

### စည်းစိမ်ဥစ္စာ သတင်းကျော်စော

လုံလလည်းရှိ၊ သတိလည်းရှိ၊ အပြစ်ကင်းသော အလုပ်ကိုလည်း ပြုလုပ်တတ်၊ အမှုကိစ္စဟူသမျှကို ပညာဖြင့် ဆင်ခြင်၍ ပြုလုပ်လေ့လည်းရှိ၊ ကိုယ်-နှုတ်-စိတ် သုံးပါးကိုလည်း စောင့်စည်းလေ့ရှိ၊ တရားသဖြင့် အသက်မွေးလေ့လည်းရှိ၍ မမေ့မလျော့သောသူမှာ စည်းစိမ်ဥစ္စာအရာအထူး ကျေးဇူးသတင်းကျော်စောခြင်း အလွန်တိုးပွားလေ၏။ အပ္ပမာဒဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၄)

## အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမရှိမည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူ့ လူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူ့လူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး။



ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ ထီလိုမင်းလိုဘုရားသို့ လာရောက်ကြည့်ရှုသူများစုရပ်နေပုံ။

## ပြည်ထောင်စုနေ့နှင့် တရုတ်နှစ်သစ်ကူး ပိတ်ရက်ရှည်အတွက် ပုဂံခရီးသွားလုပ်ငန်းများနှင့် ဒေသခံတို့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထား

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၄  
မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ စုဝေးတည်ရှိ ရာ ပုဂံဒေသသို့ ရုံးပိတ်ရက်ရှည်ကာလ၌ ခရီးသွား မပြတ်ဝင်ရောက်လေ့ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက် (ပြည်ထောင်စုနေ့)မှစ၍ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက် တရုတ် နှစ်သစ်ကူးနေ့အထိ ပိတ်ရက်ခြောက်ရက်တာကာလ အတွင်း ပုဂံယဉ်ကျေးမှုဒေသသို့ ခရီးသွားစည်ကား စွာဝင်ရောက်မည်ဟု ခရီးသွားလုပ်ငန်းများနှင့်ဒေသခံ တို့က ခန့်မှန်းထားရာခရီးသွားများအဆင်ပြေချောမွေ့ စေရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားကြောင်း သိရသည်။  
“ကျွန်တော်တို့တည်းခိုခန်းမှာ ဖေဖော်ဝါရီလ ပိတ်ရက် ခြောက်ရက်အတွင်း ၁၂ ရက်ကနေ ၁၄ ရက်အထိ အခန်းတွေပြည့်နေပါပြီ။ နယ်မြေအေးချမ်း တဲ့အတွက် ဒီဇင်ဘာလနဲ့ ဇန်နဝါရီလ နှစ်သစ်ကူး ပိတ်ရက်တွေမှာလည်း ခရီးသွားမပြတ်ဝင်ခဲ့တဲ့ အတွက် ဟိုတယ်နဲ့တည်းခိုခန်းတွေ ပြည့်ခဲ့ပါတယ်။ ကျောင်းပိတ်ရက်နဲ့ တိုက်ဆိုင်သွားရင် ပုဂံလီက ကျောင်းတွေက လူရာနဲ့ချီပြီး လာရောက်လည်ပတ် တဲ့အတွက် ဟိုတယ်၊ တည်းခိုခန်းတွေပြည့်လေ့ ရှိပါတယ်။ ခရီးသွားကိုအခြေခံတဲ့ ဒေသဖြစ်တဲ့ အတွက် ဒီပိတ်ရက်ရှည်မှာလည်း စိတ်အေးချမ်းစွာ တည်းခိုနိုင်အောင် အားလုံးကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ တယ်” ဟု ပုဂံဟိုတယ်ခြံအမှတ်(၈)မှ ဦးမိုးဝေက ပြောသည်။  
ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ ပုဂံဒေသသို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် ပြည်တွင်းခရီးသွားများအနေဖြင့် အထင်ကရဘုရား၊ စေတီ ၁၈ ဆူနှင့် ပုဂံအမှတ်တရ နေရာများသို့ လည်ပတ်ကြလေ့ရှိပြီး ပြည်ပခရီးသွား များအနေဖြင့် ရှေးဟောင်းစေတီပုထိုးများ၊ ဧရာဝတီ မြစ်ကမ်းပါး၊ အပန်းဖြေနေရာများ၊ ညနေဆည်းဆာ နေရာများနှင့် ရိုးရာလက်မှုလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှု လေ့လာလေ့ရှိသည်။  
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ သို့ ။

### ယနေ့ ဖတ်စရာ

တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရရှိတော်မူသော ဆရာတော်ထံသို့ ပြည်ထောင်စု သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး နှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် ထံမှ ဆက်ကပ်ပေးပို့သည့် ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

စာမျက်နှာ ၃

နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ဆိုင်ရာ ခုံရုံးဥပဒေကို တတိယ အကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

စာမျက်နှာ ၄

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၃)သို့ လာရောက်သည့် နိုင်ငံတကာ ရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာသူ များအား ကြိုဆိုပွဲနှင့် ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

စာမျက်နှာ ၅



**မြောက်**

## ဥပဒေဘောင်အတွင်းနေထိုင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ လွန်ချမ်းသာ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လွတ်လပ်ရေးနှင့်အတူ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သော လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခများသည် နှစ်ပေါင်း ၇၀ ကျော်ကြာသည်အထိ ယနေ့ထက်တိုင် ဖြစ်ပေါ် လျက်ရှိသည်။ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ အခြေခံအဆောက် အအုံများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ အမြောက်အမြားဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည်။ နိုင်ငံတော်သည်လည်း နိုင်ငံတကာနှင့် နှိုင်းယှဉ် လျှင် နိုင်ငံပွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနောက်ကျကျန်ရစ်ခဲ့ရသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရက လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းရေးအတွက် ဖော်ဆောင်ဆက်လက် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ဖိတ်ခေါ်ဆွေးနွေး အဖြေရှာခဲ့ ကြသည်။ တပ်မတော်အနေဖြင့်လည်း တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) မူဘောင်များအတိုင်း ငြိမ်းချမ်းရေးကိုအလေးထား ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုများကို တစ်ဖက်သတ် အကြိမ်ကြိမ်ရပ်စဲပေးခဲ့ သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် EAO အဖွဲ့များအားလုံးကို ငြိမ်းချမ်းရေးဖိတ်ခေါ် ဆွေးနွေးလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် PDF အပါအဝင် လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ အမျိုးမျိုးအမည်ခံ၍ ဆန့်ကျင်တိုက်ခိုက်လျက်ရှိသည့်အဖွဲ့များအတွင်း ရောက်ရှိနေ ကြသူများအား ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန်ဖိတ်ခေါ်လျက်ရှိရာ ဝင်ရောက်လာသူများအား လိုအပ်သည်တို့ကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူများ၏ အကျိုး စီးပွားကို အလေးထားပြီး လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ လျော့ပါးချုပ်ငြိမ်းသွားအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသော်လည်း EAO အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်အချို့အနေဖြင့် ၎င်းတို့ လူမျိုးရေး၊ ဒေသရေးရာ ခေါင်းစဉ်တပ်ကာ ၎င်းတို့၏ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားကိုသာ ရှေ့တန်းတင်ပြီး လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်အား ရှေ့ဆက်တိုးဆောင်ရွက်နေကြသည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်သည်။ PDF အမည်ခံ လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များအနေဖြင့် အစွန်း ရောက်နိုင်ငံရေးသမားများ၏ ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ပုံပေါင်းစုံပေးမှု၊ EAO အဖွဲ့အချို့၏ ကူညီထောက်ပံ့ပေးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကို မလိုလားသော ပြည်ပ နိုင်ငံအချို့၏ သွေးတိုးလှုံ့ဆော်ထောက်ပံ့မှုများကြောင့် အသိအမြင်အတွေးအခေါ် အားနည်းသည့် လူငယ်လူရွယ်များသည် လက်နက်ကိုင်လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ရောက်ရှိသွားကြသည်။

အချို့လူငယ်လူရွယ်များသည် PDF များ၏ စည်းရုံးမှုများကြောင့်လည်းကောင်း၊ ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်မှုများကြောင့်လည်းကောင်း အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့များအတွင်းသို့ ရောက်ရှိသွားကြသူများလည်းရှိသည်။ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်း သူအဖွဲ့များအတွင်း၌ အနိုင်ကျင့်ခိုလှုံကျမှုများ၊ အဓမ္မကျူးလွန်မှုများ၊ အပြစ်မဲ့ ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများအား ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ မြို့ရွာများနှင့် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများကို အပြည့်အဝထိန်းချုပ် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေး နိုင်ခဲ့သဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများက ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာကြိုဆိုလျက်ရှိသည်။

တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက ဒေသများအား ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးခဲ့ သည့် တပ်မတော်ကို စိတ်အားထက်သန်စွာ ကြိုဆိုထောက်ခံမှုများနှင့်အတူ ယုံကြည်စိတ်ချအားကိုးမှုများဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်လာကြသည်။ လက်နက် ကိုင်အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့်လည်း ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအပေါ် နားလည်သဘောပေါက်လာကြခြင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ဖိတ်ခေါ်မှုကို ယုံကြည်လက်ခံ လာကြခြင်း၊ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအပေါ် စိတ်ပျက်နောင်တရမှု များ ဖြစ်လာခြင်း၊ တပ်မတော်၏ တိုက်ခိုက်ရှင်းလင်းမှုများကို ခုခံနိုင်မှုမရှိတော့ဘဲ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းလာခြင်းနှင့်အတူ ၎င်းတို့အဖွဲ့ များအတွင်း အနိုင်ကျင့်ခိုလှုံကျမှု များနှင့် ဆင်းရဲဒုက္ခများ၊ နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူများအား ဒုက္ခပေးမှုများကို လက်ခံ နိုင်ခြင်းမရှိတော့သဖြင့် ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ အသီးသီးဝင်ရောက်လာကြသည်။

PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင်ဆန့်ကျင် လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများအတွင်းရောက်ရှိနေသူများအနေဖြင့် ယခင်ကလည်း ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသူများရှိခဲ့သည်။ ယခုထပ်မံ၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးမှ PDF အမည်ခံအဖွဲ့ဝင် အမျိုးသား ၁၄၁ ဦး၊ အမျိုးသမီးရှစ်ဦး စုစုပေါင်း ၁၄၉ ဦး တို့ သည် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်က အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တွင် လက်နက်ခဲယမ်းများ နှင့်အတူ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာခြင်းအတွက် ကြိုဆိုခြင်းနှင့် ဆုကြေးငွေ ထောက်ပံ့ခြင်းအခမ်းအနားပြုလုပ်ခဲ့သည်ကို ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာကြိုဆိုရမည် ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တပ်မတော်က နိုင်ငံသားများအပေါ် ထားရှိသည့် စေတနာကိုနားလည်ပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း နေထိုင်ခြင်းသည်သာ ဘေးကင်းရန်ကွာ စိတ်ချမ်းသာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။



## မြန်မာနိုင်ငံအိမ်ခြံမြေဝန်ဆောင်မှုအသင်း ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်အသင်းအလုပ်အမှုဆောင်သစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲ ကျင်းပ

တာချီလိတ် ဇန်နဝါရီ ၂၄  
မြန်မာနိုင်ငံအိမ်ခြံမြေဝန်ဆောင်မှုအသင်း ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့ Myanmar Real Estate Services Association (Eastern Shan State- ESSRESA) အသင်း၏ ပဋမအကြိမ်မြောက် ၂၀၂၆-၂၀၂၉ ခုနှစ် အလုပ်အမှုဆောင်၊ အမှုဆောင်သစ်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဝမ်းကောင်းရပ်ကွက် Happy Sense တွင် ကျင်းပသည်။  
ဦးစွာ ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက ဦးသိန်းက အမှာစကား ပြောကြားပြီး အိမ်ခြံမြေဝန်ဆောင်မှုအသင်း ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)တာချီလိတ်အသင်းနာယက ဦးညိုညို၊ နာယက ဦးသိန်းဝင်း၊ နာယကဒေါ်စောနန္ဒာထွန်းတို့က နှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားသည်။

ယင်းနေ့က ဂုဏ်ထူးဆောင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းကျော်က အသင်း ၏ ရာထူးနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကိုလည်းကောင်း၊ ရွေးချယ် တင်မြှောက်ပွဲကြီးကြပ်မှုကော်မရှင် သဘာပတိအဖွဲ့ဝင်များက ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ၂၀၂၆-၂၀၂၉ ခုနှစ် သက်တမ်းကာလအတွက် အလုပ်အမှုဆောင်၊ အမှုဆောင်သစ်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရာ အသင်းအတွက် အဆိုပြုထားသော အလုပ်အမှုဆောင်၊ အမှုဆောင် ၂၀ နှင့် ဆပ်ကော်မတီရှစ်ဦးတို့၏ အမည်စာရင်းများကို အတည်ပြု ရွေးချယ်တင်မြှောက်ကာ ၂၀၂၄-၂၀၂၆ သက်တမ်းကာလ တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့သော ဥက္ကဋ္ဌဦးဝင်းကျော်က ရွေးကောက်ခံ ဥက္ကဋ္ဌသစ်အား လုပ်ငန်းတာဝန်များ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ဇေယျာလင်း(ပြန်/ဆက်)

## ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၌ အခွန်အသိပညာပေး ဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၄  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပန်းဘဲတန်း မြို့နယ် အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံးတွင် မြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျောက်မျက်ရတနာ / ရွှေ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများနှင့် ဟိုတယ်/ တည်းခိုခန်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများအား အခွန်အသိပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲ ကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ယခုလိုက် ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။  
ထိုသို့ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးရာတွင် မြို့နယ်အခွန်ကောက်ခံမှု အထောက်အကူ ပြုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌကိုယ်စား ဒုတိယမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက အမှာစကားပြောကြား ပြီး မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးက အခွန် ကဏ္ဍတစ်ရပ်ချင်းအလိုက် အခွန်ထမ်း မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ အခွန်ကြေညာလွှာ ကြိုတင်ခွန်များ ပေးဆောင်ခြင်းနှင့် အခွန်စည်းကြပ်ခြင်း ဆိုင်ရာသိကောင်းစရာများ ကုန်သွယ် လုပ်ငန်းခွန်မြေစာ အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှိပ် ရောင်းချခြင်းနှင့် ဒဏ်တပ်ရိုက်မှုဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ ပြည်တွင်းအခွန်များ ဦးစီးဌာန၏ အခွန်ဆိုင်ရာပြင်ပြောင်းလဲ ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ပေးပြောခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

**၂၄ - ၁ - ၂၀၂၆ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး**  
သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုမဏ်ပီတီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေတစ်ကွပ်သား (၁၆.၃၂၉၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ ငွေကွပ် ၆၀၀၀၀၀၀ ဖြစ်သည်။  
ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသော်မှတ်ရေးကော်မတီ

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဝင်းနိုင်	အကြီးတန်း	- စိုးအောင်၊ ဝင်းမိုးမိုးအောင်၊ ဝင်းမျိုးမိုး၊ မာမာစိုး၊ ခိုင်သန္တာရွှေ၊ ဝင်းယုဆွေ၊ အိမ်မွန်
ခေတ္တ စာတည်းမှူး	- အေဝမ်းစိုး	သတင်းထောက်များ	- အောင်ကျော်ဦး၊ သန်းတင်အောင်
စာတည်းများ	- စန်းအောင်၊ ဝင်းခင်သက်၊ ယုဝါ၊ သီသိမ်၊ ဟိန်းထက်လင်း၊ သက်ထွေး၊ စန်းယုညို၊ နိုင်လင်းကြည်	အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ	- ဝင်းသက်မွန်၊ မြသီတာ
ဘာသာပြန်	- အောင်ကျော်ကျော်၊ စိုးသုရ	သုတေသန	- ဇေမာဝင့်
		စာပြင်	- ဝင်းနင်းယုနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာပိုင်းစီနှင့် ဒီဇိုင်း	- နီလာဒီနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- စိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့



# နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေကို တတိယအကြိမ်ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ

နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေကို တတိယအကြိမ်ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ

( အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီဥပဒေအမှတ် ၁ / ၂၀၂၆ )

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလဆန်း ၇ ရက်

(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၄ ရက်)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

၁။ ဤဥပဒေကို နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေကို တတိယအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။

၂။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၊ ပုဒ်မခွဲ (ဆ) ၏ နောက်တွင် ပုဒ်မခွဲ (ဇ)၊ (ဈ)၊ (ည)၊ (ဋ) နှင့် (ဌ) တို့အဖြစ် အောက်ပါအတိုင်း ပြည့်စွက်ရမည်-

“(ဇ) တင်သွင်းလွှာဆိုသည်မှာ ခုံရုံး၏အမိန့်ပေးပေးရန်အတွက် စီစစ်ခြင်း သဘောထားရယူရန်ကိစ္စများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဥပဒေအရ သတ်မှတ်ထားသည့် ပုဂ္ဂိုလ်နှင့်အဖွဲ့အစည်းတို့က ခုံရုံးသို့ တင်သွင်းသည့် တင်သွင်းလွှာကို ဆိုသည်။

(ဈ) အမိန့်ပေးပေးခြင်းဆိုသည်မှာ ဤဥပဒေပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (က) အလို့ငှာ အမိန့်ပေးပေးရန် တင်သွင်းလာသောတင်သွင်းလွှာများအတွက် ခုံရုံး၏အမိန့်ပေးပေးရန်အတွက် ဆိုသည်။

(ည) သဘောထားဆိုသည်မှာ ဤဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ) နှင့် (ဂ) တို့ အလို့ငှာ စီစစ်ပေးရန် တင်သွင်းလာသောတင်သွင်းလွှာများအတွက် ခုံရုံး၏ စီစစ်ပြန်ကြားသောသဘောထားကို ဆိုသည်။

(ဋ) ဆုံးဖြတ်ခြင်းဆိုသည်မှာ ဤဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (ဃ)၊ (င)၊ (စ) နှင့် (ဆ) တို့ အလို့ငှာ ဆုံးဖြတ်ပေးရန် တင်သွင်းလာသော တင်သွင်းလွှာများအတွက် ခုံရုံး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ကိုဆိုသည်။

(ဌ) အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေးနည်းလမ်းဆိုသည်မှာ စာရွက်စာတမ်း၊ ရုပ်ပုံ၊ အသံ သို့မဟုတ် ရုပ်ပုံနှင့် အသံတို့ကို အပြန်အလှန် ပေးပို့ဆက်သွယ်နိုင်သည့် ဖက်စ် (Fax)၊ အီးမေးလ် (E-mail)၊ ဝက်ဘ်ဆိုက် (Website) တို့အနက် တစ်ခုခုနည်းဖြင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်သည့် သို့မဟုတ် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ် (Video Conferencing) သို့မဟုတ် တိုက်ရိုက် ရုပ်မြင်သံကြားဆက်သွယ်မှု (Live Television Link) သို့မဟုတ် အခြားအီလက်ထရောနစ်နည်းပညာဖြင့် ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်သည့်နည်းလမ်းတစ်ခုခုကို ဆိုသည်။”

၃။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၊ ပုဒ်မခွဲ (က)၊ ပုဒ်မခွဲငယ် (၄)၊ ပုဒ်မခွဲငယ်စိတ် (ဂ) ၏နောက်တွင် ပုဒ်မခွဲငယ်စိတ် (ဃ) ၏အဖြစ် အောက်ပါအတိုင်း ပြည့်စွက်ရမည်-

“(ဃ) ထင်ပေါ်ကျော်ကြားသည့်ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး၏ ဥပဒေပညာရှင်အဖြစ် နိုင်ငံတော် သမ္မတက ယူဆသူ။”

၄။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ) ကို ပယ်ဖျက်ရမည်။

၅။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ ကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည်-

“၆။ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် စီမံရွေးချယ်ထားသည့် အဖွဲ့ဝင်သုံးဦး၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးချယ်ထားသည့် အဖွဲ့ဝင်သုံးဦးနှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးချယ်ထားသည့် အဖွဲ့ဝင် သုံးဦး စုစုပေါင်းကိုးဦး၏ အမည်စာရင်းကိုလည်းကောင်း၊ ယင်းတို့အနက် နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ပေးအပ်ရန် အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး၏အမည်ကို လည်းကောင်း ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သို့ တင်သွင်းလျက် သဘောတူညီချက် ရယူရမည်။”

၆။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (ဈ) ကို ပယ်ဖျက်ရမည်။

၇။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၀ ကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည်-

“၂၀။ (က) တင်သွင်းလွှာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဥက္ကဋ္ဌ အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင်အားလုံးက ကြားနာဆုံးဖြတ်ရမည်။ တာဝန်တစ်ရပ်ရပ်အရ ဖြစ်စေ၊ အခြားအကြောင်း တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ အဖွဲ့ဝင်အားလုံး ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရုံးထိုင်နိုင်ခြင်းမရှိပါက ဥက္ကဋ္ဌအပါအဝင် အနည်းဆုံးခုနစ်ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်း

ကြားနာဆုံးဖြတ်နိုင်သည်။

(ခ) အမိန့်ပေးပေးရန်အတွက် သို့မဟုတ် စီစစ်ခြင်း ကိစ္စရပ်များတွင် ခုံရုံး၏ သဘောထားရယူရန် တင်သွင်းလာသည့်အခါ ပြန်လည်ရှင်းလင်းရမည့် ပုဂ္ဂိုလ်၊ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းနှင့် တင်သွင်း လွှာနှင့်အကျိုးသက်ဆိုင်သော ပုဂ္ဂိုလ်၊ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းမရှိလျှင် ပုဒ်မ ၂၀၊ ပုဒ်မခွဲ (က) ပါ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၏ တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာဆွေးနွေးခြင်းဖြင့် အမိန့်ပေးပေးရန်အတွက် သို့မဟုတ် သဘောထားကို ပြန်ကြားနိုင်သည်။”

၈။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၁ တွင် ပယ်ဖျက်ထားသော ပုဒ်မခွဲ (စ) ကို အောက်ပါအတိုင်း ပြန်လည်ပြည့်စွက်ရမည်-

“(စ) ခုံရုံးသည် ဤဥပဒေပါလုပ်ငန်းတာဝန်များဆောင်ရွက်ရာတွင် တရားမကျင့်ထုံး ဥပဒေ၊ ရာဇဝတ် ကျင့်ထုံးဥပဒေ၊ သက်သေခံအက်ဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်းချက်များမှ စပ်ဆိုင်သည့်ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နိုင်သည်။”

၉။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၁၊ ပုဒ်မခွဲ (စ) ၏ နောက်တွင် ပုဒ်မခွဲ (ဈ) ကို အောက်ပါအတိုင်း ပြည့်စွက်ရမည်-

“(ဈ) ခုံရုံးသည် တင်သွင်းလွှာကို ဆောင်ရွက်နေသည့်အမှု၏ မည်သည့်အဆင့်သို့မဆို လိုအပ်ပါက အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးနည်းလမ်းတစ်ခုခုဖြင့် ဆက်သွယ်အသုံးပြုဆောင်ရွက်နိုင် သည်။”

