



yadanarbonnews.com

# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း (၈) ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (10-10-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၆၃)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎ှ။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း ရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမာန်ကန်မှုရှိ သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## ရာဂီမုန်တိုင်းနှင့်ဆက်စပ်ဖြစ်ပွားသော ရေဘေးကြောင့် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက အလှူငွေများ တတိယအကြိမ် ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲကျင်းပပြုလုပ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့် ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စေတနာရှင် အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၉ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ရာဂီမုန်တိုင်းနှင့် ဆက်စပ်ဖြစ်ပွားသော ရေဘေးကြောင့် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့် ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် အတွက် စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက အလှူငွေများ တတိယအကြိမ် ပေးအပ် လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့မွန်လွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး မင်္ဂလာခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံ တော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်၍ အလှူငွေ များ လက်ခံပြီး ကျေးဇူးတင်စကားပြန် လည်ပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့ ကောင်စီတွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များ၊ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁

**သဘာဝအစစ်မို့ အရသာထူး စိတ်ရွှင်ကြည်နူး ရွှေပိဦး**

ပင်ရင်းအမှောင်ဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၁၆၅၅ ၀၉ ၅၂၀၂၉၄၃၆  
 STARMART NINE MILE Showroom - (၉) မိုင်၊ ပြင်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၁၀၀  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြင်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၄၄၃၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - နှင်းလင်းနှင့်မင်းလင်းတောင်း၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းအဟောင်း၊ ဌာနတော်ရပ်၊ ပုဏ္ဏား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇



# ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်

အယ်ဒီတာအာဘော်



## သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေးတွင် ပြည်သူ့အားလုံးတက်ကြွစွာပါဝင်

၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်ထိ ၁၅ ရက်ကြာ ကောက်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေးလုပ်ငန်းများအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူ့အားလုံး တက်တက်ကြွကြွပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

သန်းခေါင်စာရင်းမှရရှိသောအချက်အလက်များသည် နိုင်ငံတော်အစိုးရအပါအဝင် ဝန်ကြီးဌာနများနှင့်သာ သက်ဆိုင်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်သူ့အားလုံးနှင့်သက်ဆိုင်ပြီး လူတစ်ဦးချင်းစီက အဖွဲ့အစည်းအလိုက် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကာကွယ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ရေးရာစီမံခန့်ခွဲရေးကိစ္စရပ်များကို ဘက်စုံကဏ္ဍစုံအတွက် မဖြစ်မနေအခြေခံအသုံးပြုရသည့် အချက်အလက်များဖြစ်သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းကို မြန်မာနိုင်ငံ၏ တိကျမှန်ကန်သည့် လူဦးရေနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာစာရင်းအင်အချက်အလက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စဉ်ဆက်မပြတ်ရရှိရန်၊ ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်ကြား ၁၀ နှစ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာပြောင်းလဲမှုများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာ သုတေသနပြုလုပ်ပြီး လိုအပ်သည့်မူဝါဒများ၊ မဟာဗျူဟာနှင့် နည်းဗျူဟာများကို ချမှတ်နိုင်ရန်၊ ကဏ္ဍအလိုက် ချမှတ်ဆောင်ရွက်မည့်စီမံကိန်းများကို အထောက်အကူပြုနိုင်ရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် လိုအပ်သည့်အညွှန်းကိန်းများ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန်နှင့် အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ်၏ စာရင်းအင်းကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာကို အထောက်အပံ့ပြုနိုင်ရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကောက်ယူနေခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံသည် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းမှရရှိသော လူဦးရေဆိုင်ရာကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်များအပေါ်အခြေခံ၍ နိုင်ငံ၏ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ကဏ္ဍအလိုက် အချိုးညီညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် မူဝါဒများချမှတ်ခြင်း၊ စီမံကိန်းများရေးဆွဲဆောင်ရွက်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို နိုင်ငံအလိုက် ၁၀ နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံ၌ လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစ၍ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အလိုက် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနနှင့် စာရင်းစစ်၊ စာရင်းကောက်အဖွဲ့များ ပူးပေါင်း၍ စာရင်းကောက်ယူလျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေးအဖွဲ့၏ မေးမြန်းချက်များကို ပြည့်စုံမှန်ကန်စွာဖြေကြားခြင်းဖြင့် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များအပေါ် တက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

သို့ဖြစ်ရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေးလုပ်ငန်းသည် ပြည်သူ့အားလုံးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် လုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းမှရရှိသောအချက်အလက်များပေါ်မူတည်၍ ပြည်သူများ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးကဏ္ဍများကို အစိုးရအနေဖြင့် လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သောကြောင့် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပြည်သူ့အားလုံး တက်တက်ကြွကြွပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## ဗျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးသလောက် ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဗျာပုံ အောက်တိုဘာ ၉ အဆိုပါဒေသမှ ငါးသလောက် ဒေသတွက် ပြန်လည်တင်ပို့ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဗျာပုံ များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ရောင်းချနေပါတယ်"ဟု ဗျာပုံ မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မှာယူမှု များပြားနေကြောင်း မြို့နယ်ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လှလှက ပြောပြသည်။

ဗျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ငါးသလောက် ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးသလောက်ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဒေသဈေးကွက်အပြင် အခြား

"ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန် တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ ရောင်းချနေပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးသလောက် ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့တဲ့ ငါးသလောက်တွေက လတ်ဆတ်မှုနဲ့အရွယ်အစားအလေးချိန် ပေါ်မူတည်ပြီး ဈေးအပြောင်းအလဲရှိပါတယ်။ ဗျာပုံမြို့နယ်ကနေ တင်ပို့တဲ့ ငါးသလောက်တွေကို ကျော်ကျော်လင်း

## ပြည်ပက ဝယ်ယူမှုများပြားလာသဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲယဉ်းအရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၉ ပဲယဉ်းများ အရောင်းအဝယ် ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ၄၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိခဲ့ပြီး ပြည်ပက ဝယ်ယူမှုများပြား ကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။ "ပြည်တွင်းက ထွက်ရှိတဲ့ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ပက ဝယ်ယူမှုများပြား လာသဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲယဉ်း အရောင်းအဝယ်ကောင်း မွန်နေကြောင်း ပဲယဉ်းတွေကို အခုလက်ရှိ တရုတ် ဝက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော် ပြန်ပြီး ဝယ်ယူမှုတွေရှိလာပါ အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေ က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပြည်ပက ဝယ်ယူမှုများလာ ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ ပြည်တွင်း၌ လည်း ပဲယဉ်းအရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အလားတူ မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ယနေ့ ပေါက်ဈေးအရ ပဲယဉ်း သုံးတင်း (၁၈၄)

## ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၁၂၄၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ဟုမ္မလင်း အောက်တိုဘာ ၉ ရွက်ပေးနေပါတယ်။ မုန်ညင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်၊ ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီး တယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်း ရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့ ဓာတုဓာတ်ကြွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာ ရေးနဲ့ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ တောင်သူတွေကို နည်းပညာတွေ ပေးပါတယ်"ဟု ဟုမ္မလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုထွေးက ပြောပြသည်။

ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်သီးနှံစုံ စိုက်ပျိုးရန် ပြီးစီးပြီး အလုပ်အကိုင် လျာထားမှုအနေ ဖြင့် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် ဧက ၁၁၁၀၊ မိုပိုင်လွတ်မြို့တွင် ဧက ၁၅၀ စုစုပေါင်း ဧက ၁၂၆၀ ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ဟင်းသီး ဟင်းရွက်သီးနှံစိုက် တောင်သူများ (၂၀၆)



# အလှူရှင်များသို့ တိုက်တွန်းပန်ကြားချက်

၁။ နိုင်ငံအတွင်း လတ်တလောဖြစ်ပွားခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှု များကြောင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် ခေတ္တလာရောက် နေထိုင်နေသူများနှင့် ရေဘေးသင့်ကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက်များရှိ မိမိတို့၏ နေအိမ်များတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူများအတွက် အလှူရှင် များက စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းနေမှုများအား ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာစွာတွေ့ရှိရ ပါသည်။

၂။ သို့ရာတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ရာသီဥတုအခြေအနေအရ အလှူ ရှင်များက ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်လာသော အစားအသောက်များကို ချက်ချင်းစားသုံးခြင်းမပြုဘဲ သိုလှောင်သိမ်းဆည်းထားစဉ် အစာ အဆိပ်သင့်ဖြစ်ပွားစေသော ရောဂါပိုးများ ပေါက်ဖွားရှင်သန်စေမှုဖြစ်စေ နိုင်ခြင်း၊ စားသုံးရန်မသင့်သည့်အခြေအနေများသို့ ရောက်ရှိစေနိုင်ခြင်း နှင့် အဆိုပါအစားအသောက်များကို စားသောက်မိပါက အော့အန်ခြင်း၊ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ခြင်းစသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ နောက်ဆက် တွဲရောဂါများ ဖြစ်ပေါ်နေမှုများကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ

အတွက် ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

၃။ သို့ပါ၍ အလှူရှင်များအနေဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းရာတွင် ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်ထားသော အစားအစာ များဖြင့် လှူဒါန်းခြင်းမျိုးမပြုဘဲ စခန်းများတွင် နေထိုင်သူများအား ပူပူနွေးနွေးချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးနိုင်ရန် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ငါးခြောက်၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥနှင့် ချက်ပြုတ်ရန် လတ်ဆတ်သော အသား၊ ငါး စသည် တို့ကို ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်း၊ ပေးပို့လှူဒါန်းရာတွင် မြို့နယ်အလိုက် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးရှိ ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၊ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များမှ တစ်ဆင့်သာ ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ တွင် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေကြသော စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာ ရေး ဝန်ထမ်းများက စခန်းများတွင် လှူဒါန်းကြသော အစားအသောက် များအား ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်စေရန်နှင့် သန့်ရှင်းမှုရှိစေရန် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် တိုက်တွန်း နှိုးဆော်ပန်ကြားအပ်ပါသည်။

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ ရှမ်းပွဲရပ်နေ ဂုဏ်ထူး ဆောင်ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဦးမိတ်-ဒေါ်မြသန်းရှိန် မိသားစုတို့က ဆေးပဒေသာပင် အလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ် ဒေါက်တာဦးတင်ဝင်းနှင့် လက်ထောက်ဆရာဝန် ဒေါက်တာ ဦးသက်နိုင်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။

## ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ဖူးစားပြောင်းအဖူးရေ ၉၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ငပုတော အောက်တိုဘာ ၉ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပု တောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက် သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်းက ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၉၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ငပု တောမြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဌေးဌေးက ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ် လအတွင်းက ဒေသထွက် ဖူးစား ပြောင်းအဖူးရေ ၆၇၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင် ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ဖူးစား ပြောင်း အဖူးရေ ၉၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ငပုတောမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန် ဈေးကွက်ထဲကို ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၉၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ငပုတော မြို့နယ်ကနေ ဒေသထွက် ဖူးစား ပြောင်းတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက် က ဝယ်ယူမှုများပြားနေလို့ အရောင်းအဝယ်ကောင်းခဲ့တာဖြစ်

ပါတယ်။ ဖူးစားပြောင်းတွေ များများတင်ပို့ရောင်းချနေရတော့ ပြောင်းစိုက်ပျိုးသူတွေ၊ ကုန်တင် ကုန်ချလုပ်သားတွေ၊ ကုန်သည် တွေ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း တွေ ကောင်းလာကာ အဆင်ပြေ လာပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တဲ့ ဖူးစားပြောင်းတွေက အရည် အသွေး ကောင်းမွန်ပါတယ်" ဟု ငပုတောမြို့နယ် လယ်ယာထွက် ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဌေးဌေးက ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်မှ ဒေသ ထွက်ဖူးစားပြောင်းများကိုကုန်တင် ကားများဖြင့် ရန်ကုန်ဈေးကွက် သို့ တင်ပို့ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၃၀၀၀ မှ ၁၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် လယ်ယာထွက် ကုန်ရောင်းဝယ် ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဌေးဌေးက ဆက်လက်ပြောပြ ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

## ညောင်ဦးမြို့နယ် အင်တိုင်းကျေးရွာ၌ ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

ညောင်ဦး အောက်တိုဘာ ၉ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက် နေပြည်သူများ သွားလာရာတွင် အဆင်ပြေစေရန် နှစ်စဉ်ဘဏ္ဍာ နှစ်အလိုက် လမ်းအဆင့်မြှင့်တင် ခြင်းနှင့် တံတားတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ အင်တိုင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ အဝင်လမ်း ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေ အနေများကို အောက်တိုဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကိုစစ်ဆေး ပြီး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးအေးလွင်က လမ်းကို ရေရှည်တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်း ထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

အင်တိုင်းကျေးရွာ၌ အရှည် နှစ်ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၄ ပေ၊ လက်မရှိ ကျေးရွာအဝင်လမ်း ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ညောင်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၈၈ ဒသမ ၄၁၁ သန်းအသုံးပြု၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ပထမပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း များ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ အင်တိုင်းကျေးရွာနေ ပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်း မွန်ပြီး သွားလာအသုံးပြုလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ မင်းမြင့်မိုးရီ

## ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၅၃၄၅၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

မော်လိုက် အောက်တိုဘာ ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက် ခရိုင် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုး သီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၅၃၄၅၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက် ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက် ပျိုးရာသီ၌ စပါးဧက ၅၄၅၅၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၅၃၄၅၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဖောင်း ပြင်မြို့နယ်မှာ စပါးဧက ၅၄၅၅၀ စိုက်ပျိုး ဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၅၃၄၅၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။

စပါး သတ်မှတ်လျာထားချက်ပြည့်မီ အောင် လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေ၊ မျိုးတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ မိုးစပါးတွေအချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးနေ ပါတယ်"ဟု မော်လိုက်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ် လှိုင်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အခက်အခဲမရှိ စနစ် တကျစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင် ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့်ဒေသ ခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်

တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံ များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိရေး၊ အသိပညာ ပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် စိုက် ပျိုးထားသော မိုးစပါးများ အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဝန်ထမ်း များက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

(၂၀၆)





# မြင်စိုင်းမြို့ဟောင်း(အပိုင်း-၂)

## ဗိုလ်ရှိတ်(ရတနာပူရ)

၁၁၄၅ ခုနှစ် အိမ်ခြေစာရင်းချုပ် ဘိုးတော်ဗဒုံမင်းလက်ထက် ၁၁၄၅ ခုနှစ် (၁၇၈၃)တွင် ကောက်ယူခဲ့သော အိမ်ခြေစာရင်းချုပ် တစ်ခုတွင် မြင်စိုင်းမြို့ရှိ အိမ်ခြေစာရင်းကို တွေ့ရသည်။ ထိုစာရင်းသည် မြင်စိုင်းမြို့တွင်သာမက အခြားမြို့ရွာများ၏ အိမ်ခြေစာရင်းကိုပါတွေ့ရသည်။ ထို့ကြောင့် ထိုအိမ်ခြေစာရင်းကို မူရင်းအတိုင်းဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

၄၅ ခုအချုပ် ရှိရင်း

မြို့စု	ရေ	အသည်	စုခြား	၂ စု
မက္ခရာမြို့	၁	၄၅	၁၈၅	၂၃၀
ပျဉ်းမနားမြို့	၁	၉၅	၃၉၉	၄၉၄
မြစ်သားမြို့	၁	-	-	-
မြင်စိုင်းမြို့	၁	၃၀	၆၁၅	၆၄၅
စောလှမြို့	၁	-	-	-
မြောင်လှမြို့	၁	၃၅	၅၇	၉၂
လှိုင်းတက်မြို့	၁	၁၂၇	၄၂၁	၅၄၈
သာကရမြို့	၁	၆၇	၄၆	၁၁၃
မြင်းခုံတိုင်မြို့	၁	၉၃	၄၉၃	၅၈၆
ပေါင်း	၉	၄၉၂	၂၂၁၆	၂၇၀၈

နောက်ဖြည့်

	အသည်	စုခြား	၂ စု
မက္ခရာမြို့	၁၇၉	၂၆၁၂	၂၇၉၁
မြစ်သားမြို့	၄၇	၂၀၇၅	၂၁၂၂
မြင်စိုင်းမြို့	၆၈	၇၁၅	၇၈၃
စောလှမြို့	၁၆	၈၀၀	၈၁၆
မြောင်လှမြို့	၃	၄၀၇	၄၁၀
မြင်းခုံတိုင်မြို့	၉၈	၁၄၆၆	၈၄၈၆
ပေါင်း	၄၁၁	၈၀၇၅	၈၄၈၆

၂ စု(ရှိရင်း/ နောက်ဖြည့်)

	အသည်	စုခြား	၂ စု
မက္ခရာမြို့	၂၂၂	၂၇၉၇	၃၀၁၉
မြစ်သားမြို့	၄	၂၀၇၅	၂၁၂၂
မြင်စိုင်းမြို့	၉၈	၁၃၃၀	၁၄၂၈
စောလှမြို့	၁၆	၈၀၀	၈၁၆
မြောင်လှမြို့	၃၈	၄၆၄	၅၀၂
မြင်းခုံတိုင်မြို့	၁၉၁	၁၉၅၉	၂၁၅၀
ပေါင်းကိုးမြို့တွင်	၉၀၃	၁၀၂၉၁	၁၁၁၉၂

အထက်ပါစာရင်းအရ ဘိုးတော်ဗဒုံမင်းလက်ထက် ကောက်ယူခဲ့သော အသည်၊ စုခြား၊ အိမ်ခြေစာရင်းအရ မြင်စိုင်းမြို့တွင် အသည် ၉၈ အိမ်၊ စုခြား ၁၃၃၀ အိမ် နှစ်စုပေါင်း ၁၄၂၈ အိမ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဤစာရင်းတွင် 'ရှိရင်း၊ နောက်ဖြည့်'ဟု တွေ့ရခြင်းမှာ ဘိုးတော်ဗဒုံမင်းသည် သီးခြားရှိနေသည့် ကျေးရွာများကို နီးစပ်သည့် မြို့ရွာများနှင့်ပေါင်း၍ နယ်ကြီးအဖြစ် ပြဋ္ဌာန်းသတ်မှတ်ခဲ့သောကြောင့်ဖြစ်သည်။ နဂိုရှိရင်း မြင်စိုင်းမြို့ အသည်၊ စုခြားများ အတွင်းသို့ အခြားနေရာမှ အသည်၊ စုခြားများကို ထပ်မံပေါင်းဖြည့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဤနေရာတွင် အသည်နှင့် စုခြားဟူသော ရှေးအသုံးအခေါ်အဝေါ်တို့ကို ရှင်းလင်းရန်လိုပေသည်။ အသည်ဆိုသည်မှာ မင်းမှုထမ်းလည်းမဟုတ် အခြားမြို့ရွာများမှ ဝင်ရောက်လာသူမဟုတ်ဘဲ နေမြဲမြို့ရွာတို့၌ ကုန်သွယ်လယ်ယာလုပ်သူကိုခေါ်သည်။ စုခြားဆိုသည်မှာ လူမျိုးခြားများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော လက်နက်ကိုင်အမှုထမ်း၊ မြင်းစီးအမှုထမ်းကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ သမိုင်းသုတေသီ ဆရာကြီးတစ်ဦးက စုခြားဆိုသည်မှာ လူမျိုးခြားများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော မင်းမှုထမ်းကိုဆိုခြင်းမဟုတ်ဘဲ ရှင်ဘုရင့်အမှုတော်ထမ်းရသည့် မင်းမှုထမ်းအားလုံးကို စုခြားဟု ခေါ်ကြောင်း ဆိုခဲ့ဖူးသည်။

အမှုထမ်းခွဲဝေသည့်စာရင်း ဘကြီးတော်စစ်ကိုင်းမင်းလက်ထက် ရွှေပြည်

တော်အရ နိုင်ငံတော်လေးမျက်နှာ မြို့၊ ကျေးရွာ အိမ်ခြေလေးသိန်းတွင် တစ်သိန်းကိုအခြေပြု၍ အမှုထမ်းခွဲဝေရန်ထားသည့်စာရင်းတစ်ခုတွင် မြင်စိုင်းမြို့ရှိ စစ်ရအမှုထမ်းစာရင်းကိုတွေ့ရသည်။ ထိုစာရင်းအရ မြင်စိုင်းမြို့၌ အိမ်ရင်း ၇၀၃၊ စစ်ရ ၂၅၊ သေနတ် ၁၃၊ လှံ ၁၂ ဟူ၍ စစ်မှုထမ်းအရေအတွက်ကို တွေ့ရသည်။ ဤစာရင်းအရ မြင်စိုင်းမြို့တွင် စစ်မှုထမ်းလူဦးရေ စစ်ရ ၂၅ ဦးရှိပြီး သေနတ် ၁၃၊ လှံ ၁၂ ရှိကြောင်း သိရပေသည်။

မြင်စိုင်းမင်းအသိယာ ပုဂံခေတ်ကုန်ဆုံးပြီးနောက်ပိုင်းတွင် မြင်စိုင်းမြို့ကိုတည်၍ စိုးစံခဲ့သူမှာ မင်းညီနောင်သုံးဦးတွင်



မြင်စိုင်းမြို့ဟောင်းတစ်နေရာကို တွေ့ရစဉ်။

အကြီးဆုံး အသိယာမင်းဖြစ်သည်။ အသိယာမင်းသည် ပုဂံကျော်စွာလက်ထက်ကတည်းက မြင်စိုင်းမြို့ကို စားရသည်။ နောက် ပုဂံမင်းကျော်စွာနန်းကျသော အခါတွင် မြင်စိုင်းမြို့ကို ၆၆၂ ခုနှစ်တွင်တည်၍ စိုးစံခဲ့သည်။ ရှမ်းညီနောင်သုံးဦးတည်ခဲ့သော မြင်စိုင်း၊ မက္ခရာ၊ ပင်လယ်မြို့ သုံးမြို့တွင် မြင်စိုင်းမြို့သည် မြို့သက်အရှည်ဆုံးဖြစ်သည်။ ရာဇဝင်ကြိုသည် မက္ခရာမြို့တွင် ငါးနှစ်သာနန်းစံခဲ့ရပြီး နတ်ရွာစံခဲ့သည်။ အသိယာသည် မြင်စိုင်းမြို့တွင် ၁၂ နှစ်မျှ နန်းစံခဲ့ရပြီး သက္ကရာဇ် ၆၇၂ ခုနှစ်တွင် နတ်ရွာစံခဲ့သည်။ အသိယာမင်း နတ်ရွာစံသောအခါတွင် ညီငယ် သီဟသူမင်းသည် ပင်လယ်မြို့မှ မြင်စိုင်းမြို့သို့ပြောင်း၍ စိုးစံခဲ့သည်။ သီဟသူမင်းသည် မြင်စိုင်းမြို့တွင် နှစ်နှစ်မျှစိုးစံခဲ့ပြီးနောက် သက္ကရာဇ် ၆၇၄ ခုနှစ်တွင် ပင်းယမြို့ကိုတည်ကာ စိုးစံခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် မြင်စိုင်းမြို့သည် အသိယာမင်း ၁၂ နှစ်၊ သီဟသူမင်း နှစ်နှစ် ပေါင်း ၁၄ နှစ်မျှ မြို့သက်ရှည်ကြာခဲ့သည်။ မြင်စိုင်းမင်း အသိယာ နတ်ရွာစံခဲ့ခြင်းကလည်း ညီဖြစ်သူ ပင်လယ်မင်း သီဟသူက သရက်သီးတွင် အဆိပ်ခတ်၍ လုပ်ကြံခဲ့ခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။

သို့သော် ဆရာကြီးဒေါက်တာသန်းထွန်းက မြင်စိုင်းမင်းအသိယာကို သီဟသူက အဆိပ်ကျွေးပြီး လုပ်ကြံခြင်းမှာမမှန်ကြောင်း ကျောက်စာများကို ကိုးကား၍ဆိုထားသည်။ ထိုသို့ဆိုပါက အသိယာမင်းသည် ကုသိုလ်ကံအလျောက် နတ်ရွာစံခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်ဟု ဆိုရပါမည်။

ကိုလိုနီခေတ်ဦး မြင်စိုင်းမြို့အခြေအနေ

ခရစ်နှစ် ၁၈၈၅ ခုနှစ် သီပေါမင်းပါတော်မူပြီး နောက်ပိုင်း ကိုလိုနီခေတ်ဦးကာလတွင် နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်တို့သည် လယ်တွင်းဒေသကိုအုပ်ချုပ်နိုင်ရန် အတွက် မက္ခရာမြို့နှင့်မြင်စိုင်းမြို့ကို မြို့နယ်ခွဲအဖြစ် ထားရှိခဲ့သည်။ လယ်တွင်းနယ်ကို မက္ခရာနှင့် မြင်စိုင်းမြို့တို့ကို ဗဟိုပြု၍အုပ်ချုပ်ခဲ့သည်။ ၁၈၈၆ ခုနှစ်တွင် မက္ခရာအစား စဉ့်ကိုင်ကိုလည်းကောင်း၊ မြင်စိုင်းအစား မင်းစုကိုလည်းကောင်း မြို့နယ်ရုံးစိုက်ရာမြို့

အဖြစ် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သည်။ မင်းစုဆိုသည်မှာ ယခု ကျောက်ဆည်မြို့တောင်ဘက် ခုနစ်မိုင်ခန့်အကွာ တွင်ရှိသော မင်းစုရွာနေရာဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်အခါက ကျောက်ဆည်မှာ မြို့အဖြစ်သို့မရောက်သေးပေ။ ၁၈၈၉ ခုနှစ်တွင် မင်းစုမြို့နယ်ရုံးကို ကျောက်ဆည်သို့ ရွှေ့ပြောင်းလိုက်သောအခါ ကျောက်ဆည်သည် လယ်တွင်းဒေသ၏ ရုံးစိုက်ရာမြို့အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိလာခြင်းဖြစ်သည်။

သိပ္ပံမောင်ဝ၏ မှတ်တမ်းအရ ကိုလိုနီခေတ်မြန်မာစာပေလောကတွင် ထင်ရှားသော စာရေးဆရာတစ်ဦးဖြစ်သူ သိပ္ပံမောင်ဝ၏ မှတ်တမ်းတွင် ကိုလိုနီခေတ်ဦး မြင်စိုင်းမြို့၏



