

စန္ဒကူးပန်း၊ တောင်လေပန်း၊ ကြက်ရုံးပန်း စသော ပန်းတို့၏အနံ့သည် လေထက်လေညာသို့ မပျံ့မလှိုင်၊ သူတော်ကောင်းတို့၏ သီလတည်းဟူသော ဂုဏ်သတင်းအနံ့သည် လေညာသို့ပင် ပျံ့နှံ့ကြိုင်လှိုင်၏။ သူတော်ကောင်းတို့၏ သတင်းသည် အရပ်လေးမျက်နှာ သို့ ပျံ့နှံ့ကြိုင်လှိုင်၏။

ပုပ္ဖဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၅၄)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန် လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် (၂၃)ကြိမ်မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ သုတေသနညီလာခံဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

## ဘာသာရပ်အကျိုးပြု၊ ဒေသအကျိုးပြု၊ နိုင်ငံအကျိုးပြု အသုံးချသုတေသနများ ထိထိရောက်ရောက် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်

### မိမိတို့တတ်ကျွမ်းထားသည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်ကြီးတည်ဆောက်ရာတွင် တစ်တပ်တစ်အား ပါဝင်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
 (၂၃)ကြိမ်မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံသုတေသနညီလာခံ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ Naypyitaw State Academy ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။

တက်ရောက် အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံပညာရှင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ စာတမ်းရှင်များ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ။

## ယနေ့ ဇတ်စရာ

တချို့သတင်းဌာနတွေဟာ သူတို့သတင်းကို လူစိတ်ဝင်စားမှုပိုရအောင် ပုံကြီးချဲ့တင်ပြတာ မျိုး၊ ထိလွယ်ရှလွယ်တဲ့ကိစ္စမျိုးကို ထည့်သွင်းဖော်ပြလေ့ရှိတတ်ကြပါတယ်။ ဒါကို စာနယ်ဇင်းလောကမှာတော့ Yellow Journalism လို့ ခေါ်ကြပါတယ်။ အခု TNN World Today ရဲ့ သတင်းတင်ဆက်ပုံမျိုးပါပဲ။

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၈

အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ (၄၇)ပါးစုံညီ သောဠသမအစည်းအဝေးနှင့် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ပဟိသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ ဆဋ္ဌအစည်းအဝေး ကျင်းပမည်

စာမျက်နှာ » ၉

မြန်မာ-လာအို ချစ်ကြည်ရေးတံတားဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

စာမျက်နှာ » ၁၁

# မြောက်

## နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို အားကစားဖြင့်မြှင့်တင်

ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည့် (၃၂)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲအပြီး အာရှအဆင့်နှင့်ကမ္ဘာ့အဆင့် အားကစား ပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံကိုယ်စားပြု သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး အောင်မြင်မှုဆုတံဆိပ် များရရှိခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်အားကစားအသင်းအဖွဲ့များကို နိုင်ငံတော်အဆင့် ထပ်မံဂုဏ်ပြုသည့်အခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ပြီး “ယခုလို အောင်မြင်မှုရရှိကြ သည့် အားကစားသမားများကို နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အဆင့်အခမ်းအနား နှင့် ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးနေသကဲ့သို့ အားကစားမောင်မယ်များ အနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံ့ချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်၊ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို အားကစားဖြင့် မြှင့်တင်လို သည့်စိတ်ဓာတ်များမြှင့်မြှောက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် အုပ်ချုပ်သူနည်းပြ များ၏ သွန်သင်ဆုံးမလေ့ကျင့်ပေးမှုများအတိုင်း စည်းကမ်းရှိရှိ၊ အမိန့်နာခံမှုအပြည့် အဝနှင့် နည်းစနစ်မှန်မှန်၊ ပြင်းပြင်းထန်ထန် စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ကြ ရန်” တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့သည်။

မျက်မှောက်ကာလတွင် နိုင်ငံတော်၌ နိုင်ငံ့ချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်များ အထူး လိုအပ်နေသောအခါကာလဖြစ်ပြီး အဆိုပါ နိုင်ငံ့ချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်ဖြင့် နိုင်ငံ့ဂုဏ် ကို မြှင့်မားတိုးတက်လာအောင် ပြန်လည်မြှင့်တင်ပေးရမည့်အချိန်အခါဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ့ဂုဏ်မြှင့်မားတိုးတက်လာအောင် ကြိုးစားအားထုတ်ကြရာ၌ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် အားကစားသမားများသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေသည်ကို တွေ့ရသည်။ ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် နိုင်ငံ့စံပုံရိပ်ကို မှေးမှိန်ပျောက်ကွယ်ခြင်းမရှိအောင် မြှင့်တင် ပေးနေကြသူများဖြစ်သည်။

အားကစားကဏ္ဍတွင် အောင်မြင်မှုများရရှိအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင် ခဲ့ခြင်းသည် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်ပေးရာရောက်သည့်အပြင် နိုင်ငံတကာအလယ်၌ အမိမြန်မာနိုင်ငံတော်အလံကို လွှင့်တင်ပြီး နိုင်ငံတော်သီချင်းသံ လွှင့်ပျံ့အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည်။ နိုင်ငံတကာအားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ရွှေတံဆိပ် တစ်ခုရရှိလိုက်သည့်အခါတိုင်း ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အလံနှင့် နိုင်ငံတော်သီချင်းသံ အခြားနိုင်ငံများအလယ်တွင် ကြက်သီးမွေးညှင်းထအောင် လွှင့်ပျံ့ခဲ့သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် (၁၉) ကြိမ်မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲနှင့် (၄) ကြိမ်မြောက် အာရှမသန်စွမ်းအားကစား ပြိုင်ပွဲ၊ ရိုမေးနီးယားနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့ E-Sports ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် (၁၄) ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ကာယဗလနှင့် ကာယ ကြံ့ခိုင်မှုပြိုင်ပွဲ၊ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် (၁၉) ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ပီတန်း ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် (၇) ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ ဗိုလ်ချုပ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံတော်အတွက် ရွှေတံဆိပ် (၅) ခု၊ ငွေတံဆိပ် (၅) ခု၊ ကြေးတံဆိပ် (၁၄) ခု စုစုပေါင်း ဆုတံဆိပ် (၂၄) ခု ဆွတ်ခူးပေးပြီး နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်အတွက် အောင်မြင်မှုများ စွမ်းဆောင်ပေးခဲ့ကြသည့် အားကစားသမားများကို နိုင်ငံတော်အဆင့် ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ပေးခဲ့သည်ဖြစ်ရာ ဆက်လက်၍လည်း အောင်မြင်မှုများ ယခုထက်ပိုမိုရရှိလာအောင် ရေကန်ရေခန်း အစွမ်းကုန် ကြိုးပမ်းစွမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်က အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး နောင်လာ မည့် နိုင်ငံတကာအားကစားပြိုင်ပွဲအတွက်လည်း ပွဲမဝင်မီက ကြိုတင်ပြင်ဆင် အသင့်လေ့ကျင့်ကာ နိုင်ငံတော်အတွက် မြှင့်မားသည့်အင်အားများ အသင့်မွေးမြူ ထားရမည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် အမျိုးသားအားကစား ပွဲတော်ကို ကျင်းပနိုင်ရန်စီစဉ်ထားပြီး အားကစားပွဲတော်ကြီးတွင် အားကစားနည်း အလိုက် ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် မျိုးဆက်သစ်အားကစားသမားများ ပေါ်ထွက် လာရေး၊ လူငယ်လူရွယ်များအပါအဝင် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး အားကစားကို စိတ်ဝင် စားပြီး အားပေးပါဝင်ဆောင်ရွက်လာနိုင်ရေး၊ တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာ ကြံ့ခိုင်စေရန် အထောက်အကူပြုနိုင်စေရေးရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် (၃၃) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲနှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ၇၂ နှစ်ပြည့် ကျင်းပမည့် အကြိမ်(၂၀) မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်အားကစားသမားများနှင့် မျိုးဆက်သစ်အားကစား သမားများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်က ပံ့ပိုးမြှင့်တင်ပေးမှုနှင့်အတူ သက်ဆိုင်ရာ အားကစားကဏ္ဍအလိုက် ကြိုတင်လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်ကာ လာမည့်နိုင်ငံတကာ အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို အားကစားဖြင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေး အစွမ်းကုန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ကြောင်း။



## ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၇၇)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ

- (၁) ပြည်ထောင်စုကြီးထာဝစဉ်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးက ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ဖြင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး။
- (၂) တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတို့ အပြည့်အဝရရှိစေရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူ့အတူတကွ လက်တွဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၃) တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုတစ်ရပ် လုံး အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများနှင့် MSME အခန်းကဏ္ဍတို့ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (၄) နိုင်ငံတော်၏အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်ဖြစ်သည့် တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၅) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်ဖြစ်ပေါ်လာရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးပေါ်ထွန်းလာရေး တိုင်းရင်းသားအားလုံး ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ရေး။

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈,၇၀၀	၈,၇၀၀	၃၉၈	၃,၄၆၂,၆၀၀
MTSH	၂,၉၀၀	၂,၉၀၀	၄၁၉	၁,၂၁၅,၁၀၀
MCB	၈,၀၀၀	၇,၉၀၀	၁၇	၁၃၅,၀၀၀
FPB	၁,၅၅၀	၁,၅၅၀	၁,၄၆၇	၂,၂၇၃,၈၅၀
TMH	၂,၅၀၀	၂,၅၀၀	၁၀၈	၂၇၀,၀၀၀
EFR	၁,၉၅၀	၁,၉၅၀	၁၂	၂၃,၄၀၀
AMATA	၄,၇၀၀	၄,၇၀၀	၆၆	၃၁၀,၂၀၀
MAEX	၁,၇၅၀	၁,၇၅၀	၂	၃,၅၀၀

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

## ညီညွတ်မှုဖြင့် ရှေ့သို့ချီ ပြည်ထောင်စုရဲ့ပန်းတိုင်ဆီ။

**မြောက်**

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်း
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	အငယ်တန်း	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်
ဘာသာပြန်	- ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	သုတေသန	- ဒေါ်ဇင်မာဝင့်
စာတည်းများ	- ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ	စာပြင်	- ဒေါ်မြသီတာနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်းနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့

☆ ရှေးဦးမှ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အခမ်းအနားကျင်းပမည့်နေရာသို့ ရောက်ရှိကြရာ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှိုက်လှဲ နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြ သည်။

ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ် ထို့နောက် အခမ်းအနားအစီ အစဉ် ပထမပိုင်းအဖြစ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အတူ ကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီဝင်များ ဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦးနှင့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ညွန့်ဖေတို့က (၂၂)ကြိမ်မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ သုတေသနဦးစီးဌာန ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ကြ သည်။

ယင်းနောက် အခမ်းအနားအစီ အစဉ် ဒုတိယပိုင်းကို Naypyitaw State Academy စုပေါင်းခန်းမ ကြီး၌ ဆက်လက်ကျင်းပပြုလုပ် ပြီး ဦးစွာ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံသုတေသန ညီလာခံသီချင်းဖြင့် ဖျော်ဖြေ သည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ် ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က (၂၂)ကြိမ်မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ သုတေသနဦးစီးဌာန ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ် အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် တိုင်းပြည်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၊ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီ ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးနှင့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေတို့က (၂၂)ကြိမ်မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ သုတေသနဦးစီးဌာန ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြစဉ်။

တစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်း၏ အခြေခံအုတ်မြစ်သည် ပညာတတ် အရင်းအမြစ် ပေါများခြင်းပင် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာပြည့်စုံသည့် ပညာ တတ်များနှင့် သာယာဝပြောသည့် အနာဂတ် နိုင်ငံတော်ကြီးကို တည်ဆောက်ရန်ဦးတည်ကြိုးပမ်း လျက်ရှိကြောင်း၊ ပညာတတ်များ မွေးထုတ်ရာ ဦးဆောင်တက္ကသိုလ် ကြီးဖြစ်လာရန် မျှော်မှန်းချက်ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် Naypyitaw State Academy တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ တက္ကသိုလ်များက ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ ပညာရပ်များ၏ မီးရှူးတန်ဆောင် ဖြစ်သည့် ဤသုတေသနဦးစီးဌာန ကြီးကို ယနေ့မှစပြီး သုံးရက် တိုင်တိုင် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည့်

အတွက် အလေးအနက် ချီးကျူး ဂုဏ်ပြုအပ်ကြောင်း။ ပညာရဲရင့် ပွဲလယ်တင့် မျက်မှောက်ခေတ်ကို “ပညာ ခေတ်”ဟု တင်စားသတ်မှတ်ထား သည်နှင့်အညီ ကမ္ဘာပေါ်တွင် တန်ဖိုးအရှိဆုံးဟု ခံယူထားသည့် အရာသည် “ပညာ” သာဖြစ် ကြောင်း၊ “ပညာရဲရင့်ပွဲလယ်တင့်” ဟူသည့် အင်းဝခေတ်စာဆိုတော် ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ၏ စကားသည် ယနေ့တိုင် မှန်ကန်နေဆဲဖြစ် ကြောင်း၊ မည်သည့်ခေတ်တွင်မဆို နိုင်ငံသားတိုင်း ပညာရည်မြင့်မှ ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးတင့်တယ်မည်ဖြစ်ကြောင်း။ ပညာသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏ အရင်းခံဖြစ်သည့်အတွက် ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး စစ်မှန်စည်းကမ်း

ပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စု တည်ဆောက်ရာ တွင် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ပင်ကိုအရည်အသွေး၊ စွမ်းရည် များနှင့်ပြည့်စုံသည့် လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေး နိုင်သည့် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍ ကို မြှင့်တင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ရေးသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရာ တွင် ယခုကဲ့သို့ သုတေသနဦးစီး ခံများ၊ စာတမ်းဖတ်ပွဲများက များစွာ အထောက်အကူပြုစေမည် ဖြစ်ကြောင်း။

သုတေသနဟူသည်မှာ ဖန်တီး နိုင်မှုစွမ်းရည် မြင့်မားလှသည့် စွမ်းဆောင်ချက်တစ်ခု (Research is a highly creative activity)ဟု ဆိုကြကြောင်း၊ အရည်အသွေးရှိ သည့် သုတေသနစွမ်းဆောင်ချက် (Quality Research) တစ်ခုသည် ထုတ်ကုန်သစ်များ ထုတ်လုပ်ပေး နိုင်စွမ်း၊ အလုပ်အကိုင်သစ်များ ဖန်တီးပေးနိုင်စွမ်း ရရှိစေပြီး စက်ရုံအသစ်များကို ပေါ်ထွန်းလာ စေနိုင်ကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျစရိတ်ကို သက်သာစေနိုင် ပြီး နည်းပညာသစ်များနှင့် တီထွင် ဖန်တီးမှုအသစ်များကို ထွက်ပေါ် လာစေနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အရည်အသွေးရှိသည့် သုတေသန စွမ်းဆောင်ချက် တစ်ခုသည် နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုကို များစွာအထောက် အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထူးချွန်လာကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တွေ့ရှိချက်အသစ်များမှတစ်ဆင့် ဆန်းသစ် တီထွင်မှုများကို ဆက်လက် လုပ်ဆောင်ကြခြင်း သည် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းကို အကျိုးပြုနိုင်သည့် အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ ပေါ်ထွန်း လာကြမည်မှာ အသေအချာဖြစ် ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်က တက္ကသိုလ်များအတွက် သုတေ သနအသုံးစရိတ်များ၊ သုတေသန ဓာတ်ခွဲခန်းသုံး ပစ္စည်းများကို နှစ်စဉ်တိုးမြှင့် ခွင့်ပြုပေးခဲ့သည့် အပြင် သုတေသနစင်တာများကို လည်း တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ ကြောင်း။

☆ ပညာသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏ အရင်းခံဖြစ်သည့်အတွက် ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရာတွင် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ပင်ကိုအရည်အသွေး၊ စွမ်းရည်များနှင့် ပြည့်စုံသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်သည့် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေးသည် အရေးကြီး

သုတေသနသည် တက္ကသိုလ်များ၏ အသက်သွေးဖြစ် သုတေသနသည် တက္ကသိုလ် မလိုဘဲ အတွေ့အကြုံ၊ အမြော် အမြင်နှင့် ခြေခြေမြစ်မြစ် နှစ်နှစ် ကာကာတွေးတောရုံမျှ၊ သုတေ သနအသိအမြင်ကို အသုံးချကာ စူးစမ်းရှာဖွေရုံမျှဖြင့် သမ္မာဒိဋ္ဌိ- မှန်ကန်သော အမြင်၊ မှန်ကန်သော ရလဒ်ကို ရရှိစေကြောင်း။

သုတေသနသည် တက္ကသိုလ် များ၏ အသက်သွေးဖြစ်သည်ဟု သတ်မှတ်ထားသည်နှင့် အညီ သုတေသန ဆောင်ရွက်နေသည့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအနေဖြင့် မိမိတို့ သင်ယူလေ့လာနေသည့် ပညာရပ် နယ်ပယ်များတွင် ပိုမိုတတ်ကျွမ်း

သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေ ရိက္ခာဖူလုံရေးကို အမျိုးသားရေး လုပ်ငန်းစဉ်နှစ်ရပ်အဖြစ် ချမှတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစက်မှု လုပ်ငန်း (MSME)များကို အားပေး ရင်း ဒေသတစ်ခု၊ ထုတ်ကုန် တစ်မျိုး (One Region, One Product)ထုတ်လုပ်ရန် တိုက်တွန်း လျက်ရှိသကဲ့သို့ အရည်အသွေး မြင့်ကုန်ချောများ (Value-added Products) ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ တစ်ဆင့် စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံ သည့် စာမျက်နှာ ၄ သို့ ☆



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးနိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

★ စာမျက်နှာ ၃ မှ စက်မှုလုပ်ငန်းများ (Agro-based Industries)ကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းရန် ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ် နှစ်ရပ်အောင်မြင်ရေးအတွက် တက္ကသိုလ်များ၏ သုတေသန အားကောင်းမှုဖြင့် လည်း ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း။

ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင် သုတေသနများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တစ်ဦးချင်းသုတေသနနှင့် အဖွဲ့လိုက် သုတေသနများ ဆောင်ရွက်ကြသကဲ့သို့ ပူးတွဲသုတေသန (Joint Research) များကိုလည်း ဘာသာရပ်အချင်းချင်း၊ ပြည်တွင်းတက္ကသိုလ်များအချင်းချင်း၊ ပြည်တွင်းပြည်ပတက္ကသိုလ်အချင်းချင်း ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ကြမည်ဆိုပါက အဖိုးတန်သည့် သုတေသနကောင်းများစွာ ပေါ်ထွက်လာနိုင်ကြောင်းကို ပြောကြားလိုကြောင်း။

တက္ကသိုလ် သုတေသနများမှ ထုတ်ကုန်အသစ်များ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် နည်းပညာသစ်များကို စက်ရုံများသို့ နည်းပညာလွှဲပြောင်းပေးခြင်း (Technology Transfer) ပြုလုပ်သကဲ့သို့ သုတေသနတွေ့ရှိချက်အသစ်များကို လိုအပ်သည့် အဖွဲ့အစည်းများသို့ ပညာဗဟုသုတမျှဝေပေးခြင်း (Knowledge Sharing) ပြုလုပ်ကာ နိုင်ငံစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အချိန်တိုအတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာအောင် ပံ့ပိုးပေးနိုင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်က အားကိုးအားထား ပြုရသည့် တက္ကသိုလ်များ ဖြစ်လာကြမည်ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်ကို အကျိုးပြုမည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် သုတေသနလမ်းညွှန်မှုများပေးရန်ဟူသည်မှာ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံပညာရှင်အဖွဲ့၏ ရည်ရွယ်ချက်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံပညာရှင်အဖွဲ့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ၁၉၉၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လစတင် ဖွဲ့စည်းပေးချိန်မှစပြီး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

ချမှတ်ပေးထားသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိရာ သုတေသနလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ စတင်ပြီး ဝိဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံနှင့် လူမှုရေးပညာရပ်များဆိုင်ရာ ဟောပြောပွဲများ၊ သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲများနှင့် ညီလာခံများကို နှစ်စဉ်ကျင်းပပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် (၂၃)ကြိမ်မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ သုတေသနညီလာခံကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက အမျိုးသားအဆင့်အဖြစ် Naypyitaw State Academy တွင် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

စာတမ်းပေါင်း ၃၁၄ စောင် ယခုညီလာခံတွင် ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ အချက်တစ်ချက်အဖြစ် နိုင်ငံတစ်ဝန်းမှ ဝိဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံပညာရှင်များ၊ စစ်တက္ကသိုလ်အပါအဝင် အခြားဝန်ကြီးဌာနခြောက်ခုတို့မှ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ပါရဂူကျမ်းလာရောက်ပြုစုနေသူသုတေသီများက သုတေသနစာတမ်းပေါင်း ၃၁၄ စောင်ကို ဖတ်ကြား ဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်သည့်အတွက် တက္ကသိုလ်ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက္ကသိုလ်များ၏ အချက်အလက်များနှင့် သုတေသနဆောင်ရွက်မှုတင်ပြခြင်းများအားပြသထားသည့် တက္ကသိုလ်အသီးသီးမှ သုတေသနပိုစတာများနှင့် သုတေသနပြကွက်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

ကျောင်းသူများ အနေဖြင့် သုတေသနတွင် လွန်စွာစိတ်ဝင်စားမှုရှိကြောင်း တွေ့ရသဖြင့် အားရ ကျေနပ်မိကြောင်းကို ပြောကြားလိုကြောင်း။ ထိုသို့သုတေသနစာတမ်းများ

ဖတ်ကြားသည့်အပြင် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တက္ကသိုလ်အသီးသီးမှ သုတေသနပိုစတာပေါင်း ၆၀ ခန့်ပြသထားသကဲ့သို့ သုတေသနပြကွက် ၂၀ ကျော်ကို ခင်းကျင်းပြသထားသည်ဟု သိရကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်အသီးသီး၏ မတူကွဲပြားသည့် ဘာသာရပ်အသီး

သီးမှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများ၊ သုတေသန တွေ့ရှိချက်များကို လာရောက်ကြည့်ရှုကြသူများက တွေ့မြင်သိရှိခွင့် ရရှိကြသကဲ့သို့ အပြုသဘောဆောင်သည့် အကြံပြုချက်များကို ပေးအပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် နှစ်ဦးနှစ်ဖက်

အသိအမြင်ဖလှယ်ခွင့်ရရှိကြမည်ဖြစ်ကြောင်း။ စာတမ်းဆုများ ချီးမြှင့်သွားမည့် ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ (၂၃)ကြိမ်မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ သုတေသန ညီလာခံတွင် တင်သွင်းဖတ်ကြားသည့် သုတေသန စာတမ်းများအနက် အကောင်းဆုံး သုတေသနဆု၊ ဘာသာရပ် နယ်ပယ်အလိုက် အကောင်းဆုံး စာတမ်းဆုများ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်သည့် အပြင် သုတေသနညီလာခံမှ အဆင့်မီသည့် သုတေသနစာတမ်းများကို စုစည်းပြီး သုတေသနဂျာနယ်များ ထုတ်ဝေမည်ဟုလည်း ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ သိရှိရကြောင်း။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

★ နိုင်ငံတော်ကို အကျိုးပြုမည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် သုတေသနလမ်းညွှန်မှုများပေးရန်ဟူသည်မှာ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံပညာရှင်အဖွဲ့၏ ရည်ရွယ်ချက်တစ်ခုဖြစ်

★ နိုင်ငံတစ်ဝန်းမှ ဝိဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံပညာရှင်များ၊ စစ်တက္ကသိုလ်အပါအဝင် အခြားဝန်ကြီးဌာနခြောက်ခုတို့မှ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ပါရဂူကျမ်း လာရောက်ပြုစုနေသူသုတေသီများက သုတေသနစာတမ်းပေါင်း ၃၁၄ စောင်ကို ဖတ်ကြားဆွေးနွေးကြမည်

အသိအမြင်ဖလှယ်ခွင့်ရရှိကြမည်ဖြစ်ကြောင်း။ စာတမ်းဆုများ ချီးမြှင့်သွားမည့် ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ (၂၃)ကြိမ်မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ သုတေသန ညီလာခံတွင် တင်သွင်းဖတ်ကြားသည့် သုတေသန စာတမ်းများအနက် အကောင်းဆုံး သုတေသနဆု၊ ဘာသာရပ် နယ်ပယ်အလိုက် အကောင်းဆုံး စာတမ်းဆုများ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်သည့် အပြင် သုတေသနညီလာခံမှ အဆင့်မီသည့် သုတေသနစာတမ်းများကို စုစည်းပြီး သုတေသနဂျာနယ်များ ထုတ်ဝေမည်ဟုလည်း ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ သိရှိရကြောင်း။ မြန်မာနိုင်ငံ တက္ကသိုလ်များ တည်ရှိရာဒေသများသည် ကြွယ်ဝမှုအသီးသီးကို ပိုင်ဆိုင်ထားကြကြောင်း၊ သာဓကအားဖြင့် နိုင်ငံ၏ အနောက်ဘက်ပိုင်း၊ တောင်ဘက်ပိုင်းတွင်တည်ရှိသည့် စာမျက်နှာ ၅ သို့ ★

