

### လူအပေါင်းချစ်မြတ်နိုး

သီလနှင့်လည်းပြည့်စုံ၊ ဉာဏ်အမြင်နှင့်လည်း ပြည့်စုံ၊ တရား၌တည်၍ အမှန်ကိုလည်း ပြောဆို တတ်၊ မိမိပြုအပ်သည့် ကျင့်ဝတ်နှင့်လည်း ပြည့်စုံသောသူကို လူအပေါင်းသည် ချစ်မြတ်နိုး ၏။

ဝိယဝဂ်(ဓမ္မပဒ - ၂၁၇)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပ နိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာ အောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ် ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှု ရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန် လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို မြန်မာမှု၊ မြန်မာ့ဟန်၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာနှင့်အညီ ကျင်းပ

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃  
မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၆ ခုနှစ် မြန်မာ့ ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို မြန်မာမှု၊ မြန်မာ့ဟန်၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာနှင့်အညီ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့ သည့်သင်္ကြန်၊ အေးချမ်းသာယာသည့် သင်္ကြန်အဖြစ်ကျင်းပ၍ နှစ်သစ်အတာကူး ကြမည်ဖြစ်ပြီး ယနေ့တွင်ကျရောက်သည့် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန် အကြိုနေ့တွင် နေပြည်တော် မြန်မာ့ရိုးရာအေးသင်္ကြန်ကို နေပြည်တော် မြို့တော်ဝန်မဏ္ဍပ်တွင် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာနှင့် အညီ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ တက်ရောက် ချီးမြှင့်သည်။



စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ❁  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ နေပြည်တော် လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်၌ တက်ရောက် လာကြသူများအား အတာသင်္ကြန်ရေကို မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့် အညီ သပြေခက်များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးစဉ်။

### ယနေ့ ဖတ်စရာ

၁၃၈၆ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် အေးချမ်းသာယာသော မဟာသင်္ကြန်အဖြစ် ကျင်းပလျက်ရှိ **စာမျက်နှာ » ၁၂**

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း မြန်မာ့ရိုးရာ အတာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို အေးသင်္ကြန်ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ရိုးရာမပျက်ကျင်းပ **စာမျက်နှာ » ၁၃**

မန္တလေးမြို့ရှိ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနှစ်ဆန်း တစ်ရက်နေ့တွင် ပူးမြော်နိုင်ရန် စီစဉ်ထား **စာမျက်နှာ » ၁၅**



# မြန်မာ့

## မြေလျင်အန္တရာယ်ခံနိုင်မှုရှိစေရေး စနစ်တကျတွက်ချက်တည်ဆောက်

၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့တွင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် မန္တလေးမြို့တော်တစ်ဝိုက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူပိုင်းစုစုသည် ငလျင်ကြီးများအနက် ဒုတိယအမြင့်ဆုံးနှင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု အများဆုံးဖြစ်ခဲ့သည့် ငလျင်ကြီးဖြစ်သည်။ ဧပြီလ ၁၁ ရက်နေ့အထိ ကောက်ယူရရှိသောစာရင်းများအရ ထိခိုက်သေဆုံးခဲ့ရသူ ၃၆၇၅ ဦး၊ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သူ ၅၀၂၀ နှင့် ပျောက်ဆုံးသူ ၁၄၁ ဦးရှိသည်ဟု သိရသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ဧပြီလ ၁၁ ရက်နေ့က ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း အင်းလေးဒေသရှိ ငလျင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများနှင့် သွားရောက်တွေ့ဆုံကာ အားပေးစကားပြောကြားခဲ့ရာတွင် “အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရာတွင် ယခင်မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အမြင့်ဆုံး လူပိုင်းစုစုရစ်(ချီ)တာစကေး ၈ အထိ ခံနိုင်သည့် အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရမည်ဖြစ်သော်လည်း ဆောက်လုပ်ခြင်းမရှိမီမှီမှီဖြင့် အချို့အဆောက်အအုံများမှာ ပျက်စီးပြီး ထိခိုက်သေဆုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နောင်အချိန်တွင် ယခုကဲ့သို့ ပျက်စီးမှုများမဖြစ်စေရေး အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရာတွင် အနည်းဆုံး ရစ်(ချီ)တာစကေး ၈ အထိ ခံနိုင်သည့် အဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်ရန် ညွှန်ကြားထားပြီးဖြစ်ကြောင်း” ပြောကြားခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သည့်ကာလများက အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရာတွင် ချွတ်ယွင်းအားနည်းချက်များရှိခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မန္တလေးမြို့တော်လူပိုင်းစုစုတွင် သက်သေထင်ရှား မြင်တွေ့ကြရမည်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရာတွင် အင်ဂျင်နီယာပိုင်းဆိုင်ရာ၌ နည်းစနစ်တကျ ဆောက်လုပ်ခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများမှာ အနည်းငယ်သာထိခိုက်ခဲ့ပြီး ပြိုကျပျက်စီးမှုမရှိခဲ့သော်လည်း စံချိန်စံညွှန်း အရည်အသွေးမီ ဆောက်လုပ်ခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများမှာ မြေပေါ်သို့ပြားပြားဝပ် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူ့အသက်နှင့်ခန္ဓာအဆီများ မသေဆုံးသင့်၊ မထိခိုက်သင့်ဘဲ ထိခိုက်ပျက်စီးမှု အမြောက်အမြားနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။

အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သာဓကတစ်ခုအနေဖြင့် နေပြည်တော်တွင် တည်ထားကိုးကွယ်သည့် မာရဝိဇယဆင်းတုတော်ကြီးနှင့် ပလ္လင်တော်ကြီးမှာ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုလုံးဝမရှိဘဲ အခြားသာသနိကအဆောက်အအုံများ၌သာ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုအနည်းငယ်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ကို တွေ့မြင်နိုင်သည်။ ဆင်းတုတော်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်စဉ်ကတည်းက ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေးအတွက် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုဒဏ်ခံနိုင်ရည်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ ခံနိုင်မှုရှိစေရေးတို့ကို စနစ်တကျ တွက်ချက်တည်ဆောက်နိုင်မှုနှင့် ခေတ်မီအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာများ အသုံးပြုတည်ဆောက်ခဲ့မှုကြောင့် စေတီတော်ကြီးပျက်စီးမှု မဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် အဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ရာတွင် နောင်လာနောက်သားများ၏ ကာလများ၌ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေရေးအတွက် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပေးသွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ အဆောက်အအုံအသစ်များ ဆောက်လုပ်ရာတွင် ခွင့်ပြုပေးသည့် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက အဆောက်အအုံအလိုက် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် အရည်အသွေးများ သတ်မှတ်ပေးထားပြီးဖြစ်ရာ အဆောက်အအုံအဆောက်အအုံလုပ်မီ ခွင့်ပြုသတ်မှတ်ပေးထားသည့် အချက်အလက်များနှင့်အညီ ဆောက်လုပ်ရန်နှင့် တည်ဆောက်ရေးကာလတွင် သတ်မှတ်ထားသည့် အတိုင်း ဆောက်လုပ်ခြင်းရှိ/မရှိ၊ တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့်အခါတွင် ခွင့်ပြုထားသော အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိ/မရှိတို့ကို စစ်ဆေးကြပ်မတ်ရမည်ဖြစ်ပြီး လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုမရှိပါက အရေးယူဆောင်ရွက်မှုတို့ကို တိကျစွာ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။

အများပြည်သူ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်သူများသာမက စစ်ဆေးသူများတွင်လည်း တာဝန်ရှိပေသည်။ ပြီးခဲ့သည့်ကာလများက အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရာတွင် အချို့သော အဆောက်အအုံတို့ကို စနစ်တကျ ကျွမ်းကျင်သောပညာရှင်များ၏ ပုံစံထုတ်ရေးဆွဲသတ်မှတ်သည့်အတိုင်း ဆောက်လုပ်ခဲ့ကြပြီး အချို့ကန်ထရိုက်များသည် မှန်ကန်တတ်ကျွမ်းသော ပညာရှင်များကိုအသုံးမပြုဘဲ အမြတ်အစွန်းရှာရေးကိုသာ ဦးစားပေးပြီး မမှန်မကန်ဆောက်လုပ်ခဲ့သောကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ အဆောက်အအုံတစ်ခုဆောက်လုပ်ရာတွင် ပေါ့လျော့ချွတ်ယွင်းအားနည်းမှုသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့် ကြုံတွေ့ရသည့်အခါ နိုင်ငံတော်အတွက်သာမက ပြည်သူတစ်ဦးချင်းအတွက်ပါ ပေးဆပ်မှုကြီးမားသည်ကို သင်ခန်းစာယူကာ နောင်တွင် ယခုကဲ့သို့ အဖြစ်ဆိုးမျိုးမဖြစ်ပေါ်အောင် စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

## မြန်မာ့ရိုးရာ မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်တွင် ယာဉ်မောင်းသူများ သတိပြုရန်အချက်များ

- ၁။ မြန်မာ့ရိုးရာယာဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်ကာလ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ယာဉ်မောင်းနှင်သူများ လိုက်နာရန်-
- (က) မူးယစ်သောက်စားယာဉ်မောင်းရ။
  - (ခ) အပျော်လွန်ကျူး စည်းကမ်းမဲ့ ပြိုင်မောင်းရလှမမောင်းရ။
  - (ဂ) မော်တော်ယာဉ်များတွင် အိတ်စောပိုက်ဖြုတ်မမောင်းရ။
  - (ဃ) ယာဉ်နံပါတ်ပြားမပါရှိဘဲ မမောင်းရ။
  - (င) ယာဉ်နံပါတ်အတုများ၊ အခြားယာဉ်နံပါတ်များ တပ်ဆင်ခြင်း လုံးဝမပြုရ။
  - (စ) ယာဉ်၏ဘေးတံခါးများ၊ နောက်ဖုံးများဖြုတ်၍ မောင်းနှင်ခြင်းမပြုရ။
  - (ဆ) ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်နှင့် ယာဉ်မှတ်ပုံတင်(ပိုးတက်) မပါဘဲ မမောင်းရ။
  - (ဇ) ဖျက်သိမ်းထားသော ယာဉ်အို/ယာဉ်ဟောင်းများ၊ မှတ်ပုံမတင်သေးသော ယာဉ်များနှင့် ပြုပြင်ဆင်ယာဉ်များမမောင်းရ။
  - (ဈ) နိုင်ငံတကာအလံများ ယာဉ်တွင်တပ်ဆင်၍ မောင်းနှင်ခြင်းမပြုရ။
  - (ည) ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာနယ်နိမိတ်အတွင်း မည်သည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်/ဘေးတွဲ ဆိုင်ကယ်များမှ စီးနင်းခြင်းလုံးဝမပြုရ။
  - (ဋ) ပစ်ကပ်ယာဉ်များ (လိုက်ထရပ်/မီနီပစ်ကပ်) သည် သတ်မှတ်ထားသည့် ဝန်အလေးအချိန်(လူဦးရေ) ထက် ပိုမိုတင်ဆောင်မောင်းနှင်ခြင်းမပြုရ။
  - (ဌ) ကျူးလွန်ပါကတည်ဆဲဥပဒေအရ ထိရောက်စွာ အရေးယူမည်။
  - (ဍ) ယာဉ်မောင်းသူများအား အရက်သေစာသောက်စားထားခြင်း ရှိ/မရှိရက်မှူးတိုင်းကိရိယာ (Alcohol Tester) ဖြင့် တိုင်းတာ စစ်ဆေး၍ ချီးဖောက်ပါက ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။
  - (ဎ) သင်္ကြန်ကာလအတွင်း လမ်းလယ်၌ မော်တော်ယာဉ်စက်ပျက်၍ ရပ်ထားပါက ကရိန်းယာဉ်ဖြင့် ဆွဲယူမည်ဖြစ်ပါသည်။
  - (ဏ) ယခုအခါ အချက်အချာကျသော လမ်းဆုံ/လမ်းခွဲပေါင်းများတွင် CCTV Camera များ တပ်ဆင်ထားပြီးဖြစ်သဖြင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းချိုးဖောက်မှုများအား အဆိုပါကင်မရာများဖြင့်ရိုက်ကူးထားပြီး ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။
  - (ဏ) “သင့်ကြောင့်မြန်မာ့ရိုးရာယာဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်ကာလအတွင်း ယာဉ်တိုက်မှုမဖြစ်ပါစေနှင့်” ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့

## မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ အပူချိန်ပြင်းထန်လွန်ကဲမှုဒဏ်မှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ ရာသီဥတုအပူချိန်ပြင်းထန်လွန်ကဲချိန်တွင် အပူဒဏ်ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-
- ( ၁ ) တိရစ္ဆာန်ကို အပူချိန်မြင့်သောအချိန်တွင် အရိပ်ရှိသော နေရာများ၌ထားရှိရန်နှင့် အပူချိန်ပြင်းထန်မှု နည်းပါးသော နံနက်နှင့်ညနေမှသာ လွှတ်ကျောင်းခြင်း ပြုရန်၊
  - ( ၂ ) မွေးမြူထားသောတိရစ္ဆာန်များအတွက်သောက်သုံးရေများလုံလောက်စွာရရှိရေး ကြိုတင်စုဆောင်းရန်နှင့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိအောင် ဆောင်ရွက်ထားရန်၊
  - ( ၃ ) ပူပြင်းသောဒဏ်ကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ရေဓာတ်ပါသောအစားအစာများကို ဖြည့်စွက်ကျွေးမွေးရန်၊
  - ( ၄ ) တိရစ္ဆာန်များရွှေ့ပြောင်းရန်လိုအပ်ပါက သောက်သုံးရေရရှိနိုင်ပြီး အပူဒဏ်မှကာကွယ်နိုင်သော နေရာများ စီစဉ်ထားရန်၊
  - ( ၅ ) တိရစ္ဆာန်အစားအစာများဖြစ်သည့် ကောက်ရိုး၊ မြက်စို၊ မြက်နုများ စနစ်တကျ ကြိုတင်စုဆောင်းထားရန်၊
  - ( ၆ ) တိရစ္ဆာန်များတွင် ကူးစက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားကျရောက်စေခြင်းမရှိစေရန်အတွက် ကာကွယ်ဆေးများ ပုံမှန် ထိုးနှံထားရန်၊
  - ( ၇ ) တိရစ္ဆာန်မွေးမြူထားရှိသောခြံနှင့် အစာသိုလှောင်ထားသောနေရာများတွင် မီးဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးအတွက် မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သဲနှင့် ရေပုံးများထားရှိရန်၊
  - ( ၈ ) တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များ ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း အဖွဲ့ချုပ်ထံသို့ ဆက်သွယ်အကြောင်းကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

## သင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအောင်မြင်ဖို့ ကြေးမုံသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာစို့

### ၁၃ - ၄ - ၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ ငွေကျပ် ၅၆၃၀၀၀၀ ဖြစ်သည်။

**ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ**

| <b>မြန်မာ့</b>                     |   |
|------------------------------------|---|
| စာတည်းမှူးချုပ်                    | - ဦးဝင်းနိုင်   |
| ခေတ္တ စာတည်းမှူး                   | - ဦးအေဝမ်းစိုး  |
| စာတည်းများ                         | - ဦးစန်းအောင်၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ဥ |
| ဘာသာပြန်                           | - ဦးနိုင်လင်းကြည်၊  |
| စာတည်းများ                         | - ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ  |
| အကြီးတန်း သတင်းထောက်များ           | - ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး၊ ဒေါ်ခိုင်သန္တာရွှေ        |
| အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ            | - ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်  |
| သုတေသန စာပြင်                      | - ဒေါ်ဇင်မာဝင့်   |
| စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း | - ဒေါ်ခင်ခင်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်အောင်   |
| အီး-မေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း          | - ဦးစိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့  |

- နေပြည်တော် - စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၂၆၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၃၂၊ ၀၆၇-၃၆၃၁၊ ၀၆၇-၃၆၃၁
- ရန်ကုန်ရုံးခွဲ - အမှတ် ၇၇၊ ၅၂ လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလလမ်းထောင့်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတည်းဌာန ၀၁-၂၉၂၈၃၂
- မန်နေဂျာ - ၀၁-၈၆၀၀၆၅၊ စီမံ/ငွေစာရင်း ၀၁-၂၉၁၄၅၄၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၂၉၂၈၃၁၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၃၉၇၃၃၀၊ ၀၆၇-၃၆၃၁



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ နေပြည်တော်မြန်မာ့ရိုးရာအေးသင်္ကြန် နေပြည်တော်မြို့တော်ဝန်မဏ္ဍပ်၌ အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများအား အတာသင်္ကြန်ရေကို မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ သပြေခက်များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ အဖွဲ့ဝင်များ မြန်မာတို့၏ မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို ပျူခေတ်၊ ပုဂံခေတ်၊ အင်းဝခေတ်၊ ကုန်းဘောင်ခေတ်၊ ရတနာပုံခေတ် စသည့် ခေတ်မြောက်ခေတ်တို့တွင် ဆင်ယင်ကျင်းပခဲ့ပုံကို သရုပ်ဖော်တင်ဆက်မှုအား ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ဇရိုးဖုံးမှ

အဆိုပါနေပြည်တော်မြန်မာ့ရိုးရာအေးသင်္ကြန်သို့ ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းဒွေးနှင့်ဇနီး၊ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးနှင့်ဇနီး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များနှင့်ဇနီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့်ဇနီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် နေပြည်တော်မြန်မာ့ရိုးရာအေးသင်္ကြန် နေပြည်တော်မြို့တော်ဝန်မဏ္ဍပ်သို့ ရောက်ရှိကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၆ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို မြန်မာမှု၊ မြန်မာဟန်၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာနှင့်အညီ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီးနှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများအား အတာသင်္ကြန်ရေကို မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ သပြေခက်များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မြန်မာ့သနပ်ခါးယဉ်ကျေးမှုလေ့ကို လူသားမျိုးနွယ်စုကိုယ်စားပြု ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်စာရင်းဝင်အဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် သနပ်ခါးလိမ်းသည့် ဓလေ့အား သရုပ်ဖော်ခြင်းကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့အား ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီးတို့က မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ သပြေခက်များဖြင့်

အတာသင်္ကြန်ရေကိုပက်ဖျန်းပေးပြီး မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာနှင့်အညီ ဆင်ယင်ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က မြန်မာ့သနပ်ခါးယဉ်ကျေးမှုလေ့ကို စာမျက်နှာ ၄ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှ သက်ကြီးရွယ်အို အဘိုးအဘွားများအား လက်ဆောင်ပစ္စည်းများပေး အပ်စဉ်။

❁ စာမျက်နှာ ၃ မှ

လူသားမျိုးနွယ်စု ကိုယ်စားပြုခြင်းမဲ့ ယဉ်ကျေးမှုအမွေ အနှစ်စာရင်းဝင်အဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် သနပ်ခါး လိမ်းသည့်ဓလေ့အား သရုပ်ဖော်ခြင်းကို ကြည့်ရှု အားပေးကြပြီး သနပ်ခါးများလိမ်းခြယ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည် နေပြည်တော်လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်သို့ ရောက်ရှိ ကြပြီး သင်္ကြန်မယ်များနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများ အား အတာသင်္ကြန်ရေကို မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့် အညီ သပြေခက်များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည် မြန်မာတို့၏ မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် ကို ပျူခေတ်၊ ပုဂံခေတ်၊ အင်းဝခေတ်၊ ကုန်းဘောင် ခေတ်၊ ရတနာပုံခေတ် စသည့်ခေတ်ခြောက်ခေတ်တို့ တွင် ဆင်ယင်ကျင်းပခဲ့ပုံကို သရုပ်ဖော်တင်ဆက်မှု အား ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် သက်ကြီးရွယ်အို အဘိုးအဘွားများအား လက်ဆောင် ပစ္စည်းများပေးအပ်ပြီး မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့် အညီ ခေါင်းလျှော်ပေးခြင်း၊ ခြေသည်း၊ လက်သည်း ညှပ်ပေးခြင်းတို့ ပြုလုပ်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေး သည်။

စာမျက်နှာ ၅ သို့ ❁



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သက်ကြီးရွယ်အို အဘိုးအဘွားများအား မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ ခြေသည်း၊ လက်သည်း ညှပ်ပေးခြင်းတို့ ပြုလုပ်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း နေပြည်တော်လမ်းလျှောက်သင်္ကြန် သင်္ကြန်မယ်များနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများအား အတာသင်္ကြန် ရေကို မြန်မာ့ရိုးရာ အစဉ်အလာနှင့်အညီ သပြေခက်များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ မြန်မာ့သနပ်ခါးယဉ်ကျေးမှုဓလေ့ကို လူသားမျိုးနွယ်စုကိုယ်စားပြု ခြင်းမဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်အဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် သနပ်ခါးလိမ်းသည့်ဓလေ့အား သရုပ်ဖော်ခြင်းကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး သနပ်ခါးများ လိမ်းခြယ်ပေးကြစဉ်။

# လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှု မခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက် နေထိုင်နေသည့် မြို့၊ ရွာများ၌ တပ်မတော်၏ တန်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန် အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန် ဆွဲဆောင် စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလှည့်လှမ်းစုဆောင်းခြင်းများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေကာကွယ် စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ

၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ် မူတည်၍ လိုအပ်သလို တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့၊ ရွာများရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

( ၃-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား ပြောကြားသည့် အမှာ စကားမှ ကောက်နုတ်ချက် )



နေပြည်တော်လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်တွင် သက်ကြီးရွယ်အိုအတိုးအတွားများအား မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ ခြေသည်း၊ လက်သည်းညှပ်ပေးခြင်းနှင့် စတုဒိသာကျွေးမွေးနေမှုများကို တွေ့ရစဉ်။

### စာမျက်နှာ ၄ မှ

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များ သည် နေပြည်တော်လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်တွင် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို မြန်မာမှု၊ မြန်မာ့ ဟန်၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာနှင့်အညီ ကျင်းပနေမှု၊ စတုဒိသာကျွေးမွေးနေမှုများအား လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။

ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သည့်သင်္ကြန်၊ အေးချမ်းသာယာသည့်သင်္ကြန်အဖြစ် ကျင်းပ၍ နှစ်သစ်အတာကူးပြောင်းကြမည်

မြန်မာတို့၏ မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ယူနက်စကို၏ လူသားမျိုးနွယ်ကိုယ်စားပြု ဖြစ်ပွားမှုအမွေ အနှစ်စာရင်း၌ ပါဝင်ခဲ့ရာ ယခုနှစ်သင်္ကြန်ပွဲတော်ကို ရိုးရာအစဉ်အလာမပျက် ထူးခြားစည်ကားသိုက်မြိုက် စွာ ကျင်းပသွားရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း မတ် ၂၈ ရက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မန္တလေးငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူလူထုတို့ တွင် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုပမာဏကြီးမားစွာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည်။ ငလျင်ဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများ တွင်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့်ပြန်လည်တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရ မည်ဖြစ်ပြီး ငလျင်ဘေးဒဏ်ခံစားခဲ့ကြရသည့် ဒေသ များ၌ နှစ်နာဆုံးရှုံးခဲ့ရမှုများကို စာနာထောက်ထား သောအားဖြင့် ယခုနှစ် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို အပျော်အပါးနှင့် သီဆိုကခုန်ခြင်းမပါဘဲ မြန်မာမှု၊ မြန်မာ့ဟန်၊ မြန်မာ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာနှင့်အညီ ယဉ်ကျေး သိမ်မွေ့သည့်သင်္ကြန်၊ အေးချမ်းသာယာသည့် သင်္ကြန်အဖြစ်ကျင်းပ၍ နှစ်သစ်အတာကူးပြောင်း ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



မြန်မာ့ သနပ်ခါး ယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ကို လူသားမျိုးနွယ်စုကိုယ်စား ပြု ဖြစ်ပွားမှုအမွေ အနှစ် စာရင်းဝင်အဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဂုဏ်ပြု သောအားဖြင့် သနပ်ခါး လိမ်းသည့် ဓလေ့အား သရုပ်ဖော် ပြသနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



# အဆောက်အအုံများပြန်လည်ပြုပြင်အသုံးပြုရေးနှင့် အသစ်တည်ဆောက်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေး ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးတို့၏ ယာယီရုံးဖွင့်လှစ်နိုင်မှုအခြေအနေများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃  
အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြုပြင် အသုံးပြုရေးနှင့် အသစ်တည်ဆောက်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်

ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံးနှင့် နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးတို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ယာယီရုံး ဖွင့်လှစ်ထားရှိမှုအခြေအနေအား တာဝန်ရှိ သူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အဖွဲ့သည် ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံး ယာယီရုံး ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေအား သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေး၍ တာဝန်ရှိသူများနှင့် လိုအပ်သည် များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး

ထပ်မံဆောင်ရွက်မည့် ယာယီရုံးပြောင်းရွှေ့ ဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေအား တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးသည်။  
ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ထိုနောက် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး၏ ယာယီရုံးဖွင့်လှစ်

ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေး၍ ရုံးလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ် နိုင်ရေး၊ လျှပ်စစ်မီးနှင့် သောက်သုံးရေရရှိ ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများ နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များ အပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

## ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပါမောက္ခဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း ငလျင်ဘေးဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများအား ချိုင်းထောက်များ၊ လေးချောင်းထောက်များနှင့် ဘီးတပ်ကုလားထိုင် ထောက်ပံ့ပေးအပ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃  
ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဒုတိယ ဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ အေးထွန်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ လျက် နေပြည်တော်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀)၊ အရိုး ကုသဆောင် (၂) သို့ သွားရောက်၍ ငလျင်ဘေးသင့် လူနာများနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ လူနာများ အား တစ်ဦးချင်း ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်၍ အားပေးစကားများ ပြောကြားကာ ခြေ၊ လက်၊ ကျောရိုး ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိသူများအား လိုအပ်သော ချိုင်းထောက်များ၊ လေးချောင်းထောက်များထောက်ပံ့ ပေးအပ်ပြီး ဆေးရုံတွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်နေသော ဆရာဝန်



များ၊ သူနာပြုများနှင့် ဝန်ထမ်းများ နေရေးထိုင်ရေး အဆင်ပြေစေရန် လိုအပ်သည်များ ပံ့ပိုးစီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးသည် နေပြည်တော်

ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) ရှိ အဆောက်အအုံများ၊ လူနာ ဆောင်များ၏ ကြံ့ခိုင်မှုအား သက်ဆိုင်ရာ နီးနွယ်ဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အမြန်ဆုံးစစ်ဆေးပြီး အဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ခံရမှု

အခြေအနေနှင့် ပြန်လည်နေထိုင် အသုံးပြုနိုင်မှု အခြေအနေပြ အရောင်များကို အမြန်ဆုံးသိရှိ အောင်ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူ များအား မှာကြားသည်။  
ဆက်လက်ပြီး ပြည်ထောင်စု

ဝန်ကြီးသည် ရွှေကြာပင်ယာယီ ဆေးရုံသို့သွားရောက်၍ လူနာများ အား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံ နှုတ်ဆက်အားပေးစကား ပြော ကြားကာ ခြေ၊ လက်၊ ကျောရိုး ထိခိုက်သူများအား လိုအပ်သော ချိုင်းထောက်များ၊ လေးချောင်း ထောက်များနှင့် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ခြေထောက်နှစ်ဖက်လုံး ဖြတ်ထား သည့်လူနာအား ဘီးတပ်ကုလား ထိုင် ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။  
အဆိုပါဆေးရုံတွင် တပ်မတော် ဆေးတပ်ဖွဲ့၊ နေပြည်တော် အရိုး အထူးကုဆေးရုံကြီး၊ နေပြည်တော် နားနာခေါင်း၊ လည်ချောင်းအထူးကု ဆေးရုံကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများမှ အထူးကုဆရာဝန်များ ပါဝင်သော ဆေးအဖွဲ့များ ပူးပေါင်း၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။  
ထို့နောက်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှ Samaritan's Purse International Relief အဖွဲ့က ငလျင်ဘေးသင့်

ဆေးရုံတက်လူနာများနှင့် ပြင်ပ လူနာများအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု ပေးနေမှုများကို ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်ချက်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းပေးသည်။  
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပေါင်းလောင်း ယာယီဆေးရုံတွင် တပ်မတော် ဆေးတပ်ဖွဲ့၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ ဆေးအဖွဲ့၊ ဘူတန်နိုင်ငံမှ ဆေးအဖွဲ့နှင့် Rapid Response Teams တို့ပူးပေါင်း၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု ပေးနေမှုများကို ကြည့်ရှုပြီး ခြေ၊ လက်၊ ကျောရိုး ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိသူများအား လိုအပ်သော ချိုင်းထောက်များ၊ လေးချောင်းထောက်များထောက်ပံ့ ပေးအပ်ကာ ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်အားပေးစကား ပြော ကြားသည်။  
အဆိုပါဆေးရုံရှိ ဝန်ထမ်းများ၏ နေရေးထိုင်ရေး များကို မေးမြန်း၍ လိုအပ်သည်များ ကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းပေးသည်။ သတင်းစဉ်

## နေပြည်တော်အတွင်း ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများသို့ ဈေးကားများဖြင့် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား စသည့်ကုန်မျိုးစုံများ လှည့်လည်ရောင်းချ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃  
စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI) တို့၏ စီစဉ်မှုဖြင့် ဆန်၊ ဆီ၊ ပဲ၊ ဆား၊ ငါးပိနှင့်ကုန်မျိုးစုံဈေးကားများသည် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း ငလျင်ဒဏ်သင့်ဝန်ထမ်း အိမ်ရာများသို့ မတ် ၃၀ ရက်မှစ၍ အိမ်တိုင်ရာရောက် သွားရောက်ကာ သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး ယနေ့တွင် ဆယ့်ငါးရက်မြောက်နေ့အဖြစ် ဈေးကားခုနစ်စီးဖြင့် လှည့်လည်ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိသည်။  
ဆက်လက်ရောင်းချ မတ် ၃၀ ရက်မှ ဧပြီ ၁၃ ရက်အထိ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်၊

နေပြည်တော်ဘူတာကြီး၊ စက်ခေါင်းအလုပ်ရုံဌာန ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ သူနာပြုသင်တန်းကျောင်း၊ ဥက္ကဋ္ဌရသီရိဆေးရုံဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ၊ ခရေအိမ်ရာ၊ ပိတောက်အိမ်ရာ၊ ကံ့ကော်အိမ်ရာ၊ နေသိဒ္ဓိရပ်ကွက် အိမ်ရာ၊ ဗလသိဒ္ဓိရပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ ဉာဏသိဒ္ဓိရပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ သုခသိဒ္ဓိ ရပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိရပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝန်ထမ်းအိမ်ရာရှိ ဝန်ထမ်းများအား ဆန်ခြောက် ပြည်ဆုံ (မနေသုခ-Export Quality) ၈၆၅၅ အိတ်၊ ဆန်ငါးပြည်ဆုံ (ဖျာပုံပေါ်ဆန်း) ၁၉၂၅ အိတ်၊ ဆီပိဿာ ၂၀၉၅၀၊ ဆား ၅၀ ကျပ်သားပါ အိတ် ၁၇၀၀၊ ဆား ၂၅ ကျပ်သားပါအိတ် ၃၇၄၆ အိတ်၊ ငါးပိ ၂၀ ကျပ်သားပါ ဘူး ၁၀၄၀၊ ကုလားပဲ ၂၀ ကျပ်သားပါအိတ် ၄၄၇၅ အိတ်နှင့်ခေါက်ဆွဲခြောက် ထုပ်များကို ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် နေ့စဉ်ဆက်လက်ရောင်းချ

