

**လောကကို ထွန်းလင်းတောက်ပ**  
မိမိပြုခဲ့သော မကောင်းမှုအကုသိုလ်ကံကို ကုသိုလ်ကံဖြင့် ဖုံးအုပ်ဖြေဖျောက်နိုင်၏။ ထိုသို့ပြုနိုင်သူသည် တိမ်တိုက်မှလွတ်မြောက်လာသောလက်တွေ့ ဤလောကကို ထွန်းလင်းတောက်ပစေ၏။ (ကောင်းမှုကုသိုလ်ပြုနိုင်ရန် မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းရှိရန် လိုအပ်ပေရာ မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းများနှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံနိုင်အောင် ကြိုးစားအားထုတ်သင့်၏)  
လောကဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၇၃)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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

### မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်း (၁၊ ၂၊ ၃)တို့ကို တွဲဆက်ထားသည့် ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်နိုင်ရန် ပင့်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၉၀ ဒီဂရီ ပင့်ထောင် ပူဇော်ပြီးစီး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ စတင်ပင့်ဆောင်ပူဇော်ခြင်း မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း၌ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက် ဆရာတော်အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသနှင့် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များ၏ အဓိပတိ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု၊ အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက၊ မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရ၊ ရွှေကျင်နိကာယဥက္ကဋ္ဌ ရွှေကျင်သာသနာပိုင် သီတဂူဆရာတော်ဘုရားကြီး ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရတို့ အမျိုးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား သံမဏိမျှော်စင်ဝန်ချီစက်အသုံးပြု၍ ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ထောင်ပူဇော်လျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ၉၀ ဒီဂရီအထိ ရောက်ရှိနေမှုကို ဖူးတွေ့ရစဉ်။

**ယနေ့ ဖတ်စရာ**

**နိုင်ငံကို ပြန်လည်ရှင်သန်နိုးကြား၊ ခွန်အားသစ်များ မွေးဖွားပေးသူ**  
ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

---

**ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲများအပေါ် လေ့လာခြင်း (သြစတြီးယားနိုင်ငံ)**  
ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

**လှစိုလင် ပြုံးပျော်ရွှင်**

**ကြက်သီးမထသော လုလင်**  
စာမျက်နှာ » ၂၀

---

**လူငယ်များ သိသင့်သော ထူးချွန်ထင်ရှား ပုဂ္ဂိုလ်များ**  
စာမျက်နှာ » ၂၁

**၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ ခရီးသည် နှစ်သန်းကျော်နှင့် လေကြောင်းခရီးစဉ်ပေါင်း သုံးသောင်းကျော်ကို ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ခဲ့**

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်အနေဖြင့် လေဆိပ်အသုံးပြုသူ ဆိုက်ရောက်/ထွက်ခွာ ခရီးသည်ပေါင်း ၂၁၄၉၂၀၂ ဦးနှင့် လေကြောင်းခရီးစဉ် ပျံသန်းပြေးဆွဲမှုအကြိမ်ရေ ၃၃၇၅၀ အထိ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် Yangon Aerodrome Company Limited (YACL)မှ သိရသည်။

စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့်အသိပေး YACL အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မြို့ပြလေကြောင်း အဖွဲ့အစည်းတို့၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ဝန်ဆောင်မှုများ ပေးလျက်ရှိပြီး စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ သို့

# မြောက်

## ဗုဒ္ဓသာသနာရောင်ဝါ အထွန်းတောက်ဆုံးနိုင်ငံ

ဗုဒ္ဓမြတ်စွာသာသနာတော်တွင် ဘုရားရှင်အား ပထမဆုံးဖူးတွေ့ရသူ (ဘုရားဖူးဦး)၊ ပထမဆုံး မုန့်ဆွမ်းလှူဒါန်းရသူ (ဆွမ်းလှူဦး)၊ ပထမဆုံး ဒွေဝါစိက သရဏဂုံတည်သူ (သရဏဂုံဦး)၊ ပထမဆုံး ဆံတော်ရှင်ချီးမြှင့်ခံရသူ (ဆံတော် ဓာတ်တော်ဦး)၊ ပထမဆုံး ဘုရားစေတီတည်ရသူ (စေတီဦး-ဘုရားဦး) ဦးငါးဦးဖြင့် သာသနာတော်ကို ကိုးကွယ်ခွင့်ရသည်မှာ (ဥက္ကလာပတိုင်းဖွား) မြန်မာပြည်သားပင် ဖြစ်ကြောင်း သာသနာ့သမိုင်းများတွင် မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။ ဗုဒ္ဓသာသနာသည် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပထမဆုံး အခြေတည်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ဗုဒ္ဓသာသနာမြတ် ဘူမိနက်သန် မှန်ရာဒေသဖြစ်သည်။

ဗုဒ္ဓသာသနာထွန်းကားသော မြန်မာပြည်၌ သာသနာပြုမင်းအဆက်ဆက်တို့က ဗုဒ္ဓသာသနာ ထွန်းကားပြန့်ပွားရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြရာ ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော် ဒဂုံဇာတိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း၌ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာ မည့် “မာရဝိဇယ” ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာများကို နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများ ၏ ဩဝါဒများ၊ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတော်ထုံး များနှင့်အညီ ထုဆစ်ပူဇော်လျက်ရှိသည်။

မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ စတင် ပင့်ဆောင်ပူဇော်ခြင်း မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီလ ၂၆ ရက်နေ့က အဆိုပါဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ရတနာပလ္လင်တော်သည် အမြင့် ၁၈ ပေ၊ အလျား ၇ ပေ၊ အနံ ၅၄ ပေရှိကာ ထိုနေ့က ပင့်ဆောင်ပူဇော်သည့် ဆင်းတုတော်အပိုင်း (၁/၂/၃) တို့ကို တွဲဆက်ထားသည့် ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်း ကြီး၏ စုစုပေါင်းအလေးချိန်မှာ တန်ချိန် ၁၇၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်းကြီးအား သံမဏိမျှော်စင် ဝန်ချီစက်အသုံးပြု၍ ရတနာ ပလ္လင်တော်ပေါ်သို့ စတင်ပင့်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပြီး ရတနာပလ္လင်တော်ပေါ်သို့ ရောက်ရှိ ရန် ပင့်ဆောင်ချိန် ၇၂ နာရီ မိနစ် ၅၀ ခန့် ကြာမြင့်ကြောင်း သိရသည်။

“မာရဝိဇယ” ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် ခုနစ်ရက်သားသမီး ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာတော်မြတ်ကြီး ခိုင်မာစွာ ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကို ပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာပြောမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း/ ပြည်ပမှ ဘုရားဖူးများ လာရောက်ဖူးမြော်ကြခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက် စည်ကားမှုဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် လေးရပ်ဖြင့် တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် စတင်ကျောက်တော်ကြီးမှ ထွက်ရှိလာနိုင်သည့် အတိုင်းအတာ၊ ထုထည်နှင့် အပြစ်အနာအဆာရှိမှုတို့အား စမ်းသပ်စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ဉာဏ်တော်နှင့် ပလ္လင်တော်များ ထုဆစ်ရရှိနိုင်မည့်အခြေအနေများကို တွက်ချက်ခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် စတင်ကျောက်တော်ကြီးတည်ရှိရာ မတ္တရာမြို့နယ် စတင်တောင် မှ ဆီမီးခုံဆိပ်ကမ်းအထိ ရေလမ်းကြောင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် မန္တလေး- ရန်ကုန် အမြန်လမ်းမကြီးအတိုင်း နေပြည်တော်သို့ Modular Trailer များဖြင့် လည်းကောင်း အခက်အခဲများစွာကြားမှ ပင့်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နေပြည်တော် သို့ရောက်ရှိလာသည့် ကျောက်တုံးတော်ကြီးများကို အဆင့်မြင့်နည်းပညာ အသုံးပြု သည့် စက်ကြီးများဖြင့် ပုံဖော်ထုဆစ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ ခေတ်မီစက်ကိရိယာများဖြင့် နေ့မအား၊ ညမနား ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို ထုဆစ်နေသည့်နည်းတူ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်ကြီးအတွင်း သာသနာ့ရေးဆိုင်ရာ အခမ်းအနားကြီးများ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်မည့် သံဃာအပါး ၁၂၀၀ နှင့် လူပရိသတ်များ ဝင်ဆံ့နိုင်မည့် သာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီးအပါအဝင် အခြားသော သာသနိကအဆောက်အအုံများစွာကိုလည်း ထည့်သွင်းတည်ဆောက် လျက်ရှိသည်။

ထို့အပြင် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူ ပိဋကတ်ကျမ်းစာများကို ကမ္ဘာကပါ သိရှိနိုင်ရေး အတွက် စတင်ကျောက်ချပ်များပေါ်၌ ခေတ်မီစက်ကိရိယာများအသုံးပြုပြီး ပါဠိအက္ခရာ၊ ရိုမန်အင်္ဂလိပ်အက္ခရာတို့ဖြင့် ကျောက်စာတော်များ တည်ထားနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဘုရားဖူးလာ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား လာရောက်ဖူးမြော်ချိန်တွင် ပိဋကတ်သုံးပုံတော်လာ ကျမ်းစာများကို လေ့လာနာယူကြည့်နိုင်မည့်ဖြစ်၍ ကုသိုလ်တရားများ ဆတက်တိုးပွားနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဗုဒ္ဓသာသနာရောင်ဝါ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အထွန်းတောက်ဆုံးနိုင်ငံဖြစ်လာ ပါကြောင်း။ ။

## ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှီးစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ ရွာသစ်ကြီးပရိယတ္တိ



စာသင်တိုက်၊ ဗွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ တောင်ညို တောရကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ တိပိဋကမဟာဂန္ထဝင်နိကာယ်ကျောင်း တိုက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ ပညာရာမပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ ရွှေဥမင်ဓမ္မသုခ တောရရိပ်သာ နှင့် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ သာကေတမြို့နယ်ရှိ ဓမ္မသုခဝိပဿနာ ကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် ကျိုင်းတုံမြို့နယ်ရှိ ဓမ္မဝံသာ(ဓမ္မဝန်း) ကျောင်းတိုက်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ်ရှိ မောင်းထောင်ကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆွမ်းဆန်တော်များကိုလည်း ကောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ်ရှိ စိန်ပန်းဇေန ကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိ မဟာမြိုင်ကျောင်းတိုက်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ နိုင်ငံတော် ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(မန္တလေး)၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေ မြို့နယ်ရှိ သဒ္ဓမ္မ(ဂရု)ပုသိမ်ကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ စွန်းလွန်းဂူဝိပဿနာကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ်ရှိ ဗောဓိရတနာကျောင်းတိုက် တို့သို့ ဆန်ကြာဆံများကိုလည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော် များအတွက် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## သီပေါမြို့နယ်၌ စက်ရေတွင်းလှူဒါန်းခြင်းနှင့် တံတားသစ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

သီပေါ ဇန်နဝါရီ ၂၉

ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) သီပေါ မြို့နယ် တံစင်အုပ်စု ကုန်းစုံကျေးရွာ ကမ္မဋ္ဌာန်းရိပ်သာသစ်၌ ဗုဒ္ဓါဘိသေက ဘုရားအနေကဇာ တင်လှူခြင်း၊ စက်ရေတွင်းလှူဒါန်းခြင်း၊ ကမ္မဋ္ဌာန်း ရိပ်သာအတွက် လိုအပ်သောမြေ လှူဒါန်း ခြင်းနှင့် မေတ္တာလွှမ်းချောင်းကူးတံတား သစ်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်က ကျင်းပရာ မြို့နယ်သံဃနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဘဒ္ဒန္တမိလိန္ဒ (မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဓဇ) နှင့် ဆရာတော်များကြွရောက်တော် မူပြီး အလှူရှင်များ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား များ တက်ရောက်ကြည့်ညိုကြသည်။



(သာသနဓဇဓမ္မာစရိယ) ဦးဆောင်၍ အရှည်ပေ ၃၀၀ ရှိကြောင်းနှင့် ရဟန်း အလှူရှင်များနှင့် ကုန်းစုံကျေးရွာပြည်သူ ရှင်လူများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ လွယ်ကူ များ ပူးပေါင်းကာတည်ဆောက်ခဲ့ခြင်း စွာ ဖြတ်သန်းသွားလာနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ဖြစ်ပြီး တံတားအကျယ် ၁၆ ပေ၊ အမြင့် သိရသည်။

၂၁၀

## လင်းခေးမြို့နယ်၌ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီး

လင်းခေး ဇန်နဝါရီ ၂၉

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေ ၂၂၀ ဒသမ ၇၄၆ သန်းဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးမြို့နယ် ဒါးဆိပ်- နောင်လုံ-ဝမ်စစ်-ဟိုက်ကွေ့လမ်းမကြီးမှ ပန်ကျင်-ဟတ်ပိုင်-

နောင်ခေါက်ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း သုံးမိုင် ခုနစ်ဖာလုံအနက် တစ်မိုင် လေးဖာလုံ ကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် Box Culvert လေးစင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂ ရက်တွင် လုပ်ငန်းစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း လင်းခေးခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံး မှ သိရသည်။

၄၉၀

## သင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ ကြေးမုံသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာစို့

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ညို
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	အယ်ဒီတာများ	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်
ဘာသာပြန်	- ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	သုတေသန	- ဒေါ်ဇင်မာဝင့်
စာတည်းများ	- ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်ယုဆွေနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဦးကျော်သူရနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစည်သူလွင်နှင့်အဖွဲ့

နေပြည်တော် - စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၂၆၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၂၈၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၀၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၃၁  
 ရန်ကုန်ရုံးခွဲ - အမှတ် ၇၇၊ ၅၂ လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလလမ်းထောင့်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတည်းဌာန ၀၁-၂၉၂၈၃၂  
 မန်နေဂျာ - ၀၁-၈၆၁၀၆၈၅၊ စီမံ/ငွေစာရင်း ၀၁-၂၉၄၅၄၂၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၂၉၂၈၃၀၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၃၉၇၃၃၀၊ ဖက်စ် ၀၁-၂၀၃၃၅၁

ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအမှတ် (၀၀၆၄၀)၊  
 ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခွင့်အမှတ်(၀၀၇၇၁)ဖြင့်  
 ကြေးမုံသတင်းစာတိုက်က ထုတ်ဝေသည်။  
 Gmail themirror.npt@gmail.com  
 Facebook www.facebook.com/themirrordaily

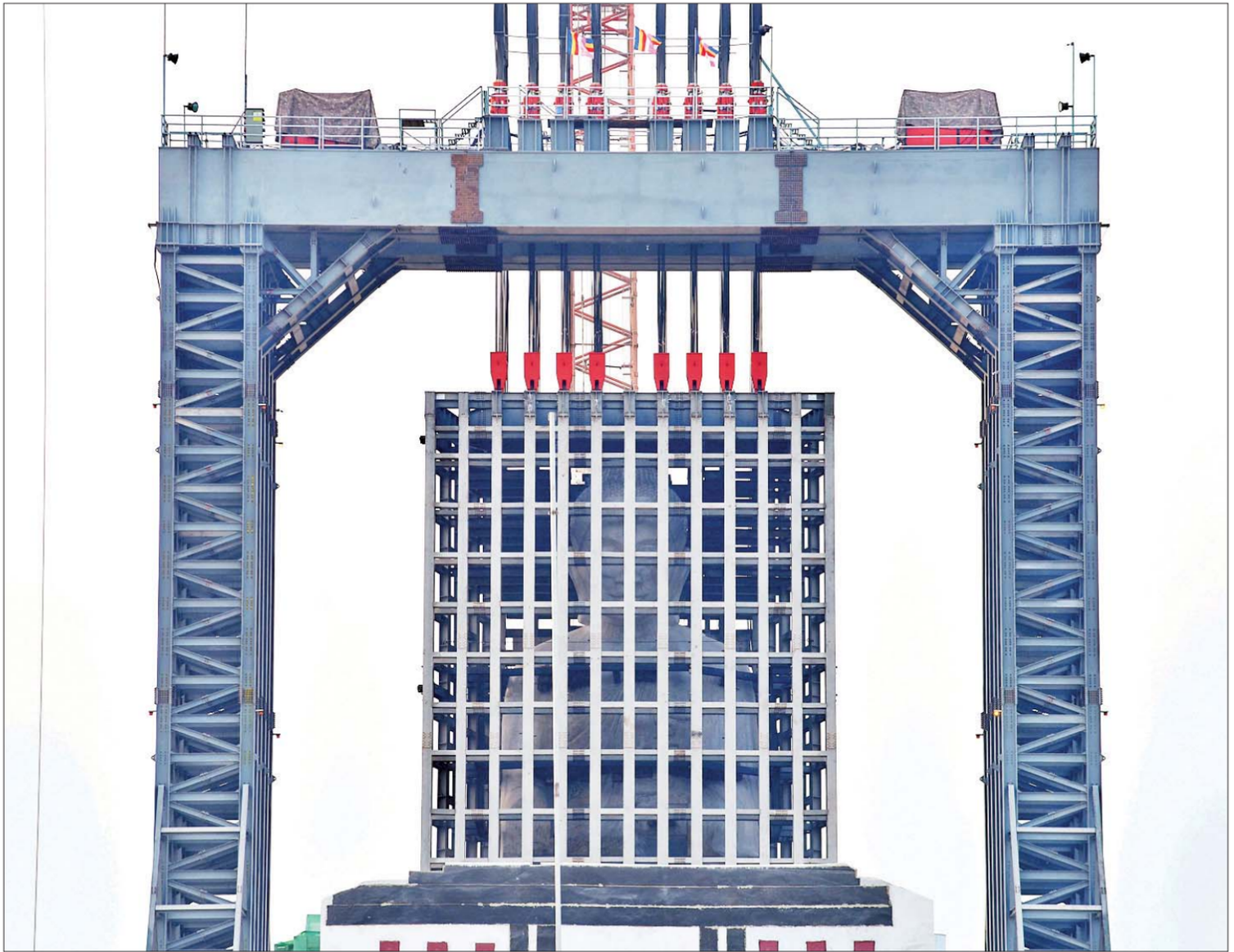
မာရဝိဇယ

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သော စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်း(၁၊ ၂၊ ၃)တို့ကို တွဲဆက်ထားသည့် ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် ကနဦးလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် ပင့်ထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို သံမဏိမျှော်စင်ဝန်ချိစက် အသုံးပြု၍ ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်နေ့ နံနက် ၈ နာရီ ၁၀ မိနစ်မှ စတင်ပင့်ထောင်ခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် ဆင်းတုတော်ကြီး လဲလျောင်းနေရာ သုည ဒီဂရီမှ ၂၆ ဒီဂရီအထိ အမြင့်အားဖြင့် ၃၁ ပေအထိ လည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် ၂၆ ဒီဂရီမှ ၅၁ ဒီဂရီအထိ အမြင့်အားဖြင့် ၅၂ ပေအထိ လည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် ၅၁ ဒီဂရီမှ ၆၈ ဒီဂရီအထိ အမြင့်အားဖြင့် ၆၃ ပေအထိ လည်းကောင်း၊ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ၉၀ ဒီဂရီအထိ အမြင့်အားဖြင့် ၇၅ ဒီဂရီ ၅၅ ပေအထိ ပင့်ထောင်ပူဇော်ခဲ့ရာ ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ပင့်ထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြာမြင့်ချိန်အားဖြင့် ၇၂ နာရီ မိနစ် ၅၀ ကြာမြင့်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို အပိုင်း (၄)ပိုင်းအား CNC စက် တည်ဆောက်၍ ထုဆစ်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် အပိုင်း(၁၊ ၂၊ ၃) တွဲဆက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့ပြီးဖြစ်၍ ပင့်ထောင်ခြင်းနှင့် ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထုဆစ်ပြီးစီးသည့် ဆင်းတုတော်ကြီးများကို တွဲဆက်ပြီးနောက် ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် ဝန်ချိစက် ရှစ်လုံးပါ သံမဏိမျှော်စင် တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဆင်းတုတော်



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား သံမဏိမျှော်စင်ဝန်ချိစက်အသုံးပြု၍ ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ထောင်ပူဇော်လျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ၉၀ ဒီဂရီအထိ ရောက်ရှိနေမှုကို ဖူးတွေ့ရစဉ်။

ပင့်ဆောင်ရာတွင် ထုဆစ်ပြီးကျောက်သားများ ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် သံမဏိပန်းတောင်း တည်ဆောက်ခြင်းတို့ကို အချိန်အားဖြင့် ခုနစ်လကြာပြီး သံထည်ပစ္စည်းတန်ချိန်အားဖြင့် တန် ၃၈၀၀ အသုံးပြု၍ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီနှင့် ပူးပေါင်းကာ တပ်မတော်သားအင်ဂျင်နီယာများက တည်ဆောက်ခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယခုကဲ့သို့ ကြီးမားလေးလံသည့်ပစ္စည်းကို မတင်ရွှေ့ပြောင်း

ဖူးသည့် နည်းပညာ၊ အတွေ့အကြုံနှင့် စက်ယန္တရားများ အသုံးမပြုခဲ့ဖူးသော်လည်း ယခု မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအင်ဂျင်နီယာ အသီးသီးတို့၏ အတွေ့အကြုံများဖြင့် အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးပမ်းပြီး ဒီဇိုင်းရေးဆွဲ တွက်ချက်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်းတို့တွင် ခေတ်မီနည်းပညာများကို အသုံးပြု တွက်ချက်၍ တည်ဆောက်ခဲ့သည်။

မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်း (၁၊ ၂၊ ၃)တို့ကို တွဲဆက်ထားသည့် ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်းကြီးနှင့် ဆင်းတုတော်ထည့်သွင်းထားသည့် သံမဏိရတနာပန်းတောင်းတော်တို့၏ အလေးချိန် ၂၃၆၇ ဒီဂရီ ၅၅ တန်တို့အား သံမဏိမျှော်စင်တွင် ဝန်ချိစက် ရှစ်လုံးတို့က ပင့်ဆောင်ထားလျက် ရှိပြီး ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်နိုင်

ရေး လုပ်ငန်းစဉ်အလိုက် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အများပြည်သူများ စိတ်နှလုံးအေးချမ်းစွာ လာရောက်ဖူးမြော်နိုင်စေရန်၊ တရားဘာဝနာများ အေးချမ်းစွာ ပွားများအားထုတ်နိုင်စေရေးနှင့် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ နှုတ်ကပါဠိတော် ပိဋကတ်သုံးပုံတို့အား လေ့လာဖူးမြော်ကြည့်ညှိနိုင်စေရေးတို့အတွက် တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ပဟိုဠာနများတွင် ဌာပနာတော် ထပ်မံထည့်သွင်းလှူဒါန်း ပူဇော်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် သွင်းလှူပူဇော်နိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက် သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော် ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကို ပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးများ လာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများ၊ ဌာပနာပုံကျမ်း၊ ဗိသုကာကျမ်း၊ မဟာဗုဒ္ဓဝင်ကျမ်း အစရှိသော စာပေကျမ်းဂန်များနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိပြီး ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ပဟိုဠာနများတွင် ဌာပနာတော် ထပ်မံ ထည့်သွင်း လှူဒါန်းပူဇော်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကုသိုလ်တော် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲနိုင်မည့် အဖိုးတန် ကျောက်မျက်ရတနာများ ဌာပနာကုသိုလ်ပြုနိုင်ရန်အတွက် လှူဒါန်းပူဇော်လိုသည့် (၇)ရက် သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ၊ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များအနေဖြင့် အချိန်မီ သွင်းလှူပူဇော်နိုင်ရေး အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဖေဖော်ဝါရီလ ၈ ရက်နေ့အထိ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး အောင်ထက်ဟိန်း ၀၉-၂၀၁၄၄၇၀
- (ခ) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး အောင်ကို ၀၉-၂၅၉၀၉၉၈၉၉
- (ဂ) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး သန်းနိုင်ထွဋ် ၀၉-၆၆၁၆၅၅၉၆၄

(ဃ) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်မျိုးဝင်း	၀၉-၄၅၆၉၉၄၆၉၁	မြစ်ကြီးနား
(င) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဖြူဝင်း	၀၉-၆၉၂၀၀၀၇၀၈	လားရှိုး
(စ) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်သူလင်း	၀၉-၂၆၂၂၆၆၄၃၃	တောင်ကြီး
(ဆ) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး အေးဝင်းသိန်း	၀၉-၃၉၉၀၀၃၂၃	ခိုလမ်
(ဇ) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး အောင်သူထွန်း	၀၉-၂၅၀၁၈၆၅၇၁	ကျိုင်းတုံ
(ဈ) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မင်းသိန်းနိုင်	၀၉-၆၉၅၁၄၃၃၅၅	မော်လမြိုင်
(ည) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးမင်းခိုင်	၀၉-၆၇၇၇၀၂၃၂၃	မြိတ်
(ဋ) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး စိုးမင်းအောင်	၀၉-၄၉၅၈၇၁၅၇	ရန်ကုန်
(ဌ) ဦးမင်းမင်းထွန်း	၀၉-၄၂၅၁၁၈၈၈	ရန်ကုန်
(ဍ) ဦးသက်နိုင်	၀၉-၆၉၃၀၀၉၄၉၅	ရန်ကုန်
(ဎ) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဇော်မင်းထက်	၀၉-၆၉၅၀၆၈၄၀၄	ပုသိမ်
(ဏ) ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်ကျော်သန်း	၀၉-၃၃၀၃၂၂၄	အမ်း
(တ) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး စိုးထွန်းဝင်း	၀၉-၃၁၂၃၄၁၂	မုံရွာ
(ထ) ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်စိန်ထွန်း	၀၉-၃၃၀၄၄၄၂	မန္တလေး
(ဒ) ဦးတင်မောင်စိုး	၀၉-၂၅၀၈၆၂၁၅၈	မန္တလေး
(ဓ) ဦးစိုးဟိန်းနောင်	၀၉-၆၉၅၀၀၈၆၈၀	မန္တလေး
(န) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး အောင်စန်းဝင်း	၀၉-၄၅၄၇၄၄၂၄၃	တောင်ငူ

နေပြည်တော်

# စာချုပ်စာတမ်းများ မှတ်ပုံတင်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဥပဒေစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ တိကျမှန်ကန်မြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြား

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့က ရန်ကုန် မြို့တော် စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံးသို့ ရောက်ရှိပြီး ရုံးလုပ်ငန်းများနှင့် စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်း စဉ်များဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ရှင်းလင်းတင်ပြ  
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက စာချုပ်စာတမ်းများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်နှင့် မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက စာချုပ်စာတမ်းများ မှတ်ပုံတင်ဥပဒေနှင့်အညီ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် စာချုပ်စာတမ်းများ တရားဝင်ဖြစ်စေရေး၊ ပြည်သူလူထု၏ ပစ္စည်းလွှဲပြောင်းမှုများ တရားဝင်ဖြစ်စေရေးနှင့် ပြည်သူလူထုအား လိမ်လည်မှုမှ အကာအကွယ်ပေးနိုင်ရေး

အလေးထားဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ လယ်ယာမြေဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအရ လယ်ယာမြေနှင့် ပတ်သက်သည့် စာချုပ်စာတမ်းများ မှတ်ပုံတင်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တောင်သူလယ်သမားများ၏ အကျိုးစီးပွားနှင့် အခွင့်အရေး ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကိုပါ ဆောင်ရွက်နေကြရသည်ကို သတိမူ၍ ဥပဒေစည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများ

နှင့်အညီ လုပ်ငန်းများကို တိကျမှန်ကန်မြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် မူဝါဒများကို ကျေကျေညက်ညက်သိရှိနားလည်ရန်၊ လက်ဆင့်ကမ်းသင်ကြားသင်ယူကြရန်၊ ဆက်စပ်ဌာနများအကြား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ ဝန်ထမ်းတစ်ဦးချင်းစွမ်းဆောင်ရည်တိုးတက်စေရန်နှင့် ဌာန၏ဂုဏ်သတင်းတိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

ညပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် Inya Lake Hotel ၌ ကျင်းပသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ရေထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်သူများနှင့် ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းနှစ်ပတ်လည် အသင်းသားစုံညီအစည်းအဝေးနှင့် မိတ်ဆုံညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်၍ ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ပြည်သူ့ဓာတ်အားလိုအပ်ချက် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး ဓာတ်အားခွဲရုံများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျသည် ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနမှ ၁၃၂ ကေဗီ တောင်ကြီးပင်မဓာတ်အားခွဲရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဖြည့်ဆည်းပေးကာ လက်ဆောင်သစ်သီးခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုငွေများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၎င်းပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ၏ Switchyard အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

### ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းမှ ၆၆ ကေဗီ အောင်သပြေ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးခွဲရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဓာတ်အားခွဲရုံမှ ဦးသိန်းအောင်က လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးနေမှုကိုတင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အရော့ကျသည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများ ဆိုင်ရာ ဒေသကုန်ထုတ်စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ရန်နှင့် ပြည်သူများ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် တည်ငြိမ်ပြည့်ဝသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများအား စဉ်ဆက်မပြတ် ပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန်အတွက်



လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ကလေးမြို့ရှိ ၁၃၂ ကေဗီ ကလေးပင်မဓာတ်အားခွဲရုံကို စစ်ဆေးပြီး ဓာတ်အားခွဲရုံမှ ဒေါ်ရွှေစင်အောင်က ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှုနှင့် ဓာတ်အားလေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှု လျော့နည်းကျဆင်းရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်၊ ခွဲရုံရှိ

Shunt Reactor၊ Transformer များ၊ Switchgear နှင့် အခြားခွဲရုံသုံးပစ္စည်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ထိန်းသိမ်းစစ်ဆေးရန်၊ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသည့် ခွဲရုံဖြစ်ရေး အလေးပေးဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လိုအပ်သည်များ မှာကြားပြီး အမှတ်တရသစ်သီးခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၌ ဓာတ်အားလိုင်းများနှင့် ထရန်စဖော်မာများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ဟိုင်းကြီးကျွန်း ဇန်နဝါရီ ၂၉  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၌ ပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြည့်ဝစွာအသုံးပြုနိုင်ရေး၊ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှု လျော့ချနိုင်ရေးနှင့် တရားမဝင်ဓာတ်

အားသုံးစွဲမှုများမရှိစေရေးတို့အတွက် ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းမှ မြို့လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ဦးဖေမင်းကိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းများနှင့် ထရန်စဖော်မာများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများတွင် မိတာများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း၊ ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် မလွတ်ကင်းသော သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို မြေပြင်ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

### ထရန်စဖော်မာများ ကြိုခိုင်မှုစစ်ဆေး

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ၁၁/၁၃၂ ဒဿမ ၄ ကေဗီ ထရန်စဖော်မာများကြိုခိုင်မှုစစ်ဆေးခြင်း၊ ၁၁ ကေဗီ ဓာတ်အားလိုင်းများနှင့် ဗို့ ၄၀၀ ဓာတ်အားလိုင်းများ ကြိုခိုင်မှုစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟိုင်းကြီးကျွန်း (ပြန်/ဆက်)

## ကျိုက်လတ်မြို့နယ်၌ လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကျိုက်လတ် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပျောက်ဆုံးမှုများ လျော့ချနိုင်ရေး၊ တရားမဝင်ဓာတ်အား သုံးစွဲမှုမရှိစေရေး၊ ဓာတ်အားသုံးစွဲသူပြည်သူများ ဓာတ်အားပြည့်ဝစွာသုံးစွဲနိုင်ရေး၊ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးတို့အတွက် ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက မြို့ပေါ်ခြောက်ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများသို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ဖျာပုံခရိုင် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ဦးသန်းလွင်မြင့်၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ဦးသီဟစိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဓာတ်အားသုံးစွဲသူပြည်သူများ၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများနှင့် အလုပ်ရုံများသို့ သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



## ပင်လုံမြို့၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပျောက်ဆုံးမှုများ လျော့ချနိုင်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ပင်လုံ ဇန်နဝါရီ ၂၉  
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပင်လုံမြို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပျောက်ဆုံးမှုများလျော့ချနိုင်ရေး၊ တရားမဝင်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု မရှိစေရန်နှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးတို့အတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်

ပိုင်းတွင် ပင်လုံမြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ဦးမျိုးမင်းလှိုင် ဦးဆောင်၍ ဝန်ထမ်းများနှင့် အတူ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များသို့ မိတာသုံးစွဲနေမှုများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း၊ ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် ထရန်စဖော်မာများစစ်ဆေး၍ ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် နီးကပ်သော သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်

ကင်းရှင်းစေရေး အသိပေးလက်ကမ်းစာစောင်ဖြန့်ဝေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ လုပ်ငန်းများကို လစဉ် သတ်မှတ်ရက်များအတိုင်း မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာများသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



### ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၆) နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ

- (၁) တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု ထာဝစဉ်တည်တံ့ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုကြီး ထာဝရ တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပြည်တွင်းအင်အားဖြင့် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ရေး။
- (၂) ရေရှည်တည်တံ့သော ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (၃) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံစေရေး အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်(၂)ရပ် အောင်မြင်စေရေး ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် တက်ညီလက်ညီလက်တွဲဆောင်ရွက်ရေး။
- (၄) ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအားလုံး တစ်ပြေးညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ပြီး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးရေး။
- (၅) တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ၏ ရင်းနှီးချစ်ကြည်မှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ စုစည်း လုပ်ဆောင်မှုတို့ဖြင့် စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်ရေး။



## ယနေ့ခေတ်တွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား၌ ဘာသာစကား၊ ဓလေ့ထုံးတမ်းများ၊ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအနုပညာရပ်များကို ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစွာနှင့် လူမှုအသိုက်အဝန်းများ အားကောင်းလာစေရန်၊ ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ခြင်းနှင့် အပြန်အလှန်နားလည်မှုမြှင့်တင်ရန် အရေးကြီးလာ

မန္တလေး၊ ဇန်နဝါရီ ၂၉

မဲခေါင်-လန်ချန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးမြို့ ရတနာပုံခန်းမ၌ Virtual စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ အခမ်းအနားကို အမှတ်စဉ်ရေတွက်၍ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး မြန်မာ့ရိုးရာ နတ်ယိမ်းအကဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်သည်။

အပြန်အလှန်နားလည်မှုကိုမြှင့်တင်

ထို့နောက် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးကိုကိုက မဲခေါင်-လန်ချန်း မြစ်ဝှမ်းတစ်လျှောက် ရှေးယခင် ကတည်းက တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၊ လာအို နိုင်ငံ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ တို့သည် မဲခေါင်မြစ်ကို အမှီသဟဲပြု၍ အတူတကွတည်ရှိခဲ့ကြသည့် ဒေသတွင်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ်တွင် အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများအကြား၌ ဘာသာစကား၊ ဓလေ့ထုံးတမ်းများ၊ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အနုပညာရပ်များကို ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစွာနှင့် လူမှုအသိုက်အဝန်းများ အားကောင်းလာစေရန်၊ ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ခြင်းနှင့် အပြန်အလှန် နားလည်မှုကိုမြှင့်တင်ရန် အရေးကြီးလာကြောင်း၊ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ အချို့သော လက်မှုအနုပညာရပ်များသည် ပျောက်ကွယ်လုနီးပါးအခြေအနေနှင့် ရင်ဆိုင်နေကြရသည့်အတွက် မဲခေါင်-လန်ချန်းဒေသတွင်းရှိ အဖွဲ့ဝင် ခြောက်နိုင်ငံမှ ပန်းချီ၊ ပန်းပု အနုပညာရှင်လူငယ်များ ပါဝင်သည့် National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students စီမံကိန်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီး ဌာန အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)က တာဝန်ယူပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ ယဉ်ကျေးမှုမြို့တော်ဖြစ်သည့် မန္တလေးမြို့ တွင် ယခုကဲ့သို့ လက်ခံကျင်းပရခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

ယခုကျင်းပမည့် National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students စီမံကိန်းတွင်



ဒေသတွင်း အဖွဲ့ဝင် ခြောက်နိုင်ငံမှ တစ်နိုင်ငံလျှင် ပန်းချီ၊ ပန်းပု လူငယ် အနုပညာရှင် လေးဦးနှင့် ခေါင်းဆောင်တစ်ဦး စုစုပေါင်း ငါးဦးစီ ဖိတ်ကြား ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ပန်းချီ၊ ပန်းပု အနုပညာရှင် များက မိမိတို့နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံအမှတ်အသား ပန်းချီ၊ ပန်းပု အနုပညာ လက်ရာများ ဖန်တီးခြင်းနှင့် မိမိတို့ဖန်တီးထားသော အနုပညာလက်ရာ များအကြောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြမည် ဖြစ်ကြောင်း။

ယခုစီမံကိန်းမှတစ်ဆင့် မဲခေါင်-လန်ချန်းဒေသတွင်းနိုင်ငံများရှိ အနုပညာရှင်လူငယ်များအကြား အချင်းချင်းအပြန်အလှန် ချစ်ခင် ယုံကြည်မှု တစ်ဦး၏ယဉ်ကျေးမှုကို တစ်ဦးက အပြန်အလှန်လေးစား တန်ဖိုးထားမှု၊ အချင်းချင်းအတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်မှု၊ အတွေးအမြင်သစ်များ အပြန်အလှန်ဖလှယ်နိုင်မှုများ တိုးတက်ရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်တောင်းဆိုလိုက်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ Minister Counselor Dr. Zheng Zhihong၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ

မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းဇေယျာထွန်းတို့က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားများ ပြောကြား ကြသည်။

