

**မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား**

နေမင်းသည် နေဉ္ဇာတက်ပ၏။ လဝန်းသည် ညဉ့်ညီ ထွန်းလင်း၏။ မင်းသည် ချပ်ဝတ်တန်ဆာဆင်သော် တောက်ပ၏။ ဗြာဟ္မဏသည် စာပေတရားတော် တောက်ပ၏။ ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်သည် နေညဉ့်ပတ်လုံး တန်ခိုးတော်ဖြင့်တောက်ပ၏။

ဓမ္မပဒ



နေ့စဉ်

အချိန်မီဖြန့်ချိ သတင်းစုံသည် မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၄)၊ အမှတ်(၅၃)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၄ ရက်  
၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၁၀ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်**

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ

တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။  
၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။  
၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမူရင်းကန့်သတ်မှုမရှိသည့် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီး ပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

**နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကဆရာတော်ကြီးများထံ နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင် မော်တော်ယာဉ်များဆက်ကပ်အပ်နှံခြင်းမင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ**



နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ သန်လျင်မင်းကျောင်းဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသနှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်တို့က ဆရာတော်ကြီးထံဆက်ကပ်အပ်နှံထားရှိသည့် နိုင်ငံတော်အဆင့်အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်အားပရိတ်နဲ့သာရည်များပက်ဖျန်း၍ သိဒ္ဓိမင်္ဂလာဆင်ယင်ကြစဉ်။

**နေပြည်တော် ၈ ဇွန် ၉** ကောင်စီက နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကဆရာတော်ကြီးများထံ အပ်နှံခြင်းမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး နိုင်ငံတော်အဆင့်အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်များ ဆက်ကပ် တိုင်းဒေသကြီး၊ သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေး စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ★

**ဆောင်းပါး**      **ဂုဏ်ယူဝင့်ကြွား ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃)**      **စာ - ၁၂ သို့**

**ကုန်ဆုံးသွားသောခွမ်းအားများ**  
**DAGON MALTA FRESH** နှင့် **ပြည်ခွမ်းထား**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဝန်း - ၀၁ ၆၅၀၁၇၇၊ ၀၉ ၆၉၄၉၆၅၀၀၀  
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၅၅၀၁၉၀၇၇



### အယ်ဒီတာ့အာဘော်

(၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၁၀ ရက်)

## ဝါစိန်ပျိုးမှုတိုးတက်ရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဝါသီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးတက်ထွက်ရှိရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အရည်အသွေးမြင့်မားသည့် ချည်ထည်များထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်စိုက်ပျိုးရာသီတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်ခြောက်ခုရှိ ဝါစိုက်ပျိုးရေးဇုန် ၁၉ ခုရှိ စိုက်ပျိုးဧက ၆၁၂၇၁၂ ဧကစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန်စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းသိရှိရသည်။ နှစ်စဉ်တိုးတက်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ပေရာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဝါသီးနှံဧကပေါင်း ၇၄၇၀၀၀ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် တစ်ဧကအထွက်နှုန်း ဝါပိဿာ ၇၀၀ ရရှိရေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်အစဉ်အဆက်ဝါစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခဲ့သော်လည်း ဝါဝမ်းကိုခေတ်မီနည်းစနစ်တကျထုတ်လုပ်နိုင်မှုအားနည်းခြင်းကြောင့် ပြည်ပသို့တင်ပို့ရာတွင် ကုန်ကြမ်းအတိုင်းတင်ပို့နေရသည်။ ပြည်ပမှဝါထွက်ပစ္စည်းများနှင့် ချည်ထည်များကိုနှစ်စဉ်တင်သွင်းနေရသည်။ ဝါစိုက်ပျိုးမှုလျော့နည်းလာခြင်းနှင့်အတူ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့်ဝင်ငွေရရှိမှုလျော့နည်းခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ဝါစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုမှာတစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ထုတ်လုပ်မှုလျော့နည်းလာသည့်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးကို ပိုမိုတိုးတက်အောင်အလေးထားဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသောနိုင်ငံဖြစ်ရာ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်အမျိုးမျိုးဖြင့် နိုင်ငံစီးပွားတိုးတက်ရေးကို ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်၏ရည်မှန်းချက်ဖြစ်သောစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရေးကိုဦးတည်လျက် ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး၊ တစ်ဧကအထွက်နှုန်းမြှင့်တင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော်အတွက်လိုအပ်နေသောအဝတ်အထည်နှင့်လူမှုအသုံးအဆောင်များအတွက် ကုန်ကြမ်းဖြစ်သောဝါဝမ်းများပြည်တွင်းတွင် ဖူလုံစွာထွက်ရှိနိုင်ရေးအပြင် ကုန်ချောများကို ပြည်ပသို့တင်ပို့ရောင်းချခြင်းဖြင့် နိုင်ငံစီးပွားတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဝါသီးနှံကို မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းမိုးနည်းရေရှားဒေသကြီးများဖြစ်သည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအနောက်ခြမ်းတို့တွင်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။ ဝါချည်ဖြင့်ရက်လုပ်သောအထည်အလိပ်များသည် နွေရာသီတွင်အေးကာဆောင်းရာသီတွင်နွေးပြီး ချည်ထည်တို့မှာ ကြာရှည်ခိုင်ခံ့ခြင်း၊ ဝတ်ဆင်ရာ၌သက်သောင့်သက်သာရှိခြင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်ပြီး ငွေကြေးသင့်တင့်သောကြောင့်လူတန်းစားအလွှာမရွေး လက်လှမ်းမီသောအထည်အလိပ်ဖြစ်၍ အသုံးပြုသူများပြားလျက်ရှိသည်။

ဝါဝမ်းသည် လူသုံးပစ္စည်းအမြောက်အမြားပြုလုပ်ရန်အသုံးဝင်ရုံသာမက ဝါစေ့များကိုလည်းဆီကြိတ်၍ ဝါစေ့ဆီထုတ်ယူနိုင်သည်။ ဆီကြိတ်၍ကျန်ရှိသော ဝါစေ့စွပ်နှင့် ဝါစေ့ခွံတို့သည်လည်း လူသုံးပစ္စည်းအဖြစ်အသုံးပြုကြသည်။ အရည်အသွေးကောင်း ဝါပိဿာ ၁၀၀ အားစွမ်းအားပြည့်ဝါကြိတ်စက်၊ ဝါစေ့ဆီသန့်စက်တို့ဖြင့်ကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် ဝါဝမ်း ၃၆ ပိဿာ၊ လင်တာဝမ်း လေးပိဿာ၊ ဝါစေ့ဆီသန့် ၅ ဒဿမ ၂၅ ပိဿာ၊ ဝါစေ့ဆီချေး ၁ ဒဿမ ၇၅ ပိဿာနှင့် ဝါစေ့ကြိတ်ဖတ် ၅၃ ပိဿာတို့ကိုရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ထွက်ရှိလာသည့် အဆိုပါထုတ်ကုန်များအားလုံးသည် ဈေးကွက်ဝယ်လိုအားရှိသောကုန်စည်များဖြစ်သည်။

နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ပြီး ပြည်ပသို့ကုန်ပို့မိမိတင်ပို့ရေး၊ သွင်းကုန်အစားထိုးထုတ်လုပ်ရေးတို့ကို နိုင်ငံတော်ကအားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဝါသီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် တောင်သူများအကျိုးအမြတ်ရရှိစေရေးအတွက် အရည်အသွေးကောင်းမျိုးများအသုံးပြုနိုင်ရေး၊ မျိုးစေ့ပဒေနှင့်အညီလိုက်နာဆောင်ရွက်ရေး၊ သီးနှံအရည်အသွေးနှင့်အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်ရေးနှင့် ဝါသီးနှံ၏ဈေးကွက်အခြေအနေများကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက်ဌာနများမှပေါင်းစပ်ကူညီဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ချည်မျှင်ရှည်ဝါစိုက်ပျိုးသည့်ဧရိယာများအား နှစ်အလိုက်တိုးမြှင့်စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်သည့်အလျောက် ဝါစိုက်ပျိုးသူတောင်သူများအနေဖြင့်လည်း ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း၍ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင်ဝါစိုက်တောင်သူများအတွက်ချည်မျှင်ရှည်ဝါမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ နှစ်စဉ်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးအတွက် သုတေသနလုပ်ငန်းများ၊ နည်းပညာပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဝါမျိုးများစုဆောင်းထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ဝါမျိုးများမွေးမြူရွေးချယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ဝါမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကိုမျိုးသန့်အဆင့်အလိုက်မျိုးသန့်ပွားများခြင်းလုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ဝါသုတေသနနှင့်နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးခြံများတွင် စနစ်တကျဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းသိရှိရသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပန်းတိုင်ဝါစိုက်ဧကရောက်ရှိရေး၊ ပြည်တွင်းချည်သုံးစွဲမှုဖူလုံရေး၊ ပိုလျှံဝါဝမ်းများမှ ပိုကုန်ဝင်ငွေရရှိရေး၊ ဝါစေ့ဆီသန့်များဖြင့် ပြည်ပစားအုန်းဆီတင်သွင်းမှုအစားထိုးလျော့ချရေးစသည့်ကွင်းဆက်လုပ်ငန်းတစ်လျှောက်လုံးအောင်မြင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အနှစ်ချုပ်ဆိုရသော် ကွင်းဆက်လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပါက ပြည်သူများအတွက်အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများလည်း တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ပေသည်။ ။

### ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ကြားနိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည့်ပညာရေးလမ်းသွယ်(၄)မျိုးကို ဆက်လက်သင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားပေးမည့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ၃၄ ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ယူနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။

### ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်း ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက **ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ) နေပြည်တော်၊ ဖုန်း၊ ၀၉-၄၄၄၀၄၇၂၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၄၀၈၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်ဌာနခွဲ၊ ဖုန်း၊ ၀၉-၅၀၆၁၈၃၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၈၉၇၊**


**ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးဌာနခွဲ၊ ဖုန်း၊ ၀၉-၂၀၀၂၉၅၇၊ ၀၂-၄၀၆၀၀၆၁၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ ပုဂံဌာနခွဲ၊ ဖုန်း၊ ၀၉-၂၀၀၃၉၀၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့ လည်းကောင်း၊ KBZ Bank NYAUNG OOBRA-NCH Account No-06713906701442701 သို့ လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက အသိပေး နှိုးဆော်ထားသည်။**

(သတင်းစဉ်)

### Myawady Digital Set Top Box ထုတ်နုတ်ရရှိအစီအစဉ်

၁၀-၆-၂၀၂၄ (တနင်္လာနေ့) မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား

၁။ ၆:၀၂ နိုင်ငံတော်သီချင်း	၁၁။ ၁၉:၀၀ တောင်ပိုင်းပိုးလမ်းမသစ် တရုတ်မြန်မာ အခန်းကဏ္ဍ အပိုင်း(၁၅) (၁၆)
၂။ ၇:၂၀ မေပူဇော်တေး	<b>MWD Variety Channel</b>
၃။ ၇:၂၅ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစား	၁။ ၀၉:၃၆ တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ MSME လုပ်ငန်းများမြှင့်တင်ဖို့
၄။ ၁၀:၃၅ သီချင်းလက်ဆောင်	၂။ ၁၀:၃၂ Countries of the World
၅။ ၁၂:၃၀ လူတိုင်းကျန်းမာသိမှတ်စရာ	၃။ ၁၃:၄၅ စားရေရိက္ခာဖူလုံဖို့ စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်ဖို့
၆။ ၁၆:၃၀ ရင်မှစွဲလမ်းတော်ဝင်ပန်း	၄။ ၁၄:၄၂ သတိမမူ ဂူမမြင်
၇။ ၁၆:၄၅ ဖန်တီးသူရဲ့ဒီဇိုင်း	၅။ ၁၆:၄၄ ပေး၍မကုန်ပေ မွန်မြတ်လှတဲ့ပညာအမွေ
၈။ ၁၇:၃၀ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ	
၉။ ၁၈:၄၅ နှစ်(၈၀) ကျော်ကြားတေးများ	
၁၀။ ၁၈:၅၅ ပြည်ချစ်သားမွန်တေးသံဇာတ်	



**စာတည်းအဖွဲ့(မြန်မာ)** - ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်ဖြူဖြူမောင်

**စာတည်းအဖွဲ့(အင်္ဂလိပ်)** - ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမုန်

**သတင်းအဖွဲ့(နေပြည်တော်)** - ဦးဇော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော်

**သတင်းအဖွဲ့(ရန်ကုန်)** - ဦးစံမင်းသူ

**နေပြည်တော်**  
 စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၄၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၄၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂၊  
 မြန်မာ့အသံ/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊  
 ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်။

**ရန်ကုန်(ရုံးခွဲ)**  
 စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၄၀၂၁၊ မြန်မာ့အသံ ၀၁၈-၄၀၀၆၉၇၊  
 ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၂၂၊ အမှတ်(၁၅) မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

**မန္တလေး(ရုံးခွဲ)**  
 တာဝန်ခံ ၀၉-၆၈၈၈၈၃၅၅၅၈၊ ၈၄ လမ်း၊  
 ၂၉x၃၀ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။

**ကျိုင်းတုံ(ရုံးခွဲ)**  
 တာဝန်ခံ ၀၉-၂၅၀၅၅၆၆၃၈၊ ၀၃၄-၇၃၆၀၁၊  
 လှိုင်မွေလမ်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ကျိုင်းတုံမြို့။

**ပုံနှိပ်ခြင်း/ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ်** - ၀၀၃၇၈/၀၀၄၉၄  
**စတင်ထုတ်ဝေသည့်ရက်** - ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်  
 E-mail: mwdailynewsnewspapergroup @ gmail.com  
 Website - www.myawady.net.mm



ရန်ကုန်၊ ယဉ်ကျေးမှု

# ယခုနှစ်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ ၃၉ ခုကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထပ်မံသတ်မှတ်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့စေရေး ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မည်



သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ယခုနှစ်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ ၃၉ ခုကို ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေနှင့်အညီ ထပ်မံသတ်မှတ်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့စေရေး ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသား ပြတိုက်ဦးစီးဌာန စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနမှ သိရသည်။

အညီ စိစစ်သတ်မှတ်ပြီး ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လျက်ရှိရာ လက်ရှိအချိန်ထိ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံပေါင်း ၇၀၀၀ ကျော် သတ်မှတ်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင်လည်း နေပြည်တော်လယ်ဝေးမြို့နယ်၌ တစ်ခု၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ရှစ်ခု၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၌ ၁၀ ခု၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၌ ရှစ်ခုနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၌ ၁၂ ခု စုစုပေါင်း ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ ၃၉ ခု ထပ်မံသတ်မှတ်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

အဲဒီစံသုံးရပ်နဲ့ကိုက်ညီမှုရှိမှသာ စိစစ်ရေးအဖွဲ့တွေက ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံအဖြစ် တရားဝင်သတ်မှတ်တာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ကျော်ကျော်ကပြောသည်။

ညောင်ဦး၊ ဆင်စခန်း

## ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်းရှိ ဆင်များအတွက် Online မှတစ်ဆင့်ဆက်သွယ်၍ ဆင်စာဘူပေးကျွေးမှုအကြိမ်ရေ ၈၃၀ ရှိလာ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် မြင်းခြံ-ပခုက္ကူကားလမ်းမကြီးဘေး အနောက်ပိုင်းကျေးရွာအနီး ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းဘေး၌ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်းရှိ ဆင်များအတွက် မြန်မာနိုင်ငံအရပ်ရပ်မှ ဆင်ချစ်သူများက Online မှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်၍ ဆင်စာဘူပေးကျွေးမှုအကြိမ်ရေ ၈၃၀ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်းမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ပြောပြချက်အရ သိရသည်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းမှ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်းရှိ ဆင်များအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ကာလအတွင်း ဆင်ချစ်သူများက Online မှတစ်ဆင့် ချိတ်ဆက်၍ ဆင်စာဘူပေးကျွေးမှုလျှောက်ကြရာ လက်ရှိတွင် ဆင်စာဘူပေးကျွေးသူများပြားလာပြီး အကြိမ်ရေ ၈၃၀ အထိရှိလာသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီး၌ ဆင်စခန်း ၂၂ ခုအထိဖွင့်လှစ်ထားပြီး ဆင်စာဘူပေး ကျွေးမွေးလျှော့ဒါန လိုပါက ဆင်စခန်းအမည်များနှင့် Page များတွင် ဆက်သွယ်လျှော့ဒါနနိုင်ကြောင်း ဆင်စာအဖြစ် ကြို နေဗီယာမြက်၊ ငှက်ပျောသီး၊ ဖရုံသီး၊ ဖရုံသီး၊ သခွားသီး၊ သရက်သီး၊ အုန်းသီး၊ ပြောင်းဖူးတို့ကို အဓိကကျွေးကြသည့်အပြင် ရာသီပေါ်သီးနှံများလည်း

ကျွေးမွေးကြပြီး ဆင်စာဘူပေးတစ်ကြိမ်အတွက် ငွေကျပ်ငါးသောင်းမှ တစ်သိန်းအထိ လျှော့ဒါနနိုင်ကြောင်းနှင့် ဆင်ခြောက်ကောင်အတွက် တစ်ရက်လျှင် ငွေကျပ်တစ်သိန်း လျှော့ဒါနနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်းရှိ ဆင်များအတွက် ဆင်စခန်း၏လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာမှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်လျှော့ဒါနနိုင်သည့်အပြင် ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်းတာဝန်ခံ လက်ထောက်မန်နေဂျာ ဖုန်း-၀၉-၇၉၃၈၂၀၅၃၂ သို့ ဆက်သွယ်လျှော့ဒါနနိုင်သည်။

ရန်ကုန်၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု

## ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သဘာဝဘေးနှင့်တွေ့ကြုံပါက ပံ့ပိုးပေးမည့်ပစ္စည်းများကို သိုလှောင်ရုံများ၌ အသင့်ပြင်ဆင်ထား

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သဘာဝဘေးနှင့်တွေ့ကြုံပါက အိမ်ထောင်စုများအား ပံ့ပိုးပေးမည့်ပစ္စည်းများကို အလျင်အမြန်ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရန် သိုလှောင်ရုံများ၌ အသင့်ပြင်ဆင်ထားရှိကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တွေ့ကြုံလာပါက အိမ်ထောင်စုများအား ပံ့ပိုးပေးမည့်ပစ္စည်းများကို အလျင်အမြန်ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာသိုလှောင်ရုံများ၌ အသင့်ပြင်ဆင်ထားကြောင်း သိရသည်။

“ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုအနေနဲ့ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး သိုလှောင်ရုံမှာ ပံ့ပိုးပေးမယ့် ပစ္စည်းတွေကို အိမ်ထောင်စု ၅၀၀၀ စာ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါတယ်။ ခရိုင်ရုံးတစ်ရုံးစီမှာလည်း အိမ်ထောင်စု ၁၀၀ စာစီဖြန့်ခွဲထားပါတယ်။ လိုအပ်လာရင် တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံးက နေအလျင်အမြန်ဖြန့်ဝေပေးနိုင်အောင် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားပါတယ်”ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသန်းစိုးကပြောသည်။

**မိမိ ကာတွန်း**

ကျောင်းကို ရည်ရွယ်ချက်ကိုယ်စီနဲ့ ရောက်လာကြတဲ့ကလေးတို့ ပညာခေတ်ကြီးမှာ ပညာကို တတ်အောင်သင်၊ သိအောင်ကြိုးစားကြပါ။ ပညာသည်သာဘဝကိုရှေ့ဆောင်ပြီး အလင်းရောင်ကိုပေးမှာကွဲ့။

Z L L (2 0 2 4)

ဆောင်းဦး



# ရေချိုကိုတန်ဖိုးထား ကမ္ဘာကြီးကိုစောင့်ရှောက်

## မော်သာထွေး(မန္တလေး)

### ယမန်နေ့မှအဆက်

တရုတ်နိုင်ငံ၏မြို့တော် ဘေဂျင်းမြို့သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်စာရင်းအရ လူဦးရေ ၂၈ သန်းခန့်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ၏ ထက်ဝက်ကျော် ဖြစ်သည်။ ဤမျှများပြားလှသော လူဦးရေကို သောက်သုံးရေဖူလုံရေး ရေရှည်စီမံရသည့်အတွက် ဤမျှကြီးမားသောလုပ်ငန်းကြီးကို ဆောင်ရွက် ရခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ဒေသတွင်းရော ဘေဂျင်းမြို့ပါ ရေပိုမိုရရှိရေး အတွက် လက်ရှိ ယမ်စီမြစ်ပေါ်တွင်တည်ဆောက်ထားသော မြစ်ကျဉ်း သုံးသွယ်တံ (Three Gorges Dam) မှ ရေကို ဒန်ဂျင်းကုရေလှောင် တံခံထဲသို့ ထပ်မံသွယ်ယူဖြည့်တင်းဦးမည်ဖြစ်သည်။



The Central Route တစ်နေရာတွင် မြစ်ဝါမြစ်ကိုဖြတ်သန်းသွား သည့် ဥမင်လိုက်အဝင်

### (၃)အနောက်ရေသွယ်လမ်းကြောင်း (The Western Route)

အနောက်ရေသွယ်လမ်းကြောင်းသည် အတော်ရှုပ်ထွေးသော ရေ လွှဲပြောင်းမှုဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံအနောက်ဘက်ခြမ်းတွင် ယမ်စီမြစ် ၏အစ မြစ်ဖျားပိုင်းမှ မြစ်တစ်စင်းဖြစ်သော ဂျင်ရှာမြစ် (Jinsha River) မှ ရေကို ၎င်း၏မြောက်ဘက် ကီလိုမီတာ ၂၈၉ (၁၈၅ မိုင်ခန့်) အကွာတွင် ယမ်စီမြစ်နှင့်အပြိုင် စီးဆင်းလာနေသည့် ယမ်စီ၏ မြစ်လက်တက်တစ်ခုဖြစ်သော ယာလုံ (Yalong) မြစ်ထဲသို့ ပထမအဆင့် သွယ်ယူသည်။ ယမ်စီမြစ်လက်တက်အချင်းချင်း စတင်လွှဲယူခြင်းဖြစ် သည်။

ယာလုံမြစ်မှတစ်ဖန် ကီလိုမီတာ ၁၃၁ (၈၅ မိုင်ခန့်)အကွာတွင် မြောက်ဘက်မှယှဉ်၍ စီးဆင်းနေသည့်မြစ်ဝါမြစ်ဖျားအတွင်းသို့ ဒုတိယ အဆင့် ထပ်မံလွှဲယူသည်။

အလားတူပင် ယမ်စီ၏မြစ်လက်တက်တစ်စင်းဖြစ်သော ဒါဒူမြစ် (Dadu River) မှရေကို ကီလိုမီတာ ၃၀ (မိုင် ၂၀)ခန့်အကွာတွင် စီးဆင်း နေသည့် မြစ်ဝါမြစ်၏မြစ်လက်တက်ဖြစ်သော ဂျီယာကူ (Jiaqu) မြစ်ထဲ

သို့သွယ်ယူပြီး မြစ်ဝါမြစ်ကို အားဖြည့်ပေးပြန်သည်။ ဤအနောက်ရေလွှဲစနစ်သည် ယမ်စီ၏မြစ်ဖျားရှိ မြစ်လက်တက် များမှ ရေကို မြစ်ဝါမြစ်ထဲသို့လွှဲယူသည့်လုပ်ငန်းကြီးဖြစ်သည်။ ရေသွယ် စနစ်စုစုပေါင်းအလျားသည် ကီလိုမီတာ ၄၅၀ (မိုင် ၂၉၀)ခန့် ရှည်လျား သည်။

ဤလုပ်ငန်းကြီးတစ်ခုလုံးမှာ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက် မီတာ ၃၀၀၀ မှ ၅၀၀၀ (ပေ ၁၀၀၀၀ မှ ၁၆၅၀၀)ခန့်ထိမြင့်မားသော ဂျင်ဟိုင်း တီပက် (Qinghai Tibet) ကုန်းပြင်မြင့်တောင်များပေါ်တွင် ဖြတ်သန်း ဖောက်လုပ်မည့်ရေသွယ်စနစ်ဖြစ်၍ အလွန်ပင် ခက်ခဲခဲဆောင်ရွက် ရမည့်လုပ်ငန်းဖြစ်သည်။

စီမံကိန်းကြီးကို ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်ကစတင်ခဲ့ပြီး ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြီးစီးမည်ဟုဆိုသည်။ နှစ်စဉ် ရေချိုကုမ္ပဏီသန်း ၄၀၀၀ (ရေဂါလန် သန်းပေါင်း ၉၀၀၀၀၀ ခန့်) လွှဲပြောင်းယူမည့်လုပ်ငန်းကြီးဖြစ်သည်။

ယမ်စီမြစ်ရေကို မြစ်ဝါမြစ်ထဲသို့ မြစ်ဖျားပိုင်းရှိ မြစ်လက်တက်များ အချင်းချင်း လွှဲယူသွားခြင်းသာဖြစ်သည်။ မြစ်ဝါမြစ်ရေကို ကျွဲခြင်းဖြစ် သည်။

ဤလုပ်ငန်းကြီးသည် Qinghai၊ Gansu၊ Shaanxi၊ Shanxi၊ Inner Mongolia နှင့် Ningxia ပြည်နယ် (Provinces) များကို ဖြတ်သန်း မည်ဖြစ်သည်။ ဤရေသွယ်စနစ်သည် နောင်တွင် နှစ်စဉ် ရေကုမ္ပဏီ သန်း ၁၇၀၀၀ (ဂါလန်သန်းပေါင်း ၄ သန်းနီးပါး)ထိ လွှဲယူမည့်စီမံကိန်း ကြီးဖြစ်သည်။

ဤစီမံကိန်းကြီးအားလုံးကို မဟာဗျူဟာချမှတ်ပေးသူသည် တရုတ် ကွန်မြူနစ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌကြီး မော်စီတုံးဖြစ်ပြီး ၎င်းနောက် ဆက်လက်တာဝန် ယူသူအားလုံးကလည်း သူ့ကာလနှင့်သူ အောင်မြင်အောင် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ဤစီမံကိန်းကြီးအားလုံး အောင်မြင်ရေးအတွက် စီမံကိန်းကုမ္ပဏီတစ်ခု ထူထောင်သည်။ အမည်မှာ South to North Water Transfer Project Company ဖြစ်သည်။ ဤစီမံကိန်းကြီးသုံးခု၏ပိုင်ရှင်ဟုလည်း ဆိုနိုင်သည်။

စီမံကိန်းအားလုံးကို စီမံခန့်ခွဲရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။

- State Development and Planning Commission
  - Ministry of Water Resources
  - Ministry of Construction
  - Ministry of State Environmental Protection Administration
  - China International Engineering Consulting Corporation
- စသည်တို့ဖြစ်သည်။ အရှေ့ရေသွယ်စနစ်အတွက် လျာထားချက်၊ ဒီဇိုင်းနှင့်စီမံချက်

(Design and Planning) များ ရေးဆွဲပေးမှုတွင် Haihe River Water Resources Commission နှင့် Tianjing Hydroelectric Investigation and Design Institute တို့က တာဝန်ယူသည်။ အလယ်ရေ သွယ်စနစ်အတွက် Changjiang Water Resources Commission က တာဝန်ယူသည်။ အနောက်ရေသွယ်စနစ်အတွက် Yellow River Conservancy Commission က တာဝန်ယူသည်။ တည် ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် အရှေ့ရေသွယ်စနစ်အတွက် Hanjiang Water Resources and Hydropower Company က တာဝန်ယူ တည်ဆောက်သည်။ အလယ်ရေသွယ်စနစ်ကိုမူ Danjiangkou Water Resources and Hydroelectric က တာဝန်ယူတည်ဆောက် သည်။

ဤရေသွယ်စနစ်ကြီးသုံးခုတွင် အရှေ့နှင့်အလယ်ရေသွယ်စနစ်နှစ်ခု မှာ အောင်မြင်စွာပြီးစီးခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ အနောက်ရေသွယ်စနစ်မှာ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်းတွင် ပြီးစီးမည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။ ဤစီမံကိန်း သုံးခုစလုံးပြီးစီးချိန်တွင် မြို့ကြီးပေါင်းများစွာမှ လူဦးရေသန်းရာချီ ရေချို ရရှိရေး စိတ်အေးကြရပြီဖြစ်သည်။

ရေချိုရရှိရေးပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲရေးအရင်းအမြစ်များကိုသာ သုံးစွဲပြီး စုစုပေါင်းကီလိုမီတာ ၂၉၀၀ (မိုင် ၁၈၀၀ ခန့်)ရှည်လျားသော ရေလွှဲပြောင်း သွယ်ယူရေးတူးမြောင်းကြီးများဖောက်လုပ်ခြင်းကြောင့် ထိုက်သင့်သော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များထိခိုက်မည်။ ရှိပြီး မြို့၊ ရွာနှင့်ရပ်ကွက်တချို့ ရွှေ့ပြောင်းနေရာချထားရမှုများ သေချာပေါက်ရှိပါလိမ့်မည်။ ဤကိစ္စရပ် များကိုလည်း အကောင်းဆုံးစီစဉ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ကုစားပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ရေကြီးရေလျှံဖြစ်နေသောဒေသ၊ ရေပိုလျှံနေသောဒေသမှ ရေချိုရှားပါး သည့် လူဦးရေထူထပ်သော မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့မြောက်ပိုင်းဒေသရှိ မြို့ကြီးများထိ သွယ်ယူခဲ့သော ဤရေသွယ်စနစ်ကြီးသည် ကမ္ဘာတွင် မှတ်တမ်းတင်ရလောက်အောင် ကြီးမားသည့် ရေလွှဲပြောင်းသွယ်ယူမှု တစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၂ ဘီလီယံခန့်ကုန်ကျခဲ့သည်။ ခေါင်းဆောင်များလက်ဆင့်ကမ်း၍ အားသွန်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် တရုတ်နိုင်ငံသည် ၂၁ ရာစုတွင် သိသိသာသာတိုးတက်လာသည်ကို တွေ့ ရှိရသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံမြောက်ဖျား သို့မဟုတ် ရေချိုပေါများသောဒေသများမှ ရေကို အလယ်ပိုင်းဒေသများသို့ သဘာဝရေစီးအားသုံး ရေသွယ်စနစ်ဖြင့် လွှဲပြောင်းသွယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရေး နမူနာရေသွယ်လမ်းကြောင်းများ ဖော်ပြ ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

### အခန်း(၁၁)

#### လာအိုနိုင်ငံ၏ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲရေးအသုံးချမှု

လာအိုနိုင်ငံသည် မိမိတို့နှင့်နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်နေသော နိုင်ငံဖြစ် သည်။ ကုန်းတွင်းပိတ် (Land Locked) နိုင်ငံဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ တောတောင်များဖုံးလွှမ်းနေသည်။ မြေပြန့်လွင်ပြင် အနည်းငယ်သာရှိသည်။ ကမ္ဘာ့နာမည်ကျော် မဲခေါင်မြစ် ဖြတ်သန်းစီး ဆင်းနေသည်။ မဲခေါင်မြစ်မှာ တရုတ်၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ ကမ္ဘော ဇီးယား၊ ဗီယက်နမ် စသည့်နိုင်ငံများနှင့်ပတ်သက်နေ၍ အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာမြစ်တစ်စင်းလည်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံ၏နိုင်ငံရေးစနစ်မှာ တစ်ပါတီစနစ်ဖြစ်သည်။ သို့သော် တရုတ်၊ ဗီယက်နမ်တို့နည်းတူ ဈေးကွက်စီးပွားရေးကို ဖွင့်ပေးထားသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

မင်းဘူး(စက)၊ စိုက်ပျိုးရေး

## မင်းဘူး(စက) မြို့နယ်၌ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံဧက ၅၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးမည်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် မင်းဘူး(စက)မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဒေသတွင်း စားသုံးဆီ ဖူလုံစေရေးနှင့် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ် လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ဆီ ထွက်သီးနှံဧက ၅၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုး မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

မင်းဘူး(စက)မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံ တောင်သူများသည် မိုးဦးသီးနှံများအဖြစ် နှမ်းနှင့်မြေပဲစိုက်ခင်းများအတွင်း ပဲစင်းငုံ ကို သီးညှပ်စိုက်ပုံစံ အလှည့်ကျစနစ်ဖြင့်

အများဆုံးစိုက်ပျိုးလေ့ရှိသည့်အပြင် စပါး၊ ချည်မျှင်ရှည်ဝါ၊ နေကြာ၊ ပဲတီစိမ်းနှင့် တခြားသီးနှံများကိုလည်း စိုက်ပျိုးကြ ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဒေသတွင်း စားသုံးဆီဖူလုံစေရေးနှင့် ဆီ ထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက် မြှင့်တင်ရေးအတွက် အထူးဇုန်လုပ်ငန်းကို လည်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

လက်ရှိတွင် မေလနောက်ဆုံးပတ်မှ စတင်ရွာသွန်းခဲ့သောမိုးဖြင့် မင်းဘူး(စက)

မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံတောင်သူများက မိုးဦးသီးနှံများကို မိုးကောင်းသောက်လယ် ယာမြေများ၌ စတင်ထွန်ယက်စိုက်ပျိုးလျက် ရှိကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဇော်လင်းကပြောသည်။

မင်းဘူး(စက)မြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံများဖြစ် သည့် နှမ်းဧက ၄၀၀၀၀၊ မြေပဲ ၁၁၆၆၉ ဧကနှင့် နေကြာ ဧက ၃၀၀၀ စုစုပေါင်း ၅၄၆၆၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်(မင်းဘူး)













# အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများမှ ကျောင်းအခြေပြု သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရန် သင်တန်းသားခေါ်ယူခြင်း

## နေပြည်တော် ဇွန် ၉

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနသည် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်၊ တောင်ငူ၊ မြစ်ကြီးနား၊ ဖျာပုံ၊ စစ်တွေ၊ ရွှင် နှင့်ထားဝယ်မြို့တို့တွင် အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင် ကျောင်းများအား ဖွင့်လှစ်ထားရှိကာ စက်ချုပ်သင်တန်းများ (မိန်းမဝတ်၊ ကလေးဝတ်၊ ကျားရုပ်၊ တိုက်ပုံ၊ ကုတ်အင်္ကျီ)၊ လက်မှုသင်တန်း၊ မုန့်မျိုးစုံပြုလုပ်နည်းသင်တန်း၊ အစားအစာ ချက်ပြုတ်နည်းသင်တန်းနှင့် ပန်းအလှပြင်သင်တန်း စသည့် သင်တန်းများကို ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တစ်နှစ်လျှင် သင်တန်း အပတ်စဉ် ရှစ်ခု၊ အပတ်စဉ်တစ်ခုလျှင် ခြောက်ပတ်ကြာ သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်ကျောင်းများ၌ စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တို့တွင်လည်း အထူး သင်တန်းများအား ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါအိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများ၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် ကျောင်း အခြေပြုသင်တန်းအား ဇွန်လ ၁၀ ရက်မှ ဇူလိုင်လ ၁၈ ရက်ထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ရာ တက်ရောက်လိုသော သင်တန်း သား (အမျိုးသမီး/အမျိုးသား)များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ အောက်ပါအိမ်တွင်းမှု သက်မွေး လုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ် စုံစမ်း၍ တက်ရောက်နိုင်ကြောင်း လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနက ကြေညာထားသည်-

- **အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (ရန်ကုန်)**  
အမှတ်- ၁၃၅၊ ဓမ္မစေတီလမ်း၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊  
ဖုန်း- ၀၉-၄၂၇၉၀၀၀၀၄၆
- **အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (မန္တလေး)**  
အမှတ်- ၁၆၉၊ ၈၃ လမ်း၊ ၂၅ x ၂၆ လမ်းကြား၊  
အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းတန်းရပ်၊ မန္တလေးမြို့၊  
ဖုန်း- ၀၂-၄၀၃၆၇၉၈

- **အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (မော်လမြိုင်)**  
ရွှေတောင်ရပ်၊ အထက်လမ်းမကြီးဘေး၊ မော်လမြိုင်မြို့၊  
ဖုန်း- ၀၅၇-၂၀၂၇၁၆၆
- **အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (တောင်ငူ)**  
အမှတ်(၁၈)ရပ်ကွက်၊ စည်သူလမ်း၊ ဘူတာအနီး၊  
တောင်ငူမြို့၊ ဖုန်း- ၀၅၄-၂၈၂၇၇၁
- **အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (မြစ်ကြီးနား)**  
အမှတ်(၉၂)၊ ရှမ်းစုမြောက်ရပ်ကွက်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊  
ဖုန်း- ၀၇၄-၂၅၂၅၅၅၈
- **အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(ဖျာပုံ)**  
ကျွဲကျေးရွာ၊ ဖျာပုံ-ဘိုကလေးကားလမ်းဘေး၊  
ဖျာပုံမြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၂၆၂၇၅၇၈၉၉
- **အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (ပုသိမ်)**  
အမှတ်-၂ ရပ်ကွက်၊ မင်းကြီးလမ်း၊ ပုသိမ်မြို့၊  
ဖုန်း- ၀၄၂-၂၅၃၇၃၊ ၀၄၂-၂၀၀၃၇
- **အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(စစ်တွေ)**  
မေယုလမ်း(လေယာဉ်ကွင်းအနီး)၊ မန်ကျည်းမြိုင်ရပ်ကွက်၊  
စစ်တွေမြို့၊ ဖုန်း- ၀၄၃-၂၂၀၆၇
- **အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(ရွှင်)**  
အမှတ်- ၈၂၊ အင်းကုန်းငါးဆူကျေးရွာအုပ်စု၊ အင်းကုန်း  
ကျေးရွာ၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ ရွှင်မြို့၊  
ဖုန်း- ၀၈၁-၄၇၆၈၀၁၅
- **အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (ထားဝယ်)**  
အတွက်အမှတ်(၂၄)၊ ဆန်ချိုတိုးချဲ့အနောက်ကွင်း၊  
ထားဝယ်မြို့၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ထားဝယ်မြို့၊  
ဖုန်း- ၀၅၉-၂၀၂၄၀၀၉

(သတင်းစဉ်)

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန  
၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်

- ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတိုင်း၊ ကျောင်းနေနိုင်ရေး၊ ငိုငို၊ ဝမ်း၊ ကူညီထောက်ပံ့ပေးပါ။
- အခွင့်အလမ်းအဆင့် KG+9 ဦးမြောက်အောင်မြင်စေရန် တက်ညီလက်ညီထောက်ပံ့ပေးပါ။
- အခြေခံပညာတတ်မြောက်ရေး၊ အခြေခံပညာရေးမြှင့် မြှင့်တင်ပေးပါ။

နေပြည်တော် ဇွန် ၉

## မိုးတိမ်တောင်ပြစ်ပေါ်မှု အခြေအနေ

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ် တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက် ရှိသည်။ (မိုး/စလ)

## ကျောက်ဆည် ဇွန် ၉

### ကျောက်ဆည်မြို့နယ် မြောင်းဦးကျေးရွာ၌စိုက်ပျိုးထားသော ဆင်းရဲတနာ-၄ နွေနှမ်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည် မြို့နယ်၌ နွေနှမ်းများစိုက်ပျိုးရာတွင် ကြဲပက် စနစ်၊ တန်းဆွဲစနစ်၊ ပေါင်ကြီးတင်စနစ် များနှင့် နေရာဒေသအလိုက် စိုက်ပျိုးထား ရှိရာ မြောင်းဦးကျေးရွာ တောင်သူဦးခင် မောင်အေး၏ ကြဲပက်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး ထားသော ဆင်းရဲတနာ-၄ နွေနှမ်းသီးနှံ များ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြောင်းဦးကျေးရွာသည် တမုတ်စိုက်ပျိုး ရေးနည်းပညာပေးရွှေတန်းစခန်းတွင်ပါဝင် သည့် ကျေးရွာအုပ်စု (၁)အုပ်စုဖြစ်ကြောင်း နှင့် နွေနှမ်းသီးနှံများကို ဇော်ဂျီဆည်မှ စိုက်ပျိုးရေးများပေးဝေနေသည့် တမုတ် မြောင်းရေကို အဓိကရယူသုံးစွဲပြီး ကြဲပက်စနစ်ဖြင့် အများဆုံးစိုက်ပျိုးကာ စိုက်ပျိုးရာ၌ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သော ဆင်းရဲတနာ-၄ နှစ်မျိုးမျိုး အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြ ကြောင်းသိရသည်။

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုး ထားသော နွေနှမ်းသီးနှံများအောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများမှ တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းပြီး စိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြေပြုပြင် ချိန်မှုစ၍ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီပြီး အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်သည့် မျိုးစေ့များရွေးချယ် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ အပင်သားခွဲခြင်း၊ ပေါင်းမြက် ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့်အချိန်တွင် သွင်းအားစုထည့်သွင်းခြင်းများ ကွင်းဆင်း ၍ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

**ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)**

**၂၂ သင် (FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ် ၂၂**

၁၀-၆-၂၀၂၄(တနင်္လာနေ့)

၁။ ၀၈:၀၀ ယဉ်ကျေးလိမ္မာဖို့နားဆင်စို့	၂။ ၁၃:၃၀ Live For You	၅။ ၁၇:၀၀ သွေးချင်းတို့ဌာနေ
၃။ ၁၀:၄၆ Master Chef	၄။ ၁၅:၀၀ Fighting Music	၆။ ၁၉:၃၀ International Song
		၇။ ၂၁:၄၀ အသံလွှင့်ဇာတ်လမ်း
		၈။ ၂၂:၂၀ Good Night Listeners

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအားပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ**  
**သတင်းထုတ်ပြန်ချက်**  
**အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့်**  
**နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့်**  
**မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း**

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကိုလွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းမှစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီ ကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့်အကြမ်းဖက်အုပ်စု များဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုမလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့ သောကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များတည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပ နိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါ သည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ် သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့်ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့်အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့ အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီးရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့်

ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်း ဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက် အအုံများအားဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများ မှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့်ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါ သည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိ

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM)လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့်ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့်ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

နေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုး ဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင် နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျော့ ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန် ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

**သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့**  
**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ**



# လက်တွေ့အသုံးပြု ဆေးနည်းတို့(ဆေးမီးတို့)များ

ဆရာကြီးခင်ဗျား။ ဥတုကူးအဖျားဆိုပြီး ကျွန်တော် ဖျားတာ သုံးကြိမ်ရှိနေပါပြီ။ ပထမတစ်ကြိမ်ဖျားတော့ သုံးရက်လောက်နဲ့ပြန်ကောင်းသွားပါတယ်။ အလုပ် ပြန်တက်တော့ ဖျားပြီး ခံတွင်းပျက်တာနဲ့ မုန့်ဟင်းခါး ဝယ်စားမိပါတယ်။ ညဘက်ရောက်တော့ ဝမ်းလျှောပြီး အဖျားဝင်လာပါတယ်။ ဝမ်းလျှောတာ ဆေးအတော် သောက်ယူရပါတယ်။ ဝမ်းလျှောလို့ အားပြတ်သွား တယ်ထင်လို့ အစားပြန်စားတဲ့အခါ ပြန်ဖျားပါတယ်။ တချို့က ထမင်းစားရင် အဖျားပြန်တက်တယ်ပြောလို့ အခု ဆန်ပြုတ်ပဲသောက်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဖျားပြတ်အောင် ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲဆိုတာ သိလို ပါတယ်ခင်ဗျား။

ဥပဒေ၊ အေးဖျား၊ ပူဖျား၊ ကန်ဖျားဆိုပြီး အဖျား လေးမျိုးရှိပါတယ်။ အခုဟာက ဥပဒေဖြစ်နေတာပါ။ အဖျားကြာတော့ အားလည်းယုတ်နေပါတယ်။ ဥပဒေကို ကန်ဖျားဖြစ်အောင်လုပ်ပေးရင် ပျောက်မှာပါ။ နံနက်စောစော ဆန်ပြုတ်ကျွဲပူပူလေးကို နှမ်းလျော် အနည်းငယ်ထည့်သောက်ပါ။ ငါးကြော်၊ ကြက်ဥကြော် အနည်းငယ်စားနိုင်ပါတယ်။ နံနက် ၉ နာရီလောက်မှာ အုန်းစိမ်းရည်အဝသောက်ပါ။ ပြီးရင် ရေချိုးလိုက်ပါ။ ရေကို နေရောင်ခြည်အောက်မှာချိုးရင် ပိုကောင်းပါ တယ်။ ချင်းပါးပါးလို့၊ ထန်းလျက်နဲ့ရောကျို၊ ဆားလျော် သင့်ရုံထည့်ပြီးရင် ပူပူလေးသောက်ပါ။ နေ့လယ် ထမင်းစားရင် ထမင်းပူပူကို နှမ်းဆီနဲ့နယ်ပြီး အမဲ ခြောက်၊ ငါးခြောက်ပုတ်ပူပူလေးနဲ့စားပါ။ ပဲရာဇာ ဟင်းချိုပူပူသောက်ပါ။ ထမင်းစားပြီးရင် ချင်းပြုတ် ရည်ပူပူတစ်ကြိမ်ထပ်သောက်ပေးပါ။

မွန်လွဲ ၁ နာရီလောက်မှာ ချင်းသုပ်အနည်းငယ်စား၊ ရေခဲခဲကြမ်းပူပူသောက်ပြီး ချွေးထွက်အောင်ကြိုးစား ပါ။ တိုင်းရင်းဆေးခန်းရှိရင် ဆေးအမှတ် (၂၅) မှတ် မတ်မြင့်မိုရ်ကုန်းဆေးကိုဝယ်ပြီး ကွမ်းရွက်ပြုတ်ရည် နဲ့သောက်ပါ။ ချွေးအလွန်ထွက်ပါတယ်။

ဆရာကြီးခင်ဗျား။ ညအိပ်ပျော်ပြီး အိပ်ရာက နိုးတဲ့အခါ လက်နှစ်ဖက်ထုံကျဉ်နေပါတယ်။ တစ်ခါ တစ်ခါ လက်နှစ်ဖက်စလုံးထုံကျဉ်နေပါတယ်။ အကြော အဆစ်ဆေးခန်းမှာပြောတော့ ဇက်ကျီးပေါင်းဖြစ်ချင် နေတာလို့ပြောပါတယ်။ ဓာတ်မှန်တော့ မရှိရသေး သေးပါဘူး။ လေ့ကျင့်ခန်းလုပ်ပေးမယ့် မသက်သာ ပါဘူး။ ကျီးပေါင်းရောဂါသက်သာအောင် ဘယ်လို ကုသရမလဲသိလိုပါတယ်။ ဒါ့ပြင် လိမ်းဆေးလိမ်းရုံနဲ့ ကျီးပေါင်းပျောက်နိုင်ပါသလား ဖြေကြားပေးစေလို ပါတယ်။

လည်ပင်းရိုးဆစ် ခုနစ်ဆစ်ရှိပါတယ်။ ခေါင်းငုံ့တဲ့ အလုပ်နဲ့ စာကြည့်များတဲ့သူတွေမှာ ဇက်ကျီးပေါင်း

“လည်ပင်းရိုးဆစ် ခုနစ်ဆစ်ရှိပါတယ်။ ခေါင်းငုံ့တဲ့အလုပ်နဲ့ စာကြည့် များတဲ့သူတွေမှာ ဇက်ကျီးပေါင်းတက်တတ်ပါတယ်။ ဇက်ကျောတက်တာ၊ လက်ကျဉ်တာက ကျီးပေါင်းနဲ့အာရုံကြော ညပ်မိလို့ဖြစ်တာပါ။ ခေါင်းငုံ့ပြီး ကြာရှည်လုပ်ရတဲ့အလုပ်ကိုရှောင်ကြဉ်ရပါမယ်။ အိပ်ရင် ခေါင်းအုံးအထူ အုံးတာ၊ ခေါင်းအုံးနှစ်လုံးဆင့်အိပ်တာ ရှောင်ကြဉ်ရပါမယ်။ ခေါင်းအုံးကို ပျော့ပျော့နဲ့ခပ်ပါးပါးအုံးရပါမယ်။ စာရေး၊ စာဖတ်လုပ်ရင် နာရီဝက်တစ်ခါ အနားပေးရပါမယ်။ ဇက်ကျီးပေါင်းက ပျောက်ခံတာကြောင့် အမြဲအနေ အထိုင်ဆင်ခြင်ရပါမယ်။ . . .”

တက်တတ်ပါတယ်။ ဇက်ကျောတက်တာ၊ လက်ကျဉ် တာက ကျီးပေါင်းနဲ့အာရုံကြော ညပ်မိလို့ဖြစ်တာပါ။ ခေါင်းငုံ့ပြီး ကြာရှည်လုပ်ရတဲ့အလုပ်ကိုရှောင်ကြဉ်ရပါ မယ်။ အိပ်ရင် ခေါင်းအုံးအထူအုံးတာ၊ ခေါင်းအုံး နှစ်လုံးဆင့်အိပ်တာ ရှောင်ကြဉ်ရပါမယ်။ ခေါင်းအုံးကို ပျော့ပျော့နဲ့ခပ်ပါးပါးအုံးရပါမယ်။ စာရေး၊ စာဖတ် လုပ်ရင် နာရီဝက်တစ်ခါ အနားပေးရပါမယ်။ ဇက် ကျီးပေါင်းက ပျောက်ခံတာကြောင့် အမြဲအနေအထိုင် ဆင်ခြင်ရပါမယ်။

- ၁။ စာရေး၊ စာဖတ် ခေါင်းငုံ့ပြီး အာရုံစိုက်အလုပ် လုပ်ရင် နာရီဝက်တစ်ခါအနားပေးပါ။
- ၂။ အနားပေးတဲ့အချိန်မှာ အဝေးကိုကြည့်ပါ။ စိမ်းစိုတဲ့ရွာခင်း၊ သစ်ပင် စတာတွေကိုကြည့်ရင် ပိုကောင်းပါတယ်။
- ၃။ စာကြည့်နားတဲ့အချိန်မှာ ဦးခေါင်းကိုမတ် မတ်ထားပြီး ရှေ့ကြည့်၊ ဘယ်လှည့်၊ ညာလှည့်၊ အထက်မော့၊ အောက်ငုံ့ လေ့ကျင့်ခန်းကို ၁၀ မိနစ်ခန့် ပြုလုပ်ပေးပါ။
- ၄။ မုန့်ညင်းဆီ ဒါမှမဟုတ် နှမ်းဆီ ၁၀ ကျပ်သား မှာ ကွမ်းရွက်သုံးရွက်၊ ချင်းတက်လက်နှစ်ဆစ် ခြေထည့်ပြီး မီးနဲ့ဆူအောင်ချက်ထားတဲ့ဆီကို ဇက်မှာစိမ့်ဝင်အောင်လိမ်းပါ။
- ၅။ ဇက်ကျောတောင့်တင်းရင် သင်္ဘောရွက်နုကို ပျော့အောင် ရေခဲခဲစိမ်းပြီး ဇက်မှာကပ်ပေးပါ။
- ၆။ ကုပ်ပိုးမှာ အဆီဖျာ အဆီခဲရုံရင် မုန့်ညင်းဆီ လိမ်းပြီး ကျပ်ထုပ်ထိုးပေးပါ။ ကျပ်ထုပ်လုပ်ဖို့

မိသားစုအခြေအနေကို အမှုန့်ကြိတ်ပြီး အဝတ်နဲ့ထုပ်ပါ။ ကျပ်ထုပ်ထိုးခါနီး ရေခဲခဲ၊ အပူပေးပါ။

၇။ မိုင်းရှူပေးရင်လည်း ဇက်ကျောတက်သက် သာပါတယ်။ တိုင်းရင်းဆေးအမှတ် (၄၃) အကင်း (၁၀) ပါးဆေးမှုန့်ကို မီးရှို့ပြီး အငွေ့ရှူ ပေးရင်ရပါတယ်။

၈။ တက်စာတွေရှောင်ကြဉ်ရင်လည်း အကြော တက်သက်သာပါတယ်။ တက်စာတွေထဲမှာ မျှစ်၊ မျှစ်ချဉ်၊ ကုလားပဲ၊ မြေပဲဆန်၊ လက်ဖက်ချဉ်စပ်၊ ခွေးတောက်၊ တမာ၊ ကြက်ဟင်းခါး၊ အုန်းနို့၊ ဒံပေါက်တို့ပါဝင်ပါတယ်။ ရေခဲရေများစွာ သောက်ခြင်းကိုလည်း ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါတယ်။

၉။ ဆားခါးကိုလှော်ပြီး ဟင်းစားဖွန်းတစ်ဖွန်းကနေ နှစ်ဖွန်းသောက်ပေးပါ။ မန်ကျည်းဖျော်ရည်နဲ့ ရောသောက်ရင်လည်းရပါတယ်။ တစ်ပတ် တစ်ကြိမ်သောက်ပေးရင် ဝမ်းပုပ်ကင်းစင်ပြီး ဇက်ကျောတက်သက်သာပါတယ်။

၁၀။ ဇက်သီးအစစ်စားပြီး ကြိုထိုးရင်ဘာလုပ်ရမလဲ ဆရာ။

ပျားရည်လျက်ပေးပါ။ ဖီးကြမ်းငှက်ပျောသီးစားပါ။ ခြေစွယ်ငုပ်ရင် ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲဆရာ။

အုန်းဆီထည့်ပေးပါ။ တစ်ရက်သုံးကြိမ်ထည့်ပြီး ဆီဝသွားမှ ခြေစွယ်ဖော်ပါ။

ကားမူးပြီး အော့အန်ရင်ဘာလုပ်ရမလဲဆရာ။ သကြားစားပေးပါ။

နှာခေါင်းပိတ်နေရင် ဘာလုပ်ရမလဲသိလိုပါတယ်။ ခြေဖဝါးကိုဆားပွတ်ပြီး ရေလောင်းပေးပါ။ ရေနံဆီ ဒါမှမဟုတ် ပရုတ်ဆီကို နှာခေါင်းမှာလိမ်းပေးပါ။

နှာထဲပိုးကောင်ဝင်ရင် ဘာလုပ်ရမလဲဆိုတာ ပြောပြပေးပါဆရာ။

မုန့်ညင်းဆီ၊ နှမ်းဆီတစ်မျိုးမျိုးကို မီးနဲ့နွေးအောင် အပူပေးပြီး နားထဲလောင်းထည့်ပါ။ ပြီးရင် ဘေး စောင်းပြန်သွန်ထုတ်တာကို သုံးကြိမ်ပြုလုပ်ပေးပါ။

ခေါင်းကိုက်တဲ့အခါ ပြုလုပ်ရမယ့်နည်းလမ်းတွေ ကို သိလိုပါတယ်ဆရာ။

ခေါင်းကိုက်ဝေဒနာခံစားရတဲ့အခါ ချင်းကိုပါးပါး လှီးပြီး နားထဲနှစ်ဖက်မှာ ကပ်ပေးပါ။

သွားအခေါင်းပေါက်ရှိလို့ သွားကိုက်ရင် ဘာလုပ် ရမလဲဆရာ။

ကြက်သွန်နီဥသေးတစ်လုံးကို ထက်ခြမ်းခြမ်းပြီး သွားအခေါင်းပေါက်ထဲထည့်ပေးပါ။

နှာခေါင်းသွေးလျှံရင် ဘာတွေပြုလုပ်သင့်ပါသလဲ။ ရေခဲတုံးသေးသေးကို အိတ်ထဲထည့်၊ နားနောက် က ချိုင့်လေးနှစ်ဖက်မှာကပ်ပေးပါ။ နှာခေါင်းသွေးလျှံ တာ ချက်ချင်းရပ်ပါတယ်။

အူကျတဲ့အခါ ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲဆရာ။

အူကျလို့ ဖောင်းလာတဲ့နေရာမှာ ရေခဲအိတ်ကပ် ပေးပါ။ ညအိပ်ရာဝင်တိုင်း ဖောင်းနေတဲ့နေရာမှာ ကျားမနီနွယ်ခြစ်သွေးလိမ်းအိပ်ပါ။ ကြာကြာလိမ်းရင် အူကျတာပျောက်ကင်းပါတယ်။

တံတောင်ဆစ်တို့၊ ခြေဖျက်စိတ်တို့မှာ ဂွတ်တက်လို့ မည်းနေတာကို ဖြူအောင်ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲဆရာ။ ရေချိုးတိုင်း မန်ကျည်းမှည့်အနှစ်နဲ့ဆား ရောပြီး ပွတ်ပေးပါ။

မိတ်ပေါက်ရင် ဘာလိမ်းရမလဲဆရာ။

ခရေပွင့်ခြောက်နဲ့သနပ်ခါး ရောသွေးလိမ်းပါ။ ယားရင် ဆားအနည်းငယ်ထည့်သွေးလိမ်းပါ။

တင်းတိပ်ထွက်ရင် ဘာလိမ်းရမလဲဆရာ။

စန္ဒကူးနီအခေါက်ကို ပရဆေးဆိုင်မှာမေးဝယ်ပြီး ညစဉ်သွေးလိမ်းအိပ်ပါ။

လက်သည်း၊ ခြေသည်းတွေကွဲတာ၊ အက်ရာအစင်း တွေပေါ်တာပျောက်အောင် ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲ သိလိုပါတယ်။

လက်သည်း၊ ခြေသည်းကို ဆားခါးရည်ဖျော်ပြီး စိမ်းပေးပါ။ အုန်းဆီထဲမှာ ဆားခါးထည့်ဖျော်ပြီးလိမ်း ပေးပါ။

မျက်စိစွန်ပြီး ဖုထွက်ရင် ဘယ်လိုကုသရမလဲ ဆရာ။

ရှေးနည်းအရ ငါးပိအိုးက ငါးရိုး ဒါမှမဟုတ် ငါး ခြောက်အမြီးက အရိုးနဲ့ အသက်အောင့်၊ ခုနစ်ချက် ထိုးပြီး လက်နောက်ပြန်ပစ်ပါ။ ယုံကြည်မှလုပ်ပါ။ ဆရာလက်တွေ့ပျောက်ဖူးပါတယ်။

ကြည်လွင်မြင့်(မုဒြာ)

မကွေး၊ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး

## ရေနံချောင်းမြို့နယ်အပါအဝင် အပူပိုင်းဒေသများ၌ မိုးရေစုကန် လျှိုပိတ်ကန် ၁၀၀ ကျော်အထိ တူးဖော်ဆောင်ရွက်ထား

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေနံချောင်းမြို့နယ်အပါအဝင် အပူပိုင်းဒေသများ၌ မိုး ရေစုကန်၊ လျှိုပိတ်ကန် ၁၀၀ ကျော်အထိ တူးဖော်ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း ရေနံသု ဒဂိုးအဖွဲ့မှ သိရသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် အပူပိုင်းဒေသ ဖြစ်သည့် မကွေး၊ ရေနံချောင်း၊ ချောက်မြို့ နယ်တို့၌ မိုးရေစုကန်၊ လျှိုပိတ်ကန် ၁၀၀ ခန့် တူးဖော်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်ရာသီက အယ်နီညိုသက်

ရောက်ခဲ့လို့ စံချိန်သစ်တင်တဲ့အထိ နေ့ အပူချိန်ပြင်းခဲ့တဲ့ မကွေး၊ ရေနံချောင်းနဲ့ ချောက်မြို့နယ်တို့မှာ ဒီနှစ်မိုးရာသီမှာ မိုးရေစုနိုင်ဖို့ မိုးရေစုကန်တွေ တူးဖော်နေ တာဖြစ်ပါတယ်။ မိုးရွာရင် စီးလာတဲ့မြောင်း တွေကိုပိတ်ပြီး ရေစုကန်လုပ်တာပါ။ ရေကန် တွေပိတ်တယ်၊ လျှိုပိတ်တယ်။ အခု ဆိုရင် မိုးရေစုကန်၊ လျှိုပိတ်ကန် ၁၀၀ လောက်ပြီးသွားပြီ။ အလှူရှင်ရှိရင်ရှိသလို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မှာပါ” ဟု ရေနံသု

ဒဂိုးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးကပြော သည်။ အဆိုပါ အပူပိုင်းဒေသရာသီဥတုကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည့် လျှိုပိတ်ကန် များအပြင် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းများကို လည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ “အပူပိုင်းဒေသမှာ လျှိုပိတ်ကန်တွေ များများလုပ်ထားခြင်းရဲ့ အကျိုးကျေးဇူး ကတော့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းဖို့

အထောက်အကူပြုလာမှာပါ။ အပူပိုင်း ဒေသရာသီဥတုကို အထောက်အကူပြု လာမယ့် လျှိုပိတ်ကန်တွေဖြစ်ပါတယ်။ မြေပြင်အနိမ့်အမြင့်မညီ၊ လျှိုပိတ်ကန်များ ပြီး ပူပြင်းခြောက်သွေ့တဲ့ဒေသဖြစ်တဲ့ ရေနံချောင်းမြို့နယ်ရဲ့ အားသာချက်က တော့ လျှိုပိတ်ကန်တွေ အများအပြား လုပ်လို့ရတာပါ” ဟု ၎င်းကပြောသည်။ ယင်းသို့ ကန်များတူးဖော်ဆောင်ရွက် ထားမှုကြောင့် ရေရှားပါး၊ အစာရှားပါး၍

ဒေသစွန့်ခွာသွားသောသတ္တဝါများ ပြန် လည်ရောက်ရှိလာနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကန်အနီးဝန်းကျင်၌ အစိုဓာတ်၊ စိမ့်ဓာတ် ရရှိလာပြီး သစ်ပင်များ သဘာဝအတိုင်း ပြန်လည်ဖြစ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးရေကန်စိမ့်ဓာတ်ဖြင့် ရေကန်ပတ်လည် ၌ သီးပင်စားပင်နှင့် ညောင်ခြေထောက် ပင်များစိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။



ညောင်ရွှေ ဇွန် ၉

### ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ဆန်ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲသို့ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်တက်ရောက်

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ များနှင့်တာဝန်ရှိသူတို့သည် ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် တိလောကျေးရွာ အုပ်စု ကျောမောင်ငယ်ကျေးရွာရှိ ရှင်းလင်းဆောင် ခန်းမ၌ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မိုးစပါးစံပြကွက် များအတွက် မျိုးစေ့၊ ဓာတ်မြေဩဇာထောက်ပံ့ ပေးအပ်ပွဲတက်ရောက်သည်။ ရှေးဦးစွာ ပြည်နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးချိုနိုင်ထွန်းက မျိုးစေ့၊ ဓာတ်မြေဩဇာထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။



ဆက်လက်၍ တောင်သူများအား မျိုးစပါး၊ ဓာတ်မြေဩဇာများကို ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ပြည်နယ်တရား လွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီး များ၊ ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး တို့က ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက မျိုးစပါးနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများပြသထားမှုကို ကြည့်ရှုကြ သည်။

ထို့နောက် ရှမ်းပြည်နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီး ဌာနမှ ငါးသယ်လာတရား စဉ်ဆက်မပြတ်ရေရှည် ပြန့်ပွားထိန်းသိမ်းနိုင်စေရေး၊ ဒေသအတွင်း ငါးစားသုံးမှုဖူလုံနိုင်စေရေး၊ ဒေသခံပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် ဝင်ငွေရရှိစေ ရေးတို့အတွက် ငါးမျိုးစိတ်များကို အင်းလေးကန် အတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ရာ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရား သူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေ ချုပ်၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဒေသခံပြည်သူ များက ညောင်ရွှေမြို့ ဖောင်တော်ဆိုင်တွင် ငါးမြစ်ချင်းတစ်သိန်းခွဲ၊ ငါးခုံးမကြီးတစ်သိန်းခွဲ၊ ရွှေဝါငါးကြင်းတစ်သိန်း စုစုပေါင်းကောင်ရေ လေးသိန်းနှင့် အင်အား ၄၅၆ ဦးခန့် ငါးမျိုး

စိုက်ထည့်ပေးကြသည်။  
၎င်းနောက် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း(အင်းပေါ်ခဲ) RCC သုံးထပ် ကျောင်းဆောင်သစ်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းနှင့် ဖွင့်ပွဲကို ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး ကြသည်။  
ယင်းနောက် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဧည့်ခံဖျော်ဖြေပေးကြသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ကျောင်းအတွက် အားကစား ပစ္စည်းနှင့်ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ရာ ကျောင်း အုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်ခင်ကြည်က လက်ခံ ရယူပြီး ကုမ္ပဏီမှ စာသင်ခွဲအစုံ ၁၀၀၊ ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ် တို့က ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းစီထောက်ပံ့ ပေးအပ်ရာ ကျောင်းအုပ်ကြီးက လက်ခံရယူ သည်။  
ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် နန်းပန်ပြည်သူ့ဆေးရုံ တွင် ဒေသခံပြည်သူ ၄၄ ဦးမှလာရောက် ဆေးကုသမှုခံယူနေမှုနှင့် မိခင်နှင့်ကလေး အဆောင်အား သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး စကားပြောကြားကာ အာဟာရဖြည့်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး နန်းပန်ပြည်သူ့ဆေးရုံ အတွက် ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ခဲ့သည်။  
ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အမှတ်(၄) ရဲလေ့ကျင့်ရေးကျောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့မှ ဆန်ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲသို့ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများတက်ရောက်ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်က အဖွင့် အမှာစကားပြောကြား၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးက ဆန်နှင့်ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ရာ အမှတ် (၄)ရဲလေ့ကျင့်ရေးကျောင်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ကိုယ်စား ကျောင်းအုပ်ကြီး ရဲမှူးကြီးနန္ဒဝင်းက လက်ခံရယူသည်။ ယင်းနောက် အမှတ်(၂၆) လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲမှ မိသားစုဝင်များ၊ ကယား ပြည်နယ် မိုးမိတ်ခရိုင်၊ မဘိမ်းမြို့နယ်၊ ဟိုပန် ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာတပ်ဖွဲ့ဝင် များအား ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ပြီး ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ (လောက်ကိုင်)ခရိုင်၊ ပင်လောင်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသမှ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာ တပ်ဖွဲ့များနှင့်မိသားစုဝင်များအား ပြည်နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးချုပ်က ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီးလက်ခံရယူကြောင်း သိရသည်။ **မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)**

အင်းတော် ဇွန် ၉

### အင်းတော်မြို့နယ်၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး မိုးရာသီစုပေါင်း သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အင်းတော်မြို့နယ် ၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး မိုးရာသီကာလ စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းကို ဇွန်လ ၉ ရက်တွင် အင်းတော်မြို့ အောင်မေတ္တာ ရပ်ကွက် သစ်ထုတ်ရေးသစ်ဆိပ်မြေနေရာ၌ ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါသစ်ပင် စိုက်ပျိုးပွဲတွင် အင်းတော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ များက စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။



အင်းတော်မြို့နယ်အနေဖြင့် မိုးရာသီသစ်ပင် စိုက်ပျိုးပွဲကို နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိကြောင်း၊ သစ်တောဦးစီးဌာနအနေဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သစ်တောများပြုန်းတီးမှုမရှိစေရေး၊ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုများ ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ သဘာဝသစ်တောများ ပျက်စီး ပြုန်းတီးမှုကို ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ယခု ကဲ့သို့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲများကို နှစ်စဉ်ကျင်းပခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ သစ်တောသစ်ပင်များကို ချစ်မြတ် နိုးသူများအနေဖြင့် သစ်ပင်များကို စိုက်ပျိုးလို ပါက သစ်တောဦးစီးဌာနနှင့်ဆက်သွယ်၍ ပျိုးပင် များကို ရယူစိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း အင်းတော်မြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာန တောအုပ် ဦးရဲမြင့်သန်းက ပြောသည်။  
အဆိုပါ မိုးရာသီစုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ တွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဖုန်ဝရိန်

နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ပျိုးပင်များကို အသီးသီး ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာ ကြသော ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များက သတ်မှတ်နေရာများ၌ ကျွန်း ၂၀၀၊ ကုံကော် ၁၀၀၊ ခရေ ၁၀၀၊ ဗာဒိ ၁၀၀၊ မဟော်ဂနီ ၅၀၊ ပျဉ်းကတိုး ၁၅၀ စုစုပေါင်း ပျိုးပင် ၇၀၀ တို့အား စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်သီဟ**

### လူငယ်နှင့်စည်းကမ်း

- အကွပ်မဲ့ကြမ်း၊ ပရမ်းပတာ သွားလာစားသောက်၊ ချိန်ခါရောက်လျှင် နှုတ်ဆင်ခြင်ကြ တစ်သွင် စည်းကမ်းရှိဖို့ပါ။
- စနစ်ဇယား၊ ပညာအားနှင့် မုသားစကား၊ မမှားရှေ့ရေး နောင်ခါတွေး၍ ဆိုရေးရှိက ဆိုအပ်ပါ။
- နှုတ်ချိုစကား၊ စည်းကမ်းထား၍ ပြုငြားကိစ္စ၊ အဝဝကို သတိကိုင်စွဲ၊ အမှားနည်းစေ မာန်ဆွေဆွေလည်း ချဖို့ပါ။
- လူငယ်မှန်က၊ သန့်ရှင်းလှ၍ မဆုတ်မနစ်၊ အားသစ်ဖွဲ့ခိုင် မဏ္ဍိုင်အကျင့်၊ ထူမတ်သင့်လျက် ဆုံးဖြတ်ချက်လည်း မှန်ဖို့ပါ။
- အလုပ်လုပ်ရင်း၊ လောဘခင်းက မကင်းအမှား၊ တွေ့ရငြားလျှင် ထင်ရှားထုတ်ယူ၊ သတိမူ၍ ဉာဏ်ကူထိန်းမတ် လျှောက်ဖို့ပါ။
- မှားသည့်အမှား၊ အထင်းသားကို ပြင်ညားမရှိ၊ တပ်မသိဘဲ မုန်းမိစိတ်ထဲ၊ အစွန်းကဲလျက် တလွဲမာန၊ ဖော်မပြနှင့် တွင်းပစိတ်ရင်း ရှိဖို့ပါ။
- သရက်တမာ၊ ယှဉ်စရာကား တမာခါးခါး၊ အစေ့ထားလျှင် အခါပင်က၊ အခါရ၍ အချိုမရ၊ နည်းထုံးပြသလို သရက်လိုချို ဆိုဖို့ပါ။
- အကျင့်အဆိုး၊ စည်းမကိုးက တန်ဖိုးမရှိ၊ ဖြတ်လမ်းကြည့်လျှင် မတွင်ခရီး၊ အချည်းနီးမို့ ဇွဲမိုးလုံ့လ၊ ထူခါပြလျက် စိတ်လက်ကြံ့ခိုင်၊ မယိုင်စိတ်ယွင်း အားကုန်နင်း၍ လျှောက်စေရင်း မြားကုန်ခွင်း၍ နှင်စေမင်း။ ။

ယဉ်ယဉ်(ဘက်ရဲ)



နေပြည်တော် ၉ ဇူလိုင်

# အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ဝန်ထမ်းသားသမီးများ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ



၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ဝန်ထမ်းသား/သမီးများ ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနား ဝန်ထမ်းသား/သမီးများ အခမ်းအနား

ဦးကျင်းပရာ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်း သိန်းဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးထိန်လင်း၊ ဦးဇင်မင်းထက်၊ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ ဝန်ထမ်းသားသမီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံ၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်သည့် လူငယ်များကျန်းမာပြီး ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေး ထက်မြက်ကာ ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသည့် လူငယ်များဖြစ်အောင် မိဘများအနေဖြင့် ငယ်စဉ်ကတည်းက ပြုစုပျိုးထောင်သွန်သင်

ပြုသင်ကြားပေးသွားရန်လိုကြောင်း၊ ယခု ခေတ်သည်ပညာခေတ်ဖြစ်ပြီး ပညာသည်သာ လျှင် စစ်မှန်သည့်တန်ဖိုးဖြစ်သည့်အတွက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် နောင် တစ်ချိန်တွင် မိမိအတွက်၊ မိသားစုအတွက်၊ လူမျိုးအတွက်၊ နိုင်ငံအတွက်အကျိုးပြုနိုင်ပြီး ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် ပညာတတ်ကြီးများ ဖြစ်အောင် ဆက်လက်ကြိုးစားအားထုတ် သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက် ရောက်ပညာသင်ကြားနေသည့် အထက်တန်း

အဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အလယ်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များနှင့် မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ပညာသင်ထောက်ပံ့ ကြေးငွေများပေးအပ်ကြရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုယ်စား အထက်တန်း ကျောင်းသူ မနန္ဒာဝင်းရွှေကကျေးဇူးတင် စကားပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ပြီး အခမ်းအနား ကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

ယနေ့အခမ်းအနားတွင် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မူလ တန်းအဆင့်အတွက် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ နှုန်း ဖြင့် ၃၁၅ ဦး၊ အလယ်တန်းအဆင့်အတွက် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ၁၁၄ ဦး၊ အထက်တန်းအဆင့်အတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ၈၇ ဦး စုစုပေါင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၅၁၆ ဦးတို့အတွက် ငွေကျပ် ၉၆၁၅၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၉ ဇူလိုင်

# ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့သို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများဆောင်ရွက်

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် တစ်မျိုး သားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး အတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူများလိုအပ်သော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို လက်လှမ်းမီ ရရှိစေခြင်းဖြင့် ရောဂါကင်းဝေး၍ သက်တမ်း စေ့နေထိုင်နိုင်စေရေးသက်ဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့်တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သော ကုသမှုများရရှိနိုင်စေရန် ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် နေပြည်တော်တို့မှ ပါမောက္ခ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ပါဝင်သည့် အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့ များဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များသို့ ကွင်းဆင်းကုသမှုအစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



အဆိုပါ အထူးကုဆေးကုသရေး အစီအစဉ်တွင် ဘားအံမြို့သာမက ကရင် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ခုနစ်မြို့နယ် နှင့် မွန်ပြည်နယ်ရှိ မြို့နယ်နှစ်မြို့နယ် တို့မှ မြို့ပေါ်နှင့် ကျေးလက်နေပြည်သူ များ လာရောက်ပြသခဲ့ပြီး နှလုံးရောဂါ ဆိုင်ရာလူနာ ၁၁၁ ဦး၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာလူနာ ၁၃၁ ဦး၊ ရင်ခေါင်းဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၄၆ ဦး၊ ကင်ဆာဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၁၂ ဦး၊ ကလေးအာရုံကြောဆေးကုသမှုဆိုင်ရာ လူနာ ၃၅ ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြော ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာ လူနာ ၁၇၇ ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောခွဲစိတ်ကုသမှု

ဆိုင်ရာလူနာ ၁၀ ဦး၊ အထွေထွေရောဂါ ဆေးပညာလူနာ ၅၆၁ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ လူနာ ၄၁၃ ဦးစုစုပေါင်း လူနာ ၁၄၉၆ ဦး တို့ကို ကြည့်ရှုကုသပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါလူနာများအနက် နှလုံးပုံရိပ်ဖော် စက်ဖြင့်ကြည့်ရှုခြင်း (Echocardiography) ၇၈၂ ဦး၊ အစာအိမ်မှန်ပြောင်းကြည့်ရှုခြင်း (OGDS) သုံးဦး၊ အူမကြီးမှန်ပြောင်း ကြည့်ရှုခြင်း (Colonoscopy) သုံးဦး၊ ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန်ဖြင့် စစ်ဆေးခြင်း (CT scan) ၂၂ ဦး၊ ဓာတ်မှန်ဖြင့်ရောဂါရှာဖွေခြင်း ၁၃၃ ဦး၊ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်သူ (၂၈၉)ဦး၊ သွေးချိုဓာတ်(HbA1C) တိုင်းတာခြင်း ၄၆ ဦး၊ Ultrasound ရိုက်ကူးခြင်း ၆၈



ဦး၊ နှလုံးစက်ဖြင့်စစ်ဆေးခြင်း(ECG) ၂၃၆ ဦး စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောခွဲစိတ်ကုသမှု ဆိုင်ရာလူနာနှစ်ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ဇွန်လ ၈ ရက်က ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အထူးကုဆေးကုသ ရေးအစီအစဉ် ဆောင်ရွက်ရာနေရာသို့ လာရောက်၍ ပါမောက္ခ အထူးကုဆရာဝန် ကြီးများအားတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ပြီး အထူးကု ဆေးကုသရေးအစီအစဉ်အတွက် ချီးမြှင့်ငွေ ပေးအပ်ကာ လာရောက်ပြသကုသမှုခံယူကြ သော လူနာများအတွက် နေ့လယ်စာအာဟာရ

လျှာဒါန်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်မှ အထူး ကုသမှုဆိုင်ရာ (Super Speciality) ပါမောက္ခ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၏ အထူးကု ကွင်းဆင်းကုသရေးခရီးစဉ်များကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်ဆန်းမှ စတင်၍ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ တောင်ကြီးမြို့၊ ပြည်မြို့၊ သံတွဲမြို့၊ ပုသိမ် မြို့၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ မကွေးမြို့၊ မြိတ်မြို့၊ ညောင်ဦးမြို့၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဟင်္သာတမြို့၊ ထားဝယ်မြို့၊ ကျိုင်းတုံမြို့နှင့် ယခုဘားအံ မြို့တို့သို့သွားရောက်ပြီး ကော့သောင်းမြို့ တွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၉ ဇူလိုင်

# စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းတစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၅၃၆၅ ဖြစ်ကြောင်းထုတ်ပြန်ကြေညာ

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန စားအုန်းဆီ တင်သွင်းသို့လှောင် ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် စားအုန်းဆီကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌

ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ် တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပေါ် နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်

စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခကုန်ကျ စရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေး လျက်ရှိသည်။ ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၀ ရက်မှ ၁၆ ရက်

အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေးအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ၅၃၆၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။ ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်းအပါ အဝင် မသမာသည့်လုပ်ဆောင်မှုများ ပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်

ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများ ကို စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းစီမံကိန်း Website: [www.doca.gov.mm](http://www.doca.gov.mm)၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)





ဦးဆောင်နေရသဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ဗုဒ္ဓသာသနာတော်အတွက် တာဝန်ကြီးများစွာဖြင့် ဦးဆောင်နေရသည့် သံဃာ့အဖွဲ့အစည်းကြီးဖြစ်ပါကြောင်း။  
နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့အနေဖြင့် သာသနာတော် သန့်ရှင်း၊ တည်တံ့၊ ပြန့်ပွားရေးအတွက် သံဃာ့အဖွဲ့အစည်းအဆင့်ဆင့်ကို ဦးဆောင်တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့်ကာလတွင် သာသနာ့



နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးထံ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်က နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်ဆက်ကပ်အပ်နှံစဉ်။



နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးထံ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်က နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်ဆက်ကပ်အပ်နှံစဉ်။

★ စာမျက်နှာ ၁၅ မှအဆက်  
ဂန္ထဝင်ရ ဝိပဿနာဓမ္မပုဂ္ဂိုလ်တို့က ဓမ္မစရိယာသာသနာကို တည်တံ့ပြန့်ပွားအောင်၊ ထွန်းလင်းစေစဉ်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်တော်မူလျက်ရှိကြသည့် ပြည်တွင်း/ပြည်ပမှ ဆရာတော်ကြီးများနှင့် သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်ဆရာကြီးများ၊ ဗုဒ္ဓမြတ်စွာသာသနာတော်မြတ်ကြီးအား ပစ္စည်းလေးပါးတို့ဖြင့် ထူးခြားစွာ အားပေးချီးမြှောက်ထောက်ပံ့ လှူဒါန်းလျက်ရှိကြသည့် ပြည်တွင်း/ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်များအား သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်များကို နှစ်စဉ်မပျက် ဆက်ကပ်အပ်နှံခြင်း ချီးမြှင့်ခြင်းဖြင့် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာသာသနာတော်မြတ်ကြီးကို အားပေးထောက်ပံ့လျက်ရှိပါကြောင်း။  
ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ

နာယကဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒတော်များနှင့်အညီ ဗုဒ္ဓသာသနာတော်မြတ်ကြီး ထွန်းလင်းစေစဉ်အောင် စဉ်ဆက်မပြတ် ထောက်ပံ့ပူဇော်နိုင်ရန် အားစိုက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ထူးခြားမွန်မြတ်သော ဓမ္မဗုဒ္ဓကုသိုလ်တော်အဖြစ် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူဝိဋ္ဌကတ်သုံးပုံပါဠိတော် (မြန်မာ၊ ရှိမန်) အက္ခရာနှစ်မျိုးဖြင့် ပြုစုထားသော ကျမ်းစာအုပ်များကို ပြည်တွင်း/ ပြည်ပရှိ သာသနာ့တက္ကသိုလ်ကြီးများနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိပါကြောင်း။  
နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ကြီးသည် သဗ္ဗညုဘုရားရှင် ဟောညွှန်တော်မူခဲ့သည့် ပရိယတ္တိ၊ ပဋိပတ္တိ၊ ပဋိဝေဓ ဟုဆိုအပ်သော သာသနာတော်သုံးရပ်၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ကြိုးပမ်းစွာထမ်းဆောင်တော်မူကြသည့် သံဃာတော်အားလုံးကို

ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သာသနာ့တာဝန်များကို စိတ်လက်ပေါ့ပါးစွာဖြင့် လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ထမ်းဆောင်တော်မူနိုင်ကြပါစေရန် ရည်သန်လျက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက မဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများထံ နိုင်ငံတော်အဆင့် မော်တော်ယာဉ်များကို ဆက်ကပ်အပ်နှံသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် မဟာနာယကဆရာတော်ကြီးများ ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာချမ်းသာစွာဖြင့် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာသာသနာတော်မြတ်ကြီး၏ အကျိုးကို အစဉ်သယ်ပိုးထမ်းဆောင်နိုင်တော်မူကြပါစေကြောင်းဖြင့် လျှောက်ထားတင်ပြသည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ သန့်လျင်မင်းကျောင်းဆရာတော်ကြီးက သမ္မောဒနိယ ဩဝါဒကထာကို မြှောက်ကြားချီးမြှင့်တော်မူသည်။  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

ဆရာတော်ကြီးများထံ နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်များကို အသီးသီးဆက်ကပ်အပ်နှံကြပြီး လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက ဆရာတော် သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ အသီးသီးဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ သန့်လျင်မင်းကျောင်းဆရာတော်ကြီးအမှူးပြုသည့် ဆရာတော်ကြီးများက ဘဝတု သုံးဂါထာနှင့် သဗ္ဗိတိယော မေတ္တာပို့ဂါထာတော်များကို ရွတ်ဆို၍ မေတ္တာပြုချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး “ဗုဒ္ဓသာသနာစိရံ တိဋ္ဌတု” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဆုတောင်း၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြသည်။  
ထို့နောက် အောင်အိုးကိုင် ဥပါသကာများက နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့

မော်တော်ယာဉ်များအား တစ်စီးချင်းစီ အလိုက် ပရိတ်နံ့သာရည်များပက်ဖျန်း၍ သိဒ္ဓိမင်္ဂလာဆင်ယင်ကြသည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိ သာသနိကအဆောက်အဦများ၊ ဟံသာသီရိကုန်းတော်ရှိ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများနှင့် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဆရာတော်ကြီးများ လာရောက်စဉ် ခေတ္တသီတင်းသုံးသည့် အဆောင်များနှင့် လမ်းများအဆင့်မြှင့်တင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
(၁၀၀)

မော်လမြိုင် နှစ် ၉

# မော်လမြိုင်မြို့၌ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် e-ID စနစ် ကောက်ယူခြင်းဆောင်ရွက်

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ ရိုးဝိုးကျေးရွာ၌ ဇွန်လ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် e-ID စနစ် ကောက်ယူခြင်းပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့်

e-ID စနစ်အတွက် Biographic/Biometric ကောက်ယူခြင်းအား လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ပန်းခင်းစိမ့်ချက်ဖြင့် ကျေးရွာနေပြည်သူများအား ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျေးရွာနေပြည်သူများမှ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာ အိမ်ထောင်စု

ခြောက်စု နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် ၁၆၀ ဦးနှင့် Biographic/ Biometric Data (UID)ကောက်ယူသူ ၃၅၅ ဦးတို့အား ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ပြည်သူများ အိမ်ထောင်စုစာရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားနှင့် e-ID စနစ် အဆင်ပြေစေရေး မွန်ပြည်နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မွန်ပြည်နယ်



ဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြတ်သွင်နှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ရှိသူများ လှည့်လည်ကြည့်ရှုဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၆)



# ဂုဏ်ယူဝင့်ကြား ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃) အာဏာမောင်မောင်

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးမှာ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍဟာလည်း အလွန်အရေးကြီးလှပါတယ်။ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်လာဖို့အတွက် ပထဝီအနေအထားအရ သဘာဝအတားအဆီးဖြစ်တဲ့နေရာတွေမှာ တံတားတွေ တည်ဆောက်ပေးခြင်း၊ လမ်းတွေကိုရာသီမရွေးသွားလာနိုင်အောင် ဖောက်လုပ်ခြင်းနဲ့ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းတွေကိုဆောင်ရွက်ပေးရပါတယ်။ ဒီလုပ်ငန်းတွေကို နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ဦးစီးဆောင်ပြုကာဆောင်ရွက်ပေးနေသလို ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့လမ်းတံတားတွေ ကြာရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပြည်သူ့အားလုံးကကိုယ်စီအသိနဲ့ထိန်းသိမ်းအသုံးပြုကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှိုင်အောင်ကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ဇွန်လ ၈ ရက်နေ့မှာ ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား (သန်လျင်တံတား အမှတ်-၃) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို တက်ရောက် ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး မော်တော်ယာဉ်များအား စတင်ဖြတ်သန်းခွင့် ပြုခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ မြစ်ကူး၊ ချောင်းကူးတံတားတစ်စင်းပေါ်ပေါက်လာခြင်းကို အခြားသူတွေထက် အဲဒီတံတားကြီးရဲ့ အနီးပတ်ဝန်းကျင်မှာနေထိုင်ကြပြီး နေ့စဉ်လှုပ်ရှားသွားလာနေကြသူတွေက ပိုမိုဝမ်းသာပီတိဖြစ်ကြပါတယ်။

လမ်းကွန်ရက်တွေ တိုးချဲ့ခြင်းတွေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိပါတယ်။ အခုဆိုရင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး လမ်းတွေဟာ ကွန်ရက်သဖွယ်ဆက်သွယ်ထားနိုင်တာကြောင့် ပြည်သူတွေလမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လွယ်ကူချောမွေ့စွာသွားလာနိုင်ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုကောင်းမွန်တာနဲ့အတူ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုတွေကလည်းမြန်ဆန်ချောမွေ့နေမှာဖြစ်ပါတယ်။ တပ်မတော်ကဦးဆောင်တာဝန်ယူခဲ့တဲ့ကာလတွေမှာ တည်ဆောက်ပေးထားတဲ့လမ်းတံတားတွေဟာရေတွက်လို့မကုန်နိုင်အောင် များပြားလှပါတယ်။ ဒါကတော့မျက်မြင်တွေ့နိုင်တဲ့အရာတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။



ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတား အမှတ် -၃) လေးလမ်းသွားတံတားသစ်ကြီးကို ဖွင့်လှစ်လိုက်ပြီဖြစ်တဲ့ အတွက် သန်လျင်တံတားအမှတ်(၁)တွင်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိတဲ့ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်တော့မည်ဖြစ်တဲ့ အပြင် သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်ကိုအကြောင်းပြုပြီး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစိုးရလက်ထက်မှာလည်း “စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်



တိုးပွားလာမှုကြောင့် ရန်ကုန်မြို့အပါအဝင် ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင်မြို့နယ်များဖြစ်တဲ့ သန်လျင်၊ ကျောက်တန်း၊ ခရမ်း၊ သုံးခွဒေသရှိ ပြည်သူများ၏လူမှုစီးပွားဘဝတိုးတက်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံအတွင်းမှာ မြို့ပြဒေသတွေသာမက ဝေးလံခေါင်းပါးလှတဲ့နယ်စပ်ဒေသတွေပါ မကျန် လမ်းတွေအဆင့်မြှင့်တင်ပေးခြင်း၊

ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့်ပြည်ထောင်စု တည်ဆောက်နိုင်ရေး”ကို နိုင်ငံရေးအရ ဦးတည်ချက်ချမှတ်လုပ်ဆောင်နေသလို “တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး” ကိုလည်း ဦးတည်ချက်ချမှတ်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ အဲဒီလိုဆောင်ရွက်နေရာမှာ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဟာ အဓိကကျလှပါတယ်။ လမ်းပန်းဆက်သွယ်

ရေးကောင်းမွန်ဖို့အတွက်အခုဆိုရင် ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃)ကို တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ်ပေးလိုက်ပြီဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားများဖြစ်ပေါ်လာစေဖို့ မပြတ်သော သတိ၊ မလျော့သော ဝီရိယများနဲ့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိတဲ့အတွက်

နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးစတဲ့ ကဏ္ဍများမှာ အခွင့်အလမ်းကောင်းတွေပိုမိုရရှိအောင်မြင်နေတာကို လက်တွေ့မြင်တွေ့နေရပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ရန်ကုန်မြို့ဟာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အဓိကမြို့တော်ကြီးတစ်ခုဖြစ်သလို ဒေသတွင်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းနဲ့ အတူ လူဦးရေတိုးပွားလာမှုကြောင့် တစ်နေ့တာသွားလာတဲ့ ယာဉ်အစီးရေဟာလည်း သိသိသာသာ များပြားလာပါတယ်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ယာဉ်ကြောသွားလာမှုစနစ်တကျဖြစ်စေရေးအတွက် ခုံးကျော်တံတားတွေတည်ဆောက်ခြင်း၊ လေးလမ်းသွားမြစ်ကူးတံတားကြီးတွေ တည်ဆောက်ပေးခြင်းတွေဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ အဲလိုဆောင်ရွက်ပေးမှုကြောင့် ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့နေမှုကို လျော့ချနိုင်ပြီး ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမြန်ဆန်လာပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေရဲ့ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနဲ့ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနေပြီလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃) လေးလမ်းသွားတံတားသစ်ကြီးကို ဖွင့်လှစ်

လိုက်ပြီဖြစ်တဲ့အတွက် ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုတွေဖြေရှင်းပေးနိုင်တော့မှာဖြစ်တဲ့အပြင် သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်ကိုအကြောင်းပြုလို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပစီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ တိုးပွားလာမှုကြောင့် ရန်ကုန်မြို့အပါအဝင် ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင်မြို့နယ်တွေဖြစ်တဲ့ သန်လျင်၊ ကျောက်တန်း၊ ခရမ်း၊ သုံးခွဒေသမှာရှိတဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့လူမှုစီးပွားဘဝတွေ တိုးတက်လာတော့မှာအမှန်ပဲဖြစ်ပါတယ်။

ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃)တည်ဆောက်မှုသမိုင်းကြောင်းနဲ့ ပတ်သက်လို့ပြောပြရရင် အဆိုပါတံတား တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းကို ဂျပန်နိုင်ငံ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအေဂျင်စီ(JICA)နဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနဲ့ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှ စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ရေးသဘောတူညီချက်အရ ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှစတင်ကာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဆင့်အလိုက်ဆောင်ရွက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ တံတားအရှည်အနေနဲ့ မြစ်ကူးတံတားအပိုင်း ၆၆၆၃ ပေ၊ **စာမျက်နှာ ၁၃ သို့**



♦ **စာမျက်နှာ ၁၂ မှအဆက်**  
 ခုံးကျော်တံတားအပိုင်း ၁၉၇၅ ပေ စုစုပေါင်း ၈၆၃၈ ပေရှိပါတယ်။ တံတား အကျယ် ၇၅ ပေဖြစ်ပြီး လေးလမ်းသွား တံတားဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ဖက်ကို Safe Zone ၅ ပေစီပါရှိပါတယ်။ တံတားရဲ့ ရေလမ်းကင်းလွတ်အမြင့်မှာ ၄၃ ပေရှိပြီး ရေလမ်းကင်းလွတ်အကျယ်မှာ ၇၃၅ ပေဖြစ် ပါတယ်။ သံမဏိကြိုးဆိုင်တံတား(Cable Stayed Bridge)၊ Steel Box နဲ့ PC Box အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး တံတားခံနိုင်ဝန်မှာ ယာဉ်တစ်စီးချင်း ၇၅ တန်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါတယ်။ ဒီတံတားမှာ အခြားတံတား

ခုနစ်တွင် စတင်ဆောက်လုပ်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၃၁ ရက်နေ့တွင် စတင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါတယ်။ တံတား၏အရှည်မှာ ၇၀၅၆ ပေရှိပြီး ယာဉ်သွားလမ်း အကျယ် ၂ x ၁၄ ပေ ၉ လက်မရှိပြီး လူသွားလမ်းအကျယ် တစ်ဖက်လျှင် ၅ ပေ ရှိပါတယ်။ ခွင့်ပြုယာဉ်အလေးချိန်အနေ ဖြင့် ၁၂ တန်(လူစီးယာဉ်များသာ) ခွင့်ပြု ထားပါတယ်။  
 ရန်ကုန်-သန်လျင်တံတား အမှတ်(၂) သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံ ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်နဲ့ သန်လျင်မြို့တို့ကို ဆက်သွယ်ပေးထားတဲ့ တံတားတစ်စင်း



**ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃) လေးလမ်းသွားတံတားသစ်ကြီးကို ဖွင့်လှစ် လိုက်ပြီဖြစ်တဲ့အတွက် သန်လျင်တံတားအမှတ်(၁)တွင် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိတဲ့ ယာဉ်ကြော ပိတ်ဆို့မှုများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်တော့မည်ဖြစ်တဲ့အပြင် သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်ကို အကြောင်းပြုပြီး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတိုးပွားလာ...**

တွေ့နေမတူတဲ့အချက်ကတော့ ရန်ကုန်မြို့ရဲ့ အထင်ကရအမှတ်အသား(Landmark) ဖြစ်စေဖို့အတွက် သံမဏိကြိုးဆိုင် တံတား(Cable Stayed Bridge)ဖြင့် ခိုင်ခံ့လှပထည်ဝါစွာတည်ဆောက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။  
 ဒီလိုမျိုးတံတားကြီးဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက် လာတာဟာ နောင်အစဉ်အဆက်မျိုးဆက် သစ်တွေအတွက် အမွေကောင်းတွေ တည် ဆောက်ပေးထားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ တံတား တစ်စင်းတည်ဆောက်ဖို့၊ ဖြစ်ပေါ်လာဖို့ ဆိုတာ တကယ်တော့လွယ်ကူလှတဲ့ကိစ္စ ရပ်မဟုတ်ပါဘူး။ ရေစီးသန်လှတဲ့မြစ်ပြင်မှာ ကျယ်ပြောလှတဲ့ရေပြင်ကိုဖြတ်ပြီး စွန့်စွန့် စားစားတည်ဆောက်ကြရတာမို့ နိုင်ငံတော် အစိုးရနဲ့အတူ ပါဝင်တည်ဆောက်ပေးသူ အပေါင်းကို စာရေးသူကလျှောက်လှမ်းလှဲလှဲ ကျေးဇူးတင်မိသလို ပြည်သူလူထုအပေါင်း ရဲ့ရင်ထဲမှာလည်း ဝမ်းသာပီတိဖြစ်နေမှာ အမှန်ပါပဲ။ဒေသခံတွေ၊ ပြည်သူတွေအတွက် ကတော့ ပြောစရာမရှိသလောက်ပါပဲ။  
 ယခုဖွင့်လှစ်သည့် (သန်လျင်တံတား အမှတ်-၃) အနီးတွင် ယခင်က တည် ဆောက်ထားတဲ့ သန်လျင်တံတားအမှတ်(၁) တည်ရှိပါတယ်။ အဆိုပါတံတားကို ၁၉၈၆

ဖြစ်ပါတယ်။ တံတားကြီးအရှည်မှာ ပေ ၄၅၄၀၊ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ်မှာ ၇၂ ပေ၊ လူသွားလမ်းအကျယ်မှာ တစ်ဖက် လျှင် ၆ ပေ ရှိပြီး ခွင့်ပြုယာဉ်အလေးချိန် ၅၀ ဒေသ ၅ တန် ခွင့်ပြုထားကြောင်း သိရပါတယ်။ အဆိုပါတံတားကြီးမှာ သံကူ ကွန်ကရစ်တံတားကြီးဖြစ်ပြီး ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် တွင် စတင်ဆောက်လုပ်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၇ ရက်နေ့တွင် စတင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါတယ်။  
 မည်သူမဆို ကိုယ်နေတဲ့ဒေသ၊ ရပ်ရွာ၊ မြို့နယ်၊ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်တွေကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေချင်တာအမှန်ပါပဲ။ တစ်ဦး တစ်ယောက်တည်းလုပ်ဆောင်လို့ရတာ မဟုတ်တဲ့ အခွင့်မျိုး နိုင်ငံတော်အဆင့် တံတားကြီးဖြစ်ပေါ်လာတာဟာ ကျေးဇူး မတင်တဲ့သူ ဘယ်သူမှမရှိနိုင်ပါဘူး။  
 ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတား အမှတ်-၃)တည်ဆောက်ရေးနဲ့ပတ်သက်လို့ ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှာ နိုင်ငံရေးအခြေအနေတွေ ကြောင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းချေးငွေ ကိစ္စရပ်တွေဆိုင်သွားခဲ့ပြီး အကြိမ်ကြိမ် ညှိနှိုင်းချက်တွေအရ ပြန်လည်တည်ဆောက် နိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ပုံငွေသုံးစွဲမှုမှာ လိုအပ်ချက်ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့အတွက် နိုင်ငံတော်

မှ ကျပ် ၄၆ ဘီလီယံကျော်ထည့်ဝင်ခဲ့လို့ တံတားကြီးတည်ဆောက်မှု ပြီးမြောက်ခဲ့တာ ဖြစ်တယ်လို့လည်းသိရှိရပါတယ်။ ဘယ်လိုပဲ အခက်အခဲတွေရှိနေပါစေ နိုင်ငံတော် အစိုးရ၊ တပ်မတော်နဲ့ပြည်သူတွေညီညီ ညွတ်ညွတ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရင် အောင်မြင် မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကိုဒီတံတားကြီးက လက်တွေ့ပြသခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။  
 ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတား အမှတ်-၃)လေးလမ်းသွားတံတားသစ်ကြီး ကိုဖွင့်လှစ်လိုက်တဲ့အတွက် နောင်အခါမှာ အရှေ့-အနောက် စီးပွားရေးစင်္ကြံလမ်းမ ကြီးကိုအသုံးပြုပြီး ဘားအံမြို့-မြဝတီမြို့ အထိ ဆက်စပ်သွားလာနိုင်တော့မှာဖြစ်တဲ့ အတွက် မွန်ပြည်နယ်နဲ့ကရင်ပြည်နယ်တို့ရဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုလည်း အကျိုးပြုတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ နဲ့ပါ ဆက်သွယ်မှုပိုမိုဖွံ့ဖြိုးလာမှာဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီတံတားကြီးဟာ အဆင့်မြင့်နည်း ပညာနဲ့ ဆောက်လုပ်ထားတဲ့တံတားဖြစ်တဲ့ အတွက် မြန်မာအင်ဂျင်နီယာများအနေနဲ့ တံတားတည်ဆောက်ခြင်း ခေတ်မီနည်းပညာ နဲ့ အတွေ့အကြုံတွေရရှိခဲ့ပါတယ်။ တံတား တည်ဆောက်တဲ့ အတွေ့အကြုံကြောင့် ကျွမ်းကျင်လုပ်သားတွေလည်း ပေါ်ထွက်

လာခဲ့ပါတယ်။ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းတွေလည်း ပိုမိုရရှိစေပြီဖြစ်ပါ တယ်။  
 ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား (သန်လျင်တံတား အမှတ်-၃)ဖွင့်လှစ်တဲ့နေ့ကစပြီး တံတား အသုံးပြုခကို ဇွန်လ ၈ ရက်မှ ၁၅ ရက် အထိ အခမဲ့ဖြတ်သန်းခွင့်ပြုပေးသွားမှာ ဖြစ်ပြီး ဇွန်လ ၁၆ ရက်နေ့ကနေစပြီး တံတားဖြတ်သန်းခကို မော်တော်ယာဉ် အမျိုးအစားအလိုက် ကောက်ခံသွား မယ်လို့ သိရပါတယ်။ ယင်းတံတား၏ Toll Plaza တွင် တံတားအသုံးပြုခကို လူဖြင့် ကောက်ခံသည့်စနစ်အပြင် နိုင်ငံတကာ ကဲ့သို့ QR Code အသုံးပြု၍ Mobile Pay စနစ်တို့ဖြင့် အချိန်ကြန့်ကြာမှုမရှိ စေရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေပြီး ယာဉ် ဖြတ်သန်းခကောက်ခံသည့်စနစ်ကို ငွေသား ပေးချေမှုအပြင် ယာဉ်သွားလာမှု လျင်မြန် လွယ်ကူစေရေး နိုင်ငံတကာကဲ့သို့ ETC နှင့် Mobile Pay တို့ဖြင့် ပေးချေမှုစနစ်ကို စမ်းသပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ ပါတယ်။  
 အဆိုပါ ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား (သန်လျင် တံတားအမှတ်-၃) ဖွင့်ပွဲပြီးချိန်ကစပြီး မော်တော်ယာဉ်များ စဉ်ဆက်မပြတ်စည်ကား များပြားစွာ ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရပါတယ်။ စတင်ဖွင့်လှစ်တဲ့နေ့ မှာပဲ ကားအစီးရေ ၁၂၉၈၈ စီး ဖြတ်သန်း မောင်းနှင်ခဲ့ကြောင်းကိုသိရပြီး ဇွန်လ ၉ ရက်တွင် ကားအစီးရေ ၃၁၅၀၉ စီးကျော် ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်ခဲ့ကြောင်း သိရတဲ့ အတွက် တံတားကြီးအသုံးဝင်ပုံကိုသိရပြီး ဝမ်းမြောက်မဆုံးဖြစ်မိပါတယ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က တံတားကြီးတည်ဆောက် ပြီးစီးမှုနဲ့ပတ်သက်လို့ “ဒေသခံပြည်သူများ ၏ လူမှုစီးပွားဘဝသာမက အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများပွင့်လန်းလာပြီး ခရီးသွား ပြည်သူများလွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ဖြတ်သန်း သွားလာနိုင်ပြီဖြစ်သောကြောင့် တံတားကြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် တာဝန် ရှိသူများက ကြိုခိုင်ရေးကောင်းမွန်အောင် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့် စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း တိကျစွာလိုက်နာပြီး ရေရှည်ကိုမျှော်မှန်းကာ ဆောင်ရွက်ကြ ရန် လိုသကဲ့သို့ ဒေသခံများကလည်း ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း” ပြောကြားခဲ့ပါ တယ်။  
 အမှန်တကယ်တော့ ဂုဏ်ယူဝင့်ကြားဖွယ် ကောင်းလှတဲ့ မြစ်ကူးတံတားကြီးတစ်စင်း ထည်ထည်ဝါဝါ ခံခံညားညားပေါ်ထွန်း လာတာဟာ နိုင်ငံတော်အတွက်ကျက်သရေ မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ပြည့်စုံတဲ့မင်္ဂလာသတင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေရဲ့ကောင်းကျိုး စီးပွားအတွက် အလွန်ပဲအထောက်အကူ ဖြစ်မယ့် တံတားကြီးလည်းဖြစ်ပါတယ်။ “မြစ်ပြင်ကျယ်မှာ ပေါ်ထွန်းလာပြီ၊ သွားလာ လွယ်ကူ၊ များပြည်သူတို့၊ အတူလက်တွဲ၊ အောင်ပွဲတွန်းသစ်၊ ဖျော်စရာဖြစ်၏။ မြစ်ကူး တံတား၊ ထင်ရှားအသစ်၊ ပဲခူးမြစ်တွင်၊ သန်လျင်တံတား၊ ဝင့်ဝင့်ကြွားသည်၊ ဂုဏ်ယူ မဆုံးဖြစ်တော့သည်” လို့ ရေးဖွဲ့သီကုံး ဂုဏ်ပြုရင်း ဤဆောင်းပါးကို နိဂုံးချုပ် လိုက်ပါတယ်ခင်ဗျာ။ ။

**ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်**

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိ လိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့်သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်းဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- |   |  |  |
|---|--|--|
| (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်) | (၁) ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅ | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀ |
| (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)           | (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉                                       | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၁ |
| (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)     | (၁) ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉၂                                   | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၂ |
| (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)     | (၁) ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၇၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆                                   | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၃ |
| (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)         | (၁) ၀၅၂- ၂၂၀၃၉၃၊ ၀၅၂- ၂၂၀၃၉၄                                     | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၄ |
| (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)         | (၁) ၀၆၃- ၂၀၂၈၇၈၊ ၀၆၃- ၂၀၂၈၇၉                                     | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၅ |
| (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)       | (၁) ၀၂- ၄၀၂၁၄၅၊ ၀၂- ၄၀၂၁၄၆                                       | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၆ |
| (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)                | (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၇၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆                                  | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၇ |
| (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)              | (၁) ၀၅၇- ၂၅၅၀၀၂၅၀၇၊ ၀၅၇- ၂၅၅၀၀၂၅၀၈                               | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၉ |
| (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)       | (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇                                     | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၁ |
| (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)               | (၁) ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၅                                   | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၄ |
| (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)        | (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၄                                     | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၆ |
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေး ဆက်သွယ်လာသည့်တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်း ဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းအသိပေးအပ်ပါသည်။  
**ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**



ပုသိမ်၊ စိုက်ပျိုးရေး

# ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်နှေးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးထားသည့် စပါး ၄၂၀၃၁ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

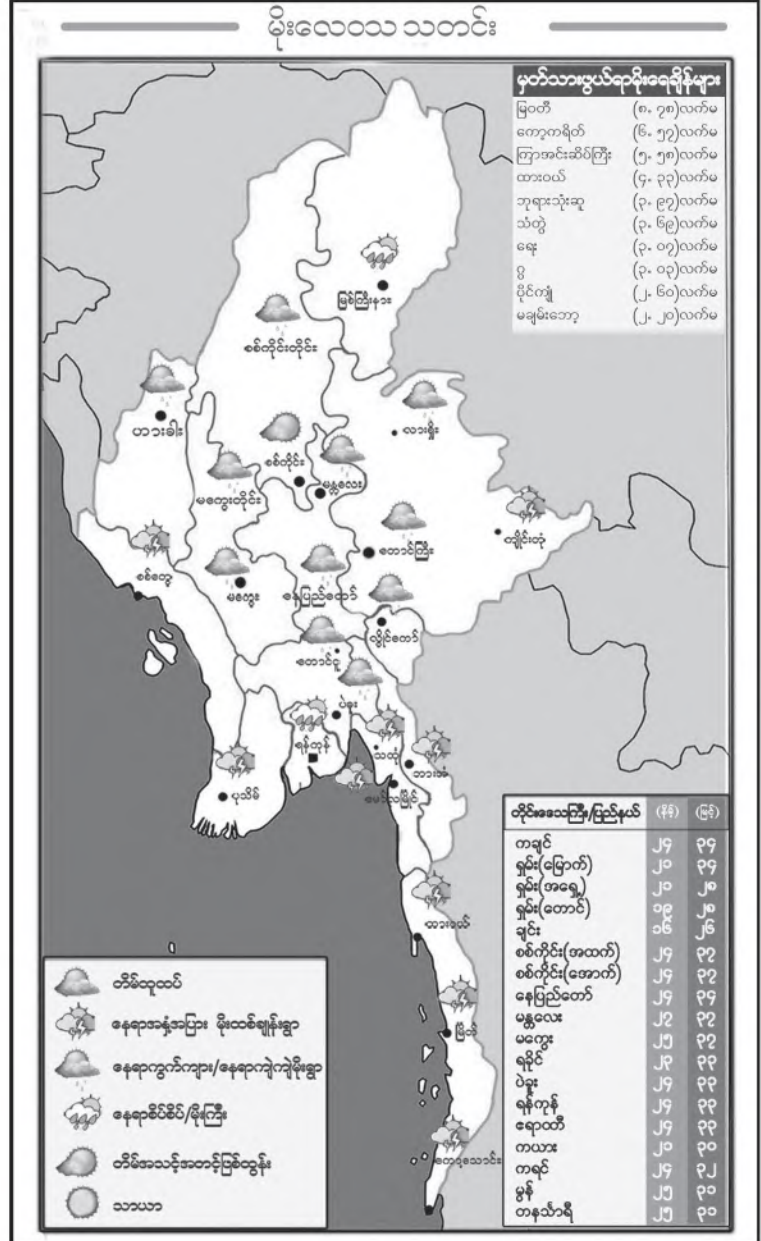
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ် နှေးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးထားသည့် စပါး ၄၂၀၃၁ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုး၏ပြောပြချက်အရ သိရသည်။

ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်နှေးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စပါး ၅၀၅၆၁ ဧကအထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါနှေးစပါးများကို မတ်လတတိယပတ်က စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် ၄၂၀၃၁ ဧကအထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ရိတ်သိမ်းပြီးဖြစ်သော နှေးစပါးတစ်ဧကလျှင် ၁၁၀ ဒဿမ ၆၀ တင်းအထိထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“နှေးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နှေးစပါးဧက ၅၀၀၀၀ ကျော်အထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိ စိုက်ပျိုးထားတဲ့နှေးစပါး ၄၂၀၃၁ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေနဲ့ နှေးစပါးတွေ အခက်အခဲမရှိ လျာထားချက်အတိုင်း အဆင်ပြေစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် မိုးစပါးတွေ

ပြန်လည်သိမ်းဆည်းပြီးချိန်ကတည်းက နှေးစပါးစိုက်ဖို့ လိုအပ်တာတွေ ကြိုတင်လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ရေရရှိဖို့အတွက် ရေမြောင်း ပြန်လည်တူးဖော်တဲ့လုပ်ငန်းတွေကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာဌာနတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဓာတ်မြေဩဇာနဲ့ တခြားလိုအပ်တာတွေကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာဌာနအဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ လိုအပ်သလို ချိတ်ဆက်ကူညီပေးခဲ့တယ်။ ဒါကြောင့်လည်း အခုလို နှေးစပါးတွေကို အခက်အခဲမရှိ ပြန်လည်ရိတ်သိမ်းနိုင်တာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဦးဝင်းစိုးကပြောသည်။

ပုသိမ်မြို့နယ်၌ နှေးစပါးများလျာထားချက်အတိုင်း ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးကုမ္ပဏီများ၊ စိုက်ပျိုးရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ **သုတကျော်**



ကျွန်းလှ၊ စိုက်ပျိုးရေး

# ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ပဲစင်းငုံပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး မျိုးအိတ်များဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် စံပြုကွက်စိုက်ပျိုးခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ် ရှမ်းစုကျေးရွာ ကွင်းအမှတ် (၄၉၆) တောင်သူ ဦးကြည်ဝင်း၏ ယာမြေ သုံးဧက၌ ဇွန်လ ၉ ရက်တွင် ပဲစင်းငုံ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး မျိုးအိတ်များဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် စံပြုကွက်စိုက်ပျိုးခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြပွဲကျင်းပသည်။

အဆိုပါကွင်းသရုပ်ပြပွဲတွင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက တောင်သူများအား ဒေသရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီပြီး ဈေးကွက်ဝင် အထွက်နှုန်းကောင်းမျိုးများစိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာ အချိန်ကို စနစ်တကျ သုံးစွဲရေးတို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တောင်သူများအား မုံရွာရွှေဒဂုံပဲစင်းငုံမျိုးအိတ်များ ဖြန့်ဝေပေးပြီး စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလက်



ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေကာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက လက်တွေ့စိုက်ပျိုးပြသကြသည်။

အဆိုပါ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲသို့ ကျွန်းလှမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးတင့်ထူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ်စိုက်

ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ အကျိုးဆောင်တောင်သူများတက်ရောက်ကြသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ပဲစင်းငုံ ၁၁၅၄ ဧကလျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ **မျိုးဝင်းညို(ကျွန်းလှ)**

မြစ်သား၊ လူမှုရေး

# မြစ်သားမြို့နယ်၌ ပြည်သူ့အားလုံးပါဝင်လို့ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ကြစို့ မြေစိုက်ပိုစတာစိုက်ထူ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် မြစ်သားမြို့နယ်၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် လူစည်ကားရာနေရာဖြစ်သည့် မြစ်သားမြို့နယ် ဘူတာရပ်ကွက် မြင်းခြံ-ရေဝန်းကားလမ်း မြို့အဝင်ဆိုင်းဘုတ် သံလမ်းဆုံအနီး၌ ဇွန်လ ၈ ရက်က သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူနိုင်ရေး ပြည်သူ့အားလုံးပါဝင်လို့ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ကြစို့ မြေစိုက်ပိုစတာစိုက်ထူပွဲကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးခိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဗိုလ်မှူး မြတ်သီဟမင်း၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးမှ ရဲမှူးဌေးဝင်း၊

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်မိုးတို့က မြေစိုက်ပိုစတာအား ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြေစိုက်ပိုစတာများကို တာဝန်ရှိသူများထံ အသီးသီးပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ မြို့နယ်သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ မြို့နယ်အဆင့်ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်

များ၊ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းဝင်များ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့်ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ ကောက်ယူဆောင်ရွက်မည့် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနိုင်စေရေးနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်ရေး အသိပညာပေးနှိုးဆော်သည့်အနေဖြင့် မြေစိုက်ပိုစတာအား စိုက်ထူဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ချမ်းမြေ့**

သရက်၊ ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး

# သရက်မြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တိုးချဲ့တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် သရက်မြို့နယ် ဘန်ပြင်ကျေးရွာအုပ်စု ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တိုးချဲ့တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဇွန်လ ၉ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သရက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမိုးဝင်း၊ သရက်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး

ဌာန ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများသည် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ သောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် မြေသားရေကန် တိုးချဲ့တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန် တိုးချဲ့တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စု

ခွင့်ပြုငွေ ငွေကျပ် ၁၂ ဒဿမ ၆ သန်းဖြင့် အဆိုပါဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများနှင့် ကျေးရွာသူ/ ကျေးရွာသားများ ပူးပေါင်း၍ ယခုနှစ် မေလစတုတ္ထပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါမြေသားရေကန် တူးဖော်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာရှိ မိသားစုဝင်များ သောက်သုံးရေဖူလုံစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ဇွဲမိုးသူ**





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နှင့်အဖွဲ့ဝင်များက သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိ သာသနိကအဆောက်အဦများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏာ သီရိမြို့နယ်၊ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်ကြီးတွင် ပလ္လင်တော်အမြင့် ၁၈ ပေ၊ ဉာဏ်တော်အမြင့် ၆၃ ပေ၊ စုစုပေါင်းဉာဏ်တော် ၈၁ ပေ အမြင့် ဆောင်သည့်အတွက် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ စကျင် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာ ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကို ပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓ ဘာသာကိုးကွယ်မှု၏ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီး သာယာဝပြောမှုရှိစေရန်နှင့် ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် ဟူသော ကောင်းကျိုးမြတ်နိုးရည်သန်ဆန္ဒမှန်

★ စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်  
မေလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် စတင်ဖွဲ့စည်း ခဲ့သည့် ဂိုဏ်းပေါင်းစုံသံဃာ့အစည်းအဝေး ကြီးက သံဃာ့ဂိုဏ်းကြီး ၉ ဂိုဏ်းဖြင့် သံဃာ့ အဖွဲ့အစည်းအဆင့်ဆင့်ကို အောင်မြင်စွာ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ သံဃာ့ အဖွဲ့အစည်းအဆင့်ဆင့်တွင် နိုင်ငံတော်သံဃ မဟာနာယကအဖွဲ့ကြီးသည် နိုင်ငံတော်၏ အဆင့်မြင့်ဆုံးသော သံဃာ့အဖွဲ့အစည်း အဖြစ်ရပ်တည်လျက် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာသာသနာ တော်မြတ်ကြီး သန့်ရှင်း၊ တည်တံ့၊ ပြန့်ပွား ရေးတို့အတွက် အားသွန်ကြီးပမ်းဆောင်ရွက် တော်မူလျက်ရှိသည်ကို သိရှိကြည်ညို ဝမ်းမြောက်ရပါကြောင်း။  
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်မြတ်ကြီး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နှင့်အဖွဲ့ဝင်များက သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိ သာသနိကအဆောက်အဦများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များက ဟံသာသီရိကုန်းတော်ရှိ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများနှင့် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်ဆရာတော်ကြီးများလာရောက်စဉ် ခေတ္တသီတင်းသုံးသည့်အဆောင်များနှင့် လမ်းများအဆင့်မြင့်တင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဟံသာသီရိကုန်းတော်ရှိ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများနှင့် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ ဝန်ဆောင်ဆရာတော် ကြီးများလာရောက်စဉ် ခေတ္တသီတင်းသုံးသည့် အဆောင်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးစဉ်။

