



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၆၆ ခုနှစ် ၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော်(၈)ရက် ၊ စနေနေ့ ၊ (23-11-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၂၀၇)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမာန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံသယမဟာနာယကအဖွဲ့ ၄၇ ပါးစုံညီ အဋ္ဌရသမအစည်းအဝေး ပထမနေ့ကျင်းပ

စာမျက်နှာ- ၂၂

## မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာပညာရေး နှစ်(၁၀၀)ပြည့် ရာပြည့်သဘင်နှင့် Naypyitaw State Polytechnic University ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ချီးမြှင့်



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာပညာရေး နှစ် (၁၀၀)ပြည့် ရာပြည့်သဘင်နှင့် Naypyitaw State Polytechnic University ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် အဆိုပါတက္ကသိုလ်၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။

အခမ်းအနားသို့ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ၂၁

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် သီဆိုကပြပျော်မြေခွဲကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် အနုပညာရှင်များကို ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

ပြတ်စုံစစ်တန်းသွင်းလုပ်ငန်း အတွက် Customs Duty ငွေအင်ဂျင်နီယာများအား M M Service အသုံးပြုပြီး ထွက်ကုန်ဖြန့်ဖြူးစားသုံးနိုင်ပါပြီ။

**Myanmar Mobile Money (MMM) ကိုအသုံးပြု၍အောက်ဖော်ပြပါအင်ဂျင်နီယာများကိုရရှိနိုင်ပါသည်။**

ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း၊ ငွေလွှဲခြင်း၊ ဝန်ထမ်းလစာ/ ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ် Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Topup ဖုန်းပြောစာပြည့်သွင်းခြင်း၊ ဈေးဝယ်ခြင်း၊ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ Skynet Bill Payment ပေးဆောင်ခြင်း၊ Gift Card ပေးခြင်း၊ ပြည်ပငွေလွှဲ (ထိုင်း)၊ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းသို့ အာမခံပရီမီယံပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Commerce လုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

ရုံးချုပ်- အမှတ်(၅၁)ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း- ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၊ ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၁  
 နေပြည်တော်- STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း- မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း- ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄  
 မန္တလေး- STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း- ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆

အငြိမ်းစား လစာ အပါအဝင်ငွေရရှိစေခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်တိုက်များ၊ ရန်ပုံငွေ၊ ဝန်ထမ်းရရှိခြင်း၊ ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

# ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်  
အယ်ဒီတာ့အာဘော်

## စာပေအကျိုးကို ထူးချွန်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့မှုအပေါ် လေးစားဂုဏ်ယူ

နိုင်ငံတော်တွင် မြန်မာစာပေအကျိုးကို ထူးချွန်ပြောင်မြောက်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် စာပေပညာရှင်ကြီးများ၊ စာပေအနုပညာရှင်များကို အသိအမှတ်ပြုသည့်အနေဖြင့် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု၊ အမျိုးသားစာပေဆု၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆုတို့ကို နိုင်ငံတော်က စိစစ်ရွေးချယ်ချီးမြှင့်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု၊ အမျိုးသားစာပေဆု၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆုများကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်က ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ရာ ဆုရရှိသည့် စာပေပညာရှင်ကြီးများ၊ စာရေးဆရာကြီးများ နည်းတူ စာပေချစ်မြတ်နိုးသူတိုင်း ကြည်နူးဝမ်းသာဖြစ်ကြရသည်။

ယခုနှစ်တွင် နိုင်ငံတော်အဆင့်အခမ်းအနားဖြင့် ဆုချီးမြှင့်မည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရှင် ခြောက်ဦးရှိပြီး ဆုရရှိသည့် ဆရာကြီးများအားလုံးသည် ပညာဂုဏ်ရည်၊ စာပေဂုဏ်ရည်များပြည့်ဝကြသူများဖြစ်သည်။ ထို့အတူ အမျိုးသားစာပေဆုများနှင့် စာပေဗိမာန်စာမူဆုများရရှိခဲ့သည့် စာပေအနုပညာရှင်များသည် ကလောင်ဝါနု၊ ကလောင်ဝါရင့်အဖြစ်ပါဝင်နေပြီး အောင်မြင်နေသော စာရေးဆရာကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအဖြစ်မှ စာပေနယ်တွင် ဖွဲ့လျော်ကြီးပမ်းစွမ်းဆောင်ကြသူများဖြစ်ကြသည်။ ထိုစာပေအနုပညာရှင်အသီးသီးတို့၏ လက်ရာမြောက်စာအုပ်များကလည်း ရသစာပေများ၊ သုတစာပေများကို စာပေအဆင့်အတန်းမီစွာ ရေးသားဖော်ကျူးထားကြောင်း ကြားသိရသည့်အတွက် တိုင်းပြည်အတွက် စစ်မှန်သည့်ခွန်အားများအဖြစ် တွေ့ရှိရပေသည်။

စာပေသည် ခေတ်၏ကြေးမုံဟု ပညာရှိများက ကမ္ဘာတဝှမ်းတင်ကြလေ့ရှိသည်။ မြန်မာစာပေလောကသည် ရှည်လျားသည့်မြန်မာ့သမိုင်းကြောင်းအဆက်ဆက်တွင် ထွန်းပြောင်ခိုင်မြဲခဲ့ပြီး နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူကို အစဉ်ထာဝရအကျိုးပြုလျက်ရှိသည်။ မြန်မာစာပေသမိုင်းတွင် နန်းသုံးတော်ဝင်စာပေများအပြင် ကျေးလက်ပြည်သူအလွှာစုံအထိ ပြည်သူ့အကျိုးပြုစာပေများသည် ခေတ်အဆက်ဆက်၏ကြေးမုံပြင်တွင် ယနေ့တိုင် အထင်အရှားကျန်ရှိနေဆဲဖြစ်သည်။ မြန်မာစာဆိုတို့၏ ကလောင်သွားများသည် မြန်မာနိုင်ငံသမိုင်းတွင် တိုင်းပြည်အတွက် စစ်မှန်သည့်ခွန်အားများဖြစ်စေခဲ့သည့်အပြင် ပြည်သူများ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ရှိစေရန်၊ ဇာတိသွေး ဇာတိမာန်တက်ကြွလာစေရန်၊ မြန်မာစာပေကို ချစ်မြတ်နိုးလာစေရန်၊ လောကဓံများကို ကြံ့ကြံ့ခံရင်ဆိုင်နိုင်ရန်အတွက် တန်ဖိုးဖြတ်မရသည့် အားဆေးများဖြစ်ခဲ့သည်။

မြန်မာစာဆိုများသည် မြန်မာစာပေလောကရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးရန်ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍက ဦးဆောင်ခဲ့သည့်နည်းတူ စာဆိုတော်များ၊ စာပေပညာရှင်များကို ယခုကဲ့သို့ ဖော်ထုတ်အားပေးချီးမြှောက်ပေးသည့် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် စာပေချစ်မြတ်နိုးသူ လူပုဂ္ဂိုလ်အဖွဲ့အစည်းများ၏ စေတနာတရားသည်လည်း အထောက်အပံ့ကောင်းတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများအပိုင်းက စာပေတာဝန်ကျေပွန်အောင် ကြိုးစားခဲ့သည့် စာဆိုတော်များကို အားပေးချီးကျူးဂုဏ်ပြုထောက်ပံ့ခြင်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ စာဆိုတော်များ၊ စာပေပညာရှင်ကြီးများကလည်း ကလောင်စွမ်းဖြင့် နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူ့အကျိုးကို ဆတက်ထမ်းပိုးဆက်လက်သယ်ပိုးကြပါက နိုင်ငံ၏ဂုဏ်ရောင် ထွန်းပြောင်နေမည်ကို တွေးကြည့်ရုံဖြင့် ကြည်နူးဝမ်းမြောက်ဖွယ် သိမြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ အတွေးအခေါ်မှန်ကန်စေရန်၊ နည်းလမ်းမှန်ကန်သော အသိဉာဏ်ဗဟုသုတ တိုးပွားစေရန်၊ လူသားအရင်းအမြစ်အရည်အသွေးတိုးတက်တောက်ပြောင်စေရန် စာပေအားဖြင့် ထိန်းကျောင်းတည်မတ်ရန်လိုအပ်သည်ဖြစ်ရာ စာပေပညာရှင်ကြီးများ၊ စာပေအနုပညာရှင်များက မျိုးဆက်သစ်ကလောင်ရှင်များကိုစေတနာကောင်းဖြင့်လက်ဆင့်ကမ်းခဲ့ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု၊ အမျိုးသားစာပေဆု၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆုများ ရွေးချယ်ချီးမြှင့်ခံရသည့် စာပေပညာရှင်ကြီးများနှင့် စာပေဆုရရှိသူအပေါင်း၏ မြန်မာစာပေအကျိုးအတွက် အားထုတ်ကြီးပမ်းခဲ့မှုအပေါ် လေးစားဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်းနှင့် နိုင်ငံတော်၏ပုဂ္ဂိုလ်ကိုမြှင့်တင်နိုင်မည့် စာကောင်းပေမွန်များစွာ ဆက်လက်ရေးသားဖွဲ့ဆိုနိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုရေးသားအပ်ပါသည်။

## ပြည်ပကဝယ်ယူမှုများပြားသဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲယဉ်းအရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လျက်ရှိ



**မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၂၂** အတွင်း ဝင်ရောက်မှုများလာပြီး ကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။  
ပြည်ပက ဝယ်ယူမှုများပြားသဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲယဉ်းအရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း ပွဲစားကုန်သည် စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
မြန်မာနိုင်ငံမှထွက်ရှိသည့် ပဲယဉ်းကို လက်ရှိတွင် တရုတ်နိုင်ငံဘက်က ဝယ်ယူမှုများရှိလာကြောင်း၊ ယခင်က မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း၌ ပဲယဉ်းအရောင်းအဝယ် ပုံမှန်အနေအထားတွင် ရှိနေသော်လည်း လက်ရှိတွင် ပဲယဉ်းများ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ဝင်ရောက်မှုများလာပြီး ကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။  
"အခုလောလောဆယ်တော့ ပဲယဉ်းတွေ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံဘက်ကလဲ အခုတလောအဝယ် ပြန်များလာတယ်။ အရင်က တရုတ်နိုင်ငံဘက်ကလဲ အဝယ် မရှိတာကြောင့် အရောင်းအဝယ် အေးနေခဲ့တယ်။ အခုတော့ ပဲယဉ်းတွေ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေပါတယ်"ဟု ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်း ရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
(၁၈၄)

## တစ်ပတ်အတွင်း မန္တလေး မြေဈေးကွက်

**မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၂၂** နှစ်သိန်းခွဲ၊ သုံးသိန်းလောက် ပြီး အချို့သောမြေကွက်များတွင် အရောင်းအဝယ်အေးနေပြီး အနည်းဆုံး ငွေကျပ် သုံးသိန်း မြေစွန့်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာများထိ ငှားရမ်းလိုမှုပို၍မြင့်တက်နေကြောင်း ဈေးကွက်အတွင်းမှ သိရသည်။  
ငှားရမ်းမှုများတွင် လူနေထိုင်မှုနှင့်ဆိုင်ခန်းဖွင့်လှစ်ရန်ကောင်းမွန်သည့် အဓိကလမ်းမကြီးများပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံပါနေရာများနှင့် ဈေး၊ ကျောင်းနီးသော ရပ်ကွက်များ၊ မြို့စွန့်ရပ်ကွက်များနှင့်ကျေးရွာများတွင် ငှားရမ်းရန် ဆောက်လုပ်ထားသည့်အခန်းတွဲများပါ ငှားရမ်းနေကြောင်း သိရသည်။  
"မြေဈေးကွက်အရောင်းအဝယ် ဖြစ်တာနည်းနေပေမဲ့ အငှားတွေကတော့ လက်ရှိအချိန်ထိဖြစ်နေဆဲပါပဲ။ ဈေးနှုန်းတွေလဲ မြင့်လာတယ်။ အရင်က လူပါနေလို့ရတဲ့ ဆိုင်ခန်း တစ်ခန်းဆိုရင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ ကျော်ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေပြီး အချို့သောမြေကွက်များတွင် မြေနေရာကျယ်ဝန်းမှု၊ နေရာအချက်အချာကျမှု၊ လမ်းမတန်းများနှင့် မူလအမည်ပေါက် စသည့် အချက်အလက်များအပေါ် မူတည်ကာ ဈေးနှုန်းကွာခြားချက်များရှိကြောင်း သိရသည်။  
အိမ်ခြံမြေဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် မြို့သစ်ပိုင်း (မြို့သစ် ၁၊ ၂၊ ၃၊ ၄၊ ၅) လမ်းမတန်းမြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်းနှစ်ထောင်နှင့်အထက်၊ ကြားကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၈၀၀ နှင့်အထက်၊ အမရပူရမြို့နယ် ရပ်ကွက်အတွင်းပိုင်းရှိ လမ်းတင်မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၈၀၀ ခန့်နှင့်အထက်၊ ကြားကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ နှင့်အထက်၊ လမ်းမတန်းကြီးများတွင် လမ်းတင်မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၀ ခန့်နှင့်အထက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
(၁၇၃)

## ခန္တီးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၉၇၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

**ခန္တီး နိုဝင်ဘာ ၂၂** စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးခရိုင် ခန္တီးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၉၇၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ခန္တီးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ခန္တီးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၁၃၇၅ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၉၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ခန္တီးမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၁၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၉၇၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း စတဲ့ သီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက် အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် တောင်သူတွေကို နည်းပညာပေးပါတယ်"ဟု (၂၀၆)

# ရေနံချောင်းမြို့နယ် ထနှောင်းကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ရေနံချောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက် များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ခရိုင် ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေး ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး တွင် ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက မာန်မြေကျေးရွာအုပ်စု ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးထွန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံ မင်းနှင့်ဝန်ထမ်းများက ထနှောင်း ကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေဖြင့် ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီး လုပ် ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီး အခြေ မှုအခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး

မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက ရပ်မိရပ်ဖ ၁၅ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင် များ၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၀၆၅ သန်း စုစု ကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ ပေါင်း ငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၀၆၅ သန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ နည်း ထနှောင်းကုန်းကျေးရွာ၌ ပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူကျေးရွာ တစ်ဖက်လျှင် အရှည် ၁၀၀၅ ပေ၊ သား များကိုယ်တိုင် ဩဂုတ်လ အကျယ် သုံးပေ၊ အမြင့် ခြောက် ဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကွန် ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်း လုပ် ကွန် ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်း လုပ် ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေ ကို VDP စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် နော်လူး



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ ၃၀-၃၁ လမ်းကြား၊ ၈၆-၈၇ လမ်းကြားနေ ဒေါ်မြင့်မြင့်သိန်းမိသားစုက ဦးကျော်အား ရည်စူး၍ ဆွမ်းအလှူအတွက် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀၊ ဆေးပဒေသာပင် အတွက် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံကြီးကြပ်ရေးနှင့် အထောက်အကူပြု အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဦးစိုးလင်း၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဦးခင်မောင်နှင့် ဆေးရုံအုပ် ဒေါက်တာဦးတင်ဝင်းတို့က လက်ခံရယူစဉ်။

# ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်၌ ကုလားပဲ ၆၆၀၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဘုတလင် နိုဝင်ဘာ ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခု နှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲ ၆၆၀၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲ ၆၆၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထား ပေးနေပါသည်။ ကုလားပဲ စိုက်ပျိုး မှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါသည်။ ကုလားပဲ အထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ဖို့ လိုအပ်တဲ့ မျိုး ကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစု တွေ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာ ပေးတာ စတာတွေကို တောင်သူ တွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးနေ ပါတယ်"ဟု ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်

ဦးစီးမှူး ဦးဖြိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဘုတလင်မြို့နယ်၌ ကုလားပဲ စိုက်ပျိုးရာတွင် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီ ပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် ရေဆင်း (၈) နှင့်ရေဆင်း (၁၁) မျိုးများကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးကြ ကြောင်း၊ ကုလားပဲ တစ်ဧကစိုက် ပျိုးပါက ငွေကျပ် သုံးသိန်းခန့် ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ ကုလားပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ် သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများကို တောင်သူများ နှင့် ပူးပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးသည် ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ဧရိယာအများ ဆုံး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တိုင်း ဒေသကြီးဖြစ်ပြီး ကုလားပဲကို အဓိကသီးနှံအဖြစ် စိုက်ပျိုးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

# နတ်တလင်းမြို့နယ် ဓမ္မကျကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နတ်တလင်း နိုဝင်ဘာ ၂၂ စေရန်ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်း ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ခရိုင် နတ်တလင်းမြို့နယ် ကျေး ပြောကြားသည်။

လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆက်လက်၍ မြို့နယ်မြစ်မီး ဦးစီးဌာနက ဓမ္မကျကျေးရွာ၌ ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း တာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဥပဒေပါ ကျေးလက် နေပြည်သူများ လိုက်နာရမည့် တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှု နှင့်ပြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်း နှင့်ပြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ နတ်တလင်းမြို့နယ် ထို့နောက် ဓမ္မကျကျေးရွာ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိုက်ပျိုး ဦးဟိန်းဇော်က မြစ်မီးရောင် ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၈ ဦးကို ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက် ငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၈ သန်း၊ မွေးမြူ နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျ ရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၅၇ ဦးကို စေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုး ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်း ရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၅ ဦးကို အခြား မိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွား ငွေကျပ် ၃၆ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင် ကြောင်း သိရသည်။ သုတ

# ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ကွမ်းသီးခြောက်ပိဿာချိန် ၈၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ပန်းတနော် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော် မြို့နယ်မှရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တို ဘာလအတွင်း ကွမ်းသီးခြောက်ပိဿာချိန် ၈၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ကွမ်းသီးရောင်းဝယ် ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြတ်မော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း က ကွမ်းသီးအခြောက်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တို ဘာ ၁ ရက်မှ ၃ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း ကွမ်းသီးခြောက်ပိဿာချိန် ၈၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ဝယ်ယူပြီး စနစ်တကျအလုံးအတိုင်းနှင့် ခွဲစိတ်ပြီး ပုံစံနစ်မျိုးပြုလုပ်၍ ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကွမ်းသီးခြောက်များကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်အပြင် အခြားဒေသများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ကွမ်းသီးခြောက် အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လာသည့်အတွက် ကွမ်းသီး ခြောက် သိုလှောင်ထားသူများ၊ ကွမ်းသီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ကုန်သည် များ၊ ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကွမ်းသီးညှပ် လုပ်သားများ အဆင်ပြေလာကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ကွမ်းသီးရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြတ်မော်ထံမှ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



# ပီလောပီနံမှပေးသော ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများ အပိုင်း(၁)



## ပီလောပီနံပင်(Cassava)

ကမ္ဘာပေါ်တွင် အာဟာရအတွက် လူတို့အဓိက စားသုံးသော အစားအစာအမျိုးအစားတွင် ဆန်၊ ဂျုံ၊ ပြောင်းနှင့်ပီလောပီနံတို့ဖြစ်သည်။ ပီလောပီနံသည် စိုက်ပျိုးရလွယ်ကူပြီး ဝင်ငွေရသီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ပီလောပီနံပင်သည် တချို့ဒေသများတွင် ကလောပင် ဟုခေါ်သည့် နှစ်ရှည်ခံချိုပုတ်ပင်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ပင်စည်မှာမာကျော၍ အူတိုင်အခေါင်းပွသည့် ကြက်ဆူ၊ ကနခို၊ ဆီးဖြူ၊ သျှိုသျှား၊ ကြက်သဟင်း စသည်တို့နှင့် မျိုးရင်းဆင်တူသည့် Euphorbiaceae အပင်ဖြစ်သည်။

ပီလောပီနံကို အင်္ဂလိပ်အခေါ်အဝေါ် Tapioca သို့မဟုတ် Cassava ဟုခေါ်ပြီး ရုက္ခဗေဒအရ Manihotutilissma (Phot) ဟုလည်းကောင်း၊ Manihotesculenta (Crantz) ဟုလည်းကောင်း၊ Yucca နှင့် Manico ဟုလည်းကောင်း နိုင်ငံဒေသအသီးသီးပေါ် မူတည်၍ အမျိုးမျိုးခေါ်ဆိုကြပြီး သိပ္ပံအမည်မှာ Manihot Esculenta ဖြစ်သည်။ ပီလောပီနံသည် Euphorbiaceae မျိုးရင်းဖြစ်ပြီး ယခင်က ပီလောပီနံတွင် ဟိုက်ဒရိုဂျင်ဆိုင်ယာနစ်အက်စစ် ပါဝင်သောကြောင့် အဆိပ်ရှိသောသီးနှံအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ကြသော်လည်း ကနစွန်းဥနှင့် အာလူးတို့ကဲ့သို့ အညိုရောင်ရင့်ရင့်အခွံရှိပြီး အတွင်းသား အဖြူရောင်နှင့် အရသာဆီမိမ့်မိမ့်ရှိသည့် ပီလောပီနံကို စားစရာတစ်ခုအဖြစ်သတ်မှတ်ပြီး စားသုံးလာကြခြင်းဖြစ်သည်။

## ပီလောပီနံနှင့်အဆိပ်

ပီလောပီနံသည် ကာဗိုဟိုက်ဒရိတ် ခေါ် ကစီဓာတ်ပါဝင်မှုများပြီး ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်သည့် ပြည်ပဈေးကွက်ဝင် ဥစား(အမြစ်စား)သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ပီလောပီနံစိုက်ပျိုးရာတွင် အခြားအခြေခံစားသောက်ကုန်သီးနှံများကဲ့သို့ စက်ကိရိယာအသုံးပြုစရာမလိုဘဲ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသည့်အပြင် ရေငတ်ခံနိုင်ပြီး ပိုးမွှားနှင့်ရောဂါပိုးအန္တရာယ်တချို့ကိုလည်း ခံနိုင်ရည်ရှိသောအပင်မျိုးဖြစ်သည်။ မိုးခေါင်ရေရှားဒေသနှင့် မြေဆီလွှာကောင်းမွန်မှုမရှိသော မြေများ၌လည်း စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်သည့် အကြမ်းခံပင်မျိုးဖြစ်သည်။

## မူရင်းဒေသနှင့်ပျံ့နှံ့ပုံ

အပူပိုင်းဒေသ၏ ဥစား(အမြစ်စား)သီးနှံဖြစ်သော ပီလောပီနံ၏မူရင်းဒေသမှာ တောင်အမေရိကတိုက် ဘရာဇီးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး ၁၅ ရာစုနှစ်မတိုင်မီကတည်းက စတင်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တောင်အမေရိကတိုက်ရှိ အသေးစားစိုက်ပျိုးတောင်သူများ၏ အဓိကနှင့် အများဆုံးစိုက်ပျိုးသော သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ပီလောပီနံသည် ပီရူးနိုင်ငံ၊ ကိုလံဘီယာနိုင်ငံနှင့် ဘိုလီဗီးဗီးယားနိုင်ငံ စသည့် အမေရိကတိုက်တစ်ဝိုက်ရှိ မူရင်းအပင်မျိုးဖြစ်သည်။ ၁၆ ရာစုတွင် ပေါ်တူဂီကုန်သည်

များက ပီလောပီနံများကို အာဖရိကတိုက်သို့ သင်္ဘောဖြင့်ယူဆောင်လာခဲ့ရာမှ ပျံ့နှံ့လာခဲ့ပြီး ၁၈ ရာစုရောက်သောအခါ အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်းဒေသနှင့် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာကျွန်းများထိ စိုက်ပျိုးလာခဲ့ကြကာ အာရှဒေသအများစု၌လည်း စိုက်ပျိုးပေါက်ရောက်ခဲ့သည်။ ၁၈ ရာစုနှောင်းပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံတောင်ပိုင်းဒေသများသို့ ပေါ်တူဂီတို့နှင့်အတူရောက်ရှိလာပြီး တစ်နိုင်ငံလုံးသို့ ပျံ့နှံ့ခဲ့သည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ပီလောပီနံစိုက်ပျိုးသောနိုင်ငံပေါင်း ၁၀၀ ခန့်ရှိပြီး အမေရိကတိုက်၊ အာဖရိကတိုက်နှင့် အာရှတိုက်တို့တွင် အဓိကစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချကြပါသည်။ အာဖရိကတိုက် နိုင်ငံအသီးသီးမှထွက်ရှိသည့် ပီလောပီနံ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ဒေသခံပြည်သူများ၏ နေ့စဉ်အာဟာရအဖြစ် အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး ကျန် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကို တိရစ္ဆာန်အစားအစာနှင့် အရက်ချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ အာရှဒေသ၌ ပီလောပီနံကို ပုံမှန်စားသုံးသီးနှံအဖြစ် စိုက်ပျိုးသည့်နိုင်ငံများမှာ အိန္ဒိယ၊ သီရိလင်္ကာနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့ဖြစ်ပြီး အာရှတိုက်တွင် တစ်ကမ္ဘာလုံး၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းစိုက်ပျိုးပြီး ထိုင်းနိုင်ငံသည် ပြည်ပတင်ပို့ရန် အများဆုံးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သောနိုင်ငံဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပီလောပီနံပင်ကို ၁၈၅၀ ပြည့်နှစ်ဝန်းကျင်ခန့်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ၁၉၄၆-၁၉၄၇ ခုနှစ်ဝန်းကျင်ခန့်တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးရှိ ပုလောမြို့နယ်၌ စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ပီလောပီနံကို စီးပွားဖြစ်အစောဆုံးစိုက်ပျိုးသော အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် ၁၉၅၈ ခုနှစ်တွင် အင်္ဂလန်နိုင်ငံ မန်ချက်စတာမြို့ရှိ ချည်မျှင်နှင့်အထည်စက်ရုံများသို့ မြန်မာ့ပီလောပီနံကော်မရှင်တင်ပို့ခဲ့ကြောင်း သမိုင်းမှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။

## ပီလောပီနံပင်အသုံးပြုပုံများ

ပီလောပီနံ၏ အရွက်နှင့်ဥတို့ကို လူတို့စားသုံးနိုင်သလို အရွက်၊ ပင်စည်နှင့် ဥတို့ကို တိရစ္ဆာန်အစာအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ ပီလောပီနံဥမှ တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များဖြစ်သော ကော်ရည်၊ ကော်မှုန့်၊ အချိုမှုန့်၊ ခေါက်ဆွဲ၊ ကြာဆံ၊ မုန့်အမျိုးမျိုး၊ အရက်နှင့် နို့မှုန့်အစားထိုးပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း၊ အဖျော်ယမကာအဖြစ် အရက်၊ ဘီယာနှင့် အချိုရည်မျိုးစုံကိုလည်းကောင်း၊ အိမ်သုံးဆေးဝါးများအဖြစ် သွေးတိုးဆီးချို၊ ကင်ဆာနှင့် အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါကာကွယ်ဆေးများအဖြစ်လည်းကောင်း၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအဖြစ် စက္ကူ၊ ချည်မျှင်၊ ကတ္တီစက္ကူပုံး၊ မီးသွေး၊ ကော်၊ တီတံ၊ လေသေနတ်ကျည်ဆန်နှင့် အလှကုန်ပစ္စည်းများအဖြစ်လည်းကောင်း၊ နွား၊ ဝက်၊ ဆိတ်၊ သိုး၊ ငါး စသည့် တိရစ္ဆာန်များအတွက် အစာအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ဇီဝလောင်စာအဖြစ်

လည်းကောင်းစသည်ဖြင့် ပီလောပီနံပင်သည် လူတို့၏နေ့စဉ်ဘဝတွင် များစွာပါဝင်လျက်ရှိသည့်အပြင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အထောက်အကူဖြစ်စေသော ဇီဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် တွင်ကျယ်စွာ ထုတ်လုပ်အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။

## ပီလောပီနံပင်တွင်ပါဝင်သော အာဟာရဓာတ်များ

ပီလောပီနံဥအစိမ်း ၁၀၀ ဂရမ်တွင် ရေဓာတ် ၆၀ ဂရမ်၊ ကစီဓာတ် ၃၈ ဂရမ်၊ အသားဓာတ် တစ်ဂရမ်ပါရှိပြီး အမျှင်ဓာတ်၊ ဗီတာမင်စီနှင့် အဆီဓာတ် အနည်းငယ်သာပါဝင်သည်။ ပီလောပီနံဥကို ပေါင်း၍ စားသကဲ့သို့ ပြုတ်စားလျှင်လည်း အရသာရှိပါသည်။ ပီလောပီနံပြန်ပေါင်းမှာ ဆီမိမ့်မိမ့်စေးစေးနှင့် အရသာအလွန်ကောင်းမွန်သည်။ ဤကဲ့သို့အရသာကောင်းမွန်သည့် ပီလောပီနံတွင် ပြည့်ဝဆီပါဝင်မှုနည်းသကဲ့သို့ ကိုလက်စထရောနှင့် ဆိုဒီယမ်ပါဝင်မှု နည်းသော်လည်း အမျှင်ဓာတ်နှင့် ကာဘိုဟိုက်ဒရိတ် ကြွယ်ဝစွာပါဝင်နေသကဲ့သို့ အကျိုးပြုကိုလက်စထရောနှင့် ပရိုတင်းတို့လည်းပါဝင်နေသည်။ အခြားအာဟာရဓာတ်များအနေဖြင့် ဗီတာမင် B အုပ်စု၊ ဖောလိတ်၊ ဗီတာမင် B6၊ သံဓာတ်၊ မဂ္ဂနီးဇံ၊ ကယ်လ်ဆီယမ်၊ ကြေးနီနှင့် ဆီလီနီယမ်တို့ ပါဝင်ပါသည်။

## ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများ

ပီလောပီနံကိုစားသုံးခြင်းဖြင့် ရရှိမည့်ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများကို ဖော်ပြပါမည်။ ပီလောပီနံဥကိုပြုတ်၍စားသုံးခြင်းက ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုမှုအစာခြေအင်ဇိုင်းများ ကောင်းမွန်စေရန် အထောက်အကူပြုခြင်း၊ ကိုယ်ခန္ဓာအလေးချိန်ကျစေခြင်း၊ သွေးတွင်းအချိုဓာတ်နှင့် ကိုလက်စထရော လျော့ချပေးခြင်း၊ ကင်ဆာအဖျက်တိုက်ကာကွယ်ခြင်း၊ အရေပြားအိုမင်းရင့်ရော်မှုနှင့် ဆံပင်ကျွတ်ခြင်းကို ကာကွယ်ခြင်း၊ သွေးခုန်နှုန်းထိန်းညှိပေးခြင်း၊ ခုခံ