ထို့နောက် တရုတ်နိုင်ငံမှ ပန်းချီ၊ ပန်းပု ကျွမ်းကျင်ပညာရှင် Ms. Jixian Huang နှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ပန်းချီ၊ ပန်းပု ကျွမ်းကျင်ပညာရှင် ဒေါက်တာပြည့်ဖြိုးကျော်တို့က မဲခေါင်-လန်ချန်းဒေသတွင်းနိုင်ငံများရှိ ပန်းချီ၊ ပန်းပုအနုပညာ သမိုင်းကြောင်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း ပြောကြားကြပြီး မဲခေါင်-လန်ချန်း ဂုဏ်ပြုသီချင်းအကဖြင့် တင်ဆက် သည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံအသီးသီးမှ လူငယ်ပန်းချီ အနုပညာရှင်များက မိမိတို့နိုင်ငံအသီးသီး၏ ထင်ရှားသောနိုင်ငံအမှတ် အသားများကို ရေးဆွဲထားသည့် ပန်းချီကားများအကြောင်း ဆွေးနွေး ကြသည်။

မဲခေါင်-လန်ချန်း National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students စီမံကိန်းကို ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် ဒုတိယနေ့အဖြစ် ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

□ ရှေးဖုံးမှ

နိုင်ငံတကာလေကြောင်းခရီးစဉ် ပျံသန်းပြေးဆွဲရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ လေဆိပ် ဝန်ဆောင်မှု အသုံးပြုသူခရီးသည်များ သိရှိလိုက်နာရန်နှင့် ခရီးသွား နိုင်ငံအလိုက် လိုအပ်သော ဆိုက်ရောက်/ထွက်ခွာ ပြည်အဝင်/အထွက် ကန့်သတ်ချက်များကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့်အသိပေး လျက်ရှိသည်။

ခရီးသွားတိုးတက်ခဲ့

၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ ဆိုက်ရောက်/ ထွက်ခွာ ခရီးသည်ပေါင်း ၇၂၃၅၄၀ နှင့် လေကြောင်းခရီးစဉ် ပျံသန်း ပြေးဆွဲမှုအကြိမ်ရေ ၂၀၉၉၁ ကြိမ်အထိ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ဆိုက်ရောက်/ ထွက်ခွာခရီးသည် ၁၃၃၄၈၃ ဦးနှင့် လေကြောင်းခရီးစဉ် ပျံသန်းပြေးဆွဲမှုအကြိမ်ရေ ၂၇၀၃ ကြိမ် ရှိခဲ့ပြီး နှစ်ကုန်ပိုင်း ဒီဇင်ဘာလ၌ ဆိုက်ရောက်/ထွက်ခွာခရီးသည် ၂၇၅၆၅၈ ဦးနှင့် လေကြောင်းခရီးစဉ် ပျံသန်းပြေးဆွဲမှုအကြိမ်ရေ ၃၃၈၈ ကြိမ်အထိ မြင့်တက်ခဲ့ရာ ထိုနှစ်တစ်နှစ်လုံးတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ ခရီးသည်နှစ်သန်းကျော်နှင့် လေကြောင်းခရီးစဉ်ပေါင်း သုံးသောင်းကျော်ကို ဝန်ဆောင်မှုပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ညိမ်းသူ - သတင်းစဉ်

## ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောင်ဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ဟိုပုံး ဇန်နဝါရီ ၂၉

(၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စု နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကွန်နား ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဘက်စုံသုံး ခန်းမဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ဟိုပုံးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်မြင့်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး ဦးစီးအရာရှိ



ဦးမြင့်ကြည်က ကျေးရွာ ဘက်စုံ သုံးခန်းမဆောင် တည်ဆောက် ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

က ကွန်နားကျေးရွာ ဘက်စုံသုံး ခန်းမအား ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ် ပေးခဲ့သည်။

ကွန်နားကျေးရွာရှိ အဆိုပါ ကျေးရွာ ဘက်စုံသုံးခန်းမသည် အလျား ပေ ၄၀၊ အနံ ပေ ၃၀၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၇၂ သိန်း ကို အသုံးပြုကာ ဦးစီးဌာနဝန်ထမ်း များ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ် ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ JJJ

မြန်မာ - ရုရှား သံတမန်ဆက်ဆံရေး (၇၅) နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ်ဆောင်းပါး

# နိုင်ငံကို ပြန်လည်ရှင်သန်နိုးကြား၊ ခွန်အားသစ်များ မွေးဖွားပေးသူ

နိမ့်ပါးနေသည့် ကိုယ့်နိုင်ငံကို ပြန်လည်တွန်းတင်ပေးနိုင်သူ၊ ပြန်လည်နိုးထစေသူ၊ ခွန်အားသစ်များပြန်လည်မွေးဖွားပေးနိုင်သူ စသည်ဖြင့် ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်များစွာ ရှိကြပေမည်။

ယနေ့ ရုရှားနိုင်ငံတော်ကြီးတွင် သမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်လို ခေါင်းဆောင်မျိုးကို ဆန်းစစ်သုံးသပ်ကြည့်မိသည်။ အကြောင်းမှာ ရုရှားနိုင်ငံကို ယနေ့ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်း အင်အားကြီးနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် မြင်ထား၍ဖြစ်သည်။ ယနေ့ ရုရှားနိုင်ငံကြီးသည် ပြိုကွဲသွားခဲ့သော ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုကြီးကို ပြန်လည်မွေးဖွားရာမှ ဖြစ်တည်လာ သောနိုင်ငံဖြစ်သည်။ တစ်ချိန်က လျှမ်းလျှမ်းတောက် မဟာအင်အား ကြီး ဆိုဗီယက်ယူနီယံသည် ပြည်ပယောဂအပါအဝင် ပြည်တွင်း အထွေထွေ ယုံယွင်းကျဆင်းမှု အမှားများကြောင့် နိုင်ငံငယ်များ အဖြစ် အစိတ်စိတ်အမြွှာမြွှာ ပြိုကွဲသွားရသည်။ ပြည်ထောင်စုဝင်နိုင်ငံ များ ခွဲထွက်ကုန်ပြီး အချို့နိုင်ငံများ အမေရိကန်ဘက်ယိမ်းကာ အချို့ မှာ NATO အုပ်စုအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကုန်ကြသည်။ ကမ္ဘာ့အင်အားကြီး အဖြစ်မှ ဆုတ်ယုတ်သွားပြီး စီးပွားရေးအင်အား၊ ကာကွယ်ရေးအင်အား အဘက်ဘက်မှ ချွတ်မြဲကျသွားခဲ့ရသည့် ရုရှားနမူနာတစ်ခု အမှန်ရှိခဲ့ ဖူးသည်။

### ကေဂျီဘီ၊ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် သမ္မတအဖြစ်

ဤတွင် ဘက်စုံအင်အားနည်းသွားသော နိုင်ငံတော်ကြီးကို ကြည့်၍ ယခင်အမိပြည်ထောင်စုရှိ ညီအစ်ကိုနိုင်ငံများ အမေရိကန် ဩဇာခံဘဝ ရောက်သွားကြသည့်အဖြစ်ကို မချီတင်ကဲ ဝမ်းနည်းနုမြော တမ်းတဖြစ်ရသူက ယခုရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံအကြီးအကဲဖြစ်နေ သူ သမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်။ ယခင် အရှေ့ဂျာမနီတွင် စစ်ဘက် ကေဂျီဘီထောက်လှမ်းရေးအဖြစ် ဗိုလ်မှူးကြီးရာထူးတွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ နိုင်ငံပြိုကွဲပြီးနောက် နိုင်ငံရေးဘက်တွင် ဆင့်ခေါ်တာဝန်ပေးခြင်းခံခဲ့ရရာမှစ၍ ယခုအခါ အသက်(၇၀)ရှိပြီဖြစ်သူ၊ ဘာသာရေးအပေါ် အလေးအနက်သက်ဝင်ယုံကြည်သူ ရုရှား ခေါင်းဆောင်သည် ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ၁၉၉၉-၂၀၀၀ပြည့်နှစ်၊ ထိုမှ ၂၀၀၈-၂၀၁၂ ခုနှစ်အထိလည်းကောင်း၊ သမ္မတအဖြစ် ၂၀၀၀-၂၀၀၈ နှင့် ၂၀၁၂ ခုနှစ်မှ ယခုအချိန်အထိလည်းကောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ဆဲ ခေါင်းဆောင်တစ်ဦးအဖြစ် ၎င်းပိုင်ဆိုင်ထားသော စစ်ဘက်၊ နိုင်ငံရေး အုပ်ချုပ်ရေးဘက် အတွေ့အကြုံများစွာရှိခဲ့သည်ကို မှန်းဆနိုင်သည်။

### စစ်ဆင်ရေးများဖြင့် ကျယ်ပြန့်လာသော နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး

ရုရှားနိုင်ငံခေါင်းဆောင်အဖြစ် တာဝန်ယူရသူများသည် ၎င်းတို့ ၏ နိုင်ငံရေးသက်တမ်းတစ်လျှောက် ပြည်တွင်းပြည်ပအရေးပေါင်းစုံ ဖြင့် အနိမ့်အမြင့် အတက်အကျများစွာ ရှိနိုင်သည်ဖြစ်သည်။ သမ္မတပူတင်မှာလည်း ထိုအတူပင်။ သမ္မတ/ ဝန်ကြီးချုပ်အပေါ် ပြည်တွင်းရှိ လူထုသဘောထားဆန္ဒ ကောက်ယူချက်ရလဒ်များအရ အမြဲလိုလို အနိမ့်အမြင့် အတက်အကျရှိသည်ကိုတွေ့ရသည်။ အတွင်း၊ အပြင်ဖိအားများကို ကောင်းမွန်စွာ ကိုင်တွယ်နိုင်မှု၊ နိုင်ငံရေး



ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်

တည်ငြိမ်မှု၊ နိုင်ငံကိုစည်းလုံးညီညွတ်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မှု၊ စီးပွား ရေးတိုးတက်မှုများအပေါ်အခြေခံ၍ အနိမ့်အမြင့်ရှိခြင်းဖြစ်သည်။

ပြည်သူများက သူတို့၏ ခေါင်းဆောင်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ကမ္ဘာပေါ်ပြူးလာအဖြစ်ဆုံး နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်အဖြစ်လည်းကောင်း ဂုဏ်ယူအမွမ်းတင်ခြင်းခံရသည့် ဗလာဒီမာပူတင်သည် နိုင်ငံရေးအရ ပြည်တွင်းအတိုက်အခံများ၏ ဆန့်ကျင်ဆန္ဒပြမှုများနှင့် ပြည်ပမှ စီးပွားရေးပိတ်ဆို့အရေးယူမှုများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနေရသည်က များသည်။ စိန်ခေါ်မှုများစွာကို ရင်ဆိုင်နေရသည့်ကြားမှ သူ၏ ပထမ သမ္မတသက်တမ်းကာလအတွင်း မှန်ကန်သောစီးပွားရေးပြုပြင် ပြောင်းလဲမှုဖြင့် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးကို ယခင်ထက် ခုနစ်ဆ တိုးတက်စေ ခဲ့သည်။ ဖက်ဒရယ်အောက်ရှိ ချေချင်းပြည်နယ်ခွဲထွက်မှုကို စစ်ဆင်ခွဲ ၍ ဖြေရှင်းနိုင်ခဲ့သည်။ ဂျော်ဂျီယာနှင့် စစ်ပွဲတွင် အောင်မြင်မှုရခဲ့သည်။ ယူကရိန်းရှိ ခရိုင်းမီးယားကို ပြန်လည်သိမ်းသွင်းနိုင်ခဲ့သည်။ ဆီးရီးယားအစိုးရ၏ဖိတ်ခေါ်ချက်အရ ဆီးရီးယားပြည်တွင်းစစ်တွင် အစိုးရကို ပုန်ကန်သူ သူပုန်များနှင့် ဂျီဟာဒ် စစ်သွေးကြွများကို နှိမ်နင်း ပြီး ဆီးရီးယားအစိုးရကို ကယ်တင်ပေးခဲ့သည်။

ယခုကာလမှာတော့ ယူကရိန်းအရှေ့ပိုင်းတွင် အကန့်အသတ်ဖြင့် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း အထူးစစ်ဆင်ရေးကြောင့် ရုရှားနှင့် အမေရိကန်၊ ရုရှားနှင့်နေတိုးအဖွဲ့အကြား ဆန့်ကျင်ဘက် စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေး ပိတ်ဆို့ဟန့်တားမှုများဖြင့် တင်းမာမှုအရှိန်မှာ အဆိုးဆုံးအနေအထား တစ်ရပ်ကို သမ္မတပူတင် ရင်ဆိုင်နေရသည်။ ယခုလက်ရှိ ရလဒ်အနေ ဖြင့်တော့ ယူကရိန်းအရှေ့ပိုင်းရှိ ရုရှားစကားပြော ရုရှားနွယ်ဖွားတို့ နေထိုင်ရာ ဒေသလေးခုကို ယူကရိန်းလက်အောက်မှ လွတ်မြောက်စေ ခဲ့ပြီး ရုရှားနိုင်ငံနှင့် တပေါင်းတစည်းတည်းဖြစ်အောင် ပြုလုပ်နိုင် ခဲ့ပြီဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။

### သူတို့၏အနာဂတ်အတွက် အကောင်းမြင်ပေးကြသည့်ပြည်သူများ

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ဒီမိုကရေစီသည် ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုပြိုကွဲပြီး ရှင်သန်နိုးကြွလာသော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံကြီးတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ပုံဖော် ခြင်းခံခဲ့ရသော်လည်း သမ္မတပူတင်၏ ခေါင်းဆောင်မှုအောက်တွင် ယခင်အာဏာရှင်စနစ် ခွဲရင်းသို့သာ ပြန်ဆိုက်သွားပြီဟု ဝေဖန်မှုများ ရှိနေခဲ့သည်မှာ ကြာပြီဖြစ်သည်။ သို့သော် ရုရှားပြည်သူများက သူတို့ ၏ခေါင်းဆောင်သည် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်များမှစ၍ ယခုအချိန်အထိ သူတို့ကို လူနေမှုအဆင့်မြင့်မားအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သူ၊ နိုင်ငံကိုကြီးပွားအောင် ဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်သူအဖြစ် အကောင်းမြင် ကြသည်။

ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ရုရှားနိုင်ငံကြီးကို တင့်တယ်သာယာစေသူ၊ ရှင်သန်နိုးကြားစေသူ၊ သူတို့အနာဂတ်ကို လှပစေမည့်သူတစ်ဦး အဖြစ်ဖြင့် အကဲဖြတ်ကြသည်။ ယခု ရုရှား- ယူကရိန်း ပဋိပက္ခကိုပင် ကြည့်ပါ။ ရုရှားလူထုစစ်တမ်းကောက်ခံသူ ၇၁ ရာခိုင်နှုန်းက ရုရှားတို့ ယခုဆင်နွှဲနေသော အထူးစစ်ဆင်ရေးကို ထောက်ခံကြကြောင်း တွေ့ရှိရသည်က သမ္မတပူတင်၏ လုပ်ရပ်အပေါ် ရုရှားပြည်သူများ၏ အကောင်းမြင် ထင်မြင်ချက်ကို ပြသခြင်းပင်ဖြစ်သည်ဟု ကောက်ချက် ချနိုင်သည်။

အဓိကဝေဖန်သူများမှာ ရုရှားနိုင်ငံသမိုင်းကို တလွဲသုတေသန ပြုပြီး ရုရှားခေါင်းဆောင်ကို လျှော့တွက်လေ့ရှိသော အနောက်အုပ်စုမှ ဒီမိုကရေစီဖန်တီးမှု လစ်ဘရယ်များသာဖြစ်သည်ကို တွေ့ရသည်။

## မြင့်မြတ်

ထုံးစံအတိုင်း အနောက်အုပ်စုက သူတို့၏ ဆန့်ကျင်ဘက်များအပေါ် တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် သုံးနှုန်းလေ့ရှိသည့် အတိုက်အခံများအားဖိနှိပ်မှု၊ ထောင်သွင်းအကျဉ်းချမှု၊ မိဒီယာဖိနှိပ်မှု၊ လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်မှု၊ လာဘ်စားမှု စသည့် လက်သုံးစကားများပင်ဖြစ်သည်။ သူတို့သည် သူတို့၏ ဆန့်ကျင်ဘက်များအပေါ် သုံးသပ်တွက်ချက်ရာတွင် အမှန်မြင်နိုင်အောင် သတင်းအမှားများကို အခြေခံတွက်ချက်လေ့ ရှိကြသည်။ ယခုလည်း ရုရှားခေါင်းဆောင်များအပေါ် အတွက်မှားမှုက ယူကရိန်းပြည်သူများအား ပေးဆပ်မှုကြီးကြီးမားမားဖြစ်စေခဲ့ပြီး အနောက်အုပ်စုအတွက်ရော ရုရှားအပါအဝင် ကမ္ဘာကြီးအပေါ်မှာပါ မလိုလားအပ်သော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှု များစွာရှိစေခဲ့သည်ကို တွေ့နေရသည်။

### လက်တွေ့နှင့် ထင်ဟပ်၍ ပကတိမြင်ကွင်းကို ပုံဖော်နိုင်စွမ်းရှိသူ

ဗလာဒီမာပူတင်သည် ရုရှားနိုင်ငံတော်ကြီး၏ ပကတိပုံရိပ်ကို ထင်ဟပ်သူဟုမြင်မိသည်။ ဆိုဗီယက်ယူနီယံဘဝမှာ ရုရှားပြည်သူများ ဆင်းရဲခဲ့ကြသည်။ အစစအရာရာ ခေတ်နောက်ကျခဲ့ကြသည်။ ပြည်ထောင်စုကြီးပြိုကွဲသွားသည့်အခါ မူလနိမ့်ပါးသည့်အခြေအနေ အားလုံးက ပို၍ဆိုးရွားသည့်အခြေအနေဘက်ရောက်သွားသည်။ ပြည်သူများ လုံခြုံမှုကင်းမဲ့သလို ခံစားကြရသည်။ ပို၍ဆိုးသည်က လူငယ်များအနာဂတ်ပျောက်သွားသည်။ ထိုအရာများအားလုံးဖြေရှင်း ရမည့်တာဝန်သည် နိုင်ငံခေါင်းဆောင်ဆိုသူများ၏ တာဝန်သာ ဖြစ်သည်။ ထိုစဉ်က တာဝန်ယူရမည့်သူသည် ဗလာဒီမာပူတင် ဖြစ်လာသည်။ ခေါင်းဆောင်ကောင်းတို့မည်သည် နိုင်ငံအတွက် မဟာဗျူဟာကျကျ စဉ်းစားနိုင်စွမ်းရှိရမည်ဖြစ်ပြီး အနာဂတ်အမြင်ကို လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် ရှင်းလင်းစွာ ပုံဖော်နိုင်မည့်သူဖြစ်ရပေမည်။ သို့ဖြစ်၍ ဤသို့သောအရည်အချင်းဖြင့် ပူတင်သည် ရုရှားနိုင်ငံတော် အတွက် သူ၏ အနာဂတ်အမြင် vision ကို ပြည်သူများက ပူးပေါင်း ပါဝင် ပံ့ပိုးပေးလာအောင် ပြည်သူများအပေါ် လွှမ်းမိုးနိုင်သည့် ဩဇာ အရည်အချင်းကို အသုံးပြုသွားသည်ဟု မှန်းဆမိသည်။

ဤသည်မှာ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်တစ်ဦးအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ် သော အရည်အသွေးတစ်ခုပင်မဟုတ်ပါလား။ ရုရှားခေါင်းဆောင်တွင် ခိုင်မာအားကောင်းသော စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (strong mentality) နှင့် ကိုယ်ပိုင်စွမ်းအား (personal power) ရှိခြင်းက အန္တရာယ်များသော အခြေအနေများတွင်ပင် တာဝန်ကို ရဲရဲယူရပြီး တိကျမှန်ကန်သော ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ချနိုင်စွမ်းရှိသည်ဟု မှတ်ချက် ပြုထားသည်ကိုလည်း လေ့လာမိသည်။ ထို့ပြင် သမ္မတပူတင်တွင် perceptive power ခံစားချက်မှ ကင်းလွတ်ပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်နိုင်စွမ်းရှိကြောင်း ယခုလက်ရှိ ယူကရိန်းစစ်ဆင်ခွဲမှုကို လေ့လာ ၍ သုံးသပ်နိုင်သည်။ ဆန့်ကျင်ဘက်များ၏ ပုဂ္ဂလိကဆန်ဆန် အမနာပ တိုက်ခိုက်မှုများမှ ရှောင်ရှား၍ မိမိမူလရည်မှန်းချက်မပျောက် စေဘဲ လိုအပ်သလို စစ်ဆင်ရေးဆုံးဖြတ်ချက်များချမှတ်နေပုံကို ထောက်ရှု၍လည်း မှတ်ချက်ပြုခြင်းဖြစ်ပုံရသည်။

### ယဉ်ကျေးမှုစံတန်ဖိုးနှင့် ပြည်သူ့အမြင်ကိုအခြေခံ၍ ဦးဆောင်သူ

ရုရှားခေါင်းဆောင်က သူတွေ့သမျှသည် ရုရှားပြည်သူများ အတွက်ဖြစ်၍ အမြဲမှန်သည်ဟု ယူဆထားပုံလည်းရသည်။ သူ့ကိုယ်သူ ရုရှားပြည်သူများမှ ဆင်းသက်လာသူ၊ ရုရှားသွေးပါသူအဖြစ် တစ်သွေးတည်း တစ်သားတည်းခံယူ၍ ရုရှားပြည်သူအတွက်သာ အစဉ်မျက်နှာမူရှေးရှုထားသူဖြစ်သည်။ ပြည်သူတို့လိုချင်သည်နှင့် လိုအပ်ချက်အပေါ်အခြေခံ၍ ပန်းတိုင်တစ်ခုကို တိတိကျကျသတ်မှတ် ပြီး ပြည်သူနှင့်ခေါင်းဆောင်အကြား အပြန်အလှန်အထောက်အကူပြု ဟန်ချက်ညီစွာဖြင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ကြမည်ဟု ခံယူထား ပုံရသည်။

ပူတင်သည် နိုင်ငံအတွက် မူဝါဒများ၊ မဟာဗျူဟာများ ချမှတ်ရာ တွင် ရုရှားယဉ်ကျေးမှု၊ ရုရှားစံတန်ဖိုးနှင့် ရုရှားပြည်သူတို့၏ အမြင် များကို အခြေခံလေ့ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဗလာဒီမာပူတင်ကို ရုရှားနိုင်ငံ နှင့် ပူတင်၊ ပူတင်နှင့်ရုရှားဟူ၍ ခွဲ၍မရလောက်အောင်လည်း အစဉ် တွဲ၍မြင်ကြသည်။ အကြောင်းမှာ ပူတင်သည် ရုရှားလူ့အဖွဲ့အစည်း အားလုံးအပေါ် အချိန်ပြည့် လွှမ်းမိုးနိုင်စွမ်းရှိခြင်းနှင့် နိုင်ငံကို အစဉ် ဦးဆောင်နိုင်စွမ်းရှိပြီး ဦးဆောင်ချင်စိတ်ရှိခြင်းက အဓိကဖြစ်မည် ထင်သည်။

**ရုရှားခေါင်းဆောင်က သူတွေ့သမျှသည် ရုရှားပြည်သူများအတွက်ဖြစ်၍ အမြဲမှန်သည်ဟု ယူဆထားပုံလည်းရသည်။ သူ့ကိုယ်သူ ရုရှား ပြည်သူများမှ ဆင်းသက်လာသူ၊ ရုရှားသွေးပါသူ အဖြစ် တစ်သွေးတည်း တစ်သားတည်းခံယူ၍ ရုရှားပြည်သူအတွက်သာ အစဉ်မျက်နှာမူရှေးရှု ထားသူဖြစ်သည်။ ပြည်သူတို့လိုချင်သည်နှင့် လိုအပ်ချက်အပေါ်အခြေခံ၍ ပန်းတိုင်တစ်ခုကို တိတိကျကျသတ်မှတ်ပြီး ပြည်သူနှင့်ခေါင်းဆောင် အကြား အပြန်အလှန်အထောက်အကူပြု ဟန်ချက်ညီစွာဖြင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ကြမည်ဟု ခံယူထားပုံရ**

၂၃ စာမျက်နှာ ၆ မှ

ခေါင်းဆောင်မှု သဘောတရားအရ အစဉ်ဦးဆောင်နိုင်စွမ်းရှိခြင်း သည် မိမိကိုယ်မိမိတွန်းအားပေးနိုင်ခြင်း (self-driving) ကြောင့်ဖြစ် သည်။ တွန်းအားပေးနိုင်အောင်လည်း ဉာဏ်ပညာထက်မြက်မှု (wisdom) ရှိရန် လိုအပ်သည့်အပြင် စိတ်ပိုင်းရုပ်ပိုင်း ကျန်းမာသန်စွမ်း ပြီး မိမိကိုယ်မိမိ ယုံကြည်မှုရှိခြင်း (self-confidence) ကလည်း တွန်းအားပေးနိုင်စွမ်းကို အထောက်အကူပြုနေကြောင်း တွေ့ရှိရမည် ဖြစ်သည်။

ရုပ်ပိုင်းစိတ်ပိုင်း ကြံ့ခိုင်ကျန်းမာပြီး မျိုးချစ်စိတ်၊ နိုင်ငံချစ်စိတ်ရှိသူ

ရုရှားခေါင်းဆောင်ထံမှ နောက်ထပ်လေ့လာသင့်သည့် အရည် အသွေးများကား အဘယ်နည်း။ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်တစ်ဦးထံတွင် မရှိမဖြစ်ရှိရမည့်အယူချက်၊ အထူးသဖြင့် ရန်သူပုဂ္ဂိုလ်လည်းနေသော နိုင်ငံခေါင်းဆောင်ထံတွင် ရှိကိရှိရမည့်စိတ်ဓာတ် နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ် စိတ်နှင့် ကိုယ့်လူမျိုးအပေါ် သစ္စာရှိစိတ်ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုထိုစိတ်ဓာတ် မျိုးသည် ကိုယ့်လူမျိုးဒုက္ခရောက်မည့်အရေး၊ သွေးမြေကျမည့်အရေး ဆိုလျှင် ရင်ဆိုင်နိုင်သော စွမ်းရည်သတ္တိကိုဖြစ်စေသည်။ ဗလာဒီမာ ပူတင်လို ခေါင်းဆောင်မျိုးသည် ရုရှားလူမျိုးအားလုံးကို ပြီးပြည့်စုံစွာ ကိုယ်စားပြုသည်ဟု ခံယူထားသူလည်းဖြစ်ရာ ထိုခံယူချက်မျိုးရှိခြင်း သည် သူပြည်သူနှင့် သူ့နိုင်ငံအပေါ် သစ္စာရှိရှိဖြင့် ချစ်မြတ်နိုးစိတ် ကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူရပေမည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ခေါင်းဆောင်တစ်ဦးအနေဖြင့် သူ၏ ရုပ်ရည်သွင်ပြင် ဟန်ပုဒ်ကိုယ်အမူအရာသည် ရုရှားနိုင်ငံတွင်းမှာသာမက ပြင်ပကမ္ဘာ မှာလည်း ဘရန်ဒ်တစ်ခုအဖြစ် ကျော်ကြားလှသည်ဟုဆိုသည်။ ကမ္ဘာ့စာပေမဂ္ဂဇင်းများတွင် အကောင်းဆုံးကမ္ဘာ့စွမ်းအားရှင်၊ လွမ်းမိုး မှုအရှိဆုံးပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ် ရွေးချယ်ဖော်ပြခြင်းခံရဖူးသည်။ ကာယ အားပြု တိုက်ခိုက်လှုပ်ရှားရသော ဂျူဒို၊ ဟော်ကီ၊ ရွက်လှေကစားခြင်း များ၊ တောင်တက်ခြင်း၊ ကျား၊ ဝက်ပုံ စသည့်တိရစ္ဆာန်များနှင့် ယှဉ်ပြိုင် လှုပ်ရှားကစားခြင်းသည် ပူတင်၏ အနစ်သက်ဆုံး အားကစားနည်းများ ဖြစ်သည်။ သူ၏ရုပ်ပိုင်းစိတ်ပိုင်း ကြံ့ခိုင်မှုမှတစ်ဆင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော အကြောက်အလန့်ကင်းခြင်း၊ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ယုံကြည်မှုမြင့်မားခြင်း၊ ဩဇာတိက္ကမကြီးခြင်းစသော စွမ်းအားများသည် ရုရှားလူငယ်ထုကို အားကျဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ စံပြုမော်ဒယ်တစ်ဦးနယ်ဖြစ်စေသည်။

“Putinism”အဖြစ် သူ၏ ကျော်ကြားသောစကားလုံးများ၊ ဝေါဟာရများစွာရှိခဲ့သည်ကိုလည်း မှတ်သားဖူးသည်။ ထိုပြင် သူ၏ ထင်ရှားကျော်ကြားမှုကို နိုင်ငံတကာက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်သောဆုများ၊ ဘွဲ့များကလည်း ထပ်ဆင့်အရောင်တင်ပေးလျက်ရှိသည်ကို လေ့လာ ရသည်။ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့ထူးဂုဏ်ထူးများအပြင် နိုင်ငံရေး သက်တမ်းတစ်လျှောက် နိုင်ငံတကာက ချီးမြှင့်သော အရပ်ဘက် ဆိုင်ရာဆု ၁၄ ခု၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ရှစ်ခုနှင့် အခြားဘာသာရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာဆု သုံးခုရရှိခဲ့ခြင်းက သူ၏စစ်ဘက်၊ အရပ်ဘက် ထူးချွန်မှုအရည်အသွေးကို ပြသနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

အာဏာရှင်အဖြစ် သမုတ်ကြသော်လည်း အကောင်းဆုံးပုံစံနေသည့် ရုရှား

ရုရှားနိုင်ငံတော်ကြီး ချိတက်နေသောပန်းတိုင်သည် မည်သို့ပင် ဖြစ်စေ၊ သူတို့၏နိုင်ငံရေးပုံစံသည် အာဏာရှင်ပုံစံဆို၊ အပြစ်အနာ အဆာမကင်းသော ဒီမိုကရေစီဟုပင်ဆိုပါစေ သူတို့ခေါင်းဆောင်နှင့် ထိုပြည်သူများ၏ သဘောသဘာဝများ၊ ရုရှားနိုင်ငံကြီး၏ ထူးခြား ကျယ်ပြောသော ပထဝီနိုင်ငံရေး၊ ပထဝီစီးပွားရေးအခြေအနေများအရ

နိုင်ငံခေါင်းဆောင်တစ်ဦးထံတွင် မရှိမဖြစ်ရှိရမည့်အယူချက်၊ အထူးသဖြင့် ရန်သူပုဂ္ဂိုလ်လည်းနေသော နိုင်ငံခေါင်းဆောင်ထံတွင် ရှိကိရှိရမည့်စိတ်ဓာတ် နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်နှင့် ကိုယ့်လူမျိုးအပေါ် သစ္စာရှိစိတ်ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုထိုစိတ်ဓာတ်မျိုးသည် ကိုယ့်လူမျိုးဒုက္ခရောက်မည့် အရေး၊ သွေးမြေကျမည့်အရေးဆိုလျှင် ရင်ဆိုင်နိုင်သော စွမ်းရည်သတ္တိကိုဖြစ်စေသည်။ ဗလာဒီမာ ပူတင်လို ခေါင်းဆောင်မျိုးသည် ရုရှားလူမျိုးအားလုံးကို ပြီးပြည့်စုံစွာ ကိုယ်စားပြုသည်ဟု ခံယူထား သူလည်းဖြစ်ရာ ထိုခံယူချက်မျိုးရှိခြင်းသည် သူပြည်သူနှင့် သူ့နိုင်ငံအပေါ် သစ္စာရှိရှိဖြင့် ချစ်မြတ်နိုး စိတ်ကြောင့်ပင်ဖြစ်

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ယခုလက်ရှိအနေအထားသည် အကောင်းဆုံးပုံစံတစ်ခု တွင် ရှိနေသည်ဟုသာ မိမိအမြင်တွင် မှတ်ယူပါသည်။ အတော်များများ က ရုရှားခေါင်းဆောင်ကို အရေးအရာကိစ္စများစွာတွင် သက်ဦးဆံပိုင် ပုံစံ တစ်ဦးတည်းဆုံးဖြတ်တတ်သည့် autocratic အာဏာရှင်တစ်ဦး အဖြစ်မြင်ကြသည်။ အမြင်ကျယ်ကာ ဉာဏ်ပညာကြီးမားပြီး အရာရာ စေ့စပ်နှံ့စပ်သူတစ်ဦးအနေဖြင့်သာ ပတ်ဝန်းကျင်မှ လူအများအပေါ် ကောင်းစွာထိန်းချုပ်၍ ဆုံးဖြတ်နိုင်စွမ်းရှိခြင်းဖြစ်မည်ဟု ယူဆသည်။

သို့သော် ၎င်းအချက်ကို သူ့အတွက် အားသာချက် သို့မဟုတ် အားနည်းချက်တစ်ခုအဖြစ်လည်း မြင်နိုင်သည်။ အားနည်းချက် အဖြစ် မြင်လိုကမြင်နိုင်သည်မှာ မဟာရုရှားအိမ်မက်ရှိနေသူ ပူတင် အနေဖြင့် တစ်ခါတစ်ရံ သူ့လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များအပေါ် ခြိမ်းခြောက်၍ လွှမ်းမိုးထိန်းချုပ်တတ်ခြင်းကြောင့် သူ့လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များက မပျော်မရွှင်ဖြစ်ပြီး သူ့ကိုကြောက်ရွံ့သွားခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ သို့သော် သူတို့ခေါင်းဆောင်အပေါ်မှာမူ ယုံကြည်မှုရှိကြသည်ဟု ဆိုသည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ ရုရှားနိုင်ငံသည် ယခုအခါ ကမ္ဘာကြီးကို အဆုံး အဖြတ်ပေးနိုင်စွမ်းရှိသော ထိပ်တန်းနေရာတစ်နေရာကို ရယူထား ခြင်းဖြင့် အားကျဖွယ်ရာဖြစ်နေသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၊ ရုရှားခေါင်းဆောင်နှင့် ရုရှားပြည်သူများအတွက် တည်ငြိမ်မှု၊ စည်းလုံးမှု၊ ကြွယ်ဝတိုးတက်မှုမှာ အသင့်တော်ဆုံး အခြေအနေတစ်ရပ်တွင် ရောက်ရှိနေသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်များမှာလည်း ၎င်းအချက်များ ပင်ဖြစ်၍ မတည်ငြိမ်မှု ပရမ်းပတာနှင့် ဖရိုဖရဲအနေအထားကို မည်သူ ကမျှ လိုလားကြမည်မဟုတ်ဟု ယူဆပါသည်။ တိုးတက်ရန်အတွက် တည်ငြိမ်မှုမှာ အရေးကြီးဆုံးဖြစ်၍ လိုအပ်သလိုထိန်းချုပ်ခြင်း၊ တင်းကျပ်စွာ ကိုင်တွယ်ခြင်း စသည်တို့ကတော့ အတိုင်းအတာတစ်ခု အထိ ရှိနေရဦးမည်ဖြစ်သည်။

ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် သမ္မတ ဘောရစ်ယံဆင် နောက်ပိုင်းခေတ်မှာ ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် ခါးသီးသော အဖြစ်အပျက်များနှင့်တကွ ခေါင်းဆောင် ပူတင်က ထိုစဉ်က ပြုလုပ်နေသည့်နိုင်ငံကြီးအား ကယ်တင်ခဲ့ရသည့် အဖြစ်ကို မေ့ပျောက်နိုင်ကြဦးမည်မဟုတ်ပါ။ ခေါင်းဆောင်ကောင်းတို့ မည်သည့် အကျပ်အတည်းကာလများတွင် မိမိအတွေ့အကြုံများမှ သင်ခန်းစာထုတ်ယူပြီး ပြဿနာကို ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာကာ ဖြေရှင်းနိုင်စွမ်း ရှိရပေမည်။ ထိုစဉ်က ချေချင်းညှာခေါင်းဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ရမ်ဇန်ကာ

ဒီရော့ဗ်က ရုရှားခေါင်းဆောင်သည် သူ၏ရုရှားနိုင်ငံကိုသာ ကယ်တင် ခဲ့သည်မဟုတ်။ ငါတို့ ချေချင်းသမ္မတနိုင်ငံနှင့် ချေချင်းပြည်သူများကို လည်း ကယ်တင်ပေးခဲ့သူဟု ထောက်ခံပြောဆိုခဲ့ဖူးသည်ကို ထောက်ချင့်ခြင်းအားဖြင့် ဗလာဒီမာပူတင်ဆိုသူသည် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပပြဿနာများကို အောင်မြင်စွာ ဖြေရှင်းနိုင်သူ ခေါင်းဆောင် တစ်ဦးအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုသင့်ကြောင်း သုံးသပ်မိသည်။

အချုပ်အားဖြင့် ဗလာဒီမာပူတင်ကို ရုရှားနိုင်ငံနှင့် ပြည်သူများ အတွက် မရှိမဖြစ်ခေါင်းဆောင်တစ်ဦး၊ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးမှာ အရေးပါ သူတစ်ဦးအဖြစ်မြင်မိသည်။ ခေါင်းဆောင်ကောင်းတို့၏ အရည် အချင်းတစ်ရပ်ဟုဆိုရမည့် အောင်မြင်မှုသောချက်ဖြစ်သည့် SWOT analysis အားသာချက်၊ အားနည်းချက်၊ အခွင့်အလမ်းနှင့် ခြိမ်းခြောက် မှု အချက်လေးချက်ကို ကောင်းစွာခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာပြီး အသုံးချနိုင်စွမ်း ရှိသူ ရုရှားခေါင်းဆောင်တစ်ဦးအဖြစ် သုံးသပ်ပြီးလည်းဖြစ်သည်။ ခေါင်းဆောင်တစ်ဦး၏ အမြင်ကျယ်မှု၊ အတွေ့အကြုံ၊ ဉာဏ်ပညာနှင့် လွှမ်းမိုးနိုင်မှု အရည်အချင်းများက နိုင်ငံတစ်ခုကို ပုံဖော်ရာတွင် မည်မျှ အရေးပါကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံတည်ဆောက်မှုမူနာကိုကြည့်၍လည်း သင်ခန်းစာ ကောင်းစွာရယူသင့်သည်ဟု ထင်မြင်ပါသည်။

