

**မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား**

တစ်ခဲနက်ဖြစ်သော ကျောက်တောင်သည် အရပ်လေးမျက်နှာမှလာသော လေကြောင့် မတုန်မလှုပ်သကဲ့သို့ ပညာရှိတို့သည် ကဲ့ရဲ့ခြင်း၊ ချီးမွမ်းခြင်းတို့ကြောင့် မတုန်လှုပ်ကုန်။

**ဓမ္မပဒ**



**နေ့စဉ်**

**တိုင်းပြည်၏စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်ကို ဖော်ဆောင်ပေးသည် မြဝတီ**

**ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး**

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၄)၊ အမှတ်(၂၈)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၉ ရက်  
၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေ ၁၆ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်**

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထူထပ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ

တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။  
၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။  
၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမူကမ်းမှုရှိသည့် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီး ပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာအထူးကိုယ်စားလှယ် H.E. Mr. Alounkeo KITTIKHOUN နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ် Dr. KAO KIM HOURN ဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အားလက်ခံတွေ့ဆုံ အာဆီယံနှင့်မြန်မာနိုင်ငံတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သင့်သည့်အချက်များဆွေးနွေးရန်နှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး**



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာအထူးကိုယ်စားလှယ် H.E. Mr. Alounkeo KITTIKHOUN နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ် Dr. KAO KIM HOURN ဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံပုံ။

**နေပြည်တော် မေ ၁၅**  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ် H.E. Mr. Alounkeo KITTIKHOUN နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ် Dr. KAO KIM HOURN ဦးဆောင် သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး၊ သံတမန်ဆောင်ရွက်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ★

**STARMART nine mile Showroom**  
(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
ရန်း - ၀၉-၃၀၆၆၀၀၀

**အရည်အသွေးမြင့် စားထောက်ထုတ်ကုန်များအပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးထို ဝိတ်ရက်ရှေ့ လက်လီလက်ထား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။**

**Kha Yae Pin Mart**  
မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
ရန်း - ၀၉-၆၇၀၄၄၃၅၅၅



### အယ်ဒီတာ့အာဘော်

(၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေ ၁၆ ရက်)

## စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၏ ရာပြည့်နှစ်ဘွဲ့နှင့်သဘင်

စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့်နှစ်ဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေလ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ အဆိုပါတက္ကသိုလ်၏ ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမဆောင်၌ကျင်းပခဲ့သည်။ နှစ်ပေါင်းတစ်ရာတစ်ရာ ရာပြည့်သက်တမ်းသည် လူတိုင်းကြုံတွေ့နိုင်သောအရာမဟုတ်ပေ။ သူ့ခေတ်နှင့်သူ၊ သူ့နှစ်နှင့်သူကြုံကြိုက်မှသာ တွေ့ကြုံကြရခြင်းဖြစ်သည်။ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၏ (၃၂)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားမှာ အဆိုပါတက္ကသိုလ်၏ ရာပြည့်နှစ်နှင့်ကြိုသည့်အတွက် ရာပြည့်နှစ်ဘွဲ့နှင့်သဘင် အခမ်းအနားအဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

လူငယ်မောင်မယ်တို့အနေဖြင့် ဘွဲ့ရတစ်ယောက်ဖြစ်လာရန်မှာ လွယ်လွယ်ကူကူဖြစ်လာခြင်းမျိုး မဟုတ်ပေ။ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် အဆိုပါတက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်သတ်မှတ်အရည်အချင်းများနှင့်ကိုက်ညီ အောင် ကြိုးစားခဲ့ရသည်။ တက္ကသိုလ်တွင်ဝင်ပြီးနောက်ကာလကြာမြင့်စွာ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်သက်ဆိုင်သောပညာ များကိုကြိုးပမ်းသင်ယူကြရသည်။ မိဘဆွေမျိုးများကလည်း ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် အထောက်အပံ့ ပေးကြရသည်။ ထို့အတူ ဆရာ၊ ဆရာမများကလည်း စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာများဖြင့် တပည့်များကို ထူးချွန်ထက်မြက်အောင်သင်ကြားပေးကြရသည်။

နှစ်စဉ်တက်ရောက်ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ မိဘအလုပ်အကိုင်အခက်အခဲများကို လေ့လာကြည့်ရာတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း၏မိဘများမှာ တောင်သူလုပ်ငန်းလုပ် ဆောင်ကြသည်ကိုတွေ့ရှိရသည်။ ဤတက္ကသိုလ်သို့တက်ရောက်ခွင့်ရသူများမှာ နှစ်စဉ်တစ်နိုင်ငံလုံး၏ အခြေခံ ပညာအထက်တန်း ပြီးမြောက်အောင်မြင်သူ တစ်ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ တက်ရောက်ခွင့်ရခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအဓိကထား လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သည့်နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးပညာဘွဲ့ရလူသားအရင်းအမြစ်များ ပိုမိုမွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး အလေးထားကြိုးပမ်းရန်လိုအပ် လျက်ရှိသည်။

ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်သည် ရာပြည့်နှစ်သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်၍ နိုင်ငံအတွက် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူဖွယ် ဖြစ်သလို ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ကျောင်းဆင်းများအတွက်လည်း ဂုဏ်ယူဖွယ်ဖြစ်သည်။ တက္ကသိုလ် တွင်စိုက်ပျိုးရေးဘာသာရပ်များအပြင် ဆက်စပ်စဉ်းစားတွေးခေါ်တတ်မြောက်မှု(Critical Thinking Skill)၊ ကိုယ်ကာယကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု (Physical Fitness)၊ ပြောင်းလဲလာသောနည်းပညာများကို ဆက်လက် လေ့လာနိုင်ရန်သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာတတ်မြောက်မှု (Information & Communication Skill) တို့ကိုပါ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးကြောင်းလေ့လာသိရှိရသည်။

ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၏(၃၂)ကြိမ်မြောက်ဘွဲ့ရမောင်မယ်များသည် သင်ကြားမှုပုံစံတွင် သင်ကြားပေးသူနှင့် သင်ယူသူအချိုးအစားမျှတစေပြီး အားနည်းသည့်ဘာသာကိုပြန်လည်လေ့လာဖြေရ သောသင်ကြားမှုစနစ်ကျင့်သုံးခြင်းနှင့်ပထမဆုံးကြိုကြိုက်သောမောင်မယ်များဖြစ်ကြသည်။ ဘွဲ့ရမောင်မယ် များအနေဖြင့် မိမိတို့တတ်ကျွမ်းသောပညာများကို တိုးတက်လာသောစိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာနည်းပညာများ၊ ပြောင်းလဲလာသောရာသီဥတုအခြေအနေများနှင့်ဆက်စပ်ပြီး စဉ်ဆက်မပြတ်ဆက်လက်လေ့လာကြရဦးမည် ဖြစ်သည်။ ထို့အတူနိုင်ငံတော်အတွက်လည်း များစွာအထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရာတွင်လည်း ဝန်ထမ်းကောင်းစိတ်ဓာတ်ဖြင့်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့်နှစ်ဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားတွင် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ ၂၁၂ ဦး၊ ပါရဂူဘွဲ့ငါးဦး၊ မဟာသိပ္ပံဘွဲ့ ၂၇ ဦး၊ စိုက်ပျိုးရေးမဟာဒဿနဘွဲ့နှစ်ဦး၊ စိုက်ပျိုးရေးဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာလေးဦး တို့ကိုဘွဲ့များအပ်နှင်းခဲ့သည်။ သက်တမ်းနှစ်တစ်ရာပြည့်အထိ စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ ၁၃၁၉၇ ဦး၊ ပါရဂူဘွဲ့ ၇၉ ဦး၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနအခြေပြုပါရဂူဘွဲ့ခြောက်ဦး၊ မဟာသိပ္ပံဘွဲ့ ၆၇၁ ဦး၊ မဟာဒဿနဘွဲ့ ၁၁ ဦး၊ စိုက်ပျိုးရေးဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ ၄၃ ဦး၊ စပါးအထူးပြုစိုက်ပျိုးရေးဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ ၂၄ ဦး၊ စိုက်ပျိုးရေးစီးပွားပညာဒီပလိုမာ (Israel + YAU) ၅၆၅ ဦးတို့ကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက် လျက်ရှိရာ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်ကျောင်းဆင်းများသည် နိုင်ငံတော်အတွက်များစွာအထောက်အကူ ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ အနှစ်ချုပ်ဆိုရသော် စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်ရာပြည့်နှစ်မှသည် နှစ်ပေါင်းများစွာ တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး နိုင်ငံအကျိုးပြုပညာရှင်များ မွေးထုတ်နိုင်ပါစေကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။

### ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်း တာဝန်မှကင်းလွတ်ခွင့်ရသူများ

- ကင်းလွတ်ခွင့်**
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ-၂၂ တွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ် စေရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-
    - (က) သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ။
    - (ခ) အိမ်ထောင်သည်အမျိုးသမီးများ(အိမ်ထောင်ပျက်သော်လည်း သားသမီးရှိသူ အမျိုးသမီးလည်း ပါဝင်သည်)။
    - (ဂ) ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများ။
    - (ဃ) တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသူများ။
    - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က အမိန့်ထုတ်ပြန်၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသူများ။
  - ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသူများ
    - (က) ဉာဏ်အရည်အသွေးမမီခြင်းနှင့် အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်းတို့ကြောင့် စစ်မှုထမ်းရန်မသင့် လျော်သူများ။
    - (ခ) ဆေးစစ်ဆေးခြင်းသတ်မှတ်ချက်အရ စိတ်ပေါ့သွပ်သူဖြစ်ခြင်း (သို့မဟုတ်)စိတ်ပေါ့သွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာဥပဒေက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း သတ်မှတ်ခံရသူများ။
    - (ဂ) နိုင်ငံအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး အစားထိုးရန်မဖြစ်နိုင်သေးသော အသိပညာရှင် (သို့မဟုတ်)အတတ်ပညာရှင်များ။
    - (ဃ) တိုက်ပွဲတွင်ကျဆုံးခဲ့သည့်တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ဝင်များ ၏သားသမီးအရင်းအချာများ(ကိုတ္တိမသားသမီးများ၊ မွေးစားသားသမီးများမပါ)။

**မှတ်ချက်။** အကယ်၍ ၎င်းသားသမီးအရင်းများသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် သဘောဆန္ဒ အလျောက် ဆန္ဒပြုပါက စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန်ခွင့်ပြုနိုင်သည်။

    - (င) အာဆီယံအဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ ကမ္ဘာ့အဆင့် အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ်တစ်ခုခုရရှိသော အားကစားသမားများ။
    - (စ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော တစ်ဆက်စပ်တည်းလုပ်သက် ၂ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ဆရာဝန်နှင့်သူနာပြုများ။
    - (ဆ) တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက် ၂ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသောတပ်မတော်စစ်သည်အစားခန့် အရပ်သား ဝန်ထမ်းများ။
    - (ဇ) ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူများအဖြစ် ကျိုးကြောင်းခိုင်လုံစွာ တင်ပြနိုင်သူများ။

### နေပြည်တော်၊ လူမှုရေး

## ဒေသခံပြည်သူများအား သံဂဟေဆက်သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ


နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဥက္ကရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လေ့လာ(တ) ကျေးရွာ ၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု ဂဟေဆက်သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို မေလ ၁၄ ရက်တွင် အဆိုပါကျေးရွာရှိ စုရပ်ဆောင်၌ ကျင်းပ သည်။

ဦးစီးဌာန ဥက္ကရသီရိမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇာကြည်မွန်က အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြုဂဟေဆက် သင်တန်းဖွင့်ပွဲလှမ်းပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှု စီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနှင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရန်အတွက် သင်တန်း များဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းမှသင်ကြား ပေးမည့် သင်ခန်းစာများကို ကြိုးစားသင်ယူစေလို ကြောင်းရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ လေ့လာ(တ)ကျေးရွာအုပ်ချုပ် ရေးမှူးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားပြီး သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကို သင်တန်းသားများထံသို့ ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ ဥက္ကရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်း များ၊ လေ့လာ(တ)ကျေးရွာနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများမှ သင်တန်းသား ၁၅ ဦးတက်ရောက်ကြောင်း၊ ဂဟေဆက်နှင့်ပတ်သက်၍ ကျွမ်းကျင်နည်းပြဆရာက ကုလားထိုင်၊ စားပွဲ၊ ခုတင်၊ ဖိုင်တင်စင်နှင့် သံပန်းတံခါး ပြုလုပ်နည်းများကို သင်ထောက်ကူပစ္စည်းအပြည့် အစုံဖြင့် မေလ ၁၄ ရက်မှစတင်ပြီး မေလ ၂၈ ရက် အထိ ၁၅ ရက်ကြာ စာတွေ့လက်တွေ့နှစ်မျိုးဖြင့် အခမဲ့ သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**ကိုညို(ကျေးလက်)**

 <p><b>Myawady Daily</b></p>	<p><b>စာတည်းအဖွဲ့(မြန်မာ)</b> - ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်ဖြူဖြူမောင်</p> <p><b>စာတည်းအဖွဲ့(အင်္ဂလိပ်)</b> - ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမွန်</p> <p><b>သတင်းအဖွဲ့(နေပြည်တော်)</b> - ဦးဇော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော်</p> <p><b>သတင်းအဖွဲ့(ရန်ကုန်)</b> - ဦးအောင်မျိုးအေး၊ ဦးစံမင်းသူ</p> <p><b>နေပြည်တော်</b> စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂၊ မြန်မာ့အလင်း/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်။</p> <p><b>ရန်ကုန်(ရုံးခွဲ)</b> စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၄၀၂၁၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁၈-၄၀၀၆၉၇၊ ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၂၂၊ အမှတ်(၁၅) မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။</p>	<p><b>မန္တလေး(ရုံးခွဲ)</b> တာဝန်ခံ ၀၉-၆၈၈၈၈၁၅၅၅၈၊ ၈၄ လမ်း၊ ၂၉x၃၀ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။</p> <p><b>ကျိုင်းတုံ(ရုံးခွဲ)</b> တာဝန်ခံ ၀၉-၂၅၀၅၅၆၆၃၈၊ ၀၃၄-၇၃၆၀၁၊ လွိုင်မွေလမ်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ကျိုင်းတုံမြို့။</p> <p><b>ပုံနှိပ်ခြင်း/ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ်</b> - ၀၀၃၇၈/၀၀၄၉၄ <b>စတင်ထုတ်ဝေသည့်ရက်</b> - ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက် E-mail: mwddailynewsnewspapergroup@gmail.com Website - www.myawady.net.mm</p>
<p><b>စာတည်းမှူးချုပ်</b> - ဦးမျိုးဝင်းရှိန်</p> <p><b>စာတည်းမှူး(အင်္ဂလိပ်)</b> - ဦးရဲမင်းတင်</p> <p><b>စာတည်း(ကျွမ်းကျင်) အင်္ဂလိပ်</b> - ဦးတင်မောင်သန်း</p>		



နေပြည်တော် မေ ၁၅

# မြန်မာ- တရုတ် ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေး ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်မှုဆိုင်ရာခရီးစဉ် (Familiarization Trip-FAM Trip) တွင်ပါဝင်သည့် အဖွဲ့ဝင်များကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင် တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်သည် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဦးဆောင်မှု၊ မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားအသင်းအဖွဲ့များ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မြန်မာ-တရုတ်ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးရင်းနှီးကျွမ်းဝင်မှုဆိုင်ရာခရီးစဉ် (Familiarization Trip- FAM Trip) တွင်လိုက်ပါလာကြသည့် ကိုယ်စားလှယ်များကို ယနေ့မနက်လွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝန်ကြီးဌာန ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌တွေ့ဆုံရာ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဖြိုးဇော်စိုး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ အရာထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။



အလွယ်တကူ လာရောက်လည်ပတ်နိုင်သော အချက်အချာကျသည့် ခရီးစဉ်ဒေသ တစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊ နေပြည်တော်သည် ပြပွဲများနှင့် အစည်းအဝေးများကျင်းပခြင်းဆိုင်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သော အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပြည့်စုံမှုရှိပါကြောင်း၊ နေပြည်တော်တွင် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းတော်များအနက် အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအပါအဝင် ခရီးသွားဆွဲဆောင်ရာနေရာ ၃၈ နေရာ ရှိသည့် အတွက် လာရောက်မည့် ခရီးသွားဧည့်သည်များက ရသမျိုးစုံစားနိုင်သော ခရီးစဉ်ဒေသ

တစ်ခုပင်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဝန်ကြီးဌာနအနေနှင့် နေပြည်တော်သို့ ပြည်တွင်း/ပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည်များ ပိုမိုလာရောက်လည်ပတ်စေရေးအတွက် အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် နိုင်ငံတကာမှမီဒီယာများ၊ ခရီးသွားအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ကုမ္ပဏီများကို ဖိတ်ခေါ်၍ ဖန်ထုတ်ခရီးစဉ်များ၊ Tour Package နှင့် ခရီးသွားအစီအစဉ်များတွင် ထည့်သွင်းရေးဆွဲခြင်းများ၊ ခရီးစဉ်မြှင့်တင်ကြော်ငြာခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီးများ သွားရောက်ခဲ့သည့် ခရီးစဉ်များတွင် "One Tourist One Tree" ပုံစံဖြင့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှုအစီအစဉ်ကို

အမှတ်တရအစီအစဉ်တစ်ခုအဖြစ် ထည့်သွင်းပေးထားခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုမနက်လွဲပိုင်းခရီးစဉ် (FAM Trip) တွင် လိုက်ပါလာကြသည့် ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီးများအနေဖြင့် ခရီးစဉ်ပြီးမြောက်၍ မိမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိသည့်အခါတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေမှန်များနှင့် သွားလာလည်ပတ်စရာကောင်းသော ခရီးစဉ်ဒေသတစ်ခုဖြစ်ကြောင်းကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပြန်လည်မျှဝေပေးကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်မှုဆိုင်ရာခရီးစဉ် (FAM Trip) တွင် ဦးဆောင်လိုက်ပါလာသည့် မြန်မာ - တရုတ်ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ Mr. David Liu က ၎င်းတို့အနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံတွင် ကြားသိရသော မြန်မာနိုင်ငံ၏ပုံရိပ်ကိုထိခိုက်နိုင်သည့် သတင်းများမှာ ယခုလာရောက်ရာတွင် သတင်းတုသတင်းမှားများဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဆွဲဆောင်မှုရှိပြီး သဘာဝသယံဇာတများ ပေါကြွယ်ဝ၍ လာရောက်လည်ပတ်သင့်သော ခရီးစဉ်ဒေသတစ်ခုဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်ရှိပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေအား ယခုခရီးစဉ်တွင် တရုတ်မီဒီယာများ၌ တိုက်ရိုက်လွှင့်တင်လျက်ရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပြန်ရောက်သည့် အခါတွင်လည်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်

လွှင့်တင်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုခရီးစဉ်၏ အကျိုးရလဒ်အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ တရုတ်ခရီးသွားများ ပိုမိုဝင်ရောက်လာမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ယခုခရီးစဉ်ကို အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ လည်ပတ်နိုင်ရေး ကောင်းမွန်စွာစီစဉ်ပေးသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်မှုဆိုင်ရာခရီးစဉ် (FAM Trip) တွင် လိုက်ပါခဲ့ကြသည့် ကိုယ်စားလှယ်များကို အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများပေးအပ်ကာ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြပြီး Grand Amara Hotel ၌ ညစာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံသည်။ အဆိုပါအဖွဲ့တွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်ဌာနများ၊ ခရီးသွားအေဂျင်စီများနှင့် မီဒီယာများပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့အဖွဲ့အနေဖြင့် ရန်ကုန်၊ ငွေဆောင်တို့သို့ သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့ကာ နေပြည်တော်၊ ပုဂံ၊ မန္တလေးတို့ရှိ ခရီးသွားဆွဲဆောင်ရာနေရာများသို့ ဆက်လက်သွားရောက်လည်ပတ်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန် မေ ၁၅

## ဘောလုံးအားကစား ဖွံ့ဖြိုးရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် မြန်မာနှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့ MoU လက်မှတ်ရေးထိုး



မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(MFF) နှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (SAFF) တို့သည် ဘောလုံးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် နားလည်မှုစာချုပ်သွားစာရမ်း (MEMORANDUM OF UNDERSTANDING (MoU)) လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းကို ယနေ့ညနေ ၃ နာရီတွင် ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ကောက်မြို့၊ Bangkok Marriott Marquis Queen's Park ဟိုတယ်၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ MFF ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်၊ SAFF ဥက္ကဋ္ဌ Yasser Al Mischal၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်

စီနီယာ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးပြည့်ဖြိုးတေဇ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးထိပ်ခွန်နောင်မြင့်ဝေ၊ တွဲဖက်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးစည်သူဝင်း၊ ဆော်ဒီအာရေဗျ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး Mr. Ibrahim Alkassimi၊ တွဲဖက်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး Mr. Majed Al Sahib၊ အကြီးတန်းအကြံပေးအရာရှိ Mr. Hicham El Amrani တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ MoU ရေးထိုးခြင်းကြောင့် လက်ရွေးစင်အသင်းများစခန်းဝင်လေ့ကျင့်ရေးပြုလုပ်ခြင်း၊ လေ့ကျင့်ရေးနည်းစနစ်များနှင့် ဘောလုံးနည်းဗျူဟာများအပြန်အလှန် ဖလှယ်ခြင်း၊ လူငယ်လက်ရွေးစင်အသင်းများ

အမျိုးသမီးနှင့် ဖူဆယ်လက်ရွေးစင်အသင်းများ၊ ကလပ်အသင်းများအကြား Football Calendar ချိန်ဆ၍ ခြေစမ်းပွဲများ စီစဉ်ခြင်း၊ လိဂ်ပြိုင်ပွဲများ စီမံခန့်ခွဲမှုများနှင့် ကစားသမားများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနည်းစနစ်များမျှဝေခြင်း၊ သင်တန်းများ စီစဉ်ခြင်းအစရှိသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် မြန်မာဘောလုံးအားကစားတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ MoU ရေးထိုးခြင်းအပြီးတွင် အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် AFC Senior Vice President ဦးဇော်ဇော်သည် အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏ အလုပ်အမှုဆောင်အစည်းအဝေးအား ဆက်လက်တက်ရောက်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် (၃၄)ကြိမ်မြောက် အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ကွန်ဂရက်စ်အား မေလ ၁၆ ရက်တွင် လည်းကောင်း၊ (၇၄)ကြိမ်မြောက် ဖီဖာကွန်ဂရက်စ်အား မေလ ၁၇ ရက်တွင် လည်းကောင်း ဘန်ကောက်မြို့တွင် ဆက်လက်တက်ရောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန် မေ ၁၅

## MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (C) နှင့် အုပ်စု (D) ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစား

မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (C) နှင့် အုပ်စု (D) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (C) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ YUSC အားကစားကွင်း၌ ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းက ၂ ဝိုး ၁ ဝိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် ကောင်းထက်အောင်၊ ပွဲချိန် ၄၈ မိနစ်တွင် အောင်မြင်သူ၊ ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၈၈ မိနစ်တွင် အောင်ပြည့်ဖြိုး၊ ညနေ ၄ နာရီတွင် တက္ကသိုလ်အားကစားကွင်း၌ ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ဆေးဗားစတားအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ဒဂုံစတားအသင်းက ၁ ဝိုး ၀ ဝိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဒဂုံစတားအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၁၉ မိနစ်တွင်

သက်ပိုင်ထူးက သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ အလားတူ အုပ်စု (D) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ညနေ ၃ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းနှင့် ISPE အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ နှစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၄ မိနစ်တွင် စစ်မုန်း၊ ပွဲချိန် ၇၇ မိနစ်တွင် သူရကျော်၊ ISPE အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၄၀ မိနစ်တွင် နိုင်နိုင်ကျော်၊ ပွဲချိန် ၈၄ မိနစ်တွင် သန်းတိုးအောင်၊ ညနေ ၄ နာရီတွင် သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းနှင့် ရတနာပုံယူနိုက်တက်အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းက ၄ ဝိုး ၃ ဝိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၄၇ မိနစ်တွင် ကောင်းသက်လင်း၊ ပွဲချိန် မိနစ် ၅၀၊ ၈၁ မိနစ်နှင့် ၈၈ မိနစ်တွင် ကောင်းစည်သူ၊ ရတနာပုံယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၂၇ မိနစ်တွင် Mang Deih Pau၊ ပွဲချိန် ၅၃ မိနစ်တွင် မောင်မောင်စိုးနှင့် ပွဲချိန် ၇၄ မိနစ်တွင် KAMARA တို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



# အောင်ရအောင်

ခင်ဆွေဦး

### ယမန်နေ့မှအဆက်

“သူ့ကို အဘိုး၊ အဘွားတွေရှိကြတဲ့ ကျောက်ဆည် စုကြီးထန်းတော အရပ်မှာ မွေးခဲ့တာ၊ မွေးတုန်းက သိပ်အဆင်ပြေတာပဲ၊ အိမ်ပိုင်းကလည်း အကျယ်ကြီးရယ်၊ ခြံရံနောက်ဘက်မှာ စံရနဲ့ အောင်ဒင် သရက်ပင်တွေ ဟာ မိုးဦးမှာ အသီးတွေပြတ်နေတာပဲ၊ ခြံရံနောက်ဘက်မှာ ဝေဘူချောင် ရယ်၊ ကျောက်သင်္ဘောရယ်၊ ကျောက်သေတ္တာရယ် မြင်နေရတယ်၊ မနက် ဝေလီဝေလင်းကြီး ပြတင်းပေါက်က လှမ်းကြည့်လိုက်ရင် မီးနီ၊ မီးစိမ်းတွေ ပူဇော်ထားတာတောင် မြင်နေရတာ၊ သားဦးပေမယ့် သိပ်ဝေဒနာမခံစား ရပါဘူးကွယ်၊ စေတီက ဆည်းလည်းသံတွေတောင် အတိုင်းသားကြား နေရတာကို ဒေါ်ဒေါ်သတိထားနေမိတယ်”

မိခင်၏ချစ်ခြင်းဖြင့် ကိုလတ်ဆိုသော လူသားတစ်ယောက်ကို လောက က လက်သင့်ခံခဲ့လေသည်။

စကားပြောနေသော ကိုလတ်အမေ၏အသံသည် အောင့်နားထဲမှ တစ်စတစ်စဝေးသွားလေသည်။

### အခန်း(၅၉)

ခွဲစိတ်ခန်းခုတင်ပေါ်မှ ကိုလတ်။  
ကိုလတ်၏မျက်နှာမှာ ဖျော့တော့လျက် နှုတ်ခမ်းတွေမှာ ဖြူဖွေးနေ သည်။

အောင့်ဘကြီး အူအနာပေါက်တာကို ခွဲတုန်းကအဖြစ်ကိုသတိရလာ သည်။ ဒီတုန်းက အောင်က ရှစ်တန်းဖြေတဲ့နှစ်ပေါ့။

ဒီထက် နာရီဝက်နောက်ကျမှ ဆေးရုံရောက်လျှင် ဘကြီးသေမှာတဲ့။ ကိုလတ်အဖြစ်မျိုးနှင့် တူချင်မှ တူမည်။ အဲဒီတုန်းကလည်း ဘကြီး သေရခါနီးဆဲဆဲပဲ။

ခုလိုပင် သေမင်းနှင့်တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ရသောအချိန်။ ဘကြီး၏ညီ အောင့်အဖေပြန်ပြော၍ သိရသည်။

အောင်တို့က ဘကြီးအိမ်မှာ စိတ်ပူနေကြရုံအပြင် ဘာမှမတတ်နိုင်။ ခွဲစိတ်ခန်းတွင် အနာတော်တော်နှင့်ရှာမရ၍ ဘကြီးမှာ အခြေအနေ ဆိုးရွားလှလှဖြစ်နေသည်။

နောက် အစာအိမ်နားကပ်လျက်တွင် အနာကိုတွေ့သွားတာပါပဲ။ လေးလက်မဆိုလား၊ လက်လေးလုံးဆိုလား လှီးဖြတ်ပစ်ရသည်တဲ့။ ကိုလတ်ရဲ့ အစာအိမ်လား၊ အူလား အနာကို တော်တော်နှင့်မှ

ရှာတွေ့ပါ့မလား။

ဘကြီးလို အစာအိမ်နားကပ်လျက် ဖြစ်ချင်ဖြစ်နေပြီ။ အဖေက ပုံဆွဲ ပြီးပြန်ပြောပြတာ သတိရသည်။ အောင်သည် သူ့လက်ပွေ့အိတ်လေး ထဲမှ စက္ကူတစ်ရွက်နှင့် ဖောင်တိန်ကို ထုတ်လိုက်သည်။

အတွေးတစ်မျိုး ဖျတ်ခနဲဝင်ပြီး ချောစုတို့အနားမှ ခွာထွက်ခဲ့လေသည်။ ချောစုက ခင်မလတ်အမေနှင့် စကားပြောနေသဖြင့် မမြင်လိုက်။

ကိုအောင်က အောင် စကြိုမှထွက်သွားတာကို ရုတ်တရက်မြင်လိုက် ရပြီး လွယ်အိတ်ကို ရှေ့ရင်ဘတ်တွင် ကပ်လျက် အပြေးလိုက်သွား လေသည်။

“အောင်...ဟေ့ အောင်၊ နင်ဘယ်သွားမလို့လဲ”

“ခွဲစိတ်ခန်းခုတင်ပေါ်မှ ကိုလတ်။  
ကိုလတ်၏မျက်နှာမှာ ဖျော့တော့လျက် နှုတ်ခမ်းတွေမှာ ဖြူဖွေးနေသည်။

အောင့်ဘကြီး အူအနာပေါက်တာကို ခွဲတုန်းကအဖြစ်ကို သတိရလာသည်။ ဒီတုန်းက အောင်က ရှစ်တန်းဖြေသောနှစ်ပေါ့။

ဒီထက် နာရီဝက်နောက်ကျမှ ဆေးရုံရောက်လျှင် ဘကြီး သေမှာတဲ့။

ကိုလတ်အဖြစ်မျိုးနှင့်တူချင်မှ တူမည်။ အဲဒီတုန်းကလည်း ဘကြီး သေရခါနီးဆဲဆဲပဲ။”

ကိုအောင်က အောင့်နားကပ်လျက် တီးတိုးမေးလိုက်လေသည်။

“ကျွန်တော် တစ်ခုသတိရလာလို့”

အောင်က ခပ်တည်တည်နှင့်ဖြေသည်။ အောင့်မျက်နှာအမူအရာ တွေမှာ တည်လွန်းသည်။

ကိုအောင် မကြိုက်။

“ဘာကိုလဲ”

“ကျွန်တော် ပြီးမှပြန်ပြောပြမယ်၊ ကျွန်တော်သွားမှ၊ မသွားလို့မဖြစ် ဘူး”

“မဟုတ်ပါဘူး အောင်၊ နင် ဘာတွေပြောနေတာလဲ”

“ကိုလတ်ရဲ့အနာကို မတွေ့မှစပြီး ကျွန်တော် ပုံဆွဲပြရမယ်၊ ဒီနေရာ တွေက သိပ်ရှုပ်တာ၊ မတွေ့ဘဲ ကြာသွားရင် မဖြစ်ဘူး၊ ကျွန်တော် မြန်မြန် သွားမှ... သွားမှ”

အောင့်အမူအရာတွေပျက်နေတာကိုသိသော ကိုအောင်က အောင့် ရှေ့မှ ဆီးရပ်လိုက်လေသည်။ ကိုအောင်သည် အောင့်ညာလက်ကို ဖမ်းကိုင်ကာ...

“အောင်... အောင်... နင် သတိထားလေ၊ ဆရာဝန်တွေက ဆေးပညာတွေ စာတွေ့ရော၊ လက်တွေ့ရော တတ်ထားတာပဲ၊ နင့်ထက် ပိုနားလည်တာပေါ့၊ လာ... တို့ စကြိုက အေးအေးဆေးဆေးစောင့်တာ ပေါ့၊ ကိုလတ်သက်သာလာမှာပါဟာ၊ လာ... ညီမ”

အောင်သည် ကိုအောင်ဆွဲကိုင်ထားသော လက်ကိုရုန်းနေသည်။ ကိုအောင့်လက်မှာ သန်မာမြဲမြံလှသည်။ အောင်သည် အတင်းရုန်း ထွက်နိုင်အောင် ကြိုးစားရင်း...

“ဟင့်အင်း... ဟင့်အင်း၊ ကျွန်တော်သွားမှဖြစ်မှာ၊ ကိုလတ်သေလိမ့် မယ်”

အောင့်မျက်နှာသည် ငိုမဲ့မဲ့နှင့်ဖြစ်နေသည်။

“မသေပါဘူးဟာ... အောင်ကလည်း”

“သေမှာပါ၊ ကျွန်တော်သိပါတယ်”

ပြောရင်းဆိုရင်း ရှိုက်ကြီးတင်ငိုရင်း ကိုအောင့်လက်မှ အတင်းရုန်း ကာ “ကျွန်တော့်ကို လွတ်ပါ၊ လွတ်... လွတ်...” ပြောရင်းဆိုရင်း အောင်သည် လွတ်ထွက်သွားပြီး ခြေဦးတည်ရာ ပြေးလေသည်။

“အောင်”

“အောင်ရေ...”