၁၀။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၂၊ ပုဒ်မခွဲ (က)၊ (ဂ) နှင့် (ဃ) တို့ကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည်-

“၂၂။ ခုံရုံးသည် -

(က) တင်သွင်းလွှာကို ပုဒ်မ ၂၀၊ ပုဒ်မခွဲ (က) အရ ကြားနာပြီးနောက်ဖြစ်စေ ပုဒ်မ ၂၀၊ ပုဒ်မခွဲ

(ခ) နှင့်စပ်လျဉ်းသည့်ကိစ္စရပ်များတွင် တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပြီးနောက်ဖြစ်စေ အမိန့်ပေးပေးရန်အတွက် ဆုံးဖြတ်ချက်၊ သဘောထားကို ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပြန်ကြားနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဂ) ပုဒ်မ ၂၀၊ ပုဒ်မခွဲ (က) အရ ကြားနာသည့် ခုံရုံး၏အမိန့်ပေးပေးရန်အတွက် ဆုံးဖြတ်ချက်၊ သဘောထားကို ဥက္ကဋ္ဌအပါအဝင် ကြားနာသည့်ခုံရုံးအဖွဲ့ဝင်ထက်ဝက်ကျော်၏ သဘော တူညီချက်ဖြင့် ချမှတ်ရမည်။

(ဃ) ပုဒ်မ ၂၀၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ) နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ခုံရုံး၏အမိန့်ပေးပေးရန်အတွက်၊ သဘောထားကို ဥက္ကဋ္ဌအပါအဝင် အဖွဲ့ဝင်ထက်ဝက်ကျော်၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ပြန်ကြားရမည်။”

၁၁။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ အခန်း (၆) ၏ခေါင်းစဉ်ကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည်-

“ခုံရုံး၏အမိန့်ပေးပေးရန်အတွက် ဆုံးဖြတ်ချက်၊ သဘောထားတို့၏အကျိုးသက်ရောက်မှု”

၁၂။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၃ နှင့် ပုဒ်မ ၂၄ တို့ကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည်-

“၂၃။ ပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (ဆ) အရ တရားရုံးတစ်ရုံးက တင်သွင်းသောအကြောင်းကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ ချမှတ်သော ခုံရုံး၏ဆုံးဖြတ်ချက်သည် တူညီသောဥပဒေဆိုင်ရာအငြင်းပွားမှုအားလုံးနှင့် သက်ဆိုင် စေရမည်။

၂၄။ ခုံရုံး၏ အမိန့်ပေးပေးရန်အတွက် ဆုံးဖြတ်ချက်၊ သဘောထားအသီးသီးသည် အပြီးအပြတ် အတည် ဖြစ်စေရမည်အပြင် သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းနှင့် ပုဂ္ဂိုလ်များသို့လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင် ရာ နေရာဒေသအသီးသီးသို့လည်းကောင်း အာဏာသက်ရောက်စေရမည်။”

၁၃။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၇ နှင့် ပုဒ်မ ၃၇-က တို့ကို ပယ်ဖျက်ရမည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုးသည်။

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်  
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး  
ယာယီသမ္မတ

### ခရီးဖုံးမှ

“ဒီနှစ်ပိုက်မှာ နှစ်သစ်ကူးချိန်ကစပြီး ခရီးသွားဝင်ရောက်ခဲ့တာ အားရစရာပါ။ တစ်ပတ်ကို ဘုရားဖူး ၅၀၀၀၀ ကျော်ဝင်ခဲ့ပါတယ်။ ရုံးပိတ်ရက်ရှည်ကာလမှာ တစ်ရက်ကို ခရီးသွား ၁၀၀၀၀ နီးပါး ဝင်ရောက် ခဲ့တာတွေ ရပါတယ်။ ပုဂံကို နိုင်ငံခြားခရီးသွားတွေလည်း ဝင်နေပါပြီ။ ခြောက်ရက်တာပိတ်ရက်မှာ ခရီးသွားပြည်သူများအားလုံး ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများမှာ အေးချမ်းစွာကုသိုလ်ယူပြီး မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်များကို လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်တဲ့အပြင် ပုဂံဒေသ ရဲ့သဘာဝအလှကို ကြည့်ရှုစားဖို့ ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။” ဟု ရွှေစည်းခုံ စေတီတော်ဂေါပကဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းအောင်က ပြောကြားသည်။

နှစ်သစ်ကူးပိတ်ရက်ကာလတွင် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဒေသ သို့ အမေရိကန်၊ တရုတ်၊ ရုရှား၊ အိန္ဒိယ၊ ပြင်သစ်၊ ပိုလန်၊ စပိန်၊ ကနေဒါ၊ ကိုရီးယားနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ ခရီးသွားများ ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ရက်၊ ၁၅ ရက် ရုံးပိတ်ရက်နှင့် ၁၆ ရက်၊ ၁၇ ရက် တရုတ်နှစ်သစ်ကူး ပိတ်ရက်တို့ဆက်တိုက်ဖြစ်၍ ပြည်တွင်းခရီးသွားများအပြင် နိုင်ငံခြား ခရီးသွားများလည်း နှစ်ဆန်းပိုင်း နှစ်သစ်ကူးပိတ်ရက်ထက် ပိုမိုစည်ကား စွာ ခရီးသွားဝင်ရောက်လာမည်ဟု ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ က ခန့်မှန်းထားခြင်းဖြစ်သည်။

### သံဖြူရေပိတ် ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများအား ဂုဏ်ပြုပွဲကျင်းပ

သံဖြူရေပိတ် ဇန်နဝါရီ ၂၄

မွန်ပြည်နယ် သံဖြူရေပိတ်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဘုရင့်နောင်ခရိုင်ခန့်အပ်မှု ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြ သူများအား ဂုဏ်ပြုပွဲအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက



ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် သံဖြူရေပိတ်နယ်မှ ဗိုလ်မှူးချုပ်ထွန်းနိုင်ဦးက ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားပြီး သံဖြူရေပိတ်မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မိုးလွင်က ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်းအား ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည့် သံဖြူရေပိတ်နယ်မှူးများနှင့် အရာရှိစစ်သည်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်သူ့လုံခြုံရေး နှင့်အကြမ်းဖက်နှိမ်နင်းရေးအဖွဲ့ဝင်များအား ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဂုဏ်ပြုပွဲတစ်ရပ်လုံးလွှာများပေးအပ်ရာ သံဖြူရေပိတ်နယ်မှူး၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နှင့်အဖွဲ့ဝင်တို့က ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သူများအား ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

စာတိုပုံ - ကိုလွင်၊ ဥသ

# ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၃)သို့ လာရောက်သည့် နိုင်ငံတကာရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာသူများအား ကြိုဆိုပွဲနှင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၄  
ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် ကျင်းပ ပြုလုပ်မည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၃) သို့ လာရောက်လေ့လာကြည့်သည့် နိုင်ငံတကာ ရွေးကောက်ပွဲ စောင့်ကြည့်လေ့လာသူများအား ကြိုဆိုပွဲနှင့် ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ Park Royal ဟိုတယ်၌ ကျင်းပ သည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းစိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသ ကြီး သယ်စာတရားရုံးဝန်ကြီး၊ နိုင်ငံတကာ ရွေးကောက်ပွဲ စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့များ ဖြစ်သည့် ဘယ်လားဂျစ်သမ္မတ နိုင်ငံမှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်မှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၊ နီပေါနိုင်ငံရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် မှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၊ အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်မှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၊ ဗီယက်နမ် ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံမှ ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့၊ နီကာရာဂွါနိုင်ငံမှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ကိုယ်စားလှယ်နှင့် International Conference of Asian Political Parties (ICAPP) အဖွဲ့မှ ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည် တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာပြည်ထောင်စုရွေးကောက်



နိုင်ငံတကာရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာသူများအား ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက မြန်မာအီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်(MEVM) အသုံးပြုပုံကို လက်တွေ့ရှင်းလင်းပြသစဉ်။

ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပ ခဲ့သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ တွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင် စုစုပေါင်း ၂၄ ဒသမ ၂၂ သန်းရှိပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများ အနေဖြင့် ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံးတွင် ယှဉ်ပြိုင်မည့်ပါတီ ခြောက်ပါတီနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တစ်ခု အတွင်း ယှဉ်ပြိုင်မည့် ပါတီ ၅၁ ပါတီ စုစုပေါင်း ၅၇ ပါတီရှိကြောင်း၊ မြို့နယ်ပေါင်း ၃၃၀ အနက် ၂၆၃ မြို့နယ်တွင် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ မည်ဖြစ်ပြီး ကျန်ရှိသည့်မြို့နယ် များကိုလည်း ကြားဖြတ် ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ကော်မရှင်အနေဖြင့်ရွေးကောက် ပွဲဆိုင်ရာ မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်း နှင့် စုဝေးဟောပြောခြင်းများကို ရက်ပေါင်း ၆၀ သတ်မှတ်၍ တန်းတူညီမျှ ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂)နှင့်

အီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက် (Myanmar Electronic Voting Machine-MEVM) စက်များဖြင့် မဲရုံ များတွင် မဲဆန္ဒရှင်များ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာနှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ မဲပေးခဲ့ကြပြီး ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှု၊ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ပြည့်စုံ မှန်ကန်စေရန်အတွက် မဲစာရင်း များကို မဲဆန္ဒရှင်များ လာရောက် ကြည့်ရှု၍ ဥပဒေနှင့်အညီ ပြင်ဆင် ပြုပြင်ဆင်ခြင်မှုများကို ဆောင်ရွက် နိုင်ရန် သုံးကြိမ်တိုင် ကပ်ထား ကြေညာ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှု၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း ၍လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီ များမှ တာဝန်ရှိသူများကိုဖိတ်ခေါ် ၍လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ ကြိုတင်မဲပေးခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ပေး၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံး ဥပဒေများနှင့်အညီ မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူများအတွက် မဲပေးပိုင်ခွင့် မဆုံးရှုံးစေရေးအတွက် ပွင့်လင်း

မြင်သာစွာ စနစ်တကျဆောင်ရွက် ခဲ့မှု၊ ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်းလိုက် တွင် မဲဆန္ဒရှင်များ လာရောက် မဲပေးခဲ့မှုအခြေအနေ၊ နိုင်ငံတကာ ရွေးကောက်ပွဲ စောင့်ကြည့် လေ့လာသူများ၊ နိုင်ငံတကာသံရုံး များမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ပြည်တွင်းသတင်း မီဒီယာအဖွဲ့အစည်းများမှ သတင်း မီဒီယာများလာရောက်စောင့်ကြည့် လေ့လာ သတင်းရယူခဲ့မှု အခြေ အနေ၊ ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်းလိုက် အနိုင်ရရှိသည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် အမည်စာရင်းများ နှင့် ရလဒ်စာရင်းများအား ထုတ်ပြန် ကြေညာပေးခဲ့မှု အခြေအနေ၊ ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်းလိုက် ပိုမို ပြည့်စုံ ကောင်းမွန်စေရန်နှင့် စနစ်တကျဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက် ခဲ့မှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ရုံးမှ သတင်းစဉ်

တာဝန်ရှိသူများက မြန်မာအီလက် ထရောနစ်မဲပေးစက်(MEVM)အသုံး ပြုပုံကို လက်တွေ့ရှင်းလင်းပြသ ကြပြီး နိုင်ငံတကာရွေးကောက်ပွဲ စောင့်ကြည့်လေ့လာရေး အဖွဲ့များ က မဲပေးစက်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည့်များကို မေးမြန်း ဆွေးနွေးကြရာ ကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်း ဖြေကြား၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။  
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ သည် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဒဂုံ မြို့နယ်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်နှင့် လမ်းမတော်မြို့နယ်များရှိ မဲရုံများ ကို လည်းကောင်း၊ သာကေတ မြို့နယ်၊ တာမွေမြို့နယ်နှင့် ရန်ကင်းမြို့နယ်များရှိ မဲရုံများကို လည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်စု ကြိုတင်ဆန္ဒမဲများအား ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ကြ ရန်၊ မဲရုံများတွင် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူ များ အဆင်ပြေလှပကူညီပေး နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စေရေး ဥပဒေ နှင့်အညီ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက် ကြရန် မှာကြားသည်။  
ညနေပိုင်းတွင် နိုင်ငံတကာ ရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာ ရေးအဖွဲ့များသည် ရွေ့တီဂုံစတီ တော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော် ကြည့်ပြီး အမျိုးသားပြတိုက်နှင့် ဗိုလ်ချုပ်ဈေးတိုသို့ သွားရောက် လေ့လာ ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

## ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၃) အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မဲရုံများ ပြင်ဆင်ထားရှိမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၄  
၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၃) အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သက်ဆိုင် ရာ မြို့နယ်များတွင် မဲရုံများပြင်ဆင်ထားရှိမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းသည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့်အတူ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။  
ကြည့်ရှုစစ်ဆေး  
ဦးစွာ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်အတွင်း အမှတ်(၁၁၈)ရပ်ကွက်၊ ကနောင်ခန်းမရှိ မဲရုံအမှတ် (၁)နှင့် မဲရုံအမှတ်(၂)၊ ရွာသာကြီး(အရှေ့ပိုင်း) ရပ်ကွက်၊ ရှင်ရေနန်းရေပရဟိတအသင်းရုံးရှိ မဲရုံ အမှတ်(၃) ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)

မြို့နယ် အမှတ်(၉၄)ရပ်ကွက်အတွင်း ယုနေဥယျာဉ် မြို့တော်အိမ်ရာ အိမ်ရာစီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီရုံး သင်တန်းခန်းမရှိ မဲရုံအမှတ်(၈)၊ ဖုဆယ်အားကစား ကွင်းရှိ မဲရုံအမှတ်(၄)၊ (၂)လမ်းနှင့် (၃)လမ်းကြား ကားရပ်နားကွင်းရှိ မဲရုံအမှတ်(၁) ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်အတွင်း ကျောက်ရေတွင်း ရပ်ကွက် ဖောင်တော်ဦးဘုရားလမ်းရှိ မဲရုံအမှတ်(၂)၊ (၃)ရပ်ကွက် အမှတ်(၃)အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းရှိ မဲရုံအမှတ်(၁)နှင့် မဲရုံအမှတ်(၂) ပြင်ဆင် ထားရှိမှု၊ လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်အတွင်း အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းရှိ မဲရုံအမှတ်(၁)နှင့် မဲရုံအမှတ်(၂)၊ အမှတ်(၇)ရပ်ကွက် အမှတ်(၁၇) အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်းရှိ မဲရုံအမှတ်(၁)နှင့် မဲရုံအမှတ်(၂)



ပြင်ဆင်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်က မဲစာရင်းများကို မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူ များ ကြည့်ရှုစေရေး၊ မဲစာရင်းအမှတ်စဉ်များကို မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ ကြိုတင်သိရှိစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် မှာကြားသည်။

အလားတူ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် များတွင် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၃)အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် တာဝန် ရှိသူများက မဲရုံများ ပြင်ဆင်ထားရှိမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရွဲကော်(ပြန်/ဆက်)

# လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်း နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများနှင့် အသစ်တည်ဆောက်လျက်ရှိသည့် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်းများသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၄ - လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည် တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျာ သီရိမြို့နယ်နှင့် မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ်အတွင်း အသစ် တည်ဆောက်လျက် ရှိသော နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်း များနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသော ဓာတ်အား ပေးစက်ရုံများသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသွားသည်။



လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်းအား Great Success Energy Co., Ltd ၏ သာစည် (၃၀) မဂ္ဂါဝပ် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ၌ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

ဦးစွာ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင် ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အောင်စန်းသည် လျှပ်စစ် စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျာသီရိ မြို့နယ်တွင် Shwe Myoh Energy Engineering Co., Ltd. မှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသော ရွှေမြို့(၃၀)မဂ္ဂါဝပ် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်းသို့ ရောက်ရှိရာ ရှင်းလင်းဆောင်တွင် သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီမှ တာဝန် ရှိသူများက စီမံကိန်းအကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ၊ ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည့် အခြေအနေနှင့် ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးနိုင်မည့် အခြေ အနေတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးနှင့် လျှပ်စစ် စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူတို့က ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်း တင်ပြကြရာ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက စီမံကိန်းအား သတ်မှတ်ချိန် အတွင်း ပြီးစီးအောင် ကြိုးပမ်း

ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြား၍ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးကာ ဝန်ထမ်းများ အတွက် သစ်သီးခြင်းနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ် သည်။

မှာကြား ထို့နောက် စီမံကိန်းဧရိယာသို့ သွားရောက်၍ Solar Panel နှင့် Solar Tracker တပ်ဆင်နေမှု၊ ဓာတ်အားထိန်းညှိခန်း (Control Room) တည်ဆောက်မည့်နေရာ၊ Weather Station ဓာတ်အား သိုလှောင်မှုစနစ် (Battery Energy Storage System-BESS) တည်ဆောက်မည့် နေရာနှင့် လုပ်ငန်းခွင် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ စီမံကိန်းအတွင်း ဒေသခံများအတွက် အလုပ်အကိုင် ဖန်တီးပေးရေး၊ ခေတ်မီနည်းပညာ

စနစ်များ အသုံးပြုထားသဖြင့် စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းကိုင်တွယ် အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ကျွမ်းကျင် ဝန်ထမ်းများဖြစ်စေရေး စဉ်ဆက် မပြတ် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန်၊ လုပ်ငန်းခွင် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးအတွက် Safety Regulation နှင့်အညီ သတ်မှတ် ထားသည့် SOP များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် မှာကြား သည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် သာစည်မြို့နယ်ရှိ Great Success Energy Co., Ltd. ၏ သာစည် (၃၀)မဂ္ဂါဝပ် နေရောင် ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေး စက်ရုံသို့ရောက်ရှိပြီး ရှင်းလင်း ဆောင်တွင် သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီ မှ တာဝန်ရှိသူများက အသစ် တည်ဆောက်လျက် ရှိသည့် သာစည်(၄၀)မဂ္ဂါဝပ် သပြေ(၄၀) မဂ္ဂါဝပ် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေး စက်ရုံ စီမံကိန်းတည်ဆောက်နေမှု အခြေ အနေ၊ အမျိုးသားဓာတ်အား ကွန်ရက်(National Grid) သို့ ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရန် စီစဉ် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသော သာစည်၊ သပြေစက်ရုံတို့မှ လျှပ်စစ် ဓာတ်အား (၉၀)မဂ္ဂါဝပ် ထုတ်လုပ် နေမှုအခြေအနေနှင့် ထပ်မံ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် မည့်သာစည်၊ သပြေ(၂၀)မဂ္ဂါဝပ် နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ ဆောင်ရွက် မည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြကြရာ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ က နေရောင်ခြည်ရရှိမှုအပေါ် မူတည်၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ရခြင်း ဖြစ်သည့်အတွက် စွမ်းအင်သိုလှောင်မှုစနစ် (Energy

Storage System) ထားရှိ၍ ဓာတ်အားထိန်းညှိမှု စနစ်ဖြင့် ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ကြရန်၊ နိုင်ငံတော် ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက် များကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရေးအတွက် စီမံကိန်းအသစ်များကို လုပ်ငန်း လျာထားချက်များ အတိုင်း ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် စက်ရုံအတွင်း နိုင်ငံတော် ဓာတ်အားစနစ်နှင့် ချိတ်ဆက်၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြန်လည် ထုတ်လုပ်ပေးနေမှု အခြေအနေနှင့် Leader Power Energy Co., Ltd. မှ အသစ် တည်ဆောက်လျက် ရှိသည့် သာစည်(၄၀)မဂ္ဂါဝပ် စီမံကိန်း အခြေအနေ၊ အမျိုးသားဓာတ်အား ကွန်ရက်နှင့် ချိတ်ဆက်၍

ဓာတ်အားပို့လွှတ်နိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များ မှာကြားကာ ဝန်ထမ်းများ အတွက် သစ်သီးခြင်းနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ် သည်။

ဆက်လက်၍ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် သပြေ(၂၀) သို့သွားရောက်၍ Hanzar Solar Energy Co., Ltd. ၏ အသစ် တည်ဆောက်လျက် ရှိသည့် သပြေ(၄၀)မဂ္ဂါဝပ် စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း တိုးချဲ့ တည်ဆောက်နေမှုနှင့် စီမံကိန်း ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ မူလ တည်ဆောက်ပြီးသော သပြေ(၃၀)မဂ္ဂါဝပ်နှင့် သပြေ-၃(၃၀) မဂ္ဂါဝပ် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံတို့မှ လျှပ်စစ် ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားကာ ဝန်ထမ်းများအတွက် သစ်သီးခြင်းနှင့် စားသောက် ဖွယ်ရာများပေးအပ်သည်။

ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် သာစည်နှင့် သပြေဝရှိ နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ သုံးရုံတို့မှ (၉၀)မဂ္ဂါဝပ် ပို့လွှတ်လျက်ရှိပြီး အသစ်တည်ဆောက်လျက်ရှိသည့် သာစည်(၄၀)မဂ္ဂါဝပ်နှင့် သပြေ(၄၀)မဂ္ဂါဝပ် နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်းများသည် မကြာမီပြီးစီး၍ ဓာတ်အားပမာဏ (၈၀)မဂ္ဂါဝပ် ထပ်မံ ပို့လွှတ်နိုင်တော့မည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ရွှေမြို့(၃၀)မဂ္ဂါဝပ် စီမံကိန်းကိုလည်း သတ်မှတ်ချိန် အတွင်းပြီးစီးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်

## မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ် (၁၉) ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၄ - ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်း ပညာတက္ကသိုလ်၏ (၁၉)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင် အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့နယ်ရှိ အဆိုပါ တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်း ပညာတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ ဘွဲ့ရကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ကျောင်းသားမိဘများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပါမောက္ခချုပ်က ဘာသာရပ်အလိုက် ပညာရည် ထူးချွန်ဆရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၁ ဦးကို ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ် ချီးမြှင့်ပြီး ရေယာဉ်တည်ဆောက်မှုအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ ၅ ဦး၊ ရေကြောင်း အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ ၅ ဦး၊ ဆိပ်ကမ်းအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ ၅ ဦး၊ မြစ်ချောင်း နှင့် ကမ်းရိုးတန်းအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ ၅ ဦး၊ ရေကြောင်းလျှပ်စစ်နှင့် အီလက်ထရောနစ်အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ ၅ ဦး၊ ရေကြောင်းစက်မှုအင်ဂျင်နီယာ ဘွဲ့ ၅ ဦး၊ ရေကြောင်းသိပ္ပံဂုဏ်ထူးဘွဲ့ ၅ ဦး၊ သင်္ဘောလုပ်ငန်း စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ဆိပ်ကမ်းစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ထောက်ပံ့သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာဘွဲ့ ၅ ဘွဲ့ ၅ ဦး၊ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးနှင့်လုပ်ငန်း ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်ရေးစီမံခန့်ခွဲမှု မဟာသိပ္ပံဘွဲ့ ၅ ဘွဲ့ ၅ ဦး၊ စုစုပေါင်း ဘွဲ့ရရှိသူ ၃၂ ဦးတို့အား သက်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့လက်မှတ်နှင့် ဒီပလိုမာ ဘွဲ့လက်မှတ်များကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်ကို ၂၀၀၂ ခုနှစ်က စတင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ် မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ်အထိ ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနား (၁၉)ကြိမ်ကျင်းပခဲ့ရာ ရေကြောင်းဘက်ဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ ၃၅၅ ဦး နှင့် သိပ္ပံဂုဏ်ထူးနှင့် သိပ္ပံဘွဲ့ ၅၂၅ ဦး၊ ဒီပလိုမာဘွဲ့ ၅၅၅ ဘွဲ့ ၅၂၅ ဦး၊ အင်ဂျင်နီယာဒီပလိုမာဘွဲ့ရရှိသူ ၁၁ ဦးနှင့် မဟာဘွဲ့ရရှိသူ ၇ ဦး စုစုပေါင်း ဘွဲ့ရရှိသူ ၂၈၈ ဦးတို့ကို ဖွဲ့စည်းထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ရေဝတ်တိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ်(၄) ရပ်ကွက် ရန်ကုန်-ပုသိမ်ကားလမ်းဘေးရှိ အင်ကြင်းနီ စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်၌ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်က မြို့နယ်စီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ဝင်း၊ လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ဦးသစ္စာထွန်းတို့ဦးဆောင်၍ သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ် ရေး အသိပညာပေးပြောကြားပြီး မီးသတ်စက်၊ မီးသတ်ဆေးဘူး ထားရှိမှုတို့ကို စစ်ဆေးစဉ်။

ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)



၀ ကျောပိုးမှ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယ ရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းဇော်မိုးတို့နှင့် အတူ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကိုကိုကျော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ တရုတ်နိုင်ငံတို့မှ သံတမန်များ၊ စစ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကုလသမဂ္ဂမူ့ယစ်ဆေးဝါးနှင့် ပြစ်မှုဆိုင်ရာဗဟို (UNODC) မှ တာဝန်ရှိသူများ ပြည်တွင်းသတင်းစာများ၊ နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ၊ ပြည်တွင်းရုပ်မြင်သံကြားသတင်းဌာနများ၊ ပြည်တွင်း အခြေစိုက် ပြည်ပသတင်းဌာနများမှ သတင်းထောက်များ

ပတ်သက်၍ အကျယ်တဝင့် ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ (မြောက်ဌာနမှ အပြည့်အစုံအား စာမျက်နှာ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။) ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ်ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းဇော်မိုးက ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ်နှင့် မိုင်းရယ်မြို့နယ်တို့အနီး ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်သည့် နေရာများ၏ ပတ်ဝန်းကျင်နေရာများမှ ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိခဲ့သည့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်သည့် နေရာများမှ မူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ဖော်ထုတ်သိမ်းဆည်းရမိမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နေရာများကို ဆက်လက် ရှင်းလင်းဖော်ထုတ်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့်

ဖျက်ဆီးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရဲချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် သံတမန်များနှင့် ပြည်ပမှ မီဒီယာအဖွဲ့များနှင့်အတူ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မိုင်းရယ်မြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် ၃၃ ကီလိုမီတာအကွာရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်သည့်နေရာ နှစ်နေရာသို့ ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ရောက်ရှိကြရာ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများသိမ်းဆည်းရမိမှုအခြေအနေများ၊ ထပ်မံဖော်ထုတ်ရမိ



မူးယစ်ဆေးဝါးစစ်ဆင်ရေးတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက ချီးမြှင့်ပေးအပ်စဉ်။

(UNODC) မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် သတင်းမီဒီယာများ၏ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းမှုများကို ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မူးယစ်ဆေးဝါးစစ်ဆင်ရေးတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ

အဖွဲ့များ၊ ဓာတုပစ္စည်းများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသော ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို နေရာတစ်ခုချင်းစီအလိုက် လိုက်လံ ရှင်းလင်းပြသကာ သတင်းမီဒီယာများ၏ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းမှုများအပေါ်

ကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခေါင်းဆောင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရဲချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ သံတမန်များ၊ သတင်းမီဒီယာအဖွဲ့များသည် ယခင်ဖော်ထုတ်ရရှိခဲ့သည့် မူးယစ်



မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာ၌ အသုံးပြုခဲ့သည့် ယာယီအဆောက်အအုံများ၊ ဓာတုပစ္စည်းများ၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို နေရာတစ်ခုချင်းစီအလိုက် လိုက်လံရှင်းလင်းပြသစဉ်။



တက်ရောက်လေ့လာသတင်းရယူကြသည်။ ထိုသို့ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲပြုလုပ်ရာတွင် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ မူးယစ်ဆေးဝါးစတင်ရောက်ရှိခဲ့သည့် နောက်ခံသမိုင်းကြောင်း ဆိုင်ရာများ၊ အစိုးရနှင့်တပ်မတော်၏ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အခြေအနေများနှင့် လက်ရှိအခြေအနေတွင် ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှု အခြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါး ပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကုလသမဂ္ဂအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၊ ဘင်္ဂမိစတက်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာ မူးယစ်ဆေးဝါး ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့်

ပတ်သက်၍ အကျယ်တဝင့် ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ (မြောက်ဌာနမှ အပြည့်အစုံအား စာမျက်နှာ ၁၂ တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။) အခမ်းအနား အပြီးတွင် တက်ရောက်လာကြသူများက မူးယစ်ဆေးဝါး ချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ သိမ်းဆည်းရမိပစ္စည်းများနှင့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများအား မီးရှို့/မြေမြှုပ်/ဖောက်ခွဲ

သည့်နေရာ (၅/၅/၇/၈/၁၀/၁၂/၁၃/၁၄) တို့၌ မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသော ဓာတုပစ္စည်းများ၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှု၊ မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်မှု နည်းစဉ် အဆင့်ဆင့်တို့နှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့ တပ်ဖွဲ့မှူး၊ ရဲမှူးချုပ် သန့်လွင်မောင်က ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကုလသမဂ္ဂ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ပြစ်မှုဆိုင်ရာရုံး

ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက ချီးမြှင့်ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။ ထို့နောက် ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသော ဓာတုပစ္စည်းများ၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ဆင်းကျင်း ပြသထားရှိမှုအား လိုက်လံ ကြည့်ရှုလေ့လာကြပြီး မူးယစ်ဆေးဝါး ချက်လုပ်ရာ၌ အသုံးပြုခဲ့သည့် ယာယီအဆောက်

တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖော်ထုတ်သိမ်းပိုက်ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်ရှင်းလင်းမြေကြားခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရဲချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ သံတမန်များ၊ သတင်းမီဒီယာ အဖွဲ့များသည် မိုင်းရယ်မြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် ကိုးကီလိုမီတာခန့်အကွာရှိ မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်သည့် နေရာသို့ရောက်ရှိကြပြီး မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာ၌ အသုံးပြုခဲ့သည့် ယာယီအဆောက်အအုံများ၊ ဓာတုပစ္စည်းများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသော ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို တာဝန်ရှိသူများက နေရာတစ်ခုချင်းစီအလိုက် လိုက်လံရှင်းလင်းပြသကာ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းမှုများအပေါ် ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်ပြီး အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး

ဆေးဝါးချက်လုပ်သည့် နေရာသုံးခုတို့မှ မူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား မီးရှို့/မြေမြှုပ်/ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြသည်။ ယနေ့တွင် မြေပြင်ကွင်းဆင်းသွားရောက်လေ့လာခဲ့ရာ၌ တာဝန်ရှိသူများ၏ ပြောကြားမှုများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်သည့် နေရာများကို ဖော်ထုတ်သိမ်းပိုက်ခဲ့ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သတင်းမီဒီယာများ၏ မေးမြန်းမှုများအပေါ် ဖြေကြားမှုများကို လည်း ယခုလိုပုံကြားသီရိတယ်-ကျွန်တော်လည်း မူးယစ်ဆေးဝါး နဲ့ပတ်သက်လာရင် သမိုင်းကြောင်း နဲ့ယှဉ်ပြီး ပြောခဲ့ပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးက မြန်မာနိုင်ငံမှာ အမြစ်တွယ်ခဲ့တယ်။ အမြစ်တွယ်ခဲ့ရာမှာ အကြောင်းအရင်းကတော့ ဝေးဝေး အကြောင်းအရင်းပေါ့။ ကိုလိုနီခေတ်ကတည်းက အမြစ်တွယ်ခဲ့တယ်။ ကျွန်တော် ရှင်းပြပြီးသွားပြီ။ စာမျက်နှာ ၉ သို့ ၁၂



ထပ်မံဖော်ထုတ်ရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသော ဆက်စပ်ပစ္စည်းများမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

➤ **စာမျက်နှာ ၈ မှ**  
 မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဘိန်းဆိုတာမရှိဘူး။ ကိုလိုနီခေတ်မှာ ဘိန်းခန်းတွေ စတင်တယ်။ ဒါကွန်တော်တို့နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံတည်းတင်မဟုတ်ဘူး။ ကွန်တော်လေ့လာခဲ့မိသမျှတော့ တရုတ်မှာဆိုလည်း တော်တော် ကြီးကြီးကျယ်ကျယ်ပဲ။ ဘိန်းစစ်ပွဲတွေ ဖြစ်ခဲ့တယ်။ သူက ဒီဘိန်းကို လက်နက်တစ်ခုသဖွယ် အသုံးချပြီးတော့မှ ဒီအခြေတည်ဖွဲ့ကာ ဘယ်မှာပိုပြီး ကွန်တော်တို့နိုင်ငံအတွက် ပိုဆိုးသွားလဲဆိုတော့ EAO တွေ ပေါ်လာတဲ့ အချိန်မှာ ပိုဆိုးသွားတယ်။ ဒီလုပ်ငန်းက ငွေရလွယ်တဲ့ လုပ်ငန်းကိုး။ ခင်ဗျားတို့၊ ကွန်တော်တို့ ရောက်ပြီးသားဗျာ။ ငွေဘယ်လောက် ရလွယ်သလဲ ခင်ဗျားစဉ်းစားကြည့်။ ဒါပေမဲ့ ခုချိန်လုပ်တဲ့အချိန်မှာ ငွေအရင်းအနှီးမြဲပုံနှိမ့်မှုက တော်တော်တော့ ကြီးလိမ့်မယ်ထင်တယ်။ ခင်ဗျားတို့၊ ကွန်တော်တို့ တွေ့ခဲ့တဲ့ စက်ကိရိယာတွေ သူတို့လုပ်တဲ့ နည်းစဉ်တွေ၊ သွင်းနေတဲ့ဓာတ်ဗေဒပစ္စည်းတွေ ပိုပြီးသိပါလိမ့်မယ်။ သို့သော် အကျိုးအမြတ်က ကြီးတယ်။ အကျိုးအမြတ်က ကြီးတဲ့အတွက်ကြောင့် ဒီဟာကို ထုတ်လုပ်ပြီးတော့ လုပ်နိုင်တဲ့ဟာကိုလုပ်တာ။ အဲဒီအတွက် ဘာလိုလဲဆိုတော့ ဒီလူတွေကို ဒီမူးယစ်ဆေးဝါး လုပ်ငန်းတွေကို ကာကွယ်နိုင်ဖို့အတွက် သေချာတယ်။ လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းလိုတယ်။ အဲဒီလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းကို တပ်ဆင်ဖို့အတွက် လက်တွေ့တွေလိုတယ်။ ဒါအပြင် သူတို့ကို ဘေးကင်းကောကွယ်ပေးဖို့အတွက် လူတွေလိုတယ်။ အဲဒီအတွက်ကို လုပ်ဆောင်ကြခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကွန်တော်တို့ ပြောပြီးသားပဲ။ ဒီနယ်မြေဒေသက ထွက်တဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးက ခုနက ပြောသလိုပေါ့။ လမ်းကြောင်း တစ်ခုတည်းတော့ မဖြစ်နိုင်ဘူး။ သေချာတာ တစ်ခုကတော့ ပင်လယ်ပြင်တက်ကလည်း ထွက်တယ်။ နယ်စပ်ဒေသတွေမှာလည်း အနုနုလုံးထွက်တယ်။ ထွက်တယ်ဆိုတာ ဒီမူးယစ်ဆေးဝါးကို မှုတ်ပြီးတော့ ငွေရတယ်။ အဲဒီငွေကနေ လက်နက်ဝယ်တယ်။ လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့ ထောင်တယ်။ လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့ကို ပံ့ပိုးတယ်။ ပြီးရင် လက်နက်ကိုင် တပ်ဖွဲ့ကနေ အာဏာ တည်ဆောက်တယ်။ အာဏာတည်ဆောက်ပြီးမှ မူးယစ်ဆေးဝါးကို ဆက်လုပ်တယ်။ ဒီသံသရာကြီး လည်နေတာဖြစ်တယ်။ အဲဒီတော့ ကွန်တော်တို့ ဘာလိုလဲ။ နှစ်ခုပေါ့။ နံပါတ်တစ်ခုအချက်က အာဏာလိုတယ်။ နံပါတ်နှစ်ခုက ပြည်တွင်းအား၊ ပြည်တွင်းအား ဆိုတာသည် ခင်ဗျားတို့ ကွန်တော်တို့ သွားခဲ့တဲ့ နေရာတွေမှာ ခင်ဗျားတို့တွေမှာပဲ။ ခင်ဗျားတို့ ကွန်တော်တို့ သွားခဲ့တဲ့ နေရာတွေမှာ ရွာကလေးတွေ



ရိုတယ်။ သေချာတာတစ်ခုက အဲဒီမှာရှိတဲ့ ရွာသူ၊ ရွာသားတွေသည်လည်း မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်တဲ့ လုပ်ငန်းတွေမှာတော့ ပါလိမ့်မယ်။ ပါလိမ့်မယ်ဆိုတာ သူတို့က မူးယစ်ဆေးဝါးလို့ သိချင်မှသိမယ်။ မသိဖို့ ပိုများတယ်။ ကွန်တော်ပြောနိုင်တာကတော့ ရာနှုန်းပြည့်နီးပါးသူတို့မသိဘူး။ ဘာလုပ်နေမှန်းကို သူတို့သိမှာမဟုတ်ဘူး။ မသိဘဲနဲ့ သူတို့အနေနဲ့ ပံ့ပိုးပေးတာတွေ ရှိကောင်းရှိမယ်။ စားစရာ သောက်စရာတွေ လာရောင်းတာတွေ ရှိကောင်းရှိမယ်။ ဒါမျိုးတွေ ရှိကောင်းရှိလိမ့်မယ်။ အဲဒီတော့ ကွန်တော်တို့က မသင်္ကာပွယ်ရာတွေ့ရင် ဒီနေ့ ကွန်တော်ပြောတဲ့ စကားထဲမှာ ပြည်သူလူထုတွေရော၊ ဒေသခံမိဒီယာတွေရော၊ သေသံပြည်သူတွေရဲ့ ပံ့ပိုးအား၊ ပြည်တွင်းအားလိုတယ်။ နံပါတ်နှစ် ပြည်ပအားလည်းလိုတယ်။ ဘာကြောင့် ပြည်ပအားလည်း လိုလဲဆိုတော့ ဒီမူးယစ်ဆေးဝါးတွေဟာ ကမ္ဘာ့အနှံ့အပြားတွေဖြစ်တယ်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးကို တာချီနေရာတွေမှာ AA ဆိုရင် မူးယစ်ဆေးဝါးကို အဆင့်ဆင့်ကနေ ဆွဲထုတ်တယ်။ ပင်လယ်ရေကြောင်းကနေ သူတို့တာဝန်ခံပြီးပို့တယ်။ ပင်လယ်ပြင်မှာ မိလုံကတို့ လုပ်ငန်းတွေမှန်သမျှမှာ AA ပါဝင်ပတ်သက်တာချည်းပဲ။ AA ပါဝင် ပတ်သက်တယ်ဆိုတာမှာ သွယ်ဝိုက်ပြီးပါဝင်တာမဟုတ်ဘူး။ တိုက်ရိုက်ကို ပါဝင်ပတ်သက်တာ။ AA ကနေ ဖွဲ့လဲပျံ့ကြီးအဆင့်ရှိတဲ့ ဘယ်သူ့ကိုဦးဆောင်ပြီး လုပ်ခိုင်းတယ်တို့၊ တပ်သားအဆင့်ရှိတဲ့ ဘယ်သူတို့ မျိုးစုံပါဝင်ပတ်သက်နေတာဖြစ်တယ်။ ဒါအပြင် ထိုင်းနိုင်ငံမှာလည်း မူးယစ်ဆေးဝါးတွေ မိတယ်။ ထိုင်းကလည်း ကွန်တော်တို့ကိုပြောတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံထဲက ထွက်လာတဲ့ဟာလို့ပြောတယ်။ လာအိုကလည်း ဒီလိုပဲပြောတယ်။ သူက ဆီလီအိုပေါက်ရှာပြီး ထွက်နေတာဖြစ်တယ်။ အဲဒါကြောင့် နိုင်ငံတကာရဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအားလည်း လိုပါတယ်။ အခုအားလုံးလည်း တွေ့ခဲ့ပြီးပြီ။ ဒီနေ့မှာအားလုံးကို မြန်မာနိုင်ငံရဲ့တပ်ဖွဲ့ရဲ့ မူးယစ်တပ်ဖွဲ့မျိုးကိုယ်တိုင်ရှင်းပြပြီးပြီ။ မြန်မာနိုင်ငံ ဓာတုဗေဒ ပညာရှင်တွေလည်း ရှင်းပြပြီးပြီ။ မူးယစ်ဆေးဝါးက ဘယ်လိုထုတ်တယ်၊ ဘယ်လိုချက်တယ်ဆိုတာ။ ဒီပစ္စည်းတွေက မြန်မာနိုင်ငံမှာမရနိုင်ဘူး။ သို့သော်

ဘယ်လိုလုပ် ရောက်လာလဲ။ ဘယ်လိုလုပ်ရောက်လာလဲဆိုရင် နောက်ကွယ်ကနေ တော်တော်ကို အင်အားတောင့်တင်းတဲ့ အကာအကွယ်ပေးနိုင်တဲ့ လက်နက်မရှိဘဲနဲ့ရောက်လာစရာ အကြောင်းမရှိဘူး။ ဒီဟာတွေသည် ဒီကနေပြီး ရောက်လာတာဖြစ်တယ်။ အဲဒီတော့ ပြန်ပြီးစဉ်းစားကြည့်။ ဒီလူတွေက ချက်လုပ်တဲ့ လူတွေ ဆီကနေပြီး ဘာပူမယ်၊ ငွေပူမယ် လို့ပြောရအောင် ဒီလူတွေမှာ တောထဲထဲထဲမှာ ရှိနေတဲ့ လာချက်နေတဲ့သူတွေက ငွေဘယ်လိုလွှဲမယ်။ ရှင်းရှင်းလေးရယ်။ ကုန်ကြမ်းပေးပြီးတော့ ကုန်ချောယူမှာ ဒီကောင်တွေ၊ ဒါပဲ။ ဒီလုပ်ငန်းပဲ။ အဲဒီတော့ ကုန်ချောတွေ ဘယ်လိုထွက်သွားတယ်ဆိုတာ အပိုင်းလိုက်ခွဲထားတာပဲဖြစ်ရမယ်။ ဒါချက်လုပ်တဲ့လူတွေနဲ့ လုပ်အားခံစားခွင့် ရှိသူတွေက တစ်မျိုး။ ကုန်ချောယူသွားတဲ့ လူတွေရဲ့ ပို့ဆောင်ပေးပုံကတစ်မျိုး။ ပြီးရင် အဆက်အသွယ်တွေနဲ့ လုပ်တဲ့ပုံကတစ်မျိုး။ အဆင့်ဆင့် အလွှာလွှာရှိနေတဲ့ ဟာမျိုးဖြစ်တယ်လို့ပဲ ကွန်တော်တော့ မြင်ပါတယ်။ အဲဒီကပြောရင် ကွန်တော်တို့ကလည်း ကွန်တော်တို့ကိုယ် ကွန်တော်တို့ ကာကွယ်အောင်ပြောမှာပေါ့။ အပေးမြေဟာ တပ်မတော်ကစိုးစိုးတဲ့နယ်မြေမြေခါကြောင့် လာဆောက်တယ်။ ဒါကြောင့်လာလုပ်တယ် ပြောမှာပေါ့။ ခင်ဗျားဘယ်လိုပဲပြောပြော၊ တပ်မတော်ပဲပြောပြော၊ EAOs ပဲပြောပြော။ ပလောင်ပဲပြောပြော၊ ရှမ်းပဲပြောပြော၊ ကချင်ပဲပြောပြော၊ ပအိုဝ်းပဲပြောပြော၊ ကိုးကနဲ့ပဲပြောပြော၊ ခင်ဗျားကို ဘယ်ကောင်မှ ဘယ်သူမှ နိုင်ငံတကာသွားလို့ ဒီကောင်က ကိုးကနဲ့ပါ။ ဒီကောင်က ပလောင်ပါ။ ဒီကောင်က ကချင်ပါ။ ဒီကောင်က မွန်ပါ။ ဒီကောင်က ကရင်ပါလို့မပြောဘူး။ ခင်ဗျားကို မြန်မာလို့ပဲပြောမှာ။ မြန်မာလို့ပဲပြောရင် မြန်မာလို့ပဲသိမှာ။ အဲဒီတော့ ကွန်တော်ပြောချင်တာက မြန်မာစကားပုံ တစ်ခုရှိတယ်။ မြန်မာစကားပုံကိုဆိုတာရှိတယ်။ မြန်မာစကားပုံ လုံစိုက်ခံရမှာပဲ။ လုံအစိုက်မခံချင်ရင် မြေမနိမ့်စေနဲ့၊ မြေမနိမ့်နေလို့ လုံစိုက်ခံရတာ။ တစ်ခါတလေ ကွန်တော်ပြောတယ်။ မြေမနိမ့်တဲ့သူရဲ့အပြစ်လား။ လုံစိုက်တဲ့သူရဲ့ အပြစ်လား။ ကွန်တော်တို့ နည်းနည်းတော့ စဉ်းစားဖို့လိုတယ်လို့ ထင်တယ်။ လုံစိုက်တဲ့သူတွေချည်းပဲ အပြစ်မတင်နဲ့။ မြေမနိမ့်နေတာ ဘယ်သူတွေလဲ။ ကွန်တော်တို့ နိမ့်နေတာ။ ဘာကြောင့် နိမ့်နေတာလဲ။ ကွန်တော်တို့ မစည်းရုံးလို့ နိမ့်နေတာ။ ဘာလို့မစည်းရုံးလဲ လောဘဇောတွေတိုက်နေလို့ မစည်းရုံးနေတာ။ မစည်းရုံးနေသမျှကတော့ မြေမနိမ့်နေမှာပဲ။ မြေမနိမ့်နေသမျှကတော့ သေချာတယ်။ နိုင်ငံတကာက လုံစိုက်မှာ။ ဒါက ကွန်တော်တို့

နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံတည်းမှ မဟုတ်ဘူး။ နိုင်ငံတကာမှာ မိန့်ကျနေတဲ့ နိုင်ငံမှန်သမျှ သနားလို့ လျှာတာရှိကောင်းရှိမယ်။ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားလို့ပေးချင်တာပေးတာရှိမယ်။ သို့သော်လည်း နိုင်ငံတကာမှာ လုံစိုက်ဖို့ကတော့ အသင့်ပဲ။ လူလောကကြီးမှာလည်း အဲဒီလိုပဲ။ ကွန်တော်ဒီနေရာမှာ ဘာကိုပြောချင်လဲဆိုတော့ အင်တာဗျူးတွေ လုပ်ခဲ့ပြီးပါပြီ။ မူးယစ်ဆေးဝါးကို ဘက်ပေါင်းစုံကနေ တိုက်ဖျက်ရမယ်။ ဘက်ပေါင်းစုံဆိုတာ တပ်တို့၊ ရဲတို့၊ ဒါတွေချည်းပဲ မဟုတ်ဘူး။ ရွာထောင်ပေါင်းစုံကလို့ ပြောခြင်းဖြစ်တယ်။ ကွန်တော်တို့ လူငယ်တွေ အခု အချိန်တွေမှာ ပြောကြတယ်။ လူငယ်တွေကြားထဲမှာ မူးယစ်ဆေးဝါးကဘယ်လောက်အန္တရာယ်များလဲဆိုတာ ကွန်တော်တို့ ပြောရမယ်။ ပြောတဲ့နေရာမှာ ဒီအတိုင်းပဲစဉ်းစားနဲ့ ပြောလို့မရဘူး။ ဒီနေ့ ဓာတုဗေဒဝန်ရုံးက ပြောလိုက်တယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုတာ ဘယ်လောက်အန္တရာယ်များတဲ့ ဓာတုဗေဒပစ္စည်းတွေကနေ ပေါင်းစပ်ထားတာ။ မူးယစ်ဆေးဝါးပေါင်းစပ်တဲ့ ဓာတုဗေဒပစ္စည်းတွေ၊ အက်စစ်တွေဆိုတာ လက်နဲ့တောင်ကိုင်လို့ ရတာမဟုတ်ဘူး။ အဲဒါတွေနဲ့ ပေါင်းစပ်ထားတာ။ နောက်ပြီးမှ အချိန်ပေါ်သကာလောင်းပြီး လုပ်ထားတာဖြစ်တဲ့အတွက် မွေးကြင်နေတယ်လို့ ထင်ရတာ။ ဒီဟာတွေသည် အဆိပ်ကို မျိုးဗေဒဆိုင်ရာ လူငယ်တွေ သိအောင်လုပ်ရမှာ။ နံပါတ်တစ် သူငယ်တွေသိရင် မသုံးတော့ဘူး။ မသုံးတော့ရင် မဝယ်တော့ဘူး။ ဘယ်မှာ ရောင်းမလဲ။ Dimension တစ်ခု။ နောက် Dimension တစ်ခုက ဒီမူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အနုနုလို့ လောင်းကစားလို့မျိုးမသိချင်ယောင်မဆောင်နဲ့ မမြင်ချင်ယောင် မဆောင်နဲ့။ မသိချင်ယောင် မဆောင်အောင် မမြင်ချင်ယောင် မဆောင်အောင် ကွန်တော်တို့ ဘာလုပ်ရမလဲ။ တာဝန်ရှိသူတွေမှာပဲဖြစ်ဖြစ်။ တာဝန်မရှိသူတွေမှာပဲဖြစ်ဖြစ် ခင်ဗျားတို့၊ ကွန်တော်တို့မှာ သားသမီးတွေရှိတယ်။ မိဘတွေကို သိအောင်ပြောရမယ်။ မသိချင်ယောင် မဆောင်နဲ့ မမြင်ချင်ယောင် မဆောင်နဲ့။ ခင်ဗျားတို့ သားသမီးတွေပါ ပါသွားမယ်ဆိုတာ ကွန်တော်တို့ သိအောင်ပြောရမယ်။ ဒါက Dimension တစ်ခု။ နောက် Dimension တစ်ခုက မဟုတ်တာလုပ်နေတဲ့ EAO တွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဒီကိစ္စတွေကို ငါတို့ သည်းခံမှာမဟုတ်ဘူး။ ငါတို့ အစိုးရတင်မဟုတ်ဘူး။ ငါတို့ပြည်သူလူထု ငါတို့မိဘတွေ၊ ငါတို့သားသမီးတွေက သည်းခံမှာမဟုတ်ဘူးဆိုတာ သိအောင်လုပ်ရမယ်။ ဒါက Dimension တစ်ခု။

နောက် Dimension တစ်ခုက အစိုးရ။ အစိုးရနဲ့ပတ်သက်လာလျှင် အစိုးရတစ်မိတ်မှလည်း ကောင်းတဲ့လူရှိသလို မကောင်းတဲ့လူလည်းရှိတယ်။ ကောင်းတဲ့လူပဲဖြစ်ဖြစ်၊ မကောင်းတဲ့လူပဲဖြစ်ဖြစ် ငါတို့သည် မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းမှာ ပါတိုက်မယ်။ တက်တက်ကြွကြွပါမယ်။ ခင်ဗျားတို့ မဟုတ်တာလုပ်ရင်လည်း ခင်ဗျားတို့ကို ထောက်ပြမယ်။ ဒီ Dimension ပေါင်းစုံကနေပြီး ကွန်တော်တို့ တိုက်ဖျက်မှုရမယ်လို့ ထင်ပါတယ်။



P2P မှာချက်လို့ရတဲ့ နည်းလမ်းလေးမျိုးရှိတယ်။ ခုနက ကွန်တော်ပြောခဲ့တဲ့ဟာ အရင်းအမြစ် Hydrogen Gas ရယ်၊ Gas Cylinder ဘေးနားက ဘာလဲဆိုတော့ အစိမ်းလေးတွေက Hydrogen နဲ့အသုံးပြုထားတာ။ Methylamine ဆိုတဲ့တစ်ခုရယ်။ Hydrogen Gas ရယ်၊ P2P ရယ်။ အဲဒီသုံးခုပဲလိုတယ်။ အဲဒီသုံးခုကို Processing လုပ်လိုက်ရင် Compressing Steel Container နှစ်ခုတွဲကြီးက Hydrogen ဖြတ်လိုက်တာနဲ့ Methamphetamine ထွက်လာတယ်။ Liquid state မှာပဲရှိသေးတယ်။ ဒါက နည်းစဉ်တစ်ခု။ ကွန်တော်တို့ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့တဲ့ Chemical တွေ သွားကြည့်လို့ရှိရင် နည်းစဉ်လေးမျိုးထဲမှာ ဘာတွေ့လဲဆိုတော့ နည်းစဉ်သုံးမျိုးကို ချက်လုပ်နေတာကို သွားတွေ့ရတယ်။ နောက်တစ်ခုက ဘာလဲဆိုရင် Pressurize metal reactor ဒါကလည်း Final State ဆိုတာ ထွက်လာတဲ့အချိန်မှာ Methamphetamine က အစိတ်ပေါက်တဲ့ဟာကိုပဲ ထွက်ဦးမယ်။ ဒါကြောင့် ဒီမှာဘယ်လောက် ချက်နိုင်သလဲလို့ပြောရင် နည်းလမ်းတစ်ခုအနေနဲ့ လွယ်လွယ်ပြောရင် reactor က ထွက်လာနိုင်တဲ့ စွမ်းအားဘယ်လောက်ရှိလဲဆိုတဲ့ reactor ရဲ့ ကွန်တော်နဲ့အတွက် ကြည့်လိုက်ခြင်း အားဖြင့် ဘယ်လောက် ထွက်မယ်ဆိုတာ သိနိုင်တယ်။ အဲဒီမှာမှ ဘာ State တွေ ထွက်လာလဲဆိုရင် Methamphetamine Acid State ပဲထွက်မှာဖြစ်တယ်။ အဲဒီရလဒ်မှာ Acid State ကိုဘယ်ကိုပြောင်းမလဲဆိုတော့ Alkali State ကို ပြောင်းမယ်။ Acid ကို Dilute လုပ်ရမှာ။ သူ process တွေရှိတယ်။ ကွန်တော်တို့က Production လုပ်နေတဲ့သူလည်း

မဟုတ်ဘူး။ သူ့ရဲ့ သီအိုရီအရ။ အဲဒါပြီးသွားရင် ဘာရမလည်းဆိုတော့ အရည်ပဲရမှာပဲ။ အဲဒီအရည်ကို ဘာလုပ်မှာလည်းဆိုတော့ စစ်ထုတ်ရမှာပဲ။ ပြီးရင် ဟိုကရိုကလိုရစ် HCl ဆိုတာ ရောပျော်ဝင်နိုင်တဲ့ အခြေအနေကို ရောက်မယ်။ အဲဒီ အရည်ကနေ ပြီးတော့ အရည်ကြည်တွေ ထွက်လာပြီး Freezer တွေမှာ ထားမယ်။ Bucket တွေမှာ ထားမယ်။ ပြီးရင် Solid State ကို ပြန်ပြီးတော့ ပြောင်းမယ်။ Solid State ကိုပြန်ရောက်တဲ့ အချိန်မှာ ဘာရမလဲဆိုတော့ Solid ကြီးပဲလုံးဝရဘူး ဘာတွေရောနေလဲ Solid နဲ့ Liquid နဲ့ ရောနေမယ်။ တာချီနေရာမှာ Washing Machine တွေသုံးတယ်။ လျှော်ဖို့မဟုတ်ဘူး။ spin လုပ်ဖို့ လှည့်ဖို့အတွက် သုံးတယ်။ အောက်မှာရှိနေတဲ့ အဝတ်တွေ လျှော်ပြီးရင် အခြောက်ခံသလိုပဲ အရည်တွေက အောက်ကျသွားတယ်။ အဖတ်တွေက ကျန်နေခဲ့တယ်။ အဲဒါက နည်းလမ်းတစ်ခု။ နောက်နည်းစဉ်တစ်ခုက Bucket တွေနဲ့ ထားတယ်။ ခုနကပြောခဲ့တဲ့ Steel Tray တွေရှိတယ်။ Steel Tray ဟောင်းတွေ ဘာဖြစ်သလဲဆိုရင် Boiler ဖြစ်တယ်။ အပူငွေဖြစ်တယ်။ အပူငွေဖြစ်ရင်းနဲ့ အပူငွေနဲ့အတူ အပေးသွားမယ်။ အေးသွားရင် ဘာဖြစ်သလဲဆိုရင် Liquid State ကနေ Solid State ကိုပြောင်းသွားတဲ့ နည်းစဉ်တစ်ခု။ ခုနကပြောတဲ့ Small Bucket အတွေ့တွေနဲ့ ထည့်ပြီးတော့မှ Freezer ထဲမှာ အအေးခံတယ်။ အအေးခံရင်လည်း လုံးဝ Solid ကြီး ပြောင်းသွားတာမဟုတ်ဘူး။ Solid နဲ့ Liquid ရောနေတဲ့ အခြေအနေတစ်ခုကို ရောက်သွားတယ်။ ပြီးရင် သူ့ရဲ့ ထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ Quality ပိုပြီးတော့ ကောင်းနိုင်ဖို့အတွက် နည်းစဉ်တစ်ခု။ ပြီးတော့မှ အရေးအကြီးဆုံး နည်းစဉ်တစ်ခုက Tartaric Acid ကို တွေ့တယ်။ Tartaric Acid ဆိုတာ ဘာလဲဆိုရင် Purification ကောင်းဖို့ Quality ထွက်လာတဲ့ ဆိုက်ဆီက အရည်အသွေး မကောင်းဘူး။ Tartaric Acid နဲ့ လုပ်တော့မှ သန့်စင်မှုရာခိုင်နှုန်းက ၉၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းလောက်အထိကို ရောက်သွားတယ်။ မဟုတ်ရင် တော့ဈေးကွက်မှာတွေ့နေတဲ့ဟာတွေက သာမန်ပဲဖြစ်တယ်။ ဒီ Equipment တွေကို ကြည့်တယ်။ သုံးနေတဲ့ Chemical တွေကို ကြည့်ပြီးတော့မှ သူတို့ရဲ့ ထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းရယ်၊ ဘယ်လိုနည်းစဉ်တွေနဲ့ ထုတ်လုပ်နေတယ် ဆိုတာကို ကွန်တော်တို့ တွေ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဟာဆိုရင် ကွန်တော်ပြောတဲ့ P2P Method ကိုပဲ အသုံးပြုတာဖြစ်ပါတယ်။ လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ်တုန်းကတော့ ထုတ်လုပ်တဲ့နည်းလမ်းက တစ်မျိုးရှိသေးတယ်။ စာမျက်နှာ ၁၀ သို့



# မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့်ပစ္စည်းများ ပမာဏအများဆုံးသိမ်းဆည်းရမိမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဒုတိယအကြိမ်သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကျင်းပ

ပြင်ဦးလွင် ဇန်နဝါရီ ၂၄

မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး ချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့်ပစ္စည်းများ ပမာဏ အများဆုံးသိမ်းဆည်းရမိမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဒုတိယ အကြိမ်သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ အနီးစခန်းလေဆိပ်၌ ကျင်းပ သည်။

ဦးစွာ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်းက ပြောကြားရာတွင် တက်ရောက် လာကြတဲ့ သံတမန်များ၊ စစ်သံမှူးများ၊ မိဒီယာများ အားလုံးကို မင်္ဂလာပင်ပို့ နှုတ်ခွင့်ခံကာသိပ်ပိတ်ပါ။ ဒီနေ့မှာတော့ မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါး ချက်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ပစ္စည်းများ ပမာဏ အများဆုံးသိမ်းဆည်းရမိမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဒုတိယ အကြိမ်သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ဖြစ်ပါတယ်။



ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း ပြောကြားစဉ်။

ပထမအကြိမ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါး ချက်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ပစ္စည်းတွေ ဖမ်းဆီး ရမိတဲ့အခါ ဒီနေရာမှာပဲ ပထမအကြိမ် သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲလုပ်ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီနေရာတစ်ခုကို ထပ်ပြီးပိုက်စိပ်တိုက် ရှင်းလင်းရှာဖွေတဲ့နေရာမှာ ဒုတိယအကြိမ်မှာလည်း ချက်လုပ်တဲ့နေရာတွေနဲ့ ပမာဏအများစု ဖမ်းဆီးရမိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့်မို့ ကျွန်တော်တို့က ထပ်မံရှင်းလင်းရခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီနေရာကို ပထမအကြိမ်မှာ မိဒီယာ တွေ၊ သံတမန်တွေလည်း ရောက်ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ပထမအကြိမ် ရောက်ရှိပြီးသားနေရာတွေကို လိုက်လံပြသပြီးနောက်ပိုင်း အားလုံးကို မြေမြှုပ် ဖျက်ဆီးတာ၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးတာတွေ ဆောင်ရွက် ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ မြေမြှုပ်ဖျက်ဆီးခဲ့တဲ့နေရာတွေ၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့တဲ့နေရာတွေကို ဒီနေ့သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲအပြီး ပြန်တဲ့နေရာမှာ ရဟတ်ယာဉ်နဲ့ အပေါ်ကနေ ပြသသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိတဲ့နေရာတွေကို လည်း မြေပြင်ကွင်းဆင်းပြသသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ပထမဦးစွာ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတက်ရောက်ကြ တဲ့ တာဝန်ရှိသူများနဲ့ မိတ်ဆက်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကိုကျော်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတက် တာဝန်ကတော့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့တပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းဇော်မိုးဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဘက်မှာ တော့ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ် ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးစိန်ဝင်း ဖြစ်ပါတယ်။

ပထမဦးစွာ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ရှင်းလင်းပြောကြား မှာဖြစ်ပြီး ဒုတိယကတော့ ရဲချုပ်ကြီးက ရှင်းလင်း ပြောကြားသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ပထမဦးဆုံး ပြောလိုတာက တော့ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ EAOs တွေနဲ့ ပတ်သက် ပြီး ပြောလိုပါတယ်။ EAOs တွေဆိုတာ တိုင်းရင်း သားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ၁၉၄၈ ခုနှစ် လွတ်လပ်ရေးရပြီး ကတည်းက ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေ စတင်ခဲ့တာ အခုဆိုရင် နှစ်ပေါင်း ၇၀ ကျော်ပြီပေါ့ ဗျာ။ ဒီ EAOs တွေ ငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး လုပ်ခဲ့ပေမယ့် အခုအချိန်အထိ အပြည့်အဝအောင်မြင်မှု မရသေးပါဘူး။ ဒီအောင်မြင်မှုမရရှိဘူးကြောင့် ရင်းထဲမှာလည်း အဓိကပါဝင်တဲ့ အကြောင်းရင်းက မူးယစ်ဆေးဝါးပါ။ မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ တရားမဝင် လုပ်ငန်းတွေပဲ။ သူတို့ကတော့ မျိုးစေ့ပြောကြားမှာပဲ။ သံတမန်တွေရော၊ စစ်သံမှူးတွေရော၊ တက်ရောက် လာကြတဲ့မိဒီယာတွေခင်ဗျားတို့သိမှာပဲ။ လူမျိုးရေး၊

အမျိုးသားရေး၊ နိုင်ငံရေးစသဖြင့် သူတို့မျိုးစုံ အကြောင်းပြောတာပဲ။ ဒါပေမဲ့ တကယ့်ပြောပြပြီးမှာ လက်တွေ့လုပ်နေတာကတော့ တရားမဝင်စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းတွေဖြစ်ပြီး အဲဒီလုပ်ငန်းတွေက ဝင်ငွေ ရရှိတယ်။ အဲဒီဝင်ငွေတွေနဲ့ လက်နက်ဝယ်တယ်။ လက်နက်ဝယ်ပြီး အဲဒီဝင်ငွေတွေနဲ့ပဲ အာဏာထူထောင် တယ်။ သူတို့အနေနဲ့ ပြယုဂ်ကောင်းအောင် လူမျိုးရေး၊ လွတ်မြောက်ရေး စသဖြင့် အကြောင်းပြ တာဖြစ်မယ်။ တကယ့် လက်တွေ့လုပ်ငန်းတွေမှာ တော့ ဒါတွေပဲလုပ်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် EAOs အမည်ခံ လက်နက်ကိုင်တချို့အတွက် အဓိကဝင်ငွေရတဲ့လုပ်ငန်းသည် မူးယစ်ဆေးဝါး လုပ်ငန်းဖြစ်ပြီး သူတို့တွေက ဒါကို လုံးဝလက်မလွှတ် နိုင်ဘဲ အဓိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုတာ တစ်မျိုးသားလုံးကို လူညွှန်တုံးစေနိုင်တဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ် အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး တိုက်ဖျက်ဖယ်ရှားဖို့ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီလိုမူးယစ်ဆေးဝါးတွေကို နိုင်ငံတော်အစိုးရနဲ့ တပ်မတော်က ဘယ်လိုတိုက်ဖျက်ခဲ့တယ်ဆိုတာကို နိုင်ငံတော် အစိုးရ၊ သမိုင်းဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးရဲ့ သမိုင်းဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း၊ ကျွန်တော် ဒီနေ့မှာ အနည်းငယ်ပြောလိုပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုတာ ယခင်က ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံမှာ မရှိခဲ့ပါဘူး။ သမိုင်းဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းကတော့ အရ ၁၆ ရာစုမှာပဲ အင်္ဂလိပ်လူမျိုးတွေက မြန်မာနိုင်ငံ ကို စတင်ရောက်ရှိလာပြီး ပဲခူးမြို့မှာ ဘီနန်းအရောင်း အဝယ်လုပ်ခဲ့ကြောင်းကို မှတ်တမ်းများအရ တွေ့ရှိ ရပါတယ်။ ၁၇ ရာစုက ဒတ်(ချ်)ကုမ္ပဏီမှ မှတ်တမ်း မှာလည်း မလ္လာတာမြို့က ဘီနန်းတွေကို ယိုးဒယား နိုင်ငံကို ပို့ဆောင်ဖို့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ ပဲခူးတိုင်းမှ တစ်ဆင့် ယူဆောင်ခဲ့ကြကြောင်းနဲ့ ပဲခူးဆိပ်ကမ်းမှာ တစ်နားတွေစတင်ရောင်းချခဲ့ကြောင်းကို တွေ့ရပါ တယ်။ ဒါတွေကတော့ သမိုင်းဆိုင်ရာ အထောက် အထားဓာတ်ပုံတွေ ဖြစ်ပါတယ်။

၁၈၂၆ ခုနှစ် အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ ပထမစစ်ပွဲအပြီး မှာ ဗြိတိသျှတို့က ရခိုင်နဲ့ တနင်္သာရီဒေသတွေကို ဘီနန်းတွေ တင်သွင်းလာခဲ့တာပဲ။ ပထမပိုင်းမှာ ဗမာလူမျိုးတွေက ဘီနန်းမရှာတာ။ မစားတတ်သေးတဲ့ အချိန်မှာ အခမဲ့ပေးတယ်။ ဘီနန်းသုံးစွဲတဲ့၊ ရှူ၊ ပုံ၊ နည်း တွေပြပေးတာတို့၊ လိုင်စင်ရဘီနန်းခန်းတွေကို ရခိုင် ပြည်နယ်မှာ ဖွင့်လှစ်ပေးတာတို့ ပြုလုပ်ပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ နယ်ချဲ့ ဗြိတိသျှတို့က ရခိုင်နဲ့ တနင်္သာရီ ကို မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ဘီနန်းလေသွတ်သွင်းရေး မဟာဗျူဟာအရ ပရိယာယ်မျိုးမျိုးနဲ့ တင်သွင်း ဖြန့်ဝေခဲ့တာကိုလည်း တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဘီနန်းတင်သွင်းရောင်းဝယ်ပြီးဖြန့်ဝေ ယူဆောင် လိုက်စင်တွေ လည်း သူတို့အတွက် အခွန်များစွာရရှိစေခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီနောက် မြန်မာနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ချင်းတွင်းဒေသ၊

ချင်းတောင်ဒေသ၊ ကချင်ဒေသ၊ ရှမ်းဒေသတွေဆီကို အသုံးပြုသည့်နယ်က ဘီနန်းမျိုးစေ့တွေ ရောက်ရှိလာတာ ကနေဘီနန်းခင်းတွေစတင်ပြန့်ပွားလာတာဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါတယ်။ ကချင်တောင်ဘီနန်းဒေသ တွေမှာလည်း တရားဝင်ဘီနန်းစိုက်ခင်းပြုခဲ့တဲ့အပြင် ဘီနန်းခန်းတွေဖွင့်ပြီး ဘီနန်းရှူတာကို မှတ်ပုံတင်နဲ့ ခွင့်ပြုခဲ့တာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။