သို့သော်လည်း နိုင်ငံခေါင်းဆောင်တစ်ဦးအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ပုံရိပ် ကို မည်သို့ပင် မြှင့်တင်ပေးနိုင်စေကာမူ မြေသောသဘောအရ ပြည်သူ နှင့်ခေါင်းဆောင်များအကြား ယုံကြည်မှုသည် အတက်အကျရှိနိုင် သည်။ ယနေ့ဖြစ်ပေါ်နေသော ကမ္ဘာ့အခြေအနေများအရ အကျပ် အတည်းပဋိပက္ခများနှင့် လွတ်ကင်းသောနိုင်ငံဟူ၍မရှိပါ။ ရုရှားနိုင်ငံ၊ ရုရှားခေါင်းဆောင်များနှင့် ပြည်သူများသည်လည်း အနည်းနှင့်အနည်း ဆိုသလို ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ခံနေရဆဲဖြစ်သည်။ သို့သော် ရုရှားခေါင်းဆောင်နှင့်ပြည်သူများ၏ ခိုင်မာသော စိတ်နေစိတ်ထား၊ ကောင်းမွန်သော ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး သဘောသဘာဝများ၊ စဉ်ဆက် မပြတ် မွေးထုတ်ပေးနေသော ခေါင်းဆောင်ကောင်းများနှင့် ခေါင်းဆောင်မှုအရည်အချင်းများ၊ ပြည့်ဝသောလူသားအရင်းအမြစ်နှင့် ခိုင်မာသော အခြေခံအဆောက်အအုံများကိုအခြေခံ၍ ယနေ့ရုရှား ပြည်သူအားလုံးသည် ရင်ဆိုင်နေရသော အခက်အခဲနှင့် စိန်ခေါ်မှုများ၊ ခြိမ်းခြောက်မှုများကြားမှ အခွင့်အလမ်းများကိုရှာဖွေ၍ အားသာချက် များဖန်တီးလျက် ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းကျော်လွှားနိုင်ကြမည်ဟု ယုံကြည်ပါ ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

ညောင်တုန်းမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှိုက်စွန့်ပစ်မှုပညာပေး ဟောပြောပွဲကျင်းပ

ညောင်တုန်း ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရော့ဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ် စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့က အမှိုက်စွန့်ပစ်မှု ပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက အမှတ်(၂) အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။



ဆွေးနွေးဟောပြော ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်လွင်က အဖွဲ့ အမှတ်စဉ်(၂) အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ဆောင်အရာရှိ ဦးခင်မောင်ဦးက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်တတ်စေရန်၊ အမှိုက်စွန့်ပစ်မှု လျော့ကျစေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များကို ဆွေးနွေးဟောပြောခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဦးအောင်နိုင်က အမှိုက်အမျိုး အစားအလိုက် စနစ်တကျစွန့်ပစ် နည်း၊ အမှိုက်များကို စနစ်တကျ မစွန့်ပစ်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပွား နိုင်သည့် ရောဂါများအကြောင်း၊ ရေထု၊ လေထု၊ မြေထုညစ်ညမ်း ခြင်း အကြောင်းအရာများကို ဟောပြော သရုပ်ဖော်ပြသ၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို မေးခွန်းများ ပြန်လည်မေးမြန်း ခဲ့ပြီး အဖြေမှန်သူများအား ဆုလက်ဆောင်များ ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းမာပင်၌ ဖူဆယ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ

ယင်းမာပင် ဇန်နဝါရီ ၂၉ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်မြို့ ပြည်သူ့အားကစားကွင်း အတွင်း၌ ယနေ့နံနက် ၈နာရီက ဖူဆယ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“အခုကျင်းပတဲ့ ဖူဆယ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွေကို ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ရဲ့ ဦးဆောင်မှုနဲ့ ကျင်းပပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ ခရိုင်နဲ့မြို့နယ်ဌာန ဆိုင်ရာတွေမှာ အားကစားဝါသနာရှင်တွေနဲ့ ဖွဲ့စည်းထားတဲ့ အသင်း ရှစ်သင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြတာဖြစ်ပြီး ဆုရရှိတဲ့အသင်းတွေကို ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားမှာ ဆုများချီးမြှင့်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု မြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမင်းသန့်က ပြောသည်။ ဖူဆယ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲများတွင် ပျော်ရွှင်စွာပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်များကို ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆန်းမော်၊ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းခိုင်ထွန်း၊ မြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမင်းသန့် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

တိုင်းရင်းသားများ စည်းလုံးအားဖြင့် လက်တွဲမပျက် ရှေ့သို့ဆက်

### မိုးထမြို့ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

မိုးထ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်း၊ ကြိမ်ဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်နီလင်းအောင်၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်း ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက် နံနက် ၈ နာရီ ခွဲက မိုးထမြို့ရှိ မိုးထဘုန်း ဆရာတော် တည်ထားကိုးကွယ် သော စူဠာမုနိစေတီတော်တွင် ထုံးသင်္ကန်း၊ ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီး ဆက်ကပ်၍ ဘုရားအတွက် အလှူငွေများ၊ ဓမ္မစကြာဝတ်အဖွဲ့ အား အလှူငွေများကို ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က

ပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။ မြို့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် လာရောက်တွေ့ဆုံ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်သည် နံနက် ၁၁ နာရီ က မိုးထမြို့ အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ မိုးထမြို့တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ဆိုလာမီးများ ထောက်ပံ့ပေး နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ နွေရာသီရောက်လာ တော့မည်ဖြစ်သောကြောင့် မီးများ ဂရုစိုက်ကြရန် လိုကြောင်း၊ စည်ပင်သာယာရေးဌာနအနေဖြင့် မြို့ သာယာလှပရေးအတွက်

သန်ရှင်း ဆောင်ရွက်ပေးရန်၊ သစ်တော ကဏ္ဍတွင်လည်း သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပေးရန် မှာကြား လိုကြောင်း၊ မိုးထမြို့သည်နယ်စပ် ဒေသများနှင့် ထိစပ်နေသော ကြောင့် မြို့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အတွက် မိမိတို့အစိုးရအဖွဲ့က ယခုလိုလာရောက် တွေ့ဆုံရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် မိုးထအခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းနှင့် မိုးထမြို့ တိုက်နယ်ဆေးရုံတို့ကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



### တောင်သူပညာပေး ဆိုလာစနစ်သုံးရေတင်စနစ် သရုပ်ပြခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ

မော်လမြိုင် ဇန်နဝါရီ ၂၉ မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူဆားလုပ်ငန်းရှင် များ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် စက်မောင်းဆီ ကုန်ကျစရိတ်မရှိဘဲ လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ မွန်ပြည်နယ် ဆား လုပ်ငန်းရှင်အသင်းနှင့် May Yu Ok Business Link Company တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် တောင်သူ ပညာပေး ဆိုလာစနစ်သုံး ရေတင်စနစ်သရုပ်ပြခြင်း အခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မော်လမြိုင်မြို့ ကမ်းနားလမ်း ထားဝယ်တံတား၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်လင်းထွန်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက် ကြည့်ရှုသည်။

စက်မောင်းဆီအစားထိုး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေတင် ဆိုလာပေးအား နံနက် ၉ နာရီမှ မွန်းလွဲ ၃ နာရီထိ အသုံးပြုနိုင်ပြီး ဝယ်ယူလျှင် ငွေကျပ် သိန်း ၁၄၀၊ ၁၅၀ တန်ဖိုးရှိကြောင်း May Yu Ok Business Link Company တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။ အာလိန်ပန်စက်ကို မြင်းကောင်ရေ (18 hp) အင်ဂျင်မြင် စက်မောင်းဆီထည့် မောင်းနှင်ပါက တစ်နာရီလျှင် သုံးပုလင်းကုန်ကျပြီး ခြောက်နာရီခန့် အသုံးပြုပါက စက်မောင်းဆီ သုံးဂါလန် ခန့်မှန်း တန်ဖိုး ကျပ် ၃၃၀၀၀၊ တစ်လလျှင် ၁၀ သိန်းခန့် ကုန်ကျမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဆိုလာစနစ်ဖြင့် အသုံးပြုပါက နေ့စဉ် လစဉ် ကုန်ကျစရိတ်မရှိဘဲ ငွေကုန်ကြေးကျ သက်သာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

စက်မောင်းဆီအစားထိုး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေတင် ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



### မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းပြန်ဖွင့် ထိုင်ဝမ်ဆီးသီးများ တရုတ်ဈေးကွက်၌ ဈေးကောင်းရ

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၉ မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ် ရေးလမ်းကြောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပြီ ဖြစ်၍ ယခုနှစ် ထွက်ရှိလာသည့် ထိုင်ဝမ်ဆီးသီးများ တရုတ်နိုင်ငံဈေး ကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချရာတွင် ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်မှ ဆီးသီးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် ရောင်းဝယ် ရေးပိုင်ရှင် ဦးမြင့်ဆွေက ပြောကြား သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ ဈေးကွက်သို့ ယခုလဒုတိယပတ်မှစ၍ နေ့စဉ် ၁၂ ဘီးကားဖြင့် တင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိကြောင်း၊ တရုတ်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချရာတွင် ဆီးသီး အလုံး ကြီး ရှယ်စ အလုံး ၁၁၀ ပါ ချပ်ဖာ တစ်ဖာလျှင် ၈၅ ယွမ်၊ အလတ်တန်း စား ဆီးသီးအလုံး ၁၅၀ ပါ ချပ်ဖာ တစ်ဖာလျှင် ယွမ် ၆၀ နှင့် ဆီးသီး အလုံးသေး ၆၀၀ မှ ၇၀၀ ပါ ချပ်ဖာ တစ်ဖာလျှင် ၄၅ ယွမ် ဈေးတိုးဖြင့် ရောင်းချနေကြောင်း၊ ရောင်းချရာ တွင် ဝယ်လက်ပွဲစားများ အပြိုင် လုပ်ငန်းနေကြသည့်အတွက် အရောင်း အဝယ်များသွက်လက်ကာဈေးကောင်း ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

“အခုနှစ် တရုတ်ဈေးကွက်ကို ဆီးသီးတွေ တင်ပို့ရောင်းချရာမှာ ဈေးကောင်းရရှိနေပါတယ်။ နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း ပြန်ဖွင့် လာတဲ့အတွက် ကုန်စည်စီးဆင်းမှု အဆင်ပြေပြီး ဈေးကောင်းရရှိနေကြ ပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာ ဈေးကောင်းရရှိ တော့ ဆီးသီးခြံတောင်သူတွေ အဆင် ပြေကြပြီး တွက်ခြေကိုက်ကြပါတယ်။ အမြတ်အစွန်းများလည်း ဒီနှစ်မှာ ကျန်ကြပါတယ်။ ထိုင်ဝမ်ဆီးသီး တွေက ဒီဇင်ဘာလကုန်မှာ စပေါ်ပြီး မတ်လကုန်အထိ ခူးဆွတ် ရောင်းချ လို့ရပါတယ်။ လက်ရှိဆီးသီးဈေးက မြန်မာကျပ်ငွေနဲ့ဆိုရင် အလုံးကြီး တစ်ဖာကို ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၊ အလတ် ဆိုရင် တစ်ဖာကို ငွေကျပ် ၁၈၀၀၀ နဲ့ အသေးဆိုရင် တစ်ဖာကို ငွေကျပ် ၈၀၀၀ ရရှိနေပါတယ်။ ဒီနှစ် ထိုင်ဝမ် ဆီးသီးဈေးက လေးပုံတစ်ပုံလောက် တက်သွားပါတယ်။ ဒီနှစ် မှာ ဆီးသီးရောင်းချတာအဆင်ပြေလို့ ဝမ်းသာနေကြပါတယ်။” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။



ယခုနှစ်ထွက်ရှိလာသည့် ထိုင်ဝမ် ဆီးသီးများကို တရုတ်နိုင်ငံဈေးကွက် နှင့် ပြည်တွင်းဈေးကွက်သို့ နေ့စဉ် ခူးပြီး တင်ပို့ရောင်းချနေကြကြောင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်း ချရာတွင် ရန်ကုန်၊ လားရှိုးနှင့် မန္တလေး မြို့တို့သို့ ရောင်းချရပြီး ရန်ကုန်နှင့် မြန်မာပြည်အောက်ပိုင်းဒေသများသို့ အဓိကအများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချနေ ရကြောင်း၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်အတွင်း ဆီးသီးစိုက်ဧကပေါင်း ၅၀၀ ကျော် ရှိပြီး တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ အထိ ရရှိကြောင်း သိရသည်။

### ဘားအံမြို့နယ် အမှတ် (၅) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ လူငယ်စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ



အနာဂတ်ခေါင်းဆောင်လူငယ်များ ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အမှတ် (၅) အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်းတို့ ပူးပေါင်း ကျင်းပသည့် လူငယ်စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီက ဘားအံ မြို့နယ် အမှတ် (၅) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာနဘားအံခရိုင်လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်စိုးစိုးအေးက လူငယ်များ ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုး ရေးနှင့် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေး၊ စကားပိုင်းများတွင် ပါဝင် ဆွေးနွေးတတ်သည့် အလေ့အကျင့် ကောင်းများ ရရှိစေရေးအတွက် စကားပိုင်း ပြုလုပ်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် လူငယ်စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို

ကျင်းပရာ Moderator အဖြစ် လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်စိုးစိုးအေးက ဆောင်ရွက် ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများဖြစ်ကြသည့် မဇူးဇူးကျော်က လူငယ်နှင့် ဆိုင်တီနည်းပညာ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ မောင်စံမင်းသန့် က လူငယ်နှင့် အားကစား ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ မအိန္ဒြေဦးက လူငယ်နှင့် စာပေ ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မချစ်စန်းဦးက လူငယ်နှင့် လူမှုဆက်ဆံရေး ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ မောင်ထက်ရှိုင်းဝေက လူငယ်နှင့် စာရိတ္တ ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း ဆွေးနွေး ကြပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ သိရှိ လိုသည်များမေးမြန်းမှုကို စကားပိုင်း ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူများ၊ ကရင်ပြည်နယ် စာကြည့်တိုက်များ ဖောင်ဒေးရှင်းမှ တာဝန်ရှိ သူများက ပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် လူငယ်စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

# အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော် ဓမ္မဒူတ ဒေါက်တာ အရှင်ဆေကိန္ဒ၏ ဝိဇာတမ္ပေနေ အလှူတော်မင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
 အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြု တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော် ဓမ္မဒူတ ဒေါက်တာအရှင်ဆေကိန္ဒ၏ ဝိဇာတမ္ပေနေ အလှူတော်မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြု တက္ကသိုလ်၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့ သီဟိုဠ်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာန နာယက ကျောက်မဲဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ စန္ဒနသာရမထေရ်မြတ် အမှူးပြု သော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်စွာနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အလှူရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ



တက်ရောက်ကြသည်။ မြို့နယ် ကန်သုံးဆင့်စာသင်တိုက် ပဓာနနာယက ဦးစွာ တက်ရောက်လာကြသူများက မင်္ဂလာခုံ ဆရာတော် အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌ ဂုရု အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ

ဘဒ္ဒန္တ ဂုဏိကာဘိဝံသ မထေရ် မြတ်ထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောင်တည်ကြသည်။  
 ထို့နောက် ဝိဇာတမ္ပေနေ အလှူတော်မင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို ကြွရောက်တော်မူကြသည့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များက ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ် ချီးမြှင့်တော်မူသော မေတ္တာသုတ်ပရိတ်တရားတော် များ နာယူကြည်ညိုကြပြီး အလှူရှင်များက သင်္ကန်း နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့ သီဟိုဠ်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာန နာယက ကျောက်မဲ ဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာ တရားနာကြားကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးကြသည်။  
 ယင်းနောက် အခမ်းအနားကို ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရံ တိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဆုတောင်း၍ ရုပ်သိမ်းကာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ကြွရောက်တော်မူကြသည့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



## မိုးနဲမြို့၌ လားဟူတိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာစုပေါင်းနှစ်သစ်ကူးပွဲ ပျော်ရွှင်စွာဆင်နွှဲ

မိုးနဲ ဇန်နဝါရီ ၂၉  
 ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုးနဲမြို့နယ် နားခံကျေးရွာအုပ်စု ဝမ်းယေးကျေးရွာတွင် လားဟူတိုင်းရင်းသားတို့၏ စုပေါင်းနှစ်သစ်ကူး ပွဲတော်ကို ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ဥသျှစ်ကုန်း ဘုရား ကျောင်း၌ ပျော်ရွှင်စွာဆင်နွှဲခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 လားဟူတိုင်းရင်းသားများသည် ရှေးအစဉ်အဆက်က နှစ်သစ်ကူး ပွဲတော်ကို ၎င်းတို့နေထိုင်ရာဒေသအလိုက် ကျင်းပခဲ့ကြပြီး တစ်နှစ်တာ ကာလအတွင်း စိုက်ပျိုးထားကြသော တောင်ယာ၊ လယ်နှင့် ဥယျာဉ်ခြံ တို့မှ ထွက်ရှိသော စပါး၊ အသီးအနှံ စသည့်ပစ္စည်းများကို နှစ်သစ်ကူး ပွဲတော်တွင် ဦးဦးဖျားဖျားစုပေါင်းပါဝင်လှူဒါန်းကြကြောင်း၊ စုပေါင်း နှစ်သစ်ကူးပွဲတော်ကို အထွတ်မြတ်ဆုံး၊ အကြီးကျယ်ဆုံးပွဲတော်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားရှိကြောင်း၊ ထင်းရှူးပင်ငယ်တစ်ပင်ကို အလယ်တွင် ထားကာ ထင်းရှူးပင်ကို ပိုင်းပတ်ပြီး ယင်းတို့၏ အထိမ်းအမှတ် ဘူးပလွေဖြင့် တီးမှုတ်၍ ထင်ရှားသောမြေပိုင်းအကဖြင့် ဖျော်ဖြေ ကပြကာ သက်ကြီးဝါကြီးနှင့် အကြည်ညိုခံပုဂ္ဂိုလ်များအား လူငယ် များက ရိုးရာလက်ဆေးမင်္ဂလာ ပြုလုပ်ခံယူသော ပွဲတော်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါကျေးရွာနေ လားဟူတိုင်းရင်းသား ဦးအေးလိယက ပြောသည်။  
 အဆိုပါ နှစ်သစ်ကူးပွဲတော်သို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမြင့်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး လားဟူတိုင်းရင်းသားတို့၏ နှစ်သစ်ကူးပွဲတော် ဆုမွန်ကောင်းများတောင်းပေးခဲ့ကြပြီး နှစ်သစ်ကူး ပွဲတော်ကို ပျော်ရွှင်စွာဆင်နွှဲခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။  
 ဝိုးတောင်း

## ကြားဝင်စေ့စပ်ဖြေရှင်းခြင်းနှင့် အနုညာတစီရင်ဆုံးဖြတ်ခြင်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၃)သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
 မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အနုညာတခုံရုံး အသင်း Myanmar International Arbitration Centre(MIAC) Incorporated မှ ဖွင့်လှစ်သော ကြားဝင်စေ့စပ်ဖြေရှင်းခြင်းနှင့် အနုညာတစီရင် ဆုံးဖြတ်ခြင်းသိကောင်းစရာ သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၃)သင်တန်းဆင်းပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး စမ်းချောင်းမြို့နယ် ကျွန်းတောလမ်း နှင့် ဖျာပုံလမ်းထောင့်ရှိ MIAC(ဗဟို)သင်တန်း ခန်းမ၌ ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် အစီအစဉ်(၉)ရပ်ဖြင့် ကျင်းပရာ MIAC(ဗဟို) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအဲလ်ဘတ်ဇော်မင်း၊ သင်တန်း နည်းပြဆရာကြီး ဆရာမကြီးများ၊ သင်တန်း တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် MIAC(ဗဟို)ဥက္ကဋ္ဌက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး သင်တန်းနည်းပြဆရာကြီး ဆရာမကြီးများက သင်တန်းသား သင်တန်းသူ များအား အောင်လက်မှတ်များ ချီးမြှင့်ပေးအပ် ခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူ များ (MIAC)နှင့်ပတ်သက်၍ မေးမြန်းသည့် များကို MIAC(ဗဟို) ဥက္ကဋ္ဌနှင့် သင်တန်း တာဝန်ခံ နည်းပြဆရာကြီးများက ပြန်လည် ဖြေကြားကြသည်။  
 လက်ဆောင်များပေးအပ်  
 ယင်းနောက် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ များက နည်းပြဆရာကြီး ဆရာမကြီးများအား ဂါရဝပြုလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ပြီး သင်တန်းသားတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားကာ စုပေါင်းအမှတ်တရဓာတ်ပုံရိုက် ကြကြောင်း သိရသည်။  
 မောင်မောင်ကျော်

## မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၌ နွေစပါးမျိုးသန့်မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်း ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းသရုပ်ပြ

မော်လမြိုင်ကျွန်း ဇန်နဝါရီ ၂၉  
 ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် နွေစပါးမျိုးသန့်မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းအား ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းသရုပ်ပြပွဲကို ယမန်နေ့နံနက် ၉ နာရီက ကျွဲခြံချောင်းဖျား ကျေးရွာအုပ်စု တောင်သူ ဦးအေးခိုင်၏လယ်ယာမြေတွင် ကွင်းဆင်း သရုပ်ပြခဲ့သည်။  
 လက်တွေ့သရုပ်ပြ  
 အဆိုပါသရုပ်ပြပွဲသို့ လပွတ္တာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မေနှယ်ဦးနှင့် ခရိုင်စိုက်တိုးမြှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ကိုယ်စား၊ ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသက် နိုင်ထွေးနှင့် မြို့နယ်စိုက်တိုးမြှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျေးရွာအုပ်စု လေးအုပ်စု မှ ဒေသခံတောင်သူ ၅၀ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးမောင်မောင်သွင်နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်စက်မှု လယ်ယာဦးစီးမှူး ဦးဝင်းငွေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရက် ၉၀ မျိုးစပါး အား မျိုးသန့်မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ကောက်စိုက်စက်ဖြင့်



သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းအား ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကာ လက်တွေ့ သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 အောင်အောင်(ပြန်/ဆက်)

## ကျိုက်မရောမြို့နယ် အံကစင်-မွန်စု-လွှစင်ကုန်း-ကော့ခလိန် ကျေးရွာချင်းဆက်ကတ္တရာလမ်း ရှာဖွေပြည်ပြီးစီး



ကျိုက်မရော ဇန်နဝါရီ ၂၉  
 နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၄၄ ဒသမ ၅၉၅ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်မရောမြို့နယ် အံကစင်-မွန်စု-လွှစင်ကုန်း-ကော့ခလိန် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ၇ မိုင် ၄ ဖာလုံအနက် ၁ မိုင် ၃ ဖာလုံ ကတ္တရာ ခင်းခြင်းနှင့် Box Culvert သုံးစင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းမှာ ရာနှုန်း ပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးမှု ကြီးကြပ်ရေး ရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ခင်မေစိန်အဖွဲ့က ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။  
 အဆိုပါကတ္တရာလမ်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကြောင့် အလုပ်ကုန်း၊ အံကစင်၊ မွန်စု၊ လွှစင်ကုန်း၊ ကြာအင်းချောင်း၊ ရွာတန်းရှည်၊ ကော့ခလိန်၊ ကော့ကျိုက်ကျေးရွာများ ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။  
 ကြေးမုံ

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်  
 စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

# ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများအပေါ်လေ့လာခြင်း (ဩစတြီးယားနိုင်ငံ)

## နိဒါန်း

ဩစတြီးယားသမ္မတနိုင်ငံသည် ဂျာမနီ၊ ဟန်ဂေရီ၊ အီတလီ၊ လစ်ချ်တင်စတိန်း၊ ဆလိုဗားကီးယား၊ ဆိုဗေးနီးယားနှင့် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံတို့နှင့် နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်နေသော အရှေ့အလယ်ပိုင်းရှိ ကုန်းတွင်းပိတ်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ၏အကျယ်အဝန်းမှာ ၈၃၈၇၈ စတုရန်းကီလိုမီတာ (၃၂၃၈၅ စတုရန်းမိုင်) ကျယ်ဝန်းပြီး လူဦးရေ ၈ ဒသမ ၉၅ သန်းခန့်ရှိသည်။ ဩစတြီးယားသည် ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံဖြစ်သည်။ ဩစတြီးယားနိုင်ငံ၏ မြို့တော် ဗီယင်နာ (Vienna) သည် လူဦးရေ ၁ ဒသမ ၉ သန်းကျော်ရှိသော အကြီးဆုံးမြို့တော်ဖြစ်သည်။ လူဦးရေအများစုသည် နိုင်ငံ၏တရားဝင်ဘာသာစကားဖြစ်သည့် ဂျာမန်ဘာသာစကားကိုပြောဆိုကြပြီး အခြားဒေသခံရုံးသုံးဘာသာစကားများမှာ ခရိုအေးရှား (Croatian)၊ ဟန်ဂေရီ (Hungarian) နှင့် စလိုဗေးနီးယား (Slovene) တို့ဖြစ်သည်။ ဩစတြီးယားသည် ကမ္ဘာ့အချမ်းသာဆုံးနိုင်ငံများထဲမှ တစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး Organization for Economic Cooperation and Development (OECD) တည်ထောင်သူလည်းဖြစ်သည်။ ၁၉၉၅ ခုနှစ်မှစတင်၍ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့သည်။ ဩစတြီးယားသည် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ပြည်နယ်ကိုးခုဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည်။ အမည်အားဖြင့် Burgenland၊ Carinthia၊ Lower Austria၊ Upper Austria၊ Salzburg၊ Styria၊ Tyrol၊ Vorarlberg နှင့် Vienna တို့ဖြစ်သည်။ ပြည်နယ်များတွင် သီးခြားအုပ်ချုပ်ရေးအာဏာများရှိပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်များကို ရွေးချယ်ထားသော ဥပဒေပြုအာဏာများဖြင့် ထိန်းသိမ်းထားသည်။ ၎င်းတို့တွင် ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များနှင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာဥပဒေများရှိသည်။

## ရွေးကောက်ပွဲသမိုင်း

ဩစတြီးယားနိုင်ငံ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်တွင် အောက်လွှတ်တော် (National Council) နှင့် အထက်လွှတ်တော် (Federal Council) ဟူ၍ လွှတ်တော်နှစ်ရပ်ရှိသည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲများအနေဖြင့် အမျိုးသားကောင်စီရွေးကောက်ပွဲများနှင့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပပြီး ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲများတွင် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများ၊ မြို့နယ်ပယ်ရွေးကောက်ပွဲများနှင့် မြို့တော်ဝန်ရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပသည်။ ရွေးကောက်ပွဲအားလုံးသည် တန်းတူညီမျှ တိုက်ရိုက်၊ လျှို့ဝှက်၊ လွတ်လပ်စွာဟူသော ကိုယ်ပိုင်ပေးပွဲခွင့်အခြေခံများနှင့်အညီ ကျင်းပသည်။ ဩစတြီးယားနိုင်ငံ၌ ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဖက်ဒရယ်ရွေးကောက်ပွဲများတွင် မဲပေးခွင့်ရှိသည့် အသက်ကို (၁၈) နှစ်မှ (၁၆) နှစ်သို့ လျှော့ချခဲ့သည်။ အချို့ပြည်နယ်များတွင် ၂၀၀၇ ခုနှစ်မတိုင်မီ ကျင်းပခဲ့သော ပြည်နယ်နှင့် ဒေသရွေးကောက်ပွဲများတွင် မဲပေးရမည့်အသက်ကို လျှော့ချထားပြီးဖြစ်သည်။

ဩစတြီးယားနိုင်ငံ၏ လွှတ်တော်နှင့် အခြားဥပဒေပြုအဖွဲ့များအတွက် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ မဲရုံများတွင် ရရှိသည့်ခိုင်လုံမှုများအပေါ် အခြေခံ၍ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းနေရာများ အချိုးကျခွဲဝေစေရန်ဖြစ်ပြီး ဥပဒေပြုအဖွဲ့၏ဖွဲ့စည်းပုံသည် မဲဆန္ဒရှင်များ၏ဆန္ဒကို ကိုယ်စားပြုစေနိုင်ရန်ဖြစ်သည်။ ဤစနစ်သည် မဲဆန္ဒရှင်များအနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ

ကိုသာမဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံရေးပါတီများကိုပါ ရွေးချယ်ရန်လိုအပ်သည်။

## သမ္မတ

ဩစတြီးယားနိုင်ငံ၏ သမ္မတအား ခြောက်နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ် ဆန္ဒမဲပေးတိုက်ရိုက်ရွေးကောက်တင်မြှောက်သည်။ သမ္မတသည် ခြောက်နှစ်သက်တမ်းကို နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက်သာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခွင့်ရှိသည်။ သမ္မတသည် အမျိုးသားကောင်စီကို ဖျက်သိမ်းခွင့်ရှိပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ တရားရေးဝန်ကြီးချုပ်၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးများ၊ တရားသူကြီးချုပ်များ၊ စစ်အရာရှိများနှင့် အဓိကဗျူရိုကရက်အများစုကို ခန့်အပ်ခွင့်နှင့် သက်တမ်းတိုးခွင့်အာဏာတို့ရှိသည်။ သမ္မတသည် နိုင်ငံခေါင်းဆောင်ဖြစ်ပြီး တရားဝင်အပ်နှင်းထားသော အာဏာများရှိသော်လည်း လက်တွေ့တွင် ပိုမို

သည်။ ဥပဒေပြုရေးတာဝန်များကို ပြည်ထောင်စုအဆင့်တွင် အမျိုးသားကောင်စီက ဖက်ဒရယ်ကောင်စီနှင့် တွဲဖက်ဆောင်ရွက်သည်။ အမျိုးသားကောင်စီတွင် အဖွဲ့ဝင် ၁၈၃ ဦးကို ငါးနှစ်တစ်ကြိမ် သို့မဟုတ် (တစ်ခါတစ်ရံဆော့လျင်စွာ) မဲပေးခွင့်ရှိသော နိုင်ငံသားအားလုံးက ရွေးချယ်တင်မြှောက်သည်။

ဖက်ဒရယ်ကောင်စီသည် လူထုဆန္ဒမဲဖြင့် တိုက်ရိုက်ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်း မဟုတ်ဘဲ ၎င်း၏ဖွဲ့စည်းမှုသည် ဥပဒေပြုရေးအဆင့်တွင် ကိုယ်စားပြုသည့်ပါတီများ၏ အင်အားပေါ်တွင် မူတည်သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပပြီးနောက် ဖက်ဒရယ်ကောင်စီဖွဲ့စည်းပုံသည် ပြောင်းလဲနိုင်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်သည်။ ဖက်ဒရယ်ကောင်စီသည် ပြည်နယ်

**အမျိုးသားကောင်စီရွေးကောက်ပွဲသည် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ကိုယ်စားလှယ် ၁၈၃ ဦးကို ငါးနှစ်တစ်ကြိမ် ကျင်းပရွေးချယ်ပေးသည့် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲလည်းဖြစ်သည်။ အမျိုးသားကောင်စီရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပရန်အတွက် ဩစတြီးယားပြည်နယ်ကိုးခုကို ဒေသဆိုင်ရာရွေးကောက်ပွဲခရိုင် ၃၉ ခုအဖြစ် ထပ်မံပိုင်းခြားထားသည်။ ရွေးကောက်ပွဲခရိုင် ၃၉ ခုသာရှိသော်လည်း အဖွဲ့ဝင် ၁၈၃ နေရာ ရွေးချယ်ရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် လူဦးရေများသည့်ခရိုင်များတွင် ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်လည်းများသည်။ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကို အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်ဖြင့် ရွေးချယ်ပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများအနေဖြင့် အနည်းဆုံးရရှိရမည့် ခိုင်လုံမဲအရေအတွက်သည် လေးရာခိုင်နှုန်းဖြစ်**

ကျယ်ပြန့်သော မူဝါဒပိုင်းများနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချသည့်ကိစ္စများတွင် အစိုးရနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးသည်။

## သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ

သမ္မတရွေးကောက်ပွဲကို နှစ်ကျော်ပြန်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ ပထမအကျော့တွင် မည်သည့်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းကမှ မဲအရေအတွက် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းထက်ပို၍ မရရှိခဲ့ပါလျှင် ဒုတိယအကျော့တွင် ဆန္ဒမဲအများဆုံးရရှိသူ နှစ်ဦးသာ ဆက်လက်ရပ်တည်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးသာ ရွေးကောက်ပွဲဝင်ပါက ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒမဲယူပွဲကျင်းပပါသည်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရှိသူတိုင်းသည် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးခွင့်ရှိသည်။ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲကြေညာချက်တွင် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမည့်ရက်နှင့် လျှောက်လွှာတင်သွင်းရမည့်ရက်တို့ ပါဝင်သည်။ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ အမည်များကို ရွေးကောက်ပွဲနေ့မတိုင်မီ ရက်ပေါင်း ၃၀ ထက် နောက်ကျစေဘဲ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲအာဏာပိုင် (ဗဟိုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်) ထံ တင်ပြရသည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတက ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပြီး ရာထူးတာဝန်ယူသည့် အချိန်မှစ၍ သက်တမ်းစတင်သည်။

## လွှတ်တော်ဖွဲ့စည်းခြင်း

ဩစတြီးယားလွှတ်တော်တွင် အမျိုးသားကောင်စီနှင့် ဖက်ဒရယ်ကောင်စီဟူ၍ လွှတ်တော်နှစ်ရပ်ရှိသည်။ အမျိုးသားကောင်စီသည် အဓိကဥပဒေပြုအဖွဲ့ဖြစ်သည်။ ဥပဒေပြင်ဆင်ရေးနှင့် အကောင်အထည်ဖော်ရေးကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရသို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရများတွင် ဆောင်ရွက်

အားလုံး၏အကျိုးစီးပွားကို ကိုယ်စားပြုပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်များသည် ပြည်နယ်တစ်ခုချင်းစီရှိ နိုင်ငံသားများ၏အကျိုးစီးပွားကို ကိုယ်စားပြုသည်။ ဖက်ဒရယ်ပြည်နယ်တစ်ခုစီကို သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်က ရွေးကောက်တင်မြှောက်ထားသော ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးမှဦးဆောင်သည့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က အုပ်ချုပ်သည်။

ဖက်ဒရယ်ပြည်နယ်တစ်ခုစီသို့ ခွဲဝေပေးသော ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်ကို ယင်း၏လူဦးရေပေါ်တွင် အခြေခံသည်။ အကြီးဆုံးပြည်နယ်များကို ကိုယ်စားလှယ် ၁၂ ဦးခွဲဝေပေးကာ အငယ်ဆုံးပြည်နယ်များကို ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ သုံးဦး ခွဲဝေပေးသည်။ အထက်လွှတ်တော်တွင် ပြည်နယ်များ၏ လူဦးရေပြောင်းလဲလာသည်နှင့်အမျှ ၎င်းတို့ရပိုင်ခွင့်ရှိသော လုပ်ပိုင်ခွင့်အရေအတွက်များလည်း ပြောင်းလဲလာသည်။ လုပ်ပိုင်ခွင့်အရေအတွက်ကို သန်းခေါင်စာရင်းအရ ဆယ်နှစ်တစ်ကြိမ် ပြန်လည်တွက်ချက်သည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတသည် ပြည်နယ်တစ်ခုစီမှ ကိုယ်စားလှယ်မည်မျှကို အထက်လွှတ်တော်သို့ လွှဲအပ်နိုင်သည်ကို သတ်မှတ်သည်။ သို့အတွက်ကြောင့် အထက်လွှတ်တော် (ဖက်ဒရယ်ကောင်စီ) ရှိအရေအတွက်ကို ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားပေး။ လက်ရှိတွင် အထက်လွှတ်တော်၌ ကိုယ်စားလှယ် ၆၁ ဦးရှိသည်။ အထက်လွှတ်တော် (ဖက်ဒရယ်ကောင်စီ) သည် အောက်လွှတ်တော် (အမျိုးသားကောင်စီ) နှင့် ဆက်စပ်၍ ပြည်ထောင်စုဥပဒေများကို ထုတ်ပြန်ပြီး အောက်လွှတ်တော်မှ အတည်ပြုထားသည့် ကန့်သတ်ထားသော ဗီတိုအာဏာအသုံးပြုခွင့် ရှိသည်။

## ခိုင်လေးငယ်

### လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ

အမျိုးသားကောင်စီ ရွေးကောက်ပွဲသည် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ကိုယ်စားလှယ် ၁၈၃ ဦးကို ငါးနှစ်တစ်ကြိမ် ကျင်းပရွေးချယ်ပေးသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလည်းဖြစ်သည်။ အမျိုးသားကောင်စီရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပရန်အတွက် ဩစတြီးယားပြည်နယ် ကိုးခုကို ဒေသဆိုင်ရာရွေးကောက်ပွဲခရိုင် ၃၉ ခုအဖြစ် ထပ်မံပိုင်းခြားထားသည်။ ရွေးကောက်ပွဲခရိုင် ၃၉ ခုသာရှိသော်လည်း အဖွဲ့ဝင် ၁၈၃ နေရာ ရွေးချယ်ရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် လူဦးရေများသည့်ခရိုင်များတွင် ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်လည်းများသည်။ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကို အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်ဖြင့် ရွေးချယ်ပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများအနေဖြင့် အနည်းဆုံးရရှိရမည့် ခိုင်လုံမဲအရေအတွက်သည် လေးရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

### ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဖွဲ့စည်းမှု

ဩစတြီးယားနိုင်ငံတွင် ဖက်ဒရယ်ဘုတ်အဖွဲ့ဟုခေါ်သော ထိပ်တန်းဗဟိုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ဖွဲ့စည်းထားသည်။ ဖက်ဒရယ်ရွေးကောက်ပွဲဘုတ်အဖွဲ့တွင် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးနှင့် အကဲဖြတ်သူ (အဖွဲ့ဝင်) ၁၇ ဦး (အမျိုးသမီး ငါးဦးအပါ) တို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး လွတ်လပ်သော အခွင့်အာဏာရှိသည်။ အကဲဖြတ်သူနှစ်ဦးကို တရားစီရင်ရေးမှထုတ်ယူပြီး ကျန်အကဲဖြတ်သူ ၁၅ ဦးကို အမျိုးသားကောင်စီတွင် ကိုယ်စားပြုပါတီများမှ အမည်စာရင်းတင်သွင်း၍ အချိုးကျခန့်အပ်သည်။ ဖက်ဒရယ်ရွေးကောက်ပွဲဘုတ်အဖွဲ့သည် အမှီအခိုကင်းသော အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ဖက်ဒရယ်ရွေးကောက်ပွဲဘုတ်အဖွဲ့၏ အဖွဲ့ဝင်များအားလုံးသည် အခြားသော ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များနှင့် မသက်ဆိုင်ပါ။ ဖက်ဒရယ်ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးသည် လက်ထောက်များကို ခန့်အပ်နိုင်ပြီး အကဲဖြတ်သူတိုင်း ပူးတွဲအကဲဖြတ်သူများကို ရွေးချယ်ခန့်အပ်နိုင်သည်။ ဗဟိုရွေးကောက်ပွဲဘုတ်အဖွဲ့သည် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရွေးကောက်ပွဲများ အကောင်အထည်ဖော်ရေးတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်နေပြီး ၎င်းတို့၏သက်ဆိုင်ရာတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေသည့် အခြားသောရွေးကောက်ပွဲ အာဏာပိုင်များအားလုံးကို ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲသည်။ ဖက်ဒရယ်ရွေးကောက်ပွဲဘုတ်အဖွဲ့သည် အမျိုးသားကောင်စီ၊ ဥရောပပါလီမန်၊ ဖက်ဒရယ်သမ္မတရုံး၊ ဆန္ဒမဲယူပွဲနှင့် လူထုညှိနှိုင်းမှုများအတွက် ရွေးကောက်ပွဲများကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သည့်အပြင် အာဏာပိုင်များသည် အများသူငါလုပ်ဆောင်မှုများ၏ နောက်ဆုံးရလဒ်များကို ဆုံးဖြတ်ပြီး ဥရောပနိုင်ငံသားများအတွက် ပံ့ပိုးကူညီမှုဆိုင်ရာ ထုတ်ပြန်ချက်များကို စစ်ဆေးနိုင်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲဘုတ်အဖွဲ့၏ အတွင်းရေးမှူးရုံးနှင့် ပံ့ပိုးရေးဌာနခွဲအဖြစ် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် ရွေးကောက်ပွဲရေးရာဌာနကို ဖွဲ့စည်း၍ဆောင်ရွက်သည်။ ပြည်နယ်အစိုးရရုံးကိုးရုံးတွင် ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲအာဏာပိုင်အဖွဲ့တစ်ခုစီ သီးခြားဖွဲ့စည်းထားသည်။ ယင်းတွင် ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး သို့မဟုတ် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ပြည်နယ်မဲရုံအရာရှိအဖြစ်ခန့်အပ်ရန် အမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးနှင့် အကဲဖြတ်သူ ကိုးဦးပါဝင်သည်။

◆ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ

အရည်အချင်းသတ်မှတ်ချက်

- (၁) ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌသည် တရားသူကြီးချုပ်အဆင့်ရှိသူ ဖြစ်ရမည်။
- (၂) ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များသည် အောက်ပါ အရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်မီသူဖြစ် ရမည် -
- (က) နိုင်ငံသားဖြစ်သူ၊
- (ခ) အသိအမှတ်ပြုတက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှ ဘွဲ့ ရရှိထားသူ၊
- (ဂ) ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ စီမံ ခန့်ခွဲမှု၊ ဘဏ္ဍာရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေး၊ ဥပဒေ စသည့် နယ်ပယ်များတွင် အတွေ့အကြုံရှိသူ၊
- (ဃ) ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအခန်း ၆ ပါ အချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိသူ။

ရွေးကောက်ပွဲစီမံခန့်ခွဲမှု

ဩစတြီးယားရွေးကောက်ပွဲအုပ်ချုပ်ရေးတွင် အဆင့် ငါးဆင့်ရှိပြီး နိုင်ငံ၏အုပ်ချုပ်မှုကို ထင်ဟပ် စေသည်။ ယင်းမှာ ဗဟိုရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ (FEB)၊ ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ ကိုးခု (PEBs)၊ ခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ ၁၀၀ ကျော် (DEBs)၊ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ ၂၀၀၀ ကျော် (MEBs)နှင့် မဲရုံတော်အဖွဲ့ ၁၂၀၀၀ (PSBs) ဝန်းကျင်ရှိသည်။ တာဝန်အဖွဲ့အားလုံးသည် အမြဲတမ်းတည်ရှိပြီး ရွေးကောက်ပွဲအမျိုးအစား အားလုံးကို စီမံခန့်ခွဲရန် လိုအပ်သလိုခေါ်ယူဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းသည်။

အစိုးရအဆင့်အသီးသီးရှိ အရပ်ဘက်ဝန်ထမ်း များသည် သက်ဆိုင်ရာရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ တွင် ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ကြသည်။ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးသည် ဗဟိုရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ (FEB) တွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှာ ပါဝင်သည်။ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာနသည် မဲလက်မှတ်များထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲအာဏာပိုင်များအတွက် လမ်းညွှန် ချက်နှင့် လေ့ကျင့်ရေးညွှန်ကြားချက်များ ထုတ်ပြန် ခြင်းနှင့် မဲဆန္ဒရှင်အသိပညာပေးပစ္စည်းများ ပြင်ဆင်ခြင်းအပါအဝင် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ပြင်ဆင်မှုများကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သည်။ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့အဆင့်ဆင့်ကို ကြီးကြပ် ခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲနောက်ဆုံးရလဒ်များ ကြေညာ ပေးခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်သည်။

ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ (PEBs)၊ ခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ (DEBs)နှင့် မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ (MEBs)အားလုံးကို ဥက္ကဋ္ဌ တစ်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင် ကိုးဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည်။ ယင်းဥက္ကဋ္ဌများသည် အများအားဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ဒေသအစိုးရအကြီးအကဲများဖြစ်ကြသည်။ အခြား သော ရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ဝင်များသည် ကျင်းပ ပြီးစီးခဲ့သည့် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ၎င်း ရရှိသောဒေသများ အချိုးအစားအလိုက် ကိုယ်စား ပြုခန့်အပ်ထားသည်။ မဲရုံတော်အဖွဲ့ (PSBs) တွင် မြို့တော်ဝန်မှခန့်အပ်ထားသော ဥက္ကဋ္ဌ တစ်ဦးနှင့် ပါတီများမှအဆိုပြုတင်သွင်းထားသော အဖွဲ့ဝင် သုံးဦးပါဝင်သည်။ တာဝန်အဖွဲ့အားလုံး၏ အဖွဲ့ဝင်များ အားလုံးကို ငါးနှစ်တာသက်တမ်းအတွက် ခန့်အပ် သည်။

ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ (PEBs) အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှာ ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များကို စုစည်းရန်ဖြစ်သည်။ ခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ (DEBs) စာတိုက်မဲများကို ရေတွက်ရန်တာဝန်ရှိ သည်။ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့ (MEBs)

မဲရုံမှရလဒ်များကိုစုစည်းပြီး မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ကို ကြီးကြပ်ရန်တာဝန်ရှိသည်။ မဲရုံတော်အဖွဲ့ (PSBs) သည် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းနှင့် မဲရေတွက်ခြင်းကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်သည်။

နိုင်ငံရေးပါတီများဆိုင်ရာ

ဩစတြီးယားနိုင်ငံတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော နိုင်ငံရေးပါတီပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး လက်ရှိ ဩစတြီးယားပြည်သူ့ပါတီ (OVP)၊ ဩစတြီးယား ဆိုရှယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (SPO)၊ ဩစတြီးယား လွတ်လပ်ရေးပါတီ (FPO)၊ ဂရင်း (GREEN)နှင့် NEOS ဟူသည့် အဓိကပါတီကြီး ငါးခုရှိသည်။ မတူညီသောနိုင်ငံရေးပါတီ အများအပြားတည်ရှိမှုသည် ဒီမိုကရေစီ၏ အမှတ်အသားတစ်ခုဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့ ၏အရေးပါမှုသည် နိုင်ငံရေးဆုံးဖြတ်ချက်ချသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တွင် ၎င်းတို့ပါဝင်သည့် အခန်းကဏ္ဍ တစ်ခုကြောင့်ဖြစ်သည်။

**ဩစတြီးယားနိုင်ငံတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော နိုင်ငံရေးပါတီပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး လက်ရှိ ဩစတြီးယားပြည်သူ့ပါတီ (OVP)၊ ဩစတြီးယား ဆိုရှယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (SPO)၊ ဩစတြီးယား လွတ်လပ်ရေးပါတီ (FPO)၊ ဂရင်း (GREEN)နှင့် NEOS ဟူသည့် အဓိကပါတီကြီး ငါးခုရှိသည်။ မတူညီသောနိုင်ငံရေးပါတီအများအပြား တည်ရှိမှုသည် ဒီမိုကရေစီ၏အမှတ်အသားတစ်ခုဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့၏အရေးပါမှုသည် နိုင်ငံရေး ဆုံးဖြတ်ချက်ချသည့်လုပ်ငန်းစဉ်တွင် ၎င်းတို့ပါဝင်သည့် အခန်းကဏ္ဍတစ်ခု ကြောင့်ဖြစ်**

ဩစတြီးယားနိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ကုန်ကျ စရိတ်များနှင့် ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုများကို စာရင်း စစ်တရားရုံးက စစ်ဆေးသည်။ နိုင်ငံရေးပါတီများ သည် ရန်ပုံငွေရရှိသည်ဖြစ်စေ မရရှိသည်ဖြစ်စေ ၎င်းတို့၏ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ နှစ်ပတ်လည်တာဝန်ခံ မှုအစီရင်ခံစာများကို ပြုစုပေးရသည်။

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများဆိုင်ရာ

သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းသည် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ရန်အတွက် အသက် (၃၅) နှစ်ပြည့်ရန် လိုအပ်ပြီး လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ဖြစ်လျှင် အသက် (၁၈) နှစ်ပြည့်ပြီးသူ ဖြစ်ရမည် ဖြစ်သည်။ ဖက်ဒရယ်သမ္မတအဖြစ် အရွေးချယ်ခံရန် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအနေဖြင့် မဲဆန္ဒ ရှင်များ၏ တရားဝင်ခိုင်လုံမဲလက်မှတ် အနည်းဆုံး ၆၀၀၀ ၏ ထောက်ခံချက်ကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ တရားဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော ဖက်ဒရယ် ရွေးကောက်ပွဲအာဏာရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းထံသို့ ကြေညာချက်နှင့်အတူ တင်ပြရသည်။ တစ်ချိန် တည်းတွင် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဝင်ကြေး ယူရို ၃၆၀၀ ကို ပေးဆောင်ရသည်။ အလားအလာ ရှိသော ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအနေဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲအတွက် လက်မှတ်များကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၉ ရက်နေ့မှစတင်၍ စုဆောင်း နိုင်သည်။ နောက်ဆုံးတင်သွင်းရမည့်နေ့မှာ ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်မီ ၃၇ ရက်နေ့ (၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၂ ရက်နေ့) ၁၇:၀၀ နာရီအချိန်တွင် ဖြစ်သည်။ အမျိုးသားကောင်စီကိုယ်စားလှယ် လောင်းနေရာ ခွဲဝေရန်အတွက် ခရိုင်မဲဆန္ဒနယ် ကိုးခု (ပြည်နယ်ကိုးခုနှင့်ထပ်တူ) ခွဲကာ ဒေသ ဆိုင်ရာမဲဆန္ဒနယ် ၃၉ခုသို့ ထပ်မံပိုင်းခြားထားသည်။

မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပြုစုခြင်း

မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းကိုမြို့နယ်အာဏာပိုင်များက

၎င်းတို့နေထိုင်ရာ နေရာဒေသအလိုက် ပြုစုသည်။ မြို့နယ်ပယ်များသည် ၎င်းတို့မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို သက်ဆိုင်ရာနယ်နိမိတ်အလိုက် စဉ်ဆက်မပြတ် ထိန်းသိမ်းထားရှိသည်။ ဤစာရင်းများသည် ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်မီ ထုတ်ပေးသည့် ဗဟိုမဲဆန္ဒရှင် စာရင်းနှင့်ချိတ်ဆက်ထားသည်။ မဲဆန္ဒရှင်အနေဖြင့် မိမိ၏အမည်စာရင်း မှားယွင်းမှုများအား ပြင်ဆင်ရန် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ပယ်များအလိုက် မဲဆန္ဒရှင် စာရင်းကပ်ထားချိန် ၁၀ ရက်အတွင်း တောင်းဆိုခွင့် ရှိပြီး မြို့နယ်ပယ်စာရင်းဖြတ်ချက်ကို အယူခံလျှောက် ထားပါက အုပ်ချုပ်ရေးတရားရုံးသို့ ဆက်လက် လျှောက်ထားနိုင်သည်။ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများသည် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ပယ်၏ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို စာရင်းများ၏ကုန်ကျစရိတ်အတိုင်း မိတ္တူကူးယူခွင့် ရှိသည်။

ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေအရ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်း ပြုစု ခြင်းနှင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းစစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းစဉ် များကို အောက်ဖော်ပြပါအချိန်များမှလွဲ၍ အမြဲ မပြတ်ဆောင်ရွက်ရသည် -

- အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ သို့မဟုတ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၃၈ (၅) အရ ကျင်းပသော ရွေးကောက်ပွဲများတွင် ရွေးကောက်ပွဲမကျင်းပမီ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း၊
- ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲများတွင် သက်ဆိုင် ရာ လစ်လပ်နေရာများနှင့် ယင်းရွေးကောက် ပွဲ ကျင်းပမည့်နေ့ရက်ကို ကြေညာသည့် အချိန်အတွင်း၊
- အခြားကိစ္စရပ်များတွင် လစ်လပ်နေရာ ကြေညာပြီးချိန်နှင့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ မည့်ရက် ကြေညာသည့်အချိန်အတွင်း။

မဲဆန္ဒရှင်များဆိုင်ရာ

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပသည့်နေ့တွင် အသက် (၁၆) နှစ်ပြည့်ပြီးသော ဥပဒေအရ တားမြစ်ခြင်းမခံ ရသည့် ဩစတြီးယားနိုင်ငံသားများ ရွေးကောက်ပွဲ တွင် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည်။ သက်ဆိုင်ရာမဲရုံ၏ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းတွင်ပါဝင်ပြီး မဲဆန္ဒရှင်နှင့်ပတ်သက် သည့် စာရွက်စာတမ်းများ လက်ခံရရှိသူသည် ယင်း မဲရုံတွင် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည်။ မဲဆန္ဒရှင်နှင့် ပတ်သက်သည့် စာရွက်စာတမ်းဆိုသည်မှာ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းသွင်းချိန်တွင် ထုတ်ပေးသော စာရွက်စာတမ်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံသားများသည် တစ်နှစ်ထက်မပိုသောရာဇဝတ်မှုဖြင့် ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရမှသာလျှင် ၎င်းတို့၏မဲပေးခွင့်ဆုံးရှုံး မည်ဖြစ်သည်။

ဆန္ဒမဲပေးခြင်း

ဩစတြီးယားနိုင်ငံတွင် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်း အတာဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲများတွင် မဲဆန္ဒရှင်များ

သည် ၎င်းတို့၏အမြဲတမ်းနေရပ်နှင့် သတ်မှတ်ထား သောမဲရုံတွင် မဲပေးရန်ပျက်ကွက်နေသူများသည် ဩစတြီးယားရှိ မဲရုံတိုင်းတွင်မဲပေးရန် သို့မဟုတ် စာတိုက်မှမဲပေးရန်အတွက် အသုံးပြုနိုင်မည့် “မဲကတ်” ကို ရယူခွင့်ရှိသည်။ ဩစတြီးယားနိုင်ငံ သားများသည် စာတိုက်မှမဲပေးနိုင်သည်။ စာတိုက် မဲပေးခြင်းသည် နိုင်ငံရပ်ခြားနှင့် ဩစတြီးယား၏ ကန့်သတ်ချက်များအတွင်း ညီတူညီမျှဖြစ်သည်။ စာတိုက်မှမဲပေးရာတွင် အသုံးပြုသည့်မဲကတ်များ အားလုံးသည် ညနေ ၅ နာရီတွင် ခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲ အာဏာပိုင်ထံသို့ နောက်ဆုံးထားပေးပို့ရမည် ဖြစ်သည်။ မဲရုံသို့ လာရောက်မဲပေးနိုင်သည့်ပုဂ္ဂိုလ် များ ဥပမာ- သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ အိပ်ရာထဲလဲနေ သူများ၊ အကျဉ်းသားများတို့သည် ရွေးကောက်ပွဲ အာဏာပိုင်တစ်ဦးထံတင်ပြ၍ ဝန်ဆောင်မှုများ ရယူနိုင်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် စာတိုက်မဲပေးခြင်း ကိုလည်း အသုံးပြုနိုင်သည်။ မဲဆန္ဒရှင်များသည် ဆန္ဒပြုပြီးသောဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို စာတိုက်မှ (mail) ပေးပို့ရာတွင် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်နှင့်အတူ ၎င်းတို့၏ဆန္ဒမဲကို မည်သည့်လွှဲမိမ့်မှုမရှိဘဲ မိမိ ဆန္ဒအရပေးသည့် မဲဖြစ်ကြောင်း သက်သေ အထောက်အထားကိုပါ ပူးတွဲပေးပို့ရမည်ဖြစ်သည်။

မျက်မမြင်မဲဆန္ဒရှင်များ သို့မဟုတ် ဆိုးရွား သောအမြင်အာရုံချို့ယွင်းနေသူများအား ၎င်းတို့၏ ချို့ယွင်းမှုကို မခွဲခြားဘဲ ကိုယ်တိုင်မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိစေ ရန် အထောက်အကူပစ္စည်း (ပုံစံခွက်)ကို ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က စီစဉ်ထားရှိပေးသည်။ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ သို့မဟုတ် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ မသန်စွမ်းမဲဆန္ဒရှင်များအတွက် မဲပေးရာတွင် လမ်းညွှန်ကူညီပေးနိုင်ရန် လူတစ်ဦးခေါ်ဆောင်နိုင် သည်။ ထိုကဲ့သို့ ယုံကြည်ရသူကို မဲဆန္ဒရှင်က ရွေးချယ်ခွင့်ရှိပြီး အရာရှိထံတင်ပြရသည်။

ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များရေတွက်ခြင်း၊ ကြေညာခြင်း

ဩစတြီးယားနိုင်ငံတွင် မဲများကိုဒေသဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲအာဏာပိုင် (မြို့နယ်ပယ်နှင့် ခရိုင် ရွေးကောက်ပွဲအာဏာပိုင်များ)မှ သီးသန့်ရေတွက် သည်။ ခြွင်းချက်အနေဖြင့် စာတိုက်မဲများကို ခရိုင် ရွေးကောက်ပွဲအာဏာပိုင်များက ရေတွက်သည်။ ဒေသရွေးကောက်ပွဲတော်အဖွဲ့၏ အဖွဲ့ဝင်အရေ အတွက်သည် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန် ရည်ရွယ် ထားသည့်ရုပ်ရွာတစ်ခု၏ ပရိဝုဏ်အား ရွေးကောက် ပွဲတော်အဖွဲ့များအဖြစ် ထပ်မံခွဲခြားထားခြင်း ရှိ/ မရှိအပေါ်မူတည်သည်။ မြို့နယ်ပယ်အဖွဲ့၏ ရွေးကောက်ပွဲအာဏာပိုင်သည် ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်အဖြစ်ဆောင်ရွက်ပါက ဥက္ကဋ္ဌ တစ်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်ကိုးဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်သည်။ ပရိဝုဏ်တစ်ခုအတွက် ဒေသဆိုင်ရာကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌတစ်ဦးနှင့် တစ်ခုတွင်အဖွဲ့ဝင်သုံးဦး ၎င်းတို့ အတွက် အစားထိုးရန်တစ်ဦးပါဝင်သည်။ မြို့နယ်ပယ် အဖွဲ့၏ဥက္ကဋ္ဌများ (များသောအားဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ မြို့တော်ဝန်)သည် ဥပဒေအရကော်မရှင်၏အကြီး အကဲဖြစ်လာသည်။ ပါတီတစ်ခုအတွက် ကိုယ်စား လှယ်အရေအတွက်ကို ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်အား “D'Hondt” စနစ်ဖြင့် တွက်ချက်သည်။

ကော်မရှင်သည် မဲရုပ်ပိုင်းသည်နှင့်တစ်ပြိုင် နက် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များကို ရေတွက်ဆုံးဖြတ် ခြင်း၊ ကြေညာခြင်းနှင့် ထုတ်ပြန်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရသည်။ ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ အပိုဒ်ခွဲ (၁) အရ ကော်မရှင်သည် ရွေးကောက်ပွဲနောက်ဆုံး ရလဒ်ကို မကြေညာမီ ရွေးကောက်ပွဲလတ်တလော ရလဒ် (ယာယီရလဒ်) များကို ကြေညာနိုင်သည်။ ကော်မရှင်သည် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များအားလုံး စိစစ်တွက်ချက်ပြီးမှသာ နောက်ဆုံးရလဒ်ကို ကြေညာရသည်။



### အမေရိကန်သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ပထမဆုံး မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုစတင်

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
အမေရိကန်သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၌ ကျင်းပမည့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဟု ပြီးခဲ့သည့်နိုဝင်ဘာလ အတွင်းက ကြေညာခဲ့ပြီးနောက် ပထမဆုံးသော မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုကို ယမန်နေ့တွင်ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါမဲဆွယ်စည်းရုံးမှုကို အမေရိကန်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်း တောင်ကာရိုလိုင်းနားပြည်နယ်တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သမ္မတဟောင်း ထရမ်က အမေရိကန်ကို အသစ် တစ်ဖန်ပြန်လည်ကြီးကျယ်လာစေရန် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု ၎င်းအားထောက်ခံသည့် မဲဆန္ဒရှင်များအား ပြောကြားခဲ့သည်။

ပေါ်ပစ်ချလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

မဟာဆီကိုနှင့် အမေရိကန်တောင်ပိုင်းနယ်စပ် ကို ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်လာသည့် တရားမဝင် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများနှင့် ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအပါအဝင် စံချိန်တင် ငွေကြေးဖောင်းပွမှုအပေါ် သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်အား သမ္မတဟောင်းထရမ်က ဝေဖန်ပြောကြားခဲ့သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲသည် အမေရိကန် ကို ကယ်တင်နိုင်မည့် တစ်ခုတည်းသော လမ်းကြောင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် အမေရိကန်ကို လမ်းကြောင်းမှန်ပေါ် ပြန်လည်တည်မတ်ပေးရန် အတွက် ခေါင်းဆောင်ကောင်းတစ်ယောက် လိုအပ်

နေကြောင်း သမ္မတထရမ်က ဆိုသည်။

အမေရိကန်ကို တစ်ဖန်ပြန်လည်ကောင်းမွန် လာစေရန် ပြည်သူများနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတဟောင်းထရမ်က ၎င်းအားထောက်ခံသူများကို ပြောကြားသည်။

တောင်ကာရိုလိုင်းနားပြည်နယ်သည် သမ္မတ

ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ပါတီများက ၎င်းတို့၏ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကို အမည်စာရင်း တင်သွင်းသည့် အစောပိုင်း မဲပေးသည့်ပြည်နယ်များ အနက် တစ်ခုဖြစ်သည်။ အဆိုပါပြည်နယ်များတွင် ရရှိသည့် ထောက်ခံမဲရလဒ်များသည် ကျန်ပြည်နယ် များအတွက် အကျိုးသက်ရောက်မှုကို ဖြစ်စေသည်။

သမ္မတထရမ်သည် နိုင်ငံ၏အရေးပါသည့် လက်ရှိအခြေအနေတွင် ရွေးကောက်ပွဲအတွက် စောစီးစွာ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း နိုင်ငံရေးစောင့်ကြည့်လေ့လာသူများက ဆိုသည်။

ယမန်နှစ် ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ထရမ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် သမ္မတဟောင်းထရမ်၏ ဩဇာ လွှမ်းမိုးမှုကျဆင်းသွားမည်ကို ရီပတ်ဘလီကန် ပါတီဝင်အချို့က စိုးရိမ်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ ရီပတ်ဘလီကန်ပါတီဝင်အချို့က ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ရွန်ဒီဆန်တစ် နှင့် ဒုတိယသမ္မတဟောင်း မိုက်ပန့်စ်တို့အား မျိုးဆက်သစ် ရှေးရိုးစွဲနိုင်ငံရေးသမားများအဖြစ် သတ်မှတ်ကြပြီး ထောက်ခံအားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



### အီရန်နိုင်ငံ၌ မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် သုံးဦး သေဆုံးပြီး ၈၁၆ ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

တီဟီရန် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
အီရန်နိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်း အနောက် အဘာဒိုင်ဂျန်ပြည်နယ်တွင် ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက် ညပိုင်းတွင် ၅ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး မဂ္ဂနီကျွန်းအဆင့်ရှိ မြေငလျင် တစ်ခုလှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် အနည်းဆုံးသုံးဦး သေဆုံးပြီး ၈၁၆ ဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ် အစိုးရက ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။  
အဆိုပါမြေငလျင်သည် ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက် ည ၉ နာရီ ၄၄ မိနစ်အချိန်တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းမြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းနှင့်အတူ ၄ ဒဏ်ရာ ၂ မဂ္ဂနီကျွန်းအဆင့်ရှိ

မြေငလျင်တစ်ခုလည်း ထပ်မံလှုပ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အီရန်နိုင်ငံ၌ ၅ ဒဏ်ရာရရှိ မြေငလျင် လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ယာယီလှုပ်ခတ်ခတ်အား ပြတ်တောက်မှုနှင့်လည်း ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရ ကြောင်း သိရသည်။ ယခုမြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုသည် သီတင်းနှစ်ပတ်အတွင်း ဒုတိယအကြိမ်မြောက် မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပြီး ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုတွင် လူပေါင်း ၁၉၀ ကျော် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

### ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ၂၅ ဦး ထပ်မံသေဆုံး

တိုကျို ဇန်နဝါရီ ၂၉  
ဂျပန်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ၂၅ ဦး သေဆုံး ခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၆၇၆၃၉ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။  
အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီ အတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူ

၄၄၇၅၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ လက်ရှိအချိန်အထိ ရောဂါကူးစက် ခံရသူပေါင်း ၃၂၄၆၄၃၆ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ရောဂါ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ များအနက် ၃၄၂၇ ဦးသည် မြို့တော် တိုကျိုမြို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ အဆိုပါ ရောဂါကြောင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ များအနက် ၂၅ ဦးသည် မြို့တော် တိုကျိုမြို့ ဖြစ်သည်။ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်သည် လွန်ခဲ့သော ရက်သတ္တပတ်က ထက် ၁၆၈၃ ဦး လျော့ကျသွား ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



### အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက အသက်ခြောက်နှစ်အောက်ကလေးများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု စတင်ဆောင်ရွက်မည်



ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် ၂၅ ဦး ထပ်မံသေဆုံး

တောင်ကာရိုလိုင်းနားပြည်နယ်သည် သမ္မတ

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

### စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ကျပ် ၄၄၃၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန စားအုန်းဆီတင်သွင်းသို့လှောင် ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီ အနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့် ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ် စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျ စရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ

ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံ လက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန် ပေးလျက်ရှိသည်။ ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင်ဈေးကွက် နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာ လျှင် ၄၄၃၀ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန် ကြေညာထားသည်။ ထို့အပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း

ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သို့လှောင်ခြင်းနှင့် မသမာ သည့် လုပ်ဆောင်မှုများ ပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေ အရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။ အဆိုပါ အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်း ဈေးနှုန်းများကို စားအုန်းဆီရောင်းချဦးစီးဌာန ၏ Website: [www.doca.gov.mm](http://www.doca.gov.mm)၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည် နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### တရားမဝင် စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ် သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့ က သတင်းအရ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ရွှေနံ့သာကျေးရွာအုပ်စု ပိတောက်လမ်း နှင့် အောင်သပြေလမ်းထောင့်ရှိ သို့လှောင်ရုံအား စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ သို့လှောင်ရုံအတွင်းမှ တင်သွင်းခွင့်ဆိုင်ရာ အထောက်အထားများ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော နိုင်ငံခြားအရက်နှင့် ဝိုင်မျိုးစုံ ၂၃ မျိုး ၁၁၄၆ ပုလင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၇၉၀၅၈၀၀) ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ အကောက်ခွန်အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း(သီလဝါ)၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထားခြင်း မရှိသော Iron Spring ၁၀၀၀၀ ကီလိုဂရမ်အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း နှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၃၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ထီးတန်း ဆိပ်ကမ်းကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံးအတွင်း မှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ (ID)တွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသော LED Soft Light Band (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀,၈၀၀,၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် မြန်မာစက်မှုဆိပ်ကမ်းကုန်သေတ္တာ စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ သုံးလုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်လိုင်စင် တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော Uninterruptible Power Supply ငါးလုံး အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၂ မျိုး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၈၈၂၃၀)၊ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ (ID)တွင် ကြေညာထားသည်ထက်ပိုမိုပါရှိလာ သော ထီးအချောင်း ၄၅၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀) နှင့် သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထားသည်နှင့် ကွဲလွဲပါရှိလာ သော Power Sparyer Pump အလုံး ၁၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် လေဆိပ်(သွင်းကုန်)၌ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထား သည်နှင့် ကွဲလွဲပါရှိလာသော Half Section Bearing အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၉ မျိုး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၅၈၈၂၀၀)နှင့် သွင်းကုန် လိုင်စင်တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော Vinyl Curtains လေးခု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂,၄၃၉,၇၆၆)ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ကျပ် ၈၂၀၁၀၂၇၆)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး

အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထပ်မံ၍ ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲ မှုဖြင့် တာဝန်ကျအကောက်ခွန်လှုပ်ရှားမှုအဖွဲ့က မြဝတီ- ဘားအံ- ရန်ကုန်လမ်းကြောင်းအတိုင်း မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်များ အား စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးမြို့အနီး၌ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID) တွင် ကြေညာထားသည်နှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသော Charging Cable များနှင့် Phone Stand များ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ခြောက်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၁၄၆၃၀)၊ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသည့်အပြင် FDA ထောက်ခံချက်မပါရှိသော Xian JiaLi တံဆိပ်ပါ Shampoo ဘူး ၆၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင် သော MAN Tractor Head အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၄၁၄၆၃၀)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်၊ ၂၆ ရက်နှင့် ၂၇ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီး ရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၁၁ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၄၀၃၀၇၀) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ မှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်



မြန်မာစက်မှုဆိပ်ကမ်းကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ သိမ်းဆည်း ရမိမှု။

အလားတူ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ အကောက်ခွန်အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း(သီလဝါ)၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထားခြင်း မရှိသော Iron Spring ၁၀၀၀၀ ကီလိုဂရမ်အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း နှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၃၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ထီးတန်း ဆိပ်ကမ်းကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံးအတွင်း မှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ (ID)တွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသော LED Soft Light Band (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀,၈၀၀,၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် မြန်မာစက်မှုဆိပ်ကမ်းကုန်သေတ္တာ စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ သုံးလုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်လိုင်စင် တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော Uninterruptible Power Supply ငါးလုံး အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၂ မျိုး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၈၈၂၃၀)၊ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ (ID)တွင် ကြေညာထားသည်ထက်ပိုမိုပါရှိလာ သော ထီးအချောင်း ၄၅၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀) နှင့် သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထားသည်နှင့် ကွဲလွဲပါရှိလာ သော Power Sparyer Pump အလုံး ၁၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် လေဆိပ်(သွင်းကုန်)၌ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထား သည်နှင့် ကွဲလွဲပါရှိလာသော Half Section Bearing အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၉ မျိုး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၅၈၈၂၀၀)နှင့် သွင်းကုန် လိုင်စင်တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော Vinyl Curtains လေးခု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂,၄၃၉,၇၆၆)ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ကျပ် ၈၂၀၁၀၂၇၆)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး

အလားတူ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ အကောက်ခွန်အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း(သီလဝါ)၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထားခြင်း မရှိသော Iron Spring ၁၀၀၀၀ ကီလိုဂရမ်အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း နှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၃၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ထီးတန်း ဆိပ်ကမ်းကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံးအတွင်း မှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ (ID)တွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသော LED Soft Light Band (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀,၈၀၀,၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် မြန်မာစက်မှုဆိပ်ကမ်းကုန်သေတ္တာ စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ သုံးလုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်လိုင်စင် တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော Uninterruptible Power Supply ငါးလုံး အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၂ မျိုး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၈၈၂၃၀)၊ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ (ID)တွင် ကြေညာထားသည်ထက်ပိုမိုပါရှိလာ သော ထီးအချောင်း ၄၅၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀) နှင့် သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထားသည်နှင့် ကွဲလွဲပါရှိလာ သော Power Sparyer Pump အလုံး ၁၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် လေဆိပ်(သွင်းကုန်)၌ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထား သည်နှင့် ကွဲလွဲပါရှိလာသော Half Section Bearing အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၉ မျိုး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၅၈၈၂၀၀)နှင့် သွင်းကုန် လိုင်စင်တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော Vinyl Curtains လေးခု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂,၄၃၉,၇၆၆)ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ကျပ် ၈၂၀၁၀၂၇၆)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး

အလားတူ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ အကောက်ခွန်အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း(သီလဝါ)၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထားခြင်း မရှိသော Iron Spring ၁၀၀၀၀ ကီလိုဂရမ်အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း နှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၃၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ထီးတန်း ဆိပ်ကမ်းကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံးအတွင်း မှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ (ID)တွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသော LED Soft Light Band (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀,၈၀၀,၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် မြန်မာစက်မှုဆိပ်ကမ်းကုန်သေတ္တာ စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ သုံးလုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်လိုင်စင် တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော Uninterruptible Power Supply ငါးလုံး အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၂ မျိုး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၈၈၂၃၀)၊ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ (ID)တွင် ကြေညာထားသည်ထက်ပိုမိုပါရှိလာ သော ထီးအချောင်း ၄၅၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀) နှင့် သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထားသည်နှင့် ကွဲလွဲပါရှိလာ သော Power Sparyer Pump အလုံး ၁၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် လေဆိပ်(သွင်းကုန်)၌ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထား သည်နှင့် ကွဲလွဲပါရှိလာသော Half Section Bearing အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၉ မျိုး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၅၈၈၂၀၀)နှင့် သွင်းကုန် လိုင်စင်တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော Vinyl Curtains လေးခု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂,၄၃၉,၇၆၆)ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ကျပ် ၈၂၀၁၀၂၇၆)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး

### ရထားလမ်းပိုင်းများ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မလှိုင် ဇန်နဝါရီ ၂၉ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မလှိုင်မြို့နယ်၌ သာစည်-မိတ္ထီလာ-မြင်းခြံ ရထားလမ်းပိုင်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပို့ဆောင်ရေး နှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့မီးရထား

ရုံးချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက လာရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာတွင် ရထား လမ်းတာပေါင် မြေဖို့ခြင်း၊ ပေါင် ၆၀ သံလမ်း သိမ်းဆည်းခြင်း၊ ၇၅ ပေါင် သံလမ်းအစားထိုး လဲလှယ်ခြင်း၊ ကွန်ကရစ်လီဖားတုံးများ

အစားထိုးလဲလှယ်ခြင်း၊ ရထားသံလမ်းများ အတွင်းကျောက်ထည့်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်း များကို သတ်မှတ်အရည်အသွေးပြည့်မီမှု ရှိ မရှိ စစ်ဆေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန် ရှိသူများအား မှာကြားခဲ့သည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် လျာထားချက်အရ ရထားသံလမ်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း များ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ(မလှိုင်)

**မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား**  
၃၀-၁-၂၀၂၃ တနင်္လာနေ့

၀၆:၀၀	တောင်တန်းသားသန့်ပြုဆရာတော်ဘုရားကြီး၏၁၆:၃၅	၁၇:၃၅	ပျိုရက်တင့်သေ့ကရားအဖွဲ့ ဖိုရ်တရားတော်(ရတနာသုတ်)
၀၇:၀၀	နံနက်ခင်းသတင်း	၁၇:၄၅	ပြည်ထောင်စုနေ့ဂုဏ်ပြုအစီအစဉ်
၀၈:၃၅	"ရသစုံအနုပညာတို့ဖြစ်တည်စီးဆင်းရာ"	၁၈:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၀၉:၃၀	မွေးမြူရေးအဖြူဖြူ	၁၈:၃၅	"မိတ်ဆွေကောင်းများနှင့်နှစ်ပေါင်းယုဂ္ဂစာ"
၀၉:၂၅	ပြည်ထောင်စုနေ့ဂုဏ်ပြုတေးသီချင်း	၁၉:၃၅	နိုင်ငံခြားတတ်လမ်းတွဲ
၁၀:၀၀	သတင်းထဲကသတင်း		
၁၀:၃၀	Economic Review		"ချစ်ပန်းရန်လွင်ပြင်အဖွဲ့"(အပိုင်း-၆၁)
၁၀:၄၅	ပြည်ထောင်စုနေ့ဂုဏ်ပြုအစီအစဉ်	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
	"ချစ်ပြည်နယ်၏အလှအပများ"		မိုးလေဝသအခြေအနေ
၁၁:၂၅	အသံနှင့်အနုပညာ "ချစ်သောဝါဝါ"	၂၁:၀၀	သံစဉ်ချီမြို့မြန်မာအလှအပ
	(အကယ်ဒမီဝါဝါဝင်းထွန်း)(အပိုင်း-၃)		
၁၂:၃၀	မြန်မာတတ်လမ်းတွဲ	၂၁:၃၀	နိုင်ငံခြားတတ်လမ်းတွဲ
	"မိန်းကောင်မတို့တင်သောရေ"(အပိုင်း-၅)		"အောင်ပွဲမကုန်ရင်ဆိုင်ချီတက်"
၁၃:၃၀	Myanmar National News		(အပိုင်း-၃၂)
၁၄:၃၀	ပြည်ထောင်စုနေ့ဂုဏ်ပြုအစီအစဉ်		