ကိုအောင်က လေသံခပ်အုပ်အုပ်နှင့်ခေါ်လိုက်သော်လည်း နောက် တစ်ခွန်းခေါ်လိုက်သံမှာ ကျယ်၍ထွက်သွားသည်။ လူနာခန်းတွေဖြစ်ရင်း လိုက်သွားသော ကိုအောင့်ကို ထာဘီနီနှင့်သူနာပြုဆရာမလေးတစ်ဦးက သူ့နှုတ်ခမ်းကို လက်ညှိုးနှင့်ကပ်ပြရင်း တိုးတိုးဟူသောအမူအရာကို ပြလိုက်လေသည်။

လှေကားထိပ်တွင် အောင့်ကို ကိုအောင်သည် ဖမ်းမိသွားလေသည်။ အောင်က ကိုအောင့်လက်ထဲမှ အတင်းပြန်ရုန်းကာ “ကျွန်တော့်ကို လွတ်၊ ကျွန်တော့်ကို မချုပ်ချယ်နဲ့၊ ဘယ်သူမှ မချုပ်ချယ်နဲ့”

ကိုအောင့်လက်ထဲတွင် အောင့်ရင်း ဒူးတွေမှာ ညွတ်ကျလာလေသည်။ နဖူးမှ ချွေးစေးတွေကျလာပြီး ကိုအောင့်လက်ထဲတွင် ပျော့ခွေကာ မေ့သွားလေသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

## ဤဝတ္ထုပြီးဆုံးပါက စာရေးဆရာ ဖော်သာထွေး(မန္တလေး)၏ “ရေချိုကိုတန်ဘိုးထား ကမ္ဘာကြီးကိုစောင့်ရှောက်” စာအုပ်အား ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ဟိုပုံး၊ လူငယ်ရေးရာ

### ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့် ကင်းထောက်သင်တန်းပွင့်လှစ်



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့နှင့် လူငယ်ရေးရာ ကော်မတီမှ ကြီးမှူး၍ မြို့နယ်အဆင့် ကင်းထောက်သင်တန်းပွင့်ပွဲကို မေလ ၁၅ ရက်တွင် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ကြောင်း၊ မြန်မာ့ကင်းထောက်အဖွဲ့ချုပ် အား ကမ္ဘာ့ကင်းထောက်အဖွဲ့ချုပ်၏ ၁၆၄ နိုင်ငံမြောက်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁၁ ရက်က တရားဝင်အသိ အမှတ်ပြုခဲ့ကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် ကင်းထောက်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ကင်းထောက်လူငယ် များရဲ့ ရှေ့သို့ခြေလှမ်း သိချင်ဖြင့် သီဆို ဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည်။  
အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ အပိုင်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယရဲမှူးကြီးသန်းဌေးအောင်၊ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဦးနေမျိုးလှိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့် ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်၊ အလုပ်သမားရေးရာ

### ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြည်ပသို့ လုပ်သားဦးရေ နှစ်သိန်းနီးပါးစေလွှတ်ထားပြီး ထိုင်းနိုင်ငံသို့ အများဆုံးစေလွှတ်

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြည်ပသို့ လုပ်သားဦးရေနှစ်သိန်းနီးပါး စေလွှတ်ခဲ့ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံသို့ အများဆုံး စေလွှတ်ထားကြောင်း အလုပ်သမား ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက် အရ သိရသည်။  
ထိုသို့စေလွှတ်ရာတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လအထိ ပြည်ပ အလုပ်အကိုင်သက်သေခံကတ် (OWIC) ပြုလုပ်ပြီး အေဂျင်စီများမှတစ်ဆင့် စေလွှတ် ခဲ့သည့် လုပ်သားဦးရေ ၁၈၆၈၄၃ ဦးရှိကာ ထိုင်းနိုင်ငံသို့ အများဆုံးသွားရောက်လုပ် ကိုင်ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ထိုင်းနိုင်ငံက အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံလည်း ဖြစ်တယ်။ အလုပ်ခေါ်စာအများဆုံးက လည်း ထိုင်းနိုင်ငံကခေါ်တာများတယ်။ ဒါကြောင့် ထိုင်းနိုင်ငံကို အများဆုံးသွားကြ တာပါ” ဟု လိုင်စင်ရအေဂျင်စီလုပ်ကိုင် သူတစ်ဦးကပြောသည်။  
ပြီးခဲ့သည့်ဘဏ္ဍာနှစ်က ပြည်ပသို့သွား ရောက်မှုအများဆုံးလမှာ ဇန်နဝါရီလ၊ ဖေဖော်ဝါရီလနှင့် မတ်လတို့ဖြစ်ပြီး လူ ဦးရေ ၁၉၀၀၀ နီးပါးသွားရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံသို့ မြန်မာလုပ်သားများကို ယခင်က ရန်ကုန်-မြဝတီလမ်းကြောင်း နှင့် ရန်ကုန်-ကော့သောင်း-ရနောင်းဘက်မှ စေလွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် တစ်ရက်လျှင် လုပ်သားဦးရေ ၂၀၀ ခန့် အထိ စေလွှတ်နေကြောင်း သိရသည်။

ခန့်ခန့်



နေပြည်တော် ၁၈ ၁၅

# ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့အကြား ပူးတွဲအစည်းအဝေးကျင်းပ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ် H.E. Mr. Alounkeo KITTIKHOUN ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့အကြား ပူးတွဲအစည်းအဝေးတစ်ရပ်ကို

ယနေ့မုန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါပူးတွဲအစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံးဝန်ကြီးဌာန(၂) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင်၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေး

ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှ အဆင့်မြင့်အရာရှိများ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ် Dr. KAO KIM HOURN၊ AHA Centre အမှုဆောင်ဒါရိုက်တာ Mr. LEE YAM

MING နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ် ရုံးမှတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့သည်။ အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လူသားချင်းစာနာမှုအကူအညီများ ပေးအပ်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လက်ရှိဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်ကိစ္စများ၊ အာဆီယံနှင့် အနာဂတ်တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့် ကိစ္စများအပေါ် အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး

ခဲ့ကြသည်။ ညနေပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား နေပြည်တော်ရှိ Park Royal Hotel ၌ အလုပ်သဘောတူစာစာပွဲဖြင့် တည်ခင်းစဉ်ခံခဲ့ရသည်။ (၅၀၀)

နေပြည်တော် ၁၈ ၁၅

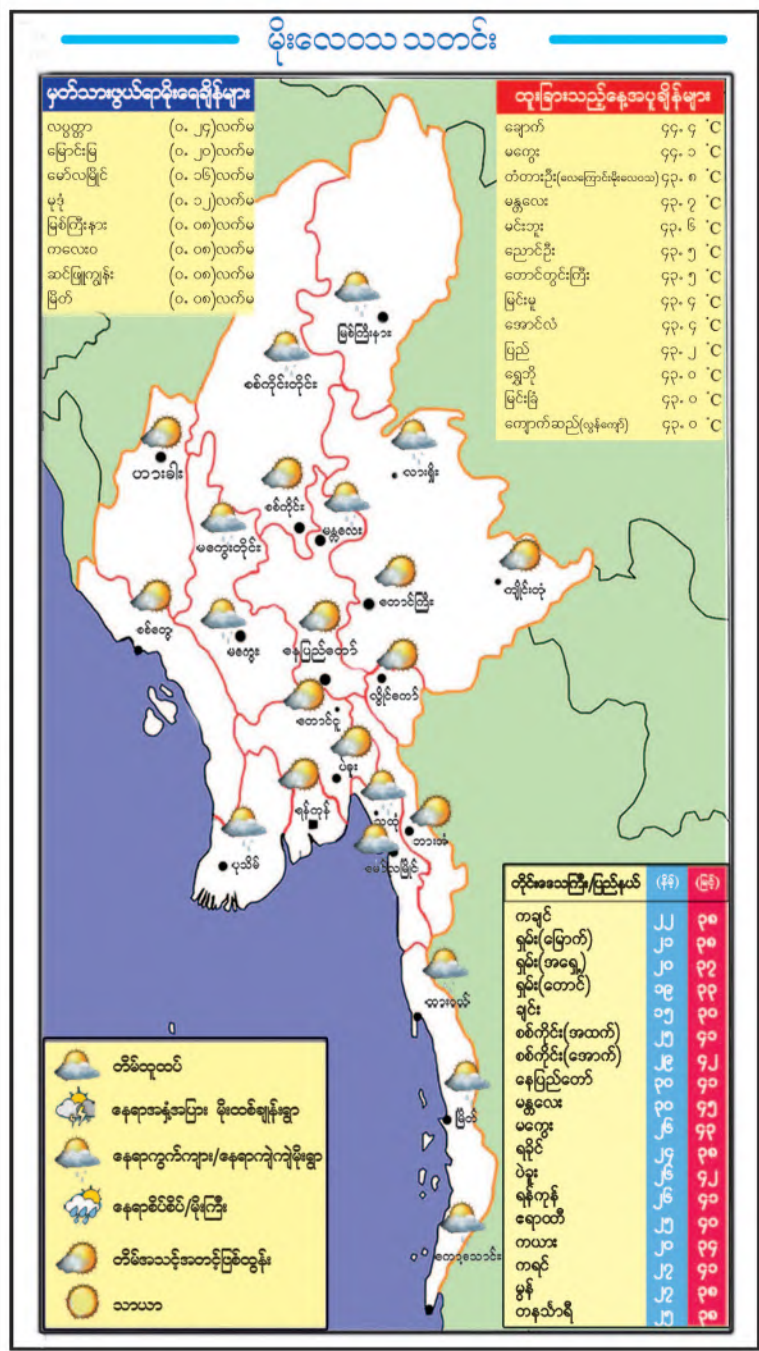
# မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂယာယီဌာနညှိနှိုင်းရေးမှူးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာယာယီညှိနှိုင်းရေးမှူး Mr. Marcoluigi Corsi နှင့်အဖွဲ့အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် လက်ခံတွေ့ဆုံ



လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂယာယီဌာနညှိနှိုင်းရေးမှူးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ယာယီညှိနှိုင်းရေးမှူး Mr. Marcoluigi Corsi နှင့်အဖွဲ့အား ယနေ့မုန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ရခိုင်ပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပွားနေသည့် AA သောင်းကျန်းသူများ၏ အကြမ်းဖက်ဖြစ်စဉ်တိုက်ပွဲများကြောင့် ယင်းဒေသ၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများမှ ဝန်ထမ်းများအား စစ်တွေမြို့သို့ ယာယီရွှေ့ပြောင်းထားရန်နှင့် Unique ID ကတ် စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုအခြေအနေ၊ ၎င်းတို့အနက် နိုင်ငံသားစိစစ်ခံရမည့်သူ၏ သက်သေခံကတ်ပြား

(NV Card) ကိုင်ဆောင်ထားသည့် ကုလသမဂ္ဂဝန်ထမ်းအချို့ကို ကိုင်ဆောင်ကတ်ပြားတစ်မျိုးမျိုးရရှိရေးအတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်အခြေအနေ ခရီးသွားလာခွင့်နှင့် ယာယီနေထိုင်ခွင့်တောင်းခံထားသည့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများမှဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုများအတွက် ခွင့်ပြုချက်ရရှိနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ရမည့်နည်းလမ်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ လုပ်ငန်းများအဆင်ပြေအောင် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအပေါ် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့်လည်း ၎င်းတို့၏ဝန်ထမ်းများကို စနစ်တကျထိန်းသိမ်းကြပ်မတ်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး အခြေအနေတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးဌေးလှိုင်နှင့်ဒေါက်တာမျိုးသန့်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်ဦးဝင်းဇော်အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ (သတင်းစဉ်)





ကျော့ဖုံးမှအဆက်

ဦးထွန်းအံ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အခွန် အယူခံခံအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဝင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များနှင့်အသင်းအဖွဲ့များမှ ဥက္ကဋ္ဌ များနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်အနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၁ ရက်နေ့တွင်ကျင်းပပြုလုပ်သည့် အမျိုး သားစီမံကိန်းကော်မရှင်(၁/၂၀၂၄)အစည်း အဝေးတွင် “သွင်းကုန်များ လျော့ချပြီး ပို့ကုန်များ ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ထုတ်ကုန်များပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်တွင်း စားသုံးဆီဖူလုံရေးကိုအလေးထားရန် ထပ်မံ ပြောကြားလိုကြောင်း၊ နှစ်စဉ် ပျမ်းမျှ စားသုံးဆီဒေါ်လာသန်း ၅၀၀ မှ ၆၀၀ အတွင်း ပြည်ပမှတင်သွင်းနေရမှုအား ဆီဖူလုံအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေကုန်ကျမှုကို များစွာလျော့ကျစေ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သယံဇာတပစ္စည်းများ တရားမဝင်ထုတ်ယူခြင်း၊ ရောင်းဝယ်ခြင်းနှင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း” ထည့်သွင်းမှာကြားခဲ့ကြောင်း။

အလားတူ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၂ ရက် နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၄/၂၀၂၄) တွင်လည်း “နိုင်ငံစီးပွားရေး တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် မြေခံရေခံကောင်းများ နှင့် လူသားအရင်းအမြစ်များရှိပြီးဖြစ် ကြောင်း၊ သို့သော် စီးပွားရေးအရိတ်ဆို့ ခြင်း၊ ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများအား ပိတ်ဆို့ခြင်းနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားအောင်ဆောင်ရွက်၍ ကုန်စည် စီးဆင်းမှုများ နှောင့်နှေးပိတ်ဆို့အောင် ဆောင်ရွက်နေခြင်းများကြောင့် အခက်အခဲ အချို့ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ အချက်များကို ကျော်လွှားနိုင်မည်ဆိုပါက ကုန်သွယ်မှုများကောင်းမွန်လာပြီး နိုင်ငံ စီးပွားပိုမိုတိုးတက်ကာ ငွေကြေးတန်ဖိုးများ လည်း တိုးတက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း” ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ထိရောက်စွာတိုက်ဖျက် ရန်ဦးဆောင်ကော်မတီဖွဲ့စည်းပြီး လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးများ ကျင်းပလာခဲ့ သည်မှာ ယခုအခါ (၁၄)ကြိမ်ရှိပြီဖြစ် ကြောင်း၊ ယခင်အစည်းအဝေး (၁၃)ကြိမ် အထိ ဆုံးဖြတ်ချက် (၄၅၆)ချက် ချမှတ် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဦးဆောင်ကော်မတီ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီးနောက် ဖမ်းဆီးရမိ မှုများအနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလအထိ ဖမ်းဆီးရမိမှု (၁၂၄၃၀) မှု၊ ခန့်မှန်း တန်ဖိုးကျပ် ၂၅၀ ဒသမ ၁၇၆ ဘီလီယံ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း။



တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၄)သို့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်စဉ်။

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ၊ မတ်လနှင့် ဧပြီလများအတွင်း ဖမ်းဆီးရရှိမှုများအနေ ဖြင့် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနက အများဆုံး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီအပါ အဝင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ဖမ်းဆီးရရှိမှုများတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး က ပထမအများဆုံး၊ ကချင်ပြည်နယ်က ဒုတိယအများဆုံးနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီးက တတိယအများဆုံးဖမ်းဆီးရမိခဲ့ သည်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းအုပ်စု အလိုက်ဖမ်းဆီးရရှိမှုများကို စိစစ်ရာတွင် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်နှင့် တရားမဝင် ကုန်စည်တင်ရေယာဉ်အပါအဝင် မော်တော် ယာဉ်ယန္တရားဖမ်းဆီးရရှိမှုများက အများဆုံး ဖြစ်ပြီး ဒုတိယအများဆုံးက လုပ်ငန်းသုံး ကုန်ကြမ်းများဖြစ်ကာ တတိယအများဆုံး က ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ၏ ခန့်မှန်းချက်အရ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ များအနေဖြင့် အရပ်ရပ်သောဝင်ငွေတွေ ဆုံးရှုံးမှုသည် နှစ်စဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ထရီလီယံကျော်ခန့်ရှိပြီး စိုက်ပျိုးရေး ထုတ်ကုန်ဆိုင်ရာ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တန်ဖိုးမှာ နှစ်စဉ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀ မှ ၄၀ ဘီလီယံကြားနှင့် တရားမဝင်ဆေးဝါး များကြောင့် ကလေးသူငယ်များ အသက် ဆုံးရှုံးခြင်းအပြင် တရားမဝင်ဓာတုဆေးဝါး များကြောင့်လည်း သဘာဝသယံဇာတ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်စေကာ ကမ္ဘာ ပေါ်ရှိ နိုင်ငံများစွာကို ခြိမ်းခြောက်လျက် ရှိကြောင်းကိုဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရ မည်ဖြစ်ကြောင်း။

အာဆီယံဒေသတွင်းတွင်လည်း တရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုများ မြင့်တက်လာခြင်းသည် အစိုးရများနှင့်တရားဝင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များကို ငွေကြေးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်စေ သည့်အပြင် ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲများ၊ လူ့အသက် များနှင့်လူ့အခွင့်အရေးများကို သိသိသာသာ ထိခိုက်လာစေကြောင်း၊ ထိခိုက်နစ်နာရသည့် အဓိကကဏ္ဍများအနေဖြင့် ဆေးလိပ်၊ အရက်၊ အဖျော်ယမကာ၊ အရုပ်နှင့်ကစား စရာဂိမ်းများ၊ မော်တော်ယာဉ်အစိတ်အပိုင်း များ၊ ဆေးဝါးများ၊ စိုက်ပျိုးရေးဓာတုပစ္စည်း များ၊ ဖိသတ်ဆေးများနှင့် မူပိုင်ခွင့်ခွဲကူးခြင်း တို့ပါဝင်ကြောင်းကို ဖော်ပြထားကြောင်း။ ထို့ပြင် ဉာဏပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့်ကိစ္စရပ်များ တွင်လည်း ကျယ်ပြန့်ရှုပ်ထွေးရုံသာမက

❖ အာဆီယံဒေသအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့်ကုန်ပစ္စည်းအတုအပ များသည် နှစ်စဉ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅ ဘီလီယံခန့်ရှိပြီး ဆေးဝါးအတုများအနေဖြင့် နှစ်စဉ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၆ ဘီလီယံခန့်ရှိ၊ စီးပွားရေးအရ နှစ်နာဆုံးရှုံးမှု အနေဖြင့် နှစ်စဉ်အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆ ဘီလီယံခန့်ရှိ...  
❖ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အဓိကကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံများဖြစ်သည့် တရုတ်၊ ထိုင်း၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျပန်စသည့်နိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်မှုကွာခြားချက်များလေ့လာမှုတွင် International Trade Centre (ITC)၏ Data များအရ ကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်မှု ကွာခြားချက်သည် တစ်နှစ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆ ဘီလီယံကျော်မှ အများဆုံး ၁၂ ဘီလီယံအထိ ကွာခြားမှုရှိနေသည်ကိုတွေ့ရှိရသည့်အတွက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများ ရှိနေကြောင်းဖော်ပြနေသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်...  
ပြင်းထန်သည့် နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မှုခင်းများ ဖြစ်ပေါ်စေကြောင်းနှင့် စီးပွားရေးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အဖွဲ့အစည်း(OECD)၊ ကမ္ဘာ့ဉာဏပစ္စည်း မူပိုင်ခွင့်အဖွဲ့ (WIPO)တို့၏ တွေ့ရှိချက် များအရ ကုန်စည်အတုများကုန်သွယ်မှုသည် နှစ်စဉ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၉ ဘီလီယံ ခန့်ရှိပြီး ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေး၏ ၃ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်ရှိကြောင်း။

အာဆီယံဒေသအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ကုန်ပစ္စည်းအတုအပ များသည် နှစ်စဉ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅ ဘီလီယံခန့်ရှိပြီး ဆေးဝါးအတုများအနေဖြင့် နှစ်စဉ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၆ ဘီလီယံခန့်ရှိကြောင်းနှင့် စီးပွားရေးအရ နှစ်နာဆုံးရှုံးမှုအနေဖြင့် နှစ်စဉ်အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆ ဘီလီယံခန့်ရှိကြောင်း လေ့လာ တွေ့ရှိရကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အဓိကကုန်သွယ်ဖက် နိုင်ငံများဖြစ်သည့် တရုတ်၊ ထိုင်း၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျပန် စသည့်နိုင်ငံများနှင့်ကုန်သွယ်မှုကွာခြား ချက်များလေ့လာမှုတွင် International Trade Centre (ITC)၏ Data များအရ ကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်မှု ကွာခြားချက်သည် တစ်နှစ်လျှင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆ ဘီလီယံကျော်မှ အများဆုံး ၁၂ ဘီလီယံအထိ ကွာခြားမှုရှိနေသည်ကိုတွေ့ရှိ ရသည့်အတွက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများ ရှိနေကြောင်းဖော်ပြနေသည်ကို တွေ့ရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် သယံဇာတ ပေါ့ကြယ်ဝင်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးကိုအဓိကအခြေခံ သည့်နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် သယံဇာတ ထုတ်ကုန်များနှင့်စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များကို အဓိကထားပြီး ထုတ်လုပ်တင်ပို့လျက်ရှိ ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးဦးတည်ချက် များနှင့်အညီ ကုန် သွယ်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် တရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုများကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးကို များစွာ အနှောင့်အယှက် အဟန့်အတား ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း၊ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကြောင့် အခွန်ဘဏ္ဍာများစွာ ဆုံးရှုံးခြင်း၊ နိုင်ငံ၏လူမှုစီးပွားရေးကဏ္ဍ များအပေါ် အပြုသဘောဆောင်သည့် သက်ရောက်မှုများစွာရှိနေခြင်းများကြောင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆောင် ရွက်ရာတွင် အစိုးရနှင့်ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍများ အပြင် ပြည်သူ့အားလုံးက ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဈေးကွက် စီးပွားရေးစနစ်ဖော်ဆောင်ရာတွင် အစိုးရ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်နှင့် စားသုံးသူပြည်သူ တို့က အဓိကဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိစေရေးအတွက် အကောက်ခွန်နှင့်ရသင့်ရထိုက်သည့်အခွန် အခများ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး၊ ပြည်သူများ အတွက် ဘေးကင်းစိတ်ချရသည့်ကုန်စည် များအတွက် အာမခံချက်ပေးနိုင်ရေးတို့ဖြစ် ပြီး တရားမဝင်ကုန်စည်များ လျော့နည်း

ပပျောက်စေရေး၊ နောက်ဆုံးအနေဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုကို လုံးဝကင်းစင် ပပျောက်သည်အထိ တိုက်ဖျက်ရေးတို့ကို အစိုးရအနေဖြင့် ဦးတည်ဆောင်ရွက်ကြမည် ဖြစ်ကြောင်း။

Online မှ ပြည်တွင်းတွင် ရောင်းချသည့် ဆေးဝါး၊ အလှကုန်၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန် စသည့်ကုန်စည်အများစုသည် လည်း တရားမဝင်လမ်းကြောင်းများက တင်သွင်းရောင်းချနေခြင်းဖြစ်ကြောင်းကို စိစစ်တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အထူး အဖွဲ့များနှင့် One Stop Service (OSS) ဌာနဆိုင်ရာတွေအပြင် FDA, CID တို့ အနေဖြင့် ပုံမှန်တားဆီးဖမ်းဆီးခြင်း၊ အသွင်ယူသတင်းထောက်လှမ်း တားဆီး ဖမ်းဆီးခြင်းနှင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားမှုများ

အရ တားဆီးဖမ်းဆီးခြင်းများကို ထိထိ ရောက်ရောက် ယခုထက်ပိုပြီးဆောင်ရွက် သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း။ ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်အရ ပြည်ပမှ အရည်အသွေးပြည့်မီသည့် ကုန်စည်များ တင်သွင်းနိုင်ရန်လိုလည်း ကုန်ပစ္စည်းတစ်မယ် ချင်းအလိုက် စံချိန်စံညွှန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် မြန်မြန်ဆန်ဆန်ပေးပို့ ချိတ်ဆက်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြား လိုကြောင်း။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကြောင့် တရားဝင်ပို့ကုန်ပမာဏကျဆင်းပြီး နိုင်ငံခြား သုံးငွေဝင်ရောက်မှုကျဆင်းစေခြင်း၊ တရား မဝင်လမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် ငွေပေးချေ မှုများပြုလုပ်နေခြင်းကြောင့် မှောင်ခိုငွေကြေး ဈေးကွက်ဖြစ်ပေါ်စေခြင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ ရငွေ/သုံးငွေစာရင်းအမှန်များတွက်ချက်ရန် အခက်အခဲများဖြစ်စေခြင်းနှင့် အကျိုးဆက် အားဖြင့် မှန်ကန်သည့်ဘဏ္ဍာရေးနှင့်ငွေကြေး ဆိုင်ရာမူဝါဒများချမှတ်နိုင်ရေးအပေါ် အဟန့် အတားအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေခြင်းတို့ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ထို့အပြင် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကြောင့် တရားဥပဒေမိုဏ်း အပေါ်တွင်လည်း သက်ရောက်မှုရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပြီး နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ အကျင့်ပျက်ခြ စားခြင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုကိစ္စနှင့်ပို့စေကာ အကျင့်စာရိတ္တ အားနည်းလာစေခြင်းမှ တစ်ဆင့် အုပ်ချုပ်မှုယန္တရားကို ထိခိုက်လာ နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။



ဧ ၈ မျက်နှာ ၆ မှအဆက်

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သည့်အခါတွင် သက်ဆိုင်ရာအထူးအဖွဲ့များ၊ One Stop Service (OSS) ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ခံများ အနေဖြင့် ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းများ၊ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ကျ စစ်ဆေးရေးစခန်း များတွင် တားဆီးခြင်း၊ ဖမ်းဆီးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တရားမဝင်တင်သွင်းမှု များအပြင် တရားမဝင်တင်ပို့မှုများကိုပါ ထိထိရောက်ရောက် တားဆီး၊ ဖမ်းဆီးပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် တရားမဝင်ကုန်စည်များနှင့်ပတ်သက်ပြီး စတင်တားဆီးဖမ်းဆီးစစ်ဆေးစဉ်ကပင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၏လုပ်ငန်းစဉ် SOPs များနှင့်အညီ ထိထိရောက်ရောက် မှန်မှန် ကန့်ကန့် ဆောင်ရွက်ကြရန်ကိုလည်း တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကြောင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် စားသုံးသူပြည်သူများ အတွက် အကျပ်အတည်းဖြစ်ပေါ်စေခြင်း အပြင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအနေနှင့်လည်း ဈေးကွက်ကမောက်ကမဖြစ်ခြင်းကြောင့် လုပ်ငန်းများမတိုးချဲ့နိုင်ခြင်းနှင့် ရပ်ဆိုင်းခြင်း တို့ဖြစ်ပေါ်လာစေပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်တွင်း တွင် အလုပ်လက်မဲ့ဦးရေမြင့်တက်လာကာ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်လုပ်ကိုင်ကြ သည့်အတွက် ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှု ကဏ္ဍ၌ လုပ်အားများလျော့နည်းသွားနိုင် ခြင်းနှင့်အတူ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ လျော့ကျ လာပြီး ပြည်တွင်းတွင် စီးပွားရေးအကျပ် အတည်းဖြစ်ပေါ်လာကာ နိုင်ငံ၏လူမှု စီးပွားရေးကဏ္ဍများအပေါ် များစွာအကျိုး သက်ရောက်မှုရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ပြင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများ ကြောင့် နောက်ဆုံးအဆင့်အနေဖြင့် တိုက်ရိုက်ထိခိုက်နစ်နာသူများသည် စားသုံးသူ ပြည်သူများဖြစ်သည့်အပြင် ကိုယ်တိုင် ထုတ်လုပ်သည့် တိုင်းရင်းသားလုပ်ငန်းရှင် များသည်လည်း တိုက်ရိုက်သော်လည်း ကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်သော်လည်းကောင်း ထိခိုက်နစ်နာမှုများ ဖြစ်ပေါ်ပါကြောင်း။

❖ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် အစိုးရနှင့်ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ များအပြင် ပြည်သူ့အားလုံးက ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်...

❖ Online မှ ပြည်တွင်းတွင်ရောင်းချသည့် ဆေးဝါး၊ အလှကုန်၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်စသည့်ကုန်စည်အများစုသည်လည်း တရားမဝင်လမ်းကြောင်းများက တင်သွင်း ရောင်းချနေခြင်းဖြစ်ကြောင်းကို စိစစ်တွေ့ရှိရ၊ အထူးအဖွဲ့များနှင့် One Stop Service(OSS) ဌာနဆိုင်ရာတွေအပြင် FDA,CID တို့အနေဖြင့် ပုံမှန် တားဆီးဖမ်းဆီးခြင်း၊ အသွင်ယူသတင်းထောက်လှမ်းတားဆီးဖမ်းဆီးခြင်းနှင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားမှုများအရ တားဆီးဖမ်းဆီးခြင်းများကို ထိထိရောက်ရောက် ယခုထက်ပိုပြီး ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလို...

❖ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သည့်အခါတွင် သက်ဆိုင်ရာအထူးအဖွဲ့များ၊ One Stop Service (OSS) ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ခံ များအနေဖြင့် ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းများ၊ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ကျ စစ်ဆေးရေးစခန်း များတွင် တားဆီးခြင်း၊ ဖမ်းဆီးခြင်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် တရားမဝင်တင်သွင်းမှုများ အပြင် တရားမဝင်တင်ပို့မှုများကိုပါ ထိထိရောက်ရောက်တားဆီး၊ ဖမ်းဆီးပြီး ဥပဒေ နှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်...

ထို့ကြောင့် ယင်းဖြစ်စဉ်များမဖြစ်ရအောင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီနှင့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများတွင်ရှိသည့် အထူး တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့များကလည်း တရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို လုံးဝကင်းစင် ပပျောက်သည်အထိ အစိုးရနှင့် ပြည်သူ လက်တွဲပြီး ဆက်လက်ကြိုးစားဆောင်ရွက် သွားကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်းပြောကြား သည်။

ထို့နောက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီအတွင်း ရေးမှူး စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းက ဦးဆောင်ကော်မတီအစည်းအဝေး (၁/ ၂၀၂၄)အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်များ အပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများနှင့် ဦးဆောင်ကော်မတီ၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းဆွေ၊ အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာခင်ဇော်နှင့် ကုန်သွယ်ရေးဦးစီး ဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်း ထွန်းဦးတို့က တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၂/၂၀၂၄)သို့ တင်ပြ လာသည့်အမှာစာများကိုဖတ်ကြားတင်ပြ ကြသည်။

ဆောင်ရွက်မည့်ကုမ္ပဏီတွင် ရှိသင့်သည့် Criteria စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကြီးကြပ် ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ဦးဆောင်ကော်မတီဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်၊ ဦးဆောင်ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအံနှင့် စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီးတို့က တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ သုံးသပ်တွေ့ရှိချက်များ၊ နေပြည်တော် ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး၊ ထိန်းချုပ် ဓာတုပစ္စည်းများ၊ တရားမဝင်ယာဉ်များ၊ စက်သုံးဆီများ၊ စားသောက်ကုန်၊ ဆေးဝါး နှင့် အလှကုန်ပစ္စည်း ဖမ်းဆီးရမိမှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့်အခြေအနေများ၊ ကာကွယ်တားဆီး ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန် နှိုင်းယှဉ်ချက်များနှင့် ကုန်သွယ်ရေးစခန်း များ၌ ကုန်စည်စီးဆင်းနေမှုအခြေအနေ များ၊ E-Lock စနစ်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ တရားမဝင် Online မှ ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းချနေမှုအခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသူများက တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး ဦးဆောင်ကော်မတီဝန် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်က တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော် မတီအစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၄)ဆုံးဖြတ်ချက် (မူကြမ်း)များကို ဖတ်ကြားတင်ပြသည်။

(၁၀၀)

နေပြည်တော် မေ ၁၅

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် ငါးသားပေါက်များ လျာထားချက်ကျော်လွန်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးကြိုးပမ်း

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကြီးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ ပိုင်း)မြို့နယ် လေးထောင့်ကန်ကျေးရွာအနီး အမှတ်(၂)လမ်းမကြီးပေါ်ရှိ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီး ဌာန လေးထောင့်ကန် ငါးလုပ်ငန်းစခန်း ၏ ငါးမွေးမြူထုတ်လုပ်ခြင်းနည်းပညာပေး လုပ်ငန်း၊ ငါးမျိုးသားပေါက်များထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး ငါးလုပ်ငန်းစခန်း၏လျာထားချက် ပြည့်မီကျော်လွန်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ပုဂ္ဂလိကငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့် ကောင်းမွန်သောငါးမွေးမြူ

ရေး (GAQP-ဂျီအေကွီပီ) ကျင့်စဉ်လိုက်နာ ဆောင်ရွက်မှုတိုးတက်ရေး ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

လေးထောင့်ကန် ငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ငါးသယ် ဇာတများ ပေါ်ကြွယ်ဝစေရေးအတွက် သဘာဝရေပြင်များတွင် ငါးမျိုးစိုက်ထည့် ပေးနိုင်ရေး၊ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် ပြည်တွင်း ပြည်ပငါးမျိုးသစ်များ စမ်းသပ်သားဖောက် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း၊ ငါးမျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ ပိုမိုဖြန့်ဖြူးထုတ်လုပ်နိုင်ရန်နှင့် ငါးသားပေါက် မွေးမြူနည်းစနစ်များကို ငါးမွေးမြူသူများထံသို့ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် တိုးချဲ့

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်တာဝန်ရှိ သူများသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တန်းမြို့နယ်ရှိ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ကျောက်တန်း ပုစွန်သားပေါက်စခန်း၏ မြန်မာ့မျိုးရင်း ရေချိုပုစွန်မျိုးကောင်း မျိုးသန့်သားပေါက်များ ထုတ်လုပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက ရေချို ပုစွန်သားဖောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို သတ်မှတ် လျာထားကောင်ရေ ပြည့်မီကျော်လွန်အောင် ထုတ်လုပ်ရန်နှင့် ပုစွန်မွေးတောင်သူများကို နည်းပညာပေးသင်တန်းများ ပို့ချပေးနိုင် ရေးအလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။



ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် သီလဝါဘက်စုံစိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးခြံသို့ ရောက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူက လက်ရှိမွေးမြူ ထားရှိသည့် ဘဲ၊ ငါး နှင့် ငါးသားပေါက်များ စနစ်တကျ မွေးမြူထားရှိမှုအခြေအနေများ နှင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများ ကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက

လုပ်ငန်းဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ ဖြည့်စွက် ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး သီလဝါစက်မှုဇုန်ရှိ တိရစ္ဆာန်အစာတွင်ထည့်သွင်းသည့် Han Yoma ဆေးဝါးစက်ရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ကာ လိုအပ်ချက်များ ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)



# ကျန်းမာရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုထိခိုက်စေသော အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်အန္တရာယ်

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ နေ့စဉ်ထွက်ရှိနေသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ယေဘုယျအားဖြင့် စည်ပင်အမှိုက်၊ စက်မှုစွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမှိုက်၊ စိုက်ပျိုးရေးသုံး စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမှိုက်နှင့် အန္တရာယ်ရှိသောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမှိုက်ဟုခွဲခြားထားသည်။ ယင်းတို့အနက် အန္တရာယ်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမှိုက်တွင်ပါဝင်သည့် အီလက်ထရွန်နစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်း (E-waste) များသည် အများပြည်သူ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ခြိမ်းခြောက်နေသောအမှိုက်များဖြစ်သည်။