ပေးမည်ဖြစ်သည်။  
အလားတူ မန္တလေးမြို့တွင် ဈေးကားလေးစီးဖြင့် လှည့်လည် ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ ဆန် ၂၄ ပြည်ဆုံ (မနေသုခ) ၄၂၄ အိတ်၊ စားအုန်းဆီပိဿာ ၃၀၈၀၀ နှင့် ခေါက်ဆွဲခြောက်ထုပ်များကို ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် စစ်ကိုင်းမြို့တွင် ဈေးကားလေးစီးဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ ဆန် ၂၄ ပြည်ဆုံ (ရွှေဝါထွန်း) အိတ် ၂၂၀၊ စားအုန်းဆီပိဿာ ၃၃၀၀၊ ကြက်ဥအလုံး ၄၃၆၀၊ ကြက်သွန်နီ ပိဿာ ၄၅၀၊ အသားတု ၁၅ ပိဿာတို့ကို သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး ရေသန့်များကိုလည်း အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် နေ့စဉ် ဆက်လက်ရောင်းချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

### နေပြည်တော် ဥပဒေရေးရာဌာနမှ ဖွဲ့စည်းထားသည့် မြန်မာ့အလင်းစာမေးပွဲအဖွဲ့အစည်း၏ ဖိတ်ခေါ်ခံယူမှုများ ပေါင်းစည်းပေးခြင်းဖြင့် အထူးအရေးကြီးသည့် ဇီဝိတဒါနအဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းပေးခြင်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃  
သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်သည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်း၊ ဒေါ်နုမြ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမြင့်ဦး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဥပဒေရေးရာဌာနမှ ဖွဲ့စည်းထားသည့် မြန်မာ့အလင်းစာမေးပွဲအဖွဲ့အစည်း၏ ဖိတ်ခေါ်ခံယူမှုများ ပေါင်းစည်းပေးခြင်းဖြင့် အထူးအရေးကြီးသည့် ဇီဝိတဒါနအဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းပေးခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ဘောက်ထော်ရပ် ကန်ဘဲတွင် မစ္စတာမဟာ ဇီဝိတဒါနအဖွဲ့အစည်း၏ ဖိတ်ခေါ်ခံယူမှုများ ပေါင်းစည်းပေးခြင်းဖြင့် အထူးအရေးကြီးသည့် ဇီဝိတဒါနအဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းပေးခြင်း



မြန်မာ့အလင်းစာမေးပွဲအဖွဲ့အစည်း၏ ဖိတ်ခေါ်ခံယူမှုများ ပေါင်းစည်းပေးခြင်းဖြင့် အထူးအရေးကြီးသည့် ဇီဝိတဒါနအဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းပေးခြင်း

### ညောင်ရွှေမြို့နယ်၌ ငွေကြေးအသုံးပြုမှုများအား အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများပေးအပ်

ညောင်ရွှေ ဧပြီ ၁၃  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြောင့် ညောင်ရွှေမြို့နယ် မိုင်းသောက်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာများတွင် ငွေကြေးအသုံးပြုမှုများအား အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့မနက် ၂ နာရီက ညောင်ရွှေမြို့နယ် မိုင်းသောက် အနောက်တောင်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြောင့် ညောင်ရွှေမြို့နယ် မိုင်းသောက်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာများတွင် ငွေကြေးအသုံးပြုမှုများအား အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများပေးအပ်ပွဲကို ကျင်းပခြင်း

### မန္တလေးတိုင်းဒေသကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် ဒေသများ၌ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိရေး ဆောင်ရွက်

တောင်ကြီး ဧပြီ ၁၃  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းလေးဒေသရှိ ကျေးရွာများ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ပြည်နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အင်တိုက်အားတိုက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ရှမ်းပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမောင်မောင်ဝင်းနှင့်အဖွဲ့သည် ဧပြီ ၁၂ ရက်တွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် နန့်ပန်ကူညီရေးစုရပ်စခန်း၌ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံညှိနှိုင်း၍ အင်းလေးဒေသရှိ ဆီဆုံကျေးရွာ၊ ကန့်လန်ကျေးရွာ၊ ကျွဲတူးကျေးရွာ၊ တောင်တိုကျေးရွာနှင့် မကျည်းဆိပ်ကျေးရွာတို့ကို သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ အင်းလေးဒေသကျေးရွာ ၂၁ ရွာတွင် စက်ရေတွင်းအသစ်တူးဖော်ခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲရေးရေသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဆိုလာရေတင်ပန်းများ တပ်ဆင်ပေးခြင်း၊ ရေသန့်စက်အသစ်များ တပ်ဆင်ပေးခြင်း၊ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ရေသန့်စက်များ ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း၊ ရေပိုက်များထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် ရေလှောင်ကန်ပုံးများ ထောက်ပံ့ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

### လယ်ဝေးမြို့နယ်၌ ငွေကြေးအသုံးပြုမှုများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

လယ်ဝေး ဧပြီ ၁၃  
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်း မတ် ၂၈ ရက်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြောင့် ငွေကြေးအသုံးပြုမှုများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို မတ် ၂၉ ရက်မှစ၍



တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်ပေး ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် လယ်ဝေးမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးဆောင်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ငွေကြေးအသုံးပြုမှုများအား လယ်ဝေးမြို့ အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း အမှတ်(၂)၊ ရွှေအင်တောင်မဟာစည်ရိပ်သာ၊ တေဇေကျီဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ချမ်းမြေ့ရိပ်သာကျောင်း၊ သံလမ်းကျောင်းတို့၌ ယာယီပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ကြသည့် ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်း၊ အစားအစာများ သန့်ရှင်းစွာစားသောက်ရန် အသိပညာပေးခြင်း၊ ရေထွက်အရင်းအမြစ်များကို ရေသန့်ဆေးပြားများခတ်ခြင်း၊ ကလိုရင်းဆေးခတ်ခြင်း၊ Hand Gel များဖြန့်ဝေခြင်း၊ မေးခိုက်ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးခြင်း၊ ဆေးစိမ်ခြင်းထောက်ပံ့ခြင်းပေးခြင်း၊ ပြင်းထန် ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှောရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတိုက်ကျွေးခြင်းစသည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဝေကြည်(ပြန်/ဆက်)

- ❖ ရေချွေတာရေး နည်းလမ်းများ
- ❖ သွားတိုက်နေစဉ် ဘုံပိုင်ခေါင်း ဖွင့်မထားပါနှင့်။
- ❖ သွားတိုက်လျှင် ရေဖန်ခွက် အမြဲသုံးပါ။
- ❖ ယာဉ်များဆေးကြောလျှင် ရေပိုက်မသုံးပါနှင့်။
- ❖ ရေဖြည့်ထားသောပုံးဖြင့် ယာဉ်များကို ဆေးကြောပါ။

# မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသည့် ဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ် နွေစပါး စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃  
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသည့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိဦးစီးဌာနများမှ ဒေသအသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော ဝန်ထမ်းများအား သက်ဆိုင်ရာဒေသအရောက် တွေ့ဆုံအားပေးခြင်း၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဧပြီ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မိတ္ထီလာခရိုင်နှင့် မြို့နယ်မှ အမှုထမ်း၊ အရာထမ်းများအား မိတ္ထီလာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဥယျာဉ်သီးနှံခြံ၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံ၍ အားပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။



ပြင်ဆင်ခြင်း၊ အသစ်ပြန်လည်ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဘဏ္ဍာရေးစည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

**ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်**  
ဆက်လက်၍ ရမည်းသင်းမြို့နယ်ရှိ စီပီစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနပြု ရှင်းလင်းဆောင်ရွက် ရမည်းသင်းခရိုင်အတွင်းရှိ အမှုထမ်း၊ အရာထမ်းများအား တွေ့ဆုံ၍ အားပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့်ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်သည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ တပ်ကုန်းမြို့နယ် ဆင်သေရေလှဲဆည်သို့ သွားရောက်ပြီး နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် အချိန်မီ ရေပို့လွှတ်ပေးနိုင်ရန် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး အမြန်ဆုံး စီမံနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

**စနစ်တကျဆောင်ရွက်**  
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် သာစည်၊ ပျော်ဘွယ်၊ ရမည်းသင်းခရိုင်နှင့် မြို့နယ်များ

မှ ဦးစီးဌာနရုံးများနှင့် နိုင်ငံပိုင်အဆောက်အအုံများ၊ သိုလှောင်ရုံများနှင့် ထွန်စက်စခန်းများကို အသေးစိတ် လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့

သည့် နိုင်ငံပိုင်အဆောက်အအုံနှင့် ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများ ပူးပေါင်းပါဝင်သည့် အဖွဲ့ဖြင့် စာရင်းပြုစုခြင်း၊ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းနှင့် မွမ်းမံ

## သာယာဝတီခရိုင်အတွင်း မိုးစပါးစိုက်ကေများအတွက် သွင်းအားစုဖိုး ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနား ကျင်းပ

သာယာဝတီ ဧပြီ ၁၃  
သာယာဝတီမြို့ ဆရာစံလမ်းမ၌ ဧပြီ ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက သာယာဝတီခရိုင်အတွင်း ရာဂီ မုန်တိုင်းမတိုင်မီ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအပေါ် ပြန်လည်စိုက်ပျိုး ပြီးစီးခဲ့သည့် မိုးစပါး စိုက်ကေများအတွက် သွင်းအားစုဖိုး ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနား ကျင်းပသည်။

၄၉၀၀၀၀ ကျော် ရေကြီးနစ်မြုပ်ခဲ့ပြီး မိုးစပါး ၈၂၀၆၉ ဧက အပါအဝင် သီးနှံဧက ၁၂၀၀၀၀ ကျော် ပျက်စီးခဲ့ရာ သာယာဝတီခရိုင်တွင် မိုးစပါး ၅၅၁၆၆ ဧကဖြင့် အများဆုံးပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ ရာသီချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် စပါးပြန်လည် စိုက်ပျိုးဖို့အခြေအနေ မပေးသည့်နေရာများတွင် မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်း၊ မြေပဲ၊ နေကြာ၊ ဆောင်းနှမ်းနှင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်းအပါအဝင် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းသော သီးနှံများကို ပြန်လည်အစားထိုး စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းကြောင့်၊ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရာဂီမုန်တိုင်းမတိုင်မီ ကာလ ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့်



တိုးတက်ရရှိစေရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ရာဂီမုန်တိုင်းမတိုင်မီ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအပေါ် ပြန်လည်

စိုက်ပျိုးပြီးစီးခဲ့သည့် သာယာဝတီ မြို့နယ်နှင့် လက်ပံတန်းမြို့နယ်တို့မှ မိုးစပါးစိုက် တောင်သူများ၊ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဗိုလ်မှူးကြီး အောင်သောင်းထိုက်က မင်းလှမြို့နယ်နှင့် မိုးညိုမြို့နယ်တို့မှ မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများ၊ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးက အုတ်ဖိုမြို့နယ်နှင့် ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ်တို့မှ မိုးစပါးစိုက် တောင်သူများအား သွင်းအားစုဖိုး ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

## အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာနိုင်

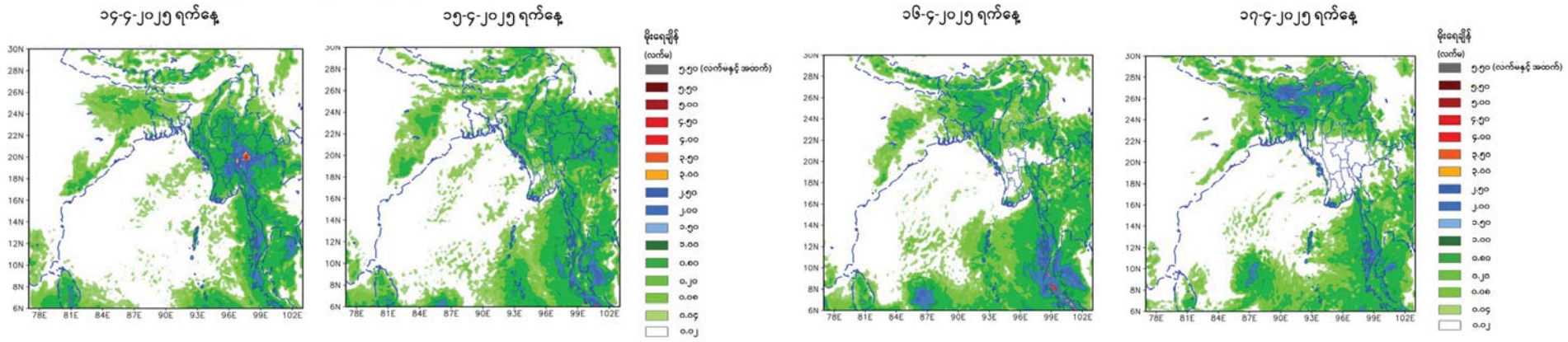
နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃  
ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ အနောက်ဘက်မှ ရွေ့လျားလာသော လေပွေလှိုင်းများ၏ အရှိန်ကြောင့်လည်းကောင်း၊ အရှေ့ဘက်မှရွေ့လျားလာသော လေပွေလှိုင်းများ၏ အရှိန်

ကြောင့်လည်းကောင်း၊ အပူပြန်တက်တိမ်များဖြစ်ထွန်းမှုအားကောင်းခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း ယနေ့ညနေမှ ဧပြီ ၁၇ ရက်အတွင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကျကျနှင့် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး အချို့ဒေသများတွင် နေရာကွက်၍

မိုးကြီးနိုင်သည်။  
အကြံပြုချက်  
သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် အချိန်အခါမဟုတ်မိုးရွာခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းများတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/ဇလ

## ယနေ့ညနေမှ ၁၇-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အတွင်း မိုးလေဝသသင်္ချာပုံစံပြုမော်ဒယ်မှ ခန့်မှန်းထားသည့် မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ ခန့်မှန်းချက်ပြပုံ





# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင် (၃၃)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် ရန်ကုန်မြို့၌ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်နေသော အားကစားအဖွဲ့များ လိုက်လံစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁၃

မြန်မာနိုင်ငံအိတ်ပတ်မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင်သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ (၃၃)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရန်အတွက် အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲရုံ (၁)(သုဝဏ္ဏ)၌ ပဏာမလက်ရွေးစင် ဘီလီယက်အားကစားသမားများ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်ရန် လေ့ကျင့်ရေးခန်းမ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် လေ့ကျင့်နေမှုများကို ယနေ့တွင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



လေ့ကျင့်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးအားပေးစကားပြောကြားကာ တင်ပြချက်များအပေါ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံ တိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ် အားကစားရုံ၌ ဖွင့်လှစ်ထားသော တိုက်ကွမ်ဒိုစာကြည့်တိုက်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်

တိုက်ကွမ်ဒို၊ ဘီလီယက်/စနူကာနှင့် ပိုက်ကျော်ခြင်း အားကစားသမားများထားရှိသည့် အိမ်ဆောင်များ၊ ၂၀၂၅ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးအားကစားပြိုင်ပွဲဝင် အမျိုးသားအားကစားသမားများ တည်းခိုမည့် အိမ်ဆောင်များနှင့် ထမင်းစားဆောင်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စနစ်တကျ နေရာချထားနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားကြရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပဏာမလက်ရွေးစင် ပိုက်ကျော်ခြင်းအားကစားသမားများ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မည့် ပိုက်ကျော်ခြင်းအားကစားရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြင်ဆင်ရန် လိုအပ်သည်များကို အချိန်မီကြိုတင်ပြင်ဆင်ကြရန် မှာကြားသည်။

ထို့မှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ပဒေသာအားကစားကွင်း၌ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနရုံးသစ်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စနစ်တကျ နေရာချထားနိုင်ရေးနှင့် ရေရှည်သန့်ရှင်းသပ်ရပ်ကောင်းမွန်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပဒေသာအားကစားရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လျှာထိုးကြမ်းခင်း ပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရေးနှင့် အားကစားနည်းအလိုက် လေ့ကျင့်မှုများ ပြိုင်ပွဲကျင်းပမှုများအတွက် စနစ်တကျ အချိန်သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ရေရှည်တည်တံ့ အသုံးပြုနိုင်ရန် ထိန်းသိမ်းရေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဆွတ်ငြိမ်းတောင်ယာယီခိုလှုံရာစခန်းမှ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်ကြမည့် အိမ်ထောင်စုများအား ပြောင်းရွှေ့စရိတ်နှင့်စားသောက်ကုန်များထောက်ပံ့

မြစ်ကြီးနား ဧပြီ ၁၃

ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်သည် ဧပြီ ၁၂ ရက်တွင် မြစ်ကြီးနားမြို့ စီတာပူရပ်ကွက် ဆွတ်ငြိမ်းတောင်အတွင်းရှိ ယာယီခိုလှုံရာစခန်းနေ မိသားစုများက ၎င်းတို့ကိုယ်ပိုင်ဝယ်ယူထားသည့် နေရာများတွင် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါ မိသားစုများအား သွားရောက်တွေ့ဆုံပြီး အားပေးအမှာစကားပြောကြားသည်။

အိမ်ထောင်စုများအတွက် ဆန်ရိက္ခာဖိုးငွေ တစ်လစာ အဖြစ် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၊ ပြောင်းရွှေ့စရိတ်အဖြစ် အိမ်ထောင်စု တစ်စုလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ နှင့် အိမ်ထောင်စုသုံး စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀ နှင့် အိမ်ထောင်စုသုံး ပစ္စည်း ၁၆ မျိုးပါ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းပုံး တစ်ပုံးစီ တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြရာ အိမ်ထောင်စုများ ကိုယ်စား ပြည်သူ့တစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ထို့အတူ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မြစ်ကြီးနားမြို့ တပ်ကုန်းရပ်ကွက် (ရာဒါကောင်း-B)အတွင်းရှိ မြန်မာ Good News ဘုရားကျောင်းသို့ သွားရောက်ပြီး အဆိုပါဘုရားကျောင်း၌ ဗန်းမော်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ ခေတ္တတိမ်းရှောင်လာခဲ့ကြသော အိမ်ထောင်စုများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်အားပေးစကား ပြောကြားကာ



အိမ်ထောင်စု ၂၁ စုတို့အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ နှင့် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ ထောက်ပံ့သည့် ဆန် ၂၄ ပြည်ပါ ဆန်အိတ် တစ်အိတ်စီဖြင့် စုစုပေါင်း ဆန်အိတ် ၂၁

အိတ်၊ ကချင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့က ဆီတစ်ပိဿာ ဘူးတစ်ဘူးစီတို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ ပြည်သူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

## တပ်ကုန်းမြို့နယ်၌ နွေစပါးနှင့်နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးအဆင်ပြေစေရေး ကော်မတီအဖွဲ့နှင့်တွေ့ဆုံ

တပ်ကုန်း ဧပြီ ၁၃

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် အတွင်း နွေစပါးနှင့် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေး အဆင်ပြေစေရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးကြံပံ့ကော်မတီအဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံခြင်းကို ယနေ့ညနေပိုင်းက မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်သူနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ

သည်။ ရှင်းလင်းတင်ပြဦးစွာ တက်ရောက်လာသည့် စိုက်ပျိုးရေးကြံပံ့ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များက နွေစပါးနှင့်နွေသီးနှံများ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုအခြေအနေ



များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး နေပြည်တော် ကောင်စီဝင် ဦးဇေယျာလင်းက မန္တလေးမြေငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်မှုဒဏ်ကြောင့် နွေစပါးစိုက်ခင်းများ ထိခိုက်မှု မရှိရေး၊ ချောင်းပိတ်ရေ ဆိုလာရေတွင်း၊ စက်ရေတွင်းစနစ်ဖြင့် မြေအောက်ရေများ ရရှိရေး၊ သတ်မှတ်အထွက်နှုန်းများ မလျော့နည်းစေရေး ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ရန် ရှင်းလင်းမှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက် အတွင်း စီးဆင်းသည့်နင်းချောင်းကို ကြည့်ရှုပြီး ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက် (ပိန်းတော) ကွင်းအမှတ် ၁၃၂၅ ပိန်းတောကွင်း တောင်သူဦးတင်မြိုင်၏ လယ်ယာမြေတွင် လေးလက်မ စက်ရေတွင်း ရေထွက်မှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တင်စိုးလွင်

## ကြံခင်းမြို့နယ်၌ မီးဘေးလုံခြုံရေးအသိပညာပေး

ကြံခင်း ဧပြီ ၁၃

ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ကြံခင်းမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနှင့် သန္ဓေ့ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကြာအင်းကျေးရွာအုပ်စု ရှားဇီးဘိုကျေးရွာ အိုဝမ်းစက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်၌ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက်အသိပညာပေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့မီးငြိမ်းခြင်းကို လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်

ရေး၊ လျှပ်စစ်မီးကြိုးများ သွယ်တန်းထားရှိမှုနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြုပုံတို့ကို အသိပညာပေး ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ လျင်မြန်စွာမီးငြိမ်းသတ်နိုင်ရေးနှင့် ဆီသိုလျှောင့်ကန်အနီး ပတ်ဝန်းကျင်သို့ မီးမကျစေရန်အတွက် အအေးပေးစနစ်ဖြင့် အပူရှိန် လျှော့ချခြင်းနှင့် မီးငြိမ်းသတ်နည်းစနစ်များကို လက်တွေ့သင်ကြားပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဧရာဦးသာ



# Attack Dog ရှင်းတမ်း

## နိုင်ငံတကာရေးရာသုတေသီတစ်ဦး

အခုတစ်လော အမေရိကန် မီဒီယာအချို့မှာ အသုံးပြုနေတဲ့ ‘Attack Dog’ ဆိုတဲ့ စကားအသုံးအနှုန်းလေး ဆွေးနွေးတင်ပြပါမယ်။ ရိုးရိုးဘာသာပြန်ရင်တော့ ‘Attack Dog’ ဆိုတာ ကိုက်တဲ့ခွေးပေါ့။ တိုက်ခိုက်စီးနင်းတဲ့ခွေးပေါ့။ အဓိပ္ပာယ်အတိုအကျကတော့ လေ့ကျင့်ထားတဲ့ခွေး၊ အမိန့်အတိုင်း လိုက်နာတိုက်ခိုက်တဲ့ခွေးဖြစ်ပါတယ်။

သခင်အလိုက်သိတဲ့ ခွေး၊ သခင်သဘောကျ လုပ်တဲ့ခွေးပေါ့။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက်နေ့က အိမ်ဖြူတော်မှာ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် (Donald Trump) နဲ့ ယူကရိန်း သမ္မတ ဇာလန်စကီး (Volodymyr Zelenskyy) တို့ တွေ့ဆုံခဲ့ကြပါတယ်။ တွေ့ဆုံပွဲကို အမေရိကန်နဲ့ နိုင်ငံတကာ မီဒီယာတွေရော့မှာ ပြုလုပ်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး အမေရိကန်ဘက်က ဒုတိယသမ္မတ ဂျေဒီဗန် (JD Vance) နဲ့ အခြားအဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများလည်း တက်ရောက်ခဲ့ကြပါတယ်။ တွေ့ဆုံပွဲဟာ တစ်ဖက် နဲ့တစ်ဖက် အပြန်အလှန် အငြင်းပွားမှုတွေ၊ အခြေ အတင် ပြောဆိုမှုတွေနဲ့ မရှုမယအဆုံးသတ်ခဲ့ရပါ တယ်။

အဲဒီတွေ့ဆုံပွဲမှာ သမ္မတထရမ်ဘက်ကနေ ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ပြောဆိုသူက ဒုတိယသမ္မတ ဂျေဒီဗန်ဖြစ်ပါတယ်။ ဆွေးနွေးပွဲအတွင်း ဂျေဒီဗန် က ယူကရိန်းသမ္မတကို အပြင်းအထန်ပြစ်တင် ပြောဆိုခဲ့ပြီး သမ္မတထရမ်ကိုတော့ ယူကရိန်းကို ကယ်တင်လိုသူအဖြစ် အမွှမ်းတင်ပြောဆိုခဲ့ပါတယ်။ ဆွေးနွေးပွဲအပြီးနောက်တစ်နေ့ အမေရိကန်မီဒီယာ အချို့မှာ ဂျေဒီဗန်ကို ထရမ်ရဲ့ ‘Attack Dog’ ဆိုပြီး ရည်ညွှန်းသုံးနှုန်းကြပါတယ်။ သဘောက ထရမ် မွေးထားတဲ့ခွေး၊ သခင်ကကိုက်ဆိုရင် ကိုက်မယ့် ခွေး၊ တိုက်ဆိုရင် တိုက်မဲ့ခွေးလို့ သဘောရပါတယ်။ ဂျေဒီဗန်ဟာ ဂျာမနီနိုင်ငံ မြူးနစ်မြို့မှာ ပြုလုပ် တဲ့ မြူးနစ်လိုခြုံရေးကွန်ဖရင့် (၁၄-၁၆ ဖေဖော်ဝါရီ လ ၂၀၂၅) မှာလည်း ထရမ်အလိုကျ ဥရောပကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ပြစ်တင်ပြောဆိုခဲ့တာကြောင့် အခုလို ယူကရိန်းသမ္မတနဲ့ အချင်းများမှုအပြီးမှာ ‘Attack Dog’ ဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်းကို သေသေချာချာ အသုံးပြုလာကြတာဖြစ်ပါတယ်။

အမှန်က အချို့မီဒီယာတွေမှာ နည်းပညာ သူဌေးကြီး အီလွန်မက်စ် (Elon Musk) ကိုလည်း ထရမ်ခိုင်းသမျှ လက်သံပြောင်ပြောင်လုပ်လို့ ‘Attack Dog’ ဆိုပြီး ရည်ညွှန်းသုံးနှုန်းပါတယ်။ အီလွန်မက်စ်က အတွင်းမှာလုပ်နေတဲ့သူဖြစ်လို့ တစ်နည်း အမေရိကန်အစိုးရဌာနတွေကို ပြုပြင် ပြောင်းလဲနေတဲ့သူဖြစ်လို့ မီဒီယာတွေက သူ့ကို ‘Attack Dog’ လို့ ညွှန်းဆိုတဲ့အခါ လူတွေက သိပ်ဂရုမပြုမိကြပါဘူး။ အခု ဂျေဒီဗန်က သတင်း မီဒီယာတွေအားလုံးရှေ့မှာ ဇာလန်စကီးကို ထရမ် ကိုယ်စား တက်တက်ကြွကြွ တိုက်ခိုက်ပြောဆိုလိုက် တော့ ဒါက အပြင်ကိစ္စဖြစ်သွားတယ်။ နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးသဘောပါသွားတယ်။ အချို့ကဆို ဂျေဒီဗန်ရဲ့ ဇာလန်စကီးအပေါ် ဆက်ဆံလိုက်ပုံကို နိုင်ငံရေးချိုဆိုတိုက်ခိုက်တဲ့သဘော (political ambush) အထိ တင်စားကြပါတယ်။ တစ်နည်း ‘Attack Dog’ ဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်းဟာ ဘွင်းဘွင်း ရှင်းရှင်းကြီး မြင်သာလာပါတော့တယ်။

**အမေရိကန်မီဒီယာအချို့မှာ စတော့ရှင်**  
နိုင်ငံရေးမှာ ‘Attack Dog’ ဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်း ကို ၁၉၇၆ အမေရိကန် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲမှာ အဲဒီတုန်းက ရီပတ်ဘလစ်ကင်သမ္မတ Gerald Ford က သူ့ရဲ့ ဒုတိယသမ္မတလောင်းအဖြစ် အထက် လွှတ်တော်အမတ် Bob Dole ကို ရွေးချယ်ချိန်မှာ အမေရိကန် မီဒီယာအချို့မှာ စတော့ရှင်ရပါတယ်။ နောက်ပိုင်းမှာလည်း အမေရိကန်သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ ‘Attack Dog’ ဆိုတဲ့ အသုံး အနှုန်းကို ရှိဖန်ရှိခါတွေ့လာရတတ်ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၂၄ အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲမှာ ဒီမိုကရက်တစ် ဘက်ကရွေးချယ်တဲ့ ဒုတိယသမ္မတလောင်း Tim Walz နဲ့ ရီပတ်ဘလစ်ကင်ဘက်က ရွေးချယ်တဲ့

**တကယ်တော့ သူများကိုယ်စား တိုက်ခိုက်ပေးတယ်၊ အခြားသူ တွေအတွက် ရန်လိုပေးတယ်ဆိုတာ နိုင်ငံရေးမှာတင်မဟုတ်ပါဘူး။ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ အချစ်ရေး၊ စစ်ရေးမှာပါရှိပါတယ်။ လူကြီးအလို ကျ၊ သူဌေးအလိုကျ၊ ခေါင်းဆောင်အလိုကျ၊ ချစ်သူအလိုကျ မျက်နှာ ရချင်လို့ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ အခွင့်အရေးလိုချင်လို့ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ တကယ်ယုံကြည် လေးစားလို့ပဲဖြစ်ဖြစ် ကိုယ့်အသက်တောင် အသေခံပြီးမိုက်ရဲတဲ့ သူ၊ တိုက်ရဲတဲ့သူ၊ အကျိုးစီးပွားဖော်ဆောင်ပေးသူဆိုတာ အနည်းနဲ့ အများရှိ**

ဒုတိယသမ္မတလောင်း J.D. Vance တို့ဟာ ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတလောင်း ကင်မလာ (Kamala Harris) နဲ့ ရီပတ်ဘလစ်ကင်သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ် ထရမ် (Donald Trump) တို့ရဲ့ ‘Attack Dog’ တွေ ဖြစ်လာလိမ့်မယ်လို့ နယူးယောက်တိုင်းမဲသတင်းစာ ကြီးမှာ ဖော်ပြထားတာ လေ့လာတွေ့ ရှိရပါတယ်။ အခုတော့ မီဒီယာတွေခန့်မှန်းတဲ့အတိုင်း ဂျေဒီဗန် ဟာ ထရမ်ရဲ့ ‘Attack Dog’ သဘောဖြစ်လာနေပါပြီ။

တကယ်တော့ သူများကိုယ်စား တိုက်ခိုက်ပေး တယ်၊ အခြားသူတွေအတွက် ရန်လိုပေးတယ်ဆိုတာ နိုင်ငံရေးမှာတင်မဟုတ်ပါဘူး။ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ အချစ်ရေး၊ စစ်ရေးမှာပါရှိပါတယ်။ လူကြီးအလိုကျ၊ သူဌေးအလိုကျ၊ ခေါင်းဆောင်အလိုကျ၊ ချစ်သူအလို ကျ မျက်နှာရချင်လို့ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ အခွင့်အရေး လိုချင် လို့ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ တကယ်ယုံကြည်လေးစားလို့ပဲဖြစ်ဖြစ် ကိုယ့်အသက်တောင် အသေခံပြီးမိုက်ရဲတဲ့သူ၊ တိုက်ရဲတဲ့သူ၊ အကျိုးစီးပွားဖော်ဆောင်ပေးသူဆို တာ အနည်းနဲ့အများရှိပါတယ်။

