

အမျက် 'ဒေါသ' ကို စွန့်ရာ၏။ မာနကို ပယ်ရာ၏။  
သံယောဇဉ်မှန်သမျှကို ကျော်လွန်ရာ၏။ နာမ်ရပ်၌  
မငြိတယ် မကြောင့်ကြသူထံသို့ ဆင်းရဲဒုက္ခတို့သည်  
မကျရောက်ကုန်။

ကောဝေဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၂၁)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလဆန်း ၁၄ ရက်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၅ ရက်၊ သောကြာနေ့

အတွဲ (၆၄)၊ အမှတ်(၃၃၆)

### အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့်စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်

- မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်း နိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

## ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ Harbin Institute of Technology နှင့် Harbin Electric Corporation သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ အလုပ်သဘော ခရီးရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါ လာသည့် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ယနေ့ဒေသစံတော် ချိန် နံနက် ၈ နာရီတွင် ပေကျင်းမြို့၊ Beijing Capital International Airport မှနေ၍ ဟာပင်းမြို့သို့ ထွက်ခွာကြရာ လေဆိပ်တွင် ပေကျင်းမြို့နယ် အစိုးရမှ တာဝန်ရှိသူများက ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက် ကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံ တော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့သည် ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ဟာပင်းမြို့၊ Taiping International Airport သို့ ရောက်ရှိကြရာ တရုတ်အစိုးရမှ ဒုတိယဝန်ကြီး အဆင့်ရှိသူတစ်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ် တွင် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံ တော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင် သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် Harbin Institute of Technology သို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ Harbin Institute of Technology ၏ ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Han Jie Cai နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ၀



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် Harbin Institute of Technology ရှိ တက္ကသိုလ်ပြတိုက်အတွင်း အာကာသယာဉ်များ လွှတ်တင်ခဲ့မှုပြခန်းအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

# အလေးထားစောင့်ထိန်းကြရမည့် ဂရုမမ္မသီလငါးဖြာ

မြန်မာ ၁၂ လ၏ လပြည့်နေ့တိုင်းသည် အခါတော်နေ့များဖြစ်ရာ တော်သလင်းလပြည့်နေ့သည် "ဂရုမမ္မအခါတော်နေ့" ဖြစ်သည်။ ဂရုမမ္မဟူသော ပါဠိဝေါဟာရသည် ဂရုမမ္မ ဆင်းသက်လာခြင်း ဖြစ်သည်ဟု အဆိုရှိပြီး အနက်အဓိပ္ပာယ်အားဖြင့် ဂရုမမ္မဆိုသည်မှာ အလေးအနက်ထား၍ လိုက်နာကျင့်ကြံအပ်သော တရားဟူ၍လည်းကောင်း၊ ဂရုမမ္မဆိုသည်မှာ ဂရုတိုင်းသားတို့ လိုက်နာကျင့်ကြံကြသော တရားဟူ၍လည်းကောင်း ဖွင့်ဆိုနိုင်သည်။

စင်စစ်အားဖြင့် ဂရုမမ္မဆိုသည်မှာ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တို့က အခြေခံလူ့ကျင့်ဝတ်များအဖြစ် သတ်မှတ်ထားသော ငါးပါးသီလပင်ဖြစ်သည်။ သူ့အသက်ကို သတ်ခြင်းမှရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ သူ့ပစ္စည်းဥစ္စာကို မိမိအကျိုးအမြတ်အတွက် ရောင်းကြဉ်ခြင်း၊ သူတစ်ပါးအကျိုးကို ကျူးလွန်စော်ကားခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ သူတစ်ပါးအကျိုးယုတ်အောင် လိမ်ညာပြောဆိုခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ ကောင်းမှုပြုရန် မေ့လျော့စေတတ်ပြီး မကောင်းမှုပြုရန် နှိုးဆော်တတ်သည့် မူးယစ်သောက်စားမှုမှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်းတို့ကို လူတိုင်း ကျင့်သုံးအပ်သည့် လူ့ကျင့်ဝတ်များအဖြစ် သတ်မှတ်ကာ ရှေးနှစ်ထောင်ပေါင်းများစွာ ဗုဒ္ဓမတိုင်မီခေတ်များကပင် အချို့သောလူ့အဖွဲ့အစည်းများ၌ ကျင့်သုံးခဲ့ကြသည်။

ငါးပါးသီလသည် ရှောင်ကြဉ်အပ်သော ကျင့်ဝတ်များဖြစ်ပြီး သူတစ်ပါးက မိမိအပေါ် ကျူးလွန်လာပါကလည်း မည်သူမျှ မခံလိုကြသည့် အပြုအမူများပင်ဖြစ်သည်။ မိမိကို ပြုကျင့်ပါက မခံနိုင်သည့်အပြုအမူကို ကိုယ်ချင်းစာစိတ်ထားရှိ၍ သူတစ်ပါးအပေါ်၌လည်း မပြုမူဘဲ ရှောင်ကြဉ်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ငါးပါးသီလကို အလေးဂရုပြုကာ တစ်ဦးအပေါ်တစ်ဦး အပြန်အလှန်မြဲမြံစွာ စောင့်ထိန်းကြခြင်းအားဖြင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတို့မှာ တည်ငြိမ်သည်။ အေးချမ်းသည်။ အပြန်အလှန်လေးစားသည်။ ညှာတာထောက်ထားသည်။ ကောင်းမှုထွန်းကားသည်။ ထိုကဲ့သို့သော လူ့အဖွဲ့အစည်းမျိုးကို သမ္မာဒေဝ နတ်ကောင်းနတ်မြတ်များကပင် ကြည်ညိုလေးစား၍ မိုးလေတို့မှန်ကန်သည်။ ကောက်ပဲသီးနှံတို့ ကောင်းစွာဖွံ့ဖြိုးအထွက်တိုးကာ စားရေရိက္ခာပေးများသည်။ တိုင်းကားပြည်ရွာစည်ပင်သည်။ ဒုစိတ္တန္တရကပ်၊ ရောဂန္တရကပ် စသော ကပ်ဘေးတို့မှ လွတ်ကင်းသည်။

လူတို့ စောင့်ထိန်းကျင့်သုံးအပ်သော ကျင့်ဝတ်များကို သီလဟုခေါ်ဆိုရာတွင် မလုပ်သင့်သည်ကို မလုပ်ခြင်း-ဝါရိတ္တသီလနှင့် လုပ်သင့်သည်ကိုလုပ်ခြင်း = စာရိတ္တသီလဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိသည်။ ငါးပါးသီလသည် ဝါရိတ္တသီလဖြစ်ပြီး လူတစ်ဦးဖြစ်လာသည်နှင့် လူပီသစေရန် စောင့်ထိန်းကြခြင်းဖြစ်သည်။ သာမန်လူတို့ထက် ပို၍ တော်သူ၊ ကောင်းသူ ဖြစ်လာစေရန်အတွက်ဆိုလျှင် စာရိတ္တသီလကိုလည်း ဆောင်တည်ကြရန်လိုမည်ဖြစ်သည်။ မိဘဝတ်၊ သားသမီးဝတ်၊ ဆရာဝတ်၊ တပည့်ဝတ် စသည့်ကျင့်ဝတ်များရှိရာ လူတစ်ဦးသည် တစ်ချိန်တည်းမှာပင် မိဘအဖြစ် ဆောင်ရွက်ရမည့်ကျင့်ဝတ်များ၊ သားသမီးအဖြစ် ဆောင်ရွက်ရမည့်ကျင့်ဝတ်များ၊ ဆရာတစ်ဦးနေရာမှ ဆောင်ရွက်ရမည့်ကျင့်ဝတ်များ၊ တပည့်တစ်ဦးနေရာမှ ဆောင်ရွက်ရမည့်ကျင့်ဝတ်များ စသည်တို့ရှိနေသည်ကို သတိပြုကြဖို့လိုအပ်သည်။

ငါးပါးသီလသည် ကိုယ်ချင်းစာတရားပေါ်တွင် အခြေခံတည်ဆောက်ထားသည့် ကျင့်ဝတ်များဖြစ်သည့်အလျောက် လူတိုင်းနှင့်သက်ဆိုင်ပြီး ကျင့်ဝတ်များအပြစ်အလျောက် ဖြစ်သည်။ လူ့အဖွဲ့အစည်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် သာယာဝပြောရေးတို့အတွက်လည်း အခြေခံအကျဆုံးသော ကိုယ်ကျင့်တရားများပင်ဖြစ်သည့်အလျောက် အလေးဂရုပြုကာ လိုက်နာစောင့်ထိန်းကြရေး အကျိုးမျှော်ကာ နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။

# ရွှေသွေးဂျာနယ်ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄  
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်ရုံးက အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း ရွှေသွေးဂျာနယ်ကို ထုတ်ဝေဖြန့်ချိလျက်ရှိသည်။

၆-၉-၂၀၂၅ ရက်(စနေနေ့)တွင် ထွက်ရှိမည့် ရွှေသွေးဂျာနယ်အတွဲ (၅၇)၊ အမှတ် (၃၆) တွင် ဖခင်ရှင်ပြုလိုက်သောကြောင့် "တစ်သက်လုံး စိတ်ချမ်းသာချင်ရင် သစ်ပင်စိုက်" ဆိုသည့် စကားကို ကောင်းစွာနားလည်သဘောပေါက် သွားသည့် ပုပုအကြောင်းကို သရုပ်ဖော်ထားသည့် "သစ်ပင်စိုက်ကြစို့" မျက်နှာဖုံးကာတွန်း၊ နေပြတ်တောက်ခြင်းအကြောင်းကို ဗဟုသုတ ဖြစ်ဖွယ်ရေးသားထားသည့် "နေပြတ်တောက်ခြင်း" သုတေသနအစည်းအဝေးကဏ္ဍ၊ ကလေးတို့ ပေးပို့သော လက်ရာများကို ဖော်ပြထားသည့် "ရွှေသွေးတိုက်လက်ရာ" ပန်းချီကဏ္ဍ၊ လူဆိုးများ ဖမ်းထားခြင်းခံရသော ကုန်သည်များတွင် ညဏ်ကောင်းသည့် မောင်စိတ္တကြောင့် သူတို့

အားလုံးလွတ်မြောက်သွားပြီး လူဆိုးများ ပြန်လည်ဖမ်းဆီးခံထားရသည်ကို သရုပ်ဖော် ထားသည့် "အမေပြောသော ပုံပြင်များ" နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ ဆရာကြီး၏ ဆုံးမ စကားကို လေးစားလိုက်နာ၍ ကြိုးစားခဲ့သော ကြောင့် အောင်မြင်မှုပန်းတိုင်သို့ ရောက်ရှိခဲ့သော သံလုံးအကြောင်းကို ရေးသားထားသည့် "ကျောက်ရိုင်းတစ်ပွင့်" ဝတ္ထုကဏ္ဍ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအကြောင်း စာစီစာကုံးနှင့် ပတ်သက်၍ ကိုဗေထုနှင့် မောင်ရွှေသွေးတို့ ပြောဆိုကြပုံ အကြောင်းကို သရုပ်ဖော်ထားသည့် "မောင်ရွှေသွေး+ဗေထု" တစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ သူတစ်ပါးကို လှည့်စားကာ အမြတ်ထုတ်ချင်သော ဦးအတ္တနှင့် ငွေဒဂါးအိတ်ကောက်ရသော ရိုးသားသည့် ကောင်လေးတို့အကြောင်း ရေးသားထားသည့် "လောဘကြီးသူနှင့် ရိုးသားသူ" ပုံပြင်ကဏ္ဍ၊ ကလေးတို့ စိတ်ကြိုက် အရောင်လေးများ ခြယ်သန့်မည့် "ဆေးရောင် လှလှခြယ်ကြရအောင်" ကဏ္ဍ၊ စာကြည့်ရမှာ



ပျင်းသော လင်းထက်မှာ သူ့အဖေ၏ စာကြည့် မျက်မှန်ကိုငှား၍ စာကြည့်လျှင် မပျင်းတော့ မှာပဲလို့ တွေးထားပုံကို သရုပ်ဖော်ထားသည့် "လင်းထက်နှင့် စာကြည့်မျက်မှန်" နှစ်မျက်နှာ ကာတွန်း စုံလင်စွာဖြင့် ထွက်ရှိပြီဖြစ်ရာ တစ်စောင်လျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀ ဖြင့် စာပေဗိမာန် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်များတွင် ဝယ်ယူရရှိနိုင် ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

၄ - ၉ - ၂၀၂၅ ရက်နေ့ စာတစ်ထွက် (ရွှေ) သိပ်သည်းဆ ၁၉ . ၂၅ ဂရမ် / တစ်စင်တီမီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၉၃၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၅၉၅၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်သည်။ စာတစ်ထွက် (ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

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

၅ - ၉ - ၂၀၂၅ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟားခါး
92 Ron	၂၄၄၄	၃၀၅၄	၃၀၂၄	၂၄၆၀	၃၀၆၅	၃၀၆၀	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၄၅၀၅	၃၃၀၀	၃၃၀၀	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၄၅
95 Ron	၃၀၀၀	၃၂၀၀	၃၃၀၀	၃၃၀၀	၃၃၀၀	၃၃၀၀	၃၃၀၀	၃၃၀၀	၄၅၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၄၀
HSD (500 ppm)	၂၄၆၀	၂၆၀၅	၂၆၀၅	၂၄၅၅	၂၆၀၅	၂၆၀၅	၂၄၅၅	၂၄၅၅	-	၂၃၅၅	၂၆၀၅	၂၆၀၅	၂၄၅၅	၂၆၀၅	၂၄၅၅	၂၄၅၅
HSD (50 ppm)	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၄၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅
HSD (10 ppm)	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	-	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၇၇၆	၂၈၆၅
95 Ron	၂၈၃၉	၂၉၂၉
HSD (500 ppm)	၂၄၀၄	၂၄၈၂
HSD (50 ppm)	၂၉၉၄	၃၀၈၃
HSD (10 ppm)	၂၉၉၄	၃၀၈၃

(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၁၃၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၂၅၃၉၃၂၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

# မြန်မာ့အလင်း

- စာတည်းများချုပ် - ဟန်လင်းအောင်
- စာတည်းများ - ဖြင့်စိုး
- စာတည်းများ - ကျော်ဇေယျာဖြင့်၊ နေဇာဇာထွန်း
- ဘာသာပြန်စာတည်း - ဖြိုးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင်
- သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
- စာပြင် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့
- စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - မိုးမိုးအေးနှင့် နွဲ့မွန်တို့အဖွဲ့
- သတင်းထောက်များ - ခင်ရတနာ
- အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ တင်မောင်လွင်
- သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်ဇော်၊ နေဝင်းထွန်း၊ (၂)
- အငယ်တန်း - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ ဝေသူနွယ်၊ ခင်ဖြူထွေး
- သတင်းထောက်များ - တင်စိုး
- ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် - အိမေနှင့် အွန်လွင်
- သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

နေပြည်တော်-စာတည်းများ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်ရုံး-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်း၊ သူလယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ် (၅) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၀၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၆၅၀၀၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၀၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၄၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ Fax ၀၁-၅၄၄၃၀၈

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)  
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)  
mmalin.npt@gmail.com  
www.facebook.com/MYANMAALINNEWS



# ရွေးကောက်ပွဲဖျက်မယ်ဆိုတဲ့လူတွေကို ဒီတိုင်းကြည့်နေမှာ မဟုတ်

## ရွေးကောက်ပွဲဖျက်မယ်ဆိုတဲ့လူတွေကိုတော့ ကျုပ်တို့အစိုးရကလည်း ဒီတိုင်းကြည့်နေမှာ မဟုတ်ဘူး။ အပြင်းအထန်နိပ်ကွပ်ရမှာပဲ။ ရွေးကောက်ပွဲမှာ လွတ်လပ်စွာ ယှဉ်ပြိုင်ရွေးကောက် တဲ့နေရာမှာတော့ ဘယ်သူ့ကိုမှ ကျုပ်တို့အစိုးရက နှောင့်ယှက်မှာမဟုတ်ဘူး။ သို့သော် ဖျက်လို ဖျက်ဆီးလုပ်တဲ့လူမှန်သမျှကိုတော့ အာဏာကုန်နိမ်နင်းပစ်မှာပဲဆိုတာ ရှင်းရှင်းကြီး သတိပေး ထားပါရစေ။



(၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၃ ရက်နေ့တွင် ရွေးကောက်ပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြောကြားခဲ့သည့် အသံလွှင့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### ၀ ရှေ့ဖိုးမှ

ယင်းနောက် တက္ကသိုလ်ပြတိုက်အတွင်း၌ တက္ကသိုလ်၏ မိတ်ဆက်မီဒီယံကို ကြည့်ရှု၍ အာကာသပြခန်းအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် မစ်စီင်းများ ထုတ်လုပ်ခဲ့မှု၊ ခိုးယူမှုများ၊ ဂြိုဟ်တုများ သုတေသနပြုထုတ်လုပ်ခဲ့မှု၊ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးအတွက် နျူကလီးယားဗုံးနှင့် ဟိုက်ဒရိုဂျင်ဗုံးများ စမ်းသပ်တီထွင်အောင်မြင်ခဲ့မှု၊ ကဏ္ဍအလိုက် ဂြိုဟ်တုများ တီထွင်ထုတ်လုပ်လွှတ်တင်ခဲ့မှု၊ အာကာသပိုင်းဆိုင်ရာ အောင်မြင်မှုများ၊ လက္ခဏာသို့ ဆင်းသက်မှုပြခန်း၊ အာကာသယာဉ်များလွှတ်တင် ခဲ့မှု၊ တရုတ်နိုင်ငံမှ ပေါ်ထွန်းခဲ့သည့် အာကာသပညာရှင်များ ပြခန်းတို့အား လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာ ကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

### ဆွေးနွေးပြောကြား

ရှင်းလင်းပြသမှုများအပေါ် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းဆွေးနွေးပြီး Harbin Institute of Technology နှင့် မြန်မာနိုင်ငံအကြား အာကာသဆိုင်ရာ နည်းပညာများ မှုဝေနိုင်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက Harbin Institute of Technology ၏ ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းတွင်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား ဟာပင်းမြို့ Taiping International Airport ၌ တရုတ်အစိုးရမှ ဒုတိယဝန်ကြီးအဆင့်ရှိသူတစ်ဦးက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက Harbin Institute of Technology ၏ ဥက္ကဋ္ဌက အာကာသစခန်းပုံစံငယ်အား အမှတ်တရလက်ဆောင်အဖြစ် ပေးအပ်ပြီး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပြန်လည်ပေးအပ်ကာ မှတ်တမ်းတင် စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြသည်။

### ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်

ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် Harbin Electric Corporation သို့ သွားရောက်လေ့လာကြရာ Harbin Electric Corporation မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ယင်းနောက် ကုမ္ပဏီပြခန်းအတွင်း ကုမ္ပဏီ၏ မိတ်ဆက်မီဒီယံကိုကြည့်ရှုကြပြီး ပြခန်းအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ရေအေးလျှပ်စစ်သုံးဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ လေအေးလျှပ်စစ်သုံးဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ကျောက်မီးသွေးစွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် ဂျင်နရေတာများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းကိရိယာများ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိမှု၊ Green Power Energy ထုတ်လုပ်ခြင်းများ ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ စာမျက်နှာ ၄ သို့