စနစ်ကို ကျန်းမာစေပြီး ဝမ်းမှန်စေခြင်း၊ အစာကြေစေနိုင်ခြင်း၊ လေပွခြင်း၊ အစာအိမ်နာခြင်းများမဖြစ်စေရန်လည်း ကူညီပေးသည်။

## နှလုံးနှင့် လေဖြတ်ရောဂါကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်း

ပီလောပီနံတွင် အားသာချက်တစ်ခုအနေဖြင့် အမျှင်ဓာတ်ကြွယ်ဝစွာပါဝင်နေခြင်းကြောင့် သွေးကြောနံရံများရှိ အဆီများကို ဖယ်ရှားပေးပြီး သွေးစီးဆင်းမှုကောင်းစေကာ နှလုံးကျန်းမာစေပါသည်။ ရုတ်တရက် နှလုံးရပ်ခြင်းနှင့် လေဖြတ်ခြင်းကဲ့သို့ ရောဂါမျိုးမဖြစ်ပွားစေရန် ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ပီလောပီနံတွင် လူ့ခန္ဓာကိုယ်အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော အာဟာရဓာတ်ဖြစ်သည့် ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော ပရိုတင်းဓာတ်ပါဝင်နေသဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်၏လုပ်ငန်းဆောင်တာများ ကောင်းမွန်စေရန် ထောက်ပံ့ပေးသကဲ့သို့ ကြွက်သားများကို ဖွံ့ဖြိုးကြီးထွားစေသည်။ အနာကျက်စေရန်လည်း အထောက်အကူဖြစ်စေသည်။

## အရိုးများနှင့်စိတ်ကိုကျန်းမာစေသောပီလောပီနံ

လူတစ်ယောက်သည် အသက်အရွယ်ရလာသည်နှင့်အမျှ အရိုးထဲတွင်ရှိရမည့် သတ္တုဓာတ်ပမာဏ ကျဆင်းလာသောကြောင့် အရိုးပါးခြင်း၊ အရိုးပွခြင်းများကို ခံစားရခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ပီလောပီနံတွင် အရိုးများသန်မာစေရန် လိုအပ်သည့် ဗီတာမင်ကော၊ ကယ်လ်ဆီယမ်၊ သံဓာတ်တို့ ကြွယ်ဝစွာပါဝင်နေသောကြောင့် အသက်အရွယ်ရလာသူများအနေနှင့် ပီလောပီနံစားပေးခြင်းဖြင့် အရိုးများသန်စွမ်းကျန်းမာစေပါသည်။ ပီလောပီနံတွင်ပါဝင်သော ပိုတက်ဆီယမ်နှင့်အခြားသတ္တုဓာတ်များက သွေးကြောများ၏ တင်းအားကိုလျော့ကျစေပြီး သွေးစီးဆင်းမှုကောင်းစေနိုင်သောကြောင့် သွေးပေါင်ချိန်ကို အကောင်းဆုံးထိန်းညှိပေးနိုင်ပါသည်။ ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်းများ

**❖ ပီလောပီနံကိုစားသုံးခြင်းဖြင့်ရရှိမည့် ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများကို ဖော်ပြပါမည်။ ပီလောပီနံဥကို ပြုတ်၍စားသုံးခြင်းက ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုမှု အစာခြေအင်ဇိုင်းများကောင်းမွန်စေရန် အထောက်အကူပြုခြင်း၊ ကိုယ်ခန္ဓာအလေးချိန်ကျစေခြင်း၊ သွေးတွင်းအချိုဓာတ်နှင့် ကိုလက်စထရောလျော့ချပေးခြင်း၊ ကင်ဆာအဖျက်တိုက်ကာကွယ်ခြင်း၊ အရေပြားအိုမင်းရင့်ရော်မှုနှင့် ဆံပင်ကျွတ်ခြင်းကိုကာကွယ်ခြင်း၊ သွေးခုန်နှုန်းထိန်းညှိပေးခြင်း၊ ခုခံအားတိုးမြှင့်စေခြင်း၊ အမျှင်ဓာတ်ပါဝင်ခြင်းကြောင့် ဝမ်းမချုပ်စေခြင်း၊ ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြော ပုံမှန်အလုပ်လုပ်စေခြင်း အစရှိသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။ ❖**

အားတိုးမြှင့်စေခြင်း၊ အမျှင်ဓာတ်ပါဝင်ခြင်းကြောင့် ဝမ်းမချုပ်စေခြင်း၊ ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောပုံမှန်အလုပ်လုပ်စေခြင်း အစရှိသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။

ပီလောပီနံတွင် နေ့စဉ်လိုအပ်သည့် ကာဘိုဟိုက်ဒရိတ်ပမာဏ၏ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်းထိပါဝင်သောကြောင့် ပီလောပီနံစားပေးခြင်းဖြင့် လူတစ်ယောက်သည် ကျန်းမာသည့်ကိုယ်အလေးချိန်ကို ရရှိစေနိုင်သည်။ လေ့လာမှုများအရ ပီလောပီနံတွင် ဖောလစ်အက်စစ် အပါအဝင် ဗီတာမင် B အုပ်စု ပါဝင်ခြင်းကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်ချိန်တွင် စားသုံးပေးမည်ဆိုလျှင် မွေးလာမည့်ကလေးတွင် မွေးရာပါချို့ယွင်းမှုမပါစေရန် ကာကွယ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပီလောပီနံတွင် အမျှင်ဓာတ်ကြွယ်ဝစွာပါဝင်နေခြင်းကြောင့် အစာခြေ

ထံသို့ သွေးစီးဆင်းရောက်ရှိမှု ကောင်းစေသောကြောင့် နှလုံးသွေးကြောစနစ်ကို ကျန်းမာစေနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ဗီတာမင်ကောသည် ဓာတ်တိုးပစ္စည်းများကြောင့် ဦးနှောက်ဆဲလ်များ မပျက်စီးစေရန်ကူညီပေးပြီး ဦးနှောက်ဆဲလ်များကို ကျန်းမာစေသဖြင့် အယ်လ်ဇိုင်းမားရောဂါမဖြစ်စေရန် ထောက်ပံ့ပေးသောကြောင့် အရိုးကျန်းမာစေရုံသာမကဘဲ စိတ်ကိုပါ ကျန်းမာစေသည်။

ထို့ကြောင့် ကျန်းမာရေးအတွက် အကျိုးကျေးဇူးများစွာရရှိစေသည့် ပီလောပီနံကို စားသုံးပေးသင့်ကြောင်း လေ့လာဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

**ဒေါက်တာလပြည့်ခင်**

# လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တပ်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူ များကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါလက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့ရွာများရှိပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။”

( ၃-၉-၂၀၂၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအားပြောကြားသည့် အမှာစကားမှကောက်နုတ်ချက် )

## မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၄၂၉၄ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ဖလင်နှစ်က အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မအူပင် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ ထုတ်ပြောင်း ၄၂၉၄ ဧက စိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မအူပင် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်း က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ ထုတ်ပြောင်း လျာထား ၄၂၉၄ ဧက ကို ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလစတုတ္ထ ပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးမည့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း မျိုးစေ့များ ကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက လမ်းညွှန်ထားသည့် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ အဓိကထား စိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီမှာ မအူပင်မြို့နယ်အတွင်း မှာစိုက်ပျိုးသီးနှံအားလုံး လျာထား

ဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ အခြား ဆက်စပ်ဌာနတွေနဲ့ ဒေသခံ တောင်သူတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် စိုက်ပျိုးနေပါတယ်"ဟု မအူပင် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်း က ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ်တွင် အစေ့ ထုတ်ပြောင်းများကို စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက မြေဆီလွှာပြင်ရေး နည်းစနစ်များ၊ မျိုးစေ့ရွေးချယ်မှု မှန်ကန်စေရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်စေရေး၊ ပိုးသတ်ဆေးနှင့် အာဟာရဓာတ်ရရှိစေရန် ဆေးသုံး စွဲမှုနည်း စနစ်တကျရှိစေရေး၊ အပင်အားဆေးနှင့် ပိုးမွှား အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး စသည့် လုပ်ငန်းများကို ကြိုတင်ဆောင် ရွက်ပေးထားကြောင်း မအူပင် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

### နောက်မှဆို

- နောက်မှဆိုလျှင် ဟင်းချိုပူပူ ကော်ဖီပူတို့ မပူအေးစက် ရသာပျက်လိမ့်။
- နောက်မှဆိုလျှင် ပျိုချိန်ကုန်ခန်း မြေခန္ဓမ်းသည် ကြွေပန်းကြည့်ငေး ပန်ခွင့်ဝေးလိမ့်။
- နောက်မှဆိုလျှင် ကိုယ်တိုင်ဖြတ်သန်း လူစခန်း၌ လုပ်ငန်းရပ်ရပ် လစ်ဟာလပ်၍ ကျိုးမြတ်ခွင့်ထူး သူများဦးလိမ့်။
- ဘဝလှုံ့ဆော် အရေးပေါ်တိုင်း ခေါ်လာသည့်စိန် အကြိမ်ကြိမ်ဝယ် အချိန်သင့်ခိုက် အားမစိုက်က ကိုယ့်ထိုက်ကိုယ့်ကံ ကိုယ်သာကျန်လိမ့် တန်ရာတန်ကြေး ဆယ်ပြန်ပေးလည်း ခွင့်ရေးလမ်းစ ပြန်မရပြီ နောင်တနှင့်ငို နောက်မှဆို...။ ။

ချစ်စုအောင်

## ဖြူးမြို့နယ် ဇီးတန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဖြူး နိုဝင်ဘာ ၂၂ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူ ခရိုင် ဖြူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ချင်းခင်ကျေးရွာအုပ်စု ဇီးတန်း ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုး ရန်ပုံငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူလူထု လုပ်အားပါဝင်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာ တွင်းလမ်း ကျောက်ရောမြေခင်း ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၂၁

ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဖြူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုးအောင် နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဇီးတန်း ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဖြူးမြို့နယ် ဇီးတန်းကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ပေ ၃၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကျောက်ရော မြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို VDP စီမံ

ဆိုဗီ-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေ ရန် လေကောင်းလေသန့်နှင့် နေရောင် ခြည်အလင်းရောင် ရရှိစေရေးတို့ အတွက် အိမ်ရိတ်ခါးများကိုဖွင့်ထား ပါ။

ဆိုဗီ-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

အိမ်တွင်း ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု လေ့ကျင့်ခန်းများပြုလုပ်ပါ။ အာဟာရ ပြည့်ဝစေမည့် အစားအစာများ စားသောက်ပါ။ ကောင်းစွာအိပ်စက် အနားယူပါ။



# ဟိုက်ပါဆိုးနစ် တာလတ်ပစ်ခုံးကျည်သစ်ဖြင့် ယူကရိန်းကိုတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သမ္မတပူတင်အတည်ပြု



မော်စကို နိုဝင်ဘာ ၂၂ ယူကရိန်းနိုင်ငံ ဒီနီပရိုမြို့ရှိ နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် အသံထက် မြန်နှုန်းလွန် တာလတ်ပစ်ခုံးကျည် သစ်တစ်မျိုးဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ခဲ့ကြောင်း ရုရှားသမ္မတပူတင်က အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှားတပ်မတော် အနေဖြင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံ ဒီနီပရိုမြို့ရှိ ယူကရိန်းစစ်ဓန့်တစ်ခုကို အော် ရက်ရှန်စ်အမည်ရှိဟိုက်ပါဆိုးနစ် တာလတ်ပစ် ခုံးကျည်သစ်ဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့ရုပ်သံ မိန့်ခွန်းတွင် သမ္မတပူတင်က ကြေညာခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အနောက်အုပ်စုက စတင်မီးမွှေးခဲ့သော ယူကရိန်း စစ်ပွဲတွင် နိုင်ငံတကာစစ်ရေး ပဋိပက္ခတစ်ခု၏ လက္ခဏာများ ပေါ်ထွက်လာပြီဖြစ်ကြောင်း ရုရှား သမ္မတက ပြောကြားခဲ့သည်။

အနောက်အုပ်စုထုတ် တာဝေး Trs : KKO

# တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင် မော်ရိုကိုနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိ

ကာဆန်ဘလန်ကာ နိုဝင်ဘာ ၂၂ တရုတ်သမ္မတ ရီကျင့်ဖျင် သည် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် မော်ရိုကိုနိုင်ငံသို့ ခရီးတိုတစ်ရပ် ဖြင့်လာရောက်ခဲ့ကြောင်းမော်ရိုကို အစိုးရသတင်းဌာနများက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

မော်ရိုကိုနိုင်ငံ ကာဆန် ဘလန်ကာမြို့သို့ ရောက်ရှိလာ သည့် တရုတ်သမ္မတ ရီကျင့်ဖျင်ကို မော်ရိုကိုအိမ်ရှေ့မင်းသား မူလေ အယ်လ်ဟက်ဆန်က ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင်သည် ဘရာဇီးနိုင်ငံ ရီယိုဒီဂျနေရိုးမြို့၌ ကျင်းပခဲ့သော ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီး ညီလာခံတွင် ပါဝင်ခဲ့ပြီးနောက် မော်ရိုကိုနိုင်ငံသို့ ခရီးတိုဝင်ရောက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တရုတ်သမ္မတ၏နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်



ခရီးစဉ်သည် တရုတ်နှင့်မော်ရိုကို တို့ကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့်နှစ်နိုင်ငံ ပြည်သူများကြား သွေးစည်း ညီညွတ်မှုတို့၏ သက်သေဖြစ် ကြောင်း မော်ရိုကိုနိုင်ငံပိုင်မီဒီယာ စီမံကိန်းများနှင့် ရထားလမ်းစီမံ ကိန်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# ချားလ်ဘုရင်နန်းတက်ပွဲအခမ်းအနားအတွက် ပေါင်စတာလင် ၇၂ သန်း ပြိတိန်သုံးစွဲခဲ့

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ဗြိတိန်ဘုရင် ချားလ်-၃၏ နန်းတက်ပွဲအခမ်းအနားအတွက် ဗြိတိန်အနေဖြင့် ပေါင်စတာလင် ၇၂ သန်းထိ သုံးစွဲခဲ့ကြောင်းယနေ့ သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြ ထားသည်။

ဗြိတိန်ဘုရင် ချားလ်-၃သည် ဘုရင်မ အဲလစ်ဇဘတ်-၂ နတ်ရွာစံ ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၆ ရက်

တွင် နန်းတက်ပွဲကျင်းပခဲ့သည်။ ချားလ်ဘုရင်-၃ ၏ နန်းတက် ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာတွင် အခမ်းအနားအစီအစဉ်များအတွက် ပေါင်စတာလင် ၅၀ ဒသမ ၃ သန်း သုံးစွဲခဲ့ပြီး အခမ်းအနားလုံခြုံရေး အတွက် ပေါင်စတာလင် ၂၁ ဒသမ ၇ သန်း သုံးစွဲခဲ့ကြောင်း ဗြိတိန် အစိုးရယဉ်ကျေးမှုဌာနက နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သောအစီရင်

ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။ သို့ရာတွင် ချားလ်ဘုရင်-၃ နန်းတက်ပွဲအတွက် ဗြိတိန်အစိုးရ သုံးစွဲစရိတ်မှာ ဘုရင်မ အဲလစ် ဇဘတ်-၂၏ ဈာပနအခမ်းအနား ကုန်ကျစရိတ် ထက်ဝက်မျှသာ ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဗြိတိန်အစိုးရသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် ဘုရင်မ အဲလစ် ဇဘတ်-၂ ဈာပနအခမ်းအနား

အတွက် ပေါင်စတာလင် ၁၆၂ သန်း သုံးစွဲခဲ့သည်။ ဗြိတိန်ဘုရင် ချားလ်-၃၏ နန်းတက်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ကမ္ဘာ ခေါင်းဆောင် ၁၀၀ တက်ရောက် ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတကာရုပ်သံဌာနများက လည်း တစ်ကမ္ဘာလုံးကို ထုတ်လွှင့် ပြသပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# ဂျပန်အပါအဝင် နိုင်ငံကိုးနိုင်ငံတို့အတွက် ဗီဇာမဲ့ပြည်ဝင်ခွင့် တရုတ်နိုင်ငံပေးအပ်



ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၂၂ ဂျပန်၊ ဘူလ်ဂေးရီးယား၊ ရိုမေး နီးယားနှင့်ခရိုအေးရှားအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများအပြားမှ နိုင်ငံ သားများအတွက် ဗီဇာမဲ့ပြည်ဝင် ခွင့်များပေးအပ်ရန် တရုတ်အစိုးရ ကစီစဉ်ထားကြောင်း ယနေ့သတင်း

များတွင်ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါနိုင်ငံများမှ နိုင်ငံသား များခံစားရယူနိုင်မည့် ဗီဇာမဲ့ပြည် ဝင်ခွင့်ကာလသည် ယခုနှစ် နိုဝင် ဘာ ၃၀ ရက်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင် ဘာ ၃၀ ရက်ထိသာ အကျုံးဝင်မည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ဗီဇာမဲ့ပြည်ဝင်ခွင့်ကို ဂျပန်၊ ဘူလ်ဂေးရီးယား၊ ရိုမေး နီးယား၊ ခရိုအေးရှား၊ မွန်တီနီဂရိုး၊ မြောက်မက်ဆီဒိုးနီးယား၊ မော်လ် တာ၊ အက်စတိုးနီးယားနှင့်လက်ဗီး ယားနိုင်ငံတို့မှ နိုင်ငံသားများခံစား ခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါနိုင်ငံ ကိုးနိုင်ငံတို့မှ နိုင်ငံသားများအတွက် ဗီဇာမဲ့ ပြည်ဝင်ခွင့်ပေးမည့်အစီအစဉ်ကို တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန က အတည်ပြုသတင်းထုတ်ပြန် ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် တရုတ်နိုင်ငံသည် ယခင်ဗီဇာမဲ့ပြည်ဝင်ခွင့်အစီအစဉ် များခံစားခွင့်ရရှိထားသည့် နိုင်ငံ ပေါင်း ၃၈ နိုင်ငံတို့မှ နိုင်ငံသားများ ဗီဇာမဲ့ပြည်ဝင်ခွင့် ရယူနိုင်သည့် ကာလကိုလည်း ထပ်တိုးပေးထား ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာန၏ကြေညာချက်အရ အဆိုပါ နိုင်ငံ ၃၈ နိုင်ငံတို့မှ နိုင်ငံသားများ အနေဖြင့် ရယူနိုင်သည့်ဗီဇာမဲ့ ပြည်ဝင်ခွင့်ကာလကို လက်ရှိ ၁၅ ရက်မှရက်ပေါင်း၃၀သို့ ထပ်တိုး ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# ပါကစ္စတန်၌ ခရီးသည်တင်ဘတ်စကားနှစ်စီး တိုက်ခိုက်ခံရ၍ အနည်းဆုံး ၃၈ ဦးသေဆုံး

အစ္စလာမ်ဘတ် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အနောက် မြောက်ပိုင်း မျိုးနွယ်စုဒေသ တစ်ခု၌ နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် သေနတ်သမားများက ခရီးသည် တင်ဘတ်စကားနှစ်စီးကို ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သေနတ်သမားများ၏ ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ခရီးသည်တင် ဘတ်စကားများပေါ် လိုက်ပါလာ သူများအနက် အနည်းဆုံး ၃၈ ဦး သေဆုံးခဲ့ရပြီး ၂၉ဦး ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့ကြောင်း ခိုင်ဘာပတ်ရှ်တွန်ဝါ ပြည်နယ်တာဝန်ရှိသူများက ပြော ကြားခဲ့သည်။

သေနတ်သမားများ၏ ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့သူ အရေအတွက်မှာ ထပ်မံဖြင့်တက် လာနိုင်ကြောင်း ပြည်နယ်ရတပ်ဖွဲ့ က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ခရီးသည် တင်ဘတ်စကား တိုက်ခိုက်ခံရမှု အတွက် တာဝန်ရှိကြောင်းကို မည်သည့် လက်နက်ကိုင်အုပ်စု ကမျှ ကြေညာခြင်းမရှိသေး ကြောင်း သိရသည်။

သေနတ်သမားများ ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခဲ့သော ခရီးသည်တင် ဘတ်စကားနှစ်စီးအနက် တစ်စီး မှာ ပက်ရှ်ဝါမြို့မှ ပရာချီနာမြို့သို့ မောင်းနှင်နေသော ဘတ်စကား ဖြစ်ပြီး ကျန်တစ်စီးမှာ ပရာချီနာ မြို့မှ ပက်ရှ်ဝါမြို့သို့ မောင်းနှင် နေသည့် ဘတ်စကားဖြစ်သည်။

ခရီးသည်တင် ဘတ်စကား များတိုက်ခိုက်ခံရမှုကို ပါကစ္စတန် အစိုးရက ပြင်းထန်စွာဝေဖန်ရှုတ်ချ ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီက ပရိုဂရက်စ်-၉၀ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းသို့ အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်



မော်စကို နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရုရှား အာကာသအေဂျင်စီ သည် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ပရိုဂရက်စ်-၉၀ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းသို့ အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှား အာကာသအေဂျင်စီ သည် ပရိုဂရက်စ်-၉၀ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို ဆိုယုစ်ဒုံးပျံဖြင့် ကာဇက်စတန်နိုင်ငံ ဘိုင်းကိုနော့ ဘိုင်းကိုနော့ တိုင်းကိုနော့ တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကုန်တင်ယာဉ်သည် နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းသို့ ဆိုက်ကပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှား အာကာသအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ပရိုဂရက်စ်-၉၀ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် နိုင်ငံတကာ

အာကာသစခန်း ယာဉ်မှူးများ အတွက် စားနပ်ရိက္ခာနှင့် အခြား အထောက်အပံ့ပစ္စည်းများ သယ်ဆောင်သွားကြောင်း သိရသည်။

ပရိုဂရက်စ်-၉၀ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းသို့ ခြောက်လကြာ ဆိုက်ကပ်ပြီးနောက် ကမ္ဘာ့လေထု လွှာအတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း ထောက်ပံ့လုပ်ငန်းများကို ရုရှား၏ ပရိုဂရက်စ် အာကာသကုန်တင်ယာဉ်များအပါအဝင် နေ့သရော့ ဂရူးမင်းကုမ္ပဏီ၏ ဆိုက်ကပ် အာကာသကုန်တင်ယာဉ် Space-X ကုမ္ပဏီ၏ ဒရာဂွန်အာကာသကုန်တင်ယာဉ်တို့ကလည်း တာဝန်ယူပေးထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

# HEALTH

## အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါက အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ သေဆုံးမှုနှုန်းအမြင့်ဆုံးကင်ဆာအဖြစ် ဆက်ရှိနေ

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ပေးနိုင်မှုနှင့် ဆက်နွယ်နေကြောင်း အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါလူနာ သုတေသန ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

အဆုတ်ကင်ဆာဆဲလ်မျိုးဗီဇ မော်လီကျူး အပြောင်းအလဲများကို စမ်းသပ်ဖော်ထုတ်ခြင်းဖြင့် လူနာတစ်ဦးချင်းအတွက် သင့်လျော်သောကုထုံးကို ရွေးချယ်ရာတွင် အထောက်အကူပေးကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သို့ရာတွင် အဆုတ်ကင်ဆာ အတွင်း အဆုတ်ကင်ဆာလူနာများ အသက်ဆက်ရှင်နိုင်မှု သက်တမ်းမှာ ၂၆ ရာခိုင်နှုန်းထိ မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။

ထိုကဲ့သို့ အဆုတ်ကင်ဆာ လူနာများ အသက်ဆက်ရှင်မှု ကာလ မြင့်တက်လာခြင်းသည် ကင်ဆာဆဲလ်များ၏ မျိုးဗီဇအခြေခံ မော်လီကျူးအတွင်းရှိ အပြောင်းအလဲများကို စစ်ဆေးဖော်ထုတ်

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုပြင်ပရို ကြယ်တစ်စင်းကို နိုင်ငံတကာသိပ္ပံပညာရှင်များက ပထမဆုံးအကြိမ် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးနိုင်ခဲ့

ဆန်တီယာဂို နိုဝင်ဘာ ၂၂ နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုပြင်ပရို ကြယ်တစ်စင်းကို နိုင်ငံတကာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

WOH G 64 အမည်ရှိ အဆိုပါ ကြယ်ကို ချီလီသိပ္ပံပညာရှင်များ ဦးဆောင်သော နိုင်ငံတကာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ချီလီအခြေစိုက် ဗွီအယ်လ်တီ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်ဖြင့် ရိုက်ကူးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

WOH G 64 ကြယ်သည် နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စု၏ အရံကြယ်စုငယ်တစ်ခုဖြစ်သော ကြယ်စုတိမ်



ဗွီအယ်လ်တီ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်မှရရှိသည့် အချက်အလက်များအရ WOH G 64 ကြယ်သည် အရွယ်အစားအားဖြင့် နေထက် အဆပေါင်း ၂၀၀၀ ထိ ပိုကြီးမားကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် WOH G 64 ကြယ်သည် ကြယ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးတော့မည့် ကြယ်ကြီးတစ်စင်းဖြစ်ပြီး ကြယ်ပေါက်ကွဲမှုဖြင့် တစ်ချိန်ချိန်တွင် အဆုံးသတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက်ထားသည်။

နိုင်ငံတကာ သိပ္ပံပညာရှင်များသည် WOH G 64 ကြယ်ကို ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးလေ့လာရေးအတွက် နှစ်ပေါင်းအတန်ကြာ အချိန်ယူကြိုးပမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## တစ်ရက်လျှင် ၁၁၁ မိနစ်ကြာ လမ်းလျှောက်ပါက နှစ်ပေါင်း ၁၁ နှစ်ထိ အသက်ပိုရှည်နိုင်

ကင်ဘာရာ နိုဝင်ဘာ ၂၂ တောင်းရမှုနှုန်းနှင့် အတူတူလောက် တစ်ရက်လျှင် မိနစ်ပေါင်း ၁၁၁ မိနစ်ကြာ လမ်းလျှောက်ပါက နှစ်ပေါင်း ၁၁ နှစ်ထိ အသက်ပိုရှည်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဩစတြေးလျ သုတေသန ပညာရှင်များသည် အသက် ၄၀ အထက် အရွယ်ရောက်သူ ၃၆၀၀၀ တို့၏ ကိုယ်ကာယလှုပ်ရှားမှုအဆင့်နှင့် ကျန်းမာရေးအခြေအနေများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ တစ်ရက်လျှင် ၁၁၁ မိနစ်ထိ လမ်းလျှောက်သူများသည် လမ်းလျှောက်နည်းသူများထက် အသက်ပိုရှည်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း သိရသည်။

အထိုင်များ လွန်းမှုပြဿနာကြောင့် ကိုယ်အလေးချိန်မြင့်တက်လာပြီး ပုံစံ-၂ ဆီးချိုနှင့် ကင်ဆာရောဂါများဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်တက်လာတတ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

## Space-X ကုမ္ပဏီက စတားလင်းဒ်အင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ၂၄ စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၂ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X ကုမ္ပဏီသည် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် စတားလင်းဒ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ၂၄ စင်းကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စတားလင်းဒ်ပြုတ်တု ၂၄ စင်း သယ်ဆောင်ထားသည့် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံကို ဖလော်ရီဒါ

ပြည်နယ် ကိပ်ကာနေဗာရယ် အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လွှတ်တင်ပြီး ရှစ်မိနစ်ခန့် အကြာတွင် ကြိုတင်စီစဉ်ထားသည့် အတိုင်း ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ပထမအဆင့် ပင်မခုံးယာဉ်သည် အတ္တလန္တိတ် သမုဒ္ဒရာအတွင်း မောင်းသူမဲ့ ရေယာဉ်ပေါ်သို့ ပြန်လည်ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့သည်။

ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ထိပ်ဖူးအဆင့် ခုံးယာဉ်ကမူ ဆက်လက်ပျံသန်းခဲ့ရာ ၆၅ မိနစ်အကြာတွင် သယ်ယူသွားသည့် စတားလင်းဒ်ပြုတ်တုများကို သက်ဆိုင်ရာပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် စတားလင်းဒ်မစ်ရှင်သည် Space-X ကုမ္ပဏီအတွက် သီတင်းတစ်ပတ်တာ

ကာလအတွင်း သတ္တမမြောက် အာကာသမစ်ရှင်ဖြစ်သည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် စတားလင်းဒ် အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တုကွန်ရက်အတွက် စတားလင်းဒ်ပြုတ်တုအစင်း ၇၃၀၀ ခန့် လွှတ်တင် ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO





# အမျိုးသမီးချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အာဆင်နယ်အမျိုးသမီးအသင်းက ဂျူဗင်တပ်အသင်းကိုအနိုင်ရရှိပြီး ကွာတားဖိုင်နယ်သို့တက်ရောက်

## စပိန်လာလီဂါ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ဘယ်လင်ဟမ်ဆွတ်ခူး

မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၂၂ - စပိန် ဘောလုံးသမားများအဖွဲ့ချုပ် (Spanish Footballer's Association) က ရွေးချယ်ပေးအပ်သည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံးရာသီ စပိန်လာလီဂါပြိုင်ပွဲ၏ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကွင်းလယ်ကစားသမားဘယ်လင်ဟမ်က ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၁ နှစ်ရှိ ဘယ်လင်ဟမ်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလက ဒေါ့မွန်အသင်းမှ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီးနောက် အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ကာ စပိန်လာလီဂါဖလားနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ဖလားတို့ကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ရာတွင် အဓိကကစားသမား

အဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ ဘယ်လင်ဟမ်သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံးရာသီက ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၂ ပွဲတွင် ၂၃ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ၁၃ ကြိမ် ဂိုးဖန်တီးမှု ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် စပိန်ဘောလုံးသမားများအဖွဲ့ချုပ်က ရွေးချယ်ပေးအပ်သည့် စပိန်လာလီဂါပြိုင်ပွဲ၏ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို အသင်းဖော် ဗင်နီစီးယက်စ်ကို ကျော်ဖြတ်ပြီး ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။ ဘယ်လင်ဟမ်သည် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် သွင်းဂိုးများရယူနိုင်ရန် ရုန်းကန်နေရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano  
Trs : STA



လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၂၂ - အမျိုးသမီး ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲအုပ်စုပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ဂျူဗင်တပ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် အာဆင်နယ်အမျိုးသမီးအသင်းက ဂျူဗင်တပ်အမျိုးသမီးအသင်းကို တစ်ဂိုးဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့်

ကွာတားဖိုင်နယ် အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။ အာဆင်နယ် အမျိုးသမီးအသင်းသည် ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စု (C) တွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်၊ ဂျူဗင်တပ်၊ ဗယ်လာရန်ဂါအသင်းတို့နှင့် တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက်ခဲ့သော်လည်း အုပ်စုလေးပွဲကစား

ခဲ့ရာတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကိုသာရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး ဗယ်လာရန်ဂါအသင်းကို အနိုင်ရခဲ့သည့်အပြင် ဂျူဗင်တပ် အသင်းကိုလည်း နှစ်ကျော့စလုံး အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် အုပ်စုပွဲစဉ်ပြီးဆုံးရန် နှစ်ပွဲအလိုတွင် ရမှတ်ကိုးမှတ်ဖြင့် ကွာတားဖိုင်နယ်

အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျူဗင်တပ် အသင်းသည် ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းနှင့် ဗယ်လာရန်ဂါ အသင်းတို့ ကစားရမည့် လက်ကျန်ပွဲစဉ် နှစ်ပွဲတွင် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပါကလည်း အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် တွေ့ဆုံမှုနှစ်ကျော့စလုံးတွင် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သောကြောင့် အုပ်စုအဆင့်မှ ထွက်ခွာခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲ အုပ်စုလေးပွဲကစားပြီးတွင် ပရီးမီးယားလိဂ်အသင်းများဖြစ်သည့် မန်စီးစီး၊ အမျိုးသမီးအသင်း၊ ချဲလ်ဆီး၊ အမျိုးသမီးအသင်းတို့သည်လည်း လက်ကျန်ပွဲစဉ်များ ကျန်ရှိနေသော်လည်း တတိယနေရာမှ အသင်းများကို ရမှတ်ဖြတ်တောက်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့်အတူ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob  
Trs : ML

## နေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၄) တွင် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၂ - မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် နေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၄) အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ရှိ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ အပြန်အလှန်သွင်းဂိုးများဖြင့် နှစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစတင်ချိန်က ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းအသာဖြင့် ဖိအားပေး ကစားနိုင်ခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၂၈ မိနစ်တွင် ဝင်းမိုးကျော်က ဟံသာဝတီ ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၃၄ မိနစ်တွင် Moukailou က ရခိုင်ယူနိုက်တက်

အသင်းအတွက် ချေပဂိုး ပြန်လည်သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပထမပိုင်းတွင် တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည်စတင်ချိန်တွင်လည်း ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု အသာစီးရယူပြီး ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်တွင် လတ်ဝေဘုန်းက ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး အနိုင်ရလဒ်ကို ထိန်းချုပ်ကစားရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၈၃ မိနစ်တွင် သန်းကျော်ဌေးက ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် ချေပဂိုးပြန်လည်သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် နှစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

## စီးရီးအေအပြောင်းအရွှေ့ကာလကို ထပ်မံတိုးမြှင့်ပေးရန် အီတလီဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ကနဦးသဘောတူ

ရောမ နိုဝင်ဘာ ၂၂ - အီတလီ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် လာမည့်နှစ်တွင် ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပမည်ဖြစ်သောကြောင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန်လတွင်ပြုလုပ်မည့် စီးရီးအေအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ကာလထပ်မံ တိုးမြှင့်ပေးရန် ကနဦး သဘောတူညီခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၅ ဖီဖာကလပ် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲသည် ပုံမှန်ကျင်းပနေသည့် အချိန်မဟုတ်ဘဲ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၃၂ သင်းထိ တိုးမြှင့်ကျင်းပမည်ဖြစ်သောကြောင့် ကစားသမားများအနေဖြင့် စာချုပ်သက်တမ်းတိုးခြင်း၊ အငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ခြင်းများအတွက် အဆိုပါပြိုင်ပွဲကြောင့် ကြန့်ကြာမှုများ ရှိလာနိုင်သဖြင့် ဇွန် ၁ ရက်မှ ဇွန် ၁၀ ရက်ထိ အပြောင်းအရွှေ့ကာလတစ်ခုကို ဖီဖာက သတ်မှတ်ပေးထားသော်လည်း စီးရီးအေဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က အပြောင်းအရွှေ့ကာလကို ဇွန် ၁ ရက်မှ ဇူလိုင် ၁ ရက်ထိ တိုးမြှင့်ပေးရန် ကနဦးဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ဆုံးဖြတ်ချက်သည်

စီးရီးအေ ကလပ်အသင်းအားလုံးအတွက် အကျိုးဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အီတလီဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က အတည်ပြုထားသော်လည်း နောက်ဆုံး အတည်ပြုချက်ကို ထပ်မံရယူမည်ဖြစ်၍ ထုတ်ပြန်ခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

လာမည့် ဖီဖာကလပ် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် စီးရီးအေမှ အင်တာမီလန်အသင်းနှင့် ဂျူဗင်တပ်အသင်းတို့သည် ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့် ရရှိထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Footballitalia  
Trs : ML

## Davis Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့ ဩစတြေးလျအသင်းတက်ရောက်

မာလာဂါ နိုဝင်ဘာ ၂၂ - ပွဲစဉ်(၂)အဖြစ် အမေရိကန်စပိန်နိုင်ငံ မာလာဂါမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Davis Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ဩစတြေးလျအသင်းနှင့် အမေရိကန်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဩစတြေးလျအသင်းက (၂-၁) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ယင်းပွဲစဉ်တွင် ပွဲစဉ်(၁) အဖြစ် တစ်ဦးချင်းပွဲစဉ်တွင် အမေရိကန်အသင်းမှ ဘင်ရှယ်လ်တန်နှင့် ဩစတြေးလျအသင်းမှ ကော့ကီနာကစ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ကော့ကီနာကစ်က (၆-၁၊ ၄-၆၊ ၇-၆) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ပွဲစဉ်(၂)အဖြစ် အမေရိကန်အသင်းမှ တေလာဖရစ်ဇ်နှင့် ဩစတြေးလျအသင်းမှ ဖရစ်ဖိုက်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ တေလာဖရစ်ဇ်က (၆-၃၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိ သွားခဲ့သည့်အတွက် (၁-၁) ရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်အဖြစ် နှစ်ယောက်ပွဲစဉ်အား ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင် ကစားသွားခဲ့ရာ အမေရိကန်အသင်းက တွမ်မီပေါလ်နှင့် ဘင်ရှယ်လ်တန်တို့အတွက် ပွဲထုတ်လာခဲ့ပြီး ဩစတြေးလျအသင်းက မက်သရူးနှင့် တွမ်ဆင်တို့ကို ပွဲထုတ်လာခဲ့ရာ မက်သရူးနှင့် တွမ်ဆင်တို့အတွက် (၆-၄၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ (၂-၁) ရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဩစတြေးလျအသင်းက ဆီမီး



ဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ဩစတြေးလျ အသင်းသည် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် အာဂျင်တီးနားအသင်းကို (၂-၁) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့် အီတလီအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : AZL



# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

## တရုတ်နိုင်ငံက အသံထက်မြန်သောစူပါဆော့နစ် ခရီးသည်တင်လေယာဉ်သစ် တီထွင်ထုတ်လုပ်နေ



တရုတ်နိုင်ငံ အာကာသသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကုမ္ပဏီ Space Transportation သည် ၎င်း၏အသံထက်မြန်သော စူပါဆော့နစ် ခရီးသည်တင်လေယာဉ် Yunxing ကို တီထွင်ထုတ်လုပ်နေကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါလေယာဉ်သည် တရုတ်မှ

အမေရိကန်သို့ ခရီးသည်များကို နှစ်နာရီအတွင်း ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားပြီး Mach 4 အလျင်နှုန်းဖြင့်ပျံသန်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် အနားယူခဲ့သော Concorde တာဘိုဂျက်ခရီးသည်တင်လေယာဉ်၏ အမြန်နှုန်းထက် နှစ်ဆရှိသည်။ သို့သော်လည်း Yunxing ဒီဇိုင်းသည် ၁၉၉၈ ခုနှစ်က

အနားယူခဲ့သော အမေရိကန်ထုတ် SR-71 Blackbird မဟာဗျူဟာမြောက် ကင်းထောက်လေယာဉ်နှင့် ပုံစံဆင်တူနေသည်။ အာကာသအပြင်ဘက် အမြင့်ပျံသန်းမှု (Sub-Orbital Spaceflight) ထိ စီးပွားဖြစ်လေကြောင်းလိုင်းအတွက် အသုံးပြုရန် သင့်လျော်မှု ရှိ မရှိနှင့်ပတ်သက်၍ မေးခွန်းများထွက်ပေါ်လာခဲ့ကြသည်။

Yunxing လေယာဉ်ဖွဲ့စည်းပုံသည် မျက်နှာပြင်အပူချိန် ၁၀၀၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အထက် မြင့်တက်လာစေနိုင်သည့် လေကြောင်းပျံသန်းမှု အပူချိန်ကွဲသော ပြင်းထန်သည့်အခြေအနေများကို ခံနိုင်ရည်ရှိစေရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားပြီး ပေါ့ပါးခိုင်ခံ့သော ပေါင်းစပ်ပစ္စည်းများဖြင့် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ထားသည်။ ၎င်း၏ပင်တင်အားနှင့် ကမ္ဘာမြေဆွဲအား (Lift-to-Drag) အချိုးသည် မြင့်မားကောင်းမွန်ပြီး အမြင့်ပျံသန်းမှုများကို ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်စေမည်ဖြစ်ကာ စီးပွားဖြစ်အသုံးပြုမှုနှင့် အခြားလုပ်ငန်းလည်ပတ်နိုင်မှု အလားအလာကောင်းများကို အထောက်အကူ ဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်။ သမားရိုးကျ အလျားလိုက် ပျံသန်း၊ ဆင်းသက်သည့် လေယာဉ်များနှင့် မတူဘဲ Yunxing သည် ဒေါင်လိုက်အတက်အဆင်း ပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အမြင့် မီတာ ၂၀၀၀၀ ထိ ပျံတက်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး သမားရိုးကျ ပြေးလမ်းကန့်သတ်ချက်များအတိုင်း အတိအကျမလိုအပ်ဘဲ မြို့ပြလေဆိပ်ငယ်များမှပင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ Space Transportation ကုမ္ပဏီသည် လေယာဉ်ကို Booster ရော့ကတ်များဖြင့် ပစ်လွှတ်ခြင်း၊ အရှိန်ပြင်းပြင်း လေဟန်စီးပစ်လွှတ်ခြင်းတို့ဖြင့် ပျံသန်းနိုင်မည့်နည်းလမ်းများ

ကို သရုပ်ဖော်ပြသထားသည်။ မြေပြင်သို့ ဒေါင်လိုက်မဆင်းသက်မီ Subsonic အလျင်နှုန်းဖြင့် အရည်လောင်စာသုံးရော့ကတ်အင်ဂျင်များ ပေါင်းစပ်လုပ်ဆောင်၍ အရှိန်လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Space Transportation ကုမ္ပဏီသည် အသံထက်မြန်သော ခရီးသည်တင်လေယာဉ်ကို အဓိကအာရုံစိုက်ထားသော်လည်း စစ်ရေးနှင့်သုတေသနလုပ်ငန်းများအတွက် အာကာသခြေဆန်မည့်လေယာဉ်များနှင့် အသံထက်မြန်သော ဟိုက်ပါဆော့နစ်ယာဉ်များကို တီထွင်ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ၎င်း၏ ခရီးသည်တင်လေယာဉ်ဟု ခေါင်းစဉ်တပ်ထားသော စီမံကိန်းများသည် အမြင့်ပျံကင်းထောက်သည့် ပလက်ဖောင်းများသို့မဟုတ် ပြိုဟ်တုဖျက်လက်နက် တပ်ဆင်ထားသောယာဉ်များကဲ့သို့သော အလားအလာရှိသော စစ်မှုရေးရာအသုံးချမှုများအတွက် ကာဗာအဖြစ် ပုံဖျက်ပုံကွယ်လုပ်ဆောင်နေနိုင်သည်ဟု နိုင်ငံတကာ စစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ လေ့လာသူများက ခန့်မှန်းထားကြကြောင်း သိရသည်။ Analysis | Did China copy the US SR-71 Blackbird with the new Yunxing supersonic aircraft? ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

## ဂျာမနီနိုင်ငံက ယူကရိန်းနိုင်ငံကို စစ်ရေးအကူအညီများဆက်လက်ပေးအပ်သွားရန် ပြင်ဆင်နေ

ဂျာမနီနိုင်ငံသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံအတွက် စစ်ရေးအကူအညီ ဆက်လက်ပေးအပ်သွားရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်းနှင့် ရုရှား၏ ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် ယူကရိန်းနိုင်ငံကို ပံ့ပိုးပေးမည့် ကတိကဝတ်ကို ထပ်လောင်းပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အကူအညီသစ်တွင် ပေးပို့ထားပြီးသား ပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် နောက်ထပ်အသစ်များပါဝင်လာမည်ဖြစ်ကာ ခြေလျင်တပ်ဖွဲ့များ လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်စွမ်း၊ ကင်းထောက်စွမ်းရည်မှသည် အမြောက်နှင့်အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး ပစ္စည်းကိရိယာများထိ ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လိုအပ်ချက်အမျိုးမျိုးအတွက် နည်းဗျူဟာမြောက် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် ဂျာမနီနိုင်ငံ၏ ကြိုးပမ်းမှုများကို ပြသနေခြင်းလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပို့ဆောင်ထားခဲ့သော စစ်လက်နက်ပစ္စည်းကိရိယာများတွင် အမြောက်နှင့်စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းရေး စွမ်းရည်ပိုင်းကို အလေးပေးထားသည်။ ဂျာမနီသည် PzH 2000 155mm အမြောက်လေးလက်နှင့် ကျည်အတောင့် ၄၁၀၀၀ ပေးပို့ခဲ့ပြီး တာဝေးတိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းအား မြှင့်တင်ပေးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် M109 ဟောင်ဝစ်ဇာ အမြောက်စနစ်အတွက်

ပြောင်းပိုအသစ် ခုနစ်ခု၊ ၄၀ မမဗုံးသီးအလုံး ၈၀၀၊ ဒဿမ ၃၃၈ ပြောင်းအချင်းလက်နက်များအတွက် ကျည်အတောင့် ၇၄၀၀၀၊ လက်နက်ငယ်ကျည် အတောင့် ၁၀၀၀၀၀ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ ဂျာမနီသည် ကင်းထောက်စွမ်းရည်အတွက် Vector၊ Hornet XR၊ Golden Eagle၊ VT-4 Rochem၊ Songbird ကင်းထောက်ဒရုန်း အမျိုးအစားစုံ ၂၁၄ စင်း ထက်မနည်း ပံ့ပိုးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းကင်းထောက်ဒရုန်းများထဲတွင် ဂျာမနီထုတ် RQ-35 Heidron ဒရုန်းအစင်း ၁၀၀ နှင့် Songbird ဒရုန်းအစင်း ၁၂၀ တို့ပါဝင်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် ခြေလျင်တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သတင်းအချက်အလက်များ ပံ့ပိုးပေးနိုင်စွမ်းရှိသည့်အတွက် ရေပန်းစားသည်။ ဤသို့ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများသည် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများတွင် အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ဒရုန်းစွမ်းရည်များဖြင့် ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့များ၏ ISR စွမ်းရည်များကို အဆင့်မြှင့်တင်ပေးရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရွေ့လျားစစ်ကစားနိုင်ရန် Biber တံတားခင်းတင်ကားနှစ်စီး၊ Wisent-1 မိုင်းရှင်းလင်းရေးယာဉ် သုံးစီး၊ မိုင်းခင်းယာဉ် သုံးစီးနှင့် Caracal ခြေလျင်တပ်ဖွဲ့သုံး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ် ရှစ်



စီးတို့ ပါဝင်သည်။ ဂျာမနီနိုင်ငံသည် အုပ်ချုပ်၊ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးတွင် အကြီးစားသံချပ်ကာယာဉ်များနှင့် အခြားမဟာဗျူဟာမြောက် ပစ္စည်းကိရိယာများကို သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးရန်အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော M1070 ဆွဲယာဉ်မြောက်စီး ပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်။ ဂျာမနီနိုင်ငံသည် အဆိုပါ စစ်ဘက်အကူအညီများ လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ခြင်းအပြင် အချိန်ကာလတစ်ခုအတွင်း ယူကရိန်း၏ စစ်ရေးစွမ်းအားများတွင် ကူညီပံ့ပိုးပေးသွားမည်

ဟု ကတိကဝတ်ပြု ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သေးသည်။ ၎င်းတို့တွင် Gepard လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ် သုံးစုံ၊ Vector ကင်းထောက်ဒရုန်း ၉၅ စင်း၊ Songbird ဒရုန်း ၁၆၃ စင်း၊ 270 RQ-35 Heidron မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များနှင့် ဒရုန်းထောက်လှမ်းမှုစနစ်များ ဆက်လက်ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။ ၎င်းတို့အပြင် စိန်ခေါ်မှုများသော စစ်မြေပြင်အခြေအနေတွင် မိုင်းတူးဖော်ခြင်း သို့မဟုတ် ထောက်

လှမ်းခြင်းကဲ့သို့သော ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်စေမည့် အဝေးမှ ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်နိုင်သော Gereon RCS မြေပြင်စက်ရုပ် ၁၄ ခုကိုလည်း ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Germany Strengthens Ukraine With New Diversified And Strategic Support ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

# စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဖြင့် ထုံလွမ်းနေသောအမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့

မျိုးချစ်စိတ်ဟူသည် တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုးကို ချစ်ခင်သောစိတ်ဓာတ်ဟူ၍ အဘိဓာန်ကဖွင့်ဆို သည်။ နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးတို့တည်တံ့ရန်၊ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုး ရန်အတွက် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရန် လိုအပ်သည်။ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်သည် တစ်နိုင်တည်းပေး၊ တစ်မြေတည်းဖွားတိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများကို စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ ချစ်ခင်ခြင်း၊ တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုးအကျိုးကိုထာဝစဉ် သယ်ပိုးသွားလိုသည့် စိတ်ဓာတ်ပင်ဖြစ်ပေသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုးကိုချစ်ခင် သောစိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည်။ မြန်မာတိုင်းရင်းသား လူမျိုးတို့သည် ရှေးပဝေသဏီကတည်းကပင် ကိုယ့်ထီး၊ ကိုယ့်နန်း၊ ကိုယ့်ကြွနန်းဖြင့် နေထိုင်ခဲ့ကြ သူများဖြစ်သည်။ မိမိလူမျိုး၊ မိမိတိုင်းပြည်ကို ချစ်မြတ်နိုးကြသည်။ မိမိလူမျိုးကို တိုင်းတစ်ပါးမှ ချိုးနှိမ်သည်ကိုမနှစ်သက်သကဲ့သို့ မိမိတိုင်းပြည်ကို တိုင်းတစ်ပါးမှ မတရားစိုးမိုးခြယ်လှယ်သည်ကို လည်း မနှစ်သက်ကြချေ။

နယ်ချဲ့တို့သည် မြန်မာတိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ပညာရည်အဆင့်အတန်းနိမ့်ပါးအောင်ဖိနှိပ်ခဲ့

မြန်မာနိုင်ငံသည် ၁၈၈၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက် တွင် သူ့ကျွန်ဘဝကျရောက်ခဲ့ရသည်။ သူ့ကျွန်ဘဝသို့ ကျရောက်ပြီးနောက် တိုင်းရင်းသားတို့သည် ရရာလက်နက်စွဲကိုင်၍ နယ်ချဲ့တို့အားလှန် တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ တွန်းလှန်တိုက်ခိုက်ရာ တွင် ဗြိတိသျှအင်္ဂလိပ်အစိုးရသည် မြန်မာနိုင်ငံကို ရေရှည်သိမ်းပိုက်၍ တော်လှန်ရေးမအောင်မြင်စေရန် အတွက် မြန်မာတိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ပညာရည်အဆင့်အတန်းနိမ့်ပါးအောင် ပညာရေးကို ဖိနှိပ်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့် ဗုဒ္ဓဘာသာ ကလျာဏယုဝအသင်းကြီး (YMBA)နှင့် မြန်မာ အသင်းချုပ်ကြီး (GCBA) တို့က မြန်မာတိုင်းရင်းသား လူမျိုးတို့ကို အထက်တန်းပညာ၊ ကောလိပ်နှင့်သိပ္ပံ၊ တက္ကသိုလ်ပညာများသင်ကြားပေးရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ တွင် တက္ကသိုလ်များဖွင့်လှစ်ပေးရေးတို့ကိုတောင်း ဆိုခဲ့သည်။ သို့သော် ဗြိတိသျှအင်္ဂလိပ်အစိုးရက ရန်ကုန်ကောလိပ်နှင့် ယုဒသန်ကောလိပ်တို့ကိုသာ ဖွင့်ခွင့်ပေးခဲ့ပြီး တက္ကသိုလ်ပညာဘွဲ့ရရှိရေးကိုမူ အိန္ဒိယပြည်ကာလကတ္တားတက္ကသိုလ်သို့ သွားတက် ရန်သာစဉ်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဗြိတိသျှနယ်ချဲ့တို့သည် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ပညာရေးစနစ်သစ် တက္ကသိုလ်အက်ဥပဒေကိုထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

**အမျိုးသားနေ့အစအမျိုးသားပညာရေးက**

တက္ကသိုလ်အက်ဥပဒေကို လက်မခံနိုင်သည့် ရန်ကုန်ကောလိပ်ကျောင်းသား ၁၁ ဦးဖြစ်သည့် ကိုဘခင်၊ ကိုဘိုးကွန်း၊ ကိုဘဦး၊ ကိုအောင်ဒင်၊ ကိုထွန်းဝင်း၊ ကိုဖေသိန်း၊ ကိုဘုရှင်(သံတွဲ)၊ ကိုကေညီ ပိတ်၊ ကိုဘုရှင်(ထားဝယ်)၊ ကိုလှတင်နှင့် ကိုဇော်သည် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်တွင် ရွှေတိဂုံဘုရား ကုန်းတော်၌တွေ့ဆုံကြပြီး သပိတ်မှောက်ရန်အစီ အစဉ် ရေးဆွဲခဲ့ကြကာ ထိုနေ့ကတွင် ဗဟန်းရပ် ရွှေကျင်တိုက် ဦးအရိယဘုန်းကြီးကျောင်းတိုက် ရှေ့ရှိ ဒေါ်ကြည်ဇေယျာအောင်တွင် စုဝေးခဲ့ကြပြီး သပိတ်မှောက်ကောင်စီကိုဖွဲ့စည်းကာ ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်၌ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို သပိတ်မှောက်ရန် ပညာရေးဥပဒေပြင်ပေးရေးအတွက် တောင်းဆို သွားရန်နှင့် တောင်းဆိုချက်များမပေးသမျှ ကာလ ပတ်လုံးကျောင်းပြန်မတက်ရန်တို့ကို ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြ သည်။ မူလက ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်တွင် သပိတ်မှောက်ရန်စီစဉ်ထားသော်လည်းအခြေအနေ အရ ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော်

၁၀ ရက်တွင် ကျောင်းသားများ စတင်သပိတ် မှောက်ခဲ့ကြသည်။ အကြမ်းမဖက်သောနည်းဖြင့် ကျယ်ပြန့်လှသော လူထုတိုက်ပွဲတစ်ရပ်ကို မြန်မာ မျိုးချစ်ကျောင်းသားများ စတင်ပြီးသပိတ်မှောက်ရာမှ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိကျောင်းသားထုတစ်ရပ်လုံး၊ ပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးပါဝင်ဆင်နွှဲပြီး နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်တို့၏ တစ်ဖက်သတ်ကိုလိုနီပညာရေးစနစ်ကိုတိုက်ဖျက်ခဲ့ ကြသည်။ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားသပိတ်ကို လူထုတစ်ရပ်လုံးကလည်း ထောက်ခံအားပေး ခဲ့ကြသည်။

**အမျိုးသားကျောင်းများဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီး အမျိုးသား ရေးစိတ်ဓာတ်များပိုမိုမြင့်မားလာ**

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ကျောင်းသားသပိတ်၏ ကြီးမား သောရလဒ်တစ်ခုမှာအမျိုးသားပညာရေးကောင်စီ

## ❖ စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဆိုသည်မှာ ကိုယ့်နိုင်ငံနှင့်ကိုယ့်လူမျိုး ကို အသက်တမျှချစ်မြတ်နိုးခြင်းဖြစ်သည်။ စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ် သည် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အားလုံးကိုကိုယ်စားပြုသည်။ တစ်နိုင်ငံ တည်းနေ၊ တစ်မြေတည်းဖွားတိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ ကို ချစ်ခင်ခြင်း၊ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက် ခြင်း၊ တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုးအကျိုးကို ထာဝစဉ်သယ်ပိုးသွားလိုခြင်း၊ ကိုယ့်နိုင်ငံကိုယ့်လူမျိုးနှင့် ကိုယ့်နိုင်ငံအချုပ်အခြာပိုင်နက်ထဲမှ မည်သည့်အစိတ်အပိုင်းကိုမျှ အထိမခံ၊ ကိုယ့်လူမျိုးထိလျှင် လက်ပိုက် ကြည့်မနေခြင်းတို့သည် တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးကိုချစ်ခင်သော အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည်။ ❖

ပေါ်ပေါက်လာကာ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းအမျိုးသား ကျောင်းများဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ် များပိုမိုမြင့်မားလာခဲ့ကာ မျိုးချစ်လူငယ်များ ပေါ်ထွန်းခဲ့သဖြင့် လွတ်လပ်ရေးကိုမဆုတ်မနစ်ရယူ နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ၁၉၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ ရွှေကျင်ကျောင်းတိုက် ကြီးတွင် အမျိုးသားကောလိပ်(ဗဟန်းကောလိပ်) ကိုလည်းဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့သည်။ ၁၉၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ တွင် မန္တလေးမြို့၌ကျင်းပသည့် ဂျီစီဘီအေ ပြည်လုံးကျွတ်ညီလာခံကြီး၌ အမျိုးသားနေ့ သတ်မှတ်ရန် ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ခဲ့ကြသည်။

ထိုညီလာခံတွင် သီပေါဘုရင်ပါတော်မူသည့်နေ့၊ ဆရာတော်ဦးဥက္ကဋ္ဌမအဖမ်းခံရသည့်နေ့ကို အမျိုးသား နေ့အဖြစ်သတ်မှတ်ရန် အကြံပေးကြသည်။ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် သပိတ်ကော်မတီဝင် ၁၁ ဦးက နယ်ချဲ့ကို ပထမဆုံး ထိထိရောက်ရောက်တော်လှန်သပိတ် မှောက်ခဲ့သည့် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်ကို အမျိုးသားနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ရန် အကြံပြုခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ၁၉၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၁၇ ရက် တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ ရွှေကျင်ကျောင်းသား များက ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အက်ဥပဒေကို ဆန့်ကျင် ကန့်ကွက်သပိတ်မှောက်ခဲ့သည့် တန်ဆောင် မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်နေ့ကိုအမျိုးသားနေ့အဖြစ် တညီတညွတ်တည်းဆုံးဖြတ်သတ်မှတ်ခဲ့ကြသဖြင့် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၂၈၂ ခု၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့် ကျော် ၁၀ ရက် (၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့)ကို “အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့” အဖြစ် အတည်ပြုသတ်မှတ်ခဲ့သည်။ သို့ဖြစ်၍ ထိုအချိန်မှစ၍

ယနေ့ကာလအထိ “အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့” ကို နှစ်စဉ်တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်နေ့ တိုင်းကျင်းပခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုနှစ်(၁၃၈၆ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ၂၅ ရက်)တနင်္လာနေ့သည် ၁၀၄ နှစ် မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရကအကြီးအမှူးပြု၍ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် စနစ်တကျကျင်းပ နိုင်ရေးအတွက် အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

**ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးအောင်မြင်စွာတည်ဆောက်ရေး**

ယနေ့အချိန်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအစိုးရသည် စစ်မှန်သောမျိုးချစ် စိတ်ဓာတ်

ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက် ရေး၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက် ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးနှင့် တစ်မျိုးသားလုံးကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး၊ ပညာရည် မြင့်မားရေးတို့ကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်အခြေခံဖြင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုခိုင်မြဲရေး၊ တိုင်းရင်း သားတို့၏ ညီညွတ်သောစုပေါင်းစွမ်းပကားဖြင့် ဒီမို ကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီး အောင်မြင်စွာတည်ဆောက်ရေးကို ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပူးပေါင်းပါဝင်လာအောင် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် သမိုင်းဖြစ်ရပ်များအပေါ် သင်ခန်းစာယူပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ၂၀၀၈ ခုနှစ်နှင့် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) တို့အပေါ်တွင် အခြေခံ၍ ငြိမ်းချမ်းရေးလမ်းကြောင်းကို တည်ဆောက်လျက် ရှိပါသည်။ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများချုပ်ငြိမ်းပြီး စစ်မှန်သည့်ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ဒေသအသီးသီးမှ သက်ဆိုင်ရာကိုယ်စား လှယ်များအားဖိတ်ခေါ်ဆွေးနွေးကာပြည်ထောင်စု အကျိုး၊ တိုင်းရင်းသားတို့၏ အကျိုးကိုရှေးရှု၍ နှစ်ဖက်အမြင်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာအပြန် အလှန် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းလျက်ရှိပါသည်။ ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းခြင်းဖြင့်သာ လက်ရှိကြုံတွေ့နေရသည့် အခက်အခဲပြဿနာများကို ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်ကို အေးချမ်းသာယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

အောင် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စုကြီးငြိမ်းချမ်းဖို့၊ တစ်မျိုးသားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်ဖို့

၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင်ကျရောက်သောအမျိုးသားနေ့ သည် ၁၀၄ နှစ်မြောက်ဖြစ်သည်။ နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော်မှသည် နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာအထိ အမျိုးသား နေ့ကိုကျင်းပ၍ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များကို ဖော်ထုတ်ရမည်ဖြစ်သည်။ ၁၀၄ နှစ်မြောက် အမျိုးသားနေ့၏ ဆောင်ပုဒ်မှာ “ပြည်ထောင်စုကြီး ငြိမ်းချမ်းဖို့၊ တစ်မျိုးသားလုံးစည်းလုံးညီညွတ်ဖို့” ဖြစ်ပြီး တိုင်းရင်းသားများကြား အပြန်အလှန် လေးစားမှု၊ ယုံကြည်မှုများတည်ဆောက်ပြီး ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အသိပညာ၊ အတတ် ပညာပြည့်ဝသော ပညာတတ်များပေါများရေး၊ ပြည်ထောင်စုကြီးဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာရေးတွင် တစ်နိုင်ငံလုံးကရိုင်းဝန်းကူညီပံ့ပိုးရေး၊ တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာ ဖူလုံရေးအတွက် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုမြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ရေးဟူသောဦးတည်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့် အမျိုးသားနေ့ကို ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

**အမျိုးသားနေ့နှင့် စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်**

ကျွန်ုပ်တို့သည် ဘိုးဘွားအမွေအိမ်ပြည်ထောင်စု ကြီးကို အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ဖြင့် အမျိုးသား အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားကြရန် အလွန်အရေးကြီးသည်။ ထို့ပြင် တိုင်းရင်းသား အားလုံး၏ ဘာသာစကား၊ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အနုပညာ၊ ရိုးရာဓလေ့နှင့် သမိုင်းအမွေအနှစ်များ၏ အနှစ်သာရများကို တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းမြှင့်တင် ခြင်း၊ အတွေးအခေါ်မှန်ကန်၍ အကျင့်စာရိတ္တကောင်း မွန်သော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို ပြုစု ပျိုးထောင်၍ ခေတ်စနစ်လိုအပ်ချက်များနှင့်အညီ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေသောပညာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ် ရေးကိုအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းစွမ်းဆောင်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဆိုသည်မှာ ကိုယ့်နိုင်ငံ နှင့် ကိုယ့်လူမျိုးကိုအသက်တမျှချစ်မြတ်နိုးခြင်းဖြစ် သည်။ စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်သည် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အားလုံးကိုကိုယ်စားပြုသည်။ တစ်နိုင်ငံ တည်းနေ၊ တစ်မြေတည်းဖွားတိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများကိုချစ်ခင်ခြင်း၊ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုး အကျိုးကို ထာဝစဉ်သယ်ပိုးသွားလိုခြင်း၊ ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ့်လူမျိုးနှင့် ကိုယ့်နိုင်ငံအချုပ်အခြာပိုင်နက်ထဲ မှမည်သည့်အစိတ်အပိုင်းကိုမျှ အထိမခံ၊ ကိုယ့်လူမျိုး ထိလျှင် လက်ပိုက်ကြည့်မနေခြင်းတို့သည် တိုင်းပြည် နှင့် လူမျိုးကိုချစ်ခင်သောအမျိုးသားရေးစိတ် ဓာတ် ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအတွက် နိုင်ငံမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ အတွက် အရေးကြီးသော လိုအပ်ချက်များစွာရှိသော်လည်း အဓိကအရေးကြီးဆုံးအချက်သည် အမျိုးသား ရေး စိတ်ဓာတ်ပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အမျိုးသား အောင်ပွဲနေ့၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုအနှစ်သာရကို အခြေခံလျက် ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများအားလုံး၏ စုစည်းညီညွတ်မှုအားဖြင့် ငြိမ်းချမ်းသာယာသောဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်ကြီးတည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

**ကိုဘုန်း(ထုတ်လုပ်)**

# Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing's keynote speech at the Opening Ceremony of 23<sup>rd</sup> Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar 22 November 2024

## Mingalarbar,

First, I extend my heartfelt blessings for good health, peace of mind, and prosperity to all the distinguished individuals present today, including the esteemed traditional physicians from various regions and states, relevant experts, and honored guests. My sincere greetings and best wishes go to those who are dedicated to preserving, promoting, and advancing Myanmar's rich cultural heritage and traditional medical practices.