**လက်တွေ့အလုပ်နဲ့ပါ သက်သေပြ**

‘Attack Dog’ ဆိုတဲ့ သဘောက အသံလေး ပေးရုံတင်မဟုတ်ဘဲ လက်တွေ့အလုပ်နဲ့ပါ သက်သေ ပြကြတယ်ပေါ့။ ကိုယ်က ခိုင်းတာမဟုတ်ဘဲနဲ့ကို ကိုယ့်အတွက် ရှေ့ကနေပေးတာပေါ့။ အခုလည်း ဂျေဒီဗန်က ထရမ်ကိုယ်စား ရှေ့ကနေကြမ်းပြနေ တော့ ထရမ်နဲ့ အဆင်မပြေသူတွေလည်း စိတ်မအေး ဖြစ်နေကြပါတယ်။ အရင်က ထရမ်တစ်ယောက်ပဲ။ အခုတော့ ဂျေဒီဗန်ရယ်၊ အီလွန်မက်စ်ရယ် နှစ်ယောက် တိုးလာတော့ သုံးယောက်ပေါင်းလောင်းကျော် ဖြစ်မလာ။ နောက်ထပ် ထရမ်ရဲ့ ‘Attack Dog’ တွေ ပေါ်လာဦးမလားဆိုတာ အမေရိကန်ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပက စိတ်မသက်သာဘဲ စောင့်ကြည့်နေကြပါ တယ်။

နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးမှာဆိုရင် ‘Attack Dog’ တွေဟာ အုပ်စုသဘောသဘာဝမှာ မကြာ မကြာ တွေ့ရလေ့ရှိပါတယ်။ အုပ်စုအကြိုက် လိုက်လုပ်တာပေါ့။ ဆရာအကြိုက်၊ အုပ်စုအကြိုက် ‘ဗောင်းတော်ညီတိ စိတ်တော်သိ’ ဆိုတာမျိုးပေါ့။ အုပ်စုက ခိုင်းတာမျိုးမဟုတ်ပေမယ့် နာမည်ယူ၊ မျက်နှာရချင်တာပေါ့။ ငယ်လေ အုပ်စုကိုယ်စား စွာပြလေပဲ။

ယူကရိန်းကိစ္စမှာ အီးယူက ယူကရိန်းဘက်က ရပ်တည်တယ်။ အီးယူမှာ အဓိကအင်အားကြီးနိုင် ငွေက ဂျာမနီနဲ့ ပြင်သစ်ဖြစ်တယ်။ သို့သော် ‘Attack Dog’ သဘောသဘာဝကို ဂျာမနီနဲ့ ပြင်သစ်တို့ထက် အသံစွာတဲ့ အီးယူနိုင်ငံငယ်တွေ မကြာမကြာ တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ ရုရှားကို လှမ်းစိန်ခေါ်တာပေါ့။

အက်စ်တိုးနီးယား (Estonia)၊ လတ်ဗီးယား (Latvia)၊ လစ်သူရေးနီးယား (Lithuania) တို့ ဆိုရင် နေ့တိုးအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေဖြစ်သလို အီးယူအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတွေလည်းဖြစ်တယ်။ နိုင်ငံလည်းသေးတယ်။ လူဦးရေလည်းနည်းတယ်။ သို့သော် ယူကရိန်းနဲ့ ပတ်သက်ရင် ရုရှားကို ရှေ့ဆုံးက ကျယ်ကျယ် လောင်လောင်အော်တတ်တယ်။ နေ့တိုးရဲ့ အီးယူရဲ့ ‘Attack Dog’ တွေပေါ့။ ရုရှားက မသိချင်ယောင် ဆောင်ရင်လည်း အနည်းဆုံးတော့ အဆင်မပြေတဲ့ တာပေါ့။ ပြန်ပြောရင်လည်း ကလေးကိုအနိုင်ကျင့် တယ်လို့ မီဒီယာတွေက ဝိုင်းပြောကြမှာပေါ့။

ဒီလိုပဲ ဒိန်းမတ် (Denmark) တို့၊ ဖင်လန် (Finland) တို့ဆိုလည်း နိုင်ငံငယ်ပေမယ့် ယူကရိန်း ကို နေ့တိုးစစ်တပ်တွေ လွှတ်ဖို့၊ ယူကရိန်းကို ဥရောပ တပ်တွေ စေလွှတ်ဖို့ တက်တက်ကြွကြွ ထောက်ခံ လေ့ရှိတယ်။ အကြီးတွေက မပြောရဘူး။ အငယ်တွေ က အတော်မခံမရပ်နိုင် ဖြစ်နေပါတယ်ပေါ့။ ကလေး ကွက်ဆိုပေမယ့် ရုရှားအတွက်တော့ ခံရခက်တာပေါ့။ ကလေးကအော်ဆဲလည်း လူကြီးက မသိချင်ယောင် ဆောင်ရတဲ့သဘောပေါ့။

အခုက နည်းနည်းကြောက်ဖို့ ကောင်းပါတယ်။ ကြောက်ဖို့ကောင်းတယ်ဆိုတာ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံ ရေးနယ်ပယ်မှာ စည်းတွေအားလုံးကျိုးပေါက်သွား သလို ခံစားနေကြရပါတယ်။ လက်ဦးမှုယူလာနေကြ တယ်။ အင်အားအပေါ်အခြေခံပြီး ဆုံးဖြတ်လာ ကြတယ်။ ‘Attack Dog’ တွေဆိုတာ ပါတီမှာလည်း ရှိတယ်။ အဖွဲ့အစည်းမှာလည်းရှိတယ်။ တစ်ယောက် ချင်းလည်း လုပ်အားပေးသဘောဖြစ်နိုင်တယ်။

**နိုင်ငံရေးမှာ အပြန်အလှန် ‘Attack Dog’ ပုံစံတွေဖြစ်လာရင် မကောင်းဘူး။ နိုင်ငံရေးမှာ အုပ်စုဖွဲ့အနိုင်ကျင့်တာတွေ ရှောင်ရမယ်။ ကလေးတွေ၊ အမျိုးသမီးတွေကို မြှောက်ပင့်ပေးပြီး မလိုသူတွေ ထိန်းချုပ်တဲ့အကျင့်တွေပြင်ရမယ်။ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက် တာမျိုး၊ ဘာနဲ့ပဲတိုက်ခိုက်တိုက်ခိုက် ကိုယ်ထိလက်ရောက်သဘောဆို အားမပေးသင့်ဘူး။ စတင်တိုက်ခိုက်သူကို အရေးယူရမယ်။ အခုက လစ်ဘရယ်ဆိုတာနဲ့ လွတ်ငြိမ်းချမ်းသာခွင့်ရသလို ဖြစ်နေတယ်။ အရေးမယူရုံတင်မဟုတ်ဘူး။ ဝိုင်းပြီးတောင်မြှောက်စားနေကြတာ ဆိုတော့ လွဲတော့လွဲနေပြီ**

‘Attack Dog’ တွေဟာ နေရာတိုင်းမှာဖြစ်လာနိုင် တယ်။ ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ မွေးလာတာဖြစ်နိုင်သလို နားလည်မှုနဲ့ လုပ်တာတွေလည်းရှိလာနိုင်တယ်။ အခုက နည်းနည်း ကိုယ့်အတတ်ကိုယ်စူးတဲ့သဘော လေးတွေပါတယ်။ အရင်က လစ်ဘရယ်တွေက အမျိုးသားရေးသမားတွေ၊ လက်ယာစွန်းတွေကို ကြည့်မရရင်၊ တားဆီးချင်ရင် ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်တဲ့ အစဉ်အလာရှိတယ်။ ကြက်ဥနဲ့ ပေါက်တာတို့၊ လက်ကိုင်အိတ်နဲ့ ရိုက်တာမျိုးတို့ပေါ့။

**တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ဓာတ်ပုံဆုလည်းရ**

၁၉၈၅ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁၃ ရက်နေ့မှာ ဆွီဒင်နိုင်ငံ Växjö ဆိုတဲ့မြို့လေးမှာ နာဇီလက်သစ်လူငယ် အချို့က အစိုးရတရားဝင်ခွင့်ပြုချက်နဲ့ ချီတက်ပွဲ လုပ်တယ်။ အဲဒီမှာ ချီတက်ပွဲရှေ့က နာဇီအလံ ကိုင်ထားတဲ့ လက်ယာစွန်းလူငယ်နေ့ကကျော်ကို အသက် ၃၈ နှစ်အရွယ် Danuta Danielsson ဆိုတဲ့ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်က သူ့လက်ကိုင်အိတ်နဲ့ လှမ်းရိုက်တာပေါ့။ အဲဒီလို အိတ်နဲ့ရိုက်တာကို အနားက ဓာတ်ပုံဂျာနယ်လစ်တစ်ယောက်က အမိ အရ ဓာတ်ပုံရိုက်ထားလိုက်တယ်။ နောက်အဲဒီ ဓာတ်ပုံ (The lady with the handbag) က ကမ္ဘာ ကျော်သွားတယ်။ ဆွီဒင်နိုင်ငံရဲ့ ၁၉၈၅ အတွက် တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ဓာတ်ပုံဆုလည်းရတယ်။ အခြားဆုတွေလည်းရတယ်။ နောက်ဆုံး အဲဒီ လက်ကိုင်အိတ်နဲ့ ရိုက်နေတဲ့ အမျိုးသမီးပုံကို ရုပ်တုထုဆစ်ပြီး ဂုဏ်ပြုကြတယ်ပေါ့။

ဘာကြောင့် အဲဒီဓာတ်ပုံကမ္ဘာကျော်သလဲ ဆိုတာ ပညာရှင်အချို့ကသုံးသပ်ရာမှာ အမျိုးသမီး တစ်ယောက်စွမ်းအားနဲ့ အစွန်းရောက်တွေကို တားဆီးဖို့ကြိုးစားခဲ့တယ်။ အသက်ကြီးတဲ့အမျိုးသမီး တစ်ယောက်က အသက်ငယ်တဲ့ လူရမ်းကားနာဇီ လူငယ်ကို ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်ခဲ့ပါသတဲ့။ ဘာတွေပဲ ပြောနေနေ အမှန်က နောက်ကျော်က တိုက်ခိုက် တာ မဟုတ်ဘူးလား။ ခွင့်ပြုချက်နဲ့ ငြိမ်းချမ်းစွာ ဆန္ဒပြနေတာပဲလေ။ နာဇီချီတက်ပွဲမဟုတ်ဘဲ လစ်ဘရယ်ချီတက်ပွဲသာဆိုရင် နောက်ကနေ အိတ် နဲ့ ဝင်ရိုက်ရင် ဘာတွေပြောကြမလဲ။ လူရမ်းကားမ၊ ဖက်ဆစ်မလို့ ပြောမှာပေါ့။ နောက်ပြီး ဘာနဲ့ပဲ ရိုက်ရိုက်၊ အိတ်နဲ့လှမ်းရိုက်နေတဲ့ရုပ်တုတွေ ထုဆစ် ထားရိတယ်ဆိုတာ အကြမ်းဖက်ကြလို့ တိုက်တွန်း တဲ့သဘော မဆောင်ဘူးလား။ အမြင်မတူရင် တိုက်ခိုက်ကြလော့ဆိုပြီး ‘Attack Dog’ တွေ မွေးထုတ် ပေးသလို ဖြစ်မနေဘူးလား။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ ❖

# ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)ဝင်းအတွင်းနှင့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသကြိမ်ပွဲတော်ကို မြန်မာမှု၊ မြန်မာဟန်၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာနှင့်အညီ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၆ ခုနှစ်မှ ၁၃၈၇ ခုနှစ်သို့ ကူးပြောင်းမည့် နှစ်သစ်အခါသမယတွင် မြန်မာ့ရိုးရာ မဟာသကြိမ်ပွဲတော်ကို မြန်မာမှု၊ မြန်မာဟန်၊ မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာများနှင့်အညီ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့ပြီး အေးချမ်းသာယာသည့် နှစ်သစ်ကူးအတာသကြိမ်အဖြစ် ကျင်းပ၍ နှစ်သစ်အတာကူးကြသည်။

ထိုသို့ နှစ်သစ်ကူးအခါသမယ ဖြစ်သော ယနေ့တွင်ကျရောက်သည့် မြန်မာ့ရိုးရာ မဟာသကြိမ်အကြိမ်နေ့တွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီး

ချုပ်ရုံး(ကြည်း) ဝင်းအတွင်းရှိ အတာသကြိမ်မဏ္ဍပ်များ၌ မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ ကျင်းပရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ တက်ရောက်ကြပြီး မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာများနှင့်အညီ သပြေခက်များဖြင့် အတာသကြိမ်ရေကို ပက်ဖျန်းပေးပြီး မြန်မာ့ရိုးရာအတာသကြိမ်ကို ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသည်။

အလားတူ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက်လည်း မြန်မာ့ရိုးရာအတာသကြိမ်ကို မြန်မာ့ရိုးရာ

အစဉ်အလာများနှင့်အညီ ကျင်းပခဲ့ပြီး တိုင်းမှူးများနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ ပါဝင်ဆင်နွှဲခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ မြန်မာ့ရိုးရာနှစ်သစ်ကူးအတာသကြိမ် ကျင်းပချိန်တွင် ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသူများကို မြန်မာ့ရိုးရာအတာသကြိမ် စတုဒိသာများဖြင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးခြင်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ သက်ကြီးဘိုးဘွားများအား ခေါင်းလျှော်ပေးခြင်း၊ လက်သည်းခြေသည်းများ ညှပ်ပေးခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်၍ နှစ်ဦးကုသိုလ်ယူခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



❖ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

ဒီလိုပဲ ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ်လ ၁၆ ရက်နေ့မှာ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ မဲလ်ဘုန်းမြို့ (Melbourne) မှာ အသက် ၇၀ အရွယ် လက်ယာစွန်းလွှတ်တော်အမတ် Fraser Anning က သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲလုပ်နေတုန်း အသက် ၁၇ နှစ်အရွယ် Will Connolly ဆိုတဲ့ လူငယ်တစ်ဦးက နောက်ကနေ ကြက်ဥနဲ့ ခေါင်းကို ပစ်ပေါက်တာပေါ့။ အမတ်ကလည်း နောက်ပြန်လှည့် ရိုက်တော့ ကောင်လေးကလဲကျပြီး ရုန်းရင်းဆန်ခတ် ဖြစ်သွားတာပေါ့။ လက်ယာစွန်းအမတ်ကို သတ္တိရှိရှိ တားဆီးလိုချင်ပြီး ကောင်လေးက ကြက်ဥကောင်လေး (Egg Boy) ဆိုပြီး နာမည်ကြီးပါတယ်။ သူ့ကို ထောက်ခံတဲ့သူတွေက အလှူငွေတွေ ပိုင်းထည့်လို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၉၀၀၀ နဲ့ ညီမျှတဲ့ ဩစတြေးလျ ဒေါ်လာ ၁၀၀,၀၀၀ လောက်ရပါတယ်။ ကြက်ဥကောင်လေးက သူ့ရတဲ့ငွေအကုန်လုံးကို အဲဒီတုန်းက နယူးဇီလန်ပစ်ခတ်မှု (Christchurch mosque shootings) အတွင်း ထိခိုက်ခံစားရသူတွေကို နယူးဇီလန် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့တွေကတစ်ဆင့် လှူခဲ့တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

အဲဒီဖြစ်ရပ်မှာလည်း ဆွီဒင်တုန်းကလိုပဲ နောက်ကျောကတိုက်ခိုက်တာ မဟုတ်ဘူးလား။ နောက်ပြီး အဖေအရွယ်တောင်မဟုတ်ဘူး။ အဘိုး

အရွယ်လေး။ အမတ်ကသာ လက်ယာစွန်းအမတ် မဟုတ်ဘဲ လစ်ဘရယ်အမတ်ဖြစ်နေရင် နောက်က နေ အနီးကပ်ကြက်ဥနဲ့ပေါက်ရင် ဘာတွေပြောကြမလဲ။ လူရမ်းကားကောင်လေး၊ ဖက်ဆစ်ကောင်လေး လို့ပြောမှာပေါ့။ အမတ်ခေါင်းကို ကောင်လေးက ကြက်ဥနဲ့ပစ်နေတဲ့ပုံကို သရုပ်ဖော်ကြ။ နံရံမှာ ဂရပ်ဖစ်ပန်းချီတွေဆွဲကြနဲ့ ဂုဏ်ပြုကြတယ်။ အကြမ်းဖက်ကြလို့ တိုက်တွန်းတဲ့သဘော မဆောင်ဘူးလား။ အမြင်မတူရင် တိုက်ခိုက်ကြလေ့ဆိုပြီး 'Attack Dog' တွေ မွေးထုတ်ပေးသလို ဖြစ်မနေဘူးလား။

**နိုင်ငံရေးသမားတွေက သတိထားကြ**

နောက်ဆုံး ဒီကနေ့ ဆွီဒင်က ဆယ်ကျော်သက် မိန်းကလေး Greta Thunberg ဆိုတာ တက်ကြွလှုပ်ရှားသူပေါ့။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝါဒီပေါ့။ အသက် ၁၅ နှစ်သမီးမှာကတည်းက တက်ကြွလှုပ်ရှားသူဖြစ်လာတယ်။ အခုတော့ အသက် ၂၀ စွန်းပြီပေါ့။ အကြမ်းပတမ်း ပြစ်တင်ဝေဖန်တတ်လို့ သူ့ဆို နိုင်ငံရေးသမားတွေက သတိထားကြတယ်။ တစ်ခါတလေ သူပုန်ထတဲ့သဘောပေါ့။ လိုချင်တာ မရရင် ရုံးတွေ၊ အဖွဲ့အစည်းတွေရှေ့မှာ ပိတ်ဆို့ဆန္ဒပြတယ်။ ရဲက ယာယီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းတာလည်း နှစ်ကြိမ်လောက်ခံရဖူးတယ်။ သူ့ကို ဘယ်သူ

ကမှ ခိုင်းတာတော့မဟုတ်ဘူး။

ကိုယ်ယုံကြည်ရာအတွက် 'Attack Dog' သဘောမျိုးလုပ်ဆောင်တာပေါ့။ အမေရိကန်မှာ ထရမ်ပတ်အကြိမ် (၂၀၁၆-၂၀၂၀) အာဏာရတော့ လစ်ဘရယ်တွေက ထရမ်ကို အတော်မုန်းကြတယ်။ တစ်နေ့ ထရမ်ကို Greta Thunberg နဲ့ ဆိုင်ပေးတာပေါ့။ ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၃ ရက်နေ့မှာ အမေရိကန် သမ္မတထရမ် နယူးယောက်က ကုလသမဂ္ဂမှာ UN Climate Action Summit လာတက်တယ်။ အဲဒီမှာ ကြိုရောက်နေတဲ့ Greta Thunberg က သူ့အရှေ့လျှောက်လှမ်းက ဖြတ်လျှောက်သွားတဲ့ ထရမ်ကို မလှမ်းမကမ်းကနေ စူးစူးရဲရဲ စားမတတ်၊ ဝါးမတတ် ကြည့်နေတဲ့ပုံကို မီဒီယာတွေက အမိအရရှိကြပြီး ထရမ်ကို ကလေးတောင် မင်းကိုမုန်းနေတယ်ဆိုတဲ့သဘော ခန့်ကြတာပေါ့။

အခုဆို လက်ယာစွန်းတွေကို ကြည့်မရတဲ့သူတွေ၊ ကိုယ်နဲ့အမြင်မတူ ကိုယ့်ရန်သူလို့ သဘောထားတဲ့သူတွေ ဝဋ်လည်နေပြီလေ။ အမေရိကန်မှာ ဒေါ်နယ်ထရမ်ဆိုတဲ့ လက်ယာစွန်းအကြီးကြီး အာဏာရနေပြီ။ ဥရောပတစ်လွှားလည်း လက်ယာစွန်းပါတီတွေ အားကောင်းလာနေတယ်။ ထရမ်တို့ တက်လာတော့ ကမ္ဘာတစ်လွှားက အမျိုးသားရေး

ပါတီတွေ၊ လက်ယာစွန်းတွေ စိတ်အားတက်ကြနေကြတယ်။ သူတို့ကလည်း ပြန်ပြီး အလားတူတို့ပြန်လာရင် မခက်ပေဘူးလား။ လူတွေ မွေးလာရင် မခက်ပေဘူးလား။

**ဝိုင်းပြီးမြောက်စားနေကြ**

နိုင်ငံရေးမှာ အပြန်အလှန် 'Attack Dog' ပုံစံတွေဖြစ်လာရင် မကောင်းဘူး။ နိုင်ငံရေးမှာ အုပ်စုဖွဲ့အနိုင်ကျင့်တာတွေ ရှောင်ရမယ်။ ကလေးတွေ၊ အမျိုးသမီးတွေကို မြှောက်ပင့်ပေးပြီး မလိုသူတွေ ထိန်းချုပ်တဲ့အကျင့်တွေ ပြင်ရမယ်။ ကိုယ်ထိ လက်ရောက် တိုက်ခိုက်တာမျိုး၊ ဘာနဲ့ပဲတိုက်ခိုက် တိုက်ခိုက်ကိုယ်ထိလက်ရောက်သဘောဆိုအားမပေးသင့်ဘူး။ စတင်တိုက်ခိုက်သူကို အရေးယူရမယ်။ အခုက လစ်ဘရယ်ဆိုတာနဲ့ လွတ်ငြိမ်းချမ်းသာခွင့် ရသလို ဖြစ်နေတယ်။ အရေးမယူရုံတင်မဟုတ်ဘူး။ ဝိုင်းပြီးတောင် မြှောက်စားနေကြတာဆိုတော့ လွဲတော့လွဲနေပြီ။

အခုလို တစ်ကမ္ဘာလုံး ဘာကြောင့်နိုင်ငံရေး ဝရန်းသန်းကားအခြေအနေ ဆိုက်သလဲဆိုတာ စေ့စေ့တွေးရင် ရေးရေးပေါ်လိမ့်မယ်။ နိုင်ငံရေးမှာပဲ ဖြစ်ဖြစ်၊ ဘယ်နေရာမှာပဲဖြစ်ဖြစ် 'Attack Dog' တွေဟာ အစဉ်အလာတစ်ခုလို ဖြစ်လာပါစေနဲ့လို့ပဲ ဆန္ဒပြုလိုက်ပါတယ်။ ။

**မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။**

# ၁၃ရပ် ခုနစ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် အေးချမ်းသာယာသောမဟာသင်္ကြန်အဖြစ်ကျင်းပလျက်ရှိ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁၃

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၁၃ရပ် ခုနစ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် အကြံပြုရေး ကို ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် အေးချမ်းသာယာသော မဟာသင်္ကြန်အဖြစ် ကျင်းပလျက်ရှိကြသည်။

ပြည်သူများသည် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များကို ထိန်းသိမ်းတတ်သူများဖြစ်သည့် အပြင် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမဖြစ်သည့် အသိ၊ သတိကိုနှလုံးမူကာ ဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး နေလို၊ လလို ထွန်းလင်းတောက်ပစေရန် အတွက်ဘုရား၊ ကျောင်းကန်များ၌ ဥပုသ်သီတင်း ဆောက်တည်ခြင်း၊ ကုသိုလ်ဒါန ဘေးမဲ့လွှတ်ခြင်း၊ အန္တရာယ်ကင်း ပရိတ်တရားတော်များရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း၊ တရားထူး တရားမြတ်ရရှိစေရန် မဟာသင်္ကြန်ကာလအတွင်း ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသည့် တရားရိပ်သာတရားစခန်းများ၌ တရားထိုင်ခြင်း၊ စတု

ဒိသာများ ကျွေးမွေးလှူဒါန်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၁၃ရပ် ခုနစ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်အကြံပြုရေးတွင် သင်္ကြန်မိုးဖွဲ့လေးရွာသွန်းမှုနှင့်အတူ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာ၌ သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားပြီး မြန်မာနိုင်ငံသာမက ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ထင်ရှားကျော်ကြားသည့် တန်ခိုးကြီးစေတီတော်မြတ်ကြီးတစ်ဆူဖြစ်သည့် ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများတွင် မိသားစုအလိုက်၊ သူငယ်ချင်းအပေါင်းအသင်းများနှင့် လာရောက်ကြကာ ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးများကပ်လှူပူဇော်ကြပြီး မိမိတို့၏ မွေးနံ့ထောင့်များ၌ ရေသပ္ပာယ်ကြကာ ပရိတ်တရားတော်များရွတ်ဖတ်ပူဇော်ကြသည်။

မဟာသင်္ကြန် အကြံပြုရေးတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဇီဝိတဒါန

ငါးလွတ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ နတ်ရေကန်၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့်ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများက ငါးမြစ်ချင်းကောင်ရေ ၅၀၀၀ ကို နတ်ရေကန်အတွင်းသို့ လွှတ်ပေးခဲ့သည်။

ထို့အတူ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ပြည်သူ့ရင်ပြင်၌ အလှူရှင်များက စတုဒိသာကျွေးမွေးလှူဒါန်းခြင်းနှင့် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဝန်ထမ်းမိသားစုများ စုပေါင်း၍ စတုဒိသာကျွေးမွေးလှူဒါန်းခြင်းတို့ကို သတ်မှတ်နေရာများ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်အားပေးပြီး ဝန်ထမ်းမိသားစုများအား သပြေခက်ဖြင့် ရေပက်ဖျန်းပေးကြသည်။ ထို့ပြင် ရခိုင်စာပေနှင့် ယဉ်ကျေး



မှုအဖွဲ့ (ရန်ကုန်)နှင့် ရခိုင်လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက ကြီးမှူးကျင်းပသည့် (၂)ကြိမ်မြောက် ရခိုင်ရိုးရာသင်္ကြန် နံ့သာသွေးပွဲနှင့် ဘုရားရေသပ္ပာယ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ရွှေတိဂုံစေတီတော်အလယ်ပစ္စယ်ရှိ ရခိုင်ပြည်နယ်ဓမ္မာရုံ၌ ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများနှင့် အညီကျင်းပ၍ ဆရာတော်များ၊ ရခိုင်စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ (ရန်ကုန်)နာယကများ၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းမောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ရခိုင်လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် အလှူရှင်များက ဘုရားရေသပ္ပာယ်လောင်းလှူ ပူဇော်ကြပြီး ဆရာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

အလားတူ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဘာသာပေါင်းစုံ ချစ်ကြည်ညီညွတ်ရေးအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ၁၃ရပ် ခုနစ် မြန်မာ့ရိုးရာသင်္ကြန်ပွဲတော် စတုဒိသာကျွေးမွေးလှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်း

ဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ် ရွှေတိဂုံစေတီတော် အနောက်ဘက်မှန်ယာဉ်ရပ်နားနေရာ၌ ကျင်းပ၍ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား လာရောက် ဖူးမြော်ကြသူများကို မုန့်လက်ဆောင်းများဖြင့် အာဟာရဒါန ပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံတားမြို့နယ် ၃၉ လမ်းနှင့်လမ်း ၄၀ ရှိ ခုနစ်ရက်သားသမီးအလှူရှင်များ စုပေါင်းကာ နေ့လယ်စာအဖြစ် ထမင်း၊ ဘဲဥဟင်း၊ ပဲဟင်း၊ ငရုတ်သီးကြော်တို့ဖြင့် စတုဒိသာကျွေးမွေးလှူဒါန်း

ကြသကဲ့သို့ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် အထက်ပန်းဆိုးတန်းလမ်း အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးရုံး ရှေ့ရှိ စတုဒိသာမဏ္ဍပ်၌ မုန့်လုံးရေပေါ်နှင့်ရွှေရင်အေးတို့ကျွေးမွေးလှူဒါန်းကြသည်။

မဟာသင်္ကြန် အကြံပြုရေးတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်များ၌လည်း စတုဒိသာကျွေးမွေးကာ ကုသိုလ်ဒါန ပြုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်း- နေကိုဇော်(သတင်းစဉ်) ဓာတ်ပုံ-ဇော်မင်းလတ်



## ဘိုကလေးမြို့နယ်၌ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာမပျက်ရေဆော့ကစား၍ စတုဒိသာကျွေးမွေးကုသိုလ်ပြု

ဘိုကလေး ဧပြီ ၁၃

ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်၌ ယနေ့ သင်္ကြန်အကြံပြုရေး ညနေပိုင်းတွင် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာမပျက် ရေဆော့ကစားကာ

စတုဒိသာ ကျွေးမွေးမှုများဖြင့် ကုသိုလ်ပြု ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ကုသိုလ်ပြုဆောင်ရွက် ဘိုကလေးမြို့နယ်၌ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများ ပူးပေါင်းပြီး

ယနေ့ သင်္ကြန်အကြံပြုရေးမှ စတင်ကာ ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာအတိုင်း သပြေခက်ဖြင့် ရေပက်ဖျန်း ဆော့ကစားကြပြီး စတုဒိသာ ကျွေးမွေးမှုများဖြင့် ကုသိုလ်ပြု ဆောင်ရွက်ကြကြောင်း နှင့် စတုဒိသာကျွေးမွေးမှုကို သင်္ကြန်ကာလ ပြီးဆုံးသည်အထိ နေ့စဉ် ကျွေးမွေးလှူဒါန်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့နယ်အတွင်း ၌ အများပြည်သူများကလည်း ယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာအတိုင်း ရေဆော့ ကစားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မိုးစက်(ဘိုကလေး)



## လက်ပံတန်းမြို့နယ်၌ မြန်မာ့ရိုးရာအတာသင်္ကြန် စတုဒိသာကျွေးမွေးခြင်းဖြင့် အေးချမ်းစွာဆင်နွှဲ

လက်ပံတန်း ဧပြီ ၁၃

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့နယ်၌ ၁၃ရပ် ခုနစ် မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို လူသားမျိုးနွယ်ကိုယ်စားပြု ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်စာရင်းဝင်အဖြစ် ရှေးထုံးစဉ်လာများနှင့်အညီ စတုဒိသာကျွေးမွေးလှူဒါန်းခြင်းဖြင့် အေးချမ်းစွာ ဖွင့်လှစ်ဆင်နွှဲလျက်ရှိသည်။

လက်ပံတန်းမြို့နယ် မြန်မာ့ရိုးရာ အတာသင်္ကြန်စတုဒိသာမဏ္ဍပ်တွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိမြို့ဖအလှူရှင်များက ဧပြီ ၁၃ ရက်(သင်္ကြန်အကြံ

ပြု)မှဧပြီ ၁၆ရက်(သင်္ကြန်အတက်နေ့)အထိ နတ်သုဒ္ဓါ၊ မနောမရထမင်း၊ ကြာဆံချက်တို့ဖြင့် စတုဒိသာ ကျွေးမွေးလှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ်ပြီး နှစ်ဆန်းတစ်ရက် ဧပြီ ၁၇ရက်နေ့တွင် အန္တရာယ်ကင်း

ပရိတ် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း၊ ငါးလွှတ်ခြင်း၊ သက်ကြီးဘိုးဘွားများအား ပူဇော်ကန်တော့ခြင်းများဖြင့် အေးချမ်းစွာဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



# နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း မြန်မာ့ရိုးရာအတာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို အေးသင်္ကြန်ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ရိုးရာမပျက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃ နှစ်ဟောင်းမှ နှစ်သစ်သို့ ကူးပြောင်းမည့် မြန်မာ့ရိုးရာ အတာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ နှစ်စဉ် ရိုးရာအစဉ်အလာမပျက် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပ ခဲ့သော်လည်း မတ် ၂၈ ရက် တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် မန္တလေး ငလျင်ကြီးကြောင့် ငလျင်ဘေး ဒဏ်သင့်ဒေသများရှိ ပြည်သူ အများအပြား ထိခိုက်နစ်နာမှုများ ရှိခဲ့သဖြင့် ယခုနှစ်တွင် သင်္ကြန် အကြိုနေ့မှစတင်၍ မြန်မာ့ရိုးရာ သင်္ကြန်ကို အပျော်အပါး သီဆို ကခုန်မှုများမပါဝင်ဘဲ ရိုးရာ

ယဉ်ကျေးမှုနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်က အေးချမ်းသာယာသော သင်္ကြန် (အေးသင်္ကြန်)အဖြစ် ကျင်းပ ဆောင်ရွက်သည်။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပျဉ်းမနား- တောင်ညိုလမ်းပေါ်ရှိ စည်ပင်စေ့စပ်သာလမ်းဆုံ ဧရိယာ အတွင်း ကျင်းပသည့် နေပြည်တော် လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ကို မြန်မာ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာနှင့် အညီ ရေအေးသင်္ကြန်နှင့် စတုဒိသာ မဏ္ဍပ်များဖြင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းမှ စတင်၍ ကျင်းပရာ ပြည်သူများနှင့် ဝန်ထမ်းများ လာရောက်ကြပြီး အတီးအမှုတ်၊ အကအခုန်၊ အပျော် အပါးတို့လွှမ်းမောက်သော သင်္ကြန်ပုံရိပ် များကို ဖယ်ရှားကာ မြန်မာမှု၊

မြန်မာ့ဟန်၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေး မှုစလေ့စရိုက်နှင့်အညီ ယဉ်ကျေး သိမ်မွေ့သည့်သင်္ကြန်အဖြစ် ဆင်နွှဲ ကြသည်။

အဆိုပါ အေးသင်္ကြန်ကို မြန်မာ့ ရိုးရာအတာသင်္ကြန်ကို ယူနက်စကို ၏ လူသားမျိုးနွယ်ကိုယ်စားပြု ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ် စာရင်းဝင်အဖြစ် သတ်မှတ်ခံရ သည်ကို အသိအမှတ်ပြုသည့် အနေဖြင့် ဂုဏ်ပြုကျင်းပဆောင် ရွက်ခြင်းလည်းဖြစ်ကာ အစီအစဉ် အနေဖြင့် သက်ကြီးရွယ်အို များအား ခေါင်းလျှော်ပေးခြင်း၊ ခြေသည်းလက်သည်းညှပ်ပေးခြင်း၊ နေ့စဉ်နံနက်နှင့် ညနေပိုင်းတွင် အေးသင်္ကြန်တွင် ပါဝင်ဆင်နွှဲ ကြသည့် ပြည်သူများအား စတု



တို့ရောက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ သန့်စင်ဆေးကြောခြင်း အမိပွယ် ဖော်ဆောင်ကာ ရေဖလားများဖြင့် ရေပက်ကစားခြင်းတို့ပါဝင်သည်။ ထို့အတူ မြန်မာ့သနပ်ခါး ယဉ်ကျေးမှုစလေ့ကိုလူသားမျိုးနွယ် ကိုယ်စားပြု ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်အဖြစ် ပါဝင် နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှု ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် သနပ်ခါး လိမ်းခြယ်ခြင်း ကဏ္ဍလည်း ထည့်သွင်းထားရာ အနယ်နယ်

အရပ်ရပ်မှ ပြည်သူများနှင့် ဝန်ထမ်း များ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေ အနှစ်သနပ်ခါးကို ထိန်းသိမ်း သည့်အနေဖြင့် ပါးပြင်ထက်တွင် မြန်မာ့သနပ်ခါးကို မြတ်နိုးစွာ လိမ်းခြယ်ကြသည်။

အလားတူ နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ကျေးရွာ နှင့် ရပ်ကွက်များရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများနှင့် ဓမ္မာရုံများ၊ ဘုရား၊ စေတီများ၌ ကုသိုလ်ပြု ခြင်း၊ တရားဘာဝနာပွားများ

အားထုတ်ခြင်း၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာ များ၌ အတိုးအဘွားများအား ခြေသည်းလက်သည်းညှပ်ပေးခြင်း၊ ဇီဝိတဒါန ငါးလွှတ်ပေးခြင်း၊ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်များအလိုက် စတုဒိသာများ ကျွေးမွေးခြင်းနှင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အေးချမ်းစွာ ရေပက်ကစားခြင်းတို့ဖြင့် အေးချမ်း သာယာသောသင်္ကြန်(အေးသင်္ကြန် အကြို)နေ့အဖြစ် ဖြတ်သန်းကြ သည်။

သတင်းစဉ်

## ကျပျော်တွင် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု လမ်းလျှောက်သင်္ကြန် အေးသင်္ကြန်ကျင်းပ

ကျပျော် ဧပြီ ၁၃ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ကျပျော်မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနရုံးရှေ့၌ မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု

လမ်းလျှောက်သင်္ကြန် အေးသင်္ကြန် ကို ယနေ့ညနေ ၄ နာရီက စတင် ကျင်းပသည်။

အေးသင်္ကြန်သို့ ကျပျော် ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ

ဦးစောထွန်းဝင်းနှင့်ဇနီး၊ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ များမှ ပြည်သူများ ပါဝင်ကြ သည်။

ထို့နောက် မြန်မာ့ရိုးရာသင်္ကြန် အစဉ်အလာနှင့်အညီ သပြေခက်၊ ငွေဖလားတို့ဖြင့် ရေကစားခြင်း၊ သနပ်ခါးလိမ်းခြယ်ပေးခြင်း၊ စတု ဒိသာ ရွှေရောင်အေးများဖြင့် ဧည့်ခံ ကျွေးမွေးခြင်းတို့ဖြင့် ကျပျော် မြို့နယ်၏ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု လမ်းလျှောက်သင်္ကြန် အေးသင်္ကြန် ပွဲတော်ကို ကျင်းပခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



## ဒေးဒရဲမြို့နယ် မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် (အကြိုနေ့)၌ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုစလေ့များနှင့်အညီ ရေပက်ကစား

ဒေးဒရဲ ဧပြီ ၁၃ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဒေးဒရဲ မြို့နယ်၌ မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် အကြိုနေ့ ညနေပိုင်းတွင် မြို့ပေါ် ရပ်ကွက်များ၌ မြန်မာ့ရိုးရာ

ယဉ်ကျေးမှုစလေ့များနှင့် အညီ ရေကစားသူများ၊ စတုဒိသာ ကျွေးမွေး လှူဒါန်းသူများဖြင့် များပြားလျက်ရှိသည်။

ဒေးဒရဲမြို့နယ်တွင် မြန်မာ့

ရိုးရာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို ငလျင် ဘေးသင့်ပြည်သူများကို စာနာ ထောက်ထားသောအားဖြင့် မြန်မာ ရိုးရာ စလေ့ထုံးတမ်းစဉ်လာ ယဉ်ကျေးမှုနှင့်အညီ ကခုန်တီးမှုတ် ခြင်းမပါရှိဘဲ တည်ငြိမ်အေးချမ်း သောသင်္ကြန်အဖြစ် ပြည်သူများ က အေးချမ်းစွာ အမွှေးနံ့သာရည် များ ပက်ဖျန်းခြင်း၊ ပြည်သူများ အား စတုဒိသာအာဟာရများ တိုက်ကျွေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြပြီး မြန်မာ့ရိုးရာသနပ်ခါး နေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မြန်မာ့ သနပ်ခါးများ လိမ်းခြယ်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ အေဇာလင်း



# ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့၌ မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့်အညီ အေးချမ်းစွာကျင်းပ

ဘားအံ ဧပြီ ၁၃  
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့၌ မြန်မာ့ရိုးရာ မဟာ သင်္ကြန်ပွဲတော်ကို အပျော်အပါးသီဆိုကခုန်မှုများ မပါဝင်ဘဲ မြန်မာတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့်အညီ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်နှင့် စတုဒိသာမဏ္ဍပ်များ ဖွင့်ပွဲ ကို ဧပြီ ၁၃ ရက် (မဟာသင်္ကြန်အကြိုနေ့) တွင် ကျင်းပသည်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးနှင့်တာဝန် ရှိသူများက ဘားအံမြို့ မန်းနဲစန်လမ်းနှင့် ကျော်ဇေယျ လမ်းဆုံရှိ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ကို ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ဧရိယာ အတွင်း အေးသင်္ကြန်နှင့် စတုဒိသာမဏ္ဍပ်များမှ တည်ခင်းဧည့်ခံသည့် အစားအစာများကို သုံးဆောင် ၍ မြန်မာတို့၏ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာကို ထိန်းသိမ်းသောအားဖြင့် လမ်းလျှောက်သင်္ကြန် (အေးသင်္ကြန်)ကို အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲ ခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဘားအံမြို့ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက် မြို့မဘေးလုံးကွင်း

အတွင်းရှိ ဂုဏ်ယူမြတ်နိုးတန်ဖိုးထား မြန်မာ့ရိုးရာ သနပ်ခါးမဏ္ဍပ်၌ ယူနက်စကို၏ လူသားမျိုးနွယ် ကိုယ်စားပြု ဩစထရိယာနိုင်ငံအစိုးရမှ အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ကို အဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး သနပ်ခါး လိမ်းခြယ်ပေးကြပြီး အောင်သပြေခက်နှင့် အတာ ရေအေးပက်ဖျန်းပေးကြကာ ကရင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့၏ စတုဒိသာမဏ္ဍပ်တို့ စားသောက် ဖွယ်ရာများ လာရောက်သုံးဆောင်နေသူများအား မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့်အညီ အောင်သပြေခက် ဖြင့် အတာရေအေးပက်ဖျန်း၍ ရေပက်ကစားကြ သည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဘားအံမြို့ ကမ်းနားလမ်းတစ်လျှောက်ရှိ လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စတုဒိသာမဏ္ဍပ်၊ သယ် ဇာတရေးရာဝန်ကြီးဌာနစတုဒိသာမဏ္ဍပ်၊ လုံခြုံရေး နှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန စတုဒိသာမဏ္ဍပ်၊ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးဌာန စတုဒိသာမဏ္ဍပ်၊ လူမှုရေး၊ တိုင်းရင်းသား၊ ဥပဒေ၊ တရားရေး၊ လွှတ်တော်၊ လဝက



စတုဒိသာမဏ္ဍပ်တို့တွင် စတုဒိသာအဖြစ် သင်္ကြန်ပွဲတော် အစဉ်အလာနှင့်အညီ အေးချမ်းစွာ တည်ခင်းဧည့်ခံသော သင်္ကြန်ထမ်း၊ ရွှေရင်အေးနှင့် ရေပက်ကစားခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။  
စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

## မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့်အညီ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ကျင်းပနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

မကွေး ဧပြီ ၁၃  
မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အစဉ် အလာကို ထိန်းသိမ်းရန်၊ နှစ်ဟောင်းမှ အညစ်အကြေးများ

ကို အတာရေဖြင့်ဆေးကြော တွင် ယခုနှစ်သင်္ကြန်ပွဲတော် ရန်နှင့် ကုသိုလ်ကောင်းမှုများ ကာလအတွင်း လမ်းလျှောက် သင်္ကြန်ကို မကွေးမြို့ ကမ်းနား လမ်းတွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းမှ



## ပေါင်းတည်မြို့နယ်၌ မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်အကြိုနေ့ အေးချမ်းစွာဆင်နွှဲ

ပေါင်းတည် ဧပြီ ၁၃  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်း ခရိုင် ပေါင်းတည်မြို့နယ်၌ မဟာ သင်္ကြန်ပွဲတော် အကြိုနေ့ကို ရှေးထုံးစံလမ်းများနှင့် အညီ ဥပသင်္သီလ ဆောက်တည်ခြင်း၊ စတုဒိသာ ကျွေးမွေးလှူဒါန်းခြင်း၊ ရှင်ပြုအလှူပွဲများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ တရားစခန်းများဝင်ခြင်း ကုသိုလ်

ကောင်းမှုများပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့စွာ ရေကစားကာ အေးချမ်းစွာ ဆင်နွှဲလျက်ရှိသည်။ ပူဇော်ကန်တော့ မြန်မာ့ရိုးရာ သင်္ကြန်ကာလ အတွင်း စေတနာရှင်အလှူရှင်များ က ဧပြီ ၁၃ ရက် (သင်္ကြန်အကြိုနေ့) မှ ဧပြီ ၁၆ ရက် (သင်္ကြန်အတက်နေ့) အထိ မုန့်လုံးရေပေါ်၊ မုန့်လက်

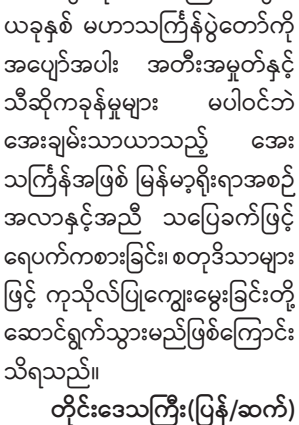


ဆောင်း၊ ပေါင်မုန့်အုန်းနို့ဆမ်း၊ ခေါက်ဆွဲကြော်၊ အအေးတိုဖြင့် စတုဒိသာ ကျွေးမွေးလှူဒါန်းသွား မည်ဖြစ်ပြီး အန္တရာယ်ကင်း ပရိတ်ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း၊ ဇီဝိတ ဒါနငါးလွှတ်ခြင်း၊ သင်္ကြန်တိုင်းဘွား များအား ပူဇော်ကန်တော့ခြင်းတို့ ဖြင့် အေးချမ်းစွာပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ပေါင်းတည်မြို့နယ်၌ သင်္ကြန် အကြိုနေ့မှစ၍ ရပ်ကွက် / ကျေးရွာများ၌ စတုဒိသာ လှူဒါန်း ကျွေးမွေးလှူဒါန်း ပြည်သူများ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ ရေပက် ကစားနိုင်စေရန် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များက လှည့်လည်တာဝန် ထမ်းဆောင်ကာ ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ရွှေသား (IPRD)

## ပခုက္ကူမြို့၌ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ပွဲတော်ကျင်းပ

ပခုက္ကူ ဧပြီ ၁၃  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်လွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ကျင်းပ ရာ မကွေးမြို့ကမ်းနားလမ်းတွင် မြန်မာ့ရိုးရာ အစဉ်အလာနှင့်အညီ သပြေခက်ဖြင့် ရေပက်ကစားနေမှု ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် စတုဒိသာ အလှူအဖြစ် ဧည့်ခံကျွေးမွေး နေမှု မြန်မာ့ရိုးရာသနပ်ခါးအား သရုပ်ပြ လိမ်းခြယ်မှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း ယခုနှစ် မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို အပျော်အပါး အတီးအမှုတ်နှင့် သီဆိုကခုန်မှုများ မပါဝင်ဘဲ အေးချမ်းသာယာသည့် အေး သင်္ကြန်အဖြစ် မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ် အလာနှင့်အညီ သပြေခက်ဖြင့် ရေပက်ကစားခြင်း၊ စတုဒိသာများ ဖြင့် ကုသိုလ်ပြုကျွေးမွေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ဘာဇီသာ(ပခုက္ကူ)



## ပုဇွန်တောင်မြို့နယ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် စတုဒိသာကျွေးမွေး

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁၃  
ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၌ မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် စတုဒိသာ ကျွေးမွေးခြင်းနှင့် ရေကစားခြင်းကို ယနေ့မှန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ပုဇွန်တောင်ပန်းခြံ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာ

မပျက်ကျင်းပရာ ပြည်သူများ အေးချမ်းစွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲလျက် ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပုဇွန် တောင်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ပုဇွန် တောင်မြို့နယ် ပုဇွန်တောင်ပန်းခြံ ရှေ့ရှိ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု



မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် စတုဒိသာ မဏ္ဍပ်ကို ဧပြီ ၁၃ ရက် (သင်္ကြန် အကြိုနေ့) မှစ၍ လွှဲ ၃ နာရီ တွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မိုးအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သပြေခက်ဖြင့် ရေပက်ဖျန်းဖွင့်လှစ်ပြီး စတု ဒိသာမဏ္ဍပ်တွင် ရေခဲမုန့်နှင့် ကိတ်မုန့်၊ ကြက်သားအလူးဟင်း၊ ငရုတ်သီးကြော်၊ အတို့အမြုပ်များ ဖြင့် သင်္ကြန်ထမ်းကျွေးမွေးရာ လာရောက် စားသုံးသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။  
အဆိုပါ စတုဒိသာကျွေးမွေး ခြင်းကို ဧပြီ ၁၃ ရက် (သင်္ကြန်အကြို နေ့) မှစ၍ ဧပြီ ၁၆ ရက် (သင်္ကြန် အတက်နေ့) အထိ နေ့စဉ် ကျွေးမွေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ဟန်စုယဉ်

# မန္တလေးမြို့ရှိ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနှစ်ဆန်း တစ်ရက်နေ့တွင်ဖူးမြော်နိုင်ရန်စဉ်ထား

မန္တလေး ဧပြီ ၁၃

မန္တလေးလျှောက်ကြောင့် မန္တလေးမြို့ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီး၏ မကိုဋ်တော်အနည်းငယ် တံခါးစောင်းသွားမှုကို ဧပြီ ၁၂ ရက်တွင် ပြင်ဆင်ပြီး ဖြစ်သောကြောင့် လာရောက်ဖူးမြော်သူအများဆုံး နေ့ဖြစ်သည့် မြန်မာနှစ်ဆန်းတစ်ရက်နေ့တွင် ရုပ်ပွားတော်ကြီးအား ဖူးမြော်နိုင်ရန် LED Screen နှစ်ခုဖြင့် ပြသစီစဉ်ပေးသွားမည်ဟု မဟာမုနိဂေါပက အတွင်းရေးမှူး ဦးသန်းဦးက ပြောသည်။

လျှောက်ကြောင့် ဘုရားပရိဝုဏ်အတွင်းရှိ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့သဖြင့် ရုပ်ပွားတော်ကို အနီးကပ်ဖူးမြော်နိုင်ခြင်းမရှိသောကြောင့် သင့်လျော်သောနေရာတွင် LED Screen ဖြင့် ပြသထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ကို လာရောက်ဖူးမြော်သူ အများဆုံးက ဝါဆိုလပြည့်နေ့နဲ့ နှစ်ဆန်းတစ်ရက်နေ့ပါ။ လက်ရှိမှာ လျှောက်ကြောင့် စိတ်မချရသေးလို့ အတွင်းထဲ ဝင်ဖူးလို့မရသေးတာကြောင့် လာမယ့် နှစ်ဆန်းတစ်ရက်နေ့မှာ အခြားနယ်ကရော မြို့ပေါ်



ကပါ လာရောက်တဲ့အခါ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကို ဖူးမြော်ကြည့်ညှိနိုင်အောင် LED Screen နဲ့ နေရာနှစ်ခုမှာ ပြသမှာပါ” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

ရုပ်ပွားတော်ကြီး၏ မကိုဋ်တော်ပြင်ဆင်ရာတွင် သြဝါဒါစရိယဆရာတော်များ၊ မြန်မာမူပညာရှင်များ၊ ပန်းထိမ်ပညာရှင်များ စသည့် တာဝန်ရှိသူစုံလင်

စွာဖြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြန်လည်ပြင်ဆင်ပြီးစီးခဲ့ကြောင်းနှင့် ရုပ်ပွားတော်ကြီးကိုလည်း မျက်နှာတော်သစ်ခြင်းနှင့် သန့်ရှင်းမှုအားလုံး ဆောင်ရွက်ပြီးစီး၍ မူလအတိုင်း ဖူးမြော်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ကို အများပြည်သူအမြန်ဆုံး ဖူးမြော်နိုင်အောင် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ အနီးကပ်လမ်းညွှန်မှု၊ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ဂေါပကအဖွဲ့က ကြိုးစားနေပါတယ်”ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများ ဆောင်ရွက်

လျှောက်ကြောင့် မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော် ပရိဝုဏ်မှ သာသနိကအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးမှုများရှိခဲ့သဖြင့် သြဝါဒါစရိယဆရာတော်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်မှု၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန မြန်မာမူပညာရှင်များ၊ ပန်းထိမ်ပညာရှင်များနှင့် အတူ မဟာမုနိဂေါပကအဖွဲ့တို့ပူးပေါင်း၍ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

## ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကွမ်သဲကျေးရွာရှိ ရဟန္တာ ဦးသီလသိမ်

### ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း ရေစက်ချ အလှူတော်မင်္ဂလာ အခမ်းအနားကျင်းပ

မော်လမြိုင် ဧပြီ ၁၃

မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကွမ်သဲကျေးရွာတွင် တည်ရှိပြီး ရှေးယခင်ကပင် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ၏ သြဝါဒကိုခံယူ၍ သိမ်ခါယကာ ဒါယကာမတို့က စုပေါင်းဆောက်လုပ်ခဲ့သော ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ရဟန္တာသိမ်တော်သည် နှစ်လကြာမြင့်ပြီဖြစ်၍ ဟောင်းနွမ်းနေပြီ ဖြစ်သောကြောင့် ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းအတွက် ရေစက်ချအလှူတော်မင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါသိမ်တော်၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားကို ကြွရောက်တော်မူလာကြကုန်သော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များနှင့် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းတို့က “နမောတဿ” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့ပြီး ကွမ်သဲကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီး

ကျောင်း ဆရာတော် အမှူးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်အပေါင်းတို့က အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ်ချီးမြှင့်မှုကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးအောင်ကြည်သိန်းနှင့် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းတို့က နာယူကြည်ညိုကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးတို့က ဆရာတော်ကြီးများထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြကာ ကွမ်သဲကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ဆရာတော်ထံမှ ရေစက်ချအနုမောဒနာတရား နာယူကြည်ညို၍ ဆရာတော်အရှင်သူမြတ်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စည်သူ(ပြန်/ဆက်)



## ပဲခူးမြို့ ရွှေမော်စောစေတီတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓပူဇော်ယပွဲတော် သံဃာအပါး ၅၀၀ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲ ကျင်းပ

ပဲခူး ဧပြီ ၁၃

ပဲခူးမြို့ ဆုတောင်းပြည့်ရွှေမော်စောစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ (၂၆၀၇)နှစ်မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ယပွဲတော် သံဃာအပါး ၅၀၀ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲကို ဧပြီ ၁၂ ရက် ညနေပိုင်းက အဆိုပါစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ ရင်ပြင်တော်ပေါ်၌ ကျင်းပသည်။

ပဲခူးမြို့ ဆုတောင်းပြည့် ရွှေမော်စောစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ (၂၆၀၇)နှစ်မြောက်ဗုဒ္ဓပူဇော်ယပွဲတော်ကြီးကို ၁၃၈၆ ခုနှစ် တန်ခူးလဆန်း ၁၀ ရက်မှ တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၄ ရက် (၂၀၂၅ခုနှစ် ဧပြီ ၇ ရက်မှ ဧပြီ ၁၆ ရက်)အထိ ၁၀ ရက်တိုင်တိုင် ဗုဒ္ဓ၊ ဓမ္မ၊ သံဃာ သုံးဌာန ပူဇော်ပွဲအဖြစ် ကျင်းပလျက်ရှိရာ သံဃာပူဇော်ပွဲအနေဖြင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ဦးဆောင်ပြီး ဌာနဆိုင်ရာများ၊ တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဂေါပကအဖွဲ့များနှင့် အလှူရှင်များ စုပေါင်းကာ သံဃာအပါး ၅၀၀ အား ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပူဇော်ခဲ့ကြောင်း တင်စိုး(ပဲခူး)

## ဘုရားဖူးညွှတ်များ ပုံမှန်ပြန်လည်လာရောက်ဖူးမြော်နိုင်ရေး အင်းလေးဖောင်တော်ဦး မြတ်စွာဘုရား ရတနာစံကျောင်းတော် ပြုပြင်မွမ်းမံမှုလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်

ညောင်ရွှေ ဧပြီ ၁၃  
မန္တလေး မြေလျှောက်ကြောင့် ရှမ်းပြည်နယ် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းလေးဖောင်တော်ဦး မြတ်စွာဘုရား ရင်ပြင်တော်၊ ရတနာစံ

ကျောင်းတော် အချို့နေရာများ၊ ဒေသစာရီ ကြွချီတော်မူရာတွင် အသုံးပြုသည့် ကရဝိက်ဖောင်တော်နှင့် ဖောင်တော်ထားရှိသည့် အဆောက်အအုံ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်အတွက် ဘုရားဖူး ဧည့်သည်များ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေး ဘုရားဂေါပက

များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်အတွက် ဘုရားဖူး ဧည့်သည်များ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေး ဘုရားဂေါပက

အဖွဲ့က ဘုရားကျောင်းတော်ပေါ်သို့ တက်ရောက်ဖူးမြော် ကြည့်ညှိခြင်းကို ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခဲ့သည်။ ယခုအခါ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အင်းလေးဖောင်တော်ဦးမြတ်စွာဘုရား ပြန်လည်ပြုပြင် မွမ်းမံနိုင်ရေးအတွက် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ အလှူရှင်များက အလှူငွေများ ထည့်ဝင်လှူဒါန်း ကုသိုလ်ပါဝင်ကြရာ ယနေ့အထိ စုစုပေါင်းထည့်ဝင်လှူဒါန်းငွေကျပ် ၈၇၉၈၃၀၀၀ ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဘုရားဖူးပြည်သူများ အမြန်ဆုံးပြန်လည်လာရောက်ဖူးမြော်နိုင်ရေးအတွက် ထိခိုက်ပျက်စီးသွားသည့်စံကျောင်းတော် အစိတ်အပိုင်းများကို ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များဖြင့် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ပြုပြင်မွမ်းမံလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စိုင်းအယ်သဲ



နေရောင်အောက်က သက်ရှိတွေကို စောင့်ရှောက်ဖို့ အိုဇုန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းဖို့

# ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ကကြီးမှူး၍ စုပေါင်း ရဟန်းခံ၊ ရှင်ပြု ရေစက်ချအလှူတော်မင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပ

လွိုင်ကော် ဧပြီ ၁၃  
 ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ဦးဆောင်၍ စုပေါင်း ရဟန်းခံ၊ ရှင်ပြု ရေစက်ချအလှူတော် မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လွိုင်ကော်မြို့ သာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီး၌ ကျင်းပ သည်။

ဘုန်းကြီးသင်တန်းကျောင်း ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာ ဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တပညာစက္ကထံမှ ငါးပါးသီလခံယူပြီး ဆရာတော် သံဃာတော်များက ပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ပွား ပူဇော်ကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်အမှူးပြုသော ဧည့်ပရိသတ်များက ကြွရောက်တော်မူကြသော ဆရာတော် သံဃာတော်

များထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ပြီး ပြည်နယ်သံဃာယကဥက္ကဋ္ဌ ကျောင်းထိုင် ဘုန်းကြီး သင်တန်းကျောင်း ဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာယူကြည့်၍ လှူဒါန်းမှုအစုစု တို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမှုပေးကြောင်း ကြားရသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် ဆရာတော် သံဃာတော်များအား ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ဆက်လက်၍ သာသနာ့ ဗိမာန်တော်၊ ထမင်းစားဆောင်၌ ဧည့်ပရိသတ်များ အား နေ့လယ်စာဖြင့် ကျွေးမွေးဧည့်ခံရာ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှု အားပေးသည်။

သံဃာတော်များက ဆံချမင်္ဂလာ အခမ်းအနား ပြုလုပ်၍ ရှင်သာမဏေအဖြစ် သွတ်သွင်းချီးမြှင့်ပေး ခြင်း၊ ဘွဲ့များ အသီးသီးဆက်ကပ်ခြင်း၊ သိမ်တက် မင်္ဂလာပြုလုပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြရာ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါကျောင်း တိုက်အသီးသီးသို့ လိုက်လံကြည့်ညှိသွားခဲ့ကြ သည်။



ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် စုပေါင်းရဟန်းခံ၊ ရှင်ပြု အလှူ တော်မင်္ဂလာပွဲ၌ ရဟန်းလောင်း၊ ရှင်သာမဏေ လောင်းတို့အား သာသနာ့ဗိမာန်တော်စုရပ်မှ လွိုင်ကော်မြို့တွင် လှည့်လည်ပြီး နတ်ပြခြင်း၊ သမိုင်း ဝင်မြို့နယ်ရွှေစေတီတော်အား လက်ယာရစ် သုံးပတ် လှည့်လည်ပူဇော်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ မွန်းလွဲပိုင်း တွင် သက်ဆိုင်ရာ ကျောင်းတိုက်များ၌ ရဟန်းလောင်း နှင့် ရှင်သာမဏေလောင်းများအား ဆရာတော်

ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဧည့်ပရိသတ်များက လွိုင်ကော်မြို့ ကျောင်းထိုင် ဘုန်းကြီးသင်တန်းကျောင်း သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သိမ်တော်၌ ဥပသမ္ပဒကဆောင်ခြင်းကို ဆောင်ရွက် ပြီး သိမ်ဝင်ကပြုခဲ့ကြသည့် သိမ်တော်ဆင်း ဆရာ တော် သံဃာတော်များ၊ ရှင်သာမဏေများအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဖြင့် သိမ်ဆင်းလောင်းလှူခဲ့ ကြသည်။ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် စုပေါင်း ရဟန်းခံ၊ ရှင်ပြုအလှူတော်မင်္ဂလာတွင် ရဟန်း ၈၇ ပါး၊ ရှင်သာမဏေ ၂၁ ပါး စုစုပေါင်း ၁၀၈ ပါးတို့အား သာသနာ့ဘောင်သို့ သွတ်သွင်းပေးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

# ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ကကြီးမှူး၍ မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် ရခိုင်ရိုးရာနံ့သာသွေးပွဲနှင့် ဘုရားရေသပ္ပာယ်ပွဲ ကျင်းပ

စစ်တွေ ဧပြီ ၁၃  
 ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူး၍ ၁၃၈၆ ခုနှစ် မဟာ သင်္ကြန်ပွဲတော် ရခိုင်ရိုးရာနံ့သာ သွေးပွဲနှင့် ဘုရားရေသပ္ပာယ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စစ်တွေမြို့ ဦးဥတ္တမခန်းမနှင့် အတုလမာရဇိန် ပြည်လုံးချမ်းသာ ဘုရားကြီးတို့၌ ကျင်းပရာ ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးထိန်လင်းနှင့်ဇနီး၊ ပြည်နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ နာယက၊ ပြည်နယ် တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဇနီးများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိ မြို့ဖများ၊ နံ့သာ သွေးအဖွဲ့များနှင့် ယိမ်းအကအဖွဲ့ များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဗြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ ထို့နောက်မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် ကျင်းပရေးနာယက ရခိုင်ပြည် နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က နံ့သာသွေးပွဲ နှင့်အတူ တိုင်းရင်းသားတို့ လူမျိုး မရွေး နှစ်သက်စွာလိမ်းခြယ်ကြ သော သနပ်ခါးအား လူသားမျိုးနွယ် ကိုယ်စားပြု ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်အဖြစ် ကမ္ဘာက သိအောင် နိုင်ငံတော်က အလေး ပေး ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် သနပ်ခါးကို ထင်သာ မြင်သာရှိစေရန် မိမိတို့ ရခိုင် ပြည်နယ်ကလည်း သနပ်ခါး ကြိုက်ကြောင်း ပြသသည့်အနေဖြင့် နံ့သာသွေးပွဲအပြီးတွင် သနပ်ခါး လိမ်းပွဲကိုလည်း ဖြည့်စွက်စီမံ ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်းနှင့် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာ ကြသူများ အားလုံးပိုင်းဝန်း ပူးပေါင်း ပါဝင်ဆင်နွှဲကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နံ့သာသွေးအဖွဲ့များ

ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် အတုလမာရဇိန် ပြည်လုံးချမ်းသာ ဘုရားကြီးအား ရေသပ္ပာယ်ရန် ရခိုင်ရိုးရာ စဉ်လာမပျက်စိတန်း လှည့်လည် သွားရောက်ကြပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ တာဝန်ရှိသူ များက ပြည်လုံးချမ်းသာဘုရားကြီး အား ပန်း၊ ဆီမီး၊ ရေချမ်းများ ကပ်လှူပူဇော်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဘုရားရေသပ္ပာယ် အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ တာဝန်ရှိသူများသည် နံ့သာသွေးပွဲ

မှရရှိလာသော နံ့သာရည်များဖြင့် ရခိုင်ရိုးရာစဉ်လာမပျက် အတုလ မာရဇိန် ပြည်လုံးချမ်းသာဘုရား ကြီးရှိ ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များအား ဘုရားရေသပ္ပာယ်ပူဇော်ကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့် ဇနီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများသည် သင်္ကြန်အကြို အတာအကြိုအဖြစ် အတာရေများဖြင့် တစ်ဦးကို တစ်ဦး ပက်ဖျန်းကြပြီး အတုလ မာရဇိန် ပြည်လုံးချမ်းသာဘုရား ကြီးရှေ့၌ သီလရှင်ဆရာကြီး ဆရာလေးများအား လှူဖွယ်ဝတ္ထု များ ဆက်ကပ်ကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့်ဇနီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ နံ့သာသွေး အဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ သည် ဘုရားကြီးရှေ့ရှိ စတုဒိသာ မဏ္ဍပ်များ၌ သင်္ကြန်အကြို မုန့်များ ကျွေးမွေးနေမှုကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုအားပေးကြကာ အတု တကွ သုံးဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)



# ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးတွင် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် အစဉ်အလာမပျက် ကျင်းပ

ပုသိမ် ဧပြီ ၁၃  
 မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာ သင်္ကြန်ပွဲတော်ကို ပုသိမ်မြို့ ကမ်းနားလမ်း ရှုခင်းသာရင်ပြင်၌ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာ မပျက် ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် ဇနီး၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ် ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့်ဇနီး၊ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး များနှင့် ဇနီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် နှင့် ဇနီးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများသည် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာ သင်္ကြန်ပွဲတော် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာမပျက် အမွေအနှစ်နံ့သာ အတာရေများ ပက်ဖျန်းကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ယူနက်စကို၏ လူသားမျိုးနွယ်ကိုယ်စားပြု ခြပ်မဲ့ ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်စာရင်းတွင် အတည်ပြုသတ်မှတ်ခြင်းကို ရရှိ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သော မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံးနှင့် သက်ဆိုင်သော အလေ့အထဖြစ်



တရားပွဲများ၊ သက်ကြီးပူဇော်ပွဲ ခြင်းများ၊ ဇီဝိတဒါနငါးလွှတ်ခြင်း ကြောင်း သိရသည်။ များ၊ စတုဒိသာ ကျွေးမွေးလှူဒါန်း များ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



# လျှင်ဘေးသင့်ဒေသပြည်သူများသို့ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မတ် ၂၈ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သော အင်အားအလွန် ပြင်းထန်သည့် လျှင်ဒဏ်ကို ပြင်းထန်စွာခံစားခဲ့ရသော တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ခြောက်ခုတွင် ဧပြီ ၁၃ ရက်အထိ သေဆုံးသူ ၃၆၅၅ ဦး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၄၈၂၄ ဦးနှင့် ပျောက်ဆုံးသူ ၁၃၀ ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များသည် လိုအပ်သည့်ဒေသများသို့ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်

ရှိရာ အဆောက်အအုံများအတွင်း ပိတ်မိနေသူများအား ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခဲ့ကာ ယနေ့အထိ အသက်ရှင်သူ ၆၅၃ ဦးကို ရှာဖွေကယ်ဆယ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၇၄၃ ဦးအား ရှာဖွေပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ဘေးသင့်ပြည်သူများသို့ ပြည်တွင်းစေတနာရှင်အလှူရှင်များက ငွေနှင့်အလှူပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းလျက်ရှိသကဲ့သို့ ပြည်ပနိုင်ငံများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များက ငွေနှင့်အလှူပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ဧပြီ ၁၃ ရက်တွင် နေပြည်တော် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်နှင့် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်

များသို့ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့အပါအဝင် IFRC နှင့် ဂျပန်နိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်း စသည့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတို့မှ လေယာဉ် ၉ စင်းတို့ဖြင့် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်း စုစုပေါင်း တန်ချိန် ၁၄၅ ဒသမ ၃၆၇ တန် ဆိုက်ရောက်ခဲ့သည်။ ပြည်တွင်းပြည်ပအလှူရှင်များ၏ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို လည်း ဘေးသင့်ပြည်သူများလက်ဝယ်အရောက် အမြန်ဆုံးခွဲဝေ ထောက်ပံ့လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး လျှင်ဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် အလှူငွေလက်ခံ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် ယနေ့မနက်လွှဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီရုံးဧမ္မာသီရိခန်းမ၌ လျှင်ဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် Lin Myat Pyae Sone Aung Co.Ltd က ငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀ အား လာရောက် ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ဧမ္မာသီရိခန်းမ၌ ကျည်တောင်ကျေးရွာရှိ ပေါင်းလောင်းချောင်း၌ ကျင်းပသည့် မိမိတို့အဖွဲ့ဝင်များအား နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ နေပြည်တော်/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာန

ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရွှေဝါငါးကြင်းကောင်စီ ၅၀၀၀ အား မိမိတို့အဖွဲ့ဝင် လွှတ်ပေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် ဧမ္မာသီရိခန်းမ၌ စည်ပင်ကြီးကျေးရွာရှိ ရေဆင်းဆည်ရေသောက်စနစ် ကျွန်းရောင်း-အိုင်စောက်မြောင်းတစ်လျှောက် ရေပေးဝေနေမှုအခြေအနေနှင့် လျှပ်စစ်မြစ်ရေတစ်စီမံကိန်း ဆောင်ရွက်မည့်မြေနေရာများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် ဧမ္မာသီရိခန်းမ၌ အောင်ဇေယျကွင်း စနစ်ကျလယ်ယာမြေ ၁၇၅ ဧက ရေသွင်းစိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ သဘာဝမြေဩဇာ



ကိုယ်တိုင်ပြုလုပ်သုံးစွဲနိုင်ရေး၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားပြီး ထိုမှ တစ်ဆင့် အိုင်စောက်ကွင်းရေဆင်းဆည်ရေသောက်

## ဒုတိယဝန်ကြီးဒေါက်တာအောင်ဇေယျ ကျောက်ဆည်မြို့ရှိ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဌာနများ၌ မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃

မတ် ၂၈ ရက်တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သော မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် နေပြည်တော်အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် ခြောက်ခု တို့ရှိ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနရုံး/ဌာနများရှိ အဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ဆောင်များနှင့် အလုပ်ရုံများ၊ ကျောင်းသားဆောင်များတွင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ ကျောင်းသားများ၏ သင်ယူလေ့ကျင့်မှု အခွင့်အလမ်းများ မဆုံးရှုံးစေရေး၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ နေထိုင်စားသောက်မှုများ အဆင်ပြေစေရေးတို့အတွက် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အားပေးထောက်ပံ့မှုများကို အထူးအလေးထားကာ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ



အောင်ဇေယျသည် ဧပြီ ၁၀ ရက်နေ့နည်းပညာ၊ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန၊ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆရာအတတ်သင်ကောလိပ်(ဘယ်လင်း) သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့်ပင်မရုံး၊ စာသင်ဆောင်များ၊ အလုပ်ရုံ၊ သင်တန်းသားဆောင်နှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများတွင် မျက်နှာကြက်များ ပြိုကျ

ပျက်စီးမှုများ၊ နံရံများ ပွင့်ထွက်ကာ ပြိုကျပျက်စီးမှုများနှင့် အခြားထိခိုက်ပျက်စီးမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အဆိုပါကောလိပ်နှင့် နည်းပညာမြင့်တင်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒြပ်ပစ္စည်း သိပ္ပံသုတေသနဌာန

အဆိုပါ ဌာနနှစ်ခုတို့မှ ဝန်ထမ်းများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ၍ နှစ်သိမ့်အားပေးစကားများပြောကြားကာ ဆန်များ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာ များနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများကို လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ကျောက်ဆည်မြို့ရှိ အဆင့်မြင့် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ကျောက်ဆည်)သို့လည်းကောင်း၊ မိမိနည်းပညာ သုတေသနဦးစီးဌာနသို့လည်းကောင်း၊ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှု နည်းပညာ အထက်တန်းကျောင်း (ကျောက်ဆည်) တို့သို့လည်းကောင်း သွားရောက်ခဲ့ပြီး မန္တလေးလျှင်ကြီးဒဏ်ကြောင့် ရုံးများ၊ အဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ဆောင်များ၊ လက်တွေ့ခန်းများနှင့် အိမ်ရာများတွင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အဆိုပါဌာနနှစ်ခုတို့တွင် တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ သင်တန်းများနှင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်အတိုင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဦးစားပေးအလိုက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်စံနှုန်းနှင့် SOP များနှင့်အညီ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်သွားရန် တိုက်တွန်းမှာကြား၍ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဒုတိယဝန်ကြီးသည်

## အင်းလေးဒေသအတွင်း ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်

ညောင်ရွှေ ဧပြီ ၁၃

ရှမ်းပြည်နယ် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းလေးကန်

အတွင်းရှိ ကျေးရွာများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း



များကို ယနေ့တွင် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အင်းလေးကန်အတွင်းရှိ လျှင်ဒဏ်ပြင်းထန်စွာခံစားခဲ့သည့် ကျေးရွာများ၌ ပြိုကျပျက်စီးလျက်ရှိသည့် သာသနာ့အဆောက်အအုံများ၊ လူနေအိမ်များနှင့် အဆောက်အအုံများအား စနစ်တကျရှင်းလင်းဖယ်ရှားနိုင်ရေးအတွက် တပ်မတော်သားများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် လုပ်အားဒါနရှင်များက ပိုင်းဝန်းစုပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သူများနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုခံယူရန် လိုအပ်နေသူများအတွက် ကျန်းမာရေးဌာနမှ

အရေးပေါ်ကုသရေးယာယီဆေးရုံများ ဖွင့်လှစ်ပြီး တပ်ဘက်/အရပ်ဘက်ဆေးဝါးကုသမှု ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများဖြင့် ပြုစုစောင့်ရှောက်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ စေတနာရှင်အလှူရှင်များကလည်း စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ အဝတ်အထည်နှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ အလှူငွေများကို လာရောက်လှူဒါန်းလျက်ရှိပြီး အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ စားနပ်ရိက္ခာများကို ဘေးသင့်ပြည်သူများသို့ စနစ်တကျဝေငှပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

# ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အင်တိုက်အားတိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူပိတ်ခတ်ခဲ့သော မန္တလေးငလျင်ကြောင့် လမ်းတံတား၊ အဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် နေရာများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုကူညီရေးအသင်း/အဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ ပူးပေါင်း၍ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ ယနေ့တွင် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သက်ဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် စစ်ကိုင်းမြို့ အေးမြဝတီရပ်ကွက်၊ ပန်းပဲတန်းရပ်ကွက်နှင့် သောတပန်ရပ်ကွက်တို့ရှိ

ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည့်နေရာများ၌ အဆောက်အအုံများကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှု၊ ပိုးတန်းရပ်ကွက်ရှိ မြို့နယ်အားကစားခန်းမ၌ ငလျင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းပေးဝေနေမှုနှင့် စစ်ကိုင်းမြို့ပေါ်ရှိ ငလျင်ဒဏ်သင့် ပြည်သူများ သောက်သုံးရေ အဆင်ပြေစေရန် အတွက် တပ်မတော်ရေသန့်စက်ရုံမှ ရေဝတ်မြစ်ရေကို သန့်စင်၍ သောက်သုံးရေဖြစ်ပေးနေမှုများကိုလည်းကောင်း၊ သောတပန်ရပ်ကွက် သံပုဏ္ဏားရာမကျောင်းတိုက်၌ ငလျင်ဒဏ်သင့် ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကိုလည်းကောင်း သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မျိုးမိုးအောင်နှင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး

စိုးတင့်နိုင်တို့သည် မန္တလေးမြို့ IBIS Style Hotel ၌ ထိုင်းနိုင်ငံမှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ဆေးအကူအညီပေးရေးအဖွဲ့အား သွားရောက်တွေ့ဆုံ၍ ငလျင်ဒဏ်သင့် ပြည်သူများအား ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ဆေးအကူအညီပေးရေးကိစ္စရပ်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများအား ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ပုလဲငွေရောင်ရပ်ကွက်၌ ငလျင်ဒဏ်သင့် ပြည်သူများအား ထိုင်းနိုင်ငံမှ ဆေးအကူအညီပေးရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို လည်းကောင်း၊ မန္တလေးမြို့ နန်းမြို့ရိုး၌ အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပြီး ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှုများကိုလည်းကောင်း၊ မန္တလေးမြို့ မဟာသုန္ဒရာရာမကျောင်းတိုက် အတွင်းရှိ



ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော နေရာများ၌ အပျက်အစီးများဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုများကို လည်းကောင်း သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ငလျင်ဒဏ်သင့် ပြည်သူများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ကြသည်။

ထိုအတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မျိုးသန့်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကျောက်ဆည်မြို့ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းပေါ်နှင့် အပျက်အစီးနေရာများ၊ ရွှေစေတီဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် ရွှေဂူချောင်သီလရှင်သင် ပရဟိတဒါနကျောင်းတို့ကိုလည်း သွားရောက်၍

သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင်များအား အလှူငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ကျောင်းတိုက်များအတွင်း ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့မှုများနှင့် ပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



## ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ရောက်ရှိလာသော

### လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာပစ္စည်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မတ် ၂၈ ရက်က လူပိတ်ခတ်ခဲ့သော မန္တလေးငလျင်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ငလျင်ဒဏ်သင့် ပြည်သူများအတွက် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီပစ္စည်းများ ပေးပို့လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ပေးပို့လျက်ရှိရာ ဧပြီ ၁၂ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ရောက်ရှိသော စင်ကာပူနိုင်ငံမှ ဘီစကွတ်များ၊ ရေသန့်များ၊ အိမ်သုံးဆေး

များ စုစုပေါင်း ၁၉၇ kg၊ မလေးရှားနိုင်ငံမှပေးပို့သော အဝတ်အထည်များ၊ အစားအစာများ စုစုပေါင်း ၄၇၃၄ kg ၊ ယနေ့တွင် ရောက်ရှိသော တရုတ်နိုင်ငံ (ကုမင်း)မြို့မှ ပေးပို့သော မိုးကာဘဲများ၊ Sleeping Bus များ စုစုပေါင်း ၇၇၃၀ kg ၊ တရုတ်နိုင်ငံ(နန်နင်း)မြို့မှ ပေးပို့သော ဆေးဝါးများ၊ အဝတ်အထည်များ၊ ခြင်ထောင်များ စုစုပေါင်း ၂၆၂၈ kg တို့ကို နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန မဟာဗျူဟာလေ့လာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိ

သူများက လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသန်းစိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။

အဆိုပါပစ္စည်းများကို မော်တော်ယာဉ်များပေါ်သို့တင်ဆောင်ပြီး ငလျင်ဒဏ်သင့် ဒေသများသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# ပို့ကုန် နှစ်ဆ တိုးမြှင့်ကြ

**မြေငလျင်ဒဏ်ဒေသများအတွက် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသတိပြုရန်အချက်များ**

လတ်တလောဖြစ်ပွားခဲ့သောမြေငလျင်ဒဏ်ဒေသများအတွက် အဆိုပါဒေသတွင် နေထိုင်သူများ၊ ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် ခေတ္တလောအရောက်နေထိုင်နေသူများနှင့် မိမိတို့၏နေအိမ်ဝန်းကျင် မြေကွက်လပ်၊ အားကစားကွင်း၊ စာသင်ကျောင်း စသည့်နေရာများတွင် ယာယီနေထိုင်လျက်ရှိသူများအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါအချက်တို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။ အကယ်၍နေထိုင်မကောင်းဖြစ်ပွားပါက နီးစပ်ရာ ဆေးရုံ/ဆေးခန်းများသို့ အမြန်ဆုံး သွားရောက်ပြသ၍ ဆေးကုသမှု ခံယူပါ။

**(၁) ကူးစက်ရောဂါများနှင့် မြေအန္တရာယ်ကာကွယ်ပါ။**

**ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျော့ရောဂါ -**

- ချက်ပြုတ်ပြီး အစားအစာများအား သိမ်းဆည်းသို့လှောင်ထားခြင်းမပြုဘဲ ချက်ချင်း စားသုံးရန်၊
- ရေသန့်စင်ဆေးပြားခတ်ထားသော ရေ သို့မဟုတ် FDA အသိအမှတ်ပြု သောက်ရေသန့်ကိုသာသောက်သုံးရန်၊
- အစားအသောက်ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်သုံးစွဲရာတွင် ရေသန့်စင်ဆေးပြား သို့မဟုတ် ကလိုရင်းဆေး (Bleaching Powder) ခတ်ထားသော ရေကိုအသုံးပြု၍ ချက်ပြုတ်ရန်၊
- အစားအသောက်မပြင်ဆင်မီ၊ အစာမစားမီနှင့် အိမ်သာအသုံးပြုပြီးတိုင်း လက်ကို ဆပ်ပြာနှင့်ရေ သို့မဟုတ် ရေမလုံလက်သန့်စင်ဆေးရည် အသုံးပြု၍ စနစ်တကျလက်ဆေးရန်၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး သတိပြုရန်၊
- ယာယီနေထိုင်ရာနေရာများတွင် စနစ်တကျဆောက်လုပ်ပေးထားသည့် အိမ်သာများကိုသာ အသုံးပြုရန်၊
- အမြိုက်များကို သတ်မှတ်အမြိုက်ပုံးများတွင်သာ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ရန်။

**မျက်စိနာရောဂါ -**

- မျက်မှန်တပ်ရပါက မျက်မှန်ကို မကြာခဏသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ရန်၊
- မျက်စိနာနေသူ၏ အဝတ်အစား၊ မျက်နှာသုတ်ပဝါ၊ လက်ကိုင်းပဝါ၊ မျက်မှန် စသည့် အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများကို အခြားသူများနှင့်မျှဝေသုံးစွဲခြင်း လုံးဝ မပြုလုပ်ရန်၊ ထိုသူ၏ အဝတ်အစားများကို သီးသန့် လျှော်ဖွပ် သန့်စင်ရန်၊

**အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ၊ ခြင်္သေ့စင်ဆိုင်ကူးစက်သောရောဂါများနှင့် မြေအန္တရာယ် -**

- နာချေတိုင်း၊ ချောင်းဆိုးတိုင်း ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းကိုလုံ့လအောင်အုပ်ရန်၊
- မိုးရွာသည့်အချိန် သို့မဟုတ် နံနက်ပိုင်း အအေးပိုလာချိန်တွင် အအေးမိခြင်းမဖြစ်စေရန် သတိပြု ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ခြင်ထောင် သို့မဟုတ် ဆေးစိမ်ခြင်ထောင်ဖြင့်သာ အိပ်ရန်၊
- ယာယီတံများကို မြေနှင့်အခြားအဆိပ်ရှိသတ္တဝါများ မဝင်ရောက်စေရန် သတိပြုဆောင်ရွက်ရန်။

**(၂) အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေး သတိပြုဆောင်ရွက်ပါ။**

- ကလေးသူငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် ဆီးချိုရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အခဲရှိသူများ အနေဖြင့် နေ့လယ်နေ့ခင်းအချိန်တွင် အရိပ်ရအေးမြ၍ လေဝင်လေထွက် ကောင်းသောနေရာများတွင်နားနေရန်၊
- အလင်းပြန်သောအပြုရောင် သို့မဟုတ် အရောင်ပျော့သော ပစ္စုချောင်ချောင် ချည်ထည်များကို ဝတ်ဆင်ရန်၊
- ပူပြင်းသည့်နေရာအောက်တွင် ပြင်းထန်စွာအလုပ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု ပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- အရက်သေစာသောက်သုံးခြင်းသည် အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကို ပိုမိုခံစားရနိုင်သောကြောင့် ရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- ရေနှင့်ခဲတံဆားခဲတံများ ဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်ပေါ်စေရန် ရေနှင့်ခဲတံဆားရရှိသည့် လုံလောက်အောင် သောက်သုံးရန်၊
- မိတ်နှင့် ယားဖုများ ထွက်ပါက ရေအေးဝတ်ကပ်ခြင်း၊ သနပ်ခါးလိမ်းခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ရန်။

**ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန (၇-၄-၂၀၂၅)**

# ငလျင်ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်း/ပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ ၂၈-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံ ပြည်တွင်း မန္တလေးမြို့အနီးကို ဗဟိုပြုလှုပ်ခတ်ခဲ့သော အင်အားပြင်းငလျင်ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်း/ပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် အလှူငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၂။ အလှူငွေများကို မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်ဖြင့် လှူဒါန်းလိုပါက KBZ Pay, CB pay, AYA Pay, OK\$, Wave Money တို့၏ QR code များကို Scan ဖတ်၍လည်းကောင်း၊ KBZ Pay QR code နံပါတ် 70157401001 သို့လည်းကောင်း၊ Wave Money ဖြင့် လှူဒါန်းလိုပါက ဖုန်းနံပါတ် (၀၉-၂၅၅၀၀၀၅၄၂ နှင့် ၀၉-၂၅၅၀၀၀၅၄၃) တို့သို့ တိုက်ရိုက်ပေးသွင်း၍လည်းကောင်း လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ထို့ပြင် ဗဟိုဘဏ်မှ ခွင့်ပြုထားသော မိမိနှစ်သက်ရာ မည်သည့် Digital Wallet သို့မဟုတ် ဘဏ် Mobile Application မှမဆို KBZ Pay MMQR နှင့် CB Pay MMQR၊ OK\$ MMQR များကို Scan ဖတ်၍ လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၃။ ဘဏ်များမှ လှူဒါန်းလိုပါက မြန်မာကျပ်ငွေကို မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ နေပြည်တော်တွင် ငွေစာရင်းအမှတ် OA-011834 ကို ဖွင့်လှစ်ထားပြီး အောက်ပါနည်းလမ်းများဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

- (က) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ နေပြည်တော်ဘဏ်ခွဲတွင် တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ အခြားမြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ ဘဏ်ခွဲများနှင့် ပုဂ္ဂလိကဘဏ်၊ ဘဏ်ခွဲများအားလုံးတို့မှ တစ်ဆင့်ဖြစ်စေ ငွေသားဖြင့် ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
- (ခ) ပြည်တွင်းရှိ နိုင်ငံပိုင်၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဘဏ်များတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသော ကျပ်ငွေ စာရင်းများမှ စာရင်းပြောင်း (Account transfer) နည်းလမ်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၄။ ၎င်းအပြင် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် လှူဒါန်းလိုသူများသည် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ နေပြည်တော်တွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် (EDN-600018) သို့လည်း အောက်ပါနည်းလမ်းများဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

- (က) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ယူရို၊ စင်ကာပူဒေါ်လာ ငွေသားတို့ဖြင့် တိုက်ရိုက်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
- (ခ) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်တွင် နိုင်ငံခြား ငွေစာရင်းရှိသူများမှ စာရင်းပြောင်း (Account Transfer) နည်းလမ်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
- (ဂ) ပြည်တွင်း/ပြည်ပမှ နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် -
  - SWIFT CODE -MYEBMMMY
  - Beneficiary Name -Natural Disaster Management Fund
  - Beneficiary A/C No -EDN-600018 သို့ လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၅။ အလှူငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည် -

| နေပြည်တော်  | ရန်ကုန်မြို့   | မန္တလေးမြို့  |
|---|--|---|
| ဒေါ်လဲ့လဲ့အေး<br>ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်<br>ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ<br>စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန<br>၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀<br>၀၉-၂၀၂၄၉၂၁ | ဦးသန်းစိုး<br>ညွှန်ကြားရေးမှူး<br>ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ<br>စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန<br>ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး<br>ဦးစီးမှူးရုံး<br>၀၉-၂၅၀၂၃၈၈၅<br>ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း<br>ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး<br>ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ<br>စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန<br>ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး<br>ဦးစီးမှူးရုံး<br>၀၉-၄၂၀၇၄၀၁၆၀ | ဦးအေးမင်းသူ<br>ညွှန်ကြားရေးမှူး<br>ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ<br>စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန<br>မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး<br>ဦးစီးမှူးရုံး<br>၀၉-၄၂၀၇၀၈၈၂၇<br>ဒေါ်သက်သက်အေး<br>ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး<br>ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ<br>စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန<br>မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး<br>ဦးစီးမှူးရုံး<br>၀၉-၄၀၀၅၀၂၀၅၆ |
| ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း<br>ညွှန်ကြားရေးမှူး<br>ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ<br>စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန<br>၀၆၇-၃၄၀၄၃၁၆<br>၀၉-၄၃၀၅၄၈၄၄    | -  | -   |

၆။ အလှူပစ္စည်းများကို အောက်ပါအတိုင်း ဆက်သွယ်ပေးပို့ လှူဒါန်းနိုင်ပါသည် -  
(က) သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များသို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။  
(ခ) ရုံးအမှတ်(၂)၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ နေပြည်တော်။  
(ဂ) ဗဟိုသို့လှောင်ရုံ(ရန်ကုန်မြို့)၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ အမှတ်(၃) ရပ်ကွက်၊ ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့။  
(ဃ) ဗဟိုသို့လှောင်ရုံ(မန္တလေးမြို့)၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ (၆၅) လမ်း၊ ၃၄x ၃၅ ကြား၊ ပြည်ကြီးမျက်ရှင်ရပ်ကွက်၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။  
အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ



မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အင်္ဂလိပ်စာအရည်အသွေး တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြဋ္ဌာန်းထားသော အခြေခံပညာသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအပေါ် အခြေခံရေးသားထားသည့် အင်္ဂလိပ်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာအထောက်အကူပြုလေ့ကျင့်ခန်းများကို အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းကျောင်းသား ကျောင်းသူများ လေ့လာမှတ်သားလေ့ကျင့်နိုင်ရန် အပတ်စဉ် ဖော်ပြပေးလျက်ရှိပါသည်။

**ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အင်္ဂလိပ်စာအရည်အသွေး တိုးတက်စေရန်အတွက် Basic English Grammar & Writing ရေးသားနည်းပုံစံများကို ဖော်ပြသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။**

**Grade 9**

ယခင်တစ်ပတ်က ထပ်တွန့်မေးခွန်းများကို ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်မှာ Present Perfect Tense အကြောင်းကို ဖော်ပြသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

Unit 3 Lesson 3: What have you done this week?  
Grammar: Present Perfect (has/have + V3)

\* လုပ်ရပ်တစ်ခုပြီးဆုံးကြောင်းဖော်ပြပြောဆိုသည့်အခါတွင် သုံးသည်။ (yesterday, ago တို့နှင့် တွဲရေးလို့မရပါ။)

e.g. I **have read** three books so far this month. (ဒီလအတွင်း ကျွန်တော် စာအုပ်သုံးအုပ်ဖတ်ပြီးသွားပြီ။)  
She **has not sent** the parcel **yet**. (သူ့ အခုထိတိုင် ပါဆယ် မပို့ရသေး။)

**Have** you **booked** air tickets for the trip? (ခရီးစဉ်အတွက် လေယာဉ်လက်မှတ်တွေ ကြိုတင်မှာယူထားသလား။)

\* ဖြတ်သန်းခဲ့သည့်ဘဝတစ်လျှောက်တွင် တစ်စုံတစ်ရာ လုပ်ဖူးကြောင်း၊ မလုပ်ဖူးကြောင်း ပြောဆိုသည့်အခါတွင် သုံးသည်။

e.g. I **have been** to Thailand twice. (ကျွန်တော် ထိုင်းနိုင်ငံကို နှစ်ကြိမ်ရောက်ဖူးတယ်။)  
She **has never tried** a seafood cocktail. (ပင်လယ်စာကော့တေး ကို သူမစားဖူးပါ။)

**Have** you ever **sailed** across the Andaman Sea? (မြေထဲ ပင်လယ်ကိုဖြတ်ပြီး ရွက်လွင့်ဖူးသလား။)

• အကြောင်းကိစ္စတစ်ခုသည် အတိတ်တစ်ချိန်မှစတင်ပြီး ယခု စကားပြောသည့်အချိန်ထိတိုင် ဖြစ်ပျက်လျက်ရှိကြောင်း ဖော်ပြ ပြောဆိုရာတွင် သုံးသည်။ (ကြာမြင့်ချိန် သို့မဟုတ် စတင်ချိန်ကို ဖော်ပြသည်။)

e.g. I **have lived** in Yangon **for** more than 15 years.

(ကျွန်တော်ရန်ကုန်မှာ နေတာ ၁၅ နှစ်ရှိပြီ။)  
The two friends **have not talked** to each other **since** their quarrel. (သူငယ်ချင်းနှစ်ယောက် စကားမပြောကြတာ သူတို့ စကားများကြပြီးကတည်းက။)  
How long **has** Uncle Zaw **been** in that job? (အန်ကယ်ဇော် အဲ့ဒီအလုပ်လုပ်တာ ဘယ်လောက်ကြာပြီလဲ။)

I. Rewrite the following sentences with the present perfect form of the verbs in bracket.

- e.g. We \_\_\_\_\_ in Yangon since childhood. (live)  
Ans: have lived
- I \_\_\_\_\_ my homework. (finish)
  - She \_\_\_\_\_ many countries. (visit)
  - They \_\_\_\_\_ lunch already. (eat)
  - We \_\_\_\_\_ a movie together. (watch)
  - He \_\_\_\_\_ that book before. (read)
  - I \_\_\_\_\_ this movie. (seen)
  - The cat \_\_\_\_\_ the tree. (climb)
  - My parents \_\_\_\_\_ a new car. (buy)
  - We \_\_\_\_\_ football in the park. (play)
  - She \_\_\_\_\_ English for two years. (study)

II. Change the following sentences into **Negative** ones.

- e.g. I \_\_\_\_\_ dinner yet. (have)  
Ans: **have not/ haven't had**
- She \_\_\_\_\_ an essay yet. (write)
  - They \_\_\_\_\_ to school yet. (go)
  - Father \_\_\_\_\_ the plants yet. (water)
  - Mother \_\_\_\_\_ breakfast for us yet. (make)
  - Daw Lay \_\_\_\_\_ the clothes yet. (wash)
  - Lin Lin \_\_\_\_\_ his lessons yet. (study)
  - Uncle Soe \_\_\_\_\_ the newspaper. (read)
  - Khin Khin \_\_\_\_\_ a ribbon yet. (buy)
  - Min Min \_\_\_\_\_ many countries yet. (travel)
  - I \_\_\_\_\_ a rest yet. (take)

III. Change the following sentences into Positive Question.  
e.g. She **has washed** the clothes.

- Has** she washed the clothes?
- She has cooked a delicious meal. \_\_\_\_\_?
  - They have gone to school. \_\_\_\_\_?
  - Win Win has bought a new house. \_\_\_\_\_?
  - Zaw Min has sold out the eggs. \_\_\_\_\_?
  - We have invited our relatives to the birthday party. \_\_\_\_\_?