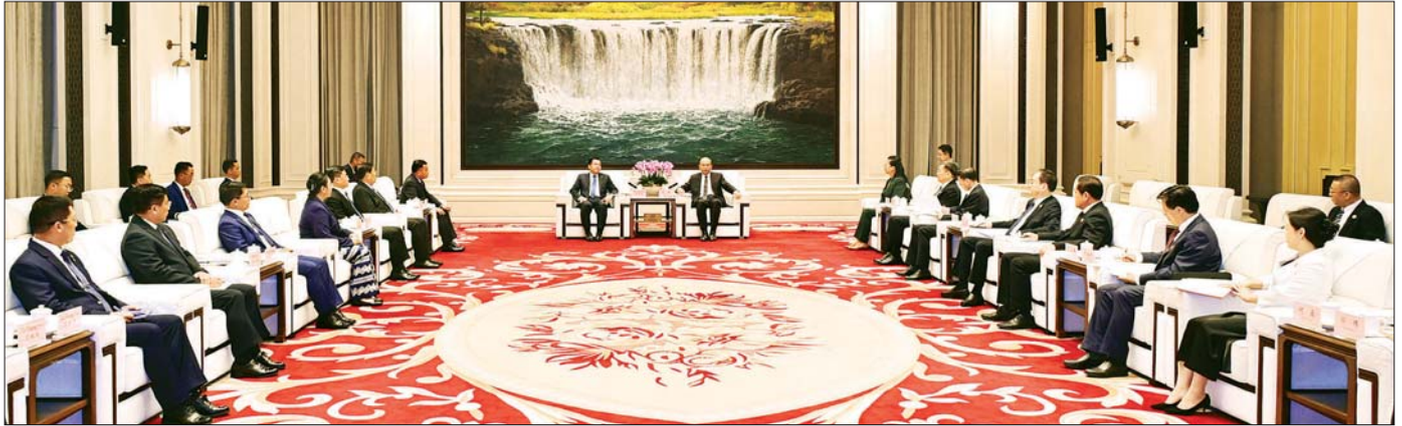


ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် Harbin Institute of Technology ပြတိုက်အတွင်း လက္ခဏာသို့ ဆင်းသက်မှုပြခန်း၊ အာကာသယာဉ်များလွှတ်တင်ခဲ့မှု ပြခန်းတို့အား လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။



### လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် Harbin Electric Corporation စက်ရုံမှ တာဝန်ရှိသူတို့ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်စဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဟေလုံကျန်းပြည်နယ် ပါတီအတွင်းရေးမှူး Mr.Xu Qin တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဟေလုံကျန်းပြည်နယ် ပါတီအတွင်းရေးမှူးနှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄  
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ အလှူသော  
ခရီးရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ  
မြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်  
လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး  
ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး  
မင်းအောင်လှိုင်သည် ဒေသစံတော်ချိန်  
ယနေ့ညနေ ၆ နာရီအချိန်တွင် ဟေလုံ  
ကျန်းပြည်နယ် ပါတီအတွင်းရေးမှူး  
Mr.Xu Qin နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။  
အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်ထောင်စု  
သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ  
နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ  
ရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ ကော်မရှင်  
အတွင်းရေးမှူး၊ တွဲဖက်အမှုဆောင်ချုပ်  
ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်  
များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် တရုတ်  
ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ  
သံအမတ်ကြီးတက်ရောက်ကြပြီး ဟေလုံ  
ကျန်းပြည်နယ် ပါတီအတွင်းရေးမှူးနှင့်  
အတူ ဟေလုံကျန်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့  
ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ  
သံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia နှင့်



တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။  
ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများနှင့်  
အခြားကဏ္ဍပေါင်းစုံ ပူးပေါင်း  
ဆောင်ရွက်နိုင်မှုအခြေအနေများဆွေးနွေး  
ထိုသို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာတွင်

ရှန်ဟိုင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့  
ထိပ်သီးအစည်းအဝေး (Shanghai  
Cooperation Organisation - SCO  
SUMMIT 2025) နှင့် တရုတ်ပြည်သူများ  
၏ ဂျပန်ခွဲတော်လှန်ရေးစစ်ပွဲနှင့် ကမ္ဘာ

ဖက်ဆစ်ဆန်ကျင်ရေး စစ်ပွဲအောင်နိုင်  
ခြင်း နှစ်(၈၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေး  
ပြုအခမ်းအနားများကို အောင်မြင်စွာ  
ကျင်းပဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှု၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်  
တရုတ်နိုင်ငံတို့၏ သံတမန်ဆက်ဆံမှု

သည် ၇၅ နှစ်တာကာလကို ကျော်လွန်ခဲ့ပြီ  
ဖြစ်ပြီး ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်ချစ်ကြည်  
ရင်းနှီးသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ  
ရှိမှု၊ ဟေလုံကျန်းပြည်နယ်အတွင်း  
စိုက်ပျိုးရေးမြှေးမြှား လုပ်ငန်းများအား  
အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊  
အဆင့်မြင့်တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ  
ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိမှုနှင့် မြန်မာ  
နိုင်ငံမှ ပညာတော်သင်များ တက်ရောက်  
သင်ကြားလျက်ရှိမှု၊ မြန်မာနိုင်ငံမှ ထွက်ရှိ  
သည့် သီးနှံများအား ဟေလုံကျန်း  
ပြည်နယ်သို့ တင်ပို့နိုင်မှု၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုး  
ရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများတွင်  
နည်းပညာပေးလှယ်မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်  
မှု၊ ပညာရေးကဏ္ဍ၊ ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍများ  
တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးတက်  
အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မှု၊ ဟေလုံကျန်း  
ပြည်နယ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့အကြား  
ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် အခြားကဏ္ဍ  
ပေါင်းစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှု  
အခြေအနေများအား ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ  
အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း  
သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် Harbin Electric Corporation ရှိ ပြခန်းအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

စာမျက်နှာ ၃ မှ  
အီလက်ထရောနစ်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း  
များအား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုများအား လှည့်လည်  
ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ရင်းလင်း  
တင်ပြကြသည်။

ဆက်လက်၍ စက်ရုံအတွင်း AI စနစ်အသုံးပြု၍  
စက်ပစ္စည်းကိရိယာများ ထုတ်လုပ်နေမှု အခြေ  
အနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု လေ့လာကြပြီး  
တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စု  
သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်

လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ  
က မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ခြင်း  
လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်  
နိုင်မှု အခြေအနေများအား ရင်းလင်းပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံ

တော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်း  
သာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် စက်ရုံမှ တာဝန်ရှိသူ  
တို့သည် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်  
အလှန်ပေးပို့ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တရုတ်နိုင်ငံ ဟာပင်းမြို့တွင် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ပညာတော်သင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တရုတ်နိုင်ငံ ဟာပင်းမြို့တွင် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ပညာတော်သင်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ ဟာပင်းမြို့၌ အလုပ်သဘော ခရီးရောက်ရှိနေသည့်ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ဟာပင်း မြို့ရှိ တက္ကသိုလ်များ၌ ပညာ သင်ကြားလျက်ရှိသည့် ပညာ တော်သင် ကျောင်းသား ကျောင်း သူများအား ဒေသစံတော်ချိန် ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲတွင် ဟာပင်း မြို့ရှိ ရှန်ဂိုလီဟာ ဟိုတယ်၌တွေ့ဆုံ အမှာစကားပြောကြားသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် ကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး၊ တွဲဖက်အမှု ဆောင်ချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးတင်မောင် ခွေနှင့် ပညာတော်သင်ကျောင်း သား ကျောင်းသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

ဦးစွာ ဟာပင်းမြို့ရှိ တက္ကသိုလ် များတွင် တက်ရောက်ပညာ သင်ကြားလျက်ရှိသည့် ပညာတော် သင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ က တစ်ဦးချင်း မိတ်ဆက်ကြ သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် SCO အဖွဲ့ ဝင်ဖြစ်လာမည်ဟု ယုံကြည် ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တရုတ်နိုင်ငံ ဟာပင်းမြို့တွင် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌက အမှာစကားပြောကြားရာ တွင် ယခုကဲ့သို့ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံတွင် သင်တန်းများ လာရောက်တက်ရောက်၍ ပညာ သင်ကြားခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံအတွက် များစွာအကျိုးဖြစ် ထွန်းစေကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့၏ ဆက်ဆံရေး သည် လက်ရှိအချိန်တွင် အကောင်း ဆုံးအခြေအနေတွင်ရှိနေကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့ ထိပ်သီးအစည်း အဝေး (Shanghai Cooperation Organisation - SCO SUMMIT 2025 Plus) နှင့်တရုတ်ပြည်သူ့များ ၏ ဂျပန်ခွဲတော်လှန်ရေးစစ်ပွဲနှင့် ကမ္ဘာ့တက်ဆစ်ဆန်ကျင်ရေးစစ်ပွဲ အောင်နိုင်ခြင်း နှစ်(၈၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေးပြအခမ်း

အနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု အဖွဲ့သည် ကမ္ဘာကြီး၏ တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အတွက် အရေးပါသည့်အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်ပြီး မကြာမီအချိန်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် SCO အဖွဲ့ ဝင်ဖြစ်လာမည်ဟု ယုံကြည် ကြောင်း။

တရုတ်ဘာသာစကားကို တတ်ကျွမ်းအောင် လေ့လာသင်ကြားသွားရန်လို သင်တန်းများ လာရောက် သင်ကြားချိန်တွင် သင်ကြားရ သည့် ပညာရပ်များအလိုက် အကောင်းဆုံးသင်ယူသွားရန်လို ပြီး ပညာပြီးဆုံး၍ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိချိန်တွင် မိမိတို့ ၏ ဌာနများအလိုက် မိမိတို့ သင်ကြားခဲ့ရသည့် ပညာရပ်များ နှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်မျှဝေပေး ရန်လိုကြောင်း၊ သို့မှသာ မိမိတို့

နိုင်ငံအတွက် အကျိုးရှိမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အလားတူ တရုတ်နိုင်ငံ တွင် ပညာသင်ကြားခဲ့ရမှု အတွေ့ အကြုံများ၊ ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် လူနေမှုအဆင့်အတန်း ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုများ၊ ပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာ နေထိုင်မှုများကိုလည်း ပြန်လည်မျှဝေပေးရန်လိုကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံတွင် ပညာသင်ကြား နေချိန်အတွင်း တရုတ်ဘာသာ စကားကိုလည်း ထိုက်သင့် သလောက် တတ်ကျွမ်းအောင် လေ့လာသင်ကြားသွားရန် လို ကြောင်း။

လာမည့်ဒီဇင်ဘာလအတွင်း မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရွေးကောက် ပွဲပြုလုပ်ချိန်တွင် ဆန္ဒမဲပေးခွင့် ရှိသူများအားလုံး မဲပေးနိုင်ရေး စီမံ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊

“ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် သင်တန်းများ လာရောက်တက်ရောက်၍ ပညာသင်ကြားခြင်းဖြစ်သည့် အတွက် နိုင်ငံအတွက် များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့၏ဆက်ဆံရေးသည် လက်ရှိအချိန် တွင် အကောင်းဆုံးအခြေအနေတွင်ရှိ၊ မိမိအနေဖြင့် ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့ ထိပ်သီးအစည်း အဝေး (Shanghai Cooperation Organisation- SCO SUMMIT 2025 Plus) နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့များ ၏ ဂျပန်ခွဲတော်လှန်ရေးစစ်ပွဲနှင့် ကမ္ဘာ့ပက်ဆစ် ဆန်ကျင်ရေးစစ်ပွဲအောင်နိုင်ခြင်း နှစ်(၈၀)ပြည့်အထိမ်း အမှတ် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့သည် ကမ္ဘာကြီး၏ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါသည့်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပြီး မကြာမီအချိန်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် SCO အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်လာမည်ဟု ယုံကြည် ”

အလားတူ မဲစာရင်းများယွင်း ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု မှုနှင့် မဲမာမာမှုများမဖြစ်စေရေး သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌက သင်တန်းသားများ၏ လိုအပ်ချက်များအား မေးမြန်း ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့် ငွေများ ပေးအပ်ကာ ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

# ပထမလှေကားထစ်ကို တက်ကြပါစို့

ကေကေ(မဟာဝိဇ္ဇာ)

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)ကို စတင်ကျင်းပမည်ဟု ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ကြေညာလိုက်ပြီ ဖြစ်သည်။

ဒီမိုကရေစီစနစ်၏ ပထမလှေကားထစ်မှာ ရွေးကောက်ပွဲ၊ ဒုတိယလှေကားထစ်မှာ လွှတ်တော်၊ တတိယလှေကားထစ်မှာ အစိုးရဖြစ်သည်။ ပြည်သူ့ကိုယ်စား သွယ်ဝိုက်အုပ်ချုပ်မှုစနစ်၏ လှေကားထစ်များ ဖြစ်ကြသည်။ တစ်ထစ်ချင်းတက်ရသည်။ အထစ်ကျော်တက်၍ အပေါ်မရောက်ဘဲ ပြတ်ကျသွားသောဖြစ်ရပ်လည်း ရှိခဲ့ဖူးဖြစ်သည်။ လှေကားထစ်တိုင်း သူ့အထွေထွေအရေးကြီးသည်။ အောက်ဆုံးအထစ်မှာမူ အခြေခံကျသဖြင့် ပို၍ အရေးကြီးသည်ဟု ထင်ပါသည်။

တာဝန်များကို ကောင်းမွန်စွာထမ်းဆောင် အောက်ဆုံးအထစ်ဖြစ်သော ရွေးကောက်ပွဲတွင် အဓိကဇာတ်ကောင်သုံးခုရှိ၏။ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၊ နိုင်ငံရေးပါတီနှင့် မဲဆန္ဒရှင်တို့ဖြစ်ကြသည်။ ၎င်းတို့တွင် တာဝန်ကိုယ်စီရှိသည်။ တာဝန်များကို ကောင်းမွန်စွာထမ်းဆောင်ကြလျှင် လှပသော ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်လာလိမ့်မည်။ ဇာတ်ကောင်တို့ သရုပ်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်အချို့ကို အနည်းငယ်ဖော်ပြချင်ပါသည်။

ရွေးကောက်ပွဲ၏ လုပ်ငန်းအနှစ်ချုပ်မှာ ရွေးကောက်ပွဲရက်ကို အခြေခံသော ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ် (Electoral Process) ကို အချိန်ဇယားရေးဆွဲကာ အကောင်အထည်ဖော်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခု၏ နိုင်ငံတကာကလက်ခံထားသော စံသတ်မှတ်ချက်မှာ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲ (Free and Fair Election) ကို ကျင်းပပေးနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ လွတ်လပ်စွာ ရပ်တည်ခြင်း (Independence)၊ ဘက်မလိုက်ခြင်း (Impartial)နှင့် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့မှာ ရွေးကောက်ပွဲ၏ အရေးကြီးသော အင်္ဂါရပ်များဖြစ်ပေသည်။ ဥပဒေပုဒ်မတွင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ၊ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥပဒေ၊ လွှတ်တော်သုံးရပ်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေနှင့် သက်ဆိုင်ရာနည်းဥပဒေများကို ဆိုလိုသည်။

ပြည့်စုံမှန်ကန်သော မဲစာရင်းပြုစုရေး ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအနက် အရေးကြီးသော လုပ်ငန်းတစ်ခုမှာ ပြည့်စုံမှန်ကန်

- ❖ မဲဆန္ဒရှင်များသည် သတ်မှတ်အရည်အချင်းကိုက်ညီပါက မဲပေးခွင့်၊ ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရှိသည်။ ဥပဒေက ပေးထားသော အခွင့်အရေးဖြစ်၏။ ဤအခွင့်အရေးကို လက်မလွှတ်ရန်၊ မဲပေးဖို့ မပျက်ကွက်ရန် တိုက်တွန်းလိုသည်။ မဲပေးခြင်းဖြင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စား သွယ်ဝိုက်အုပ်ချုပ်မှုစနစ်အတွက် မိမိစိတ်ကြိုက်ကိုယ်စားလှယ် ရွေးချယ်ပေးရာရောက်
- ❖ ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် အသိအကျွမ်း ဆွေမျိုးသားချင်းထက် မိမိရပ်ရွာဒေသကို အမှန်တကယ်အကျိုးပြုမည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းကို ရွေးခြင်းဖြင့် မိမိအခွင့်အရေးကို တန်ဖိုးရှိစွာ အသုံးချသင့်ပေသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ အသုံးပြုကြားက မဲတစ်ပြားမဖြစ်စေဘဲ ဦးနှောက်ထဲက မဲတစ်မဲ ဖြစ်စေလို

သော မဲစာရင်းပြုစုရေးဖြစ်၏။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတုန်းက မဲစာရင်းများစွာ ဖောင်းပွခဲ့သည်။ ဤသည်ကို သင်ခန်းစာယူ၍ လက်ရှိရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် မဲစာရင်းမှန်ကန်စေရန် အချိန်ယူပြင်ဆင်ထားပေသည်။ အခြားအရေးကြီးသော လုပ်ငန်းနှစ်ခုမှာ လွယ်ကူရှင်းလင်းသော မဲပေးနည်းနှင့်လျှို့ဝှက်မဲပေးစနစ်ကို ဖော်ဆောင်ပေးရန်ဖြစ်သည်။ လျှို့ဝှက်မဲပေးစနစ်ကို ကျင့်သုံးရန် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၃၉၁ တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တုန်းက ဤပုဒ်မကို ဖောက်ဖျက်ရာရောက်သော တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုတွေ ရှိခဲ့သည်။ လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင်မူ မြန်မာ့အလင်းကို ဖော်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရွေးကောက်ပွဲအပိုင်းအရ နိုင်ငံသားများသည် ရွေးကောက်ပွဲအတွေ့အကြုံ အလွန်နည်းပါးလှပေသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်ကာလသည် အရေးပေါ်ကာလဖြစ်သောကြောင့် ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲ တစ်ခုတလေမျှပင်

မရှိခဲ့ချေ။ ရွေးကောက်ပွဲနှင့် ဝေးကွာနေသော မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများကို ပြန်လည်ယှဉ်ပေးလာအောင် လူထုဆက်ဆံရေးနည်းလမ်းစုံဖြင့် အသိပညာပေးရန်ကလည်း အရေးပါသော အလုပ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဆက်လက်၍ ပါတီများ၏ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအချို့ကို ဖော်ပြပါမည်။ ပါတီများသည် နိုင်ငံအကျိုးက ပထမ၊ ပါတီအကျိုးက ဒုတိယဟု ကြွေးကြော်လေ့ရှိကြပါသည်။ ကိုယ်ရေးပတ်သက်မှု မန္တလှယ်ဘဲ မဲဆန္ဒနယ်၏ ကောင်းကျိုးကို အမှန်တကယ်သယံပိုးမည့် အရည်အချင်းပြည့်ဝသော ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကိုသာ အမည်စာရင်း တင်သွင်းခြင်းဖြင့် ကြွေးကြော်သံကို အကောင်အထည်ဖော်ရာ ရောက်ပါလိမ့်မည်။ ပထမလှေကားထစ်တွင် ပါတီ၏ လူကောင်းများကို တက်လှမ်းစေခြင်းဖြင့် ကျန်လှေကားထစ်များကို ကောင်းကျိုးပြုလိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တစ်ခုစီတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သည့် ဖြစ်စေ၊ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်သည့်ဖြစ်စေ ဥပဒေနှင့်အညီ တရားသဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ရန် လိုအပ်သည်။

