



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆၉၅၆ ၊ ကဆုန်လပြည့် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (22-5-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၂၂)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အန္တရာယ်ဖြစ်စေသော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## ပညာရှာရမည့်အရွယ်တွင် ပညာရှာဖွေကြခြင်းသည် မှန်ကန်သည့်လုပ်ဆောင်ချက်ဖြစ်သကဲ့သို့ ပညာသင်ယူသည့်နေရာတွင်လည်း စာပေဘာသာရပ်တစ်ခုတည်းကို တတ်မြောက်ထူးချွန်ရုံသာမဟုတ်ဘဲ ပြင်ပစာအုပ်စာပေများကို ဖတ်ရှုခြင်းဖြင့် ဖြန့်ကြက်တွေ့ခေါ်မြော်မြင်နိုင်မှုရှိအောင် ကြိုးစားသွားကြရန်လို



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အခြေခံနှင့်တန်းမြင့်ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း၊ အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၄)နှင့် အခြေခံနှင့်တန်းမြင့်လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း၊ အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၄)မှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများနှင့် အုပ်ချုပ်သူနည်းပြများကို တွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၁ ရပ်တစ်ခုတည်းကို တတ်မြောက်ထူးချွန်ရုံသာ အဆိုးအကောင်း၊ အကျိုးအကြောင်းခွဲခြားသိမြင်မှု မိမိတို့၏ မိဘဆွေမျိုးဂုဏ်ကို ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပညာရှာရမည့်အရွယ်တွင် ပညာရှာဖွေကြခြင်း မဟုတ်ဘဲ ပြင်ပစာအုပ်၊ စာပေများကို ဖတ်ရှုခြင်း နှင့်အတူ ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် မျိုးဆက်သစ် သကဲ့သို့ မိမိတို့ကျောင်းရပ်ရွာမှသည် နိုင်ငံတော်ပညာသင်ယူသည့်နေရာတွင်လည်း စာပေဘာသာဖြင့် ဖြန့်ကြက်တွေ့ခေါ်မြော်မြင်နိုင်မှုရှိအောင် ကောင်းများဖြစ်လာကြမည်ပင်ဖြစ်ကြောင်းမိမိတို့အတွက်ပါ ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ မှတ်ကျောက်များပင်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၅

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

ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း၊ ငွေလွှဲခြင်း၊ ဝန်ထမ်းလစာ/ ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဓိတာ Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Topup ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း၊ ရှေးဝယ်ခြင်း၊ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း၊ Gift Card ပေးခြင်း၊ ပြည်ပငွေလွှဲ (ထိုင်း)၊ မြန်မာ့ဘာမစ်လုပ်ငန်းသို့ အာမခံပရီမီယံပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Commerce လုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

ပြဝတ်စုံစစ်တန်းသွယ်ထုတ်ခန်း၊ အစွတ် Customs Duty ပေးဆောင်မှုများအား **MMM Service** အသုံးပြုပြီး ထွက်ထုလျှင်ဖြန့်ဖြူးအောင်လှူနိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉-၃၀၀၀ ၀၅၂၀၊ ၀၉-၃၀၀၀ ၀၅၂၀  
 နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာအကောက်ရပ်၊ ဖုန်း - ၀၉-၃၀၀၀ ၀၅၂၀  
 မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၊ နှစ်လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉-၃၀၀၀ ၀၅၂၀

**အငြိမ်းစား လစာ အပါအဝင် ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘက်စုံသွားရန်ပမီဘဲ ဝိုင်းရံရန်ဖြင့် ထုတ်လုပ်နိုင်ပါပြီ။**



# ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၂၂ ရက်  
အယ်ဒီတာအောင်

## ကဆုန်လမြတ် သွန်းလောင်းညောင်ရေကုသိုလ်ဝေ

ကဆုန်လသည် မြန်မာလများတွင် ဒုတိယလဖြစ်၍ နွေဥတု၏ ဗဟိုချက်မအလယ်ကျသော လဖြစ်သည့်အတွက် အပူရှိန်လွန်ကဲသောလဖြစ်ပါသည်။ ကဆုန်ကို ပုဂံခေတ်ကျောက်စာများတွင် ကဆုန် ကုဆုန်ဟူ၍ နှစ်မျိုးရေးသည်။ က ကု တို့သည် ရေဟု အဓိပ္ပာယ်ရပြီး ဆုန်သည် သွန်းလောင်းသည်ဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။ ထို့ကြောင့် ကဆုန်လဆိုသည်မှာ ရေသွန်းလဟုဆိုလိုကြသည်။

မြန်မာလူမျိုးတို့သည် ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာမှစ၍ ယနေ့ကာလအထိ ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်ကို ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုရာသီပွဲအနေဖြင့် တခမ်းတနားကျင်းပလေ့ရှိကြပါသည်။ ညောင်ရေသွန်းရာတွင် ဂေါတမမြတ်စွာဘုရားပွင့်တော်မူခဲ့ရာ မဟာဗောဓိညောင်ပင်၏ ဆင့်ပွား ဗောဓိညောင်ပင်များကို အမွှေးနံ့သာရည် သို့မဟုတ် သန့်စင်သောရေတို့ဖြင့် ရိုသေစွာသွန်းလောင်း ပူဇော်ကြလေ့ရှိသည်။ ဗောဓိပင် ခေါ် ဗောဓိညောင်ပင်သည် မြတ်စွာဘုရား သစ္စာလေးပါးမြတ်တရားကို ပိုင်းခြားထင်ထင် သိမြင်တော်မူရာ သစ်ပင်ထူးသစ်ပင်မြတ်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဗောဓိညောင်ပင်သည် ကမ္ဘာမြေပေါ်မှ တခြားသစ်ပင်များထက် သာလွန်ထူးခြားမြင့်မြတ်သည့် သစ်ပင်၊ စေတီတော်တို့တွင် ပရိဘောဂစေတီထိုက်သော သစ်ပင်အဖြစ် ဘုရားရှင်ကိုယ်စားပူဇော်ခြင်းဖြစ်ရာ ပူပြင်းလှသော အချိန်အခါမျိုးတွင် မညှိုးနွမ်းမပျက်စီးလိုသော စေတနာရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ညောင်ရေသွန်းလောင်းခြင်းကို ကဆုန်လပြည့်ရက်မြတ်တော်၌ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုပွဲတော်အဖြစ် လက်ဆင့်ကမ်းကျင်းပလျက်ရှိခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။

ကဆုန်လပြည့်နေ့သည် ဗုဒ္ဓဘာသာမြန်မာလူမျိုးတို့အဖို့ ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်ကျင်းပရာ ဘာသာရေးအရ လထူးလမြတ်တစ်ခုတည်းသာမဟုတ်ပေ။ ကဆုန်လပြည့်နေ့သည် “ဗျာဒိတ်၊ ဖွားမြင်၊ ဗောဓိပင်၊ စံဝင်နိဗ္ဗာန်နန်း”ဟူ၍ အမည်ကင်ပွန်းတပ်ရလောက်အောင် ထူးခြားသောနေ့ထူးရက်မြတ်ဖြစ်သည်။ ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် ဂေါတမဘုရားလောင်း သုဓမ္မဓာရှင်ရသေ့ ဒီပင်္ကရာမြတ်စွာဘုရားထံတော်မှ “ဘုရားစင်စစ်ကေနိဗ္ဗာန်လိမ့်မည်”ဟု နိဗ္ဗာန်တော်ပျာဒိတ်ခံတော်မူခြင်း၊ ဘုရားလောင်းဖွားမြင်တော်မူခြင်း၊ သစ္စာလေးပါးတရားတော်ကို သိမြင်၍ ဘုရားဖြစ်တော်မူခြင်း၊ မဟာဗောဓိပင်ပေါက်ခြင်း၊ ပရိနိဗ္ဗာန်ဝင်စံတော်မူခြင်းဟူသော အလွန်ထူးခြားသည့် ဗုဒ္ဓဝင်မြတ်တိုင်းကြီးများစိုက်ထူခဲ့ရာ နေ့မြတ်မဟာလည်းဖြစ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်အပေါင်းတို့က ကဆုန်လပြည့်ကို ဗုဒ္ဓနေ့ဟု သတ်မှတ်ကာ ဘာသာရေးဆိုင်ရာအခမ်းအနားများကို ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်ကတည်းကပင် တခမ်းတနားကျင်းပကြလေ့လည်းရှိသည်။

မဟာသက္ကရာဇ် ၁၀၃ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ နံနက် မိုးသောက်ယံအချိန်၌ “ခန္ဓာအိမ်ကို ဆောက်လုပ်တတ်သော ဟယ် တဏှာလက်သမား၊ ငါသည် သင့်ကိုမြင်အပ်ပြီ၊ ငါ့ခန္ဓာအိမ်ကို နောက်တစ်ဖန် သင် ဆောက်လုပ်ရတော့မည်မဟုတ်... ”စသော ကျက်သရေမဂ်လာအပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံလှသည့် ဂေါတမမြတ်စွာဘုရားရှင်၏ ဥဒါန်းကျေးဇူးသံ အောင်မြင်ခံ့ညားစွာပေါ်ထွက်လာခဲ့ပါသည်။ ယခု မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၆ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့တွင်လည်း မြတ်စွာဘုရားကိုယ်စား ပရိဘောဂစေတီထိုက်တော်မူသော မဟာဗောဓိညောင်ပင်ကို ရေစင်သွန်းလောင်းကြရာတွင် တဏှာတုန်ရာမြတ်နိဗ္ဗာန်သို့ အာရုံပြုကာ ခန္ဓာငါးပါး၏အပျက်သဘောကို ပွားများ၍ ကုသိုလ်ယူစေလိုပါသည်။ အေးမြသော ကဆုန်ညောင်ရေထိတွေ့သည်နှင့် ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါးအေးအေးမြမြခံစားရပြီး ကြည်နူးပီတိမှုအဟုန်ဖြင့် ကုသိုလ်ဓာတ်များတိုးပွားနေမည်လည်းဖြစ်ပါသည်။ ကုသိုလ်အစွမ်းကြောင့် ပြော၊ ပြု၊ တွေးခြင်းမှန်သမျှ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းကာ နိဗ္ဗာန်မရောက်မီ ဘဝတိုင်းကို အထက်တန်းကျကျ ပျော်ရွှင်စွာဖြတ်သန်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း မေတ္တာရွှေထားရေးသားလိုက်ရပါသည်။

## မန္တလေး သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးတွင် တရုတ်ကြက်သွန်ဖြူများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ

**မန္တလေး မေ ၂၁**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြင်သာစံမြို့နယ် ကမ်းနားလမ်းရှိ သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးတွင် တရုတ်ကြက်သွန်ဖြူများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေကြောင်း အဆိုပါဈေးအတွင်းရှိ အောင် ကုန်စိမ်းပွဲရုံပိုင်ရှင် ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။  
လက်ရှိတွင် မန္တလေးသီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးသို့ တရုတ်ကြက်သွန်ဖြူများ နေ့စဉ် ၁၂ ဘီးကား သုံးစီးမှလေးစီးခန့် ပုံမှန်ဝင်ရောက်နေကြောင်း၊ တရုတ်ကြက်သွန်ဖြူများ ဈေးကွက်သို့ လှိုင်လှိုင်ဝင်ရောက်လာပြီး ယခုလက်ရှိ တရုတ်ကြက်သွန်ဖြူဈေးနှုန်းများမှာ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်းမှာ တရုတ်ကြက်သွန်ဖြူတွေ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေပါတယ်။ ဈေးကွက်အတွင်းကို တရုတ်ကြက်သွန်ဖြူတွေ နေ့စဉ်လှိုင်လှိုင်ဝင်ရောက်လာပါတယ်။ ပြည်တွင်းက ကြက်သွန်ဖြူတွေတော့ ဝင်ရောက်မှုတွေနည်းသွားပါတယ်။ ဒါကြောင့် တရုတ်ကြက်သွန်ဖြူတွေ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေပါတယ်။ အခြားသီးနှံတွေဖြစ်တဲ့ ခရမ်းချဉ်၊ ဂေါ်ဖီ၊ အာလူး၊ မုန်ညင်း၊ ဝိုင်စားပဲ၊ ဝဲတောင်ရည်၊ ကြက်ဟင်းခါးသီး၊ မုန်ညင်းဖြူ စတဲ့သီးနှံတွေလဲ ရောင်းအားကောင်းနေပါတယ်”ဟု ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောပြသည်။  
ကြက်သွန်ဖြူများသည် တရုတ်နိုင်ငံမှ ဝင်ရောက်လာသည့်အပြင် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ (မြောက်ပိုင်း)နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင်လည်း အဓိကထားစိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

## မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် (၂၇)ကြိမ်မြောက် အခြေခံပညာအဆင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲကျင်းပနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး



**မန္တလေး မေ ၂၁**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါပြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁၆) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် မေ ၂၀ ရက်က ပြုလုပ်သော ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၃၇)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလှည့်ပွဲနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် (၂၇)ကြိမ်မြောက် ပန်းချီကြိမ်မြောက် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ ပိုစတာနှင့် ကွန်ယူတာပန်းချီပြိုင်ပွဲများကို သတ်မှတ်နေရာများတွင်ကျင်းပရာ အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲတွင် ၂၇၆ ဦး၊ ကာတွန်းပြိုင်ပွဲတွင် ၆၈ ဦး၊ ပိုစတာပြိုင်ပွဲတွင် ၆၂ ဦး၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်နှင့်အလယ်တန်းအဆင့် ကွန်ယူတာပန်းချီပြိုင်ပွဲတွင် ၂၆ ဦး စုစုပေါင်း ၄၃၂ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြကြောင်း သိရသည်။ **မျိုးကျော်**

## ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း ၁၃၀ ကို လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုထုတ်ပေးထား

**မန္တလေး မေ ၂၁**  
ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း ၁၃၀ ကို တရားဝင်လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင် ခွင့်ပြုထုတ်ပေးထားကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဝင်းဗိုလ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။  
အဆိုပါ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သော အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ငန်းရှင်များထုတ်လုပ်သည့် ကုန်ပစ္စည်းများအလိုက် ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း လုပ်ငန်း ၄၅၀ လျာထားပြီး ခွင့်ပြုထုတ်ပေးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ စားသောက်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း ၆၃ ခု၊ ဝတ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း ၁၄ ခု၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း ၁၁ ခု၊ စိုက်ပျိုးရေးပစ္စည်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းနှစ်ခု၊ ဓာတ်သတ္တုပစ္စည်းလုပ်ငန်းတစ်ခု၊ အထွေထွေအသေးစားစက်မှုလုပ်ငန်း ၃၉ ခု စုစုပေါင်းလုပ်ငန်း ၁၃၀ ကို တရားဝင်လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင် ခွင့်ပြုထုတ်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။  
“အခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်းမှာ လုပ်ငန်းရှင်တွေအတွက် လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင်ကို ၄၅၀ လျာထားပြီး တော့ ထုတ်ပေးသွားမှာပါ။ ဒီနေ့အချိန်ထိ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်လုပ်ငန်းတွေအတွက် လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင် ၁၃၀ ကို ခွင့်ပြုထုတ်ပေးပြီးသွားပါပြီ။ ဆက်လက်ပြီး လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင်တွေအတွက် စိစစ်ပြီးခွင့်ပြုထုတ်ပေးသွားမှာပါ။ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်တွေ ပေါ်ထွက်လာဖို့အတွက် တရားဝင်လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင် ထုတ်ပေးပါတယ်။ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက်လဲ ထုတ်ပေးနေတာပါ။ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်၊ ကျေးရွာအလိုက် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စီးပွားလုပ်ငန်းတွေလုပ်ကိုင်ထုတ်ကုန်တွေ ထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်ဖို့ မှတ်ပုံတင်တွေထုတ်ပေးနေတာပါ”ဟု မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဝင်းဗိုလ်က ပြောပြသည်။  
အဆိုပါ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်လုပ်ငန်းများအတွက် လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင်ထုတ်ပေးနေသော လုပ်ငန်းအမျိုးအစားများမှာ စားသောက်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း၊ နေထိုင်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းလုပ်ငန်း၊ အိမ်သုံးပစ္စည်းလုပ်ငန်း၊ ပုံနှိပ်နှင့်စာအုပ်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း၊ ကုန်ကြမ်းလုပ်ငန်း၊ ဓာတ်သတ္တုပြုပြင်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုးရေးကိုရိယာထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း၊ စက်ပစ္စည်းကိုရိယာထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်များ အပိုပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း၊ အထွေထွေအသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း စသည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်လိုသူများအတွက် လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင်များကို လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် ထုတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)



# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပြေးဆွဲနေသည့် YBS ယာဉ်များပေါ်တွင် ခရီးစဉ်လမ်းကြောင်းပြ လမ်းညွှန်မြေပုံများ တပ်ဆင်လျက်ရှိ

**ရန်ကုန် မေ ၂၁**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပြေးဆွဲနေသည့် YBS ယာဉ်လိုင်း အသီးသီးမှ ယာဉ်များပေါ်တွင် ခရီးစဉ်လမ်းကြောင်းပြ လမ်းညွှန် မြေပုံများ မေလ ပထမပတ်မှစ၍ တပ်ဆင်လျက်ရှိကြောင်း ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) အတွင်းရေးမှူး ဦးလွန် ကျင့်မာန်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အဆိုပါ ခရီးစဉ် လမ်းကြောင်းပြ လမ်းညွှန်မြေပုံများ

တပ်ဆင်နေသော ယာဉ်လိုင်းများ မှာ YUPT ကုမ္ပဏီမှ ယာဉ်လိုင်း ၂၄ လိုင်း၊ YBPC ကုမ္ပဏီမှ ယာဉ် လိုင်း ၁၄ လိုင်း၊ ဗန္ဓုလကုမ္ပဏီမှ ယာဉ်လိုင်း ကိုးလိုင်းနှင့် လူထု မိတ်ဆွေကုမ္ပဏီမှယာဉ်လိုင်းခြောက် လိုင်းတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ခရီးသွား လုပ်သားပြည်သူ တွေ သွားလာဖို့အဆင်ပြေအောင် ခရီးစဉ်လမ်းကြောင်းပြ YBS လမ်းညွှန်မြေပုံ စတင်ကာတွေ့ကို YBS ယာဉ်ပေါ်မှာ တပ်ပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ မြေပုံ

လမ်းညွှန်တွေ ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် ခရီးသွားပြည်သူတွေ ကိုယ်ရောက် ရှိတဲ့မှတ်တိုင်ကနေ နောက်မှတ် တိုင် ဘယ်ရောက်မယ်၊ ဘယ်လမ်း ဆုံရောက်ရင် အဲဒီလမ်းဆုံမှာ အခြားဘယ်ယာဉ်လိုင်းတွေ ပြေး တယ်ဆိုတာကအစ စတင်ကာ တပ်ပြီးတော့ YBS ကားပေါ်မှာ တပ်ပေးနေပါတယ်”ဟု အတွင်း ရေးမှူး ဦးလွန်ကျင့်မာန်က ပြောပြသည်။

ထို့ပြင် ရွှေတောင်ပိုင်းကုမ္ပဏီမှ ယာဉ်လိုင်း ခြောက်လိုင်း၊ ကုန်း

ဘောင်ရန်ကုန်ကုမ္ပဏီမှ ယာဉ် လိုင်း နှစ်လိုင်းနှင့် ပြည်စံသူ ကုမ္ပဏီမှ ယာဉ်လိုင်း ၁၀ လိုင်းတို့ တွင် လမ်းညွှန်မြေပုံများ တပ်ဆင် ရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အဆိုပါ ခရီးစဉ်လမ်း ကြောင်းပြ လမ်းညွှန်မြေပုံကို App တွင်လည်း အလွယ်တကူကြည့်ရှု နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) မှ သိရသည်။

ASH



**မန္တလေး၊ ရန်မြဲသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရင် ဖြင့်ဦးလွင်မြို့ နန္ဒာလမ်းနေ ဦးမောင်မောင်လင်းက ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ နာယကဆရာကြီး ဦးတင်မောင်၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဦးစင်မောင်နှင့် ဘဏ္ဍာရေးဆပ် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။**

# မြောင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်း ၂၃၂၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



**စစ်ကိုင်း မေ ၂၁**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း ခရိုင် မြောင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့ သော ပဲတီစိမ်း ၂၃၂၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း

စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။ မြောင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့ သောပဲတီစိမ်းသီးနှံများ ရိတ်သိမ်းမှု ကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်၍

ရိတ်သိမ်းခဲ့ကြရာ ယနေ့ထိ ၂၃၂၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီး တစ်ဧက လျှင် ၁၉ ဒသမ ၃၇ တင်း ထွက်ရှိ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “မြောင်မြို့နယ်အတွင်း ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပဲတီစိမ်း

၂၃၂၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့တာပါ။ လက်ရှိအချိန်မှာလဲ ပဲတီစိမ်းစိုက် ခင်းတွေအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီး နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ အသိပညာပေး တာတွေ ရှိတယ်။ အထွက်နှုန်း တောင်းမွန်ဖို့အတွက် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ ပညာပေးတာ တွေရှိပါတယ်” ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

မြောင်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက် နှုန်း တောင်းမွန်ရေးအတွက် အသိ ပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

# စဉ့်ကူးမြို့နယ်၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု ပန်းရန်သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

**စဉ့်ကူး မေ ၂၁**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ် ကျင်းခရိုင် စဉ့်ကူးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ကြီးမှူးဖွင့်လှစ်သော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက် အကူပြု ပန်းရန်သင်တန်းဆင်းပွဲကို မေ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ သပိတ်ကျင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုး က သင်တန်းဆင်း အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စဉ့်ကူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြ သိန်းဝင်းက သက်မွေးသင်တန်း များဖွင့်လှစ်ခဲ့မှုနှင့် ပန်းရန်သင်တန်း ဖွင့်လှစ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သပိတ်ကျင်းခရိုင်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုး က ပန်းရန်သင်တန်းတွင် ပထမဆု ရရှိသည့် ကျောင်းဆိပ်ကျေးရွာမှ ဦးတင်မိုးအား ဆုချီးမြှင့်ပေးအပ် ပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်သန်းက ခမ်း ပါးကျေးရွာမှ သင်တန်းသား ဦးကျော်ထူးအား သင်တန်းသား များကိုယ်စား သင်တန်းဆင်းလက် မှတ်ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကာ စီမံကိန်း ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြူ ဖြူသက်က တလိုင်းငုတ်ကျေးရွာမှ ဦးညွှန်အောင်အား သင်တန်းသား များကိုယ်စား သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ ကျေးရွာ ရှစ်ရွာမှ သင်တန်းသား ၁၅ ဦး တက်ရောက်ပြီး သင်တန်းကို မေ ၆ ရက်မှ မေ ၂၀ ရက်ထိ ၁၅ ရက်ကြာ လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချ ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချစ်ဦးကို

# ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ထိုင်းဘေးကျား စပါးတင်းရေ ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

**ဖျာပုံ မေ ၂၁**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေ လအတွင်း ထိုင်းဘေးကျား စပါးအမျိုး အစား တင်းရေ ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဖြူ ဖြူဝင်းက ပြောပြသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လအတွင်းက ထိုင်းဘေး ကျား စပါးအမျိုးအစားတင်းရေ ၆၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ပြေလ အတွင်း ထိုင်းဘေးကျားစပါးအမျိုးအစား တင်းရေ ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ “ပြေလအတွင်း ဖျာပုံကနေ ထိုင်းဘေး ကျား စပါးတင်းရေ ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ဖျာပုံမြို့ကနေ စပါး အပါအဝင် လယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံးတင်ပို့ ရောင်းချနေပါတယ်။ ထိုင်းဘေးကျား အမျိုးအစားက အကြမ်းအစုစုထဲမှာပါတဲ့ စပါးအမျိုးအစားဖြစ်တယ်။ အဲဒီ စပါးတွေ ကို ရန်ကုန်ဈေးကွက် ဝယ်လက်တွေက ဝယ်ယူအားများနေလို့ တင်ပို့အားတက်ခဲ့ တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ စပါးဈေးကလဲ ကောင်းနေပါတယ်”ဟု ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဖြူ

ဖြူဝင်းက ပြောပြသည်။ ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ထိုင်းဘေးကျား စပါးအမျိုးအစား တင်းရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀၀၀ ထိ ဈေး ပေါက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ စပါးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာသည်အတွက် တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင် ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှား လိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်း ရရှိလျက်ရှိကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း





# ဘုန်းကြီးကျောင်းတစ်ဖြစ်လဲ ရွှေနန်းတော်ကျောင်း

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)



မန္တလေးတောင်ခြေရှိ ရွှေနန်းတော်ကျောင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကျန်းဘောင်ခေတ်နှင့် ရတနာပုံခေတ်တွင် တည်ဆောက်ခဲ့သည့် မြန်မာမူဝါဒသုကာလက်ရာ သစ်သားအဆောက်အအုံအများစုသည် ရာသီဥတုဒဏ်၊ အင်းဆက်ပိုးမွှားများဖျက်ဆီးမှုဒဏ်၊ မီးလောင်မှုဒဏ်နှင့် စစ်ဘေးစစ်ဒဏ် စသည်အန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ရေရှည်မတည်တံ့နိုင်ဘဲ ပျက်စီးပျောက်ကွယ်ခဲ့ကြသည်။ သို့တိုင်အောင် ယနေ့တိုင် မပျက်စီးဘဲထိန်းသိမ်းထားနိုင်သည့်သစ်သားအဆောက်အအုံများကို မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ မြို့ရွာတချို့၌ တွေ့မြင်နိုင်ကြပေသည်။

ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များသည် သံယာဇာတိများသီတင်းသုံးနေထိုင်ရန် သစ်သားကျောင်းများကို ဆောက်လုပ်၍ လက်ရာအလွန်မြောက်သော အနုစိတ်လက်ရာများဖြင့် မွမ်းမံအလှဆင်ကာ လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။ အထူးသဖြင့် ကျန်းဘောင်ခေတ်နှောင်းပိုင်းတွင် သစ်သားဘုန်းကြီးကျောင်းများကို အများအပြားဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြရာ အချို့ကျောင်းများကို ယခုအချိန်ထိ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားနိုင်ခဲ့သည့်အနက် မန္တလေးမြို့ရှိ ရွှေနန်းတော်ကျောင်းသည် အထင်ရှားဆုံးဟုဆိုနိုင်သည်။ ရတနာပုံခေတ်တွင် မင်းနေပြည်တော်ဖြစ်ခဲ့သည့် မန္တလေးမြို့တော်ဝန်းကျင်၌ အင်းဝရှိ ဗားကရာကျောင်း၊ မန္တလေးဒေဝနန်းရပ်ရှိ ရွှေအင်ပင်ကျောင်း၊ မန္တလေးတောင်ခြေရှိ ရွှေနန်းတော်ကျောင်းတို့သည် ယနေ့တိုင် မူလလက်ရာအတိုင်း ထိန်းသိမ်းထားနိုင်သည့် ရှေးဟောင်းသစ်သားအဆောက်အအုံများဖြစ်ကြသည်။

မင်းတုန်းမင်းသည် မန္တလေးမြို့၏ အရှေ့ပြင်၊ အနောက်ပြင်၊ တောင်ပြင်နှင့် မြောက်ပြင်တို့တွင် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများကို နေရာချထားခဲ့သော်လည်း နှစ်ပေါင်း ၁၅၀ ကျော်လာသည့် ယခုအချိန်တွင် အဆိုပါကျောင်းများသည် အနည်းငယ်သာ ကျန်ရှိတော့ရာ ရွှေနန်းတော်ကျောင်းနှင့် ရွှေအင်ပင်ကျောင်းကိုသာ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားသည်။

**မန္တလေးတောင်ခြေမှ ရွှေနန်းတော်ကျောင်း**

မန္တလေးမြို့တွင် တည်ရှိသော ရွှေနန်းတော်ကျောင်းဟု လူသိများသည့် ရတနာပုံခေတ်လက်ရာ ရွှေနန်းတော်သစ်သားကျောင်းကြီးသည် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသည်များအလွန်စိတ်ဝင်စားသည့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံတစ်ခုဖြစ်သည်။ ရွှေနန်းတော်သည် မန္တလေးနန်းတွင်း၌ရှိသည့် နန်းဆောင်များအနက် စစ်ဒဏ်မခံခဲ့ရသည့် တစ်ခုတည်းသော အဆောက်အအုံဟောင်းဖြစ်သည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်းက မဟာမိတ်တပ်များသည် မန္တလေးနန်းတော်ဝင်းကို ပုံးကြဲတိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ နန်းတွင်းရှိ အဆောက်အအုံများ မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့ချိန်တွင် နန်းမြို့အပြင်သို့ ပြောင်းရွှေ့ထားပြီးဖြစ်သည်။

ရွှေနန်းတော်သည် မီးမလောင်ဘဲ ကျန်ရှိခဲ့သည်။ ရွှေနန်းတော်ကျောင်းသည် မူလက နန်းတွင်းအဆောက်အအုံတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ပြီး မင်းတုန်းမင်း နတ်ရွာစံပြီးနောက် သားတော်သီပေါမင်းက နန်းမြို့အပြင်သို့ ပြောင်းရွှေ့ကာ ပြန်လည်ဆောက်လုပ်ပြီး ရတနန်းတော်များသီတင်းသုံးရန် လှူဒါန်းခဲ့သဖြင့် နန်းဆောင်မှ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ဖြစ်လာခဲ့သည်။

ရွှေနန်းတော်ကျောင်းသည် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ဝေါနဘွားရပ်ကွက်တွင်တည်ရှိပြီး အရှေ့ဘက်တွင် ၆၂ လမ်းနှင့် နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်၊ အနောက်ဘက်တွင် အတုမရှိကျောင်းနှင့် မြောက်ဘက်တွင် ကုသိုလ်တော်ဘုရားရှိသည်။ မန္တလေးအရှေ့ပြင်ရှိ မဟာအတုလဝေယန်ကျောင်း၏ အရှေ့ထိပ်တွင်ဆောက်လုပ်ထားသည့် ကျောင်းကြီးကို အဝေးမှကြည့်လျှင် ရေနံက မှိုင်းညိုနေသည်။

ရွှေနန်းတော်ကျောင်းသည် အလျား ၁၁၆ ပေ၊ အနံ ၇၁ ပေနှင့် မြေပြင်မူကြမ်းခင်းသို့ အမြင့် ၁၀ ပေရှိ၍ အမိုးသုံးဆင့်၊ လည်ပေါ်နှစ်ထပ်၊ စမြင်ပါသော ဇေတဝန်ဆောင်ဖြစ်သည်။ လည်ပေါ်သုံးထပ်ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ထားသဖြင့် ဇေတဝန်ဆောင်ဟု ခေါ်ဆိုပြီး စမြင်ဟူသည် အဆောင်မကြီးဘေးပတ်လည်တွင်ထုတ်ထားသော အမိုးဖြစ်သည်။ ရွှေနန်းတော်ကျောင်းတွင် သရက်ကင်းလှေကားငါးစင်းရှိပြီး အရှေ့ဘက်ထိပ်တွင် တစ်ခု၊ တောင်ဘက်နှင့် မြောက်ဘက်တွင် နှစ်ခုစီရှိသည့်အနက် အရှေ့ဘက်လှေကားသည် မူလလက်ရာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။(သရက်ကင်းဟူသည်ဝေါဟာရကို သီးခါစသရက်သီး၊ သရက်ကင်းပုံစံရှိသော အနုပညာလက်ရာဟု မြန်မာအဘိဓာန်တွင် ဖွင့်ဆိုသည်။)

ရွှေနန်းတော်ကျောင်းတစ်ခုလုံးကို သစ်သားများဖြင့် တည်ဆောက်ထားပြီး အရှေ့အနောက်တန်းနေသည့် တိုင် ၁၅ လုံး၊ တန်း ၁၀ တန်း ရှိသဖြင့် တိုင်အရေအတွက် ၁၅၀ ရှိသည်။ ကျောင်းတော်ကြီး၏ အပြင်ပတ်လည်ရှိ လုံးပတ် သုံးပေ ခုနစ်လက်မရှိသော ကျွန်းတိုင် ၃၆ လုံးပေါ်၌ ငါးပေလေးလက်မမြင့်သော နရားတစ်ကောင်စီတပ်ဆင်ထားပြီး ထောင့်လေးထောင့်ရှိ တိုင်လေးတိုင်တွင် တစ်တိုင်လျှင် နရားသုံးကောင်စီတပ်ဆင်ထားသည်။

တိုင်များ၏အောက်ခြေတွင် စကျင်ကျောက်အောက်ခံခုံးပြုလုပ်ထားပြီး အပြင်စကြိုပတ်လမ်းတစ်လျှောက်ရှိ တိုင်ထိပ်များတွင် တိုင်များကို မိုးဒဏ်၊ ရေဒဏ်မှကာကွယ်နိုင်ရန် ခေါင်းလောင်းပုံစကျင်ကျောက်များကို တိုင်ပုံးများအဖြစ် အုပ်ထားသည်။ ကျောင်းကြီးကို ရတနာပုံခေတ်လက်မူပညာ သစ်သားအပြောက်အမွမ်းပန်းများဖြင့် တန်ဆာဆင်ထားပြီး ကျောင်းဆောင်အတွင်း၊ အပြင်ကို ရွှေပိန်းများချထား

သဖြင့် ရွှေကျောင်းကြီးဟု ထင်ရှားခဲ့သည်။ ကျောင်းဆောင်ပတ်လည်ကြမ်းခင်းကို နှစ်လက်မထူသည့်ကျွန်းပြားကြီးများခင်းထားသည်။ တံခါးပေါက်များတွင် သံကိုအသုံးပြုဘဲ သစ်သားစရွေးစွပ်တံခါးများတပ်ဆင်ထား၍ နတ်ရုပ်၊ သိကြားရုပ်စသော ပန်းပုလက်ရာများဖြင့် အလှဆင်ထားသည်။ ကျောင်းအဆောက်အအုံ၏ နံရံအတွင်းအပြင်ပတ်လည်ကို ပန်းများ၊ ရုပ်လုံးရုပ်ကြွများ၊ နတ်ရုပ်၊ ဇော်ဂျီ၊ ဝန်ကြီး၊ မင်းသား၊ ဘီလူး၊ သူငယ်တော်၊ လူပျံတော်၊ ဒေါင်းစသည်ပန်းပုရုပ်များဖြင့် အလှဆင်ထားသည်။ ၎င်းပန်းပုရုပ်များသည် အလွန်လက်ရာမြောက်ကာ ပြုံးနေပုံ၊ မွဲနေပုံ၊ ပျော်နေပုံစသည်ဖြင့် စိတ်ခံစားချက်များပေါ်လွင်နေသည်။

ရွှေကျောင်းကြီးအတွင်း၌ မင်းတုန်းမင်း၏ ဝတ်လဲတော်များကို မီးရှို့ပြီးရရှိသည့်ပြာများ ထည့်သွင်းပြုလုပ်ထားသည်ဟုဆိုသည့် ရတနာပုံခေတ် ဆင်းတုရုပ်ပွားတော်ကြီးတစ်ချို့ကို မူလထားသည်။ ၎င်းဆင်းတုတော်သည် မင်းတုန်းမင်းကြီးကိုးကွယ်ခဲ့သော မဟာဇေတဝိလက္ခာတောင်တိုင်းသားကို ပြာချသရိုးကို ထုလုပ်ထားသည့် မံတင်းတုရုပ်ပွားတော်ဟုလည်းဆိုသည်။ အရှေ့ဘက်သို့မျက်နှာမူထားသည့်ထိုင်တော်မူရုပ်ပွားတော်ကို မာရဘင်ကန်ထားပြီး ခန်းဆီးနံရံတစ်လျှောက် ပလ္လင်တော်ပတ်လည်ရှိ ကွန်းစင်တိုင်များတွင် ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်၏ဖြစ်တော်စဉ် ဇာတ်ကြီး ၁၀ ဘွဲ့ဖြစ်သည့် တေမိဇာတ်၊ မဟာဇေတဝိဇာတ်၊ သုဝဏ္ဏသာမဇာတ်၊ နေမိဇာတ်၊ မဟော်သဇာဇာတ်၊ ဘူရိဒဇာတ်၊ စန္ဒကမာရဇာတ်၊ နာရဒဇာတ်၊ ဝိဇ္ဇရဇာတ်၊ ဝေဿန္တရာဇာတ်တို့နှင့် ဥတေနဇာတ်၊ စူဠပဒမဇာတ်တို့မှ ဇာတ်ကွက်တချို့နှင့် တောထွက်ခန်းတို့ကို ပန်းနှယ်၊ ပန်းခက်များဖြင့် လက်ရာမြောက်စွာ ထုလုပ်ထားသည်။

ရွှေနန်းတော်ကျောင်းအတွင်းပိုင်းကို ရွှေပိန်းချတိုင်များ၊ မျက်နှာကြက်ပန်းများ၊ လင်းနီတောင်အမွမ်းပန်းများဖြင့် တန်ဆာဆင်ထားကာ အပြင်နံရံနှင့် စကြိုပတ်လမ်းတွင် ဥဒေါင်း၊ ယုန်၊ ဟင်္သာ၊ ကျေး၊ ခြင်္သေ့၊ ဆင်၊ သိကြား၊ ဗြဟ္မာ၊ ဇော်ဂျီ၊ လူပျံတော်၊ လောကနတ်၊ ဘီလူး၊ နဂါး၊ နရား၊ ဂဠုန်၊ ကိန္နရီ၊ ကိန္နရာစသည်အရုပ်များကို ကနုတ်ပန်းများဖြင့် အနုစိတ်ထွင်းထုထားသည်။ ကြာရိုးကြာနွယ်များရံထားသည့် လောကပါလနတ်မင်းကြီးလေးပါးနှင့် နတ်ရုပ်များဖြင့်လည်း ရွှေကျောင်းကို တန်ဆာဆင်ထားသည်။

**မင်းတုန်းမင်းတည်ဆောက်ခဲ့သည့် မူလရွှေနန်းကျောင်း**

ကျန်းဘောင်မင်းဆက် ၁၀ ဆက်မြောက် ဘုရင်ဖြစ်သူ မင်းတုန်းမင်း(ခရစ်နှစ် ၁၈၅၃-၁၈၇၈) သည် နန်းမြို့အတွင်း မှန်နန်းဆောင်၏ မြောက်ဘက်တွင် ရွှေနန်းတော်ကို တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး နတ်ရွာမစံမီထိစံမြန်းခဲ့သည်။ မင်းတုန်းမင်းသည် ၁၈၇၈ ခုနှစ်အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် နတ်ရွာစံခဲ့ပြီးနောက်

သားတော်သီပေါမင်းက ခမည်းတော်စံမြန်းခဲ့သည့် ရွှေနန်းတော်အဆောက်အအုံကို နန်းမြို့အပြင်ဘက် မန္တလေးတောင်ခြေရှိ မဟာအတုလဝေယန်ကျောင်းအနီး လက်ရှိနေရာသို့ မူလပုံစံမပျက်ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သည်။

စတင်ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ချိန်မှ ပြန်လည်ဆောက်လုပ်ပြီးစီးချိန်ထိ အချိန်ငါးနှစ်ကြာမြင့်ခဲ့ကာ ထိုစဉ်က ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀ ကုန်ကျခဲ့သည်။ သီပေါမင်းသည် ၎င်းအဆောက်အအုံကို သံယာဇာတိများအား ၁၈၈၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် ရေစက်ချလျှုဒါန်းခဲ့ရာ ပခန်းကြီးသာသနာပိုင် နန္ဒဘိဝေပတိ သီရိပဝရမဟာဓမ္မရာဇာဓိရာဇဂုရုတံဆိပ်တော်ရ ဦးနန္ဒက ရွှေနန်းတော်ကျောင်းကြီးကို ပထမဆုံးဆက်ခံခဲ့သည်။