အခြေအနေကို ဖော်ပြထား၏။ သိပ္ပံမောင်ဝသည် အုပ်ချုပ်ရေးအရာရှိတစ်ဦးအဖြစ် မြင်စိုင်းနယ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ သူ့ရောက်ရှိစဉ်က မြင်စိုင်းသို့ သွားသောလမ်းမှာ အတော်ကြမ်းသည်ဟုဆို၏။ မော်တော်ကားမှာ ခုန်ပေါက်၍သာနေသည်ဟု ရေးသားထား၏။ သိပ္ပံမောင်ဝသည် မြင်စိုင်းနယ်သို့ အုပ်ချုပ်ရေးအရာရှိအဖြစ် သွားရောက်ခဲ့စဉ်က တွေ့ကြုံမြင်တွေ့ခဲ့ရသည့် မြင်စိုင်းမြို့နယ်အကြောင်းကို ၁၉၃၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလထုတ် သူရိယမဂ္ဂဇင်းတွင် 'မြင်စိုင်း'ဟူသော ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ်ဖြင့် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ဖူး၏။ ထိုဆောင်းပါးတွင် ကိုလိုနီခေတ်က မြင်စိုင်းမြို့ဟောင်း၏ အခြေအနေကို "အင်္ဂလိပ်လက်ထက်မှာပင် မြင်စိုင်းမြို့နယ်မှာ အတော်ကြီးသေး၏။ မြောက်ဘက် မက္ခရာနယ်နှင့် စပ်လျဉ်းနေလေ၏။ မြင်စိုင်းမြို့အုပ်ဟူ၍ပင် မြို့အုပ်တစ်ဦး ခန့်ထားသေး၏။ မြင်စိုင်းမြို့သူကြီးလည်းရှိသေး၏။ ထို့နောက် များမကြာမီတွင် မြင်စိုင်းမြို့နယ်ကို ကျောက်ဆည်မြို့နယ်ဟူ၍ အမည်ပြောင်း၊ မြင်စိုင်းမြို့သူကြီးတစ်ပိုင်ကိုလည်း ဖျက်လိုက်ပြီး လျှင် လက်အောက်ရွာများတွင် တသီးတခြားသူကြီးများကို ခန့်ထားလေသည်။ ထိုအခါမှအစပြု၍ တစ်စတစ်စပျက်စီးလာလိုက်သည်မှာ ယခုအခါ မြင်စိုင်းရွာ မရှိတော့ပြီ။ မြင်စိုင်းဆိုသောအမည်ပင် ပျောက်ကွယ်သွားလေပြီ။ မြင်စိုင်းနေရာတွင် ကုလားကျောင်း အမည်ရောက်နေလေပြီ။ ဤကားမြင်စိုင်း၏ ရာဇဝင်ချုပ်ပေတည်း"ဟူ၍ ရေးထားသည်။

သိပ္ပံမောင်ဝ၏မှတ်တမ်းအရ မြင်စိုင်းမြို့သည် ကိုလိုနီခေတ်ဦးကာလထိ စည်စည်ကားကားရှိနေပြီး မြို့အုပ်မြို့သူကြီးများလည်းရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျောက်ဆည်မြို့နယ် စတင်ဖွဲ့စည်းလိုက်ချိန်မှစ၍ မြင်စိုင်းသည် လူနေအိမ်ခြေ တစ်စတစ်စနှင့်လျော့နည်းလာပြီး မြင်စိုင်းရွာပင် ပျောက်ကွယ်ခဲ့ကြောင်း သိရပေသည်။

မြင်စိုင်းမြို့တူးဖော်မှု မြင်စိုင်းမြို့ဟောင်းတူးဖော်မှုလုပ်ငန်းများ မပြု

လုပ်မီ မြင်စိုင်းမြို့ဟောင်းနေရာသို့ မန္တလေး ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနက ၁၉၆၄ ခုနှစ်တွင် ဦးစိန်မောင်ဦး ဦးဆောင်သောအဖွဲ့၊ ၁၉၆၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ဦးမြင့်အောင် ဦးဆောင်သောအဖွဲ့က ကွင်းဆင်းလေ့လာမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အမှန်တကယ်တူးဖော်မှုလုပ်ငန်းကို ၁၉၉၇ ခုနှစ်တွင် စတင်လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။ မြင်စိုင်းမြို့ဟောင်းတူးဖော်မှုကို သုံးကြိမ်တိုင်တိုင်ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ (ပထမအကြိမ်ကို ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက်မှ ၁၉၉၇ ခုနှစ် မတ် ၂၂ ရက်ထိ ဒုတိယအကြိမ်ကို ၁၉၉၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်မှ ၁၉၉၈ ခုနှစ် မတ် ၁၂ ရက်ထိ၊ တတိယအကြိမ်ကို ၁၉၉၈ ခုနှစ် ဇွန် ၁၅ ရက်မှ ၁၉၉၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်ထိ တူးဖော်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

အလယ်မြို့ကွက်တူးဖော်မှု

ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနက မြင်စိုင်းမြို့ဟောင်းတူးဖော်မှုပြုလုပ်ရာတွင် မြို့ကွက်သုံးခုရှိသည့်အနက် အလယ်မြို့ကွက်အတွင်း၌သာ တူးဖော်မှုပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အပေါ်တွင်တွေ့ရှိရသော ဝတ္ထုပစ္စည်းများမှာ အိုးခြမ်းကွဲများ၊ အုတ်ကျိုးများ၊ မြေဆေးတံကျိုးအနည်းငယ်တို့ဖြစ်သည်။ ထိုပစ္စည်းတို့မှာ ရွှေကျင်ရန်တူးဆွမှု၊ ထွန်ယက်စိုက်ပျိုးမှုတို့ကြောင့် ပေါ်ထွက်ခဲ့သောပစ္စည်းများဖြစ်သည်။ လက်ရာအနေအထားမှာ သေသပ်ကောင်းမွန်သောလက်ရာများဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

တူးဖော်၍တွေ့ရှိရသောပစ္စည်းများမှာ အများအားဖြင့် အိုးခြမ်းကွဲများသာဖြစ်သည်။ တွေ့ရှိခဲ့သည့် ပမာဏမှာ မရေမတွက်နိုင်အောင်များပြားသည်ဟု သိရသည်။ အဆင်တန်ဆာပါသော အိုးခြမ်းကွဲများ၌ ပုံဖော်ထားသောပန်းပွင့်ပုံများ၊ အစက်အပြောက်များ ပုံဖော်ထားပုံ၊ ဖရုံသီးသဏ္ဍာန်ပုံဖော်ထားပုံတို့မှာ လက်ရာမြောက်လှသည်ဟု သိရသည်။

အခြားမြေထည်ပစ္စည်းများ

အိုးခြမ်းကွဲများအပြင် အခြားထပ်၍တွေ့ရသော မြေထည်ပစ္စည်းများမှာ မြေပုတီးစေ့များ၊ မြေဆေးတံများ၊ မြေဆီမီးခွက်များ၊ ရေစင်တော်သွန်းအိုးအပိုင်းအစများ၊ မြေနားတောင်းများ၊ မြေအိုးများ၊ မြေအုတ်ကြွပ်ပြားများစသည်ဖြင့် ပုံစံမျိုးစုံ၊ အရွယ်အစားမျိုးစုံ တွေ့ရသည်။

မြေပုတီးစေ့လေးခု တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ပုတီးစေ့အရွယ်အစားများမှာ တစ်လုံးနှင့်တစ်လုံးမတူသကဲ့သို့ လက်ရာများမှာလည်း ကွာခြားသည်။ မြေပုတီးစေ့များမှာ နှံ့စေးကို သေချာကျနစွာမီးဖုတ်ပြုလုပ်ထားသောကြောင့် မာကျောပြောင်လက်နေပြီး ပုတီးစေ့အရစ်များမှာလည်း သေသပ်လှပလှသည်။

မြေနားတောင်းခြောက်ခုတွေ့ရှိရာတွင် လေးခုမှာ အဆင်တန်ဆာရှိပြီး နှစ်ခုမှာမပါရှိပါ။ အဆင်တန်ဆာပါ မြေနားတောင်းတို့မှာ အမြင့် ၁ ဒသမ ၂ လက်မ၊ အချင်း ၁ လက်မ၊ အမြင့် ၁ ဒသမ ၁ လက်မ၊ အချင်း ၁ ဒသမ ၈ လက်မ၊ အမြင့် ၁ ဒသမ ၈ လက်မ၊ အချင်း ၁ ဒသမ ၉ လက်မ စသည်ဖြင့် အရွယ်အစားအသီးသီးရှိသည်။

အဆင်တန်ဆာမပါသော မြေနားတောင်းနှစ်ခုမှာလည်း အမြင့် ၁ ဒသမ ၇ လက်မ၊ အချင်း ၁ ဒသမ ၉ လက်မရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် မြေအိုးငါးလုံးတူးဖော်တွေ့ရှိရပြီး အသေးနှစ်လုံး၊ အလတ်နှစ်လုံး၊ အကြီးတစ်လုံးဖြစ်သည်။ အိုးသေးအရွယ်အစားမှာ အမြင့် ၂ ဒသမ ၅ လက်မ၊ အချင်း သုံးလက်မအရွယ်မျှသာရှိသည်။ အလတ်စားအိုးနှစ်လုံးမှာ အမြင့် ငါးလက်မ၊ အချင်း ၅ ဒသမ ၆ လက်မရှိကြသည်။ အကြီးဆုံးအိုးမှာ အမြင့် ၈ ဒသမ ၃ လက်မ၊ အချင်း ခုနစ်လက်မရှိကြောင်း သိရသည်။



# လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

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

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

## ရွှေဘိုခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၁၀၁၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ရွှေဘို အောက်တိုဘာ ၉ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲဧက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘို ၁၂၅၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ မတ်ပဲ ၁၀၁၂ ဧက စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘိုခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ရွှေဘိုခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲစိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေ ဖြင့် ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ၁၁၁၅ ဧက၊ ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ တွင် ၁၃၅ ဧက စုစုပေါင်း ဧက ၁၂၅၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရွှေဘိုခရိုင်တွင် မတ်ပဲစိုက် မတ်ပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနှင့် လျာထား တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ ဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါသည်။ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်များရရှိစေရေး၊ စိုက်နည်း နည်းပညာတွေ၊ မျိုးတွေ၊ ပိုးမွှား ကျ ရောဂါကာကွယ်ရေး နည်းလမ်း တွေကိုလဲ မြေပြင်ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါသည်။ ဟု ရွှေဘို ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဇော်မင်းက ပြောပြသည်။ ရွှေဘိုခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက် (၂၀၆)

➤ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက် မြေဆေးတံလေးခုတွေ့ရပြီး နှစ်ခုမှာအကောင်းပကတိနီးပါးရှိ၍ နှစ်ခုမှာ ကျိုးပဲ့နေသည်။ အကောင်းပကတိအတိုင်းတွေ့ရသော မြေဆေးတံနှစ်ခု ၏ အရွယ်အစားမှာ အဝအချင်း သူည ၃သမ ၉ လက်မ၊ ရိုးတံအရှည် နှစ်လက်မ၊ အဝအချင်း သူည ၃သမ ၈ လက်မ၊ ရိုးတံအရှည် ၂ သမ ၃ လက်မရှိသည်။ မြေဆီမီးခွက်ခြောက်ခုတူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ပြီး အကြီးဆုံး ဆီမီးခွက်မှာ ၃ သမ ၂ လက်မရှိ၍ အငယ်ဆုံးမှာ နှစ်လက်မရှိကြသည်။ ယခုဖော်ပြခဲ့သည့် မြေထည်ပစ္စည်းများအပြင် မြေရှုပ်ခိုးများ၊ ကရားအိုး အကျိုးအပွဲများလည်း တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့သည်။ စဉ့်ထည်ပစ္စည်း မြေထည်ပစ္စည်းအနေဖြင့် များပြားစွာတွေ့ရှိရဘဲ စဉ့်ပန်းကန်ကွဲ နှင့် စဉ့်ခွက်ကွဲတချို့သာ တွေ့ရှိရသည်။ တွေ့ရှိရသော စဉ့်ကွဲများမှာ အစိမ်းနု၊ အပြာနုအရောင်များဖြစ်ပြီး ချောမွေ့ပြောင်လက်လျက်ရှိသည်။ နန်းဦးစေတီမုက္ခာကျခဲ့သော စဉ့်ကွင်းများမှာ လက်ရာကောင်းမွန်သော စဉ့်ကွင်းများဖြစ်သည်ဟု ဆိုကြသည်။ စဉ့်ထည်ပစ္စည်းထက် မြေထည်ပစ္စည်းများကိုသာ တွေ့ရများသော ကြောင့် မြင်စိုင်းကောင်းစားသည့်ခေတ်က စဉ့်ထည်ထက် မြေထည် ပစ္စည်းကို ပို၍အသုံးများသည်ဟု ဆိုနိုင်ပေသည်။ အုတ်အရွယ်အစားများ မြင်စိုင်းမြို့ဟောင်းတူးဖော်ရာတွင် အုတ်အရွယ်အစားသုံးမျိုး တွေ့ ခဲ့ရသည်။ ထိုသို့အုတ်အရွယ်အစားသုံးမျိုးတွေ့ရခြင်းမှာ မြို့တည်ရာတွင် လိုအပ်သလို အသုံးချနိုင်ရန်အတွက် အရွယ်အစားသုံးမျိုးဖုတ်ခဲ့သည် ဟု ဆိုရပေမည်။ အုတ်ဖုတ်ရာတွင် ပျူခေတ်ခေလေထုံးစံအတိုင်း စပါးခွဲ