ပါတီများ မဲဆွယ်စည်းရုံးရာတွင် သင်္ကြန်ရေပတ်ခံတွက်သလို၊ အားကစားအောင်ပွဲခံသလို လမ်းသွားလမ်းလာပြည်သူများကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေသည့် မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်ပတ်သွားလာ အင်အားပြစည်းရုံးခြင်းထက် နှုတ်စွမ်းနှုတ်စဖြင့် စကားစစ်ထိုးရမည့် လွှတ်တော်အမတ်လောင်းများ ပီပီရွေးကောက်ပွဲအတွက် သတ်မှတ်ထားသောနေရာ သို့မဟုတ် ပါတီက စီစဉ်ထားသောနေရာများ၌ ပါတီမှပင်၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်၊ အခြားအချက်အလက်များကို မဲဆန္ဒရှင်တို့ နားဝင်စွာမှတ်သားအောင် ဟောပြောစည်းရုံးခြင်းက ရွေးကောက်ပွဲမဲဆွယ်

စည်းရုံးမှုပိုပြီး ပီပြင်ပါသည်။ ကွယ်ပျောက်သွားပြီ ဖြစ်သော ပါတီတစ်ခု၏ စည်းလွတ်ပါးလွတ် အင်အားပြအလုပ်ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ပြန်လည်ရှင်သန်မှုမပေးလိုသည်မှာ စာရေးသူ၏ ဆန္ဒသဘောထားတစ်ခုသာ ဖြစ်သည်။ ယထာဘူတကျကျ စည်းစားကြည့်လျှင် ဟောပြောစည်းရုံးခြင်းနည်းလမ်းသည် ပါတီကြီး၊ လတ်၊ ငယ် မရွေး တန်းတူအခွင့်အရေးရှိခြင်း၊ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများနှင့် မဲဆန္ဒရှင်ပရိသတ် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့မှုရှိခြင်း၊ ပါတီနှင့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတို့၏ သဘောထားနှင့် အရည်အသွေးကို အကဲခတ်၊ အကဲဖြတ်နိုင်ခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲ၏ သဘောသဘာဝနှင့် ကိုက်ညီခြင်း စသည့်ကောင်းကျိုးများကို ပေးနိုင်စွမ်းရှိသည်။

ဦးနှောက်ထဲက မဲတစ်မဲ ဖြစ်စေလို နောက်ဆုံးတင်ပြလိုသည်မှာ မဲဆန္ဒရှင်များ၏ တာဝန်ဖြစ်သည်။ မဲဆန္ဒရှင်များသည် သတ်မှတ်အရည်အချင်းကိုက်ညီပါက မဲပေးခွင့်၊ ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရှိသည်။ ဥပဒေက ပေးထားသော အခွင့်အရေးဖြစ်၏။ ဤအခွင့်အရေးကို လက်မလွှတ်ရန်၊ မဲပေးဖို့ မပျက်ကွက်ရန် တိုက်တွန်းလိုသည်။ မဲပေးခြင်းဖြင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စား သွယ်ဝိုက် အုပ်ချုပ်မှုစနစ်အတွက် မိမိစိတ်ကြိုက်ကိုယ်စားလှယ် ရွေးချယ်ပေးရာရောက်သည်။ တစ်ဖန်ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် အသိအကျွမ်း ဆွေမျိုးသားချင်းထက် မိမိရပ်ရွာဒေသကို အမှန်တကယ်အကျိုးပြုမည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းကို ရွေးခြင်းဖြင့် မိမိအခွင့်အရေးကို တန်ဖိုးရှိစွာ အသုံးချသင့်ပေသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ အသုံးပြုကြားက မဲတစ်ပြားမဖြစ်စေဘဲ ဦးနှောက်ထဲက မဲတစ်မဲ ဖြစ်စေလိုသည်။ ထို့ပြင် အခြေခံမဲစာရင်းကပ်ထားသောအခါ (၁) မဲစာရင်းတွင် မိမိအမည်ပါ မပါ၊ (၂) မိမိ၏အချက်အလက်များ မှန်ကန်မှုရှိ မရှိ၊ (၃) မဲစာရင်းတွင် မပါသင့်သူတွေပါနေခြင်း ရှိ မရှိကို မပျက်မကွက်သွားရောက်၍ လိုအပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာပုဂံများ တင်သွင်းခြင်းဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို အကူအညီပေးသင့်ပေသည်။ မဲစာရင်းမှန်ကန်ရေးအတွက် ရွေးကောက်ပွဲကို ကူညီရာရောက်သည်။

ထပ်မံဖြည့်စွက်လိုသောတစ်ချက်မှာ ရွေးကောက်ပွဲဇာတ်ကောင်တွေအတွက် အစိုးရဥပဒေအစည်းများ၊ မီဒီယာများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းအရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ စသော ဇာတ်ပို့ဇာတ်ရုံများ ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။ မကြာသေးခင်က ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများကို နှောင့်ယှက်ဟန့်တားဖျက်ဆီးခြင်းမှကာကွယ်ပေးရေးဥပဒေနှင့် ရွေးကောက်ပွဲလုံခြုံရေးအတွက် ဖွဲ့စည်းထားသော ပြည်သူ့လုံခြုံရေးအဖွဲ့များမှာ ဇာတ်ကောင်များအတွက် အားတက်စရာဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ပထမလှေကားထစ်ကို ယုံယုံကြည်ကြည် တက်လှမ်းကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းလိုက်ရပေသည်။ ။

ကိုယ်ရေးပတ်သက်မှုမနှယ်ဘဲ မဲဆန္ဒနယ်၏ကောင်းကျိုးကို အမှန်တကယ်သယံပိုးမည့် အရည်အချင်းပြည့်ဝသော ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကိုသာ အမည်စာရင်း တင်သွင်းခြင်းဖြင့် ကြွေးကြော်သံကို အကောင်အထည်ဖော်ရာ ရောက်ပါလိမ့်မည်။ ပထမလှေကားထစ်တွင် ပါတီ၏ လူကောင်းများကို တက်လှမ်းစေခြင်းဖြင့် ကျန်လှေကားထစ်များကို ကောင်းကျိုးပြုလိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်

## မိုးကောင်းမြို့၌ မဲပေးစက်ဆိုင်ရာအသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေး

မိုးကောင်း စက်တင်ဘာ ၄ ကျင်းပပြည်နယ် မိုးကောင်းမြို့၌ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ မဲပေးစက်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၂ ရက်တွင် နတ်ကြီးကုန်းရပ်ကွက် ရှမ်းကျောင်း၌ ပြုလုပ်သည်။ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သူဇာဝင်းက မြန်မာ့အလင်းတရားစစ်မဲပေးစက်အကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသူ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများအား

မဲရတာဝန်ခံ ဆောင်ရွက်မည့်သူများက ကိုယ်တိုင်စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နောင်ကိုင်တော်ရပ်ကွက် မေ့မှန်ခဲ့သည့် အလားတူဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မဲပေးစက်ဆိုင်ရာအသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၂ ရက်မှ ၆ ရက်အထိ မြို့ပေါ် ၁၀ ရပ်ကွက်များသို့ တစ်ရက်လျှင် ရပ်ကွက်နှစ်ခု အလှည့်ကျကျင်းဆင်း ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သန်းလွင်ဦး(ပြန်/ဆက်)



# ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းစိုး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံ

## ရွေးကောက်ပွဲနေ့မတိုင်မီ MEVM စက်အသုံးပြု၍ လေ့လာစမ်းသပ်မဲပေးမှုများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းစိုးသည် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်လှိုင်ဦး၊ ဦးမြင့်ဦး၊ ဦးသန်းအောင်ကျော်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၌ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ မြန်မာအီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်(MEVM)ဖြင့် စမ်းသပ်မဲပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုပြီး မဲဆန္ဒရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံအသေးစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ တွဲဖက်တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၌ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။



မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မန္တလေးခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးမှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံး ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

ဥက္ကဋ္ဌက ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ယခင်ကျင့်သုံးခဲ့သည့် နိုင်ငံသူအကုန်ယူစနစ်(FFTP) အပြင် FFTP နှင့် PR စနစ် ပေါင်းစပ်ထားသည့် ရောနှောထားသော ကိုယ်စားလှယ်အမျိုးကျစနစ် (Mixed Member Proportional-MMP) ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်သွားမည်အခြေအနေနှင့် မဲဆန္ဒနယ်များကို စနစ်တကျသတ်မှတ်ထားမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကြိုတင်ဆန္ဒမဲများ စနစ်တကျ ပေးနိုင်ရေးနှင့် မဲပေးရာတွင် အပိုင်းလိုက် MEVM စက်ဖြင့် မဲပေးနိုင်ရေးအတွက် MEVM စက်များ စနစ်တကျသယ်ယူစေ့ပြောင်းရန်၊ MEVM ကြီးကြပ်မှုနှင့် နည်းပညာအထောက်အကူပြုအဖွဲ့များကို စနစ်တကျ ဖွဲ့စည်းလေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ရွေးကောက်ပွဲနေ့မတိုင်မီ MEVM စက်အသုံးပြု၍ လေ့လာစမ်းသပ်မဲပေးမှုများ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက သိရှိလိုသည့်အချက်များ မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ရာ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

### လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးပဟိအဖွဲ့အစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၅) ကျင်းပ

#### လူကုန်ကူးသူများသည် လိမ်လည်စည်းရုံး သွေးဆောင်ရန်အတွက် အင်တာနက်ကို တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုလျက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄

လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးပဟိအဖွဲ့ အစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၅)ကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ် အရိန္ဒသာခန်းမ၌ ကျင်းပရာ လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးပဟိအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယပိုင်းချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ ဗဟိုအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာကွယ်စားလှယ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လူကုန်ကူးမှု ပြဿနာများကို တိုက်ဖျက်နိုင်ရေးအတွက် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် လုပ်ငန်းကော်မတီလေးရပ်နှင့် အဆင့်ဆင့်သော လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များကို စနစ်တကျဖွဲ့စည်းပြီး အမျိုးသားရေးတာဝန်ထမ်းရပ်

အဖြစ်သတ်မှတ်ကာ အလေးထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ပြောင်းလဲလာသော လူကုန်ကူးမှု ပုံစံများအရ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံမှ လူငယ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံသို့ အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဝင်ရောက်လာကြပြီး မြန်မာအမျိုးသမီးများအား ချစ်ကြိုက်၍ လက်ထပ်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ လှည့်ဖြားလိုသောသဘောဖြင့် ငွေကြေးပေးကာလက်ထပ်ခြင်း၊ တရားရုံးတွင် ထိမ်းမြားမင်္ဂလာ ကျမ်းကျိန်လွှာ ပြုလုပ်၍ ၎င်းတို့နိုင်ငံသို့ တရားဝင် ခေါ်ဆောင်နေခြင်းများကို စိစစ်ဖော်ထုတ် အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများမှ နိုင်ငံသားတချို့သည် မြန်မာနိုင်ငံသို့ အလည်အပတ်စာဖြင့် ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ဘာသာစကားသင်တန်း အမည်ခံယူ၍ မြန်မာအမျိုးသမီးများကို ၎င်းတို့၏ နိုင်ငံသားများနှင့် ထိမ်းမြားလက်ထပ်စေရန် စည်းရုံးဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်



နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများအနေဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ လက်ရှိဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု၊ အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများနှင့် ဆက်စပ်ဖြစ်ပွားသော လူကုန်ကူးမှု၊ အမေ့စေခိုင်းမှုများအပါအဝင် အတင်းအကျပ်ရာစက်မှု ကျူးလွန်စေခြင်းတို့ကို တားဆီးနှိမ်နင်းနိုင်ရန်၊ အသိပညာပေးခြင်းများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် တရားမဝင်ဝင်ရောက်မှု ရှိစေရေး တားဆီးထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုနှင့် ဆက်သွယ်ဖြစ်ပွားသော လူကုန်ကူးမှု တိုက်ဖျက်ရေးစီမံချက်ကို Pilot Project အဖြစ် သက်တမ်းကာလ တစ်နှစ်ဖြင့် ရေးဆွဲ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Online Scam) လုပ်ငန်းများကို ထိထိရောက်ရောက် တားဆီးနှိမ်နင်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါလုပ်ငန်းများတွင် အတင်းအကျပ်ခိုင်းစေရသူများကို ကယ်တင်၍ မိခင်နိုင်ငံများသို့ ပြန်လည်စေလွှတ်ပေးလျက် ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဖြစ်ပွားရာတွင် ဥက္ကဋ္ဌက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

### ကျောက်ဖြူမြို့၌ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြော

ကျောက်ဖြူ စက်တင်ဘာ ၄

ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၇ ရက်

တွင် ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သန့်ရှင်းသောလေထုနေ့ကို ကြိုဆိုရက်ကြပါသောအားဖြင့်



“လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်ဖို့ အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ဖို့” ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်တာဝန်ခံ ဦးအေးဝင်းက လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရန်အတွက် လိုက်နာ

ဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်အလက်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းစေရန် လိုက်နာရမည့် အချက်အလက်များကို တက်ရောက်လာသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား အသိပညာပေး ဟောပြောသည်။ ထို့နောက် လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေးဆိုင်ရာ ဗီဒီယိုကို ဖွင့်လှစ်ပြသခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အသိပညာပေးလက်ကမ်း စာစောင်များကို ပေးအပ်သည်။

တင်ထွန်းဦး (ပြန်/ဆက်)

**ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်**

စက်တင်ဘာ ၄ ရက်ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ၊ စာမျက်နှာ (၇)၊ ပုံစံဒေသသိပညာပြန့်ပွားရေးဒီပလိုမာ (Diploma In Legal Advocacy-DLA) သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁)သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပပေးသည့်အခါတွင် ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်။

စာသားအစာ: “ဥပဒေသိပညာဒီပလိုမာ”ဟု ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်။ သတင်းစဉ် စာတည်းအဖွဲ့

**နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်**

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄

နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ်ထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မုတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့်ရှိမည်။

မိုး/လေ

# လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄  
 လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသား  
 ကော်မတီအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်  
 လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ  
 ချထားရေးဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းအစည်းအဝေးခန်းမ၌  
 ကျင်းပရာ အမျိုးသားကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်  
 သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန(၂) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး  
 ဦးကိုကိုလှိုင်၊ အမျိုးသားကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ  
 လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ  
 ချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး  
 ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ  
 များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ  
 တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် အမျိုးသားကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက  
 သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး စိန်ခေါ်မှုအမျိုးမျိုး  
 နှင့် ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသည် ဘေးအန္တရာယ်နှင့်  
 စိန်ခေါ်မှုများကြောင့် ထိခိုက်ခံစား ဆုံးရှုံးရလျှင်  
 များပြားကြောင်း၊ လူသားအရင်း အမြစ်များ  
 ပြန်လည်ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးလာစေရေး အတွက်  
 အထူးသဖြင့် ထိခိုက်လွယ်အုပ်စုများကို လူမှု  
 ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး လုပ်ငန်းများဖြင့်  
 အလေးထား ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးသွားရန်  
 လိုအပ်ကြောင်း၊ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးစနစ်  
 တည်ဆောက်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူမှုကာကွယ်  
 စောင့်ရှောက်ရေး အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျာဟာစီမံ  
 ချက်၌ ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း “နည်းလမ်း

လေးသွယ်၊ အရွယ်သုံးပါး၊ စုပေါင်းအား” ဖြင့်  
 ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နည်းလမ်း  
 လေးသွယ်ဖြင့် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှုများကြောင့်  
 လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းများသည်  
 အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ထိခိုက်ခံစားရသူ  
 များကို သက်သာမှုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်သည့်  
 အဆင့်မှ စဉ်ဆက်မပြတ် ကာကွယ်ဖြည့်တင်နိုင်ပြီး  
 စွမ်းရည်ပြည့်ဝသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များကို  
 ထူထောင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် အရွယ်သုံးပါးဖြစ်သော  
 ကလေးသူငယ်အရွယ်၊ လူငယ်လူတိုင်းအရွယ်  
 နှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုအရွယ်အုပ်စုများ၏ လူမှု  
 ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး လိုအပ်ချက်များကို  
 ပြည့်ဆည်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အမျိုးသား  
 ကော်မတီအနေဖြင့် အမျိုးသားအဆင့် လူမှုကာကွယ်  
 စောင့်ရှောက်ရေးမဟာဗျာဟာစီမံချက် ၂၀၁၄ ကို  
 ပြန်လည်ဆန်းစစ်ပြီး ခေတ်အခြေအနေနှင့် ကိုက်ညီ  
 အောင် ပြန်လည်မွမ်းမံပြုစုသွားရန်နှင့် ကော်မတီဝင်  
 ဝန်ကြီးဌာနများ၏ လုပ်ဆောင်မှုများကို စုစည်းပြီး  
 အမျိုးသားအဆင့် လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး  
 လုပ်ငန်းဖော်ဆောင်မှု အစီရင်ခံစာတစ်စောင် ပြုစု  
 တင်ပြသွားရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း၊ ရေရှည်  
 လုပ်ငန်းစဉ်အနေဖြင့် နောင်တစ်ချိန်တွင် ဥပဒေပြု  
 အဖွဲ့အစည်းပေါ်ပေါက်လာသည့်အခါ မြန်မာနိုင်ငံ  
 တွင် လိုအပ်နေသည့် “လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်  
 ရေးဥပဒေ” တစ်ခုလွှမ်းမိုးပေါက်လာရေးအတွက်



လက်ရှိပြဋ္ဌာန်းထားပြီးဖြစ်သည့် လူမှုကာကွယ်ရေး  
 ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဥပဒေများကို လေ့လာ  
 စုဆောင်းပြီး မိခင်ဥပဒေတစ်ခုအဖြစ် ပြည့်ပြည့်စုံစုံ  
 ပြုပြင်ဋ္ဌာန်းသွားနိုင်ရေး လုပ်ဆောင်သွားရန် ရည်မှန်း  
 ထားကြောင်း၊ တက်ရောက်လာကြသည့် ကော်မတီ  
 ဝင်များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက်  
 အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ၊  
 ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအမံများနှင့်  
 လိုအပ်သည့် အကြံပြုချက်များကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း  
 ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးပေးစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။  
 ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ  
 စိုးဝင်းက မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဗိုတင်းနေထိုင်ကြသူ

အားလုံး လူမှုဘဝလိုမြဲမှုရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ မြန်မာ  
 နိုင်ငံ၏ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး အမျိုးသား  
 အဆင့် မဟာဗျာဟာစီမံချက်ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ  
 တွင် အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် အစီ  
 အစဉ်သုံးရပ်ဖြစ်သည့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့်  
 ၎င်းတို့မှ မွေးဖွားလာသော အသက်နှစ်နှစ်အောက်  
 ကလေးသူငယ်များကို ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ခြင်း၊  
 လူမှုရေးပင်စင် ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ခြင်းနှင့်  
 ဘက်စုံလူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဝန်ဆောင်မှု  
 များ ပေးခြင်းတို့ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်  
 လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ  
 သည်။ သတင်းစဉ်

## မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင် မြန်မာနိုင်ငံမြင်းစီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄  
 မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ  
 နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄  
 မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်  
 နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်း  
 များ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းအသင့် အတင့်မှ လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။  
 မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/ မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီ  
 လျှင် ၂၅ မိုင်မှ မိုင် ၃၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်  
 မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်  
 ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရှစ်ပေမှ ၁၀ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄  
 မြန်မာနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ အားကစားနှင့် လူငယ်  
 ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဟိုတယ် နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန  
 ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင်သည် ဒုတိယ  
 ဝန်ကြီးဦးစင်ထက်၊ တာဝန်ရှိ သူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်  
 ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ မြင်းစီး အားကစားအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ  
 ဦးမြင်းမောင်နှင့် အဖွဲ့အား နေပြည်တော်ရှိ အားကစားနှင့်

လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံ သည်။  
 တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံမြင်းစီး အားကစားအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင်း မောင်မောင်နှင့်အဖွဲ့က မြန်မာ မြင်းစီးအားကစား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေး၊ (၃၃) ကြိမ်မြောက် အရှေ့ တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲ တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေးနှင့် အောင်နိုင်ရေးအတွက် အဖွဲ့ချုပ် အနေဖြင့် လက်ရှိလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် မျိုးဆက်သစ် အားကစားသမားများ ရရှိစေရေး အတွက် သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချ ပေးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအစီအမံများကို အသေး

စိတ် ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က လိုအပ်သည်များ ပြည့်စုံစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။  
 တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာမြင်းစီး အားကစား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရေး၊ မျိုးဆက်သစ်အားကစား သမားများ မွေးထုတ်ပေးနိုင်စေ ရေးနှင့် လာမည့်(၃၃)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစား ပြိုင်ပွဲတွင် အောင်မြင်မှုရရှိစေ ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ပြည့် ဆည်းဆောင် ရွက်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးမျိုးလှိုင် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ မြန်မာအီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်(MEVM) ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄  
 အသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့ စမ်းသပ်မဲပေးခြင်း သရုပ်ပြသနေ မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။  
 ကြည့်ရှုအားပေးစဉ် ပြည် ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ဦးမျိုးလှိုင်က မြန်မာ အီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက် (MEVM) ဖြင့် မဲပေးသည့်စနစ် ကို မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူလူထုများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနိုင်ရန် အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက် ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရမည့် လုပ်ငန်းများ လစ်ဟာမှုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိ သူများအားလုံး မဲပေးနိုင်ရေး၊

ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် မန်လားဒီပရက်ကသို့ ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ အောင်ကို(ပုဗ္ဗသီရိ)



မှန်ကန်ပြည့်စုံမှုရှိသည့် ရှိရင်းပြီး စနစ်ကျသော မဲပေးသည့်စနစ် ဖြစ်ကြောင်း မှကြားသည်။  
 ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု

ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် မန်လားဒီပရက်ကသို့ ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ အောင်ကို(ပုဗ္ဗသီရိ)

# ကုမင်းမြို့၌ ကျင်းပမည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တောင်ပိုင်းဒေသ မီဒီယာနှင့် Think Tank အဆင့်မြင့်ဖိုရမ် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်မည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တရုတ်နိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၄  
စက်တင်ဘာ ၄ ရက်မှ ၈ ရက်အထိ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ယူနန် ပြည်နယ် ကုမင်းမြို့၌ ကျင်းပမည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တောင်ပိုင်းဒေသ

မီဒီယာနှင့် Think Tank အဆင့်မြင့်ဖိုရမ်သို့ တက်ရောက်ကြမည့် ဝန်ကြီး ဌာနများမှ ၃၆ ဦးနှင့် ပြင်ပမီဒီယာနှင့်အဖွဲ့အစည်းများမှ ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၅၃ ဦးတို့ (အောက်ပုံ)သည် ယနေ့ ဖွန်းလွှဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့မှ China

Eastern လေကြောင်းဖြင့် ကုမင်းမြို့သို့ ထွက်ခွာသွားကြသည်။  
အဆိုပါကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တွင်ပါရှိသည့် သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားတို့မှ အကအဖွဲ့များက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တောင်ပိုင်းဒေသမီဒီယာနှင့် Think Tank အဆင့်မြင့်ဖိုရမ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား၊ တောင်ပိုင်းဒေသ ညချမ်းနှင့် ချည် Show ပွဲဖဲအနီးအနားတစ်ဖွဲ့စု ဈေးရောင်းပွဲတော် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတို့တွင် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကပြခြင်း၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကိုယ်စားလှယ်များက စကားပိုင်းတွင် ပါဝင်ဆွေးနွေးခြင်း၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ မြန်မာလက်မှုပညာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ တောတောင်ရေမြေသာတာဝန် ခရီးစဉ်ဒေသများ၊ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်း အရောင်းပြခန်းများကို ဈေးရောင်းပွဲတော်တွင် ပါဝင်ခင်းကျင်းပြသခြင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။  
ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ဦးစီး ဝန်ကြီးဌာန ခြောက်ခုမှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များနှင့် ပုဂ္ဂလိကမီဒီယာ ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်ကြသည်။ သတင်းစဉ်



## (၁၈)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့်အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများသို့ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄ ကြိုသည့်။  
(၁၈)ကြိမ်မြောက်အာဆီယံပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့်အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများကို စက်တင်ဘာ ၂ ရက်မှ ၄ ရက်အထိ Hybrid စနစ်ဖြင့် မလေးရှားနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိရာ ပထမအကြိမ် အာဆီယံ-အီးယူပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ရာသီဥတုအဆင့်မြင့်ဖိုရမ် ပထမပိုင်းတွင် အစည်းအဝေးဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် မလေးရှားနိုင်ငံ သယံဇာတနှင့်သာဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာဌာနဝန်ကြီး ဝန်ကြီးဌာန ခေတ္တဝန်ကြီး H.E. Mr. Datuk Seri Johari Abdul Ghani နှင့် အစည်းအဝေး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာဥက္ကဋ္ဌပထမဥက္ကဋ္ဌ မရင်မှ Ms. Jessica Roswall နှင့် Mr. Wopke Hoestra တို့က ဆောင်ရွက်၍ အဖွဲ့အမှတ်စဉ်များ ပြောကြားကြပြီး အာဆီယံနှင့် ဥရောပသမဂ္ဂနိုင်ငံများတွင် ကြုံတွေ့နေရသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို မြေရှင်းဆောင်ရွက်ရန် နည်းလမ်းများ၊ ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှု အဆုံးသတ်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာစည်းကမ်းချက်များ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများကို မြေရှင်းဆောင်ရွက်ရန်နည်းလမ်းများ၊ နိုင်ငံအလိုက် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးနှင့် လိုက်လျောညီထွေရှိစေရေးဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်အစဉ်များအပေါ် UNFCCC COP 30 ဆိုင်ရာ ပူးတွဲသဘောထား၊ နိုင်ငံတကာပင်လယ်ရေကြောင်း

အဖွဲ့ (IMO)၏ အဏ္ဏဝါပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာပူးတွဲသဘောထား၊ ကာဗွန်ဈေးကွက်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများ၊ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ အာဆီယံ-အီးယူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်အစဉ်များနှင့် ပူးတွဲကြေညာချက်များအား အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခြင်းနှင့် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-အီးယူ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာသိပ္ပံနည်းကျစာတမ်းအဖွဲ့ဝင်များအဆင့်မြင့်ဖိုရမ်ပွဲကျင်းပမည့် နေ့ရက်နှင့် နေရာသတ်မှတ်ခြင်းတို့ကို ဆွေးနွေးကြသည်။  
ပူးတွဲကြေညာချက်ထုတ်ပြန်တတ်ယအကြိမ်မြောက်အာဆီယံ-ဂျပန်ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့်မြင့်ဖိုရမ်ဒုတိယပိုင်းတွင် အစည်းအဝေးဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် မလေးရှားနိုင်ငံ သယံဇာတနှင့်သာဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ရေရှည်တည်တံ့ရေးဝန်ကြီးဌာန ခေတ္တဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်



ပုဂံနိုင်ငံ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာဝန်ကြီး H.E. Mr. Keiichiro Asao တို့ကဆောင်ရွက်၍ အဖွဲ့အမှတ်စဉ်များပြောကြားကြပြီး အာဆီယံပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာသိပ္ပံနည်းကျစာတမ်းအဖွဲ့ဝင်များအား အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခြင်းနှင့် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-အီးယူ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာသိပ္ပံနည်းကျစာတမ်းအဖွဲ့ဝင်များအဆင့်မြင့်ဖိုရမ်ပွဲကျင်းပမည့် နေ့ရက်နှင့် နေရာသတ်မှတ်ခြင်းတို့ကို ဆွေးနွေးကြသည်။  
ပူးတွဲကြေညာချက်ထုတ်ပြန်တတ်ယအကြိမ်မြောက်အာဆီယံ-ဂျပန်ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့်မြင့်ဖိုရမ်ဒုတိယပိုင်းတွင် အစည်းအဝေးဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် မလေးရှားနိုင်ငံ သယံဇာတနှင့်သာဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ရေရှည်တည်တံ့ရေးဝန်ကြီးဌာန ခေတ္တဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်

နှင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံတို့မှ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများ ဆောင်ရွက်၍ အမှတ်စဉ်များပြောကြားကြပြီး အာဆီယံအတွင်း ရှေးဦးစွာအာဆီယံအပေါင်းသုံးအစည်းအဝေးများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ အာဆီယံအပေါင်းသုံးနိုင်ငံများ၏ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များ၏ ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှု အခြေအနေများ၊ အဏ္ဏဝါပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ရာ ကနဦးဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ရေရှည်တည်တံ့သော စားသုံးမှုနှင့် ထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်အစဉ်များ၊ အာဆီယံ-တရုတ်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမဟာဗျူဟာမူဘောင် (၂၀၂၁-၂၀၂၅) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှု အခြေအနေများအပေါ် စိစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် မဟာဗျူဟာမူဘောင် (၂၀၂၆-၂၀၃၀) ရေးဆွဲခြင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် အာဆီယံ-

တရုတ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ အာဆီယံ-ဂျပန် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တိုးတက်မှုအခြေအနေ၊ အာဆီယံ-ကိုရီးယား ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် တိုးတက်မှု အခြေအနေ၊ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ်များအတွင်း အာဆီယံ-ကိုရီးယား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များ၊ အာဆီယံ အပေါင်းသုံးနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အလားအလာရှိသော နယ်ပယ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။  
အစည်းအဝေး အပြီးတွင် အာဆီယံ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများနှင့် ကုလသမဂ္ဂရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဘောင် ကွန်ဗင်းရှင်းအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ အကြိမ်(၃၀)မြောက် အစည်းအဝေးတွင် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောင်ရွက်မည့် ဘရာဇီးလ်နိုင်ငံမှ H.E. Ambassador André Aranha Corrêa do Lago နှင့် တွေ့ဆုံပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

○ ကျော့ဖိုးမှ ရှေးချမ်းရည်ရှိသည်။ အကောင်းဆုံးအသင်းတွင် ရိုးသမားမျိုးမြဲမြဲမြဲမြဲ (မြန်မာ)၊ နေ့ကတန်း-မေ့မိမိမြဲမြဲ (မြန်မာ)၊ ဇွန်သုယဦး (မြန်မာ)၊ ဟာလီလောင် (ဖိလစ်ပိုင်)၊ ဆာရာဂရော့ (ဩစတြေးလျ)၊ အလယ်တန်း-ဖြူဖြူဝင်း (မြန်မာ)၊ တိုလန်တင် (ဖိလစ်ပိုင်)၊ ငယ်ငယ်ဘီသေ့ (ဗီယက်နမ်)၊ မက်ကင်နာ (ဩစတြေးလျ)၊ ရှေ့တန်း-ဝင်းသိင်္ဂီထွန်း (မြန်မာ) နှင့် တိုလီဖာမီ (ဩစတြေးလျ) တို့ ပါဝင်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးတိုက်စစ်မှူး ဝင်းသိင်္ဂီထွန်းသည် ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် အတက်ကြွဆုံးကစားသမားဆု (Most Dynamic Player of the Tournament) ရရှိခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဝင်းသိင်္ဂီထွန်းသည် သွင်းရိုး ခုနစ်ပိုင်းဖြင့် ပြိုင်ပွဲ၏ ရိုးသွင်းအများဆုံးဆု ရရှိခဲ့သလို ရိုးသမား မျိုးမြဲမြဲမြဲမြဲမှာလည်း ပြိုင်ပွဲ၏ အကောင်းဆုံးရိုးသမားဆု ရရှိခဲ့သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်းက ဒုတိယဆုရရှိခဲ့ပြီး ဩစတြေးလျအသင်းက ချန်ပီယံဆု၊ အိမ်ရှင်ဗီယက်နမ်အသင်းက တတိယဆု ရရှိခဲ့သည်။ ရဲလင်လွင်၊ ဓာတ်ပုံ-AGF

# အများထက် အမှန်ဖြစ်စေချင်သည်

စွမ်းပြည်

ကျွန်တော်တို့ မြန်မာပြည်သူ့အားလုံးက နိုင်ငံကို တိုးတက်စေချင်ကြပါပြီ။ နိုင်ငံတိုးတက်မှုပဲ နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းစီမှာ ကျွဲကျွဲရေပါ တိုးတက်လာမှာမဟုတ်လား။ တိုးတက်ဖို့ အခွင့်အလမ်းတွေကတော့ ကျွန်တော်တို့ဆီ ရှေးရှုလာနေပြီ။ အချို့ရလည်းရထားပြီ။ ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင် အသုံးချတတ်ဖို့နဲ့ အသုံးချနိုင်ဖို့ပဲလို့နေတာ။ ဒီအတွက် ည့်ဖျင်းသူတွေထဲ ကျွန်တော်တို့မပါဖို့လိုတယ်။ အရည်အချင်းရှိဖို့လိုတယ်။ စိတ်ဓာတ်တွေကောင်းဖို့လိုတယ်။ သွားနေတဲ့လမ်းကြောင်းအချိုးအကွေ့တစ်ခုမှာ ရောက်နေတဲ့ အနေအထား၊ ချိုးတတ်မှ ကွေ့တတ်မှ။

### လွတ်လပ်မှု၊ တရားမျှတမှု၊ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝမှု ဟုသည့်

နိုင်ငံတိုးတက်ဖို့အတွက် အခွင့်အလမ်းတွေလို ဆိုခဲ့ပါတယ်။ တစ်ခုက ရွေးကောက်ပွဲပါ။ လွတ်လပ်ရမယ်၊ တရားမျှတရမယ်၊ စစ်မှန်ပြီးစည်းကမ်းပြည့်ဝရမယ်။ မြန်မာနိုင်ငံသမိုင်းကြောင်းနဲ့ တကွ မြန်မာလူမျိုးတို့ရဲ့ လက်ရှိဖြစ်တည်မှု၊ ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှု၊ စရိုက် အနေအထားတွေအရ စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုတဲ့ ဝေါဟာရသာလျှင် မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ အလိုက်ဖက်ဆုံးဖြစ်တယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုရင် မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံးရဲ့ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အခြေခံပြီး နိုင်ငံကိုတည်ဆောက်နေရတဲ့အခြေအနေနဲ့ အချိန်အခါ ဖြစ်နေလို့ပါပဲ။ ဒီမိုကရေစီရဲ့ အခြေခံက ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်တဲ့အတွက် စစ်မှန်တဲ့ဒီမိုကရေစီကိုလိုချင်ရင် ရွေးကောက်ပွဲတွေဟာ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတမှုရှိရမယ်ဆိုတဲ့အချက်က ပြောစရာလိုမယ်မထင်ဘူး။

ဒါကြောင့် တရားမျှတမှုရှိတဲ့ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ဖို့ အလွန်အရေးကြီးပါတယ်။ အရေးကြီးတဲ့အတွက် တရားမျှတမှုရှိရမယ့် အခြေခံကောင်းတွေကို အချိန်ယူတည်ဆောက်နေခဲ့တယ်။ လုံခြုံတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ကောင်းနဲ့ တစ်ခုဖြစ်ဖို့ နိုင်ငံကိုတည်ငြိမ်အောင် ကြိုးစား တည်ဆောက်ပေးနေတယ်။ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် အပြင်းအထန် ဆောင်ရွက်နေရတယ်။ ဒီအတွက် “ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများကို နှောင့်ယှက်ဟန့်တားဖျက်ဆီးခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးရေးဥပဒေ” ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၉ ရက်နေ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ရည်ရွယ်ချက်က လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ဖို့နဲ့ ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရှိသူတိုင်း လုံခြုံစိတ်ချစွာ မဲပေးနိုင်ဖို့ အဓိကပဲ။ အခုလိုအချိန်ကာလမှာ တည်ငြိမ်မှုနဲ့ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတမှုဟာ အလွန်အရေးကြီးတဲ့အတွက် ဒီလိုဥပဒေမျိုး ထုတ်ပြန်ရခြင်းဖြစ်တယ်လို့ ယူဆပါတယ်။

တစ်နည်းအားဖြင့် အတိတ်က မှားခဲ့တဲ့အမှားမျိုးတွေ ထပ်မံဖြစ်စေဖို့ သမိုင်းတစ်ပတ်ပြန်မပတ်မိအောင် သတိကြီးစွာထားပြီး ထိန်းကျောင်းနေခြင်းဖြစ်မယ်လို့ သာမန်ပြည်သူတစ်ယောက်အနေနဲ့ အလေးအနက်ထားပါတယ်။ ဒီအချက်ကို အချို့သောပြည်သူတွေ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းဖြစ်စေချင်တယ်။ ရခဲတဲ့ဒဏ်ရာကကြီးလွန်းတော့ အနာကျက်အောင် အတော်ကုယူနေရတဲ့အခြေအနေမှာ ပြည်သူတွေ အနေနဲ့ တပ်မတော်က ဘာကြောင့် အာဏာထိန်းခဲ့ရသလဲ၊ ယခုအချိန်မှာ အတော်အတန် သိသင့်နေပါပြီ။ ဘယ်လို ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်ဖြစ်ဖြစ် လတ်တလောအကြောင်းတရားတွေရှိမယ်၊ တရားမျှတတည်လာတဲ့ အခြေခံအကြောင်းရင်းတွေရှိမယ်၊ အကြောင်းရင်းအားလုံးအပေါ်မှာ အမြင်တွေရှင်းစေချင်တယ်။ အမြင်တွေမှန်ဝါစေတဲ့ လက်ကျန်အမှိုက် သရိုက်တွေကိုလည်း ကျပြီးစီးစေချင်တယ်။ ဒါမှ သွားရမယ့် လမ်းကြောင်းက ပြောင့်ဖြူးနေမှာ၊ သာယာနေမှာဖြစ်တယ်။

### ပြည်သူတွေထပ်မကြားချင်တော့သည့်စကားလုံး

မဲသမားဆိုတဲ့စကားလုံးက ပြည်သူတွေ ထပ်မကြားချင်တော့

“တစ်နည်းအားဖြင့် အတိတ်က မှားခဲ့တဲ့အမှားမျိုးတွေ ထပ်မံဖြစ်စေဖို့၊ သမိုင်းတစ်ပတ်ပြန်မပတ်မိအောင် သတိကြီးစွာထားပြီး ထိန်းကျောင်းနေခြင်းဖြစ်မယ်လို့ သာမန်ပြည်သူတစ်ယောက်အနေနဲ့ အလေးအနက်ထားပါတယ်။ ဒီအချက်ကို အချို့သောပြည်သူတွေ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းဖြစ်စေချင်တယ်။ ရခဲတဲ့ဒဏ်ရာက ကြီးလွန်းတော့ အနာကျက်အောင် အတော်ကုယူနေရတဲ့အခြေအနေမှာ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ တပ်မတော်က ဘာကြောင့် အာဏာထိန်းခဲ့ရသလဲ၊ ယခုအချိန်မှာ အတော်အတန်သိသင့်နေပါပြီ။ ဘယ်လိုဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်ဖြစ်ဖြစ် လတ်တလော အကြောင်းတရားတွေရှိမယ်၊ တရားမျှတတည်လာတဲ့ အခြေခံအကြောင်းရင်းတွေရှိမယ်။ အကြောင်းရင်းအားလုံးအပေါ်မှာ အမြင်တွေရှင်းစေချင်တယ်။ အမြင်တွေမှန်ဝါစေတဲ့ လက်ကျန်အမှိုက် သရိုက်တွေကိုလည်း ကျပြီးစီးစေချင်တယ်။ ဒါမှ သွားရမယ့်လမ်းကြောင်းက ပြောင့်ဖြူးနေမှာ၊ သာယာနေမှာဖြစ်တယ်”