သီပေါမင်းသည် ခမည်းတော်မင်းတုန်းမင်းနတ်ရွာစံပြီး ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာပင် ရွှေနန်းတော်ကို နေရာပြောင်းရွှေ့ခဲ့သဖြင့် တချို့က ခမည်းတော်၏ ဝိညာဉ်ခြောက်လွန်မှုကြောင့် နေရာပြောင်းကာ သံယာဇာတိများထံ လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း ပြောဆိုခဲ့ကြသည်။ သို့သော် ငယ်စဉ်က ဗုဒ္ဓစာပေများကိုသင်ယူ၍ ပထမပြန်စာမေးပွဲများဝင်ရောက်ဖြေဆိုခဲ့သူ သီပေါမင်းသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာအယူတွင် လုံးဝမရှိသည့်ဝိညာဉ်ကို လက်ခံခဲ့မည်လောဟု စဉ်းစားဖွယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

မင်းတုန်းမင်းသည် အမရပူရတွင် ၁၈၅၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် နန်းစိုက်ခဲ့ပြီး ရတနာပုံမြို့သစ်တည်ရန် မြေနေရာကို ၁၈၅၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် နယ်လေးရပ် နိမိတ်ရွှေကြိုးသတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ၁၈၅၇ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက် သောကြာနေ့၌ မျှဉ်းကြိုးခင်း၍ ပန္နက်တိုင်စိုက်ထူခဲ့သည်။ ရွှေကြိုးသတ်ခဲ့သည့် ရတနာပုံမြို့ဝန်းသည် အရှေ့အနောက် ၁၅ မိုင်၊ တောင်မြောက် ၃၅ မိုင်ရှိခဲ့သည်။ ရတနာပုံနန်းမြို့ရိုးကို တစ်ဖက်လျှင် တာ ၆၀၀ အညီအမျှပြုလုပ်ခဲ့ပြီး မြို့ရိုးလေးဖက်ပတ်လည်အလျားသည် ၅ ဒသမ ၀၃ မိုင်ရှိသည်။ နန်းမြို့အတွင်း၌ နန်းတော်အပါအဝင် အဆောင်ပေါင်း ၁၁၄ ဆောင် ဆောက်လုပ်ခဲ့ပြီး နန်းမြို့တော်ကို လေးကျွန်းအောင်မြေ၊ ရွှေနန်းတော်ကို မြန်နန်းစံကျော်ဟု မော်ကွန်းကမ္ဘည်းသတ်မှတ်ခဲ့သည်။

**❖ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်းက မဟာမိတ်တပ်များသည် မန္တလေးနန်းတော်ဝင်းကို ပုံးကြဲတိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ နန်းတွင်းရှိ အဆောက်အအုံများ မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့ချိန်တွင် နန်းမြို့အပြင်သို့ ပြောင်းရွှေ့ထားပြီးဖြစ်သည့် ရွှေနန်းတော်သည် မီးမလောင်ဘဲကျန်ရှိခဲ့သည်။ ရွှေနန်းတော်ကျောင်းသည် မူလက နန်းတွင်းအဆောက်အအုံတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ပြီး မင်းတုန်းမင်း နတ်ရွာစံပြီးနောက် သားတော်သီပေါမင်းက နန်းမြို့အပြင်သို့ပြောင်းရွှေ့ကာ ပြန်လည်ဆောက်လုပ်ပြီး ရတနန်းတော်များသီတင်းသုံးရန် လှူဒါန်းခဲ့သဖြင့် နန်းဆောင်မှ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဖြစ်လာခဲ့သည်။ ❖**

မင်းတုန်းမင်းသည် မိမိနန်းစိုက်မည့် မှန်နန်းဆောင်၏မြောက်ဘက်တွင် ရွှေနန်းတော်ဆောင်ကိုကပ်လျက် တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါအဆောင်ကို အမရပူရမှ နန်းတော်ဆောင်ကိုဖျက်၍ ပြန်လည်တည်ဆောက်ခဲ့သည်ဟုလည်းဆိုကြသည်။ ယခုအချိန်တွင်မြင်တွေ့ကြရသည့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ထားသော မန္တလေးနန်းတွင်းအဆောက်အအုံများအနက် လက်ဖက်ရည်ဆောင်၏အနောက်ဘက်ရှိမြေကွက်လပ်သည် မူလက ရွှေနန်းတော်ဆောင်တည်ရှိခဲ့သောနေရာဖြစ်သည်။

ရွှေနန်းတော်ကျောင်းသည် မူလတည်ဆောက်ခဲ့စဉ်က ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းမဟုတ်သဖြင့် ပြာသာဒ်



# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀ မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း စေပါဘူး။

လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

# မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော စပါး ၁၀၃၄၁၂ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်

**မြောင်းမြ ၈ ၂၁**  
 ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နွေစပါး ၁၀၃၄၁၂ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။



မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက နွေစပါး ၈၁၄၉၅၀ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးခဲ့သော နွေစပါး စိုက်ခင်းများကို ဧပြီလပထမပတ် က စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၀၃၄၁၂ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ စပါးတစ်ဧကလျှင် ၁၁၁ ဒဿမ ၄၅ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ စပါးဧက ၁၁၄၉၅၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ ပါတယ်။ နွေစပါးတွေအပါအဝင် နွေသီးနှံတွေ လျာထားချက်ပြည့်မီ အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့နဲ့ ပိုးမွှားရောဂါ ကာကွယ်နှိမ်နင်းဖို့ နည်းပညာတွေ ကို စပါးမစိုက်ခင်ကတည်းက မြေပြင်ထိ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပါတယ်။ နွေသီးနှံတွေအားလုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ တောင်သူပညာပေး လုပ်ငန်းတွေကို ကြိုတင်လုပ်ခဲ့ပါ တယ်။ တောင်သူတွေကလဲ စိုက်ပျိုး ရေးနည်းပညာတွေကို တောင်းခံ တာရှိနေလို့ တောင်သူပညာပေး လုပ်ငန်းတွေကိုလဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနက အဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန နဲ့ဆက်စပ်ဌာနတွေကလဲ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်” ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆင်းသုခ၊ မင်းဇရာ၊ GW-1၊ GW-3၊ ထိုင်း ဘေးကျား စသည်စပါးအမျိုးအစား များကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စပါးအမျိုးအစားများသည် ဒေသမြေအနေအထားနှင့်ကိုက်ညီ ကြောင်း၊ အဆိုပါနွေစပါးများအတွက် နှုန်းကောင်းစေရန်၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရန်၊ စနစ်တကျပြန် လည်ရိတ်သိမ်းနိုင်ရန် စသည့် လုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနကဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**စာမျက်နှာ ၄ မှ အဆက်**  
 ဆောင်နှင့် ဘောဂဆောင်မပါရှိဘဲ နန်းဆောင်နှင့် စနုဆောင်တို့ကိုသာ ဆောက်လုပ်ခဲ့သည်။ စနုဆောင်ကို ကျွန်းတိုင် ၂၄ တိုင်ဖြင့် အမိုးသုံးထပ် ဆောက်လုပ်ထားကာ မှန်ကင်း၊ စုလစ်၊ စိန်တောင်များဖြင့် တန်ဆာဆင် ထားပြီး အလယ်တွင် နံရံတစ်ခုခြားထားသည်။ ဆောင်မကြီး ဘေးနှစ်ဖက် သို့ထုတ်ထားသည်အမိုးသည် စမြင်ခံအမိုးဖြစ်ပြီး စမြင်ကြမ်းကိုဆောင်မ ကြီးကြမ်းအောက်သို့ အနည်းငယ်နှိမ့်ထားသည်။

ရွှေနန်းတော်ကျောင်းကို ပန်းပုရုပ်များဖြင့်မွမ်းမံထားရာ အရှေ့ဘက် နံရံတွင် ၁၄၂ ရုပ်၊ အနောက်ဘက်နံရံတွင် ၁၄၈ ရုပ်၊ တောင်ဘက်နံရံတွင် ၂၅၃ ရုပ်နှင့် မြောက်ဘက်နံရံတွင်၂၄၇ ရုပ်ရှိသည်။ ထို့ပြင် မာရဘင်ပေါ် တွင် ၁၆၆ ရုပ်၊ လည်ပေါ်တွင် ကဒေါင်းရုပ် ၄၇၃ ရုပ်၊ အတွင်းမျက်နှာကြက် ၌ ၁၈၄ ရုပ်၊ ခါးပန်းတွင် ၁၂၉ ရုပ်နှင့် သရက်ကင်းလှေကား နှစ်ဖက် ပိတ်တံခါးတွင် ခုနစ်ရုပ်ရှိသဖြင့် ရွှေနန်းတော်ကျောင်းတစ်ခုလုံးတွင် ပန်းပုရုပ် ၁၇၄၉ ရုပ်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကုန်းဘောင်ခေတ်နှောင်း သမိုင်းတစ်စိတ်တစ်ဒေသ နှင့် ရတနာပုံခေတ်ဗိသုကာလက်ရာများကို ဖော်ညွှန်းနေသည့် သမိုင်းဝင် ရွှေနန်းတော်ကျောင်းတော်ကြီးသည် မြန်မာတို့၏အနုပညာ လက်ရာများကို မှတ်တမ်းပြုထားသည့် ပြတိုက်ကြီးတစ်ခုဖြစ်ပေသည်။ သက်တမ်းကြာရှည်လာပြီဖြစ်သည့် ရွှေနန်းတော်ကျောင်းကြီးကို

ရေချည်တည်တံ့စေရန် American Ambassador Fund ၏ ကူညီမှု ဖြင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစတင်၍ ကြံ့ခိုင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

၁၈၇၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂ ရက်တွင် နန်းတက်ခဲ့သည်။ ကုန်းဘောင်ဆက်၏ နောက်ဆုံးဘုရင်ဖြစ်သည့် သီပေါမင်းသည် ခမည်းတော် မင်းတုန်းမင်း၏ရွှေနန်းတော်ကို လက်ရှိတည်ရှိနေသည့်နေရာသို့ ပြောင်း ရွှေ့တည်ဆောက်ကာ ၁၈၈၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် ရေစက် သွန်းချလျှင်ပြီးခဲ့သဖြင့် ရွှေနန်းတော်ကျောင်းကြီးသည် မကြာမီနှစ်ပေါင်း ၁၄၁ နှစ် ပြည့်မြောက်တော်မူမည်ဖြစ်သည်။

ရွှေနန်းတော်ကျောင်းသို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသည်များ နေ့စဉ် လာရောက်လည်ပတ်လျက်ရှိသည်။ ရွှေနန်းတော်ကျောင်းသည် မြန်မာ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအနုလက်ရာများစုစည်းနေသည့် ကျောင်းတော်ကြီး တစ်ခုဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ သစ်သားကျောင်းတော်ကြီး သက်တမ်း ရှည်ကြာစွာ ဆက်လက်ရပ်တည်နေစေနိုင်ရန် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့် ရှောက်ကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။

**ကိုးကား**

- အရစ် ၁၀၀ ပြည့် ဗန္ဓုလေး (ရွှေကိုင်းသား)
- မြန်မာ့ရက်စွဲသမိုင်း၊ ကုန်းဘောင်ဆက် (ဦးတိက္ခဓမ္မာလင်္ကာ၊ ဒေါက်တာသန်းထွန်း)

# ကျောင်းအပ်နှံဖို့ သွားကြမည်

- သားတို့နောင်ရေး ရည်မြော်တွေးလျှင် စိတ်အေးချမ်းသာ ပေးစရာမှာ ပညာအမွေ လွဲမသွေမို့ နေရောင်ထွန်းလင်း မွှေးယုံ့သင်းသည့် ပန်းခင်းပမာ ကျောင်းတော်သာသို့ လျင်စွာတက်ရန် ကျောင်းအပ်နှံလော့။
  - ပညာသည်သာ ရတနာမို့ နောင်ခါခေါင်းမော့ ဝတ်စားကြော့နှင့် ပျော့ပျောင်းညင်သာ ကလောင်ဖြာ၍ နေရာ ရာထူး ကောင်းစိတ်ကူးဖြင့် ထူးခြားဝန်တာ ထမ်းရရှာလိမ့်။
  - အကယ်၍သာ ပညာရှာမှု တွေးမပြုက သူ့အောက်ကျ၍ ဘဝကြမ်းတမ်း ချွေးတို့လွှမ်းလိမ့် ပင်ပန်းဝန်တာ ရှိသည့်ခါမှ ဘယ်မှာဘယ်လို တွေးဆပိုလည်း ကိုယ်ကျိုးနည်းလှ သည်ဘဝ။
  - ပညာသင်ရွယ် ပညာသယ်လော့ ကြွယ်ဝပြည့်စုံ ပန်းရုံပုံမှာ ခုံမင်တွယ်တာ အလှဖြာသို့ သာယာသည့်လမ်း သင်လျှောက်လှမ်း၍ ပန်းရနံ့သင်း မွှေးယုံ့ခြင်းနှင့် ကောင်းခြင်းစုံညီ များလှပြီ။ ကျောင်းအပ်နှံဖို့ သွားကြမည်။ ။
- အာကာမောင်မောင်**

# သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ဝါးဖြူတောင်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**သပိတ်ကျင်း ၈ ၂၁**  
 ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် စိုက်ပျိုး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ် ကျင်းခရိုင် သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် နှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူ များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ ရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာ စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဝါးဖြူတောင် ကျေးရွာအုပ်စု ဝါးဖြူတောင်ကျေး ရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်ထားရှိသော လုပ်ငန်းများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စိုးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ဝါးဖြူတောင်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီး

**ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)**





နိုင်ငံတကာ

သတင်းများ

# ရုရှား၏ အာကာသဟင်းလင်းပြင်လက်နက်တပ်ဆင်မှုပိတ်ပင်ရေး ဆုံးဖြတ်ချက်မူကြမ်း လုံခြုံရေးကောင်စီအတည်မပြုနိုင်



လုံခြုံရေးကောင်စီ အနေဖြင့် ဆုံးဖြတ်ချက် မူကြမ်းတစ်ရပ်ကို အတည်ပြုရေးအတွက် အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံ အနည်းဆုံး ကိုးနိုင်ငံတို့၏ ထောက်ခံမဲများ လိုအပ်သလို လုံခြုံရေးကောင်စီအမြဲတမ်းအဖွဲ့ဝင် ငါး နိုင်ငံတို့က ပီတိုအာကာသသုံးစွဲရန် လည်း လိုအပ်သည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် အမေရိကန် နိုင်ငံက ရေးဆွဲတင်သွင်းခဲ့သည့် အာကာသဟင်းလင်းပြင်လက်နက် တပ်ဆင်မှုပိတ်ပင်ရေးဆုံးဖြတ်ချက် မူကြမ်းကို လွန်ခဲ့သည့်နှစ်က ပီတို အာကာသသုံးစွဲ ပိတ်ပင်ခဲ့သည်။

ရုရှားနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ သည် အာကာသဟင်းလင်းပြင် အတွင်း လက်နက်တပ်ဆင်မှုကို ပိတ်ပင်ထားသည့် ၁၉၆၇ ခုနှစ် အာကာသဟင်းလင်းပြင်သဘောတူ စာချုပ်၌ ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုး ထားသည့် နိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

## တရုတ်(တိုင်ပေ)သမ္မတသစ် လိုင်ချင်တီကို သိက္ခာမဲ့သူအဖြစ် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဝေဖန်

ဟေကျင်း မေ ၂၁  
တရုတ်(တိုင်ပေ) သမ္မတသစ် လိုင်ချင်တီကို သိက္ခာမဲ့သူအဖြစ် အဖြစ် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဝမ်ယိက ယနေ့တွင် ဝေဖန်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)သမ္မတသစ် အဖြစ် လိုင်ချင်တီကျမ်းသစ္စာကျိန် ဆိုခဲ့ပြီး တစ်ရက်အကြာတွင် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး ဝမ်ယိက ထိုကဲ့သို့ဝေဖန်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

တရုတ်အစိုးရသည် တရုတ် (တိုင်ပေ)သမ္မတသစ် လိုင်ချင်တီကို အန္တရာယ်များသည့် ခွဲထွက်ရေးဝါဒီ တစ်ဦးအဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး သမ္မတလိုင်ချင်တီ၏ တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးရေး တောင်းဆိုချက်ကို အကြိမ်ကြိမ် ပယ်ချထားကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် တရုတ် (တိုင်ပေ)ကို တရုတ်ပြည်မကြီး၏ ခွဲထွက်နယ်မြေအဖြစ် သတ်မှတ်

ထားပြီး ပြည်မကြီးနှင့် ပြန်လည် ပေါင်းစည်းရေးအတွက် နိုင်ငံရေး အရော့ စစ်ရေးအရပါ ဖိအားပေး လျက်ရှိသည်။

ထိုင်ဝမ်ပြဿနာသည် တရုတ် နိုင်ငံ၏ အဓိကပြဿနာတစ်ရပ်ဖြစ် ပြီး ခွဲထွက်ရေးဝါဒီများ၏ လှုပ်ရှား မှုများမှာ ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြား ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အကြီးမားဆုံး အနှောင့်အယှက်များဖြစ်နေကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဝမ်ယိ က ကာလက်စတန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပ သည့် ရွန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးအဖွဲ့ အစည်းအဝေးတစ်ခုတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အမိန့်နိုင်ငံနှင့်ဘိုးဘေး များကို သစ္စာဖောက်နေသည့် လိုင်ချင်တီနှင့်အခြားခေါင်းဆောင် များ၏ လုပ်ရပ်များမှာသိက္ခာမဲ့ ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး က ဝေဖန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

## စင်ကာပူလေကြောင်းလိုင်းခရီးသည်တင်လေယာဉ် လေဝဲမိမှုကြောင့် ပန်ကောက်၌ အရေးပေါ်ဆင်းသက်

စင်ကာပူ မေ ၂၁  
စင်ကာပူ လေကြောင်းလိုင်းမှ ခရီးသည်တင် လေယာဉ်တစ်စင်း သည် ပြင်ထန်သည်လေဝဲတစ်ခုနှင့် ယနေ့တွင် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီးနောက် ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့၌ အရေးပေါ် ဆင်းသက်ခဲ့ရသည်။

ခရီးသည် ၂၁၁ ဦးနှင့် လေယာဉ် အမှုထမ်း ၁၈ ဦးလိုက်ပါလာသည့် ဘိုးအင်းဂျာ-၇၀၀ အီးအာရ်အမ်အီး အစား ခရီးသည်တင်လေယာဉ် သည် အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့မှ စင်ကာပူနိုင်ငံသို့ ဦးတည်ပျံသန်းနေ စဉ် လေဝဲအန္တရာယ်နှင့်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရ ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါခရီးသည်တင်လေယာဉ် သည် လေဝဲမိခဲ့ပြီးနောက် ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့ သုဝဏ္ဏဘူမိလေဆိပ် ၌ အရေးပေါ်ဆင်းသက်ခဲ့ရခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

လေဝဲမိမှုကြောင့် အရေးပေါ်

ဆင်းသက်စဉ် လေယာဉ်ပေါ်လိုက် ပါလာသူခရီးသည်များအနက် တစ်ဦး သေဆုံး၍ အများအပြားဒဏ်ရာရရှိ ခဲ့ကြောင်း မီဒီယာများက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

သို့ရာတွင် မည်သည့်အခြေ အနေမျိုး၌ လေယာဉ်စီးခရီးသည် တစ်ဦးသေဆုံး၍ အများအပြား ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ကို စင်ကာပူ လေကြောင်းလိုင်းက ထုတ်ဖော် ပြောကြားခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

ထိုင်းမီဒီယာများ၏ အဆိုအရ လေဝဲမိစဉ်အချိန်တွင် ယင်း လေယာဉ်ပေါ်လိုက်ပါလာသူများ အနက် ဦးရေ ၃၀ ဒဏ်ရာများရရှိ ခဲ့ကြောင်း ထိုင်းပြည်တွင်းမီဒီယာ များက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO



### နယူးယောက် မေ ၂၁

ရုရှားနိုင်ငံက အဆိုပြုတင်သွင်း ထားသော အာကာသဟင်းလင်းပြင် လက်နက်တပ်ဆင်မှု ပိတ်ပင်ရေး ဆုံးဖြတ်ချက်မူကြမ်းကို ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီ၌ မဲခွဲခဲ့ရာ အတည်ပြုနိုင်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း ယနေ့ သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြ

### ဟောင်းဆိုထားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၏ အဆိုပါလုံခြုံရေး အဆိုပါ ဆုံးဖြတ်ချက်မူကြမ်း ကို မေ ၂၀ ရက်တွင် လုံခြုံရေး ကောင်စီ၌ မဲခွဲဆုံးဖြတ်ခဲ့ရာ အဖွဲ့ ဝင်နိုင်ငံ ခုနစ်နိုင်ငံတို့က ထောက်ခံ မဲပေးခဲ့ကြသော်လည်း အခြား ခုနစ်နိုင်ငံတို့က ကန့်ကွက်မဲပေးခဲ့ ကြသည်။

### တောင်းဆိုထားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၏ အဆိုပါလုံခြုံရေး အဆိုပါ ဆုံးဖြတ်ချက်မူကြမ်း ကို မေ ၂၀ ရက်တွင် လုံခြုံရေး ကောင်စီ၌ မဲခွဲဆုံးဖြတ်ခဲ့ရာ အဖွဲ့ ဝင်နိုင်ငံ ခုနစ်နိုင်ငံတို့က ထောက်ခံ မဲပေးခဲ့ကြသော်လည်း အခြား ခုနစ်နိုင်ငံတို့က ကန့်ကွက်မဲပေးခဲ့ ကြသည်။

## ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ခရွန် နယူးကာလီဒိုးနီးယားသို့ သွားရောက်မည်

### ပဲရစ် မေ ၂၁

ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်နျဲရယ် မက်ခရွန်သည် မငြိမ်သက်မှုများ ပေါ်ပေါက်နေသည့် နယူးကာလီ ဒိုးနီးယားကျွန်းသို့ သွားရောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း ပြင်သစ်တာဝန်ရှိသူ များက ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော်ပြော ကြားခဲ့သည်။

သမ္မတ အီမန်နျဲရယ်မက်ခရွန် အနေဖြင့် အခြားလုပ်ငန်းအစီအစဉ် များကို ဖျက်သိမ်း၍ ယနေ့ညပိုင်း တွင် နယူးကာလီဒိုးနီးယားသို့သွား ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြင်သစ် တာဝန်ရှိသူများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

သမ္မတ မက်ခရွန်အနေဖြင့် ကိုဖျက်သိမ်း၍ နယူးကာလီဒိုးနီး ယားသို့သွားရောက်ရန် စီစဉ်ထား ခြင်းဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲများ၌ပါဝင်ခွင့် ရှိသူများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြင်သစ် ယား၌ ပေါ်ပေါက်နေသည့်အခြေ



အနေများကြောင့် နော်မန်ဒီခရီးစဉ် ကိုဖျက်သိမ်း၍ နယူးကာလီဒိုးနီး ယားသို့သွားရောက်ရန် စီစဉ်ထား ခြင်းဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲများ၌ပါဝင်ခွင့် ရှိသူများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြင်သစ် ယား၌ ပေါ်ပေါက်နေသည့်အခြေ

ပြင်သစ်ချက်တစ်ရပ် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး နောက် ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်မှစ၍ နယူးကာလီဒိုးနီးယား၌ ဒေသခံ ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒပြပွဲများ၊ အဓိက ရုဏ်းများစတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ နယူးကာလီဒိုးနီးယားကျွန်းသည် ပြင်သစ်နိုင်ငံက ထိန်းချုပ်ထားသည့်

ပစ်ပိတ်ဒေသကျွန်းတစ်ကျွန်းဖြစ်ပြီး ယင်းကျွန်းပေါ်ရှိဌာနေတိုင်းရင်းသား များသည် ပြင်သစ်လက်အောက်မှ လွတ်လပ်ရေးရယူရန်ကြိုးပမ်းလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

## အီရန်သမ္မတအတွက် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်က ဝမ်းနည်းကြောင်းသဝဏ်လွှာပေးပို့

### ဖြူးယမ်း မေ ၂၁

ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျမှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရသော အီရန်သမ္မတ အက်ဘရာဟင် ရှိုင်စီအတွက် ဝမ်းနည်းကြောင်း သဝဏ်လွှာ ကို မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်က ပေးပို့ထားကြောင်း မြောက်ကိုရီးယား အစိုးရမီဒီယာ များက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျမှုကြောင့် သမ္မတရှိုင်စီ သေဆုံးခဲ့ရမှုသည် အီရန်နိုင်ငံအတွက် ကြီးစွာသော

ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီး ယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်၏ ဝမ်းနည်းကြောင်း သဝဏ်လွှာ၌ ဖော်ပြထားသည်။ ထို့ပြင် အီရန်သမ္မတရှိုင်စီကို နိုင်ငံပြုပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးအဖြစ် အီရန် ၏ အချုပ်အခြာပိုင်စိုးမှုကိုကာကွယ် ရေး၊ အီရန်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် အကျိုးစီးပွားများကို ကာကွယ်ရေး အတွက်ကျေးဇူးပြုခဲ့သူတစ်ဦးအဖြစ် မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်က ဂုဏ်ပြုထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနှင့်အီရန်နိုင်ငံ တို့သည် ဆက်ဆံရေးခိုင်မာသည့် နိုင်ငံများဖြစ်ကြရာ ခုံးကျည်တည် ဆောက်မှု အစီအစဉ်များအတွက် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများရှိနေ ကြောင်း အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများ က သံသယဝင်လျက်ရှိသည်။

အီရန်သမ္မတ ရှိုင်စီသည် မေ ၁၉ ရက်တွင် အလာဘိုင်ဂျန်နယ်စပ် အနီး တောင်ကုန်းဒေသတစ်ခု ၌ ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျမှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျမှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရသူများတွင် သမ္မတရှိုင်စီ အပြင် အီရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အက်ဘ်ဒူလာဟီအန်လည်းပါဝင် ကြောင်းသိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အီရန်သမ္မတ ရှိုင်စီလိုက်ပါလာသည့် ရဟတ်ယာဉ် ပျက်ကျမှု အကြောင်းအရင်းကို အီရန်တာဝန်ရှိသူများက စုံစမ်း စစ်ဆေးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO



# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီက Starship အာကာသခုံးပျံယာဉ်ကို မေ ၂၀ ရက်က လောင်စာရည်ပြည့်တင်းမှုများပြုလုပ်ခဲ့



စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိသည်။

Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလ၊ နိုဝင်ဘာလနှင့် ယခုနှစ် မတ် ၁၄ ရက်တို့တွင် Starship အာကာသခုံးပျံယာဉ်ကို စမ်းသပ်လွှတ်တင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီအနေဖြင့် စတုတ္ထအကြိမ် Starship ခုံးပျံယာဉ် စမ်းသပ်လွှတ်မှုကို လာမည့်သီတင်းနှစ်ပတ်အတွင်း ပြုလုပ်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် လနှင့် အင်္ဂါဂြိုဟ်တို့သို့ လူသားများ စေလွှတ်ရေးအတွက် Starship အာကာသခုံးပျံယာဉ်များ တည်ဆောက် စမ်းသပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

**ဝါရင့်တန် မေ ၂၁**  
အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် Starship အာကာသခုံးပျံယာဉ်ကို မေ ၂၀ ရက်က လောင်စာရည်ပြည့်တင်းမှုများ

ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် Starship အာကာသခုံးပျံယာဉ် လောင်စာရည်ပြည့်သွင်းမှုကို တက္ကဆက်ပြည်နယ်တောင်ပိုင်း စတားဘော့စ်

အာကာသစခန်း၌ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် လက်ရှိအချိန်တွင် Starship အာကာသခုံးပျံယာဉ်ကို စတုတ္ထအကြိမ်အဖြစ်

# HEALTH

## အလွန်ပူနှင့်ဆက်စပ်နေသည့်ရောဂါများကြောင့် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ၂၀ အတွင်း သေဆုံးသူပြင်းတက်လာ

နယူးယောက် မေ ၂၁

ပြီးခဲ့သည့် နှစ် ၂၀ အတွင်း အလွန်ပူနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ရောဂါများကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရသူ အရေအတွက်မှာ တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာအရ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်လာကြောင်း မေ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်များအတွင်း ကိုယ်ခန္ဓာဒြပ်ထု အညွှန်းကိန်း မြင့်မားမှုသည် ကမ္ဘာလူသားများ သက်တမ်းတိုရမှု၏ ၁၀ ခုမြောက် အဓိကနောက်ခံအကြောင်းတရား ဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ဆဋ္ဌမမြောက် အဓိကအကြောင်းတရားဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ပြီးခဲ့သည့် နှစ် ၂၀ အတွင်း တစ်ကမ္ဘာလုံး အတိုင်းအတာအရ အလွန်ပူနှင့် ဆက်စပ်နေသော ရောဂါများကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက်မှာ ယခင်ကထက် ၅၀

ရာခိုင်နှုန်း မြင့်မားလာခဲ့ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ပြီးခဲ့သည့် နှစ် ၂၀ အတွင်း အလွန်ပူများခံစားခဲ့ရသည့် အဓိကရောဂါများမှာ သွေးတိုးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ ကျောက်ကပ်ပြဿနာများနှင့် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အလွန်အကျွံပြုပြင်စီရင်ထားသည့် အစားအစာများ စားသုံးမှု မြင့်မားလာခြင်းနှင့် အထိုင်များ သည် ဘဝပုံစံများမှာ အလွန်ပူပြဿနာ၏ အဓိကအကြောင်းတရားများဖြစ်သည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် နိုင်ငံနှင့်နယ်မြေ ၂၀၄ ခုတို့မှ အချက်အလက်များကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

## တရုတ်နိုင်ငံ၏ တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်း၌ ရောက်ရှိနေသည့် Zebrafish ငါး လေးကောင်၏ အခြေအနေကောင်းမွန်နေ

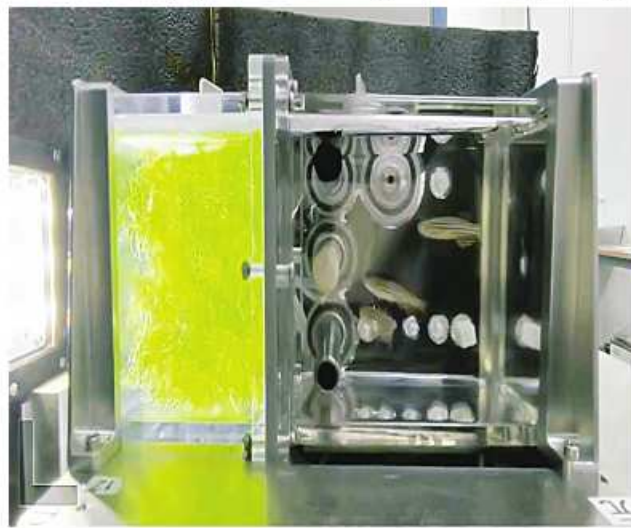
ပေကျင်း မေ ၂၁

တရုတ်နိုင်ငံ၏ တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်း၌ ရောက်ရှိနေသည့် Zebrafish ငါး လေးကောင်၏ အခြေအနေမှာ ကောင်းမွန်နေကြောင်း တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များက မေ ၂၀ ရက်တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။

တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ကမ္ဘာပတ် လမ်းကြောင်းပေါ်၌ ရေနေသက်ရှိဝေဟစနစ်လေ့လာရေးမစ်ရှင်အရ အဆိုပါ ငါးလေးကောင်ကို တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းသို့ ပို့ဆောင်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် အဆိုပါ ငါးလေးကောင်ကို ရှန်ကျိုး-၁၈

အာကာသလူသယ်ယာဉ်ဖြင့် ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းသို့ ပို့ဆောင်ထား



ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ငါး လေးကောင်မှာ အခြေအနေ ကောင်းမွန်နေဆဲဖြစ်

သော်လည်း ငြပ်ဆွဲအားမဲ့အခြေအနေအောက်တွင် အရပ်မျက်နှာ ရွေးချယ်မှုဆိုင်ရာ အပြုအမူများ မှု မမှန်ဖြစ်နေကြောင်း တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Zebrafish ငါးများသည် မျိုးဗီဇအရ လူသားများနှင့်ဆင်တူမှုရှိရာ လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုမျိုးမျိုးအတွက် အသုံးပြုနိုင်သော ငါးများဖြစ်ကြသည်။

တီယန်ကောင်း အာကာသစခန်းသည် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် ကီလိုမီတာ ၄၀၀ ခန့်အကွာ ပတ်လမ်းပေါ်တွင် နေရာယူထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

## ကိုဗစ်ရောဂါက အဆုတ်ရောဂါခုခံအားစနစ် ဖောက်ပြန်မှုပြဿနာတစ်ရပ်နှင့် ဆက်စပ်နေ

နယူးယောက် မေ ၂၁

ကိုဗစ်ရောဂါသည် အဆုတ်ရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်စေနိုင်သည့် ခုခံအားစနစ် ဖောက်ပြန်မှုပြဿနာတစ်ရပ်နှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း မေ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာချက်အရ ကိုဗစ်ရောဂါသည် Dermatomyositis (DM) ခေါ် ခုခံအားစနစ်ဖောက်ပြန်မှုရောဂါတစ်မျိုး ဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်လာခြင်းနှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း သိရသည်။

DM ခုခံအားစနစ်ဖောက်ပြန်မှုရောဂါသည် Interstitial Lung Disease ခေါ် အဆုတ်လေဖြန်ရောင်ရောဂါတစ်မျိုးနှင့် ဆက်စပ်နေသည်ဟု အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြား

ကြောင်း သိရသည်။ DM ရောဂါသည် ရှားပါးသည့်

ခုခံအားစနစ်ရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ၎င်းရောဂါဖြစ်ပွားပါက Interstitial Lung Disease ရောဂါ

ရောက်ဆက်တွဲ ပေါ်လာတတ်ကြောင်း သိရသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ကိုဗစ်ရောဂါကူးစက်မှု ကပ်ဘေးကာလအတွင်း DM ခုခံအားစနစ်ဖောက်ပြန်မှုရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု နှုန်းလည်း မြင့်တက်လာသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သို့ရာတွင် ကိုဗစ်ကပ်ဘေးနှင့် DM ပြဿနာဖြစ်ပွားနှုန်းမြင့်မားမှုတို့ကြား မည်သို့ဆက်စပ်နေသည်ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံက The Replicator သုံးဖက်တိုင်း ပုံရိပ်နည်းပညာစမ်းသပ် ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို သယ်ဆောင်သွားမည်

ဝါရီ မေ ၂၁

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက လွှတ်တင်မည့် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံသည် The Replicator အမည်ရှိ သုံးဖက်တိုင်း ပုံရိပ်နည်းပညာစမ်းသပ် ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို သယ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

The Replicator ဂြိုဟ်တုကို ပိုလန်နှင့်ဂျာမနီသိပ္ပံပညာရှင်များက တည်ဆောက်ပေးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

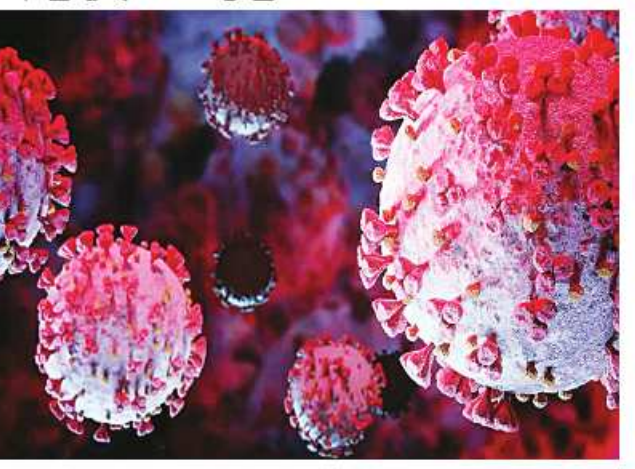
အဆိုပါဂြိုဟ်တုသည် လွှတ်တင်ပြီးချိန်တွင် ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်၌ သုံးဖက်တိုင်းပုံရိပ်နည်းပညာစမ်းသပ်မှုများကို ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီသည် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံကို ဇွန် ၁၅ ရက်နှင့် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်ကြား တစ်ရက်ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါမစ်ရှင်သည် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံ၏ ပထမဆုံးအာကာသမစ်ရှင်ဖြစ်သည်။

ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီသည် လက်ရှိအသုံးပြုနေဆဲ အာရီယာနီ-၅ ခုံးပျံများနေရာတွင် အစားထိုးရေးအတွက် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံကို တည်ဆောက် ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO







# ကွန်ပရီကို နည်းပြအဖြစ်ခန့်အပ်ရန် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း ဆွေးနွေးနေ

**ဘာလင် မေ ၂၁** ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းသည် လာမည့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘောလုံးရာသီတွင် နည်းပြအဖြစ် ဘန်လေအသင်းနည်းပြ ကွန်ပရီကို ခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြကွန်ပရီသည် ဘန်လေအသင်းကို ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ပရီးမီးယားလိဂ်သို့ တန်းတက်အောင် ကြိုးပမ်းနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပရီးမီးယားလိဂ်တွင် ပုံစံကောင်းပြသနိုင်ရန် ရှမ်းကန်ဒါရိုင်း အသင်းအနေဖြင့် ချန်ပီယံရှစ်တန်းဆင်းခဲ့ရသော်လည်း ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက နည်းပြကွန်ပရီကို အသင်းမှ ထွက်ခွာမည့် တူချယ်၏ နေရာ၌ အစားထိုးရန် စဉ်းစားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ဖလားလက်မှတ်ဖြစ်ခဲ့သည့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက မကြာသေးမီက လေဗာကူဆင်အသင်း နည်းပြအလွန်ဆို၊ ဂျာမနီအသင်းနည်းပြ

နာဂျယ်မန်း၊ ဩစတြီးယားအသင်း နည်းပြ ရန်းဂါနစ်၊ ဝီဒန်းနှင့်မော်ရင်ဟိုတို့အပါအဝင် နည်းပြအများအပြားကို ချိတ်ဆက်ခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှု မရခဲ့သောကြောင့် နည်းပြတူချယ်၏ နေရာတွင် ဘန်လေအသင်းနည်းပြ ကွန်ပရီကိုသာ ခန့်အပ်နိုင်ရန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အသက် ၃၈ နှစ်ရှိ ကွန်ပရီသည် နည်းပြဘဝကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က အန်ဒါလက်ချီအသင်းနှင့် စတင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ဘန်လေအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကာ ဘန်လေအသင်းကို ချန်ပီယံရှစ်ဆုဖလားရယူပေး၍ ပရီးမီးယားလိဂ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် အသင်းအနေဖြင့် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲငါးပွဲသာ အနိုင်ရခဲ့ပြီး ရမှတ် ၂၄ မှတ်ဖြင့် တန်းဆင်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik  
Trs : ML



## အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- မန်စီးစီးအသင်းက ခေါ်ယူရန်ပစ်မှတ်ထားနေသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား နက်တိုအတွက် ဝင်အသင်းက စတာလင်ပေါင်သန်း ၆၀ သာအလို့ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ကွင်းလယ်ကစားသမား မိုဒရစ်ကို လက်မလွှတ်သေးဘဲ တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးရန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်နေပြီး မကြာမီထုတ်ပြန်ကြေညာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
- ၂၀၂၄ ပဲရစ်အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် ဩစတြီးယားအသင်းအတွက် တိုက်စစ်မှူး ဆမ်ခါ ခူးဒဏ်ရာကြောင့် ပါဝင်ကစားပေးနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း ဩစတြီးယားဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- ဘာစီလိုနာအသင်းက နူးကမ့်ကစားကွင်းထပ်မံတိုးချဲ့မှုကို ယခုနှစ်ဝင်ဘာလတွင် အပြီးသတ်ရန် မျှော်လင့်ထားသော်လည်း ယခုအခါ ၂၀၂၅ ခုနှစ်မတ်လမှသာ ပြီးဆုံးနိုင်မည်ဖြစ်သောကြောင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက စိုးရိမ်နေကြောင်း သိရသည်။

ML

# Thailand Open ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲ နှစ်ယောက်တွဲပွဲစဉ်တွင် ဆက်စီဆိုင်ရာနှင့် ချီရက်တို့ ချန်ပီယံဆုဖွဲ့နိုင်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာသို့ ရောက်ရှိ



**မန်ကော့ကံ မေ ၂၁** အိန္ဒိယကြက်တောင်ရိုက်ကစားသမားများဖြစ်ကြသည့် ဆက်စီဆိုင်ရာနှင့်ချီရက်တို့သည် မေ ၂၀ ရက်က ထိုင်းနိုင်ငံတွင်ကျင်းပခဲ့သည့် Thailand Open ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲ နှစ်ယောက်တွဲပွဲစဉ်တွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ကမ္ဘာ့ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ်က ထုတ်ပြန်သည့် နှစ်ယောက်တွဲကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာသို့ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ထို့ပြင် တရုတ်နိုင်ငံ ဟန်ကျိုးမြို့တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၂၃ Asian Games တွင်လည်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရာ ရွှေတံဆိပ်ဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

ဆက်စီဆိုင်ရာနှင့်ချီရက်တို့အတွက် Thailand Open ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လု

ပွဲစဉ်တွင် တရုတ်ကြက်တောင်ရိုက်ကစားသမားများဖြစ်ကြသည့်ချန်ဘိုယန်နှင့် လွေယင်တို့အတွက် နှစ်ပွဲပြတ်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆက်စီဆိုင်ရာနှင့် ချီရက်တို့သည် Thailand Open ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုဖလားကို ဒုတိယအကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကစားသမားဘဝသက်တမ်းတစ်လျှောက် ငင်းတို့အတွက် BWF World Tour အမျိုးအစားတွင် ချန်ပီယံဆုကို ကိုးကြိမ်မြောက်ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

Thailand Open ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲ၌ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ဆက်စီဆိုင်ရာနှင့်ချီရက်တို့သည် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၃)နေရာမှ အဆင့်(၁)နေရာသို့ရောက်ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : AZL

# မက်ဆီဦးဆောင်သည့် အာဂျင်တီးနားအသင်း ပဏာမကစားသမားစာရင်းထုတ်ပြန်

**ဗျူနိုအရိုခံ မေ ၂၁** အာဂျင်တီးနား အသင်းသည် ငွန်လတွင်ကစားမည့် အီကွေဒေါနှင့် ဂွါတီမာလာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်အတွက် တိုက်စစ်မှူး မက်ဆီဦးဆောင်သည့် ပဏာမကစားသမား ၂၉ ဦးစာရင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အာဂျင်တီးနား အသင်းသည် ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုအနေဖြင့် ငွန် ၉ ရက်တွင် အီကွေဒေါအသင်းနှင့် ချီကာဂိုမြို့တွင်လည်းကောင်း၊ ငွန် ၁၃ ရက်တွင် ဂွါတီမာလာအသင်းနှင့် မေရီလန်မြို့တွင် လည်းကောင်း ခြေစွမ်းပွဲကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပွဲစဉ်များတွင် ခြေစွမ်းပြကစားသမားများကို ရွေးချယ်ကာ ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်သည်။

နည်းပြစကာလိုနီ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ကစားသမား ၂၉ ဦးစာရင်း



တွင် ဂိုးသမားအဖြစ် မာတီနက်စ်၊ အာမန်နီ၊ ရူလီ၊ ခဲစစ်ကစားသမားများအဖြစ် ဖွန်တီရယ်၊ မိုလီနာ၊ ဘယ်လာဒီ၊ ရိုမီရို၊ ပက်လဲလ်လာ၊ ကွာတာ၊ အော့တမန်ဒီ၊ လီဆန်ဒရိုမာတီနက်စ်၊ အကျူနာ၊ တာဂလီယာဖီကို၊ ဘာကို၊ တွင်းလယ်ပိုင်းတွင် ရိုဒရီဂွက်စ်၊ ပါရီဒက်စ်၊ မက်အယ်လစ်စတာ၊ ဒီပေါလ်၊ ပါလာစီအို၊ အန်ဒီဖာနန်ဒက်စ်၊ လိုဆယ်ဆိုကာဘိုနီ၊ တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် မက်ဆီ၊ ဒီမာရီယာ၊ ကော်ရီယာ၊ ဂါနာချို၊ နစ်ကိုလက်ဂွန်ဇာလက်စ်၊ လူတာရိုမာတီနက်စ်၊ အယ်ဗာရက်စ်တို့ပါဝင်ခဲ့သည်။

အာဂျင်တီးနား အသင်းသည် ခြေစစ်ပွဲစဉ်အပြီး ကိုပါအမေရိကဖလားအုပ်စုပွဲစဉ်အဖြစ် ငွန် ၂၀ ရက်တွင် ကနေဒါ(သို့မဟုတ်) ထရီနီဒက်တိုဘာဂိုအသင်း၊ ငွန် ၂၅ ရက်တွင် ချီလီအသင်း၊ ငွန် ၂၉ ရက်တွင် ပီရူးအသင်းတို့နှင့် ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : ML

# ကမ္ဘာ့ဟဲပီးဝိတ်တန်း ပြိုင်ဘက်ကင်းချန်ပီယံ အူဆက်ခ် ချန်ပီယံခါးပတ်ရုပ်သိမ်းခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း IBF အဖွဲ့ချုပ်ကြေညာ

**နယူးဂျာ့ခ် မေ ၂၁** WBC ကမ္ဘာ့ဟဲပီးဝိတ်တန်း ချန်ပီယံ တိုင်ဆန်ဖျူရီကို Split Decision ဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့ဟဲပီးဝိတ်တန်း၏ ပြိုင်ဘက်ကင်းချန်ပီယံဖြစ်လာသည့် ယူကရိန်းလက်ဝှေ့သမား အူဆက်ခ်ကို IBF ကမ္ဘာ့ဟဲပီးဝိတ်တန်းချန်ပီယံအဖြစ် မှ ရုပ်သိမ်းမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးဂျာ့ခ်ပြည်နယ်တွင် အခြေစိုက်သည့် IBF အဖွဲ့ချုပ်က ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။

အူဆက်ခ်အနေဖြင့် IBF ကမ္ဘာ့ဟဲပီးဝိတ်တန်း ချန်ပီယံခါးပတ်အတွက် စိန်ခေါ်ခွင့်ရရှိထားသူ ခရိုအေးရှားလက်ဝှေ့သမား ဟာဂိုဗစ်နှင့် ထိုးသတ်သွားရမည်ဖြစ်သော်လည်း တိုင်ဆန်ဖျူရီနှင့် မကျေပွဲစဉ်ထိုးသတ်သွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအရ သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း လက်ရှိချန်ပီယံဘွဲ့ကို ကာကွယ်သွားမည် မဟုတ်သည့်အတွက် ချန်ပီယံဘွဲ့ကိုလက်လွှတ်ရမည်ဖြစ်သည်။

အူဆက်ခ်အနေဖြင့် တိုင်ဆန်ဖျူရီနှင့်ပွဲစဉ်တွင်လည်း ဆေးအဖွဲ့မှတ်ချက်ကြောင့် ဗြိတိန်လက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်က ငွန် ၂ ရက်ထိလက်ဝှေ့အားကစား လေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်ခွင့်နှင့်စိန်ခေါ်ပွဲထိုးသတ်ခွင့်ပိတ်ပင်ခဲ့သည်ဟု ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အူဆက်ခ်အနေဖြင့် တိုင်ဆန်ဖျူရီနှင့်ပွဲစဉ်တွင် မေးရီးကျိုးခဲ့သည်ဟု တိုင်ဆန်ဖျူရီက မှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်အတွက် ဆေးစစ်မှုခံယူခဲ့ရခြင်းဖြစ်ပြီး ဆေးစစ်ရာတွင် တိုင်ဆန်ဖျူရီမှတ်ချက်ပြုခဲ့သလို မဟုတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အူဆက်ခ် အနေဖြင့်လည်း တိုင်ဆန်ဖျူရီနှင့်ပွဲစဉ်တွင် အချိန်ကိုးလအထိ ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မိသားစုနှင့်အတူ အနားယူသွားချင်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : AZL



# ကမ္ဘာ့ဖလားပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ နှစ်ယောက်တွဲနှင့် သုံးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတို့တွင် မြန်မာပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်း ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တက်ရောက်

ရန်ကုန် မေ ၂၁

မလေးရှားနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိသည့် ကမ္ဘာ့ဖလားပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲနှင့် သုံးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတို့တွင် မြန်မာပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်း ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ့ဖလားပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စုအဆင့်တွင် အင်ဒိုနီးရှားအသင်း၊ ဖိလစ်ပိုင်အသင်းတို့နှင့်အတူ ကျရောက်ခဲ့ပြီး အုပ်စုပထမဖြင့် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် အိန္ဒိယအသင်းနှင့်တစ်စုအဖြစ် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အလားတူ သုံးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတွင်လည်း မြန်မာအသင်းသည်



အုပ်စုအဆင့်တွင် အိန္ဒိယအသင်း၊ တောင်ကိုရီးယား အသင်းတို့နှင့် တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက်ခဲ့ပြီး အုပ်စုပထမဖြင့် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းနှင့် တစ်စုအဖြစ်

လည်း အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ဖလားပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် မြန်မာအသင်းသည် တောင်ကိုရီးယားအသင်းကို အနိုင်

ရရှိခဲ့သည် မလေးရှားအသင်းနှင့်လည်းကောင်း၊ သုံးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတွင်လည်း မြန်မာအသင်းသည် စင်ကာပူအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့သည် မလေးရှားအသင်းနှင့်လည်းကောင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

# ခံစစ်ကစားသမား ဒီယေဂိုကားလို့စ်ကို ရောင်းချမည်ဟု အေပီလာအသင်းထုတ်ပြန်

လန်ဒန် မေ ၂၁

အေပီလာအသင်းသည် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့သောကြောင့် စတာလင်ပေါင် သန်း ၅၀ ထိရရှိခဲ့သော်လည်း အသင်းအနေဖြင့် လာမည့်အပြောင်းအရွှေ့တွင် ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်လိုသဖြင့် ခံစစ်ကစားသမား ဒီယေဂိုကားလို့စ်ကို ရောင်းချသွားမည်ဟု ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

ဒီယေဂိုကားလို့စ်သည် အေပီလာအသင်းနှင့်အတူ ခြေစွမ်းပြကစားနိုင်သည်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး အသင်းတွင်တစ်ပတ်လုပ်ခ ၁၀၀၀၀၀ ရရှိနေသည့် ကစားသမားဖြစ်ကာ အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းနှစ်ကျန်ရှိနေသော်လည်း အသင်းအနေဖြင့် ပရီးမီးယားလိဂ်၏ ဝင်ငွေထွက်ငွေစည်းမျဉ်းနှင့် ကိုက်ညီစေရန်အတွက် ခံစစ်ကစားသမား ဒီယေဂိုကားလို့စ်ကို ရောင်းချရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့သလို သူ့ကို ကမ်းလှမ်းလာမည့်အသင်းများကို စောင့်ကြည့်နေကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

အေပီလာအသင်းသည် ချန်ပီယံလိဂ်ယှဉ်ပြိုင်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ရန်ကြိုးပမ်းနေသော်လည်း လုပ်ခလစာမြင့်မားသည့် ဒီယေဂိုကားလို့စ်ကိုရောင်းချရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည့်အပြင် အသင်းအတွက် အကျိုးအမြတ်များမည့် ဂျက်ကော့ရပ်ဆေးကိုလည်း ရောင်းချ၍ ပရီးမီးယားလိဂ်၏ ဝင်ငွေထွက်ငွေစည်းမျဉ်းကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ အသက် ၃၁ နှစ်ရှိ ဒီယေဂိုကားလို့စ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ဆီပီလာအသင်းမှ စတာလင်ပေါင် ၂၆ သန်းဖြင့်ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သူဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်တွင် အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၈ ပွဲပါဝင်ကစားပေးခဲ့ကာ အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုးသွင်းယူခြင်းဖြစ်ပြီး ခွဲခွဲပေးခဲ့သောကြောင့် အေပီမီလန်အသင်းက ခေါ်ယူရန်ပစ်မှတ်ထားနေကာ စတာလင်ပေါင် ၁၃ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းမှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik Trs : ML



# French Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်မှုပြုလုပ်နေကြောင်း ရာဖေးလ်နာဒယ် ပြောကြား

မက်ဒရစ် မေ ၂၁

ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် အဓိကပြိုင်ပွဲများဖြင့် လွဲချော်နေရသည့် စပိန်တင်းနစ်ကစားသမား ရာဖေးလ်နာဒယ်သည် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင်ကျင်းပမည့် French Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန်အတွက် လေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်နေပြီးဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ထွက်ပြောကြားခဲ့သည်။

အသက် ၃၇ နှစ်ရှိ ရာဖေးလ်

နာဒယ်သည် နည်းပြဖြစ်သူ ကားလို့စ်မိုယာနှင့်အတူ အပြင်းအထန်လေ့ကျင့်မှုပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် တင်းနစ်ရာသီတိုင်း ဆုဖလားများ ဆွတ်ခူးရယူထားနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ယခုနှစ်တင်းနစ်ရာသီတွင် အောင်မြင်မှုမရသေးသည့်မှတ်တမ်းကိုချေဖျက်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

French Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲသည် ဂရန်းစလန်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား ဖြစ်သည့်အတွက် ရာဖေးလ်နာဒယ်က ဂရန်းစလန်းဆုဖလား အများဆုံးဆွတ်ခူးထားသည့် ဂျိုကိုတစ်ကို အမိလိုက်နိုင်ရေးအတွက် French Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် များစွာမျှော်လင့်ထားကြောင်း ဝန်ခံပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရာဖေးလ်နာဒယ်က "French

Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ ပြုလုပ်နေပါတယ်။ နည်းပြနဲ့အတူ လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်မှာ အပြည့်အဝလေ့ကျင့်နေပါတယ်။ ဒဏ်ရာကြောင့် တချို့ပြိုင်ပွဲတွေကို လွဲချော်ခဲ့ရပေမဲ့ ဒီပြိုင်ပွဲမှာတော့ မဖြစ်မနေပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားချင်ပါတယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT Trs : AZL

# M21 U-23 Futsal Cup Mandalay 2024 ပြိုင်ပွဲတွင် MB United အသင်း ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး



မန္တလေး မေ ၂၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဖူဆယ်ဘောလုံးဆက်ဆံရေးကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပခဲ့သည့် M21 U-23 Futsal Cup Mandalay 2024 ပြိုင်ပွဲ တတိယလှည့်နှင့် ဝိုင်လှည့်စဉ်တို့ကို မေ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးမြို့ Min Khant Myanmar

Sports Complex တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ Pyae Sone FC အသင်းကို အနိုင်ယူ၍ MB United အသင်း ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ M21 U-23 Futsal Cup Mandalay 2024 ပြိုင်ပွဲတွင် Pyae Sone FC အသင်းက Linn

Latt FC အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဝိုင်လှည့်အဆင့်တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သလို MB United အသင်းကလည်း Sun Shine FC အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဝိုင်လှည့်အဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ M21 U-23 Futsal Cup Mandalay 2024 ပြိုင်ပွဲ တတိယ

လှည့်အဖြစ် မေ ၂၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက Sun Shine FC အသင်းနှင့် Linn Latt FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Sun Shine FC အသင်းက ခြောက်ဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် ဝိုင်ပွဲအနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး တတိယဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။ အလားတူ ဝိုင်လှည့်အဖြစ် နံနက် ၁၀ နာရီက Pyae Sone FC အသင်းနှင့် MB United အသင်းတို့ ဆက်လက်ကစားခဲ့ရာ MB United အသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကာ MB United အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ခန့်တီမင်းထွေးနှင့် နိုင်လင်းထွန်းတို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး Pyae Sone FC အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ကျော်ဝင်သက်နှင့် အောင်သန်းဦးတို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

# ၂၀၂၄ အာဆီယံချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်း အုပ်စု(B)၌ကျရောက်

ရန်ကုန် မေ ၂၁

၂၀၂၄ အာဆီယံချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲအတွက်မဲခွဲမှုအပြီးတွင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် အုပ်စု(B)တွင် ကျရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၂၄ အာဆီယံချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲကို အာဆီယံဒေသတွင်းမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းကိုးသင်းက အုပ်စုအဆင့်မှ တိုက်ရိုက်ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး ဘရူနိုင်းအသင်းနှင့် တီမောလက်စ်တေအသင်းတို့မှာ ရွေးထွက်အဆင့်ပွဲစဉ်ကစားပြီး အနိုင်ရရှိသည့်အသင်းက အုပ်စုအဆင့်တက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၄ အာဆီယံချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၀ သင်းဖြင့် အုပ်စုနှစ်ခုခွဲကာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စုမဲခွဲမှုအပြီးတွင် အုပ်စု(A)တွင် ထိုင်းအသင်း၊

မလေးရှားအသင်း၊ စင်ကာပူအသင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယားအသင်းအပြင်ဘရူနိုင်းအသင်းနှင့် တီမောလက်စ်တေအသင်းတို့မှ အနိုင်ရရှိမည့်အသင်းတို့ ကျရောက်ခဲ့ကြသည်။ အလားတူ အုပ်စု(B)တွင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းနှင့်အတူ ဝီယက်နမ်အသင်း၊ အင်ဒိုနီးရှားအသင်း၊ ဖိလစ်ပိုင်အသင်းနှင့်လာအိုအသင်းတို့ တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက်လျက်ရှိနေပြီး အုပ်စုအဆင့်မှ တက်ရောက်ရန်အတွက် ဝီယက်နမ်အသင်း၊ အင်ဒိုနီးရှားအသင်း၊ ဖိလစ်ပိုင်အသင်းတို့နှင့် ခက်ခက်ခဲခဲရုန်းကန်ရဖွယ်ရှိနေသည်။ ၂၀၂၄ အာဆီယံချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA



# ကဆုန်လပြည့် ပုဒ္ဒနေး

## မောင်သောင်းဝင်း(တပန်မောင်)

ကဆုန်လသည် မြန်မာတစ်ဆယ့်နှစ်လတွင် ဒုတိယလဖြစ်၍ ပြဿရာသီနှင့်တူညီသည်။ ကဆုန်လကို မြန်မာမူအရ ပြဿရာသီခေါ်၍ ထိုလတွင် စန်းပြည့်နက္ခတ်မှာ ဝိသာခါနက္ခတ်ဖြစ်သည်။ ယှဉ်သောတာရာမှာ တံငါတာရာဖြစ်သည်။ ရာသီရုပ်မှာ နွားထီးရုပ်ဖြစ်သည်။ ရာသီပန်းကား စံကားပန်းဖြစ်၍ ရာသီပွဲတော်ကား ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်ဖြစ်သည်။ ကဆုန်ကို ပုဂံခေတ်ကျောက်စာများတွင် ကဆုန်ဟု ရေးထိုးထားသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် ကဆုန်ဟူ၍ ရေးသားလာခြင်းဖြစ်သည်။ “ကု၊ က” ၏အနက်အဓိပ္ပာယ်သည် ရေဖြစ်သည်။ “ဆုန်” ၏အနက်အဓိပ္ပာယ်သည် သွန်းလောင်းခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကဆုန်လကို ရေသွန်းလောင်းလ၊ ရေလောင်းလ ဟု အဓိပ္ပာယ်ကောက်ယူနိုင်ပေသည်။

ကဆုန်လသည် အပူဇာတ်လွန်ကဲသောလဖြစ်သည်။ မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်များ ရေခန်းခြောက်ချိန်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် မုတ်သုံမိုးတစ်ပြိုက်၊ နှစ်ပြိုက်ရွာသွန်းတတ်သဖြင့် မိုးရေစွတ်စိုသောမြေပြင်သည် တစ်မူထူးခြားသော မြေသင်းနံ့သင်းပျံ့ပျံ့ကို ရှုရှုတ်ရသောလလည်း ဖြစ်သည်။ ရှေးမြန်မာများက ကဆုန်အတွင်း၊ မြေသင်းပျံ့ပျံ့၊ မိုးနံ့နံ့ဟု ဆိုရိုးပြုခဲ့ကြသည်။ ကဆုန်လတွင် နေအပူရှိန် အပြင်းထန်ဆုံးအချိန်ဖြစ်သောကြောင့် အချို့သော ဒေသများတွင် ရေရွားပါးပြတ်လပ်ခန်းခြောက်မှုများကြုံတွေ့ကြရသည်။ ထို့ကြောင့် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင် မြန်မာလူမျိုးတို့သည် မြတ်စွာဘုရားပွင့်တော်မူရာ ဗောဓိပင်ကိုရည်မှန်းကာ ဗောဓိပင်အပွားတော်များကို သဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာဖြင့် ရေစင်သွန်းလောင်းလေ့ရှိကြသည်။ ထို့ပြင် ကဆုန်လပြည့်နေ့ကို ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်အခါသမယနေ့ဟုလည်း ခေါ်လေ့ရှိကြသည်။

“ကဆုန်၊ နယုန် ဆွေ့ဆွေ့ ခုန်” ဆိုသည့်အတိုင်း ကဆုန်လ၏အပူချိန်သည် လွန်စွာပင်ပူပြင်းလှသည်။ မေလအတွင်း အချို့သောဒေသများ၌ အပူချိန် ၄၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိပင်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။ ထိုသို့ အပူချိန်မြင့်မားလာမှုကြောင့် အချို့သောဒေသများတွင် သောက်သုံးရေရွားပါးသော်လည်း မြန်မာလူမျိုးတို့သည် ကဆုန်လပြည့် ပုဒ္ဒနေးတွင် ရေကိုရနိုင်သည့်နေရာမှ ပင်ပန်းကြီးစွာ သွားရောက်ခပ်ယူကာ မဟာဗောဓိညောင်ပင်ကို ကုသိုလ်ဖြစ်ရေလောင်းလှူကြသည်။ ရှေးယခင်ကတည်းက ကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက်အလိုက် ဘုရား၊ ကျောင်းကန်များရှိ မဟာဗောဓိညောင်ပင်များကို စုပေါင်းရေလောင်းလှူကြသည့်ခလေ့သည် မြန်မာလူမျိုးတို့၏ရိုးရာအလေ့အထတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။

**ပုဒ္ဒနေး**  
“ဖွားမြင်၊ ပွင့်စံ၊ ဗျာဒိတ်ခံ၊ နိဗ္ဗာန်ကြွတော်မူ” ဆိုသည့်အတိုင်း ကဆုန်လပြည့်ပုဒ္ဒနေးသည် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များ အထွတ်အမြတ်ထားရာ နေ့တစ်နေ့ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုနေ့တွင် ဘုရားလောင်း သုဓမ္မာရှင်ရသေ့သည် ဒီပင်္ကရာဘုရားရှင်ထံမှ ဘုရားစင်စစ်ကေနိဖြစ်မည်ဟု ဗျာဒိတ်ခံယူရရှိခြင်း၊ မဟာသက္ကရာဇ် ၆၈ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်နေ့ (သောကြာနေ့) တွင် ဘုရားလောင်းကို ဖွားမြင်တော်မူခြင်း၊ ဘုရားလောင်းသည် မဟာသက္ကရာဇ် ၁၀၃ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်နေ့(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် သစ္စာလေးပါးကို သိမြင်တော်မူခြင်း၊ မဟာသက္ကရာဇ် ၁၄၈ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်နေ့ (အင်္ဂါနေ့)တွင် ပရိနိဗ္ဗာန်စံဝင်တော်မူခြင်းနှင့် ဘုရားအဖြစ်သို့ရောက်ရှိတော်မူခြင်း စသည့်အကြောင်းတရားလေးပါးနှင့်ပြည့်စုံတော်မူသော နေ့ထူးနေ့မြတ်ပင်ဖြစ်သည်။

ကဆုန်လသည် သက္ကတ၊ ပါဠိ၊ ဟိန္ဒူဘာသာတို့တွင် ‘ဝိသာခါ’ Vesakဖြစ်၍ ဝိသာခါနက္ခတ်နှင့်ယှဉ်သောလဖြစ်သည်။ သီဟိုဠ်ဘာသာဖြင့် အသံထွက်တွင် Vesak ဟူ၍ဖြစ်ရာ ၎င်းအသံထွက်ကိုလိုက်၍ ကဆုန်လပြည့်နေ့က Vesak Day ဟု အနောက်နိုင်ငံသားတို့က ခေါ်ဆိုကြသည်။ ၁၉၉၉ခုနှစ် ၅၄

ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံအစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ ကဆုန်လပြည့်ပုဒ္ဒနေးကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရုံးပိတ်ရက် Vesak Universal Holiday အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးခဲ့သည်။

**စွန့်လွှတ်မှုများစွာ**  
မြတ်စွာဘုရားအလောင်းတော်သည် ယခုလိုပူပြင်းလှသည့် နေ့ဥတုတွင် ဒီပင်္ကရာဘုရားရှင်ထံ ဗျာဒိတ်တော်ခံယူပြီးနောက် လေးအသင်္ချေနှင့် ကမ္ဘာတစ်သိန်းတိုင်အောင် ပါရမီတော်ဖြည့်တျင့်ခဲ့ရသည်။ ထိုကာလများတွင် မြတ်စွာဘုရားအလောင်းတော်သည် ဘဝပေါင်းများစွာကိုဖြတ်သန်းခဲ့ရပြီး အသက်၊ သွေး၊ ခွေးများစွာကို စွန့်လွှတ်ခဲ့ရသည်။ အထူးသဖြင့် သာမန်ပုထုဇလူသားတို့ပြုနိုင်ခဲ့သော ခန္တီပါရမီကို ဖြည့်တျင့်နိုင်မှုပင်ဖြစ်သည်။ အလှူအတန်းနှင့်

❖ မြန်မာလူမျိုးတို့သည် ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သော ဝတ်စားဆင်ယင်ထုံးစံမျိုးဖြင့်သာ ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်သို့သွားရောက်လေ့ရှိကြသည်။ အထူးသဖြင့် ထိုနေ့တွင် ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၌ ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်သို့ လာရောက်ကုသိုလ်ပြုကြသည့်အလှူရှင်များနှင့် ပြည့်နက်နေလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ လာရောက်ကုသိုလ်ပြုကြသည့် အသက်အရွယ်ပေါင်းစုံသည် ယောဂီအရောင် ထာဝီ၊ ပုဆိုးနှင့် အဖြူရောင် ရောင်တဘက်ကလေးများကိုပါ ခြုံထားသည့်မြင်ကွင်းကလည်း ကြည့်ရ မြင်ရသူများ၏ရင်ဝယ်ကို အေးမြစေသည်။ ❖

ပတ်သက်၍ ဇနီး၊ သား၊ သမီးများအပါအဝင် မိမိအသက်ကိုပင် ဘဝပေါင်းများစွာ၌ စွန့်လွှတ်လှူဒါန်းနိုင်ခဲ့ပေသည်။  
**ဖွားမြင်တော်မူ**  
မြတ်စွာဘုရား၏မယ်တော် သီရိမဟာမာယာဒေဝီ မိဖုရားကြီးသည် ကိုယ်ဝန်နေ့စေ့လစေ့ဖြစ်နေချိန်တွင် မွေးရပ်မြေဒေဝဒဟပြည်ရှိ ဆွေမျိုးများထံသို့ ပြန်ပြီး ဘုရားလောင်းကို မီးဖွားသန့်စင်လိုသဖြင့် ကပ်လဝတ်တိုင်းပြည်မှ ထွက်ခွာခဲ့သည်။ ဘုရားလောင်း၏ဖခမည်းတော် သုဒ္ဓေါဓနမင်းကြီးသည် မယ်တော်မာယာကို ကိုယ်ဝန်နေ့စေ့လစေ့ဖြစ်နေသဖြင့် ထိုသို့ ခရီးရှည်မသွားရောက်ရန်အကြိမ်ကြိမ်တားဆီးခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် မိဖုရားကြီး၏သန္တာကို မလွန်ဆန်နိုင်သဖြင့် နောက်ဆုံးတွင် ဆွေမျိုးများထံသို့ သွားရောက်ရန်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ရသည်။ မင်းကြီးထင်ထားသည့်အတိုင်းပင် ဘုရားလောင်းကို လမ်းခုလပ်တွင် လူမွိုန်အမည်ရှိ အင်ကြင်းဥယျာဉ်၌ ဖွားမြင်တော်မူခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဘုရားလောင်းကို ယခုလိုပူပြင်းသည့်နေရာသီ ကဆုန်လပြည့်ပင် ဖွားမြင်တော်မူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

**သစ္စာလေးပါးကိုသိမြင်**  
ဘုရားလောင်းသိဒ္ဓတ္ထမင်းသားသည် ၁၆ နှစ်အရွယ်တွင် ယသော်ဓရာမင်းသမီးနှင့် ထိမ်းမြားလက်ထပ်၍ မင်းစည်းစိမ်ကို နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်းနန်းဆောင်သုံးခု၌ ၁၃ နှစ်ကြာ စံမြန်းတော်မူခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဥယျာဉ်တော်တွင် သူအို၊ သူနာ၊ သူသေ၊ ရဟန်း၊ နိမိတ်ကြီးလေးပါးတို့ကို မြင်တွေ့ပြီးနောက် မအို၊ မနာ၊ မသေသော လမ်းစဉ်ကို ရှာဖွေရန်အတွက် တောထွက်တော်မူခဲ့သည်။ တောရပ်မြိုင်တွင် ခြောက်နှစ်ကြာ ဒုက္ကရစရိယာကျင့်ပြီး သက္ကရာဇ် ၁၀၃ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် သစ္စာလေးပါးကိုသိမြင်တော်မူ

ကာ ဘုရားအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိတော်မူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မလျှော့သောဂွံလုံလဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ် အားထုတ်ကျင့်ကြံခဲ့သောကြောင့်သာ ချစ်ချစ်တောက်ပူပြင်းလှသည့် ကဆုန်နေ့ရောင်အောက်တွင် သစ္စာလေးပါးကိုသိမြင်တော်မူသော သုံးလောကထွတ်ထား မြတ်ဘုရားအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိတော်မူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

**ပရိနိဗ္ဗာန်စံဝင်**  
မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် ဘုရားအဖြစ်သို့ရောက်ရှိတော်မူသည့်နေ့မှစပြီး သတ္တဝါများကို ကယ်တင်နိုင်ရန်အတွက် ညဉ့်အချိန်တွင် နှစ်နာရီခန့်သာ သတိတရားဖြင့် တရားမှတ်အနားယူခဲ့သည်မှလွဲ၍ လူ၊ နတ်၊ ဗြဟ္မာတို့ကို ၄၅ ဝါတိုင်တိုင် အချိန်ပြည့်တရားတော်များ ဟောကြားသွန်သင်ဆုံးမခဲ့သည်။ ထိုသို့ ကရုဏာကြီးမားစွာဖြင့် သွန်သင်ဆုံးမဟောကြားနေရာမှ

သက်တော် ၈၀ ပြည့်သည့်အချိန် သက္ကရာဇ် ၁၄၈ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်နေ့ (အင်္ဂါနေ့)တွင် ပရိနိဗ္ဗာန်စံဝင်တော်မူခဲ့သည်။ မြတ်စွာဘုရားနှင့်ဆက်စပ်သော ထူးခြားသည့်ဖြစ်စဉ်များသည် ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် အများဆုံးဖြစ်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ကဆုန်လပြည့်နေ့သည် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်မြန်မာများအတွက် အထွတ်အမြတ်ထားရာ နေ့ထူးနေ့မြတ်ပင်ဖြစ်သည်။  
**အမြတ်ဆုံးနေ့**  
ဆိုရလျှင် နှစ်စဉ် ကဆုန်လပြည့်နေ့သည် ဗုဒ္ဓနေ့ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုနေ့သည် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်မြန်မာလူမျိုးများအတွက် ထူးခြားလေးနက်သောနေ့တစ်နေ့ဖြစ်သည်။ အကြောင်းမူကား ဘုရားလောင်းသည် လွန်ခဲ့သောသက္ကရာဇ် ၁၀၃ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် သစ္စာလေးပါးကိုသိမြင်တော်မူပြီး မြတ်စွာဘုရားအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိတော်မူခဲ့သည်။ မြတ်စွာဘုရားအလောင်းတော်သည် ယခုလို ပူပြင်းခြောက်သွေ့သော နွေရာသီအပူချိန်အောက်တွင် သစ္စာလေးပါးတရားထူးတရားမြတ်ကို ထိုးထွင်းသိမြင်နိုင်အောင် ကျင့်ကြံအားထုတ်ခဲ့ရသော ပါရမီအဟုန်တို့ကြောင့် မာရ်နတ်နှောင့်ယှက်နေသည့်ကြားမှပင် ဗောဓိပင်နှင့် ရွှေပလ္လင်ထက်ဝယ် သဗ္ဗညုတဘဏ်တော်ကို ထိုးထွင်းသိမြင်နိုင်ခဲ့သည်။ ထိုအကြောင်းတရားများကြောင့် မြန်မာလူမျိုးတို့သည် ကဆုန်လပြည့်နေ့ကို အမြတ်ဆုံးနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ထားကြခြင်းဖြစ်သည်။

**ကဆုန်လပြည့် ပုဒ္ဒနေး**  
အမှန်တော့ ဘုရားလောင်းသိဒ္ဓတ္ထမင်းသား၏ ဖွားဖက်တော် ခုနစ်ပါးတွင် မဟာဗောဓိညောင်ပင်လည်းပါရှိသည်။ ဗုဒ္ဓဘာသာမြန်မာလူမျိုးတို့သည် မြတ်စွာဘုရားပရိနိဗ္ဗာန်စံဝင်တော်မူပြီးနောက်ပိုင်း မဟာဗောဓိညောင်ပင်ကို မြတ်စွာဘုရားအဖြစ်ရည်မှန်းကာ နှစ်စဉ် ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် အမွှေးနံ့သာများဖြင့် ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်များပြု၍ ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်များကို တောရောမြို့ပါ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပလေ့ရှိကြသည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကျင်းပသည့် ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်သည် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုမိုစည်ကားလာလျက်ရှိသည်။ ထိုမြင်ကွင်းများကို တွေ့ရမြင်ရသည်မှာ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တစ်ဦးအတွက် များစွာပီတိဖြစ်ရသည်။  
ထိုသို့ ထူးမြတ်သည့် ဗုဒ္ဓနေ့တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဘုရား၊ ကျောင်းကန်၊ စေတီပုထိုး၊ ရိပ်သာများတွင် ဥပုသ်သီတင်းသီလဆောက်တည်သူများ၊ ဒါန၊ သီလ၊ ဘာဝနာပွားများသူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိသည်။ နှစ်စဉ် ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် အစိုးရရုံး၊ ဌာနများကို ပိတ်ပေးထားသဖြင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများသည်လည်း အခြားပြည်သူများနည်းတူ ဘုရား၊ ကျောင်းကန်များသို့ သွားရောက်ကာ ဥပုသ်သီတင်းသီလဆောက်တည်ခြင်း၊ ကောင်းမှုကုသိုလ်များပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို လွတ်လပ်စွာ ပြုလုပ်ပွားများလှူဒါန်းနိုင်ကြသည်။  
မြန်မာလူမျိုးတို့သည် ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သော ဝတ်စားဆင်ယင်ထုံးစံမျိုးဖြင့်သာ ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်သို့သွားရောက်လေ့ရှိကြသည်။ အထူးသဖြင့် ထိုနေ့တွင် ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၌ ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်သို့လာရောက်ကုသိုလ်ပြုကြသည့် အလှူရှင်များနှင့် ပြည့်နက်နေလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ လာရောက်ကုသိုလ်ပြုကြသည့် အသက်အရွယ်ပေါင်းစုံသည် ယောဂီအရောင် ထာဝီ၊ ပုဆိုးနှင့် အဖြူရောင်အင်္ကျီသန့်သန့်ကလေးများကိုသာ ဝတ်ဆင်ထားကြသည့်အပြင် ယောဂီရောင် တဘက်ကလေးများကိုပါ ခြုံထားသည့်မြင်ကွင်းကလည်း ကြည့်ရ မြင်ရသူများ၏ရင်ဝယ်ကို အေးမြစေသည်။  
ထိုသို့ သွားရောက်ရာတွင် ကလေး၊ လူကြီး၊ ပါမကျန် သွားရောက်ကြပြီး မဟာဗောဓိညောင်ပင်အနီးအနားတွင် သံဃာတော်များထံမှ သီလခံယူပြီးမှသာ အမွှေးနံ့သာရည်များဖြင့် ကုသိုလ်ဖြစ်ညောင်ရေသွန်းလောင်းကြသည်။ ပီတိဖြစ်ဖွယ်မြင်ကွင်းများပင်ဖြစ်သည်။ ထိုမြင်ကွင်းမျိုးကို ကမ္ဘာပေါ်ရှိ မည်သည့် နိုင်ငံမှ တွေ့မြင်ရလိမ့်မည်ဟုတ်ချေ။  
အချုပ်ဆိုရလျှင် ကဆုန်လပြည့်နေ့သည် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ဘဝဖြစ်စဉ်များနှင့် ဆက်စပ်မှုများရှိနေသောကြောင့် ဗုဒ္ဓနေ့ဟုပင် တင်စားခေါ်ဝေါ်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာလူမျိုးတို့သည် နှစ်စဉ် ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရားကိုရည်မှန်းလျက် ဖွားဖက်တော် မဟာဗောဓိညောင်ပင်ကို အမွှေးနံ့သာရည်များဖြင့် ညောင်ရေသွန်းလောင်းလေ့ရှိသည်။ ထိုဗုဒ္ဓနေ့တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဘုရားစေတီပုထိုးများရှိ ဗောဓိညောင်ပင်များတွင် ညောင်ရေသွန်းလောင်းသူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဘုရား၊ ကျောင်းကန်၊ စေတီပုထိုးများတွင်လည်း ဥပုသ်သီတင်းသီလဆောက်တည်သူများ၊ တရားအားထုတ်သူများနှင့် ပြည့်နက်လျက်ရှိသည်။  
ထို့ကြောင့် ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုများအနေဖြင့် ဗုဒ္ဓ၏ဖြစ်တော်စဉ်များ ပြည့်နက် လွှမ်းခြုံလျက်ရှိသည့် ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် မြတ်စွာဘုရားဟောကြားထားတော်မူခဲ့သည့် တရားတော်များနှင့်အညီ မြန်မာပီပီ မေတ္တာတရားကို အရင်းခံလျက် ဒါန၊ သီလ၊ ဘာဝနာပွားများကား ကောင်းမှုကုသိုလ်အစုစုကို ဆတက်ထမ်းပို့ပြုလုပ်သွားနိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။



# ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် တောင်ပုလတောင်တွင် ခူးရင်းသီးစတုဒိသာပွဲတော်၊ သစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်နှင့် ဂီတပွဲတော် ကျင်းပပြုလုပ်မည်