IV. Fill in the blanks with "**since**" or "**for**".

- I have seen him \_\_\_\_\_ my childhood.
- She has watched TV \_\_\_\_\_ five hours.
- They have waited for the bus \_\_\_\_\_ twenty minutes.
- They have been friends \_\_\_\_\_ kindergarten.
- He has played the guitar \_\_\_\_\_ two hours.
- We have studied our school lessons \_\_\_\_\_ 7 o'clock.
- They have known each other \_\_\_\_\_ the year 2005.
- My brother has been a bank manager \_\_\_\_\_ ten years.
- Her sister has worked as a teacher \_\_\_\_\_ I was born.
- We have learnt English \_\_\_\_\_ 14 years.

V. Complete the sentence with "**just / already / yet / recently / lately / for / since / ever / never**".

- I have \_\_\_\_\_ finished my dinner. I'm full now.
- She has \_\_\_\_\_ cleaned her room. No need to tell her to do.
- Have you finished your homework \_\_\_\_\_?
- We have \_\_\_\_\_ watched a new movie.
- He has been playing soccer a lot \_\_\_\_\_.
- They have lived here \_\_\_\_\_ five years.
- She has been learning the piano \_\_\_\_\_ she was six.
- Have you \_\_\_\_\_ seen a rainbow?
- He has \_\_\_\_\_ been to the beach before.

**Grade 10**

အရင်တစ်ပတ်က Adjective Phrase (or) Adjectival Phrase အကြောင်းကို ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်မှာ Present Simple (V1) နှင့် Present Continuous Tense အကြောင်းကို ဖော်ပြသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

Answers  
Adjective Phrase (or) Adjectival Phrase

- (A) (1) An elephant with a white skin (2) a crown made of gold (3) a girl with blue eyes (4) Wild beasts in small cages (5) A man with a long beard (6) many villages without any inhabitants (7) a friend in need (8) A bird in the hand (9) a young man of great promise (10) the woman doing yoga
- (B) (1) The children playing under the tree (2) The toy made of toy (3) The man waiting for the bus at the bus-stop (4) The curry cooked by mother (5) The apple bought by Ko Lay (6) The book being read by Ko Ko (7) The broken chair (8) Maung Maung swimming in the river (9) Aung Aung standing against the wall (10) The student punished by the teacher

- They eat snacks. (\_\_\_\_\_)
- I like Chinese food. (\_\_\_\_\_)
- She uses make-up. (\_\_\_\_\_)
- They play football. (\_\_\_\_\_)
- She usually cooks rice. (\_\_\_\_\_)
- I sometimes stay up late. (\_\_\_\_\_)
- Ko Ko reads a lot. (\_\_\_\_\_)
- The earth rotates itself. (\_\_\_\_\_)

**Present Continuous Tense (am, is, are + Ving)**

Study the examples below:  
(1) Mi Mi is cooking the rice. She can't come here. (an activity that is happening now ယခုဖြစ်ပျက်နေသည့် အကြောင်းအရာ)  
(2) I am staying at this hotel. (a temporary action ယာယီအခိုက်အတန့်ဖြစ်ပျက်နေသည့် အကြောင်းအရာ)  
(3) I am leaving for Mandalay at about 10 a.m tomorrow. (a planned future arrangement အနာဂတ်တွင် လုပ်ဆောင်ဖို့ စီစဉ်ထားပြီးသော အကြောင်းအရာ)  
လေ့ကျင့်ခန်းများဖြေဆိုပါ။

(A) Choose one of the three facts from the following sentences. The first one is given for you.

- She is going to school now. (an activity that is happening now)
- We are watching the TV now. (\_\_\_\_\_)
- They are doing homework at present. (\_\_\_\_\_)
- I am preparing for breakfast. (\_\_\_\_\_)
- She is coming back home at this time tomorrow. (\_\_\_\_\_)
- They are playing football at the moment. (\_\_\_\_\_)
- She is working as a waitress at a restaurant. (\_\_\_\_\_)

- We are holding a party \_\_\_\_\_ tomorrow night.
- Ko Ko is reading a novel now. (\_\_\_\_\_)
- May Lay is washing the clothes. (\_\_\_\_\_)

(B) Fill in the verbs in brackets in **Present Continuous** or **Present Simple**.

- What is he doing? He \_\_\_\_\_ at his desk. (sit)
- Listen, someone \_\_\_\_\_ at the door. (knock)
- On my way home I usually \_\_\_\_\_ to drink a cup of coffee. (stop)
- Architects \_\_\_\_\_ plans of the school buildings. (make)
- Look at Khin Khin: She \_\_\_\_\_ the piano. (play)
- At this moment I \_\_\_\_\_ my pupils' exercises. (correct)
- Where are you? I \_\_\_\_\_ my lessons in the study. (prepare)
- She \_\_\_\_\_ a lot of money. (earn)
- Aung Aung \_\_\_\_\_ near the table. (stand)
- We often \_\_\_\_\_ tea for breakfast. (come)
- Zaw Myo \_\_\_\_\_ to our workshop on Mondays. (come)
- Let's wait a moment still. She \_\_\_\_\_ . (come)
- The telephone often \_\_\_\_\_ during the dinner. (ring)
- Grandpa \_\_\_\_\_ a cigarette now. (smoke)
- It \_\_\_\_\_ heavily now. (rain)
- I always \_\_\_\_\_ to my office early. (go)
- Two and two \_\_\_\_\_ four. (make)
- Look, a man \_\_\_\_\_ across the road. (run)
- Listen! Ma Lay \_\_\_\_\_ ! (sing)
- Uncle's letters \_\_\_\_\_ by air mail. (come)

**Present Simple (V1)**

Study the examples below.

- The sun rises in the east. (a fact that is always true အမြဲတမ်းမှန်ကန်)
- We live in Nay Pyi Taw. (a current situation လက်ရှိဖြစ်ပျက်)
- I always get up early morning. (a habitual action လုပ်လေ့လုပ်ထရှိ)

(A) Choose one of the three facts from the following sentences. The first one is given for you.

- She goes to school. (a current situation.)
- We live in Myanmar. (\_\_\_\_\_)

☆ စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

Grade 11

ယခင်တစ်ပတ်က Neither ... nor (နှစ်ခုစလုံး မဟုတ်) အကြောင်းကို ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ 'Before' and 'After' အကြောင်းကို ဖော်ပြသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

Before

Before ကို preposition (ဝိဘတ်)၊ adverb (ကြိယာဝိသေသန)၊ conjunction (စကားဆက်) များအဖြစ် သင့်တော်သလို အသုံးပြုနိုင်သည်။

- Before + noun (preposition ဝိဘတ်အဖြစ်အသုံးပြုပါက 'မတိုင်မီ' လို့ဘာသာပြန်ပါ။)
• Before (adverb အဖြစ်အသုံးပြုပါက 'အရင်က' လို့ဘာသာပြန်ပါ။)
• Before + Sub + Verb (conjunction အဖြစ်အသုံးပြုပါက 'မလုပ်မီ' လို့ဘာသာပြန်ပါ။)

e.g. Could you come to me before lunch? (preposition) (ဒီဝါကျတွင် before ကို preposition (ဝိဘတ်) အဖြစ်အသုံးပြုထားသည်။)

e.g. He has written about this subject before. (adverb) (ဒီဝါကျတွင် before ကို adverb (ကြိယာဝိသေသန) အဖြစ်အသုံးပြုထားသည်။)

e.g. She gave everyone a present before she left. (conjunction) (ဒီဝါကျတွင် before ကို conjunction (စကားဆက်) အဖြစ်အသုံးပြုထားသည်။)

မှတ်ရန်။ Conjunction အဖြစ်အသုံးပြုပါက before အနောက်တွင် Ving လည်းလိုက်လို့ရသလို Present Perfect (has, have + V3) သို့မဟုတ် Past Perfect (had + V3) တို့ကိုလည်း လိုက်နိုင်သည်။

e.g. He went out before I had finished talking. (ကျပန်းတော်စကားမဆုံးသေးမီ သူထွက်သွားခဲ့တယ်။)
e.g. Please switch off all the lights before leaving the office. (ရုံးခန်းက မထွက်ခွာမီ မီးချောင်းအားလုံးကို ကျေးဇူးပြုပြီးပိတ်ပါ။)

နောက်ထပ်မှတ်သားရမည့် အနာဂတ်ကာလကို ပြောဆိုရာတွင် before အနောက်တွင် V1 ကိုသာလိုက်ရသည်။ will + V1 မလိုက်ရပါ။

e.g. I will telephone you before I come. (ငါမလာမီ မင်းဆီ ဖုန်းဆက်လိုက်မယ်...လို့အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။ before I will come ဆိုပြီးရေးလို့မရပါ။)

After

After ကို preposition (ဝိဘတ်)၊ adverb (ကြိယာဝိသေသန)နှင့် conjunction (စကားဆက်) တို့အဖြစ်အသုံးပြုနိုင်သည်။

- After + noun = (preposition (ဝိဘတ်) အဖြစ် အသုံးပြုပါက 'ပြီးနောက်' လို့ဘာသာ

- After = (adverb (ကြိယာဝိသေသန) အဖြစ် အသုံးပြုပါက 'ကြာတဲ့အချိန်မှာ' လို့ဘာသာပြန်ဆိုပါ။)
• After + Sub + Verb = (conjunction (စကားဆက်) အဖြစ် အသုံးပြုပါက 'လုပ်ပြီးနောက်' လို့ဘာသာပြန်ဆိုပါ။)

e.g. I went for a walk after dinner. (preposition) (ဒီဝါကျမှာ after ကို preposition (ဝိဘတ်) အဖြစ်အသုံးပြုထားသည်။)

e.g. They started the job on 17th June and finished a week after. (adverb) (ဒီဝါကျမှာ after ကို adverb (ကြိယာဝိသေသန) အဖြစ်အသုံးပြုထားပါတယ်။)

e.g. After you had left, I got a phone call from Thuzar. (conjunction) (ဒီဝါကျမှာ after ကို conjunction (စကားဆက်) အဖြစ်အသုံးပြုထားပါတယ်။)

မှတ်ရန်။ after ကို present perfect (has, have + V3) သို့မဟုတ် past perfect (had + V3) တို့နဲ့လည်း တွဲသုံးပါတယ်။

လေ့ကျင့်ခန်းများဖြေဆိုပါ။

Complete each sentence with "before" or "after".

- 1. We should wash our hands well \_\_\_\_\_ we use the toilet.
2. We should do our homework \_\_\_\_\_ we come home from school.
3. We should wash fruit and vegetables \_\_\_\_\_ we eat or cook them.
4. We should take some safety precautions \_\_\_\_\_ we climb up a ladder.
5. You should clean the bathroom \_\_\_\_\_ you take a shower.
6. Please, don't forget to buy some bread \_\_\_\_\_ you come home from work.
7. We should brush our teeth \_\_\_\_\_ we have dinner.
8. People should drink a glass of milk \_\_\_\_\_ they go to bed and sleep.
9. The children wash the dishes \_\_\_\_\_ they have dinner in the evening.
10. We should use a hairdryer to dry our hair \_\_\_\_\_ we wash it.
11. Don't forget to take your umbrella \_\_\_\_\_ you go

- out. It will be rainy today.
12. You should put on your coat \_\_\_\_\_ you go to the playground. It's very cold.
13. You should make your bed \_\_\_\_\_ you get up in the morning. You should be tidy.
14. People should brush their hair \_\_\_\_\_ they go to work in the morning.
15. If you want to save electricity, turn off the television \_\_\_\_\_ you watch it.
16. Students should prepare their school bags long \_\_\_\_\_ they go to school.
17. He won't marry \_\_\_\_\_ he gets a job.
18. Don't open the window \_\_\_\_\_ the rain stops.
19. Don't go \_\_\_\_\_ I tell you.
20. He had locked the door \_\_\_\_\_ he went out.

(B) Rewrite the sentences according to the instruction given in brackets.

- 1. We should brush our teeth \_\_\_\_\_ (after / before) we have dinner. (Choose the correct expression given in brackets.)
2. We should wash our hands well \_\_\_\_\_ (after / before) we use the toilet. (Choose the correct expression given in brackets.)
3. He played the game with his friends. Then, he took a shower. (Combine the sentences using 'after'.)
4. It started to rain. And then, we rushed inside. (Combine the sentences using 'after'.)
5. I take the test. I will review my notes. (Combine the sentences using 'before'.)
6. She had washed the vegetables. And then she put them in the plate. (Combine the sentences using 'after'.)
7. Mother washed the vegetables. Then, she cooked them. (Combine the sentences using 'after'.)
8. He considered all the options. And then, he made a decision. (Combine the sentences using 'before + V-ing'.)
9. She had gone for a run. She ate breakfast. (Combine the sentences using 'before'.)
10. He always takes a deep breath. He begins his speech. (Combine the sentences using 'before'.)
11. He left for work. Then, it started raining. (Combine the sentences using 'after'.)
12. I take the test. I will relax for the rest of the day. (Combine the sentences using 'after'.)

\*\*\*\*\*

Grade 12

ယခင်တစ်ပတ်က Modal auxiliaries: can, should, must အကြောင်းကို ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ Relative Clauses အကြောင်းကို ဖော်ပြသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

UNIT 2 KEY TO HAPPINESS

Relative Clauses

Relative clause ဆိုတာ နာမ်တစ်ခု၊ နာမ်စားတစ်ခုကို အထူးပြုဖို့ (သို့) ပေါ်လွင်ထင်ရှားအောင်ဖော်ပြဖို့အတွက် သုံးပါတယ်။ ဒါကြောင့် relative clause တွေက Adjective အလုပ်ကိုလုပ်ပါတယ်။

Relative pronouns တွေကတော့ who, whom, which, that နဲ့ whose တို့ဖြစ်ပါတယ်။

Relative pronouns/ adverbs တွေနဲ့ရေးထားတဲ့ ဝါကျပိုင်းကို Relative clause လို့ခေါ်ပါတယ်။

အထူးပြုမည့် noun or pronoun သည်

- Subject (လူ) ဆိုရင် - who
Object (လူ) ဆိုရင် - whom
Possessive (ပိုင်ဆိုင်မှု လူ၊ တိရစ္ဆာန်၊ အရာဝတ္ထု) ဆိုရင် - whose
Subject / object (တိရစ္ဆာန်၊ အရာဝတ္ထု) ဆိုရင် - which / that တို့ကို အသုံးပြုရပါတယ်။

Relative clause ရဲ့ပုံစံက

လူ၊ တိရစ္ဆာန်၊ အရာဝတ္ထု (Subject) အစား - who / which / that + Verb

ပိုင်ဆိုင်မှု (my, our, your, his, their, its) + Noun အစား - whose + Noun + Verb

Forms: (1) Subject who/ which / that + Verb (Subject relative clause)

e.g. Ko Ko who passed the examination with flying colours (Subject relative clause) (ဂုဏ်ထူးတွေနဲ့ စာမေးပွဲအောင်ခဲ့တဲ့ ကိုကို)

(2) Object whom / which + Sub + Verb (object relative clause)

e.g. Zaw Zaw whom we saw on the bus this morning (object relative clause) (ဒီနံနက် ဘတ်စ်ကားပေါ်မှာ ငါတို့တွေ့ခဲ့တဲ့ (ငါတို့ရဲ့တွေ့ခြင်းကိုခံခဲ့ရတဲ့) ဇော်ဇော်)

(3) Subject / Object whose + Noun + Verb (possessive relative clause)

e.g. Our class teacher whose son wants to be a doctor. (possessive relative clause) (သူ့သား ဆရာဝန်တစ်ယောက်ဖြစ်ချင်တဲ့ ငါတို့အတန်းပိုင်ဆရာမ)

Exercise:

(A) Change the following sentences into subject relative clauses, using "who", "which" "that".

- 1. The boy is wearing a red shirt. (complete sentence)
The boy who is wearing a red shirt (relative clause)
2. The book is on the table.
3. The dog barks loudly every night.
4. The teacher teaches us English.
5. The car broke down yesterday.

- 6. The flowers are blooming in the garden.
7. The cake was baked this morning.
8. The woman is standing by the door.
9. The movie won an award.
10. The children play soccer every evening.
11. The house has a red roof.
12. The birds sing in the morning.

(B) Change the following sentences into object relative clauses, using "whom", "which" "that".

- 1. I borrowed the book from the library. (complete sentence)
The book which/ that I borrowed from the library (relative clause)
2. We met a man at the party.
3. She baked a cake yesterday.
4. They bought a house last year.
5. We watched the movie last night.
6. I admire the teacher the most.
7. He drives the car to work.
8. We saw a girl in the park.
9. You played a song on the piano.
10. They displayed a painting in the gallery.
11. He gave her the flowers.
12. She received the gift for her birthday.

# ဝိုက်ချ မောက်ချ ထိုနှစ်ထွေ ကွဲကွဲပြားပြား သိပါစေ

## — အင်ကြင်းခိုင်(ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်) —

မြန်မာဘာသာစကားတွင် ဗျည်းနှင့်ယှဉ်သော အာသရအဖြစ် ရေးချက်ကို သုံးလေ့ရှိပါသည်။ ရေးချက်တွင် ဝိုက်ချ(ဝ)နှင့်မောက်ချ(-ဝါ) ဟူ၍ သင်္ကေတနှစ်မျိုးရှိပါသည်။ ဝိုက်ချသည် အက္ခရာတစ်ခု၏ နောက်တွင် ဝိုက်ဝိုက်ကွေးကွေးရေးချသော အာသရလက္ခဏာ(-ဝ) ဖြစ်သည်။ မောက်ချသည် အက္ခရာတစ်ခု၏နောက်တွင် မိုမို မောက်မောက်ရေးချသော အာသရလက္ခဏာ(-ဝါ)ဖြစ်သည်။ ထိုသင်္ကေတနှစ်မျိုးတို့သည် မြန်မာဗျည်းအားလုံး၌ သုံးစွဲချင်သလို သုံးစွဲရပါမည်။

ဝိုက်ချ(ဝ)ကို “ခါ ဂါ ငါ ဒါ ပါ ဝ” အက္ခရာခြောက်လုံးနှင့် တွဲမသုံးရပါ။ ၎င်းအက္ခရာခြောက်လုံးကို ဝိုက်ချ(ဝ)နှင့်ရေးပါက “ခါ ဂါ အါ ဟါ တ” တို့နှင့် လွဲမှားသွားနိုင်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ၎င်းအက္ခရာခြောက်လုံးကို မောက်ချ(-ဝါ)နှင့်သာ အသုံးပြုရမည်။ ထိုအက္ခရာခြောက်လုံးကို “ခင်၊ ဂူ၊ ငေါ၊ ဒေါ၊ ပုံ၊ ဝ” ဝိုက်ချမသုံးရဟု အတို မှတ်သားထားနိုင်ပါသည်။

၎င်းအက္ခရာခြောက်လုံးသည် ယပင့်၊ ရရစ်၊ ဝခွဲ၊ ဟထိုး (-ျ၊

ငြ-ဂြ-၄) နှင့်ယှဉ်တွဲလျှင် ဝိုက်ချနှင့် အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ သာကေ ပြုရသော် “ခွာ၊ ဂျာ၊ ငြာ၊ ပျာ၊ ငြာ၊ ရှာ” စသည်ဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

အဆိုပါအက္ခရာခြောက်လုံးနှင့်ပတ်သက်၍ မှတ်သားရမည့်မှာ “ခင်၊ ဂူ၊ ငေါ၊ ဒေါ၊ ပုံ၊ ဝ” ဗျည်းခြောက်လုံးကို တစ်လုံးချင်းရေးလျှင် မောက်ချနှင့်ရေးသားရပြီး ၎င်းအက္ခရာခြောက်လုံးတွင် ယပင့်၊ ရရစ်၊ ဝခွဲ၊ ဟထိုးဆိုသည့် ဗျည်းတွဲများဖြစ်နေလျှင် ဝိုက်ချနှင့်ရေးရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာဗျည်းအများစုကို ဝိုက်ချနှင့်အသုံးပြုပြီး ၎င်းအက္ခရာခြောက်လုံးကို မောက်ချ(-ဝါ)အသုံးပြုရမည်ဖြစ်၍ ဝိုက်ချ(-ဝ) သည် မောက်ချ(-ဝါ)ထက် အရင်းခံကျပေသည်။

သို့သော် မြန်မာစာအရေးအသားတွင် အသုံးတွင်နေသည့် သဒ္ဒါ တရား၊ သဒ္ဒါကျမ်းတို့ကို (ပုံနှိပ်စာလုံးနှင့် ကွန်ပျူတာစာလုံးများတွင်) ရေးသားနေဆဲဖြစ်သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ တချို့သော စကားလုံးများသည် (ခါး၊ ဖါး) ရေးသားနေသည်ကို “ခါး” “ဖါး” ဟု တစ်ပြေးညီဖြစ်အောင် အသုံးပြုရေးသားကြရန်နှင့် “ဝိုက်ချ

မောက်ချ ထိုနှစ်ထွေ ကွဲကွဲပြားပြားသိပါစေ” ရန် ရေးသားတင်ပြ လိုက်ရပါသည်။ ။

**“ဝိုက်ချ(ဝ)ကို “ခါ ဂါ ငါ ဒါ ပါ ဝ” အက္ခရာခြောက်လုံးနှင့် တွဲမသုံးရပါ။ ၎င်းအက္ခရာခြောက်လုံးကို ဝိုက်ချ(ဝ)နှင့်ရေးပါက “ခါ ဂါ အါ ဟါ တ” တို့နှင့် လွဲမှားသွားနိုင်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ၎င်းအက္ခရာခြောက်လုံးကို မောက်ချ(-ဝါ)နှင့်သာ အသုံးပြုရမည်။ ထိုအက္ခရာခြောက်လုံးကို “ခင်၊ ဂူ၊ ငေါ၊ ဒေါ၊ ပုံ၊ ဝ” ဝိုက်ချမသုံးရဟု အတို မှတ်သားထားနိုင်”**

## လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ငလျင်ဘေးဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်ဘုရားစေတီများနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

လယ်ဝေး ဧပြီ ၁၃ ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း နေပြည်တော် ကောင်စီဝင် သည်။ ထိုနောက် ပြိုကျပျက်စီးသွား ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ သည့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း မန္တလေး မြေငလျင်ကြီးကြောင့် နှစ်ထပ်ဆောင်အား တပ်မတော် လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်းရှိထိခိုက် သားများက ကူညီဖယ်ရှားရင်းလင်း ပျက်စီးခဲ့သည့် ဘုရားစေတီများ ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု နှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ ကို ကြည့်ရှုအေးပေးပြီး ရေသန့်ဘူး နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင်သည် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဧည့်သည်အေးကျေးရွာရှိ ငလျင် ရွှေပြည်အေးကျေးရွာရှိ ငလျင် ဒဏ်ကြောင့် ညီအစ်မကောင်းမှု စေတီတော် ပြိုကျပျက်စီးမှုများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထိုနောက် ကြောင်ရေကျေးရွာ ဆရာတော်အား ဖူးမြော်ကြည့်ညို့ ထိုနောက် ကြောင်ရေကျေးရွာ ကာ နဝကမ္မအလှူငွေနှင့် လှူဖွယ် နိဂြောဓာရုံကျောင်းနှင့် ဗောဓိကုန်း



ကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း မုန့်များ၊ နဝကမ္မအလှူငွေများ များသို့ သွားရောက်ကာ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ဘုန်းတော် ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ရေသန့်နှင့် ကြီးကျောင်းနှင့် ဓမ္မာရုံအပျက်

ရာများ ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုးသည် လယ်ဝေးမြို့နယ် မှန်တောကျေးရွာ အနီးကွင်းအမှတ် ၁၈၁၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း အထက်ဘက်တွင် နေ့စပါးဧက ၅၀၀ စိုက်ပျိုးနေမှုနှင့် ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း အောက်ဘက်တွင် နေ့စပါးဧက ၁၀၀ စိုက်ပျိုးရန် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ ရာသီအမီ အခက်အခဲရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများအား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝေကြည်(ပြန်/ဆက်)

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

၁၄-၄-၂၀၂၅ ကျပ်/လီတာ

| Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း) | ရန်ကုန် | မန္တလေး | နေပြည်တော် | ပဲခူး | မကွေး | ထားဝယ် | မုံရွာ | ပုသိမ် | မြစ်ကြီးနား | စစ်တွေ | ဘားအံ | မော်လမြိုင် | လားရှိုး | တောင်ကြီး | လွိုင်တော် | ဟားခင်း |
|-----------------------|---------|---------|------------|-------|-------|--------|--------|--------|-------------|--------|-------|-------------|----------|-----------|------------|---------|
| 92 Ron                | ၃၀၅၀    | ၃၁၆၀    | ၃၀၃၀       | ၃၀၆၀  | ၃၁၇၀  | ၃၀၈၅   | ၃၂၀၀   | ၃၁၂၀   | ၄၅၀၅        | ၃၄၀၀   | ၃၁၃၅  | ၃၁၄၀        | ၃၂၀၅     | ၃၁၇၀      | ၃၁၉၅       | ၃၄၅၀    |
| 95 Ron                | ၃၁၀၀    | ၃၂၂၀    | ၃၁၉၀       | ၃၁၂၅  | ၃၂၃၀  | ၃၂၄၅   | ၃၂၆၀   | ၃၁၈၀   | ၄၅၆၀        | ၃၄၅၅   | ၃၁၉၅  | ၃၂၀၀        | ၃၂၇၀     | ၃၂၃၅      | ၃၂၅၅       | ၃၅၀၀    |
| HSD (500 ppm)         | ၂၅၉၀    | ၂၇၀၅    | ၂၆၇၀       | ၂၆၀၅  | ၂၇၁၀  | ၂၇၂၅   | ၂၇၄၅   | ၂၆၆၅   | -           | ၂၉၅၅   | ၂၆၈၀  | ၂၆၈၀        | ၂၇၅၀     | ၂၇၁၅      | ၂၇၄၀       | ၂၉၉၅    |
| HSD (50 ppm)          | ၃၂၀၀    | ၃၃၁၅    | ၃၂၈၀       | ၃၂၁၅  | ၃၃၂၀  | ၃၃၃၅   | ၃၃၅၀   | ၃၂၇၀   | ၄၈၃၀        | ၃၅၆၅   | ၃၂၉၀  | ၃၂၉၀        | ၃၃၆၀     | ၃၃၂၅      | ၃၃၄၅       | ၃၆၀၅    |
| HSD (10 ppm)          | ၃၂၀၀    | ၃၃၁၅    | ၃၂၈၀       | ၃၂၁၅  | ၃၃၂၀  | ၃၃၃၅   | ၃၃၅၀   | ၃၂၇၀   | -           | ၃၅၆၅   | ၃၂၉၀  | ၃၂၉၀        | ၃၃၆၀     | ၃၃၂၅      | ၃၃၄၅       | ၃၆၀၅    |

#### ကျပ်/လီတာ

| Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း) | ရန်ကုန် | မန္တလေး |
|------------------------|---------|---------|
| 92 Ron                 | ၂၀၇၇    | ၂၉၆၀    |
| 95 Ron                 | ၂၉၃၆    | ၃၀၂၀    |
| HSD (500 ppm)          | ၂၄၃၅    | ၂၅၁၃    |
| HSD (50 ppm)           | ၃၀၂၅    | ၃၁၁၅    |
| HSD (10 ppm)           | ၃၀၂၅    | ၃၁၁၅    |

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

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

၀၆၇-၄၁၁၃၇၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇

၀၆၇-၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၂၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

\* ကျောဖုံးမှ Department of Environment and Natural Resources Emergency Response Team နှင့် Department of Health စုစုပေါင်း ၈၉ ဦးတို့ပါဝင် ပြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဧပြီ ၁ ရက်ကရောက်ရှိလာသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များဖြစ်သည်။ အဆိုပါ Urban Search and Rescue (USAR)နှင့် Emergency Medical Assistance အဖွဲ့များသည် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေနှင့် မန္တလေးမြို့တို့၌ အရေးပေါ်ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းတို့နှင့် ဆေးကုသရေးလုပ်ငန်းများကို မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသခံလုပ်အားပေးပြည်သူများ၊ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုစိတ်ထားဖြင့် နေ့/ညမပြတ် အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ထိခိုက်ဒဏ်ရရှိသူ ၁၀၄၆ ဦးကို ဆေးကုသပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ အဆိုပါအဖွဲ့များအား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာသံအမတ်ကြီး ဦးကျော်ထွန်းနှင့် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများက ရင်းရင်းနှီးနှီး ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။

သတင်းစဉ်

★ ASEAN မှ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ C-130 လေယာဉ်ဖြင့် တင်ဆောင်၍ ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ ကုန်တန်ချိန် ၁၄၆၉၁ ကီလိုဂရမ်အား မလေးရှားနိုင်ငံ MAI လေကြောင်းလိုင်းဖြင့် တင်ဆောင်၍ မွန်လွဲ ၁ နာရီ ၁၃ မိနစ်တွင် နေပြည်တော်ရှိ တပ်မတော်လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာကြ သည်။ အဆိုပါ ASEAN AHA Centre မှ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အထောက်အကူပစ္စည်းများကို အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီကိုယ်စား တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



# မြေရှင်ပဒေသရာဇ်စနစ် အတက်အကျနှင့် နည်းပညာနှစ်ခု

## နိဒါန်း

ကမ္ဘာပေါ်တွင် မြေရှင်ပဒေသရာဇ်စနစ် ပျောက်ကွယ်သွားသည်မှာ ထောင်စုနှစ်တစ်ဝက်စာ လောက်ရှိပြီ။ သို့သော် ဥရောပနှင့် ကမ္ဘာကို ထောင်စုနှစ်တစ်ခုစာလောက် အပြောင်းအလဲများစွာ ဖြစ်စေခဲ့သည့် ထိုစနစ်သည် ကမ္ဘာ့သမိုင်းတွင် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်သည်။ လူ့သမိုင်းအပြောင်းအလဲများသည် နည်းပညာများ နှင့် ဆက်စပ်နေသည်ဖြစ်ရာ မြေရှင်ပဒေသရာဇ်စနစ် အတက်အကျတွင်လည်း အဓိကကျသည့် နည်းပညာနှစ်ခုကို တွေ့ရသည်။ ထိုနည်းပညာနှစ်ခု အစပြုသည့်ကာလမှာ အတူတူနီးပါးလောက်ဖြစ်ပြီး တစ်ခုက မြေရှင်ပဒေသရာဇ်စနစ်ကို စတင်ဖြစ်ထွန်း စေ၍ တစ်ခုက မြေရှင်ပဒေသရာဇ်စနစ်ကို ကျဆုံး စေခဲ့သည်။ ယခုနည်းပညာနှစ်ခုမှာမူ တစ်ခုက အထွေထွေသုံးနည်းပညာစာရင်း လုံးဝမဝင်ဘဲ တစ်ခုက အငြင်းပွားမှုရှိနေသည့် နည်းပညာ ဖြစ်သည်။ သို့သော် ပါဝါပြန်လည်ဖြန့်ဝေမှုတွင်မူ ကြီးမားသည့် အကျိုးဆက်များကို ပေးစွမ်းနိုင်ခဲ့ သည်။ နှစ်ခုလုံးကမူ စစ်ရေးနှင့် တိုက်ရိုက် ပတ်သက်သည့် နည်းပညာများဖြစ်သည်။



စစ်သည်များအတွက် ပေးရသည်။ မြေနှင့် သစ္စာ အလဲအထပ်။ ယင်းမှာ မြေရှင်ပဒေသရာဇ်စနစ်ကို အတိုက်အခံရသည့်အခါ ဖြစ်သည်။ ထိုမှ မြင်းစီး သူရဲကောင်းများနှင့် လေ့ကျင့်ပေးသော မြေရှင်ကြီး များ ပေါ်ထွက်လာသည်။ ဘုရင်သည် စစ်ပွဲအတွက် မြေရှင်ကြီးများကို အားကိုးရသည်။ မြေရှင်ပဒေသ ရာဇစနစ်သည် နေ့ချင်းညချင်း ထွက်ပေါ်လာခြင်း မဟုတ်သလို နည်းပညာတစ်မျိုးတည်းကြောင့် ဖြစ်လာသည်ဟု တော့မဆိုသော။ သံထယ်သွားများ၊ ရေဒလက်များ၊ လေရဟတ်များ၊ ရဲတိုက်တည်ဆောက် မှုနည်းပညာများလည်း ပါဝင်ခဲ့သည်။ သို့သော် မြင်းစီးခြင်းကွင်းလေးများက အခရာအကျဆုံးဟု ဆိုနိုင်သည်။

နောက်ထပ် နည်းပညာတစ်ခုက ယမ်းမှုန့် နည်းပညာ။ ယမ်းမှုန့်နည်းပညာသည် တရုတ်ပြည် တွင် ၉ ရာစုလောက်ကတည်းက စတင်ပေါ်ပေါက်ခဲ့ သည်။ မြောက်အိုးနှင့် မီးရှူးမီးပန်းများအဖြစ် စတင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တွေ့ရှိခဲ့သူများမှာ အဂ္ဂိရတ်ဆရာ များဖြစ်ပြီး မသေဆေးရှာဖွေရာမှ တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဟု ဆိုကြသည်။ မသေဆေးရှာဖွေရာမှ တွေ့ရှိပြီး နောက်ပိုင်းတွင် သေစေနိုင်သည့်လက်နက်ဖြစ်လာ သည်ကတော့ ကံကြမ္မာ၏ ကျိုးစားမှုတစ်ခုသာ။ ယမ်းမှုန့်နည်းပညာ၏ စစ်ရေးအသုံးဝင်မှုကတော့ အချိန်ယူခဲ့ရသည်။ သူ့ရာစုနှစ်တွင် ယမ်းမှုန့်နည်းပညာ သည် ပိုးလမ်းမမှတစ်ဆင့် ဥရောပနှင့် အစ္စလာမ္မစ် ကမ္ဘာသို့ ရောက်သွား၏။

ယမ်းမှုန့်ကို စစ်လက်နက်အဖြစ် အသုံးပြုနိုင်

ခြင်းကြောင့် ခြေလျင်တပ်များ အားသာချက်ပြန်ရ သွားသည်။ အဓိကအားဖြင့် ပြောင်းရွှေ့သောနတ်များ၊ ရိုင်းဖယ်များ သုံးလာနိုင်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ မြင်းတပ်များသည် ခြေလျင်တပ်များထံ မရောက်ခင် မှာပင် ချေမှုန်းခံလိုက်ရသည်။ တစ်ချိန်က အင်မတန်တောင့်တင်းသည့် ခံတပ်ကြီးများဖြစ်သော ရဲတိုက်ကြီးများသည် ယမ်းမှုန့်နှင့် သတ္တုလုံး ပေါင်းစပ်မှုအင်အားကို တောင့်မခံနိုင်တော့။ ဘုရင် များသည် အမြဲတမ်းစစ်တပ်များ ဖွဲ့စည်းလာနိုင် သည်။ မြေရှင်ပဒေသရာဇ်စနစ်ထဲမှ စစ်ရေးစွမ်းရည် ကို မလိုအပ်တော့။ မြေရှင်ပဒေသရာဇ်စနစ်သည် အချိန်ယူတည်ဆောက်ခဲ့သလို နေ့ချင်းညချင်း ပျောက်ကွယ်သွားခြင်းမျိုးမဟုတ်။ သို့သော် ယမ်းမှုန့် နည်းပညာတိုးတက်လာခြင်းသည် မြေရှင်ပဒေသ ရာဇစနစ်ကျဆုံးခြင်း၏ အစပင်ဖြစ်တော့သည်။

ယမ်းမှုန့်နည်းပညာသည် အော်တိုမန် အင်ပါယာ၊ ပါရှားအင်ပါယာ၊ မဂိုအင်ပါယာတို့လို စစ်အင်အားကြီးအင်ပါယာကြီးများကို ပေါ်ထွက်လာ စေသည်။ ဥရောပတွင် လက်နက်ပြိုင်ဆိုင်မှုသည် သတ္တုနည်းပညာ၊ အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာ၊ ပွဲထိန်း နည်းပညာတို့တွင် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများ ဖြစ်စေခဲ့ပြီး သိပ္ပံတော်လှန်ရေးခေတ်ဦးကို ဖြစ်စေ ခဲ့သည်။

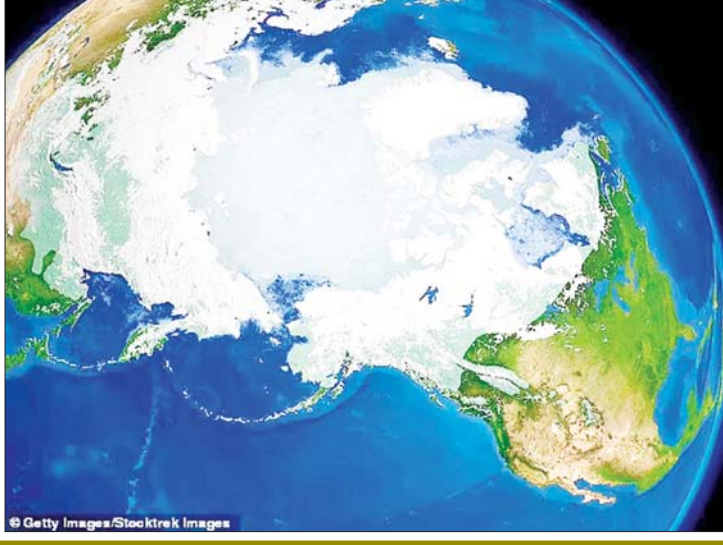
ယမ်းမှုန့်နည်းပညာသည် စီးပွားရေးကိုလည်း ကြီးကြီးမားမား သက်ရောက်မှုရှိသည်။ တိုင်းပြည် များက အမြောက်များ၊ သတ္တုပုံလောင်းစက်ရုံများ တွင် ပုံအောင်းနှီးမြုပ်နှံလာကြပြီး ယမ်းမှုန့်

နည်းပညာသုံးလက်နက်များ ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူးကုန်ရောင်းချရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလောက အသစ်များ ပေါ်ထွက်လာသည်။ သတ္တုတူးဖော်ရေး လုပ်ငန်းနှင့် ဓာတုဗေဒလုပ်ငန်း၊ အထူးသဖြင့် ယမ်းစိမ်းသန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ သိသိသာသာ ထွန်းကားလာသည်။ ယမ်းမှုန့်အခြေပြု စစ်အင်အား ကို ရန်ပုံငွေဖြည့်တင်းပေးနိုင်ရန် အခွန်စနစ်ပြုပြင် ပြောင်းလဲမှုများဖြစ်လာသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် တိုင်းပြည်ချေးငွေတို့ နိုင်ငံပိုင်ဘဏ်လုပ်ငန်းတို့လို ငွေကြေးလုပ်ငန်းများ ပေါ်ထွက်လာစေသည်။ လက်နက်ထုတ်လုပ်ရေး စက်ရုံများအတွက် ချမှတ်ခဲ့ သော အလုံးအရင်းဖြင့်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ စံနှုန်း သတ်မှတ်ခြင်း၊ စက်ယန္တရားကြီးများ အသုံးပြုခြင်း တို့မှာ နောက်ပိုင်းတွင် အရပ်သုံးစက်ရုံများကို များစွာလွှမ်းမိုးမှုရှိခဲ့သည်။

ယမ်းမှုန့်နည်းပညာ ထွန်းကားလာခြင်းသည် တိုင်းပြည်အချင်းချင်း ပါဝါချိန်ခွင်လျှောက်သာမက လူ့အဖွဲ့အစည်းများ၏ ပါဝါကိုပါ ပြန်လည်ဖြန့်ဝေ ပေးသည်။ ရှေးကပြောခဲ့သလို ဘုရင်များက အမြဲတမ်း စစ်တပ်ဖွဲ့စည်းလာခြင်းကြောင့် မြေရှင်တို့၏ ပါဝါ ကျဆင်းလာပြီး လက်နက်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း လောကထဲမှ လူများ ပါဝင်မြင့်တက်လာသည်။ ယခင်က ဘုရင်နှင့် မြေရှင်များကြားမှ အာဏာ ဖြန့်ဝေမှုရပ်တန့်သွားပြီး ပါဝါသည် ဗဟိုချက်တွင် လာစေသည်။ ယင်းမှာ အင်ပါယာကြီးများကို ဖြစ်တည်စေပြီး နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုချင်း ကွာခြားသွားချိန်တွင် အင်ပါယာကြီးများကျရှုံးကာ ကိုလိုနီစနစ် ပေါ်ထွက်လာစေခဲ့ပြန်သည်။ ယမ်းမှုန့် အခြေခံ အမြောက်ပစ်အားသုံး သင်္ဘောများဖြင့် ဥရောပသည် သမုဒ္ဒရာများကို စိုးမိုးခဲ့သည်။ စီးပွား ရေးဘက်ကိုပြန်ကြည့်လျှင် ကိုလိုနီစနစ်ကြောင့် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးစနစ်ကြီး ပေါ်ထွက်လာစေသည်။ ထိုမှ စက်မှုတော်လှန်ရေးကို ဦးတည်ကာ ဥရောပ နိုင်ငံများနှင့် ကျန်နိုင်ငံများ အလွန်ကွဲပြားသွားသော မဟာကွဲပြားမှုကြီး ဖြစ်လာစေခဲ့သည်။ အလားတူ ယနေ့ခေတ်ပထဝီနိုင်ငံရေးကိုပါ ပုံဖော်နေဆဲဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် မြေရှင်ပဒေသရာဇ်စနစ် အတက် အကျ နည်းပညာနှစ်ခုတွင် မြေရှင်ပဒေသရာဇ်စနစ်မှာ အထွေထွေသုံးနည်းပညာမဟုတ်သည်မှာ သေချာသည်။ ယမ်းမှုန့်နည်းပညာကမူ စစ်သုံး နည်းပညာဟုသာလူအများစုက မြင်နေကြသည့်တိုင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး အရပ်ရပ်အပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုများစွာ ရှိစေခဲ့သည်။ ယနေ့ တိုင်ရှိနေဆဲဖြစ်သည့် နည်းပညာဖြစ်သည်ဟု ဆိုနိုင် ပါသည်။ ။

# ၂၁၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် မြောက်ဝင်ရိုးစွန်း ပေ ၉၀ ခန့် ရွေ့သွားနိုင်



မြောက်ဝင်ရိုးစွန်းသည် ကမ္ဘာပေါ် တွင် လူသိအများဆုံး အရပ်ဒေသတစ်ခု ဖြစ်သလို ဂြိုဟ်တုနည်းပညာသုံးနေရာပြ စနစ်များအတွက် အဓိကရည်ညွှန်းချက်ပြ အမှတ်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ ယခု နောက်ဆုံး လေ့လာမှုတစ်ခုအရ အဆိုပါ မြောက်ဝင်ရိုးစွန်းအရပ်သည် လာမည့် ၂၁၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် လက်ရှိနေရာမှ ပေ ၉၀ ခန့် ရွေ့သွားနိုင်ကြောင်း သတိပေး ထားသည်။

ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုကြောင့် ဝင်ရိုး စွန်း ရေခဲတောင်ကြီးများ အရည်ပျော်ကျ လာခြင်းသည် ကမ္ဘာ၏ ငြိမ်ထုပျံ့နှံ့တည်ရှိ မှုကို ပုံစံပြောင်းသွားစေသည်။ ယင်းမှာ ကမ္ဘာလည်နေသော ဝင်ရိုးကို အပြောင်း

အလဲဖြစ်လာစေသည်။ ထို့ကြောင့် မြောက်ဝင်ရိုးစွန်းနေရာ ရွေ့သွားစေခြင်း ဖြစ်သည်။

ပေ ၉၀ ဆိုသည့် ပမာဏမှာ ဂြိုဟ်ကမ္ဘာ အတွက် သိသာထင်ရှားသော အပြောင်း အလဲမဟုတ်ပေ။ သို့သော် မြောက်ဝင်ရိုး စွန်းကို အဓိကရည်ညွှန်းမှတ်များထဲမှ တစ်ခုအဖြစ် ထည့်သွင်းထားသော ဂြိုဟ်တုအခြေပြု နေရာပြစနစ်များ (ဂျီပီအက်စ်စနစ်များ)ကိုမူ ကြီးကြီး မားမား ထိခိုက်မှုရှိလာစေနိုင်သည်။

ဇူးရစ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ၁၉၀၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ ကြီးပူနွေးမှုနှင့် ဆက်စပ်သည့် ဝင်ရိုးစွန်း နေရာရွေ့မှုကို လေ့လာဆန်းစစ်ပြီးနောက် ထိုသို့ ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် ယင်းပမာဏမှာ အတိအကျတော့မဟုတ် ဘဲ လက်ရှိအခြေအနေအတိုင်း ဖန်လုံအိမ်

ဓာတ်ငွေ့များ ဆက်လက်ထုတ်လွှတ်နေ လျှင် ဖြစ်လာနိုင်သည့် အဆိုးဆုံးအနေ အထားဖြစ်သည်။ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှု လျော့ချနိုင်လျှင် အရွေ့မှာ ၃၉ ပေ လောက်သာ ဖြစ်နိုင်သည်ဟု ဆိုသည်။

ကမ္ဘာကြီးသည် ရေခဲခေတ်တုန်းက ဝင်ရိုးစွန်းများ၌ ရေခဲတောင်ကြီးများ ဖြစ်ထွန်းစေခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာ့ငြိမ်ထု ပျံ့နှံ့ တည်ရှိမှုကို ပြောင်းလဲစေခဲ့ရာ ထိုစဉ် ကလည်း ကမ္ဘာ့ဝင်ရိုးစွန်းအပြောင်းအလဲ ဖြစ်ခဲ့သည်။ ယခုနောက်ဆုံး ရေခဲခေတ် မှာ နှစ်ပေါင်း တစ်သောင်းကျော်သွားပြီ ဖြစ်ရာ ရေခဲများ အရည်ပျော်ပြီး ကမ္ဘာ့ ငြိမ်ထုပျံ့နှံ့တည်ရှိမှုကို တစ်ဖန်ပြောင်းလဲ စေသောကြောင့် ဝင်ရိုးစွန်းနေရာများ လည်း ပြန်ရွေ့လာခြင်းဖြစ်သည်။

Ref: Daily Mail

# ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လအတွင်း (၁၆-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၃၁-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ) ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးအခြေအနေကို လေ့လာဆန်းစစ်နိုင်ရန်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ သတ်မှတ် Sampling Point နေရာများတွင် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးကို Environmental Perimeter Air Station (EPAS) - Haz-Scanner၊ Air Quality Monitoring Station (AQM-65)၊ Scentroid (SL - 50 Scential)၊ Aeroqual (Series - 500 Portable Air Quality Monitor)၊ AQMesh (Dust Analyzer - 1941150)၊ (Gas Analyzer - 1940150)၊ Portable Beta Attenuation Mass Monitor (BAM 1022)၊ Air Quality Monitoring Station (AQMS) နှင့် Continuous Particulate Monitor များအသုံးပြု၍ Particulate Matter 2.5 (PM<sub>2.5</sub>)၊ Particulate Matter 10 (PM<sub>10</sub>)၊ Sulphur Dioxide (SO<sub>2</sub>)၊ Nitrogen Dioxide (NO<sub>2</sub>)၊ Ozone (O<sub>3</sub>) နှင့် Carbon Monoxide (CO) စသည့် အဓိက Parameter များကို ပုံမှန်တိုင်းတာပြီး လေ့လာဆန်းစစ်လျက်ရှိပါသည်။

| စဉ် | ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် တိုင်းတာသည့်နေရာ | တိုင်းတာသည့် Parameter များ                      |   |                      |  |            |                     |
|-----|--|--|---|----------------------|--|------------|---------------------|
|     |  | ၂.၅ မိုက်ခရိုဂရမ် အရွယ် ရှိသော အမှုန် အမွှားများ | ၁၀ မိုက်ခရိုဂရမ် အရွယ် ရှိသော အမှုန် အမွှားများ | ဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုက် | နိုက်ထရိုဂျင်ဒိုင်အောက်ဆိုက်           | အိုဇုန်း   | ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် |
| ၁   | နေပြည်တော်   |  |   |                      |  |            |                     |
| ၁   | ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်  | လက်ခံနိုင်သော                                    | ကောင်းမွန်                                      | -                    | ကောင်းမွန်                             | -          | ကောင်းမွန်          |
| ၂   | ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး   |  |   |                      |  |            |                     |
| ၁   | ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ ဒဂုံမြို့နယ်                  | လက်ခံနိုင်သော                                    | ကောင်းမွန်                                      | -                    | ကောင်းမွန်                             | -          | ကောင်းမွန်          |
| ၂   | International Business Center (IBC)၊ ရန်ကုန်မြို့                  | လက်ခံနိုင်သော                                    | ကောင်းမွန်                                      | -                    | ကောင်းမွန်                             | -          | ကောင်းမွန်          |
| ၃   | တောင်ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့                                    | လက်ခံနိုင်သော                                    | ကောင်းမွန်                                      | -                    | ကောင်းမွန်                             | -          | လက်ခံနိုင်သော       |
| ၄   | ဆူးလေ၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်  | လက်ခံနိုင်သော                                    | -   | -                    | -                                      | -          | -                   |
| ၃   | မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး   |  |   |                      |  |            |                     |
| ၁   | အမရပူရမြို့နယ်   | ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သော အဆင့်            | လက်ခံနိုင်သော                                   | ကောင်းမွန်           | -                                      | -          | -                   |
| ၂   | ကျောက်ဆည်မြို့   | လက်ခံနိုင်သော                                    | ကောင်းမွန်                                      | -                    | -                                      | -          | -                   |
| ၃   | ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်   | ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သော အဆင့်            | လက်ခံနိုင်သော                                   | ကောင်းမွန်           | ခံနိုင်ရည်နည်းပါးသူများသာ ထိခိုက်နိုင် | ကောင်းမွန် | -                   |
| ၄   | မိတ္ထီလာမြို့  | လက်ခံနိုင်သော                                    | ကောင်းမွန်                                      | -                    | -                                      | -          | -                   |
| ၄   | စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး   |  |   |                      |  |            |                     |
| ၁   | မုံရွာမြို့  | လက်ခံနိုင်သော                                    | ကောင်းမွန်                                      | -                    | -                                      | -          | -                   |

|    |                        |  |            |            |            |   |            |
|----|------------------------|--|------------|------------|------------|---|------------|
| ၅  | တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး |  |            |            |            |   |            |
| ၁  | ထားဝယ်မြို့            | -                                      | ကောင်းမွန် | -          | ကောင်းမွန် | - | ကောင်းမွန် |
| ၆  | ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး     |  |            |            |            |   |            |
| ၁  | ပဲခူးမြို့             | လက်ခံနိုင်သော                          | ကောင်းမွန် | -          | -          | - | -          |
| ၇  | မကွေးတိုင်းဒေသကြီး     |  |            |            |            |   |            |
| ၁  | မကွေးမြို့             | ခံနိုင်ရည်နည်းပါးသူများသာ ထိခိုက်နိုင် | -          | ကောင်းမွန် | -          | - | -          |
| ၂  | သရက်မြို့              | -                                      | ကောင်းမွန် | -          | ကောင်းမွန် | - | ကောင်းမွန် |
| ၈  | ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး    |  |            |            |            |   |            |
| ၁  | ပုသိမ်မြို့            | လက်ခံနိုင်သော                          | ကောင်းမွန် | -          | -          | - | -          |
| ၉  | ကရင်ပြည်နယ်            |  |            |            |            |   |            |
| ၁  | ဘားအံမြို့             | လက်ခံနိုင်သော                          | ကောင်းမွန် | -          | -          | - | -          |
| ၁၀ | မွန်ပြည်နယ်            |  |            |            |            |   |            |
| ၁  | မော်လမြိုင်မြို့       | လက်ခံနိုင်သော                          | ကောင်းမွန် | -          | -          | - | -          |
| ၂  | သထုံမြို့              | လက်ခံနိုင်သော                          | ကောင်းမွန် | -          | -          | - | -          |
| ၁၁ | ရှမ်းပြည်နယ်           |  |            |            |            |   |            |
| ၁  | တောင်ကြီးမြို့         | -                                      | -          | ကောင်းမွန် | -          | - | -          |
| ၂  | တာချီလိတ်မြို့         | ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သော အဆင့်  | -          | -          | -          | - | -          |
| ၃  | ကျိုင်းတုံမြို့        | ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သော အဆင့်  | -          | -          | -          | - | -          |
| ၄  | မိုင်းဆတ်မြို့         | -                                      | ကောင်းမွန် | -          | ကောင်းမွန် | - | ကောင်းမွန် |

**လေထုအရည်အသွေးညွှန်းကိန်း (Air Quality Index - AQI)**

|         |   |
|---------|---|
| 0-50    | လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်သောအဆင့်                                     |
| 51-100  | လက်ခံနိုင်သော လေထုအရည်အသွေးရှိသည့် အဆင့်                            |
| 101-150 | ခံနိုင်ရည်နည်းပါးသူများအတွက်သာ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့် |
| 151-200 | ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်                                |
| 201-300 | ကျန်းမာရေးကို အလွန်ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်                           |
| 301-500 | ကျန်းမာရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသောအဆင့်                              |

လေထုအပူချိန်၊ လေတိုက်နှုန်း၊ လေတိုက်ခတ်ရာလမ်းကြောင်း၊ စိုထိုင်းမှု၊ မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ၊ မော်တော်ယာဉ်အသုံးပြုမှုအခြေအနေ၊ ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှုကြောင့် ဖုန်မှုန့်ပျံ့လွင့်မှု၊ စက်ရုံများမှ ထုတ်လွှတ်အမိုးအငွေ့များ ထုတ်လွှတ်မှုအခြေအနေနှင့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး တိုင်းတာသည့် နေရာ အနီးဝန်းကျင်အခြေအနေတို့အပေါ်မူတည်၍ တိုင်းတာရရှိသည့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး ရလဒ်များသည် ပြောင်းလဲမှုရှိနိုင်ပါကြောင်း သုံးသပ်ရရှိပါသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန





# အမေရိကန်သို့ တင်သွင်းသည့် စမတ်ဖုန်းများနှင့် အခြားအီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများ အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ရရှိ

ဝါရှင်တန် ဧပြီ ၁၃

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသို့ တင်သွင်းသည့် စမတ်ဖုန်းများနှင့် အခြားအီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများကို အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်အကောက်ခွန်နှင့် နယ်စပ်ကာကွယ်ရေး ဌာနက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ယင်းသို့ အခွန်စည်းကြပ်မှုကင်းလွတ်ခွင့်ပေးသည့် ပစ္စည်းများတွင် စမတ်ဖုန်းများ၊ ကွန်ပျူတာများ၊ တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းထုတ်လုပ်သည့် ကိရိယာများနှင့် ဟာဒ်ဝဲအပိုင်းများ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ကုန်ပစ္စည်းများတင်သွင်းပါက နိုင်ငံအားလုံးအပေါ် အမေရိကန်က လက်ရှိကောက်ခံလျက်ရှိသည့် စည်းကြပ်ခွန် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း ကင်းလွတ်ခွင့်ပေးမည်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်၏ အစိုးရ အဖွဲ့သည် တရုတ်ကုန်ပစ္စည်းများအပေါ် ထပ်လောင်း



အခွန်စည်းကြပ်မှုများ ထပ်ခါတလဲလဲ ချမှတ်ခဲ့ရာ အထိ တိုးမြှင့်ကောက်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဧပြီ ၁၀ ရက်တွင် အခွန်စည်းကြပ်မှု ၁၄၅ ရာခိုင်နှုန်း အခွန်စည်းကြပ်မှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး စေ့စပ်

ညှိနှိုင်းမှုများပြုလုပ်ရန် ကြိုးပမ်းနေသည့် နိုင်ငံများအတွက် အပြန်အလှန်အကောက်ခွန်ကို ရက် ၉၀ ဆိုင်းငံ့ထားကြောင်းလည်း သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ကြေညာခဲ့သည်။ ထိုကာလအတွင်း အခွန်အခများကို ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချပေးမည်ဖြစ်သည်။

ကင်းလွတ်ခွင့်သည် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အခြားနိုင်ငံများတွင် iPhone ထုတ်လုပ်သည့် Apple ကဲ့သို့သော အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်သည့် ကုမ္ပဏီများအပေါ် သက်ရောက်မှုမရှိစေရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း အမေရိကန်မီဒီယာများက သတင်းဖော်ပြသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၌ ထုတ်လုပ်သည့် ထုတ်ကုန်များစွာ ရှိသောကြောင့် အမေရိကန်တွင် စမတ်ဖုန်းနှင့် အခြားကုန်ပစ္စည်းများ၏ ဈေးနှုန်းများ မတက်စေရန် ဝါရှင်တန်က ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း သုံးသပ်လေ့လာသူများက ပြောသည်။ ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

## ချူကလီးယားအရေးဆွေးနွေးပွဲ အပြုသဘောဆောင်ဟု အီရန်ပြောကြား

တီဟီရန် ဧပြီ ၁၃

အီရန်နှင့် အမေရိကန်တို့သည် အိမ်နီးနိုင်ငံတွင် ချူကလီးယားအရေး ဆွေးနွေးပွဲကြိုပြီး ဧပြီ ၁၉ ရက်တွင် ထပ်မံဆွေးနွေးရန် သဘောတူခဲ့ကြောင်း ယနေ့ဆင်ဟွာသတင်းအရ သိရသည်။

အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် ချူကလီးယားထုတ်လုပ်မှုလျှော့ချရေးနှင့် အရေးယူပုံစံဆိုင်ရာများ ရုပ်သိမ်းရေးတို့ကို အီရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆာယတ်အဗတ် အေရာချီနှင့် အမေရိကန်အထူးကိုယ်စားလှယ် စတိတ်ဝင်ကော့တို့ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း

အီရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ယခုကျင်းပခဲ့သည့်ဆွေးနွေးပွဲသည် အပြုသဘောဆောင်ပြီး အပြန်အလှန်လေးစားယုံကြည်မှုကို အခြေခံကြောင်း အီရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ပြောကြားသည်။

နှစ်ဖက်အကြား အပြုသဘောဆောင်ပြီး ဆက်လက်ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး သဘောတူညီချက်ရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မည်ဟု ၎င်းက ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာဘာသာပြန် - စိုးသူရ



## ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများက ကပ်ရောဂါကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး နိုင်ငံတကာပဋိညာဉ်စာချုပ် မူကြမ်းအား သဘောတူညီ

ဂျီနီဗာ ဧပြီ ၁၃

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသည် ကပ်ရောဂါကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး နိုင်ငံတကာ ပဋိညာဉ်

စာချုပ် မူကြမ်းကို သဘောတူညီ

ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲကို ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံရှိ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာ

ရေးအဖွဲ့ရုံးချုပ်၌ ဧပြီ ၇ ရက်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး ဧပြီ ၁၂ ရက်တွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများက ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သဘောတူညီခဲ့ခြင်းဖြစ်

သည်။ အဆိုပါ ကပ်ရောဂါကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး နိုင်ငံတကာပဋိညာဉ်စာချုပ်ကို လွန်ခဲ့သော သုံးနှစ်အကြာက စတင်ဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းစာချုပ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါမှ ရရှိခဲ့သော သင်ခန်းစာများကို အခြေခံ၍ အနာဂတ်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ရောဂါများကို ခုခံကာကွယ်မှုအားကောင်းစေရန် ရည်ရွယ်သည့် စာချုပ်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါမူကြမ်းတွင် ကပ်ရောဂါကို ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူဖြစ်စေမည့် အစီအစဉ်များကို ရေးဆွဲရန်နှင့် အထူးသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲ နိုင်ငံများအတွက် ကာကွယ်ဆေး

နှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်မှုစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ရန် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကို တောင်းဆိုထားကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့သည် ကပ်ရောဂါ ဖြစ်နိုင်ချေရှိသော ရောဂါပိုးများအကြောင်း သတင်းအချက်အလက်များ မျှဝေရန် နိုင်ငံစုံပါဝင်သည့် စနစ်အသစ်ကို ထူထောင်ရန် ဆန္ဒရှိသည်။

ယခုမှတော့တွင် ပါဝင်သော ဆေးဝါးထုတ်လုပ်သူတိုင်းသည် ၎င်းတို့ထုတ်လုပ်မှု၏ အနည်းဆုံး ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကို လှူဒါန်းရန် လည်း တောင်းဆိုထားသည်။ ၎င်းသည် အနာဂတ် ကပ်ရောဂါကာလအတွင်း ကာကွယ်ဆေးနှင့် ဆေးဝါးများကို ညီတူညီမျှဖြန့်ဖြူး

ပေးရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါမူကြမ်းကို မေလတွင် ကျင်းပမည့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးညီလာခံတွင် တရားဝင်အတည်ပြုနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ နုတ်ထွက်ပြီးနောက် ကပ်ရောဂါကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး နိုင်ငံတကာပဋိညာဉ်စာချုပ်လုပ်ငန်းစဉ်တွင် နောက်ထပ် ပါဝင်ခြင်းမပြုရန် သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်၏ အမိန့်ကြောင့် ယခုနှစ်အစောပိုင်းမှစပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ဆွေးနွေးမှုများတွင် ဝင်ရောက်ဆွေးနွေးခွင့် မရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



## အစွရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသ မြောက်ပိုင်းရှိ ဆေးရုံတစ်ရုံကို လေကြောင်းမှ တိုက်ခိုက်

ဂါဇာစီးတီး ဧပြီ ၁၃

ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသ မြောက်ပိုင်းရှိ ဆေးရုံတစ်ရုံကို အစွရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှု ယနေ့ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဆေးရုံကို ဟားမတ်စ်အဖွဲ့က ကွပ်ကဲမှုနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးစင်တာအဖြစ် အသုံးပြုလျက်ရှိသည့်အတွက်လေကြောင်းမှ တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း အစွရေးတပ်မတော်က ဧပြီ ၁၃ ရက်တွင် ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

တိုက်ခိုက်မှုမပြုမီ မိနစ် ၂၀ အလိုတွင် အစွရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆေးရုံအတွင်းရှိ လူနာများနှင့် အခြားလူများကို ဆေးရုံမှ

ရွှေ့ပြောင်းရန် အမိန့်ပေးခဲ့ကြောင်း ဆေးရုံတာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။ အစွရေးတပ်ဖွဲ့၏ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဆေးရုံ၌ ဆေးကုသမှုခံယူနေသည့် ကလေးငယ်တစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းဆေးရုံတိုက်ခိုက်ခံရမှုကို ရှုတ်ချပြီး ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများအား တိုက်ခိုက်မှုကိုရပ်တန့်ရန် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးကို အစွရေးတပ်မတော်အား အရေးယူပေးရန် ဟားမတ်စ်အဖွဲ့က တောင်းဆိုခဲ့သည်။

အစွရေးတပ်မတော်သည် ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသရှိ နေရာဒေသ အများ



အပြားတွင်လည်း တိုက်ခိုက်မှုများကို အရှိန်မြှင့်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ဂါဇာအလယ်ပိုင်းတွင် အစွရေး၏ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုတစ်ခုအတွင်း

ဒုနစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဒေသတွင်း မီဒီယာများက သတင်းဖော်ပြသည်။

အစွရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဂါဇာတောင်ပိုင်းရှိ ရာဖာမြို့ကို ဧပြီ ၁၂ ရက်တွင် ဝန်းရံထားပြီး ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများပေးပို့မှုကို ဖြတ်တောက်ကာ စစ်ဆင်ရေးကို တိုးချဲ့လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂါဇာကမ်းမြောင် ဒေသ၌ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သက်တမ်းတိုးခြင်းဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းမှုများ ရပ်တန့်နေချိန်တွင် အစွရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဟားမတ်စ်အဖွဲ့ကို စစ်ရေးအရ ဖိအားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



### လီဗာပူးအသင်းက ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရပြီး ပရီမီယာလိဂ်ဇယားထိပ်၌ ၁၃ မှတ်ဖြတ် ဦးဆောင်



လီဗာပူးအသင်းဟာ ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်(၃၂)အဖြစ် ဧပြီ ၁၃ ရက်ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ဝက်စ်ဟမ်း အသင်းနဲ့ ပွဲစဉ်မှာ နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ပရီမီယာလိဂ်အမှတ်ပေးဇယား ထိပ်ဆုံးမှာ ၁၃ မှတ်ဖြတ်ကာ ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။

#### သွင်းယူ

အဲဒီပွဲစဉ်မှာ လီဗာပူးအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတွေကို ပထမပိုင်းပွဲကစားချိန် ၁၈ မိနစ်မှာ လူးဝစ်ဒိုင်ယက်ဇ်က တစ်ဂိုး၊ ၈၉ မိနစ်မှာ ဗန်ဒိုက်က တစ်ဂိုး သွင်းယူပေးခဲ့ပြီး ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းအတွက် ချေပဂိုးတစ်ဂိုးကိုတော့ လီဗာပူး ကစားသမား ရောဘတ်ဆင်ရဲ့ ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်ပြန်သွင်းမိသလို ဖြစ်ခဲ့ရာကနေ ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

အခုပွဲစဉ်မှာ လီဗာပူးအသင်းနဲ့အတူ လူးဝစ်ဒိုင်ယက်ဇ်

အနေနဲ့ ပထမဆုံးသွင်းဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး ဂိုးဖန်တီး ပေးနိုင်ခဲ့တဲ့ တိုက်စစ်မှူး မိုဟာမက်ဆာလာကတော့ အခု ဘောလုံးရာသီမှာ လီဗာပူးအသင်းအတွက် ပရီမီယာလိဂ် ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၈ ကြိမ်ရှိလာခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

လီဗာပူးအသင်းဟာ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့ တာကြောင့် ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်(၃၂)အပြီးမှာ ရမှတ် ၇၆ မှတ် ရရှိခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးဇယား ဒုတိယနေရာက အဆင့်နယ် အသင်းကို ၁၃ မှတ်ဖြတ်ကာ ဇယားထိပ်မှာ ဦးဆောင်ခွင့်ရရှိခဲ့ တာ ဖြစ်ပါတယ်။

အမှတ်ပေးဇယားဒုတိယနေရာက အဆင့်နယ်အသင်း အနေနဲ့ လာမယ့်ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်မှာ အစဆွစ်အသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပါက လီဗာပူးအသင်းက ရာသီမကုန်မီ ပရီမီယာလိဂ် ချန်ပီယံ ဖြစ်လာတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။

### လက်ရှိအိတ်လီစီးရီးအေချန်ပီယံ အင်တာမီလန်အသင်းက ကာဂလီယာရီအသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရ

လက်ရှိအိတ်လီစီးရီးအေချန်ပီယံ အင်တာမီလန်အသင်းဟာ ဧပြီ ၁၂ ရက် ညပိုင်းက ကာဂလီယာရီအသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ စီးရီးအေပွဲစဉ်(၃၂)မှာ ကာဂလီယာရီအသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။

အင်တာမီလန်အသင်းနဲ့ ကာဂလီယာရီအသင်းတို့ပွဲစဉ်မှာ အင်တာမီလန်အသင်း အတွက် သွင်းဂိုးတွေကို ပွဲကစားချိန် ၁၃ မိနစ်မှာ အနောက်တိုဗစ်က တစ်ဂိုး၊ ၂၆ မိနစ်မှာ မာတီနက်ဇ်ကတစ်ဂိုးနဲ့ ၅၅ မိနစ်မှာ ဘစ်ဆက်တို့က သွင်းယူပေးခဲ့ပြီး ကာဂလီယာရီအသင်းအတွက် ချေပဂိုးတစ်ဂိုးကိုတော့ ၄၈ မိနစ်မှာ ပစ်ကိုလီက သွင်းယူပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

အင်တာမီလန်အသင်းဟာ ကာဂလီယာရီအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် အမှတ်ပေးဇယားဒုတိယနေရာက နာပိုလီအသင်းကို ခြောက်မှတ်ဖြတ်ကာ အိတ်လီ စီးရီးအေအမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးမှာ ဆက်လက်ဦးဆောင်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

အမှတ်ပေးဇယားဒုတိယနေရာက နာပိုလီအသင်းအနေနဲ့ ဧပြီ ၁၄ ရက်မှာ အိတ်လီအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့မယ်ဆိုပါက အင်တာမီလန်အသင်းအနေနဲ့ နာပိုလီ အသင်းကို သုံးမှတ်သာ ဖြတ်ထားနိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကာဂလီယာရီအသင်းကတော့ အင်တာမီလန်အသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် တန်းဆင်းဇုန်အထက် ခြောက်မှတ်အကွာ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၅)နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။



### ၂၄ ပွဲဆက် ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ရရှိထားတဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်း လာလီဂါအမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးတွင် ဆက်လက်ဦးဆောင်

ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ လီဂါနက်စ်အသင်း နဲ့ ဧပြီ ၁၂ ရက်ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ်(၃၁)မှာ တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် လာလီဂါအမှတ်ပေး ဇယား ထိပ်ဆုံးမှာ ဆက်လက်ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

လီဂါနက်စ်အသင်းနဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်း တို့ ပွဲစဉ်မှာ ပထမပိုင်းအတွင်း ဘယ်အသင်း ကမှ ဂိုးမသွင်းနိုင်ခဲ့ပေမယ့် ဒုတိယပိုင်း ပွဲကစားချိန် ၄၈ မိနစ်မှာ လီဂါနက်စ် ကစား သမား ဂျော့ဆန်ရဲ့ ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းမိသလို ဖြစ်ခဲ့တဲ့သွင်းဂိုးကြောင့် ဘာစီလိုနာအသင်းက အနိုင်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ လီဂါနက်စ်အသင်း ကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ၂၄ ပွဲဆက်တိုက် ရှုံးပွဲမရှိ စံချိန်တင်နိုင်ခဲ့ပြီလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာ ဘာစီလိုနာအသင်းအနေနဲ့ ဒေါ့မန် အသင်းကို လေးဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် ပထမ အကျော့ပွဲစဉ်မှာ စတင်ပွဲထွက်ကစားခဲ့တဲ့ ကစားသမားနှစ်ဦးသာ အပြောင်းအလဲလုပ်ခဲ့ တာ ဖြစ်ပါတယ်။



ဘာစီလိုနာအသင်းနဲ့အတူ ချန်ပီယံလိဂ် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် ပထမအကျော့ပွဲစဉ်မှာ သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးသွင်းယူပေးခဲ့ပြီးနောက် သွင်းဂိုး ၉၉ ဂိုး ရှိသွားပြီဖြစ်တဲ့ တိုက်စစ်မှူး လီဝန်ဒိုဗစ်ကလည်း အခုပွဲစဉ်မှာ သွင်းဂိုး ၁၀၀ ပြည့် အောင်ပွဲခံနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းခဲ့ပေမယ့် သွင်းယူနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့တာကြောင့် ဂိုး ၁၀၀

ပြည့်ဖို့ ထပ်မံစောင့်စားရဦးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပြ ဖလစ်ခဲရဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနဲ့ အလာဗက်စ် အသင်းတို့ ပွဲစဉ်မတိုင်မီ အမှတ်ပေးဇယား ဒုတိယနေရာက ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကို ခုနစ်မှတ်ဖြတ်ကာ လာလီဂါဇယားထိပ်၌ ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

### ချယ်လ်ဆီးအသင်းက ဘတ်တစ် တောင်ပံကစားသမား ဂျိုးဆပ်ရီဒရီဂွက်ဇ်အား ပေါင် ၄၂ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူမည်

ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် ချယ်လ်ဆီးအသင်းဟာ စပိန်လာလီဂါကလပ် ရီးယဲလ်ဘတ်တစ်အသင်းမှ အသက် ၁၉ နှစ်အရွယ်ရှိ တောင်ပံကစား သမား ဂျိုးဆပ်ရီဒရီဂွက်ဇ်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင် ၄၂ သန်းနဲ့ ခေါ်ယူဖို့ ပစ်မှတ်ထားလျက်ရှိပါတယ်။

တောင်ပံကစားသမား ဂျိုးဆပ်ရီဒရီဂွက်ဇ်ဟာ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်းက နည်းပြ ပယ်လီဂရီနိုရဲ့ ရီးယဲလ်ဘတ်တစ် ပထမအသင်းနဲ့အတူ စတင်ပွဲထွက်ကစားခွင့်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပြီး အသင်း အတွက် အကောင်းဆုံးစွမ်းဆောင်ရည်ပြသနိုင်ခဲ့လို့ အသင်းအများစုက ခေါ်ယူဖို့ ပစ်မှတ်ထားခံခဲ့ရသူလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

လက်ရှိအချိန်မှာ ချယ်လ်ဆီးအသင်းက မန်ယူတောင်ပံကစားသမား အန်တိုနီကို အငှားစာချုပ်နဲ့ ခေါ်ယူထားတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရီးယဲလ် ဘတ်တစ်အသင်းက ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်မှာ တောင်ပံ

ကစားသမား ဂျိုးဆပ်ရီဒရီ ဂွက်ဇ်ဟာ အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်း ပြနိုင်ခဲ့တာ ကြောင့် ချယ်လ်ဆီး အသင်းက ဆယ် ကျော်သက်အရွယ် ကစားသမား တစ်ဦး ကို ပေါင် ၄၂ သန်း အထိပေးပြီး ခေါ်ယူဖို့ စီစဉ်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။



# လျှင်ဘေးကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

လူမှုပတ်ဝန်းကျင်၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန



## လျှင်ဘေးပညာပေးစာစောင်

### လျှင်ဘေးအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

၁။ မိမိနေထိုင်ရာနေရာသည် မည်သည့်လျှင်ရန်တွင် ကျရောက်သည် မည်ကဲ့သို့ ပြင်ဆင်ထားသင့်သည်ကို လေ့လာထားပါ။



၂။ ဘေးကင်းလုံခြုံသောနေရာ၊ လမ်းကြောင်းများကို သတ်မှတ်ထားပါ။ လျှင်လှုပ်နေချိန်တွင် ပြုမူနေထိုင်ရမည့် နည်းလမ်းများကို မိသားစုဝင်များအား အသိပေး လေ့ကျင့်ထားပါ။



၃။ ပြိုကျ၊ ပြုတ်ကျ၊ ကွဲရနိုင်သော ပစ္စည်းများ၊ တွဲလောင်းကျနေသော အရာများကို အန္တရာယ်မဖြစ်စေရန် မြေအောင် ပြုလုပ်ထားပါ။



၄။ မိသားစုသုံး အရေးပေါ်ပစ္စည်းများအစုအဝေး စာရွက်စာတမ်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။

၅။ မိမိအိမ်၏ ခိုင်ခံ့မှုကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပြီးတောင့်တင်းခိုင်မာအောင်ပြုလုပ်ထားပါ။



### လျှင်လှုပ်နေစဉ်တွင်လိုက်နာရန်အချက်များ

- ၁။ ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုမရှိပါနှင့်။ သတိရှိပါ။ တည်ငြိမ်မှုရှိပါ။
- ၂။ (၅) စက္ကန့် အတွင်း အဆောက်အအုံအပြင်သို့ ရောက်နိုင်ပါကပြေးထွက်ပါ။ မရောက်နိုင်ပါက ဘေးကင်းသောနေရာတွင် (ထိပ် ကာ ကိုင်) ပုံစံဖြင့်နေပါ။

**ဝပ်** = ဘေးအန္တရာယ်ကင်းသော နေရာတွင် ဝပ်နေပါ။

**ကာ** = ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ၊ ခုံတင်အောက်တွင် မိမိကိုယ်ကို အကာအကွယ်ယူပါ။

**ကိုင်** = ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ၊ ခုံတင်များကို မြေပြိုစွဲကိုင်ထားပါ။

၃။ လယ်ကွင်း၊ ကွင်းပြင်(သို့) ဘေးကင်းရာ (မြင့်မားသော အဆောက်အအုံ၊ လျှင်စစ်ခန်းကြီး၊ ဝါတ်တိုင်များ၊ သစ်ပင်များ ပြိုကျနိုင်သော အရာများနှင့် ဝေးရာ) သို့ပြေးပါ။



၄။ လျှင်ကြောင့် ဆူနာမီလှိုင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် ကမ်းခြေ (သို့) မြစ်ကမ်းစပ် အနီးတွင် ရောက်ရှိနေပါက ကုန်းမြေမြင့်သို့ ရွှေ့ပြောင်းပါ။



၅။ မီးအသုံးပြုနေစဉ် လျှင်လှုပ်ပါက မီးတောက်ငြိမ်းပါ။ မီးလှုပ်များကို ပိတ်ပါ။



၆။ ဆိုင်ကယ်၊ ကားစသည်တို့မောင်းနှင်နေချိန်ဖြစ်ပါက အရှိန်လျော့ပြီး ဘေးကင်းရာနေရာတွင် ရပ်ထားပါ။



### လျှင်လှုပ်နေစဉ်တွင် ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ

၁။ အဆောက်အအုံထဲသို့ ပြေးမဝင်ပါနှင့်။



၂။ ဓာတ်လှေကားများ အသုံးမပြုပါနှင့်။



၃။ အထပ်မြင့်တိုက်များမှ ခုန်ထွက်ခြင်းမပြုပါနှင့်။



### လျှင်လှုပ်ပြီးနောက် ပြုလုပ်ရန်အချက်များ

၁။ မိမိ၏ မိသားစုဝင်များကို စစ်ဆေးပါ။ မိသားစုဝင်များ ပျောက်ဆုံးသွားပါက သက်ဆိုင်ရာသို့အကြောင်းကြားပါ။



၂။ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများကို စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သော အကူအညီများပေးပါ။



၃။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။ အခြားသူများကိုရှောင်ပါ။ ကောလာဟလ သတင်းများကို မယုံပါနှင့်။



၄။ မိမိအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ ပျက်စီးမှုများ အားလုံးကို ပြန်လည် စစ်ဆေးပါ။



၅။ အင်အားကြီးမားသည့် လျှင်လှုပ်ပြီးတိုင်း နောက်ဆက်တွဲလျှင်များလှုပ်တတ်ကြောင်း သတိပြုပါ။

၆။ နောက်ဆက်တွဲဘေးအန္တရာယ် (မီးဘေး၊ ဆူနာမီ၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း) များကို အထူးသတိပြုပါ။

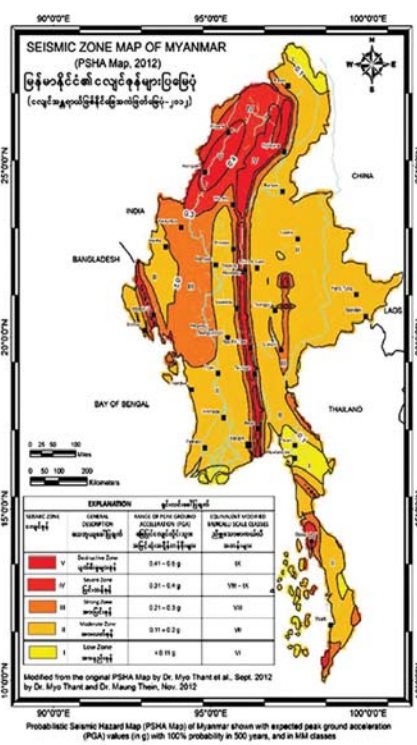
### လျှင်လှုပ်ပြီးနောက် ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ

- ၁။ အဆောက်အအုံ၏ ခိုင်ခံ့မှုကိုစစ်ဆေးခြင်း မပြုဘဲမဝင်ရ။
- ၂။ မြစ်ကမ်းပါး၊ တောင်စောင်းများသို့ မသွားပါနှင့်။ မြေပြိုနိုင်ပါသည်။

၃။ ဆည်၊ ရေလျှောက်ကန်များ အနီးတွင် မနေပါနှင့်။ ဆည်ကျိုးပေါက်ပြီး ရေကြီးနိုင်သည်။

၄။ တာဝါတိုင်များ၊ မျှော်စင်များ၊ အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံများ ပြိုကျနိုင်သဖြင့် အနီးသို့ မသွားပါနှင့်။

### မြန်မာနိုင်ငံ၏ လျှင်ရန်များပြေမြေပုံ



| လျှင် ပမာဏ ခန့်မှန်းထားသော | လျှင်ပြင်းအားများ   |
|----------------------------|---|
| သက်ရောက်မှုရှိနိုင်ခြေ     |   |
| ၂ အထက်                     | မသိသာသော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။  |
| ၂ နှင့် ၄ ကြား             | လူအချို့ သတိထားမိသည့် အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။   |
| ၄ နှင့် ၄.၉ ကြား           | လူတိုင်းလိုလို ခံစားမိသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။                                      |
| ၅ နှင့် ၅.၉ ကြား           | ခိုင်ခံ့သော အဆောက်အအုံတွင် မပြောပလောက်သော ပျက်စီးမှု တွေ့ရသော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။   |
| ၆ နှင့် ၆.၉ ကြား           | ခိုင်ခံ့သော အဆောက်အအုံတွင်ပင် သိသာသော ပျက်စီးမှု တွေ့ရသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။      |
| ၇ နှင့် ၇.၉ ကြား           | ခိုင်ခံ့သော အဆောက်အအုံများတွင် ဆိုးရွားသော ပျက်စီးမှု တွေ့ရသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။ |
| ၈ နှင့်အထက်                | ကြီးမားသော ပျက်စီး ပြိုကျမှုများ တွေ့ရသော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။                       |

လျှင်သည် အလျားလိုက်နှင့် အထက်အောက်လှုပ်ရှားနိုင်ပြီး လျှင်၏ပြင်းအား၊ အဆောက်အအုံ၏တည်ဆောက်ပုံ၊ တည်နေရာ တို့အပေါ်မူတည်၍ ပျက်စီးမှုများ ကွာခြားနိုင်ပါသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်လျှော့ချ ဆက်သွယ်ရန်  
လူမှုပတ်ဝန်းကျင်၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန  
ရုံးအမှတ် (၂၃)၊ နေပြည်တော်  
၂၄၃၄၅ ဆက်သွယ်ရန် - ၀၆၇ ၃၄၀၄၆၆၆၊ ၀၆၇ ၃၄၀၄၇၇၇  
Email- ddmrelief.lm@gmail.com  
Reliefupper2022@gmail.com  
myanmarerc.rdd@gmail.com



### ထိလက်မှတ်လက်ဆောင်ပေးရန် QR Code ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲ?



- အဆင့် (၁) - “ထိလက်မှတ်ပေးမည်” ကိုနှိပ်ပါ။
- အဆင့် (၂) - လက်ဆောင်ပေးလိုသော အကြောင်းအရာနှင့် အမျိုးအစားကိုရွေးချယ်ပါ။ လိုအပ်သောအချက်အလက်များကို ဖြည့်စွက်ပါ။ ဆုတောင်းစကားရေးပြီး “ထိလက်မှတ်ရွေးချယ်ရန်” ကိုနှိပ်ပါ။
- အဆင့် (၃) - ကြိုက်နှစ်သက်ရာ ထိလက်မှတ်များရွေးချယ်ပြီး ငွေပေးချေမှု ပြုလုပ်ပါ။
- အဆင့် (၄) - ငွေပေးချေမှု အောင်မြင်ပါက QR Code တစ်ခုအား စနစ်မှ အလိုအလျောက် ဖန်တီးပေးပါမည်။
- အဆင့် (၅) - QR Code အား သိမ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ တိုက်ရိုက်ဝေမျှ၍ သော်လည်းကောင်း၊ ချစ်ခင်ရသူဆီများသို့ ထိလက်မှတ် လက်ဆောင် ပေးနိုင်ပါသည်။

## ကံကောင်းခြင်းတွေ ဆတိုးပိုင်ဆိုင်ဖို့ လက်ဆောင်ပေးရင်း မျှဝေဖို့



### ထိလက်မှတ်လက်ဆောင်ကို ဘယ်လိုယူရမလဲ?

- အဆင့် (၁) - အောင်ဘာလေ အက်ပလီကေးရှင်းသို့ဝင်၍ “လက်ဆောင်” ကိုနှိပ်ပါ။
- အဆင့် (၂) - “ထိလက်မှတ်ယူမည်” ကိုနှိပ်၍ လက်ဆောင်ပေးသူပြုလုပ်ပေးထားသည့် QR Code Scan ကို ဖတ်ပါ။
- အဆင့် (၃) - အကယ်၍ သင်သည် ဆုငွေထုတ်ယူမည့်အကောင့်အား မှတ်ပုံတင်ပြီးသားဖြစ်ပါက၊ သင်၏ထိလက်မှတ်များကို တိုက်ရိုက်လက်ခံရရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။ (သို့မဟုတ်) ဆုငွေထုတ်ယူမည့် အကောင့်အား မှတ်ပုံတင်ရသေးပါက သင်ဆုငွေထုတ်ယူမည့် အကောင့်၏ အချက်အလက်များကို ဖြည့်စွက်ပေးပြီးမှသာ ထိလက်မှတ်များကိုလက်ခံရရှိပါမည်။

Call Center 777 (or) 09 677 000 777



\*117# ကို ခေါ်ဆိုပြီး Mytel ဖုန်းဘေလ်ဖြင့်

5 Digits အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းထိ ကံစမ်းလို့ရပါပြီ။

(မှတ်ချက်။ ။ QR Code အား တစ်ဦးချင်း တစ်ကြိမ်သာ Scan ဖတ်နိုင်ပါသည်။)

| စဉ် | လျှောက်ထားသူ |                        | လျှောက်ထားသည့် |           |           |              | လျှောက်ထားသည့် အကြောင်းအရာ |
|-----|--------------|------------------------|----------------|-----------|-----------|--------------|----------------------------|
|     | အမည်         | မှတ်ပုံတင်             | ဗြူနယ်         | မြေတိုင်း | မြေတွက်   | မြေအမည်ပေါက် |                            |
| ၁။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၀/၁၁၁(နိုင်)၀၀၁၃၃၀    | အိုင်အိုင်     | ၇၆/သစ်ထည် | ၉၇        | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၂။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/သစ်ထည်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၇၇/အလန်   | ၇၇/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၃။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၇၈/အလန်   | ၇၈/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၄။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၇၉/အလန်   | ၇၉/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၅။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၈၀/အလန်   | ၈၀/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၆။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၈၁/အလန်   | ၈၁/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၇။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၈၂/အလန်   | ၈၂/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၈။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၈၃/အလန်   | ၈၃/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၉။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၈၄/အလန်   | ၈၄/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၀။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၈၅/အလန်   | ၈၅/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၁။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၈၆/အလန်   | ၈၆/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၂။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၈၇/အလန်   | ၈၇/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၃။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၈၈/အလန်   | ၈၈/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၄။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၈၉/အလန်   | ၈၉/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၅။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀   | အိုင်အိုင်     | ၉၀/အလန်   | ၉၀/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |

| စဉ် | လျှောက်ထားသူ |                      | လျှောက်ထားသည့် |           |            |              | လျှောက်ထားသည့် အကြောင်းအရာ |
|-----|--------------|----------------------|----------------|-----------|------------|--------------|----------------------------|
|     | အမည်         | မှတ်ပုံတင်           | ဗြူနယ်         | မြေတိုင်း | မြေတွက်    | မြေအမည်ပေါက် |                            |
| ၁။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၉၁/အလန်   | ၉၁/၈-၃B-၁  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၂။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၉၂/အလန်   | ၉၂/၈-၃B-၁  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၃။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၉၃/အလန်   | ၉၃/၈-၃B-၁  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၄။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၉၄/အလန်   | ၉၄/၈-၃B-၁  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၅။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၉၅/အလန်   | ၉၅/၈-၃B-၁  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၆။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၉၆/အလန်   | ၉၆/၈-၃B-၁  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၇။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၉၇/အလန်   | ၉၇/၈-၃B-၁  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၈။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၉၈/အလန်   | ၉၈/၈-၃B-၁  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၉။  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၉၉/အလန်   | ၉၉/၈-၃B-၁  | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၀။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၁၀၀/အလန်  | ၁၀၀/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၁။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၁၀၁/အလန်  | ၁၀၁/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၂။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၁၀၂/အလန်  | ၁၀၂/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၃။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၁၀၃/အလန်  | ၁၀၃/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၄။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၁၀၄/အလန်  | ၁၀၄/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |
| ၁၅။ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၀၂/အလန်(နိုင်)၀၀၁၃၃၀ | အိုင်အိုင်     | ၁၀၅/အလန်  | ၁၀၅/၈-၃B-၁ | ဒေါ်မိုးမိုး | ၉၇၇                        |

မူး ယစ် ကို ပစ် ပန်း တိုင် သစ် စိတ် သစ် လူ သစ် ဘဝ သစ်

**ပတ်စ်ပို့ပျောက်**  
 (၁) ဦးလှကျော်ထွန်း၏ သမီး မလှသန္တာလင်း [၁၂/၂၅ကတ (နိုင်)၂၂၂၃၈၄] ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ် (နံပါတ်-၇၆၈၃၉၈) သည် ခရီးသွားရင်း ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
 ဖုန်း-၀၉-၉၆၀၈၂၄၂၂

**ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်**  
 (၁၃-၄-၂၀၂၅) ရက်နေ့ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ (၂၆) ပါ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ ဒေါ်မွန် မွန်ချို+၁ ကြော်ငြာတွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူကွဲလားပ မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၄) ဟု ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်။

**အားကစား**  
**မြင့်တင်**  
**စိတ်လန်းရွှင်**  
**ဆန့်ကျင်**  
**မူးယစ်ဆေး**



### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ စနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့်ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာ ဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပိုကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမူမည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်ရေး၊ တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် မြို့ရွာများရှိ ပြည်သူလူထုများ၏ နေအိမ်များ၌ ဝင်ရောက်နေထိုင်၍ အကာအကွယ်ယူတိုက်ခိုက်ကြခြင်းဖြစ်...

❖ ၎င်းတို့ယာယီအားဖြင့်ထိန်းသိမ်းထားသည့် မြို့ရွာများ၊ နေရာဒေသများတွင်လည်း ပြည်သူလူထုကိုအကာအကွယ်ယူ၍ တိုက်ခိုက်မှုများလုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် သတိတရား၊ အသိတရားများဖြင့်ရှောင်ရှားမည်ဆိုပါက သောင်းကျန်းသူအဖြစ်ပြတ်ချေမှုန်းရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုမြန်ဆန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၄ ရက်နေ့တွင် ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား တွေ့ဆုံ၍ ဒေသစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## ASEAN AHA Centre မှ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အထောက်အကူပစ္စည်းများ နေပြည်တော်သို့ရောက်ရှိ



ASEAN AHA Centre မှ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အထောက်အကူပစ္စည်းများ နေပြည်တော် တပ်မတော်လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိစဉ်။

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသများရှိ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို အလျင်အမြန်စုံစမ်းစစ်ဆေးပြီး အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် နိုင်ငံတကာမှလည်း လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီပစ္စည်းပေးလျက်ရှိရာ သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများအလိုက် ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ဆရာဝန်များနှင့် သူနာပြုဆေးအဖွဲ့များ၊ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးများသည် မြန်မာနိုင်ငံသို့ နေ့ရက်အလိုက် ရောက်ရှိကြသည်။

ASEAN AHA Centreမှ လှူဒါန်းသော လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ စုစုပေါင်းပစ္စည်းတန်ချိန် ၅၀၁၃ ကီလိုဂရမ်အား ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ C-130 လေယာဉ်ဖြင့် တင်ဆောင်၍ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၆ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီပစ္စည်း ၄၃၁၈ ကီလိုဂရမ်အား စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၅ သို့

ယနေ့ ဖတ်စရာ

Attack Dog ရှင်းတမ်း ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

မြေရှင်ပဒေသရာဇ်စနစ် အတက်အကျနှင့် နည်းပညာနှစ်ခု နည်းပညာနှင့် သုတကမ္ဘာ စာမျက်နှာ » ၂၃

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများက ကပ်ရောဂါကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး နိုင်ငံတကာပဋိညာဉ်စာချုပ် မူကြမ်း အား သဘောတူညီ စာမျက်နှာ » ၂၆

လီဟာပူးအသင်းက ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရပြီး ပရီမီယာလိဂ်ဇယားထိပ်၌ ၁၃ မှတ်ဖြတ်ဦးဆောင် အားကစားမြင်ကွင်းစုံ စာမျက်နှာ » ၂၇

## ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ အရေးပေါ်ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ ပြန်လည်ထွက်ခွာ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁၃

မြန်မာနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိနေကြသော ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ အရေးပေါ်ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် ၎င်းတို့လုပ်ငန်းတာဝန်များပြီးဆုံးသဖြင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ C-130 လေယာဉ်နှစ်စင်းဖြင့် နေပြည်တော်ရှိ တပ်မတော်လေဆိပ်မှ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြန်လည်ထွက်ခွာကြသည်။

စုစုပေါင်း ၈၉ ဦးပါဝင် အဆိုပါအဖွဲ့တွင် Lieutenant Colonel Erwen S Diploma Philippine Air Force ဦးဆောင်၍ Philippine Inter-Agency Humanitarian Contingent ဖိလစ်ပိုင် အစိုးရအဖွဲ့ပေါင်းစုံဖြစ်သည့် Office of the Civil Defense၊ Arm Forces of the Philippines၊ Bureau of Fire Protection၊ Metro Manila Development Authority၊ စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၅ သို့ \*