ဒါ စာမျက်နှာ ၄ မှ တက္ကသိုလ်များသည် ပင်လယ် ကမ်းရိုးတန်းနှင့် ရေ၊ မြေ၊ သား၊ ငါး ပေါက်ကြွယ်ဝသည့် မိုးများသည့် ဒေသများတွင် ရှိကြကြောင်း၊ အဆိုပါ တက္ကသိုလ်များက ငါး၊ ပုစွန်၊ ပုလဲမွေးမြူရေး၊ ကမ်းလွန် ဒေသ ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ဆိုင်ရာဒေသအကျိုးပြုသုတေသန များဆောင်ရွက်ပြီး မိမိဒေသ ဌာနပိုင်ဆိုင်ရာ အလုပ်လုပ်ကိုင် မည့် ဒေသခံဘွဲ့ရပညာတတ်များ၊ ပြောင်မြောက်သည့် သုတေသီများ ကို မွေးထုတ်ပေးကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အလားတူ နိုင်ငံတစ်ဝန်း

တက္ကသိုလ်များက နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရန်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် လိုအပ်သည့် နည်းပညာသစ်များနှင့် ကျွမ်းကျင် မှု အဖွဲ့ဖွဲ့ကို ဆောင်ကြဉ်းပေးကြ ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။  
တစ်တပ် တစ်အားပါဝင် ယနေ့ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန (၂၃)ကြိမ် မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံသုတေသန ညီလာခံကြီးတွင် စာတမ်းများ ဖတ်ကြား တင်သွင်းကြမည့် သုတေသီများနှင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ် အသီးသီးက ဆရာ ဆရာမများ၊

ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အနေဖြင့် ဘာသာရပ်အကျိုးပြု၊ ဒေသအကျိုးပြု၊ နိုင်ငံအကျိုးပြု အသုံးပြုသုတေသနများကို ထိထိ ရောက်ရောက် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် မိမိတို့ တတ်ကျွမ်းထားသည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်ကြီး တည်ဆောက်ရာတွင် တစ်တပ် တစ်အားပါဝင်ပြီး အကျိုးပြုပေး ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလို ကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင် များ၊ တက်ရောက်လာကြသူများ သည် မန္တလေးနိုင်ငံခြားဘာသာ တက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ရုရှား၊ တရုတ်၊ ကိုရီးယား၊ ဂျပန် ရိုးရာအကများ ဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။  
ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများ အပြီး တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က ဖျော်ဖြေတင်ဆက် ခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ငွေများကို ပေးအပ်ရာ မန္တလေး

နိုင်ငံခြား ဘာသာတက္ကသိုလ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လက်ခံရယူကြ သည်။  
အခမ်းအနား အပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တက်ရောက် လာကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရှင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ ဝင်များ၊ စာတမ်းရှင်များ၊ ဖိတ်ကြား ထားသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ကြသည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင် များသည် တက်ရောက်လာကြ သူများနှင့်အတူ တက္ကသိုလ်များ ၏ အချက်အလက်များနှင့် သုတေသနဆောင်ရွက်မှု တင်ပြ ခြင်းများအား ပြသထားသည့် တက္ကသိုလ်အသီးသီးမှသုတေသန ပိုစတာများနှင့်သုတေသနပြုကွက် များကို ပြကွက်တစ်ခုချင်းစီ အလိုက် စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့် လိုက်လံကြည့်ရှုကြရာ ပြကွက် အလိုက် တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။  
သတင်းစဉ်

### ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးတို့အား သီးခြားစီလက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr. Chen Hai ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနဧည့်ခန်းမ ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။  
တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံအကြား ရှိရင်းစွဲ ဆွေးနွေးပေါက်ဖော်ဆောင်ရေးနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်ခိုင်မာရေး၊ နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စီမံကိန်းများ ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသများ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ဆက်လက်ပူးပေါင်း

ဆောင်ရွက်သွားရေးနှင့် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ မူဘောင်များအောက်မှ နီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်တို့အပေါ် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြ သည်။  
ထို့ပြင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်း နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Mongkol Visitstump ကို မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ဧည့်ခန်းမ၌ ဆက်လက်လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။(ယာပုံ)  
ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံအကြား ရှိရင်းစွဲ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် အပြန်အလှန်ပူးပေါင်း

ဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ရေးအပါအဝင် နယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။  
တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အဆင့် မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးနှင့်အတူ ထိုင်းသံရုံးမှ ပထမအတွင်းဝန် Ms. PYM CHAIYASAN တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။  
သတင်းစဉ်



ဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ရေးအပါအဝင် နယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

### ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန (၂၃) ကြိမ်မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံသုတေသနညီလာခံတွင် သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲများ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန (၂၃)ကြိမ် မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံသုတေသန ညီလာခံကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန က အမျိုးသားအဆင့်အဖြစ် Naypyitaw State Academy တွင် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက် မှ ၂၇ ရက်အထိ ကျင်းပလျက်ရှိရာ ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် သက်ဆိုင်ရာဘာသာ ရပ်အလိုက် သတ်မှတ်ထားသည့် အခန်းများ၌ သုတေသနစာတမ်း ရှင်များက ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံသုတေသန စာတမ်းများကို ဖတ်ကြားကြသည်။  
အဆိုပါ သုတေသနစာတမ်း ဖတ်ကြားနေမှုများကို ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး



ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် ဒေါက်တာ မိုးဇော်ထွန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ပါမောက္ခ ချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံသုတေသနညီလာခံ တွင် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ ဝိဇ္ဇာ သိပ္ပံ တက္ကသိုလ်များနှင့် အခြားဝန်ကြီးဌာန ခြောက်ခုမှ

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် ပါရဂူ ကျမ်း လာရောက်ပြုစုနေသူ သုတေသီများက သုတေသန စာတမ်းပေါင်း ၃၁၄ စောင် ဖတ်ကြား ဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ပြီး ယနေ့တွင် သုတေသနစာတမ်း ပေါင်း ၉၀ ဖတ်ကြားကြရာ တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ မြန်မာ နိုင်ငံဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရှင်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စာတမ်းရှင်များ၊ ပါမောက္ခများ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်း သား ကျောင်းသူများ တက်ရောက် ကြသည်။  
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ (၂၃) ကြိမ်မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံသုတေ

သနညီလာခံတွင် တင်သွင်းဖတ် ကြားသည့် သုတေသနစာတမ်း များမှ အကောင်းဆုံး ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံ ပညာရှင်ဆုများ၊ ဘာသာရပ် နယ်ပယ်အလိုက် အကောင်းဆုံး စာတမ်းဆုများ ချီးမြှင့်သွားမည် ဖြစ်ပြီး သုတေသန ညီလာခံတွင် အဆင့်မီသည့် သုတေသနစာတမ်း များကို စုစည်း၍ သုတေသန ဂျာနယ်များ ထုတ်ဝေသွားမည်ဖြစ် သည်။ အဆိုပါ သုတေသနညီလာခံ တွင် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန တက္ကသိုလ်အသီးသီးမှ သုတေသန ပိုစတာပေါင်း ၆၀ ခန့်နှင့် သုတေသန ပြကွက် ၁၈ ခု ခင်းကျင်းပြသထား ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

### ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် စပါးဈေးကောင်းသည့်အတွက် လယ်ယာစိုက်ပျိုးသူများ အကျိုးအမြတ်ရရှိ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် စပါးဈေးကောင်း သည့်အတွက် လယ်ယာစိုက်ပျိုးသူများ အကျိုးအမြတ် ရကြကြောင်း ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဆန်စက် လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးဝင်းက ပြောသည်။  
ယခင်နှစ်က ဆန်ကြမ်း စပါးတင်း ၁၀၀ ကို ငွေကျပ် ၁၂ သိန်း၊ ၁၃ သိန်းကျော်သာရှိပြီး ယခုနှစ် အတွင်း တင်း ၁၀၀ ကို ငွေကျပ် ၂၁ သိန်း၊ ၂၂ သိန်း

ဈေးရရှိကာ ဆန်အချောစပါးတင်း ၁၀၀ ကို ယခင်က ငွေကျပ် ၁၈ သိန်းရှိရာမှ ယခုနှစ်အတွင်း ငွေကျပ် ၃၇ သိန်း ဈေးရရှိနေကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။  
ဈေးနှုန်းဆ လောက်ဖြစ်သွား “စပါးဈေးနှုန်းက အခုဆိုရင် ပေါ်ဆန်းဆိုရင် တင်း ၁၀၀ ကို ငွေကျပ် ၃၇ သိန်း ဖြစ်သွားတယ်။ အကြမ်းစပါးဆိုရင် သိန်း ၂၀ အထက်မှာပဲရှိတယ်။ ပေါင် ၅၀၊ တင်း ၁၀၀ ကို ၂၁ သိန်း၊ ၂၂ သိန်းရှိတယ်။

အရင်နှစ်က ဆန်ကြမ်းစပါးတင်း ၁၀၀ ကို ငွေကျပ် ၁၂ သိန်း၊ ၁၃ သိန်း ဝန်းကျင်လောက်ပဲရှိတာ။ ဆန် အချော စပါးတင်း ၁၀၀ ကို အရင်နှစ် ငွေကျပ် ၁၈ သိန်းလောက်ပဲရှိတာ။ ဒီနှစ်ကတော့ ဈေးနှုန်းဆ လောက်ဖြစ်သွားတာ။ ဈေးတော်တော်လေးကွာသွား တယ်”ဟု ဦးစိုးဝင်းက ပြောသည်။  
“နဂိုတုန်းက သောင်းဂဏန်းလောက်မြတ်ပြီး အရူးဘက်ကိုသေချာနေတဲ့ လယ်သမားတွေ အခုက

တစ်ဧကကို ငွေကျပ် ငါးသိန်းလောက် အမြတ်ရနေ တာ။ လယ်သမားတွေအတွက်ကတော့ သူ့အချိုးနဲ့ သူတော့ လယ်သမားကရဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဓာတ်မြေဩဇာဈေးကြီးတာတွေ၊ လောင်စာဆီ ဈေးကြီးတာတွေ၊ လုပ်သားစရိတ်မြင့်မားလာတဲ့ အပေါ်လည်း ကာမိသွားတယ်”ဟု ၎င်းက ပြောသည်။  
ယခင်ကစိုက်ပျိုးရေး လုပ်သားတစ်ဦးလျှင် တစ်နေ့လုပ်အားခမှာ ငွေကျပ် ၃၀၀၀၊ ကျပ် ၄၀၀၀ ဝန်းကျင်သာရှိရာမှ လက်ရှိတွင် လုပ်သားစရိတ်မှာ တစ်နေ့လျှင် တစ်သောင်းဝန်းကျင်ခန့်အထိ ရှိကြောင်း လည်း သိရသည်။  
MT

# တပ်မတော်(ရေ)အရာရှိငယ်(စီမံခန့်ခွဲရေး)သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈၃)၊ တပ်မတော်(ရေ)အရာရှိငယ်(အင်ဂျင်နီယာ) သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅၇)နှင့် တပ်မတော်(ရေ)အမျိုးသမီးအရာရှိငယ် သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉)သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
တပ်မတော်(ရေ) အရာရှိငယ် (စီမံခန့်ခွဲရေး)သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၈၃)၊ တပ်မတော်(ရေ)အရာရှိငယ် (အင်ဂျင်နီယာ)သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅၇)နှင့် တပ်မတော်(ရေ)အမျိုးသမီး အရာရှိငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉) သင်တန်းဆင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သန်လျင် တပ်နယ်ရှိ ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေး ဌာနချုပ် စစ်ရေးပြကွင်း၌ ကျင်းပ ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကိုယ်စား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် ဇွဲဝင်းမြင့် တက်ရောက်မိန့်ခွန်း ပြောကြားသည်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် ဇွဲဝင်းမြင့် တပ်မတော်(ရေ)အရာရှိငယ်(စီမံခန့်ခွဲရေး)သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈၃)၊ တပ်မတော်(ရေ)အရာရှိငယ် (အင်ဂျင်နီယာ)သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅၇)နှင့် တပ်မတော်(ရေ)အမျိုးသမီးအရာရှိငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉)သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သက်ပုံ၊ တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေး အရာရှိ ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထိန်ဝင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်း၊ ရန်ကုန် တပ်နယ်နှင့် သန်လျင်တပ်နယ် တို့မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ကျောင်းဆင်း အရာရှိများ၏ မိဘ ဆွေမျိုးများနှင့် ဖိတ်ကြားထား သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲများက စစ်ရေးပြ ကွင်းအတွင်း ချီတက်နေရာယူကြ ပြီး နိုင်ငံတော်အလံအား အလေးပြု ကြသည်။

ယင်းနောက်ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်(ရေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် ဇွဲဝင်းမြင့်က ဗိုလ်လင်းအောင်နှင့် ရေကြောင်း ပညာ စာပေထူးချွန်ဆုရရှိသူများ အား ဆုတံဆိပ်များ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ဦးစွာ တပ်မတော်(ရေ)အရာရှိ ငယ်(အင်ဂျင်နီယာ) သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၅၇)မှ အကောင်းဆုံး ကျောင်းသားဆုရ ရေ ၅၇၃၇ ဗိုလ်အောင်မြတ်နှင့် ရေကြောင်း အင်ဂျင်နီယာပညာစာပေထူးချွန် ဆုရရေ ၅၇၃၃ ဗိုလ်ကျော်ဇော်သက် တို့ကို လည်းကောင်း၊ တပ်မတော် (ရေ) အမျိုးသမီးအရာရှိငယ် သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉)မှ အကောင်းဆုံး ကျောင်းသားဆုရ ရေ ၅၇၄၃ ဗိုလ်ဒေါ်ဖူးမော်သန်းနှင့် ရေကြောင်းပညာစာပေထူးချွန်ဆုရ ရေ ၅၇၃၉ ဗိုလ် ဒေါ်ခက်ခက်ဦး တို့ကိုလည်းကောင်း ထူးချွန်ဆု များ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကိုယ်စား တိုက်ပွဲဝင်အသင့် ရေတပ်အဖြစ် တည်ဆောက်လျက်ရှိရာ စစ်ရေ ယာဉ်များတွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်ကြရမည့် ရဲဘော်များ အနေဖြင့်လည်း မိမိတို့၏ ပညာရပ် ပိုင်းဆိုင်ရာအလိုက် ကျွမ်းကျင် ပိုင်နိုင်အောင် လေ့လာလေ့ကျင့် သွားကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ခေါင်းဆောင်လုပ်သူများ အနေဖြင့် အမှား၊ အမှန် ဝေဖန် ပိုင်းခြားနိုင်ရန်၊ တွေးခေါ်မြော်မြင် နိုင်ရန်အတွက် ဗဟုသုတများ ကြွယ်ဝစေရန် လိုအပ်ပြီး အမြဲတမ်း စာပေဖတ်ရှု လေ့လာသွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပေးအပ်သော တာဝန်များကိုအောင်မြင်ပြီးမြောက် အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွား ကြရာတွင် ခေါင်းဆောင်လုပ်သူ၏ အတတ်ပညာပိုင်းဆိုင်ရာပြည့်ဝမှု (Proficiency)က အရေးပါသည့် အတွက် တစ်ဦးချင်းလေ့လာမှု အားကောင်းမှသာ တွေးခေါ်

တပ်မတော်ဖြစ်ရမည် ဟူသော တပ်မတော်၏ ရည်မှန်းချက် တာဝန်များကိုတစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်(ရေ) ရှိ စစ်ရေယာဉ်များဖြင့် ရေပြင် စစ်ဆင်ရေး၊ ရေအောက်စစ်ဆင် ရေး၊ ဝေဟင်စစ်ဆင်ရေးနှင့် အီလက်ထရောနစ် စစ်ဆင်ရေး တို့တွင် အောင်မြင်မှုများရရှိစေရန် ရေယာဉ် တစ်စင်းချင်းစီအလိုက် သော်လည်းကောင်း၊ ရေယာဉ်အုပ် အလိုက်သော် လည်းကောင်း လေ့ကျင့်သည်သာမက နှစ်စဉ် စစ်ရေယာဉ်တပ်ပေါင်းစုပင်လယ် ပြင်စစ်ဆင်မှုလေ့ကျင့်ခန်း (Com- bined Fleet Exercise)များကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစတင်၍ လေ့ကျင့် ဆောင် ရွက် လျက် ရှိ ကြောင်း၊ ထို့ပြင် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ ရုရှား၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယနှင့်အိမ်နီး ချင်းရေတပ်များ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့

သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး တာဝန်များ ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ပေး လျက်ရှိကြောင်း၊ ခေတ်သစ်စစ်ပွဲ များ၏ သဘောသဘာဝအရ တပ်ဖွဲ့အချင်းချင်း ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း၍ စစ်ဆင်ရေးများ ဆောင်ရွက်မှသာ အောင်ပွဲရရှိမည် ဖြစ်သည့်အတွက် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ပါဝင်သည့် ပူးပေါင်းစစ်ဆင်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း များတွင် တပ်မတော်(ရေ)အနေဖြင့် တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း။

၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၁၄ ရက်တွင် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းသို့ အလွန် အလွန်အားကောင်းသည့် မိုခါ မုန်တိုင်းသည် စစ်တွေမှတစ်ဆင့် ကုန်းတွင်းပိုင်းသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းပြီးပြီးချင်း တပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ် များဖြင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း များ၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို ချက်ချင်းပို့ဆောင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းပြီးဆုံးပြီးနောက် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးကာလတွင်လည်း ရန်ကုန်မှ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းသို့ စုစုပေါင်း ကုန်ပစ္စည်းတန်ချိန် ၉၀၀၀ ကျော်ကို စစ်ရေယာဉ် ၄၉ စင်းဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ စစ်တက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်း သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆၅) သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် များကြီး မင်းအောင်လှိုင်က တပ်မတော်က ချမှတ်ထားသည့် အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များ အပါ အဝင် နိုင်ငံတော်ကပြဋ္ဌာန်းထား သည့် ဥပဒေနှင့် စည်းကမ်းများ ကိုလည်း စံနမူနာပြု လေးစား လိုက်နာကျင့်သုံးပြီး လက်အောက် ငယ်သားများကိုပါ လိုက်နာမှု ရှိစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက် သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပေးအပ်လာသည့် တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရာတွင် မိမိကိုယ်ကို သစ္စာရှိရန်၊ မိမိအလုပ်၊ နိုင်ငံတော် နှင့် တပ်မတော်အပေါ် သစ္စာရှိရန်၊ မိမိကိုယ်တိုင်သာမက နိုင်ငံတော် နှင့် တပ်မတော်အပေါ် ယုံကြည်



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် ဇွဲဝင်းမြင့် ထူးချွန်ဆုရရှိသူများအား ဆုများပေးအပ်စဉ်။

ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြု တပ်ခွဲများ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူပြီး ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲများကို စစ်ဆေး သည်။ ထို့နောက် ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲ နှင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲများက ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)အား အနေး လျှောက်၊ အမြန်လျှောက်ဖြင့် ချီတက်အလေးပြုကြသည်။ ဆက်လက်၍ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ)က တပ်မတော်(ရေ) အရာရှိငယ်(စီမံခန့်ခွဲရေး)သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈၃)မှ အကောင်းဆုံး ကျောင်းသားဆုရ ရေ ၅၆၃၃

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် ဇွဲဝင်းမြင့်က သင်တန်းဆင်းမိန့်ခွန်း ပြောကြားရာတွင် သင်တန်းက သင်ကြားပေးလိုက်သည့် ရေတပ် ပညာရပ်များသည် ရေတပ်သား ကောင်းတစ်ယောက် ပီသစွာ ပင်လယ်ပြင် တာဝန်ထမ်းဆောင် မှု(Afloat Duty)ကို ရွှံ့ လုံ့လ၊ ဝီရိယ စိုက်ထုတ်ပြီး ခံနိုင်ရည် ရှိအောင် လေ့ကျင့်ရမည်ဖြစ်ပြီး လေ့ကျင့်ရာတွင် ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင် မှုသာမက စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်မှုကိုပါ တည်ဆောက်သွားကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ တပ်မတော်(ရေ)ကို

ကြံ့စည်မှုများ ကောင်းမွန်လာမည် ဖြစ်သဖြင့် တစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် မိမိတို့ဘဝ တိုးတက်ရေးအတွက် လေ့လာအားထုတ် ကြိုးပမ်းသွား ကြရန်လိုကြောင်း။ တပ်မတော်(ရေ) အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အား ရှေ့တန်းကျကျ ကာကွယ်နိုင်ရမည်၊ နိုင်ငံတော်၏ ရေကြောင်းအကျိုးစီးပွားများအား ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရမည်၊ (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)ပူးပေါင်းစစ်ဆင် နိုင်စွမ်းရှိရမည်ဆိုသည့် ရည်မှန်း ချက်တာဝန်များ ထားရှိ၍ အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည် ထက်မြက်သော ခေတ်မီမျိုးချစ်

သည့် ပင်လယ်ပြင်လေ့ကျင့်ခန်း များတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပင်လယ်ပြင် နယ်နိမိတ် တစ်လျှောက်ပူးတွဲကင်းလှည့်ခြင်း များကိုဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။ လက်ရှိ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် နိုင်ငံရေး အခြေအနေအရ တပ်မတော်(ရေ)သည် တပ်မတော် (ကြည်း)၊ တပ်မတော်(လေ)တို့နှင့် အတူ စစ်ဆင်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး တာဝန်များကို သက်စွန့်ကြိုးပမ်း ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပြီး ရခိုင် ပြည်နယ်၊ ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်း ချင်းတွင်းမြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက်စစ်ဆင်ရေး၊ စစ်ဘက်

ချက်၊ ခံယူချက်မြင့်မားစွာထားရှိ ရန်လိုကြောင်း အထူးအလေး အနက်ထား မှာကြားချက်နှင့်အညီ လိုက်နာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း မြှောက်ကြားခဲ့ကာ လက်ရှိ ဖြစ်ပေါ်နေသော နိုင်ငံရေးနှင့် စစ်ရေး အခြေအနေများအရ တပ်မတော်(ရေ) အနေဖြင့် ပင်လယ်ပြင်စစ်ဆင်ရေးသာမက မြစ်တွင်းစစ်ဆင်ရေး (Riverine Operation)များကိုပါ ဆင်နွှဲနေ ခြင်းဖြစ်သောကြောင့် သက်ဆိုင် ရာကဏ္ဍအလိုက် ကျွမ်းကျင်သည့် ခေါင်းဆောင်များ ဖြစ်ကြစေရန် လက်တွေ့ အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထဝီ အနေအထား၊ ရေကြောင်းဆိုင်ရာ အကျိုးစီးပွားများနှင့် မြန်မာ့ ပင်လယ်ပြင်၏ အရေးပါမှုများကို သိရှိထားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားကို အထောက် အကူပြုသည့် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ရေကြောင်း အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်ရာတွင် ကုန်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းများနှင့် ဆိပ်ကမ်း လုံခြုံရေးအတွက် တပ်မတော် (ရေ)က ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ သည့်အပြင် ကုန်သွယ်မှုကွန်ရက် ကို အထောက်အကူပြုသည့် မြစ်ချောင်းများ ထိန်းသိမ်းရေး ကဏ္ဍများ၌လည်း တပ်မတော် (ရေ)အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့ အစည်းများနှင့်အတူ ပူးပေါင်း ပါဝင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ)သည် ကျောင်းဆင်း တပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲများ၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူပြီး စစ်ရေးပြ အခမ်းအနားမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာ သွားသည်။ အခမ်းအနားအပြီး တွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) နှင့် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် လာသော အရာရှိကြီးများသည် ကျောင်းဆင်းအရာရှိများနှင့်အတူ မှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု ချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သတင်းရယူနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု ချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၃ ရက်နေ့တွင် နေပြည်တော် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၁) MICC-1 တွင် ကျင်းပ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်မည့် သတင်းမီဒီယာသမားဦးရေနှင့် အခမ်းအနားကျင်းပမည့် နေရာကန့်သတ်ချက်ပေါ်မူတည်၍ A Zone၊ B Zone ခွဲခြားသတ်မှတ်ကာ သတင်းရယူစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ အခမ်းအနားတက်ရောက် သတင်းရယူလိုသော လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရယူထားသည့် မီဒီယာများအနေဖြင့် သတင်းမီဒီယာဌာနတစ်ခုလျှင် သတင်းမီဒီယာသမားနှစ်ဦးနှုန်းဖြင့် အမည်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ်၊ ရာထူးတာဝန်၊ သတင်းဌာနစသည့် သတ်မှတ်လျှောက်လွှာပုံစံပါ အချက်အလက်များကို ဖြည့်စွက်၍ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန၊ မူပိုင်ခွင့်နှင့်မှတ်ပုံတင်ဌာနခွဲ (နေပြည်တော်) ၀၆၇-၃၄၁၂၁၄၃၊ iprd.crd.npt@gmail.com (ရန်ကုန်) ၀၁-၅၄၄၅၈၂၊ ၀၁-၅၄၄၅၈၃၊ iprd.crd.ygn@gmail.com သို့ ၂၇-၁-၂၀၂၄ ရက်နေ့အရောက် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

### အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းထားသောဥပဒေများ၏ မြန်မာဘာသာ ပြန်ဆိုချက် ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင် အမိန့်အမှတ် ၁ / ၂၀၂၄ ၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်နေ့ (၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်)

၁။ ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်က ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေပုဒ်မ ၉၊ ပုဒ်မခွဲ (က) အရ အတည်ပြုသည့် အောက်ပါအင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းထားသော ဥပဒေများ၏ မြန်မာဘာသာ ပြန်ဆိုချက်ကို ယင်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (က) အရ ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်-

- (က) The Myanmar Laws Act
- (ခ) The Destruction of Records Act
- (ဂ) The State Grants Act
- (ဃ) The Explosive Substances Act
- (င) The Unlawful Associations Act
- (စ) The Bankers' Books Evidence Act

၂။ ဖော်ပြပါ မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုထားသည့် ဥပဒေများသည် မူလစာမူနှင့် အလားတူ အာဏာတည် ရမည်။

(ဒေါက်တာသီတာဦး)

ဥက္ကဋ္ဌ  
ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်

### (၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးနှင့် (၂၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအဆင့်မြင့်ဥပဒေအရာရှိကြီးများအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅

မြန်မာနိုင်ငံက အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ဆောင်ရွက်သည့် (၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးများအစည်းအဝေး (12<sup>th</sup> ASEAN LAW MINISTERS MEETING - ALAWMM) နှင့် (၂၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအဆင့်မြင့်ဥပဒေအရာရှိကြီးများအစည်းအဝေး (22<sup>nd</sup> ASEAN LAW OFFICIALS MEETING - ASLOM) ကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပခဲ့ရာ (၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေး၏ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသီတာဦး က လည်းကောင်း၊ (၂၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအဆင့်မြင့်ဥပဒေအရာရှိ ကြီးများအစည်းအဝေး၏ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယရှေ့နေ ချုပ် ဒေါက်တာထိန်လင်းဦးကလည်းကောင်း ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးများသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ တရား ရေးနှင့် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးများ၊ ရှေ့နေချုပ်များ၊ အဆင့်မြင့်ဥပဒေ အရာရှိကြီးများ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ တက်ရောက်ကြသည်။

(၂၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအဆင့်မြင့်ဥပဒေအရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်က အာဆီယံအဆင့်မြင့်ဥပဒေအရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေး၏ ဖြစ်ပေါ် တိုးတက်မှုများကို အသိအမှတ်ပြုပါကြောင်းနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေးအသိုက်အဝန်း၏ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းကို အကောင်အထည် ဖော်ရန်အတွက် အာဆီယံအဆင့်မြင့်ဥပဒေအရာရှိကြီးများ အစည်း အဝေးမှ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များအနေဖြင့် ဥပဒေရေးရာပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှုကို ပိုမိုနီးကပ်စွာဆောင်ရွက်ရန် အကြံပြုပါကြောင်း၊ အာဆီယံ အဆင့်မြင့်ဥပဒေအရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးသည် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံအသီးသီး၏ ဥပဒေဝန်းကျင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် အရေးကြီးသည့် အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်သဖြင့် ဤအစည်းအဝေးမှ ဆွေးနွေးမှုရလဒ်ကောင်း များ ထွက်ပေါ်လာမည်ဟုမျှော်လင့်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် (၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဥပဒေရေးရာ ဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ အစည်းအဝေး၏ ဥက္ကဋ္ဌက မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အာဆီယံပဋိညာဉ်စာတမ်းအရ အချုပ် အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှု၊ တန်းတူရည်တူရှိမှု၊ နယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲမှု၊ တစ်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းရေးကို တစ်နိုင်ငံက ဝင်ရောက်မစွက်ဖက်မှု၊ တူညီဆန္ဒဖြင့်သာဆုံးဖြတ်မှုနှင့် ပုံစံကွဲပြားသော်လည်း ညီညွတ်မှုရှိခြင်း ဟူသည့် အခြေခံမူကြီးများကို အပြည့်အဝ လေးစားလိုက်နာပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းများနှင့် ဒေသတွင်းပေါင်းစည်း မှု တည်ဆောက်ရန်အတွက် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် လက်တွဲ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် နိုင်ငံ တော်၏ ဥပဒေပြုရေးမဏ္ဍိုင်၊ အုပ်ချုပ်ရေးမဏ္ဍိုင်၊ တရားစီရင်ရေး မဏ္ဍိုင်တို့နှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နိုင်သည့် တစ်ခုတည်းသော ဝန်ကြီး ဌာနဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်၏ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း၊ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ ကောင်စီ၏



ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် တရားမျှတမှု ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့၏ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်း ကောင်း၊ အာဆီယံဥပဒေပညာရှင်များအသင်း(မြန်မာ)၏ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန သည် “တရားမျှတရေးအတွက် ဥပဒေဝန်ဆောင်မှု” ဟူသော ခေါင်းစဉ် ဖြင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၄ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းကို ချမှတ်အကောင်အထည် ဖော်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် အာဆီယံဒေသတွင်း ဥပဒေရေးရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာနှင့်လည်း ဥပဒေရေးရာကိစ္စများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ဤအစည်းအဝေးသည် ဥပဒေပညာရှင်များ အချင်းချင်း ထိတွေ့ဆက်ဆံရန်၊ အမြင်ချင်းဖလှယ်ရန်နှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုကို အားကောင်းလာစေရန်အတွက် အဓိကကျသည့် အစည်း အဝေးဖြစ်ပါကြောင်း၊ (၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဥပဒေရေးရာဝန်ကြီး များအစည်းအဝေး၏ ရလဒ်များသည် အာဆီယံပဋိညာဉ်စာတမ်းအရ ဘုံရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ကို အောင်မြင်စေရန်အတွက် အာဆီယံဥပဒေ ရေးရာဝန်ကြီးများအကြား ပိုမိုနီးကပ်သောပေါက်လာစေရန် အထောက်အကူဖြစ်စေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ်တွင် အွန်လိုင်း စနစ်ဖြင့် အစည်းအဝေးကျင်းပမှု များပြားလာသည်နှင့်အညီ မိမိတို့ အတွက် အချိန်နှင့်ငွေကြေးကို ချွေတာနိုင်ပါကြောင်း၊ အစည်းအဝေး များတွင် လူချင်းတွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းသည် ပိုမိုနီးကပ်သော ချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှုအတွက် အရေးကြီးသည်မှာ မှန်သော်လည်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အရှိန်မြှင့်တင်ရန်အတွက် အွန်လိုင်းအစည်း အဝေးများကိုလည်း ပိုမိုအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် အကြံပြုလို

ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် (၂၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအဆင့်မြင့် ဥပဒေအရာရှိ ကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံတရားခံလွှဲပြောင်းရေးသဘောတူ စာချုပ်၏ ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ဥပဒေရေးရာကိစ္စ၊ အာဆီယံကုန်သွယ်ရေးဥပဒေ လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်စေရေးကိစ္စ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား အပြစ်ကျတရားခံ အပြန်အလှန် လွှဲပြောင်းပေးရေးကိစ္စ၊ ပြစ်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တရားမျှတရေးဆိုင်ရာကိစ္စ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား တရား စီရင်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များအကြား တရားမနှင့် ကုန်သွယ်ရေးတို့တွင် ဥပဒေဆိုင်ရာ အပြန်အလှန် အကူအညီပေးရေးကိစ္စ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ဥပဒေဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုသူများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်ကိစ္စ၊ အာဆီယံ ဥပဒေပညာရှင်များအသင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်ကိစ္စနှင့် ပြစ်မှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များတွင် ဥပဒေရေးရာ အပြန်အလှန်အကူအညီပေးရေး သဘောတူစာချုပ်နှင့် စပ်လျဉ်းသည့်ကိစ္စရပ်များကိုလည်းကောင်း၊ (၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးများအစည်းအဝေး တွင် (၂၁) ကြိမ်မြောက်နှင့် (၂၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအဆင့်မြင့် ဥပဒေအရာရှိကြီးများအစည်းအဝေး အစီရင်ခံစာများအား အတည်ပြုခြင်း ကိစ္စ၊ (၁၃) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေး ကျင်းပမည့်နေရာနှင့် အချိန်တို့ကို သတ်မှတ်ခြင်းကိစ္စ၊ (၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေး၏ ပူးတွဲကြေညာ ချက်အား ဆွေးနွေးအတည်ပြုခြင်းကိစ္စနှင့် (၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးအစီရင်ခံစာအား အတည်ပြုခြင်း ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# ပဋိပက္ခအားပေးတဲ့ Yellow Journalism သတင်းတင်ဆက်မှုမျိုး မဖြစ်စေလိုပါ

ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းပြောရရင်တော့ ဝိတ်တန်းမတူဘဲ ဆင်းထိုးရတဲ့ လက်တွေ့သမားလိုတော့ဖြစ်နေပါတယ်။ ဘာမှရေရေရာရာမသိ၊ ထင်ရာမြင်ရာ ရမ်းသန်းပြောဆိုနေတဲ့ Yellow Journalism လောက်အဆင့်ရှိတဲ့ မီဒီယာတစ်ခုရဲ့ ထုတ်လွှင့်ချက်ကို တုံ့ပြန်ပြောဆိုရတာကိုတော့ တွေးပြီးရှက်မိသေး။ ဒါပေမဲ့ နိုင်ငံတော်နဲ့ နိုင်ငံသားတွေရဲ့အကျိုးနဲ့ ယှဉ်လာလို့ မပြောချင်လည်း ပြောရတော့မယ်။

ကိုပြည်

မြောက်ပိုင်းသုံးဖွဲ့လို့ဆိုတဲ့ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွေရဲ့ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အောက်တိုဘာလ ၂၇ ရက်နေ့မှာ စတင်ခဲ့တဲ့ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး TNN World Today အွန်လိုင်းကနေ ဇန်နဝါရီလ ၂၃ ရက်နေ့က သတင်းတစ်ပုဒ် ထုတ်လွှင့်သွားတာ တွေ့ရပါတယ်။ အဲဒီသတင်းထဲမှာ ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းမှာ ဖြစ်နေတဲ့ လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်မှုတွေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်မှာ ဖြစ်နေတဲ့ လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်မှုတွေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ဒေသတချို့မှာဖြစ်နေတဲ့ လက်နက်ကိုင် တိုက်ခိုက်မှုတွေအကြောင်း ဖော်ပြသွားပါတယ်။ လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်မှုတွေနဲ့ ဆက်စပ်ပြီး ဘင်္ဂါလီနဲ့ မွတ်စလင်အသိုင်းအဝိုင်းအပေါ် ရိုက်ခတ်မှုရှိတယ်ဆိုပြီး လိုချင်တဲ့ အကွက်လေးတစ်ကွက်နဲ့ ချိတ်ဆက်တင်ပြသွားတာလည်း တွေ့ရပါတယ်။

### လွတ်လပ်ရေးနဲ့အတူပါလာတဲ့ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခ

မြန်မာနိုင်ငံမှာ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေဖြစ်တာ အခုမှမဟုတ်ပါဘူး။ လွတ်လပ်ရေးရပြီးကတည်းက ရှိခဲ့တာဖြစ်ပြီး နှစ်ပေါင်း ၇၀ ကျော် ကြာပြီဖြစ်တဲ့ အနာဟောင်းတစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခဟာ လွတ်လပ်ရေးနဲ့အတူပါလာခဲ့တဲ့ ဖွားဖက်တော်လှိုင်းတောင် ပြောလို့ရပါတယ်။ နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်တွေက တောင်တန်းပြည်မခွဲခြားပြီး လွတ်လပ်ရေး ပေးလိုပေမယ့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းဦးဆောင်တဲ့ မြန်မာအမျိုးသားခေါင်းဆောင်တွေက လွတ်လပ်ရေးကို တစုတစည်းတည်း၊ တစ်ချိန်တည်း တစ်ပြိုင်တည်း ရယူလိုတာကြောင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးကို ခက်ခက်ခဲခဲ တည်ဆောက်ပြီး ရယူခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ စလယ်ဝင်ဖင်မမည်းခင်ကကဲ့ ဆိုတာလို လွတ်လပ်ရေးမရခင်ကတည်းက ခွဲထွက်ချင်တဲ့ တိုင်းရင်းသားတချို့ကလည်း ရှိနေခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပဲ ဝါဒရေးရာကို အခြေခံတဲ့သူတွေကလည်း နိုင်ငံတော်အာဏာ မရရှိတာနဲ့တင် လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်ကို ရွေးချယ်

အခု မြောက်ပိုင်းသုံးဖွဲ့လို့ပြောနေတဲ့ အဖွဲ့တွေဟာ မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်းဝယ်ခြင်းကနေ ဝင်ငွေအများအပြားရပြီး လက်နက်ဝယ်၊ လူစု၊ အင်အားတည်ဆောက်ခဲ့ကြတဲ့ အဖွဲ့တွေဖြစ်တယ်ဆိုတာကို TNN World Today မသိဘဲမနေလောက်ပါဘူး။ ဒီနေ့ မြန်မာနိုင်ငံမှာဖြစ်နေတဲ့ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေအကြောင်း ပြောမယ်ဆိုရင် နိုင်ငံတော်အစိုးရက အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ကြေညာခြင်းခံထားရတဲ့ NUG ရဲ့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဆိုသူ အခု ဘယ်မှာနေနေလဲ၊ နှစ်သစ်ကူးညတစ်ညမှာ အိမ်အပြင်ထွက်ပြီး အရက်ဝယ်လို့ ရဲက ဒဏ်ရိုက်ခံရတာ ဘယ်နိုင်ငံမှာလဲ ဆိုတဲ့အကြောင်း သတင်းရဲ့နောက်ခံလေးမှာ ထည့်ပြောလိုက်ရင် ပိုမကောင်းဘူးလားလို့ TNN World Today ကို မေးခွန်းတစ်ခုထုတ်ချင်ပါတယ်။ ဒီမေးခွန်းဟာ TNN World Today အတွက် အမှန်အတိုင်းဖြေချင်ရင် ခက်ခဲမယ့်မေးခွန်းတစ်ခု မဟုတ်လောက်ပါဘူး။

ခွဲကြပြန်ပါတယ်။ အဲဒီအကျိုးဆက်တွေဟာ ဒီနေ့အထိ အကင်းမသေနိုင်သေးဘဲ ဖွဲ့စည်းလို တငွေငွေလောင်လိုက်၊ ကောက်ရိုးမီးလို ဝုန်းခဲထဲတောက်လိုက်ဆိုတာလို ဟိုတစ်ကွက် ဒီတစ်ကွက် ဖြစ်နေခဲ့တာပါ။ ဒီပဋိပက္ခဟာ အစိုးရအဆက်ဆက်အတွက် ခေါင်းခဲစရာတစ်ခု ဖြစ်နေခဲ့တာပါ။

### TNN World Today ကို မေးချင်တဲ့ မေးခွန်းတစ်ခု

ဒီနေ့ မြန်မာနိုင်ငံ ဒေသတချို့မှာ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေ ရှိနေတယ်ဆိုတာ အမှန်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒါတွေဟာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲမှာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့ မဲမသမာမှုတွေကို နည်းလမ်းတကျ ဖြေရှင်းပေးခြင်း မရှိခဲ့တာကနေ အကြောင်းခံပြီး ဖြစ်လာခဲ့တဲ့ ပဋိပက္ခမီးတောက်ဖြစ်ပါတယ်။ မဲမသမာမှုတွေ ရှိနေတယ်ဆိုတာကို အထောက်အထားတွေနဲ့တကွ တင်ပြပြီး ဖြေရှင်းပေးဖို့ အဲဒီအချိန်က NLD အစိုးရတာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်ကို တပ်မတော်က နည်းလမ်းမျိုးစုံနဲ့ အကြိမ်ကြိမ်တောင်းဆိုခဲ့ပေမယ့် လျစ်လျူရှုခြင်းခံခဲ့ရတယ်။ ဒီအတွက် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ဖို့ တာဝန်ရှိတဲ့ တပ်မတော်က ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနဲ့ အညီ အာဏာထိန်းခဲ့ရတယ်။ ဒီအတွက် နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းနဲ့

ဖြေရှင်းဖို့ အခွင့်အလမ်းရှိနေချိန်မှာ နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းနဲ့ ဖြေရှင်းခြင်းမရှိဘဲ လက်နက်ကိုင်နည်းလမ်းနဲ့ ဖြေရှင်းခဲ့တာကြောင့် အခုလို အခြေအနေတွေ ရောက်လာခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တချို့ကလည်း ဒီလိုအခွင့်အရေးမျိုးစောင့်ပြီး တောမီးလောင် တောကြောင်လက်ခမောင်းခတ်ဆိုတာလို အကြမ်းဖက်မှုပိုကြီးလာအောင် မီးထိုးပေးခဲ့ကြပါတယ်။

အခုမြောက်ပိုင်းသုံးဖွဲ့လို့ ပြောနေတဲ့ အဖွဲ့တွေဟာ မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်းဝယ်ခြင်းကနေ ဝင်ငွေအများအပြားရပြီး လက်နက်ဝယ်၊ လူစု၊ အင်အားတည်ဆောက်ခဲ့ကြတဲ့အဖွဲ့တွေ ဖြစ်တယ်ဆိုတာကို TNN World Today မသိဘဲ မနေလောက်ပါဘူး။ ဒီနေ့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဖြစ်နေတဲ့ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေ အကြောင်းပြောမယ်ဆိုရင် နိုင်ငံတော်အစိုးရက အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ကြေညာခြင်းခံထားရတဲ့ NUG ရဲ့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဆိုသူ အခု ဘယ်မှာနေနေလဲ၊ နှစ်သစ်ကူးညတစ်ညမှာ အိမ်အပြင်ထွက်ပြီး အရက်ဝယ်လို့ ရဲက ဒဏ်ရိုက်ခံရတာ ဘယ်နိုင်ငံမှာလဲဆိုတဲ့ အကြောင်း သတင်းရဲ့နောက်ခံလေးမှာ ထည့်ပြောလိုက်ရင် ပိုမကောင်းဘူးလားလို့ TNN World Today ကို မေးခွန်းတစ်ခု ထုတ်ချင်ပါတယ်။ ဒီမေးခွန်းဟာ TNN

World Today အတွက် အမှန်အတိုင်း ဖြေချင်ရင် ခက်ခဲမယ့်မေးခွန်းတစ်ခု မဟုတ်လောက်ပါဘူး။

### ထိုင်းအစိုးရနဲ့ မြန်မာ့ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်

တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) (၈)နှစ် မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားမှာ အဲဒီအချိန်က ထိုင်းနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Sihasak Phuangketkeow က “မိမိတို့ရဲ့ ထောက်ခံအားပေးမှုမှာ ယနေ့ထိတိုင် ခိုင်မြဲစွာနဲ့ တစ်သမတ်တည်း ဆက်လက်တည်ရှိနေဆဲဖြစ်တဲ့အကြောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံအနေဖြင့် လွန်ခဲ့သည့် (၈) နှစ်က NCA ရဲ့ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်နဲ့ ရည်ရွယ်ချက်တို့အပေါ် ခိုင်မာစွာယုံကြည်ခဲ့တာ ယနေ့ထက်တိုင် ရှိကြောင်းကို အဆွေတော်တို့အား စိတ်ချယုံကြည်နိုင်ကြောင်း၊ မြန်မာပြည်သူများနဲ့ တစ်နိုင်ငံလုံးရဲ့ ပြင်းပြသောစိတ်ဆန္ဒ ပြည့်မြောက်စေရန်အတွက် သက်ဆိုင်သူများအားလုံး ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများမှ တစ်ဆင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်နဲ့ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးတည်တဲ့လမ်းကြောင်းအပေါ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံအောင်မြင်စွာ လျှောက်လှမ်းသွားနိုင်ဖို့ ဆုမွန်ကောင်းတောင်းတဲ့အကြောင်း” ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

လက်ရှိထိုင်းအစိုးရက မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်မှာ ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်လိုတဲ့အကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောဆိုထားပြီးသားဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာအစိုးရနဲ့ ထိုင်းအစိုးရရဲ့ ဆက်ဆံရေးဟာ လည်း အပြုသဘောဆောင်ပြီး ကောင်းမွန်ပါတယ်။ အစိုးရချင်း ဆက်ဆံရေးတင်မကဘဲ နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ဆက်ဆံရေးဟာလည်း နီးနီးကပ်ကပ်ရှိပါတယ်။ Thai News Network ရဲ့ ရုပ်သံသတင်းဌာနတစ်ခုဖြစ်တဲ့ TNN World Today အနေနဲ့ ပဋိပက္ခနဲ့ပတ်သက်တဲ့ သတင်းတွေကို တင်ဆက်ရာမှာ ပဋိပက္ခကို ပိုမိုဆိုးရွားစေတာမျိုးမဟုတ်ဘဲ ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဦးတည်တဲ့တင်ဆက်မှုမျိုးသာ ဖြစ်သင့်

ပါတယ်။ ထိုင်းနိုင်ငံ တောင်ပိုင်းမှာလည်း မွတ်စလင်ခွဲထွက်ရေး လှုပ်ရှားမှုကြောင့် ပဋိပက္ခတွေဖြစ်ခဲ့တာ မကြာသေးပါဘူး။ ဒါမျိုးကိုလည်း ဒေသတွင်းသတင်းဌာနတွေက ပဋိပက္ခပိုကြီးလာအောင် မီးထိုးပေးတဲ့ သတင်းတင်ဆက်ခဲ့တာမျိုး မတွေ့ရသလောက်ပါ။ အခု TNN World Today ရဲ့ သတင်းတင်ဆက်ပုံဟာ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခ ဖြစ်ပွားရတဲ့ အကြောင်းရင်းနဲ့ ဘာမှသက်ဆိုင်ခြင်းမရှိတဲ့ ဘင်္ဂါလီစွန့် ဆက်စပ်ဖော်ပြတာမျိုးဟာ အရပ်ဆိုးလွန်းပါတယ်။

တချို့သတင်းဌာနတွေဟာ သူတို့ သတင်းကို လူစိတ်ဝင်စားမှုပိုရအောင် ပုံကြီးချဲ့တင်ပြတာမျိုး၊ ထိလွယ်ရလွယ်တဲ့ကိစ္စမျိုးကို ထည့်သွင်းဖော်ပြလေ့ရှိတတ်ကြပါတယ်။ ဒါကို စာနယ်ဇင်းလောကမှာတော့ Yellow Journalism လို့ ခေါ်ကြပါတယ်။ အခု TNN World Today ရဲ့ သတင်းတင်ဆက်ပုံမျိုးပါပဲ။ သတင်းဌာနတချို့ဟာ သတင်းလွတ်လပ်ခွင့်ကို အလွဲသုံးစားလုပ်ပြီး သတင်းမီဒီယာကျင့်ဝတ်တွေကို မသိမသာတစ်မျိုး၊ သိသိသာသာတစ်မျိုးချိုးဖောက်နေကြတာ တွေ့နေရပါတယ်။ လူအများစု ကိုးကွယ်ရာဘာသာကိုပင် ဖော်ကားသူတွေ