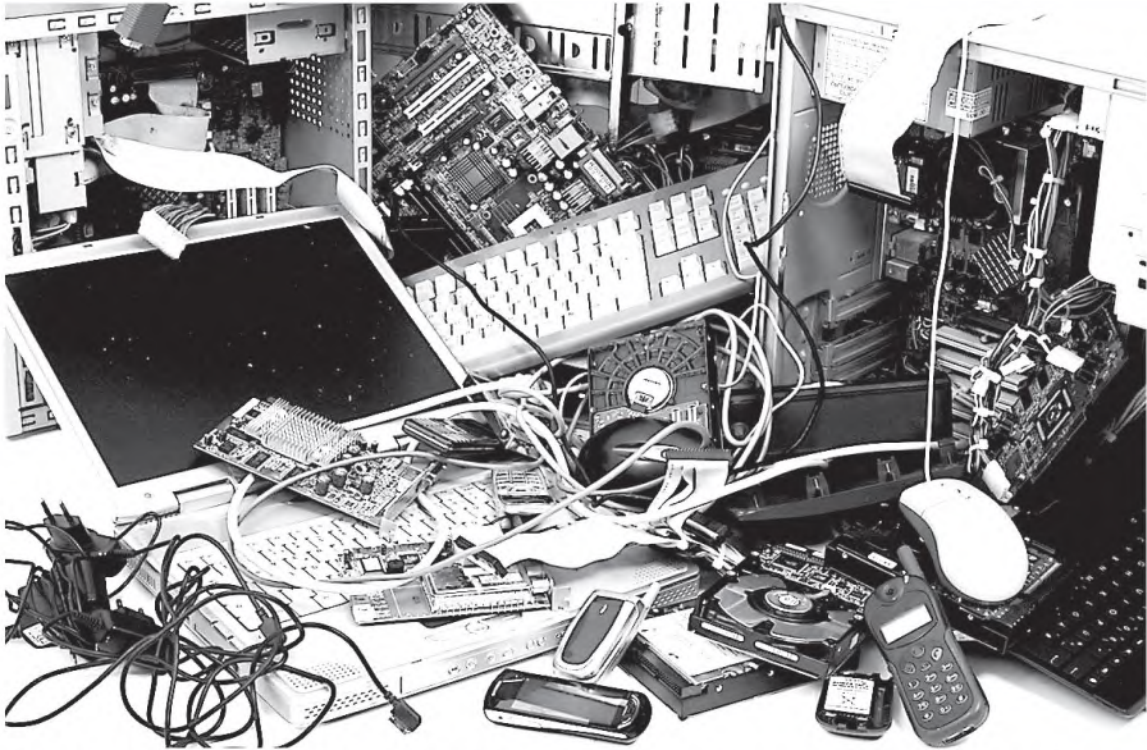
အီလက်ထရွန်နစ် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်ဟု ဆိုရာတွင် လူသားများအသုံးပြုနေသော မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းများ၊ လက်ပံတော့များ၊ ကွန်ပျူတာများ၊ ရုပ်မြင်သံကြားစက်များ၊ စီပီယူများ၊ ပရင်တာများ၊ စတီရီယိုစနစ်များနှင့် နားကြပ်များ ပါဝင်သည့် တခြားဖျော်ဖြေရေးပစ္စည်းများကို ရည်ညွှန်းသည်။ အီး-စီးကရက်များ၊ ရေခဲသေတ္တာ၊ အခြောက်ခံစက်နှင့် အဝတ်လျှော်စက်များသည်လည်း အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်ဟု ခေါ်ဆိုထိုက်သောပစ္စည်းများဖြစ်သည်။

အဆိုပါပစ္စည်းများတွင် တန်ဖိုးရှိသည့် အစိတ်အပိုင်းများအပြင် ပတ်ဝန်းကျင်ကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေသော အဆိပ်အတောက်များလည်း ပါဝင်နေသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာကြီးပေါ်၌ နည်းပညာများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုး ရှိလာသည်မှာ အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်များ၏ အန္တရာယ်ဖြစ်သည်။ နည်းပညာများ လျင်မြန်စွာတိုးတက်လာခြင်း၊ အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်း ဝယ်လိုအား မြင့်တက်လာခြင်းနှင့် ထုတ်ကုန်သက်တမ်း တိုတောင်းခြင်းတို့ကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်၌ အလျင်အမြန်တိုးပွားနေသော အမှိုက်များ ဖြစ်လာသည်။

### အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်နှင့် ကျန်းမာရေးအန္တရာယ်

E-waste သည် သာမန်အမှိုက်များထက် ပြဒါးနှင့်ခဲကဲ့သို့ အဆိပ်သင့်နိုင်သော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သဖြင့် လူတို့၏ကျန်းမာရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ဆိုးဆိုးရွားရွားအန္တရာယ်ရှိစေနိုင်သည်။ မျက်မှောက်ကာလတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံအများအပြား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများရှိလာသည်မှာ အီလက်ထရွန်နစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ အန္တရာယ်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် စွန့်ပစ်အီလက်ထရွန်နစ်ထုတ်ကုန်များရှိ သတ္တုများကို ပြန်လည်ခွဲထုတ်ရာတွင်အသုံးပြုသည့် အက်စစ်များကို ရှူရှိုက်မိခြင်း၊ ထိတွေ့မိခြင်းဖြစ်လျှင် ကျန်းမာရေးကို ဆိုးဆိုးရွားရွားထိခိုက်စေနိုင်သည်။

ဥပမာ-တီဗွီနှင့် ကွန်ပျူတာမော်ဒီတာများတွင် ဖျမ်းမှုအားဖြင့် ခဲသတ္တုဓာတ် အလေးချိန် ၄ ပေါင်ပါသော Cathode Ray Tubes (CRTs) ပါရှိသည်။ အကယ်၍ ယင်းတို့ကို ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်း



သို့မဟုတ် စနစ်တကျစွန့်ပစ်ခြင်းမရှိပါက အဆိုပါသတ္တုများ၏ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများက လူသားများအပါအဝင် သက်ရှိသတ္တဝါများကို ပျို့အန်ခြင်း၊ အလွန်အမင်း မောပန်းနွမ်းနယ်စေခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်ကျဆင်းခြင်း၊ ဝမ်းပျက်၊ ဝမ်းလျှောခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်အနံ့ ကြက်သားများနှင့် ရင်ခေါင်းနာကျင်ခြင်းတို့ကို ဖြစ်စေတတ်သည်။ ထိုမျှမက အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါအပြင် အာရုံကြောစနစ်၊ မျိုးပွားမှုစနစ်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုစနစ်တို့အတွက် ကြီးမားသောအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေသည့် E-waste များကို နိုင်ငံတစ်ချို့၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာပြစ်မှုအဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည်။

### အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်နှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအခြေအနေ

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်ထွက်ရှိမှုသည် မက်ထရစ်တန်ချိန် ၆၂ သန်းအထိ စီစဉ်တင်ရှိနေပြီး ပြန်လည်အသုံးပြုမှုသည် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ရှိကြောင်း၊ အသုံးပြုသည့်နှုန်းထက် ငါးဆပိုမိုများပြားနေကြောင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လ ၂၀ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်သည့် ကုလသမဂ္ဂ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက် စောင့်ကြည့်ရေး ဆန်းစစ်ချက်အသစ်တစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ယင်းစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများတွင် အထက်ဖော်ပြပါအတိုင်း မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းအဟောင်းများမှအစပြု၍ ရေခဲသေတ္တာအဟောင်းများနှင့် စွန့်ပစ်ထားသော အီး-စီးကရက်များအထိ ပါဝင်နေသည်။ အဆိုပါအမှိုက်ပမာဏသည် တန်ချိန် ၄၀ ဆ ထရပ်ကားအစီးရေ တစ်သန်းခွဲနှင့်ညီမျှသည်။ ထို့ပြင် E-waste များသည် နှစ်စဉ် ၂ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းတိုးလာပြီး ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် တန်ချိန် ၈၂ သန်းအထိ ရောက်ရှိလာနိုင်ကြောင်း ပညာရှင်များက လေ့လာစောင့်ကြည့်သုံးသပ်ထားကြသည်။

အဆိုပါ E-waste များကို ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်းသည် စီးပွားရေးတန်ဖိုးအပြင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူကျန်းမာရေးအတွက် အကျိုးရှိသည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်စာရင်းအရ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံပေါင်း ၇၈ နိုင်ငံ၌ E-waste ဥပဒေများ၊ မူဝါဒများနှင့် စည်းမျဉ်းများ ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်သည်။ Apple၊ Google၊ Samsung နှင့် တခြားကုန်အမှတ်တံဆိပ် အများအပြားသည်လည်း ၎င်းတို့၏စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ပြန်လည်အသုံးပြုရေး အစီအမံများထားရှိလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသော်လည်း ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံအများစု၌ အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်များ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်ပတ်သက်သည့် မူဝါဒများကို ချမှတ်လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းမရှိသေးပေ။

အီလက်ထရွန်နစ် ပစ္စည်းအသစ်များ ဖန်တီးထုတ်လုပ်ရန်အတွက် အဖိုးတန်သတ္တုများကို ကမ္ဘာမြေကြီးမှ တူးဖော်ထုတ်ယူနေမှုသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ အရင်းအမြစ်များကို ကုန်ဆုံးစေပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း ပျက်စီးစေသည်။ E-waste များအား ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်း၊ ပြန်လည်မွမ်းမံခြင်းတို့ လုပ်ဆောင်နိုင်မှသာ ကုန်ကျစရိတ် သက်သာကာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုကိုလည်း နည်းပါးစေမည်ဖြစ်သည်။ Royal Society of Chemistry သုတေသနအဖွဲ့မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လေ့လာမှုစစ်တမ်းအရ ၂၀၂၀ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စွန့်ပစ်လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၏ ပမာဏသည် တန်ချိန် ၅၇ သန်းအထိ ရှိခဲ့သည်။ ကမ္ဘာပေါ်၌ အီလက်ထရွန်နစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းပမာဏသည် နှစ်စဉ်တန်ချိန် နှစ်သန်းတိုးပွားနေပြီး ယင်းတို့အနက် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းအောက်ကိုသာ စုဆောင်း၍ ပြန်လည်အသုံးပြုနေကြောင်း သိရသည်။ ထို့ကြောင့် အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်များ ပြန်လည်အသုံးပြုမှုကို ယခုထက်ပိုမိုမြှင့်တင်ရန် လိုအပ်နေသည်။

ကုလသမဂ္ဂ၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အီလက်

ထရွန်နစ် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစောင့်ကြည့်ရေး အစီရင်ခံစာအရ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ အီလက်ထရွန်နစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတန်ချိန် ၃၅ ဒသမ ၆ သန်း စွန့်ပစ်ခဲ့သည့်အနက် ၁၇ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းကိုသာ ပြန်လည်ထုတ်ယူသုံးစွဲခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် တန်ချိန် ၁၀ ဒသမ ၁ သန်းဖြင့် အီလက်ထရွန်နစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်း အများဆုံး စွန့်ပစ်သည့်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံက ၆ ဒသမ ၉ သန်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံက ၃ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် အစဉ်လိုက်ရှိနေကြောင်းနှင့် အဆိုပါသုံးနိုင်ငံ၏ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းပမာဏသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အီလက်ထရွန်နစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ ၃၈ ရာခိုင်နှုန်းကို ကိုယ်စားပြုနေကြောင်း အဆိုပါကြေညာချက်တွင် ရေးသားထားသည်။

### မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်အခြေအနေ

မြန်မာနိုင်ငံ၌လည်း လွန်ခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ်များအတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံမှ တစ်ပတ်ရစ် အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများကို ကွန်တိန်နာအလုံးပေါင်းမြောက်မြားစွာ တင်သွင်းခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများမှလည်း တင်သွင်းမှုရှိခဲ့သဖြင့် ယင်းပစ္စည်းများမှာ ယခုအချိန်ထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ပျံ့နှံ့လျက်ရှိသည်။ တစ်ပတ်ရစ်ပစ္စည်းဟု ခေါ်ဆိုနေကြသော်လည်း စင်စစ်တွင် အီလက်ထရွန်နစ် အမှိုက်များသာဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ်များကတည်းက ရောက်ရှိပျံ့နှံ့နေသည့် E-waste များအား စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ခြင်း၊ ပြန်လည်မွမ်းမံခြင်း၊ ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်းတို့ကို အလေးထားလုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း ကျန်းမာရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုကို ထိန်းသိမ်းကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။

လေးစားအတုယူဖွယ် ဂျပန်နိုင်ငံ လေးနှစ်လျှင်တစ်ကြိမ် ကျင်းပလေ့ရှိသော ကမ္ဘာ့အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ကကျင်းပခဲ့သော ဂျပန်နိုင်ငံအီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား အစီရင်ခံစာအရ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ အီလက်ထရွန်နစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတန်ချိန် ၃၅ ဒသမ ၆ သန်း စွန့်ပစ်ခဲ့သည့်အနက် ၁၇ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းကိုသာ ပြန်လည်ထုတ်ယူသုံးစွဲခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် တန်ချိန် ၁၀ ဒသမ ၁ သန်းဖြင့် အီလက်ထရွန်နစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်း အများဆုံး စွန့်ပစ်သည့်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံက ၆ ဒသမ ၉ သန်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံက ၃ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် အစဉ်လိုက်ရှိနေကြောင်းနှင့် အဆိုပါသုံးနိုင်ငံ၏ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းပမာဏသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အီလက်ထရွန်နစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ ၃၈ ရာခိုင်နှုန်းကို ကိုယ်စားပြုနေကြောင်း အဆိုပါကြေညာချက်တွင် ရေးသားထားသည်။

တစ်ရပ်မှာ စွန့်ပစ်အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းပေါင်း ၇၈၉၈၅ တန်ကို သန့်စင်၍ ရရှိလာသောသတ္တုများဖြင့် အိုလံပစ်နှင့် မသန်စွမ်းအားကစားပွဲတော်များအတွက် ဆုတံဆိပ်ပေါင်း ၂၅၀၀ ကို ချီးမြှင့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါစွန့်ပစ်အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများတွင် အသုံးပြုပြီး မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းများ ၆ ဒသမ ၂၁ သန်းခန့်ပါဝင်သည်။ ယင်းဖုန်းများအပါအဝင် ကွန်ပျူတာအဟောင်းများနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို အရည်ကျိုသန့်စင်ပြီးနောက် ရွှေ ၃၀ ဒသမ ၃ ကီလိုဂရမ်၊ ငွေ ၄၁၀၀ ကီလိုဂရမ်နှင့် ကြေး ၂၇၀၀ ကီလိုဂရမ် စုဆောင်းနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဂျပန်နိုင်ငံသည် အိုလံပစ်အခမ်းအနားတွင် အသုံးပြုသည့် စကားပြောစင်ငယ်များကိုလည်း ပလတ်စတစ်အမှိုက်တန်ချိန်များစွာကို ပြန်လည်မွမ်းမံ၍ ထုတ်လုပ်ခဲ့သည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးပွားလာသော အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်များကို ဂျပန်နိုင်ငံ၏ စံပြုအဖြစ်ပညာပေးလုပ်ဆောင်မှုသည် အထူးပင် လေးစားဂုဏ်ပြုအပ်သည့်ကိစ္စဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် အိုလံပစ်အားကစားပွဲတော်တွင် စွန့်ပစ်အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများမှ ရွှေ၊ ငွေ၊ ကြေး ဆုတံဆိပ်ပေါင်းများစွာ ပြန်လည်အသုံးပြုမှုကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ပြနိုင်ခဲ့ခြင်းမှာ လူတစ်ဦး၏စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသည် တခြားလူတစ်ဦး၏အတွက် မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားစရာ မှတ်တမ်းဝင် ရတနာပစ္စည်းဖြစ်ကြောင်း လက်တွေ့ထုတ်ဖော်ပြလိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်ပေသည်။ နောင်ကျင်းပမည့် ကမ္ဘာ့အဆင့် အားကစားပွဲတော်များတွင် သာမက ပြည်တွင်းဌာနပေါင်းစုံဆိုင်ရာ ဆုချီးမြှင့်ပွဲများတွင်လည်း ထိုသို့သော စံနမူနာကောင်းကို ကမ္ဘာနိုင်ငံများက အတုယူ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ကြမည်ဆိုလျှင် သက်ရှိအပင်များနှင့် သက်ရှိသတ္တဝါအားလုံးတို့၏ ကျန်းမာရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သောလုပ်ဆောင်ချက်ဖြစ်ပါလိမ့်မည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရလျှင် ယနေ့ကာလသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ပတ်သက်လာလျှင် သစ်တောသစ်ပင်ထိန်းသိမ်းရေးကိုသာ အလေးထားရုံဖြင့် မလုံလောက်တော့ပေ။ လေထု၊ ရေထုညစ်ညမ်းမှုများ လျော့ချရေး၊ စက်ရုံသုံးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်များစွန့်ပစ်မှုကို ထိန်းသိမ်းကြပ်မတ်ခြင်းတို့သည်လည်း အရေးကြီးသည့်ကဏ္ဍများဖြစ်လာသည်။ ထို့ကြောင့် အီလက်ထရွန်နစ်အမှိုက်များကို နည်းလမ်းမှန်ကန်စွာ စွန့်ပစ်နိုင်ရန်ကြိုးပမ်းခြင်း၊ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သည့်နည်းပညာများ ကူညီပံ့ပိုးခြင်းတို့ကို တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် အရှိန်မြှင့်လုပ်ဆောင်ရမည့်အချိန်ကျရောက်နေပြီဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

တင်ထက်ထက်စော်



မြစ်ကြီးနား မေ ၁၅

# မြစ်ကြီးနားနှင့် ဝိုင်းမော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာပြည်သူများအား အခြေခံစားသောက်ကုန်များထောက်ပံ့၊ မိုးမကျမီလုံခြုံစွာနေထိုင်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်

ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ပြည်နယ်အတွင်း လတ်တလောနယ်မြေမတည်ငြိမ်မှု ဖြစ်စဉ်ကြောင့် မြစ်ကြီးနားနှင့် ဝိုင်းမော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ နေရပ်စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်လာသောပြည်သူများအား နေထိုင်စားသောက်မှုအဆင်ပြေစေရေးနှင့် မိုးမကျမီ အမိုး/အကာဖြင့် လုံခြုံစွာနေထိုင်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်သည် မေလ ၁၄ ရက်က မြစ်ကြီးနားမြို့ ရွှေစက်ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံလီဆူဓမ္မကောလိပ်ကျောင်းဝတ်ပြုဆောင်၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံအားပေးထောက်ပံ့သည်။



ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ငွေကျပ် ၆၇၈ ၂၅၅ တန်ဖိုးရှိ ဆီနှင့်ကြက်ဥများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် အိမ်ထောင်စုများ ယာယီခိုလှုံနေထိုင်လျက်ရှိသည့်အသင်းတော်များမှ တာဝန်ရှိသူများက နေအိမ်လိုအပ်ချက်၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးနှင့်အခက်အခဲများကို တင်ပြဆွေးနွေးကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်ချက်များကို ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး အိမ်ထောင်စုများအတွက် နေအိမ်ဆောက်လုပ်ရာတွင် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေရေး ငွေကျပ်သိန်း ၃၀ ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ရွှေစက်ရပ်ကွက် နယ်မြေ ၁၃ အတွင်းရှိ အသင်းတော်ပိုင်ဝင်းအတွင်း အိမ်ထောင်စုများအတွက် သွပ်မိုး၊ ဝါးကြမ်းခင်း၊ ထရံကာနေအိမ်တန်းလျားများတည်ဆောက်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မိသားစုများအတွက် ရေအိမ်သာများ တိုးချဲ့တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊ ရေကန်အသစ်တစ်ခုတည်ဆောက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ငွေကျပ် ၂၅ သိန်းကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ပြီး နေအိမ်များအတွင်း လျှပ်စစ်မီးသွယ်တန်းပေးနိုင်ရေး ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဆိပ်ဖြူ မေ ၁၅

# ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်၌ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာအသိပညာပေးဆောင်ရွက်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်၌ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးမိုးကြိုးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်ဖြန့်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းကို မေလ ၁၅ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် ပတ္တမြားဈေးအနီး၌ ဆောင်ရွက်သည်။ အဆိုပါအသိပညာပေးလုပ်ငန်းကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများက လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးမိုးကြိုးအန္တရာယ်အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေပေးသည်။ အလားတူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ်၌ မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ လေပြင်းဘေးနှင့်မိုးကြိုးဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာအသိပညာပေးနည်းစာစောင်ကို မေလ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် သံပူရာကန်ကျေးရွာနှင့်ရွာတော်ကျေးရွာတို့၌ဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများက လေပြင်းဘေးနှင့်မိုးကြိုး

အန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်လာပါက ကြိုတင်သတိပြုကာကွယ်နိုင်ရန်၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုလျော့နည်းစေရန်၊ သတိပြု၍ရှောင်ရှားသင့်သည့် အပြုအမူများသိရှိနိုင်စေရန်နှင့် လေပြင်းဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်နိုင်ရေးအသိပေးချက်များကို ပြည်သူများသိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် လှည့်လည်နှိုးဆော်ခြင်းဆောင်ရွက်ပြီး ကျေးရွာနေပြည်သူများအား လေပြင်းဘေးနှင့်မိုးကြိုးဘေးလက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေပေးကြောင်းသိရသည်။

ဇာဇာ(အထက်မင်းလှ) ကိုဇွဲ(အညာမြေ)

ဆီဆိုင် မေ ၁၅

# ဒေသခံပြည်သူများအား သောက်သုံးရေများဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေး ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဆီဆိုင်မြို့၌ ဒေသခံပြည်သူများအား သောက်သုံးရေအမြန်ပြန်လည်ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေးအတွက် မြို့ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ဆီဆိုင်မြို့၌ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နေထိုင်သည့် ဒေသခံပြည်သူများအား သောက်သုံးရေ

အမြန်ပြန်လည်ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေးအတွက် ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံရေစုကန်မှ ရပ်ကွက်များသို့ Sub-main ပိုက်လိုင်းများ သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။ ယခုလက်ရှိအချိန်တွင် ဒေသခံပြည်သူများ သောက်သုံးရေအသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် မြို့မဈေးမြောက်ဘက်၌ ရေတိုင်ကီနှစ်ခု ယာယီတပ်ဆင်ပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ရေပိုက်လိုင်းများ သွယ်တန်းတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း

များဆောင်ရွက်ပြီးပါက ရပ်ကွက်များသို့ သောက်သုံးရေ အမြန်ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်သည်။ ဆီဆိုင်မြို့နယ်၌ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့်ဒေသခံပြည်သူများ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နေမင်း(ဆီဆိုင်)

# အလှပေါင်းစုံ လကဆုန်

- ◆ ကဆုန်လမှာ မိုးရိပ်လာ ဝဠာဟန်ရေး မိုးသံပေး ပူရေးလွင့်ပြယ် မိုးစက်နွယ် ရွာမယ်ပြင်ဆဲ တကဲကဲ သဲမယ်လေလေ သဲတယ်လေး။
- ◆ မိုးကြိုငှက်မင်း ရွှေပိန်ညှင်း ခေါ်ဆင်းသီကာ မိုးဒေဝါ ရွာသာရွာချ စိမ်းစိုမြ မြန်မာ့လယ်ယာ စိမ်းလန်းဖြာ သာတယ်လေလေ သာတယ်လေး။
- ◆ စံကားရွှေပွင့် ငုံဖူးဆင့် ထူးတင့်ကြူမွှေး ပွင့်ပြန်သေး လေသွေးခိုလို့ လကဆုန် တူစုံဆင့်နွဲ့ ညောင်ရေပွဲ နွဲ့မယ်လေလေ နွဲ့မယ်လေး။
- ◆ လယ်ယာလုပ်သား လူညိုထွား လှုပ်ရှားသက်ဝင် ထွန်ရေးပြင် မေခင်သက်ထား ကူလုပ်အား နှစ်ပါးကြင်သူ ချစ်ရည်တူ ကြည်ဖြူလေလေ ကြည်ဖြူလေး။
- ◆ စိမ်းလန်းစိုပြည် တို့လယ်မြေ အခြေမြင့်တောင်း မျိုးစေ့ကောင်း စိုက်ကြောင်းအမှန် အောင်မြင်ရန် ဆုပန်ဆင့်လောင်း တို့ဆုတောင်း တောင်းမယ်လေလေ တောင်းမယ်လေး။
- ◆ လမြတ်ကဆုန် ထူးမြတ်ပုံ ဂုဏ်ရှိန်သာစွ ကျောင်းအပ်ကြ တက်ကြွခြေလှမ်း ကျောင်းတော်မှန်း ပန်းပေါင်းစုံသည် ထူးတင့်ပြီ ညီတယ်လေလေ ညီတယ်လေး။ ။

ချမ်းမြအောင်း(ကလေး)

**မြဝတီရပ်မြင်သံကြား အစီအစဉ်**

၀၆-၅-၂၀၂၄ (ကြာသပတေးနေ့)

၁။ ၆း၀၃ တရားတော်	၈။ ၁၀း၅၀ သာယာသီကြွေးခေတ်ဆန်းတေး
၂။ ၇း၂၅ ဓမ္မပူဇော်တေး	၉။ ၁၁း၃၅ ပန်းရောင်စုံသင်းပျံမွှေးမြန်မာတိုင်းရင်းဆေး
၃။ ၇း၃၀ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစား	၁၀။ ၁၂း၅၀ စာဆိုစစ်သည်ကလောင်ရှင်များ
၄။ ၇း၅၀ မြန်မာ့ရွှေခင်း	၁၁။ ၁၃း၄၅ ပြည်သူ့ကြားကပြည်သူ့စကား
၅။ ၈း၀၅ သုတစုံလင် ဗဟုသုတပုံပြင်	၁၂။ ၁၃း၀၀ (၃၈)ဖြာမင်္ဂလာ
၆။ ၉း၀၅ ကျန်းမာသုတ	-ဉာဏာနဂ္ဂသင်္ဂဟော
၇။ ၉း၂၅ ရင်မှာစွဲလမ်း တော်ဝင်ပန်း	အနဂဇ္ဇာနိကဗျာနိ

၁၆-၅-၂၀၂၄ (ကြာသပတေးနေ့)

၁။ ၀၈း၂၀	Morning Song
၂။ ၁၀း၀၀	Internet Pages
၃။ ၁၃း၃၅	Music Quiz
၄။ ၁၇း၀၀	ကမ္ဘာကျော်တို့အနုပညာခရီး
၅။ ၁၉း၀၀	စစ်သည်ကဏ္ဍ



### မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်/ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးရုံးမှ ဦးအောင်ကျော်မိုးအား အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်/ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တာဝန် များကို ထမ်းဆောင်ရန် တာဝန်ပေးအပ်လိုက်သည်။

### မိုးကြိုရာသီများတွင် ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသော မုန်တိုင်းမိုး များကြောင့် သီးနှံများပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တောင်သူလယ်သမားများသို့ အကြံပြုနှိုးဆော်ချက်

မိုးကြိုရာသီများတွင် ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည့် မုန်တိုင်းမိုးများကြောင့် သီးနှံများ ထိခိုက်ပျက်စီးရလေ့ရှိပါသည်။ မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်ပါက ရွာသွန်းသောမိုးရေကြောင့် မိုးကြိုနှမ်း၊ ပဲတီစိမ်း၊ ဝါသီးနှံများအပါအဝင် မိုးကြိုသီးနှံများ ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ကြုံတွေ့ရနိုင်သဖြင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုလျော့နည်းသက်သာစေရန် စိုက်ခင်းများအတွင်း စိမ့်မြောင်း၊ ပတ်မြောင်းများတူးဖော်ထားရန် အသိပေးထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ စိမ့်မြောင်း၊ ပတ်မြောင်း တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိသေးသည့် တောင်သူများ အနေဖြင့် အမြန်ဆုံးတူးဖော်ထားကြပါရန်နှင့် တူးဖော်ပြီးပျက်စီးနေသည့် စိမ့်မြောင်း၊ ပတ်မြောင်းများကိုလည်း ပြန်လည်ပြင်ဆင်ထားကြပါရန် နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ နွေစပါးရိတ်သိမ်းလျက်ရှိသော တောင်သူလယ်သမားများအနေဖြင့်လည်း လေလွင့် ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်စေရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားကြရန် နှိုးဆော် အပ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန  
၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေလ (၁၅) ရက်

နေပြည်တော် မေ ၁၅

### မစ္စတာ ဒါဘာ ဒက်ဘ်အီးလ် ဟွန်းဒ်အား အိသီယိုပီးယားဖက်ဒရယ် ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူ

မစ္စတာ ဒါဘာ ဒက်ဘ်အီးလ် ဟွန်းဒ်အား တိုကျိုမြို့ အခြေစိုက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော အိသီယိုပီးယား ဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် အိသီယိုပီးယားဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ အစိုးရ၏အဆိုပြုချက်ကို ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရက သဘောတူပြီးဖြစ်သည်။

မစ္စတာ ဒါဘာ ဒက်ဘ်အီးလ် ဟွန်းဒ်အား ၁၉၇၁ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၂၁ ရက်တွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး ၎င်းသည် ၂၀၀၆ ခုနှစ် တွင် အိသီယိုပီးယားဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ၊ အဲဒစ်အဘာဘာမြို့ရှိ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်မှ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာဘွဲ့ကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်ရှိ အဇူဆာပစ်ဖိတ်တက္ကသိုလ်မှ အဖွဲ့အစည်းဦးဆောင်မှုဆိုင်ရာ မဟာဘွဲ့ကိုလည်းကောင်း ရရှိခဲ့ပါသည်။ ၎င်းသည် ၂၀၀၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၆ ခုနှစ်အထိ အိသီယိုပီးယားဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ် သမ္မတနိုင်ငံ၊ အဲဒစ်အဘာဘာမြို့ရှိ အိသီယိုပီးယားဒေသ စားနပ်ရိက္ခာ ဖူလုံရေးရုံးအကြီးအကဲအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၇ ခုနှစ်အထိ အိသီယိုပီးယားဒေသ လူထုစည်းရုံးရေးနှင့် လူမှုရေးရာဇဝါအကြီးအကဲအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှ

၂၀၀၈ ခုနှစ်အထိ အိသီယိုပီးယားဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ် သမ္မတနိုင်ငံ၊ ဘူရာယူမြို့တော်ဝန်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၁ ခုနှစ်အထိ အဲဒစ်အဘာဘာမြို့တော် အုပ်ချုပ်ရေးရုံး၏စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးဗျူရိုအကြီးအကဲအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၆ ခုနှစ်အထိ အိသီယိုပီးယား ဒေသ ပညာရေးဗျူရိုအကြီးအကဲအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အထိ အိသီယိုပီးယားဒေသကြီး ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ အိသီယိုပီးယားဒေသ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်သဘာဝအရင်းအမြစ်ဗျူရို အကြီးအကဲအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အထိ ရဝမ်ဒါသမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိသီယိုပီးယားဖက်ဒရယ် ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ်လည်းကောင်း ရာထူးအသီးသီးဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါသည်။ လက်ရှိတွင် တိုကျိုမြို့အခြေစိုက် ဂျပန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ အိသီယိုပီးယား ဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။ ၎င်းသည် အိမ်ထောင်ရှင်တစ်ဦးဖြစ်သည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန  
နေပြည်တော်  
ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေလ ၁၆ ရက်။

## စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ

ဒေါက်တာထွန်းတင့်

### ကိုယ့်အကြောင်းနှင့် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် စာလုံးပေါင်း

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

“ကို” သည် မြန်မာစကားအစစ်ဖြစ်သဖြင့် ယသတ်မပါဘဲ “ကို” ဟု သုံးနှုန်းခဲ့၊ ရေးသားခဲ့ကြမည်ဆိုပါမူ “ကိုခန္ဓာ၊ ခန္ဓာကို၊ ကိုကျင့်တရား၊ ကိုချင်းစာ၊ ကိုစားလှယ်၊ ကိုစီကိုငါ၊ ကိုထူးကိုချွန်၊ ကိုရေးကိုတာ ...” စသည် စသည် အသုံးအနှုန်း၊ အရေးအသားများ ဖြစ်လာကြပေလိမ့်မည်။ အခြားသော “ကို” များနှင့် မြန်မာစကား အစစ်ဖြစ်သော “ကို”၏ အနက်သည် ပါဠိဘာသာစကားဖြစ်သော “ကာယ” ပုဒ်၏အနက်နှင့် တိုက်တိုက်ဆိုင်ဆိုင် တူနေသည်မှာလည်း အံ့ဩဖွယ်ပင်ဖြစ်ပေသည်။

ထို့ကြောင့် မြန်မာစကား “ကို” တွင် “ယသတ်ပေါင်းယှဉ်၍ “ကိုယ့်”ဟု စာလုံးပေါင်းလိုက်ခြင်းဖြင့် ကိုယ့်ခန္ဓာ၊ ခန္ဓာကိုယ်ဟူသော အတ္တဘောကြီးကို တန်းခနဲ၊ ထင်းခနဲ သိနိုင်ခြင်း၊ အခြားသော “ကို” များနှင့် မရောမထွေးခြင်း အကျိုးကျေးဇူးများကို ရနိုင်ပေသည်။ ဤအကျိုးကျေးဇူးများကို မျှော်ကိုးတွက်ဆပြီး ကျွန်ုပ်တို့၏ ဘိုးဘေး ဘီဘင်များ “ကိုယ့်” အရေးကို သတိကြီးကြီး၊ အမြော်အမြင်ကြီးကြီး ဖြင့် ဖန်တီးတီထွင်ခဲ့ကြသည်မှာ ချီးကျူးဖွယ်၊ ကျေးဇူးတင်ဖွယ်ကောင်း ပေစွဟု ခံစားမိပါသည်။

မြန်မာစကားအစစ်ဖြစ်သော “ကို”၏ အနက်သည် ပါဠိဘာသာ စကားဖြစ်သော “ကာယ” ဟူသော ပုဒ်၏အနက်နှင့် တိုက်တိုက် ဆိုင်ဆိုင် တူနေသည်မှာလည်း အံ့ဩဖွယ်ပင်ဖြစ်ပေသည်။ ပါဠိဘာသာ “ကာယ”ဟူသော ပုဒ်၏အနက် ၅ ချက်တွင် “အစုအပေါင်း” ဟူသော အနက်ပါဝင်သည်ကို ရှေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာစကား ဖြစ်သော “ကို”၏ အနက်သည်လည်း “အစုအပေါင်း”ပင် ဖြစ်ပါသည်။

“ကို” ၏အနက် “ပေါင်းစည်း၊ ဆက်စပ်”ကို အခြေခံ၍ “အပေါင်း အစည်း၊ အပေါင်းအစု၊ အစုအပေါင်း၊ အတွေ့အခဲ၊ အကောင်အထည်” စသော အနက်ရှိသဖြင့်လည်း “ကို”ဟု ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ “ကို”တွင် “ပေါင်းစည်း၊ ဆက်စပ်” အနက်ရှိကြောင်းကို မြန်မာစကား၊ မြန်မာ စာပေတွင် အသုံးတွင်ကျယ်နေသော မြန်မာတို့ လက်ခံသုံးနှုန်းနေသော အခြားသော “ကို” အသုံးများ၊ အနက်များ၊ အဓိပ္ပာယ်များနှင့် နှိုင်းယှဉ် ကြည့်ဆင်ညှိညှိ ယူဆပါသည်။

“ကို”ကို ဝိဘတ်အဖြစ်ဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ ပစ္စည်းအဖြစ် ဖြင့်သော်လည်းကောင်း သုံးသည်ကို တွေ့ရပါသည်။