များအသုံးပြု၍ဖုတ်ထားကြောင်း တွေ့ရပေသည်။ အုတ်ကို အတွင်းပိုင်း ထိ ကျက်အောင်ကောင်းမွန်စွာ မီးဖုတ်ထားခြင်းဖြစ်ပေသည်။ ထိုသို့ စပါးခွဲများဖြင့် အုတ်ဖုတ်ခဲ့သည့်အထောက်အထားသည် ပင်းယမြို့ နန်းတော်ရာတူးဖော်ရာတွင်လည်း တွေ့ခဲ့ရသည်။ မြင်စိုင်းမြို့ဟောင်း တူးဖော်မှုမှတွေ့ရှိရသော အုတ်အရွယ်အစားသုံးမျိုးမှာ အလျား ၁၈ လက်မ၊ အနံ ၇ သမ ၅ လက်မ၊ ထု သုံးလက်မ၊ အလျား ၁၆ လက်မ၊ အနံရှစ်လက်မ၊ ထုသုံးလက်မ၊ အလျားရှစ်လက်မ၊ အနံရှစ်လက်မ၊ ထု ၂ သမ ၅ လက်မဖြစ်သည်။ မြင်စိုင်းနန်းတော်ရာတူးဖော်မှု မြင်စိုင်းနန်းတော်ရာကိုတူးဖော်ရာတွင် ကျင်းရှည်စနစ်ကိုအသုံးပြု ပြီး လေးပေအနက်တူးဖော်ခဲ့သည်။ တူးဖော်ရာတွင် အခန်းဖွဲ့သည့် အုတ်ပန္နက်ပုံစံများ၊ အုတ်ရိုးတန်းများတွေ့ရှိခဲ့ပေသည်။ အုတ်ရိုးတန်း များသည် ပြိုကျပျက်စီးမှုများနေသောကြောင့် အုတ်လွှာခြောက်လွှာ မျှသာ တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အနားတစ်ဖက်လျှင် ၂၈ ပေရှိသော စတုရန်းပုံအခန်းငယ်တစ်ခုကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။ မြင်စိုင်းနန်းတော်ရာ တူးဖော်မှုလုပ်ငန်းသည် နန်းတော်ရာတစ်ခုလုံးကို တူးဖော်နိုင်ခြင်းမရှိဘဲ တူးဖော်မှုလုပ်ငန်းကို သိမ်းခဲ့သည်ဟုဆိုရသည်။ အတွင်းပိုင်းအဆောင် တော်များနှင့် မိဖုရားအဆောင်တော်များကို တူးဖော်မှုမပြုလုပ်ခဲ့ရပါ။ ထို့ကြောင့် တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ရသည့် အထောက်အထားများအရ နန်းတော်ပုံစံ၊ အုတ်စီအုတ်ရိုးများ၊ ဗိသုကာအတတ်တို့တွင် အင်းဝခေတ်၊ ကုန်းဘောင်ခေတ်တို့ကို မမီသော်လည်း အတော်အသင့်ယဉ်ကျေးမှု အဆင့်အတန်းမြင့်မားသော နန်းတော်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်းကို မြင်စိုင်း မြို့ဟောင်းတူးဖော်မှုအစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။

### တိုင်းပြည်၏ ရတနာများ

- ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ့်သွေးသား တို့လေးစား အစဉ်သာ၊ ကိုယ့်တိုင်းပြည် ကိုယ်ချစ်မှ ပျိုမျစ်အလှဖြာ၊ ကိုယ့်လူမျိုး ကိုယ့်ဘာသာ ကိုယ့်သာသနာ တည်တံ့ရေး၊ နိုင်ရာဝန် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ရွက်ထမ်းကူဖေး။
- မျိုးမြန်မာ သာကီသွေးတို့ ဘာမထီမနေ့ အမှန်ပေ၊ သတ္တိပြောင် တန်ခိုးထွားလို့ နိုးကြားမယ်လေ၊ ရဲရင့်ခြင်း အားမာန်ခြေ မှားမှန်တွေ သုံးသပ်ရင်း၊ ကိုယ့်ပြည်ရွာ အလှတရားကို နှစ်ဆပွားစေမင်း။
- ကိုယ့်တာဝန် မလစ်ဟင်းဘဲ အပြစ်ကင်း လုပ်ဆောင်ကွယ်၊ အတ္တမာန်တွေ ဘယ်မထား ဖယ်ရှားကြမယ်၊ တိုင်းပြည်၏ ရတနာသဖွယ် ကမ္ဘာဝယ် ဂုဏ်ဆောင်လျက်၊ မျိုးဆက်သစ်တွေ လုပ်အားနဲ့ လှုပ်ရှားသွက်လက်။ ။

ရဲသွေးနီ(တက်ဝန်)

COVID-19 ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

မှာချေး ချောင်းဆိုးရာတွင် ပါးစပ် နှင့် နှာခေါင်းတို့ကို ပဝါ၊ တစ်ဖက်တို့ ဖြင့် လုံအောင်ဖုံးအုပ်ပါ (သို့မဟုတ်) တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် ဖုံးအုပ်ပြီး မှာချေးချောင်းဆိုးပါ။





# ဖင်လန်သမ္မတ အလက်ဇန်းဒါးစတပ်ဘ် တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်

ဟယ်လ်ဆင်ကီး အောက်တိုဘာ ၉ ဖင်လန်သမ္မတအလက်ဇန်းဒါး စတပ်ဘ်သည် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖင်လန်အစိုးရက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါလေးရက်ကြာ တရုတ်ခရီးစဉ်အတွင်း သမ္မတအလက်ဇန်းဒါးစတပ်ဘ်သည် တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင်အပါအဝင် တရုတ်ထိပ်တန်း ခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖင်လန်အစိုးရ၏သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

သမ္မတ အလက်ဇန်းဒါးစတပ်ဘ်အနေဖြင့် တရုတ်ခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် ယူကရိန်းစစ်ပွဲအပါအဝင် နိုင်ငံတကာလုံခြုံရေးပြဿနာများကို ဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖင်လန်အစိုးရတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO



# ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် အိရှိဘာ အောက်လွှတ်တော်ကို ဖျက်သိမ်း

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၉ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများ အား သတ်မှတ်ချိန်ထက်စော၍ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် အိရှိဘာက လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီခေါင်းဆောင်ရွေးချယ်ပွဲ၌ အနိုင်မရမီကပင် ကြေညာထားပြီးဖြစ်သည်။

ဂျပန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဟောင်းအိရှိဘာသည် စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်က ကျင်းပခဲ့သည့် လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီခေါင်းဆောင်ရွေးချယ်ပွဲ၌ အနိုင်ရခဲ့ပြီးနောက် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူး ရယူခဲ့သည်။

လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများအတွက် မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများကို အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်တွင် စတင်နိုင်မည်ဟု ဂျပန်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန် ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# တောင်ကိုရီးယားနှင့် ချိတ်ဆက်ထားသည့် ကားလမ်း၊ ရထားလမ်းများကို မြောက်ကိုရီးယား ပိတ်ထားမည်



ပြည်ထောင်စု အောက်တိုဘာ ၉ တပ်မတော်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ယနေ့မှစ၍ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် ချိတ်ဆက်ထားသည့် ကားလမ်းနှင့် ရထားလမ်းများကို ပိတ်ထားတော့မည်ဖြစ်ပြီး နယ်စပ်တစ်လျှောက်တွင်လည်း လုံခြုံရေးအင်အား ဖြည့်တင်းထားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားတပ်မတော်က သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံ၏ အဆိုပါ ဆုံးဖြတ်ချက်ကြောင့် တောင်နှင့်မြောက် ကိုရီးယားနှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်တစ်လျှောက်တည်း မာယူများ ပေါ်ထွက်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ပြုလုပ်နေသည့် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများကို တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် တောင်ကိုရီးယားနှင့် ထိစပ်နေသော တောင်ဘက်နယ်စပ် တစ်လျှောက်ကိုပိတ်ထားရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားတပ်မတော်က သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယားက နယ်စပ်တစ်လျှောက် အဝင်အထွက်လမ်းများ ပိတ်ထားတော့မည့် အခြေအနေကို ကုလသမဂ္ဂစစ်ဌာနချုပ်ကို အသိပေး အကြောင်းကြားထားကြောင်း တောင်ကိုရီးယားကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ယခုနှစ် အစောပိုင်းကာလများက တောင်နှင့်မြောက်ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်တစ်လျှောက်၌ မြေမြှုပ်မိုင်းများအတားအဆီးများ စတင်ချခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် နယ်စပ်ပိတ်မည့် အစီအစဉ်ကို တောင်ကိုရီးယား ဘက်ခြမ်းရှိ အမေရိကန် တပ်ဖွဲ့များကိုလည်း အသိပေးထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

# ဗြိတိန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး လာမည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်ဟုဆို

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၉ များနှင့်တွေ့ဆုံရန် စီစဉ်ထား ဖြစ်ကြောင်း ဗြိတိန်အစိုးရသံတမန် အရင်းအမြစ်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

ဟောင်ကောင်ပြဿနာ၊ လူ့အခွင့်အရေး ပြဿနာများနှင့် ပတ်သက်၍ တင်မာနေသည့် တရုတ်-ဗြိတိန် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကို ပြန်လည်ပုံစံချရန် ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ လေဘာပါတီအစိုးရက ကြိုးပမ်းနေစဉ် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဒေးဗစ်လမ်မီ၏ တရုတ်ခရီးစဉ်သတင်းထွက်ပေါ်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး၏ တရုတ်ခရီးစဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ တရုတ်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနက တစ်စုံတစ်ရာ တုံ့ပြန်မှု မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ဗြိတိန် ဝန်ကြီးဒေးဗစ်လမ်မီ၏ တရုတ်ခရီးစဉ်အသေးစိတ်ကို မသိရသေးကြောင်း သတင်းအရင်းအမြစ်များက ပြောကြားထားသည်။

ဗြိတိန်လေဘာပါတီဝန်ကြီးချုပ်သည် ကီရာစတမ်မာကိုယ်တိုင်သည်လည်း ယခုနှစ်ဩဂုတ်လတွင် တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင်နှင့် ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ် ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

# ယခုနှစ် ဓာတုဗေဒနိုဗယ်ဆု သိပ္ပံပညာရှင်သုံးဦးပူးတွဲရရှိ



စတော့ဟုမ်း အောက်တိုဘာ ၉ ယခုနှစ်၏ ဓာတုဗေဒနိုဗယ်ဆုကို အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်နှစ်ဦးနှင့် ဗြိတိန် သိပ္ပံပညာရှင်တစ်ဦးတို့ ပူးတွဲရရှိခဲ့ကြောင်း ဆွီဒင်တော်ဝင် သိပ္ပံအကယ်ဒမီက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်ဒေးဗစ် ဘောကာဂျွမ်ဂျမ်ပါနှင့် ဗြိတိန် သိပ္ပံပညာရှင် ဒီးမစ်ဟက်ဆာဘစ် တို့အနေဖြင့် လူ့ဥဏ်ရည်တု နည်းပညာကို သုံး၍ ပရိုတိန်း အားလုံးနီးပါး၏ ဖွဲ့စည်းပုံကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ၎င်းတို့သုံးဦးကို ယခုနှစ် ဓာတုဗေဒ နိုဗယ်ဆုရှင်များအဖြစ် ရွေးချယ် ခဲ့ကြောင်း ဆွီဒင်တော်ဝင် သိပ္ပံ အကယ်ဒမီသတင်းထုတ်ပြန်ချက် ၌ ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါ သိပ္ပံပညာရှင်သုံးဦး တို့အနေဖြင့် ဓာတုဗေဒနိုဗယ်ဆု အတွက် ရရှိမည့် ဆွီဒင်ကရောင်ငွေ ၁၁ သန်း (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃ သန်း) ကို ခွဲဝေခံစားခွင့် ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

ဓာတုဗေဒ နိုဗယ်ဆုသည် ယခုနှစ် နိုဗယ်ဆုပွဲရာသီ ၏ တတိယမြောက် နိုဗယ်ဆု ဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်၏ ဆေးပညာနိုဗယ် ဆုနှင့် ရူပဗေဒနိုဗယ်ဆုတို့ကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက်နှင့် ၈ ရက် တို့တွင် ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သိပ္ပံပညာရှင် သုံးဦးတို့သည် အဆိုပါ နည်းပညာအကူအညီဖြင့် ပရိုတိန်း သန်း ၂၀၀ နီးပါးတို့၏ ဖွဲ့စည်းပုံကို ခန့်မှန်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO



# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## အသံထက်မြန်နှုန်းလွန် ဟိုက်ပါဆော့နစ်လေယာဉ်အမျိုးအစား လန်ဒန်မှ နယူးယောက်သို့ တစ်နာရီခန့်ဖြင့် ပျံသန်းနိုင်မည်



ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၉ - အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် ဗီးနပ်အေရိုစပေ့စ်ကုမ္ပဏီက တည်ဆောက်နေသော အသံထက်မြန်နှုန်းလွန် ဟိုက်ပါဆော့နစ် လေယာဉ် အမျိုးအစားသစ်သည် လန်ဒန်မှ နယူးယောက်သို့ တစ်နာရီခန့်ဖြင့် ပျံသန်းနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Stargazer ဟူ၍အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါဟိုက်ပါဆော့နစ်လေယာဉ်သည် အသံထက်မြန်နှုန်း ငါးဆကျော်ပိုမြန်သည့် အမြန်နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဗီးနပ်အေရိုစပေ့စ် ကုမ္ပဏီက ပြောကြားထားသည်။

ပျံသန်းခွင့်ရရှိခဲ့ပါက Stargazer လေယာဉ်သည် ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ ကြား မိုင်ပေါင်း ၃၄၉၅ မိုင်ကွာဝေး

သည့် အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာဖြတ် ခရီးစဉ်ကို တစ်နာရီခန့်ဖြင့် ပျံသန်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Stargazer လေယာဉ်သည် အသံထက်မြန်နှုန်းလွန် ခရီးသည်တင် လေယာဉ်အမျိုးအစားဖြစ်သည့် ကွန်းကော့ဒ်လေယာဉ်များထက် မြန်နှုန်းအားဖြင့် သုံးဆပို၍ မြင့်မားမည်ဖြစ်သည်။

ကွန်းကော့ဒ် လေယာဉ်များသည် တစ်နာရီလျှင် ၁၃၅၄ မိုင် အမြန်နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းနိုင်သော လေယာဉ်များ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Stargazer လေယာဉ်တွင် တပ်ဆင်မည့် VDR2 အင်ဂျင်မှာ အမြန်နှုန်းအားဖြင့် အသံထက်မြန်နှုန်းအထိ ရောက်ရှိနိုင်သော အင်ဂျင်အမျိုးအစားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

# HEALTH

## သွေးစစ်နည်းတစ်မျိုးက ကင်ဆာ ၁၂ မျိုးကို ရောဂါလက္ခဏာများမပေါ်မီ ဖော်ထုတ်နိုင်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၉ - သွေးစစ်နည်းပုံစံသစ်တစ်မျိုးသည် ကင်ဆာရောဂါ ၁၂ မျိုးကို ရောဂါလက္ခဏာများမပေါ်မီကပင် ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း အောက်တိုဘာ ၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များဖန်တီးထားသည့် အဆိုပါ သွေးစစ်နည်းသည် အဆုတ်ကင်ဆာ၊ ရင်သားကင်ဆာ၊ ဆီးကျိတ်ကင်ဆာနှင့် အူမကြီးကင်ဆာအပါအဝင် အဖြစ်အများဆုံး ကင်ဆာရောဂါ ၁၂ မျိုးကို ရောဂါလက္ခဏာများမပေါ်မီ ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

၎င်းသွေးစစ်နည်းသည် သွေးတစ်ပေါက်၊ နှစ်ပေါက်မျှထုတ်ယူ စစ်ဆေးရုံမျှဖြင့် အဖြစ်အများဆုံး ကင်ဆာရောဂါများ ရှိ မရှိကိုဖော်

ထုတ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ဆေးစစ်ချက်အဖြေရရှိရေးအတွက် လျှင်စောင့်ဆိုင်းနေရမှု ပြဿနာကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဗြိတိန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

တစ်ကြိမ်စစ်လျှင် ပေါင်စတာလင် ၁၂၀ ကုန်ကျမည့် ၎င်းသွေးစစ်နည်းကို လာမည့်ငါးနှစ်အတွင်း အများပြည်သူများ အသုံးပြုနိုင်ရန် စီစဉ်ထားသည်ဟု ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သွေးစစ်နည်းသည် နှစ်စဉ် လူထောင်ပေါင်းများစွာ၏ အသက်ကို ကယ်တင်ပေးနိုင်ဖွယ် ရှိသည်ဟု ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက မျှော်လင့်ထားသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## ဆီးကျိတ်ကင်ဆာလူနာများအတွက် အသင့်လျော်ဆုံး ကုထုံးကို သွေးစစ်နည်းက ဆုံးဖြတ်နိုင်ဖွယ်ရှိ

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၉ - ရိုးစင်းသော သွေးစစ်နည်းပုံစံတစ်မျိုးသည် ကင်ဆာဆဲလ်များ ပျံ့နှံ့နေသော ဆီးကျိတ်ကင်ဆာလူနာ အမျိုးသားများအတွက် အသင့်လျော်ဆုံးကုထုံးကို ဆရာဝန်များ ရွေးချယ်ဆုံးဖြတ်ရာ၌ အထောက်အကူ ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း အောက်တိုဘာ ၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆင့်-၃ဆေးပညာလက်တွေ့စမ်းသပ်မှုရလဒ်များအရ သွေးအတွင်းလှည့်ပတ်နေသော ဆီးကျိတ်ကင်ဆာဆဲလ်များ (CTC) အရေအတွက်ကို ကြည့်ခြင်းဖြင့် လူနာများအနေဖြင့် ပုံမှန်ကုထုံးများကို တုံ့ပြန်နိုင်မှုရှိမရှိ ခန့်မှန်းနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် CTC ဆဲလ်များအရေအတွက်ကိုစစ်ဆေးခြင်းဖြင့် လူနာဆက်လက်ရှင်သန်နိုင်မည့် ဘဝ

သက်တမ်းနှင့် မည်သည့်ကုထုံးသစ်မျိုးဖြင့် အကျိုးကျေးဇူးရှိနိုင်မည်ကိုလည်း ခန့်မှန်းနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

သို့ဖြစ်ရာ CTC ဆဲလ်များအရေအတွက်ကို သွေးစစ်နည်းဖြင့် လေ့လာဖော်ထုတ်နိုင်ပါက ဆီးကျိတ်ကင်ဆာ လူနာများအတွက် အသင့်လျော်ဆုံးကုထုံးကိုဆုံးဖြတ်ရာတွင် အကူအညီရနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

သုတေသန ပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ သွေးအတွင်း CTC ဆဲလ်ပါဝင်မှုအဆင့် ပုံမှန်ထက်မြင့်မားသည့် ဆီးကျိတ်ကင်ဆာလူနာများ၏ ပျမ်းမျှအသက်ရှင်နိုင်မှုကာလမှာ ပို၍တိုတောင်းလာတတ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

## ဝေရက်တောင်က ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ပေါင်း ၈၉၀၀၀ အတွင်း ၁၅ မိတာနှင့် မိတာ ၅၀ ကြားထိ မြင့်တက်လာ

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၉ - ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံးတောင်ဖြစ်သော ဝေရက်တောင်သည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ပေါင်း ၈၉၀၀၀ အတွင်း ၁၅ မိတာနှင့် မိတာ ၅၀ ကြားထိ မြင့်တက်လာကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက အောက်တိုဘာ ၈ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

လက်ရှိတွင်လည်း ဝေရက်တောင်သည် တစ်နှစ်လျှင် နှစ်မီလီမီတာနှုန်းဖြင့် ဆက်လက်မြင့်တက်နေဆဲဖြစ်သည်ဟု ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ဒန်ကောလိပ်တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

ဗြိတိန် သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ ဝေရက်တောင်အနီးတွင်

ရှိသည့် အာရွန်အမည်ရှိ မြစ်တစ်စင်း၏ ရေတိုက်စားမှုကြောင့် ဝေရက်တောင်မြင့်တက်လာခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ပေါင်း ၈၉၀၀၀



အတွင်း အာရွန်မြစ်ရေတိုက်စားမှုကြောင့် ဝေရက်တောင်မှ တန်ချိန် ဘီလီယံနှင့်ချီရှိသည့် ကျောက်သား မြေစာများဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး တောင်၏ အလေးချိန် ပိုပေါ့ပါးလာကာ

အထက်သို့ ဆက်လက်မြင့်တက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ရေထဲရှိ ရေခဲမျောတုံးများပမာ ဝေရက်တောင်အနေဖြင့် မြစ်ရေတိုက်စားမှုကြောင့် အလေးချိန် ပိုပေါ့လာပြီး သိပ်သည်းဆ ပိုနည်းလာချိန်တွင် အထက်သို့ ကြွတက်လာခဲ့ဖွယ်ရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

ဝေရက်တောင်၏ လက်ရှိ အမြင့်မှာ ကမ္ဘာ့ဒုတိယအမြင့်ဆုံး တောင်ထိပ်ဖြစ်သည့် ကေ-၂ တောင်ထိပ်ထက် မိတာ ၂၅၀ ထိ ပိုမြင့်မားနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် Starship ဒုံးပျံစမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုကို အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက် အစောဆုံးထားပြုလုပ်ရန် Space-X ကုမ္ပဏီ စီစဉ်

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၉ - ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် Starship ဒုံးပျံစမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုကို အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက် အစောဆုံးထားပြုလုပ်ရန် အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Space-X ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း အောက်တိုဘာ ၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် မိမိတို့အနေဖြင့် ပဉ္စမမြောက် Starship ဒုံးပျံစမ်းသပ် ပစ်လွှတ်ရေးအတွက်

ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

သို့ရာတွင် Space-X ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် ပဉ္စမမြောက် Starship ဒုံးပျံစမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ရေးအတွက် ခွင့်ပြုချက်ရရန် ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလထိ စောင့်ဆိုင်းရနိုင်သည်ဟု အမေရိကန်အစိုးရ ဖက်ဒရယ် လေကြောင်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့ (FAA) က ကြေညာထားကြောင်း

သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် စတုတ္ထမြောက် Starship ဒုံးပျံစမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုကို ယခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း အောင်မြင်စွာ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပဉ္စမအကြိမ် Starship ဒုံးပျံစမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုတွင် Space-X ကုမ္ပဏီသည် Starship ဒုံးပျံ၏ ပထမအဆင့် ပင်မဒုံးယာဉ်ဖြစ်သော စူပါဟဲဗီးဒုံးပျံကို ပစ်စင်ရို

စက်ရုပ်လက်တံများဖြင့် ပြန်လည်ဖမ်းယူရန် ကြိုးစားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် အင်္ဂါဂြိုဟ်နှင့်လကမ္ဘာပေါ်သို့ လူသားများပို့ဆောင်ရေးအတွက် Starship ဒုံးပျံများကို တည်ဆောက်စမ်းသပ် နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO







# Shanghai Masters ပြိုင်ပွဲ စတုတ္ထအဆင့်သို့ ဂျိုကိုဗစ် တက်ရောက်

ရှန်ဟိုင်း အောက်တိုဘာ ၉ တရုတ်နိုင်ငံ ရှန်ဟိုင်းမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Shanghai Masters တတိယအဆင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဆားဘီးယားတင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ်နှင့် အီတလီတင်းနစ်ကစားသမား ကိုဘိုလီတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဂျိုကိုဗစ်က (၆-၁၊ ၆-၂) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ စတုတ္ထအဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျိုကိုဗစ်သည် ကိုဘိုလီကို ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ချန်ပီယံလက်စွမ်းမျိုးကို အပြည့်အဝပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ကိုဘိုလီသည် တတိယအဆင့်မတိုင်မီ အကောင်းဆုံး လက်စွမ်းပြနိုင်ခဲ့သည့် လူငယ်ကစားသမားဖြစ်သော်လည်း ဂျိုကိုဗစ်နှင့်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အခက်အခဲများစွာဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသလို အတွေ့အကြုံပိုင်း သာမက စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းကွာဟမှုများရှိနေသည်။

ကိုဘိုလီအနေဖြင့် ဂျိုကိုဗစ်ကို ပြတ်သားသည့် ရလဒ်ဖြင့်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသော်လည်း ဒုတိယအဆင့်တွင် ဆွစ်ဇာလန် ဝါရင့်ကစားသမား

Ref : Xinhua  
Trs : AZL



## အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်တွင်ကစားရမည့် ဗင်နီဇွဲလားအသင်းနှင့် ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲစဉ်သည် အဝေးကွင်းသွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သော်လည်း ဟာရီကီန်းမုန်တိုင်းကြောင့် ပြိုင်ပွဲရွှေ့ဆိုင်းရမည်ကိုစိုးရိမ်သည်ဟု အာဂျင်တီးနားအသင်းနည်းပြ စကာလိုနီက ပြောကြားခဲ့သည်။
- မန်စီးစီးအသင်းသည် နယူးယောက်စီးစီးအသင်းတွင် ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် အသက် ၁၇ နှစ်ရှိ ခံစစ်ကစားသမား မက်ဖာလီန်းကို ခေါ်ယူရန်သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီး လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် အသင်းသို့ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
- လီဟာပူးအသင်းနှင့် လမ်းခွဲခဲ့သည့် နည်းပြကလော့ပ်က ငါးလကြာအနားယူခဲ့ပြီးနောက် ဘောလုံးလောကသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်းသိရသည်။

ML

# AYA Bank Mandalar Futsal League 2024 ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂) ပွဲစဉ်များ ကျင်းပ



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၉ အားကစားရုံ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း အသင်းနှင့် BTB အသင်းတို့ ဖူဆယ်နှင့်သဲသောင်ပြင်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် AYA Bank Mandalar Futsal League 2024 ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက AKS အသင်းနှင့် Mogyo အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ AKS အသင်းက ရှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ အားကစားကွင်းရှိ ဘက်စုံသုံး နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်က KH အသင်းနှင့် 135 Family အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ Arr Man အသင်းက ငါးဂိုး သုံးဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ ညနေ ၃ နာရီက Black Wolves အသင်းနှင့် Pyae Sone အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ Pyae Sone အသင်းက လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးအနိုင်ရရှိခဲ့ကြသည်။

AYA Bank Mandalar Futsal League 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်(၃) အဖြစ် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် BTB အသင်းနှင့် Arr Man အသင်း၊ နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် Black Wolves အသင်းနှင့် Mogyo အသင်း၊ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် AKS အသင်းနှင့် TG United အသင်း၊ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် KH အသင်းနှင့် MNN အသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီတွင် Pyae Sone အသင်းနှင့် 135 Family အသင်းတို့ ဆက်လက်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

## အင်္ဂလန်အသင်း၏ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ပယ်မာ ဆွတ်ခူး

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၉ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံးရာသီ အင်္ဂလန်အသင်း၏ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ချယ်ဆီးအသင်း တောင်ပံကစားသမား ပယ်မာက ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ကြောင်း အက်ဖ်အေက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ တောင်ပံကစားသမား ပယ်မာသည် အင်္ဂလန်အသင်းနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလက ပွဲထွက်ခွင့် စတင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် မေလတွင် ဘောဇနီးယားအသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် အသင်းအတွက် ပထမဆုံးဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ ယူရိုပြိုင်ပွဲတွင်လည်း အသင်းကို ဗိုလ်လုပွဲစဉ်သို့ ရောက်ရှိအောင် ကူညီနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ဗိုလ်လုပွဲတွင် အင်္ဂလန်အသင်းအတွက် ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း အသင်းအနေဖြင့် နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် စပိန်အသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။ အသက် ၂၂ နှစ်ရှိ ပယ်မာသည် တစ်နှစ်တာ အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုအတွက် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကစားသမား ဘယ်လင်ဟမ်၊ အာဆင်နယ်အသင်းကစားသမား ဆာကာတို့နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရသော်လည်း မဲပေးရွေးချယ်မှုတွင် အများဆုံးရရှိခဲ့ပြီး အကောင်းဆုံးဆုကို ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။

လည်း အသင်းအတွက် အမှတ်ပေးပွဲခုနစ်ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ခြောက်ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ လက်ရှိတွင် ကစားသမားအနေဖြင့် ယူအီးအက်ဖ်အေနေရှင်းလိဂ် ပြိုင်ပွဲအတွက် အင်္ဂလန်အသင်းနှင့်



Ref : Goal.com  
Trs : ML

## ဂရိအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ဟယ်ရီကီန်းပါဝင်နိုင်မည်ဟု အင်္ဂလန်အသင်းပြောကြား

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၉ ပါဝင်နိုင်ခြင်း မရှိခဲ့သော်လည်း အင်္ဂလန်တိုက်စစ်မှူး ဟယ်ရီကီန်းသည် ကြံ့ခိုင်မှုမပြည့်ဝသေးသည့်အတွက် အသင်းနှင့်ပြုလုပ်ခဲ့သည့်လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်တွင်

၇၂ မိနစ်တွင် အသင်းဖော်ကစားသမား မက်သီတဲလ်နှင့် လူစားလဲထွက်ခွာခဲ့ရသော်လည်း နေ့ရှင်းလိဂ်ကစားမည့် အင်္ဂလန်အသင်းကစားသမားစာရင်းတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၃၁ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူးဟယ်ရီကီန်းသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်က အင်္ဂလန်အသင်းနှင့် စတင်ပွဲထွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲစဉ် ၃၀၀ ပါဝင်ကစားခဲ့ရာတွင် သွင်းဂိုး ၆၈ ဂိုးထိသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းသမိုင်းတွင် ဂိုးသွင်းအများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



Ref : Daily Mail  
Trs : ML



# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

## မလေးရှားက Nuri ရဟတ်ယာဉ်နေရာတွင်အစားထိုးရန် လီယိုနာဒိုကုမ္ပဏီထုတ် AW149 ရဟတ်ယာဉ်များအသုံးပြုနေ



မလေးရှားနိုင်ငံသည် တော်ဝင် မလေးရှားလေတပ် (TUDM) က အသုံးပြု ခဲ့သည့် Sikorsky S-61A-4 Nuri ရဟတ် ယာဉ်များနေရာတွင် အစားထိုးရန် လီယို နာဒိုကုမ္ပဏီထုတ် AW149 ရဟတ်ယာဉ် များ ပြောင်းလဲအသုံးပြုနေပြီဖြစ်သည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် ရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်။

တော်ဝင်မလေးရှားလေတပ်၏ ရဟတ် ယာဉ်အုပ်ကို အဆင့်မြှင့်ခြင်းစီမံကိန်းတွင်

မလေးရှားနိုင်ငံ လေကြောင်းစွမ်းအား အတွက် ခေတ်နှင့်အညီစစ်ဆင်ရေးတာဝန် များထမ်းဆောင်နိုင်ရေး လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အဆင့် နှစ်ဆင့်မြှင့်တင်ရန် ရဟတ်ယာဉ် ၂၄ စင်း ဝယ်ယူ ခဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်လည်း ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Port Dickson ၌ ကျင်းပပြုလုပ် ခဲ့သော ၉၁ နှစ်မြောက် မလေးရှား တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနားအပြီး သတင်း စာရှင်းလင်းပွဲတွင် မလေးရှားစစ်ဦးစီးချုပ်

ဗိုလ်ချုပ်ကြီး Tan Sri Mohammad Ab-Rahman က ယခုကဲ့သို့ ကြေညာခြင်း လည်းဖြစ်သည်။

AW149 ရဟတ်ယာဉ်သည် မျိုးဆက် သစ် အလတ်စားဘက်စုံသုံးရဟတ်ယာဉ် ဖြစ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် ရည်မှန်းချက် တာဝန်မျိုးစုံကို ထမ်းဆောင်နိုင်စေရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဖွဲ့စည်း တည်ဆောက်ပုံအရ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ရွှေ့ပြောင်းမှု၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး (SAR)

စစ်ဆင်ရေး၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ကယ်ဆယ် ရွှေ့ပြောင်းရေး၊ ပြန်လည်နေရာချထားရေး နှင့် အထူးတပ်ဖွဲ့တာဝန်များအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်း ရှိမည်ဖြစ် သည်။ ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ်ရှိစွာ အသုံး ပြုနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်တည်ဆောက်ထား ခြင်းဖြစ်ပြီး တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၆ ဦး သို့မဟုတ် အပေါ့စား စစ်လက်နက်ပစ္စည်းကိရိယာ များဖြင့် တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၉ ဦးထိ သယ်ယူ ပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရဟတ်ယာဉ် ကို ဆိုးရွားသောရာသီဥတုအခြေအနေ များတွင်ပင် နေ့ရောညပါ တာဝန်ထမ်း ဆောင်နိုင်စေမည့် အဆင့်မြှင့်လေကြောင်း နည်းပညာများနှင့် လက်နက်စနစ်များ ပေါင်းစပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ရဟတ်ယာဉ်အဖွဲ့သားများ၏ ဘေး ကင်းမှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်ခံနိုင်ရည်အား မြှင့်မားစေရန်အတွက် AW149 တွင် မိမိ ကိုယ်ကို ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက်ပါ ထည့်သွင်း စဉ်းစားထားခြင်းဖြစ်သည်။ ရဟတ်ယာဉ်သည် ရန်သူ့ပွဲထိန်းခုံးကျည် များကို ခံနိုင်ရည်ရှိသောပန်ကာများဖြင့် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားပြီး တစ်စုံတစ်ရာချို့ယွင်း ချက်ဖြစ်ပေါ်၍ မတော်တဆမှုဖြစ်ပေါ် လာပါက ရဟတ်ယာဉ်ကိုယ်ထည်၊ ထိုင်ခုံ များနှင့် အဆင်းဂီယာများနှင့်အတူ တိုက် ပွဲအခြေအနေများကို ခံနိုင်ရည်ရှိစေရန် အားဖြည့်တည်ဆောက်ထားသည်။ အလုံ ပိတ် လောင်စာဆီကန်များ၊ ပေါင်းစပ်

ကာကွယ်ရေးစနစ်နှင့် ရွေးချယ်တပ်ဆင် နိုင်သော သံချပ်ကာအကာအကွယ်များ သည် ရဟတ်ယာဉ်၏ သက်တမ်းကြာမြင့် စွာ လည်ပတ်နိုင်မှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင် လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

ဤဝယ်ယူမှု၏ ပထမအဆင့်တွင် Combat Search and Rescue (CSAR) စစ်မြေပြင် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း များအတွက် လီယိုနာဒိုကုမ္ပဏီထုတ် AW149 ရဟတ်ယာဉ် ၁၂ စင်း ပါဝင်ပြီး စွယ်စုံရ အသုံးပြုနိုင်သည့်စွမ်းဆောင် ရည်များ ပါဝင်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဤဝယ်ယူရေး နည်းဗျူဟာသည် ဘတ်ဂျက်ငွေနှင့် စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ လိုက်လျောညီထွေမှုကို ဟန်ချက်ညီ အောင် လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပြီး မလေးရှား စစ်ဘက်ကို ရဟတ်ယာဉ်သစ်များ လျင်မြန်စွာ တပ်ဆင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ် သည့်အတွက် အစိုးရ၏ညွှန်ကြားချက် များအတိုင်းလိုက်နာကာ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ပိုမိုလိုက်လျောညီထွေမှုရှိသော ချဉ်းကပ်မှု တစ်ခုအတွက် ကာကွယ်ရေးလိုအပ်ချက် များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Modernization of Malaysian Air Force with Replacement of Nuri by Leonardo AW149 ကို ဘာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

## လစ်သူရေးနီးယားက လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်အသစ်များဝယ်ယူရေး နော်ဝေနိုင်ငံနှင့်စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့

လစ်သူရေးနီးယားနိုင်ငံသည် ယူရို ၂၄၄ သန်းတန်ဖိုးရှိ NASAMS လေကြောင်း ရန် ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်အသစ် များဝယ်ယူရေးအတွက် နော်ဝေနိုင်ငံနှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤဝယ်ယူမှုသည် ကာကွယ်ရေး ဘတ်ဂျက်တိုးမြှင့်၍ လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် တိုက်ပွဲဝင်အသင့် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုမှု အပြီးသတ်ဆောင် ရွက်သွားနိုင်ရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း လစ်သူရေးနီးယား ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီး Laurynas Kasčiūnas က ပြောကြားခဲ့သည်။

နော်ဝေနိုင်ငံ Kongsberg Defense & Aerospace ကုမ္ပဏီနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ Raytheon Technologies ကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်း၍ နော်ဝေနိုင်ငံတွင် ထုတ်လုပ် ထားသော NASAMS လက်နက်စနစ်သည် လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ ဒရုန်းများနှင့် ခရုဇံခုံးကျည်များကို ပစ်မှတ်ထားတိုက် ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသော တာလတ်ပစ် လေ ကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ် အမျိုးအစားဖြစ်သည်။ အဆိုပါစနစ်များကို တိုက်ပွဲဝင်ထိရောက်မှုနှင့် တိုက်ပွဲလုပ်ငန်း စနစ် ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ်ဖြစ်မှုတို့

အတွက် NATO နိုင်ငံများက အထူးတန်ဖိုး ထားကြသည်။ စာချုပ်တွင် ၂၀၁၇ ခုနှစ် က ဝယ်ယူခဲ့သော လစ်သူရေးနီးယား နိုင်ငံ၏ NASAMS လက်နက်စနစ်များကို အဆင့်မြှင့်တင်မှုများလည်း ပါဝင်ပြီး ခေတ်မီလေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများကို ခုခံကာကွယ်နိုင်စွမ်းအား မြှင့်တင်ပေးနိုင် လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် လစ်သူရေးနီးယားနိုင်ငံသည် တာတိုပစ် RBS70 NG (MSHORAD) လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ဆွီဒင် Saab ကုမ္ပဏီနှင့် ယူရိုသန်း ၁၃၀ ခန့်ဖြင့် ဒုတိယမြောက်ဝယ်ယူရေးစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့သေးသည်။ တာတိုနှင့် တာလတ်ပစ်စနစ်များ ပေါင်းစပ်ထားခြင်း ကြောင့် လစ်သူရေးနီးယားနိုင်ငံသည် နိုင်ငံလေပိုင်နက်နှင့် အရေးကြီးအခြေခံ အဆောက်အအုံများကို လုံခြုံစေကာ အလွှာလိုက်လေကြောင်းကာကွယ်ရေးကို တည်ဆောက်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။

NASAMS လေကြောင်းရန်ကာကွယ် ရေး လက်နက်စနစ်သည် တာလတ်မှ တာဝေးထိ ဝေဟင်ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ကြားဖြတ်ဟန့်တားရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထား ခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် Mach 2.7 အမြန်နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းတိုက်ပွဲဝင်နိုင်ရန် အစိုင်အခဲလောင်စာအင်ဂျင်သုံး ခုံးကျည်



များကို အသုံးပြုထားသည်။ လက်နက် စနစ်၏ AIM-120C ခုံးကျည်တွင် လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ ဒရုန်းများနှင့် ခရုဇံခုံးကျည်များကဲ့သို့သော ပစ်မှတ်များ ကို ထိရောက်စွာတိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးပစ် ရန် ၁၈ ဒီပီအေ ၁ ကီလိုဂရမ် အလေး ချိန်ရှိသော ထိပ်ဖူးတပ်ဆင်ထားသည်။ စစ်ဆင်ရေးအကွာအဝေးကီလိုမီတာ ၁၈၀ ဖြင့် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်သော NASAMS လက်နက်

စနစ်သည် ကျယ်ပြန့်သောဧရိယာကို လွှမ်းခြုံပေးထားနိုင်ကာ အော်ပရေတာ များအတွက် လေပိုင်နက်စောင့်ကြည့်မှုကို ၂၄ နာရီပတ်လည် လုပ်ဆောင်နိုင်စေမည် လည်းဖြစ်သည်။

နော်ဝေနိုင်ငံတွင် တီထွင်ထုတ်လုပ် ထားသည့် NASAMS လက်နက်စနစ်ကို အမေရိကန်၊ နော်ဝေ၊ လစ်သူရေးနီးယား၊ ယူကရိန်းနှင့် စပိန်တို့အပါအဝင် နိုင်ငံ

အများအပြားက ဝယ်ယူတပ်ဖြန့်အသုံးပြု လျက်ရှိသည်။

Lithuania Strengthens Its De-fense with Acquisition of New NA-SAMS Systems ကို ဘာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

မင်းမျိုး







# SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing attends stake-driven ceremony for Sarso Beikman



Senior General Min Aung Hlaing sprinkles scented water on a driven stake for construction of Sarso Beikman building.