ဒါအပြင် မြန်မာနိုင်ငံမှာဖြစ်နေတဲ့ အခြေအနေတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ နိုင်ငံတကာက အာရုံစိုက်ဖို့လိုအပ်တာမျိုး ပြောသွားသလို ထိခိုက်ခံစားနေရသူတွေအတွက်လည်း ကူညီထောက်ပံ့မှုတွေ ပေးဖို့လိုအပ်ပြီး ထုတ်လွှင့်သွားတာ တွေ့ရပါတယ်။ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခ တစ်ခုဖြစ်လာပြီဆိုရင်တော့ ထိခိုက်ခံစားရမှုတွေ အနည်းနဲ့အများဆိုတာ ရှိမှာပါ။ မြန်မာအစိုးရဟာ ကုလသမဂ္ဂအေဂျင်စီတွေနဲ့လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံတကာအနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဖြစ်နေတာတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး အာရုံစိုက်သင့်တာတစ်ခုတော့ရှိပါတယ်။ အဲဒါကတော့ ဒီနေ့ ပြည်သူ့ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ (PDF) လို့ အမည်ခံထားတဲ့ အကြမ်းဖက်သမားတွေရဲ့ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုအပေါ် အကြမ်းဖက်သတ်ဖြတ်မှုတွေ၊ ပြည်သူပိုင် အခြေခံအဆောက်အအုံတွေ ဖြစ်တဲ့ လျှပ်စစ်တာဝါတိုင်နဲ့ စာသင်ကျောင်းတွေ ဖျက်ဆီးခဲ့တာတွေ၊ ဘဏ်တွေစားပြတိုက် လုယက်တာတွေနဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တချို့က ပြည်သူပိုင် လမ်း၊ တံတားတွေ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးခဲ့တာတွေ၊ အတင်းအဓမ္မတပ်သားသစ် စုဆောင်းနေတာတွေ၊ ဆက်ကြေးကောက်ခံနေတာတွေ၊ မြန်မာနိုင်ငံမှာ လူအများစု ကိုးကွယ်ရာဘာသာတစ်ခုဖြစ်တဲ့ ဘုရားစေတီ ပုထိုးတွေကို ထုခွဲဖျက်ဆီးနေတာ တွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၉ သို့ ○

နိုင်ငံတကာအနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဖြစ်နေတာတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး အာရုံစိုက်သင့်တာတစ်ခုတော့ ရှိပါတယ်။ အဲဒါကတော့ ဒီနေ့ ပြည်သူ့ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ (PDF) လို့ အမည်ခံထားတဲ့ အကြမ်းဖက်သမားတွေရဲ့ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုအပေါ် အကြမ်းဖက်သတ်ဖြတ်မှုတွေ၊ ပြည်သူပိုင် အခြေခံအဆောက်အအုံတွေဖြစ်တဲ့ လျှပ်စစ်တာဝါတိုင်နဲ့ စာသင်ကျောင်းတွေ ဖျက်ဆီးခဲ့တာတွေ၊ ဘဏ်တွေစားပြတိုက် လုယက်တာတွေနဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တချို့က ပြည်သူပိုင် လမ်း၊ တံတားတွေ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးခဲ့တာတွေ၊ အတင်းအဓမ္မတပ်သားသစ် စုဆောင်းနေတာတွေ၊ ဆက်ကြေးကောက်ခံနေတာတွေ၊ မြန်မာနိုင်ငံမှာ လူအများစု ကိုးကွယ်ရာဘာသာတစ်ခုဖြစ်တဲ့ ဘုရားစေတီ ပုထိုးတွေကို ထုခွဲဖျက်ဆီးနေတာတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။



# အသိပညာမျှဝေဆွေးနွေးသည့် အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံရှိ သံမဏိစက်ရုံများ၊ ဆေးဝါးစက်ရုံ၊ အထည်အလိပ်စက်ရုံ၊ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ၊ အဖွဲ့အစည်းများအား သွားရောက်လေ့လာကြည့်ရှုခဲ့မှုနှင့် ပတ်သက်သည့် အသိပညာမျှဝေဆွေးနွေးခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းလီမိတက်မှ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ အထွေထွေမန်နေဂျာများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံရှိ စက်ရုံများတွင် စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်၊ အရည်အသွေးအာမခံမှုစနစ်၊ အရည်သွေး



ထိန်းသိမ်းသည့်စနစ်၊ စက်ပစ္စည်းများအား ထိန်းသိမ်းပြုပြင်မည့်စနစ်တို့သည် လွန်စွာကောင်းမွန်သည့်အတွက် အတုယူ၍ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနရှိ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်ဝန်ထမ်းများအား ခေတ်မီနည်းပညာများ ရရှိနိုင်ရေးအတွက် On Job Training များ၊ ပညာတော်သင်များကို စေလွှတ်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မကြာမီအချိန်တွင် အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံရှိ

ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များသည် မြန်မာနိုင်ငံသို့လာရောက်၍ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများကို ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်၍ ဆွေးနွေးမည့် အကြောင်းအရာကိစ္စရပ်များကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်းမှ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းလီမိတက်မှ ဦးဆောင်

ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ အမှတ်(၂)သံမဏိစက်ရုံ(ပင်းပက်) တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းအဖွဲ့အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်၊ အမှတ်(၁)သံမဏိစက်ရုံ (မြင်းခြံ) စက်ရုံမှူးတို့က စက်ရုံများလေ့လာကြည့်ရှုစဉ် တွေ့ရှိချက်များ၊ သုံးသပ်ချက်များ၊ အကြံပြုချက်တို့ကို ဆွေးနွေးတင်ပြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ (၄၇)ပါးစုံညီ သောဠသမအစည်းအဝေးနှင့် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ ဆဋ္ဌအစည်းအဝေး ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ (၄၇)ပါးစုံညီ သောဠသမအစည်းအဝေးကို ၁၃ရက် ခုနစ်၊ တပို့တွဲလပြည့်ကျော် ၆၊ ၇၊ ၈၊ ၉ ရက်၊ ၂၀၂၄ ခုနစ် မတ် ၁၊ ၂၊ ၃၊ ၄ ရက် (သောကြာ၊ စနေ၊ တနင်္ဂနွေ၊ တနင်္လာ)နေ့များတွင် အကြိုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးနှင့် ၁၃ရက် ခုနစ်၊ တပို့တွဲလပြည့်ကျော် ၁၀၊ ၁၁ ရက်၊ ၂၀၂၄ ခုနစ် မတ် ၅၊ ၆ ရက် (အင်္ဂါ၊ ဗုဒ္ဓဟူး)နေ့များတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများသည် ၁၃ရက် ခုနစ်၊ တပို့တွဲလပြည့်ကျော် ၅ ရက်၊ ၂၀၂၄ ခုနစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၉ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) အရောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေသို့ ကြွရောက်တော်မူပါရန်နှင့် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ ဆဋ္ဌအစည်းအဝေးကို ၁၃ရက် ခုနစ်၊ တပို့တွဲလပြည့်ကျော် ၁၃၊ ၁၄၊ တပေါင်းလဆန်း ၁ ရက်၊ ၂၀၂၄ ခုနစ် မတ် ၈၊ ၉၊ ၁၀ ရက် (သောကြာ၊ စနေ၊ တနင်္ဂနွေ)နေ့များတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများနှင့် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဆရာတော်ကြီးများသည် ၁၃ရက် ခုနစ်၊ တပို့တွဲလပြည့်ကျော် ၁၂ ရက်၊ ၂၀၂၄ ခုနစ် မတ် ၇ ရက် (ကြာသပတေးနေ့)အရောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေသို့ ကြွရောက်တော်မူပါရန် ပင့်လျှောက်စာများဖြင့် ပင့်လျှောက်ထားပြီး ဖြစ်သည်။

ပင့်လျှောက်စာများ အချိန်မီရောက်ရှိပါကလည်း အဆိုပါနေ့ရက်များအတိုင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေသို့ ကြွရောက်တော်မူကြပါရန် ပင့်လျှောက်အပ်ပါကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## စည်းလုံးခြင်းသည် အင်အား ပြည်ထောင်စု၏ စွမ်းပကား။

○ စာမျက်နှာ ၈ မှ  
ဒီလိုလူသားမဆန်တဲ့လုပ်ရပ်တွေကို လက်မခံနိုင်ကြတဲ့ ရဟန်းရှင်၊ လူ၊ ပြည်သူတွေက နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မြို့အသီးသီးမှာကန့်ကွက်ဆန္ဒဖော်ထုတ်နေကြတဲ့ မြင်ကွင်းတွေကိုလည်း မြင်တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ထိုင်းနိုင်ငံလည်း ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်အများစုရှိတဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ဘာသာသာသနာနဲ့ပတ်သက်ပြီး အခုလို စော်ကားခံရတာမျိုးကို ထိုင်းပြည်သူတွေ ထပ်တူခံစားနိုင်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ လုပ်ရပ်တွေနဲ့ ထိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တချို့ရဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေကို အနောက်နိုင်ငံက မီဒီယာတွေမသိဘူးဆိုတာ လက်ခံပေးလို့ ရကောင်းရနိုင်ပေမယ့် ထိုင်းမီဒီယာတွေကတော့ ကောင်းကောင်းသိကြပါတယ်။ ထိုင်းကနေပြီး အကြမ်းဖက်မှုကို ထောက်ပံ့လုပ်နေတဲ့သူအကြောင်း TNN World Today အနေနဲ့ သတင်းတစ်ပုဒ်တင်ဆက်နိုင်ရင်ကောင်းမယ်လို့ အကြံပြုချင်ပါတယ်။ PDF တွေရဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေနဲ့ပတ်သက်လို့ အကြမ်းဖက်မှုဆိုင်ရာ နိုင်ငံအလိုက်အစီရင်ခံစာ ၂၀၂၂ (Country Reports on Terrorism - CRT) မှာ ဖော်ပြပြီး နောက်မှပြန်ဖြုတ်သွားတာဖြစ်ပါတယ်။

**ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ လမ်းကြောင်းကနေ သွေဖည်ခြင်းမရှိ**  
မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဒီနေ့ဖြစ်နေတဲ့ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေဟာ ဒီနေ့ နိုင်ငံတော်တာဝန်ယူထားတဲ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက အာဏာထိန်းလိုဆိုးပြီး နိုင်ငံတော်အာဏာကို

မတရားနည်းနဲ့ ရယူလိုသူတချို့နဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်တချို့က တံဆိပ်တပ်ကောင်းတပ်ကြပါလိမ့်မယ်။ အမှန်တော့ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေဟာ ဒီနေ့ နိုင်ငံတော်တာဝန်ယူထားတဲ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီကြောင့်မဟုတ်သလို တပ်မတော်ကြောင့်ပေါ်ပေါက်လာခဲ့တာလည်း မဟုတ်ပါဘူး။

ထိုင်းနိုင်ငံဆိုရင် ထိုင်းတပ်မတော်က အာဏာထိန်းခဲ့တာ မြန်မာနိုင်ငံထက် အကြိမ်ရေ ပိုများပါတယ်။ မှတ်မိသလောက်ဆိုရင် ၁၂ ကြိမ်နဲ့အထက်မှာ ရှိပါတယ်။ ဒါဟာ ထိုင်းပြည်တွင်းရေးဖြစ်တဲ့အတွက် မှားတယ်၊ မှန်တယ် ပြောစရာမရှိသလို တခြားဘာအကြောင်း အရာနဲ့မှလည်း ချိတ်ဆက်မပြောလိုပါဘူး။ ထိုင်းအစိုးရနဲ့ ထိုင်းပြည်သူတွေရဲ့ ကိစ္စပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ ကတော့ ထိုင်းနိုင်ငံအပေါ်အဝင် အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံတွေနဲ့ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးတဲ့ဆက်ဆံရေးကိုသာ အမြဲဦးတည်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာအစိုးရဆက်ဆက်ဟာ ရန်သူ၊ ရန်ဘက်မရှိဘဲ အားလုံးနဲ့ ချစ်ကြည်ရေးကို တည်ဆောက်ထားတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြီးခဲ့တဲ့ရက်ပိုင်းကပဲ ယူဂန်ဒါနိုင်ငံ ကမ်းပါးမြို့မှာ ကျင်းပခဲ့တဲ့ ဘက်မလိုက် လှုပ်ရှားမှုအဖွဲ့ရဲ့ (၁၉)ကြိမ်မြောက် ထိပ်သီးအစည်းအဝေးကို ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နဲ့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ တက်ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံဟာ ဒီဘက်မလိုက်လှုပ်ရှားမှုအဖွဲ့ စတင် ထူထောင်ရာမှာပါဝင်ခဲ့တဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နဲ့

ဒီလို လူသားမဆန်တဲ့လုပ်ရပ်တွေကို လက်မခံနိုင်ကြတဲ့ ရဟန်းရှင်၊ လူ၊ ပြည်သူတွေက နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မြို့အသီးသီးမှာ ကန့်ကွက်ဆန္ဒဖော်ထုတ်နေကြတဲ့ မြင်ကွင်းတွေကိုလည်း မြင်တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ထိုင်းနိုင်ငံလည်း ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်အများစုရှိတဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ဘာသာသာသနာနဲ့ပတ်သက်ပြီး အခုလို စော်ကားခံရတာမျိုးကို ထိုင်းပြည်သူတွေ ထပ်တူခံစားနိုင်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ လုပ်ရပ်တွေနဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တချို့ရဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေကို အနောက်နိုင်ငံက မီဒီယာတွေ မသိဘူးဆိုတာ လက်ခံပေးလို့ ရကောင်းရနိုင်ပေမယ့် ထိုင်းမီဒီယာတွေကတော့ ကောင်းကောင်းသိကြပါတယ်။ ထိုင်းကနေပြီး အကြမ်းဖက်မှုကို ထောက်ပံ့လုပ်နေတဲ့သူအကြောင်း TNN World Today အနေနဲ့ သတင်းတစ်ပုဒ် တင်ဆက်နိုင်ရင်ကောင်းမယ်လို့ အကြံပြုချင်ပါတယ်။ PDF တွေရဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေနဲ့ပတ်သက်လို့ အကြမ်းဖက်မှုဆိုင်ရာ နိုင်ငံအလိုက်အစီရင်ခံစာ ၂၀၂၂ (Country Reports on Terrorism - CRT) မှာ ဖော်ပြပြီး နောက်မှပြန်ဖြုတ်သွားတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနဲ့ ဒီမိုကရေစီဖော်ဆောင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းနေမှုတွေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ လက်ရှိဖြစ်ပေါ် တိုးတက်မှုအခြေအနေတွေကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနေ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရဆိုတာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲမှာ မဲသမားမှုတွေကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိအစိုးရက ဖြေရှင်းမပေးလို့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ တာဝန်ယူခဲ့ရတဲ့အစိုးရသာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းကနေ သွေဖည်ခြင်းမရှိဘဲ ပြန်လည်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ဖော်ဆောင်ပေးနေခြင်းသာ ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံရေးအရ အယူအဆ မတူသူတွေကိုလည်း နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းနဲ့ ဖြေရှင်းဖို့လည်း အကြိမ်ကြိမ်ထုတ်ဖော်ပြောဆိုထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ငြိမ်းချမ်းရေးတံခါးအမြဲဖွင့်ထားကြောင်းလည်း ထပ်ဖန်တလဲလဲ ပြောထားခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ လက်နက်ကိုင်ဖြေရှင်းတဲ့ နည်းလမ်းဟာ နှစ် ၇၀ ကျော်ကာလ မြန်မာ့သမိုင်းက သက်သေပြခဲ့ပြီးဖြစ်သလို မျက်မှောက်ခေတ် ကမ္ဘာ့အခြေအနေတွေကလည်း သက်သေပြနေပါတယ်။

**Yellow Journalism မဖြစ်စေချင်**  
မီဒီယာတွေအနေနဲ့လည်း ပဋိပက္ခဖြစ်စဉ်တွေကို သတင်းရေးသားရာမှာ အထူးသတိထားသင့်ပါတယ်။ ပဋိပက္ခဖြစ်စဉ်တစ်ခုအပေါ် ဘက်ပေါင်းစုံက စဉ်းစားပြီး တိကျခိုင်လုံတဲ့ သတင်းအရင်းအမြစ်မျိုးစုံကနေရယူပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဦးတည်တဲ့ တင်ဆက်မှုမျိုး၊ မျှတတဲ့ တင်ဆက်မှုမျိုးဖြစ်အောင် ကြိုးပမ်းသင့်ပါတယ်။ ဒီလိုမဟုတ်ဘဲ လိုချင်တဲ့ အပိုင်းလေးကွက်ပြီး တင်ဆက်မယ်ဆိုရင်တော့ ပဋိပက္ခအားပေးတဲ့ တင်ဆက်မှုမျိုး ဖြစ်သွားနိုင်တယ်ဆိုတာ သတိပြုသင့်ပါတယ်။ အခု TNN World Today ရဲ့ မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ သတင်းတင်ဆက်မှုမျိုးဟာ သတင်းမီဒီယာကျင့်ဝတ်မဲ့ပြီး ပဋိပက္ခအားပေးတဲ့ ဖြစ်နေပါကြောင်း ကောက်ချက်ချမိပါတယ်။ ။

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် ကော့သောင်းခရိုင်အတွင်းရှိ ပန်းခင်းစီမံချက်အဆင့်(၃)နှင့် Biometric ကောက်ယူမှု လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကော့သောင်းမြို့ရှိ မဇ္ဈသကခန်းမ၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန ကော့သောင်းခရိုင်နှင့် မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးနှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး ဒုတိယဌာနခွဲ (ကော့သောင်း)တို့မှ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ သည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပန်းခင်း စီမံချက်များဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်း၊ e-ID စနစ်အတွက် Biographic/ Biometric ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်လုံးကျွတ်သန်းခေါင် စာရင်းကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကော့သောင်းဒေသ သည် ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ရေလမ်းကြောင်းဖြင့် ဆက်စပ်နေ သည့် နိုင်ငံတကာ ဝင်/ထွက် ပေါက်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ထုံး လုပ်နည်းနှင့် တိကျမှန်ကန်စွာစနစ်တကျ ဆောင်ရွက် ကြရေး၊ တစ်ဖက်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်အလုပ်လုပ် ကိုင်ကြသည့် မြန်မာအလုပ်သမားများအား လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဝင်/ ထွက် သွားလာအလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်ရေးအတွက် စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး အခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ အကျယ်တဝင့်ရှင်းလင်းမှာကြားကာ ဝန်ထမ်းများ ၏ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာတင်ပြချက်များကို လိုအပ်သည် များ ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် သည် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ကော့သောင်း



မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဟံသာဝတီ ခန်းမသို့သွားရောက်၍ အဆိုပါခန်းမ၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ကော့သောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဝန်ထမ်းများက ဒေသခံပြည်သူ များအား ပန်းခင်းစီမံချက် အဆင့်(၃)ဖြင့် နိုင်ငံသား ကတ်ပြားဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ e-ID စနစ်ဖြင့် Biographic/ Biometric ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်း (One Stop Service) ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုနှင့် မြို့နယ်ရုံးမှ နိုင်ငံသားကတ်ထုတ်ပေးမှုမှတ်ပုံတင် စာအုပ် (နိုင်ငံ-၄)ပါအချက်အလက်များအား ရုံးချုပ် Server အတွင်း ထည့်သွင်းထားသည့်အချက်အလက် များနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိ/မရှိ တိုက်ဆိုင်စိစစ် အတည်ပြု ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် လာရောက် ဆောင်ရွက်သည့် ဒေသခံပြည်သူများအနက်

နိုင်ငံသားကတ်ပြားမရှိသေးသူများ၊ ပျောက်ဆုံး/ ပျက်စီး၍ ပြန်လည်လျှောက်ထားသူများအား ပန်းခင်းစီမံချက် အဆင့်(၃)ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြားထုတ်ပေးပြီးနောက် e-ID စနစ်အတွက် ကိုယ်ရေးအချက်အလက် (Biographic)နှင့် ဇီဝ ဆိုင်ရာအချက်အလက်(Biometric)များ ကောက်ယူ ခြင်းလုပ်ငန်းကို တစ်ပါတည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိုင်ငံသားကတ်ပြားပေးသူများအား Biographic / Biometric များကောက်ယူ၍ e-ID စနစ် အတွက် ဂဏန်း ၁၀ လုံးပါ Unique ID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းကို တစ်နေရာတည်းတွင် တစ်ပါတည်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ရာ နိုင်ငံသားကတ်မရှိသူ ၄၁ ဦးကို နိုင်ငံသားကတ်ထုတ်ပေးခဲ့ပြီး နိုင်ငံသား ကတ်ပြားပေးသူ ၃၀ နှင့်အတူ စုစုပေါင်း ၇၁ ဦးအား e-ID စနစ် ဆောင်ရွက်ပေး၍ Unique ID နံပါတ်များ ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ကော့သောင်း မြို့ ရွှေဝက်ဝံတံတားအနီးရှိ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ရွှေပြောင်းအလုပ်သမားရုံး MoU U-Turn ဆောင်ရွက် ပေးသည့် စခန်းသို့သွားရောက်၍ MoU U-Turn အလုပ်သမားများအတွက် OWIC ကတ် ထုတ်ပေး နိုင်ရန် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဒုတိယဌာနခွဲမှ ဝန်ထမ်း များက e-ID စနစ်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ် အတည်ပြု ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ပြီးစီးမှု နှင့် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းများအဆင်ပြေစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန မှဝန်ထမ်းများနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားကာ စခန်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ကော့သောင်းမြို့ မြို့မ ဆိပ်ခံတံတားယာယီဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်မည့်နေရာ နှင့် လူဝင်မှုစစ်ဆေးရေးဆိုင်ရာ ယာယီရုံး တည်ဆောက် မည့် မြေနေရာတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များ ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် မြို့မတံတားရှိ လူဝင်မှုစစ်ဆေးရေး ဒုတိယဌာနခွဲရှိ Passport ဖြင့် ဝင်ထွက်သွားလာသည့် နိုင်ငံခြားသားများ စစ်ဆေး ရေးကောင်တာနှင့် BP / TBP စစ်ဆေးထုတ်ပေးရေး ကောင်တာတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် မြို့မတံတားမှ ရေယာဉ်ဖြင့်ထွက်ခွာ၍ မြေတော်ကျွန်း၊ ရတနာကျွန်း နှင့် သူဌေးကျွန်းတို့ရှိ လူဝင်မှုစစ်ဆေးရေးဂိတ်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

## ကျိုင်းတုံမြို့၌ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းများ စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ထုပ်ပိုးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးသတိပေးရုပ်ပုံများ၊ စာသားများ၊ ပုံနှိပ်ဖော်ပြခြင်းဆိုင်ရာ အသိပေးရှင်းလင်းပွဲ ကျင်းပ

ကျိုင်းတုံ ဇန်နဝါရီ ၂၅  
ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့၌ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းများကို စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့် အညီ ထုပ်ပိုးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး သတိ ပေးရုပ်ပုံများ၊ စာသားများ၊ ပုံနှိပ် ဖော်ပြခြင်းဆိုင်ရာ အမိန့်ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ လုပ်ငန်း လမ်းညွှန်နှင့် ဆန်းစစ်ပုံစံများအား ပြည်နယ်အဆင့် အသိပေး ရှင်းလင်းခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်က ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦး စီးဌာနရုံး၌ ကျင်းပသည်။  
အမှာစကားပြောကြား အသိပေး ရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြည်နယ် အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေး



အဖွဲ့ခွဲ(ရှမ်းအရှေ့) အဖွဲ့ဝင်-၃ (အရှေ့ပိုင်း) ပြည်နယ်ပြည်သူ့ ဦးလှကာက ဆေးလိပ်နှင့် ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ စည်သူအောင်နှင့် ဒုတိယ ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ ကျော်ကျော်လင်း တို့က မြန်မာနိုင်ငံ၏ မကျန်းမာရေးနှင့် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် အမှာ သော ရောဂါများ ဖြစ်ပွားသေဆုံးမှု အခြေအနေများ၊ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထွက် ပစ္စည်းများ အောင်ဇင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)

စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့် အညီ ထုပ်ပိုးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး သတိပေးရုပ်ပုံများ၊ စာသားများ၊ ပုံနှိပ်ဖော်ပြခြင်းဆိုင်ရာ အမိန့်ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ လုပ်ငန်း လမ်းညွှန်နှင့် ဆန်းစစ်ပုံစံများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ လိုက်နာရမည့် ဆေးပေါ့လိပ်၊ ဆေးပြင်းလိပ် စသည့် ထုပ်ပိုးမှုပုံစံများအား အသိပေးရှင်းလင်းရာ တက်ရောက် လာကြသည့် သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာန ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီး လုပ်ငန်းရှင်များက သိရှိလိုသည်များ ပြန်လည် မေးမြန်းရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည် ရှင်းလင်းဖြေကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
အောင်ဇင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)



## လှည်းကူးမြို့နယ်၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ပြည်ထောင်စု/တိုင်းဒေသကြီး ရန်ပုံငွေတို့ဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကိုမြို့နယ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှု အခြေအနေများကို တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။  
ဦးစွာရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်လင်းသန်း၊ လှည်းကူးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီး မှူး ဦးဘသိန်း၊ လှည်းကူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန္တာစိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ရဲမွန် ကျေးရွာတွင် Smart Village စီမံကိန်းဖြင့်ဆောင်ရွက်ပြီးသွားသော ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။  
ဆက်လက်၍ ဒရယ်ဘိုကျေးရွာတွင် ဝီရဦးကုမ္ပဏီမှဆောင်ရွက် လျက်ရှိသော ကုန်ထုတ်ကိရိယာလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ ကျောင်းစုကျေးရွာနှင့် ဝါးနက်ကုန်းကျေးရွာတို့တွင် ငွေစင်ဆန်းသစ်ကုမ္ပဏီမှ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသော (မြေ+ဂဝံ) ကုန်ထုတ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုဇင်(ပြန်/ဆက်)

## မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်၌ နေကြာစိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

မြစ်ကြီးနား ဇန်နဝါရီ ၂၅  
ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်၌ နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေမှ မတည်ပုံပိုး ငွေဖြင့် မော်ဟောင်းကျေးရွာ နယ်မြေ(၈)ရှိ ငါးအိုးစိုက်ပျိုးရေးနှင့် အထွေထွေလုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်းလီမိတက်မှ အသင်းသား တောင်သူ ဦးဇော်မျိုးအောင်၏ နေကြာ ၂

ဒသမ ၅ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိမှု အခြေအနေကို မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး တောင်သူများ၏လိုအပ် ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့သည်။  
အဆိုပါအသင်းအနေဖြင့် ဆောင်းသီးနှံ

သီးထပ်အပြင် အသင်းသား ၇၅ ဦးပိုင် လယ် ၁၂၇ ဧကတွင် နေကြာ ၆ ဒသမ ၅ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နေကြာများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလလယ်မှ စတင် စိုက်ပျိုးထားရှိခဲ့ပြီး ယခုနှစ် မတ်လလယ်တွင် ရိတ်သိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

# တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန အရာထမ်းစီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်း အမှတ်စဉ် ၁ / ၂၀၂၄ ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
 တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန အရာထမ်းစီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်း အမှတ်စဉ် ၁/၂၀၂၄ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်အေးမောင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးများနှင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားကျေးရွာ (ရန်ကုန်) မှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများက Hybrid စနစ်ဖြင့်

တက်ရောက်ကြသည်။  
 အမှာစကားပြောကြား ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုသင်တန်းမှ ကမ္ဘာ့အကြောင်း၊ မြန်မာ့အကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ၏ ရိုးရာဓလေ့ယဉ်ကျေးမှု ထုံးတမ်းအစဉ် အလာများ၊ မူဝါဒဆိုင်ရာများ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် သဘောတရားများကို စနစ်တကျ ကောင်းမွန်စွာ လေ့လာသိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းခွင်တွင် ထိရောက်မှုကန်စွာ အသုံးပြုဆောင်ရွက် နိုင်ရန် အထူးလိုအပ်ပါကြောင်း၊ ယခုသင်တန်းကို တက်ရောက်ခြင်းဖြင့် အရည်အချင်းပြည့်ဝသော၊ တရားမျှတသော၊ ပွင့်လင်းမြင်သာသော၊ စွမ်းဆောင် ရည်ရှိသော၊ ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာငွေ အရင်းအမြစ်များကို ထိရောက်စွာ စီမံခန့်ခွဲနိုင်သော၊ ပြည်သူများ၏



အကျိုးစီးပွားကို ထိရောက်ကောင်းမွန်စွာ ဝန်ဆောင် ပြောကြားသည်။  
 မှုကောင်းနှင့် ရလဒ်ကောင်းများ ပေးနိုင်သော အရာ ထမ်းကောင်းများဖြစ်နိုင်ရေး ရာနှုန်းပြည့် အထောက် အကူဖြစ်ပါစေကြောင်း တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။  
 ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးကအမှာစကား ပြောကြားသည်။  
 သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၅၈ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကာလကို ရက်သတ္တ နှစ်ပတ်ကြာ သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
 သတင်းစဉ်



# နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲ စားပွဲတင်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

## မြန်မာ-လာအိုချစ်ကြည်ရေးတံတားဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ကျိုင်းလပ် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
 နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်ရေး နှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး ချောမွေ့စေရေးအတွက် မြန်မာ-လာအို ချစ်ကြည်ရေးတံတားဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲက ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျိုင်းလပ်မြို့ရှိ အဆိုပါတံတား၌ ကျင်းပသည်။  
 တံတားဖွင့်ပွဲတွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဇော်အေးက အမှာစကားပြောကြားပြီး လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ၊ လုံနမ့်ထာ Province Vice Governor Mr.Sivillay PANKEO က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။  
 ထို့နောက် မြန်မာ-လာအို ချစ်ကြည်ရေး တံတားကို ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်

ဦးအောင်ဇော်အေး၊ ကြိုဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် အောင်ခိုင်ဝင်း၊ လာအိုပြည်သူ့ဒီ မိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ၊ လုံနမ့်ထာ Province Vice Governor Mr.Sivillay PANKEO နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးစိန်ဝင်းတို့က ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး မြန်မာ-လာအို ချစ်ကြည်ရေး တံတားအား လှည့်လည် ကြည့်ရှုကြကြောင်း သိရ သည်။  
 ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအကအဖွဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
 နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ရာတွင် အဓိကစွမ်းအားစုများအဖြစ် ပါဝင်နိုင်သော ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော နည်းပညာရှင်လူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေး ရည်ရွယ်ကာ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ ဝန်ကြီးဌာန၊ အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် များ တက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲများကို နေပြည်တော်ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း၌ အားကစား နည်းအလိုက် သက်ဆိုင်ရာ ကွင်း/ရုံများတွင် ယနေ့ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျ ကြည့်ရှုအားပေးသည်။  
 ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း အမှတ် ၃ ၌ အုပ်စု(က) ပွဲစဉ်ဖြစ်သော ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းဇုန်နှင့် ပြည်ဇုန် တို့မှ ဘောလုံးအသင်းများ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးပြီး ပွဲအပြီးတွင် ကျောင်းသားများကို ရင်းရင်း နီးနီးနှုတ်ဆက်ကာ ယင်းပွဲစဉ်တွင် ပြည်ဇုန်ကရန်ကုန် အနောက်ပိုင်းဇုန်ကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိ သည်။  
 ဆုများချီးမြှင့်  
 မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် Indoor Stadium (A) ရှိ၍ စားပွဲတင်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယ နေရာလှပွဲနှင့် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်များကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ပွဲများအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်က အမျိုးသား တစ်ဦးချင်း တတိယဆုရရှိသည့် ကျိုင်းတုံဇုန်၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် မြစ်ကြီးနားဇုန်နှင့်

ပထမဆုရရှိသည့် မိတ္ထီလာဇုန်တို့မှ ကျောင်းသားများ ကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးက အမျိုးသား အသင်းလိုက် တတိယဆုရရှိသည့် မြစ်ကြီးနားဇုန်၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် နေပြည်တော်ဇုန်နှင့် ပထမဆုရရှိ သည့် မကွေးဇုန်တို့မှကျောင်းသားများကိုလည်းကောင်း ဆုများချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး သည် ကျောင်းသား အားကစားသမားများကို တစ်ဦး ချင်း ရင်းရင်းနီးနီးနှုတ်ဆက်ကာ ပြည်သူများက အမှန်တကယ်အားထားရသည့် နိုင်ငံ့လူငယ်ကောင်း များဖြစ်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။  
 ညနေပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် တာဝန်ရှိသူ များနှင့်အတူ ကွင်းအမှတ် ၁ ၌ အုပ်စု(က) ပွဲစဉ် ဖြစ်သော ဘားအံဇုန်နှင့် ပုသိမ်ဇုန်မှ ဘောလုံးအသင်း များ ယှဉ်ပြိုင်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ယင်းပွဲစဉ် တွင် အနိုင်ရရှိသည့်အသင်းသည် နောက်တစ်ဆင့် တက်မည်ဖြစ်၍ အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြ ရာ ပုသိမ်ဇုန်က ဘားအံဇုန်ကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိသည်။ ပွဲစဉ်အပြီးတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ကျောင်းသားအားကစားသမားများကို ရင်းရင်းနီးနီး နှုတ်ဆက်ကာ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရောင်ကို ထွန်းပြောင်စေ သည့် လက်ရွေးစင် ဘောလုံးသမားကောင်းများဖြစ်စေ ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားသည်။  
 ကွင်းအမှတ် ၃ တွင် အုပ်စု(ခ) ပွဲစဉ်ဖြစ်သော နေပြည်တော်ဇုန်နှင့် စစ်ကိုင်းဇုန်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစား ကြရာ နေပြည်တော်ဇုန်က စစ်ကိုင်းဇုန်ကို ခြောက်ဂိုး-သုံးဂိုး ဖြင့် အနိုင်ရရှိကြောင်း သိရသည်။  
 သတင်းစဉ်

## အုတ်ဖိုမြို့နယ်၌ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း လက်တွေ့သရုပ်ပြ

အုတ်ဖို ဇန်နဝါရီ ၂၅  
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာ ဝတီခရိုင် အုတ်ဖိုမြို့နယ် မြို့မ ဈေးကြီးတွင် မီးဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေးအတွက် မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့နှင့် မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း လက်တွေ့သရုပ်ပြ ဆောင်ရွက်

ခြင်းကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ပြုလုပ်ကြသည်။  
 ဦးစွာ မီးသတ်ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးကျော် အောင်က မီးဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေးလိုက်နာဆောင်ရွက် ရန်အချက်များကို အသိပညာပေး ပြောကြားခဲ့ပြီး မီးသတ်ဆေးဘူး အသုံးပြုပုံကို ရှင်းလင်းပြသ၍ ရေစိုဝတ်ဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း၊ မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် မီးငြိမ်းသတ် ခြင်းနှင့် ရေဖြင့်မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း များကို လက်တွေ့သရုပ်ပြ လေ့ကျင့်ခဲ့ကြသည်။  
 အဆိုပါ လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ် သရုပ်ပြလေ့ကျင့်ခြင်းကို မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဇော်မင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးဖြိုးဝေ အောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဈေး အကျိုးတော်ဆောင် ကော်မတီဝင် များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်၍ လက်တွေ့ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။  
 အောင်သူ (ပြန်/ဆက်)



# စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဘုရားစေတီများမှ ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့၊ မုံရွာမြို့၊ ရွှေဘိုမြို့တို့အတွင်းရှိ ဘုရားစေတီ ၁၂ ဆူမှ ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ၁၇၆ ဦး၊ အုပ်ချုပ်သူ သုံးဦးနှင့် စစ်ကိုင်းမြို့ သုခကာရီဓမ္မအလင်းရောင် အသင်းမှ ၄၀ စုစုပေါင်း ၂၁၉ ဦးတို့သည် ယနေ့ညနေ ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏ သီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ဝတ္ထုကံတော်တွင် တည်ထား ပူဇော်သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံး ဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လာရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညိကြသည်။



ရှင်းလင်းပြောကြား  
 ဦးစွာ ရှင်းလင်းဆောင်၌ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့နှင့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက မာရဝိဇယဘုရားကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ပူဇော်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ဖြင့် အောင်မြင်စွာ တည်ထားပူဇော်နိုင်ခဲ့မှု၊ လက်ရှိ

ကျေးဇူးတင်စကားများ ပြောကြားကြသည်။ ထို့နောက် ဘုရားဖူးလာ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များက ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး အောင်မြင်စွာ တည်ထားပူဇော်နိုင်ခဲ့မှု အခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက အသေးစိတ် ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဖြေကြားသည်။

မြို့နယ်၊ မုံရွာမြို့နယ်နှင့် ရွှေဘိုမြို့နယ်မှာရှိတဲ့ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင် စုစုပေါင်း ၂၁၉ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြခြင်း ဖြစ်ပါတယ်လို့ ပြောကြားခဲ့တဲ့ အဖွဲ့ဝင် တစ်ဦးက ပြောပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဘုရားကြီးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ရုပ်မြင်သံကြားသတင်းတွေမှာလည်း ကြည့်ရှုဖူးပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အခု ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ ဖူးမြော်ရတဲ့အချိန်မှာ လွန်စွာမှ ကြည့်ညိရပါတယ်။ ပြုလုပ်တည်ဆောက်ထားတာတွေကလည်း အင်မတန်မှကြီးကျယ်ခမ်းနားလွန်းလှပါတယ်။ ဝမ်းသာကြည်နူးဖြစ်မိပါတယ်။ ရင်သပ်ရှုမောဖွယ်ဖြစ်မိပါတယ်။ တည်ဆောက်ထားတဲ့ ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာကြီးဖြစ်တဲ့ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နဲ့ ပါဝင်တဲ့ဘုရားဒါယကာတွေအကုန်လုံးကိုလည်း အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါတယ်။ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တစ်ယောက်အနေနဲ့ ဂုဏ်လည်းယူမိပါတယ်။ ဝမ်းလည်းသာပါတယ်။ တည်ဆောက်ထားတာက ပြီးပြည့်စုံလွန်းလှပါတယ်။ ဘက်စုံပေါ့လေ။ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး ဆောင်ရွက်ထားတာ အင်မတန်မှ ကောင်းမွန်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဘုရားတွေတောင် ဒီလောက်ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းမရှိပါဘူး။ အခုဒီလို ဖူးမြော်ရတာ ကျွန်တော်တို့ဂေါပကတွေအတွက် ပညာတွေအများကြီးရပါတယ်။ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှာရှိတဲ့ ဘုရားဖူးပြည်သူတွေအနေနဲ့ ဒီဘုရားကြီးကို လာရောက်ဖူးမြော်သင့်ပါတယ်လို့ ဖိတ်ခေါ်ချင်ပါတယ်။

ဦးစိုးဝင်း၊ ဦးခင်ဇော်၊ ဦးထွန်းဌေး



ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ အသုံးပြု၍ ကျောက်စာရံစေတီတော်များ တည်ထားဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် သာသနာရေးဆိုင်ရာ အခမ်းအနားကြီးများ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့မှုအခြေအနေတို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး အောင်မြင်စွာတည်ထားပူဇော်နိုင်ရန် အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု ဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ပြသသည်။

ယင်းနောက် ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များသည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံရန်အတွက် အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဘုရားဖူးလာဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များသည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညိကြပြီး ဘုရားရင်ပြင်တော် ပတ်လည်၌ စကျင်ကျောက်များ အသုံးပြု၍ တည်ဆောက်ထားသည့် ဂန္ဓကုဋီ၊ မော်ကွန်းတိုက်၌ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော် ပုံစံငယ်ပြသထားမှု၊ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ အဂ္ဂါမိပတ်သာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီး၊ ကျောက်စာရံစေတီတော်များနှင့် အခြားသာသနိက အဆောက်အအုံများကို ဖူးမြော်လေ့လာကြည့်ညိခဲ့ကြသည်။

### ဦးထွန်းဌေး စစ်ကိုင်းသုခကာရီ လေးကျွန်းမြေအဖွဲ့ကျောင်း

စစ်ကိုင်းမြို့က သုခကာရီကျွန်းမာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအသင်းကြီး အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင် ဦးထွန်းဌေးဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဘုရားကြီးကို ကျွန်တော်တို့ဆီကနေ လာဖူးဖို့ဆိုတာ တော်တော်ခဲယဉ်းတယ်။ အခုလို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရကနေ စီမံဆောင်ရွက်ပေးမှုကြောင့် ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့တွေ သွားရေးလာရေး၊ စားသောက်စရိတ်တွေရော အားလုံးအကုန်အကျခံပြီးတော့ ဘုရားဖူးမြော်ခွင့်ပေးတဲ့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ကိုလည်း ကျေးဇူးအများကြီးတင်ပါတယ်။ ပြီးတော့ ဒီမှာအံ့မခန်းတွေရှိရတဲ့ ဘုရားကြီးကိုလည်း မထင်မှတ်ဘဲ သဒ္ဓါတရားရှိရှိ ဖူးမြော်ခွင့်ရခဲ့တဲ့အတွက် တကယ့်ကိုကျေးဇူးတင်ရပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ဒီကနေပြောလိုပါတယ်။

### ဦးခင်ဇော်၊ စစ်ကိုင်းမြို့ မဟာရွှေစည်းခုံစေတီတော်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်

ကျွန်တော့်နာမည် ဦးခင်ဇော်ပါ။ ကျွန်တော်က စစ်ကိုင်းမြို့ ပါရမီရပ်ကွက် မဟာရွှေစည်းခုံစေတီတော်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ပါတယ်။ အခုဒီလို လာရောက်ဖြစ်တာကတော့ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် များကြီး မင်းအောင်လှိုင်ရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်အရ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်ရဲ့ စီစဉ်ပံ့ပိုးမှုနဲ့ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဦးကျော်စွာမောင်စိုးဦးစီးပြီး အခုလိုနေပြည်တော်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို လာရောက်ဖူးမြော်ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ လာတာကတော့ စစ်ကိုင်း

### ဦးစိုးဝင်း ဆွမ်းဦးပုံညရင်ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ဝင်

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်မြတ်ကြီးကို စတင်တည်ဆောက်စဉ်မှစလို့ ရုပ်မြင်သံကြားမှာ အကြိမ်ကြိမ်ဖူးမြော် ကြည့်ညိရပါတယ်လို့ ပြောပါတယ်။ သို့သော်လည်း ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျလာရောက်ဖူးတွေ့ရတဲ့အခါမှာ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာဗိသုကာပညာရှင်တွေရဲ့ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာလက်ရာတွေကို ဖော်ထုတ်ထားတာ တွေ့ရှိရတဲ့အတွက် မြန်မာပြည်သူပြည်သားတစ်ယောက်အနေနဲ့ များစွာဂုဏ်ယူဝမ်းသာပီတိဖြစ်ရပါတယ်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းက ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်တွေ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့တွေကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့က ဦးဆောင်ပြီး အခုလိုပို့ဆောင်ပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလိုပို့ဆောင်ပေးတဲ့အတွက်ကြောင့်လည်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ကို ကျေးဇူးတင်သလို ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့တွေကို ခရီးဦးကြိုပြုပြင် နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုပေးတဲ့ မာရဝိဇယဂေါပကအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်တွေကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ နောက်နောင်ကိုလည်း လာရောက်ဖူးမြော်ပါရစေလို့လည်း ဆုတောင်းပါတယ်။ အခုလိုမာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျလာရောက်ဖူးမြော်ရတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ရဲ့ရင်တွင်းမှာ ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့သောကအပူတွေကိုလည်း ကင်းငြိမ်းသွားတယ်လို့ ခံစားရပါတယ်လို့ ပြောပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

## သီပေါ၌ ပြာသိုလပြည့်အမေများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ပြုလုပ်

သီပေါ ဇန်နဝါရီ ၂၅  
 ပြာသိုလပြည့် အမေများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် စေတနာရှင် မိသားစု၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် သက်ကြီးရွယ်အိုအမေအရွယ်များအား ကန်တော့ပွဲကို ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ်မှ သုသာန်ကျောင်းတိုက် ဓမ္မာရုံ၌ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ပြုလုပ်သည်။

အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းမှ စာရေးဆရာများက မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပြာသိုလပြည့် အမေများနေ့ဖြစ်ပေါ်လာပုံနှင့် အမေများ၏ ကျေးဇူးမေတ္တာတရားကြီးမားပုံအကြောင်းတို့ကို ဟောပြောတင်ပြပြီး ရပ်ကွက်များမှ အသက် ၆၀ နှင့် အထက်ရှိ အမေများအား တက်ရောက် လာသူများက ဂါရဝပြုကန်တော့၍ ကန်တော့ခံပစ္စည်းများဖြင့် ပေးအပ်ကြရာ အမေများကိုယ်စား အသက် ၈၅ နှစ်ရှိ အမေတစ်ဦးက ဆုပေး



စကား ပြန်လည်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် ကန်တော့ခံအမေများနှင့် တက်ရောက်လာသူများအား နေ့လယ်စာထမင်းများဖြင့် ကျွေးမွေးပြီး အမှတ်တရ ပစ္စည်းများကို ဗလာမပါကံစမ်းမဲနှိုက်၍ လက်ဆောင်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၂၁၀

### ❖ ကျောပုံးမှ

လက်ရှိအချိန်မှာ လီဗာပူးအသင်းဟာ အီးအက်ဖ်အယ်လ်ဖလား နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲကို (၁၄) ကြိမ်အထိ တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး အီးအက်ဖ်အယ်လ်ဖလားကို ကိုးကြိမ်မြောက်အထိ ရယူဆွတ်ခူးထားကာ ဆုဖလားရရှိမှု အများဆုံးအသင်းအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ထားတာ ဖြစ်ပါတယ်။

လီဗာပူးအသင်းရဲ့ နောက်မှာ အီးအက်ဖ်အယ်လ်ဖလားကို အများဆုံးရရှိထားတဲ့အသင်းတွေကတော့ မန်စီးစီးအသင်းက ရှစ်ကြိမ်၊ မန်ယူအသင်းက ခြောက်ကြိမ်၊ အက်စ်တွန်ဗီလာအသင်းက ငါးကြိမ်၊ ချယ်လ်ဆီးအသင်းက ငါးကြိမ်၊ စပါးအသင်းက လေးကြိမ်စသဖြင့် အီးအက်ဖ်အယ်လ်ဖလားကို အသီးသီးရရှိထားကြတာဖြစ်ပါတယ်။

ဧွေကြယ်

သက်ရှည်ကျန်းမာဖို့ စားသုံးဆီကို တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စားစို့

# အီရန်နှင့်ရုရှားကြား အကြမ်းဖက်မှုနှိမ်နင်းရေးနယ်ပယ်တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်မည်

တီဟီရန် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
အကြမ်းဖက်မှုနှိမ်နင်းရေး နယ်ပယ်တွင် အီရန်နှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့ကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်မည်ဟု အီရန်အမျိုးသားလုံခြုံရေးကောင်စီ (SNSC) ၏ ထိပ်တန်းအတွင်းရေးမှူး အလီအက်ဗာအန်ဗာဒင်က ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

မော်စကိုမြို့ရှိ ရုရှားလုံခြုံရေးကောင်စီအတွင်း ရေးမှူး နီကိုလိုပတ်ထရူရှပ်နှင့် တွေ့ဆုံရာတွင် အီရန်အမျိုးသားလုံခြုံရေးကောင်စီ (SNSC) ၏ ထိပ်တန်းအတွင်းရေးမှူး အလီအက်ဗာအန်ဗာဒင်က ယခုကဲ့သို့ မှတ်ချက်ပြုပြောကြားခဲ့ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံဆိုင်ရာ အီရန်သံရုံး၏ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အီရန်နိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်း ကာမန်မြို့တွင် မကြာသေးမီက ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှု အပြီးတွင် အီရန်နိုင်ငံသားများအပေါ် စာနာကြောင်း ပြသခဲ့သည့် ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်နှင့်

အဆင့်မြင့်အရာရှိများကို ကျေးဇူးတင်ကြောင်းနှင့် မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံအကြား အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်မည်ဟု အလီအက်ဗာအန်ဗာဒင်က ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။

ဂါဇာကမ်းခြေတွင် အစ္စရေး၏ တိုက်ခိုက်မှုများကို အဆိုးသတ်ရေးအတွက် တောင်းဆိုခဲ့ပြီး ဂါဇာဒေသအရေးတွင် ရုရှားက အပြုသဘောဆောင်သည့် ရပ်တည်ချက်ရှိကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

အီရန်နိုင်ငံ ကာမန်မြို့၌ ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်က ဖြစ်ပွားခဲ့သော အကြမ်းဖက်ပုံးခွဲမှုနှစ်ခုကို ရှုတ်ချခဲ့ပြီး အီရန်ပြည်သူများနှင့် အစိုးရကိုယ်စား ဝမ်းနည်းကြောင်း ပတ်ထရူရှပ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

မော်စကိုနှင့် တီဟီရန်အကြား ဆက်ဆံရေးကို လည်း အဆင့်သစ်သို့ မြှင့်တင်သွားမည်ဟု ၎င်းက ထပ်လောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ



## ကမ္ဘာ့ဒီးယားနိုင်ငံ၏ ပလတ်စတစ်ကင်းစင်ရေးလှုပ်ရှားမှုတွင် ပြည်သူ ၄ ဒသမ ၃ သန်းကျော် ပါဝင်ဆင်နွှဲလျက်ရှိ

ဖနောင်ပင် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
ကမ္ဘာ့ဒီးယားနိုင်ငံ၌ ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှစ၍ ပလတ်စတစ်ကင်းစင်ရေးလှုပ်ရှားမှုကို စတင်ခဲ့ရာ လက်ရှိအချိန်အထိ ပြည်သူပေါင်း ၄ ဒသမ ၃ သန်းကျော် ပါဝင်ဆင်နွှဲကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီးဌာန၏ ယနေ့ထုတ်ပြန်သည့် ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

ပလတ်စတစ်ကင်းစင်သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်လာစေရန် ကြိုးပမ်းရာတွင် ပြည်သူအများအပြား ပါဝင်လာခြင်းကြောင့် ပလတ်စတစ်ကင်းစင်ရေးလှုပ်ရှားမှုသည် အရှိန်ရလာကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီး အန်းဆိုဖယ်လက်ထံက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ ပလတ်စတစ်ကင်းစင်ရေးလှုပ်ရှားမှုတွင် ကျောင်းဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ အလုပ်သမားများနှင့် အခြားပံ့ပိုးကူညီသူများအပါအဝင် တိုက်ရိုက်ပါဝင်သူ ၄ ဒသမ ၃ သန်းကျော်ရှိကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောသည်။