## ခူးရင်းသီး စတုဒိသာပွဲတော် ( တောင်ပုလ ) ဖျော်ဖြေရေး

ဇွဲနိုင်ဝင်း၊ ခြူးမြတ်အောင်၊ အိအိချွန်၊ မေလသံစဉ်၊ ဘိုထွဋ်၊ မင်းသူရ၊ ဝင်းစည်သူ၊ ခင်ညွန့်ညွန့်သန်း၊ ဇူးဇူးစံ၊ သီသီမာ နှင့် အနုပညာရှင်များ



(၂၇.၅.၂၀၂၄) ည နှင့် (၂၅.၅.၂၀၂၄) နေ့က ခူးရင်းသီးတွင် တောင်ပုလတောင် မိတ်ချင်းကြောင်လိုက်ရုံအနီး ပြင်ဦးလွင်မြို့တွင် သီဆိုဖျော်ဖြေပါမည်။

ပြင်ဦးလွင် မေ ၂၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ရှိ တောင်ပုလတောင်တွင် ဒုတိယအကြိမ် ခူးရင်းသီးစတုဒိသာပွဲတော်၊ သစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်နှင့် ဂီတပွဲတော် ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဂီတပွဲတော်တွင် သွားရောက်ဖော်ဖြေမည့်

အဆိုတော် အိအိချွန်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဒုတိယအကြိမ် ကျင်းပမည့် ခူးရင်းသီးစတုဒိသာပွဲတော်တွင် ခူးရင်းသီးအလုံးစုံ ၄၅၀၀ ဖြင့် ဒါနပြုဧည့်ခံမည်ဖြစ်ပြီး သစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်ကိုပါ တစ်ပါတည်းပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပွဲတော်တွင်

ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်အဖြစ် မေ ၂၄ ရက် ညပိုင်းနှင့် မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ခူးရင်းသီး စတုဒိသာပွဲတော်မှာ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်အနေနဲ့ ဝိတပွဲတော်ကို မေ ၂၄ ရက် ညပိုင်းနဲ့ မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းမှာ ဖျော်

ဖြေကြမှာပါ။ ကိုဦးနိုင်ဝင်း၊ ကိုဖြိုးမြတ်အောင်တို့ပါမှာပါ။ နောက်ဘယ်သူတွေ ပါအုံးမလဲဆိုတော့ ကိုဘိုထွဋ်၊ ကိုမင်းသူရ၊ ကိုဝင်းစည်သူ၊ မေလသံစဉ်၊ ခင်ညွန့်ညွန့်သန်း၊ ဇူးဇူးစံ၊ သီသီမာနဲ့ မေ ၂၆ ရက်မှာ မင်းသား စွမ်းလန်တို့က သီဆိုဖျော်ဖြေပေးမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု အဆိုတော် အိအိချွန်က ပြောသည်။ အဆိုပါ ဒုတိယအကြိမ် ခူးရင်းသီးစတုဒိသာပွဲတော်ကို မေ ၂၅ ရက် နံနက် ၉ နာရီမှ စတင်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကာ ဘုရားဖူးများအားလုံးကို စတုဒိသာထမင်း၊ တင်းများကိုလည်း ဒါနပြုဧည့်ခံမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ခူးရင်းသီးစတုဒိသာပွဲတော်နေ့ည နံနက်ပိုင်း တောင်အတက် မော်တော်ယာဉ်နှင့်စီးနင်းလိုက်ပါလာကြသည့် ဘုရားဖူးတစ်ယောက်လျှင် ကူပွန်လက်မှတ်တစ်စောင်စီ အခမဲ့ဝေငှပေးမည်ဖြစ်ရာ တောင်ပုလတောင်ပေါ်တွင် နေရာ ၁၀ နေရာခွဲ၍ အဆိုပါ လက်မှတ်နှင့်အတူ ခူးရင်းသီးကို ထုတ်ယူရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

# အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)ပန်းချီပညာဌာနမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ပန်းချီအနုပညာလက်ရာပြပွဲ ပြသလျက်ရှိ

ရန်ကုန် မေ ၂၁

အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ပန်းချီပညာဌာနမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ပန်းချီအနုပညာလက်ရာပြပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပန်းပဲတန်းမြို့နယ်ရှိ အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်(ရန်ကုန်)တွင် ပြသလျက်ရှိကြောင်း အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာကေသီထွေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ ပန်းချီအနုပညာလက်ရာပြပွဲသည် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ပန်းချီအထူးပြုမဟာဝိဇ္ဇာတန်းနှင့် စတုတ္ထနှစ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ လက်ရာပွဲပန်းချီကားများကို ပြသထားခြင်းဖြစ်ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၁၈ ဦး၏

ပန်းချီကားများကို ပြသလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “စတုတ္ထနှစ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၄ ယောက်၊ မဟာဝိဇ္ဇာတန်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လေးယောက် စုစုပေါင်း ၁၈

ယောက်ရဲ့ စုစုပေါင်းပန်းချီကား ၅၅ ကို ပြသထားတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီပန်းချီကားတွေထဲမှာ အခရိုင်းလစ် ရှစ်ကား၊ ရေဆေးပန်းချီကား တစ်ကား၊ Charcoal တစ်ကား၊ ဆီဆေးပန်းချီ ၄၅ ကား ပါဝင်ပါ

တယ်။ ပြပွဲပြုလုပ်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်ကတော့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေအနေနဲ့ ပြခန်းစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို အသုံးပြုနိုင်ဖို့၊ အချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့နဲ့ အနုပညာစွမ်းရည်တွေ ပိုမိုမြင့်မားလာစေဖို့ဖြစ်ပါတယ်”ဟု အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာကေသီထွေးက ပြောပြသည်။ အဆိုပါပန်းချီပြပွဲကို အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်(ရန်ကုန်)ရှိ Exhibition Hall တွင် ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပန်းချီကားများကို မေ ၁၉ ရက်မှစတင်ကာ မေ ၂၅ ရက် ထိ ပြသမည်ဖြစ်ပြီး နံနက် ၉ နာရီ မိနစ် ၃၀ မှ ညနေ ၄ နာရီထိ လှေလာကြည့်ရှု ဝယ်ယူအားပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ASH



# Sierra Madre အက်ရှင်ဇာတ်ကား၌ မင်းသားကြီး ကိဟဆူသာလန်း ပါဝင်မည်

နယူးယောက် မေ ၂၁

Sierra Madre အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည့်ပို အက်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်တွင် ကမ္ဘာကျော်မင်းသားကြီး ကိဟဆူသာလန်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Sierra Madre ဇာတ်ကားသည် တစ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး၏မင်္ဂလာပွဲတာလအတွင်း ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းသော မူးယစ်မှောင်ခိုရိုဇာတ်တစ်ရိုဇာတ်ကို ရော်ဒန်ရှိုက်အမည်ရှိ ဗိုလ်ကြီးတစ်ဦး ဦးဆောင်သည့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ငယ် တစ်ဖွဲ့က ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပုံကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသား

ကိဟဆူသာလန်းသည် ဗိုလ်ကြီး ရော်ဒန်ရှိုက်အဖြစ် သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Sierra Madre ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျပ်စတင်းချက်ဝစ်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းကို ယခုနှစ်ဆောင်းရာသီတွင် မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ၌ စတင်ရန် ထုတ်လုပ်သူများက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ Sierra Madre ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ရုံတင်ပြသရန် ထုတ်လုပ်သူများက ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua News Trs : KKO



# 28 Years Later ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား စီလီယံမာဖီ သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် မေ ၂၁

28 Years Later ထိတ်လန့်သည့်ပို ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသား စီလီယံမာဖီ ပြန်လည်ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ 28 Years Later ဇာတ်ကားသည် 28 Days Later(2002) ဇာတ်ကား၏ နောက်ဆက်တွဲ ဇာတ်ကားသစ်ဖြစ်သည်။ မင်းသား စီလီယံမာဖီသည် 28 Days Later(2002) ဇာတ်ကား၌ အဓိကဇာတ်ကောင်အဖြစ်ပါဝင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

28 Years Later ဇာတ်ကားကို မူလ 28 Days Later ဒါရိုက်တာ ဒန်နီဘိုင်းကပင် တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ 28 Years Later ဇာတ်ကားတွင် စီလီယံမာဖီအပြင် မင်းသား အေရွန်တေလာဂျွန်ဆင်၊ ရက်ဖင်းနက်နှင့် မင်းသမီး ဂျွီဒီကမ်မာတို့လည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ 28 Years Later ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန် ၂၀ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် ဆိုနီရပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik News Trs : KKO



# Venom: The Last Dance ဇာတ်ကား Venom များ၏ နောက်ဆုံးဇာတ်ကားဖြစ်လာမည်

နယူးယောက် မေ ၂၁

Venom: The Last Dance ဇာတ်ကားသည် Venom ဇာတ်ကားများ၏ နောက်ဆုံးဇာတ်ကားဖြစ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Venom: The Last Dance ဇာတ်ကားသည် Venom ဇာတ်ကားများ၏ နောက်ဆုံးဇာတ်ကား

ဖြစ်ကြောင်း ဆိုနီရပ်ရှင်ကုမ္ပဏီအမှုဆောင်အရာရှိချုပ် တွမ်ရော့ဘဲက မီဒီယာများသို့ အတည်ပြုပြောကြားထားသည်။ ဆိုနီရပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် မင်းသားတွမ်ဟာဒီ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် Venom: The Last Dance ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် စီစဉ်ထားသည်။

ဆိုနီရပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် Venom ဇာတ်ကားများအနက် ပထမဆုံးဇာတ်ကားကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ရုံတင်ပြသခဲ့ပြီး ဒုတိယမြောက် Venom ဇာတ်ကားဖြစ်သည့် Venom: Let There Be Carnage ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ရုံတင်ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Venom ဇာတ်ကားသုံးကားစလုံး

တွင် မင်းသား တွမ်ဟာဒီက ဂြိုဟ်သားတစ်ပိုင်း လူတစ်ပိုင်းဇာတ်ကောင် အက်ဒီဘရော့အဖြစ် သရုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ Venom: The Last Dance ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ကယ်လီမာဆက်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua News Trs : KKO



# It is necessary to strive for having critical thinking by reading books apart from school textbooks so as to be outstanding in literature alone in pursuing education as learning education is good in school-age life



Senior General Min Aung Hlaing and wife Daw Kyu Kyu Hla along with Vice-Senior General Soe Win and wife and outstanding trainees watch performances.

**Nay Pyi Taw May 21**  
It is necessary to strive for having critical thinking by reading books apart from school textbooks so as to be outstanding in literature alone in pursuing education as learning education is good in school-age life; if so, new generations will be outstanding with capacity of rationality to analyze good and bad things; and good image of individuals will uplift prestige of parents and relatives as well as their schools, communities and the State, said Chairman of the State Administration Council Commander-in-Chief (Navy) Vice-Admiral Senior General Min Aung Hlaing at the meeting with trainees, administrators and advanced maritime course No 1/2024 and basic and

advanced aviation course No 1.2024 at Zeyathiri Beikman in Nay Pyi Taw this afternoon.  
Also present at the ceremony were Daw Kyu Kyu Hla, wife of the Senior General, Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win and wife Daw Than Nwe, Chief of the General Staff (Army, Navy and Air) General Maung Maung Aye, Commander-in-Chief (Navy) Vice-Admiral Zwe Win Myint and wife, Commander-in-Chief (Air) General Tun Aung and wife, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief and their wives, union-level dignitaries and their wives, and guests.

In his speech, the Senior General said that the trainees have studied the maritime and aviation courses without wasting summer holidays after completion of a one-year learning in order to contribute to themselves and

the State. The Senior General expressed his pleasures to spoke words of honour to new generation youths from regions and states who attended the maritime and aviation courses to support the development of the State

thusiasm of new generation youths for increased number of trainees at maritime and aviation courses year after year since its establishment. As Myanmar possesses more than 1,200 miles long coastal liners and is located

four weeks period. The military training will help them to have capacity of obedience, disciplinary measures and cooperation. So, these subjects were given to trainees. Moreover, the topic on independence struggle and



Senior General Min Aung Hlaing greets the trainees.



The trainees studying equipment on display.

in the future.

Myanmar has been conducting maritime and aviation courses for many years. Since 2014, these courses were categorized as basic and advanced ones across the nation for students to have high capacity of knowledge, efficiently use holidays, to study subjects they are interested in, to emerge new generation youths skillful in maritime and aviation professions in the State. The Senior General said he took pride of en-

at the geographically strategic position, it is necessary to fully manage waters and space territories. If so, sovereignty of the state will be safeguarded with full strength of defence capacity. Moreover, national races from the training will have unity and they have to harmoniously serve the nation-building tasks in the future based on fraternity. Those trainees have been trained basic military course in addition to maritime and aviation techniques within

history of the Tatmadaw was lectured for enabling youths to know genuine history for fostering patriotism. Hence, they have to try hard to become the persons to uplift the prestige of the State and forge prestige and integrity of the nation. Only then will well-versed youths serve the interests of the State.  
Therefore, the SAC is focusing on promoting the education sector and is also sending outstanding students abroad for further studies, *See Page 13*





A tea party being hosted for the trainees.

From Page 12

with the future of the nation in mind. The aim is to ensure that young people, as the main driving force, participate in the country's development process. This is outlined in the social policy goal of creating strong and capable youth who can contribute significantly. Since taking responsibility, the state has prioritized the education, social welfare, national awareness, and character development of the youth. Consequently, it is es-

essential for everyone to strive to enhance their good moral character and maintain genuine patriotism. Only then will our nation develop and progress in the future with strong human resources.

To ensure that the summer holidays are not wasted, it is encouraged to maintain and foster the friendships and bonds formed among ethnic brothers and sisters during this course, promoting the spirit of the Union. It is advised to read good books to gain correct knowledge,

follow the guidance and advice of parents and teachers, and live righteously. It is also necessary to remain loyal to the country and continue to strive to become valuable sons and daughters whom the nation can rely on in the future with the knowledge and skills acquired.

After that, the Senior General presented commemorative gifts to the young sailors and aviators. In return, they presented gifts to the Senior General as a token of respect.

Following that, Ma Nan Su San Di Aung from the Maritime Youth Training Course and Ma Thinzar Naing from the Aviation Youth Training Course first explained their experiences and the knowledge and benefits they gained from attending the Basic and Advanced Maritime Youth Training Course (1/2024) and the Basic and Advanced Aviation Youth Training Course (1/2024). They expressed their gratitude on behalf of the young train-

ees to the Chairman of the State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services and all responsible persons for the opportunity to use their personal time during the summer school holidays to attend these courses in maritime and aviation subjects, which will be beneficial for the future of the nation. These courses allowed the ethnic brothers and sisters to bond and learn together, fostering unity and national spirit. The courses were valuable and meaningful for the young trainees, enhancing their skills to work together and instilling a strong sense of national unity and pride. They also contributed to a strong sense of national identity and understanding, which are crucial for the future of the country. The young trainees pledged to strive continually to become proficient maritime and aviation professionals and responsible citizens who can effectively contribute to the nation's welfare. They

also committed to playing their part in building a disciplined democratic nation, symbolized by each brick and grain of sand, in their expressions of gratitude.

Then, the Senior General and party hosted a tea party for the trainees, while the Myawady band performed with songs.

Afterwards, the Senior General and party cordially greeted the trainees and instructors.

Before the honorary meeting, the trainees interestingly viewed things displayed in Zeyathiri Beikman such as weapons produced by the Myanmar Tatmadaw, uniforms for Tatmadaw (Army, Navy and Air), communication equipment produced by the Tatmadaw, scale models of ships used in the Tatmadaw (Navy), scale models of aircraft and helicopters used in the Tatmadaw (Air), costumes and utensils for pilots and the exhibit of flight simulators. They were conducted round there by officials. 100

## Seintalone mango fetches K60,000 per 16 kilo bag in domestic market

Mandalay May 21

Seintalone mango produced by townships of Mandalay Region fetched K60,000 per bag weighing 16 kilogrammes, said U Kyaw Soe Naing, secretary of Myanmar Mango Market and Technological Development Association (Mandalay).

Seintalone mango can

be harvested starting from March, and a large volume of mangoes can flow into the market in May. At present, Seintalone mango gets K50,000 to K60,000 per bag in the market.

"A bag containing 40-45 weighing 16 kilos each can fetch K50,000 to K60,000 in the domestic market. Small fruits can get

K40,000 to K45,000 per bag. In May, mango can influence the market. Mango farms can suffer impacts of natural disasters. This year, if farmers prepare their mango small and large, they can get good prices," said the secretary.

At present, Mandalay, Singaing, Kyaukse, Myitnge and Hanmyintmo

produce Seintalone mango to the market. More than 30,000 acres of mango plantations are located in Mandalay Region. More than 180 species of mango are thriving in Myanmar, Seintalone, Shwehinta, Padamyia Ngamauk and Meithi strains of which are marketable.



Various kinds of mangoes, including Seintalone for sale in a market.

## Mideast countries offer condolences over deaths of Iranian president, FM

Cairo May 21

Leaders across Middle Eastern countries on Monday offered their condolences to Iran over the deaths of President Ebrahim

Raisi, Foreign Minister Hosein Amir-Abdollahian, and members of the accompanying team in a helicopter crash a day earlier.

Arab League Secretary-

General Ahmed Aboul-Gheit said on his X account that "I offer my condolences to the Iranian people on the death of Raisi, Amir-Abdollahian, and other officials following

the tragic plane accident."

Secretary General of the Gulf Cooperation Council Jassem Mohamed Albudaiwi expressed condolences, emphasizing the council's

solidarity with the Iranian government and people in the hard times, reported the official Saudi Press Agency (SPA).

Saudi King Salman bin

Abdulaziz Al Saud and Saudi Crown Prince and Prime Minister Mohammed bin Salman Al Saud sent condolences to Iran's First Vice President Mohammad Mokhber on the deaths of Raisi and some members of his accompanying delegation, said a statement carried by SPA. 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.



# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## MBDA ကုမ္ပဏီက ဟိုက်ပါဆော့နစ်ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒုံးကျည်စီမံကိန်းအတွက် ကနဦးအဆင့်စတင်လုပ်ဆောင်



ဥရောပနိုင်ငံကုမ္ပဏီဖြစ်သော MBDA ကုမ္ပဏီသည် ဥရောပဆိုင်ရာ ဟိုက်ပါဆော့နစ် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒုံးကျည်တစ်နည်းအားဖြင့် ဟိုက်ပါဆော့နစ်ကာကွယ်ရေး၊ ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒုံးကျည် (European Hypersonic Defence Interceptor Study-HYDIS2) စီမံကိန်း သဘောတရားရေးရာအဆင့်အတွက် ပူးတွဲလက်နက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (OCCAR) နှင့် သဘောတူညီချက်တစ်ရပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက မေ ၁၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

စီမံကိန်းမိတ်ဖက်နှင့်ရန်ပုံငွေပံ့ပိုးသော နိုင်ငံများဖြစ်သည့် ပြင်သစ်၊ ဂျာမနီ၊ အီတလီ၊ နယ်သာလန်နိုင်ငံတို့၏ ကိုယ်စား MBDA ကုမ္ပဏီက အဆိုပါ သဘောတူညီချက်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

MBDA ကုမ္ပဏီမှ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေးမှူးအဖြစ်ပါဝင်သော အဆိုပါစီမံကိန်းတွင် ဥရောပနိုင်ငံ ၁၄ နိုင်ငံမှ မိတ်ဖက်ကုမ္ပဏီ ၁၉ ခု၊ လက်အောက်ခံ ကန်ထရိုက်တာ(ကုမ္ပဏီ) ၂၀ ကျော် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်သည်။

စီမံကိန်းရည်မှန်းချက်မှာ ၂၀၃၅ ခုနှစ်

တွင် အသံထက်မြန်သောဟိုက်ပါဆော့နစ်လက်နက်များကို ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒုံးကျည် တီထွင်ထုတ်လုပ်ရန် ကြိုးပမ်းလိုခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

အချိန်ကာလ သုံးနှစ်တာ အယူအဆ၊ သဘောတရားရေးရာ စာတွေ့လေ့လာရေး ကနဦးအဆင့်သည် ဥရောပနိုင်ငံများ၏ လိုအပ်ချက်အတွက် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေး လက်နက်ဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်မှုမျိုးဖြင့် အသင့်လျော်ဆုံးနှင့် အထိရောက်ဆုံး Hypersonic နှင့် Anti-Ballistic Concept တန်ပြန်နည်းလမ်းကို ရွေးချယ်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း MBDA

ကုမ္ပဏီက ရှင်းပြခဲ့သည်။

၎င်းတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်မှု အခြေအနေများနှင့် လက်နက်စနစ်များကို သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် ပါဝင်ပတ်သက်သူ အားလုံး၏ အသိပညာနှင့် ကျွမ်းကျင်မှု အပေါ်အခြေခံ၍ တည်ဆောက်ခြင်းတို့ ပါဝင်သည်။ ထို့ပြင် အယူအဆကိုအကောင်အထည်ဖော်နိုင်စေမည့် နည်းပညာများသည် တဖြည်းဖြည်းနှင့် ပြည့်စုံရင့်ကျက်လာမည်ဖြစ်ပြီး အနာဂတ်တန်ပြန်ဟိုက်ပါဆော့နစ်ဒုံးကျည်စနစ်များကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် စက်မှုလုပ်ငန်းစုများပါဝင်သောကွန်ရက်တစ်ခု ဖန်တီးဖွဲ့စည်းသွားမည်ဖြစ်သည်။

Aquila Interceptor ဟု အမည်ပေးထားသော အဆိုပါဟိုက်ပါဆော့နစ် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒုံးကျည်သည် ဥရောပကာကွယ်ရေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့၊ ပြင်သစ်၊ ဂျာမနီ၊ အီတလီနှင့် နယ်သာလန်နိုင်ငံတို့မှ ကနဦး သဘောတရားရေးရာအဆင့်၌ပင် လျှင် ယူရိုသန်း ၈၀ ပံ့ပိုးပေးထားသည့် စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ နိုင်ငံလေးနိုင်ငံ၏ လိုအပ်ချက်များကို ပြည့်ဆည်းပေးကာ ဥရောပစွမ်းရည်ပရိုဂရမ်နှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေမည့် အကောင်းဆုံးဖြေရှင်းချက်ကိုပေးဆောင်ရန် အမျိုးမျိုးသော ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒုံးကျည် အယူအဆများနှင့် အတွေ့အကြုံပြည့်ဝသော ဝေဖန်ပိုင်းခြားသည့်နည်းပညာများကို ဒီဇိုင်းရေးဆွဲရန်ဖြစ် သည်။ HYDIS2 သည် ဟိုက်ပါဆော့နစ် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒုံးကျည်ကိုတီထွင်ရန် နောက်ထပ် EDF

ရန်ပုံငွေထဲမှကြီးပမ်းမှုတွင် စပိန်နိုင်ငံ ဦးဆောင်သော HYDEF စီမံကိန်းနှင့် အပြိုင်ဖြစ်နေသည်။ ထိုစီမံကိန်းနှစ်ခုစလုံးသည် ပေါ်ပေါက်လာသော ဟိုက်ပါဆော့နစ်လက်နက်ခြိမ်းခြောက်မှုများကို တန်ပြန်နိုင်စေမည့် ဥရောပနိုင်ငံများအတွက် ဘုံကာကွယ်ရေးစနစ်တစ်ခု ဖော်ဆောင်ရန် ရည်ရွယ်သည့် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး PESCO TWI-STER စီမံကိန်းကြီး၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ် သည်။

MBDA ကုမ္ပဏီသည် Aquila ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒုံးကျည်အတွက် အဆင့်သုံးဆင့်ပါ လေ့ကျင့်တတ်ပညာသုံးဒီဇိုင်း၊ သမားရိုးကျ အဆင့်သုံးအဆင့် ဒုံးပျံစွမ်းအင် သုံး ဒုံးကျည်တစ်စင်းနှင့် အဆင့်နှစ်ဆင့်ပါ ဒုံးပျံတစ်စင်းတို့ အပါအဝင် Aquila အတွက် ဘက်စုံသုံးကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒုံးကျည် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်မှုပုံစံသုံးမျိုး၏ အယူအဆ သဘောတရားရေးရာများကိုလေ့လာနေပြီဖြစ်သည်။ ကနဦး လေ့လာရေးအဆင့်သည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပထမဆုံးရေ့ပြေးပုံစံကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒုံးကျည်များ အဆင်သင့်ရရှိရန် ရည်မှန်းချက်ဖြင့် ထပ်မံလုပ်ဆောင်ရမည့် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းစဉ်အတွက် နည်းလမ်းတစ်ခုကို ဆက်လက်ရွေးချယ်ပေးရဦးမည်ဖြစ်သည်။

**MBDA Launches European Hypersonic Missile Interceptor Concept Phase ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက အလိုအလျောက်လမ်းကြောင်းပြစနစ်ဖြင့် နည်းပျူဟာမြောက် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်အသစ်ကို စမ်းသပ်ခဲ့

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် စစ်ရေးစွမ်းရည်မြှင့်တင်ရန် ကြိုးပမ်းမှုတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် အလိုအလျောက်လမ်းကြောင်းပြစနစ်အသစ် အသုံးပြုထားသော နည်းပျူဟာမြောက် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်ကို စမ်းသပ်ပစ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက မေ ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ကိုရီးယားဗဟိုသတင်းအေဂျင်စီ (KCNA)၏အဆိုအရ မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်သည် အဆိုပါစမ်းသပ်မှုကိုကြီးကြပ်ခဲ့ပြီး ပစ်လွှတ်စမ်းသပ်ခဲ့သည့် ဒုံးကျည်အရေအတွက်ကဲ့သို့သော အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို အတိအကျထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ခြင်းတော့ မရှိချေ။

ကိုရီးယားဗဟိုသတင်းအေဂျင်စီ (KCNA) က စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုမှတစ်ဆင့်အလိုအလျောက် လမ်းညွှန်ထိန်းကျောင်းမှုစနစ်အသစ်၏ တိကျမှုနှင့်ယုံကြည်စိတ်ချရမှုကို အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် မြောက်ကိုရီးယားက အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးစွန်းရှိ Wonsan မြို့မှ ပစ်လွှတ်သည့် တာတိုပစ်ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်အများအပြားကို တောင်ကိုရီးယားစစ်ဘက်က တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ ဒုံးကျည်များသည် အရှေ့ပင်လယ်သို့ မဆင်းသက်မီ ကီလိုမီတာ ၃၀၀ ခန့် ခရီးနှင့်ယုံသန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုစမ်းသပ်မှုသည် မြောက်ကိုရီးယား၏ ဒုံးကျည်နည်းပညာတိုးတက်မှုကို ညွှန်ပြနေသည်။ ယခင်က မြောက်ကိုရီးယား၏ နည်းပျူဟာမြောက် ပဲ့ထိန်းလက်နက်များ၏ အကွာအဝေးသည် ကီလိုမီတာ ၁၀၀ မှ ၁၀၀ ကြားရှိသည်။ ကိုရီးယားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဗိုလ်မှူးအကြီးတန်းသူတေသီ Shin Jong-Woo က ကီလိုမီတာ ၃၀၀ ထိပျံသန်းသည့် အကွာအဝေးအတွင်း ဒုံးကျည်များသည် တောင်ကိုရီးယားရှိ အရေးပါသောစစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်နိုင်ကြောင်း မှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။ ၎င်းစမ်းသပ်မှုသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ ပုံမှန်လုပ်ဆောင်မှုများ၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်ပြီး လက်နက်စနစ်များကို အဆင့်မြှင့်တင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဒုံးညွှန်ကြားရေးမှူးဦးစီးဌာန အဆိုအရ သိရသည်။

Korea Flying Training 2024 (KFT 24)ဟု အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် အမေရိကန်ကြည်းတပ်၊ အမေရိကန်လေတပ်၊ အမေရိကန် မရိန်းတပ်ဖွဲ့၊ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံလေတပ်တို့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လေယာဉ်များ ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။ ၎င်းသည် တောင်ကိုရီးယား-အမေရိကန်တို့ကြား ခိုင်မာအားကောင်းသော မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေးကို အလေးပေးဖော်ပြလိုသော အမှတ်(၇)

လေတပ်၏ နှစ်စဉ်စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းလည်းဖြစ်သည်။

F-16 Fighting Falcons၊ F-35B Lightning II၊ A-10 Thunderbolt II၊ E-3 Sentryနှင့်အတူ အမေရိကန်၊ တောင်ကိုရီးယားနှစ်နိုင်ငံစလုံးမှ အခြားလေယာဉ်များကိုပါ KFT 24 စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအတွင်း အင်အားပြသခဲ့သည်။ အဆိုပါစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုသည် ပျံသန်းခြင်း အပြန်အလှန်လည်ပတ်နိုင်မှု၊ တိုက်ပွဲဝင်အသင့်ဖြစ်မှုနှင့် တိုက်စွမ်းအားများ စသည်တို့ကို အဆင့်မြှင့်တင်ရန်ရည်ရွယ်ပြီး ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော ရန်သူမှန်သမျှကို ဟန့်တားရန်၊ ကာကွယ်ရန်နှင့် အနိုင်ယူချေမှုန်းနိုင်ရန် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့၏ စွမ်းဆောင်ရည်များကို ပြသထားသည်။

မကြာသေးမီက ပစ်လွှတ်သည့် ခရုလ်ဒုံးကျည်များ၊ နည်းပျူဟာမြောက် ဒုံးကျည်များနှင့် အသံထက်မြန်သော လက်နက်များအပါအဝင် မြောက်ကိုရီးယား၏ စစ်ရေးလှုပ်ရှားမှုများတိုးမြှင့်လာခြင်းသည် ၎င်း၏ စစ်ရေးစွမ်းရည်များကို မဟာဗျူဟာမြောက် ထုတ်ဖော်ပြသခြင်းအပြင် အမေရိကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားတို့၏ ခြိမ်းခြောက်မှုများကို တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလကတည်းက မြောက်ကိုရီးယားသည် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ၂၄၀ မမ အတွဲလိုက်ဒုံးပစ်လောင်ချာမျိုးစုံ



ကဲ့သို့သော အမြောက်လက်နက်စနစ်ကြီးများကိုလည်း မိတ်ဆက်ပြသခဲ့သေးသည်။ မတ်လတွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် M2024 မော်ဒယ်၏ အဆင့်မြှင့်တင်ထားသော ဗားရှင်း M2024 ပင်မတိုက်ပွဲဝင် တင့်တားကို မိတ်ဆက်ခဲ့သည်။ တင့်တားအသစ်တွင် အမေရိကန်ထုတ် M1A2 Abrams နှင့်ရုရှားနိုင်ငံထုတ် T-14 Armata တို့တွင် အသုံးပြုထားသော ပိုမိုကောင်းမွန်သော ပေါက်ကွဲတုံ့ပြန်-ဓာတ်ပြုသံချပ်ကာနှင့်တင့်ဖျက်ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်စနစ်များအပါအဝင် အဆင့်မြှင့်နည်းပညာများ ပါဝင်လာနိုင်ဖွယ်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၁၆ ရက်တွင် အစီရင်ခံတင်ပြခဲ့သည့်အတိုင်း

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ရုရှားထံမှ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော တောင်းဆိုမှုအရ Hwasong-11D အပါအဝင် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်များထုတ်လုပ်မှုကို တိုးမြှင့်ခဲ့ပြီး မကြာသေးမီက ယူကရိန်းတွင် ရုရှား၏ ယူကရိန်း အထူးစစ်ဆင်ရေးအတွက် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**North Korea tests new tactical ballistic missile with autonomous navigation system ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

ပင်းမျိုး



# ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပိုက်ဆန်လျှော် ၂၀၀၂ ကေ ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



**ငပုတော မေ ၂၁**  
 ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပိုက်ဆန်လျှော် ၂၀၀၂ ကေ ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ပိုက်ဆန်လျှော်(သစ်စိမ်းမြေဩဇာ) ၂၀၀၂ ကေ လျှော့ထားပြီးစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပိုက်ဆန်လျှော် (သစ်စိမ်းမြေဩဇာ) စိုက်ခင်းများကို မတ်လ ပထမပတ်က စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ရိတ်သိမ်းခဲ့သော ပိုက်ဆန်လျှော် တစ်ကေ

လျှင် ၈ ဒသမ ၂၃ တင်းယီ ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “ငပုတောမြို့နယ်အနေနဲ့ ပိုက်ဆန်လျှော် ၂၀၀၂ ကေ ထိလျှော့ထားပြီး စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ပိုက်ဆန်လျှော်ကေအားလုံး ပြန်လည် ရိတ်သိမ်းပြီးသွားပါပြီ။ ပိုက်ဆန်လျှော်အပါအဝင် ဆောင်းသီးနှံတွေအားလုံး အခက်အခဲမရှိ လျှော့ထားချက်အတိုင်း စိုက်ပျိုး

နိုင်ဖို့အတွက် သက်ဆိုင်ရာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ ဒေသခံတောင်သူတွေ စနစ်တကျပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်”ဟု ငပုတော မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါ ပိုက်ဆန်လျှော် (သစ်စိမ်းမြေဩဇာ)ကို စိုက်ပျိုးပြီး မြေဩဇာအဖြစ် ပြန်လည်ထည့်သွင်းအသုံးပြုခြင်းကြောင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ အသုံးပြုမှုကို လျော့နည်းစေခြင်း၊ ဓာတုဓာတ်မြေဩဇာများကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုကို သက်သာစေခြင်း၊ စပါးစိုက်ပျိုးသည့်အခါ ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးပါက စပါးများ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ခြင်း၊ စပါးအရည်အသွေးများကောင်းမွန်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော သီးနှံများ စားသုံးလာနိုင်ခြင်း၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို ဆင့်ပွားထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

## မက်မန်းမြို့နယ် ကွန်ဟောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**မက်မန်း မေ ၂၁**  
 ရမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မက်မန်းခရိုင် မက်မန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကွန်ဟောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို မေ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မက်မန်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းမင်း၊ မက်မန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး

မှူး ဦးမိုင်းညီလော်လှအောင်နှင့် ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးစီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာမြစ်ရေရောင်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှု ရှိမရှိ

အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းမင်းက ကျေးရွာ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာမြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ မက်မန်းမြို့နယ် ကွန်ဟောင်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၆ ဒသမ ၉၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ **သံသာ**



## လွန်မြို့နယ် ကျောင်းစုကျေးရွာ၌ Mobile Financial Payment စနစ်ဖြင့် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**လွန် မေ ၂၁**  
 ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ခံခရိုင် လွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက Shwe Bank(MoMoney Digital Wallet)နှင့်ပူးပေါင်း၍ သရက်တင်မြောက်ကျေးရွာအုပ်စု ကျောင်းစုကျေးရွာ၌ Mobile Financial Payment စနစ်အသုံးပြုပြီး ဒုတိယအကြိမ် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ

၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ လွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်လင်းထက်က ကျောင်းစုကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများ၊ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းကို Digital Payment စနစ်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုး

ကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ကျောင်းစုကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး Shwe Bank မှ တာဝန်ရှိသူများက Digital Payment စနစ်ဖြင့် ငွေပေးချေနိုင်မည့်နည်းလမ်းများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် Mobile Financial Paymentစနစ်အသုံးပြုပြီး ဒုတိယအကြိမ်မြောက် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၅ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁ ဦး၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ သုံးဦး နှင့် အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၂၀ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၉ ဦးကို ငွေကျပ်သိန်း ၃၄၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **မျိုးသန်းညွန့်**

**အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့**

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...  
 သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...  
 သင့်ဘဝ သန်ရှင်ကျန်းမာလှပစေဖို့...  
 နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

**မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ**  
 ၂၁-၅-၂၀၂၄

<b>ဆန်</b>		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်	ကျပ်	၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၂၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၄၅
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၁၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၀၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၈၂၅
<b>(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>		
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရေးနှုန်းများ</b>		
<b>ဘိလပ်မြေ</b>		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်မိုးသွပ်</b>		
(၆၇၈၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀







# နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသများ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရေးကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မေ ၂၁

အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေး ပုဂ္ဂိုလ်နှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဝိုင်းချုပ်ကြီးမိုးအောင် သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H. E. Mr. Abhay Thakur ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး ဧည့်တွေ့ဆောင် ခဲ့ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေး နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံအကြားဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ စီမံကိန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားရေး၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံ

နယ်စပ်ဒေသများ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရေးကိစ္စ ရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်ဖက်အပြန်အလှန် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံးနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသံရုံး တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

**အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေး ပုဂ္ဂိုလ်နှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဝိုင်းချုပ်ကြီး မိုးအောင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယ နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H. E. Mr. Abhay Thakur ကို လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်**



## (၃၇)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ကွန်ပျူတာပန်းချီပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

မန္တလေး မေ ၂၁



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး များနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါပြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာသတင်း အချက်အလက် နည်းပညာတက္ကသိုလ် (Myanmar Institute of Information Technology) တွင် ကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၂၆ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၃၇)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင် ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်း အမှတ် (၂၇)ကြိမ်မြောက် အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့်နှင့် အလယ်တန်း အဆင့် ကွန်ပျူတာပန်းချီပြိုင်ပွဲတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၂၆ ဦးဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လိုက်လံ ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

(၃၇)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင် ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်း အမှတ် (၂၇)ကြိမ်မြောက် ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ပုံစာနှင့် ကွန်ပျူတာပန်းချီပြိုင်ပွဲများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁၆) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းနှင့် ချမ်းမြသာစည် မြို့နယ်ရှိ မြန်မာသတင်းအချက်အလက် နည်းပညာတက္ကသိုလ် (MIIT) တို့၌ သက်ဆိုင်ရာပြိုင်ပွဲအလိုက် ကျင်းပခဲ့ပြီး ဆုရရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များကို ဇွန် ၂၆ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၃၇)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင် ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားတွင် ဆုများချီးမြှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **မျိုးကျော်**

**စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်**

ထို့နောက် ယခုကဲ့သို့ နွေရာသီ ကျောင်းပိတ်ရက်ကာလတွင် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်အချိန်များကို အကျိုးမဲ့မဖြစ်စေဘဲ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်အတွက် အကျိုး ဖြစ်ထွန်းစေမည့် ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း ဆိုင်ရာပညာရပ်များကို တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ အတူတကွတွေ့ဆုံ၍ သင်တန်းတက်ရောက် သင်ကြားခွင့်ရခဲ့သည်အတွက် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ အားလုံးကို မိမိတို့လူငယ်မောင်မယ်များ ကိုယ်စား အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိပါ ကြောင်း၊ ယခုသင်တန်းများသည် မိမိတို့ လူငယ်မောင်မယ်များကို အချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်စွာ စုပေါင်းဆောင်ရွက် တတ်သည့် အလေ့အကျင့်များရရှိစေပြီး အမျိုးသားညီညွတ်ရေးအသံ၊ အမျိုးသား ညီညွတ်ရေးသတိနှင့် အမျိုးသားညီညွတ် ရေးတန်ဖိုးဟူသည့် အသိပညာများကို လည်း လက်တွေ့သိမြင်ခွင့်ရခဲ့သောကြောင့် အမိနိုင်ငံတော်ကြီး၏ အနာဂတ်အတွက် လေးနက်ပြည်ဝသည့် ပြည်ထောင်စုသွေး၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်များ ထက်သန် စီးဆင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည့်အတွက် နိုင်ငံတော် နှင့် မိမိတို့လူငယ်မောင်မယ်များအတွက်

တန်ဖိုးကြီးမားပြီး အဓိပ္ပာယ်ရှိသည့် သင်တန်းများပင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ အနာဂတ် လူငယ်မောင်မယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကအားထားရသည့် ရေကြောင်း ဆိုင်ရာပညာရပ်များ၊ လေကြောင်းဆိုင်ရာ ပညာရပ်များ၊ နိုင်ငံတော်အကျိုးစီးပွား အတွက် ထိရောက်စွာစွမ်းဆောင်ပေးနိုင် သည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းများဖြစ်အောင် အစဉ်ကြိုးပမ်းသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် စည်းကမ်းပြည့်ဝသောဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် ကြီးတည်ဆောက်ရေးတွင် အုတ်တစ်ချပ်၊ သဲတစ်ပွင့်အဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဆက်လက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဖြင့် ကျေးဇူးတင်စကားများ အသီးသီး ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ရေကြောင်း နှင့် လေကြောင်းလူငယ်မောင်မယ်များကို လက်ဖက်ရည်ပိုင်းဖြင့် တည်ခင်းညှော်ခဲ့ပြီး မြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့က တေးသီချင်းများဖြင့် ဂုဏ်ပြုဖျော်ဖြေကြသည်။

၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် အခြေခံ နှင့် တန်းမြင့်ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၄)နှင့် အခြေခံနှင့်

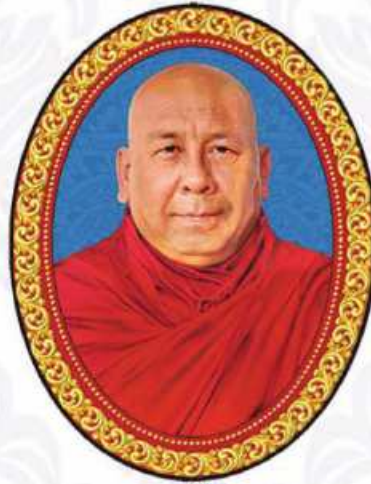
တန်းမြင့် လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၄)မှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများနှင့် အုပ်ချုပ်သူနည်းပြများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။ ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ် မောင်မယ်များသည် ဂုဏ်ပြုတွေ့ဆုံပွဲ အခမ်းအနားသို့ မတက်ရောက်မီ ဝေယျာ သီရိဝိမာန်အတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသော မြန်မာ့တပ်မတော်က ထုတ်လုပ်သည့် လက်နက်များ၊ တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ) တွင် ဝတ်ဆင်အသုံးပြုနေသည့် ဝတ်စုံ အမျိုးမျိုး၊ မြန်မာ့တပ်မတော်က ထုတ်လုပ် သည့် ဆက်သွယ်ရေးစက်ပစ္စည်းများ၊ တပ်မတော်(ရေ)ကထုတ်လုပ်သည့် ရေယာဉ် များ၏ပုံစံငယ်များ၊ ရေတပ်ဆိုင်ရာ အသုံး အဆောင်ပစ္စည်းများ၊ တပ်မတော်(လေ)တွင်

အသုံးပြုနေသည့် လေယာဉ်နှင့် ရဟတ် ယာဉ်များ၏ ပုံစံငယ်များ၊ လေသူရဲများ၏ ဝတ်စုံများနှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ Simulator ဖြင့် လေယာဉ်ပျံသန်းမှု သရုပ် ပြကွက်များကို စိတ်ပါဝင်စားစွာလှည့်လည် ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက သိရှိလိုသည်များကို ရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ်မောင်မယ်များက ဝေယျာသီရိဝိမာန်အတွင်း စင်းကျင်းပြသထားမှုများကို စိတ်ပါဝင်စားစွာ လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြစဉ်





# ကဆုန်လပြည့် ဗုဒ္ဓနေ့ သီတဂူမေတ္တာဆုတောင်း

၁။ ဒုက္ခပတ္တာ စ နိဒ္ဒါက္ခာ --- ဟောန္တ သဗ္ဗေပိ ပါဏိနော၊

May all beings in suffering be free from suffering.