The annual conferences and seminars, which have been held since 2000, are now in their 23rd year. This year's conference was organized with the following purposes: "To recognize the quality of traditional medicine education," "To further develop traditional medicine and align its practices with modern systems," "To train and produce more qualified traditional medicine professionals," and "To respect and uphold the traditional cultural heritage of Myanmar's medical practices."

The purpose of holding these annual conferences and seminars is to promote the use of traditional medicine and remedies in supporting public health, in line with Myanmar's long-standing tradition of providing effective healthcare to its people with traditional medicines throughout history.

Today, we are working towards achieving a national goal set by the state: to establish a healthcare system that provides comprehensive coverage for all citizens, ensuring a long and healthy life for the entire nation. In advancing this process, human resources are crucial. It is only through the expertise of health professionals, specialists, and experts that we can build a more developed nation. We established the University of Traditional Medicine to foster the development and advancement of Myanmar's traditional medicine. Each year, the university produces skilled experts in traditional medicine and valuable human resources.

I would like to urge traditional medicine practitioners and entrepreneurs in the sector to collaborate in efforts to increase life expectancy and ensure that all individuals have access to a quality healthcare system. Myanmar's traditional medicine heritage, which includes remedies based on the Four Great Nayas—Desana Naya,



Besijja Naya, Vjjadhara Naya, and Nakhatta Naya—along with literary records, traditional medical texts, sacred books, and medical manuscripts written over the centuries, hold immense value. Therefore, it is the responsibility of Myanmar's esteemed traditional physicians to preserve, pass on, and further develop both the tangible and intangible cultural heritage of Myanmar's traditional medicine.

It is noted that 13 papers will be presented at this year's seminar. Since these papers also describe the traditional medicines and therapies of ethnic minorities, it is important to highlight the need for encouraging the public to learn about and utilize these remedies, which are actively used by ethnic communities.

Furthermore, more research and documentation on traditional medicine is needed to ensure that the public can use authentic, high-quality, safe, and effective traditional medicines. To be able to document the research, annual symposiums are organized. This year, the 13th Traditional Medicine Research Symposium was held. Therefore, traditional medicine physicians, researchers, pharmacists, relevant experts, and manufacturers must all continue to study and make ongoing efforts to advance

the field.

I am pleased to see that the proceedings of the 22<sup>nd</sup> Seminar, held last year, have been compiled into a record book.

Our country is collaborating with international organizations across various sectors, including the traditional medicine sector. To advance traditional medicine in line with modern developments, we must send scholars abroad to acquire knowledge and share technologies, and then adapt and apply these innovations in a manner that is suitable for our country, ensuring further development of the field. I am pleased to note that on June 25, 2024, the Department of Traditional Medicine and the University of Traditional Medicine (Mandalay) signed a Memorandum of Understanding (MoU) with Yunnan University of Traditional Medicine, China, to implement guidelines for the further development of traditional medicine.

The state is providing strong support to the traditional medicine sector in order to enhance its role in healthcare. With the support of the state, traditional physicians continue to play a vital role in caring for the health of the people. Additionally, I am pleased to see that traditional medicine continues to provide care and support to the

people, even in the face of natural disasters and epidemics.

In addition, as part of efforts to promote the MSME industry and strengthen the export sector, which are key pillars of the country's economic strategy, the government is supporting the long-term sustainability of Myanmar's traditional medicine products, which are based on traditional medicine raw materials. In terms of the production of Myanmar traditional medicines, if we can improve the quality and scale of production—expanding beyond the domestic level to regional, national, and even international markets—we will be able to contribute significantly to supporting the national economy.

According to Burmese traditional medicine, to lead a long and healthy life free from disease, one must live and eat in harmony with the four principles: karma, mind, weather, and nutrition. I am pleased to see that traditional medicine experts are providing medical treatment in rural areas and offering health education to the public, encouraging them to adopt healthy lifestyles and eating habits based on traditional medicine practices. I would like to encourage them to continue and expand these efforts even further.

In conclusion, the purpose of holding this seminar annually is to ensure the sustainable maintenance of public health through traditional medicine, while fostering greater trust, respect, and confidence in traditional medicine among the public. At this conference, held with this goal in mind, may experts from the Ministry of Health, the Department of Traditional Medicine, the University of Traditional Medicine, and other related ministries, as well as members of the Myanmar Traditional Medicine Council, the Traditional Medicine Advisory Group, the Myanmar Traditional Medicine Association, the Myanmar Traditional Medicine Manufacturers and Medical Equipment Manufacturers Association, and traditional medicine experts from across the country, engage in constructive and collaborative discussions. In conclusion, I wish for the accelerated development of Myanmar traditional medicine, and for it to further enhance the health of the people with the highest quality standards.

Thank you all.

# Senior General Min Aung Hlaing attends dinner to mark 100<sup>th</sup> anniversary of Myanmar Engineering Education and inauguration of Naypyitaw State Polytechnic University



Senior General Min Aung Hlaing enjoys the performance at the dinner to mark the 100<sup>th</sup> anniversary of Myanmar Engineering Education and inauguration of Naypyitaw State Polytechnic University.



**Nay Pyi Taw November 22**  
Chairman of State Administration Council (SAC), Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing attended a dinner ceremony to mark the 100<sup>th</sup> anniversary of Myanmar Engineering Education and the opening ceremony of Naypyitaw State Polytechnic University held this evening at the university.

Office of the Commander-in-Chief of Defence, Commander of Nay Pyi Taw Command, Deputy Ministers, Rectors of various universities, Vice Chancellors, engineers, the invited guests, teachers and officials attended.  
First, Senior General Min Aung Hlaing arrived at the place where the honor dinner ceremony will be held, where he was greeted by the Union Minister for Science and Technology Dr Myo Thein Kyaw and officials.

tory dinner together.  
Before and during dinner, students, artists from the Arts Department of the Ministry of Religious Affairs and Culture, artists from Myanmar Radio and Television of the Ministry of Information and Myawady Music Group under the command of the Directorate of Public Relations and Psychological Welfare perform music, descriptive dances and ethnic culture dance.



Senior General Min Aung Hlaing presents cash award for students and artists.

The joint secretary of the council, General Ye Win Oo, Council members; Union Ministers and Union Level persons, Chairman of Naypyitaw Council, high-ranking military officers from the

After that, the SAC Chairman and those who attended the ceremony had a celebra-

After that, the SAC Chairman presented flower baskets and cash prizes to students and artists and greeted them warmly. 100

## Merchants dispatch 80,000 bags of Pawsan rice from Mawlamyinegyun Township to Yangon in October

**Mawlamyinegyun November 22**  
Local businesspersons from Mawlamyinegyun Township of Ayeyawady Region supplied 80,000

bags of Pawsan rice to Yangon market in October, said Daw Yi Yi Win, the rice and paddy trader from Mawlamyinegyun Township.

They sent 55,000 bags of Pawsan rice to Yangon market in September but 80,000 bags in October.  
Daw Yin Yin Win, re-

vealed: "Merchants from Mawlamyinegyun Township buy rice from local farmers and mill them to be sent to Yangon market. They have sold 80,000 bags of Pawsan rice to Yangon market. At present, prices of rice are stable. Due to high demand from Yangon market, rice trading is booming in Mawlamyinegyun Township."

In Yangon market, Pawsan rice fetches K135,000 per bag. As demand of rice is higher and higher, freight workers and truck drivers as well as local farmers and businesspersons can earn increased incomes.

Kyaw Kyaw Lin

## Top DPRK leader calls for upgrading military equipment

**Seoul November 22**  
The top leader of the Democratic People's Republic of Korea (DPRK) has called for upgrading military equipment and developing ultra-modern weapons as a weaponry exhibition kicked off in Pyongyang to demonstrate the country's military capabilities.

Kim Jong Un, general secretary of the Workers' Party of Korea and president of the State Affairs of the DPRK, made the remarks on Thursday at the opening ceremony of the exhibition themed "National Defence Development-2024," the official Korean Central News

Agency (KCNA) reported on Friday.

The report said Kim lauded the DPRK's success in developing national defense as convincing evidence that the country has "the firm capability and security guarantee" to cope with various existential and potential security threats in the future.

The DPRK leader said the ruling party and government will defend the country "by dint of national defense" through all efforts to "build up higher military and technical force and powerful military capabilities," the report added. Xinhua



Bags of rice being loaded onto trucks.

# 23<sup>rd</sup> Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference, Myanmar Traditional Medicine Seminar kick off



Vice-Senior General Soe Win addresses the ceremony to launch the 23<sup>rd</sup> Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar.

**Nay Pyi Taw November 22**  
A ceremony to launch the 23<sup>rd</sup> Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar took place at the Myanmar International Convention Centre II in Nay Pyi Taw this morning.

Present at the ceremony were Patron of the Leading Committee for Organizing the Conference and Seminar Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win together with council members, union ministers, the Nay Pyi Taw Council Chairman, deputy ministers, senior Tatmadaw officers, departmental heads, ambassadors and charges d'affaires of foreign embassies to Myanmar, the President of Myanmar Medical Council, members of the advisory board of traditional medicine, resident representatives of UN agencies, NGOs, Traditional Medicine Council

members, representatives from Myanmar Traditional Medicine Practitioners Association and traditional medicines across the nation, Myanmar traditional medicine entrepreneurs, medicine entrepreneurs, faculty members and students of traditional medicine hospital and the Traditional Medicine University.  
First, Chairman of the Leading Committee Union Minister for Health Prof Dr Thet Khine Win, Deputy Minister Prof Dr Aye Tun, Nay Pyi Taw Council member Col Ye Moe, Director General of Traditional Medicine Department Dr Su Su Dwe, President of Myanmar Traditional Medicine Council U Myint Oo, Chairman of the Advisory Board Dr U Meik and Chairman of Myanmar Traditional Medicine Practitioners Association U Thein Win formally cut the ribbon to launch the conference and seminar.  
The Vice-Senior General pressed the button to open

the conference and seminar. Then, a video message sent by SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing to the conference and seminar was screened.  
Next, the Vice-Senior General delivered a speech, saying that global countries are sustaining the traditional medicines and traditionally medicinal therapies. Before emergence of the western medical education, modern drugs and medical technologies, traditional medicines and therapies were used in treating the patients.  
In Myanmar, starting from the reign of the ancient Myanmar kings, natural resources have been utilized for medicinal purposes to treat ailments. Traditional Myanmar medicine has long played a significant role in providing healthcare services to the people for over a thousand years. During the reign of King Mindon, prominent monks and traditional medicine practition-

ers translated Ayurvedic medical texts from Sanskrit into the Myanmar language and compiled traditional medicine treatises. During the reign of King Mindon, Taungtha six-word medical techniques of the traditional Myanmar medicine system were developed by Taungtha traditional practitioner Saya Hmont. Highly skilled and qualified medical practitioners were appointed as royal physicians and conferred the honorary title of "Nay Myo Bhisakkaraja" as a mark of distinction.  
The government has been promoting the traditional medicine sector. The development tasks of Myanmar traditional medicine gathered pace as the Department of Myanmar Traditional Medicine was separately established on 3 August, 1989. The University of Myanmar Traditional Medicine was opened in Mandalay in 2001 and bachelor and master degrees in Myanmar traditional medicine have been offered to new generations. Myanmar traditional medicine consultations were occasionally held and conferences of Myanmar traditional medicine physicians have been held annually since the year 2000. It is the 23<sup>rd</sup> conference of Myanmar traditional medicine physicians.  
The objectives of the conferences and consultations are to recognize the quality of teaching Myanmar traditional medicine, to encourage the development of Myanmar tradi-

ditional medicine, to produce traditional medicines that are compatible with the times, to nurture qualified Myanmar traditional medicine physicians and to appreciate the traditional cultural heritage of Myanmar traditional medicine. Future tasks and solutions must be discussed at the conference to achieve the objectives. The government has been carrying out tasks for the health and longevity of the entire people and for the development of the health sector by promoting the health standards of national people.  
I am glad to see that traditional medicine physicians are exerting efforts

to discuss experiences and knowledge about three kinds of knowledge such as diseases, treatments and medicines with new generations, leaving legacy of traditional medicines. Traditional medicine physicians will be able to provide healthcare services by using quality traditional medicine treatments and medicines through decisions and outcomes of the conference. The public will appreciate traditional medicine, a legacy of forefathers and foremothers, and rely on it more. New generation traditional medicine physicians are urged to exert efforts for development of future



Vice-Senior General Soe Win presents a prize.

while the government has been promoting the role of traditional medicine seriously. In doing so, I would like to urge all to observe the traditional medicine council laws so that such efforts are systematic and ethical.  
The traditional medicine university has been nurturing diploma holders, graduates and postgraduates in Myanmar traditional medicine and plans are underway to introduce doctoral courses in 2025 with the support of the government.  
By holding the traditional medicine conference, there are benefits of preserving Myanmar traditional medicine, a national cultural heritage, creating opportunity for veteran physi-

traditional medicine in line with changing times.  
It is necessary for physicians to cooperate with traditional medicine sectors of world countries by linking with them at a higher level for the development and modernization of Myanmar traditional medicine.  
Efforts must be made for development of Myanmar traditional medicine and production of potent Myanmar traditional medicines that can penetrate into international markets by cooperating in the traditional medicine sector with international organizations such as Shanghai Cooperation Organization, ASEAN, BIMSTEC, Greater Mekong Sub-region.



Vice-Senior General Soe Win views documentary photos.



The ribbon being cut to launch the 23<sup>rd</sup> Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar.

From Page 13

Moreover, participants are urged to discuss ways and means for further development of Myanmar traditional medicine as a national heritage at the conference by collecting the essence of Myanmar traditional medicine such as treatments, invaluable medical treatises and potent medicines.

During the outbreak of COVID-19, research on effectiveness of Visama fever pills, a traditional medicine, was successfully conducted in an attempt for prevention and treatments of the disease through traditional medicine. The SAC is proud to learn that the traditional medicine is being distributed free of charge and used in traditional medicine hospitals after conducting tests on its quality, immediate and short-term side effects, strength of the medicine on healthy people and COVID-19 patients and applying for registration. It is also encouraging to learn that physicians energetically

provided healthcare services to the people through traditional medicine during natural disasters such as storms and floods.

To promote the further development of Myanmar's traditional medicine, ensure the quality and safety of traditional medicines, and cultivate more skilled traditional medicine practitioners, the Department of Traditional Medicine under the Ministry of Health has accelerated efforts to advance traditional medicine practices with the support of the state. Currently, Myanmar boasts 3 traditional medicine hospitals with 100 beds each, 9 hospitals with 50 beds each, 13 hospitals with 25 beds each, and 23 hospitals with 16 beds each. Additionally, there are 50 district traditional medicine clinics and 210 township clinics, contributing significantly to the health and well-being of the public through the effective use of Myanmar's traditional medicine. This progress is a

source of pride and joy.

Efforts have been encouraged for traditional medicine practitioners and manufacturers to continually engage in collaboration, exchange, and mutual trade of traditional medicines. Practitioners are urged to preserve the legacy of crafting effective medicines from the natural resources—forests, mountains, water, and land—available within Myanmar, ensuring the well-being of the public through self-manufactured remedies.

At the Traditional Medicine Practitioners' Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar, State Administration Council Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win presented awards for operational excellence to 50-bed traditional medicine hospitals. First place was awarded to the 50-bed hospital in Bago, second place to the 50-bed hospital in Taunggyi, and third place to the 50-bed hospital in

Hpa-an, with their respective medical superintendents receiving the awards.

Subsequently, SAC member Deputy Prime Minister Union Minister for Defence Admiral Tin Aung San awarded operational performance prizes to 25-bed traditional medicine hospitals. Similarly, SAC member Union Minister for Home Affairs Lt-Gen Yar Pyae awarded prizes to 16-bed hospitals.

Following this, a video documenting the development activities of the Traditional Medicine Department was showcased.

The Vice-Senior General and party posed for commemorative photographs with the Myanmar Medical Council chairman, advisory committee members for traditional medicine, traditional medicine practitioners, manufacturers, and officials.

After the opening cer-

emony, the Vice-Senior General, along with officials, visited exhibitions showcasing traditional medicine products and related displays organized by the Traditional Medicine Department. Later, the chairman and members of Myanmar Traditional Medicine Manufacturers and Medical Equipment Entrepreneurs Association paid their respects to the Vice-Senior General by presenting a basket of traditional medicines.

In the evening, the Vice-Senior General and party attended the 23<sup>rd</sup> Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Seminar dinner.

The dinner featured entertainment provided by artists from the Ministry of Information's Myanmar Radio and Television, who performed musical pieces for the attendees.

At the end of the dinner, Vice-Senior General Soe Win presented bouquets of honor to the performing artists.



Vice-Senior General Soe Win attends the commemorative dinner.

## China-Thailand mangrove collaborative protection demonstration area unveiled in Thailand

**Phang Nga November 22**

A series of activities on mangrove ecological protection between China and Thailand were held in Thailand's southern Phang

Nga province, gathering more than 60 representatives from the natural resources and marine departments of the two countries.

The China-Thailand

Mangrove Collaborative Protection Demonstration Area was unveiled in Thailand's Ao Phang-Nga National Park during the two-day event which started on

Wednesday. With an area of 311 hectares, the demonstration area is located along the coast of Phang Nga Bay.

The Chinese and Thai

marine departments will carry out mangrove vulnerability assessment, ecological restoration analysis, nature education, and mangrove planting as

well as the establishment of a cooperation mechanism, aiming to have an in-depth collaboration and exchange.

Xinhua

## 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.

# ထရန်လက်ထက် ဗီယက်နမ်-အမေရိကန်ဆက်ဆံရေးတိုးတက်မှုအလားအလာ

ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ပြုလုပ်သည့် အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ အမေရိကန် သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်သည် ဒုတိယအကြိမ် မြောက် ပြန်လည်ရွေးကောက်ခံခဲ့ရသည်။ ကမ္ဘာ့ ခေါင်းဆောင်များသည် လွန်ခဲ့သော ရှစ်နှစ်ကနှင့် မတူဘဲ ထရန်၏ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်မှုအပေါ် အပြုသဘောဆောင်သော တုံ့ပြန်ချက်များ ချက်ချင်း လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ ထရန်၏ ပြောင်းလဲမှုဖော်ဆောင် လိုသော စရိုက်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒအပေါ် တစ်သမတ်တည်းမရှိသည့် ချဉ်းကပ်မှုတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဝါရှင်တန်၏အနီးကပ်မဟာမိတ်များ နှင့် မိတ်ဖက်နိုင်ငံများကြား စိုးရိမ်ပူပန်မှုများရှိနေ သော်လည်း ၎င်းတို့အနေဖြင့် ထရန်၏တစ်ကျော့ပြန် တာဝန်ထမ်းဆောင်လာမှုအပေါ် ကြိုတင်ပြင်ဆင် လျက်ရှိကြသည်။

ဗီယက်နမ် ထိပ်တန်းခေါင်းဆောင်များသည် အခြားနိုင်ငံခေါင်းဆောင်များနည်းတူ ထရန်၏ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်မှုအပေါ် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက် ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ပြီး ဗီယက်နမ်- အမေရိကန်ဆက်ဆံရေးသည် ထရန်၏ပထမ သက်တမ်းကာလကဲ့သို့ပင် ဆက်လက်တိုးတက်နေ မည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ သည်။ အမှန်တော့ အိမ်ဖြူတော်သို့ ထရန်ပြန်လည် ရောက်ရှိလာပြီးနောက်ပိုင်း နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး ဆက်လက်တိုးတက်မှုအတွက် ခိုင်မာသောအခြေခံ ကောင်းများရှိနေသည်။

ဗီယက်နမ်သည် ပထမသက်တမ်းအစ ထရန် အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ဆက်ဆံရေးမြှင့်တင်ရာ၌ လက်တွေ့ ကျကျ ချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ဒေသတွင်းရှိ အမေရိကန်မဟာမိတ်များနှင့် မိတ်ဖက်များသည် ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ငွယ်ဆွန်းဖူးအား အိမ်ဖြူတော်၌ အမေရိကန်သမ္မတ ထရန်ကကြိုဆို လက်ခံခဲ့မှုအပေါ် မနာလိုပင်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ထရန်၏သမ္မတ သက်တမ်းတစ်လျှောက်လုံး ဗီယက်နမ်-အမေရိကန်ဆက်ဆံရေးသည် အပြု သဘောဆောင်စွာ တိုးတက်လာခဲ့ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဘက်စုံမဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးကို သမိုင်းဝင်ထူထောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ထရန်ကိုယ်တိုင် သည်ပင်လျှင် ဗီယက်နမ်ပြည်သူများအား ရင်းနှီး သောမိတ်ဆွေများအဖြစ် ရည်ညွှန်းပြောဆိုခဲ့ပြီး တိုင်းပြည်၏ စီးပွားရေးတိုးတက်မှုကိုလည်း ချီးကျူးပြောဆိုခဲ့သည်။

နှစ်နိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သော နှစ် ၃၀ လောက် ကတည်းကပင် ပုံမှန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်ထားရှိ သောကြောင့်ထရန်သည် သမ္မတတာဝန်ထမ်းဆောင် စဉ် ဗီယက်နမ်သို့ နှစ်ကြိမ်တိုင်တိုင် သွားရောက် လည်ပတ်ခဲ့သည့် တစ်ဦးတည်းသောသမ္မတဖြစ်ခဲ့ သည့်အပြင် ပထမသက်တမ်းတွင် ဗီယက်နမ်သို့သွား ရောက်လည်ပတ်ခဲ့သည့် ပထမဆုံးသောသမ္မတ လည်းဖြစ်လာခဲ့သည်။

ဗီယက်နမ်သို့ ထရန်၏ ပထမဆုံးသောခရီးစဉ် သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်အတွင်းဖြစ်ပြီး ထိုစဉ်က ၎င်းသည် ဒါနန်းတွင် အာရှ-ပစိဖိတ်စီးပွားရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု (APEC) ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲတက်ရောက် ခဲ့ပြီး ဟန့်ရှင်းသို့ ဆက်လက်သွားရောက်ကာ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ အဆင့်မြင့်အရာရှိများနှင့်တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးမှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ ထရန်သည် ဗီယက်နမ်ခရီးစဉ်နှင့် အာရှခရီးစဉ်အတောအတွင်း အမေရိကန်အစိုးရ၏ အင်ဒို-ပစိဖိတ်မဟာဗျူဟာကို ပထမဆုံးအကြိမ် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ ၎င်း မဟာဗျူဟာသည် သမ္မတအိုဘားမား၏အာရှဗဟိုပြု

သည့်မူဝါဒကို အဆင့်မြှင့်တင်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်း ဒေသအား တရုတ်၊ ရုရှားတို့ကဲ့သို့သော ပြိုင်ဘက် အင်အားကြီးများနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက်ယှဉ်ပြိုင် မှု၏ အဓိကနေရာအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒ ၌ အင်ဒို-ပစိဖိတ်မဟာဗျူဟာကို ခိုင်မာစွာဆွဲကိုင် ထားရှိပြီး ဘိုင်ဒင်အစိုးရအဖွဲ့က ၎င်းမဟာဗျူဟာကို ဆက်လက်တိုးချဲ့ အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည်။ အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသ၏ဗဟိုချက်မတွင် တည်ရှိသော ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် ထရန်နှင့် ဘိုင်ဒင်အစိုးရအဖွဲ့တို့ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော အင်ဒို-

## ❖ ဒေသတွင်းရှိ အမေရိကန်မဟာမိတ်များနှင့်မိတ်ဖက်များသည် ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ငွယ်ဆွန်းဖူးအား အိမ်ဖြူတော်၌ အမေရိကန် သမ္မတ ထရန်က ကြိုဆိုလက်ခံခဲ့မှုအပေါ် မနာလိုပင်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ထရန်၏သမ္မတ သက်တမ်းတစ်လျှောက်လုံး ဗီယက်နမ်- အမေရိကန်ဆက်ဆံရေးသည် အပြုသဘောဆောင်စွာတိုးတက်လာခဲ့ ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဘက်စုံမဟာဗျူဟာမြောက်မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ကို သမိုင်းဝင်ထူထောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ထရန်ကိုယ်တိုင်သည်ပင်လျှင် ဗီယက်နမ်ပြည်သူများအား ရင်းနှီးသောမိတ်ဆွေများအဖြစ် ရည်ညွှန်း ပြောဆိုခဲ့ပြီး တိုင်းပြည်၏စီးပွားရေးတိုးတက်မှုကိုလည်း ချီးကျူး ပြောဆိုခဲ့သည်။ ❖

ပစိဖိတ်မဟာဗျူဟာ၌ အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍ မှ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ ထရန်၏ဒုတိယမြောက်ခရီးစဉ် သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းက ဖြစ်ခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က ၎င်းသည် ဟန့်ရှင်းမြို့၌ မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်းနှင့် ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ဟန့်ရှင်းမြို့သို့ရောက်ရှိနေစဉ် ဗီယက်နမ်ကွန်မြူနစ်ပါတီအထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ငွယ်ဆွန်းဖူးထံသို့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင်ကျရောက် မည့် ဗီယက်နမ်-အမေရိကန် သံတမန်ဆက်ဆံရေး ပုံမှန်ပြန်လည်ထူထောင်မှု ၂၅ နှစ်မြောက် အခမ်းအနား အကြိုအနေဖြင့် အမေရိကန်သို့ လာရောက်လည်ပတ် ရန်ဖိတ်ကြားခဲ့သည်။ ထရန်အနေဖြင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းလောက်တွင် ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းမှု မရှိဘဲ ခရီးစဉ်ပယ်ဖျက်မှုရှိခဲ့လျှင် ထရန်သည် ထရောင်အား အိမ်ဖြူတော်၌ လက်ခံကြိုဆိုခဲ့သည့် ဒုတိယမြောက်သမ္မတဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် သမ္မတအိုဘားမားသည် ထရောင်အား အိမ်ဖြူတော်၌ ကြိုဆိုလက်ခံခဲ့သည်။

ထရန်၏ ပထမသက်တမ်းကာလအတွင်း ဗီယက်နမ်သို့သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့သည့် အခြား သော အမေရိကန်အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများတွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများဖြစ်သည့် ရက်ဇီတေလာစန် နှင့် မိုက်ပွန်ပီယို၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဖြစ်သည့် အက်စ်ပါနှင့် ဂျိမ်းမတ်တစ်တို့အပြင် အမျိုးသား လုံခြုံရေးအကြံပေး ရောဘတ်အိုဘာရီရင်တို့လည်း ပါဝင်သည်။