- ၁။ စန္ဒကူးနံ့သာနှစ်ကို သမီးတော်အကြီးအားပေး၏ ဟူသော ဝါကျ တွင် အပေးခံရသော အရာသည် စန္ဒကူးနံ့သာနှစ်ဖြစ်ကြောင်းကို ကံဝိဘတ် “ကို”က ပေါင်းစည်း ဆက်စပ်ပေးသည်။ ထို့အတူ လယ်ကိုထွန်သည်။ စပါးကိုစိုက်သည် ဟူသောဝါကျများတွင် အထွန်ခံရသည်မှာ လယ်ဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုက်ခံရသည်မှာ စပါးဖြစ် ကြောင်းကို ကံဝိဘတ် “ကို”က ပေါင်းစည်းဆက်စပ်ပေးသည်။
- ၂။ မန္တလေးကိုသွားမယ်ဟူသော အပြောစကားဝါကျတွင် သွားရန် ရှေးရှုသောအရပ်သည် မန္တလေးဖြစ်ကြောင်းကို ရှေးရှုရာပြ ဝိဘတ် “ကို” က ပေါင်းစည်းဆက်စပ်ပေးသည်။
- ၃။ မန္တလေးကိုရောက်ခဲ့တယ် ဟူသောအပြောစကားဝါကျတွင် ဆိုက်ရောက်ရာအရပ်သည် မန္တလေးဖြစ်ကြောင်းကို ဆိုက်ရောက်ရာပြဝိဘတ် “ကို”က ပေါင်းစည်းဆက်စပ်ပေးသည်။
- ၄။ ဆရာ့ကို ပေးလိုက်တဲ့စာအုပ် ဟူသောအပြောစကားဝါကျတွင် စာအုပ်ပေးခြင်းကို လက်ခံရသူမှာ ဆရာဖြစ်ကြောင်းကို

- လက်ခံပြဝိဘတ် “ကို”က ပေါင်းစည်းဆက်စပ်ပေးသည်။
- ၅။ တံတားအို မှောင်ကိုမလျှောက်နှင့်ဟူသော ဝါကျတွင် မလျှောက်ရမည့်အချိန်သည် မှောင်ချိန်ဖြစ်ကြောင်းကို အချိန်ပြဝိဘတ် “ကို”က ပေါင်းစည်းဆက်စပ်ပေးသည်။
- ၆။ ယောက်ျားအမည်ရှေ့ဆက်ပစ္စည်း “ကို”၊ “သူ့ကိုက မကောင်း တာပါ”မှ ပစ္စည်း “ကို”၊ “သွားကိုသွားရမယ်” မှ ပစ္စည်း “ကို” စသည့် “ကို” များသည်လည်း “ပေါင်းစည်း၊ ဆက်စပ်” အနက်များပင် ဖြစ်ကြသည်။

ဤတွင် “ခန္ဓာကိုယ်” ဟူသောအတ္တဘော “ကိုယ်ကို ကကြီး လုံးကြီးတင် တစ်ချောင်းငင် ယသတ်လျက် “ကိုယ်”ဟူသော စာလုံး ပေါင်းကို လက်ခံပြီးဖြစ်ရာ “ကျွန်တော်၊ ကျွန်ုပ်၊ ငါ” ဟူသော အနက်ရှိ သည့် ပြောသူနာမ်စား “ကိုယ်၊ နင်၊ သင်၊ မင်း” ဟူသော အနက်ရှိသည့် ကြားနာသူနာမ်စား “ကိုယ်” ဟုပင် စာလုံးပေါင်းသည်ကို အထူးရှင်း ပြရန် လိုတော့မည်မဟုတ်ပါ။ ရှင်းပြရန်လိုသည်မှာ “ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်” စာလုံးပေါင်းဖြစ်ပါသည်။

ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ဟူသော စကားတွင် “ကိုယ်” သုံးလုံးစလုံး၌ ယသတ်(ယ်) ပါရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှတ်ယူရန်ဖြစ်ပါသည်။ အကျယ်ရှင်း မပြတော့ဘဲ အခြားအသုံးများနှင့် ညှိနှိုင်းပြီး စာလုံးပေါင်းအမှန်ကို သိနိုင်ပါကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။

- ညှိနှိုင်းရန် -
- ကျွန်တော့် ကိုယ် ကျွန်တော်
- ငါ ကိုယ် ငါ
- နင့် ကိုယ် နင်
- မိမိ ကိုယ် မိမိ
- မင်း ကိုယ် မင်း
- သူ ကိုယ် သူ
- သင့် ကိုယ် သင်
- ဆရာ ကိုယ် ဆရာ
- အဖေ ကိုယ် အဖေ စသည်။
- ထို့ကြောင့် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်။

မြန်မာစာကို ချစ်မြတ်နိုးတတ်ပါစေ။

နေပြည်တော် မေ ၁၅

### နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်

မနက်ဖြန်နံနက်အထိခန့်မှန်းချက်မှာ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကွက်ကျားနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ ပိုင်း)၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့်မွန်ပြည်နယ် တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ (မိုး/●လ)



နေပြည်တော် မေ ၁၅

# ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီအစည်းအဝေးကျင်းပ

ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၂/၂၀၂၄) ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနရုံးအမှတ်(၁)၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်အောင်နှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များဖြစ်ကြသည့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက နိုင်ငံတော်၏လှည့်ပတ်ရန်ပုံငွေ



ကျပ် ဘီလီယံ ၅၀ ပြန်လည်ပေးဆပ်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေမှ ထုတ်ပေးထား

သည့် ငွေကျပ်ဘီလီယံ ၁၅၀ မှ ငွေကျပ် ၂၀ ဘီလီယံ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၇၀ ဘီလီယံကို ပြန်လည်ပေးဆပ်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ ရပ်ရှင်၊

ဂီတ၊ သဘင်၊ စာနယ်ဇင်းနှင့် မီဒီယာကဏ္ဍသို့ ချေးငွေများ ပြန်လည်ပေးဆပ်ရမည့်ကာလအား သက်တမ်းတစ်နှစ် ထပ်မံတိုးမြှင့်ပေး

ပြီးကြောင်းအခြေအနေ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရန်ပုံငွေမှထုတ်ချေးငွေအား ကောက်ခံရရှိရေးအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ လုပ်ငန်းကော်မတီအတွင်း ရေးမျိုး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝါဝါမောင်က ချေးငွေစိစစ်ကြပ်မတ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရန်ပုံငွေမှ ချေးငွေထုတ်ယူထားသည့် ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းများမှ အတိုးအရင်းကောက်ခံရရှိမှုနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ ချေးငွေကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက်အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာကြသူများက ကော်မတီ၏ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ သက်တမ်းစေ့ပြီး ချေးငွေပြန်လည်ကောက်ခံရေးအစီအစဉ်နှင့် လုပ်ငန်းလုပ်ငန်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများအကြားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေတို့ကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် မေ ၁၅

## နိကာယ်စာမေးပွဲကျင်းပမည်

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနသာသနာရေးဦးစီးဌာနက နှစ်စဉ်ကျင်းပမြဲဖြစ်သော ၂၀၂၄ ခုနှစ် အစိုးရနိကာယ်စာမေးပွဲကို ၁၃၈၆ ခုနှစ် နယုန်လဆန်း ၁ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ (၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ

၇ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ) ငါးရက်တိုင်တိုင် သတ်မှတ်ထားသည့် စာဖြေဌာနများ၌ တစ်ပြိုင်တည်း ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ရာ ဖြေဆိုရမည့် ကျမ်းစာအလိုက် သတ်မှတ်ထားသောရက်အတိုင်း နေ့စဉ် မွန်းတည့်

၁၂ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ ဖြေဆိုခွင့် ပြုမည်ဖြစ်သည်။ စာမေးပွဲအချိန်စာရင်းများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်သံဃာယကအဖွဲ့ရုံးများသို့ ဆက်လက်ပေးပို့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် မေ ၁၅

## မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂယာယီဌာနညှိနှိုင်းရေးမှူးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ယာယီညှိနှိုင်းရေးမှူး

### Mr. Marcoluigi Corsi အား ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးလွင်ဦး လက်ခံတွေ့ဆုံ



နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဦးလွင်ဦးသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂယာယီဌာနညှိနှိုင်းရေးမှူးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ

ယာယီညှိနှိုင်းရေးမှူး Mr. Marcoluigi Corsi အား ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာအစိုးရနှင့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများအကြား လက်ရှိ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ပြည်သူများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်သူလူထု၏ လုံခြုံရေးနှင့် လူမှုဘဝမြှင့်တင်ရေးတို့အတွက် အီလက်ထရောနစ်နည်းပညာအသုံးပြု၍ နိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်သူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များနှင့် ဇီဝဆိုင်ရာအချက်အလက်များကောက်ယူကာ UID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ထိုသို့ UID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို သက်ဆိုင်ရာလဝကမြို့နယ်ရုံးများနှင့် Mobile Team များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် အခမဲ့ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသော်လည်း ပြည်သူများအနေဖြင့် UID နံပါတ်ရရှိရေးအတွက် ကြားပွဲစားများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ်ထုတ်ပေးရေး (Passport) ရုံးများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်/ရေဆိပ်၊ နယ်စပ်စိုက်ပျိုးရေးနှင့် တရားဝင်ထုတ်ပေးထားခြင်း မရှိသည့် UID နံပါတ်အတုများအသုံးပြုခဲ့သဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါသည်။

၃။ UID နံပါတ်ဆိုသည်မှာ လူတစ်ဦးချင်းစီကိုင်ဆောင်သည့် နိုင်ငံသားဆိုင်ရာအသိအမှတ်ပြု ကိုင်ဆောင်ကတ်ပြားတစ်မျိုးမျိုးနှင့် နိုင်ငံခြားသားများအတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport) ၏ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအပေါ် မူတည်၍ ၎င်းတို့၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များနှင့် ဇီဝဆိုင်ရာအချက်အလက်များဖြစ်သည့် မျက်နှာသွင်ပြင်၊ လက် ၁၀ ချောင်းလက်ဗွေ၊ မျက်စိသုင်အိမ်တို့ကို ပေါင်းစပ်ကောက်ယူ၍ ဂဏန်း ၁၀ လုံးပါသည့် Unique ID နံပါတ်အား Random ဖြင့် ကျရာနံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ကာယကံရှင်ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်မှသာ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် UID နံပါတ်ရယူလိုသူပြည်သူများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ လဝကမြို့နယ်ရုံးများသို့ လူကိုယ်တိုင်သွားရောက်ဆောင်ရွက်ကြပါရန်နှင့် ကြားပွဲစားများဖြင့်ဆက်သွယ်၍ UID နံပါတ်အတုများ ကိုင်ဆောင်အသုံးပြုပါက ဥပဒေနှင့်အညီအရေးယူခံရမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် UID နံပါတ်ရရှိရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခက်အခဲများရှိခြင်း၊ ငွေကြေးတောင်းခံခြင်းများရှိပါက အီလက်ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်စနစ်ဦးစီးဌာန၏ Facebook စာမျက်နှာဖြစ်သည့် [www.facebook.com/eIDDept](http://www.facebook.com/eIDDept) မှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်တိုင်ကြားဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန



# တိုတိုင်းပြည် တိုလူမျိုး တိုအချုပ်အခြာအာဏာကို ကျရာနေရာမှ တိုကာကွယ်ရမည်

“... ပြည်ထောင်စုကိုအသက်ပေးလို့ တိုကာကွယ်မလေ။ ဒါတို့ပြည် ဒါတို့မြေ တို့ပိုင်နက်မြေ။ တို့ပြည် တို့မြေ အကျိုးကို ညီညာစွာတို့တေ့ ထမ်းဆောင်ပါစို့လေ တို့တာဝန်ပေး အဖိုးတန်မြေ။”

ဒီသီချင်းလေးကို ကျွန်တော်တို့ ငယ်ငယ်တုန်းကတည်းက နိုင်ငံတော်အလံ ရှေ့မှာ ရဲမာန်ဝင်ကြားစွာ သီဆိုခဲ့ဖူးသည်။ ဒီသီချင်းက ကျွန်တော်တို့အားလုံးအတွက် အဓိပ္ပာယ်များစွာကို ဆောင်ကြဉ်းပေးသော သီချင်းဟုလည်းပြောနိုင်သည်။

မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံကို ဘိုးဘွားများဆီက လက်ဆင့်ကမ်းအမွေ ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုအမွေကိုထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရမည်မှာ နောင်လာနောက်သားတို့၏ တာဝန်ပင်ဖြစ်သည်။ ဒီနေရာမှာ ယောက်ျား၊ မိန်းမ ခွဲခြားနေ၍မရဘဲ အမျိုးကောင်းသား၊ အမျိုးကောင်းသမီးများအားလုံး တာဝန်ကိုယ်စီခွဲဝေယူကြရပေမည်။

မြန်မာနိုင်ငံ သူ့ကျွန်ဘဝကိုရောက်ရသည်မှာ မြန်မာနိုင်ငံသားတွေ မျိုးချစ်စိတ် မရှိလို့မဟုတ်။ စည်းလုံးညီညွတ်မှုပျက်ပြားလို့သာ နိုင်ငံက သူ့ကျွန်ဘဝရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် နယ်ချဲ့ကို ကိုယ့်နည်းကိုယ့်ဟန်နှင့် တွန်းလှန်ခဲ့ကြသည် ချည်းသာပင်။

မျိုးချစ်စိတ်ကိုရှေ့တန်းတင်ပြီး စည်းလုံးညီညွတ်မှုရှိရှိဖြင့်သာ နယ်ချဲ့ရန်ကို တွန်းလှန်မည်ဆိုလျှင် အောင်မြင်မှုကို မလွဲကောက်ရနိုင်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးသမိုင်းကြောင်းတွင် ရဲဘော်သုံးကျိပ်က အကောင်းဆုံးဥပမာပေး ပြသသွားပြီးဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နယ်မြေပိုင်နက်ကို ထိထိရောက်ရောက် ကာကွယ်နိုင်ဖို့အတွက်ဆိုလျှင် မျိုးချစ်စိတ် ရှိသူများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် တိုက်ခိုက်ရေးအင်အားစုတစ်ရပ် မဖြစ်မနေလိုအပ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ထိုအင်အား

စုကြီးမှာ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် မြန်မာ့တပ်မတော်ပင်ဖြစ် တော့သည်။

တပ်မတော်၏ သမိုင်းကြောင်းအစ ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော်တွင် လစာနှင့် စရိတ်အနည်းငယ်မျှလောက်နှင့်ပင် မျိုးချစ်စိတ်ကိုအခြေခံ၍ ပါဝင်အမှုထမ်း လိုသူ အလှအယက်အများအပြားရှိခဲ့ သည်။

ထိုသူတို့၏ရည်ရွယ်ချက်မှာ သူ့ကျွန် ဘဝမှနေ၍ လွတ်လပ်သောမြန်မာနိုင်ငံ ကြီးကို သားစဉ်မြေးဆက်များအား အမွေ အဖြစ်ပေးခဲ့လိုခြင်းဖြစ်သည်။ ဘိုးဘွားများ ၏အနစ်နာခံကြိုပမ်းမှုကြောင့် ကျွန်တော် တို့အားလုံးက လွတ်လပ်ပြီး အချုပ်အခြာ အာဏာပိုင်သည့်နိုင်ငံကြီးတွင် နေထိုင်ခွင့် ရရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုအချိန်အခါမှာတော့ ကျွန်တော် တို့နိုင်ငံကြီးက ပြည်တွင်းရန်နှင့် ပြည်ပ ပယောဂများကို ရင်ဆိုင်နေရသည့် အချိန်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံသားများ အချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှု ပျက်ပြားအောင် လုပ်ဆောင်နေသူများတွင် ပြည်ပနိုင်ငံ အချို့ပါဝင်နေသည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများ၏ ကျူးကျော်မှုကို တွန်းလှန်တိုက်ခိုက်နိုင်စေဖို့အတွက် မြန်မာ နိုင်ငံမှာ အင်အားတောင့်တင်းခိုင်မာသည့် တပ်မတော်တစ်ရပ်တည်ရှိပြီးဖြစ်သည်။ မြန်မာ့တပ်မတော်ဆိုသည်မှာ မျိုးချစ်စိတ် ကိုအခြေခံပြီးဖွဲ့စည်းထားသည့် အခြေ ခိုင်ဆုံးသောအဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်လည်း ဖြစ်သည်။

ယနေ့အချိန်အခါသည် မြန်မာနိုင်ငံ အတွက် အရေးကြီးသောအချိန်ကာလ သို့ရောက်လာပြီဟု အထက်တွင်ပြောခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ထိုသို့သောအချိန်မျိုးတွင် မြန်မာနိုင်ငံကိုဆက်လက်ကာကွယ်ရန်မှာ အရွယ်ရောက်ပြီးသူတိုင်းအတွက် ပခုံး ပြောင်းထမ်းဆောင်ရမည့် တာဝန်တစ်ခု

ဖြစ်လာပြီဖြစ်သည်။

မိမိတို့နိုင်ငံသာမက အခြားသော ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများအပြားသည်လည်း သူတို့ ၏နိုင်ငံကို ဆက်လက်ကာကွယ်နိုင်ရေး အတွက် သူတို့၏မျိုးဆက်သစ်များကို ပခုံးပြောင်းတာဝန်ပေးကြစေကြပါသည်။ ဒီလိုတာဝန်ပေးရာမှာ နိုင်ငံအလိုက်က စစ်မှုထမ်းဥပဒေများကို မိမိတို့နိုင်ငံ အလိုက်သင့်လျော်သည့်ပုံစံများဖြင့် အတိ အလင်းပြဋ္ဌာန်းပြီး တာဝန်ပေးခြင်းဖြစ် သည်။

မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း စစ်မှုထမ်း မနေရစနစ်ကို ဥပဒေဖြင့်ပြဋ္ဌာန်းထားတာ ရှိသည်။ ထိုဥပဒေကို ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေဟုခေါ်ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်ကတည်း ကပြဋ္ဌာန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အခုတော့ ဒီဥပဒေက အသက်ဝင်လာပြီဖြစ် သည်။

ဒီဥပဒေကိုအသက်သွင်းခြင်းအတွက် မဟာဗျူဟာကျသည့် ရည်မှန်းချက်နှင့် ရည်ရွယ်ချက်များရှိသည်။ အထူးသဖြင့် နောင်တစ်ချိန်တွင် လူကြီးအဖြစ်သို့ ရောက် လာမည့် လူငယ် လူရွယ်များသည် ကိုယ့်မြေ ကိုယ့်ရေ ကိုယ့်လူမျိုး၊ ကိုယ့်နိုင်ငံ၊ ကိုယ့် အချုပ်အခြာအာဏာကို ယခုအချိန်ကတည်း က ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လိုသည့်စိတ် နှင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်သည့်အရည် အချင်းရှိမှုသာ မြန်မာနိုင်ငံကြီးသည်လည်း ကမ္ဘာတည်သရွေ့အခွန်ရှည်တည်တံ့မည် ဖြစ်သည်။

လူငယ်များအနေဖြင့် ဒီလိုစိတ်ဓာတ်နှင့် အရည်အချင်းများရှိလာစေရန် ရည်ရွယ် ၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို အကောင် အထည်ဖော်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းအသက် သွင်းခြင်းသည် နောင်တစ်ချိန်အတွက် နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များကိုရှာဖွေမွေးထုတ် ပေးမည့် ဥပဒေဟုဆိုလျှင်လည်း မှားမည် မထင်ပေ။

တကယ်တမ်းတော့ တပ်မတော်တွင် စစ်မှုထမ်းခွင့်ရခြင်းမှာ ဂုဏ်ယူဖွယ်ကောင်း သောလုပ်ရပ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ကျွန်တော် တို့၏ဘိုးဘွားများက ကျွန်တော်တို့ကို လွတ်လပ်ပြီး အချုပ်အခြာအာဏာပိုင် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံတော်ကြီးကို အမွေပေးခဲ့ သည်။ ကျွန်တော်တို့ကလည်း ကိုယ့်သားစဉ် မြေးဆက်ကို ပြည်ထောင်စုအမွေကြီး လက်ဆင့်ကမ်းပေးနိုင်မှသာ တာဝန်ကျေ ပွန်မည်ဖြစ်သည်။

အခုဆိုလျှင် တပ်မတော်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်အမှုထမ်းလာသည့် လူငယ်လူရွယ် များစွာရှိလာသည်။ အများစုမှာ မိမိတို့၏ သဘောဆန္ဒအလျောက် ဝင်ရောက်တာဝန် ထမ်းဆောင်လာကြသူများဖြစ်သည်။ စစ်မှု ထမ်းအမည်စာရင်းပေးသွင်း၍ စစ်အခြေခံ သင်တန်းပြီးဆုံးသည့်နှင့် သတ်မှတ်ကာလ ပြည့်မြောက်သည်အထိ တပ်မတော်အက် ဥပဒေကိုလိုက်နာရသော တပ်မတော်သား စစ်စစ်များအဖြစ်သို့ရောက်ရှိလာကြမည် ဖြစ်သည်။

တပ်မတော်အတွင်းရှိ တပ်မတော်သား များအားလုံးသည် ကိုယ့်ရဲ့မွေးရပ်မြေကို စွန့်လွှတ်ကာ နိုင်ငံအတွင်းရှိ တခြားသော နေရာမှနေ၍ မိမိတို့၏ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် စည်းရုံးသဖွယ်ကာကွယ်ပေးနေကြသူများ သာဖြစ်သည်။ ဒီလိုမျိုးကာကွယ်ပေးနေရ သည်ကပင် တပ်မတော်သားများအတွက် ဂုဏ်ယူစရာကောင်းသည့် ပြယုဂ်တစ်ခု ဖြစ်နေသည်။

တပ်မတော်သားတိုင်းသည် သူတို့မိဘ ဘေးမျိုးမောင်နှမမိသားစုရှိရာ အရပ်ဒေသ မှာသာ နေထိုင်ကြလိုသူများဖြစ်သည်။ သို့သော် သူတို့၏ဆန္ဒကိုထိန်းချုပ်ကာ နေရာဒေသမရွေးသွားလာပြီး ပေးအပ်သော တာဝန်ကို ကျေပွန်အောင်ထမ်းဆောင်၍ တိုင်းပြည်ကို ကျရာနေရာမှ ကာကွယ်ပေး နေကြသည်။ ဒါကြောင့်လည်း သူတို့ကို အမြင့်မြတ်ဆုံးသောဂုဏ်ပြုနှင့်ပြည့်စုံ

သူများဟု ပြောကြခြင်းဖြစ်မည်ထင် သည်။

တပ်မတော်ဆိုသည်မှာ ၁၃၅ မျိုးသော တိုင်းရင်းသားများဖြင့် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင် ထားသည့်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။ နေရာ ဒေသပေါင်းစုံမှ တိုင်းရင်းသားများက တပ်မတော်ထဲတွင် ညီရင်းအစ်ကိုများသဖွယ် စည်းစည်းလုံးလုံးဖြင့်နေထိုင်ပြီး ကျရာ နေရာမှတာဝန်ကိုယ်စီထမ်းဆောင်နေကြ သည်။

တပ်မတော်သည် ဒို့တာဝန်အရေး သုံးပါးကို ဦးထိပ်ပန်ဆင်ပြီးစောင့်ရှောက် နေသည့်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။ တပ်မတော် က ဦးထိပ်ပန်ဆင်စောင့်ရှောက်နေသည့် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာ အာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟုဆိုသော ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ အတွက် အရေးကြီးဆုံးအချက်များဖြစ် သဖြင့် နိုင်ငံသားတိုင်းက စောင့်ရှောက်သင့် ပေသည်။

ကျွန်တော်တို့သီဆိုနေသည့် နိုင်ငံတော် သီချင်းတွင် “ပြည်ထောင်စုကို အသက်ပေး လို့ တိုကာကွယ်မလေ” ဆိုသည့်အချက် ပါသည်။ ထို့အတူပင် ဒို့တာဝန်အရေး သုံးပါးတွင် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေးဆို သည့်အချက်က ရှေ့ဆုံးကပါသည်။ ပြည် ထောင်စုမပြိုကွဲသွားလျှင် ကျန်တာအားလုံး လည်းမပြိုကွဲသွားနိုင်ပါ။

ထို့ကြောင့် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲအောင် အရွယ်ရောက်ပြီးသူ နိုင်ငံသားတိုင်း တပ်မတော်သို့ဝင်ရောက်ကာ ကိုယ့်တိုင်းပြည် ကိုယ့်လူမျိုး ကိုယ့်အချုပ်အခြာအာဏာကို ကျရာနေရာမှနေ၍ ကိုယ်ကိုယ်တိုင် ကာကွယ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသား လိုက်ရပါသည်။ ။

**အောင်ငြိမ်းချမ်း**

**နေပြည်တော် မေ ၁၅**

## ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှု ခံယူနေသူများအား ကြည့်ရှုအားပေး



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေး ကုသမှုခံယူနေသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါး ကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက် ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး အာဟာရ ဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

**အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်ခိုင် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူတစ်ဦး၏ ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကား ပြောကြားစဉ်။**

## ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူပြည်သူများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ကိုယ်ရေးအချက် အလက်နှင့် ဇီဝဆိုင်ရာအချက်အလက် များကောက်ယူ၍ ဂဏန်း (၁၀) လုံးပါ Unique ID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်း ကိုသက်ဆိုင်ရာ လဝကမြို့နယ်ရုံးအားလုံး ၌ ဥပဒေနှင့်အညီစိစစ်၍ အခမဲ့ဆောင် ရွက်ထုတ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ရာတွင် ပြည်ပထွက်ခွာလိုသည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့နှင့်သက်ဆိုင် သည့် လဝကမြို့နယ်ရုံးများ၌ UID နံပါတ် ဆောင်ရွက်ထုတ်ယူခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ နယ်စပ်ဒေသများရှိ UID လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သည့်နေရာများ၌သာ UID နံပါတ် ရရှိရေးအတွက် အရေးတကြီး ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် ယင်းနေရာ၌သာ လူစုလူဝေးများဖြစ် ပေါ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအချိန် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာခြင်းများ ဖြစ်ပေါ် လျက်ရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူ ပြည်သူများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာလဝကမြို့နယ်ရုံးများသို့ လူကိုယ်တိုင်သွားရောက်၍ UID နံပါတ် ကြိုတင်ထုတ်ယူ ဆောင်ရွက်ထားကြ ပါရန်နှင့် အခက်အခဲများရှိခြင်း၊ ငွေကြေး တောင်းခံခြင်းများရှိပါက အီလက် ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်စနစ်ဦးစီးဌာန၏ Facebook စာမျက်နှာဖြစ်သည့် [www.facebook.com/eIDDept](http://www.facebook.com/eIDDept) မှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ် တိုင်ကြားဆောင်ရွက်နိုင် ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါ သည်။

**လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန**



# တို့တောင်သူတွေဝင်ငွေတိုးဖို့ ပေါင်းစည်းလယ်ယာလုပ်ကြံဖို့

မောင်အောင်

“အားလုံး မင်္ဂလာပါ။ ရောက်နေကြတာကြာပြီလားဗျာ”

ဘကြီးအောင် အိမ်ပိုင်းအတွင်း ရောက်သွားတော့ ရွာသူရွာသား ၆၀-၇၀ ခန့် အသင့်ရောက်ရှိနေခြင်း ဖြစ်သဖြင့် နှုတ်ဆက်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

“မကြာသေးပါဘူး။ စောစောကမှ ရောက်ကြတာပါ”

ရှေ့ထိုင်ခုံရှိ လယ်သမားကြီးတစ်ဦးက သွက်သွက် လက်လက်ပြန်ဖြေလိုက်သည်။ နေရာကား တပ်ကုန်း မြို့နယ် ဝိုင်းမင်းရောင်ရပ်ကွက်တွင် ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်းဟောင်း၏ အနောက်ဘက် တစ်မိုင်ခန့်အကွာ လယ်ကွင်းအတွင်းရှိ အိမ်ပိုင်းတွင် ဖြစ်သည်။ အိမ်ပိုင်းအတွင်း နို့စားနွား ၁၅ ကောင်နှင့် ကျွဲခြောက်ကောင်ခန့် မွေးထားသည်။ ဥစားဘဲ ကလည်း ကောင်ရေ ၂၅၀ ခန့်ရှိသည်။ သဘာဝမြေဩဇာပုံခြောက်ပုံကလည်း စိုက်ခင်း အတွင်းထည့်ရန် အသင့်ဖြစ်နေသည်။ ခပ်လှမ်းလှမ်းရှိ ထိုင်းနံ့ကောက်မျိုးစပါး မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းကလည်း စပါးသီးများဖြင့် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေသည်။

နေမပူသေးဘဲ တက်သစ်စအလင်းရောင်အောက်မှ တောင်သူများ၏ နွေးထွေးပျူငှာသည့်အပြုံးများက ဘကြီးအောင်၏ရင်ကို လန်းဆန်းကြည်နူးစေသည်။

“ကျွန်တော် အခုလို ကျွန်တော်တို့အမျိုးတွေ တောင်သူတွေကို ကျန်းကျန်းမာမာစုံစုံညီညီ တွေ့ရ တော့ အများကြီး ဝမ်းသာကြည်နူးမိပါတယ်။ အထူး သဖြင့် ဒီနေ့ခရီးစဉ်ကို ပေါင်းစည်းလယ်ယာမှာ စီစဉ်ထားပေးတဲ့ ကျွန်တော့်ရဲ့ဝန်ထမ်းတွေကို အများကြီးကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ လူဦးရေရဲ့ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းက တောအရပ်မှာနေကြ တယ်။ စိုက်ပျိုးရေးနဲ့မွေးမြူရေးကို အဓိကထားပြီး အလုပ်လုပ်ကြတယ်။ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုကြ တယ်။ တိုင်းပြည်ချမ်းသာတယ်ဆိုတာ ကျွန်တော်တို့ တောင်သူလယ်သမားတွေချမ်းသာမှ တိုင်းပြည် ချမ်းသာတယ်လို့ ပြောလို့ရမှာ။ ဒါကြောင့် အခု နိုင်ငံတော်ကို တာဝန်ယူထားတဲ့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရရဲ့ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅) ရပ်က ဒုတိယအချက်မှာ **“တိုင်းရင်းသားပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်း ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားမည်။”** ဆိုပြီး လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ် ခဲ့တာ။”

“တောင်သူဦးကြီးတွေအားလုံး သိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့လက်ရှိအစိုးရလက်ထက်မှာ နိုင်ငံ စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေကနေ မွေးမြူရေးချေးငွေ ကြိုတင်ပေးတာရှိတယ်။”

“နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေနဲ့ စိုက်ပျိုးရေး ချေးငွေပေးတဲ့အခါမှာ ငွေကိုတိုက်ရိုက်မပေးဘဲ စပါးစိုက်မယ်၊ မြေပဲစိုက်မယ်ဆိုရင် စိုက်ချင်တဲ့မျိုး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ဝယ်ပေးတယ်။ တောင်သူကြီး တွေသုံးချင်တဲ့ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဝယ် ပေးတယ်။ အလားတူပဲ မွေးမြူရေးမှာလည်း တောင်သူကြီးတွေမွေးချင်တဲ့ တိရစ္ဆာန်မျိုးရရှိရေး စီစဉ်ပေးတယ်။ ကျွေးချင်တဲ့ အစာစပ်စာ၊ ကုမ္ပဏီ အစာမှာပေး၊ ဝယ်ပေးတယ်။ အဲဒီတော့ တောင်သူကြီး တွေ ဝင်ငွေတိုးဖို့ စိုက်ဖို့၊ မွေးဖို့မလိုဘူးလား။ ကိုယ့်ဘာသာမျိုးရှာဖို့ မြေဩဇာဝယ်ဖို့ လိုသေးလား။”

“မလိုပါဘူး။”



သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်နည်း တောင်သူကြီးများအား ရှင်းလင်းဆွေးနွေးနေပုံ။

“အဲဒါအပြင် စိုက်ပျိုးရေးက ထွက်လာတဲ့စပါးတို့ မြေပဲတို့၊ နှမ်းတို့၊ နေကြာတို့ကို ပေါက်ဈေးနဲ့ဝယ်ဖို့ကို ဝယ်လက်ချိတ်ဆက်ပေးဘူးလား၊ ပေးလား။”

“ချိတ်ဆက်ပေးပါတယ်။”

“အဲဒီတော့ ကျွန်တော်တို့တောင်သူတွေ ပိုပြီး အဆင်ပြေတာပေါ့။ ဒါအပြင် ကိုယ်ကြိုယူထားတဲ့ ငွေတန်ဖိုးလောက်ပဲ ချိတ်ဆက်ပေးတဲ့လူဆိုမှာ ရောင်းပြီး ကျန်တဲ့ထွက်ရှိတဲ့သီးနှံကို ကိုယ်ရောင်းချင် တဲ့နေရာမှာ ရောင်းလို့မရဘူးလား၊ ရလား။”

“ရပါတယ်။”

လက်တွေ့အမှန်တရားဖြစ်နေ၍ တောင်သူဦးကြီး များ အားပါးတရမြေကြေသည်။

“ကဲ ဒီတော့ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေနဲ့ စိုက်စရိတ်ကြိုတင်ပြီးပေးတဲ့အစီအစဉ်က ဒီထက် ကောင်းတာရှိပါဦးမလား။”

“မရှိပါဘူး။”

အားလုံးက တက်ကြွစွာ ပြန်ဖြေကြသည်။

“မရှိပါဘူး။ မလုပ်နဲ့ ရှိပါသေးတယ်။ ခင်ဗျားတို့ ထမင်းစားရင် ထမင်းချည်းပဲ စားတာမဟုတ်ဘဲ သားငါးဟင်းရော မစားဘူးလား၊ စားလား။”

“စားပါတယ်”

“အဲဒီဟင်းရဖို့အတွက် နိုင်ငံစီးပွားရန်ပုံငွေကနေ မွေးမြူရေးချေးငွေရော ချေးမပေးဘူးလား။ ချေးပေးနေ တယ်။ အဲဒါ လက်ရှိ ကျွန်တော်တို့အစိုးရရဲ့စေတနာ၊ နိုင်ငံတော်ရဲ့စေတနာပဲ။ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်တယ်။



နို့စားကျွဲ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနေပုံ။

စိုက်ပျိုးရေးရဲ့ဘေးထွက်ပစ္စည်းဖြစ်တဲ့ ကောက်ရိုး၊ ဆန်ကွဲ၊ ဖွဲနု၊ ပဲဖတ်၊ နှမ်းဖတ်နဲ့ နေကြာဖတ်တွေက တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးအတွက် အစာဖတ်ရတယ်။ အဲဒီလိုပဲ နွားမွေးတယ်၊ ကြက်မွေးတယ်၊ ဝက်မွေး တယ်ဆိုရင် နွားနို့၊ ကြက်ဥ၊ ကြက်သားနဲ့ ဝက်သား ရတဲ့အပြင်ကို သူတို့ကစွန့်ထုတ်တဲ့ နွားချေး၊ ကြက်ချေး၊ ဘဲချေး၊ ဝက်ချေးတွေက စိုက်ပျိုးရေးအတွက် မြေဩဇာမရဘူးလား၊ ရလား။”

“အဲဒီ နွားချေး၊ ကြက်ချေး၊ ဝက်ချေး၊ ဘဲချေးနဲ့ အပိုက်ခြောက်တွေနဲ့ရောပြီး သဘာဝမြေဩဇာ လုပ်ပြီး သုံးလို့မရဘူးလား။ အခုလို ဓာတ်မြေဩဇာ ဈေးကြီးနေတဲ့အခါ သဘာဝမြေဩဇာလုပ်ပြီးသုံးဖို့ လိုတယ်။ ဓာတ်မြေဩဇာက ရေရှည်သုံးရင် မြေကို ကျပ်စေတယ်။ ပျက်စီးစေတယ်။ သဘာဝမြေဩဇာက မြေရဲ့အရည်အသွေးကို ထာဝရထိန်းသိမ်းပေးတယ်။ မြေကို မွှေစေတယ်။ ဒီတော့ ကျွန်တော်တို့ တောင်သူ



