုမ္ပဏီနှင့် ဗန္ဓုလ အများပိုင်ကုမ္ပဏီလီမိတက် (YBS) တို့မှ နေ့စဉ် YBS ယာဉ်လိုင်း ၁၂ လိုင်းဖြင့် ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့စတင်တိုးချဲ့ ပြေးဆွဲပေးသည့် YBS - 128 ခရီးသည်တင် ယာဉ်လိုင်းသစ်အပါအဝင် YBS ယာဉ်လိုင်း စုစုပေါင်း ၁၃ လိုင်းရှိပြီဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) မှ သိရသည်။

သတင်း- ပွင့်သစ္စာ ဓာတ်ပုံ- စိုးမြင့်အောင်



# ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ မေလအတွင်း အကျဉ်းထောင်၊ အကျဉ်းစခန်း၊ ရဲစခန်းအချုပ်ခန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်

## မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်

### ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလမှ မေလအတွင်း အကျဉ်းထောင်၊ အကျဉ်းစခန်း၊ ရဲစခန်းအချုပ်ခန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် သတင်းထုတ်ပြန်ချက် အမှတ်စဉ်( ၃ / ၂၀၂၂)

၁။ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်အနေဖြင့် အဓိက လုပ်ငန်းတာဝန် (၂) ရပ် ဖြစ်သော လူ့အခွင့်အရေး မြှင့်တင်ရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကော်မရှင် ဥပဒေ အခန်း (၅) ကော်မရှင်၏ တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များအရ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်သည် ကော်မရှင် ဥပဒေပုဒ်မ ၄၃ အရ အကျဉ်းကျနေသူများ၊ အချုပ်အနှောင်ခံနေရသူများ သို့မဟုတ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားခြင်း ခံရသူများကို လူ့အခွင့်အရေးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အပြစ်ပြည်ဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ ပြည်တွင်းဥပဒေများနှင့်အညီ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဖြင့် စောင့်ရှောက်ထားခြင်း ရှိမရှိ စိစစ်နိုင်ရန်အတွက် အကျဉ်းထောင်၊ အကျဉ်းစခန်းများနှင့် ရဲစခန်း၊ တရားရုံး၊ ဆေးရုံအချုပ်ခန်းများကို လျာထားချက်ရေးဆွဲ၍ စဉ်ဆက်မပြတ် သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးလျက်ရှိပါသည်။

၃။ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တွင် လိုက်ပါသော ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ဝင်များသည် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ အကျဉ်းထောင်၊ အကျဉ်းစခန်း၊ အချုပ်ခန်းအတွင်း ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပါသည်။

၄။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလမှ မေလအတွင်း အကျဉ်းထောင် ၈ ခု၊ အချုပ်ထောင် ၂ ခု၊ အကျဉ်းစခန်း ၇ ခုနှင့် ရဲစခန်းအချုပ်ခန်း ၁၀ ခုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ယင်းတို့မှာ-

စဉ်	အကျဉ်းထောင်/အချုပ်ထောင်	အကျဉ်းစခန်း	ရဲစခန်းအချုပ်ခန်း
(၁)	ကျိုင်းတုံ	ကျောက်ဖြူတောင်	ကျိုင်းတုံမြို့မ
(၂)	မြိတ်	ဆင်ဖြူရှင်	တာချီလိတ်မြို့မ
(၃)	နေပြည်တော်အချုပ်ထောင်	ကင်းသာ(၁)	မြိတ်မြို့မ
(၄)	မအူပင်	ကင်းသာ(၂)	လားရှိုးမြို့မ
(၅)	ဟင်္သာတ	တောင်လေးလုံး	လားရှိုးနယ်မြေ
(၆)	လားရှိုး	ထီးခမ်း	မြစ်ကြီးနားမြို့မ
(၇)	မြစ်ကြီးနား	ဘန်းကန်	ညောင်ဦးမြို့မ
(၈)	ညောင်ဦး	-	ပုဂံနယ်မြေ
(၉)	ညောင်ရွှေ	-	တောင်ကြီးမြို့မ
(၁၀)	တောင်ကြီးအချုပ်ထောင်	-	တောင်ကြီးနယ်မြေ

၅။ ကော်မရှင်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလမှ မေလအထိ အကျဉ်းထောင် ၈ ခုနှင့် အချုပ်ထောင် ၂ ခုတွင် ထိန်းသိမ်းထားသည့် အကျဉ်းသား ၅၃၄၈ ဦး၊ အချုပ်သား ၂၅၂၃ ဦး၊ အကျဉ်းစခန်း ၇ ခုတွင် ထိန်းသိမ်းထားသည့် အကျဉ်းသား ၁၀၀၇ ဦးနှင့် ရဲစခန်းအချုပ်ခန်း ၁၀ ခုတွင် ထိန်းသိမ်းထားသည့် အချုပ်သား ၄၁၉ ဦးတို့ကို တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ကြည့်ရှုစစ်ဆေးချိန်တွင်လည်း အကျဉ်းသား/အချုပ်သား

အိပ်ဆောင်များ၊ အသုံးအဆောင်များ၊ တစ်ဦးချင်း ရရှိမည့် အသုံးအဆောင်များ ရရှိမှုအခြေအနေများ၊ နေထိုင်စားသောက်မှု အခြေအနေများ၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ၊ သောက်သုံးရေ ရရှိမှုအခြေအနေများကို အကျဉ်းထောင်၊ အကျဉ်းစခန်းများအတွင်းသို့ နေရာလပ်မကျန် လွတ်လပ်စွာ ဝင်ရောက်၍ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။

၆။ ထို့ပြင် အကျဉ်းသား/အချုပ်သားများကို ယင်းတို့၏ အိပ်ဆောင်နှင့် တာဝန်ကျနေရာများတွင် လိုက်လံတွေ့ဆုံကာ စားဝတ်နေရေးအခြေအနေ၊ ညှဉ်းပန်းနှိပ်စက်မှု ရှိ မရှိ၊ ထောင်ဝင်စာပစ္စည်းများ ပြည့်စုံစွာ ရရှိခြင်း ရှိ မရှိ၊ ရသင့်ရထိုက်သော အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ရရှိခြင်း ရှိ မရှိတို့ကို မေးမြန်းမှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ တစ်ဦးချင်း တွေ့ဆုံတင်ပြလိုသော အကျဉ်းသား၊ အချုပ်သားများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့မှ မေးမြန်းမှတ်တမ်းတင်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

၇။ ယင်းသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် အကျဉ်းသား ၁၂ ဦး၊ အကျဉ်းသူ ၂ ဦး၊ အချုပ်သား ၁၃ ဦး၊ အချုပ်သူ ၃ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၃၀ ဦးတို့သည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့နှင့် သီးခြားတွေ့ဆုံခွင့် တောင်းခံခဲ့သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၃၊ ၄၄ တို့နှင့်အညီ သီးခြားစီ တွေ့ဆုံမေးမြန်းမှတ်တမ်းတင်ခဲ့ပါသည်။

၈။ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် အကျဉ်းထောင်၊ အကျဉ်းစခန်း၊ ရဲစခန်းအချုပ်ခန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင် ဥပဒေဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းပါကုလသမဂ္ဂ ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် အကျဉ်းသားများအပေါ် ပြုမူဆက်ဆံမှုနှင့် စပ်လျဉ်းသော အနိမ့်ဆုံး စံနှုန်းများနှင့် ညီ/မညီ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး အောက်ပါတို့ရှိချက်များကို သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းများသို့ ပေးပို့အကြံပြုခဲ့ပါသည်-

စဉ်	အကြောင်းအရာ	အရေအတွက်
(၁)	အစားအသောက်ဆိုင်ရာ	၁ ချက်
(၂)	အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ	၄၃ ချက်
(၃)	ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ	၄၉ ချက်
(၄)	အဆောက်အအုံဆိုင်ရာ	၂၃ ချက်
(၅)	ပညာရေးဆိုင်ရာ	၁ ချက်
(၆)	သန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာ	၅ ချက်
(၇)	သောက်သုံးရေဆိုင်ရာ	၂ ချက်
	<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>၁၂၄ ချက်</b>

၉။ ပေးပို့ခဲ့သည့် အကြံပြုချက် ၁၂၄ ချက်တွင် ပြန်ကြားချက် ၉၉ ချက်ရှိပြီး ၂၅ ချက် ကျန်ရှိပါသည်။ ပြန်ကြားလာမှုတွင် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ၆၅ ချက် (၆၅.၆၆ %) နှင့် ဆောင်ရွက်ဆဲ ၃၄ ချက် (၃၄.၃၄ %) ရှိပါသည်။

၁၀။ အဆိုပါ ပြန်ကြားချက်များအရ ကော်မရှင်၏ အကြံပြုချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ဆောင်ရွက်ဆဲ အခြေအနေများကို လေ့လာစောင့်ကြည့်ခြင်း၊ ထပ်မံစစ်ဆေးချိန်တွင် ပြန်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်း လိုအပ်ချက်များရှိပါက ထပ်မံ၍ အကြံပြုတိုက်တွန်းခြင်းများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင် ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၁ ရက်

## ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ နိုင်ငံအဆင့်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁  
ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲ - နိုင်ငံအဆင့် (10<sup>th</sup> Asean Quiz - National Level) ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်လမ်း ရှိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား Studio (A) ၌ ကျင်းပသည်။  
အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲသို့ သက်ဆိုင်ရာဌာန အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အခြေခံပညာ ကျောင်းများမှ ဆရာ ဆရာမကြီးများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ကိုယ်စားပြု ပြိုင်ပွဲဝင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀ ဦးနှင့် အခြေခံပညာ ကျောင်းများမှ ကြည့်ရှုအားပေးကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။  
ရှေးဦးစွာ အာဆီယံသီချင်း (ASEAN Anthem) ကို ဖွင့်လှစ်၍ အာဆီယံအလံ အား အလေးပြုကြသည်။  
နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်  
ထို့နောက် မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲနိုင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် ဒသမ အကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲ - ဒေသအဆင့် (10<sup>th</sup> Asean Quiz - Regional Level) တွင်

မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် လူငယ်သုံးဦးအား ရွေးချယ် နိုင်ရန်အတွက် ယခုလို နိုင်ငံအဆင့်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခွင့်ရခြင်းကြောင့် အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိနိုင်ကြောင်း၊ ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် ကြိုးကြိုးစားစားဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ကြစေလိုပါကြောင်း၊ အောင်မြင်စွာ ဖြေဆိုနိုင်ကြပါစေကြောင်း နှင့် ရလဒ်ကောင်းများ ဆက်လက်ရရှိပြီး နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ယင်းနောက် မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဝန်ထမ်းအဆိုရှင်များက အာဆီယံ တေးသီချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေကြသည်။  
ထို့နောက် အခမ်းအနားမှူးများက အကဲဖြတ်ခိုင်အဖွဲ့ဝင်များအား တစ်ဦးချင်း မိတ်ဆက်ပေးပြီး ပြိုင်ပွဲဝင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀ ဦးက တစ်ဦးချင်း မိတ်ဆက်ကြသည်။  
ဆက်လက်၍ အာဆီယံ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲကို စတင်ကျင်းပရာ အလှည့်ကျဖြေဆိုသည့်စနစ် နှစ်ကြိမ်နှင့် ဦးသူဖြေဆိုသည့်စနစ်နှစ်ကြိမ် စုစုပေါင်းလေးကြိမ်ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ပထမဆုကို အထက (၁)ဒဂုံမှ မောင်ပြည့်စုံစုံချမ်းသာကလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဆုကို အထက (၁)ဒဂုံမှ မောင်ဟိန်းလင်းထက်ကလည်းကောင်း၊ တတိယဆုကို အထက (၁)ဘားအံမှ



မန်းပွင့်အောင်ကလည်းကောင်း၊ စတုတ္ထဆုကို အထက (၈) အောင်မြေသာစံ (မန္တလေး)မှ မမေသဲဖြူအုန်းကလည်းကောင်း၊ ပဉ္စမဆုကို အထက(၁)ဒဂုံမှ မရွှန်းလဲ့ဝေကလည်းကောင်း အသီးသီး ရရှိကြပြီး အဆိုပါ ဆုများကို ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲနိုင်က ချီးမြှင့်သည်။  
ထို့နောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အကဲဖြတ်ခိုင်များအား အမှတ်တရ လက်ဆောင်များ ပေးအပ်ပြီး အကဲဖြတ်ခိုင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် အတူ စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်ကာ အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲ - နိုင်ငံအဆင့် ကျင်းပမှုကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။  
အာဆီယံဉာဏ်စမ်း ပဟေဠိပြိုင်ပွဲ (ASEAN Quiz) ကို အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံများ၏ ယှဉ်ကျေးမှု၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ ဗဟုသုတများကို အာဆီယံ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပိုမိုသိရှိနားလည်နိုင်စေရန်နှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများအကြား မိတ်ဆွေအဖြစ် ဆက်ဆံရေးများ၊ အပြန်အလှန်နားလည်မှုများ မြှင့်တင်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် အာဆီယံနိုင်ငံများက နှစ်နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ် အလှည့်ကျ အိမ်ရှင်စနစ်ဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှ စတင်၍ လက်ခံကျင်းပခဲ့ရာမှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် စင်ကာပူနိုင်ငံအလှည့် ကျရောက်စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေကြောင့်

အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ပြောင်းလဲကျင်းပခဲ့ကြောင်း။  
ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု လျော့နည်းကျဆင်းသွားပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများ ဆောင်ရွက်လာနိုင်ခြင်း၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုများ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာခြင်းတို့ကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပမှုကို (In Person) စနစ်ဖြင့် ဖိတ်ခေါ်ကျင်းပရန် အာဆီယံနိုင်ငံများက သဘောတူ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြသဖြင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။  
အဆိုပါ အာဆီယံဒေသတွင်းအဆင့် ပြိုင်ပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံအဆင့် ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ကိုယ်စားပြု ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၃ ဦး အမည်စာရင်းအား ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာနက ရွေးချယ်ပေးခဲ့ပြီး ယင်းအနက် ရောက်ရှိသတင်းပို့သူ ၃၄ ဦးအား ရေးဖြေစာမေးပွဲဖြေဆိုခြင်းနှင့် လူတွေ့မေးမြန်းခြင်းများ ပြုလုပ်ကာ ၁၀ ဦးကို ဦးစွာရွေးချယ်ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲစနစ်ဖြင့် ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်စေကာ ငါးဦးကို ပဏာမရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းတို့ကို စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မှု ပြုလုပ်ပြီး အကဲဖြတ်ခိုင်အဖွဲ့ က သုံးဦးကို ထပ်မံရွေးချယ်ကာ အာဆီယံ ဒေသအဆင့်ပြိုင်ပွဲသို့ နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်စေမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



၂၀၂၂ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

# သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများဖြင့် တစ်ခုတည်းသောကမ္ဘာမြေကို ပူးပေါင်းပါဝင်ထိန်းသိမ်းကြပါစို့

ဤကမ္ဘာမြေပေါ်ရှိ လူသားများအပါအဝင် သက်ရှိသတ္တဝါများအားလုံးသည် ခေတ်အဆက်ဆက် ကမ္ဘာမြေပေါ်မှ သဘာဝအရင်းအမြစ်များကို မှီခိုထုတ်ယူသုံးစွဲရင်း မိမိတို့၏နေ့စဉ်ဘဝများကို ဖြတ်သန်းလာခဲ့ကြပါသည်။ ကမ္ဘာမြေပေါ်တွင် သက်ရှိများမှ မိမိတို့၏စားဝတ်နေရေးအတွက် လိုအပ်သော မြို့ပြအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးများ၊ ထွက်ကုန်များလုပ်ကိုင်ခြင်း၊ ရေရရှိရေးအတွက် ဆည်တာတစ်ခုတည်းဆောက်ခြင်း စသည်တို့အတွက် ဆောင်ရွက်ရာမှ ကမ္ဘာမြေ၏ ရေထု၊ လေထု၊ မြေထုကို အသွင်သဏ္ဍာန်အမျိုးမျိုး ပြောင်းလဲဖန်တီးလာကြပါသည်။ ပြုန်းတီးနေသော သစ်တောများ၊ တိမ်ကောနေသော မြစ်များ၊ ပျက်စီးနေသောလယ်ယာမြေများ၊ ညစ်ညမ်းနေသော ရေထု၊ လေထု၊ မြေထုများမှာ လူသားများ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုလွန်ကဲသော လုပ်ရပ်များ၏ ရလဒ်များပင် ဖြစ်ပါသည်။

ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးမှုကြောင့် ကြုံတွေ့နေရသည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများဆုံးရှုံးမှု၊ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု၊ အပူချိန်မြင့်မားလာမှု၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပေါ်မှု၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှု စသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာပြဿနာများကို ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ရင်ဆိုင်နေကြရပြီ ဖြစ်ပါသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် တောမီးများလောင်ကျွမ်းခြင်း၊ မုန်တိုင်းများတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းနှင့်အတူ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ ကမ္ဘာမြေမှ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများမှာ တစ်ဦးချင်းအလိုက်၊ နိုင်ငံအလိုက် ကြုံတွေ့ခံစားနေရသည်မဟုတ်ဘဲ အရွယ်မရွေး၊ လူမျိုးမရွေး၊ နိုင်ငံမရွေး ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ကြရမည် ဖြစ်သည့်အတွက် လူသားတိုင်းက ဤကမ္ဘာမြေကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်ပါသည်။

### ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ဖြစ်ပေါ်လာပုံ

လူသားတို့ကြောင့် အဘက်ဘက်ကယိုယွင်းလာသည့် ကမ္ဘာမြေကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်မည့် အစီအစဉ်များ ရေးဆွဲချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေကြောင်း ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်များကသတိပြုလာပါသည်။ သို့အတွက်



ဟူသောဆောင်ပုဒ်ဖြင့်ပင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

### ဆောင်ပုဒ်၏အနက်အဓိပ္ပာယ်

ယခုနှစ်ဆောင်ပုဒ်၏အနက်အဓိပ္ပာယ်မှာ ကျွန်ုပ်တို့သည် ဤကမ္ဘာမြေ ရေရှည်တည်တံ့စေရန်အတွက် သဘာဝတရားနှင့်အညီ ပြုမူနေထိုင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ အဖွဲ့အလိုက်၊ တစ်ဦးချင်းအလိုက် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လိုက်လျောညီထွေစွာနေထိုင်ပြီး ပိုမိုစိမ်းလန်းသော ကမ္ဘာကြီး ဖြစ်တည်လာရေးအတွက် တစ်စွမ်းသရွေ့ ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်

ကမ္ဘာမြေကပင် လူသားများလိုအပ်သော အစာအာဟာရ၊ သောက်သုံးရေ၊ ပရိဘောဂပစ္စည်း၊ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း၊ ဆေးဝါးများစသည့် နေ့စဉ်အခြေခံလိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများကို သဘာဝလက်ဆောင်မွန်များသဖွယ်ထောက်ပံ့ဖြည့်စွမ်းပေးလျက်ရှိပါသည်။

လူသားတို့သည်သဘာဝမှဖန်တီးပေးထားသော အရင်းအမြစ်များကို လိုအပ်သလို ထုတ်ယူသုံးစွဲပြီး စွန့်ပစ်ပစ္စည်းကို ပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် ကမ္ဘာမြေကို ပြန်လည်စွန့်ထုတ်ပေးလျက်ရှိကြပါသည်။ တိုးတက်လာသောလူဦးရေနှင့်အတူ စွန့်ပစ်လာသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကြောင့် ကမ္ဘာကြီး၏ ရေထု၊ လေထု၊ မြေထုများမှာ တစ်နေ့ထက်တစ်နေ့ ညစ်ညမ်းလာပါသည်။ အထင်ရှားဆုံးဥပမာအနေဖြင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများလည်ပတ်နိုင်ရန်အတွက် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ လောင်မြိုက်မှုမှ ထွက်ပေါ်လာသော ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်၊ ဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုက် စသည်တို့မှာ ကမ္ဘာ့လေထုအတွင်းတွင် ရှိသင့်သည်ထက် အဆမတန် ရောက်ရှိနေအောင်လျက်ရှိပါသည်။ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာအပါအဝင် အခြားသောအရင်းအမြစ်များကို စနစ်တကျပြန်လည်ထိန်းသိမ်းမှုမရှိဘဲ သုံးစွဲမှုများလာသည်နှင့်အမျှ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်သည်လည်း ပိုမိုညစ်ညမ်းလာမည်ဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာကြီးသည်လည်း ပိုမိုယိုယွင်းလာမည်ဖြစ်ပါသည်။

### သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများ (Nature-based Solutions-Nbs)၏ ဆိုလိုရင်းအဓိပ္ပာယ်

ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် တစ်စထက်တစ်စယိုယွင်းပျက်စီးလာခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို တားဆီးလျှော့ချရန်နှင့် ပြန်လည်ကုစားပြီး ပုံမှန်အခြေအနေ ပြန်လည်ရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အရိုးရှင်းဆုံးနှင့် ငွေကြေးကုန်ကျမှု သက်သာစွာဖြင့် သဘာဝကို အခြေခံသည့် ဖြေရှင်းနည်းများကို အသုံးပြုခြင်းသည် အကောင်းဆုံးဖြေရှင်းနည်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ၎င်းနည်းလမ်းများမှာ ယနေ့ခေတ်တွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ လက်ခံကျင့်သုံးလာသော Nature-based Solutions (Nbs)ကို ဆိုလိုခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

“သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများသည် လူမှုဝန်းကျင်ဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို ထိရောက်စွာနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စွာ ဖြေရှင်းနိုင်ရေးအတွက် သဘာဝဂေဟစနစ်(သို့မဟုတ်)ပုံသဏ္ဍာန်ပြောင်းလဲထားသော ဂေဟစနစ်များကို ထိန်းသိမ်းခြင်း၊

### ဒေါက်တာဝင်းထိန် (ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန)

ရေရှည်တည်တံ့စွာစီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်အတူ လူသားများ၏ ကောင်းကျိုးချမ်းသာနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများကို အကျိုးပြုသော လုပ်ငန်းစဉ်များပင်” ဖြစ်သည်ဟု အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ (International Union for Conservation of Nature-IUCN)က အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။

### သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်း အမျိုးအစားနှင့် အရေးပါပုံ

သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို လေ့လာရာတွင် (၁) သဘာဝအလျောက် မူလရှိနေသော ဂေဟစနစ်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် မြှင့်တင်ခြင်း (ကြီးပိုင်းသစ်တောဧရိယာအဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်း)၊ (၂) သဘာဝဂေဟစနစ်များကို ရေရှည်တည်တံ့ပြီး ဘက်စုံလုပ်နိုင်စွမ်းရှိသော ဂေဟစနစ်အဖြစ် စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း (ကမ်းရိုးတန်းဒေသ ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းခြင်း)နှင့် (၃) သဘာဝဂေဟစနစ်များကို စနစ်တကျပုံစံရေးဆွဲ၍ စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း(မြို့ပြပန်းခြံနေရာ စီမံဖန်တီးခြင်း)ဟူ၍ အမျိုးအစား သုံးမျိုး တွေ့ရှိနိုင်ပါသည်။

သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများတွင် ဂေဟစနစ်များ ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ လေ/ရေ အရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မြို့ပြအစိမ်းရောင် အပန်းဖြေနေရာများ ဖန်တီးခြင်း၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသကို သဘာဝဘေးဒဏ်မှ ခံနိုင်ရည်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မြို့ပြနေရာများ ပြန်လည်စိမ်းလန်းစိုပြည်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လူထုကျန်းမာရေးနှင့် သုခချမ်းသာတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အစိမ်းရောင်စီးပွားရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးခြင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ရေအရင်းအမြစ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ညစ်ညမ်းမှုကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်း စသည်တို့ပါဝင်ပါသည်။

သဘာဝအခြေပြု ဖြေရှင်းနည်းများသည် သဘာဝဂေဟစနစ်များကို ကာကွယ်ခြင်း (Protect)၊ စီမံခန့်ခွဲခြင်း (Manage)နှင့် ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းခြင်း (Restore) ဆောင်ရွက်လျက် လူသားများ၏ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအပေါ် ခံနိုင်ရည်အားမြှင့်တင်ရေး၊ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ပံ့ပိုးရေး၊ လူမှုစီးပွားနှင့် လူနေမှုဘဝမြှင့်တင်ရေး၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေး၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဒဏ်လျှော့ချရေး စသည်တို့ကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်သည့် Win-Win ဖြေရှင်းချက်များပင်ဖြစ်သည်။ ၎င်းအပြင် သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများသည် ပါရီသဘောတူညီချက်၏ ပန်းတိုင်များ၊ ကုလသမဂ္ဂ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရည်မှန်းချက်များ အောင်မြင်ရေး၏ သော့ချက်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါသည်။ သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် UNEP မှ Triple Planetary Crisis ဖြစ်သော ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လိုက်လျောညီထွေဖြစ်ရေး၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ကာကွယ်ရေးတို့အတွက် ဖြေရှင်းပေးနိုင်မည့် နည်းလမ်းတစ်ခုအဖြစ် ဖော်ပြထားပါသည်။ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ ၀

## ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် တစ်စထက်တစ်စ ယိုယွင်းပျက်စီးလာခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို တားဆီးလျှော့ချရန်နှင့် ပြန်လည်ကုစားပြီး ပုံမှန်အခြေအနေ ပြန်လည်ရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အရိုးရှင်းဆုံးနှင့် ငွေကြေးကုန်ကျမှု သက်သာစွာဖြင့် သဘာဝကိုအခြေခံသည့် ဖြေရှင်းနည်းများကို အသုံးပြုခြင်းသည် အကောင်းဆုံးဖြေရှင်းနည်းတစ်ခုဖြစ်

၁၉၇၂ ခုနှစ် ဇွန်လ ၅ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ လူ့ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာညီလာခံ (United Nations Conference on the Human Environment)၏ ရလဒ်တစ်ခုအနေဖြင့် ကုလသမဂ္ဂ ပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ် (United Nations Environment Programme-UNEP) စတင်ဖြစ်ပေါ်လာပြီး ကမ္ဘာမြေကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းရန် တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်း၏အင်အားမှ အဖွဲ့အစည်းအလိုက် အင်အားစုကြီး ဖြစ်ထွန်းလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဇွန်လ ၅ ရက်နေ့ကို ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။ ၁၉၇၄ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့၏ အခမ်းအနားကို “တစ်ခုတည်းသောကမ္ဘာမြေ (Only One Earth)” ဟူသောဆောင်ပုဒ်ဖြင့် စတင်ကျင်းပခဲ့ကြပြီး UNEP နှစ် ၅၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အနေဖြင့် ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လ ၅ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သော ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အခမ်းအနားကို “တစ်ခုတည်းသောကမ္ဘာမြေ (Only One Earth)”

ကြောင်း၊ ဤကမ္ဘာမြေပေါ်တွင် ကျွန်ုပ်တို့မှသည် အနာဂတ်မျိုးဆက်များ ရေရှည်တည်တံ့စွာ ဆက်လက်နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ သဘာဝနှင့် လိုက်လျောညီထွေစွာ နေထိုင်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များတွင် ကျွန်ုပ်တို့လူသားတိုင်း ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဖော်ညွှန်းထားပါသည်။

### ကမ္ဘာမြေမှ ထောက်ပံ့ပေးသည့် သဘာဝလက်ဆောင်မွန်များ

ဤကမ္ဘာမြေသည် မူလအားဖြင့် သန့်စင်သော လေ၊ ကြည်လင်သောရေ၊ အာဟာရပြည့်ဝသောမြေ သယံဇာတ၊ စိမ်းလန်းစိုပြည်သောသစ်ပင်၊ ပန်းပင်များ၊ အမျိုးစုံလင်လှသော သားငှက်တိရစ္ဆာန်များ၊ ရေနေသတ္တဝါများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး သဘာဝဂေဟစနစ်၊ အစာကွန်ရက်စနစ်များ၏ လည်ပတ်ချိတ်ဆက်မှုမှာ ဟန်ချက်ညီလျက်ရှိပေသည်။ ဤ



### “(၃၈) ဖြာမင်္ဂလာ အစီအစဉ်” ဆန်းသစ်တင်ဆက်မှု မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား၌ ဆက်လက်ပြသမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁

လူငယ်လူရွယ်များနှင့် ကလေးငယ်များ ယဉ်ကျေးလိမ္မာစေရန်နှင့် အသိပညာ ဗဟုသုတ တိုးပွားစေရန်အပြင် ဇာတ်သဘင်ကြိုက်နှစ်သက်ကြသည့် မိဘပြည်သူများ အတွက် “(၃၈)ဖြာမင်္ဂလာ အစီအစဉ်” ဆန်းသစ်တင်ဆက်မှုကို မေ ၂၁ ရက်မှ စတင်၍ အပတ်စဉ်စနေနေ့တိုင်း MRTV ၏ ၂၁ နာရီသတင်းအပြီးတွင် မြန်မာ့အသံ နှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-HD Channel မှ ထုတ်လွှင့်ပြသလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ (၃၈)ဖြာမင်္ဂလာအစီအစဉ်များအနက် ဘဝတိုးတက်ရေးအတွက် အဆုံးအမ များစွာပါဝင်သည့် “ဖဋ္ဌဿလောကဓမ္မဟိ စိတ္တိယဿ နကမ္မတိ” (လောကဓံတရား ၈ ပါးကို ကျော်လွှားနိုင်ခြင်း)နှင့် “ပူဇော်ပူဇော်ယုဂံ” (ပူဇော်ထိုက်သူကို ပူဇော်ခြင်း) အစီအစဉ်နှစ်ခုကို ဇွန် ၄ ရက် စနေနေ့ ၂၁ နာရီခန့်တွင် ဆက်လက်ပြသမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းအစီအစဉ်ကို နန်းတော်ရှေ့ဆရာတင်၏မျိုးဆက် သဘင်ပညာရှင် ဦးနန်းဝင်း က ရေးသားပူဇော်ပြီး ရန်ကုန်ခေတ်တေးဂီတအဖွဲ့၏ တီးခတ်မှုနှင့်အတူ ရွှေဘုန်းကံ၊ စိုးစိုးစံ၊ ထက်မြတ်အောင်၊ ရန်ရှင်းမောင်၊ ဒိုးဇော်၊ ဓာတ်လင်း၊ ရွှေအိုး၊ ပေါက်ကျော်နှင့် သဘင်ပညာရှင်များ၊ အနုပညာရှင်များက ပါဝင်တင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်သည်။

သတင်းစဉ်

### ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံညာဏ်စမ်းပဟေဠိ - နိုင်ငံအဆင့် (10<sup>th</sup> ASEAN Quiz - National Level) ပြိုင်ပွဲကို MRTV-HD Channel တွင် ပြသမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁

ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ညာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲ (10<sup>th</sup> ASEAN Quiz) ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် မြန်မာ နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည် ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု လူငယ် သုံးဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု လူငယ်သုံးဦး ရွေးချယ်နိုင်ရန်အတွက် အာဆီယံညာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲ - နိုင်ငံ အဆင့် (10<sup>th</sup> ASEAN Quiz - National Level) ကို ဇွန် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်လမ်းရှိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင် သံကြား Studio A ၌ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ ရွေးချယ်ထားသော



ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀ ဦးတို့ဖြင့် များတွင် ညနေ ၆ နာရီ သတင်းအပြီး၌ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြရာ ထိုသို့ယှဉ်ပြိုင်မှုများကို မြန်မာစာတန်းထိုးဖြင့် ထုတ်လွှင့်ပြသ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ် MRTV- HD Channel မှ ဇွန် ၆၊ ၇၊ ၈ ရက်

### သုတေသနပြုသိရှိရဟော မိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာမူဝေမှုအစီအစဉ် လူရွှင်တော်အသင်းနှင့် ကိုလူချောအဖွဲ့တို့မှမိသားစုများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁

သုတေသနပြုသိရှိရဟော မိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာ ပေးအစီအစဉ် (Family Quiz) ပွဲစဉ် (၆၈) ကို ဇွန် ၃ ရက်တွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-HD Channel မှ ဆက်လက်ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ အသိပညာမူဝေမှု အစီအစဉ်ကို အစီအစဉ်တင်ဆက်သူ နေဒွေးနှင့်

ဖူးပွင့်သခင်တို့က တင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး လူရွှင်တော် အသင်းနှင့် ကိုလူချောတို့အဖွဲ့မှမိသားစုများ ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ ယင်းပြိုင်ပွဲများကို ဇွန် ၃၊ ၄ နှင့် ၅ ရက်များတွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ၏ MRTV-HD မှ ညနေ ၆ နာရီ သတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### “MUSIC GALLERY - 2” တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား၌ ပြသမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁

ပြည်သူများ အပန်းပြေစေရန်၊ ပျော်ရွှင်စေရန်နှင့် စိတ်ခွန်အားသစ်များ ရရှိနိုင်ရန်အတွက် မြန်မာ့အသံ နှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များကို တိုးမြှင့်တင်ဆက်လျက်ရှိရာ Friday Night Show ဆန်းသစ်တင်ဆက်မှု “MUSIC GALLERY - 2” တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ဇွန် ၃ ရက် (သောကြာနေ့) ၂၁ နာရီ သတင်းအပြီးတွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင် သံကြား၏ MRTV-HD Channel မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

ဖြစ်သည်။

ယင်းအစီအစဉ်တွင် တေးသံရှင်များဖြစ်ကြသည့် ရသ၊ ဝေလျှံ၊ ဆိုတေး၊ သာထူးဇော်၊ Sparrow၊ ဂျင်းနီ၊ သဗ္ဗာမြင့်မိုးရီ၊ ငြိမ်းချမ်း၊ အုန်းသီးနှင့် ကျော်ထက်တို့က ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြမည် ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ တင်ဆက်မှုကို ဇွန် ၅ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံထုတ်လွှင့် ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

#### ○ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

#### ရေအရင်းအမြစ်ရှားပါးမှုအတွက် သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများ

ဤကမ္ဘာမြေ၏ နေရာဒေသအနှံ့အပြားတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုနှင့်အတူ ပူပြင်းခြောက် သွေ့ပြီး မိုးခေါင်မှုကြောင့် ရေအရင်းအမြစ်ရှားပါးမှု ပြဿနာကို နှစ်စဉ်ကြုံတွေ့နေရပေသည်။ ရာသီ ဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ရေရှားပါး လာမှုအပေါ် ခံနိုင်ရည်ရှိရေးနှင့် အနာဂတ် ရေအရင်း အမြစ်ဖူလုံရေးကို ဖြေရှင်းရန် သဘာဝအခြေပြု ဖြေရှင်းနည်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင် ရွက်လာကြပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ရေအရင်း အမြစ်နှင့်ပတ်သက်သော သဘာဝဂေဟစနစ်များ (သစ်တော၊ ရေတိမ်ဒေသ၊ ရေဝပ်မြေ)ကို ပိုမိုခိုင်မာ အောင် ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းခြင်းကို နိုင်ငံအနှံ့အပြား တွင် လုပ်ဆောင်လာကြပါသည်။ ထိုနည်းတူစွာ သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများကို အခြေခံ အဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ခြင်း(Grey Infra-structure)နှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်မှုကိုလည်း ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ရေကြီးရေလျှံ မှု စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရေတားကန်သင်းများ၊ ဆည်များတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေဝေရေလဲဒေသရှိ သစ်တောဧရိယာကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ မိမိတစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် အိမ်ဝင်းပတ်ဝန်းကျင်တွင် ရေစိမ့်ဝင်နိုင်သော မြေနေရာများထားရှိပြီး မိုးရေများစိမ့်ဝင်စီးဆင်း စေခြင်းဖြင့် မြေအောက်ရေ ပြန်လည်ဖြည့်ဆည်း ခြင်းနည်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ မိုးခေါင်ရေရှား သောဒေသတွင်လည်း မိုးတွင်းကာလမှ မိုးရေများ ကို သိုလှောင်ကန်တွင် စုဆောင်းသိုလှောင်ခြင်းဖြင့် ရေအရင်းအမြစ်ဖူလုံရေးကို ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုသို့သော သဘာဝအခြေပြုနည်းလမ်းများမှာ ကမ္ဘာမြေ၏ ရေရှားပါးမှုပြဿနာအတွက် ပတ်ဝန်း ကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများကို ထိခိုက်ပျက်စီးမှု မရှိစေဘဲ ငွေကြေးကုန်ကျမှုသက်သာစွာ ဆောင် ရွက်နိုင်သော နည်းလမ်းများဖြစ်ပါသည်။

#### စားနပ်ရိက္ခာစီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများ

စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် လုံခြုံရေးသည် ယနေ့ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကြုံတွေ့နေရသော အဓိကပြဿနာ တစ်ခုပင်ဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ လူဦးရေသည် ၇ ဒသမ ၈ ဘီလီယံမှ ၉ ဘီလီယံနီးပါး အထိ တိုးလာဖွယ်ရှိပြီး စားနပ်ရိက္ခာမှာလည်း ၇၀

GAP) တောင်စောင်းဒေသတွင် ကွန်တိုစနစ်များဖြင့် စနစ်တကျစိုက်ပျိုးရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာကို ထည့်သွင်းအသုံးပြုရေး၊ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မှု မဖြစ်စေရေးအတွက် တိရစ္ဆာန်နှင့် အပင်များအတွက် မူလမျိုးရိုးဗီဇများကို ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ သားငါးများ၏ မူလမျိုးစိတ်များကို ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ အထွက်နှုန်း မြင့်မားပြီး အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော၊ ရာသီ

**ယနေ့အချိန်ခါတွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ကြောင့် အပူပိုင်းဆိုင်ကလေးများ များပြားလာခြင်း၊ ပင်လယ်ရေ မျက်နှာပြင်မြင့်တက်ခြင်းနှင့် ရေကြီးခြင်း၊ ပင်လယ်အပူလှိုင်းများ ရိုက်ခတ် ခြင်းအပါအဝင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များစွာ ကြုံတွေ့နေရသည်။ ကမ်းခြေတစ်လျှောက်တွင် လှိုင်းကြမ်းဒဏ်ခံနိုင်ရေး အတွက် သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းဖြစ်သည့် ပင်လယ်ဒီရေတော၊ လမု တောများကို ပြန်လည်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ပင်လယ်မှ သယ်ဆောင် လာသည့် အနည်အနှစ်များ၊ လှိုင်းများဒဏ်ကို လျော့ချနိုင်ရေးအတွက် စိမ့်မြေများနှင့် Seagrass တို့ကို ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ပင်လယ်မှ လေမုန်တိုင်း၊ လေကြမ်းများကို တားဆီးရန်အတွက် ကမ်းရိုးတန်းသစ်တောများကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်း ခြင်း စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ဒီရေတောဂေဟစနစ်များကို ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲ မှု၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ခံနိုင်ရည်ရှိ ရေးကို တိုးမြှင့်ပေးသည့်အပြင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသရှိ ဒေသခံများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝကိုလည်း အကျိုးပြု ပါသည်။ Scientific Reports တွင် ဖော်ပြခဲ့သည့် Menéndez et al., (၂၀၂၀) ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် အရ ဒီရေတောများသည် နှစ်စဉ် လူ ၁၅ သန်းခန့် ရေလွှမ်းမိုးခြင်းဒဏ်မှ ကာကွယ်နိုင်ပြီး ရေဘေး ကာကွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုများတွင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆၅ ဘီလီယံကျော် ပံ့ပိုးလျက် ကမ္ဘာမြေ၏ သဘာဝဘေးဒဏ်များကို ကာကွယ်ပေးလျက်ရှိပါ သည်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)**

ရာခိုင်နှုန်းအထိ လိုအပ်လာနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း UNEP မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဆန်းစစ်ချက်တွင် ခန့်မှန်း ဖော်ပြထားပါသည်။ လိုအပ်သော စားနပ်ရိက္ခာကို ရေရှည်တည်တံ့သောနည်းလမ်းဖြစ်သည့် သဘာဝ အခြေပြု ဖြေရှင်းနည်းများဖြင့် ထုတ်လုပ်ဖြည့်ဆည်း လျက် ကမ္ဘာမြေကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းသွားရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် Organic စိုက်ပျိုး ရေးစနစ်၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့်ကောင်း များ အသုံးပြုရေး (Good Agricultural Practices-

ဥတုဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိသော သီးနှံစပ်မျိုးများကို ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သစ်တောနှင့် သီးနှံရောနှောစိုက်ပျိုး ခြင်း စသည့် သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးတိုးချဲ့ပညာပေး ရေး၊ လိုအပ်သော အထောက်အပံ့များပေးအပ်ရေးနှင့် မြေပိုင်းဆိုင်မှုဆိုင်ရာတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက် နိုင်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့် ကောင်းများကို အာဆီယံဒေသတွင် နိုင်ငံများတွင် ကျယ်ပြန့်စွာဆောင်ရွက်လျက် ဤကမ္ဘာမြေကို

ရေရှည်တည်တံ့မှုရှိသည့် စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသည်။

#### ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများ

ယနေ့အချိန်ခါတွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများ သည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် အပူပိုင်း ဆိုင်ကလေးများမုန်တိုင်းများ ကျရောက်ခြင်း၊ ပင်လယ် ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်ခြင်းနှင့် ရေကြီးခြင်း၊ ပင်လယ် အပူလှိုင်းများ ရိုက်ခတ်ခြင်းအပါအဝင် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များစွာ ကြုံတွေ့နေရသည်။ သဘာဝဘေးဒဏ်များ လျော့ပါးသက်သာစေရေးနှင့် ခံနိုင်ရည်ရှိရေးအတွက် နိုင်ငံတကာတွင် သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်း များကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လာကြပါသည်။ ကမ်းခြေတစ်လျှောက်တွင် လှိုင်းကြမ်းဒဏ်ခံနိုင်ရေးအတွက် သဘာဝအခြေပြု ဖြေရှင်းနည်းဖြစ်သည့် ပင်လယ်ဒီရေတော၊ လမု တောများကို ပြန်လည်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ပင်လယ်မှ သယ်ဆောင်လာသည့် အနည်အနှစ်များ၊ လှိုင်းများဒဏ်ကို လျော့ချနိုင်ရေးအတွက် စိမ့်မြေ များနှင့် Seagrass တို့ကို ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ပင်လယ်မှ လေမုန်တိုင်း၊ လေကြမ်းများကို တားဆီးရန်အတွက် ကမ်းရိုးတန်းသစ်တောများကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်း ခြင်း စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ဒီရေတောဂေဟစနစ်များကို ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲ မှု၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ခံနိုင်ရည်ရှိ ရေးကို တိုးမြှင့်ပေးသည့်အပြင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသရှိ ဒေသခံများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝကိုလည်း အကျိုးပြု ပါသည်။ Scientific Reports တွင် ဖော်ပြခဲ့သည့် Menéndez et al., (၂၀၂၀) ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် အရ ဒီရေတောများသည် နှစ်စဉ် လူ ၁၅ သန်းခန့် ရေလွှမ်းမိုးခြင်းဒဏ်မှ ကာကွယ်နိုင်ပြီး ရေဘေး ကာကွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုများတွင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆၅ ဘီလီယံကျော် ပံ့ပိုးလျက် ကမ္ဘာမြေ၏ သဘာဝဘေးဒဏ်များကို ကာကွယ်ပေးလျက်ရှိပါ သည်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)



## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၂ ဦးတွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒသမ ၁၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

### ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၁-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

### ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှု အခြေအနေ (၁-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ထုထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းများကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းအား အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး (၃၁-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၇,၃၂၂) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၂) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၁၆) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၈,၂၁၂,၇၁၉) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာစုစုပေါင်း (၆၁၃,၃၄၈) ဦးရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၅) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူစုစုပေါင်း (၅၉၂,၃၀၈) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိသဖြင့် ယနေ့အထိသေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၃၄) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၃၁-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့ အထိ လူဦးရေ စုစုပေါင်း (၃၁,၄၆၇,၈၁၇) ဦးအား ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်၍ ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၄,၈၁၃,၉၆၃) ဦး၊ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၂၆,၆၅၃,၈၅၄) ဦးနှင့် ထပ်ဆောင်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၂,၁၀၇,၇၀၂) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ (၃၁-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့ အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ရေစုစုပေါင်း (၆၀,၂၃၉,၃၇၃) ကြိမ် ထိုးနှံပြီး ဖြစ်ပါသည်။

- ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှု ခံယူထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုကို ၇ ဆခန့်အထိ လျှော့ချနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ လူတိုင်းစေ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထားရှိရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ ဆီးချိုအစရှိသည့် နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများသည်လည်း ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံကြရန် အထူးလိုအပ်ပါသည်။
- နိုင်ငံတကာခရီးသွားကဏ္ဍတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှု ခံယူထားသူ များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဖြေလျှော့ပေးခြင်းများစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အသက် ၁၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးနှင့် အသက် ၁၂ နှစ်မှ အသက် ၁၈ နှစ်အထိ အခြေခံပညာ ကျောင်းသား/ ကျောင်းသူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိခြင်းနှင့် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ၆ လနှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူများအား ထပ်ဆောင်းကိုဗစ်-၁၉

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၁၇) ခု	(၈) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂၂) ခု	-
တပ်မတော်ဆေးရုံကြီးများ၏ ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂၆၅) ခု	-
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၂၇၁) ခု	-
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈၈၁) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၄,၃၆၆) ခု	(၃) ဦး
<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>(၇,၃၂၂) ခု</b>	<b>(၁၂) ဦး</b>

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အခြေအနေ (၃၁-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု	အရေအတွက်
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၄,၈၁၃,၉၆၃) ဦး
ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၂၆,၆၅၃,၈၅၄) ဦး
ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၂,၁၀၇,၇၀၂) ဦး
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေနှင့် အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၃၁,၄၆၇,၈၁၇) ဦး
စုစုပေါင်း ထိုးနှံပြီးသောကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပေါင်း (Vaccine Doses)	(၆၀,၂၃၉,၃၇၃) ကြိမ်

ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေး ဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

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

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

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

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၈၅၉၀၁၇၉၇	၈၂၃၉၆၀၇	၁၀၃၁၆၁၃
၂။	အိန္ဒိယ	၄၃၁၆၁၃၆၆	၄၂၆၁၇၈၁၀	၅၂၄၆၃၆
၃။	ဘရာဇီး	၃၁၀၁၉၀၃၈	၃၀၀၁၃၉၁	၆၆၆၇၂၇
၄။	ပြင်သစ်	၂၉၅၁၉၅၃	၂၈၉၁၃၉၆	၁၄၈၃၂၇
၅။	ဂျာမနီ	၂၆၃၆၉၇၇၄	၂၅၃၉၁၂၀၀	၁၃၉၄၀၁
၆။	ဗြိတိန်	၂၂၃၀၀၅၈၇	၂၁၉၃၅၁၂၆	၁၇၈၆၅၉
၇။	ရုရှား	၁၈၃၃၅၅၁၄	၁၇၇၄၄၉၈၄	၃၇၉၂၀၀
၈။	တောင်ကိုရီးယား	၁၈၁၁၉၄၁၅	၁၇၇၃၂၄၅၁	၂၄၁၉၇
၉။	အီတလီ	၁၇၄၂၁၄၁၀	၁၆၅၇၅၃၁၉	၁၆၆၆၉၇
၁၀။	တူရကီ	၁၅၀၇၂၇၄၇	၁၄၉၇၁၂၅၆	၉၈၉၆၅

### အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	ဗီယက်နမ်	၁၀၇၂၀၄၂၆	၉၄၇၁၈၄၀	၄၃၀၇၉
၂။	အင်ဒိုနီးရှား	၆၀၅၅၃၄၁	၅၈၉၅၆၀၆	၁၅၆၅၉၄
၃။	မလေးရှား	၄၅၀၆၅၁၀	၄၄၄၇၆၈၂	၃၅၆၇၆
၄။	ထိုင်း	၄၄၅၅၀၂၀	၄၃၈၅၇၀၂	၃၀၀၅၀
၅။	ဖိလစ်ပိုင်	၃၆၉၀၇၀၇	၃၆၂၇၉၃၂	၆၀၄၅၅
၆။	စင်ကာပူ	၁၃၀၃၂၉၄	၁၂၃၇၈၇	၁၃၈၉
၇။	မြန်မာ	၆၁၃၃၄၈	၅၉၂၃၀၈	၁၉၄၃၄
၈။	လာအို	၂၀၀၀၆	၂၀၈၃၄၄	၇၅၆
၉။	ဘရူနိုင်း	၁၄၈၉၇၀	၁၄၇၀၆၄	၂၂၃
၁၀။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၆၂၆၂	၁၃၃၂၀၄	၃၀၅၆



# တရုတ်နိုင်ငံက တောင်ပစ်ဖိတ်ဒေသ နျူကလီးယားကင်းမဲ့ရေး အဆင့်မြှင့်တင်ရေးပံ့ပိုးမည်

ဆူဗာ ဇွန် ၁

တရုတ်နိုင်ငံသည် နျူကလီးယားလက်နက်မပြန့်ပွားရေးစာချုပ်ကို အခြေခံ၍ တောင်ပစ်ဖိတ်ဒေသ နျူကလီးယားကင်းမဲ့ရေးအဆင့်မြှင့်တင်ရေး ပံ့ပိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒုတိယအကြိမ်တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ပစ်ဖိတ်ကျွန်းနိုင်ငံများ၏ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် တရုတ်နိုင်ငံက ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ပစ်ဖိတ်ကျွန်းနိုင်ငံများအကြား ပြီးပြည့်စုံသည့် မဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအရ အပြန်အလှန် လေးစားမှုကိုအခြေခံပြီး ဘုံအကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှုသည့် နီးကပ်သော ဆက်ဆံရေးကို တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါကြေညာချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။  
ထို့ပြင် ဒေသတွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်လုံခြုံရေးမြှင့်တင်နိုင်ရန်

အတွက် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပစ်ဖိတ်ကျွန်းနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးကိစ္စရပ်များ၊ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မှုခင်းများကို ဖော်ထုတ်ရာတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

## တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၅၇၉၇ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ

ဆိုးလ် ဇွန် ၁

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၅၇၉၇ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် အဆိုပါရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၈၁၀၉၄၅ ဦးရှိလာကြောင်း တောင်ကိုရီးယား ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက ဇွန် ၁ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။  
ထို့ပြင် လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၁ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် အဆိုပါရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၂၄၀၉၇ ဦးရှိလာကြောင်း တောင်ကိုရီးယားရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့က ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက်သည် နိုင်ငံအတွင်း သေဆုံးသူစုစုပေါင်း၏ သူညီ ဒေသ ၁၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း

သိရသည်။  
နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၈၆ ဒေသ ၉ ရာခိုင်နှုန်းအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၆၄ ဒေသ ၉ ရာခိုင်နှုန်းအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး တတိယအကြိမ် အပိုဆောင်းထိုးနှံပေးပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



## အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၇၄၅ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ

နယူးဒေလီ ဇွန် ၁

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၇၄၅ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သည့်အတွက် ရောဂါကူးစက်ခံရ

သူပေါင်း ၄၃၁၆၀၈၃၂ ဦးရှိလာကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။  
ထို့ပြင် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် ခြောက်ဦးထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၂၄၆၃၆ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။  
လက်ရှိတွင် ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၁၈၃၈၆ ဦးရှိပြီး လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၂၃၆ ဦး ကျန်းမာရေးပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသည့်အတွက် ဆေးရုံများမှ ဆင်းသွားကြရာ ရောဂါမှပြန်လည်သက်သာလာသူပေါင်း ၄၂၆၁၇၈၀ ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်



## အာဖရိကဒေသ၌ ယခုနှစ်အတွင်း မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၄၀၀ နီးပါးတွေ့ရှိ

ကီတီတောင်း ဇွန် ၁

အာဖရိကနိုင်ငံခုနှစ်ခု၌ ယခုနှစ်အတွင်း မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ခံရသူဦးရေ ၁၄၀၀ နီးပါးတွေ့ရှိရကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က အစီရင်ခံစာတစ်ရပ် ယနေ့ထုတ်ပြန်သည်။  
အဆိုပါရောဂါတွေ့ရှိသည့် နိုင်ငံများမှာ ကင်မရွန်း၊ ဗဟိုအာဖရိက သမ္မတနိုင်ငံ၊ ကွန်ဂိုနိုင်ငံ၊ လိုက်ဘေးရီးယား၊ နိုင်ဂျီးရီးယားနှင့် ဆီယာရာလီယွန်နိုင်ငံတို့ဖြစ်သည်။  
အာဖရိကဒေသတွင် ယခုနှစ် လက်ရှိအချိန်အထိ မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်သည် ယမန်နှစ်အတွင်းတွေ့ရှိသည့် အရေအတွက်ထက် အနည်းငယ်ပိုမိုများပြားကြောင်း အာဖရိကဒေသဆိုင်ရာ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ရုံးက ဆိုသည်။  
လက်ရှိတွင် အာဖရိကဒေသအပြင် ယခင်က အဆိုပါရောဂါကူးစက်မှုတွေ့ရှိသေးသည့်အနောက်နိုင်ငံများတွင်လည်း မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်မှုများ တွေ့ရှိရသည့်အတွက် အဆိုပါရောဂါကာကွယ်တားဆီးရေးလုပ်ငန်းများကို ဟန်ချက်ညီညီ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း အာဖရိကဒေသဆိုင်ရာ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ရုံး၏ ဌာနကော်မတီက ဆိုသည်။  
မျောက်ကျောက်ရောဂါသည် ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် အာဖရိကဒေသ၌ ပထမဆုံးစတင်တွေ့ရှိရသည့်ရောဂါဖြစ်သည်။ ၁၉၇၉ ခုနှစ်တွင်ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ကျောက်ရောဂါ စတင်ကူးစက်ပျံ့နှံ့သည့်အချိန်မှစပြီး မျောက်ကျောက်ရောဂါသည်လည်း လူသားများဆီသို့ စတင်ကူးစက်ပျံ့နှံ့လာကြောင်း သိရသည်။ ကျောက်ရောဂါကာကွယ်ဆေးများသည် မျောက်ကျောက်ရောဂါကို ခုခံကာကွယ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ကျောက်ရောဂါနှင့် မျောက်ကျောက်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတစ်မျိုးကို ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က သုံးစွဲရန် အတည်ပြုပြီးဖြစ်သော်လည်း အဆိုပါကာကွယ်ဆေးသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၌ တွင်ကျယ်စွာသုံးစွဲခြင်း မရှိသေးပေ။  
မျောက်ကျောက်ရောဂါသည် ကြွက်များကဲ့သို့ တိရစ္ဆာန်များတွင် ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းမြင့်မားသည်။ သို့သော် လူသားများတွင်လည်း ကူးစက်ခံရမှုကို တွေ့ရှိရသည်။ မျောက်ကျောက်ရောဂါ၏ လက္ခဏာများမှာ အနီရောင် အဖုအပိန့်များထွက်ခြင်း၊ ဖျားနာခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ကြွက်သားနာခြင်း၊ ကျောနာခြင်း၊ လည်ပင်းကြွက်သားနာခြင်း၊ ချမ်းတုန်ခြင်းနှင့် မောပန်းခြင်းတို့ဖြစ်သည်။ အနီရောင်အဖုအပိန့်တို့သည် အနာပေးများ တက်လာသည့်အခါ ရောဂါကူးစက်မှုမရှိတော့ကြောင်း သတ်မှတ်နိုင် သည်။  
လက်ရှိတွင် မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ဖူးခြင်းမရှိသေးသော နိုင်ငံပေါင်း ၂၃ နိုင်ငံ၌ မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၅၇ ဦးတွေ့ရှိရပြီး အဆိုပါရောဂါဖြစ်နိုင်ဖွယ်ရှိသူအရေအတွက် ၁၂၀ ခန့်ရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။  
ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်

## ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှုကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုနှင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုများမြင့်တက်

မက္ကဆီကိုစီးတီး ဇွန် ၁

ဆေးလိပ်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှုများကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ မြေထု၊ ရေထု၊ လေထုပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုများ မြင့်တက်လာကြောင်း မက္ကဆီကိုအမျိုးသားတက္ကသိုလ်မှ ကျွမ်းကျင်သူ တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဂါဘရီလာ ဂျီမန်နက်စ်က ပြောကြားသည်။  
ထို့ပြင် စီးကရက်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံများ တည်ဆောက်ရန် သစ်ပင်များခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းရသဖြင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုများ လည်းမြင့်တက်လာကြောင်း မေ ၃၁ ရက်တွင် ကျင်းပသည့် ကမ္ဘာ့ဆေးလိပ်သောက်ရေးနေ့ အခမ်းအနားတွင် ၎င်းက ပြောကြားသည်။  
ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဆေးလိပ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် နှစ်စဉ် သစ်ပင်အရေအတွက် သန်း ၆၀၀ ကို ခုတ်ရသဖြင့် သစ်ပင်များမှရရှိသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရင်းအမြစ်ဖြစ်သည့်

အောက်ဆီဂျင်နှင့် မြေဩဇာများ အများအပြား ဆုံးရှုံးလျက်ရှိကြောင်း ၎င်းကပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှုများမှစွန့်ပစ်လိုက်သည့် စီးကရက်တိုများသည် မိုးရွာသွန်းမှုများမှတစ်ဆင့် မြစ်ချောင်းများအတွင်းသို့ ရောက်ရှိကာ ရေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

## မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၄၅၁ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ကွာလာလမ်ပူ ဇွန် ၁

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၄၅၁ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄၅၀၆၅၁၀ ရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့သတင်းထုတ်ပြန်သည်။



ရောဂါကူးစက်ခံရသူများအနက် ခြောက်ဦးသည် နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများဖြစ်ပြီး ကျန် ၁၄၄၅ ဦးသည် ဒေသတွင်း ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်သည်။  
ထို့ပြင် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ခုနှစ်ဦးထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၃၅၆၇၆ ဦးရှိလာပြီဖြစ်သည်။  
သို့သော် လူနာ ၂၀၇၁ ဦး ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာခဲ့သည့်အတွက် ကျန်းမာရေးပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၄၄၄၇၆၈၂ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။  
လက်ရှိတွင် ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၂၃၁၅၂ ဦးရှိ၍ ၎င်းတို့အနက် ၂၈ ဦးသည် ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားနေရပြီး ၁၅ ဦးသည် အသက်ရှူအထောက်အကူပြုကိရိယာများ တပ်ဆင်ထားရသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ ပြည်သူ ၈၅ ဒေသ ၇ ရာခိုင်နှုန်းအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ် ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်ရာ ၈၂ ဒေသ ၉ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အဝထိုးနှံမှုမဟုတ်ဘဲ စီး၍ ၄၉ ဒေသ ၃ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကာကွယ်ဆေးထပ်ဆောင်း ထိုးနှံမှုမဟုတ်ဘဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား- ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်- စိုးသူရ



# KNDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းတွင် မဟုတ်မမှန်သတင်းများ လုပ်ကြံဝါဒဖြန့်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့် တာဝန်ခံတစ်ဦး ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁ ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော် မြို့အဝင် စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်နေသော တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို လိုလားသည့် ပြည်သူများ၏ သတင်းပေးပို့ချက်အရ မေ ၂၈ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ဒီးမော့ဆိုမှ လွိုင်ကော် မြို့ဘက်သို့ မောင်းနှင်လာသည့် Hijet အမျိုးအစား (အဖြူရောင်) ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွိုင် မြို့နယ် အမှတ်(၁၀)ရပ်ကွက်တွင် နေထိုင်သည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ များနှင့် ဆက်သွယ်နေသူတစ်ဦး ဖြစ်သည့် ဖေမောင်စိမ်း(၁) ဦးဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိသူ ဖေမောင်စိမ်း အနေဖြင့် ယခင်က ရန်ကုန်မြို့တွင် နေထိုင်စဉ် ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ Film School သင်တန်းကျောင်းသို့ တက်ရောက် အောင်မြင်ခဲ့ပြီး Video Clip ဖန်တီးခြင်း၊ မှတ်တမ်း တိုရုပ်ရှင်ရိုက်ကူးရေးနှင့် ဓာတ်ပုံ တည်းဖြတ် နည်းပညာရပ်များ တတ်မြောက်သဖြင့် KNDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ အနေဖြင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်း များ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နိုင်