ဒါ့အပြင်ကိုလိုနီခေတ်မှာ သံလွင်မြစ်အရှေ့ဘက် ကမ်းဒေသတွေမှာလည်း ဘီနန်းကို တရားဝင်စိုက်ပျိုး ခွင့်ပေးထားခဲ့ပါတယ်။ ဗြိတိသျှအစိုးရက ဘီနန်းသယ် ယူတာ၊ ရောင်းချတာတို့ကို သူတို့ကိုယ်တိုင်လုပ်ပြီး ဘီနန်းဆိုင်ပေါင်း နှစ်ရာကျော် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါတယ်။ ဘီနန်းရှူသူပေါင်း လေးသောင်းကျော်ရှိခဲ့တာကို မှတ်တမ်းတွေအရ တွေ့ရှိခဲ့ရပါတယ်။

လွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက်ပိုင်း တရုတ်ပြည်မှာ တရုတ်လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်က တရုတ်ဖြူ ကူမင်တန်တပ်တွေကို တိုက်ထုတ်တဲ့အခါ မြန်မာ နိုင်ငံထဲ ကူမင်တန်တပ်တွေ ကျူးကျော်ဝင်ရောက် လာချိန်မှာတော့ ကိုလိုနီခေတ်မှ အမွေအဖြစ် ကျန်ခဲ့တဲ့ ဘီနန်းအနည်းငယ်သာ စိုက်ပျိုးတာကနေ သူတို့ ကျူးကျော်ဝင်ရောက်ပြီးနောက်မှာ ဘီနန်းအများဆုံး စိုက်ပျိုးတဲ့နိုင်ငံအဖြစ် ပြောင်းလဲစေခဲ့ပါတယ်။

၁၉၀၀ ပြည့်နှစ်မှာ အမေရိကန်နိုင်ငံ ထောက်လှမ်းရေး အဖွဲ့ CIA က မြန်မာနိုင်ငံ ရှမ်းပြည်နယ်ထဲကို အရေးနိမ့်ပြီးရောက်ရှိလာတဲ့ ကူမင်တန်တပ်တွေဖြူ အကြွင်းအကျန်တွေကို ပြန်လည်စုပွဲပြီး တရုတ် ပြည်မရဲ့ တောင်ဘက်ပိုင်းကို ပြန်လည်တိုက်ခိုက် နိုင်ဖို့ လုပ်ငန်းတွေကို အကူအညီပေးခဲ့ပါတယ်။ မိုင်းဆိုင်မှာ CIA အကူအညီနဲ့ လေယာဉ်ကွင်း ဖောက်လုပ်ပေးပြီး ခေတ်မီလက်နက်ခဲယမ်းတွေကို ထိုင်းနိုင်ငံကနေ လေယာဉ်နဲ့ မိုင်းဆိုင်ကို ပို့ပေးခဲ့ ပါပါတယ်။ အဲဒီလေယာဉ်တွေအပြန်မှာ မြန်မာနိုင်ငံက ထွက်ရှိတဲ့ ဘီနန်းတွေကို တင်ဆောင်သွားခဲ့ပါတယ်။

ကူမင်တန်တွေက တရုတ်ပြည်မကြီးကို စစ်ရေးအရ မထိုးဖောက်ပေးဘဲ မြန်မာပြင်နက် ရှမ်းပြည်နယ် အတွင်းမှာတိုင် နယ်မြေတွေကိုပဲ ကျူးကျော်ဝင်ရောက် နိုင်ခဲ့ပြီး ဘီနန်းထုတ်လုပ်ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း တွေကို လက်ကိုင်အုပ်ချုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒေသခံတွေကို လက်နက်နဲ့ခြိမ်းခြောက်ပြီး ဘီနန်းသီးနှံအခွန်များ အဓမ္မကောက်ခံခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားတွေကိုလည်း အတင်းအဓမ္မလက်ထပ် ယူခဲ့ပြီး ဘီနန်းကုန်သွယ်လုပ်ငန်းကို လွယ်ကူလုံခြုံ အောင် အထောက်အကူပြုစေခဲ့တာကိုလည်း တွေ့ရ ပါပါတယ်။

ကူမင်တန်တွေ ရှမ်းပြည်နယ်ကထွက်တဲ့ ဘီနန်းကို ထိုင်းနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းကို တင်ပို့ပြီး ရောင်းချ ခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာ့တပ်မတော်က တိုက်ထုတ်လိုက် လို့ ကူမင်တန်တွေ ထိုင်းနိုင်ငံဘက်ကို ထွက်ပြေး သွားပေမယ့် ဒေသခံဘီနန်းစိုက်သူတွေကို ထိန်းချုပ်မြ ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား တွေကို ကူမင်တန်တပ်ထဲကို အဓမ္မသွတ်သွင်းပြီး လက်နက်ကိုင်ဆောင်ထားနိုင်တဲ့အတွက် ဘီနန်းထုတ် လုပ်မှုကို အဆင်မပြေစေတဲ့ တိုင်းတက်ထုတ်လုပ်နိုင် ခဲ့တာတွေ့ရပါတယ်။ အဲဒီခေတ်က တစ်နှစ်ကို ဘီနန်းတန် ၄၀ ထုတ်တာကနေ ၁၉၆၂ ခုနှစ်လောက် မှာတော့ တန်ချိန် ၄၀၀၀ အထိ ထုတ်လုပ်လာနိုင် တာကိုလည်း မှတ်တမ်းများအရ တွေ့ရှိရပါတယ်။

ကျွန်ုပ်ပြည်တွင်းသောင်းကျန်းသူ လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့တွေကလည်း ဘီနန်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ပြီး လက်နက်တွေနဲ့ လဲလှယ်ခဲ့ပါတယ်။ အမှန်တကယ် ထိန်းချုပ်မှုကို ကူမင်တန်ကပဲ ထိန်းချုပ်တာဖြစ်ပါ တယ်။ ဘီနန်းစိုက်ပျိုးမှု ၂၈ ခေါ်လာနဲ့ သတ်မှတ်

ရောင်းချခဲ့ပြီး လက်နက်တစ်လက်ကို ၁၂၅ ခေါ်လာမှ ၁၅၀ ခေါ်လာအထိ ရှေးနန်းသတ်မှတ်ပြီး ဝယ်ယူ လဲလှယ်ခဲ့ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒါဟာ မြန်မာနိုင်ငံမှာ လက်ရှိဖြစ်ပွားနေတဲ့ လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခ အဆုံးမသတ်ရခြင်းရဲ့ ရင်းမြစ်ဖြစ်တယ် ဆိုတာကို ကျွန်တော်ပြောလိုပါတယ်။ ကူမင်တန် သတ်မှတ်ဖြူ တွေ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းကို ကျူးကျော် ဝင်ရောက်မှုဟာ နိုင်ငံအတွင်းမှာ ဘီနန်းစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုမြင့်တက်လာရုံမကဘဲ ပြည်တွင်း လက်နက်ကိုင်တွေအတွက် လူ့ လက်နက်အင်အား ပြည့်တင်းရေးကိုပါ ကူညီလုပ်ဆောင်ပေးပြီး သောင်းကျန်းမှုတွေကို မြေတောင်မြောက်ပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

တပ်မတော်အနေနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးကို တစ်မျိုး သားလုံး လူညွှန်တုံးစေနိုင်ပြီး အမျိုးသားရေး အန္တရာယ်လို့ သတ်မှတ်တဲ့အတွက် တစိုက်မတ်မတ် နှိမ်နင်းခဲ့ပါတယ်။ ဒါဟာ ကျွန်တော်တို့ အခုအချိန်မှ လုပ်ခဲ့တာမဟုတ်ပါဘူး။ တပ်မတော်ရဲ့ ပထမဦးဆုံး ဘီနန်းစစ်ဆင်ရေးကို ၁၉၅၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့ကနေ ၂၆ ရက်နေ့အထိ ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ပထမဦးဆုံး ကျွန်တော်တို့မိခင်ဘာကတော့ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း လင်းခေးမြို့ရဲ့ တောင်ဘက် ပန်ပိုင်ကျေးရွာအနီးမှာ ရှမ်းသားကျွန်းသူ (SURA) မိုးဟိန်းအဖွဲ့နဲ့ တရုတ်ဖြူလက်နက်ကိုင် အင်အား ၃၀၀ ကျော်တို့ဟာ ဘီနန်းချက်စက်ရုံဆောက်လုပ်ပြီး ဘီနန်းကျွေးထုတ်လုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါသည် မြန်မာ နိုင်ငံမှာ ပထမဦးဆုံးဖမ်းဆီးရမိခဲ့တဲ့ ဘီနန်းချက် စက်ရုံဖြစ်ပါတယ်။ ဒါက ဘီနန်းချက်စက်ရုံနေရာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဘီနန်းချက်စက်ရုံကို စတင်နှိမ်နင်းတဲ့ စစ်ဆင်ရေးကတော့ ပန်ပိုင်စစ်ဆင်ရေးဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် တပ်မတော်ရဲ့ ကြိုးဆုံးဘီနန်းနှိမ်နင်းရေး၊ စစ်ဆင်ရေးများဖြစ်တဲ့ မိုးဟိန်းစစ်ဆင်ရေးကို အဆင့်(၁)ကနေ အဆင့်(၁၂)အထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါ တယ်။ အချိန်ကာလကတော့ ၁၉၅၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၆ ရက်နေ့ကနေ ၁၉၅၈ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁၁ ရက်နေ့ အထိ ကြာမြင့်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဆယ်စုနှစ်နဲ့ချီပြီး ကြာမြင့်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီစစ်ဆင်ရေးကာလ အတွင်းမှာ တပ်မတော်သားပြေဦး နိုင်ငံတော်အတွက် အသက်ပေးလျှံ ခဲ့ပြီး ၄၅၁ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပါတယ်။

ဒီသမိုင်းကြောင်းတွေကို ကျွန်တော်ပြန်ပြောနေရ တာက ဘာလို့လုပ်ဆိုတော့ EAOs များက စတင် ရပ်တည်ကတည်းက မူးယစ်ဆေးဝါးကို စီးပွားရေး လုပ်ငန်းတစ်ခုအဖြစ် လုပ်ကိုင်ရပ်တည်ခဲ့ပုံ အခုထိ လည်းကောင်း၊ လုပ်ကိုင်နေကြဆဲဆိုတာကို သိစေချင်လို့ ဖြစ်ပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးဟာ ငွေရအလွယ်ဆုံး နည်းလမ်းဖြစ်ပြီး အကာအကွယ်အတွက် တရားမဝင် လက်နက်ကိုင်တွေလိုအပ်ပါတယ်။ တရားမဝင် လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များရဲ့ အဓိကတရားမဝင် စီး ပွားရေးလုပ်ငန်းသုံးဆွဲရပါတယ်။ ဒါတွေကတော့ နံပါတ်တစ် မူးယစ်ဆေးဝါးလုပ်ငန်း၊ နံပါတ်နှစ် အနေနဲ့ မြေပေါ်မြေအောက်သယ်စာတ ပစ္စည်းများ တူးဖော်ခိုင်းထုတ်ခြင်းလုပ်ငန်းနဲ့ နံပါတ်သုံးအနေနဲ့ တရားမဝင်မြေခိုက်ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းတွေပဲ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီလုပ်ငန်းတွေကို အကျယ်ပြန့်ဆုံးလုပ်ဆောင် နေကြတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်နက်ကိုင်တွေကို အထောက်အကူပေးတယ်။ လုပ်ကိုင်တဲ့ အတွက်ကြောင့် ငွေရရှိပြီး ငွေရရှိတဲ့အတွက် လက်နက်ဝယ်ယူပြီး အာဏာကို ပိုပြီးတည်ဆောက် ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုနဲ့ သံသရာလည်နေကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီထဲမှာတော့ EAOs တချို့က ဒါတွေကို ယောင်ပြတ်ဖျက်သတ်လုပ်လုပ်ပြီး နောက်ကွယ်မှာ တခြားသူတွေကို လုပ်ခိုင်းနေတာတွေလည်းရှိပါတယ်။

❖ စာမျက်နှာ ၁၁ မှ

ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်ခံယူပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်း မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှုနဲ့ တရားမဝင် ရောင်းဝယ်မှု တားဆီးကာကွယ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းတွေကို အင်တိုက်အားတိုက် မိမိစီးစီး စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်နေ့ကနေ ၁၀ ရက်၊ ၁၁ ရက်တို့မှာ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ်နဲ့ မိုင်းရယ်မြို့နယ်များ အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးချက် လုပ်ရာမှာအသုံးပြုတဲ့ ပစ္စည်းကိရိယာအမြောက်အမြားကို သိမ်းဆည်းရမိမှု၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုပြုလုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ပစ္စည်းများသိမ်းဆည်းရမိမှု ကိစ္စများနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဒီမှာပဲ ဇန်နဝါရီလ ၁၄ ရက်နေ့မှာ ကျွန်တော်တို့ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲပြုလုပ်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲအပြီး နောက်တစ်နေ့ဖြစ်တဲ့ ဇန်နဝါရီလ ၁၅ ရက်နေ့မှာ နောက်ထပ်အဲဒီနေရာမှာပဲ နေရာတစ်ခုချ ၁၆ ရက်နေ့မှာ နေရာတစ်ခုချ ၁၈ ရက်နေ့မှာ နေရာတစ်ခုချ ၁၉ ရက်နေ့မှာ နေရာတစ်ခုချ ၂၀ ရက်နေ့မှာ နေရာတစ်ခုချ ၂၁ ရက်နေ့မှာ နေရာတစ်ခုချ ၂၂ ရက်နေ့မှာ တော့ အဲဒီနေရာတစ်ခုချမှာရှိတဲ့ SSPP/SSA လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ရဲ့ အခိုင်အမာတည်ဆောက်ထားတဲ့ စခန်းနေရာတစ်ခုကို ကျွန်တော်တို့သိမ်းပိုက်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ စခန်းပေါ်မှာ SSPP/SSA များ နေထိုင်တဲ့ လူနေအဆောက်အအုံတွေ၊ မြေစိုက်သစ်ပဲတော့တွေ၊ အရှည်ပေး ၃၀၀ ခန့်ရှိတဲ့ ဆက်သွယ်ရေးမြောင်းတွေ၊ သွပ်မိုးအုတ်ကကင်းစောင့်တဲ့ တွန်တော်တို့ သိမ်းပိုက်ရရှိခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ဒီလိုမူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးနဲ့ တားဆီးနိုင်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်တဲ့နေရာမှာ ကျွန်တော်တို့အစိုးရရဲ့ မူဝါဒများကို ပြောကြားပါမယ်။ နံပါတ်တစ်အနေနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးနဲ့ တားဆီးနိုင်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို အမြဲစဉ်ပြုတ်အောင် တိုက်ဖျက်ရှင်းလင်းတဲ့နေရာမှာ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ **Must Win** မဖြစ်မနေအောင်နိုင်ရမည်ဆိုတဲ့ သန္နိဋ္ဌာန်စိတ်ထားပြီး ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ နံပါတ်နှစ်အနေနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ ပတ်သက်လာရင် အသေးအမွှာက အစ **Zero Tolerance** လုံးဝသည့်ခံမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ နံပါတ်သုံးအနေနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးကို တိုက်ဖျက်တဲ့ နေရာမှာ **Total War on Drug** မူးယစ်ဆေးဝါးကို အလုံးစုံစစ်ပွဲပွဲစနဲ့ ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နံပါတ်လေးအချက်အနေနဲ့ ကတော့ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါး မှောင်ခိုသမားတွေ အကြားမှာ ဆက်သွယ်ပတ်သက်တော့ဖြစ်တဲ့အတွက် **Narco - terrorism** မူးယစ်ဆေးဝါးအကြမ်းဖက်မှုအဖြစ် နိုင်ငံတော်အစိုးရက သတ်မှတ်ချေမှုန်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ နံပါတ်ငါးအနေနဲ့ ကတော့ မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ မြန်မာပြည်သူလူထုရဲ့ ကောင်းရာကောင်းကျိုးအကျိုးစီးပွားကို လိုလားတဲ့နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနဲ့ Engage and Cooperate ပိုမိုတက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ကျွန်တော်အနေနဲ့ မိဘပြည်သူများကို ပြောကြားလိုတာကတော့ မူးယစ်ဆေးဝါးသည် လူသားမျိုးနွယ်စုတစ်ခုလုံး ရင်ဆိုင်နေရသည့် ပြဿနာဖြစ်တယ်ဆိုတာကို သတိပြုကြည့်ရပါမယ်။ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား၊ ယခုရောက်ရှိနေသည့် မီဒီယာ၊ ဒေသခံမီဒီယာများ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ၊ NGO များ၊ ဒေသခံစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဒါကြားသော လူမှုအဖွဲ့အစည်းများအားလုံးသည် အစိုးရအတွက် အခြေခံကျတဲ့ သတင်းအရင်းအမြစ်များဖြစ်ပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ ပတ်သက်တဲ့သတင်းရရှိရင် တာဝန်ရှိသူတွေအဖို့ အချိန်မီသတင်းဖြန့်ဖြူးပေးတာတွေပေးပါ။ ဖမ်းဆီးရမိတဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးဖြစ်တဲ့ ရှစ်မှာ အဓိကပါဝင်ပတ်သက်လျက်ရှိတဲ့ပစ္စည်းသည် အဖွဲ့အစည်းကိုမဆို ထိရောက်ပြင်းထန်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ကြောင်း ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့

အလေးအနက်ပြောကြားလိုပါတယ်။

ဒါအပြင် မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ကူလသမဂ္ဂအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၊ တင်းမိစတက်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာမူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနဲ့ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိတဲ့အပြင် ရန်ကုန်မြို့ အခြေစိုက်နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ ဖြစ်ကြတဲ့ UNODC (United Nations Office on Drugs and Crime)၊ AFP (Australian Federal Police)၊ DEA (Drug Enforcement Administration)၊ NNCC (National Narcotics Control Commission)၊ ONCB (Office of Narcotics Control Board) တို့နဲ့လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ အစိုးရအဖွဲ့အနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ဂုဏ်သိက္ခာကို ထိခိုက်ကျဆင်းစေပြီး လူသားမျိုးနွယ်စုတစ်ခုလုံးကို လူ့သန္နိဋ္ဌာန်တုံးပျက်စီးစေနိုင်တဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် တားဆီးနိုင်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို နိုင်ငံအတွင်းမှာရှိတဲ့ရန်သူများစွမ်းအား၊ အရင်းအမြစ်များကိုအသုံးပြုပြီး ပြည်သူလူထုနှင့် အတူ လက်တွဲပူးပေါင်းကာ ထိရောက်ပြင်းထန်စွာ နှိမ်နင်းဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်တဲ့အပြင် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနဲ့လည်း တက်တက်ကြွကြွ ဆက်လက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ကြောင်း အသိပေးပြောကြားလိုပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့တပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းဇော်မိုးက တက်ရောက်လာကြသည့် ရှမ်းလင်းတပ်ပြုရာတွင် ရှမ်းလင်းမြောက်ပိုင်း သီပေါမြို့နယ်နဲ့ မိုင်းရယ်မြို့နယ်တို့မှာ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်တဲ့နေရာများ ဖော်ထုတ်သိမ်းဆည်းရမိမှုအခြေအနေကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၄ ရက်နေ့က ဒီနေရာမှာပဲ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဖမ်းဆီးရမိတဲ့နေရာအရောက် မြေပြင်ကွင်းဆင်းရှင်းလင်းပြသခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဆက်လက်ပြီး ဖမ်းဆီးရမိတဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါး ချက်လုပ်နေတဲ့နေရာဝန်းကျင်မှာ လေကြောင်းကင်းထောက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါအပြင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနဲ့ မြေပြင်သတင်းစုံစမ်းဖော်ထုတ်ခြင်းတွေကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီလိုဆက်လက်ဆောင်ရွက်တဲ့အခါမှာ ယခင်ဖမ်းဆီးရမိတဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်သော နေရာများ၏ဝန်းကျင်မှာ ထပ်မံပြီး တော့မသင်္ကာဖွယ်နေရာ၁၄ နေရာကို ထပ်မံဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ရပါတယ်။

ယခင် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမှာ ရှမ်းလင်းပြသခဲ့တဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်တဲ့ နေရာ သုံးနေရာကို ကျွမ်းကျင်သူများဖြင့် အသေးစိတ်စစ်ဆေးရာမှာ နေရာအမှတ် ၁ မှ အိုက်စ(မက်သ်အဖက်တမင်း) အရည် ၁၂၉ ကီလို၊ အိုက်စ(မက်သ်အဖက်တမင်း) ဆက်စပ်ပစ္စည်း ၁၇ မျိုးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း ၃၁ မျိုး၊ နေရာအမှတ် ၂ မှ ဓာတုပစ္စည်းရုပ်မျိုးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း ၂၆ မျိုး၊ နေရာအမှတ် ၃ မှ အိုက်စ(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၂၃၄ ဒဿမ ၆၂ ကီလို၊ အိုက်စ(မက်သ်အဖက်တမင်း) အရည် လီတာ ၂၀၊ ဓာတုပစ္စည်း ၂၀ မျိုးနှင့် ဆေးပြားရိုက်စက်သုံးလုံး အပါအဝင် ဆက်စပ်ပစ္စည်းအမျိုး ၄၀ တို့ကို အသီးသီး သိမ်းဆည်းရရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒီသိမ်းဆည်းရရှိခဲ့တဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါး ချက်လုပ်တဲ့နေရာ သုံးနေရာတို့မှ စုစုပေါင်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅ ဒဿ ၂၅၂ ဘီလီယံခန့် ရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပါတယ်။ အိုက်စ(မက်သ်အဖက်တမင်း)နှင့် စိတ်ကြွဆေးပြားထုတ်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုသော ဆက်စပ်ပစ္စည်းကိရိယာမျိုးစုံတို့ကိုလည်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပါတယ်။

ဒီလိုသိမ်းဆည်းရမိခဲ့တဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်တဲ့နေရာ သုံးနေရာတို့မှ မူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၆ ရက်နေ့မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ



မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းဇော်မိုး ပြောကြားစဉ်။

၂၂ ရက်နေ့အတွင်း မြန်မာ့တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ ပူးပေါင်းလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ခြင်း၊ မြေမြှုပ်ဖျက်ဆီးခြင်း၊ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ မဖျက်ဆီးမီနှင့် ဖျက်ဆီးပြီး မှတ်တမ်းစာတင်ပုံများကိုလည်း Power Point မှာညွှတ်ဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒါအပြင် ခန်းမတွင်း ဘေးဘယ်ညာရှိ ဘုတ်တွေမှာလည်း စာတင်ပုံများကိုထားပြီးဖြစ်တဲ့အတွက် ယနေ့ တက်ရောက်လာကြသူများအားလုံးအနေနဲ့ ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ကြောင်း ကျွန်တော်အနေနဲ့ပြောကြားလိုပါတယ်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၀ ရက်နေ့နဲ့ ၁၁ ရက်နေ့တို့မှာ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့တဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာ နေရာအမှတ် ၃ မှာတွေ့ရှိရတဲ့ ဓာတုပစ္စည်းများနဲ့ ကျက်လုပ်ရာမှာအသုံးပြုတဲ့ ပစ္စည်းကိရိယာများအပေါ် မြှုပ်နှံထားသည့်အပြင် ခန့်မှန်းတွက်ချက်မှုကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီပညာရှင်တွေရဲ့ ခန့်မှန်းတွက်ချက်မှုအရ ဒီနေရာတစ်ခုတည်းမှာပဲ အိုက်စ(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၂၇ တန်ခန့် ထုတ်လုပ်နိုင်တာကို တွက်ချက်ရရှိပါတယ်။ ဒါအပြင် တန်ဖိုးအားဖြင့် ငွေကျပ် ၅၄၀ ဘီလီယံခန့် တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွဆေးပြားများကို ထုတ်လုပ်နိုင်တယ်ဆိုတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ စိတ်ကြွဆေးပြား ထုတ်လုပ်မယ်ဆိုရင် အရေအတွက်အနေနဲ့ စိတ်ကြွဆေးပြား သန်း ၈၀ ခန့် ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီးတော့ တန်ဖိုးအားဖြင့် ငွေကျပ် ၁၆၂၀ ဘီလီယံခန့် ထုတ်လုပ်နိုင်မှာဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ Pressurized Metal Reactor ခြောက်လုံး လက်ရှိအသုံးပြုနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါအပြင် Reactor သုံးလုံးကို ထပ်မံပြီးတော့ တပ်ဆင်နေဆဲဖြစ်တဲ့အတွက် မူးယစ်ဆေးဝါးအမြောက်အမြားကို တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်။

နေရာအမှတ် ၁ မှာတော့ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်သူတွေဟာ ထုတ်လုပ်ပြီးတဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးများအားလုံးနဲ့ အရေးကြီးတဲ့ဓာတုပစ္စည်းတွေကို ရွှေပြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရာမှာ အချိန်ရသွားတာဖြစ်တဲ့အတွက် ရွှေပြောင်းသွားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ဓာတုပစ္စည်းထားသည့်နေရာတွေနဲ့ အသုံးပြုတဲ့ပစ္စည်းကိရိယာတွေကို သူတို့မိန့်ဖျက်ဆီးသွားတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ မီးမလောင်ဘဲကျန်ခဲ့တဲ့ ဓာတုပစ္စည်းတွေနဲ့ ပစ္စည်းကိရိယာများ၏ အထောက်အထားများအရ Pressurized Metal Reactor ၃ လုံး အသုံးပြုပြီး ချက်လုပ်နေတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ ဒါအပြင် Reactor ၃ ခုစီလုံး ထပ်မံဖျက်ဆီး အဆောက်အအုံများ ထပ်မံဖျက်ဆီး ဆောက်လုပ်နေတာကိုလည်း အဲဒီနေရာမှာ တွေ့ရတဲ့အချက် နေရာအမှတ် ၃ ထက် နှစ်ဆကျော် ထုတ်လုပ်လျက်ရှိတာကို သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

နေရာအမှတ် ၂ မှလည်း ထုတ်လုပ်ပြီးသော မူးယစ်ဆေးဝါးများအားလုံးနဲ့ အရေးကြီးသော ဓာတုပစ္စည်းများကို နေရာအမှတ် ၃ လိုပဲ ရွှေပြောင်းသွားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ သို့သော်လည်း မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ Pressurized Metal Reactor ၁၀ လုံးနဲ့ ဆက်စပ်ပစ္စည်း ကိရိယာတွေကို ဖျက်ဆီးထားခြင်းမရှိဘဲ ကျန်ရှိနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ နေရာအမှတ် ၂ ရဲ့ ဇရိယာ အကျယ်

အဝန်းနဲ့ အသုံးပြုတဲ့ ပစ္စည်းကိရိယာများအပေါ် လေ့လာတွေ့ရှိချက်များအရ နေရာအမှတ် ၃ တွင် ထုတ်လုပ်နိုင်သည့်ပမာဏထက် မလျော့နည်းဘဲ ထုတ်လုပ်နေကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ နေရာအမှတ် ၂ ဟာ နေရာအမှတ် ၃ နဲ့ တည့်နေရာအနေအထားအရ ၆ ဒဿ ၂ ကီလိုမီတာခန့်သာ ကွာဝေးတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာ အိမ်အိမ်တို့ ဆက်စပ်ဓာတုပစ္စည်းတွေကို နေရာအမှတ် ၃ မှ ရယူချက်လုပ်နေကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

နေရာအမှတ် ၃ နဲ့ အမှတ် ၂ မှ ထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးပမာဏတွေဟာ ယခင်သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ နေရာအမှတ် ၃ မှ မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ ပမာဏထက် သုံးဆခန့် ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်တယ်ဆိုတာကို စိစစ်တွေ့ရှိရတဲ့အတွက် နေရာသုံးခုမှာ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၆၄၈၀ ဘီလီယံခန့် တန်ဖိုးရှိတဲ့ စိတ်ကြွဆေးပြားများ ထုတ်လုပ်နိုင်ကြောင်း ဖော်ထုတ်သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

ဆက်လက်ရှင်းလင်းဖော်ထုတ်ချက်အရ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်တဲ့ နေရာအမှတ် ၃ နဲ့ ဒုန်းအနီးဝန်းကျင်မှာ ကနဦးစိစစ်ချက်များအရ ဘီနီးဖြူ ၁၂ ဒဿ ၄ ကီလိုနဲ့ ဓာတုပစ္စည်း သုံးမျိုး၊ ဆေးပြားရိုက်စက်ကိရိယာများ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ဆက်စပ်ပစ္စည်း ခုနစ်မျိုးကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီအထဲမှာ Pressurized Metal Reactor ၁၀ လုံးပါတဲ့အတွက် အမှတ် ၃ နေရာထက် ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်ကြောင်း ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ ထို့အတူ ဘီနီးဖြူချက်လုပ်တဲ့ Pressurized Metal Reactor လေးလုံးနဲ့ အထောက်အကူပြု လေးလုံး ထပ်မံတွေ့ရှိရတဲ့အတွက် ဘီနီးဖြူကိုပါချက်လုပ် ထုတ်လုပ်လျက်ရှိကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါတယ်။

မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်တဲ့ နေရာအမှတ် ၅ မှ ဓာတုပစ္စည်းလေးမျိုးနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ ဆက်စပ်ပစ္စည်း သုံးမျိုး၊ နေရာအမှတ် ၆ မှ ဘိုင်လီယာနဲ့ နှစ်လုံးအပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ဆက်စပ်ပစ္စည်း လေးမျိုး၊ ချက်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ဆက်စပ်ပစ္စည်း လေးမျိုး၊ နေရာအမှတ် ၇ မှ ဓာတုပစ္စည်း ခြောက်မျိုး၊ ဆေးပြားရိုက်စက် တစ်လုံးနဲ့အတူ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ ဆက်စပ်ပစ္စည်း ၁၃ မျိုး၊ နေရာအမှတ် ၈ မှ ဆေးပြားရိုက်စက် ရှစ်လုံးနဲ့အတူ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ဆက်စပ်ပစ္စည်း ၁၃ မျိုး၊ နေရာအမှတ် ၉ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ပူးပေါင်းလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေနဲ့ နေရာအမှတ် ၉ ကို ရှင်းလင်းတဲ့အခါမှာ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်တဲ့စခန်း၊ ချက်လုပ်တဲ့နေရာအနေနဲ့ မတွေ့ရှိရတဲ့ SSPP/SSA အဖွဲ့များနေထိုင်တဲ့ အခိုင်အမာစခန်းတစ်ခုဖြစ်နေတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ အဲဒီနေရာကိုလည်း မြန်မာ့တပ်မတော်နဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ပူးပေါင်းလုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်တွေက အောင်မြင်စွာရှင်းလင်းနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ထူးခြားချက်အနေနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်တဲ့နေရာများရဲ့ အနီးဝန်းကျင်မှာ SSPP/SSA ဝမ်းဗိုင်းအဖွဲ့ရဲ့ စခန်း ရှိနေတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။

ဆက်လက်ပြီး နေရာအမှတ် ၁၀ မှ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာအသုံးပြုတဲ့ ဆက်စပ်ပစ္စည်း နှစ်မျိုး၊ နေရာအမှတ် ၁၁ မှ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်း ကစားမှုပြုလုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့နေရာဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်တဲ့ နေရာများနဲ့ ဆက်စပ်ပြီး အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုပြုလုပ်တဲ့နေရာတွေကိုလည်း ဖော်ထုတ်ရှင်းလင်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ သက်သေခံ လူနဲ့ပစ္စည်းတွေကို ထိန်းသိမ်းဖမ်းဆီးနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ပါဘူး။ ကြိုတင်သတင်းရရှိတဲ့အတွက် ကြိုတင်ရှောင်သွားတဲ့အနေအထားရှိတာကို သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ နေရာအမှတ် ၁၂ မှ ဓာတုပစ္စည်းသုံးမျိုးနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာအသုံးပြုတဲ့ ဆက်စပ်ပစ္စည်း ခုနစ်မျိုး၊ နေရာအမှတ် ၁၃ မှ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ ဆက်စပ်ပစ္စည်း ရှစ်မျိုး၊ နေရာအမှတ် ၁၄ မှ ဓာတုပစ္စည်းလေးမျိုးနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာမှာအသုံးပြုတဲ့ ဆက်စပ်ပစ္စည်း ၁၀ မျိုးတို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပါတယ်။





ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၃) မကျင်းပမီနှင့် ကျင်းပနေစဉ် ကာလအတွင်းရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်စုများတွင် မီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုများ မဖြစ်ပွားစေရေး အတွက် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှဒုတိယ မီးသတ်စခန်းမှူး ဦးစော်မင်းဆန်း နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် လှည့်လည်နှီးနှောခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း ဖြိုးစန္ဒာ(ဆိပ်ကမ်း)

  
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

(၅၄) ကြိမ်မြောက်မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသနညီလာခံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၆ ရက် မှ ၃၀ ရက်

ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)      အမှတ်(၅)၊ ဇီဝကလမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့

**လပတ္တမြို့နယ်၌ စားအုန်းဆီများ သတ်မှတ်ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းအတိုင်း ရောင်းချမှု ရှိ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး**

လပတ္တ ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရော့ဝတီ တိုင်းဒေသကြီး လပတ္တမြို့နယ် အတွင်းရှိ စားအုန်းဆီ လက်လီ လက်ကား အရောင်းဆိုင်များသို့ သတ်မှတ်ရည်ညွှန်း ဈေးနှုန်းအတိုင်း ရောင်းချမှု ရှိ မရှိ တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

**စစ်ဆေး**  
ယင်သို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၈) တွင် လပတ္တမြို့ အမှတ်(၂) ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၁၀)ရပ်ကွက် ရပ်ကွက်၊ အမှတ် (၃) ရပ်ကွက်၊ စားအုန်းဆီ လက်လီအရောင်းဆိုင် များနှင့် ရွေးနီဒီရေပေါ်ဈေးရုံ စားအုန်းဆီလက်လီအရောင်းဆိုင် များတွင် စားအုန်းဆီ (စာအုပ်စနစ်



ဖြင့်) ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနေမှုအား လပတ္တမြို့နယ် စားအုန်းဆီ ဖြန့်ဖြူးရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီမှ စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်ဌေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ရောင်းချရာတွင် သတ်မှတ်ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများ၊ အလေးချိန်၊ အရည်အသွေး၊ ဝယ်ယူသည့် အကြိမ်ရေများ မှန်ကန်မှုရှိ မရှိ စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

**မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်အတွင်း မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်းနှင့် နှိုးဆော်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်**

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်အတွင်း မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်းနှင့် နှိုးဆော်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်ခိုင်က ဦးဆောင်၍ တပ်ဖွဲ့ဝင်များလိုက်ပါလျက် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်အတွင်း မီးလောင်မှုများလျော့နည်းကျဆင်းစေရေးအတွက် ထောက်ကြံ့လမ်းဆုံတွင် မီးဘေးအန္တရာယ်သတိပေးနှိုးဆော်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပြီး လက်ထောက်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးပြည့်ဖြိုးထွေးက THY အထည်ချုပ်ရန်ကုန်စက်မှုဇုန်ရုံ၊ ဝန်ထမ်းများအား မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးဟောပြောဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မင်းသိန်းထွန်း



**စာမျက်နှာ ၁၃ မှ**

“မျိုးဇီဆိုင်ရာသုတေသနနီးနှောပလုယံ” “Symposium on Genomic Research” တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံ၊ ကိုရီးယား၊ သမ္မတနိုင်ငံနှင့် စင်ကာပူနိုင်ငံတို့မှ သိပ္ပံပညာရှင်များက လူသားမျိုးရိုးဇီဇာပေတေသနဆိုင်ရာ အသိပညာနှင့် တွေ့ရှိချက်များကို Virtual နှင့် In-person ပွဲတွဲလျက် Hybrid အသွင်ဖြင့် မျှဝေဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ပြီး “မြန်မာ-ကိုရီးယားပညာရှင်များ ပူးတွဲတင်ပြမည့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာ နီးနှောပလုယံ (၂၀၂၆)” “Myanmar-Korea Joint Symposium 2026” တွင် မြန်မာနှင့် ကိုရီးယားသုတေသီများသည် ဆေးယဉ်းတီဘီရောဂါနှင့် တီဘီမဟုတ်သော ဗက်တီးရီးယားပိုးမွှားများဆိုင်ရာ ရောဂါရှာဖွေရေးနှင့် ကုသရေးနည်းစနစ်များကို တင်ပြကြမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ခေတ်မီကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုတွင် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်အချင်းချင်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာတတ်မြောက်မှုနှင့် လူနာပုဂ္ဂိုလ်ပြု၍ ပြုစောင့်ရှောက်ခြင်းများနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပညာသင်ကြားရေးဆိုင်ရာ ဆရာ ဆရာမများ၏ အရည်အသွေးနှင့် သင်ကြားရေးစနစ်နည်းဗျူဟာများ တိုးတက်ပြောင်းလဲခြင်းကဏ္ဍနှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာနီးနှောပလုယံ “Who Are We? Transforming the Health Professional Educators for 21st Century” တွင် ဆွေးနွေးတင်ပြမည်ဖြစ်ပါသည်။

ညီလာခံနောက်ဆုံးရက်တွင် သုတေသနပညာရှင်များ၏ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများကို အသိအမှတ်ပြုသည့်အနေဖြင့် အကောင်းဆုံးစာတမ်းဆုရွေးချယ်ရေးဆပ်ကော်မတီသည် တင်သွင်းပြသထားမည့် စာတမ်းများမှ အခြေခံသုတေသန (Basic Research) စာတမ်းဆုများ၊

လက်တွေ့အသုံးချသုတေသန (Applied Research) စာတမ်းဆုများ၊ ကျန်းမာရေးစနစ်သုတေသန (Health Systems Research) စာတမ်းဆုများ၊ လူငယ်သုတေသီဆုများနှင့် ပိုမိုစတုရန်းဆုများကို စိစစ်ရွေးချယ်မည်ဖြစ်ပြီး ဆုရရှိသူသုတေသီများအား ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ပါသည်။

**အခွင့်အရေးကောင်းများကို ရရှိကြမည်**  
ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသနညီလာခံတွင် ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာမှ သုတေသီပညာရှင်များ၊ ဆေးပညာရှင်များ၊ သမားတော်များ၊ စီမံချက်မန်နေဂျာများ၊ ဆေးနှင့်ဆေးနီးနွယ်တက္ကသိုလ်များမှ ဘွဲ့လွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် သုတေသနစာတမ်းရှင်များ၏ တင်ပြချက်များ၊ နီးနှောပလုယံပွဲများမှ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ တင်ပြချက်နှင့် ဆွေးနွေးချက်များကို စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့် နားထောင်ကြပြီး တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခင်မင်ရင်းနှီးချစ်ကြည်စွာဖြင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးပေါ် သတင်းအချက်အလက်များကို မျှဝေဆွေးနွေးနိုင်ခြင်း၊ သုတေသနပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို စိစစ်နိုင်ခြင်း စသည့် အခွင့်အရေးကောင်းများကို ရရှိကြမည်လည်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ညီလာခံကျင်းပစဉ်ကျန်းမာရေးအတွင်း ဆေးဝါးကုမ္ပဏီများ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းကိရိယာ၊ ဓာတုပစ္စည်းတင်သွင်းသည့်ကုမ္ပဏီများက ခေတ်မီဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးစက်ပစ္စည်းကိရိယာခြခမ်းများဖြင့် စုံလင်စွာခင်းကျင်းပြသကြမည်ဖြစ်ပါသည်။

သုတေသနညီလာခံသို့ စာတမ်းတင်သွင်းသူ၊ ပိုမိုတက်ပြသသူ သုတေသီများသည် သုတေသနရလဒ်များကို မျှဝေနိုင်ရေးအတွက် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနကထုတ်ဝေသည့် Myanmar Health Sciences Research Journal တွင် ထုတ်ဝေနိုင်ရန် အခွင့်အရေးကောင်းရရှိသကဲ့သို့ ဌာန၏ Myanmar Health Research Registry တွင်

စာမျက်နှာ ၁၂ မှ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းတွေကို နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနဲ့ ပူးပေါင်းပြီး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ယခုအခါမှာ မူးယစ်ဆေးဝါးအမြောက်အမြားချက်လုပ်တဲ့ ပင်ရင်းနေရာတွေကို ဖော်ထုတ်ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှုပြဿနာကို ထိရောက်ပြင်းထန်စွာ ဟန့်တားနိုင်ခဲ့တာကို ထင်ရှားစွာ တွေ့ရှိရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၀ ရက်နေ့ကနေ ယနေ့အထိ မြန်မာ့တပ်မတော်နဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ပူးပေါင်းအဖွဲ့တို့က မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်တဲ့ နေရာ ၁၂ နေရာတို့ကို ဖော်ထုတ်ရှင်းလင်းခဲ့ရာ တိန်းဖြူ၊ အိုက်စီ(မင်သ်အဖက်တမ်း)နဲ့ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားအမြောက်အမြားထုတ်လုပ်မှုတွေကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ဆက်လက်ဖော်ထုတ်ရှင်းလင်းလျက်ရှိပါတယ်။ အဲဒီနေရာတွေထဲက နေရာအမှတ် (၄) နဲ့ နေရာအမှတ် (၈) တို့ကို ယနေ့မြေပြင်ကွင်းဆင်းပြီး လိုက်လံရှင်းလင်းပြသသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဧည့်သည်တော်များအနေနဲ့ အဲဒီနေရာတွေမှာရှိတဲ့ စက်ရုံတွေရဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်နိုင်မှု စွမ်းအားတွေကိုလည်း ထပ်မံပြီးမြင်တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သွားရောက်မယ့်ခရီးနဲ့ပတ်သက်ပြီး အချိန်ကန့်သတ်ချက်ရှိတာကြောင့် ကွင်းဆင်းလေ့လာမှုခရီးစဉ်အတွင်းနဲ့ ခရီးစဉ်အပြန်မှာသာ အပြန်အလှန် မေးခွန်းတွေကို မေးမြန်းပြောဆိုမှုတွေ ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း ကျွန်တော်အနေနဲ့ မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့အနေနဲ့ ရဲတပ်ဖွဲ့ရဲ့ ရည်မှန်းချက်တာဝန်(၄)ရပ်အနက် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းတွေဟာ အပါအဝင်ဖြစ်တဲ့အတွက် ဆက်လက်ပြီးတော့ မြန်မာ့တပ်မတော်နဲ့ ပူးပေါင်းပြီး ကမ္ဘာ့လူသားထုတစ်ခုလုံးကို ဆိုးကျိုးပေးနေတဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ကို ဖော်ထုတ်တိုက်ဖျက်သွားမှာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ သတင်းစဉ်

# ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် IDP Camp ၁၄ ခု ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရက နေထိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ပေးထားခဲ့မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ် ဦးလှသိန်းနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၁ ရက်နေ့က စစ်တွေမြို့နယ် ခေါင်းဒုက္ခာ IDP စခန်း၌ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ပြည်နယ်အစိုးရက လိုအပ်သည့်ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ခေါင်းဒုက္ခာ IDP စခန်းမှ ဦးကျော်သိန်းမောင် (ခ) ဦးမာမောက်အာမီတို့၏ ပြောကြားချက်များ

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် IDP Camp ၁၄ ခု ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရက နေထိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ပေးထားခဲ့မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ် ဦးလှသိန်းနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၁ ရက်နေ့က စစ်တွေမြို့နယ် ခေါင်းဒုက္ခာ IDP စခန်း၌ မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ပြည်နယ်အစိုးရက လိုအပ်သည့် ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ခေါင်းဒုက္ခာ IDP စခန်းမှ ဦးကျော်သိန်းမောင် (ခ) ဦးမာမောက်အာမီတို့၏ ပြောကြားချက်များကို ဖော်ပြအပ်ပါသည်-

ဦးလှသိန်း (ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်) ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဘင်္ဂါလီ Camp တွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ပြောရမယ်ဆိုရင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှာ ရခိုင်ပြည်နယ်မှာ ဘင်္ဂါလီနဲ့ ရခိုင် ပဋိပက္ခ အတော်ကို အကြီးအကျယ်ဖြစ်ခဲ့တာပါ။ အဲဒီနောက်ပိုင်းမှာ ကျွန်တော်တို့ စစ်တွေမြို့ရဲ့ အနောက်ဘက်မှာ ဘင်္ဂါလီ Camp တွေစပြီးတော့ တည်ဆောက်ပေးခဲ့ပါတယ်။

လိုအပ်ရင် ပြည်နယ်အစိုးရကပဲ ကြက်ခြေနီနဲ့ ပေါင်းပြီးတော့ လူနာတွေကို စစ်တွေဆေးရုံကိုပို့ပြီး ကုသပေးပါတယ်။ ပညာရေးပိုင်းမှာဆိုရင် အဲဒီနားမှာရွာတွေလည်း အများကြီးရှိပါတယ်။ Camp တွေလည်းရှိတော့ အခြေခံပညာမူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း စုစုပေါင်း ကျောင်း ၂၂ ကျောင်းလောက်ရှိပါတယ်။ အမြင့်ဆုံးအနေနဲ့ကတော့ သက္ကယ်ပြင် အထက်တန်းကျောင်း ဖြစ်ပါတယ်။ မူလတန်းအောင်ရင် အဲဒီမှာမူလတန်းလွန်ကျောင်းတွေရှိပါတယ်။ အလယ်တန်းကျောင်းရှိပါတယ်။ အဲဒီကနေတစ်ဆင့် သက္ကယ်ပြင်ကျောင်းပါ။ အရင်နှစ်ကတော့ အဲဒီ သက္ကယ်ပြင်ကျောင်းက ဂုဏ်ထူးသုံးဘာသာထွက်တာရှိပါတယ်။ အဲဒီ သက္ကယ်ပြင်ကျောင်းက အောင်ပြီးတော့ စစ်တွေတက္ကသိုလ်မှာ ကျောင်းတက်နေတဲ့ ဘင်္ဂါလီတွေရှိပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ပညာရေးအားဖြင့်မဆိုပါဘူး။ စားရေရိက္ခာ အပိုင်းကတော့ NGO ရယ်၊ အထူးသဖြင့် WFP က အခြေခံပြီးတော့ ပေးပါတယ်။ ပြည်နယ်အစိုးရကလည်း ပူးပေါင်းပါဝင်ပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ပေးတာတွေရှိပါတယ်။ နောက် UNHCR ကလည်း ပံ့ပိုးပေးကြပါတယ်။ အဲဒီကအားဖြင့်တော့ သောက်သုံးရေကို သန့်ရှင်းတဲ့ရေရရှိနဲ့ နောက်တစ်ခါနေထိုင်ရေးပါ။ အဆောက်အအုံတွေကောင်းဖို့အတွက် လုပ်ပါတယ်။ ကြားကာလတွေမှာ မီးပေါ်ဆူတွေကြောင့် မီးလောင်ခဲ့တာတွေလည်း ရှိပါတယ်။ ပြန်ဆောက်ရပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ အကုန်လုံးပြန်ပြီး နေရာချထားပြီးဖြစ်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ဒီဆေးကုသတဲ့အပိုင်း၊ အခုကာလမှာ ဂိတ်တွေတာတွေနဲ့တားတယ်ဆိုတာ မရှိတော့ဘူး။ စစ်တွေဆေးရုံမှာ လက်တွေ့အားဖြင့် အများကြီးပါပဲ။ တလောကပဲ ကျွန်တော်တို့ စစ်တွေဆေးရုံကို ဗုဒ္ဓဘာသာဘုရားကြီးတစ်ပါး ရောက်လာပြီး လူနာတွေကို ထောက်ပံ့ခဲ့တာတွေတောင် ရှိပါတယ်။ ဘင်္ဂါလီတွေဆေးရုံမှာ အများကြီးတွေ ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အင်ပါယာဆိုတာက မြန်မာနာမည်အောင်မကံလာပါ။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှာ ပဋိပက္ခတွေရှိတယ်။ ၂၀၂၁၊ ၂၀၁၄ တွေမှာပဋိပက္ခတွေအပေါ် မူတည်ပြီးတော့ ဒီရွာကို တစ်ဖန်တော်နဲ့ ရဲ့နဲ့ ဂိတ်တွေတားပြီးတော့ အလင်အထွက်တွေကို စိစစ်ပေးခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီကတော့ ရခိုင်ရပ်ကွက်တွေကြားထဲမှာ ဘင်္ဂါလီရပ်ကွက် တစ်ခုတည်းရှိတဲ့ အတွက် သူတို့ကို ကာကွယ်ပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။



ဦးလှသိန်း



ဦးမာမောက်အာမီ

လည်း လူမှုရေးပြဿနာတွေဆိုတာ ရှိခဲ့တယ်။ ဖြစ်တုန်းကတော့ ပြဿနာရှိတာပေါ့။ သို့သော်လည်း တစ်ချိန်ကျရင်တော့ ပြေပျောက်သွားကြတာပါပဲ။ အခုတော့ နှစ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းတွေ အေးအေးဆေးဆေးရှိပါတယ်။ ဘင်္ဂါလီတွေရဲ့ နေထိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးအစရှိတဲ့ လူမှုစီးပွားဘဝတွေလည်း ကောင်းပါတယ်။ သူတို့ သဲချောင်းတို့၊ တပိုင်တို့ ဘက်မှာလည်း ဆိုင်အကြီးကြီးတွေ ဖွင့်ပြီးတော့ စီးပွားရှာနေကြတာလည်း တွေ့ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အထိ သူတို့လာပြီးတော့ မီးငြိမ်းပေးတယ်၊ ရေပေးတယ်။ ထမင်းလည်း ချက်ကျွေးတယ်။ ကျွန်တော်တို့ကို ထမင်းနှစ်ရက်၊ သုံးရက် ချက်ကျွေးပြီးတော့ အိမ်တိုင်း အိမ်တိုင်း ချက်စားလို့ရအောင် ဆန်ရောငွေပါ တော်တော်လေး ကူညီပေးပါတယ်။ စခန်းမှာ အဆောင်ငါးဆယ်၊ အခန်းလေးရာ ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်မှာ ကလေးခုနစ်ယောက်ရှိပါတယ်။ သုံးယောက်က မိန်းမရသွားပြီ။ သမီးတစ်ယောက်၊ ယောက်ျားလေး နှစ်ယောက် အိမ်ထောင်ကျသွားပြီ။ နောက်လေးယောက်ကတော့ အိမ်ထောင်မကျသေးဘူး။ ကျွန်တော်တို့ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးကြပ်ပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ကို ကူညီစောင့်ရှောက်ပေးပါတယ်။

ဦးကျော်သိန်းမောင် (ခေါ်) ဦးမာမောက်အာမီ ခေါင်းဒုက္ခာ IDP စခန်း၊ စစ်တွေမြို့နယ် ဒီစခန်းက ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှာ တည်ဆောက်ခဲ့တာပါ။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှာ အစိုးရအဖွဲ့နဲ့ NGO နဲ့ ပေါင်းပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ကို ဆောက်ပေးတယ်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ၂ လပိုင်း ၁ ရက်နေ့မှာ ပြန်ပြီးတော့ မီးလောင်သွားတယ်။ မီးလောင်သွားတော့ ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့က ကျွန်တော်တို့ကိုတော်တော် လေးကူညီခဲ့ပါတယ်။ ငွေရောဂရိကွာပါပေးပါတယ်။ ထမင်းလည်း ချက်ကျွေးပါတယ်။ ကျွန်တော်က စခန်းတာဝန်ခံပါ။ ကော်မတီအဖွဲ့ ၁၅ ယောက်ထဲမှာ ကျွန်တော် အကြီးဆုံးပါ။ ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရဘက်က တော်တော်လေး ကူညီခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ မီးလောင်ပြီးနောက် နံနက်ပိုင်းမှာ သူတို့မီးသတ်ကားနဲ့ လာငြိမ်းသတ်ပေးပါတယ်။ ညနေ ၄ နာရီ

ကျွန်တော်တို့ မီးလောင်ပြီးတော့ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ပြန်လည်ဆောက်ပေးတဲ့အချိန်မှာ သိန်းပေါင်းနှစ်သောင်းကျော်ကုန်ကျတယ်လို့ ကြားပါတယ်။ မီးလောင်ပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ကို ရွက်ဖျင်တဲ့တွေနဲ့ နေရာချပေးတယ်။ အစိုးရအဖွဲ့ကစီစဉ်ပြီး သူတို့ဘတ်ဂျက်ငွေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ကို ပြန်ဆောက်ပေးပါတယ်။ ပြန်ဆောက်ပေးပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့က အဲဒီအဆောင်သစ်မှာ နေလို့ရပါပြီ။ အားလုံးကို ကျွန်တော်တို့ ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရက ကူညီပေးတာပါ။ NGO လည်း ပူးပေါင်းပါဝင်ပါတယ်။ သတင်းအဖွဲ့

## သဲကုန်းမြို့နယ်၌ သန်ချဆေးတိုက်ကျွေးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးဟောပြော



သဲကုန်း စန်နိုဝါရီ ၂၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သဲကုန်းမြို့နယ်၌ ကျောင်းအခြေပြု (ဒုတိယအကြိမ်) သန်ချဆေးတိုက်ကျွေးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့က အခြေခံ

ပညာမူလတန်း (တပ်ရွာ) ကျောင်း၌ ဆောင်ရွက်သည်။ ဦးစွာ သဲကုန်းမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးဌာန ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား သန်ချဆေးတိုက်ကျွေးခဲ့ပြီး မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား တိုက်ကျွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်))

## အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေး အသိပညာပေးဟောပြော



ရန်ကုန် စန်နိုဝါရီ ၂၄ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဝိုင်လ်တထောင်မြို့နယ်၌ စန်နိုဝါရီ ၂၂ ရက်က အမျိုးသမီးများအား

အကြမ်းဖက်မှု၊ တရားမဝင်လူကုန်ကူးမှု၊ သက်ငယ်မှိန်နှိုးမှုများမှ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကြောင်း သိရသည်။ ခင်ဝင်း(ပြန်/ဆက်)

အမျိုးသား စီမံခန့်ခွဲမှုပညာဒီဂရီ ကောလိပ် ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ အမျိုးသားစီမံခန့်ခွဲမှု ပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါက်တာခင်သီတာငြိမ်းက အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများက အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်မှု၊ တရားမဝင်လူကုန်ကူးမှု၊ သက်ငယ်မှိန်နှိုးမှုများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကြောင်း သိရသည်။ ခင်ဝင်း(ပြန်/ဆက်)

# လှည်းကူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြေပဲနှင့် နွေစပါးစိုက် သမဝါယမအသင်းသားတောင်သူများသို့ သွင်းအားစုများပေးအပ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၄

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှစိုးသည် တာဝန်ရှိသူများ နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် မင်းကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်း ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသော မင်းကုန်း-ဝါးယားကုန်း ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုပြီး သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဝါးယားကုန်း ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်း နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးတင်ပြချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်



ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း ခြံစည်းရိုး အတတ်တိုင်းကာရံထားမှုကို လည်း ကောင်း၊ ကျေးရွာသောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် ရေဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံ အမြင့်တင်ရေစင်တည်ဆောက် ထားမှုကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပြီး အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ကျောင်းဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးရေး တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် သမဝါယမကောလိပ်(ဖောင်ကြီး)၌ ကျောင်းအုပ်ကြီး၊

ဆရာ ဆရာမများနှင့်လည်းကောင်း၊ ရတနာပုံ အဆောင်၌ အဆောင်နေကျောင်းသား ကျောင်းသူ များနှင့်လည်းကောင်း သီးခြားစီတွေ့ဆုံ၍ သမဝါယမ ကောလိပ်(ဖောင်ကြီး) လျှပ်စစ်မီးရရှိရေးအတွက် ဆိုလာစနစ်တပ်ဆင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ် ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် လှည်းကူး မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြေပဲနှင့် နွေစပါးစိုက်ပျိုးသည့် သမဝါယမအသင်း သုံးသင်းမှ အသင်းသားတောင်သူ များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံရာ တိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဒေသခံ ပြည်သူများနှင့် အသင်းသားတောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုး ရေးဆိုင်ရာနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ လှည်းကူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြေပဲနှင့် နွေစပါးစိုက် သမဝါယမအသင်းသုံးသင်းအတွက် သွင်းအားစုများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



## အောင်လံမြို့၌ သီးနှံများတွင် ပိုးသတ်ဆေးဓာတ်ကြွင်း လျော့နည်းစေရေး အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

အောင်လံ ဇန်နဝါရီ ၂၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် သည့် သီးနှံများတွင် ပိုးသတ်ဆေးဓာတ်ကြွင်းလျော့နည်းစေရေးနှင့် စားသုံးသူများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် ပိုးသတ်ဆေး ဓာတ်ကြွင်းလျော့နည်းစေရေး အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့က မြို့နယ်စိုက်ပျိုးပညာပေးရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးဝင်းဇော်ဦးဆောင်သည့် တိုင်းမြေအသုံးချရေး၊ တိုင်းမျိုးစေ့နှင့် တိုင်းသီးနှံကာကွယ်ရေး ပညာရှင်များက ဦးဆောင် ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ဧရိယာ ၈၈၀၅၅၀၀၀ တွင် မတ်ပဲသီးနှံ ၆၆၂၆၆၀၀၀ ဧကနှင့် ပဲတီစိမ်းသီးနှံ ၆၁၇၄၉၀၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး အောင်လံခရိုင်အတွင်း၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ဧရိယာ ၂၄၄၄၅၅၀ ဧက၊ မတ်ပဲ ၃၆၅၀၀ ဧကနှင့် ပဲတီစိမ်း ၁၅၅၀၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိလျက်ရှိရာ အဆိုပါသီးနှံများကို ဒေသတွင်းစားသုံးရန်သာမက ပြည်ပသို့ တင်ပို့ ရောင်းချရန်အတွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။

စိုက်ပျိုးထားသော ဆောင်းရာသီမတ်ပဲနှင့် ပဲတီစိမ်းသီးနှံများတွင် ပိုးသတ်ဆေးသုံးစွဲမှုလျော့ချပြီး ပန်းတိုင်အတွက်နှုန်းမထိခိုက်စေဘဲ ဓာတ်ကြွင်းလျော့နည်းသောသီးနှံများထွက်ရှိစေရန် အသိပညာပေး ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးသိန်း(ပြန်/ဆက်)

## ပန်းတနော်မြို့နယ်အတွင်း၌ ခွေးရူးရောဂါကာကွယ်ဆေး အခမဲ့ထိုးနှံပေး

ပန်းတနော် ဇန်နဝါရီ ၂၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ခွေးရူးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို အနောက်ပိုင်းရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး တွင် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ခွေးရူးရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရာတွင် ပန်းတနော်မြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ခေါက်တာသီရိဝင်း နှင့် ဝန်ထမ်းများက ပန်းတနော်မြို့ ဒေသခံပြည်သူများက မွေးမြူထား သော စုစုပေါင်းခွေးကောင်ရေ ၁၄၃ ကောင်နှင့် ကြောင်ခွဲနှစ်ကောင်တို့ကို ခွေးရူးရောဂါကာကွယ်ဆေး အခမဲ့ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီး "ခွေးရူးရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးရေး" အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များကို လည်း ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် အုတ်တွင်းမြို့နယ်ရှိ မဲရုံများ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်မြင့် ဦးဆောင်၍ သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်စဉ်။ ခင်ခင်မာ(ပြန်/ဆက်)



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လွန်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးရန် လင်းထွဋ်၏ စီမံဆောင်ရွက်မှုဖြင့် မြို့နယ်လက်ထောက်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးပြည့်စုံအောင်ဦးဆောင်၍ သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ရပ်ကွက်အတွင်း မီးဘေးလုံခြုံရေးနှင့် ကြိုတင်ကာကွယ် ရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်စဉ်။ ဟိန်းကိုအောင်



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးမင်းသို့ ဦးဆောင်၍ သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၊ လျှပ်စစ်ဝန်ထမ်းများ၊ စည်ပင် ဝန်ထမ်းများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် မြို့နယ် အတွင်းရှိ စက်သုံးဆီဆိုင်များအား မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်စဉ်။ မိုးဟိန်းထက်



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်၌ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်လင်းနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင် များက ပေါင်းဆန်စက်ရုံဝင်အတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးအတွက် ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ထားရမည့် လုပ်ငန်း များကို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်စဉ်။ ကျိုက်လတ်(ပြန်/ဆက်)

**စည်းလုံးခြင်းသည် အင်အား ညီညွတ်ခြင်းသည် စွမ်းအား ငြိမ်းချမ်းခြင်းသည် အလှတရား**

### မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီ သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာချက်

မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီ  
သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာချက်(၁/၂၀၂၆)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလဆန်း(၆)ရက်  
၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၂၃)ရက်

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန(၂) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဆောင်သည့် မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နယ်သာလန်နိုင်ငံ သည်ဟိတ်ဂ်မြို့ရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ တရားရုံး(International Court of Justice- ICJ)သို့ သွားရောက်ကာ ဂမ်ဘီယာနိုင်ငံ၏ ရိုးသားမှုမရှိ/မဟုတ်မှုမှန်သည့်စွဲချက်များကို မြန်မာနိုင်ငံမှ မကျူးလွန်ကြောင်း၊ တရားမျှတမှုနှင့် အမှန်တရားကို

နိုင်ငံ့ဂုဏ်သိက္ခာအတွက် နိုင်ငံချစ်စိတ်ရှိသည့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အတူ မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီမှ အပြည့်အဝ ကြိုဆိုထောက်ခံအပ်ပါသည်။

၂။ နယ်သာလန်နိုင်ငံ သည်ဟိတ်ဂ်မြို့၌ ကျင်းပသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာတရားရုံးစွဲချက် မြန်မာနိုင်ငံ အပေါ် ဂမ်ဘီယာနိုင်ငံ၏ စွဲချက်ပြောဆိုမှုများသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာ ကာကွယ်ပိုင်ခွင့်ကို ထိပါး ပြောဆိုလာခြင်းအတွက် မိမိတို့ မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီမှ ပြင်းထန်စွာ(ပြင်းထန်စွာ)ကန့်ကွက်ရှုတ်ချသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နိုင်ငံတော်၏ ကိုယ်စား ICJ တွင် ဥပဒေနှင့်အညီ ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနေသော မြန်မာ့ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့၏ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများကို ကြိုဆိုထောက်ခံကြောင်းနှင့် မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီ အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာတရားမျှတမှု ဂုဏ်သိက္ခာအတွက် မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် တစ်သားတည်း ရပ်တည်ပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီ  
မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီ

### မြန်မာနိုင်ငံ ဝေဖန်ခံရစိန်ခံစားရမှုမဟုတ်အဖွဲ့ချုပ်

#### သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာချက်

စာအမှတ်၊ ၁၇၀/၂၀၂၆၊ အစရ-သသန(ကညခ)၊  
ရက်စွဲ။ ၂၀၂၆-ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ(၂၄)ရက်။

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ(၁၂)ရက်နေ့မှ ဇန်နဝါရီလ(၂၄)ရက်နေ့အထိ နယ်သာလန်နိုင်ငံ သည်ဟိတ်ဂ်မြို့ရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာတရားရုံး၌ ဂမ်ဘီယာနိုင်ငံမှ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အား မမှန်မကန်စွဲချက် ထားရှိသည့် အချက်အလက်များအား နိုင်ငံတော်ကိုယ်စား ဥပဒေနှင့်အညီ သွားရောက်ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်း ဆောင်ရွက် နေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင်၊ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသိတာဦးတို့ ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့အား မြန်မာနိုင်ငံ ဝေဖန်ခံရစိန်ခံစားရမှုမဟုတ်အဖွဲ့ချုပ်(MECA) အနေဖြင့် အပြည့်အဝ ယုံကြည်ထောက်ခံပြီး၊ အမိမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးနှင့်အတူ နိုင်ငံတော်၏မူဝါဒများအတိုင်း တစ်သားတည်း ရပ်တည်လျက်ရှိပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

သီရိပျံချီ Rev. Dr. ဦးအေးမင်း  
(ဥက္ကဋ္ဌ)

Rev. Dr. ဦးမောရစ်လှိုင်  
(အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး)

### မြန်မာ-ထိုင်းချစ်ကြည်ရေးအသင်း၏

#### သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး ဝန်ကြီးဌာန(၂) ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဦးကိုကိုလှိုင်နှင့် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသိတာဦးတို့ ဦးဆောင်သည့် မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နယ်သာလန်နိုင်ငံ၊ သည်ဟိတ်ဂ်မြို့ရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာတရားရုံး(ICJ)သို့ သွားရောက်၍ ဂမ်ဘီယာနိုင်ငံ၏ စွဲချက်များကို မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြုပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများအတွက် တရားမျှတမှု ရရှိရေးနှင့် အမှန်တရားအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ အစွမ်းကုန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားများ၏ ဂုဏ်သိက္ခာမြင့်တင်ရေးနှင့် ဥပဒေအရ မှန်ကန်တရားမျှတစွာ ဆုံးဖြတ်နိုင်ရေးတို့သည် လွန်စွာအရေးကြီးလှပေသည်။

မြန်မာ-ထိုင်း ချစ်ကြည်ရေးအသင်းအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဂုဏ်သိက္ခာ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ တရားရုံး (ICJ) သို့ သွားရောက် ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနေသော မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် တစ်သားတည်း ရပ်တည်ပါ ကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မြန်မာ-ထိုင်းချစ်ကြည်ရေးအသင်း

### တာမွေမြို့နယ်၌ မီးသတ်မှုရေး အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၄  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သပိန်ကျွန်းခရိုင် တာမွေမြို့နယ်၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၃)ကို ကျင်းပမည့်ဖြစ်ရာ ရွေးကောက်ပွဲမကျင်းပမီနှင့် ကျင်းပနေစဉ်ကာလ အတွင်း မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်များ၌ မီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုများ မဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်များ၌ ယာဉ်ဖြင့် လှည့်လည်၍ မီးသတ်မှုရေး အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံလုံးအောင်(ပြန်/ဆက်)



### ထားဝယ်ခရိုင်၌ မီးခိုးမြှင့်ငြှေ့ညစ်ညမ်းမှု ထိန်းချုပ်ရေး အစည်းအဝေး ကျင်းပ

ထားဝယ် ဇန်နဝါရီ ၂၄  
တာဝန်ရှိတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်ခရိုင်၌ တောမီးနှင့် အခြားမီး များကြောင့် မီးလောင်မှု Fire Hotspot အရေအတွက်များပြားနေခြင်းကို လျှော့ချရေးနှင့် မီးခိုးမြှင့်ငြှေ့ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (ဒုတိယအကြိမ်)ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နေ့နံနက်ပိုင်းက ခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။  
အစည်းအဝေးတွင် ခရိုင်အတွင်း တောမီးနှင့် အခြားမီးများကြောင့် မီးလောင်မှု Fire hotspot အရေအတွက်များပြားနေခြင်းကို လျှော့ချရေး နှင့် မီးခိုးမြှင့်ငြှေ့ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကောင်းညွန့်က အမှာစကားပြောကြားပြီး အတွင်းရေးမှူး ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ပပမင်းက တိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်ခရိုင်အတွင်း မီးခိုးမြှင့်ငြှေ့ညစ်ညမ်းမှု လျှော့ချရေး Fire Hotspot ဖြစ်ပေါ်မှု လျှော့ချရေး နှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ငွေဇင်ယော်(ထားဝယ်)



### ဝေါမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား အာဟာရကျွေးမွေး

ဝေါ ဇန်နဝါရီ ၂၄  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်၌ ကျောင်းများတွင် အာဟာရကျွေးမွေးခြင်း ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်က ဖိုးဦးစိန်ကျေးရွာ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနက အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ဖိုးဦးစိန်)တွင် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် KGကျောင်းသား ကျောင်းသူ များအား အာဟာရ နေ့လယ်စာကျွေးခြင်း၊ လက်ဆေးနည်းနှင့် စနစ်မှန် သွားတိုက်နည်းများ သင်ကြားပေးခြင်း၊ အာဟာရဓာတ်မျှတစွာ စားသုံးတတ်စေရန် ကျန်းမာရေးပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

### ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၌ ကျောင်းဆောင်သစ် ဆောက်လုပ်ခြင်း

#### ရတနာပန္နက်တော်တင်မင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပ

ချမ်းအေးသာစံ ဇန်နဝါရီ ၂၄  
မြန်မာနိုင်ငံ ထိုင်ဝမ်ပြန်ကျောင်းသားများအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးချင်းမြင့်ဦးဆောင်ကာ ကျောင်းသားများအဖွဲ့က ဆောက်လုပ်လှူဒါန်း သော နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်ခြင်း ပန္နက်တော်တင် မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ် ဒေးဝန်းအနောက်ရပ်ကွက် အမှတ်(၄၁)အခြေခံပညာမူလတန်း ကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။  
ဦးစွာ ကျောင်းဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်မည့်နေရာအား ဆရာတော် ကြီးများထံမှ မြေသန့်မင်္ဂလာတရားတော်များနာယူခဲ့ကြပြီး ပျားဒါန်းမှ အစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပန္နက်တော်တင်မင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ ထိုင်ဝမ်ပြန် ကျောင်းသားများအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးချင်းမြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးဆရာမကြီး ဒေါ်ဝါဝါကျော်၊ အမှတ်(၄၁)အခြေခံ ပညာမူလတန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးတို့က ပန္နက်တော်ဌာန တွင် ရတနာပန္နက်တော်စိုက်ထူကာ အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်း သည်။  
အလျားပေ ၇၀၊ အနံပေ ၃၀ နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ကို PZMT Co.,Ltd. ကုမ္ပဏီမှ အင်ဂျင်နီယာ ဦးသန့်ဇင်ထွန်းဦးဆောင်ကာ လာမည့် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်အမီ ဆောက်လုပ်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။  
ချမ်းမြေ့မောင်(ချမ်း/စံ)

### ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၃) အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး မဲရုံများကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများအား လိုက်လံကြည့်ရှု လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၄

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၃) အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး မဲရုံများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ညောင်ရွှေမြို့နယ်ရှိ မဲရုံများ၌လည်းကောင်း၊ ကျေးသီးမြို့နယ်ရှိ မဲရုံများ ၌လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ဒဂုံမြို့နယ်နှင့် ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ် တို့ရှိ မဲရုံများ၌လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်၍ မဲရုံများကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုနှင့် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ် သည့်များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျေးသီး မြို့နယ်အတွင်းပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်

ပွဲ အပိုင်း(၃) အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးနှင့် နိုင်ငံ သားတိုင်း မဲပေးခွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်း တွင် အဆိုပါမြို့ရှိ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး မှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ အရှေ့အလယ် ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမြတ်ထွဋ် နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများက မိုင်းရှူးမြို့နယ်တွင် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင် စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြကြရာ တိုင်းမှူးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



\*(၁၃) ကြိမ်မြောက်မှ

ယနေ့တွင်ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၉ နာရီမှ စတင်၍ ရေကူးပြိုင်ပွဲများ ကို ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ရာ (S10) အမျိုးသား မီတာ ၄၀၀ အလွတ်ကူး ပြိုင်ပွဲတွင် စိုးဝင်းက ရွှေတံဆိပ်၊ (S4) အမျိုးသား မီတာ ၅၀ အလွတ် ကူးပြိုင်ပွဲတွင် ညီညီလင်းထက်က ရွှေတံဆိပ်၊ ပြေးခုန်ပစ်အာကစား နည်းမှ (F63) အမျိုးသား လှံတံပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယအဆင့် တင်ညီက ရွှေတံဆိပ်၊ (F44, F64) အမျိုးသား လှံတံပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယကြိမ်(ငြိမ်း) စိုးသန်းက ရွှေတံဆိပ်၊ (F56) အမျိုးသား လှံတံပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် စည်သူ ထက်က ရွှေတံဆိပ်၊ (F63) အမျိုးသား လှံတံပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယကြိမ်

(ငြိမ်း)အောင်ထွန်းလင်းက ငွေတံဆိပ်၊ (F44, F64) အမျိုးသား လှံတံပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယကြိမ်နောင်လင်းက ငွေတံဆိပ်၊ (F46) အမျိုးသား သံလှံပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် အောင်ဘုန်းမြတ်က ငွေတံဆိပ်၊ (T46) အမျိုးသမီး အလျားခုန်ပြိုင်ပွဲတွင် နန္ဒာလင်းက ငွေတံဆိပ်၊ (T47) အမျိုးသား သုံးဆင့်ခုန်ပြိုင်ပွဲတွင် အောင်မြင်မြတ်က ငွေတံဆိပ်၊ ရေကူး အားကစားနည်းမှ (S4) အမျိုးသား မီတာ ၅၀ အလွတ်ကူးပြိုင်ပွဲတွင် နိုဇင်က ကြေးတံဆိပ်၊ အလေးမအားကစားနည်းမှ အေးသူအောင်က 86 kg တန်းတွင် ကြေးတံဆိပ်ဆုတို့ကို ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ကြသည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်ကကျင်းပခဲ့သည့် (T44, T64) အမျိုးသမီး မီတာ ၁၀၀ အပြေးပြိုင်ပွဲတွင် လော်လာဝင်းသည် ကြေးတံဆိပ်ရရှိခဲ့သော်လည်း ၎င်းပြိုင်ပွဲတွင် ငွေတံဆိပ်ရရှိခဲ့သော ကစားသမားသည် Disqualified ဖြစ်မှုကြောင့် ဆုပယ်ဖျက်ခြင်းခံရ၍ လော်လာဝင်းအား ငွေတံဆိပ် သတ်မှတ်ချိန်ဖြင့်ခဲ့သည့်အပြင် စတုတ္ထနေရာတွင်ရှိသော နန်းစန်ရာဇာက ထွန်းကိုလည်း ကြေးတံဆိပ်သတ်မှတ်ချိန်ဖြင့်ခဲ့သည်။

ဆုပေးပွဲ အခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းအားကစားအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်လှမိုးက ရွှေတံဆိပ်ဆု တစ်စုံတစ်ခု အင်္ဂလိပ် ဒေါ်လာ ၃၀၀၊ ငွေတံဆိပ်ဆု တစ်ခုလျှင် ဒေါ်လာ ၂၀၀ နှင့် ကြေးတံဆိပ်ဆု တစ်ခုလျှင် ဒေါ်လာ ၁၀၀ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံမသန်စွမ်းအားကစားအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည်

80<sup>th</sup> Birthday Anniversary Stadium အတွင်း ကျင်းပလျက်ရှိသည့် ထိုင်လျက်ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ၊ ရေကူးပြိုင်ပွဲနှင့် ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲများ ကို လည်းကောင်း၊ Center Point Hotel Terminal 21(Koratt)ရှိ အလေးမအားကစားနည်းနှင့် စားပွဲတင်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲများကိုလည်း ကောင်း၊ Nakhon Ratchasima Rajabhat University တွင် (မျက်မမြင်)စစ်တူရင်နှင့် ခုနစ်ယောက်တစ်ဖက် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲများကို လည်းကောင်း၊ Blu-O Rhythm & Bowl, Esplanade Ratchada ရှိ တိုင်းလင်းပြိုင်ပွဲများကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ သည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် မြန်မာမသန်စွမ်းအားကစားအဖွဲ့အနေဖြင့် ပြေးခုန်ပစ်၊ ရေကူး၊ ခုနစ်ယောက်တစ်ဖက်ဘောလုံး၊ ထိုင်လျက်ဘော်လီ ဘော၊ (မျက်မမြင်)ဂိုးလဲဘော၊ (မျက်မမြင်) စစ်တူရင်၊ သေနတ်ပစ်နှင့် စားပွဲတင်တင်းနစ် အားကစားနည်းတို့ကို ဆက်လက်ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်သည်။

(၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံမသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာမသန်စွမ်းအားကစားအဖွဲ့အနေဖြင့် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက် ပြိုင်ပွဲများ အပြီးတွင် ရွှေတံဆိပ် ၁၆ ခု၊ ငွေတံဆိပ် ၁၆ ခုနှင့် ကြေးတံဆိပ် ၁၆ ခု စုစုပေါင်းဆုတံဆိပ် ၄၈ ခု ဆွတ်ခူးရရှိထားပြီး နိုင်ငံအလိုက် အဆင့် (၆ ) တွင် ဆက်လက်ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

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

၂၅-၁-၂၀၂၆ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	ရန်ကင်း	ပုသိမ်	မြန်မာပြည်	စစ်တွေ	တာဝန်	မင်္ဂလာတောင်ညွှင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	သီပေါ	ဟားခါး
92 Ron	၂၃၂၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅
95 Ron	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅
HSD (500 ppm)	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅
HSD (50 ppm)	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅
HSD (10 ppm)	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅	၂၄၀၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၃၀၅	၂၄၀၅
95 Ron	၂၄၀၅	၂၄၀၅
HSD (500 ppm)	၂၄၀၅	၂၄၀၅
HSD (50 ppm)	၂၄၀၅	၂၄၀၅
HSD (10 ppm)	၂၄၀၅	၂၄၀၅

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

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

၀၆၇-၄၁၁၇၇၂၊ ၀၉-၂၅၄၂၅၂၅၄၇၇  
၀၆၇-၄၁၁၂၅၊ ၀၉-၇၇၇၂၅၄၆၃၂

**စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ**

\* ONE Friday Fights မှ

ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ့ဖိုက်တာ လေးဦး ထိုးသတ်ရာတွင် နှစ်ဦး နိုင်၊ နှစ်ဦးအရေးနိမ့်ခဲ့ပြီး ပါရှင်ဖိုက်တာ စိုးလင်းဦးမှာမူ မထင်မှတ်ဘဲ အလဲထိုးအရေးနိမ့်ခဲ့သည်။ မြန်မာ့ရိုက်ကစားလေ့လာကတွင် နာမည် ရထားပြီးဖြစ်သည့် လူငယ်ဖိုက်တာ ကျော်စွာဝင်း၏ ONE နှင့် အဖွင့်ပွဲ အဖြစ် ဂျပန်ဖိုက်တာ မူဂါနှင့်ထိုးသတ်ရာ ဒုတိယအချိန် ၁ မိနစ် ၂၅ စက္ကန့်တွင် အလဲထိုးအနိုင်ရခဲ့သည်။ ကျော်စွာဝင်းသည် ONE နှင့် ပွဲဦး ထွက်ပြုဖြစ်သော်လည်း ရှိန်မနေဘဲ အကောင်းဆုံးထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ပထမအချိန်မှာပင် မူဂါ အမှတ်စဉ် နှစ်ကြိမ်ရေတွက်ခံရသည်။ ဒုတိယ အချိန်တွင်လည်း ကျော်စွာဝင်းကသာ ဦးဆောင်ထိုးသတ်ခဲ့ပြီး ၁ မိနစ် ၂၅ စက္ကန့်တွင် လက်သီးချက်ဖြင့် ပွဲသိမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ့ဖိုက်တာ နောက်တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဆလိုင်ထန်းစိုးရိုက်၏ ဒုတိယပွဲမှာမူ နိုင်ပွဲ စတင်ရယူနိုင်ခဲ့ပြီး ထိုင်းဖိုက်တာ ယော့ယူဒေါ့ကို အလဲထိုးအနိုင်ရခဲ့သည်။ ပထမပွဲတွင် အရေးနိမ့်ခဲ့သည့် ဆလိုင်ထန်းစိုးရိုက်သည် ၎င်း၏အားနည်း ချက်များကို ပြင်ဆင်နိုင်ခဲ့ပြီး ယခုပွဲတွင် အကောင်းဆုံးပုံစံဖြင့် ပွဲထွက် နိုင်ခဲ့သည်။ ဆလိုင်ထန်းစိုးရိုက်၏ လက်သီးချက်များသည် ပြိုင်ဘက် ကစားသမားကို အထိနာစေခဲ့ပြီး ဒုတိယအချိန် ၂၀ စက္ကန့်မှာပင် အလဲထိုး အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အလဲထိုးအနိုင်ရသည့် မြန်မာ့ဖိုက်တာ နှစ်ဦး စလုံး အပိုဆုကြေး ဘတ်သုံးသိန်းခွဲစီ ရရှိသည်။

ခေါင်ပွဲထိုးသတ်ရသည့် မြန်မာ့ဖိုက်တာ စိုးလင်းဦးမှာမူ ထိုင်း ဖိုက်တာ ပိုရာပွန်ကို အရေးနိမ့်ခဲ့သည်။ ပထမအချိန် ၁ မိနစ် ၂၅ စက္ကန့်တွင် ပိုရာပွန်၏ အမြင်ကန်ချက်ထိပြီး စိုးလင်းဦး အရေးနိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ ဖိုက်တာ နေရိုင်းမှာမူ ထိုင်းဖိုက်တာ ခွန်ဆက်နှင့်ထိုးသတ်ခဲ့ပြီး သုံးချိ ပြည့်သည်အထိ အရှုံးအနိုင်မပေါ်သော်လည်း အမှတ်ဖြင့်ဆုံးဖြတ်ရာတွင် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။

ရှင်းထက်ဇော်

















**ကွန်ပျူတာဒီပလိုမာတပ်ကြပ်ကြီး/စာရေး အမျိုးသမီးသင်တန်းသူများအလိုရှိသည်**

၁။ လျှောက်ထားသူသည်အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံရမည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(အပျို)ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) လျှောက်ထားသူသည် ၂၃-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့တွင် အသက် ၁၇ နှစ်အောက်မငယ်ရ၊ ၂၀နှစ်ထက် မကြီးရ။
- (ဂ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အမြင်အာရုံကြီးမားစွာ ချို့ယွင်းသူမဖြစ်စေရ။
- (င) အနည်းဆုံး အရပ်(၅)ပေ(၂)လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင်(၁၀၀)နှင့်အထက်ရှိရမည်။  
(အထက်ပါအတိုင်း ကိုယ်အလေးချိန်သတ်မှတ်ထားသော်လည်း အသက်ငယ်ရွယ်သူများဖြစ်သဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန်အား ခြွင်းချက်အနေဖြင့် စဉ်းစားပါမည်။)

၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ဖြစ်စေ (Myawady Webportal (www.myawady.net.mm/Sgt(female))တွင် Download ရယူ၍ဖြစ်စေ အောက်ပါ စာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၂၃-၁၂-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၈-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အတွင်း နီးစပ်ရာတပ်/ ဌာနချုပ်များသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်-

- (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။
- (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်လက်မှတ်။
- (ဂ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ စခန်းတစ်ခုခုမှ တင်ပြသည့်နေ့မတိုင်မီ တစ်လအတွင်းရရှိသည့် ထောက်ခံစာ(မူရင်း)။
- (ဃ) တစ်လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ (၃) ပုံ။
- (င) အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းပုံစံ(၆၆/၆)(မိတ္တူ)။
- (စ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်းထောက်ခံချက်။

၃။ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်ပြည့်စုံသူများအား စစ်ရေးချုပ်ရုံး၊ စိစစ်ရွေးချယ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့မှ ပဏာမရွေးချယ်ပါမည်။ ပဏာမရွေးချယ်ခံရသူများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အစီအစဉ်ဖြင့် လေ့ကျင့်ပေးမည့် သင်တန်းကျောင်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးမည်။ ၎င်းတွင် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးအောင်မြင်သူများကို သင်တန်းသူအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်မည်။

၄။ သင်တန်းတွင် အခြေခံစစ်ပညာရပ်များ၊ အခြေခံရုံးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကွန်ပျူတာနှင့် အင်္ဂလိပ်စာ ဘာသာရပ်တို့ကို ၂ နှစ်ကြာ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးပြီး အောင်မြင်သူများကို ကွန်ပျူတာဒီပလိုမာ Dip,C.S (Diploma in Computer Studies) ချီးမြှင့်ပေးမည်။

၅။ သင်တန်းကာလ ၂ နှစ်အတွင်း ခြေလျင်တပ်သားသစ် သင်တန်းကာလတွင် သတ်မှတ်ထားသော တပ်သားသစ်လစာ (၁၄၄၀၀၀)ကျပ်ကိုလည်းကောင်း၊ ခြေလျင်တပ်သားသစ်သင်တန်းပြီးဆုံးသည့်ရက်မှစ၍ သင်တန်းပြီးဆုံးသည်အထိ တပ်သားအခြေခံလစာ (၁၅၀၀၀၀)ကျပ်ကိုလည်းကောင်းရရှိမည်။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် တပ်ကြပ်ကြီး(စာရေး/ကွန်ပျူတာ)(တတိယတန်း) အခြေခံလစာ(၂၀၄၀၀၀)ကျပ်၊ အရည်အချင်းလစာ(၄၀၀၀)ကျပ်နှင့် စရိတ်များခံစားခွင့် ရရှိမည်။

၆။ လုပ်သက် ၂ နှစ် ပြည့်သည့်အခါ အဆင့်/အတန်းတိုးမြှင့်ရေးအတွက် ဝင်ရောက်ဖြေဆိုခွင့်ရှိ၍ အောင်မြင်ပါက အောက်ပါအတိုင်း အဆင့်/အတန်းတိုးမြှင့်ရရှိနိုင်ပြီး ယှဉ်တွဲဖော်ပြပါ လစာများ ခံစားခွင့်ရှိမည်-

အဆင့်အတန်း	အခြေခံ	အရည်အချင်း	ပေါင်း
	လစာ	လစာ	
(က) တပ်ကြပ်ကြီး(စာရေး/ကွန်ပျူတာ)(ဒုတိယတန်း)	၂၀၄၀၀၀	၆၀၀၀	၂၁၀၀၀၀
(ခ) တပ်ကြပ်ကြီး (စာရေး/ကွန်ပျူတာ)(ပထမတန်း)	၂၀၄၀၀၀	၈၀၀၀	၂၁၂၀၀၀
(ဂ) ဒုတိယအရာခံဗိုလ်(စာရေး/ကွန်ပျူတာ)	၂၄၀၀၀၀	၈၀၀၀	၂၄၈၀၀၀
(ဃ) အရာခံဗိုလ် (စာရေး/ကွန်ပျူတာ)	၂၅၈၀၀၀	၈၀၀၀	၂၆၆၀၀၀

**မှတ်ချက်။** နှစ်တိုးလစာကို ၂ နှစ်လျှင် (၂၀၀၀)ကျပ်နှုန်းဖြင့် (၁၀၀၀၀)ကျပ်အထိ ခံစားခွင့်ရှိသည်။

၇။ တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် အဝေးသင်တက္ကသိုလ်မှ ဘွဲ့ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်ဖြေဆိုနိုင်သည်။

၈။ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် ခန့်အပ်နိုင်ရေးအတွက်သတ်မှတ်ချက်များနှင့် အကျုံးဝင်သည့်အချိန်တွင် ဘွဲ့ရအမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအတွက် စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံးမှလျှောက်လွှာခေါ်ယူသည့်အခါ လျှောက်ထားနိုင်သည်။

**မှတ်ချက်။** အသေးစိတ်သိလိုပါက နီးစပ်ရာ တပ်/ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်သည်။









- ❖ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စီးပွားရေးကောင်းမွန်ရန်လိုပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ တိုးတက်ရန်လို...
- ❖ ခရိုင်အဆင့်နှင့်မြို့နယ်အဆင့် အုပ်ချုပ်ရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်နေကြသူများအနေဖြင့် မိမိတို့ဒေသ၏ အကြောင်းအရာများကို သိရှိရန်လိုပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး နည်းလမ်းများရှာဖွေဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လို...

(နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁၉ ရက်နေ့တွင် မင်းဘူးမြို့ရှိ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ မြို့မိ မြို့ဖများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆွေးနွေးမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော် ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

## မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့်ပစ္စည်းများ ပမာဏအများဆုံးသိမ်းဆည်းရမိမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဒုတိယအကြိမ် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကျင်းပ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်သည့်နေရာများသို့သွားရောက်၍ မြေပြင်ကွင်းဆင်းလိုက်လံရှင်းလင်းပြသ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၄  
လူသားမျိုးနွယ်တစ်ခုလုံးကို လူညွန့်တုံးပျက်စီးစေသည့် ဘီနမ်ဖြူ၊ မက်သ်အဖက်တမင်း (Methamphetamine)၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသည့်ဆေးဝါးများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးများကို အဓိက ချက်လုပ်သည့်နေရာများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ပစ္စည်းများ ပမာဏအများဆုံး ဖော်ထုတ်သိမ်းဆည်းရမိမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ်ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့ အနီးစခန်းလေဆိပ်၌ကျင်းပပြုလုပ်ရာ အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းဇော်မိုးတို့က ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။  
အဆိုပါ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲသို့ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီသတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့ ၀



မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့်ပစ္စည်းများ ပမာဏအများဆုံးသိမ်းဆည်းရမိမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဒုတိယအကြိမ် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကျင်းပပစဉ်။

## (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံမသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအားကစားသမားများက ရေကူးနှင့် ပြေးခုန်ပစ်အပါအဝင် အားကစားနည်းများမှ ယနေ့အထိ ရွှေတံဆိပ် ၁၆ ခု၊ ငွေတံဆိပ် ၁၆ ခုနှင့် ကြေးတံဆိပ် ၁၆ ခု ဆွတ်ခူးရရှိ



ပြေးခုန်ပစ်အားကစားနည်းမှ (F63) အမျိုးသား လှံတံပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်တစ်ဦး ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။

ဗန်ကောက် ဇန်နဝါရီ ၂၄  
ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ထိုင်းနိုင်ငံ၌ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိသည့် (၁၃) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံမသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲကို ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့နှင့် နာဂုန်ရစ်ချာဆီမား(ရီရတ်) မြို့များရှိ အားကစားကွင်း၊ အားကစားရုံများ၌ ဆက်လက်ကျင်းပလျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် မြန်မာအသင်းအနေဖြင့် ပြေးခုန်ပစ်၊ ရေကူး၊ ခုနစ်ယောက် တစ်ဖက်ဘောလုံး၊ ထိုင်လျက်ဘော်လီဘော (မျက်မမြင်)စစ်တူရင်၊ အလေးမ၊ ဘိုးလင်းနှင့် စားပွဲတင်တင်းနစ် အားကစားနည်းများ တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ သို့ \*

## ONE Friday Fights 139 ပြိုင်ပွဲတွင် ကျော်စွာဝင်းနှင့် ဆလိုင်ထန်ခွီးရိုန် အလဲထိုးအနိုင်ရ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၄  
ONE Friday Fights 139 ပြိုင်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက် ညပိုင်းက ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့၌ကျင်းပရာ မြန်မာ့ဖိုက်တာလေးဦးအနက် ကျော်စွာဝင်းနှင့် ဆလိုင်ထန်ခွီးရိုန်တို့ အလဲထိုးအနိုင်ရပြီး စိုးလင်းဦးနှင့် နေရိုင်း ရှုံးပွဲကြုံတွေ့ခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၅ သို့ \*

### ယနေ့ ဖတ်စရာ

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် IDP Camp ၁၄ ခု ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရက နေထိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ပေးထားခဲ့မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ် ဦးလှသိန်းနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၁ ရက်နေ့က စစ်တွေမြို့နယ် ခေါင်းဒုက္ခ IDP စခန်း၌ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ပြည်နယ်အစိုးရက လိုအပ်သည့်ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ခေါင်းဒုက္ခ IDP စခန်းမှ ဦးကျော်သိန်းမောင် (ခ) ဦးမာမောက်အာမီတို့၏ ပြောကြားချက်များ