ထွန်းလင်းဝေစည်လျက် ရှိနေသည်မှာ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ကြီး၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ သာသနာ့ဝန်ထမ်း ရှင်ရဟန်းများနှင့် သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင် ဆရာကြီးများက မိမိတို့စွမ်းဆောင်နိုင်သည့် စွမ်းအားအလျောက် ဓုရန္တမ်ဖြာသာသနာကို ဆောင်ရွက်တော်မူလျက်ရှိကြပြီး နိုင်ငံတော် အဖိုးရနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများကလည်း ပစ္စည်းလေးပါးတို့ဖြင့် အားပေးထောက်ပံ့ လှူဒါန်းလျက်ရှိနေကြခြင်းမှာ ဆရာဒကာ လက်တွဲညှိစွာ အားကြီးမာန်တက်ဆောင် ရွက်ခြင်း၏ ကောင်းကျိုးများဖြစ်ကြောင်းကို ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူစွာလျှောက်ထားအပ်ပါ ကြောင်း။  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည်

ဖြင့် စေတနာရှင်အများပြည်သူတို့ စုပေါင်း လှူဒါန်း၍ အောင်မြင်စွာတည်ထားပူဇော် နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။  
ထို့ပြင် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ် ကြီး၏ မျက်နှာတော်မူရာ မြောက်ဘက် အရပ်မျက်နှာတွင် ကျောက်စာရံစေတီတော် ၇၂၀ ဆူတို့ကိုပါ တည်ထားပူဇော်ထားရှိ ပြီး ကျောက်စာရံစေတီတော်အသီးသီးတွင် ဗုဒ္ဓဟောဖော် ပိဋကတ်သုံးပုံပါဠိတော် တို့ကို မြန်မာဘာသာ၊ ရှိမန်ဘာသာတို့ဖြင့် ကျောက်စာတော် ၁၄၄၀ ချပ်ထည့်သွင်း၍ ရေးထွင်း ပူဇော်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။  
နိုင်ငံတော်အဖိုးရသည် နှစ်စဉ် ဇန်နဝါရီ လ ၄ ရက်၊ လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခါသမယ ရောက်တိုင်း စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ ★





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက ဆရာတော်ကြီးများရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသည့် မေတ္တာသုတ်ပရိတ်တရားတော်များကိုနာယူကြစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကဆရာတော်ကြီးများထံ နိုင်ငံတော်အဆင့်အဆောင်အယောင် မော်တော်ယာဉ်များဆက်ကပ်အပ်နှံခြင်းနှင့်ပစ်လွှဲ၍ လျှောက်ထားတင်ပြစဉ်။

နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အရှင်မဟာပဏ္ဍိတ အရှင်မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သန့်လှိုင်မင်းကျောင်းဆရာတော် ခေါက်တာဘဒ္ဒန္တ ဓနိမာဘိဝံသထံ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က နိုင်ငံတော်အဆင့်အဆောင် အယောင်မော်တော်ယာဉ်ဆက်ကပ်အပ်နှံစဉ်။

★ ရှေ့မှမှအဆက် ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်၍ ကုန်းမြေရှိ ဝိဇယမင်္ဂလာဓမ္မသဘင်၌ ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် မင်းအောင်လှိုင်က နိုင်ငံတော်အဆင့်အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်များကို ဆက်ကပ်

အပ်နှံသည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်သံယ မဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အရှင်မဟာပဏ္ဍိတ မဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အရှင်မဟာပဏ္ဍိတ အဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေးမြို့၊ မစိုး အရှင်မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သန့်လှိုင်

မင်းကျောင်းဆရာတော် ခေါက်တာဘဒ္ဒန္တဓနိမာ ဘိဝံသနှင့် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယက အဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေးမြို့၊ မစိုး မိန့်တိုက်သစ်မဟာနာယက၊ ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်း ဆရာတော် အရှင်မဟာပဏ္ဍိတ အရှင်မဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ မဟာဓမ္မကထိကဗဟုဇန ဟိတဓရ ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌဘိဝံသတို့အမှုပြု သည့် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယက ဆရာ

တော်ကြီးများကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာသည့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထို့နောက်အခမ်းအနားကို နမောတသ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့ဖွင့်လှစ်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တက်ရောက်လာ ကြသူများသည် ဆရာတော်ကြီးများရွတ်ပွား ချီးမြှင့်တော်မူသည့် မေတ္တာသုတ်ပရိတ်တရား တော်များကိုနာယူကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တက်ရောက်လာကြ သူများက အရိယာသာဝတ္ထိဂါထာနှင့် မေတ္တာ ပို့လက်နှစ်ပိုဒ်ကို သံပြိုင်ညီညာရွတ်ဆို ပူဇော်ကြသည်။



နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အရှင်မဟာပဏ္ဍိတ အရှင်မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သန့်လှိုင်မင်းကျောင်းဆရာတော် ခေါက်တာဘဒ္ဒန္တ ဓနိမာဘိဝံသထံ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ် လှူဒါန်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ သန့်လှိုင်မင်းကျောင်းဆရာတော်ကြီးအား နိုင်ငံတော်အဆင့်အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်အား ဆက်ကပ်အပ်နှံစဉ်။



နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေးမြို့၊ မစိုးမိန့်တိုက်သစ်မဟာနာယက၊ ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းဆရာတော် အရှင်မဟာပဏ္ဍိတ အရှင်မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ မဟာဓမ္မကထိကဗဟုဇနဟိတဓရ ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌဘိဝံသနှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်တို့က ဆရာတော်ကြီးထံ ဆက်ကပ်အပ်နှံထားရှိသည့် နိုင်ငံတော်အဆင့်အဆောင်အယောင် မော်တော်ယာဉ်အား ပရိတ်နံ့သာရည်များပတ်ဖျန်း၍ သိဒ္ဓိမင်္ဂလာဆင်ယင်ကြစဉ်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများထံ နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင် မော်တော်ယာဉ်များ ဆက်ကပ်အပ်နှံခြင်းနှင့်ပစ်လွှဲ၍ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က လျှောက်ထားတင်ပြရာတွင် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာ သာသနာတော်မြတ်ကြီး သန့်ရှင်းရေး၊ တည်တံ့ရေး၊ ပြန့်ပွားရေးတို့ အတွက် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၄၇ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၁၂ ရက်၊ ခရစ်နှစ် ၁၉၀၀ ပြည့်နှစ်၊ စာမျက်နှာ ၅၁ သို့ ★



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ သန့်လှိုင် မင်းကျောင်းဆရာတော်ကြီးအမှုပြုသည့် ဆရာတော်ကြီးများအား နိုင်ငံတော်အဆင့်အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်များအား ဆက်ကပ် အပ်နှံစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ သန့်လှိုင်မင်းကျောင်းဆရာတော်ကြီးအမှုပြုသည့် ဆရာတော်ကြီးများအား နိုင်ငံတော်အဆင့်အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်များအား ဆက်ကပ်အပ်နှံစဉ်။



နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကဆရာတော်ကြီးထံ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က နိုင်ငံတော်အဆင့်အဆောင်အယောင် မော်တော်ယာဉ် ဆက်ကပ်အပ်နှံစဉ်။



နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကဆရာတော်ကြီးထံ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က နိုင်ငံတော်အဆင့်အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ် ဆက်ကပ် အပ်နှံစဉ်။



# MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

DAILY EDITION

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

NAY PYI TAW June 9

## National-level regalia vehicles offered to members of State Sangha Maha Nayaka Committee



Senior General Min Aung Hlaing offers alms to a Sayadaw.

A ceremony to offer national-level regalia to member Sayadaws of State Sangha Maha Nayaka Committee by the State Administration Council of the Republic of the Union of Myanmar took place at Wizaya Mingala Dhamma Thabin Hall on Thiri Mingala Kaba Aye Hill in Yangon Region this morning, attended by SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing.

The ceremony was graced with the attendance of SSMNC Chairman Aggamaha Pandita Aggamaha Saddhammajotikadhaja Thanlyin Minkyaung Sayadaw Dr Bhaddanta Candimabhivamsa, Secretary of SSMNC Presiding Patron of Mandalay Masoeyein Taikthit Dhammathameikdi Monastery Sayadaw Aggamaha Pandita Aggamaha Saddhammajotikadhaja Mahadhammakathika Bahujanahitadhara Bhaddanta Vasetthabhivamsa, member Sayadaws of the Committee, the Senior General and party, the Yangon Region Chief Minister, the commander of Yangon Command and officials.

First, the Senior General paid homage to the Buddha image in the hall and offered alms in



The Thanlyin Minkyaung Sayadaw and Senior General Min Aung Hlaing sprinkle scented water on a donated regalia vehicle.

the emerald alms-bowl, fruits, flowers and water.

The ceremony was opened with three-time recitation of Namo Tassa. The Senior General and party listened to Metta Sutta recited by members of the Sangha. The Senior General and party recited Ariya Savatthi Gatha and Metta dispersed poem.

With regard to offering national-level regalia to members of the SSMNC, the Senior General supplicated that the All Gana Sangha Meeting held on 12<sup>th</sup> waxing of Nayon 1342 ME, 25

May 1980 successfully formed Sangha organizations at different levels with participation of nine Sangha Ganas with the aim of ensuring purification, perpetuation and propagation of the Buddhism. The State Sangha Maha Nayaka Committee is the top among those Sangha organizations at different levels in striving for purification, perpetuation and propagation of the Buddhism.

Under the leadership of the SSMNC, the Theravada Buddhism is flourishing in the Republic of the Union of Myanmar with collaborative efforts of members of the Sangha and nuns in two Dhura measures. Meanwhile, the government and well-wishers provide four

prerequisites to members of the Sangha, through collaborative efforts.

The State Administration Council built Maravijaya Buddha Image, with 18 feet in height of the throne and 63 feet in height of the statue, totalling 81 feet as the world tallest marble Buddha image in the Buddha Park in Dekkhinathiri Township of Nay Pyi Taw Union Territory with the contributions of well-wisher people, aimed at **showing flourishing and propagation of Theravada Buddhism in Myanmar to the world, setting a centre in Myanmar for Theravada Buddhism, ensuring prosperity of the State and forging peace across the world.**

A total of 720 stone plaque chamber pagodas were built, north of the Buddha, and all chambers accommodate 1,440 stone plaques bearing Tri Pitakat treatises in Myanmar and Romanized languages.

The government is encouraging the Buddhism by offering religious titles to members of the Sangha, nuns and lay persons at home and abroad for their considerable performances in contributing to perpetuation, propagation and flourishing of the Ganthadhura and Vipassanadhura on the Independence Day which falls on 4 January yearly.

See Page - 21 ▶▶



Senior General Min Aung Hlaing pays homage to a Sayadaw sitting in a donated regalia vehicle.



►► From Page - 21

The Senior General offered cars as State-level insignia and offertories to the SSMNC Chairman and SSMNC Secretary Sayadaws.

The SAC Joint Secretary, SAC members and union ministers presented cars as State-level insignia and offertories to SSMNC Sayadaws. The congregation donated offertories to the monks.

Sayadaws led by the SSMNC Chairman recited religious verses and the congregation recited Buddha sasanam cirmithatu three times to mark the conclusion of the ceremony.

Devotees ushered the Sayadaws led by the SSMNC Chair-



A Sayadaw receiving alms.

man to the place where the cars are parked.

The Sayadaws led by the SSMNC Chairman and the Senior General sprinkled scen-

ted water on all the cars for their auspiciousness.

The Senior General and party inspected religious buildings on the Thiri Mingala Kaba Aye



A Sayadaw receiving alms.

hillock, temporary accommodations for State Ovadacariya Sayadaws and Sayadaws of State Sangha Central Working Committee on Hanthathiri

hillock and upgraded streets. The Senior General looked into the requirements presented by officials.

AGRICULTURE

## Mawlaik Township farmers set ambitious plan to plant 19,500 acres of rain-fed rice

Farmers in Mawlaik Township, Mawlaik District, Sagaing Region, will plant 19,500 acres of rain-fed rice this year, according to the Department of Agri-

culture for Mawlaik District.

In 2023-2024 rain crop planting season, 19,500 acres of rain-fed rice were earmarked to be planted in Mawlaik Township.

From June to September 2023, 18,951 acres were planted. It is reported that 19,500 acres of rain-fed rice are planned to be planted in 2024-2025 rain

croplanning season.

It is reported that the seedlings will be planted from June till September, and 4,430 acres of Ayamin, 6,350 acres of Sin

Akari (3), 1,270 acres of Hmawbe (2), 3,082 acres of Sin Thukha and 4,368 acres of high-yielding varieties will be planted.

AGRICULTURE

## Phaungpyin Township celebrates harvest of 10,944 acres of winter peanuts

A total of 10,944 acres of peanuts planted in the winter crop season in Phaungpyin Township, Mawlaik District, Sagaing Region have been harvested, according to statistics from Department of Agriculture for Mawlaik District.

In the 2023-2024 winter crop planting season, the peanut plantations in Phaungpyin Township have been harvested since February this year. So far, 10,944 acres have been harvested and 72.51 baskets per acre have been produced

in Phaungpyin Township.

"We grow peanuts, sunflowers, sesames, niger and mustards. Peanuts are grown in the rainy season and winter. The yield of peanuts increases during the rainy season," said Daw Kywe Kywe Hlaing, head of

the Department of Agriculture for Mawlaik District.

During the 2023-2024 winter crop planting season, 11,408 acres of peanuts were earmarked for planting in Phaungpyin Township, and 10,944 acres were planted since October 2023.

The Township Department of Agriculture has provided knowledge on agricultural technologies such as the opportunity to select good varieties and cultivate them, correct planting method, and cultivating using the GAP method. **SMK**

### State Administration Council Press Release

#### Re-invitation to Myanmar citizens who reside in various regions for many reasons

1. Some student youths, State service personnel and citizens evaded to areas of EAOs and foreign countries with worries because of incitements and intimidation of NLD members, extremist followers, unlawful associations and terrorist groups such as CRPH and NUG, incitement of CDM, and the persons and organizations at home and abroad not wishing to restore the peace and stability of the State since after 1 February 2021 when the Tatmadaw assumed the State responsibility.
2. They are further worried about the dictatorship statement and speeches of unlawful association and terrorist group CRPH and NUG, and some relevant persons. As they face no security guarantee and difficulties in socio-economic life in their areas, they wish to return to their native lands.
3. **The State Administration Council will specially ease the restrictions for service personnel, intellectuals and intelligentsia, and the persons from various arenas and citizens who evaded from the country with worries, except the persons who committed murders, robbery, setting fire, mine explosions and intentional attacks on security troops, those who crowded to attack public service personnel and some people, those who destroyed government owned buildings and private owned buildings and those who deeply participated in the CDM activities with providing monetary assistance and other ways.**
4. As those who evaded from their native areas are also citizens, the State Administration Council will arrange their returns from the evaded areas to various parts of Myanmar.
5. As such, the information was released that if those who evaded to various areas, except the persons who committed any kinds of crime, wish to return to their native lands in Myanmar of their own accord due to various worries, the citizens abroad are to contact nearby ward, village, township and district administration bodies and relevant embassies, military attaché offices and consulates in accord with the easing restrictions under the law.

Information Team  
State Administration Council



## ISRAEL

## Death toll in Israeli operation in Nuseirat camp rises to 274



Death toll in Israeli operation in Nuseirat camp rises to 274.

The death toll in the Israeli military operation in the Nuseirat refugee camp in the central Gaza Strip on Saturday has risen to 274, with 698 injured, Hamas-run health authorities said in a press statement on Sunday.

The statement noted some victims remained under the rubble amid heavy bombard-

ment and a lack of rescue crews.

During the operation, Israeli forces rescued four hostages from the refugee camp, namely Noa Argamani, 25, Shlomi Ziv, 40, Almog Meir Jan, 21, and Andrey Kozlov, 27, all of them among the about 250 Israelis abducted last October by Hamas while attending the Nova festival, an outdoor music event,

in a rural area near the Gaza-Israel fence.

After the Hamas rampage, which killed about 1,200 according to Israeli tallies, Israel launched a retaliatory large-scale offensive in Gaza, which so far has killed 37,084 and injured 84,494 others, according to Gaza's health authorities.

**Xinhua**

## SINGAPORE

## Singapore police investigate 128 for illegal moneylending

Singaporean police investigated 128 suspects aged between 14 and 73 for illegal moneylending activities from May 27 to May 31, according to the latest statement from police.

Preliminary investigations showed that 17 suspects conducted harassment at debtors' residences, 47 assisted unlicensed moneylenders by carrying out ATM transfers and

64 helped illegal moneylending with their bank accounts.

Investigations against the suspects were ongoing.

**Xinhua**

## YEMEN

## Two ships damaged in attacks off Yemen's coast

Two commercial vessels were damaged in separate incidents off the coast of Yemen on Saturday, according to reports from UK maritime agencies.

The British security firm, Ambrey, said on Sunday an Antigua- and Barbuda-flagged general cargo ship was struck by a missile 83 nautical miles southeast of Aden, causing a fire that was later contained.

The firm added that the ship's crew reported a second missile was sighted but did not hit the ship. Persons on board small boats in the vicinity opened fire on the ship during the incident, but there were no injuries reported.

The United Kingdom Maritime Trade Operations (UK-MTO) reported a separate incident approximately 70 nautical miles southwest of Aden. A vessel was struck by an "un-

known projectile" on its aft section, resulting in a fire, but no casualties were reported, according to the UKMTO.

So far, no group has claimed the attacks, which came amid a months-long campaign by the Houthi group, which controls much of Yemen, targeting vessels off the country's coast to show solidarity with Palestinians in the Gaza Strip.

**Xinhua**

## INDIA

## Modi takes oath as Indian prime minister for 3<sup>rd</sup> consecutive term

Narendra Modi took oath as India's prime minister for the third consecutive five-year term in New Delhi on Sunday.

Indian President Droupadi Murmu administered the oath to Modi at an official ceremony

held at the lawns of President's House in New Delhi.

Besides Modi, a host of ministers, including those with full cabinet rank and ministers of state (junior ministers), also took oath on Sunday. **Xinhua**

## UNITED STATES

## Wildfires in U.S. state of California cause 52,000 early deaths in decade

The U.S. state of California saw over 52,000 people die prematurely in a decade due to smoke from wildfires, according to a new study.

The study, published in *Science Advances* on Friday, attributed an estimated number of 52,480 to 55,710 premature deaths to fine particulate matter (PM2.5) pollution caused by wildfires from 2008 to 2018, which translated to an economic impact of 432 billion to 456 billion U.S. dollars.

Los Angeles County was hit the hardest, with an estimated number of 9,224 early deaths attributable to wildfire smoke during the study period. Sacramento County followed with over 4,147 deaths, according to researchers from the University of California, Los Angeles (UCLA).

Exposure to PM2.5 from wildfires is linked to a variety of

health problems, including respiratory illnesses, heart disease, and even premature death.

The study is the first to analyze the long-term health impacts of wildfire smoke exposure in California, said the authors.

Previous research primarily focused on short-term effects, such as hospital admissions following large fires. The UCLA researchers took a comprehensive approach and found that wildfire smoke was present in every Californian community throughout the entire study period.

The worsening wildfire situation in California, partly as a result of climate change, puts California's nearly 40 million population at a heightened risk of wildfire exposure, the study noted, calling for more proactive measures to mitigate its long-term effects. **Xinhua**



Wildfires in U.S. state of California cause 52,000 early deaths in decade.





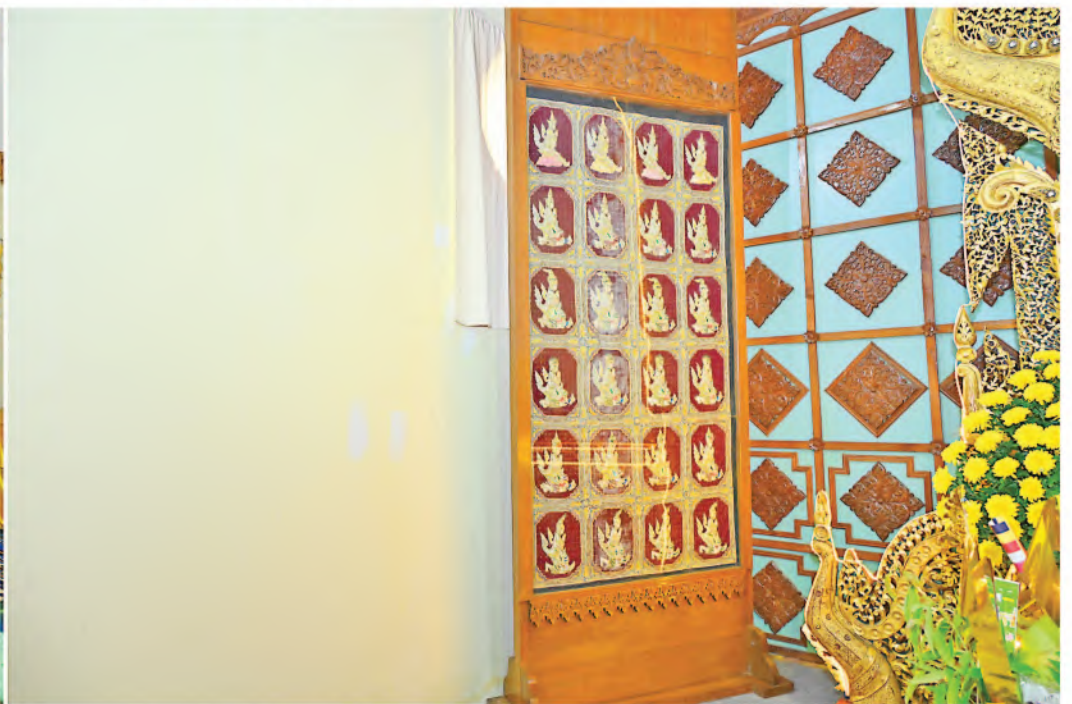
Senior General Min Aung Hlaing views the portraits of Sayadaws.



Senior General Min Aung Hlaing offers alms to a Sayadaw.



Senior General Min Aung Hlaing visits a religious building.



Senior General Min Aung Hlaing inspects the condition of a temporary residence for Sayadaws.

►► From Page - 18

SAC has been striving for the progress and propagation of the Sasana and making donations for the Sasana in accord with the counsel of the SSMNC Sayadaws. Its significant and noble deed is the compilation of the Sixth Synod version of three Pitaka in Myanmar and Romanized copies and donating the treatises to religious universities and monasteries in the country and abroad.

As the SSMNC is leading all the members of the Sangha who are carrying out the pariyatti, patipatti and pativeda taught by the Buddha, it is an organization taking the leadership role in

shouldering the religious duties of the State.

As the SSMNC is leading all the levels of the Sangha organizations that are working for the purification, perpetuation and propagation of the Sasana, SAC will provide cars as the state-level insignia for the Sayadaws of SSMNC to enable them to serve the religious duties with light heartedness and facilitate their work. The Senior General then wished health and happiness for the Sayadaws in serving the interest of the Sasana.

Then the SSMNC Chairman delivered a sermon.

See Page - 19 ►►

## 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.



# အသံထက်မြန် ကိုယ်ပျောက်တိုက်ခိုက်ရေးဗုံးကြဲလေယာဉ်ကိုတစ်ခေတ်ဆန်းစစ်မယ့် JH-26

J-20 တိုက်လေယာဉ်ရဲ့ ညီရင်းအစ်ကိုဖြစ်လာမယ့် JH-26 ကို မကြာခင်မှာ ထုတ်ဖော်ကြေညာသွားတော့မယ်လို့ ယူဆရဖွယ်ရှိပါတယ်။ သူ့နဲ့ပတ်သက်တဲ့ သတင်းတွေက ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်ကုန်လောက်ကတည်းက တက်လာနေတာပါ။ ဒါကြောင့် မကြာခင်မှာ သူ့နဲ့ပတ်သက်တဲ့ တရားဝင် ထုတ်ပြန်ချက်ထွက်ပေါ်လာတော့မယ်လို့ ခန့်မှန်းရတာဖြစ်ပါတယ်။

အဲဒီလို တရားဝင်ထုတ်ပြန်ချက် မထွက်ပေါ်လာခင်မှာ JH-26 နဲ့ပတ်သက် ပြီး ကြိုတင်သိရှိထားသင့်တဲ့အကြောင်း အရာတွေကို ဖော်ပြပေးသွားမှာပါ။

JH-26 ဆိုတဲ့အမည်က ဘယ်ကနေ ဖြစ်ပေါ်လာတာလဲဆိုရင် တကယ့် ဆရာကြီးတစ်ဦးဖြစ်တဲ့ DF-26 အမြင့်ပျံ ချုံးကျည်ကနေ စတင်အခြေခံလာတာပါ။ JH-26 ရဲ့ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်တဲ့အချင်းဝက်က ကီလိုမီတာ ၃၀၀၀ အထိကို ရောက်ရှိ နိုင်တာပါ။ ဒါကြောင့်လည်း JH-26 ဆိုပြီးခေါ်ဝေါ်တာဖြစ်ပါတယ်။

တရုတ်နိုင်ငံအနေနဲ့ ထိုင်ခုံနှစ်လုံးတပ် J-20 လေယာဉ်တွေကို စမ်းသပ်ပျံသန်းမှု စဉ်ဆက်မပြတ် လုပ်ဆောင်တာတွေ၊ WS-15 အင်ဂျင်များကို ပေါင်းစည်းခြင်း လုပ်ဆောင်တာတွေဟာ သူတို့အနေနဲ့ JH-26 အတွက် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ အခြေခံလိုအပ်ချက်တွေကို အောင်မြင်စွာ ဖြည့်ဆည်းနိုင်ပြီဆိုတာ ပြသနေရာရောက် ပါတယ်။

ကိုယ်ပျောက်တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်ရဲ့ ဒီဇိုင်းပိုင်းကိုပြောရမယ်ဆိုရင် ကိုယ်ထည် တွင်း လက်နက်ချိတ်ဆွဲရာနေရာက အင်မတန်မှအရေးကြီးပါတယ်။

လေကြောင်းတိုက်ပွဲဝင်မယ့်လေယာဉ် တွေဟာ ကိုယ်ထည်တွင်းလက်နက် ချိတ်ဆွဲရာနေရာကို ကြီးလွန်းလို့မရပါ ဘူး။ ဒီလိုကြီးလိုက်မယ်ဆိုရင် သူ့ရဲ့အမြန် နှုန်း၊ လှုပ်ရှားသွားလာနိုင်စွမ်းနဲ့ တခြား စွမ်းဆောင်ရည်တွေအပေါ်ကြီးစွာသော သက်ရောက်မှုတွေရှိစေပါလိမ့်မယ်။ ဒီလို လေယာဉ်တွေအတွက် ဥပမာက J-20 နဲ့ F-22 တို့ပါပဲ။

ဒါပေမဲ့ မြေပြင်ပစ်မှတ်တွေကို အဓိက ထားတိုက်ခိုက်မယ့်လေယာဉ်တွေကျတော့ ကိုယ်ထည်တွင်း လက်နက်ချိတ်ဆွဲရာ နေရာကိုကြီးဖို့လိုပါတယ်။ ဒါမှလည်း ခဲယမ်းများကို သယ်ဆောင်ပစ်ခတ်နိုင် မှာပါ။ ဒီနေရာမှာကျတော့ အမြန်နှုန်းနဲ့ လှုပ်ရှားသွားလာနိုင်စွမ်းက ဟန်ချက်ညီ လုပ်ဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဥပမာပြ ရမယ်ဆိုရင် F-35A/C ပါ။

F-35A/C ဟာ မြေပြင်တိုက်ခိုက်ရေး ကို အဓိကလုပ်ဆောင်နိုင်စေဖို့အတွက် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထားတာဖြစ်ပြီး ခဲယမ်း အလေးချိန် ၉၀၇ ကီလိုဂရမ်ကိုသယ်ဆောင် နိုင်ပါတယ်။ ဒီလောက်များပြားတဲ့ ခဲယမ်း များကိုသယ်ဆောင်ရတဲ့အတွက် သူ့ရဲ့

အရွယ်အစားက အင်မတန်ကြီးမားနေပြီး လျင်မြန်ပေါ့ပါးမှုနည်းပါးတာကို တွေ့ရပါ တယ်။

ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်မဟုတ် ဘူးဆိုရင်တော့ ဒီအချက်ကိုထည့်သွင်း စဉ်းစားဖို့မလိုပါဘူး။ ခဲယမ်းတွေကို လေယာဉ်ကိုယ်ထည်မှာ ချိတ်ဆွဲပတ်ဆင် လို့ရပါတယ်။ သယ်ဆောင်နိုင်တဲ့အလေး ချိန်ပမာဏကလည်း လုပ်ဆောင်ရမယ့် စစ်ဆင်ရေးအပေါ်မူတည်ပြီး ပြောင်းလဲ နိုင်ပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ ကိုယ်ပျောက်တိုက်ခိုက်ရေး လေယာဉ်မဟုတ်တဲ့အတွက် သူ့ရဲ့ကာကွယ် ရေးစွမ်းပကားကလည်း အင်မတန် နည်းပါးပါလိမ့်မယ်။

အမေရိကန်နိုင်ငံမှာဆိုရင် သူတို့က လေကြောင်းအရေးသာမှုအတွက် F-22 တွေကိုအသုံးပြုပါတယ်။ မြေပြင်တိုက်ခိုက် ရေးအတွက်ဆိုရင်တော့ F-35 ကို အသုံး ပြုပါတယ်။