**mitv**

07:01	Evergreen Classic: Shwin Lan Chan Myae Par Zay (Thae Nu Wah)
07:07	New Destination for Sea Lovers
07:14	Local Tour Guide : Pho Khant
07:27	Myanmar Traditional Brass Embossed Painting
07:48	Ancient Heritage In Natalin
08:01	News
08:27	Asia Updates: The New Southern Silk Road (China - Myanmar Chapter) Part - 3 (The River of Life 2) Part - A
08:52	Shopping with Torch - Lights
09:01	Bravocado Benefits
09:24	Danu Food : Tofu Dish
09:31	Great Shwedagon - The Exhibition Hall of The Great Chronicle of Buddha
10:01	News
10:25	Topical Topics (No.33) To Remedy Patients with Potent Traditional Medicines

**MRTV NRC**

ချင်း (ရိုင်ဇိုး) (၀၆:၀၀ မှ ၀၇:၀၀)	ကျင်း (၁၆:၀၀) မှ (၁၈:၀၀) ထိ
တောင်လေရိုးရိုးရာအလှူ(အပိုင်း-၂)	ကချင်ရိုးရာတိုက်ယုဂ္ဂစာအကြောင်းသိကောင်းစရာ
ချင်း (ချိုင်း) (၀၇:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)	ကယား (၁၈:၀၀) မှ (၂၀:၀၀) ထိ
မိုးတိုင်းရုန်းနန်းကုန်းကုန်း	ရိုးရာဝါဒဟောတော်လမ်းပညာအဖွဲ့
ပွန် (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀)	စကောရင် (၂၀:၀၀) မှ (၂၁:၀၀) ထိ
မွန်ဘာသာစကားပြောပြအောင်(အပိုင်း-၁)	ပဲခူးတိုင်းရင်းသားအဖွဲ့အစည်း
ရခိုင် (၁၀:၀၀ မှ ၁၂:၀၀)	အရှေ့ကုန်း (၂၁:၀၀) မှ (၂၂:၀၀) ထိ
အိမ်ထောင်ရေးအဖွဲ့အစည်း	ညီညွတ်ပြုစုကြည်ကြည်ကျေးဇူးအကူ(အပိုင်း-၂)
ရှမ်း (၁၂:၀၀ မှ ၁၄:၀၀)	အရှေ့ကုန်း (၂၂:၀၀) မှ (၂၃:၀၀) ထိ
ကျင်းတိုင်း-မိုးညိုကြားကရားပျဉ်းတိုင်းခရီး	ကျွန်းတော်တို့ရွာ
"ဝ" (၁၄:၀၀) မှ (၁၆:၀၀) ထိ	
သွေးချင်းတိုင်းရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့အစည်း	

**MRTV NEWS**

၀၆:၀၀	အဖွဲ့တေးသီချင်း	၀၉:၀၀	အဖွဲ့အစည်း
၀၆:၄၀	အားကစားသတင်း	၀၉:၃၀	ဥပဒေရေးရာအဖြူဖြူတတ်လမ်းတွဲ
၀၈:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း(LIVE)		"အကျိုးပျက်သီးနှံအကြောင်း သိပုဂ္ဂိုလ်ကဏ္ဍအဖွဲ့"
၀၉:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း(LIVE)	၁၀:၀၀	ပြည်ထောင်စုနေ့ကောင်းမွန်စက်မှုလုပ်ငန်း
၀၉:၃၅	Weekly Selected News		ကြေညာချက်သတင်းများ
၁၁:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း(LIVE)	၁၀:၃၀	ဥပဒေဆိုင်ရာသိပုဂ္ဂိုလ်ကဏ္ဍအဖွဲ့အစည်း
၁၂:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း(LIVE)		အပိုင်း-၇
၁၃:၀၀	Myanmar National News	၁၁:၃၀	နိုင်ငံတကာနေ့ကောင်းမွန်စက်မှုလုပ်ငန်း
၁၃:၃၀	ပြည်တွင်းသတင်း(LIVE)		(ဂျပန်နိုင်ငံ)
၁၆:၀၀	သတင်းမှန်ကဏ္ဍ(LIVE)	၁၁:၃၀	'အထွေးအပြင်' အပိုင်း-၇
၁၇:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း(LIVE)		
၁၉:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း(LIVE)		

**MRTV FARMERS**

၀၆:၀၀	အဖွဲ့တေးသီချင်း၊ နှစ်စဉ်အကူ	၀၆:၀၀	အဖွဲ့
၀၆:၀၅	တောင်သူလယ်သမားအဖွဲ့အစည်း	၀၆:၃၀	အခြေခံအားကစားနှင့်စနစ်များ
၀၆:၄၀	ကျွန်းပင်ချစ်သောမြေအားသွင်းအကူရိတ် အနုပညာအဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့တော်အဖွဲ့အစည်း	၀၇:၀၀	SPORTS NEWS
	ပဲခူးတိုင်းရင်းသားအဖွဲ့အစည်း	၀၇:၃၀	Soccer View/ Weekly Sports
၀၇:၀၀	စိုက်ပျိုးရေးပညာတတ်		Info/ Sports Diary
၀၇:၄၀	တစ်ပင်တစ်နိုင်မှုမြေရေးမှည့်	၀၈:၃၅	အားကစားလောကထဲကသတင်းအကြောင်း
	စီးပွားဖြစ်မြေရေးမှည့်	၀၉:၀၀	ပြန်လည်ခံစားမြန်မာနေ့ရက်သီရိ
၀၈:၃၅	ပျဉ်းခြင်းပြင်အလှဆင်		ဘာလဲပွဲစဉ်များ
၀၈:၄၅	ပိုးစက်ပျိုးစင်ငှက်	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၀၉:၂၀	သတိပြုကာကွယ်ဆေးပိုးအန္တရာယ်		
၀၉:၄၀	တီရက်စရာလူရဲအတွက်အရေးပါသောပြောင်း		

Education Channel

နံနက် (၁၀:၀၀) နာရီမှ ည (၁၀:၀၀) နာရီထိ ထုတ်လွှင့်ခြင်းမပြုနိုင်ပါ။

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

# အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၅၀-

က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင် မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မလှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်နေ ဝေမင်းထွန်းနှင့် ဆွေမာဦးတို့သည် ၎င်းတို့အသုံးပြုသည့် “Wai Min Htun” Facebook အကောင့်နှင့် “Swe Mar Oo” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ်

## အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် တော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ဘုရားသုံးဆူမြို့ပေါ်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင် ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအား KNU အဖွဲ့မှ အကြမ်းဖက်မှုကို လိုလားသူများနှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
CRPH နှင့် NUG လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများသည် အချို့သောဒေသများတွင် အေးချမ်းစွာနေထိုင်ကြသော ပြည်သူများအား အကြောင်းမဲ့ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ နိုင်ငံပိုင် အဆောက်အအုံများ၊ အများပြည်သူနှင့် သက်ဆိုင်သော ဆေးရုံများ၊ ကျောင်းများ၊ နေအိမ်များ၊ ကျေးရွာများ၊ ဈေးများ၊ နိုင်ငံပိုင် ဘဏ်များ၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဘဏ်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာရုံးများအား မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းနှင့် ပစ္စည်းများအား လုယက်ခြင်းစသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ကျူးလွန်လျက်ရှိသည်။



ထိုသို့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ ကျူးလွန်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ၆ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ဘုရားသုံးဆူမြို့ အမှတ် (၃) ရပ်ကွက် မြို့မဈေးလမ်းရှိ လယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်

လယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနရုံး မီးလောင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

မြန်မာ့ ဆက်သွယ်ရေးရုံးအတွင်းရှိ MPT ဆက်သွယ်ရေး လုပ်ငန်းနှင့် ပတ်သက်သော ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ထားရှိသည့် အဆောက်အအုံ မီးလောင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကို တွေ့ရစဉ်။



အဆောက်အအုံ အခန်း တစ်ခန်း တို့ မီးလောင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အထက်ပါ ဖြစ်စဉ်မှ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ကျူးလွန်သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေးနှင့် နယ်မြေ

# ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ပဲနွယ်ကုန်း-ကျောက်ကြီးကားလမ်းရှိ တံတားအမှတ်(၁/၅) ကွန်ကရစ်တံတားအား KNU အဖွဲ့မှ အကြမ်းဖက်မှုကို လိုလားသူများနှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉  
ပဲနွယ်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ပဲနွယ်ကုန်း-ကျောက်ကြီးကားလမ်းရှိ တံတားအမှတ် (၁/၅) ကွန်ကရစ်တံတားကို KNU အဖွဲ့မှ အကြမ်းဖက်မှုကိုလိုလားသူများနှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာ၍ မရဖြစ်စဉ်မှာ ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက် နံနက် ၇ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် ပဲနွယ်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ် နရွှံပင်ကျေးရွာ ပဲနွယ်ကုန်း-ကျောက်ကြီးကားလမ်း မိုင်းတိုင်အမှတ် ၄ မိုင် ၃ ဖာလုံအနီးရှိ အရှည် ၁၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၀ ပေခန့်ရှိ တံတား

အမှတ်(၁/၅) ကွန်ကရစ်တံတားကို KNU အဖွဲ့မှ အကြမ်းဖက်မှုကိုလိုလားသူများနှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့သဖြင့် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် တံတား၏ ထိပ်နှစ်ဖက်မှာ ကတ္တရာလမ်းအစပ်မှ တစ်ပေခန့်စီ ကွဲအက်ပျက်စီးကာ တံတားဝဲဘက်လက်ရန်းသည် လမ်းနှင့် တစ်ပေခန့် နိမ့်ဆင်းပျက်စီးခဲ့ပြီး ယာဉ်များ ဖြတ်သန်း သွားလာ၍ မရကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါဖြစ်စဉ်မှ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့မှုကြောင့် ပျက်စီးသွားသည့် တံတားကို အများပြည်သူပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ပြန်လည်ပြင်ဆင်နိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများက ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဖောက်ခွဲမှုကျူးလွန်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ရေးနှင့် နယ်မြေဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



မိုင်းရယ်မြို့ အထက်၌ လူငယ်စကားပိုင်း ကျင်းပ

မိုင်းရယ် ဇန်နဝါရီ ၂၉

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုင်းရယ်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ပညာရေးဦးစီးဌာနနှင့် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ လူငယ်စကားပိုင်းကို ယမန်နေ့က အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးမင်းအောင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မာလာက လူငယ်စကားပိုင်း ကျင်းပ ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် လူငယ်စကားပိုင်းကို ပြုလုပ်ရာ ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူ ပြန်/ဆက် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မာလာ၊ အား/ကာမှူး ဒေါ်နန်းခမ်းမိုး၊ အထက်တန်းပြ ဆရာဦးမောင်နန္ဒာ Grade 9 မှ “လူငယ်နှင့်ပညာရေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် မမေစိုးထက်၊ “လူငယ်နှင့်အားကစား” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် မနန်းလှခင်၊ “လူငယ်နှင့် ယဉ်ကျေးမှု” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် မနင်းထက်ဝေလွင်၊ “လူငယ်နှင့်စာရိတ္တ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် မအိလဲ့လဲ့ကျော်နှင့် “လူငယ်နှင့် ဆိုရှယ်မီဒီယာ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် မရွှေရတီချိုတို့က ဆွေးနွေးကြကာ တက်ရောက်လာသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ဆွေးနွေးသည့် ခေါင်းစဉ်များအလိုက် သိရှိလိုသည်များကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခဲ့ ကြသည်။

မိုင်းရယ်( ပြန်/ဆက်)

နောက် နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉

ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် ညအပူချိန်များ အနည်းငယ် လျော့နည်းနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

သယံဇာတမြို့နယ်၌ လူငယ်များ ပလင်းတန်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ

သယံဇာတမြို့နယ် ဇန်နဝါရီ ၂၉

ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာ ဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသော လူငယ်စကားပိုင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတမြို့နယ် အမှတ် (၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း သပြေညိုခန်းမ၌ ကျင်းပ ခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ လက်ထောက်မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါ်အေးအေးကြည် က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန် အရှေ့ပိုင်းခရိုင် လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဒေါ်လှလှနွယ်နှင့် အထက်(၂) သယံဇာတမြို့နယ်မှ ဆရာမ ဒေါ်စောစောမြသွင်တို့က ညှိနှိုင်းရေးမှူးများအဖြစ် ဆောင်ရွက်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လူငယ်နှင့် အနာဂတ်၊ လူငယ်နှင့် ကျန်းမာရေး၊ လူငယ်နှင့် နည်းပညာ၊ လူငယ်နှင့် စာပေ၊ လူငယ်နှင့် ယဉ်ကျေးမှု၊ လူငယ်နှင့် အားကစား စသည့်ခေါင်းစဉ်များဖြင့် စကားပိုင်းဖွဲ့ ဦးဆောင်ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းခဲ့ရာ ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပေးသည်။

ယင်းနောက် ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ



ခြောက်ဦးအား လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ပြသထားသော အသိပညာပေးနံရံကပ် စာစောင်နှင့် စာအုပ်/စာစောင်များကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက စိတ်ပါဝင်စားစွာ ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၃၈၀ တက်ရောက် ခဲ့ကြသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

တောင်သာမြို့နယ်၌ ရေမိတာသုံး အိမ်တိုင်ရာရောက် ရေပေးဝေရေးစနစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်

တောင်သာ ဇန်နဝါရီ ၂၉

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးရွာပေါင်း ၂၅ ရွာအကောင်



အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကန်မြစ်အုပ်စု သာစည်ကျေးရွာတွင် ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုး ထွန်းနှင့်အဖွဲ့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျေးရွာအတွင်း ရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းမှ မူလက ပေ ၇၀၀၀ ဆောင်ရွက်ရန် လျာထား သော်လည်း လက်ရှိအခြေအနေတွင် ပေ ၁၁၅၀၀ ထိ ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ လိုအပ်သည့်နည်းပညာများကို ဌာနမှ ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်း များက ကူညီပံ့ပိုးပေးပြီး ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာတွင် ရေပိုက် သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ထောက်ပံ့ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ နှင့် ကျေးရွာပြည်သူများက ပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယခုအခါလုပ်ငန်းအားလုံး ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယွန်း(မုံရွာကိုယ်ပွား)

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့်

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၃၀-၁-၂၀၂၃

ကျပ်/လီတာ

Table with 17 columns: Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း), ရန်ကုန်, မန္တလေး, နေပြည်တော်, ပဲခူး, မကွေး, ထားဝယ်, မုံရွာ, ပုသိမ်, မြစ်ကြီးနား, စစ်တွေ, ဘားအံ, မော်လမြိုင်, လားရှိုး, တောင်ကြီး, လွိုင်ကော်, ဟားခါး, ကျိုင်းတုံ

ကျပ်/လီတာ

Table with 3 columns: Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း), ရန်ကုန်, မန္တလေး

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

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

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၇၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



### မိုးနဲမြို့နယ် မင်းသားကြီးစေတီနေရာ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်

မိုးနဲ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုးနဲမြို့နယ် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဌာနဆိုင်ရာများက အပတ်စဉ် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် မြို့သန့်ရှင်းသင်္ဘောရေးအတွက် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယမန်နေ့ နံနက် ၇ နာရီတွင် မင်းသားကြီးရှေးဟောင်းဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးတော်မြတ်နေရာ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

#### ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှတာဝန်ရှိသူများ၊ နယ်မြေခံတပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များမှ တပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက စေတီ၊ ပုထိုးပရိဝုဏ်တို့၌ ပေါက်ရောက်နေသော ချို၊ နွယ်၊ ပေါင်းမြက်များကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းပေးခြင်း၊ အမှိုက်ကောက်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ရာနေရာသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးညွန့်ရွှေ(မိုးနဲ)

လွန် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး လွန်မြို့နယ် မဟာအတုလဝေယံသာသနာဗိမာန်တော်ကြီးတွင် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များနှင့် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝတ်အသင်းသူများ၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်ဝတ်အသင်းများက အောင်ခြင်းရှစ်ပါး ပါဠိနှင့် ဓဇဂ္ဂသုတ်ပရိတ်တော်မြတ်တို့ကို ယမန်နေ့က ရွတ်ပွားပူဇော်ခဲ့ကြသည်။

ရွတ်ပွားပူဇော်ပွဲ အခမ်းအနားကို “နမောတဿ” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုပူဇော်ခဲ့ကြပြီး မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝတ်အသင်းသူများ၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်ဝတ်အသင်းများက အောင်ခြင်းရှစ်ပါးပါဠိနှင့် ဓဇဂ္ဂသုတ်ပရိတ်တော်မြတ်အား ရွတ်ပွားပူဇော်ခဲ့ကြပြီး အခမ်းအနားကို “ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရိတိဋ္ဌတ” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို၍

### လွန်မြို့နယ်၌ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များနှင့် ဝတ်အသင်းများက အောင်ခြင်းရှစ်ပါးပါဠိနှင့် ဓဇဂ္ဂသုတ်ပရိတ်တော်မြတ်အား ရွတ်ပွားပူဇော်



အောင်မြင်စွာ ပြီးမြောက်ခဲ့သည်။ လွန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများတွင်လည်း ရဟန်းသံဃာတော်များက အောင်ခြင်းရှစ်ပါးပါဠိနှင့် ဓဇဂ္ဂသုတ်

ပရိတ်တော်မြတ်အား ရွတ်ပွားပူဇော်ခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများစုပေါင်း၍ မီးကွင်းဆုတောင်းပြည့် ပေါ်တော်

မူရွှေသာလျောင်း ဘုရားတွင် တံမြက်စည်းလှဲခြင်း၊ ဘုရားရင်ပြင်အား ရေဖြင့်ဆေးကြောခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လွန်(ပြန်/ဆက်)

### မော်လမြိုင်မြို့ အမှတ်(၇) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် လူငယ်စကားပိုင်း ကျင်းပ

မော်လမြိုင် ဇန်နဝါရီ ၂၉ မော်လမြိုင်ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာနနှင့် လူငယ်ရေးရာကော်မတီတို့ ပူးပေါင်း၍ လူငယ်စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက မော်လမြိုင် အထက(၇) ကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

အခမ်းအနားတွင် အထက(၇)ကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါ်လှလှဝင်းက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး လူငယ်စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ကျင်းပရာ မော်လမြိုင်ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မြင့်မြတ် သီတာက ညှိနှိုင်းရေးမှူးအဖြစ်ဆောင်ရွက်၍ အထက(၇)ကျောင်းမှ အထက်တန်းပြဆရာမ ဒေါ်နွယ်နီဆန်းနှင့် လူငယ်ရေးရာကော်မတီမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သီသီဦးတို့က ဦးဆောင်ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြီး အထက(၇) Grade-10 ကျောင်းသား ကျောင်းသူများဖြစ်ကြသော မမြတ်စိုးဦးက လူငယ်နှင့်ကျန်းမာရေး၊ မောင်ဟိန်းထက်အောင်က လူငယ်နှင့် Social Media မောင်အောင်ဌေးက လူငယ်နှင့်အားကစား၊ မပိုပိုဟန်က လူငယ်နှင့်စာပေ၊ မကဆုန်မိုးပြည့်စိုးက လူငယ်နှင့်



ကိုယ်ကျင့်တရား စသည့် ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဆွေးနွေးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည့်မေးခွန်းများကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက မေးမြန်းရာ ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့ပြီး ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက ပြသထားသော နံရံကပ်စာစောင်များကို ကျောင်းသားကျောင်းသူများက စိတ်ပါဝင်စားစွာ လေ့လာကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

### မိုင်းလားမြို့နယ် ပန်ဟုတ်(ထက်)ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

မိုင်းလား ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းလားခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ မိုင်းလားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပန်ဟုတ်(ထက်)ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်

ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းလားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

ခေတ္တမြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးသက်ညီညီနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများသည် ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်း ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပန်ဟုတ်(ထက်)ကျေးရွာတွင် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းအရှည် ၁ မိုင်၊ အကျယ် ၁၂၅၀၊ ဒုဇလက်မရှိ မြေသားလမ်းသံဖြူနန်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ပန်ဟုတ်(ထက်)ကျေးရွာတွင် အဆိုပါ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉၂ သိန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် အရှေ့ပိုင်းချယ်ရီမြေ ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ နှစ် ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများအားလုံး ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၂၂

### (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဟန်လွဲကျေးရွာ၌ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ဟိုပုံး ဇန်နဝါရီ ၂၉ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ဟိုပုံးကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကုန်းကျိုင်းကျေးရွာအုပ်စု ဟန်လွဲကျေးရွာ၌ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဟိုပုံးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်မြင့်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဦးစီးအရာရှိ ဦးမြင့်ကြည်က ကျေးရွာဝန်ထမ်းအိမ်ရာ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။



ထို့နောက် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော ဟိုပုံးမြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ရပ်မိရပ်ဖများက ဟန်လွဲကျေးရွာ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ဝန်ထမ်းအိမ်ရာအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။ ဟန်လွဲကျေးရွာရှိ အဆိုပါ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာသည် အလျား

ပေ ၆၀ ၊ အနံ ၁၈ ပေ၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၇၃၀၀၀၀ သန်းကို အသုံးပြုကာ ဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူကျေးရွာသားများ ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မောင်ခိုင်

# ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲအတွင်းက ပုံရိပ်များ

အားကစားပရိသတ်တစ်ဦး

ဗျူနိုအေရိစ်မြို့၏ အထင်ကရကျောက်တိုင်ရင်ပြင်တွင် လူအများ စုဝေးနေကြသည်။ နိုင်ငံတော်အလံများကလည်း တလူလူလွင့်ပျံနေသည်။ လူတိုင်းနီးပါး အာဂျင်တီးနား လက်ရွေးစင်ဘောလုံးအသင်းဂျာစီကို ဝတ်ဆင်ထားကြသည်။ အများစုက မက်ဆီ၏ ကျောနံပါတ် ၁၀ ဝတ်စုံကို ဆင်ခြင်နေကြသည်။ အာဂျင်တိုင်းသားတို့အားလုံး ပျော်မဆုံး၊ မော်မဆုံး၊ တပြုံးပြုံးဖြင့်။ ဤနေ့သည်ကား အာဂျင်တိုင်းတို့အတွက် သမိုင်းဝင်နေ့တစ်နေ့ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးပိုလ်လုပွဲတွင် သူတို့၏ အာဂျင်တီးနားဘောလုံးအသင်းသည် လက်ရှိချန်ပီယံ ပြင်သစ်ဘောလုံးအသင်းကို ရေကုန်ရေခန်း အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ဖြင့် အနိုင်ယူကာ ၃၆ နှစ်ကြာမျှ ဝေးကွာနေခဲ့သော ကမ္ဘာ့ဖလားချန်ပီယံဆုကို ရယူဆွတ်ခူးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

“ကျွန်မတို့ဆီမှာ ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံး ဘောလုံး သမားရှိတယ်” အာဂျင်တိုင်း လုံမပျိုတစ်ဦးက အသင်းခေါင်းဆောင် မက်ဆီကို ရည်ညွှန်း၍ ဂုဏ်ယူဝင့်ကြွားစွာ ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

အသင်းခေါင်းဆောင် မက်ဆီဦးဆောင်သော နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် အောင်ပွဲရအားကစားသမားများ ၏ ပြည်တော်ပြန်ခရီးကလည်း တစ်သက်မေ့ရက် စရာမရှိအောင် ဝက်ဝက်ကွဲမျှ ခမ်းနားစည်ကားခဲ့ သည်။ သန်းပေါင်းများစွာသော ပြည်သူလူထု၏ တစ်ခဲနက် ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုမှုကြောင့် အာဂျင်တီးနား အသင်း၏ အောင်ပွဲခံ အမိုးဖွင့်ဘတ်စ်ကားသည် ပင်လျှင် ရှေ့ဆက်လက် မောင်းနှင်၍ မရတော့သဖြင့် ကစားသမားများကို ရဟတ်ယာဉ်ဖြင့် ခေါ်ထုတ် ရသည်အထိ ဖြစ်ခဲ့ရသည်။

လက်တစ်ကမ်းအလိုမှ လက်လွှတ်လိုက်ရ လူငယ်ကစားသမားလေး အမ်ဘာပေ အပါ အဝင် ပြင်သစ်ကစားသမားအားလုံး ကွင်းအတွင်း ဝမ်းနည်းပက်လက်ဖြစ်ကျန်ရစ်ခဲ့ကြသည်။ ပွဲချိန် မိနစ် ၉၀ အတွင်း ပြိုင်ဘက်အာဂျင်တီးနားတို့၏ နှစ်ဂိုးပြတ်ဖြင့် ဦးဆောင်နေမှုကို အမ်ဘာပေက နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက် ဖြိုဖျက်ခဲ့သည်။ အချိန်ပိုတွင် လည်း အာဂျင်တိုင်းတို့၏ နောက်တစ်ကြိမ် ဦးဆောင်မှုကို အမ်ဘာပေကပဲ ပြန်လည်တန်းညှိ ပေးခဲ့ပြန်သည်။ သို့ရာတွင် ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ် မှာတော့ အာဂျင်တိုင်းတို့က လေးဂိုးသွင်းယူနိုင်ပြီး သူတို့က နှစ်ဂိုးသာရခဲ့၍ ထပ်ဆင့်ချန်ပီယံဘွဲ့ကို လက်တစ်ကမ်းအလိုမှ လက်လွှတ်လိုက်ရသည်။ ဘယ်သူမကြေကွဲဘဲ နေနိုင်ပါမည်နည်း။

ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ခရွန်သည် ပွဲကြည့် စင်ထက်မှ ကွင်းအတွင်းသို့ ဆင်းလာသည်။ ကွင်း အတွင်း ငှူကြီးထိုင်နေသော လူငယ်ခြေတက် ကစားသမားလေး အမ်ဘာပေကို ငွေဖက်၍ နှစ်သိမ့် စကားဆိုလေသည်။ ဆက်လက်၍ နောက်ဆုံးမိနစ် အထိ ရေကုန်ရေခန်း တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့သော နိုင်ငံ သားကောင်းများကို သူဂုဏ်ယူကျေနပ်သည့်အသွင် ဖြင့် နှုတ်ဆက်အားပေးစကားဆိုလေသည်။

ခရိုအေးရှားနိုင်ငံ မြို့တော် ဇာဂရက်တွင်လည်း မြို့တော်သူ မြို့တော်သားများ အံ့ခဲနေသည်။ ဤနေ့ကား တတိယဆုရင် ခရိုအေးရှားဘောလုံး အသင်း၏ ပြည်တော်ပြန်နေ့ဖြစ်သည်။ မိုဒရစ် ဦးဆောင်သော ခရိုအေးရှားအသင်းသည် ချန်ပီယံဆု ဖလားကို မဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ကွာတား ဖိုင်နယ်တွင် ချန်ပီယံအဖြစ် ရေပန်းစားနေသော ဘရာဇီးအသင်းကို ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ဖြင့်



၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ကျင်းပခဲ့သည့် ကာတာနိုင်ငံ ဒိုဟာမြို့ရှိ 974 Stadium ဘောလုံးကွင်းကိုတွေ့ရစဉ်။

အနိုင်ယူကျော်ဖြတ်ပြီး တတိယလုပွဲတွင် မော်ရိုကို အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ယူဂိုဆလားဗီးယားပြည်ထောင်စုမှ နိုင်ငံအသစ် အနေဖြင့် မွေးဖွားလာပြီးနောက် ဗေဆော်ဦးပြင်သစ် ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် တတိယ၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ရုရှားကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယ နှင့် ယခုကျင်းပခဲ့သော ၂၀၂၂ ခုနှစ် ကာတာကမ္ဘာ့ ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် တတိယ ထပ်မံဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ပြန် ၍ ခရိုအေးရှားနိုင်ငံသားများအဖို့ သူတို့၏နိုင်ငံငယ် လေးအတွက် ဂုဏ်ယူမဆုံးရှိခဲ့ကြလေသည်။

မော်ရိုကိုနိုင်ငံသားတို့ အထူးဂုဏ်မောက်နေခဲ့ အာဖရိကမြောက်ပိုင်းရှိ မော်ရိုကိုနိုင်ငံ ရာဘတ် မြို့တွင်လည်း မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်၍ အုန်းအုန်း ကျွက်ကျွက် စည်ကား၍နေပြန်သည်။ မော်ရိုကို အသင်းသည် ရှုံးထွက်အဆင့်တွင် နာမည်ကြီးစပိန်၊ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် စီရိုနယ်ဒိုတို့၏ နာမည်ကြီး ပေါ်တူဂီအသင်းတို့ကို ကျော်ဖြတ်ကာ အာဖရိက သမိုင်းတွင် ပထမဆုံး အကြိုဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့၍ မော်ရိုကိုနိုင်ငံသားတို့ အထူးဂုဏ် မောက်နေခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ မော်ရိုကိုအသင်း၏ အောင်မြင်မှုသည် သူတို့နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်း

အတွက်သာမက အာဖရိကကိုပါ ကိုယ်စားပြုသည် ဟုလည်း ဆိုကြသည်။ မော်ရိုကိုဘုရင် မိုဟာမက် ကလည်း မော်ရိုကိုအသင်း၏ အောင်မြင်မှုသည် မော်ရိုကိုနိုင်ငံ ဘုရင်နှင့်တကွ နိုင်ငံအတွက် ဂုဏ်တက် စေခဲ့ခြင်းဖြစ်၍ တော်ဝင်အခမ်းအနားဖြင့် ကြိုဆို ခဲ့ပြီး ဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ်များ ချီးမြှင့် ပေးအပ်ခဲ့သည်။

အရှေ့အလယ်ပိုင်းမှ ဆော်ဒီတို့ကလည်း လက်မထောင်ခဲ့ကြသည်။ အစကောင်းသော်လည်း အနှောင်းမသေချာ၍သာ အုပ်စုအဆင့်မှ ထွက်ခဲ့ရ သော်ငြား သူတို့ဆော်ဒီအသင်းသည် ယခု ကမ္ဘာ့ ဖလားချန်ပီယံ အာဂျင်တီးနားကို အနိုင်ယူခဲ့သည့် တစ်သင်းတည်းသောအသင်းအဖြစ် ဂုဏ်ဆာခဲ့ကြ သည်။

အာရှမြေတွင် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် ကျင်းပခဲ့ သော ယခုကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် အာရှ အသင်းများဖြစ်ကြသည့် ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယား အသင်းတို့ကလည်း အာရှဂုဏ်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင် ခဲ့ကြသည်။

ဂျပန်က ကမ္ဘာ့အင်အားကြီး အသင်းများ ဖြစ်သည့် ဂျာမနီနှင့် စပိန်ကို အနိုင်ယူကာ အုပ်စု အဆင့်ကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ရှုံးထွက်အဆင့်တွင်

ခရိုအေးရှားအသင်းကို ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ် ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့၍ မြင်းကောင်းခွာလိပ်ဖြစ်ခဲ့ရရှာသည်။ သို့သော် ဆာမူရိုင်းတို့၏ အိမ်ပြန်ခရီးကား ခမ်းနား လှပခဲ့သည်။ နာရီတာလေဆိပ်တွင် ဂျပန်ဘောလုံး ပရိသတ်တို့က စောင့်မျှော်ကြိုဆိုခဲ့ကြသလို ဂျပန် ဝန်ကြီးချုပ်ကလည်း တွေ့ဆုံဂုဏ်ပြုခဲ့သည်။

အိုပီးတို့ အိမ်ပြန်စောခဲ့ရ ကိုရီးယား၏ရတနာ ဆွန်ဟောင်မင်ပါဝင်သည့် တောင်ကိုရီးယားအသင်းအနေဖြင့်လည်း အုပ်စု နောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွင် ပေါ်တူဂီအသင်းကို အနိုင် ကစားကာ ဂါနာ၊ ဥရုဂွေးတို့ပါဝင်သော အုပ်စုကျပ်မှ ရုန်းထွက်နိုင်ခဲ့သည်။ ရှုံးထွက်အဆင့်တွင်မူ နေမာ ဦးဆောင်သော နာမည်ကြီး ဘရာဇီးအသင်းနှင့် ထိပ်တိုက်တိုးခဲ့၍သာ အိုပီးတို့ အိမ်ပြန်စောခဲ့ရခြင်း ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကြီးကျယ်ခမ်းနားဆုံး လေးနှစ်မှ တစ်ကြိမ်ကျင်းပသော ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ တွင် အောင်မြင်မှုရရှိရေးသည် ဘောလုံးသမားများ အတွက်သာမက သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံသားတိုင်း၏ ရွှေအိမ်မက်တစ်ခုလည်းဖြစ်လေသည်။

စာမျက်နှာ ၁၉ သို့ □



၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဗိုလ်စွဲကာ ကမ္ဘာ့ဖလားချန်ပီယံဆုရရှိခဲ့သည့် အာဂျင်တီးနားအသင်း အောင်ပွဲခံနေစဉ်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကြီးကျယ်ခမ်းနားဆုံး လေးနှစ်မှ တစ်ကြိမ်ကျင်းပသော ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် အောင်မြင်မှုရရှိရေးသည် ဘောလုံးသမားများ အတွက်သာမက သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံသားတိုင်း၏ ရွှေအိမ်မက်တစ်ခုလည်းဖြစ်။ နိုင်ငံကိုယ်စားပြုလက်ရွေးစင် ဘောလုံးသမားများရော။ လူငယ်ခြေတက်၊ တက်သစ်စကြယ်ပွင့်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ လက်ရှိ ကမ္ဘာကျော်ဘောလုံးသမားပဲဖြစ်ဖြစ် လေးနှစ်မှတစ်ကြိမ် ကျင်းပသည့် ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ငံ ဂုဏ်သိက္ခာအတွက် ရေကုန်ရေခန်းကြိုးပမ်းကစားကြ

□ စာမျက်နှာ ၁၈ မှ

၂၀၂၂ ခုနှစ် ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ပရိသတ်စုစုပေါင်း သုံးသန်းကျော် ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြရာ တစ်ပွဲလျှင် ပျမ်းမျှ ငါးသောင်းကျော်မျှရှိခဲ့ကြောင်း မှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။ ရုပ်သံတိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှုအရဆိုလျှင် ပရိသတ်သန်းထောင်ချီမျှ ရှိပေလိမ့်မည်။

သက်ဆိုင်ရာ ပရိသတ်အသီးသီး၏ အားပေးမှုများကလည်း ဘောလုံးအားကစားကို ဒရမ်မာဇာတ်လမ်းပမာ ဆွဲဆောင်လျက်ရှိသည်။ ကိုယ့်နိုင်ငံအသင်းရှုံးနေလျှင် သူတို့၏မျက်နှာပြင်က ပြိုတော့မည်မိုးလို အံ့ဆိုင်မိုင်းဝေလျက်။ ရှုံးပြီဆိုမှဖြင့် ဖြေမဆယ်နိုင်။ ဝမ်းနည်းပူဆွေး ငိုကြွေးကြတော့သည်။ အနိုင်ရသူတို့ကလည်း သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံတော်အလံကို ဂုဏ်ယူဝင့်ကြွားစွာ ဝှေ့ယမ်းလို့၊ ကိုယ့်နိုင်ငံအသင်းဝတ်စုံကို နမ်းရှုပ်လို့ သီချင်းတကြော်ကြော်ဖြင့် ပျော်ရွှင်မဆုံး၊ မော်ရွှင်မဆုံး။

နိုင်ငံကိုယ်စားပြုလက်ရွေးစင် ဘောလုံးသမားများရော၊ လူငယ်ခြေတက်၊ တက်သစ်စ ကြယ်ပွင့်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ လက်ရှိကမ္ဘာကျော်ဘောလုံးသမားပဲဖြစ်ဖြစ် လေးနှစ်မှတစ်ကြိမ် ကျင်းပသည့် ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ငံဂုဏ်သိက္ခာအတွက် ရေကုန်ရေခန်း ကြိုးပမ်းကစားကြသည်။

ရှေ့ပွဲစဉ်များနှင့်လွဲမည့် အရေးကြောင့်ဖြစ် ဆော်ဒီအသင်းနေ့ကခံလူ အယ်လ်ရာရာနီ ဟာဆိုမူ အာဂျင်တီးနားနှင့် ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် အသင်းဖော်ဂိုးသမား၏ ဒူးနှင့် ပြင်းပြင်းထန်ထန် ထိခိုက်မိပြီး မေးရိုးနှင့် မျက်နှာအတွင်းပိုင်းရှိ အရိုးများကျိုးသွားခဲ့၍ ဆေးရုံ၌ အရေးပေါ်ခွဲစိတ်ကုသမှုကို ခံယူခဲ့ရသည်။ ကွင်းအတွင်းမှ ထော့နင်းထော့နင်း၊ မျက်ရည်စက်လက်ဖြင့်ထွက်ခွာသွားခဲ့ကြသည့် ကစားသမားအချို့လည်း ရှိခဲ့ကြသည်။ ဒဏ်ရာကြောင့်တော့မဟုတ်၊ ရှေ့ပွဲစဉ်များနှင့်လွဲမည့် အရေးကြောင့်ဖြစ်သည်။

ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် မော်ရိုကိုအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ပြီးနောက် အဝတ်လဲခန်းသို့အဝင် ဥမင်လမ်းတစ်လျှောက်တွင် မျက်နှာကို လက်နှင့်အုပ်ကာ ပူဆွေးငိုကြွေးနေခဲ့သော စီရီနယ်ဒို၏ ဝမ်းနည်းပူဆွေးမှုပုံရိပ်များကလည်း ကမ္ဘာ့ဘောလုံးပရိသတ်တို့၏စိတ်ကို ဖမ်းစားစေခဲ့သည်။



ပြင်သစ်ကစားသမား အမ်ဘာပေ

တစ်ကျော့ပြန် မန်ယူအသင်း ဒုတိယရာသီတွင် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းလမ်းခွဲခဲ့ရသည်အထိ အဆင်မပြေမှုပေါင်းများစွာ ကြုံတွေ့ခဲ့ရပါသော်လည်း ယခုကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် အမိနိုင်ငံ ပေါ်တူဂီအသင်းကို အောင်မြင်မှုတစ်ခုခု ရယူပေးနိုင်ရန် မျှော်လင့်ချက်အပြည့်ဖြင့် အားခဲလာသော သူ၏ စိတ်ကူးအိပ်မက်များ မှန်းချက်နှင့်နှမ်းထွက်မကိုက် အလွဲကြီးလွဲချော်ခဲ့ရ၍ဖြစ်သည်။

ဘရာဇီးသားတို့၏ မျက်ရည်များ

နေမာ၏မျက်ရည်များကလည်း ဘရာဇီးသားတို့၏ မျက်ရည်များပင်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ယခုကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို နေမာအပါအဝင် ဘရာဇီးသားအားလုံး အားခဲထားကြသည်။ ဘရာဇီးနိုင်ငံ ဆော်ပေါလိုမြို့က လုပ်သား ၁၁၅ ဦးရှိသည့် စက်ရုံတစ်ရုံသည် ဘရာဇီးအသင်းကစားသော ပွဲစဉ်များကို စက်ရုံလုပ်သားများ ကြည့်ရှုအားပေးနိုင်ရန် ပိတ်ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးခဲ့သည်။ အာရှမြေ၌

ဒုတိယအကြိမ်မြောက်ကျင်းပသော ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲသည် ၂၀၀၂ ခုနှစ် ၇၂ နှစ်နှင့် တောင်ကိုရီးယားကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲသို့နယ် ဘရာဇီးသားတို့ပင် အောင်ပွဲခံနိုင်ဦးမည်ဟု သူတို့ယုံကြည်မျှော်လင့်ထားခဲ့ကြသည်။ ဘရာဇီးတိုက်စစ်မှူး နေမာကလည်း တစ်ချိန်က တိုက်စစ်မှူးကြီး ရီနယ်ဒိုကဲ့သို့ပင် သူလည်း ယခုပြိုင်ပွဲတွင် ခြေစွမ်းပြကာ ဘရာဇီးကို ခြောက်ကြိမ်မြောက် ချန်ပီယံအဖြစ် မော်ကွန်းကမ္ဘာ့ရေးတိုးနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်အားခဲထားသည်။

သို့တစေ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် အချိန်ပိုပွဲပြီးရန် သုံးမိနစ်အလိုအထိ နေမာ၏ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နေသော ဘရာဇီးအသင်းသည် ပြိုင်ဘက် ခရီးအေးရှားကို ချေပဂိုး ပြန်ပေးလိုက်ရုံမျှမက ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် အရေးနိမ့်ခဲ့ပြန်၍ နေမာနှင့် ဘရာဇီးသားတို့၏ ရွှေတောင်ကြီး ပြိုကျသွားခဲ့ရသည်။

မေ့မရနိုင်သည့် သမိုင်းဝင်နေ့ရက် အာဂျင်တီးနားအသင်းခေါင်းဆောင် လီယိုနယ် မက်ဆီအဖို့မူ လက်ရှိချန်ပီယံ ပြင်သစ်အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရသည့် နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲသည် သူ့အတွက် မေ့မရနိုင်သည့် သမိုင်းဝင်နေ့ရက်တစ်ရက် ဖြစ်ခဲ့သည်။

ကလပ်အသင်းနှင့်အတူ တစ်ကိုယ်တော် ဆုတံဆိပ်ပေါင်းများစွာရရှိခဲ့ဖူးသော်လည်း နိုင်ငံလက်ရွေးစင်အသင်းနှင့်မူ ကိုပါအမေရိကဖလားမှအပ လောက်လောက်လားလား အောင်မြင်မှုမရရှိခဲ့၍ ယခုကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲသည် မက်ဆီ၏ နောက်ဆုံး ရွှေအိပ်မက်တစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။

ယခုမူ သူ၏နောက်ဆုံးအိပ်မက်ကို သူကိုယ်တိုင် ထုဆစ်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။ မာရာဒိုနာခေတ်အလွန် အာဂျင်တီးနားအသင်း၏ ၃၆ နှစ်ကြာ လွဲချော်ခဲ့သော ကမ္ဘာ့ဖလားချန်ပီယံဆုကို သုံးကြိမ်မြောက် (၁၉၇၈၊ ၁၉၈၆၊ ၂၀၂၂) ရယူဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့လေပြီ။ ဆယ်စုနှစ်အတွင်း ခုနစ်ကြိမ်တိုင် စိုက်ထူထားခဲ့သော ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးဘောလုံးသမားဂုဏ်ဒြပ်ကိုလည်း ယခုကမ္ဘာ့ဖလားရွှေစင်ဆုနှင့်အတူ မှတ်ကျောက်တင်နိုင်ခဲ့ရုံမက ပွဲစဉ်တစ်လျှောက် အကောင်းဆုံးဘောလုံးသမားရွှေဘောလုံးဆုနှင့်လည်း သက်သေထုနိုင်ခဲ့၍ဖြစ်သည်။

“ကျွန်မတို့နိုင်ငံက အခုလက်ရှိ စီးပွားရေးမကောင်းဘူး။ အာဂျင်တီးနားဘောလုံးအသင်းလို စုစုစည်းစည်း၊ ညီညီညွတ်ညွတ် ကြိုးစားရင် အောင်မြင်လာမှာပါ” ဟု လူလတ်ပိုင်း အမျိုးသမီးတစ်ဦးက အာဂျင်တီးနား လက်ရွေးစင်ဘောလုံးအသင်း၏ အောင်မြင်မှုအပေါ် အခြေခံ၍ နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်ကို မျှော်လင့်ချက်အပြည့်ဖြင့် တွက်ဆခန့်မှန်းပြောဆိုလိုက်သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲမှ ဇာတိပုညဂုဏ်မာန၊ အမျိုးသားရေးစရိုက် လက္ခဏာများနှင့် အမျိုးသားရေးပုံရိပ်လွှာတို့သည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ပေါင်းဆုံစီးပျောသွားလေသည်။ တကယ်တော့ ဘောလုံးအားကစားသည် အားကစားနည်းတစ်ခုထက်ပိုပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းမှ သက်ကြီးစာပေ ပညာရှင်များအား အိမ်တိုင်ရာရောက် ကန်တော့

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၉

၁၃၈၄ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံစာဆိုတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားနှင့် သက်ကြီးစာပေ ပညာရှင်များအား ပူဇော်ကန်တော့ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့တော်ခန်းမ၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့သည်။

အခမ်းအနားသို့ ကိုယ်တိုင်မတက်ရောက်နိုင်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ သက်ကြီးစာပေပညာရှင်များအား မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး) နှင့် အတွင်းရေးမှူး ဦးညွန့်တင် (မောင်ငြိမ်းသူ-ကြို့ပင်ကောက်) တို့က သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အသင်းဥက္ကဋ္ဌ၊ အတွင်းရေးမှူး အသင်းဝင်များလိုက်ပါလျက် ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက်နှင့် ၂၉ ရက်တို့တွင် အိမ်တိုင်ရာရောက် သွားရောက်၍ တစ်ဦးလျှင်ငွေကျပ် နှစ်သိန်းစီနှင့် ကန်တော့ခံပစ္စည်းများ ပေးအပ်ကန်တော့ခဲ့ကြရာ ကန်တော့ခံပုဂ္ဂိုလ်များဖြစ်သည့် ပဲခူးမြို့မှ သက်ကြီးစာပေပညာရှင် ဆရာကြီး ဒေါက်တာဦးမြေ (ဝိသဇ္ဇက-ပဲခူး) နှင့် ဆရာ



ကြီး ဦးမြင့်စိန် (တင်မြင့်ကြွယ်-ပဲခူး)၊ တောင်ငူမြို့မှ ဆရာကြီး ဦးသောင်းရွှေ (ကေတုမောင်ညိုလင်း)၊ ပျဉ်းမနားမြို့မှ ဆရာကြီး ဦးကျော်ဝင်း (ကျော်လွင်ဦး-ပျဉ်းမနား)၊ ဆရာကြီး ဦးမောင်သောင်း (ရဲတံခွန်) နှင့် ဆရာကြီး ဦးစိုးဟန် (ကထိက-ငြိမ်း)၊ မိတ္ထီလာမြို့မှ

ဆရာကြီး ဦးဘထိန် (ထီလာဖိုးဘထိန်) နှင့် ဆရာကြီး ဘိုမျိုး (ရွှေဘို)၊ မြစ်သားမြို့မှ ဆရာကြီး ဦးထွန်းမြင့် (မင်းရဲထွန်းမြင့်-မြစ်သား)၊ မန္တလေးမြို့မှ ဆရာကြီး ဦးရွှေ (ရွှေရိုး-မန္တလေး)၊ ဆရာကြီး ဦးဟန်သောင်း (ရဲဘော်ဟန်သောင်း)၊ ဆရာကြီး ဦးသန်းဌေး

(သန်းဌေး-မန်းတက္ကသိုလ်)၊ ဆရာကြီး ဦးမျိုးမြတ် (မောင်မျိုးမြတ်)၊ ဆရာကြီး ဦးမိတ် (ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဦးမိတ်)၊ ဆရာကြီး ဦးကျော်ဆန်း (ကျော်ဆန်း-မန်းတက္ကသိုလ်) နှင့် ဆရာကြီး မောင်ကျော့ဦး၊ ညောင်ဦးမြို့မှ ဆရာကြီး ဦးမြင့်ဆွေ (ဗိုလ်ချိုမြင့်ဆွေ)၊ မုံရွာမြို့မှ ဆရာကြီး ဦးတိုးဝေ (မုံရွာတိုးဝေ) နှင့် ဆရာကြီး ဦးကျော်သောင်း (ကျော်သောင်း-ဘုတလင်)၊ စစ်ကိုင်းမြို့မှ ဆရာကြီး ရေနံသားစိုးလှိုင်၊ ရွှေဘိုမြို့မှ ဆရာကြီး ဦးသန်းထွန်း (ဒေါက်တာသန်းထွန်း-ရွှေဘို) နှင့် ဆရာမကြီး ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ကြည် (အနွဲ့-ရွှေဘို) တို့နှင့် အဆိုပါ ခရီးစဉ်အတွင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေ မြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဝင် ငါးဦးအတွက် နာရေးထောက်ပံ့ငွေ၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဝင် တစ်ဦးနှင့် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဝင် သုံးဦးတို့အတွက် နာမကျန်းထောက်ပံ့ငွေ၊ အမရပူမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဝင် နှစ်ဦးအတွက် နာမကျန်းနှင့်နာရေးထောက်ပံ့ငွေများကို မြို့နယ်အသင်းဥက္ကဋ္ဌများမှတစ်ဆင့် ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



လူမှု  
ဘဝ

# လူငယ်များသိသင့်သော ထူးချွန်ထင်ရှားပုဂ္ဂိုလ်များ

## ခရစ်စတိုဖာ ကိုလံဘတ်(စ်)

ခရစ်စတိုဖာ ကိုလံဘတ်(စ်)ကို အိတ်လီနိုင်ငံ ဂျီနိုရာမြို့တွင် ၁၄၅၁ ခုနှစ်၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ သူသည် တရုတ်၊ ဂျပန်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံများကို အနောက်ဘက်လမ်းကြောင်းတစ်ခု ရှာဖွေရန် ကြိုးစားနေစဉ် အမေရိကကို အမှတ်မထင်တွေ့ရှိခဲ့သော နယ်သစ်ရှာဖွေသူတစ်ဦးဖြစ်သည်။ သူသည် အသက် (၅၄) နှစ်အရွယ် ၁၅၀၆ ခုနှစ်တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့သည်။

ခရစ်စတိုဖာကိုလံဘတ်(စ်)သည် အိပ်မက်ကို အကောင်အထည်ဖော်တတ်သူတစ်ဦး ဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်က ဥရောပလူမျိုး ရေကြောင်းထိန်းသူများသည် တရုတ်၊ ဂျပန်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံများသို့ ပင်လယ်လမ်းအတိုင်းရောက်ရှိရန် နည်းလမ်းကို ရှာဖွေဖို့ ကြိုးစားနေကြသည်။ ကိုလံဘတ်(စ်)သည် ကမ္ဘာကြီးလုံးဝိုင်းသည်ကို သိရှိခဲ့သဖြင့် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ အလွယ်ကူဆုံးလမ်းကြောင်းသည် ကမ္ဘာကိုပတ်ပြီး အနောက်အရပ်သို့ ရွက်လွှင့်ရန် တွေးခဲ့သည်။

ကျွမ်းကျင်သော သင်္ဘောသားတစ်ဦးဖြစ်သူ ကိုလံဘတ်(စ်)သည် သူ့စိတ်ကူးစိတ်သန်းကို ပေါ်တူဂီဘုရင်သို့ ရောင်းချရန် ကြိုးစားခဲ့သော်လည်း ပယ်ချခြင်းခံခဲ့ရသည်။ အင်္ဂလန်ဘုရင် ဟင်နရီ VII ကလည်း ကံစွပ်ကံညား အလုပ်အတွက် လိုအပ်သော ငွေကို မစွန့်စားရချေ။ ထို့ကြောင့် ကိုလံဘတ်(စ်)သည် စပိန်နိုင်ငံတွင် သူ့ကို ကြိုးစားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။

သူသည် ဘုရင် ဖာဒီနတ်(ဒ်)နှင့် ဘုရင်မ အစ်စဘဲလား (စပိန်အုပ်ချုပ်သူများ) အား နန်းတော်တွင် လေးနှစ်ကြာစောင့်နေရသည်။ နောက်ဆုံးတွင်

သူသည် စိတ်ပျက်ပျက်နှင့် နန်းတော်မှ ထွက်ခွာခဲ့သည်။ ဘုရင်မထံမှ ကိစ္စအားလုံးအတွက် ငွေကုန်ကြေးကျခံမည်ဟူသော ဆိုစကား ဆက်သားတစ်ဦး ထံမှမလာခင် ကျော်တက်ထွက်ခွာခဲ့သည်။

၁၄၉၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၃ ရက်နေ့တွင် အဖွဲ့ဝင် ၉၀ ခန့်နှင့် ကိုလံဘတ်(စ်)သည် စင်တာမာရီယာ (Santa Maria) နီနာ (Nina) နှင့် ပင်တာ (Pinta) အမည်ရှိ သင်္ဘောငယ်သုံးစင်းနှင့် ရွက်လွှင့်ခဲ့သည်။ ကနားရီး(စ်) ကို ကျော်ဖြတ်ခဲ့ပြီးနောက် သူတို့သည် သုံးပတ်ကြာ အနောက်အရပ်သို့ ရွက်လွှင့်ခဲ့ကြသည်။ ကြောက်ရွံ့ခြင်းကို ရင်ဆိုင်ရန် သူ့လူများ အဆင်သင့်ဖြစ်သည့်တိုင်အောင် သူတို့ရွက်လွှင့်ခဲ့ကြသည်။ အကြောင်းမူကား သူတို့သည် မည်သည့်ကမ်းသို့မျှ မဆိုက်သေးသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ အရပ်ရှည်ပြီး အင်အားပြည့်ဝသော ကိုလံဘတ်(စ်) သည် သူ့လူများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၁၄၉၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁၂ ရက်နေ့ နံနက်စောစောတွင် ကျွန်းတစ်ကျွန်းမြင်ကွင်းကို တွေ့ခဲ့ပါသည်။

ထိုကျွန်းကား ဘဟားမားကျွန်းများအနက် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။ ယင်းသည် အင်ဒီးစ်ကျွန်း ဟု ကိုလံဘတ်(စ်)က လက်ခံယုံကြည်ခဲ့သည်။ သူသည် ဂျပန်နိုင်ငံအနီးသို့ အလွန်နီးကပ်နေပြီဟု လက်ခံယုံကြည်ထားသည်။ သူသည် ကျွန်းတစ်ကျွန်းမှ နောက်တစ်ကျွန်းသို့ လှည့်ပတ်သွားလာခဲ့သည်။ သူမြင်သောလူများသည် အင်ဒီးယန်းလူမျိုးများဟု ထင်ခဲ့သည်။ သူတို့ကို အမေရိကန်နိုင်ငံဖွား နိုင်ငံသားများဟု တစ်ခါတစ်ရံခေါ်ကြသည်။

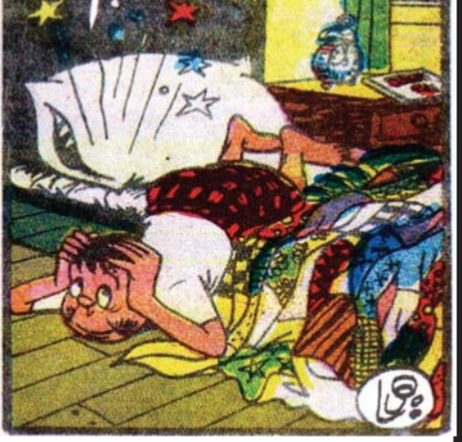
စင်တာမာရီယာသင်္ဘောသည် ကျွန်းကို ဆိုက်ကပ်သောအခါ ထိုကျွန်းကို ဟစ်ပင်နိုရီလာကျွန်းဟု ကိုလံဘတ်(စ်)က အမည်ပေးခဲ့သည်။ သူသည် ထိုကျွန်းတွင် ကိုလိုနီနိုင်ငံတည်ထောင်ဖို့ လူ ၄၀ ထားခဲ့ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် သူသည် စပိန်နိုင်ငံသို့ အခြားသင်္ဘောနှစ်စင်းနှင့်အတူ ပြန်လာခဲ့သည်။ သူ့ကို သူရဲကောင်းတစ်ဦးအဖြစ် ကြိုဆိုထောက်ခံခဲ့ကြသည်။ သူ့ကို သမုဒ္ဒရာပင်လယ်တို့၏ ရေတပ်ဗိုလ်ချုပ်ကြီးဘွဲ့ (Admiral of the Ocean Sea) နှင့် အင်ဒီးစ်ကျွန်း၏ တော်ဝင်အာဏာပိုင် (Victory of the Indies) ဘွဲ့များကို ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ၁၄၉၃ ခုနှစ်တွင် သူထပ်မံထွက်ခွာခဲ့သည်။ ဤအကြိမ်တွင် သင်္ဘော ၁၇ စင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင် ၁၂၀၀ ပါရှိခဲ့သည်။

ဟစ်ပင်နိုရီလာကျွန်းသို့ သူဒုတိယအကြိမ် ရောက်ရှိလာသောအခါ သူ့လူ ၄၀ အသတ်ခံထားရသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။ သူသည် နောက်ထပ် ကိုလိုနီ နယ်ပယ်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ဂျပန်ကျွန်းသို့ လှည့်ပတ်ခဲ့သည်။ စပိန်နိုင်ငံသို့ ပြန်ခဲ့ကြသော စပိန်လူမျိုးအချို့က အာဏာပိုင်အဖြစ် သူ၏ ခက်ထန်မာကျောသော အုပ်ချုပ်မှုကို တိုင်တန်းခဲ့ကြသည်။ သို့ဖြစ်သော်ငြား ၁၄၄၈ ခုနှစ်တွင် တတိယအကြိမ် စူးစမ်းရှာဖွေရေးခရီးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် ခွင့်ပြုခဲ့သည်။ ဤအချိန်တွင် သူသည် ထရီနီဒတ်(ဒ်) သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး တောင်အမေရိကတိုက်၏ အဓိကနယ်မြေပေါ်တွင် ခြေချခဲ့သည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ ကိုလံဘတ်(စ်)သည် နယ်သစ်ရှာဖွေသူကောင်းတစ်ဦးဖြစ်ခဲ့သော်လည်း ကောင်းမွန်

## မောင်မောင်မြင့်သိန်း (စက်မှုတက္ကသိုလ်)

သောအုပ်ချုပ်သူ မဖြစ်ခဲ့ချေ။ သူ့ညီနှစ်ဦးကို နွေရာသီတိုင်း ရက်ပေါင်းများစွာ နေမဝင်သော နေရာကို ညွှန်ပြခဲ့သည်။ သူသည် ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာသို့ အပျော်ရေလမ်းခရီးထွက်ခဲ့သည်။ ကျွန်းများစွာသို့ လည်ပတ်ခဲ့သည်။ ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာကို တိကျစွာ ညွှန်ပြနိုင်ခဲ့သည်။ အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာသို့ ပြန်လာသောအခါ သူသည် တောင်ပိုင်းကျော်ဂျီယာကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သည်။

ဗြိတိန်နိုင်ငံသို့ သူပြန်လာသောအခါ ကွတ်(ခ်) (Cook) ကို ကပွတ်န်ရာထူးတိုးမြှင့်ခဲ့သည်။ မကြာမီ သူ ထပ်မံရွှေ့အနားရသည်။ ယခုတစ်ကြိမ်တွင် ရေတပ်ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမှ သူ့အား ကနေဒါမြောက်ပိုင်းမှ ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာအဆုံးသို့ ဖြစ်နိုင်သော ပင်လယ်လမ်း နှစ်ကြောင်းအတိုင်း နယ်သစ်ရှာဖွေရန် အမိန့်ပေးခဲ့သည်။ သူသည် ဆင်းဒဝစ်ကျွန်းများ (ဟာပိုင်ယီ)ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ပြီး အာတိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်းသို့ ဝင်ကာ အလာစကာနှင့် ဆိုက်ဘေးရီးယားအကြား ဘာရင်းစထရိတ်ကို ဖြတ်ကျော်ခဲ့သည်။ ဤနေရာတွင် ကြီးမားထူထပ်လှသော ရေခဲတုံးကြီးက သူ့သင်္ဘောအား ရပ်စေပြီး ပြန်လှည့်ထွက်စေသည်။ သူသည် အစားအစာနှင့် ရေများယူဆောင်ရန် ဟာပိုင်ယီကျွန်းသို့ ပြန်လှည့်ခဲ့သည်။ သို့သော် ကမ်းခြေပေါ်တွင် ကျွန်းသားများနှင့် လုံးထွေးသတ်ပုတ်ရာမှ ကိုလံဘတ်(စ်)လည်း အသတ်ခံခဲ့ရသည်။ ။



ကြေးမုံသတင်းစာ စာဖတ်ပရိသတ်များ စာပေရသစုံ ခံစားဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကဏ္ဍကို ဖော်ပြပေးလျက်ရှိရာ စာရေးဆရာ မောင်မောင်ဖြူ၏ “နွေဦးကာလ မြူထသောခါ” အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကို အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့နှင့် သောကြာနေ့တို့တွင် ဖော်ပြပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၂၇-၁-၂၀၂၃ ရက်မှအဆက် သို့ကြောင့်လည်း ဦးဖိုးခသည် သူ့သား လေး ကိုအေးဆွေအား ဆင်းရဲတွင်း နက်လှသည့် ထန်းတက်သမားဘဝမှ လွတ်မြောက်နိုင်ရန် အသက် ၆ နှစ်သား အရွယ်ကပင် ကျောင်းထားခဲ့လေသည်။ သားလေး ပညာတတ်မှသာ သည် ထန်းတက်သမားဘဝမှ လွတ်မြောက် မည် မဟုတ်ပါလား။ သို့ဖြစ်၍လည်း မိမိတို့ မစားရက်၊ မသောက်ရက် ချွေတာ ကာ သားလေးကျောင်းစရိတ်ကိုသာ အဓိကထား၍ အလုပ်လုပ်ခဲ့လေသည်။

ဒေါ်ဘုမမာ သားသမီး ငါးယောက်ပင် မွေးဖွားခဲ့သော်လည်း နောက်ဆုံးမွေး သည့် ကိုအေးဆွေတစ်ယောက်သာ အဖတ်တင်ခဲ့လေသည်။ ထိုကြောင့် လည်း ကိုအေးဆွေလေးအား ပိုးမွေး သလို မွေးလာခဲ့ရလေသည်။

ကိုအေးဆွေသည် တဖြည်းဖြည်း ကြီးပြင်းလာသည်နှင့်အမျှ ကျန်းမာ တောင့်တင်း၍လာသည်။ ၎င်းတို့ အိမ်ထောင်စုတွင် တစ်ယောက်တည်း သော သားလေးဖြစ်၍လည်း အိမ်ဗဟိုရ တောက်တိုမည်ရ ကိစ္စလေးများကို ကိုအေးဆွေသာ ခိုင်ခံ့လုပ်လာခဲ့ရသည်။ ကိုအေးဆွေသည် မြူအိုးကောက်နိုင် သည့် အရွယ်လောက်မှစ၍ တစ်လုံးနိုင် သည်ဖြစ်စေ၊ နှစ်လုံးနိုင်သည်ဖြစ်စေ မိဘများအား သူ၏လုပ်အားကလေးဖြင့် ကူညီခဲ့လေသည်။

ယင်းကဲ့သို့ မိမိလုပ်နိုင်သည့် လုပ်အား ကလေးဖြင့် အိမ်၏အလုပ်များကို လုပ်ကိုင်ပေးနေခြင်းကြောင့်လည်း မကြာ ခဏဆိုသလို ကျောင်းတက် နောက်ကျ ခဲ့ရ၏။ ထိုအခါများတွင်မူ ဆရာလုပ် သူ၏ အရိုက်အနက် အကြိမ်းအမောင်း များကို မကြာမကြာ ခံခဲ့ရလေသည်။



လင်းရောင်ခြည် ပျံ့လာလျှင် ကိုအေး ဆွေသည် မီးခွက်မှုတ်ကာ စာကျက်ရာမှ ထလာခဲ့သည်။ ထိုနောက် သူသည် သစ်ရာခေါက်ထည့်ထားသော မြူအိုး တစ်လုံးကို တဲတွင်းမှဆွဲ၍ ထွက်လာ ခဲ့၏။ တဲအပြင်ဘက်ရောက်လျှင် မီးဖုတ် ပြီး စုပုံထားသော မြူအိုးများကို ကြိုးတပ် ပြီး သစ်ရာခေါက် လျှောက်ထည့်သည်။ မြူအိုး အတော်များများ ရလာလျှင် ထမ်းပိုးဖြင့် လျှိုထမ်းလျက် သူ့အဖေ ထန်းတက်မည့် ထန်းပင်များအောက်သို့ လျှောက်၍ ချထားနှင့်လေသည်။

“လူလေးရေ၊ ထမင်းကြမ်းကြော် စားရအောင်ဟေ့”

မြူအိုးများ အတော်ကုန်သလောက် ရှိသွားလျှင် နောက်တစ်ခေါက် သယ်ရန် အတွက် ပြန်အလာတွင် မိမိအား ခေါ်လိုက် သံကြောင့် ကိုအေးဆွေသည် တဲတွင်း ဘက်သို့ လှည့်ကြည့်လိုက်သည်။

ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးဖိုးခသည် တဲရှေ့ကွပ်ပုစ် ပေါ်တွင် ထမင်းကြမ်းကြော်စားရင်း လက်ဖက်ရည်ကြမ်း သောက်နေသည်။

“လာပြီ အမေရေ”

ကိုအေးဆွေသည် ဒေါ်ဘုမမာ၏ ခေါ်သံ ကို ပြန်ထူးရင်း တဲဘက်သို့လာခဲ့သည်။ ကိုအေးဆွေ ထမင်းကြမ်းကြော် စားပြီး သောအခါ ဦးဖိုးခမှာ ထန်းတက်ပင်

ထွက်သွားလေပြီ။

နွေဦး၏ လေရူးသည် တသုန်သုန် တိုက်ခတ်လျက်ရှိသည်။

ထန်းတောများ တစ်ဝိုက်ဝယ်ထန်းတက် သမား လူငယ်အချို့၏ တေးဆိုသံများ ကလည်း ပဲ့တင်ရိုက်ခတ်၍ လာချေပြီ။

ဦးဖိုးခက ထန်းပင်များကို တစ်ပင်ပြီး တစ်ပင် တက်၍တက်၍ သွားသလို ကိုအေးဆွေကလည်း သူ့အဖေ ချ၍ချ၍ ထားခဲ့သော ထန်းရည်နှင့် မြူအိုးများကို တစ်ပင်ပြီးတစ်ပင် လျှောက်၍ သိမ်းလျက် တစ်ခေါက်ပြီးတစ်ခေါက် တဲသို့ သယ်ပို့ နေလေသည်။ သူသည် မြူအိုးတွင် ထန်းရည်များလျှင် ထမ်းပိုးတစ်ဖက်၌ သုံးလုံးစီလောက်သာ သယ်ယူထမ်းပို့ ၏။ ထန်းရည်နည်းသော မြူအိုးများ ဖြစ်လျှင်မူ တစ်ဖက်လျှင် ငါးလုံးစီ လောက်ထားကာ သယ်ပို့လေသည်။

ဦးဖိုးခသည် ထန်းပင်များကို လေး၊ ငါး၊ ခြောက်ဆယ်ထိအောင် ထားကာ တက်သဖြင့် သူ၏ ထန်းတက်စခန်းမှာ ယခုထိ မပြီးနိုင်သေးပေ။ ကိုအေးဆွေ ကလည်း ကျောင်းသို့ သွားချင်လှပြီ။ ကျောင်းချိန်မှာ နီးနေပြီလားဟု ကိုအေး ဆွေက အောက်မေ့ကာ နေကို မော့ တကြည့်ကြည့်နှင့် မြူအိုးများကို သယ်ပို့ နေလေသည်။

နေသည် တဖြည်းဖြည်း မြင့်၍မြင့်၍ လာချေပြီ။

အတန်ကြာသော် ကိုအေးဆွေသည် နေကို မော့ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် စိတ် မပိုင်းဖြတ်နိုင်သောကြောင့် သယ်ရင်း တန်းလန်း မြူအိုးများကိုချကာ တန်းချင်း ဦးစံကျော်တို့တဲဘက်သို့ လျင်မြန်စွာ ပြေးထွက်သွားတော့သည်။ သူသည် တဲခေါင်းရင်းဘက် ကွင်းပြင်တွင် စိုက်ထူ ထားသော သစ်သားတိုင်လေးရှေ့သို့ ရောက်လျှင် ရုတ်တရက် ရပ်တန့်လိုက် ၏။ ထိုနောက် သစ်သားတိုင် ထိပ်ရှိ သံဖြင့်ကပ်ရိုက်ထားသော ပျဉ်ပြားလေး အား စူးစူးစိုက်စိုက် ကြည့်နေတော့၏။ ပျဉ်ပြားလေး၏ မျက်နှာပြင်တွင်မူ လခြမ်းသဏ္ဍာန် ရစ်ဝိုင်းထားသော အမှတ် အသားကြောင်းများနှင့် ဂဏန်းများ ရေးထား၏။ ပျဉ်ပြားမျက်နှာပြင် အလယ်ထိပ်တွင် စိုက်ထားသော ဝါးတံ လေး၏ အရိပ်သည် ဂဏန်းကွက် တစ်နေရာတွင် ရောက်နေလေသည်။

“အင်း၊ ကိုးနာရီတောင် ထိုးနေပြီပဲ”

ဟု ကိုအေးဆွေ၏ ပါးစပ်မှ ထွက်ပေါ်လာ တော့၏။

ထိုနောက်တော့ ကိုအေးဆွေသည် ထိုနေရာမှ ပြန်လည်ပြေးထွက်လာပြန် သည်။

“အဖေရေ၊ ကျွန်တော် ကျောင်းသွား တော့မယ်”

ဦးဖိုးခသည် ထန်းပင်ပေါ်မှ ဆင်းနေ ရင်းက ထန်းပင်အောက်သို့ ရောက်လာ ကာ သူ့အား မော့ကြည့်ပြီး ကျောင်းသွား ရန် ခွင့်တောင်းနေသော ကိုအေးဆွေအား လှမ်းကြည့်လိုက်သည်။ ပြီးလျှင် နေဘက် သို့ အမှတ်မထင် မော့ကြည့်လိုက်ရင်း-

“အေး အေး ကျောင်းချိန်နီးရင် သွားတော့ဟေ့” ဟု ဆိုလိုက်၏။

“ဟုတ်ကဲ့၊ အဖေ”

“သည်ကောင်လေးနယ် အစောကြီး ရှိသေးသဟာပဲ”

ကိုအေးဆွေသည် ကျောင်းသွားရ တော့မည်ဖြစ်သဖြင့် ပေါ့ပါးရွှင်လန်းစွာ နောက်သို့ အလှည့်လိုက်တွင် ဘယ် အချိန်က တစ်ဖက်ထန်းပင်များကြားထဲ သို့ ရောက်နေသည်မသိသော ဒေါ်ဘုမမာ၏ ဟန်တားသံက သူ၏ခြေလှမ်းကို တုံ့ခနဲ ဖြစ်သွားစေသည်။

ဒေါ်ဘုမမာသည် ထန်းပင်များအောက် ဝယ် လေလွင့်ကျနေသော ထန်းဖတ်စ၊ ထန်းဖုံးခွံ၊ ထန်းရွက်ခြောက်၊ ထန်းလက် ဖတ်၊ ထန်းစစ်ကြောများကို ထင်းမီး ဆိုက်ရန်အတွက် လျှောက်ကောက်နေ သည်။

တကယ်တော့လည်း ယခုလို ကိုအေး ဆွေ ကျောင်းသွားပြီဆိုလျှင် ကျန်သည့် မြူအိုးကောက်ခြင်းအလုပ်ကို ဒေါ်ဘုမ ပင် လုပ်ရမည်မဟုတ်ပါလား။ အမှန်မှာ ဒေါ်ဘုမမာ၏ အလုပ်ကလည်း မနည်း လှပေ။ နံနက်လင်းစကတိုင် ကျောင်း သား ကိုအေးဆွေအတွက် အချိန်မီ ထည့်ယူသွားနိုင်အောင် ထမင်းဟင်း ချက်ခဲ့ရ၏။ ယခုတစ်ဖန် ကိုအေးဆွေ လုပ်လက်စတန်းလန်း ထားပစ်ခဲ့သည့် မြူအိုးကို ဆက်ကောက်ရမည်။ ထိုနောက် မြူအိုးများကို မီးဖုတ်ရဦးမည်။ ရေလည်း ခပ်ရဦးမည်။ တစ်ဖန် နေ့လယ်ပိုင်း ရောက်လျှင် ထန်းလျက်ကို အချိန်မီ

ကျအောင် ဆက်၍ ကျိုရဦးမည်။ ထိုနောက် နေစောင်းလာသောအခါတွင် လည်း ဦးဖိုးခ ထန်းတက်ရာသို့လိုက်ကာ မြူအိုးများကို ထန်းပင်ရင်း ချပေးခြင်း၊ တစ်ဖန်ပြန်၍ ကောက်ရခြင်းများကို ဖယ်စက်သလို တစ်နေကုန်သည်အထိ လုပ်ရပေဦးမည်။ ကိုအေးဆွေ ကျောင်းမှ ညနေပိုင်း ပြန်လာသောအခါမှသာ ဒေါ်ဘုမမာ အနည်းငယ် ရှူသာရှိုက်သာ ရှိတော့သည်။

မိခင်နှင့်သား ဖြစ်နေ၍လည်း တွက်ကတ် သည့် စိတ်ထားမျိုးတော့ ရှိသည်မဟုတ် ပေ။ အသက်အရွယ် ကြီးလာပြီဖြစ် သဖြင့် လှုပ်လှုပ်ရှားရှား လုပ်လိုက်လျှင် ပန်းနာရောဂါကလည်းရှိသည်မို့ မော့၍ လာတတ်၏။ ထိုကြောင့်လည်း ကျောင်း မတက်သေးဘဲနှင့် အလဟဿ အချိန် ဖြုန်းသွားနေမည့်အရေးကို စိုးရိမ်ကာ ဟန့်တားလိုက်ခြင်း ဖြစ်ပေသည်။

“အမေရေ၊ နေနာရီက ကိုးနာရီတောင် ထိုးပြီးနေပြီ” ဟု ကိုအေးဆွေက သူ့သွား မည့်အကြောင်းကို အရေးဆိုလိုက်သည်။

“အစောကြီး ရှိပါသေးတယ်ဟယ်၊ နင် စောစောကျောင်းသွားပြီး ကျောင်း ရောက်တော့ ဆော့နေမို့ မဟုတ်လား”

“မဟုတ်ပါဘူး၊ အမေရေ၊ တကယ် ကျောင်းတက်ချိန် နီးနေလို့ပါ။ ကျောင်း တက်မခံရင် အရိုက်ခံနေရဦးမှာ”

“ကဲ ဘုမ၊ ကျောင်းသွားမှာကို သွားပါ စေစမ်းပါဟယ်။ နင်ကလဲ”

မဆုံးနိုင်အောင် ပြင်းခဲနေကြမည် ဖြစ်သော သားအမိနှစ်ယောက်၏ စကားကို ဦးဖိုးခက ဝင်ရောက်အဆုံး အဖြတ်ပေးရင်း ပြောလိုက်သည်။

