



yadanarbonnews.com

# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လကွယ် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (18-5-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၁၈)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူ့လူထုဗဟိုပြုဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း စစ်တွေနှင့် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့တို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းနှင့်တာဝန်ရှိသူများ စစ်တွေမြို့၊ ရွှေမင်းဂံဆိပ်ကမ်း၌ တပ်မတော်ကမ်းထိုးယာဉ်ဖြင့် မောင်တောမြို့နယ်တိုက်ခတ်ဒဏ်ခံရဒေသရှိ ပြည်သူများအား တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စစ်တွေ မေ ၁၇

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့၌ ရောက်ရှိနေသော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ တောမြို့နယ်နှင့်ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်တို့သို့ ပေးပို့ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရေးပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ရေသန့်စင်စက်ရုံပါ ရေသယ်ယာဉ် ၃စီး၊ ဆန်၊ ဆီနှင့် ရိက္ခာများ၊

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ Fb

အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းပုန်တိုင်း “မိုချီ” (MOCHA) ပြတ်သန်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေပစ္စည်းများကို တပ်မတော်(ရေ)နှင့် (လေ)တို့မှ စစ်ရေယာဉ်၊ လေယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်

စာမျက်နှာ ၁၁ - ၂၀-၂၂

နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များ၏ ဘွဲ့ကြိုသင်တန်းများအားလုံးကို ဇွန် ၁ ရက်တွင် ပွင့်လှစ်မည်

စာမျက်နှာ ၁၆ - ၂၄

# STARMART

## MANDALAY Wholesale

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များအပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ဝိဝင်ရော်မနီ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝေလ်လမ်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

# ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၁၀ ရက်  
အယ်ဒီတာအဘော်

## ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ပညာသင်ယူနိုင်ရေး

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်ကို မေ ၂၃ ရက်မှ မေ ၃၁ ရက်ထိ သတ်မှတ်ထားသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတိုင်း ကျောင်းအပ်နှံပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံသားတိုင်းကို KG+9 (အလယ်တန်းအဆင့်) ပညာပြီးဆုံးသည်ထိ သင်ကြားရေး အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

ထို့ပြင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများ လာမည့်နှစ်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်တော့မည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်အတွက် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များကို တန်ဖိုးမြင့်မားသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်လာအောင် ပြုစုပျိုးထောင်ရာတွင် အခြေခံပညာရေးမှာ လွန်စွာအရေးကြီးပေသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများ ကျောင်းသို့အရောက်ပို့ဆောင်ပေးရမည်မှာ မိဘတိုင်း၏ တာဝန်သာဖြစ်ပေသည်။

အထူးသဖြင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံးသည် ပညာသင်ယူရန်အတွက် ကျောင်းနေကြရမည်ဖြစ်သည်။ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအားလုံး ကျောင်းနေနိုင်ရန်အတွက် ပညာရေးကို နိုင်ငံတော်က ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိသည်။ သို့သော် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကျောင်းမနေနိုင်ကြသည့်ကလေးများလည်းရှိသည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းနေနိုင်ရန်အတွက် မိဘ၊ ဆရာ၊ ကျောင်းသား ပူးပေါင်းကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။

ပညာသင်ယူ သင်ကြားနိုင်ရန်အတွက် ဘာမျှမလိုအပ်ဘဲ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အေးအေးလူလူ ကျောင်းဆက်တက်နိုင်ကြပြီး တစ်နှစ်တစ်တန်း ပညာသင်ယူပြီးမြောက်စေရန် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်သည်။ လိုအပ်သည့် ဆရာ၊ ဆရာမများ ထပ်မံဖြည့်ဆည်းပေးရေးနှင့် သင်ကြားမှုအဆင့်မြှင့်တင်ရေးတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးထားသည်။ ထို့ပြင် ပညာသင်ကြားရေးကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးနေသူတို့ကိုလည်း တားဆီးဖယ်ရှားပေးလျက်ရှိပြီး ပညာသင်ကြားရေးတွင် စိတ်အေးချမ်းသာစွာရှိစေရေးကို နိုင်ငံတော်က ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနေသည်။ ပညာတတ်လျှင် ဘဝတစ်ခုအတွက် အထောက်အပံ့ကောင်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး မိမိ မိသားစု၊ မိမိပတ်ဝန်းကျင်နှင့် မိမိနိုင်ငံတော်အတွက် အကျိုးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများအားလုံး မကြာမီဖွင့်လှစ်တော့မည်ဖြစ်သည်။ အခြေခံပညာသင်ယူကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကျောင်းတက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပညာသင်ယူရမည့်အရွယ်တွင် ပညာကိုပြီးမြောက်အောင် သင်ယူကြရမည်ဖြစ်သည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ပညာသင်ယူကြရမည့်အရွယ်တွင် ပညာသင်ယူပါမှ မိမိတို့၏အနာဂတ်ဘဝအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း အကျိုးပြုမည်လူငယ်များပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ပညာမသင်လျှင် ပညာမတတ်၊ ပညာမတတ်ပါက ဘဝနစ်မြုပ်စွန့်မည်ဖြစ်သည်။ မိမိတို့၏ဘဝများမနစ်မြုပ်စေရန် ပညာသင်ယူကြရမည်အရွယ်တွင် ပညာတတ်မြောက်အောင် သင်ယူကြရမည်ဖြစ်သည်။ သို့မှသာ မိမိဘဝ၏အနာဂတ်အကျိုး၊ နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ်အကျိုးကို ဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပညာသင်ယူနိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်က ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းပေးနေချိန်တွင် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ပညာသင်ယူကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## ရာဇဝတ်ပြစ် မန္တလေး-တကောင်းရေလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်၌ ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသား အခုရေ ၂၀၀ စိုက်ထူ



**မန္တလေး မေ ၁၇**  
မန္တလေး-တကောင်းရေလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် ယနေ့မှစ၍ ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားအခုရေ ၂၀၀ စိုက်ထူနေကြောင်း ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒေသ-၅၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရေလမ်းညွှန်ဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရဲထွန်းလင်းအောင်က ပြောပြခဲ့သည်။

ရာဇဝတ်ပြစ် မန္တလေး-တကောင်း ရေလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် သင်္ဘောများသွားလာရာတွင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် ယနေ့မှစ၍ ရေပေါ်ပြရေလမ်းညွှန် အမှတ်အသားအခုရေ ၁၀၀ နှင့် ကမ်းပေါ်ပြရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသား အခုရေ ၁၀၀ စုစုပေါင်း ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသား အခုရေ ၂၀၀ ကျဉ်းနေရာများတွင် ရေအနက်စိုက်ထူပြသပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း လုံလောက်မှု မရှိသေးခြင်းကြောင့် ရေပေါ်၊ ကမ်းပေါ်တွင် စိုက်ထူပြသပေးထားသည် ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားများကို အထူးဂရုပြုသွားလာကြရန် လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။

“ရာဇဝတ်ပြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက် မန္တလေး-တကောင်းရေလမ်းကြောင်းမှာ ဒီနေ့ကစပြီး ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားတွေ စိုက်ထူထုထုလုပ်ငန်းတွေ ပြန်ပြီးလုပ်ဆောင်ပေးနေပါတယ်။ ရာသီဥတုအပြောင်းအလဲတွေနဲ့ မြစ်ရေတိုက်စားမှုတွေကြောင့် အရင်က စိုက်ထူပြသပေးထားတဲ့ ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားတွေ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု အနည်းငယ်ရှိခဲ့ပါတယ်” ဟု ဦးရဲထွန်းလင်းအောင်က ပြောပြခဲ့သိရသည်။ (၁၈၄)

## စင်ကာပူနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ အရည်အသွေးကောင်း စိန်တလုံးသရက်သီးများ တင်ပို့ရောင်းချနေ

**မန္တလေး မေ ၁၇**  
မြန်မာ့သရက်သီးများကို နိုင်ငံတကာဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိရာ ယခုနှစ်တွင် စင်ကာပူနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ အရည်အသွေးကောင်း စိန်တလုံးသရက်သီးများကို တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း မြန်မာသရက်ဈေးကွက်နှင့် နည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်း(မန္တလေး) အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်စိုးနိုင်က ပြောပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ စိန်တလုံးသရက်သီးများကို စင်ကာပူနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ မေလပထမပတ်မှစ၍ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်အနေဖြင့် စမ်းသပ်တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ ယခုနှစ်စိန်တလုံးသရက်သီးများ တင်ပို့ရာတွင် လေကြောင်းလမ်းဖြင့် တင်ပို့ရောင်းချနေပြီး တစ်ကီလိုဂရမ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၀၀ မြင့် ရောင်းချနေကြောင်း၊ မြန်မာဌေးနှင့်တစ်ကီလိုဂရမ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ရရှိကြောင်း၊ စိန်တလုံးသရက်သီးများသည် နိုင်ငံတကာစားသုံးမှုဈေးကွက်တွင်လည်း နေရာတစ်ခု ရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“စင်ကာပူနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံကို စိန်တလုံးသရက်သီးတွေ တင်ပို့နေပါပြီ။ အရည်အသွေးကောင်းတဲ့ အသီးတွေကို ပို့နေတာပါ။ ဈေးကွက်ကတော့ ကောင်းပါတယ်။ အခုပို့နေတာက လေကြောင်းလမ်းနဲ့ပို့နေတာပါ။ ရေကြောင်းလမ်းနဲ့ မပို့သေးပါဘူး။ နောက်ပိုင်း ကုန်သွယ်မှု အဆင်ပြေရင်တော့ တင်ပို့သွားမှာပါ။ ဒီနှစ်က ရာသီဥတုကြောင့် အသီးအထွက်နှုန်းနည်းပေမဲ့ ဈေးကောင်းတော့ ရရှိပါတယ်။ တရုတ်ဈေးကွက်အခြေအနေကလဲ အလားအလာကောင်းတွေ ရှိနေပါပြီ” ဟု ဦးကျော်စိုးနိုင်က ပြောပြသည်။

မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးတွင် သရက်စိုက်ဧက ၂၆၀၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် သရက်စိုက်ဧက ၃၅၀၀၀ ရှိကြောင်း၊ စိန်တလုံးသရက်သီးများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ချမ်းမြန်နယ်(တောင်ပိုင်း)တို့မှ အများဆုံးထွက်ရှိကြောင်း၊ တောင်သူများထံမှ ဝယ်ယူရာ၌လည်း စံချိန်မီသရက်သီးများဖြစ်ရန် အရွယ်အစားအလိုက် ဈေးနှုန်းသတ်မှတ်ဝယ်ယူကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြခဲ့ သိရသည်။ (၁၈၅)

## မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ထောပတ်ပဲများအရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာ၍ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိလာ

**မန္တလေး မေ ၁၇**  
မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ထောပတ်ပဲ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာ၍ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိလာကြောင်း ပွဲစားကုန်သည် စက်ပိုင်များ မဟာတထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ထောပတ်ပဲကို မေလ ဒုတိယပတ်မှစ၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ကုန်သည်များ ဝယ်ယူမှုပြန်လည်များပြားလာကြောင်း၊ ထိုသို့ ထောပတ်ပဲများကို ကုန်သည်များက ဝယ်ယူမှုများလာပြီး မေလ ပထမပတ်က ထောပတ်ပဲအရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာ

အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာခြင်းကြောင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း၌ ဈေးကောင်းပြန်လည်ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။ “အခုလက်ရှိ ထောပတ်ပဲတွေ မေလ ဒုတိယပတ်ကစပြီး မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း အဝယ်လိုက်လာပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံဘက်က ကုန်သည်တွေလဲ ဝယ်ယူမှုတွေရှိတဲ့ အပြင် ပြည်တွင်းမှာလဲ ဝယ်ယူမှုများတာကြောင့် ထောပတ်ပဲအရောင်းအဝယ်လုပ်တဲ့ကုန်သည်တွေ ဈေးကောင်းပြန်နေပါတယ်” ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။

မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း၌ မေလ ပထမပတ်က ထောပတ်ပဲအရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀ သာပေါက်ဈေးရှိခဲ့သော်လည်း ယနေ့တွင် ထောပတ်ပဲဈေးနှုန်းမှာ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိပြီး ဈေးကောင်း ပြန်လည်ရရှိလာကြောင်း သိရသည်။ “ပြည်တွင်းမှာ ထောပတ်ပဲကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှာ တောင်သာနဲ့ နွားထိုးကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှာ ရွှေဘိုနဲ့ ကလေးမြို့တို့မှာ အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြပါတယ်” ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြခဲ့ သိရသည်။ (၁၈၄)

# ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ဆိတ်ချိုကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ တတိယအကြိမ်ထုတ်ချေး

**ပျော်ဘွယ် ၁၇** မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဆိတ်ချိုကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ တတိယအကြိမ် ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းအကြောင်း အရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ ဦးအေးမင်းနိုင်က မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁၁ ဒသမ ၅ ကိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဆိတ်ချိုကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၁၅ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁၁ ဒသမ ၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



**မန္တလေး ရုမ်းမြစ်သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ စီမံကိန်းသဘာဝအေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင်မန္တလေးမြို့ နန်းရေ့ရုပ်နေ ဒေါ်ထွေးထွေး မန်းမြင့်မိုရ်ဟိန်း ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီဦးစီးဌာနက ဦးလှအောင်အားရည်နှူ၍ ဆေးပဒေသာသင်အတွက် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဝိမံဉ္စက္ကဒ္ဒ မဟာသဒ္ဒမ္ပဇောတိကစေ ဂရိတ်ဦးမြဝင်းက လက်ခံရယူခဲ့ခြင်း။**

# မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၂၆၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်



**ယခင်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စားဖိုဆောင်သီးနှံစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။**

**မြောင်းမြ ၁၇** ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၂၆၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၂၆၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမှာ လ ဒုတိယပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါစားဖိုဆောင်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် မြေယာပြုပြင်လုပ်ငန်းများကို ဒေသခံ တောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မြောင်းမြမြို့နယ်မှာ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၂၆၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးခဲ့ အသီးနှံတွေ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းဖို့ နဲ့ အထွက်နှုန်းကောင်းစေဖို့ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ စိုက်ပျိုးတဲ့သီးနှံတွေ အထွက်နှုန်းကောင်းစေဖို့၊ မျိုးစေ့တွေ အသုံးပြုတာမှန်ကန်စေဖို့တို့ညီ

ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေကို ဒေသစားသုံးမှုအပြင် ပိုလျှံရင် ဒေသထွက်ကုန်တစ်ခုအဖြစ် ရောင်းချနိုင်ဖို့ စီစဉ်စိုက်ပျိုးနေပါတယ်”ဟု မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စားဖိုဆောင်သီးနှံ စိုက်ပျိုးရာ၌ ငရုတ်၊ မုန့်ညင်း၊ ချဉ်ပေါင်၊ ဂေါ်ဖီ၊ နံနံ၊ မုန့်လာ၊ ခရမ်း၊ သင်္ဘော၊ ကန်စွန်း၊ ကြက်ဟင်းခါး၊ ပဲပုဇွန် စသည်သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမည့် စားဖိုဆောင်သီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရန်၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန်၊ သဘာဝဘေးနှင့် အခြားအကြောင်းများကြောင့် ပျက်စီးလေလွင့်မှုမရှိစေရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

# ကျောက်ရိတ်မြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စစ်ဆေး

**ကျောက်ရိတ် ၁၇** ကရင်ပြည်နယ် ကျောက်ရိတ်ခရိုင် ကျောက်ရိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဆိတ်ဖူးကျွန်းကျေးရွာနှင့် သာယာကျွန်းကျေးရွာတို့၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး မြေပြင်အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျောက်ရိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဆားဒေါက်ဖော့နှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက သက်ဆိုင်ရာ ရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဆိတ်ဖူးကျွန်းကျေးရွာနှင့် သာယာကျွန်းကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်း တူးဖော်နိုင်ရေး မြေပြင်အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက စက်ရေတွင်း

တူးဖော်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ မှာကြားသည်။

ကျောက်ရိတ်မြို့နယ် ဆိတ်ဖူးကျွန်းကျေးရွာ၌ အကျယ်လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၂၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆံ့ရေစက်နံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ၂၄ ဒသမ ၁၅ သန်းဖြင့်လည်း ဆင်စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သာယာကျွန်းကျေးရွာ၌ အကျယ်လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၂၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့် ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆံ့စင်မြင့်ရေစင် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၇ ဒသမ ၈၃ သန်းဖြင့်လည်း ကောင်းယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တင်ဒါအောင်မြင်သည့်ကုမ္ပဏီက ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ယခုအခါ တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

# ပြည်ပဈေးကွက်ဝင်ကော်မီတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေ

**ပြင်ဦးလွင် ၁၇** ကော်မီတိုးချဲ့သည် ဈေးကွက်ခိုင်မာမှုရှိပြီး ပြည်ပဈေးကွက်ဝင်ဖြစ်သောကြောင့် ယခုထက်ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံကော်မီအသင်း(ပြင်ဦးလွင်)မှ နာယက ဦးရဲမြင့်က ပြောပြသည်။

ကော်မီတိုးတောင်သူများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် ထည့်သွင်းစဉ်းစားသင့်သည့် သီးနှံအမျိုးအစားထဲတွင် ကော်မီသီးနှံပေါင်းကြောင်း၊ ပြည်တွင်းမှထွက်ရှိသည့်ကော်မီကို ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ နှစ်စဉ်တင်ပို့ရောင်းချနေသည့်အပြင် မြန်မာ့ကော်မီဈေးကွက်သည် ခိုင်မာမှုရှိနေပြီး ဈေးကောင်းရရှိနေသည့်အတွက် ယခုနှစ် ဇွန်လမှစ၍ ကော်မီကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေး

နေကြောင်း သိရသည်။

“စိုက်ပျိုးသူတွေအနေနဲ့ ကော်မီကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသင့်ပါတယ်။ ပြည်ပပို့ကုန်အနေနဲ့လဲ တန်ဖိုးမြင့်မြင့်ရတယ်။ ပြည်တွင်းမှာလဲသောက်သုံးမှုများတယ်။ အေးပြီး ခြောက်သွေ့တဲ့ သိုလှောင်ခန်းတွေမှာဆိုရင် သုံးနှစ်ထိထားလို့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကော်မီကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားသင့်ပါတယ်။ တစ်နိုင်လုံးအနေနဲ့လဲ ကော်မီကိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးသွားဖို့ စီမံချက်တွေရှိပါတယ်။ စိုက်ပျိုးသွားဖို့လဲ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေပါပြီ။ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရှာတဲ့နေရာမှာလဲ အားထားရတဲ့အနေအထားမှာရှိပါတယ်။ ဈေးကောင်းတွေလဲ ရနေပါတယ်”ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ကော်မီအသင်း(ပြင်ဦးလွင်)မှနာယက ဦးရဲမြင့်က ပြောပြသည်။

ပြည်ပဈေးကွက်ဝင်ကော်မီကို ဒေသရေမြေရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီသည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက ကူညီပေးလျက်ရှိသကဲ့သို့ သက်ဆိုင်ရာဌာနများကလည်း လိုအပ်သောကော်မီဖိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ ပျိုးပင်မျိုးစေ့များ အသုံးပြုနိုင်ရေး၊ အရည်အသွေးမြင့်တန်းဝင် ကော်မီများကို တောင်သူများ စုစုစည်းစည်း စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ကော်မီသမဝါယမအသင်းများ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ကော်မီစိုက်ပျိုးရန်အသုံးပြုသည့် စိုက်ပျိုးမြေများကို ဥပဒေနှင့်အညီ အသုံးပြုခွင့်ရရှိရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ဦးရဲမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

(၁၈၅)





# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် အမြင်အာရုံကြည်လင်လာစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်တာနဲ့ အမြင်အာရုံကြည်လင်လာတာက သိပ်တော့ဆက်စပ်မှုမရှိဘူးလို့ထင်ရပေမယ့် တကယ်တမ်းမှာတော့ အဲဒီလိုမဟုတ်ဘဲ လမ်းလျှောက်တာဟာ မိမိတို့ရဲ့အမြင်အာရုံကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

တက်ကောင်းမွန်တာလဲဆိုရင် လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ မျက်စိမှာဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ဖိစီးမှုတွေကို ပြေလျော့စေလို့ပါ။

ဒါ့အပြင် မျက်လုံးအိမ်အတွင်း ဖိအားများလို့ မျက်စိကွယ်စေတတ်တဲ့ အခြေအနေဖြစ်တဲ့ ရေတိမ်ဖြစ်ပွားမှုကိုလည်း လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။

### ► စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်

မြန်မာစာညွှန်းပေါင်းကျမ်းပထမတွဲနှင့် မြန်မာစာပေသမိုင်းစာအုပ်တို့တွင် တောင်ငူခေတ်လေယုရန္တမိတ်နှင့် အမရပူရ ခေတ်လေယုရန္တမိတ်တို့ကိုရောထွေးစွာဖော်ပြထားခြင်းကို ဝိုင်းပန်းစွာသောင်း၏ စာဆိုတော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းတွင် နှစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း ကွဲပြားစွာရှင်းလင်းထားပြီးဖြစ်သည်။ စာဆိုတော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းတွင် လေယုရန္တမိတ်နှစ်ဦးကို ကွဲပြားစွာရှင်းလင်းပြခဲ့သော်လည်း နောက်ထပ်အမည်တူတစ်ဦးနှင့် ထပ်မံမှားယွင်းခဲ့ပြန်သည်။

အမရပူရခေတ် သာချင်းစာဆို တောင်ဒွင်မြို့စားလေယုရန္တမိတ်၏ အမည်မှာ ဦးသာအောင်ဖြစ်သည်။ ရတနာပုံမန္တလေးခေတ်တွင်လည်း ဆကာရန္တနယသတ်ပုံလင်္ကာကျမ်းပြု နေမျိုးစည်သူရာဇာဘွဲ့ခံအမှာတော်ရေး ဦးသာအောင်ဟူ၍ ရှိ၏။ ဝိုင်းပန်းစွာသောင်း၏ စာဆိုတော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိတွင် သာချင်းစာဆို လေယုရန္တမိတ်ဘွဲ့ခံ ဦးသာအောင်နှင့် ရတနာပုံခေတ် ဆကာရန္တနယသတ်ပုံကျမ်းပြု ဦးသာအောင်ကို ရောထွေးစွာဖော်ပြထားပြန်သည်။ ထို့ပြင် ရန္တမိတ်နှင့်နန္ဒမိတ်ဘွဲ့ကို လွဲမှား၍ လည်းကပ်ယူ၍၊ သုတရာသီယူ၍၊ လောကချမ်းသာဘုရားဒါယကာဇျေးဦးများကို ရေးဖွဲ့ခဲ့သူ လေယုရန္တမိတ်ကျော်သူနှင့် သာချင်းဆရာလေယုရန္တမိတ်ကို တစ်ဦးတည်းဟု ရောထွေးစွာဖော်ပြထားသည်။ ဝိုင်းပန်းစွာသောင်းသည် တောင်ငူခေတ်လေယုရန္တမိတ်နှင့် အမရပူရခေတ် သာချင်းဆရာ လေယုရန္တမိတ်ကို ကွဲပြားအောင် သုတေသနပြုဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း သာချင်းဆရာလေယုရန္တမိတ်နှင့် အမှာတော်ရေး ဦးသာအောင်၊ လေယုရန္တမိတ်ကျော်သူတို့နှင့် ထပ်မံမှားယွင်းခဲ့သဖြင့် တစ်လိမ်၊ နှစ်လိမ် ပုံ၍ ရှုပ်သွားခဲ့ပေသည်။

ဤမှာ သာချင်းစာဆိုများနှင့်ပတ်သက်၍ မှားယွင်းနေသောအမှတ်အသားများကို ဖော်ထုတ်တင်ပြခြင်းဖြစ်သည်။ ယခု သာချင်း၏အကြောင်းကိုသာ ဆက်၍ ဖော်ပြရပေမည်။

### သာချင်းဟူသည်

သာချင်းဟူသောစကား၏အဓိပ္ပာယ်ကို ကဝိဘာရတီကျမ်း၌ သာယာစွာသိဆိုရသော သီချင်းဖြစ်သောကြောင့် သာချင်းခေါ်သည်ဟု ဖွင့်ဆိုထားသည်။ မြန်မာစာပေသမိုင်းတွင် “ရှေးအဖြစ်အပျက်အကြောင်းခြင်းရာများကို သာယာချောင်စွာဖွဲ့ဆိုထားသောကြောင့် သာချင်းခေါ်သည်”ဟု ဖွင့်ဆိုထားသည်။

ဓမ္မာစရိယဦးထွန်းရွှေပြုစုသော ကဗျာစွယ်စုံကျမ်းကြီး၌ သာချင်း၏အဓိပ္ပာယ်ကို “သာချင်းဆိုသည်မှာ သာယာအပ်၊ နှစ်သက်အပ်သောအနှစ်သာရ သဘာဝတ္ထုတို့ကိုစပ်ဆိုသီကုံးသောကဗျာသီချင်းတစ်မျိုးကို သာချင်းဟူ၍ ခေါ်ဆိုကြဟန်လက္ခဏာရှိသည်”ဟူ၍ ဖွင့်ဆိုထားသည်။

ဝေါဟာရဝိပလ္လာသ လက္ခဏာပတ်ကျမ်းတွင်လည်း သာယာသော အခြင်းအရာဖြစ်၍ သာချင်းဖြစ်သည်ဟုဆိုထားသည်။ မြန်မာအဘိဓာန်တွင်မူ “သာယောင့်သာယာဖွဲ့ဆိုထားသောသီချင်းကဗျာ”ဟူ၍ ဖွင့်ဆိုထားသည်။ အထက်ပါဖွင့်ဆိုချက်များကိုထောက်ခြင်းအားဖြင့် သာချင်းဟူသည် အသံသာသာယာယာဖြင့် သီဆို၍ ရအောင် ရေးဖွဲ့သီကုံးထားသောကဗျာတစ်မျိုးဟု ဆိုရမည်ဖြစ်ပေသည်။

### သာချင်းရေးနည်း

ရှေးခေတ်က မြန်မာကဗျာဖွဲ့နည်းအမျိုးမျိုးရှိရာတွင် သာချင်းကဗျာဖွဲ့နည်းသည်လည်း သူနည်းစနစ်နှင့်သူရှိလေသည်။ ကဝိဘာရတီကျမ်း၌ သာချင်းရေးနည်းကို အောက်ပါအတိုင်းသံပေါက်ဖြင့်သီကုံး၍ ပြဆိုထား၏။

“အချီကေဒွေး၊ အချရေး၊ သုံးလေးငါးတစ်ဆယ်၊

ခြင်္သေ့လည်ပြန်၊ နဘောဉာဏ်၊ စပ်ရန်သာချင်းဝယ်” ဆိုလိုသည်မှာ အစချီရာတွင် တစ်ပိုဒ်၊ နှစ်ပိုဒ်ဖြင့် အစချီပြီး အဆုံးအချှစ် သုံးလုံး၊ လေးလုံး၊ ငါးလုံး၊ ဆယ်လုံး ပဒေထိချရသည်။ အလယ်၌ ခြင်္သေ့လည်ပြန်ဟု ဆိုသော နဘောစပ်နည်းဖြင့်စပ်လျှင် သာချင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် သာချင်းရေးစပ်နည်းကို ရကန်စပ်နည်းနှင့်တူသည်ဟုဆိုကြ၏။