စပါးမျိုးကွဲဖယ်နည်း တောင်သူများအား ရှင်းလင်းပြသနေပုံ။

စပါးစိုက်တယ်၊ ပဲစိုက်တယ်။ စပါးစိုက်တော့ ကောက်ရိုးရတယ်။ ပဲစိုက်တော့ ပဲရိုးရတယ်။ အလားတူ စပါးကိုကြိုက်လိုက်တော့ ဆန်ကွဲ၊ ဆန်ကွဲ၊ ဖွဲနုပါအပိုရတယ်။ အတူတူပဲ မြေပဲတို့၊ နှမ်းတို့ ကြိုက်လိုက်တော့ ဆီရပြီး ပဲဖတ်၊ နှမ်းဖတ်မရဘူး လား။ အဲဒီတော့ စပါးကနေ ဘေးထွက်ပစ္စည်းဖြစ်တဲ့ ကောက်ရိုးတို့၊ ဆန်ကွဲတို့၊ ဖွဲနုတို့ရသလို မြေပဲ၊ နှမ်းနဲ့ နေကြာက မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီရတဲ့အပြင် မြေပဲဖတ်၊ နှမ်းဖတ်၊ နေကြာဖတ်ရတယ်။ အဲဒီတော့

ဦးကြီးတွေ စိုက်ပျိုးရေးနဲ့ မွေးမြူရေးကို တွဲဖက်ပြီး လုပ်သင့်သလား၊ မလုပ်သင့်ဘူးလား။ စဉ်းစားစေချင် တယ်။ လုပ်ကြဖို့လိုတယ်။”

“ကျွန်တော့်ရဲ့နိုင်ငံဝန်ထမ်းတစ်လျှောက် ရတဲ့ နေရာမှာရသလို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်တယ်။ အခုလက်ရှိ ကျွန်တော့်အိမ်မှာ သိုး ကိုးကောင်၊ ဘဲငန်း ၁၀ ကောင်၊ ကြက်ဆင် ၁၀ ကောင်၊ ဒေသကြက် ၆၀ ကောင်နဲ့ ဘဲ ၁၅ ကောင်မွေးထားတယ်။ ဒေသကြက်က စပြီးမွေးတုန်းက ကြက်ဖတ်ကောင်နဲ့ ကြက်မ ငါးကောင်ပဲ။ အဲဒီကပွားလာတာ အတောင်တစ်ရာ ကျော်သွားလို့ အိမ်လာပြီးလည်တဲ့လူတွေ မွေးချင်ရင် ပေးလိုက်တယ်။ သိုးကလည်း ၃ ကောင်နဲ့ စပြီး မွေးတာ။ သိုးနှစ်ကြာတော့ ၉ ကောင်ဖြစ်လာတာ။ ဘဲက တစ်နေ့ ၉ လုံး - ၁၀ လုံးဥတယ်။ အိမ်နီးချင်း တွေ ဝေပေးတော့သူတို့လည်း ကျေးဇူးတင်တာပေါ့။ အိမ်ကစားချင်ရင်လည်း ဈေးသွားစရာမလိုဘူး။ အိမ်ရှေ့မှာလည်း ချဉ်ပေါင်ပင်၊ ငရုတ်ပင်၊ ရုံးပတီပင် စိုက်ထားတယ်။ သရက်ပင်၊ သံပရာပင်၊ ပိန္နဲပင်၊ ရှောက်ပင်၊ နှင်းသီးပင်တွေလည်းရှိတယ်။ ကောက်ရိုးပို လည်း စိုက်ထားတယ်။ ကျွန်တော့်အိမ်လာပြီးလည်တဲ့ လူတွေက **“ဒီအိမ်ကတော့ ပဒေသာပင်ပေါက် နေသလား”** ထင်ရတယ်လို့တောင်ပြောတယ်။ အဲဒီတော့ တောင်သူဦးကြီးများလည်း အိမ်တိုင်း၊ အိမ်တိုင်း ပဒေသာပင်ပေါက်အောင်လုပ်ကြဖို့ လိုတယ်။”



■ စာမျက်နှာ ၁၃ မှအဆက်

“ကဲ ဒီတော့ ကျွန်တော့်အကြောင်းပြောတာများသွားပြီ။ အခု ကျွန်တော်တို့ ရောက်နေတာ ခင်ဗျားတို့မြို့၊ ခင်ဗျားတို့ရပ်ကွက်။ ခင်ဗျားတို့ရပ်ကွက်သား ကိုတင်ထွန်းအောင်က သူ့အိမ်မှာ ဘာတွေလုပ်ထားတယ်။ သူ့မှာဘယ်လောက်အကျိုးရှိတယ်ဆိုတာကို ပြောပြလိမ့်မယ်။ ကဲ ကိုတင်ထွန်းအောင်ရေ ခင်ဗျားစိုက်ထား၊ မွေးထား၊ လုပ်ထားတာလေးတွေ ပြောပြပေးပါဦး။”

ကျွန်တော်က ပေါင်းစည်းလယ်ယာပိုင်ရှင်ကိုတင်ထွန်းအောင်ကို အလှည့်ပေးလိုက်သည်။

“အားလုံးသိတဲ့အတိုင်း ကျွန်တော် ဒီမြို့သား၊ ဒီရပ်ကွက်သားပါ။ ကျွန်တော့် ဒီခြံက သူ့ည ဒေသမဂ္ဂ ၇၅ ဧက ကျယ်ပါတယ်။ ထိုင်းနှံကောက်မျိုးစပါးထုတ် စိုက်ခင်းလုပ်ထားတဲ့ ကျွန်တော်လယ်က ၁၈ ဧက ရှိပါတယ်။ ဒီလယ်လုပ်ငန်းက ကျွန်တော့်အဖေက လွန်ခဲ့တဲ့နှစ် ၅၀ လောက်ကစပြီး လုပ်ခဲ့တာပါ။ ကျွန်တော်လုပ်တာတော့နှစ် ၂၀ လောက်ရှိပြီ။ ပထမတော့ လယ်လုပ်တော့ခိုင်းနွားမွေးခဲ့ပါတယ်။ နောက်ပိုင်း နွားမွေးမွေးတယ်။ ဝင်ငွေဖြစ်တော့ နွားကွဲပါမွေးဖြစ်ပါတယ်။ ကွင်းထဲဖြစ်နေတာကြောင့် လက်ရှိတဲ့လည်း ကောင်ရေ ၂၅၀ မွေးထားပါတယ်။ တစ်ရက်ကို ဘဲဥ ၂၀၀ လောက် ရပါတယ်။ နွားနို့၊ ကွဲနို့ကတော့ တစ်ရက်ပီသသာ ၃၀ လောက်ရပါတယ်။ စမွေးတုန်းက နွားရော ကွဲပါ ၄- ၅- ၆ ကောင်ပါ။ နောက်ပိုင်း မေထုန်မဲ့သားစပ်လို့ ပွားလာတာကြောင့် လက်ရှိနို့စားနွား ၁၄ ကောင်နဲ့ ကွဲ ၆ ကောင် ရှိပါတယ်။ ဒါတောင်နှစ်စဉ် နွားထီးကလေးတွေ ၃-၄ ကောင် ရောင်းထုတ်ပါတယ်။ စီးပွားရေးလေးအဆင်

**စိုက်ပျိုးရေးအလုပ်တစ်လုပ်တည်းလုပ်ရင် ဝင်ငွေတစ်မျိုးသာရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်လို စိုက်ပျိုးရေးရော မွေးမြူရေးနဲ့အသေးစားစက်မှုလုပ်ငန်း (MSME) ပါတွဲပြီးလုပ်ရင် ကျွန်တော့်လို ဝင်ငွေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်က ကျွန်တော်တို့တောင်သူလယ်သမားတွေအတွက် မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းရော နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေပါချပေးနေတဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့ ဝင်ငွေတိုးရဖို့ ကျွန်တော်တို့ကိုယ်တိုင်က ကြိုးစားကြဖို့ အလုပ်လုပ်ကြဖို့ ပြောချင်ပါတယ်။**

ပြောတော့ ဆန်စက်ကလေးထောင်ပါတယ်။ ကိုယ့်စပါး ကြိတ်ရင်း သူများစပါးတွေပါ ကြိတ်ပေးပါတယ်။ ဆန်လာကြိတ်တဲ့သူတချို့က ကြိတ်ခအစား ဆန်ကွဲ၊ ဖွဲနုပေးတော့ အဲ့ဒါနွားစား၊ ဘဲစားသုံးရပါတယ်။ ကျွန်တော့်ဆန်စက်က စပါးခွဲ၊ ဖွဲကြမ်းနဲ့ ဖွဲပြာရပါတယ်။ ကျွဲနဲ့ နွားက ကျွဲချေး၊ နွားချေးရတယ်။ ဘဲမွေးမြူရေးကလည်း ဘဲချေးရတော့ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက ဆရာမတွေ အကူအညီပေးလို့ သဘာဝ သစ်ရွက်ဆွေးမြေဩဇာလုပ်ပါတယ်။ ပေ ၂၀၊ ၆ ပေ သစ်ရွက်ဆွေးပုံ ၅၀ ပုံ ကျွန်တော် စပါးခင်းထဲထည့် ပြီးပါပြီ။ နှစ်စဉ်လည်း ထည့်ပေးတာကြောင့် ဓာတ်မြေဩဇာနည်းနည်းပဲဝယ်ရပါတယ်။ အတော်လေး တွက်ခြေကိုက်ပါတယ်။ စပါးလည်း အထွက်ကောင်း

ပါတယ်။”

“အခုထိုင်းနှံကောက်မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းကလည်း စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနက ဆရာမတွေလာပြီး ပြပေးပါတယ်။ မျိုးရွေးချယ်စိုက်တာ၊ မျိုးကွဲပယ် တာကအစ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနကလာပြီး ပြသပေးတာကြောင့် အတော်လေးကိုအဆင်ပြေပါတယ်။ ဒီဆရာတို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာနကတော့ ကျွန်တော်တို့တောင်သူတွေရဲ့ အဓိကအားကိုးရာဖြစ်ပါတယ်။ ဆရာတို့ ရှေ့ပို့လို့ ဒီလိုပြောတာ မဟုတ်ပါဘူး။ စက်မှုလယ်ယာဦးစီး ဌာနက ထွက်တာ၊ ယက်တာ၊ မျိုးစေ့ချတာကအစ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့တဲ့အထိ အကူအညီပေးသလို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန

ဦးစီးဌာနက မျိုးရွေးချယ်တာ၊ မျိုးကွဲပယ်တာ၊ စိုက်တာ၊ ပျိုးတာ၊ ပေါင်းလိုက်တာအဆုံးကူညီပါတယ်။ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနကလည်း ရေလိုရင် ရေပေးသလို မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနကလည်း ကြက်၊ ဝက်၊ ဘဲ၊ ကျွဲ၊ နွားရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးပေး တာကအစ မေထုန်မဲ့သားစပ်တာ၊ ရောဂါတစ်ခုခုဖြစ် ရင်ကုသတာအဆုံး ကူညီပေးနေပါတယ်။”

“ဒီအတွက်ကြောင့် ကျွန်တော်တို့ရွာသားတွေ စိုက်ပျိုးရေးအလုပ်တစ်လုပ်တည်းလုပ်ရင် ဝင်ငွေ တစ်မျိုးသာရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်လို စိုက်ပျိုး ရေးရော မွေးမြူရေးနဲ့ အသေးစားစက်မှုလုပ်ငန်း (MSME)ပါ တွဲပြီးလုပ်ရင် ကျွန်တော့်လို ဝင်ငွေ ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ စောစောက ဒီက ဆရာပြောသွား သလို နိုင်ငံတော်က ကျွန်တော်တို့ တောင်သူလယ် သမားတွေအတွက် မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းရော နိုင်ငံ စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေပါ ချပေးနေတဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့ဝင်ငွေတိုးရဖို့ ကျွန်တော်တို့ကိုယ်တိုင်က ကြိုးစားကြဖို့ အလုပ်လုပ်ကြဖို့ ပြောချင်ပါတယ်။”

ကိုတင်ထွန်းအောင်၏စကားများက သူကိုယ်တွေ့ ခံစားချက် ရင်တွင်းစကားများဖြစ်သည်။ သူတို့ရွာသား ပြောသည့်စကားက သူတို့တောင်သူလယ်သမားတွေ တိုးတက်ကြီးပွားရာ ကြီးပွားကြောင်းဖြစ်သည့်အတွက် သူ့စကားအဆုံးတွင် တက်ရောက်လာသည့် သူတို့ ရွာသားများ၏လက်ခုပ်သံကား မစဲနိုင်အောင်ရှိပါ သည်။

ဘကြီးအောင်ပင်လျှင် မိမိပြောချင်နေသည့် စကားများကိုပြောသွားသည့် ကိုတင်ထွန်းအောင် အတွက် ဝမ်းသာအားရ လက်ခုပ်တီးနေမိသည်။ ။

မင်းဘူး၊ လူမှုရေး

**မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများသို့ သောက်သုံးရေများသွားရောက်လှူဒါန်း**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး(စကု) မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံ ပြည်သူများ နွေရာသီကာလပူပြင်းသော အချိန်တွင် သောက်သုံးရေပေးပို့မှုနှင့် သောက်သုံးရေများ ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး အတွက် မင်းဘူးခရိုင် ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနက သောက်သုံး ရေများကို သွားရောက်လှူဒါန်းပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့လှူဒါန်းပေးရာတွင် မေလ ၁၄ ရက် တွင် မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ် ရွာသာကျေးရွာရှိ အိမ်ထောင်စု ၄၂၁ စုမှ လူဦးရေ ၁၅၀၀ ဦးအတွက် သောက်သုံးရေဂါလန်ပေါင်း ၅၆၀၀၊ မေလ ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မင်းဘူးမြို့ အမှတ်(၄) ရွှေဂါတန်းရပ်ကွက်ရှိ အိမ်ထောင်စု ၂၉၈ စုမှ လူဦးရေ ၁၀၆၄

ဦးအတွက် သောက်သုံးရေဂါလန်ပေါင်း ၅၆၀၀ ကို မင်းဘူးခရိုင်ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက သွားရောက်လှူဒါန်းပေး ကြသည်။

ဆက်လက်၍ မေလ ၁၆ ရက်နှင့် ၁၇ ရက်တို့တွင် မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ် လက်ပံ တပင်ကျေးရွာသို့ သောက်သုံးရေဂါလန် ၄၀၀၀ နှင့် ပေါက်ကုန်းကျေးရွာသို့ သောက် သုံးရေဂါလန် ၄၀၀၀ ကို ကျေးရွာအရောက် သွားရောက်လှူဒါန်းပေးမည်ဖြစ်ပြီး ရေဂါလန်စုစုပေါင်း ၁၉၂၀၀ အထိ လှူဒါန်း ပေးနိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း မင်းဘူးခရိုင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကေသွယ်ဝင်း ထံမှ သိရသည်။ **မောင်မောင်(မင်းဘူး)**



ပင်းတယ၊ လူမှုရေး

**ပင်းတယမြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့်ကင်းထောက်လူငယ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ**

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဓနုကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယမြို့နယ်၌ ဆူးဗိုလ်ကုန်းရပ်ကွက်အတွင်းရှိ အမှတ် (၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း မြတ်ရတနာခန်းမ၌ ဓနုကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် ခွင့်ရဒေသစီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ လူငယ် ရေးရာကော်မတီနှင့် ပညာရေးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ မြို့နယ်အဆင့် ကင်းထောက် လူငယ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို မေလ ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပ သည်။

ရှေးဦးစွာ ကင်းထောက်သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများက “ပြည်သူ့အတွက် အစဉ်အသင့်” သီချင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြုသီဆို ၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ကြသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မိုးလွင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး ကင်းထောက်သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား ကင်းထောက်လည်



စည်းများပေးအပ်သည်။ ကင်းထောက် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများက “ကင်းထောက်လူငယ်များရဲ့ရှေ့သို့ခြေလှမ်း” သီချင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြုသီဆိုကြသည်။ အဆိုပါ ကင်းထောက်လူငယ်သင်တန်း ကို ပင်းတယမြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံ

ပညာကျောင်းများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်း သူ ၄၀ ဦးတက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်း နည်းပြခြောက်ဦးက ကင်းထောက်လူငယ် သင်တန်းဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များကို စာတွေ့လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ **ရဲထက်ဦး(ပြန်/ဆက်)**

ကြံခင်း၊ လူမှုရေး

**ပုံပြောပြိုင်ပွဲနှင့် နံရံကပ်စာစောင်ပြပွဲကျင်းပ**

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကြံခင်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန စုပေါင်းခန်းမ ၌ နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်တွင် ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများ အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုတတ်စေရန်၊ ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံ ပြီး နှုတ်မှုစွမ်းရည်ထက်မြက်စေရန်နှင့်

ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေးဖွံ့ဖြိုးစေရန် ပုံပြော ပြိုင်ပွဲနှင့် အသိပညာပေးနံရံကပ်စာစောင် ပြပွဲကို မေလ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။

ဆက်လက်၍ ပုံပြောပြိုင်ပွဲကျင်းပရာ မူလတန်းအဆင့်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၀ ဦးတို့က မိမိနှစ်သက်ရာပုံပြင်များဖြင့်

ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဆုရရှိသူများအား မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနဦးစီးအရာရှိနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ဆုများပေးအပ်ကြကြောင်း သိရ သည်။ **မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)**



နေပြည်တော် မေ ၁၅

# ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် အိန္ဒိယလေတပ်မှ Assistant Chief of the Air Staff (Intelligence)ဖြစ်သူ Air Vice Marshal Ichettira Iyappa Kuttappa VM VSM အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်သည် မေလ ၁၄ ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ဆဌမအကြိမ်မြောက် မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံလေတပ်ချင်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာသည့် အိန္ဒိယလေတပ်မှ Assistant Chief of the Air Staff (Intelligence) ဖြစ်သူ Air Vice Marshal Ichettira Iyappa Kuttappa VM VSM ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် အိန္ဒိယလေတပ်မှ Assistant Chief of the Air Staff (Intelligence) ဖြစ်သူ Air Vice Marshal Ichettira Iyappa Kuttappa VM VSM ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် နှစ်နိုင်ငံလေတပ်နှစ်ရပ်အကြား အပြန်အလှန်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကိစ္စရပ်များ၊ သင်တန်းသားစေလွှတ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံလေတပ်နှစ်ရပ်အကြား ဆက်ဆံရေးပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေး

ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေး

ကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် ကာကွယ်ရေး

ဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်နှင့် အိန္ဒိယလေတပ်မှ Assistant Chief

of the Air Staff (Intelligence) ဖြစ်သူ Air Vice Marshal Ichettira Iyappa Kuttappa VM VSM တို့သည် အမှတ်တရလက်ဆောင်များ အပြန်အလှန် ပေးအပ်ကြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ အမှတ်တရပေါင်းစာတံပုံ ရိုက်ကြသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်နှင့် တပ်မတော်(လေ)မှ အရာရှိကြီးများ၊ အိန္ဒိယလေတပ်မှ Assistant Chief of the Air Staff (Intelligence) ဖြစ်သူ Air Vice Marshal Ichettira Iyappa Kuttappa VM VSM၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယစစ်သံမှူး Colonel Jaswinder Singh Gill နှင့် အိန္ဒိယလေတပ်မှ အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

နေပြည်တော် မေ ၁၅

## ခန္တီးမြို့နယ်၊ ဟိန်စွန်းကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ခန္တီးမြို့နယ်၊ ဟိန်စွန်းကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့တွင် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ ၆၅ ဦးတို့ကို နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ ဖျားနာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ သွားရောဂါ၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ အသည်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ခန္တီးတပ်နယ်မှတာဝန်ရှိသူ

များက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



နေပြည်တော် မေ ၁၅

## မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံပိုင်ကုန်တင်ရေယာဉ်ကြီးတစ်စင်းပေါ်မှ ပြင်းထန်ဒဏ်ရာရရှိပြီး အရေးပေါ်ဆေးကုသရန်လိုအပ်လျက်ရှိသော ရေယာဉ်အမှုထမ်းအား တပ်မတော်(ရေ)မှ ကူညီကယ်ဆယ်

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အတွင်း ကိုကိုးကျွန်း၏ အနောက်မြောက်ဘက် ၆၉ မိုင်ခန့် အကွာ၌ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ Dhamra Port မှ တရုတ်နိုင်ငံသို့ထွက်ခွာလာသော တရုတ်နိုင်ငံပိုင် CHANG HANG HAO HAI အမည်ရှိ ကုန်တင်ရေယာဉ်ကြီးပေါ်မှ ရေယာဉ်အမှုထမ်းတစ်ဦးသည် မေလ ၁၄ ရက်၊ နေ့လယ် ၁ နာရီခန့်တွင် အမြင့်မှ ပြုတ်ကျ၍ စိုးရိမ်ရသည့်ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သဖြင့် အရေးပေါ်ဆေးကုသရန် လိုအပ်ကြောင်း MRCC မှတစ်ဆင့် အကူအညီတောင်းခံလာခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့အနီး မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အတွင်း လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော တပ်မတော်(ရေ)မှ အမြန်သွားတိုက်ခိုက်ရေး ရေယာဉ်တစ်စင်းသည် ရှာဖွေကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အဆိုပါကုန်တင်ရေယာဉ်ကြီးရှိရာ နေရာသို့



တပ်မတော်(ရေ)၏ အမြန်သွားတိုက်ခိုက်ရေးရေယာဉ်မှ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက တရုတ်နိုင်ငံပိုင် CHANG HANG HAO HAI အမည်ရှိ ကုန်တင်ရေယာဉ်ကြီးပေါ်ရှိ ဒဏ်ရာရလူနာအား ကူညီကယ်ဆယ်ရေးဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

သွားရောက်ခဲ့ရာ ဒဏ်ရာရလူနာတစ်ဦးကို Mr. TAN BIN အမည်ရှိ ရေယာဉ်အမှုထမ်းအား ဆေးကုသမှုခံယူနိုင်ရန် စစ်ရေယာဉ်

ပေါ်သို့ ရွှေ့ပြောင်းတင်ဆောင်၍ လူနာအား ကနဦးကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများပြုလုပ်ပေးခဲ့ပြီး ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ရှိ



တရုတ်နိုင်ငံပိုင် CHANG HANG HAO HAI အမည်ရှိ ကုန်တင်ရေယာဉ်ကြီးပေါ်ရှိ ဒဏ်ရာရလူနာအား စစ်ရေယာဉ်ပေါ်သို့ရွှေ့ပြောင်းစဉ်။

တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ အချိန်မီပို့ဆောင်ပေးခဲ့၍ ဆေးကုသမှုများဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် လိုအပ်သောဆေးအကာအကွယ်

ပေးမှုများအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ပုသိမ်မြို့သို့ လူနာတင်ယာဉ်ဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)



★ ရွှေပိုးမှအဆတ်

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အတူ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးသန်းဆွေ၊ ဦးကိုကိုလှိုင်၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်၊ ဒေါက်တာစိုးဝင်းနှင့်တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး လာအိုနိုင်ငံ၊ ဝန်ကြီးချုပ်ရဲဝင်းဦး(ငြိမ်း)နှင့် အာဆီယံဥက္ကဋ္ဌ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာအထူးကိုယ်စားလှယ်နှင့်အတူ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ် Dr.KAO KIM HOURN ၊ AHA Center အမှုဆောင်ဒါရိုက်တာ Mr. LEE YAM MING ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ လာအိုနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Heuangseng KHAMDALAVONG နှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် အာဆီယံအဖွဲ့အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အကောင်းဆုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများ၊ အာဆီယံအစည်းအဝေးများတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ပါဝင်နိုင်မှုအခြေအနေများ၊ အာဆီယံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီများ ပေးအပ်လျက်ရှိမှုနှင့် အကူအညီလိုအပ်လျက်ရှိသည့်ပြည်သူများ လက်ဝယ်ရောက်ရှိရေးအကောင်းဆုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိမှုအခြေအနေများ၊ ပြည်သူများ၏လိုလားချက်ဖြစ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာအထူးကိုယ်စားလှယ် H.E. Mr. Alounkeo KITTIKHOUN တို့ ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

ပေါ်တွင် နိုင်ငံမာစွာဖြင့်ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများ၊ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအတွေ့ထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာအထူးကိုယ်စားလှယ် H.E. Mr. Alounkeo KITTIKHOUN အား မာရဝ်ဇီယံပုဒ္ဂိုလ်ပွားတော်မြတ်ကြီးပုံစံတူ ကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဂိုလ်ပွားတော်မြတ်ကို ပေးအပ်စဉ်။

အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ချမှတ်ထားသည့် ရွှေ့လုပ်ငန်းစဉ် ၅ ရပ်နှင့် အနေမန်များကိုသိရှိအောင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် နိုင်ငံတည်ငြိမ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ် Dr. KAO KIM HOURN အား မာရဝ်ဇီယံပုဒ္ဂိုလ်ပွားတော်မြတ်ကြီးပုံစံတူ ကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဂိုလ်ပွားတော်မြတ်ကို ပေးအပ်စဉ်။

အပြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏ မြန်မာနိုင်ငံအထူးကိုယ်စားလှယ်၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် AHA Center

နေပြည်တော် မေ ၁၅

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် အခြေခံစာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်း ဂုဏ်ပြုပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကျေးလက်ဒေသနေပြည်သူများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အခြေခံစာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်း ဂုဏ်ပြုပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီရှိ ဇေယျသီရိခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဇေယျ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမိုးဇော်ထွန်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး၊ နေပြည်တော် စာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ကျောင်းပြင်ပနှင့် တစ်သက်တာပညာရေးဦးစီးဌာနနှင့် နေပြည်တော်ပညာရေးမှူးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ် ပညာရေးမှူးများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ စာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်းတွင် သင်ကြားပေးခဲ့ကြသည့် စေတနာလုပ်အားပေး နည်းပြများနှင့်ကြီးကြပ်များ၊ စာသင်သားကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများနှင့် ပညာရေးမိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ကျောင်းပြင်ပရောက် ဒေသအသီးသီးရှိ ကလေးများကို ကျောင်းပြင်ပပညာရေး နည်းလမ်းများဖြင့် ဒုတိယအကြိမ် သင်ကြားပေးသွားနိုင်ရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးမူသော နိုင်ငံအတွင်း၊ ဒေသအတွင်းဖွံ့ဖြိုးမှု အလုပ်အကိုင်ရရှိမှုများ ပိုမိုတိုးတက်လာမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အခြေခံစာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်းတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော နေပြည်တော်ကောင်စီနှင့် နေပြည်တော်ပညာရေးမှူးရုံးတို့ကို မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုလွှာပေးအပ်ရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုးနှင့် နေပြည်တော် ပညာရေးမှူး ဒေါက်တာကျော်လွင်တို့က လက်ခံရယူသည်။ ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အခြေခံစာတတ်မြောက်ရေး



ရပ်ရွာအတွင်း၌ ရှိနေသေးသည့် စာမတတ်သူများထံက စည်းရုံးရရှိနိုင်သူများကို စာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်း ခရိုင်ကိုယ်စားလှယ် ဆရာ၊ ဆရာမများက စာတတ်ပြီစေသူများကို သင်ကြားပေးခြင်းပါဝင်သည့် စာမတတ်သူများအား ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည့်အတွက် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် သန်ခေါင်စာရင်းအရ စာမတတ်သူ ဦးရေပမာဏများပြားနေမှုကို နှစ်အလိုက် လျော့ချသွားနိုင်ရေးသည် နိုင်ငံအတွက် လိုအပ်သည့် အခြေခံပညာရေးလုပ်ငန်းကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက စာတတ်မြောက်ရေးအတွက် သင်ယူခဲ့ကြ ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည့်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ အဆိုပါ ကျောင်းမနေခဲ့သူလူ

ရေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းသားများ မင်္ဂလာဒုံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်နှင့် နျူကလီးယားနည်းပညာသတင်းအချက်အလက်စင်တာသို့ သွားရောက်လေ့လာ လေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းသားများ လေယာဉ်/ရဟတ်ယာဉ် လိုက်ပါပျံသန်း၊ ပြိုင်ပွဲများကျင်းပပြုလုပ်



ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ လှိုင်မြို့နယ်ရှိ နျူကလီးယားနည်းပညာသတင်းအချက်အလက်စင်တာ၌ စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၁၅

ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိနေသည့် ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်း(၁/၂၀၂၄) စခန်းပေါင်းစုံမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများသည် သင်တန်းနည်းပြများ၊ အုပ်ချုပ်သူများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မင်္ဂလာဒုံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်သို့ လေ့လာရေးခရီးသွားရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ လေကြောင်းနှင့် အာကာသသိပ္ပံပညာရပ်များ၊ လေယာဉ်ပျံသန်းမှုနှင့်သက်ဆိုင်သော အထွေထွေဗဟုသုတများ၊ တပ်မတော်(လေ) တွင်အသုံးပြုလျက်ရှိသော လေယာဉ်များ အကြောင်းကို တပ်မတော်(လေ)က တာဝန်ရှိသူများမှ လိုက်လံရှင်းလင်းပြသကြသည်။ ထို့နောက် ရေကြောင်းလူငယ်

သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ လေယာဉ်ပျံသန်းမှုအတွေ့အကြုံရရှိစေရန် တပ်မတော်(လေ)မှ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်များဖြစ်သော Y-8 လေယာဉ်နှင့် ATR-72 လေယာဉ်တို့ဖြင့် လက်တွေ့လိုက်ပါစီးနင်းကြပြီး လေယာဉ်ပျံသန်းစီးနင်းရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များနှင့် လေကြောင်းဆိုင်ရာအတွေ့အကြုံများကို တာဝန်ရှိသူများက လေယာဉ်ပေါ်၌ ရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်ပြီး နေ့လယ်ပိုင်းတွင် လှိုင်မြို့နယ်ရှိ နျူကလီးယားနည်းပညာသတင်းအချက်အလက်စင်တာသို့ သွားရောက်လေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုခရီးလာရောက်ကြသော ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား ပြခန်း



ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

ခန်းမဆောင်တွင် ပြသထားသော နျူကလီးယား (တိုရိုဂရမ်) နမူနာပုံစံ၊ အသေးစားလျှပ်စစ်ယားနည်းပညာအသုံးပြု၍ ရောဂါရှာဖွေမှု ဓာတ်အားထုတ်ဓာတ်ပေါင်းဖိုအမျိုးအစား



လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ လေယာဉ်ပျံသန်းမှုအတွေ့အကြုံရရှိစေရန် လက်တွေ့ဆောင်ရွက်နေမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

တစ်ခုဖြစ်သော RITM-200 ၏ အတွင်းပိုင်း ပါဝင်ပစ္စည်းများနှင့် အလုပ်လုပ်ပုံပြနမူနာပုံစံ၊ ခန္ဓာကိုယ်၏ ဓာတ်ရောင်ခြည်ပမာဏကို တိုင်းတာပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အရာဝတ္ထုပစ္စည်းများတွင်ပါရှိသည့် ဓာတ်ရောင်ခြည်ပမာဏနှင့် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြပေးသည့် Radiometer စက်၊ နျူကလီးယားနည်းပညာဆိုင်ရာ အခြေခံအကြောင်းအရာများကို မေးခွန်းများမေး၍ မြေကြားနိုင်သည့် ပဟေဠိပိုင်းစနစ်၊ သဲ၊ ကျောက်၊ ဘီလပ်မြေ စသည့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အရာဝတ္ထုများ၏အရောင်ပိုင်းကျင့်ရှိ ရေဒီယိုသတ္တိကြွမှုကို တိုင်းတာဖော်ပြပေးသည့်စက်၊ နျူကလီးယား ဓာတ်ပေါင်းဖိုတစ်ခု၏ အတွင်းပိုင်းပါဝင်ပစ္စည်းများနှင့် အဆင့်ဆင့် တည်ဆောက်ပုံကို 3D Virtual နည်းပညာ



လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ RC လေယာဉ်/ရဟတ်ယာဉ်မောင်းပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်နေမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

ပြင် ပုံဖော်ပြသသည့်ပုံစံလမ်းနှင့် လေအားအသုံးပြု၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်သည့် Wind Turbine နမူနာပုံစံလမ်းတို့အား အသေးစိတ်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဗီဒီယိုပြခန်းမဆောင်တွင် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ဂုဏ်ပြုသရုပ်ဖော်ပြသသည့်သီချင်း MTV၊ အသေးစားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ် ဓာတ်ပေါင်းဖိုများ၏အရောင်ပိုင်းကျင့် ရှုရှားကတ်ဒရေရှင်းနိုင်ပိုင် အကူမြူစွမ်းအင်ကော်ပိုရေးရှင်း ROSATOM ၏ အသေးစားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ် ဓာတ်ပေါင်းဖိုတည်ဆောက်မှုအတွေ့အကြုံများ ရှင်းလင်းတင်ပြမှု ဗီဒီယိုပြကွက်၊ နျူကလီးယားနည်းပညာဆိုင်ရာ အခြေခံအကြောင်းအရာများကို မြန်မာဘာသာဖြင့် ရှင်းလင်းပြောကြားထားသည့်ပြကွက်များ၊ ပိုစတာပြခန်းတွင် တည်ဆောက်ပုံကို 3D Virtual နည်းပညာ

လုပ်ငန်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် လက်တွေ့ကျကျအသုံးပြုနေခြင်းဆိုင်ရာ အား အသေးစိတ်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အလားတူ တပ်မတော်(လေ)က ၂၀၂၄ အခြေခံလေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းနှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သင်တန်းစခန်း ၉ ခုမှ ထူးချွန်ဆုရသင်တန်းသားများသည် Grob-120 TP လေယာဉ်နှင့် H-120 ရဟတ်ယာဉ်များအား လေယာဉ်မောင်းသင်ကျောင်းမှ နည်းပြလေသူရဲများနှင့်အတူ လက်တွေ့လိုက်ပါပျံသန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ ခြေခံဆိုင်ရာ အခြေခံအကြောင်းအရာများကို မြန်မာဘာသာဖြင့် ရှင်းလင်းပြောကြားထားသည့်ပြကွက်များ၊ ပိုစတာပြခန်းတွင် တည်ဆောက်ပုံကို 3D Virtual နည်းပညာ

လုပ်ငန်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် လက်တွေ့ကျကျအသုံးပြုနေခြင်းဆိုင်ရာ အား အသေးစိတ်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အလားတူ တပ်မတော်(လေ)က ၂၀၂၄ အခြေခံလေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းနှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သင်တန်းစခန်း ၉ ခုမှ ထူးချွန်ဆုရသင်တန်းသားများသည် Grob-120 TP လေယာဉ်နှင့် H-120 ရဟတ်ယာဉ်များအား လေယာဉ်မောင်းသင်ကျောင်းမှ နည်းပြလေသူရဲများနှင့်အတူ လက်တွေ့လိုက်ပါပျံသန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ ခြေခံဆိုင်ရာ အခြေခံအကြောင်းအရာများကို မြန်မာဘာသာဖြင့် ရှင်းလင်းပြောကြားထားသည့်ပြကွက်များ၊ ပိုစတာပြခန်းတွင် တည်ဆောက်ပုံကို 3D Virtual နည်းပညာ

နေပြည်တော် မေ ၁၅

**မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှု အခြေအနေ**

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့်အရှေ့ပိုင်း)၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့်မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/စေ)



# MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

DAILY EDITION

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

NAY PYI TAW May 15

## Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing receives delegation led by Special Envoy of the ASEAN Alternate Chair on Myanmar H.E. Mr. Alounkeo KITTIKHOUN and Secretary-General of ASEAN Dr. KAO KIM HOURN

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing received a delegation led by Special Envoy of the ASEAN Alternate Chair on Myanmar H.E. Mr. Alounkeo KITTIKHOUN and Secretary-General of ASEAN Dr. KAO KIM HOURN at the Credentials Hall of his office here at 10.30 am today.