ထရန်သည် ပထမသက်တမ်းအတွက် မဲဆွယ် စည်းရုံးစဉ်ကာလတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအား အမေရိကန် နှင့်ကုန်သွယ်ရာ၌ ပိုမိုပြုနေမှုအပေါ် စိမ့်ခန့်ခဲ့ခြင်း

မရှိသဖြင့် ပြစ်တင်ဝေဖန်မှုများရှိခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်း၌ နှစ်နိုင်ငံအကြား ဒေါ်လာဘီလီယံပေါင်း များစွာတန်ဖိုးရှိသော စာချုပ်များချုပ်ဆိုပြီးချိန်၌ ၎င်း၏လေသံသည် ပြောင်းလဲသွားခဲ့သည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ထရန်၏အစိုးရအဖွဲ့ မှ ခက်ထန်သောတုံ့ပြန်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။ ထရန်အစိုးရအဖွဲ့သည် ဗီယက်နမ်ငွေကြေးတန်ဖိုး ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် သစ်တင်ပို့သည့်အလေ့အထများ အပေါ်စိုးစမ်းမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ထရန်အစိုးရ အဖွဲ့သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့်အချိန်တွင် ဗီယက်နမ် နိုင်ငံအား ငွေကြေးကြီးကိုငယ်လှယ်သည့်နိုင်ငံ

အမေရိကန်-ဗီယက်နမ်ဆက်ဆံရေးသည် အကန့် အသတ်မရှိကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား မဟာဗျူဟာ မြောက် ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်ထားပြီးဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသွားခဲ့သည်။ ထရန်အနေဖြင့် အမေရိကန်သို့တင်သွင်းသည့် ကုန်စည်အားလုံးအပေါ် စည်းကြပ်ခွန် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ထိ တိုးမြှင့်ကောက်ခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ခြိမ်းခြောက် ပြောဆိုလျက်ရှိသဖြင့် ထရန်၏ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရရှိ မှုသည် အမေရိကန်သို့တင်ပို့လျက်ရှိသည့် ဗီယက်နမ် ၏ ပို့ကုန်များအပေါ် သက်ရောက်မှုရှိလာနိုင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ပူပန်မှု မြင့်တက်လျက်ရှိသည်။ သို့သော် ကျွမ်းကျင်သူများကမူ အဆိုပါစည်းကြပ်ခွန် တိုးမြှင့်ကောက်ခံမှုသည် ဖြစ်နိုင်ခြေနည်းပါးလျက် ရှိသည်ဟု သုံးသပ်ပြောဆိုလျက်ရှိသည်။ ထရန်သည် ယခင်သက်တမ်းတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတိုင်း ကုန်သွယ်ရေးမညီမျှမှုလျှော့ချရေးအတွက် ဗီယက်နမ် နိုင်ငံကို ဆက်လက်ဖိအားပေးသွားမည်မှာ အသေ အချာပင်ဖြစ်သော်လည်း ပြင်းထန်သော အစီအမံ များနှင့် လုပ်ဆောင်သွားဖွယ်ရာမရှိပေ။ ဆိုရလျှင် ဗီယက်နမ်-အမေရိကန် ဆက်ဆံရေးအခြေအနေများ သည် လေ့လာသူများ ခန့်မှန်းထားသလို မပြေမလည် ဖြစ်နေမည်မဟုတ်ချေ။

အမှန်တော့ စီးပွားရေးအမြင်ရှိသည့် ထရန်သည် စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများကို လက်လွှတ်ခံမည် မဟုတ်ချေ။ အကြောင်းမူကား ဗီယက်နမ်၏ ဆွဲဆောင်မှုရှိသော ဈေးကွက်သည်အခွင့်အလမ်းများ ကမ်းလှမ်းပေးလျက်ရှိသည်။ မကြာသေးမီကပင် ထရန်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် ဟန့်ရှင်းမြို့ ပြင်ဘက်၌ အပန်းဖြေစခန်းတစ်ခုတည်ဆောက်ရန် ဗီယက်နမ်ကုမ္ပဏီတစ်ခုနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိသော စာချုပ်တစ်ရပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ထရန်အစိုးရအဖွဲ့ သည် ရုရှားနိုင်ငံထံမှ ဗီယက်နမ်၏လက်နက်ဝယ်ယူ မှုကျဆင်းလာခြင်းအပေါ် အခွင့်ကောင်းယူကာ ကုန်သွယ်ရေးမညီမျှမှု လျှော့ချရေးနည်းလမ်း တစ်ရပ်အနေဖြင့် ၎င်းတို့၏လက်နက်များ ရောင်းချ နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းသွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။

စင်စစ်အားဖြင့် ထရန်၏ပင်ကိုယ်စရိုက်သည် ကြိုတင်ခန့်မှန်းရန်ခက်ခဲသောကြောင့် လာမည့် လေးနှစ်သက်တမ်းတွင် ဗီယက်နမ်-အမေရိကန် ဆက်ဆံရေးသည် မည်သို့မည်ပုံတိုးတက်လာမည်ဆို သောအချက်ကို ကြိုတင်ခန့်မှန်းသွားရန်သည် မလွယ်ကူသောကိစ္စပင်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ထရန် သည် ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ဗီယက်နမ်ကွန်မြူ နစ်ပါတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး တိုလမ်းနှင့် ဖုန်းပြောဆိုရာ၌ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးသည် ဆက်လက် တိုးတက်နေမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ထရန်သည် ဗီယက်နမ်သို့ လာရောက်လည်ပတ်ရေး တိုလမ်း၏ ဖိတ်ကြားချက် ကိုလည်း လက်ခံခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ထရန်သည် ဗီယက်နမ်နှင့်အမေရိကန်တို့ကြား သံတမန်ဆက်ဆံရေး ပုံမှန်ပြန်လည်ထူထောင်မှုနှစ် ၃၀ ပြည့်အခမ်းအနား ကျင်းပမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ဗီယက်နမ်သို့ လာရောက် လည်ပတ်နိုင်မည်ဟု မျှော်မှန်းထားရှိသည်။

ကုန်သွယ်ရေးမညီမျှမှုလျှော့ချရေးအတွက် ဗီယက်နမ် နိုင်ငံကို ဆက်လက်ဖိအားပေးသွားမည်မှာ အသေ အချာပင်ဖြစ်သော်လည်း ပြင်းထန်သော အစီအမံ များနှင့် လုပ်ဆောင်သွားဖွယ်ရာမရှိပေ။ ဆိုရလျှင် ဗီယက်နမ်-အမေရိကန် ဆက်ဆံရေးအခြေအနေများ သည် လေ့လာသူများ ခန့်မှန်းထားသလို မပြေမလည် ဖြစ်နေမည်မဟုတ်ချေ။

အမှန်တော့ စီးပွားရေးအမြင်ရှိသည့် ထရန်သည် စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများကို လက်လွှတ်ခံမည် မဟုတ်ချေ။ အကြောင်းမူကား ဗီယက်နမ်၏ ဆွဲဆောင်မှုရှိသော ဈေးကွက်သည်အခွင့်အလမ်းများ ကမ်းလှမ်းပေးလျက်ရှိသည်။ မကြာသေးမီကပင် ထရန်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် ဟန့်ရှင်းမြို့ ပြင်ဘက်၌ အပန်းဖြေစခန်းတစ်ခုတည်ဆောက်ရန် ဗီယက်နမ်ကုမ္ပဏီတစ်ခုနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိသော စာချုပ်တစ်ရပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ထရန်အစိုးရအဖွဲ့ သည် ရုရှားနိုင်ငံထံမှ ဗီယက်နမ်၏လက်နက်ဝယ်ယူ မှုကျဆင်းလာခြင်းအပေါ် အခွင့်ကောင်းယူကာ ကုန်သွယ်ရေးမညီမျှမှု လျှော့ချရေးနည်းလမ်း တစ်ရပ်အနေဖြင့် ၎င်းတို့၏လက်နက်များ ရောင်းချ နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းသွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။

စင်စစ်အားဖြင့် ထရန်၏ပင်ကိုယ်စရိုက်သည် ကြိုတင်ခန့်မှန်းရန်ခက်ခဲသောကြောင့် လာမည့် လေးနှစ်သက်တမ်းတွင် ဗီယက်နမ်-အမေရိကန် ဆက်ဆံရေးသည် မည်သို့မည်ပုံတိုးတက်လာမည်ဆို သောအချက်ကို ကြိုတင်ခန့်မှန်းသွားရန်သည် မလွယ်ကူသောကိစ္စပင်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ထရန် သည် ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ဗီယက်နမ်ကွန်မြူ နစ်ပါတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး တိုလမ်းနှင့် ဖုန်းပြောဆိုရာ၌ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးသည် ဆက်လက် တိုးတက်နေမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ထရန်သည် ဗီယက်နမ်သို့ လာရောက်လည်ပတ်ရေး တိုလမ်း၏ ဖိတ်ကြားချက် ကိုလည်း လက်ခံခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ထရန်သည် ဗီယက်နမ်နှင့်အမေရိကန်တို့ကြား သံတမန်ဆက်ဆံရေး ပုံမှန်ပြန်လည်ထူထောင်မှုနှစ် ၃၀ ပြည့်အခမ်းအနား ကျင်းပမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ဗီယက်နမ်သို့ လာရောက် လည်ပတ်နိုင်မည်ဟု မျှော်မှန်းထားရှိသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကာကွယ်မှုအစောပိုင်း ကာလတွင် ထရန်အစိုးရအဖွဲ့၏အကူအညီတောင်းခံ မှုအပေါ် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံနှင့် မျက်နှာဖုံး ၄၅၀၀၀၀ ကို ချက်ချင်းပေးပို့ ကူညီခဲ့သည့် အချိန်၌ ဗီယက်နမ်နှင့် အမေရိကန်တို့အကြား ယုံကြည်မှုသည် ပိုမိုမြင့်တက်လာခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က ဗီယက်နမ်နိုင်ငံဆိုင်ရာ အမေရိကန်သံအမတ်ကြီး ဒက်နီယယ် ခရစ်တင်းဘရင့်ခံက ဗီယက်နမ်၏ အကူအညီများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြုံသည့် အချိန်တွင် အားကိုးရမှ မိတ်ဆွေစစ်ဖြစ်ကြောင်း၊

ကိုးကား - Why Vietnam- U.S Relations Continue to Improve Under Trump 2.0? by The Dip- lomat.





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာပညာရေး နှစ်(၁၀၀)ပြည့် ရာပြည့်သဘင်နှင့် Naypyitaw State Polytechnic University ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ သီဆိုကပြပျော်ဖြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာပညာရေး နှစ် (၁၀၀)ပြည့် ရာပြည့်သဘင်နှင့် Naypyitaw State Polytechnic University ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားကျင်းပစဉ်။

### ပြည်ပမှစက်သုံးဆီများ လုံလောက်စွာတင်သွင်းဖြန့်ဖြူးပေးမှုကြောင့် ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဖူလုံမှုရှိသည့်အပြင် အရန်ဆီများထားရှိနိုင်ပြီးရောင်းချေးနှုန်းများလည်း ဆက်တိုက် ကျဆင်းနေသဖြင့် အများပြည်သူခရီးသွားလာမှုအဆင်ပြေလွယ်ကူသည့်အပြင် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုချောမွေ့စေရေးနှင့် ကုန်ချေးနှုန်းတည်ငြိမ်ရေးကို များစွာအထောက်အကူပြု



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်း သိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ၏ စီမံဆောင်ရွက်မှု၊ လိုအပ်သည့်စက်သုံးဆီဖိုး နိုင်ငံခြားသုံးငွေများကို အချိန်မီလုံလောက်

စွာဝယ်ယူပေးချေနိုင်ရေး မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်၏ ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးမှုတို့ကြောင့် ပြည်ပမှစက်သုံးဆီတင်သင်္ဘောများ ပုံမှန်အဆက်မပြတ်ဝင်ရောက်လျက်ရှိသဖြင့် အရန်စက်သုံးဆီအပါအဝင် စက်သုံးဆီများကို ဖူလုံစွာသိုလှောင်ထားရှိနိုင်ပြီး နေ့စဉ်လုံလောက်စွာ ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်တွင်းရောင်းချေးနှုန်းများ ဆက်တိုက်ကျဆင်းလျက်ရှိသဖြင့် အများပြည်သူခရီးသွားလာမှု အဆင်ပြေလွယ်ကူသည့်အပြင် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုချောမွေ့စေရေးနှင့် ကုန်ချေးနှုန်းတည်ငြိမ်ရေးကိုလည်း များစွာအထောက်အကူပြုကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

### ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Job-PJ)လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့မရှိဘဲ ပြည်ပအလည်အပတ်နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Visit-PV)ကိုသာ လျှောက်ထားရယူထားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးဌာနမှ ရယူကာ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာက လေဆိပ်တွင် စိစစ်သည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် မကိုက်ညီသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ထွက်ခွာခွင့်မရခြင်းများကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်ခပေါအဝင်အခြားသောကုန်ကျစရိတ်များ ဆုံးရှုံးရသည့်ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ပါ၍ ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်လိုသူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သည့် ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Job-PJ)လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင် အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် သီဆိုကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် အနုပညာရှင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

၂၃ ရှေ့မှအဆက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်မှူး၊ အဆင့်မြင့်တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တက္ကသိုလ်အသီးသီးမှ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်ကြီးများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် နေပြည်တော်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်မည့်နေရာသို့ရောက်ရှိကြရာ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ညစာစားပွဲအခမ်းအနားသို့သွားဆောင်မိနှင့် သုံးဆောင်နေစဉ် အတွင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အကများ၊ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအကများ၊ ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အနုပညာရှင်များ၊ အကအလှများဖြင့် သီဆိုကပြဖျော်ဖြေကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က သီဆိုကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် အနုပညာရှင်များအား ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## (၂၅)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး(25<sup>th</sup>ASEAN Chiefs of Army Multilateral Meeting- 25<sup>th</sup> ACAMM)သို့ ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေး ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တက်ရောက်



(၂၅)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး (25<sup>th</sup> ASEAN Chiefs of Army Multilateral Meeting- 25<sup>th</sup> ACAMM)တွင် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေး ဆွေးနွေးစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် (၂၅)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး (25<sup>th</sup> ASEAN Chiefs of Army Multilateral Meeting- 25<sup>th</sup> ACAMM)သို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ကိုယ်စား တက်ရောက်ရန်အတွက် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ Mabalacat မြို့သို့ရောက်ရှိ နေသည့် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေး ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် Mabalacat မြို့ရှိ Hilton Clark Sun Valley Resort ၌ကျင်းပပြုလုပ်သော (၂၅)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ဖိလစ်ပိုင်ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ် Lt. Gen Roy M Galido က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာသော အာဆီယံ ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များနှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များက "Strengthening Partnership and Camaraderie Towards Regional Stability" ခေါင်းစဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ အသီးသီးဆွေးနွေးခဲ့ကြကာ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် အစည်းအဝေးပြီးဆုံးခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးအပြီးတွင် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေးသည် အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များနှင့်အတူ ပူးတွဲသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ယင်းနောက် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေး ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘောဒီးယားဘုရင့်တပ်မတော် ဒုတိယကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်ဖြစ်သူ Gen Mao Sophani ထိုင်းဘုရင့်တပ်မတော် လက်ထောက်ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ် Gen. Wasu Chiemsuki ဖိလစ်ပိုင်ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ် Lt. Gen Roy M Galido၊ လာအိုပြည်သူ့တပ်မတော်စစ်ဦးစီးဌာန ဒုတိယအကြီးအကဲ Maj. Gen Phanseng Bounphan၊ ဘရူနိုင်းဘုရင့်တပ်မတော်ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ် Bri. Gen Haji Mohammad Shannonnizam bin Sulaiman တို့နှင့်သီးခြားစီတွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံ တပ်မတော်နှစ်ရပ်ကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု ပိုမိုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲများအပြီးတွင် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေးနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ၊ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များသည် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေးနှင့်ဇနီးတို့သည် ဖိလစ်ပိုင်ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ် Lt. Gen Roy M Galido နှင့်ဇနီးတို့က တည်ခင်းဆောင်ရွက်သော ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားသို့ အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များနှင့် ဇနီးများ၊ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ ညစာသုံးဆောင်ပြီး ချိန်တွင် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေး၊ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များသည် ဖိလစ်ပိုင်ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်နှင့် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနှောဖလှယ်ပွဲပွဲအခမ်းအနားတွင်ပြောကြားသည့် အဖွင့်ရက်ပြုမိန့်ခွန်း

(၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်)

အားလုံးမင်္ဂလာပါ။

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံ နှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနှောဖလှယ်ပွဲကို တက်ရောက်လာကြတဲ့ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးက မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီးများဆက်စပ်နီးနွယ် ပညာရှင်များ၊ ဧည့်သည်တော်များအားလုံး မင်္ဂလာ အပေါင်းနဲ့ ပြည့်စုံနိုင်ကြပါစေ၊ ကိုယ်၏ကျန်းမာခြင်း၊ စိတ်၏ချမ်းသာခြင်းတို့နဲ့ ပြည့်စုံကြပါစေ၊ မြန်မာ့ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဆေးပညာကို မြတ်နိုးတန်ဖိုး ထား ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်နိုင်သူများဖြစ်ကြပါစေလို့ ဆုမွန်ကောင်းတောင်းလျက် ဦးစွာနှုတ်ခွန်းဆက်သ အပ်ပါတယ်။

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံ နှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနှောဖလှယ်ပွဲကို ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်ကစတင်ပြီး နှစ်စဉ်ကျင်းပလာခဲ့တာ အခုဆိုရင် (၂၃)ကြိမ်မြောက်ကျင်းပနိုင်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ယခုနှစ်ညီလာခံကို “တိုင်းရင်းဆေးပညာသင်ကြား ရေးဆိုင်ရာ အရည်အသွေးအသိအမှတ်ပြုနိုင်စေရန်”၊ “တိုင်းရင်းဆေးပညာ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများ ခေတ်စနစ်နှင့်အညီထုတ်လုပ် နိုင်စေရန်”၊ “အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် တိုင်းရင်း ဆေးပညာရှင်များ ပိုမိုမွေးထုတ်ပေးနိုင်စေရန်”၊ “မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေ အနှစ်အား လေးစားတန်ဖိုးထားတတ်စေရန်” ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်တွေနဲ့ကျင်းပသွားမယ်လို့ သိရပါတယ်။ ညီလာခံနဲ့နီးနှောဖလှယ်ပွဲတွေကို နှစ်စဉ်ကျင်းပပေး နေခြင်းက မြန်မာ့သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက်မှာ ပြည်သူ လူထုရဲ့ကျန်းမာရေးကိုမြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါးတွေနဲ့ ထိထိရောက်ရောက်စောင့် ရောက်ကုသမှုပေးခဲ့ကြတဲ့ အစဉ်အလာအတိုင်း ပြည်သူလူထုရဲ့ ကျန်းမာရေးကို မိမိနိုင်ငံရဲ့တိုင်းရင်း ဆေးပညာ၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါးတွေနဲ့ ပိုမိုစောင့်ရှောက် မှုပေးနိုင်ရေးရည်ရွယ်ပြုလုပ်ပေးခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနေ့အချိန်အခါဟာ နိုင်ငံတော်ရဲ့အမျိုးသားရေး ဦးတည်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်တဲ့ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုး ဝင်မယ့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။ ဒီလိုဆောင်ရွက်ရာမှာ လူသားအရင်း အမြစ်ဟာ အဓိကကျပြီး ကျန်းမာရေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင် များနဲ့သာ နိုင်ငံတော်ကို ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာ့တိုင်းရင်း ဆေးပညာခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး အဆင့်အတန်း မြင့်မားလာစေရေးအတွက် ပုံဖော်စွမ်းဆောင်နိုင်မယ့် တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်ကြီးကိုဖွင့်လှစ်ပြီး မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ် များကို နှစ်စဉ်မွေးထုတ်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။

ပြည်သူများရဲ့ မျှော်မှန်းသက်တမ်းပိုမိုမြင့်မား လာစေဖို့နဲ့ လူတိုင်းလက်လှမ်းမီ အရည်အသွေးပြည့်ဝ တဲ့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစနစ်ကို အားလုံးရရှိ စေဖို့အတွက် တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များနဲ့ လုပ်ငန်းရှင်များကလည်း တိုင်းရင်းဆေးကဏ္ဍကနေ တစ်တပ်တစ်အား ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြဖို့ တိုက်တွန်း မှာကြားလိုပါတယ်။ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ် ဆိုင်ရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်တွေဖြစ်တဲ့ ဒေသနာ နယ၊ ဘောသဇ္ဇနယ၊ ဝိဇ္ဇာဓရနယ၊ နက္ခတ္တနယဆိုတဲ့ နယကြီးလေးပါးကို အခြေတည်ပြီး လက်တွေ့ပျောက် ကင်းအောင်ကုသနိုင်ခဲ့တဲ့ကုထုံးများ၊ စာပေမှတ်တမ်း



များ၊ ခေတ်အဆက်ဆက်ရေးသားခဲ့တဲ့ တိုင်းရင်းဆေး ပညာရပ်ဆိုင်ရာ ပေပုရပိုက်များ၊ စာပေကျမ်းဂန်တွေ နဲ့ ဆေးကျမ်းတွေဟာ တန်ဖိုးအလွန်ကြီးမားပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့်လည်း မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာဆိုင်ရာ ခြပ်ရုံ၊ ခြပ်ဖွဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်တွေကို ခိုင်မြဲ တည်တံ့အောင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပြီး လက်ဆင့် ကမ်းမျှဝေပေးဖို့နဲ့ ပိုမိုတိုးတက်လာစေဖို့ကတော့ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီးတွေရဲ့ တာဝန် ပဲဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနှစ်နီးနှောဖလှယ်ပွဲမှာ စာတမ်း ၁၃ စောင်ကို ဖတ်ကြားသွားမယ်လို့ သိရပါတယ်။ အဲဒီစာတမ်းတွေ မှာ တိုင်းရင်းသားတွေရဲ့ ရိုးရာဆေးဝါးတွေ၊ ကုထုံး တွေပါဝင်နေတာတွေရှိရတဲ့အတွက် တိုင်းရင်းသား တွေ လက်တွေ့အသုံးပြုနေတဲ့ အဆိုပါဆေးဝါးတွေ နဲ့ ကုထုံးတွေကို အများပြည်သူကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိအသုံးပြုနိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေး ကြဖို့ အလေးထားမှာကြားလိုပါတယ်။

ဆက်လက်ပြီးတော့လည်း အရည်အသွေးစစ်မှန် ကောင်းမွန်ပြီး ဘေးဥပဒ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းတဲ့၊ အကျိုးအာနိသင်ရှိတဲ့ တိုင်းရင်းဆေးဝါးတွေကိုအများ ပြည်သူသုံးစွဲနိုင်ဖို့အတွက် တိုင်းရင်းဆေးသုတေသန လုပ်ငန်းတွေကို ပိုမိုဆောင်ရွက်ပြီး မှတ်တမ်းတင် ထားရှိဖို့လိုပါတယ်။ ဆောင်ရွက်ပြီး သုတေသနတွေ ကို မှတ်ကျောက်တင်နိုင်ဖို့အတွက် နှစ်စဉ်စာတမ်းဖတ် ပွဲတွေကိုကျင်းပပေးခဲ့ရာမှာ ယခုနှစ်မှာ (၁၃)ကြိမ် မြောက် တိုင်းရင်းဆေးသုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ခဲ့တာတွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်တွေ၊ သုတေသနပညာရှင် တွေ၊ ဆေးဝါးပညာရှင်တွေ၊ နီးနွယ်ပညာရှင်တွေနဲ့ တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်သူတွေ အားလုံးတို့က မျက်ခြည်မပြတ် ဆန်းစစ်လေ့လာပြီး ကြိုးပမ်း အားထုတ်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်ကပြုလုပ် ခဲ့တဲ့ (၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမား တော်များညီလာခံနဲ့ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ နိုးနှောဖလှယ်ပွဲဆောင်ရွက်ခဲ့မှုတွေကို မှတ်တမ်း စာအုပ်အဖြစ်ပြုစုထုတ်ဝေတာတွေ့ရလို့ ဝမ်းသာမိ ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံဟာ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း များနဲ့ ကဏ္ဍစုံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာမှာ တိုင်းရင်းဆေးဆိုင်ရာကဏ္ဍကိုလည်း ကျယ်ကျယ်

ပြန့်ပြန့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ တိုင်းရင်းဆေးပညာကို ခေတ်နဲ့အညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေဖို့အတွက် နိုင်ငံတကာကိုပညာသင်များစေလွှတ် ပြီး နည်းပညာများသင်ယူခြင်း၊ မျှဝေခြင်း၊ မိမိနိုင်ငံနဲ့ လိုက်လျောညီထွေပြန်လည်အသုံးပြုဖို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင် ဆောင်ရွက်တာတွေလုပ်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)နဲ့ တရုတ်နိုင်ငံ ယူနန်တိုင်းရင်း ဆေးတက္ကသိုလ်တို့ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၂၅ ရက်မှာ နားလည်မှုစာချုပ်သွား(MOU) လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး

**“မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး MSME လုပ်ငန်း တွေကို အိမ်တွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းအဆင့်သာမဟုတ်ဘဲ ဒေသအဆင့်၊ နိုင်ငံအဆင့် မှသည် ပြည်ပပို့ကုန်အထိဖြစ်စေရေးအတွက် တိုင်းရင်းဆေးဝါးတွေကို အရည် အသွေးမြှင့်တင်ပြီး ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ထုတ်လုပ်နိုင်ကြမယ်ဆိုရင် နိုင်ငံစီးပွား ရေးကို အထောက်အပံ့ပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်”**

တိုင်းရင်းဆေးပညာပိုမိုဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လမ်းညွှန် ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေတာ တွေ့ရလို့ဝမ်းမြောက်မိပါတယ်။

နိုင်ငံတော်က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုတွေ မှာ တိုင်းရင်းဆေးပညာနဲ့ ပါဝင်အားဖြည့်နိုင်ဖို့အတွက် တိုင်းရင်းဆေးကဏ္ဍကို အလေးအနက်ထားပံ့ပိုးဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အားပေးမှုနဲ့ အတူ တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များကလည်း ပြည်သူ လူထုရဲ့ကျန်းမာရေးကို အစဉ်အမြဲစောင့်ရှောက်ပေး နေတာတွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်နဲ့ကပ်ရောဂါများ တွေ့ကြုံရဆိုင်လာရင် လည်း ပြည်သူကို တိုင်းရင်းဆေးပညာနဲ့စောင့်ရှောက် ကူညီပေးနေတာတွေ့ရလို့ ကျေနပ်အားရမိ ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် နိုင်ငံတော်ရဲ့ စီးပွားရေးဦးတည်ချက် တစ်ရပ်ဖြစ်တဲ့တိုးတက်ကောင်းမွန်လာတဲ့စီးပွားရေး မောင်းနှင်အားကိုမဏ္ဍိုင်ပြုပြီး MSMEစက်မှုလုပ်ငန်း တွေကိုအားပေးဆောင်ရွက်ရေးနဲ့ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင် ရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာမှာ တိုင်းရင်း

ဆေးကုန်ကြမ်းတွေကိုအခြေခံတဲ့ မြန်မာ့တိုင်းရင်း ဆေးဝါးထုတ်ကုန်တွေရဲ့ အသေးစား၊ အငယ်စားနဲ့ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း MSMEတွေကိုရေရှည် အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိ ပါတယ်။ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး MSMEလုပ်ငန်းတွေကိုအိမ်တွင်းစက်မှု လုပ်ငန်းအဆင့်သာမဟုတ်ဘဲ ဒေသအဆင့်၊ နိုင်ငံ အဆင့်မှသည် ပြည်ပပို့ကုန်အထိဖြစ်စေရေးအတွက် တိုင်းရင်းဆေးဝါးတွေကို အရည်အသွေးမြှင့်တင်ပြီး ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ထုတ်လုပ်နိုင်ကြမယ်ဆိုရင် နိုင်ငံစီးပွားရေးကို အထောက်အပံ့ပေးနိုင်မှာဖြစ် ပါတယ်။

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာအဆိုအရ သက်ရှည် ကျန်းမာပြီး ရောဂါဘယကင်းရှင်းနိုင်စေဖို့ ကာကွယ်၊ ဥတုအာဟာရဆိုတဲ့ သမုဋ္ဌာန်လေးပါးနည်းစနစ်နဲ့ အညီ ပြုမူနေထိုင်စားသောက်ရင်ကျန်းမာခြင်းအကျိုး ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်တွေက ကျေးလက်ဒေသအောက်ခြေအထိ ကွင်းဆင်းဆေး ကုသခြင်းနဲ့အတူ ပြည်သူလူထုကို တိုင်းရင်းဆေး ပညာနည်းစနစ်တွေ နေ့စဉ်မျှတစွာပြုမူနေထိုင်စား သောက်တတ်ကြစေဖို့ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး လုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးနေတာတွေ့ရတဲ့ အတွက် ဝမ်းသာကျေနပ်အားရမိပါတယ်။ ယခုထက် ပိုမိုပြီးဆောင်ရွက်ကြဖို့လည်း တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။

နိဂုံးချုပ်အနေနဲ့ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမား တော်များညီလာခံနဲ့မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနှော ဖလှယ်ပွဲကိုနှစ်စဉ်ကျင်းပပေးတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်က တော့ပြည်သူလူထုရဲ့ ကျန်းမာရေးကို တိုင်းရင်း ဆေးပညာနဲ့အရည်အသွေးမြှင့်တင်စောင့်ရှောက်နိုင်ပြီး ပြည်သူ တွေအနေနဲ့လည်း တိုင်းရင်းဆေးပညာကို