### ရာဇဝင်သာချင်း

သာချင်းများတွင် ဆရာကြီးဦးအောင်ဖြိုးရေးခဲ့သော ရာဇဝင်သာချင်းသည် ထင်ရှားသောသာချင်းတစ်စောင်ပင်ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီးသည် ရာဇဝင်သာချင်းကို မဟာသမ္ဘဝ၊ စူဠာသမ္ဘဝမင်းတို့မှစ၍ ကုန်းဘောင်ခေတ်ဘိုးတော်စင်မင်းလက်ထက်ထိ ရေးဖွဲ့ထားသည်။

ဆရာကြီးဦးအောင်ဖြိုးရေးဖွဲ့ခဲ့သော ရာဇဝင်သာချင်းသည် ရှားပါး၍ တိမ်းမြုပ်နေသော သာချင်းတစ်စောင်ပင်ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီး ဦးမောင်မောင်တင်(မဟာဝိဇ္ဇာ)၏မှတ်တမ်းအရ ရာဇဝင်သာချင်းကို မမြဲအင်ဆန်းစာပုံနှိပ်တိုက်၊ ၃၃ လမ်း၊ ကိုယ်ရံတော်တန်း၊ မန္တလေးမြို့မှ ဆရာမောင်မောင်က ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့ပြီး အဖိုးနှုန်း ၄ ပဲဖြင့် ရောင်းချဖူးခဲ့သည်”ဟု သိရသည်။ ဆရာကြီးဦးအောင်ဖြိုး၏ ရာဇဝင်သာချင်းနှင့်အတူ စိန္တကျော်သူဦးဩ၏ မင်းဆက်လင်္ကာကြီးကိုလည်း ပူးတွဲပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့သည်ဟု သိရလေသည်။ သို့သော် ထိုစာအုပ်မှာ ဆရာကြီးဦးမောင်မောင်တင်(မဟာဝိဇ္ဇာ)အညွှန်းပြုခဲ့၍သာ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေကြောင်း သိရသည်။ ထိုစာမူကို ယနေ့အချိန်ထိမတွေ့ဖူးပါ။ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့သည်မှာ ကြာပြီဖြစ်သောကြောင့် ရာဇဝင်သာချင်းစာအုပ်မှာ ပျောက်ကွယ်ရှားပါးနေပြီဖြစ်သည်။

ရာဇဝင်သာချင်းကိုအပြည့်အစုံလေ့လာခွင့်မရသော်လည်း မြန်မာစာညွှန်းပေါင်းကျမ်း၊ ကဗျာစန္ဒသာရကျမ်း၊ ပေါရာဏဒီပနီကျမ်း၊ ကဝိဘာရတီကျမ်းတို့တွင်ဖော်ပြထားသည့်စာပိုဒ်ကိုသာ လေ့လာခွင့်ရခဲ့သည်။ သို့သော် များများစားစား လေ့လာခွင့်ရသည်မဟုတ်။ နိဒါန်းပိုဒ်မျှလောက်သာ လေ့လာခွင့်ရခြင်းဖြစ်သည်။

### လက်နှိပ်စက်မှု

အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆရာ ဆရာကြီးဦးထွန်းရီ(ရှေးဟောင်း သုတေသီ)နှင့် တွေ့ဆုံသီကျမ်းခင်မင်ခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ဆရာကြီးထံမှ ရှေးဟောင်းစာပေများကို လေ့လာခွင့်ရရှိခဲ့သည်။ ထိုအခါတွင် ၁၉၆၄ ခုနှစ်အတွင်းက ဆရာကြီးတည်းဖြတ်ထုတ်ဝေခဲ့သော ရာဇဝင်သာချင်းကို လေ့လာခွင့်ရခဲ့သည်။ ရှေးဟောင်းစာပေအမြဲတေစာတွဲ ၁၅ တွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်သည်။ ပုံနှိပ်မှုဖြင့် ဖော်ပြထားသည်မဟုတ်။ လက်နှိပ်စက်မှုဖြင့် ဖော်ပြထားခြင်းသာဖြစ်သည်။ ပုံနှိပ်မှုကဲ့သို့တွင်တွင် ကျယ်ကျယ်ဖြင့် အသံများမည်မဟုတ်ပေ။ ထို့ပြင် တံတားဦးမြို့ ရေသဖန်းကျောင်းတိုက်မှ ရာဇဝင်သာချင်းပေမှုနှင့် ပုရပိုက်မူကို ထပ်မံတွေ့ရှိလေ့လာခဲ့ရသည်။

ရာဇဝင်သာချင်းကို ပြည့်ပြည့်စုံစုံလေ့လာခွင့်ရမှ ဆရာကြီးဦးအောင်ဖြိုး၏ စာပေစွမ်းရည်ကို သိရပေသည်။ ဆရာကြီးဦးအောင်ဖြိုး၏ ရာဇဝင်သာချင်းတွင် မြန်မာမင်းများလက်ထက်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော တဘောင်များကို ထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုထား၏။ ဆရာကြီး၏သာချင်းတွင် ထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုထားသောတဘောင်များသည် ထိုခေတ်ထိုအချိန်အခါက ပြည်သူလူထုကြား ထင်ရှားသောတဘောင်များဟုဆိုနိုင်သည်။ ရာဇဝင်သာချင်းတွင် တွေ့ရသောတဘောင်တို့ကို ကောက်နုတ်ဖော်ပြရလျှင် ဤသို့ တွေ့ရပေမည်။

- ပန်ပါတုံပန်ပါ။ ရွှေမင်းဝံတောင်ထိပ်က၊ လူပျိုတော် မောင်စံအိတ်ကယ်၊ ပန်းဆိတ်လို့လား။ မပန်သာသေးဆိုရေးနှုတ်မြွက်၊ တပေါင်ထွက်နှင့် အချက်တော်တည်း။
- ကြက်သုငယ်စု၊ ဥကပေါက်စ၊ တွန်သံပြအံ့။ ကာလရှည်လွန် မပြန်ပွားဘူး။
- နိဗ္ဗာန်ဆို ဝေးသမို့လား။ ထူပါရုံမှာအန္ဓေးသား။
- မန်ကျည်းပင်တောင်ကိုင်းမှာ၊ ဗျိုင်းနားတဲ တြတ်သိုက်၊ မောင်မလာ၊ သူငှားလို့လွတ်လိုက်

ဟူ၍ ဖြစ်ပေသည်။

ရာဇဝင်သာချင်းသည် မဟာသမ္ဘဝ၊ စူဠာသမ္ဘဝမင်းတို့မှစ၍ ဝဒုံမင်းလက်ထက်ထိ ရေးဖွဲ့ထားသည်ဟုဆိုသော်လည်း ဘိုးတော်စင်မင်းအရင်နန်းစံခဲ့သည့် ဆင်ဖြူရှင်မြေဒူးမင်းသားတော် စဉ်ကူးမင်းအကြောင်းကို ရေးဖွဲ့ဖော်ပြထားခြင်းမရှိပေ။ ထိုသို့စဉ်ကူးမင်းအကြောင်းကို မဖော်ပြရခြင်းမှာ ဘိုးတော်စင်မင်းသည် စဉ်ကူးမင်းကိုရေးချသတ်၍ နန်းလုကာ ရှင်ဘုရင်ဖြစ်ခဲ့ခြင်းကြောင့်ဟု ထင်သည်။ မိမိအရှင်သခင်၏ မကောင်းကွက်ကိုချန်ထားခြင်းဖြစ်နိုင်သည်။ သာချင်းမှာလည်း ဘိုးတော်စင်မင်းလက်ထက်တွင် ရေးသားခဲ့ခြင်းဖြစ်သောကြောင့် ဘိုးတော်စင်မင်း ငြိငြင်မည်စိုးသဖြင့် ချန်ထားခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်နိုင်သည်။ ရှည်လျားလွန်းလှသောမြန်မာ့သမိုင်းကို သာချင်းပိုဒ်ရေအနည်းငယ်ဖြင့် ပြီးအောင်ဖွဲ့ဆိုနိုင်ခဲ့သည်မှာ ကျဉ်းသည်ကို ကျယ်အောင်၊ ကျယ်သည်ကို ကျဉ်းအောင် ချဲ့၍ ဖွဲ့ဆိုနိုင်သော ဦးအောင်ဖြိုး၏ ကဗျာဉာဏ်ရည်ဟု ဆိုနိုင်ပေသည်။

## သွေးချင်းညီလျှင် အောင်ပွဲဆင်

- မိုခါခေါ် လေမုန်တိုင်း ကဆုန်စိုင်းလို့ မွေ့ပြီလေ တို့ရဲ့ဌာနေ၊ သွေးချင်းအဆွေ မြဲမသွေ ကူရဲ့လား၊ ကူပလေ ရွှေလက်ကမ်းလို့ စိတ်ဝမ်းညီသား။

- တောင်ပေါ်ရယ် မြေပြန့်သားလို့ မခွဲခြားဘဲ ဖေးမလျှင် အောင်ပွဲပန်ဆင်၊ တို့အသည်းဘဝင် ထာဝစဉ် ညီရဲ့လား၊ ညီပလေ ရာသက်လုံး ပြုံးမေတ္တာထား။

- သွေးချင်းအဆွေ ညီညွတ်မှုနဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီး လှဖို့ရာ ကြိုးစားညီညာ၊ တို့မြို့ တို့ရွာ ထင်းစည်းပမာ ဖြစ်ရဲ့လား၊ ဖြစ်ပလေ အစဉ်အမြဲ ခွဲရခက်သား။

- ပြစ်မမြင် ချစ်ကြီးဆက်တော့ တိုးတက်လို့ နိုင်ငံသာ မလွဲသေချာ၊ တို့မျှော်မှန်းရာ သာယာတဲ့ ရွှေပြည်ကြီး၊ မလွဲအမှန် ကေန်ရောက်ပေလိမ့် ဆက်လျှောက် မညည်း။ ။

စိုင်းနေဝန်း

## မြောက်ဦးမြို့နယ် တန်းပျင်းကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မြောက်ဦး မေ ၁၇ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကြောင်း သိရသည်။

တန်းပျင်းကြီးကျေးရွာတွင် ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်က မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက် ထားသောလုပ်ငန်းများကို မေ ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးဖျိုး ဦးဦးဘစောနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက တန်းပျင်းကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်း မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ် ငန်းများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်း ရမည့်ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ မရှိစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ကိုသန်း



နိုင်ငံတကာ

သတင်းများ

### တရုတ်ကမ်းဝေးငါးဖမ်းရေယာဉ်တစ်စီး အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာ၌ တိမ်းမှောက် ၃၃ ဦးပျောက်ဆုံး

**ဝေကျင်း မေ ၁၇**  
 ရေယာဉ်အမူထမ်း ၃၃ ဦး လိုက်ပါသွားသော တရုတ်ကမ်းဝေး ငါးဖမ်းရေယာဉ် တစ်စီးသည် မေ ၁၆ ရက်တွင် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာ ရေပြင်အတွင်း တိမ်းမှောက်ခဲ့ ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။  
 ငါးဖမ်းရေယာဉ် တိမ်းမှောက် ပြီးနောက် လိုက်ပါသွားသော ရေယာဉ်အမူထမ်းအားလုံး ပျောက် ဆုံးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း တရုတ် အစိုးရမီဒီယာများက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။  
 လူပင်းယွန်ယူ-၀၂၈ အမည်ရှိ အဆိုပါ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းသင်္ဘော ပေါ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံသား ၁၇ ဦး၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသား ၁၇ ဦးနှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသား ငါးဦးတို့လိုက်ပါ သွားကြောင်း သိရသည်။ KKO



### မာလာဝီ၌ လှေတစ်စီးကို ရေမြင်းဝင်တိုက် ကလေးတစ်ဦးသေဆုံး၍ ၂၃ ဦးပျောက်ဆုံး

**လီလွန်စွေးလ် မေ ၁၇**  
 မာလာဝီနိုင်ငံ တောင်ပိုင်း မြစ်တစ်စင်းအတွင်း ရေမြင်း တစ်ကောင် ဝင်တိုးတိုက်မှုကြောင့် လှေတစ်စီး တိမ်းမှောက်ခဲ့ရာ တစ်နှစ်သားအရွယ်ကလေးတစ်ဦး သေဆုံး၍ ၂၃ ဦး ပျောက်ဆုံး နေကြောင်း အေပီသတင်းဌာနက မေ ၁၆ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။  
 ခရီးသည်များ လိုက်ပါလာ သည့်လှေကို ရေမြင်းဝင်တိုးတိုက်မှု ဖြစ်စဉ်သည် အင်န်ဆန်ဂျီခရိုင် ရှီးယားအမည်ရှိ မြစ်တစ်စင်း အတွင်း မေ ၁၅ ရက်တွင် ဖြစ်ပွား ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မာလာဝီတာဝန် ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။  
 အဆိုပါဖြစ်စဉ်အတွင်း မာလာဝီ ရဲတပ်ဖွဲ့သည် အခင်းဖြစ်ပွားရာ နယ်မြေအတွင်း ရှိနေသော

## တောင်-မြောက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစင်္ကြံ လမ်းကြောင်း ရထားလမ်းသဘောတူညီချက် ရုရှားနှင့်အီရန် လက်မှတ်ရေးထိုး



**မော်စကို မေ ၁၇**  
 တောင်-မြောက် သယ်ယူပို့ဆောင် ရေးစင်္ကြံလမ်းကြောင်း စီမံကိန်း အရ အီရန်နိုင်ငံ၌ ရထားလမ်းပိုင်း တစ်ခုတည်ဆောက်ဖောက်လုပ်ရေး အတွက် သဘောတူညီချက် လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲကို ရုရှားသမ္မတ ပူတင်နှင့် အီရန်သမ္မတ အက်ဘရာ ဟင်ရှင်စီတို့က ယနေ့တွင် ဝီဒီယို ကွန်ဖရင့်နည်းလမ်းဖြင့် ကြီးကြပ် ဦးဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။  
 ရက်ရှ်- အက်စ်တာရာ အမည် ရှိ အီရန်ရထားလမ်းပိုင်းကို ရုရှား နိုင်ငံက ဘဏ္ဍာရေးအရ အကူအညီ ပေးပေးမည် ဖြစ်သည်။  
 ရက်ရှ်- အက်စ်တာရာ ရထား လမ်းပိုင်းသည် တောင်-မြောက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစင်္ကြံလမ်း၏ အရေးကြီးသော ဆက်ကြောင်းဖြစ် ကြောင်း ရုရှားသမ္မတပူတင်က ပြောကြားခဲ့သည်။  
 ကက်စပီယံ ပင်လယ်ကမ်းခြေ

တစ်လျှောက် အရှည် မိုင် ၁၀၀ ရှိမည် အဆိုပါရထားလမ်းပိုင်းသည် တော်တစ်ပင်လယ်ဒေသရှိ ရုရှား ဆိပ်ကမ်းများ၊ အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာ ဒေသနှင့် ပင်လယ်ကွေ့ဒေသတို့ရှိ အီရန်ဆိပ်ကမ်းများကို ချိတ်ဆက် ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတပူတင် ၏အဆိုအရ သိရသည်။  
 တောင်-မြောက် သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေး စင်္ကြံလမ်းကြောင်း သည် အိန္ဒိယ၊ အီရန်၊ ရုရှား၊ အာ ဘိုင်ဂျန်နှင့် အခြားနိုင်ငံများတို့ကို ရထားလမ်း၊ ရေလမ်းကြောင်းများ ဖြင့် ချိတ်ဆက်ပေးထားမည်စင်္ကြံ လမ်းဖြစ်သည်။  
 တောင်-မြောက် သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေး စင်္ကြံလမ်းသည် စူးအက်တူးမြောင်းနှင့်အပြိုင် အဓိက ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်း ဖြစ်လာနိုင်သည်ဟု ရုရှားအစိုးရက ပြောကြားထားသည်။ KKO

## ယူကရိန်းအလံဖြင့် နိုင်ငံရေးဝါဒဖြန့်ရန် ပြည်ပသံရုံးများကို တရုတ်အစိုးရအသိပေး

**ဝေကျင်း မေ ၁၇**  
 ပြည်ပသံရုံးများနှင့်နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် ဝါဒတို့ ၏အဆောက်အအုံများ၌ ယူကရိန်း အလံဖြင့် နိုင်ငံရေးဝါဒဖြန့်ရန် အလုပ်မျိုးမလုပ်ကြရန် တရုတ် အစိုးရက အသိပေးအကြောင်းကြား ထားကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာန က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။  
 တရုတ်အစိုးရ၏ အဆိုပါ ညွှန်ကြားချက်သည် ရုရှားက ယူကရိန်းအား စစ်ရေးအရ တိုက် ခိုက်ခဲ့ပြီးနောက် ယူကရိန်းအလံများ လွင့်ထူထားသော နိုင်ငံခြားသံရုံး များကို ရည်ရွယ်သည့်ညွှန်ကြားချက် ဖြစ်ကြောင်း သံတမန်များက သုံးသပ်ထားသည်။  
 ယူကရိန်းစစ်ရေးပဋိပက္ခစတင် ခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း တရုတ်နိုင်ငံ အတွင်းရှိ နိုင်ငံခြားသံရုံးအချို့သည် ယူကရိန်းအလံများ လွင့်ထူခြင်း၊ ယူကရိန်းအလံပုံစံတူများကပ်ထား

ခြင်း၊ မီးရောင်ဖြင့် ပုံဖော်ပြခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။  
 နိုင်ငံခြားကြား အငြင်းပွားမှု ဖြစ်ရမည်အရေးကို ရှောင်ရှားရေး အတွက် မိမိတို့သံရုံးအဆောက်အအုံ တံတိုင်းနံရံများကို နိုင်ငံရေးဝါဒဖြန့် မှုများအတွက် အသုံးမချရန် တရုတ် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန လမ်းညွှန် ချက်၌ ပြည်ပသံရုံးများနှင့်နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများကို ညွှန်ကြားထား ကြောင်း သိရသည်။  
 မေ ၁၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန် ခဲ့သော ယင်းလမ်းညွှန်ချက်တွင် သံရုံး အားလုံးနှင့်နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း များအားလုံးကိုရည်ညွှန်းထားသည်။  
 တရုတ်နိုင်ငံသည် ယူကရိန်း ပဋိပက္ခအဆုံးသတ်ရန် တောင်းဆို ထားသော်လည်း ရုရှားနိုင်ငံကို ရှုတ်ချခြင်းမရှိခဲ့သလို ယင်းပဋိပက္ခ စတင်ခဲ့ရမှုအတွက် အနောက် အုပ်စုနိုင်ငံများကို ဝေဖန်ထား ကြောင်း သိရသည်။ KKO

## ယခုနှစ်ပြေလအတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ခရီးသည်အရေအတွက် နှစ်သန်းနီးပါးရှိ

**တိုကျို မေ ၁၇**  
 ယခုနှစ်ပြေလအတွင်း ဂျပန် နိုင်ငံသို့ ခရီးသွားဧည့်သည်များ ဝင်ရောက်မှုမှာ မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး ခရီးသွား ဧည့်သည်အရေအတွက် နှစ်သန်းနီးပါးထိ ရောက်ရှိခဲ့ ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။  
 စီးပွားရေးနှင့် အလည်အပတ် အတွက် ယခုနှစ်ပြေလအတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံသို့ရောက်ရှိခဲ့သည့် ခရီး သွားဧည့်သည် အရေအတွက်မှာ ၁ ဒသမ ၉၅ သန်းထိ ရှိခဲ့ကြောင်း ဂျပန်အမျိုးသား ခရီးသွား လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။  
 နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ယခုနှစ် မတ်လတွင် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ရောက်ရှိ ခဲ့သော ခရီးသွားဧည့်သည် အရေ အတွက်မှာ ၁ ဒသမ ၈၂ သန်းသာ



ရှိခဲ့သည်။  
 တရုတ်နိုင်ငံက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကပ်ဘေးအတွက် ချမှတ် ထားသည့် ခရီးသွားလာမှုကန့်သတ် ချက်များကို ပြေလျော့ပေးခဲ့ပြီး နောက် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ယခုနှစ် ပြေလအတွင်း ခရီးသွားဝင်ရောက် မှုများလာခြင်းဖြစ်သည်။  
 သို့သော် ယခုနှစ်ပြေလအတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ခရီးသွားဝင်ရောက်မှု နှုန်းမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ဘေးမတိုင် မီကာလ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ပြေလနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၃၃ ရာခိုင်နှုန်း ပိုနည်းပါးဆဲဖြစ်သည်။  
 ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်း သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ကပ်ဘေးကာလအတွင်း နှစ်နှစ် ကြာမျှရပ်တန့်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လမှသာ ပြန်လည်စတင်နိုင်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## နာဆာ၏ ဟက်ဘယ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က ရှားပါးသောကြယ်တံခွန်တစ်စင်းဝန်းကျင်၌ ရေဓာတ်ကိုရှာဖွေတွေ့ရှိထား



တွင်းအတွင်း တည်ရှိသောပြိုဟ် သိမ်ဖြစ်သည်။

238p/ Read ကြယ်တံခွန် ဝန်းကျင်၌ ရေငွေ့များရှာဖွေတွေ့ရှိ ထားမှုသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ ရေဓာတ် များကို ဥက္ကာခဲများက သယ်ယူလာ ခဲ့သည်ဟူသောအဆိုကို ထောက်ခံ နေကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သို့ရာတွင် ဂျိမ်းစ်ဝက်အာကာ သရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်မှရရှိသော အချက်အလက်များအရ အဆိုပါ ကြယ်တံခွန်၌ ကာဗွန်ဒိုင်အောက် ဆိုက်များ ထူးထူးဆန်းဆန်းပျောက် ကွယ်နေကြောင်း သိရသည်။

ကြယ်တံခွန်များ၏ ဖွဲ့စည်း တည်ဆောက်ပုံတွင် ကာဗွန်ဒိုင် အောက်ဆိုက်များမှာ ၁၀ ရာခိုင် နှုန်းထိ ပါဝင်နေတတ်ရာ 238p/ Read ကြယ်တံခွန်၌ ကာဗွန်ဒိုင် အောက်ဆိုက် ပျောက်ကွယ်နေမှု မှာ ထူးဆန်းနေကြောင်း သိပ္ပံပညာ ရှင်များက ပြောကြားသည်။ KKO

**ဝါရှင်တန် မေ ၁၇**  
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) ၏ ဟက်ဘယ်အာကာသရေဒီယိုတယ် လီစကုပ်သည် ရှားပါးသောကြယ် တံခွန်တစ်စင်းဝန်းကျင်၌ ရေဓာတ်

ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက် က မေ ၁၆ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။  
ဂျိမ်းစ်ဝက်အာကာသရေဒီယို တယ်လီစကုပ်မှ ရရှိသည့် သတင်း အချက်အလက်များအရ 238p/

Read ယာဉ်ရှိ ကြယ်တံခွန်ဝန်းကျင် ၌ ရေဓာတ်ကို တွေ့ရှိထားကြောင်း မေရီလန်တက္ကသိုလ်မှ အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။  
238p/ Read ကြယ်တံခွန် သည် ကြာသပတေးဂြိုဟ်နှင့် အင်္ဂါ ဂြိုဟ်ကြားရှိ ပင်မဂြိုဟ်သိမ်ခါးပတ်

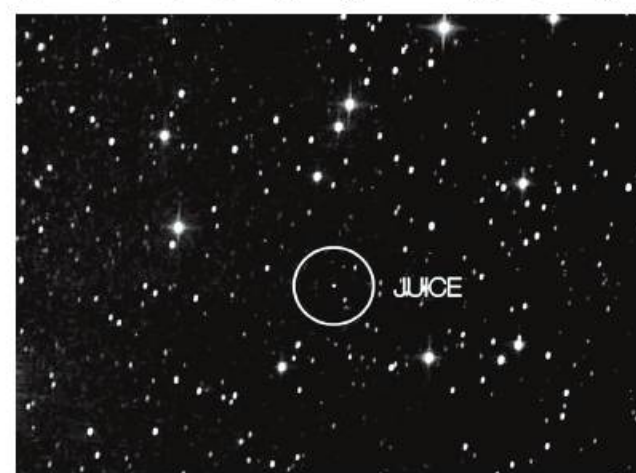
## ကြာသပတေးဂြိုဟ်ဆီသို့ ဦးတည်ပျံသန်းနေသော JUICE အာကာသယာဉ်ကို ကမ္ဘာမြေအခြေစိုက် ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်စနစ်တစ်ခုက ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိခဲ့

**မက်ဒရစ် မေ ၁၇**  
ကြာသပတေးဂြိုဟ်ဆီသို့ ဦးတည် ပျံသန်းနေသော JUICE အာကာ သယာဉ်ကို ကမ္ဘာမြေအခြေစိုက် ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်စနစ်တစ်ခု က ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက် က မေ ၁၆ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။

JUICE အာကာသယာဉ်ကို စပိန်နိုင်ငံအခြေစိုက် ART အမည် ရှိ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က မေ ၂၀ ရက်တွင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးနိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါဓာတ်ပုံကို ART ရေဒီ ယိုတယ်လီစကုပ်က ရိုက်ကူးချိန် တွင် JUICE အာကာသယာဉ်မှာ ကမ္ဘာမြေနှင့် မိုင်ပေါင်းတစ်သန်း

အကွာသို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။  
JUICE အာကာသယာဉ်ကို ကြာသပတေးဂြိုဟ် ရေဒီဂြိုဟ်ရံလ များ လေ့လာရေးမစ်ရှင်အတွက်

ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီက ယခုနှစ် မေ ၂၄ ရက်တွင် လွှတ် တင်ခဲ့သည်။  
အဆိုပါအာကာသယာဉ်သည် ကြာသပတေးဂြိုဟ်စနစ် အတွင်း



ဝင်ရောက်ရန် ရှစ်နှစ်ကြာအချိန်ယူ ပျံသန်းရမည်ဖြစ်သည်။

ကြာသပတေးဂြိုဟ်စနစ် အတွင်းရောက်ရှိချိန်တွင် JUICE အာကာသယာဉ်သည် ကြာသ ပတေးဂြိုဟ်၏ ရေဒီဂြိုဟ်ရံလများ ဖြစ်ကြသော ဂါနီမီဒီ၊ ကယ်လစ္စတို နှင့် ယူရိုပီဂြိုဟ်ရံလများကို လေ့လာမည်ဖြစ်သည်။

JUICE အာကာသယာဉ် သည် ကြာသပတေးဂြိုဟ်ခရီးစဉ် အတွက် ခြပ်ဆွဲအားအကူအညီ ရယူရန် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ တွင် ကမ္ဘာမြေကို အနီးကပ် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

## ပေတူဂြိုဟ်တုတည်နေရာပြုလမ်းညွှန်စနစ်အတွက် ပေတူ-၃ အုပ်စုဝင်ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို တရုတ်နိုင်ငံက မေ ၁၇ ရက်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့

**ပေကျင်း မေ ၁၇**  
ပေတူဂြိုဟ်တုတည်နေရာပြု လမ်းညွှန်စနစ်အတွက် ပေတူ-၃ အုပ်စုဝင် ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို တရုတ်နိုင်ငံက ယနေ့တွင် လွှတ် တင်ခဲ့ကြောင်း ဆင်ဟွာသတင်း ဌာနက ရေးသားတင်ပြထားသည်။ အဆိုပါ ပေတူ-၃ အုပ်စုဝင် ဂြိုဟ်တုသည် ကိုစီချမ်ပြည်နယ်

ရှိချန်းဂြိုဟ်တုလွှတ်တင်ရေးစခန်း မှတစ်ဆင့် လောင်းမတ်ချ်-၃ ဘီ ခုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ ပေတူ-၃ ဂြိုဟ်တုသည် တရုတ်အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီက ပေတူဂြိုဟ်တုတည် နေရာပြုလမ်းညွှန်စနစ်အတွက် ၂၂၀၀၀ ကျော်အကွာ ပတ်လမ်း သုံးနှစ်တာအတွင်း ပထမဆုံးလွှတ်