**Nay Pyi Taw October 9**  
Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing attended the ceremony to drive jewellery stakes for construction of Sarso Beikman for the sake of literati and writers who emerged in Myanmar, at the venue on Bo Min Khaung Road in Uyin Ward of Mingala Taungnyunt Township of Yangon Region this morning.

Also present at the ceremony were SAC Joint Secretary General Ye Win Oo, council members, union-level dignitaries, the Yangon Region Chief Minister, senior Tatmadaw officers from the Office of the Commander-in-Chief, the commander of Yangon Command, the Yangon mayor, ministers of Yangon Region cabinet, In-

dian Ambassador to Myanmar H.E. Mr. Abhay Thakur, officials of Myanmar-India friendship association, doyen literati who have won National Lifetime Awards for Literary Achievement, guests and departmental officials.

The master of ceremonies read the paper on auspiciousness. At the auspicious

time, the Senior General drove a jewellery stake at the centre for construction of the building and sprinkled scented water on it.

The SAC Joint Secretary, the union-level dignitaries, union ministers, the Yangon Region Chief Minister, the Indian Ambassador to Myanmar and female and male doyen literati who

have won the National Lifetime Awards for Literary Achievement drove stakes on agenda and sprinkled scented water on them.

After the ceremony, the Senior General performed rituals of golden and silver showers to mark the successful completion of the auspicious stake-driven ceremony for the building.

Union Minister for Information U Maung Maung Ohn reported on undertakings for construction of Sarso Beikman in accord with the guidance of the Prime Minister, a plan to construct a three-storey building with aid of India as India-Myanmar friendly relations, formation of the committees to systematically construct the building, displays for booths on relevant floors of the building, and preparations for the previous building as the Sarpay Beikman public library.

In his response, the Senior General stressed the need to systematically construct the buildings and gather portraits, photographs and statues of ancient literati in relevant eras as much as possible. It is necessary to collect documentaries related to song composers in advance. Sarpay Beikman public library must be formed systematically with reading rooms for people to read literatures and left necessary guidance.

The Senior General cordially greeted female and male award winner doyen literati who attended the ceremony.

The Sarso Beikman building will be a three-storey one. Upon completion, historical documentary photos will be displayed for development of literature in addition to formation of the reading room, library and the booths on historical music art. Moreover, booths

will showcase palm-leaves, folded papers, historical poems, award winning literature and books, statues of eminent doyen literati in three eras, literati and poets who won the National Lifetime Awards for Literary Achievement.

Previous Sarpay Beikman library is located on the first floor of the three-storey Sarpay Beikman building. As population is growing year by year with development of urban situations, the previous building will be renovated as the Sarpay Beikman public library with the aim of improving knowledge of the people, contributing to development of Myanmar literature and raising the reading habit of the people in accord with the motto of Sarpay Beikman: To bring light through the darkness in line with the guidance of the Prime Minister.



A stake being driven for construction of Sarso Beikman building.



A stake being driven for construction of Sarso Beikman building.

# Shwebo District to place more than 60,000 acres of croplands under chickpea plants

**Shwebo October 9**  
The statistics of Shwebo District Agriculture Department stated that a total of 62,029 acres of croplands will be placed under chickpea plantations in the district in coming winter.

In 2024-25 winter season, Shwebo Township earmarked 4,831 acres of chickpea, KhinU Township 2,541 acres,

Wetlet Township 54,327 acres and Kyaukmyaung 330 acres, totalling 62,029 acres.

Daw Zar Zar Min, Assistant Director of Shwebo District Agriculture Department said: "This year, the district will grow more than 60,000 acres of chickpea. Efforts will be made to meet the target cultivation. Sown acres of chickpea in the district are

on the rise year by year. Our department will provide quality strains of crops, agricultural inputs and post-harvest technology to local farmers."

Local farmers choose Yezin-8 and Yezin-11 strains of chickpea suitable for the region, and they need to spend more than K300,000 per acre of chickpea in cultivation.

Relevant agriculture de-

partments urged local farmers to use Trigodama for prevention of pests in growing pulses and beans.

Sagaing Region produces the largest volume of pulses and beans among other regions and states across the nation. Farmers plant chickpea as mixed crops and separate crops to earn increased incomes for their families.



A chickpea plantation.



# Well-wishers make donations for relief and rehabilitation activities in areas hit by typhoon Yagi-related floods at third donation ceremony



Senior General Min Aung Hlaing speaks words of thanks at the ceremony to make cash donations for relief and rehabilitation activities in areas hit by typhoon Yagi-related floods.

union ministers Admiral Moe Aung, Dr Kan Zaw, U Maung Maung Ohn, U Khin Maung Yi, U Myo Thant, Chief Minister U Soe Thein accepted the donations and presented certificates of honour.

### Occurrence of natural disaster and words of thanks for donations

In his words of thanks, Senior General Min Aung Hlaing wished auspiciousness for all the well-wishers there and explained the Yagi-related floods and inspections tours to carry out relief and

rehabilitation at the earliest possible time. He then said rehabilitation activities will be carried out with greater momentum in the disaster-hit areas. As the government is carrying out the activities with higher acceleration and the well-wishers, on their part, are also making donations and taking part in relief and rehabilitation undertakings to the best of their ability. At the donation ceremonies to carry out relief and rehabilitation activities in the flood-hit areas with vigor and speed, *See Page 14*



Senior General Min Aung Hlaing accepts cash donation from a well-wisher for relief and rehabilitation activities in areas hit by typhoon Yagi-related floods.



Senior General Min Aung Hlaing accepts cash donation from a well-wisher for relief and rehabilitation activities in areas hit by typhoon Yagi-related floods.



Senior General Min Aung Hlaing accepts cash donation from a well-wisher for relief and rehabilitation activities in areas hit by typhoon Yagi-related floods.

**Nay Pyi Taw October 9**  
Well-wishers made cash donations for relief and rehabilitation activities in the areas in Myanmar hit by typhoon Yagi-related floods at the third donation ceremony held at Mingala Hall of Yangon Region government office this afternoon. Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hla-

ing accepted the donations and spoke words of thanks. Also present were Joint SAC Secretary General Ye Win Oo, SAC members, union ministers, union level officials, the Yangon Region chief minister, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, the Yangon command commander, well-wishers, ministry officials and social

welfare organizations. A video clip "hands join together with noble spirit to overcome natural disaster" on the natural disaster, search, rescue and aid provision activities was screened. **Cash donations presented** Ministries, region/state governments, civil servants, local and foreign donors presented cash and in-kind for relief and rehabilitation

activities in flood-hit areas. The Senior General accepted the donations and presented certificates of honour. Then, ministries, region/state governments, civil servants, local and foreign donors presented cash donations. The Joint SAC Secretary, SAC members General Mya Tun Oo, Admiral Tin Aung San, Lt-Gen Yar Pyae, and General Nyo Saw,



Senior General Min Aung Hlaing accepts cash donation from a well-wisher for relief and rehabilitation activities in areas hit by typhoon Yagi-related floods.



A well-wisher makes cash donation for relief and rehabilitation activities in areas hit by typhoon Yagi-related floods.



A well-wisher makes cash donation for relief and rehabilitation activities in areas hit by typhoon Yagi-related floods.



A well-wisher makes cash donation for relief and rehabilitation activities in areas hit by typhoon Yagi-related floods.



# Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win addresses Illegal Trade Eradication Steering Committee Work Coordination Meeting (4/2024)



Vice-Senior General Soe Win addresses Illegal Trade Eradication Steering Committee Work Coordination Meeting (4/2024).

## Nay Pyi Taw October 9

The Illegal Trade Eradication Steering Committee Work Coordination Meeting (4/2024) was held at the conference hall of the Ministry of Commerce in Nay Pyi Taw this morning and Chairman of the Steering Committee Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win delivered an address at the meeting.

Also present at the meeting were union ministers U Win Shein and U Tun Ohn, deputy ministers, the chairman of the Revenue Appellate Tribunal, members of the Nay Pyi Taw Council, permanent secretaries, director generals, chairmen of associations and responsible officials while chairmen of region and state special committees for eradication of illegal trade joined the meeting through video conferencing.

First, the Vice-Senior General delivered an address, saying one of the main responsibilities of the steering committee and regional and state special committees at different levels is to relentlessly prevent illegal trade that delays and hinders the economic development of the country and undermines the competitiveness and abilities of domestic entrepreneurs who are car-

rying out manufacturing industries. Only then, can export and trade sectors gain growth, thus accelerating the domestic money circulation and eventually boosting export, which will facilitate foreign exchange flows and contribute to the development of manufacturing, trade and service sectors of the country. Therefore, our responsibilities and duties are enormous and illicit trade must be prevented without fail.

As Myanmar is abundant in natural resources and an agriculture-based country, it is necessary to encourage manufacturing products from natural resources and agricultural produce in exerting efforts while energetically promoting MSMEs, which are being implemented under government projects to boost productions and to manufacture new export items.

In exerting efforts for the development of the trade sector in accordance with the economic objectives of the State, illicit trade hinders the economic development of the country and negatively impacts the socioeconomic sector enormously.

The steering committee was formed to effectively eradicate illicit trade and work coordination meetings have been held 16 times.

A total of 523 decisions have been made until the 15th meeting and action was taken against 14,659 cases roughly worth MMK 300.028 billion during the two years and eight months period from January, 2022 to January, 2024. Compared with the trade sector of the country, the amount was not much. Emphasis must be placed on taking more action against illicit trade.

In July and August, 2024, the Customs Department made the largest number of arrests and confiscations and Mandalay Region saw the largest number of arrests and convictions, followed by Sagaing Region and Kachin State at the second and third places respectively.

In terms of goods categories, the number of seizures of unlicensed vehicles and freight trucks that transported illicit goods made up the largest number, followed by raw materials for production and investment materials at the second and third places respectively.

The World Trade Organization is closely monitoring the danger of illicit trade and helping member countries to cooperate by applying provisions of trade facilitation agreements, customs agreements, agreements on technical hurdles and copyright agreements related to trade to control such activi-

ties. According to findings of the World Economic Forum, illicit trade made up between five and 15 percent of the GDP of the world and was likely to have serious negative impacts on the world economy.

According to a report of the Transnational Alliance to Combat Illicit Trade, the increase in online trading of small pericals as illegal trade, online purchases, online markets and e-Commerce Platforms significantly raised the volume of illegal trade. Moreover, although Free Trade Zones (FTZs) are established as special zones to boost legal trade and to attract foreign investments and allowed to conduct free trade, they are areas of serious concerns for illicit trade, according to the report. In Thilawa Special Economic Zone, some FDIs carry out manufacturing as a front for importing cheap finished products from other countries by taking advantage of permissions to manufacture and distribute goods locally. it is necessary to combat illicit trade which flouts permissions to conduct legal trade. Cautious measures must be taken to prevent such problems in other FEZs under implementation and local industrial zones.

It has been found that no country in the world has been able to completely

eradicate illegal trade, and countries are individually taking separate measures to prevent the trade of drugs, arms, and money laundering. If countries cooperate and take joint action, those who comply with the rules may face delays, and it could also lead to difficulties in competing with other nations and markets.

For the country's economic growth, it is essential to develop the manufacturing and trade sectors. To achieve this, industries based on agriculture and livestock farming must be encouraged. The ministries assigned by the government are required to fully carry out the goals and responsibilities given to them in order to meet the basic needs of agricultural and livestock businesses. This includes ensuring the timely supply of fertilizers, pesticides, seeds, animal feed, and vaccines to farmers, based on seasonal requirements. On the other hand, relevant organizations must also strictly prevent the transportation and mixing of unnecessary goods and unauthorized multiple shipments.