တဲ့စကားလုံးပါပဲ။ ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲက အဖြစ်အပျက်တွေဟာ အင်မတန်ခါးသီးလှပါတယ်။ ယခုလာမယ့် ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲအဆင့်ဆင့်မှာ ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲလို ကိုယ့်ဘက်လိုက်မယ့် ပါတီအမာခံတွေ ထည့်သွင်းဖွဲ့စည်းလို့ ရပါမလား။ ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေအားလုံး မျှတမှုရှိအောင် ရေးဆွဲထားပါတယ်။ မဲစာရင်းမှန်ကန်မှုရှိအောင် ဆောင်ရွက်ထားတဲ့အတွက် မဲစာရင်းဖောင်ပွစရာအကြောင်းမရှိဘူး။ မဲဆွယ်စည်းရုံးရာမှာ ဘယ်ပါတီဘက်ကိုမှ အသာစီးမရအောင် မျှမျှတတဖြစ်အောင် စီမံထားမယ်။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတတဲ့ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ရင် ယခင်ရွေးကောက်ပွဲလို မကျေနပ်လို့ တင်သွင်းတဲ့ ကန့်ကွက်လွှာပေါင်း ၂၈၇ စောင်အထိ ရှိလာစရာအကြောင်းလည်း မရှိနိုင်ဘူးဆိုတာ သေချာတယ်။ (ယခင်ရွေးကောက်ပွဲမှာ ဒီလိုကန့်ကွက်လွှာအားလုံးကိုလည်း ဖြေရှင်းပေးဖို့ အစီအစဉ်ရှိခဲ့)။ ရွေးကောက်ပွဲနယ်မြေစာရင်းမှာလည်း လုံခြုံရေးကောင်းတဲ့မြို့ကိုတော့ ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ပေးပြီး မိမိပါတီအနိုင်မရနိုင်တဲ့မြို့နယ်တွေကို ချန်လှပ်ခဲ့တာတွေ၊ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်တွေကို အမှန်လိုအပ်တဲ့ပမာဏထက် ပိုရိုက်ခဲ့တာတွေ၊ ကြိုတင်မဲပေးရာမှာ အသေအချာမသတ်မှတ်ဘဲ တရားမဲ့ဆောင်ရွက်ခဲ့တာတွေ၊ နိုင်ငံသားစီမံရေးကတိမရှိဘဲ မဲပေးခဲ့တာတွေ၊ မဲရဲ့တိုင်းမှာ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်တွေ လျော့နည်းပျောက်ဆုံးနေတာတွေ၊ တရားမဝင် အပိုတွေရတဲ့ မဲလက်မှတ်တွေ၊ ဒါတွေအားလုံးက ကြီးမားတဲ့မဲစာရင်းမှားယွင်းမှုနဲ့ မဲသမားမဲ့ပေါ့။ ဒီလိုတွေရှိချက်တွေကို ဖြေရှင်းပေးဖို့ တပ်မတော်က မြန်မာသီးကမ္ဘာသိ အကြံမကြံစိတ်ကောင်းဆိုးခဲ့တယ်။ မေတ္တာရပ်ခံခဲ့တယ်။ တာဝန်ရှိသူတွေဘက်က မဖြစ်မနေ ဖြေရှင်းပေးရမည်ဖြစ်တယ်။ တပ်မတော်မဆိုထားနဲ့ ပြည်သူတစ်ယောက်ချင်းက တောင်းဆိုရင်

လည်း ဖြေရှင်းပေးရမယ့်တာဝန်ရှိတယ်။ မိမိကို လူသိရှင်ကြား သူ့ခိုးလို့ စွပ်စွဲနေပြီလေ။ ဘာလို့ သူ့ခိုးအဖြစ်အစွပ်စွဲမလဲ၊ ပြည်သူကို တာဝန်ခံထားရတဲ့အစိုးရဖြစ်တဲ့အတွက် မဟုတ်ရင်မဟုတ်ကြောင်း ဖြေရှင်းပေးရမှာပဲ။ ဒါမှ တာဝန်ကျတဲ့ အစိုးရတစ်ရပ်ဖြစ်မှာပေါ့။ ဒါကို မဖြေရှင်းခဲ့ကြလို့ ဥပဒေအရဖြစ်လို့လို့ရတဲ့အပြင် နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းနဲ့ပါ ဖြေရှင်းလို့ရနိုင်တဲ့အခြေအနေတွေ အများကြီးရှိခဲ့ရသေးနဲ့ မဖြေရှင်းခဲ့ကြလို့ ယခုလိုအခြေအနေမျိုးတွေထိ ရောက်ခဲ့ကြတာဖြစ်တယ်။ နိုင်ငံက ဒီမိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းရေးကို ကူးပြောင်းနေတဲ့အချိန်၊ သတိကြီးစွာထားရမယ့် အခြေအနေမျိုးဆိုတာကို သိနားလည်ခဲ့သင့်တယ်။ ပြည်သူအကျိုးကိုပဲ ရေးရွံခဲ့သင့်တယ်လို့ မြင်တယ်။ အဲဒီအချိန်၊ အဲဒီကာလ ဘာကြောင့်များ ဖြေရှင်းမပေးခဲ့တာလဲ၊ ရလဒ်တစ်ခုချင်းအခြေခံပြီး ဘာကြောင့် လွှတ်တော်ခေါ်အစိုးရဖွဲ့ကြတယ်ဆိုတာလဲ၊ မှားခဲ့ကြတယ်၊ ပြည်သူက နိုင်ငံပါ အလွန်နစ်နာခဲ့ကြတယ်။

### အများထက်အမှန်ကိုယူစေချင်

ဒီအကြောင်းတွေ ထပ်ကာပြန်လှန်နေခြင်းအကြောင်းက အဓိက သင်ခန်းစာယူစေချင်လို့ ဒီလိုခါးသီးမှုတွေ ထပ်မံကြုံချင်တော့လို့ပါ။ ဖြစ်ခဲ့ရတဲ့အကြောင်းတရားတွေနဲ့ဆက်စပ်ရင် ဆင်ခြင်ရမယ့်အရာများစွာရှိနေတယ်။ ထိုစဉ်က အာဏာရပါတီကြီးက ရလဒ်အပေါ် အလွန်အမင်းအားကိုးခဲ့ပုံရတယ်။ ဘာလုပ်လုပ် အများဆန္ဒကို လက်ကိုင်ထားခဲ့တယ်။ အများဆန္ဒဆိုတာတော့ အကြမ်းဖျင်းမှန်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ပြဿနာနောက်ဆက်တွဲမှာစွာနဲ့ ထွက်လာတဲ့ရလဒ်မျိုးက လိုချင်တဲ့အမှန်ဖြစ်နိုင်ပါ့မလား။ အများထက်အမှန်ဖြစ်ဖို့ စဉ်းစားခဲ့သင့်တယ်။ HR လုပ်ငန်းစဉ်မှာ Performance Management ကို စဉ်းစားသလိုပေါ့။ ရလဒ်အပြင် ဒီရလဒ်ရအောင် ဘယ်လိုဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသလဲဆိုတာကိုပါ စဉ်းစားရမှာ။ Result ချည်းပဲမကြည့်ဘဲ Behaviour ကိုပါ စဉ်းစားမှ အဖြေမှန်ထွက်မယ့်သဘော၊ ရလာတဲ့ အကျိုးချည်းမယူဘဲ ဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ပုံစံနဲ့ နည်းလမ်းကိုပါမြင်မှ အားလုံးကို ကိုယ်စားပြုတယ်ဆိုတဲ့သဘော သက်ရောက်တယ်။ ဒီအချက်က ဒီမိုကရေစီရဲ့သဘောပဲ။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံလို ဒီမိုကရေစီ သက်တမ်းနုနယ်သေးတဲ့အချိန်မှာ ဒီအချက်က ပိုအရေးကြီးပါတယ်။

ဒါကြောင့် အများရလဒ်၊ အများဆန္ဒချည်းပဲမပြောပါနဲ့။ အနည်းစုကိုပါ ကိုယ်စားပြုရမယ့်လို ဆိုလိုတာပါ။ ဒီ Concept ပျောက်သွားရင် ကိုယ်သွားနေတဲ့လမ်းကြောင်းကနေ လမ်းပျောက်သွားတတ်တယ်။ အထူးသဖြင့် ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်မှာ အယူအဆတစ်ခုလုံးရင် အားလုံးလိုက်လို့ကုန်မှာ၊ မှတ်မိမယ်ထင်တယ်။ ရွေးကောက်ပွဲအကြိုကာလ တစ်နိုင်လုံး ရာနှုန်းပြည့်အနိုင်လိုချင်လို့ ဘယ်လိုနည်းနဲ့ပဲနိုင်နိုင်၊ အနိုင်ရမယ်ဆိုတဲ့ မူဝါဒဆန်ဆန်လိုလားချက်မျိုး၊ ဒီလိုအယူအဆက အလွန်အန္တရာယ်များတယ်။ ဒီလို အယူမရှိခဲ့ရင်ကောင်းမယ်။ ဒီတိုက်တွန်းချက်ကလဲ လမ်းမှားကို ရွေးချယ်မိသလိုဖြစ်စေခဲ့တာ။ မသမာမှုတွေဖြစ်စေခဲ့တယ်လို့ ယူဆမိတယ်။ မှန်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ မဲသမားမူဖြစ်ခဲ့ကြတယ်။ လမ်းမှားကို တွန်းပို့ခြင်းခံခဲ့ရတယ်။ ထိပ်တိုက်တွေ့ရေးလမ်းစဉ်ကို

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

“အဓိကအကြောင်းရင်းက လက်နက်ကိုင်တွေအနေနဲ့က လက်နက်ကို တစ်သက်လုံး ဆက်ကိုင်ထားချင်တာ၊ စစ်ဘုရင်ဝါဒကို ဆက်ထူထောင်ချင်နေတာပဲ။ လက်နက်ဖြုတ်သိမ်းပြီး နိုင်ငံရေးလမ်းကြောင်းပြောင်းဝင်ဖို့ လွှတ်တော်တွင်း တောင်းဆိုချက်တွေဖြစ်လာမှာ လက်နက်ကိုင်တွေ အလွန်ကြောက်ကြာတယ်။ လိုရင်းကတော့ မြန်မာနိုင်ငံက လက်နက်ကိုင်တွေဆိုတာဟာ ငြိမ်းချမ်းရေးကို မလိုလားကြဘူးဆိုတဲ့အခြေပဲ ထွက်လာနေတယ်။ တတ်နိုင်သမျှတော့ နိုင်ငံတော်အစိုးရကော၊ တပ်မတော်ကော၊ ပြည်သူကပါ အဆုံးစွန်အထိသည်းခံမှာပဲ။ အမှန်းသံသရာမရှည်အောင်ကြိုးစားမှာပဲ။ နိုင်ငံအကျိုးစီးပွား အမျိုးသားရေးအလေးထားပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမှာပဲ။ ဘာကြောင့်လဲဆို အကြောင်းအကျိုးဖြစ်စဉ်တွေကို သိထားတဲ့အတွက်၊ ဒါကြောင့် အများဆန္ဒချည်းလည်းမဟုတ်၊ အနည်းစုလိုလားချက်ပါ အလေးထားပြီး ရေရှည်အကျိုးစီးပွားအတွက် မှန်တာဟာလည်း အဓိကဖြစ်ပါကြောင်း”

### ချောင်းသာမြို့၌ ဟိုတယ်ပိုင်းဆိုင်ရာ လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်သင်တန်းဖွင့်

ချောင်းသာ စက်တင်ဘာ ၄  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ချောင်းသာမြို့၌ ဟိုတယ်ပိုင်းဆိုင်ရာ လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂ ရက်က AZURA Resort Hotel ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနက စီစဉ်ရိုက်ကူးထားသည့် ပုသိမ်၊ ငွေဆောင်ကမ်းခြေနှင့် ချောင်းသာကမ်းခြေဒေသခရီးစဉ်ပတ်တမ်း video clip အား ပြသသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို ချောင်းသာကမ်းခြေရှိ ဟိုတယ်တည်းခိုရိပ်သာများမှ သင်တန်းသား ၃၃ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အလုပ်သမားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ကျွမ်းကျင်မှုလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းမှ သင်တန်းနည်းပြဆရာများက စက်တင်ဘာ



၁ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ရက်သတ္တလေးပတ်ကြာ သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ဟိန်း(ပြန်/ဆက်)

### သံဖြူဇရပ်မြို့ အခြေခံလျှပ်စစ်သင်တန်းဖွင့်

သံဖြူဇရပ် စက်တင်ဘာ ၄

သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်၌ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ကျွမ်းကျင်မှုလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်း(စက်စဲ)၌ အခြေခံလျှပ်စစ်သင်တန်း (၁/၂၅၂) ဖွင့်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂ ရက်က အဆိုပါသင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်စုစုလှိုင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မိုးလွင်က လျှပ်စစ်ကဏ္ဍအရေးပါပုံအကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်း (မော်လမြိုင်)မှ သင်တန်းနည်းပြ နှစ်ဦးက လုပ်ငန်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းတပ်ဆင်အသုံးပြုပုံ၊ ပိုင်ယာကြိုးပတ်သွင်းတန်းနည်း၊ ခန္ဓာကိုယ်ကာကွယ်ရန် မဖြစ်မနေအသုံးပြုသင့်သည့်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုပုံ စသည့်ဘာသာရပ်များကို သင်တန်းသား ၃၁ ဦးအား စက်တင်ဘာ ၂ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ရက်သတ္တလေးပတ်ကြာ စာတွေ့ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



### မြဝတီမြို့၌ နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် စာစီစာကုံး ကဗျာ၊ ပန်းချီပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ

မြဝတီ စက်တင်ဘာ ၄



များ ကျင်းပသည်။ မြိုင်ပွဲများတွင် မြဝတီမြို့နယ် အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်း၊ အလယ်တန်း၊ မူလတန်း

၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုရုတ်ပြုသောအားဖြင့် ခရိုင်အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူး၍ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးတွင် စက်တင်ဘာ ၂ ရက်က နိုင်ငံတကာ စာတတ်မြောက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အထက်တန်း၊ အလယ်တန်း၊ မူလတန်းအဆင့် စာစီစာကုံး၊ ကဗျာ၊ ပန်းချီပြိုင်ပွဲ

ကျင်းပများမှ စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၅ ဦးနှင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၅ ဦး၊ ကဗျာပြိုင်ပွဲတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၄ ဦး စုစုပေါင်း ၆၄ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ဆုရရှိကြသူများအား နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေးနေ့ အခမ်းအနား၌ ဆုများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆောင်းနှင့်ဖြူ (ပြန်/ဆက်)

### ဘီးလင်းမြို့၌ လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ

ဘီးလင်း စက်တင်ဘာ ၄

ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ စာဖတ်ရိုက် ဖြင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုအဖြစ် လူငယ်စကားပိုင်းကို စက်တင်ဘာ ၂ ရက်က အထက် (ဘီးလင်း) ကျောင်း ပညာအားမာန်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ဦးစွာ အထက် (ဘီးလင်း) ကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်စိုးစိုးဌေးက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမျိုးမျိုးစံက လူငယ်စကားပိုင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

### မိုင်းပန်မြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

မိုင်းပန် စက်တင်ဘာ ၄

ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းပန်မြို့နယ် လူငယ်မှုကြိုကြမ်းရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနက ပန်းခင်းစိစစ်ချက် အဆင့်(၃)ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ အရှေ့ရပ်ကွက် ရေဝန်းဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ စက်တင်ဘာ ၂ ရက် နံနက်ပိုင်းကစ၍ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်လူငယ်မှုကြိုကြမ်းရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန ရုံးဝန်ထမ်းများက အရှေ့ရပ်ကွက်နေပြည်သူများအတွက် အိမ်ထောင်စုဇယားများနှင့် မှတ်ပုံတင်များ ပြန်လည်ပြုပြင်ပေးခြင်း၊ Biometric Data မကောက်ယူရသေးသူများအား ကောက်ယူ၍ UID များ ထုတ်ပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



### မိုးညိုမြို့နယ်၌ ဂရန်အင်းနှင့် တင်ဒါချက်များအား စတုတ္ထအကြိမ် လေလံတင်ရောင်းချ

မိုးညို စက်တင်ဘာ ၄

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မိုးညိုမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၅ - ၂၀၂၆ ခုနှစ် လုပ်ငန်းရာသီနှစ်အတွက် စတုတ္ထအကြိမ် ဂရန်အင်းများလေလံတင်ရောင်းချခြင်းနှင့် စတုတ္ထအကြိမ် တင်ဒါချက်များအား လေလံတင်ရောင်းချခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၁ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ရွှေညောင်ခင်းရပ်ကွက်ရှိ မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနရုံး၌ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ သာယာဝတီခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးတင်ထွန်း၊ မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အင်းလေလံရောင်းချရေးကော်မတီဝင်များက မိုးညိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ စတုတ္ထအကြိမ် ဂရန်အင်းနှင့် စတုတ္ထအကြိမ်တင်ဒါချက်များအား လေလံတင်ရောင်းချခဲ့ရာ ဂရန်အင်း (၆) အင်းနှင့် တင်ဒါချက် (၃) ချက်အား ရေလုပ်သားကြီးများထံ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုမင်း(ပြန်/ဆက်)

**စာမျက်နှာ ၁၀ မှ**  
ရွေးချယ်ခဲ့ကြတယ်။ အကြောင်းရင်းတွေကို ထပ်ဆင့်ထပ်ဆင့် ဆက်စပ်ကြည့်ရင် မကောင်းတဲ့ ဒီလမ်းစဉ်ဘက်ကိုပဲ တမင်တွန်းပို့လိုက်သလား အောက်မေ့ရတယ်။ ဒီလမ်းဆုံး လမ်းမှားတစ်လျှောက်ပဲ ကျွန်တော်တို့ဆီကလူငယ်တွေ ဖျော်ဖျော်ကြီးလိုက်ခဲ့ကြတယ်။ ဝမ်းနည်းစွာနဲ့ နိုင်ငံရေးသားကောင်တွေဖြစ်ခဲ့ကြရတယ်။  
ပြောရရင် ယခုလိုအချိန် ယခုလိုခေါင်းဆောင်တွေရဲ့ ဦးဆောင်မှုမှာ နောက်ထပ်နောက်ထပ်အမှားတွေ ထပ်မဖြစ်စေချင်တဲ့စေတနာကို တွေ့နေရတယ်။ လွှတ်တော်ထဲမှာ ပါတီကိုယ်စားလှယ် အသွေးအရောင်နဲ့ပင်နိုင်အောင် အခင်းအကျင်းသစ်နဲ့ တတ်နိုင်သမျှ ဖန်တီးပေးထားတယ်။ ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရပြီး ပိုမိုမြန်ဆန်တဲ့ IT အခြေခံ MEVIM စနစ်ကို ကျင့်သုံးမယ်။ နောင်အမေရိကန်ရွေးကောက်ပွဲမှာ တောင် တရားမျှတဖို့အတွက် စက္ကူမဲအစား စက်ကိုအသုံးပြုဖို့၊ လူဦးရေစစ်တမ်းကောက်ဖို့တွေကို စီစဉ်နေပြီလို့ သိရတယ်။ ဒါပေမယ့် မြန်မာနိုင်ငံရွေးကောက်ပွဲမှာ ယခုကတည်းက ရွေးကောက်ပွဲကို မပျက်ပျက်အောင် ပျက်နေကြတာကို တွေ့နေရတယ်။ ရွေးကောက်ပွဲ