တရားခံ ဖေမောင်စိမ်း

ရန်နှင့် ၎င်းတို့အဖွဲ့အတွက် ပြည်ပမှ အလှူငွေများရရှိရန် ၎င်းတို့၏ စစ်ရေးလှုပ်ရှားမှုများ အောင်မြင်နေသည့် ပုံသဏ္ဍာန် ဖော်ဆောင် ဝါဒဖြန့်ဆောင်ရွက် နိုင်ရေး ယခင်က သိကျွမ်းဖူးခဲ့ သည့် KNDF အမည်ခံ အကြမ်း ဖက်အဖွဲ့မှ တပ်ခွဲမှူးအဆင့်ရှိ တေဇာဝင်းထွဋ်က ဖေမောင်စိမ်း အား ဆက်သွယ်ကာ တစ်လလျှင် ငွေကျပ် ငါးသိန်းဖြင့် ခေါ်ယူငှားရမ်း ခဲ့သဖြင့် ဧပြီလတွင် ဒီးမော့ဆို မြို့နယ် ခူးပရာကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း။

ဆက်လက်၍ စစ်ဆေးမေးမြန်း ချက်များအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များအနေဖြင့် ကယားပြည်နယ် အတွင်း နယ်မြေတည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးအတွက် မတ်လနှင့် ဧပြီလများအတွင်း အကြမ်းဖက် ချေမှုန်းရေးဆောင်ရွက်မှု (Counter

- terrorism Action) လုပ်ဆောင်ခဲ့ ရာ ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ KNDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ အနေဖြင့် ၎င်းတို့အခြေပြုရာ နေရာများမှ အထိနာ၍ ကစဉ့် ကလျား ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးခဲ့ရကာ လက်နက်၊ ခဲယမ်း အမြောက် အမြားဆုံးရှုံး၍ ထိခိုက်ကျဆုံးမှု အများအပြား ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့၏ အကြမ်းဖက်မှု လုပ်ဆောင်ရန် အစီအမံများ ပျက်ပြား နေခဲ့သည့်အတွက် ပြန်လည် ဖုံးကွယ်နိုင်ရန် ဖေမောင်စိမ်းအား KNDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏ စစ်ရေး လှုပ်ရှားမှုများ အောင်မြင်နေသည့် ပုံသဏ္ဍာန်အတုများ၊ ၎င်းတို့၏ လူ/လက်နက်၊ ခဲယမ်းများ အင်အား တောင့်တင်းသည့် ပုံသဏ္ဍာန်အတုများ၊ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကျေးရွာများ အား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ လက်နက် ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်ခြင်းများ ပြုလုပ်သည့် ပုံသဏ္ဍာန်အတု များကို ပြင်ဆင်၍ ရိုက်ကူးရေးများ ပြုလုပ်စေပြီး ဓာတ်ပုံနှင့် ဗီဒီယို များကို United Kingdom (UK) တွင် နေထိုင်သည့် NUG အကြမ်းဖက်အဖွဲ့နှင့် အဆက် အသွယ်ရှိသော George(ခ)ဗညား ထံသို့ပေးပို့၍ ၎င်းမှတစ်ဆင့်

ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခေတ်သစ်နှင့် ဧရာဝတီ သတင်းဌာနများသို့ ပေးပို့ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ သော်လည်း KNDF အကြမ်းဖက် အဖွဲ့အနေဖြင့် ဖေမောင်စိမ်းအား မူလ သဘောတူညီထားသည့် အခကြေးငွေအား မပေးဆောင် သည့်အပြင် စားသောက်နေထိုင် ရေးခက်ခဲလာခြင်း၊ ပြေးလွှား ပုန်းအောင်းနေရခြင်း၊ ၎င်း၏ အသက်အတွက် လုံခြုံရေးအာမခံ ချက်ပါ မရရှိတော့ကြောင်း ရိပ်စား မိလာသည့်အတွက် ထွက်ပြေးရန် ကြိုးစားခဲ့ရာမှ လမ်းတွင် ယခု ကဲ့သို့ ဖမ်းဆီးခံရခြင်းဖြစ်ကြောင်း နှင့် ဖေမောင်စိမ်းအနေဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွိုင် မြို့နယ်၊ လှည်းတန်းမြို့နယ်နှင့် ရန်ကင်းမြို့နယ်တို့၌ ပြုလုပ်သည့် ဆူပူအကြမ်းဖက် ဆန္ဒပြပွဲများ တွင်လည်း ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

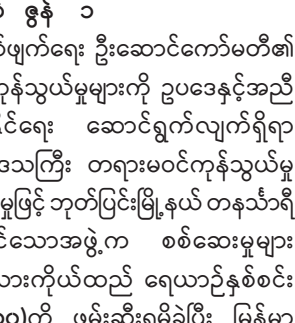
အထက်ပါဖမ်းဆီးရမိ တရားခံ ဖေမောင်စိမ်းကို လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ဆက်စပ်တရားခံများအား ဆက်လက် ဖော်ထုတ်အရေးယူ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ စက်သုံးဆီများ၊ ရေယာဉ်များနှင့် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေ ၂၉ ရက်တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ် တနင်္သာရီ ရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် ဦးဆောင်သော အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တရားမဝင်သစ်သားကိုယ်ထည် ရေယာဉ်နှစ်စင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၅၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး မြန်မာ့ ပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်းဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် မေ ၃၁ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ထီးတန်းဆိပ်ကမ်း ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျ အကောက်ခွန်အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သွင်းကုန် ကြေညာလွှာ (ID) သက်တမ်းကျော်လွန်ပြီး လာရောက်ထုတ်ယူ ခြင်းမရှိဘဲ ပိုင်ရှင်မှ စွန့်လွှတ်သည့် Nissan Cabstar အမျိုးအစား ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၀၇၄၀၀၀)ကို သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ယင်းအပြင် ဇွန် ၁ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံရေတပ်ဖွဲ့ ဦးဆောင်သော စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က မုံရွာမြို့နယ်အတွင်း တရားမဝင် စက်သုံးဆီ ၁၀၈၄၂ ဂါလန်၊ (ခန့်မှန်း



တန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၂၅၄၀၀၀)ကို ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ လိုင်စင်မဲ့ယာဉ်နှစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ သစ်တော ဦးစီးဌာန ဦးဆောင်သော စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ကသာမြို့နယ်အတွင်း တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ ၁၁ ဒသမ ၈၉၀၀ တန်၊ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၃၇၆၆၄)ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၈၂၇၆၆၄)ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မေ ၂၉ ရက် ၃၁ ရက်နှင့် ဇွန် ၁ ရက်များတွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ(၁၄)မှု၊ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၇၅၁၇၆၆၄) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။

ဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနများမှ ပေးပို့ လာသော စာရင်းများအရ တရားမဝင်ကျွန်း ၃၄ ဒသမ ၇၀၇၂ တန်၊ သစ်မာ ၃၂ ဒသမ ၈၅၄ တန်၊ အခြား ၃၂ ဒသမ ၅၂၇၈ တန်၊ စုစုပေါင်း ၁၀၀ ဒသမ ၀၈၇၄ တန်၊ တရားခံ ၂၇ ဦး၊ ယာဉ်/ ယန္တရား ၂၉ စီး သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။

ဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနများမှ ပေးပို့ လာသော စာရင်းများအရ တရားမဝင်ကျွန်း ၃၄ ဒသမ ၇၀၇၂ တန်၊ သစ်မာ ၃၂ ဒသမ ၈၅၄ တန်၊ အခြား ၃၂ ဒသမ ၅၂၇၈ တန်၊ စုစုပေါင်း ၁၀၀ ဒသမ ၀၈၇၄ တန်၊ တရားခံ ၂၇ ဦး၊ ယာဉ်/ ယန္တရား ၂၉ စီး သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။

# နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များမှ တရားမဝင်သစ်တန် ၁၀၀ ကျော် သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီးဌာန သည် တရားမဝင်သစ်နှင့် သစ်တောထွက် ပစ္စည်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရေးအား

ပြည်သူပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် လူထုအခြေပြု စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသတင်းပို့စနစ် အပါအဝင် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေ ၂၃ ရက်မှ ၂၉ ရက် နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်း

ဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနများမှ ပေးပို့ လာသော စာရင်းများအရ တရားမဝင်ကျွန်း ၃၄ ဒသမ ၇၀၇၂ တန်၊ သစ်မာ ၃၂ ဒသမ ၈၅၄ တန်၊ အခြား ၃၂ ဒသမ ၅၂၇၈ တန်၊ စုစုပေါင်း ၁၀၀ ဒသမ ၀၈၇၄ တန်၊ တရားခံ ၂၇ ဦး၊ ယာဉ်/ ယန္တရား ၂၉ စီး သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။

ဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနများမှ ပေးပို့ လာသော စာရင်းများအရ တရားမဝင်ကျွန်း ၃၄ ဒသမ ၇၀၇၂ တန်၊ သစ်မာ ၃၂ ဒသမ ၈၅၄ တန်၊ အခြား ၃၂ ဒသမ ၅၂၇၈ တန်၊ စုစုပေါင်း ၁၀၀ ဒသမ ၀၈၇၄ တန်၊ တရားခံ ၂၇ ဦး၊ ယာဉ်/ ယန္တရား ၂၉ စီး သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂-၆-၂၀၂၂ ကြာသပတေးနေ့

၀၆:၀၀	ယေဘုယျရတနာသုတ်၊ ဘေဇာသုတ်၊ အန္တရာယ်ကင်းဖိုလ်တရားတော်	၁၈:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၀၇:၀၀	နံနက်ခင်းသတင်း	၁၈:၃၅	'(၃၀) ဖြစ်ပတ်မှု' (ဦးနန်းဝင်းရေးသားပုထိုးတင်ဆက်သည့် 'ပုထိုးစာတရားစာတော်')
၀၇:၂၀	NRC အစီအစဉ်	၁၉:၀၀	ပြန်ပို့ရေးလမ်းစဉ် 'ကျွန်ုပ်တို့ချစ်သောမိန်းမများ' (အပိုင်း-၃)
၁၈:၀၀	သတင်းထဲကသတင်း	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
၁၉:၂၀	နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ 'ဘတ်စကော့အစီအစဉ်' (အပိုင်း-၅)	၂၀:၃၀	ဖိုလေဝေအခြေအနေ
၁၉:၃၀	MRTV National News	၂၁:၀၀	သံစဉ်ပြောစာတိုရိုယိုတေးကဏ္ဍ
၁၉:၄၀	Soccer View	၂၁:၂၅	နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ 'ပြည်ပခြင်းအိမ်ဂိတ်' (အပိုင်း-၇)
၁၉:၄၅	ပျက်ပျက်ပျက်ပျက်အခြေပြု	၂၂:၁၀	ရုပ်မြင်သံကြားဇာတ်လမ်း 'ငှက်စာတိုက်ရောင်စုံ'
၁၉:၅၀	လူ့စီးပွားပြင်ပတွင်းများ		
၁၉:၅၅	နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ပြည်သူ့အဖွဲ့ပြုစာတော် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လအထိ)		

mitv

07:02	Evergreen Classic: Dhamma Set Taw (Sein Lei Lei)
07:08	Xylophones' Home
07:29	Journey To The Mogok (Part-1)
07:51	Products of Myanmar - Products Of The Loom
08:01	Discovering Tribes: Akha- Their Life and Customs (Part-2)
08:30	Bagan Choral Dance
08:36	Myanmar Perspective (Myanmar Geopolitical Aspect)
09:01	News
09:26	Paper Toys
09:30	Secret Recipes by Gourmet Chefs (India)
10:01	Ngapali Beach: Fishing Villages
10:09	Myanmar Traditional Snacks: Mounhsi Gyaw

MRTV NRC

အနောက်ပိုင်းတိုင်း (၀၆:၀၀ မှ ၀၇:၀၀)	ဂရုဏ်သီလသီလသီလသီလ	ရှမ်း (၁၄:၀၀ မှ ၁၆:၀၀)	ပိုင်ပိုင်ကောင်းကျိုးထိုက်ထိုက်
အရှေ့ပိုင်းတိုင်း (၀၇:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)	စာပေစကားပြောပြုစုအောင်(အပိုင်း-၄)	မ (၁၆:၀၀ မှ ၁၈:၀၀)	ရှမ်းလူမျိုးအလှူတော်ဆောင်ရွက်
ချင်း (ရိုင်စီး) (၀၈:၀၀ မှ ၀၉:၀၀)	မိတ်တော်ချိုင့်ရေတံခွန်သို့အလှူတော်ဆောင်ရွက်	ကချင် (၁၈:၀၀ မှ ၂၀:၀၀)	ခေါင်းလုံးအလှူတော်ဆောင်ရွက်
ချင်း (ချိုင်း) (၀၉:၀၀ မှ ၁၀:၀၀)	ချင်း(ချိုင်း)ဘာသာစကားပြောပြုစုအောင်(အပိုင်း-၃)	ကယား (၂၀:၀၀ မှ ၂၂:၀၀)	ပိုးသားတိရစ္ဆာန်ကလေးအလှူတော်ဆောင်ရွက်
မွန် (၁၀:၀၀ မှ ၁၂:၀၀)	ရာသီဥတုအလှူတော်ဆောင်ရွက်(အပိုင်း-၃)	ဂေဟစနစ် (၂၂:၀၀ မှ ၂၃:၀၀)	သွားထိုးစာခြင်း
ဂျပိုင် (၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀)	ထိမ်းသိမ်းစိုလေ ပိုးကုအဖွဲ့(ရထားဆွဲပွဲ)		

MRTV NEWS

၀၆:၀၀	အဖွင့်၊ တေးသီချင်း	၀၉:၀၀	အဖွင့်၊ အလုပ်
၀၆:၄၀	အားကစားသတင်း	၀၉:၃၀	ဥပဒေရေးရာအခြေပြုဇာတ်လမ်းတွဲ 'အယ်ပီစော့'
၀၇:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)	၁၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)
၁၁:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)	၁၀:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
၁၁:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)	၁၀:၄၀	MRTV National News
၁၂:၀၀	နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)	၁၁:၄၀	နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
၁၂:၃၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)	၁၁:၅၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)
၁၃:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)	၁၂:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)
၁၃:၃၀	နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ပြည်သူ့အဖွဲ့ပြုစာတော် (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လအထိ)	၁၂:၃၀	နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ပြည်သူ့အဖွဲ့ပြုစာတော် (အပိုင်း-၆)

MRTV FARMERS

၀၆:၀၀	အဖွင့်၊ နိုင်ငံတော်သီချင်း၊ နှုတ်ခွန်းဆက်	၀၆:၀၀	အဖွင့်
၀၆:၀၅	တောင်သူလယ်သမားရေးရာသတင်း	၀၆:၃၀	အခြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ
၀၆:၂၅	လယ်ယာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းနှင့်အခြေပြုစာတော် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းကျင့်ကြံမှု ရေကန်တိုက်ဖျက်/ ကိုင်းတက်ဖြတ်ခြင်းနှင့် အစိုဓာတ်ထိန်းခြင်း	၀၇:၀၀	Sports News
၀၇:၂၀	စက်မှုလယ်ယာသေတံသစ်ဆီ အားသစ်လောင်းလိုလက်တွဲညှိ	၀၇:၃၀	Soccer View/ Weekly Sports Info
၀၇:၅၀	ပိုးစာစိုက်ပျိုးစင်ထွေးတိုး	၀၈:၀၀	အားကစားလောကထဲက သူတို့အကြောင်း
၀၈:၄၀	မြေလှုပ်မှုအန္တရာယ်တိုက်ခတ်မှု ကန့်သတ်တည်ဆောက်မှု	၀၈:၃၀	ပြန်လည်တေးမြင်ရေးနှင့်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပွဲများ
		၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း

Education Channel

ထိုနေ့ညိုနံနက်(၉:၀၀)နာရီမှ တစ်ကြိမ်လျှင်(၄)နာရီ (မ)ကြိမ်နှင့်(၂)နာရီ ထုတ်လွှင့်ခြင်းအားလုံးအသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

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




# ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၌ မေ ၃၀ ရက်က နေအိမ်အတွင်း ဝင်ရောက်ကာ စားပြတိုက်လုယက်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး







နေပြည်တော် ဇွန် ၁ မေ ၃၀ ရက် နံနက် ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် မကျည်းတန်းတောင် အနောက်ရပ်ကွက် ပန်းပင်ကြီးလမ်း အမှတ်(၂၀) ပထမထပ်၌ ကျန်းမာရေးမကောင်းသဖြင့် နေအိမ်အတွင်း Wheel Chair ဖြင့် သွားလာနေရသည့် ဒေါ်ခင်ကြည် (၈၈ နှစ်)နှင့် အိမ်အကူ ဖြစ်သူ ဒေါ်အေးစန်း (၅၀ နှစ်)တို့ နှစ်ဦးတည်း ရှိနေစဉ် မျက်နှာဖုံးများစွပ်ထားသည့် အမျိုးသား ၁၀ ဦး ခန့်သည် စားဦးချွန်တစ်ချောင်း၊ သံတုတ်တစ်ချောင်း ကိုင်ဆောင်ကာ နေအိမ်အတွင်း ဝင်ရောက်လာပြီး ဒေါ်အေးစန်းအား ကြိုးဖြင့် ချည်နှောင်ကာ ဒေါ်ခင်ကြည်အား စားဖြင့်ထောက်၍ ဒေါ်ခင်ကြည်နှင့် ဒေါ်အေးစန်းတို့ ဝတ်ဆင်ထားသည့် ရွှေထည်ပစ္စည်း လေးမျိုး စုစုပေါင်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၁ သိန်းခန့်နှင့် နေအိမ်ဗီရိုအတွင်း သိမ်းဆည်းထားသည့် ငွေကျပ် ငါးသိန်းတို့ကို စားပြတိုက် ယူဆောင်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် ကြည့်မြင်တိုင်မြို့မရဲစခန်း

တွင် အမှုဖွင့်လှစ်ကာ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ စားပြတိုက်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အထူးအမှုစစ်အဖွဲ့ဖွဲ့စည်းကာ တာဝန်သိပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင် သတင်းပေးမှုများဖြင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ စုံစမ်းဖော်ထုတ်ခဲ့ရာတွင် စားပြတိုက်မှုကျူးလွန်နေသည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ပြီးနောက် YGN 4E-8525 နံပါတ်ပါ Toyota Probox အမျိုးအစား အဖြူရောင်ယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် အဆိုပါမော်တော်ယာဉ်၏ အချက်အလက်များကို အခြေခံကာ ကွင်းဆက်မပြတ် စုံစမ်းဖော်ထုတ်ခဲ့ရာ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများသည် ဒလမြို့နယ်အတွင်း နေထိုင်သူများဖြစ်ကြောင်း ကနဦးဖော်ထုတ်သိရှိခဲ့ရသည်။ ထို့နောက် အမှုစစ်အဖွဲ့က ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် ပါဝင်သည့်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကြည့်မြင်တိုင်မြို့မရဲစခန်း(၁) ၉၈/၂၀၂၂၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၉၅/၃၄၇ အမှုမှ တရားခံများ ဖမ်းဆီးရမိမှု



အောင်ကျော်ဆန်း(ခ) အန်ကူးပါး(ခ)အငူပါး

သတင်းပေးလက်ထောက်ချသူ	လုယက်သူ	လုယက်သူ	လုယက်သူ	လုယက်သူ	လုယက်သူ
					
ချစ်နိုင်(ခ)ရာဂျူး(ခ)ကတုံး	လင်းထက်ဇော်(ခ)နွားကြီး	ခန့်ဇင်လင်း(ခ)ကိုခန့်	နိုင်နိုင်(ခ)နိုင်နိုင်	ဟန်ဝင်းဇော်	ဘိုဘိုမင်းသူ(ခ)ဘိုဘို

ဟု သံသယရှိသူ စားပြတိုက်ခံရသည့် နေအိမ်၌ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် “အောင်” Car Aircon Service လုပ်ငန်း၌ အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသည့် ဒလမြို့နယ်နေ ချစ်နိုင်(ခ)ရာဂျူး(ခ) ကတုံးအား ယင်းနေ့ညနေပိုင်း၌ ဖမ်းဆီးစစ်ဆေးခဲ့ရာ ၎င်း၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် စားပြ