ထိုနောက်တော့ ကိုအေးဆွေသည် ထိုနေရာမှ တစ်ဟုန်ထိုး ပြေးထွက် သွားတော့သည်။

“ဘုမရယ်၊ နင့်ကို ငါ ဘယ်နှခါပြောရ မလဲ။ ကောင်လေး ကျောင်းသွားသာနဲ့ ပတ်သက်လာရင် နင်ဟာ ခဏခဏ ဟန့်တားနေသာချည်းပဲ”

ဦးဖိုးခသည် ထန်းပင်ပေါ်က ဆင်းနေ ရာမှ မြေကြီးပေါ်သို့ ရောက်လာပြီဖြစ်၍ ဒေါ်ဘုမမာက သို့ လှည့်ကြည့်ရင်း မာန် လိုက်သည်။

“မဟုတ်ပါဘူး။ တော့သားက ကျောင်း ချိန်မနီးသေးဘဲနဲ့ လမ်းမှာ လျှောက်ဆော့ ချင် ဆော့နေမှာ တော့”

ဒေါ်ဘုမမာလည်း အားကျမခံ ပြန်၍ နှုတ်လှန်ထိုးလိုက်၏။

“နင်ပြောသာလည်း ဟုတ်ချင်ဟုတ် မပေ။ အခုဟာကတော့ ကျောင်းချိန် နီးနေပြီဟ”

“သလိုဆိုရင်လည်း ပြီးသာပါပဲ။ နို့မို့ရင် တော့သားက ယုံရတာမဟုတ် ဘူး။ လျှောက်ဆော့နေသာ တော့၊ သိရဲ့လား”

ထန်းလက်ဖတ်များ စုပုံနေသော ဒေါ်ဘုမမာ ဦးဖိုးခဆီသို့ မျက်စောင်းကြီး ထိုးကာ ကြည့်ရင်း ပြောလိုက်ပြန်၏။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

‘နွေဦး၏ လေရူးသည် တသုန်သုန် တိုက်ခတ်လျက်ရှိသည်။ ထန်းတောများတစ်ဝိုက်ဝယ် ထန်းတက်သမားလူငယ်အချို့၏ တေးဆိုသံများကလည်း ပဲ့တင်ရိုက်ခတ်၍ လာချေပြီ။ ဦးဖိုးခက ထန်းပင်များကို တစ်ပင်ပြီးတစ်ပင် တက်၍တက်၍သွားသလို ကိုအေးဆွေကလည်း သူ့အဖေ ချ၍ချ၍ထားခဲ့သော ထန်းရည်နှင့် မြူအိုးများကို တစ်ပင်ပြီးတစ်ပင် လျှောက်၍သိမ်းလျက် တစ်ခေါက်ပြီးတစ်ခေါက် တဲသို့သယ်ပို့နေလေသည်။ သူသည် မြူအိုးတွင် ထန်းရည်များလျှင် ထမ်းပိုးတစ်ဖက်၌ သုံးလုံးစီလောက်သာ သယ်ယူထမ်းပို့၏။ ထန်းရည်နည်းသော မြူအိုးများဖြစ်လျှင်မူ တစ်ဖက်လျှင် ငါးလုံးစီလောက်ထားကာ သယ်ပို့လေသည်။’

ဆရာမောင်မောင်ဖြူ၏ “နွေဦး ကာလ မြူထသောခါ” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏ မိသားစုခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း



# ဂျီရိုနာအသင်းကို အနိုင်ရပြီး လာလီဂါအမှတ်ပေးဇယားကို ဆက်လက်ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့တဲ့ ဘာစီလိုနာ

ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ် ၁၉ အဖြစ် ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက်ညပိုင်းက ဂျီရိုနာအသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဘာစီလိုနာအသင်းက တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင် ရရှိခဲ့တာကြောင့် စပိန်လာလီဂါအမှတ်ပေးဇယားကို ဆက်လက်ဦးဆောင်ခွင့် ရရှိခဲ့ပါတယ်။

အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ဘာစီလိုနာအသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသောအနိုင်ကို ဒုတိယပိုင်း ပွဲကစားချိန် ၆၁ မိနစ်မှာ ပက်ဒရီက သွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပြီး အဲဒီသွင်းဂိုးဟာ ပက်ဒရီ အတွက် အခုဘောလုံးရာသီမှာ စပိန်လာလီဂါ သွင်းဂိုးငါးဂိုးရှိလာခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

အသက် ၂၀ အရွယ်ရှိ ပက်ဒရီဟာ သူ့ရဲ့ဘာစီလိုနာကစားသမားဘဝ ပြိုင်ပွဲစဉ် ၁၀၀ ပြည့်မှာ သွင်းဂိုးသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဘာစီလိုနာအသင်း ကတော့ ဂျီရိုနာအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ် ကိုးပွဲဆက် ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်တင်နိုင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်မှာ လာလီဂါအမှတ်ပေးဇယား၌ ရမှတ် ၄၇ မှတ် ရရှိထားတာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ အမှတ်ပေးဇယားဒုတိယနေရာက ရမှတ် ၄၁ မှတ်ရရှိထားတဲ့ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကို ခြောက်မှတ်အထိဖြတ်ကာ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးမှာ ဦးဆောင်ခွင့်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

နည်းပြ ဇာဗီရဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်က ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် ရှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသာရေ ရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ကာ ပြိုင်ပွဲစဉ် ၁၃ ပွဲဆက် ရှုံးပွဲမရှိ စံချိန်တင်နိုင်ခဲ့တဲ့အပြင် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘောလုံးရာသီနောက်ပိုင်း ဘာစီလိုနာအသင်း ပထမဆုံးအကြိမ် စပိန်လာလီဂါ ဖလား ရရှိဖို့လမ်းကြောင်းပေါ်မှာ ရှိနေခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။



# ရီးဒင်းအသင်းကို အနိုင်ရပြီး မန်ယူအသင်း အက်ဖ်အေဖလားနောက်တစ်ဆင့်တက်လှမ်း



မန်ယူအသင်းနဲ့ ရီးဒင်းအသင်း တို့ ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက်ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ အက်ဖ်အေ ဖလား စတုတ္ထအဆင့်ပွဲစဉ်မှာ မန်ယူအသင်းက ရီးဒင်းအသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာ ကြောင့် အက်ဖ်အေဖလားပြိုင်ပွဲရဲ့ နောက်တစ်ဆင့်ကို တက်လှမ်းခွင့် ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ မန်ယူအသင်းနဲ့ ရီးဒင်း အသင်းတို့ ပွဲစဉ်မှာ ပထမပိုင်း ပွဲကစားချိန်အတွင်း ဘယ်အသင်း ကမှ ဂိုးမသွင်းနိုင်ခဲ့ဘဲ ဒုတိယပိုင်း ပွဲကစားချိန်ရောက်မှသာ မန်ယူ အသင်းက ဂိုးစတင်သွင်းယူနိုင်ခဲ့ တာဖြစ်ပါတယ်။ မန်ယူအသင်း အတွက်သွင်းဂိုးတွေကို ပွဲကစားချိန် ၅၄ မိနစ်နဲ့ ၅၈ မိနစ်တို့မှာ ကက်စမဲရီးက နှစ်ဂိုး၊ ၆၆ မိနစ်မှာ ဖရက်ဒ်က တစ်ဂိုးသွင်းယူပေးခဲ့ပြီး ရီးဒင်းအသင်းအတွက် ချေပဂိုး

တစ်ဂိုးကိုတော့ ပွဲကစားချိန် ၇၂ မိနစ်မှာ အမ်ဘန်ဂွေက သွင်းယူ ပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ရီးဒင်း အသင်းဟာ အခုပွဲစဉ်မှာ သုံးဂိုး- တစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တဲ့အပြင် ပွဲကစားချိန် ၆၅ မိနစ်မှာ ကာရိုးလ်နစ်ဝါတစ်နီနဲ့ ထုတ်ပယ် ခံခဲ့ရတာကြောင့် ချေပဂိုးပြန်လည် သွင်းယူနိုင်မယ့် အခွင့်အရေးနဲ့ လွဲခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။

အခုပွဲစဉ်မှာ မန်ယူအသင်းက ရီးဒင်းအသင်းကို အနိုင်ရပြီး နောက်တစ်ဆင့်တက်လှမ်းခွင့်ရ ရှိခဲ့တဲ့အပြင် ကွင်းလယ်ကစား သမား ကက်စမဲရီးဟာလည်း ဆီဗီလာအသင်းကို ရီးယဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းက အနိုင်ရရှိခဲ့တဲ့ ၂၀၂၀ ဇန်နဝါရီလနောက်ပိုင်း ပွဲစဉ်တစ်ပွဲတည်းမှာ သွင်းဂိုး နှစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့တဲ့ မှတ်တမ်း ကောင်းတစ်ရပ်ကိုလည်း ပိုင်ဆိုင် ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။

# လိုင်ယွန်ညာနောက်ခံလူ ဂက်စ်တိုအား ချယ်လ်ဆီးအသင်းက စာချုပ်ချုပ်ဆိုခေါ်ယူ

ချယ်လ်ဆီးအသင်းဟာ လိုင်ယွန်အသင်းမှ အသက် ၁၉ အရွယ် ညာနောက်ခံကစားသမား မာလိုဂက်စ်တိုအား ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင် ၃၀ ဒသမ ၇ သန်း(ယူရို ၃၅ သန်း)နဲ့ ခေါ်ယူလိုက်ပြီဖြစ်ပါတယ်။



ညာနောက်ခံကစားသမား ဂက်စ်တိုဟာ ချယ်လ်ဆီးအသင်းနဲ့အတူ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ် နွေရာသီကာလအထိ စာချုပ်တစ်ရပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ပေမယ့် လိုင်ယွန်အသင်းမှာ အခုဘောလုံးရာသီကုန်အထိ ဆက်ရှိနေမှာဖြစ်တယ် လို့ သိရပါတယ်။

ဂက်စ်တိုဟာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှာ စတင်ပွဲထွက်ခဲ့ကာ အခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအတွင်း လိုင်ယွန်အသင်းနဲ့အတူ ပွဲစဉ်စုစုပေါင်း ၁၅ ပွဲပါဝင်ကစားပေးထားတာဖြစ်ပါတယ်။ လိုင်ယွန်အသင်းဟာ လက်ရှိအချိန်မှာ ပြင်သစ်ပထမတန်းဖလားပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားရဲ့ အဆင့် ၉ နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ချယ်လ်ဆီးအသင်းဟာ အခုဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလ အတွင်းမှာ ကစားသမားခုနစ်ဦးအထိ ခေါ်ယူစာချုပ်ခဲ့ပြီး တစ်ဦးကို အငှားစာချုပ်နဲ့ ခေါ်ယူခဲ့ကာ ခြောက်ဦးကိုတော့ အမြဲတမ်းစာချုပ်နဲ့ ခေါ်ယူခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ငွေကြယ် - ရေးသားသည်



# ဆားဘီးယားပရော်ဖက်ရှင်နယ် တင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ် ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ဆုဖလား ၁၀ ကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူး

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ မဲလ်ဘုန်းမြို့မှာ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှာ ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့တဲ့ ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲစဉ် မှာ ဆားဘီးယားတင်းနစ်အကျော်အမော် ဂျိုကိုဗစ်က ဂရိတင်းနစ် ကစားသမားဆစ်ဆီပက်စ်ကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ဩစတြေးလျ အိုးပင်းတင်းနစ်ဆုဖလားကို ၁၀ ကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါ တယ်။

ဆားဘီးယားတင်းနစ်ကြယ်ပွင့် ဂျိုကိုဗစ်ဟာ ဆစ်ဆီပက်စ်ကို ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းနောက်ဆုံး ဗိုလ်လုပွဲစဉ်မှာ ၆-၃၊ ၇-၆(၇-၄)၊ ၇-၆(၇-၅)နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အသက် ၃၅ နှစ်အရွယ်ရှိ တင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ်ဟာ ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ဆုဖလားကို ရယူဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်တာ ကြောင့် လက်ရှိအချိန်မှာ ဂရန်းဆလမ်းဆုဖလားကို အကြိမ် ၂၀ မြောက် ရယူဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ဂျိုကိုဗစ်အနေနဲ့ ဂရန်းဆလမ်းဆုဖလားရရှိမှုတွင် စပိန် တင်းနစ်ကစားသမား ရာဖေးလ်နာဒယ်ရဲ့ ဂရန်းဆလမ်းဆုဖလားရရှိမှု စံချိန်နဲ့ တူညီသွားပြီဖြစ်ပြီး အမျိုးသားတင်းနစ်လောကရဲ့ ကမ္ဘာ့အဆင့် နံပါတ်တစ်နေရာကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိတော့မှာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

အသက် ၂၄ နှစ်အရွယ် ဂရိတင်းနစ်ကစားသမား ဆစ်ဆီပက်စ် ကတော့ ယခုယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲရဲ့ အမျိုးသားတစ်ဦးချင်း နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲစဉ်မှာ ဂျိုကိုဗစ်ကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် တင်းနစ်ကစားသမားဘဝ ပထမဆုံးဂရန်းဆလမ်း ဆုဖလားရရှိမယ့်အခွင့်အရေးကို ထပ်မံစောင့်ဆိုင်းရဦးမှာလည်း ဖြစ်ပါ တယ်။





### ကြေးမုံစာအုပ်စင် စာအုပ်အမြင်

ကြေးမုံစာအုပ်စင် စာအုပ်အမြင်ကဏ္ဍတွင် စာအုပ်ထုတ်ဝေသူများ၊ စာအုပ်ဖြန့်ချိသူများ၊ စာရေးဆရာများ၏ ထုတ်ဝေသော စာအုပ်များကို စာဖတ်ပရိသတ်များ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိလေ့လာ ဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် စုစည်းဖော်ပြပေးလိုက်ပါသည်။ (စာတည်း)

### ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ



စာရေးသူ အောင်ကြည်ညွန့်(တက္ကသိုလ်) စီစဉ်ရေးသားသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ စာအုပ် ထွက်ရှိလာသည်။

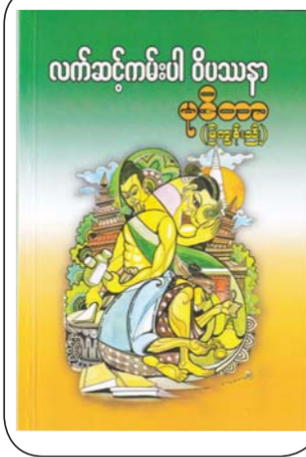
အဆိုပါစာအုပ်တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ပြည်သူလူထု ခေါင်းစဉ်တွင် ကျွန်ုပ်တို့နေထိုင်ရာ ကမ္ဘာမြေကြီးသည် ရေ၊ မြေ၊ လေ၊ မီး ဟူသည့် သဘာဝဓာတ်ကြီးလေးပါးဖြင့် စုစည်း၍ ဖြစ်ပေါ်တည်ရှိနေ သည်။ တောတောင်၊ ရေမြေ၊ သမုဒ္ဒရာ၊ မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင် စသည်ဖြင့် ဖြစ်တည်နေသည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံအသီးသီးတွင် အချိန်အခါမရွေး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်နိုင်သည်။ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များကို ပြည်သူအပေါင်း သိရှိနားလည်သည်နှင့်အမျှ ကြိုတင် ကာကွယ်မှုများကို ပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် များမှာ လေပြင်းမုန်တိုင်းများ၊ ရေလွှမ်းမိုးမှုများ၊ မြစ်ရေကြီးခြင်းများ၊ မိုးခေါင်မှုများ၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများ၊ အယ်နီညီရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများ၊ မြေငလျင်လှုပ်မှုများ၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုများ၊ မြေဆီလွှာလျှော့ကျမှုများ၊ အအေးလှိုင်း၊ အပူလှိုင်းကျရောက်မှုများ၊ ဆီးနှင်းနှင့် မြူများကျရောက်မှုများ၊ သဲမုန်တိုင်းများ ကျရောက်မှုများ စသည်ဖြင့် အမျိုးအမည်များစွာရှိသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးသည် ဖြစ်ပေါ်ပုံ သဘာဝအခြေခံသဘောချင်း မတူညီကြသဖြင့် ဖြစ်ပွားရာ ဒေသများသည်လည်း ကွဲပြားခြားနားကြသည်။ ကမ္ဘာမြေမျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသော လေဖိအား အနည်းအများကွဲပြားမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ဆိုင်ကလုန်းလေမုန်တိုင်းကဲ့သို့ လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများကို ပင်လယ်ပြင်နှင့် နီးစပ်ရာနိုင်ငံတိုင်းတွင် မြင်တွေ့ရတတ်သည်။

အပူပိုင်းမုန်တိုင်းများနှင့် အအေးပိုင်းမုန်တိုင်းများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာဒေသများ၌သာ တွေ့မြင်နိုင်ပေ သည်။ ထို့အတူ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်၏ ထိခိုက်မှုအတိုင်းအတာသည်လည်း နေရာဒေသနှင့်ပြင်းထန်မှု ပမာဏကိုလိုက်၍ ကွဲပြားခြားနားမည်ဖြစ်ကြောင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို ကြိုတင်ကာကွယ်သိရှိနိုင်စေရန် ရေးသားထားသည်။

**စာအုပ်ကို သံဗျင်စာပေ၊ အမှတ်(၄၀၀)၊ ဇာနည် (၁၀)လမ်း၊ (၉) ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉ ၄၂၀၁၇၂၁၃၄ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၀၀ဖြင့် ဖြန့်ချိသည်။**

### လက်ဆင့်ကမ်းပါ ဝိပဿနာ



ဝိပဿနာနှင့်ပတ်သက်၍ လေ့လာလိုသူများအတွက် စာရေးသူ မုဒိတာ(မြကျွန်းညို) စီစဉ်ရေးသားသည့် လက်ဆင့်ကမ်းပါ ဝိပဿနာ စာအုပ် ထွက်ရှိလာသည်။

အဆိုပါစာအုပ်၏ သောတာပန်စစ်တမ်း ခေါင်းစဉ်ဖြင့် သောတာပန် ပုဂ္ဂိုလ်သည် အပါယ်တံခါးပိတ်၏။ ငရဲသို့ ဘယ်တော့မှမကျရောက် တော့ချေ။ တိရစ္ဆာန်ဘဝ၊ ပြိတ္တာဘဝ၊ အသူရကာယ်ဘဝသို့လည်း မရောက် တော့ချေ။ ထို့ကြောင့် ဘဝသံသရာတစ်လျှောက်၌ ကြီးကျယ်လှစွာ သော ဆင်းရဲဒုက္ခများမှ ကင်းလွတ်သွားပြီဖြစ်၍ မည်မျှချမ်းသာမည်ကို ခန့်မှန်းနိုင်ပေမည်။ လူ့ပြည်၊ နတ်ပြည်၊ ဗြဟ္မာ့ပြည် ဟူသော သုဂတိ ဘုံဘဝတို့၌သာ ကျင်လည်ရတော့မည်။ သောတာပန် ဟုတ်၊ မဟုတ် မိမိကိုယ်ကိုမိမိ စစ်ဆေးကြည့်နိုင်သည်။ သူတစ်ပါးကိုလည်း ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးအကဲဖြတ်နိုင်သည်။

သောတာပန်ဖြစ်ပြီးသောပုဂ္ဂိုလ်သည် ဘုရား၊ တရား၊ သံဃာ ရတနာသုံးပါးတို့၌ မတုန်မလှုပ် သက်ဝင် ယုံကြည်မှုရှိ၏။ သီလကိုလည်း အကျိုးအပေါက် အပြောက်အကျားမရှိရအောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်၏။ စည်းစိမ်ဥစ္စာဖြင့် ဖြားယောင်း၍ လည်းကောင်း၊ အသက်သွေးဖြင့် ခြိမ်းခြောက်၍လည်းကောင်း သတ်ဖြတ်မှု၊ ခိုးမှု၊ လုယက်မှု စသော ငါးပါးသီလကိုဖောက်ဖျက်ရန် စေခိုင်းသော်လည်း ဘယ်သောအခါမှ ကျူးလွန်လိမ့်မည် မဟုတ်။ ဘုရားရှိခိုးခြင်း၊ ဘုရားအား ဆွမ်း၊ ရေချမ်း၊ ပန်း၊ ဆီမီးလှူဒါန်းခြင်း၊ တရားနာယူလိုခြင်းတို့ဖြင့် ရတနာသုံးပါးအပေါ် ကြည်ညိုသည့်အတိုင်းအတာ မည်မျှရှိသည်ကို ခန့်မှန်းနိုင်ပေသည်။

သောတာပန်ဟု အမည်ခံလိုလျက် ဘုရားရှိခိုးခြင်းမပြု၊ အလှူအတန်းလည်းဝါသနာမပါ၊ သံဃာတော်လည်း မရှိသေ၊ ငါးပါးသီလကိုမျှ မလုံခြုံပါမူ အဘယ်မှာ သောတာပန်ဖြစ်နိုင်အံ့နည်း။

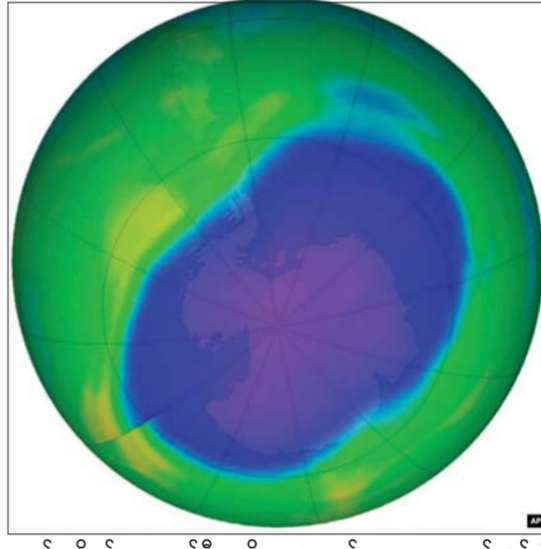
သောတာပန်ပုဂ္ဂိုလ်သည် အလွန်သဒ္ဓါတရားထက်သန်သည်။ ဝိစိကိစ္ဆာသည် သဒ္ဓါတရား၏ ဆန့်ကျင်ဘက် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဝိစိကိစ္ဆာပယ်ပြီးသော သောတာပန်ပုဂ္ဂိုလ်အား သဒ္ဓါတရားလွန်စွာထက်သန်တော့သည်။ မိမိ မစားဘဲ၊ မသောက်ဘဲ အငတ်ခံ၍လှူဒါန်းလေ့ရှိ၏ဟု ဖော်ပြထားသည်။

**စာအုပ်ကို ဦးစိုးမြင့် ရွှေပြည်သာစာပေ(၀၀၃၉၅)၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ သမိုင်း(၄)လမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့မှ ထုတ်ဝေပြီး တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀ သတ်မှတ်ထားသည်။**

## ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာ ဖြည်းဖြည်းချင်း ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာ

ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ၏ အစီရင်ခံစာ အရကမ္ဘာမြေကိုအကာအကွယ်ပေးထား သော အိုဇုန်းလွှာသည် သူ့အလိုလို ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာနေပြီဖြစ်သည်။ အိုဇုန်းဆိုသည်မှာ အောက်ဆီဂျင် တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာမြေအပေါ်ပိုင်း လေထုထဲတွင် တည်ရှိသည်။ အိုဇုန်းလွှာ သည် နေမှအန္တရာယ်ရှိသောရောင်ခြည် များကို ကာကွယ်ရန် အတားအဆီး တစ်ခုအဖြစ် လုပ်ဆောင်ပေးသည်။ သို့သော်လည်း ကမ္ဘာမြေပြင်နှင့် နီးကပ် သည့်အိုဇုန်းသည် များသောအားဖြင့် ညစ်ညမ်းမှုကိုဖြစ်စေသည်။ ကမ္ဘာ မြေပြင်တွင် အိုဇုန်းအဆင့်မြင့်မားခြင်း သည် လူတို့၏ အဆုတ်ကိုထိခိုက်စေ နိုင်ပြီး အပင်များကို ပျက်စီးစေနိုင်သည်။ သုတေသနပြုချက်များအရ လေထု ထဲသို့ထုတ်လွှတ်သော ဓာတုညစ်ညမ်းမှု များသည် အိုဇုန်းလွှာကို အချိန်နှင့်အမျှ ထိခိုက်ပျက်စီးကာ သေးငယ်သွား ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ အိုဇုန်းလွှာ သည် အထက်လေထုဟုခေါ်ဆိုသော ကမ္ဘာ့လေထုအတွင်း အစိတ်အပိုင်း တစ်ခုအဖြစ် တည်ရှိသည်။ အိုဇုန်းလွှာ သည် ကမ္ဘာမြေမျက်နှာပြင်အထက် ၁၅ ကီလိုမီတာမှ ကီလိုမီတာ ၃၀ အတွင်း တည်ရှိသည်။ ကမ္ဘာ့တောင်ဝင်ရိုး စွန်းဒေသ အန္တာတိကတိုက်အပေါ်ယံ လွှာတွင် အိုဇုန်းလွှာပေါက်ကြီးသည် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ပိုမိုကြီးထွားလာသည်။ အစီရင်ခံစာသစ်တွင် ကုလသမဂ္ဂ

သိပ္ပံပညာရှင်များက လက်ရှိနှုန်းအရ အန္တာ တိကတိုက်ပေါ်ရှိ အိုဇုန်းလွှာပေါက်မှုသည် ၂၀၆၆ ခုနှစ်တွင် အပြည့်အဝ ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာနိုင်သည်ဟု ဆိုသည်။ ကုလသမဂ္ဂ အစီရင်ခံစာ၏ ပူးတွဲဥက္ကဋ္ဌ ဖြစ်သည့် ပေါနယူးမန်းက အဆိုပါအစီရင် ခံစာကို မကြာသေးမီက အမေရိကန် မိုးလေဝသအဖွဲ့၏ အစည်းအဝေးတွင် တင်ပြခဲ့သည်။ “ကမ္ဘာ့အထက်ပိုင်း လေထု လွှာနဲ့ အိုဇုန်းလွှာမှာ အခြေအနေတွေ ပိုကောင်းလာပါပြီ” ဟု ပေါနယူးမန်းက အေပီသတင်းဌာနသို့ ပြောကြားသည်။ သို့သော်လည်း သုတေသီများက အိုဇုန်း လွှာပြန်လည်ကောင်းမွန်လာမှုနှုန်းသည် အလွန်နှေးကွေးသည်ဟု အစီရင်ခံ စာတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ပျမ်းမျှ အိုဇုန်းပမာဏသည် ၂၀၄၀ ပြည့် နှစ်ဝန်းကျင်တွင် ပါးလွှာသောအဆင့်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းထား ကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထား သည်။ မွန်ထရီရယ်ပရိုတိုကောလ်ဟု ခေါ်သည့် ၁၉၈၇ ခုနှစ်က သဘောတူ စာချုပ်တွင် အိုဇုန်းလွှာ၏အထူကို လျော့ကျစေနိုင်သည်ဟု ယူဆရသည့် အအေးခန်းများတွင် အဓိကအားဖြင့် အသုံးပြုသော ဓာတုပစ္စည်းများကို တားမြစ်ထားသည်။ ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ချပ် ပတ်တရီ တားလက်စ်က အစီရင် ခံစာနှင့်ပတ်သက်၍ မှတ်ချက်ပေးထား ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထား



အပြာရောင်နှင့် ခရမ်းရောင် သည် အန္တာတိက တိုက် ပေါ်ရှိ ကမ္ဘာမြေကို အကာအကွယ် ပေးထားသော အိုဇုန်းလွှာပေါက်ကို သရုပ်ဖော်ထားစဉ်။ ဓာတုပစ္စည်းနှစ်မျိုးဖြစ်သော ကလိုရင်း ဒြပ်စင်နှင့် ဘရိုမင်းဒြပ်စင်တို့သည် ကမ္ဘာ့ လေထုလွှာ အောက်ခြေအဆင့်တွင် တည်ရှိနေသည်ဟု နယူးမန်းက ပြောကြား သည်။ ကလိုရင်းအဆင့်သည် ၁၉၉၃ ခုနှစ်တွင် အမြင့်ဆုံးသို့ရောက်ရှိပြီး ကတည်းက ၁၁ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းသွားသည်ဟု အစီရင်ခံစာက ဆိုသည်။ အိုဇုန်းလွှာတိုက်စားမှုကို ပိုမိုဆိုးရွားစေသော လေထုလွှာအောက်ခြေ ၌တည်ရှိသော ဘရိုမင်းဒြပ်စင်သည် ၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် အမြင့်ဆုံးအဆင့်သို့ ရောက်ရှိပြီး ကတည်းက ၁၄ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်းသွားခဲ့သည်။ မွန်ထရီ ရယ် ပရိုတိုကောလ်တွင် သတ်မှတ်ထား သော ကန့်သတ်ချက်များကြောင့် ကလိုရင်းနှင့် ဘရိုမင်းအဆင့်များ

**မောင်သာယာ**  
လျော့ကျလာခြင်းဖြစ်သည်ဟု နယူး မန်းက ပြောသည်။ နောက်ဆုံး ထွက်ပေါ်လာသည့် ရလဒ်များအရ ကမ္ဘာကြီးသည် ၎င်း၏ ပါးလွှာသောအိုဇုန်းလွှာများနှင့် ထိတွေ့ ဆက်ဆံရာတွင် ပင်လယ်ပြောင်းလဲမှုများ ရှိနေကြောင်းပြသနေသည်ဟု သုတေ သနအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးလည်းဖြစ် အမေရိ ကန် အမျိုးသားသမ္မတရန်ဒီလေထုစီမံ ခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့၏ ဓာတုသိပ္ပံဓာတ်ခွဲခန်း ဒါရိုက်တာလည်းဖြစ်သည့် ဒေးဗစ် ဒဗလျူဖာဟေးက ပြောကြားသည်။ တောင်ဝင်ရိုးစွန်းဒေသ သဘာဝ ရာသီစက်ဝန်းလည်ပတ်မှုသည် အိုဇုန်း လွှာပေါက်မှုအဆင့်ကို သက်ရောက်စေ ပြီး ဆောင်းဦးရာသီတွင် အမြင့်ဆုံးဖြစ် သည်။ ထို့ကြောင့်လွန်ခဲ့သည့်နှစ်အနည်း ငယ်အတွင်း အိုဇုန်းလွှာပေါက်သည် ပိုမိုကြီးထွားလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း နယူး မန်းက ပြောကြားသည်။ သို့သော်လည်း ခြုံငုံသုံးသပ်ကြည့်လိုက်လျှင် နောက်ဆုံး ထွက်ပေါ်လာသည့် ရလဒ်များအရ ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာသည် ပြန်လည်ကောင်း မွန်လာသည်မှာ အထင်အရှားဖြစ်သည် ဟု အစီရင်ခံစာက သက်သေပြနေသည်။  
တိုးကား- UN: Earth's Ozone Layer Is Slowly Healing ကို ဘာသာပြန်ဆိုသည်။

စိစစ်သူ - ပတ္တမြားစောနိုင် Art Director - San Min

# နိပါတ်တော်လောကတ်သဘင်မဟာ

## စိတ္တကေသီ ဇာတ်တော်

ရွာစား - ဝါးဝယ်ယ ဝိနိမုန့်လုံး

၄-၂-၂၀၂၃ (စနေနေ့)၊ ည (၉) နာရီ **ON MRTV HD**

ရံတိန်း၊ ဆန်းနုအောင်၊ ရှမ်းချမ်း၊ ဦးဝင်း၊ စန္ဒာလင်းနှင့် သဘင်အနုပညာရှင်များ ပါဝင်တင်ဆက်မှု

၈-၂-၂၀၂၃ (ပုဒ်မနေ့) ညနေ (၆) နာရီ သတင်းအပြီး Replay

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြော်ငြာ

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၁၃၀)ရပ်ကွက်၊ မြေကွက်အမှတ်(၈၆၉)၏ မြေအကျယ်အဝန်း(၄၀x၆၀)ပေရှိ ဦးအောင်မြင့်[၁၂/ဒလန(နိုင်)၀၀၀၅၀၅] အမည်ပေါက် မြေချပါမစ်မြေအမျိုးအစား မြေကွက်နှင့်တကွ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အဆိုပြုသူ ဒေါ်အေးအေးခိုင်(၇/ဖမန(နိုင်)၁၀၂၄၄၉)ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေအချို့ကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ယခုကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများဖြင့် လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်အရေးဆိုနိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရောင်းအဝယ် ဆက်လက်ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- REALITY KING LAW FIRM**

**ဦးစော်မျိုးအောင်(စဉ်-၁၁၄၆၂) (LL.B,D,I,L) ဒေါ်ခင်အေးသန်း(စဉ်-၉၁၀၉) (LL.B,D,B.L,D,I,L, WIPO switzerland)**

(တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ)

**အမှတ်(၁၀/၁၂)၊ ပထမထပ်၊ ၃၅-လမ်း(အောက်)၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။**

**ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၂၆၀၆၁၊ ၀၉-၂၅၃၁၀၀၁၄၊ ၀၉-၄၅၇၅၅၁၂၄၁**

### ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်

၂၄-၁-၂၀၂၃ ရက် ကြော်ငြာသတင်းစာ စာမျက်နှာ(၃၀)ပါ ဦးတင်လှ အထက်တန်းရှေ့နေ၏ အများသိစေရန်ကြော်ငြာတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၇၅) မြေကွက်အမှတ်(၂၆၄) မြေအကျယ်အဝန်း(၄၀x၆၀)ပေရှိ ဦးအောင်မြင့်[၁၂/ဒလန(နိုင်)၀၀၀၅၀၅] အမည်ပေါက် မြေချပါမစ်မြေကွက်ထံမှ တရားဝင်ခွဲစိတ်ရောင်းချပိုင်ခွင့်အရပ်ရပ်အား ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အဆိုပြုသူ ဒေါ်အေးအေးခိုင်(၇/ဖမန(နိုင်)၁၀၂၄၄၉)ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေအချို့ကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ယခုကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများဖြင့် လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်အရေးဆိုနိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရောင်းအဝယ် ဆက်လက်ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၁၄၀၊ သမာဓိလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်-၁၅၁၄ ၏ ခေါင်းရင်းခြမ်း(၂၀ပေ x ၆၀ပေ)ရှိ ဦးတင်လှ အထက်တန်းရှေ့နေ အမည်ဖြင့်ရှိသော ပါမစ်မြေအမျိုးအစားမြေကွက်နှင့် မြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အဆိုပြုသူ ဒေါ်အေးအေးခိုင်(၇/ဖမန(နိုင်)၁၀၂၄၄၉)ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေအချို့ကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ယခုကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများဖြင့် လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်အရေးဆိုနိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရောင်းအဝယ် ဆက်လက်ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်စမ်းစမ်းဝင်း(LL.B,D,B.L)**

**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၇၅၅၅)(၂၇-၉-၂၀၀၄)**

**အမှတ်-၅၀(ပ)ထပ်၊ အခန်း(အ-၂၀)၊ တစ်လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉-၅၄၀၀၀၄၅**

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၂)၊ သုမာဓိလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၅၀/က)၊ အကျယ်အဝန်း(၂၀'x၆၀')ရှိ ဒေါ်ခင်ယု[၁၂/ဥက္ကလာပ(နိုင်)၁၀၇၆၁၅]အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ရက်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ (၂)ထပ်အုတ်ညှပ်တိုက်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို ဒေါ်ခင်ယု၏သားသမီးများဖြစ်ပြီး အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်သူများဖြစ်ကြောင်း ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူများဖြစ်ကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူများဖြစ်ကြသော ဦးအုန်းသန်း[၁၂/ဥက္ကလာပ(နိုင်)၁၀၇၆၁၅]၊ ဦးချစ်ဆွေ[၁၂/ဥက္ကလာပ(နိုင်)၁၀၇၆၁၅]၊ ဒေါ်အေးအေးမူ[၁၂/ဥက္ကလာပ(နိုင်)၁၀၇၆၁၅]၊ ဦးအောင်မိုးကျော်[၁၂/ဥက္ကလာပ(နိုင်)၁၀၇၆၁၅] တို့မှ လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်းကမ်းလှမ်းရာ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား (မှရင်း)များဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးမြောက်အောင်မြင်သည်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ဟောမာနီနီ(LL.B)**

**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၅၈၁)**

**တိုက်(A-2)၊ အခန်း(၁၀၃)၊ ဗိုလ်မှူးမထူးအိမ်ရာ၊ ၄၈၂၀၆ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။**

**ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၀၀၉၉၄၊ ၀၉-၂၅၀၂၃၁၀၂၅**

### သမီးအဖြစ်မှအမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ သလန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်သစ်ရပ်ကွက်၊ အောင်စိတ္တလမ်း၊ အမှတ်(၂၄/တီ)၊ သုဝဏ္ဏနေ ဦးစန်းတင့် [၁၄/လပတ(နိုင်)၀၂၅၈၇၃]၏သမီး ဒေါ်နန်းသန္တာတင့်[၁၄/လပတ(နိုင်)၁၀၅၆၁၄]သည် မိဘများအား အကြိမ်ကြိမ်စိတ်ဆင်းရဲအောင်ပြုလုပ်ပါသဖြင့် သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ပါကြောင်းနှင့် နောက်ဆုံး ငင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စများကို တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးကျော်လှိုင်သိန်း(LL.B)**

**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၉၇၂၂)**

**အမှတ်(၈)၊ K-4 (၇)လမ်း၊ ဘိုးလိန်းအောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက်၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉-၅၄၀၄၇၄၁**

