



# ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း (၉)ရက် ၊ တနင်္လာနေ့ ၊ (23-10-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၇၆)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော 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။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရွှေညောင်-တောင်ကြီး-နောင်ကားလမ်းခွဲ-ပင်းပက်ရထားလမ်းပိုင်းဖွင့်လှစ်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်

### ရထားလမ်းပိုင်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အသစ်တည်ဆောက်ခြင်းတို့ကို ပြည့်စုံအောင်မြင်အောင် ကြိုးပမ်းစွမ်းဆောင်ပေးခဲ့ကြသည့် မြန်မာ့မီးရထားမှ ဝန်ထမ်းများအားလုံးကို ဂုဏ်ယူအသိအမှတ်ပြု



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် စခန်း ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ အဖွဲ့ဝင်များက တောင်ကြီးဘူတာမှ ပင်းပက်ဘူတာသို့ ပြေးဆွဲထွက်ခွာမည့် ရထားပေါ်တွင် စီးနင်းလိုက်ပါသွားကြသည့် ဒေသစံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို လက်ငှေ့ယမ်းပြုနှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့်ဇနီးများ၊ ရှမ်းပြည်နယ် ရွှေညောင် - တောင်ကြီး - နောင်ကားလမ်းခွဲ- ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် ပင်းပက်ရထားလမ်းပိုင်းဖွင့်လှစ်ခြင်းအခမ်းအနား ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက် အတူ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်း တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်း ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ဘူတာရုံ၌ ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အမှာစကားပြောကြားသည်။ ရေးများနှင့် ဇနီး၊ ကောင်စီဝင်များနှင့် ဇနီးများ၊ စစ်ဌာနချုပ် **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၃**

## ပြင်းလွင် နန်းမြိုင်ကော်ဖီ

ပင်ရင်းအစောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၈၅၂၀၂၇၄၀၊ ၀၉၂၀၅၂၉၀၀၀  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၂၀၆၀၀၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၇၀၄၄၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေး လမ်းတောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉၆၈၅၁၅၀၇၇၇



# ပန်းတနော်မြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ပန်းတနော် အောက်တိုဘာ ၂၂**  
 ရော့တတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဆယ်နှစ်ကျေးရွာနှင့် ကလောင်ပိုင်းကျေးရွာ ကျေးရွာနှစ်ရွာမှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ရာသီမရွေး သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်၌ ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေများဖြင့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထွင် မအူပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်သက်ဦး၊ ပန်းတနော်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တိုးတိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာနှစ်ရွာမှ ရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေး ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ် ဆယ်နှစ်ရွာကျေးရွာ၌ အကျယ် ၄ ဒသမ ၅ လက်မ၊ အနက်ပေ ၂၄၀ အဝီစိစက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ အမြင့်ပေ ၂၀ ရှိ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆံ့စင်မြင့်ရေစင်တစ်ခု၊ အရှည်ပေ ၁၀၀၀ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်း၊ ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း၊ အလျားငါးပေ၊ အနံ ငါးပေ၊ အမြင့် ခုနစ်ပေရှိ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်း၊ ကလောင်ပိုင်းကျေးရွာ၌ အကျယ် ၄ ဒသမ ၅ လက်မ၊ အနက်ပေ ၂၆၀ အဝီစိစက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ အလျား ၁၂ ပေ၊ အနံ ခြောက်ပေ၊ အမြင့် ခုနစ်ပေရှိ အုတ်ရေကန်တည်ဆောက်ခြင်း၊ အရှည်

ပေ ၅၀၀ ရှိ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်း၊ ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း၊ အလျားငါးပေ၊ အနံ ငါးပေ၊ အမြင့် ခုနစ်ပေရှိ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ယခုနှစ် မေလတတိယပတ်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တိုးတိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ငြိမ်းသူ(စလင်း)**



**မန္တလေး ရမ်းဗြဲသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝေဝေအိမ်ထောင်စုအား အလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝစ္စဆပ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏ၊ တွဲပက်အတွင်းရေးမှူး ဦးရွှန်း၊ ဦးလှထွေးတို့က လက်ခံရယူခဲ့ပါ။**

# ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ဧက ၁၄၁၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



**ယခင်နှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။**

**ချောင်းဦး အောက်တိုဘာ ၂၂**  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးဧက ၁၄၁၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန စာရင်းများအရ သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၇၆၄၃ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင်ဧက ၁၄၁၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ စပါးဧက ၁၇၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားတာ ဒီနေ့ထိ မိုးစပါးဧက

၁၄၀၀၀ ကျော်ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့တယ်။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အချိန်မီစိုက်ပျိုးကြဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ စိုက်ပျိုးဖို့၊ စိုက်နည်းစနစ်တွေမှန်ကန်ဖို့၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိဖို့ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်”ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စပါးအထွက်နှုန်း တိုးတက်ရေးအတွက် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ မြေဩဇာကျွေးနည်း၊ သဘာဝမြေဩဇာအသုံးပြုနည်း စသည်အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

# ပင်လောင်းမြို့နယ် ထိရွေးကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းတံတားတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

**ပင်လောင်း အောက်တိုဘာ ၂၂**  
 ရမ်းဗြဲပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်လောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ထိရွေးကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း၊ တံတားတည်ဆောက်နေမှုကို အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒေသဦးစီးမှူး ဒေါ်လွင်လွင်ဦး၊ ပင်လောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလော်ဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ထိရွေးကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း၊ တံတားတည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒေသဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများအရည်အသွေးပြည့်မီအောင်နှင့်

သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီ ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ပင်လောင်းမြို့နယ် ထိရွေးကျေးရွာ၌ အရှည် ငါးဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ မြေသားတင်သံဖြန်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် အဆိုပါကုန်ထုတ်လမ်းပေါ်တွင် အရှည် ၂၂ပေ၊ အကျယ် ငါးပေ၊ အမြင့် ငါးပေရှိ ကုန်ထုတ်တံတားတစ်စင်းတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ခေတ်မီစံပြကျေးရွာစီမံကိန်း(Smart Village)ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၂ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ပင်လောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက စက်တင်ဘာလ ၃တတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပင်လောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလော်ဝင်းထံမှ သိရသည်။ **သံသာ**

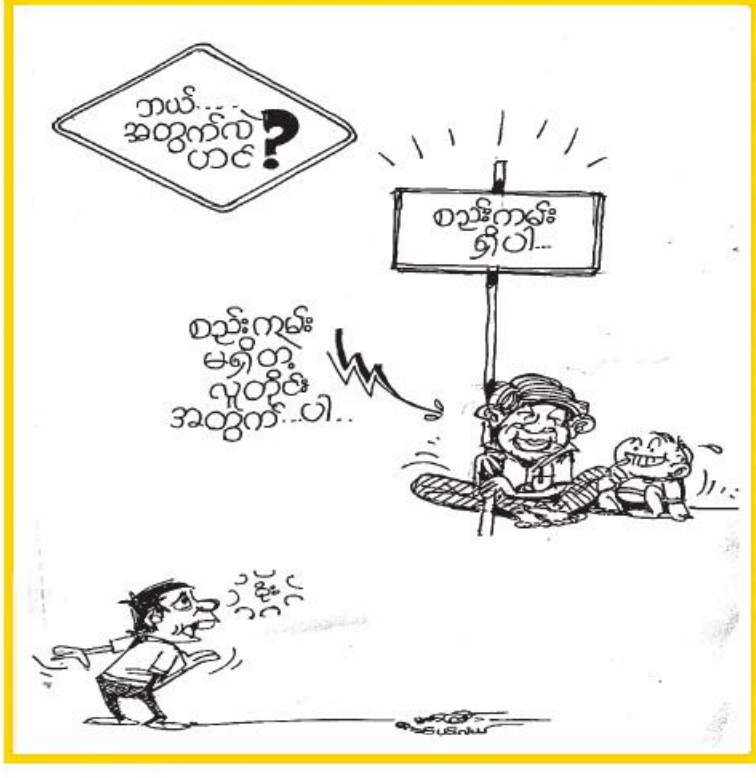
# ငမဲမြို့နယ် ပေါင်းကလေးကျေးရွာ၌ ဒုတိယအကြိမ် မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ငမဲ အောက်တိုဘာ ၂၂**  
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဆီထွက်သီးနှံစိုက်တောင်သူများ လိုအပ်လျက်ရှိသည့် မျိုးစေ့၊ သွင်းအားစုနှင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်များ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ပေါင်းကလေးကျေးရွာအုပ်စု ပေါင်းကလေးကျေးရွာ၌ ဒုတိယအကြိမ် မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြိုးပြည့်စုံဟိန်းက မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) လက်စွဲစာစောင်ပါညွှန်ကြားချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးမှုမည့် အသင်းဝင်များအနေဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုသည်အချက်များ၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ ထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်တို့နှင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြား

ပြီး မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ပေါင်းကလေးကျေးရွာရှိ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူ ၁၀၄ ဦးကို ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၁၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



# ရွေးချယ်ခြင်း

## ချစ်ခိုင် (စိတ်ပညာ)

### နိဒါန်း

ဘဝဆိုတာ ဘာလဲလို့မေးလာပြီဆိုကြပါစို့။ စာဖတ်သူက ဘယ်လိုဖြေမလဲ။ စဉ်းစားပြီးပြောကြည့်လိုက်ပါ။ လူအမျိုးမျိုးဟာ လူတစ်ရာက အဖြေတစ်ရာ တစ်မျိုးစီကွဲလွဲခြားနားစွာ ဖြေကောင်းမြေကြပါလိမ့် မယ်။ အဖြေတူတာလည်း ပါကောင်းပါမှာပေါ့။ ထားပါတော့။

လူအမျိုးမျိုး၊ စိတ်နေအမျိုးမျိုး၊ စရိုက်အမျိုးမျိုး၊ အယူအမြင်မျိုးမျိုး ဘဝကို နားလည်သဘောပေါက်ပုံချင်း၊ အဓိပ္ပာယ်သတ်မှတ်ခံယူပုံချင်း တူချင်မှတူကြမှာပေါ့။ စာရေးသူလည်း အခြားနေရာတစ်ခုမှာ အခြားယူဆ သတ်မှတ်ချက်နဲ့ ပြောချင်ပြောမယ်။ ရေးချင်ရေးမယ်။ ဒီနေရာ၊ ဒီအချိန်မှာ စာရေးသူနဲ့ မိမိတို့ဆွေးနွေး ဖလှယ်ဖော်ပြထုတ်ဖော်ချင်တဲ့ အမြင်လေးတစ်ခုက တော့ **“ဘဝဆိုတာဟာ မိမိရဲ့ရွေးချယ်မှုသာဖြစ်ပါတယ်”** ဆိုတဲ့ အချက်ပါပဲ။

ကျွန်တော်တော့ ဒီလိုခံယူထားတယ်- **“ဘဝဆိုတာတိုက်ပွဲ”**။ ကျွန်မတော့ ဒီလိုမြင်မိပါတယ်- **“ဘဝဆိုတာ အိမ်မက်တစ်ခု”**။ ကျုပ်ကတော့ ဒီလိုမှတ်ယူတယ်- **“ပျော်စရာကောင်းတဲ့ စရိုးလမ်း”**။ ငါကတော့ ဖြတ်သန်းခဲ့ရတာကို ဒီလိုတွေ့ရတယ်- **“ဘဝဆိုတာ အလွမ်းစာတံလမ်းတစ်ခုပဲပါ”**။ ခင်ဗျားတို့ဘာပြောပြော ကျုပ်အမြင်မှာတော့- **“ဘဝဆိုတာ လောကဝံကြီးဆွဲရာကို လိုက်ပါ ကြရတဲ့စင်ပေါ်က ရုပ်သေးလေးတွေပါဗျာ”** မဟုတ်ပါဘူး။ အဲဒါက သူများအပေါ်လွှဲချတာပဲ။ **“ဘဝဆိုတာ ဘယ်သူမမြဲ မိမိမူဗျ။ ကိုယ့်ကြံစွာ ကို ကိုယ်ဖန်တီးတာလေ”**။

### ကွဲပြားကြ

ထားကြပါစို့။ ဘဝဆိုတာ ဘာလဲဆိုတဲ့မေးခွန်းကို အခုလို စိတ်ထဲ၊ ရင်ထဲရှိရာ ကိုယ်မြင်တာ ပါဝင် မြေကြားကြတာ ကျေးဇူးတင်ရပါတယ်။ ကျွန်တော် တင်ပြတဲ့ဘဝဆိုတာ မိမိရဲ့ရွေးချယ်မှုဆိုတဲ့ သဘောထားအမြင်ကို သဘောမတူကြတဲ့သူတွေလည်း ရှိကြတယ်။ နည်းနည်းလေးနီးစပ်သူလည်းပါခဲ့တယ်။ ဆွေးနွေးလိုက်ရင် လက်ခံသဘောတူမယ့်ပုဂ္ဂိုလ်မျိုး တွေလည်းရှိလာမယ်လို့ စာရေးသူမျှော်လင့်ပါတယ်။ မိမိလက်ရှိရောက်ရှိနေတဲ့ ပကတိဘဝအခြေအနေကို အခုလိုရှိနေအောင်၊ ဖြစ်နေအောင် ပြုလုပ်ခဲ့သူအဓိက၊ မိမိကိုယ်တိုင်ဖြစ်ပါတယ်။ ဆင်ခြင်သိမြင်စေချင်တယ်။

မိမိရွေးချယ်တဲ့လမ်းကို မိမိရွေးချယ်တဲ့ အကောင်း အဆိုး၊ အကျိုးအမြတ်အရ (ထိုက်တန်တယ်ထင်ထင်၊ မထိုက်တန်ဘူးပဲထင်ထင်) ခံစားခံစား၊ ရောက်ရှိဖြစ် တည်နေတာပါ။ ဒီလိုအတိတ်ကံတွေရဲ့ရလဒ်ဟာ ပုဂ္ဂိုလ်တို့ရဲ့ ပစ္စုပ္ပန်ပါပဲ။

### မမြင်နိုင်

အနာဂတ်မှာ ဆင်းရဲမှာလား၊ တက်ရမှာလား။ ကောင်းစားမှာလား၊ ဒုက္ခတွေကြုံရမှာလား။ သိချင်ကြတာပေါ့။ အနာဂတ် ကိုယ့်ဘဝအခြေ အနေကို မြင်ချင်ကြတာပေါ့။ တကယ်တော့ အနာဂတ် ဟာ ကိုယ်ဖြစ်ချင်သလိုဖြစ်လာလို့ ဝမ်းသာရတာလည်း ရှိမယ်။ ကိုယ်မျှော်မှန်းသလိုမဖြစ်လာလို့ ဝမ်းနည်းရတာ မျိုးလည်း ရှိကောင်းရှိခဲ့မယ်။ ကောင်းကျိုးလိုရာဖြစ် လာပါစေလို့ ထာဝရဘုရားသခင်ဆီ တောင်းဆိုယူဆာ နေကြတာလည်းရှိမယ်။ ဘာနတ်၊ ညာနတ်၊ ဘာ ဘိုးတော်၊ ဘာတန်ခိုးရှင်ထံမှာ သွားရောက်ပူဇော် ဆုတောင်းတာတွေလည်းရှိကြမယ်။ ကိုယ်ယုံကြည်ရာ လုပ်ကြတာပဲ။ တစ်ဦးချင်းရဲ့ ကိုးကွယ်အားထားရာဟာ မတူနိုင်ဘူးလေ။ လွတ်လပ်စွာကိုးကွယ်နိုင်ပါတယ်။ မတူကြလို့ ငြင်းစရာမရှိ၊ မကျေမနပ်ဖြစ်စရာမလို၊ ရန်ဖြစ်စရာမလိုပါ။ သူ့ဘဝ ကိုယ့်ဘဝမတူကြဘူးလေ။ ကိုယ့်အယူ၊ သူ့အယူ ကွဲပြားတာမဆန်းပါ။

လက်ရှိအခြေအနေဟာ မိမိကရွေးချယ်တဲ့ ပြုလုပ် မှုတွေကြောင့် ဖြစ်တည်နေတဲ့အခြေအနေဆိုတာ လက်ခံရမှာပဲ။ “ဟာဗျာ... မိဘကို ကျွန်တော် မရွေးခဲ့ပါဘူး။ ဆင်းရဲတဲ့အသိုင်းဝိုင်းထဲက မွေးလာဖို့ ကျွန်မရွေးချယ်ခဲ့တာမဟုတ်ပါဘူး။ ကျုပ်ကို စားပြ အဖေနဲ့ သူ့ခိုးအမေကမွေးလာဖို့ ကျုပ်ရွေးခဲ့တာ လုံးဝ မဟုတ်ပါဘူးဗျာ။” ရွေးခွင့်မရှိခဲ့တဲ့အတိတ်ကံ မမြင် နိုင်တဲ့ ကံရဲ့နိယာမတွေကို မပြောလိုတော့ပါ။

### ကျေးဇူးတရား

ဘယ်မိဘဆီမှာ သားသမီးအဖြစ် ရောက်လာခဲ့ရ တယ်။ ဘယ်မြို့၊ ဘယ်ရွာမှာ မွေးတယ်။ ဆင်းရဲတယ်၊ ချမ်းသာတယ်။ ရုပ်ချောတယ်၊ ရုပ်ဆိုးတယ်။ ရောဂါ ထူတယ်၊ ရောဂါကင်းတယ်။ အသားဖြူတာ၊ မည်းတာ၊ မျက်လုံးပြူးတာ၊ မွေးတာ စသဖြင့် အကြောင်းအရာ လက္ခဏာပေါင်းများစွာဟာ သင်အခုရွေးချယ်ဖန်တီး တာ (အခုဘဝ) မဟုတ်ပါဘူး။ မမြင်နိုင်ခဲ့တဲ့အတိတ် ကံတွေရဲ့ အကျိုးဆက်တွေပါ။

❖ **ဘဝဆိုတာ မိမိရွေးချယ်ဆုံးဖြတ်ရတာပါပဲလား။ ဘာလုပ်ရမှာလဲ။ ကောင်းမှုကိုလုပ်ရမယ်။ ကောင်းမှုအမျိုးမျိုး ပုညကြိယာကုသိုလ်တရားတွေ အမျိုးမျိုးကို အကြိမ်ပေါင်းများစွာလုပ်နိုင်လေ ကောင်းလေပဲ။ ကြိုးစားရဦး မယ်။ အပြစ်ကင်းတာလုပ်ရမယ်။ အများကောင်းကျိုး၊ သူတစ်ပါးကောင်း ကျိုးကို ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်ရမယ်။ မိဘဆွေမျိုးအကျိုးရှိတာလုပ်ပေးရ မယ်။ ပြီးတော့ကော နိုင်ငံလူမျိုးကောင်းကျိုးရှိတာတွေ လုပ်ပေးရမယ်။ အဲဒီတာဝန်တွေ အကောင်းဆုံးသယ်ပိုးထမ်းဆောင်နိုင်ဖို့ မိမိကိုယ်ကို အရည်အသွေးရှိသူဖြစ်အောင်၊ စွမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်အောင် ဆည်းပူးဖြည့် စွမ်းနေရမယ်။ ❖**

သင့်အပေါ်မှာ မိဘက ကောင်းကောင်းဆိုးဆိုး၊ ချမ်းသာ ချမ်းသာ၊ ဆင်းရဲ ဆင်းရဲ၊ သင့်ကို ချစ်ချစ် မုန်းမုန်း၊ ဘာသာအယူ တူတူကွဲကွဲ၊ သင်ရွေးချယ်ခဲ့တာ မဟုတ်ပေမယ့် မိဘကျေးဇူး၊ ဆရာတွေရဲ့ကျေးဇူး၊ ဒီအချက်တွေကိုတော့ မမေ့သင့်ပါ။ အသိအမှတ်ပြုစေ လိုပါတယ်။

စာရေးသူက မိမိကိုယ်ကို စာတော်တော်ဖတ်ခဲ့သူ ရယ်လို့ မိမိသူငယ်ချင်းအပေါင်းအသင်းထဲမှာ ထင်ခဲ့မိ တာပေါ့။ ငယ်စဉ်က စာအုပ်စင်၊ စာအုပ်သေတ္တာတွေ ကြားမှာ နေခဲ့ရတာရယ်။ စာအုပ်အငှားဆိုင်၊ စာကြည့်တိုက်တွေမှာ မွေ့လျော်ခဲ့တာရယ်။ ဘဝင် ခပ်မြင့်မြင့်ရယ်။ အသက်အရွယ် ၃၀ နဲ့ ၄၀ ကြား ရောက်လာမှ ငါမဖတ်ရသေးတဲ့ အခြားစာအုပ်တွေ၊ စာအုပ်တွေ၊ ငါမသိသေးတဲ့ဘာသာရပ်နဲ့ အကြောင်း ရပ်တွေ၊ နယ်ပယ်တွေဟာ ပင်လယ်ထက်ကျယ်ဝန်းပြီး သမုဒ္ဒရာထက်တောင် ပိုလှိုက်ရှိုင်းပါသေးလား။ ငါ သိတာတစ်ခုပဲရှိတယ်။ ငါဘာမှမသိသေးဘူးပဲ။ အတွေးအမြင်ဆိုတာ အတွေ့အကြုံအရပြောင်းလဲလာ တယ်။ အမြင်ဆိုတာလည်း ပြောင်းလဲရမှာပဲ။

### ရပ်နဲ့နာမ်

သူရယ်၊ ငါရယ်၊ တစ်ပါးသူတွေရယ်၊ လူတွေ၊ သတ္တဝါတွေ တည်ရှိနေကြတယ်။ ရှင်သန်လှုပ်ရှားနေ ကြတယ်။ ဒါဟာ ငါမြင်ရတွေ့ရလို့ တကယ့်အမှန် တရားပဲလို့ ထင်မှတ်ခဲ့တာတွေ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ အရင် က မဖတ်ဖူးတာတွေ ဖတ်ရင်း ဖတ်ရင်းသိလာရတယ်။ မမြင်မိတာတွေ သိမြင်လာတယ်။ စာတွေ့ပဲပြောတာ ပါ။ မရပ်မနားပြောင်းလဲခြင်း။ တကယ့်အရင်းအမြစ်ဖြစ်ခြင်း၊ ပျက်ခြင်းတွေကို ခွဲခြားစိတ်ဖြာကြည့်ရင် ရုပ်သဘောနဲ့ နာမ်သဘော သာရှိပါတယ်။ ဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲတတ်ပြီး သိခြင်း

သဘောမရှိတဲ့ ရုပ်တရားရယ်။ သိတတ်ခြင်းသဘော လက္ခဏာပါတဲ့ နာမ်သဘောရယ်။ မတူကြတဲ့ ရုပ်ရယ်၊ နာမ်ရယ်။

- ၁။ **ရူပဆိုတဲ့ရုပ်**၊ Rupa ရူပက္ခန္ဓာ၊ Physical Form
- ၂။ **နာမ်သဘော**မှာ အကျုံးဝင်တဲ့ ခန္ဓာ လေးပါးက-
  - (က) **ဝေဒနာ** Wedana ခံစားမှုအစု Sensations (Emotions)
  - (ခ) **သညာ**၊ Samjna သိမြင်နားလည် ခြင်း၊ Perception
  - (ဂ) **သင်္ခါရ**၊ Samsara ပြုပြင်မှု Mental Constructs Consciousness
  - (ဃ) **ဝိညဏ်**၊ Vignana သိစိတ်၊ အတွေး Consciousness

ဒီစကားလုံးတွေ၊ ဒီစာကြောင်းတွေကို မိမိ ၁၀ နှစ် သားအရွယ် လေးတန်းကျောင်းသားအရွယ်က

စာအုပ်တချို့ထဲမှာ မကြာခဏမြင်ဖူးဖူးပေးပေးမယ့် ဘာမှန်းမသိခဲ့ပါ။

ဂေါတမဗုဒ္ဓ (ဘီစီ ၅၆၃-၄၈၃) မြတ်စွာဘုရား ဟောကြားခဲ့တဲ့တရားတော်ဟာ သိရုံကြားရရုံ၊ မှတ်ရုံ နဲ့သာ ပြီးဆုံးရတဲ့အရာမဟုတ်။ လက်တွေ့နေ့စဉ်ဘဝ မှာ တွေးခေါ်ရှုမြင် ကြံစည်စိတ်ကူးတာကအစ လုပ် ဆောင်၊ လှုပ်ရှားနေကြတာအားလုံးမှာ မှန်မှန်ကန်ကန် ရွေးချယ်လိုက်နာကျင့်သုံး ပြုမူပြောဆိုနေရမှာပါလား။ မှန်ကန်တဲ့ အသုံးချမှု။

ဘာသာရေးအဆုံးအမတရားစာအုပ်တွေဖတ်ရင်း၊ တရားတော်တွေနားရင်းနဲ့မှ မှောင်မှောင်မည်းမည်းထဲ ကနေပြီး အလင်းတန်းဝေဝေဝါးဝါးလေးတွေဟာ နည်းနည်းပိုပြီးလင်းလာသလိုရှိပြီး အရင်က နားဝေးခဲ့ တာတွေထက် သဘောပေါက်သလိုလိုဖြစ်လာတာတွေ တိုးတက်လာခဲ့တယ်။ အသက်အရွယ် ၄၀၊ ၅၀၊ ၆၀၊ ဆယ်စုနှစ်တွေ ကျော်ဖြတ်ခဲ့ရပေမယ့် ဒုလ္လဘရဟန်း ဝတ်စဉ် ဆယ်ရက်၊ ဆယ်ငါးရက်မျှသာ အလေ့အကျင့် အနည်းငယ်ရှိဖူးပြီး သမထအလုပ်၊ ဝိပဿနာအလုပ် နဲ့ တော်တော်ကြီးအလှမ်းဝေးနေပါသေးရဲ့။

မိမိရွတ်တန်းကျောင်းသားဘဝမှာ အစကိုဝမ်းကွဲ အထက်တန်းပြဆရာက နေ့စဉ် သီလခံယူစေပြီး တစ်နေ့နှစ်ကြိမ် တရားထိုင်စေတယ်။ ချောက်မြို့၊ စွန်းလွန်းဂူကျောင်းဆရာတော်ရဲ့တပည့် (ရဟန်း လူထွက်ဖြစ်ပုံရပါတယ်) ဦးအောင်သိန်းဆိုတဲ့ ချောက် မြို့၊ ပတ္တမြားတောင်စောင်းကကျောင်းမှာ တရားရှုမှတ် တာကို မှတ်သားနာခံပြီး လေ့ကျင့်ခဲ့ရဖူးပါတယ်။ စွန်းလွန်းဝိပဿနာတရားပြဆရာ ဦးအောင်သိန်းဟာ မိမိနဲ့တူနှစ်ယောက်ကို ကလေးလူငယ်ဘဝမှာ ကမ္မဋ္ဌာန်းတရား စတင်သင်ကြားဖူးတဲ့ ပထမဆရာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကြားဖူးတွေ့ဖူးသိမှတ်ဖူးတဲ့ ဘဝ

တစ်တွေ့အတွေ့အကြုံပါပဲ။ စွဲစွဲမြဲမြဲဆက်လက်ရှုမှတ် ခဲ့တာမရှိပေမယ့် အသက်အရွယ် ၃၀ ကျော် ရန်ကုန်ချောင်းကမ်း၊ ချမ်းမြေ့ရိပ်သာကျောင်းနဲ့ မှော်ဘီချမ်းမြေ့ရိပ်သာကျောင်းတို့မှာ ဒုလ္လဘရဟန်းခံ ပြီး နေ့စဉ်ရက်ဆက် ပုံမှန် နှစ်ပတ်စီလောက် ဆရာ တော်ကြီးရဲ့ ဟောကြားပြသတာကိုလည်း နာယူ၊ လက်တွေ့လည်းကျင့်သုံး၊ ကိုယ်တိုင်အားထုတ်ရတဲ့အခါ အရင်ကမသိခဲ့၊ မမြင်ခဲ့ဖူးတာတွေ ပိုမိုနားလည်လာရ ပါတယ်။ မိမိဘဝအတွက် ကြီးမားတဲ့အပြောင်းအလဲ အချိုးအကွေ့ကာလဆိုလည်း မမှားပါဘူး။

### အရအရင့်

ငယ်စဉ်က မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ ဗုဒ္ဓဘာသာ သင်ခန်းစာ စာအုပ်မှာ ပါဠိလိုကော မြန်မာအနက် အဓိပ္ပာယ်ပါ သင်ယူခဲ့ရပေမယ့် လေးလေးနက်နက် ဘာမှမသိခဲ့တဲ့အရာဟာ ဆရာတော်ကြီးက ရှင်းပြ၊ တိုင်ပေး၊ လိုက်ဆိုနဲ့ နှလုံးသားထဲစွဲခဲ့ရတယ်။ ဩဝါဒ ပါတိမောက်။

တောင်မြို့ မဟာဂန္ဓာရုံဆရာတော်ကြီးက ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးနုလျှောက်ထားတောင်းပန်လို့ ပြုစုရေးသား ပေးခဲ့တဲ့ ဗုဒ္ဓဘာသာသင်ခန်းစာ (မိမိတို့ကျောင်းမှာ သင်ခဲ့ကြရ) စာအုပ်ရှေ့ဆုံးပိုင်း စာမျက်နှာ(အတွဲ တိုင်းမှာ) ပါတယ်လေ-

**“သဗ္ဗပါပဿ အကရဏံ၊ ကုသလသ ဥပသမ္ပဒါ သဓိတ္တ ပရိယောဒါပနံ ဧတံ ဗုဒ္ဓါနု သာသနံ”**

ဒါကို မြတ်စွာဘုရားက ခုနစ်နှစ်သားအရွယ် ရှင်သာမဏေလေး ရှင်ရာဟုလာကို အမွှလဋီကကျောင်း မှာ ဘုရားသားတော်အပါအဝင် ရဟန်းသာမဏေများ အတွက် အခြေခံမူဝါဒချမှတ်ပေးတော်မူခဲ့တဲ့ အနှစ်သာရ မဏ္ဍိုင်တရားတော်ပါပဲ။ ဓမ္မပဒမှာလည်း ပါဝင်တယ်။

**မကောင်းမှုရှောင်၊ ကောင်းမှုဆောင်၊ ပြုအောင်စိတ်ကိုထား၊ ပြောပြုတွေးလျှင်၊ သတိယှဉ်၊ ဆင်ခြင်ညဏ်ရေ သွား၊ စိတ်ထားပြောင့်မုန်၊ ဇွင့်လွတ်ရန်၊ သည်းခံ မေတ္တာထား၊**