လက်ရှိမှာ F-22 တွေက သက်တမ်း ကြာလာပြီဖြစ်တဲ့အတွက် လေကြောင်း အရေးသာမှုအတွက် F-35 တွေကို အသုံး ပြုလာရပါတယ်။ သို့သော်လည်း F-35 တွေကို ဒီနေရာမှာ အသုံးပြုခြင်းဟာ ကြီးစွာသောကွာဟမှု ဖြစ်ပေါ်လာစေပါ တယ်။

ဒါကြောင့် ပညာရှင်များက ဝေဟင် တိုက်ခိုက်ရေးသာမက မြေပြင်တိုက်ခိုက် ရေးကိုပါ လုပ်ဆောင်နိုင်စေမယ့် ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်များကို ဖန်တီးဖို့ စဉ်းစားလာကြတာပါ။

အမေရိကန်ဘက်က F-22 ကိုအခြေခံ ထားတဲ့ FB-22 ကိုဖန်တီးဖို့ ကြိုးစားခဲ့ပါ သေးမယ်။ သူ့ရဲ့ကိုယ်ထည်ကပိုရှည်မယ်။ ခဲယမ်းချိတ်ဆွဲရာနေရာကလည်း ပိုကြီး မယ်။ အသံထက်မြန်တဲ့ အမြန်နှုန်းကို လည်း ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားမယ်။ တာလတ်သွား ဗုံးကြဲလေယာဉ်တစ်စင်းရဲ့ လိုအပ်ချက်တွေနဲ့အညီလည်း ဖြစ်စေ ရမယ်ပေါ့။

FB-22 က တိုက်လေယာဉ်နဲ့တာဝေး သွားဗုံးကြဲလေယာဉ်စွမ်းဆောင်ရည်တို့ ကြားက ကြီးမားတဲ့ကွာဟချက်ကို လျော့ကျစေမယ့် လေယာဉ်ဆိုရင်လည်း မမှားပါဘူး။ သူက အရွယ်အစားသေးငယ် တဲ့ ဗုံးအလုံး ၃၀ ကနေ ၃၆ လုံးအထိကို သယ်ဆောင်နိုင်ပါမယ်။ တိုက်ခိုက်ရေး လုပ်နိုင်မယ့်အချင်းဝက်ကတော့ ကီလို မီတာ ၂၆၀၀ ခန့်သာရှိပါတယ်။

တရုတ်ရဲ့ JH-26 ကကျတော့ အကြံတူ နောက်လူသာစမြဲဆိုတဲ့အတိုင်းပဲ သူက တာလတ်မဟုတ်ဘဲ တာဝေးသွားနိုင်မယ့် လေယာဉ်တစ်စင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအတွက် ထိုင်ခုံနှစ်လုံးတပ်ပေးထားပါတယ်။ သူ့ရဲ့ ပျံသန်းနိုင်တဲ့ကြာချိန်က ၈ နာရီကျော် တောင်မှရှိပါတယ်။

ထိုင်ခုံတစ်လုံးတပ် လေယာဉ်တွေမှာ



လေယာဉ်များတစ်ဦးက အချိန် ၄ နာရီ လောက်မောင်းပြီးတာနဲ့ ညောင်းညာ ကိုက်ခဲတာတွေ၊ စိတ်ပင်ပန်းတာတွေ ဖြစ်လာတတ်ပါတယ်။

ထိုင် ခုံနှစ်လုံးတပ်မှာဆိုရင်တော့ တစ်ယောက်က ပျံသန်းမောင်းနှင်မှုကို အာရုံစိုက် လုပ်ဆောင် ချိန် နောက် တစ်ယောက်က တိုက်ခိုက်ရေးကိုအဓိက ထားလုပ်ဆောင်နိုင်တဲ့အတွက် စိတ်ပင်ပန်း မှုတွေကို လျော့ချပေးနိုင်ပါလိမ့်မယ်။ ဒီအတွက်ကြောင့် JH-26 ဟာ ရှုပ်ထွေး လှတဲ့စစ်မြေပြင်မှာ ရန်သူပစ်မှတ်တွေကို လျင်မြန်စွာမြေပြင်အောက်ဆီးနိုင်မှာပါ။

ဒါ့အပြင် JH-26 မှာ စွမ်းဆောင်ရည် ပိုမိုမြင့်မားတဲ့ ရေဒါနဲ့အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးစနစ်များ တပ်ဆင်ထားတဲ့ အတွက် တာဝေးကင်းထောက်မှုနဲ့ အီလက်ထရွန်နစ်ကြားဖြတ်မှုတို့ကိုလည်း ကောင်းစွာ လုပ်ဆောင်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

အနာဂတ်မှာဆိုရင် JH-26 က လူမဲ့ တိုက်ခိုက်ရေး လေယာဉ်များအတွက် ကွပ်ကဲမှုနဲ့ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းကိုလည်း လုပ်ဆောင်နိုင်စေဖို့ ရည်မှန်းထားပါ တယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုရင် တိုက်ခိုက် ရေးစနစ်တွေက အလိုအလျောက် လုပ်ဆောင်မှုတွေဖြစ်လာတာ၊ သတင်း အချက်အလက်အပေါ် မူတည်တာမျိုး တွေသာဖြစ်လာတော့မှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် အနာဂတ်စစ်မြေပြင်တွေက လူမဲ့တိုက်ခိုက် ရေးလေယာဉ်များအပေါ် မှီခိုလာရတော့

မှာကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။

JH-26 က ကြီးမားတဲ့ ကိုယ်ပျောက် တိုက်ခိုက်ရေး ဗုံးကြဲလေယာဉ်ဖြစ်တဲ့ အလျောက် မြင့်မားတဲ့အလိုအလျောက် စနစ်များနဲ့ သတင်းအချက်အလက်ရယူ နိုင်မှုစနစ်များပါဝင်တဲ့အတွက် အမျိုးမျိုး သောလူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်များကို ထိရောက်တဲ့ ကွပ်ကဲမှုနဲ့ထိန်းချုပ်မှု လုပ်ဆောင်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လည်း ဝေဟင်တိုက်ခိုက်ရေးစနစ်ကြီး တစ်ခုလုံးရဲ့တိုက်ပွဲဝင်ထိရောက်မှုကို ပိုမို မြင့်မားလာစေမှာပါ။

လက်ရှိမှာရရှိနိုင်တဲ့ အချက်အလက် တွေအရဆိုရင် J-20 တိုက်လေယာဉ်ရဲ့ ကိုယ်ထည်တွင်းလက်နက်ခဲယမ်းချိတ်ဆွဲ ရာနေရာက အလျား ၄ ဒသမ ၆ မီတာ၊ အနံ ၂ ဒသမ ၃ မီတာနဲ့ အမြင့် သူည ၃ ဒသမ ၇ မီတာရှိတယ်လို့သိရပါတယ်။

JH-26 မှာ လက်နက်ခဲယမ်းတွေ ပိုမိုချိတ်ဆွဲနိုင်ဖို့အတွက်ဆိုရင် အဲဒီနေရာ ကို အလျား ၆ မီတာလောက်အထိ တိုးချဲ့ လာနိုင်ပါတယ်။ ကိုယ်ထည်ကြံခိုင်မှု အတွက် ထည့်သွင်းတွက်ချက်မယ်ဆိုရင် တော့ လက်နက်တွေကို ကန့်လန့်ဖြတ် ပုံစံမျိုးနဲ့နေရာချထားတာမျိုးလုပ်ဆောင် လာနိုင်ပါတယ်။

ဒါဆိုရင် Tiange-1000 လိုမျိုး အကြီးစားပွဲထိန်းဗုံး ၃ လုံးကနေ ၄ လုံး အထိ ဒါမှမဟုတ် အသေးစားဗုံး ၂၄ လုံး ကနေ ၃၂ လုံးအထိ ချိတ်ဆွဲသယ်ဆောင်

## ထက်မြက်

နိုင်မှာပါ။

JH-26 က လူနုနယ်ယောက်ကိုလည်း သယ်ဆောင်မယ်။ ကိုယ်ပျောက်ဒီဇိုင်း လည်းဖြစ်တယ်။ တာဝေးအတွက်လည်း အသုံးပြုမယ်ဆိုတဲ့အတွက် ကြီးမားတဲ့ ဆီတိုင်ကီလိုအပ်မှာပါ။ ဒါကြောင့် တောင်ပံ အလျားက ပိုပြီးကြီးလာနိုင်ပါတယ်။ ဆီတိုင်ကီအတွက်ကိုပဲ အလေးချိန်က တန် ၂၀ လောက် အသုံးပြုရမှာဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါဆိုရင် သူ့ရဲ့ထွက်ခွာစဉ်အလေး ချိန်က တန် ၄၀ လောက်အထိကို ရောက်နိုင်ပါတယ်။

ဒီလိုမျိုးကြီးမားတဲ့ လေယာဉ်အတွက် ဆိုရင် ပိုမိုစွမ်းအားပြင်းတဲ့အင်ဂျင်လိုအပ် မှာအမှန်ပါပဲ။ လက်ရှိရရှိထားတဲ့အချက် အလက်တွေအရ WS-15 တွန်းကန် အားမြင့်အင်ဂျင်တွေကို စတင်အသုံးပြု နေပြီလို့သိရပါတယ်။

အဲဒီအင်ဂျင်ရဲ့ အမြင့်ဆုံးတွန်းအားက ၁၆ တန်အထိ ရောက်ရှိနိုင်ပါတယ်။ အလယ်အလတ်အဆင့် တွန်းအားကတော့ ၁၀ တန်ပါ။ ဒါကြောင့် ထွက်ခွာစဉ် တွန်းအားမှအလေးချိန်အချိုး သူည ၃ ဒသမ ၈ ရှိပါတယ်။

JH-26 ရဲ့ အဓိကအားသာချက်က ဘယ်အပေါ်မှာမူတည်လဲဆိုရင် သူ့ရဲ့ ပေါင်းစပ်ကင်းထောက်စွမ်းရည်နဲ့တိုက်ခိုက် ရေးစွမ်းရည်အပေါ်မှာ မူတည်ပါတယ်။ သမားရိုးကျတာဝေးပစ်ဗုံးကျည်များ က လေဆိပ်တို့ လေယာဉ်ရုံတို့ တံတားတို့ လက်နက်တိုက်ခိုက်ဖို့ ပုံသေပစ်မှတ်များ အပေါ်ကိုသာ အဓိကပစ်မှတ်ထားပြီး တိုက်ခိုက်နိုင်ပါတယ်။ JH-26 ကျတော့ ရွေ့လျားနေတဲ့အပြင် အချိန်နဲ့အမျှ အနေ ကြီးတဲ့ မြေပြင်ရှိလေယာဉ်များ၊ ရွေ့လျား ရေဒါများ၊ မြေပြင်မှ ဝေဟင်ပစ်ဗုံးကျည် များကဲ့သို့သောပစ်မှတ်များကို ထိရောက်စွာ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိပါတယ်။

အမေရိကန်ရဲ့ F-35 များက ရှိသင့် ရှိထိုက်တဲ့ စံနှုန်းများလွဲမှားနေပါတယ်။ သူ့ရဲ့အကြီးမားဆုံးသော ခြိမ်းခြောက်မှု က ကိုယ်ပျောက်ကင်းထောက်နိုင်စွမ်းနဲ့ မြေပြင်တိုက်ခိုက်ရေး စွမ်းရည်တို့ပါပဲ။ ဒါ့အပြင် သူဟာ ၉၀၈ ကီလိုဂရမ်ရှိတဲ့ ဗုံးနှစ်လုံးကိုသယ်ဆောင်ပြီး ပစ်မှတ်ကို ထိရောက်စွာပစ်ခတ်နိုင်စွမ်းရှိခြင်းကလည်း သူ့ရဲ့အရည်အချင်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ JH-26 ကိုသာ ပမာဏ အမြောက်အမြား ထုတ်လုပ်နိုင်သွားပြီ ဆိုရင် ဒီလိုမျိုးအခြေအနေတွေဆိုတာ တစ်မဟုတ်ချင်းကို လုံးလုံးလျားလျား ပြောင်းလဲသွားမယ့်အရာများပင် ဖြစ်ပါ တယ်။



နယူးဒေလီ၊ နိုင်ငံရေး

# ဝန်ကြီးချုပ်နာရန်ဒရာမိုဒီက တတိယအဆက်အစိုးရသက်တမ်းအတွက် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆို



ပြီးခဲ့သည့်ရွှေ့ကောက်ပွဲတွင် အနိုင်ရရှိခဲ့သည့် အမျိုးသားဒီမိုကရက်တစ်မဟာမိတ် (NDA)မှ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်သူ ဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီက တတိယအဆက်အစိုးရ သက်တမ်းအတွက် ဇွန်လ ၉ ရက်တွင် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုကြောင်းသိရသည်။ ဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီနှင့်အတူ ၎င်း၏အစိုးရ အဖွဲ့မှဝန်ကြီးများကလည်း ကျမ်းသစ္စာ ကျိန်ဆိုသည်။

ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပွဲအခမ်းအနားသို့ ဂုဏ်သရေရှိစွာရှိသည့်အပြင် ဖိတ်ကြားသည်။ အသက် ၇၃ နှစ်ရှိနေပြီဖြစ်သည့် နာရန်ဒရာမိုဒီသည် ဇွန်လ ၁ ရက်တွင်ပြီးဆုံးသွားသော အထွေထွေရွှေ့ကောက်ပွဲ၌ ဒေသတွင်း ပါတီ ၁၄ ခု၏ထောက်ခံမှုနှင့်အတူ ၎င်း၏ BJP ပါတီဦးဆောင်မှုဖြင့် မဟာမိတ်အဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နာရန်ဒရာမိုဒီ၏ ပြီးခဲ့သည့်အစိုးရ သက်တမ်းကာလအတွင်း ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစီးဝန်ကြီးများကောင်စီကို ဝန်ကြီး ၇၈ ဦးဖြင့်ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့တွင် ဝန်ကြီးချုပ်အပါအဝင် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီး ၂၉ ဦးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ၄၇ ဦး တို့ပါဝင်ကြောင်းသိရသည်။

Ref: TOI

ကျွန်ုပ်တို့၊ စစ်ရေး

# အစ္စရေးက စားစာခံလေးဦးကိုကယ်ဆယ်ရာတွင် လူ ၂၀၀ ကျော်သေဆုံးရ



အစ္စရေးက ဂါဇာရှိ၎င်းတို့၏စားစာခံလေးဦးကိုကယ်ဆယ်ရာတွင် ပါလက်စတိုင်းပြည်သူ ၂၀၀ ကျော်သေဆုံးရကြောင်း တာဝန်ရှိသူများကပြောသည်။ အစ္စရေးသည် ဇွန်လ ၈ ရက်တွင် မြေပြင်၊ ရေပြင်၊ ဝေဟင်ပူးပေါင်းတိုက်ခိုက်မှုဖြင့် စားစာခံလေးဦးကိုကယ်ဆယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ထိုစစ်ဆင်ရေးတွင် အပြစ်မဲ့သေဆုံးသူ ၂၀၀ ရှိကြောင်း ပါလက်စတိုင်းခေါင်းဆောင်ကပြောသည်။ ဇွန်လ ၈ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် အစ္စရေးတိုက်လေယာဉ်များက နျူးဒေလီဒုက္ခသည်စခန်းအပေါ် တိုက်ခိုက်မှုများလုပ်ဆောင်သည်။ ထို့နောက် ဟားမတ်တို့၏လက်ထဲတွင် ရှိ စားစာခံလေးဦးကို အထူးတပ်ဖွဲ့များဖြင့် ကယ်ဆယ်သည်။ ထိုသို့ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ရာတွင် ဒုက္ခသည်စခန်းအဝင် အထွက်တိုင်း၌ အဆမတန်ပစ်ခတ်သုံးတိုက်ခိုက်မှုများလုပ်ဆောင်သည်။ စားစာခံလေးဦးအနေဖြင့် အစ္စရေးသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိသွားပြီးနောက် သေဆုံးဒဏ်ရာရရှိသည့်ပါလက်စတိုင်းပြည်သူများ၏ဓာတ်ပုံများ အွန်လိုင်းပေါ်သို့တက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

အစ္စရေးတို့၏ စားစာခံကယ်ဆယ်မှု စစ်ဆင်ရေးအတွင်း လူအမြောက်အမြား ဒဏ်ရာရရှိရာ အများစုမှာအမျိုးသမီးများနှင့်ကလေးများဖြစ်သည်ဟု ဂါဇာကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနကထုတ်ပြန်ထားသည်။ အစ္စရေး-ဟားမတ်စစ်ပွဲဖြစ်ပွားသည့် ရှစ်လတာကာလအတွင်း အစ္စရေးတပ်ဖွဲ့များကြောင့် သေဆုံးရသည့်ပါလက်စတိုင်းပြည်သူ ၃၆၈၀၀ ကျော်နှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၈၄၀၀၀ နီးပါးရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref: RT

မီယင်နာ၊ စစ်ရေး

# NATO တပ်ဖွဲ့က ရုရှားနှင့်ကန့်သတ်မျဉ်းကိုကျော်သွားပြီဟု ဩစတြီးယားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးပြော

ယူကရိန်းနိုင်ငံကို ထောက်ပံ့မှုများပေးထားသည့် NATO တပ်ဖွဲ့သည် ရုရှားနှင့် ကန့်သတ်မျဉ်းကိုကျော်သွားပြီဖြစ်ကြောင်း ဩစတြီးယားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးကပြောသည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံအနေဖြင့် ရုရှားနိုင်ငံအတွင်း ရှိပစ်မှတ်များကိုတိုက်ခိုက်ရန် NATO တပ်ဖွဲ့ကထောက်ပံ့ပေးထားသည့် လက်နက်များကိုအသုံးပြုနိုင်ကြောင်း အဆိုပါစစ်မဟာမိတ်အဖွဲ့ကခွင့်ပြုပေးခြင်းအားဖြင့် နောက်ပြန်လှည့်မရနိုင်သည့်ကန့်သတ်မျဉ်းကို ကျော်သွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ကလော်ဒီယာတန်နာကပြောသည်။

NATO တပ်ဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအများအပြားသည် ရုရှားနှင့်ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားနေသည့် ယူကရိန်းနိုင်ငံအား ၎င်းတို့၏စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို ပေါ်ပေါ်တင်တင်ထောက်ပံ့သည်သာမက ရုရှားတိုက်ခိုက်ရေးအတွက် ၎င်းတို့၏လက်နက်များကိုပါအသုံးပြုရန် ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်တွင် ခွင့်ပြုလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

အနောက်အုပ်စုက ထိုသို့ခွင့်ပြုပေးသည်တိုင် ၎င်းတို့သည် ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခတွင်ပါဝင်ခြင်းမရှိဟု ဆက်လက်ငြင်းဆိုထားကာ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးရသည့်ရည်ရွယ်ချက်မှာ ရုရှားကိုဟန့်တားနိုင်စေရန်ဖြစ်ကြောင်း ပြောထားသည်။

အလားတူ NATO တပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် ယူကရိန်းသို့စစ်သည်များကိုစေလွှတ်သွားမည် မဟုတ်ကြောင်း ထိုတပ်ဖွဲ့မှအတွင်းရေးမှူးချုပ်

ယန်စတိုတန်ဘာကပြောသည်။ သို့သော် NATO တပ်ဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်သည့် ပြင်သစ်နိုင်ငံ၏သမ္မတ အမ်မန်နျူယယ် မက်ခရွန်က အနောက်အုပ်စုစစ်ရေးနည်းပြများကို ယူကရိန်းသို့စေလွှတ်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာသဘောတူညီချက်တစ်ခုကို အပြီးသတ်ရန်အသင့်ဖြစ်နေပြီဟု ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အကုန်တွင်ပြောထားသည်။

အနောက်အုပ်စုစစ်သည်များသည် ကြေးစားစစ်သားများအဖြစ် ယူကရိန်းဘက်မှပါဝင်စစ်ဆင်နေသည်မှာ အလွန်ကြာနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုအချက်ကိုလည်း ရုရှားနိုင်ငံကသိရှိထားကြောင်း ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်ကပြောသည်။

နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်တိုက်ခိုက်မှုများတွင် အသုံးပြုနေသည့် တာဝေးပစ်လက်နက်များကို အနောက်အုပ်စုစစ်သည်များက ထိန်းချုပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် အနောက်အုပ်စုက ယူကရိန်းသို့ထောက်ပံ့ပေးရေး သတင်းများလည်း ထောက်ပံ့ပေးနေကြောင်း ရုရှားသမ္မတကပြောထားသည်။

အနောက်အုပ်စုမှ ထောက်ပံ့ပေးထားသည့် တာဝေးပစ်လက်နက်များအသုံးပြု၍ ရုရှားနိုင်ငံအတွင်းတိုက်ခိုက်မှုများသည် ပဋိပက္ခအတွင်း အနောက်အုပ်စု၏တိုက်ခိုက်ပါဝင်မှုမြင့်တက်လာခြင်းကို ဖော်ညွှန်းနေခြင်းဖြစ်သောကြောင့် ရုရှားနိုင်ငံဘက်က လက်တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်ခွင့်ရှိကြောင်း ရုရှားအစိုးရက သတိပေးထားသည်ဟု သိရသည်။

Ref: RT



ကီယက်၊ ပြည်တွင်းရေး

# အစိုးရရုံးများ အဲကွန်းမသုံးရန် ယူကရိန်းအစိုးရအမိန့်ထုတ်

နိုင်ငံအတွင်းရှိ အစိုးရရုံးများအားလုံး အဲကွန်းမသုံးရန်နှင့် လမ်းမီးများကိုပိတ်ရန် ယူကရိန်းအစိုးရကအမိန့်ထုတ်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။ ရုရှားနှင့်ဖြစ်ပွားနေသောပဋိပက္ခအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးဝေရုံး အခြေခံအဆောက်အအုံများပျက်စီးမှုများရှိသည့်အတွက် ဝန်အားလျော့ချနိုင်ရန် ယခုကဲ့သို့လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ဆောင်ရွက်မှုသည် နွေရာသီကာလ

တစ်လျှောက်လုံးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လုပ်ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကို ချွေတာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ယူကရိန်းဝန်ကြီးချုပ်ကပြောသည်။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍရှိအခြေအနေမှာ ရှုပ်ထွေးနေကြောင်း၊ လုပ်နိုင်သည့်အရာအားလုံးကို အမြန်ဆုံးလုပ်ဆောင်နေကြောင်း၊ သို့သော် အစိုးရအဖွဲ့ကိုယ်တိုင်ကစ၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုကိုလျော့ချရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်က အစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးတွင် ပြော

သည်။ ထို့ကြောင့် ဒေသတွင်းအစိုးရအဖွဲ့ရုံးများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ရုံးများ၊ တရားရေးရုံးများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအနေဖြင့် အဲကွန်းအသုံးပြုမှုကိုကန့်သတ်ပေးရန်နှင့် လမ်းမီးများ ထွန်းခြင်း၊ လမ်းညွှန်ဆိုင်းဘုတ်မီးများ၊ ကြော်ငြာဆိုင်းဘုတ် မီးများကိုလည်းပိတ်ထားပေးရန် ဝန်ကြီးချုပ်ကတိုက်တွန်းလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

Ref: RT



နေပြည်တော် ၈ နာရီ ၉

# တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၏သားငါးထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဒုတိယဝန်ကြီးဒေါက်တာအောင်ကြီး လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကြီးသည် ဇွန်လ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြတ်မြို့နယ် မြိတ်တောင်အုပ်စု ကုန်းဖောက်

ရပ်ကွက်ရှိ ပုဂ္ဂလိကဥစားကြက်မွေးမြူရေး ခြံ၌ ဥစားကြက်ကောင်ရေ ၈၀၀၀၀ မွေးမြူ ထားရှိမှု၊ ကြက်ဥများ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှုနှင့် ကြက်ချေးမှ ဇီဝငွေထုတ်၍ လျှပ်စစ်မီး သုံးစွဲရန်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှု အားပေးပြီး ကူးစက်ရောဂါကာကွယ် တားဆီးရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့်ကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးပြောကြား သည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် အင်းလေးမြိုင်စက်မှုဇုန်သို့ သွားရောက်ပြီး ပုဂ္ဂလိက အအေးခန်း စက်ရုံများမှ ရေထွက်ပစ္စည်းများကို ပြုပြင်

အေးဆွဲ၍ EU, JAPAN, SAUDI, CHINA, THAILAND နိုင်ငံတို့သို့ တင်ပို့ရန် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကဏန်းပျော့အေးခဲ ထုပ်ပိုးနေမှုကိုလည်းကောင်း၊ ကျောက်ဖျာ ရွာရှိ ပုဂ္ဂလိက အအေးခန်းစက်ရုံ၏ ငါးသေတ္တာ၊ အသားစည်သွတ်ဘူးများနှင့် မီးဖိုချောင်သုံး စားသောက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နေမှုအဆင့်ဆင့်ကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပို့ကုန်အရည်အသွေး မြင့်မားရေးနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် အကြံပြု ဆွေးနွေးသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ကလွင်ကျေးရွာရှိ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန

ငါးလုပ်ငန်းစခန်း (GAQP Model Farm) အဆင့်မြင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းခွင်၏ တာ ပတ်ခြင်း၊ ကန်တူးဖော်ခြင်း၊ မြေသား ပြုပြင်ခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းတည်ဆောက် မည့် မြေနေရာများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ငါးမွေးတောင်သူများ အားထားရသည့် ရေငန်ငါးသားဖောက်စခန်းအဖြစ် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသော ရေငန်ငါးစီးပွား ဖြစ်မြောက်နိုင်မည့် အမယ်သစ်ငါးသားပေါက် များ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရေး သုတေသနပြု ရန်လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၈ နာရီ ၉

# (၃၇)ကြိမ်မြောက် တောင်သူနည်းပညာဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ



(၃၇)ကြိမ်မြောက် တောင်သူနည်းပညာ ဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး နှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ နိုင်ကြည်ဝင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များ၊ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီး ဌာနတို့မှဝန်ထမ်းများ၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် မွန်းတည့်ခွင်ကျေးရွာမှ တောင်သူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှတာဝန်ရှိသူများက အွန်လိုင်း စနစ်ဖြင့်တက်ရောက်ကြကာ “မိဒီယာ အားဖြင့် အသိပညာမျှဝေခြင်း”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခဌာနမှူး ဒေါက်တာ ရာဇာဟိန်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီး ဌာန လက်ထောက်သုတေသနအရာရှိ ဒေါ်နှင်းနှင်းလှိုင်တို့က မိဒီယာအားဖြင့် အသိပညာမျှဝေခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်

များနှင့် အတွေ့အကြုံများကို တင်ပြဆွေးနွေး ကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက စိုက်ပျိုးရေးသုတေ သနဦးစီးဌာန၏ တောင်သူလယ်သမား ရုပ်သံကဏ္ဍမှ နည်းပညာပေးပို့ပေးမှုများ ရိုက်ကူး၍ တယ်လီဂရမ်၊ ဖေ့ဘွတ်တို့၌ တင်ပေးထားသည်ကို သိရှိရန်လိုအပ် ကြောင်း၊ တောင်သူဦးစီးဌာနမှ မှန်ကန်တိကျ သော သတင်းအချက်အလက်များ လျင်မြန် စွာရရှိရေးသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ ကျေးရွာတိုင်းတွင် တောင်သူများ မိဒီယာ အသိပညာရရှိစေရန် မိုဘိုင်းဖုန်း မှန်ကန်စွာ သုံးစွဲနည်းသင်တန်းဖွင့်လှစ်ရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ စိုက်ပျိုးရေးတွင်ကြုံတွေ့ရသည့် အခက်အခဲ များကို တောင်သူများပူးပေါင်းပါဝင်သော မိဒီယာအားဖြင့် အတူတကွဖြေရှင်းနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသွားကြရန်လိုကြောင်း ဖြည့်စွက် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီး ဌာနမှ ရိုက်ကူးထားသော နှမ်း၊ မြေပဲ၊ ပဲပုပ် ပေါင်ကြီးတင်နည်းပညာပေးပို့ပေးမှု ကိုပြသပြီး ဆွေးနွေးပွဲတက်ရောက်လာကြ သူများ၏မေးမြန်းချက်များကို ဒုတိယ ဝန်ကြီးနှင့်ပညာရှင်များက ပြန်လည်ဖြေကြား ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၈ နာရီ ၉

# အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(နေပြည်တော်)၌ ကျောင်းသားများ၏ပြည်သူ့အကျိုးပြုသုတေသန ပရောဂျက်များမှရလဒ်များကို ဒုတိယဝန်ကြီးဒေါက်တာအောင်ဇေယျ စစ်ဆေးအားပေး