Present at the meeting together with the Senior General were SAC Joint Secretary Lt-

Senior General Min Aung Hlaing receives the delegation led by Special Envoy of the ASEAN Alternate Chair on Myanmar H.E. Mr. Alounkeo KITTIKHOUN and Secretary-General of ASEAN Dr. KAO KIM HOURN.



Gen Ye Win Oo, union ministers U Than Swe, U Ko Ko Hlaing, Lt-Gen Tun Tun Naung, Dr Soe Win and officials. The special envoy, the former Minister at the Prime Minister's Office

of Laos, was accompanied by the ASEAN secretary general, Executive Director of AHA Mr. LEE YAM MING, Ambassador of Laos to Myanmar H.E. Mr. Heuangseng KHAMDALAVONG and officials.

At the meeting views on Myanmar's best efforts for cooperation with the ASEAN, Myanmar's participation in ASEAN meetings, ASEAN's humanitarian to Myanmar and the best collaborative efforts to ensure aid reaches the actual

people who need assistance, efforts to implement the multi-party democracy system aspired by the people, preparations to hold free and fair multi-party democracy general elections, the importance of the awareness of Myanmar's real situation, SAC's implementation of the five-point roadmap for national peace and stability and progress, ASEAN's involvement in peaceful resolution of Myanmar's situation, and the topics on the appropriate areas of Myanmar-ASEAN cooperation were cordially exchanged.

After the meeting the Senior General presented replicas of Maravijaya Buddha Image to the special envoy, the secretary general and the AHA Center executive director and posed for a documentary photo with the delegation.

Senior General Min Aung Hlaing poses for a group photo with the delegation led by Special Envoy of the ASEAN Alternate Chair on Myanmar H.E. Mr. Alounkeo KITTIKHOUN and Secretary-General of ASEAN Dr. KAO KIM HOURN.



●● From Page - 21

As the country is abundant in natural resources and is an agricultural country, products from natural resources and agriculture are mainly exported to other countries. In carrying out tasks for trade development of the country in accordance with the economic objectives of the country, illegal trade hinders trade development significantly. As the country suffers losses in revenue and negative effects due to illegal trade, the government, the private sectors as well as the people are required to make concerted efforts to eliminate illegal trade.

In developing a market economic system, the government, businesspeople, and consumers play key roles. To increase national income, the government must ensure the collection of customs duties and taxes, provide guarantees for safe and secure goods, and reduce or eliminate illegal goods. Ultimately, the government will lead the fight

against illegal trade until it is completely eradicated.

Medicines, cosmetics, food, and most consumer goods sold locally online are being imported and sold through illegal channels. Therefore, special teams and One Stop Service (OSS) departments, along with the FDA and CID, regularly work to prevent these activities and make arrests. I urge for continued efforts to effectively prevent these illegal imports, cover up such news, and ensure that arrests are made.

To ensure the import of quality goods that meet domestic needs, I urge responsible officials to promptly collaborate with the relevant ministries to establish and enforce product standards.

Due to illegal trade, the volume of official exports and the inflow of foreign currency have decreased. Payments made through illegal channels create a black market, making it difficult to calculate the actual revenue and expenditure of

the state, which hinders the establishment of accurate financial and monetary policies. Furthermore, illegal trade undermines the rule of law and contributes to the corruption of civil servants, ultimately leading to widespread corruption and weakening the governance mechanism.

When conducting anti-illegal trade operations at trade routes and checkpoints, special teams and One Stop Service (OSS) department in-charges must effectively prevent both illegal imports and exports in accordance with the law. Additionally, the relevant departments should ensure that the processes for stopping, arresting, and inspecting illegal goods are properly followed. I encourage them to act effectively and correctly in accordance with the standard operating procedures (SOPs).

Illegal trade creates a crisis for both manufacturers and consumers. Businesses are unable to expand and may cease operations due to market tur-

moil, which increases domestic unemployment. As people seek work abroad, the domestic manufacturing sector faces a reduced labor force, leading to decreased production.

As a final point, consumers and local entrepreneurs who produce goods themselves are directly or indirectly affected by illegal trade. To prevent such events, the Steering Committee to Combat Illegal Trade and the special anti-trafficking teams in the states and regions are urged to cooperate with the government and the public to work together until illegal trade is completely eradicated.

Next, Steering Committee Secretary Deputy Minister for Commerce U Min Min reported on progress in the implementation of the meeting (1/2024) resolutions and the committee's functioning.

Then, the directors-general from the respective departments read out the messages sent to the meeting (2/2024).

Deputy Police Chief of the

Ministry of Home Affairs Police Maj-Gen Aung Naing Thu explained control chemicals, criteria for importers and supervisory processes.

Steering Committee Vice Chairman Union Minister Lt-Gen Yar Pyae, member Union Minister U Tun Ohn and the deputy minister for planning and finance discussed the findings of illegal trade, legal actions against drugs, controlled chemicals, illegal vehicles, fuel, food, drug and cosmetic seizures in accordance with the law, Issues related to prevention, export-Import comparisons and commodity flow conditions at trading posts, issues related to E-Lock system and illegal online sales of goods.

After that, those in attendance discussed their respective sectors and the draft resolution of the meeting (2/2024) was read out.

Later, the Vice-Senior General coordinated matters in relation to the reports and made a concluding remark. **100**

AGRICULTURE

## More than 21,000 acres of pulses and beans harvested in Kyunhla Township

According to the statistics of Kyunhla Township Agriculture Department, a total of 21,897 acres of pulses and beans have been harvested in Kyunhla Township.

Daw Myint Myint Yi, Head of Kyunhla Township Agriculture Department, said: "The whole

township grew 21,897 acres of pulses and beans. These have been harvested so far. Our department helps local farmers with agricultural techniques, use of quality strains of crops and prevention of pests."

Local farmers harvested 11,725

acres of black bean with yield of 12.51 baskets per acre, 18 acres of butter bean with 13.28 baskets, 2,119 acres of blue bean with 13.25 baskets, 239 acres of chickpea with 22.75 baskets, 7,335 acres of green pea with 18.21 baskets, and 461 acres of lentil with 12.71 baskets.

The township earmarked 19,753 acres of beans in 2023-2024 financial year. Local farmers could grow 21,897 acres of beans exceeding the target of cultivation, with 2,144 surplus of sown acreage.

In 2022-2023 FY, local farmers cultivated 19,753 acres of

pulses and beans. In 2023-2024 FY, the township scheduled to grow 16,912 acres of monsoon beans but local farmers planted 5,410 acres of green gram and 11,532 acres of pigeon pea, totalling 16,942 acres, exceeding the target of cultivation.

**SK**

AGRICULTURE

## Kalay District harvests more than 2,000 acres of garlic

The statistics of Kalay District Agriculture Department stated that garlic is being harvested on 2,251 acres of croplands in Kalay District of Sagaing Region.

So far, Kalay Township har-

vested 1,749 acres of garlic and Mingin Township 502 acres, totalling 2,251 acres, yielding 1,971.41 viss per acre.

"Local people grow garlic just for consumption but not commercial scale. In fact, it

is necessary to spend a large cost per acre in growing garlic," said U Aung, Head of District Agriculture Department.

In 2023-2024 FY, the district earmarked 2,530 acres of garlic but local farmers could grow

2,251 acres of garlic against the target cultivation from October to December 2023. In 2022-2023 FY, the district grew 2,530 acres of garlic as winter crop.

Relevant township agriculture department advise local

farmers to systematically store garlic and grow it in GAP system, and create market links for fetching good prices for garlic. It needs to spend Ks-1.5 million per acre of growing garlic.

**SMK**

AGRICULTURE

## Onion produced from Myittha faces booming trade in Mandalay market

Daw May Thae Swe, owner of Aung onion and potato brokerage in Mandalay, said that onion produced from Myittha region is marketable in Mandalay market.

Starting from the last week of March, onion from Myittha flows into Mandalay market. Meanwhile, onion is in high demand at home and abroad.

"Myittha's onion is occupying many market shares in Mandalay market at present. We see onion produced from Myittha is in high trading," she added.

On 29 March, Myittha's onion fetched Ks-3,100 per viss in Mandalay market.

"Onion from Myittha as well as Taungtha and Myingyan can be seen in Mandalay mar-

ket. Of them, Myittha's onion is in high demand at present. The onion from Myingyan and Taungtha are in normal trading," she continued.

**SK**



RUSSIA

## Russia-China relations hit record high & keep getting stronger - Putin

Relations between China and the Russian Federation are stronger than ever and continuing to strengthen, Russian President Vladimir Putin said on Wednesday.

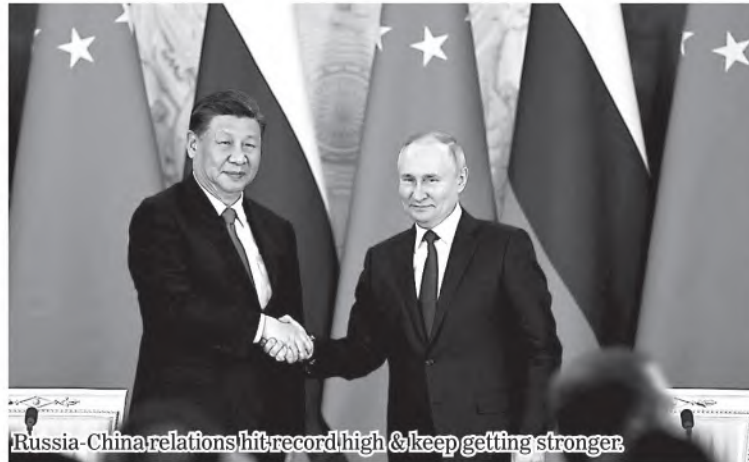
"Today, Russia-China relations have reached their highest level ever, and despite the difficult global situation [they] continue to get stronger," Putin said in an interview with Xinhua News Agency, ahead of his state visit to China.

Putin said that the unprecedented level of strategic partnership between Moscow and Beijing contributed to his decision to choose China for his first state visit after his recent

inauguration as President of the Russian Federation.

The head of state noted that trade and economic relations between Russia and China are progressing rapidly and remain robust and resistant in the face of external challenges.

"Trade and economic relations between our countries are developing at a fast pace, showing strong immunity to external challenges and crises. Over the past five years, we have doubled the Russia-China turnover: it reached US\$-227.8 billion last year, against US\$-111 billion in 2019," Putin said in an interview with China's Xinhua news agency.



Russia-China relations hit record high & keep getting stronger

Putin said more than 90 percent of settlements between Russian and Chinese companies are made in the countries' national currencies.

"So it would be more accurate to say that bilateral trade currently totals about 20 trillion

rubles [about US\$-219 billion], or nearly 1.6 trillion yuan. China has remained our key business partner for 13 years, and in 2023, Russia ranked 4<sup>th</sup> among the PRC's major trading partners," he noted.

Sputnik

RUSSIA

## Ruble surpasses 40 percent milestone in Russia's export and import trade

In March, the ruble reached record levels in Russia's foreign trade: 43.9 percent for exports and 40.8 percent for imports. That was the first time it has exceeded 40 percent for both at once, according to data from the Central Bank.

"The share of operations in rubles in export revenue in March increased to 43.9 percent (from 39.1 percent in February), and in import calculations, it rose to 40.8 percent (from 38.2 percent in February)," the Bank of Russia report stated.

As a result, the ruble remains the primary currency in Russia's foreign trade for the second consecutive month in March.

At the same time, the Central Bank reported that in March, export revenue and import payments in currencies of friendly countries increased, reaching US\$-14.2 billion and US\$-8.7 billion respectively, compared to US\$-12.3 billion and US\$-8.3 billion in February.

But the regulator did not provide the share of these currencies in Russia's foreign trade operations.

Sputnik

RUSSIA

## Russia, Malaysia working on agreement on visa-free travel for up to 30 days



Russia, Malaysia working on agreement on visa-free travel for up to 30 days.

Russia and Malaysia are working on an intergovernmental agreement to introduce reciprocal visa-free entry regime

for up to 30 days, Russian Foreign Ministry representative in the Russian city of Kazan, Radik Vakhitov said on Wednesday.

day.

"An intergovernmental agreement on the partial abolition of visa requirements for citizens of Russia and Malaysia, providing for visa-free entry for a period of up to 30 days, is currently being prepared. In our opinion, the signing of this document will contribute to the enhancement of business exchanges, development of tourism and cultural and humanitarian ties," Vakhitov said at the International Economic Forum "Russia - Islamic World: KazanForum."

The parties are currently

aligning the text of the draft agreement and are planning to hold expert consultations at both online and in-person formats, the diplomat added.

Russian Deputy Minister of Economic Development Dmitry Vakhrukov earlier said that Russia was actively working on the abolition of tourist visas with Saudi Arabia, Bahrain, Oman, Malaysia and Kuwait.

The International Economic Forum "Russia - Islamic World: KazanForum" is taking place from May 14-19 in the city of Kazan in Russia's central region of Tatarstan.

Sputnik

RUSSIA

## Russia's air defences down 10 ATACMS missiles over Crimea - MoD

Russian air defence systems shot down ten missiles of Army Tactical Missile Systems (ATACMS) over Crimea overnight, the Russian Defence Ministry said on Wednesday.

"Ten ATACMS operational tactical missiles were destroyed over the territory of the Crimean peninsula by active air defense systems," the ministry said in a statement.

Earlier, a Pentagon spokesperson told Sputnik that US President Joe

Biden quietly directed his national security team to provide the ATACMS to Ukraine as part of the security assistance package announced in March, and that these munitions arrived in April.

Moscow has consistently warned against Western arms deliveries to Ukraine, stressing that they only prolong the conflict and cause more Ukrainian casualties.

Sputnik

RUSSIA

## Over 110 countries confirm their participation in Russia's SPIEF 2024 forum

Over 110 countries and territories have confirmed their participation at the St. Petersburg International Economic Forum (SPIEF) 2024, Russia's Roscongress Foundation, which organizes the event, announced on Wednesday.

"The international cooperation that occurs at SPIEF plays a key role in the development of mutually beneficial relations between countries and organizations," Executive Secretary of the SPIEF Organizing Committee Anton Kobyakov was quoted by the foundation

as saying.

He also said that that participants of the forum had the opportunity to discuss topical issues, exchange experiences, create new partnership cooperation, which contributes to building trust between countries, expanding markets, attracting investments and creating a favorable international economic environment.

The 2024 SPIEF will take place from June 5-8 in the Russian city of St. Petersburg.

Sputnik



NAY PYI TAW May 15

# Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Chairman of Illegal Trade Eradication Steering Committee Vice-Senior General Soe Win addresses Work Coordination Meeting (2/2024)

Work Coordination of the Illegal Trade Eradication Steering Committee was held at the conference hall of the Ministry of Commerce in Nay Pyi Taw this afternoon and Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Chairman of the steering committee Vice-Senior General Soe Win delivered an address at the meeting.

Also present at the meeting were union ministers Lt-Gen Yar Pyae and U Tun Ohn, deputy ministers, the chairman of the Revenue Appellate Tribunal, members of the Nay Pyi Taw Council, permanent secretaries, directors-general, chairmen and officials of organizations and chairmen of regional and state special committees for eradication of illegal trade participated in the meeting via video conferencing.

First, the Vice-Senior General delivered an address, saying the Prime Minister instructed respective regions and states at the Meeting (1/2024) of the National Planning Commission on 21 March, 2024 **to reduce imports and to boost exports, to exert efforts to accelerate the production goods, to place emphasis on self-sufficiency of edible oil to reduce foreign exchange spending by exerting efforts for production of edible sufficiently at home, as cooking oil worth between US\$ 500 million and US\$ 600 million has to be imported annually and to prevent illegal extraction of natural resources and illegal trade.**

Similarly, it was also instructed



Vice-Senior General Soe Win delivers a speech at the meeting (2/2024).

ted at Union Government Meeting (4/2024) on 22 April that **the country boasts favorable conditions and human resources. However, there were difficulties due to attempts to delay trade flows caused by economic sanctions and trade blockages. If such difficulties can be overcome, trade will be flourish, economy will be strong and the value of the currency will increase.**

It has been 14 times since the first coordination meeting was held by forming the steering committee to eradicate illegal trade in the country. Up to the 13<sup>th</sup> meeting, a total of 456 decisions have been made. After restructuring the steering committee, 12,430 cases were filed and illegal goods worth about

Ks- 250.176 billion were seized.

In February, March and April in 2024, the Customs Department made largest seizures of illegal goods and in terms of seizures of illegal goods in regions and states including the Nay Pyi Taw Council Area, Mandalay Region, Kachin State and Taninthayi Region stood first, second and third respectively in seizures illegal goods. In terms of goods categories, vehicles and machinery including unlicensed vehicles and vessels, raw materials and investment materials stood first, second and third respectively. According to an estimate of the UN, countries around the world suffered revenue losses worth US\$-two trillion annually. It can be seen that illegal trade

of agricultural goods stood between US\$-30 to 40 billion and illegally imported medicines caused losses of lives of children and smuggled chemical drugs cause environmental damage, threatening many countries in the world.

In the ASEAN region, increase in illegal trade has caused not only financial losses to governments and businesses but also significantly affected biodiversity, human lives and rights. It is reported that the main cause of the problem has been described as alcohol, beverages, toys and games, vehicle parts, medicines, agricultural chemicals, pesticide and violation of copyrights.

Moreover, issues related to intellectual property rights are not only complex but also lead to

transnational crimes, according to findings of the OECD and the WIPO, the trade of fake goods amounted to US\$-509 billion, accounting for 3 percent of the global trade.

It was also found that fake goods entering the ASEAN region amount to US\$-35 billion annually and fake medicines made up US\$-2.6 billion annually. Economic losses from them amount to US\$-six billion annually.

Trade deficits with major trading countries with Myanmar such as China, Thailand, India and Japan ranged from US\$-six billion at the minimum to 12 billion at the maximum, highlighting illegal trade, according to the data of the International Trade Centre (ITC).

See Page - 19 ●●

## Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be “for the people”, the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting “CRPH”, “NUG”, and “PDF” terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.



# ဒရုန်းရန်ကို တုံ့ပြန်ဖြေရှင်းပေးမည့် ရုရှား၏ဒရုန်းဖျက်စနစ်များ

မူလက ဒရုန်းများကို အပျော်တမ်း ဓာတ်ပုံဖိုဒီယိုရိုက်ကူးရေးနယ်ပယ်အပါအဝင် အရပ်ဘက်လုပ်ငန်းများမှာသာ အသုံးပြုဖို့အတွက် ရည်ရွယ်ဖန်တီးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုအချိန်အခါတွင် ဒရုန်းကို ဘက်စုံထောင့်စုံမှနေ၍ အသုံးပြုလာကြပြီဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် စစ်ရေးကိစ္စများတွင် တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုလာခြင်းဖြစ်သည်။

ယနေ့ခေတ်တိုက်ပွဲများကိုကြည့်ပါလျှင် ဒရုန်းကြောင့်ပေးဆပ်လိုက်ရသည့် ဆုံးရှုံးမှုများက အလွန်ကြီးမားသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုတချို့တွင် ဒရုန်းများကြောင့် တင့်များ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများဆုံးရှုံးရသည်အထိဖြစ်သည်။

တစ်ဖက်တွင် တိုက်ခိုက်မှုများရှိလာသလို အခြားတစ်ဖက်တွင် ထိုတိုက်ခိုက်မှုများကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည့်အရာများပေါ်လာစမြဲဖြစ်သည်။

ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများစွာကိုဖြစ်ပေါ်စေသော ဒရုန်းများကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက်မည့် စနစ်ကိုလည်း နိုင်ငံအများအပြားက တီထွင်လာကြသည်။

တီထွင်ဖန်တီးနိုင်မှုစွမ်းပကားမြင့်မားလာသည်နှင့်အမျှ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှနိုင်ငံများက အဆိုပါစနစ်အပေါ် စိတ်ဝင်စားမှုလည်း မြင့်တက်လာသည်။

ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် ရုရှားနိုင်ငံကလည်း အလားတူစနစ်မျိုးကို တီထွင်ဖန်တီးထုတ်လုပ်ထားနိုင်သည်ကိုတွေ့ရသည်။

ရုရှားတို့ဖန်တီးထားသော ဒရုန်းဖျက်စနစ်အမျိုးမျိုးအနက် ယခုနောက်ဆုံးရေပန်းစားနေသည့်စနစ်မှာ Defence ဟုခေါ်သော ရွေ့လျားရေဒီယို-အီလက်ထရွန်နစ်စနစ်ဖြစ်သည်။

ထိုစနစ်သည် အရေးကြီးအခြေခံအဆောက်အအုံများဖြစ်သော စွမ်းအင်ကဏ္ဍဆိုင်ရာစက်ရုံများ၊ ရေနံချက်စက်ရုံများ၊ သိုလှောင်ရုံများနှင့် အစိုးရရုံးအဆောက်အအုံများအပေါ် ဒရုန်းဖြင့်တိုက်ခိုက်ခံရမည့်အခြေအနေမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်စွမ်းရှိသည်။

တခြားသောဒရုန်းဖျက်စနစ်များထက် ထူးခြားသည့် အခြေအနေတစ်ခုမှာ



Defence စနစ်က မောင်းနှင်မှုလေယာဉ်များကို ရှာဖွေ ထောက်လှမ်း၊ ခြေရာခံ၊ ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ဖျက်ဆီးရေးလုပ်ငန်းများကိုပါ တစ်ပါတည်းလုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါစနစ်ကို နိုင်ငံပိုင်ကော်ပိုရေးရှင်းတစ်ခုဖြစ်သည့် Rostec ၏ ရေဒီယိုအင်ဂျင်နီယာကမ္ဘာ့အဖွဲ့ဖြစ်သည့် Vega တွင်ပါဝင်သော သုတေသနအဖွဲ့ Vector က တီထွင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သူ့ကိုရေးဆွဲထားသည့်ဒီဇိုင်းက နိုင်ငံ၏

အရေးပါသော သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေဆိပ်များ၊ ဆိပ်ကမ်းများ၊ ရေအားလျှပ်စစ်နှင့် နျူကလီးယားဓာတ်အားပေးစက်ရုံများ၊ ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းများနှင့် နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးဆိုင်ရာအခြေခံအဆောက်အအုံများကို ကာကွယ်ရန်ဖြစ်သည်။

Defence စနစ်၏အလုပ်လုပ်ပုံကို ပြောလျှင် ၎င်းသည် ၃၀ ဒီဂရီမှ ၂၆၀ ဒီဂရီအတွင်းရှိ ဒရုန်းများကိုရှာဖွေတုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

အခြားသောစနစ်များနှင့် မတူသည့်အချက်မှာ အဆိုပါစနစ်သည် ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားသော ရေဒီယိုလှိုင်းနှုန်းအတွင်း ကျူးကျော်လာသောဒရုန်းများကို ပစ်မှတ်ထားနှိမ်နင်းနိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

သူ့တွင်ပါဝင်သော ကိုယ်ပျောက်စွမ်းဆောင်ရည်ကြောင့် အခြားရေဒီယိုစနစ်များ၏ ထောက်လှမ်းခြင်းကိုခံရသည့်အပြင် ရေဒီယိုလှိုင်းနှုန်းဖိဖျက်ခြင်းကိုလည်း ခံနိုင်ရည်ရှိသည်။

အဓိကအားဖြင့် ထိုစနစ်က သွယ်ဝိုက်စနစ်ဖြစ်သောကြောင့် တိုက်ရိုက်စနစ်ကဲ့သို့ ရေဒီယိုလှိုင်းနှုန်း တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှုမရှိသည့်အတွက် တန်ပြန်ထောက်လှမ်းခံရနိုင်ခြေမရှိပေ။

သူ၏ထိရောက်မှုအကွာအဝေးမှာ ၁၂ ကီလိုမီတာဖြစ်သည်။ ထိုအကွာအဝေးအတွင်းဝင်လာသော ဒရုန်းများကို ထောက်လှမ်းနိုင်စွမ်းရှိပြီး အမျိုးအစားကိုလည်း ခွဲခြားပေးနိုင်သည်။

Defence စနစ်၏အထူးခြားဆုံးသော စွမ်းဆောင်ရည်မှာ သတ်မှတ်အကွာအဝေးအတွင်းဝင်လာသောဒရုန်းကို မည်သည့်နေရာကထိန်းချုပ်နေသည်ကိုသိရှိနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါထိန်းချုပ်နေသည့် နေရာ၏မြေပုံညွှန်းကိုလည်းပေးပို့နိုင်သည်။ အလားတူ ဒရုန်းနှင့်ထိန်းချုပ်သူတို့ကြားရှိ ဆက်သွယ်ရေးစနစ်ကို မည်သည့်အချိန်၊ မည်သည့်ရာသီဥတုတွင်မဆို ဖြတ်တောက်နိုင်စွမ်းလည်းရှိသည်။

Defence စနစ်၏ တည်ဆောက်မှုပုံစံကကျစ်လျစ်သည်။ သူ့ကို ခရီးဆောင်အိတ်ဖြင့်ပင် သယ်သွားနိုင်သောကြောင့် ရွေ့လျားစနစ်အဖြစ်လည်းအသုံးပြုနိုင်သည်။

ထိုစနစ်တွင် ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသည်များက တစ်ဆင့်ခံရေဒီယိုစနစ်၊ ရေဒီယိုအီလက်ထရွန်နစ် စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးကိရိယာ၊ လှိုင်းနှုန်းဖိဖျက်မှုလုပ်ဆောင်သည့် SERP ဟုခေါ်သောကိရိယာများဖြစ်သည်။

တစ်ဆင့်ခံရေဒီယိုစနစ်သည် ရွေ့လျားနေသောပစ်မှတ်နေရာများ၊ ရေဒီယိုအချက်ပြထုတ်လွှင့်မှုများကို ထောက်လှမ်းသိရှိနိုင်သည်။

စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးကိရိယာက

ဒရုန်းများအပေါ်ထိန်းချုပ်သည့်အချက်ပြလှိုင်းထုတ်လွှင့်မှုများကို ဆက်သွယ်ရေးလှိုင်းများမှတစ်ဆင့် ထောက်လှမ်းနိုင်ပြီး ဒရုန်းနှင့်ဒရုန်းမောင်းနှင်သူတို့ကို ဖော်ထုတ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

SERP စနစ်မှာမူ ဒရုန်းကိုထိန်းချုပ်နေသည့်လှိုင်းနှုန်းနှင့် အလိုအလျောက်ထိန်းချုပ်ဒရုန်းများတွင်ပါဝင်သော GNSS ပြုတ်တုလမ်းညွှန်လှိုင်းများကိုပြတ်တောက်စေရန်လုပ်ဆောင်သည့် နည်းစနစ်တစ်ခုဖြစ်သည်။

ထိုစနစ်နှင့်ပတ်သက်၍ အမျိုးအစားအမျိုးမျိုးရှိသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။ ပထမတစ်ခုမှာ SERP-VS5 အမျိုးအစားဖြစ်သည်။

GNSS အမျိုးအစားဖြစ်သည့် SERP-VS5 သည် ၉၀၀ မဂ္ဂါဟတ်မှ ၅ ဒသမ ၈ ဂစ်ဂါဟတ်အတွင်းရှိ လှိုင်းနှုန်းများကို နှောင့်ယှက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

နောက်တစ်မျိုးက SERP-VS5D စနစ်ဖြစ်သည်။ ထိုစနစ်က ဒရုန်း၏ဆက်သွယ်ရေးလှိုင်းနှုန်းများကို အလိုအလျောက်စဉ်ဆက်မပြတ်ထောက်လှမ်းသိရှိပြီး စတင်နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးရန် ကွပ်ကဲမှုဌာနသို့ ပေးပို့သည်။

နောက်တစ်မျိုးဖြစ်သည့် SERP-VS6 က ၄၃၀ မဂ္ဂါဟတ်အတွင်းရှိ လှိုင်းနှုန်းအတွင်းအလုပ်လုပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ ထူးခြားချက်မှာ လက်ရှိကမ္ဘာအနှံ့တွင် တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုလာသော FPV ဒရုန်းများကိုလည်း တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

နောက်ဆုံးတစ်မျိုးမှာ Sickle-VS6 ဖြစ်သည်။ သူသည် အာရုံခံကိရိယာများအပြင် နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးဖိနှိပ်ရေးအတွက် ရေဒီယိုလှိုင်းနှုန်းအကြီးဆုံးလည်းပါရှိသည်။

တစ်နည်းအားဖြင့်ဆိုလျှင် ဒရုန်းများကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက်ခြင်းသည် အီလက်ထရွန်နစ်နည်းပညာနှင့် များစွာဆက်သွယ်နေသောကြောင့် အီလက်ထရွန်နစ်စနစ်ဆိုင်ရာ နည်းပညာတိုးတက်မှုက နောင်တစ်ချိန်တွင် စစ်ပွဲ၏အနိုင်အရှုံးကို ဆုံးဖြတ်ပေးမည့် အရာဖြစ်လာနိုင်ကြောင်းရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

Source- FSMTC of Russia

## မော်စကို၊ မိဒီယာထိန်းချုပ်မှု

### ရုရှားမီဒီယာများအပေါ်ပိတ်ဆို့ပါက အနောက်နိုင်ငံများမှ သတင်းထောက်များအပေါ်တုံ့ပြန်မည်ဟု ရုရှားသတိပေး

ရုရှားမီဒီယာများအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများ ချမှတ်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံအတွင်းရှိ အနောက်နိုင်ငံများမှ သတင်းထောက်များအပေါ် ပြင်းထန်ထိရောက်သည့် တုံ့ပြန်မှုများလုပ်ဆောင်မည်ဟု ရုရှားနိုင်ငံက ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အား မေလ ၁၅ ရက်တွင် သတိပေးပြောကြားလိုက်သည်။

အကယ်၍ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့က ရုရှားမီဒီယာများအပေါ် ပိတ်ဆို့အရေးယူမည်ဆိုပါက ရုရှားနိုင်ငံအတွင်းရှိ အနောက်နိုင်ငံများမှ သတင်းထောက်များကိုလည်း လက်တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် ပိတ်ဆို့မည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မာရီယာဇာခါရိုဗာကပြောသည်။

ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံကလုပ်ဆောင်မည့် တုံ့ပြန်မှုမှာ အလွန်လျင်မြန်ပြီး ပြင်းထန်မည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ဥရောပသမဂ္ဂအနေဖြင့် Voice of Europe အပါအဝင် ရုရှားမီဒီယာများအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများချမှတ်မည်ဟု ဥရောပကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဗယ်ရာဂျူဗီဇာက

ပြောကြားခဲ့ကြောင်း Bloomberg သတင်းဌာနက အစောပိုင်းတွင်ထုတ်ပြန်သည်။

ဥရောပသမဂ္ဂမှ ပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မည့် ရုရှားမီဒီယာများတွင် Rossiiskaya Gazeta၊ Ria Novosti နှင့် Izvestia တို့ပါဝင်ကြောင်းသိရသည်။

ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့က ရုရှားမီဒီယာ

တစ်ခုအပေါ် မတရားသဖြင့် ပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံအတွင်းရှိ အနောက်မီဒီယာများမှ သတင်းထောက်များမှာလည်း အလားတူတုံ့ပြန်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားက ဆက်လက်သတိပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref: ST



ဂျကာတာ၊ သဘာဝဘေး

# အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် အေးမြသည့်ချော်ရည်များ စီးဆင်းမှုကြောင့် ရေကြီးမှုဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးသူဦးရေ ၆၇ ဦး အထိမြင့်တက်



အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အနောက်ဆူမတြား ပြည်နယ်တွင် အေးမြသည့်ချော်ရည်များ စီးဆင်းမှုကြောင့် ရေကြီးမှုများဖြစ်ပွားရာ သေဆုံးသူဦးရေမှာ ၆၇ ဦးအထိမြင့်တက်လာပြီး ၂၀ ဦးပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း အမျိုးသားသဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် လျှော့ချရေးအေဂျင်စီမှ အရာရှိတစ်ဦးက မေလ ၁၅ ရက်တွင်ပြောသည်။  
အေးမြသည့်ချော်ရည်များသည် ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်အကုန်ပိုင်းမှစ၍

စီးဆင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရေကြီးမှုများဖြစ်ပွားရာ ဒေသများသို့ အာဏာပိုင်အဖွဲ့က အကြီးစား ယာဉ်များအားစေလွှတ်၍ အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းစေခဲ့ကြောင်း အမျိုးသား သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် လျှော့ချရေး အေဂျင်စီအကြီးအကဲဖြစ်သူ ဆူဟာယန် တိုက သတင်းထောက်များကိုပြောသည်။  
အပျက်အစီးများတွင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ သစ်သားစများနှင့် ကျောက်တုံးများပါဝင် ကြောင်းသိရသည်။

အဆိုပါဒေသတွင် အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုး ထပ်မံဖြစ်ပွားခြင်း မရှိစေရန်အတွက် ဒေသတွင်းရှိ ပြည်သူများအား ဘေးကင်းရာ သို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးရန် စဉ်းစားလျက်ရှိ ကြောင်း ဆူဟာယန်တို့က ဆက်ပြော သည်။  
အနောက်ဆူမတြားပြည်နယ်ရှိ အဆိုပါ ဒေသတွင် လွန်ခဲ့သည့် ၄၅ နှစ်ခန့်ကလည်း အလားတူသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက် ခဲ့ဖူးကြောင်းသိရသည်။ *Ref: Xinhua*

နယူးဒေလီ၊ မတော်တဆမှု

# အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိ ကြေးနီသတ္တုတွင်းတစ်ခုတွင် ဓာတ်လှေကားပြိုကျ တစ်ဦးသေဆုံးပြီး ၁၄ ဦးကို ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့



အိန္ဒိယနိုင်ငံ ရာဂျက်စတန်ပြည်နယ်ရှိ ကြေးနီသတ္တုတွင်းတစ်ခုတွင် ဓာတ်လှေကား ပြိုကျမှုဖြစ်ပွားရာ လူတစ်ဦးသေဆုံးပြီး အခြား ၁၄ ဦးကို ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့က မေလ ၁၅ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည်။  
အဆိုပါသတ္တုတွင်းသည် ဟိန္ဒူစတန်