ပိုမိုယုံကြည် လေးစားအားကိုးအားထားပြုနိုင်ကြစေ ဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုရည်မှန်းချက်နဲ့တွေ့ဆုံကြတဲ့ ဒီညီလာခံကြီးမှာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန တိုင်းရင်း ဆေးပညာဦးစီးဌာန တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနဲ့နီးနွယ်ဆက်စပ်ဝန်ကြီး ဌာနတွေက ပညာရှင်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြန်မာ နိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေးကောင်စီ၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာ ရပ်ဆိုင်ရာအကြံပေးအဖွဲ့၊ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေး ဆရာအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ် သူများနဲ့ ဆေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးမှ တိုင်းရင်းဆေး ပညာရှင်များ ချစ်ခင်ရင်းနှီးစွာဖြင့် စုပေါင်းညီညွတ် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးနှီးနှောနိုင်ကြပါစေ၊ မြန်မာ့တိုင်းရင်း ဆေးပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အရှိန်ကိုမြှင့်တင်ပြီး ပြည်သူလူထုရဲ့ ကျန်းမာရေးကို အရည်အသွေး ပြည့်စုံစွာနဲ့ပိုမိုတိုးမြှင့်စောင့်ရှောက် ပေးနိုင်ကြပါစေ လို့ ဆန္ဒပြုဆုမွန်ကောင်းတောင်းရင်း နိဂုံးချုပ် လိုက်ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

☆ ကျောပုံးမှအဆက်  
မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ သံအမတ်ကြီးများနှင့် သံရုံးတာဝန်ခံများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာအကြံပေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများမှ ဌာနေကိုယ်စားလှယ်များ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အသင်းအဖွဲ့များ၊ တိုင်းရင်းဆေးကောင်စီဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေးဆရာအသင်းကြီးနှင့်မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့အပြားမှ တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေးဝါး ထုတ်လုပ်သူများ၊ ဆေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များ၊ တိုင်းရင်းဆေးရုံများ၊ တိုင်းရင်းဆေးကောသိုလ်များမှ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် Video Message ဖြင့် အဖွင့်ဂုဏ်ပြုမိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။



(၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲအခမ်းအနားကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများတက်ရောက်ကြသည်။  
ဦးစွာ(၂၃)ကြိမ်မြောက်မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကိုကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးရဲမိုး၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ စုစုဒွေး၊ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ဦး၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာအကြံပေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာဦးမိတ်နှင့်မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေးဆရာ

အသင်း(ဗဟို)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းဝင်းတို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။  
ထို့နောက် ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက (၂၃)ကြိမ်မြောက်မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့်မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲအခမ်းအနားကိုစက်ခလုတ်နှိပ်၍ ဖွင့်လှစ်သည်။  
ယင်းနောက်အခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်

ပွဲသို့ပေးပို့သည့် ဂုဏ်ပြုမိန့်ခွန်း Video Messageကို ဖွင့်လှစ်ပြသသည်။  
(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပြောကြားသည့် အဖွင့်စီဒီယို မိန့်ခွန်းအပြည့်အစုံကို စာမျက်နှာ ၁၈ တွင် သီးခြားဖော်ပြထားပါသည်။)  
ဆက်လက်၍နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများနှင့် ရိုးရာဆေးပညာကုထုံးများရှိခဲ့ကြပြီး အနောက်တိုင်းဆေးပညာများ၊ ခေတ်မီဆေးဝါးများနှင့် ဆေးကုသမှုအတတ်ပညာများ မပေါ်ပေါက်မီကပင် ရိုးရာတိုင်းရင်းဆေးများ၊ ရိုးရာဆေးကုထုံးများ

နှင့်ကျန်းမာရေးကို စောင့်ရှောက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း။  
မိမိတို့နိုင်ငံတွင်လည်း ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်ကစပြီး မိမိတို့၏ရေမြေသဘာဝတောတောင်များက ရရှိသည့် ဆေးဖက်ဝင်ပစ္စည်းများနှင့် ကုသခြင်း၊ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးစွမ်းကောင်းများနှင့် ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေးကိုစောင့်ရှောက်ပေးခဲ့ကြသည်မှာနှစ်ပေါင်းထောင်ချီကာလရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရတနာပုံခေတ် မင်းတုန်းမင်းလက်ထက်တွင် ဆရာတော်များ၊ သမားတော်များက အာယုဗေဒဆေးကျမ်းများကို သက္ကတဘာသာမှ မြန်မာဘာသာသို့ပြန်ဆိုခြင်း၊ တိုင်းရင်းဆေးကျမ်းများပြုစုခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း၊ မင်းတုန်းမင်းလက်ထက်တွင်

မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးပညာဖြစ်သည့် ဒေသနာနယဆေးပညာနည်းစနစ်တောင်သာခြောက်လုံးကောက် ဆေးပညာကို တောင်သာဆရာကြီး ဆရာမူန့်က တီထွင်ခဲ့ကြောင်း၊ သတ်မှတ်ထားသည့် အရည်အချင်းများနှင့်ပြည့်စုံသည့်အထူးကျွမ်းကျင်သောဆေးဆရာကြီးများကို ဘုရင့်သမားတော်အဖြစ်ခန့်အပ်ပြီး “နေမျိုးဘိသက္ကရာဇာ”ဘွဲ့ကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်လေ့ရှိခဲ့ကြောင်း။  
နိုင်ငံတော်က တိုင်းရင်းဆေးပညာကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ၁၉၈၉ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၃ ရက်တွင် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနအဖြစ် သီးခြားဖွဲ့စည်းတိုးမြှင့်ပေးသည့်အတွက် စာမျက်နှာ ၂၀ သို့



(၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။



(၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ပြခန်းနှင့် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ဆေးဝါးပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



(၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းထံ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်သူများနှင့် ဆေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်အသင်း ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက တိုင်းရင်းဆေးခြင်းအား ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။

(၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ပြခန်းနှင့် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ဆေးဝါးပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက် တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုလျင်မြန်လာခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၁၁ ခုနှစ်က မန္တလေးမြို့တွင် တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး မျိုးဆက်သစ်များကို မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာဘွဲ့၊ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာမဟာဘွဲ့များအပ်နှင်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာနီးနှောဖလှယ်ပွဲများကို အခါအားလျော်စွာလုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်ကစပြီး မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံကိုနှစ်စဉ်ကျင်းပလာခဲ့ရာ ယခုအခါ (၂၃)ကြိမ်မြောက် ကျင်းပနေပြီဖြစ်ကြောင်း။

ညီလာခံနှင့် နီးနှောဖလှယ်ပွဲ၏ ရည်ရွယ်ချက်များအနေဖြင့် “တိုင်းရင်းဆေးပညာသင်ကြားရေးဆိုင်ရာ အရည်အသွေး အသိအမှတ်ပြုနိုင်စေရန်”၊ “တိုင်းရင်းဆေးပညာ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများ ခေတ်စနစ်နှင့်အညီ ထုတ်လုပ်နိုင်စေရန်”၊ “အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များ ပိုမိုမွေးထုတ်ပေးနိုင်စေရန်”၊ “မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်အား လေးစားတန်ဖိုးထားတတ်စေရန်” တို့ ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါရည်ရွယ်ချက်များ အောင်မြင်ရန်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့်ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို ယခုကျင်းပသည့်ညီလာခံတွင် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းပြီး အဖြေရှာကြရာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့်တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာရန်အတွက်



(၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ခုတင် ၅၀ ဆံ့ တိုင်းရင်းဆေးရုံများ၏ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည် ပထမဆုရရှိသည့် ဒုတင် ၅၀ ဆံ့ တိုင်းရင်းဆေးရုံ(ပဲခူး)အား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

(၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ခုတင် ၅၀ ဆံ့ တိုင်းရင်းဆေးရုံများ၏ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည် ဒုတိယဆုရရှိသည့် ဒုတင် ၅၀ ဆံ့ တိုင်းရင်းဆေးရုံ(တောင်ကြီး)အား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတစ်ရပ်လုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးအဆင့်အတန်း တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် အားပေးဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း။

နိုင်ငံတော်အစိုးရက တိုင်းရင်းဆေးအခန်းကဏ္ဍကို အလေးအနက်ထားပြီး အားပေးချီးမြှောက်ပေးလျက်ရှိနေသကဲ့သို့ တိုင်းရင်းဆေး ပညာရှင်များကလည်း ကြိုးစားအားထုတ်နေသည်ကို တွေ့ရသည့်အတွက် ဝမ်းမြောက်မိပါကြောင်း။

ယခုအခါတွင် တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်က မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များကို ဒီပလိုမာအဆင့်၊ ဘွဲ့ရအဆင့်မှ တိုင်းရင်းဆေးပညာမဟာဘွဲ့အဆင့်အထိ လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ပေးနေပြီဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ချီးမြှောက်ပံ့ပိုးမှုနှင့် မြန်မာ

တိုင်းရင်းဆေးပညာ ပါရဂူဘွဲ့ထိပေးအပ်နိုင်ရန်အတွက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပညာသင်နှစ်ကစတင်ပြီး ပါရဂူသင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း။

တိုင်းရင်းဆေးညီလာခံကြီးကျင်းပခြင်းသည် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဖြစ်သည့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာအမွေရည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန်နှင့် အတွေ့အကြုံရှိသည့် ဝါရင့်တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီးများနှင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များက သိမှုသုံးဖြာဖြစ်သော ရောဂါဆိုင်ရာ၊ ကုထုံးဆိုင်ရာ၊ ဆေးဝါးဆိုင်ရာဆိုင်သည့်

အတွေ့အကြုံ ဗဟုသုတများကို နီးနှောဖလှယ်နိုင်ခြင်း၊ မျှဝေခြင်း၊ လက်ဆင့်ကမ်းအမွေပေးနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးကောင်းများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ညီလာခံကြီးက ဆွေးနွေးရရှိသည့်ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ ရလဒ်များကတစ်ဆင့် ပြည်သူလူထုကို အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာဆိုင်ရာ ကုထုံးများ၊ ဆေးဝါးများနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးနိုင်လာမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်သူများကလည်း တိုးတိုးအမွေအနှစ်ဖြစ်သည့် စာမျက်နှာ ၂၁ သို့



(၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ အနုပညာရှင်များ၏ တေးသံသာများဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

စာမျက်နှာ ၂၀ မှအဆက် တိုင်းရင်းဆေးပညာကို လေးစားတန်ဖိုးထားပြီး ပိုမိုယုံကြည်အားကိုးလာမည်ဖြစ်ကြောင်းမျိုးဆက်သစ်တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များကလည်း အနာဂတ်မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ခေတ်နှင့်အညီ ဆက်လက်ကြိုးပမ်းအားထုတ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် အထူးတိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။

အောင်မြင်ခဲ့ကြကြောင်း၊ ဆေးဝါး၏ အရည်အသွေးဆိုင်ရာ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း၊ လတ်တလောနှင့်ရေတိုအဆိပ်အာနိသင်ဆိုင်ရာစမ်းသပ်ခြင်း၊ ဆေး၏ ခံနိုင်ရည်အား ကျန်းမာသည့်လူများပေါ်တွင် စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအတည်ပြုသမာန်လက္ခဏာရှိ လူနာများပေါ်တွင် ဆေးလက်တွေ့သုတေသနပြုစမ်းသပ်ခြင်း သုတေသနအဆင့်မြှင့်တင်ပေး တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားရရှိခဲ့ပြီး ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ကာ တိုင်းရင်းဆေးရုံများတွင် အသုံးပြု

ခန်း ၅၀၊ မြို့နယ်တိုင်းရင်းဆေးခန်း ၂၁၀ ဖွင့်လှစ်၍ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးစွမ်းကောင်းများဖြင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်စောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်မှာ ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ဖွယ်ဖြစ်ကြောင်း။

### ညီလာခံကြီးက ဆွေးနွေးရရှိသည့်ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ ရလဒ်များကတစ်ဆင့် ပြည်သူလူထုကို အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာဆိုင်ရာ ကုထုံးများ၊ ဆေးဝါးများနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးနိုင်လာမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်သူများကလည်း ဘိုးဘွားအမွေအနှစ်ဖြစ်သည့် တိုင်းရင်းဆေးပညာကို လေးစားတန်ဖိုးထားပြီး ပိုမိုယုံကြည်အားကိုးလာမည်ဖြစ် . . .

ယခုထက် ပိုမိုချိတ်ဆက်လေ့လာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ရန်ပုံငွေပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့၊ အာဆီယံ၊ ဘင်း(မ်)စတင်၊ မဲခေါင်အစရှိသော နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တိုင်းရင်းဆေးပညာကဏ္ဍများတွင် အတူလိုက်ပါပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှင့် ဆေးဝါးများအရည်အသွေးပြည့်ဝစွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး နိုင်ငံတကာကို ထိုးဖောက်နိုင်မည့်မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးစွမ်းကောင်းများ ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုကြောင်း။

နိုင်ရေး အခမဲ့ဖြန့်ဝေအသုံးပြုနေပြီကို သိရှိရသဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် လေဘေး၊ ရေဘေး စသည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြုံတွေ့သည့်အခါတွင်လည်း ပြည်သူလူထုကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းက မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှင့် အားသွန်ခွန်စိုက်စွမ်းစွမ်းတစ်စောင့်ရှောက်ပေးကြသည်ကို တွေ့မြင်ရသည့်အတွက် အားရကျေနပ်စရာပင်ဖြစ်ကြောင်း။

လုပ်ငန်းရှင်များက စဉ်ဆက်မပြတ် ဆန်းစစ်လေ့လာပြီး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်ကိုလည်း တိုက်တွန်းလိုကြောင်း၊ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီးများသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ တောတောင်ရေမြေတို့မှ ရရှိသော သဘာဝအရင်းအမြစ်များကိုအသုံးပြုပြီး အာနိသင်ပြည့်ဝသည့် ဆေးဝါးများကို ကိုယ်တိုင်ဖော်စပ်ထုတ်လုပ်ပြီး ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် ပြည်သူလူထု၏ကျန်းမာရေးကို စောင့်ရှောက်ပေးခဲ့ကြသည့်အစဉ်အလာကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ကုထုံးများ၊ တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားသော ဆေးကျမ်းများနှင့် အာနိသင်ထက်မြက်သည့်ဆေးဝါးများစသည့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်များ၏ အနှစ်သာရအဆီအနှစ်များကိုစုစည်းပြီး အမျိုးသားအမွေအနှစ်ဆေးပညာရပ်တစ်ရပ်အဖြစ် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ယခုညီလာခံကြီးကနေ ဝိုင်းဝန်းညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။



(၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း သီဆိုဖျော်ဖြေမှုကြည့်ရှုသည့် အနုပညာရှင်များအား ဂုဏ်ပြုဆေးခြင်းပေးအပ်စဉ်။

ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းက ၂၅ ခုတင်ဆွဲ တိုင်းရင်းဆေးရုံများ၏ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်ဆိုင်ရာ ရရှိကြသည့် တိုင်းရင်းဆေးရုံများကို လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်က ၁၆ ခုတင်ဆွဲ တိုင်းရင်းဆေးရုံများ၏ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်ဆိုင်ရာ ရရှိကြသည့် တိုင်းရင်းဆေးရုံများကို လည်းကောင်း ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန၏ တိုင်းရင်းဆေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်မှတ်တမ်း Video ကိုပြသသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မြန်မာနိုင်ငံဆေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်သူများ၊ ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကြသည်။

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ပြခန်းနှင့် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ဆေးဝါးပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်ထံသို့ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်သူများနှင့် ဆေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်အသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက တိုင်းရင်းဆေးခြင်းကို ဂါရဝပြုပေးအပ်သည်။

ညပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းသည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်၍ဂုဏ်ပြုညစာကို အတူတကွသုံးဆောင်သည်။

ညစာမသုံးဆောင်မီနှင့် သုံးဆောင်နေစဉ်အတွင်း ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှအနုပညာရှင်များက တေးသံသာများဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေကြသည်။

ညစာစားပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းသည် သီဆိုဖျော်ဖြေမှုကြည့်ရှုသည့် အနုပညာရှင်များအား ဂုဏ်ပြုဆေးခြင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

# အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ၄၇ ပါးစုံညီ အဋ္ဌရသမအစည်းအဝေး ပထမနေ့ကျင်းပ



ရန်ကုန် နိုင်ငံဘာ ၂၂

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ၄၇ ပါးစုံညီ အဋ္ဌရသမအစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေ မဟာပါသာဏလှိုဏ်ဂူသိမ်တော်ကြီး၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဝင်များ သန့်လျင်မြို့မင်းကျောင်း ပထမမြန်စာသင်တိုက် ပမာနာယက ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသ အမျိုးပြုသည့် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဝင် ဆရာတော်ကြီးများ၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်သာသနာရေးမှူးများ တက်ရောက်ကြည့်ကြည့်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသက သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်တော်မူပြီး တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တသီဟနာဒက အခမ်းအနားမှူးအဖြစ် ဆောင်ရွက်တော်မူသည်။

ဦးစွာ အခမ်းအနားမှူးဆရာတော်က အစည်းအဝေးစတင်ကြောင်းနှင့်ကြွရောက်တော်မူလာကြသော နိုင်ငံတော်သံဃ

မဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများ၏ အရေအတွက်ကို ဖတ်ကြားလျှောက်ထားပြီး အစည်းအဝေးအထမြောက်အောင်မြင်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဝင်ဆရာတော်က အစည်းအဝေးဖွင့် သာရဏီယဩဝါဒကထာကို မြှောက်ကြားတော်မူသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်က သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားရာတွင် သာသနာရေးရာကိစ္စရပ်များဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ တရားနှင့်အညီ ထောက်ပံ့ပေးသော အာဏာစက်အကူအညီကို ရယူနိုင်ရေး၊ တစ်ပြည်လုံးရှိ ရဟန်းသမဏေအားလုံးတို့သည် ဓမ္မဝိနယနှင့်အညီ စည်းကမ်းရှိရှိ စည်းလုံးညီညွတ်ကြရေး စသည်တို့ကို ယခုထက်ပိုမို၍ စွမ်းအားမြှင့်ထမ်းဆောင်ကြရန် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ကြီးက အခြေအနေအချိန်အခါအားလျော်စွာ လမ်းညွှန်ဩဝါဒပေးတော်မူပါရန် ရိုသေလေးမြတ်စွာ လျှောက်ထားအပ်ပါကြောင်းဖြင့် လျှောက်ထားသည်။

ယင်းနောက် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ တတိယအဖွဲ့ခွဲ၏ ဆဋ္ဌမအကြိမ် တာဝန်ကျရာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ချက်အစီရင်ခံစာအကျဉ်းကို တာဝန်ကျအဖွဲ့ခွဲကိုယ်စား တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တကောဏ္ဍညက တင်သွင်းလျှောက်ထားပြီး အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့

တတိယအဖွဲ့ခွဲ၏ ဆဋ္ဌမအကြိမ်တာဝန်ကျရာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ချက်အစီရင်ခံစာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဝိနိစ္ဆယရေးရာဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတရေဘဒ္ဒန္တပညာသီဟာလင်္ကာရာဘိဝံသက လည်းကောင်း၊ သာသနာရေးရာဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍိတဝံသကလည်းကောင်း၊ ပညာရေးရာဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တကောဏ္ဍညကလည်းကောင်း ကဏ္ဍအလိုက်တင်သွင်းလျှောက်ထားသည်။

ဆက်လက်၍ သာသနာရေးရာဝိနိစ္ဆယရေးရာကိစ္စများကို တင်ပြလျှောက်ထားရာ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက

ဆရာတော်ကြီးများက ဝေဖန်ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်တော်မူကြပြီး အစည်းအဝေးကို နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ရပ်နားသည်။

ထို့နောက် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ၄၇ ပါးစုံညီ အဋ္ဌရသမအစည်းအဝေး ပထမနေ့ ဒုတိယပိုင်းကို မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ဆက်လက်ကျင်းပပြီး သာသနာရေးရာ၊ ဝိနိစ္ဆယရေးရာကိစ္စရပ်များကို တင်ပြလျှောက်ထားရာ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကဆရာတော်ကြီးများက ဝေဖန်ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်တော်မူကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ်များ၊ အင်္ဂလိပ်ဘာသာသို့ ပြန်ဆိုတည်းဖြတ်ပြီးစီးသော ပါဠိတော် အင်္ဂလိပ်ဘာသာပြန်ကျမ်းစာအုပ်များ၊ တိပိဋကပါဠိမြန်မာအဘိဓာန် အင်္ဂလိပ်ဘာသာပြန်စာအုပ်များနှင့် သဗ္ဗဇေယျမင်္ဂလာပရိတ်တော်နှင့် အန္တရာယ်ကင်းဘုရားရှိခိုးအမျိုးမျိုး စာ မျိုးတို့ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေရေးဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းလျှောက်ထားပြီး ပုံနှိပ်ပြီးစာအုပ်များကို နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့ဆရာတော်ကြီးများထံ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ဆက်လက်၍ အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ်များကို မူလခဲစာလုံးမှ ကွန်ပျူတာမှတစ်ဆင့် ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ် (မန္တလေး)မှ မော်ကွန်းထိန်းဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမဒကလည်းကောင်း၊ တိပိဋကပါဠိမြန်မာအဘိဓာန်ကို အင်္ဂလိပ်ဘာသာ

ပြန်ဆိုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အခက်အခဲများ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုများကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တနောဓိဉာဏကလည်းကောင်း၊ စိစစ်တည်းဖြတ်ပြန်ဆိုပြီးစီးသော ပါဠိတော်အင်္ဂလိပ်ဘာသာပြန်စာအုပ်များကို စိစစ်တည်းဖြတ်မှုအခြေအနေ၊ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေရန်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို သာသနာတော်ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးဦးစီးဌာန ပြည်ပသာသနာပြုဌာနခွဲ ညွှန်ကြားရေးမှူးက တင်ပြလျှောက်ထားခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးကို မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရပ်နားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ၄၇ ပါး ဆရာတော်ကြီးများအား ခင်းကျင်းပြသထားသည့် အဋ္ဌကထာစာအုပ်များ၊ ဝိဇ္ဇကသုံးပုံ အင်္ဂလိပ်ဘာသာပြန်စာအုပ်များ၊ အဘိဓာန်စာအုပ်များ၊ အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တော်စာအုပ်များကို ရှင်းလင်းပြသသည်။

ယနေ့အစည်းအဝေးသို့ ကြွရောက်တော်မူလာကြသော နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများအား အလှူရှင်များဖြစ်ကြသော သဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေဒေါ်ပြုံးဝေသီက အရုဏ်ဆွမ်းကိုလည်းကောင်း၊ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ(ငြိမ်း)+ဒေါ်ကြိုင်ကြိုင် မိသားစုနှင့် ဓမ္မမိတ်ဆွေများက နေ့ဆွမ်းကိုလည်းကောင်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



# ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ပဉ္စမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၆၁၃ တွဲ ရောင်းချနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် နိုင်ငံဘာ ၂၂ ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ပဉ္စမနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များသည် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်းနှင့် ခန်းမအပြင်ဘက်သတ်မှတ်နေရာများအလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို စိတ်ကြိုက်လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။

ယနေ့ပြပွဲတွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ

အမှတ်(၁)မှ (၈၅၀)ထိ ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို ပြည်တွင်း၊ပြည်ပရတနာကုန်သည်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့်ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၆၁၃ တွဲ ရောင်းချခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဗဟိုကော်မတီနာယက သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီသည် ပြပွဲကျင်းပရာ မဏိရတနာ ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျောက်စိမ်းအတွဲများ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ

စနစ်ဖြင့် ရောင်းချနေမှု၊ရတနာကုန်သည်များက ဈေးနှုန်းပေးသွင်းလွှာများကို သက်ဆိုင်ရာ တင်ဒါပုံးများအတွင်းသို့ ထည့်သွင်းနေမှုနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီအလိုက် ရတနာပြပွဲဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့ပြင် ပြပွဲဆဋ္ဌမနေ့တွင်ရောင်းချမည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ်(၈၅၁)မှ(၁၇၀၀)ထိကို ပြည်တွင်း၊ပြည်ပရတနာကုန်သည်များကကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ဈေးနှုန်းပေးသွင်းလွှာများကို သက်ဆိုင်ရာတင်ဒါပုံးများအတွင်းသို့ ထည့်သွင်းကြသည်။

အဆိုပါ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို တာဝန်ရှိသူများကညနေပိုင်းတွင် ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးကာ ရောင်းချရသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို နိုင်ငံဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကြေညာသွားမည် ဖြစ်သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲကို နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ နိုင်ငံဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၇ ရက်ထိ ကျင်းပနေခြင်းဖြစ်ပြီး ပုလဲအတွဲ ၂၀၈ တွဲ၊ ကျောက်မျက်အတွဲ ၆၂ တွဲ၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၆၁၃ တွဲကို ပြည်တွင်း၊ပြည်ပ

ရတနာကုန်သည်များအား ရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကျန်ရှိနေသည့်ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ဆက်လက် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည့်အပြင် MSME လုပ်ငန်းရှင်များကို အားပေးမြှင့်တင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များသာ ဝယ်ယူခွင့်ရှိပြီး ကျပ်ငွေဖြင့်သာ ပေးချေဝယ်ယူရမည့်အုပ်စု(စီ)မှ ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၂၂၄၀ ကိုလည်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့်ဆက်လက် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

# ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မဲမသမာမှုနှင့် တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုများအပေါ် စုံစမ်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များ Website နှင့် Mobile Application လွှင့်တင်ခြင်း အခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂  
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မဲမသမာမှုနှင့် တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုများအပေါ် စုံစမ်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များ Website နှင့် Mobile Application လွှင့်တင်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်းရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်းရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကိုက

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင်မဲစာရင်းများကြီးမားစွာ မှားယွင်းမှု၊ မဲမသမာမှုနှင့် တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပါကြောင်း။

သို့ဖြစ်၍ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်းရုံးဥပဒေ၊ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိသည့်အပြင် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတမှုမရှိသော ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့်

ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်ကို ပယ်ဖျက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုစုံစမ်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များကို အများပြည်သူသိရှိလေ့လာနိုင်စေရန် မြန်မာ၊ အင်္ဂလိပ်၊ တရုတ်၊ ရုရှား၊ ဂျပန်ဘာသာ ငါးမျိုးဖြင့် စာအုပ်ပြုစုထုတ်ဝေခဲ့ပါကြောင်း။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မဲမသမာမှုနှင့် တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုများအပေါ် စုံစမ်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နောင်အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုး မဖြစ်ပွားစေရန်နှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ

လေ့လာလိုသူများက ပိုမိုပြည့်စုံလွယ်ကူစွာ ကြည့်ရှုနိုင်ရန်အတွက် ဘာသာစကား ငါးမျိုးဖြင့် ဖတ်ရှုနိုင်မည့် Website နှင့် Mobile Application ရေးဆွဲလွှင့်တင်နိုင်ရေး ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်းရုံး၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များပါဝင်သည့် “Website ရေးဆွဲလွှင့်တင်နိုင်ရေးအဖွဲ့” ကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံးက ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ အဖွဲ့အနေဖြင့် Website နှင့် Mobile Application ရေးဆွဲလွှင့်တင်နိုင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ် ခုနစ်ရပ်ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲ၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်မှ နိုဝင်ဘာလ ဒုတိယပတ်အတွင်း ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုအခါ အဆိုပါ Website နှင့် Mobile Application တို့ကို ရေးဆွဲပြီး ဖြစ်၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လေ့လာလိုသူများ ဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရန် လွှင့်တင်ရခြင်း ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် Website ရေးဆွဲလွှင့်တင်နိုင်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်

ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်းရုံးအဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက Website နှင့် Mobile Application ရေးဆွဲလွှင့်တင်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး Website နှင့် Mobile Application လွှင့်တင်ခြင်းဆိုင်ရာ Video Clip ကို ပြသသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်းရုံးဥက္ကဋ္ဌက Touch Screen Monitor တွင် ဒစ်ဂျစ်တယ်လက်ဗွေနှိပ်၍ Website လွှင့်တင်ခဲ့ပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်းရုံး အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်းရုံး တာဝန်ရှိသူများ၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနတို့မှ Website ရေးဆွဲလွှင့်တင်နိုင်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်းရုံးမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းလတ် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ တစ်ဦးကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂  
ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ရှိ နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်းနှင့်နမ့်စန်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၅၀၀)၊ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) နှင့် သန်လျင်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသ

ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်း ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ တစ်ဦးကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

ကြီး တောင်ငူမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတို့၌ တက်ရောက်ကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသော

အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန)တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်း ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ တစ်ဦးကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

## လဲချားမြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို တွေ့ဆုံ



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်း စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂  
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေခံတပ်ရင်းခန်းမ၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားပြီး စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ တင်ပြချက်များကို လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက်

စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သူများအား နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

**အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသံပေးနှိုးဆော်ချက်**

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ၁၀၄ နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဆောင်ပုဒ်

ပြည်ထောင်စုကြီးငြိမ်းချမ်းဖို့ တစ်မျိုးသားလုံးညီညွတ်စို့။

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၁၀) ရက်

(၂၅-၁၁-၂၀၂၄)

အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဦးတည်ချက်များ

- ☆ တိုင်းရင်းသားများအကြား အပြန်အလှန်လေးစားမှု ယုံကြည်မှု များတည်ဆောက်ပြီး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရေး။
- ☆ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အသိပညာအတတ်ပညာ ပြည့်ဝသော ပညာတတ်များ ပေါများရေး။
- ☆ ပြည်ထောင်စုကြီး ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာရေး တွင် တစ်နိုင်ငံလုံးက ဝိုင်းဝန်းကူညီပံ့ပိုးရေး။
- ☆ တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှု မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

အချိန်ပိုင်းအနုပညာကွန်ပျူတာဒီပလိုမာသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်မည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂

အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ပထမနှစ်ဝက်စာသင်ကာလအတွက် ဘွဲ့ကြိုတန်း(ပထမနှစ်၊ ဒုတိယနှစ်၊ တတိယနှစ်၊ စတုတ္ထနှစ်)၊ မဟာဝိဇ္ဇာတန်း(ပထမနှစ်၊ ဒုတိယနှစ်)၊ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ သင်တန်းများနှင့် အချိန်ပိုင်းအနုပညာဒီပလိုမာသင်တန်းများကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်မှစ၍ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပြီး အချိန်ပိုင်းအနုပညာကွန်ပျူတာဒီပလိုမာသင်တန်းများကို ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ

(၂၅-၁၁-၂၀၂၄)