တင်ခဲ့သည့် ပေတူအုပ်စုဝင် ဂြိုဟ်တုဖြစ်သည်။  
ထို့ပြင် အဆိုပါဂြိုဟ်တုသည် ပေတူဂြိုဟ်တုကွန်ရက်၏ ၅၆ စင်း မြောက် ပေတူဂြိုဟ်တုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် မိုင် ၂၂၀၀၀ ကျော်အကွာ ပတ်လမ်း ပေါ်၌ နေရာယူမည့် အဆိုပါ

ပေတူ-၃ ဂြိုဟ်တုသည် ပေတူ ဂြိုဟ်တု တည်နေရာပြုလမ်းညွှန် စနစ်၏ ပထမဆုံးအရန်ဂြိုဟ်တု လည်းဖြစ်သည်။  
ယနေ့မစ်ရှင်သည် လောင်း မက်ချ်အုပ်စုဝင် ခုံးပျံများ၏ ၄၇၃ ကြိမ်မြောက် မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

# HEALTH

## ကိုပစ်ရောဂါလက္ခဏာများ ရေရှည်ခံစားရမှု ပြဿနာက ပီတာမင်ဒီဓာတ်ချို့ တဲ့မှုနှင့် သက်ဆိုင်နေ

**ရောမ မေ ၁၇**  
ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရ ပြီးနောက် ရောဂါလက္ခဏာများ ရေရှည်ဆက် ခံစားရမှုပြဿနာ (Long COVID) သည် ပီတာမင် ဒီဓာတ်ချို့ တဲ့မှုနှင့် သက်ဆိုင်နေ နိုင်ကြောင်း Health Day News သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက် က မေ ၁၆ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။

အီတလီ သုတေသနပညာရှင် များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ သွေးအတွင်း ပီတာမင်ဒီဓာတ် ပိုမိုအဆင့် နည်းပါးသူများ၌ Long COVID ပြဿနာ ပေါ်လာနိုင်ခြေ ပိုမိုနိမ့်ကျ တတ်လာတတ် ကြောင်း သိရသည်။

အီတလီ သုတေသနပညာရှင် များသည် Long COVID ပြဿနာရှိသူများရော၊ မရှိသူများ ရောပါဝင်သည့် အသက် ၅၁ နှစ်

နှင့် ၇၁ နှစ်ကြား COVID-19 လူနာဦးရေ ၁၀၀ တို့ကို လေ့လာ စစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှထွက်ပေါ်လာ သည့် ရလဒ်များအရ Long CO- VID ပြဿနာရှိသူများ၌ ပီတာ မင်ဒီ ဝါဝင်မှုအဆင့်နည်းပါးနေ သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပီတာမင်ဒီဓာတ်ပိုမို ပုံမှန်ထက်နည်းပါးပါက Long COVID ပြဿနာပေါ်လာနိုင်ခြေ လည်း ပိုမိုနိမ့်ကျတတ်လာနိုင် ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

သို့ရာတွင် ပီတာမင်ဒီ အားဖြည့်ဆေးများဖြင့် Long COVID ပြဿနာ ပေါ်လာနိုင်ခြေ ကို လျှော့ချနိုင်မှု ရှိ၊ မရှိ မသိရသေး ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ KKO

## ပရုတ်အေးငွေ့ ရှူရှိုက်ခြင်းဖြင့် အယ်ဒိုင်းမားရောဂါ လက္ခဏာများထိန်းထားရာတွင် အထောက်အကူရယူနိုင်

**မက်ဒရစ် မေ ၁၇**  
ပရုတ်အေး(Menthol)ငွေ့ကို ရှူရှိုက်ခြင်းဖြင့် အယ်ဒိုင်းမားရောဂါ လူနာတချို့၌ ရောဂါလက္ခဏာများ အား ထိန်းထားရာတွင် အထောက် အကူရယူနိုင်ကြောင်း The Daily Mail သတင်းစာက မေ ၁၆ ရက် တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ကြွက်များဖြင့်ပြုလုပ်ခဲ့သော လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုမှ ထွက်ပေါ် လာသည့်ရလဒ်များအရ ပရုတ်အေး သည် အယ်ဒိုင်းမားရောဂါနှင့်ဆက် စပ်နေသည့် ဦးနှောက်ရောင်ရမ်းမှု ကိုဖြစ်စေတတ်သည့် ပရုတ်အေး တစ်မျိုးစုစည်းမှုအဆင့်ကို လျှော့ချ ပေးနိုင်ကြောင်း စပိန်သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ပရုတ်အေးသည် စီးကရက်၊ သကြားလုံးနှင့် အခြားပူပူနာ နှောင့်နှေးမှုများ၌ အထောက်အကူရယူနိုင်မှု ရှိကြောင်း သိရသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် အရ ပရုတ်အေးသည် အင်တာ လူကင်း-၁ ဘီတာ ခေါ် ပရိုတင်း တစ်မျိုး ဦးနှောက်အတွင်းစုစည်းမှု ကို လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း စပိန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အင်တာလူကင်း-၁ ဘီတာပရို တင်းများသည် လူကိုယ်ခန္ဓာ၏ ရောင်ရမ်းမှုပြဿနာ တုံ့ပြန်ပုံ အပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုရှိ တတ်သော ပရိုတင်းများဖြစ်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ဦးနှောက်အတွင်း အင်တာလူ ကင်း-၁ ဘီတာ ပရိုတင်းစုစည်းမှု အဆင့်လွန်ကဲခြင်းသည် အယ်ဒိုင်း မားရောဂါ ဖြစ်ပွားရခြင်း၏ နောက်ခံ အကြောင်းတရားတစ်ရပ် ဖြစ်သည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များ က ယူဆထားကြောင်း သိရသည်။ KKO





# (၃၂)ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲ ပိတ်ပွဲအခမ်းအနားကို ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ကျင်းပ



**မန္တလေး ၁၇** ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့ချုပ်မှ အဖေရီကန်နိုင်ငံ နယူးယောက် မြို့တွင်ကျင်းပသွားမည့် 2023 PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှာ LIV Golf ပြိုင်ပွဲက ကစားသမားတချို့ကိုဖိတ်ကြားထားသလို တခြား Japanese Tour၊ Australian Tour တို့က ကစားသမားတချို့ကိုလဲ ဖိတ်ကြားထားပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ Tour အားလုံးကကစားသမားတွေကမ္ဘာအဆင့်အသီးသီးမှာ ရပ်တည်နေတဲ့ ကစားသမားတွေရဲ့စွမ်းရည်ကို ကြည့်နိုင်ဖို့အတွက် ဖိတ်ကြားခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာတော့ LIV Golf ဂေါက်သီးရိုက်အဖွဲ့ချုပ်မှာကစားနေတဲ့ ပေါလ်ကေစီ ပါဝင်နိုင်တော့မှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ပေါလ်ကေစီဟာ ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ပြိုင်ပွဲကနေနုတ်ထွက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ပေါလ်ကေစီဟာ ကစားသမားကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ်သလို ပြဿနာတွေအမျိုးမျိုး ဖြစ်နေတဲ့ကြားကနေ ပြိုင်ပွဲမှာ လာရောက်ယှဉ်ပြိုင်ဖို့အတွက် ကျွန်တော်တို့ ဖိတ်ကြားခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ဒဏ်ရာကြောင့် ပေါလ်ကေစီ ပါဝင်ကစားနိုင်တော့မှာမဟုတ်တဲ့အတွက် စိတ်မကောင်းဖြစ်မိပါတယ်" ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

## 2023 PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှ ပေါလ်ကေစီ နုတ်ထွက်

**နယူးယောက် ၁၇** PGA Tour အဖွဲ့ချုပ်မှ အဖေရီကန်နိုင်ငံ နယူးယောက် မြို့တွင်ကျင်းပသွားမည့် 2023 PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်တော့မည်မဟုတ်ကြောင်း အင်္ဂလန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ပေါလ်ကေစီက ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်ဟု GM သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

**ပေါလ်ကေစီသည်** ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် နုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင်လည်း ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲနှင့် လွဲချော်ခဲ့ရသူဖြစ်သည်။ ပေါလ်ကေစီသည် PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် စာရင်းပေးသွင်းထားပြီး LIV Golf ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲအဖွဲ့ဝင်ကစားသမားများအနက် ပြိုင်ပွဲမှနုတ်ထွက်ခဲ့သောပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်ကာ ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သည်။

**ပေါလ်ကေစီမတိုင်မီ** LIV Golf ဂေါက်သီးရိုက်အဖွဲ့ဝင်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဂျာမနီ ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားမာတင်ကေမာက ပြိုင်ပွဲမှနုတ်ထွက်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။



### အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- လီတပူးအသင်းအနေဖြင့် ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့ပါက အာဆင်နယ်အသင်းသည် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် မဲအိုးနံပါတ် (၃)တွင်ကျရောက်မည်ဖြစ်ပြီး ဘာစီလိုနာ၊ နာပိုလီ၊ ပီအက်စ်ဂျီ၊ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်၊ ဘင်ဖီကာအသင်းတို့နှင့် အုပ်စုအဆင့်တွင် တွေ့ဆုံမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
- ဂျူဗင်တပ်အသင်းမှ ခံစစ်ကစားသမား ဘိုနူချီက လာမည့် ဘောလုံးရာသီသည် ကစားသမားဘဝအတွက် နောက်ဆုံးရာသီဖြစ်ပြီး အနားယူရန်ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ML

## ဘာစီလိုနာအသင်းက ဘက်စ်ကွက်၏နေရာတွင် ဘိုင်ယန်ကစားသမား ကိုမစ်ချ်နှင့်အစားထိုးရန်ကြိုးပမ်း

**ဘာစီလိုနာ ၁၇** ဘာစီလိုနာအသင်း ဝါရင့်ကွင်းလယ်ကစားသမားဘက်စ်ကွက်သည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ဘာစီလိုနာအသင်းမှ ထွက်ခွာမည်ဟု အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သောကြောင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ၎င်း၏နေရာတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကွင်းလယ်ကစားသမားကိုမစ်ချ်နှင့်အစားထိုးရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကွင်းလယ်ကစားသမားဘက်စ်ကွက်သည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် အသင်းနှင့်အတူ ခြေစွမ်းပြသနေသောကြောင့် နည်းပြဇာဗီက တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုး၍ အသင်းတွင် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန် ဆွေးနွေးခဲ့သော်လည်း ကစားသမားကိုယ်တိုင်က စိန်ခေါ်မှုအသစ်များကို ရင်ဆိုင်ရန်အတွက် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ဘာစီလိုနာအသင်းအနေဖြင့် ဘက်စ်ကွက်၏နေရာတွင် အစားထိုးရန်အတွက် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းတွင် အသင်းနှင့်အတူ ခြေစွမ်းပြသနိုင်သည့် ကွင်းလယ်ကစားသမားကိုမစ်ချ်နှင့်အစားထိုးရန် ပစ်မှတ်ထားနေသကဲ့သို့ ကိုမစ်ချ်ကလည်း နည်းပြနာဂျယ်စမန်း ထွက်ခွာပြီး နောက်ပိုင်း အသင်းပြောင်းရွှေ့ရန် ဆန္ဒရှိနေသည်။

ကွင်းလယ်ကစားသမားကိုမစ်ချ်သည် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှ စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သော်လည်း ၎င်းအနေဖြင့် အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သဖြင့် အပြောင်းအရွှေ့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါမည်။

ML

## ပဲလေ့စ်အသင်းက နည်းပြရွှင်ဟော့ဆန်ကို တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်

**လန်ဒန် ၁၇** ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ရလဒ်ကောင်းများ ရယူပေးနိုင်ခဲ့သည့် နည်းပြ ရွှင်ဟော့ဆန်ကို ပဲလေ့စ်အသင်းက တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်နေကြောင်း Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပဲလေ့စ်အသင်းသည် ရလဒ်ဆိုးများနှင့်ရုန်းကန်နေရသည့် နည်းပြ ဝီအဲရာကို ပြီးခဲ့သည့်မတ်လက ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြရွှင်ဟော့ဆန်ကို ကာလတိုစာချုပ်ဖြင့် ယာယီနည်းပြအဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့သော်လည်း အသင်းအနေဖြင့် ၎င်းတာဝန်ယူပြီးနောက်ပိုင်း တန်းဆင်းရုန်းပွဲမှ လွတ်မြောက်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက နည်းပြရွှင်ဟော့ဆန်ကို လာမည့်ဘောလုံးရာသီတွင် ပဲလေ့စ်အသင်းကိုဆက်လက်တာဝန်ယူရန် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၅၅ နှစ်ရှိ နည်းပြရွှင်ဟော့ဆန်သည် ပဲလေ့စ်အသင်းကို ပြီးခဲ့သည့် ဧပြီ ၁ ရက်မှ စတင်တာဝန်ယူခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးပွဲ ရှစ်ပွဲတွင် ငါးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ နှစ်ပွဲသာ ရှုံးနိမ့်အောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ကာ အသင်းကို ရမှတ် ၄၃ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၁၂)ထိပို့ဆောင်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းဥက္ကဋ္ဌ စတီဗ် ပဲရစ်က အသင်းကိုလမ်းကြောင်းမှန်ပေါ် ပို့ဆောင်ပေးထားသည့် ဟော့ဆန်ကို တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးရန် တောင်းဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ပြီးဆုံးရန် နှစ်ပွဲအလိုတွင် ပဲလေ့စ်အသင်းသည် လာမည့် မေ ၂၀ ရက်တွင် ဖူလ်ဟမ်အသင်းနှင့် အဝေးကွင်းတွင်လည်းကောင်း၊ လာမည့် မေ ၂၈ ရက်တွင် နော်တင်ဟမ်အသင်းနှင့် အိမ်ကွင်း၌လည်းကောင်း ယှဉ်ပြိုင်ရမည် ဖြစ်သော်လည်း အဆိုပါပွဲစဉ်များကို အနိုင်ရပါက အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၁၁) နေရာဖြင့် ရာသီပိတ်သိမ်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ML





### အေစီမီလန်ကိုအနိုင်ယူ၍ အင်တာမီလန်အသင်း ချန်ပီယံလိဂ်ပိုလ်လုပွဲတက်ရောက်

မီလန် မေ ၁၇

ချန်ပီယံလိဂ်ဆီမီးပိုင်နယ်ပွဲစဉ် အဖြစ် အေစီမီလန်အသင်းနှင့် အင်တာမီလန်အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ အင်တာမီလန်အသင်းက တစ်ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ပြီး နှစ်ကျော့ ပေါင်းရလဒ် သုံးဂိုးရိုးမရှိဖြင့် ဝိုလ်လု ပွဲစဉ်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အင်တာမီလန်အသင်းသည် ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ် ချွံးထွက်အဆင့် များတွင် ပေါ်တိုအသင်း၊ ဘင်ဖီကာ အသင်းတို့ကိုအနိုင်ရခဲ့ပြီး ဆီမီး ပိုင်နယ်အဆင့်တွင် စီးရီးအေ ပြိုင်ဘက် အေစီမီလန်အသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ရာ ပထမအကျော့တွင် နှစ်ဂိုးရိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဒုတိယ အကျော့တွင် တစ်ဂိုးရိုးမရှိဖြင့်လည်း ကောင်း အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ဝိုလ်လုပွဲစဉ်သို့တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း ဝိုလ်လု ပွဲသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် တက်ရောက်



နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အင်တာမီလန်အသင်းသည် ပထမအကျော့တွင် နှစ်ဂိုးပြတ် အနိုင်ရထားသဖြင့် ယခုပွဲစဉ်တွင် ဝိုလ်လုပွဲစဉ်သို့တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း ဝိုလ်လု ပွဲစဉ်သို့ ပထမဆုံးအကြိမ် တက်ရောက်

တိုက်စစ်ဆင်မှုများဖြင့် အေစီမီလန် အသင်းကို ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အေစီမီလန်အသင်း၏ တိုက်စစ် ဆင်မှုများကို အကောင်းဆုံး ထိန်းချုပ်၍ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်သော်လည်း ပွဲစကတည်းက အပြန်အလှန်

မှုမှ မာတီနိုက ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး လက်ကျန်ပွဲချိန် များတွင် တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ တစ်ဂိုးရိုးမရှိ ဖြင့်သာ အင်တာမီလန်အသင်းက အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

### Italian Open တင်းနစ်တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲတွင် ဂျိုကိုပစ်နှင့်စပီယာတက်ခိတို့ ကွာတားပိုင်နယ်တက်ရောက်

ရိုးမား မေ ၁၇

အီတလီနိုင်ငံ ရိုးမားမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Italian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲအမျိုးသားတစ်ဦးချင်း ပွဲစဉ်၏ စတုတ္ထပွဲစဉ်အဖြစ် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၂)နေရာတွင်ရပ်တည် နေသောဆားဘီးယားတင်းနစ်ကစား သမားဂျိုကိုပစ်နှင့် ဗြိတိန်တင်းနစ် ကစားသမား ကင်မရွန်းနော်ရီတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဂျိုကိုပစ်က (၆-၃၊ ၆-၄)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင် ရရှိကာ ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း CGTN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ဂျိုကိုပစ်သည် Italian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ သည့် ၁၆ ကြိမ်လုံး၌ ကွာတား ပိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင် ခဲ့သည့် ကစားသမားအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

ဂျိုကိုပစ်နှင့် ကင်မရွန်းနော်ရီတို့ ပွဲစဉ်တွင် ကစားသမားနှစ်ဦး အကြား တင်းမာမှုများရှိခဲ့ပြီး ပွဲအပြီး တွင် ဂျိုကိုပစ်ကကင်မရွန်း နော်ရီ၏ စိတ်နေစိတ်ထားနှင့် ပတ်သက်ပြီးဝေဖန်မှုပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ဂျိုကိုပစ်သည် ပြတ်သားသည့် ရလဒ်များဖြင့် ကွာတားပိုင်နယ် အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး

နောက် ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်တွင် ဒီန်းမတ်တင်းနစ်ကစားသမား ဟိုဂါ ရွနီနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်သည်။

ဂျိုကိုပစ်က “ကွာတားပိုင်နယ် အဆင့်မှာယှဉ်ပြိုင်ကစားရမဲ့ ဟိုဂါ ရွနီဟာ လူငယ်လေးတစ်ယောက် ဖြစ်သလိုအနာဂတ်မှာအောင်မြင်မှု တွေ့ဆွတ်ဖို့ အလားအလာရှိတဲ့ ကစားသမားတစ်ယောက်ပါ။ သူ့နဲ့ ကျွန်တော် လွန်ခဲ့တဲ့ခြောက်လ လောက်ကမှ တွေ့ဆုံခဲ့ဖူးတယ်။ ပါရမီရှိတဲ့ကစားသမားတစ်ယောက် ပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

အမျိုးသမီး တစ်ဦးချင်းပွဲစဉ် အဖြစ် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)တင်းနစ်မယ် စပီယာတက်ခိက စတုတ္ထအဆင့် တွင် ခရိုအေးရှားတင်းနစ်မယ်စီကစ် နှင့်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး စပီယာ တက်ခိက (၆-၃၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားပိုင်နယ် အဆင့်သို့တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။

စပီယာတက်ခိ အနေဖြင့် ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်တွင် လက်ရှိ အမျိုးသမီး တင်းနစ်လောက၏ အကောင်းဆုံးတင်းနစ်မယ်စာရင်း တွင် ပါဝင်နေသည့် တာဂက်စတန် တင်းနစ်မယ် ရိုင်ဘာကီနာနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

AZL

### မန်ယူက ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းမှ ဒီကလန်ရိုက်ကိုခေါ်ယူရန် တွင်မိနော့ကို အလိုက်ပေးကမ်းလှမ်းမည်ဟုဆို



မန်ချက်စတာ မေ ၁၇

မန်ယူအသင်းက လာမည့် နွေရာသီ ကစားသမားအပြောင်း အရွှေ့ကာလတွင် ဝက်စ်ဟမ်း အသင်းနှင့် အနာဂတ်မရေမရာဖြစ် နေသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား

ဒီကလန်ရိုက်ကိုခေါ်ယူရန်အတွက် အသင်းမှ ကွင်းလယ်ကစားသမား တွင်မိနော့ကို အလိုက်ပေးပြီး ကမ်းလှမ်းသွားမည်ဟု မန်ချက်စတာ ညနေခင်းသတင်းဌာနက ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၂၄ နှစ်ရှိ ဒီကလန်ရိုက် သည် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းအကယ် ဒဗီထွက်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး နောက်ပိုင်းဘောလုံးရာသီများတွင် အသင်း၌ ထိပ်တန်းအဆင့်ရှိ ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ကာ လက်ရှိ အချိန်တွင်လည်း ပရီးမီးယားလိဂ် ပြိုင်ပွဲ၏ အကောင်းဆုံးကွင်းလယ် ခံစစ်ကစားသမားများတွင်ပါဝင်ပြီး ခြေစွမ်းပြသနေသူဖြစ်သည်။

ဒီကလန်ရိုက်သည် ပြီးခဲ့သည့် နွေရာသီကစားသမား အပြောင်း အရွှေ့ကာလကတည်းက ဆူဖလား များရယူလိုနေသည့်အတွက် ပရီး မီးယားလိဂ်ထိပ်တန်း အသင်း တစ်သင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခွင့် ပေးရန် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းထံ ထွက်ခွာခွင့်တောင်းဆိုခဲ့သော်လည်း ခွင့်မပြုခဲ့သည့်အတွက် အသင်းနှင့် ပူးပေါင်းနေရခြင်းဖြစ်သည်။

ဝက်စ်ဟမ်း အသင်းသည် လာမည့်ဘောလုံးရာသီတွင် ဥရောပ ပြိုင်ပွဲကစားခွင့်ရရှိမည်မဟုတ်သည့် အတွက် ဒီကလန်ရိုက်ကို အသင်း တွင် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန်ခက်ခဲ နေသောကြောင့် နည်းပြဖော့စဗစ် မိုယက်ကိုယ်တိုင်က ဒီကလန်ရိုက်ကို ဆုံးရှုံးရနိုင်သည်ဟု ပြောကြားထား ပြီး ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းအနေဖြင့် အနည်းဆုံးပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာ လင်ပေါင် သန်း ၁၀၀ အလိုရှိနေ ခြင်းဖြစ်သည်။

မန်ယူအသင်းသည် အခြား အသင်းထက် လက်ဦးမူရယူနိုင်ရန် အတွက် ဒီကလန်ရိုက်ကို ပြောင်းရွှေ့ ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၇၀ အပြင် တွင်မိနော့ကိုပါအလိုက်ပေး ကမ်းလှမ်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

### လက်စတာကစားသမား တိုင်လီမန်ကို ပရီးမီးယားလိဂ်အသင်းကြီးများ ခေါ်ယူရန်ပြင်ဆင်

လန်ဒန် မေ ၁၇

လက်စတာအသင်း အဓိက ကွင်းလယ်ကစားသမား တိုင်လီမန် က ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအကုန် တွင် အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် အသင်းမှထွက်ခွာမည်ဟုပြောကြား ခဲ့ပြီးနောက် ပရီးမီးယားလိဂ်ထိပ် တန်းအသင်းကြီးများက အပြိုင်ခေါ် ယူရန်အတွက် ပြင်ဆင်လျက်ရှိနေ သည့်ဟု The Telegraph သတင်း ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၂၆ နှစ်ရှိ တိုင်လီမန် သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်က မိုနာကိုအသင်းတွင် အငှားစာချုပ် ဖြင့်ကစားခဲ့ရာမှ အသင်းနှင့်ပြန်လည် ပူးပေါင်းခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း အသင်း နှင့်အတူ ထိပ်တန်းအဆင့်ရှိခြေစွမ်း ပြသလျက်ရှိနေသည့် ပရီးမီးယားလိဂ် ထိပ်တန်းအသင်းကြီးများကခေါ်ယူ လိုနေခြင်းဖြစ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့်နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ ကာလကလည်း အဆင်မပြေအသင်းက တိုင်လီမန်

ကိုခေါ်ယူရန်ကမ်းလှမ်းမှုများပြုလုပ် ခဲ့သော်လည်း လက်စတာအသင်းက ကမ်းလှမ်းမှုများကို ပယ်ချခဲ့ပြီး အသင်းနှင့် စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း မအောင်မြင် ခဲ့သည့်အတွက် ယခုနှစ်ဘောလုံး ရာသီအကုန်တွင် အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ ကြေးဖြင့် လက်လွှတ်ရမည် ဖြစ်သည်။

တိုင်လီမန်ကိုယ်တိုင်က ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် အသင်း မှ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ထွက်ခွာမည်ဟု ကြေညာခဲ့သော် လည်း မည်သည့်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားမည်ကို မသိရှိ သေးသကဲ့သို့ မည်သည့်အသင်း နှင့်မျှ သဘောတူညီမှုမရရှိသေးဘဲ လက်စတာအသင်းနှင့်လက်ကျန်ပွဲ စဉ်များကို အာရုံစိုက်လိုသည့်အတွက် ရာသီအကုန်မှသာ အနာဂတ် အတွက်ဆုံးဖြတ်မည်ဟု ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

### (၃၂)ကြိမ်မြောက်ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲအပြီး မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ အဆင့်(၈)နေရာတွင်ရပ်တည်

ရန်ကုန် မေ ၁၇

ကမ္ဘာ့ဒီမိုကရေစီအဖွဲ့အစည်းအဖြစ် အဖြစ်လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိသည့် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစား ပြိုင်ပွဲ(ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲ)ပြီးဆုံးချိန်တွင် မြန်မာအားကစားအဖွဲ့အနေဖြင့် ရွှေတံဆိပ် ၂၁ ခု၊ ငွေတံဆိပ် ၂၅ ခုနှင့် ကြေးတံဆိပ် ၆၈ ခု စုစုပေါင်း ဆုတံဆိပ် ၁၀၄ ခုဖြင့် နိုင်ငံအလိုက် အဆင့်ရပ်တည်မှုတွင် အဆင့်(၈) နေရာ၌ ရပ်တည်ခဲ့သည်။

အရှေ့တောင်အာရှအားကစား ပြိုင်ပွဲ(ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲ)ကို မေ ၃ ရက်မှစတင်ပြီး မေ ၁၆ ရက်ထိ ကျင်းပခဲ့ရာ နိုင်ငံအလိုက်အဆင့်

ရပ်တည်မှုတွင် ဗီယက်နမ်အားကစား အဖွဲ့က ရွှေတံဆိပ် ၁၃၆ ခု၊ ငွေ တံဆိပ် ၁၀၅ ခုနှင့် ကြေးတံဆိပ် ၁၁၄ ခုဖြင့် စုစုပေါင်းဆုတံဆိပ် ၂၅၅ ခုထိရရှိခဲ့ပြီး ထိပ်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံအလိုက် အဆင့်ရပ်တည်မှုတွင် ဗီယက်နမ် နိုင်ငံ၏နောက်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ် ၁၀၈ ခု၊ ငွေ တံဆိပ် ၉၆ ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ၁၀၈ ခု စုစုပေါင်း ၃၁၂ ခုဖြင့် အဆင့်(၂)၊ အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ် ၈၇ ခု၊ ငွေ တံဆိပ် အခု ၈၀၊ ကြေးတံဆိပ် ၁၀၉ ခု စုစုပေါင်းဆုတံဆိပ် ၂၇၆ ခုဖြင့်