**လုံ့လနှင့်ရုံ၊ မလျှော့သံ၊ အမြဲတင်းတင်းထား၊ အရာရာတွင် အသုံးဝင်၊ အောင်မြင်ကြောင်းတရား။** မူလတန်း၊ အလယ်တန်း ကျောင်းသားဘဝမှာ သင်ယူထိတွေ့ရအောင် စီစဉ်ရေးသားပေးတဲ့ အမရပူရ မဟာဂန္ဓာရုံဆရာတော် အရှင်ဇနကာဘိဝံသ (၁၉၀၀-၁၉၇၇) ဆရာတော်ကြီးရဲ့ကျေးဇူးတော်ကလည်း အထူးကြီးမားပါတယ်။

အသက် ၃၀ ကျော် နိုင်ငံဝန်ထမ်းဘဝ၊ အကြောင်း တိုက်ဆိုင်လို့ သက်နိုးစည်းခွင့်ရတဲ့ အချိန်တိုလေး အတွင်း နေ့စဉ် ဆုံးမဩဝါဒပေးပြီး စာအုပ်ထဲက စာသားတွေကို လက်တွေ့ဘဝ နေ့စဉ်အသုံးချလိုက်နာ စွဲမြဲအောင် သင်ကြားပေးတော်မူတဲ့ ချမ်းမြေ့ရိပ်သာ ဆရာတော် အရှင်ဇနကာဘိဝံသ ၉၅ နှစ်အရွယ်ထိ သက်ရှိထင်ရှားဆရာတော်ကြီးရဲ့ ကျေးဇူးတော်ကလည်း အထူးပင်ကြီးမားလှပါတယ်။

စာရေးသူက တော်တော်အူတူတူနဲ့ ညံ့ဖျင်းတဲ့ လူစားထဲမှာ ပါပုံရပါတယ်။ ကလေးဘဝ၊ လူငယ်ဘဝ၊ အသက်အရွယ် လူလတ်ပိုင်းဘဝ ဘာသာတရားအဆုံး အမေတွေကို နားထဲမှာ များများမဝင်ခဲ့ နားလေးသူ တစ်ဦးလိုပေါ့။ မသဲမကွဲသာကြားခဲ့ပုံမျိုး။ စိန်ရတု ကာလ အသက်အရွယ်ရောက်လာပြီးမှ ရှင်းရှင်း လင်းလင်း သဲသဲကွဲကွဲ သိမြင်လာရပါတယ်။

ဘဝဆိုတာ မိမိရွေးချယ်ဆုံးဖြတ်ရတာပါပဲ လား။ ဘာလုပ်ရမှာလဲ။ ကောင်းမှုကိုလုပ်ရမယ်။ ကောင်းမှုအမျိုးမျိုး ပုညကြိယာကုသိုလ်တရားတွေ အမျိုးမျိုးကို အကြိမ်ပေါင်းများစွာလုပ်နိုင်လေ ကောင်းလေပဲ။ ကြိုးစားရဦးမယ်။

# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် အဆုတ်အားကောင်းစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်တဲ့အခါမှာ မိမိ တွေကိုလည်း ဖယ်ရှားပေး တို့ရဲ့အဆုတ်က အောက်ဆီဂျင် နိုင်တဲ့အတွက် အဆုတ်ရဲ့ ကို ပိုမိုရရှိပါတယ်။ ရရှိလာတဲ့ လုပ်ငန်း လည်ပတ်မှုကို အောက်ဆီဂျင်တွေကို သွေးနီဥ လည်း အားကောင်းစေတာ တွေကရယူပြီး ခန္ဓာကိုယ်တစ် ကြောင့် အသက်ရှူလမ်း လျှောက်ကို သယ်ဆောင်သွား ကြောင်းဆိုရာ ရောဂါတွေ ပေးပါတယ်။ ဖြစ်ပွားနိုင်မှုကိုလည်း လျော့ချ ဒါ့အပြင် အဆိပ်အတောက် ပေးနိုင်ပါတယ်။

## ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ စက်တင်ဘာလထိ မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများက ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၈၅ ဒသမ ၃၂၈ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂  
ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ စက် တင်ဘာလထိ မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများက ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၀၈၅ ဒသမ ၃၂၈ သန်း ဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန ကုန်သွယ်ရေးဦးစီး ဌာန ကုန်သွယ်မှုဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ချို သက်မူက ပြောပြ၍ သိရသည်။

“မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုအခြေအနေက တော့ ခြောက်လတာကာလအတွင်း မှာ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၀၈၅ ဒသမ ၃၂၈ သန်း ဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိကာလမှာတော့ ဆန်၊ ဆန်ကွဲကလွဲပြီး ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း၊ ပဲအမျိုးမျိုး၊ ရော်ဘာ၊ ကြက်သွန်နီ

နဲ့ အခြားကုန်ပစ္စည်းတွေကို နေ့စဉ် ကုန်ကားအစီးရေ ၁၂၀ လောက်နဲ့ တရုတ်နိုင်ငံကို တင်ပို့နေပြီး သွင်းကုန်တင်သွင်းမှုအနေနဲ့ကတော့ ကုန်ကားအစီးရေ ၂၀၀ ကျော် ဝင်ရောက်မှုရှိပါတယ်”ဟု ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ချိုသက်မူက ပြောပြသည်။

နိုင်ငံနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို မှုဆယ်နယ်စပ်ကုန် သွယ်ရေးဇုန်၊ လွယ်လျယ်နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်း၊ ချင်းရွှေဟော် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း စသည့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများ ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ် ASH



ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ စက် တင်ဘာလထိ မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများက တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ကုန်အနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၈၀ သန်း ဖိုး တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး သွင်းကုန်အနေ ဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၀၅ ဒသမ ၃၂၈ သန်းဖိုး တင်သွင်းခဲ့ သဖြင့် စုစုပေါင်းကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၈၅ ဒသမ ၃၂၈ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

### ➤ စာမျက်နှာ ၄ မှ အဆက်

အပြစ်ကင်းတာလုပ်ရမယ်။ အများကောင်းကျိုး၊ သူတစ်ပါးကောင်းကျိုးကို ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်ရမယ်။ မိဘဆွေမျိုးအကျိုးရှိတာလုပ်ပေးရမယ်။ ပြီး တော့ကော နိုင်ငံလူမျိုးကောင်းကျိုးရှိတာတွေ လုပ်ပေးရမယ်။ အဲဒီတာဝန် တွေ အကောင်းဆုံးသယ်ပိုးထမ်းဆောင်နိုင်ဖို့ မိမိကိုယ်ကို အရည်အသွေးရှိ သူဖြစ်အောင်၊ စွမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်အောင် ဆည်းပူးပြည့်စွမ်းနေရမယ်။

### အခြေခံဥပဒေသ သဘောက-

- ၁။ ပထမဦးစားပေး။ လောကကောင်းကျိုး။
- ၂။ ဒုတိယဦးစားပေး။ မိဘ၊ ဆွေမျိုး၊ လူမျိုးကောင်းစားရေး၊ အကျိုးပြုရေး။
- ၃။ တတိယဦးစားပေး။ အဲဒီဒီရပ် အကောင်းဆုံးထမ်းဆောင်ဖို့ မိမိကိုယ်ကိုမြှင့်တင်ရေး။

### လုပ်ငန်းစဉ်လက်တွေ့ လိုက်နာရမည့်-

- ၁။ ပထမ။ မိမိကိုယ်ကို သီလလည်းရှိ၊ ပညာလည်းပြည့် လူကောင်းလူတော်ဖြစ်အောင် လေ့ကျင့်ဆည်းပူးရမယ်။
- ၂။ ဒုတိယ။ မိဘ၊ ဆွေမျိုး၊ လူမျိုး၊ နိုင်ငံကောင်းကျိုးကို ထမ်းရွက် သယ်ပိုးနေရမယ်။ အကောင်းဆုံးပြုစေခံရောက် ရမယ်။
- ၃။ တတိယ။ လူတော်လူကောင်း၊ ခေါင်းဆောင်ကောင်းအဖြစ်နဲ့ လူသားကောင်းကျိုး၊ လောကကောင်းကျိုး စွမ်းစွမ်း တစ်လုပ်ဆောင်။

နိဂုံး  
ခေါင်းနဲ့အပြီးနဲ့၊ ရွှေနှင့်နောက်နဲ့ ရွှေးချယ်မှုမမှားမိစေနဲ့။ ငယ်ရွယ် နှုနယ်တက်ကြွတဲ့အရွယ်မှာ မိမိစိတ်ထင်ရာ လူတန်းစားတိုက်ပွဲအရေး၊ နိုင်ငံတကာ အဖိနှိပ်ခံတွေအရေး၊ လူ့အခွင့်အရေးနဲ့ ဒီမိုကရေစီ

ထွန်းကားရေး စသဖြင့် ဦးစားပေးသဘောထားအမြင် အံ့မကျတော့ နှစ်ကာလများစွာ လေးဖက်လေးတန်ကာရံထားတဲ့ တံတိုင်းထဲမှာ နေရင်းနဲ့ပဲ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်အိုမင်းသွားသူတွေ။ တောထဲ တောင် ထဲ အငတ်ငတ်အပြတ်ပြတ်နဲ့ အသေဆိုးသေရသူတွေ။ ရွှေးချယ်မှုများလို့ ပါပဲ။ သင်ခန်းစာယူပါလေ။

**အခြေခံသဘောတရား (Principles)**ဆိုတာ ကျင့်သုံးကြရမှာ မှန်ပါတယ်။ ဘယ်ဟာကို ဦးစားပေးအာရုံမပြတ်ထားရမှာလဲ နားလည် ရမယ်။ လက်တွေ့လုပ်ဆောင်ရတဲ့ **ဆောင်ရွက်စဉ် (Procedure)** ဆိုတာ နဲ့ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ကြရပါတယ်။ ဦးစားပေးရွေးချယ်မှု မှန်ကန်မှ ဘဝလမ်းပြောင့်တန်းပါတယ်။

သိရမဲ့ဟာကိုမသိ၊ နားလည်ရမှာကိုနားမလည်။ မြင်ရမဲ့ဟာတွေကို ကြိုတင်မမြော်မြင်တတ်ရင် ရွေးချယ်မှု၊ ဆုံးဖြတ်မှုတွေ လွဲချော်ပါလေ ရော။ ကွဲပြားခြားနားတဲ့ ခြင်းနှစ်ခြင်းအကြောင်း၊ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်း လေးဆယ်ဆီက ကဗျာစာပေကဝိတစ်ဆူခေါ်ထိုက်တဲ့ ကဗျာဆရာ အကျော် ပျဉ်းမနားမောင်နီသင်းက ရေးဖွဲ့ပြခဲ့ဖူးပေရဲ့။ ခံစားနားလည် ကြည့်လိုက်ပါစာဖတ်သူရေ-

“ပန်းတစ်ခြင်းနဲ့ အမှိုက်ခြင်း”တဲ့ တစ်ယောက်သောစိတ်သည် လွန်သန့်ရှင်း၊ သူဘဝသည် ပန်းတစ်ခြင်း၊ သာဓုပါဗျာသုငယ်ချင်း။ တစ်ယောက်သောစိတ်သည် အလွန်ကျဉ်း၊ သူဘဝသည် အမှိုက်ခြင်း၊ ဖြစ်မှ ဖြစ်ရပေလေ သူငယ်ချင်း ။ ။

ဆရာပျဉ်းမနားမောင်နီသင်း (၁၉၄၇-၂၀၁၇)

# အောင်မြင်မှုအတွက်

- ဆန္ဒနှင့်ဘဝ တစ်ထပ်တည်းကျဖို့မလွယ်ပါ။ လောကဓံ အခက်အခဲ ဆင်နွှဲကြရာ၊ စိတ်ဓာတ်မကျ အားမလျော့ကာ ဖြစ်ချင်တာ အစဉ်ကြိုးပမ်း၊ အောင်မြင်မည် ဒီရေအလား တိုးပွားစတမ်း။
- ကျရှုံးချိန် အားအင်မနွမ်းနှင့် ခြေလှမ်းတို့ တက်ကြွမယ်။ အောင်ပန်းဆင် တစ်နေ့နေ့ ကြုံတွေ့ဖို့ရွယ်၊ တောက်ပတဲ့ အနာဂတ်ကြယ် ပြုံးပန်းကြွယ် ရွှေ့လျှောက်အပြု၊ ခြေလှမ်းကို တစ်လှမ်းဆုတ်လို့ (ခွန်အားအပြည့်နဲ့လေ) ကြိုးကုတ်အားခဲ။
- ဘဝကို ဉာဏ်ယှဉ်တွဲလို့ အမှန်မြင်ဆဲ ကြိုးစားပါ။ အောင်မြင်သူ လူအများကိုလ တုငြားမှန်စွာ၊ ယုန်နဲ့လိပ် ဥပမာ ငွေလုံ့လဟာ အရေးကြီးလှ၊ ကြိုးစားရင် ပန်းတိုင်စခန်းသို့ အောင်ပန်းဆင်သ။
- အားမာန်ချီ ခွန်အားပလနှင့် ဝီရိယဖြင့် အားအင်ကူ၊ ဆန္ဒကို အရင်းပြု ထုဆစ်အနိုင်ယူ၊ အောင်မြင်မှု သရဖူ ဘဝထူ မဏ္ဍိုင်အသစ်၊ အလင်းဆောင် ရွှေအဆင်းနှယ် ကောင်းခြင်းဖွင့်လှစ်။ ။  
**ချာန်လေး(ပညာရေး)**

# ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နံရံပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါး၊ လက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကား၊ လက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။



# သြစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ် အယ်လ်ဘာနီစီ နိုင်ငံအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်

**ဆန်ဒနို အောက်တိုဘာ ၂၂** သြစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ် အယ်လ်ဘာနီစီသည် တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည် အချိန်ကာလကို ယနေ့တွင် အတည်ပြု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သြစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ်သည် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်မှ ၇ ရက်ထိ တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်ဖြစ်ပြီး တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်ဝန်ကြီးချုပ် လီချန်းတို့နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည်ဖြစ်သည်။

ဝန်ကြီးချုပ်အယ်လ်ဘာနီစီ၏ အဆိုပါခရီးစဉ်သည် သြစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ်တစ်ဦး၏ ၂၀၁၆ ခုနှစ် နောက်ပိုင်း ပထမဆုံးတရုတ်ခရီးစဉ် ဖြစ်သည်။

သြစတြေးလျ ဝိုင်အရက်ပို့ကုန်များကို တရုတ်နိုင်ငံ အခွန်စည်းကျပ်မှုပြဿနာများ အောက်တိုဘာ ၂၁

ရက်က ဖြေရှင်းနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် တရုတ်ခရီးစဉ် အချိန်ကာလကို သြစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ်က ကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမူလအစကို ဖော်ထုတ်ရေးအတွက် သြစတြေးလျနိုင်ငံ၏တောင်းဆိုမှုကို တရုတ်နိုင်ငံက ကုန်သွယ်ရေးအရေးယူပိတ်ဆို့မှုများဖြင့် တုံ့ပြန်ခဲ့ရာ သြစတြေးလျနှင့်တရုတ် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးမှာ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များအတွင်းက တင်းမာခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် သြစတြေးလျနိုင်ငံတို့သည် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး ပြန်လည်တည်ငြိမ်လာစေရန် ကြိုးပမ်းလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# အာဂျင်တီးနား အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ပြည်သူများ ပါဝင်မဲပေး

**ဗျူရိုအေရိစ် အောက်တိုဘာ ၂၂** နှစ် ၂၀ ကြာ စီးပွားရေး အကျပ်အတည်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသော အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံသည် ယနေ့တွင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခဲ့ရာ ပြည်သူများပါဝင်မဲပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အာဂျင်တီးနား အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ၌ သမ္မတရာထူးအတွက် ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့်အဓိက သမ္မတလောင်းများမှာ လက်ယာစွန်းစီးပွားရေးပညာရှင် ဇာဗီယာမီလေ၊ လက်ရှိ အာဂျင်တီးနားစီးပွားရေးဝန်ကြီး ဆာဂျီယိုဖက်ဆာနှင့် ကွန်ဆာဗေးတစ်နိုင်ငံရေးဝါဒီ ပက်ထရစ်ရှာဘူးလ်ရိုက်ခန်တို့ဖြစ်ကြသည်။

လက်ရှိ အနေအထားအရ အာဂျင်တီးနား သမ္မတရာထူးကို လက်ယာစွန်း စီးပွားရေးပညာရှင်

ဇာဗီယာမီလေက အနိုင်ရရှိရန် အလားအလာ များနေကြောင်း သိရသည်။

ဇာဗီယာမီလေသည် အမေရိကန်သမ္မတဒေါ်နယ်ထရန်နံဘရာဇီး သမ္မတဟောင်း ဘော်လ်ဆိုနာရိုတို့ကို စံနမူနာထားသည့် နိုင်ငံရေး ခေါင်းဆောင်ဖြစ်ပြီး ၎င်းအနေဖြင့် သမ္မတရာထူး ရရှိရေးအတွက် ယခုရွေးကောက်ပွဲတွင် ပြည်သူများ၏ထောက်ခံ မဲ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်း ရရှိရန် လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အကယ်၍ ယနေ့ရွေးကောက်ပွဲ၌ ရလဒ်မပြတ်သားခဲ့ပါက လာမည့် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ဒုတိယအကျော့ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO



# အီဂျစ်ကျင်းပခဲ့သည့် ကိုင်ရိုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ မည်သည့်သဘောတူညီချက်မျှမရရှိဘဲ ပြီးဆုံးခဲ့



**ကိုရို အောက်တိုဘာ ၂၂** အီဂျစ်နိုင်ငံ ကိုင်ရိုမြို့၌ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် ကိုင်ရိုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ မှာ မည်သည့်သဘောတူညီချက် ကိုမျှရယူနိုင်မှုမရှိခဲ့ဘဲ အဆုံးသတ်

ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ အစွဲအမတ်တို့၏စစ်ရေး ရက်သတ္တနှစ်ပတ်အတွင်း ဝင်ရောက်လာချိန်တွင် အဆိုပါညီလာခံကို အီဂျစ်နိုင်ငံက အဆောတလျင် စီစဉ်ကျင်းပခဲ့ခြင်း

ဖြစ်သည်။ ကိုင်ရိုငြိမ်းချမ်းရေး ညီလာခံတွင် အာရပ်နိုင်ငံများမှ ခေါင်းဆောင်များက ဂါလာကမ်းမြောင်ဒေသကို အစွဲအမတ်တို့က ပုံးကြတိုက်ခိုက်နေမှုကို အဓိကရှုတ်ချခဲ့ကြပြီး အစွဲအမတ်

ထိုးစစ်ရပ်တန့်ရန် တောင်းဆိုခဲ့ကြသည်။ သို့သော် အနောက်အုပ်စု နိုင်ငံများကမူ ဂါလာကမ်းမြောင်ဒေသအတွက် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီများပေးအပ်ရေးကို အဓိကထား ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

သို့ရာတွင် အဆိုပါညီလာခံသို့ အစွဲအမတ်နှင့် ၎င်း၏အဓိကမဟာမိတ် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့မှ ထိပ်တန်းသံတမန်များ ပါဝင်မှုမရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် ကိုင်ရိုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ မှာမည်သည့်သဘောတူညီချက်မျှ မရခဲ့ဘဲ အဆုံးသတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂါလာကမ်းမြောင်ဒေသကို မြေပြင်ထိုးစစ်ဆင်ရန် အစွဲအမတ်နိုင်ငံက အသင့်ဖြစ်နေချိန်တွင် အီဂျစ်နိုင်ငံက ကိုင်ရိုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံကို လက်ခံကျင်းပခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

# တူရကီနိုင်ငံက အီဂျစ်နိုင်ငံသို့ သမ္မတအသုံးပြုသည့်လေယာဉ်ဖြင့် ဂါလာကမ်းမြောင်ဒေသအတွက် အကူအညီများပေးပို့

**အင်ကာရာ အောက်တိုဘာ ၂၂** ဂါလာကမ်းမြောင်ဒေသအတွက် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီများတင်ဆောင်ထားသည့် လေယာဉ်တစ်စီးကို တူရကီနိုင်ငံက ယနေ့တွင် အီဂျစ်နိုင်ငံသို့ စေလွှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ဂါလာကမ်းမြောင်ဒေသအတွက် အကူအညီပစ္စည်းများကို တူရကီ သမ္မတအသုံးပြုသည့် လေယာဉ်ဖြင့် အီဂျစ်နိုင်ငံသို့ ပေးပို့ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း တူရကီတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါလေယာဉ်နှင့် အတူ ဆရာဝန် ဦးရေ ၂၀ တို့လည်း အီဂျစ်နိုင်ငံသို့ လိုက်ပါသွားကြောင်း တူရကီသမ္မတရုံးက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

တူရကီဆရာဝန်များအနေဖြင့် ဂါလာပြည်သူများအတွက် အီဂျစ်



နိုင်ငံ အယ်လ်အာရစ်လေဆိပ်၌ အရေးပေါ်ယာယီဆေးရုံများတည်ဆောက်ပေးရေးအတွက် ဖြစ်နိုင်ခြေများကိုလည်း လေ့လာသုံးသပ်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တူရကီနိုင်ငံအနေဖြင့် ဂါလာဒေသ လူသားချင်းစာနာထောက်

ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီများအတွက် ဆေးဝါးပစ္စည်းများကို လေယာဉ်သုံးစင်းဖြင့် ထပ်မံပို့ဆောင်ရန်စီစဉ်ထားသည်။

ဂါလာအခြေစိုက် ဟားမစ်အုပ်စုသည် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် အစွဲအမတ် တောင်ပိုင်းမြို့များကို

ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီးနောက် အစွဲအမတ်နိုင်ငံကလည်း လက်တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် ဂါလာကမ်းမြောင်ဒေသကို အဆက်မပြတ်ပုံးကြတိုက်ခိုက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

# တောင်တရုတ်ပင်လယ်၌ ဖိလစ်ပိုင်သင်္ဘောများကို တရုတ်သင်္ဘောများက ဝင်ရောက်တိုက်မိ

**မနီလာ အောက်တိုဘာ ၂၂** ပိုင်ဆိုင်ခွင့်အငြင်းပွား တောင်တရုတ်ပင်လယ်ရေပြင်ဒေသတစ်ခု၌ တရုတ်ကမ်းခြေစောင့်တပ်သင်္ဘောတစ်စီးနှင့် အခြားသင်္ဘောတစ်စီးတို့က ယနေ့တွင် ဖိလစ်ပိုင်ကမ်းခြေစောင့် သင်္ဘောတစ်စီးနှင့် စစ်ဘက်ထောက်ပံ့ရေးယာဉ်တစ်စီးတို့ကို ဝင်တိုက်မိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စက္ကင်းသောမတ် အမည်ရှိ

ရေမြုပ်သဲသောင်စွယ်နယ်မြေအနီး ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အဆိုပါဖြစ်စဉ်အတွင်း ဒဏ်ရာရရှိသူ ရှိ၊ မရှိနှင့် သင်္ဘောများပျက်စီးမှု ရှိ၊ မရှိတို့ကို ဖိလစ်ပိုင်အစိုးရကထုတ်ဖော် ပြောကြားခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် တရုတ်သင်္ဘောများ၏လုပ်ရပ်သည် ဘေးအန္တရာယ်များသော၊ တာဝန်မဲ့ရာကျသော တရားမဲ့လုပ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း ဖိလစ်

ပိုင်အစိုးရက ဝေဖန်ထားသည်။ စက္ကင်းသောမတ်စ် ရေမြုပ်သဲသောင်စွယ်နယ်မြေသည် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက ထိန်းချုပ်ထားသည့် တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်အငြင်းပွားရေပြင်ဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် ယနေ့ဖြစ်စဉ်တွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် ဖိလစ်ပိုင်သင်္ဘောများသည် ခွင့်ပြုချက်မရဘဲအချုပ်အခြာပိုင်ရေပြင်အတွင်း ဝင်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း တရုတ်ကမ်းခြေစောင့်တပ်

က သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် တောင်တရုတ်ပင်လယ်ဒေသတစ်ခုလုံးကို ပိုင်ဆိုင်ခွင့် တောင်းဆိုထားသကဲ့သို့ ဖိလစ်ပိုင်အပါအဝင် ဒေသတွင်း အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများကလည်း ပိုင်ဆိုင်ခွင့်တောင်းဆိုထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## စတားလင်းဒ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တု ၂၃ စင်းကို Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီ အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့



ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၂ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X အာကာသ နည်းပညာ ကုမ္ပဏီသည် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်က စတားလင်းဒ်အင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တု ၂၃ စင်းကို

အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စတားလင်းဒ် အင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တုများကို သယ်ဆောင်ထားသည့် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးယုံကို ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကိပ်

ကာနေဗာရယ် အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လွှတ်တင်ပြီး ၈ ဒေသ ၅ မိနစ်ခန့်အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးယုံ၏ ပထမအဆင့် ခုံးယာဉ်သည်

အတ္တလန္တိတ် သမုဒ္ဒရာအတွင်း စောင့်ဆိုင်းနေသည့် မောင်းသူမဲ့ တွဲရေယာဉ်ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာ ပြန်လည်ဆင်းသက်ခဲ့သည်။

အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်မစ်ရှင်သည် အဆိုပါဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးယုံ ပထမအဆင့် ကိုယ်ထည်အတွက် လေးကြိမ်မြောက် မစ်ရှင်ဖြစ်သည်။

လွှတ်တင်ပြီး ၆၅ ဒေသ ၅ မိနစ်အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးယုံ၏ ထိပ်ဖူးအဆင့် ခုံးယာဉ်သည် စတားလင်းဒ် အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တုများကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် ၎င်း၏ စတားလင်းဒ် အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တုကွန်ရက်အတွက် စတားလင်းဒ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တု ၅၀၀၀ ကျော်လွှတ်တင်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

# HEALTH

## ဦးနှောက်ကင်ဆာကုသရာတွင် ရေယုန်ရောဂါ ဖြစ်စေသည့် ပိုင်းရပ်တစ်မျိုးကို အသုံးပြုနိုင်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၂ ကြောက်မက်ဖွယ် အကောင်းဆုံး ဦးနှောက်ကင်ဆာရောဂါတစ်မျိုး ကုသရာတွင် ရေယုန်ရောဂါဖြစ်စေတတ်သည့် ပိုင်းရပ်တစ်မျိုးကို အသုံးပြုနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

Herpes Simplex Virus ခေါ် ပိုင်းရပ်တစ်မျိုးသည် ဦးနှောက်ကင်ဆာဆဲလ်များကို တိုက်ဖျက်ရှင်းလင်းရေးအတွက် လူ့ခွဲအားစနစ်ကို စေ့ဆော်ပေးနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အဆိုပါပိုင်းရပ်ကို အသုံးပြုထားသည့် ဦးနှောက်ကင်ဆာဆေးကုသမှုကို CAN-3110 ဟု၍ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်

များက အမည်ပေးထားသည်။ Herpes Simplex Virus ကို မျိုးဗီဇ ပြောင်းလဲအသုံးပြုထားသည့် CAN-3110 ကုသမှုသည် ကျန်းမာသောဆဲလ်များကို တိုက်ခိုက်ခြင်းမရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အဆိုပါကုသမှုဖြင့် Glioblastoma Brain Cancer (GBM) ကို ကုသနိုင်ရန်မျှော်လင့်ထားကြောင်း သိရသည်။ ဦးနှောက်ကင်ဆာရောဂါများအနက် GBM ဦးနှောက်ကင်ဆာသည် အဖြစ်အပျက်ဆုံးနှင့်ကြောက်မက်ဖွယ်အကောင်းဆုံး ဦးနှောက်ကင်ဆာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

## 55 Cancrie နေအဖွဲ့အစည်းပြင်ပဂြိုဟ်၏ လျှို့ဝှက်ချက်ကို ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသဓာတ်ယူတယ်လီစကုပ်ဖြင့် ဖော်ထုတ်နိုင်ရန် မျှော်လင့်ထား

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၂ 55 Cancrie အမည်ရှိ နေအဖွဲ့အစည်းပြင်ပ ဂြိုဟ်တစ်စင်း၏ လျှို့ဝှက်ချက်ကို ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသ ဓာတ်ယူတယ်လီစကုပ်ဖြင့် ဖော်ထုတ်နိုင်ရန် သိပ္ပံပညာရှင်များ မျှော်လင့်ထားကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)က လွှတ်တင်ထားသည့် ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသဓာတ်ယူတယ်လီစကုပ်ဖြင့် 55 Cancrie ဂြိုဟ်၏အချက်ပြလှိုင်းများကို အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်နိုင်ရန်

အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက မျှော်လင့်ထားသည်။ အဆိုပါဂြိုဟ်သည် ကမ္ဘာမြေနှင့် အလင်းနှစ် ၄၀ ခန့်အကွာတွင် တည်ရှိသည့်ဂြိုဟ်တစ်စင်းဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဂြိုဟ်၏ နေ့ကာလဘက်ခြမ်း မျက်နှာပြင်အပူချိန် ၄၄၀၀ ဒီဂရီဖယ်ရင်ဟိုက်ထိ ရှိနေမှုကြောင့် ငရဲဂြိုဟ်အဖြစ် သိပ္ပံပညာရှင်များက သတ်မှတ်ထားသည့် ဂြိုဟ်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါဂြိုဟ်အနေဖြင့် မိခင်ကြယ်၏ ပြင်းထန်သော အပူဓာတ်အောက်၌ ကိုယ်ပိုင်လေထုလွှာ ဖန်တီးနိုင်မှုမရှိမီ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသ ဓာတ်ယူတယ်လီစကုပ်အကူအညီဖြင့် လေ့လာနိုင်ရန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ရည်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO



## အိန္ဒိယအာကာသအေဂျင်စီက ဂါဂန်ယန်းမစ်ရှင်၏ အာကာသယာဉ်မှူး အရေးပေါ်အသက်ကယ်စနစ်ကို စမ်းသပ်လွှတ်တင်

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၂၂ အိန္ဒိယ အာကာသအေဂျင်စီသည် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်က ဂါဂန်ယန်းမစ်ရှင်၏ အာကာသယာဉ်မှူး အရေးပေါ်အသက်ကယ်စနစ်ကို စမ်းသပ်လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယန်း အာကာသလူသယ်ယာဉ်၌ တစ်ပါတည်း တပ်ဆင်ထားသည့် အာကာသယာဉ်မှူး အရေးပေါ်အသက်ကယ်စနစ်ကို အထူးတည်ဆောက်ထားသည့် ခုံးယုံတစ်စင်းဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ လွှတ်တင်ပြီးနောက် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့် ၁၀ ဒေသ ၆ မိုင်အရောက်တွင် အာကာသယာဉ်မှူး အရေးပေါ်အသက်

ကယ်စနစ်သည် အာကာသလူသယ်ယာဉ်နှင့် အောင်မြင်စွာခွဲထွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ဂါဂန်ယန်းမစ်ရှင်ဖြင့် ယာဉ်မှူးသုံးဦးကို ကမ္ဘာမြေအထက် အမြင့်ပိုင်း ၂၅၀ အတွက် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ဂါဂန်ယန်းအာကာသလူသယ်ယာဉ် မစ်ရှင်ကို

၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း၊ အိန္ဒိယ အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီသည် ချန်ဒရာယန်း-၃ လဆင်းယာဉ်ကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ပြီးနောက် ဂါဂန်ယန်း အာကာသလူသယ်ယာဉ်ကို လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

## ဒိန်ချည်နှင့်ဒိန်ခဲတွင်တွေ့ရသည့် ဇီဝအကျိုးပြု ဗက်တီးရီးယားနှစ်မျိုးက သွေးပိအားမြှင့်တက်မှုကို လျှော့ချပေးနိုင်

ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၂၂ ဒိန်ချည်နှင့်ဒိန်ခဲတွင် တွေ့ရတတ်သည့် ဇီဝအကျိုးပြု ဗက်တီးရီးယားနှစ်မျိုးသည် သွေးပိအားပုံမှန်ထက် မြင့်တက်မှုကို လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံမှ သုတေသနပညာရှင်များသည် အဆိုပါ ဇီဝအကျိုးပြု ဗက်တီးရီးယားနှစ်မျိုး၏ အာနိသင်ကိုကြွက်များဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်ခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ အထက်ပါ ဇီဝအကျိုးပြု ဗက်တီးရီးယားများ စားသုံးထားသော ကြွက်များသည် စားသုံးခြင်းမရှိသည့်ကြွက်များနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက သွေးပိအားအဆင့် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းသွားတတ်ကြောင်း သိရသည်။

သုတေသနပညာရှင်များ အသုံးပြုခဲ့သော ဗက်တီးရီးယားနှစ်မျိုးမှာ Bifido Bacterium Lactis နှင့် Lacto Bacillus Rhamnosus ဗက်တီးရီးယားတို့ ဖြစ်ကြကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဗက်တီးရီးယားနှစ်မျိုးကို ဒိန်ချည်နှင့်ဒိန်ခဲအပြင် အချဉ်ဖောက်အစားအစာများဖြစ်သော ကင်မီချီကဲ့သို့ အစားအစာများတွင်လည်း တွေ့ရတတ်ကြောင်း သိရသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်ရလဒ်သည် အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ် အကျဉ်းသက်ရှိများနှင့် ဗက်တီးရီးယားစုဖွဲ့မှုများမှာ သွေးပိအား ပုံမှန်ထက်မြင့်တက်မှုနှင့် ဆက်စပ်နေသည်ကို ပြသနေကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO





### ခံစစ်ကစားသမား ဂူဟီအတွက် စတာလင်ပေါင် သန်း ၆၀ အလိုရှိကြောင်း ပဲလေ့စ်အသင်းထုတ်ပြန်

**လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၂** ပဲလေ့စ်အသင်းသည် မန်ယူအသင်းက ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းနေသည့် ခံစစ်ကစားသမား ဂူဟီအတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၆၀ အလိုရှိကြောင်း ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

အသက် ၂၃ နှစ်ရှိ ခံစစ်ကစားသမား ဂူဟီသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်က ချွယ်ဆီးအသင်းမှ စတာလင်ပေါင် ၁၈ သန်းဖြင့် ပဲလေ့စ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီးနောက် ဗဟိုခံစစ်ပိုင်းတွင် အသင်းဖော်ကစားသမား အန်ဒါဆန်နှင့်တွဲဖက်၍ ပုံစံကောင်းပြသနိုင်ခဲ့ကာ ပရီးမီးယားလိဂ်၏ အကောင်းဆုံး ခံစစ်ကစားသမားများထဲတွင် တစ်ဦးအပါအဝင်ဖြစ်နေသောကြောင့် မန်ယူအသင်း၏ အဓိကပစ်မှတ် ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိ မန်ယူအသင်း ဗဟိုခံစစ်ပိုင်းတွင် ဗာရာနီမှာ ဒဏ်ရာမကြာခင်က ရရှိနေသကဲ့သို့ မက်ဂွယားမှာလည်း ပုံမှန်ခြေစွမ်းပျောက်ဆုံးနေသဖြင့် လူစားဝင်ကစားသမားအဖြစ်သာ ပါဝင်နေ

ရသောကြောင့် အသင်းမှထွက်ခွာရန်သေချာနေပြီး ခံစစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက်အတွက် အသက် ၃၅ နှစ်ရှိ အီဗန်နှင့် ကာလတိုအစားထိုးခဲ့ရသဖြင့် နည်းပြတန်ဟက်ကခံစစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်တင်းနိုင်ရန်အတွက် ပဲလေ့စ်အသင်း ခံစစ်ကစားသမားဂူဟီကို ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့တွင် ခေါ်ယူနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သည်။

ခံစစ်ကစားသမား ဂူဟီသည် ပဲလေ့စ်အသင်းနှင့် လာမည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်သက်တမ်းကျန်ရှိနေကာ အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ၎င်းကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၆၀ ဖြင့်ကမ်းလှမ်းလာပါက မန်ယူအသင်း၏ကမ်းလှမ်းမှုကို လက်ခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သော်လည်း ကစားသမားအနေဖြင့် ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ကစားခွင့်ရရှိအတွက် ပုံစံကောင်းရရှိနေသည့် ပဲလေ့စ်အသင်းတွင် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ကုန်ထိကစားသွားရန် ဆန္ဒရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : ML



### အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- အဲဗာတန်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူး ဆာလာဟ်သည် ယခုနှစ်အတွင်း ကစားခဲ့သည့်အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၁၉ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၂ ကြိမ်ထိရှိလာခဲ့ပြီး ပရီးမီးယားလိဂ်တွင် ပြကွဲနိန့်နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ဂိုးပါဝင်ပတ်သက်မှု ၃၀ ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည် ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။
- ဘာစီလိုနာအသင်း နည်းပြလာဗီသည် လာမည့်ရက်လက်ခံရစ်အသင်းနှင့် အယ်ကလက်စီကိုပွဲစဉ်တွင် ရှစ်ပွဲမြောက်တာဝန်ယူခွင့်ရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် နည်းပြဟောင်း ဂျီဟန်ဒရက်ဖ်နှင့် ပွဲဒီယိုလာတို့၏ အယ်ကလက်စီကိုပွဲတာဝန်ယူခွင့်ရသည့် စံချိန်ကို လိုက်မီတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
- မန်ယူအသင်းအနေဖြင့် ရလဒ်ကောင်းရရှိရန် ရှန်းကန်နေရသည် နည်းပြတန်ဟက်ထုတ်ပယ်ခဲ့ပါက ချွယ်ဆီးနည်းပြဟောင်း ဂရာဟမ်ပေါ်တာနှင့် အစားထိုးရန်စီစဉ်ထားကြောင်း သတင်းထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

ML

## မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၇)တွင် ISPE အသင်းက ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိ



**ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၂** မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၇)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားတွင်းတွင် ISPE အသင်းနှင့် ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ISPE အသင်း

က ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းစလုံး ခြေစွမ်းပိုင်း ကွာခြားမှုမရှိခဲ့ဘဲ အပြန်အလှန် ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၁၁

မိနစ်တွင် သူရိန်ထွန်းနှင့် ပွဲချိန် ၂၃ မိနစ်တွင် ခိုင်ရဲဝင်းတို့က ISPE အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၃၇ မိနစ် ညီညီက ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်း အတွက် ချေပဂိုးပြန်လည်သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။

ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းချေပဂိုးရရှိခဲ့ပြီးနောက် နှစ်မိနစ်အကြာ ပွဲချိန် ၃၉ မိနစ်တွင် သိန်းဇော်သီဟက ISPE အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၄၂ မိနစ်တွင် ပင်နယ်တီမှ တစ်ဆင့် ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းက ချေပဂိုး တစ်ဂိုးပြန်လည် သွင်းယူနိုင်ခဲ့ရာ ပထမပိုင်းတွင် ISPE အသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ဒုတိယပိုင်း ပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းက တိုက်စစ်ဖြင့် ကစားခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၅၉ မိနစ်တွင် သူရိန်ထွန်းက ISPE အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ISPE အသင်းက ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

## Zozo Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို မိုရီကာဝါ ဆွတ်ခူးရရှိ

**တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂၂** ဂျပန်နိုင်ငံ ချီဘာစီရင်စု နာရာရိုနိုမြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် Zozo Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မိုရီကာဝါက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၄ ချက်လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားများဖြစ်ကြသည့် ဟော့စလာနှင့် အဲရစ်ကိုးတို့က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ရှစ်ချက်စီ လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလေး၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြသည်။

မိုရီကာဝါက “ကျွန်တော်လိုချင်နေတဲ့ပုံစံ ကျွန်တော်ရှာဖွေနေတဲ့ ပုံစံကိုအချပြန်တွေ့ခဲ့ပြီ။ ဒီနေ့ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးနေ့မှာ ကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ပုံစံဟာ ကျွန်တော်အရမ်းလိုချင်နေတဲ့ ပုံစံပါ။ ဒီဆုဟာ ကျွန်တော်အတွက် အရမ်းကိုအဓိပ္ပာယ်ရှိပါတယ်။ နှစ်နှစ်



ကျော်ကြားဝေးကွာနေတဲ့အောင်မြင်ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : AZL

## ဟက်ထရစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်သည့် ဂရစ်မန်း လာလီဂါပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယမြောက်ဂိုးသွင်းအများဆုံးကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်

**မက်ဒရစ် အောက်တိုဘာ ၂၂** လာလီဂါ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲအဖြစ် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းနှင့်အေတီကိုအသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် အသင်းအတွက် ဟက်ထရစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူးဂရစ်မန်းသည် လာလီဂါပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယမြောက် ဂိုးသွင်းအများဆုံးကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

ဂရစ်မန်းသည် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်မတိုင်မီ လာလီဂါ သွင်းဂိုး လေးဂိုးရှိခဲ့ပြီး ဆဲလ်တာဗီဂိုနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပွဲကစားချိန် ၂၉ မိနစ်၊

၆၄ မိနစ်နှင့် မိနစ် ၇၀ တို့တွင် ဦးဆောင်ဂိုးများ သွင်းယူကာ အသင်းကို သုံးဂိုးပြတ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ ၎င်းအနေဖြင့်လည်း စုစုပေါင်း သွင်းဂိုး ခုနစ်ဂိုးဖြင့် လာလီဂါပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယမြောက်ဂိုးသွင်းအများဆုံးကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

ဒေါ့စကီးနှင့် ဆိုစီဒက်အသင်း တောင်ပံကစားသမား ကူဘိုတို့မှာ သွင်းဂိုး ငါးဂိုးစီဖြင့် အစဉ်လိုက် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ အေတီကိုအသင်းသည် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းကို အဝေးကွင်းတွင် သွားရောက်ကစားခဲ့သော်လည်း ပွဲစကတည်းက ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၂၅ မိနစ်တွင် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်း ဂိုးသမား ဗီလာရီးရဲလ်မက်ဒရစ် တွင်းလယ်ကစားသမား ဘယ်လင်ဟမ်က သွင်းဂိုး ရှစ်ဂိုးဖြင့်ဦးဆောင်နေပြီး ၎င်းနောက်တွင် တိုက်စစ်မှူး ဂရစ်မန်းက သွင်းဂိုး ခုနစ်ဂိုးဖြင့် ဒုတိယအသင်းဖော်တိုက်စစ်မှူး မိုရာတာ၊ ဂီတာဖေးတိုက်စစ်မှူး ဘရိုဂျာ၊ ဂရန်နာဒါတိုက်စစ်မှူး ဇာရာဂိုလာ၊ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်တိုက်စစ်မှူး ဂျီဆီလျာ၊ ဘာစီလိုနာတိုက်စစ်မှူး လီဝမ်



လာလီဂါပွဲစဉ်(၁၀) အပြီးတွင် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် တွင်းလယ်ကစားသမား ဘယ်လင်ဟမ်က သွင်းဂိုး ရှစ်ဂိုးဖြင့်ဦးဆောင်နေပြီး ၎င်းနောက်တွင် တိုက်စစ်မှူး ဂရစ်မန်းက သွင်းဂိုး ခုနစ်ဂိုးဖြင့် ဒုတိယအသင်းဖော်တိုက်စစ်မှူး မိုရာတာ၊ ဂီတာဖေးတိုက်စစ်မှူး ဘရိုဂျာ၊ ဂရန်နာဒါတိုက်စစ်မှူး ဇာရာဂိုလာ၊ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်တိုက်စစ်မှူး ဂျီဆီလျာ၊ ဘာစီလိုနာတိုက်စစ်မှူး လီဝမ်

Ref : RT  
Trs : ML



# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## BAE ကုမ္ပဏီက ဘက်စုံသုံးသံချပ်ကာယာဉ်တွင်တပ်ဆင်သော Counter-Drone အမျိုးအစားကို ထုတ်ဖော်ပြသ



BAE ကုမ္ပဏီသည် အမေရိကန် ကြည်းတပ်၏ ဘက်စုံသုံးသံချပ်ကာယာဉ် (AMPV) တွင် တပ်ဆင်သော Counter-Unmanned Aircraft System (CUAS) ၏ Counter-Drone အမျိုးအစား ရှေ့ပြေးပုံစံကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း [www.thedefensepost.com](http://www.thedefensepost.com) သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါတန်ပြန် ဒရုန်းစနစ် CUAS တွင် အနာဂတ် AMPV မျိုးကွဲများအပေါ်

ပြန်လည်ပြင်ဆင်နိုင်သော တန်ပြန်ဒရုန်း လက်နက်စနစ်များကို ပေါင်းစပ်အသုံးပြုနိုင်ရန် ဖွဲ့စည်းပုံပြောင်းလဲ၍ တည်ဆောက်ထားကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သည်။ CUAS စနစ်သည် အမေရိကန် ကြည်းတပ်၏ ယာဉ်တင် တာတိုပစ်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ် (Mobile Short Range Air Defense System) တွင် မကြာခဏထုတ်ဖော်ပြသဖူးသော Moog Reconfigurable Integrated-weapons Platform (RIWP) ဆုံလည်

စနစ်ကိုတပ်ဆင်ထားသည်။ RIWP ဆုံလည်ထပ်ဆောင်းတပ်ဆင်ထားမှုသည် AMPV ယာဉ်တွင်သံချပ်ကာ အကာအကွယ်နှင့် တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ် ဆုံလည်တစ်ခု ထပ်မံပေါင်းစပ်ပေးထားခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ယာဉ်အပြင်ဘက်တွင် (External Mission Equipment Package) ပတ်ကေချ်နှင့်အတူ ရည်မှန်းချက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် အသင့်ကွပ်ကဲထိန်းချုပ်မှုစနစ်များဖြင့် အဆင့်မြှင့်တင်မှုများပြုလုပ်ထားပေးသည်။

ရှေ့ပြေးပုံစံယာဉ်သည် တပ်ဖွဲ့၏ M113 သံချပ်ကာ လူသယ်ယာဉ်များ နေရာတွင် အစားထိုးမည့်နည်းပညာအသစ်များ တီထွင်ထုတ်လုပ်ရန် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၇၉၇ သန်းတန် သဘောတူညီချက်မှ ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

BAE ကုမ္ပဏီ၏ AMPV ပရိုဂရမ် ဒါရိုက်တာ Bill Sheehy က ရှေ့ပြေးပုံစံကို M113 သို့ တိုက်ရိုက်အဆင့်မြှင့်တင်ရန်နှင့် အနာဂတ်တွင် လက်နက်တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်သည့် တိုက်ယာဉ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အခြေခံစနစ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ရှင်းပြခဲ့သည်။

ဤယာဉ်များကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုနှင့် လိုက်လျောညီထွေရှိသောတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုများ ထွက်ပေါ်လာစေရန်အတွက် အဆင်သင့်ရှိနေပြီးသားယာဉ်များကို ပံ့ပိုးပေးသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ကြည်းတပ်အဖွဲ့အစည်း (Association of the United States Army - AUSA) တွင် EXMEP အဆင့်မြှင့်တင်မှုနှင့် CUAS စွမ်းရည်များဖြင့် ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော ရှေ့ပြေးပုံစံကို ထုတ်ဖော်ပြသထားခြင်းသည် လက်ရှိတင်ထားသည့် အုပ်စုဝင် အမျိုးအစားများအတွက် အခွင့်အလမ်းအဖြစ်ကြောင်း BAE Systems AMPV ပရိုဂရမ်ဒါရိုက်တာ Bill Sheehy က ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်ကြည်းတပ်နှင့် BAE ကုမ္ပဏီတို့၏ ထုတ်လုပ်ရေးစာချုပ်သည် M113 သံချပ်ကာ လူသယ်ယာဉ်၏

ရပ်တည်ရှင်သန်နိုင်စွမ်း၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ အကာအကွယ်ရှိမှု၊ ရွေ့လျားစစ်တစ်စား နိုင်မှုနှင့် စွမ်းအားအတွက် ချို့ယွင်းချက်များကို ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သံချပ်ကာတပ်မဟာ တိုက်ခိုက်ရေးအဖွဲ့များရှိ M113 အုပ်စုဝင် သံချပ်ကာယာဉ်များ၏ နယ်ပယ်နှင့် အဆင့်အတန်းတို့အတွက် အမေရိကန်ကြည်းတပ်၏ ဘက်စုံသုံးသံချပ်ကာယာဉ် AMPV သည် သိသာထင်ရှားစွာ ရင်းနှီးမြုပ်နှံရန် ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု မြေပြင်တိုက်ခိုက်ရေးစနစ်များဆိုင်ရာ စီမံကိန်းအမှုဆောင်အရာရှိ ဗိုလ်ချုပ် Glenn Dean က ပြောကြားခဲ့သည်။

ထိုအထဲတွင် တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ် တပ်ဆင်ထားသော CUAS AMPV ယာဉ်များသည် ကြည်းတပ်ရှိသံချပ်ကာတပ်မဟာ တိုက်ခိုက်ရေးအဖွဲ့များတွင် ချိန်းတပ်ယာဉ်အားလုံး၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကို အစားထိုးရန် စီစဉ်ထားခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါစာချုပ်သည် သံချပ်ကာယာဉ်များ၏ အနာဂတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၆ ဘီလီယံထိ တိုးမြှင့်အကောင်အထည်ဖော်မည့် အလားအလာရှိနေသည်။

**BAE Unveils Counter-Drone Variant of Armored Multi-Purpose Vehicle. ကို အသိအကျွမ်းအားဖြင့် ဆိုထားပါသည်။**

## အစွရေးသို့ ဦးတည်ပျံသန်းလာသောဒရုန်းများကို အမေရိကန်စစ်သင်္ဘောက ပစ်ချနိုင်ခဲ့

အစွရေးသို့ ဦးတည်ပျံသန်းလာသော ဒရုန်းများကို အမေရိကန် စစ်သင်္ဘောက ပစ်ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ရုရှားနိုင်ငံပိုင် RT သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်တွင် ပင်လယ်နီရေပိုင်နက်၌ အဆိုပါဒရုန်းများနှင့်ဆိုင်ရာ ကြားဖြတ်ဟန့်တားနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းထောက်များကို ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဗိုလ်မှူးချုပ် Pat Ryder က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဒုံးကျည်များသည် မြောက်ဘက်သို့ ဦးတည်ပျံသန်းနေရာ အစွရေးပစ်မှတ်များဆီသို့ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိပြီး အမေရိကန် စစ်သင်္ဘောအပေါ် ခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခုတစ်ရာ မရှိကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

“အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေ ထိခိုက်ကျဆုံးမှုမရှိသလို မြေပြင်ပေါ်ရှိ အရပ်သားတွေလဲ တစ်စုံတစ်ရာထိခိုက်မှုမရှိပါဘူး” ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဗိုလ်မှူးချုပ် Pat Ryder က ပြောကြားခဲ့သည်။

အီရတ်နှင့် ဆီးရီးယားနိုင်ငံတို့ရှိ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တပ်စွဲထားရာစစ်ခန်း

များကို ဒရုန်းများက ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရပြီးနောက် အဆိုပါဖြစ်ရပ် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်တွင် ဒရုန်းများဖြင့် Al-Asad နှင့် Al-Harir (Bashur) လေတပ်စခန်းများကို တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရကာ အနောက်အုပ်စုညွှန်ပေါင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ထိခိုက်ဒဏ်ရာအနည်းငယ် ရရှိခဲ့ကြောင်း ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက်တွင် ဆီးရီးယားရှိ Al-Tanf အခြေစိုက်စခန်းကို ဒရုန်းနှစ်စင်းက တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ ဒရုန်းတစ်စင်း ပစ်ချခံရပြီး နောက်တစ်ခုက အခြေစိုက်စခန်းကို ထိမှန်ခဲ့ကာ အနောက်တိုင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ထိခိုက်ဒဏ်ရာအနည်းငယ် ရရှိခဲ့သည်။

အမေရိကန်သည် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်က ဟားမစ်-အစွရေး ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားပြီးနောက် လေယာဉ်တင်သင်္ဘော USS Gerald R. Ford ဦးဆောင်သော ရေတပ်လေယာဉ်တင်သင်္ဘောတိုက်ခိုက်ရေးအုပ်စုကို ချက်ချင်းစေလွှတ်ခဲ့သည်။

အမေရိကန်သည် ပါလက်စတိုင်းစစ်သွေးကြွများနှင့် တိုက်ခိုက်နေစဉ်အတွင်း ၎င်း၏ သက်တမ်းကြာ မဟာမိတ်အစွရေးထံသို့ နောက်ထပ် ခဲယမ်းမီးကျောက်များနှင့်



အခြားပစ္စည်းများကိုပေးအပ်ခဲ့သည်။ အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Lloyd Austin က အမှတ်(၂၆) မရိန်းအထူးတပ်ဖွဲ့ကို ဒေသတွင်းတွင် ဖြန့်ကြက်ထားရန် ညွှန်ကြားခဲ့ပြီး အစွရေး၏ လုံခြုံရေးကိုအာမခံချက်ပေးရန် အမေ

ရိကန်၏ ကတိကဝတ်ကို သတင်းစကားပေးပို့ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်ရာ ပဋိပက္ခကိုအချိန်မြှင့်ရန် ကြိုးပမ်းလာမည် မည်သည့်နိုင်ငံသို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းမျိုးကိုမဆိုဟန့်တားရန် ရည်ရွယ်ကြောင်း ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

**US warship shoots down missiles, drones near Israel - Pentagon ကို အသိအကျွမ်းအားဖြင့် ဆိုထားပါသည်။**



# အလောင်းမင်းတရားကြီး ဦးအောင်လေးသည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး ဌာနဘဏ်ထိခံအောင်

အလောင်းမင်းတရားကြီး ဦးအောင်လေးသည် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဘုရင်မြောက်မြားစွာထဲတွင် ထူးခြားလှသည့် ဘုရင်တစ်ပါးဖြစ်၏။ ထိုဘုရင်မင်းမြတ်ခေတ်(၁၇၅၂-၁၇၆၀) မင်းသက်ရွယ်နှစ်ကာလအတောအတွင်း စစ်ရေး၊ စည်းရုံးရေး၊ နိုင်ငံပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး၊ ဘာသာရေး၊ စာပေအနုပညာရေး၊ ပြည်ပနိုင်ငံနှင့် ဆက်ဆံရေး၊ လူမှုရေး မျိုးပေါင်းစုံကို ရဲရဲတောက်တည်ဆောက်ခဲ့ပေသည်။

မုဆိုးဖို့ရွာလေးမှထ၍ တတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးကို မရရအောင် တည်ထောင်ပေးနိုင်ခဲ့သော တောင်သူလယ်သမားကြီးဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံကို နယ်ချဲ့လာသည့် ယိုးဒယား၊ အင်္ဂလိပ်၊ ပေါ်တူဂီ၊ ဒါတ်(ရှ)၊ ပြင်သစ်လက်အောက်သို့ အရောက်မခံ၊ ကျွန်အဖြစ်မခံဘဲ တွန်းလှန်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် သူရဲကောင်းပါပေ။

### စိုက်ပျိုးရေးမြှူရေး

ထိုခေတ်က စိုက်ပျိုးရေးတွင် ဆန်စပါးကို စားသုံးရန် အဓိကထား၍ စိုက်ပျိုးကြသည်။ စပါးစိုက်ရာတွင် မုရင်းလယ်နှင့် သန်လယ်ဟူ၍ နှစ်မျိုးတွေ့ရပေသည်။ မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးသောလယ်ကို သန်လယ်ဟု ခေါ်၍ မိုးကုန်မှစိုက်ပျိုးသောလယ်ကို မုရင်းလယ်ဟု ခေါ်ကြသည်။ ပလိုင်ရွာ ကန်တော်ကျောက်စာတွင် “ကန်တွင်းလုပ်ရ မုရင်းကောက်တီ ပယ်ပေါင်း ၄၀၀၀” ဟု ဖော်ပြထားရှိသည်ကို တွေ့ရပေသည်။ သို့ဖြစ်၍ မိုးကုန်ပြီး ရေနည်းသောအခါတွင် ကန်အတွင်း၌ စိုက်ပျိုးသောစပါးကို ကောက်တီခေါ် မုရင်းစပါးဟု ခေါ်ဝေါ်ကြောင်း သိရပေသည်။

စပါး ၁၀၂ မျိုးရှိသည့်အနက် ခွဲနက်စပါးမျိုးမှာ တန်ဖိုးအများဆုံးဖြစ်ပုံရပေသည်။ သို့ရာတွင် ထိုခေတ်ထိုအခါက ရွှေဘိုနှင့် ရွှေဘိုအနီးဝန်းကျင်တွင် ဖွံ့ဖြူစပါး၊ မယ်လောစပါး (“ကောက်တီနှင့် မယ်စောရောနှောလို့ပျိုးထောင်” စသောကဗျာတွင်သုံးသကဲ့သို့ “မယ်စော”ဟု ပထမအက္ခရာ ‘စ’ဖြင့်သုံးစွဲမြဲဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် လယ်သမားကြီး၏ မှတ်တမ်းမုရင်းအတိုင်း “မယ်လောစပါး”ဟု ဖော်ပြလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။) ကန်တောင်စပါး၊ ကချင်စပါး၊ ကောက်ကြီးစပါး၊ ချိပ်စပါးများစိုက်ပျိုးကြောင်း ၁၁၅၇ ခုနှစ် တပေါင်းလဆန်း ၁၂ ရက်တွင် မှတ်တမ်းတင်ထားသည့် လယ်ယာဦးကြီးတစ်ဦး၏ မျိုးစပါးစာရင်းအရ သိရှိရပေသည်။

အဓိကအားဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့် သီးနှံမှာ စပါး၊ ပြောင်းဖူး၊ နံစားပြောင်း၊ ဂျုံ၊ ပဲအမျိုးမျိုး၊ ကြံ၊ ဆေးရွက်နှင့် ဝါတို့ဖြစ်ကြသည်။ စိုက်ပျိုးသေးသည့် အခြားသီးနှံများမှာ နှမ်း၊ လူး၊ ဆပဲ၊ မုယော၊ လက်ဖက်၊ ကြံ၊ ထန်း၊ အုန်း၊ ငှက်ပျော၊ ကွမ်းသီး၊ ကွမ်းရွက်၊ သရက်၊ ပိန္နဲ၊ ဖရုံ၊ သခွား၊ ဘူး၊ ဖရုံ၊ ခရမ်း၊ ကျောက်ဖရုံ၊ မုန်ညင်း၊ ကြက်သွန်၊ သင်္ဘော၊ မန်ကျည်း၊ ပိန်းစသည်တို့အပြင် ငရုတ်ကောင်း၊ စပုန်နက်၊ ဖာလာ၊ နွယ်ချို၊ ပိတ်ချင်းစသော ပရဆေးပင်များကိုလည်း စိုက်ပျိုးကြသည်။

လယ်ထွန်ရာတွင် ကျွဲ၊ နွားတို့ကို အသုံးပြုသည့်

အပြင် ဆင်ကိုလည်း သုံးသေးကြောင်း သိရှိရပေသည်။ လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်နှင့် အကျွမ်းဝင်သည့် ကျွဲ၊ နွားကို အဓိကထား၍ မွေးမြူကြသည်။ နွားနို့၊ ထောပတ်ရရန် နွားမများကိုလည်း တန်ဖိုးထား၍ မွေးမြူကြသည်။ ဆိတ်၊ ဝက်၊ ကြက်၊ ဘဲတို့ကို မွေးမြူကြ၍ ဆိတ်ခြံ၊ ဝက်ခြံ၊ ကြက်ခြံ၊ ဘဲခြံတို့တွင် အထိန်းနှင့် ထားလေ့ရှိကြသည်။ မြင်းများကိုမူ ခရီးသွားလာရာတွင် စီးရန်နှင့် စစ်မြင်းအဖြစ်အသုံးပြုရန် မွေးကြသည်။ ရွှေဘိုသည် မြင်းမွေးမြူရေးကို အထူးဦးစားပေးလုပ်ဆောင်ကြသည်ဟု သိရပေသည်။

❖ ထိုခေတ်က စိုက်ပျိုးရေးတွင် ဆန်စပါးကို စားသုံးရန် အဓိကထား၍ စိုက်ပျိုးကြသည်။ စပါးစိုက်ရာတွင် မုရင်းလယ်နှင့် သန်လယ်ဟူ၍ နှစ်မျိုးတွေ့ရပေသည်။ မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးသောလယ်ကို သန်လယ်ဟု ခေါ်၍ မိုးကုန်မှစိုက်ပျိုးသောလယ်ကို မုရင်းလယ်ဟု ခေါ်ကြသည်။ ပလိုင်ရွာ ကန်တော်ကျောက်စာတွင် “ကန်တွင်းလုပ်ရ မုရင်းကောက်တီ ပယ်ပေါင်း ၄၀၀၀” ဟု ဖော်ပြထားရှိသည်ကို တွေ့ရပေသည်။ သို့ဖြစ်၍ မိုးကုန်ပြီး ရေနည်းသောအခါတွင် ကန်အတွင်း၌ စိုက်ပျိုးသောစပါးကို ကောက်တီခေါ် မုရင်းစပါးဟု ခေါ်ဝေါ်ကြောင်း သိရပေသည်။ ❖

တိရစ္ဆာန်တို့ကို မွေးမြူရာတွင် ခြံလှောင်၍ ကျွေးမွေးခြင်းထက် စားကျက်မြေသို့လွှတ်၍ ထိန်းကျောင်းမွေးမြူခြင်းက များပေသည်။ ဝက်ကိုမူ နေ၌လွှတ်၍ ညတွင်ခြံလှောင်ထားလေ့ရှိကြသည်။ ဆင်ကို ချည်သိပ်ရာတွင် မြေညီတွင်မချည်ဘဲ တောင်ပို၊ ကန်သင်းတို့တွင် ချည်သိပ်ကြသည်။ ထို့ပြင် ကုလားအုပ်၊ ကြက်၊ ရှဉ့်၊ ခါတိန်ညင်၊ ခို၊ ကြိုးကြာ၊ တင်ကျီး၊ ချိုးတို့ကိုလည်း အထိုက်အလျောက် မွေးမြူကြပေသည်။ ထိုခေတ်က တိရစ္ဆာန်တို့ကို အိမ်တွင်းမွေးမြူရေးအဖြစ် မွေးမြူကြသည်။ ကျွဲ၊ နွား၊ ဆင်တို့ကို ထွန်ယက်ရာ၌လည်းကောင်း၊ ဝန်တင်ရာ၌ လည်းကောင်း၊ ခရီးသွားရာ၌လည်းကောင်း အသုံးပြုကြသည်။ တိရစ္ဆာန်တို့ကို ရောင်းဝယ်မှုလည်းပြုကြသည်။