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးမှ ဆင်းရဲဒုက္ခရောက်နေကြသော သတ္တဝါအားလုံးတို့သည် ဆင်းရဲဒုက္ခမှ အားလုံးလွတ်မြောက် ကြပါစေကုန်သတည်း။

၂။ ဘယပုတ္တာ စ နိပ္ပယာ --- ဟောန္တ သဗ္ဗေပိ ပါဏိနော၊

May all beings in danger be free from danger.

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးမှ ဘေးရန်အမျိုးမျိုးကျရောက်နေကြကုန်သော သတ္တဝါအပေါင်းတို့သည် ဘေးရန်အပေါင်းတို့မှ အားလုံးလွတ်မြောက် ကြပါစေကုန်သတည်း။

၃။ သောကပတ္တာ စ နိသောကာ --- ဟောန္တ သဗ္ဗေပိ ပါဏိနော၊

May all beings in sorrow be free from sorrow.

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးမှ စိုးရိမ်ပူဆွေးခြင်းသို့ ရောက်ရှိနေကြကုန်သော သတ္တဝါအားလုံးတို့သည် စိုးရိမ်ပူဆွေးခြင်းမှ အားလုံးလွတ်မြောက် ကြပါစေကုန်သတည်း။

မြတ်ဗုဒ္ဓ ကွယ်လွန်ခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၂၅၆၈ နှစ်ရှိခဲ့သော်လည်း မြတ်ဗုဒ္ဓ ညှိထွန်းထားခဲ့သည့် “ဓမ္မဒီပိကာ” ဓမ္မဆီမီးတိုင်သည် အာရှတိုက်မှာသာမက၊ ကမ္ဘာတစ်ခုလုံး လင်းလင်းတောက်လျက် ကျွန်ုပ်တို့လျှောက်ရမည့် ငြိမ်းချမ်းရေးလမ်းကြောင်းကို ကောင်းကောင်းညွှန်ပြ၊ ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိနေပါသေးသည်။ ကမ္ဘာသူ/ကမ္ဘာသားအားလုံး ဤ“ဝိဇ္ဇာနှင့်စရက” Wisdom and Character ဟူသော Common Highway ပေါ်မှာ လက်တွဲ၍ ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူလျှောက်လှမ်းနိုင်ကြပါစေ ကုန်သတည်း။

သီတဂူခန်းလပမာချမ်းမြသာယာရှိကြပါစေ



သီတဂူဆရာတော် အရှင်ဉာဏိဿရ

နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ၊ ရွှေကျင်နိကာယသံဃရာဇာ အဘိဇေမဟာရဋ္ဌဂုရု၊ အဘိဇေအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးရုံတော်များ၏အဓိပတိ ၂၅၆၈ နှစ်မြောက် ကဆုန်လပြည့်ဗုဒ္ဓနေ့ (၂၂-၅-၂၀၂၄)



# စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ

## ဒေါက်တာထွန်းတင်

### ပစောက်နှင့်ပေါင်၊ ဘကုန်းဘောင်၊ မှန်အောင် မည်သို့ခွဲမည်နည်း

၂၀၁၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၁၁ ရက်နေ့က လှုပ်ခဲ့သော အင်အားပြင်း ငလျင်ကြောင့် ဧရာဝတီမြစ်တွင်းသို့ကျနေသော ဧရာဝတီတံတား (ရတနာသိင်္ဃ) သံဘောင်များကို ဆယ်ယူဖယ်ရှားပြီး သံဘောင် အသစ်များ တပ်ဆင်သည့်သတင်းကို သတင်းစာများ၊ ဂျာနယ်များတွင် သတင်းရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြသည်။

အချို့က သံဘောင်ဟု ဘကုန်းဘောင်ဖြင့် ရေးသားဖော်ပြပြီး အချို့က သံပေါင်ဟု ပစောက်ပေါင်ဖြင့် ရေးသားဖော်ပြကြပါသည်။ ဘကုန်းသံဘောင်နှင့် ပစောက်သံပေါင်ဟူသော အရေးကွဲနှစ်ခုတွင် ဘကုန်းဖြင့်ရေးသော သံဘောင်ဟူသောအရေးသည် ဆီလျော်မှန်ကန် သော အရေးဟုဆိုရန်ရှိပါသည်။ ရှင်းပြပါမည်။

#### ပေါင် နှင့် ဘောင်

စင်စစ်အားဖြင့် ပစောက်ပေါင်နှင့် ဘကုန်းဘောင်အရေးနှစ်မျိုးတွင် ပစောက်ပေါင်၌သာ အနက်ရှိပါသည်။ ဘကုန်းဘောင်၌ အနက်မရှိပါ။ မြန်မာဝေါဟာရ မြန်မာစာတွင် ပစောက်၌သာ အနက်ရှိပြီး ဘကုန်း၌ အနက်မရှိပါ။ ပစောက်နှင့် ဘကုန်းအရေးများ၌သာမဟုတ် မြန်မာ ဝေါဟာရ မြန်မာစာတွင် ပစောက်ကဲ့သို့သော ပထမက္ခရာများ (က၊ စ၊ တ၊ ပ) နှင့် ဒုတိယက္ခရာများ (ခ၊ ဆ၊ ထ၊ ဖ) တို့၌သာ အနက် ရှိပါသည်။ တတိယက္ခရာများ (ဂ၊ ဇ၊ ဒ၊ ဗ) နှင့် စတုတ္ထက္ခရာများ (ဃ၊ ဈ၊ ဓ၊ ဘ) တို့၌ အနက်မရှိကြပါ။

အောက်ပါဇယားဖြင့် မှတ်ထားနိုင်ပါသည်။

သံနဲ့ အနက်ရှိ		သံထင်၊ အနက်မရှိ	
သံလျော့	သံတင်း	သံလျော့	သံတင်း
က	ခ	ဂ	ဃ
စ	ဆ	ဇ	ဈ
တ	ထ	ဒ	ဓ
ပ	ဖ	ဗ	ဘ

ဇယားတွင် က၊ စ၊ တ၊ ပ ဟူသော ပထမက္ခရာ ၄ လုံးသည် သံနဲ့ သံလျော့ဗျည်းများဖြစ်ကြသည်။ အနက်ရှိသော ဗျည်းများဖြစ်ကြသည်။ ခ၊ ဆ၊ ထ၊ ဖ ဟူသော ဒုတိယက္ခရာ ၄ လုံးသည် သံနဲ့ သံတင်းဗျည်း များဖြစ်ကြသည်။ အနက်ရှိသော ဗျည်းများပင် ဖြစ်ကြသည်။ သံထင် သံလျော့ဗျည်းများဖြစ်ကြသော ဂ၊ ဇ၊ ဒ၊ ဗ ဟူသော တတိယက္ခရာ ၄ လုံးနှင့် သံထင် သံတင်းဗျည်းများဖြစ်ကြသော ဃ၊ ဈ၊ ဓ၊ ဘ ဟူသော စတုတ္ထက္ခရာ ၄ လုံးတို့သည် အနက်မရှိသော ဗျည်းများဖြစ်ကြ သည်။

တစ်ဖန်ချုပ်၍ဆိုရသော် သံနဲ့ဗျည်း ၈ လုံး (က၊ ခ၊ ဆ၊ တ၊ ထ၊ ပ၊ ဖ) တို့တွင်သာ အနက်ရှိ၍ သံထင်ဗျည်း ၈ လုံး (ဂ၊ ဃ၊ ဇ၊ ဈ၊ ဒ၊ ဓ၊ ဗ၊ ဘ) တို့တွင် အနက်မရှိပါ။ ဤသို့ဖြင့် သံနဲ့ဗျည်း ၈ လုံးဖြင့်ရေးလျှင် အနက်စွဲအရေး၊ သံထင်ဗျည်း ၈ လုံးဖြင့်ရေးလျှင် အသံစွဲအရေးဟု မှတ်ယူရပါမည်။ ဆိုလိုသည်မှာ သံနဲ့ဗျည်း ၈ လုံးဖြင့်ရေးသော အရေး များတွင်သာ အနက်ကို ကြံဆဖော်ထုတ်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ပြီး သံထင်ဗျည်း ၈ လုံးဖြင့်ရေးသော အရေးများတွင်ကား အနက်ကို ကြံဆဖော်ထုတ် နိုင်ကြမည်မဟုတ်ပါ။ သို့ရာတွင် သံထင်ဗျည်းများဖြင့်ရေးသော အရေး များကိုမူတွေ့နေကြရမည်ဖြစ်ရာ အနက်ကို မည်သို့ကြံဆဖော်ထုတ်ကြ ပါမည်နည်း။ အဖြေမှာ သံထင်ဗျည်းများဖြင့် ရေးသောအရေးများကို တွေ့ရပါက ယင်းသံထင်ဗျည်းများနှင့်ဆိုင်သော သံနဲ့ဗျည်းများနှင့် ဖလှယ်ကာ အနက်ကြံဆဖော်ထုတ်ရမည်ဟူ၍ ဖြစ်ပါသည်။

ဆိုလိုသည်မှာ ဂငယ်နှင့် အရေးတွေ့ပါက ဂငယ်ကို ကကြီးနှင့် ဖလှယ်၍ အနက်ကြံဆပါ။ ယကြီးနှင့် အရေးတွေ့ပါက (မြန်မာရေးထုံး တွင် ယကြီးနှင့်ရေးသော အရေးမရှိပါ။) ခခွေးနှင့် ဖလှယ်၍ အနက် ကြံဆပါ။ ထိုနည်းတူ ဇကွဲကိုစလုံးနှင့်၊ ဈဗျည်းဆွဲကို ဆလိမ်နှင့်၊ ဒထွေးကို တဝမ်းပူနှင့်၊ ဓအောက်မြိုက်ကို ထဆင်ထူးနှင့်၊ ဖထက်မြိုက်ကို ပစောက် နှင့်၊ ဘကုန်းကို ဖဦးထုပ်နှင့် ဖလှယ်၍အနက်ကြံဆရပါမည်။

သာဓကအနည်းငယ်ဖြင့် ရှင်းလင်းပါမည်။

‘ဂေါ်’ကို မြေကြီးစသည်ကို တူးဆွကော်မယူရသော ကိရိယာ တစ်မျိုးဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုပါသည်။ ဤအဖွင့်၊ ဤအဓိပ္ပာယ်မှာ အဘိဓာန်အဖွင့်၊ အဘိဓာန် အဓိပ္ပာယ်ဖြစ်ပါသည်။ ‘ဂေါ်’၏မူရင်း အနက်မဟုတ်ပါ။ ‘ဂေါ်’၏ မူရင်းအနက်ကို သိလိုပါက ‘ဂေါ်’ကို ‘ကော်’နှင့်ဖလှယ်၍ အနက်ဖော်ထုတ်ရပါမည်။ အဘယ်ကြောင့် ဆိုသော် ‘ဂေါ်’သည် ‘ကော်’၏ အသံပြောင်း အရေး၊ အသံစွဲ အရေး ဖြစ်သောကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ ချုပ်၍ပြောရလျှင် ‘ဂေါ်’ဆိုသည်မှာ ‘ကော်’ ရန်အတွက် သုံးရသော ကိရိယာဖြစ်ပါသည်။

ထိုနည်းအတိုင်း ‘ဂျင်’ကို ‘ကြီး’နှင့်ရစ်၍ ပေါက်ကစားရသော သံဆူး အခြေပါသည့် သစ်သားလုံးငယ်”ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ပါသည်။ ဤသည်မှာ ‘ဂျင်’၏ အဘိဓာန်အဖွင့်၊ ‘ဂျင်’၏အဘိဓာန် အဓိပ္ပာယ် ဖြစ်ပါသည်။ ‘ဂျင်’၏မူရင်းအနက် မဟုတ်ပါ။ ‘ဂျင်’၏ မူရင်းအနက်မှာ ‘ကျင်’၌သာ ရှိပါသည်။ ‘ဂျင်’သည် ‘ကျင်’၏ အသံပြောင်းအရေး၊ အသံစွဲအရေးမျှသာ ဖြစ်ပါသည်။ ‘ဂျင်’ကို ‘ကျင်’နှင့် ဖလှယ်၍ အနက်ဖော်ထုတ်ရပေလိမ့်မည်။ ‘ကျင်’၏အနက်မှာ ‘လည်’ ဖြစ်ပါသည်။ ကျင်လည်သည်၊ ကျမ်းကျင်သည်၊ ပတ်ဝန်းကျင် စသည် တို့မှာ ‘ကျင်’၏အနက်ပင် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ‘ဂျင်’ကို ‘လည်’သော အရာ”ဟု အနက်ဖော်နိုင်ပါသည်။

#### ထိုနည်းတူစွာပင်-

ဇောက်၏အနက်ကို ‘စောက်’၊ ‘ခွဲ’၏အနက်ကို ‘ခွဲ’၊ ‘ဈေး’ ၏ အနက်ကို ‘ဆေး’၊ ‘ဒိုင်’အနက်ကို ‘တိုင်’၊ ‘ဒန်း’၏အနက်ကို ‘တန်း’၊ ‘ခေး’၏အနက်ကို ‘ထား’၊ ‘ဗောင်း’၏အနက်ကို ‘ပေါင်း’၊ ‘မြက်’၏အနက်ကို ‘ပြက်’၊ ‘ဗွေ’၏အနက်ကို ‘ပွေ’၊ ‘ဘီ’၏အနက် ကို ‘ဖီ’၊ ‘ဘူး’၏အနက်ကို ‘ဖူး’၊ ‘ဘိုး’၏အနက်ကို ‘ဖိုး’ စသည် တို့တွင် ဖော်ထုတ်နိုင်ပါသည်။

အသံပြောင်းစနစ်အရသော် ‘က’သည် ‘ဂ’သို့၊ ‘ခ’သည် ‘ဃ’ သို့၊ ‘စ’သည် ‘ဇ’သို့၊ ‘ဆ’သည် ‘ဈ’သို့၊ ‘တ’သည် ‘ဒ’သို့၊ ‘ထ’ သည် ‘ဓ’သို့၊ ‘ပ’သည် ‘ဗ’သို့၊ ‘ဖ’သည် ‘ဘ’သို့ အသံပြောင်း၊ အရေးပြောင်းရန်ဖြစ်ပေသည်။ ပထမက္ခရာ သံနဲ့သံလျော့များ (က၊ စ၊ တ၊ ပ) သည် တတိယက္ခရာ သံထင်သံလျော့များ (ဂ၊ ဇ၊ ဒ၊ ဗ) သို့ လည်းကောင်း၊ ဒုတိယက္ခရာ သံနဲ့သံတင်းများ (ခ၊ ဆ၊ ထ၊ ဖ) သည် စတုတ္ထက္ခရာ သံထင်သံတင်းများ (ဃ၊ ဈ၊ ဓ၊ ဘ)သို့လည်းကောင်း အရေးပြောင်းရန် ဖြစ်သည်ဟု ဆိုလိုပါသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆိုင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေး အဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင် ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)
  - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၀၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)
  - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃

- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၃၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၃၉၄၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၇၈၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၇၉၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပို့ရန်ဆောင်မှု (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ဗဟိုပြည်နယ်)
  - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂

- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကင်းပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
  - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
  - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရမ်းပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၈၁-၂၁၂၄၄၄၀၊ ၀၈၁-၂၁၂၄၄၄၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
  - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၇၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၇၉၉၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။ **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရသူများ

**ကင်းလွတ်ခွင့်**  
၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ-၂၂ တွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များ သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်စေရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထား ပါသည်-

- (က) သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ။
- (ခ) အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသမီးများ (အိမ်ထောင်ဖျက် သော်လည်း သားသမီးရှိသူ အမျိုးသမီးလည်းပါဝင်သည်)။
- (ဂ) ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများ။
- (ဃ) တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှု ထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ် ထားသူများ။
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က အမိန့်ထုတ် ပြန်၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသူများ။

၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသူများ

- (က) ဉာဏ်အရည်အသွေးမမီခြင်းနှင့် အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြား ခြင်းတို့ကြောင့် စစ်မှုထမ်းရန် မသင့်လျော်သူများ။
- (ခ) ဆေးစစ်ဆေးခြင်းသတ်မှတ်ချက်အရ စိတ်ပေါ့သွပ်သူဖြစ်ခြင်း (သို့မဟုတ်) စိတ်ပေါ့သွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေက ပြဋ္ဌာန်းထားသည်အတိုင်း သတ်မှတ်ခံရသူများ။
- (ဂ) နိုင်ငံအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး အစားထိုးရန် မဖြစ်နိုင်သေးသော အသိပညာရှင်(သို့မဟုတ်) အတတ် ပညာရှင်များ။
- (ဃ) တိုက်ပွဲတွင်ကျဆုံးခဲ့သည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ဝင်များ၏ သားသမီးအရင်း အချာများ (ကိတ္တိမသားသမီးများ၊မွေးစားသားသမီးများမပါ)။

**မှတ်ချက်။** အကယ်၍ ၎င်းသားသမီးအရင်းများသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် သဘောဆန္ဒအလျောက် ဆန္ဒပြုပါက စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ခွင့်ပြုနိုင်ပါသည်။

- (င) အာဆီယံအဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ ကမ္ဘာ့အဆင့် အားကစား ပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ် တစ်ခုခုရရှိသော အားကစားသမားများ။
- (စ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတာဝန် ထမ်းဆောင်နေသော တစ်ဆက်စပ် တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြုများ။
- (ဆ) တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော တပ်မတော်စစ်သည် အစားခန့်အရပ်သားဝန်ထမ်းများ။
- (ဇ) ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူများအဖြစ် ကျိုးကြောင်းခိုင်လုံစွာ တင်ပြနိုင်သူများ။



# ကျိုင်းတုံမြို့ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက် ဓမ္မောဒယစာသင်တိုက်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ကြိုဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ် အောင်ခိုင်ဝင်း ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၁ ရပ်ကွက်ရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကြိုဂံဒေသတိုင်း အမှတ်(၃)ရပ်ကွက် ဓမ္မောဒယ စာသင် စစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေး တိုက်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် အဆိုပါ အဖွဲ့က အဆိုပါစာသင်တိုက်၌ ကျန်းမာရေး

စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေး ကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် အပါး ၂၁၀ နှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၁၂ ဦးတို့ကို ခွဲစိတ် ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အနိုးအကြောရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်အောင်ခိုင်ဝင်းနှင့် တာဝန် ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဓမ္မောဒယစာသင်တိုက် ဦးစီးပဓာန နာယကဆရာတော်အား ဖူးမြော်ကြည့်ညှိ ကာ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## နိုင်ငံရေးပါတီတည်ထောင်ခွင့် လျှောက်ထားချက်ကို ငြင်းပယ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် သတင်းထုတ်ပြန်ချက် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၂၁ ရက်

နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေပုဒ်မ ၅ အရ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ပေးပါရန် ပြည်ထောင်စုတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ (Union Development Party) ၏ လျှောက်ထားချက်အပေါ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၏ စိစစ်ပြန်ကြားချက် များအရ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေပုဒ်မ ၆ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် စုံညီအစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၂/၂၀၂၄) ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ယင်းပါတီ၏ပါတီမှတ်ပုံတင် ခွင့်လျှောက်ထားချက်ကို ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ယနေ့တွင် နိုင်ငံရေး ပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေပါ ပုံစံ(ဆ)ဖြင့် ငြင်းပယ်လိုက်ကြောင်းနှင့် ပါတီ ဆက်လက်တည်ထောင်မှတ်ပုံတင်ခွင့်လျှောက်ထားသည့် ကျန်အဖွဲ့များကိုလည်း စိစစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

## အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းဆင်းပွဲ ပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၁ အားပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းတွင် ဆုရရှိ တွက်မှုအောက် တပ်နယ် တပ်ရင်း၊ သော သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို တပ်ဖွဲ့များ၌ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက် ဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြပြီး ရှိသည့် နေရာသီယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အောင်ဆန်းခန်းမ၌ အဆိုပါ သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ တိုင်းမှူး ပြုလုပ်သည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်ကျော်လင်း မိသားစုဝင်များ၊ မော်လမြိုင်မြို့ ဗုဒ္ဓဘာသာ မောင်က သင်တန်းဆင်းအမှာစကား တလျာဏယုဝအသင်း(YMBA) အဖွဲ့ဝင် ပြောကြားပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ များ၏ ၃၈ ဖြာမင်္ဂလာတရားတော်များနှင့် သင်တန်းနည်းပြများ တက်ရောက်ခဲ့ကြ ကဏ္ဍများသီဆိုသရုပ်ပြသမှုများကို ကြည့်ရှု ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်ကျော်လင်းမောင် ဆုရရှိသူ တစ်ဦးကို ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

## နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် (၁၈)နှစ်မြောက် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၁ နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် (၁၈)နှစ်မြောက် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနား ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အောင်ငြိမ်းအေးခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်စောသန်းလှိုင်၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ အရာရှိကြီးများ၊ တပ်နယ် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့ များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင် များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက် ကြသည်။



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်စောသန်းလှိုင် ဆုရရှိသူတစ်ဦးကို ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

အထိမ်းအမှတ် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု များဖြင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးသည်။ ဝင်များကို မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် ၎င်းနောက် ညနေပိုင်းတွင် တိုင်းစစ် မြတ်ကြီး၏ ပုံတူဆင်းတုတော်များနှင့် ပုံတူ ဌာနချုပ်စစ်ရေးပြကွင်း၌ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ ကားချပ်များ ကံစမ်းမဲဖောက်ပေးခြင်းနှင့် မိသားစုဝင်များကို ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲဖြင့် ဗလာမပါ ကံစမ်းမဲဖောက်ပေးခြင်းများ ဧည့်ခံကျွေးမွေးပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ပြုလုပ်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ အားကစား ခေတ်ပေါ်တေးဂီတတီးဝိုင်းနှင့် အနုပညာ ရှင်များက တေးသီချင်းများဖြင့်သီဆိုဖျော်ဖြေ ပြိုင်ပွဲနှင့် ဖျော်ပွဲနှင့်ပွဲများပြုလုပ်ပေး၍ ဆုများချီးမြှင့်ပေးပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာ ခွဲကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် လေ့ကျင့် ရေးကာလအတွင်း သင်တန်းများတွင် ထူးချွန်ဆုရရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊ အိမ်ထောင်သည်လိုင်း သန့်ရှင်းရေးဆုရရှိ သည့် အိမ်ထောင်သည် ရဲမေများ၊ စွမ်းရည် သုံးရပ် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိကြ သည့်တပ်ရင်းများကို တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန် ရှိသူများက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့် ခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့

### “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ် များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သရုပ် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “မိဘများ၏အတ္တစွဲကြောင့် စာသင်ကျောင်းနှင့် ပိုမိုဝေးကွာခဲ့ရသော မြန်မာပြည်မှ အနာဂတ်လူငယ်များ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၂-၅-၂၀၂၄ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့် တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ရပေါင်းကာကွယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက် များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

□ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည့်မှ

MWD HD Channel၊ MWD Variety HD Channel၊ MWD EDUCATION, KNOWLEDGE & SPORTS Channel နှင့် Channel LIGHT Channel တို့မှ တိုက်ရိုက်(Live) ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ည ၈ နာရီမှစတင်၍ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်းရှိ အဂ္ဂိမိပတိ သာသနာ့ဗိမာန်တော်တွင် သီတဂူဆရာတော်ကြီး၏ ဓမ္မသဘင်ဆင်ယင်ကျင်းပမှုကို MRTV Parliament Channel၊ MWD EDUCATION, KNOWLEDGE & SPORTS Channel နှင့် Channel LIGHT Channel တို့မှ တိုက်ရိုက် (Live) ရိုက်ကူး ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ပြီး MRTV -HD Channel၊ MWD HD Channel၊ MWD Variety HD Channel တို့မှ ည ၈ နာရီ သတင်းအစီအစဉ် များအပြီးတွင်လည်း ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



# KNDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ဖောက်ခွဲပျက်ဆီးခဲ့သည့် ထီးစဲခါးတံတားကို ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပြီးပြီ

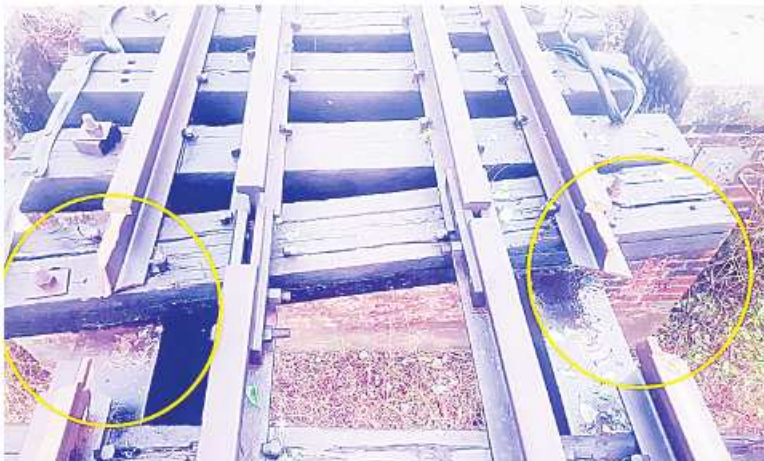


နေပြည်တော် မေ ၂၁  
ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့နယ် အတွင်း လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် နယ်မြေလုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် လွိုင်လင်လေးမြို့ ၏ မြောက်ဘက်မီတာ ၂၅၀၀ ခန့်အကွာရှိ အရှည် ပေ ၂၆၀၊ အကျယ် ပေ ၃၀ ရှိ ထီးစဲခါးတံတားအား KNDF အကြမ်းဖက် အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမား

များက ဖောက်ခွဲပျက်ဆီးထားသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အနီးကပ် လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ပြီး ဆီဆိုင် မြို့နယ်လမ်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ များဖြင့် ၂၀၂၄ မေ ၁၇ ရက်မှစတင်၍ ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် ယခုအခါ တွင် တံတားပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် ယာဉ်ကြီး၊

ယာဉ်ငယ်များ ၁၃ တန်ထိ ဖြတ်သန်း သွားလာနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

**KNDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ဖောက်ခွဲ ပျက်ဆီးခဲ့သည့် ထီးစဲခါးတံတားအား ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။**



မှု အဆင်ပြေချောမွေ့မြန်ဆန်စေရေး အတွက် ရထားလမ်းနှင့်အခြေခံအဆောက် အအုံများ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေ ရေး၊ ရထားပို့ဆောင်ရေးစနစ်အဆင့်မြှင့် တင်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ရည်မှန်း ချက်ထားရှိပြီး အစဉ်တစိုက်အလေးထား စီမံဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသော်လည်း အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ပိုင် ရထားစက်ခေါင်းနှင့် တွဲများ၊ ရထားလမ်းနှင့် တံတားများ၊ ခရီးသည်များ နှင့်ကုန်စည်များ ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးစေ ရေး၊ ရထားစီးခရီးသွားပြည်သူများအနေဖြင့် ရထားဖြင့်ခရီးသွားလာရာတွင် ကိုယ်စိတ်

ပဲခူး-မော်လမြိုင်ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း သထုံမြို့နယ် သိမ်ဆိပ်နှင့် ဒုံဝန်းဘူတာအကြား တံတားအမှတ်(၇၈) မိုင်းဖောက်ခွဲပျက်ဆီးခံရမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ကျေးဇူးတင်အောင်  
ရန်ကုန်ဘက်ခြမ်း ပေ ၁၀၀၀ အကွာ ကားလမ်းကူးနေရာတွင် ပလတ်စတစ် အိတ်အမည်းရောင်ဖြင့် ထုပ်ထားပြီး ဝိုင်ယာကြိုးသွယ်တန်းထားသည့် ရှေ့ထွက် ကြိုးကြပ်မိုင်းတစ်လုံးကို တွေ့ရှိရသဖြင့် သက်ခွဲပြုလုပ် ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ တံတားပေါ်တွင် လေးနေရာ၌ မိုင်းပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားထားကြောင်း၊ တစ်နေရာစီတွင် သံလမ်းဘယ်ညာ တစ်ပေခန့်စီ ပြတ်တောက်ပျက်စီးနေ ကြောင်းသိရှိရသည်။ ယနေ့ နံနက် ၆ နာရီခွဲတွင် သိမ်ဆိပ်-ဒုံဝန်း ရထား လမ်းပိုင်းကို ခေတ္တပိတ်၍ လမ်းပိုင်း အချိန်မီပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး မြန်မာ့ မီးရထားတာဝန်ရှိသူများက ပြုပြင်ဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၄ မိနစ် တွင် လမ်းပိုင်းကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင် ခဲ့သည်။  
အဆိုပါ မိုင်းဖြစ်စဉ်ကြောင့် ယနေ့ နံနက် ၆ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်ဘူတာကြီးမှ



ပဲခူး-မော်လမြိုင် ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း သထုံမြို့နယ် သိမ်ဆိပ်နှင့် ဒုံဝန်းဘူတာအကြား တံတားအမှတ်(၇၈)အနီး မိုင်းထောင်ထားမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

စတင်ထွက်ခွာမည့် အမှတ် (၈၁)အဆန် ထွက်ခွာရန်အသင့်ရှိနေသော အမှတ် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင် လူစီးရထားကို (၆၈၆) အစုန်ကုန်ရထားကို ခေတ္တ နံနက် ၈ နာရီမှစတင်စေလွှတ်နိုင်ခဲ့သဖြင့် စောင့်ဆိုင်းစေခဲ့ရပြီး လမ်းပိုင်းပြန်လည် ဖွင့်လှစ်သည့်အချိန်မှသာ စေလွှတ်နိုင် ခဲ့သည်။  
အမှတ် (၈၂)အစုန် မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် လူစီးရထားသည် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့များ အနေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ နာရီခွဲတွင် ထွက်ခွာနိုင်ခဲ့သည်။ သထုံ ရက်မှစ၍ ယခုအချိန်ထိ မြန်မာ့ မီးရထားလမ်း ကွန်ရက်တစ်ခုလုံးတွင်

ရထားလမ်းနှင့် ရထားဘူတာနယ်မြေ အတွင်း ဝိုင်းထောင်မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးခြင်း ၂၀၅ ကြိမ်၊ ရထားတံတား၊ သံလမ်းများ အားမိုင်းခွဲဖျက်ဆီးခြင်း ၁၆၉ ကြိမ်၊ ဘူတာ အဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ထမ်းနေအိမ်များ အား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း ၄၂ ကြိမ် ကျူးလွန် ခဲ့ကြသည်။  
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အများ ပြည်သူခရီးသွားလာမှုနှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်

နှလုံးချမ်းမြေ့ပြီး အသက်အန္တရာယ် တင်းရှင်းစွာဖြင့် လုံခြုံစိတ်ချစွာသွားလာ နိုင်မှုမရှိစေရေးအတွက် ရည်ရွယ်ပြီး ယခုကဲ့သို့ ယုတ်မာပက်စက်စွာဖြင့် အကြိမ်ကြိမ် ကျူးလွန်ဖျက်ဆီးနေကြခြင်း အပေါ် ဒေသခံများနှင့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး တ ပြင်းထန်စွာဆန့်ကျင်တုံ့ပြန်ထုတ်ဖန်လျက်ရှိကြောင်း မြန်မာ့မီးရထားမှ သတင်း ရရှိသည်။

## ပိုင်းမော်မြို့တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကပစ်ခတ်သည့် လက်နက်ကြီးကျည်ကျရောက်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ပြည်သူ ခြောက်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ၁၁ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့သည်ဟု မဟုတ်မမှန်စွပ်စွဲရေးသားပြီး ဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၁  
ကချင်ပြည်နယ် ပိုင်းမော်မြို့နယ်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် KIA သောင်း ကျန်းသူများ နှစ်ဖက်တိုက်ပွဲများဖြစ်ပွား လျက်ရှိရာ မေ ၂၀ ရက်က ပိုင်းမော်မြို့နယ် ခတ်ချိုကျေးရွာသို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပစ်ခတ်သည့် လက်နက်ကြီးကျည်ကျရောက် ပေါက်ကွဲခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါပေါက်ကွဲမှု ကြောင့် ပြည်သူခြောက်ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး

၁၁ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့သည်ဟု မဟုတ်မမှန် စွပ်စွဲရေးသားထားသည့် သတင်းတူ၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင် ပြည်ပျက်မီဒီယာများက အထင်အမြင် လွဲမှားဖွယ် လုပ်ကြံရေးသားပြီး ဝါဒဖြန့်ဝေ လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ KIA သောင်းကျန်းသူများသည် ပိုင်းမော်မြို့နယ်အတွင်း နယ်မြေလုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့

ဝင်များနှင့် လုံခြုံရေးတပ်စခန်းများကို တိုက်ခိုက်ရာတွင် ပြည်သူများ၏ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဥစ္စာများကို ထောက်ထား ငဲ့ညှာမှုမရှိဘဲ ကျေးရွာများအတွင်းမှ နေအိမ်များနှင့် ပြည်သူများကို အကာ အကွယ်ယူတိုက်ခိုက်ခြင်း၊ ၎င်းတို့၏လုပ်ရပ် များကို ထောက်ခံအားပေးခြင်းမရှိသည့် ကျေးရွာများကို လက်နက်ကြီးများဖြင့် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိပစ်ခတ်ခြင်းများလုပ်ဆောင်

လျက်ရှိရာ ယခုဖြစ်စဉ်မှာလည်း ခတ်ချို ကျေးရွာမှ ဒေသခံပြည်သူများကြောက်ရွံ့ ထိတ်လန့်စေရန်နှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အပေါ် အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်အတွက် တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံရေးသားကာ လွှဲဆော် ဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းဖြစ်ပြီး လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ၎င်းကျေးရွာအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးပစ်ခတ်မှုမရှိကြောင်း လုံခြုံ



**အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိုးဆော်ချက်**

- ၁။ ပြည်သူအတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ နှင့် ပြည်သူကို သတ်ဖြတ်လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စု များက ဥပဒေခွဲကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အပျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF

အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။  
၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက် ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



# အာဖရိကတောင်ပိုင်းရှိ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဒဏ်ခံစားနေရသော ပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်းကို ကုလသမဂ္ဂ တိုက်တွန်း



မာလာဝီနိုင်ငံတောင်ပိုင်း၊ နမီးဘီးယားမြောက်ပိုင်း၊ အန်ဂိုလာအရှေ့တောင်ပိုင်း၊ ဘော့ဆွာနာ၊ လီဆိုသို၊ မိုလ်ဘစ်အလယ်ပိုင်း၊ တောင်အာဖရိက အလယ်ပိုင်းနှင့် မဒါဂတ်စကာ နိုင်ငံတို့တွင် သီးနှံစိုက်ပျိုးမှု၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် ရေထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး မာလာဝီ၊ ဇမ်ဘီယာနှင့် ဇင်ဘာဘွေနိုင်ငံတို့တွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အဖြစ် ကြေညာထားရသည်။

SADC အနေဖြင့် အာဟာရအကူအညီ လိုအပ်လျက်ရှိသည့် အာဖရိကမှ ကလေးငယ် ၃ ဒသမ ၅ သန်းအပါအဝင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံအတွက် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီများရရှိရန် လူပေါင်း ၅၆ ဒသမ ၆ သန်းအတွက် အကူအညီပေးရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၅ ဘီလီယံကို လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Russia Today**  
**Trs : AZH**

**နယူးယောက် မေ ၂၁**  
ကုလသမဂ္ဂနှင့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သော လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက အာဖရိကတောင်ပိုင်းရှိ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဒဏ်ခံစားနေရသော ပြည်သူများနှင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်

နိုင်ငံတကာ အသိုင်းအဝိုင်းကို တိုက်တွန်းခဲ့ကြောင်း မေ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက်ကို မေ ၂၀ ရက်တွင် အန်ဂိုလာနိုင်ငံ လွန်ဒါမြို့၌ ကျင်းပခဲ့သော အာဖရိကတောင်ပိုင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့ (SADC) ၏ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးအပြီး

တွင် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့နှင့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများက တောင်းဆိုချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး မိုးခေါင်ရေရှားမှုကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုအရှိန်မြှင့်ရန် နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်းကို တောင်းဆိုခဲ့သည်။ မိုးခေါင်မှုဒဏ် အဆိုးဆုံးနေရာများဖြစ်သော ဇမ်ဘီယာ၊ ဇင်ဘာဘွေ၊

# အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်ပြည်နယ်တွင် လေပြင်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှု လေးရက်ဆက်တိုက် ရှိလာပြီဖြစ်

**ဝါရှင်တန် မေ ၂၁**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်ပြည်နယ် ဟောက်စတန်မြို့တွင် မေ ၁၇ ရက်က လေပြင်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်မှာ လေးရက်ဆက်တိုက်ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း တက္ကဆက်ပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် လူဦးရေ ၉၀၀၀၀၀ ကျော်ထိရှိနေပြီဖြစ်ပြီး လေပြင်းမုန်တိုင်းကြောင့် မိုးရွာသွန်းမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း၊ လေပြင်းမုန်တိုင်းကြောင့် လျှပ်စစ်

ဓာတ်အားပေးစနစ်တချို့ ပျက်စီးသွားခဲ့ပြီး ဓာတ်တိုင်များလဲကျမှုကိုလည်း မိုးလေဝသအခြေအနေအရ ပြန်လည်ပြင်ဆင်နိုင်ခြင်း မရှိသေးသည့်အတွက် လေးရက်ဆက်တိုက်ထိ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဟောက်စတန်မြို့မှာ လေပြင်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစနစ်တွေ ပျက်စီးခဲ့တယ်။ ဓာတ်တိုင်တွေလဲ လဲကျခဲ့တယ်။ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်တာ လေးရက်ဆက်တိုက် ကြာမြင့်သွားခဲ့တဲ့အတွက်ကြောင့်လဲ Customers တွေ အခက်အခဲဖြစ်တာ နားလည်ပါတယ်။ အမြန်ဆုံးပြန်လည်ပြင်ဆင်



ပေးနေပါတယ်”ဟု ဟောက်စတန်မြို့၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ချိရေးတာဝန်ခံကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် Center Point Energy မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ

လင်နီဝီလင်က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua News**  
**Trs : Sai Sat**

# Ningxia ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသကို ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းမှုတိုးတက်မှုအရှိဆုံးဒေသအဖြစ် တရုတ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့ အစည်း သတ်မှတ်

**ပေကျင်း မေ ၂၁**  
တရုတ်နိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့၌ မေ ၂၀ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်သော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာအစည်းအဝေးပွဲတွင် ပြည်နယ်ဒေသအလိုက် ဂေဟစနစ်စောင့်ရှောက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုများကို တောက်ယူထားသည့်စစ်တမ်းများအရ တိုးတက်မှုအရှိဆုံးဒေသအဖြစ် Ningxia ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသကို ရွေးချယ်ကြောင်း တရုတ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

Ningxia ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် တိုးတက်မှုအရှိဆုံးမှာ ရေထုအရင်းအမြစ်ဖြစ်ပြီး ဂေဟစနစ်၏အခြေခံဖြစ်သည့် ရေထုအရင်းအမြစ် တိုးတက်လာခြင်းမှာ ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုကြောင်းလည်း တရုတ်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနကထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

“Ningxia ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးကြီးဆုံးက ရေထုအရင်းအမြစ်ဖြစ်ပါတယ်။ ရေထုအရင်း

အမြစ်က အရေးကြီးဆုံးသောမဏ္ဍိုင်လဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ရေထုအရင်းအမြစ် ကောင်းမွန်သန့်စင်ရေးအတွက်ကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်က လိုက်ပါဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့အတွက် အခုလိုရည်မှန်းချက်ကို အရောက်လှမ်းနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဆက်လက်ပြီးတော့ ဂေဟစနစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းတွေကိုအရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု Ningxia ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၏အကြီးအကဲ ကျန်ယူက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ningxia ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၏ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းသည် ၅၄၆၆၆၇ ဧက ကျယ်ဝန်းသည့် သဲကန္တာရဧရိယာကိုလည်း ရေအရင်းအမြစ် ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နေရာ တိုးတက်မှုရှိပြီး စီမံချက်မှာလည်း ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြီးမြောက်အောင်မြင်မည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း ကျန်ယူက ပြောကြားခဲ့သည်။

**Ref : Xinhua News**  
**Trs : Sai Sat**

# ဘရာဇီးနိုင်ငံရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံက ကန်ဒေါ်လာ ရှစ်သိန်း ပံ့ပိုးမည်

**ဘရာဇီးလီးယား မေ ၂၁**  
ဘရာဇီးနိုင်ငံတောင်ပိုင်း ရီယိုဂရန်ဒိုးဒီဆူလ်ပြည်နယ်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေသူများအတွက် လတ်တလောလိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအမေရိကန်နိုင်ငံက USAID အဖွဲ့အစည်းမှတစ်ဆင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီအဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ရှစ်သိန်း ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း US-AID အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု မေ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံ ရေကြီးရေလျှံမှုအတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီများ ပေးအပ်လျက်ရှိရာ ယခုပေးအပ်မှုအပါအဝင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်သိန်းရှိပြီဖြစ်ကြောင်း USAID အဖွဲ့အစည်း၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။

ယခုရန်ပုံငွေပံ့ပိုးမှုသည် ရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်ခဲ့ရသော ပြည်သူများအတွက် လတ်တလောလိုအပ်လျက်ရှိသော အရေးပေါ်အမိုးအကာလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးမည်သာမက ဘက်စုံအသုံးပြုရန် ငွေသားအကူအညီများ

ကိုလည်း ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုပံ့ပိုးမှုများအပြင် ယခင်ကလည်း အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ကန်ဒေါ်လာ နှစ်သိန်း ပံ့ပိုးခဲ့ပြီး အဆိုပါအထောက်အပံ့များအပြင် သန့်ရှင်းရေးသုံးပစ္စည်းများ၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးသုံး ပစ္စည်းသေတ္တာများ၊ ဘေးကင်းပြီး သန့်ရှင်းသောရေများပံ့ပိုးပေးခဲ့ပြီး တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့်များကို လေ့ကျင့်ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ဒေသများရှိ လူပေါင်း ၅၀၀၀ ခန့်အတွက် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် စိတ်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့များကိုလည်း ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ဧပြီလကုန်ပိုင်းက စတင်ခဲ့သော မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုများကြောင့် နေရာအနှံ့အပြား၌ ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လူပေါင်း ၂ ဒသမ ၃ သန်းခန့် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရကာ လူပေါင်း ၅၄၀၀၀၀ ကျော် အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua News**  
**Trs : AZH**

# အာဘီဂျန်၏ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးတွင် တာဂျစ်ကစ္စတန် ပူးပေါင်းပါဝင်လာ

**ဘာကျူး မေ ၂၁**  
တာဂျစ်ကစ္စတန်နိုင်ငံမှ ကိုယ်စားလှယ်များက မေ ၂၀ ရက်တွင် အာဘီဂျန်စီးပွားရေးဝန်ကြီးနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးစီမံချက်တွင် ပူးပေါင်းပါဝင်သွားမည် သဘောတူညီချက်စာချုပ်ကို ချုပ်ဆိုသွားခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

တာဂျစ်ကစ္စတန်နိုင်ငံမှ ကိုယ်စားလှယ်များသည် အာဘီဂျန်နိုင်ငံ၏ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေး စီမံချက်များတွင် ပူးပေါင်း ပါဝင်သွားရေးအတွက်

သဘောတူညီချက်စာချုပ် ခုနစ်ချက်တွင် ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးသွားခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါသဘောတူညီချက်စာချုပ် ခုနစ်ချက်တွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ကိစ္စရပ်များလည်း ပါဝင်နေပြီး စက်မှုလုပ်ငန်းများတွင်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် သဘောတူညီချက်များ ပါဝင်နေကြောင်း သိရသည်။

အထူးသဖြင့် သတ္တုထွက်တွင်းလုပ်ငန်းများတွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေး စီမံချက်ဖြင့် ကိုက်ညီမညီ နည်းပညာများအသုံးပြုသွားနိုင်ရေးအတွက် နှစ်နိုင်ငံ

ကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် သဘောတူညီချက် ပါဝင်ခဲ့ပြီး စီးပွားရေးနယ်ပယ်တွင်လည်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးစီမံချက်များဖြင့်ကိုက်ညီမညီ နည်းလမ်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သဘောတူညီချက်စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင်လည်း ဆန်းသစ်တီထွင်သောနည်းပညာအသစ်များ ဖန်တီးနိုင်ရေးအတွက် နှစ်နိုင်ငံကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အာဘီဂျန်နိုင်ငံ စိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တာဂျစ်ကစ္စတန်နိုင်ငံ

စိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ပူးပေါင်းကာ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် မြင့်မားသော ခေတ်မီနည်းပညာများအသုံးပြုနိုင်ရေး လေ့ကျင့်ပေးမှုများပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အာဘီဂျန်စိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

COP29 ညီလာခံကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခွင့်ရရှိထားသည့် အာဘီဂျန်ကို တာဂျစ်ကစ္စတန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ကူညီပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

**Ref : Sputnik News**  
**Trs : Sai Sat**



0 w kw h @

# စည်းလုံးခြင်း၏ ဆုလာဘ်

## မေတ္တုသွယ် (တွံတေးမြေ)



(၁)

“ရေကားတစ်စီး ရှစ်ထောင်ပေးဝယ်နေရပြီ။ ရေကားတစ်စီးကို လေးရက်တောင် မသုံးရဘူး။ တစ်လဆို ရေကားက ငါးစီးလောက်ဝယ်ရတယ်။ ငါးစီးဆို လေးသောင်း ဖြစ်နေပြီ။ ရေပိုက လေးသောင်းဆိုတော့ စိတ်ညစ်ရပါတယ်အေ”

မရင်မေတစ်ယောက် မြေပဲနုတ်နေရင်း ထိုစကားကို ဆိုလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

“ညည်းတို့ ရေကားသမားက ရှစ်ထောင်ပဲပေးရတာ တော်သေးတာပေါ့အေ။ ကျုပ်တို့ ရေကားတစ်စီး ဝယ်ရင် သောင်းနှစ်ထောင်ပေးရတယ်။ ကျုပ်တို့လဲ တစ်လတစ်လ ရေပိုနဲ့တင် သားသမီးတွေပို့တဲ့ ပိုက်ဆံ ကုန်တာပါပဲအေ။ အခုချိန် စက်ရေတွင်းက ရေပေးရင် အတော်အဆင်ပြေပြီး သက်သာမှာအေ။ ဥတုကုန်းရွာဆို ရွာစက်ရေတွင်းက ရေပေးဝေလို့ အခုဆို အတော်အဆင်ပြေနေပြီ”

“ဟုတ်ပဲ။ တို့ရွာလဲ ဥတုကုန်းလို စက်ရေတွင်းက ရေပေးရင် ကောင်းမှာပဲ”

ထိုကဲ့သို့ ညည်းတွားပြောဆိုနေသည့် မရင်မေနှင့် မတင်သန်းသည် ထန်းပင်ကုန်းကျေးရွာ၏ ကျေးရွာသူ နှစ်ဦးဖြစ်သည်။ ထန်းပင်ကုန်းကျေးရွာသည် မိုးခေါင်ရေရှားသော ဒေသဖြစ်ပြီး အဝီစိတွင်း တူးလျှင်ပင် ပေ ၅၀၀ကျော်မှသာ ရေထွက်သည့်နေရာမျိုးဖြစ်သည်။ ရွာ၏ အနောက်ဘက်တွင် တစ်ရွာလုံး သုံးရန် ရေကန်ကြီး တစ်ကန်ရှိပြီး နွေဥတုသို့ ရောက်သည်အခါ ရေခန်းသွားတတ်သည်။ ရွာ၏ အရှေ့ဘက်တွင် သောက်ရေတွင်းတစ်တွင်းရှိပြီး ရွာ၏ အနောက်မြောက်ဘက်တွင် ရေချိုးတွင်း တစ်တွင်းရှိသည်။ တစ်ရွာလုံးရှိ လူတို့သည် ထိုရေချိုးတွင်းတွင်သာ ရေသွားချိုးကြရသည်။ သောက်ရေသုံးရေရှားပါးမှုသည် ထန်းပင်ကုန်းရွာလေး၏ ရွာသူ၊ ရွာသားများအတွက် လွန်စွာခက်ခဲလွန်းခဲ့သည်။

(၂)

“ကိုသာချိုရေ သူကြီးက သူ့အိမ်ကို ညနေတစ်အိမ်တစ်ယောက်လာရမယ်လို့ ခေါ်ထားတယ်”

“ဟုတ်လား”  
ယာတောမှ ပြန်လာသည့် ကိုသာချိုသည် ဇနီး

ဖြစ်သူ စကားကြောင့် ထမင်းစားနေရာမှလှည့်ကြည့်ပြီး မေးခွန်းပြန်ထုတ်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ မတင်သန်းသည် ထမင်းပန်းကန်ကိုင်ကာ ခင်ပွန်းဖြစ်သူရှေ့ထိုင်လိုက်ပြီး-

“သူကြီးကလဲလေ ဘာတွေ ပြောအုံးမလဲ မသိဘူး။ ခေါ်ပြန်ပြီ”

“ကဲပါ မတင်သန်းရယ်။ သူလဲ အကြောင်းရှိလို့ နေမှာပေါ့ကွာ။ ညနေ ငါသွားလိုက်မယ်”

“ပြီးတာပဲရှင်”

မတင်သန်းသည် စိတ်ပျက်စွာစကားဆို၍ ထမင်းကိုသာ ဆက်စားနေလိုက်သည်။

(၃)

ညနေ ၄နာရီအချိန်တွင် ရွာသူကြီး ဦးလုံးအိမ်တွင် ရွာသူ၊ ရွာသားများ စုဝေးရောက်နေကြသည်။ ရွာသူကြီး ဦးလုံးနှင့် ဆယ်အိမ်မှူး ဦးကောင်း၊ ရာအိမ်မှူး ဦးမိုးဝင်းတို့လည်း ရွာသားများရှေ့တွင် ရှိနေခဲ့သည်။ ဦးလုံးသည် ချောင်းဟန်သံနှင့်အတူ ရွာသားတို့ကို စကားဆိုလာခဲ့သည်။

“တို့ရွာသားတွေအတွက် သောက်ရေ၊ သုံးရေ လုံလုံလောက်လောက်မရှိတာကလဲ ဘေးဒုက္ခတစ်မျိုးပဲကွယ်။ အဲဒီတော့ စက်ရေတွင်းလဲ ရှိနေတဲ့အတွက် တစ်ရွာလုံးကို ရေပိုက်လိုင်းတူးပြီး စက်ရေတွင်းကနေ အလှည့်ကျ ရေပေးဝေရေးစနစ်ကို ကျင့်သုံးမယ်လို့ စိတ်ကူးမိတယ်”

“ကောင်းတယ်”

“အဲဒါ ကောင်းတယ် ရွာသူကြီး”

ရွာသူ၊ ရွာသားတို့သည် ရွာသူကြီးဦးလုံး၏ စကားကို ထောက်ခံကြသည်။ ဦးလုံးသည် ရွာသားတို့ကို သေချာကြည့်ပြီး-

“စက်ရေတွင်းကတော့ အရင်ကတည်းက ရှိပြီး သားဆိုတော့ ရေပိုက်လိုင်းတွေ တူးဖို့လိုတယ်။ ရေပိုက်တွေဝယ်ဖို့ လိုတယ်။ ရေပိုက်လိုင်းတူးဖို့က ရွာထဲက လူတွေ တစ်အိမ်တစ်ယောက် လုပ်အားပေးအဖြစ် တူးပေးကြမယ်ဆိုရင် ဖြစ်တယ်။ ရေပိုက်ဝယ်ဖို့ကတော့ ရွာရဲ့သူဌေး ဦးမြတ်ကောင်းက မတည်ပြီး အလှူငွေကျပ် ငါးသိန်း ထည့်ဝင်လှူဒါန်းပါတယ်တဲ့။ ကျန်တဲ့ငွေကိုတော့ ရွာသူ၊ ရွာသားတွေကလဲ မိမိတို့

တတ်နိုင်သလောက်နဲ့ ပါဝင်ကုသိုလ်ပြုစေချင်ပါတယ်။ ရပ်ရွာအကျိုးဖြစ်နေလို့ အားလုံးလူညီစေချင်ပါတယ်”

ရွာသူကြီး၏ စကားအဆုံးတွင် ရွာသားအားလုံး တိတ်ဆိတ်သွားကြသည်။ အချိန်အတော်ကြာမှ-

“ကျုပ်တို့ ငွေထည့်မယ်”

ရွာရှိ အသက်ကြီးသူတစ်ယောက်က ထပြောလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့နောက် ကျန်လူများကလည်း မိမိတို့ တတ်နိုင်သလောက်ငွေအားကုသိုလ်ယူမည်ဟု ကတိကုသိုလ်ပြုကြ၏။ ထို့ကြောင့် ရွာသူကြီးအိမ်သို့ ရွာသားများ စုဝေးမှု၏ အဓိကအကြောင်းရင်းဖြစ်သည့် ရပ်ရွာတွင် ရေရရှိရေး အစည်းအဝေးကြီးသည် အောင်မြင်စွာ ပြီးဆုံးသွားခဲ့သည်။ ထို့နောက် ရေရရှိရေးကော်မတီအဖွဲ့ကို ရာအိမ်မှူး ဦးမိုးဝင်းနှင့် ဆယ်အိမ်မှူး ဦးကောင်းတို့က စတင်ဖွဲ့စည်း၍ ရေပိုက်လိုင်းတူးဖော်ရန် ကာလသားခေါင်းများကို တာဝန်ပေးခဲ့ကြသည်။

(၄)

“မရင်မေ အိုးထဲက ဘာတွေလဲတော့”

ဒန်အိုးကြီးတစ်လုံးကို ခေါင်းပေါ်တင်၍ ရွာလမ်းမသို့ ဦးတည်သွားနေသည့် မရင်မေကို မတင်သန်း မေးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ မရင်မေသည် မတင်သန်းကို လှည့်ကြည့်ပြီး-

“ရွာလယ်က လုပ်အားပေးအဖွဲ့ကို ကောက်ညှင်းပေါင်းသွားကျေးမလို့ မတင်သန်းရေ၊ လိုက်အုံးမလား”

“ကျုပ်လဲ ကြာဆံ့ကြော်သွားပို့မလို့။ အတော်ပဲ။ အတူတူသွားကြတာပေါ့”

“ကောင်းသားပဲ မတင်သန်းရေ”  
မရင်မေနှင့် မတင်သန်းသည် ရေရရှိရေး အစီအစဉ်တွင် အတက်ကြွဆုံး အမျိုးသမီး နှစ်ဦးဖြစ်သည်။ သူတို့ နှစ်ဦးသည် နံနက်မိုးမလင်းခင်ကတည်းက ရေပိုက်လိုင်းတူးရန် လုပ်အားပေးကြမည့်သူတို့အတွက် တစ်ဦးက ကောက်ညှင်းပေါင်း ပေါင်း၍ တစ်ဦးက ကြာဆံ့ကြော်ခဲ့သည်။ အားလုံးပြီးစီးသွားသည့် အချိန်တွင် သူတို့နှစ်ဦးသည် ရွာလယ်ရှိ လုပ်အားပေးအဖွဲ့ထံသို့ ရောက်လာခဲ့ကြသည်။

လုပ်အားပေးအဖွဲ့သည် အမျိုးသမီး၊ အမျိုးသား မခွဲခြားဘဲ တက်ညီလက်ညီဖြင့် ရေပိုက်လိုင်းတူးနေကြသည်။ ကဆုန်လကြီးဖြစ်သဖြင့် အညာဒေသတို့၏ ထုံးစံအတိုင်း အလွန်ပူပြင်းနေခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ နေအပူဒဏ်ကို အန်တု၍ တစ်ရွာလုံး ရေရရှိရေးအတွက် အားကြီးမာန်တက်အလုပ်လုပ်နေကြသည်မှာ ကြည့်နူးစရာကောင်းနေခဲ့သည်။

“ကျုပ်တို့ ကောက်ညှင်းပေါင်းနဲ့ ကြာဆံ့ကြော်ယူလာခဲ့တယ်။ လာစားကြအုံး”

မတင်သန်း၏ စကားကြောင့် လုပ်အားပေးအဖွဲ့သားတို့သည် ကြာဆံ့ကြော်နှင့် ကောက်ညှင်းပေါင်းကို အလှည့်ကျ လာရောက်ယူစားကြ၏။

“ကြာဆံ့ကြော်။ ကောက်ညှင်းပေါင်း စားပြီးရင် အအေးလာသောက်ကြအုံးနော်။ ကျုပ်တို့ အအေးနှစ်ပိုးတောင်ဖျော်လာခဲ့တယ်”

ဤသည်က အပျိုကြီး ခင်မေသန်းနှင့် ခင်မေဦးတို့ ညီအစ်မဖြစ်သည်။ အလုပ်တစ်ရပ်နဲ့ နှစ်ပိုးဖြင့် ရေခဲထည့်ကာ အအေးများကို ဖျော်ယူခဲ့ကြသည်။ ရွာသားတို့သည်လည်း အပျိုကြီးညီအစ်မဖျော်လာပေးသော အအေးများကိုလည်း သောက်သုံးကြသည်။ ထို့နောက် တက်ညီလက်ညီပင် ရေပိုက်လိုင်း တူးဖော်ခြင်းကို ပြန်လုပ်ကြလေသည်။

(၅)

ရေပိုက်လိုင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းသည် တစ်ရက်မှ နှစ်ရက်၊ နှစ်ရက်မှ တစ်ပတ်သို့ ရောက်လာသည့်အခါ ပြီးစီးလုနီးနီးဖြစ်လာခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် မူလအစီအစဉ်အတိုင်းပင် ဦးမြတ်ကောင်းသည် ရေရရှိရေးကော်မတီအဖွဲ့အား ငွေငါးသိန်း မတည်လှူဒါန်းခဲ့သည်။ ရွာသူ၊ ရွာသားတို့သည်လည်း မိမိတို့ တတ်အားသလောက် လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။ အလှူငွေအားလုံး စုံသည်အခါ ဦးလုံးသည် မြို့တက်၍ တစ်ရွာလုံးသို့ ရေပေးဝေနိုင်ရန် ပိုက်လုံးများဝယ်ခဲ့သည်။

ပိုက်လုံးများဝယ်ပြီးသည်အခါ ပိုလျှံသည့် ငွေများကို ရေသိုလှောင်ထားရန်အတွက် ရေစင်ဆောက်လုပ်ရန် ရွာသားများဖြင့် တိုင်ပင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ရွာသားများကို စုရုံး၍ အစည်းအဝေးပြုလုပ်ခဲ့လေသည်။

“တစ်ရွာလုံးရေပေးနိုင်ဖို့အတွက် ရေပိုက်တွေ တော့ ဝယ်ပြီးပြီ။ ပိုလျှံနေတဲ့ ငွေတွေကို ရေစင်ဆောက်မယ် စိတ်ကူးတယ်။ ရေသိုလှောင်ထားတဲ့ သဘောမျိုးပေါ့။ အရေးပေါ်လိုအပ်တဲ့အခါကျရင် သုံးရအောင်။ အားလုံးရဲ့ သဘောက ဘယ်လိုရှိလဲ”

ရွာသူကြီး ဦးလုံးသည် ရွာသားများကို ဝေကြည့်၍ မေးလိုက်၏။ ရွာသားတို့သည် ဦးလုံးကို သေချာကြည့်ပြီး-

“သူကြီး ကောင်းသလိုသာ စီစဉ်ပါ။ ကျုပ်တို့တော့ ကန့်ကွက်စရာမရှိပါဘူး။ ကျုပ်တို့ရွာလေး ရေရမှာကို ပဲ ကျုပ်တို့က ဝမ်းသာလှပြီဗျို့”

“ဟုတ်တယ်ဗျို့။ ရွာသူကြီးသာ ကောင်းသလို စီစဉ်ပါဗျို့”

ရွာသားတို့သည် စည်းလုံးညီညာစွာ ဦးလုံး၏ အစီအစဉ်ကို ထောက်ခံကြသည်။ ဦးလုံးသည်လည်း ရွာသားများနှင့် ဆွေးနွေးပြီးချိန်တွင် ပန်းရန်ဆရာကိုဟိန်းနှင့် တိုင်ပင်ရပြန်သည်။ ကိုဟိန်းသည်လည်း ရွာ၏ ရေစင်ဆောက်လုပ်ရေးတွင် သူတတ်စွမ်းသလောက် လုပ်အားပေးရန် သဘောတူခဲ့သည်။

“လုပ်အားခအတွက်က ဒီလူနဲ့ ဒီလူ ပြောစရာတော့ မလိုပါဘူး ရွာသူကြီးရယ်။ ကျုပ်တို့ အဖွဲ့သားတွေ ရေစင်ဆောက်လုပ်ရေးမှာ ကုသိုလ်ဖြစ်အနေနဲ့ လုပ်အားကုသိုလ်ပြုပါမယ်ဗျာ”

“သာဓု သာဓု သာဓုပါကွာ”

ထိုစကားကို ကြားရသည့်အခါ ရွာသူကြီး ဦးလုံးသည် လုပ်အားကုသိုလ်ပြုမည့် ကိုဟိန်းတို့ အဖွဲ့အား သာဓုအကြိမ်ကြိမ်ခေါ်ခဲ့သည်။ နောက်ရက်များတွင်



# ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၆၆၀၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



**ဝက်လက် မေ ၂၁** - ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးစီးစွာ နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၅၀၂၇၈ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၆၆၀၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး လျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ဝက်လက်မြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ နှမ်းဧက ၅၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားတယ်။ ဒီနေ့ထိဧက ၆၀၀၀၀ကျော်

စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ လက်ရှိအချိန်မှာ တော့ နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ လျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ GAPနည်း စနစ်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးတယ်။ နှမ်းစိုက်ပျိုးရာမှာ တစ်ဧကကို ငွေကျပ် တစ်သိန်း ကျော်ကုန်ကျပါတယ်”ဟု ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် နွေနှမ်းတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည့်နည်းစနစ်၊ GAPနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် မျိုးများစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

# နတ်မောက်မြို့နယ် စည်သာကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**နတ်မောက် မေ ၂၁** - မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် နတ်မောက်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စည်သာကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းနိုင်ဦးနှင့် ကျေးရွာတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများသည် စည်သာကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အခြားလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားမှုနှင့် ငွေစာရင်း ဖြည့်သွင်းထားရှိမှု ရှိ၊ မရှိစာရင်း ဇယားထိန်းသိမ်းမှု ရှိ၊ မရှိ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

နတ်မောက်မြို့နယ် စည်သာမြို့နယ်တွင် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ စည်သာကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၁၉၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၇ ဒသမ ၇ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၄ သန်း၊ အခြား လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူဦးရေ

ရှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၆ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၇၃ ဦးကို မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းနိုင်ဦးထံမှ သိရသည်။



သူသူ(နတ်မောက်)

➤ **စာမျက်နှာ ၂၄ ရအဆက်**  
စက်ရေတွင်းရှိသည် ဝင်းထဲတွင် အုတ်၊ သဲ၊ ကျောက်များချ၍ ရေစင်ဆောက်ရန် ပြင်ဆင်ကြသည်။ ရေစင်ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်နေစဉ် တာလတွင်လည်း ရွာသားတို့သည် ပန်းရန်လက်သမားအဖွဲ့ကို အကျွေးအမွေးများဖြင့် ဧည့်ခံခဲ့ကြသည်။

(၆)

ရေစင်ဆောက်လုပ်ရေးပြီးသွားချိန်တွင် တစ်ရွာလုံးကို အလှည့်ကျ ရေပေးဝေရေးစနစ်ဖြင့် ရေပေးခဲ့သည်။ ရေမီတာခ အနည်းငယ်သာ ပေးရသဖြင့် ရွာသူ၊ ရွာသားတို့ ကျေနပ်ပျော်ရွှင်နေခဲ့သည်။

“ရေမီတာခ သက်သာတယ်အေး၊ တစ်လမှ တစ်သောင်းတောင် မပေးရဘူး။ အရင်ဆို ရေဝယ်သုံးရတာ တစ်လကို လေးသောင်း၊ ငါးသောင်း ပေးရတယ်။ အခု အတော်သက်သာတာပါ”

ရွာထဲရှိ အမျိုးသမီးတစ်ဦးက တီးတိုးစကားသံဖြစ်သည်။ ထိုအမျိုးသမီးတို့သည် ရေသုံးသည့် နေရာတွင် ပေါပေါများများသုံးရပြီး ငွေကုန်အတော်သက်သာသဖြင့် ကျေနပ်နေခဲ့လေသည်။ ရေမီတာကောက်ခံ

သည်မှာလည်း စက်ရေတွင်းရှိ ရေများကို မီးစက်မောင်း၍ ရေတင်ယူရသဖြင့် ဒီဇယ်ဖိုးကောက်ခံခြင်းဖြစ်သည်။ ရွာသည် အတော်ပင် ခေါင်လွန်းသည့် နေရာတွင် ရှိနေသဖြင့် လျှပ်စစ်မီးရရှိရန် မလွယ်ကူသော နေရာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မီးစက်ဖြင့်သာ ရေတင်ရသည်။ ထို့ကြောင့် ရေမီတာခ ကောက်ခံခြင်းဖြစ်သည်။

(၇)

“ခင်ဗျားတို့ ရွာသားတွေ အတော်ညီပါလား ဦးလုံးရဲ့။ အခုဆို တစ်ရွာလုံး ရေကို လိုသလောက်သုံးလို့ ရနေပြီ။ ကျုပ် ကြည့်ရင်း ပီတိဖြစ်ရတယ်ဗျာ”

တစ်ဖက်ရွာမှ ရောက်လာသည့် မိတ်ဆွေဖြစ်သူ၏ စကားကြောင့် ဦးလုံးတစ်ယောက် ပြုံးလိုက်မိသည်။ ရွာသူ၊ ရွာသားတို့၏ စည်းလုံးမှုအင်အားသည် သူတို့တစ်ရွာလုံး၏ ကောင်းကျိုးကို ဖြစ်စေခဲ့သည်။ ရွာသူ၊ ရွာသားတို့သည် ရေရရှိရေးအတွက် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ လုပ်အားပေးခဲ့သဖြင့် ထိုစည်းလုံးခြင်းသည် ကောင်းမွန်သည့် ဆုလာဘ်တစ်ခု ဖြစ်လာသည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်တော့သည်။

## ကဆုန်လပြည့် ထူးမြတ်ပါပေ့ ပုဒ္ဒန်း

- ဒီပင်္ကရာ မြတ်စွာဘုရား ထံတော်ပါးတွင် ဘုရားလောင်းလျာ သုမေဓာသည် ခန္ဓာကိုယ်အား တံတားခင်းကာ လျှာဒါန်းရာတွင် မြတ်စွာဆုပန် ဗျာဒိတ်ခံသည် မှတ်ရန်ကဆုန် လပြည့်ကြုံ။
  - မယ်တော်မာယာ ဝမ်းရွှေကြာမှ လောင်းလျာပုဒ္ဒ သိဒ္ဓတ္ထအား လောကတစ်ခွင် ကယ်တင်ဖို့ရာ ဖွားမြင်ပါသည် ချိန်ခါကာလ ကဆုန်လပြည့် ကြုံပြန်၏။
  - သဗ္ဗညုတ ဉာဏ်တော်ရ၍ ပုဒ္ဓမြတ်စွာ ပွင့်ထွန်းရာလည်း ပြည့်ကာကဆုန် ချိန်ခါကြုံ၍ မှတ်ကုန်တစ်လီ မြတ်ပြန်သည်မို့ ဂုဏ်ရည်မှတ်ကြ ထူးပေစွဟု လပြည့်ကဆုန် ထူးမြတ်ပုံ။
  - ဘုရားမြတ်စွာ အင်ကြင်းသာဝယ် ဗျာဓိလွန်မြောက် ချိန်ခါရောက်၍ ကွန်းထောက်ခိုလို့ မြိုင်ရဂုံ၌ ကြုံကြိုက်တစ်ဖန် နိဗ္ဗာန်ရာ တစ်ဖန်ကြုံ၏ ကဆုန်လပြည့်။
  - လပြည့်ကဆုန် ထူးမြတ်ပုံကို တစ်ဖုံမှတ်သား ရှင်လူများသည် ဝပ်တွားကော်ရော် ဖူးမြော်မဝ ပုဒ္ဓမြတ်ရှင် ပွင့်စဉ်ခါက အေးမြရိပ်ရှင် ဗောဓိပင်ကို ရေစင်လောင်းလျှ ကုသိုလ်ယူသည် ကြည်ဖြူမှတ်၍ ပုဒ္ဓနေ့။
  - ကဆုန်လပြည့် ပုဒ္ဓနေ့ဝယ် ချမ်းမြေ့ကြည်လင် ပြည့်ခွင်အေးချမ်း ကုသိုလ်ပန်းတို့ ပွင့်လန်းဝေသာ ပြည်မြန်မာဝယ် ညီညာပေါင်းစု ကောင်းမှုပြုသည် ရွှေပြည်အေးချမ်း ကုသိုလ်လွှမ်း၍ အေးချမ်းပါပေ့ ပုဒ္ဓနေ့။ ။
- မောင်လေပြေ(တောင်တွင်း)**

## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ်စိဆင်းမှုကိုအားကောင်းစေပြီး ဒဿင်ဂျူးလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုးများဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်ပေးသည်။



# ရဲစခန်းက အမှုပိတ်သိမ်းခြင်းသည် အမှုမှအပြီးအပြတ်လွတ်ခြင်းမဟုတ်ပါ

အမှုတစ်ခုတွင်ဖြစ်ပါသည်။ မူလရုံးတရားလိုက မိမိဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်သော မြေကွက်အရောင်းအဝယ် စာချုပ်ကို အပေါင်အဖြစ်ထားရှိပြီး ငွေကျပ်သိန်း၃၀ ကို အတိုးဖြင့်ချေးယူခဲ့သည်။ ထို့နောက်ပိုင်းတွင် မူလရုံးတရားလို ထောင်တစ်နှစ်ကျပြီး ထောင်မှပြန်လွတ်လာသောအခါ အပေါင်ခံထားသူထံမှစာချုပ်ကို အခြားသူက ရယူကာ မြေကွက်ကို ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ရောင်းချခဲ့သည်ကို သိရှိခဲ့သည်။ ထိုအမှုကို ရဲစခန်းတွင် တရားလိုက တိုင်ချက်ဖွင့်လှစ်စွဲဆိုခဲ့သော်လည်း ဥပဒေရုံးအကြံပြုချက်နှင့်အညီ အမှုစွဲဆိုရန်မသင့်ဟုဆိုကာ အမှုပိတ်သိမ်းခဲ့သည်။

ထို့နောက် မူလရုံးတရားလိုက ထိုအမှုကို တရားရုံးသို့ ဦးတိုက်လျှောက်ထားစွဲဆိုသောအခါ ပြစ်မှုဖြင့် ငြိစွန်းသူများကို ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၄၀၆ အရ စွဲချက်တင်ခဲ့ပါသည်။ စွဲချက်တင်ခံရသူများက ခရိုင်တရားရုံး ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်သို့ ပြင်ဆင်မှုများ တက်ရောက်ခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှုမရရှိသဖြင့် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သို့ ရာဇဝတ်ပြင်ဆင်မှု တင်သွင်းခဲ့သည့် အမှုတစ်ခုကို ၂၀၂၂ တရားစီရင်ထုံးများ စာအုပ်တွင် ဖတ်ရှုလိုက်ရပါသည်။ အများပြည်သူအတွက် ဥပဒေဗဟုသုတအလို့ငှာ ရေးသားဖော်ပြပါမည်။

### အမှုဖြစ်ခံခံအကျဉ်း

အမှုမှာ ဒေါ်နန်းခင်နှင့်ပွင့်အေးက လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်၊ သမ္ဗန်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ အလျား ပေ ၁၅၀၊ အနံ ပေ ၁၀၀ ရှိသော မြေနေရာကိုငွေကျပ်သိန်း ၂၇၀ ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သည်။ တရားလိုသည် တစ်လင်တစ်မယားစနစ်ကျင့်သုံးခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ ထောင်တစ်နှစ်ကျခံခဲ့ရသည်။ ထောင်မကျခင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၄ရက်က ဆရာမ ဒေါ်ဂျမ်းပုံထံတွင် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်ရက်စွဲပါ ခြံမြေကွက် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ကို အပေါင်အဖြစ် ထားရှိပြီး ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ ကို အတိုးဖြင့်ချေးယူခဲ့သည်။

ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်နှင့် ဒေါ်ရွှေဥတို့သည် တရားလိုက ဆရာမဒေါ်ဂျမ်းပုံထံတွင် ပေါင်နှံထားသော စာချုပ်ကို ရယူကာ ထိုမြေကွက်မှ အနံ ပေ ၅၀ အလျား ပေ ၁၀၀ ကို ဒေါ်နန်းမြသိန်းတို့ လင်မယားထံ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်က ငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ပိုင်းကာရောင်းချခဲ့သည်ကို ၂၀၂၀ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၇ ရက် ထောင်ကလွတ်လာမှ သိရှိခဲ့သည်။ မိမိထောင်ကျနေစဉ်အချိန်အတွင်း မိမိမသိဘဲ မိမိပိုင်မြေကွက်ကို မရိုးမဖြောင့်သောသဘောဖြင့် လိမ်လည် ရောင်းစားခဲ့ကြသူ ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်နှင့်ဒေါ်ရွှေဥတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ရောင်းချသူသည် မူလပိုင်ရှင် မိမိမဟုတ်မှန်းသိလျက်နှင့် အားပေးကူညီပြီး ဝယ်ယူသူက အချင်းဖြစ်ခြင်းမရှိသဖြင့် ကျွေးကျော်ပြီး ကွန်ကရစ်တိုင်စိုက် မြေဖွဲ့ခဲ့ကြသူ ဒေါ်နန်းမြသိန်းတို့ လင်မယားကိုလည်းကောင်း၊ ရောင်းချသူ မူလပိုင်ရှင် မိမိမဟုတ်မှန်းသိလျက်နှင့် အားပေးကူညီပြီး အသိသက်သေနေရာများ၌ လက်မှတ်ရေးထိုးပေးခဲ့သူ ဦးစောလင်းကိုလည်းကောင်း ဥပဒေအရ အရေးယူပေးရန် ဦးတိုက်လျှောက်ထားခဲ့သည်။

လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်တရားရုံး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ရာဇဝတ်ကြီးမှုအမှတ်- ၁၂၈ တွင် ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်၊ ဒေါ်ရွှေဥ၊ ဒေါ်နန်းမြသိန်းနှင့် ဦးစောလင်းတို့အပေါ် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ - ၄၀၆ အရ စွဲချက်တင်သည် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့သည်။ ဘားအံခရိုင်တရားရုံးတွင်လည်းကောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တွင်လည်းကောင်း ပြင်ဆင်မှုများ အဆင့်ဆင့်တက်ရောက်ခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှုမရရှိသဖြင့် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သို့ ပြင်ဆင်မှုတင်သွင်းလာခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

### ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်၏ စီစစ်သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ချက်

ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ- ၄၀၅ တွင် မည်သူမဆို ပစ္စည်းကို သို့မဟုတ် ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ကို တစ်နည်းနည်းဖြင့် ယုံကြည်အပ်နှံခြင်းခံရသည်တွင် ထိုပစ္စည်းကို မရိုးမဖြောင့်သောသဘောဖြင့် အလွဲသုံးစားပြုလျှင် သို့မဟုတ် မိမိပစ္စည်းအဖြစ် ပြောင်းလဲလျှင် သို့မဟုတ် ယုံကြည်အပ်နှံခြင်းခံရသည်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန် နည်းလမ်းကိုပြဋ္ဌာန်းသည့် ညွှန်ကြားချက်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်၍သော်လည်းကောင်း၊ ယုံကြည်အပ်နှံခြင်းခံရသည်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်ကိုစွန့်ခွဲစေလျှင်၍ အတိအလင်း ဖြစ်စေ၊ သဘောသက်ရောက်စေခြင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ မိမိ



ချုပ်ဆိုသော ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်စွာ ပဋိညာဉ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်၍သော်လည်းကောင်း ထိုပစ္စည်းကို မရိုးမဖြောင့်သောသဘောဖြင့် သုံးစွဲခြင်းကို သို့မဟုတ် စီမံခန့်ခွဲခြင်းကိုပြုလျှင် သို့မဟုတ် အခြားသူကထိုသို့ ပြုသည်ကို တမင်စွင့်ပြုလျှင် ထိုသူသည် ရာဇဝတ်မကင်းသော ယုံကြည်အပ်နှံရေး ဖောက်ဖျက်မှုကို ကျူးလွန်သည်မည်၏ဟု ရာဇဝတ်မကင်းသော ယုံကြည်အပ်နှံရေးဖောက်ဖျက်မှုကို အဓိပ္ပာယ် ရှင်းလင်းဖွဲ့ဆိုထားသည်ကို ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က ဦးစွာထောက်ရှုခဲ့သည်။

မူလအမှုတွင် တရားလို ဒေါ်နန်းခင်နှင့်ပွင့်အေးသည် ၎င်းထောင်မကျခင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်က တရားခံ ဦးစောလင်း၏ ဇနီး ဆရာမ ဒေါ်ဂျမ်းပုံထံတွင် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်ရက်စွဲပါ ခြံမြေကွက်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ကို အပေါင်အဖြစ်ထားရှိပြီး ငွေကျပ်သိန်း ၃၀ ကို အတိုးဖြင့် ချေးယူခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စာချုပ်ကို တရားခံ ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်နှင့် ဒေါ်ရွှေဥတို့ကရယူပြီး တရားလိုထောင်ကျနေစဉ်ကာလအတွင်း တရားခံ ဒေါ်နန်းမြသိန်းတို့ထံ ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ရောင်းချခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ရောင်းချစဉ် သက်သေခံ(င) အိမ်ခြံ မြေနှစ်ဦးသဘောတူ အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်၌ ရောင်းချသူနေရာတွင် တရားလို၏ အမည် နန်းစင်ရင်းပွင့်အေးဟု ရေးသားဖော်ပြခဲ့သော်လည်း အဆိုပါနေရာ၌ တရားခံ ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်က လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

ဝယ်ယူနေရာတွင် တရားခံ ဒေါ်နန်းမြသိန်းက လည်းကောင်း၊ အသိသက်သေများနေရာတွင် ဒေါ်ရွှေဥနှင့် ဦးစောလင်းတို့ကလည်းကောင်း လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။ ရောင်းချရငွေကို တရားခံ ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်၊ ဒေါ်ရွှေဥ၊ ဆရာမ ဒေါ်ဂျမ်းပုံ၏ ခင်ပွန်း ဦးစောလင်းတို့မှ အသီးသီးခွဲဝေရယူခဲ့ကြ

သည်။ အဆိုပါကိစ္စများကို တရားလိုထောင်မှ လွတ်လာသည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီ ၁၇ ရက် နောက်ပိုင်းတွင်မှ သိရှိခဲ့ရကြောင်း၊ တရားလို ဒေါ်နန်းခင်နှင့်ပွင့်အေးက ထွက်ဆိုတင်ပြခဲ့သည်။

မူလရုံးတရားလိုက ၎င်း၏ခြံမြေကွက်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ကို တရားခံ ဦးစောလင်းနှင့် ဆရာမ ဒေါ်ဂျမ်းပုံတို့လင်မယားထံ အပေါင်အဖြစ်အပ်နှံခြင်းဖြင့် အဆိုပါပစ္စည်းကိုတစ်နည်းနည်းဖြင့် ယုံကြည်အပ်နှံထားခြင်းဖြစ်သည်။ တရားလို ထောင်ကျနေစဉ် အတောအတွင်း အဆိုပါအရောင်းအဝယ်စာချုပ်ကို တရားခံ ဦးစောလင်းတို့ လင်မယားထံမှ တစ်ဆင့် ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်၊ ဒေါ်ရွှေဥတို့က ရယူပြီး တရားခံ ဒေါ်နန်းမြသိန်းကို သက်သေခံ (င) အိမ်ခြံမြေနှစ်ဦး

သဘောတူအရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်ဖြင့် ရောင်းချခဲ့သည်။ ထိုစာချုပ် ချုပ်ဆိုသည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် ထောင်ကျနေသော တရားလို၏ အမည်ကိုရောင်းသူနေရာ၌ ဖော်ပြခဲ့သော်လည်း အဆိုပါနေရာ၌ တရားခံ ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်က လက်မှတ်ထိုးခဲ့သည်။ ထိုသို့ အမည်တကယ်ရောင်းသူ မဟုတ်မှန်းသိလျက်နှင့် ဝယ်ယူသူတရားခံ ဒေါ်နန်းမြသိန်း၊ အသိသက်သေများအဖြစ် လက်မှတ်ရေးထိုးကြသူ တရားခံ ဦးစောလင်း၊ ဒေါ်ရွှေဥတို့သည် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း မူလရုံး တရားလိုဘက် သက်သေခံချက်များက ညွှန်ပြနေသည်ကို ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က ဖော်ထုတ်စိစစ်ခဲ့ပါသည်။

စွဲချက်ကို ပယ်ဖျက်ပေးရန်ဆိုလျှင် တရားလိုပြုသက်သေများ၏ ထွက်ဆိုချက်ကို ယုံကြည်လက်ခံစေပြီးတော့ စွဲစွဲခံရသူသည် မည်သည့်ပြစ်မှုမျိုးကိုမျှ ကျူးလွန်ခဲ့သည်ဟု မပေါ်လွင်ရန်လိုသည်။ စွဲစွဲခံရသူက မြေရှင်းရန် အချက်အလက်များပေါ်လွင်နေလျှင် စွဲချက်တင်၍ ၎င်းကို မြေရှင်းစေရမည်။ မောင်ညင်ထွန်းပါ ဂွဦးနှင့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ပါ ၂ ၁၉၅ ၄၄၆၊ ၈၀၈ ၈၁-၂၂ ကို ရည်ညွှန်းခဲ့ပါသည်။

လျှောက်ထားသူများအနေဖြင့် မြေရှင်းရန် ငြိစွန်းချက်များရှိနေ၍ စွဲချက်တင်ပြီး နှစ်ဖက်သက်သေများကို ပြည်စွဲစွဲတင်ပြစေခြင်းဖြင့် ပိုမိုမှန်ကန်သော ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ရရှိနိုင်မည်ဟု ခရိုင်တရားရုံးနှင့် ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တို့၏ ကောက်ယူဆုံးဖြတ်ချက်များမှာ မှားယွင်းချွတ်ချော်သည်ဟု မဆိုသာကြောင်း ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က ဆင်ခြင်သုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။

လျှောက်ထားသူ၏ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေက မူလအမှုကို ရဲစခန်းက ဥပဒေအကြံပြုချက်နှင့်အညီ

အမှုစွဲဆိုရန်မသင့်ဟုဆိုကာ အမှုပိတ်သိမ်းခဲ့ပါလျက် တရားလို၏ ဦးတိုက်လျှောက်လွှာကို မူလရုံးက လက်ခံစစ်ဆေးခြင်း၊ စွဲချက်တင်ခြင်းသည် ဥပဒေနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိကြောင်း လျှောက်လဲတင်ပြချက်အပေါ် ရုံးတော်က အောက်ပါအတိုင်း ဆင်ခြင်သုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။

ပြစ်မှုဖြစ်မြောက်စေမည့် အကြောင်းခြင်းရာများ ပါရှိသည့် တိုင်တန်းချက်ကို ရရှိသည့်အခါ အဆိုပါ အကြောင်းခြင်းရာများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရဲအရာရှိတစ်ဦးက စာဖြင့်ရေးသားအစီရင်ခံသည့်အခါ အဆိုပါ ပြစ်မှုကျူးလွန်ခဲ့ကြောင်း ရဲအရာရှိမဟုတ်သူ တစ်ဦး တစ်ယောက်ထံမှ သတင်းရရှိသည့်အခါ သို့မဟုတ် မိမိကိုယ်တိုင်သိရှိသည့်အခါ သို့မဟုတ် မိမိကိုယ်တိုင် သံသယဖြစ်သည်အခါ အဆိုပါပြစ်မှုကို ရာဇဝတ် တရားသူကြီးများက အရေးယူနိုင်ကြောင်း ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ- ၁၉၀ (၁) (က) (ခ) (ဂ) တို့ တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။

ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ- ၄၀၃(၁)တွင် စီရင်ပိုင်ခွင့်အာဏာရှိသော တရားရုံး တစ်ရုံးက ပြစ်မှုတစ်ရပ်အတွက် တစ်ကြိမ်စစ်ဆေး၍ ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရသူ သို့မဟုတ် အဆိုပါအမှုမှ အပြီးအပြတ်လွတ်ခြင်းခံရသူတစ်ဦးမှာ ဤကဲ့သို့ အဆိုပါ ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်သည့် စီရင်ချက် သို့မဟုတ် အမှုမှ အပြီးအပြတ်လွတ်လိုက်သည့် စီရင်ချက်သည် အတည်ဖြစ်လျက်ရှိနေချိန်တွင် ၎င်းပြစ်မှုနှင့် ထပ်တူပြစ်မှုဖြင့် ထပ်မံစစ်ဆေး စီရင်ခြင်းမခံထိုက်စေရ။

ထို့ပြင် ထိုသူအပေါ် ၎င်းအမှုအကြောင်းခြင်း ရာများကို အကြောင်းပြု၍ ပုဒ်မ-၂၃၆ အရအခြား ကွဲလွဲသည့် စွဲချက်တစ်ရပ်တင်နိုင်သော အခြားပြစ်မှုအတွက်ဖြစ်စေ၊ ပုဒ်မ-၂၃၇ အရပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်နိုင်သည့် ပြစ်မှုအတွက်ဖြစ်စေ ထပ်မံစစ်ဆေး စီရင်ခြင်းလည်း မခံထိုက်စေရဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပြီး ထိုပုဒ်မ၏ ရှင်းလင်းချက်တွင် တိုင်တန်းချက်ကို ပလပ်ခြင်း၊ ပုဒ်မ-၂၄၉ အရ စစ်ဆေးစီရင်သည့်အမှုကို ပိတ်သိမ်းခြင်း၊ တရားခံကိုစွဲချက်မတင်မီ လွတ်ထားခြင်း သို့မဟုတ် စွဲချက်ပေါ်တွင် ပုဒ်မ-၂၇၃ အရ ရေးသွင်းချက်တစ်ရပ်တစ်ရာသည် ဤပုဒ်မပါ ကိစ္စရပ်များအလို့ငှာ အမှုမှ အပြီးအပြတ်လွတ်ခြင်း မဟုတ်ပေဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်ကို ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်က စိစစ်ဖော်ထုတ်ခဲ့ပါသည်။ ရဲစခန်းက အမှုစွဲဆိုရန်မသင့်ဟုဆိုကာ အမှုပိတ်သိမ်းခဲ့ခြင်း သည် အမှုမှအပြီးအပြတ်လွတ်ခြင်းမဟုတ်ကြောင်း၊ တရားလို၏ ဦးတိုက်လျှောက်လွှာအပေါ် တရားရုံးက အရေးယူခြင်းသည် အထက်ပါရာဇဝတ်ကျင့်ထုံး ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ဆန့်ကျင်ခြင်းမရှိ၍ ဥပဒေနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိကြောင်း လျှောက်ထားသူများ၏ ရှေ့နေ၏ တင်ပြချက်ကို ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်က လက်မခံခဲ့ပါ။

သို့ဖြစ်၍ မူလလှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် တရားရုံးက လျှောက်ထားသူများအပေါ် ရာဇသတ်ကြီး ပုဒ်မ-၄၀၆ အရ စွဲချက်တင်ဖြေရှင်းစေရန် ချမှတ်သည့်အမိန့်နှင့် ထိုအမိန့်ကို ဆက်လက်အတည်ပြုသည့် တရားရုံး အဆင့်ဆင့်တို့၏ အမိန့်များကို ဆက်လက်အတည်ပြုပြီး ဤရာဇဝတ်ပြင်ဆင်မှုကို ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်က ပလပ်ကြောင်း အမိန့်ချမှတ်ခဲ့သည်။ ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်ပါ ၄ နှင့် ပြည်ထောင်စု သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ပါ ၂ ၂၀၂၂ ရာဇဝတ်ပြင်ဆင်မှုအမှတ်-၁၄၉ (ခ) အမှုကို ရည်ညွှန်းကိုးကား ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

**စိန်လှိုင်စိန်**



# ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ဒေသထွက်ငါးရဲ့ခြောက်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ



**ဘိုကလေး ၈၈ ၂၁**  
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ဒေသထွက်ငါးရဲ့ခြောက်များ အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေကြောင်း ဘိုကလေးမြို့ ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူဇာက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ဒေသထွက် ငါးရဲ့ခြောက်များကို ရန်ကုန်မြို့နှင့် အခြားဒေသများက ဝယ်ယူမှုအားကောင်းနေကြောင်း ဖော်ပြ၍ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေကြောင်း၊ မေလပထမပတ်မှ ယနေ့ထိ ငါးရဲ့ခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၂၀၀၀ မှ ၇၈၀၀၀ ထိ

ဈေးကောင်း ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။  
 “ဘိုကလေးမြို့နယ်က ငါးခြောက်အစုံကို ရန်ကုန်နဲ့ အခြားဒေသတွေကို တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ လက်ရှိ ဒေသထွက်ငါးရဲ့ခြောက်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်လိုအားကောင်းနေပါတယ်။

ဈေးကတော့ ငါးခြောက်အသေးက တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၂၂၀၀၀ နဲ့ အကြီးက တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၇၈၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေတာပါ။ လက်ရှိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေတဲ့ ငါးရဲ့ခြောက်တွေကတော့ နွေလက်ကျန်ငါးခြောက်တွေပါ။ အခုလို အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေတာကြောင့် ကုန်သည်တွေနဲ့ ငါးခြောက် သိုလှောင်ထားသူတွေ အဆင်ပြေနေပါတယ်” ဟု ဘိုကလေးမြို့ ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူဇာက ပြောပြသည်။  
 ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ငါးရဲ့ခြောက်များကို ရန်ကုန်မြို့သို့ တစ်ပတ်လျှင် ငါးရဲ့ခြောက် ပိဿာချိန် ၁၀၀ မှ ၂၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက် ငါးရဲ့ခြောက်များကို ရန်ကုန်၊ နေပြည်တော်တို့မှ တစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံတို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း သိရသည်။  
**ကျော်ကျော်လင်း**

# တနိုင်းမြို့နယ် မိုင်းခွန်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**တနိုင်း ၈၈ ၂၁**  
 တနိုင်းမြို့နယ် တနိုင်းခရိုင် တနိုင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မိုင်းခွန်ကျေးရွာအုပ်စု မိုင်းခွန်ကျေးရွာ၌ ဒေသအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ စာသင်ကျောင်း၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ရှေးဦးစွာ တနိုင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလော်မျိုးက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မြို့ပြနှင့်ကျေးလက်လူနေမှုအဆင့်ရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ပုံငွေများကို ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အသင်းချက်များနှင့်အညီ ချေးငွေရယူသည့် လုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ်

အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ရန်ပုံငွေလေလွင့်မှုမရှိစေရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တနိုင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလော်မျိုးက မိုင်းခွန်ကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၆၅၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။  
 ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မိုင်းခွန်ကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၈၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၆၆ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၇၄ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၄ ဦးကို ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူများအနေဖြင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ချေးငွေရယူသည့် လုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ်

**နွယ်ညို**

# ကလေးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကြက်သွန်နီနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၄၃၈၉ ဧက နုတ်သိမ်းပြီးစီး

**ကလေး ၈၈ ၂၁**  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် ကလေးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကြက်သွန်နီနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၄၃၈၉ ဧက နုတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
 ကလေးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကြက်သွန်နီနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ စိုက်ခင်းများနုတ်သိမ်းမှုကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်၍ နုတ်သိမ်းခဲ့ကြရာ ယနေ့ထိ ကြက်သွန်နီဧက ၂၆၄၀ တစ်ဧကလျှင် ၄၆၃၂ ဒသမ ၅၈ ပိဿာနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၁၇၄၉ ဧက တစ်ဧကလျှင် ၁၆၆၃ ဒသမ ၀၈ ပိဿာထွက်ရှိကြောင်း

သိရသည်။  
 “ကလေးမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ကြက်သွန်နီနဲ့ ကြက်သွန်ဖြူ ၄၃၈၉ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိစိုက်ခင်းတွေအားလုံး နုတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ အထွက်နှုန်းအနေနဲ့ ကောင်းမွန်ကြပါတယ်။ ကြက်သွန်ဈေးကွက်တွေ ဈေးကောင်းရပုံလဲ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်”



ဟု ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထွန်းဝင်းက ပြောပြသည်။  
 ကြက်သွန်စိုက် တောင်သူများ ဈေးကောင်းရစေရန် ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကြက်သွန်များ ကြာရှည်စွာအထားခံနိုင်စေရန် နည်းပညာပေးခြင်း၊ GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်နှင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်သည့် ကြက်သွန်ဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ကြက်သွန်စိုက်ပျိုးရာတွင် ကြက်သွန်နီတစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၈ သိန်းခန့်ကုန်ကျပြီး ကြက်သွန်ဖြူ တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၅ သိန်းခန့် ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။  
**(၂၀၆)**

# သရက်မြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်နေမှု စစ်ဆေး

**သရက် ၈၈ ၂၁**  
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရေရှားပါးသည့်ကျေးရွာများကို နွေကာလရေရှားမှုကို ကြိုတင်ကာကွယ်ရန်နှင့် သောက်သုံးရေဖူလုံစွာရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဘန့်ပြင်ကျေးရွာအုပ်စု ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို မေ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများသည် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ သောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် အလျားပေ ၁၅၀၊ အနံ ၇၃ ပေ၊ အနက် ၃နစ်ပေရှိ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်း သောက်သုံးရေ ရာသီမရွေးဖူလုံစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းထံမှ သိရသည်။  
**ဇော်မာ**

# အုတ်တွင်းမြို့နယ် လေးအိမ်စုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**အုတ်တွင်း ၈၈ ၂၁**  
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သာဂရကျေးရွာအုပ်စု လေးအိမ်စုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တောင်ငူခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသန့်လင်းမိုး၊ အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝင်းမာမြင့်နှင့် ဝန်ထမ်းများက လေးအိမ်စုကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊

လအလိုက်ပေးပို့ရမည့် စာရင်းဇယားများပြည့်စုံမှုကိစ္စ ရှိ မရှိအခြေအနေများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထားခြင်း ရှိ၊ မရှိအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံပြီး အရင်းအတိုးငွေများကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ပေးသွင်း

စေလိုကြောင်း မှာကြားခဲ့သည်။  
 အုတ်တွင်းမြို့နယ် လေးအိမ်စုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၁၀၀ ကို ငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၈၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။  
**ကိုညို**

**ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြဖို့**



# ဆရာနိုင်ဝင်းဆွေ၏ လမ်း ဝတ္ထုတိုကို လေ့လာကြည့်ခြင်း

၁၉၆၇ ခုနှစ် ကျွန်တော်ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) သို့ ကျောင်းဆရာတာဝန်ဖြင့် အမှုထမ်းဆောင်ရန် မထွက်ခွာမီ စာရေးဆရာ မြတ်လွန်း အိမ်သို့ရောက်ခဲ့သည်။ ကိုမြတ်လွန်းသည် သူ၏အမိုးမလုံ၊ ကြမ်းမစုံသည် ဘဝငယ်ပေါ်မှပြုပြီး ကျွန်တော်ကို ကြိုဆိုသည်။

ကိုမြတ်လွန်း၏ ပါရမီဖြည့်ဘက်ဇနီးကလည်း သူတို့လမ်းထိပ်ရှိ ဈေးလေးမှ ကျွန်တော်ဝယ်လာသည့် ဟင်းချက်စရာများကို လှမ်းယူရင်း ချွင်းယူသည့်မျက်နှာနှင့် ကျွန်တော်ကိုကြိုပြန်သည်။

“တို့က ကိုအောင်သန်းဦးကို စာရေးဆရာဖြစ်စေချင်တာ၊ တို့သင်္ကန်းကျွန်းအုပ်စုမှာ စာရေးဆရာဖြစ်မယ်လို့ အားထားတာ နှစ်ယောက်ပဲရှိတယ်။ တစ်ယောက်က မောင်တင်ဆင့်၊ တစ်ယောက်က ပုသိမ်အောင်သန်းဦး၊ မောင်တင်ဆင့်က ခုကြိုခင်း၊ ဘိလပ်မြေစက်ရုံကို ရောက်နေတယ်။ ပုသိမ်အောင်သန်းဦးကလည်း ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကိုထွက်သွားအုံးမယ်ဆိုတော့ တို့တွေအားခဲထားသမျှ အချည်းနှီးဖြစ်ရမလို့ဖြစ်နေပြီ။ တစ်ခုပဲပြောချင်တယ်။ ရောက်ရာဒေသမှာ စာရေးပါ။ စာမရေးနိုင်ရင် သေတာနဲ့အတူတူပဲဟာ ဟုတ်လား”

“ရောက်တဲ့အရပ်မှာ ပတ်ဝန်းကျင်သစ်မှာ ကျွန်တော်အတွေ့အကြုံတွေကို စာရေးမှာပါ။ မပူပါနဲ့ ကိုမြတ်လွန်း”

“ဟုတ်ပြီ၊ ငါကတော့ ကိုအောင်သန်းဦးကို စာရေးဆရာအဖြစ်သာ မြင်ချင်တယ်ကွာ”

“ကိုမြတ်လွန်းလက်ထဲက ဘာစာအုပ်ကြီးလဲ”

“ငါ မဂ္ဂဇင်းပေါင်းစုံမှာရေးခဲ့တဲ့ ဝတ္ထုတွေကို မဂ္ဂဇင်းထဲက ဖြုတ်ထုတ်ပြီး စာအုပ်ချုပ်ထားတာကွ၊ ပထမတော့ သွေးသောက်မဂ္ဂဇင်းက ဦးပြည့်စုံက လုံးချင်း ထုတ်ပေးမယ်လို့ သဘောတူခဲ့ပေမဲ့ အခု အရှုံးအမြတ်တွက်ပြီး ထုတ်ပေးဖို့ တုံ့ဆိုင်းနေတာနဲ့ ပြန်ယူခဲ့တာ”

ကိုမြတ်လွန်း၏ဝတ္ထုများကား ဆင်းရဲသားဘဝ သရုပ်ဖော်ဝတ္ထုများဖြစ်သည်။ သူမိသားစုဘဝကို အခြေခံပြီး ရေးသားခဲ့သည့် ဝတ္ထုတိုများက များသည်။ သူ့ သူ့ရေးနှင့်သားသမီးများ၏ဘဝသရုပ်ဖော်ဝတ္ထုများ ဖြစ်သည်။ စာရေးအားကောင်းသည် ကိုမြတ်လွန်းကို ကျွန်တော်လေးစားသည်။ သူ၏ ချစ်မေ၊ သွေးသောက်၊ မိုးဝေ၊ မြဝတီ စသည့်မဂ္ဂဇင်းကြီးများတွင် ပါရှိသည့် ဝတ္ထုများ၊ ကျွန်တော်တို့က မြန်မာ့ဂေါ်ကီဟု တင်စားထားသည့် ကိုမြတ်လွန်း၏ ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်စာအုပ်ကြီးဖြစ်သည်။

“ထုတ်ဝေသူတစ်ယောက်ယောက်နဲ့ ထပ်တွေ့ပြီး ကြိုးစားပါ ကိုမြတ်လွန်း၊ အောင်မြင်နိုင်တဲ့ဝတ္ထုတိုတွေပါ”

“အေးကွာ မင်းပြောသလို ကြိုးစားရအုံးမှာပါ”

ကျွန်တော် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)သို့ရောက်ရှိ သွားပြီးနောက် ဆရာနိုင်ဝင်းဆွေသည် ကိုမြတ်လွန်း အိမ်သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြန်၏။ ဤတွင် ကိုမြတ်လွန်း၏ ထုတ်ဝေသူမဲ့ ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်စာအုပ်ထုကြီးကို တွေ့မြင်ဖတ်ရှုရပါလိမ့်မည်။ ဤသို့ဖြင့် “လမ်း”ဟူသော ဆရာနိုင်ဝင်းဆွေ၏ဝတ္ထုတိုတစ်ပုဒ် ပေါ်ပေါက်လာ ပါတော့သည်။

“ငါကွာ ပထမ သူဝတ္ထုတွေကိုဖတ်တော့ သူ့ကို သနားလာတယ်။ သူ့ဒုက္ခတွေကို ကိုယ်ချင်းစာတယ်။ သူကလေးတွေနဲ့ ထမင်းနပ်မှန်အောင် မစားရတာတွေ၊ သူ့အိမ်ကလေး အမိုးလုံဖို့ ဓနိကြံဖန်ရှာရတာတွေ၊ ငါ

ဖတ်တောင် မဖတ်နိုင်တော့ဘူး။ ရင်ထဲဆိုလာတယ်။ ငါတို့အဖြစ်တွေနဲ့ တူတာကိုးကွ။ သူဝတ္ထုတွေဟာ ငါတို့ဘဝတွေကို ဖော်ပြနေတာလို့ထင်တယ်။ သူ ဝတ္ထုတွေ ဖတ်ခါစကများဆိုရင် သူ့ကိုပဲ စာရေးဆရာ လို့ ငါထင်မိတယ်”

“ဒီတုန်းကဆိုရင်ကွာ၊ ကုန်ကုန်ပြောရရင် ဘယ်သူမှ စာရေးဆရာလို့ မထင်တော့ဘူး။ သူမှတကယ်ပဲ စာရေးဆရာပေါ့ကွာ။ ငါတို့ရဲ့စာရေးဆရာပေါ့”

ဝေးလံလှသည့်တောရွာလေးတစ်ရွာမှ ကိုထွန်းခင်က ဆရာနိုင်ဝင်းဆွေ၏မိတ်ဆွေ စာရေးဆရာတစ်ဦး၏ စာပေကို ဝေဖန်စကားဖြစ်သည်။

❖ ကျွန်တော် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)သို့ ရောက်ရှိသွားပြီးနောက် ဆရာနိုင်ဝင်းဆွေသည် ကိုမြတ်လွန်း အိမ်သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြန်၏။ ဤတွင် ကိုမြတ်လွန်း၏ ထုတ်ဝေသူမဲ့ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်စာအုပ်ထုကြီးကို တွေ့မြင်ဖတ်ရှုရပါလိမ့်မည်။ ဤသို့ဖြင့် “လမ်း”ဟူသော ဆရာနိုင်ဝင်းဆွေ၏ ဝတ္ထုတိုတစ်ပုဒ် ပေါ်ပေါက်လာပါတော့သည်။ “ငါကွာ ပထမ သူဝတ္ထုတွေ ကိုဖတ်တော့ သူ့ကို သနားလာတယ်။ သူ့ဒုက္ခတွေကို ကိုယ်ချင်းစာတယ်။ သူ့ကလေးတွေနဲ့ ထမင်းနပ်မှန်အောင် မစားရတာတွေ၊ သူ့အိမ်ကလေး အမိုးလုံဖို့ ဓနိကြံဖန်ရှာရတာတွေ၊ ငါ ဖတ်တောင် မဖတ်နိုင်တော့ဘူး။ ရင်ထဲဆိုလာတယ်။ ငါတို့အဖြစ်တွေနဲ့ တူတာကိုးကွ။ သူဝတ္ထုတွေဟာ ငါတို့ဘဝတွေကို ဖော်ပြနေတာလို့ထင်တယ်။ ❖

အဆိုပါ စာရေးဆရာသည် ခေတ်ရေစီးကြောင်းကို ဖွင့်ပြောရန် ကြိုးစားထားသည်။ သူဝတ္ထုများမှာ သူနှင့်သူ့ဇနီး၊ သားသမီးများကို ဗဟိုပြုပြီး ဤဇာတ်ကောင်များသည် အသက်ရှင်ရန်အတွက် လှုပ်ရှားနေကြ၏။

“မညည်းစမ်းပါနဲ့ကွာ။ ငါအကြံအဖန်လေး လုပ်ကြည့်ပါအုံးမယ်” သူဇာတ်ကောင်သည် တဲအိမ်စုတ်ကလေးမှ ခုန်ဆင်းကာ ပျောက်ကွယ်သွားသည်။

“မညည်းစမ်းပါနဲ့ မင်းတစ်ယောက်ထဲဖြစ်နေတာ မဟုတ်ပါဘူး။ လူတွေ ကုဋေကုဋေပါ”

တဲအိမ်စုတ်၊ လမ်းကြား၊ အရက်ဆိုင်၊ အကြံအဖန်များထဲ၌ သူဇာတ်ကောင်များ၊ သူဝတ္ထုများသည် သံသရာလည်နေကြ၏။ (က)မှ ထွက်ခွာသွားသည်။ (အ)သို့ရောက်ပြီးလျှင် (က)၌ အမြီးပြန်ဆက်ကာ သူဝတ္ထုများ၏စကားပိုင်းကား မှန်မှန်လည်ပတ်နေ၏။

သူဝတ္ထုများ၌ သူဇာတ်ကောင်များသည် အလုပ်သမားထုကြီး၏ မိုးကိုဖြိုချနိုင်သော စွမ်းအားကိုမတွေ့မီ၊ သူဇာတ်ကောင်များမှာ အလုပ်သမားထုကြီး စွန့်ပစ်ထားသော အမှိုက်များနှင့်တူနေသည်။ သူတို့သည် လမ်းပေါ်မှာ၊ လေထဲမှာ လွင့်နေကြ၏။

မိန်းမတစ်ယောက်တည်း လင်နှစ်ယောက်ယူထားသည့် ဆင်းရဲသားဇာတ်လမ်း၊ “လမ်းဘယ်မမြင်ပါ” ဝတ္ထုတွင် စားဝတ်နေရေး မဖြေရှင်းနိုင်တော့သဖြင့် ကိုယ့်လိုအကြံအဖန်သမားချင်းအပေါ်မှာ လှည့်ပတ်ကာ ထပ်ဆင့်အကြံအဖန်လုပ်သွားပုံကို ဖော်ပြသည်။

ဆရာနိုင်ဝင်းဆွေသည် သူမိတ်ဆွေ ထင်းခုတ်သမားတို့၏ ကျားကျားလျားလျားဘဝကို တွေးမိသည်။ ထင်းခုတ်ရင်း သစ်ပင်ပိသည့် ကိုလှမောင်ကြီးအဖြစ်ကို မြင်မိသည်။ သူမိတ်ဆွေ ကိုထွန်းခင်ကြီး၏ပြောစကားများကို သတိရမိသည်။ သူမိတ်ဆွေကြီးသည် ဘဝသမား၊ ထင်းခုတ်၊ တောင်းရက်၊ လှည်းမောင်းဘဝကို ကြမ်းတမ်းစွာ ဖြတ်သန်းနေရသူဖြစ်သည်။

သူမိတ်ဆွေသည် အထက်တန်းလွှာမှ စိတ်ကူးယဉ် စိတ္တဇဝတ္ထုများကိုထိ၍ ပင် ကြည့်မည်မဟုတ်၊ အရက်စိမ်းအသည်းကွဲဝတ္ထုများကို သူ့သွားပေးလျှင် ဟက်ဟက်ပက်ပက် ရယ်မောလွှတ်လိုက်လိမ့်မည်။ မော်တော်

“အသည်းကွဲ အရက်စိမ်းဝတ္ထုတွေဟာလဲ လူတန်းစား၊ လူတန်းစားနဲ့ အော်တော့အော်တာပဲ။ ဂုဏ်ရှိ၊ ငွေရှိတဲ့ကောင်မလေးနဲ့ နိုင်ငံရေးသမားလိုလို၊ စာပေသမားလိုလိုလူနဲ့ ကြိုက်ကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ လူတန်းစားချင်းမတူတော့ မပေါင်းနိုင်ကြဘူး။ ဒါကြောင့် အရက်သောက်တယ်။ အရက်နဲ့အသည်းကို စိမ်ရတယ်။ အရက်အိုးထဲ ခေါင်းစိုက်သွားတယ်နော်”

“အခုလဲ သူဝတ္ထုတွေဟာ ဆင်းရဲတယ်။ ငတ်တယ်။ ပြတ်တယ်။ စာရိတ္တပျက်တယ်။ အရက်သောက်တယ်။ ဒါတွေရေးတယ်။ စားစရာမရှိဘူး။ ကြွေးဆပ်စရာမရှိဘူး။ ကြွေးရှင်တွေက ပိုင်းပိုင်းလည်နေတယ်။ ဒုက္ခရောက်နေတယ်။ ဒါကိုကြည့်ရင် ငါတို့ဘဝကို ဖော်နေတယ်။ ဟုတ်ပါပြီ။ ဖော်တော့ဖော်နေပါပြီ။ ဒါပေမဲ့ သူဇာတ်လိုက်တွေက ဘာလုပ်သွားသတန်း။ ပိုက်ဆံလိမ်ပြီး ထွက်ပြေးသွားတယ်။ လှည့်ပတ်အကြံအဖန်လုပ်ပြီး ငွေရှာသွားတယ်။ နောက်တစ်ပုဒ်မှာလဲ ဒီလိုပဲ။ ဘာထူးသေးတုန်းကွာ။ အရက်အိုးထဲခေါင်းစိုက်သွားတာပဲမဟုတ်လား။ မင်းပြောတုန်းက ငါတို့ပစ္စည်းမဲ့တွေကို ကိုယ်စားပြုတဲ့ဝတ္ထုတွေဆိုကွာ ဘာကိုယ်စားပြုတာလဲ”

“ဒီတော့ ဖတ်ရင်းပျင်းလာတယ်။ ပျင်းစရာကြီးတွေကွာ။ ငတ်နေပြန်နေတယ်။ ဒါ သူပြောမှမဟုတ်ဘူး။ ထပ်ထပ်ပြောနေမှမဟုတ်ဘူး။ သူဝတ္ထုထဲက ဇာတ်ကောင်တွေဟာ အပေါ်ယံကလေးတွေကွ။ တို့ရွာထဲက ငွေမောင်းလို အရက်သောက်၊ ဖဲရိုက်၊ ကြက်တိုက်၊ ခိုး၊ သူများမကောင်းကြုံ၊ ငွေမောင်းလို လူစားတွေဟာ တို့ထက်ပိုငတ်ချင်ငတ်မယ်၊ ဆင်းရဲမယ်၊ တို့နဲ့မဆိုင်ဘူး။ မင်းပြောပြောနေတဲ့ အမှိုက်လို လူတွေလေ”

စာလုံးလေးတစ်လုံးရေးချလိုက်တိုင်း ထားရမည့် သတိ၊ ယနေ့ပင်လျှင် သူတို့အတွက် ရှင်းလင်းနေသော လမ်း၊ ပီပြင်လှသောလမ်း၊ အသက်ရှင်ကြီးထွားလာလှုပ်ရှားတက်ကြွနေသောလမ်း၊ ခိုင်မာမြဲမြံလှသည့် လမ်း၊ သစ္စာတရား၏လမ်းမဟာကို “မမြင်မိပါ”ဟု ရေးလျှင် သူသည် တိုက်လှုံဖြိုချခံသွားရတော့မည်။

ဆရာနိုင်ဝင်းဆွေက သူ၏ “လမ်း”ဝတ္ထုတိုကို အထက်ပါအတိုင်း နိဂုံးချုပ်ထားပါသည်။

ဆရာနိုင်ဝင်းဆွေ ဝေဖန်မှုပြုသွားသည့် စာရေးဆရာ မြတ်လွန်း၏ဝတ္ထုများကို ကျွန်တော်ပြန်လည် သုံးသပ်နေမိပါသည်။ သူဘဝသည် ဆင်းရဲကျပ်တည်း ရုန်းကန်နေရသကဲ့သို့ သူဝတ္ထုထဲမှ ဇာတ်ကောင်များ၏ဘဝများသည်လည်း ဆင်းရဲကျပ်တည်းကြပါသည်။ သူဝတ္ထုထဲမှ ဇာတ်ကောင်များ၏ထွက်ပေါက်ကို ရှာမပေးနိုင်သကဲ့သို့ သူဘဝ၏ထွက်ပေါက်ကိုလည်း သူရှာမတွေ့ခဲ့ရပါ။

သူသည် ဆင်းရဲကျပ်တည်းစွာဖြင့် ဘဝသရုပ်ဖော် ဝတ္ထုများရေးရင်း ကွယ်လွန်ခဲ့ပါသည်။ သူ့ဇနီး မမသိန်းနှင့်သားသမီးများ ကျန်ရစ်ခဲ့ပါသည်။

သူကွယ်လွန်သောအခါ မိတ်ဆွေစာရေးဆရာများ၏ စုပေါင်းအားဖြင့် သင်္ဂြိုဟ်ခဲ့ကြသည်။

ကိုးကား  
- နိုင်ဝင်းဆွေ၏ ဘဝစာမျက်နှာများမှ “လမ်း” ဝတ္ထုတို

**ပုသိမ်အောင်သန်းဦး**

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။



# ဇာတ်စင်၊ ဇာတ်ပွဲခင်း

## ကိုဇော်ဌေး (ယဉ်ကျေးမှု)

ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာချိန်ဝယ် ဇာတ်ခုံ၊ ဇာတ်စင်ကို ပုံစံ (Design) အမျိုးမျိုး ဖန်တီးလာကြသည်။ ပုံစံ(Design) အမျိုးမျိုးဖန်တီးလာကြသော်လည်း အခြေခံအားဖြင့် လေးမျိုးမျှသာရှိသည်။

- (၁) မှန်ပေါင်ပုံစံ ဇာတ်စင်ဒီဇိုင်းဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အများဆုံးအသုံးပြုသော ပုံစံဖြစ်သည်။ ပရိသတ်က မြင်သောနေရာက ထိုင်ပြီး သရုပ်ဆောင်သူက နိမ့်သောဇာတ်ခုံကြမ်းပြင်အထက်တွင် တင်ဆက်ကြသည်။ ပရိသတ်အနေဖြင့် မှန်ပေါင်ပုံစံမြင်ရသော ဒီဇိုင်းဖြစ်သည်။
- (၂) သုံးဖက်မြင်ဇာတ်စင် (3D Design) ပုံစံဖြစ်သည်။ ဖက်ရှင်ပြပွဲ၊ အဝတ်အစားဒီဇိုင်းပြပွဲ၊ Stage Show ပွဲများတွင်တွေ့ရသည်။
- (၃) ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို ဇာတ်စင် အရှေ့၊ အနောက်၊ တောင်၊ မြောက် လေးမျက်နှာ၏ အဆင့်ဆင့်သောနေရာများ (Multiple Design) မှ ကြည့်မြင်ရသောပုံစံ (ဘဲဥအိုင်ပုံ) ဖြစ်သည်။
- (၄) သေတ္တာဒီဇိုင်း (Box Design) ကို ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှု ပြုလုပ်သည့်အခါများတွင် သုံးသည်။