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျသည် ဇွန်လ ၇ ရက်မွန်းလွဲပိုင်းက အစိုးရစက်မှုလက်မှု သိပ္ပံ(နေပြည်တော်)တွင် ပထမနှစ်အင်ဂျင် နီယာသင်တန်းသားများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံ၍ အားပေးစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် တတိယနှစ် အင်ဂျင်နီယာသင်တန်းများရှိ မေဂျာစုံ ကျောင်းသားများဖြင့်စုစည်းထားသော သုတေသနအဖွဲ့များမှ သုတေသနပရောဂျက် များဖြစ်သည့် ဘုရားစေတီတော်ရင်ပြင် တော်ပေါ် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းသုံး စက်ရုပ်၊ စားသောက်ဆိုင်သုံး စားပွဲထိုးစက်ရုပ်၊ စီးသူကိုယ်တိုင် ထိန်းချုပ်မောင်းနှင်နိုင် သည့် လျှပ်စစ်ပိုင်းချဲ့ စာအုပ်စင်အပါအဝင် ခေတ်မီဆန်းသစ်သော အိမ်သုံးပရိဘောဂ ပစ္စည်းများ၊ EV ပြိုင် ကားများနှင့် နေပြည်တော် ဂျီတီအိုင်ကျောင်းလျှပ်စစ် သွယ်တန်းဖြန့်ဖြူးစနစ် ပုံစံငယ်တို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များကို မွမ်းမံသွားရန်နှင့် သုတေသနရလဒ်များကို စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပြည်သူ များ၏လက်ဝယ်အရောက် ဖြန့်ဝေပေးနိုင် ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ယခု ပရောဂျက် များအောင်မြင်ရေး အဖွဲ့လိုက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်း များကို လုပ်ငန်းခွင်နှင့် ဘဝတစ်လျှောက် ထိန်းသိမ်းပြီး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော ပြည်သူ့အကျိုးပြု နည်းပညာရှင်ကောင်း များဖြစ်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန်



မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အစိုးရ စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(နေပြည်တော်)မှ တာဝန် ရှိသူများ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ နှင့်တွေ့ဆုံပြီး ဒေသတွင်းပြည်သူများ၏ လိုအပ်ချက်နှင့်ကိုက်ညီသော သင်တန်းများ ကို ဖွင့်လှစ်ပေးရန်၊ ကျောင်းသားများ၏ အဖွဲ့လိုက် ပူးပေါင်း၍ တီထွင်ဖန်တီးနိုင်စွမ်း များကို အားပေးမြှင့်တင်နိုင်ရေး အခင်း အကျင်းများကိုပြည့်ဆည်းပေးပြီး နိုင်ငံတကာ နည်းပညာပြိုင်ပွဲများတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် နိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြား သည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ကျောင်းသားများ၏ တင်ပြမှုများအပေါ် ဖြည့်ဆည်းမှာကြား ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ကျောင်းစာကြည့်တိုက်အတွက် ပြည်သူ့နီတိ

အပါအဝင် သုတ၊ ရသစာအုပ်များကို ကျောင်းအုပ်ကြီးထံ ပေးအပ်လျှင်အား၍ သုတေသန ထူးချွန်ဆုရ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများထံ ဂုဏ်ပြုဆုများချီးမြှင့် ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အလုပ်ရုံ များ၌ ကျောင်းသားများ လက်တွေ့လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကျောင်းအတွင်းရှိ စာကြည့်တိုက်အခြေအနေနှင့် ပင်မဆောင် ရွေ့တပ်ဆင်ထားသော ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ကျောင်းဥပဒ်ရပ်တင်တယ်စေရေး ဆောင် ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး စာကြည့်တိုက်ယဉ်ကျေးမှု ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်းကျင်ကောင်းမွန်ဖော်ဆောင် ပေးကာ လိုအပ်သည်များဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

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



# သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃ ပေါ်မှစိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖြတ်သန်းသွားလာနေကြသည့် အများပြည်သူတို့၏ရင်တွင်းစကားသံများ



ဝန်ဆောင်ခကောက်ခံရာမှာလည်း QR Code System ဖြစ်စေ၊ ငွေသားနဲ့ဖြစ်စေ ကောက်ခံမှာပါ။ ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးတွေ အတွက် ဖြတ်သန်းခွင့်အချိန်ကို သတ်မှတ်ပေးသွားဖို့ရှိပါတယ်။ ရန်ကုန်-သန်လျင်ကို ဖြတ်သန်းသွားလာတဲ့အခါမှာ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုဖြစ်တတ်တဲ့အတွက် တင်ပြပြီးမှ ဆောင်ရွက်သွားဖို့ရှိပါတယ်။ တံတားနှစ်ဖက်လုံးကယာဉ်တွေ အခုလိုတံတားပေါ်မှာ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဖြတ်သန်းသွားလာနေတာကို တွေ့မြင်ရတော့ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်ရပါတယ်။

က သန်လျင်တံတားအမှတ်-၁ ပေါ်က တစ်လမ်းမောင်းနဲ့သွားလာရတယ်ဆိုတော့ ယာဉ်ကြောကျပ်တာကြုံရတယ်။ တံတားပေါ်မှာ အချိန်ကုန်ခဲ့ရတယ်။ အခုလို တံတားအသစ်ကြီးကို ဖွင့်လှစ်လိုက်ပြီဆိုတော့ အဆင်ပြေပြေနဲ့ မြစ်ကိုဖြတ်သန်းသွားလာရတာဟာ စိတ်အေးချမ်းမှု ရရှိတဲ့အတွက် ဘယ်လိုခံစားမှုမျိုးနဲ့မှ မတူပါဘူး။ အခုလို အဆင်ပြေပြေ ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့်ရတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

### ဦးငွေစိုး(ခရီးသွား)

ကျွန်တော်ကသာကေတမှာနေတယ်။ သန်လျင်ကိုသွားတဲ့အခါ အရင်လိုတံတား

### ဦးအောင်ကြည်(ခရီးသွား)

ကျွန်တော်က သန်လျင်မှာနေတာပါ။ တံတားဟောင်းနဲ့စာရင် တံတားအသစ်မှာ မြန်မြန်ဆန်ဆန်နဲ့ သွားလာခွင့်ရတာဟာ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သီလဝါစီးပွားရေးဇုန်၏ကုန်စည်စီးဆင်းမှု မြို့နယ်များမှဒေသထွက်ကုန်များနှင့် အများပြည်သူ သွားလာမှုတွင် လွယ်ကူမြန်ဆန်စွာ သွားလာနိုင်ရန် ပဲခူးမြစ်ကူးတံတားဖြစ်သည့် သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃ကို ဇွန်လ ၈ ရက်နေ့က အောင်မြင်စွာ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။



ဦးထင်ကျော်



ဦးငွေစိုး



မသက်စု



ဦးအောင်ကြည်

ထိုသို့ သန်လျင်အမှတ်- ၃ တံတားကြီး ဖွင့်လှစ်နိုင်မှုကြောင့် ယခင်က တစ်လမ်းမောင်းဖြင့်ဖြတ်သန်းသွားလာရသည့်သန်လျင် တံတားအမှတ်-၁ ပေါ်တွင် ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုကို လုံးဝဖြေလျှော့သွားစေသည့် အပြင် ကုန်စည်ပို့ဆောင်မှုနှင့် ခရီးသွားလာမှု မြန်ဆန်ချောမွေ့လာခြင်းသည် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး၏ကုန်ထုတ်စွမ်းအားနှင့် ပို့ကုန် ကဏ္ဍတိုးမြှင့်ရေးကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေမည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဖွံ့ဖြိုးလာမှုဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တိုးပွားလာသည့်အပြင် သန်လျင်မြို့နယ်နှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် ကျောက်တန်း၊ ခရမ်း၊ သုံးခွဲမြို့နယ်တို့ရှိ ဒေသပြည်သူတို့၏

လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူများစွာ ဖြစ်စေလျက်ရှိရာ သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃ ပေါ်မှ ဖြတ်သန်း သွားလာနေကြသည့် အများပြည်သူတို့၏ ရင်တွင်းပိတ်စကားသံတို့ကို စုစည်းဖော်ပြ လိုက်ပါသည်။

### ဦးထင်ကျော်(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လမ်းဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး)

သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃ကို ဖွင့်လှစ် လိုက်ပြီး အများပြည်သူစိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖြတ်သန်းသွားလာတာကို တွေ့မြင်ရတော့ ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ရပါတယ်။ တံတားပေါ် ကဖြတ်သန်းတဲ့ယာဉ်အသုံးပြုခကောက်ခံ

တာကိုလည်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လမ်းဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူပြီး ဆောင်ရွက် သွားမှာပါ။ သန်လျင်တံတားအမှတ်-၁ ဟာ တစ်လမ်းသွားဖြစ်တဲ့အတွက် ယာဉ် သွားလာမှုများတဲ့ နံနက်ပိုင်းနဲ့ညနေပိုင်းမှာ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုတွေ ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ အမှတ်-၃ တံတားကြီးကိုဖွင့်လှစ်ပြီးတဲ့နောက် ယာဉ်တွေ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာဖြတ်သန်း သွားလာနေတာကိုတွေ့မြင်ရမှာပါ။ ဇွန်လ ၈ ရက်ကနေ ဇွန်လ ၁၅ ရက်အထိ တံတား ဖြတ်သန်းခပေးဆောင်စရာမလိုဘဲ ဇွန်လ ၁၆ ရက်ကစပြီး သတ်မှတ်နှုန်းထား အတိုင်း ကောက်ခံသွားမှာပါ။ တံတား

ပေါ်မှာ ပိတ်ဆို့မှုမရှိတော့တဲ့အတွက် သွားလာရေးအဆင်ပြေလာပါပြီ။ အရင်က တံတားအမှတ်-၁ မှာ တစ်လမ်းသွားနဲ့ သွားလာရတယ်ဆိုတော့ တမေ့တမြော သွားလာနေရတဲ့အခြေအနေအနေ အခုလို ခရီးကြန့်ကြာမှုမရှိဘဲ သွားလာနိုင်တဲ့အတွက် ရင်ထဲပိတ်ဖြစ်ရပါတယ်။ သန်လျင်တံတား အမှတ်-၃ ပေါ်ကနေ လွယ်ကူမြန်ဆန်စွာ ခရီးသွားလာနိုင်ပြီဖြစ်လို့ ကျွန်တော်လိုပဲ ခရီးသွားအားလုံး ဝမ်းသာကြည်နူးမှုကို ခံစားနေကြရမှာပါ။

### မသက်စု(ခရီးသွား)

ကျွန်မကသန်လျင်မှာနေပါတယ်။ အရင်

ဝမ်းသာပီတိဖြစ်စရာပါ။ ခရီးသွားတွေ လည်း အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ သွားလာ နိုင်သလို ကုန်စည်စီးဆင်းမှုလည်း မြန်ဆန်စေတဲ့အတွက် အားလုံးကိုအကျိုး ရှိစေပါတယ်။ ခရီးသွားနဲ့ ကုန်စည် ပို့ဆောင်မှုမြန်ဆန်ခြင်းဟာ မြို့ပြရဲ့ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုကို အတိုင်းအတာတစ်ခု အထိ အထောက်အကူဖြစ်စေတဲ့အတွက် သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃ ဖွင့်လှစ် ခဲ့တာကို ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာကြိုဆိုပါ တယ်။

တွေ့ဆုံမေးမြန်း-သစ္စာ(mna) ဓာတ်ပုံ-ခွဲမာန်

## ရန်ကုန် ဇွန် ၉

# (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကျောင်းသားအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေ၊ ငွေ၊ ကြေး ဆုတံဆိပ်ခုနစ်ခုဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သော မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဒါနန်းမြို့၌ ဇွန်လ ၁ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ကျင်းပသည့် (၁၃) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကျောင်းသား အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတစ်ခု၊ ငွေတစ်ခု၊ ကြေးလေးခုဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သော ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစိုးမြင့်ထွန်း ဦးဆောင်သော အားကစားအဖွဲ့ဝင် ၂၁ ဦး တို့သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် လေကြောင်း ခရီးဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိ ကြသည်။

အောင်ပွဲရမြန်မာအားကစားအဖွဲ့အား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအားကစားနှင့် ကာယပညာကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသ

ကြီးလူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးဌေးအောင်၊ အားကစားနှင့်ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်) ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးထွန်းထွန်းဦး၊ တိုင်းဒေသ ကြီးအားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဦးကျော်မင်းသန်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံ ပိုဗီနမ်အဖွဲ့ချုပ်မှ အထွေထွေအတွင်း ရေးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူး၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အားကစားနှင့်ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်)မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ မိဘဆွေမျိုး များက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ မြန်မာအားကစားအဖွဲ့သည် အဆိုပါ (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကျောင်းသား

အားကစားပြိုင်ပွဲ (အမျိုးသမီး)တစ်ကိုယ် တော်လက်သိုင်းအပြိုင်ပွဲတွင် ယွန်းလဝန်း အိမ်ရွှေက ရွှေတစ်ခု၊ (အမျိုးသမီး)တစ်ဦး နှင့် အမျိုးသားသုံးဦးလက်နက်ဖြင့် အပြိုင် ပြိုင်ပွဲတွင် နွေးလွန်းထက်၊ အောင်ပြည့်စုံနိုင်၊ ကျော်ဇော်ရှင်နှင့်ပြည့်စုံအောင်တို့အတွက် ရွှေတစ်ခု၊ (အမျိုးသား) 54.0-60.0kg အတိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဝေယံကျော်က ငွေတစ်ခု၊ (အမျိုးသမီး) 45.0- 50.9 kg ပြိုင်ပွဲတွင် ယွန်းပန်းသဇင်အောင်၊ (အမျိုးသား) တစ်ကိုယ်တော် လက်သိုင်းအပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်အောင်ရွှေ၊ (အမျိုးသမီး)နှစ်ယောက်တွဲ) ဓားအတိုက်အပြိုင်ပွဲတွင် ဇင်လဲ့ဖြူနိုင် နှင့်ကြယ်စင်လွင်တို့အတွက်၊ (အမျိုးသား



လေးယောက်တွဲ)လက်နက်မဲ့အပြိုင်ပွဲတွင် မင်းခန့်နိုင်၊ နိုင်အောင်ရွှေ၊ ပြည့်စုံအောင်နှင့် ကျော်ဇော်ရှင်တို့အတွက် ကြေးတစ်ခုစီ ရရှိခဲ့ပြီး စုစုပေါင်းဆုတံဆိပ်ခုနစ်ခု ဆွတ်ခူး ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကျောင်းသား အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် အားကစားနည်း

ခြောက်မျိုးဖြစ်သည့် ရေကူး၊ ပြေးခုန်ပစ်၊ ဘတ်စကက်ဘော၊ ကြက်တောင်၊ ပန်ကြပ် ဆီလပ်နှင့် ပိုဗီနမ်အားကစားနည်းများ ထည့်သွင်းကျင်းပခဲ့ပြီး မြန်မာအားကစား အဖွဲ့က ပိုဗီနမ်နှင့်ရေကူးအားကစားနည်း နှစ်မျိုး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်းရံ



ညောင်ဦး၊ ကျန်းမာရေး

# ညောင်ဦးမြို့နယ်၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ပြည်သူများ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ဖုံး၊ သွန်း၊ လဲ၊ စစ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အဘိတ်ဆေးခတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဇွန်လ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဆောင်ရွက်ကြသည်။



ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ညောင်ဦးမြို့နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ဇော်ဝင်းနှင့်အသင်းဝင်များ၊ မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များက အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့်မြို့နယ်အတွင်း လူနေအိမ်များရှိ အုတ်ကန်၊ ရေစည်ပိုင်းများအတွင်းသို့ အဘိတ်ဆေးခတ်ခြင်း၊ ရေတင်ကျန်နိုင်သည့် နေရာများတွင် ဖုံး၊ သွန်း၊ လဲ၊ စစ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ခြင်္သေ့လောင်းပေါက်ကြောင်း သိရသည်။ များ မပေါက်ပွားနိုင်အောင် အသိပညာပေး

ဟောပြောခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။

ဒီပါလင်း

## လျှပ်စစ်မီတာ သက်သာဖို့ LED ပစ္စည်းသုံးကြစို့။

နတ်မောက်၊ စိုက်ပျိုးရေး

# တောင်သူများအား မကွေးနှမ်းနက်မျိုးများပေးအပ်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တောင်သူများအား မကွေးနှမ်းနက် ၂/၁၄ မျိုးများ ပေးအပ်ပွဲကို ဇွန်လ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဦးစီးဌာနရုံး၌ ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

ပြောကြားပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနခွဲလက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ ယုမ္မာန်က စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် စမ်းသပ်တွေ့ရှိချက်များအား ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ရောက်လာကြသည့် တောင်သူများအား ပေးအပ်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူးက အမှာစကား

ထို့နောက် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက မျိုးသန့်မျိုးပွား မျိုးစေ့အဆင့် မကွေးနှမ်းနက် ၂/၁၄ မျိုးစေ့များကို တက်

ဆက်လက်၍ တောင်သူများအား နှမ်းသီးနှံသုတေသနစမ်းသပ်ကွက်စိုက်ပျိုးထားရှိမှုအား စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များနှင့်ပတ်သက်၍ အကဲဖြတ်ခြင်းများဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။

လှဝင်း



# မုန်တိုင်းဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့အသိပေးနိုးဆော်ချက်

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မုန်တိုင်းဘေးအန္တရာယ်ကလေးစွာရှိပါသည်။ မိုးဦးကာလ (ဧပြီလနှင့် မေလ)နှင့် မိုးနှောင်းကာလ(အောက်တိုဘာလနှင့် နိုဝင်ဘာလ)တို့ဖြစ်ပြီး မိုးဦးကာလများတွင်အဖြစ်များသော ဘေးအန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

၂။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေလအတွင်း ရခိုင်ပြည်နယ်၌ဖြစ်ပွားခဲ့သော မိုးခေါင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမှာ ၂၀၀၈ ခုနှစ် နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုအောက် သိသာစွာလျော့နည်းသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ပြည်သူလူထု၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးပညာများ တိုးပွားလာပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုအားကောင်းခြင်း၊ ပြည်သူလူထုနှင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အရပ်ဘက်လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုလျော့နည်းခြင်းဖြစ်ပါသည်။

၃။ မုန်တိုင်းဘေးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ လျော့နည်းစေရန်အတွက် အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၄။ ပြည်သူများအနေဖြင့် မုန်တိုင်းဘေးအန္တရာယ်အတွက် အောက်ပါကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါရန် အသိပေးနိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) မိမိအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်တွင် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများနှင့်အိမ်၏ ကြံ့ခိုင်မှုကိုစစ်ဆေးပါ။
- (ခ) အိမ်အနီးရှိ ကျိုးကျနိုင်သောသစ်ပင်၊ သစ်ကိုင်းများကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းထားပါ။
- (ဂ) မိသားစုများအနေပေါ် ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန်နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံရပ်ကို ကြိုတင်သတိပေးထားပါ။

(ဃ) အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် အရေးပေါ်အသက်ကယ်ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။

၅။ မုန်တိုင်းသတိပေးချက်ရလျှင် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်-

- (က) မိုးလေဝသသတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။ အခြားသူများကို မျှဝေပါ။ ကောလာဟလသတင်းများကိုမယုံပါနှင့်။
- (ခ) အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများ၊ စားရေရိက္ခာနှင့်အရေးကြီးစာရွက်စာတမ်းများကို မိမိနှင့်အတူထားရှိပါ။
- (ဂ) မိသားစုဝင်များ ကွဲကွာသွားပါက ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်၊ အမည်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့၊ ဆက်သွယ်ရမည့်သူ စသည်တို့အားရေးသားပြီး မိသားစုဝင်တိုင်းယူဆောင်ထားပါ။
- (ဃ) မုန်တိုင်းဒီရေကို အထူးဂရုပြုပါ။ ရွေးချယ်ထားသော ဘေးလွတ်ရာနေရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ခိုလှုံပါ။
- (င) မုန်တိုင်းဗဟိုဖြစ်သည့် ခေတ္တလေငြိမ်သော်လည်း မကြာမီအချိန်အတွင်း ဆန်ကွဲဘက်အရပ်မှ ပိုမိုပြင်းထန်သည့်လေများ တိုက်ခတ်လာနိုင်သည်ကို သတိပြုပါ။
- (စ) မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းကြောင်း သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ သတင်းထုတ်ပြန်သည်အထိ ဘေးကင်းလုံခြုံသောနေရာတွင် နေထိုင်ပါ။
- (ဆ) တိရစ္ဆာန်များကို မလိုအပ်ဘဲ ချည်နှောင်ထားခြင်းမပြုလုပ်ပါနှင့်။
- (ဇ) ရေထဲတွင် မလိုအပ်ဘဲရေကူးခြင်း၊ လမ်းလျှောက်ခြင်းမပြုလုပ်ပါနှင့်။

(ဈ) လေမုန်တိုင်းအနည်းငယ်အားလျော့သွားချိန်တွင် အိမ်အပြင်ထွက်ခြင်း၊ ကမ်းခြေ မြစ်ကမ်းနား၊ ကမ်းနဖူးသို့ သွားရောက်ခြင်းမပြုပါနှင့်။

၆။ မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်ပြီးနောက် အောက်ပါတို့ကို သတိပြုဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေးနိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) မိသားစုဝင်များ ပျောက်ဆုံးကွဲကွာပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။
- (ခ) အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ဓာတ်ကြိုးများ၊ ဓာတ်တိုင်များ၊ သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများ သတိပြုရှောင်ရှားပါ။ သက်ဆိုင်ရာသို့အကြောင်းကြားပြီး ကူညီရှင်းလင်းပါ။
- (ဂ) အိမ်၏ခိုင်ခံ့မှုအနေအထားနှင့် အဆိပ်ရှိသောတိရစ္ဆာန်များ၊ အိမ်ခြံအတွင်းရှိ မရှိ စစ်ဆေးပါ။
- (ဃ) သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ (သို့) ကျိုချက်ထားသောရေ (သို့) ရေသန့်ဆေးခတ်ထားသော ရေကိုသာအမြဲသောက်သုံးပါ။
- (င) မလိုအပ်ဘဲ အပြင်မထွက်ပါနှင့်။ မသန့်ရှင်းသော ရေအရင်းအမြစ်များကို မသုံးစွဲပါနှင့်။
- (စ) ပြိုကျပျက်စီးနေသော အဆောက်အအုံများ၊ သစ်ပင်များ၊ တောင်စောင်းများသို့ မသွားပါနှင့်။

၇။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် ၂၄ နာရီဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် Hot-Line ဖုန်းများဖြစ်သော ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ ဆက်သွယ်၍ အကူအညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန



နေပြည်တော် ၈နံ ၉

# ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာတက္ကသိုလ်နှင့် အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(အင်းစိန်)သို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော် သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (အင်းစိန်)နှင့် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာတက္ကသိုလ်တို့သို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ်၌ ပင်မသုံးထပ်စာသင်ဆောင်သစ်တည်ဆောက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အရည်အသွေး ပြည့်မီကောင်းမွန်စေရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် အဓိကထားဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်

အဖွဲ့သည် အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(အင်းစိန်)သို့ရောက်ရှိကာ ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး၊ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ကျောင်းဥပဒေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နည်းပညာပြန့်ပွားရေးနှင့် အရည်အသွေးပြည့်မီသော ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်ပေးပေးရန်၊ စာတွေ့သာမက လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင်အသုံးပြုနိုင်သည့် သင်ကြားသင်ယူမှုများကို ဆောင်ရွက်ရန်၊ စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို အကောင်းဆုံးအပြည့်အဝ ဖြည့်ဆည်းပေးရန်နှင့် ကျောင်းသားများ၏ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများကို မြှင့်တင်ရန် စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် စက်ရုံများအကြား ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်မှုတိုးမြှင့်ရန်မှာကြား၍ ဘောလုံးကွင်းနှင့် အိမ်ဆောင်



များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၌ ပင်မခြောက်ထပ်ဆောင်တည်ဆောက်နေမှုနှင့် ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အရည်အသွေး ပြည့်မီစွာနှင့် အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေးတို့ကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၈နံ ၉

## ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ရေကူးပြိုင်ပွဲကျင်းပမည်

အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရေကူးအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပမည့် “**၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ရေကူးပြိုင်ပွဲ**” အား ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိရေကူးကန်၌

ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်အမျိုးသားအသင်း ၁၁ သင်း၊ အမျိုးသမီးအသင်း ၁၁ သင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်၍ အားကစားကိုစိတ်ပါဝင်စားသည့် မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် မည်သူမဆို(အခမဲ့) လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရေး ၈နံ ၉

## ရေးမြို့နယ်ရှိ ဒေသထွက်ဒူးရင်းသီးများ လိုင်လိုင်ထွက်ရှိ

မွန်ပြည်နယ် ရေးမြို့နယ်ရှိ ဥယျာဉ်ခြံမြေများ၌ ဒူးရင်းပင်များကိုစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ စုစုပေါင်း ၂၃၄၄ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ဒူးရင်းသီး ၂၄၇၈ လုံးထွက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ကြေးတိုင်နှင့် မြေစာရင်းဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ဒူးရင်းသီးများသည် ဧပြီလမှဇွန်လကုန်ထိ

ထွက်ရှိပြီး ရေးမြို့နယ်မှထွက်ရှိသည့် ဒူးရင်းသီးများသည် ဒေသမျိုးများဖြစ်၍ အရသာကောင်းမွန်ပြီး စားသုံးသူများ ကြိုက်နှစ်သက်ကြသဖြင့် မြို့နယ်အသီးသီးမှ ကုန်သည်များ လာရောက်ဝယ်ယူကြကာ မော်လမြိုင်၊ ရန်ကုန်နှင့်မန္တလေး စသည့် မြို့ကြီးများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် မြို့နယ်အတွင်း၌ ဒူးရင်းသီးအဝယ်ခိုင်များ ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသည့်အတွက် ခြံရှင်များ အလွယ်တကူလာရောက် ရောင်းချကြကြောင်းနှင့် ယခုနှစ်တွင် ဒူးရင်းသီးများလိုင်လိုင်ထွက်ရှိသဖြင့် ဒူးရင်းပင်စိုက်ခြံရှင်များ အကျိုးအမြတ်များရရှိကြောင်း သိရသည်။

ဇော်မျိုး(မြဝတီ)

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

နမူတုမြို့၊ ပန်တိုက်ရပ်ကွက်(၁)နေ မောင်ကျော်ကျော်ဆွေ(ဘ)ဦးလောလူ ၁၃/နမတ(နိုင်)၀၇၁၂၉၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၄၀၃၇၀၅၂၀**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

ကျောက်တံခါးမြို့၊ ကွင်းတောင်ရပ် ကွက်နေ အိအိဖြိုး(ဘ)ဦးဝင်းမြင့် ၇/ကတခ(နိုင်)၀၃၈၂၉၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

ပဲခူးတိုင်း၊ ကဝမြို့နယ်၊ သက္ကလမြို့နေ မောင်ဝေလင်းထွန်း(ဘ)ဦးဝင်း ၇/ကတခ(နိုင်)၀၃၉၆၃၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MA 904194) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၇၉၂၂၀၂၄၄**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဘုရားကြီးနေ ဝေလင်းဖြိုး(ဘ)ဦးထွန်းဝေ ၇/ပခန(နိုင်) ၃၁၀၃၅၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၇၉၂၂၀၂၄၄**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

ခိုင်သင်္ဃန်း(ဘ)ဦးအောင်ကျော်အေး ၁၄/နေဖ(နိုင်)၀၃၉၁၃၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

အေးမင်းထွန်း(ဘ)ဦးစံထွန်း ၁၀/သထန(နိုင်)၀၂၅၇၇၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

ပြည်ဖြိုးအောင်(ဘ)ဦးညွန့်ဝင်း ၇/ညလပ(နိုင်)၀၃၄၆၄၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

သိမ်သိမ်ဆွေ(ဘ)ဦးအောင်ကြည် ၉/ပခန(နိုင်)၂၇၀၂၂၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MH 414171)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၀၆၆၅၁**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

ချစ်ဦး(ဘ)ဦးကျော်ဝင်း ၁၂/တကန(နိုင်) ၀၇၀၇၃၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၀၆၆၅၁**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

နီနီလင်းထွန်း(ဘ)ဦးထွန်းလှအောင် ၁၂/မရက(နိုင်)၀၃၆၉၅၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

ဝေယံဖြိုး(ဘ)ဦးသန်း ၇/အဖန(နိုင်) ၀၂၅၇၇၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၀၆၆၅၁**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

အိမ်မှူးစံ(ဘ)ဦးစန်းဦး ၇/သဝတ(နိုင်) ၀၃၆၃၂၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MH 658369)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၀၆၆၅၁**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

ကျော်ကျော်အောင်(ဘ)ဦးအောင်ဝင်း ၁၂/အစန(နိုင်)၀၆၅၂၄၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MG 045458)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၀၆၆၅၁**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

စိုးစိုးရွှေ(ဘ)ဦးရွှေမောင် ၁၀/ရပန(နိုင်) ၀၇၅၆၉၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၀၆၆၅၁**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

တင်မီကျော်(ဘ)ဦးသိန်းထွန်း ၁၂/ကတခ(နိုင်)၀၃၈၀၇၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MF 480377)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၀၆၆၅၁**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

ရဲမင်းဟိန်း(ဘ)ဦးတင်မောင်ထွန်း ၁၂/လသယ(နိုင်)၀၈၅၂၀၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MG 217617)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၇၇၆၆၂၇၂၀**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

ခင်မောင်ဝင်း(ဘ)ဦးစောဖြူ ၁၂/ကမရ(နိုင်)၀၅၀၀၃၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MI 417462)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၁၀၃၇၇**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

မေသူမော်(ဘ)ဦးဌေးလှိုင် ၉/ကတခ(နိုင်) ၂၂၃၃၃၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

**ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၁၀၃၇၇**

**သစ်တောထိန်းသိမ်း တောတွေစိမ်းမှ ငြိမ်းချမ်းပြည်ရွာ နိုင်ငံသာ၏**

**BIG BOSS**

ပတ်တော်ချီဝယ်ရင်း၊ ထိပ်ထွက်ပတ် ပွင့်ပွင့်ပြည့်စုံ တားကြီးကျော်!