ပြီးလည်း ထပ်ပျက်ဦးမယ့်သဘော။ အပျက်အင်အားစုတွေက တောက်လျှောက်ရှိနေတယ်။ သူတို့လိုချင်တာ ဒီမိုကရေစီလည်းမဟုတ်၊ တိုင်းရင်းသားအရေး မက်ဒရယ်အရေးလည်းမဟုတ်၊ တိုင်းပြည်ကြီးအလုံးပျက်သွားရမယ့် ဖြစ်နေတာတွေလား။ ဒါကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲ အမှားကို စောင့်နေမယ့်သူတို့ရဲ့ အကြံကို ပြည်သူတွေ သတိရှိနေဖို့လိုပဲတယ်။  
အဓိကအချက်က ရိုးသားမှုနဲ့ တရားမျှတမှုပါပဲ။ ပြန်ပြီးသုံးသပ်ရရင် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ ပဋိပက္ခသဘောကြောင့် အထူးသဖြင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခကိုဆွဲခန့်ဖို့ ရွေးကောက်ပွဲကို အကြောင်းပြကြမှာ ပြည်သူတစ်ယောက်အနေနဲ့ စိုးရိမ်စိတ်ပဲ။ နိုင်ငံတော်က တိုင်းပြည်ငြိမ်းချမ်းပြီး သာယာဝပြောဖို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ အဓိကရည်မှန်းချက်ထားပြီး ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ဖို့ ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေပေမယ့် ဆန့်ကျင်ဘက်တွေရဲ့ မရိုးသားမှုကိုတော့ သံသယဖြစ်စိတ် အမှန်ပဲ။ ရွေးကောက်ပွဲကနေ ဖက်ဒရယ်နဲ့ ဒီမိုကရေစီသွားနေတာ ဆိုတော့ ဆန့်ကျင်ဘက်တွေဆီက ဖက်ဒရယ်အကြောင်း ပြစရာလည်း မရှိနိုင်။ ဒီမိုကရေစီအကြောင်းပြချက်လည်းရှိတော့မှာ မဟုတ်ဘူး။

ရွေးကောက်ပွဲပြည်သူ့အစိုးရတစ်ရပ်ပေါ်ထွက်လာရင် အာဇာနည် အကြောင်းပြစရာလည်း ရှိတော့မှာမဟုတ်ဘူး။  
အဓိကအကြောင်းရင်းက လက်နက်ကိုင်တွေအနေနဲ့က လက်နက်ကို တစ်သက်လုံး ဆက်ကိုင်ထားချင်တာ၊ စစ်တုရင်ဝါဒကို ဆက်ထူထောင်ချင်နေတာပဲ။ လက်နက်ဖြုတ်သိမ်းပြီး နိုင်ငံရေးလမ်းကြောင်းပြောင်းပစ်ဖို့ လွှတ်တော်တွင်း တောင်းဆိုချက်တွေ ဖြစ်လာမှာ လက်နက်ကိုင်တွေ အလွန်ကြောက်ကြောက်တယ်။ လိုရင်းက တော့ မြန်မာနိုင်ငံက လက်နက်ကိုင်တွေဆိုတာဟာ ငြိမ်းချမ်းရေးကို မလိုလားကြဘူးဆိုတဲ့အပြေပဲ ထွက်လာနေတယ်။ တတ်နိုင်သမျှတော့ နိုင်ငံတော် အစိုးရကော၊ တပ်မတော်ကော၊ ပြည်သူကပါ အဆုံးစွန်အထိ သည်းခံမှာပဲ။ အမှန်သဘောရမယ့်အောင် ကြိုးစားမှာပဲ။ နိုင်ငံအကျိုးစီးပွား အမျိုးသားရေးအလေးထားပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမှာပဲ။ ဘာကြောင့်လဲဆို အကြောင်းအကျိုးဖြစ်စဉ်တွေကို သိထားတဲ့အတွက်၊ ဒါကြောင့် အများဆန္ဒချည်း လည်းမဟုတ်၊ အနည်းစုလိုလားချက်ပါအလေးထားပြီး ရှေ့ပြောင်အကျိုးစီးပွားအတွက် မှန်တာဟာလည်း အဓိကဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ။



# ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ကျောက်နီစိုက်ကွင်းရှိ နွားမွေးမြူရေးဇုန်အား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

တောင်ကြီး၊ စက်တင်ဘာ ၄  
တောင်ကြီးမြို့နယ် ကွန်လုံကျေးရွာအုပ်စု စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနပိုင် ကျောက်နီစိုက်ကွင်းအတွင်းရှိ နွားမွေးမြူရေးဇုန်အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။ (ယာပုံ)



ကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် နွားမွေးမြူရေးဇုန် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနှင့် နွားမွေးမြူရေးဇုန်အား စစ်ဆေးခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းကို ပြောကြားသည်။

အတွင်းရေးမှူးတို့က မွေးမြူရေးနှင့် မွေးမြူရေးဆက်စပ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ တိုးတက်မှု၊ တိရစ္ဆာန်အစာပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုနှင့် နို့စားနွားကောင်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ် သည့်များ မှာကြားသည်။  
ယင်းနောက် လုပ်ငန်းရှင် ဦးအောင်အောင်သန်း မွေးမြူထားသော ဒေသနွားရုံနှင့် ဇုန်အတွင်းရှိ ဆည် များဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ငါးမွေးမြူရေးကန်များ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ SUPER SEVEN STARS AGRI TECH CO.,LTD. မှ နို့စားနွားမွေးမြူရေးရုံ တိုးချဲ့ အဆောက်အအုံဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် နို့ညှစ်စက်ရုံ၊ နို့စားနွားရုံတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည့်များ ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

## လယ်ဝေးမြို့နယ်၌ မြန်မာအိလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြော



လယ်ဝေး၊ စက်တင်ဘာ ၄  
နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုး သည် လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ လယ်မြေများ ရေစီးရေလှာ ကောင်းမွန်စေရေး၊ ကျေးရွာချင်း ဆက်လမ်းများ ကောင်းမွန်စေရေး နှင့် မြန်မာအိလက်ထရောနစ်ဖြင့် မဲပေးခြင်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဟောပြောခြင်းနှင့် လက်တွေ့ စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းများကို ယနေ့

သွားသောနေရာ၌ Box Culvert တစ်စင်း ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး သည်။  
ထို့နောက် နေပြည်တော် ကောင်စီဝင်သည် လယ်ဝေး မြို့နယ် ပျံချိုကျေးရွာမှစ၍ တွင် ပျံချိုအုပ်စု၊ ပေါက်မြိုင်အုပ်စု၊ ရေကာအုပ်စု၊ အလယ်ကျွန်းအုပ်စု များရှိ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံ ပြည်သူများအား မြန်မာအိလက် ထရောနစ်မဲပေးစက်ဆိုင်ရာ အသိ ပညာပေး ဟောပြောခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးပြီး ပန်းတင်ကျေးရွာ၊ ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ပန်းခင်း (၃) စီမံချက်ဖြင့် ပြောင်းခေါင်းကြီး အုပ်စု ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံ ပြည်သူ ၃၀ အား ၁၈ နှစ်ပြည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ဆောင်ရွက် ပေးနေမှုကို စစ်ဆေးကြည့်ရှုခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

## ကသာ၌ မော်တော်ဆိုင်ကယ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနည်းပညာသင်တန်းဖွင့်

ကသာ၊ စက်တင်ဘာ ၄  
ကသာခရိုင် အသေးစားစက်မှု လုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ပြုလုပ်သည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းနည်းပညာ (၀၀၀၀ အကြိမ်) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ယင်းဦးစီးဌာန ယာယီသင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။  
အဆိုပါသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားတွင် ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စွာထွန်းက အမှာစကား ပြောကြားပြီး ခရိုင်အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းဆွေက စီမံကိန်းပြုလုပ်ရ သည့် ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။  
လူငယ်များ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း ဖန်တီးပေးနိုင်ရေး မော်တော်ဆိုင်ကယ် ပြုပြင်

ထိန်းသိမ်းနည်းပညာ (၀၀၀၀ အကြိမ်)သင်တန်းကို စက်တင်ဘာ ၄ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၃ ရက် အထိ လည်းကောင်း၊ ဒုတိယ အကြိမ် (မွမ်းမံ)သင်တန်းကို ရက် ၉ မှစ၍ စတင်လုပ်ငန်းရှင် ၁၀၀၀ ဦး စုစုပေါင်းလုပ်ငန်းရှင် ၁၀၀၀ ဦး ပေါ်ထွက်လာခဲ့ပြီး ယခု ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာ ၃၅၀ ရှိ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နေပြီး အသေးစား ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းရှင် ၉၀၀ ပေါ်ထွက်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



❖ ကျော့မှူး  
နောက်တစ်ပတ်ထိုးသတ်ပြီးမှ အနားယူခြင်းဖြစ်သည်။ ONE Championship အဖွဲ့အစည်းတွင် ဆယ်စုနှစ် တစ်ခုကျော်ကြာထိုးသတ်ပြီး မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းနှင့် လိုက်ဖက်သည့်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခံပတ်ပိုင်ရှင် အဖြစ် ရပ်တည်ခဲ့ဖူးသော အောင်လအန်ဆန်အတွက် နောက်ဆုံးပွဲစဉ်ပေးခြင်းဖြစ်ပြီး မြန်မာပရိသတ် အများအပြားရှိသည့် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ကျင်းပမည့် ONE Fight Night 36 ပြိုင်ပွဲတွင် ထည့်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
အောင်လအန်ဆန်သည် မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့

ချန်ပီယံဆုကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာအထိ လိုက်ဖက်သည့်တန်း ကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံဆုကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀၂၀ ခုနှစ် ဧပြီအထိ ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အောင်မြင် ဆုံးကာလကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ခဲ့သည်။ အောင်လအန်ဆန် သည် ဝိတ်တန်းနှစ်ခု၊ ချန်ပီယံခံပတ်နှစ်ခု လက်ထုတ် ခဲ့ပြီးနောက် မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းစိန်ခေါ်ပွဲ ခုနစ်ပွဲအထိ ထိုးသတ်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံခံပတ်စိန်ခေါ်ပွဲရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။  
ညီမြတ်သော်တာ၊ ဓာတ်ပုံ-ONE

## MNL ယူ-၂၁ လူငယ်လိဂ် ပွဲစဉ် (၁၈) အပြီး အား/ကာသိပ္ပံအသင်း ထိပ်ဆုံးပြန်ရောက်လာပြီး ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်း ရမှတ်တူဖြင့် ဖိအားပေး



ရှမ်းယူနိုက်တက်နှင့် ရတနာပုံအသင်း ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။

တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ရန်ကုန်ယူနိုက် တက်အသင်းက မဟာယူနိုက် တက်အသင်းကို ငါးဂိုးပြတ်၊ ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းက ရတနာပုံအသင်းကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ အား/ကာသိပ္ပံအသင်းက ရာမည ယူနိုက်တက်အသင်းကို ငါးဂိုး ပြတ်ဖြင့် အနိုင်ရပြီး ရော့တီ ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရခိုင်ယူ နိုက်တက်အသင်းတစ်ဂိုးစီသာ ရ ကျခဲ့သည်။  
ဇယားထိပ်ဆုံးတွင် အား/ကာသိပ္ပံအသင်းနှင့် ဒဂုံ စတား ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ရမှတ် ၄၂ မှတ်စီဖြင့် အပြိုင်ဖြစ် နေပြီး အား/ကာသိပ္ပံ အသင်းက ယခုတစ်ပတ်တွင် ငါးဂိုးပြတ် အနိုင်ရသဖြင့် ဂိုးကွာခြားချက် အသာဖြင့် ထိပ်ဆုံးပြန်ရောက်လာ ခြင်းဖြစ်သည်။  
သော်လေး ဓာတ်ပုံ-MNL

ရန်ကုန်၊ စက်တင်ဘာ ၄  
၂၀၂၅ MNL ယူ-၂၁ လူငယ်လိဂ် ပွဲစဉ် (၁၈) ကို ဩဂုတ် ၂၉ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၃ ရက်အထိ ကျင်းပရာ အား/ကာသိပ္ပံအသင်း ထိပ်ဆုံးပြန်ရောက်လာပြီး ဒဂုံ စတား ယူနိုက်တက်အသင်းက Junior Lions အသင်းကို

❑ ကျော့မှူး  
ဘက်သို့ရွေ့လျားခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ ဩရိသာပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ကုန်းတွင်းပိုင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါ အားကောင်းသောလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက် ရွေ့လျားနိုင်ပြီး နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ ဩရိသာပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း၊ ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဂျက်ခမ်းပြည်နယ်နှင့် ချက်တစ်ဂတ်ပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းတို့ကို ဖြတ်ကျော်နိုင်ကာ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းအဖြစ်သို့ တဖြည်းဖြည်း အားလျော့သွားမည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ မိုး/လေ

## နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော်၊ စက်တင်ဘာ ၄ - မနက်ဖြန်မွန်းတည့်ချိန်အထိခန့်မှန်းချက်မှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကျကျ၊ နေပြည်တော်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ် ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မိုး/လေ

### စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမဟာဗျူဟာအရ ပြည်တွင်း၌ တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းများထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အိန္ဒိယကြိုးပမ်း

နယူးဒေလီ စက်တင်ဘာ ၄

နည်းပညာနှင့်တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းများကို ဦးစားပေးပြသသည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်စည်ပြပွဲတစ်ခုကို အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို ဆွဲဆောင်ရန် အိန္ဒိယအစိုးရနှင့် စက်မှုအဖွဲ့အစည်းတို့က အဆိုပါကုန်စည်ပြပွဲကို ဦးဆောင်ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အမေရိကန်အပါအဝင် ဥရောပ၊ အာရှနိုင်ငံနှင့် ဒေသများမှ ကုမ္ပဏီပေါင်း ၃၅၀ ကျော်ပါဝင်ပြသခဲ့သည်။ တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်း ပြုပြင်ထုတ်လုပ်သည့် စက်ယန္တရားများကို ထုတ်လုပ်သော ဂျပန်ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည့် ဟာမာအီကုမ္ပဏီသည် အဆိုပါပြပွဲ၌ ဝင်ရောက်ပြသခဲ့ပြီး တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းများပေါ်တွင် နာရီအဆင့် အလွန်သေးငယ်သော ချစ်ပုံပြားများ အသုံးပြုနိုင်သည့် နောက်ဆုံးပေါ်နည်းပညာကို မိတ်ဆက်ပြသခဲ့သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် လူဦးရေထူထပ်များပြားသော

ကြောင့် ၎င်း၏ တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းဈေးကွက်သည်လည်း အလားအလာ အလွန်ကောင်းနိုင်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် အလွန်အရေးပါသည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း ဟာမာအီကိုယ်စားလှယ်ဆစ်ပီအီယိုဆူကီက ပြောသည်။

အိန္ဒိယအစိုးရသည် ၎င်း၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမဟာဗျူဟာ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအနေဖြင့် တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းလုပ်ငန်းများကို မြေတောင်မြောက်ပေးရန် အာရုံစိုက်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံအတွင်း၌ ပထမဆုံး တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းများထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယခုနှစ်အကုန်တွင် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုစတင်နိုင်ရန် မျှော်မှန်းထားသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းဈေးကွက်သည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာဘီလီယံ ၁၀၀ တန်ဖိုးရှိလုပ်ငန်းကြီးအဖြစ် ကြီးထွားလာရန် မျှော်မှန်းထားသည်။ အင်န်အိတ်ချီကေ



### ပါကစ္စတန်နိုင်ငံက ငလျင်ဒဏ်သင့် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီများ ပေးပို့

အစ္စလာမာဘတ် စက်တင်ဘာ ၄

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံက အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ၏ အရှေ့ပိုင်းဒေသများ၌ လူအသေအပျောက်များသည့်

ငလျင်လှုပ်ခတ်မှု ဖြစ်ပွားပြီး ပေးပို့ခဲ့ကြောင်း ဒုတိယဝန်ကြီး နောက် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံသို့ ချုပ်၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မိုဟာမင်အီရှာဒါက ပြောကြားသည်။

မူဆိုင်ရာအကူအညီ ၁၀၅ တန်ကို ပေးပို့လိုက်သည့် ကယ်ဆယ်



ရေးပစ္စည်းများထဲတွင် အစားအစာများ၊ ဆေးဝါးများ၊ ရွက်ဖျင်တံများနှင့် စောင်များပါဝင်ကြောင်း မိုဟာမင်အီရှာဒါက ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပြောကြားသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအဗီယာခန်းမူတာချီနှင့် ဖုန်းပြောပြီးနောက် ပါကစ္စတန်အစိုးရသည် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီ ၁၀၅ တန်ကို ပေးပို့ခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း၌ ဩဂုတ် ၃၁ ရက်က ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၀ အဆင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူပေါင်း ၂၅၀၅ ဦး သေဆုံးပြီး ၃၆၄၀ ဒဏ်ရာရရှိကြောင်းနှင့် နေအိမ်ထောင်နှင့်ချီ၍ ပျက်စီးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

### နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၌ လှေတိမ်းမှောက်မှု ဖြစ်ပွားသဖြင့် ၂၉ ဦးထက်မနည်း သေဆုံး

အဘူဂျာ စက်တင်ဘာ ၄

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း နိုင်ဂျာပြည်နယ် နိုင်ဂျာမြစ်အတွင်း ခရီးသည်တင်လှေတစ်စင်း တိမ်းမှောက်မှုဖြစ်ပွားသဖြင့် ၂၉ ဦးထက်မနည်းသေဆုံးပြီး ၅၀ ကို ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်တစ်ဦးက စက်တင်ဘာ ၄ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

စက်တင်ဘာ ၂ ရက်က ဘော်ဂုဒေသန္တရအုပ်ချုပ်ရေးဒေသဂျီဆာဝါ၌ ခရီးသည်များတင်ဆောင်လာသည့် သစ်သားလှေတစ်စင်းသည် သစ်ငှက်တစ်ခုကို တိုက်မိသောကြောင့် တိမ်းမှောက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နိုင်ဂျာပြည်နယ် အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအေဂျင်စီ၏ အကြီးအကဲဖြစ်သူ အဗ္ဗူလ္လာဟ် ဘာဘာအာရာက ဆက်လှည့်ဖုန်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ပျောက်ဆုံးနေသူများကို ရှာဖွေရန်အတွက် အနောက်အာဖရိက၏ အဓိကရေကြောင်းများထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည့် နိုင်ဂျာမြစ်အတွင်း ဒေသခံ ရေငုပ်သမားများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား စေလွှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ပြီးနောက် လှေတိမ်းမှောက်ရခြင်းကြောင့်ရင်းကို စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဘာဘာအာရာက ပြောကြားသည်။ ဆင်ဟွာ

### အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ၌ ငလျင်ကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၂၀၅ ဦးအထိရှိလာ