### စဉ်အိုးစဉ်ရွက်ထုတ်လုပ်မှု

သတ္တရာရင် ၁၁၁၆ ခုနှစ်တွင် ဟံသာဝတီဘုရင် မွန်မင်းသည် ညီတော် ဥပရာဇာကို တပ်မှူးခန့်တော်မူပြီးလျှင် တိုက်လေ့ ၈၀၀၊ ရိက္ခာတင်လေ့ ၁၀၀၀၊ အမြောက်စိန်ပြောင်း ၇၀၀၊ သေနတ် ၂၀၀၀၀ နှင့် အတူ စစ်သည်သူရဲ ၁၅၀၀၀၀ ကို ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်းဖြင့် ကျောက်မြောင်းထိ ချီတက်စေသည်။ မွန်တပ်ကြီးချီလာကြောင်း အလောင်းမင်းတရားကြီး ကြားသိတော်မူလျှင် မင်းလှမင်းခေါင်ကျော်ကို ဝန်ပိုရွာက စုရုံးမိသမျှစစ်သည်တော်များကို စစ်ကိုင်းသို့ ပို့စေတော်မူသည်။ ညီတော် သတိုးသိင်္ဂီသူကို ကျောက်မြောင်းဆိပ်ကမ်းသို့စေလွှတ်ပြီး လှေတပ်ပို့

ပြင်ဆင်လုပ်ဆောင်စေသည်။ ကိုယ်တော်တိုင်လည်း စီးတော် မဘုတ်ဖောင်ကြီးကို အဆောင်တော်ကချပြီး ပြင်ဆင်စေတော်မူသည်။ ၁၁၁၆ ခုနှစ် နယုန်လဆန်း ၂ ရက် နေထွက်တစ်ပြုခန့်တွင် အလောင်းမင်းတရားကြီးနှင့် မွန်တပ်တို့ ကျောက်မြောင်း၊ နွယ်ငြိမ်း၊ မခေါက်မလားရွာတစ်လျှောက်တွင် ရေကြောင်းတိုက်ပွဲကြီးဖြစ်ပွားလျက် မြန်မာတို့အနိုင်ရရှိပြီး မွန်နှင့် ရခိုင်သို့ပန်း ၅၀၀၀ ကျော်ကို ဖမ်းဆီးရမိသည်။

ရွှေကြက်ယက်တွင် မွန်တို့ရေတပ် အကြီးအကျယ် ပျက်ပြီးနောက် ပခန်း၊ ညောင်ဦးထိ ချီတက်တိုက်ခိုက်

ကျောက်မြောင်းမြို့၏တောင်ဘက် နွယ်ငြိမ်းရွာ၏ အနောက်ဘက်ရှိ တောင်ရိုးတွင် အိုးမြေကောင်းကို တွေ့ရှိခဲ့ပေသည်။ မြို့ရွာတည်ထောင်ပေးရန်အမိန့် တောင်းခံချက်အရ နွယ်ငြိမ်း၊ ရွှေခွန်၊ ရွှေတိုက်ဟု ရွာသုံးရွာကို ရွှေကြီးသတ်မှတ်လျက် (၁၂) မင်းတိုင်းမှ ကင်းလွတ်ခွင့်စာချုပ်ဖြင့် အမိန့်ထုတ်ပြန်ပြီးလျှင် မြို့ရွာ တည်ထောင်ပေးခဲ့သည်။ ထိုခေတ် ထိုအခါမှ စ၍ ၎င်းရွာသုံးရွာမှ စဉ်အိုးလုပ်သားများက မင်းမှုထမ်းနှင့်တကွ ပြည်သူများအား စဉ်အိုးစဉ်ခွက်များ ထုတ်လုပ်မှုဖြင့် လူသုံးပစ္စည်းများကို ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့သည်။

စဉ်နယ်မြေမှ အဓိကထုတ်ကုန်မှာ စဉ်အိုးကြီးများပင်ဖြစ်သည်။ စဉ်အိုးများကို အရွယ်အမျိုးမျိုး ခွဲခြားပြုလုပ်လေ့ရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ ပိဿာ ၁၅၀ ဝင်အိုး၊ ပိဿာ ၁၀၀ ဝင်အိုး၊ ပိဿာ ၅၀ ဝင်အိုး၊ ၁၀ ပိဿာ ဝင်အိုး၊ ငါးပိဿာ ဝင်အိုးနှင့် သုံးပိဿာ ဝင်အိုးတို့ဖြစ်ကြသည်။

### ချည်ထည်ဖိုးထည်ထုတ်လုပ်မှု

ကုန်းဘောင်မင်းများလက်ထက်တွင် အိမ်တွင်းလက်မှုလုပ်ငန်းများစွာ ရှိသည့်အနက် ချည်ထည်လုပ်ငန်းသည် အရေးပါအရာရောက်သော လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပေသည်။

ချည်ထည်လုပ်ငန်းသည် အိမ်တွင်းလက်မှုလုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပေသည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးများသည် မိမိတို့အိမ်သူအိမ်သားများ အသုံးပြုရန် ပြည်တွင်းဖြစ်ချည်မျှင်များဖြင့် အထည်များကို ရက်လုပ်ကြလေသည်။ ထိုစဉ်က ရက်ကန်းစင်သည် အိမ်ထောင်စုတိုင်းတွင် ရှိတတ်သော အိမ်သုံးပစ္စည်းတစ်ခုဖြစ်ပေသည်။ ပိုးထည်လုပ်ငန်းအတွက် ယူနန်နယ်မှ ထွက်သော ပိုးချည်များကို အသုံးပြုလေသည်။ ထိုပိုးထည်ရက်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းသည်လည်း ပြည်တွင်းစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းတစ်ရပ်အဖြစ် တည်ရှိပေသည်။ ပိုးထည်ရက်ကန်းလုပ်ငန်းကို မဏိပူရ ကသည်းများထံမှ စတင်ရရှိခဲ့သည်။

### အခြားကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ

အခြားကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများမှာ ဆားထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရေနံ၊ ယမ်းစိမ်း စသည်တို့ကို တူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရွှေ၊ ငွေ၊ ပတ္တမြား၊ ကျောက်စိမ်းနှင့် ကျောက်အမျိုးမျိုးတို့ကို တူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ကျောက်များကို သွေးခြင်းဖြင့်လှပအောင် မွမ်းမံပြင်ဆင်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ကျွန်းသစ်နှင့် အခြားသစ်များကို ခုတ်ထွင်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သစ်စေး၊ ရှားစေးနှင့် ပျားဖယောင်းများကို ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ အိုးခွက်နှင့် ယွန်းထည်တို့ကို ထုတ်လုပ်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်ကြသည်။

လက်မှုလုပ်ငန်းများမှာ ဝိသုကာ၊ ပန်းရန်၊ ပန်းပဲ၊ ပန်းထိမ်၊ ပန်းပုစသော လုပ်ငန်းများအပြင် လှေသင်းစုများအတွက် စစ်ရေးဆိုင်ရာလှေများနှင့် ကုန်တင်လှေများထုတ်လုပ်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်ကြသည်။

### ကိုးကား

- ရွှေဘိုခရိုင်သမိုင်းမှ

## ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် ရေလဲကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဟုမ္မလင်း အောက်တိုဘာ ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟုမ္မလင်းခရိုင် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ရေလဲကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်

ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ဟုမ္မလင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်ယုမေက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ခြင်းဖြင့် မြို့ပြနှင့်ကျေးလက်လူနေမှုအဆင့်အတန်းကွာဟမှုကို လျှော့ချနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများကို ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးရာဌေးက စီမံ

ကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ ပြောကြားပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၆၇ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း

ရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များက ရေလဲကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူစုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၁၆၀ ကို အဋ္ဌမအကြိမ်အဖြစ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၆၇ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ဟုမ္မလင်းခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်ယုမေထံမှ သိရသည်။ သက်မာ



# SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing attends the ceremony of commissioning Shwenyaung-Taunggyi-Naungkar-Pangpet railway into service

## All service personnel from Myanma Railways honoured for their endeavours in upgrading railway section and new construction



Senior General Min Aung Hlaing delivers address at the commissioning ceremony.

Nay Pyi Taw October 22

Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing delivered an address at launching of the Shwenyaung-Taunggyi-Naungkar-Pangpet railway at Taunggyi railway station this morning.

Also present at the ceremony were his wife Daw Kyu Kyu Hla, the Council Joint Secretary and wife, council members and their

wives, union ministers and their wives, the Shan State Chief Minister, high-ranking senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, the commander of Eastern Command, state level departmental officials, guests, local ethnic nationalities and people.

First, as the Senior General and wife and guests



Senior General Min Aung Hlaing waves at the passenger's taking the train.

long-lasting transport mode. Today, rail transport turns more than 146 years, and Myanmar possesses the most long-lasting rail transport in the Southeast Asia.

The Senior General noted that road communications and transport sector is of great importance in striving for shaping a modern and developed country. Actually, the rail transportation reliable for people from the basic strata is the most basic and important for all. Myanmar

commodities, reliable for major cities where traffic congestion happens. As such, all governments from relevant countries are encouraging rail transportation services in various ways and means.

After taking the State responsibilities, the current government is implementing the unfinished projects of previous government for development of the rail service and carrying out new projects for the people. The Senior General said he himself met



arrived at Taunggyi station where the ceremony will be held, they were warmly welcomed by officials and local ethnic national people.

Speaking on the occasion of commissioning the railway into service, the Senior General said that Myanma Railways under the Ministry of Transport and Communications inaugurated the

21.72 miles long upgraded Shwenyaung-Taunggyi railway and the 10.78 miles long new Shwenyaung-Taunggyi-Naungkar-Pangpet railway in Shan State. It is a significant day not only for the local people in Shan State but for the entire people of Myanmar. The Senior General extended his greetings with best wishes for all attendee people and

wishes for Myanma Railways in operating its work process in transport of the people with success.

**The country which possesses the most long-lasting rail service in Southeast Asia**

Myanma Railways plays a key role in the Myanmar's history in concerning the public transport as the most

Railways has been experiencing various administrative systems, difficulties and challenges with success and loss in its services. Currently, it is an experienced service organization. Especially, MR can give transport services to the people with cheap fare to their destinations as well as commodities to the railway network areas with a fare charges within a short time as a strong point of the service organization.

Rail transport service is a strategic importance for the country. In comparison between vehicle and train transport services, the rail transport can cut from the one-fourth to the one-sixth fuel consumption for same weight of commodities, reducing air pollution and environmental impacts. Moreover, the rail transportation can transport a large

number of passengers and with officials many times to give guidance on fulfillment for development of the rail transportation. Instructions have been made to officials to follow prescribed standards and norms for improvement of rail tracts for the long run, rely on local engineers and to develop technologies, prepare running of electric trains in the future, reduce import of materials to be used in assembling locomotives and carriages and strive for manufacturing them at home through research and technologies. The government places an emphasis on upgrade of the segments of railways, maintenance of carriages, construction of new carriages and improvement of railway stations by spending the funds. As a result, this railway section can be commissioned into service today.



Daw Kyu Kyu Hla presents a cash reward.



Senior General Min Aung Hlaing presents a cash reward.

It has now successfully expanded **See page 13**



Senior General Min Aung Hlaing greets rail passengers.

From page 12

10.78 miles from the Naung feeder road station to Pinpat near Hopon in the Taunggyi-Hsaikkhaung railroad section. Shwenyaung-Taunggyi railroad section was opened in December 1997 but for a variety of reasons it was impossible to use effectively. Thus, railway upgrades have been completed with the aim of solving the railway curve and slopes and strengthening them, and providing full-time transportation of passengers and goods safely.

**As operations will depend on the situation of passengers and cargo, there will be a visible outcome**

After the upgrading of the road and the construction of a new road, there will be such benefits as transporting raw materials easily from the Pinpat Steel Plant, creating local job opportunities, transporting goods from the region at a cheap cost by train, transporting industrial raw materials to the areas where finished goods are to be manufactured, contributing to industrial development using rail transport with least environmental impact, conserving the environment of the hilly region, and contributing to the regional socio-economy. There will be a significant outcome because based on the Taunggyi Railway Station, Taunggyi-Shwenyaung trains and Taunggyi-Pinpat-Hsaikkhaung trains will be operated depending on the number of passengers and commodities in the railroad section opened today.

As the Myanmar Railways is a national economic

institution, passengers and goods are transported at a cheap and smooth pace. In order to contribute to growth, efforts must be made to make efficient use of fundamental resources, such as people, property, and money, without having any loss and wastage. Additionally, in today's competitive times in accordance with the market economic policy, there must be competitions for commercial purposes. Every staff member of the Myanmar Railways needs to make efforts to ensure that passengers and goods are transported at a cheaper cost with minimal environmental damage.

Moreover, all the staff members of MR are to make



Senior General Min Aung Hlaing waves while taking a train ride.

united efforts with the aim of ensuring the convenience of passengers and freight carriers, least or no accidents, accurate schedules, durable railroads, and increased income but decreased expenses, least damage to locomotives and carriages and better services.

Taunggyi is the capital of Shan State and a center of trade, tourism, agriculture

and industrial development. It has more than 400,000 people of various national races. All the staff of the Myanmar Railways are praiseworthy for having made their efforts to complete the upgrading and rebuilding of the railways now for the development of Shan State. All Myanmar railway personnel are urged to work together as a national economic institution in order to survive long-term and successfully serve the interests of the country and the public.

Then, SAC member Deputy Prime Minister Union Minister for Transport and Communications General Mya Tun Oo explained matters related to the railroad

section. Later, the union minister presented a commemorative gift to the Senior General.

Then, the Joint Secretary of SAC, the Deputy Prime Minister and Minister for Transport and Communications, Member of SAC General Maung Maung Aye, Let-Gen Nyo Saw and the Chief Minister of Shan State formally opened the rail-

road section between Shwenyaung, Taunggyi, Naungkarlandkhwe and Pinpet. While formally opening the railroad section, local residents performed Shan traditional dances and the students played wind and percussion with a pom-pom dance.

Afterwards, the Senior General and party sprinkled scented water over the locomotive engine that will go from Taunggyi Station to Pinpet Station, and the locomotive engine that will go from Taunggyi Station to Pawmu Station.



A train in operation.

Then, the Senior General and wife cordially greeted the traditional dancing teams of local residents and students and presented cash gifts to

train, they viewed scenery of the city of Taunggyi, landscape, agricultural plantations, parts of the railroad section built as the replica of the famous Bawathantayar Railroad and some difficultly built parts of the railroad section. From the train, they cordially waved at the local residents along the route.

During the ride, the Senior General and party cordially greeted departmental personnel at the regional level and local residents who were on the train. The personnel of Myanmar Railways

also presented souvenirs to the people and served them with meals.

When the train arrived at Pawmu Station, the Senior

venience of the people who travel by train and smoothness in delivering goods to many parts of the country. As per the guideline by the Head of State, the Shwenyaung-Taunggyi-Naungkarlandkhwe-Pinpet railroad section put into service today was built by extending a 10.78-mile rail line from Naungkarlandkhwe Station to Pinpet. To be secure and safe in transporting travellers and goods at full load, the railroad section between Shwenyaung and Taunggyi was upgraded. The Shwenyaung-Taunggyi-

Naungkarlandkhwe-Pinpet railroad section is 41.16 mile long with 129 small and big bridges. There are nine railway stations along the route.

General cordially greeted the personnel of Myanmar Railways and gave instructions on the state of operating train schedules on the railroad section.

With the guidance of the Chairman of SAC and Prime Minister, Myanmar Railways has been operating train schedules throughout the railway network across the country to ensure con-

Upgrading the railroad section with the extension of a rail line will be helpful to saving costs in delivering local products. Furthermore, using the train transport which has the least environmental impact will help ensure long-term existence of the environment in the mountains and improve the socio-economic life of the region.

## 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.

# Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing visits Shan State Buddhist University; pays respects and presents offertories to Dr Bhaddanta Dhammasami (DPhil. Oxford), an International Missionary monk



Senior General Min Aung Hlaing, Daw Kyu Kyu Hla and the congregation share the merits gained as Sayadaws deliver a sermon.

**Nay Pyi Taw October 22** Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing, accompanied by wife Daw Kyu Kyu Hla, the entourage, the Shan State chief minister, the Eastern Command commander and officials, visited Shan State Buddhist University (SSBU) in Phayaphyu Ward, Pantin village-tract, Taunggyi, Shan State (South) this afternoon, and paid respects to Dr Bhaddanta Dhammasami (DPhil. Oxford), an International Missionary monk, and presented offertories to him.

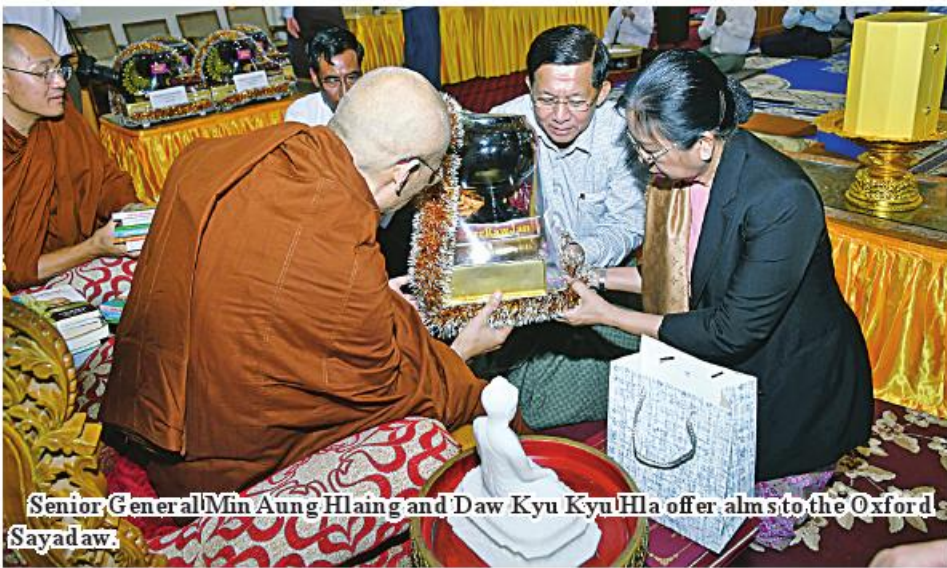
Theravada Buddhist Missionary University. A donation ceremony was opened by reciting namotassa three

offertories and cash donations to the Sayadaw, who in turn, presented Dhamma books, compiled by him, as

a sermon. The Senior General and wife then planted a mahogany as a commemorative tree

age of six, he became a novice at the Thiri Mangalar Monastery. He became a monk at 19. He won accolades at Buddhist universities in Myanmar and international Buddhist universities. Oriental Institute, University of Oxford, conferred a doctorate degree on him in 2004. The

Venerable Sayadaw visited global countries and carried out missionary work at the international universities and colleges at appropriate time. He commissioned the Shan State Buddhist University on 7 February 2016, and since then, the Venerable monk has been trying to develop the SSBU into a religious institution that can do research or disseminate Buddhism and Dhamma at the international level like its counterparts in Myanmar. Sayadaw Dr Bhaddanta Dhammasami is also compiling and translating and publishing books on promotion and propagation of Buddhism in English, Myanmar and Shan languages in his efforts to serve the interest of the Sasana. 100



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla offer alms to the Oxford Sayadaw.

The Senior General and wife and party paid respects to Agga Maha Gandavacaka Pandita Agga Maha Saddhamma Jotikadhaja Maha Dhammakathika Bahujanahitadhara Dr Bhaddanta Dhammasami, founder of Shan State Buddhist University, Fellow of Oxford University and Rector of International

times; the congregation received the Five Precepts from Sayadaw Dr Bhaddanta Dhammasami; and Buddhist monks recited parittas. The Senior General and wife presented Pitaka treatises published in Romanized Language, a replica of Maravijaya Buddha Image,

the Dhamma gift. The Joint SAC Secretary and SAC members presented donations to the monks. The Sayadaw presented religious books as Dhamma gifts. The congregation led by the Senior General and wife shared the merits gained, and the Sayadaw delivered

in the university compound, while the monks recited religious verses and dispensed metta. Sayadaw Dr Bhaddanta Dhammasami, the founder of Shan State Buddhist University, was born in Nongpan village, Laikha Township, Shan State, in 1964. At the



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla plants a commemorative tree.

## Myanmar earns over US\$730 m from beans and pulses exports from Apr to Sept in 2023-2024 FY

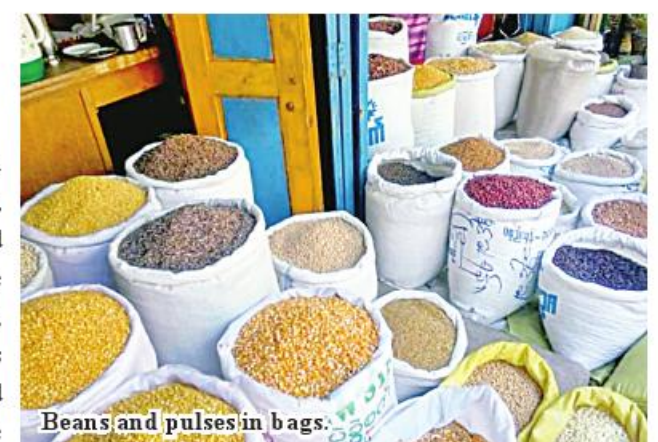
**Nay Pyi Taw October 22** Myanmar earned more than US\$730 million from the beans and pulses exports from April to September in 2023-2024 FY, according to reports of the Ministry of Commerce released on

September 9. In the period of six months from April to September in the 2023-2024 FY, Myanmar exported beans and pulses worth of US\$ 622.109 million from the maritime trade route and

US\$ 112.323 million from the border trade route, totaling US\$734.432 million. During this period, mung beans were exported the most, followed by green gran and pigeon peas. In the export and sale of beans

from Myanmar to foreign customer market countries, they are exported and sold through sea trade route and border trade routes, but some beans and pulses are only exported and sold through the border trade

route and not through the sea trade route. Likewise, some beans are only exported and sold through the sea trade route and not through the border trade route. 336



Beans and pulses in bags.

# Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing inspects construction of Shan State Ethnic Affairs & Vocational Training Centre



Senior General Min Aung Hlaing gives guidance.

**Nay Pyi Taw October 22** Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing, accompanied by members of his entourage, the chief minister of Shan State, the commander of the Eastern Command and officers, inspected the construction of the Shan State Ethnic Affairs and Vocational Training Centre in Aye Tharyar in Taunggyi in Shan State this morning.

First, the Senior General and party was welcomed by responsible officials.

First, Deputy Minister U Zaw Aye Maung of the Ministry of Ethnic Affairs reported to the Senior General on objectives of the construction of the centre, location and area of the project, tasks being carried out under the Lancang-Mekong special fund and the government budget and progress of construction tasks at the meeting hall.

After hearing the reports, the Senior General gave in-

structions on systematic construction of entrance and exit roads to and from the centre, cleanliness and pleasantness of its environs, the needs to make preparations for catering and accommodation of trainees when courses are conducted and other requirements.

Then, the Senior General and party inspected the pro-

gress of construction tasks of the centre and gave instructions on construction of the centre in accordance with construction standards, timely completion, meeting construction standards and other requirements.

The Shan State Ethnic Affairs and Vocational Training Centre has been under construction since 2022 with

the aims of conducting vocational training courses to enhance the socio-economic lives of residents in Shan State, enabling ethnic groups to exchange their traditions and cultures, contributing to stabilities, the rule of law and development in ethnic areas and bridging development gaps among countries in Mekong region. 100



Senior General Min Aung Hlaing visits the construction site.

## Travellers booked at hotels and lodges in advance at Chaungtha, Ngwehsaung beaches for Thadingyut holidays



Visitors seen on a beach.

**Pathain October 22** A large number of travellers have booked at hotels and lodges in Ngwehsaung and Chaungtha beaches in advance to pay visit to there on Thadingyut long holidays, said director U Aung Thu Oo of the Ayeyawady Region Directorate of Hotels and Tourism.

Currently, the hotels and lodges at two beaches face no empty rooms for accommodation to be given to travellers due to the reserved lists.

“As far as I know, most of the hotels and lodges have

been reserved for travellers in advance during the long holidays of Thadingyut. I know the sea view rooms have been enlisted in advanced. There remain some back site rooms for travellers. Except the years of Covid-19, these hotels and lodges have been

full of visitors in all years. Our department supervise free from danger along the beaches, security and convenience of travellers,” he explained.

Currently, some travellers make a day trip to Ngwehsaung and Chaungtha beaches of Ayeyawady Region. A total of 35 hotels and lodges are being operated in Ngwehsaung beach and 39 more facilities in Chaungtha beach with registrations issued by the Directorate of Hotels and Tourism in Ayeyawady Region.

There are 120 hotels and lodges with licence of the Department of Hotels and Tourism across Ayeyawady Region, 25 of which are temporarily closed.

ASH

## More than 73,00 tons of rubber exported in September to earn more than US\$9 million

**Nay Pyi Taw October 22** In September of 2023-24

The Ministry of Commerce recently stated that more than 7,300 tons of rubber worth US\$9 million was exported to three customer countries in September.

More than 1.6 million acres of land are placed under rubber plants in Myanmar, most of these plants are located in Taninthayi Region, Mon State, Yangon Region, Bago Region and Kayin State.

Rubber of Myanmar is exported to customer countries in maritime and land border routes, mostly to China, India, Thailand, Malaysia, Indonesia, Singapore, Korea and China (Taipei).

financial year, 1,504 tons of rubber worth US\$2.017 million was exported to customer countries through maritime trade route and 5,802 tons worth US\$7.017 million, totalling 7,324 tons worth US\$9.034 million.

In this regard, 800 tons of rubber was sent to China, 504 tons to India, more than 200 tons to Korea.