ဇာတ်ခုံ၊ ဇာတ်စင်ကိုတည်ဆောက်ရာ၌ ပရိသတ်ပွဲကြည့်ခွင့် တစ်နည်းအားဖြင့် ပွဲကြည့်သူထိုင်ကြည့်နေမည့်နေရာအကွာအဝေးကို ချိန်မျှတည်ဆောက်ကြသည်။ ဇာတ်ခုံ၊ ဇာတ်စင်နှင့် ပရိသတ်အကွာအဝေး (Distance)၊ ပရိသတ်ရရှိမည့်ခံစားချက် (Feeling)၊ တင်ဆက်သောပုံစံ၊ အစီအစဉ်များ (Programme) အပေါ်တွင်မူတည်၍ တည်ဆောက်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ဇာတ်ခုံကို နှစ်ပိုင်းထပ်မံခွဲခြားထားပြန်သည်။ ဇာတ်ခုံမျက်နှာစာပိုင်းသည် ကပြသရုပ်ဆောင်ရာနေရာဖြစ်သည်။ ဇာတ်ခုံ၏နောက်ဘက်တွင် ဇာတ်တွင်ပါဝင်ကပြသူများ အဝတ်လဲခန်းနှင့် ပစ္စည်းထားခန်းရှိသည်။ ကခွင်အတွင်း၌ တင်ဆက်ကပြရေးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်လုံးအတွက် စွမ်းအားရှင်၊ လူ၊ ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်းအားလုံးကို ပရိသတ်မမြင်သာအောင် သို့ဝှက်ပြန်ကြက်ခင်းကျင်းထားရသည့် ရတနာသိုက်ကြီး၏နေရာပင်ဖြစ်တော့သည်။ ဖျော်ဖြေမှုနှင့်ပတ်သက်သည့် တူရိယာသမားများကမူ ဇာတ်ခုံနှင့် ပရိသတ်ကြားတွင် နေကြရသည်။

**ဇာတ်ပွဲခင်း**  
သာမန်အားဖြင့် ပွဲခင်းနေရာမှာ ကျယ်ဝန်းသည်။ ဇာတ်စင်ကို ကောင်းစွာမြင်နိုင်ရန် ထိုင်ခုံများတန်းစီထားသည်။ ကြမ်းပြင်ကိုလည်း ဆင်ခြေလျှောပြုလုပ်ထားသည်။ ပရိသတ်၏ရှေ့တည့်တည့်တွင် ဇာတ်စင်ရှိသည်။ ဇာတ်စင်သည် စင်မြင့်မြင့်ရှိ၍ ပရိသတ်ဘက်သို့ မျက်နှာမူထားသည်။ ပွဲခင်းနှင့်ပတ်သက်၍ တည်ဆောက်ခင်းကျင်းမှုကို အသံပိုင်းဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များဖြင့် စံပြုထုတ်ချက်ကြသည်။ ခေတ်မီဇာတ်ခုံကြီးများမှ ပွဲခင်းဆောင်တို့တွင် အသံလှိုင်းရှည်လျားချိန် (Reverberation) အတိုင်း အတာရှိမှုအပေါ်မူတည်ပြီး လုပ်ကိုင်ကြလေသည်။ အများအားဖြင့် အသံလှိုင်းရှည်လျားချိန်ကို တချို့က ၁ ဒသမ ၃ စက္ကန့်၊ တချို့က ၁ ဒသမ ၇၂ စက္ကန့်ထိ သတ်မှတ်ကြသည်။ အသံနိယာမနှင့် ဝိသုကာပညာရပ်တို့၏ ယှဉ်ပြိုင်ညွှန်စွမ်းအားကြောင့် ပရိသတ်တို့နားခိုရာပွဲခင်း (Audience Hall) သည် ထူးခြားသောဝိသေသဆောင်ကာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏ပုံရိပ်ကို ဖြန့်ကြက်ပေးထားသည့်နှယ်ရှိတော့သည်။ နှစ်ဆယ်ရာစုခေတ်တွင်မူ လဟာပြင်ဇာတ်ခုံပုံစံ အမျိုးမျိုးပေါ်လာသည်။ လဟာပြင်ဇာတ်ခုံ၏ နောက်ပိုင်းကျရောက်သောပရိသတ်များပါ အသံကြားနိုင်ရန်၊ အသံလှိုင်းပြန်နောက်ခံခံရမှုများနှင့် အသံချဲ့စက်များတပ်ဆင်သုံးစွဲလာခဲ့ကြသည်။ မိုက်ခရိုဖုန်း

များအကူအညီဖြင့် ကျယ်ပြန့်စွာတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြသည်။

ပွဲခင်းအတွင်း အသံကြည့်လင်ပြတ်သားမှုရှိစေရန် အထူးအရေးကြီးသည်။ ပွဲခင်းခန်းမဆောင်အတွင်းမှ ဆင့်ပြန်သံ၊ ခေါက်သံများနှင့်လည်းကောင်း၊ အသံလှိုင်းရှည်ကြာမှုအချိန်နှင့်လည်းကောင်း၊ ကြားရသည့် ပရိသတ်နှင့် အသံစတင်ဖြစ်ပေါ်ရာတို့၏စပ်ကြား အသံအကွာအဝေးကြောင့်ဖြစ်သော အသံရှိန်အတိုးအကျယ်နှင့်ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ ဆက်စပ်နေမှုအားလုံးကို အသံကြည့်လင်ပြတ်သားစေမှုအတွက် တွက်ချက်ယူကြလေသည်။



မိုးလုံလေလုံဇာတ်ခုံကြီးများအတွင်း ပွဲခင်း၏ပုံစံကိုလိုက်၍ ဖြစ်ပေါ်တတ်သောအသံပိုင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာတို့အကြောင်း ကောင်းစွာသဘောပေါက်နားလည်ထားရန်လိုအပ်သည်။

ဘဲဥပုံခန်းမဆောင်၌ ဆင့်ပြန်သံ (Reflected Sound) များဆုံးရှိပြီး မညီမျှသောအသံများဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ ပွဲတင်သံ၊ အသံလျှပ်စကြိမ်သော မလိုလားအပ်သောပြဿနာများကိုရင်ဆိုင်ရတတ်သည်။ ထိုအခါခန်းမဆောင်၏ပုံသဏ္ဍာန်ကိုပြောင်းလဲပစ်၍ ဖြေရှင်းရသည်လည်းရှိသည်။

စက်ဝိုင်းပုံသဏ္ဍာန်ခန်းမဆောင်တွင်းရှိ နံရံများကို အခွံခံရုံအဖြစ် ပြောင်းလဲ၍လည်းကောင်း၊ မျက်နှာကြက်နံရံနှင့် နောက်ပိုင်းခံရုံဆုံသည့် နေရာအတွက် မျက်နှာကြက်အနေအထားကို အောက်ဘက်သို့စောင်းနှိပ်ပေးခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပွဲကြည့်စင်အထပ်လိုက်ခန်းမဆောင်များ၌ တစ်ထပ်စီ၏ရှေ့ပိုင်းနဖူးစည်း၊ နံရံအနေအထား၊ မျက်နှာကြက်အနေအထား၊ ဗဟိုပွဲခင်းဆောင်ကြီး၏အထက်မျက်နှာကြက်အနေအထားများကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲ၍လည်းကောင်း၊ အသံကြည့်လင်ပြတ်သားမှုရရှိရန်ဆောင်ရွက်ပြုပြင်ကြရသည်။

ဇာတ်ခုံပေါ်မှ စတင်ထွက်ပေါ်လာသည့်တိုက်ရိုက်အသံ (projected Sound) နှင့် ပရိသတ်အတွင်းမှ လျှံတက်လာသောစကားသံ၊ ဖိနပ်သံ၊ ထိုင်ခုံသံ၊ တံခါးသံ စသောအသံများ (Audience Noise) ဟူ၍ ပွဲခင်းသံနှစ်မျိုးရှိသည်။ ဇာတ်ခုံမှ စတင်တိုက်ရိုက်သံ၊ ဆိုင်ပြောနှင့် တူရိယာသံ၊ ဇာတ်လမ်းအထောက်အကူသံများသည် မရှိ၍ မဖြစ်။ ၎င်းအသံ၏အတိုးအကျယ်၊ ပီသသံကွဲမှု၊ ကြည့်လင်မှုမှာ အသံလှိုင်းရှည်လျားချိန်ရှိအောင် ဖန်တီးယူတတ်ရန်ပင်ဖြစ်သည်။

(Reverberation) အသံလှိုင်းသည် မူလအတိုးအကျယ်ပမာဏ၏ အပုံတစ်သန်းပုံလျှင် တစ်ပုံသာရှိသည် ပမာဏသို့ရောက်ရန်ထိ အသံရှိန်ကြန့်ကြာတည်ရှိနေသောအချိန်အပိုင်းအခြားရှိသည်။ ၎င်းကိုခန်းမဆောင်အတွင်းမှ နံရံများ၊ အသံစုပ်ယူသော

ပစ္စည်းများဖြင့် မည်မျှထိန်းပေးရသည်ကို တွက်ဆကျင့်သုံးကြလေသည်။ ပွဲခင်းအတွက် နောက်ထပ်အရေးကြီးသောလုပ်ငန်းစဉ်မှာ အသံစုပ်ယူသောပစ္စည်းများနှင့် နံရံများ ဖန်တီးတည်ဆောက်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ပရိသတ်အနည်းအများကလည်း အသံစုပ်ယူမှုအတွက်အရေးပါပြန်သည်။ ထို့ကြောင့် ပွဲခင်းအတွင်း ထိုင်ခုံနေရာချထားမှုသည် အသံအတွက်အရေးပါသော အချက်တစ်ခုဖြစ်လာသည်။ ထိုင်ခုံများကို တစ်ခိုင်သလောက်ကျဉ်းအောင်စီမံပေးနိုင်သည်နှင့်အမျှ အသံစုပ်ယူမှုကို နည်းပါးစေလျက် အသံ၏သက်ဝင်စိုပြည်

မှုရှိလာပေးလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ ပွဲခင်းတစ်ခုဟု မည်ကမ္မာမဟုတ်ဘဲ ပရိသတ်၏စက္ကူအာရုံနှင့် သောတအာရုံတို့ကို ပေါင်းကူးဆက်သွယ်ပေးနိုင် (Acoustical Intimacy) မှသာလျှင် ပရိသတ်အနေဖြင့် ပွဲကြည့်ရကျိုးနပ်ပေးလိမ့်မည်။ သို့မဟုတ်ပါက ဇာတ်ရုပ်တို့၏ဆိုင်ပြောချက်၊ နှုတ်ခမ်းလှုပ်ရှားမှုအမြင်နှင့် အသံကြားရမှုအာရုံသည် ကွာခြားသွားသဖြင့် ဆက်စပ်ကျွမ်းဝင်မှု (Intimacy) ကျဆင်းကာ တင်ဆက်ပြသမှုလည်း ရှုံးနိမ့်သွားစေသည်။

ဇာတ်ခုံမှလာသော တိုက်ရိုက်သံကိုကြားသော အချိန်နှင့် ဆင့်ပြန်သံတို့မှ ကြားရသောအချိန်ချင်း ကွာနေပါက ပွဲတင်သံ (Echo) ဖြစ်သွားတတ်ခြင်းကို နားလည်ထားရသည်။ အသံစထွက်ရာနေရာ (Sound Source) မှ ပွဲကြည့်ပရိသတ်တစ်ဦးစီသို့ တိုက်ရိုက်သံနှင့် ဆင့်ပြန်သံကြားရမှုအကွာအဝေးတို့ ၆၅ ပေထက် ကျော်လွန်ပါက ပွဲတင်သံအထပ်ထပ်ဖြစ်ကာ လျှပ်သံ (Flutter Sound) ပေါ်ပေါက်လာစေသည် သဘောတို့လည်း တွက်ချက်ထားရသည်။

ပွဲခင်းအတွင်း အသံပြန်မျက်နှာပြင်များ (Reflecting Surfaces) ကြောင့် ဇာတ်ရုံအတွင်းရှိ ပွဲခင်းပရိသတ်အတွက် အသံယိမ်းယိုင်ပျက်ယွင်းမှုမဖြစ်ပေါ်စေသင့်ပေ။ အသံကျယ်မှုလုံလောက်စေရန် လိုအပ်သလောက်အနှံ့တပ်ဆင်ထားသော အသံချဲ့စက် (Sound Box) များသည် ပွဲခင်းအတွင်း ရှိနေစေရမည်ဖြစ်သည်။

အသံအိုက်သောနေရာများ (Dead Spots) အတွက် ပင်မအသံစထွက်ရာနေရာမှ အဆင့်ဆင့်အားဖြည့်လွှင့်ထုတ်မှုများ (Reinforced Speaker) ဖြင့် ထုတ်လွှင့်ပေးရသည်။ ၅၆ ပေထက်ပိုဝေးပါက အသံများဝါး၍ မသဲကွဲဘဲအသံပြန်မှုများကလည်း ပိုမိုများပြားရှုပ်ထွေးလာစေပြီး အသံအိုက်ခြင်းဖြစ်ပေါ်တတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဆင့်ပွားဖြည့်အားဖြစ်သည့်အသံချဲ့စက်များ တပ်ဆင်ပေးထားရသည်။ တစ်ဖက်၌လည်း နံရံတွေးများဖန်တီးပေးထားသဖြင့်

ခွက်သောမျက်နှာပြင်များသဘောအရ ၎င်းတို့ကလည်း အသံစုပ်ယူနိုင်စွမ်းရှိသည်ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားကြသည်။

ပွဲခင်းအတွင်းဝယ် မျက်နှာပြင်ပြန့်များကလည်း ဇေယျာကျယ်ဝန်းစွာရှိနေပြန်သည်။ ၎င်းတို့ကို တစ်ပြင်တည်းထားရှိခြင်းထက် စိတ်ပိုင်းခွဲကန့်၍ ထားသင့်သည်။ အသံစုပ်သောပစ္စည်းများကို အလှစီထားခြင်းက တစ်ပြင်တည်းထားရှိခြင်းထက် အသံအကျိုးသက်ရောက်စေသည်။ မျက်နှာပြင်အသုံးများသည်လည်း အသံအကျိုးသက်ရောက်သည်။

ပွဲခင်းကို စီမံတည်ဆောက်ကြရာဝယ် ပွဲခင်းခန်းမဆောင်၏အမြင့်ကို မြေပြင်မှ အနိမ့်ဆုံး ၆၈ ဒသမ ၂၅ ပေ၊ တချို့က ၁၁၀ ဒသမ ၂၅ ပေ ထားကာ တည်ဆောက်လေ့ရှိကြသည်။ အများအားဖြင့် ပေ ၈၀ ခန့်သုံးကြသည်။ မျက်နှာကြက်အမြင့်ကိုမူ ကြမ်းခင်းမှအနိမ့်ဆုံး ၂၅ ပေ၊ အမြင့်ဆုံး ၆၈ ပေ၊ အများအားဖြင့် ၆၃ ပေမြင့်ထားကြသည်။

ပွဲခင်းခန်းမ၏နံရံများ၊ မျက်နှာကြက်များကို အသံစုပ်ယူနိုင်သော အမြင်အေးစေသောအရောင်များ တပ်ဆင်ကြသည်။ ပွဲကပြတင်ဆက်ချိန်အတွင်း ဇာတ်ခုံပေါ်မှလာသောအလင်းရောင်သည် အမြင်အေးစေသောအရောင်ကြောင့် သက်သောင့်သက်သာဖြစ်ပြန်သည်။ ပရိသတ်ကို ပူသောအရောင်များ မမျှဝေသင့်ပါချေ။ ထိုင်ခုံများသည်လည်း တစ်ခုနှင့် တစ်ခု၊ တစ်တန်းနှင့် တစ်တန်း ပြည့်သိပ်ညှပ်နေခြင်းမျိုးမရှိစေသင့်။ ရှေ့တန်းမှ ပွဲကြည့်သူနှစ်ယောက်၏ ပခုံးကြားကွက်လပ်မှ နောက်တန်းကလူက မြင်သာထင်သာပွဲကြည့်နိုင်စေရန် ခင်းကျင်းကြသည်။ ထိုသို့ ကြည့်ရှုနိုင်စေရန် လေးညှီပုံသဏ္ဍာန်အတန်းလိုက် ခင်းကျင်းပေးကြသည်။

ဤသည်မှာသရုပ်ဆောင်ကပြသူနှင့် ပရိသတ်တို့ သီးခြားခွဲထုတ်နေရာချပေးထားသည့် နံရံပိတ်ဇာတ်စင် (Closed Stage) သို့မဟုတ် ပန်းချီပေါင်ခတ်ဇာတ်စင် (Picture Frame Stage) ၏ ပွဲခင်းဖြစ်သည်။

ပရိသတ်နှင့် ကပြသရုပ်ဆောင်သူတို့ ရောပြွမ်းနေရာချထားသည့် ပတ်လည်ဖွင့်ဇာတ်စင် (Open Stage) ၌မူ ပွဲခင်း ခင်းကျင်းမှုတွင် မြင်ကွင်းလိုင်း (Sight Line) သတ်မှတ်ပေးမှုသည် အရေးကြီးသွားပြန်သည်။ ရှေ့ဆုံးထိုင်ခုံတန်းမှ ပရိသတ်သည် ဇာတ်စင်ပေါ်ရှိ သရုပ်ဆောင်၏မတ်တတ်ရပ်မျက်နှာကို ၁၀ ဒီဂရီထက်ပို၍ မော်မကြည့်ရစေရန် နေရာချပေးကြရသည်။ ထိုအတူ ပွဲကြည့်ဆောင်၏အပေါ်ဆုံးထပ်ရှိ နောက်ဆုံးတန်းမှ ပရိသတ်သည် သရုပ်ဆောင်သူ၏ မတ်တတ်ရပ်မျက်နှာကို ၃၀ ဒီဂရီထောင့်ထက် ပိုမိုပုံကြည့်စေရန် တွက်ချက်ခင်းကျင်းပေးကြသည်။

ပွဲခင်းသည် အသံစနစ်ကောင်းမွန်မှု၊ မျက်စိအေးစေမှု၊ သက်သောင့်သက်သာဖြစ်စေမှုတို့ဖြင့် ကောင်းစွာခင်းကျင်းပေးထားပါက ပွဲခင်း၏အရေးပါသော ဝန်ဆောင်မှုတို့သည် တင်းပြည့်ကျပ်ပြည့်ဖြစ်သွားပေးရာ ရောက်မည်ဖြစ်ပါတော့သည်။

ပွဲကြည့်ပရိသတ်တို့သည် ဦးစွာ ပရိသတ်စုဝေးရာနေရာ (Lobby) သို့ ရောက်လာကာ ပွဲခင်းအတွင်း ဝင်ရောက်လာလျှင် ပွဲခင်း၏သိမ်မွေ့မှုက စိတ်ကို ညွတ်နူးသွားစေသည်။

မြန်မာဇာတ်ပွဲ၏ ဇာတ်စင်၊ ဇာတ်ပွဲခင်းသည် ကမ္ဘာအရပ်ရပ်မှ ဇာတ်ပွဲ၊ဇာတ်ရုံများကိုအတုယူကာ ပြင်ဆင်လာရာမှ ယနေ့ခေတ်တိုင် သက်ရောက်လာခဲ့သည်။ အစိတ်အပိုင်းမျှဆိုသော်ငြား ဇာတ်စင်၊ ဇာတ်ပွဲခင်းသည် ဇာတ်တစ်ခင်းအတွက် အရေးပါဆုံးနေရာကို ရယူထားမြဲဖြစ်ပါတော့သည်။

**ကိုးကား**  
- မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းအတွဲ(၄)  
- သဘင်သစ် (ဗိုလ်ကျော်ဆန်း)



# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်ပူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က “မာရဝိဇယ” ပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး ခိုင်ခံ့စွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာကို ကွယ်ပူဇာပတ်ချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

## ၂၁-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့အထိ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ကြည်ညိုဖူးမြော်စဉ် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းသည့် အလှူရှင်များစာရင်း

စဉ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)
၈၈၉၉။	ကွယ်လွန်သူမိဘများဖြစ်သော ဦးမောင်မောင်လှနှင့် ဒေါ်ခင်ခင်စိန်တို့အားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူသား၊ သမီးများကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၈၉၀၄။	ဗုတိယဗိုလ်မှူးကြီးဇေယျာမင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်စန်းစန်းလှိုင်၊ မောင်သွင်ထူးအောင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၁။	ဦးကဲဌေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်စောညိုမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၀၀။	(၄၁)နှစ်မြောက်ကျောင်းဆင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ်အတွက် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၆၄) ကျောင်းဆင်းအရာရှိမိသားစုများကောင်းမှု	၄၀၀၀၀၀	၈၉၀၅။	ဦးအုန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်စန်းညွန့် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၂။	ဦးမောင်မောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်စံပယ်၊ (သား)မောင်သီဟကျော်စောမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၀၁။	ဒေါ်သောင်းသောင်းရီမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၀၆။	ကိုထူးအောင်လင်းနှင့်ဇနီး မဆွေဆွေဇင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၃။	ဦးအောင်စန်းဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ချိုခိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၀၂။	ကွယ်လွန်သူမိဘများနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်လေးမြင့် (သား)မောင်ဖိုင်းနော်ခမ်း(ခေါ်)ကိုလှမိတ်တို့အားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၀၇။	ဦးပြည်စိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြင်ကြင်ဦးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၄။	ဦးရင်မောင်ဆန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဖြူဖြူမြင့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၀၃။	ကွယ်လွန်သူကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး ဦးတသိန်းနှင့် မိခင်ကြီး ဒေါ်အေးကြည်၊ ကြီးတော်ကြီး ဒေါ်သန်းတင်၊ တူကြီး ဦးအောင်သွေးဦး၊ တူလေးမောင်ဝေယံမော်တို့အားရည်စူး၍ ဒေါ်နိုးနိုးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၈၉၀၈။	ဦးသောင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်တင်မိုးခိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၅။	ဖခင်ဦးကိုကြီးနှင့် ဒေါ်ပို့ပို့မြတ်ကိုမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၀၄။	ဦးထိန်လင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်လှလှဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၈၉၀၉။	ကွယ်လွန်သူမိခင်ကြီးဒေါ်မြနန်းရီအားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူသား၊ သမီး၊ မြေး၊ မြစ်တစ်စုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၆။	ဦးသက်ဇော်ထွန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၀၅။	ကွယ်လွန်သူဦးကဲညွန့်အားရည်စူး၍ ဒေါ်အေးစိန်မိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၈၉၁၀။	ဦးစန်းယုနှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူသင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၇။	ဒေါ်နင်းကေသွယ်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၀၆။	ဒေါ်မြငွေမိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၈၉၁၁။	ဦးချစ်သိန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းမြင့်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၈။	ဦးလှိုင်းမောင်မောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြည်ကြည်ခိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၀၇။	ဦးစိုင်းကျော်သူရနှင့်ဇနီး ဒေါ်မေဖြိုးဝေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၂။	ကွယ်လွန်သူဦးစိန်ဝင်းနှင့် မိခင်ကြီးဒေါ်ခင်စန်းဝင်းတို့အားရည်စူး၍ ဦးသက်ကိုကျော်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဇော်မျိုးဆွေ၊ (သမီး)မမေဘုန်းမြတ်၊ မအေးဘုန်းမြတ်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၉။	ကိုအောင်ကိုဝင်းနှင့်ဇနီး မဇင်မာရွယ်၊ (သမီး)မမြတ်ကြယ်ဇင်အောင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၀၈။	ဦးစံရွှေမောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်တင်ဝင်း၊ ကိုစံညိုဝင်းနှင့်ဇနီး မခင်နှင်း၊ မအေးသီရိစံမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၃။	ဦးကြိုင်စန်းရွှေနှင့်ဇနီး ဒေါက်တာခင်ဝင်းစိန်၊ (သား)မောင်သီဟရွှေ၊ (သမီး)မအေးသီတာရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၂၀။	ဦးအုန်းလွင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်အိအိထွန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၀၉။	ဒေါက်တာနှင်းဦးလှိုင်(အင်္ဂလန်နိုင်ငံ)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၄။	ဦးကျော်ကျော်အောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်သန်းအေး၊ မောင်ကျော်ခန့်သူမိသားစုကောင်းမှု	၅၅၀၀၀	၈၉၂၁။	နှစ်ဖက်သောမိဘများအားအမှူးထား၍ ဦးသောင်းကျော်စိန်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကေသီမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၁၀။	ဒေါ်မြစိန်ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၅။	ဦးကျော်ကျော်အောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်သန်းအေး၊ မောင်ကျော်ခန့်သူမိသားစုကောင်းမှု	၅၅၀၀၀	၈၉၂၂။	ဒေါက်တာချမ်းငြိမ်းစိုးနှင့်ဇနီး မသီရိစန္ဒာမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၁၁။	ကွယ်လွန်သူရဲမှူးကြီးမိုက်ကယ်လှမြင့်အားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၆။	ဦးသန်းဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သီသီ၊ (သမီး)မမြင့်လှသန်းဝင်း၊ (သား)မောင်ဘုန်းမြတ်ဇေယျာမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀	၈၉၂၃။	မနန်းခမ်းအေးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၁၂။	ဦးထွန်းလှနှင့် ဒေါ်တင်အေးကြည်တို့အားအမှူးထား၍ ဦးကြည်မင်းအောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်မွန်မွန်အေး၊ (သား)မောင်တိန်ခင်အောင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၇။	ကွယ်လွန်သူဒေါ်ခင်ဆန်းမော်အားရည်စူး၍ ဦးဇော်မင်းဆွေ (သမီး)မငွေသော်တာမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀	၈၉၂၄။	ဦးအောင်ဌေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်လှလှမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၈၉၁၃။	ကွယ်လွန်သူဦးကျော်ဆန်းနှင့် ဒေါ်တင်လှတို့အားရည်စူး၍ ဦးနော်လေးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၈၉၁၈။	ကွယ်လွန်သူဒေါ်ခင်ဆန်းကျော်အားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀	၈၉၂၅။	ဦးအုန်းသော်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြင်မေမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
			၈၉၁၉။	ဦးဇော်ဇော်လင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဆင့်ဆင့်ထွန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀	၈၉၂၆။	ဦးသန်းမောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
			၈၉၂၀။	ဦးထွန်းထွန်းလင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်စန်းသော်တာဝန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀	၈၉၂၇။	ဦးစောဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်တင်တင်မော်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
			၈၉၂၁။	ကွယ်လွန်သူဖခင်ကြီးဦးပြေသိန်းအားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀	၈၉၂၈။	ဦးသိန်းဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ချိုချိုငြိမ်း၊ (သား)မောင်သက္ကရာဇ်ငြိမ်းစေဦးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
						၈၉၂၉။	ဦးစောမြတ်အောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်လေးမြင့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
						၈၉၃၀။	ကွယ်လွန်သူမိဘနှစ်ဖက်အားရည်စူး၍ ဒေါ်အေးအေးမွန်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးလှိုင်နှင့် ဒေါ်မေစုလှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
						၈၉၃၁။	ဦးထွန်းရီနှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြည်မြင့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
						၈၉၃၂။	ဦးမျိုးဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဖူးမြတ်ပြည့်စုံမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀

မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနာ့အဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဘက်ငွေစာရင်းအမှတ် ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၃၃၅၆၀၇ မြဝတီဘက်ငွေစာရင်းအမှတ် ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၇၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

(က) ဦးအောင်စည်သူ(မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးဂေါပကအဖွဲ့မှ) ၀၉-၆၆၄၀၀၀၀၄၀၊ ၀၉-၄၄၄၆၆၆၁၀၆  
(ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၂၂၅၇၀၊ ၀၉-၂၅၇၀၂၅၂၀၆

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပြင်းထန်မှုတို့ကိုလျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း (အထူးအားဖြင့် နာတာရှည်ရောဂါခံစား နေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှသည် အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်သည်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှလျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်ငါးနှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး(ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး)များကို မဖြစ်မနေသွားရောက်ထိုးနှံကြရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန



# ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုစုပေးတောက်ပစေပါသည်။

# DENTOMECH



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၈၀၅၅၁၆၉  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)ပိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတန်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

DENTIST RECOMMENDED FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

## ASEAN TOURISM AWARDS(2022) ၏ ASEAN MICE Vanue Standard ၌ Exhibition Vanue Award ရရှိခဲ့သော

### “မန္တလေးမြို့၏ ဂုဏ်ကျက်သရေဆောင်” ရတနာပုံခန်းမ

#### ရရှိနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုများ

ဗိုလ်များ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ အစည်းအဝေးများ၊ ရှင်ပြု ရဟန်းခံ နားထွင်းနားသ အလှူပွဲများ၊ မင်္ဂလာဆောင်ပွဲများ၊ မွေးနေ့ပွဲများ၊ အထိမ်းအမှတ်ညစာစားပွဲများ၊ ဈေးရောင်းပွဲတော်များ၊ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးပွဲများ၊ နိုင်ငံတကာကုန်စည်ပြပွဲများ၊ အပြိုင်ပွဲ၊ ပဒေသာကပွဲ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊ အလှူတော်ပုံရိုက်ကူးခြင်းများအတွက် ခန်းမများ၊ ငှားရမ်းခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

#### ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ

၇၈ လမ်းနှင့် ၃၈ လမ်းထောင့်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။  
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၀၈၆၈၀၊ ၀၉ ၆၆၇၈၉၉၉၉၁၊ ၀၉ ၆၆၇၈၉၉၉၉၂၊ ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၈၊ ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၉။



ခန်းမလှူဝင်ဆုံးပုလွင်းရေ(၁၂၀၀)(တားပွဲပိုင်းဖြင့်)ဖြစ်ပြီး အခမ်းအနားများနှင့်ချော်ဖြေရေးပွဲများအတွက် လှူငွေ(၁၆၀၀+၂၀၀)ထိဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။



**သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း**  
 အမရပူရမြို့နယ်၊ ရွာသစ်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဥယျာဉ်တော်ကျေးရွာနေ ဦးကျော်စင်-ဒေါ်မြင့်ဌေး တို့၏သမီးဖြစ်သူ မစင်ဝေဖြိုး (၉/အမရ(နိုင်) ၁၄၆၇၇၀) သည် မိဘတို့၏ ဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ စိတ်ဆင်းရဲအောင် အကြိမ်ကြိမ်ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ် စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအဝဝ အား လုံးဝ(လုံးဝ)တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေ ရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 (စုံစမ်းပေးပြန်ခြင်းသည်းခံပါ)  
 ဦးကျော်စင် (၉/အမရ(နိုင်)၀၄၃၄၃၈)  
 ဒေါ်မြင့်ဌေး (၉/အမရ(နိုင်)၀၄၃၆၉၅)

**သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း**  
 မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အောင်ပင်လယ် ရပ်ကွက်နေ ဦးမောင်တင်(ခ)ဘထိုက်-ဒေါ်မြရင် တို့၏ သားကြီး နန်းကိုကိုနိုင် (၉/မမစ(နိုင်)၀၃၁၇၈၆) နှင့် သားငယ် နန်းချစ်ဟိန်းမောင် (၉/မမစ(နိုင်)၀၆၀၄၄၃) တို့သည် မိဘတို့၏ဆိုဆုံးမမှုကိုမနာခံဘဲ မိမိသဘော ဆန္ဒအလျောက် ပြုမူဆောင်ရွက်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားများအဖြစ်မှ အမွေပြတ် စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းတို့နှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအဝဝကို လုံးဝ(လုံးဝ)တာဝန်ယူ ဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 (စုံစမ်းပေးပြန်ခြင်းသည်းခံပါ)  
 ဦးမောင်တင်(ခ)ဘထိုက်(၉/နထက(နိုင်)၀၁၁၀၂၆)  
 ဒေါ်မြရင်(၉/နထက(နိုင်)၀၁၁၀၂၅)

**အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**  
 အမရပူရမြို့နယ်၊ ငယ်တိုးအုပ်စု၊ ဆင်ကာကျေးရွာ နေ ဦးထွန်းထွန်းနိုင် (ဘ) ဦးညိုမောင် (၉/အမရ(နိုင်) ၁၂၅၉၈၀) မှ အဆိုပါကျေးရွာနေ ဦးမြမင်းနိုင် (ဘ) ဦးညိုမောင် (၉/အမရ(နိုင်)၀၉၄၃၀၈)ပိုင်ဆိုင်သော အမရပူရမြို့နယ်၊ ငယ်တိုးအုပ်စု၊ ဆင်ကာကျေးရွာရှိ အရှေ့လားသော် ဒေါ်ခင်မျိုးမြင့် ၏ပိုင်းမြေ၊ အနောက် လားသော် ဦးနောင်နောင် ၏ပိုင်းမြေ၊ တောင်လားသော် ဦးကိုကို+ဒေါ်နုနုရီ တို့၏ပိုင်းမြေ၊ မြောက်လားသော် ဦးပါ+ဒေါ်သိန်းစံ တို့၏ပိုင်းမြေ လေးရပ်အတွင်းရှိ အလျား ၁၉ ပေ၊ တောင်မြောက် ၁၅ ပေရှိ ပိုင်းမြေအား ဝယ်ယူရန်အတွက် ငွေအပြေအကျေ ပေးချေပြီးဖြစ်ပါ သဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ် ထံသို့ ဆက်သွယ်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 ဦးထွန်းထွန်းနိုင်  
 (၉/အမရ(နိုင်)၁၂၅၉၈၀)

# ပလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”  
 Remove Corruption, Promote Prosperity  
 အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။

၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရ မည်။

၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။

၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။

၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြု ရမည်။

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



- ❖ ယနေ့နိုင်ငံများအကြားဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့် ပဋိပက္ခများကိုလေ့လာကြည့်မည်ဆိုပါက အင်အားကြီးနိုင်ငံများက နောက်ကွယ်မှ နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ပါဒဖြန့်ချိရေး၊ သံတမန်ရေးစသည့်နည်းလမ်းများနှင့် ဘက်စုံစစ်ပွဲအသွင်ဖော်ဆောင်ပြီး လုပ်ဆောင်နေကြသည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်...
- ❖ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်တစ်ခုကို အပေါ်ယံမြင်ကွင်းလောက်သာ သုံးသပ်သိရှိခြင်းမျိုးထက် မြင်ကွင်းနောက်ကွယ်က အကြောင်းတရားများကိုပါ စဉ်းစားဖော်ထုတ်နိုင်စွမ်းရှိအောင် လုပ်ဆောင်သွားရန်လို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင်ပြုလုပ်သော တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၅) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနား မိန့်ခွန်းပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး**
  - (က) စစ်မှန်၍စည်းတမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ပတ်သက်သည့်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး**
  - (က) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရရှိကွာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျုံးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖလှယ်ရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမရှိသည့် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

- ၃။ လူမှုရေး**
  - (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြှင့်တင်ရေးအတွက် စေ့ရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရွယ်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျုံးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

### ပဲခူး-မော်လမြိုင်ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း သထုံမြို့နယ် သိမ်ဆိပ်နှင့် ဒုံဝန်းဘူတာကြား တံတားအမှတ်(၇၈) မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခံရသဖြင့် ရထားခရီးစဉ်များကြန့်ကြာမှုဖြစ်ခဲ့



ပဲခူး-မော်လမြိုင်ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း သထုံမြို့နယ် သိမ်ဆိပ်နှင့် ဒုံဝန်းဘူတာကြား တံတားအမှတ်(၇၈) ဖြန့်လည်ဖြိုပြင်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

**နေပြည်တော် မေ ၂၁**  
 မေ ၂၀ ရက် ည ၉ နာရီခွဲခန့်တွင် ပဲခူး-မော်လမြိုင်ရထားလမ်းပိုင်း သထုံမြို့နယ် သိမ်ဆိပ်နှင့် ဒုံဝန်းဘူတာကြား မိုင်တိုင်အမှတ်(၇၈) ၂၄/၁၄-၁၃ ရှိ တံတားအမှတ်(၇၈) ပေ ၆၀ အောက်ခံ သံပေါင်တံတားကို အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူ အဖွဲ့က မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 အဆိုပါမိုင်းဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားရာ နေရာသို့ နယ်မြေဒေသတာဝန်ရှိသူများ၊ နယ်မြေခံလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ယနေ့နံနက် ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ရောက်ရှိလာပြီး နယ်မြေရှင်းလင်းစစ်ဆေးခဲ့ရာ တံတားမရောက်မီ

**ကဆုန်လပြည့် (ဗုဒ္ဓနေ့)ဆိုင်ရာ မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားများ MRTV မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်**

**နေပြည်တော် မေ ၂၁**

ကဆုန်လပြည့်(ဗုဒ္ဓနေ့)ဆိုင်ရာ မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား အစီအစဉ်များကို ဘာသာရေးဆိုင်ရာထုံးတမ်းအစဉ်အလာများနှင့်အညီ မေ ၂၂ ရက် (ယနေ့)တွင် နေပြည်တော် ဥပျာတသန္တိစေတီတော်နှင့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်တို့တွင် ခမ်းနားထည်ဝါစွာနှင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာစီစဉ်ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ကဆုန်လပြည့်(ဗုဒ္ဓနေ့)ဆိုင်ရာ အခမ်းအနားအစီအစဉ်တစ်ခုဖြစ်သည့် ဆီမီးတိုင်များကိုဆောင်ပြီး လှည့်လည်ပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ညနေ ၃ နာရီခွဲမှ စတင်၍ တပေါင်းတွင်းမှ ဥပျာတသန္တိစေတီတော်ပတ်လမ်းတစ်လျှောက်၊ဥပျာတသန္တိစေတီတော်မှ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်သို့ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ထွက်ခွာရာလမ်းတစ်လျှောက်နှင့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်မုခ်ဦးမှ ညောင်ရေသွန်းမည့် မဟာဗောဓိပင်ထိလည်းကောင်း၊ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်နှင့်ဥပျာတသန္တိစေတီတော်ရှိ မဟာဗောဓိပင်နေရာများတွင် ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းလောင်းပူဇော်ခြင်းအခမ်းအနားများကိုလည်းကောင်း MRTV-HD Channel၊ MRTV Parliament Channel၊ စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၄

ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကမ္ဘာ့ဖလား ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ နှစ်ယောက်တွဲ အတွင်း အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း ၁၃၀ ကို နှင့်သုံးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတို့တွင် မြန်မာပိုက်ကျော်ခြင်း လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုထုတ်ပေးထား **စာမျက်နှာ - ၂** အသင်း ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့်တက်ရောက် **စာမျက်နှာ - ၉** ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပြေးဆွဲနေသည့် YBS ယာဉ်များပေါ်တွင် ခရီးစဉ်လမ်းကြောင်းပြ လမ်းညွှန်မြေပုံများ တပ်ဆင်လျက်ရှိ **စာမျက်နှာ - ၃**

**မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီလီမိတက် MYANMA FIVE STAR LINE CO.,LTD.**

လျှို့ဝှက်ပေးပြီးအထွက်အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများစောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

- နိုင်ငံတကာကုန်သည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း၊
- ကုန်သွယ်ရေးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း၊
- သာဓကတကုန်သွယ်ရေးသင်္ဘောများ၊
- သာဓကတ ဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း၊
- သာဓကတကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း၊

Head Office: (95-1) 8295279, 8295280, 8295281, 8296253    Thaketa Office: 09-5504546, 09-785154078, 09-5159697, 09-783555313, 09-783555303