ပလတ်စတစ်သုံးစွဲမှု လျှော့ချခြင်းသည် ကမ္ဘာ့

ဒီးယားနိုင်ငံ၏ သန့်ရှင်းစိမ်းလန်းပြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေကြောင်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရာတွင် ပါဝင်ကူညီကြသူအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ဝန်ကြီး အန်းဆိုဖယ်လက်ထံက ပြောကြားသည်။

သန့်ရှင်းသော မြို့များသည် ကမ္ဘာ့ဒီးယားနိုင်ငံသို့ လာရောက်သည့် ခရီးသွားများနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများကို ပိုမိုဆွဲဆောင်နိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောသည်။

ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့ဒီးယားနိုင်ငံသည် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းပိုင်ဆိုင်ရန်နှင့် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု သုညအဆင့်ထိ ရောက်ရှိစေရန်အတွက် သစ်ပင်များ ထပ်မံစိုက်ပျိုးရန် လိုအပ်ကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီး အန်းဆိုဖယ်လက်ထံက ပြည်သူများကို တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

## မြောက်ကိုရီးယား၏ ပထမဆုံးသော ဗျူဟာမြောက် ခရစ်ဒုံးကျည် အမျိုးအစားသစ် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်

ပြီယမ်း ဇန်နဝါရီ ၂၅  
မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော ဗျူဟာမြောက် ခရစ်ဒုံးကျည် အမျိုးအစားသစ်ကို ယမန်နေ့က စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Pulhwasal-3-31 ဒုံးပျံကို ပြီယမ်းမှ စမ်းသပ်ပစ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း အစိုးရပိုင် ကိုရီးယားဗဟိုသတင်းအေဂျင်စီက ယနေ့ ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

Pulhwasal ၏ အဓိပ္ပာယ်မှာ “မီးတောက်သောမြား” ဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။ မြောက်ကိုရီးယား၏ ဒုံးပျံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြသော်လည်း ဒုံးကျည်၏ ပျံသန်းမှုအကွာအဝေး သို့မဟုတ် အခြားအသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဖော်ပြထားခြင်း မရှိပေ။ အဆိုပါစမ်းသပ်မှုသည် နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ လက်နက်စနစ်ကို စဉ်ဆက်မပြတ် မွမ်းမံပြင်ဆင်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကပြောကြားခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယားသည် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်အနောက်ဘက် ပင်လယ်ဝါဆိုသို့ ခရစ်ဒုံးကျည်အများအပြား ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားစစ်တပ်က အစောပိုင်းတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ မြောက်ကိုရီးယားသည် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်မှစ၍ Hwasal ခရစ်ဒုံးကျည်များကို အကြိမ်ကြိမ် စမ်းသပ်ပစ်ခတ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ လက်နက်သည် နည်းဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယား ထိပ်ဖူးကို သယ်ဆောင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားပြီး နိမ့်သောကောင်းကင်ယံတွင် အချိန်ကြာကြာ ပျံသန်းနိုင်သည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ ခရစ်ဒုံးကျည်များကို ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့ရှိ အမေရိကန် အခြေစိုက်စခန်းများနှင့် အခြားပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ရန်အတွက် အသုံးပြုနိုင်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများက မှတ်ချက်ပြုကြသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကေ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

## ဂျပန်နိုင်ငံ၌ အပင်အခြေခံ တူနာငါးအတုထုတ်လုပ်

တိုကျို ဇန်နဝါရီ ၂၅  
ဂျပန်နိုင်ငံမှ NH Foods စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသည် အပင်အခြေခံတူနာငါးအတုတစ်မျိုးကို ထုတ်လုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယခုကဲ့သို့ထုတ်လုပ်ခြင်းမှာ သမုဒ္ဒရာများအတွင်းရှိ တူနာငါးကောင်ရေ အရေအတွက်ကို ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းလုပ်ငန်းက ပြောကြားသည်။

တူနာငါးနှင့်တူစေရန် ယင်းထုတ်ကုန်၏ အရသာနှင့် အသွင်အပြင်ကို ခြောက်လကြာ စမ်းသပ်ဖန်တီးခဲ့ကြောင်း ကုမ္ပဏီက ထပ်လောင်းပြောကြားခဲ့သည်။

NH Foods သည် အပင်အခြေခံ အစားထိုးတူနာငါးကို စီးပွားရေး

လုပ်ငန်းများထံ ဧပြီလတွင် စတင် ရောင်းချရန် စီစဉ်နေသည်။ အဆိုပါ ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၃၀ ဘဏ္ဍာနှစ်အရောက်တွင် အပင်အခြေခံပစ္စည်းများ ရောင်းချမှုမှ အမြတ်ငွေ ယန်း ၁၀ ဘီလီယံ အထိရရှိရေး မျှော်မှန်းထားသည်။

မိမိတို့၏ ထုတ်ကုန်အစီအစဉ်သည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလူဦးရေ တိုးလာသည်နှင့်အမျှ အစားအသောက်လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးမည့် လုပ်ငန်း၏တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်ကြောင်း NH Foods က ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချီကေ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ



## ကမ္ဘာပေါ်ရှိ သမုဒ္ဒရာများပူဇွန်လှမှုကြောင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် ပူပြင်းသည့်ရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်နေ

ဝယ်လင်တန် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
ကမ္ဘာပေါ်ရှိ သမုဒ္ဒရာများ ပူဇွန်လှမှုကြောင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် ပူပြင်းသည့်ရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း မိုးလေဝသပညာရှင် Ben Noll က ယနေ့ပြောကြားသည်။

“ပြင်းထန်လာသည့် ပင်လယ်တွင်းရှိ အပူလှိုင်းကြောင့် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်သည် ဇန်နဝါရီလနှောင်းပိုင်းတွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသအချို့၌ ၂၃ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၂၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အထိ ရှိခဲ့သည်ဟု National Institute Of Water And Atmospheric (NIWA)

မှ မိုးလေဝသပညာရှင် Ben Noll က ထပ်လောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ အတ္တလန္တိတ်အပူလှိုင်းများသည် ဂေဟစနစ်မှ စီးပွားရေးစနစ်အထိ သက်ရောက်မှုများစွာရှိသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ဖြစ်ပွားလာသည့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုသည် ပုံမှန်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် အယ်လ်နီညီဖြစ်စဉ်အရ မျှော်လင့်ထားသည့်ပုံစံနှင့် မကိုက်ညီကြောင်း ပညာရှင် Erik Behrens က ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

### အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မြှင့်တင်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနေနှင့်အယုတ်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော် ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့

လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၅(က)၊ ရာဇသတ်ကြီး ပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ အရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုမှု

လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “@phantomm 63” Tiktok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ် မြင်းကင်းကျေးရွာနေ မောင်မြင့် ၅၈ နှစ်အား ၂၄ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Chit Nann Wutt Hmone(Nann Hmone)” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်နှင့် “Zin Ko Ko Htet” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်များဖြစ်သည့် ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး ပန်းတောင်းမြို့နယ် မြောင်ဖျားကျေးရွာနေ ချစ်နန်းဝတ်မှုန်နှင့် တောမကျေးရွာနေ ဇင်ကိုကိုထက်တို့နှစ်ဦးအား ၂၄ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရား များ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှု အပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### ပေါင်းတည်မြို့နယ် နတ်ရေတွင်းကျေးရွာ၊ ဝက်လက်မြို့နယ် ရေလည်မှော်ကျေးရွာနှင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ရွာမကျေးရွာများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပေါင်းတည်မြို့နယ် နတ်ရေ တွင်းကျေးရွာအား ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကျေးရွာကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို Khit Thit Media က မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိ ရသည်။

မီးရှို့ထွက်ပြေးသွား

အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ပေါင်းတည်မြို့နယ် နတ်ရေတွင်းကျေးရွာသို့ ရောက်ခဲ့ပြီး ကျေးရွာအပြင်ဘက်ရှိ လူနေအိမ်များ ကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးလျက်ရှိကြောင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်း မှုကိုလိုလားသည့်ဒေသခံတစ်ဦးက သတင်းပေးပို့သည့် အတွက် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက နယ်မြေလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် နတ်ရေတွင်းကျေးရွာအနီးသို့ ရောက်ရှိစဉ် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ငယ် များဖြင့် ရမ်းသန်းပစ်ခတ်၍ ကျေးရွာရှိ နေအိမ်များ အား မီးရှို့ထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ရွာမကျေးရွာ အား ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက် နံနက် ၅ နာရီခန့်က ကျေးရွာရှိ ကုန်စုံဆိုင်အပါအဝင် လူနေအိမ်အချို့ကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းအမှား များကို မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေမှ လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ရွာမ



ကျေးရွာနှင့် အနီးဝန်းကျင်တွင် လုံခြုံရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်မှုရှိခဲ့ကြောင်း မြေပြင်သတင်းကြား သိချက်အရ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ကုန်စုံဆိုင်မှ ပစ္စည်းများနှင့်ငွေများ လုယက်ယူ ဆောင်ရွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်းနှင့် ထွက်ပြေးချိန် တွင် နေအိမ်အချို့အား မီးရှို့ခဲ့ရာမှ ကုန်စုံဆိုင်အပါ အဝင် နေအိမ် ၁၀ လုံးခန့် မီးလောင်ကျွမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ဝက်လက်မြို့နယ် ရေလည်မှော်ကျေးရွာ ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် မီးရှို့ခဲ့မှုကြောင့် နေအိမ် ၁၈ လုံး မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့ ကြောင်း လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် မဟုတ်မမှန်ရေးသား ဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူ

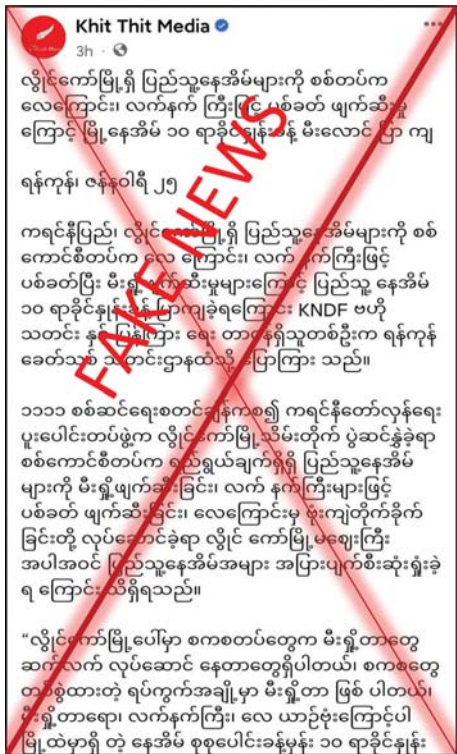


တစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ ၎င်းရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝက်လက်မြို့နယ်အတွင်းသို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် သွားရောက်ခဲ့ခြင်း မရှိကြောင်းနှင့် ရေလည်မှော်ကျေးရွာကို လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ခဲ့သည်ဆိုသည်မှာ လုပ်ကြံရေး သားထားသည့် သတင်းအမှားများသာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများသည် မြို့ရွာများရှိ လူနေအိမ်အဆောက်အအုံများကို အကာ အကွယ်ပြု၍ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းနှင့် လူနေအိမ် များ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းအပါအဝင် ဒေသခံပြည်သူများ ၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို အကြမ်းဖက်သည့် နည်းလမ်း များဖြင့် ဖျက်ဆီးလုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ၎င်းလုပ်ရပ်



များကို ဖုံးကွယ်ရန်နှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အပေါ် အထင်အမြင် လွှဲမှားစေရန်အတွက် တရား မဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက သတင်းတု၊ သတင်း အမှားများကို လုပ်ကြံရေးသားကာ သွေးထိုးလှုံ့ဆော် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



### လွိုင်ကော်မြို့ရှိ ပြည်သူ့နေအိမ်များကို တပ်မတော်က လေကြောင်း၊ လက်နက်ကြီးဖြင့် ပစ်ခတ်ဖျက်ဆီးမှုကြောင့် နေအိမ် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် မီးလောင်ပြာကျခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅

ကရင်နီပြည်၊ လွိုင်ကော်မြို့ရှိ ပြည်သူ့နေအိမ်များကို စစ် ကောင်စီတပ်က လေကြောင်း၊ လက်နက်ကြီးဖြင့် ပစ်ခတ်ဖျက် ဆီးမှုကြောင့် နေအိမ် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် မီးလောင် ပြာကျ ရန်ကုန်၊ ဇန်နဝါရီ ၂၅

ကရင်နီပြည်၊ လွိုင်ကော်မြို့ရှိ ပြည်သူ့နေအိမ်များကို စစ် ကောင်စီတပ်က လေကြောင်း၊ လက်နက်ကြီးဖြင့် ပစ်ခတ်ဖျက် ဆီးမှုကြောင့် နေအိမ် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် မီးလောင် ပြာကျ ရန်ကုန်၊ ဇန်နဝါရီ ၂၅

“လွိုင်ကော်မြို့ပေါ်မှာ စကစတပ်တွေက မီးရှို့တာတွေ ဆက်လက် လုပ်ဆောင် နေတာတွေရှိပါတယ်။ စကစတွေ တာဝန်ထားတဲ့ ရပ်ကွက်အချို့မှာ မီးရှို့တာ ဖြစ် ပါတယ်။ မီးရှို့တာတွေ၊ လက်နက်ကြီး၊ လေ ယာဉ်ပစ်ခတ်ကြောင့်ပါ မြို့ထဲမှာရှိ တဲ့ နေအိမ် စုစုပေါင်းခန့်မှန်း ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့သို့ အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများ ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်သည့် အချိန်မှစ၍ လွိုင်ကော်မြို့ရှိ ပြည်သူ့နေအိမ်များကို တပ်မတော်က ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်ခြင်း၊ လေကြောင်းမှ ဖုံးကြဲတိုက်ခိုက်ခြင်းတို့ကြောင့် လွိုင်ကော်မြို့မှ ဈေးကြီးအပါအဝင် နေအိမ်အများအပြား ပျက်စီး ဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို အကြမ်းဖက်အားပေးမီဒီယာ Khit Thit က လူမှု ကွန်ရက်ပေါ်တွင် မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသား ဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရသည်။

လွိုင်ကော်မြို့တွင် နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက

ပြည်သူများနေထိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို အကာအကွယ်ယူ၍ တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ ဆုတ်ခွာ ထွက်ပြေးရာတွင်လည်း နေအိမ်များကို မီးရှို့ခဲ့ခြင်း၊ လက်လုပ်စိန်ပြောင်း၊ လက်လုပ်ဖုံးသီးများဖြင့် ရမ်းသန်းပစ်ခတ်ခြင်းများကြောင့် နေအိမ်အဆောက် အအုံများနှင့် လွိုင်ကော်မြို့မဈေးကြီး မီးလောင်ပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ဖုံးကွယ်ပြီး ပြည်သူများမှ တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေမည့် သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက နေ့စဉ်နှင့်အမျှ လူမှုကွန် ရက်များတွင် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေခြင်းသာ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### ဗဟန်းမြို့နယ်၌ လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၅

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ အမှတ် (၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း အောင်ဆန်း ခန်းမ၌ လူငယ်စကားပိုင်းကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ဗဟန်းမြို့နယ် ပညာရေးမှူး ဦးဌေးဝင်းက လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ လူငယ်စကားပိုင်းတွင် Moderator အဖြစ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန ဗဟန်းမြို့နယ်ရုံးမှ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မေသန္တာနှင့် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းမှ အထက်တန်းပြဆရာမ ဒေါ်ဖြိုးဖြိုး ဝေတို့က ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ခြောက်ဦးတို့က လူငယ်နှင့်ပညာရေး၊ လူငယ်နှင့် နည်းပညာ၊ လူငယ်နှင့်စာရိတ္တ၊ လူငယ်နှင့်အားကစား၊ လူငယ်နှင့်စာပေ၊ လူငယ်နှင့်ကျန်းမာရေးစသည့် အကြောင်းအရာများကို ဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရ သည်။ အောင်မြင်(ပြန်/ဆက်)

# “(၅၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနညီလာခံ” (စတုတ္ထနေ့) ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြီးမှူးကျင်းပသော “(၅၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနညီလာခံ”(စတုတ္ထနေ့)ကို ယနေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ် အမှတ်(၅) ဇီဝကမ္မဗေဒဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)၌ ကျင်းပခဲ့ရာ နံနက်ပိုင်းတွင် ပညာရပ်ဆိုင်ရာနီးနှောဖလှယ်ပွဲ တစ်ခုကျင်းပခဲ့ပြီး မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အခြေခံသုတေသန စာတမ်း၊ အသုံးချသုတေသနစာတမ်း၊ ကျန်းမာရေး စနစ် သုတေသနစာတမ်း စုစုပေါင်း ၁၀ စောင်ကို စာတမ်းရှင်များက ဖတ်ကြားတင်ပြသည်။

နံနက်ပိုင်းတွင် သဘာပတိများအဖြစ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး(ငြိမ်း) ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဖေသက်ခင်၊ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာတင်ထွန်းတို့က ဆောင်ရွက်၍ ကျမ်းကျင် ပညာရှင်များက ဆေးနှင့် ဆေးနီးနှယ် တက္ကသိုလ်/ကျောင်းများတွင် အရည်အသွေးအာမခံမှု စနစ် တိုးမြှင့်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် “ဆေးနှင့် ဆေးနီးနှယ်တက္ကသိုလ်/ ကျောင်းများ၏ အရည်အသွေးအာမခံမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ- Quality Assurance in Health Professional Education: Process, Partnerships and Readiness” ပညာရပ် ဆိုင်ရာ နီးနှောဖလှယ်ပွဲကို ကျင်းပသည်။

ယင်းနီးနှောဖလှယ်ပွဲတွင် ဆေးတက္ကသိုလ်(၁) မှ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်(သင်ကြားရေး) ပါမောက္ခ ဒေါက်တာခင်မာမြင့်က “ဆေးပညာသင်ကြားရေး စနစ်၏ အရည်အသွေးအာမခံမှုဆိုင်ရာကြောင်း၊ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဆေးတက္ကသိုလ် များ၏ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကို ခြုံငုံသုံးသပ်တင်ပြ ခြင်း”၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး)မှ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဇော်ဇော်လတ်က “ဆေးပညာရှင်များ၏ အရည်အသွေးအာမခံမှု အရေးပါပုံကို Stakeholder များ၏ရှုထောင့်မှ ဆွေးနွေးတင်ပြခြင်း”၊ သွားဘက် ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်မှကထိက ဒေါက်တာရီရီစိုးက “သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာနှင့်ပတ်သက်၍ အရည် အသွေးအာမခံမှုစနစ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု သမိုင်း ကြောင်းကို တင်ပြခြင်း”၊ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန(နေပြည်တော်)မှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး(သူနာပြု) ဒေါက်တာလေးလေးမြင့် က “သူနာပြုများနှင့် သားဖွားဆရာမများ၏ အရည်



အသွေးအာမခံမှုလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ဒေသတွင်းနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို တင်ပြ ခြင်း”၊ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီး ဌာန(နေပြည်တော်)မှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာပိုင်သစ္စာက “ဆေးနှင့် ဆေးနီးနှယ် ဘာသာရပ်များတွင် ဌာနပြင်ပ အရည်အသွေး အာမခံမှုလုပ်ငန်းစဉ်ရရှိရန်အတွက် ဌာနတွင်း အရည် အသွေးအာမခံမှု လုပ်ငန်းဖော်ဆောင်မှုများ”နှင့် ဆေးတက္ကသိုလ်(၂)မှ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာပပစိုးက “ဆေးပညာသင်ကြားရေး အနာဂတ်အတွက် လမ်းညွှန်ခြင်း-ဆေးပညာသင်ကြား ရေး အရည်အသွေးအာမခံချက်အတွက် ဉာဏ်ရည်တု နည်းပညာသုံး၍ အသင့်ပြင်ဆင်ထားရှိမှု”တို့ကို ဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ မေးခွန်းများမေးမြန်းခြင်းနှင့် ပြန်လည်ဖြေကြားခြင်းအစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ရာ တက်ရောက်လာကြသော ပါမောက္ခများနှင့် ပညာရှင်၊ သုတေသီများက ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်း၊ ဆွေးနွေးခြင်း၊ အကြံပြုတင်ပြခြင်းများ ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး နီးနှောဖလှယ်ပွဲသို့ ပညာရှင် များ၊ သုတေသီများ ၂၀၀ ခန့် တက်ရောက်ကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် သဘာပတိများအဖြစ် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဒေါက်တာဇော်မြင့်၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(၂) ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာတင်မိုးဖြူ၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(၁) ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမွန်မွန်နှင့် ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမိုးဝင်းအောင်တို့က ဆောင်ရွက်၍ တင်သွင်း

ခဲ့သော သုတေသနစာတမ်းများမှာ “အမှတ်(၁) တပ်မတော်သားဖွားမီးယပ်နှင့် ကလေးအထူးကု ဆေးရုံ(ခုတင်-၃၀၀)၊ အမှတ်(၂) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင်-၅၀၀)နှင့် အမှတ်(၁)တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀)တို့တွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြင့် ပြင်ပလူနာဌာနများနှင့် ဆေးရုံတက်ရောက်သော လူနာများတွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးဗိုင်းရပ်စ်ပိုးမျိုးကွဲ အား ရှာဖွေစစ်ဆေးခြင်း” သုတေသနစာတမ်းကို တပ်မတော်ဆေးသုတေသနတပ်မှ သုတေသနမှူး ဗိုလ်ကြီးပြည့်ဖြိုးသန့်က လည်းကောင်း၊ “၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း မန္တလေးမြို့တွင် ဖြစ်ပွား ခဲ့သော သွေးလွန်တုပ်ကွေးဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါပိုး၏ မျိုးဗီဇများပြောင်းလဲမှု လူနာများ၏ ကိုယ်ခံစွမ်းအား အခြေအနေ၊ ရောဂါပြင်းထန်မှု အခြေအနေများကို လေ့လာခြင်း”သုတေသနစာတမ်းနှင့် “ဆင်တုပ်ကွေး ဗိုင်းရပ်စ်(စ်)ရောဂါပိုးအား ကာကွယ်နိုင်သော ပဋိပစ္စည်း ပမာဏအား ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးမြို့တွင် လေ့လာ ခြင်း”သုတေသနစာတမ်းတို့ကို ဆေးသုတေသန ဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ အောင်ကျော်ကျော်က လည်းကောင်း၊ “၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ရန်ကုန်ကလေးဆေးရုံကြီးသို့ ဝမ်းလျှော ရောဂါကြောင့် တက်ရောက်ကုသမှုခံယူကြသော ကလေးများရှိ ရိုတာဗိုင်းရပ်စ်-အေအမျိုးအစား၏ ဖြစ်ပွားမှုနှုန်း၊ အဖြစ်များသော ရာသီနှင့် ပိုးမျိုးခွဲများ ပျံ့နှံ့နေပုံတို့ကို လေ့လာခြင်း(ရန်ကုန်တွင် ရိုတာ ဗိုင်းရပ်စ် ကာကွယ်ဆေး စတင်တိုက်ကျွေးခြင်း၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုကို ကာကွယ်ဆေး စတင်ပြီးစ ကာလတွင် ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း)” သုတေသန