အဆင့်(၃)၊ အိမ်ရှင်ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ် ၈၁ ခု၊ ငွေ တံဆိပ် ၇၄ ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ၁၂၆ ခု စုစုပေါင်းဆုတံဆိပ် ၂၈၁ ခုဖြင့် အဆင့်(၄)၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ် ၅၈ ခု၊ ငွေတံဆိပ် ၈၆ ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ၁၁၆ ခု စုစုပေါင်း ဆုတံဆိပ် အခု ၂၆၀ ဖြင့် အဆင့်(၅)၊ စင်ကာပူနိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ် ၅၁ ခု၊ ငွေတံဆိပ် ၄၂ ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ၆၄ ခု စုစုပေါင်းဆုတံဆိပ် ၁၅၇ ခုဖြင့် အဆင့်(၆)၊ မလေးရှားနိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ် ၃၄ ခု၊ ငွေတံဆိပ် ၄၅ ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ၉၇ ခု စုစုပေါင်း ဆု တံဆိပ် ၁၇၆ ခုဖြင့် အဆင့်(၇)၊

မြန်မာနိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ် ၂၁ ခု၊ ငွေတံဆိပ် ၂၅ ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ၆၈ ခု စုစုပေါင်းဆုတံဆိပ် ၁၀၄ ခု ဖြင့် အဆင့်(၈)၊ လာအိုနိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ် ခြောက်ခု၊ ငွေတံဆိပ် ၂၂ ခု၊ ကြေးတံဆိပ် အခု ၆၀ စု စုပေါင်းဆုတံဆိပ် ၈၈ ခုဖြင့် အဆင့် (၉)၊ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ် နှစ်ခု၊ ငွေတံဆိပ် တစ်ခု၊ ကြေး တံဆိပ် ခြောက်ခု စုစုပေါင်း ဆုတံဆိပ် ကိုးခုဖြင့် အဆင့်(၉)နှင့် တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံက ကြေး တံဆိပ်နှစ်ခုဖြင့် အဆင့်(၁၀) နေရာတွင် အသီးသီးရပ်တည်ခဲ့ ကြကြောင်း သိရသည်။ STA

အားကစားမြှင့်တင် စိတ်လန်းရွှင် ဆန့်ကျင်မှုယစ်ဆေး

# ပဋိပက္ခကို ပဟိုပြုလာသော တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ



တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးသည် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအား တရုတ်နိုင်ငံကို ဆန့်ကျင် တိုက်ခိုက်နေသော အမေရိကန်တပ်တို့သည် စစ်အေး တိုက်ပွဲသစ်၏အလယ်သို့ ဆင်ကန်းတောတိုးသွတ်သွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို ကမ္ဘာလုံးတစ်ဝှမ်းပြုသောနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်စေနိုင် မည့် ယွန်ဆွတ်ယိုး၏စိတ်ဆန္ဒသည် တိုင်းပြည်ကို အမေရိကန်၏စစ်ပွဲတွင်းသို့ပါဝင်ရန် လုပ်ဆောင်နေ ခြင်းဖြစ်ပြီး အောင်မြင်မှုကျဆုံးလျက်ရှိသည့် အမေ ရိကန်ဦးဆောင်သော ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအခင်းအကျင်း တွင် တိုင်းပြည်၏လုံခြုံရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အနာဂတ်တို့ဖြင့် လောင်းကြေးထပ်လျက်ရှိသည်။

သမ္မတယွန်ဆွတ်ယိုးအနေဖြင့် အမေရိကန်၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအခင်းအကျင်းကို ထောက်ခံထား သဖြင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အလှိုင်စလိုသွားရောက် လည်ပတ်မှုနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ လုပ်ဆောင်လာ ခဲ့သည်။ အထူးသဖြင့် သမ္မတယွန်ဆွတ်ယိုးသည် အင်ဒို-ပစိဖိတ်စီးပွားရေးမူဘောင် (IPEF) ထိပ်သီး ဆွေးနွေးပွဲ၊ မက်ဒရစ်မြို့၌ပြုလုပ်သော NATO ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲနှင့် ဂျပန်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ တွင်ပြုလုပ်သော အဆင့်မြင့်အစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

သမ္မတယွန်ဆွတ်ယိုးနှင့် ဂျိုးဘိုင်ဒင်တို့သည် ဧပြီ ၂၆ ရက်တွင် နျူးကလီးယားလက်နက်များတပ်ဆင် ထားသော အမေရိကန်ရေငုပ်သင်္ဘောများ တောင် ကိုရီးယားတွင် တပ်ဖြန့်ချိထားရေးအတွက် အမေရိကန် ဌကြေညာချက်ကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သဖြင့် လွန်ခဲ့ သောနှစ်ပေါင်း ၄၀ ကျော်ကာလအတွင်း တောင်ကိုရီး ယားနိုင်ငံ၌ အမေရိကန်နျူးကလီးယားလက်နက်များ ပထမဆုံးအကြိမ် ပြန်လည်တပ်ဖြန့်ချိထားခြင်း ပင်ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူးကလီးယားလက်နက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို မဟာဗျူဟာမြောက်အတားအဆီး အဖြစ် ရှုမြင်ထားသောကြောင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ တွင် အမေရိကန်နျူးကလီးယားလက်နက်များ တပ်ဖြန့်ချိထားခြင်းသည် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူးကလီးယားအစီအစဉ်ကို ဟန့်ချက်ထိန်းနိုင်သည် ထက် နျူးကလီးယားလက်နက်ပြိုင်ပွဲကိုသာ ပိုမိုဖြစ် ပေါ်လာစေမည်ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူးကလီးယားစမ်းသပ်မှု ခြောက်ကြိမ်အနက် လေးကြိမ်သည် မြောက်ကိုရီးယား နှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများလုပ်ဆောင်ရန် ငြင်းဆိုခဲ့ သော တောင်ကိုရီးယားကွန်ဆာဒေးတစ်အစိုးရများ ၏ ခေါင်းမာသောရပ်တည်ချက်အပေါ် လက်တုံ့ပြန် သည့်အနေဖြင့် စမ်းသပ်ပစ်ခတ်ခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ယွန်ဆွတ်ယိုး၏လုပ်ဆောင်ချက် များသည် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို အန္တရာယ်လမ်း

ကြောင်းပေါ်သို့ တွန်းပို့လျက်ရှိပြီး ကိုရီးယားနှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးမတည်ငြိမ်မှုနှင့် ၎င်း၏အကြီးမားဆုံး ကုန်သွယ်ဖက် တရုတ်နိုင်ငံတို့ကို ဒေါသပူပန်ပိုမိုထလာ စေနိုင်သည်။

ထို့ပြင် ယွန်ဆွတ်ယိုး၏လုပ်ဆောင်ချက်များသည် ဂျပန်ကိုလိုနီကာလတွင် ကိုရီးယားပြည်သူများ အသုံးချခံရမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဂျပန်နိုင်ငံမှ ကျေလည် အောင်တောင်းပန်ရေးအတွက် တောင်းဆိုသွားရန်နှင့် ဖူကူရှီးမားဓာတ်ပေါင်းဖွဲ့မှု ရေဒီယိုသတ္တိကြွရေဆိုးများ ထုတ်လွှတ်မှုကို တားဆီးရန်တို့အတွက် ကိုရီးယား အစိုးရ၏တာဝန်များကို လစ်လင်းမှုဖြစ်ပေါ်စေ လျက်ရှိသည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူးကလီးယားမူဝါဒအပေါ် တုံ့ပြန်ရေးအတွက် နျူးကလီးယားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ယွန်ဆွတ်ယိုး၏ ရပ်တည်ချက် ထွက်ပေါ်လာပြီးနောက်ပိုင်း တောင် ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် အမေရိကန်နျူးကလီးယား လက်နက်များ ပြန်လည်တပ်ဖြန့်ချိသွားမည်ဆိုသော သတိပေးချက်ထွက်ပေါ်လာခဲ့သည်။ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့်ဆိုရလျှင် အမေရိကန်၏ တရုတ်ဆန့်ကျင်ရေး ဆိုင်ရာ အာဂျ-ပစိဖိတ် အဂ္ဂမဟာဗျူဟာ၏လုံခြုံရေး ဝိသုကာတွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို အတင်းအကျပ် သွတ်သွင်းနေသော ယွန်ဆွတ်ယိုး၏ နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒပင်ဖြစ်သည်။

တောင်ကိုရီးယားအစိုးရ၏ လွတ်လပ်ငြိမ်းချမ်း သာယာသော အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာမဟာ ဗျူဟာသည် အမေရိကန်၏ အင်ဒို-ပစိဖိတ်မဟာ ဗျူဟာအတိုင်း လိုက်ပါဆောင်ရွက်နေခြင်းပင်ဖြစ် သည်။ စင်စစ်အားဖြင့် အဆိုပါမဟာဗျူဟာသည် ဒေသတွင်း၌ တရုတ်နိုင်ငံကို ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် စိတ်တူကိုယ်တူနိုင်ငံများဖြင့် အမေရိကန်ဦးဆောင် သော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအခြေခံသည်အခင်းအကျင်း ကို ပိုမိုထောက်ခံသွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။ အမေရိကန် လွှမ်းမိုးထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအခြေခံသော အခင်းအကျင်းသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာပုံဖော်တည် ဆောက်မှုအပြင် နိုင်ငံတကာက သဘောတူထားသည့် ကုလသမဂ္ဂကို အခြေခံသောအခင်းအကျင်းတို့၏ နိုင်ငံပေါင်းစုံပါဝင်သည့် သဘောသဘာဝတို့နှင့် ဆန့်ကျင်ကွဲလွဲလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်သည် တရုတ်နိုင်ငံကိုဆန့်ကျင်သည့် ပေါင်းစပ်စစ်ပွဲဆင်နွှဲနိုင်ရေးအတွက် လေးနိုင်ငံ လုံခြုံရေးအဖွဲ့ (Quad) သို့မဟုတ် အင်ဒို-ပစိဖိတ် စီးပွားရေးဆိုင်ရာမူဘောင်ကဲ့သို့သော ဒေသတွင်းအဖွဲ့ အစည်းများဖွဲ့စည်းရန် ဦးဆောင်လျက်ရှိသည့်အပြင် စစ်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ သတင်းအချက်အလက်နှင့် စစ်ရေးဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်စစ်များကို တစ်ဖက်သတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သာဓကအနေဖြင့် အမေရိကန်သည် တောင် တရုတ်ပင်လယ်ပြင်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏လုပ်ဆောင် ချက်များအပေါ် ကုလသမဂ္ဂပင်လယ်ပြင်ဥပဒေနှင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိဘဲ အင်ဒို-ပစိဖိတ်လုံခြုံရေး မူဘောင်မှတစ်ဆင့် အငြင်းပွားမှုများ ဖန်တီးလုပ် ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် အမေရိကန်ရေတပ်ကို လွတ်လပ်စွာလှုပ်ရှားသွားလာ ခွင့်ပြုပြီး တရုတ်၏လှုပ်ရှားမှုများကို ပစ်မှတ်ထား ဆောင်ရွက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် လွတ်လပ် ပွင့်လင်းသော အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဟုခေါ်ဆိုနေသည့်တိုင် အောင် အမေရိကန်သည် တရုတ်နိုင်ငံကို ချစ်(ပ)ပြား စစ်ပွဲဆင်နွှဲနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အမေရိကန်သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ တစ်ပိုင်းလျှင်ကူး ချစ်(ပ)ပြားများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် ကြန့်ကြာမှုဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသရှိ ၎င်း၏မဟာမိတ်များကို ဖိအားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အမှန်တော့ ချစ်(ပ)ပြားများသည် ကမ္ဘာ့အရေးပါဆုံးသောအဆင့် မြင့်နည်းပညာအနက်မှ တစ်မျိုးပင်ဖြစ်သည်။

သမ္မတယွန်ဆွတ်ယိုးအစိုးရအဖွဲ့သည် အင်ဒို-ပစိဖိတ် မူဘောင်နှင့် NATO အဖွဲ့တို့တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက် ခြင်းအားဖြင့် အမေရိကန်၏စည်းမျဉ်းအခြေခံသော အခင်းအကျင်းတည်ဆောက်ရာတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး အမေရိကန်-ဂျပန်-တောင်ကိုရီးယား သုံးနိုင်ငံစစ်ရေးမဟာမိတ်အဖွဲ့ တောင်တင်းခိုင်မာ လာအောင်လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သမ္မတယွန်ဆွတ်ယိုးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလ တွင် IPEF အစည်းအဝေးသို့ အွန်လိုင်းနည်းဖြင့် တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် တောင်ကိုရီးယားအစိုးရသည် ကိုယ်ပိုင်အင်ဒို-ပစိဖိတ် မဟာဗျူဟာကိုချမှတ်ခဲ့သည်။ ၎င်းမဟာဗျူဟာ သည် မဟာဗျူဟာမြောက်အရင်းအမြစ်များဆိုင်ရာ ထောက်ပံ့ရေးကွင်းဆက်တည်ငြိမ်ရေးနှင့် IPEF နိုင်ငံများကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများမြှင့်တင် သွားရန် အခိုင်အမာဆုံးဖြတ်ထားရှိသည်။ လက်ရှိ အချိန်တွင် အမေရိကန်၏တရုတ်ဆန့်ကျင်ရေး ချစ်(ပ)

သုံးနိုင်ငံမဟာမိတ်ဖွဲ့ထားရှိမှုကို ပိုမိုကျစ်လျစ်ခိုင်မာ အောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လအတွင်းကလည်း သမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးသည် ဂျပန်ခရီးစဉ်၌ ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိယို ကိရိုဒါနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင်ချုပ်ဆိုခဲ့သော စစ်ဘက်ဆိုင်ရာသတင်း အချက်အလက်မျှဝေရေးသဘောတူစာချုပ် (GSO-MIA) ကို ပြန်လည်အသက်သွင်းခဲ့ပြီး တောင်ကိုရီး ယားနှင့် အမေရိကန်ကြား စစ်ရေးဆိုင်ရာတိုက်ရိုက် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရေးအတွက် အုတ်မြစ်ချမှတ်နိုင်ခဲ့သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် အမေရိကန်၊ ဂျပန် နှင့် တောင်ကိုရီးယားအရာရှိများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ ပြီး မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကိုတုံ့ပြန်နိုင်ရေးနှင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် အေးချမ်းမှုနှင့် လုံခြုံမှုမြှင့် တင်နိုင်ရေး ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးနှင့် ရေငုပ်သင်္ဘော တိုက်ဖျက်ရေးလေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်သွားရန် သဘော တူညီခဲ့သည်။ အထူးသဖြင့် ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြား အေးချမ်းတည်ငြိမ်မှုနှင့် လုံခြုံမှုကို အလေးထား ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

တောင်ကိုရီးယားနှင့် ပြည်ပရှိ နိုင်ငံရေးတက်ကြွ လှုပ်ရှားသူများသည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်ငြိမ်းချမ်း ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။ ဂန်ဂျီယွန်ကျေးရွာတွင် ရေတပ်အခြေစိုက်စခန်းတည် ဆောက်ခြင်းအပါအဝင် တရုတ်နိုင်ငံကို ပိုင်းပတ်ထား သော အာဂျ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် အမေရိကန်၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများတပ်ဆင်သွားရန် ကြိုးပမ်း လျက်ရှိကြသည်။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် ကိုရီးယားစစ်ပွဲ ဆိုင်ရာ ငြိမ်းချမ်းရေးစာချုပ်ရရှိရေးအတွက် ကာလ ရှည်ကြာလှုပ်ရှားဆောင်ရွက်ခဲ့သူများလည်းဖြစ်သည်။

စင်စစ်အားဖြင့် ဧပြီ ၂၆ ရက်တွင် အမေရိကန်- တောင်ကိုရီးယား နျူးကလီးယားလက်နက်စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်းသည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်တွင် စစ်မီး တောက်လောင်လာနိုင်သည့် ရှေ့ပြေးနိမိတ်ပင်ဖြစ် သည်။ ဆိုရလျှင် ကိုရီးယားစစ်ပွဲကိုအဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့ သော ငြိမ်းချမ်းရေးစာချုပ်တစ်ခုတည်းသာလျှင်

❖ တောင်ကိုရီးယားနှင့် ပြည်ပရှိ နိုင်ငံရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ သည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြသည်။ ဂန်ဂျီယွန်ကျေးရွာတွင် ရေတပ်အခြေစိုက်စခန်း တည်ဆောက်ခြင်းအပါအဝင် တရုတ်နိုင်ငံကိုပိုင်းပတ်ထားသော အာဂျ- ပစိဖိတ်ဒေသတွင် အမေရိကန်၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများတပ်ဆင်သွား ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြသည်။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် ကိုရီးယားစစ်ပွဲဆိုင်ရာ ငြိမ်းချမ်းရေးစာချုပ်ရရှိရေးအတွက် ကာလရှည်ကြာလှုပ်ရှားဆောင်ရွက်ခဲ့ သူများလည်းဖြစ်သည်။ ❖

ပြားစစ်ပွဲတွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို စည်းရုံး ထားရှိပြီးဖြစ်သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် တောင်ကိုရီးယားနှင့် NATO သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်ခဲ့မှုနှင့် NATO အစည်းအဝေးတွင် အာဂျ-ပစိဖိတ် သုံးနိုင်ငံ ပါဝင်လာခြင်းသည် အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာမှ ပစိဖိတ် သမုဒ္ဒရာထိ မြောက်အတ္တလန္တိတ်စာချုပ်အဖွဲ့၏ ဖြန့်ကြက်လာနိုင်မှုကို ဖော်ညွှန်းလျက်ရှိသည်။ ယခုနှစ် အတွင်း၌ပင် သမ္မတယွန်ဆွတ်ယိုးသည် ဂျပန်နိုင်ငံက ကိုလိုနီကာလတွင် ကိုရီးယားအလုပ်သမားများအပေါ် အမြတ်ထုတ်အသုံးချမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ပေးရန် တောင်းဆိုချက်ကိုဖြေလျှော့ပေး ခြင်းအားဖြင့် အမေရိကန်-ဂျပန်-တောင်ကိုရီးယား

ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ် နျူးကလီးယားလက်နက်ဖြုတ် သိမ်းရေးအတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်ချမှတ်နိုင်မည်ဖြစ် ပြီး တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် အမေရိကန်၏စစ်ရေး လွှမ်းမိုးမှုကိုလည်း အဆုံးသတ်နိုင်မည်အပြင် အရှေ့ မြောက်အာရှတွင်လည်း ငြိမ်းချမ်းမှုနှင့် တည်ငြိမ်မှု တို့ကို ဖော်ဆောင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ် တွေ့ရှိရသည်။

ကိုးကား  
South Korea pivots toward conflict by Asia Times.

မောင်သောင်းဝင်း(တပန်မောင်)

# အဆိုတော် ရူလိုင်ဝင့်ထည်နှင့် သဟာအောင်တို့သီဆိုထားသည့် အလွမ်းအဆွေးတော့သယ်မလာနဲ့ သီချင်း Music Video ထွက်ရှိ



**ရန်ကုန် မေ ၁၇** မြန်မာသံအဆိုတော် ရူလိုင်ဝင့်ထည်နှင့် သဟာအောင်တို့ သီဆိုထားသည့် အလွမ်းအဆွေးတော့သယ်မလာနဲ့အမည်ရှိ တေးသီချင်း Music Video (MV) မေ ၁၆ ရက်က ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း တွေ့ရသည်။

အဆိုတော် ရူလိုင်ဝင့်ထည်က တွဲဖက်သီဆိုထားကြောင်း၊ ၎င်းတေးသီချင်း Music Video (MV) တွင် အဆိုတော် ရူလိုင်ဝင့်ထည်နှင့်အတူ MRTV-4 သရုပ်ဆောင် ဖြိုးရာဇာ နိုင်၊ ဝိုင်လေးနှင့် သိမ့်သိမ့်တို့က ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

“ဒီသီချင်း MV ကို မန္တလေးမှာ ရိုက်ကူးထားတာပါ။ အဆိုပိုင်းက တော့ ဆရာ သဟာအောင်က ကူညီ သီဆိုပေးထားပါတယ်။ ဒီတစ်ပုဒ်က တော့ အရင်သီချင်း MV တွေထက် တော့ နည်းနည်းလေးအေးမယ်။ အလွမ်းအဆွေး သီချင်းဆိုတော့ အရင်သီချင်းတွေလောက် မဖြူပါဘူး။ စတီရီယိုသီချင်းတွေလဲ ဆိုဖို့ရှိပါသေးတယ်။ လူသိများတာ တော့ ရွှေညာသူ ရွှေညာသား သီချင်းဖြစ်ပါတယ်”ဟု အဆိုတော် ရူလိုင်ဝင့်ထည်က ပြောပြသည်။

မြန်မာသံအဆိုတော် ရူလိုင်ဝင့်ထည်နှင့် သဟာအောင်တို့ စုံတွဲ သီဆိုထားသည့် အလွမ်းအဆွေးတော့ သယ်မလာနဲ့ တေးသီချင်း Music Video(MV)ကို မူပိုင် အဖြစ် တက္ကသိုလ်မြတ်လင်းက ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး တေးသီချင်း MV ကို ဒါရိုက်တာ အပ်ချည်က ရိုက်ကူးပုံဖော်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

# Origin of Species ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး အန်နာဒီအားမက် ပါဝင်မည်

**နယူးယောက် မေ ၁၇** မကြာသေးမီကမှ ၂၀၁၈ ခုနှစ် Origin of Species အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည့်ပိုဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး အန်နာဒီအားမက် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က မေ ၁၆ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး အန်နာဒီအားမက်နှင့်အတူ မင်းသား ဂျပ်လော့၊ ဒန်နီယယ် ဘရော့၊ မင်းသမီး အလီရှာဗီကန် ဒါတို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာကျော် ဒါရိုက်တာ ဂျွန်ဟိုးဝပ်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒါရိုက်တာ ဂျွန်ဟိုးဝပ်သည်



# Hellboy: The Crooked Man ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများ ပြီးဆုံး

**နယူးယောက် မေ ၁၇** Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Hellboy: The Crooked Man ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများ တရားဝင် ပြီးဆုံးပြီဖြစ်ကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က မေ ၁၆ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။

Hellboy: The Crooked Man ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေး လုပ်ငန်းပြီးဆုံးမှုကို Hellboy Man ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဇာတ်ကောင်ကို ဖန်တီးခဲ့သော အမေရိကန်ကာတွန်းဆရာ မိုက် မဂ္ဂိုဇီလာက အင်စတာဂရမ်စာမျက်နှာ မှာ နှာ၌ အတည်ပြုထားသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဘရိုင်ယန်တေလာက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး Hellboy: The Crooked Man ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ဂျက်ဖာဆန် ဝိုက်၊ ဂျက်ဟာဆီနှင့် မင်းသမီး အဲဒ်လိုင်ရှူးဒေါ့ဟိုက် အဓိကနေရာများ၌ ပါဝင်ထားသည်။

Hellboy: The Crooked Man ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဇာတ်ကောင်ကို ဖန်တီးခဲ့သော အမေရိကန်ကာတွန်းဆရာ မိုက် မဂ္ဂိုဇီလာက အင်စတာဂရမ်စာမျက်နှာ မှာ နှာ၌ အတည်ပြုထားသည်။



# မနက်ဖြန်မရှိတဲ့နေ့ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို မေ ၂၀ ရက်တွင် SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်

**ရန်ကုန် မေ ၁၇** မနက်ဖြန်မရှိတဲ့နေ့ အမည်ရှိ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို မေ ၂၀ ရက်တွင် SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသည့် ဒါရိုက်တာ အံ့မင်းညိုက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မနက်ဖြန်မရှိတဲ့နေ့ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်ညွှန်းနှင့် ဒါရိုက်တာ အံ့မင်းညိုက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးတင်ဆက်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဇာတ်လမ်းက လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်၊ အချစ်နဲ့ စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ်



အပတ်စဉ် - သောကြာ၊စနေ၊တနင်္ဂနွေည (၉)နာရီ

ရသမျိုးစုံကို ပေးတဲ့ဇာတ်လမ်းပါ။ အပိုင်း (၁၂)ပိုင်းပါပါတယ်။ လူငယ်တစ်စု အကြောင်းအရာကိုယ်စီနဲ့ သူတို့ရောက်ရှိနေတဲ့ ခြံကျယ်ကြီး တစ်ခြံရဲ့ လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ် ဇာတ်လမ်းလေးတစ်ပုဒ်ပါ”ဟု ဒါရိုက်တာ သရုပ်ဆောင် အံ့မင်းညိုက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် စစ်နိုင်၊ အံ့မင်းညို၊ မင်းလော်၊ လင်းအောင်၊ မျိုးကျို၊ ရဲရင့်၊ ဟိန်းစစ်၊ ကိုကူး၊ ဝဏ္ဏ၊ အောင်ကျော်ဦး၊ တောင်စစ်ဟိန်း၊ ဇော်လတ်၊ သီဂီထွန်း၊ နန်းထက်ထက်အောင်၊ ခိုင်သလင်၊ အားမီ၊ ငွေရည်နှင့်စက်၊ ရွှေဒီမြင့်၊ မသူလာ၊ မိုးနက္ခတ်သာ၊ ဒေါ်နှင်းဆီနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

# မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက အစည်းအရုံးဝင်ရုပ်ရှင်လောကသားများ၏ သားသမီးများကို ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ ပံ့ပိုးပေးမည်

**ရန်ကုန် မေ ၁၇** မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက အစည်းအရုံးဝင်ရုပ်ရှင်လောကသားများ၏ သားသမီးများကို ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ထိုသို့ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန်အတွက် ကျောင်းနေအရွယ် သားသမီးရှိသူ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဝင် ရုပ်ရှင်လောကသားများအနေဖြင့်

ဇွန်လအတွင်း အသင်းဝင်ကတ်ပြား မိတ္တူ၊ သန်းခေါင်စာရင်းမိတ္တူ၊ သက်ဆိုင်ရာ အခြေခံပညာ ကျောင်းများမှ ထောက်ခံချက်မူရင်းများဖြင့် ဆက်သွယ်လျှောက်ထားရမည်ဖြစ်သည်။

“ဒီအစီအစဉ်ကတော့ ကျွန်တော်တို့ ဟိုအရင်ကတည်းက ရှိခဲ့တဲ့အစဉ်အလာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာလဲ အရင်အစဉ်အလာတိုင်းပဲ ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးတွေ ရှိနေတဲ့ ရုပ်ရှင်လောကသား ကျောင်းသားမိဘတွေကို ကူညီ

ပံ့ပိုးပေးဖို့ အစီအစဉ်တွေ လုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ အစည်းအရုံးနဲ့အတူ အလှူရှင် စေတနာရှင်တွေ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုနဲ့ ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ဝလာစာအုပ်၊ ခဲတံ၊ ဘောပင် စသဖြင့် စုံစုံလင်လင်ပံ့ပိုးပေးသွားဖို့ ရှိပါတယ်”ဟု ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဝင် ရုပ်ရှင်လောကသားများအနက် ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာ ပံ့ပိုးမှုလိုအပ်သူအားလုံးကို ရရှိစေရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးအနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့်ဧပြီလအတွင်းကလည်း ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးအလှူအသီးသီးမှ ရုပ်ရှင်လောကသားများကို ဆန်၊ ဆီအပါအဝင် စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်များပစ္စည်းများကို ပံ့ပိုးပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

# Nyaungdon-Maubin oil and gas field produces about 50 barrels of condensate and over 2 million cubic feet of natural gas daily



Photo shows part of Nyaungdon-Maubin oil and gas field.