ကြေးနီတူးဖော်ရေးလီမိတက်မှ ပိုင်ဆိုင် ထားသည့် သတ္တုတွင်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ယင်း သတ္တုတွင်း၌တပ်ဆင်ထားသည့် ဓာတ် လှေကားမှာ မေလ ၁၄ ရက် ညပိုင်းက ပြိုကျပြီး လူများအတွင်း၌ပိတ်မိနေခြင်း ဖြစ်သည်။  
အဆိုပါသတ္တုတွင်းသည် နင်းကာသနာ

ခရိုင်အတွင်းရှိ ကိုလိဟန်သတ္တုတွင်းဖြစ်ပြီး ပိတ်မိနေသည့် လူ ၁၄ ဦးကို ကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့က ပြန်လည်ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ်သဘာဝဘေးကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးဖြစ်သူ ဒါမန်ဒရာက ပြောသည်။ ယင်းနောက် သတ္တုတွင်းအတွင်း ၌ ပိတ်မိနေသူများအား တာဝန်ရှိသူများက ဆေးရုံသို့ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။  
ဓာတ်လှေကားပြိုကျမှုအတွင်း သေဆုံး သွားခဲ့ရသူမှာ ဟိန္ဒူစတန်ကြေးနီတူးဖော် ရေးလီမိတက်မှ စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့အကြီး အကဲဖြစ်သူ အူပန်ဒရာပန်ဒေးဖြစ်ကြောင်း ဒေသတွင်းမီဒီယာများကဖော်ပြသည်။  
ဓာတ်လှေကားသည် စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ အား သတ္တုတွင်းအတွင်းသို့ သယ်ဆောင် နေစဉ် ၅၇၇ မီတာအနက်ရှိ ဥမင်အတွင်း သို့ ပြိုကျသွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း မီဒီယာ များကဖော်ပြထားသည်။ *Ref: Xinhua*

ဘဂ္ဂဒတ်၊ စစ်ရေး

# အစ္စရေးတောင်ပိုင်းရှိနေရာတစ်ခုအား ဒရုန်းဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း ရီယိုက်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့ထုတ်ပြန်

အစ္စရေးနိုင်ငံတောင်ပိုင်း အီလက်မြို့ရှိနေရာတစ်ခုအား ဒရုန်းဖြင့်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း အီရတ်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ရီယိုက်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့က မေလ ၁၅ ရက်တွင် ထုတ်ပြန် သည်။  
အီရတ်ရှိ အစ္စလာမ်မစ်ခွဲကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ဟု အမည်ပေးထားသည့် စစ်သွေးကြွ အဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် အီလက်မြို့ရှိ စစ်ရေးပစ်မှတ်တစ်ခုအား မေလ ၁၄ ရက်တွင် ဒရုန်းဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါစစ်သွေးကြွအဖွဲ့ကပြောသည်။ သို့သော် ဒရုန်းဖြင့်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် နေရာ၊ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု အခြေအနေအသေးစိတ်အား စစ်သွေးကြွအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းမရှိပေ။  
စစ်သွေးကြွအဖွဲ့အနေဖြင့် ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသရှိ ပါလက်စတိုင်းပြည်သူများနှင့် စည်းလုံးစွာရပ်တည်နေကြောင်း ပြသသည့်အနေဖြင့် အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုကို လုပ်ဆောင်ခြင်း ဖြစ်ပြီး အစ္စရေးစစ်ဘက်၏ အခိုင်အမာစစ်ခန်းများကို ဆက်လက်တိုက်ခိုက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း စစ်သွေးကြွအဖွဲ့က အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ထုတ်ပြန်သည့်ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။  
ပါလက်စတိုင်းရှိ ဟားမက်စ်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့နှင့် အစ္စရေးတို့ကြား လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခစတင်သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၇ ရက်မှစ၍ အီရတ်ရှိ အစ္စလာမ်မစ် ခွဲကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့က အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသအတွင်းရှိ အစ္စရေးနှင့် အမေရိကန် စစ်အခြေစိုက်စခန်းများအပေါ် တိုက်ခိုက်လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။ *Ref: Xinhua*



ဆာနား၊ စစ်ရေး

# အမေရိကန်စစ်သင်္ဘောနှင့် ကုန်တင်ရေယာဉ်တစ်စင်းအား တိုက်ခိုက်ဟု ဟူသီသူပုန်အဖွဲ့ပြော

ပင်လယ်နီအတွင်းရှိ အမေရိကန်တို့၏ စစ်သင်္ဘောတစ်စင်းနှင့် ကုန်တင်ရေယာဉ် တစ်စင်းအား တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း ယီမင် နိုင်ငံမှဟူသီသူပုန်အဖွဲ့က မေလ ၁၅ ရက် တွင် ထုတ်ပြန်သည်။  
ဟူသီသူပုန်အဖွဲ့သည် ပင်လယ်နီအတွင်း ရှိ USS Mason ဟုအမည်ပေးထားသော အမေရိကန်ဖျက်သင်္ဘောအား ရေတပ်သုံး ခုံးကျည်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ယင်းတိုက်ခိုက်မှုအတွင်း ပစ်မှတ် ကိုတိကျစွာထိမှန်ခဲ့ကြောင်း ဟူသီသူပုန် အဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ယာယာဆာရီ ယာက ပြောသည်။ ထို့ပြင် ဟူသီသူပုန် များသည် အဆိုပါပင်လယ်ရှိ DESTINY ဟုအမည်ပေးထားသည့် အမေရိကန် ကုန်တင်ရေယာဉ်ကိုလည်း တိကျစွာ တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းကြောင်း ၎င်းကဆက်ပြော သည်။  
USS Mason ဖျက်သင်္ဘောသည် Arleigh Burke အတန်းအစား ပဲ့ထိန်း ခုံးကျည်တပ် ဖျက်သင်္ဘောတစ်စင်းဖြစ်ပြီး အမေရိကန်အစိုးရက ဒေသအတွင်း၌ ဟူသီ သူပုန်များက ရေကြောင်းဆက်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းများအား ပိတ်ဆို့တိုက်ခိုက် ခြင်းမှ ကာကွယ်ရန်အတွက် ပင်လယ်နီနှင့် အနီးတစ်ဝိုက်ဒေသ၌ ဖြန့်ကြက်ထားသည့် ရေယာဉ်တစ်စင်းလည်းဖြစ်သည်။  
ပင်လယ်နီနှင့် အေဒင်ပင်လယ်ကွေ့ အတွင်းရှိ ရေကြောင်းဆက်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းများကိုတိုက်ခိုက်ခြင်းမှာ ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသ၌ အစ္စရေးက ပါလက် စတိုင်းများအပေါ်ပြုလုပ်နေသည့် တိုက်ခိုက် မှုများကိုတုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် လုပ်ဆောင် ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဟူသီသူပုန်အဖွဲ့က ပြော သည်။  
ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသတွင် အစ္စရေးက လုပ်ဆောင်နေသည့် တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ပါလက်စတိုင်းပြည်သူ ၃၅၀၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ *Ref: ABC, Xinhua*



# သံတွဲမြို့နယ်၊ လင်းသီကျေးရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လက်နက်ကြီးဖြင့် ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ပြည်သူ ၁၀ ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း တစ်ဖက်သတ်စွဲစွဲရေးသား ထားသည့် သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို လုံ့ဆော်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၁၅

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ သံတွဲမြို့နယ်၊ လင်းသီ ကျေးရွာကို မေလ ၁၄ ရက်နေ့က လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ လက်နက်ကြီးဖြင့်ပစ်ခတ်မှု ကြောင့် ကလေးငယ် ၂ ဦးအပါအဝင် ပြည်သူ ၁၀ ဦး သေဆုံးခဲ့ရသည်ဟု တစ်ဖက်သတ် စွဲစွဲရေးသားထားသည့် သတင်းတု၊ သတင်း အမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာ များက ပြည်သူများအထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန် လုပ်ကြံရေးသားပြီး ဝါဒဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ သံတွဲမြို့နယ်၊ ရွှေလှေ ကျေးရွာအနီးတွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ နှစ်ဖက်



ထိုတွေ့တိုက်ပွဲများဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက်တွင် AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက

သံတွဲမြို့နယ်အတွင်း ပြည်သူများကြောက်ရွံ့ ထိတ်လန့်လာပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုမရှိ စေရန်နှင့် အုပ်ချုပ်မှုယန္တရားများပျက်ပြားစေ ရန်အတွက် ဒေသခံပြည်သူများ၏ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဥစ္စာများကို ထောက်ထား ငဲ့ညှာမှုမရှိဘဲ ပြည်သူများနေထိုင်ရာ မြို့၊ ရွာ များအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးများ၊ ဒရုန်းများ ဖြင့် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများပေါ်တွင် တပ်မတော်အပေါ် အပြစ်ပုံချကာ ပြည်သူများ အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန် မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။

(၁၀၀)



## ညောင်ရွှေမြို့နယ်၌ WFP က ထောက်ပံ့သည့် ဆန်အိတ် ၉၀၀ ကို စစ်ကောင်စီတပ်က သိမ်းယူကြောင်းလုပ်ကြံရေးသားဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၁၅

လွတ်လပ်တဲ့ အာရှအသံ (RFA) ၏ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ညောင်ရွှေမြို့နယ် စံကားရွာ၌ ခိုလှုံနေကြ သည့် စစ်ဘေးဒုက္ခသည်များအတွက် ကမ္ဘာ့ စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ် (WFP) က ပို့ဆောင် ပေးသော ဆန်အိတ် ၉၀၀ ကို စစ်ကောင်စီ တပ်က မေ ၅ ရက်တွင် သိမ်းယူထားပြီး မေ ၁၅ ရက်အထိ ပြန်လည်ထုတ်ပေးခြင်း မရှိ သေးကြောင်း ဒေသခံများက ပြောကြား ကြောင်းမဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေ

နေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှမ်း ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ညောင်ရွှေမြို့နယ် စံကားရွာ၌ ခိုလှုံနေကြသည့် စစ်ဘေးဒုက္ခ သည်များအတွက် ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာ အစီအစဉ် (WFP) မှ ပို့ဆောင်ပေးသော ဆန်အိတ် ၉၀၀ ကို သိမ်းဆည်းသည့် သတင်းမှာ တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာများ မှတစ်ဆင့် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသားပြီး ဝါဒဖြန့်ဝေ ခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန (ဧပြီလ ၂၀၂၄)

# ရေစကြိုမြို့နယ်၊ ကိုင်းမကြီးကျေးရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်စီးနင်းပြီး နေအိမ်များကို မီးရှို့ပျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများ မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၁၅

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေစကြိုမြို့နယ်၊ ကိုင်းမကြီးကျေးရွာကို လုံခြုံရေးပူးပေါင်း တပ်ဖွဲ့ဝင်များက တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားခြင်းမရှိဘဲ ဝင်ရောက်စီးနင်းပြီး နေအိမ် ၉ လုံးကို မီးရှို့ ပျက်ဆီးကာ နွားများကိုပစ်သတ်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာများက လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့များအပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန် အတွက် မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံရေးသားပြီး ဝါဒဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။



အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သက် ဆိုင်ရာလုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြော ကြားချက်အရ ၎င်းရက်နေ့တွင် ရေစကြို မြို့နယ်၊ ကိုင်းမကြီးကျေးရွာနှင့် အနီးပတ်ဝန်း ကျင်များတွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းမရှိကြောင်း သိရှိရပါသည်။

တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာများသည် သတင်းအမှန်များ ရေးသားထုတ်လွှင့်ခြင်း

(၁၀၀)

## အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏လက်ဝေခံများ၏ လုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် မေ ၁၅

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထား သော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ လူထုကိုအကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ် လျက် လုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက် ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှု များကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီ ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက် ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က) ရာဇသတ်ကြီး

ပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက် ထရောနစ်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင် သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရ နိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင် ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ဖူးပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော် လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေလ ၁၄ ရက်နေ့ တွင် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှု ကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒ ဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် "Nay Lin Aung" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်ကြီး မြို့နယ်၊ ဝွေးကြီးကုန်းကျေးရွာနေ နေလင်း

အောင်အား နံနက် ၉ နာရီတွင်လည်းကောင်း၊ "Phyu Pyar" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ နေပြည်တော်၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ ညောင်ပင်သာကျေးရွာနေ ဖြူဖြူအား ည ၆ နာရီ ၄၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့ ၏လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှု အပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများ အား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူ များသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

(၁၀၀)

ဆီစားလိုအသားမဖြစ် ဆီများလျှင်ဘေးဖြစ်တတ်သည်။ ဆီကိုရောင်အိုတောင်နုပျိုဆဲ။



နေပြည်တော် မေ ၁၅

# တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့်မော်တော်ယာဉ်များဖမ်းဆီးရမိ

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေလ ၁၃ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျွဲတပ်ဆုံစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တောင်ကြီးမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် ဖိနပ်အရန် (၃၀၀)၊ ပုလင်းခရုဆီ (၂၀၀) အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း(၂)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Condor Van (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၃၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



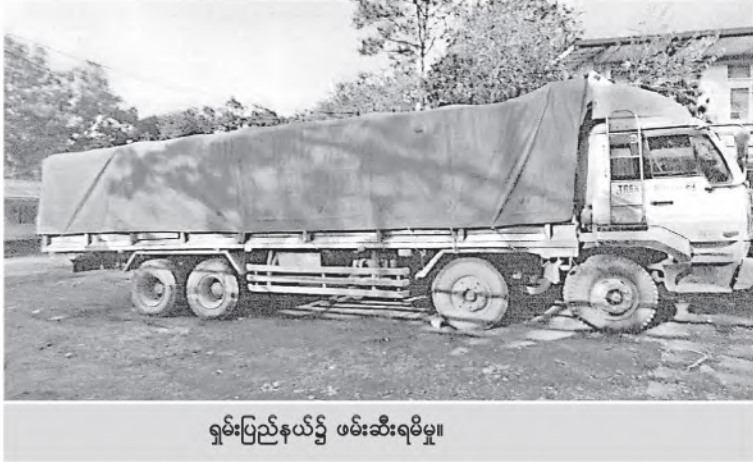
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

ထို့ပြင် မေလ ၁၃ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရွာသာကြီး Dry Port ၌ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်(၄)စီးနှင့် သာမညမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးတို့ပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Steel Pipe ကီလိုဂရမ် (၁၇၀၀၀)၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံး လယ်ထွန်စက် (၄၅)လုံး အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း (၁၄)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၈၅၈၅၀၀)နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Nissan Condor Truck (၄)စီး၊ Cheng Long Tractor Head (၁)စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်(၁)တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၉၀၀၀၀၀)ကို အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရလည်းကောင်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ လှိုင်းတက်ဟိုတယ်အနီး၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Vellfire မော်တော်ယာဉ် (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀) နှင့် အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ကျောက်ပြားလမ်း၊ (၁၄)လမ်းဆုံမီးပွိုင့်အနီး၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Crown မော်တော်ယာဉ်(၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၀၀၀၀)တို့ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၉၀၈၅၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် မေလ ၁၄ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင်၊ ပြည်ခရိုင်နှင့် သာယာဝတီခရိုင်တို့



ရမ်းပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

Subaru မော်တော်ယာဉ် (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် မေလ ၁၄ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လားရှိုးမြို့၊ မန်အိုင်ကျေးရွာအနီး၌ ချင်းရွှေဟော်မြို့မှ လားရှိုးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်(၂)စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Ceramic Tile (၃၀၂၄)စတုရန်းမီတာ

(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၂၅၄၇၆၈၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် စက်မှုလုပ်ငန်းထုတ် Hittara Truck (၁)စီးနှင့် Dagon Tawwin Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၅၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၇၅၄၇၆၈၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်၍ မေလ ၁၃ ရက်နှင့် ၁၄ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၂၄) မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၅၆၇၄၅၁၀၈) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် မေ ၁၅

## နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများမှ တရားမဝင်သစ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီးဌာနသည် တရားမဝင်သစ်နှင့်သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရေးအား ပြည်သူပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် လူထုအခြေပြုစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသတင်းပို့စနစ် (Community Monitoring and Reporting System-CMRS)အပါအဝင် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေလ ၆ ရက်မှ ၁၂ ရက်အထိ နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနများမှ ပေးပို့လာသော စာရင်းများအရ တရားမဝင် ကျွန်း ၃၉ ဒသမ ၉၃၂၀ တန်း၊ သစ်မာ ၁၀၈ ဒသမ ၈၇၂၈ တန်း၊ အခြား ၂၆ ဒသမ ၈၁၄၈ တန်း စုစုပေါင်း ၁၈၅ ဒသမ ၆၀၉၆ တန်း၊ ယာဉ်/ယန္တရား ၁၈ စီး၊ တရားခံ ၃၃ ဦး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

နေပြည်တော် မေ ၁၅

## ဝေါမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၂၄၀၀ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁ ဒသမ ၆ သိန်းဖမ်းဆီးရမိ

ဝေါမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၂၄၀၀ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁ ဒသမ ၆ သိန်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနိုမိန်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မေလ ၁၃ ရက် ၉ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ဝေါမြို့နယ် ညောင်ခါးရွာညွှန်ကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ခါးရွာကျေးရွာအနီးတွင် မော်လမြိုင်ဘက်မှ ရန်ကုန်ဘက်သို့ မောင်းနှင်လာသည့် TOYOTA PROBOX အမျိုးအစားခရီးသည်တင် မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်ပါ



စိုင်းလှဝင်း(ခ) လှဝင်းအား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ခရီးသည် စိုင်းလှဝင်း(ခ) လှဝင်းသယ်ဆောင်လာသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၆၀၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် စိုင်းလှဝင်း(ခ)လှဝင်း ၄၂ နှစ်အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို

ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)



လန်ဒန်၊ ဘောလုံး

# ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သုံးကြိမ်သွင်းယူခဲ့သည့် ပထမဆုံးဂိုးသမားအဖြစ် မာတီနက်စ်မှတ်တမ်းဝင်



အက်စ်တူနီဇီလာအသင်းဂိုးသမား မာတီနက်စ်သည် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သုံးကြိမ်သွင်းယူခဲ့သည့် ပထမဆုံးဂိုးသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ (၃၇)အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် လီဗာပူးအသင်းနှင့် အက်စ်တူနီဇီလာအသင်းတို့

သုံးဂိုးစီသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်သည့်ပွဲစဉ်၌ ပွဲချိန် ၂ မိနစ်တွင် ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းယူပြီးနောက် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၌ ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းယူခဲ့သည့် သွင်းဂိုးသုံးဂိုးရှိလာပြီးနောက် မှတ်တမ်းဆိုးတစ်ရပ်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဂိုးသမား မာတီနက်စ်သည် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ

တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းယူခဲ့သည့် သွင်းဂိုးအဖြစ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလက အာဆင်နယ်အသင်းသည် အက်စ်တူနီဇီလာအသင်းကို ၄ ဂိုး - ၂ ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိသည့်ပွဲစဉ်၌ သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ယခုဘောလုံးရာသီတွင် အက်စ်တူနီဇီလာအသင်းနှင့် လူတန်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင်သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ ယခုတတိယအကြိမ်အဖြစ် လီဗာပူးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင်သွင်းယူပြီးနောက် မှတ်တမ်းဆိုးတစ်ရပ်ကို ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲဟု အမည်ပြောင်းလဲကျင်းပခဲ့သော ၁၉၉၂ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းယူခဲ့သည့်သွင်းဂိုး(Own Goal) အများဆုံးဂိုးသမားများအဖြစ် အစောပိုင်းက မာ့ခ်ဘန်း၊ ပီတာချက်ချ၊ ရှေးဂစ်ဗင်၊ ရော့ဘင်ဂရင်း၊ ကက်စ်ပါရူဗိုက်ကယ်၊ တွမ်ဟီတန်၊ တွမ်ခရူးစ်၊ လီနီနှင့် ရစ်ချက်ဂျွန်တို့က နှစ်ကြိမ်စီရှိခဲ့ကြပြီး ယခုအခါ မာတီနက်စ်က သုံးကြိမ်ရှိလာသည့်အတွက် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ သမိုင်းတစ်လျှောက် ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းယူခဲ့သည့်သွင်းဂိုးသုံးကြိမ်ရှိခဲ့သည့် ပထမဆုံးဂိုးသမားဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref;The Athletic

ပဲရစ်၊ ဘောလုံး

## ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က မပေးအပ်ခဲ့သည့်

## ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ပြန်လည်ပေးအပ်ရန်စီစဉ်

ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ပြင်သစ်မဂ္ဂဇင်းတို့က ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က မပေးအပ်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးကစားသမားဆု(Ballon d'Or)ဆုကို ပြန်လည်ပေးအပ်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအခြေအနေကြောင့် ပြိုင်ပွဲများရပ်နားခဲ့ရကာ ပြီးဆုံးအောင်ကျင်းပနိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ပြင်သစ်မဂ္ဂဇင်းတို့က ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးကစားသမားဆု(Ballon d'Or)ဆုကို ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ၂၀၂၁ခုနှစ်မှသာ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိဘာစီလိုနာအသင်း တိုက်စစ်မှူး လီဝန်ဒေါ့စကီးသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးကစားသမားဆု (Ballon d'Or) ဆုအတွက် ရေပန်းစားခဲ့သော်လည်း ဆုပေးပွဲကို မကျင်းပဖြစ်ခဲ့သည့်အတွက် နာမည်ရပြီး ပြန်လည်ပေးအပ်မည်ဆိုပါက လီဝန်ဒေါ့စကီးက ဆွတ်ခူးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref;Diario Sports

အစ္စတန်ဘူလ်၊ ဘောလုံး

# ဖီနာဘာချီအသင်းက ရိုးမားအသင်းနည်းပြဟောင်း မော်ရင်ဟိုကိုခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်နေ

တူကိုလီကလပ်အသင်းတစ်သင်းဖြစ်သည့် ဖီနာဘာချီအသင်းက အသင်းနည်းပြသစ်အဖြစ် ရိုးမားအသင်းနှင့်လမ်းခွဲပြီးနောက် ကလပ်အသင်းလက်မဲ့ဖြစ်နေသည့် နည်းပြမော်ရင်ဟိုကိုခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်နေကြောင်း သိရသည်။ ဖီနာဘာချီအသင်းသည် ယခုဘောလုံးရာသီတွင် အဆင့်(၂)နေရာ၌ရပ်တည်နေပြီး ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့သော်လည်း ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင်

လက်ရှိ နည်းပြကာတယ်နှင့်လမ်းခွဲရန် ဆုံးဖြတ်ထားပြီး နည်းပြသစ်အဖြစ် မော်ရင်ဟိုကိုခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ နည်းပြမော်ရင်ဟိုသည် ရိုးမားအသင်းကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်က စတင်တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ရာ အသင်းကို ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက ယူရိုပါကွန်ဖရင့်လိဂ်ဖလားဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ရလဒ်မတည်ငြိမ်မှုများကြောင့် ရိုးမား

အသင်းမှ ထုတ်ပယ်ခံရပြီးနောက် ကလပ်အသင်းလက်မဲ့ဖြစ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ နည်းပြမော်ရင်ဟိုကို အစောပိုင်းက ဥရောပထိပ်တန်းကလပ်အသင်းများက နည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်ရန်ကမ်းလှမ်းခဲ့ကြပြီး လက်ရှိတွင် ဖီနာဘာချီအသင်းက နည်းပြသစ်အဖြစ်ခန့်အပ်ရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။ နည်းပြမော်ရင်ဟိုကိုယ်တိုင်ကလည်း လာမည့်

ဘောလုံးရာသီတွင် နည်းပြလောကသို့ တစ်ကျော့ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ပြင်ဆင်နေပြီး လက်ရှိဖီနာဘာချီအသင်းတွင် ၎င်းနှင့်လက်တွဲဖွဲ့သည့်ကစားသမားများလည်းရှိနေသည့်အပြင် ဖီနာဘာချီအသင်းကလည်း နည်းပြမော်ရင်ဟို စိတ်ကြိုက်ကစားသမားများကို ခေါ်ယူနိုင်ရန်အတွက်ပါ ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref;Goal.com

မန်ချက်စတာ၊ ဘောလုံး

# ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် ခံစစ်ကစားသမား ဗာရန်းအနေဖြင့် အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့်ထွက်ခွာမည်ဖြစ်၍ ဆော်ဒီကလပ်အသင်းများက အပြိုင်ခေါ်ယူဖွယ်ရှိ

မန်ယူအသင်းမှ ဝါရင့်ခံစစ်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဗာရန်းအနေဖြင့် အသင်းမှ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့်ထွက်ခွာမည်ဟု အတည်ပြုကြေညာပြီးနောက် ၎င်းကိုဆော်ဒီကလပ်အသင်းများက အပြိုင်ခေါ်ယူဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ ဗာရန်းသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်က ခီယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၄၀ ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူဖြစ်ပြီး ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် အသင်းနှင့်စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ကာ စာချုပ်ပါအချက်အလက်များအရ မန်ယူအသင်းအနေဖြင့် တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးခွင့်ရှိသော်လည်း မန်ယူအသင်းက သက်တမ်းတိုးစာချုပ်မချုပ်ဆိုလိုသည့်အတွက် ရာသီအကုန်တွင် အလွတ်

ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် လက်လွတ်ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဗာရန်းသည် အသင်းနှင့်အတူ ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီနှစ်ရာသီက အဓိကကစားသမားအဖြစ် ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ဒဏ်ရာပြဿနာများနှင့်ရုန်းကန်ခဲ့ရသည့်အပြင် မန်ယူအသင်းက မြင့်မားသည့်လုပ်ခလစာ ပေးချေနေရသည့်အတွက် ထွက်ခွာခွင့်ပြုမည်ဖြစ်သည်။ ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် မန်ယူအသင်းမှ ဗာရန်းအပြင်နောက်ထပ် ဝါရင့်ကစားသမားကစားသမားကစားသမားလည်းအသင်းမှ ထွက်ခွာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref;Fabrizio Romano





ရန်ကုန် မေ ၁၅

# မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် ဆင်ဟွာသတင်းအေဂျင်စီတို့ လုပ်ငန်းသဘောတူညီချက် Service Provision Agreement လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းနှင့် ဂီတအနုပညာရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း တက်ရောက်

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် ဆင်ဟွာသတင်းအေဂျင်စီ တို့ လုပ်ငန်းသဘောတူညီချက် Service Provision Agreement သတင်းဝန်ဆောင်မှု အသုံးပြုခြင်းစည်းကမ်းချက်ဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းအစီအစဉ်ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်လမ်းရှိ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားတွင်ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း တက်ရောက်အားပေးသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲနိုင်နှင့် ဆင်ဟွာသတင်းအေဂျင်စီ အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာဗျူရို ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Mr. Li Kai တို့က မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် ဆင်ဟွာသတင်းအေဂျင်စီတို့ လုပ်ငန်းသဘောတူညီချက် Service Provision Agreement ကို (မြန်မာ-အင်္ဂလိပ်) နှစ်ဘာသာဖြင့် လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ဆင်ဟွာသတင်းအေဂျင်စီ အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာဗျူရို ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်အဖွဲ့အား အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ရာ ဆင်ဟွာသတင်းအေဂျင်စီအဖွဲ့မှလည်း အမှတ်တရလက်ဆောင် ပြန်လည်ပေးအပ်ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

ဆင်ဟွာသတင်းဌာန (XINHUA NEWS AGENCY)ကို ၁၉၃၁ ခုနှစ်တွင် Red China News Agency အနေဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာမှ ၁၉၃၅ ခုနှစ်အတွက် လက်ရှိအမည်ဖြင့် ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်ခဲ့သော နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ သတင်းဗျူရို ၁၈၀ ဖွင့်လှစ်၍ ဝန်ထမ်းအင်အားတစ်သောင်းကျော်ဖြင့်သတင်းရယူပြီး တရုတ်နိုင်ငံတွင် ဘာသာစကားခြောက်မျိုးနှင့် နိုင်ငံတကာတွင် ဘာသာစကားရှစ်မျိုး



စုစုပေါင်းဘာသာစကား ၁၄ မျိုးဖြင့် News Media အသုံးပြု၍ ထုတ်လွှင့်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၎င်းတို့သတင်းဌာန၏မူဝါဒမှာ သတင်းအကြောင်းအရာများမှန်ကန်ခြင်းနှင့် မျှတခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့သတင်းများကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း၊ သတင်းဖလှယ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ MRTV နှင့် သတင်းများအခမဲ့ဖလှယ်အသုံးပြုရန်ကို ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဆက်လက်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတိုးမြှင့်နိုင်ရန် လုပ်ငန်းသဘောတူညီချက် Service Provision Agreement ကို ဦးစွာလက်မှတ်ရေးထိုးဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားစတူဒီယို(အေ)တွင် Myanmar International (MI) Channel မှ အပတ်စဉ် တင်ဆက်လျက်ရှိသည့် Quiz Time အစီအစဉ်ရိုက်ကူးမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ယင်းအစီအစဉ်တွင် ပါဝင်ကြသည့် ဝူရှူး (ထိုက်ချီ)သရုပ်ပြသူ ပညာရေးတက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးကျောင်း(ကမာရွတ်) Grade-7 မှ မြေဖူးယသော်နှင့် ကီးဘုတ်တီးခတ်သူ Mercury Private School Grade-10 မှ မမိုးသဲနွယ်တို့အားနှုတ်ဆက်ပြီး ဂုဏ်ပြု

ဆုငွေများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား စတူဒီယို(ဘီ)၌ နိုင်ငံတော်သံစုံတီးဝိုင်း၏ နိုင်ငံတကာသီချင်းများလေ့ကျင့်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဂုဏ်ပြုငွေများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားစတူဒီယို(၁)၌ မေလ ၁၈ ရက်တွင် ရောက်ရှိမည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပြတိုက်များ နေ့အစီအစဉ်အဖြစ်ထုတ်လွှင့်မည့် “ရှာဖွေသုတပညာမျှ ပြတိုက်များကဏ္ဍ” စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲရိုက်ကူးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ယင်းအစီအစဉ်တွင် ပါဝင်ဆွေးနွေးကြသည့် သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နုမြင့် ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့အား ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်သည်။

ဆက်လက်၍ စတူဒီယို(၂)၌ ကဆုန်လပြည့်ညွှန့်နေ့တွင်ထုတ်လွှင့်မည့် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့ သာသနာ့ဝေပုလ္လကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တကောဝိဒ (အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ) ၏ တရားတော်ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်ရန် ပြင်ဆင်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဂီတအကယ်ဒမီဆုပေးပွဲပြုလုပ်နိုင်ရန်အတွက် ဂီတအနုပညာရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံး(ဗဟို)မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် သီးခြားဖိတ်ကြားထားသော ဂီတပညာရှင်များအား စုစည်းတွေ့ဆုံ၍ ဂီတလောကမြှင့်တင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးနိုင်ရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုအခါ ဂီတလောကသားများအနေဖြင့် ဂီတစွမ်းရည်ကိုစုစည်းပြသရန် အချိန်အခါသင့်ပြီဟုမြင်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဂီတအစည်းအရုံး(ဗဟို)မှ အကြံပြုတင်ပြလာသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂၇ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံဂီတနေ့အခမ်းအနားကို ဂီတသမားများအားလုံးပူးပေါင်းပါဝင်ဆင်နွှဲနိုင်ရန်နှင့် ခမ်းနားထည်ဝါစွာ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရန်အတွက် ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးကြစေလိုကြောင်း၊ တစ်ဆက်တည်းတွင် ဂီတအကယ်ဒမီဆုပေးပွဲ (Music Academy Awards) ကျင်းပရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဂီတလောကသားများ၏ တူညီသောဆန္ဒနှင့် စိတ်အားထက်သန်မှု၊ ရွေးချယ်ပေးအပ်မည့် ဆုအမျိုးအစားအရေအတွက်နှင့် ဆုချီးမြှင့်ရန်ပမာဏ၊

ဆုရွေးချယ်စိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ရွေးချယ်မှုစနစ်ပုံစံ စသည်ဖြင့် အသေးစိတ်ဆွေးနွေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ ဆက်လက်၍ ဂီတလောကမြှင့်တင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုဖော်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံးကို တိုးချဲ့ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းသွားရန်နှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များ သတ်မှတ်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးကြရန် ဖြစ်ပါကြောင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံး(ဗဟို) (ယာယီအမှုဆောင်အဖွဲ့) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလွင်မြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ သီးခြားဖိတ်ကြားထားသောဂီတပညာရှင်များက မြန်မာ့ဂီတနေ့ကျင်းပရေး၊ ဂီတအကယ်ဒမီဆုပေးပွဲ (Music Academy Awards) ကျင်းပနိုင်ရန်နှင့် ဂီတလောကဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံး ယာယီအမှုဆောင်အဖွဲ့အား တိုးချဲ့ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းလိုမှုတို့ကို အသီးသီးဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲနိုင်က ဌာနမှ တူညီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့် အခြေအနေများနှင့်လုပ်ငန်းစဉ်များအား ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာ့ဂီတနေ့ကို ရန်ကုန်မြို့၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂၇ ရက်တွင် ဂီတလောကသားများအားလုံး စုစည်းညီညွတ်စွာ၊ အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် ဂီတစွမ်းရည်ကို ပြသနိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဂီတအကယ်ဒမီဆုပေးပွဲကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ကျင်းပလိုမှုအပေါ် အချိန်မီဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အခြားဂီတပညာရှင်များအား ဖိတ်ခေါ်၍ အကြံဉာဏ်ရယူပြီး အသေးစိတ်စီစဉ်ဆောင်ရွက်ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံးကိုလည်း ဂီတလောကသားများ၏ဆန္ဒဖြင့် အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဖြစ်ပါကြောင်းပြောကြားပြီး အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

(သတင်းစဉ်)

**နေပြည်တော် မေ ၁၅**

**နေ့အပူချိန်များအနည်းငယ် တိုးလာနိုင်**

နောက်နှစ်ရက်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေ့အပူချိန်များ အနည်းငယ်တိုးလာနိုင်ပါသည်။

(မိုး/ဇလ)

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန



၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်

“ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာသင်ယူဖို့ ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့”

ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၃) ရက်နေ့မှ ဇွန်လ (၂) ရက်နေ့ထိ

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၃၀° C	/	၄၁° C
ရန်ကုန်	၂၆° C	/	၄၁° C
မန္တလေး	၃၀° C	/	၄၅° C

**လျှပ်စစ်မီးကိုချွေတာသုံးစွဲပါ**

**အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့**



ရန်ကုန် မေ ၁၅

# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံအသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဖူဆယ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့်ဆုပေးပွဲကျင်းပ



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ၁၄ ခရိုင် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးဖူဆယ်ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက အဖွဲ့ဝင်များကို ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံအသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးဖူဆယ်ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကျင်းပခဲ့သည်။

၃ ပိုင်း ၂ ပိုင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသမီး ပြိုင်ပွဲတွင် ကျောက်တံတားခရိုင်အသင်းက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံအသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသမီးဖူဆယ်ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့်ကာယပညာကော်မတီနာယက တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ အားကစားနှင့် ကာယ ပညာဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ဖူဆယ်ဘောလုံးဝါသနာရှင်များတက်ရောက် ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ပြိုင်ပွဲများအပြီး ဆုပေးပွဲကိုကျင်းပရာ အမျိုးသား၊ အမျိုး သမီးပွဲစဉ်တစ်လျှောက် ဦးသမားအကောင်း ဆုံးဆုရရှိသည့် အားကစားသမားများ

အား ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယမြို့တော်ဝန် နှင့် အတွင်းရေးမှူးကလည်းကောင်း၊ အမျိုး သမီးအသင်းတွင်တတိယဆုရရှိသည့် ကမာ ရွတ်ခရိုင်အသင်း၊ အမျိုးသားအသင်းတွင် တတိယဆုရရှိသည့်မင်္ဂလာဒုံခရိုင်အသင်း၊ အမျိုးသမီးအသင်းတွင်ဒုတိယဆုရရှိသည့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်အသင်း၊ အမျိုးသား အသင်းတွင်ဒုတိယဆုရရှိသည့် ဗိုလ် တထောင်ခရိုင်အသင်း၊ အမျိုးသားအသင်း တွင်ပထမဆုရရှိသည့် မရမ်းကုန်းခရိုင် အသင်း၊ အမျိုးသမီးအသင်းတွင်ပထမဆု ရရှိသည့် ကျောက်တံတားခရိုင်အသင်းတို့ အား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက တစ်ဦးချင်း ဆုတံဆိပ်နှင့် ငွေသားဆုများပေးအပ်ကြ သည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က

အမျိုးသမီးအသင်းတွင်ပထမဆုရရှိသည့် ကျောက်တံတားခရိုင်အသင်းနှင့် အမျိုးသား အသင်းတွင် ပထမဆုရရှိသည့်မရမ်းကုန်း ခရိုင်အသင်းတို့အား ငွေသားဆုနှင့် ဆုဖလား များပေးအပ်ကြပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို မေလ ၇ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိကျင်းပခဲ့ပြီး နေပြည်တော်တွင် လူလိုင်လ ၁၇ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိကျင်းပမည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးဖူဆယ်ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲအတွက် ယခုပြိုင်ပွဲအကောင်းဆုံး အားကစားသမားများကို ရွေးချယ်ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားပြုဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

ဝန်းရံ

### အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနည်းစံချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း များနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက် အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်/ခဲယမ်းကိုတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကိုလျှို့ဝှက် ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကုသရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ဆေးရုံအုပ်ကြီးရုံး အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် တက်ရောက်ကုသကြသည့် လူနာများအတွက် အောက်ဖော်ပြပါ ဆေးဝါးများနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အစိုးရ အသိအမှတ်ပြုကုမ္ပဏီများထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

(က) ဆေးဝါးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ  
(ခ) ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးဆေးရည်နှင့်ဆေးပစ္စည်းများ  
(ဂ) ဓာတ်မှန်ခန်းသုံးဆေးပစ္စည်းများ  
(ဃ) အောက်ဆီဂျင်

၂။ တင်ဒါပုံစံစတင်ရောင်းချမည့်နေ့ရက် - ၁၅-၅-၂၀၂၄ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)  
တင်ဒါပုံစံနောက်ဆုံးပေးသွင်းရမည့်နေ့ရက်/အချိန် - ၂၈-၅-၂၀၂၄ (အင်္ဂါနေ့) ၁၆:၀၀ နာရီ

၃။ တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်သိလိုပါက ဆေးရုံ အုပ်ကြီးရုံး၊ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ နှိုးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး

### ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတွင် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် အသုံးပြုရန်လိုအပ်သော အောက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို သတ်မှတ်နေရာအရောက် ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားသည့်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ ပေးသွင်းနိုင်ပါကြောင်း မိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

စဉ်	ပစ္စည်းအမျိုးအမည်	အရေအတွက်
(က)	ပုံနှိပ်စက္ကူ (Wood Free)/နူးသုံးစက္ကူ	၄၂၀၀/၂၆၅၅ ထပ်
(ခ)	Thermal(CTP Plate/ပုံနှိပ်မင်(အဝါ/အပြာ)	၂၀၀၀ ခွင်/၂၅၀ Kg
(ဂ)	သံချောင်းလုံးအရွယ်စုံ	၅၅၅ တန်

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံများကို ၁၆-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှစ၍ ရောင်းချမည်ဖြစ်ပြီး ဖော်ပြပါ ပစ္စည်းများကို ၂၉-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့(၁၂:၀၀)နာရီနောက်ဆုံးထား၍ တင်သွင်းရန်ဖြစ်ပါသည်။ တင်ဒါပုံစံအား မြို့တော်ခန်းမ(ပထမထပ်)ဘဏ္ဍာရေးနှင့်ငွေစာရင်းဌာန၊ ပစ္စည်းဝယ်ယူရေး ဌာနခွဲတွင် ဝယ်ယူနိုင်ပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဖုန်းအမှတ်-၀၁-၃၈၈၇၃၂ သို့ နှိုးချိန် အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ပစ္စည်းဝယ်ယူမှုအိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ပျောက်ဆုံးကြောင်း	ပျောက်ဆုံးကြောင်း	ပျောက်ဆုံးကြောင်း	ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျော်လေးဦး(ဘ)ဦးကြိုင် ၈/ပမန(နိုင်) ၁၈၃၂၄၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MG 928876)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၉၄၄၄၇၈၃၁	သန်းဇော်(ဘ)ဦးကျော်စွာ ၈/မထန(နိုင်) ၀၉၈၈၇၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(M 314353)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၃၆၆၅၁၂	ဇော်မင်းသူ(ဘ)ဦးထွန်းလွင် ၁၂/ကတန (နိုင်)၁၁၅၇၇၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(ME 457767)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၇၀၀၁၂၆၇၁	ဝင်းဝင်းကြည်(ဘ)ဦးစံ ၁၂/မဝဒ(နိုင်) ၁၀၆၀၅၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၄၄၀၅၁၇၂၃
မြတ်မင်းခန့်(ဘ)ဦးရင်ထွေး၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(ME 896012)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၈၀၀၀၀၂၃၁	ညွန့်ဝင်းသန်း(ဘ)ဦးညွန့်ဝေ ၅/ကလထ (နိုင်)၂၂၁၆၃၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MG 437123)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၀၂၃၀၆၀	မိုးသန္တာထွန်း(ဘ)ဦးထွန်း ၁၂/သယက (နိုင်)၂၀၁၅၆၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(ME 918962)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၈၀၀၀၀၂၃၁	ဒေါ်သန္တာအေး(ဘ)ဦးအေးကို ၁၂/အစန (နိုင်)၀၄၄၅၅၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၀၆၆၅၁၁
ကျော်ပေါက်(ဘ)ဦးအုန်းကျော် ၁၄/မကန (နိုင်)၁၈၄၇၆၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၅၁၅၉၉၄၅၁	ကျော်ဝင်း(ဘ)ဦးဘဝင်း ၁၂/အပန(နိုင်) ၀၆၈၄၈၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(M 314353)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၃၆၆၅၁၂	ကိုညိုညို(ဘ)ဦးရွှေကွန် ၁၂/အစန(နိုင်) ၁၁၅၄၃၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(799238)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၀၂၃၀၆၀	မျိုးသန့်(ဘ)ဦးအောင်ချီ ၁၂/မဝဒ(နိုင်) ၀၀၀၀၈၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၀၆၆၅၁၁
သီပေါမြို့၊ ပန်းတိမ်တောင်ရပ်နေ နန်းစန်းသီတာအောင်(ဘ)ဦးတင်လှိုင် ၁၃/သပန(နိုင်) ၁၃၃၄၇၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(ME 462758)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၃၄၄၀၉၉၇၉၉			

**သွေးသည်အသက် အသက်သည်သွေး သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ**

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကုသရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ဆေးရုံအုပ်ကြီးရုံး အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ PET/CT & Cyclotron Center ရှိ Cyclotron စက်၏ Ion Source လဲလှယ်ရန်ရှိပါသဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားသည့် ကုမ္ပဏီများထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

၂။ တင်ဒါပုံစံစတင်ရောင်းချမည့်နေ့ရက် - ၁၅-၅-၂၀၂၄(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)  
တင်ဒါပုံစံနောက်ဆုံးပေးသွင်းရမည့်နေ့ရက်/အချိန် - ၂၈-၅-၂၀၂၄(အင်္ဂါနေ့) ၁၆:၀၀ နာရီ

၃။ တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်သိလိုပါက ဆေးရုံအုပ်ကြီး ရုံး၊ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ နှိုးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး



နေပြည်တော် မေ ၁၅

# ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ဘော်လီဘော (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ကျင်းပ

ဘော်လီဘောအားကစားအဆင့်အတန်း တိုးတက်မြင့်မားလာစေရန်နှင့် မျိုးဆက် သစ်အားကစားသမားများစွာ ပေါ်ထွက်လာ စေရန်ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဘော်လီဘော (အမျိုးသား/ အမျိုးသမီး)ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ် များကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် နေပြည် တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ(C)၌ ကျင်းပ သည်။

ယနေ့တွင် ဘော်လီဘော(အမျိုးသား) ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များအဖြစ် ရှမ်း ပြည်နယ်အသင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းကို ၃ ပွဲ ၁ ပွဲဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကရင် ပြည်နယ်အသင်းက ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အသင်းကို ၃ ပွဲ ၂ ပွဲဖြင့်လည်း ကောင်း၊ (အမျိုးသမီး)ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်များအဖြစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အသင်းက ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းကို သုံးပွဲ

ပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းက ကချင်ပြည်နယ် အသင်းကို သုံးပွဲပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးယှဉ်ပြိုင်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ မေလ ၁၆ ရက်(ယနေ့)နံနက် ၈ နာရီ တွင်ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ(C)၌ ပြည်နယ် နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဘော်လီဘော(အမျိုး သမီး) ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအသင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသ



ကြီးအသင်း၊ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် (အမျိုး သား) ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ရှမ်းပြည်နယ် အသင်းနှင့် ကရင်ပြည်နယ်အသင်းတို့ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်၍ အားကစားဝါသနာရှင်များအနေဖြင့် မည်သူ မဆို "အခမဲ့" လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေး နိုင်ကြောင်း သိရသည်။  
ကျော်လွင်(မြဝတီ)

## ရန်ကုန်မြို့နှင့်မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၀၆-၅-၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟာခေါင်း	ကျွန်းဘော်
92 Ron	၂၆၆၀	၂၇၄၀	၂၇၂၀	၂၆၇၀	၂၇၄၀	၂၇၅၀	၂၇၆၅	၂၇၂၀	၂၇၅၀	၂၆၈၀	၂၇၃၀	၂၇၅၀	၂၇၇၀	၂၇၆၅	၂၇၈၀	၂၆၈၅	၂၇၅၀
95 Ron	၂၇၆၅	၂၈၄၅	၂၈၂၅	၂၇၇၅	၂၈၄၅	၂၈၅၅	၂၈၇၀	၂၈၂၅	၂၈၅၅	၂၇၈၅	၂၈၃၅	၂၈၅၅	၂၈၇၅	၂၈၆၀	၂၈၈၅	၂၇၉၀	၂၈၅၅
HSD (500 ppm)	၂၃၂၅	၂၄၀၀	၂၃၈၀	၂၃၃၅	၂၄၀၅	၂၄၁၅	၂၃၇၅	၂၃၃၅	၂၃၆၅	၂၃၀၅	၂၃၅၅	၂၃၆၅	၂၃၈၅	၂၃၇၅	၂၃၉၅	၂၃၀၅	၂၃၆၅
HSD (50 ppm)	၂၃၇၀	၂၄၄၅	၂၄၂၅	၂၃၈၀	၂၄၄၅	၂၄၅၅	၂၄၁၅	၂၃၇၅	၂၄၀၅	၂၃၄၅	၂၃၉၅	၂၄၀၅	၂၄၂၅	၂၄၁၅	၂၄၃၅	၂၃၄၅	၂၄၀၅
HSD (10 ppm)	၂၃၇၀	၂၄၄၅	၂၄၂၅	၂၃၈၀	၂၄၄၅	၂၄၅၅	၂၄၁၅	၂၃၇၅	၂၄၀၅	၂၃၄၅	၂၃၉၅	၂၄၀၅	၂၄၂၅	၂၄၁၅	၂၄၃၅	၂၃၄၅	၂၄၀၅

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၇၂၆	၂၆၁၀
95 Ron	၂၆၂၆	၂၇၁၂
HSD (500 ppm)	၂၁၉၈	၂၂၇၁
HSD (50 ppm)	၂၂၄၄	၂၃၁၉
HSD (10 ppm)	၂၂၄၄	၂၃၁၉

၀၆၇ - ၄၁၁၃၇၂၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
၀၆၇ - ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂  
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ကျေးဇူးတင်အောင် ကျေးဇူးတင်အောင်  
ထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြေခြင်းနှင့်နေရာ ကွက်ကျားမိုးထစ်ချွန်းခြင်း စသည်မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ လေပြင်း တိုက်ခတ်စဉ် မြေပြင်/ရေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၄၀ မှ မိုင် ၅၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်ပါသည်။  
အကြံပြုချက်  
သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိုးကြိုကာလဖြစ်သည့် မေလလယ်မှ မြန်မာ နိုင်ငံသို့ အနောက်တောင်မှတ်သုံလေ မဝင်ရောက်မီနှင့်အနောက်တောင်မှတ်သုံလေ ဝင်ရောက်စဉ်ကာလအတွင်းဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ အထူးဂရုပြုနေထိုင်သွားကြပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းလေကြောင်းပျံသန်း ရေးနှင့်ရေကြောင်းခရီးစဉ်များအနေဖြင့်လည်း ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။  
(မိုး/လေ)

**နံနက်စောစောအိပ်ရာထသူသည် လန်းဆန်းတက်ကြွသော ခံစားမှုကို ရရှိနိုင်ပါသည်။**

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့်သတင်းပို့ရန် တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
    - (၁) ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၁
  - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
    - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၂
  - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉၂
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၃
  - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃၈
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၄
  - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၆၃- ၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃- ၂၀၂၈၈၇၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၅
  - (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၂- ၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂- ၄၀၂၁၂၄၆
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပို့ဆောင်မှု (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၆
  - (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၇၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၇
  - (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၈
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၉
  - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၁၀
  - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၁၁
  - (ဌ) စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေး ဆက်သွယ်လာသည့်တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါ သည်။  
ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့



### တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ရုံးသုံးစက်ကိရိယာနှင့်ပစ္စည်းများ၊ ရုံးသုံးစက်ပစ္စည်းများနှင့် အခြားရုံးသုံးပစ္စည်းများ ဝယ်ယူရန် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၊ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဦးစီးဌာနနှင့်တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဦးစီးဌာနတို့တွင် လိုအပ်သည့်အောက်ဖော်ပြပါပစ္စည်းများအား မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသည်။

(က) ရုံးသုံးစက်ကိရိယာနှင့်ပစ္စည်းများ  
(ခ) ရုံးသုံးစက်ပစ္စည်းများ  
(ဂ) အခြားရုံးသုံးပစ္စည်းများ

၂။ တင်ဒါပုံစံစတင်ရောင်းချမည့်ရက် - (၂၀- ၅ - ၂၀၂၄ ရက်မှ ၇-၆- ၂၀၂၄ ရက်အထိ) ဝဠေးဥရဒါ ရက်မှ ၁၆:၀၀ နာရီ(ရုံးချိန်အတွင်း)

၃။ တင်ဒါလျှောက်လွှာလက်ခံမည့်ရက် - (၂၀- ၅ - ၂၀၂၄ ရက်မှ ၁၀-၆- ၂၀၂၄ ရက်အထိ) ဝဠေးဥရဒါ ရက်မှ ၁၆:၀၀ နာရီ(ရုံးချိန်အတွင်း)

၄။ တင်ဒါပုံစံများ လာရောက်ဝယ်ယူရာတွင် ကုမ္ပဏီ၏ မှတ်ပုံတင်ကတ်ပြား(သို့မဟုတ်) လုပ်ငန်းလိုင်စင်မိတ္တူတင်ပြရမည်။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံများကို ဝန်ကြီးဌာနတွင်း စာရင်းစစ်နှင့်ဘဏ္ဍာရေးဌာနမှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၁၄)၊ နေပြည်တော်သို့ လာရောက်ဝယ်ယူ/တင်သွင်းရန်ဖြစ်ပါသည်။ သတ်မှတ်ကာလထက်ကျော်လွန်သောတင်ဒါများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။

၅။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းနှင့် တင်ဒါခေါ်ယူသည့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက ဖုန်းအမှတ် ၀၆၇-၃၄၀၉၄၉၇၊ ၀၆၇-၃၄၀၉၅၅၀ တို့တွင် ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါစိစစ်ရေးနှင့်လက်ခံရေးကော်မတီ  
တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးဌာန

### ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကုသရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်ဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး၊ ခုတင်(၃၀၀) ဆံ့ သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီး၊ မန္တလေးစိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးကုသရေးဦးစီးဌာနအောက်ရှိ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်ရှိပါသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသားပိုင်ဆောင်လုပ်ရေးလိုင်စင်ရကုမ္ပဏီအသင်းအဖွဲ့များထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ ခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံများ - (၁၅-၅-၂၀၂၄) စတင်ရောင်းချမည့်ရက် တင်ဒါပိတ်မည့်နေ့ရက်နှင့်အချိန် - (၂၈-၅-၂၀၂၄) ညနေ(၄:၃၀)နာရီ

၃။ တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းချက် အသေးစိတ်ကို သိရှိလိုပါက နေ့စဉ် ရုံးချိန်အတွင်း ဗဟိုအဆင့်ဆေးရုံကြီး(၃)ရုံနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးရုံး(လမ်း ၇၀၊ ၂၇x၂၈ ကြား)သို့ လာရောက် စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီ  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးကုသရေးဦးစီးဌာန

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မြင့်မြင့်စန်း(အ)ဦးကဲဝင်း ၁၂/လကန(နိုင်) ၁၃၁၇၃၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၂၅၅၀၇၆**

**ဖခင်အမည်မှန်**  
ကျောက်ဆည်တက္ကသိုလ်၊ ပထဝီဝင်မေဂျာနယ် နောက်ဆုံးနှစ်မှ မသိမ့်သိမ့်သူ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစိုးလွင် ၁၂/သယက(နိုင်)၀၅၇၄၆၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။  
**ဦးစိုးလွင်**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ပဲခူးမြို့၊ မြို့တွင်းကြီးရပ်ကွက်နေ ဦးသန့်ဇော်ထူး(အ)ဦးခင်သန်း ၇/ပခန(နိုင်) ၂၅၂၆၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၇၉၅၁၈၅၉၀၈**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကဝမြို့နယ် နေ မောင်ထွန်းကျော်လင်း(အ)ဦးလှမျိုးအောင် ၇/ကဝန(နိုင်)၂၄၇၇၄၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၀၆၆၈၅၁**

**ဖခင်အမည်မှန်**  
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီမြို့နယ်၊ အ. ထ. က(ခွဲ)-သဘော့လိပ်ရွာ ကျောင်း Grade-၄ မှ မောင်မိုးကို၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ၆/တသာရ(နိုင်)၀၅၅၅၃၇ ကိုင်ဆောင်သူဦးမြင့်နိုင်ဖြစ်ပါကြောင်း။  
**ဦးမြင့်နိုင်**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
အေးအေးမိုး(အ)ဦးချစ်ထွန်း ၉/မလန(နိုင်)၁၃၂၉၁၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(M 694822)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၉၇၅၀၀၅၇၂၇**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ဆွေဆွေအောင်(အ)ဦးလှမြင့်အောင် ၅/ကလထ(နိုင်)၃၁၀၈၁၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၉၇၅၀၀၅၇၂၇**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ကျော်မိုးသူ(အ)ဦးမြဟန် ၁၂/တကန(နိုင်) ၁၂၈၂၄၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၀၆၆၈၅၁**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
အောင်လှမျိုး(အ)ဦးဦးစိုး ၈/ပဖန(နိုင်) ၁၅၈၅၈၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MG 928879)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၇၉၀၄၄၄၈၃၁**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ကျော်လှလှ(အ)ဦးစံဦးစိုး ၁၀/သဖန(နိုင်) ၁၀၈၇၇၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၀၆၆၈၅၁**

**မတည်ရင်းနှီးငွေလျှော့ချခြင်း**  
၁။ အထက်အကြောင်းအရာပါကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကျွန်တော်များ "Longgreen Aviation Technologies Myanmar Co.,Ltd" အစုရှယ်ယာရှင်များ၏ (၁၄-၅-၂၀၂၄) ရက်နေ့တွင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အစုရှယ်ယာရှင်များအစည်းအဝေးဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ ကုမ္ပဏီ၏မတည်ရင်းနှီးငွေအား ကျပ် ၂၀၀,၀၀၀,၀၀၀/- (ကျပ်သိန်းနှစ်ထောင်)တိတိမှ ကျပ် ၁၀၀,၀၀၀,၀၀၀/- (ကျပ်သိန်းတစ်ထောင်)တိတိသို့လျှော့ချသွားရန် အစုရှယ်ယာရှင်အားလုံးမှ အများသဘောတူဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြပါသည်။  
**"Longgreen Aviation Technologies Myanmar Co.,Ltd"**  
**Ph: 09428227946**

**မတည်ရင်းနှီးငွေလျှော့ချခြင်း**  
ကျွန်တော်များ Gold Star Group Company Limited သည် မတည်ငွေရင်းလျှော့ချခြင်းနှင့် ပတ်သက်ပြီး (၁၅-၅-၂၀၂၄)ရက်နေ့တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် အထူးအထွေထွေအစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ ယခင်အစုရှယ်ယာအရေအတွက် (၁၀၀,၀၀၀)ခု၊ တန်ဖိုးငွေ (၁,၀၀၀,၀၀၀,၀၀၀)ကျပ်မှ ယခုအစုရှယ်ယာအရေအတွက် (၁၀,၀၀၀)ခု၊ တန်ဖိုးငွေ (၁၀၀,၀၀၀,၀၀၀)ကျပ်သို့လျှော့ချမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
**ဒါရိုက်တာအဖွဲ့**  
**Gold Star Group Company Limited**

### ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့မီးရထား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း

၁။ အောက်ဖော်ပြပါပစ္စည်းကို မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသည်။

စဉ်	တင်ဒါအမှတ်	ပစ္စည်းအမျိုးအမည်
၁	၃၇/မမ/CE	<b>လမ်းခင်းကျောက်(Ballast)(၁၅၃၀၀)ကျင်းဝယ်ယူရန်</b> မူပွလင်ဘူတာတွင်ပို့ အရောက်-၁၁၆၈ ကျင်း(ကျန်းကြီး-၆၄၅၅ ကျင်း၊ မင်းစု-၄၄၁ ကျင်း၊ ရမည်းသင်း-၁၄၄၅ ကျင်း၊ ငှက်သိုက်-၃၆၂၄ ကျင်း၊ ညောင်လွန်း-၂၁၇၇ ကျင်း) ဘူတာအရောက်
၂	၃၈/မမ/CE	<b>(1"x1½")အရွယ်(စက်ခွဲ)လမ်းခင်းကျောက်(၂၅၄၁၅)ကျင်းဝယ်ယူရန်</b> (ဘုရားငါးဆူး-၉၅၅ ကျင်း၊ ဘဲလင်း-၂၀၀၀ ကျင်း၊ နေပြည်တော်ဘူတာ တွင်ပို့အရောက်-၅၈၀၀ ကျင်း၊ ကျေးတော-၃၀၀၀ ကျင်း၊ ရေနီ-၄၀၀၀ ကျင်း၊ ရွှေတံခါး-၃၁၈၅ ကျင်း၊ ဇင်းကျိုက်-၃၀၉၅ ကျင်း၊ ပုသိမ်-၂၃၀၀ ကျင်း၊ အောင်လံ-၂၀၀ ကျင်း၊ အင်တောကျင်း-၆၁၀ ကျင်း၊ ထီးဖောင်းအလယ်ရွာ-၂၅၀ ကျင်း)ဘူတာအရောက် <b>(6"x9")ကျောက်ကြီး(၃၀၀)ကျင်းဝယ်ယူရန်</b> ဇင်းကျိုက်-၃၀၀ ကျင်း <b>ကျောက်မှုန့်(၄၂၅)ကျင်းဝယ်ယူရန်</b> သာစည်-၄၂၅ ကျင်း
၃	၃၉/မမ/(CME/MIT)	လူစီးတွဲနှင့်ကုန်တွဲစက်ရုံ(မြစ်ငယ်)အတွက် စက်ပစ္စည်း(၃၂)မျိုးဝယ်ယူရန်
၄	၄၀/မမ/(CME/MIT)	လူစီးတွဲနှင့်ကုန်တွဲစက်ရုံ(မြစ်ငယ်)တွင် Auto Coupler ကုန်တွဲများကို တွဲချိတ်ဆက်စနစ်၊ ဘရိတ်စနစ်များ ပြောင်းလဲခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သောပစ္စည်း(၁၁၃)မျိုးဝယ်ယူရန်
၅	၄၁/မမ/(CME/MIT)	လူစီးတွဲနှင့်ကုန်တွဲစက်ရုံ(မြစ်ငယ်)အတွက် ကွန်တိန်နာတင်ကုန်တွဲ (၃၀)တွဲ အသစ်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သောပစ္စည်း(၁၂၉)မျိုးဝယ်ယူရန်
၆	12/(T)13/MR (MC/MIT)	Wheel & Roller Bearings ပစ္စည်း(၄)မျိုးဝယ်ယူရန်

တင်ဒါပိတ်မည့်နေ့/အချိန် - စဉ်(၁၊ ၂)(၃၀-၅-၂၀၂၄)မွန်းလွဲ(၂:၃၀)နာရီ  
စဉ်(၃၊ ၄၊ ၅၊ ၆)(၁၇-၆-၂၀၂၄)မွန်းလွဲ(၂:၃၀)နာရီ

၂။ တင်ဒါပုံစံများကို အောက်ဖော်ပြပါဌာနတွင် (၁၆-၅-၂၀၂၄)ရက်နေ့မှစတင်၍ ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် အသေးစိတ် သိရှိလိုပါက ၎င်းဌာနသို့ မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။  
**ထောက်ပံ့ဌာန၊ မြန်မာ့မီးရထား၊ ကုန်သည်လမ်းနှင့် ၅၁ လမ်းထိပ်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။**  
**ဖုန်း 294352, 291994**

### ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းဝယ်ယူမှုစိစစ်ရေးကော်မတီ Profile အောင်မြင်သည့်ကုမ္ပဏီအမည်စာရင်း ကြော်ငြာခြင်း

၁။ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းဝယ်ယူမှုစိစစ်ရေးကော်မတီသည် ဝန်ကြီးရုံးနှင့် တပ်ဖွဲ့/ဦးစီးဌာနများအတွက် လိုအပ်သောစက်နှင့်စက်ပစ္စည်းများ၊ လုံခြုံရေးသုံးပစ္စည်းများ၊ စစ်ဆေးရေးပစ္စည်းများ၊ ရုံးသုံးစက်ကိရိယာများ၊ ရုံးသုံးပရိဘောဂများ၊ အခြားရုံးသုံးပစ္စည်းများ ဝယ်ယူရန်ရှိပါသဖြင့် ပြည်တွင်းမြန်မာနိုင်ငံသား ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းနိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ တင်ဒါအဆိုပြုလွှာတင်သွင်းထားသောလုပ်ငန်းရှင်များ၏ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းခြင်း တင်ဒါပုံစံများနှင့် ပတ်သက်၍ Profile အောင်မြင်သည့် ကုမ္ပဏီအမည်စာရင်းအား ၁၆-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှစတင်၍ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးရုံးနှင့် တပ်ဖွဲ့/ဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)များတွင် လာရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

၃။ စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းဝယ်ယူမှုလုပ်ငန်းများအတွက် ဈေးနှုန်းတင်သွင်းခြင်း တင်ဒါပုံစံတင်သွင်းရမည့်ကုမ္ပဏီများ အနေဖြင့် လုပ်ငန်းအုပ်စုအမှတ်စဉ်အလိုက် ၂၇-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှစတင်၍ သတ်မှတ်နေ့ရက်များတွင် ၀၈၃၀ နာရီမှ ၁၀၀၀ နာရီအထိ ဒက္ခိကသိရှိမြို့နယ်၊ ကြာပင်အုပ်စု၊ ထန်းတပင်ကျောက်မျက်ကွက်သစ်၊ တော်ဝင်ရတနာလမ်း (ဆုတောင်းပြည့်ကျောင်းတိုက်အနီး)ရှိ **ဒက္ခိကသိရှိဦးစီးဌာန**တွင် တင်သွင်းရမည်ဖြစ်ပါသည်။ (သတ်မှတ်ချိန် ကျော်လွန်၍တင်သွင်းလာသော ဈေးနှုန်းတင်သွင်းခြင်း တင်ဒါပုံစံများကို လက်ခံစဉ်းစားခြင်းမပြုပါ။)

၄။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက အောက်ပါတယ်လီဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်-

- (က) ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံး ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၂၄၆၆၊ ၀၆၇- ၃၄၀၂၇၈၈
- (ခ) မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၂၅၁၂၊ ၀၆၇- ၃၄၀၂၄၀၂
- (ဂ) အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၂၇၂၂၊ ၀၆၇- ၃၄၀၂၈၂၁
- (ဃ) အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၃၁၃၉၀၊ ၀၆၇-၃၄၃၁၃၉၅
- (င) အကျဉ်းဦးစီးဌာန ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၃၁၄၂၆၊ ၀၆၇-၃၄၃၁၄၂၀
- (စ) မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၂၀၀၂၅၊ ၀၁-၆၆၁၅၄၄

**စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းဝယ်ယူမှုစိစစ်ရေးကော်မတီ**



**အရည်အသွေးမှာထိပ် ဆင်မင်းတံဆိပ် ဘိလပ်မြေ**

**SIN MINN**  
BEST QUALITY CEMENT  
ASTM C150 TYPE I (42.5)  
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification  
Excluding design

**SIN MINN**  
BEST QUALITY CEMENT  
ASTM C150 TYPE II (32.5)  
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း: ၀၉ ၆၈၆၉၉၃၅၈၃၊ ၀၉ ၇၉၆၁၁၁၅၅၉၊ email : scfg.kyaukse@gmail.com

**Myanmar**

ကမ္ဘာ့အဆင့် ရွှေတံဆိပ်ဆုများနှင့်  
**မြန်မာ**

**AWARDED TROPHY**  
BY THE WORLD'S BEST BEER JUDGES  
THE INTERNATIONAL BEER CHALLENGE 2020

ထုတ်လုပ်မှုသက်တမ်း (၂၀) နှစ်ကျော်ရှိပြီး မိဘပြည်သူများ ယုံကြည်စိတ်ချစွာ အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

PORTLAND CEMENT, BRITISH STANDARD  
OPC-BS-12-1996, 42.5N

**PREMIUM QUALITY CEMENT**

# RHINO သုံးကြိမ်.....

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန- ဖုန်း - ၀၉ ၄၂၈၇၃၀၉၉၂၊ ၀၉ ၄၂၈၇၃၀၉၉၃

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းပေါင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

**ပြင်ဆိုးလွင်**

**နန်းမြိုင်ဇော်စီ**

အရေးမီးစားကော်ပီရော့စ်စ်စ်ကိုသာ အသုံးပြုထားကြောင်း အာမခံပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန- ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၇၄၀၊ ၀၉ ၃၅၅၂၉၁၁

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းပေါင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



❖ ခေါင်းဆောင်ဆိုသည်မှာ အကျင့်စာရိတ္တ ကောင်းရမည်၊ သမာသမတ်ရှိရမည်၊ လက်အောက် အပေါ် စိတ်ကောင်းစေတနာကောင်းရှိရမည်အပြင် ကိုယ်ချင်းစာစိတ်နှင့်ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်သွားကြရမည် ဖြစ်...  
 ❖ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်မှသာ လုပ်ဆောင် ပြုမူပြောဆိုချက်များ အောင်မြင်လာမည်ဖြစ်...  
 (နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော စစ်တက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၆၅) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနား မိန့်ခွန်း ပြောကြားမှုမှကောက်နုတ်ချက်)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာ စေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ အတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင် သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍ များကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက် ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေး ဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိ အောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေ ရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များထွန်းကား လာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံ ပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစား ကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန် နှင့်ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ရေး။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၄)သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီနှင့် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးများတွင်ရှိသည့် အထူးတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့များကလည်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို လုံးဝကင်းစင်ပျောက်သည်အထိ အစိုးရနှင့်ပြည်သူလက်တွဲပြီး ဆက်လက်ကြိုးစားဆောင်ရွက်



တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်း အဝေး(၂/၂၀၂၄)တွင်အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

**နေပြည်တော် မေ ၁၅** စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ညီလာခံခန်းမ၌ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၄)ကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ ကျင်းပရာ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။ အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်နှင့် **စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁၉**

**မိုးကြိုကာလအတွင်းဖြစ်ပေါ်တတ်သည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်သတိပေးနှိုးဆော်ချက်**  
**နေပြည်တော် မေ ၁၅**  
 မြန်မာနိုင်ငံအရပ်ရပ်တွင် မိုးကြိုကာလဖြစ်သည့် မေလလယ်မှ မြန်မာ နိုင်ငံသို့ အနောက်တောင်မှတ်သုံလေမဝင်ရောက်မီနှင့် အနောက်တောင် မှတ်သုံလေဝင်ရောက်စဉ်ကာလအတွင်း လေထုမငြိမ်မသက်မှုများ ကြောင့်လည်းကောင်း၊ နေ့အပူချိန်များ တဖြည်းဖြည်းမြင့်တက်လာ ရာမှ အပူပြန်တက်တိမ်များဖြစ်ထွန်း၍ မွန်းလဲ/ညနေပိုင်းတို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ လေပြင်းများ တိုက်ခတ်ခြင်း၊ လေပြင်းနှင့်အတူ **စာမျက်နှာ ၂၉ ကော်လံ ၄** ▶▶

**ဆောင်းပါး** တိုတိုပြည် တိုလူမျိုး တိုအချုပ်အခြာ အာဏာကို ကျရာနေရာမှ တိုကာကွယ်ရမည် **စာ - ၁၂ သို့**

**Quality For You**  **မီဂါ ပလတ်စတစ်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ**  **Quality For You**

**ပစ္စည်းထည့်ပိုးအမျိုးမျိုး**  **ပစ္စည်းထည့်ပိုးအမျိုးမျိုး**  **ရေစိုင်းစနစ်သုံးပစ္စည်းများ** 

**ရန်ကုန်-မန္တလေးတားလမ်း(လမ်းဟောင်း)၊ မိုင်တိုင်အမှတ် (၃၇၆/၃)၊ ဘယ်လင်းကျေးရွာအနီး၊ စဉ့်ကိုင်မြို့၊ ၀၉-၂၀၀၂၅၁၊ ၀၉-၄၀၂၆၃၉၆၈၉၊ ၀၉-၇၉၅၂၆၂၅၉**