စာတမ်းကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာထင်လင်းက လည်း ကောင်း၊ “မြန်မာနိုင်ငံရှိ Burkholderia pseudomallei ဘက်တီးရီးယားပိုး၏ မော်လီကျူးလားအချက် အလက်များကို(Enterobacterial Repetitive Intergenic Consensus (ERIC)-PCR) ဖြင့် အုပ်စုဖွဲ့၊ အနုစိတ်ယှဉ်တွဲဖော်ထုတ်ဆန်းစစ်ခြင်း” သုတေသန စာတမ်းကို တပ်မတော်ဆေးသုတေသနတပ်မှ သုတေသနမှူး ဗိုလ်မှူးနေမျိုးအောင်က လည်းကောင်း၊ “အင်ဆူလင် ဟော်မုန်းအာနိသင်လျော့နည်းမှုနှင့် ဇီဝဖြစ်ပျက်မှုရောဂါစုကို ခွဲခြားနိုင်ရန် HOMA-IR ဖြတ်မှတ်များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရဌာန များရှိ ဆီးချိုရောဂါမရှိသူ ရုံးဝန်ထမ်းများတွင် လေ့လာ ခြင်း” သုတေသနစာတမ်းကို ဆေးသုတေသနဦးစီး ဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာခင်မိမိလေး ကလည်းကောင်း၊ “ငန်းတော်ကျားအဆိပ်ဖြေဆေးနှင့် မြေဟောက်အဆိပ်ဖြေဆေးမှ ငန်းတော်ကျားမြေဆိပ် ကို ချေဖျက်နိုင်သည့် သတ္တိရှိ မရှိကိုလေ့လာခြင်း” သုတေသနစာတမ်းကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာသက်သက်မာက လည်းကောင်း၊ “မြန်မာ့ကလေးငယ်များနှင့် ဆယ်ကျော်သက်အရွယ်များတွင် လုံလောက်သော ကာယကြံ့ခိုင်မှု ရှိပါသလား။ ထိုသူများတွင် ကာယ ကြံ့ခိုင်မှုလေ့လာခြင်း” သုတေသနစာတမ်းနှင့် “မြန်မာ နိုင်ငံရှိ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုနည်းသော အရွယ် ရောက်ပြီးသူများအတွင်း ပြင်းထန်သော အချိန်ပိုင်း လေ့ကျင့်မှုလေ့ကျင့်ခန်း၊ ခံနိုင်ရည်လေ့ကျင့်ခန်းနှင့် အာဟာရပြည့်ဝအောင် အစားအသောက်ပုံစံ ပြောင်းလဲမှုတို့၏ ခန္ဓာကိုယ်ဖွဲ့စည်းမှုနှင့် နှလုံးနှင့် ဇီဝဖြစ်စဉ်ဆိုင်ရာတို့ပြန်မှုအပေါ် အကျိုးသက်ရောက် မှုကိုလေ့လာခြင်း” သုတေသနစာတမ်းတို့ကို အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဒေါက်တာစိုးမင်းဦးက လည်းကောင်း၊ “သွားညှိကုသမှုတွင် အပေါ်အစွယ်သွား၏ လျင်မြန် သော သွားရွေလျားမှုကို နည်းလမ်းနှစ်မျိုးဖြင့် ဆေးလက်တွေ့ သုတေသနနှိုင်းယှဉ်ပြုလုပ်ခြင်း” သုတေသနစာတမ်းကို သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ ပါမောက္ခ မျိုးဇင်ဦးက လည်းကောင်း ဖတ်ကြားတင်ပြကြသည်။ စာတမ်း ဖတ်ပွဲသို့ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာပညာရှင်များ၊ သုတေသီ များ ၁၅၀ ခန့် တက်ရောက်ကြပြီး တက်ရောက်လာ သူများက စာတမ်းရှင်များအား မေးမြန်းဆွေးနွေး အကြံပြုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ပုသိမ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ အသက် ၅၀ နှင့်အထက် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးပေး

ပုသိမ် ဇန်နဝါရီ ၂၅

ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်မှု၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှု ဖြင့် အသက် ၅၀ နှင့်အထက် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးပေးခြင်း အစီအစဉ်ကို ပုသိမ်မြို့ ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးတွင် ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



ပုသိမ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် သမားတော်များ၊ ဓာတ်ခွဲဓာတ်မှန် အထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများ၊ သူနာပြုများနှင့် ဝန်ထမ်းများက အသက် ၅၀ နှင့်အထက် ကျန်းမာ ရေးဝန်ထမ်း စုစုပေါင်း ၃၃ ဦးတို့ ကို ECG ဆွဲခြင်း၊ သွေးဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးခြင်း၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်ခြင်း၊

တယ်လီဗေးရှင်းဓာတ်မှန်ရိုက်ခြင်း နှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ ဇော်မင်းထွန်းက လာရောက် ကြည့်ရှု အားပေးစကားပြောကြား သည်။ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေး

ခြင်း အစီအစဉ်တွင် အသက် ၅၀ နှင့်အထက် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း စုစုပေါင်း ၁၄၅ ဦးရှိရာ ကျန်ရှိသည့် ဝန်ထမ်းများအား ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်အထိ စမ်းသပ်စစ်ဆေးကုသ ပေးခြင်းများကို နေ့စဉ်ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

## မကွေး ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်၌ သွားနှင့် ခံတွင်း ကျန်းမာရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲ ကျင်းပ

မကွေး ဇန်နဝါရီ ၂၅

ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီး ဌာနနှင့် မကွေးပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ်တို့ပူးပေါင်း၍ သွားနှင့် ခံတွင်း အသိပညာပေးဟောပြော ပွဲကို မကွေးပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ် ပညာဗိမာန်ခန်းမ၌ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားသို့ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ နန္ဒာဝင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ဒေါက်တာ ခင်မောင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး (သွားကျန်းမာ)၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှ ဒေါက်တာဝင်းပပ၊ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး (သွားကျန်းမာ)နှင့် သွားဘက် ဆိုင်ရာဆရာဝန်များ တက်ရောက်

ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် နည်းစနစ်မှန်သော သွားတိုက်ခြင်း အပါအဝင် သွားနှင့် ခံတွင်း ကျန်းမာရေးအကြောင်း သိကောင်း စရာများကို ဟောပြောပညာပေးခဲ့ ပြီး မကွေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် မှ ဆရာ ဆရာမများ၊ သင်တန်းသူ သင်တန်းသားများအား ၁၂ ဦးလျှင် အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ ဖွဲ့လျက် နည်းစနစ်မှန် သော သွားတိုက်ခြင်းကို သွားဘက် ဆိုင်ရာ ဆရာဝန်များက သရုပ်ပြ သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

# မှန်မှန်ကန်ကန် စဉ်းစားဆုံးဖြတ်တတ်မှုအနုပညာ

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

## The Yes / No Rule ဆိုရာဝယ်

အထက်မှာ ဖော်ပြထားခဲ့သလိုမျိုး အချက်အလက်အမျိုးမျိုးအပေါ် သေချာသတ်မှတ် ဆန်းစစ်ပြီးမှ အဆုံးအဖြတ်တစ်ခု ချမှတ်ရတာမျိုးရှိသလို ဆောင်ရွက်စွာ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ဖို့ လိုအပ်တာမျိုးအတွက် နည်းနာတွေကိုလည်း ပြင်ဆင်ထားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဥပမာအားဖြင့် လူနာတစ်ယောက် နေလို့မကောင်းဘူးဆိုရင် ဆရာဝန်တစ်ဦးက အဖျားတိုင်းကြည့်မယ်၊ အဖျားရှိနေဘူးဆိုရင် သွေးပေါင်ကျ၊ မကျ စတာမျိုးတွေနဲ့ ရောဂါရှာဖွေမှု တစ်ခုပြီး တစ်ခုလုပ်ဆောင်ပြီး သံသယဖြစ်နေမှုတွေကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရတာမျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနည်းနာမျိုးကို ကျန်းမာရေးနဲ့ဆိုင်တဲ့နေရာမှာ ဆုံးဖြတ်တာမျိုးသာမက စီမံခန့်ခွဲမှု၊ နေ့စဉ်ဘဝနေထိုင်မှုနဲ့ နိုင်ငံရေးနယ်ပယ်တွေမှာပါ အသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဘာရတ်အိုဘားမားဟာ ၂၀၁၃ ခုနှစ်တုန်းက ဒီနည်းနာမျိုးကို မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်နဲ့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ဖို့ ဆုံးဖြတ်ရာမှာ အသုံးပြုခဲ့ဖူးပါတယ်။ သူက အချက်သုံးချက်မှာ Yes ဖြစ်ခဲ့ရင် တိုက်ခိုက်ဖို့ အတည်ပြုပေးပါတယ်။ အဲဒီ သုံးချက်ကတော့ ဒီပစ်မှတ်ဟာ အမေရိကန် ပြည်သူတွေအပေါ် ရေရှည်အန္တရာယ်ပြုနေသလား ဆိုတဲ့ ပထမဦးဆုံး မေးခွန်းမေးရမယ်။ No ဆိုရင် မတိုက်ခိုက်တော့ဘူး။ Yes ဆိုရင် ဒါနဲ့ပတ်သက်လို့ အမေရိကန်နဲ့ပတ်သက်နေတာလားဆိုတဲ့ ဒုတိယမေးခွန်း ဆက်လာပါတယ်။ No ဆိုရင် မတိုက်ခိုက်တော့ဘူး။ Yes ဆိုရင် ဒီတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အရပ်သားတွေရော ထိခိုက်မှုရှိနိုင်လားဆိုတာ ထပ်ဖြေရပါမယ်။ No ဆိုရင် မတိုက်ခိုက်တော့ဘူး။ Yes ဆိုမှသာ ပစ်ခတ်ပါဆိုပြီး အခြေအနေ သုံးမျိုးလုံးနဲ့ကိုင်ညီပြီး 3 Yes ဖြစ်မှသာ တိုက်ခိုက်မှု အပေါ် ခွင့်ပြုပေးတဲ့ နည်းနာမျိုးဖြစ်ပါတယ်။

## The Choice Overload ဆိုရာဝယ်

ဒါကတော့ ရွေးချယ်စရာတွေများနေတာကြောင့် ဝန်ပိုသွားတာလို့ပဲ အလွယ်ပြောလို့ရပါတယ်။ ရွေးချယ်စရာများပြားလွန်းတာကြောင့် ပစ္စည်းတစ်ခု ဝယ်ယူတဲ့အချိန်မှာ နောက်ဆုံး ဆုံးဖြတ်ချက်ချဖို့အတွက်လည်း အချိန်တွေအများကြီးပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သာမန်အားဖြင့် ကတော့ များတကပိုကောင်းတယ်လို့ ယူဆလို့ရပါတယ်။ ရွေးချယ်စရာအများကြီးထဲကမှ သေချာစဉ်းစားဆုံးဖြတ်ပြီး နောက်ဆုံး ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုကို ကောင်းကောင်းရွေးချယ်ချမှတ်လို့ရတာမျိုးဖြစ်တာကြောင့် များများရွေးချယ်စရာရှိလေ ကြိုက်လေလို့တောင် ပြောကြပါတယ်။

ဒါပေမဲ့လည်း တစ်ခါတစ်ရံမှာတော့ ဒါဟာ Choice Overload ဖြစ်သွားလို့ ဆန့်ကျင်ဘက် အကျိုးသက်ရောက်တာမျိုး ဖြစ်သွားတတ်ပါတယ်။ ရွေးချယ်စရာများလာလေ အဲဒီအပေါ်မှာ မျှော်လင့်ထားမှုကလည်း ပိုပြီးမြင့်မားလာတာကြောင့် ရွေးချယ်မှုအများဖြစ်သွားနိုင်မှုအပေါ် စိုးရိမ်စိတ်များလာတတ်တာကို အမေရိကန်စီးပွားရေး ပညာရှင် Sheena Iyengar က Paradox of Choice (ရွေးချယ်မှု၏ ပိရောမိ) ဆိုပြီး စမ်းသပ်မှုတွေနဲ့ ဖော်ထုတ်သရုပ်ပြသခဲ့ပါတယ်။

သူက Super Market တစ်ခုမှာ တစ်နေ့တည်း ကိုပဲ သစ်သီးယိုအမျိုးအစား ခြောက်မျိုးကို အရောင်း မြှင့်တင်မှုပြုလုပ်နေခဲ့ပြီး နောက်တစ်နေ့မှာတော့ ၂၄ မျိုးအထိ တိုးချဲ့စေခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီမှာ ဘယ်လို တွေ့ခဲ့ရလဲဆိုတော့ ရွေးချယ်စရာနည်းတုန်းကတော့ ဈေးဝယ်လာသူရဲ့ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းက ပြွဲက ယိုတွေကို လာမြည်းစမ်းကြည့်ပြီး ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းက အနည်းဆုံး

တော့ တစ်ဘူးဝယ်သွားတာကို တွေ့ရှိခဲ့ရပါတယ်။ ရွေးချယ်စရာများနေတဲ့အခါမှာတော့ လာမြည်းစမ်း ကြည့်တဲ့သူက ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးတက်လာပေ မယ့်တကယ်ဝယ်ယူဖြစ်တဲ့လူကတော့ နှစ်ရာခိုင်နှုန်းပဲ ရှိတော့တာကို တွေ့ရှိခဲ့ရပါတယ်။ ရွေးချယ်စရာများ တာဟာလူတွေကိုဖြားယောင်းသွေးဆောင်မှုကိုသာ ပေးစွမ်းနိုင်ပြီး ဝေခွဲရခက်မှုကို ပိုမိုတိုးပွားလာစေ တယ်ဆိုတာကို သူက သက်သေပြသနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ဒါကြောင့် စိတ်ပညာရှင် Barry Schwarz က နေ့စဉ် လူနေမှုဘဝပုံစံမှာ ရွေးချယ်စရာ အများကြီးရှိနေတာကို လျော့ကျအောင် ပြုလုပ်တာ မျိုးနဲ့ လူတွေအပေါ် မကျေမနပ်ဖြစ်မှုတိုးပွားစေ နိုင်တဲ့ Paradox of Choice ပြဿနာကို ဖြေရှင်း ရမယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဥပမာအားဖြင့် စားသောက် ဆိုင်တစ်ဆိုင်မှာ ငါးဟင်းလျာမှစားဖို့ ရွေးချယ် ပြီးပြီဆိုပါစို့။ ဒါဆိုရင်မှာပြီးတာနဲ့ Menu စာရင်းကို ဆက်ပြီးကြည့်မနေဖို့ အကြံပြုခဲ့ပါတယ်။ ဒီလို မဟုတ်ဘဲ Menu မှာ ကြည့်မိထားတဲ့ အခြားသော ဟင်းလျာတွေနဲ့ မိမိမှာယူစားသုံးနေတဲ့ ငါးဟင်းလျာ အပေါ် နှိုင်းယှဉ်ခွဲခြားနေမိခဲ့ရာက စားဖွယ်အပေါ်

**ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်တဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်မှာ ဒီလို အသင်းအဖွဲ့စနစ် ကို ကျင့်သုံးရင်တော့ ရဲဘော်ရဲဘက်စိတ် မြင့်တင်ပေးရာ ရောက်သလိုပဲ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာအသိရှိမှုကိုလည်း မြင့်မားစေပါတယ်။ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်းနဲ့ ဆုံးဖြတ်လုပ်ကိုင်တာမျိုး ကတော့ ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ်ဖြစ်ဖို့ လွယ်ကူတာတို့၊ မိမိစိတ်ကူး ထားတဲ့အတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်နိုင်တာတို့၊ မိမိသဘော အတိုင်း အလျင်အမြန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်နိုင်တာတို့လို အကျိုး ကျေးဇူးတွေတော့ ရရှိနိုင်မှာဖြစ်**

ခံတွင်းတွေကျေနပ်မှု လျော့ပါးလာတာမျိုး ဖြစ်တတ်လို့ပါ။

ဒီလိုမျိုး နောက်တစ်ခုကတော့ The Consequences Model ပါ။ ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခု မချမီ အနာဂတ်မှာ ထွက်ပေါ်လာမယ့်ရလဒ်တွေရဲ့ အကျိုးအပြစ်ကို သေချာချိန်ထိုးစဉ်းစားဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ဥပမာအားဖြင့် တက္ကသိုလ်မှာ သင်ယူမယ့် ဘာသာရပ် ရွေးချယ်တဲ့အချိန်မှာ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိနိုင်မှု၊ လုပ်ငန်းခွင်ကျေနပ်ပျော်ရွှင် နိုင်မှု၊ ရေရှည်အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းနိုင်မှု စတာတွေ အပေါ် ချင့်ချိန်သုံးသပ်ပြီး ဆုံးဖြတ်ရတာမျိုး ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါပေမဲ့လည်း ဒါတွေဟာ ယခုကာလအချိန် အခါမျိုးမှာသာ ရရှိထားတဲ့ အချက်အလက်တွေ ဖြစ်တာကြောင့် အနာဂတ်အတွက်တော့ ရေရာ သေချာတယ်လို့ အာမခံနိုင်မှုမရှိပါဘူး။ အဲဒီအပေါ် မှာတော့ တွေဝေမနေသင့်ဘဲ ရဲရဲဝံ့နဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက် ချဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ တစ်ခါ တစ်ရံ ရွေးချယ်စရာ နှစ်မျိုးတည်းရှိနေတာတောင်မှ ဘာရွေးရမှန်း ဝေခွဲမရဖြစ်လာတာနဲ့ မနောအာရုံ စေညွှန်ရာလိုက်ပြီး ဆုံးဖြတ်တာမျိုး၊ ခေါင်းပန်း လှန်ပြီး ရွေးချယ်ဆုံးဖြတ်လိုက်ရတာမျိုးတောင် ရှိခဲ့ဖူးကြမှာပါ။ ဒါကို ပညာရပ်စကားနဲ့ The Theory of Unconscious Thinking လို့ ခေါ်ဝေါ်သလို ခေါင်းပန်းလှန်ဆုံးဖြတ်ဖို့ကိုတော့ စိတ်ပညာရှင် Gerd Gigerenzer ကိုယ်တိုင် အကြံပြုထားတာမျိုး

ဖြစ်ပါတယ်။

ရှေ့မှာဖော်ပြထားတာတွေကတော့ ဆုံးဖြတ် ချက်တစ်ခုကို ဘယ်လိုအကောင်းဆုံးချမှတ်ရမလဲ ဆိုတာမျိုးဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဆိုရင် ချထားပြီးဖြစ်တဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုကို ပြန်ပြင်လို့မရတော့ဘူးလား၊ ဒါမှမဟုတ် ဆက်မလုပ်တော့ဘဲ ရပ်လိုက်လို့မရဘူး လားဆိုတာတွေနဲ့ စပ်လျဉ်းပြီး အကြံပြုလိုတာက တော့ ရဲရဲဝံ့ဆုံးဖြတ်ထားသလိုပဲ မှားနေတယ်၊ မှားသွားတယ်ဆိုရင်လည်း ရဲရဲတင်းတင်းကို ပြန်လုပ် ရပါမယ်။ ဒါနဲ့ပတ်သက်လို့ The Stop Rule ဆိုတာရှိပါတယ်။

၁၉၃၅ ခုနှစ်တုန်းက ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုပညာရှင် Gerald Loeb က ရိုးရှင်းပြီး တိကျပြတ်သားတဲ့ ဖော်မြူလာတစ်ခုဖြစ်တဲ့ “အစုရှယ်ယာတစ်ခုဟာ သူ့ရဲ့တန်ဖိုးထက် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းရှုံးလာရင် ထုတ်သွား ရောင်းလိုက် The Stop Rule တစ်ခု” ကို ဖော်ထုတ် ခဲ့ပါတယ်။ ဒီလိုမျိုးပဲ မိမိအခြေအနေနဲ့ကိုညီမယ့် ပုံသေနည်းတွေကို ချမှတ်ထားလို့လည်း ရပါတယ်။ ဥပမာအားဖြင့် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနယ်ပယ်မှာ မဟာဗျူဟာ အကျိုးအမြတ်ရရှိတာထက် ပေးဆပ်

## မောင်မောင်လင်း

ဒါပေမဲ့ အသင်းအဖွဲ့ပုံစံမျိုးနဲ့ အဆုံးအဖြတ် ပြုတာမျိုးကတော့ ပေါင်းစည်းစုပေါင်းအား (Collaborative Synergy) ကြောင့် ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုရဲ့ အရည်အသွေးကို ပိုပြီး မြှင့်တင်ပေးရာရောက်ပါတယ်။ အစုအဖွဲ့ထဲမှာပါဝင်နေသူ တစ်ဦးချင်းစီရဲ့ အမြင်တွေ၊ ကွဲပြားခြားနားတဲ့ အသိဉာဏ်တွေကို ပေါင်းစည်းပေးထားတာကြောင့် ပိုမိုကောင်းမွန် ပြည့်စုံတဲ့ရွေးချယ်မှု ဖြစ်ပေါ်လာစေပါတယ်။ အသင်းအဖွဲ့ထဲမှာ ရဲဘော်ရဲဘက်စိတ်ထားရှိမှု အပေါ် ပံ့ပိုးပေးရာလည်းရောက်တာကြောင့် အချင်းချင်းအကြားမှာ ပိုပြီး သဟဇာတဖြစ်စေ သလိုပဲ စုပေါင်းအသိဉာဏ်ပညာနဲ့ ချမှတ်ထားတာ မျိုးဖြစ်တာကြောင့် ဆုံးဖြတ်ချက်တွေကလည်း ပိုပြီးကောင်းမွန်ပါတယ်။ သက်ဆိုင်ပါဝင်နေသူ အားလုံးသဘောတူညီကျေနပ်ပြီး ရွေးချယ်ဆုံးဖြတ် ထားတာမျိုးဖြစ်တာကြောင့် စုစည်းညီညွတ်မှု အတွက်လည်း အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေပါတယ်။

## AI နဲ့ လူသားပေါင်းစည်းလုပ်ဆောင်မှုဆိုရာဝယ် (Combining with AI and Human Interface)

ယခုဆောင်းပါးရဲ့ ဦးတည်ချက်ကတော့ အကြောင်းအရာတစ်ခုခုအပေါ် နည်းစနစ်ကျကျ စဉ်းစားတွေးခေါ်ပြီးမှ မှန်မှန်ကန်ကန် ဆုံးဖြတ် တတ်စေဖို့ပါ။ သတ္တလောကမှာ စဉ်းစားတွေးခေါ် နိုင်မှုကလူသားတွေရဲ့ ထူးခြားတဲ့စွမ်းဆောင်ရည်ပါ။ ChatGPT က စတင်လိုက်လို့ ယနေ့ကာလ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းမှာ အုတ်အော်သောင်းတင်းဖြစ်နေတဲ့ AI ကြိုးစားနေတာကလည်း အဲဒီလိုစဉ်းစားတွေးခေါ် မှုကို ပုံတူပွားနိုင်ဖို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

လူသားတွေစဉ်းစားသလို စဉ်းစားပြီး ဖြေရှင်း တဲ့ ပုံစံမျိုးဖြစ်တာကြောင့် လူသားလို တွေးတောပြီး ပြဿနာကို ဖြေရှင်းနိုင်ဖို့ Machine Learning စက်ရဲ့သင်ယူမှုမျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့က ရှိပြီး ဖြစ်နေတဲ့အချက်အလက်တွေကို မှတ်မိအသုံးပြုပြီး ပြဿနာတွေကို လူရဲ့အနေနှင့်အယှက်ကင်းစွာနဲ့ ဖြေရှင်းပေးတာမျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကို လူသားတွေ အနေနဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ရာမှာ အထောက်အကူ ပေးတဲ့ (Decision Support) ကိရိယာတစ်ခုအနေနဲ့ အသုံးပြုလို့ရပါတယ်။ ရှေ့မှာ ရေးသားဖော်ပြထား သလိုပဲ ကျွန်တော်တို့ လူသားတွေအနေနဲ့ နေ့စဉ် လူမှုဘဝမှာရော လုပ်ငန်းခွင်မှာပါ မှန်ကန်တဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်တွေ ချမှတ်နိုင်ဖို့အတွက် နည်းနာ၊ နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးကို သူ့နေရာနဲ့သူ့ မှန်မှန် ကန်ကန် အသုံးပြုတတ်ဖို့ လွန်စွာအရေးကြီး ပါတယ်။ ဒီနေ့ခေတ်မှာတော့ ဒါတွေကို အထောက် အကူရဖို့ AI Technology ကိုတောင် အသုံးပြုနေ ကြပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့..