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း (အိတ်ဖွင့်တင်ခါခေါ်ယူခြင်း)

၁။ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်ကန့်ထိစိုက်တိုက်ရငွေများဖြင့်ခရိုင်(၄)ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များအတွက် ထရပ်စမော်ဖာဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ၁၀ နှင့် ၀.၄ ကေဗီကောင်းကင် ဓာတ်အားလှိုင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ကန့်ထိစိုက်တိုက်သို့ Service Wire ဆွဲသားခြင်းနှင့် Meter အဝင် Connection ပြုလုပ်ရန်လိုအပ်သောပစ္စည်းများအား မြန်မာ့ကွမ်ပွင်ဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ခါခေါ်ယူလိုပါသည်။

၂။ တင်ခါပုံစံနှင့် အချက်အလက်များကို ဌာနမှတ်တမ်းမှန်းထားအတိုင်း(၁၂-၆-၂၀၂၄) ရက်နေ့မှစတင်ဝယ်ယူ၍ သတ်မှတ်ရက်အတွင်းလျှောက်ထားရမည်။

၃။ တင်ခါပုံစံရက်မှ(၂၆-၆-၂၀၂၄)ရက်နေ့(၁၄:၀၀)နာရီဖြုတ်ပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက်များသိရှိလိုပါက ဖုန်း၊ ၀၁-၂၅၀၈၁၆ ဖုန်းနံပါတ်သို့ ဆက်သွယ်ရန်ခေါ်ဆိုပါသည်။

**တင်ခါကော်မတီ**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း** မင်းမောင်မောင်(ဘ)ဦးအလေးဝစ်(ခ)ဦးခိုင်အောင် ၁၂/ရကန(နိုင်)၀၉၄၀၂၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MG 992008) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ **ဖုန်း-၀၉-၄၂၇၇၇၇၂၄**



လန်ဒန်၊ ဘောလုံး

# ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ပွဲစဉ်တချို့ကို ပြည်ပနိုင်ငံများသို့သွားရောက်ကစားရန် ပရီးမီးယားလိဂ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများဆွေးနွေး



ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ပွဲစဉ်တချို့ကို ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်ကစားရန် ပရီးမီးယားလိဂ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ ဆွေးနွေးနေကြောင်း သိရသည်။

လာမည့်ဘောလုံးရာသီများတွင် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ပွဲစဉ်တချို့ကို ပြည်ပနိုင်ငံများသို့သွားရောက်ကစားစေလိုကြောင်း လီဗာပူးအသင်းအကြီးအကဲ

တီဗီဝါနာက အကြံပြုပြောကြားပြီးနောက် ပရီးမီးယားလိဂ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ ဆွေးနွေးလာကြခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် စပိန်လာလီဂါဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်နှင့် အီတလီစီးရီးအေဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့သည် ၎င်းတို့၏ ပြည်တွင်းလိဂ်ပွဲစဉ်တချို့နှင့် ပြည်တွင်းဖလားဗိုလ်လုပွဲစဉ်တချို့ကို အမေရိကန်နိုင်ငံ၊ ကာတာနိုင်ငံ၊ ဆော်ဒီ

အာရေဗျနိုင်ငံ စသည့်နိုင်ငံကြီးများသို့သွားရောက်ကစားကာ ဝင်ငွေရှာဖွေမှုများလုပ်ဆောင်နေသည့်အတွက် ပရီးမီးယားလိဂ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ကလည်း ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ပွဲစဉ်တချို့ကို ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်ကစားရန် စဉ်းစားလာခြင်းဖြစ်သည်။

လီဗာပူးအသင်းအကြီးအကဲ တီဗီဝါနာက “ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်တစ်ပွဲကို အယ်လ်အေမှာ၊ နောက်တစ်ပွဲကို တိုကျိုမှာ၊ နောက်တစ်ပွဲကို ရီယိုမှာ အချိန်တွေ ခွဲပြီးကစားဖို့စိတ်ကူးရှိပါတယ်။ ကျွန်တော့်စိတ်ကူးက မဖြစ်လာနိုင်ဘူးလို့တော့မပြောနိုင်ပါဘူး။ ဒါကောင်းမွန်တဲ့အရာဖြစ်လာမှာပါ” ဟုပြောသည်။

လက်ရှိတွင် ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်အသင်းများအနေဖြင့် အသင်းဝင်ငွေရှာဖွေရန်နှင့် အသင်းပရိသတ်များရှာဖွေရန် ရာသီသစ်မတိုင်မီ အမေရိက၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသနှင့် အာရှဒေသတို့ရှိနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်ကာ ရာသီကြိုခြေစမ်းပွဲစဉ်များ ကစားနေသည့်အတွက် ပရီးမီးယားလိဂ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ကလည်း ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်တချို့ကို ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် ကစားစေရန် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ *Ref; Sky Sports*

ဒူဘိုင်း၊ ဘောလုံး

# ကာတာကလပ် အယ်ဒူဟာလီအသင်းက အယ်ဘာတိုကိုခေါ်ယူရန် ဆေးစစ်မှုအောင်မြင်

ကာတာကလပ် အယ်ဒူဟာလီအသင်းက လာဇီယိုအသင်းမှ ကွင်းလယ်ကစားသမား အယ်ဘာတိုကို ခေါ်ယူရန် ဆေးစစ်မှုအောင်မြင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၃၁ နှစ်အရွယ် အယ်ဘာတိုသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်က လီဗာပူးအသင်းမှ လာဇီယိုအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူဖြစ်ကာ အသင်း၌ ကာလရှည်ကစားခဲ့ပြီးနောက် ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးခဲ့သည့်အတွက် အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ကာတာကလပ် အယ်ဒူဟာလီအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အယ်ဘာတိုနှင့် လာဇီယိုအသင်းတို့ လမ်းခွဲရန် ကြေညာပြီးနောက် ၎င်းကို ဆော်ဒီထိပ်တန်းကလပ်အသင်းများက အပြိုင်ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း အယ်ဒူဟာလီအသင်းက မြင့်မားသည့်လုပ်ခလစာဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့သည်။

အယ်ဘာတိုသည် လာဇီယိုအသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၀၇ ပွဲပါဝင်ကစားခဲ့ကာ ၅၂ ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ *Ref; Fabrizio Romano*

လန်ဒန်၊ ဘောလုံး

# လီဗာပူးအသင်းနည်းပြသစ် ဆလော့က ပထမအကြိမ်ကစားသမားခေါ်ယူမှုအဖြစ် အသင်းဟောင်း ဖီယင်နူအသင်းမှ မင်တက်ရှ်ကိုခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိ

လီဗာပူးအသင်းနည်းပြသစ် ဆလော့က ၎င်းလက်ထက်တွင် ပထမအကြိမ်ကစားသမားခေါ်ယူမှုအဖြစ် အသင်းဟောင်း ဖီယင်နူအသင်းမှ လူငယ်ကစားသမား မင်တက်ရှ်ကိုခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၁၉ နှစ်အရွယ် မင်တက်ရှ်သည်

နယူးကာဆယ်အသင်းမှ ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ကာ ယခုဘောလုံးရာသီတွင် နယူးကာဆယ်အသင်းမှ ဖီယင်နူအသင်းထံ တစ်ရာသီအငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီး နည်းပြဆလော့ကလက်အောက်တွင် ပွဲထွက်ခွင့်များရရှိကာ ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် နည်းပြဆလော့က မင်တက်ရှ်ကိုခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်း

နေခြင်းဖြစ်သည်။

ဖီယင်နူအသင်းနှင့် မင်တက်ရှ်တို့၏ အငှားစာချုပ် သက်တမ်းမှာ ယခုလကုန်တွင် ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ပြီး ဖီယင်နူအသင်းက ထပ်မံအငှားခေါ်ယူမည်မဟုတ်ဘဲ နယူးကာဆယ်အသင်းကလည်း ထိုက်သင့်သည့် ပြောင်းရွှေ့ကြေးရရှိပါက အပြီးသတ်ရောင်းချမည်

ဖြစ်သည့်အတွက် လက်ရှိတွင် လီဗာပူးအသင်းက ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။

မင်တက်ရှ်သည် ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ဖီယင်နူအသင်း၌ နည်းပြဆလော့ကလက်အောက်တွင် အဓိကကစားသမားအဖြစ် ပွဲထွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၇ ပွဲပါဝင်ကစားခွင့်ရရှိကာ ၁၁ ဂိုးအထိသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ ၎င်းအနေဖြင့် တောင်ပံတိုက်စစ်နေရာအပြင် ကွင်းလယ်တိုက်စစ်နေရာ၌ပါ အကောင်းဆုံးကစားနိုင်သူဖြစ်သည့်အတွက် နည်းပြဆလော့က လီဗာပူးအသင်း တာဝန်ရှိသူများထံ ခေါ်ယူပေးရန်တောင်းဆိုထားကြောင်း သိရသည်။ *Ref; The Athletic*

ဘာလင်၊ ဘောလုံး

# ဘရိုက်တန်အသင်းက လစ်လပ်နေသည့်အသင်းနည်းပြရာထူးအတွက် ဂျာမန်ဘွန်ဒက်စ်လီဂါ - ၂ ကလပ် စိန်ပေါ့လီအသင်းနည်းပြဟူဇီလာကိုခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်နေ

ဘရိုက်တန်အသင်းက နည်းပြဒီဇာဘီ ရာထူးမှနှုတ်ထွက်ပြီးနောက် အသင်းနည်းပြသစ်ရာထူးအတွက် ဂျာမန်ဘွန်ဒက်စ်လီဂါ-၂ ကလပ် စိန်ပေါ့လီအသင်း နည်းပြဟူဇီလာကိုခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြဒီဇာဘီသည် ဘရိုက်တန်အသင်းကို ရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းတစ်နှစ်ကျန်ရှိနေသော်လည်း ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် အသင်းနည်းပြရာထူးမှ နုတ်ထွက်ခဲ့သည့်အတွက် အသင်းမှာ နည်းပြနေရာ လစ်လပ်နေပြီး ရာသီသစ်အတွက် စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မှုများမစတင်မီ နည်းပြသစ်ခန့်အပ်နိုင်ရန် ချိတ်ဆက်ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

အသက် ၅၅ နှစ်အရွယ် နည်းပြဟူဇီလာသည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်နည်းပြဘဝကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က စိန်ပေါ့လီအသင်း၌ လက်ထောက်နည်းပြဘဝဖြင့် စတင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က အသင်းနည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်ခံခဲ့ရပြီး အသင်းကို ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ကာ ရာသီအကုန်တွင် ဂျာမန်ဘွန်ဒက်စ်လီဂါ - ၂ ပြိုင်ပွဲ၌ ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးပြီး ဂျာမန်ဘွန်ဒက်စ်လီဂါပြိုင်ပွဲသို့ တန်းတက်ခွင့်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ဘရိုက်တန်အသင်းက နည်းပြသစ်ခန့်အပ်လိုသည့်အတွက် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်နေပြီး ယခုလအတွင်း အပြီးသတ်ခန့်အပ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။ *Ref; Bild*





# မြန်မာနိုင်ငံ၏ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေး (AML/CFT) လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် FATF ကအသိအမှတ်ပြုပြီး နှစ်စဉ်စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်အဆင့်များ တိုးမြှင့်ပေးလျက်ရှိခြင်း

၁။ ငွေကြေးဆိုင်ရာအရေးယူဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့(FATF)က မြန်မာနိုင်ငံအား တိုးမြှင့်စောင့်ကြည့်ခွင့်ရှိသည့် နိုင်ငံနှင့်ဒေသများစာရင်း (Jurisdictions under increased monitoring)မှ စိစစ်ဆောင်ရွက်မှုပြုရန် တောင်းဆိုခြင်းခံရသည့် အန္တရာယ်မြင့်မားမှုရှိသော နိုင်ငံနှင့် ဒေသများစာရင်း(High-Risk Jurisdictions subject to a call for Action)သို့ ပြောင်းရွှေ့ထည့်သွင်းခြင်းခံရမှုအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၂ ရက်နေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်တွေ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများ ရှိလာပြီဖြစ်ပါသည်။

၂။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့်အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေး (AML/CFT)လုပ်ငန်းများနှင့် လူအများအပြားသေကျစေသည့် လက်နက်များပြန့်ပွားရေးကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ငွေကြေးဆိုင်ရာအရေးယူဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့(FATF)၏ စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသ ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့(APG)၏ အကြံပြုချက်များအတိုင်း စဉ်ဆက်မပြတ် လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုအစီရင်ခံစာများအားပြုစုပြီး အာရှ-ပစိဖိတ်ပူးတွဲအဖွဲ့(Asia Pacific Joint Group-APJG)ထံသို့ လေးလတစ်ကြိမ်ပေးပို့ခြင်း၊ ယင်းအဖွဲ့၏မျက်နှာချင်းဆိုင်အစည်းအဝေးများသို့ မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များတက်ရောက်၍ APJG မှ အကဲဖြတ်သူများ၏အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

၄။ ရလဒ်ကောင်းများအနေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် လက်ငင်းရလဒ် (၂)ခုဖြစ်သည့် ငွေကြေးရေးမဟုတ်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ကြီးကြပ်ရေးအာဏာပိုင်များလုံလောက်စွာခန့်အပ်ခြင်းနှင့် ဘဏ်များအား ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် လက်ငင်းရလဒ်(၁)ခုဖြစ်သည့် လူအများအပြားသေကျစေသည့် လက်နက်များပြန့်ပွားရေးကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေး(PFTFS)အတွက် ကြီးကြပ်ရေးအာဏာပိုင်များအား သင်တန်းပေးခြင်း၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် လက်ငင်းရလဒ်(၁)ခုဖြစ်သည့် PFTFS အတွက် သတင်းပို့အဖွဲ့အစည်းများအား အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် လက်ငင်းရလဒ် (၁)ခုဖြစ်သည့် ကျောက်မျက်၊ ရွှေရောင်းဝယ်သူများ၊ အိမ်ခြံမြေကဏ္ဍတို့အား ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအခြေပြုကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်း စသည့်စုစုပေါင်း

လက်ငင်းရလဒ် (၅)ခုသည် ကြီးမားစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းအဆင့်သို့ တိုးမြှင့်ရရှိခဲ့ပါသည်။

၅။ ထို့အပြင် APG သို့ တစ်နှစ်လျှင်တစ်ကြိမ်တင်ပြလျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်မှုအစီရင်ခံစာ၌ AML/CFT ဆိုင်ရာ တိုးတက်ဆောင်ရွက်မှုများထည့်သွင်းဖော်ပြပြီး အဆင့်သတ်မှတ်ချက်များတိုးမြှင့်တောင်းခံခဲ့ရာ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်မှုအစီရင်ခံစာ (၂၀၂၃)အား APG ၏အကဲဖြတ်ချက်အရ အကြံပြုချက်(၂၅)ချက်အား စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်ကောင်းမွန်သည့် ကြီးမားစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းအဆင့်သို့ တိုးမြှင့်ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဆက်လက်၍လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း အကြံပြုချက် (၂)ချက်အပေါ် စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်တိုးတက်ကောင်းမွန်ကြောင်း အဆင့်တိုးမြှင့်ရရှိနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၆။ သို့ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ AML/CFT ဆိုင်ရာ ကြိုးပမ်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် FATF နှင့် APG တို့က အသိအမှတ်ပြုပြီး နှစ်စဉ်စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်အဆင့်များတိုးမြှင့်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

**မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်**  
(၉-၆-၂၀၂၄)

## နေပြည်တော် ၉ ဇွန် ၉

### ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများနှင့် ပညာသင်စရိတ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ခိုလှုံတပ်နယ်ရှိကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား (ပထမအကြိမ်)ကျောင်းဝတ်စုံများ၊ ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများနှင့် ပညာသင်စရိတ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အောင်ဇေယျခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများပေးအပ်ပြီး



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်း ကျောင်းသားများအား ကျောင်းဝတ်စုံ၊ စာရေးကိရိယာများနှင့် ပညာသင်စရိတ်များပေးအပ်စဉ်။

ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်သည်။ ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ကျောင်းဝတ်စုံ၊ စာရေးကိရိယာများနှင့် ပညာသင်စရိတ်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

## နေပြည်တော် ၉ ဇွန် ၉

### မုံရွာမြို့ပတ်လမ်းတွင် အပြစ်မဲ့အမျိုးသားတစ်ဦးကို တပ်မတော်ကပစ်သတ်ဟု မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာမြို့တွင် ဇွန်လ ၇ ရက်နေ့က ကံမကျေးရွာအနီး မြို့ပတ်လမ်းတွင် တပ်မတော်မှူးကြီးဖြင့်ရောက်ရှိလာပြီး ကားပေါ်က အပြစ်မဲ့အမျိုးသားတစ်ဦးကို သေနတ်ဖြင့် ပစ်သတ်လိုက်ကြောင်း မဟုတ်မမှန်သတင်းများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မိဒီယာခေတ်သစ်က လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် ဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှန်ကန်မှုရှိ/မရှိ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ရှိ နယ်မြေလုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံဆက်သွယ်မေးမြန်းရာ အဆိုပါ သတင်းမှာ မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်းနှင့် သတင်းအမှားသာဖြစ်ကြောင်းသိရှိရပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ဒေသခံပြည်သူလူထုအပေါ် ဥပဒေမပြုကျင့်မှုများကို လုပ်ဆောင်ခြင်းမရှိပါကြောင်းနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ထားသော တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မိဒီယာများသည်

အခြေအမြစ်မရှိသော သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိရာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြည်သူအများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာနေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေမှုများအပေါ် အများပြည်သူအထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်နှင့် စိုးရိမ်ထိတ်လန့်စေရန်အတွက် ကောလာဟလသတင်းများကို လုပ်ကြံ ရေးသားဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)



## အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနီးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၄° C	/	၃၄.၈° C
ရန်ကုန်	၂၄° C	/	၃၄.၀° C
မန္တလေး	၂၇° C	/	၃၈.၀° C

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့



ရန်ကုန် ဇွန် ၉

မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၇)ပွဲစဉ်များကျင်းပမည်

မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာ နေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပ မည့် မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၇)ပွဲစဉ်များကို ဇွန်လ ၁၀ ရက်နှင့် ၁၁ ရက် တို့၌ ရန်ကုန်မြို့တွင် ဆက်လက်ကျင်းပသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၇) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ဇွန်လ ၁၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် YUSC အားကစားကွင်း၌ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဧရာဝတီ အသင်း၊ ဇွန်လ ၁၁ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲ တွင် စလင်းအားကစားကွင်း၌ ရှမ်းယူနိုက် တက်အသင်းနှင့် သစ္စာအားမာန်အသင်း၊ ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ ISPE အသင်းနှင့် YREO အသင်းတို့ ကစားသွားမည်ဖြစ် သည်။

ကစားအပြီး သုံးပွဲနိုင် နှစ်ပွဲသရေ ရမှတ် ၁၁ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၂)၊ မြဝတီအသင်းက ခြောက်ပွဲကစားအပြီး သုံးပွဲနိုင် တစ်ပွဲသရေ နှစ်ပွဲရှုံး ရမှတ် ၁၀ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၃)၊ ဧရာဝတီအသင်းက ငါးပွဲကစားအပြီး သုံးပွဲ နိုင် တစ်ပွဲသရေ တစ်ပွဲရှုံး ရမှတ် ၁၀ မှတ် ဖြင့် အဆင့်(၄)၊ သစ္စာအားမာန်အသင်းက ငါးပွဲကစားပြီး တစ်ပွဲနိုင် နှစ်ပွဲသရေ နှစ်ပွဲရှုံး ရမှတ် ငါးမှတ်ဖြင့် အဆင့်(၅)၊ YREO အသင်းက ငါးပွဲကစားပြီး တစ်ပွဲနိုင် လေးပွဲရှုံး ရမှတ် သုံးမှတ်ဖြင့် အဆင့်(၆)နှင့်

ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ငါးပွဲကစားပြီး နိုင်ပွဲမရှိသေးဘဲ ငါးပွဲစလုံးရှုံးနိမ့်ခဲ့ကာ အဆင့်(၇) နေရာတွင် အသီးသီးရပ်တည် လျက်ရှိနေသည်။ အလားတူ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၆)အပြီး သွင်းငွေအများဆုံးကစားသမား စာရင်းတွင်လည်း မြဝတီအသင်းမှ ရူပါခိုင်နှင့် ဖြူဖြူဝင်းက ငါးပွဲ၊ ဧရာဝတီအသင်းမှ စန်းသော်သော်က ငါးပွဲဖြင့် ထိပ်ဆုံးတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နေကြောင်းသိရသည်။

စည်သူအောင်

နေပြည်တော် ဇွန် ၉

လှိုင်ကော်မြို့၊ လယ်တုံကျေးရွာ၊ ကုန်းသာကျေးရွာ၊ ထိရိကျေးရွာနှင့် ကယန်းသာယာကျေးရွာများ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ကယားပြည်နယ်၊ လှိုင်ကော်မြို့၊ လယ်တုံကျေးရွာ၊ ကုန်းသာကျေးရွာ၊ ထိရိကျေးရွာနှင့် ကယန်းသာယာကျေးရွာ များရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ဇွန်လ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ကျေးရွာများရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ နှင့် စာသင်ကျောင်းများ၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ ၁၁၃၅ ဦး တို့ကို သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေး သည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို လှိုင်ကော်တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

ကိုဗစ်-၁၉ ရန်ပုံငွေမှ ချေးငွေရယူထားပြီး အတိုး/အရင်း ပေးဆပ်ရန်ကျန်ရှိနေသော လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် ချေးငွေများ အမြန်ဆုံးပေးဆပ်ရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်မှုရှိခဲ့သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ချေးငွေသက်တမ်း ၁ နှစ် (အတိုးနှုန်း ၁ %)ဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဧပြီလမှစတင်၍ ချေးငွေများထုတ်ချေးခဲ့ပါသည်။ ချေးငွေသက်တမ်း ၁ နှစ်ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီးနောက် ပထမအကြိမ် ၆ လ၊ ဒုတိယအကြိမ် ၆ လနှင့် တတိယအကြိမ် ၁ နှစ်နှင့် စုစုပေါင်း ၃ နှစ်အထိ ချေးငွေသက်တမ်းများ တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါတွင် ချေးငွေသက်တမ်း ၃ နှစ် ပြည့်မြောက်ကျော်လွန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရန်ပုံငွေမှ ချေးငွေပြန်လည်ပေးဆပ်ရန် တာဝန်ကျန်ရှိနေသည့် ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် ချေးငွေအတိုး/အရင်းများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁ ရက်နေ့ မတိုင်မီ အမြန်ဆုံးအပြေအကျပြန်လည်ပေးဆပ်ပါရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ်ကုစားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ

နေပြည်တော် ဇွန် ၉

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ

Table with 3 columns: Location (e.g., Dagon, Yangon), Temperature (e.g., 35°C), and Wind Speed (e.g., 10 km/h).

ဇွန်လ၏ မိုးရေချိန်စံချိန်သစ်

Table with 7 columns: Month, Area, Start Date, End Date, Min Rainfall, Max Rainfall, and Average Rainfall.

နေပြည်တော် ဇွန် ၉

သောင်းရင်းမြစ်ရေ မြဝတီမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် ၂ ပေကျော်တွင်ရောက်ရှိနေ

ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် နံနက် ၉ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ သောင်းရင်း မြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် ၂ ပေကျော်တွင်ရောက်ရှိ နေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက် ၆ နာရီအတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများ အနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/ဇလ)

ရန်ကုန်မြို့နှင့်မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

Table with 14 columns: Fuel type, and 13 columns of prices for different fuel grades (92 Ron, 95 Ron, HSD 500 ppm, HSD 50 ppm, HSD 10 ppm).

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါ သည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာ တွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ် များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြား နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

Table with 3 columns: Fuel type, Price, and another price column.

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

(ASEAN-OSHNET AWARD) တွင်  
BEST Practices Award ရရှိခဲ့သည့် ရွှေပိစီး

သာကဝဒာစစ်မြို့ အရသာထူး ဝိတ်မြင်ကြည့်နူး ....

**Tea Mix**      **Lemon Tea**      **Black Tea**

SHWE PHE 00  
Lemon Tea

SHWE PHE 00  
Black Tea

ရွှေပိစီး BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်စီမံရာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၁၉၄၃၆  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀      KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြင်လမ်းနှင့်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄      STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုစုပေးတောက်ပစေပါသည်။      DENTIST RECOMMENDED      FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

DENTOMEK



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၀၈၅၅၀၆၉  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြင်လမ်းနှင့်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇

အရည်အသွေးမှာထိပ် ဆင်မင်းတံဆိပ် ဘိလပ်မြေ

SIN MINN BEST QUALITY CEMENT

ASTM C150 TYPE I (42.5) ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

ISO 9001 BUREAU VERITAS Certification Excluding design

BUREAU VERITAS 1828

UKAS MANAGEMENT SYSTEMS 0008

SIN MINN BEST QUALITY CEMENT

ASTM C150 TYPE II (32.5) ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၈၆၉၉၃၅၈၃၊ ၀၉ ၄၉၆၁၁၁၅၅၉၊ email : scfg.kyaukse@gmail.com

Myanmar

ကမ္ဘာ့အဆင့် ရွှေတံဆိပ်ဆုများနှင့်

မြန်မာ

AWARDED TROPHY BY THE WORLD'S BEST BEER JUDGES

THE INTERNATIONAL BEER CHALLENGE 2020

A.I.B.A. MEDAL

A.I.B.A. GOLD 2019



❖ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို ကျင့်သုံးရာတွင် နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ အနေဖြင့် ဖက်ဒရယ်ဟူသည့် စကားရပ်ကို သိရှိရန်လိုပြီး ဖက်ဒရယ်ဟူသည်မှာ လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို တာဝန်ခွဲဝေပေးခြင်း ဖြစ်ပြီး ပေါင်းစည်းခြင်း၊ သဟဇာတဖြစ်ခြင်းပင်ဖြစ်။ . . .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂ ရက်နေ့တွင်ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး (၂/၂၀၂၄)တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

**၁။ နိုင်ငံရေး**

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့်ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

**၂။ စီးပွားရေး**

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်

ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

(ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

**၃။ လူမှုရေး**

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့်အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

## ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃)တွင် မော်တော်ယာဉ်များ စည်ကားများပြားစွာဖြင့် ဖြတ်သန်းသွားလာလျက်ရှိ



ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃)ပေါ်မှ မော်တော်ယာဉ်များ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဖြတ်သန်းသွားလာနေမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

**နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင်**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇူလိုင် ၈ ရက်နေ့က ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်၍ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါ ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃)အား ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ပြီးဆုံးချိန်မှစ၍ မော်တော်ယာဉ်များဖြတ်သန်းသွားလာခွင့်ပေးခဲ့ရာ သန်လျင်မြို့သို့ အသွားအပြန်ပြုလုပ်လျက်ရှိသည့် မော်တော်ယာဉ်များသည် အဆိုပါတံတားအသစ်ကြီးပေါ်မှ စည်ကားများပြားစွာဖြင့် ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်လျက်ရှိပြီး စတင်ဖွင့်လှစ်သည့်နေ့တွင် ကားအစီးရေ ၁၂၉၈၈ စီး ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်ခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် ကားအစီးရေ ၃၁၅၀၉ စီးကျော်ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်ခဲ့ကြောင်းသိရှိရသည်။

ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃) အသုံးပြုအား ဇူလိုင် ၈ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ အခမဲ့ဖြတ်သန်းခွင့်ပြုပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၁၆ ရက်နေ့မှ စတင်၍ တံတားဖြတ်သန်းခများကို မော်တော်ယာဉ်အမျိုးအစားများအလိုက် ကောက်ခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ **စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၅**

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့်အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေး (AML/CFT) လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် FATF က အသိအမှတ်ပြုပြီး နှစ်စဉ်စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်အဆင့်များ တိုးမြှင့်ပေးလျက်ရှိခြင်း **စာ - ၂၉ သို့**

လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲသည့် စာစစ်ဌာနများမှ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်စာရင်းများကို မြန်မာ့အသံမှထုတ်လွှင့်ကြေညာပေးမည် **စာ - ၅ သို့**

Quality For You



### ဗီဂါ ပလတ်စတစ်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ



Quality For You

ပစ္စည်းထည့်ပိုးအမျိုးမျိုး



ပစ္စည်းထည့်ပိုးအမျိုးမျိုး



စရိတ်ချွန်နီးသုံးပစ္စည်းများ



ရန်ကုန်-မန္တလေးတားလမ်း(လမ်းဟောင်း)၊ မိုင်တိုင်အမှတ် (၃၇၆/၃)၊ ဘယ်လင်းကျေးရွာအနီး၊ စဉ့်ကိုင်မြို့၊ ၀၉-၂၀၀၂၀၅၊ ၀၉-၄၀၂၆၃၉၆၈၉၊ ၀၉-၇၉၈၅၂၆၂၄၉