တိုက်မှုအား ဒလမြို့နယ် ကမာကဆစ်ရပ်ကွက်ကျန်စစ်သား (၄)လမ်း အမှတ်(၂၉၉)နေ ၎င်း၏ဦးလေးတော်စပ်သူ အောင်ကျော်ဆန်း(ခ)အန်ကူးပါး(ခ)အငူပါးက ဦးဆောင်၍ ကျူးလွန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အောင်ကျော်ဆန်း(ခ)အန်ကူးပါး(ခ)အငူပါးအား မေ ၃၁ ရက် ညနေ ၅ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် သာကေတမြို့နယ် (၁၄)ရပ်ကွက် သလ္လာဝတီ(၂)လမ်းရှိ စားပြတိုက် မှုကျူးလွန်ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့သူ လင်းထက်ဇော်(ခ)နွားကြီး (၁၉ နှစ်)၏နေအိမ်၌ လင်းထက်ဇော်(ခ)နွားကြီး၊ စက်မြေရပ်ကွက်နေ ခန့်ဇင်လင်း(ခ) ကိုခန့် (၁၈ နှစ်)၊ မော်စက်ရပ်ကွက်နေ နိုင်နိုင်(ခ)နိုင်နိုင်(ခ) (၂၀ နှစ်)တို့ သုံးဦးနှင့် အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ တရားခံ အောင်ကျော်ဆန်း(ခ)အန်ကူးပါး(ခ)အငူပါး၏ ထွက်ခို

ချက်အရ စားပြတိုက်မှုအား ချစ်နိုင်(ခ) ရာဂျူး(ခ) ကတုံး၏ သတင်းပေး လက်ထောက်ချမှတ်ဖြင့် ၎င်းမှဦးဆောင်ကာ လင်းထက်ဇော်(ခ)နွားကြီး၊ ခန့်ဇင်လင်း(ခ)ကိုခန့်၊ နိုင်နိုင်(ခ)နိုင်နိုင်၊ ဘိုဘိုမင်းသူ (ခ)ဘိုဘိုနှင့် ဟန်ဝင်းဇော်တို့ ခြောက်ဦးမှ လတ်တလော စီးပွားရေး အဆင်မပြေသဖြင့် ကျူးလွန်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စားပြတိုက်ရာမှ ရရှိခဲ့သည့် ငွေများနှင့် ရွှေထည်ပစ္စည်းများကို ထုခွဲရောင်းချ၍ ခွဲဝေသုံးစွဲခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည့်အတွက် ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံများအား ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယင်းနေ့ညပိုင်း၌ ဒလမြို့နယ် ကမာကဆစ် ရပ်ကွက်နေ ဟန်ဝင်းဇော် (၁၉ နှစ်) (ဘ)ဦးဇော် မင်းထွေးအား သယ်န်းကျွန်း မြို့နယ် (ဆ/က)ရပ်ကွက်ကျိုက္ကဆံ ဘုရားလမ်းပေါ်ရှိ “ရွှေ”တည်းခို ခန်း၌လည်းကောင်း၊ ဒလမြို့နယ် ကမာကဆစ် ရပ်ကွက်နေ

ဘိုဘိုမင်းသူ (ခ)ဘိုဘို (၁၉ နှစ်) (ဘ)ဦးသက်ထွေးအား မွန်ပြည်နယ် မုဒုံမြို့နယ် ကျောက်တလုံး ကျေးရွာရှိ ၎င်း၏ဦးလေးတော်စပ် သူ ဦးကြည်ညွန့်၏နေအိမ်၌ လည်းကောင်း ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ပြန်လည်သိမ်းဆည်းရမိ ဖြစ်စဉ်တွင် စားပြတိုက်မှု ကျူးလွန်သူ အမျိုးသား ခုနစ်ဦး ကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများ၏ ထွက်ခိုချက်များအရ သက်သေခံ ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ရွှေအလေးချိန် ၁ ကျပ် ၉ ပဲ ၇ ရွှေး တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၈၇၇၀၀၊ ငွေကျပ် ၈၃၇၅၀၊ လက်ကိုင်ဖုန်းလေးလုံး၊ နာရီတစ်လုံးတို့အား တရားခံ အသီးသီးထံမှ ပြန်လည်သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ကာ တရားခံများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူ နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။ သတင်းစဉ်



## ထားဝယ်-မြိတ်ကားလမ်းပေါ်၌ ပြေးဆွဲနေသည့် ခရီးသည်တင်မှန်လုံယာဉ်များအား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး လွယ်ကူချောမွေ့စေရေး၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှု မြန်ဆန်စေရေးနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများ လုံခြုံစိတ်ချစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ လက်ရှိအချိန်တွင် NUG၊ CRPH၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက နေရာအချို့၌ လမ်းတံတားများအား ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ ခရီးသည်တင်ယာဉ်လိုင်းများကို မိုင်းခွဲတိုက်ခိုက်ခြင်း၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ ဆက်ကြေးများကောက်ခံခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ခရီးသွား ပြည်သူများကို အကြောင်းအမျိုးမျိုးပြစ်စွဲ၍ ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သရက်ချောင်းမြို့နယ် ထားဝယ်-မြိတ် ကားလမ်းမကြီးပေါ်၌ ပြေးဆွဲနေသည့် မှန်လုံယာဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီခန့်တွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် ခရီးသည်တင်မှန်လုံယာဉ် သုံးစီး ထိခိုက်ပျက်စီးကာ ယာဉ်မောင်း တစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ခရီးသည်တင် မှန်လုံယာဉ် သုံးစီးသည် ယနေ့နံနက် ၆ နာရီခန့်တွင် ထားဝယ်မြို့မှ ထားဝယ်-မြိတ် ကားလမ်းအတိုင်း

ယာဉ်မောင်း ဦးအေးမင်းဇော် လက်နက်ငယ်ကျည် ထိမှန်ဒဏ်ရာရ။ ခရီးသည်များတင်ဆောင်၍ ထွက်ခွာလာခဲ့ရာ သရက်ချောင်းမြို့နယ် သရက်ချောင်းကျေးရွာ၏ အရှေ့မြောက်ဘက် မီတာ ၃၀၀ ခန့်အကွာ မိုင်တိုင်အမှတ် (၅၃/၂)နှင့် (၅၃/၃)ကြား နေရာသို့အရောက်၌ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအင်အား ၃၀ ခန့်က လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် ခရီးသည်တင်မှန်လုံယာဉ် သုံးစီး ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ပြီး ရွှေမြိတ်အောင် ခရီးသည်တင်မှန်လုံယာဉ်အမှတ်၊ 5K/----- ၏ ယာဉ်မောင်းဖြစ်သူ ဦးအေးမင်းဇော်တွင် လက်နက်ငယ်ကျည်ထိမှန်



ယာဉ်မောင်း ဦးအေးမင်းဇော် လက်နက်ငယ်ကျည် ထိမှန်ဒဏ်ရာရ။



မှန်လုံယာဉ်အား လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကာ ခရီးသည်များမှာ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် ယာဉ်မောင်းအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ထားဝယ်မြို့ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ပို့ဆောင်ဆေးကုသမှု ခံယူစေလျက်ရှိပြီး ခရီးသွားပြည်သူများ လုံခြုံစိတ်ချစွာ ခရီးသွားလာနိုင်ရေးနှင့် ခရီးသည်တင်မှန်လုံယာဉ်များကို လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်





အနော်ရထာလမ်းနှင့် ၃၅ လမ်း ကားမှတ်တိုင်အနီး ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်တွင် သေဆုံးသူ အောင်ကြီး(ခ)ထိန်လင်းထွန်း အနော်ရထာလမ်းအတိုင်း အခင်းဖြစ် နေရာဘက်သို့ လမ်းလျှောက်လာသည်ကို လုံခြုံရေးမှတ်တမ်းမှ တွေ့မြင်ရစဉ်။



သေဆုံးသူ အောင်ကြီး(ခ)ထိန်လင်းထွန်းသည် ၎င်း၏ကိုယ်ပေါ်၌ ဝတ်ဆင်ထား သည့် ရုပ်အင်္ကျီအဝါရောင်အကွက်လက်ရှည်နှင့် အပြာနုကွက်စိပ်ပုဆိုးတို့အောက် တွင် အနက်ရောင်တီရှပ်လက်တိုအင်္ကျီနှင့် အနက်ရောင် ကွာတားဘောင်းဘီတို့အား အောက်မှခံ၍ ဝတ်ဆင်ထားသည်ကို လူနာတင်ယာဉ်ပေါ်သို့ တင်ဆောင်စဉ်က တွေ့မြင်ရစဉ်။

\* ကျောဖုံးမှ သေဆုံးခဲ့သူ အမည်မသိအမျိုးသားမှာ ရုပ်အင်္ကျီအဝါရောင်လက်ရှည်၊ ပုဆိုး အပြာနုကွက်စိပ်၊ အနက်ရောင် လျှာထိုး ဦးထုပ်တို့ ဝတ်ဆင်ထားပြီး ဘေးလွယ် အိတ် အနက်ရောင်တစ်လုံးကို ရင်ဘတ် တွင်ကပ်၍လွယ်ကာ အနော်ရထာလမ်း အတိုင်း ပန်းဆိုးတန်းလမ်းဘက်မှ ဘားလမ်း ကားမှတ်တိုင်ဘက်သို့ လမ်းလျှောက်လာပြီး “Cover King” ဖုန်းအုပ်ပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်အရှေ့မှ ဖြတ်သွားကာ တစ်မိနစ်ခန့်အကြာ ဘားလမ်း ကားမှတ်တိုင်အရောက်တွင် အနော်ရထာလမ်းဘက်သို့ မျက်နှာမူ၍ ရပ်ကာ ၎င်းလွယ်ထားသည့် လွယ်အိတ် အတွင်းမှ တစ်စုံတစ်ခုအား နှိုက်ယူစဉ် အဆိုပါလွယ်အိတ်အတွင်းမှ ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း လုံခြုံရေး အထောက်အကူပြု မှတ်တမ်းများအရ တွေ့ရှိခဲ့သည်။

ထိုခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများအား ရန်ကုန် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ပို့ဆောင်ရန် အတွက် လူနာတင်ယာဉ်များ ရောက်ရှိ လာပြီးသယ်ဆောင်စဉ်အဆိုပါအမျိုးသား မှာ ပုဆိုးနှင့်အင်္ကျီအောက်တွင် အနက် ရောင်တီရှပ်အင်္ကျီနှင့် အနက်ရောင် ကွာတားဘောင်းဘီတို့ကို အောက်မှ ခံ၍ ဝတ်ဆင်ထားသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ရပြီး ၎င်း၏ဝမ်းဗိုက်တွင် ရရှိထားသော ဒဏ်ရာများအနက် ၎င်း၏ရင်ဘတ်၌ ကပ်၍လွယ်ထားသည့် လွယ်အိတ်နေရာ တွင် ရရှိထားသည့် ဒဏ်ရာများမှာ ပိုမို ပြင်းထန်နေသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။



၎င်းနောက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ က သေဆုံးခဲ့သူ အမျိုးသားနှင့်ပတ်သက် ပြီး စိစစ်ခဲ့ရာ ၎င်းမှာ ဒေါ်ပုံမြို့နယ် ကျည်စုရပ်ကွက်ရတနာသိဒ္ဓိလမ်း အမှတ် (၁၄၁/ခ)နေ အောင်ကြီး(ခ) ထိန်လင်း ထွန်း(၂၆)နှစ်(၁၁) ဦးတင်ထွန်းဖြစ် ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်း၏နေအိမ်သို့ သွားရောက်ရှာဖွေခဲ့ရာ အဆိုပါနေအိမ်၌



အနော်ရထာ လမ်းနှင့် ၃၅ လမ်း ကားမှတ်တိုင်အနီး ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားပြီး အခင်းဖြစ်ရပ်အား တွေ့မြင်ရစဉ်။



အနော်ရထာလမ်းနှင့် ၃၅ လမ်း ကားမှတ်တိုင်အနီး ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်တွင် သေဆုံးသူ အောင်ကြီး(ခ)ထိန်လင်းထွန်းသည် အခင်းဖြစ်ရပ် ကားမှတ်တိုင်တွင် လမ်းဘက်သို့ မျက်နှာမူ၍ရပ်ကာ ၎င်း၏ ရင်ဘတ်ရှေ့တွင် လွယ်ထားသော အနက်ရောင်အိတ် အား ဖွင့်လိုက်စဉ် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း လုံခြုံရေးမှတ်တမ်းမှ တွေ့မြင်ရစဉ်။

လက်နက်၊ ခဲယမ်းများအား ရှာဖွေတွေ့ရှိ ခြင်းမရှိသော်လည်း ၎င်းကိုင်ဆောင်သည့် Redmi 6A နှင့် Oppo F3 Plus အမျိုးအစား လက်ကိုင်ဖုန်းနှစ်လုံးတို့ကို တွေ့ရှိ သိမ်း ဆည်းရမိခဲ့ပြီး Oppo F3 Plus ဖုန်းအတွင်း မှ ၎င်း၏သူငယ်ချင်းဖြစ်သူ PDF အကြမ်း ဖက်အဖွဲ့မှ သန့်ဇင်ဆိုသူနှင့် KNU လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များနှင့် ချိတ်ဆက်၍ အကြမ်းဖက်သင်တန်းများ တက်ရောက် ရန်၊ မြို့ပေါ်တွင် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားစေရေးအဖျက်အမှောင့် ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးရေးလုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်မည့် အခြေအနေများကို မေးမြန်းပြောဆိုထား သည်များကို Screenshot ရိုက်၍ သိမ်းဆည်းထားသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။



သေဆုံးသူ အောင်ကြီး(ခ)ထိန်လင်းထွန်း ဝမ်းဗိုက်တွင် ရရှိသောဒဏ်ရာများ သည် ၎င်း၏ရင်ဘတ်ရှေ့၌ လွယ်ထားသော အနက်ရောင်အိတ်အောက် ရင်ဘတ် ပေါ်တွင် ပြင်းထန်သောဒဏ်ရာများရရှိထားသည်ကို တွေ့မြင်ရစဉ်။

ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်တွင် သေဆုံးခဲ့ သည့် အောင်ကြီး(ခ) ထိန်လင်းထွန်းသည် PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့နှင့် ဆက်သွယ် ပတ်သက်သူဖြစ်ပြီး အပြစ်မဲ့အရပ်သား ပြည်သူများ ထိုခိုက်သေကျေ ဒဏ်ရာရရှိ စေရန် ရည်ရွယ်၍ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲရန်

လက်လုပ်မိုင်းအား သယ်ဆောင်လာစဉ် ခိုင်းစေသူ၊ ပူးပေါင်းပါဝင်သူများအား ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား၍ သေဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်းနှင့် အဆိုပါပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ နောက်ကွယ်မှကြိုးကိုင် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

မော်ဘီ ဇွန် ၁  
ရန်ကုန် မြောက်ပိုင်းခရိုင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီး ဌာနမှ လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် မော်ဘီမြို့နယ် ကုလားကြီး ကုန်းကျေးရွာရှိ မဟာရာဇိန္ဒရာမ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်ဓမ္မာရုံ၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
ရေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဦးဖြိုးအောင်ကြည်နှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဗိုလ်မှူးပြည့်စုံကျော်တို့က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးဝင်းစိုးက အခမ်းအနားဖွင့်လှစ်ခြင်း ရည်ရွယ်ချက် နှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားကာ မြောက်ပိုင်းခရိုင် လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရဲဇော်ထွန်းက လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာ သင်တန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
အဆိုပါ သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၀ တက်ရောက် ကြပြီး ဆပ်ပြာရည်၊ ခေါင်းလျှော်ရည်၊ ဆပ်ပြာခဲနှင့် လက်သန့်ဆေးရည် ပြုလုပ်နည်းများကို ဇွန် ၁ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ ငါးရက်ကြာ သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ဉာဏ်ဟိန်း



### ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂-၆-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၀၈၅	၂၂၃၅	၂၂၃၀	၂၁၉၅	၂၂၃၀	၂၂၅၅	၂၂၄၀	၂၂၅၀	၂၃၀၀	၂၃၅၅	၂၂၅၅	၂၂၃၅	၂၂၇၀	၂၂၇၀	၂၂၇၀	၂၄၉၀	၂၇၁၅
95 Ron	၂၂၆၅	၂၃၁၅	၂၃၁၀	၂၂၇၅	၂၃၁၀	၂၃၃၅	၂၃၂၀	၂၃၀၀	၂၃၉၀	၂၄၀၅	၂၃၀၅	၂၃၂၀	၂၃၅၀	၂၃၅၀	၂၃၅၀	၂၅၇၀	၂၇၇၅
HSD (500 ppm)	၂၄၃၅	၂၄၈၀	၂၄၇၅	၂၄၄၅	၂၄၈၀	၂၅၀၅	၂၅၀၀	၂၄၆၅	၂၅၈၀	၂၅၇၅	၂၄၇၅	၂၄၈၀	၂၅၁၅	၂၅၂၀	၂၅၂၀	၂၇၄၀	၂၇၅၅
HSD (50 ppm)	၂၄၆၅	၂၅၁၀	၂၅၁၀	၂၄၇၀	၂၅၁၀	၂၅၃၀	၂၅၂၅	၂၄၉၅	၂၆၁၀	၂၆၀၅	၂၅၀၀	၂၅၁၅	၂၅၄၅	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၇၆၅	၂၇၈၅
HSD (10 ppm)	၂၄၆၅	၂၅၁၀	၂၅၁၀	၂၄၇၀	၂၅၁၀	၂၅၃၀	၂၅၂၅	၂၄၉၅	၂၆၁၀	၂၆၀၅	၂၅၀၀	၂၅၁၅	၂၅၄၅	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၇၆၅	၂၇၈၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၀၈၃	၂၁၅၈
95 Ron	၂၁၆၀	၂၂၃၇
HSD (500 ppm)	၂၃၂၅	၂၄၀၁
HSD (50 ppm)	၂၃၅၂	၂၄၂၉
HSD (10 ppm)	၂၃၅၂	၂၄၂၉

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆  
 ၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၇၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

## အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁  
 အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့်ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး

ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်တာဝန်အဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း နေပြည်တော်ပြည်ထောင်စုနယ်မြေဧယျာသီရိမြို့နယ်နေ သက်နွယ်ငြိမ်း (၃၂)နှစ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Thetnwe Nyein” Facebook အကောင့်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ ကျောက္ကာ(မြောက်)ကျေးရွာနေ ဖြိုးမောင်မောင်(ခ) သန့်ဇင်ကျော်(ခ) ဒိုက်ဒိုက်(၂၂)နှစ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Dike Dike” Facebook

အကောင့်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ (၁)ရပ်ကွက်နေ ဇင်မာဝင်း (၂၉)နှစ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Zin Mar Win” Facebook အကောင့်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့ (၅)ရပ်ကွက် အောင်သစ္စာလမ်းနေ ဇွဲရန်နိုင် (၂၀)နှစ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Zwe Yan Naing” Facebook အကောင့်၊ ဒိုက်ဒိုက်မြို့ မင်းတဲရပ်ကွက် ဆည်မြောင်းလမ်းနေ နေခြည်(ခ) စုနေခြည်သိန်း (၂၈)နှစ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Nay Chi” Facebook အကောင့်၊ ပြည်မြို့ နဝင်းရပ်ကွက်နေ စောမင်းဇော် (၄၈)နှစ်နှင့် ရွှေတံခါးရပ်ကွက်နေ မောင်ဝင်း (၅၀)နှစ်တို့နှစ်ဦးသည် ၎င်းတို့အသုံးပြုသည့် “Zaw Win” Facebook အကောင့်နှင့် “Mg Win” Facebook အကောင့်၊ နတ်တလင်းမြို့နယ် သပြေလှကျေးရွာနေ ဝင်းရီ (၅၂)နှစ်နှင့် ကျောင်းစုကျေးရွာနေ အောင်ကျော်ကျော် (၂၁)နှစ်တို့သည် ၎င်းတို့အသုံးပြုသည့် “Win Yi” Facebook အကောင့်နှင့် “Aung Kyaw Kyaw” Facebook အကောင့်၊ ပန်းတောင်းမြို့ ကြခတ်ရပ်ကွက်နေ မိုးသွယ်ကြည် (၄၀)နှစ်သည်

၎င်းအသုံးပြုသည့် “Moe Twel Kyi” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။

သတင်းစဉ်



### ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားရုံးဝန်ထမ်းများ အရည်အသွေးမြှင့်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၂) ဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားရုံးဝန်ထမ်းများ အရည်အသွေးမြှင့်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၂) ဖွင့်လှစ်သည့်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ(အပေါ်ထပ်)၌ ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်စန္ဒာသွယ်နှင့် တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးများ၊ တရားရေးအရာရှိများနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၀ တို့ တက်ရောက်ကြသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်  
 နေပြည်တော် ဇွန် ၁  
 လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ခြောက်ပေမှ ရှစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