စီးပွားရေးပညာရှင် Herbert Simon က လူတွေရဲ့ စဉ်းစားဆုံးဖြတ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်အပေါ် အနေနှင့်အယှက်ပြုနေတဲ့ အကြောင်းအရာ၊ တစ်နည်းပြောရရင် ဆင်ခြင်တုံတရားကို ပိတ်လှောင်မှု (Bounded Rationality) တွေထဲမှာ အသိဉာဏ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကန့်အသတ်ရှိနေမှု၊ အချိန်မလုံလောက်မှုနဲ့ သတင်းအချက်အလက် ပြည့်စုံစွာမရရှိနိုင်မှု စတာတွေ ပါဝင်နေတယ်လို့ ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။

နောက်ပြီး လူ့သဘောသဘာဝတွေဖြစ်တဲ့ စိတ်ခံစားချက်၊ ဘက်လိုက်တာ၊ အလွယ်လိုက်တာ စတာတွေကလည်း မပါမဖြစ် ပါဝင်နေမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။



# နွေစပါးကောက်စိုက်စက်ဖြင့် ကောက်စိုက်ခြင်းကွင်းသရုပ်ပြပွဲနှင့် မြေဩဇာများထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲ ကျင်းပ



ဘားအံ ဇန်နဝါရီ ၂၅  
ကရင်ပြည်နယ် စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ နွေစပါးကောက်စိုက်စက်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းကွင်းသရုပ်ပြပွဲနှင့် ယူရီးယားနှင့်သဘာဝမြေဩဇာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့် အခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက် ညနေပိုင်းက ဘားအံမြို့နယ် နောင်လုံအနောက်ကျေးရွာအုပ်စု ကော့မကယ်ကျေးရွာ အကွက်အမှတ် ၁၁၆၆(ခ) ကော့မကယ်ကွင်း၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက ကောက်စိုက်စက်ဖြင့်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် တစ်ဧကကျပ် ၄၈၀၀၀ သာ ကုန်ကျမည်ဖြစ်ပြီး ကောက်စိုက်

သမလုပ်အားခနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ထက်ဝက်ခန့်သက်သာစေသည့်အတွက် သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်ကိုသက်သာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သီးနှံအတွက်လိုအပ်သည့် ယူရီးယားနှင့်သဘာဝမြေဩဇာများကို ထောက်ပံ့ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး တွဲဖက်၍ အချိုးကျအကျိုးရှိရှိသုံးစွဲကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နွေစပါးစိုက်တောင်သူတစ်ဦးက ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် နွေစပါးစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များက ကောက်စိုက်စက်ဖြင့်

နွေစပါးစိုက်တောင်သူများအား ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာ ၁၀ အိတ်နှင့် သဘာဝမြေဩဇာ ၂၀ အိတ်တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာသောတောင်သူများနှင့်အတူ ဘားအံမြို့ အမှတ် (၂၀)စက်မှုလယ်ယာစခန်းမှ ကူဘိုတာခြောက်တန်း သွားကောက်စိုက်စက်နှစ်စီး၊ လက်ဆွဲကောက်စိုက်စက်နှစ်စီးတို့ဖြင့် နွေစပါးကောက်စိုက်စက်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းကွင်းသရုပ်ပြပွဲကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကာ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များအား ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

☆ စာမျက်နှာ ၁၆ မှ  
ဒါကြောင့် Critical Thinking လို အရေးကြီးတဲ့ အဆုံးအဖြတ်ပြုဖို့ လိုအပ်ချိန်မျိုးမှာ နည်းပညာ အထောက်အကူရယူလုပ်ဆောင်ရင် ပိုကောင်းမယ်လို့ ယူဆမိပါတယ်။ ဒီနေ့ AI Tools တွေကို သုံးစွဲပြီး အသေးစိတ်တွက်ချက်မှုတွေ ပြုလုပ်မယ်။ နောက်ဆုံးကျမှ လူက ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်၊ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်တာမျိုး ဖြစ်ပါတယ်။

AI and Human Interface မှာ အကောင်းဆုံးပုံစံ (Model) ကတော့ AI ဆီက သတင်းအချက်အလက်အပါအဝင် တန်ဖိုးရှိတဲ့ အထောက်အကူတွေရယူမယ်။ Critical Decisions ချမှတ်တာကိုတော့ လူသားက အပြည့်အဝထိန်းချုပ်ထားတာမျိုးပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ ၂၄ နာရီ၊ ခုနစ်ရက်ပတ်လုံး (24/7) Attention ပေးနိုင်မှု၊ Big Data ကြီးနဲ့ တောင် အလုပ်လုပ်နေတဲ့ သူ့ရဲ့မှတ်ဉာဏ် (Memory) အလွန်ကောင်းမှု၊ Deep Learning စနစ်မျိုးနဲ့ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်း ခံထားရတာကြောင့် သူ့ရဲ့အကြောင်းခြင်းရာ

တွေအပေါ် ပြည့်စုံစွာသိရှိနားလည်မှု (Comprehensive)တွေကို လူသားတွေ ဘယ်လိုမှ ယှဉ်နိုင်စွမ်းမရှိပါဘူး။ သူ့နဲ့သေချာ Communication လုပ်နိုင်ဖို့အတွက်လည်း ယနေ့ခေတ် AI and Natural Language လို့ခေါ်တဲ့ သာမန် လူသားစကားပြောပုံစံမျိုးနဲ့တောင် ဆက်သွယ်ပြောဆိုလို့ရနေပြီ ဖြစ်တာကြောင့် ကျွန်တော် အကြံပြုထားသလိုမျိုး စမ်းသပ်လုပ်ဆောင်ကြည့်ဖို့ တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။

အရေးကြီးဆုံးအချက်ကတော့ “Combine with Human Oversight” ပါ။ သူထုတ်ပေးလိုက်တဲ့ ရလဒ်တွေဟာ တကယ်ကောင်းရဲ့လား၊ စိတ်ချ ယုံကြည်စွာနဲ့ အသုံးပြုလို့ရ ရဲ့လားဆိုတာကို လူသားက ကြည့်ရှု၊ ကြပ်မတ်ပေးဖို့လိုအပ်မှာဖြစ်သလို လူကိုယ်တိုင်က မိမိဘာသာမှန်၏၊ ကောင်း၏၊ သင့်တော်၏ဆိုတဲ့အပေါ်မှာ သေချာစဉ်းစား တွေးခေါ်ပြီးမှ ဆုံးဖြတ်လုပ်ကိုင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နိဂုံးချုပ်ဖော်ပြလိုတာကတော့ ကျွန်တော်

တို့ဟာ နေ့စဉ်နေ့တိုင်း၊ အချိန်တိုင်းအချိန်တိုင်းမှာ သာမန်အသေးအဖွဲ့ အဆုံးအဖြတ်လေးတွေသာမက ဘဝအတွက် အရေးပါသလို အသက်တမျှ အရေးကြီးတဲ့ အဆုံးအဖြတ်တွေကိုလည်း ချမှတ်နေရပါတယ်။ ဒါနဲ့ပတ်သက်လို့ အမေရိကန်လူမျိုးတွေကတော့ ပြဿနာတစ်ခုခုနဲ့ ကြုံလာရင် Trial and Error စနစ်မျိုးနဲ့ ချဉ်းကပ်လေ့ရှိတယ်လို့ဆိုပါတယ်။ တစ်ခုခုကို စမ်းပြီးလုပ်ကြည့်၊ အမှားတွေရင် အဲဒီအထဲက သင်ခန်းစာယူ၊ သိအိုရီဖော်ထုတ်၊ ပြီးရင် အောင်မြင်ပြီးမြောက်တဲ့အထိ ဆက်လုပ်ဆိုတာမျိုးဖြစ်ပါတယ်။ ဥရောပသားတွေကတော့ ပြဿနာတစ်ခုခုနဲ့ ကြုံလာရင် ဖြေရှင်းနိုင်မယ့် သိအိုရီကို အရင်ရှာပြီးမှ အကောင်အထည်ဖော်ကြည့်မယ်၊ မအောင်မြင်ခဲ့ရင် သိအိုရီကို ပြန်လည်ပြုပြင်မယ်၊ ပြီးရင် အောင်မြင်ပြီး မြောက်တဲ့အထိ ဆက်လုပ်ဆိုတာမျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ရော ဘယ်လိုနည်းစနစ်မျိုးနဲ့ ပြဿနာတွေကို ချဉ်းကပ်သင့်တယ်လို့ ထင်ပါသလဲ.....။ ။

## ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၌ စပါးမျိုးစေ့ချက်ရိယာဖြင့် စိုက်ပျိုးထားမှုအခြေအနေများကို ပေါင်မြို့နယ်မှ စပါးစိုက်တောင်သူများ လာရောက်လေ့လာ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅  
မွန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ အစီအစဉ်ဖြင့် ပေါင်မြို့နယ်မှ စပါးစိုက်တောင်သူ ၄၂ ဦးသည် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် စိမ်းစားပင်ကျေးရွာရှိ စပါးမျိုးစေ့ချက်ရိယာဖြင့် စိုက်ပျိုးထားမှုအခြေအနေကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက လာရောက်လေ့လာခဲ့သည်။

ပေါင်မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်မျိုးလှိုင်နှင့် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဦးကျော်စွာလှိုင်တို့ဦးဆောင်၍ ပေါင်မြို့နယ်အတွင်းမှ စပါးစိုက်တောင်သူ ၄၂ ဦးတို့က လာရောက်လေ့လာခြင်းဖြစ်ရာ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဦးပြေသိန်းက မျိုးစေ့ချက်ရိယာဖြင့် စပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် တောင်သူများလိုက်နာရမည့်အချက်များ၊ ရောင်ကြည့်ရမည့်အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဇေယျာသီရိမြို့နယ်တွင် မျိုးစေ့ချက်ရိယာဖြင့်စိုက်ပျိုးထားသည့်လယ်ယာများကို ကြည့်ရှုလေ့လာသည်။

ဇေယျာသီရိမြို့နယ်တွင် စပါးမျိုးစေ့ချက်ရိယာဖြင့် နွေစပါးစိုက်တောင်သူ ၁၈ ဦးက စုစုပေါင်းစပါး ၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိရာ မျိုးစေ့ချက်ရိယာဖြင့်စိုက်ပျိုးပါက အပင်ပေါက်ညီညာခြင်း၊ လေဝင်လေထွက်ကောင်းခြင်း၊ ဆေးဖျန်းရလွယ်ကူခြင်း၊ ပေါင်းမြက်ရှင်းလင်းရ လွယ်ကူခြင်း၊ မျိုးကွဲပယ်ရလွယ်ကူခြင်း၊ ပိုးမွှားရောဂါကင်းထောက်စစ်ဆေးရလွယ်ကူခြင်း၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ခြင်းနှင့် မျိုးစေ့ကုန်ကျမှု သက်သာခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းလင်း(ဇေယျာမြေ)



○ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်မှ  
အားကစားရုံ၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းခြေစမ်းပွဲမှာ အသစ်တည်ဆောက်ပြီးစီးထားသည့် MFF ဖူဆယ်အားကစားရုံ၌ ပထမဆုံးကျင်းပသည့် နိုင်ငံတကာဖူဆယ်ခြေစမ်းပွဲလည်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ဖူဆယ်အသင်းနှင့် အာဖဂန်နစ္စတန်လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်းသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က ထိုင်းနိုင်ငံ၌ကျင်းပသည့် Continental Futsal Championship 2023 ဖိတ်ခေါ်ပြိုင်ပွဲ တတိယနေရာလှည့်တွင် တွေ့ဆုံပွဲပြီး အာဖဂန်နစ္စတန်အသင်းက ငါးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ အာရှဖူဆယ်ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် မြန်မာအသင်းက အုပ်စု (က) တွင် ထိုင်၊ ဗီယက်နမ်၊ တရုတ်၊ အာဖဂန်နစ္စတန်အသင်းက အုပ်စု (ဃ) တွင် အီရန်၊ ကူဝိတ်၊ ဘာရိန်းအသင်းတို့နှင့် ကျရောက်နေသည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်းသည် အာရှဖူဆယ် ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့်အတွက် စတင်ပြိုင်ဆင်နေပြီးဖြစ်ပြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသို့သွားရောက်၍ အင်ဒိုနီးရှားကလပ်အသင်းများနှင့် ခြေစမ်းပွဲသုံးပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။

သတင်း-ကိုညီလေး၊ ဓာတ်ပုံ-MFF

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

၂၆-၁-၂၀၂၄													ကျပ်/လီတာ				
Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြန်တော်	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကချင်တို
92 Ron	၂၇၀၅	၂၇၀၀	၂၇၄၅	၂၇၁၀	၂၇၅၀	၂၇၇၅	၂၇၆၀	၂၇၃၅	၂၈၃၅	၂၈၅၀	၂၇၄၅	၂၇၅၀	၂၇၆၀	၂၇၆၀	၂၇၆၀	၂၇၆၀	၂၇၆၀
95 Ron	၂၈၄၅	၂၈၃၅	၂၈၇၅	၂၈၄၅	၂၈၉၅	၂၉၁၅	၂၉၀၀	၂၈၇၅	၂၉၇၅	၂၉၉၀	၂၈၉၅	၂၉၀၅	၂၉၁၅	၂၉၁၅	၂၉၁၅	၂၉၁၅	၂၉၁၅
HSD (500 ppm)	၂၄၅၀	၂၄၀၀	၂၄၇၅	၂၄၆၀	၂၅၀၀	၂၅၂၀	၂၅၁၅	၂၄၉၅	၂၆၀၅	၂၆၀၀	၂၄၉၅	၂၅၀၀	၂၅၁၅	၂၅၁၅	၂၅၁၅	၂၅၁၅	၂၅၁၅
HSD (50 ppm)	၂၅၁၅	၂၅၆၅	၂၅၆၅	၂၅၅၅	၂၅၅၅	၂၅၅၅	၂၅၅၅	၂၅၅၅	၂၆၇၅	၂၆၆၅	၂၅၅၅	၂၅၅၅	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၅	၂၆၀၅	၂၆၀၅
HSD (10 ppm)	၂၅၁၅	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၄၅	၂၅၅၀	၂၆၀၅	၂၆၀၀	၂၅၆၅	၂၆၅၅	၂၆၅၀	၂၅၅၅	၂၅၅၅	၂၆၁၅	၂၆၁၅	၂၆၁၅	၂၆၀၅	၂၆၀၅

ကျပ်/လီတာ		
Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၅၇၉	၂၆၆၄
95 Ron	၂၇၁၈	၂၈၀၅
HSD (500 ppm)	၂၃၃၄	၂၄၁၀
HSD (50 ppm)	၂၃၉၈	၂၄၇၅
HSD (10 ppm)	၂၄၁၃	၂၄၉၁

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

၀၆၇-၄၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
၀၆၇-၄၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

# ပဲခူးမြို့၌(တတိယအကြိမ်) မဟာဆေးပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်လှူဒါန်းမှု အောင်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

ပဲခူး ဇန်နဝါရီ ၂၅

ပဲခူးမြို့ ဆုတောင်းပြည့်ရွှေမော်ခေမာစေတီ ရင်ပြင်တော်ပေါ်ရှိ ရွှေကျောင်းတော် ကျောက်ပန်းတောင်းဓမ္မာရုံတော်၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် (တတိယအကြိမ်) မဟာဆေးပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်လှူဒါန်းမှု အောင်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပသည်။

ဖွင့်လှစ်

ဦးစွာ ကြွရောက်တော်မူလာကြသည့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း အမှူးပြုသော ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းက နမောတဿ သုံးကြိမ် ရွတ်ဆိုဘုရားကန်တော့၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် ဆုတောင်းပြည့် ရွှေမော်ခေမာစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ ဩဝါဒါစရိယ နိုင်ငံတော် ဩဝါဒါစရိယ ပဲခူးမြို့ မြို့မစာသင်တိုက်ပဓာန



နာယကဆရာတော် အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တဂန္ဓမာမဟာထေရ်မြတ်ထံမှ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း အမှူးပြုသော ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းက ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြသည်။

ယင်းနောက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားသည်။ ၎င်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများနှင့်

တာဝန်ရှိသူများက ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများထံ ဆေးပဋ္ဌာန်းစသည့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြကာ သာသနာ့မဏ္ဍိုင် ပါဠိတက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက် အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရုဘဒ္ဒန္တသီရိန္ဒ မဟာထေရ်မြတ်ထံမှ အနုမောဒနာ တရားနာယူ၍ ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြသည်။

ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

ထို့နောက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းနှင့် ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့် ၎င်းတို့၏ ဇနီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အလှူရှင်များက သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်များနှင့် သီလရှင်များအား ဆေးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လောင်းလှူပူဇော်ကြပြီး ကြွရောက်လာသည့် သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များနှင့် သီလရှင်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



## ကျေးမှူးမြို့နယ်၌ နဝမအကြိမ်မြောက် ရှစ်မြို့နယ် သုဓမ္မနိကာယဝိနည်းစာပြန်ပွဲ ကျင်းပ

ကျေးမှူး ဇန်နဝါရီ ၂၅

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျေးမှူးမြို့နယ်၌ နဝမအကြိမ်မြောက် ရှစ်မြို့နယ် ဝိနည်းစာပြန်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က ဘုရားလမ်းရပ်ကွက် တောရကျောင်းတိုက် မိဂဒါဝန်ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်

ဦးစွာ အခမ်းအနားကို နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဖွင့်လှစ်ပြီး ရှစ်မြို့နယ်သုဓမ္မနိကာယဝိနည်းစာပြန်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီနာယက ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်မျိုးသန်း၊ တွဲတေးခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထင်ကျော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျေးမှူးမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ခေတ္တဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်မှူးထွန်းဇော်မင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်သံဃနာယကဥက္ကဋ္ဌဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပညာစက္ကနှင့် ဆရာတော်များက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ရှစ်မြို့နယ် သုဓမ္မနိကာယဝိနည်းစာပြန်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်မျိုးသန်းက သာသနာရေးဆိုင်ရာများလျှောက်ထားပြီး ဝိနည်းသံဂါယနာအမေးအဖြေအား လှည်းဆိပ်ကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပညာစောတနှင့် ပျားမွတ်ကျောင်း ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍိတတို့က ရွတ်ဆိုပူဇော်ကြပြီး ရှစ်မြို့နယ်သုဓမ္မနိကာယဝိနည်းစာပြန်ပွဲသို့ ကြွရောက်လာသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များစုပေါင်း၍ ပါရမီကပါဠိတော်ကုန်ရွတ်ဆို၍ ဝိနည်းသံဂါယနာ တင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ကျေးမှူးမြို့နယ်တွင် ဝိနည်းစာပြန်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ မိဂဒါဝန်ဓမ္မာရုံတော်ကြီး၌ ကျင်းပခဲ့ပြီး ကျေးမှူး၊ ကွမ်းခြံကုန်း၊ တွဲတေး၊ ဆိပ်ကြီးခနောင်တို၊ ခရမ်း၊ သန်လျင်၊ သုံးခွ၊ ကျောက်တန်းတို့မှ သံဃာတော်အရှင်သူမြတ် စုစုပေါင်း အပါး ၄၉၀ ကြွရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ကျော်သူရ(ကျေးမှူး)

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

## မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးသင်စာသင်ကျောင်းများသို့ အလှူငွေများဆက်ကပ်လှူဒါန်း

သထုံ ဇန်နဝါရီ ၂၅

နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မွန်ပြည်နယ် အတွင်း ဘုန်းတော်ကြီးသင်စာသင်ကျောင်းများရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ သထုံခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးမှု ကြီးကြပ်ရေး

ရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရွှေဝင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သထုံမြို့နယ် ထောင်မှူးကျေးရွာအုပ်စု ဝါးပါး တပ်ဦးကျောင်းတိုက် မူလတန်း ကျောင်းရှိကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၃၀ အတွက် အလှူငွေကျပ် ၆၉ သိန်းအား ဆရာတော်ကြီးထံသို့ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ကျော်စိုး



## ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် အလုံခရိုင်၏ ပညာရေးစုံညီပွဲတော်နှင့် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံခရိုင်၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ပညာရေးစုံညီပွဲတော်နှင့် ဆုချီးမြှင့်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက အလုံမြို့နယ်အမှတ်(၄) အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ အခမ်းအနားကို အမှတ်(၄) အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက “စုံညီပွဲတော် တို့နဲ့ပျော်” သီချင်းဖြင့် သီဆိုကပြ ဖွင့်လှစ်

သည်။ ထို့နောက် အလုံခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇောနည်လွင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး အလုံခရိုင် ပညာရေးမှူးဒေါ်သင်းသင်းမြတ်က စုံညီပွဲတော်ကျင်းပရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် အလုံခရိုင်အတွင်းရှိ ကာယ၊ ဉာဏနှင့်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေး ဆုရရှိသူများအား တာဝန်ရှိသူများက ဆုများချီးမြှင့်ကြသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

## ဟင်္သာတမြို့နယ် အထက(၃)၌ အမေများနေ့ဟောပြော

ဟင်္သာတ ဇန်နဝါရီ ၂၅

ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လူငယ်လေးများ ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် အမေကျေးဇူး သိနားလည်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ယနေ့(ပြာသိုလပြည့် အမေများနေ့) တွင် အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ဟင်္သာတမြို့ အမှတ်(၃)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း ပြည်ထောင်စုခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ဦးစွာ အဘိဓမ္မဓရ ဒေါက်တာ တင်တင်သောင်းက “အမေ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောပြီး ဖိတ်ကြားထားသော ကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီး(ငြိမ်း)တို့နှင့် မြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌတို့က ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား လိမ္မာရေးခြားရှိစေရန် လမ်းညွှန် ဟောပြောကြသည်။ ထို့နောက် ကျောင်းအုပ်ဆရာမ

ကြီး ဒေါ်ယဉ်ယဉ်ဌေးက ကျေးဇူး တင်စကားပြောကြားပြီး ဒေါက်တာ တင်တင်သောင်းအား အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ တင်ဝင်းတင်

## နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး အထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာ စိပ်စိပ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကျကျ နှင့် နေပြည်တော်၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ် နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာ ကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင် သည်။ မိုး/လေ





























### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

#### ၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလိုခြံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

#### ၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

#### ၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ထွက်ရှိလာသည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအပေါ်မူတည်၍ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုနှင့် ပြည်ပပို့ကုန်များ တိုးတက်ရရှိလာမည်ဖြစ်ကာ လယ်ယာကဏ္ဍကြီး၊ စက်မှုကဏ္ဍကြီးနှင့် ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍကြီးများ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ၉ကြိမ် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်(UMFCCI) ညီနောင်အသင်းအဖွဲ့များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေးကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေးပွဲမှ အမှာစကားကောက်နုတ်ချက်)

### လီဗာပူးအသင်း အိမ်အက်ဖ်အယ်လ်ဖလား ဗိုလ်လုပွဲတက်လှမ်း

ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက် ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ဖူလ်ဟမ်အသင်းနဲ့ လီဗာပူးအသင်းတို့ရဲ့ အိမ်အက်ဖ်အယ်လ်ဖလားဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် ဒုတိယအကျော့ပွဲစဉ်မှာ တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီသာ ရေရလဒ်သာ ထွက်ပေါ်ခဲ့ပေမယ့် နှစ်ကျော့ပေါင်းရလဒ် သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးနဲ့ လီဗာပူးအသင်းက အနိုင်ရရှိကာ အိမ်အက်ဖ်အယ်လ်ဖလားနောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့ပါတယ်။

ဖူလ်ဟမ်အသင်းနဲ့ လီဗာပူးအသင်းတို့ရဲ့ အိမ်အက်ဖ်အယ်လ်ဖလားဆီမီးဖိုင်နယ် ဒုတိယအကျော့ပွဲစဉ်မှာ ဖူလ်ဟမ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးကို ၇၆ မိနစ်မှာ ဒီယော့ကသွင်းယူပေးခဲ့ပြီး လီဗာပူးအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးကိုတော့ ဒိုင်ယက်ဇ်က သွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

နှစ်ကျော့ပေါင်းရလဒ် သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရလီဗာပူးအသင်းဟာ ပထမအကျော့မှာ နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ ဖူလ်ဟမ်အသင်းကို အနိုင်ရရှိထားတာကြောင့် နှစ်ကျော့ပေါင်းရလဒ် သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပြီး အိမ်အက်ဖ်အယ်လ်ဖလားနောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်မှာ ချယ်လ်ဆီးအသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၅ သို့ ❖



ဖူလ်ဟမ်အသင်းနှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြစဉ်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ

အီရန်နှင့်ရုရှားကြား အကြမ်းဖက်မှု နှိမ်နင်းရေးနယ်ပယ်တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်မည်

စာမျက်နှာ » ၁၃

ပေါင်းတည်မြို့နယ် နတ်ရေတွင်းကျေးရွာ၊ ဝက်လက်မြို့နယ် ရေလည်မှော်ကျေးရွာနှင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ရွာမကျေးရွာများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၄

### အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာနိုင်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၅

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ယနေ့မွန်းလွဲမှ နောက် ၄၈ နာရီအတွင်း အနောက်ဘက်မှ ရွှေ့လျားလာသော လေပေလှိုင်းများ၏အရှိန်ကြောင့် လည်းကောင်း၊ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့မှ လေနှွေးများနှင့် တရုတ်ပြည်မကြီးပေါ်ရှိ လေဖိအားကြီးရပ်ဝန်းဒေသမှ ရွှေ့လျားလာသော လေအေးများတွေ့ဆုံမှုကြောင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကျကျနှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကွား မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်သည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာခြင်းနှင့်အတူ မိုးထစ်ချုန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/ဇေ

### မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်းနှင့် အာဖဂန်နစ္စတန်လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်း ရန်ကုန်မြို့၌ ခြေစမ်းပွဲကစားမည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၅

၂၀၂၄ အာရှဖလား ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရထားသည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်းနှင့် အာဖဂန်နစ္စတန်လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်းတို့ ရန်ကုန်မြို့၌ ခြေစမ်းပွဲ နှစ်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းနှစ်သင်းသည် အာရှဖလား ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့်အတွက် ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် ခြေစမ်းပွဲကစားခြင်းဖြစ်ပြီး မတ် ၃၀ ရက်နှင့် ၃၁ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏဘောလုံးကွင်းရှိ MFF ဖူဆယ်စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၅ သို့ ၀



Continental Futsal Championship 2023 ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနှင့် အာဖဂန်နစ္စတန်အသင်း တွေ့ဆုံစဉ်။