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ကျွန်း/တောင်ရပ်ကွက်၊ မအူပင်လမ်း၊ အမှတ်(၅၆)၊ (၃လွှာ-အေ)၊ (ခေါင်းရင်းခန်း) အကျယ်အဝန်း(၁၂'x ၅'၃")ပေရှိ တိုက်ခန်းတစ်ခန်းနှင့် ရေ၊ မီးအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်များကို အပျောက်စနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူရန် လက်ရှိတရားဝင်ပိုင်ရှင် ဒေါ်သန်းသန်းမြင့်[၁၂/ပတတ(နိုင်)၀၀၂၆၆၀]အား ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေမှ စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ စရန်ငွေပေးချေထားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ မည်သူမဆို ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား စာချုပ်စာတမ်း(မှရင်း)များနှင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အထက်ဖော်ပြပါတိုက်ခန်းကို တရားဝင်နည်းလမ်းတကျ အရောင်းအဝယ် စာချုပ်ဆက်လက်ချုပ်ဆို၍ ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

<b>ဒေါ်အေးမြင့်ရီ</b>	<b>ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်စိုးစိုးမြင့်</b>	<b>ဦးသိန်းညွန့်</b>
BSc, DA, HGP, R.L, DBL, DML, DIL	LL.B(စဉ်-၁၀၀၆၃)	B.A, HGP, R.L, DBL, DML, DIL
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၃၁၇၃)	တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ	တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၃၅၆၁)
အမှတ်-၁၀၁၊ ပထမထပ်၊ ၃၉-လမ်း(အောက်)၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။		
ဖုန်း-၀၉-၄၅၈၅၇၅၉၀	၀၉-၄၂၀၃၅၉၆၃	၀၉-၅၀၅၃၁၀၇

### ဖခင်အမည်မှန်

ဝါးခယ်မြေ၊ အ.ထ.က (ခွဲ) လမ်းသမိုင်းရွာလေး Grade-1 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မသက်ဖွင့်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစော်ဝင်းထွန်း [၁၄/၀၁မ(နိုင်)၁၉၅၉၆၄]ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးစော်ဝင်းထွန်း

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၇၂၊ လူနေရပ်ကွက်အမှတ်(၇၂)၊ မြေကွက်အမှတ်-၇၂၅(က)၊ ဧရိယာ(၁၂၀၀)စတုရန်းပေရှိ ပါမစ်မြေဟုဆိုသော အမှတ်-၇၂၅(က)၊ စံပယ်လမ်း၊ ၇၂-ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ အကျယ်အဝန်း(၂၀ပေ x ၆၀ပေ)ရှိ ဦးကျော်အောင်မြင့်ပေါက် ပါမစ်မြေနှင့် ယင်းမြေပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို ဝယ်ယူရန် လက်ရှိပိုင်ရှင် ဒေါ်လှလှမြင့်[၁၂/သပတ(နိုင်)၁၄၄၈၁၄]အား ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေမှ စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ စရန်ငွေပေးချေထားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ မည်သူမဆို ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား စာချုပ်စာတမ်း(မှရင်း)များနှင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အထက်ဖော်ပြပါမြေကွက်ကို တရားဝင်နည်းလမ်းတကျ အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ဆက်လက်ချုပ်ဆို၍ ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

<b>ညွှန်ကြားချက်အရ-</b>	<b>ဒေါ်အိဖြိုးစင်</b>
<b>ဒေါ်စိုးစိုးမြင့်</b>	<b>LL.B, DBL(စဉ်-၁၅၅၉၇)</b>
<b>LL.B(စဉ်-၁၀၀၆၃)</b>	<b>တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ</b>
<b>တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ</b>	<b>တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ</b>
<b>အမှတ်(၈၆)၊ ၇-လွှာ(စီ)၊ ဝါးတန်းလမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။</b>	<b>ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၃၅၉၆၃</b>
<b>ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၃၅၉၆၃</b>	<b>ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၃၅၉၆၃</b>

## အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(mask)ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ

❖ ကျောဖုံးမှ အားဆေးတွေ့ဖျန်းပေးရတယ်။ ဆေးဖိုးကတော့ ၁၀ ဧကစိုက်ရင် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းဝန်းကျင် လောက်တော့ကုန်ကျတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်က ဆိုရင် ပဲတီစိမ်းတစ်ဧကကို ၁၀ တင်းခွဲလောက် ထွက်တယ်။ ဆေးဖိုး၊ စက်ဖိုးနဲ့ ခူးဆွတ်ခနုတ် လိုက်မယ်ဆိုရင် ပဲတီစိမ်းတစ်တင်းကိုငွေကျပ် လေးသောင်းလောက်တော့ကျန်ပါတယ်” ဟု ကျောက်တန်းမြို့နယ် တမံကြီးစံပြကျေးရွာမှ ပဲတီစိမ်းစိုက်တောင်သူ ဦးစန်းမောင်က ပြောကြားသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ ပဲတီစိမ်းသီးနှံဧက နှစ်သိန်းစိုက်ပျိုးရန် လျာထားရာ ကုမ္ပဏီ ၁၄ ခုနှင့် သမအသင်း

နှစ်ခု စုစုပေါင်း ၁၆ ခုဖြင့် မြို့နယ်ပေါင်း ခုနစ်မြို့နယ်တွင် တောင်သူပေါင်း ၁၂၅၅၉ ဦး၊ ဧကပေါင်း ၁၂၁၇၅၀ ဒသမ ၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန် အဆိုပြုတင်ပြထားကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီရက်အထိ ကျောက်တန်း မြို့နယ်တွင် တောင်သူ ၁၁၄ ဦးဖြင့် ၇၁၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အဆင့် စာချုပ်ချုပ်ဆို ထားရှိပြီးဖြစ်ရာ ကျန်ရှိကမ္ဘာများကိုလည်း တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် လုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှု ကော်မတီနှင့် သွင်းအားစုကုမ္ပဏီတို့ ဆက်လက် စာချုပ်ချုပ်ဆိုငွေပေးချေနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။

သတင်း - ပွင့်သစ္စာ၊ ဓာတ်ပုံ - စိုးမြင့်အောင်



## ကလေးမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၉

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့ရှိ နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော အရောဂါ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူ များအား ယနေ့တွင် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ်သန်းထိုက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်မှုအခြေအနေ များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး ဆေးရုံတက်လူနာများအား အာဟာရပြည့်စားသောက် ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံ အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

○ ၂၀၂၃ MNL မှ အသင်းအရေအတွက် ပြန်လည်တိုးမြှင့်ခဲ့ရာ အောက်ဆုံးတွင် ရပ်တည်ခဲ့သည့် GFA အသင်းနှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းမှာ တန်းမဆင်းရာ၌ ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်နှင့် ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းသာ တန်းတက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲကို အောက်တိုဘာလကုန်အထိ ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်သည်။

MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် စတင်ကျင်းပခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တွင် (၁၄) ကြိမ်မြောက် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ကျင်းပပြီးခဲ့သည့် (၁၃) ကြိမ်တွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက ငါးကြိမ်၊ ရတနာပုံနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက လေးကြိမ်စီ ဗိုလ်စွဲထားသည်။ လက်ရှိချန်ပီယံ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် နောက်ဆုံးသုံးရာသီဆက် ဗိုလ်စွဲထားပြီး ၂၀၁၉ နှင့် ၂၀၂၁ ရာသီတွင် တစ်ရာသီလုံးရှုံးပွဲမရှိ ချန်ပီယံဆုရထားခြင်းဖြစ်သည်။ သတင်း-ကိုညီလေး၊ ဓာတ်ပုံ-သော်ကြီး

# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ကျောက်စာရုံစေတီ(၁၂ x ၁၂ x ၁၈)ပေ ၁ ဆူ တန်ဖိုး- ၂၇၉ သိန်း

မုလိန္ဒရုံစေတီ

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထိုး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထိုး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထိုးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက် ရှိပါသည်။

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

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူ(ပိဋကသုံးပုံ မြန်မာပိဋကနှင့် ရိုးရာအင်္ဂလိပ် ၂ ခုပါ)	၂၇၉. ၀၀	၇၂၀ ဆူ	၅၆၀ ဆူ	၁၆၀ ဆူ	၁။	ကွန်ကရစ် ၈ တပ်မထုခင်းခြင်း	၄. ၅၀	၅၉၀၀ ကျင်း	၂၃ ကျင်း	၅၈၈ ကျင်း
၂။	သာသနာ့ဦးမာန်တော်(သိမ်တော်ကြီး)(၂၈၀x၂၀၅)ပေ	၆၀၀၀၀	၁ လုံး	၁၉၀၀၀ သိန်း	၄၁၀၀၀ သိန်း	၁။	ကြေးပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၃. ၆၀	၁၇၃၆ ကျင်း	၃၁၀ ကျင်း	၁၄၂၆ ကျင်း
၃။	သုဗ္ဗဇရင်(၅၄၀x၃၀၀x၂၅)ပေ	၄၃၂၉. ၀၂	၂	-	၂	၂။	မုလိန္ဒရုံစေတီ	၂၂၇၃၁. ၀၂	၀	၅၃၂၈ သိန်း	၁၇၄၀၃ သိန်း
၄။	ဂေါပကရုံး(၄၈x၂၄x၂၉)ပေ	၅၈၂၆. ၀၅	၀	-	၀	(က)	မုလိန္ဒရုံစေတီရေကန်လုပ်ငန်း	၆၇၁၀. ၅၉	၀	-	၀
၅။	မော်ကွန်းတိုက်(၇၂x၃၀x၃၂)ပေ	၈၀၇၈. ၇၅	၀	-	၀	(ခ)	မုလိန္ဒရုံစေတီအဝင်မုခ်ဦးတည်ဆောက်ခြင်း	၃၆၀၆. ၃၆	၀	-	၀
၆။	အဝင်မုခ်ဦး(အနောက်ဘက်)	၂၈၆၅	၀	-	၀	(ဂ)	မုလိန္ဒရုံစေတီအတွင်းအပြင်ပတ်လမ်းရင်ပြင်ကွန်ကရစ်ခင်းလှေကားများပြုလုပ်ပေးခြင်း	၀	၀	-	၀
၇။	အဝင်မုခ်ဦး(အနောက်ဘက်)	၁၂၂၀	၀	-	၀	၁။	အရှေ့ဘက်အပိုင်း(၃၇၉၉ စပေ)	၁၇၁၁. ၈၅	၀	-	၀
၈။	ရွေ့လျားစက်လှေကား(Walking Escalator)					၂။	အနောက်ဘက်အပိုင်း(၃၇၉၉ စပေ)	၁၇၁၁. ၈၅	၀	-	၀
(က)	Acrylic အမိုးအကာလုပ်ငန်း	၄၅၄၃. ၀၀	၀	-	၀	၃။	တောင်ဘက်ရင်ပြင်(၆၄၈၂ စပေ)	၂၅၉၄. ၂၆	၀	-	၀
(ခ)	Pile Foundation လုပ်ငန်း	၃၂၈၄. ၃၀	၀	-	၀	၄။	မြောက်ဘက်ရင်ပြင်(၅၅၅၂ စပေ)	၂၂၃၆. ၄၀	၀	-	၀
	အဆောက်အဦ RC Structure လုပ်ငန်း၊ မိုးကြိုးလွှဲတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ထိန်းချုပ်ခန်းများတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း					(ဃ)	စကျင်ကျောက်ပြားခင်းခြင်း(၃၁၇. ၆၅ ကျင်း)	၅. ၄၀	၃၁၇. ၆၅	-	၃၁၇. ၆၅
၉။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅. ၀၀	၁၈ ခု	၁ ခု	၁၇ ခု	(င)	ရေကန်ပတ်လည် ကနုတ်သံပန်းလက်ရန်းတပ်ဆင်ခြင်း	၂၅. ၂၀	၄၇	-	၄၇
၁၀။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၄၉၄. ၀၀	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(စ)	အတွင်း/အပြင် မီးနှင့်အပြင်ရေဆက်သွယ်ခြင်း	၅၄၀. ၀၀	၀	-	၀
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂. ၀၀	၂၀၀ ခန်း	၉ ခန်း	၁၉၁ ခန်း	၁။	အတွင်း/အပြင် မီးဆက်သွယ်ခြင်း	၇၂၀. ၀၀	၀	-	၀
၁၂။	မြန်မာ့တစ်ဖက်လှ ခြံစည်းနိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁. ၀၀	၄၅၅ ခန်း	၇၁ ခန်း	၃၈၄ ခန်း	၂။	အပြင်ရေဆက်သွယ်ခြင်း	၀	၀	-	၀
၁၃။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမူပါ)	၁၅. ၀၀	၅၀ တိုင်	၅၀ တိုင်	-	၂။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၁၄။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၀. ၀၀	၁၈၀ တိုင်	၁၈၀ တိုင်	-	၂။	ပိဋကသုံးပုံကျမ်းစာအုပ်များ(မြန်မာပိဋကနှင့် ရိုးရာအင်္ဂလိပ် ၂ မျက်နှာစီပါ)(Bible Paper)	၂၀. ၀၀	၅၀၀ စုံ	၃ စုံ	၄၉၇ စုံ
၁၅။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမူပါ)	၇. ၀၀	၆၅၂ ခု	၁၃၂ ခု	၅၂၀ ခု		လှူဒါန်းနိုင်ရေး(၅၃ ကျမ်း(၄၀ အုပ်))တစ်စုံလျှင်				
၁၆။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၅. ၄၀	၂၁၉. ၅၃ ကျင်း	၇၅ ကျင်း	၂၀၄၄. ၅၃ ကျင်း						
၁၇။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမူ)	၄. ၅၀	၂၁၈ ကျင်း	၂၇ ကျင်း	၁၉၁ ကျင်း						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင် လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

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





### ဘွဲ့ရအမျိုးသမီး ဗိုလ်လောင်းခေါ်ယူခြင်း

၁။ လျှောက်ထားသူသည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ (အပျို)ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) အနည်းဆုံးအရပ် (၅)ပေ၊ (၃)လက်မနှင့် ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင်(၁၀၀)ထက်မနည်းရ၊ ပေါင်(၁၃၀)ထက်မကျော်ရ။
- (ဂ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။
- (ဃ) တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှ ဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။ မည်သည့်ဘွဲ့မဆို လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- (င) မဟာဘွဲ့တက်ရောက်ရန် အဆင့်မီသူ ဦးစားပေးမည်။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီးသူ၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူများလည်း လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- (စ) ဘွဲ့လက်မှတ်(မူရင်း)နှင့် ဘွဲ့ရအမှတ်စာရင်း တင်ပြနိုင်ရမည်။
- (ဆ) ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ(၁)ရက်နေ့တွင် အသက် ၂၅ နှစ်ထက် မကျော်လွန်စေရ။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီးသူများအနေဖြင့် ၂၇ နှစ် အထိလည်းကောင်း၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူများအနေဖြင့် ၃၀ နှစ် အထိလည်းကောင်း လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- (ဇ) ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း တက်ရောက်အောင်မြင်ပါက ဒုတိယဗိုလ်အဆင့် စတင်ခန့်အပ်ခြင်းခံရမည်။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီးသူ၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူများသည် ဗိုလ်အဆင့် စတင်ခန့်အပ်ခြင်းခံရမည်။
- (ဈ) တပ်မတော်မှ လေ့ကျင့်သင်ကြားမှု စနစ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။

၂။ လျှောက်လွှာများကို မိမိတို့နှင့်နီးစပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ ရယူနိုင်သည်။

၃။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)၊ ပတ်စ်ပို့အရွယ် ဓာတ်ပုံ(၃)ပုံနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံ/ပြည်သူ့ဆေးရုံ တို့မှ ပဏာမဆေးစစ်အောင်မြင်ကြောင်း ထောက်ခံချက် ပူးတွဲတင်ပြရမည်။

၄။ အစိုးရဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ပါရှိရမည်။

၅။ လျှောက်လွှာများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် စတင်ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၆ ရက်နေ့နောက်ဆုံးထား၍ လျှောက်လွှာထုတ်ယူရရှိသော တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှတစ်ဆင့် အချိန်မီပေးပို့ကြရမည်။

၆။ သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံပြီး အရည်အချင်းပြည့်မီသော လျှောက်လွှာရှင်များသာ တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့တွင် ဝင်ရောက်အစစ်ဆေးခံရမည်။ အစစ်ဆေးခံရန် အကြောင်းကြားစာများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တစ်ဆင့် အချိန်မီပေးပို့သွားမည်။

၇။ သတ်မှတ်ထားသည့် အချက်အလက်များ တိကျပြည့်စုံစွာ ရေးသားဖော်ပြခြင်းမရှိသော လျှောက်လွှာများ၊ မမှန်မကန်ဖြည့်စွက်ရေးသားဖော်ပြသော လျှောက်လွှာများနှင့် အချိန်မီမရောက်ရှိသော လျှောက်လွှာများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။ မိမိတို့လျှောက်လွှာတင်သွင်းသည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တွင် ရွေးချယ်ခြင်း ခံရသည်/မခံရသည်ကို သွားရောက်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး  
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)



အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဗိုလ်မှူးကြီးချိုသန်းမောင်(ငြိမ်း) ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်

အသက်(၇၀)

ဗိုလ်မှူးကြီးချိုသန်းမောင်(ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း) မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်သည် ၂၈-၁-၂၀၂၃ ရက်တွင် ကွယ်လွန်ကြောင်းသိရှိရသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူအထူး ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ စီအိုကြီးကောင်းမွန်မြင့်မြတ်ရာ ဘုံဘဝသို့ ရောက်ရှိပါစေ။

(၂၈)မှတပည့်များ

ဦးဘုန်းမြင့် B.Sc(Physics)

(ပုသိမ်ဘုန်းမြင့်ကျော်)

အသက်(၇၀)

ပုသိမ်မြို့၊ မရမ်းချိုရပ်၊ အမှတ်(၁)ခြံရံပိတ်သာလမ်းသွယ်၊ ဒေါ်မြစိန်မြလမ်း၊ (မဟာစေတီလမ်း-ဦးစုလမ်း)စိန်သင်းရိပ်မြို့ S.T Villa နေ (ဦးအုန်းရွှေ-ဒေါ်အေးဝို)တို့၏ သား၊ [ဒေါ်မြစိန်-ဒေါ်မြစိန်ဆေးပေါ့လိပ်လုပ်ငန်း]၊ ဦးစိုးမြင့်(တိုင်းဒေသကြီးဥပဒေချုပ်-ငြိမ်း)ဒေါ်ဝါဝါကျော်၊ (ဒေါ်သင်းသင်းစိန်-ပါမောက္ခ-ငြိမ်း)၊ ဒေါ်တင်တင်တို့၏ ညီ/မောင်၊ ဒေါ်ခင်ခင်ဌေး၏ အစ်ကို၊ ဦးဘုန်းမြင့်(ပုသိမ်ဘုန်းမြင့်ကျော်)သည် ၂၈-၁-၂၀၂၃ (စနေနေ့)ည ၉ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါ၍ ၃၀-၁-၂၀၂၃ (တနင်္လာနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ပုသိမ်မြို့၊ သရောင်းချောင်းသာသန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ မိတ်ဆွေသင်္ဂြိုဟ်များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သွား ရည်စူး၍ ၃-၂-၂၀၂၃(သောကြာနေ့) နံနက်တွင် ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးအလှူကို အထက်ပါနေအိမ်၌ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါ၍ ကြွရောက်တရားတော်နာယူနိုင်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးစစ်ရွှေ(မြောင်းမြ)

အသက်(၉၁)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၅၅)၊ မနော်ဟရီလမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်နေ (ဦးကျင်ဟုံ-ဒေါ်စောမယ်)တို့၏သား၊ (ဦးကောကြီး-ဒေါ်စန်းကြည်)တို့၏သားသမက်၊ (ဒေါ်ခင်သန်း)၏ခင်ပွန်း၊ ဦးဆန်းနီ-ဒေါ်တင်တင်၊ Dr-သန့်ဇင်- Dr-သန္တာတင်မြင့်၊ (မန္တလေး)၊ မချယ်ရီ(စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး-ငြိမ်း)၊ ဦးအောင်ဇင်၊ ဒေါ်မြတ်မြတ်ထွေးတို့၏ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး၊ မောင်ဝင်းထွဋ်အောင်-မကြည်သာ၊ မစန္ဒာ၊ မအင်ကြင်းတို့၏ ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၂၇-၁-၂၀၂၃ (သောကြာနေ့) ညနေ ၄:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၃၁-၁-၂၀၂၃ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

(နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၈:၃၀ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဗိုလ်မှူးကြီးချိုသန်းမောင်(ရေ)(ငြိမ်း) ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်

စီမံထူးချွန်(ပထမဆင့်)

အသက်(၇၀)

မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ ဗိုလ်မှူးကြီးချိုသန်းမောင်(ရေ-ငြိမ်း)သည် ၂၈-၁-၂၀၂၃ ရက် ည ၉:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်းသိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်

ဦးကျော်ဝင်းမြိုင်

အသက်(၆၄)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်-၄၆(၃-က)၊ ဂန္ဓမာလမ်း၊ မုန့်လက်ဆောင်းတောင်ရပ်ကွက်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်နေ(ဦးဝင်း-ဒေါ်စန်းရင်) တို့၏သားကြီး၊ (ဦးမြစိန်-ဒေါ်အေးစိန်)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်မာလာ၏ခင်ပွန်း၊ ဦးထက်မြက်အောင်(BRYCEN MYANMAR Co.,Ltd) (ခေတ္တဂျပန်)၏ ဖခင် ဦးကျော်ဝင်းမြိုင်သည် ၂၉-၁-၂၀၂၃ (တနင်္ဂနွေနေ့)၊ နံနက် ၂:၃၅နာရီတွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂-၂-၂၀၂၃(ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၁၁ နာရီ တွင် ထိန်ပင်သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၉ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဒေါ်ထွေးကြည်ကြည်

အသက်(၆၄)နှစ်

ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇၂)မှ ကသ(၁၇၇) ဗိုလ်ကြီးအုန်းမြင့်(ငြိမ်း)၏ချစ်လှစွာသော ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်ထွေးကြည်ကြည် အသက်(၆၄)နှစ်သည် ၂၇-၁-၂၀၂၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀ နာရီခန့်တွင် ကေတုမတီမြို့သစ်၊ တောင်ငူမြို့ နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဗသက(၇၂)မှ သူငယ်ချင်းမိသားစုများ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဗိုလ်မှူးကြီးချိုသန်းမောင်(ရေ)(ငြိမ်း)၊ DSA(17<sup>th</sup>)

ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်

စီမံထူးချွန်(ပထမဆင့်)

အသက်(၇၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်နေ (ဦးသန်းမောင်-ဒေါ်ခင်ရီရီ)တို့၏သားလတ်၊ (ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင်-ဒေါ်ခင်အေးသန်း)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါက်တာတင်နွယ်ဝေ(O.G)၏ခင်ပွန်း၊ ဦးအာကာမောင်-ဒေါ်မြသီတာဝင်း၊ ဦးရဲသူလှကျော်-ဒေါ်ခိုင်နုနုယု၊ ဦးဟိန်းထက်အောင်-ဒေါ်ဟေမာန်စုလှိုင်၊ ဦးဉာဏ်သူတ၊ ဦးအောင်သက်ပိုင်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ မဆုဒြာမောင်၊ မောင်မင်းခန့်ညားကျော်၊ မောင်ဇွဲထင်ရှားကျော်တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၂၈-၁-၂၀၂၃ (စနေနေ့) ည ၉:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃၀-၁-၂၀၂၃ (တနင်္လာနေ့)မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀ နာရီတွင် မင်္ဂလာဒုံစစ်သင်္ချိုင်းသို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဗိုလ်မှူးကြီး ချိုသန်းမောင်(ရေ)(ငြိမ်း)၊ DSA(17<sup>th</sup>)

ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်

စီမံထူးချွန်(ပထမဆင့်)

အသက်(၇၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်နေ (ဦးသန်းမောင်-ဒေါ်ခင်ရီရီ)တို့၏ သားလတ်၊ (ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင်-ဒေါ်ခင်အေးသန်း)တို့၏ သားသမက် ၊ ဒေါက်တာတင်နွယ်ဝေ(O.G)၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးဇော်ဝင်းမြင့်-ဒေါ်ဆွေဆွေသန်း၊ Dr ဇော်သန်းမောင်-(ဒေါ်အေးမောင်မောင်)၊ ဦးစိုးသန်း-ဒေါ်ဝေဝေသန်း၊ ဦးတေဇာသန်းမောင်-ဒေါ်အေးအေးဆွေ၊ ဦးရန်နိုင်ကျော်-ဒေါ်သခင်သန်းမောင်တို့၏ ချစ်လှစွာသော မောင်/ညီ/အစ်ကို၊ တူတူမရစ်ယောက်တို့၏ ဘကြီး၊ မြေးရစ်ယောက်တို့၏ ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၂၈-၁-၂၀၂၃ (စနေနေ့)ည ၉:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃၀-၁-၂၀၂၃(တနင်္လာနေ့)မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀နာရီတွင် မင်္ဂလာဒုံစစ်သင်္ချိုင်းသို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဗိုလ်မှူးကြီးချိုသန်းမောင်(ရေ)(ငြိမ်း)၊ DSA(17<sup>th</sup>)

ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်

စီမံထူးချွန်(ပထမဆင့်)

အသက်(၇၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်နေ (ဦးသန်းမောင်-ဒေါ်ခင်ရီရီ)တို့၏သားလတ်၊ (ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင်-ဒေါ်ခင်အေးသန်း)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါက်တာတင်နွယ်ဝေ(O.G)၏ခင်ပွန်း၊ ဗိုလ်မှူးတင်ဝင်း(ရေ)(ငြိမ်း)-ဒေါ်လှစင်မာ၊ (ဦးသက်ဇော်ဝင်း-ဒေါ်တင်စန္ဒာ)၊ (ဦးထိန်လင်းမောင်)-ဒေါ်တင်ကြည်တင်၊ (ဦးမျိုးသိန်း)တို့၏ ညီ/အစ်ကို၊ တူ/တူမ ငါးယောက်၊ မြေး ငါးယောက်တို့၏ ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၂၈-၁-၂၀၂၃(စနေနေ့) ည ၉:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃၀-၁-၂၀၂၃ (တနင်္လာနေ့)မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀ နာရီတွင် မင်္ဂလာဒုံစစ်သင်္ချိုင်းသို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

“ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း”

ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ တကောင်ဘွားလမ်း၊ အမှတ်(၃၂/ခ) ၃လွှာ၊ မုန့်ခန်းအပေါ်ထပ်(ခေါင်းရင်းခြမ်း)၊ အလျား(၁၄၀ပေ x အနံ၃၉ပေ)အကျယ်ရှိတိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်း၏ ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ရေ၊ မီးအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အားလုံးကို တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ပြီး၊ လွှဲပြောင်း ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဦးစင်မင်းသန်း [၁၂/ဥကမ(နိုင်)၀၂၅၀၂၅]မှ ရောင်းချရန်ကမ်းလှမ်းသဖြင့် ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်ဝေဝေမြင့်(၇/ကဝန(နိုင်)၀၈၅၇၇၅)မှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖိုးငွေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ တိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်သော ပိုင်ရေးဆိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ဤကြေညာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း တိကျခိုင်မာသော စာရွက်စာတမ်းမှူးရင်းများနှင့် တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက် မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်မာလာသန်းမြင့်(LL.B, W.I.P.O(Switzerland))

အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၄၀၇၀၆)

အမှတ်(၅၁)၊ အခန်း(၁)လမ်း၊ (၁၃)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၂၅၄၀၇၀၈၀၊ ၀၉-၇၉၂၁၉၀၃၀

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၄၂)၊ ဦးမင်းလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၁)၊ အကျယ်အဝန်း ပေ(၄၀x၆၀)ရှိ ဦးသန်းစင်အောင် [၁၂/လမန(နိုင်)၀၉၀၁၆၅]အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ရက်မြေကွက်ထဲမှ တရားဝင်မခွဲစိတ်ရသေးသော မြေကွက်ကိုမျက်နှာမှလွှဲ(ယာဘက်)မြေရင်းခြမ်းရှိ အကျယ်အဝန်း [၂၀x၆၀]ပေရှိ ဂရန်မုရင်းမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ (၁)ထပ်ယူညီထောင်အိမ်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အားလုံးကို ဦးသန်းစင်အောင်မှ တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုလျက် လွှဲပြောင်း ရောင်းချကြောင်းကမ်းလှမ်းရာ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လို့သူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား(မှူးရင်း)များဖြင့် ကျွန်ုပ်ထံသို့ ကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိုပြီးမြောက်အောင်မြင်သည်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ဟေမာန်စိုး(LL.B)

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၅၈၀)

တိုက်(A-2)၊ အခန်း(၁၀၃)၊ ဗိုလ်မှူးဗထူးအိမ်ရာ၊ ၄၈U10ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၀၀၉၃၉၄၊ ၀၉-၂၅၀၂၃၁၁၂၅

ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်(က+ခ)ရပ်ကွက်၊

ခ-၃ လမ်း၊ အမှတ်(၈၈)၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်

(တိုးချဲ့/ပေါက်တော)၊ မြေကွက်အမှတ်(၈၈)၊ (၄၀ပေx၆၀ပေ)ရှိ

ဒေါ်ကြူကြူမာ(ဘ) ဦးတိုးအောင် [၉/မထလ(နိုင်)၀၉၀၈၈၄]

အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ရက်မြေကွက်နှင့် အဆောက်အဦ

အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခြင်းအား ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

အထက်လိပ်စာပါ အိမ်ခြံမြေကွက်ကို တရားဝင် လက်ဝယ်ထားပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိသူ ဒေါ်ကြူကြူမာထံမှ ဒေါ်သင်းသင်းမော် [၇/ပခန(နိုင်)၂၅၁၂၃၀]က ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးချေပြီးဖြစ်ရာ ကန့်ကွက်လို့သူများရှိပါက ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားမှူးရင်းများ ပြည့်စုံစွာဖြင့် ဤကြေညာစာ ပါသည့်နေ့မှ(၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ပြည့်မြောက်၍ ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက အိမ်ခြံမြေကွက်အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဒေါ်သင်းသင်းမော်၏လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ခင်မာလာ(LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၅၅၀)

(KHIN MAR LAR LAW FIRM)

တိုက်(၅)၊ အခန်း(၀၀၈)၊ အေးရိပ်မွန်(၉)လမ်း၊ (၅)ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်။ ဖုန်း-၀၉-၅၁၈၁၅၀

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ မွှော့ရုံ(၁)လမ်း၊

တိုက်အမှတ်(၄၃၉)၊ (၃)ခန်းတွဲ၊ (၅)ထပ်တိုက် အဆောက်အဦမှ

အခန်းအမှတ်(C-5)၊ စတုတ္ထထပ်-၅လွှာ တိုက်ခန်း

အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခြင်းအား ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

အထက်လိပ်စာပါ တိုက်ခန်းအား ကန့်ထက်ကားဦးအေးဇေ [၁၂/ကမရ(နိုင်)၀၁၃၄၇၈]ထံမှ ဒေါ်ဖြူဖြူသန်း[၁၂/လမန(နိုင်)၀၉၉၄၇၃]က (၁၉-၉-၂၀၁၀)ရက်နေ့တွင် ဝယ်ယူခဲ့ပြီး ဒေါ်ဖြူဖြူသန်းသည် အမျိုးကြီးဘဝဖြင့် (၉-၄-၂၀၁၇)ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဒေါ်ဖြူဖြူသန်း၏ညီမအရင်းဖြစ်သူ ဒေါ်မူမူသန်း [၁၂/လမန(နိုင်)၀၉၉၄၇၄]နှင့် မောင်အရင်းဖြစ်သူ ဦးထွန်းထွန်းဝင်း[၁၂/လမန(နိုင်)၀၉၀၂၆၅]တို့က တရားဝင်အမွေဆက်ခံ၍ လက်ဝယ်ထားပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိပါသည်။ ယင်းတိုက်ခန်းကို ဒေါ်မူမူသန်းနှင့် ဦးထွန်းထွန်းဝင်းတို့ထံမှ ဦးကျော်ကျော်ထွန်း [၁၂/ဥကက(နိုင်)၀၃၂၄၁၀]က အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးချေပြီး ဖြစ်ရာ အဆိုပါတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လို့သူများရှိပါက ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားမှူးရင်းများခိုင်လုံစွာဖြင့် ဤကြေညာစာပါသည့်နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ပြည့်မြောက်၍ ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်စွဲကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးကျော်ကျော်ထွန်း၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-

ဒေါ်ခင်မာလာ(LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၅၅၀)

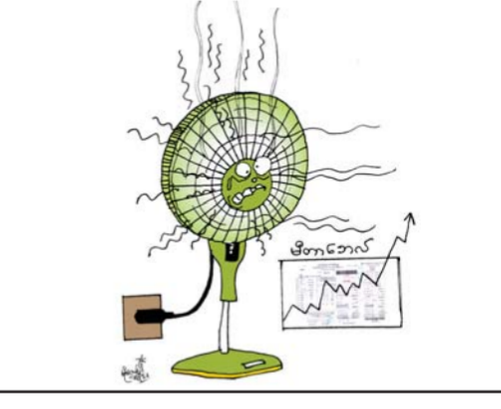
(KHIN MAR LAR LAW FIRM)

တိုက်(၅)၊ အခန်း(၀၀၈)၊ အေးရိပ်မွန်(၉)လမ်း၊ (၅)ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်။

ဖုန်း-၀၉-၅၁၈၁၅၀



လူရှိသည်ဖြစ်စေ၊ မရှိသည်ဖြစ်စေ ပန်ကာများကို ဆက်တိုက်ဖွင့်ထားခြင်းက ဓာတ်အားလေလွင့်စေသဖြင့် အသုံးလိုမှ ဖွင့်ပါ။



အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(MASK) ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
  - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများ အကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
  - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု များကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
  - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
  - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

❖ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် စက်မှုလုပ်ငန်းများဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည် ဆိုပါက အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပေါများလာမည်ဖြစ်ပြီး မြို့ကြီးပြကြီးများသို့ သွားရောက်၍ အလုပ်လုပ်ကိုင်ရမှုများ လျော့နည်း သွားမည်ဖြစ်...

❖ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကို စံပြအဖြစ်အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် လို၊ ဒေသမှထွက်ရှိသည့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးထွက်ကုန် ကုန်ကြမ်းများ ဖြင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စက်မှုလုပ်ငန်း(MSME) များတွင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်၍ ဒေသတွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စီးပွားရေးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၈/၂၀၂၂) တွင် အမှာစကား ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## ယခုနှစ်ပဲစိုက်ရာသီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပဲတီစိမ်းသီးနှံများ စိုက်ပျိုးအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိ

ကျောက်တန်း ဇန်နဝါရီ ၂၉

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိမြို့နယ်အများစု၌ ပဲတီစိမ်းသီးနှံကို စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ သီးနှံများအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း ကျောက်တန်းမြို့နယ်ရှိ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးသည့်တောင်သူများထံမှ သိရသည်။

“ပဲတီစိမ်းကို ဒီဆောင်းတွင်း ကာလမှာပဲ စိုက်ပျိုးကြတာပါ။ ဒီမှာက ပဲတီစိမ်း(ရေဆင်း) မျိုးကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြပြီး ပဲတီစိမ်း(ရေဆင်း)မျိုး ဆိုတာက လည်း နှင်းအငွေ့အသက်လေးကို ပိုကြိုက်တယ်။ ပဲတီစိမ်းသီးနှံ ကို လေးလလောက်တော့ စိုက်ပျိုး ရပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်နိုဝင်ဘာလ ဆန်းလောက်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ တာဖြစ်ပြီးတော့ ဒီနှစ်ဖေဖော်ဝါရီ လကုန်လောက်ဆို ခူးလို့ရပါပြီ။ ပဲတီစိမ်းသီးနှံကို စိုက်ပျိုးရာမှာ လည်း ဆေးတော့ပုံမှန်ဖျန်းပေး ရတယ်။ ပိုးမကျအောင်နဲ့ အပင် အားကောင်းအောင် ရွက်ဖျန်း စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ ❖



### ယနေ့ ဖတ်စရာ

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ပဟိဋ္ဌာနများတွင် ဌာပနာတော် ထပ်မံထည့်သွင်းလှူဒါန်းပူဇော်မည် ဖြစ်ပါသဖြင့် သွင်းလှူပူဇော်နိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

စာမျက်နှာ » ၃

ကာတာကမ္ဘာ့ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲအတွင်းက ပုံရိပ်များ

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၈

ဆားဘီးယားပရော်ဖက်ရှင်နယ် တင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုပစ် ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ဆုဖလား ၁၀ ကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူး

စာမျက်နှာ » ၂၃

ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာ ဖြည်းဖြည်းချင်း ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာ

စာမျက်နှာ » ၂၄

## ၂၀၂၃ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက် စတင်ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၉

၂၀၂၃ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပ မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်သည် ယခု ရာသီ MNL ပြိုင်ပွဲကို အသင်းအရေအတွက် ပြန်လည်တိုးမြှင့်ထားပြီး အသင်း စုစုပေါင်း ၁၂ သင်းဖြင့် ကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ သုဝဏ္ဏ ကွင်းနှင့် YUSC ကွင်းတွင် နှစ်ကျော့စနစ် ဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ပွဲစဉ်ဇယားကို

မကြာမီထုတ်ပြန်မည်ဖြစ်သည်။ လာမည့် ရာသီ MNL ပြိုင်ပွဲတွင် လက်ရှိချန်ပီယံ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း အပါအဝင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်၊ ဟံသာဝတီယူနိုက် တက်၊ မြဝတီ၊ ဧရာဝတီယူနိုက်တက်၊ ရတနာပုံ၊ အား/ကာသိပွဲ၊ မဟာယူနိုက် တက်၊ GFA၊ ရခိုင်ယူနိုက်တက်၊ ဒဂုံစတား ယူနိုက်တက်နှင့်ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်း တို့ ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပြီးခဲ့သည့် ရာသီတွင် ပြိုင်ပွဲဝင် ၁၀ သင်းသာရှိခဲ့ သဖြင့် စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ ၀



၂၀၂၂ MNL အမှတ်ပေးချန်ပီယံ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းကို တွေ့ရစဉ်။