မိုး/ဇေလ



ကြေးမုံသတင်းစာ စာဖတ်ပရိသတ်များ စာပေရသစုံ ခံစားဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကဏ္ဍကို ဖော်ပြပေးလျက်ရှိရာ စာရေးဆရာ မောင်သိန်းဆိုင်၏ ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကို အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့အထိ ဖော်ပြပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

ယမန်နေ့မှအဆက်

“ကိုမျိုးက ဘယ်ဆိုးလို့တုံး၊ ဒါနဲ့ စာအုပ်ပုံကြားမှာ ပိုးဟပ်ဖမ်းရတဲ့ ဘာသာရပ်နဲ့ ကိုမျိုးနဲ့ မအပ်စပ်ဘူးဆို၊ မနီးစပ်ဘူးဆို”

“ဒါတော့ဗျာ၊ သမီးရည်းစားလေး ဘာလေးထားတဲ့အခါ တစ်ဖက်ကအထင် ကြီးလာအောင် ရွတ်ဖတ်ပြဖို့ မယ်ဖွဲ့ မောင်ဖွဲ့ တစ်ပုဒ်စ နှစ်ပုဒ်စကိုတော့ နှုတ်ငုံအာဂုံဆောင်ထားရတာပေါ့”

နန်းကိန္နရီသည် မျိုးထွန်းသိန်း၏ မျက်နှာပြင်ပေါ်မှအကြည့်ကို အခြားသို့ လွှဲပြောင်းပစ်လိုက်မိသည်။ ရင်ထဲမှာ နွေးလာလေသလား။ နှလုံးသားက တဆတ်ဆတ် ခုန်ချင်လာလေသလား မပြောတတ်။

သူသည် မိမိအား သမီးရည်းစားစကား ပြောနေခြင်းများလား။ သူ၏ဆိုလိုချက် မှာ ယင်းသို့ ထိရောက်ခြင်းရှိလေသလား တွေးမိသည်။

“ကိုမျိုးက မိန်းကလေးတွေကို အဲဒီလို ရွတ်ပြနေကျပဲလားဟင်။ အဲဒီလို ရွတ်ပြ နေရင်းကနေ အလွတ်ရလာတာကော မဖြစ်နိုင်ဘူးလား”

နန်းကိန္နရီ၏အမေးကို မျိုးထွန်းသိန်း ကပျာကယာ လက်ကာပြသည်။

“မနန်းကိန္နရီက ကျွန်တော့်ကို တယ်ပြီးအထင်ကြီးတာကိုး။ ဒီဘက်က ကျွန်တော် ကုသိုလ်ကံမကောင်းခဲ့ပါဘူး”

“ယုံပါလိမ့်မယ် အားကြီးကြီး၊ ကိုမျိုး လား ကုသိုလ်ဆိုးမယ့် လူတစ်ယောက် ဖြစ်မှာ။ ပြောရဦးမယ်။ အရီတို့ အသိုင်း အပိုင်းမှာ ကိုမျိုးကို စိတ်မဝင်စားတဲ့လူ တစ်ယောက်မှမရှိဘူး။ အားလုံးက ကိုမျိုးအကြောင်း သိပ်ပြောကြတာ တွေ့ရတယ်။ ဒီလိုလူဟာ အချစ်ရေးမှာ ကံဆိုးတဲ့လူ မဖြစ်နိုင်ပါဘူး”

“ဒါဆိုရင်တော့ ကျွန်တော့်ဇာတာစနစ် လက် ဒီနစ်မှာတက်လာပြီလို့ ပြောရလိမ့် မယ်ထင်ပါရဲ့။ တို့အရင်ကတော့ တကယ် ကံဆိုးခဲ့တာပါ မနန်းကိန္နရီ”

အမှောင်သည် လုံးဝလွှမ်းမိုးလာ သည်။ သရက်ပင်ရိပ်အောက်မှာ ပို၍ မှောင်လာသည်။ ပြည်လမ်းတစ်လျှောက် မှ မီးသီးမီးပွင့်များသည် ကန်ရေပြင်၌ အရိပ်ထင်လာသည်။ ရေပြင်မှာ ညိုရောင်သန်းနေပြီ။ မီးသီးမီးပွင့်တို့သည် စိန်ပွင့် စိန်ပန်းကလေးများလို ရေမှာ ပေါလောပေါ်နေသည်။

မျက်နှာချင်းဆိုင်ဘက်မှ မော်တော် ကားတစ်စီးတလေ ဖြတ်သန်းမောင်း



နှင်လာသောအခါ ကားမီးရောင်သည် နန်းကိန္နရီတို့ထံ ရောက်လာတတ်သည်။ ထိုအခါမျိုး၌ တစ်ယောက်နှင့်တစ်ယောက် ထင်ထင်ရှားရှား မြင်သာသည်။

သစ်ရွက်ခတ်သံသည် ပို၍ကျယ်လောင် လာသည်။ လှိုင်းကြက်ခွပ်သံကို ပို၍ ကြားလာရသည်။

နန်းကိန္နရီသည် လုံ့ချည်တွင် ကပ်ပြီ နေသောမြက်သီးကလေးများကို စမ်းသပ် ဖြုတ်ပစ်နေမိသည်။

“ကိုမျိုးမှာ ချစ်ခဲ့ဖူးတဲ့မိန်းကလေးတွေ အများကြီးရှိမှာပဲနော်”

နန်းကိန္နရီ အသံတိမ်တိမ်ဖြင့် မေးမိ သည်။

“ဟော လုပ်ပြန်ပြီ။ ကျွန်တော့်ကို မနန်းကိန္နရီ အထင်ကြီးပြန်ပြီ”

“အရီတော့ ဒီလိုပဲထင်မိတယ်လေ” မျိုးထွန်းသိန်းသည် စီးကရက်ဘူးကို ထုတ်ယူသည်။ စီးကရက်တစ်လိပ် ထုတ်ယူကာ မီးညှိခြင်း ရှိုက်ဖွားခြင်းဖြင့် အလုပ်ရှုပ်ပစ်လိုက်သည်။

“ထားပါ။ အဲဒါတွေကို ထားလိုက်စမ်း ပါ။ မနန်းကိန္နရီ ဒီကနေ့ ကျွန်တော့်ကို တွေ့ရက်နဲ့ ကျွန်တော်က နှုတ်ဆက်ရက်နဲ့ ဘာဖြစ်လို့မျက်နှာလွှဲသွားတာလဲဟင်”

“စကားကိုလွှဲမပစ်စမ်းပါနဲ့ ကိုမျိုး ရယ်။ အရီမေးတာကိုဖြေစမ်းပါဦး”

“ဘာကို ဖြေရမှာလဲ”

“ကိုမျိုးမှာ ချစ်သူတွေအများကြီး ရှိနေမှာပဲဆိုတာပေါ့”

“ဒါပေါ့။ အများကြီးပေါ့။ တစ်ထမ်းကြီး ပေါ့။ တစ်လေ့ကြီးပေါ့”

နန်းကိန္နရီ၏ရင်တွင် အလိုလိုနေရင်း ဆိုနှင့်လာမိသလိုရှိသည်။

“ဟုတ်မှာပါ”

သူသည် စိတ်ပျက်လက်ပျက် ရေရွတ် လိုက်သည်။

“အလကားပါ မနန်းကိန္နရီရယ်။ ကျွန်တော် နောက်ပြောတာပါ။ အမှန်ကို ဝန်ခံရင်တော့ ကျွန်တော့်မှာ ရှားရှား ပါးပါး ချစ်သူတစ်ယောက်ရှိခဲ့ဖူးပါတယ်”

နန်းကိန္နရီသည် မျိုးထွန်းသိန်းဘက်သို့

စောင်းငဲ့ ကြည့်မိပြန်သည်။ သူက စီးကရက်ရှိုက်ဖွာလိုက်သည်။ ထိုအခါ သူ့မျက်နှာကို မြင်ရသည်။

“ကဲ ပေါ်ပြီမဟုတ်လား။ အရီကို သူ့အကြောင်းပြောပြပါလားဟင်”

“သူနဲ့ ကျွန်တော့်အကြောင်းက သိပ် ထူးထူးထွေထွေတော့ မဟုတ်လှပါဘူး။ ဖြစ်ရိုးဖြစ်စဉ်ပါပဲ။ ငယ်ငယ်ကတည်းက ကျောင်းအတူတူနေရင်း တွေ့ကြတယ်။ ခင်ကြတယ်။ ကြာတော့ သံယောဇဉ်ဖြစ် မိကြတယ်။ ချစ်မိကြတယ်။ နောက်တော့ စိတ်သဘောချင်း မတိုက်ဆိုင်ကြဘူး။ တစ်ယောက်နဲ့ တစ်ယောက် သံသယ ဖြစ်မိကြတယ်။ မုန်းကြတယ်။ ခွဲခွာခဲ့ကြ တယ်။ ဒါပဲပေါ့”

“ကိုမျိုးပြောသလောက်တော့ လွယ် မှာမဟုတ်ပါဘူး”

“တစ်ယောက်နဲ့ တစ်ယောက် မေတ္တာ ရှိဖို့ ချစ်ဖို့ကသာ မလွယ်တာပါ။ အဲ မုန်းကြဖို့ဆိုတာကတော့ အင်မတန် လွယ်ကြပါတယ်။ ကျွန်တော်ပြောတာ ထက်တောင် မြန်ပါသေးတယ်”

“အခု သူ ဘယ်ရောက်နေသလဲဟင်”

“ဘာလဲ မနန်းကိန္နရီက သူနဲ့ ကျွန်တော်တို့အကြားမှာ အောင်သွယ် လုပ်ပေးဦးမလို့လား”

“ဒါပေါ့။ ဒါမျိုးက ကုသိုလ်ရတတ်ပါ တယ်”

မနန်းကိန္နရီစကားကြောင့် မျိုးထွန်း သိန်း ရယ်လိုက်သည်။

“သူ ဘယ်ရောက်နေသလဲဆိုတာ ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင်ကလည်း သိချင်နေ တာပါပဲ”

မျိုးထွန်းသိန်းက သက်ပြင်းရှိုက်ရင်း ဆိုလိုက်သည်။

“ကိုမျိုးတို့ချင်း ကွဲကွာသွားကြတာ အတော်ကြာပြီပေါ့နော်”

“အနည်းဆုံး ငါးနှစ်လောက်တော့ ရှိပြီပဲ မနန်းကိန္နရီ”

နန်းကိန္နရီသည် ရယ်သွမ်းသွေးသည်။

ပြီး စုတ်သပ် ညည်းညူလိုက်သည်။

“လက်စသတ်တော့ ကိုမျိုးဟာ ဝေဒနာသည်တစ်ယောက်ပေါ့ဟုတ်လား။ အသည်းကွဲတဲ့ဝေဒနာကို ခံစားနေရသူ ပေါ့”

“ဒါပေါ့”

“ကြားက အဖျက်အဆီးရှိလို့လား ဟင်”

“ရှိတယ်။ လူကြီးတွေ။ ကျွန်တော့် ဘက်က လူကြီးတွေဆိုတော့လေ။ သူတို့သဘောမတူဘူးဆိုတာက စတာ ပါပဲ။ ဒါကြောင့် လူကြီးတွေနဲ့ ပတ်သက် လာရင် စိတ်အနှောင့်အယှက်မဖြစ်စေ ချင်တာ”

“ကဲ ကိုမျိုးအကြောင်း အရီအားလုံး သိသွားပြီ”

မျိုးထွန်းသိန်းသည် စီးကရက်တိုကို ရေထဲသို့ ပစ်ချလိုက်သည်။

“ကဲ ပြော”

သူ ဆိုသည်။

“ဟင်”

“ပြောလေ”

“ဘာပြောရမှာလဲ”

“ကျွန်တော့်အကြောင်း အားလုံး သိရပြီဆိုရင် မနန်းကိန္နရီရဲ့အကြောင်း ပြောပေါ့။ အပြန်အလှန်သဘောနဲ့ ကျွန်တော် မနန်းကိန္နရီရဲ့အကြောင်းကို

သိမထားထိုက်ဘူးလား”

“အရီအကြောင်းက ဘာမှပြောစရာ မရှိပါဘူး။ အရီရဲ့ အသည်းဟာ ကိုမျိုးရဲ့ အသည်းလို ဟက်တက်ကွဲနေပါဘူး။ အညစ်အကြေးမရှိပါဘူး။ စက္ကူဖြူ တစ်ချပ်လို သန့်ရှင်းပါတယ်”

“ဒီစကားကြားရတာ ဝမ်းသာပါတယ်။ လောကမှာ နှလုံးသားနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ပြဿနာကို ရှေ့တန်းမတင်တဲ့သူဟာ အရာရာကို အောင်မြင်နိုင်တယ်လို့ ကျွန်တော်ကြားဖူးတယ်။ မှန် မမှန်တော့ မသိဘူး”

ကားတစ်စီး၏ စူးရှသောမီးရောင် ကြောင့် စကားပြတ်သွားသည်။ နန်းကိန္နရီ သည် မီးရောင်ကို တိမ်းရှောင်ရန် မျက်နှာလွှဲလိုက်သည်။ ထိုအခါ မျိုးထွန်း သိန်းနှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင်မိပြန်သည်။

မျိုးထွန်းသိန်းသည် စီးကရက် တစ်လိပ် ထုတ်ယူမီးညှိပြန်သည်။

“စီးကရက်တွေ သိပ်သောက်တာပဲ”

နန်းကိန္နရီ သဘောမကျသလိုဆိုမိ သည်။

“အမှန်ပြောရရင် ကျွန်တော့်ကမ္ဘာမှာ စီးကရက်ရယ်၊ စာအုပ်ရယ်၊ ကျောင်း သင်ခန်းစာရယ် ဒါပဲရှိပါတယ်။ မနန်းကိန္နရီ”

“ယုံပါတယ်။ အရာရာကို အောင်နိုင်ဖို့ အတွက် အချစ်ရေးတွေ ဘာတွေ ဦးနေကံထဲထည့်မထားဘူးဆိုတာ”

နှစ်ယောက်သား တိုင်ပင်ထားသလို ပြိုင်တူရယ်မိကြသည်။

“အရီကိုတွေ့ချင်တယ်ဆိုတာ ဒါတွေ ပြောရုံတင်ပဲ မဟုတ်လား”

နန်းကိန္နရီမေးသည်။

“ဘာလဲ မနန်းကိန္နရီက အိမ်ပြန်ချင် လှပြီလား”

“မပြန်လို့အရီက ဒီမှာဘာလုပ်နေမှာ လဲ။ ညအိပ်နေမှာလား”

“စကားပြောလို့တောင် မဝသေးဘူး”

“တော်စမ်းပါ။ အခုမှ ပိုမနေစမ်းပါ နဲ့ ကိုပိုကြီးရယ်။ အရင်နေ့တွေက နန်းကိန္နရီဆိုတာကို ဖုတ်လေတဲ့ငါးပိ ရှိတယ်လို့တောင် သဘောမထားဘဲနဲ့”

“မအားလို့ပါ”

“သိပ်ကောင်းတဲ့ ဆင်ခြေပဲ။ ကိုယ် မကျွမ်းကျင်တဲ့ နယ်မြေရောက်လာရလို့ သူ့ကို အားကိုးရမလားမှတ်တယ်။ ဘာတစ်ခုမှ အားမကိုးရဘူး။ ဒါကြောင့် သူ့ကို နှုတ်မဆက်တာ”

“ဒီလိုပါပဲ။ ရောက်စတော့ ဒီလိုပြော တတ်ကြတယ်။ နောက်တော့ အလည် လွန်ပြီး ဖမ်းမိနိုင်တာတွေ တစ်ပုံ ကြီးပါ”

“အရီကိုလည်း ဒီလိုပဲ သဘောထား တယ်ပေါ့လေ”

“မဟုတ်ပါဘူး။ သဘောကိုပြောပြ တာပါ”

နန်းကိန္နရီသည် အဝေးသို့ လှမ်းကြည့် နေသည်။ ပုရစ်ရင်ကွဲအော်မြည်သံကို ကြားရသည်။ လှိုင်းကြက်ခွပ်သံ၊ လေ တိုးသံတို့သည် ပိုမိုပီသလာသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ဆရာမောင်သိန်းဆိုင်၏ “ရေနံ့သာ ခင်ခင်ကြီး” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏ မိသားစု ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော် ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း

**အမှောင်သည် လုံးဝလွှမ်းမိုးလာသည်။ သရက်ပင်ရိပ်အောက်မှာ ပို၍မှောင်လာသည်။ ပြည်လမ်းတစ်လျှောက်မှ မီးသီး မီးပွင့်များသည် ကန်ရေပြင်၌ အရိပ်ထင်လာသည်။ ရေပြင်မှာ ညိုရောင်သန်းနေပြီ။ မီးသီးမီးပွင့်တို့သည် စိန်ပွင့် စိန်ပန်းကလေးများလို ရေမှာ ပေါလောပေါ်နေသည်။**

**မျက်နှာချင်းဆိုင်ဘက်မှ မော်တော်ကားတစ်စီးတလေ ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်လာသောအခါ ကားမီးရောင်သည် နန်းကိန္နရီတို့ထံ ရောက်လာတတ်သည်။**

**ထိုအခါမျိုး၌ တစ်ယောက်နှင့် တစ်ယောက် ထင်ထင်ရှားရှား မြင်သာသည်။**

**သစ်ရွက်ခတ်သံသည် ပို၍ကျယ်လောင်လာသည်။ လှိုင်းကြက်ခွပ်သံကို ပို၍ . . .**





### မိုင်းရယ်၌ အပ်ချုပ်စက် သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

မိုင်းရယ် ဇွန် ၁ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုင်းရယ် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးဖွင့်လှစ်သည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြု အပ်ချုပ်စက်သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယမန်နေ့က အဆိုပါဦးစီးဌာနရုံး သင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အမှာစကားပြောကြား သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် မိုင်းရယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ဝင်းခိုင်ဦးက သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြောကြားပြီး သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်

များကို ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါသင်တန်းကို မေ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ပြီး မိုင်းရယ် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာကိုးရွာမှ သင်တန်း သူဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ကြသည်။

မိုင်းရယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးလက် နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန်၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း များရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်း အထောက်အကူပြုသင်တန်းများကို နှစ်စဉ် ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ဖွင့်လှစ်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် ပြန်/ဆက်

### လှည်းကူးမြို့နယ်၌ အခြေခံမော်တော်စက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

လှည်းကူး ဇွန် ၁ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူး မြို့နယ်၌ အခြေခံမော်တော်စက်ချုပ်သင်တန်း ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ရဲမွန်ကျေးရွာ ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနား တွင် မြောက်ပိုင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဘသိန်းက သင်တန်းဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန္တာစိုးက အခြေခံမော်တော်

စက်ချုပ်သင်တန်း (အခမဲ့) ဖွင့်လှစ်သင်ကြား ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြား ခဲ့သည်။

သင်တန်းတွင် မော်တော်စက်ဖြင့် အခြေခံ စက်ချုပ်နည်း အဆင့်ဆင့်ကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ရဲမွန်ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများမှ သင်တန်းသားသင်တန်းသူ ၂၀ တက်ရောက်ခဲ့ကာ သင်တန်းကာလ တစ်လကြာ သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

မြင့်ဦး



### မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း အပြီးသတ်လူစာရင်းကို ရက်ပိုင်းအတွင်း ထုတ်ပြန်မည်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း နည်းပြချုပ် အန်တွမ်နီဟေးသည် ၂၀၂၃ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲယှဉ်ပြိုင်မည့် အပြီး သတ်လူစာရင်းကို ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း ထုတ်ပြန်သွားမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် အာရှ ဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ လေ့ကျင့်နေပြီး ဇွန် ၃ ရက်တွင် အာရှဖလား တတိယအဆင့် ခြေစစ်ပွဲကျင်းပမည့် ကာဂျူတန်နိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းနည်းပြချုပ် အန်တွမ်နီဟေးသည် ပဏာမကစားသမား