ကဘူးလ် စက်တင်ဘာ ၄

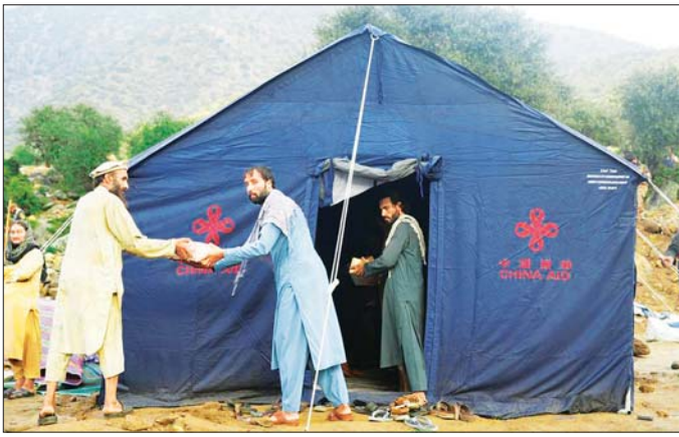
အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်း၌ အင်အားပြင်းထန်သည့် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေမှာ ၂၂၀၅ ဦး ရှိပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူ ၃၆၄၀ ရှိသည်ဟု အာဖဂန်လုံခြုံရေးအဖွဲ့က စက်တင်ဘာ ၄ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ပြိုကျနေသည့်အိမ်များအောက်တွင် ပိတ်မိနေသူများ ရှိနေဆဲဖြစ်သည်ဟု သတင်းများ ထွက်ပေါ်နေချိန် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေဆဲဖြစ်သည်ဟု အဖွဲ့အစည်းက ပြောသည်။

ကနဦး သတင်းအချက်အလက်များအပေါ် မူတည်၍ သေဆုံးသူစာရင်းကို တွက်ချက်ရခြင်းဖြစ်ပြီး သေဆုံးသူဦးရေ နောက်ထပ်တိုးလာနိုင်ခြေရှိသည်ဟု အဖွဲ့အစည်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

နေရာအများအပြားတွင် နေအိမ်ဆုံးရှုံးသွားသည့် မိသားစုဝင်များအတွက် ရွက်ဖျင်တံများ စီစဉ်ပေးထားပြီး အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများလည်း ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်ဟု အာဖဂန် ယာယီအစိုးရလက်ထောက်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဟမ်ဒုလာဖစ်ရတ်က လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာမှတစ်ဆင့် ပြောကြားခဲ့သည်။

ငလျင်ဘေးသင့်ဒေသတွင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့် နေအိမ်ပေါင်း ၆၇၈၂ လုံးရှိသည်ဟု စက်တင်ဘာ ၃ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဩဂုတ် ၃၁ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် ည ၁၁ နာရီ ၄၇ မိနစ်တွင် ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီး ငလျင်၏ ဗဟိုချက်သည် နန်ဂါဟာပြည်နယ် မြို့တော်ဂျလာလာဘတ် အရှေ့မြောက်ဘက် ၂၇ ကီလိုမီတာအကွာကို ဗဟိုပြု၍ လှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆင်ဟွာ



ခုနစ်ပြည်နယ် ဆူကီခရိုင်၌ ငလျင်ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်း ပေးအပ်စဉ်။

### ဂျပန်နိုင်ငံ ကျူရှုနှင့် ရှီကိုကူဒေသများတွင် အပူပိုင်းမုန်တိုင်း ကျရောက်

တိုကျို စက်တင်ဘာ ၄

ဂျပန်နိုင်ငံ ကျူရှုနှင့် ရှီကိုကူဒေသများတွင် အပူပိုင်းမုန်တိုင်း ကျရောက်လျက်ရှိသဖြင့် မြေပြိုခြင်းအပါအဝင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်ပြီး မိုးလေဝသတာဝန်ရှိသူများက သတိပေးထားသည်။ ကျူရှုကျွန်းရှိ မီယာဆာကီခရိုင်တွင် မိုးများ အဆက်မပြတ်သန်းထန်စွာရွာသွန်းလျက်ရှိသည်။

အပူပိုင်းမုန်တိုင်း ပေါင်းသည် ကျူရှု၏အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်းအနီးတွင်တည်ရှိပြီး တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၂၀ နှုန်းဖြင့် မြောက်-အရှေ့မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနေသည်။ ၎င်း၏ အမြင့်ဆုံးလေပြင်းတိုက်ခတ်မှုမှာ တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၉၀ ဖြစ်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းနှင့် အနောက်ပိုင်း ပစ်ဖိတ်ဘက်ခြမ်းရှိ ပြည်သူများအပြင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကို

ခံစားရမည်ဟု မိုးလေဝသအရာရှိများက ပြောသည်။ မီယာဆာကီခရိုင် နိုဘီအိုကာမြို့တွင် တစ်နာရီအတွင်း ရွာသွန်းသော မိုးရေချိန်သည် ၈၅ မီလီမီတာဖြင့် စံချိန်တင်ခဲ့သည်။ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းသဖြင့် မီယာဆာကီနှင့် အိမ်နီးချင်းအိအိတာခရိုင်များအတွင်း မြေပြိုကျမှုအန္တရာယ်ကို သတိပေးထားသည်။

အင်န်အိတ်ချီကေ



### ကျိုက်လတ်မြို့နယ်၌ စားသုံးသူကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပ

ကျိုက်လတ် စက်တင်ဘာ ၄ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ် သာယာဝတီကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခွဲ၌ ယမန်နေ့က စားသုံးသူကာကွယ်



ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပရာ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဦးတင်ထွန်းဇော်၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၀၀ ခန့် တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနမှ ဒုကြီးကြပ်ရေးမှူး ဦးတင်စိန်က စားသုံးသူအခွင့်အရေးအကြောင်း၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အာမခံကိစ္စများ၊ စားသောက် ကုန်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆိုးဆေးများ၊ တာရှည်ခံဆေးများ၏ ဆိုးကျိုးများ၊ သက်တမ်းလွန် စားသောက်ကုန်များ၏ အန္တရာယ်များအကြောင်း တို့ကို ဟောပြောသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသော ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက စားသုံးသူကာကွယ် ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျိုက်လတ်(ပြန်/ဆက်)



### ကျိုင်းတုံမြို့၌ အခွန်ပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

ကျိုင်းတုံ စက်တင်ဘာ ၄ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ ပြည်တွင်းအခွန်ဦးစီးဌာန၌ ရွှေဆိုင်လုပ်ငန်းရှင်များအား အခွန်ပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို စက်တင်ဘာ ၁ ရက်က ကျင်းပသည်။

ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲတွင် ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ပြည်တွင်းအခွန်ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်ကေသွယ်ကျော်က အခွန်ကောက်ခံရသည့် ရည်ရွယ်ချက်များ အကြောင်း၊ ရွှေဆိုင်လုပ်ငန်းရှင်များအား ပြောစာများအပေါ် အခွန် အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှံခြင်းဆိုင်ရာအကြောင်း စသည့် ပြည်တွင်းအခွန် ဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခွန်အကြောင်းသိကောင်းစရာ များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ရွှေဆိုင် လုပ်ငန်းရှင်များက သိလိုသည်များ မေးမြန်းဆွေးနွေးရာ တာဝန်ရှိသူ များက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားခဲ့သည်။ အောင်ဇင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)



### အလုံမြို့နယ်၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် အသက်နှစ်နှစ်အောက် ကလေးငယ်များအား ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

အလုံ စက်တင်ဘာ ၄ အလုံမြို့နယ်အတွင်း၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် အသက်နှစ်နှစ် အောက် ကလေးငယ်များအား ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတိုက်ကျွေး ခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၄ ရက်က အလုံမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီး ဌာနတွင် ထိုးနှံတိုက်ကျွေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတိုက်ကျွေးခြင်းကို ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များနှင့် မွေးကင်းစမှ အသက်နှစ်နှစ်အောက် ကလေးငယ်များ အား ဘီစီစီ၊ ပိုလီယိုအစက်ချဆေး၊ ဆုံဆုံ- ကြက်ညာ- မေးခိုင်- အသည်းရောင်အသားဝါ(ဘီ)- ဦးနှောက်အမြှေးရောင် (ငါးမျိုးစပ် ကာကွယ်ဆေး)၊ ပိုလီယိုကာကွယ်ဆေးထိုးဆေး၊ ဝက်သက်- ဂျက်သိုး၊ ဂျပန်ဦးနှောက်ရောင်၊ ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့(ရိုတာ)၊ ပြင်းထန် အဆုတ်ရောင်(ပီစီစီ)၊ မေးခိုင်ဆုံဆုံရောဂါကာကွယ်ဆေး (ကိုယ်ဝန်ဆောင်) နှင့် ကလေးငယ်များအား screening ပြုလုပ်ခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန် တိုင်းပေးခြင်း၊ မိဘများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ ကာကွယ်ဆေးများကို ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက ထိုးနှံတိုက်ကျွေးပေးခဲ့ပြီး လစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

### မြေပြင်လူဦးရေစာရင်းတိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကောက်ယူ

မြန်အောင် စက်တင်ဘာ ၄ မြန်အောင်မြို့နယ်အတွင်း မြေပြင် လူဦးရေစာရင်း တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေး ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုများတွင် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၃ ရက်က မြန်အောင်ခရိုင် မြေပြင်ကွင်းဆင်း ကောက်ယူရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့်



ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန e-ID Server အတွင်းရှိ ၁၈ နှစ်နှင့်အထက်

လူဦးရေစာရင်းကို ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မြေပြင်တွင် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်း များအား မြန်အောင်မြို့နယ်အတွင်း ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့များက ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ မြန်အောင်မြို့ အမှတ်(၁) ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၂) ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်တို့၌ မြန်အောင် ခရိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးလှိုင်၊ အဖွဲ့ဝင် များက ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဝင်းဗိုလ်(ပြန်/ဆက်)

### ဂန့်ဂေါ်၌ ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံ တိုက်ကျွေး

ဂန့်ဂေါ် စက်တင်ဘာ ၄ ဂန့်ဂေါ်မြို့နယ်၌

ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်း များက ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေး



စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေး ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၃ ရက် တွင် ဂန့်ဂေါ်မြို့ပေါ် (၄)ရပ်ကွက်နှင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရွှံ့ရိုး၊ အုတ်လှ၊ ပိတောက်ကုန်း၊ စာဟော၊ ပြစ်မ၊ လယ်မ၊ လာပွဲ၊ လက်ပန်၊ မြင်သာ၊ ကျော်ရွာ၊ ဘော်ပြင်း၊ မောက်၊ ကုန်းရွာ၊ ကျွန်းဒတ်၊ မွေ့လယ်၊ ရဲလှ၊ ကျွန်းခုံသာ၊ ကန်၊ ကန်သာ ကျေးရွာများမှ လည်းကောင်း၊ ထီးလင်းမြို့နယ်မှ ရေမျက်နှံ၊ ရေပုတ်၊ မြစ်တိုင်း၊ ရှဲ့၊ ငှက်ပြင်း၊ အညာတောကျေးရွာများမှလည်း ကောင်း ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်နှင့် ကလေးငယ် ၂၄ ဦးကို ကာကွယ် ဆေးများ ထိုးနှံပေးခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ၊ တိုက်ကျွေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၃ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးမှူး-၁ ဦးထွန်းဇော် လင်းနှင့် မွေးကင်းစမှ အသက် ငါးနှစ်အောက် ကလေးငယ်များ အတွက် ကာကွယ်ဆေးများကို ဆက်လက်ထိုးနှံ၊ တိုက်ကျွေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မီးဘေး အန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း ကို စက်တင်ဘာ ၃ ရက်က မြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် များ၌ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးစဉ်။ ခင်ခင်မာ(ပြန်/ဆက်)



ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့၌ အမှတ်(၃) လူကုန်ကူးမှုတားဆီး နှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့စိတ်မှ ရဲအုပ်စော်ဘုန်းရှိန်နှင့် အဖွဲ့များက လူကုန်ကူးမှုအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များကို စက်တင်ဘာ ၂ ရက်က စုပေါင်းရုံးအနီး ပြည်ထောင်စုကားလမ်းမကြီးပေါ်၌ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ခရီးသွား ပြည်သူများအား ဖြန့်ဝေပေးစဉ်။ ရွှေမိုးညှင်း

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၌ စာပတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေး အသိပညာပေး ဟောပြော

တောင်တွင်းကြီး စက်တင်ဘာ ၄ အခြေခံပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ စာပတ်ရိုက် မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှု အသိပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့် နံရံကပ်စာစောင်ပြပွဲကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း(မြို့ဦး)၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးမိုးမြင့်က ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအနေဖြင့် နေ့စဉ် သုတ၊ ရသစာပေများကို ဖတ်ရှုလေ့လာရန်လိုအပ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ခမ်းကျန်းပြသထား သည့် အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်များအား လေ့လာကြည့်ရှုခဲ့သည်။ နောင်နေ့ခင်း (ဗီသန်းမြေ)

**မော်တော်ယာဉ်မောင်းနှင်သူများလောင်စာဆီထည့်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ (နည်းဥပဒေ ၃၁၂)**

မော်တော်ယာဉ်များ လောင်စာဆီထည့်နေစဉ် အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာရမည်-

- (က) မီးပိတ်၍ စက်သတ်ထားရမည်။
- (ခ) မည်သူမျှ ဆေးလိပ်မသောက်ရ။
- (ဂ) မည်သူမျှ လက်ကိုင်ဖုန်း အသုံးမပြုရ။
- (ဃ) မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် ပါရှိသူများ အသက်ကယ်ထိုင်ခုံ ခါးပတ်ဖြတ်ထားရမည်။

ကျန်းမာရေးပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

### ပိုင်းမော်မြို့နယ်၌ မဲပေးစက် ကိုင်တွယ်အသုံးပြုနည်းသင်တန်းဖွင့်လှစ်

ပိုင်းမော် စက်တင်ဘာ ၄  
ကချင်ပြည်နယ် ပိုင်းမော်မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲက မဲပေးစက် ကိုင်တွယ်အသုံးပြုနည်းသင်တန်းကို ယမန်နေ့ နံနက် ပိုင်းစက် ပိုင်းမော်မြို့နယ် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း တေခန်းမ၌ ဖွင့်လှစ်သည်။

အခမ်းအနားတွင် ကချင်ပြည်နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်အေးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အရာရှိ အတွင်းရေးမှူး ဦးမျိုးမင်းဦးက အီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက် အသုံးပြုခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် မဲပေးစက်၏ လုံခြုံစိတ်ချရမှု တို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို ပြည်နယ်/ ခရိုင်/ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ



များ၊ ရပ်မိ ရပ်ဖများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၁၃၉ ဦးအား သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ဖြူစင်(ပြန်/ဆက်)

### သာကေတမြို့နယ်၌ MEVM မဲပေးစက်ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေး

သာကေတ စက်တင်ဘာ ၄  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သာကေတမြို့နယ် ၁/အနော်မာရပ်ကွက် သာသနာ့ရက္ခိတဓမ္မာရုံ၌ ရပ်ကွက်နေ့ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများအား MEVM မဲပေးစက်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ် မဲပေးခြင်းအစီအစဉ်ကို ယမန်နေ့က ကျင်းပရာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေး နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်သူက အမှာစကားပြောကြား ပြီး MEVM စက်နှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားကာ မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူ ၈၇၀ ခန့်က လက်တွေ့မဲပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။  
အိန္ဒစေင်(ပြန်/ဆက်)



### ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့ တမ္ပဝတီရပ်ကွက်၌ မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ဖြင့် စမ်းသပ်မဲပေး

ကျောက်ပန်းတောင်းစက်တင်ဘာ ၄  
မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်း မြို့နယ် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲက မြန်မာအီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးမှု သရုပ်ပြခြင်းများကို ယမန်နေ့က တမ္ပဝတီရပ်ကွက်ရှိ ရပ်ကွက် ဆွမ်းလောင်းဓမ္မာရုံ၌ ပြုလုပ်သည်။  
အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရန်မျိုးနိုင်က အမှာ စကားပြောကြားပြီး မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိဦးစင်မောင် က မြန်မာအီလက်ထရောနစ်

(MEVM) မဲပေးစက်ဖြင့် ဆန္ဒမဲ ပေးခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
ယင်းနောက် တက်ရောက် လာသည့် ရပ်မိ၊ ရပ်ဖများက သိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ မြို့နယ်ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌတို့က ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဖြေကြားကြ သည်။ ဆက်လက်၍ မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူများက မဲပေးစက်ဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းကို ကိုယ်တိုင်

လက်တွေ့စမ်းသပ် ဆောင်ရွက် ကြသည်။  
ထို့နောက် မြို့နယ်ရွေးကော် မှုအရာရှိက Printer မှ ထွက်ရှိ လာသည့်စာရင်းဖြင့် ဆန္ဒပြုသူ အရေအတွက် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေး ခြင်းနှင့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း တစ်ဦးချင်းစီ၏ ဆန္ဒမဲလက်မှတ် များ စိစစ်၍ မဲရလဒ် ထုတ်ပြန် ခြင်းများကို သရုပ်ပြဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး အဆိုပါအသိပညာပေးခြင်းနှင့် စမ်းသပ်မဲပေးပွဲသို့ ရပ်မိ ရပ်ဖ များနှင့် ရပ်ကွက်နေပြည်သူများ စုစုပေါင်း ၂၀၆ ဦး တက်ရောက် ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။  
နေအောင်(ပြန်/ဆက်)



### ခနဲဖြူမြို့နယ်၌ ဓာတ်မြေဩဇာများ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြန့်ဖြူး

ခနဲဖြူ စက်တင်ဘာ ၄  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ခနဲဖြူ မြို့နယ်၌ ကျေးရွာအုပ်စုများမှ နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိသည့် တောင်သူများအတွက် ဈေးနှုန်း သက်သာသော သွင်းအားစု ဓာတ်မြေဩဇာများ ဖြန့်ဖြူး ပေးအပ်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂ ရက် က မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ရုံး၌ ကျင်းပသည်။  
အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံ ခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ

ဦးကျော်မိုးလွင်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ခေါ်ခိုင်ချိုလွင်က လုပ်ငန်းအစီ အစဉ်နှင့် စာချုပ်စည်းကမ်းများ အား ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြား ကာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးချစ်ဝင်းနိုင်က ဓာတ်မြေဩဇာ ဖြန့်ဖြူးခြင်း အစီအစဉ်ကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေး သည်။  
ထို့နောက် မြို့နယ်ဓာတ်မြေ ဩဇာ သယ်ယူဖြန့်ဖြူးရေး လုပ်ငန်းကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူ များက နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး



ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိ သော ကျေးရွာအုပ်စု ၆၃ အုပ်စုရှိ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးတောင်သူများထံ သို့ မြင်းပျံယူရီးယားဓာတ်မြေ ဩဇာအိတ် ၁၁၇၀၀ နှင့် စွဲမက် ကွန်ပေါင်း ၁၃၇ အိတ်၊ အာမို ကွန်ပေါင်း အိတ် ၂၅၀၀၊ GBS ကွန်ပေါင်း ၁၃၆ အိတ်၊ ရွှေမြေ ကွန်ပေါင်း ၂၂၇ အိတ်အား ဈေးနှုန်း သက်သာစွာဖြန့်ဖြူးပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
အောင်ပြည့်ဖြိုးစော်(ပြန်/ဆက်)

အိမ်ပြင်ပည့်ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ။

### မိုင်းယောင်းမြို့နယ်၌ အာဟာရအသိပညာပေး ဆင့်ပွားသင်တန်းဖွင့်

မိုင်းယောင်း စက်တင်ဘာ ၄  
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယောင်းမြို့နယ် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန က ကြီးမားကျင်းပသော အာဟာရအသိပညာပေး ဆင့်ပွားသင်တန်း ဖွင့်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၄ ရက်က အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဗလ မင်းထင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။  
ဦးစွာ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးထွန်း က ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အာဟာရအသိပညာပေး ဆင့်ပွားသင်တန်းဖွင့်လှစ်ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အာဟာရ အကြောင်းတို့ကို အသိပညာပေးရှင်းလင်းပြီး မြို့နယ်မိခင်နှင့် ကလေး ကျန်းမာရေးဌာနမှ ဒေါ်နန်းမွေဖောင်းက ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်နှင့် အသက်နှစ်နှစ်အောက်ကလေးများအတွက် အာဟာရနှင့် ဆေးတိုက် ကျွေးမွှေ အသိပညာပေး ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
စိုင်းအောင်စော်လင်း