In 2022-23 financial year, Myanmar yielded more than 360,000 tons of rubber, more than 200,000 tons of which was exported to customer countries. In 2023-24 FY, a plan was set to export 300,000 tons of rubber to customer countries. 336





စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်

ရွှေညောင်-တောင်ကြီး-နောင်ကားလမ်းခွဲ-ပင်းပက်လမ်းပိုင်းတွင် တောင်ကြီးဘူတာ ကိုအခြေပြုပြီး တောင်ကြီး-ရွှေညောင် ရထား၊ တောင်ကြီး- ပင်းပက်- ဆိုက်ခေါင် ရထားများကို ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်ရရှိမှု အပေါ်မူတည်ပြီး ပြေးဆွဲပေးသွားမည် ဖြစ်သည့်အတွက် ထင်ရှားမြင်သာသည့် အကျိုးရလဒ်ကို လက်တွေ့ခံစားနိုင်ကြ တော့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာ့မီးရထားသည် နိုင်ငံပိုင်စီးပွား ရေးအဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်နှင့်အညီ ခရီး သည်နှင့်ကုန်စည်များကို ဈေးနှုန်းသက်သာ စွာနှင့်လုံခြုံချောမွေ့စွာ သယ်ယူပို့ဆောင် ပေးရင်း နိုင်ငံတော်၏ ဘက်စုံကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက် အကူပြုနိုင်စေရန်၊ တစ်ချိန်တည်း၌ လူ၊ ပစ္စည်း၊ ငွေကြေးစသည့် ရှိရင်းစွဲအရင်း အမြစ်များကို လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု မရှိစေဘဲ အကျိုးရှိထိရောက်စွာ အသုံးချနိုင်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဈေးကွက်စီးပွားရေးမူဝါဒနှင့် အညီယှဉ်ပြိုင်နေရသည့် ယနေ့အချိန်အခါ မျိုး၌ စီးပွားရေးဆန်ဆန်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပြီး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေး၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစောနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်တို့က ရွှေညောင်- တောင်ကြီး-နောင်ကားလမ်းခွဲ-ပင်းပက် ရထားလမ်းပိုင်းကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြစဉ်။

မြင်းနှင့် အသစ်တည်ဆောက်ခြင်းတို့ကို ပြည့်စုံအောင်မြင်အောင် ကြိုးပမ်းစွမ်း ဆောင်ပေးခဲ့ကြသည့် မြန်မာ့မီးရထားမှ ဝန်ထမ်းများအားလုံးကို ဂုဏ်ယူအသိ အမှတ်ပြုပါကြောင်းနှင့် နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေး

ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေး၊ ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစောနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်တို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ ထိုသို့ ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ် ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက ရိုးရာအိုးစည်

ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများသည် တောင်ကြီး ဘူတာမှ ပေါမူဘူတာသို့ ပြေးဆွဲထွက်ခွာ မည် ရထားတွဲဆိုင်းပေါ်တွင် အတူတကွ

ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ် ပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် တည်ခင်း ဧည့်ခံသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ စီးနင်းလိုက်ပါလာသည့် ရထားတွဲသည် ပေါမူဘူတာသို့ရောက်ရှိကြ ပြီး မီးရထားဝန်ထမ်းများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ကာ ရထားလမ်းပိုင်းပြေးဆွဲပေး နိုင်မည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

မြန်မာ့မီးရထားအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ အနှံ့အပြားတွင်တည်ရှိသည့် ရထားလမ်း တွန်ရက်တစ်လျှောက် ပြည်သူများ ခရီး သွားလာမှု လွယ်ကူအဆင်ပြေချောမွေ့စေ ရေးနှင့်ကုန်စည်များကို နေရာဒေသအနှံ့ ပို့ဆောင်နိုင်ရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်မူဝါဒနှင့်အညီ စီစဉ်ပြေးဆွဲပို့ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယနေ့ တွင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့်ရွှေညောင်-တောင်ကြီး- နောင်ကားလမ်းခွဲ-ပင်းပက်ရထားလမ်းပိုင်း



ထိသံမိဘူတာအနီး၌ ထည့်သွင်းဖောက်လုပ်ထားသည့် ရှမ်းပြည်နယ်၏ ထင်ရှားသောဘဝသံရာ ရထားလမ်းနှင့် တံတားပုံစံအတိုင်း ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ထားရှိမှုကိုတွေ့ရစဉ်။



ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများက ရိုးရာအိုးစည်းတီးခတ်၍ ရှမ်းရိုးရာအကအလှများဖြင့်ဂုဏ်ပြု ကပြကြစဉ်။

ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်များကို ကုန်ကျစရိတ် သက်သာစွာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု အနည်းဆုံးဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးနိုင် သည့် လုပ်ငန်းကြီးတစ်ရပ် ဖြစ်လာစေရေး ကိုလည်း မြန်မာ့မီးရထားဝန်ထမ်းတိုင်းက မျှော်မှန်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ် ပါကြောင်း။

ထို့ပြင် ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင် သူများ စိတ်ချမ်းမြေ့အဆင်ပြေရေး၊ မတော်တဆမှုများ လျော့နည်းပပျောက်ရေး၊ ရထားများ အချိန်မှန်ကန်ရေး၊ ရထားလမ်း များ ပိုမိုတောင့်တင်းခိုင်မာရေး၊ ဝင်ငွေတိုး ရေးနှင့်သုံးငွေလျော့နည်းရေး၊ စက်ခေါင်း နှင့်တွဲ ချွတ်ယွင်းမှုများလျော့နည်းကျဆင်း ရေး၊ ရထားဝန်ဆောင်မှုများ တိုးတက် ကောင်းမွန်ရေးစသည့် ရည်မှန်းချက်များကို မြန်မာ့မီးရထား ဝန်ထမ်းအဆင့်အားလုံးက တက်ညီလက်ညီ၊ စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် မိမိကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေးပမာ ခံယူကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

တောင်ကြီးမြို့သည် ရှမ်းပြည်နယ်၏ မြို့တော်ဖြစ်ပြီး ကုန်သွယ်စီးပွားလုပ်ငန်း၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်စက်မှု လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် အချက် အချာဒေသဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် တိုင်းရင်း သားပေါင်းစုံလှဦးရေ လေးသိန်းကျော် မှီတင်းနေထိုင်သည့် မြို့တော်ကြီးလည်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တောင်ကြီးဒေသကို ဗဟိုပြုပြီး ရှမ်းပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ယခုရထားလမ်းပိုင်းအဆင့်မြှင့်တင်

အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုအဖြစ် ရေရှည်ရှင်သန် ရပ်တည်ပြီး နိုင်ငံအကျိုး၊ ပြည်သူအကျိုးကို စွမ်းစွမ်းတမံ ကျေပွန်အောင်မြင်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် မြန်မာ့ မီးရထားဝန်ထမ်းများအားလုံး ကိုယ်စွမ်း၊ ဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး က ရွှေညောင်-တောင်ကြီး-နောင်ကား လမ်းခွဲ-ပင်းပက် ရထားလမ်းပိုင်းဆိုင်ရာ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ထံသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရွှေညောင် - တောင်ကြီး - နောင်ကား လမ်းခွဲ-ပင်းပက်ရထားလမ်းပိုင်း ဖွင့်လှစ် ခြင်း အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်ကို ဂါရဝပြုပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ရွှေညောင်-တောင်ကြီး- နောင်ကားလမ်းခွဲ-ပင်းပက်ရထားလမ်းပိုင်း ကိုကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီး ချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးကောင်စီဝင်

များတီးခတ်၍ ရှမ်းရိုးရာအကအလှများဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များက ဘင်ခရာတီးဝိုင်းပန်းပွားအကအလှ များဖြင့်လည်းကောင်း ဂုဏ်ပြုတီးမှုတ် တပြကြသည်။

၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တောင်ကြီးဘူတာမှ ပင်းပက်ဘူတာသို့ ပြေးဆွဲထွက်ခွာမည် ရထားစက်ခေါင်းနှင့် တောင်ကြီးဘူတာမှ ပေါမူဘူတာသို့ ပြေးဆွဲထွက်ခွာမည် ရထား စက်ခေါင်းတို့ကို အဖွဲ့ခွဲသွားရည်များဖြင့် ပတ်ဖျန်းပေးကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားရိုးရာ အကအလှအဖွဲ့များနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက် ပြီး ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ် ချီးမြှင့်သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များသည် တောင်ကြီးဘူတာမှ ပင်းပက်ဘူတာသို့ ပြေးဆွဲထွက်ခွာမည် ရထားတွဲဆိုင်း စတင်ထွက်ခွာမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးပြီးရထားပေါ်တွင် စီးနင်းလိုက်ပါ သွားကြသည့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများအား လက်ဝှေ့ယမ်းပြ နှုတ်ဆက်သည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

လိုက်ပါစီးနင်းခဲ့ကြပြီး တောင်ကြီးမြို့ကို ရထားပေါ်မှမြင်တွေ့ရသည့်အလှအပများ၊ တောင်ကြားလမ်းများ၊ ရထားလမ်းကြောင်း တစ်လျှောက်မြင်တွေ့ရသည့် သဘာဝ ရှုခင်းအလှအပများ၊ စိုက်ပျိုးရေးဆောင်ရွက် ထားရှိမှုများ၊ ထိသံမိဘူတာအနီး၌ထည့်သွင်း ဖောက်လုပ်ထားသည့် ရထားလမ်းအပိုင်း ပတ်ကို ရှမ်းပြည်နယ်၏ ထင်ရှားသော ဘဝသံရာ ရထားလမ်းနှင့် တံတားပုံစံ အတိုင်းထည့်သွင်း တည်ဆောက်ထားရှိမှု များ၊ ရထားလမ်းပိုင်း နေရာအချို့ကို ကျောက်သားမြေခံရံများ၊ ကျောက်တောင် များကို ဖြတ်တောက်တူးဖော်၍ ကျောက် တောင်ကြားလမ်းပိုင်းရှည် နေရာများကို ခက်ခက်ခဲခဲ ကြိုးပမ်းဖောက်လုပ်ထားရှိမှု များကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြပြီး လမ်းကြောင်း တစ်လျှောက်မှ ဒေသခံပြည်သူများ၏ ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်မှုကို လက်ဝှေ့ယမ်းပြ ပြန်လည်နှုတ်ဆက်သည်။

ထိုသို့ စီးနင်းလိုက်ပါစဉ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရထား ပေါ်တွင် စီးနင်းလိုက်ပါလာသည့် ပြည်နယ် အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကြပြီး ဒေသခံတိုင်းရင်း သားများက အိုးစည်းပုံမောင်းများတီးမှုတ်၍ ဂါရဝပြု ပြန်လည်နှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့ပြင် မြန်မာ့မီးရထားမှ ဝန်ထမ်းများကလည်း ရထားပေါ်တွင် စီးနင်းလိုက်ပါလာသည့်

ကိုလည်း နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ တောင်ကြီး-ဆိုက်ခေါင် ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်းရှိ နောင်ကား လမ်းခွဲဘူတာမှတစ်ဆင့် ပင်းပက်သို့ အရှည် ၁၀ ဒေသ ၇၈ မိုင်ကို တိုးချဲ့ဖောက် လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လမ်းပိုင်းအတွင်း အဓိက ကျသည့် ရွှေညောင်-တောင်ကြီးအကြား ရထားလမ်းပိုင်းကို ရထားလမ်းတွေ့နှင့် ဆင်ခြေလျှောပြေဖြစ်ပြီး ပိုမိုကြံ့ခိုင်မှု ရှိစေရေးနှင့် ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်များ လုံခြုံစိတ်ချစွာ ဝန်ချိန်ပြည့်သယ်ယူပို့ဆောင် နိုင်ရန် ရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ ရွှေညောင်-တောင်ကြီး-နောင် ကားလမ်းခွဲ-ပင်းပက်ရထားလမ်းပိုင်းတွင် ခရီးမိုင် ၄၁ ဒေသ ၁၆ မိုင် တံတားကြီး၊ တံတားငယ် ၁၂၉ စင်းနှင့် ဘလောက် ဘူတာ ကိုးဘူတာပါဝင်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ရထားလမ်းပိုင်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် တိုးချဲ့ ဖောက်လုပ်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် မီးရထားလမ်းကြောင်းမှ ဒေသထွက်ကုန် စည်များကို ကျန်ကျစရိတ်သက်သာစွာ၊ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ သယ်ယူပို့ဆောင် ပေးနိုင်မည်အပြင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုအနည်းဆုံးဖြစ်သော ရထား ပို့ဆောင်ရေးကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် တောင်တန်းဒေသ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ရေရှည်တည်တံ့ရေးနှင့် ဒေသတွင်း လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မျိုးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တောင်ကြီးမြို့ရှိ ရှမ်းပြည်နယ်ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်သို့ သွားရောက်၍ ကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓသာသနာပြု (အောက်စဖို့ဒ်) ဆရာတော်အား ပူးမြော်ကြည်ညို လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မျိုးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ဧည့်ပရိသတ်များက ကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓသာသနာပြု(အောက်စဖို့ဒ်)ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်ကြစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ - နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မျိုးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့မနက်လွှဲပိုင်းတွင် ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာသည့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)တောင်ကြီးမြို့ ပန်းတင်ကျေးရွာအုပ်စု ဘုရားဖြူရပ်ကွက်ရှိ ရှမ်းပြည်နယ်ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် (Shan State Buddhist

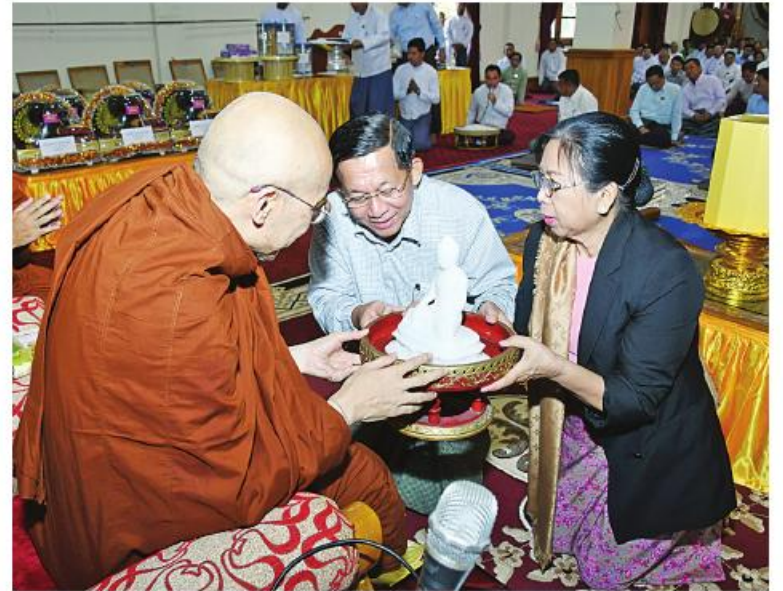
University) သို့သွားရောက်၍ ကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓသာသနာပြု (အောက်စဖို့ဒ်) ဆရာတော်အား ပူးမြော်ကြည်ညို လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များသည် ရှမ်းပြည်နယ်ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်ကို ဦးဆောင်တည်ထောင်သူ အောက်စဖို့ဒ်တက္ကသိုလ်၏ Fellowနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ်၏ ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာ

ဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဓဇ၊ မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဓမ္မသာမိအား ပူးမြော်ကြည်ညိုကြသည်။ ထို့နောက် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း အခမ်းအနားကို နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဘုရားကန်တော့ဖွင့်လှစ်ပြီး ဧည့်ပရိသတ်များက (အောက်စဖို့ဒ်) ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကာ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ်တော်မူကြသည့် ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြည်ညိုကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က (အောက်စဖို့ဒ်) ဆရာတော်ထံ ပိဋကသုံးပုံအား ပါဠိအက္ခရာ၊ Romanize Language တို့ဖြင့် ရိုက်နှိပ်ထားသည့် ပိဋကသုံးပုံကုမ်းစာအုပ်များ၊ မာရဝိဇယရုပ်ပွားတော်မြတ်ပုံစံတူ ရုပ်ပွားတော်၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဆရာတော်ကြီးကိုယ်တိုင် ရေးသားပြုစုထားတော်မူသည့် ဓမ္မစာအုပ်များကို ဓမ္မလက်ဆောင်အဖြစ် ပြန်လည်ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ထို့နောက် ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးနှင့် ကောင်စီဝင်များက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံသို့ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ (အောက်စဖို့ဒ်) ဆရာတော်က ဓမ္မလက်ဆောင်စာအုပ်များ ပြန်လည်ချီးမြှင့်သည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များ၊ တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းတို့က(အောက်စဖို့ဒ်) ဆရာတော်ထံမှ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် အနုမောဒနာတရား နာယူကြည်ညိုကြပြီး ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြသည်။

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်အတွင်း မဟော်ဂနီပင်ကို အမှတ်တရရိုက်ပျိုးပေးရာ သံဃာတော်များက မေတ္တာပို့တရားတော်များကို



ရှမ်းပြည်နယ်ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်ကို ဦးဆောင်တည်ထောင်သူ အောက်စဖို့ဒ်တက္ကသိုလ်၏ Fellowနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ်၏ ပါမောက္ခချုပ် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ၊ မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဓမ္မသာမိထံ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မျိုးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့က မာရဝိဇယရုပ်ပွားတော်မြတ်ပုံစံတူရုပ်ပွားတော်ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

ရွတ်ဖတ်သရဇ္ဈာယ်ပေးကြသည်။ အဆိုပါ ရှမ်းပြည်နယ်ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် (Shan State Buddhist University)ကို ဦးဆောင်တည်ထောင်သူ ဆရာတော်ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဓမ္မသာမိတို့ ၁၉၆၄ ခုနှစ်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် လဲချားမြို့နောင်ပန်ကျေးရွာတွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး သက်တော်ခြောက်နှစ်၌ လဲချားမြို့ သီရိမင်္ဂလာအုဋ်ကျောင်း ဆရာတော်ထံတွင် ရှင်သာမဏေအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ သက်တော် ၁၉ နှစ်တွင် ရဟန်းအဖြစ်သို့ရောက်ရှိခဲ့ကာ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဗုဒ္ဓဘာသာဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များ၊ နိုင်ငံတကာဗုဒ္ဓဘာသာဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များတွင် ထူးချွန်ဆုများအသီးသီး ရရှိခဲ့ကာ ၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင် Oriental Institute, University of Oxford မှ ပါရဂူဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးသို့ အလှည့်သင့်သလို ကြွရောက်၍ နိုင်ငံတကာတက္ကသိုလ်များ၊ ကောလိပ်များတွင် သာသနာပြုတာဝန်များ

ကို ထမ်းဆောင်တော်မူခဲ့ကြောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် (Shan State Buddhist University)ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၇ ရက်နေ့တွင် တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဗုဒ္ဓဘာသာပညာရေးကဏ္ဍကို ကမ္ဘာ့တက္ကသိုလ်ကြီးများကဲ့သို့ ဗုဒ္ဓဘာသာအတွေးအခေါ်များ၊ တရားဓမ္မများကို နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ သုတေသနပြုလေ့လာသင်ကြားပို့ချနိုင်သည့် တက္ကသိုလ်ကြီးအဖြစ် ပြစ်ထွန်းလာစေရေး အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးပမ်းတော်မူလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဗုဒ္ဓသာသနာတော် ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးဆိုင်ရာစာပေများကို အင်္ဂလိပ်ဘာသာ၊ မြန်မာဘာသာ၊ ရှမ်းဘာသာတို့ဖြင့် ရေးသားပြုစုထုတ်ဝေခြင်း၊ ဘာသာပြန်ဆိုခြင်းကိုလည်း လုပ်ဆောင်ကာ ဘာသာသာသနာတော်အကျိုးကို ကြိုးပမ်းအားထုတ် ဖော်ဆောင်တော်မူလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မျိုးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့က ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်အတွင်း မဟော်ဂနီပင်ကို အမှတ်တရရိုက်ပျိုးပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိလ်ရှပ်မူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာနှင့် သက်မွေးပညာသင်တန်းစင်တာဆောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ကျောပုံးမှအဆက်

ရှမ်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က တိုင်းရင်းသားရေးရာနှင့် သက်မွေးပညာသင်တန်းစင်တာသို့ဝင်ထွက်သည့်လမ်းများစနစ်တကျရှိစေရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပမှုရှိစေရေး၊ သင်တန်းများဖွင့်လှစ်မှုရှိစေရန် သင်တန်းသား

များ၏ နေထိုင်စားသောက်ရေးအတွက် ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိရန် လိုအပ်မှုများနှင့်အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တိုင်းရင်းသားရေးရာနှင့် သက်မွေးပညာသင်တန်းစင်တာဆောက်လုပ်

နေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် အဆောက်အအုံကို စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စနစ်တကျ တည်ဆောက်ရန်၊ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးနိုင်ရေးနှင့် အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ တည်ဆောက်ရန်နှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ရှမ်းပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာနှင့် သက်မွေးပညာသင်တန်းစင်တာအား ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝတိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးရန်၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုစေ့စပ်တမ်းများကိုအချင်းချင်း

ဖလှယ်နိုင်ရန်၊ တိုင်းရင်းသားများ၏ ဒေသအတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို အထောက်အကူပြုစေရန်နှင့် မဲခေါင်ဒေသအတွင်း နိုင်ငံများအကြား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကွာဟချက်ကို လျှော့ချရန်ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း မြန်မာ့ကော်ဖီလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံ၊ စက်ရုံများကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ မြန်မာ့ကော်ဖီ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံအခမ်းအနားကို ယနေ့နေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ မြို့တော်ခန်းမ၌ကျင်းပရာ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ အေဂျင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကော်ဖီစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ကော်ဖီစိုက်တောင်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

လူသားအရင်းအမြစ်နှင့် ငွေကြေးအရင်းအနှီးများနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရယူနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းဆွေးနွေးပေးစေလိုကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ်မျက်မှောက်ကာလတွင် ကော်ဖီထုတ်ကုန်သည် ကမ္ဘာ့ကုန်စည်ဈေးကွက်၌ ရေနံရောင်းဝယ်မှုပြီးလျှင် ဒုတိယအဆင့်အရေးပါဆုံးသောတန်ဖိုးမြှင့်သီးနှံကုန်စည်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ကော်ဖီစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍသည် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းအများအပြားကို ဖော်ဆောင်ပေးသကဲ့သို့ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေကိုလည်းတစ်ဖက်တစ်လမ်းမှရှာဖွေပေးနိုင်သော အလားအလာကောင်းမွန်သောချာလီသန်း စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ကော်ဖီစိုက်ပျိုးမှုကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပြင်ဦးလွင်ဒေသ၊ ချင်းပြည်နယ် တီးတိန်ဒေသနှင့်ရှမ်းပြည်နယ် ရွာဒေသများတွင် အဓိက စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး ပြင်ဦးလွင်ဒေသနှင့် ရွာဒေသတို့မှ ထွက်ရှိသည့် မြန်မာ့အာရေဗီကော်ဖီသည် ကမ္ဘာ့

အဆင့်မီသည့် Special Coffee အဆင့်ကို ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူဖွယ်ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း။ The Speciality Coffee Association of Japan အသင်းအဖွဲ့မှ ကြီးမှူး၍ ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့တွင် နှစ်စဉ်ကျင်းပပြုဖြစ်သည့် World Speciality Coffee Conference & Exhibition တွင် မြန်မာနိုင်ငံကော်ဖီအသင်းက ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ မြန်မာ့ကော်ဖီများကို ပါဝင်ပြသလျက်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာ့ကော်ဖီများကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများက အထူးစိတ်ဝင်စားနေကြသည်အတွက် ကော်ဖီစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများသည် အရည်အသွေးနှင့်အဆင့်အတန်းမီသည့် ကော်ဖီမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို ရွေးချယ်၍ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ကော်ဖီကုန်ကြမ်းအဖြစ် တင်ပို့ခြင်းသာမက အမြတ်အစွန်းကွာဟချက်ကြီးမားသည့်တန်ဖိုးမြှင့်ကော်ဖီကုန်ချောများကို Made in Myanmar Brand များကို ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ခြင်းအားဖြင့် ကမ္ဘာ့ကော်ဖီဈေးကွက်သို့ ယခုထက်ပိုမိုထိုးဖောက်နိုင်မည်ဟုယုံကြည်မျှော်လင့်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် ကော်ဖီကိုဒေသတစ်ခုထုတ်ကုန်တစ်ခု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ငွေကြေးအရင်းအနှီး၊ နည်းပညာ၊ ဈေးကွက်၊ လုပ်ငန်းသုံးစက်ကိရိယာများ၊ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးစသည့်အစီအစဉ်များကို ပိုမိုကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့တွင် ကေ ၈၅၀ ဒသမ ၅၀ အတွက် ကော်ဖီစိုက်ပျိုးတောင်သူ ၁၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၅၅ ဒသမ ၁၅ သန်းထုတ်ချေးပေးပြီး ကော်ဖီကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် အဓိက အသက်မွေးကျောဖြစ်သည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကော်ဖီစိုက်တောင်သူမြန်မာနိုင်ငံကော်ဖီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ ကော်ဖီလုပ်ငန်းရှင်များက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာ၌ ကြုံတွေ့နေရသည့် အခက်အခဲများ၊ နိုင်ငံတော်မှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရမည့်ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့ကပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် Blue Mountain, May Myo Fresh Coffee, MCG ကော်ဖီများစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နေမှုအခြေအနေတို့ကို လှည့်လည်

(သတင်းစဉ်)



### ပြင်ဘုကြီး(၂)ဒီရေတောကြီးပြင်ကာကွယ်တောသတ်မှတ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ် သစ်တောဥပဒေပုဒ်မ ၆၊ ပုဒ်မခွဲ(င)အရ အပ်နှံထားသောလုပ်ပိုင်ခွင့်များကိုကျင့်သုံးလျက် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဖြိတ်ခရိုင် ပုလောမြို့နယ်အတွင်းကျရောက်နေသည့် ဒီရေတောအကျယ်အဝန်း ၁၄၂၄ ဧကရှိသော နယ်မြေကို“ပြင်ဘုကြီး(၂) ဒီရေတောကြီးပြင်ကာကွယ်တော”အဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၁၂၆/၂၀၂၃) အရ ၁၃၈၅ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၆ ရက်(၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၀ရက်)မှစ၍ သတ်မှတ်ကြောင်းကြေညာလိုက်သည်။

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ဒီရေတောဂေဟစနစ်ရေရှည်တည်တံ့စေရန်၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲပေါကြွယ်ဝစေရန်၊ လှိုင်းဒဏ်၊ လေမုန်တိုင်းဒဏ်ခံစားရမှုများကို သဘာဝတံတိုင်းကြီးများသဖွယ် ကာကွယ်ရန်၊ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် သား၊ ငါး၊ ပုစွန် စသောရေသယံဇာတများ စဉ်ဆက်မပြတ်ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန်နှင့် ဒီရေတောဂေဟစနစ်

စီမံအုပ်ချုပ်မှုပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဒီရေတောကြီးပိုင်းကြီးပြင်ကာကွယ်တောများ ပွဲ့စည်းသတ်မှတ်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ပြင်ဘုကြီး(၂) ဒီရေတောကြီးပြင်ကာကွယ်တောသတ်မှတ်ခြင်းဖြင့် အဓိကဒီရေတောသစ်မျိုးများဖြစ်သော ဗြူးခြေထောက်၊ ဗြူးအုပ်ဆောင်း၊ ဗြူးရွှေဝါ၊ သမဲကြီး၊ ကျနု၊ ပင်လယ်အုန်းစသည့် အပိုးတန်သစ်မျိုးများနှင့် လမု၊ လဘ၊ သမဲဖြူနှင့်ခနိပင်စသည့် ဒေသမျိုးရင်းဒီရေတောသစ်မျိုးများကို ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်းအင်ကျား၊ ကျားပြောက်၊ တောကြောင်၊ မျောက်တံငါ၊ ဖွတ်၊ ဖျံမြေစသည်တိရစ္ဆာန်များနှင့် သစ်တောက်ငှက်၊ သိမ်း၊ စင်ရော်၊ ကြက်တူရွှေ၊ ပျံလွှား၊ ဒီးဒုတ်စသည်ငှက်မျိုးများ၏ နေရင်းဒေသကိုထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ သား၊ ငါး၊ ပုစွန်များစသည့်ရေနေသတ္တဝါများရှင်သန်ပေါက်ဖွားရာ အဏ္ဏဝါဂေဟစနစ်ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေခြင်းနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

## အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

ဒီရေတော အောက်တိုဘာ ၂၂ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

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

ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများက တစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Yemintatoo” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် (ဆ) ရပ်ကွက်နေ ရဲမင်းကို မွန်လွဲ ၁ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း၊ “Thant Thant” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ

ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကျွန်းလုံးဥသျှောင် ရပ်ကွက်နေ သန်းသန်းကို မွန်လွဲ ၂ နာရီတွင်လည်းကောင်း၊ “Sai Htut Naung” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စမ်းချောင်းမြို့နယ် စမ်းချောင်းမြောက်ရပ်ကွက်နေ ဦးထွဋ် နောင်ကို ညနေ ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

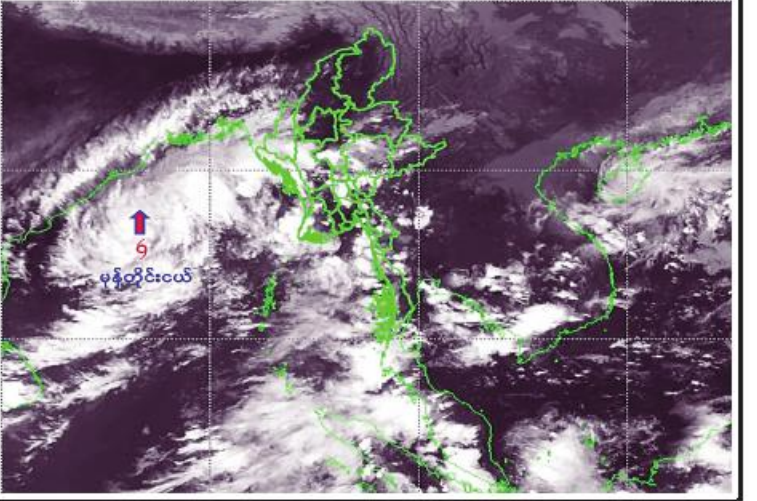
## (၂၄)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲပွင့်ပွဲအခမ်းအနား MRTVမှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

ဒီရေတော အောက်တိုဘာ ၂၂ ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၂၄)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂(MICC-II)အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်အမျိုးသားပြတိုက်၊ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနရှိ ယဉ်ကျေးမှု ရတနာခန်းမ၊ အနုပညာဦးစီးဌာန လေ့ကျင့်ရေးဇာတ်ရုံနှင့် နေပြည်တော်မြို့တော်ခန်းမတို့တွင်ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲပွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် MICC-II ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ထိုသို့ကျင်းပပုံများကို နံနက် ၈ နာရီ ၄၅ မိနစ်မှစတင်ပြီး မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား MRTV-HD Channel ၊ MRTV News Channel ၊ MRTV Farmers' Channel ၊ MRTV Parliament Channel ၊ MITV ၊ MWD-HD Channel ၊ MWD Variety HD Channel ၊ MOI Website ၊ MOI Youtube ၊ MRTV APP အပါအဝင် Online တို့မှ တိုက်ရိုက်(Live)ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မြန်မာ့အသံဓမ္မဒီယို၊ သင်္ဃာတီ FM၊ မန္တလေး FM၊ ပုဇွန်တီ FM၊ ရွှေ FM၊ ပတ္တမြား FM၊ FM ပုဂံ၊ ချယ်ရီ FM နှင့် Star FM တို့မှလည်း တိုက်ရိုက်(Live) ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

## မုန်တိုင်းငယ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည် အခြေအနေမရှိသဖြင့် အဝါရောင်အဆင့်သတ်မှတ်

ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်အလယ်ပိုင်းတွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော မုန်တိုင်းငယ်(Depression)သည် မြောက်ဘက်သို့ရွေ့လျားခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၏ အနောက်ဘက် ရေမိုင် ၄၇၅ မိုင်ခန့်၊ သံတွဲမြို့၏ အနောက်-အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၅၀၅ မိုင်ခန့်၊ စစ်တွေမြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၄၇၅ မိုင်ခန့်၊ တနင်္သာရီမြို့၏ တောင်ဘက် ရေမိုင် ၂၅၅ မိုင်ခန့်၊ ဒီပဲယင်းမြို့၏ တောင်-အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၃၇၀ မိုင်ခန့်နှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ဒီပူပါရာမြို့၏ တောင်-အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၄၅၀ မိုင်ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကိုဖဟိုပြုနေသည်။

မုန်တိုင်းငယ်(Depression)၏ လက်ရှိအခြေအနေမှာ မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည် အခြေအနေမရှိပါသဖြင့် အဝါရောင်အဆင့် သတ်မှတ်ထားသည်ဟု မိုးလေဝသနှင့်လေဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။



## အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနည်းစနစ်များ

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အပျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးဆွဲခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

# မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲပဟိုက်မတီနာယက သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရှိ ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ တတိယနေ့ဆက်လက်ကျင်းပမှုကို တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ တတိယနေ့ကို နေပြည်တော်ရှိ မင်္ဂလာဒုံကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဗဟိုကော်မတီနာယက သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရှိသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြပွဲကျင်းပရာ မင်္ဂလာဒုံကျောက်စိမ်းခန်းမသို့ ရောက်ရှိပြီး ပုလဲအတွဲများတင်ဒါဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးနေမှု၊ မင်္ဂလာဒုံကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ပြသထားသည့် ပုလဲအတွဲများ၊ကျောက်စိမ်းအတွဲများ၊ကျောက်မျက်အတွဲများ၊ကျောက်မျက်နှင့် လက်ဝတ်ရတနာအရောင်းဆိုင်များကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများကို လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များ

သည် မင်္ဂလာဒုံကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်းခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပုလဲအတွဲများ၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲများ၊ ကျောက်မျက်အတွဲများနှင့် ခန်းမအပြင်ဘက် သတ်မှတ်နေရာများအလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို စိတ်ကြိုက် လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။

ယနေ့ပြပွဲတွင်ရောင်းချမည့် ပုလဲအတွဲအမှတ် ၁၅၁ မှ အတွဲအမှတ် ၃၀၀ ထိ ပုလဲအတွဲများကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို တင်ဒါပေးအတွင်းသို့ ထည့်သွင်းကြသည်။

ထို့နောက် ပြပွဲတွင်ရောင်းချမည့် ပုလဲအတွဲအမှတ် ၁၅၁ မှ အတွဲအမှတ် ၂၂၅ ထိ တင်သွင်းထားသော တင်ဒါအမှတ်(၃) ကို မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင်လည်းကောင်း၊ ပုလဲအတွဲအမှတ် ၂၂၆ မှ အတွဲအမှတ် ၃၀၀ ထိ တင်သွင်းထားသော တင်ဒါအမှတ်(၄)



ကို ညနေ ၅ နာရီတွင် လည်းကောင်း တာဝန်ရှိသူများက ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးပြီး ပုလဲအတွဲ ၁၅၀ တွဲ ရောင်းချရကြောင်း ကြေညာသည်။

ပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲ ၃၀၀ ကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချခဲ့ရာ ပုလဲအတွဲ ၃၀၀ ရောင်းချခဲ့ကြောင်း၊ ပြပွဲစတုတ္ထရက်နေ့တွင် ကျောက်မျက်အတွဲ ၁၆၀ ကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ပြည်တွင်း၊ပြည်ပရတနာကုန်သည်များကို ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်စောဘိန်း ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှုခံယူနေသည့် မိသားစုဝင်တစ်ဦးကို အာဟာရဖြည့်စွဲသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

## မော်ဘီမြို့နယ်ရှိ နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်း၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မော်ဘီမြို့နယ်ရှိ နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်း၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသော အရာရှိစစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်း

စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်စောဘိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ရောဂါဖြစ်ပွားမှုဆေးဝါးကုသပေးထားမှု၊ ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြား

ပြီး အာဟာရဖြည့်စွဲသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## ကျွန်းစုမြို့နယ်နှင့် ခန္တီးမြို့နယ်တို့၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့ဇွယ်ဝင် သီလရှင်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် တနင်္သာရီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်တို့မှ နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းစုမြို့နယ် သဲချောင်းကျေးရွာမှ ဒေသခံပြည်သူ ၂၅၁ ဦးတို့ကိုလည်းကောင်း၊ အနောက်မြောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးမြို့နယ် လက်ဖက်ခင်းကျေးရွာမှ ဒေသခံပြည်သူ ၈၆ ဦးတို့ကို

လည်းကောင်း သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးအဖွဲ့များက အရိုးအကြောရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အစာအိမ်နှင့်အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ၊ အသည်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ECG စက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်ပေးကာ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သူများကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံများသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

## အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ငါးဦးတွေ့ရှိ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၂၃၀၂ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ငါးဦးတွေ့ရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒေသ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါ။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

## ပြင်ပအလင်းရောင်ကို အသုံးချပါ။ မလိုအပ်သော အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်မီးများကို လျှော့သုံးပါ။

# တမူးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစိုက် ၁၇၆၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ငှက်ပျောစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

**တမူး အောက်တိုဘာ ၂၂**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တမူးခရိုင် တမူးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစိုက် ၁၇၆၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း တမူးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
တမူးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစိုက် ၁၈၈၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ငွန်လမှစတင်စိုက်ပျိုး

ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၇၆၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ တမူးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစိုက် ၁၈၈၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ သီးနှံစိုက် ၁၇၆၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပြီ။ သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ အချိန်မီ စိုက်ပျိုးပြီးစီးဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ပညာပေးလုပ်ငန်းတွေလဲ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု တမူး

ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမြင့်က ပြောပြသည်။  
တမူးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံအလိုက် စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မိုးစပါး ၁၄၈၀၇ ဧက၊ ပူးစားပြောင်း ၂၈၅၅ ဧက၊ ကြက်ပေါင်စေ့ ၂၁၅၅ ဧက၊ အခြားဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင် ရှစ် ဧက၊ ကော်ဖီ ခုနှစ် ၁၀ ဧက၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၉၄၀၊ ငှက်ပျော ၁၆၅ ဧက၊ အုန်းကေ ၅၀၊ ကွမ်းသီး ၁၂ ဧက၊ သစ်သီးပင် ၈၆၅ ဧက၊ အခြားသီးနှံ ၂၄၆ ဧက စုစုပေါင်း ၁၈၈၀၆ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
တမူးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ အချိန်မီ စိုက်ပျိုးပြီးစီးဖို့ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း တမူးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

၁၆၅ ဧက၊ အုန်းကေ ၅၀၊ ကွမ်းသီး ၁၂ ဧက၊ သစ်သီးပင် ၈၆၅ ဧက၊ အခြားသီးနှံ ၂၄၆ ဧက စုစုပေါင်း ၁၇၆၆၁ ဧကဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရန် လျာထားမှုအနေဖြင့် မိုးစပါး ၁၅၅၇၆ ဧက၊ ပူးစားပြောင်း ၂၉၅၅ ဧက၊ ကြက်ပေါင်စေ့ ၅၈၅၅ ဧက၊ အခြားဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင် ရှစ်ဧက၊ ကြံ ၅၁ ဧက၊ ကော်ဖီ ခုနှစ် ၁၀ ဧက၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၉၄၀၊ ငှက်ပျော ၁၆၅ ဧက၊ အုန်းကေ ၅၀၊ ကွမ်းသီး ၁၂ ဧက၊ သစ်သီးပင် ၈၆၅ ဧက၊ အခြားသီးနှံ ၂၄၆ ဧက စုစုပေါင်း ၁၈၈၀၆ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
တမူးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ အချိန်မီ စိုက်ပျိုးပြီးစီးဖို့ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း တမူးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

## ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့၌ လုပ်အားခပေးဖွံ့ဖြိုးရေး Cash For Work စီမံကိန်း ပုံစံများ ရေးသွင်းနည်းသင်တန်းပို့ချ

**ပုဏ္ဏားကျွန်း အောက်တိုဘာ ၂၂**  
ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေခရိုင် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက လုပ်အားခပေးဖွံ့ဖြိုးရေး Cash For Work စီမံကိန်းပုံစံများ ရေးသွင်းနည်းသင်တန်းပို့ချခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့ အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အိန္ဒာကျော်က လုပ်အားခပေးဖွံ့ဖြိုးရေး Cash For Work စီမံ

ကိန်းပုံစံများ ရေးသွင်းနည်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတိပြုရမည့် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ ထို့နောက် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ) ဦးအောင်ကျော်ငြိမ်းက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လုပ်အားခပေးဖွံ့ဖြိုးရေး Cash For Work စီမံကိန်း ဆောင်ရွက်မည့်ကျေးရွာ ၁၀ ရွာမှ ကျေးရွာကော်မတီဝင် သင်တန်းသား ဦးရေ ၄၀ ကို ရန်ပုံငွေစီမံခန့်ခွဲနည်း၊ ငွေစာရင်းပုံစံများ ရေးသွင်းနည်း၊ ကျေးရွာကော်မတီ၏လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ အကြောင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် တစ်ရက်ကြာ အခမဲ့ပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုသန်း**



## မိုင်းရယ်မြို့နယ် နောင်လုံကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**မိုင်းရယ် အောက်တိုဘာ ၂၂**  
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးခရိုင် မိုင်းရယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နောင်လုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ မိုင်းရယ်မြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဝင်းခိုင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နောင်လုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၈ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည်ဝင်ငွေကျပ် ၁၆ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၈ သန်းအသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဝင်းခိုင်ဦးက ခန်းမကို ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေး စနစ်တကျပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားသည်။  
မိုင်းရယ်မြို့နယ် နောင်လုံကျေးရွာ၌ အလျား ပေ ၅၀၊ အနံ ပေ ၃၀၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဩဂုတ်လ

ပထမပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်သောကြောင့် ကျေးရွာနေ ပြည်သူများအတွက် ဘာသာရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးကိစ္စရပ်များကို အဆင်ပြေစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
**ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)**

### လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအဖွဲ့ချုပ်ရေးအဖွဲ့က အဓိကအဖော်မှန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုပိုမိုအောင် ကုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်ဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

### မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၂-၁၀-၂၀၂၃

<b>ဆန်</b>		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၀၀၀၀/၁၁၅၀၀၀	
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၂၀၀၀/၁၀၄၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၅၀၀	
မရမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၄၀၀၀/၇၈၀၀၀	
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၆၉၀၀၀/၇၂၀၀၀	
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀	
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၃၀၅	
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၂၀	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၀၁၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၀၆၅	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၀၆၅	
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ</b>		
<b>ဘီလပ်မြေ</b>		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြံ့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်မိုးသွပ်</b>		
(၆၇၇၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၉၆)

# ရေစင်သွန်း၍ လန်းစေချင်သည်

စံပယ်ဦး(နောင်ချို)



(၁)

“အစ်ကို ကျွန်တော့်ကို ပိုက်ဆံ ငါးထောင်လောက် ပါရင်ပေးခဲ့ပါလား”

မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသရွာနေချိန်မှာ လမ်းမီးတိုင် မှန်ပွဲစွဲအောက်မှ ကျော်လွန်လာချိန်တွင် ပိတောက်ပင်ရိပ်ကြောင့် မှောင်ရိပ်ကျနေသော နေရာမှ ရုတ်တရက် ထွက်လာသည့် လူငယ်တစ်ဦး။ အသက် ၁၆ နှစ်ခန့်ဖြစ်မည်။ တစ်ကိုယ်လုံး မိုးရွေချစ်လျက် ကတုန်ကယင်ဖြစ်နေရှာသည်။ ဂနာမမြိမ်သည်မျက်လုံးများက ကျွန်တော်တိုင်ထားသည့် ပိုက်ဆံအိတ်မည်းလေးပေါ်သို့ ဝှေ့ကာဝဲကာ။

“ယောက်ျားရေ အိမ်ပြန်လာရင် သတိလေးနဲ့ ဂရုစိုက် ပြန်လာနော်။ သိပ်မမှောင်စေနဲ့။ အခုတလော လမ်းထဲမှာ လူယက်တာတွေ ပေါ်နေတယ်။ ဆေးသမားတွေ အဆိုးဆုံး”

နံနက် အိမ်မှထွက်ခွာရာတွင် မှာလိုက်သည့် ဇနီးသည်၏ အသံကို ပြန်ကြားယောင်မိသည်။

“အစ်ကို ငွေ ငါးထောင် မပေးချင်ရင် သုံးထောင် လောက်ဆိုလဲ ရပါတယ်”

ရိုင်းစိုင်းခြင်း မရှိ။ ဖျော့တော့သော လေသံလေးနှင့် အသနားခံတောင်းနေသည်။ ဆေးသုံးသည်မှာ သိပ်ကြာသေးပုံမပေါ်။ ဆေးသုံးသက်တမ်း ကြာသွားသည့် ဆေးစွဲသူများမှာ ဆေးသုံးချင်လျှင် ရိုင်းစိုင်းကြမ်းတမ်းလာပြီး အမှားအမှန် မသိ၊ အကြောက်တရား မရှိ၊ အရက်သိက္ခာကင်းမဲ့သွားတတ်ကြသည်ကို ကျွန်တော် မြင်ဖူးခဲ့သည်လေ။ မမေ့နိုင်သောဖြစ်ရပ်တစ်ခု ကျွန်တော်ရင်၌ စွဲထင်ကျန်ရစ်ခဲ့သည်မှာ ရှစ်နှစ်ကျော် ခဲ့ပြီဖြစ်၏။ ထိုနေ့ကလည်း သည်လိုမိုးသည်းနေခဲ့သည်။

(၂)

“ခင်ဗျားကြီး အခုပေးမှာလား။ မပေးဘူးလားပြော”

“အမေမှာ မရှိလို့ပါ သားရယ်။ ဆန်ဝယ်ဖို့တောင် မရှိလို့ သူများဆီက ဆန်ချေးလာတာလေ”

“ဟာဗျာ ထမင်းမစားရလို့ ဘာမှမဖြစ်ဘူး။ အခု ပိုက်ဆံရှာပေး”

အသံများကြောင့် သူရတို့အိမ်သို့ ကျွန်တော် လှမ်းကြည့်မိသည်။ သူရ ဆေးဖိုးလိုတိုင်း သူ့အမေကို အမြဲ ရန်လုပ်ခြိမ်းခြောက်တတ်သည်။ တစ်ခါတစ်ရံ

ကိုယ်ထိလက်ရောက် ရိုက်မောင်းပုတ်မောင်းလုပ်သည်။ အိမ်ရှိပစ္စည်းများ ပေါင်ခြင်း၊ ရောင်းခြင်းပြုလုပ်သည်။ ပြီးခဲ့သည့် တစ်လကျော်ကပင် စားရည်ကြီးစွဲကိုင်ပြီး သူ့အမေကို လိုက်၍ အမေဖြစ်သူ ဒေါ်သီသီခရာ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်ခဲ့ရသည်။ ယခုအိမ်တွင် ပြန်လာနေသည်မှာ တစ်ပတ်ကျော်သာရှိသေးသည်။ ထုံးစံအတိုင်း ဇာတ်လမ်းကစလေပြီ။

သူတို့သားအမိကြားထဲ မည်သူမျှမဝင်ရဲ။ အသိစိတ်ပျောက်နေတတ်သည့် သူရကို ကြောက်ကြ၏။ ကျွန်တော် ရပ်ကွက်လူကြီးဖုန်းကိုခေါ်လိုက်သည်။ သူရ ကြောက်သည်မှာ ရပ်ကွက်လူကြီးနှင့် ရဲသာဖြစ်သည်။ သို့မဟုတ်ပါက မိခင်အပေါ် စားကြိမ်းကြိမ်း၍ ဆေးသုံးရန် ငွေမရမချင်းတောင်းသည်။

ယခင်တုန်းက သူရသည် စာတော်သည်။ လိမ္မာသည်။ သူ့အဖေ နောက်မိန်းမယူသွား၍ သူတို့သားအမိ အခြေပျက် ကျန်ခဲ့ရာမှ ပျက်စီးသွားခြင်းဖြစ်သည်။ အပေါင်းအသင်းများရာမှ စိတ်ကြွဆေးများ သုံးတတ်လာပြီး ပြောင်းလဲသွားခြင်းဖြစ်သည်။

အစပိုင်းက ကျွန်တော် တားသေးသည်။ သူတို့ အပေါင်းအသင်းများ စုဝေး၍ စည်းစိမ်ခံစားရာနေရာ အိမ်ပျက်ကြီးထဲထိ သွားခေါ်ဖူးသည်။

ထိုအချိန်က သူရသည် ရေသန့်ဘူးနှင့် ကော်ပိုက် တစ်ချောင်းဖြင့် ယစ်မူးလျက်။

“သူရ မင်း ဘာလုပ်နေတာလဲ။ မင်းအဖေ စိတ်ပူနေတယ်ကွာ။ အိမ်ပြန်လိုက်ခဲ့”

“ငါလား။ နဂါးငွေ့တန်းလိုက်ဖမ်းနေတာလေ”

“ဘာလဲကွာ မသိဘူး။ အန္တရာယ်များတာတွေ မလုပ်ပါနဲ့ကွာ”

“မင်းဝေရ ငါ အဲဒီလောက်တော့ သိပါတယ်။ သူများလို ဦးနှောက်မရှိတဲ့ကောင် မဟုတ်ဘူးကွာ။ ဒါကြောင့် ရေခဲပြီးလုပ်တာ။ ရေမခဲရင် အသေမြန်တယ်ကွာ။ ဟိုမှာကြည့်။ အဲဒီကောင် ဘယ်နေ့ သေမယ် မသိဘူး။ ယာဘကို မိုးရေနဲ့ဖျော်ပြီး အကြောထဲ သွင်းနေတာ။ အဲဒါမျိုးက သွေးကြောထဲ ဆေးခဲပြီး သေတတ်တယ်ကွာ။ ငါ ဘယ်တော့မှ မလုပ်ဘူး”

သူပြောသည်များကို ကျွန်တော် နားမလည်ခဲ့။ မြင်တွေ့ရသည်များမှာလည်း စိတ်မသက်သာလှပေ။

ခဲပြားများပေါ် ဆေးပြားလေးများကိုတင်၍ မီးရှို့ပြီး အငွေ့ရှူသုတ် ရှူကြသည်။ နည်းလမ်းပေါင်းစုံ၊ လူပေါင်းစုံ။ ရာမ၊ ယာဘ၊ ကြယ်သီး၊ အသီး၊ စာ ဟူ၍ ဆေးပြားများကို ခေါ်ကြသည်။ မည်သို့ပင်ခေါ်စေ စိတ်ကြွဆေးပြား WY စာတန်းပါဆေးများပင်ဖြစ်၏။ နောက်ဆုံး သူရဆေးစွဲလာပြီး စိတ်ပုံမှန်မဟုတ်တော့သော အခြေအနေ၌ ကျွန်တော်ကိုပင် ရန်လုပ်လာ၍ လက်လျှော့ခဲ့ရသည်။

သို့နှင့် မိုးသည်းထန်နေသော တစ်ရက်၌ သူရ တစ်ယောက် ကျွန်တော်အိမ် ရောက်လာခဲ့သည်။ ကတုန်ကယင် အေးစက်နေသော လက်များနှင့် ကျွန်တော်ကိုဆွဲကိုင်ကာ ပိုက်ဆံအတင်းတောင်းသည်။ တောင်းပန်ခယသည်။

❖ ကျွန်တော် သက်ပြင်းတစ်ချက်ရှိလိုက်မိသည်။ နောက်ရက်များတွင် ထိုကောင်ကလေးကို မြင်ချင်မိသည်။ သူငယ်ချင်း သူရကို လမ်းမှန် ရောက်အောင် မစွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ထိုကောင်ကလေးကိုတော့ သူလက်မလျှော့ချင်။ စင်အောက်သို့ ကိုင်းညွတ်ကျနေသည့် အညွန့် တလူလူလေးကို စင်ပေါ်ပြန်တင်ပေးချင်မိသည်။ အဆိပ်ရေလောင်းမိ၍ ညှိုးနွမ်းနေသော အပင်လေးကို ရေစင်သွန်း၍ ပြန်လည်လန်းဆန်းစေချင်သည်။ ❖

“အဆိပ်ပင် ရေမလောင်းနိုင်ဘူး”ဟု ကျွန်တော် ပြောသောအခါ လက်သီးဖြင့် ရွယ်သည်။

“မင်း ထိုးချင်သလား ထိုးကွာ။ မင်းဒေါသ ပြေလိုက်ရလို့ ကျေနပ်သွားမယ်။ ဆေးမသုံးဘဲ နေနိုင်သွားမယ်ဆို ငါ့ကို ထိုးသွား သူရ”

သူရ၏ မီးဝင်းဝင်းတောက် မျက်လုံးများသည် ရုတ်ခြည်းပင် မျက်ရည်များ ရစ်သိုင်းလာသည်။

“ငါ ငါ တတိ လေးပါတယ်ကွာ။ ဆေးဖြတ်ပါမယ်။ အခုတစ်ခါတော့ သုံးခွင့်ပေးပါကွာ။ ငါ မခံစားနိုင်တော့လို့ပါ မင်းဝေရာ။ နောက်ရက်ကျ မင်း ပြောစကားနားထောင်ပါမယ် သူငယ်ချင်းရာ နော်”

ရှိုက်ကာငင်ကာ ငိုသံပါဖြင့် ပြောသောအခါ ကျွန်တော် တင်းမခံနိုင်ခဲ့ပေ။ ဆေးသုံးချင်၍ ပေးသော ဆေးသမားကတိကို ယုံကြည်ခဲ့မိသည်။

“ဆေးဖြတ်မယ်ဆိုတဲ့ မင်းကတိ တည်နေရ သူရ”  
“အေးပါကွာ။ ကတိ ကတိ။ မြန်မြန် ပေးပါကွာ”  
ကျွန်တော် ငါးထောင် ပေးလိုက်မိသည်။

ထိုညနေစောင်း၌ သူရသည် ဆေးထိုးအိတ်တန်းလန်းဖြင့် အသက်မဲ့သွားလေ၏။ သူစွဲလမ်းသော ဆေးကို ဘဝခြားထိ သယ်ဆောင်သွားခဲ့လေ၏။ ထိုသေဆုံးမှု၌ ကျွန်တော့်ပယောဂ မကင်းသလိုခံစားမိ၏။ ကျွန်တော်သာ ပိုက်ဆံမပေးခဲ့မိလျှင် သူရ သေမည် မဟုတ်ဟု တွေးမိပြီး အပြစ်ရှိသူပမာ ခံစားခဲ့ရသည်။

အသိမဲ့သူ၏ နောက်ဆုံးခရီး၌ ဝမ်းနည်းသူသည် ကျွန်တော်နှင့် ဒေါ်သီသီသာ ရှိ၏။ မိခင်သည် မိခင်သာ ဖြစ်သည်။ သူရသည် မူးယစ်ဆေး၏ သားကောင်ဖြစ်နေသဖြင့် ဘယ်လိုမှ ပျောက်အောင်၊ ပြုတ်အောင် ဖြတ်လို့မရတော့ပေ။ နောက်ဆုံးတွင် မူးယစ်ဆေးကြောင့် အသက်ပါဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။

(၃)

“အစ်ကို”  
ကောင်ကလေး၏ ခေါ်သံကြားမှ အတိတ်၏ ပုံရိပ်များ လွင့်စဉ်သွားသည်။

“ညီလေး မင်း ဆေးဖြတ်လိုက်ပါလား။ အစ်ကို ကူညီပေးပါမယ်။ မင်းမိဘတွေကလဲ ဆေးဖြတ်ရင် ဝမ်းသာကြမှာပါ။ ဖြတ်ချင်တဲ့စိတ်သာအဓိကပါကွာ”

ဂနာမမြိမ်ဖြစ်နေသည့် မျက်လုံးများသည် အံ့ဩသွားသည့် အရိပ်အယောင်များ လွှမ်းသွားခဲ့သည်။

ကျွန်တော်အနေနှင့် ထိုကောင်ကလေးကို သနားသဖြင့် ဖြည့်ဆည်းပေးချင်သော်လည်း သူငယ်ချင်းဖြစ်သူ သူရ၏ အဖြစ်ဆိုးများနှင့် ကြုံတွေ့ရသကဲ့သို့ ကြုံတွေ့လာမည်ကို တွေးမိသောကြောင့် ငြိမ်သက်နေခဲ့သည်။ ကျွန်တော်၏အပြုအမူကို ရိပ်စားမိသော ကောင်ကလေးမှာ-

“မပေးချင်လဲ နေတော့ဗျာ”

ကောင်ကလေးမှာပြောပြောဆိုဆိုဖြင့် ကျွန်တော် ရှေ့မှ ပြေးထွက်သွားပြီး မှောင်မဲနေသည့် လမ်းကြား တစ်ခုထဲသို့ ဝင်သွားလေသည်။ ဆေးသမားများ အများဆုံး သေဆုံးနေတတ်သည့်လမ်းကြားပင်။

ကျွန်တော် သက်ပြင်းတစ်ချက်ရှိလိုက်မိသည်။

နောက်ရက်များတွင် ထိုကောင်ကလေးကို မြင်ချင်မိသည်။ သူငယ်ချင်း သူရကို လမ်းမှန်ရောက်အောင် မစွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ထိုကောင်ကလေးကို တော့ သူလက်မလျှော့ချင်။ စင်အောက်သို့ ကိုင်းညွတ်ကျနေသည့် အညွန့်တလူလူလေးကို စင်ပေါ်ပြန်တင်ပေးချင်မိသည်။ အဆိပ်ရေလောင်းမိ၍ ညှိုးနွမ်းနေသော အပင်လေးကို ရေစင်သွန်း၍ ပြန်လည်လန်းဆန်းစေချင်သည်။

ကျွန်တော် တစ်ခုသာ ဆုတောင်းမိသည်။ နံနက်ရောက်လျှင် သည်လမ်းကြားအတွင်း၌ ကြားနေကျ သတင်းဆိုးမျိုး မကြားပါရစေနှင့် ဟူ၍သာ။

# ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၅၂၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



**ချောင်းဦး အောက်တိုဘာ ၂၂**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၅၂၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြခဲ့သည်။

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၃၉၆၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၅၂၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၃၉၆၂ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားတယ်။ အခု ၅၂၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ပါတယ်။

လျာထားချက်ထက် ကျော်လွန် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မှန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ ခရမ်းချဉ်၊ ခရမ်းသီး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ပန်းမုန်လာ၊ ရုံးပတီ စတာတွေ စိုက်ပျိုးကြတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP စနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် တောင်သူတွေကို နည်းပညာပေးလျက်ရှိပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံး ဓာတုဓာတ်ကြွင်း အနည်း

ဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ ကိုက်ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ တောင်သူတွေကို နည်းပညာတွေပေးနေပါတယ်”ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။  
ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် သီးနှံဖြစ်စေရန်၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန်အတွက် ပညာပေးသင်တန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ထို့ပြင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၇၃၃၈ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။ (၂၀၆)

## မြဝတီမြို့နယ် ကျောက်စက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**မြဝတီ အောက်တိုဘာ ၂၂**  
ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပုလွဲပူကျေးရွာအုပ်စု ကျောက်စက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုကို အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူနှင့်

ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ကျောက်စက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက စီမံကိန်းရေးဆွဲရာ အောင်မြင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူများအားလုံးက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။  
ကျောက်စက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ်သန်း ၃၀ ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အဋ္ဌမနှစ်စက်ဝန်းအဖြစ် စိုက်ပျိုးရေး၊

မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ အသင်းသား၊ အသင်းသူဦးရေ ၁၀၀ ကို ငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူက ထပ်မံ သိရသည်။ **ဆိုဆို**



## အောင်လံမြို့နယ် မြေရိုးကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**အောင်လံ အောက်တိုဘာ ၂၂**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံခရိုင် အောင်လံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြေရိုးကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာရွာလယ်ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။  
ချေးဦးစွာ အောင်လံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ထားထားရီက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးအရင်းများ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အချိန်မီပေးသွင်းနိုင်

ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ ထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၆၂ သိန်းကျော် လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များက မြေရိုးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁၃ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၈ ဦးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦး စုစုပေါင်းဦးရေ ၁၈၀ ကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၆၂ သိန်းကျော် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုလိုင်**

## တော၏အလှ

- ချစ်စရာ ရွာခလေး ပျော်ပွေ့၍ နေချင်စဖွယ်၊ ကပ်အကာ ထန်းရွက်မိုးတစ်မျိုးဆန်းကြယ်၊ သဘာဝကျ အေးမြတယ် ပေးလှတကယ် ရှင်းသန့်သန့်၊ ထနောင်းတမာ မြေတလင်း မြေသင်းရနံ့။
  - ရွာရိုးမှာ ခြေဆန့်တော့ ကြုံခိုင်တဲ့ ဝိတာမင်၊ ဟင်းရွက်စုံ တကယ်ပေါတဲ့ တော၏ဖြစ်အင်၊ ဝယ်စရာမလိုတဲ့ ရိုးရာအသွင် မိုးရွာလျှင် ညွန့်ဝေပူ၊ ဟင်းညွန့်စုံ လိုသလောက် သွားရောက်လို့ခူး။
  - ညီအစ်ကိုလို စိတ်ကြည်နူးတဲ့ မိတ်ဆွေထူးနှင့် ဖော်ဖော်ရွေ၊ နှလုံးဖြူ လူအများ ရိုးသားကြပေ၊ ပွင့်လင်းရင်းနီး နီးနှောစေ ကြီးသဘောတွေ မြင်တွေ့ရ၊ ရိုင်းပင်းကူညီ မနောသိနှင့် ဝိုင်းဝန်းလူညီ သဘောရှိတဲ့ တော၏အလှ။ ။
- ထက်အောင်လူ(နဲ့သာမြေ)

## ငပုတောမြို့နယ် ကုလားချောင်းကျေးရွာ၌ ဆိပ်ခံတံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ငပုတော အောက်တိုဘာ ၂၂**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ငပုတောမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကုလားချောင်းကျေးရွာ၌ ဆိပ်ခံတံတား တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ငပုတောမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးဝင်းနှင့် ငပုတောမြို့နယ် ကျေးရွာစီမံကိန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ကုလားချောင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သုံးသန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၈ သန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာလ ဒုတိယပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါတံတားသည် ကုလားချောင်းကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၂၀၀၊ လူဦးရေ ၈၉၇ ဦးတို့အတွက် အကျိုးပြုလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးဝင်းထံမှ သိရသည်။ **ကျော်စိုး**

အဆိုပါကျေးရွာ၌ ဆိပ်ခံတံတား အလျားပေ ၂၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သုံးသန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၈ သန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာလ ဒုတိယပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါတံတားသည် ကုလားချောင်းကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၂၀၀၊ လူဦးရေ ၈၉၇ ဦးတို့အတွက် အကျိုးပြုလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးဝင်းထံမှ သိရသည်။ **ကျော်စိုး**



# ဟားမစ်တိုက်ခိုက်မှုအပေါ် အမြင်ကွဲပြားလျက်ရှိသောတောင်အာရှနိုင်ငံများ

## မောင်စိန်အိ(နဘဲမြေ)



ပါလက်စတိုင်းစစ်သွေးကြွအုပ်စုဖြစ်သည့် ဟားမစ်အဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် အစွဲအမူးအစားအစာများဖြင့် မကြာမီပေးတိုက်ခိုက်မှု တစ်ရပ်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ ဟားမစ်စစ်သွေးကြွ များသည် ဂါဇာကမ်းမြောက်အနီးမှ အစွဲအမူးအစားအစာများဖြင့် အထူးသိသောရောက်ကာ ပြည်သူ့အရေးအကြံပေးများကို သတ်ဖြတ်ပြီး ဒါဇင်ပေါင်းများစွာကို ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားခဲ့သည်။ အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှု သည် ဂါဇာမှနေ၍ အစွဲအမူးအပေါ် ဟားမစ်၏ အကြီးမားဆုံးသောတိုက်ခိုက်မှုပင်ဖြစ်သည်။

အစွဲအမူးအစားအစာသည် ဟားမစ်တို့အပေါ် စစ် ကြေညာကာ ဂါဇာကမ်းမြောက်ကို တန်ပြန်ချေမှုန်း တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး ဟားမစ်တို့၏ခြေကုပ်စခန်းများကို လေကြောင်းမှ ထိုးစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ အစွဲအမူး ဝန်ကြီးချုပ်ဘင်ဂျမင်နေတန်ယာဟုက ဟားမစ် အဖွဲ့ကို အပြုတ်ဖြိုခွင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းအဖွဲ့အပေါ်ထိုးစစ်ကို ခြင်းချက်မရှိမရပ်မနား လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးပြောကြား ခဲ့သည်။ ရက်သတ္တတစ်ပတ်အတွင်း လူပေါင်း ၂၉၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ပြီး နိုင်ငံခြားသားများစွာလည်း သေ ဆုံးလျက်ရှိသည်။

ပထဝီအနေအထားအရ အဆိုပါဒေသသည် တောင်အာရှဒေသနှင့် အလှမ်းကွာဝေးလျက်ရှိသော် လည်း အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုသည် တောင်အာရှ ဒေသကို တိုက်ခိုက်သော်လည်းကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်၍ သော်လည်းကောင်းသက်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိ သည်။ တောင်အာရှဒေသရှိ ရှစ်နိုင်ငံအနက် နီပေါ၊ အိန္ဒိယ၊ သီရိလင်္ကာနှင့်ဘူတန် လေးနိုင်ငံသာလျှင် အစွဲအမူးနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင် ထားရှိသည်။