၂၇ ဦး ရွေးချယ်ထားပြီး ကစားသမား အနည်း ငယ်သာ လျော့ချရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့ လက်ရွေးစင်အသင်းတွင် ဂိုးသမား- ကျော်ဇင်ဖြိုး၊ ပြည့်ဖြိုးသူ၊ ထွန်းနန္ဒဦး၊ နောက်တန်း - ကျော်ဇင်လွင်၊ ဝင်းမိုးကျော်၊ စိုးမိုးကျော်၊ ငြိမ်းချမ်း၊ ရဲမင်းသူ၊ ဒေးဗစ်ထန်း၊ ဟိန်းဖြိုးဝင်း၊ အောင်ဝဏ္ဏစိုး၊ ဇော်ရဲထွန်း၊ အလယ်တန်း - လှိုင်ဘိုဘို၊ ရန်နိုင်ဦး၊ အောင်နိုင်ဦး၊ လွင်မိုးအောင်၊ မောင်မောင်လွင်၊ ဆွမ်လန်မန်၊ မြတ်ကောင်းခန့်၊ ဟိန်းထက်အောင်၊ ထက်ဖြိုးဝေ၊ ရန်ကျော်စိုး၊ ဇော်ဝင်းသိန်း၊ အောင်မျိုးခန့်၊ ရှေ့တန်း- အောင်ကောင်းမာန်၊ သန်းပိုင်နှင့် ဝင်းနိုင်ထွန်း တို့ ပါဝင်ကြသည်။

ကိုညီလေး

**MJI Enterprise Co.,Ltd ၏ ဘုတ်အဖွဲ့အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့အစည်း**  
**အများပြည်သူသိရှိစေရန် ကြေညာချက်**  
 အစ်ဂျေအိုင်အင်တာပရိတ်(စ်)ကုမ္ပဏီလီမိတက်သည် အသေးစားငွေရေး ကြေးရေးကြီးကြပ်မှု ကော်မတီ၏ (၂/၂၀၁၆)အကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ် ချက်အရ လိုင်စင်အမှတ် ၀၂၂၈/၂၀၁၆ဖြင့် မိုက်ခရိုဖိုင်နန်း(စ်) လုပ်ငန်းအား လုပ်ကိုင်ခွင့်ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ ၆-10-2018 ခုနှစ်တွင် ဘုတ်အဖွဲ့အဖွဲ့အစည်း (၂)ဦး နှုတ်ထုတ်ခြင်းအား DICA သို့ လျှောက်ထားပြီးဖြစ်ပါ၍ နုတ်ထုတ်ခံရခြင်းကြောင့် (၂)ဦးအား အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း အများပြည်သူအား အသိပေးကြေညာအပ် ပါသည်။

- Ms. Yoko Miyazaki (Chairperson)
- Mr. Hidemichi Takanashi (Director)

**MJI Enterprise Co.,Ltd ဘုတ်အဖွဲ့**  
**အမှတ် ၅၁ အီး၊ ဦးဖိုးမင်းလမ်း၊ ကမ္ဘာ့အေးဘုရားလမ်း၊**  
**(၁၀)ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။**

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ အရမ်းကုန်းရပ်ကွက်၊ (၁၄၇)လမ်း၊ တိုက်အမှတ် (၃၈)၊ စတုတ္ထထပ်ဟုခေါ်တွင်သော တိုက်ခန်းနှင့်တကွ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်စီမံခန့်ခွဲရန်ကြောင်း ဝန်ခံသည့် ဦးခင်မောင်ထွေး(၁၂/တမန(နိုင်)၀၇၄ ၄၄၄)ကို ဆောင်ရွက်ရာ ကျွန်ုပ်က အပြီးအိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ် ဒေသကို ပေးချေပြီးဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါတိုက်ခန်း အရောင်းအဝယ်ကိစ္စအား ကန့်ကွက် လိုပါက ဤကြေငြာပါသည့်ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ အကယ်၍ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်သည်အထိ ကန့်ကွက်သူ မရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ပြီးပြတ်သည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

**ဒေါ်ရွှန်းလက်ဝင်း (၁၂/သယက(နိုင်)၁၇၄၈၂)**  
**အမှတ်(၃၈) ၄-လွှာ ၁၄၇-လမ်း၊ အရမ်းကုန်းရပ်ကွက်၊**  
**တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။**

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း**  
 ဒဂုံဇာတိရိက္ခ၊ ဒဂုံဇာတိရိက္ခကုန်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၉/ဒဂုံဇာတိရိ တောင်ရပ်)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁-၃၂၄၂၃)၊ မြေဧရိယာ(၀.၁၄၆)ဧကရှိ ဦးမြင့်ထွေး(ဘ) ဦးမောင်စန်း(၁၂/မတန(နိုင်)၀၀၂၀၄၃)အမည်ပေါက်မြေကွက်၏ မြေကွက်နေရာ (ယာယီ) ချထားပေးသည့် လက်မှတ်(မှရင်း)ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် ပျောက်ဆုံးကြောင်းမှတ်ပုံတင် ကျမ်းကျိန်လွှာ(မှရင်း)၊ ရပ်ကွက်ထောက်ခံချက်၊ ရဲစခန်းထောက်ခံချက်များတင်ပြ၍ မြေကွက်နေရာ(ယာယီ)ချထားပေးသည့် လက်မှတ်မိတ္တူမှန်၊ လျှောက်ထားလာရေ ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်၊ ဒီကရီများ၊ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ (၃၀)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အဆိုပါ မြေကွက်နေရာ (ယာယီ)ချထားပေးသည့် လက်မှတ်မိတ္တူမှန် လျှောက်ထားလာခြင်းအား ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာလိုက်ပါသည်။

**မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန**  
**နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ**

**အမွေဆက်ခံရန် သက်သေခံလက်မှတ်စာရစစ်ခြင်းမှာ လျှောက်ထားကြောင်း အကြောင်းကြားစာ**  
**(အမွေဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေပုဒ်မ-၃၇၃)**  
**ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး**  
**၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တရားမအထွေထွေအမှတ်-၉၉**  
**ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်ခင်မေး၊ ကျန်ရှိရစ်သောပစ္စည်းအကြောင်း**  
 ဒေါ်ကျိန်စမ်းနိုး လျှောက်ထားသူ  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒေါ်ပုမြို့နယ်၊ ဆေးစက်ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း လမ်း၊ အမှတ်(၅၅)၊ ၃/လွှာ(ယ)နေ ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်ခင်မေး၏ အစိမအရင် မှ တော်စပ်သည်ဟူ၍ ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်ခင်မေးကွန်ရစ်သော ပစ္စည်းများထဲမှ ရရန်ရှိသော ကြေးမြီများကို ကောက်ခံရန် အမွေဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေအရ လက်မှတ်စာရစစ်ခြင်းကြား၍ ရှိသည့် လျှောက်ထားသည့်ဖြစ်၍ ၎င်းကွယ်လွန်သူ ဒေါ်ခင်မေးကွန်ရစ်သောပစ္စည်းများပေါ်၌ ရရန်ရှိသူ လူသူအမျိုးမျိုးသည် ဤရုံးသို့ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၁၀ ရက်နေ့ (၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၁၂ ရက်) နံနက် (၁၀:၀၀) နာရီတွင် လာရောက်ကြရမည်။ ၎င်းနေ့ရက်တွင် လျှောက်ထားသူ ဒေါ်ကျိန်စမ်း၏ လျှောက်ထားချက်ကို ကြားနာ၍ လက်မှတ်ရသင့်၊ မရသင့်သည်ကို စီရင်ဆုံးဖြတ် လိမ့်မည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၁)ရက်နေ့တွင် ဤရုံးတံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။

**(တင်မြှ)**  
**ခရိုင်တရားသူကြီး**  
**ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး**

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေငြာချက်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၁-ကော)၊ မြေကွက် အမှတ်(၂၂.၁၂) လူနေရပ်ကွက်အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်၊ မဟာသုခလမ်း၊ အိမ်အမှတ်(၁၅) ဟုခေါ်တွင်သော နှစ်ခန်း(၅) တပ်တိုက် တတိယထပ် (၄)လွှာ၊ ခေါင်းရင်းဘက်ခြမ်း အကျယ်အဝန်း ပေ(၁၂ x ၅၅)ရှိ တိုက်ခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို တရားဝင်လက်ဝယ်ထားပိုင်ဆိုင်၍ လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူဖြစ်ကြောင်း ဝန်ခံ ကတိပြုသူ ဒေါ်စိန်စန်း (၁၂/ဒလန(နိုင်)၀၃၇၇၇)ထံမှ ကျွန်တော် ဦးအောင်စော်မျိုး (၁၂/သကတ(နိုင်)၁၂၉၄၀)မှ ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်ချို့ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများ ကြေငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောပိုင်ဆိုင်မှု အထောက်အထားမူရင်းများဖြင့် ကျွန်တော်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း နှင့် သတ်မှတ်ရက်ထက် ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေငြာအပ်ပါသည်။

**ဦးအောင်စော်မျိုး**  
**ဖုန်း- ၀၉-၂၅၀၆၅၆၇၂၊ ၀၉-၄၂၂၂၄၄၄၀**

**ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပေးပါရန် မေတ္တာရပ်ခံခြင်း**  
 (၁-၆-၂၀၂၂)ရက်နေ့ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ(၂၄)ပါ အများသိစေရန် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေငြာ၍ ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်အရှေ့ပိုင်းမြို့နယ်၊ ၁၄ရပ်ကွက်၊ မြေကွက်အမှတ်(၄၀)၊ အစား၊ မြေကွက်အမှတ်(၄၀၇)ဟုပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပေးပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

**ဦးစွမ်းထက်ပိုင်**  
**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၆၂၀၆)**  
**ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၄၄၆၇၂**

**အများပြည်သူသိစေရန်ကြေညာခြင်း**  
 ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေတစ်ဦးဖြစ်သူက ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ (၈) ရပ်ကွက်၊ မဇ္ဈလမ်း(၂)လမ်း၊ အမှတ်-၁၉တွင် တည်ရှိသော ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-(၄၂/၁ တံဘိုး)၊ မြေကွက်အမှတ်-(၁၉/ဆ-၁၁၉/၈-၁)၊ မြေဧရိယာ (၀.၁၂၈၈၀+၀.၁၂၈၈၀) ဧကရှိ အဝန်းရှိ မြေပိုင်ခြေ လ/န ၃၃၅၅၂၊ အိမ်ခြေမြေအမျိုးအစား၊ မြေချည်းသက်သက် မြေကွက်(၂)ကွက်နှင့်ယင်းမြေကွက်များပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ အား မူလအမည်ပေါက်ပိုင်ရှင် ဒေါ်အယ်လ်နာသိန်း (ဘ)ဦးချစ်သိန်း (၁၂/ မရက(နိုင်)၀၈၁၁၉၅)၊ အမှတ်-၆၀၆/၂၊ ပါရမီလမ်း၊ (၁၀)ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်း မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့နေသူထံမှ ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါမြေကွက်(၂)ကွက်အား အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သည့်ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ဤကြေငြာပါသည့်နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-**  
**ဒေါ်ခင်ဝင်းမြင့် (B.Sc, PGDL) ဒေါ်ခင်မြတ်သူ(H.G.P, L.L.B, D.M.L)**  
**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၆၂၀၆) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၇၇၁၇၅)**  
**အမှတ်-၁၂၂၊ ၂-လမ်း၊ အရှေ့ကြို့ကုန်း၊ အမှတ်-၁၂၂၊ ၂-လမ်း၊ အရှေ့ကြို့ကုန်း**  
**အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။**  
**ဖုန်း-၀၉-၅၁၇၄၄၃၃ ဖုန်း-၀၉-၈၆၃၅၃၂၂**

**ကြေငြာစာ**  
**(အမွေဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေပုဒ်မ-၂၈၃)**  
**ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံးတော်၌**  
**၂၀၂၂-ခုနှစ်၊ တရားမအထွေထွေအမှတ်-၁၀၄**  
**ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်ခင်မေး၏ ကျန်ရှိရစ်သော ပစ္စည်းများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်အမှု-**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်၊ ကျောင်း တိုက်လမ်း၊ စမ်းချောင်းအမှတ်(၃)တွင် နေထိုင်ခဲ့သော ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်ခင်မေး၏ သေတမ်းစာ အတည်ပြုသည့်လက်မှတ်ထုတ်ပေးပါမည့်အကြောင်းနှင့် ဦးသင်း မောင်နှင့် ဒေါ်သန်းသန်းတို့က အမွေဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေအရ လျှောက်ထား သဖြင့် ဤအမှုကို ၂၀၂၂-ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၉ ရက် (၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၁၁ ရက်) နေ့တွင် ဆိုင်ကြားနာရန် ချိန်ဆိုထားသည့်ဖြစ်သောကြောင့် ထိုကွယ်လွန်သူ ဒေါ်ခင်မေး၏ ကျန်ရှိရစ်သောပစ္စည်းများတွင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ အား အဆိုပါအမှုတွင် ၎င်းတို့ (လာရောက်ဆိုင်ဆိုင်ရသင့်လျော်မည်ဟုထင်မြင် လျှင်) ဆိုခဲ့သော ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၉ ရက်(၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၁၁ ရက်) နေ့၌ မိမိတို့ကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးဦးအားဖြင့်သော် လည်းကောင်း လာရောက်ဆိုင်ဆိုင်ရန်နှင့် သေတမ်းစာအတည်ပြုချက်လက်မှတ် မထုတ်ပေးမီ မှတ်တမ်းများကို ကြည့်ရှုရန် အမွေဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေပုဒ်မ-၂၈၃ နှင့်အညီဆင့်ဆို လိုက်သည်။ လာရောက်ခြင်းခံရသူ ပျက်ကွက်ခြင်းခံရသူ ဤရုံးတော်က ဦးသင်းမောင်နှင့် ဒေါ်သန်းသန်းတို့၏ လျှောက်လွှာအပေါ်၌ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပြီး လျှင် ၎င်းအမှုအကြောင်းအရာတွင် စီရင်ချက်ချမှတ်လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မေလ(၃၁)ရက်နေ့တွင် ဤရုံးတော်တံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။

**(ကေသီခိုင်)**  
**ခွဲတံဆိပ်ခရိုင်တရားသူကြီး (၁၄)**  
**ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး**

**“အများသိစေရန်ကြေငြာခြင်း”**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ပိုင်းခရိုင်၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ ဘုရားကုန်း ကျေးရွာအုပ်စု၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်နှင့် အမည်(၆၆၅-B/ ကညင်ပင်ချောင်းမြောက်)၊ ဦးပိုင်အမှတ်-၃၂/က၊ အကျယ်အဝန်းဧရိယာ (၄.၁၁)ဧက၊ ဦးပိုင်အမှတ် - ၃၁/က၊ အကျယ်အဝန်း ဧရိယာ (၅.၃၃)ဧက၊ ဦးပိုင်အမှတ်-၃၀/က၊ အကျယ်အဝန်းဧရိယာ (၄.၆၂)ဧက၊ ဦးပိုင်အမှတ်-၃၀/ခ၊ အကျယ်အဝန်းဧရိယာ (၄.၈၆)ဧက၊ ဦးပိုင်အမှတ်- ၁၈/ခ၊ အကျယ်အဝန်းဧရိယာ (၃.၃၃)ဧက၊ စုစုပေါင်း လယ်မြေအကျယ်အဝန်း ဧရိယာ (၂၂.၂၄)ဧကရှိ လယ်မြေအမျိုးအစားမြေကွက်များသည် ဦးအောင်ထွေး (၂၂/မဂတ(နိုင်)၀၇၇၂၀)အမည်ဖြင့် မှတ်သားတည်ရှိသော လယ်မြေများဖြစ်ပါ သည်။

အထက်ဖော်ပြပါလယ်မြေကွက်များနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကျွန်တော်၏ မိတ်ဆွေလွှဲ၍ အခြားမည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ အမည်ပြောင်းခြင်း၊ အရောင်း အဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုခြင်း၊ မြေပိုက်ယူခြင်း၊ မိတ္တူကူးလျှောက်ထားခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ ပေးကမ်းခြင်း၊ စွန့်လွှတ်ခြင်း အစရှိသည့် မြေစီမံမှု အရပ်ရပ်တို့ကို ကျွန်တော်၏မိတ်ဆွေမသိရှိဘဲ ဆောင်ရွက်ခွင့်မပြုရန် အများသိ စေရန်အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-**  
**ဦးယုအောင်(LLB)**  
**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၄၄၄၇/၂၀၁၈)**  
**အမှတ်(၁၅၇/၁၅၇/၅၅၅) (၃၇)လမ်း၊ (အလယ်)၊**  
**ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။**  
**ဖုန်း-၀၉-၂၆၂၀၉၅၈၁၊ ၀၉-၄၂၁၄၄၂၅၁**

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၆/ကတံ)၊ မြေကွက် အမှတ် (၁/စ)၊ အကျယ်အဝန်း ပေ(၃၈x၁၀၀)၊ ဧရိယာ (၀.၀၈၇၈၈)ရှိ နှစ်(၆၀) ဂရန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အမှတ်(၉)၊ မြသိတာလမ်း၊ (၁၆)ရပ်ကွက်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်ဟုခေါ်တွင်သည့် မြေကွက်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အား ဒေါ်ခင်ခင်လှ (၁၂/စနန(နိုင်)၀၁၂၀၆၄) အမည်ပေါက် ပိုင်ဆိုင်ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက အပြီးအိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေငြာပါ သည့်နေ့ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက် သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

**ညွှန်ကြားချက်အရ-**  
**ဒေါ်အိသီရိကြာ ဒေါ်ဝတ်ရည်ထွန်း**  
**LL.B, M.A (Business Law) LL.B, LL.M**  
**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၉၅၃၃) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၁၅၉၈)**  
**ဖုန်း-၀၉-၄၃၁၆၃၄၀၅ ဖုန်း-၀၉-၅၃၁၃၂၃၈**  
**အမှတ်(၃၇)၊ အနော်ရထာလမ်း၊ (၁၄)ရပ်ကွက်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။**

**ညအချိန် အိပ်နေချိန်တွင် လျှပ်စစ်မီးများ ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို နေ့စဉ် ချွေတာသင့်ပါသည်။**



# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ပုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒဂုံ၊ ကမာရွတ်၊ နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လှူဒါန်းပါသည်။

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

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူ(ပိဋကတ်သုံးပုံ မြန်မာပါဠိနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချပ်ပါ)	၂၇၉.၀၀	၇၂၀ ဆူ	၂၆၀ ဆူ	၄၅၉ ဆူ	၁၃။	ကြေးပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၂.၀၀	၁၇၃၆.၀၈ ကျင်း	၁၀၅ ကျင်း	၁၆၃၁.၀၈ ကျင်း
၂။	သာသနာ့ဥပမာန်တော်(သိမ်တော်ကြီး)(၂၈၀x၂၅၅)ပေ	၄၀၀၀၀	၀ လုံး	၁၃၀၀၀ သိန်း	၂၇၀၀၀ သိန်း	၁၄။	မုစလိန်တိုင်	၁၀၅၁၉.၀၀	၁ ကန်	-	၁ ကန်
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅.၀၀	၁၈ ခု	၁ ခု	၁၇ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှု လုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၇၃၆.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၄။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ)၁ တိုင်လျှင်	၄၉၄.၀၀	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)၁၆၂၄.၀၀	၁ ကန်	-	၁ ကန်	
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂.၀၀	၂၀၀ ခန်း	၈ ခန်း	၁၉၂ ခန်း	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၆။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁.၀၀	၄၅၅ ခန်း	၄၈ ခန်း	၄၀၇ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်းဘေးလှေကား	၁၀၀၈.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅.၀၀	၅၀ တိုင်	၃၀ တိုင်	၂၀ တိုင်	(င)	စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၇၀၃.၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၀.၀၀	၁၈၀ တိုင်	၁၁၂ တိုင်	၆၈ တိုင်	(စ)	ရေကန်ပတ်လမ်းမီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်း လုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅) သိန်း	၁၉၃.၀၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇.၀၀	၆၅၂ ခု	၉၇ ခု	၅၅၅ ခု	၁၅။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃.၀၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၄.၇၀	၂၁၁၉.၅၃ ကျင်း	၃၃ ကျင်း	၂၀၈၆.၅၃ ကျင်း						
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂါတော်မြန်မာမှု)	၄.၁၀	၂၈၈.၁၄ ကျင်း	၁၆ ကျင်း	၂၇၂.၁၄ ကျင်း						
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထူခင်းခြင်း	၃.၆၀	၅၉၁၀.၆၆ ကျင်း	၁၄ ကျင်း	၅၈၉၆.၆၆ ကျင်း						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ဓနာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၁၇၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ဓနာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၀၃၀၂၁၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းပြန်ပေးစေ၊ Account Transfer ဖြင့်ပြန်ပေး ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

### အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းထားသည့် အလှူရှင်ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများစာရင်း

စဉ်	အမည်	မြို့	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	အမည်	မြို့	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	အမည်	မြို့	အလှူငွေ (ကျပ်)
၂၄၅၅။	နှစ်ဖက်သောမိဘများအားအမှုထမ်း၍ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်နီလာ (သမီး)မသိမ့်သွား(သား)မောင်ထက်ရဲနောင်မိသားစု	နေပြည်တော်	၂၇၉၀၀၀၀၀	၂၄၆၂။	မိဘများဖြစ်သော ဦးအုန်းလှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ရီတို့အားရည်စူး၍ ဦးမိုးကျော်နှင့်ဇနီးဒေါ်ယဉ်မျိုးလှိုင်မိသားစုကောင်းမှု (စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်-၁ ခု၊ Garden Light-၁ တိုင်လှူဒါန်း)	ရန်ကင်းမြို့	၈၂၀၀၀၀	၂၄၇၇။	ဦးတင်ဆွေနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဝင်းမြင့် မိသားစု	ရန်ကင်းမြို့	၃၆၀၀၀၀
၂၄၅၆။	ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမဟာသရေစည်သူ ရဲကုန်းမြို့	၂၇၉၀၀၀၀၀	၂၄၆၃။	ဗိုလ်ကြီးဇော်လတ်	ထားဝယ်မြို့	၂၀၀၀၀	၂၄၇၈။	ဦးဖိုးစွန်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ပုလဲ သားသမီးမြေးတစ်စုကောင်းမှု	ရန်ကင်းမြို့	၁၂၅၀၀၀၀	
၂၄၅၇။	ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမဟာသရေစည်သူ ရဲကုန်းမြို့	၂၇၉၀၀၀၀၀	၂၄၆၄။	ဒေါ်တင်ရွှေမိသားစု	ရန်ကင်းမြို့	၂၀၀၀၀	၂၄၇၉။	ဦးလှစိုး	လယ်တေးမြို့	၁၀၀၀၀၀	
၂၄၅၈။	ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမဟာသရေစည်သူ ရဲကုန်းမြို့	၂၇၉၀၀၀၀၀	၂၄၆၅။	ဗိုလ်ကြီးကျော်စွာဆင့်	ရန်ကင်းမြို့	၂၀၀၀၀	၂၄၈၀။	ဒေါ်ကြူကြူ	မန္တလေးမြို့	၂၀၀၀၀	
၂၄၅၉။	စစ်တက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄)မှကျောင်းဆင်းအရာရှိများနှင့်မိသားစုများ	ရန်ကင်းမြို့	၅၀၀၀၀၀၀	၂၄၆၆။	ဦးသန်းဇော်ထွေးမိသားစု	ရန်ကင်းမြို့	၁၀၀၀၀	၂၄၈၁။	ဦးဟိန်းလတ်စိုး	မြစ်ကြီးနားမြို့	၁၀၀၀၀
	(ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ပထမအကြိမ်လှူဒါန်း)			၂၄၆၇။	ဦးစိန်သန်းဝင်းမိသားစု	ရန်ကင်းမြို့	၁၀၀၀၀	၂၄၈၂။	ဒေါ်ဝေဝေမော်	ရန်ကင်းမြို့	၅၀၀၀၀
	(ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ပထမအကြိမ်လှူဒါန်း)			၂၄၆၈။	ဒေါ်အိအိဖြူ	ရန်ကင်းမြို့	၂၀၀၀၀	၂၄၈၃။	ဒေါ်လွင်လွင်ကြိုင်မိသားစု	ရန်ကင်းမြို့	၁၅၀၀၀
	(ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ပထမအကြိမ်လှူဒါန်း)				လက်ထောက်မန်နေဂျာ(အင်းဝဘဏ်လီမိတက်)			၂၄၈၄။	ဦးလှမင်းနိုင်	မကွေးမြို့	၁၀၀၀၀
၂၄၆၀။	အမြောက်တပ်ဖွဲ့ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးနှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက်တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များရှိ အရာရှိ/စစ်သည်/ မိသားစုများ	နေပြည်တော်	၁၇၂၂၅၀၀	၂၄၆၉။	ဦးမင်းသူရ	မိတ္ထီလာမြို့	၅၀၀၀၀	၂၄၈၅။	မိခင် ဒေါ်ခင်ခင်အေးအေး အမှုထမ်း၍ (သမီး)တင်ကြပ်ကြီး/စာရေးအိအိမြတ်	နေပြည်တော်	၁၀၀၀၀
	(ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ပထမအကြိမ်လှူဒါန်း)			၂၄၇၀။	အင်းဝဘဏ် ခိုလှုံစာရင်းစနစ် မန်နေဂျာနှင့်ဝန်ထမ်းများ	ခိုလှုံမြို့	၄၄၅၀၀	၂၄၈၆။	ဦးထွန်းဦးကျော်နှင့်ဇနီး ဒေါက်တာမောင်မြင့်မြင့်စန်းမိသားစု	ရန်ကင်းမြို့	၁၂၀၀၀၀
၂၄၆၁။	နှစ်ဖက်သောမိဘများအားအမှုထမ်း၍ ဗိုလ်ချုပ်မင်းဇော်(ငြိမ်း)နှင့် ဇနီး ဒေါ်အေးလှ၊ သား၊ သမီး၊ မြေးတစ်စု	နေပြည်တော်	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၇၁။	ဦးရဲလွင်၊ ဒေါ်ဆန်းဆန်းမော်မိသားစု	မင်းလှမြို့	၅၀၀၀၀	၂၄၈၇။	ဦးသိန်းထွန်း	နေပြည်တော်	၁၀၀၀၀၀
	(ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ ပထမအကြိမ်လှူဒါန်း)			၂၄၇၂။	ဒေါ်ဌေးဌေးနီနှင့် (သမီး)မအင်ကြင်းကိုကို	မော်လမြိုင်မြို့	၃၀၀၀၀	၂၄၈၈။	နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြည်ကြည်မြင့်	နေပြည်တော်	၁၀၀၀၀၀
၂၄၆၂။	အနန္တောအနန္တငါးပါးဦးထိပ်ထား၍ ဦးမောင်မောင်ကျော်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ချိုချိုမြင့်မိသားစု	ရန်ကင်းမြို့	၃၀၀၀၀၀၀	၂၄၇၃။	ကွယ်လွန်သူ ဗိုလ်ကြီးဘသိုက်(ငြိမ်း) နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ကြွေတို့အားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူ သား၊ သမီး၊ မြေး မိသားစုကောင်းမှု	နေပြည်တော်	၁၂၀၀၀၀	၂၄၈၉။	နှစ်ဖက်သောမိဘများအားရည်စူး၍ ဦးခင်မောင်ကြီးနှင့်ဇနီး ဒေါ်မေကြူယဉ်မိသားစုကောင်းမှု	နေပြည်တော်	၁၂၀၀၀၀
	(ကျောက်စာရုံစေတီ-၁ ဆူ တတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)			၂၄၇၄။	ဒေါ်ခင်မျိုးစိုင့်	နေပြည်တော်	၁၀၀၀၀				
၂၄၆၃။	ဦးအောင်ဝင်းခိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူဝင်း သား၊ သမီး၊ မြေး မိသားစု(ဟုန်မိသားစု)	မန္တလေးမြို့	၁၀၀၀၀၀၀၀	၂၄၇၅။	ဗိုလ်ကြီးအေးကျော်မင်း	ရန်ကင်းမြို့	၃၀၀၀၀	၂၄၉၀။	ဦးတင်ဖေနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဟန် (သမီး)ဒေါ်ခင်လေးမြင့်	နေပြည်တော်	၁၂၀၀၀၀
	(ကျောက်စာရုံစေတီ-၉ ဆူ ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)			၂၄၇၆။	ဗိုလ်ကြီးကျော်ထူးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဇွန်ဖူးမောင်မောင်(သား)မောင်အောင်ဘုန်းထက်နိုင်၊ မောင်ဘုန်းတေထက်နိုင်	ရန်ကင်းမြို့	၁၂၀၀၀၀	၂၄၉၁။	ကွယ်လွန်သူ ဦးသိန်းဝင်းဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်မြမြသိန်းတို့အားရည်စူး၍ (သမီး)ဒေါ်ရင်နုကောင်းမှု	ပြင်ဦးလွင်မြို့	၁၂၀၀၀၀
					(Garden Light-၁ တိုင်လှူဒါန်း)						















ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန  
အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ

(၃၉)ကြိမ်မြောက် ကျပ်၁၀၀၀တန် ထိပေါက်စဉ် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လ (၁) ရက်နေ့

အခမဲ့ထုတ်ဝေသည်

အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၅၀၀၀)ဆု

ဆ - ၃၉၃၂၅၇

အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၁၀၀၀)ဆု

ည - ၉၇၇၁၅၀

ဆုတစ်ဆုချင်းကျပ်သိန်း(၅၀၀)ဆုများ

ခ - ၆၅၇၇၀၀      က - ၉၇၃၁၂၆

မရောင်းရ ထိလက်မှတ်များမှ ပေါ်ထွက်လာသောဆုမဲ စုစုပေါင်းတန်ဖိုး (ဘဏ္ဍာသိမ်း  
ရငွေများ အပါအဝင်)အား ပြန်လည် အစားထိုး ဖွင့်လှစ်ပေးသည့် ကျပ်သိန်း (၅၀၀)ဆု  
(၃)ဆု

ဃ - ၁၀၇၇၄၀      ဆ - ၃၈၁၅၁၁      စ - ၈၅၇၇၀၀

ဆုတစ်ဆုချင်း  
ကျပ်သိန်း(၂၀၀)ဆုများ

က - ၁၇၆၉၂၈  
ဃ - ၂၂၅၈၉၄  
ဃ - ၃၃၈၇၉၉  
ဃ - ၄၀၃၈၇၃  
င - ၄၂၂၁၃၀  
ဃ - ၆၈၁၈၄၀

ဆုတစ်ဆုချင်းကျပ်သိန်း(၁၀၀)ဆုများ

ည - ၁၅၁၁၁၉      ဂ - ၅၉၄၂၉၈  
ဆ - ၄၆၅၃၈၇      ဃ - ၈၁၇၅၀၁  
င - ၄၇၄၇၇၆      စ - ၉၃၈၁၅၄  
ဂ - ၅၇၃၄၈၅

ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၅၀)ဆုများ

ဆ - ၁၉၄၅၂၆      ည - ၅၂၂၇၉၉  
ဈ - ၂၁၅၁၇၁      က - ၆၁၄၆၉၁  
စ - ၂၉၇၄၄၉      ဂ - ၇၇၅၂၀၀  
ဂ - ၄၆၅၂၉၉      က - ၉၃၇၁၆၃  
ဇ - ၅၁၈၈၄၉      ဂ - ၉၈၂၃၈၇

မရောင်းရ ထိလက်မှတ်များမှ ပေါ်ထွက်လာသောဆုမဲ စုစုပေါင်း  
တန်ဖိုး(ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေများအပါအဝင်)အား ပြန်လည်အစားထိုး  
ဖွင့်လှစ်ပေးသည့် ကျပ်သိန်း (၅၀)ဆု(၁)ဆု

ခ - ၉၃၈၇၆၅

ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၂၀)ဆုများ

ဇ - ၂၁၄၇၁၄      ဇ - ၇၄၅၅၆၃  
ဃ - ၃၁၈၀၉၅      စ - ၈၇၂၉၂၉  
ဆ - ၄၃၃၁၄၁      င - ၉၂၄၈၈၀  
င - ၅၉၅၂၅၇      စ - ၉၂၇၃၁၅  
ဈ - ၆၁၈၇၀၁      ဆ - ၉၄၂၀၉၀  
စ - ၆၅၈၃၇၇      ဆ - ၉၈၂၈၂၁  
ည - ၆၉၅၅၂၁

မရောင်းရထိလက်မှတ်များမှ ပေါ်ထွက်လာသော ဆုမဲစုစုပေါင်း  
တန်ဖိုး(ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေများအပါအဝင်) အား ပြန်လည်အစားထိုး  
ဖွင့်လှစ်ပေးသည့် ကျပ်သိန်း (၂၀)ဆု(၂)ဆု

င - ၁၅၀၈၄၂      ည - ၅၀၈၅၆၅

ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်(၁၀)သိန်းဆုများ

ခ - ၁၅၇၃၂၇      ဆ - ၆၈၃၉၄၀  
ဆ - ၃၃၇၅၃၄      င - ၆၉၉၂၂၆  
ဈ - ၄၃၂၅၉၇      က - ၇၀၂၈၃၆  
ဃ - ၅၂၈၇၅၆      ဃ - ၇၅၆၃၉၉  
ဃ - ၅၃၁၄၂၇      ဈ - ၇၅၆၄၀၉  
စ - ၅၃၆၃၅၂      ဈ - ၉၁၇၃၄၅  
ဆ - ၅၇၃၆၅၂

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ  
ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ

ဂ - ၆၂၇၃၅  
ဈ - ၇၃၅၄၃  
ဈ - ၉၀၃၃၄

အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၅)လုံး  
အစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၃)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ  
ကျပ်(၂)သိန်းဆုများ

ဇ - ၅၂၃၂  
စ - ၇၇၉၇

အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၄)လုံး  
အစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၂)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ  
ကျပ်(၁)သိန်းဆုများ

ဂ - ၁၈၃      ဇ - ၆၀၂  
ည - ၂၉၂      ခ - ၆၁၂  
က - ၄၃၈      က - ၆၇၇  
ဆ - ၄၄၉      ဃ - ၈၆၇  
င - ၄၅၅      ဂ - ၉၇၅  
ည - ၅၀၈

အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၃)လုံး  
အစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၁)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာကျပ်(၅)သောင်းဆုများ

မရောင်းရ ထိလက်မှတ်များမှ ပေါ်ထွက်လာသောဆုမဲ  
စုစုပေါင်းတန်ဖိုး(ဘဏ္ဍာသိမ်း ရငွေများ အပါအဝင်)  
အား ပြန်လည် အစားထိုးဖွင့်လှစ်ပေးသည့်  
ကျပ်ငါးသောင်း (၃)ယူနစ်များ  
ဆ - ၁၆      ဆ - ၄၇      ဂ - ၅၀  
အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၂)လုံးအစဉ်လိုက်တူ  
ကျပ်(၅)သောင်း

ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေမှ ပြန်လည် ချီးမြှင့်သောဆုမဲများ

ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်(၁၀)သိန်းဆုများ

ဈ - ၁၈၇၇၂၅      ဆ - ၂၈၄၀၉၅      က - ၆၇၄၄၆၄      က - ၈၂၃၉၄၉

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ

င - ၄၇၉၂၉      ဇ - ၆၆၃၅၂  
က - ၅၂၈၆၇      င - ၉၆၀၂၁  
ဇ - ၆၂၄၇၇

အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၅)လုံးအစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၃)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၂)သိန်းဆုများ

ဈ - ၁၂၃၀      ဈ - ၆၇၇၁  
စ - ၅၂၃၀      င - ၉၅၅၃  
ဂ - ၅၂၅၂

အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၄)လုံးအစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၂)သိန်း

၁။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ(၁)ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသည့် အောင်ဘာလေသိန်းဆုဖွင့်ပွဲတွင်  
(၃၉)ကြိမ်မြောက် ကျပ် (၁၀၀၀)တန်အတွက် ဆုမဲ( ၁၅၈၄၇ )ဆု ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပါသည်။  
၂။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ(၁)ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်မည့် (၄၀)ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန်  
အောင်ဘာလေသိန်းဆုဖွင့်ပွဲအတွက် ဖြန့်ဝေရောင်းချပေးမည့် အကွရာများမှာ (က)  
အကွရာ မှ (ည) အကွရာထိ အကွရာ (၁၀)လုံး ဖြစ်ပါသည်။  
၃။ (၃၉)ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန် ဆုမဲများအနက် ကျပ် (၁၀)သိန်းနှင့်အထက် ဆုမဲများ  
အား ထိဆုငွေထုတ်ပေးခြင်းကို (၂-၆-၂၀၂၂ )ရက်နေ့မှ စတင်၍ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး  
ကျန်ဆုမဲများအား ထိဆုငွေထုတ်ပေးခြင်းကို (၁၀-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှစ၍ လက်ခံ  
ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ဆုငွေများကို ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ တရားဝင်  
ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် မူရင်း/မိတ္တူ၊ အိမ်ထောင်စု  
စာရင်းမူရင်း/မိတ္တူ၊ (၆)လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသည့် လိုင်စင်ဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ တင်ပြရန်  
လိုအပ်ပါသည်။

အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ































**တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုများစွာ မှီတင်းနေထိုင် လျက်ရှိသည့် မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် အချင်းချင်း သွေးစည်းညီညွတ်မှုရှိမှသာ ပြည်ထောင်စုကြီး မပြိုကွဲဘဲ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲမည် ဆိုသည်ကို အတိတ်သမိုင်းမှ သင်ခန်းစာရရှိခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အနာဂတ်တွင်လည်း အလားတူပင် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ၏ ကျစ်လျစ် ခိုင်မာသည့် ညီညွတ်သော စုပေါင်းအားကို ဆက်လက် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။**

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မဟာသရေစည်သူ မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့တွင်ကျရောက်သော (၇၄)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်) ၁၂-၂-၂၀၂၁

**ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်**

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါ အတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
  - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
  - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
  - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
  - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့(၁၅)ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲပြုလုပ်**

နေပြည်တော် ဇွန် ၁

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်း ထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏ (၁၅)ကြိမ်မြောက် သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦး၊ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးမှ ကိုယ်စားလှယ် များ၊ တပ်မတော်သတင်းမှန်ပြန်ကြားရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများနှင့် ပြည်တွင်း သတင်းဌာနများ၊ နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ၊ ပြည်တွင်းရုပ်မြင်သံကြား သတင်းဌာနများ၊ ပြည်တွင်းအခြေစိုက် ပြည်ပသတင်းဌာနများမှ သတင်းထောက်များ တက်ရောက်ကြသည်။

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲစတင်မီ တက်ရောက် လာကြသူများအား တာဝန်ရှိသူများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့ ❖



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ (၁၅)ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲပြုလုပ်စဉ်။

**မေ ၃၁ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံတားမြို့နယ် အမှတ်(၃)ရပ်ကွက် အနော်ရထာလမ်းပေါ်ရှိ ဘားလမ်းကားမှတ်တိုင်၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ စိစစ်ဖော်ထုတ်ချက်**



အနော်ရထာလမ်းနှင့် ၃၅ လမ်း ကားမှတ်တိုင်အနီး ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားပြီး အခင်းဖြစ်ရပ်အား တွေ့မြင်ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၁

မေ ၃၁ ရက် ညနေ ၃ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံတားမြို့နယ် အမှတ်(၃) ရပ်ကွက် အနော်ရထာလမ်းပေါ်ရှိ ဘားလမ်း ကားမှတ်တိုင်၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသားတစ်ဦး သေဆုံးပြီး အမျိုးသားကိုးဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့မှု ဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် နေရာအနီးတစ်ဝိုက်အား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အသေး စိတ်သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ အခင်းဖြစ်နေရာအနီးမှ မပေါက်ကွဲသေးသည့် 91 အမျိုးအစား လက်ပစ်ဗုံးတစ်လုံး တွေ့ရှိရသဖြင့် စနစ်တကျ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ် တွင် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ သို့ \*

**ယနေ့ ဖတ်စရာ**

သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းများဖြင့် တစ်ခုတည်း သော ကမ္ဘာမြေကို ပူးပေါင်းပါဝင်ထိန်းသိမ်းကြပါစို့ ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

KNDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းတွင် မဟုတ် မမှန်သတင်းများ လုပ်ကြံဝါဒဖြန့်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် တာဝန်ခံတစ်ဦး ဖမ်းဆီးရမိ စာမျက်နှာ » ၁၄

ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၌ မေ ၃၀ ရက်က နေအိမ်အတွင်း ဝင်ရောက်ကာ ဓားပြတိုက်လုယက်မှု ကျူးလွန်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီး စာမျက်နှာ » ၁၅