**Nay Pyi Taw May 17** Nyaungdon-Maubin oil and gas field produces about 50 barrels of condensate and over 2 million cubic feet of natural gas daily, according to sources from the Ministry of Energy. The oil and gas field is operating 17 wells that can produce about 50 barrels of condensate and over 2.5 million cubic feet of natural gas daily. Condensate is transported to the oil refinery (Thanpayakan), which then produces fuel oil required for Myanmar.

Gas produced from Nyaungdon-Maubin oil and gas field is sent to Fertilizer Factory (Myaungdaga, Kangyidauk), Liquefied Natural Gas Factory (Nyaungdon) and factories and workshops and for the use of CNG vehicles in the transport sector of Yangon Region.

Natural gas also goes to Thabaung Paper Factory for its operation. Well No.20 and Well No.9 of Nyaungdon-Maubin oil and gas field are also producing condensate and natural gas. The field has other potential sources to produce more oil and gas. Now, oil and gas exploration will be carried out in Phayagon region. All tasks are due to be completed as scheduled. 336

# Israel-Gaza: Palestinian family left homeless after strikes

**Jerusalem May 17** Kamal Nabhan was screaming as he thrust the phone into his cousin's hands, unable to believe what the anonymous caller was telling him. must be mistaken because the building "was full" of disabled people. "[The intelligence officer] said: 'No, immediately evacuate the house,'" says Ataf.

The men had just got ready to go to afternoon prayers in Jabalia refugee camp. But the routine patterns of life were about to give way to violent destruction, wrought from above with a warning call. It was day five of the fiercest Israeli air strikes on Gaza in nine months. The campaign of so-called targeted assassinations killed at least six leading figures in Islamic Jihad, the Palestinian territory's second most powerful militant organisation.

Kamal's cousin Ataf reached out to his relative. But the attacks also killed 10 civilians on the first night alone - including wives and children of some of the men targeted as they slept. The group retaliated with waves of rocket attacks on Israeli cities, forcing tens of thousands to take cover in bomb shelters. "I took the phone from him and talked to the person on the line," says Ataf. "He said he was from Israeli intelligence, and you have five minutes to evacuate the house." They began to rush back, telling the Israeli caller he BBC

# Govt. allows people with disabilities to attend vocational training schools in 2023-2024 FY

**Nay Pyi Taw May 17** People with disabilities who are unable to attend basic education schools can apply to attend the vocational training schools from Department of Social Welfare in 2023-2024 academic year, according to reports of the Ministry of Social Welfare, Relief and Resettlement released on May 9. Persons with disabilities who meet the criteria must be between 6 and 18 years of age and must be unmarried singles. Those who meet these criteria can apply regardless of gender, race and religion. Parents/guardians must bring their students with them to enroll in the school. New students can

(ADHD), Goble Development Delay (GDD) and other types of intellectual disabilities, amputees, Cerebral Palsy, etc. will be accepted. be enrolled from the second week of May. Students accepted by the school must be trained in five developmental areas as well as their daily activities. 336



A vocational training course being conducted.

# Bago regional government plans to implement staff housing and public rental housing projects in 2023-2024 FY

**Bago May 17** Bago regional government will implement staff housing and public rental housing projects in 2023-2024 FY, according to reports of the Ministry of Construction released on May 9, 2023. state and to prevent government staff from experiencing housing difficulties, public rental housing projects and staff housing projects are being implemented and built in various states and regions. In accordance with these activities, government employees and people in need of housing have been accom-

modated in the completed 2023-2024 FY. The public rental housing and staff housing projects will be implemented and built in Bago and Natatin in Bago Region. These housing projects will be handled by the Department of Urban and Housing Development for Bago Region. 336

# Italy floods: F1 race cancelled as deadly deluge sparks evacuations in Emilia-Romagna

**Rome May 17** Eight people have been killed and several are missing after heavy rains caused flooding in Italy's northern Emilia-Romagna region, officials say. Grand Prix this weekend has now been cancelled. Discussions on Wednesday between local authorities and organisers of the race at Imola concluded that the event could not go ahead. Further rain is expected in the region over the coming days. "It's probably been the worst night in the history of Romagna," Ravenna Mayor Michele de Pascale told Italy's RAI public broadcaster. "Ravenna is unrecognisable for the damage it has suffered." The Emilia-Romagna F1 BBC



In Cesena, local residents have been using rubber boats to move around the flooded city.

# A plan underway to operate No 2 Steel Plant (Pinpet) in 2023-24 FY



An aerial view of No. 2 Steel Plant (Pinpet).

**Nay Pyi Taw May 17**  
The Ministry of Industry stated that arrangements have been made to operate No 2 Steel Plant (Pinpet) with the use of iron ore to produce pig iron in 2023-24 financial year.  
Myanmar requires steel and iron as raw materials in construction projects.

Currently, the Ministry of Defence operates one steel plant, the Ministry of Industry two plants and Myanmar Economic Corporation one plant.  
In the private sector, a total of 362 iron melting plants are being operated. Although both government and private sector produce

1 million tons of steel and iron on a yearly basis, the country still requires some three million tons of iron and steel yearly.  
Hence, the country imports about 2 million tons of iron and steel worth more than US\$1 billion. As such, No 2 steel plant is slated to kick off manufacturing of

pig iron from iron ore in 2023-24 financial year.  
No 2 Steel Plant (Pinpet) is the first-ever steel project in Myanmar. It is located near Pinngo Village of Pinpet area of Taunggyi Township of Shan State.  
Tyazhpromexport (TPE) of Russian Federation and Myanmar Economic Corporation jointly implemented the project on 5 September 2006 and then handed it over to the Ministry of Industry on 1 October 2012. The project was suspended on 15 March 2017 and then it resumed on 4 October 2021.  
Currently, 19 of 11 workshops have been run on test. Upon completion of the project, the plant will produce 200,000 tons of pig iron on a yearly basis to supply the products to the necessary projects. 336

## Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

# Reserve generators allotted at important sites including hospitals in disaster prone regions and states

**Nay Pyi Taw May 17**  
Reserve generators have been allotted at important places including hospitals in regions and states where natural disasters may fall, not to cause outage of electricity, said senior engineer U Nyi Nyi of Electricity Generation Enterprise.  
According to the weather warning that a low pressure area over the Bay of Bengal may cause a cyclonic storm leading to the inland areas, preparations are being made to defy the disasters. Moreover, reserve generators have been allotted to the impor-

tant sites such as administration office, hospitals and relief camps.  
"Plans of preventing outage of electricity are underway in administrative, logistic and public places in regions and states where disasters may fall. Likewise, emergency communication systems are being implemented to systematically control power supply process in the disaster-hit areas," said the senior engineer.  
In addition, necessary preparations have been made to protect Thahtay hydro-

region, the solar power plant on Manaung Island in Rakhine State and the natural gas power plant in Kyaukpyu region in Rakhine State where the cyclonic storm may hit.  
Likewise, preparatory

measures have been made to protect solar power plants in Cocogyun in Yangon Region and Minbu and sedoktara regions of Magway Region against the natural disasters. ASH



Photo shows a patient ward of a hospital.

# Ministry plans to invite tender to build Vocational Training and Ethnic Community Affairs center in Taunggyi in 2023-2024 FY

**Taunggyi May 17**  
Private entrepreneurs will be invited for open tenders to implement Center of Vocational Training and Ethnic Community Affairs in Taunggyi, according to reports from the Ministry of Ethnic Affairs released on May 7.

emony was held on September 18, 2022, and it is being implemented according to the fiscal year.  
In the current fiscal year, the expansion of the main building into a four-story building, supplementary works for the main building, external electrical works of the center, infrastructure and materials will be carried out.  
After the completion of the training center, short-term vocational courses such as computer training, sewing machine training, and motorcycle mechanic training will be opened and taught for the socio-economic development of the ethnic groups in Shan State. 336

The project is being implemented in Ward 2, Aye Thayar Town in Taunggyi.  
The center is being implemented and built by the Department of Protecting Ethnic Rights under the ministry, with the Mekong-Lancang Special Fund and state funds.  
The stake-driving cer-

# Myanmar plans to hold Myanmar-China Economic Expo in NPT in May

**Nay Pyi Taw May 17**  
The Myanmar (Nay Pyi Taw)-China (Lancang) trade fair will be held in Nay Pyi Taw this May, according to reports from the Union of Myanmar Federation of Chambers of Commerce and Industry (UMFCCI).

The expo will be held for four days from May 25 to May 28, 2023 at the Myanmar International Convention Center (2) in Nay Pyi Taw.  
More than 150 government and private traders from China will come to the exhibition and coffee,

dried tea leaves, macadamia, readymade foods, solar energy products, electrical appliances, kitchen utensils and other consumer products will be on display.  
Also, Myanmar traders, including micro, small and medium enterprises (MSMEs)

and trade associations will exhibit Myanmar products that have the potential to be exported to China in 60 booths in the exhibition.  
This is the fourth time that the Myanmar (Nay Pyi Taw) - China (Lancang) Economic Expo has been held. 336



Aye Tha Ya in Taunggyi.

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

## အီရန်စစ်ရေယာဉ်များတွင် အကွာအဝေးကီလိုမီတာ ၂၀၀၀ ထိ ပစ်ခတ်နိုင်သောခရိုင်ခုံးကျည်များ တပ်ဆင်သွားမည်



အီရန်တော်လှန်ရေးအစောင့်တပ်မတော် (IRGC)၊ ရေတပ်၏ Martyr Mahdavi နှင့် Martyr Soleimani စစ်ရေယာဉ်များတွင် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၂၀၀၀ ထိ ပစ်ခတ်နိုင်သော အီရန် ပြည်တွင်းထုတ် Qadr-474 ခရိုင်ခုံးကျည်များ တပ်ဆင်အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၁၃ ရက်က အင်တာဗျူးတစ်ခုတွင် အီရန်ရေတပ်မှ ဗိုလ်ချုပ် Tangsiri က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဗိုလ်ချုပ်ကြီး Qassem Soleimani ကို ဂုဏ်ပြုအမည်ပေးထားသည့် Soleimani စစ်သင်္ဘောတွင် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၂၀၀၀၊ ၃၀၀၀၊ ၅၀၀၀ နှင့် ကီလိုမီတာ ၂၀၀၀ ထိ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်နိုင်သော ခုံးကျည်အမျိုးအစားများ တပ်ဆင်အသုံးပြုထားကြောင်း အကြီးတန်းတပ်မှူးက ပြောကြားခဲ့သည်။

IRGC ရေတပ်သည် Abu Mahdi Al-Muhandis ဟု အမည်ပေးထားသည့်

ကမ်းရိုးတန်းမှ ပင်လယ်ပြင်ထိတိုက်ပွဲဝင်နိုင်မည့် ခရိုင်ခုံးကျည်သစ်ကို အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။ အဆိုပါ Abu Mahdi ခုံးကျည်နှင့် အခြားသော ခရိုင်ခုံးကျည်နှစ်စင်းသည် ကီလိုမီတာ ၅၀၀ နှင့် ကီလိုမီတာ ၂၀၀၀ အကွာအဝေးရှိ ပစ်မှတ်ထိကျရောက်မပေါက်ကွဲမီ ပစ်မှတ်အသစ်ဆီ ထပ်မံလမ်းညွှန်ပေးနိုင်သည့် တိကျစေမတ်ပုံထိန်းခုံးကျည်များဖြစ်ကြောင်း နှင့် ကုန်းတွင်းပိုင်းနက်ရှိုင်းသောဒေသများ

နှင့် တောင်များနောက်တွင် ရောက်ရှိနေမည့် ရေတပ်ဆိုင်ရာပစ်မှတ်များကို ထိမှန်အောင် ပစ်ခတ်နိုင်ကြောင်း ၎င်းက ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုနှစ်တွင် IRGC ရေတပ်သည် Soleimani အတန်းအစားစစ်ရေယာဉ်လေးစီးကို ထုတ်ဖော်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေတပ်ဦးစီးချုပ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါစစ်ရေယာဉ်အသစ်များသည် အမြန်နှုန်း 45 knots ဖြင့် ခုတ်မောင်းသွားလာနိုင်ပြီး ကီလိုမီတာ ၃၀၀ နှင့် ကီလိုမီတာ ၅၀၀ အကွာအဝေးထိ စစ်ဆင်နိုင်စွမ်းရှိသောခုံးကျည်များ တပ်ဆင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ashura နှင့် Zolfaghar စစ်ရေယာဉ်များတွင် Kosar-200 နှင့် Kosar-222 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးခုံးကျည်စနစ်များ တပ်ဆင်ထားကြောင်း ထိပ်တန်းတပ်မှူးက ဆက်ပြောသည်။ မေလ အစောပိုင်းတွင် Tangsiri က အီရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ရှိပြီးသားလေယာဉ်တင်သင်္ဘောများနှင့် ကွဲပြားသည့်မျိုးဆက်သစ်လေယာဉ်တင်သင်္ဘောကို စတင်တည်ဆောက်နေပြီဟု ပြောကြားခဲ့ဖူးသည်။

“ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အရေးအကြီးဆုံးအစီအစဉ်တွေထဲက တစ်ခုကတော့ လေယာဉ်တင်သင်္ဘော တည်ဆောက်ဖို့ပါပဲ။ ဒီသင်္ဘောဟာ ကမ္ဘာမှာထူးခြားလာမှာပါ”ဟု မကြုံစဖူးသောစွမ်းရည်

များဖြင့် ထွက်ပေါ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း IRGC တပ်မှူးက ထပ်လောင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အီရန်ထုတ်လေယာဉ်တင်သင်္ဘောတွင် လေယာဉ်နှင့် ခုံးပစ်လောင်ချာများစွာကို တင်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက မှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။ မတ်လအစောပိုင်းတွင် ရဟတ်ယာဉ်များနှင့် ဒရုန်းများသယ်ဆောင်နိုင်သော မိုဘိုင်းလ်ရေတပ်မြို့ဟု လူသိများသည့် သမုဒ္ဒရာသွားရေတပ်စစ်သင်္ဘောတစ်စင်းကို IRGC ရေတပ်တွင် တပ်တော်ဝင်အသုံးပြုနိုင်ခဲ့သည်။

Martyr Mahdavi ဟု အမည်ပေးထားသည့် ပြည်တွင်း၌ တီထွင်ထားသည့် အဆိုပါစစ်သင်္ဘောသည် IRGC ရေတပ်အတွက် အသေးစားနှင့် အမြန်သွားရေယာဉ်များ၊ ရဟတ်ယာဉ်များနှင့် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် (UAV) တို့ကို တင်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ရန် အကြီးစားရေပေါ်အခြေစိုက်စခန်းမျိုးလည်းဖြစ်သည်။ Martyr Mahdavi သင်္ဘောသည် ဝေးလံခေါင်သီသော ပင်လယ်ရေပြင်တွင် ဖြတ်သန်းခုတ်မောင်းနိုင်ပြီး အီရန်ကုန်သွယ်ရေးသင်္ဘောများ၏လုံခြုံရေးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**IRGC Navy Commander: Iran Equipping Vessels with 2,000km-Range Cruise Missiles ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## HENSOLDT ၏ Kalaetron Attack Jamming စနစ် လျင်မြန်စွာပံ့ပိုးတိုးတက်ရန်လုပ်ဆောင်

ဂျာမနီနိုင်ငံ HENSOLDT ကုမ္ပဏီသည် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးရေဒါများကို တိုက်ခိုက်နိုင်သည့် Kalaetron Attack Jamming စနစ်ကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် လုပ်ဆောင်နေကြောင်း [https:// www.airrecognition.com/](https://www.airrecognition.com/) သတင်းရင်းမြစ်တွင် မေ ၁၂ ရက်က ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါစနစ်သည် မြေပြင်နှင့် ယုံသန်းရေးစမ်းသပ်မှုတွင် အမျိုးအစားအမျိုးမျိုးရှိသော လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးရေဒါများကို တိုက်ခိုက်နိုင်မှုအပေါ် စမ်းသပ်မှုအခြေအနေများအောက်တွင် သက်သေပြသခဲ့ပြီး မကြာမီမှာပင် Kalaetron Attack စနစ်ကို လေယာဉ်ပေါ်တွင် သယ်ဆောင်စစ်ဆင်နိုင်ရန် ပြုပြင်မွမ်းမံမှုများပြုလုပ်လာခဲ့ပြီး နောက်ထပ် Jamming Mode များကို ထည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်ခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။

အဆိုပါအစီအမံများကို PC-12 စမ်းသပ်လေယာဉ်ပေါ်တွင် မစ်ရှင်-စံပြုတပ်ဆင်မှုအစီအစဉ်အောက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး လေယာဉ်ပေါ်ရှိ On-Board စနစ်များနှင့် လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်းများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ အသုံးပြုနိုင်သည်ကို တစ်ပြိုင်နက် သက်သေပြခဲ့သည်။ Kalaetron Attack စနစ် နောက်ထပ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်အတူ လျင်မြန်စွာတပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်ရန် အကောင်အထည်ဖော်

လုပ်ဆောင်နေကြောင်း HENSOLDT ရှိ Spectrum Dominance & Airborne Solutions ဌာနခွဲ၏ အကြီးအကဲ Christoph Ruffner က ပြောကြားခဲ့သည်။

အောင်မြင်သောမြေပြင်စမ်းသပ်မှုများ၊ လာမည့်စမ်းသပ်ယုံသန်းမှုများနှင့် အတူ ကျွန်ုပ်တို့သည် ဂျာမနီစစ်ဘက် (Bundeswehr) ၏ လေ့ကျင့်မှုများနှင့် စမ်းသပ်မှုများတွင် ပါဝင်လုပ်ဆောင်နိုင်စေကာ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် Kalaetron Attack စနစ်သည် လေကြောင်းချီအီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးများတွင် အသုံးပြုရန် ၎င်း၏စွမ်းဆောင်ရည်ကို သက်သေပြနိုင်ခဲ့ပါသည်ဟု ၎င်းက ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

Kalaetron Attack Jamming စနစ်သည် HENSOLDT \ Kalaetron ထုတ်ကုန် အုပ်စုဝင်ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ် အပြည့်အဝအသုံးပြုထားသည်။ Kalaetron အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးစနစ်များသည် ဂျာမနီစစ်ဘက်မှ မိမိကိုယ်ကိုကာကွယ်မှုနှင့် အချက်ပြထောက်လှမ်းမှုစနစ်များတွင် ဗားရှင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် အသုံးပြုလျက်ရှိကြသည့်စနစ်များလည်းဖြစ်သည်။ ဤကဲ့သို့ တူ၏ သိမြင်မှုဆိုင်ရာအစိတ်အပိုင်းများအပြင် အဓိကအစိတ်အပိုင်းများသည် ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်ဖြင့် အပြည့်အဝလည်ပတ်နိုင်သော Broadband လှိုင်းပေါင်းစုံ



အာရုံခံကိရိယာနှင့် အီလက်ထရွန်နစ်နည်းဖြင့် ထိန်းချုပ်နိုင်သော Jammer စနစ်ဖြစ်သည်။

Kalaetron Attack စနစ်သည် ပေါင်းစပ်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးအစုအဝေးများအပေါ်တွင် တိုက်လေယာဉ်များ၏ ဆန့်ကျင်တိုက်ဖျက်နိုင်စွမ်းကို သိသိသာသာ တိုးမြှင့်လာစေနိုင်သည်။ ၎င်း၏အရွယ်အစားအတိုင်းအတာကြောင့်

စနစ်ကို မြေပြင်အခြေပြု သို့မဟုတ်သင်္ဘောပေါ်တင်ဆောင်၍လည်း အသုံးပြုနိုင်သည်။

Kalaetron Attack စနစ်သည် Airborne Electronic Attack (AEA) ဟုခေါ်သော ရည်မှန်းချက်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မှုတွင် ၎င်း၏ထိရောက်မှုကို သက်သေပြပြီးနောက် HENSOLDT ကုမ္ပဏီသည် နောက်တစ်ဆင့် အဖြစ် Kalaetron Integral အချက်ပြထောက်

လှမ်းရေးစနစ်နှင့် Jamming စနစ်ကို ပေါင်းစပ်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။

**HENSOLDT's Kalaetron Attack air defense jamming system develops quickly ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

မင်းမျိုး

# ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးထားသော နွေစပါးကေ ၃၀၀၀ ကျော် ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



**ထီးချိုင့် မေ ၁၇**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးထားသော နွေစပါးကေ ၃၀၀၀ ကျော် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ထီးချိုင့်မြို့နယ်ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြခဲ့သည်။  
ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၁၀၂၆၇ ဧကကို ဖေဖော်ဝါရီလက စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ဧပြီလမှစတင်ရိတ်သိမ်း

ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ နွေစပါးကေ ၃၀၇၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ဒီနှစ် ထီးချိုင့်မြို့နယ်မှာ နွေစပါးစိုက်ပျိုးမှုကတော့ လျာထားဧကထက် လျော့နည်းစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့တာပါ။ လက်ရှိနွေစပါးစိုက်ခင်းတွေ စတင်ရိတ်သိမ်းနေကြပြီ။ နွေစပါးကေ ၃၀၇၀ ရိတ်သိမ်းပြီးပြီ။ အထွက်နှုန်းအနေနဲ့ တစ်ဧကကို ၉၇ ဒသမ ၁၅ တင်းထွက်ရှိပါတယ်။ ဆက်လက်လဲ ရိတ်သိမ်းနေကြတယ်။ နွေစပါးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာမှာ

အထွက်နှုန်းကောင်းဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးတယ်”ဟု ထီးချိုင့်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြသည်။  
၂၀၂၂ ခုနှစ် နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီကလည်း ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် နွေစပါး ၁၀၂၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး တစ်ဧကလျှင် အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် ၉၄ ဒသမ ၉၈ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်

နွေစပါး စိုက်ပျိုးတောင်သူများ အတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရန်အတွက် ပညာပေးခြင်း၊ သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းပညာများ၊ နွေသီးနှံများ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ စီးပွားမျိုးများ စိုက်ပျိုးကြရန်အတွက် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ထို့ပြင် ယခင်နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါး ၄၀၂၇၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားခဲ့ရာ မိုးစပါး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ထီးချိုင့်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
လာမည့် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါး ၄၀၂၇၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ယခုနှစ် ငွန်လမှစတင်၍ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ထီးချိုင့်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြခဲ့သည်။  
(၂၀၆)

# သိန်းနီမြို့တွင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု ကိတ်မုန့်မျိုးစုံပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်

**သိန်းနီ မေ ၁၇**  
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) သိန်းနီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု ကိတ်မုန့်မျိုးစုံပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို မေ ၁၆ ရက်က အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ သိန်းနီမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောသိန်းထိုက်က သင်တန်းဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ သိန်းနီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးရာဇာအောင်က ကျေးလက်နေပြည်သူ

များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေပြီး လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု ကိတ်မုန့်မျိုးစုံပြုလုပ်နည်းသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းပြီးဆုံးပါက ပြင်ပတွင် ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းထူထောင်နိုင်သည်ထိ လေ့လာသင်ယူသွားကြရန် မှာကြားသည်။  
အဆိုပါ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု ကိတ်မုန့်မျိုးစုံ ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းကို သိန်းနီမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၁၂ ရွာမှ သင်တန်းသားဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် ကျွမ်းကျင်နည်းပြများက မေ ၁၆ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ၁၅ ရက်ကြာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့အခမဲ့သင်ကြား ပို့ချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

ထို့နောက် သိန်းနီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား သင်တန်းအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်ကြသည်။  
အဆိုပါ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု ကိတ်မုန့်မျိုးစုံ ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းကို သိန်းနီမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၁၂ ရွာမှ သင်တန်းသားဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် ကျွမ်းကျင်နည်းပြများက မေ ၁၆ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ၁၅ ရက်ကြာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့အခမဲ့သင်ကြား ပို့ချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)



# သာပေါင်းမြို့နယ် အုန်းပင်စုကျေးရွာအတွက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

**သာပေါင်း မေ ၁၇**  
ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် သာပေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ရုံးခင်းအုပ်စု အုန်းပင်စုကျေးရွာအတွက် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ

ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၁၆ ရက်နံနက် ၁၀ နာရီက အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ သာပေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်နွယ်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း

အကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက အုန်းပင်စုကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံသို့ အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂၇ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။  
ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ

စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက အုန်းပင်စုကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူစုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၁ ဦးအား ငွေကျပ် ၃၂၇ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သာပေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ချစ်ဦးကို

## လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအစိုးရအဖွဲ့၏ အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုမရှိအောင် ကုန်စိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

## မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၁၇-၅-၂၀၂၃

အမျိုးအမည်	တက်	ကျပ်
၁၆ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၈၂၈၀၀၀
၁၅ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၇၉၀၀၀၀
<b>(ခွဲထက်ရွှေဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>		
<b>ဆန်</b>		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၈၈၀၀၀/၉၅၀၀၀
(တစ်အိတ်)		
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၈၆၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၀၀၀/၇၉၀၀၀
မကျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၅၀၀၀/၉၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၆၀၀၀၀/၆၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၅၀၀၀/၅၇၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၆၀၀၀/၅၈၀၀၀
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၀၀၀၀/၁၁၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၆၀၀၀/၆၅၀၀
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၁၉၄၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၂၅
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၁၈၉၅
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၁၉၆၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၅၅
<b>(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>		
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ</b>		
<b>ဘီလပ်မြေ</b>		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်မိုးသွပ်</b>		
(၆၇၈)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၈၅)





# မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲပြုလုပ်

**နေပြည်တော် မေ ၁၇**  
 မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်းခြင်းကို ယနေ့ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ခြောက်ထပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းလှိုင်တို့တို့ပါ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အလှူရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

လှိုင်နောက် အလှူရှင်များက အလှူငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၄၆၀၀ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများပေးအပ်ကာ ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

**မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်ထံ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။**



## ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ”(MOCHA) ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်မှုကြောင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ ၁၀၆၈ ရွာမှ လူနေအိမ် ၄၄၉၂၈ လုံး၊ သာသနိကအဆောက်အအုံ ၃၇၆ လုံး၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ၅၉ ကျောင်း၊ စာသင်ကျောင်း ၄၃၉ ကျောင်း၊ ဆေးရုံဆေးခန်း ၅၉ ခု၊ ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင် ၁၁ ခု၊ ဓာတ်မီးတိုင် ၁၁၉ တိုင်၊ ထရန်စဖော်မာ ငါးခု၊ ဈေး တစ်ခု၊ လေဆိပ် နှစ်ခု၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံ ၁၅၈ လုံး ပျက်စီးခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူ ၄၈ ဦး သေဆုံး

**နေပြည်တော် မေ ၁၇**  
 ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ”(MOCHA) မေ ၁၄ ရက်တွင် တိုက်ခတ်မှုကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်လျက် ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် အသေးစိတ်ထပ်မံစစ်စစ်ခဲ့ရာ ယနေ့မုန်တိုင်းလွှဲပိုင်းထိရရှိသော စာရင်းများအရ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ ၄၄ ရွာမှ လူနေအိမ် ၁၂ လုံး၊ သာသနိကအဆောက်အအုံ သုံးလုံး၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း တစ်ကျောင်း၊ စာသင်ကျောင်း သုံးကျောင်း၊ လေဆိပ်အဆောက်အအုံ တစ်ခု၊ ဓာတ်မီးတိုင် ၅၈ တိုင်၊ ထရန်စဖော်မာ တစ်လုံး၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံ တစ်လုံး၊ အုတ်တံတိုင်းနံရံ ၂၆ ခု၊ တံတား သုံးစင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ ၇၂ ရွာမှ လူနေအိမ် ၁၁၃ လုံး၊ ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင် နှစ်တိုင်၊ ဓာတ်မီးတိုင် တစ်တိုင်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ ၃၄ ရွာမှ လူနေအိမ် လေးလုံး၊ ဓာတ်မီးတိုင် ၁၄ တိုင်၊ အုတ်တံတိုင်းနံရံ ၆၇ ခု၊ ရာသီသီးနှံစိုက်ခင်း ၁၅၆ ခင်း၊ တံတား တစ်စင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ

ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ တစ်ရွာမှ သာသနိကအဆောက်အအုံ လေးခု၊ မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ လေးရွာမှ လူနေအိမ် တစ်လုံး၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း တစ်ကျောင်း၊ စာသင်ကျောင်း တစ်ကျောင်း၊ ဓာတ်မီးတိုင် ၁၄ တိုင်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ ၆၈ ရွာမှလူနေအိမ် ၄၄၅၀၂ လုံး၊ သာသနိကအဆောက်အအုံ ၃၆၆ ခု၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ၄၈ ကျောင်း၊ စာသင်ကျောင်း ၃၉၄ ကျောင်း၊ ဆေးရုံဆေးခန်း ၅၂ ခု၊ ဈေး တစ်ခု၊ လေဆိပ်အဆောက်အအုံ တစ်ခု၊ ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင် တစ်ခု၊ ဓာတ်မီးတိုင် ခုနစ်တိုင်၊ ထရန်စဖော်မာ တစ်လုံး၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံ ၁၀၈ လုံး၊ အခြားပျက်စီးမှု ၉၃၂ ခု၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ ၆၅ ရွာမှ လူနေအိမ် ၃၀ လုံး၊ သာသနိကအဆောက်အအုံတစ်လုံး၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း တစ်ကျောင်း၊ စာသင်ကျောင်း ခုနစ်ကျောင်း၊ ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင် နှစ်တိုင်၊ ဓာတ်မီးတိုင် ၆၀၊

ထရန်စဖော်မာ နှစ်လုံး၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံ ခြောက်လုံး၊ ဘောလုံးကွင်း နှစ်ကွင်း၊ အုတ်တံတိုင်းနံရံ ၃၄ ခု၊ ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ တစ်ရွာမှ လူနေအိမ် နှစ်လုံး၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း တစ်ကျောင်း၊ စာသင်ကျောင်း တစ်ကျောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ ၁၁၄ ရွာမှ လူနေအိမ် ၁၃၀ လုံး၊ သာသနိကအဆောက်အအုံ တစ်လုံး၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ငါးကျောင်း၊ စာသင်ကျောင်း ၃၂ ကျောင်း၊ ဆေးရုံဆေးခန်း ငါးခု၊ ဓာတ်မီးတိုင် ကိုးတိုင်၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံ သုံးလုံး၊ အခြားပျက်စီးမှု လေးခု ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပါအဝင် သေဆုံးသူ ၄၇ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သေဆုံးသူ တစ်ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

သို့ဖြစ်၍ ယနေ့မုန်တိုင်းလွှဲပိုင်းထိရရှိသော စာရင်းများအရ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်

၁၁ ခု တို့တွင် စုစုပေါင်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုနှင့် သေဆုံးမှုမှာ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ ၁၀၆၈ ရွာမှ လူနေအိမ် ၄၄၉၂၈ လုံး၊ သာသနိကအဆောက်အအုံ ၃၇၆ လုံး၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ၅၉ ကျောင်း၊ စာသင်ကျောင်း ၄၃၉ ကျောင်း၊ ဆေးရုံဆေးခန်း ၅၉ ခု၊ ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင် ၁၁ ခု၊ ဓာတ်မီးတိုင် ၁၁၉ တိုင်၊ ထရန်စဖော်မာ ငါးခု၊ ဈေး တစ်ခု၊ လေဆိပ် နှစ်ခု၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံ ၁၅၈ လုံး ပျက်စီးခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူ ၄၈ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် နေရာများ၌ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် အသင့်ပြင်ဆင်စုစည်းထားရှိသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက ပရဟိတလူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် အတူ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်နေရာများ၌ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် အသင့်ပြင်ဆင်စုစည်းထားရှိသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက ပရဟိတလူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့်အတူ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိစဉ်။

# မန်းရွှေစက်တော်ဘုရား (အောက်စက်တော်ရာ)ရင်ပြင်၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၁၇

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် မင်းဘူးမြို့နယ် စကျီမြို့ ဘုရားရွာအုပ်စု ဘုရားကျေးရွာရှိ မန်းရွှေစက်တော်ဘုရား (အောက်စက်တော်ရာ)ရင်ပြင်၌ မန်းချောင်း ရေမြင့်တက်မှုကြောင့် ရေဝင်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ရေပြန်လည်ကျဆင်းသွားချိန်တွင် တင်ကျန်ခဲ့သည့် နန်းမြေများ၊ သဲများ၊ အမှိုက်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သား၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေး



ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ)တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ရေဝင်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မန်းရွှေစက်တော်ဘုရား(အောက်စက်တော်ရာ) (ဝဲပုံ)နှင့် ရေပြန်လည်ကျဆင်းမှု(ယာပုံ)ကို တွေ့ရစဉ်။

အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ဆောင်ရွက်နေမှုများကို မကွေးတိုင်းဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် မကွေးတပ်နယ်မှ အားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သောဒေသများတွင် တပ်မတော်မှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ



တပ်မတော်မှ အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၁၇  
အလွန်အလွန် အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ”(MOCHA) ဝင်ရောက်ခဲ့မှုကြောင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ် ကျရောက်ခဲ့ရသည့်ဒေသများ တွင် တပ်မတော်မှ ကြိုတင်စုဖွဲ့စေလွှတ် ထားသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက လိုအပ်သည် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို အင်တိုက်အားတိုက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသည်။  
အဆိုပါသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကူညီ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကို ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ”(MOCHA) မဝင်ရောက်မီကတည်းကပင် တပ်မတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန် မှုဖြင့် ကြိုတင်စုဖွဲ့ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မုန်တိုင်း ဦးတည်ဝင်ရောက်နိုင်သော ဒေသများနှင့် ဆက်စပ်နေသောဒေသများသို့လျင်မြန်စွာ သွားရောက်နိုင်ရေး ဝှုအမ်းကျောက်တော်၊ ပုသိမ်၊ ပြည်၊ မကွေးစသော ဒေသများသို့ ယာဉ်အုပ်စု တစ်စုတွင် တပ်မတော်မှအရာရှိ ကြီး တစ်ဦးလိုက်ပါ၍ ယာဉ်အုပ်စု ၁၀ စုကို မေ ၉ ရက်တွင် စတင်စုဖွဲ့ခဲ့ပြီး မေ ၁၂

ရက်တွင် ရန်ကုန်စုရပ်မှ စတင်ထွက်ခွာ ကြသည်။ ယင်းသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး ယာဉ်အုပ်စုများ အနက် တစ်နာရီလျှင် သောက်ရေဂါလန် ၄၀၀ သန့်စင်ပေးနိုင်သည့် ရေသန့်စင် ယာဉ် အပါအဝင် ယာဉ် ၁၈ စီးပါဝင်သည့် ယာဉ်အုပ်စု(၁)သည် စစ်တွေမြို့သို့ မေ ၁၅ ရက်တွင်ရောက်ရှိအခြေပြု၍ မေ ၁၆ ရက် နှင့် ယနေ့တွင် ရန်ကုန်-စစ်တွေ ကားလမ်းတစ်လျှောက် သဘာဝဘေးဒဏ် ကြောင့် ကျိုးကျ၍ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုများ ပိတ်ဆို့လျက်ရှိသည့် သစ်ပင်၊ သစ်ကိုင်းများ ကို ရှင်းလင်းဖယ်ရှားပေးခြင်း၊ရေသန့်ယာဉ်၊ ရေသယ်ယာဉ်များဖြင့် သောက်သုံးရေ အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်နေသောနေရာများသို့ ရေပေးဝေခြင်း၊ မိုးကာတဲများနှင့် တာပေါ် လင်များဖြန့်ဝေပေးခြင်းတို့ကို နယ်မြေခံ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကူညီဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး ယာဉ်အုပ်စုတွင်ပါဝင်သည့် ဆေးဝန်ထမ်း တပ်ဖွဲ့ဝင်များကလည်း စစ်တွေမြို့ပေါ်၌ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် ပေးသည်။  
အလားတူ ကျောက်ဖြူမြို့တွင် မေ ၁၆ ရက်၌ ရောက်ရှိအခြေပြုလျက်ရှိသည့် ရေသန့်စင်ယာဉ်အပါအဝင် ယာဉ် ၁၂ စီး ပါဝင်သည့် ယာဉ်အုပ်စု(၆)မှ ကူညီကယ် ဆယ်ရေးအဖွဲ့များအနေဖြင့်လည်း ယနေ့ တွင် ကျောက်ဖြူမြို့နှင့် ပတ်ဝန်းကျင် တစ်ဝိုက်တို့၌ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည်များကို ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ပေးခြင်း၊ အများပြည်သူများ ပုံမှန်အတိုင်း သွားလာအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် သစ်ပင်၊ သစ်ကိုင်းများ ရှင်းလင်းပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ယာဉ်အုပ်စု တွင်ပါဝင်သည့် ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ကလည်း ကျောက်ဖြူမြို့ပေါ်၌ လိုအပ်သည့် ဆေးကုသပေးမှုများကို ဆောင်ရွက် ပေးသည်။  
ကျန်ရှိသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးယာဉ်အုပ်စုများအနေ ဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တော၊ ဘူးသီး တောင်၊ရေသေတောင်၊ပုဏ္ဏားကျွန်း၊ကျောက် တော်နှင့် မြောက်ဦးမြို့တို့၌ ကူညီကယ်ဆယ်

ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက်လမ်းကြောင်း တစ်လျှောက် သစ်ပင်သစ်ကိုင်းပိတ်ဆို့လဲကျ နေမှုများကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်း၊မြေပြို ပိတ်ဆို့မှုများအားရှင်းလင်းခြင်းတို့ကိုပြုလုပ် ၍ အမြန်ဆုံးရောက်ရှိနိုင်ရေး ဆက်လက် ချီတက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါယာဉ်အုပ်စုများ၌ အင်ဂျင်နီယာ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လျှပ်စစ်နှင့် စက်မှုအင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့ဝင်များဆက်သွယ် ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်လက်နက်ပစ္စည်း ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ပြန်ကြား ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်ပြီး ယာဉ်အုပ်စုများတွင် မော်တော် ယာဉ်များ၊ ပဲ့ချိတ်စက်များ၊ ဖိုက်ဘာတိုက် လှေများ၊ ချိန်းဆောများနှင့် လက်သုံး ကိရိယာများ၊ အသက်ကယ်အင်္ကျီ၊ အသက် ကယ်ဗောကွင်းများ၊ မိုးကာတဲများ၊ တာပေါ်လင်စများ၊ပစ္စည်း ၁၄ မျိုးပါအရေး ပေါ်သေတ္တာများ၊ မြေအဆိပ်ပြေဆေးအပါ အဝင် ဆေးမျိုးစုံ၊ အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေး စက်မျိုးစုံနှင့် အခြားလိုအပ်သောဆက်စပ် ပစ္စည်းများပါရှိကြောင်းသိရှိရပြီး လိုအပ် သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ထို့ပြင် တပ်မတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်မှုများအရ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ရုံး(ကြည်း) ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ညွှန်ကြား ရေးမှူးရုံးတွင်ကူညီအကူအညီပေးပေးမှုများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် အထူးဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့သည် မေ ၁၆ ရက်တွင် စစ်တွေ မြို့သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ယနေ့တွင်စစ်တွေမြို့ ဆတ်ရိုးကျရပ်ကွက်၌ ယာယီဆေးရုံဖွင့်လှစ် ၍ နယ်မြေခံကျန်းမာရေးများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ဆေးကုသမှုပေးရန်လိုအပ်သော သဘာဝ ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ဆေးကုသပေးနေမှုများကို အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။



ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

# မောင်တောမြို့၊ ရသေ့တောင်မြို့နှင့် ဘူးသီးတောင်မြို့တို့မှ မုန်တိုင်းသင့်ဒေသခံပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်မည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ဆေးပစ္စည်းများကို ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက သယ်ယူပို့ဆောင်

**နေပြည်တော် မေ ၁၇**  
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ”(MOCHA) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ခဲ့သည့် ဒေသခံပြည်သူများအတွက် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက လှူဒါန်းသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး ပစ္စည်းများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို လည်းကောင်း၊ အမျိုးသားသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း တပ်မတော်လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်၊ ရေယာဉ်များဖြင့်ကူညီပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။

များ၊ ရေသန့်စက်၊ သောက်ရေသန့်ဘူးများနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဖုန်းလိုင်းများ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာစေရန် ပြုပြင်တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်မည့်ဆက်သွယ်ရေးစက်ကိရိယာပစ္စည်းများကို စစ်တွေသင်္ဘောဆိပ်သို့ တပ်မတော်မော်တော်ယာဉ်များဖြင့်သယ်ယူ၍ အဆိုပါမြို့နယ်များသို့ဆက်လက်ပို့ဆောင်ရန် စက်လှေများပေါ်သို့ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် စစ်တွေတပ်နယ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးကြသည်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ် မုန်တိုင်းသင့်ဒေသခံပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်မည့်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ယနေ့တွင် စစ်တွေမြို့သို့ရောက်ရှိနေသော ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့နယ်၊ ရသေ့တောင်မြို့နယ်နှင့် ဘူးသီးတောင်မြို့တို့ရှိ မုန်တိုင်းသင့်ပြည်သူများကို ထောက်ပံ့လှူဒါန်းမည့် ဆန်အိတ်များ၊ ဆီပုံးများ၊ ဆားနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း

ထိုသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ်၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ထင်လတ်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် မုန်တိုင်းသင့်ပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများ အသုံးပြုသောက်သုံးနိုင်ရေးအတွက် စစ်တွေမြို့ မေယုလမ်းမကြီးတွင် တပ်မတော်ရေသန့်စက်မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် သောက်ရေ

သန့်များ ထုတ်လုပ်ပေးဝေလှူဒါန်းလျက်ရှိ ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းရာ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ်နှင့်တိုင်းမှူး အားပေးစကားပြောကြားကာ သောက်သုံးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရေလုံလောက်စွာဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေးအတွက် ရရှိသည်။

## အလွန်အလွန်အားကောင်းသောဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ”(MOCHA)ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်



**နေပြည်တော် မေ ၁၇**  
တပ်မတော်အနေဖြင့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါ(MOCHA) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ဒေသများသို့ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးဖွဲ့စည်းအားပေးစေလွှတ်၍ လိုအပ်သည် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်အပြင် တပ်မတော်(ကြည်း၊

ရေ၊ လေ) မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များက လှူဒါန်းသည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ ကူညီထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ၊ အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့်ပစ္စည်းများကိုလည်း တပ်မတော်လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ ရေယာဉ်များဖြင့် ကူညီပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ) မိသားစုများက လှူဒါန်းသည့် ဘီစကွတ်အထုပ်ကြီး ၆၉၅ ထုပ်ကို တင်ဆောင်၍ နေပြည်တော်လေဆိပ်မှစစ်တွေလေဆိပ်သို့ ပထမအကြိမ်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ရိက္ခာထုပ် ၄၀၀ ကို တင်ဆောင်၍ နေပြည်တော်လေဆိပ်မှ စစ်တွေလေဆိပ်သို့ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ်

**ရခိုင်ပြည်နယ် အတွင်းရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေး ပစ္စည်းများကို တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်များဖြင့် သယ်ယူ ပို့ဆောင်ပေးစဉ်။**

လည်းကောင်း၊ ရိက္ခာထုပ် ၂၅၀၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ တင်ဆောင်၍ နေပြည်တော်လေဆိပ်မှ စစ်တွေလေဆိပ်သို့ တတိယအကြိမ်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ဆန်အိတ် ၁၅၀၊ ရေသန့်ဆေးပြား ၁၉၅၊ ဆေးမျိုးစုံ ၁၆၉ ဖာတို့ကို တင်ဆောင်၍ နေပြည်တော်လေဆိပ်မှ စစ်တွေလေဆိပ်သို့ စတုတ္ထ အကြိမ်အဖြစ်လည်းကောင်း သွားရောက်ပို့ဆောင်ပေးသည်။

အလားတူ သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများတွင် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ အထူးရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအင်အား ၄၁၈ ဦးနှင့် စားသုံးဆီများ၊ တာလပတ်လိပ်များ၊ မီးစက်အကြီး၊ အသေးများ၊ ရေသန့်ကတ်များ၊ ဆန်အိတ်များ၊ အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများ၊ Chain saw များ၊ ရေသန့်ဘူးများ၊ တော်လေလိပ်များ၊ ဆေးပစ္စည်းများနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို တင်ဆောင်၍ ရန်ကုန်မြို့ရှိ မင်္ဂလာဒုံ

လေဆိပ်မှစစ်တွေလေဆိပ်သို့ အဖွဲ့လိုက်ခွဲ၍ တပ်မတော်လေယာဉ်များဖြင့် ကိုးခေါက် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။

ယနေ့တွင် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့်ပစ္စည်းများကို တပ်မတော်မှ လေယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်မှုမှာ နေပြည်တော်မှ စစ်တွေမြို့သို့ လေးကြိမ်၊ ရန်ကုန်မြို့မှ စစ်တွေမြို့သို့ ကိုးကြိမ်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လိုအပ်သည်များ ဆက်လက်ပို့ဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ မင်္ဂလာဒုံလေဆိပ်မှ စစ်တွေလေဆိပ်သို့ ပို့ဆောင်နေမှုများကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ထောက်ပံ့ပေးမှုများနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါ တပ်မတော်လေယာဉ်များဖြင့် ရောက်ရှိလာသောပစ္စည်းများကို တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြကြောင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ ဆက်လက်ဖြန့်ဝေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

### မော်တော်ယာဉ်ဟောင်းကြွနု်ပါတ်ပြားအသစ်များ အချိန်မီ ပြောင်းလဲတပ်ဆင်ရန် အများပြည်သူသို့ ထပ်မံအသိပေးနှိုးဆော်

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မှတ်ပုံတင် မော်တော်ယာဉ်များအားလုံးကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ် ၃၁ ရက်အပြီး ဖောင်းကြွနု်ပါတ်ပြားပုံစံအသစ် ပြောင်းလဲတပ်ဆင်ကြရန် အသိပေးနှိုးဆော်ချက်များ ထုတ်ပြန်ပြီး လာရောက်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း အတတ်နိုင်ဆုံး အဆင်ပြေအောင် လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ယခုအခါ သတ်မှတ်ကာလစေ့ရောက်ပြီဖြစ်သော်လည်း ဖောင်းကြွနု်ပါတ်ပြားပုံစံအသစ်ပြောင်းလဲတပ်ဆင်ရန် ယာဉ်အချို့ ကျန်ရှိနေသည့်အတွက် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလကို ပညာပေးကာလအဖြစ် သတ်မှတ်၍

ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပညာပေးကာလ ကျော်လွန်ပါက လိုအပ်သည် စစ်ဆေးအရေးယူမှုများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

သို့ပါ၍ မော်တော်ယာဉ်ပိုင်ရှင်များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနရုံးများသို့ ဆက်သွယ်၍ ဖောင်းကြွနု်ပါတ်ပြားပုံစံအသစ်များ အမြန်ဆုံးပြောင်းလဲတပ်ဆင်ကြရန် ထပ်မံအသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

# Myanmar Brilliance Auto Co.,Ltd ၏ EV Charging Station ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

**နေပြည်တော် ၁၈ ၁၇**  
Myanmar Brilliance Auto Co., Ltd ၏ EV Charging Station ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လိုင်သာယာမြို့နယ်ရှိ ဒဂုံရော့အဝေးပြေးကွင်းနှင့် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ အောင်မင်္ဂလာအဝေးပြေးကွင်းတို့၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ် ဇော်ဟိန်း၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းဖေ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက အဖွင့်အမှာစကားပြော

ကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက Charging Station ဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်၍ ဆိုင်းဘုတ်ကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပြီး Charging Station အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

**ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ် ဇော်ဟိန်းတို့ EV Charging Station နှင့် ကားများပြသထားမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးစဉ်။**



## စနေဖြူမြို့နယ်၊ ဖျာပုံမြို့နယ်နှင့် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့အတွင်းရှိ လေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ကူညီစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



**အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်ကြည်ခိုင် လေဘေးသင့်ပြည်သူတစ်ဦးကို ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်စဉ်။**

**နေပြည်တော် ၁၈ ၁၇**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စနေဖြူမြို့နယ် အတွင်းရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား အိမ်မိုးသွပ်များ၊ သွပ်သံများ၊ ဆန်၊ ဆီ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် အဆိုပါမြို့နယ်ရှိ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနရုံး၌ပြုလုပ်ရာ

အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်ကြည်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မအူပင်ခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် လေဘေးသင့်ပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အားပေးစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါမြို့နယ်ရှိ လေဘေးသင့်ပြည်သူများကို အိမ်မိုးသွပ်များ၊ သွပ်သံများ၊ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ကြပြီး လေဘေးသင့်ပြည်သူများအား လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ဖျာပုံမြို့နယ်နှင့် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့တို့သို့သွားရောက်၍ လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် အမိုးပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် လူနေအိမ်များနှင့် စာသင်ကျောင်းများကို အမိုးသွပ်များ၊ ခေါင်အုပ်သွပ်ပြားများ၊သစ်များနှင့် သွပ်သံများလျှော့ဒါန်းခဲ့သည်။ ထို့နောက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ သွပ်အမိုးများလဲပေးခြင်းနှင့် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## ဟားခါးမြို့နယ်၊ မတူပီမြို့နယ်နှင့် လိုင်လင်ခါးမြို့တို့ရှိ လေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

**နေပြည်တော် ၁၈ ၁၇**  
ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့နယ်၊ မတူပီမြို့နယ်နှင့် လိုင်လင်ခါးမြို့တို့တွင် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူနေအဆောက်အအုံများ ပြိုကျ၊ ပျက်စီးခဲ့သည့် လေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စု စုစုပေါင်း ၂၂၀ တို့မှ လေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ဟားခါးမြို့ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ခေါက်တာ ဝန်ဆွန်းထံမှ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးတေကျော်၊ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်သန်းထိုက်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် လေဘေးသင့်ပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးတေကျော်က

အားပေးစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ချင်းပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဝိုင်းချုပ်ကြီးဟန်ဝင်းအောင်က မိုခါးမြို့တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ၊ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးတေကျော်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စု စုစုပေါင်း ၂၂၀ တို့ကို ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ လေဘေးသင့်ပြည်သူများကိုယ်စား ပြည်သူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြန်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် လေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများပါဝင်သည့် နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့ က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်

**နေပြည်တော် ၁၈ ၁၇**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရောက်ရှိနေသော တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများပါဝင်သည့် နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် ရွှေဘိုမြို့ရှိ မြို့တော်ခန်းမ၌အခြေပြု၍ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ဦးရေ ၆၃၀ တို့ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၂၇၅ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၃၆ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ဦးရေ ၃၀၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ ၂၅ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၅၉ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၁၉ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၁၄၇ ဦးနှင့်

သွားရောဂါ ၃၉ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာလေးဦး၊ မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ကိုးဦးတို့ကို ရွှေလျားခွဲစိတ်ယာဉ်ဖြင့် ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၄၆ ဦး၊ Ultrasound ရိုက်လူနာ ၃၂ ဦး၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၄၆ ဦး၊ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၆၅ ဦးတို့ကို ရွှေလျားဓာတ်မှန်ရိုက်ယာဉ်နှင့် ရွှေလျားဓာတ်ခွဲခန်းယာဉ်ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဒေသခံပြည်သူများကို သွေးတိုးရောဂါနှင့် ဆီးချိုရောဂါများအကြောင်း ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး ဟောပြောဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ၎င်းအပြင် ဆေးကုသမှုပုံစံအသစ် ဒေသခံ

**တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။**



ပြည်သူများကို တာဝန်ရှိသူများက နေ့လယ်စာဖြင့် ညှိနှိုင်းပေးကြသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို နယ်မြေခံတပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါ (MOCHA) ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်

**နေပြည်တော် မေ ၁၇**  
 အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါ(MOCHA) ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို လိုအပ်သောပစ္စည်းများ ကူညီထောက်ပံ့မှုများပေးနိုင်ရန် တပ်မတော်(ရေ) မှ ၂၉ မီတာ ကမ်းထိုးရေယာဉ် တစ်စီးသည် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ MPT Mobile Van ကားတစ်စီး (ရစ်တန်)အား ကျောက်ဖြူမြို့ရှိ ကပ်သပြေကမ်းထိုးရပ်၌တင်ဆောင်၍ မေ ၁၆ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ကပ်သပြေ-စစ်တွေခရီးစဉ်အတိုင်း ထွက်ခွာခဲ့ပြီး ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်တွေမြို့သို့ ရောက်ရှိပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။

အလားတူ ၂၉ မီတာ ကမ်းထိုးရေယာဉ် တစ်စီးသည် ဆန်အိတ် ၄၀၀ နှင့် ပဲအိတ် ၄၀ (၂၂)တန်တို့အား စစ်တွေမြို့၌ တင်ဆောင်၍ မေ ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင်

စစ်တွေ-ရေသေ့တောင် ခရီးစဉ်အတိုင်း ထွက်ခွာခဲ့ပြီး ရေသေ့တောင်ကမ်းထိုးရပ်သို့ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရောက်ရှိပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။

ထို့အတူ တင့်ကားတင်ကမ်းထိုး ရေယာဉ် တစ်စီးသည် ဘူးသီးတောင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မှ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်း ၄၈ ထုပ်၊ MILTRUCK ဂါလန် ၂၀၀၀ ဆုံတား နှစ်စီး၊ DONE FENGE ရေသန့်စက် ကားကြီး တစ်စီး၊ HINO ရေသန့်စက် ကားကြီး တစ်စီး၊ SEINO TRUCK နှစ်စီး နှင့် ထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေးတပ်မှ ဆန် အိတ် ၁၅၀ စုစုပေါင်း ၅၃ ဒသမ ၅ တန် တို့ကို စစ်တွေမြို့မှတင်ဆောင်၍ အင်္ဂုဏ် သို့ပို့ဆောင်ပေးရန် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ထွက်ခွာသွားခဲ့သည်။

၎င်းနောက် စစ်ရေယာဉ်(ပြည်တော် အေး-၂)သည် အမျိုးသားသဘာဝဘေး အန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီက ဆန် အိတ် ၁၂၅၀၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းက သွပ်ချပ် ၈၀၀၊ သွပ်သံ ၁၇ ဖာ

စားအုန်းဆီ ၁၁၄၄ ဖာ၊ သွားတိုက်ဆေးဘူး ၆၆၇ ဖာ၊ သွားတိုက်တံ ၇၈၀၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနက မှတ်ပုံတင်တောင်းခံလွှာပုံစံများ ၄၈ ထုပ်၊ မြန်မာ့မီးရထားမှ တာပေါ်လင် ၁၅ ချပ်၊ မီးစက် နှစ်လုံး၊ ချိန်းဆော နှစ်လက်၊ Water Pump တစ်ခု၊ ပို့ဆောင်ရေးမှ တာပေါ်လင် ငါးလိပ်၊ မီးစက် နှစ်လုံး၊ သုံးဖူးနိုင်လွန်ကြီး သုံးခွေ၊ ချိတ်ကွင်း အခု၁၀၀၀ ပါ တစ်ထုပ်၊ စက်ပစ္စည်း နှစ်ထုပ်၊ ရိက္ခာခြောက်ချပ်ဖာ သုံးဖာ၊ ဖယောင်းပုဆိုး တစ်လိတ်၊ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်မှ မီးစက်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ဆန်အိတ် ၇၀၊ ဆီဘူး ၇၀၊ လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက ကော်ပိုးနှင့် ဒန်အိုးများ စုစုပေါင်း တန်ချိန် ၆၆၀ တို့ကို စစ်တွေမြို့သို့ပို့ဆောင်ပေးရန် ဗိုလ်အောင်ကျော်ဆိပ်ကမ်း၌ တင်ဆောင်၍ ရန်ကုန်မြို့မှ ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင်ထွက်ခွာသွားရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊



**ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်းတို့က ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကို ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းပေးအပ်စဉ်။**

ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။

အလားတူ ၂၉ မီတာ ကမ်းထိုးရေယာဉ် တစ်စီးသည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ရေသန့်စက်ယာဉ် တစ်စီး၊ CANOPY အမိုးစိမ်း အထည် ၈၀၊ ၆၀ ဆုံမိုးကာတဲ ၅၅ ခု၊ မိုးကာတဲဂျိုင်းဆက် ရှစ်ထုပ်၊ မိုးကာတန်း ၅၅ စည်း၊ မိုးကာငုတ် နှစ်စည်း စုစုပေါင်း ၁၇ ဒသမ ၅ တန်တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ၂၉ မီတာ ကမ်းထိုးရေယာဉ်တစ်စီးသည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ရေသယ်ယာဉ် တစ်စီး၊ CANOPY အမိုးစိမ်း အထည် ၈၀၊ ၆၀ ဆုံမိုးကာတဲ ၅၅ ခု၊ မိုးကာတဲဂျိုင်းဆက် ခုနစ်ထုပ်၊ မိုးကာတန်း ၅၅ စည်း၊ မိုးကာငုတ် နှစ်စည်း စုစုပေါင်း ၁၇ တန်တို့ကိုလည်းကောင်း စစ်တွေမြို့၌တင်ဆောင်၍ စစ်တွေ-ရေချမ်းပြင်-ရေသေ့တောင် ခရီးစဉ် အတိုင်း ဆက်လက်ပို့ဆောင်သွားမည် ဖြစ်သည်။

ထို့အတူ မေ ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင်

ရန်ကုန်မြို့မှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ တင်ဆောင်၍ စစ်တွေမြို့သို့ထွက်ခွာသွားသည် စစ်ရေယာဉ်(မဟာဗန္ဓုလ)သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် စစ်တွေမြို့သို့ရောက်ရှိခဲ့သည်။

ထို့ပြင် စစ်ရေယာဉ်(ပုတ္တမ)သည် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးဆောင်ရွက်မည့် တပ်ဖွဲ့များနှင့် လျှပ်စစ်ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၁၀၄ ဦးတို့ကို တင်ဆောင်၍ မေ ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဗိုလ်အောင်ကျော်ဆိပ်ကမ်းမှ ထွက်ခွာခဲ့သည့် စစ်ရေယာဉ်(ပုတ္တမ)သည် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြစ်ဝသို့ ယနေ့ညပိုင်းတွင် ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် မေ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်တွေမြို့ဆိပ်ကမ်းသို့ ဆိုက်ကပ်ပြီး တင်ဆောင်လာသည့် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးဆောင်ရွက်မည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဝန်ထမ်းများကို ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



**ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို စစ်ရေယာဉ်(ပြည်တော်အေး-၂) ပေါ်သို့ တင်ဆောင်စဉ်။**

## ၂၀၂၃ ခုနှစ် ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ် အခြေခံသင်တန်းများနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများ သင်တန်းဆင်းပွဲများပြုလုပ်

**နေပြည်တော် မေ ၁၇**  
 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ မျိုးဆက်သစ် လူငယ်မောင်မယ်များကို နေရာသီကျောင်း ပိတ်ရက်ကာလအတွင်း အသိပညာများ ပွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ အားလပ်ရက်များ အကျိုးရှိစေရန်၊ မိမိဝါသနာပါသည့် ပညာရပ်များကို လေ့လာဆည်းပူးနိုင်စေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်အတွက် ရေကြောင်းပညာ၊ လေကြောင်းပညာကျွမ်းကျင်သော အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ တပ်မတော်(ရေ)က ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများ၊ တပ်မတော်(လေ)က အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း (အကြီးတန်းအဆင့်)နှင့် အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း(အငယ်တန်းအဆင့်) ဖွင့်ပွဲများကို ဧပြီ ၂၄ ရက်တွင် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အသီးသီးရှိ သင်တန်းစခန်းများ၌ တစ်ပြိုင်တည်း စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ လေ့ကျင့်သင်ကြားလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရေကြောင်းလူငယ်စခန်း သင်တန်းဆင်းပွဲကို ရော့တီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် သီဟသူရထွန်းတင်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ အလယ်ပိုင်းရေတပ်ကွပ်ကဲမှု

ဌာနချုပ်မှ ဗိုလ်ချုပ်ထိန်းဝင်း တက်ရောက်၍ သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြောကြားပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို သင်တန်းဆင်း အောင်လက်မှတ်များ အသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၃)ကို စခန်း ၁၁ ခုတွင် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၇၁၂ ဦးဖြင့် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး သင်တန်းကာလအတွင်း အခြေခံရေတပ်သားဘာသာရပ်၊ အခြေခံရေကူးနည်း၊ ရေကြောင်းလမ်းညွှန် အခြေခံသဘောတရားများ၊ ရေတပ်သားအခြေခံအချက်ပြ ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာနှင့် လေ့လျော်ရွက်တိုက်နည်းများ၊ အသုံးချရေတပ်သားဘာသာရပ်၊ အသုံးချရေကြောင်းလမ်းညွှန်ဆိုင်ရာများ၊ နက္ခတ္တဗေဒနှင့် ဂျီပီအက်စ်အပါအဝင် ရေကြောင်းသွားလာရေးဆိုင်ရာများကို သင်ကြားပို့ချပေးပြီး စစ်ရေယာဉ်များဖြင့် လက်တွေ့စီးနင်းလိုက်ပါခြင်းများ၊ စစ်ရေယာဉ်ပေါ်တွင် တပ်ဆင်အသုံးပြုသည့် လက်နက်နှင့် လက်နက်စနစ်များ၊ ရေယာဉ်တည်ဆောက်နေမှုများ၊ ရေယာဉ်ခတ်မောင်းရာတွင် လုပ်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို

**၂၀၂၃ ခုနှစ် ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ် အခြေခံ သင်တန်းများနှင့် တန်းမြင့် သင်တန်းများ သင်တန်းဆင်းပွဲများပြုလုပ်စဉ်။**

လက်တွေ့လေ့လာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကာ ရေကြောင်းလူငယ် စခန်းပေါင်းစုံ တွေ့ဆုံပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲများကိုလည်း ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများသည် နည်းပြများ၊ အသင်းအုပ်ချုပ်သူများလိုက်ပါ၍ ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့မှ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် နေပြည်တော်သို့ ထွက်ခွာလာရာ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝေလင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက



ကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။

အလားတူ တပ်မတော်(လေ)က လေကြောင်းလူငယ်စခန်း စုပေါင်းသင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မိတ္ထီလာမြို့ရှိ လေကြောင်းအတတ်သင်လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်တွင် ပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(လေ)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဇော်ဝင်းမြင့် တက်ရောက်၍ သင်တန်းဆင်းမိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားအလိုက် ထူးချွန်ဆုရရှိသော သင်တန်းသားများနှင့် အကောင်းဆုံးသင်တန်းစခန်းဆုများကို ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး သင်တန်းသားများနှင့်အတူ အမှတ်တရ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြပြီး နေ့လယ်စာအတူတကွ သုံးဆောင်ခဲ့ကြသည်။ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများသည် နည်းပြ၊ အုပ်ချုပ်သူများလိုက်ပါ၍ မိတ္ထီလာမြို့မှ နေပြည်တော်သို့ ထွက်ခွာခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# လောက်ကိုင်မြို့၊ မိုင်းရယ်မြို့နှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တို့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

**နေပြည်တော် မေ ၁၇**  
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လောက်ကိုင်မြို့ရှိ မန်ဒြားတပ်ဦးပရိယတ္တိစာသင်တိုက်နှင့် မိုင်းရယ်မြို့ရှိ ဆိုင်မိန်းဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတို့မှ သံဃာတော်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက သံဃာတော် ၁၀၄ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူစုစုပေါင်း ၉၈ ဦးတို့ကို မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်တွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့်ဆေးဝါးကုသပေးခြင်း

များဆောင်ရွက်ပေးခြင်းအပြင် ECG စက်၊ Ultrasound စက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် အင်သာကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၅၈ ဦးတို့ကို ယနေ့တွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၌ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်တွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ သားပွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းအပြင် ECG စက်ဖြင့် နှလုံးသွေးကြောရောဂါ စစ်ဆေးစစ်ဆေးပေးခြင်း၊ Ultrasound စက်ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေပေးခြင်းနှင့် ဆီးချိုသွေးချိုစစ်ဆေးပေး

ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သော လူနာများကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
၎င်းပြင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံလိုသည့် ဒေသခံပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၀၈ ဦးကို တပ်မတော်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ပြင်ဦးလွင် တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးပေးအပ်ကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းသတင်းရရှိသည်။

# တောင်ကြီးမြို့ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်

**နေပြည်တော် မေ ၁၇**  
၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းဖွင့်ရာသီတွင် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့်မိသားစုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက ကျောင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။  
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ရှိ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၌ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက ချွံနွယ်၊ ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်း



နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ငြင်ဆေးဖျန်းခြင်းဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

လင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ ဖောက်လုပ်ပေးခြင်း၊ စာသင်ဆောင်အတွင်း၊ အပြင် သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ပေးခြင်းနှင့် ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်းတို့ကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။  
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ ဝိုင်းမှူးချုပ်ဝင်းဇော်မိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု

အားပေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
အလားတူ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေများ လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာ

- ၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မေ ၁၄ ရက်တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် မြန်မာကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ် OA-011834 နှင့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် 1DA-0300086 သို့ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါသည်။
- ၂။ မြန်မာကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ် OA-011834သည် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ် နေပြည်တော်ဘဏ်ခွဲတွင် ဖွင့်လှစ်ထားပြီး လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါနည်းလမ်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်-
  - (က) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်နေပြည်တော်ဘဏ်ခွဲတွင် တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ အခြားမြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ ဘဏ်ခွဲများနှင့် ပုဂ္ဂလိကဘဏ်၊ ဘဏ်ခွဲများအားလုံးတို့မှတစ်ဆင့်ဖြစ်စေ ငွေသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
  - (ခ) ပြည်တွင်းရှိ နိုင်ငံပိုင်၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဘဏ်များတွင်ဖွင့်လှစ်ထားသော ကျပ်ငွေစာရင်းများမှ စာရင်းပြောင်း(Account Transfer)နည်းလမ်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
  - (ဂ) K Pay ဖြင့် လှူဒါန်းလိုပါက အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၂၅၅၀၀၁၅၃၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၁၅၄ တို့သို့လည်းကောင်း၊ Wave Money ဖြင့် လှူဒါန်းလိုပါက အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၂၅၅၀၀၁၅၄၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၁၅၄ တို့သို့လည်းကောင်း လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
- ၃။ နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ်(1DA-0300086)သည် မြန်မာနိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုဘဏ် ရန်ကုန်မြို့တွင် ဖွင့်လှစ်ထားပြီး လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါနည်းလမ်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်-
  - (က) မြန်မာ့နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုဘဏ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရို၊ စင်ကာပူဒေါ်လာငွေသွင်းတို့ဖြင့် တိုက်ရိုက်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
  - (ခ) မြန်မာ့နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုဘဏ်တွင် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းရှိသူများမှ စာရင်းပြောင်း(Account Transfer)နည်းလမ်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
  - (ဂ) ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့်-
    - SWIFT CODE /BIC - MFTBMMMY
    - Beneficiary Name - Natural Disaster Management Fund
    - Beneficiary A/C No - 1DA-0300086 သို့ လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
- ၄။ ထို့ပြင် အခြားသော အီလက်ထရောနစ်ငွေပေးချေမှုစနစ်နှင့် မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်များဖြင့်လည်း လှူဒါန်းနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ၅။ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

နေပြည်တော်	ရန်ကုန်မြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လဲ့လဲ့အေး	ဦးသန်းစိုး	ဦးအေးမင်းသူ
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်	ညွှန်ကြားရေးမှူး	ညွှန်ကြားရေးမှူး
ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ	ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ	ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ
စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန	စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန	စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန
၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး
၀၉-၂၀၂၀၄၉၁	၀၉-၂၅၀၁၂၃၈၅	၀၉-၄၂၀၇၀၈၂၇
ဦးဝင်းရွှေ	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း	
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်	ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး	
ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ	ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ	
စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန	စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန	
၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၈	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး	
၀၉-၂၅၄၇၀၀၁၁	၀၉-၄၂၀၇၄၀၁၆၀	

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

# အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH, NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် မေ ၁၇

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH, NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က

နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင် မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သရက်ချောင်းမြို့နယ် ညောင်ရင် ကျေးရွာနေ သူရိန်စိုး(ခ)ကြာရိုး၊ ပြီးနိုင်(ခ) ပြီးပိုင်၊ ညိုညိုစန်းနှင့် ယမုံအေးတို့ လေးဦးသည် ၎င်းတို့အသုံးပြုသည့် "Kyar Yoe" Facebook အကောင့်၊ "Phyo Pyai" Facebook အကောင့်၊ "Nyo Nyo Sann" Facebook အကောင့်နှင့် "Yam on Aye" Facebook အကောင့်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ပြည်လုံးချမ်းသာရပ်ကွက်နေ အောင်လင်း(ခ)

ဖိုးတုတ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Aung Zay Linn" Facebook အကောင့်ဖြင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက်လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှု ဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH, NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

## မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာပညာရေးညီလာခံ (၂၀၂၃)



နေပြည်တော်

၂၀၂၃ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁၈ ရက်နေ့ မှ ၂၀ ရက်နေ့ ထိ

### ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန



၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်

“ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ပညာရေးမဝေးဖို့ ကျောင်းအမြန်အပ်နှံဖို့”

ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေ ၂၃ ရက်မှ မေ ၃၁ ရက်ထိ

## နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်များ၏ ဘွဲ့ကြိုသင်တန်းများအားလုံးကို ဇွန် ၁ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်မည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန ကြေညာချက်

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာနရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များ၏ ဘွဲ့ကြိုသင်တန်းများ အားလုံးကို ဇွန် ၁ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်သဖြင့် ကျောင်းအပ်လက်ခံခြင်းကို မေ ၂၃ ရက်မှစတင်၍ လက်ခံဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

### ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၁၇-၅-၂၀၂၃

ရွှေ	နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ
အကယ်ဒမီမီးလင်းရွှေအဖွင့်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၂၃၄၅၆၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၂၁၀၀
အကယ်ဒမီမီးလင်းရွှေအပိတ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၂၃၄၂၁၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို ကျပ် ၂၂၇၄ . ၂
ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးအဖွင့်ဈေး တစ်အောင်စ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉၉၁	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၅၆၃ . ၅
ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးအပိတ်ဈေး တစ်အောင်စ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉၈၈	ထိုင်း တစ်ဘတ် ကျပ် ၆၁ . ၂၉၆
(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ ရယူပါသည်)	ဂျပန် ယန်း ၁၀၀ ကျပ် ၁၅၃၄ . ၁
စက်သုံးဆီ(လက်လီဈေးနှုန်းများ)	မလေးရှား တစ်ရင်းဂစ် ကျပ် ၄၆၄ . ၁၄
စက်သုံးဆီ (ရန်ကုန်) (မန္တလေး)	တရုတ် တစ်ယွမ် ကျပ် ၃၀၀ . ၂၁
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၁၈၉၅ ကျပ် ၁၉၄၅ ကျပ်	ဆိန္ဒီယာ တစ်ရူပီး ကျပ် ၂၅ . ၄၉၂
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၁၉၇၅ ကျပ် ၂၀၂၅ ကျပ်	
အောက်တိုင်း ၉၂ ၁၉၂၀ ကျပ် ၁၉၆၅ ကျပ်	
အောက်တိုင်း ၉၅ ၂၀၀၅ ကျပ် ၂၀၅၅ ကျပ်	
(Moon Sun စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်မှ ရယူပါသည်)	(မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်မှ ရယူပါသည်)

## မေ ၁၇ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၃၉ ဦး တွေ့ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၁၇  
ဖေဖော်ဝါရီ ၁၆ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း ၉၇၄၉ ခုကို

စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၃၉ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ပြစ်ပွားမှုအခြေအနေ

ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၃၇၆၂၂ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၄ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၀၆၄၄၂ ဦး

## မြို့နယ်အလိုက် အခြေခံစားသောက်ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၁၇-၅-၂၀၂၃

စဉ်	မြို့အမည်	ဆန်(တစ်ပြည်)			ဆီ(တစ်ပိဿာ)	စားဖိုဆောင်သုံး (တစ်ပိဿာ)			အသား၊ ငါး(တစ်ပိဿာ)						
		ပေါ်ဆန်း	ညှပ်မထ	ဝစိန်		ဝဲဆီ	ငရုတ်ခြောက်	ကြက်သွန်နီ	ကြက်သွန်ဖြူ	အာလူး	ကြက်	ဝက်	ငါးမြစ်ချင်း	အာပဲခြောက်	ကြက်ဥ တစ်လုံး
၁	နေပြည်တော်	၅၆၀၀	၃၆၀၀	၂၀၀၀	၁၂၉၀၀	၉၀၅၀	၁၈၀၀-၂၀၀၀	၆၅၀၀-၇၀၀၀	၂၀၀၀	၈၀၀၀	၁၇၀၀၀-၁၇၅၀၀	၉၂၀၀	၁၆၀၀၀-၁၉၀၀၀	၂၅၀	၃၀၀
၂	ရန်ကုန်	၄၀၀၀	၂၈၀၀	၂၄၀၀	၉၀၀၀-၁၃၀၀၀	၁၀၀၀၀-၁၅၀၀၀	၁၅၀၀-၂၆၀၀	၄၀၀၀-၉၀၀၀	၁၅၀၀-၂၀၀၀	၁၃၀၀၀	၁၀၀၀၀-၁၃၀၀၀	၈၀၀၀-၉၅၀၀	၂၀၀၀၀-၂၃၀၀၀	၂၀၀-၂၅၀	၂၅၀-၃၀၀
၃	မန္တလေး	၄၈၀၀	၃၂၀၀	-	၁၃၀၀၀	၁၅၀၀၀-၁၆၀၀၀	၂၀၀၀-၂၄၀၀	၆၀၀၀-၇၂၀၀	၃၂၀၀	၁၂၀၀၀	၁၆၀၀၀-၁၈၀၀၀	-	၁၁၀၀၀-၁၃၀၀၀	၂၇၀	၃၂၀
၄	မြစ်ကြီးနား	၄၂၀၀	-	-	၁၃၀၀၀-၁၅၀၀၀	၁၆၀၀၀-၁၇၀၀၀	၂၅၀၀	၆၀၀၀-၇၀၀၀	၂၅၀၀	၁၂၀၀၀	၂၀၀၀၀-၂၂၀၀၀	၇၅၀၀	၂၇၀၀၀-၂၉၀၀၀	၃၀၀	၄၀၀
၅	တောင်ကြီး	၄၄၅၀	၂၃၅၀	၂၂၀၀	၁၂၀၀၀-၁၃၅၀၀	၁၈၀၀၀-၂၀၀၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀-၅၀၀၀	၁၈၀၀	၁၆၀၀၀	၁၅၀၀၀-၁၆၀၀၀	၉၀၀၀	၂၀၀၀၀-၂၃၀၀၀	၂၅၀	၃၅၀
၆	မုံရွာ	၄၀၀၀	၂၃၀၀	၁၇၀၀	၁၂၅၀၀-၁၃၀၀၀	၁၆၀၀၀-၁၇၀၀၀	၂၀၀၀	၅၆၀၀-၆၅၀၀	၂၀၀၀	၈၇၀၀	၁၈၀၀၀-၂၀၀၀၀	၆၀၀၀	၁၈၀၀၀-၂၀၀၀၀	၂၅၀	၃၀၀
၇	တောင်ငူ	၄၆၀၀	၂၇၀၀	၂၂၀၀	၁၃၀၀၀-၁၅၀၀၀	၂၂၀၀၀-၂၃၅၀၀	၂၂၀၀-၂၄၀၀	၄၀၀၀-၄၆၀၀	၂၂၀၀	၉၀၀၀	၁၅၀၀၀-၁၇၀၀၀	-	၁၂၀၀၀	၂၅၀	၃၀၀

မှတ်ချက်။ ။ အထက်ပါဈေးနှုန်းများသည် အချိန်နှင့်အမျှပြောင်းလဲနိုင်ပါသည်။

# ဆီးရီးယားနိုင်ငံတွင် သောက်သုံးရေညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ကာလဝမ်းရောဂါကူးစက်နိုင်ခြေပိုများလာ



**ဒဏ်ခံစားရသူ ၁၇**  
ဆီးရီးယားနိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီလက ငလျင်လှုပ်ခတ်ပြီးနောက် နိုင်ငံအတွင်း လူ ၆ ဒသမ ၅ သန်းခန့်သည် သောက်သုံးရေညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ကာလဝမ်းရောဂါကူးစက်မှုအခြေအနေ ပိုများလာကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ ကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (UNICEF) က ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်သော အစီရင်ခံစာတစ်စောင်အရ သိရသည်။

ဖေဖော်ဝါရီ ၆ ရက်က ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားပြီး ရက်ပေါင်း ၁၀၀ အကြာတွင် ထွက်ပေါ်လာသော အစီရင်ခံစာ၌ ငလျင်ဒဏ်ခံပြည်သူများအနေဖြင့် ဆီးရီးယားပြည်တွင်းစစ်ဘေးဒဏ်ကိုပါ ခံစားနေရပြီး ရေဆိုးနှင့် မိလ္လာအခြေခံအဆောက်အအုံများ ဆိုးရွားစွာ ပျက်စီးနေမှုကြောင့် သောက်သုံးရေစနစ်များ ညစ်ညမ်းမှုအန္တရာယ်ဖြင့် ကြုံတွေ့နေရကာ သေစေနိုင်လောက်သော ကာလဝမ်းရောဂါကူး

စက်နိုင်ခြေမှာ ပိုများလာကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဆီးရီးယားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းတွင် ယခင်နှစ် စက်တင်ဘာလမှစ၍ ကာလဝမ်းရောဂါသံသယရှိသူဦးရေ ၇၀၀၀၀ ကျော်ရှိနေခဲ့ရာ UNICEF အနေဖြင့် ဆီးရီးယားနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ လူဦးရေ ၇၆၅၀၀၀ ခန့်ကို သောက်သုံးရေ၊ သန့်ရှင်းရေးနှင့် တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ပေးဆောင်လျက်ရှိ

နေသော်လည်း အဆိုပါမြေရှင်းနည်းက အမြဲတမ်းအဆင်ပြေနေမည် မဟုတ်ကြောင်း UNICEF အဖွဲ့က သတိပေးထားသည်။ UNICEF အနေဖြင့်မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ဆီးရီးယားနိုင်ငံအတွင်း ခံတွင်းနှင့် ဝမ်းရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် လူပေါင်း ၁ ဒသမ ၇ သန်းခန့်ကို အောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော် ကုသပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဆီးရီးယားအနောက်မြောက်ပိုင်းသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီများ ဝင်ရောက်ခွင့်ရရှိရေးမှာ မရေရာသည့်အခြေအနေတွင် ရောက်ရှိနေကြောင်း အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။ ကာလဝမ်းရောဂါသည် ညစ်ညမ်းသော သောက်သုံးရေမှ တစ်ဆင့်ကူးစက်တတ်ပြီး မကုသဘဲထားပါက အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်သည့်ဖြစ်ရာ UNICEF အနေဖြင့် ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသများမှ နောက်ထပ် လူပေါင်းတစ်သန်းကို ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အဓိကထား ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ AZH

# မင်နီဆိုတာပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုအန္တရာယ်သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

**ဝါရင့်တန် ၁၇**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ မင်နီဆိုတာပြည်နယ် မြောက်ဘက်ပိုင်းတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုများဖြစ်ပေါ်နေပြီး လေထုညစ်ညမ်းမှုအန္တရာယ်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်လိုက်ကြောင်း မင်နီဆိုတာလေထုညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ITV သတင်းဌာနက မေ ၁၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အခြေအနေ ပိုမိုဆိုးရွားလာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လေထုညစ်ညမ်းမှုအန္တရာယ်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားသည့်ဒေသများမှာ မင်နီဆိုတာပြည်နယ်မြောက်ဘက်ပိုင်း ဖွန်ဂျာကဒေသ၊ ဂရန်းပေါ့တေဒေသ၊ လက်ချီလိတ်ဒေသ၊ မီလီလက်ဒေသနှင့်ရက်လိတ်ဒေသတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ လေထုညစ်ညမ်းမှုမာဏမှာ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သူများအတွက် ကျန်းမာရေးထိခိုက်စေနိုင်ပြီး အရွယ်မရောက်သေးသော ကလေးငယ်များနှင့်သက်ကြီးရွယ်အိုများအတွက် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည့် ပမာဏဖြစ်ကြောင်း၊ မင်နီဆိုတာလေထုညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ရင်ကျပ်ရောဂါအခံရှိသူများ၊ ဆီးချိုရောဂါရှိသူများ၊ နှလုံးရောဂါရှိသူများ၊ သွေးတိုးရောဂါရှိသူများနှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များအတွက် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအခြေအနေတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်နေသည့်ကာလအတွင်း အတတ်နိုင်ဆုံးအဆောက်အအုံများအတွင်း၌သာ လှုပ်ရှားသွားလာရန်နှင့် အဆောက်အအုံ

ပြင်ပတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်ရသူများ၊ အားကစားပြုလုပ်သူများအနေဖြင့် အထူးဆင်ခြင်သင့်သည့် ကာလဖြစ်ကြောင်း မင်နီဆိုတာပြည်နယ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ခိုင်းဆက်



# ပဲရစ်မြို့တွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေး နျူကလီးယားစွမ်းအင်ကဏ္ဍတိုးမြှင့်ရန်စည်းဝေး

**ပဲရစ် ၁၇**  
ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းဦးဆောင်၍ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် နျူကလီးယားစွမ်းအင်ကဏ္ဍတိုးမြှင့်သွားရန် နျူကလီးယားဓာတ်ပေါင်းဖို့ တည်ဆောက်ထားသည့်နိုင်ငံပေါင်း ၁၆ နိုင်ငံဖြင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တော်တွင် မေ ၁၆ ရက်မှစ၍ အစည်းအဝေး ကျင်းပပြုလုပ်နေကြောင်း ဥရောပသမဂ္ဂစွမ်းအင်ကော်မရှင်နာ ကက်ဒရီဆိုင်မွန်က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု French24

သတင်းဌာနက မေ ၁၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု သုညမှတ်သို့ ရောက်ရှိစေရေး ရည်မှန်းချက်အတွက် နျူကလီးယားစွမ်းအင်ကဏ္ဍကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့်နိုင်ငံပေါင်း ၁၆ နိုင်ငံမှ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးများကို ဖိတ်ကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာသော ဝန်ကြီး ၁၆ ဦးအနက် ၁၅ ဦးမှာ ဥရောပသမဂ္ဂ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ

ဖြစ်ပြီး ဗြိတိန်နိုင်ငံကို ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်မဟုတ်သည့် ဧည့်သည်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဖိတ်ကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “အစည်းအဝေးမှာဗြိတိန်နိုင်ငံကိုပါဖိတ်ကြားခဲ့တာဟာ မှန်ကန်တဲ့ဆုံးဖြတ်ချက်ဖြစ်ပါတယ်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံမှာ နျူကလီးယားဓာတ်ပေါင်းဖို့နှစ်လုံးရှိတယ်။ နျူကလီးယားစွမ်းအင်နဲ့ပတ်သက်ပြီး အကျိုးရှိတဲ့ သတင်းအချက်အလက်တွေ မျှဝေပေးနိုင်မယ်လို့လဲယုံကြည်ပါတယ်” ဟု ပြင်သစ်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ

ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနက် အင်အားကြီးနိုင်ငံများဖြစ်သည့် ပြင်သစ်နိုင်ငံ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ၊ အီတလီနိုင်ငံ၊ နယ်သာလန်နိုင်ငံတို့ပါဝင်နေပြီး ပြင်သစ်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးက အစည်းအဝေးတွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံကို ဖိတ်ကြားခဲ့ခြင်းမှာ မှန်ကန်သည့်ဆုံးဖြတ်ချက်ဖြစ်သည်ဟု ထောက်ခံကြိုဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်းဆက်

# ကနေဒါဝန်ကြီးချုပ် ဂျက်စတင်ထရူးဒိုးက အယ်ဘတ်တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ပြစ်ပွားသည့်နေရာမှတာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံ

**အော့တဝါ ၁၇**  
ကနေဒါနိုင်ငံ အယ်ဘတ်တာပြည်နယ်တွင် မေ ၆ ရက်မှစ၍ တောမီး ပြင်းထန်စွာလောင်ကျွမ်းနေပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုထိန်းချုပ်ရခက်သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေဆဲဖြစ်သည့်အတွက် ကနေဒါဝန်ကြီးချုပ် ဂျက်စတင်ထရူးဒိုးက အယ်ဘတ်တာပြည်နယ်သို့ ရောက်ရှိနေပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံခဲ့သည်ဟု CBC သတင်းဌာနက မေ ၁၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

များကလည်း မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူပူးပေါင်းကာ တောမီးကို ငြိမ်းသတ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် လူဦးရေ ၃၀၀၀၀ ထက်မနည်း ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရပြီး စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍမှလည်း တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ထုတ်လုပ်နေသည့် ပမာဏ၏ ၃ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ချထုတ်လုပ်နေကြောင်း အယ်ဘတ်တာပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ဝန်ကြီးချုပ်သည် အယ်ဘတ်တာပြည်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မေ ၁၅ ရက်က တွေ့ဆုံခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တောမီးအမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်ရေး တပ်မတော်သားအင်အား တိုးမြှင့်ပေးရန် တပ်မတော်အကြီးအကဲနှင့် တွေ့ဆုံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ခိုင်းဆက်

# လန်ဒန်မြို့တွင် ရေကြီးမှုကာကွယ်ရေးအတွက် အစီအစဉ်များ အရှိန်မြှင့်လုပ်ဆောင်

**လန်ဒန် ၁၇**  
ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ မူနွေးလာသော ရာသီဥတုနှင့် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်မှုတို့ကြောင့် လန်ဒန်မြို့တော်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုမှကာကွယ်ရန်အတွက် အစီအစဉ်များကို အရှိန်တိုးမြှင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း မြို့တော်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အေဂျင်စီမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်များကို ကိုးကား၍ ရိုက်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ပြောင်းလဲလာတဲ့ ရာသီဥတုနဲ့အညီ တုံ့ပြန်နိုင်ဖို့ အလွန်အရေးကြီးတဲ့ အတွက် လုပ်ငန်းတွေဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်”ဟု မြို့တော်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအေဂျင်စီမှ တာဝန်ရှိသူ Julie Foley က ပြောကြားခဲ့သည်။ လန်ဒန်မြို့ရေကြီးရေလျှံမှုကာကွယ်ရေးစီမံချက်ကို ၂၀၁၂ ခုနှစ်ကပင်စတင်ရေးဆွဲခဲ့ပြီး မီတာ ၅၂၀ ကျယ်ဝန်းသော ရေလျှံမှုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများသည် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်ထိ ယခင်က သတ်မှတ်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ ၂၀၆၅ ခုနှစ်ထိ ၁၅ နှစ်စာ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ၏ အစီအစဉ်အပြည့်အစုံကို ယနေ့ဖွန်းလွှဲပိုင်းတွင် ထပ်မံထုတ်ပြန်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လန်ဒန်မြို့တော်ရှိ လူ ၁ ဒသမ ၄ သန်းနှင့် ရေကြီးမှုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပေါင် ၃၂၀ ဘီလီယံ(အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၀၅ ဘီလီယံ)ဖြင့် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ မည်သို့ဆောင်ရွက်သွားမည်ကို ထုတ်ပြန်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

AZH

**သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ**



မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးကေ ၇၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စပါးစိုက်ခင်းကိုတွေ့ရစဉ်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မော်လိုက်ခရိုင်၌ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမည် ကေများမှာ မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ကေ ၁၉၅၀၀၊ ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ၅၄၅၁၄ ကေ စုစုပေါင်း ၇၄၀၀၀ ကေတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရန်အတွက် ရေရရှိရေးနည်းလမ်းများအနေဖြင့် ချောင်း၊ ရေမြောင်း၊ မိုးကောင်းသောက်နှင့် အခြားဆည်ကန်တို့ကို အသုံးပြုစိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ မော်လိုက်ခရိုင်အတွင်း ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများကိုသက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရန်အတွက် အသိပညာပေးခြင်း၊ သဘာဝ မြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းပညာပေးခြင်း စသည့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

**မော်လိုက် ၁၇**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးကေ ၇၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

၇၄၀၀၀ ကေစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လမှ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စိုက်ကေအားလုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မော်လိုက်ခရိုင်တွင် မိုးစပါး ၇၄၀၀၀ ကေ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မော်လိုက်ခရိုင်အတွင်း မိုးစပါးကေ ၇၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနှစ် မိုးစပါးသီးနှံ ကေလျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အချိန်မီစိုက်ပျိုးကြဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု မော်လိုက်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြသည်။

နမ့်ခန့်မြို့နယ် ပုတ်ပျံကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

**နမ့်ခန့် ၁၇**  
ရမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) နမ့်ခန့်ခရိုင် နမ့်ခန့်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပုတ်ပျံကျေးရွာ၌ မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် နမ့်ခန့်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွန်လှော်ထွန်းနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက ပုတ်ပျံကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်

ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွန်လှော်ထွန်းက လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်စီမံချိန်ညှိများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် စီမံကိန်း စည်းမျဉ်းများအတိုင်း ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေး

မှာကြားသည်။ ပုတ်ပျံကျေးရွာ၌ အလျား ပေ ၇၀၊ အနံ ပေ ၃၀၊ အမြင့် ၁၃ ပေ ရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောင်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူ ထည်ဝင်ငွေကျပ် ၁၀ ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂၅ ဒသမ ၂ သန်း အသုံးပြု၍ နမ့်ခန့်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဧပြီလ တတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်း ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးပါက ပုတ်ပျံကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေးကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အလွယ်တကူ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



သံသာ

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှ ရန်ကုန်မြို့သို့ တစ်ရက်လျှင် ငါးခြောက်ပိဿာချိန် ၅၀၀၀ တင်ပို့နေရ

**ပုသိမ် ၁၇**  
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှ ရန်ကုန်မြို့သို့ တစ်ရက်လျှင် ငါးခြောက်ပိဿာချိန် ၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း ပုသိမ်မြို့မှ ငါးခြောက်မျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းပိုင်ရှင် ဒေါ်နီနီဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

“ဒီဘက်က ငါးခြောက်တွေကို ရန်ကုန်ဘက်ကိုပဲ တင်ပို့ရောင်းချတာပါ။ ရန်ကုန်ဘက်ကဈေးကောင်းရသလို ကုန်ပစ္စည်းတွေတင်ပို့ရောင်းချတဲ့အခါမှာလဲ အခက်အခဲမရှိပါဘူး။ လက်ရှိ ငါးခြောက်တွေကို မေလ ပထမပတ်လောက်ကနေ စတင်ပြီး ဝယ်လိုအားက သိသိသာသာလိုက်လာပါတယ်။ ရန်ကုန်ဘက်ဝယ်လက်တွေက ငါးခြောက်တွေ ဝယ်ယူအားကောင်းနေပါတယ်။ အရင်က ငါးခြောက်တွေကို

သုံးရက်တစ်ကြိမ်၊ လေးရက်တစ်ကြိမ်တင်ပို့ရောင်းချတာပါ။ အခုကျတော့ နေ့စဉ်ဝယ်ယူအားကောင်းလာပါတယ်။ ပြည်တွင်းမှာကို ရောင်းအားရှိနေတာပါ။ ပြည်တွင်း မိုးကာလစားသုံးဖို့အတွက် အခုလို ဝယ်ယူနေကြတာပါ”ဟု ဒေါ်နီနီဝင်းက ပြောပြသည်။

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှ ရန်ကုန်မြို့သို့ လက်ရှိ ငါးကွမ်းရုပ်၊ ငါးလိပ်ကျောက်၊ ငါးဖောင်းရိုး၊ ငါးပြေမ၊ ငါးနီတူ၊ ငါးပုတ်သင် စသည့် ငါးခြောက်များကို တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးခြောက်စားနပ်ရိက္ခာများမှာ ငါးကွမ်းရုပ်တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၄၂၀၀၀၊ ငါးလိပ်ကျောက်တစ်ပိဿာလျှင်ငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၊ ငါးဖောင်းရိုးတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၂၀၀၀၊ ငါးပုတ်သင် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၇၀၀၀၊ ငါးပြေမ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၊ ငါးနီတူတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၂၀၀၀၊ အာပဲခြောက် တစ်ပိဿာလျှင်ငွေကျပ် ၂၂၅၀၀၊ ငါးမြေထိုး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၆၅၀၀၊ ငါးရောင် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀ ဈေးရှိကြောင်း ပုသိမ်မြို့မှ ငါးခြောက်မျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းပိုင်ရှင် ဒေါ်နီနီဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဘားအံမြို့နယ် ကျွန်းကလေး(တွင်းပိုင်း)ကျေးရွာ၌ မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ဘားအံ ၁၇**  
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျွန်းကလေး (တွင်းပိုင်း)ကျေးရွာတွင် မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ စတင်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ရွာလယ်ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဤနေ့မှာ ကျွန်းကလေး(တွင်းပိုင်း)ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၅၀၊ အခြား မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄ ဒသမ ၆ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေဖြူမြို့နယ် မင်းဒပ်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်တံတားများတည်ဆောက်နိုင်ရေး စစ်ဆေး

**ရေဖြူ ၁၇**  
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်ခရိုင် ရေဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မင်းဒပ်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်တံတားများတည်ဆောက်နိုင်ရေး မြေပြင်အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ရေဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်လင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မင်းဒပ်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်တံတားများ တည်ဆောက်နိုင်ရေး မြေပြင်အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်နိုင်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ပေါင်းစပ်

**ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှိမ်နင်းရေးအတွက် ဆိပ်ချွန်ဖိနပ်ရရှိ**



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရိုသတ်မှုအခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင်ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။





ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်သစ်ပုဒ္ဒလ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးပြစ်လာမည် မာရဝိဇယပုဒ္ဒလ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနိုးဆော်ခြင်း



၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က “မာရဝိဇယ”ပုဒ္ဒလ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်မှု၏ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ရည်သန်လျက်ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒလ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း)၊ ခေမ္မာဇာတိများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

Table with columns for S/N, Item Description, Unit, Quantity, and Amount. Lists various construction materials and labor costs for the project.

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒလ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်ရွေးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်စွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၁၃၃၇၆၁၇၇ မြဝတီဘက်စွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၇၆၆၆၆၆၆၆၆ ကမ္ဘောဇဘက်စွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၄၀၀၂၀၀၂၀၀၂၀၀၀၀ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးဆော်အပ်ပါသည်-

(က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်လော ၀၉-၆၅၀၀၉၉၉၉၆၆ ၀၃၆-၃၁၀၀၅၇
(ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၂၂၅၅၄၈ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းထားသည့် အလှူရှင်ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများစာရင်း

Table with 4 columns: S/N, Donor Name, Amount (Kyats), and S/N, Donor Name, Amount (Kyats). Lists various donors and their contribution amounts for the project.

# “မိုခါ” မုန်တိုင်းကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တောင်တန်းသာသနာပြုကျောင်း၊

## ဘ/ကကျောင်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရန် အလှူခံနှိုးဆော်လွှာ

ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက် ။ ။ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တောင်တန်းကျောင်းများ၊ ဘကကျောင်းများ အချိန်မီဖွင့်လှစ်ရန်၊ ပျက်စီးမှုများ အမြန်ဆောင်ရွက်ရေး ဆရာတော်အသီးသီးမှ ဆရာတော်ကြီး ဘဒ္ဒန္တတိက္ခ နှင့် အသင်းချုပ်သို့ ဆက်သွယ်လာကြပါသည်။

အလှူငွေ ။ ။ မိမိစွမ်းသမျှ လှူဒါန်းနိုင်ပါရန် (စားဖွယ်များ စရိတ်ကြီးသဖြင့် မပို့တော့ပါ)

လှူဒါန်းရန်ဌာန ။ ။ ဆရာတော်ကြီး ဘဒ္ဒန္တတိက္ခ (အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု)  
ဦးလှဝင်း (ဥက္ကဋ္ဌ) ဗုဒ္ဓဘာသာသာသနာပြန့်ပွားရေးအသင်းချုပ်၊ ၆၂ လမ်း၊ ၃၂x၃၃ ကြား  
ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်။ ၀၉-၄၄၂၀၇၄၄၆၆ ၊ ၀၉-၄၀၂၆၉၂၅၂၂

### မိုခါမုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် လေဘေးသင့်ခဲ့သည့် ပြည်သူများအတွက် အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း (၁၄-၅-၂၀၂၃)ရက်နေ့က ဖြစ်ပွားခဲ့သော အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်သူများ အတွက် ပြည်တွင်း ပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း (၁၅-၅-၂၀၂၃) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်သူများအတွက် စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းနိုင်ရေး အတွက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံးမှ အောက်ဖော်ပြပါပုဂ္ဂိုလ်များထံသို့ (၁၆-၅-၂၀၂၃) ရက်နေ့မှစ၍ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်း အသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဦးဇော်မြင့်ထွေး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ၀၉-၄၅၁၂၃၅၆၉၉
  - (ခ) ဦးစိုင်းနော်မိန်း လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ၀၉-၄၄၃၀၃၀၃၇၇
- သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး



**ရောဂါကူးစက်နိုင်ခြေရှိသည့် နည်းလမ်းများ**

- Monkeypox ဝိုင်းရစ်ရောဂါပိုးကူးစက်ပုံစံအားဖြင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ သို့မဟုတ် လူ၏ အနားများ၊ အညစ်အကြေးများနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ရာမှ ကူးစက်ခြင်း။
- ရောဂါပိုးရှိသည့် ဖျက်စားရန်မရှိသည့် အချိန်အတော်ကြာ ထိတွေ့ခြင်း။
- ရောဂါပိုးများကပ်တင်ကျန်နေသည့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို လက်ဖြင့်တိုက်ထွယ်ရာမှ တစ်ဆင့်ကူးစက်ခြင်း။

**ရောဂါပျိုးရက်**

- ရောဂါပိုးတောင်ဝင်ရောက်ပြီး(၅)ရက်မှ(၂၁)ရက်အတွင်း ရောဂါလက္ခဏာများစတင်ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။

**သံသယဖြစ်ဖွယ်ရောဂါလက္ခဏာများ (အထူးသဖြင့်ရောဂါပိုးတွေ့ရှိရာ နိုင်ငံ/ဒေသများမှ လွန်ခဲ့သည့် ၂၁-ရက်အတွင်း ဖြန့်လည်ဝင်ရောက်လာသူများတွင်)**

- လက်တလောများခြင်း(>38.5 °C)
- အနီစက်၊ အရည်ကြည်ထုထွက်ခြင်း။
- မြန်ရည်ကြိတ်များကြီးခြင်း။
- ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ကြွက်သားများနာကျင်ခြင်း၊ ကျောအောင့်ခြင်း။
- ဖောပန်းရမ်းပန်းခြင်း။

**ကာကွယ်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများ**

- Monkeypox (ဖျောက်ကျောက်ရောဂါ) လက္ခဏာပုံစံအားဖြင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- လက်ကို ဆပ်ပြာနှင့်ရေ သို့မဟုတ် အယ်လ်ကိုဟော အနည်းဆုံး(၆၀)% ပါဝင်သော ရေဖိုလက်သန့်စင်ဆေးရည်အသုံးပြု၍ ခနစ်တကျ ဆေးကြောပါ။
- ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း(Mask) ကို ခနစ်တကျ တပ်ဆင်ပါ။
- တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ဝတ်စားစားပါ။
- နှာချေ ချောင်းဆိုးသည့်အခါတွင် လက်ကိုယ်ပါ သို့မဟုတ် တံတောင်ကျွေးခြင်းလှုံ့ပြုစွာ ဖုံးအုပ်ပါ။
- အသားစိမ်းများကို ကျက်အောင်ချက်စားပါ။
- တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များကို အကာအကွယ်မပါဘဲ မထိတွေ့ပါနှင့်။
- လက်မထောက် ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းနှင့် မျက်လုံးများကို ကိုင်တွယ်ခြင်းမပြုပါနှင့်။
- တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေး ကောင်းမွန်စေရန်ဆောင်ရွက်ပါ။

**Monkeypox (ဖျောက်ကျောက်ရောဂါ) လူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်း သို့မဟုတ် ရောဂါသံသယလက္ခဏာများ ပုံစံအရပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ အဖြန့်ဆုံးသတင်းပေးပို့၍ ကုသမှုခံယူပါ။**

၄/၂၀၂၃

## ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျွန်းကြီးတောင်ကျေးရွာ၌ အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းပွင့်

ညောင်ရွှေ မေ ၁၇ တိုင်းတော်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ညောင်ရွှေ မေ ၁၇ ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်က ညောင်ရွှေမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများတွင် ပြည်သူများအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်နှင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေးအတွက် အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းပွင့်လှစ်သင်ကြားပို့ချပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းသူများအနေဖြင့် သင်တန်းမှ သင်ကြားပို့ချပေးသည့် သင်ခန်းစာများကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုပြီး ပြင်ပတွင် ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်နိုင်သည့်ထိ ကြိုးစားကြရန် မှာကြားသည်။

ညောင်ရွှေမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ သင်တန်းသူ ဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် ကျွမ်းကျင်နည်းပြများက အခြေခံစက်ချုပ်ပညာရပ်များကို ယနေ့မှ ဇွန် ၁၅ ရက်ထိ စာတွေ့လက်တွေ့ တစ်လကြာ အခမဲ့သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင် ထံမှ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)




လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)ကျောက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

**ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခွက် ပပေနှင့်**

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

အရေးကြီးကော်မရှင်စစ်စစ်ကို အသုံးပြုကြောင်း အမိန့်ပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၁  
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၈၀  
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
STARMART MANDALAY Wholesale- ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်မြေလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ဖျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇



အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ သြစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊  
ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ဖြစ်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ  
ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ . . .



# 'ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ'



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉  
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ဖျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇  
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၁၄၇၃၅၅၅  
STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်မြေလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ  
သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန  
သမဝါယမနှင့်စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်(စစ်ကိုင်း)  
**ကြေညာချက်**  
**နေ့သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ကြောင်းကြေညာခြင်း**  
၁။ သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမ  
နှင့်စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်(စစ်ကိုင်း)တွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄  
ပညာသင်နှစ်အတွက် အောက်ပါသင်တန်းများအား ၂၀၂၃  
ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၁)ရက်နေ့မှ စတင်၍ ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်  
ပါသည်။  
(က) ပထမနှစ်သင်တန်း (ဒုတိယနှစ်ဝက်)  
(ခ) ဒုတိယနှစ်သင်တန်း (ပထမနှစ်ဝက်)  
(ဂ) တတိယနှစ်သင်တန်း (ပထမနှစ်ဝက်)  
(ဃ) စတုတ္ထနှစ်သင်တန်း (ပထမနှစ်ဝက်)  
(င) ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာသင်တန်း(ပထမနှစ်ဝက်)  
(စ) မဟာတန်း(ပထမနှစ်)သင်တန်း(ပထမနှစ်ဝက်)  
(ဆ) မဟာတန်း(ဒုတိယနှစ်)သင်တန်း(ပထမနှစ်ဝက်)  
၂။ အထက်အပိုဒ်(က)ပါ ပထမနှစ်သင်တန်း(ဒုတိယနှစ်  
ဝက်)ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ၂၀၂၃ခုနှစ်၊  
မေလ(၂၃)ရက်နေ့မှစတင်၍ ဆက်သွယ်သတင်းပို့ရန်၊ ကျန်  
သင်တန်းနှစ်များအားလုံးအနေဖြင့် ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ မေလ(၂၃)  
ရက်နေ့မှစတင်၍ ကျောင်းအပ်နှံ လက်ခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း  
နှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ဝန်ကြီးဌာန website <https://mcrd.gov.mm>  
ဤတက္ကသိုလ်၏ Website [www.ucms.edu.mm](http://www.ucms.edu.mm)  
Facebook Page: University of Co-operative and Management, Saggain၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၇၂-  
၂၀၂၃၀၁၅၊ ၀၉-၄၀၂၅၄၆၅၉၄ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်း  
စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။  
**သမဝါယမနှင့်စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်(စစ်ကိုင်း)**

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း**  
မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေခရိုင်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်  
မြို့နယ်၊ (ဂ)ရပ်ကွက်၊ (၉-၈) ဦးပိုင်အမှတ် (၁၁၉)၊  
(၁၂၀)၊ (၁၂၁) မြေနေရာအား မြေပုံကူးယူခြင်း  
နှင့် အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့်  
ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်  
နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်သို့  
အထောက်အထားပြည့်စုံစွာဖြင့် ဆက်သွယ်ကန့်ကွက်  
နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါ  
သည်။  
**ဦးပြည့်ဖြိုးမောင်**  
**09-409848882**

**တိုစစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်**  
  
ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်  
အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

**တိုစစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်**  
ငရက်သီး၊ ငရက်ကောင်းကိုနှစ်  
အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ်  
စိတ်နှလုံးအားကောင်းစေပြီး အသက်  
ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုး  
များဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်  
ပေးသည်။  


**“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”**  
**Remove Corruption, Promote Prosperity**  
**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင်**  
**သတိပြုရမည့်အချက်များ**  
၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ  
လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊  
သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ  
ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပထာမစိစစ်  
ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ  
ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်း  
ချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။  
၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်  
လိပ်စာပေးပို့ရမည်။  
၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊  
ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။  
၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊  
ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဒီဗီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။  
၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ  
ပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ  
ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

**လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ**  
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်  
ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျာဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊  
စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊  
၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊  
Email Address - [accm@accm.gov.mm](mailto:accm@accm.gov.mm)  
Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မန္တလေး၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ပြည်လုံးချမ်းသာရပ်ကွက်၊ ၁၆လမ်း၊  
၈၀x၈၀ကြား၊ အကွက်(၅၉)၊ အိမ်အမှတ်(၁၂)နေ ဦးထွန်းအောင်  
(ဘ) ဦးထွန်းလွင် (၉/မနမ(နိုင်)၀၈၀၂၉၈) ၏ နိုင်ငံတော်မှတ်တမ်းအမှတ်  
(MA-719680) သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်း  
ကြားပေးပါရန်။  
**၀၉-၆၇၀၀၃၄၅၇၀**

❖ နိုင်ငံတစ်ခုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက်ရာမှာ သဘာဝသယံဇာတတွေကို ထုတ်ယူသုံးစွဲသင့်တာ မှန်ပေမယ့်လည်း စည်းစနစ်တကျထုတ်ယူသုံးစွဲဖို့လိုပါတယ်။ တိုင်းပြည်နဲ့ နောင်မျိုးဆက်များရဲ့ အနာဂတ်ကို ထည့်သွင်းတွက်ချက်ဆောင်ရွက်ရပါမယ်။ ယခင်က ရရှိခဲ့တဲ့ ထိခိုက်မှုများအတွက်လည်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားရပါမယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေး နေ့ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနားတွင် ပြောကြားခဲ့သည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

**ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၁၂)ရပ်**

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍စည်ကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကွင်းသုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝမပြန်လှမ်းရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးအဖွဲ့ဝင်အဖွဲ့များ နိုင်ငံများအကြား ပြန်လှမ်းစွာအတူတူတွဲနေထိုင်ရေး“မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကွင်းသုံးရေး။
  - (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုံခြုံရေးပေးရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအစဉ်အဆက်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများကိုစိတ်ချစွာ တိုင်းဆင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ဂ) သွင်ကုန်အစားထိုးနှင့် ပိုမိုကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ချော့ညီညွတ်အားပေးချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
  - (ဃ) တိုင်းပြည်သာယာပြေပေးရေးနှင့် စားရေးကိစ္စအဖွဲ့အစည်းအတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
  - (ခ) တိုင်းဆင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဝေလှထိုက်တမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံသည့် ကိုဏ္ဍယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစဉ်းစားမှုများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာအောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးဆက်သွယ်ကုန်သွယ်မှု ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
  - (ဃ) ငွေကြေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များပေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

**အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း**

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မေ ၁၄ ရက်ကဖြစ်ပွားခဲ့သော အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပစေတနာရှင်များအနေဖြင့် အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။  
 မြန်မာကျပ်ငွေများကို အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေ(0A-011834 သို့လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံခြားငွေ(အမေရိကန်ဒေါ်လာ)ကို Natural Disaster Management Fund၊ 1DA-0300086 သို့လည်းကောင်း ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်းနှင့် အလှူပစ္စည်းများကို တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များတွင် လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
**အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ**

**မိုခါမုန်တိုင်းဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် လှူဒါန်းနိုင်**

နေပြည်တော် မေ ၁၇  
 မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မေ ၁၄ ရက်ကဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ခဲ့ရသည့် ပြည်သူများအတွက် အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများလှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် လှူဒါန်းမည့် မြန်မာကျပ်ငွေနှင့် နိုင်ငံခြားငွေတို့ကို အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက သတ်မှတ်ပေးထားသည့် ရန်ပုံငွေ ငွေစာရင်းများသို့ လှူဒါန်းနိုင်သည့် အပြင် လှူဒါန်းငွေနှင့် ပစ္စည်းများကို တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အလှူခံငှာနများသို့လည်း သဒ္ဓါတတ်အား နည်းများမဆို ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။

**အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်**

- ၁။ ပြည်သူအတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူကို သတ်ဖြတ်လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊လူသတ်၊အပျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်၊ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



**(၃၂)ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲ ပိတ်ပွဲအခမ်းအနားကို ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ကျင်းပ**

OKKAN SUGAR MILL

**ဥက္ကဋ္ဌ သကြားစက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး**

FDA ထောက်ခံချက်အမှတ်-၈၅/၂၀၃၄၆/၀၀၀  
 FDA Approved No. Sa 5/21346/Hta la

Phone; 09973037364(Office), 09971922346(Mill)

မြန်မာပြည်တွင်ထုတ်လုပ်သည်

သကြားဖြူ White Sugar