အဆိုပါ တိုက်ခိုက်မှုများအတွင်း နီပေါနိုင်ငံသား ၁၀ ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ရာပေါင်းများစွာသည် ဘန်ကာ များတွင် ခိုလှုံ့လျက်ရှိသည်။ အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက် တွင် နီပေါလေကြောင်းလိုင်းသည် ၎င်းတို့၏ နိုင်ငံ သား ၂၅၃ ဦးကို စစ်ပွဲရန်မှ ကယ်ထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ၎င်းတို့သည် ကျောင်းသားများဖြစ်ပြီး အစွဲအမူးနိုင်ငံ တွင် ပညာသင်ရင်းအလုပ်လုပ်နေကြသူများဖြစ်သည်။ နီပေါသည် ကွယ်လွန်သူ ၁၀ ဦး၏ ရုပ်အလောင်း များကို တိုင်းပြည်သို့ပြန်လည်သယ်ဆောင်ရန် လိုအပ် သည်များပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ အိန္ဒိယအနေဖြင့်လည်း အစွဲအမူးရှိ အိန္ဒိယနိုင်ငံသား

များကို ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်နိုင်ရန်လိုအပ်သည်များ စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီက အစွဲအမူးနိုင်ငံတွင် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုတစ်ရပ်ကို ကြားသိရသည့် အတွက် များစွာတုန်လှုပ်ချောက်ချားခဲ့ကြောင်း၊ အစွဲအမူးနှင့်တစ်သားတည်းရှိနေမည်ဖြစ်ကြောင်း “X” လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာ၌ ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ နယူးဒေလီနှင့် အစစ်တို့ကြား ဆက်ဆံရေးသည် မကြာသေးမီနှစ်များအတွင်းကပင် အလျင်အမြန် တိုးတက်လာလျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယအနေဖြင့် ၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် အစွဲအမူးနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးစတင်ထူ ထောင်တည်ထားကာ ကာကွယ်ရေးနှင့်ကုန်သွယ်မှုတို့ တွင် အလျင်အမြန်တိုးတက်လာလျက်ရှိသည်။ လက် ရှိအချိန်တွင် အစွဲအမူးသည် အိန္ဒိယ၏ ဒုတိယအကြီး မားဆုံးကာကွယ်ရေးမိတ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ မိုဒီနှင့် နေတန်ယာဟုတို့၏ အမျိုးသားရေးဝါဒနှင့်မူဝါဒလင် လူမျိုးဆန့်ကျင်ရေးအတွေးအခေါ်တို့သည် နှစ်နိုင်ငံကို ဆက်ဆံရေး ပိုမိုနီးကပ်လာစေခဲ့သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် စစ်အေးကာလတွင် ပါလက်စ တိုင်းအရေးဘက်မှ ရပ်တည်ကာကွယ်ပေးခဲ့ပြီး ကတည်းက အိန္ဒိယ-အစွဲအမူးဆက်ဆံရေးမည်မျှတိုး တက်လာကြောင်းကို မိုဒီ၏ထုတ်ပြန်ချက်က ဖော်ပြ လျက်ရှိသည်။ သို့သော် အိန္ဒိယပြည်ပရေးရာဝန်ကြီး ဌာနက နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒပြောင်းလဲမှုမရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ အိန္ဒိယပြည်ပရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အရင်ဒမ်ဘက်ချီက အိန္ဒိယအနေ ဖြင့် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှု၊ လွတ်လပ်မှုနှင့် အစွဲအမူးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်ထားသည့် ပါလက်စတိုင်းနိုင်ငံပေါ်ထွက်လာမှုကို ထောက်ခံ ကြောင်း ပုံမှန်သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ်၌ ပြော ကြားသွားခဲ့သည်။

နီပေါနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက် မှုကို အပြင်းအထန်ရှုတ်ချပြီး အစွဲအမူးအစိုးရနှင့်တစ် သားတည်းရှိနေမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြား သွားခဲ့သည်။ သို့သော် နီပေါဝန်ကြီးချုပ် ပုရာဂါခါ မယ်ဒါဟယ်သည် နယူးယောက်မြို့၌ ကျင်းပပြုလုပ် ခဲ့သည့် (၇၈) ကြိမ်မြောက်ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီ လာခံ၌ မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ် ပါလက်စတိုင်းပြည်သူ များအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်ရာတွင် မဆုတ်မနစ်ပါဝင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့ဖူးသည်။ နီပေါသည် အစွဲအမူးနိုင်ငံနှင့်

သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်ခဲ့သည့် ပထမဆုံးနိုင်ငံ ဖြစ်သော်လည်း နှစ်နိုင်ငံအပြေတစ်ရပ်ကို တစ်စုံတစ် မတ်မတ်ထောက်ခံလျက်ရှိသည်။ နီပေါနိုင်ငံအနေဖြင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို အပြင်းအထန်ရှုတ်ချခဲ့ပြီး ဟားမစ်နှင့် ၎င်း၏ ကျူးလွန်မှုများကိုလည်း ပုံပိုးကူညီခြင်းမရှိပေ။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည်တိုက်ခိုက်မှုများနှင့်အကြမ်း ဖက်မှုများ အချိန်ဖြင့်တက်လာမှုတို့အပေါ် အလွန် အမင်းစိုးရိမ်ပူပန်လျက်ရှိပြီး ရန်လိုမုန်းတီးမှုများ ချက်ချင်းရပ်တန့်ရန်တောင်းဆိုထားရှိသည်။ ကိုလံဘို အနေဖြင့် ၁၉၆၇ ခုနှစ် နယ်မြေပိုင်းခြားထားမှုများ ကို အခြေခံသောနိုင်ငံတကာသဘောတူညီထားသည့် နှစ်နိုင်ငံသတ်မှတ်ချက်ဘောင်နှင့်အညီ ဆွေးနွေးပွဲ လုပ်ဆောင်သွားရန်အခိုင်အမာတောင်းဆိုထားသည်။

ပါကစ္စတန်က ၎င်းတို့အနေဖြင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်း ဒေသရှိ အချိန်ဖြင့်တက်လာလျက်ရှိသောအခြေအနေ ကို စောင့်ကြည့်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပါလက်စတိုင်းအချုပ် အခြာအာဏာ နိုင်ငံထူထောင်ရေးအတွက် တောင်း ဆိုကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

ထိုအတောအတွင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံက လက်ရှိ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသော လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများကို အပြင်းအထန်ရှုတ်ချကြောင်း၊ အစွဲအမူး၏သိမ်းပိုက်မှု အောက်တွင်နေထိုင်ခြင်းနှင့် ပါလက်စတိုင်းနယ်မြေ အတွင်း အတင်းအကျပ်နေရာချထားခြင်းများလုပ် ဆောင်ခြင်းသည် ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် နည်းလမ်း မဟုတ်ကြောင်း အစွဲအမူးနိုင်ငံကို သတိပေးပြောကြားခဲ့ သည်။ နှစ်နိုင်ငံထူထောင်ရေးအပြေသည်ဖြစ်တန်ရာ ခြေရှိသည့် အပြေတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နိုင်ငံက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

တာလီဘန်ခေါင်းဆောင်သော အာဖဂန်နစ္စတန်

ခြင်းမရှိသည့် ဒေသတွင်းရှိ မွတ်စလင်လူမျိုးအများစု နေထိုင်လျက်ရှိသော နိုင်ငံများဖြစ်သည့် ပါကစ္စတန်၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ အာဖဂန်နစ္စတန်နှင့် မော်လဒိုက်တို့ သည် ဟားမစ်အဖွဲ့အပေါ် ပြစ်တင်ဝေဖန်မှုကို ရှောင်ရှားလျက်ရှိပြီး ကိုယ်ချင်းစာနာမှုကိုဖော်ပြကာ ၎င်းအဖွဲ့၏လုပ်ရပ်များကိုပင်လျှင် ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ထောက်ခံလျက်ရှိသည်။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နှင့်ပါကစ္စတန် ရှိပြည်သူထောင်ပေါင်းများစွာသည် ပါလက်စတိုင်း ပြည်သူများနှင့်အတူရှိကြောင်း ဆန္ဒဖော်ထုတ်ခဲ့ကြသည်။

တောင်အာရှနိုင်ငံများသည် အစွဲအမူးနိုင်ငံနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်ထားခြင်းရှိသည်ဖြစ် စေ၊ မရှိသည်ဖြစ်စေ ၎င်းတို့၏ တစ်ခုတည်းသော အမြင်သည် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးအပြန်အလှန်အေးချမ်း စွာနေထိုင်သွားနိုင်မည့် နှစ်နိုင်ငံထူထောင်သွားနိုင် မည်အပြေတစ်ရပ်ရရှိရေးပင်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့အနေ ဖြင့် ပါလက်စတိုင်းပြည်သူများ၏ အချုပ်အခြာ အာဏာပိုင်နိုင်ငံဖြစ်ရေးမျှော်မှန်းချက်ကို ပုံပိုးကူညီ သွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။ သို့သော် တောင်အာရှအစိုးရ များသည် ၎င်းတို့လိုလားချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မတူ ကွဲပြားလျက်ရှိသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ ဟားမစ်အဖွဲ့၏ လက်တွေ့ကျ သော လုပ်ဆောင်မှုများသည် အချို့သောနိုင်ငံများမှ ပါလက်စတိုင်းနိုင်ငံ ထူထောင်ရေးအတွက် ထောက်ခံ မှုများရှိနေသည့်တိုင်အောင် ၎င်းတို့အပေါ် ကိုယ်ချင်း စာနာထောက်ထားမှုများ လျော့ကျလာစေခဲ့သည်။ ဟားမစ်အဖွဲ့အနေဖြင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေမည်ဆိုလျှင် တောင်အာရှ ဒေသရှိ မွတ်စလင်မဟုတ်သော နိုင်ငံများ (Non Muslim Countries) ကြား ထောက်ခံမှုပိုမိုကျဆင်း လာဖွယ်ရာရှိပေသည်။

❖ တောင်အာရှနိုင်ငံများသည် အစွဲအမူးနိုင်ငံနှင့် သံတမန်ဆက် ဆံရေးထူထောင်ထားခြင်းရှိသည်ဖြစ်စေ၊ မရှိသည်ဖြစ်စေ ၎င်းတို့၏ တစ်ခုတည်းသော အမြင်သည် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးအပြန်အလှန်အေးချမ်း စွာနေထိုင်သွားနိုင်မည့် နှစ်နိုင်ငံထူထောင်သွားနိုင်မည့်အပြေတစ်ရပ်ရရှိ ရေးပင်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် ပါလက်စတိုင်းပြည်သူများ၏ အချုပ် အခြာအာဏာပိုင်နိုင်ငံဖြစ်ရေးမျှော်မှန်းချက်ကို ပုံပိုးကူညီသွားရန်ပင် ဖြစ်သည်။ သို့သော် တောင်အာရှအစိုးရများသည် ၎င်းတို့လိုလားချက် များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မတူကွဲပြားလျက်ရှိသည်။ ❖

နိုင်ငံကပဋိပက္ခသည် ပါလက်စတိုင်းပြည်သူများ၏ အခွင့်အရေးများကိုနင်းခြေပြီး အစွဲအမူးထွန်းကားရေး ဝါဒ (ကျူးနိုင်ငံတည်ထောင်ရေးဝါဒ)၏ အကျိုးဆက် ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်းနှင့်မွတ်စလင်လူမျိုးတို့အထွတ် အမြတ်ထားသည့်နေရာများကို အကြိမ်ကြိမ်ဖော်ကား နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း စွပ်စွဲပြောကြားသွားခဲ့သည်။

ဟားမစ်အရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တောင်အာရှနိုင်ငံ များ၏ အမြင်သဘောထားများ သိသိသာသာကွဲပြား နေသည်မှာအထင်အရှားပင်ဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနှင့် နီပေါတို့သည် ဟားမစ်အဖွဲ့ကို အကြမ်းဖက်အုပ်စု အဖြစ်ရည်ညွှန်းပြောဆိုခဲ့သည်။ ထိုအတော အတွင်း အစွဲအမူးနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်ထား

ဆိုရလျှင် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ သည့် ဟားမစ်တို့၏ တိုက်ခိုက်မှု၌ အစွဲအမူးပြည်သူ ဦးရေ ၁၄၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ကြောင်း၊ အစွဲအမူး၏ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုတွင် ပါလက်စတိုင်းပြည်သူဦးရေ ၂၈၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ကြောင်းနှင့်ဟားမစ်အဖွဲ့က အစွဲအမူးနိုင်ငံသားဦးရေ ၂၅၀ ကို ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီးထားသည်ဟု နိုင်ငံတကာသတင်းမီဒီယာ များတွင် ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - South Asian Countries Are Di-vided on Hamas Attacks by The Diplomat.

# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ပိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ပိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက်နေ့ကပိုင်း တစ်စု NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စု များဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ မြောက်လှန်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ် တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုနှင့်ဆိုင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ် နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းပောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရပြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ပြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ် ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ် အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ပြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သော ကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းပောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံ များကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရပြစ်စေ၊ အခြား နည်းလမ်းဖြင့်ပြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိ ပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူး သက်ညှာစွာ ပြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။  
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရပြေလျော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးစွဲစစ်သုံးစွဲကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ဧက ၉၃၇၉၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ဘုတလင် အောက်တိုဘာ ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက် သီးနှံ ဧက ၉၃၇၉၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ်စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံ ၉၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ “ဘုတလင်မြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် ဆီထွက်သီးနှံဧက ၉၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ဒီနေ့ထိ ၉၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ပါတယ်။ လျာထားကောက် ဧက ၂၀၀၀ ကျော်ပိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကတော့ တိုး တက်မှုရှိပါတယ်။ စားသုံးဆီဖူလုံ ရေးနဲ့ဆီထွက်သီးနှံ တိုးတက်ရေး

အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ တစ်ကေ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန် ရေး တောင်သူတွေနဲ့ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်”ဟု ဘုတလင်မြို့ နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမြိုးဝေက ပြောပြသည်။  
ယခုနှစ် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မြေပဲ ၃၄၉၈၃ ဧက၊ နှမ်း ၅၃၀၉၉ ဧကနှင့် နေကြာ ၅၇၀၈ ဧက စုစု ပေါင်း ဧက ၉၃၇၉၀ တို့ဖြစ် ကြောင်း၊ လျာထားမှုအနေဖြင့် မြေပဲ ၃၅၇၈၂ ဧက၊ နှမ်း ဧက ၅၀၃၀၊ နေကြာ ဧက ၅၆၉၀ စုစု ပေါင်း ၉၂၆၀၂ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ယခုနှစ် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးတောင်သူ များကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနအနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များစိုက်ပျိုးရန်၊ သီးထပ်သီးညှပ် များဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန်အတွက် နည်း ပညာများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

## မိုင်းတုံမြို့နယ် နောင်ယာဆိုင်း-၂ ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

မိုင်းတုံ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းတုံခရိုင် မိုင်းတုံမြို့နယ်ကျေး မိုင်းတုံခရိုင် မိုင်းတုံမြို့နယ်ကျေး ဌာနက လွယ်ခမ်းလုံကျေးရွာအုပ်စု နောင်ယာဆိုင်း-၂ ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP) ဖြင့် ကျေးရွာ ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေ အနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ် ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းတုံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက် ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်အိအိ မွန်၊ မိုင်းတုံမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုယုနှင့်တာဝန်ခံ အင်လျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက နောင်ယာဆိုင်း-၂ ကျေးရွာတွင် ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမ တည် ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဒေါ်အိအိမွန်က ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များ၊ ကျေး ရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက် ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
အဆိုပါ နောင်ယာဆိုင်း-၂ ကျေးရွာ၌ အလျား ပေ ၅၀၊ အနံ ပေ ၃၀၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိ ဘက်စုံ သုံးခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ် ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထုတ်ဝင်ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၃၇၆ သန်း စုစုပေါင်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၃၇၆ သန်း အသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်း များ၏ ကွင်းဆင်းကြီးကြပ်မှု၊ နည်း ပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှု တို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား များကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာလ ၃၀ တိမ်းပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီ ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ ရှိသနဲ့ညွှန်

# မိမိကိုယ်ကို ဆန်းစစ်ကြည့်ပါ ရင်သားကင်ဆာလက္ခဏာ

ပေါက်ပေါက်

အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင်ရှိသော အမျိုးသမီးများသည် အသက် ၄၀ ကျော် ၅၀ အတွင်း၌ ရင်သားကင်ဆာအဖြစ်အများဆုံးဖြစ်ပြီး လေ့လာမှုမှတ်တမ်းများအရ ကမ္ဘာပေါ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် အမျိုးသမီးများ ရင်သားကင်ဆာ အဖြစ်အများဆုံးသောနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ပါဝင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာကျန်းမာရေးသုတေသီများက နှစ်စဉ် အောက်တိုဘာလတစ်လလုံးကို "National Breast Cancer Awareness Month" တစ်မျိုးသားလုံးနှင့်သက်ဆိုင်သော ရင်သားကင်ဆာရောဂါကျန်းမာရေးအသိပညာပေးလှူဒါန်း အဖြစ် အထူးတလည် သတ်မှတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

### အမျိုးသမီးတန်ဆာရင်နှစ်မြှာ

ရင်သားကို အဖုအလုံးများ၊ ပြွန်များနှင့်ဖွဲ့စည်းထားပြီး ၎င်းအလုံးတစ်ခုချင်းစီတွင် Lobules လေးများများစွာပါဝင်နေပါသည်။ ၎င်း Lobules လေးများမှ အလုံးလေးများ များစွာဖြင့် အဆုံးသတ်သွားပြီး နို့ရည်ဖြစ်ပေါ်လာသည်။ ၎င်းအဖုလေးများ၊ Lobules များ၊ အလုံးလေးများအားလုံးကို ပြွန်များနှင့်ဆက်စပ်ထားသည်။ ရင်သားတစ်ခုချင်းစီမှ သွေးကြောများ၊ သားနံရည်များကို Lymph Node လေးများကြား သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးသည်။

### ရင်သားကင်ဆာဆိုသည်မှာ

ရင်သားကင်ဆာကို Ductal Carcinoma ခေါ် ရင်သားအတွင်းချိတ်ဆက်ထားသော ပြွန်လေးများတွင် ဖြစ်သည့် ရင်သားကင်ဆာ၊ Lobular Carcinoma ခေါ် ရင်သားအဖုလုံးများမှ အစပြုသည့်ကင်ဆာ၊ ရင်သားရောင်ရမ်းပြီးဖြစ်သော ကင်ဆာဟူ၍ အမျိုးအစား သုံးမျိုးတွေ့ရတတ်သည်။ ရင်သားရောင်ရမ်းပြီးဖြစ်သည့် ကင်ဆာသည် ရင်သားကုသမှုခြင်း၊ နီရဲနာကျင်ပြီးဖြစ်တတ်သည့် အမျိုးအစားတစ်ခုပင်ဖြစ်ပါသည်။

### ရင်သားကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ ပိုများသူများ

မိခင်၊ ညီအစ်မ၊ အဘွားနှင့် အဒေါ်များတွင် ရင်သားကင်ဆာဖြစ်ဖူးသူ (ရင်သားကင်ဆာမျိုးရိုးရှိသူ)၊ အသက် ၁၂ နှစ်မတိုင်မီ စောစီးစွာရာသီလာသူ၊ အသက် ၅၅ နှစ်နောက်ပိုင်းမှ သွေးဆုံးသူ၊ အမျိုးသမီးဟော်မုန်းဆေးဝါးများကို ငါးနှစ်အထက်အချိန်ကြာကြာ အသုံးပြုသူ၊ ကိုယ်အလေးချိန်များလွန်းသူ၊ အဝလွန်သူ၊ ဆေးလိပ်သောက်သူ စသူများတွင် ရင်သားကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ အလားအလာပိုများပါသည်။

### ရင်သားကင်ဆာလက္ခဏာများ

ရင်သားနှင့် ချိုင်းနေရာများတွင် အလုံး၊ အကျိတ်ပေါ်လာခြင်း၊ အရေပြားရောင်ရမ်းခြင်း သို့မဟုတ် အရေပြားအရောင်ပြောင်းလာခြင်း၊ နို့သီးခေါင်းယားယံခြင်း သို့မဟုတ် နို့သီးခေါင်းအနာဖေးတက်ခြင်း၊ နို့သီးခေါင်းအတွင်းဘက်သို့ ချိုင့်ဝင်သွားခြင်း၊ ရင်သားတစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက်တို့မှာ သိသိသာသာ အရွယ်အစားနှင့် ပုံသဏ္ဍာန်ပြောင်းလဲသွားခြင်း၊ ရင်သားအရေပြား ချိုင့်ဝင်ခြင်း၊ နို့သီးခေါင်းမှအရည် သို့မဟုတ် သွေးထွက်ခြင်း၊ ရင်သားတစ်နေရာတည်းတွင် တင်းနေခြင်း သို့မဟုတ် တဆစ်ဆစ်နာခြင်း၊ ချိုင်းအောက်နှင့် ရင်သားတစ်ပိုက် အရေပြားအတွင်းပိုင်းထဲက ထူလာသလိုခံစားရခြင်း၊ ရင်သားတစ်ပိုက်တွင် သိသိသာသာဖြစ်စေ၊ မသိမသာဖြစ်စေ အချိုင့်လေးများပေါ်လာခြင်း၊ နို့သီးခေါင်းနာကျင်ခြင်း၊ နို့သီးခေါင်းတစ်ပိုက် အရေပြားက သာမန်နှင့်မတူတော့ဘဲ လိမ္မော်သီးအခွံလိုဖြစ်နေခြင်း စသည်တို့မှာ ရင်သားကင်ဆာလက္ခဏာများဖြစ်သည်။

### ရင်သားကင်ဆာရှိမရှိ ဆေးသိပ္ပံနည်းဖြင့်စစ်ဆေးနည်း

မိသားစုရာဇဝင်နှင့် ခန္ဓာကိုယ်၏ပုံမှန်မဟုတ်သည့် လက္ခဏာများကိုလေ့လာပြီး ကင်ဆာစစ်ဆေးနိုင်သည်။ လူနာ၏ ကျန်းမာရေးနောက်ခံကုသမှုရာဇဝင်

ကိုကြည့်ပြီး စစ်ဆေးနိုင်သည်။ Clinical Breast Exam (CBE) ခေါ် သင်္ကာမကင်းဖြစ်နေသည့်နေရာကို သက်ဆိုင်ရာဆရာဝန်ထံ သွားရောက်စစ်ဆေးသိရှိနိုင်သည်။ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်း၊ တစ်ရှူးများကို Ultrasound ရိုက်၍ စစ်ဆေးနိုင်သည်။ ကင်ဆာသံသယရှိနေသည့်နေရာမှ ဆဲလ်နှင့်တစ်ရှူးစုကို Biopsy ခေါ် အကုကြည့်မှန်ပြောင်းသုံးပြီး စစ်ဆေးနိုင်ပါသည်။

### မိမိကိုယ်ကို ဆန်းစစ်ကြည့်ပါ ရင်သားကင်ဆာလက္ခဏာ

အမျိုးသမီးများကို ခြောက်လှန့်နေသော ရင်သားကင်ဆာအန္တရာယ်မှ ကြိုတင်ကာကွယ်သည့်အနေဖြင့် မိမိရင်သားကို မိမိကိုယ်တိုင် စစ်သပ်ကြည့်သင့်ပါကြောင်း အောက်ပါအတိုင်း အသိပေးပေးလိုက်ရပါသည်။



### (က) မတ်တတ်ရပ်၍ ကြည့်ရှုနည်းများ

- ဦးစွာ အလင်းရောင်ကောင်းကောင်းရသောအခန်းကိုရွေးပါ။ ခါးအထက်ပိုင်းရှိ အဝတ်အစားအားလုံး ချွတ်ပါ။ မှန်ရှေ့တွင်ရပ်ပါ။
- ရှေ့တည့်တည့်ကြည့်ပြီး လက်နှစ်ဖက်စလုံးကို ဘေးတွင်လျှော့၍ ချထားပါ။ မှန်ထဲတွင်ပေါ်နေသည့် ရင်သားတစ်ခုစီကို သေသေချာချာ ကြည့်ပါ။ ရင်သားနှစ်ခုမတူညီတတ်ပါ။ တစ်ဖက်က အနည်းငယ်အောက်ရောက်နေပါသည် သို့မဟုတ် တစ်ဖက်က အနည်းငယ်ပိုကြီးနေတတ်ပါသည်။ စိတ်မပူပါနှင့်။ ပုံမှန်သာဖြစ်ပါသည်။
- ပုံမှန်မဟုတ်သော ရင်သားအရောင်ပြောင်းလဲခြင်း၊ ချိုင့်ဝင်ခြင်း၊ ပုံသဏ္ဍာန်ပြောင်းလဲခြင်း၊ အရွယ်အစားပြောင်းလဲခြင်းရှိ၊ မရှိကြည့်ပါ။ နို့သီးခေါင်းအနေအထား တိမ်းစောင်းခြင်း၊ အတွင်းသို့ ချိုင့်ဝင်ခြင်းရှိမရှိ ကြည့်ပါ။ ခန္ဓာကိုယ်ကိုအနည်းငယ်စီ ဘယ်၊ ညာလှည့်ပြီး မိမိရင်သားတစ်ဖက်စီကို ရှုထောင့်အမျိုးမျိုးမှ ကြည့်ရှု၍ စစ်ဆေးပါ။
- လက်နှစ်ဖက်စလုံးကို ဦးခေါင်းပေါ်ဖြောက်တင်လိုက်ပါ။ ရင်သားအရေပြား မသိမသာပြောင်းလဲမှုရှိမရှိကြည့်ပါ။
- ဘယ်ဘက်လက်ကိုမ၍ လည်ပင်းကိုနောက်ဘက်မှကိုင်ထားပါ။ ဘယ်ဘက်ရင်သားအောက်ပိုင်းကို ညာဘက်လက်ဖြင့် အပေါ်သို့ မပြီးကြည့်ပါ။ ညာဘက်ရင်သားကိုလည်း ထိုနည်းအတိုင်းကြည့်ပါ။
- လက်နှစ်ဖက်စလုံးကို မိမိခါးပေါ်သို့ တင်းတင်းထောက်ထားပါ။ ရင်အုပ်ကြွက်သားများတောင့်တင်းလာပါလိမ့်မယ်။ ရင်သားအရေပြား မသိမသာ ချိုင့်ဝင်ခြင်းနှင့် နို့သီးခေါင်းအပြောင်း

အလဲရှိ၊ မရှိ ရင်သားနှစ်ဖက်စလုံးကိုကြည့်ပါ။ - လက်နှစ်ဖက်စလုံးကို ရှေ့သို့ဆန့်တန်းပြီး မိမိ၏ခါးကိုရှေ့သို့ကုန်းညွတ်လိုက်ပါ။ ခန္ဓာကိုယ်ကို ဘေးတိုက်အနေအထားလှည့်ထားပြီး မှန်ထဲကိုကြည့်ပါ။ ရင်သားနှစ်ဖက်စလုံး ရင်အုပ်မှခွာ၍ ရှေ့သို့တွဲလောင်းကျနေမှသာလျှင် ရင်သားနှစ်ခုစလုံး၏ ကျန်းမာရေး ပုံမှန်အခြေအနေကောင်းဖြစ်ပါသည်။

မှတ်ချက်။ အထက်ပါနည်းကို လစဉ်ပုံမှန် စစ်သပ်စစ်ဆေးကြည့်ရန်လိုပါသည်။

### (ခ) မတ်တတ်ရပ်၍ စစ်သပ်နည်း

စစ်သပ်ရမည့်နေရာတွင် ရင်သားအပေါ်ဘက်၌ ညှပ်ရိုးအောက်နားမှစ၍ ရင်သားအောက်ဘက်၏ တစ်လက်မခန့်နေရာထိနှင့် အလယ်တည့်တည့် နံရိုး

မှစ၍ ရင်သားဘေးဘက် ရင်ခေါင်းထိစစ်သပ်ပါ။ ညာဘက်ရင်သားကို မိမိ၏ဘယ်ဘက်လက်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဘယ်ဘက်ရင်သားကို မိမိ၏ညာဘက်လက်ဖြင့်လည်းကောင်း စစ်သပ်ပါ။

- မိမိ၏လက်ညှိုး၊ လက်ခလယ်နှင့် လက်သူကြွယ် သုံးချောင်းကိုအသုံးပြု၍ စစ်သပ်ပါ။ လက်မကို အသုံးပြုပါနှင့်။ လက်ချောင်းသုံးချောင်းကို ဆန့်ထားပြီး လက်ဖဝါးအနည်းငယ်ကွေး၍ စစ်သပ်ပါ။ လက်ချောင်းသုံးချောင်းကိုစုထား၍ လက်ချောင်းအဖျားပိုင်းရှိ အတွင်းဘက်အသားနှင့်စစ်သပ်ပါ။ လက်ဖျားထိပ်ဖြင့် မစစ်သပ်ပါနှင့်။ လက်ချောင်းသုံးချောင်းကို စက်ဝိုင်းငယ်ကလေးများသဖွယ် ဝိုင်း၍ ဝိုင်း၍ စစ်သပ်ပါ။ ရင်သားကို နို့သီးခေါင်းနေရာမှစ၍ ရင်သားတစ်ခုလုံး နေရာလပ်မကျန်အောင် ခရုဇွပ်ပိုင်း၍ စစ်သပ်ပါ။ မိမိ၏ လက်ချောင်းသုံးချောင်းဖြင့် လိုအပ်သည်အားကို ဖြည်းဖြည်းချင်း တိုး၍ ညင်သာစွာစစ်သပ်ပါ။
  - နို့သီးခေါင်းတစ်ဖက်စီကို ညင်သာစွာညှစ်ကြည့်ပါ။ သွေးထွက်ခြင်း၊ အရည်ကြည်ထွက်ခြင်း ရှိ၊ မရှိစစ်ဆေးပါ။
  - ညာဘက်ချိုင်းကို ဘယ်ဘက်လက်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဘယ်ဘက်ချိုင်းကို ညာဘက်လက်ဖြင့်လည်းကောင်း ချိုင်းအလယ်တည့်တည့်မှ စ၍ လက်ချောင်းသုံးချောင်းဖြင့် နေရာအနှံ့ စစ်သပ်ပါ။
- မှတ်ချက်။ အထက်ပါနည်းက ပုံမှန်မဟုတ်သော အလုံး၊ အကျိတ်များရှိ၊ မရှိကို စစ်သပ်နည်းဖြစ်ပါသည်။

### (ဂ) အိပ်လျက် စစ်သပ်နည်း

အိပ်ရာပေါ်တွင် ခေါင်းအုံးပေါ်ကို ခေါင်းတင်လျက် သက်သောင့်သက်သာ ပက်လက်လှန်အိပ်ပါ။

မျက်နှာသုတ်ပတ်တစ်ထည်ကိုခေါက်၍ မိမိစမ်းသပ်မည့် ရင်သားအောက်တည့်တည့် ကျောပြင်အောက်တွင် ခုထားပါ။