### ဖြူးမြို့နယ်၌ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အသိပညာပေး

ဖြူး စက်တင်ဘာ ၄  
(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသောအားဖြင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဖြူးမြို့နယ်၌ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်တားဆီး ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို စက်တင်ဘာ ၄ ရက်က အထက(၁)ကျောင်း ရာပြည့်ခန်းမတွင် ပြုလုပ်သည်။  
ဦးစွာ အထက(၁) ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးဒေါ်ခင်မျိုးဖြူက အမှာ စကားပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသော အလယ်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၀၀ ခန့်အား ဖြူးမြို့မ ရဲစခန်းမှူးဒုတိယ ရဲမှူးအောင်လင်းဒုတိယရဲအုပ်ကျော်ကျော်လှိုင်တို့က မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်ဆိုးကျိုးများအကြောင်းနှင့် အွန်လိုင်းငွေကြေးလိမ်လည်မှု ဖြစ်စဉ်များအကြောင်းကို အသိပညာပေးဟောပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ ဆက်သွယ်ရေးလိမ်လည်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အသိ ပညာပေး Video နှင့် ငွေကြေးလိမ်လည်မှုကို ပြန်လည်တုံ့ပြန်သည့် Video များကို ပြသရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
နေမျိုးလွင်(ပြန်/ဆက်)



### တွံတေးမြို့နယ်၌ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ MEVM မဲပေးစက်ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေး

တွံတေး စက်တင်ဘာ ၄  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေးမြို့နယ် မင်းပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူများအား မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက် (MEVM) ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းများကို စက်တင်ဘာ ၂ ရက်က မင်းပိုင်းရပ်ကွက် တောင်ပေါ်နန္ဒဝန် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ဆောင်ရွက်သည်။  
အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ်ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြို့နယ်ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ ဒေါ်ခင်ခင်အေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက မဲပေးစက်နှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြား ပြီး မင်းပိုင်းရပ်ကွက်နေ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူ ၁၆၂ ဦးတို့က လက်တွေ့ စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မျိုးလှိုင်(တွံတေး)

### ဖျာပုံမြို့နယ်၌ မြေပြင်လူဦးရေစာရင်း မှန်ကန်စေရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ဖျာပုံ စက်တင်ဘာ ၄ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများသို့ ခရိုင်/မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီမှ မြို့နယ်အတွင်းရှိ လူဦးရေစာရင်းမှန်ကန်စေရေး မြေပြင်ကွင်းဆင်းစာရင်းစိစစ်မှုများကို ယမန်နေ့က မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များသို့ လိုက်လံစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဖျာပုံခရိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်လွင်ဦး၊



ရပ်ကွက်များတွင် အိမ်ထောင်စုအမှတ်စဉ်နှင့် မိသားစုအမှတ်စဉ်များကို နေရပ်လိပ်စာအတိုင်း နေထိုင်ခြင်း မရှိ မှီ စာရင်းပြုစုခြင်း၊ သေဆုံးစာရင်းများ အတည်ပြုခြင်း၊ စာရင်းရှိသော်လည်း မြေပြင်တွင် နေထိုင်မှုမရှိသူများနှင့် စာရင်းမရှိ နေထိုင်သူများ စာရင်းပြုခြင်း၊ မည်သည့်လက်မှတ်မျှကိုင်ဆောင်ခြင်း မရှိသူများ၊ အိမ်ထောင်စုစာရင်း မရှိသူများအား စိစစ်၍ အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် ကိုင်ဆောင်လက်မှတ် တစ်ခုခု ရရှိစေရေး လုပ်ငန်းများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

အောင်ဝင်းနိုင်(ပြန်/ဆက်)



### ရပ်စောက်၌ ကလေးငယ်များအား ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းဆောင်ရွက်

ရပ်စောက် စက်တင်ဘာ ၄ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ရပ်စောက်မြို့နယ်၌ ကလေးငယ်များအား ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း ဆေးပေးခန်း၌ ဆောင်ရွက်သည်။

အဆိုပါ ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များမှ အသက်နှစ်လမှ တစ်နှစ်ခွဲအရွယ်အထိ ဆုံဆို့ ကြက်ညှာ၊ မေးခိုင်ကောကွယ်ဆေး၊ အသည်းရောင်အသားဝါ(ဘီ)ဆေး၊ ဦးနှောက်အမြှေးရောင် (ငါးမျိုးပိတ်ကာကွယ်ဆေး)၊ ပြင်းထန်အဆုတ်ရောင်ကာကွယ်ဆေး၊ ပိုလီယိုကာကွယ်ဆေး၊ ဂျပန်ဦးနှောက်ရောင်ကာကွယ်ဆေး၊ ဝက်သက်၊ ဂျက်သီးကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



### သာယာဝတီမြို့နယ်၌ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာတတ်ရရှိမှုမြှင့်တင်ရေးပွဲတော် အကြံပြုပြင်ပွဲများကျင်းပ

သာယာဝတီ စက်တင်ဘာ ၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏စဉ်မူဖြင့် သာယာဝတီမြို့နယ်၌ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာတတ်ရရှိမှုမြှင့်တင်ရေးပွဲတော်အကြံပြု စာစီစာကုံး၊ ကျမ်းစာကားပြေ၊ စာပတ်စွမ်းရည်၊ ပုံပြင်ပြောနှင့် ကဗျာရွတ်ပြိုင်ပွဲများကို အထက-သုံးဆယ်ကျောင်း၌ စက်တင်ဘာ ၃ ရက်က ကျင်းပရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၄၈ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲများအား တိုင်းဒေသကြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဦးစိုးပိုင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာ ဆရာမကြီးများနှင့် ဆရာဆရာမများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် မိဘများ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

### ညောင်ဦးမြို့၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး

ညောင်ဦး စက်တင်ဘာ ၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် အမှတ်(၁)အခြေခံပညာ



အထက်တန်းကျောင်း၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ပညာရေးဓပေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံး ဒုတိယရဲအုပ် ဖြိုးနန္ဒာအောင်က လက်ကိုင်ဖုန်းများမှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်ပြောဆိုကာ အယုံသွင်း၍ စာဖြင့်ဆက်သွယ်ကာ ငွေကြေးလိမ်လည်ခံရခြင်းနှင့် လူကုန်ကူးခြင်းများကို အသိသတိဖြင့်ဆင်ခြင်ကြပြီး လိမ်လည်လှည့်ဖြားခြင်းမခံရအောင် နိုင်ငံတကာအွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများအား Video Clip ဖြင့်ရှင်းလင်းအသိပညာပေးဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ဒီပါလင်း

### ကျေးသောင်းမြို့၌ နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ကျောင်းပေါင်းစုံ စာစီစာကုံး၊ ကဗျာပြိုင်ပွဲများကျင်းပ

ကျေးသောင်း စက်တင်ဘာ ၄ စက်တင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျေးသောင်းမြို့နယ်ရှိ ကျောင်းပေါင်းစုံ အထက်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံး၊ ကဗျာပြိုင်ပွဲကို ကျေးသောင်းမြို့အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။

အလယ်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲတွင် လူ့အဖွဲ့အစည်း

### မော်လမြိုင်မြို့၌ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကျင်းပ

မော်လမြိုင် စက်တင်ဘာ ၄ ကျေးသောင်းမြို့နယ်ရှိ ကျေးသောင်းမြို့အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။

အလယ်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲတွင် လူ့အဖွဲ့အစည်း



ကျေးသောင်းမြို့နယ်ရှိ ကျောင်းပေါင်းစုံ အထက်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံး၊ ကဗျာပြိုင်ပွဲကို ကျေးသောင်းမြို့အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။

အလယ်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲတွင် လူ့အဖွဲ့အစည်း

ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက အမှတ်(၅)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းရှိ ဦးသာညွှန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို မွန်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးညွှန်လင်းထွေး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့ (မော်လမြိုင်)မှ တပ်ဖွဲ့စုမှူး၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး တာဝန်ခံ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့သည်။

ပြိုင်ပွဲတွင် မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာစာသင်ကျောင်းမှ အထက်တန်း၊ အလယ်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၀ က “လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးအထိမ်းအမှတ်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည်။

စည်သူ(ပြန်/ဆက်)

### ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၌ မဲပေးစက်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေး

ပုသိမ်ကြီး စက်တင်ဘာ ၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြန်မာအိလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်အကြောင်း အသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခြင်း အခမ်းအနားများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် သရက်တပင်ကျေးရွာ ဆုတောင်းပြည့်ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ ဦးအောင်ကျော်အောင် အမှုဆောင်အရာရှိ (စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့)မှ ဦးဆောင်၍ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများအား မြန်မာအိလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်ဆိုင်ရာများကို အသိပေးပြောကြားခဲ့ပြီး မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ ဦးစွာ တာဝန်ရှိသူများက မဲပေးစက်အကြောင်းအား



### ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ အာဟာရအသိပညာပေး ဆင့်ပွားသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

ဟိုပုံး စက်တင်ဘာ ၄ ရှမ်းပြည်နယ် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းရုံးမှ ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များနှင့် ၎င်းတို့မှ မွေးဖွားလာသော အသက်နှစ်နှစ်အောက် ကလေးငယ်များအား ငွေကြေးထောက်ပံ့သည့် အစီအစဉ်(MCCT)နှင့် အာဟာရအသိပညာပေး ဆင့်ပွားသင်တန်းကို စက်တင်ဘာ ၂ ရက်က မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

ဆင့်ပွားသင်တန်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးစန်းက ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် ၎င်းတို့မှ မွေးဖွားလာသော အသက်နှစ်နှစ်အောက် ကလေးငယ်များအား ငွေကြေးထောက်ပံ့သည့်အစီအစဉ် (MCCT) လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် အာဟာရအကြောင်းအရာများကို အသိပညာပေး ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသူများက သိရှိလိုသည့်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြပြီး တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဆွေးနွေး မြေကြားပေးခဲ့သည်။

ပအိုဝ်းဒေသ(ပြန်/ဆက်)











ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် အလုပ်လျှောက်လွှာပိတ်ရက် တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ခြင်း

ပြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံး ပြဒေအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) ပြင်ဆင်ရေးကော်မရှင်တော်မှ တရားမကြမ်းမှုအမှတ်-၇၄

ဖခင်အမည်မှန် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ သနပ်ပင်မြို့နယ်၊ အထက်တန်းပင်ကျောင်း

ဖခင်အမည်မှန် သရက်ခရိုင်၊ မင်းလှမြို့နယ် အထက်(လက်ပံတန်း) Grade-11

ဖခင်အမည်မှန် သရက်ခရိုင်၊ မင်းလှမြို့နယ် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း

ဖခင်အမည်မှန် သရက်ခရိုင်၊ မင်းလှမြို့နယ် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သနပ်ပင်မြို့နယ်၊ ကြယ်စင်မြို့နယ်

ရန်ကုန်အစောင့်တပ်တော် Online Certificate သင်တန်းစဉ်လျှောက်လွှာ အကျဉ်းချုပ်

ပြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံး ပြဒေအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) ပြင်ဆင်ရေးကော်မရှင်တော်မှ တရားမကြမ်းမှုအမှတ်-၇၄

ဖခင်အမည်မှန် သရက်ခရိုင်၊ မင်းလှမြို့နယ် အထက်(လက်ပံတန်း) Grade-11

ဖခင်အမည်မှန် သရက်ခရိုင်၊ မင်းလှမြို့နယ် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း

ဖခင်အမည်မှန် သရက်ခရိုင်၊ မင်းလှမြို့နယ် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သနပ်ပင်မြို့နယ်၊ ကြယ်စင်မြို့နယ်

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကလပြင်မြို့နယ်၊ နီပွန်ကျေးရွာနေ

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

Table with 2 columns: Bidder Name and Bid Amount. Includes details for the dam and water supply project.

ပြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံး ပြဒေအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်

ဖခင်အမည်မှန် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝေဟင်မြို့နယ်၊ ကမကတင်ကျေးရွာအုပ်စု

ဖခင်အမည်မှန် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝေဟင်မြို့နယ်၊ ကမကတင်ကျေးရွာအုပ်စု

ဖခင်အမည်မှန် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝေဟင်မြို့နယ်၊ ကမကတင်ကျေးရွာအုပ်စု

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ ပဲခူးမြို့၊ ဥဒယမြို့သစ်၊ အမှတ်(၈)ရပ်ကွက်

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္ထုလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 71W/75474

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကလပြင်မြို့နယ်

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္ထုလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 81W/88202

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္ထုလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 81W/88202















❖ နိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးမှာ ပြည်ထောင်စုသားအားလုံး၏ မွေးရာပါတာဝန်ဖြစ်သောကြောင့် “ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားအားလုံးတို့က စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်အရင်းခံကာ နိုင်ငံတော်ကို ဝိုင်းဝန်းကာကွယ်စောင့်ရှောက် ထိန်းသိမ်းသွားကြပါရန်” အလေးအနက် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။ ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သော (၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

## အောင်လအန်ဆန်နှင့် ဆွီဒင်ဖိုက်တာ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ထိုးသတ်မည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၄  
မြန်မာ့စံတော်ချိန် အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင်ကျင်းပမည့် ONE Fight Night 36 ပြိုင်ပွဲတွင် ဝါရင့်မြန်မာ့ဖိုက်တာ အောင်လအန်ဆန် တွဲဆိုင် ပါဝင်လာမည်ဖြစ်ပြီး ဆွီဒင်ဖိုက်တာ ကိတ်စတန်နှင့် ထိုးသတ်ရမည်ဖြစ်သည်။

ONE Fight Night 36 ပြိုင်ပွဲကို အမေရိကန်ပရိသတ်များအတွက် ရည်ရွယ် ကျင်းပသောကြောင့် မြန်မာ့စံတော်ချိန် အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက် ၇ နာရီတွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ (အမေရိကန်စံတော်ချိန် အောက်တိုဘာ ၃ ရက် ည ၉ နာရီ) ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး နာမည်ကြီး ဖိုက်တာများလည်း ပါဝင်ထိုးသတ်မည်ဖြစ်သည်။ ယခုပွဲမှာ အသက် ၄၀ ကျော်လာပြီဖြစ်သည့် အောင်လအန်ဆန်အတွက် နောက်ဆုံးပွဲလည်း ဖြစ်သည်။ အောင်လအန်ဆန်သည် ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီက ထိုးသတ်သည့် တူရကီဖိုက်တာ အာဒိုဂန်နှင့် ပွဲအပြီးတွင် အနားယူရန် စီစဉ်ခဲ့သော်လည်း အစီအစဉ်ပြောင်းကာ စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၁ ❖



မြန်မာ့ဖိုက်တာ အောင်လအန်ဆန်။ ဆွီဒင်ဖိုက်တာ ကိတ်စတန်။

### ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ရေကြောင်းသတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ကြေညာထား၍ သင်္ဘောကြီးငယ်များ၊ ကုန်တင်စက်လှေများ၊ ငါးဖမ်းသင်္ဘောများ၊ စက်တပ်သမ္ဗန်များ ဖြတ်သန်းသွားလာခြင်း၊ ကျောက်ချရုပ်နားထားခြင်း၊ ငါးဖမ်းဆီးခြင်းနှင့် ငါးဖမ်းကိရိယာများချထားခြင်း မပြုလုပ်ကြရန် အသိပေးကြေညာ

ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁

### အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ၌ ငလျင်ကြောင့်

သေဆုံးသူ ၂၂၀၅ ဦး အထိရှိလာ



နိုင်ငံတကာသတင်း

၈၁

### ၂၀၂၆ အာဂျလားခြေစစ်ပွဲ ယူ - ၂၃ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (B) ခြေစစ်ပွဲစဉ် MRTV မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄  
၂၀၂၆ အာဂျလားခြေစစ်ပွဲ ယူ - ၂၃ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (B) ခြေစစ်ပွဲစဉ်များကို စက်တင်ဘာ ၄ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ကျင်းပလျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၆ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် မြန်မာလက်ရွေးစင် ယူ - ၂၃ အမျိုးသားဘောလုံးအသင်းနှင့် ဂျပန်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်သည်။  
အဆိုပါပွဲစဉ်ကို ယင်းနေ့ ညနေ ၃ နာရီ ၄၅ မိနစ်မှစတင်၍ MRTV HD Channel ၊ MRTV Entertainment Channel နှင့် မြန်မာ့အသံရေဒီယိုတို့မှ တိုက်ရိုက် (Live) ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်သည်။ သတင်းစဉ်

### အားကောင်းသောလေ့အားနည်းရပ်ဝန်း တဖြည်းဖြည်း အားလျော့သွားမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄  
ယနေ့ နံနက် ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်မြောက်ပိုင်း (အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ ဩရိသာပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းကမ်းလွန်)တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော အားကောင်းသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက်-အနောက်မြောက် စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၁ ❖

### ၂၀၂၅ အာဆီယံ အမျိုးသမီးချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ၏ အကောင်းဆုံးအသင်းတွင် မြန်မာကစားသမား ငါးဦး အများဆုံးရွေးချယ်ခံရ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၄  
ဩဂုတ် ၆ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၂၅ အာဆီယံ အမျိုးသမီးချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ၏ အကောင်းဆုံးအသင်းကို စက်တင်ဘာ ၃ ရက်က ထုတ်ပြန်ခဲ့ရာ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးအသင်းမှ ကစားသမားငါးဦးဖြင့် အများဆုံးရွေးချယ်ခံရသည်။  
အာဆီယံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ယင်းပြိုင်ပွဲ၏ အကောင်းဆုံးအသင်းနှင့် အတက်ကြွဆုံးကစားသမားဆုကို ပရိသတ်များ၏ဆန္ဒဖြင့် ရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အကောင်းဆုံးအသင်း ၁၁ ဦးတွင် မြန်မာအသင်းက ငါးဦးရွေးချယ်ခံရသလို တိုက်စစ်မှူး ဝင်းသီဂီထွန်းကလည်း အတက်ကြွဆုံးကစားသမားဆု ရရှိခဲ့သည်။  
၂၀၂၅ အာဆီယံ အမျိုးသမီးချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ၏ အကောင်းဆုံးအသင်းတွင် ဒုတိယဆုရခဲ့သည့် မြန်မာအသင်းက ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့သည့် ဩစတြေးလျအသင်းထက် ကစားသမားအရေအတွက် ပိုမိုရွေးချယ်ခံရပြီး မြန်မာအသင်းမှ တိုက်စစ်မှူး ဝင်းသီဂီထွန်း၊ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဖြူဖြူဝင်း၊ နောက်ခံလူ ဇွန်ယုယုဦးနှင့် မေထက်မွန်ဖြင့်၊ ကိုးသမား မျိုးမြမြမြမ်းတို့ ပါဝင်လာသည်။ ချန်ပီယံ ဩစတြေးလျအသင်းမှ သုံးဦး၊ ဖိလစ်ပိုင်အသင်းမှ နှစ်ဦး၊ ဗီယက်နမ်အသင်းမှတစ်ဦး စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ ❖