ဟားခါး	၅	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	နမ့်စန်	၁၁	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပြင်ဦးလွင်	၈	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	လွိုင်လင်	၁၁	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တီးတိန်	၉	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မချမ်းဘော	၁၂	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်း လျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာ နေရာ တစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက် ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံပြုထားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှူးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။



(၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံကျင်းပ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂ (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ နှီးနှောဖလှယ်ပွဲကို နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၂)တွင် ကျင်းပ လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံကို ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

အစီအစဉ်အရ ညီလာခံ သဘာပတိ အဖြစ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင် ဝင်းက ဆောင်ရွက်ပြီး သဘာပတိအဖွဲ့ဝင် များအဖြစ် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစုဒဒေး၊ တိုင်းရင်းဆေး ပညာရပ်ဆိုင်ရာအကြံပေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာဦးမိတ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းဆေး ဆရာအသင်း(ဗဟို)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းဝင်းတို့က ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ဦးစွာ သဘာပတိက မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာအဘက်ဘက်က ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် ညီလာခံသို့တက်ရောက်လာ

ကြသော ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီးများ၊ တိုင်းရင်းဆေးဆရာများနှင့် နှီးနှောပညာ ရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏ပညာရပ်များကို မျိုးဆက်သစ်များအတွက် အထောက်အကူကောင်းများရရှိအောင် လက်တွဲ ညီညီပူးပေါင်းပါဝင် ဆွေးနွေးပေးကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ် ဦးကြည်ဝင်း က အဆိုပြုချက်အမှတ်(၁)ဖြစ်သည့် “ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်မှု အောက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေး ကောင်စီကဦးဆောင်၍ တိုင်းရင်းဆေး ပညာသင်ကြားရေးဆိုင်ရာ အရည်အသွေး အသိအမှတ်ပြုနိုင်ရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်” အဆိုကို တင်သွင်း ရာ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးမှ ညီလာခံ ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်ပွင့်ဖြူဖြူသော်က ထောက်ခံဆွေးနွေးသည်။

အဆိုပြုချက် အမှတ်(၂)ဖြစ်သည့် “တိုင်းရင်းဆေးပညာ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန်နှင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများ ခေတ်စနစ်

နှင့်အညီ ထုတ်လုပ်နိုင်စေရေးအတွက် ဆွေးနွေးပွဲများ၊ မွမ်းမံသင်တန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ရန်” အဆိုကို ကရင်ပြည်နယ်မှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်ဆုပိုမေက တင်သွင်းပြီး ကချင်ပြည်နယ် မှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်နန်းယမင်း သူက ထောက်ခံဆွေးနွေးကြကာ ညီလာခံ နံနက်ပိုင်းအစီအစဉ်ကို ရပ်နားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အစီအစဉ်များကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ သဘာပတိအဖြစ် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်းက ဆောင်ရွက်ပြီး သဘာပတိအဖွဲ့ဝင်များ အဖြစ် ဒေါက်တာစုဒဒေး၊ တိုင်းရင်းဆေး ပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြင့်ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ် ဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သော ဦးလှမြင့်နှင့် ပါမောက္ခဦးအောင်ကျော်မင်း တို့ကဆောင်ရွက်ပြီး အဆိုပြုချက် အမှတ်(၃)ဖြစ်သည့် “တိုင်းရင်းဆေးပညာ ရှင်လှစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ခေတ်နှင့် အညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနှင့် အရည်

အသွေးပြည့်ဝသည့် တိုင်းရင်းဆေးပညာ ရှင်များ ပိုမိုလေ့ကျင့်မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး အတွက်ဆောင်ရွက်ရန်” အဆိုကို ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးမှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်ခင်နေခြည်က တင်သွင်းပြီး တိုင်းရင်း ဆေးတက္ကသိုလ်မှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်မိုးမိုးအောင်က ထောက်ခံဆွေးနွေးသည်။

အဆိုပြုချက် အမှတ်(၄)ဖြစ်သည့် “ကျောင်းကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဖြင့် စောင့်ရှောက်မှုပေးရန်နှင့် မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးပညာ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်ကို ကျောင်းသားလူငယ် အရွယ်မှစ၍ လေးစားတန်ဖိုးထားတတ် စေရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်” အဆိုကို မကွေးတိုင်း ဒေသကြီးမှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ် ဦးငြိမ်းချမ်းစိုးက တင်သွင်းပြီး ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးမှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်ခင်စန်းလှိုင်က ထောက်ခံဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံ နှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှော ဖလှယ်ပွဲသို့ Video Message ဖြင့် ပေးပို့ သော ဂုဏ်ပြုမိန့်ခွန်းနှင့် (၂၃)ကြိမ် မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော် များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေး ပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေး ဦးစီး ကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ၏ညီလာခံအဖွင့်မိန့်ခွန်းပါ မိန့်ကြားချက် များကို မှတ်တမ်းတင်ပြီး လုပ်ငန်း လမ်းညွှန်များအဖြစ် ခံယူဆောင်ရွက်သွား ရန် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ

ညီလာခံတွင် တင်သွင်းသည့်အဆိုပြုချက် များနှင့်ပတ်သက်၍ အစည်းအဝေး၏ ဆန္ဒသဘောထားရယူပြီး အဆိုများကို အတည်ပြု မှတ်တမ်းတင်သည်။

ယမန်နေ့က (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးပညာ နှီးနှောဖလှယ်ပွဲကို ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အေးထွန်းတို့ တက်ရောက်အားပေး ကြသည်။

နံနက်ပိုင်း နှီးနှောဖလှယ်ပွဲတွင် ဆေးဝါးတက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခချုပ်(ငြိမ်း)၊ ဒေါက်တာစန်းစန်းနွဲ့က သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး သဘာပတိအဖွဲ့ဝင်များ အဖြစ် တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာသိန်းဇော်လင်း၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ အကြံပေး အဖွဲ့မှ ဦးစိုးဝင်းတို့က ဆောင်ရွက်သည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းရင်းဆေးပညာ ရိုးရာ ကုထုံးနည်းစနစ်နှင့် ဆေးဝါး ဆိုင်ရာ စာတမ်း ၁၃ စောင်ကို ဖတ်ကြား ပြီး နှီးနှောဖလှယ်ပွဲ တက်ရောက်လာကြ သူများက စာတမ်းများနှင့်ပတ်သက်၍ မေးမြန်းဆွေးနွေးအကြံပြုကြကာ ပညာ ရပ်များ နှီးနှောဖလှယ်ကြသည်။

စာတမ်းများအပေါ် သဘာပတိက ဆွေးနွေးသုံးသပ်ရာတွင် ယခုနှီးနှော ဖလှယ်ပွဲသည် တိုင်းရင်းသားလူမျိုး အသီးသီး၏ရိုးရာကုထုံးများကို ဖော်ထုတ် သောပွဲဖြစ်သည့်အတွက် လွန်စွာအရေး ကြီးကြောင်း၊ ကုထုံးများနှင့်ပတ်သက်၍ မှတ်တမ်းတင်ထားရန်နှင့် တိမ်မြုပ် ပျောက်ကွယ်မသွားစေရန် နောင်လာ နောက်သားများထံသို့ လက်ဆင့်ကမ်း အမွေပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် သုံးသပ် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



# အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အဖွဲ့လက်အောက်ခံ တရားမဝင် ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ ယာယီဆေးပညာဘွဲ့လက်မှတ် အတုများဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံ Chulalongkorn တက္ကသိုလ်သို့တက်ရောက်ရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့



သစ္စာမဲ့ဝန်ထမ်း (Disloyalty Civil Servant-DCS)ဖြစ်သူ ခင်မောင်လွင် (ဆေးတက္ကသိုလ်-မန္တလေး၊ ပါမောက္ခချုပ်ဟောင်း)ကို တွေ့ရစဉ်။



ဆုပြည့်မျိုးသွက် ၂၆ နှစ် (၁၁) ဦးမျိုးခိုင်ကို တွေ့ရစဉ်။



သဉ္ဇာထက် ၂၅ နှစ် (၁၁) ဦးညွှတ်ဖြိုးကို တွေ့ရစဉ်။



တရားခံ သိမ်းချမ်း(ခ)သိန်းဝင်းကို တွေ့ရစဉ်။



တရားခံ သက်ထက်ဦး(ခ)ဝင်းထက်မြတ်ကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝင်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏

ပညာရေးစနစ်ကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်၍ တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)မှ ယာယီဆေးပညာဘွဲ့လက်မှတ်အတုများ ပြုလုပ်ကာ ပြည်ပတက္ကသိုလ်များတွင် ပညာသင်ကြားနိုင်သည်ဟု မက်လုံးများပေး

ပြီး လိမ်လည်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသဖြင့် ယုံမှားခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ပြည်ပတက္ကသိုလ်များ၌ ပညာသင်ကြားရန်လျှောက်ထားရာတွင် တရားဝင်မှုမရှိသောကြောင့် သက်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်များမှ လက်မခံသည့်အတွက်

ကျောင်းတက်ရောက်ရန် အခက်အခဲများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ Final Part II အား ၆-၁-၂၀၂၂ ရက်၊ ၈-၂-၂၀၂၂ ရက်၊ ၁၆-၁-၂၀၂၃ ရက်တို့တွင် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခဲ့သော်လည်း သုံးကြိမ်သတင်းပို့ တက်ရောက်ရန်ပျက်ကွက်ခဲ့ပြီး စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်ခဲ့သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ်နေ ဆုပြည့်မျိုးသွက်နှင့် ၈-၂-၂၀၂၂ ရက်၊ ၁၆-၁-၂၀၂၃ ရက်၊ ၆-၅-၂၀၂၄ ရက်တို့တွင် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခဲ့သော်လည်း သုံးကြိမ် သတင်းပို့ တက်ရောက်ရန်ပျက်ကွက်ခဲ့ပြီး စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်ခဲ့သူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်နေ သဉ္ဇာထက်တို့ နှစ်ဦးကို ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ ထုတ်ပယ်ထားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟောင်း)က တရားမဝင်ထုတ်ပေးခဲ့သည့် ယာယီဆေးပညာ ဘွဲ့လက်မှတ်အတုတို့ဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံ Chulalongkorn တက္ကသိုလ်သို့ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိရေးအတွက် တရားမဝင်လျှောက်ထားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ Chulalongkorn တက္ကသိုလ်မှ အဆိုပါကျောင်းသူ နှစ်ဦး၏ တက္ကသိုလ်တက်ရောက်ခွင့် လျှောက်ထားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သံသယရှိသဖြင့် ယာယီဆေးပညာဘွဲ့လက်မှတ်များကို အတည်ပြုပေးနိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)သို့ အကြောင်းကြားလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် အဆိုပါယာယီဆေးပညာဘွဲ့လက်မှတ်ကို စစ်ဆေးအတည်ပြုခဲ့ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)က ထုတ်ပေးထားသော ဘွဲ့လက်မှတ်များ မဟုတ်ဘဲ ဘွဲ့လက်မှတ်အတုများဖြစ်၍ တရားမဝင်ကြောင်း ပြန်လည်အကြောင်းကြားခဲ့သည့်အတွက် Chulalongkorn တက္ကသိုလ်မှ ၎င်းတို့နှစ်ဦးကို တက္ကသိုလ်တက်ရောက်ခွင့် လက်မခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါယာယီဆေးပညာဘွဲ့လက်မှတ်အတုများကို ပြုလုပ်ပေးသူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံတားမြို့နယ် (၃၅)လမ်း တိုက်အမှတ်(၃၅) တတိယထပ်တွင် ရုံးခန်းဖွင့်လှစ်ထားသည့် သိမ်းချမ်း(ခ)သိန်းဝင်း (B.A; H.G.P;R.L;) Notary Public က တရားမဝင် Notary (သက်သေခံချက်)ပြုလုပ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည့်အတွက် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် တရားမဝင် Notary (သက်သေခံချက်) ပြုလုပ်ပေးခဲ့သည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်နေ တရားခံ သိမ်းချမ်း(ခ)သိန်းဝင်းနှင့် သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်နေ တရားခံ သက်ထက်ဦး(ခ)ဝင်းထက်မြတ်တို့နှစ်ဦးကို ၎င်းတို့ရုံးခန်း၌ စာရွက်စာတမ်းများအတုပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် သက်သေခံစာရွက်များနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

အလားတူ တရားခံ သိမ်းချမ်း(ခ)သိန်းဝင်း၏ ထွက်ဆိုချက်အရ စာမျက်နှာ ၂၆ သို့



M2 နိုတြီဆိုင်ပိုင်ရှင် တရားခံ မြတ်မင်းသူ ၃၀ နှစ်ကို တွေ့ရစဉ်။



နိုတြီ ပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် တရားခံ မြတ်မင်းသူ၏ Laptop နှင့် ဖုန်းအား တွေ့ရစဉ်။



တရားခံ သိမ်းချမ်း(ခ) သိန်းဝင်း၏ နိုတြီ ပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် တံဆိပ်တုံးများနှင့် ဖုန်းအား တွေ့ရစဉ်။



အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အဖွဲ့လက်အောက်ခံ တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)မှ တရားမဝင်ထုတ်ပေးထားသည့် ဆုပြည့်မျိုးသွက်၏ ယာယီဆေးပညာဘွဲ့လက်မှတ်အတုကို တွေ့ရစဉ်။



အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အဖွဲ့လက်အောက်ခံ တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)မှ သဉ္ဇာထက်၏ ယာယီဆေးပညာဘွဲ့လက်မှတ်အတုကို တွေ့ရစဉ်။



ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ ထုတ်ပယ်ခံထားရသည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ဆန်းခင်းရပ် ၃၉-၄၀ ကြား အကွက်(၅၅၄) ၈၅လမ်းနေ ဆုပြည့်မျိုးသွက်၏ Notary အတုကို တွေ့ရစဉ်။

စာမျက်နှာ ၂၅ မှအဆက် အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အဖွဲ့လက်အောက်ခံ တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) ယာယီဆေးပညာဘွဲ့လက်မှတ်အတုကို ဘာသာပြန်ပေးခဲ့သည့် ကျောက်တံတားမြို့နယ်ရှိ M2 နိတြိဘာသာပြန်ဆိုင်မှ ဆိုင်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မြတ်မင်းသူအား သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ တရားမဝင်ယာယီဆေးပညာဘွဲ့လက်မှတ်အတု ထုတ်ပေးခဲ့သည့် တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) ယာယီတက္ကသိုလ်ကောင်စီနာယက သစ္စာမဲ့ဝန်ထမ်း(Disloyalty Civil Servant-DCS)ဖြစ်သူ ခင်မောင်လွင်(ဆေးတက္ကသိုလ်-မန္တလေး၊ပါမောက္ခချုပ်ဟောင်း)၊ တရားမဝင်ယာယီဆေးပညာဘွဲ့လက်မှတ်အတုတို့ဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံ Chulalongkorn တက္ကသိုလ်သို့ တက်ရောက်ခွင့်



ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ ထုတ်ပယ်ခံထားရသည့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဓနုရှာမြို့ ဓနုရှာတောင်ရပ်ကွက်အောင်စေရုံရပ် မြို့ပတ်လမ်း အမှတ်(၁)နေ သစ္စာထက်၏ Notary အတုကို တွေ့ရစဉ်။



အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အဖွဲ့လက်အောက်ခံ တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ တရားမဝင်ထုတ်ပေးထားသည့် ဆုပြည့်မျိုးသွက်၏ ဘွဲ့လက်မှတ်အတုဖြင့် လာရောက်လျှောက်ထားမှုအား ထိုင်းနိုင်ငံ Chulalongkorn တက္ကသိုလ်မှ အကြောင်းကြားထားရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။



အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အဖွဲ့လက်အောက်ခံ တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ တရားမဝင်ထုတ်ပေးထားသည့် သဗ္ဗာထက်၏ ဘွဲ့လက်မှတ်အတုဖြင့် လာရောက်လျှောက်ထားမှုအား ထိုင်းနိုင်ငံ Chulalongkorn တက္ကသိုလ်မှ အကြောင်းကြားထားရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

MBBS RECORD

Name: U Nyan Phyo Thant  
Date of Admission: September 2018  
Date of Leaving: October 2023  
Date of Passing the M.B.B.S Degree Examination: 30-6-2023 (P/N-15887)

Division of the Course	Subjects	No. of weeks taken	Hours per week		Completion status	Remarks
			Lectures	Practical & Tutorial		
1st M.B.B.S (1st Academic Year)	English	10	2	4	Completed	
	Physics	10	2	2	Completed	
	Mathematics	10	2	2	Completed	
	Chemistry	10	2	2	Completed	
	Biology	10	2	2	Completed	2nd Attempt
2nd M.B.B.S (2nd Academic Year)	Anatomy	10	6	5	Completed	2nd Attempt
	Physiology	10	6	5	Completed	
3rd M.B.B.S (3rd Academic Year)	Pharmacology	10	3	2.4	Completed	
	General Pathology	10	4	2	Completed	
	General Microbiology	10	4	2	Completed	
Final M.B.B.S Part I (4th Academic Year)	Pathology	17	4	4	Completed	
	Forensic	17	4	2	Completed	
	Preventive & Social Medicine	17	5	3.5	Completed	
Final M.B.B.S Part II (5th Academic Year)	Medicine	10	10	15	Completed	
	Surgery	10	10	15	Completed	
	Obst. & Gynaecology	10	10	15	Completed	

Official Seal of the University of Medicine, Mandalay.

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အဖွဲ့လက်အောက်ခံ တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ တရားမဝင်ထုတ်ပေးထားသည့် ဆုပြည့်မျိုးသွက်၏ အမှတ်စာရင်းအတုကို တွေ့ရစဉ်။

MBBS RECORD

Name: THINZAR HTET  
Date of Admission: September 2018  
Date of Leaving: October 2023  
Date of Passing the M.B.B.S Degree Examination: 30-6-2023 (P/N-15887)

Division of the Course	Subjects	No. of weeks taken	Hours per week		Completion status	Remarks
			Lectures	Practical & Tutorial		
1st M.B.B.S (1st Academic Year)	English	10	2	4	Completed	
	Physics	10	2	2	Completed	
	Mathematics	10	2	2	Completed	
	Chemistry	10	2	2	Completed	
	Biology	10	2	2	Completed	
2nd M.B.B.S (2nd Academic Year)	Anatomy	10	6	5	Completed	
	Physiology	10	6	5	Completed	
3rd M.B.B.S (3rd Academic Year)	Pharmacology	10	3	2.4	Completed	
	General Pathology	10	4	2	Completed	
	General Microbiology	10	4	2	Completed	
Final M.B.B.S Part I (4th Academic Year)	Pathology	17	4	4	Completed	
	Forensic	17	4	2	Completed	
	Preventive & Social Medicine	17	5	3.5	Completed	
Final M.B.B.S Part II (5th Academic Year)	Medicine	10	10	15	Completed	
	Surgery	10	10	15	Completed	
	Obst. & Gynaecology	10	10	15	Completed	

Official Seal of the University of Medicine, Mandalay.

ရရှိရေးအတွက် လျှောက်ထားခဲ့သူ တို့ကို Notary (သက်သေခံချက်) ပြုလုပ် ဆုပြည့်မျိုးသွက်နှင့် သဗ္ဗာထက်တို့ နှစ်ဦး ပေးခဲ့သည့် ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ သိမ်းဆည်းခံရမှုကို Black List (အမည်မည်းစာရင်း) ကြေညာ၍ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးကာ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အဖွဲ့လက်အောက်ခံ တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ တရားမဝင်ထုတ်ပေးထားသည့် သဗ္ဗာထက်၏ အမှတ်စာရင်းအတုကို တွေ့ရစဉ်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေး ကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ နေပြည်တော် နိုင်ငံသာ ၂၂ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ် သော်လည်း ယနေ့တွင် အသိပေး ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် @aung-min htet77 Tik Tok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် အမှတ် (၇)ရပ်ကွက်နေ အောင်မိုးဦး(ခ)အောင် မင်းထက် ၂၂ နှစ်ကို နံနက် ၁ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် ပဲခူးမြို့နယ် အမှတ်(၃) နယ်မြေ ရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူဆောင် ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အဖွဲ့လက်အောက်ခံ တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ တရားမဝင်ထုတ်ပေးထားသည့် သဗ္ဗာထက်၏ အမှတ်စာရင်းအတုကို တွေ့ရစဉ်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အဖွဲ့လက်အောက်ခံ တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ တရားမဝင်ထုတ်ပေးထားသည့် သဗ္ဗာထက်၏ အမှတ်စာရင်းအတုကို တွေ့ရစဉ်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အဖွဲ့လက်အောက်ခံ တရားမဝင်ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ တရားမဝင်ထုတ်ပေးထားသည့် သဗ္ဗာထက်၏ အမှတ်စာရင်းအတုကို တွေ့ရစဉ်။

## အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေး ကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် နိုင်ငံသာ ၂၂ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ် သော်လည်း ယနေ့တွင် အသိပေး ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် @aung-min htet77 Tik Tok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် အမှတ် (၇)ရပ်ကွက်နေ အောင်မိုးဦး(ခ)အောင် မင်းထက် ၂၂ နှစ်ကို နံနက် ၁ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် ပဲခူးမြို့နယ် အမှတ်(၃) နယ်မြေ ရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူဆောင် ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## ရေဦးမြို့နယ်နှင့် တန့်ဆည်မြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီး၍ နေအိမ် ၁၇၀ ဝန်းကျင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးသွားကြောင်း တရားမဝင် ပြည်ပျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန်သတင်းများ ရေးသားဖြန့်ဝေ

နေပြည်တော် နိုင်ငံသာ ၂၂ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ် သော်လည်း ယနေ့တွင် အသိပေး ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် @aung-min htet77 Tik Tok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် အမှတ် (၇)ရပ်ကွက်နေ အောင်မိုးဦး(ခ)အောင် မင်းထက် ၂၂ နှစ်ကို နံနက် ၁ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် ပဲခူးမြို့နယ် အမှတ်(၃) နယ်မြေ ရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူဆောင် ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



# ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ငါးမြေထိုးခြောက် ပိဿာချိန် ၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျိုက်လတ် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ငါးမြေထိုးခြောက် ပိဿာချိန် ၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဖြူအောင်က ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလအတွင်းက ငါးမြေထိုးခြောက် ပိဿာချိန် ၆၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း ငါးမြေထိုးခြောက် ပိဿာချိန် ၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ငါးမြေထိုးခြောက်တွေကို ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကနေ လစဉ် တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ငါးမြေထိုးခြောက်



တင်ပို့ရောင်းချအား ကောင်းခဲ့ပါတယ်။ တစ်လအတွင်း ငါးမြေထိုးခြောက် ပိဿာချိန် ၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ငါးမြေထိုးခြောက်တွေ အခုလို တင်ပို့အား ကောင်းလာတာကြောင့် ရေထွက်ကုန်လုပ်ငန်းနဲ့ ဆက်စပ်သူတွေ အလုပ်အကိုင်

အခွင့်အလမ်းကောင်းလာတာပေါ့" ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဖြူအောင်က ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ဒေသထွက် ငါးမြေထိုးခြောက်များ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ်

၂၅၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသမှ ငါးမြေထိုးခြောက်များ ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချလာခြင်းကြောင့် တင် ပို့ရောင်းချသည့် လုပ်ငန်းနှင့်ဆက်စပ် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ရေလုပ်သားများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

# ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၁၇၉၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ရွှေဘို နိုဝင်ဘာ ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၁၇၉၈ ဧကထိ

စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်း

သီးဟင်းရွက်စုံ ၄၅၈၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၇၉၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ရွှေဘိုမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ဧက ၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မုန့်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း စတဲ့ သီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်ဖို့ ကျန်းမာရေးနဲ့

ကိုက်ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ တောင်သူတွေကို နည်းပညာတွေပေးနေပါတယ်" ဟု ရွှေဘိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဦးက ပြောပြသည်။

ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာသင်တန်းပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)



# ငမဲမြို့နယ် ဝင်္ဂဘာကျေးရွာ၌ မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ငမဲ နိုဝင်ဘာ ၂၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် မင်းလှင်ကျေးရွာအုပ်စု ဝင်္ဂဘာကျေးရွာတွင် မြေနီကျောက်စရစ် လမ်းခင်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်

ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြူပြည့်စုံဟိန်းနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာတို့က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဝင်္ဂဘာကျေးရွာ၌ မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းနှင့် Slab Culvert တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

ဒေါ်ဖြူပြည့်စုံဟိန်းက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များကို ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် စီမံကိန်း ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့ပြီး ကျေးရွာ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်္ဂဘာကျေးရွာ၌ အရှည် ပေ ၁၇၈၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် အလျား ၁၁ ပေ၊ အနံ ၁၈ ပေ၊ အမြင့် လေးပေ

ရှိ Slab Culvert တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို VDP စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ နှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၃၂ သိန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၈၂ သိန်း ဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၃ ရက်နေ့က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဇော်မာ

# ပင်လောင်းမြို့နယ် ရေခေါက်ကျေးရွာ၌ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ပင်လောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၂ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ပင်လောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် မင်းဘူးကျေးရွာအုပ်စု ရေခေါက်ကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်း ရေအမြင့်တင် ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပင်လောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဝင်း၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ရေခေါက်ကျေးရွာတွင် ရေထွက်ပင်ရင်းမှ ကျေးရွာအရောက် အရှည် ပေ ၃၀၀၀ ရှိ စိမ့်စမ်းရေအမြင့်တင်ရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို

ကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖ များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့အောင် ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များဖွဲ့စည်း၍ ပိုင်းဝန်းထိမ်းသိမ်းကြရန်နှင့် ရေပေးဝေရေးစနစ်ကို နည်းစနစ်မှန်ကန်စွာ သုံးစွဲနည်းတို့ကို ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၀၃ သန်း စုစုပေါင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၀၃ သန်းကို အသုံးပြုကာ ဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ချိုသန်းညွန့်

# ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ပွဲတမော့ရွာမကျေးရွာ၌

# မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဒိုက်ဦး နိုဝင်ဘာ ၂၂ ကာလနှင့် အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီးနောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၆ သန်းကို ပွဲတမော့ရွာမကျေးရွာရှိ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်း၏ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ပွဲတမော့ရွာမကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၄ ဒသမ ၈၂ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၅၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၇၈ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၇ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၆ သန်း ထုတ်ချေးပေး ခဲ့ကြောင်း ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မြင့်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ အသင်းသားတွေ့ဆုံပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းမှရရှိမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းစက်ဝန်း

# မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း နှစ်လခွဲစပါး တင်းရေ ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



မော်လမြိုင်ကျွန်း နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလ အတွင်း နှစ်လခွဲစပါး တင်းရေ ၇၇၀၀၀ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာ လအတွင်းက နှစ်လခွဲစပါးတင်းရေ ၅၇၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ပြီး အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ နှစ်လခွဲစပါး တင်းရေ ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ "အောက်တိုဘာလအတွင်း နှစ်လခွဲစပါး တင်းရေ ၇၇၀၀၀ ထိ

ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်း ချနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မော်လမြိုင်ကျွန်း မြို့နယ်ကနေ စပါးတွေ၊ ဆန်တွေနဲ့ အခြားလယ်ယာ ထွက်ကုန်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ နှစ်လခွဲ စပါးတွေကို ရန်ကုန်ဘက်က ဝယ်ယူမှုများနေလို့ တင်ပို့အား ကောင်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ နှစ်လ ခွဲစပါးကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က

အခုလထဲမှာလဲ အများအပြားဝယ် ယူဖို့ ချိတ်ဆက်တာတွေရှိပါတယ်။ အခြားစပါးတွေနဲ့ယှဉ်ရင် ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်းမှာကော လတ် တလောအနေနဲ့ပါ နှစ်လခွဲစပါး က အရောင်းအဝယ် ပိုဖြစ်နေပါ တယ်"ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်း မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်က ပြောပြသည်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တို ဘာလအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ သည့် နှစ်လခွဲစပါး ၁၀ တင်းလျှင် ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေး ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါစပါးများအရောင်း အဝယ် ကောင်းလာသည့်အတွက် တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန် တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင် ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိနေကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ဆန်စပါး ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

## ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၃၃၂၆၆၀၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကလေးဝ နိုဝင်ဘာ ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင်ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ မြေပဲ ၃၃၂၆၆၀၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးဝမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ ကလေးဝမြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၃၃၂၆၆၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တို ဘာလပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုး ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၃၂၆၆၀၀၀ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ ကလေးဝမြို့နယ်မှာ မြေပဲ

ကေ ၃၇၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ ထိကေ ၃၃၂၆၆၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားကေ ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ မြေပဲ စိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းလျက်ရှိကြပါတယ်။ ဆီထွက်

သီးနှံအနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင် တဲ့ အနေအထားမှာရှိပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှု အနေနဲ့ တစ်နှစ် ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါ တယ်" ဟု ကလေးဝမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးနိုင်က ပြောပြသည်။ ကလေးဝမြို့နယ်တွင် မြေပဲ စိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ဧကကို မျိုး တစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့် မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျစရိတ်ရှိ ကြောင်း ကလေးဝမြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးနိုင်ထံမှ သိရသည်။ (၂၀/၆)



## ရွာငံမြို့နယ် ထမင်းပေါင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ရွာငံ နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ရွာငံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ထမင်းပေါင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေ ရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ရွာငံမြို့နယ် ကျေး

လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းမြတ်ထံထိုက်က ထမင်း ပေါင်းကျေးရွာရှိ ရပ်မိ၊ရပ်ဖ များ၊ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံ ကိန်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ များနှင့်တွေ့ဆုံကာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးရခြင်း ၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများနှင့် တာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက စီမံ

ကိန်း အကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ် ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာ တွင်လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ အရင်း မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂၃၂၀၀၀ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။

လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ထမင်း ပေါင်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်မည့် အသင်းသား၊ အသင်းသူစုစုပေါင်း ၁၀၂ ဦးကို အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ ငွေကျပ် ၃၂၃ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ရွာငံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းမြတ်ထံမှ ထံမှ သိရသည်။ မောင်နိုင်

### မမေ့ထားစဉ် မြတ်ဂုဏ်အင်

- အမျိုးသားနေ့ ရောက်လေ့ချိန်ခါ ပြည်ရွာသမိုင်း အတိတ်ရိုင်းတွေ ရင်လှိုင်းခတ်ကာ မြင်မိလာ။
  - ကိုယ့်ထီးကိုယ့်နန်း ကိုယ့်ကြွနန်းနှင့် နှင်းဆမ်းမာလာ အလှဖြာသွင် နေလာခဲ့ငြား နယ်ချဲ့များ၏ ဆိုးရွားယုတ်မာ အုပ်ချုပ်တာကို ရင်နာဖွယ်ပေ ခံရလေတော့ ငွေလစန္ဒာ တိမ်ဖုံးပါ၍ ထည်ဝါကင်းသွင် တို့ပြည်ခွင်။
  - ပြည်ရွာအလှ မှေးမှိန်ရအောင် နိမ့်ချရုံမျှ အားမရဘဲ ဆတက်ပွားများ ယုတ်မာအားဖြင့် တို့များမြန်ပြည် ကျွန်သက်တည်အောင် ရည်ဆောင်ပြုကာ ကျွန်ပညာကို မာယာဆင်ကာ ပြဋ္ဌာန်းလာ။
  - ကျွန်ပညာအား မလိုလား၍ ကျောင်းသားတစ်စု ဆန့်ကျင်မှုတွင် လူထုများစွာ ပါဝင်လာပြီး ဇာတိပုည ဂုဏ်မာနတို့ တက်ကြွနိုးကြား ရှင်သန်ထွားရန် စေစားရွယ်ကိုး မီးမောင်းထိုးသွင် အကျိုးများစွာ ရရှိလာ၍ ပြည်ရွာလွတ်လမ်း ရည်မျှော်မှန်းကာ စွမ်းဆောင်နိုင်ကြောင်း မမေ့ကောင်းမို့ နှစ်ပေါင်းများစွာ ကြာခဲ့ပါလည်း ရင်မှာမမေ့ ထာဝစဉ်။
- အမျိုးသားနေ့ မြတ်ဂုဏ်အင်။ ။  
အင်ကြင်းသူ(နေပြည်တော်)

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏ ထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။



# တနင်္ဂနွေနေ့ည အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေမှာ တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက်နေတဲ့ မန်ယူအသင်း၊ နာပိုလီအသင်း၊ ဘီလ်ဘာအိုအသင်းတို့ကို ရွေးချယ်ရမှာပါ



ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ ခြေရည်တူအသင်းတွေနဲ့ အသင်းကြီးထိပ်တိုက်တွေ ဆုံမူတွေ များနေတာကြောင့် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်မှာ သေချာပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ရက်သတ္တပတ်မှာတော့ နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲတွေရှိလို့ အမှတ်ပေးပွဲတွေ ရပ်နားထားတာကို တွေ့ရမှာပါ။ နိုင်ငံအသင်းပြိုင်ပွဲတွေဟာ အမှတ်ပေးပွဲတွေလောက် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်တာကြောင့် ပရိသတ်စိတ်ဝင်စားမှုလဲ နည်းတာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံပွဲကိုယ်စားပြုကစားသမားတွေ ပွဲပန်းမှုနဲ့ ခရီးပန်းမှုဒဏ်တွေရှိတာကြောင့် ပွဲထွက်ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်လာပါမလားဆိုတာကလဲ သတိထားချဉ်းကပ်ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် တနင်္ဂနွေနေ့ညပွဲတွေထဲက အဓိက ကစားသမားတွေ၊ အနားရထားတဲ့အသင်းတွေနဲ့ တိုက်စစ်ထက်မြက်နေတဲ့ အသင်းတွေကို ရွေးချယ်သွားရမှာပါ။

### မန်ယူအသင်း အနိုင်ရမှာပါ

ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ် (၁၂) မှာ အကြိုကတွေ့မိတာကတော့ အစ်ဂွန်နဲ့ မန်ယူအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပုံဖြစ်ပါတယ်။ အစ်ဂွန်အသင်းဟာ ပရီးမီးယားလိဂ်ကို အခုနှစ်မှတန်းတက်လာတဲ့အသင်းဖြစ်တာကြောင့် ကစားသမားခေါ်ယူမှုမှာ အားနည်းခဲ့လို့ ရလဒ်ကောင်းဖို့ ရုန်းကန်နေရတာကို တွေ့ရမှာပါ။ အစ်ဂွန်အသင်းဟာ အမှတ်ပေးပွဲ ၁၀ ပွဲကစားအပြီးမှာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ စပါးအသင်းနဲ့ပွဲစဉ်ကို အဝေးကွင်းကနေ နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရခဲ့ပြီး ကျန် ၁၀ ပွဲစလုံး နိုင်ပွဲမရခဲ့တဲ့အသင်းဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ ၁၀ ပွဲမှာ အဘက်ဘက်က အားနည်းမှုတွေကြောင့် ငါးပွဲသာရ၊ ငါးပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ ခံစစ်ပိုင်းကလဲ ပေးဂိုး ၂၂ ဂိုးထိရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ နည်းပြ မက်ကန်နာကတော့ နည်းစနစ်ပိုင်းကောင်းမွန်ပေမဲ့ ကစားသမားတွေရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်က လိုက်ပါနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့လို့ ခြေရည်တူအသင်းတွေကို တောင် သရေရလဒ်သာ ကစားနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ တိုက်စစ်ပိုင်းကိုတော့ ဒီလက်ပံက ဦးဆောင်နေပြီး နောက်ဆုံးခုနစ်ပွဲဆက်ထိ ဂိုးရခဲ့တဲ့ တိုက်စစ်ကစားပုံက အားရစရာဖြစ်ပေမဲ့ ခံစစ်က အမှားများနေတာကြောင့် ပေးဂိုးများနေပြီး ရလဒ်ကျဆင်းနေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ အခုပွဲစဉ်မှာလဲ မန်ယူအသင်းကို ခံစစ်ကစားပုံမပြင်နိုင်ရင် ပေးဂိုးများသွားနိုင်ပါတယ်။

မန်ယူအသင်းဟာ နည်းပြတန်ဟတ်ကို ထုတ်ပယ်ပြီးနောက်ပိုင်း ယာယီနည်းပြ နစ္စတယ်ရှိုင်းလက်ထက်မှာ ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်လာတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာတော့ နည်းပြအာမိုရင် စတင်တာဝန်ယူမှာ ဖြစ်သလို အစ်ဂွန်လို အသင်းငယ်နဲ့တွေ့ချိန်မှာ နိုင်ပွဲရဖို့ ပြင်ဆင်လာမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာအမှတ်ပေးပွဲ ၁၀ ပွဲအပြီးမှာတော့ လေးပွဲနိုင်၊ သုံးပွဲသရေ၊ လေးပွဲရှုံးရလဒ်ကြောင့် ရမှတ် ၁၅ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၁၃) မှာ ရောက်ရှိနေပြီး ရလဒ်ကျဆင်းနေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ ဝက်စ်ဟမ်းကို ရှုံးနိမ့်ပြီးနောက်ပိုင်း နောက်ဆုံးလေးပွဲမှာ သုံးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ ရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းက ၁၁ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သလို ခြေစွမ်းပြဖို့ ရုန်းကန်နေရတဲ့ ဖာနန်ဒက်စ်၊ ကက်စမဲရီးတို့လည်း ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်လာခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ မန်ယူအသင်း တိုက်စစ်ကို ဟိုက်လန်၊ ရက်ရှီဖို့ဒါ၊ ဂါနာချို၊ ဖာနန်ဒက်စ်တို့ ဦးဆောင်နေတာကြောင့် ခံစစ်ပိုင်းအားနည်းတဲ့ အစ်ဂွန်လိုအသင်းအနေနဲ့

ပွဲချိန်ပြည့် ထိန်းချုပ်ဖို့ဆိုတာ မဖြစ်နိုင်ပါဘူး။ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာလဲ ဒီကစားသမားတွေကပဲ အသင်းရဲ့နိုင်ပွဲကို ရှာဖွေပေးနေတာဖြစ်ပါတယ်။ အကျောပေးမှုမှာတော့ မန်ယူအသင်းက အနည်းဆုံးတစ်ဂိုးနဲ့ နိုင်ပွဲရဖို့သေချာနေလို့ မန်ယူအသင်း အနိုင်ရမှာပါ။

### အစ်ဂွန်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဝက်စ်ဟမ်း	၄	-	၁	အစ်ဂွန်
အစ်ဂွန်	၀	-	၂	အဲဗာတန်
ဘရန်ဖို့ဒါ	၄	-	၃	အစ်ဂွန်
အစ်ဂွန်	၁	-	၁	လက်စတာ
စပါး	၁	-	၂	အစ်ဂွန်

### မန်ယူအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဝက်စ်ဟမ်း	၂	-	၁	မန်ယူ
မန်ယူ	၅	-	၂	လက်စတာ
မန်ယူ	၁	-	၁	ချဲလ်ဆီး
မန်ယူ	၂	-	၀	ပေါက်
မန်ယူ	၃	-	၀	လက်စတာ

### နာပိုလီအသင်းနဲ့ လက်တွဲရမှာပါ

အီတလီစီးရီးအေ ပွဲစဉ်(၁၃) မှာအကြိုကတွေ့မိတာကတော့ နာပိုလီနဲ့ ရိုးမားအသင်းတို့ပွဲစဉ်ပုံဖြစ်ပါတယ်။ နာပိုလီအသင်းဟာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ အိမ်ကွင်းမှာ အတ္တလန်တာအသင်းကိုမထင်မှတ်ဘဲ သုံးဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်သွားတာကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းအထင်သေးစရာ ဖြစ်သွားပေမဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ အင်တာမီလန်နဲ့ပွဲမှာ အိမ်ရှင်ကို ပွဲချိန်ပြည့် ဖိအားပေးကစားသွားတဲ့ကစားပုံက အားရစရာဖြစ်နေပါတယ်။ နည်းပြ ကွန်တီအနေနဲ့ အဲဒီပွဲစဉ်က ကစားပုံတိုင်း ကစားနိုင်မယ်ဆိုရင် အခုပွဲမှာနိုင်ပွဲရဖို့ သေချာသွားမှာပါ။ နာပိုလီဟာ အခုရာသီ အမှတ်ပေးပွဲ ၁၂ ပွဲကစားအပြီးမှာ ရှစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ နှစ်ပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ ရမှတ် ၂၆ မှတ်ရခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်ထားပေမဲ့ အဆင့်၂ က အတ္တလန်တာကနေ အဆင့် ၆ က ဂျူဗင်တပ်အသင်းထိ ရမှတ် နှစ်မှတ်သာ ကွာဟနေတာကြောင့် အခုပွဲကို ရှုံးခဲ့ရင် အဆင့် ၄ ပြင်ပရောက်ရှိသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် နည်းပြကွန်တီဟာ အင်တာမီလန်နဲ့ ကစားခဲ့တဲ့ပွဲက လူစာရင်းနဲ့ ကစားကွက်တိုင်း ပွဲထွက်လာဖို့များနေပြီး ရိုးမားကို ဖိအားပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ နောက်ဆုံးအိမ်ကွင်းမှာ ရှုံးပွဲရှိခဲ့ပေမဲ့ အခုရာသီ အိမ်ကွင်းကစားပုံကောင်းတဲ့ အသင်းထဲမှာ အဆင့် ၃ နေရာမှာ ရောက်ရှိနေတာဖြစ်လို့ ရိုးမားအသင်းထိန်းချုပ်ဖို့ဖြစ်နိုင်ပါဘူး။

ရိုးမားအသင်းဟာ နည်းပြဒီရောဆီကို ထုတ်ပယ်ပြီးနောက်ပိုင်း နည်းပြဂျူးရစ်ကို ခန့်အပ်ခဲ့ပေမဲ့ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာ သုံးပွဲသာ အနိုင်ရခဲ့တာကြောင့် ပြီးခဲ့တဲ့ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာ ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခံလိုက်ရတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ နည်းပြလောကက အနားယူထားတဲ့ ရာနီရေးရိုကို ကာလတိုပြန်လည်ခန့်အပ်ခဲ့ပြီး ရလဒ်ကောင်းဖို့ ကြိုးပမ်းနေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ နည်းပြရာနီရေးရိုဟာ တန်ပြန်တိုက်စစ်ကစားပုံကောင်းတဲ့ နည်းပြဖြစ်ပေမဲ့ ယခင်က ရိုးမားအသင်းကို တာဝန်ယူ

ချိန်မှာ အောင်မြင်မှုမရခဲ့တာကို သတိပြုရမှာပါ။ နည်းပြသက်တမ်း တစ်လျှောက်မှာလဲ အလယ်တန်းအဆင့် ကစားသမားတွေကိုသာ အကောင်းဆုံးဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ထိပ်တန်းအဆင့်ရှိတဲ့ ကစားသမားကောင်းတွေကိုတော့ အစွမ်းကုန်အသုံးမချနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိ ရိုးမားအသင်းမှာတော့ ဒိုင်ဘာလာ၊ ဒိုဘီဒါ၊ ပါရီဒက်စ်၊ ဇာလောစကီး၊ ပယ်ဂရီနို၊ ဆန်ဂါရီ၊ ဟမ်းမဲလ်၊ ဟာမိုဆိုတို့လို ကစားသမားကောင်းတွေ ရှိနေတာကြောင့် နာပိုလီကို ဘယ်လိုပုံစံနဲ့ ထိန်းချုပ်မလဲဆိုတာ စိတ်ဝင်စားစရာဖြစ်ပါတယ်။ နှစ်သင်း ထိပ်တိုက်တွေ ဆုံမှုမှာတော့ နာပိုလီက အသာရနေသလို ကစားသမားစုဖွဲ့မှုမှာလဲ သာလွန်နေတာကြောင့် အိမ်ကွင်းကောင်းတဲ့ နာပိုလီအသင်းနဲ့ပဲ လက်တွဲရမှာပါ။

### နာပိုလီ အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အိမ်ပိုလီ	၀	-	၁	နာပိုလီ
နာပိုလီ	၁	-	၀	လက်ချီ
အေစီမီလန်	၀	-	၂	နာပိုလီ
နာပိုလီ	၀	-	၃	အတ္တလန်တာ
အင်တာမီလန်	၁	-	၁	နာပိုလီ

### ရိုးမားအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဖီအိုရင်တီးနား	၅	-	၁	ရိုးမား
ရိုးမား	၁	-	၀	တိုရီနို
ဗီရီနာ	၃	-	၂	ရိုးမား
စိန့်ဂျိုလိဗီ	၁	-	၁	ရိုးမား
ရိုးမား	၂	-	၃	ဘိုလော့နာ

### ဘီလ်ဘာအိုအသင်း ရလဒ်ကောင်းမှာပါ

လာလီဂါပွဲစဉ် (၁၄) မှာ အကြိုကတွေ့မိတဲ့ ပွဲစဉ်ကတော့ ဘီလ်ဘာအိုနဲ့ ဆိုစီဒက်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပုံဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်း နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်မှာ ဘီလ်ဘာအိုက နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရခဲ့ပြီး ထိရောက်တဲ့ ဂိုးပေါက်ကန်သွင်းမှုတွေနဲ့ ပွဲချိန်ပြည့် ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိမှာလဲ ဘီလ်ဘာအို ခြေစွမ်းပိုင်းက တည်ငြိမ်နေတာကြောင့် ၁၃ ပွဲအပြီးမှာ ငါးပွဲနိုင်၊ ငါးပွဲသရေ၊ သုံးပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ အဆင့်(၆) မှာရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် အသင်းရဲ့ ကစားသမားကောင်းတွေဖြစ်တဲ့ နစ်ကီးဝီလျံ၊ အီနာကီဝီလျံတို့အတွက် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့တာကြောင့် အဆုံးအဖြတ်ပွဲစဉ်တွေမှာ ရလဒ်ပိုင်းကောင်းခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် ဒဏ်ရာရကစားသမားများနေတဲ့ ဆိုစီဒက်ကို ဖိအားပေးနိုင်မှာသေချာပါတယ်။

ဆိုစီဒက်အသင်းဟာ မာရင်နိုနီလီနီနီမန်တို့ကို ရောင်းချပြီးနောက်ပိုင်း ကစားပုံကျဆင်းသွားတာကြောင့် အိုဆာဆူနာ၊ ဗယ်လာဒိုးလစ်၊ မာကောကာ၊ ဗယ်လ်ကာနိုတို့လို အသင်းငယ်တွေကိုတောင် ရှုံးပွဲကြုံခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်ဖို့ ကြိုးပမ်းနေရတာကြောင့် ပွဲစဉ် (၁၃) အပြီးမှာ ရမှတ် ၁၈ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၈) မှာ ရောက်ရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါ့ပြင် အခုပွဲစဉ်မှာ ကွင်းလယ်ခံစစ်က ဇူဘီမန်ဒီ ဒဏ်ရာကြောင့်ပါဝင်နိုင်မှာမဟုတ်လို့ အသင်းငယ်တွေကိုတောင် ဂိုးပေးနေရတဲ့ ခံစစ်ကြောင်း အခက်တွေ့သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ကစားပုံတိုးတက်လာတယ်ဆိုပေမဲ့ ငါးပွဲမှာ သုံးပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲရှုံးခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိ အသင်းတိုက်စစ်ကိုတော့ ကူဘိုက ဦးဆောင်နေပြီး သွင်းဂိုးသုံးဂိုးထိသွင်းယူနိုင်ထားလို့ ဘီလ်ဘာအို တိုက်စစ်နဲ့ယှဉ်ရင် အားရစရာမရှိပါဘူး။ အကျောပေးမှုကတော့ ဘာစီလိုနာကို နိုင်ထားတဲ့ ဆိုစီဒက်အသင်းကို ဘီလ်ဘာအိုက သရေရလဒ်ဆိုထက် ဝက်လောက်ဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေက အိမ်ရှင်အနည်းဆုံး ရမှတ်ခွဲယူနိုင်မှာ ဖြစ်လို့ ဘီလ်ဘာအိုအသင်းပဲ ရလဒ်ကောင်းမှာပါ။

### ဘီလ်ဘာအိုအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဘီလ်ဘာအို	၁	-	၀	ဆလားဗီးယား
မာယောကာ	၀	-	၀	ဘီလ်ဘာအို
ဘီလ်ဘာအို	၁	-	၁	ဘက်တစ်
လူဒိုရိုဂက်စ်	၁	-	၂	ဘီလ်ဘာအို
ဗယ်လာဒိုးလစ်	၁	-	၁	ဘီလ်ဘာအို

### ဆိုစီဒက်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

မက္ကာဘီတဲလ်အဗစ်	၁	-	၂	ဆိုစီဒက်
ဆိုစီဒက်	၀	-	၂	အိုဆာဆူနာ
ဆီဗီလာ	၀	-	၂	ဆိုစီဒက်
ပလာဇန်	၂	-	၁	ဆိုစီဒက်
ဆိုစီဒက်	၁	-	၀	ဘာစီလိုနာ

# နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲစာမူများ ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲဝင်ရန် စာမူများဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။ ဆုရရှိသော ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းများအား မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုများအား စာအုပ်အဖြစ် စီစဉ်ထုတ်ဝေသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

## ၂။ ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများတွင် ပါဝင်ရမည့်အချက်များ

- (က) မြန်မာနိုင်ငံဟူ၍ ဖြစ်တည်ပေါ်ပေါက်လာသည့် အချိန်မှစပြီး တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခဲ့သည့် အဖွဲ့အစည်း တစ်ရပ်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း၊ ခေတ်အဆက်ဆက် သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် အမျိုးသားရေးကို မည်သည့်အခါမျှ သစ္စာမဖောက်ခဲ့သည့်အပြင် စွန့်လွှတ်စွန့်စားခြင်း၊ အနစ်နာခံခြင်း များစွာဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပရန်ဟူသမျှကို ချေမှုန်းသုတ်သင်နိုင်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်းများရှိကြောင်း၊ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးကာလများတွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ လက်တွဲတိုက်ပွဲဝင်ကာ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် အသက်သွေးချွေးများစွာ ပေးဆပ်ခဲ့သည့်အကြောင်းများကို ထည့်သွင်း ရေးသားစပ်ဆိုဖွဲ့ဆိုသီကုံးနိုင်ပါသည်။
- (ခ) ထို့ပြင် တိုင်းပြည်တွင် အရေးကြီးအခက်အခဲပေါ်ပေါက်လာတိုင်း တည်ငြိမ်ဖြောင့်မတ်စွာ သုံးသပ်လျက် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားကာ လုပ်ဆောင်သင့် လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ပြတ်ပြတ်သားသားလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော ပြည်ထောင်စုတပ်မတော်ကြီးဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြည်ထောင်စုကြီးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး၊ တစ်တိုင်းပြည်လုံးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်တို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့၊ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် အားချိန် နားချိန်မရှိဘဲ အချိန်ပြည့် တိုင်းပြည်တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြောင်းများကိုလည်း ထည့်သွင်းရေးသားဖော်ပြနိုင်ပါသည်။
- (ဂ) အထက်ပါအချက်များထဲက အချက်တစ်ခုခုကို ဖြစ်စေ၊ အများအပြားကိုဖြစ်စေ ထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုရေးသားနိုင်ပါသည်။

## ၃။ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) တပ်မတော်နှင့်သက်ဆိုင်ပြီး စိတ်ဓာတ်တက်ကြွဖွယ်စာသားများ ပါဝင်ရမည်။
- (ခ) တပ်မတော်၏ဂုဏ်ရည်၊ တပ်မတော်သားတို့၏ဘဝကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင်စွမ်းရှိရမည်။
- (ဂ) တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ကြာမြင့်ချိန် ၃ မိနစ်ထက်မနည်း ၅ မိနစ်ထက်မများ ဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အသံသွင်းပြီးသီချင်းခွေနှင့်အတူ သီချင်းစာသား Note မိတ္တူ ၃ စုံပေးပို့ရမည်။
- (င) ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် သံစုံတီးဝိုင်းဖြင့် တီးခတ်အသံသွင်းရန် အခက်အခဲရှိပါက နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ စစ်တီးဝိုင်းများတွင် သွားရောက်တီးခတ်၍ အသံသွင်းနိုင်ပါသည်။

## ၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်)စာမူကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) မြန်မာ့ဓာတ်ကဗျာရေးထုံးနှင့်ကိုက်ညီသည့်ကဗျာဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ကဗျာ(အလွတ်တန်း)တွင် ပါဒ ၃၀၀ မှ ၄၀၀ အတွင်း၊ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်)တွင် ပါဒ ၂၅၀ မှ ၃၀၀ အတွင်း ပါဝင်ရမည်။ (လေးလုံးစပ်ကဗျာတွင် စာလုံးလေးလုံးသည် တစ်ပါဒဖြစ်ပြီး အချိုး

ကဗျာတွင် စာကြောင်းတစ်ကြောင်းသည် တစ်ပါဒဖြစ်သည်။)

- (ဂ) ကဗျာတွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်) ဟူ၍ သိသာစွာ ရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (ဃ) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် ကဗျာ(ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း မပြုရ။
- (င) အမျိုးသားစာပေဆု(ကဗျာ)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ကဗျာ)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု (ကဗျာ) ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ကဗျာ(ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်) တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

## ၅။ ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်)စာမူကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်အင်္ဂါရပ်များနှင့် ညီညွတ်ရမည်။
- (ခ) ရသမြောက်စွာရေးဖွဲ့ ရမည်ဖြစ်ပြီး စကားပြေရေးဟန်နှင့် စကားပြောရေးဟန် ရောနှောရေးသားခြင်းမပြုရ။
- (ဂ) ဝတ္ထုတိုတွင် စာလုံးရေ ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြား သတ်မှတ်သည်။ ဝတ္ထုရှည်တွင် စာလုံးရေ ၅၀၀၀ အောက်မနည်းစေရ၊ ၆၀၀၀၀ ထက် မများစေရ။
- (ဃ) ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်တွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့် အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်) ဟူ၍ သိသာစွာရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (င) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် (ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (စ) အမျိုးသားစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်) ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၆။ စာမူများကို A4 ဆိုဒ်တစ်မျိုးတည်းတွင် စာမျက်နှာတစ်ဖက် တည်း၌သာ ရှင်းလင်းပီသသော လက်ရေးဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ကွန်ပျူတာစာလုံး (စာလုံးအရွယ်အစား ၁၄) ဖြင့်ဖြစ်စေ ရေးသားရိုက်နှိပ်ပြီး ခိုင်ခံ့သေသပ်စွာ ချုပ်လုပ်၍ ၃ စုံစီပေးပို့ရမည်။

၇။ စာမူများတွင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားကြောင်း၊ မည်သည့်စာနယ်ဇင်းတွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြဖူးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲတွင်မှ ဆုရရှိဖူးခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၈။ စာမူရှင်များ၏ နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံနှင့် ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၉။ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံရပါက ကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ဆုယူနိုင်သူ ဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုချက်ပါရှိရမည်။

၁၀။ စာမူများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့ကဆုံးထား၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးသို့ပေးပို့ရမည်။

## ၁၁။ စစ်ချီသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၁၀၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၈၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၂။ စစ်သည်တေးသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၁၀၀၀၀၀၀	ကျပ်
-----	-------	---------	------

(ခ)	ဒုတိယဆု	၈၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၃။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၅။ ဝတ္ထုတို(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၆။ ဝတ္ထုတို(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၇။ ဝတ္ထုရှည်(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၈။ ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၁၀၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်

၁၉။ ပြိုင်ပွဲအသီးသီးတွင် ဆုရရှိသူများအား အခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်မည်ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ

ရွှေစိဉ်း BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျှောက်ရှိပါသည်။

သာကဝအစိဉ်းမှ အရသာထူးစိလွင်ကြည့်နူး ....

(ASEAN-OSHNET AWARD) ဝင်  
BEST Practices Award ရရှိသည့် ရွှေစိဉ်း



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၁၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၁၉၄၃၆  
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၈၀  
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ဖြူဖွေးတောက်ပစေပါသည်။

# DENTOMECH

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၁၉၄၃၆  
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၈၀  
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



DENTIST RECOMMENDED  
FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

### အမည်ပြောင်း

မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ သံလျှက်မော်တောင် ရပ်ကွက်နေ ဦးကျော်သန်း-ဒေါ်မိုးကြည်တို့၏သမီး မယုမွန်ကျော် (၉/မေ(နိုင်)၁၀၇၇၂၁)အား မယုမွန် ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မယုမွန်

### ဖခင်အမည်မှန်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အောင်မြေသာစံခရိုင်၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)မင်းကန်၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မသိမ့်အိလှိုင် ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးအောင်ဆန်းဦး ဖြစ်ကြောင်း။ ဦးအောင်ဆန်းဦး (၉/ပသာက(နိုင်)၁၂၀၈၃၄)

### အမည်ပြောင်း

နွားထိုးကြီးမြို့နယ်၊ ကြာပင်အိုင်ကျေးရွာ၊ အထက Grade-9 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်မျိုးကျော်ထွဋ်ခေါင်(ဘ) ဦးအောင်မြင့်သိန်းအား မောင်ပိုင်ခန့်ကျော် ဟု ပြောင်းလဲ ခေါ်ဆိုပါရန်။ မောင်ပိုင်ခန့်ကျော်

### ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မဟာနွယ်စည်ရပ်နေ ဒေါ်လှလှဝင်း (ဘ) ဦးသန်း (၉/မရတ(နိုင်)၀၇၄၄၄၀) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်း ကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၅၃၉၇၃၈၈၂

### ပျောက်ဆုံးကြောင်း

တောင်သာမြို့နယ်၊ ကြီးပင်တဲကျေးရွာနေ ဦးအောင်ကိုဦး (ဘ) ဦးသိုက်ထွန်း (၉/တသန(နိုင်)၁၃၉၆၉၇) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (MC-294197) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၀၂၅၆၃၁၃၉

### အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာပါ



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။  
ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)၊ ကျိုက်တိုးတိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး  
ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

### သားအဖြစ်မှအမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ သံလျှက်မော် အနောက်ရပ်ကွက်နေ ဒေါ်မေနွဲ့ ၏သား မောင်သက်နိုင်ဦး (၈/ရစက(နိုင်)၀၄၉၂၄၄)သည် ၈-၁၁-၂၀၂၃ ရက်တွင် နေအိမ်မှ ဆင်းသွားရာ ယနေ့အထိ အဆက်အသွယ်မပြုသဖြင့် သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအဝဝအားလုံးကို လုံးဝ တာဝန် ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။  
စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ  
ဒေါ်မေနွဲ့ (၈/ရစက(နိုင်)၀၇၅၈၈၃)

### သမီးအဖြစ်မှအမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၊ ကျောက်ဆည်ရွာနေ ဦးခင်မောင်စန်း- ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး တို့၏သမီး မချယ်ရီသင်း (၅/စကန(နိုင်)၁၉၇၄၃၈)သည် မိဘတို့၏ဆိုဆုံးမစကား နားမထောင်ဘဲ မိဘပိုင်ပစ္စည်းများအား ရောင်းချယူဆောင်သွားပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝကို တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ  
ဦးခင်မောင်စန်း(၅/စကန(နိုင်)၂၇၂၀၆၆)  
ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး(၅/စကန(နိုင်)၂၇၇၀၈၈)

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

## ၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘော တူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလိုမြဲရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

## ၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပိုကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုသည် ပြည့်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

## ၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ မိမိတို့တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီ၏ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာခြင်းမှ ရရှိလာသည့် အသိဉာဏ်အလင်းသည် ဘဝတိုးတက်မှုအတွက် များစွာ အထောက်အပံ့ဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မိမိ၏ မိသားစုနှင့် မိမိတို့တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကိုပါ အလင်းရောင်နှင့် လမ်းကြောင်းမှန်ကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၆ ရက်တွင် မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ရှိ နည်းပြဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနှောဖလှယ်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြောကြားသည့် အဖွင့်ဂုဏ်ပြုမိန့်ခွန်း

စာမျက်နှာ - ၁၈

# (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနှောဖလှယ်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂  
 (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေး သမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနှောဖလှယ်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိမြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၂)၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့်မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီ နာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့်အတူ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တပ်မတော်မှ အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ☆



(၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်စဉ်။





**အောင်သစ္စာဦးအထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်**

“ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်ဘေး မျှဝေခံစားပေးမှာ အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”

Hotline-09-450450561, 09-450450562, 09-450450563