- ဘက်ဘက်လက်မောင်းကိုကွေး၍ လက်ကိုခေါင်းအုံးအောက်တွင်ထားပါ။ ညာဘက်လက်ဖြင့် ဘယ်ဘက်ရင်သားကိုစစ်သပ်ပါ။
  - ခန္ဓာကိုယ်ကိုညာဘက်သို့ အနည်းငယ်စောင်းအိပ်ပါ။ ညာဘက်လက်ဖြင့် ဘယ်ဘက်ရင်သားအပေါ် အပြင်ပိုင်းနေရာကို ချိုင်းနားထိရောက်အောင် စစ်သပ်ပါ။
  - အထက်ပါစစ်သပ်နည်းများအတိုင်း ညာဘက်ရင်သားကိုစစ်သပ်ပါ။
  - ပက်လက်လှန်၍ ပြန်အိပ်ပါ။ ညာဘက်ချိုင်းကို ဘယ်ဘက်လက်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဘယ်ဘက်ချိုင်းကိုညာဘက်လက်ဖြင့်လည်းကောင်း ချိုင်းအလယ်တည့်တည့်မှစ၍ လက်ချောင်းသုံးချောင်းဖြင့် နေရာအနှံ့စစ်သပ်ပါ။
- မှတ်ချက်။ အထက်ပါနည်းကို အကောင်းဆုံး စစ်သပ်ချိန်တွင် ရာသီပေါ်သည့်နေ့ရက်မှစ၍ ရက်သတ္တပတ်အတွင်းဖြစ်ပါသည်။
- ရင်သားကင်ဆာမဖြစ်အောင်ကြိုတင်ကာကွယ်နည်းများ**
- (၁) အရက်လုံးဝမသောက်လျှင် အကောင်းဆုံးဖြစ်ပါသည်။
  - (၂) ရက်သတ္တပတ်လျှင် ငါးရက်မျှ ခပ်မှန်မှန် လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ ယောဂကျင့်ခြင်း၊ စက်ဘီးစီးခြင်း စသည်ပေါ့ပေါ့ပါးပါး လေ့ကျင့်ခန်းမျိုး တစ်နေ့လျှင် နာရီဝက်ခန့်လုပ်ပါ။
  - (၃) အဆီများသောငါးများနှင့် ငါးကြီးဆီသောက်သုံးသော အမျိုးသမီးများက ရင်သားကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေအလားအလာ ၁၄ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ပါးသွားစေပါသည်။
  - (၄) သွေးဆုံးပြီးနောက် ဟော်မုန်းထိန်းညှိပေးသော ဆေးဝါးမှီဝဲခြင်းက ရင်သားကင်ဆာလျော့ပါးသွားစေ၍ ဆရာဝန်နှင့်တိုင်ပင်ပြီး ဆေးမှီဝဲပါ။
  - (၅) ကိုယ်အလေးချိန် တက်မလာအောင်ထိန်းပါ။
  - (၆) ကလေးမီးဖွားပြီးနောက် မိခင်နို့ရည် ပုံမှန်တိုက်ကျွေးပေးသူများက မိခင်နို့လုံးဝမတိုက်သော အမျိုးသမီးများထက် ရင်သားကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ အလားအလာနည်းပါးစေပါသည်။
  - (၇) ဗြိတိန်နိုင်ငံ ဆေးပညာသုတေသနကောင်စီမှ ဒေါက်တာမိုက်ကယ်ဟက်စတင်း ဦးဆောင်သော အဖွဲ့က အိပ်စက်မှုနည်းပါးခြင်းနှင့် လုံလောက်စွာ မအိပ်စက်ခြင်းက ရင်သားကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြင်းနှင့် ဆက်နွယ်မှုရှိနေကြောင်းကို ကြွက်များဖြင့် လေ့လာစစ်သပ်နိုင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါတွေ့ရှိမှု အစီရင်ခံစာကို Current Biology မဂ္ဂဇင်းတွင် ပုံနှိပ်ဖော်ပြထားကြောင်း လေ့လာမှတ်သားရပါသည်။
  - (၈) သုတေသနပညာရှင်များက မိသားစုမျိုးရိုးအလိုက် ရင်သားကင်ဆာဖြစ်ပွားတတ်သော မိသားစုဝင်အမျိုးသမီးများတွင် ညချိုင်းအလုပ်များ မဆင်းသင့်ကြောင်း အကြံပြုထားပါသည်။
  - (၉) အမျိုးသမီးများ ညစာကို နောက်ကျစားခြင်းနှင့် ညဉ့်နက်ချိန်တွင် သရေစာစားသုံးခြင်းက ရင်သားကင်ဆာဖြစ်ရန် အခွင့်အလမ်းအန္တရာယ်ကို လက်ယပ်ခေါ်နေကြောင်း အမေရိကန်ရှိ San Diego School of Medicine မှ ပညာရှင်တစ်ဦးဖြစ်သူ Catherine Marinac က သတိပေးထားပါသည်။
- အမျိုးသမီးများအားလုံး ရင်သားကင်ဆာဖြစ်ခြင်းမှ ကင်းဝေးကြပါစေ။

# တောင်ယောက်ရှိုင်းယားကောင်တီတွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ဒေသခံများဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်း



**လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၂**  
အင်္ဂလန်နိုင်ငံ တောင်ယောက်ရှိုင်းယားကောင်တီရှိ ကက်ကလစ်မ် ကျေးလက်ဒေသတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားသဖြင့် ဒေသခံတို့ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည်ဟု အင်္ဂလန်

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။  
ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် နေအိမ် ၂၅၀ ကျော်မှ ဒေသခံများ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရပြီး

ယာယီ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင် နေရာချပေးထားကြောင်း၊ တောင်ယောက်ရှိုင်းယား ကောင်တီတွင် ရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် လမ်းမကြီးတချို့ကို ယာယီပိတ်ထားရပြီး ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများက နေအိမ်များသို့ ရေစီးဝင်လာခြင်းမရှိစေရန်အတွက်

အတားအဆီးများ ပြုလုပ်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရိသာမြစ်ရေပမာဏ မြင့်တက်နေပါတယ်။ ရိသာမြစ်ရေဟာ ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဇွန်လက ၃၀ ဒသမ ၃၇ မီတာထိမြင့်တက်ခဲ့ပြီး ရိသာမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် ရေပမာဏအမြင့်ဆုံးအဖြစ် မှတ်တမ်း ဝင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ရိသာမြစ်ရေဟာ ၃၀ ဒသမ ၄ မီတာထိ မြင့်တက်နေတဲ့အတွက် ကြောင့် ၂၀၀၇ ခုနှစ်ကတစ်ချိန်ကို ကျော်လွန်သွားခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ မြစ်ရေလျှံတက်မှုကြောင့်လဲ ကက်ကလစ်မ်ကျေးလက်ဒေသမှာ ဆိုးရွားတဲ့မြစ်ရေလျှံတက်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု အင်္ဂလန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအေဂျင်စီမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : Sai Sat

# မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရွှံ့မြေများပြိုကျသဖြင့် နယူးယောက်စီးတီးနှင့် အယ်လ်ဘာနီပြိုကျပြီး မီးရထားခရီးစဉ်များ ဆိုင်းငံ့ထားရ

**ပါရင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၂**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက်ပြည်နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရွှံ့မြေများပြိုကျသဖြင့် နယူးယောက်စီးတီးနှင့် အယ်လ်ဘာနီပြိုကျပြီး ဆက်သွယ်ထားသော မီးရထားခရီးစဉ်များကို ဆိုင်းငံ့ထားရကြောင်း နယူးယောက်ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဖြစ်သူ ကေသီဟိုချယ်က ထုတ်ပြန်ချက် သတင်းများအရ သိရသည်။

လုပ်ငန်းကို အမြန်ဆုံးပြန်လည်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ လာမဲ့ အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်မှာ လုပ်ငန်းတွေကို ပုံမှန်ပြန်လည်ပတ်နိုင်ဖို့ ရည်မှန်းထားပါတယ်”ဟု နယူးယောက်ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဖြစ်သူ ကေသီဟိုချယ်က သူ၏တွစ်တာစာမျက်နှာမှတစ်ဆင့် ပြောကြားခဲ့သည်။

မိုးရွာသွန်းပြီး မြေပြိုမှုကြောင့် ဆိုင်းငံ့ထားရသော ရထားပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းမှာ Metro-North မီးရထားဝန်ဆောင်မှုလိုင်စင်မှဖြစ်ကြောင်း၊ မြေပြိုမှုသည် Croton-Harmon ဘူတာနှင့် Tarrytown ဘူတာတို့ကြားတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လမ်းဘေးရှိ မြေသားတစ်ခု မြေသားများနှင့် သစ်ပင်များပြိုကျခဲ့ကာ ရထားလမ်းပေါ်သို့ မိုးအုပ်လျက်ရှိသည်ကို တာဝန်ရှိသူများက တွစ်တာတွင် လွှင့်တင်ဖော်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြေပြိုကျမှုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ မရှိကြောင်းနှင့် ခရီးသည်များလည်း စောင့်ဆိုင်းနေရမှုများမရှိကြောင်း ကေသီဟိုချယ်က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

“ကျွန်မတို့ရဲ့ အဓိကဦးစားပေးက ရထားပို့ဆောင်ရေးဝန်ဆောင်မှု

မိုးလေဝသသတင်းများအရ နယူးယောက်ပြည်နယ်တွင် မိုးရွာသွန်းမှု ဆက်တိုက်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိခြင်းကြောင့် စိုစွတ်မှုများဖြစ်ပွားနေသည်မှာ ခုနစ်ပတ်မြောက်ရှိနေပြီး မြေသားများ ပျော့နေခြင်းကြောင့်လည်း ယခုကဲ့သို့ မြေပြိုမှုများ ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : AZH

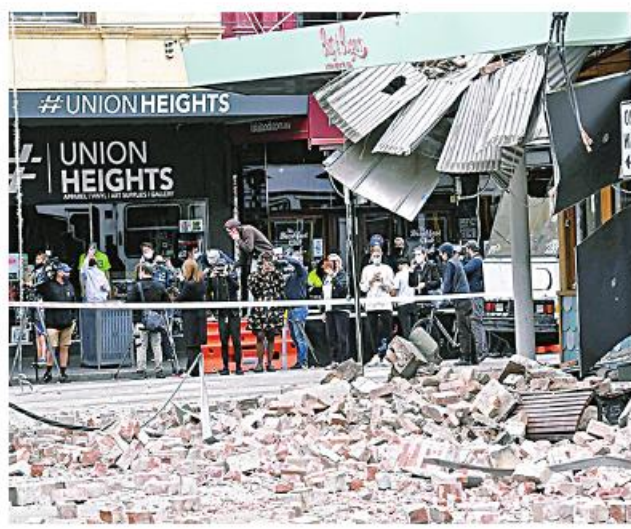
# ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ပစ်တီးရီးယားပြည်နယ်တွင် ပြင်းအား ၅ မဂ္ဂနီကျုရီ မြေငလျင်လှုပ်ခတ်

**ကင်ဘာရာ အောက်တိုဘာ ၂၂**  
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ပစ်တီးရီးယားပြည်နယ်အတွင်း ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြင်းအား ၅ မဂ္ဂနီကျုရီ မြေငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ရာ ပစ်တီးရီးယားပြည်နယ် သမိုင်းတစ်လျှောက် အင်အားအပြင်းဆုံးစာရင်းဝင် ငလျင်တစ်ခုဖြစ်ခဲ့ကြောင်း ဩစတြေးလျ မြေငလျင်ဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မဲလ်ဘုန်းမြို့၊ တက်စမေးနီးယားကင်းဒိုလ်ဒေသတို့မှ ဒေသခံ ဦးရေ ၇၀၀၀ ခန့် ငလျင်ဒဏ်ကို သိသိသာသာ ခံစားခဲ့ရကြောင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် နိုင်ငံတော်

အရေးပေါ်ဝန်ဆောင်မှုဌာနသို့ အကူအညီတောင်းခံမှု နှစ်ကြိမ် လက်ခံရရှိခဲ့သော်လည်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု သို့မဟုတ် ပြင်းထန်သော ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ မသိရှိရ

သေးကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ ငလျင်လှုပ်ခတ်ပြီးနောက် နံနက် ၆ နာရီခန့်တွင်လည်း ပြင်းအား ၃ ဒသမ ၆ မဂ္ဂနီကျုရီ နောက်ဆက်တွဲငလျင်တစ်ခု ထပ်မံလှုပ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ပစ်တီးရီးယားပြည်နယ်သမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် ပြင်းအား ၅ မဂ္ဂနီကျုရီအဆင့်ရှိသော ငလျင် ငါးကြိမ်သာလှုပ်ခတ်ခဲ့ဖူးပြီး ယခုတစ်ကြိမ် လှုပ်ခတ်မှုသည်လည်း အင်အားအပြင်းဆုံး ငလျင်တစ်ခုအဖြစ်မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း ဩစတြေးလျမြေငလျင်ဆိုင်ရာ သုတေသနဌာနမှ အကြီးအကဲဖြစ်သူ အဒမ်ပစ်ကယ်က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : AZH

# မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ လော့စ်ကာဘွိုစ်အပန်းပြေခန်းတွင် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်သဖြင့် ဓာတ်တိုင်များလဲကျပြီး လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုများဖြစ်ပေါ်နေ

**မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ အောက်တိုဘာ ၂၂**  
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် နော်မာ အပူပိုင်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ပွယ်ရှိကြောင်း အမေရိကန် အမျိုးသားဟာရီကိန်းစင်တာက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၄ နာရီအကြာ၌ နော်မာ မုန်တိုင်းသည် ဟာရီကိန်းအသွင်ဖြင့် မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ ဘာဂျာကယ်လီဒီးယားပြည်နယ် လော့စ်ကာဘွိုစ် အပန်းပြေခန်းသို့ ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့သဖြင့် ဓာတ်တိုင်များလဲကျကာ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသည်ဟု လော့စ်ကာဘွိုစ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ကြောင်း ယနေ့

သတင်းများအရ သိရသည်။  
နော်မာဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းသည် ပြင်းအားပမာဏအဆင့်(၁) ဖြင့် အယ်ပိုလိုဒီကိုတာကျွန်းသို့ ကနဦးဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မုန်တိုင်းပြင်းအားဆက်တိုက် မြင့်တက်ခဲ့ကာ ပြင်းအားပမာဏအဆင့်(၄)ထိ ရောက်ရှိနေကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့် လေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီပိုင်း ၈၀ နှုန်းထိ မြင့်တက်ခဲ့ပြီး သစ်ပင်ကြီးတချို့လဲကျမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ သစ်ပင်ကြီးတချို့လဲကျမှုကြောင့်လည်း လမ်းမကြီးပိတ်ဆို့မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများက ရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများကို စတင်ဆောင်

ရွက်ပေးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဘာဂျာကယ်လီဒီးယားပြည်နယ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။  
“နော်မာမုန်တိုင်းဟာ ဘာဂျာကယ်လီဒီးယားပြည်နယ်အရောက်မှာ ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းအသွင်ကူးပြောင်းသွားခဲ့တယ်။ မုန်တိုင်းကြောင့်လဲ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းနေပါတယ်။ မိုးရေချိန်ဟာ ခြောက်လက်မကနေ ၁၂ လက်မထိ မြင့်တက်နေပါတယ်။ မိုးရေချိန်ဟာ ၁၈ လက်မထိ မြင့်တက်လာနိုင်တဲ့ အခြေအနေမှာလဲ ရှိနေပါတယ်”ဟု အမေရိကန်အမျိုးသားဟာရီကိန်းစင်တာမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ

ပြောကြားသွားခဲ့သည်။  
ဘာဂျာကယ်လီဒီးယားပြည်နယ်၏ ကမ်းခြေဒေသများတွင်လည်း မုန်တိုင်းကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်နေပြီး ရေလမ်းပို့ဆောင်ရေး ခရီးစဉ်များကိုလည်း ယာယီဆိုင်းငံ့ထားရကြောင်း၊ ကမ်းခြေဒေသများတွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မက္ကဆီကိုရေတပ်မှ တပ်မတော်သားများက ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

**ရေကြီးခြင်းဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင်လိုက်နာရန် အချက်များ**

- သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော မိုးလေဝသ သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကိုလိုက်နာပါ။
- အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ မိန်းခလုတ်များကို ဝိတ်ထားပါ။
- သောက်သုံးရေသန့်(သို့) ကျိုချက်ထားသောရေ(သို့) ရေသန့်ဆေးခတ်ထားသော ရေကိုသာ အမြဲသောက်သုံးပါ။
- အဆိပ်ရှိသော တီရက္ကန်များ၊ အိမ်ခြံ အတွင်း၌ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပါ။

# (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ဂုဏ်ပြု စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲစာမူများဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲဝင်ရန် စာမူများဖိတ်ခေါ်ပါသည်။ ဆုရရှိသော စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းများအား မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

### ၂။ စာမူများတွင်ပါဝင်ရမည့်အချက်များ

(က) မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝှမ်း ဖြစ်တည်ပေါ်ပေါက်လာသည့်အချိန်က စပြီး တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်စောင့်ရှောက် ခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည် ခဲ့မှုများ၊ ခေတ်အဆက်ဆက် သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် အမျိုးသားရေးကို မည်သည့်အခါမျှ သစ္စာမဖောက်ခွဲသည့် အပြင် စွန့်လွှတ်စွန့်စားခဲ့မှုများ၊ အနစ်နာခံမှုများစွာဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပရန်ဟူသမျှကို ချေမှုန်းသတ်သင်နိုင်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်းများ၊ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေးနှင့်ဖက်ဆစ် တော်လှန်ရေးကာလများတွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ လက်တွဲတိုက်ပွဲဝင်ကာ မြန်မာ့လွတ်လပ် ရေးအတွက် အသက်သွေးချွေးများစွာ ပေးဆပ်ခဲ့မှု များ။

(ခ) တိုင်းပြည်တွင် အရေးကြီးအခက်အခဲပေါ်ပေါက်လာတိုင်း တည်ငြိမ်မြောက်မတ်စွာသုံးသပ်လျက် ဒီမိုကရေစီအရေး သုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားကာ လုပ်ဆောင်သင့်လှပုံဆောင်ထိုက် သည်များကို ပြတ်ပြတ်သားသားလုပ်ဆောင်ခဲ့မှုများ၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော ပြည်ထောင်စုတပ်မတော်ကြီးဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ ပြည်ထောင်စုကြီးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး၊ တစ်တိုင်း ပြည်လုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တပ်မတော် ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်တို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု များနှင့် လက်ရှိခေတ်ကာလတွင် ဆောင်ရွက်မှုများ၊ ပြည်သူ လူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် အားချိန်နားချိန်မရှိဘဲ အချိန် ပြည့်တိုင်းပြည်တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နေမှု များ။

(ဂ) အထက်ပါအချက်များထဲက အချက်တစ်ခုခုကိုဖြစ်စေ၊ အများအပြားကိုဖြစ်စေ ထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုရေးသားနိုင်သည်။

### ၃။ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) တပ်မတော်နှင့်သက်ဆိုင်ပြီး စိတ်ဓာတ်တက်ကြွဖွယ်စာသား များ ပါဝင်ရမည်။
- (ခ) တပ်မတော်၏ဂုဏ်ရည်၊ တပ်မတော်သားတို့၏ဘဝကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင်စွမ်းရှိရမည်။
- (ဂ) တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ကြာမြင့်ချိန် ၃ မိနစ်ထက်မနည်း ၅ မိနစ်ထက်မများ ဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အသံသွင်းပြီးသီချင်းခွေနှင့်အတူ သီချင်းစာသား Note မိတ္တူ ၃ စုံ ပေးပို့ရမည်။
- (င) ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် သံစုံတီးဝိုင်းဖြင့် တီးခတ်အသံ သွင်းရန် အခက်အခဲရှိပါက နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ ရှိ စစ်တီးဝိုင်းများတွင် သွားရောက်တီးခတ်၍ အသံသွင်း နိုင်သည်။

### ၄။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်/အလွတ်တန်း)စာမူကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

(က) မြန်မာ့ဝတ္ထုဝင်ကဗျာရေးဆွဲရေးနှင့်ကိုက်ညီသည့် ကဗျာဖြစ်

- ရမည်။
- (ခ) ကဗျာ(အလွတ်တန်း)တွင် ပါဒ ၃၀၀ မှ ၄၀၀၊ ကဗျာ (ဝါသနာရှင်)တွင် ပါဒ ၂၅၀ မှ ၃၀၀ ပါဝင်ရမည်။ (လေးလုံးစပ်ကဗျာတွင် စာလုံးလေးလုံးသည် တစ်ပါးဖြစ်ပြီး အချိုးကဗျာတွင် စာကြောင်းတစ်ကြောင်းသည် တစ်ပါးဖြစ် သည်။)
- (ဂ) ကဗျာတွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို (ဝါသနာရှင် အဆင့်)၊ (အလွတ်တန်းအဆင့်)ဟူ၍ သိသာစွာရေးသား ဖော်ပြရမည်။
- (ဃ) ကဗျာ(ဝါသနာရှင်အဆင့်)နှင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း မပြုရ။
- (င) အမျိုးသားစာပေဆု(ကဗျာ)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ကဗျာ)၊ ပခုက္ကူ ဦးအုံးဖေ စာပေဆု(ကဗျာ)ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ်စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ကဗျာ (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ရမည်။

### ၅။ ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်စာမူကဏ္ဍ သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်အင်္ဂါရပ်များနှင့်ညီညွတ်ရမည်။
- (ခ) ရသမြောက်စွာရေးဖွဲ့ပြီး စကားပြေရေးဟန်နှင့်စကားပြေ ရေးဟန် ရောနှောရေးသားခြင်းမပြုရ။
- (ဂ) ဝတ္ထုတိုတွင် စာလုံးရေ ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြား သတ်မှတ် သည်။
- (ဃ) ဝတ္ထုရှည်တွင် စာလုံးရေ ၅၀၀၀၀ အောက်မနည်းစေရ ၆၀၀၀၀ ထက် မများစေရ။

၆။ စာမူများကို A4 ဆိုဒ်တစ်မျိုးတည်းတွင် စာမျက်နှာတစ်ဖက်တည်း၌ သာ ရှင်းလင်းပီသသော လက်ရေးဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ကွန်ပျူတာစာလုံး (စာလုံး အရွယ်အစား ၁၄)ဖြင့်ဖြစ်စေ ရေးသားရိုက်နှိပ်ကာ ခိုင်ခံ့သေသပ်စွာ ချုပ်လုပ်၍ ၃ စုံစီပေးပို့ရမည်။

၇။ စာမူများတွင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားကြောင်း၊ မည်သည့်စာနယ်လင်း တွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြဖူးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲတွင်မှ ဆုရရှိဖူး ခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၈။ စာမူရှင်များ၏ နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံနှင့်ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၉။ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံရပါက ကိုယ်တိုင်တက်ရောက် ဆုယူနိုင်သူဖြစ် ကြောင်း ကတိပြုဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၁၀။ စာမူများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့အထိထား၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ် စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးသို့ပေးပို့ရမည်။

၁၁။ စာမူများပေးပို့ရာတွင် Copy ၃ စုံပါရှိခြင်း၊ Soft Copy မပါ ရှိခြင်း၊ သီချင်းစီဒီများမပါရှိခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ခံချက်များမပါရှိခြင်း၊ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များ မစုံလင်ခြင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက် အတွင်း အချိန်မီမရောက်ရှိသောစာမူများကို လက်ခံစဉ်းစားမည် မဟုတ်ပါ။

### ၁၂။ စစ်ချီသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၁၀၀၀၀၀၀ ကျပ်

- (၂) ဒုတိယဆု ၇၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်

### ၁၃။ စစ်သည်တေးသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၁၀၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၂) ဒုတိယဆု ၇၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်

### ၁၄။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၂) ဒုတိယဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်
- (၆) အထူးဆု(၁) ၁၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၇) အထူးဆု(၂) ၁၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၈) အထူးဆု(၃) ၁၀၀၀၀၀ ကျပ်

### ၁၅။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၇၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၂) ဒုတိယဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၆) အထူးဆု(၁) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်
- (၇) အထူးဆု(၂) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်
- (၈) အထူးဆု(၃) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်

### ၁၆။ ဝတ္ထုတိုစာမူဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၆၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၂) ဒုတိယဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၆) အထူးဆု(၁) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်
- (၇) အထူးဆု(၂) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်
- (၈) အထူးဆု(၃) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်

### ၁၇။ ဝတ္ထုရှည်စာမူဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၁၀၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၂) ဒုတိယဆု ၇၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၆) အထူးဆု(၁) ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၇) အထူးဆု(၂) ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၈) အထူးဆု(၃) ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်

ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ

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 အသိ ပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ပြိုင်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ . . .

# ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ'



- ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၀၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉
- KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅
- STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၃၀၄၇၃၅၅
- STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
- STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇



နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

## အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာ မှာ

TBB, TBR, PCR တာယာ အရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



CYCLE TYRES

CAR TYRES

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း- ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀  
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

**Fine Color Co.,Ltd**  
 (သစ်သားပေါလစ်သုတ်ဆေးကုမ္ပဏီ)မှ  
 အောက်ပါဝန်ထမ်းများ အလိုရှိပါသည်

၁။ HR & Admin အမျိုးသား/ အမျိုးသမီး (၁) ဦး

- ❖ ဘွဲ့ရရှိရမည်။ HR/ Admin Certificate ရှိရမည်။
- ❖ အသက်(၃၀)နှစ်အထက်၊ သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း အတွေ့အကြုံ (၂)နှစ်နှင့်အထက်ရှိရမည်။
- ❖ Attendance, Payroll များ ကျွမ်းကျင်စွာအသုံးပြု နိုင်ပြီး Labour Law အကြောင်း နားလည်ရမည်။
- ❖ အစိုးရရုံးတွင် ဝင်/ထွက်သွားလာနိုင်ရမည်။

၂။ Digital Marketing အမျိုးသား (၁) ဦး

- ❖ ဘွဲ့ရရှိရမည်။ အသက် (၂၅)နှစ်အထက်ရှိရမည်။
- ❖ Social media ပိုင်း ကျွမ်းကျင်ရမည်။ Digital Marketing နှင့်ပတ်သက်၍ အတွေ့အကြုံရှိရမည်။
- ❖ သွက်လက်ချက်ချာပြီး အဖွဲ့အစည်းနှင့်တွဲဖက်လုပ်ကိုင် နိုင်ရမည်။

လိုအပ်သောစာရွက်စာတမ်းနှင့်တကွ (25-10-2023) ရက်နေ့နောက်ဆုံးထား၍ အောက်ပါလိပ်စာအတိုင်း လူကိုယ်တိုင် လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။ စုံစမ်းမေးမြန်းလိုပါက ရုံးချိန် (8:30 am မှ 5:00 pm) အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။  
 Viber မှလည်း CV များ ပေးပို့လျှောက်ထားနိုင်သည်။  
 Viber ဖုန်း- 09-784440077  
 ရုံးချုပ်(မန္တလေး)- အမှတ်(၂၁၄/ဃ)၊ ၇၄လမ်း(၃၃x ၃၄)ကြား၊  
 ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။  
 ဖုန်း- 09-784440077 , 09-798600227

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”  
 Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

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

မူးယစ်ကိုပစ်  
 ပန်းတိုင်သစ်  
 စိတ်သစ်  
 လူသစ်  
 ဘဝသစ်

ရန်သူ  
 မီးဘေး  
 တားဆီးရေး  
 မနွေး  
 ဆောင်ရွက်ကြ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်
- အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက်ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျုံးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိက စွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

- ❖ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးသည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အဓိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖြစ်...
  - ❖ တိုင်းပြည်စားရေရိက္ခာပေါများရေး၊ ဒေသအလိုက် ဝမ်းစာပူလုံရေးသည် မိမိတို့၏ မျှော်မှန်းချက်ဖြစ်...
  - ❖ အခြေခံစားကုန်များ၊ သားငါးများ ဒေသအလိုက် ပူလုံအောင် ကြိုးစားရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် တန်ဖိုးမြင့်ကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးသည်လည်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေမည်ဖြစ်...
  - ❖ ထို့ကြောင့် ရရှိထားသောရလဒ်များကို ကျေနပ်မနေဘဲ အရေအတွက်ရော၊ အရည်အသွေးပါပိုမိုကောင်းမွန်သည့် စိုက်ပျိုးထုတ်ကုန်များရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လို...
- (နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၅ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအကောင်အထည်ဖော်ရေးဗဟိုကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၃)သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်တိုင်းရင်းသားရေးရာနှင့် သက်မွေးပညာသင်တန်းစင်တာတည်ဆောက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစော်အေးမောင်က တိုင်းရင်းသားရေးရာနှင့်သက်မွေးပညာသင်တန်းစင်တာ တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ - နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ် အေးသာယာမြို့ရှိ ရှမ်းပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာနှင့်သက်မွေးပညာသင်တန်းစင်တာ တည်ဆောက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များကို တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်အေးမောင်က တိုင်းရင်းသားရေးရာနှင့် သက်မွေးပညာသင်တန်းစင်တာတည်ဆောက်နေမှုစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊စီမံကိန်းတည်နေရာနှင့် အကျယ်အဝန်း၊ မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထူးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများ၊နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သောလုပ်ငန်းများ၊ အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၁ ။

**ဗန္ဓုလသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကုမ္ပဏီလီမိတက်**

### ရွှေမင်းသူ

အဝေးပြေးခရီးသည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း

ပါဂရိုလက်မှတ်အရောင်းဌာန  
 ၀၉၂၅၄၇၁၀၀၆၀၁၊ ၀၉၂၆၀၄၀၀၀၄၄  
 ၀၉၂၆၀၄၀၀၀၅၅  
 ရန်ကင်းမြို့တွင်း  
 G & G Store ဆိုင်များ  
 Online  
 Easy Ticket, Go - Auto Ticket

ရန်ကင်း  
 - နေပြည်တော်  
 - တောင်ကြီး  
 - မုံရွာ၊ မန္တလေး၊ ပြင်ဦးလွင်  
 - တောက်ပန်းတောင်း - ရောက် - ဆိပ်ဖြူ  
 - ပုဂံ (ညောင်ဦး) - ပခုက္ကူ  
 - မကွေး - မင်းသား - ရွှေတင်တော်၊ မိတ္ထီလာ - မြင်းခြံ  
 - တော်လှိုင် - မုဒုံ - သံဖြူဇရပ် - ကိုက္ကီ  
 - တောင်ငူ - တွာ - ခရန့်  
 - ဝုသိမ်

ဘေးကင်း လုံခြုံစိတ်ချ တာဝန်ယူမှုပြည့်ဝသော ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှု