

သီလနှင့်လည်းပြည့်စုံ၊ ဉာဏ်အမြင်နှင့်လည်း ပြည့်စုံ၍ တရား၌တည်ကာ အမှန်တရားကိုလည်း သိတတ်သော မိမိပြုဖွယ်အမှုကိစ္စကိုလည်း ပြုတတ်သူကို လူအပေါင်းသည် ချစ်မြတ်နိုး၏။

ပိယဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၁၇)

၁၃၅၅ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၅ ရက်

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေ ၈ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ်(၂၁၆)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူ့လူထုဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီ စံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။



မြောင်းမြမြို့၌ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ သရုပ်ပြလေ့ကျင့်စဉ်။

### မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ သရုပ်ပြလေ့ကျင့်မှုနှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

မြောင်းမြ မေ ၇ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့၌ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ သရုပ်ပြလေ့ကျင့်မှုကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ဘုရားချောင်းသံပုံဆိပ်၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ သရုပ်ပြလေ့ကျင့်မှုတွင် ရေနစ်နေသူကို ကူညီကယ်ဆယ်ခြင်း၊ သတိလစ်နေသူကို အရေးပေါ်ပြုစုခြင်း၊ လူနာ တင်ယာဉ်ဖြင့် လူနာကိုခေါ်ဆောင်နိုင်ရန်ပြုလုပ်ခြင်း စသည်တို့ကို ပြုလုပ်လေ့ကျင့်ခဲ့သည်။ ထို့အပြင် မုန်တိုင်းအန္တရာယ်နှင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များလည်း ပြည်သူများအား ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ ❖

### ရန်ကုန်မြို့ ပြည်သူ့ရင်ပြင်၌ လျှပ်စစ်သုံး EV ကားများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများပြပွဲ မေ ၁၂ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် မေ ၇ လျှပ်စစ်သုံး EV ကားများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ ပြည်သူ့ရင်ပြင်၌ မေ ၁၂ ရက်မှ စတင်ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးကာ ခင်းကျင်း ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၄ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့သည့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ် EV မော်တော်ယာဉ်များ ပြပွဲကျင်းပနိုင်ရေး ကုမ္ပဏီများနှင့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးမှ သိရသည်။ အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် ဦးဖိုလ်ဌေး တက်ရောက်ပြီး ပြပွဲကို အချိန်ကန့်သတ်၍ အမြန်ဆုံးကျင်းပမည်ဟု ကုမ္ပဏီများမှ EV ကားများအပြင်

Charging Station နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားများ စုံလင်စွာပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ကုမ္ပဏီများမှ တာဝန်ရှိသူများကလည်း လက်ရှိ တင်သွင်းထားသည့် ကားအမျိုးအစားများနှင့် အရေအတွက်၊ မှာယူထားသည့် ကားအမျိုးအစား၊ အရေအတွက်နှင့် ရောက်ရှိမည့်ရက်၊ ပြပွဲအတွက် လိုအပ်ချက်များ၊ ပြပွဲကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ရန် အချိန်ကန့်သတ်ချက်များနှင့် ရန်ကုန်မြို့တွင်းနှင့် မြို့ပြင်ပြေးဆွဲနေသည့် EV ကားများ၏ အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၃ ◯



### လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းအဖြစ်သို့ အားကောင်းလာနိုင်

နေပြည်တော် မေ ၇ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တောင်ပိုင်းတို့တွင် မေ ၈ ရက်၌ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Low Pressure Area) တစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ အဆိုပါ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Low Pressure Area)သည် ပိုမိုအားကောင်းလာနိုင်ပြီး မေ ၉ ရက်တွင် မုန်တိုင်းငယ် (Depression) အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ကာ မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်ပြီး မေ ၁၀ ရက်တွင် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အလယ်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်မြောက်ပိုင်းတို့တွင် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (Cyclonic Storm)အဖြစ်သို့ အားကောင်းလာနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တောင်ပိုင်း၊ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင် ပိုင်းနှင့် အနောက်အလယ်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင် မြောက်ပိုင်းနှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။

မိုး/ဇလ

ယနေ့ ဖတ်စရာ

တပ်မတော်(လေ)က အခြေခံလေကြောင်း လူငယ်သင်တန်း (အကြီးတန်းအဆင့်) နှင့် အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း (အငယ်တန်းအဆင့်)တို့မှ သင်တန်းသားများ စုစုစခန်းသွင်း လေ့ကျင့်ရန် မိတ္ထီလာမြို့သို့ရောက်ရှိ

စာမျက်နှာ ၈

ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ့ပိုစီနမ်အဖွဲ့ ရွှေတစ်ခု၊ ကြေးခုခုရ ထပ်မံဆွတ်ခူး

စာမျက်နှာ ၁၄

### စိုးရိမ်မှုမလွန်စေနှင့် ပေါ့လည်း မပေါ့လျော့သင့်

လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကောလာဟလများ ထွက်ပေါ်ပျံ့နှံ့နေသလို ပြည်သူလူထုအတွင်း၌လည်း စိုးရိမ်ပူပန်မှုများရှိနေကြောင်း သတင်းများကြားသိရသည်။ မုန်တိုင်းဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာနက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံပိုင်ဗီဒီယာများ၊ ရုပ်မြင်သံကြား၊ အက်စ်အမ်ရေဒီယိုများ၊ မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်သွယ်ရေး အော်ပရေတာများကလည်း ဖော်ပြပေးလျက်ရှိရာ မျက်ခြည်မပြတ် စောင့်ကြည့်၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို လိုအပ်သလို ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်း၊ ပိုမိုအားကောင်းလာနိုင်ပြီး မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိလာနိုင်ခြင်း၊ ဆက်လက်၍ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိလာနိုင်ခြင်း၊ မုန်တိုင်းရွေ့လျားနိုင်သည့် လမ်းကြောင်း၊ မုန်တိုင်းဝင်ရောက်နိုင်သည့် ဒေသများ စသည့်အချက်အလက်များမှာ အချိန်နှင့်အမျှ ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲနေသည့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို တိုင်းထွာခြင်း၊ တွက်ချက်ခြင်းတို့မှ ရရှိလာသည့် ခန့်မှန်းချက်များပင်ဖြစ်ရာ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် မိုးလေဝသ သတင်းအချက်အလက်များကို မျက်ခြည်မပြတ် ကြည့်ရှုနေခြင်းဖြင့်သာ နာရီစဉ်အလိုက် ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်နေသည့် မိုးလေဝသအခြေအနေများကို သိရှိနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

မုန်တိုင်းသတိပေးချက်များကို အရောင်သတ်မှတ်ချက်များဖြင့် ထုတ်ပြန်ရာတွင် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နှင့် ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တို့တွင် မုန်တိုင်းစတင်ဖြစ်ပေါ်သည့်အချိန်တွင်- အဝါရောင်သတိပေးချက်၊ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နှင့် ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တို့တွင် မုန်တိုင်းစတင်ဖြစ်ပေါ်ပြီးနောက် မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းဒေသသို့ ဦးတည်ရွေ့လျားလာမည့်အချိန်တွင်- လိမ္မော်ရောင်သတိပေးချက်၊ မုန်တိုင်းသည် မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းဒေသသို့ ဦးတည်ရွေ့လျားလာပြီး မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းဆီသို့ မဖြတ်ကျော်မီ (၁) နာရီအလိုအချိန်တွင်- အနီရောင်သတိပေးချက်၊ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းဒေသများသို့ မုန်တိုင်းဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်သည့်အချိန်တွင်- အညိုရောင် သတိပေးချက်နှင့် မုန်တိုင်းအားလျော့၍ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းသွားသည့်အချိန်တွင်- အစိမ်းရောင် သတိပေးချက်များဖြင့် ထုတ်ပြန်ပေးခြင်းဖြစ်ရာ မုန်တိုင်းဦးတည်ရာအလိုက် အရောင်သတ်မှတ်ချက်များကို သိနားလည်ထားခြင်းဖြင့် မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကို ကြိုတင်သိရှိနိုင်ကြမည်လည်းဖြစ်သည်။

မိုးကြိုကာလဖြစ်သော ဧပြီလနှင့် မေလတို့သည် မြန်မာနိုင်ငံအဖို့ မုန်တိုင်းများဖြစ်ပေါ်သည့် ရာသီဖြစ်သည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်ဝန်းကျင်ရှိ နိုင်ငံများအနက် မြန်မာနိုင်ငံသည် မုန်တိုင်းအန္တရာယ် အနည်းဆုံးဖြစ်သော်လည်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲဖောက်ပြန်မှုအရ မုန်တိုင်းများ၏ ပြင်းအားပိုမိုလာခြင်း၊ မုန်တိုင်းအစပျိုးသည့်နေရာ၊ မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်သည့်အချိန်တို့ ပြောင်းလဲလာသလို မုန်တိုင်းလမ်းကြောင်းများလည်း ပြောင်းလဲလာသည်ကို တွေ့ရကြောင်း မိုးလေဝသပညာရှင်များက ပြောကြားကြသည်ကိုလည်း သတိပြုကြရမည်ဖြစ်သည်။ သခုအခါ ရက်ပိုင်းအတွင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်ပုံ ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားသည့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားအဆင့်၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အဆင့် တို့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများကို စတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေကြပြီဖြစ်သည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို မဖြစ်ပွားအောင် တားဆီး၍ မရနိုင်ဘဲ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုအနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကြိုတင်ကာကွယ်ရှောင်ရှားရန်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးချိန်တွင် အမြန်ဆုံးပြန်လည်ထူထောင်နိုင်ရန်သာ စုစည်းညီညွတ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကောလာဟလသတင်းများကြောင့် စိုးရိမ်ပူပန်မှု မလွန်သင့်သလို ပေါ့လည်းမပေါ့လျော့သင့်ပါကြောင်း။ ။

### မြင့်မြတ်တည်ကြည် ကြက်ခြေနီ

- ❖ မြင့်သောစိတ်ထား ရင်မှာနား၍ သားသို့ကြင်သူ ယဉ်သည့်လူကား ထူစေမေတ္တာ စေတနာနှင့် ခါမြဲကူညီ ကြက်ခြေနီ။
- ❖ မြတ်မနုသီ ကိုယ်မှာတည်၍ ရည်ရွယ်ချက်ကောင်း လူအပေါင်းကား သောင်းသန်းပြည်သူ ဒုက္ခဟူကို ယူ၍ပျောက်သည် ကြက်ခြေနီ။
- ❖ တည်ထောင်ခဲ့သည် ပဝေဏီမှ ပီပြင်နှစ်ကောင်း လက်ဆင့်ပြောင်းကာ ဟောင်းသစ်သာတွဲ မူမလွဲလျက် တွဲလက်ခိုင်ကျည် ကြက်ခြေနီ။
- ❖ ကြည်ဖြူသဒ္ဓါ ပိုမေတ္တာနှင့် စာနာခဲ့စိတ် ရင်မှာသိပ်၍ ရိပ်လိုအေးချမ်း ကရုဏာကမ်း တန်းပြည့်အင်ချီ ကြက်ခြေနီ။
- ❖ ကြက်ရဲကြီးကုတ် အားမာန်ထုတ်၍ ဟုတ်ပင်ကယ်တင် ကမ္ဘာခွင်ဝယ် ဆင်ပြောင်ထွားထွား လယ်ပြင်သွားလို့ ပွားလီတိုးသည် ကြက်ခြေနီ။
- ❖ ခြေသန်လက်စွမ်း အံ့မခန်းဖြင့် ကျန်းမာဖို့ရေး သူတို့တွေးကာ လေးစားပြည်သူ မေးမကူသည် သူတော်စိတ်မှီ ကြက်ခြေနီ။
- ❖ နီဘီရဲသွေး သတ္တိမွေးလျက် တွေးမျှော်ကြံဆ ကြိုတင်ကာကွယ် ဘဝပေါင်းမြို့ အလှူစုံအား ပုံချစ်ပါသည် ကြက်ခြေနီ။ ။

ညိုဝင်း (ချစ်မြေ)

### ဘေးအန္တရာယ်များကို ဖြစ်လာမှ ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်ခြင်းထက် ဘေးမဖြစ်ခင် ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်း၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်းက အထိရောက်ဆုံး နည်းလမ်းဖြစ်

နေပြည်တော် မေ ၇  
နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်သည် နေပြည်တော် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မမြို့ဖများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပျဉ်းမနားမြို့ ကန်တော်မင်္ဂလာ ရမ်းကန်၏ အရှေ့ဘက်ခြမ်း သဲနန်းတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။



အလှူငွေ ပေးအပ်  
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် နေပြည်တော်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာန တည်ဆောက်ရေး(၅)မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးက ကန်တော်မင်္ဂလာ ရမ်းကန်အတွင်း သဲနန်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များကိုမှာကြားပြီး ကန်တော်မင်္ဂလာရမ်းကန်၏ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အလှူငွေများကို ပေးအပ်လျှာဒါနံရေး နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌက လက်ခံရယူသည်။

တူးဖော်ပြီးစီး၍ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၃၁ ဒသမ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ နေပြည်တော် ကောင်စီ၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့အစည်းအဝေးခန်း၌ ကျင်းပသည်။

စီမံဆောင်ရွက်နိုင်ရေး  
ရှေးဦးစွာ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်က ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်လာပါက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အနီကပ်စီမံ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စု၊ နေပြည်တော်

ကောင်စီရုံး၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု အဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် မမျှော်လင့်သည့်အချိန်တွင် ရုတ်တရက်ပေါ်ပေါက် လာတတ်သည့် သဘာဝဘေး ဝေဒနာများဖြစ်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်များကို ဖြစ်လာမှ ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်ခြင်းထက် ဘေးမဖြစ်ခင် ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်း၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်းက အထိရောက်ဆုံး နည်းလမ်းဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမှ လျော့နည်းသက်သာစွာ ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်နိုင်ရန်နှင့် စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရန် တာဝန်ရှိသူများ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြား

သည်။ ကဏ္ဍအလိုက် တင်ပြထိုးနှံသည့် နေပြည်တော် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရမည့် အခြေအနေများနှင့် တက်ရောက်လာကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များက လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြရာ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### တပ်ကုန်းမြို့နယ်၌ နွေစပါး စော ၇၀၇၀ လျာထားစိုက်ပျိုး

တပ်ကုန်း မေ ၇  
နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ်၌ ဒေသတွင်းဆန်စပါး ဖူလုံပုံလျှံစေရေး နွေစပါးစော ၇၀၇၀ လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ နွေစပါးများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တပ်ကုန်းမြို့နယ်အနေဖြင့် နွေစပါးများစိုက်ပျိုးရာတွင် ဆင်သေဆည် လက်ဝဲမြောင်း ရေသောက် စနစ်ဖြင့် ၅၆၂၈ ဧက၊ လက်ယာမြောင်း ရေသောက် စနစ်ဖြင့် ၁၃၇၂ ဧက၊ ကင်းသာရေလျှောင်တံစက်ကင်းသာမြောင်းမကြီး ရေသောက်စနစ်ဖြင့် စော ၇၀ စုစုပေါင်း စော ၇၀၇၀ လျာထားစိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။

တင်စိုးလွင်

# နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အရေးပေါ်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၇  
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အရေးပေါ်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာဝု)

ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် ခွန်သန့်ဇော်ထူးနှင့် ဗိုလ်ချုပ်မြိုးသန့်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ လက်ထောက်အတွင်းဝန်/ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ် (စစ်ကိုင်း)၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များစွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်နှင့်စစ်ကိုင်း)၊ ဗဟိုလေ့ကျင့်ရေးကျောင်းတို့မှ ပါမောက္ခချုပ်၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးမှု ကြီးကြပ်ရေးမှူးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးများနှင့် ခရိုင်ဦးစီးမှူးများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ခန်းမ၌ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။  
ရေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်



ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်က မကြာမီ ရက်ပိုင်းအတွင်း ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းမှတစ်ဆင့် ဆိုင်ကလွန်း မုန်တိုင်းအဖြစ် ပြောင်းလဲကာ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်းတွင်းပိုင်းဒေသများသို့ ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်လာနိုင်သည့် သတိပေးချက်များရှိကြောင်း၊ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အဆိုပါ ဆိုင်ကလွန်း မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုအပြင် ၎င်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကြောင့် ဝန်ကြီးဌာနကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ရုံး/ဌာန၊

သင်တန်းကျောင်းများတွင် လူ၊ ပစ္စည်း၊ ယာဉ်/ယန္တရားများ တတ်နိုင်သမျှ ထိခိုက်မှုအနည်းဆုံး ဖြစ်စေရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊ ဆေးဝါး/ရိက္ခာ၊ သန့်ရှင်းသောရေ၊ အသက်ကယ်ပစ္စည်းနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို အသင့်ပြင်ဆင်ထားရှိရန်၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ညွှန်ကြားချက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိရန်နှင့် ဝန်ကြီးဌာန ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ရုံးများ၊ ကျောင်းများ၌ အရေးပေါ် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် စုဖွဲ့ထားရှိသည့်

Rescue Teams များ အနေဖြင့် ဆိုင်ကလွန်း မုန်တိုင်း သဘာဝဘေးကျရောက်လာချိန်တွင် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ကျရာကဏ္ဍမှ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်တို့ကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသည့် တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေအလိုက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို တင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများက တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

# ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၏ (၃၁) ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၇  
ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၏ (၃၁) ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါတက္ကသိုလ်၏ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမဆောင်၌ အစီအစဉ် နှစ်ရပ်ဖြင့် ကျင်းပရာ ပထမပိုင်းအခမ်းအနားသို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဘွဲ့ရမောင်မယ်များနှင့် ယင်းတို့၏ မိဘဆွေမျိုးများ တက်ရောက်ကြသည်။ (ယာဝု)



မောင်မယ်များ အများဆုံးပါဝင်သည့် အဆင့်မြင့်စိုက်ပျိုးရေး ပညာတတ်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင်ရပါကြောင်း၊ ဘွဲ့ရမောင်မယ်များအနေဖြင့် တောင်သူများ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများနှင့် ကျွမ်းဝင်ပြီးသူများ၊ နီးစပ်သူများဖြစ်၍ အနာဂတ်လယ်ယာကဏ္ဍ၌ အားထားရသည့် စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များအဖြစ် လက်လှမ်းတစ် နည်းပညာပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ အသိပညာပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် စွမ်းဆောင်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း။  
အလေးထားကြိုးပမ်းဘွဲ့လွန် ဘွဲ့ရမောင်မယ်များအနေဖြင့် ဆိုင်ရာဘာသာရပ်များကို ပိုမိုနက်ရှိုင်းစွာ လေ့လာခဲ့ပြီးဖြစ်၍ မိမိတို့နှင့်ထိုက်တန်သော ဘွဲ့များကို ယနေ့အပန်းဖြေသွားမည့်ဖြစ်၍ ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူပါကြောင်း၊ ဘွဲ့ရမောင်မယ်များထံမှ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်

ထမ်းဆောင်ကြမည့်သူများ ရှိသကဲ့သို့ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကျေးလက်နှင့် လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ၊ မိမိကိုယ်ပိုင် လယ်ယာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၌ လုပ်ကိုင်ကြသူများလည်း ရှိလာကြမည်ဖြစ်၍ အစီအစဉ်အားလုံးပေးလိုက်သော အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို လက်တွေ့လုပ်ငန်းနှင့်ပေါင်းစပ်လုပ်ကိုင်ကြပြီး နိုင်ငံ၏စားရေးကုန်ဖူလုံရေး၊ အာဟာရပြည့်ဝမှု၊ အစားအစာဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေး၊ တောင်သူလယ်သမားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်မြင်သာလာရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း ကျရာကဏ္ဍများက အလေးထားကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်နှင့် မိမိတတ်ကျွမ်းသော ပညာရပ်ကို စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် မဖြစ်မနေ အသုံးချနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားလိုကြောင်း

ပြောကြားသည်။  
ဘွဲ့လက်မှတ်ပေးပေးအပ်ချီးမြှင့်ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အခမ်းအနားတွင် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ ၂၂၀ ၊ စိုက်ပျိုးရေး မဟာသိပ္ပံဘွဲ့ ၁၄ ဦး၊ ပါရဂူဘွဲ့ ရှစ်ဦးတို့ကို စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များက သက်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့လက်မှတ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ကိုယ်တိုင် တက်ရောက်နိုင်ခြင်းမရှိ၍ အဝေးရောက်ဘွဲ့ ယူသူ ၈၆ ဦး အပါအဝင် ၂၀၂၃ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃ခုနှစ်များ၏ သက်ဆိုင်ရာ စာမေးပွဲများတွင် အောင်မြင်ခဲ့သူ စုစုပေါင်း ၃၂၈ ဦးကို ဆိုင်ရာဘွဲ့များ ချီးမြှင့်ခဲ့ကြသည်။ ၁၉၂၄ ခုနှစ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးကောလိပ်အဖြစ် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့်မှ ယနေ့အထိနှစ် ၁၀၀ အတွင်း စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ ၁၂၈၈၃ ဦး ဘွဲ့လွန်ပါရဂူဘွဲ့ ၈၀၁ ဒဿနဘွဲ့ ကိုဦး၊ မဟာဒဿနဘွဲ့ ကိုဦး၊ စိုက်ပျိုးရေးဘွဲ့လွန် ဒီပလိုမာ ၆၂ ဦး ၊ Israel

- YAU တွဲဖက်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးစီးပွားပညာ ဒီပလိုမာ ၅၆၅ ဦး၊ ဘွဲ့လွန် ၃၃၆၈ ဦးတို့ကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှင်းလင်းတင်ပြ  
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာန၏ သုတေသနစိုက်ကွင်းများ၊ တစ်နှစ် သုံးသီးစိုက်ပျိုးနိုင်သော သီးနှံပုံစံတွဲများ စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားရှိမှုများ၊ သီးနှံမျိုးစေ့နမူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် မျိုးစေ့ထုတ်တိုက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာနိုင်ကြည်ဝင်းနှင့် သုတေသနပညာရှင်များက လုပ်ငန်းစဉ် တစ်ခုချင်းစီကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။  
ဆွေးနွေးမှာကြား  
တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အဆင့်မြင့်သုတေသန လုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

သော လက်တွေ့အသုံးချ သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဒေသအလိုက်တိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်ရန်၊ သီးနှံမျိုးရင်းများ ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်းအထွက်ကောင်း သီးနှံမျိုးသစ်များ ထုတ်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ သုတေသနပညာရှင် လူသားအရင်းအမြစ်များ တိုးပွားရေးစီမံဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များအား တာဝန်ရှိသူများကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
ရှင်းလင်းတင်ပြ  
ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများသည် မွေးမြူရေးသုတေသန ဦးစီးဌာနသို့ ရောက်ရှိကြရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာသန်းနိုင်ထွန်းက ဆောင်ရွက်သော ကုန်းနေ ရေနေ သတ္တဝါ သုတေသနလုပ်ငန်းများ၊ ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ၊ ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်မည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများနှင့် မွေးမြူရေး သုတေသနဦးစီးဌာန မြေနေရာ အတည်ပြုရွေးချယ်နိုင်ရေးဆိုင်ရာများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဦးစီးဌာနအလိုက် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်ချက်များညှိနှိုင်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ် ၃၃/၂၀၂၃

၁၃၅၅ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၄ ရက်

(၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေလ ၇ ရက်)

ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ဒေါ်မြအေး အား ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည်။

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး

အတွင်းရေးမှူး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မေ ၇ - ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်ရှိ မဟာဝိဇိတာရုံကျောင်းတိုက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဗုံရွာမြို့နယ်ရှိ တိပိဋကလင်္ကာရသာမဏေကျော်ကျောင်းတိုက်၊ ဗွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ ချမ်းသာကျောင်းတိုက်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ်ရှိ ကျားရပ်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စမ်းချောင်းမြို့နယ်ရှိ ဘီးလင်းတိုက် သစ်ကျောင်းတိုက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ ကြာကန်ကျောင်းတိုက်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ ရတနာမာန်အောင်ကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ ကိုလည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ်ရှိ မဂ္ဂင်ကျောင်းတိုက်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ ဆေးဒါန်းတောင်ကျောင်းတိုက်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ်ရှိ ဒဏ္ဍိဏရာမရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ စစ်ကိုင်းစာသင်ကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် လားရှိုးမြို့နယ်ရှိ ရက္ခဝတီတောရကျောင်းတိုက်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ်ရှိ အောင်မြေဘုံသာကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆန်ကြာဆံများကိုလည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်

၇-၅-၂၀၂၃ ရက်ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၄ တွင် ပါရှိသည့် အရေးပေါ်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးမှ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ(Disaster Management Committee) ကို မေ ၈ ရက်မှ စတင်၍ (အစား) အရေးပေါ်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးမှ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုစင်တာ (Disaster Management Center) ကို မေလ ၈ ရက်နေ့မှစတင်၍ ဟု ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပေးပါရန်။

မြန်မာ့အလင်း

အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်း ပြုပြင်ကုသ

နေပြည်တော် မေ ၇ - မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းပြုပြင်မှု ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ LOTTE ဟိုတယ်သို့ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဗဟိုကော်မတီ၊ အတွင်းရေးမှူး၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ချာလီသန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်မှ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများ၊ အမှုဆောင်များ၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်

အစီအစဉ်အရ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းပြုပြင်မှု ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ တို့က ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်သည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနား အစီ

အစဉ်ဒုတိယပိုင်းကို ဆက်လက် ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းပြုပြင်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ အခြေ ရှာပေးခြင်း၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုကို အားပေးခြင်း၊ ဒစ်ဂျစ်တယ် အသွင်ကူးပြောင်းခြင်း နည်းပညာ အခက်အခဲများ ကူညီဖြေရှင်းပေးခြင်း၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပံ့ပိုးပေးခြင်းနှင့် ဖန်တီးပေးခြင်း၊ နိုင်ငံတကာစီးပွားရေး ကွန်ရက်များနှင့် ချိတ်ဆက်ပေးခြင်းစသည့် ရည်ရွယ်ချက်ကောင်းများဖြင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် MSME များဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံစီးပွားရေးတိုးတက်လာစေရေးအတွက် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည်အတွက် လက်ရှိပြဋ္ဌာန်းထားသည့် မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် နည်းပညာပေးများ ပြင်ဆင်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

ဖြည့်ဆည်းပေးသွားမည့်

MSME လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် အဆင့်မြင့်ဒစ်ဂျစ်တယ် နည်းပညာများ အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ဒစ်ဂျစ်တယ်အသုံးပြုမှု စွမ်းရည်များ မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရန် မဲခေါင်-လန်ချန်း ရန်ပုံငွေဖြင့် “MSMEs Upskilling and Reskilling Digital Capacity

Development Program for Integrating in the Digital Economy” စီမံကိန်းကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် အာဆီယံဒေသတွင်း MSME များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ MSME ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် အစိုးရ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် MSME တို့ သုံးဦး သုံးပုလွယ် ဟန်ချက်ညီစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်မှ ကောင်းမွန်သည့် မူဝါဒများ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်၍ လိုအပ်သည့် ပံ့ပိုးကူညီမှုများကို ပြည့်ဆည်းပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဖွဲ့အစည်းများမှလည်း ချမှတ်ထားသည့် မူဝါဒများနှင့်အညီ လိုက်ပါပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်းအဖွဲ့များ အပါအဝင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍဘက်မှလည်း ယခုထက် ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ပေးပါရန် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံ

ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် ဥက္ကဋ္ဌက အသင်းကြီးမှ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည့် အစီအမံများကို ရှင်းလင်း



တင်ပြပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှု

ထို့နောက် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တက်ရောက်လာသည့်စည်သူညီတော်များသည် ပြည်တွင်း MSME ထုတ်ကုန်များ ခင်းကျင်းပြသထားမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။ (အပေါ်ပုံ)

မွန်းလုံပိုင်းတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သလ္လာဝတီလမ်းရှိ စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပရာ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်မှုများမှ စက်ရုံများ၊ ဌာနတာဝန်ခံ

များ တက်ရောက်သည်။

မျှော်တွေးစဉ်းစားဆောင်ရွက်

ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုဖြစ်ပေါ်နေသည့် ရာသီဥတု အခြေအနေအရ မိုးရာသီတိုင်းသည် အားကောင်းလာပါက ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နှင့် ဖျာပုံမြို့ အကြားမှလည်း ကျောက်ဖြူမြို့ အကြားမှလည်းကောင်း ဖြတ်သန်း၍ ကုန်းတွင်းပိုင်းသို့ ဝင်ရောက်မည်ဟု မိုးလေဝသပညာရှင်များမှ ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ ရုံး၊ အဆောက်အအုံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက် ကြိုတင်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားလာပါက ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ထားရန်နှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အလေးအနက်ထား၍ ဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြားပြီး စက်ရုံများက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားလာပါက ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ထားရန်နှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အလေးအနက်ထား၍ ဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြားသည်။

ကျရောက်နေစဉ်ရာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများကိုလည်း ကြိုတင်မျှော်တွေးစဉ်းစား ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ပြီးပါကလည်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့မှုနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်မှုအစီအမံများ၊ ဝန်ထမ်းများကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်ပေးမည့် အစီအမံများကိုလည်း ကြိုတင်စဉ်းစားဆောင်ရွက်ထားရန်နှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အလေးအနက်ထား၍ ဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြားပြီး စက်ရုံများက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားလာပါက ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ထားရန်နှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အလေးအနက်ထား၍ ဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြားသည်။

သတင်းစဉ်

# ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် မုန်တိုင်းဘေးအန္တရာယ်အတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများ၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများနှင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး

နေပြည်တော် မေ ၇  
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် မုန်တိုင်းဘေးအန္တရာယ်အတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများ၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများနှင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၄) ၌ Hybrid စနစ်ဖြင့် ပြုလုပ်သည်။ (ယာပုံ)

အစည်းအဝေး၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်နိုင်ဝင်းက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ပြည်သူများတွင် ဆုံးရှုံးမှုများ လျော့နည်းစေရေးအတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဧပြီ ၂၇ ရက်တွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းကော်မတီ အစည်းအဝေးကို အခြားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာနမှူးမှ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်တက်ရောက်၍ လည်းကောင်း၊ မေ ၅ ရက်တွင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများ ပါဝင်တက်ရောက်၍ လည်းကောင်း၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များတွင်ပါဝင်သည့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း ကဏ္ဍများမှ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့် ကျေးလက်အဆင့်အထိ အကောင်အထည်ဖော်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးအနေဖြင့် အဆင့်ဆင့် အနီးကပ် ကွင်းဆင်းကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး



ဦးစီးဌာနမှူးအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် နီးနွယ်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ကြိုတင်ညှိနှိုင်းကာ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ဘာသာရေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီး ဖြစ်ပွားနိုင်သည့် ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှောရောဂါ အပါအဝင် ရေမှတစ်ဆင့် ကူးစက်သော ရောဂါများဖြစ်ပွားမှုမရှိစေရန် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေရရှိရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးနှင့် တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးတို့အတွက် လိုအပ်သော သောက်သုံးရေသန့်ရှင်း ကြိုတင်စုဆောင်းထားရှိခြင်း၊ ရေသန့်ဆေးမှုန့်နှင့် ဆေးပြားများ၊ အရေးပေါ်အခြေအနေတွင် အသုံးပြုနိုင်မည့် တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများအား ကြိုတင်စုဆောင်းထားရမည်ဖြစ်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သည့် ဒေသများသို့ အချိန်မီဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရန်နှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးမှု လုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

နေရာဒေသများတွင် လိုအပ်နိုင်သည့် ဆေးနှင့် ပစ္စည်းကိရိယာများ၊ Disaster Medical Kit (အရေးပေါ်သုံးဆေးဝေတ္တာ)များ၊ Family Kit (မိသားစုသုံး ပစ္စည်း)များ၊ Clean Delivery Kit (မီးဖွားရန်အတွက် ပစ္စည်း) များနှင့် Dignity Kit (အမျိုးသမီးသုံးပစ္စည်း) များအား ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲများ အရောက် ကြိုတင်ဖြန့်ဝေထားရှိရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆေးရုံများတွင် အရေးပေါ်ခွဲစိတ်ကုသမှု၊ ဖွေးဖွေးမှု အပါအဝင် ကုသမှုလုပ်ငန်းများ နေရာဒေသပျက်ကွက်ခြင်းမရှိစေရန် အစီအစဉ်များချမှတ်ကာ ဆောင်ရွက်ထားခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့် အရေးပေါ်ဆေးအဖွဲ့များကို ကြိုတင်ဖွဲ့စည်းပြီး အသင့်အနေအထားဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အရေးပေါ်လူနာလွှဲပြောင်းရန် လမ်းကြောင်းများကိုလည်း နီးနွယ်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ညှိနှိုင်းတိုင်ပင်ဆောင်ရွက် ထားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးအနေဖြင့် တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့များနှင့်လည်း

ချိတ်ဆက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အရေးပေါ်အခြေအနေ ကွပ်ကဲမှုစင်တာ (Public Health Emergency Operations Center) နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အရေးပေါ် အခြေအနေကွပ်ကဲမှုစင်တာများကိုလည်း ဖွင့်လှစ် (activate) ထားရှိပြီးဖြစ်ရာ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ကြရန် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအေးထွန်းက ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းအဆင့်ဆင့်ကို တာဝန်ကိုယ်စီခွဲဝေပေးထားပြီး ကိုယ်စီကိုယ်တာဝန်များအား သိရှိဆောင်ရွက်ကြရန် ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများနှင့် ဆေးရုံအုပ်ကြီးများက ဦးစီးဌာနအလိုက်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက်နှင့် ဆေးရုံအလိုက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားမှုအခြေအနေ၊ အရေးပေါ်စီမံချက်များ ရေးဆွဲထားမှု အခြေအနေ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအရေးပေါ်အခြေအနေ ကွပ်ကဲမှုစင်တာများ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် အခြေအနေများ၊ အရေးပေါ်ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ သိုလှောင်ထားရှိမှုအခြေအနေများနှင့် လိုအပ်ချက်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ညွှန်ကြားချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် နီးနွယ်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### ❖ ရှေ့ဖွံ့ဖြိုးမှု

အဆိုပါ မုန်တိုင်းအန္တရာယ် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး သရုပ်ပြလေ့ကျင့်မှုကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ သဘာဝဘေးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဝင်များတက်ရောက်၍ သရုပ်ပြလေ့ကျင့်မှုနှင့် အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်ဖြန့်ဝေမှုများကို ပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

## ရွှေတောင်မြို့နယ်၌ သဘာဝဘေးပေါ်ပေါက်လာပါက ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များစုဖွဲ့ထားရှိ

ရွှေတောင် မေ ၇  
ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဖြစ်သန်းဝင်ရောက်လာပါက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတောင်မြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပွားလာပါက ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ စုဖွဲ့ထားရှိမှုများကို တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့နံနက်က ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (စတင်ကုပ်)  
အဆိုပါ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ စုဖွဲ့ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းကိရိယာများ အသင့်စုဖွဲ့ထားရှိမှုကို မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဟံဝင်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ရွှေတောင်မြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပွားလာပါက မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ တွေ့ဆုံရန်အတွက် သို့ ၂၄ နာရီ ဆက်သွယ်အကူအညီ တောင်းခံနိုင်ကြောင်း မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ တိုက်စမ်း(ပြန်/ဆက်)



## သဘာဝဘေးအား ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုကောင်းကောင်းဖြင့် တုံ့ပြန်နိုင်ပါက ပျက်စီးမှု လျော့နည်းမည်

ပဲခူး မေ ၇  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး တော်ဝင်ဟံသာ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ မေ ၆ ရက် ညနေပိုင်းက ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)



ရွှေဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် လေမီးအားနည်း ရပ်ဝန်းသည် မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ် ပြောင်းလဲ၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်ရန် လမ်းကြောင်းများ ကြိုတင် ခန့်မှန်းချက်များအရ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးသည် လည်း မုန်တိုင်းဒဏ်ခံရနိုင်သည့် အလားအလာများရှိကြောင်း၊ မြစ်ချောင်းဘေးရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများနှင့် မုန်တိုင်းလမ်းကြောင်း ဖြတ်သန်းရာ မြို့နယ်များအား မုန်တိုင်းအန္တရာယ် ကြိုတင်အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊

မြို့နယ်အလိုက်ဘေးသင့် ပြည်သူများအတွက် ခိုခောင်းရန် နေရာများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆန့်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲနှင့် ရိက္ခာခြောက်စသည့် အခြေခံစားသောက်ကုန်များအား နယ်မြေအလိုက် စနစ်တကျ ကြိုတင်စုဆောင်းထားရှိရန်နှင့် ကုန်ဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေး သက်ဆိုင်ရာ ကုန်သည်များနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ နယ်မြေခံ တပ်ရင်းများ၊

ရဲတပ်ဖွဲ့များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဒေသခံပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်သည့် အစုအဖွဲ့များဖြင့် ကြိုတင်သရုပ်ပြ လေ့ကျင့်ခြင်းနှင့် လုံခြုံရေး ကိစ္စရပ်များလည်း ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက်ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှူးအောင်သောင်းထိုက်က ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များအား လည်း

တင်စိုး(ပဲခူး)

### ○ ရှေ့ဖွံ့ဖြိုးမှု

ယင်းပြုလုပ်သည့် လျှပ်စစ်သုံး EV ကားများ တင်သွင်းခြင်းဖြင့် အမြန်အားသွင်းစနစ် Charging Station များ တည်ဆောက်သည့် Chin Dwin Shan ကုမ္ပဏီ (CDS) Essential Motors ကုမ္ပဏီ (EM)

Myanmar Brilliance Auto ကုမ္ပဏီ (MBA)၊ Asia Pacific Automaker Corporation (APAC)၊ NPK Motors ကုမ္ပဏီနှင့် Super Seven Star (SSS) တို့က လျှပ်စစ်သုံး EV ကားများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း အမျိုးအစားများစွာ ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အောင်မြင်(ပြန်/ဆက်)

# မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်နေမှုများအား သက်ကြီးအနုပညာရှင်များနှင့် MRTV - 4 ဇာတ်လမ်းတွဲသရုပ်ဆောင်များ လေ့လာဖူးမြော်ကြသည်။

နေပြည်တော် မေ ၇  
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်းတည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိသည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု ချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်ခဲ့ကြသည့် သက်ကြီးအနုပညာရှင်များအဖွဲ့နှင့် MRTV - 4 ဇာတ်လမ်းတွဲသရုပ်ဆောင်များ ပါဝင်သော အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လာရောက် လေ့လာဖူးမြော်ကြသည်။

ထိုသို့ လေ့လာဖူးမြော်ကြသည်ကြည့်သည့် အဖွဲ့များအား



သက်ကြီးအနုပညာရှင်များအဖွဲ့၊ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်နေမှုများအား လေ့လာဖူးမြော်ကြသည်ကြစဉ်။



MRTV - 4 ဇာတ်လမ်းတွဲ သရုပ်ဆောင်များ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း လေ့လာဖူးမြော်ကြသည်ကြစဉ်။

တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်၊ တည်ထားကိုးကွယ်ရန် စကျင်ကျောက်တော်ကြီး အား အဆင့်ဆင့် တူးဖော်ခြင်းနှင့် ရေလမ်းကြောင်း၊ ကုန်းလမ်းကြောင်းများဖြင့် ပင့်ဆောင်ခဲ့ရမှု ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်း (၁/၂/၃/၄) တို့ကို ထုဆစ်ခြင်း၊ ပလောင်တော်အထက်သို့ ပင့်ဆောင်နိုင်ရန် သံမဏိမျှော်စင်ဝန်ချိစက် တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ပင့်ထောင်ခြင်းနှင့် ပင့်ဆောင်နေရာချထားခြင်း လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့် ဆောင်ရွက်နေမှု မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်ကြီးနှင့်သာသနိကအဆောက်အဦ စီမံလမ်းစဉ်ပြည်သာယာ လှပစေရေးအတွက် သစ်ပင်၊ ပန်းမန်များ စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်နေမှု၊ သာသနိကအဆောက်အဦများ ဆောက်လုပ်နေမှုနှင့် အဆင့်ဆင့် တိုးတက်လာမှုအခြေအနေများကို ရင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် လာရောက်လေ့လာဖူးမြော်ကြည့်သည့် အဖွဲ့များသည် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်ကြီး အတွင်းရှိ သာသနိက အဆောက်အဦများ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် ဆက်လက် တည်ဆောက်နေမှုများကို လှည့်လည်လေ့လာ ကြည့်ရှုကြသတင်းစဉ်

**စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၄၅၀၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ**

နေပြည်တော် မေ ၇

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စားသုံးဆီ တင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီအနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ် တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက် ရှိသည်။

ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ မေ ၈ ရက် မှ မေ ၁၄ ရက်အထိ ရန်ကုန် အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၄၅၀၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သို့လှောင်ခြင်းနှင့် မာမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများ ပြုလုပ်ပါက အရေးကြီး ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးအခွင့်အလမ်း အရေးယူ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: [www.doca.gov.mm](http://www.doca.gov.mm)၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

**သမဝါယမအသင်းသားပြည်သူများသို့ ဆန်နှင့် မြေပဲဆီသန့်များ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ**

ရန်ကုန် မေ ၇

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သမဝါယမအရောင်းဆိုင် လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်၍ စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ငန်းများ လည်ပတ်နိုင်စေရန်နှင့် စားသုံးသူအသင်းသားပြည်သူများ အခြေခံစားကုန်များ ဈေးနှုန်း သက်သာစွာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနိုင်စေရန် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမ ဦးစီးဌာန၏ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းချက်အရ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်ကုန်သည်ကြီးများ အသင်းမှ (တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄ ပြည့်ပါ ဆန်အိတ် ၃၅၀၀ (တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၃ ဒသမ ၅ သိန်း) နှင့် ပခုက္ကူဒေသတွင် မြေပဲဆီသန့် ၆၆ ပိဿာ (တန်ဖိုးငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၅၈ သိန်း) စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၉၃ ဒသမ No Profit, No Loss နှင့်အညီ ဈေးနှုန်း ၀၈ သိန်းအား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သက်သာစွာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးခဲ့အတွင်း မြို့နယ်များရှိ သမဝါယမအသင်း ကြောင်း သိရသည်။

သားများနှင့် အများပြည်သူများသို့ သတင်းစဉ်



**ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်**

နေပြည်တော် မေ ၇

ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ၂၅၄ ဦးတို့ကို သွေးတိုးရောဂါ၊ သွားရမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ၊ ဆီဆိုင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့တွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဆီဆိုင်မြို့ရှိ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးသည်။

တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က

သတင်းစဉ်

# စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

မုံရွာ မေ ၇  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို မေ ၇ ရက်က တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အစည်းအဝေးသို့ တိုင်းဒေသကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ထောက်ပံ့ပေးအပ်သွားမည့် လုပ်ငန်း အစီအမံများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ နာကျင်ပိုင်ဆိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၊ ကလေးခရိုင်၊ ကသာခရိုင်၊ ကန့်ဘလူခရိုင်၊ ခန္တီးခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ ရွှေဘိုခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌများက Video Conferencing စနစ်ဖြင့် မိမိတို့ခရိုင်များအတွင်းရှိ ခရိုင်/မြို့နယ်များတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု လုပ်ငန်းအခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး မုံရွာခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ရေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော် က စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးသည် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးတွင် မြေမျက်နှာပြင် တည်ရှိမှုအရ အကန့်သတ်များရှိခြင်း၊ အချို့သောနေရာများတွင် ရေလမ်းတစ်ခုတည်းကိုသာ အားကိုးအားထားပြုနေခြင်းတို့ကြောင့် ဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ်လာပါက ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု နည်းနိုင်သမျှ လျော့နည်းစေရန်အတွက် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ဆောင်ချက်များ၊ ကယ်ဆယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များအား စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။

များမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် တက်ညီလက်ညီ တာဝန်သိသိဖြင့် ထိရောက်စွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်လာပါက အမြန်ဆုံးတုံ့ပြန်ခြင်း၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအား ကော်မတီအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

တာဝန်ရှိသူများက ကဏ္ဍအလိုက် မိမိတို့တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းအခြေအနေများနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု လုပ်ငန်းအစီအမံများအား အသီးသီးဆွေးနွေး တင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးစိုးလှိုင်က တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်လာပါက ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ၊ ပြန်လည်ထူထောင်

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာသူများ၏ အကြံပြုဆွေးနွေး တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးကာ နိဂုံးချုပ်စကားပြောကြားပြီး အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန အဖွဲ့အစည်းများ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့



## ကယားပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

လျိုင်ကော် မေ ၇  
ကယားပြည်နယ်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မုန်းလှိုင်က ကယားပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစော်မျိုးတင်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသကွပ်ကဲမှု စစ်ဌာနချုပ်(လျိုင်ကော်) ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူး၊ ပြည်နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များနှင့် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များက မိမိတို့ သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း ကော်မတီများအလိုက် ကြိုတင်စီမံ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ဆွေးနွေး တင်ပြကြသည်။

ရေးဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု က သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် နှင့်ပတ်သက်သည့် တည်မြဲအမိန့်၊ ကျရောက်မည်ဆိုပါက ပြည်သူ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ ပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီများ ပေါင်းစပ်၍ စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေး၊ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများအတွက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု တည်မြဲအမိန့် (၂၀၂၂) ခုနှစ်ကို ထုတ်ပြန်ထားပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်နယ်သဘာဝ

ယင်းနောက် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများက လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က ဆွေးနွေးတင်ပြမှု များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပေးမည့် အခြေအနေများ၊ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

## ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန် ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများ ပြောင်းရွှေ့နေရာချထားပေးသည့် ဆွတ်ကြိုင်ကျေးရွာမှ အိမ်ထောင်စုများနှင့် တွေ့ဆုံ

မြစ်ကြီးနား မေ ၇  
ကချင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ အနေဖြင့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ယာယီခိုလှုံရာစခန်းနေ ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများ နေရပ်ပြန်လည်နေထိုင်နိုင်ရေး၊ ပြန်လည်နေရာချထားရေးနှင့် ယာယီခိုလှုံရာစခန်းများ ပိတ်သိမ်းနိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်သည် မေ ၇ ရက် မွန်းလှိုင်က ဝိုင်းမော်မြို့နယ် မိုင်းနားကျေးရွာအုပ်စုအတွင်း မိုင်းနားစိန်ဂျိုးစက်စခန်းမှ ပြန်လည်နေရာချထားပေးသည့် ဆွတ်ကြိုင်ကျေးရွာသို့ သွားရောက်ကွင်းဆင်းပြီး အဆိုပါကျေးရွာရှိ အစစ်ခန့်ဂျားရှုရာတ်ခန်းမဆောင်၌ တွေ့ဆုံပေးဆွဲဆွဲ အိမ်ထောင်စု ၃၄ စုနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့ တွေ့ဆုံရာတွင် အောင်က ကျေးရွာသစ်အတွက် ပေးလျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က နေရပ် မြေအသုံးချမှု အခြေအနေများ၊ စွန့်ခွာစခန်းများတွင် ၁၀ နှစ်အိမ်ထောင်စုများအတွက် နေရာချထားပေးသည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ကျေးရွာ တာဝန်ခံနှင့် အိမ်ထောင်စုများက မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ အနေဖြင့်လည်း ဖြစ်သည့် သောက်သုံးရေးရရှိရေး၊ လျှပ်စစ်စီးသွယ်တန်းပေးနိုင်ရေး၊ တည်ငြိမ် ခိုင်မာစွာ အခြေချနေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် ရေ၊ မီး၊ လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးစသည့် လိုအပ်ချက်များကို အတတ်နိုင်ဆုံး ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တိုက်တွန်းအားပေး မှာကြားသည်။

အောင်က ကျေးရွာသစ်အတွက် ပေးလျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ကျေးရွာအတွင်း နေထိုင်လျက်ရှိသည့် အိမ်ထောင်စုများ၏ နေအိမ်များနှင့် အိမ်ထောင်စုများ၏ လိုအပ်ချက်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်သင်း အလိုက် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်

ပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)



# မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် မော်လမြိုင်မြို့၊ နတ်မော်ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တသုမနာဘိဝံသ မဟာထေရ်မြတ်၏ အန္တိမအဂ္ဂိဈာပနပူဇာအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပူဇော်



မော်လမြိုင် မေ ၇  
 မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့၊  
 မောင်ရုပ်ကွက်နတ်မော်ကျောင်း  
 တိုက် ဦးစီးပဓာနနာယကဆရာ  
 တော်သက်တော်(၈၈) နှစ်သိက္ခာ  
 တော် (၆၈) ရှိ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါ  
 စရိယ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ကျေးဇူး  
 တော်ရှင် ဘဒ္ဒန္တ သုမနာဘိဝံသ  
 မဟာထေရ်မြတ်၏ အန္တိမအဂ္ဂိ  
 ဈာပနပူဇာ အခမ်းအနားကို မေ  
 ၇ ရက်က အဆိုပါကျောင်းတိုက်  
 မဃာရုံတော်၌ ကျင်းပရာ ဆရာ  
 တော် သံဃာတော် အရှင်သုမြတ်  
 များ၊ မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်  
 ဦးအောင်ကြည်သိန်း၊ ပြည်နယ်  
 ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ  
 တက်ရောက် ပူဇော်သည်။  
 အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်  
 သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့ဝင်  
 မော်လမြိုင်မြို့ လှိုင်ရပ်ကွက်  
 အတုလရန်အောင် ကျောင်းတိုက်  
 ကြီး၏ ဦးစီးပဓာနနာယက ဆရာ  
 တော်အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစက ပဏ္ဍိတ  
 ဘဒ္ဒန္တကောသလ အရှင်သုမြတ်  
 ထံမှ သီလတော်မြတ်များ ခံယူ  
 ဆောက်တည်ကြပြီး ပြည်နယ်  
 ဝန်ကြီးချုပ်က သာသနာရေး  
 ဝန်ကြီးဌာနမှ လှူဒါန်းသော  
 ဘွဲ့တော်ပါစိန်ကတ္တပါအား ဆရာ  
 တော်ကြီး၏ ရုပ်ကလာပ်တော်  
 အပေါ်သို့ လှမ်းမြို့ ပူဇော်ကာ  
 (ဝိပုံ) အလှူငွေများ ပေးအပ်  
 လှူဒါန်းသည်။  
 ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး  
 ချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက  
 ဆရာတော် အရှင်သုမြတ်များထံ  
 လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်  
 လှူဒါန်းကြပြီး မော်လမြိုင်မြို့  
 အောင်မေတ္တာ ကျောင်းတိုက်  
 ဦးစီးပဓာနနာယက ဆရာတော်  
 ဘဒ္ဒန္တ အဂ္ဂဝံသထံမှ မွေသံဝေဂ  
 တရားတော်နာကြာ၍ ရေစက်  
 သွန်းချ အမျှပေးဝေခဲ့ကြကာ  
 ဆရာတော်ကြီး၏ ဥတုဇ  
 ရုပ်ကလာပ်တော်အား နိဗ္ဗာန်  
 ယာဉ်တော်ပေါ်သို့ ပင့်ဆောင်  
 ပူဇော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

## တပ်မတော်(လေ)က အခြေခံလေကြောင်း လူငယ်သင်တန်း (အကြီးတန်းအဆင့်) နှင့် အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း (အငယ်တန်းအဆင့်) တို့မှ သင်တန်းသားများ စုဖွဲ့စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်ရန် မိတ္ထီလာမြို့သို့ ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၇  
 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်  
 မောင်မယ်များကို နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကာလ  
 အတွင်း အသိပညာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊  
 အားလပ်ရက်များ အကျိုးရှိစေရန်၊ မိမိဝါသနာပါသည့်  
 ပညာရပ်များကို လေ့လာဆည်းပူးနိုင်စေရန်နှင့်  
 နိုင်ငံတော်အတွက် လေကြောင်းပညာကျွမ်းကျင်  
 သော အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ပေါ်ထွန်း  
 လာစေရန်ရည်ရွယ်၍ တပ်မတော် (လေ) က အခြေခံ  
 လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်း (အကြီးတန်းအဆင့်)  
 နှင့် အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း (အငယ်  
 တန်းအဆင့်) ဖွင့်ပွဲများကို ဧပြီ ၂၄ ရက်တွင်  
 သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် အသီးသီးရှိ သင်တန်းစခန်းများ  
 ၌ တစ်ပြိုင်တည်း စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး လေ့ကျင့်  
 သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။



လေ့လာခြင်း၊ RC လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်၊ များကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း Drone မောင်းနှင်ခြင်း၊ လေ့လာရေး ခရီးစဉ်များ သတင်းရရှိသည်။ သွားရောက်ခြင်းများနှင့် ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပခြင်း သတင်းစဉ်

## ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းဗေ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခန္တီး - ဆင်သေ - လဟယ်လမ်းနှင့် လဟယ် - ရောင်ကွန် - ဒုံဟီး - နန်းယွန်းလမ်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၇  
 ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ  
 ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းဗေသည်  
 တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်  
 နေ့ နံနက်ပိုင်းက စစ်ကိုင်းဒေသ  
 ကြီး ခန္တီးမြို့မှ ခန္တီး - ဆင်သေ -  
 လဟယ်လမ်း မိုင်တိုင် ၂၁/၀ နှင့်  
 ၂၂/၀ အတွင်း တောင်ဖြိုလမ်းချဲ့  
 ခြင်းနှင့် ၁၈ ပေအကျယ်  
 ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း  
 ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို လည်း  
 ကောင်း၊ မိုင်တိုင် ၂၃/၀ နှင့်  
 မိုင်တိုင် ၂၃/၂ အတွင်း ၁၈ ပေ  
 အကျယ် ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း  
 လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို  
 လည်းကောင်း၊ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ  
 လမ်းဦးစီးဌာန လမ်းအထူးအဖွဲ့  
 (၈) နှင့် လမ်းအထူးအဖွဲ့ (၁၉) တို့  
 မှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)  
 တို့က လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများ  
 ရှင်းလင်းတင်ပြမှုကို လမ်းဦးစီး  
 ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်  
 တိုင်းဒေသကြီးတာဝန်ခံ အင်ဂျင်  
 နီယာချုပ်တို့က လိုအပ်သည်များ



မြည့်စွက်တင်ပြရာ ဒုတိယ  
 ဝန်ကြီးက ကျောက်စီရေမြောင်း  
 နှင့် မြေထိန်းနံရံများ ဆက်လက်  
 ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ယာဉ်အန္တရာယ်  
 ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် လမ်းညွှန်  
 အမှတ်အသား ဆိုင်းဘုတ်များ  
 တပ်ဆင်ရန် မှာကြားသည်။  
 ယင်းနောက် မိုင်တိုင် ၂၄/၄  
 ရှိ နန်းစလိန်ချောင်း တံတားနှင့်  
 မိုင်တိုင် ၄၂/၀ နှင့် မိုင်တိုင် ၄၃/၀  
 ကြားရှိ ဝှေ့ထိုက်ချောင်းတံတား  
 အား ကြည့်ရှုပြီး တံတားကြံ့ခိုင်မှု၊  
 ရေလည်တိုင်နှင့် ကမ်းကပ်ခုံများ  
 ရေတိုက်စားပျက်စီးမှု မရှိစေရေး  
 မှာကြားပြီး မိုင်တိုင် ၄၅/၀ နှင့်  
 ၄၆/၀ ကြားတွင် တောင်ဖြိုလမ်း  
 ချဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ၁၈ ပေ  
 အကျယ် ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း  
 ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှု  
 စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ  
 မှာကြားသည်။  
 မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယ

## ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် စံပြုရေးဝယ်ရေးသမဝါယမအသင်းက အသင်းသားများအား ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်

ကျောက်ပန်းတောင်း မေ ၇  
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်ရှိ စံပြုရေးဝယ်  
 ရေး သမဝါယမအသင်းက အသင်းသားများ သက်သာချောင်ချိရေး  
 အတွက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းကို အဆိုပါအသင်းရုံးခန်းမ၌ ပြုလုပ်  
 ရာ အသင်းအမှုဆောင်များနှင့် အသင်းသားပြည်သူများ တက်ရောက်  
 ကြသည်။  
 ထို့နောက် အသင်းဥက္ကဋ္ဌက သက်သာချောင်ချိရေးထောက်ပံ့ငွေ  
 အဖြစ် အသင်းသားတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀ နှုန်းဖြင့် အသင်းသား  
 ၁၄၈ ဦးအတွက် စုစုပေါင်းထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၄၈၀၀၀ ကို အသင်း  
 သားများလက်ဝယ်အရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 သတင်းစဉ်





### အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြုတော်လှန်ရေးအဖွဲ့များကို CRPH ၊ NUG ၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြစ်ခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH ၊ NUG ၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

### PDF Game ဆော့ကစားခြင်းကြောင့် ဥပဒေအရအရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့များအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်နှင့် တော်လှန်လှုပ်ရှားမှုတိုးပွားလာစေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG, CRPH လက်အောက်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ တီထွင်ဖန်တီးအသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

### တောင်သာမြို့နယ်၌ မြစ်ရေကူးရွာစီမံကိန်း သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

တောင်သာ မေ ၇ တောကျေးရွာ၊ သာယာမြိုင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ကျေးရွာနှင့် လယ်ကွက်ကြီး သာယာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသကျေးရွာတို့မှ ကော်မတီဝင်တစ်ဦး ဖွဲ့ပြီးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ မြစ်ရေကူးစီမံကိန်းနှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း ဖြန့်နံ့အဆင့် သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ရုံးသင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

တောကျေးရွာ၊ သာယာမြိုင် ချက်များဖော်ထုတ်ခြင်း၊ ဆွေးနွေးချက်များအား ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း၊ ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် ဖြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ပြန်လည်ရှင်းလင်းပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အခမ်းအနားသို့ ကျေးရွာပေါင်း ၈၀ မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းထံမှ သိရသည်။



အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဟန်သုရက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းက သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်ရခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီးနောက် အနီးပင်

ချက်ကိုကိုင်ညီသောဆင်ဖြူတော်လေးဖြစ်သည်။ အထက်ပါ ဆင်ဖြူတော်လေး “ရန္တနန္ဒက” မှာ ယခုအသက် ၉ လခွဲသာ အရွယ်တွင် အရပ်အမြင့် သုံးပေ ခြောက်လက်မ၊ ကိုယ်လုံးလုံးပတ် ခြောက်ပေ နှစ်လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၅၁၀ ရှိလာပြီး ရတနာဆင်ဖြူတော် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး ဥယျာဉ်၊ နေပြည်တော်ရှိ ရတနာဆင်ဖြူတော် ဆောင်တွင် မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်

### အမုန်းစကားကို ဆန့်ကျင်ကြ၊ တားဆီးကြရမည်

လူမျိုး၊ ကိုးကွယ်ရာဘာသာ၊ ကျား/မ(သို့မဟုတ်) မည်သူမည်ဝါဖြစ်သည် ဆိုသည့် အကြောင်းအရာတို့အပေါ် အခြေပြု၍ လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး(သို့မဟုတ်) လူအုပ်စုတစ်စုကို မျှတမှုမရှိစွာ ဝေဖန်သည့် (သို့မဟုတ်) မလိုမုန်းထားမှုကို ဖော်ပြသည့်ဆက်ဆံမှု တစ်မျိုးမျိုးကို ရည်ညွှန်းပြီး အကြမ်းဖက်ရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းသည် အမုန်းစကားပင် ဖြစ်သည်။

အမုန်းစကားပြန်ပွားခြင်းသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ခွဲခြားဆက်ဆံမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာနေထိုင်ရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းပြီး ညီညွတ်သည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတည်ဆောက်ရန် မျှော်မှန်းချက်တို့ကို ထိခိုက်စေသည့်အပြင် အကျင့်စာရိတ္တကိုလည်း ထိပါးစေသည်။

သို့ဖြစ်၍ပြည်သူများအနေဖြင့် အမုန်းစကားများကို ရှုတ်ချရန်နှင့်တားဆီးရန် စီမံဆောင်ရွက်ရမည်။ အမုန်းစကားဆန့်ကျင်သည့် လှုပ်ရှားမှုများတွင် အားလုံး ပါဝင်ရန်နှင့် ပံ့ပိုးအားပေးရမည်။

### အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် မေ ၇ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မြစ်ခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသိဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ

အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်လေ့ရှိခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီး ပုဒ်မ ၂၄၂-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၅၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က) နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

### မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၇ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခြောက်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

မိုး/ဇေ

ထိုကဲ့သို့ အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံမြို့နယ် ကွမ်းစိုက်ကျေးရွာနေ မိုးမိုးစန်းသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Moe Moe Sann” Facebook အကောင့်ဖြင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

# ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ခန့်မှန်းချက်သတင်းများနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေး အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်း၏ ဖြေကြားချက်

နေပြည်တော် မေ ၇

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မှာ အားကောင်း တဲ့ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင် တဲ့ ခန့်မှန်းချက် သတင်းများ ထွက်ပေါ် လာမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး အခုအချိန်မှာ အချို့သော သတင်းမီဒီယာများက နာဂစ် မုန်တိုင်းကဲ့သို့ ပြင်းထန်မယ်ဆိုပြီး ပြောကြားလျက်ရှိနေပါတယ်။ ပြည်သူ လူထုအနေနဲ့ အဆိုပါသတင်းများကို ကြည့်ရှုပြီး စိုးရိမ်ပူပန်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ် လျက်ရှိနေပါတယ်။ ဒါကြောင့် မုန်တိုင်း ရဲ့ လက်ရှိအခြေအနေနဲ့ အစိုးရရဲ့ စီမံ ဆောင်ရွက်ထားမှုများနဲ့ ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်းကို ဆက်သွယ် မေးမြန်းခဲ့ရာ အခုလို ဖြေကြားထား ပါတယ် -



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေး အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်း။

ဖြေ။ ။ ပထမဆုံးအနေနဲ့ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် အခြေအနေ၊ မြန်မာနိုင်ငံကို ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်ခဲ့မှု အခြေအနေ၊ ဒီဟာတွေပြီး ရင်တော့ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တွေ၊ ပြည်သူလူထုကို အသိပေးချင်တာလေးတွေ ဖြေကြား ပေးပါမယ်။

ကမ္ဘာမှာတော့ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ကျရောက်မှုက တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ်တော့ ပိုများလာတာရှိပါတယ်။ ၁၉၈၀ မတိုင်ခင်တုန်းကတော့ ပျမ်းမျှ တစ်နှစ်ကို ခန့်မှန်းအကြိမ် ၆၀ လောက် ဖြစ်တယ်လို့ ထုတ်ပြန်ထားတာတွေ ရှိပါတယ်။ ၂၀၀၅ ခုနှစ်မှာကတော့ တစ်နှစ်ကို အကြိမ် ၂၄၀ သုံးဆလောက် ဖြစ်တယ်။ ၂၀၁၅ မှာကတော့ ၅၃၇ ကြိမ် ဖြစ်လာတယ်ဆိုတာ တွေ့ရပါတယ်။ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုတာလည်း ကြိုတင်ပြီး ချိန်းဆိုထားတဲ့အရာမဟုတ် တော့ ဘယ်လိုပဲ တိုးတက်ခေတ်မီတဲ့ ကိရိယာတွေအသုံးပြုပြု အသေးစိတ်

တိကျစွာ ခန့်မှန်းတွက်ချက်ဖို့ ခက်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့်မို့ အရေးကြီးတာက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို ကာကွယ် တာ၊ ပြန်လည်ထူထောင်တာ လျင်လျင် မြန်မြန် ပြန်လည်တုံ့ပြန်နိုင်တဲ့ စွမ်းရည် က ပိုပြီးအဓိကကျပါတယ်။ မြန်မာ နိုင်ငံနဲ့ပတ်သက်ပြီး အခုဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့ သတင်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ မှာမလေအတွင်းမှာ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့မှု ၁၄ ကြိမ် ရှိပါတယ်။ ၁၉၆၈ ခုနှစ်မှာ ၂၀၁၈ အထိပါ။ အပြင်းထန်ဆုံး က ၁၉၉၄ ခုနှစ်မှာ ရခိုင်ပြည်နယ်မှာ ဖြစ်ခဲ့တဲ့ မုန်တိုင်းလေတိုက်နှုန်း ၁၄၅ မိုင်လောက် ရှိပါတယ်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဧရာ ဝတီတိုင်းမှာဖြစ်ခဲ့တဲ့ ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းလေတိုက်နှုန်းက ၁၄၅ မိုင် ရှိပါ တယ်။ လက်ရှိမုန်တိုင်းအခြေအနေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်တိုင် သတိထားပြီး စောင့်ကြည့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါတယ်။

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းဖြစ်နိုင် ဒီနေရာတွေမှာ ခုနကပြောခဲ့သလို ခန့်မှန်း တွက်ချက်မှုတွေပဲ ရှိပါတယ်။ ခန့်မှန်းတွက်ချက်မှု လုပ်တဲ့နေရာမှာ

စံထား သုံးခုနဲ့ ဆောင်ရွက်ပါတယ်။ တစ်ခုကတော့ global forecasting models (GFS) ဒေတာတွေနဲ့လုပ်တယ်။ နောက်တစ်ခုကတော့ european center for medium-range weather forecast (ECMWF) ဒေတာနဲ့ ခန့်မှန်း ထားတာရှိတယ်။ ပြီးရင် ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက global forecasting models (GFS) နဲ့ လုပ်ထားတာ ရှိပါတယ်။ အဲဒီလိုဆောင် ရွက်တဲ့နေရာမှာ ခန့်မှန်းချက်တွေ အရတော့ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အတွင်းမှာ မေလ ၈ ရက်နေ့လောက်မှာ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဖြစ်နိုင်တယ်။

အဆိုပါ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းက အားကောင်းပြီး ၉ ရက်နေ့ လောက်မှာ မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိပြီး မြောက်ဘက်ကို ရွေ့လျားနိုင်တယ်လို့ ခန့်မှန်းထားတာ ရှိပါတယ်။ ဒီလိုခန့်မှန်း တဲ့ နေရာမှာလည်း သုံးခုကို GFS ဒေတာ ကို ခန့်မှန်းထားတာကတော့ ၁၂ ရက်နေ့ ညနေပိုင်း ၆ နာရီကျော်ကျော်လောက်မှာ ဟာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးမှာ အနီးကနေ ဖြတ်နိုင် တယ်လို့ ခန့်မှန်းပြီး ယူရိပ်ယံရဲ့ ခန့်မှန်း ချက်ကတော့ ၁၄ ရက်နေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီလောက်မှာ ရခိုင်ပြည်နယ် တယ်ဆိုပြီး ခန့်မှန်းပါတယ်။

အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန် မြန်မာနိုင်ငံ မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနကတော့ GFS နဲ့ ခန့်မှန်းတာကတော့ ၁၅ ရက်နေ့ မနက် ပိုင်းလောက်မှာ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေ အနီး ဖြတ်ကျော်နိုင်တယ်ဆိုပြီးတော့မှ ခန့်မှန်းထားတာ ရှိပါတယ်။ ဒါတွေကို သုံးသပ်ကြည့်တော့ လမ်းကြောင်းနဲ့စုံ တွေ့ရပါတယ်။ တစ်ကတော့ ရန်ကုန်တိုင်း ရွက်တဲ့နေရာမှာ ခန့်မှန်းချက်တွေ အရတော့ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အတွင်းမှာ မေလ ၈ ရက်နေ့လောက်မှာ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဖြစ်နိုင်တယ်။

ကျောက်ဖြူကြားမှာ ကုန်းတွင်းမုန်တိုင်း ငယ်အဖြစ်ရောက်နိုင်တာ တစ်ခု ခန့်မှန်း ထားပါတယ်။ ဒါတွေကတော့ ခန့်မှန်း ချက်ဖြစ်ပြီး ဒါထက်ပိုပြီး တိကျတာ ကတော့ မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ် ကူးပြောင်း ပြီး လမ်းကြောင်းကို ခန့်မှန်းနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အကြမ်း ပျမ်းမျှခန့်မှန်းချက် ကတော့ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းကို မေလ ၁၃ ရက်နေ့နဲ့ ၁၄ ရက်နေ့လောက်မှာ မုန်တိုင်း ဝင်ရောက်လာနိုင်တယ်လို့ အကြမ်းဖျင်း ခန့်မှန်းပါတယ်။ လေဖိ အားနည်းရပ်ဝန်းကနေ မုန်တိုင်းငယ် ဖြစ်မလာသေးဘူးပေါ့။ သွားတဲ့ လမ်းကြောင်းတွေကြည့်ပြီး တိကျစွာ ခန့်မှန်းနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ခန့်မှန်းချက် အားလုံးကတော့ တိုင်းထွာတဲ့ အချိန်ရယ်၊ အသုံးပြုတဲ့ပုံစံနဲ့ အသုံးပြုတဲ့ ဒေတာ တွေပေါ်မှာ မူတည်ပြီး အမျိုးမျိုး ပြောင်းလဲနိုင်ပါသေးတယ်။ မိုးလေဝသ နှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန အနေ နဲ့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မုန်တိုင်းဖြစ်လာပြီဆိုရင် လည်း မုန်တိုင်းအဆင့် သတ်မှတ်ချက် တွေဖြစ်တဲ့ အပိုရောင်အဆင့်၊ လိမ္မော် ရောင်အဆင့်၊ အညိုရောင်အဆင့်၊ အစိမ်း ရောင်အဆင့် ဒါတွေနဲ့အချိန်မီပြည်သူ များသိအောင် ထုတ်ပြန်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့



“ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုတာလည်း ကြိုတင်ပြီး ချိန်းဆိုထားတဲ့အရာမဟုတ် တော့ ဘယ်လိုပဲ တိုးတက်ခေတ်မီတဲ့ ကိရိယာတွေအသုံးပြုပြု အသေးစိတ် တိကျစွာ ခန့်မှန်းတွက်ချက်ဖို့ ခက်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့်မို့ အရေးကြီးတာက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို ကာကွယ် တာ၊ ပြန်လည်ထူထောင်တာ လျင်လျင် မြန်မြန် ပြန်လည်တုံ့ပြန်နိုင်တဲ့ စွမ်းရည် က ပိုပြီးအဓိကကျပါတယ် ”

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

အဝါရောင်အဆင့်ကတော့ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နဲ့ ကပ္ပလီပင်လယ် မုန်တိုင်းစတင်နေပြီအဆင့်မျိုး။ လိမ္မော်ရောင်အဆင့်ဆိုရင် စတင်ပြီးတော့ ခန့်မှန်းချက်တွေအရ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းကို ဦးတည်နေပြီ။ အဝါရောင်အဆင့်ဆိုရင်ဖြင့် မုန်တိုင်း မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းကို နီးကပ်နေတဲ့အချိန်နဲ့ အညိုရောင်အဆင့်ကတော့ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း ဖြတ်ကျော်နေတဲ့အချိန်နဲ့ အစိမ်းရောင်အဆင့်ကတော့ ကုန်းတွင်းပိုင်းဝင်ရောက်အားပျော့တဲ့အချိန် ဒါတွေကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခုချိန်မှာ အလေးထားပြီး ပြောရမယ်ဆိုရင် မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ် မရောက်သေးပါဘူး။ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းအဆင့် ရှိပါသေးတယ်။ ခန့်မှန်းတွက်ချက်မှုပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါပေမယ့် ပေါ့အလို့မရပါဘူး။ နိုင်ငံပိုင် မီဒီယာများဖြစ်တဲ့ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၊ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား၊ နိုင်ငံပိုင် Radio FM မှတစ်ဆင့် မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှူးဦးဌာနရဲ့ ကြေညာချက်တွေ မုန်တိုင်းသတိပေးချက်တွေကိုလည်း ကြေညာပေးနေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာတစ်ဆင့် ပြည်သူလူထုကို တိုက်ခိုက်တဲ့ SMS တွေပေးပို့ပြီး သတိပေးလျက်ရှိပါတယ်။ အခြားမီဒီယာတွေကလည်း ထုတ်လွှင့်နေတာရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်ပြောချင်တာက ခန့်မှန်းတွက်ချက်မှုတွေဖြစ်ပြီး စိုးရိမ်မှုလွန်ကဲမှုမလုပ်အပ်သလို ပျော်လျှော့လို့လည်း မရပါဘူး။ နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ လုပ်ဆောင်ချက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အနေနဲ့ မုန်တိုင်းအခြေအနေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး မျက်မြည်မပြတ်စောင့်ကြည့်ပြီး အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဝန်ကြီးချုပ်ဌာနကြားချက်နဲ့ မနေ့ကပဲ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ အရေးပေါ်အစည်းအဝေးကို ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ကိုယ်တိုင်ဦးစီးပြီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ အဓိကအချက်လေးချက် ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး တစ်ကတော့ မုန်တိုင်းဝင်လာမယ်ဆိုရင် ဆောင်ရွက်ရမယ့် လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို အခုကတည်းက ကြိုတင်ပြင်ဖို့ ဆောင်ရွက်

**မုန်တိုင်းဦးတည်ရာအလိုက် အရောင်သတ်မှတ်ချက်များ**

-  အဝါရောင် - ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နှင့် ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တို့တွင် မုန်တိုင်းစတင်ဖြစ်ပေါ်သည့်အချိန်
-  လိမ္မော်ရောင် - ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နှင့် ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တို့တွင် မုန်တိုင်းစတင်ဖြစ်ပေါ်ပြီးနောက် မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းဒေသသို့ ဦးတည်ရွေ့လျားလာမည့်အချိန်
-  အနီရောင် - မုန်တိုင်း မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းဒေသသို့ ဦးတည်ရွေ့လျားလာပြီး မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းဆီသို့ မဖြတ်ကျော်မီ(၁၂)နာရီအလိုအချိန်
-  အညိုရောင် - မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းဒေသများသို့ မုန်တိုင်းဖြတ်ကျော်ပင်ရောက်သည့်အချိန်
-  အစိမ်းရောင် - မုန်တိုင်းအားပျော့၍ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းသွားသည့်အချိန်

ခဲ့ပါတယ်။ အဆိုပါအစည်းအဝေးမှာ မုန်တိုင်းဝင်လာရင် အရေးတကြီးပစ္စည်းတွေဖြစ်တဲ့ ဆက်သွယ်ရေးစက်၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းတွေကို ဖြန့်ခွဲပြီး ပို့ဖို့ အခုကတည်းက ညွှန်ကြားလိုက်ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဆောင်ရွက်နေပြီလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကနေ အဆိုးအရှုံးအနည်းဆုံးနဲ့ ကျော်လွှားနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ သုံးအချက်အနေနဲ့ကတော့ မုန်တိုင်းက အခြားနေရာကို ပြောင်းသွားရင်လည်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းက လေ့ကျင့်ခြင်း အကျိုးကျေးဇူး ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။

ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများစုပုံထားလေးအချက် အနေနဲ့ကတော့ တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာအရ ဆောင်ရွက်ခြင်းတွေ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းတွေ ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အလားတူပါပဲ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီရဲ့အောက်မှာ လုပ်ငန်းကော်မတီ ၁၂ ခု ရှိပါတယ်။ ဥပမာ- ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး ဆပ်ကော်မတီ၊ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ကျန်းမာရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆပ်ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီအသီးသီးကလည်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုအဖြစ် ထိခိုက်ခံရနိုင်ခြေများတဲ့နေရာတွေ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှာဆိုရင် ဘေးဒဏ်ခံနားခိုတဲ့ အဆောက်အအုံတွေ ဆိုင်ကလုနားရှယ်တာ ၄၇ ခု၊ ဘေးဒဏ်ခံတည်ဆောက်

ပြီး ၁၈၈ ခု၊ တည်ဆောက်ဆဲ ၁၇ ခု ရှိပါတယ်။ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကိုလည်း စုပုံထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း သိုလှောင်တဲ့ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်မှာ တစ်ခု၊ ခရိုင်အဆင့်မှာ ခြောက်ခု၊ မြို့နယ်အဆင့်မှာ ခြောက်ခုမှာ အိမ်ထောင်စု ၆၀၀၀ အတွက် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းတွေ အသုံးပြုရမယ့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းတွေကို ဖြန့်ခွဲထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းတွေမှာ သူ့ကိုယ်

ဖြစ်ပါတယ်။ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအရေးပေါ်သုံး ပစ္စည်းတွေအနေနဲ့ ဖိုက်ဘာစက်လှေ ၅၉ စင်း၊ အသက်ကယ်အင်ဂျင် အထည် ၂၅၀၀ ခန့်နဲ့ အသက်ကယ်ဖော့ကွင်း၊ ရေစုပ်စက်၊ ရေစုပ်ပိုက် တို့ကိုလည်း ဖြန့်ခွဲထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှာဆိုရင် ကျောက်တန်း၊ ကွမ်းခြံကုန်း၊ ကော့မူ၊ ခရမ်းသုံးခွ မြို့နယ်များ၊ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်နဲ့နီးသော နေရာများ၊ ကမ်းရိုးတန်းနဲ့နီးသောနေရာများမှာ ဆိုင်ကလုနားရှယ်တာအပါအဝင်

အဆောက်အအုံ ၁၄၃ လုံး ရှိပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မနက်ဖြန် မေလ ၈ ရက်နေ့မှာ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှာ ဆိုင်ကလုနားမုန်တိုင်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အနီးကပ်စောင့်ကြည့်နိုင်ဖို့ လျင်မြန်စွာတုံ့ပြန်နိုင်ဖို့အတွက် Disaster Management Center ဖွင့်လှစ်ပြီး စောင့်ကြည့်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် တပ်မတော်ပိုင်းအနေနဲ့ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်လာပါက အမိန့်စောင့်စရာမလိုဘဲ ပြည်သူလူထုကို အမြန်ဆုံးကူညီရမယ်ဆိုပြီး ညွှန်ကြားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ဗဟိုကော်မတီကို တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဥက္ကဋ္ဌကိုယ်တိုင်ဦးစီးပြီး လုပ်ငန်းကော်မတီကို ညွှန်ကြားကွပ်ကဲရေးမှူးကြီး (ကြည်း) ရှေ့လေ(က) ဦးစီးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ တပ်မတော်အဆင့်အနေနဲ့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် တုံ့ပြန်ကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်တဲ့ ညွှန်ကြားဆောင်ရွက်မှုများ၊ ကမ်းရိုးတန်းနဲ့နီးသောနေရာလျက်ရှိပါတယ်။ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အဆင့်



**ဘေးဒဏ်ခံ နားခိုရာအဆောက်အအုံများ**

တည်ဆောက်ပြီး - (၁၁၈) လုံး  
 တည်ဆောက်ဆဲ - (၁၇) လုံး  
 စုစုပေါင်း - (၁၃၅) လုံး

**တည်ဆောက်ပြီးဘေးဒဏ်ခံ နားခိုရာအဆောက်အအုံများ (၁၁၈)လုံး**

အရေအတွက်	ခိုလှုံနိုင်သည့်ဦးရေ
Cyclone Shelter	၄၇
School-Cum Shelter	၃၄
Multipurpose Shelter	၃၇
စုစုပေါင်း	၁၁၈

ဘေးဒဏ်ခံ နားခိုရာအဆောက်အအုံများသည် ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်များပါ ခိုလှုံနိုင်ရန် ခြေတံရှည် ဆောက်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။



**ဘေးဒဏ်ခံ နားခိုရာအဆောက်အအုံများ**

တည်ဆောက်ပြီး - (၉) လုံး  
 တည်ဆောက်ဆဲ - (-) လုံး  
 စုစုပေါင်း - (၉) လုံး

**တည်ဆောက်ပြီးဘေးဒဏ်ခံ နားခိုရာအဆောက်အအုံများ (၉)လုံး**

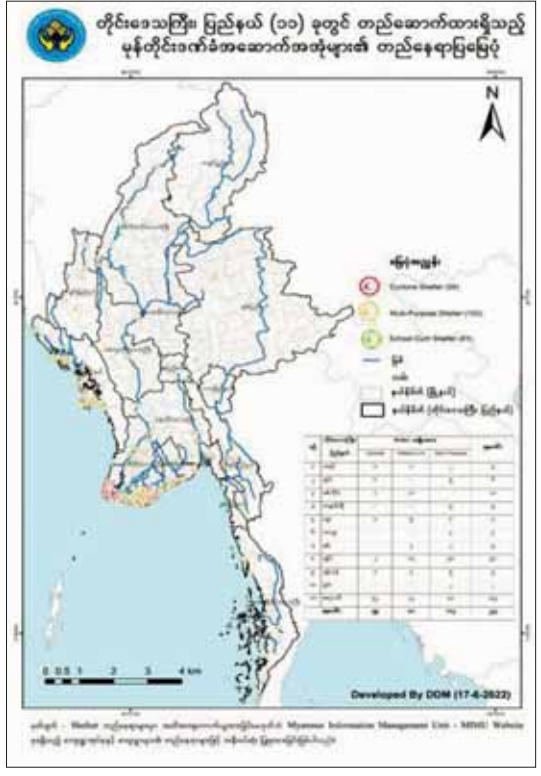
အရေအတွက်	ခိုလှုံနိုင်သည့်ဦးရေ
Cyclone Shelter	၁
School-Cum Shelter	၃
Multipurpose Shelter	၅
စုစုပေါင်း	၉

နားခိုရာအဆောက်အအုံ ကိုးလုံး တည်ဆောက်ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးလျှင် အိမ်ထောင်စု ၅၀၀၀ အတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ စုပုံထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ထောက်ပံ့မယ့်ပစ္စည်းတွေ အသင့်ရှိ ရခိုင်ပြည်နယ်မှာ နားခိုရာအဆောက်အအုံတည်ဆောက်ပြီး ၅၄ လုံးနဲ့ တည်ဆောက်ဆဲ ခြောက်လုံး ဖြစ်ပါတယ်။ ကျောက်ဖြူ၊ မာန်အောင်၊ စစ်တွေ၊ ပေါက်တော၊ တောင်ကုတ်၊ ဝှုပြီတွေမှာ ရှိပါတယ်။ သို့လျှင်ထားတဲ့ပစ္စည်းများက ပြည်နယ်အဆင့် တစ်ခု၊ ခရိုင်အဆင့် ငါးခု၊ မြို့နယ်အဆင့် သုံးခု၊ အိမ်ထောင်စု ၉၀၀၀ ခန့်အတွက် ထောက်ပံ့မယ့် ပစ္စည်းတွေ အသင့်ရှိပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အရေးပေါ်သုံးမယ့် ဖိုက်ဘာစက်လှေ ၃၃ စင်း၊ အသက်ကယ်အင်ဂျင် ၅၀၀၀ ကျော်၊ ရေစုပ်စက်၊ ရေစုပ်ပိုက်များကိုလည်း လုပ်ဆောင်ထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာအနေနဲ့ မုန်တိုင်းဒဏ်ခံအဆောက်အအုံ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်လျှင် ခိုနားဖို့အတွက်

ဒေသအဆင့်အနေနဲ့ ဆောင်ရွက်ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးအပိုင်းအနေနဲ့ ပြည်သူလူထုကို အသိပေးချင်တာက နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာတွေက၊ မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒ ဌာနကြားမှူးဦးဌာနက ထုတ်လွှင့်တာတွေကို အလေးထား နားထောင်လိုက်နာဖို့ အကြံပြုလိုပါတယ်။ ဒါ့အပြင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အသီးသီးက မုန်တိုင်းကျရောက်စဉ် လုပ်ဆောင်ရမယ့်အချက်များ၊ ရောင်ရွာရမယ့် အကြံပြုချက်များကို ထုတ်ပြန်လျက်ရှိပါတယ်။ ပြည်သူများက လိုက်နာဆောင်ရွက်ဖို့ လိုပါတယ်။ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းအဆင့် ခန့်မှန်းချက်များဖြစ်ပါတယ်။ သတိထားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စိုးရိမ်လွန်ကဲမှု မလုပ်ပါဘူး။ မုန်တိုင်း စတင်ဖြစ်ပေါ်လာပြီဆိုရင် အရောင်နဲ့ သတိပေးတဲ့စနစ်တွေ စတင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

**စာမျက်နှာ ၁၁ မှ**  
အဝါရောင်ဆိုရင် ဘင်္ဂလားပင်လယ် အော်နဲ့ ကပ္ပလီပင်လယ်မှာ မုန်တိုင်း ရောက်အောင် သတိထားဖို့ လိုမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံပိုင်သတင်း မီဒီယာတွေရဲ့ ထုတ်လွှင့်ချက်တွေကို သတိထားနားဆင်ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီအဆင့်ကနေ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းကို ဦးတည်နေပြီး မုန်တိုင်းက မိမိနေထိုင်ရာ ဦးတည်ရွေ့လျားနေပြီဆိုရင် လိမ္မော်ရောင်အဆင့် ထုတ်ပြန်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအချိန်မှာ ပိုပြီးအထူးသတိထား စောင့်ကြည့်နားထောင်ဖို့ လိုပါတယ်။ ဒီမုန်တိုင်းက မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းကို



**ဘေးဒဏ်ခံ နားခိုရာအဆောက်အအုံများ**

တည်ဆောက်ပြီး - (၅၄) လုံး  
တည်ဆောက်ဆဲ - (၆) လုံး  
စုစုပေါင်း - (၆၀)လုံး

**တည်ဆောက်ပြီးဘေးဒဏ်ခံနားခိုရာအဆောက်အအုံများ (၅၄)လုံး**

Cyclone Shelter	၂	ခိုလှုံနိုင်သည့်ဦးရေ
School-Cum Shelter	၁၇	၁,၀၀၀
Multipurpose Shelter	၃၅	၁၇,၃၀၀
စုစုပေါင်း	၅၄	၂၄,၈၀၀

ဘေးဒဏ်ခံနားခိုရာအဆောက်အအုံများသည် ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်များပါ ခိုလှုံနိုင်ရန် ခြေတံရှည် ဆောက်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

၁၂ နာရီအကြာလောက်မှာ ရောက်ရှိလာနိုင်တယ်လို့ ခန့်မှန်းပြီးပြီဆိုရင် အန္တရာယ်ရှိပြီဖြစ်လို့ အနီရောင်အဆင့် ထုတ်ပြန်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စိတ်ချရတဲ့ နေရာတွေကို ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရတွေ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်အဆင့်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တွေ၊ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ် တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့တွေက အချိန်မီတုံ့ပြန် သွားမှာဖြစ်ပြီး အညီရောင်အဆင့် မုန်တိုင်း တိုက်ခတ်နေတဲ့ အဆင့်မှာ လည်း လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့အချိန်မှာ ခိုလှုံဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးမှထုတ်ပြန်ချက်တွေအရ အားပျော့သွားပြီဆိုမှ စိတ်ချရတဲ့ နေရာ တွေ၊ မိမိနေရာတွေကို ပြောင်းရွှေ့နေထိုင် နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ထုတ်ပြန်ချက်တွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် မြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနအဖွဲ့တွေက မုန်တိုင်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး ထုတ်ပြန်ချက်တွေအသေးစိတ်အသိပေး ချက်တွေကို လုပ်ထားပါတယ်။ ဥပမာ ဆိုရင် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်နေစဉ် မုန်တိုင်း ဗဟိုဖြစ်နေစဉ်မှာ လေငြိမ်သွားမှာပဲ၊ ပြီးရင်တော့ ဆန့်ကျင်ဘက်က ပိုပြီး လေတိုက်ခတ် လာနိုင်တဲ့အတွက် လေငြိမ်သွားပြီဆိုပြီး အသေးစိတ် ထုတ်ပြန်ချက်ကအစ ဆောင်ရွက်ထား ပါတယ်။ ဒါတွေကိုလည်း လိုက်နာကြဖို့၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြဖို့ လိုပါတယ်။

ပြီးရင်တော့ ကောလာဟလတွေကို မယုံကြည်ကြဖို့နဲ့ တရားဝင် သတင်း မီဒီယာတွေရဲ့ သတင်းကို နားစွင့်ဖို့ လိုတယ်လို့ပြောချင်ပါတယ်။ နီဂုံးချုပ် အနေနဲ့ကတော့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အနေနဲ့က အားလုံး ညွှန်ကြားပြီး ဖြစ်ပြီး လူ့အသက်ထက် အရေးကြီးတာ ဘာမှမရှိပါဘူး။ အစိုးရအနေနဲ့ မုန်တိုင်းသတင်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး အလေးအနက်ထား စောင့်ကြည့်လျက်ရှိပါတယ်။ ဝန်ကြီးချုပ်ကိုယ်တိုင် ဦးစီးဆောင်ရွက် လျက် ရှိပါတယ်။ အလေးအနက်ထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ပြည်သူများ အနေနဲ့အုပ်ချုပ်ရေး၊ စေတနာရှင်အဖွဲ့ အသီးသီးနဲ့ပူးပေါင်းပြီး ဖြစ်ကျော်ရာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အစိုးရအနေနဲ့ကတော့ ပြည်သူများ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကနေ အဆုံးအရှုံး အနည်းဆုံးနဲ့ ကျော်လွှားနိုင်စေရေးကို အချိန်ကစပြီး အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း ပြောကြားချင်ပါတယ်။

သတင်းစဉ်

**ရန်ကုန်မြို့တော် သန့်ရှင်းသာယာသပ်ရပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့တော်ဝန် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး**

ရန်ကုန် မေ ၇  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ (မြို့တော်ဝန်) ဦးစိုးလှိုင်က ခုတ်ယူ မြို့တော်ဝန်၊ အတွင်းရေးမှူး၊ ကော်မတီဝင်များ၊ ဌာနမှူးများနှင့်အတူ ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ဒဂုံမြို့နယ်၊ ဦးဝိစာရပ်ကွက်၊ မြို့မကျောင်းလမ်းရှိ အမျိုးသား ဇာတ်ရုံသို့သွားရောက်၍ ခရိုင်စည်ပင်သာယာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဌာနမှူးမှ ဝန်ထမ်းများပူးပေါင်း အားဖြင့် မြက်ပင်ချုံနှယ်များ ရှင်းလင်းခြင်း၊ သစ်ရွက်ခြောက်ကြောနှင့် အမှိုက်များ ရှင်းလင်း သိမ်းဆည်းခြင်း၊ အုပ်စိုးကိုင်များခုတ်၍ အလင်း ဖွင့်ခြင်း၊ ဇာတ်ရုံမျက်နှာစာ ရေကန်အတွင်း အမှိုက် များ၊ ရေညှိများဖယ်ရှားရှင်းလင်း၍ ရေလဲလှယ် ခြင်း၊ ဇာတ်ရုံရှေ့ မြို့မကျောင်းလမ်း ရေမြောင်း အတွင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရန် သဲ၊ ခဲနှင့် အမှိုက်များ ဆယ်ယူရှင်းလင်းခြင်း ဆောင်ရွက်

နေမှုနှင့် မြို့မကျောင်းလမ်းတစ်လျှောက် လမ်းမတော်ဘူတာရုံနှင့် စကားဝါလမ်းအကြား သန့်ရှင်းသာယာသပ်ရပ်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှု၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် အင်ဂျင်နီယာဌာန (လမ်းနှင့်တံတား) ကတ္တရာကွန်ကရစ်ဖျော်စက်များ ကြိုခိုင်ကောင်းမွန်ရေးဆောင်ရွက်ထားမှု၊ စက်များ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် စက်ရုံဝင်းအတွင်း သန့်ရှင်းသာယာသပ်ရပ်ရေး ဆောင်ရွက်ထားမှု တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့တော်ဝန်သည် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် မြို့တော်ခန်းမ ပထမထပ်ရှိ အစည်းအဝေး ခန်းမ(၄) ၌ ကျင်းပသော ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ကော်မတီဝင်များနှင့် ဌာနမှူးများ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး အမှတ် စဉ်(၁၂/၂၀၂၃) သို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကော်မတီဝင်များ၊



ဌာနမှူးများနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့ ခုတ်ယူညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့က သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြရာ မြို့တော်ဝန်က လိုအပ်သည်များ မှာကြား ပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



**ဝါးခယ်မမြို့နယ်၌ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်မည့် ကျေးရွာများသို့ သွားရောက်၍ ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်**

ဝါးခယ်မ မေ ၇  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မမြို့နယ်၌ ယမန်နေ့က မုန်တိုင်းအန္တရာယ်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်မည့် ကျေးရွာများသို့ သွားရောက်၍ ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ် များ စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကျွဲမင်းမြို့၊ ကျွန်းပြသဒ်ကျွန်းအနီးရှိ ကျေးရွာ ၁၁ ရွာဖြစ်သည့် ကျွန်းပြသဒ်၊ သစ်ချိုင့်၊ မရမ်းချောင်း၊ ကွင်းချောင်း၊ နန့်အလောင်း၊ ကွမ်းသီးချောင်းလေး၊ ကျွန်းဒိတီ၊ သရက်တော၊

အေးချောင်း၊ သပြေချောင်းကျေးရွာတို့မှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများကို မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစွမ်းထက် နှင့်အဖွဲ့ဝင်များက တွေ့ဆုံ၍ သဘာဝဘေးဖြစ်ပွားလာပါက ကြိုတင် စီမံဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များ အသေးစိတ်မှာကြားပြီး ကယ်ဆယ် ရေးစခန်း ဖွင့်လှစ်မည့် အထ-က(ကျ)မဝေး၊ ကျောင်းနှင့် အနီးပင် ဘုရားကြီးသို့ သွားရောက်၍ လိုအပ်သည်များ မှာကြားဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ (ဝဲပုံ)

### ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးတိုးတက်ရန် ထိပ်သီးစည်းဝေး

ဆိုးလ် မေ ၇  
ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိယို ကီရိုဒါသည် တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးနောက် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ ၎င်း၏ ပထမဆုံးခရီးစဉ်အတွင်း ဆိုးလ်ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၌ တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆက်ယိုးလ်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်အနေဖြင့် နှစ်ပေါင်း ၁၂ နှစ် အတွင်း တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် လာရောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ယွန်ဆက် ယိုးလ်က မေ ၇ ရက်တွင် ပြုလုပ်သည့် အစည်းအဝေး ၌ အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆက်ယိုးလ်အနေဖြင့် လည်း ဂျပန်နိုင်ငံသို့ နှစ်ပေါင်း ၁၂ နှစ်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် မတ်လတွင် သွားရောက် ခဲ့သည်။

လွန်းပြန်သံတမန်ဆက်ဆံရေးကို ပြန်လည် တည်ဆောက်ရန် ၁၂ နှစ် ကြာမြင့်ခဲ့သော်လည်း အပြန်အလှန်သွားလာလည်ပတ်မှုများက နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးကို အသစ်ပြန်လည်စတင်လိုက်ကြောင်း နှင့် လျင်လျင်မြန်မြန် တိုးတက်လာကြောင်း

တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆက်ယိုးလ်က ပြောသည်။ ထို့ပြင် ၎င်းက ယခင်အချိန်က ရှိခဲ့သော ကောင်းမွန်မှုထက် ယခုအချိန်တွင် နှစ်နိုင်ငံကြား ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုကောင်းမွန်သော ခေတ်တစ်ခု ဖန်တီးတည်ဆောက်ရန် တာဝန်ရှိသည်ဟု ခံစားရ ကြောင်း ပြောသည်။

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကီရိုဒါကလည်း လွန်ခဲ့သည့် နှစ်လခန့် မတ်လက နောက်ဆုံးထိပ်သီးဆွေးနွေး မှုပြုလုပ်ပြီးနောက် ဆွေးနွေးမှုပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် အင်တိုက်အားတိုက် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသော ကြောင့် နှစ်နိုင်ငံကြား ဆက်ဆံရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မှုအပေါ် အမြင်ချင်းလှယ်ဆွေးနွေးရန် ဆန္ဒရှိ ကြောင်း ပြောသည်။ ထို့ပြင် အင်ဒို-ပစိဖိတ် ဒေသ တွင်း နောက်ဆုံးအခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်



ပြီးလျှင် ဆွေးနွေးသွားရန် ဆန္ဒရှိကြောင်း အတွက် နှစ်နိုင်ငံလုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ကို မြှင့်တင်သွားရန် သဘောတူညီမှုရှိကြောင်း သိရသည်။ နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များသည် ခုံးကျည်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုကဲ့သို့သော ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းရန် အင်နီအိတ်ချီကေ

### ရဝမ်ဒါနိုင်ငံ၌ ရေကြီးမြေပြိုမှုများကြောင့် လူ ၉၀၀၀ ကျော် အိုးအိမ်စွန့်ခွာခဲ့ရ

ကီဂါလီ မေ ၇  
ယခုသီတင်းပတ် အစောပိုင်းက ဖြစ်ပွားခဲ့သော သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များကြောင့် ရဝမ်ဒါနိုင်ငံ ဒေသအသီးသီးရှိ ပြည်နယ်များ

တွင် လူပေါင်း ၉၀၀၀ ကျော် အိုးအိမ်စွန့်ခွာ ထွက်ပြေးခဲ့ရ ကြောင်း တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။ အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၅၅၉၈ စု

ပိုင်းက မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှု ကြောင့် ရေကြီးမှုနှင့် မြေပြိုမှုများ ကြောင့် အနည်းဆုံး လူ ၃၃၀ ဦး သေဆုံးပြီး ၉၄ ဦး ဒဏ်ရာရခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အတူသဘာဝဘေးကြောင့် လူ ၃၄ ဦးခန့်မှာ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုခံယူနေရဆဲဖြစ်ပြီး လူတစ်ဦး ပျောက်ဆုံးနေသည်။ ထို့ပြင် အိမ်ခြေ ၅၅၅၀ ကျော်၊ လမ်း ၁၄ လမ်းနှင့် စာသင်ကျောင်း ၅၀ ကျော် ပျက်စီးခဲ့ပြီး သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ကောက်ပဲ သီးနှံများ၊ ရေနှင့် လျှပ်စစ် ဓာတ်အားဆိုင်ရာ အခြေခံ အဆောက်အအုံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံး ခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက် ပြောသည်။

### ဆူဒန်၌ စားနပ်ရိက္ခာမလုံလောက်မှုနှင့် ကြုံတွေ့ရသည့် ရေ ၁၉ သန်းအထိ ရှိလာမည်ဟုဆို

ဂျီနီဗာ မေ ၇  
ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ လက်နက်ကိုင်နှစ်ဖွဲ့ကြား ပဋိပက္ခဆက်လက်ဖြစ်ပွား ပါက လာမည့်သုံးလမှ ခြောက်လအတွင်း စားနပ်ရိက္ခာမလုံလောက်မှုနှင့် ကြုံတွေ့ရသည့် ရေမှာ ၁၉ သန်းအထိ ရှိလာမည်ရှိကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားရေးအဖွဲ့က မေ ၅ ရက်တွင် သတိပေး ပြောကြားလိုက်သည်။

ဒဗလျူအက်ပီပီ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ လာမည့်လများအတွင်း စားနပ်ရိက္ခာမလုံလောက်မှုနှင့် အများဆုံးကြုံတွေ့ရမည့် ပြည်နယ်များ မှာ အနောက်နှင့်မြောက် ဒါဟာ၊ မြောက်ကော်ဒိုဖန်၊ ဘလူးနိုင်းနှင့် ရက်ဆီးဒ်တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကုလသမဂ္ဂဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ အေဂျင်စီကလည်း ၎င်းနှင့် ၎င်း၏ မိတ်ဖက်များမှာ လက်ရှိခန့်မှန်းမှုအရ လူပေါင်း ၈၆၀၀၀၀ ရှိ ဆူဒန်နိုင်ငံ မှ ဒုက္ခသည်များအား ကူညီထောက်ပံ့ရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၄၅ သန်း လိုအပ်သည်ဟု ဆိုသည်။ ပဋိပက္ခအတွင်း နေရပ်စွန့်ခွာလာသူများအား ၎င်းတို့၏ နယ်စပ် ဝင်ရောက်မှုများ ဆက်လက်ဖွင့်ထားရန် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများကို တောင်းဆို ထားကြောင်းနှင့် နေရပ်စွန့်ခွာလာသော အရပ်သားများအား ခွဲခြားဆက်ဆံ မှုမရှိဘဲ ၎င်းတို့၏ နယ်မြေပိုင်နက်သို့ ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုရန် နိုင်ငံများကို အဆိုပါအေဂျင်စီက တိုက်တွန်းထားသည်။



ရဝမ်ဒါနိုင်ငံအနောက်ပိုင်း၌ မေ ၃ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားစဉ်။

### တက္ကဆက်ပြည်နယ်ရှိ ဈေးဝယ်စင်တာ၌ ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား၊ ရှစ်ဦးသေဆုံး၊ ခုနစ်ဦးဒဏ်ရာရ

တက္ကဆက် မေ ၇  
အမေရိကန်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်း တက္ကဆက်ပြည်နယ်ရှိ ဈေးဝယ် စင်တာတစ်ခုတွင် မေ ၆ ရက်က သေနတ်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူ ရှစ်ဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ပြီး ခုနစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု သိရ သည်။ ဒဏ်ရာရရှိသူ ဆေးရုံပို့ထား ရသူများထဲမှ သုံးဦးမှာ စိုးရိမ်ရ သည့် အခြေအနေရှိကြောင်း မီးသတ်ဌာနမှ အရာရှိများက ပြောသည်။

အကွာရှိ အယ်လ်နီမြို့၌ တည်ရှိ သည့် သေနတ်ပစ်ခတ်မှု ဖြစ်ပွား သည့်အချိန်မှာ လူသူရှုပ်ထွေး စည်ကားသည့် ဗွန်းလူပိုင်းဖြစ် သည်။ အဆိုပါ ရာဇဝတ်မှု၏ နောက်ကွယ်မှအချက်ကို ရဲအရာရှိ လေးဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့

ကြောင်း အမေရိကန်၌ သေနတ် အကြမ်းဖက်မှုဆိုင်ရာ အချက် အလက်များကို ထောက်ပံ့ပေး ထားသည့် လက်နက်ထိန်းချုပ်ရေး မော်ဂျန်းရုံးက ပြောသည်။ အင်နီအိတ်ချီကေ



သေနတ်သမားဟု သံသယ ရှိသူမှာ ရဲအရာရှိတစ်ဦး၏ ပစ်ခတ် ဖမ်းဆီးမှုကြောင့် အခင်းဖြစ်ပွားရာ နေရာတွင်ပင် သေဆုံးခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားရာ ဈေးဝယ်စင်တာကြီးမှာ ဒါးလက်စ် မြို့ မြောက်ပိုင်း ၄၀ ကီလိုမီတာ

### ပီရူးနိုင်ငံ၌ ရွှေသတ္တုတွင်း မီးလောင် လူ ၂၇ ဦးထက်မနည်း သေဆုံးဖွယ်ရှိ

လီမာ မေ ၇  
ပီရူးနိုင်ငံတောင်ပိုင်း ရွှေသတ္တုတွင်းတစ်ခုတွင် မေ ၇ ရက်က မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ သတ္တုတွင်းလုပ်သား ၂၇ ဦးထက်မနည်း သေဆုံးနိုင်ဖွယ် ရှိသည်ဟု ဒေသခံအာဏာပိုင်များက ပြောသည်။

အာရှေကွီပီဒေသတွင် တည်ရှိသည့် ကုမ္ပဏီငယ်တစ်ခုပိုင်ဆိုင်သော ရွှေတွင်း၌ မီးလောင်မှုကြောင့် သတ္တုတွင်းလုပ်သား ၂၇ ဦးထက်မနည်း သေဆုံး နိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟု ဒေသခံအစိုးရ၏ မေ ၇ ရက် ထုတ်ပြန်ချက် ကို ကိုးကားကာ မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြကြသည်။ အဆိုပါရွှေသတ္တုတွင်း သို့ ဖုန်းဖြင့် အဆက်အသွယ်မရသေးသည့်အတွက် သေဆုံးသူစာရင်း အတိအကျမသိရသေးကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ပိုင်ယာရွှေရုပ်ဖြစ်၍ မီးလောင်ခြင်းဖြစ်နိုင်သည်ဟု သုံးသပ်ထား သည်။ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ဆေးရုံသို့ပို့ဆောင်ရန် လူနာတင်ယာဉ်များနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကိုလည်း အဆင်သင့် ပြင်ဆင်ထားသည်။ အဆိုပါရွှေတွင်းမှ မီးလောင်၍ မီးဒိုးများလွင့်တက် လာပုံကို လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် တင်ထားသည့် ဝီဒီယိုမှတ်တမ်းတွင် လည်း တွေ့ရှိနိုင်သည်။ မီးလောင်မှုကို ငြိမ်းသတ်နိုင်ခြင်းမရှိ မသိရ သေးချေ။



## ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ့ဗိုလ်ချုပ်အဖွဲ့ ရွှေတစ်ခု၊ ကြေးခုနစ်ခု ထပ်မံဆွတ်ခူး

အမျိုးသား နှစ်ယောက်တွဲ အပြိုင်ပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတစ်ဆိပ်ဆု ရခဲ့သည့် မနားကီးနှင့် တင်ထူးဇော် အတွဲ။



ရန်ကုန် မေ ၇ - ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌ ကျင်းပလက်ရှိသည့် (၃၂) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းဗိုလ်ချုပ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့ကို မေ ၇ ရက်က ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာ့ဗိုလ်ချုပ်အဖွဲ့က ရွှေတစ်ခု၊ ကြေးခုနစ်ခု ထပ်မံဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။ မြန်မာ့ဗိုလ်ချုပ်အဖွဲ့အတွက် တတိယမြောက် ရွှေတစ်ဆိပ်ဆုကို အမျိုးသားနှစ်ယောက်တွဲ အပြိုင်ပြိုင်ပွဲတွင် မနားကီးနှင့် တင်ထူးဇော်အတွဲက ရယူပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအတွဲက ရမှတ် ၄၅၀ ဖြင့် ရွှေတစ်ဆိပ်ဆုရခဲ့ပြီး ဗီယက်နမ်အတွဲက ရမှတ် ၄၄၆ မှတ်ဖြင့် ငွေတစ်ဆိပ်၊ ကမ္ဘောဒီးယားအတွဲက ရမှတ် ၄၃၉ မှတ်ဖြင့် ကြေးတစ်ဆိပ်ရရှိခဲ့သည်။ မြန်မာ့ဗိုလ်ချုပ်အဖွဲ့အတွက် ကြေးတစ်ဆိပ်ဆုများကို အမျိုးသား ၆၀ ကီလိုတန်း အတိုက်ပြိုင်ပွဲတွင်

အောင်ခန့်ဇော်၊ အမျိုးသား Pair Mache Form ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်း၊ အမျိုးသားသုံးယောက်+ အမျိုးသမီးသုံးယောက်တွဲ အပြိုင်ပြိုင်ပွဲတွင် ဟိန်းထက်အောင်၊ ကျော်သူစိုးအောင်၊ နေလင်းထက်၊ ခိုင်ဇာထွန်း၊ မြိုးအိကျော်နှင့်သီတာမင်းအတွဲ၊ အမျိုးသမီး ၆၀ ကီလိုတန်း အတိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် နှင်းနန္ဒာဦး၊ အမျိုးသား ဓားအတိုက်နှစ်ယောက်တွဲ အပြိုင်ပြိုင်ပွဲတွင် ရာဇာထွန်းနှင့် တင်ထူးဇော်အတွဲ၊ အမျိုးသမီး ဓားတစ်လက် အပြိုင်ပြိုင်ပွဲတွင် မေဟနီအောင်လှိုင်၊ အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း လက်သိုင်းအပြိုင် ပြိုင်ပွဲတွင် မြင့်စန္ဒီကျော်တို့က ရယူပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ့ဗိုလ်ချုပ်အဖွဲ့အတွက် မေ ၇ ရက် ပွဲစဉ်များ အပြီးတွင် နိုင်ငံအတွက် ရွှေတစ်ဆိပ်ဆု၊ ကြေးတစ်ဆိပ် ၁၁ ခု ဆွတ်ခူး ရရှိထားပြီး မေ ၉ ရက်တွင် ပြိုင်ပွဲများ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရဲရင့်လွင် ဓာတ်ပုံ-အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန

စဉ်	နိုင်ငံ	ရွှေ	ငွေ	ကြေး	စုစုပေါင်း
၁		၂၉	၂၁	၂၂	၇၂
၂		၁၆	၁၇	၂၆	၅၉
၃		၁၆	၁၁	၂၄	၅၁
၄		၁၅	၁၉	၂၇	၆၁
၅		၁၄	၁၉	၁၉	၅၂
၆		၉	၆	၁၂	၂၇
၇		၆	၁၀	၁၃	၂၉
၈		၅	၂	၁၈	၂၅
၉		၃	၅	၁၈	၂၆
၁၀		၀	၁	၂	၃
၁၁		၀	၀	၂	၂

ကျော်လင်း-စုစည်းသည်

### (၃၂) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းအမျိုးသားဘောလုံးအသင်း အုပ်စု (က) ရပ်တည်မှု

စဉ်	အသင်း	ပွဲစဉ်	နိုင်	သရေ	အရှုံး	ရမှတ်
၁		၃	၃	၀	၀	၉
၂		၃	၂	၀	၁	၆
၃		၃	၁	၁	၁	၄
၄		၄	၁	၀	၃	၃
၅		၃	၀	၁	၂	၁

### ကျောစွဲမှ

မြန်မာခြင်းလုံးအသင်းသည် ပြန်လည်ပါဝင်လာသည့် ဆီးဂိမ်း ပြိုင်ပွဲတွင် အောင်မြင်မှုများ စတင်ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မေ ၇ ရက်တွင် ခြင်းလုံးအားကစားနည်း၌ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား သုံးမျိုးကျင်းပခဲ့ပြီး မြန်မာခြင်းလုံးအသင်းက ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား သုံးမျိုးစလုံးတွင် ရွှေတစ်ခု၊ ငွေတစ်ခု၊ ကြေးတစ်ခုဖြင့် ဆုတံဆိပ် သုံးခု ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာခြင်းလုံးအသင်းအတွက် ရွှေတစ်ဆိပ်ဆုကို အမျိုးသမီး Sames Stoke- Event-2 ပြိုင်ပွဲ တွင် ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရမှတ် ၂၂၁ မှတ်ဖြင့် ရရှိခဲ့သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် ကမ္ဘောဒီးယားအသင်းက ရမှတ် ၁၈၂ မှတ်ဖြင့် ငွေတစ်ဆိပ်၊ လာအိုအသင်းက ရမှတ် ၁၂၅ မှတ်ဖြင့် ကြေးတစ်ဆိပ်

ရရှိခဲ့သည်။ ရွှေတစ်ဆိပ်ဆု မြန်မာအမျိုးသမီးခြင်းလုံးအသင်း တွင် အေးအေးသန်း၊ ခိုင်ခိုင်၊ ခိုင်သဇင်ဖြိုး၊ မေဖြိုးဆန်း၊ ဆုတံဆိပ် တာ၊ သံသ၊ တင်နီလာဝင်းနှင့် ယဉ်မင်းသွယ်တို့ ပါဝင်သည်။ အမျိုးသားအဖွဲ့အစည်း Sames Stoke- Event-2 ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်းက ရမှတ် ၁၅၈ မှတ်ဖြင့် ငွေတစ်ဆိပ်ရရှိပြီး အိမ်ရှင် ကမ္ဘောဒီးယားအသင်းက ၂၀၆ မှတ်ဖြင့် ရွှေတစ်ဆိပ်၊ လာအို အသင်းက ရမှတ် ၁၇၆ မှတ်ဖြင့် ကြေးတစ်ဆိပ်၊ အမျိုးသား Sames Stoke- Event-2 ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်းက အိမ်ရှင်ကမ္ဘော ဒီးယားအသင်းနှင့် ပူးတွဲကြေးတစ်ဆိပ်ရရှိပြီး ထိုင်းအသင်းက ရွှေတစ်ဆိပ်နှင့် မလေးရှားအသင်းက ငွေတစ်ဆိပ်ရရှိခဲ့သည်။ ညိုမြတ်သော်တာ၊ ဓာတ်ပုံ-အားကစား/ကာ

### မလေးရှားနှင့်ပွဲအတွက် အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်သွားမည်ဟု မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းနည်းပြချုပ် ပြောကြား

ရန်ကုန် မေ ၇ - မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်းနည်းပြချုပ် ဂျပန်နိုင်ငံ သားတက်ဆူရိုယူကီက မလေးရှားအသင်းနှင့် အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲ တွင် အနိုင်ရရန် အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်းသည် ဆီးဂိမ်းအမျိုး သမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲအဖြစ် မေ ၉ ရက်တွင် မလေးရှားအသင်းနှင့် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စုဒုတိယနေ့ အပြီးတွင် အုပ်စု (က) ၌ ဗီယက်နမ်အသင်းက နှစ်ပွဲနိုင် ခြောက်တို၊ ဖိလစ်ပိုင်နှင့် မြန်မာအသင်းက တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံး သုံးမှတ်စီရထားပြီး မလေးရှား အသင်းမှာမူ နှစ်ပွဲစလုံးရှုံးကာ အမှတ်မရသေးပေ။ မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲတွင်

အနိုင်သုံးမှတ်အပြင် ဂိုးများများသွင်းယူနိုင်ရန်လည်း လိုအပ် နေသည်။ ဖိလစ်ပိုင်အသင်းအနေဖြင့် ဗီယက်နမ်နှင့် အနိုင်ရပါက ခြောက်မှတ် သုံးသင်းတူညီသွားနိုင်ပြီး ဂိုးကွာခြားချက်မှာ အရေးပါလာမည်ဖြစ်သည်။ နည်းပြချုပ် တက်ဆူရိုယူကီက “ကျွန်တော်တို့ အကောင်း ဆုံးကြိုးစားခဲ့ပေမယ့် အရှုံးရလဒ်ရခဲ့လို့ ပရိသတ်တွေ၊ ကစားသမားနဲ့ တာဝန်ရှိသူအားလုံးကို တောင်းပန်ပါတယ်။ မလေးရှားအသင်းနဲ့ ပွဲစဉ်အတွက် အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်ပြီး ယှဉ်ပြိုင်သွားမှာပါ” ဟု မေ ၆ ရက်က ယှဉ်ပြိုင်ကစားသည့် ဗီယက်နမ်နှင့် ပွဲအပြီးသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြား ခဲ့သည်။ ရဲရင့်လွင်

### ကျောစွဲမှ

ပထမပိုင်းသွင်းဂိုးများဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ယခုပွဲ အနိုင်ရလဒ်ကြောင့် ဆီမီးတက်ရန် အခြေ အနေ ကောင်းသွားပြီဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်း၏ ပွဲထွက်လူစာရင်း တွင် ပြည့်ဖြိုးသူ(ဂိုး)၊ ညဏ်လင်းထက်၊ သက်ဟိန်းစိုး၊ လတ်ဝေဘုန်း၊ ကောင်း ထက်ပိုင်၊ ရန်ကျော်စိုး၊ ဇော်ဝင်းသိန်း၊ ဝိညာဏ်၊ ဟိန်းထက်အောင်၊ ခွန်ကျော်ဇင် ဟိန်း၊ အာကာကျော်တို့ဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့ သည်။ နှစ်သင်းစလုံး ပွဲစကတည်းက တိုက်စစ်ဖွင့်ကစားခဲ့ပြီး အိမ်ရှင်ကမ္ဘော ဒီးယားခံစစ်မှာ အမှားများခဲ့သဖြင့် မြန်မာ အသင်း အခွင့်အရေးများရခဲ့သည်။ ၁၂ မိနစ်တွင် မြန်မာအသင်း အဖွင့်ဂိုးရခဲ့ပြီး ဟိန်းထက်အောင်က ပယ်နယ်တီဇရီလာ ထိပ်မှ ကန်သွင်းခဲ့သည်။ ၃၈ မိနစ်တွင် ထောင့်ကန်ဘောမှတစ်ဆင့် နောက်ခံလူ သက်ဟိန်းစိုးက နောက်ပြန်ကန်ချက်ဖြင့် ဒုတိယဂိုး ထပ်မံရရှိခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်း



မြန်မာနှင့် ကမ္ဘောဒီးယားအသင်း ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။

တွင် အိမ်ရှင် ကမ္ဘောဒီးယားအသင်းက ချေပဂိုးရရန် ဆက်တိုက်ကြိုးပမ်းခဲ့သော် လည်း မြန်မာအသင်း ခံစစ်အမှားအယွင်း မရှိ ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး အမှတ်ပြည့်ရယူနိုင် ခဲ့သည်။ ပထမပွဲတွင် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းက တီမောအသင်းကို သုံးဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့ သည်။ ယခုပွဲအပြီးတွင် အုပ်စု (က) ၌ အင်ဒိုနီးရှားအသင်းက သုံးပွဲနိုင်၊ ရမှတ် ကိုးမှတ်ဖြင့် ဆီမီးပိုင်နယ်တက်ရောက်ရန် သေချာသွားခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းသည် နောက်ဆုံးပွဲအဖြစ် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းနှင့် ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အနိုင်ကစားရုံဖြင့် ဆီမီးပိုင်နယ် တက်ရောက်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ညိုမြတ်သော်တာ ဓာတ်ပုံ-MFF

### ဆီးဂိမ်း Pool 9 Ball တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ ဘုန်းမြင့်ကျော် အနိုင်ရ

ရန်ကုန် မေ ၇ - ဆီးဂိမ်း ဘီလီယက် အားကစားနည်းမှ Pool 9 Ball တစ်ဦးချင်း ပြိုင်ပွဲကို မေ ၇ ရက်က ကျင်းပရာ မြန်မာ Pool ကစား သမား ဘုန်းမြင့်ကျော် ၂၄ ဦးအဆင့်တွင် အနိုင်ရပြီး နောက်တစ်ဆင့် တက်သည်။ ဘုန်းမြင့်ကျော်သည် ၂၄ ဦး ရှုံးထွက် အဆင့်တွင် အဆင့်တွင် ဘုန်းမြင့်ကျော်နှင့် နှိုင်းထွက် အစင်ကို (၉-၁) ပွဲဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာကစားသမား နှစ်ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး မျိုးထက် ထွန်းမှာမူ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသား ဖာရီကို (၉-၃) ပွဲဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။ ဘုန်းမြင့်ကျော် သည် ၁၆ ဦး ရှုံးထွက်အဆင့်တွင် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသား ဂျီဟန်ချန် အောင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး မေ ၈ ရက် တွင် ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ရဲရင့်လွင်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၈-၅-၂၀၂၃

ကျပ်/လီတာ

Table with 17 columns: Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း), ရန်ကုန်, မန္တလေး, နေပြည်တော်, တိုင်းဒေသကြီး, မကွေး, ထားဝယ်, ပဲခူး, ရှမ်း, ဗဟို၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်၊ စစ်တွေ၊ တားခဲ၊ မော်လမြိုင်၊ လားရှိုး၊ တောင်ကြီး၊ လွိုင်ကော်၊ ဟားခဲ၊ ကချင်ပြည်နယ်

ကျပ်/လီတာ

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

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆  
၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၄၉ ဦး တွေ့ရှိ

ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၁.၅၉) ရာခိုင်နှုန်းရှိ (၇-၅-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၆-၅-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၇-၅-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၉,၃၈၄) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၁၄၉) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၁.၅၉) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၁၀,၄၃၉,၈၅၈) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆,၃၆,၀၃၁) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၉၅) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၁၅,၂၀၀) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၉၂) ဦး ရှိပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ရာသီ အရှုချန်ပီယံလိဂ် ဗိုလ်လုပွဲသို့ အရှုဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အကြီးတန်းဒုဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော် တက်ရောက်ဆုချီးမြှင့်

ရန်ကုန် မေ ၇ ရှုပန်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပရာ ရှုပန် အရှုဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က စီစဉ် ကလပ် အူဝါရာရတ် (ရှုပန်) နှင့် အယ်လ်ဟီလယ် (ဆော်ဒီ) အာရှချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲ ခုတ်ယူအကျော့ကို မေ ၆ ရက်က ကစားကြပြီး အူဝါရာရတ်အသင်း အရှုဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အကြီး

တန်း ဒုဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်၊ ရှုပန် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဆော်ဒီ အာရှချန်ပီယံလိဂ် အရှုဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ၊ အရှုဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အကြီး တန်း ဒုဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်က ပြိုင်ပွဲ ၏ တန်ဖိုးအရှိဆုံး ကစားသမား ဆုရ ဟီရိုကို (အူဝါရာရတ်) နှင့် ချန်ပီယံဆုရ အူဝါရာရတ် အသင်း တို့ကို ဆုပေးလားများ ပေးအပ် ချီးမြှင့်သည်။ (ပုံပုံ)

ဆီးဂိမ်း ကီလိုမီတာ ၂၀ လမ်းလျှောက်ပြိုင်ပွဲ ပြည့်ဖြိုးထွန်း ကြေးတံဆိပ်ရရှိ

ရန်ကုန် မေ ၇ ဆီးဂိမ်းပြေးခုန်ပစ် ကီလိုမီတာ ၂၀ လမ်းလျှောက်ပြိုင်ပွဲကို မေ ၆ ရက်က ကျင်းပရာ မြန်မာကစားသမား ပြည့်ဖြိုးထွန်းက ကြေးတံဆိပ်တစ်ခု ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။ ကီလိုမီတာ ၂၀ လမ်းလျှောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးပွဲစဉ်ကို မေ ၆ ရက် ညနေပိုင်းက ကျင်းပခဲ့ပြီး အမျိုးသားပြိုင်ပွဲတွင် ကြေးတံဆိပ် ရရှိသော်လည်း အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲတွင် ဆုတံဆိပ်နှင့် လွဲချော်ခဲ့သည်။ ကီလိုမီတာ ၂၀ လမ်းလျှောက် အမျိုးသားပြိုင်ပွဲတွင် အင်ဒိုနီးရှားမှ ဟန်ဒရီက ရွတ်ဆိပ်၊ ဗီယက်နမ်မှ ထရန်ဒုယင်က ငွေတံဆိပ်၊ မြန်မာ ကစားသမား ပြည့်ဖြိုးထွန်းက ကြေးတံဆိပ်ရရှိခဲ့သည်။ ကီလိုမီတာ ၂၀ လမ်းလျှောက် အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲတွင် ဗီယက်နမ်က ရွတ်ဆိပ်၊ အင်ဒိုနီးရှားက ငွေတံဆိပ်၊ ထိုင်းက ကြေးတံဆိပ်များရရှိပြီး မြန်မာ ကစားသမားများဖြစ်သည့် ဇင်မေထက်က အဆင့် ၄၊ သန်းသန်းစိုးက အဆင့် ၅ နေရာများဖြင့် ကျေနပ်ခဲ့ရသည်။ မေ ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည့် အမျိုးသမီး မာရသွန်ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ မြင့်မြင့်အေး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သော်လည်း အဆင့် ၅ နေရာဖြင့်သာ ကျေနပ်ခဲ့ရ သည်။ ကိုညီလေး၊ ဓာတ်ပုံ-AFC ရဲရင့်လွင်





## ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ရတနာ သို့မဟုတ် ဂုဏ်ရှိန်ကြီးသော မြောက်ဦး

### ■ ယဉ်လာခံ

မြောက်ဦးလို ဆိုလိုက်တာနဲ့ ရခိုင်ဘုရင်တွေ နန်းစိုက်ခဲ့ရာမြို့ သို့မဟုတ် ထူးခြားတဲ့ ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်တွေ ကြွယ်ဝစွာတည်ရှိနေတဲ့မြေ ရှေးဟောင်းပုဂံထက် ပိုစောပြီး ရှေးဟောင်းပိုကျတဲ့မြို့လို့ လူသိများပါတယ်။ ဒီမြေပေါ်မှာ သမိုင်းကြောင်းတွေနဲ့ ပြည့်နှက်နေခဲ့ဖူးပါတယ်။ တစ်ချိန်ကတော့ မြောက်ဦးဟာ နိုင်ငံခြားသားဧည့်သည်တွေရဲ့ အာရုံစိုက်ခံရတဲ့ မြို့တစ်မြို့လို့ ဆိုရပါလိမ့်မယ်။

မြောက်ဦးမြို့ကို ရောက်ပြီဆိုရင် သူရိယစက္ကမင်း ပူဇော်ခဲ့တဲ့ စန္ဒမုနိပေါတော်မူ ဆူတောင်းပြည့် မဟာကျန်ဘုရားကို ဖူးမြော်နိုင်ပါတယ်။ အဲဒီနောက်မှာ အေဒီ ၁၅၅၅-၁၅၅၆ ခုနှစ်အတွင်း ရခိုင်ဘုရင် မင်းတိက္ခာနဲ့ မိဖုရားကြီး စောသန္တာတို့ တည်ထား ကိုးကွယ်တဲ့ ကိုးသောင်းပုထိုးတော်ကြီးဆီသို့ သွားရောက်ဖူးမြော်နိုင်ပါတယ်။ ဘုရားဆင်းတုတော် ကိုးသောင်း ကိန်းဝပ်စံပယ်လို့ ကိုးသောင်းဘုရား ပုထိုးတော်ကြီးလို့ အမည်တွင်ပါတယ်။



မြောက်ဦးမြို့၏ အထင်ကရနေရာတစ်ခုဖြစ်သော ကိုးသောင်းပုထိုးတော်ကြီး။

မြောက်ဦးဆိုတာနဲ့ ပြည်တွင်းခရီးသွားတွေ ကြားမှာ ကိုးသောင်းပုထိုးနဲ့ သျှစ်သောင်းပုထိုးတော်ကြီးကတော့ စိတ်ထဲနေရာယူနေပြီးသားဖြစ်ပြီး မြောက်ဦးရဲ့ အထင်ကရနေရာများ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုးသောင်းပုထိုးတော်ကြီးဆီကိုတော့ နိုင်ငံခြား သားတွေက တကယ့်ကို သေသေချာချာ လာရောက် လေ့လာကြပါတယ်။ ထုကြီးမားတဲ့ အုတ်တွေနဲ့ ထပ်ဆင့်တည်ဆောက်ထားတဲ့ လက်ရာများကို တွေ့မြင်ရပါလိမ့်မယ်။ အဲဒီနောက်မှာ သကျမာရ် အောင်စေတီကို သွားရောက်ဖူးမြော်နိုင်ပါတယ်။ သကျမာရ်အောင်စေတီမှာတော့ တံကောက်ဆစ် လက်ရာတွေကို တွေ့မြင်နိုင်ပါတယ်။

မြောက်ဦးမြို့ တစ်မြို့လုံး ရှုခင်း  
မြောက်ဦးမြို့ တစ်မြို့လုံး ရှုခင်းကို မြင်ရချင်ရင် တော့ Discovery တောင်ပေါ်ဟာ ညနေဆည်းဆာ အလှကို ကြည့်လို့ရနိုင်တဲ့ တစ်ခုတည်းသော နေရာပါ။ စာရေးသူကတော့ လွန်ခဲ့တဲ့ မြောက်နှစ် လောက်က Discovery တောင်ပေါ်ကနေ ညနေ ဆည်းဆာအလှကို ငေးမောခဲ့ဖူးပါတယ်။ မြောက်ဦးရဲ့ နေဝင်ဆည်းဆာဟာ အလွန်လှပလို့ ဒီတောင်ပေါ်ကိုရောက်အောင် တကူးတကလာကြ တဲ့ သူတွေရှိတယ်လို့ လိုက်ပို့ပေးတဲ့ ဒေသခံ သုံးဘီး ဆိုင်ကယ်မောင်းသူ ဦးလေးကြီးက စာရေးသူကို ပြောပြခဲ့ဖူးတာ အခုထိ မှတ်မိနေပါသေးတယ်။

မြောက်ဦးမြို့ရဲ့ အထင်ကရ သျှစ်သောင်းပုထိုး တော်ကြီးကိုလည်း သွားရောက်ဖူးမြော် လေ့လာ နိုင်ပါတယ်။ လက်ရာထုဆစ်ဟန်ပန်တွေက ထူးခြား လွန်းလှပြီး အတွင်းလိုက်ပုထိုး သွားရောက် လေ့လာလို့ရပါတယ်။ ဂူအတွင်းပိုင်းမှာ လျှောက်လမ်း တစ်ခုကိုထားပြီး ဘေးတစ်ဖက်တစ်ချက်စီမှာ ဆင်းတုတော်တွေကို ကြည့်ညှိဖူးမဝစွာ တွေ့ရ ပါလိမ့်မယ်။ အထူးသဖြင့် မြောက်ဦးကို နိုင်ငံခြား သားဧည့်သည်တွေ လာရောက်မှတ်တမ်းတင် ရိုက်ကူးကြတဲ့နေရာလို့ ဆိုရပါလိမ့်မယ်။

မြောက်ဦးရဲ့ အထင်ကရဘုရားတစ်ဆူဖြစ်တဲ့ ထုက္ကန်သိမ်ပုထိုးတော်ကြီးဆီ သွားရောက်ဖူးမြော် နိုင်ပါတေးတယ်။  
၂၀၂၃ ခုနှစ်ရဲ့ ပထမဆုံး ပြည်ပခရီးသွား  
“မြောက်ဦးကို အခု ဒီလထဲ ထိုင်းခရီးသွား ဧည့်သည် ၁၆ ဦး လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်ရဲ့ ပထမဆုံးလာရောက်တဲ့ ပြည်ပခရီး သွားလို့ ပြောရမှာပါ။ ပြည်တွင်းခရီးသွားတွေ ကတော့ ဧပြီလနောက်ပိုင်းကစပြီး လာရောက် လည်ပတ်နေတာကို တွေ့နေရပါတယ်”ဟု ရခိုင် ပြည်နယ် ဟိုတယ်ခရီးဌာနမှ တာဝန်ခံက ဆိုပါ တယ်။

ရန်ကုန်နဲ့ ရခိုင်ပြည်နယ်ကို နေ့စဉ်ပြေးဆွဲပေး နေတဲ့ ခိုင်ပြည်သစ် တိုးတက်လာသလိုလည်း နေ့စဉ်ပုံမှန်တစ်စီးစီထွက်ရှိပေမယ့် မြောက်ဦးကို သွားရောက်လည်ပတ်တဲ့ခရီးသွားတွေလည်း ရှိနေ ပါတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။  
မြောက်ဦးကို ရန်ကုန် - စစ်တွေ လေယာဉ်နဲ့ သွားရောက်ပြီး စစ်တွေကနေ မြောက်ဦးကို ကားနဲ့ ထပ်မံသွားရောက်နိုင်သလို ယာဉ်လိုင်းနဲ့ လာရောက် တော့ ရန်ကုန်ကနေ မြောက်ဦးအထိ ယာဉ်စီးခ ခရီးသည်တစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၅၀၅၀၀ ဖြစ်ပါတယ်။

**မြောက်ဦးမြို့ရဲ့ ဘုရားပွဲတော်တွေထဲမှာ ကိုးသောင်းပုထိုးတော်ကြီးရဲ့ ဘုရားပွဲတော်ကို ဒီနှစ် မတ်လ ၁၈ ရက်ကနေ ၂၀ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့ပြီး ပထမဆုံးအကြိမ် ကျင်းပတာဖြစ်ပါတယ်။ သျှစ်သောင်းပုထိုးတော်ကြီး ဘုရားပွဲတော်ကတော့ မေ ၂ ရက်ကနေ ၆ ရက်အထိ ကျင်းပလေ့ရှိပါတယ်။**



ယခုနှစ် မေလပထမပတ်အတွင်း မြောက်ဦးဒေသသို့ ပထမဆုံးလာရောက်လည်ပတ်သော ထိုင်းခရီးသွားများ(ဝဲပုံ)နှင့် ပြည်တွင်းဘုရားဖူးများ(ယာဝဲ)။



မြောက်ဦးမြို့ရဲ့ ဘုရားပွဲတော်တွေထဲမှာ ကိုးသောင်းပုထိုးတော်ကြီးရဲ့ ဘုရားပွဲတော်ကို ဒီနှစ် မတ်လ ၁၈ ရက်ကနေ ၂၀ ရက်အထိ ကျင်းပ ခဲ့ပြီး ပထမဆုံးအကြိမ် ကျင်းပတာဖြစ်ပါတယ်။ သျှစ်သောင်းပုထိုးတော်ကြီး ဘုရားပွဲတော်ကတော့ မေ ၂ ရက်ကနေ ၆ ရက်အထိ ကျင်းပလေ့ရှိပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာတော့ ဧပြီလကုန်ပိုင်းမှာ (၃၅)ကြိမ်မြောက် ကျင်းပခဲ့ပါတယ်။

မြောက်ဦးဒေသကို ကမ္ဘာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေ အနှစ်(UNESCO)စာရင်းဝင်ရောက်နိုင်ဖို့ အဆိုပြုလွှာ မူကြမ်း တင်ထားပြီးဖြစ်သလို မြောက်ဦးမြို့ကို ယူနက်စကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခံ ဒေသဖြစ်စေဖို့ ရိုက်ကူးပြသတဲ့ “ကျွန်မရဲ့ ပုန်းကွယ်နေသောမြို့” မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဟာ ပြင်သစ်နိုင်ငံ Nice မြို့မှာ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ပွဲတော်မှာ အကောင်းဆုံး မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတိုဆုကို ရရှိခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။

တကယ်တော့ မြောက်ဦးအလှကို စာရေးသူ စာဖွဲ့ရမယ်ဆိုရင် နန်းဆန်တယ်။ ဂုဏ်ရှိန်ကြီးမြတ် တယ်လို့ ခံစားရစေပါတယ်။ ဥညကတီခေတ်ကနေ ဆင်းသက်လာပြီး ဝေသာလီခေတ်၊ လေးမြို့ခေတ်၊ လောင်းကြက်ခေတ်ကနေ မြောက်ဦးခေတ်ကို ရောက်ရှိခဲ့တဲ့ သမိုင်းကြောင်းရှည်လျားတဲ့နယ်မြေ ဖြစ်ခဲ့ပြီး မင်းဆက်ပေါင်း ၂၉၀ စိုးစံခဲ့တဲ့ ဒီမြေဟာ သမိုင်းကြောင်းတွေ များစွာထုံမွမ်းနေခဲ့ပါတယ်။

မြောက်ဦးမြေပေါ်မှာ ဘုရားပုထိုးများစွာတည်ရှိ ပြီး ကမ္ဘာတည်သရွေ့ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ရမယ့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်တွေ ဖြစ်တာကြောင့် ဂုဏ်ရှိန်ကြီးမြတ်လွန်းတဲ့ မြောက်ဦးမြေပေါ်ကို တစ်ကြိမ် တစ်ခါလောက် သွားရောက်လည်ပတ် လေ့လာနိုင်ဖို့ ရေးသားတိုက်တွန်းလိုက်ရပါ တယ်။ ။





## မိုးမကျမီ သွားရောက်သင့်တဲ့ ကျိုက်ထီးရိုးဘုရားဖူးခရီး

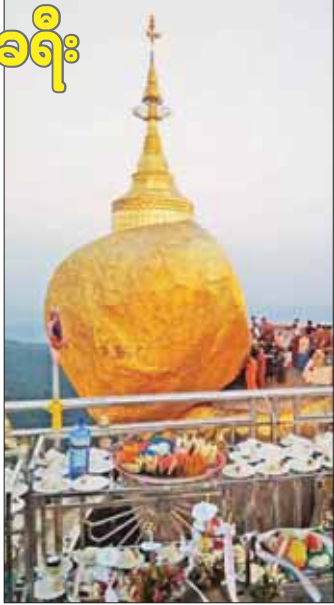
ခရီးသွားအများစုက နွေကာလပွင့်လင်းရာသီကို ခရီးသွားရာသီအဖြစ် သတ်မှတ်ကြပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ခရီးသွားဖို့အတွက် ရာသီရွေးချယ်ဖို့ မအားလပ်သူတွေ၊ အေးအေးဆေးဆေး လည်ပတ်လို့သူတွေက ခရီးသွားရာသီအကုန် မိုးဦးရာသီကို ရွေးချယ်တတ်ကြပါတယ်။ မိုးရာသီ ခရီးသွားခြင်းတွေရဲ့ ကောင်းခြင်းတွေကလည်း တစ်ပုံတစ်ပုံပဲရှိပါတယ်။ အစားအစာတွေ လတ်ဆတ်တာ၊ တည်းခိုရတာ ပိုအဆင်ပြေတာနဲ့ ခရီးသွားစရိတ် လျော့ချနိုင်တာ၊ လူဦးရေကလေးနည်းနည်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

အဲလက်စ်

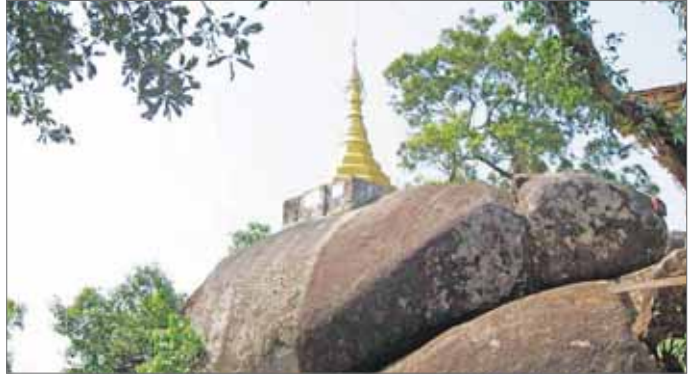
မွန်ပြည်နယ်က သဘာဝရေမြေတောတောင် ရှုခင်းတွေ သာယာပြီး မိုးများတဲ့ဒေသမို့မိုးမကြောက် သူတွေအဖို့ကတော့ မိုးတွင်းမှာလည်း လည်ပတ် စရာတွေ သိပ်ကိုများပါတယ်။ အဲဒီအထဲကမှ နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်း ဥတုသုံးရာသီစလုံး ကမ္ဘာကျော် ကျိုက်ထီးရိုးဆံတော်ရှင်ကို ဖူးမြော်နိုင်တယ်ဆိုတာ ကို သတင်းကောင်းပါးပါရစေ။  
ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော်ကြီးကို တစ်နှစ်တာ ပိတ်ရက်မရှိ ဖွင့်လှစ်ထားတာဖြစ်ပြီး ပွင့်လင်းရာသီ ကတော့ ဘုရားဖူးတွေအများဆုံး လာရောက်ကြပေ မယ့် မိုးတွင်းလာရောက်တဲ့ ခရီးသွားအရေအတွက် ကလည်း သူ့အတိုင်းအတာနဲ့သူ ရှိပါတယ်။ ပြည်တွင်း၊

ပြည်ပ ခရီးသည်ဝင်ရောက်မှုအနေနဲ့ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခရီးသွားရာသီကာလအတွင်းမှာ ဘုရားဖူး တစ်သိန်း ခြောက်သောင်းကျော် ဝင်ရောက်ထားပါတယ်။  
ရန်ကုန်ကနေ ပဲခူးဘုရားကြီး လမ်းခွဲ၊ ဝေါ၊ ညောင်ခြေထောက် စတဲ့မြို့တွေကို ဖြတ်သန်းသွား ရမှာဖြစ်ပြီး လမ်းမှာစစ်ဆေးရေးဂိတ်တွေရှိလို့ မှတ်ပုံ တင်တော့ မဖြစ်မနေပါသွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ်ပိုင် ကားနဲ့ သွားမယ်ဆိုရင် နံနက်စောစောထွက်နိုင်ရင် အဆင်ပြေပေမယ့် ညနေ နေအေးချိန်လောက် စထွက်မယ့်သူတွေအတွက်တော့ လော့ခံဒေါင်းအချိန် တွေကို ကြိုတင်လေ့လာပြီးမှ ဝုဉ် မိုင်မှာ ညအိပ်၊ မနက်စောစော ညောင်ခြေထောက်စစ်ဆေးရေးဂိတ်

ကို ဖြတ်သန်းပြီး နာရီအနည်းငယ်အတွင်း ကျိုက်ထို မြို့ကို ရောက်ရှိနိုင်ပါပြီ။ ခရီးသွားကားတွေနဲ့ သွား မယ့် ခရီးသည်တွေကတော့ စိတ်ပူစရာမလိုဘဲ သူတို့ အစီအစဉ်တွေအတိုင်း လိုက်ပါရုံပါပဲ။ ခရီးသွားကား တွေက ကုန်တင်ကားတွေလို တန်းစီစောင့်ဆိုင်းစရာ သိပ်မလိုတာကိုလည်း မြင်တွေ့ရပါတယ်။  
ကျိုက်ထိုမြို့အကျော် ကျိုက်ထီးရိုးတောင်ခြေ ကင်ပွန်းစခန်းကနေ တောင်တက်ကားခက် လူတစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၄၀၀၀ ပေးရပြီး ရသေ့တောင် အထိ တောင်တက်ကားစီးပြီး တောင်ပေါ်ကို ကေဘယ်လ်ကားနဲ့တက်လို့လည်း ရပါတယ်။ ကေဘယ်လ်ကားခက်တော့ လူတစ်ဦးကို ကျပ် ၈၀၀၀ ဝန်းကျင်ရှိပါတယ်။



ဆက်လည်ပတ်လို့ ရပါတယ်။  
ကျောက်ထပ်ကြီးဘုရားကို ရင်ပြင်ကနေ တစ်နာရီခွဲ နှစ်နာရီလောက် ထပ်မံသွားရတာဖြစ်ပြီး Trekking အရသာကို ခံစားနိုင်စေပါတယ်။  
ကျိုက်ထီးရိုးရင်ပြင်တော်ပေါ်မှာ ထမင်းစားရင် အမဲတည်းခိုနိုင်တဲ့ တည်းခိုခန်းလေးတွေကို တွေ့ရသလို လာရောက်တဲ့သူ သိပ်မများတဲ့အတွက် ဈေးနှုန်းလျော့ချပေးနေတဲ့ ဟိုတယ်တွေကိုလည်း မြင်တွေ့ရပါတယ်။  
မိုးဦးကျကာလမို့ မိုးကာနဲ့ ထီးတွေ မပါမဖြစ် ယူဆောင်ပြီး ရန်ကုန်မြို့နဲ့ နီးနီးနားနား နေချင်းပြန် ဖြစ်ဖြစ်၊ တစ်ညအိပ်ဖြစ်ဖြစ် သွားရောက်မယ်ဆိုရင် တော့ ကျိုက်ထီးရိုးဘုရားဖူးခရီးစဉ်က အတော်လေး အဆင်ပြေစေမှာပါလို့ အကြံပြုပါရစေ။ အားလုံး ကျန်းကျန်းမာမာနဲ့ ခရီးသွားနိုင်ကြပါစေ။ ။



တောင်ပေါ်ညအိပ်ဘုရားဖူးများ သွားရောက်နိုင်သော ကျောက်ထပ်ကြီးစေတီတော်။

## ကလေးမြို့မှ မိုးခေါ်ပွဲ (ခေါ်) ရိုးရာတာတက်ပွဲ

ကလေး မေ ၇  
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့နယ်ရှိသမိုင်းဝင် နီးဘုရားကျောင်းတော်ကြီး၌ မိုးခေါ်ပွဲ (ခေါ်) ရိုးရာ တာတက်ပွဲကို မေ ၁ ရက်က စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသည်။  
နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိသည့် သမိုင်းဝင်နီးဘုရား ကျောင်း ရိုးရာတာတက်ပွဲတွင် ကျေးရွာနေ ဒေသခံ ပြည်သူများက လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် ဆွမ်းတော်ကြီး များ ကပ်လှူပူဇော်ကြပြီး ကလေးမြို့နယ်ရှိ သံဃာ တော်များ ပင့်ဖိတ်ကာ ဆွမ်း၊ ခဲဖွယ်နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်း များ ဆက်ကပ်ပူဇော်ခဲ့ပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် တရားတော်များနာယူကာ ရေစက်သွန်းချကြသည်။  
ထို့နောက်မိုးခေါ်ပွဲ(ခေါ်) ရိုးရာတာတက်ပွဲအဖြစ် ဒေသအခေါ်(မီးလုံး)များ လွှတ်တင်ခဲ့ကြပြီး နှစ်သစ် တွင် ကောက်ပဲသီးနှံများ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ရန် မိုးနက်သားအား ပူဇော်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဒေသခံ ပြည်သူများက ယုံကြည်ကြသည်။  
ကလေးမြို့နယ်အတွင်း မိုးခေါ်ပွဲ(ခေါ်) ရိုးရာ တာတက်ပွဲများကို နှစ်ဆန်း ၁ ရက်နေ့မှစ၍ ကျေးရွာ ဒေသအလိုက် ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။  
ကျော်ဝင်း(ကလေး)



## မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံး ရွှေမော်စောစေတီ

မြန်မာနိုင်ငံရှိ စေတီများအနက် ရွှေမော်စောစေတီ သည် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည်။ ပဲခူးမြို့၏ အရှေ့ပိုင်း ဟင်္သာတကုန်းအစုတွင် အနောက်ဘက် အကျဆုံးသော ပဲကူး၊ သုဒဿန၊ မြင်းသီတာ၊ မရင်သိန္န၊ မခဝါဟူ၍ ခေတ်အလိုက် အမည် ပြောင်းခဲ့သော ကုန်းငယ်ပေါ်၌ ရွှေမော်စောစေတီ တည်ရှိသည်။ ယင်းစေတီသည် ပဲခူးမြို့၏ ဘာသာ ရေးအမွေအနှစ်များတွင် အဓိကကျသော သာသနိက အမွေအနှစ်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားစေတီပုထိုးများတွင်လည်း တစ်ဆူ အပါအဝင်ဖြစ်ပြီး သင်တိုင်းစေတီ ခေါ် မကိုဋ်စေတီ မျိုးဖြစ်သည်။  
မွန်လူမျိုးတို့ တည်ထားကိုးကွယ်ခဲ့သော စေတီ တော်များထဲမှ ရွှေတိဂုံစေတီတော်၊ ရွှေမော်စောစေတီ တော်နှင့် ကျိုက်လမိုင်း(လမိုင်းဘုရား)တို့သည် အခြားစေတီတော်တို့ထက် ထူးခြားထင်ရှားသည်။

အဆိုပါစေတီသုံးဆူသည် အခြေခံအားဖြင့် ပုံစံ တူညီကြသော်လည်း မတူညီသည့်အချက်မှာ ရွှေတိဂုံစေတီသည် အသပွယ်ဆုံး၊ ရွှေမော်စော စေတီသည် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံး၊ ကျိုက်လမိုင်း သည် ထုအကြီးဆုံးဖြစ်သည်။ ရွှေမော်စောစေတီကို မွန်ဘာသာဖြင့် ကျော်မုတ်တ(ကျိုက်မုတူး)ဟု ခေါ်ဆိုကြသည်။  
ရွှေမော်စောစေတီတည်သည့် နှစ်များနှင့် ဌာပနာပစ္စည်းများအကြောင်းကို အမျိုးမျိုးဆိုကြ သည်။ အချို့က ဘုရားပရိနိဗ္ဗာန်မစိမိကပင် တည်သည်ဟုလည်းကောင်း၊ အချို့က ဘုရား ပရိနိဗ္ဗာန်စံပြီးမှ တည်သည်ဟုလည်းကောင်း၊ အချို့က ဘုရားဆံတော်ကို ဌာပနာသည်ဟု လည်းကောင်း၊ အချို့က သွားတော်ကို ဌာပနာ သည်ဟုလည်းကောင်း ရေးသားကြသည်။  
သို့ရာတွင်ဘုရားဒါယကာမ ဟံသာဝတီဘုရင်မ ရှင်စောပုနှင့် သမင်တော် ဘုရားဒါယကာ မေမ္မစေတီမင်းတို့ ၈၂၄ ခုနှစ်က ရေးထိုးခဲ့သော ရွှေမော်စောသမိုင်း ပါဠိကျောက်စာအရ သထုံမင်း စူဠသီရိမာသောကသည် သာသနာနှစ် ၂၃၇ ခုနှစ် ခန့်တွင် ဘုရားရှင်၏ သွားတော်ဓာတ်တော်ကို ဌာပနာထားကာ ရွှေမော်စော ဂန္ဓကျဋီတိုက်ကို ရှေးဦးစွာတည်ကြောင်း သိရသည်။  
ရွှေမော်စောစေတီတော်ကို မင်းအဆက်ဆက် တို့သည် အထွတ်အမြတ်ထား၍ ကိုးကွယ်ခဲ့ကြ ပေသည်။  
မသန်းလှ

ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

နှလုံးသားဖြင့်ကူညီ တို့ကြက်ခြေနီ

ကြက်ခြေနီ

ကြက်ခြေနီဆိုသည်မှာ စေတနာ့ဝန်ထမ်းဖြစ်သည်။ ထိုအသင်း၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ ရှေးဦးသူနာပြုဇနည်းလမ်းဖြင့် လူသားတို့၏ အသက်အန္တရာယ်ကို ကူညီကာကွယ် စောင့်ရှောက်ကယ်တင်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ လူနာတစ်ဦးကို တွေ့ရှိသောအခါ ဆေးရုံ၊ ဆေးပေးခန်းသို့ ချက်ချင်း သို့မဟုတ် အချိန်ပိုင်းအတွင်း မပို့ဆောင်နိုင်ပါက လူနာ၏ အသက်အန္တရာယ်အား အတတ်နိုင်ဆုံး နည်းလမ်းဖြင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ကယ်တင်ခြင်းပင် ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့

ကြက်ခြေနီအသင်းကြီး၏ ဖောင်ဟင်နရီနူးနိုကို ၁၈၂၈ ခုနှစ် မေ ၈ ရက်တွင် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဂျီနီဗာမြို့၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ ၁၈၅၉ ခုနှစ်တွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရန် အီတလီနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိခဲ့ရာ ဆိုဗာရီနိုစစ်မြေပြင်ကို ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။ စစ်မြေပြင်တွင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရ၊ မေ့ဆုံးသော စစ်သားများအား ကူညီပေးမည့်သူ မရှိဘဲ စစ်သားများ၏ ညည်းညူသံများကို ကြားခဲ့ရပြီး ရွာအနီးဝန်းကျင်မှ လူအများကို စုဝေး၍ ပြုစုကူညီပေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် နေရပ်ပြန်ရောက်ချိန်၌ ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော အကြောင်းအရာများကို A Memory of Solferino စာအုပ်အား ရေးသားပြုစုခဲ့သည်။ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များအား ထိုစာအုပ်ကို ရေးသားခြင်းပေးပြီးနောက် ၁၈၆၃ ခုနှစ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီကော်မတီ (International Committee of the Red Cross-ICRC) ကို တည်ထောင်ခဲ့သည်။ ၁၉၀၁ ခုနှစ်တွင် ငြိမ်းချမ်းရေး နိုဗယ်ဆုကို ရရှိခဲ့သည်။ ဟင်နရီနူးနို စတင်မွေးဖွားခဲ့သော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီအသင်းသည် ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၈၈ နိုင်ငံမှ အသင်းဝင်အဖြစ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။



ကြက်ခြေနီအမှတ်တံဆိပ်

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီကော်မတီအမှတ်တံဆိပ်၊ ကြက်ခြေနီ အမှတ်အသားဆိုသည်မှာ ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ချိန်၊ စစ်မက်ဖြစ်ပွားချိန်၌ ကြက်ခြေနီလှုပ်ရှားမှုတွင် ပါဝင်သော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီကော်မတီ (ICRC)၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်းများဖက်ဒရေးရှင်း (IFRC)နှင့် အမျိုးသားကြက်ခြေနီအသင်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းများမှ လူမှုကျရုဏာလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသော အမှတ်အသားဖြစ်သည်။ ကြက်ခြေနီအမှတ်အသားသည် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၏ အမှတ်အသားမဟုတ်ပေ။ ကြက်ခြေနီအမှတ်အသားကို အသုံးပြုရန်အတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့် နိုင်ငံတော်ဥပဒေများတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားလေ့ရှိသည်။ ကြက်ခြေနီအမှတ်အသားကို အသုံးပြုရန်အတွက် ၁၈၆၃ ခုနှစ် ဂျီနီဗာမြို့၌ ကျင်းပသော ပထမအကြိမ်သံတမန်များဆိုင်ရာ ညီလာခံက သတ်မှတ်ပေးခဲ့သည်။

အများသဘောတူညီချက်အရ ဤအမှတ်အသားကို ဆက်လက်အသုံးပြုရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြပြီး နောက်ထပ် အမှတ်အသားများဖြစ်သော အဖြူရောင်နေကပ်ခံပါ လခြမ်းနီ၊ ခြင်္သေ့နီနှင့် နေရောင်အမှတ်အသားတို့ကိုလည်း အသိအမှတ်ပြုခဲ့သည်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီအဖွဲ့အစည်းနှင့် လခြမ်းနီအဖွဲ့အစည်း လူမှုရေးလှုပ်ရှားမှု အဖွဲ့အစည်းကြီးသည် နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာ လူသားချင်းစာနာသောလှုပ်ရှားမှုတစ်ခုဖြစ်ပြီး ထိုအဖွဲ့အစည်းတွင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အဖွဲ့ဝင်ပေါင်း ၉၇ သန်းဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည်။ လူသားတို့၏ ဘဝနှင့် ကျန်းမာရေးကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ဖွဲ့စည်းထားခြင်း ဖြစ်သည်။ သက်ရှိလူသားတို့အတွက် ပိုမိုသေချာသော လေးစားမှု၊ ဝေဒနာခံစားနေရသော ဒုက္ခများမှ ကာကွယ်တားဆီးပေးရန်အတွက် အသားအရောင်အသက်အရွယ် အဖိုအမ၊ လူမျိုးနှင့် ဘာသာရေး၊ အဆင့်အတန်း စသည်တို့အား ခွဲခြားခြင်းမရှိသည့် အခြေခံ အခြေအနေများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားခြင်း ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်း

မြန်မာနိုင်ငံတွင် သက်တမ်းအရှည်ကြာဆုံးနှင့် ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုနေသော လူမှုကျရုဏာ အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် ဗမာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းသည် ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်လွယ်ဆုံး သူများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ဘဝများအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဗမာနိုင်ငံတွင် ကြက်ခြေနီလှုပ်ငန်းများကို ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်မှတင်ကာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း၏ အသင်းအဖြစ် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၁၉၃၇ ခုနှစ်တွင် ဗမာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းအဖြစ် သီးခြားရပ်တည်ခဲ့သည်။ ဗမာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းကို ၁၉၃၉ ခုနှစ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီကော်မတီ (ဆိုင်စီအာစီ)က အသိအမှတ်ပြုခဲ့ပြီး ၁၉၄၆ ခုနှစ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်းများ ဖက်ဒရေးရှင်း (ဖက်ဒရေးရှင်း)၏ အသင်းဝင် ဖြစ်လာခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်အမှီးရသည့် ဗမာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း အက်ဥပဒေကို ၁၉၅၉ ခုနှစ်တွင်ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး အမြဲတမ်း လူမှုကျရုဏာအသင်းအဖြစ် ဖွဲ့စည်း တာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး အဆိုပါအက်ဥပဒေကို ၁၉၆၄ ခုနှစ်၊ ၁၉၇၁ ခုနှစ်နှင့် ၁၉၈၈ ခုနှစ်တို့တွင် ထပ်မံပြင်ဆင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ အက်ဥပဒေအရ စီနီဂျွန်း သူနာပြုတပ်ဖွဲ့အား ကြက်ခြေနီသူနာပြုတပ်ဖွဲ့အဖြစ် ဗမာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းတွင် ထည့်သွင်း ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ၁၉၈၉ ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံတော်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းချက်အရ ဗမာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းကို မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဝေါ်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းဥပဒေကို ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်၏ သမ္မတဦးသိန်းစိန်က လက်မှတ်

မေတ္တာမိုးနှင်း (ပဲခူး)

ရေးထိုးကာ အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး အများပြည်သူ သိရှိစေရန်သတင်းမီဒီယာမှတစ်ဆင့်အသိပေးခဲ့သည်။

ကြက်ခြေနီအသင်း၏ အခြေခံမူများ

- ကြက်ခြေနီအသင်း၏ အခြေခံမူများမှာ
- (၁) လူသားချင်းစာနာထောက်ထားခြင်း (Humanity)
- (၂) ခွဲခြားမှုမရှိခြင်း (Impartiality)
- (၃) ကြားနေခြင်း (Neutrality)
- (၄) လွတ်လပ်ခြင်း (Independence)
- (၅) စေတနာ့ဝန်ထမ်းအကျိုးဆောင်ခြင်း (Voluntary service)
- (၆) စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်း (Unity)
- (၇) ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ပျံ့နှံ့ခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။

နှလုံးသားဖြင့်ကူညီတို့ကြက်ခြေနီ

၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ ဆောင်ပုဒ်မှာ “နှလုံးသားဖြင့်ကူညီ တို့ကြက်ခြေနီ Everything we do comes # from the heart” ဖြစ်သည်။ ဆောင်ပုဒ်၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ယနေ့ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများ၊ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေများ၊ ပဋိပက္ခများ ပြည့်နှက်နေသည့် အချိန်ကာလတွင် ကြက်ခြေနီအခြေခံမူ (၇) ချက်မှ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားခြင်းဆိုသည့် အချက်ကို ရပ်ရွာလူထုအားလုံးထံ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိရန် ဆောင်ရွက်ကြရန် ရည်ညွှန်းခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ စာရေးသူအပါအဝင် ကြက်ခြေနီအသင်းသားအားလုံးတို့သည် အရေးပေါ်အခြေအနေကို ကူညီနိုင်ရန်အတွက် အခြေခံသင်တန်းများ၊ အရေးပေါ်အသက်ကယ်နှည်းမှုများ စသည်တို့ကို စနစ်တကျ လေ့ကျင့်သင်ထားကြသည်။

ကြက်ခြေနီအသင်းသည် သက်တမ်းအရှည်ကြာဆုံး ကရုဏာအသင်းဖြစ်သည့်အပြင် အကြင် နှာမေတ္တာများဖြင့် ကြီးသည်ဖြစ်စေ၊ ငယ်သည်ဖြစ်စေ၊ လူမျိုးဘာသာ၊ ကျားမ မရွေးလှတိုင်း၏ ဘဝတွင် ကြီးမားသောပြောင်းလဲမှုဖြစ်စေနိုင်သည့် ကြင်နာမှုများဖြင့် အကူအညီ လိုအပ်နေသူများကို ဆက်လက် ကူညီပေးသွားကြမည်ဖြစ်သည်။ ကြက်ခြေနီအသင်းသူ အသင်းသားတို့သည် စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် စေတနာတရားကို ရှေ့တန်းတင်လျက် စေတနာ့ဝန်ထမ်းတာဝန်များကို လူသားချင်း စာနာထောက်ထားသော နှလုံးသားဖြင့် အမြဲတမ်း ကူညီပေးမနေကြမည်ဖြစ်သည်။ အရေးကြုံလာတိုင်း အကူအညီလိုအပ်သူများထံသို့ အရောက်သွားပြီး ရန်သူ မိတ်ဆွေ မခွဲခြားဘဲ နှလုံးသားဖြင့် ဖေးမကူညီကြမည်ဖြစ်ကြောင်းကို ၂၀၂၃ ကမ္ဘာ့ ကြက်ခြေနီနေ့ဆောင်ပုဒ်မှ ဖော်ညွှန်းထားခြင်း ဖြစ်သည်။

ကြက်ခြေနီဟူသည်မှာ စေတနာ့ဝန်ထမ်း ဖြစ်သည်။ လူသားအားလုံးအပေါ် မေတ္တာတရား အခြေခံ၍ ကူညီပေးမသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။ ရန်သူမိတ်ဆွေ မခွဲခြားဘဲ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသော အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။ အရေးကြုံလာသည့်နှင့် ပြည်သူတို့၏ အသက်အန္တရာယ်ကို အတတ်နိုင်ဆုံး ကယ်တင်ဆောင်ရွက်ပေးသော အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။ လူသားတိုင်းကို နှလုံးသားဖြင့်သာ ကူညီသည်။ နှလုံးသားဖြင့်သာ ကူညီသည်။ ရင်မှဖြစ်တည်သော အဖြူရောင် စိတ်ထားနှလုံးသားတို့ဖြင့် ပြည်သူတို့အား ကူညီပေးမသော စေတနာ့ဝန်ထမ်းများပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နှလုံးသားဖြင့် ကူညီကြသည့် ကြက်ခြေနီတို့အား လေးစားဂုဏ်ဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၈ ရက်တွင် ကျရောက်သော ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုပါ။ ။

“၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ဆောင်ပုဒ်မှာ “နှလုံးသားဖြင့်ကူညီ တို့ကြက်ခြေနီ Everything we do comes # from the heart” ဖြစ်သည်။ ဆောင်ပုဒ်၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ယနေ့ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများ၊ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေများ၊ ပဋိပက္ခများ ပြည့်နှက်နေသည့် အချိန်ကာလတွင် ကြက်ခြေနီအခြေခံမူ (၇) ချက်မှ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားခြင်းဆိုသည့်အချက်ကို ရပ်ရွာလူထုအားလုံးထံ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိရန်ဆောင်ရွက်ကြရန် ရည်ညွှန်း”

### ကရင်ပြည်နယ် လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ်များအနေဖြင့် စံပြထူးချွန် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအဖြစ် ဆက်လက်ကြိုးစားသွားကြရန် တိုက်တွန်း

ဘားအံ မေ ၇  
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ပုဂံ၊ တောင်ကြီး၊ ငွေဆောင် အပန်းဖြေစခန်းများမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော ကရင်ပြည်နယ်မှ လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ်များ၏ အတွေ့အကြုံရှင်းလင်းပွဲကို မေ ၇ ရက်က ဘားအံ မြို့၊ ဇွဲကပင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ကရင်ပြည်နယ် လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့် ကြီးကြပ်ဆရာ ဆရာမများက လူ့ရည်ချွန်သိချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက ကရင်ပြည်နယ် လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ်များအနေဖြင့် စံပြထူးချွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအဖြစ် ဆက်လက်ကြိုးစားသွားကြရန် တိုက်တွန်းပြီး ယနေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသော ကျောင်းသားကျောင်းသူများအနေဖြင့်လည်း အတုယူစံနမူနာထား၍ ကြိုးစားကြစေလိုကြောင်း၊ အချိန်ကိုတန်ဖိုးထားရန်၊ ကိုယ့်အားကိုးယုံချင်စိတ် မွေးမြူရန်နှင့် အတွေ့အကြုံကောင်းများ ရှိထားရန်လိုကြောင်း၊ ပညာထူးချွန်ပြီး ထက်မြက်သည့် ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေးနှင့် အသိပညာအတတ်ပညာများ တတ်မြောက်သည့်အပြင် ကျန်းမာသန်စွမ်းခြင်း၊ ကြိုးစားအားထုတ်ခြင်း၊ စာရိတ္တကောင်းမွန်ခြင်း၊

ကိုယ်ကျင့်တရား ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာခြင်း၊ မျိုးချစ်စိတ်ရှိခြင်း စသည့်ကောင်းမြတ်သော အရည်အသွေးများ ပြည့်စုံသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပုဂံအပန်းဖြေ လူ့ရည်ချွန်စခန်း၊ တောင်ကြီးအပန်းဖြေ လူ့ရည်ချွန်စခန်း၊ ငွေဆောင်အပန်းဖြေ လူ့ရည်ချွန်စခန်းတို့မှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော ကရင်ပြည်နယ် လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ်များကို ယဉ်ကျေးစွာ အလိုက် လူ့ရည်ချွန်တစ်ဦးစီက အပန်းဖြေစခန်းများသို့ သွားရောက်ခဲ့ပုံအဆင့်ဆင့်၊ သွားရောက်ခဲ့သည့် အပန်းဖြေစခန်းမှ ဗဟုသုတများ၊ လေ့လာသင်ယူစရာများ၊ အခြားသော တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ရောက်ရှိလာသော သူငယ်ချင်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရမှုများ၊ အတွေ့အကြုံနှင့်အခွင့်အလမ်းများကို ပြန်လည်ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြပြီး အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူလေးများက ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အက အလှများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခဲ့ကြကာ လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ်များက စုရပ်စခန်း၌ ဖျော်ဖြေခဲ့သည့် ခုံးယိမ်းညှာသီချင်းဖြင့်



ပြန်လည်ဖျော်ဖြေတင်ဆက်သည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အပန်းဖြေစခန်းများမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ် ၁၂ ဦးအား အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ရာ အပန်းဖြေစခန်းအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြသော လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့် ကြီးကြပ်ဆရာ ဆရာမများက ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်အား အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့် လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ်များသည် စုပေါင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကူးခဲ့ကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်၍ အားပေးစကားများ ပြောကြားကာ ကရင်ပြည်နယ် လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့်အတူ နေ့လယ်စာကို အတူတကွ သုံးဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

### ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသော ကလပ်ပေါင်းစုံအမျိုးသားဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲကျင်းပ



ညောင်ရွှေ မေ ၇  
 ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသော SHAN STATE VOLLEYBALL LEAGUE 2023 ကလပ်ပေါင်းစုံ အမျိုးသားဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲပွဲကို မေ ၇ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ညောင်ရွှေ မြို့နယ် နန်းပန်းဖြူ ဘော်လီဘော အားကစားရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ဖွင့်ပွဲတွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်စော်အေးက ပြည်နယ်အတွင်း ဘော်လီဘော အားကစားနည်းကို ယခုထက် ပိုမိုကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိလိုက်စားလာစေရန်၊ ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် လူငယ်ဘော်လီဘော အားကစားသမားများ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန် ကျင်းပပေးရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြိုင်ပွဲကာလအတွင်း တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ ယှဉ်ပြိုင်ပြီး မိမိတို့၏ အားကစားအရည်အချင်းများကို အကောင်းဆုံးထုတ်ဖော်ပြသ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရန် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဖြိုင်ပွဲထမပွဲစဉ် အဖြစ် အား/ကာ သိပ္ပံ(တောင်ကြီး) အသင်းနှင့် ရွာသာတောင်ပိုကြီးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှု သလဲဦး(မိုင်းသောက်) အသင်းနှင့် အင်းပေါက်(ကြေးပေါက်) အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်နေမှုကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အားကစားဝါသနာရှင်များ ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အားကစားသမားများနှင့် ခိုင်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။ မောင်မောင်သန်း (တောင်ကြီး)

**မြန်မာ့အလင်း**

စာတည်းများချုပ် - အောင်နိုင်ဦး  
 ဓမ္မစာတည်းများ - မြင့်စိုး  
 သတင်းထောက်များ - ခင်ရတနာ  
 စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိန်းသိန်းစိုး  
 ဘာသာပြန် - မြိုးစန္ဒီ၊ တင်လင်းအောင်  
 စာတည်းအကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ စင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်စော်၊ နေဝင်းထွန်း(၂)  
 အငယ်တန်း - ဝေသန္တယ၊ စော်ဝင်းအောင်၊ ခင်မြူထွေး  
 သတင်းထောက်များ - တင်စိုး  
 သတင်းထောက် - သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့  
 စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့  
 စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့  
 အိမ်မေးနှင့် အွန်လိုင်း ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃) - (၀၀၈၇၇)  
 ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com  
 www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းများ ၀၆၇-၃၆၁၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၅၊ မက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်-အမှတ်(၅)၊ နတ်မောက်လမ်း၊ သွယ်(၁)၊ ခိုင်မာ(၂) ရပ်ကွက်၊ ဝေဟင်္ဂါမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စာတိုက်သစ္စာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၀၃၀၊ မန်ကျော ၀၁-၅၄၄၀၃၀၊ မိမိ ၀၁-၅၄၄၀၃၀၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၀၃၀၊ ကြေးမြာ ၀၁-၅၄၄၀၃၀၊ ၀၁-၅၄၄၀၃၀၊ Fax ၀၁-၅၄၄၀၃၀၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၊ မြန်-ချိန် ၀၁-၅၄၄၀၃၀၊ Fax ၀၁-၆၆၀၄၄၅

**MYANMAR Digital News**

**ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ** ၇-၅-၂၀၂၃

ရွှေ	နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ
အကယ်ဒမီစီးလင်းရွှေအဖွင့်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၂၄၁၅၁၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၂၁၀၀
အကယ်ဒမီစီးလင်းရွှေအပိတ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၂၄၀၃၃၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို ကျပ် ၂၃၁၅ . ၉
ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးအဖွင့်ဈေး တစ်အောင်စ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၅၀	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၅၅၅ . ၀
ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးအပိတ်ဈေး တစ်အောင်စ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၄၀	ထိုင်း တစ်ဘတ် ကျပ် ၆၂ . ၂၂၂
(ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ ရယူပါသည်)	ဂျပန် ယန်း ၁၀၀ ကျပ် ၁၅၆၄ . ၈
စက်သုံးဆီ (လက်လီဈေးနှုန်းများ)	မလေးရှား တစ်ရင်းဂစ် ကျပ် ၄၇၃ . ၂၉
စီဇယ်(တစ်လီတာ) ၁၈၀၅ ကျပ် ၁၈၅၅ ကျပ်	တရုတ် တစ်ယွမ် ကျပ် ၃၀၃ . ၈၅
ပရိဇိယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၁၈၈၅ ကျပ် ၁၉၃၅ ကျပ်	အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး ကျပ် ၂၅ . ၆၉၆
အောက်တိုန်း ၉၂ ၁၈၇၅ ကျပ် ၁၉၂၅ ကျပ်	(မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်မှ ရယူပါသည်)
အောက်တိုန်း ၉၅ ၁၉၄၅ ကျပ် ၁၉၉၅ ကျပ်	
(Moon Sun စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်မှ ရယူပါသည်)	

**ရန်ကင်းစတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်**

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈၁၀၀	၈၁၀၀	၃၉၃	၃၁၉၉၃၀၀
MTSH	၂၈၀၀	၂၈၅၀	၃၈၉၇	၁၀၉၇၀၁၅၀
MCB	၀	၀	၀	၀
FPB	၁၄၅၀	၁၅၀၀	၈၃၆	၁၂၅၂၂၀၀
TMH	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၃၃၂	၈၃၀၀၀၀
EFR	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၃၀	၇၆၅၀၀
AHP	၀	၀	၀	၀

ညီညီ - စုစည်းသည်

ပျော်ရွှင်လေ့လာအင်္ဂလိပ်စာဖတ်ပရိသတ်အပေါင်း မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ပြည့်စုံပါစေ။ ဒီတစ်ပတ်ရဲ့ ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ် အင်္ဂလိပ်စာကဏ္ဍရဲ့ Grammar အပိုင်းမှာတော့ Verbs (ကြိယာ) အကြောင်း ဖော်ပြရာမှာ The Infinitive (ရန်၊ ဖို့ရန်) အကြောင်းနဲ့ The Infinitive without to အကြောင်းတို့ကို မြန်မာလိုအဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက်များနဲ့တကွ ပြည့်ပြည့်စုံစုံလေးဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စကားပြောပိုင်းမှာလည်း Shortest way to talk about 'Family's Expenses' မိသားစုအသုံးစရိတ်နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဘယ်ပုံဘယ်နည်း ပြောဆိုသုံးနှုန်းရမလဲဆိုတာကို နမူနာပါကျများ၊ စကားပြောခန်းများ၊ ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ ဝေဝေဆာဆာ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ Vocabulary အပိုင်းမှာတော့ နေ့စဉ်ဘဝမှာအသုံးများတဲ့ အဓိပ္ပာယ်တူစကားလုံးတွေကို မြန်မာလိုအဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ ဖတ်မှတ်လေ့လာခြင်းအားဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာဗဟုသုတများ တိုးပွားလာမယ်လို့ ယုံကြည်မိပါတယ်။ စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာဖတ်ရှုကြဖို့တိုက်တွန်းရင်း ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာ၊ ချမ်းသာပြီး ဘေးဘယာတွေ ဝေးကွာကြပါစေလို့ ဆန္ဒပြုလိုက်ပါတယ်။

## GRAMMAR

### Basic to Intermediate

ဒီတစ်ပတ်မှာလည်း Verbs တွေအကြောင်း ဖော်ပြရာမှာ The Infinitive (ရန်၊ ဖို့ရန်) အကြောင်းနဲ့ The Infinitive without to အကြောင်းကို နမူနာပါကျများနဲ့တကွ ပြည့်ပြည့်စုံစုံလေး ဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။

#### The Infinitive (ရန်၊ ဖို့ရန်)

> **The infinitive does not change its form. It is always used in the Simple Present Form. We use the to-infinitive to show purpose.**

(Infinitive သည် ပုံစံအားဖြင့် ပြောင်းလဲသွားခြင်းမရှိပါ။ သူ့ကို အမြဲ Simple Present Form အဖြစ် အသုံးပြုသည်။ ရည်ရွယ်ချက်ကို ဖော်ပြရန် to-infinitive ကို သုံးသည်။) မြန်မာလို ရန်၊ ဖို့ရန် နဲ့ ဘာသာပြန်ရင် စာချောမယ်ထင်ပါတယ်။

- ဥပမာ -
- I am going to the market to buy some vegetables.
  - I haven't anything to show you.
  - He asked us to help him.
  - She hasn't a pen to write with.

အထက်ဖော်ပြပါ ဝါကျများမှာ to-infinitive ကို ဖော်ပြရမယ်ဆိုရင်

> **The to-infinitive may be used after nouns and pronouns.**

(To-infinitive ကို Noun နဲ့ Pronoun တို့နဲ့နောက်မှာလည်း ထားသုံး

- နိုင်ပါတယ်။) ဥပမာ -
- the market to buy
  - anything to show
  - us to help
  - a pen to write
- ဆိုတဲ့ ပုဒ်စုတွေမှာ to-infinitive ကို the market၊ anything၊ us၊ a pen ဆိုတဲ့ Noun နဲ့ Pronoun တို့တွေရဲ့နောက်မှာထားပြီး သုံးထားတာကို တွေ့နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

> **The to-infinitive may also be used after adjectives.**

(To-infinitive ကို Adjective များရဲ့နောက်မှာလည်း ထားသုံးနိုင်

- ပါတယ်။) ဥပမာ -
- This sum is **difficult to do.**
  - I am **pleased to meet** you.

**Infinitive without to (to မပါသော infinitive)**  
The infinitive without "to" may be used after Special Finites such as "may", "can", "must", etc. and the verbs "let", "make", "see", "hear", "feel", etc.

(To မပါသော infinitive များကို may, can, will, shall, must, could စသည့် Special Finites များနှင့် let, make, see, hear, feel စသည့် ကြိယာများနောက်တွင် အသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။) ဥပမာ -

- I **can see** it.
- They **will be** back soon.
- You **must finish** your work today.
- She **let us go** out last night.
- We **saw** him run across the road.

ယခင်အပတ်လေ့ကျင့်ခန်းမှ အဖြေများ

#### Exercise (1) မှအဖြေများ

1. do    2. Do    3. does    4. do    5. do  
6. did    7. did    8. did    9. Did, did    10. Do, does

#### Exercise (2) မှအဖြေများ

1. Did    2. do    3. does    4. Does    5. did  
6. did    7. do    8. does    9. Did    10. Do

### VOCABULARY (SYNONYMS)

1. residence = dwelling (မှီတင်းနေထိုင်ခြင်း)
2. reveal = show (ထုတ်ဖော်ပြသသည်။)
3. roam = wander (လှည့်ပတ်သွားလာသည်။)
4. robust = strong (အားကောင်းသော၊ သန်မာသော)
5. riot = revolt (ရုန်းရင်းဆန်ခတ်ဖြစ်သည်။ တော်လှန်သည်။)

## CONVERSATION



(ဒီတစ်ပတ်တော့ ဒီလောက်ပါ။) နောက်တစ်ပတ် တနင်္လာနေ့မှာ ပြန်လည်ဆိုတွေ့ကြပါဖို့။

### Shortest way to talk about "Family's Expenses"

ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ "Family's Expenses" မိသားစုအသုံးစရိတ်နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဘယ်ပုံဘယ်နည်း ပြောဆိုသုံးနှုန်းရမလဲဆိုတာတွေကို "Shortest way to talk about "Family's Expenses" ဆိုပြီး ဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။

<p>go over = consider, examine, or check something (စစ်ဆေးသည်။)</p> <p>household budget = (အိမ်သုံးဘတ်ဂျက်)</p> <p>Our expenses are mounting = (အသုံးစရိတ်တွေ မြင့်လာတယ်။ တိုးလာတယ်)</p> <p>figure out = (အဖြေရှာသည်။)</p> <p>have to + V-inf</p> <p>၁။ တစ်ခုခုလုပ်ရမယ်၊ တစ်နေရာမှာ သွားရမယ် ဆိုရင် have to + V-inf နဲ့ သုံးနိုင်ပါတယ်။</p> <p>ဥပမာ -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- We have to cut back on our shopping from now on.</li> </ul>	<p><b>Need to + V-inf</b></p> <p>၂။ တစ်ခုခု လုပ်ဖို့လိုတယ်။ လုပ်ဖို့ဝတ္တရား ရှိတယ် ဆိုရင် need to + V-inf နဲ့ သုံးနိုင်ပါတယ်။</p> <p>ဥပမာ -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- We need to figure out how much money we've spent.</li> </ul> <p><b>Let's think about ...</b></p> <p>၃။ တစ်ခုခုနဲ့ပတ်သက်ပြီး စဉ်းစားကြည့်ရအောင် ဆိုပြီးပြောရင် အခုလို Let's think about ဆိုပြီး ပြောနိုင်ပါတယ်။</p> <p>ဥပမာ -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Let's think about it for a bit.</li> </ul>
--	---

**Conversation**

**Family's Expenses**

**Breadwinner:** I **went over the household budget** and we've overspent this month. **Our expenses are mounting.** We have to cut back on our shopping from now on.

**Wife:** Really? That's too bad.

**Breadwinner:** **We need to figure out how much money we've spent and what we've spent it on.**

**Wife:** Okay. Let's get the receipt out.

**Breadwinner:** Let's see. We spent \$ 850 on our home loan payment, \$ 300 on groceries, \$ on utilities, \$ 250 on gasoline, \$ 200 on clothes, \$ 100 on books, \$ 150 on cell phones,

\$ 400 on entertainment last month.

**Wife:** That's \$ 2361.

**Breadwinner:** We put \$ 500 into the savings account.

**Wife:** That's \$ 2861. Our paychecks add up to \$ 3100. That means we don't have any receipts for \$ 239.

**Breadwinner:** Right. **Let's think about it for a bit.** What do you think we can save money?

**Wife:** Well, we could eat in more often. That \$ 400 for entertainment is mostly going to restaurants.

**Breadwinner:** Yeah, that's a good idea. And you like to cook.

ပျော်ရွှင်လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်ပြီး အကြံပြုဆွေးနွေးလိုပါက ဆရာဦးတင်လင်းအောင် ၉-၀၉-၄၄၄၆၆၅၇၆၄ သို့ ဆက်သွယ်အကြံပြုဆွေးနွေးနိုင်ပါသည်။

### ကျောက်ဖြူမြို့၌ ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းစည်းစဉ်း

ကျောက်ဖြူ မေ ၇ ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့၌ ခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများ အဖွဲ့မှ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ လျော့ပါးစေရန် ရှာဖွေကယ်ဆယ် နိုင်ရန်နှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ခရိုင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန၌ ပြုလုပ်သည်။ (ယာယုံ)



ဦးစွာ ကျောက်ဖြူခရိုင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းများအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ ခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးရဲလင်းမောင်က မိုးဦးကာလ သဘာဝဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ များအနေဖြင့် ပြည်သူလူထုအား အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ၊ အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း လုပ်ငန်းများ၊ ပင်လယ်တွင်းသွားလာနေ သည့် စက်လှေ၊ သင်္ဘောနှင့် ရေ လုပ်သားများသိရှိစေရန် မီဒီယာ နည်းလမ်းများဖြင့် ဆောင်ရွက် ရေး၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ် ရေးမှူးများနှင့် ချိတ်ဆက်၍ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု သတင်းမှန်ရရှိရေး၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေး ပစ္စည်းများ အချိန်မီ ရောက်ရှိစေရေးနှင့်

ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်း များ၊ ပြည်နယ်/ ခရိုင်/ မြို့နယ် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲရေး ကော်မတီများ နှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး Command Post အဖွဲ့အား ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ပြီး ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး

ဒုတိယ ရဲမှူးကြီး နေထွန်းလင်းနှင့် တက်ရောက်လာသည့် အသင်း အဖွဲ့များက မှန်တိုင်းဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုများအား ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တင်ထွန်းဦး (ပြန်/ဆက်)

### အုတ်တွင်းမြို့နယ်၌ သဘာဝဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ပြင်ဆင်ထားမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

အုတ်တွင်း မေ ၇ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှု ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၏ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ အုတ်တွင်းမြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ် လာပါက အလျင်အမြန် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့များဖြင့် အုတ်တွင်း၊ ကျွဲပြဲ၊ ညောင်ခြေထောက်၊ ကျောင်းရစ်ဆယ် ဇုန်လေးဇုန်သတ်မှတ်ပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အေမင်းရည်စော (ပြန်/ဆက်)



ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ်မြို့နယ် ပန်းတင်ကျွန်း၌ မှန်တိုင်း အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကို မေ ၆ ရက်ကကျင်းပရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် ဦးမောင်ပု၊ မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ညီတို့က အသိပညာပေးဆွေးနွေးစဉ်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ဇလွန်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာန၌ ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရေးအင်အား အသင့်စွန့်ထားရှိမှုကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မေ ၇ ရက်တွင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ ဝေယံ - ဇလွန် (ပြန်/ဆက်)

ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ဒေဒရဲမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပွားလာပါက ရှာဖွေကယ်ဆေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး ပစ္စည်းများ အသင့်စွန့်ထားရှိမှုကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးကျော်ကျော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက မေ ၇ ရက်တွင် ကြည့်ရှု စစ်ဆေးစဉ်။ အေဇာလင်း



သန်လျင်ခရိုင်အတွင်း မှန်တိုင်းအန္တရာယ်ကျရောက်ပါက ကူညီ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် သန်လျင်ခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လှိုင်ဦး ကြီးကြပ်၍ တပ်ဖွဲ့ ဝင်များက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားသည်ကို မေ ၇ ရက်က တွေ့ရစဉ်။ သန်းဝင်း(သန်လျင်)

**မှန်တိုင်းအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ**

- မိမိအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်တွင် သေဆုံးမှုများဖြစ်နိုင်ခြေ များနှင့် အိမ်အခြေခိုင် မှုကို စစ်ဆေးပါ။
- အိမ်အနီးရှိ ကျိုးကျနိုင်သော သစ်ပင်သစ်တိုင်း များကို စုတ်ထွင် ရှင်းလင်းထားပါ။
- သားသားရုများအရေပေါ် ပြောင်းအဖွဲ့နိုင်ရန် နေရာ လမ်းကြောင်းများ နှင့် မိသားစုမိတ်ဆက် ကြိုတင်သတ်မှတ် ထားပါ။
- အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် အရေးပေါ်အသက်ကယ် ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။

**မှန်တိုင်းသတိပေးချက်လျှင် ဆောင်ရွက်ရန် အချက်များ**

- သက်တိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော မြေလှေ့သေ သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အခြေပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။ အခြေပြုချက်များကို မှီဝဲပါ။ ကောက်လက်လှုပ် သတင်းများကို မယုံပါနှင့်။
- အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများ၊ စားရေရရှိမှုနှင့်အရေးပေါ် စောင့်ရှောက်ရေးများကို မိမိနှင့်အတူထားရှိပါ။
- မိသားစုဝင်များ ကိုတောင်းဆိုကာ ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရန် ရန်ပုံငွေ၊ အပည့် ရန်ကွက်ကောဇာဌာန၊ ဆက်သွယ် ရန်ပုံငွေ သေဆုံးသည့်အား၊ နေရာသားဦးမိသားစုဝင်တိုင်း လှူဒါန်းထားပါ။
- မှန်တိုင်းဒီဇေးကို အထူးဂရုပြုပါ။
- သက်တိုင်ရာအစိုးရဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်ရရှိပါက မျှော်မှတ်ထားသော သေးလတ်ရာနေရာသို့ပြောင်း ရွေ့လိုပါ။

**မှန်တိုင်းကြိုတင်ပြင်ဆင်နေစဉ်တွင် လိုက်နာရန် အချက်များ**

- သက်တိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော မြေလှေ့သေ သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အခြေပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။ အခြေပြုချက်များကို မှီဝဲပါ။ ကောက်လက်လှုပ် သတင်းများကို မယုံပါနှင့်။
- မှန်တိုင်းပေါ်ပြွတ်သန်းစဉ် ခေတ္တလေဦးမသော်လည်း မကြာမီ အချိန်အတွင်း ဆန်းကွင်းသက်ဆုံးမှု ဖြစ် ပြင်းထန်သည့် လေများ၊ တိုက်ခတ်လာနိုင်သည်ကို သတိပြုပါ။
- မှန်တိုင်းအန္တရာယ်တင်းရင်းကြောင်း၊ သက်တိုင်ရာ အခြေပြုချက်များ သတင်းထုတ်ပြန်သည့်အထိ ဘေးအန္တရာယ် လိုက်နာသောနေရာတွင် နေထိုင်ပါ။

**မှန်တိုင်းကြိုတင်ပြင်ဆင်နေစဉ်တွင် ရှောင်ရှား သင့်သည့် အချက်များ**

- တိရစ္ဆာန်များကို ဖော်ဆောင် ဖွင့်ဖျက် ထားခြင်းမပြု လုပ်ပါနှင့်။

## မှန်တိုင်းဘေးအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ရန်များ

လူမှုပုဂ္ဂိုလ်ထံ၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန

**မှန်တိုင်းဘေးပညာပေးစာစောင်**

- ရေတံတွင် ဖော်ဆောင် ဖျော်ဖြေပြီးလျှင်လျှောက်ခြင်း မပြုရပါနှင့်။
- လေပူမှန်တိုင်းအန္တရာယ် အားလျော့သွားချိန်တွင် အိမ်ထဲပြန်ထွက်ခြင်း တပ်မတော် မြန်မာ့အလင်း သွားရောက် ပြင်ဆင်ခြင်းမပြုရပါ။

## မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း အိန္ဒိယပို့ကုန်ပုံများ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ကာ အရောင်းအဝယ်သွက်နေ

မန္တလေး မေ ၇  
ယခုနှစ် ပထမလေးလပတ်အတွင်း မန္တလေးဈေးကွက်၌ အိန္ဒိယပို့ကုန်ပုံများ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ကာ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း မန္တလေးပဲကုန်သည် များထံမှ သိရသည်။  
ယခုနှစ်ဆန်းပိုင်း ကာလမှစ၍ ဈေးကွက်အတွင်း အိန္ဒိယဈေးကွက်ဝင် ပို့ကုန်ပုံများဖြစ်သည့် မတ်ပဲ၊ ပဲစင်းငုံ၊ ပဲတီစိမ်း၊ မြေထောက်ပဲနှင့် ကုလားပဲများ အရောင်းအဝယ် ပိုမိုကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ ဈေးနှုန်းများအနေဖြင့်လည်း ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ကာလကအချိန်က မတ်ပဲသုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၅၅၀၀၊ ပဲစင်းငုံ သုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၃၅၀၀၊ ပဲတီစိမ်းသုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၀၀၀၀၊ မြေထောက်ပဲ သုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၅၀၀၀ နှင့် ကုလားပဲသုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၅၀၀၀ အထိ ဈေးများမြင့်တက်ကာ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ စိုးဝင်းမြင့်ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဦးစိုးဝင်းမြင့်က ပြောသည်။

ဝင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၂၀၀၀၊ မြေထောက်ပဲ သုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၄၅၀၀ နှင့် ကုလားပဲသုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၄၅၀၀ ဈေးရှိခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်လက်ရှိအချိန်တွင် မတ်ပဲသုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၅၀၀၀၊ ပဲစင်းငုံ သုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၃၅၀၀၊ ပဲတီစိမ်းသုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၀၀၀၀၊ မြေထောက်ပဲ သုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၅၀၀၀ နှင့် ကုလားပဲသုံးတင်စင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၅၀၀၀ အထိ ဈေးများမြင့်တက်ကာ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ စိုးဝင်းမြင့်ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဦးစိုးဝင်းမြင့်က ပြောသည်။



“ဈေးကွက်ထဲမှာတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ နှစ်ထက်စာရင် အိန္ဒိယပို့ကုန်ဖြစ်တဲ့ မတ်ပဲ၊ ပဲစင်းငုံ၊ ပဲတီစိမ်း၊ မြေထောက်ပဲ၊ ကုလားပဲတွေ ဈေးကောင်းရရှိနေတယ်။ ဒီနှစ်မှာ ဈေးတွေက အပြတ်အသတ် တက်နေပါတယ်။ တချို့ဆိုရင် စံချိန်တင် မြင့်တက်နေတယ်။ ဒီနှစ်မှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနေနဲ့ ပဲသီးနှံအတွက် လိုအပ်ချက် တွေရှိတယ်။ ဒီနှစ်ရာသီဥတုက အသင့် အတင့် ကောင်းမွန်တာကြောင့် သီးနှံတွေ

လည်း ပုံမှန်အတိုင်း ထွက်ရှိလာပါတယ်။ အခုချိန်မှာ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ် ပေါ်ဦးပေါ်များ ဈေးတွေထက် ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက် မြင့်တက်လာပါတယ်။ ဒီနှစ်ဟာ ဖောက်သည်နိုင်ငံတွေကလည်း ပိုမို ဝယ်ယူမှုတွေလည်း တွေ့ရပါတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။  
အဆိုပါ ပြည်ပဈေးကွက်ဝင် ပို့ကုန် ပုံများကို မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်းနှင့် မကွေး တိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ရာသီမရွေး စိုက်ပျိုးကြပြီး ရန်ကုန်၊ ပဲခူးနှင့် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ဆောင်းသီးနှံ အဖြစ် တစ်ရာသီသာ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။  
မင်းထက်အောင် (မန်ကိုယ်ပွား)

## ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ နွေနှမ်းကို လျာထားချက်ထက် ဧက ၂၀၀၀ နီးပါး ကျော်လွန်စိုက်ပျိုးနိုင်

ပွင့်ဖြူ မေ ၇  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ စားသုံးဆီဖူလုံစေရေးအတွက် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မဲဇလီရေလှေ့ဆည်ရေဖြင့် နွေနှမ်း စိုက်ဧက သုံးသောင်းကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယခုအခါ ဧက ငါးသောင်းနီးပါး စိုက်ပျိုးပြီးစီးသွားပြီဖြစ်၍ သတ်မှတ်လျာထား ဧကထက် ဧက ၂၀၀၀ နီးပါး ကျော်လွန်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဒေသခံတောင်သူများ နွေစပါးနှင့် နွေနှမ်း အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက မဲဇလီရေလှေ့ဆည်မှ ဆည်ရေများကို တောင်မုန်းနှင့် မြောက်မုန်းမြောင်းမကြီး ဆည်ရေသောက်စေရန်အတွက် စိုက်ပျိုးလယ်မြေများအရောက် စနစ်တကျ ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိသဖြင့် ဒေသခံတောင်သူများအတွက် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဒေါ်မိုးမိုးဝေက “အခုနှစ်

နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အနေနဲ့ နွေနှမ်းကို မဲဇလီ ရေလှေ့ဆည် တောင်မုန်းနဲ့ မြောက်မုန်းမြောင်းမကြီး ဆည်ရေသောက် စေရယာမှာ စိုက်ဧက ၃၀၈၈၀ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့တာ အခု ၄၈၀၇၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်ုပ်တို့ဒေသမှာ နွေနှမ်း စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းက အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုလည်း ရှိပါတယ်။ ဒေသခံတောင်သူတွေ အဓိက စိုက်ပျိုးတဲ့ နှမ်းမျိုးတွေကတော့ စမုန်နက်၊ သိပ္ပံ နှမ်းနက်၊ နှမ်းဖြူ ဆင်းရတနာ - ၄ နှမ်းမျိုးတွေကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြပါတယ်” ဟု ပြောသည်။  
ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးမည့် ဒေသခံတောင်သူများအား အခြေခံ စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များနှင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး၊ သွင်းအားစုပစ္စည်းများ အမျိုးကျမှန်ကန်စွာ သုံးစွဲတာဝန်စေရေး နယ်မြေအလိုက် တာဝန်ခံကွင်းဝန်ထမ်းများဖြင့် ကြီးကြပ်ကာ လိုအပ် သည့်များ ပံ့ပိုးကူညီပေးထားကြောင်း သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ် အနေနဲ့ နွေနှမ်းကို မဲဇလီ ရေလှေ့ဆည် တောင်မုန်းနဲ့ မြောက်မုန်းမြောင်းမကြီး ဆည်ရေသောက် စေရယာမှာ စိုက်ဧက ၃၀၈၈၀ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့တာ အခု ၄၈၀၇၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်ုပ်တို့ဒေသမှာ နွေနှမ်း စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းက အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုလည်း ရှိပါတယ်။ ဒေသခံတောင်သူတွေ အဓိက စိုက်ပျိုးတဲ့ နှမ်းမျိုးတွေကတော့ စမုန်နက်၊ သိပ္ပံ နှမ်းနက်၊ နှမ်းဖြူ ဆင်းရတနာ - ၄ နှမ်းမျိုးတွေကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြပါတယ်” ဟု ပြောသည်။  
ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးမည့် ဒေသခံတောင်သူများအား အခြေခံ စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များနှင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး၊ သွင်းအားစုပစ္စည်းများ အမျိုးကျမှန်ကန်စွာ သုံးစွဲတာဝန်စေရေး နယ်မြေအလိုက် တာဝန်ခံကွင်းဝန်ထမ်းများဖြင့် ကြီးကြပ်ကာ လိုအပ် သည့်များ ပံ့ပိုးကူညီပေးထားကြောင်း သိရသည်။

လှိုင်ဝင်းလေး (ပွင့်ဖြူမြေ)

## ဆေးဖက်ဝင်ဗမာသံပရာသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းပြီး ဈေးကောင်းရရှိ

မန္တလေး မေ ၇  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စိုက်ပျိုးသော ဆေးဖက်ဝင် ဗမာသံပရာသီး (မန္တလေးသီး) များကို ပွဲပြင်းသောနေရာသီကာလတွင် ပြည်တွင်းစားသုံးမှုများပြားနေ၍ အရောင်း အဝယ်ကောင်းမွန်ကာ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း သံပရာသီးကို ပို့ကုန်ပုံများထံမှ သိရသည်။  
သံပရာသီးစိုက်ပျိုးရာတွင် ဗမာသံပရာ

သီး၊ ရှမ်းသံပရာသီး၊ ဗုံရွာသီး၊ သံပယိုသီး စသည်ဖြင့် အမျိုးအစားခွဲခြားစိုက်ပျိုးကြရာ ယင်းတို့အနက် ဗမာသံပရာသီးမှာ တစ်နှစ်ပတ် လုံးထွက်ရှိပြီး ယမန်နှစ်ကထက် ဈေးနှုန်း ကောင်းမွန်ကာ အရောင်းအဝယ်သွက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် သံပရာသီး ဈေးနှုန်းများမှာ အလုံးသေးတစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၆၀ မှ ၇၀ နှင့် အလုံးကြီးတစ်လုံးလျှင် ကျပ်

၁၈၀ မှ ၂၀၀ အထိ ဈေးကောင်းရရှိနေ ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စဉ့်ကိုင် မြို့နယ်မှ သံပရာသီးရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်စောဝင်းက ပြောသည်။  
“ဗမာသံပရာသီးက ပြည်တွင်းဈေးကွက် မှာ ပုံမှန်အတိုင်း အရောင်းအဝယ်ကောင်းပြီး ဈေးကောင်းနေပါတယ်။ အခုချိန်မှာ အထွက် နှုန်းနည်းသွားတဲ့အပြင် ပွဲပြင်းတဲ့ရာသီအတွက် ဆေးဖက်ဝင်အဖြစ် အသုံးများလာတာကြောင့် တစ်လုံးကို ကျပ် ၁၈၀ ကနေ ၂၀၀ အထိ အမြင့်ဆုံးဈေးနဲ့ ရောင်းချနေရပါတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။



ဗမာသံပရာသီးများကို မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်နှင့် ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကမ်းဘေးတစ်လျှောက်ရှိ ကျေးရွာ များတွင် အဓိကစိုက်ပျိုးကာ မန္တလေးဈေးကွက် အပြင် မူဆယ်၊ မြစ်ကြီးနား၊ ဖားကန့်ဒေသများ သို့လည်း တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း သိရ သည်။  
မောင်အေးချမ်း

## အုတ်တွင်းမြို့နယ်၌ တစ်သီးမှနှစ်သီး တိုးမြှင့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး မြေမှုမှုနာရယူ

အုတ်တွင်း မေ ၇  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ်အတွင်း တစ်သီးစိုက်မှ နှစ်သီး တိုးမြှင့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှုအဖွဲ့ဝင်များက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခြင်းနှင့် မြေမှုမှုနာရယူခြင်းများကို မေ ၇ ရက်က ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။  
မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှုအဖွဲ့နှင့် ရုပ်/ကျေးအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံ တောင်သူများက တစ်နှစ်တစ်သီးသာ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည့်

အုတ်တွင်း မေ ၇  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ်အတွင်း တစ်သီးစိုက်မှ နှစ်သီး တိုးမြှင့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တစ်သီးစိုက်မှ နှစ်သီး တိုးမြှင့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြေဆီမြေနှစ်လုံလောက်မှု ရှိမရှိစစ်ဆေးသည့်အခါ မြေမှုမှုနာရယူခြင်း များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှု အဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။  
အမင်းရည်စော (ပြန်/ဆက်)

ဘုရားနှစ်ဆူ၊ ဂုံမင်းဒါကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းမှ လယ်မြေများကို တစ်သီးမှနှစ်သီးသို့ တိုးမြှင့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တစ်သီးစိုက်မှ နှစ်သီး တိုးမြှင့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြေဆီမြေနှစ်လုံလောက်မှု ရှိမရှိစစ်ဆေးသည့်အခါ မြေမှုမှုနာရယူခြင်း များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှု အဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။



# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်ပူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ကျောက်စာရုံစေတီ(၁၂ x ၁၂ x ၁၈)ပေ ဝ မူ တန်ဖိုး-၂၇၉ သိန်း



ပုလဲနဂါး

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဝါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က “မာရဝိဇယ” ပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး နိုင်မာစွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒပုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်မှု၏ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုစနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဝက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက် ရှိပါသည်။

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

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းစဉ် အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းစဉ် အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၀၁	ကျောက်စာရုံစေတီ ဝ မူ (ပိဋကတ်) မြန်မာပြန် နှိပ်နှိပ်အားလုံး ၂ ခုပါ)	၂၇၉.၀၀	၂၂၈ မူ	၂၂၈	-	၀၁	မဟာရုံတော်တိုင်ဆိုင်(အိမ်ထောင်ရေးမဟာ)	၄.၅၀	၂၈.၁၄ ကျပ်	၂၃.၆၄	၀၄ ကျပ်
၀၂	သာသနာ့ဝန်ထမ်းကျောင်း(သီရိသာရိယ) ၂၈၈ x ၂၈၂ပေ	၆၀၀၀၀	၁ ထပ်	၁၃၁၄၄ သိန်း	၄၀၈၅၆ သိန်း	၀၂	မူလိနဂါး	၂၂၇၀၀.၀၂	၁	၂၂၇၀၀ သိန်း	၁၃၇၈၆.၀၂ သိန်း
၀၃	သုဗျာဓိရောင်(၅၄၃၀၁၃၂)ပေ	၂၇၇၀.၀၀	၆	၅	၁	(က) မူလိနဂါးရောင်(ရောင်စုံ)	၆၂၀၀.၅၀	၁	၆၂၀၀.၅၀	၀	၀
၀၄	မာရဝိဇယ(၄၈ x ၄၈ x ၂၅)ပေ	၄၆၀၀.၀၀	၁	-	၁	(ခ) မူလိနဂါးရောင်(ရောင်စုံ)တည်ဆောက်ခြင်း	၂၈၀၀.၅၀	၁	-	၁	၁
၀၅	မာရဝိဇယ(၄၂ x ၄၂ x ၂၅)ပေ	၈၀၅၅	၁	၁	၁	(ဂ) မူလိနဂါးရောင်(ရောင်စုံ)တည်ဆောက်ခြင်း	၂၈၀၀.၅၀	၁	-	၁	၁
၀၆	အောင်မင်း(အဆောက်အအုံ)	၂၈၅၅	၁	၁	၁	(င) အထွေထွေအတွက်(၂၇၇၅၅ ပေ)	၁၇၀၀.၈၅	၁	၁	၁	၁
၀၇	ခရုလှည့်တက်စကေး(Walking Escalator)					၂။ အဆောက်အအုံအတွက်(၂၇၇၅၅ ပေ)	၂၇၅၅.၂၅	၁	၁	၁	၁
၀၈	(က) Acrylic အဖိုးအထွေထွေ	၄၅၄၃.၀၀	၁	၁	၁	၃။ တောင်ဘက်ရောင်(၄၄၈၂ ပေ)	၂၇၅၅.၂၅	၁	၁	၁	၁
၀၉	(ခ) Pile Foundation လုပ်ငန်း	၄၂၈၄.၃၀	၁	၁	၁	၄။ မာရဝိဇယရောင်(၄၄၈၂ ပေ)	၂၇၅၅.၂၅	၁	၁	၁	၁
	အဆောက်အအုံ RC Structure လုပ်ငန်း					(၁) စတုရန်းပုံအတွက်(၂၀၇၅.၆၅ ကျပ်)	၈.၅၀	၂၀၇.၆၅	၁	၂၀၇.၆၅	၀
	အိမ်အဖွဲ့အစည်းအတွက်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း					(ခ) ရောင်စုံပုံအတွက်	၂၅.၂၅	၅၅	၀	၅၅	၀
၀၁	ရေချိတ်အသုံး(အရင်း ၁၅ ပေ အမြင့် ၅ ပေ)	၈၀၅၀.၀၀	၁၈ နေ	၁၅	၃	(ဂ) အတွင်း/အပြင် အဖွဲ့အစည်းအတွက်(၂၀၇၅.၆၅ ကျပ်)	၂၅၀၀.၀၀	၁	၁	၁	၁
၀၂	High Mast လိုက်(၂၈ မီတာ) ဝ တိုင်လှိုင်	၅၅၄.၀၀	၅ တိုင်	၅	၀	၃။ အတွင်း/အပြင် အဆောက်အအုံအတွက်	၂၅၀၀.၀၀	၁	၁	၁	၁
၀၀၁	မဟာရုံတော်တိုင်ဆိုင်(ရောင်စုံ) (၁၀ ပေ x ၁၀ ပေ)	၇၂.၀၀	၂၈၀ သိန်း	၅ သိန်း	၃၅၀ သိန်း	၄။ ရောင်စုံအတွက်(၂၀၇၅.၆၅ ကျပ်)	၂၅၀၀.၀၀	၁	၁	၁	၁
၀၀၂	မြန်မာ့တပ်မတော်ကျမ်းဂန်(၅၀ ပေ x ၅၀ ပေ)	၃၀.၀၀	၄၅၅၅ သိန်း	၅၅ သိန်း	၃၅၀၀ သိန်း	၅။ ရောင်စုံအတွက်(၂၀၇၅.၆၅ ကျပ်)	၂၅၀၀.၀၀	၁	၁	၁	၁
၀၀၃	မဟာရုံတော်တိုင်ဆိုင်(ရောင်စုံ) (၅၀ ပေ x ၅၀ ပေ)	၃၂.၀၀	၅၀၀ တိုင်	၅၀ တိုင်	၃၅၀ တိုင်	၆။ ရောင်စုံအတွက်(၂၀၇၅.၆၅ ကျပ်)	၂၅၀၀.၀၀	၁	၁	၁	၁
၀၀၄	လမ်းမတိုင်(၆ မီတာ) ဝ တိုင်လှိုင်	၀၆.၈၅	၂၈၈ တိုင်	၂၈၈ တိုင်	၀	၇။ ရောင်စုံအတွက်(၂၀၇၅.၆၅ ကျပ်)	၂၅၀၀.၀၀	၁	၁	၁	၁
၀၀၅	Garden Light (၄ မီတာ) ဝ တိုင်လှိုင်	၁၅.၀၀	၂၆၆ တိုင်	၂၆၆ တိုင်	၀	၈။ ရောင်စုံအတွက်(၂၀၇၅.၆၅ ကျပ်)	၂၅၀၀.၀၀	၁	၁	၁	၁
၀၀၆	မဟာရုံတော်တိုင်ဆိုင်(ရောင်စုံ) (၅၀ ပေ x ၅၀ ပေ)	၇.၀၀	၆၅၅ နေ	၀၄၄ နေ	၅၀၀ နေ	၉။ ရောင်စုံအတွက်(၂၀၇၅.၆၅ ကျပ်)	၂၅၀၀.၀၀	၁	၁	၁	၁
၀၀၇	ကျောက်စာရုံစေတီ ဝ ကျမ်းဂန်	၈.၅၀	၂၅၅၆-၃၅ ကျပ်	၅၅၆-၃၅ ကျပ်	၅၀၀ ကျပ်						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရုံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဝါယကာ၊ ဒါယိကာများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဝါယကာ၊ ဒါယိကာများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၀၀၀၀၀၀၀၄၃၃၅၇၅၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၄၄၄၀၂၀၂၀၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် ရုံးခန်းရိုက်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမြှောက်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

- (က) စုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်စော ၀၉-၆၅၀၀၉၉၉၉၆၊ ၀၄၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

















❖ ပြည်တွင်းစီးပွားရေး တိုးတက်ရန် အတွက် လူတစ်စု၏ စီးပွားတိုးတက်ရေးထက် လူအများစီးပွားရေးတိုးတက်ရန်လည်းလို...

❖ ထို့ကြောင့် အများစုအကျိုးရှိနိုင်သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်...

(နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၃ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်(UMFCCI) ညီနောင်အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၁၂) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးနှင့်လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့စေရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသ

ထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။

(ဃ) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေးကွာဖွဲ့လုံခြုံရေး တို့အတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေး စိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေး စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာအောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည် ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
- (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေး။

## ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပေါ်ထွန်းလာသော ဆင်ဖြူတော်ကလေး “ရဋ္ဌနန္ဒက” မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိ



နေပြည်တော် မေ ၇ ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ် မြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း ဆင်ပိုင်းမှ ဆင်မ ဇာနန်းလှ အသက် ၃၃ နှစ်က ဆင်ဖြူတော် (အထီး) ကလေးတစ်စီးအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၃ ရက် နံနက် မင်္ဂလာ အချိန် ၆ နာရီခွဲတွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးမှာ မွေးဖွားစတွင် အရပ်အမြင့် နှစ်ပေ ငါးလက်မ၊ ကိုယ်လုံး လုံးပတ် သုံးပေ တစ်လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၁၈၀ ခန့် ရှိသည်။

ဆင်ဖြူတော်ကလေး၏ ဘွဲ့နာမည်မှာ “ရဋ္ဌနန္ဒက” ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးသည် ရတနာဆင်ဖြူတော်များ၏ ကြန့်အင်လက္ခဏာ ရှစ်ချက်အနက် စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ ။

**ယနေ့ သတင်းအညွှန်း**

**ရဝမ်ဒါနိုင်ငံ၌ ရေကြီးမြေပြိုမှုများကြောင့် လူ ၉၀၀၀ ကျော် အိုးအိမ်စွန့်ခွာခဲ့ရ**

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃

---

**မိုးမကျမီ သွားရောက်သင့်တဲ့ ကျိုက်ထီးရိုးဘုရားပူဇော်ရီး**

ရွှေနိုင်ငံမြိုင်ကွင်းကျယ် စာ ၁၇

---

**ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ခန့်မှန်းချက်သတင်းများနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်း၏ ဖြေကြားချက်**

တွေ့ဆုံမေးမြန်း စာ ၁၀ ၁၁ ၁၂

### ဆီးဂိမ်းခြင်းလုံးပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်း ရွှေတံဆိပ်အပါအဝင် ဆုတံဆိပ်သုံးခု ဆွတ်ခူး

ရန်ကုန် မေ ၇ (၃၂) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းခြင်းလုံးပြိုင်ပွဲကို မေ ၇ ရက်က ကျင်းပရာ မြန်မာခြင်းလုံးအသင်းက ရွှေတံဆိပ်အပါအဝင် ဆုတံဆိပ်သုံးခု ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။

မြန်မာ့ရိုးရာအားကစားနည်းဖြစ်သည့် ခြင်းလုံးပြိုင်ပွဲကို မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပသည့် ၂၀၁၇ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတွင် စတင် ထည့်သွင်းကျင်းပခဲ့ပြီး ၂၀၁၅ နှင့် ၂၀၁၇ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတွင် ထပ်မံ ပါဝင်ပြီးနောက် ၂၀၁၉ နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် မပါဝင်ဘဲ ယခုနှစ်မှ ပြန်လည်ပါဝင်လာခြင်းဖြစ်သည်။ စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁ ❖



### ပထမပိုင်းသွင်းဂိုးများဖြင့် အိမ်ရှင်ကမ္ဘောဒီးယားကို မြန်မာအသင်း အနိုင်ယူ

ရန်ကုန် မေ ၇ (၃၂) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်း အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (က) စတုတ္ထနေ့ကို မေ ၇ ရက်က ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာအသင်းက ကမ္ဘောဒီးယားအသင်းကို နှစ်ဂိုး - ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

မြန်မာအသင်းသည် အင်ဒိုနီးရှားကို ဂိုးပြတ်အရေးနိမ့်ခဲ့သည့်ပွဲမှ အမှားများ၊ အားနည်းချက်များကို ပြင်ဆင်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ယခုပွဲတွင် စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၃ ❖