Additionally, if illegal goods are brought into the country through border smuggling, it could introduce foreign diseases that could infect domestic agricultural and livestock industries, leading to significant losses. Moreover, illegal medical products and beauty products could pose health risks, while counterfeit household electrical products that do not meet quality standards could cause fire hazards.

The import of illegal goods without paying taxes and without meeting standards and quality requirements strengthens the black market, leads to the manipulation of exchange rates by traders, and harms the stability of domestic prices. The increasing strength of illegal trade undermines the stabil-

ity of the domestic market, affecting the prices of goods.

The long-term effect of illegal imports is that legal businesses may not be able to compete on prices in the local market, causing them to lose their market share. Over time, these legitimate businesses may find it difficult to sustain themselves, reducing their ability to grow, and some may lose their motivation to expand further. Ultimately, domestic production industries could come to a halt. If the country's industries are unable to thrive, it would negatively affect the economic policies of the nation, leading to a decline in production, trade, and export-import activities.

One of the major challenges leading to the rise of illegal trade is the lack of security measures in certain border areas, weaknesses in legal frameworks, insufficient personnel involved in combating illegal trade, and corruption. These factors pose significant challenges to efforts to eliminate illegal trade, and steps must be taken to mitigate them as much as possible.

Moreover, due to the country's need to reduce foreign currency usage and limit imports, some domestic needs are being met through illegal imports during this time. Effective measures must be taken to curb this, or else the country may lose tax revenue, and illegal trade could expand, potentially sustaining armed insurgent groups. Therefore, the fight against illegal trade must be viewed as a national responsibility.

In each state and region, special units combating illegal trade must manage inspections at checkpoints to avoid unnecessary expenses and delays. It is necessary to effectively take preventative and control measures to ensure that there is no illegal extraction of the country's resources.



From Page 12

a total of Ks 32 billion was received at the first ceremony, over Ks 10 billion at the second ceremony. Well-wishers were making donations amidst the many hardships, and a surprisingly large amount of donations were received. The State thanked all the well-wishers for their generous donations at this ceremony. Every time a natural disaster hits the country, individuals and local and foreign organizations never fail to make donations. Likewise, welfare organizations and individual persons are also making donations on their own in other areas of the country and their contributions are significantly high. The State also acknowledges and thanks them. When some places of Rakhine State were devastated by cyclone Mocha, well-wishers joined hands with the government in providing

donations. Pure goodwill and positive attitude of the citizens to make donations in all social affairs is always visible and honourable. During this process, flood-affected individuals had to flee with only the items they could quickly access when the sudden flood struck. Consequently, the damage incurred per individual and per family had risen. Due to the sudden and rapid flow of large downhill streams at night, some individuals in areas that had not experienced a flood for many years did not have time to evacuate and tragically lost their lives. This is the worst flood damage our country has experienced. Residences, schools, department buildings, streets, bridges, and electricity towers were also destroyed. Similarly, many farm animals lost their lives. In carrying out rehabili-

tation work in flood-affected areas, the process will be completed faster if donors contribute in the way they can. So far, the total amount of donations for the people affected by the floods has exceeded 50 billion kyats. The state is undertaking necessary rehabilitation work in response to the natural disasters that occur every year. Currently, the water level in Inle Lake has not yet decreased. Similarly, due to the significant inflow of water in Lawpita and Upper Paunglaung, electricity generation has not yet resumed. We must take the time to carry out the rehabilitation work. During heavy rainfall, water entered the irrigation canals, thereby ensuring sufficient water availability for cultivation. As the state provides funding for the recovery of damaged agricultural projects, I would like to appeal to the generous donors

present at the ceremony to consider making contributions based on their capabilities. If this can be achieved, the affected agricultural projects and manufacturing activities will be able to resume. Therefore, if you are interested, I encourage you to provide support and engage in this work. We can achieve export growth only if domestic production is robust. Therefore, we need to support our country's key manufacturing sectors, including agriculture and livestock breeding. The extraction and utilization of the country's natural resources are not being carried out due to replenishment limitations. About half of the country's population is engaged in agriculture and livestock breeding. Therefore, to develop the export sector, I encourage you to support and make efforts to improve the manufacturing

industry. In terms of non-trade, there are revenues generated from the relevant sector. At present, due to a drop in foreign investments, business owners should collaborate to develop domestic manufacturing. Therefore, I would like to suggest investing in the agriculture and livestock breeding sectors. The state is working to reopen schools that were temporarily closed because of the flood. Just as the state is working on education, donors can also contribute other necessary furniture and appliances. In addition to the rehabilitation efforts for those affected by the floods, it is essential to address the psychological trauma they have experienced. We are assessing how to compensate for the damages they have suffered as much as possible. Today's donations for flood-affected areas are invaluable.

We are currently conducting a census of the population and household data. Also, we are making preparations to ensure the election can be held. We are not engaging in politics; rather, we are working for the benefit of the country. The state would like to express its special gratitude to the generous donors for their presence and contributions to the country's efforts in response to the natural disaster. After the ceremony, the Senior General and party warmly greeted the donors and served them tea. More than Ks 11.97 billion in donations and rehabilitation materials were received from donors at donation distribution events held today at Mingalar Hall, Yangon Region Government Office, to assist in relief and rehabilitation efforts in flood-affected areas. 100

From Page 13

They must also carry out systematic inspections along illegal routes and ensure that smuggling does not occur at unavoidable checkpoints. Furthermore, there must be stricter inspections of storage facilities and markets within the country to ensure no illegal trade takes place, and the illegal extraction of natural resources must also be effectively controlled. Officials involved in combating illegal trade must fulfill their duties with integrity for the benefit of the country. Senior officials must lead by example and ensure that their subordinates are continuously monitored and supervised. Intelligence is crucial in effectively preventing illegal trade. During July and August 2024, 97 pieces of information were received, resulting in 91 veri-

fied reports, 3 false reports, and 3 delayed reports. The increase in accurate information has significantly contributed to the success of our operations. Our steering committee also recognizes those who provide accurate information and ensures timely reward payments according to set standards. As a result of these reports, 117 cases were successfully prosecuted, and illegal goods worth Ks2,140.951 million were seized, including various timber, industrial goods, food products, and illegal vehicles. Just as those who are engaged in illegal trade use a variety of methods, as well as those who prevent them, either according to procedures or investigations, to manage and prevent any weak spots. During this period, there have been five reports and the informant has been awarded a reward

of about two billion kyats according to a certain percentage. If we look and compare at the arrests of July and August in 2024, it is found that the arrests in August increased more. Being able to carry out illegal trade more effectively requires the supervision and control of special teams to combat illegal trade and due to the efforts of the Customs Department and OSS departments as well as the strong cooperation between relevant departments and organizations. It is also necessary for the special teams and departments to follow the directives of the steering committee in a timely manner. In carrying out anti-illegal trade operations, in addition to effective arrest, corruption-free environment and making legal trade fast and smooth, the main goal

is to reduce illegal trade and to have access to legitimate trade routes. It is also necessary to continuously carry out awareness activities in order to make the public aware of the negative effects of illegal trade. The SAC Vice Chairman urged to promote stronger cooperation between region and state special teams and relevant departments to effectively prevent and take action against the illegal production of local resources, to be free from bribery for employees in the fight against illegal trade, to have safety awareness and security precautions while working and to effectively prevent and enforce anti-illegal trade activities to combat illegal trade. Then U Min Min, Deputy Minister for Commerce and Secretary of the Anti-Illegal Trade Steering Committee, made a clear presen-

tation on the decisions of the Steering Committee meeting (3/2024) and the operations of the Steering Committee. After that, Director General U Aung Thwin Oo, the leader of the steering committee's office task force, Director General U Thint Myat Thu of Transportation Planning Department, Director General U Han Win Aung of the Central Equipment Statistics and Inspection Department, Director General U Thein Swe of the Customs Department, Director General U Myint Thura of the Department of Trade, and the Deputy Director General of the Department of Food and Drug Administration read and presented the orders submitted to the Anti-Illegal Trade Steering Committee Work Coordination Meeting (4/2024). Vice Chairman of the Steering Committee Union

Minister U Win Shein, Union Minister U Tun Ohn, member of the steering committee, Deputy Minister for Defence, Member of Nay Pyi Taw Council, the chairmen and officials of the special groups to combat illegal trade in the regions and states reviewed findings on illegal trade, and discussed situations in which drugs, controlled chemicals, illegal timber, vehicles, fuel oils, food are being seized and taking action, prevention issues, export and import comparisons and commodity flow conditions at trading stations. After that, it was reported the Chairman of the Anti-Illegal Trade Steering Committee, the Vice Chairman of the State Administration Council, and the Deputy Prime Minister coordinated the presentations and concluded the meeting. 100

# 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.



# ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၃၄၄၈၇ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဘုတလင် အောက်တိုဘာ ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၃၄၄၈၇ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ပဲစင်းငုံ

ကေ ၃၄၄၈၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၄၄၈၇ ကေစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဘုတလင်မြို့နယ်မှာ ပဲစင်းငုံ ကေ ၃၄၄၈၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၃၄၄၈၇ ကေ

စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ပဲစင်းငုံကို သီးသန့်စိုက်ပျိုးကြသလို သီးထပ်သီးညှပ်အနေနဲ့လဲ စိုက်ပျိုးကြပါတယ်"ဟု ဘုတလင်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဖြိုးဝေက ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

ယခုနှစ် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ပဲစင်းငုံစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်းအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ပဲစင်းငုံစိုက်တောင်သူများကို ရွက်ဖြန်းဓာတ်မြေဩဇာဝယ်ယူမှုသက်သာလျော့ချနိုင်စေရန်အတွက် ယူရီးယားနှင့်လက်ချားဓာတ်မြေဩဇာ ပေါင်းစပ်သုံးစွဲသည့်နည်းပညာများ ပြန့်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယူရီးယားနှင့်လက်ချားဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်သက်သာပြီး အပင်များပိုးမွှားကင်းစင်ကာ အပင်ဖြစ်ထွန်းမှု ကောင်းမွန်ကြောင်း သိရသည်။

## လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံစေတီဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

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

## မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၉-၁၀-၂၀၂၄

ဆန်	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀/၁၂၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀/၁၁၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၃၅၀/၁၀၅၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ်	ကျပ်	၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်	ကျပ်	၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၈၀၀၀/၁၈၅၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၅၅၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၅၀
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၂၇၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၃၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၀၃၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၂၃၀
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
ကြံ့ခိုင်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၀၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀
		(၁၉၆)

## ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၇၁၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျိုက်လတ် အောက်တိုဘာ ၉ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၇၁၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဌေးဝင်းက ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၁ ရက် မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၇၁၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးရှဉ့်များတင်ပို့ရောင်းချအားကောင်းခဲ့ခြင်းသည်ပြည်တွင်း မှ ငါးရှဉ့်များကို ပြည်ပဈေးကွက်

က ဝယ်ယူမှုများလာခြင်းကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၇၁၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ပြည်ပက ငါးရှဉ့်ဝယ်ယူမှုများလာတာကြောင့် ငါးရှဉ့်ရောင်းအားကောင်းလာတာပါ။ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်က ထွက်ရှိတဲ့ ငါးရှဉ့်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချနေတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို ငါးရှဉ့်တွေ ရောင်းအားကောင်းလာတော့ ငါးရှဉ့်မွေးမြူရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေနဲ့ လုပ်သားတွေ၊ ငါးရှဉ့်ရှာဖွေဖမ်းဆီးသူတွေ အဆင်ပြေလာတာတွေ့ရပါတယ်" ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်



ရှင် ဒေါ်ဌေးဝင်းက ပြောပြသည်။ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ငါးရှဉ့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် သဘာဝအတိုင်းချောင်း၊ မြောင်း၊ အိုင်၊ လယ်ကွင်းများမှ ရှာဖွေဖမ်းဆီးရရှိသည့် ငါးရှဉ့်များထွက်ရှိ

ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ ထွက်ရှိသည့် ငါးရှဉ့်များကိုရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချပြီး ရန်ကုန်မြို့မှတစ်ဆင့်ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

## မင်းဘူးမြို့နယ် ကြာကန်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

မင်းဘူး အောက်တိုဘာ ၉ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ (VDP)ဖြင့် ကြာကန်ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၈ ရက်နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မင်းဘူးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးဦးခင်မောင်ကျော်၊ မင်းဘူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကြာကန်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း လမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ကျော်က လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်

စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေးအလေးထားဆောင်ရွက်ရန်ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ကြာကန်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ပေ ၅၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို VDP စီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း စုစုပေါင်းရန်ပုံငွေ ၁၆၅ သိန်း အသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ

၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုအနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဩဂုတ် ၁၃ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးပါက ကြာကန်ကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများသွားလာမှု လွယ်ကူစေမည်ဖြစ်ကြောင်း မင်းဘူးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ကျော်ထံမှ သိရသည်။ ဇင်မာ





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းမှုအပေါ် ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားစဉ်။

၂၅ ရှေ့မှအဆက် ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များ လှူဒါန်းအသင်းအဖွဲ့များ တက်ရောက် ကြသည်။

ဦးစွာ ရာဂီမုန်တိုင်းနှင့်ဆက်စပ်ဖြစ်ပွား သော ရေဘေးကြောင့်သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ကျရောက်ခဲ့မှု အခြေအနေများ၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေများကို မှတ်တမ်း တင်ထားသည့် “သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှား မွန်မြတ်စိတ်ထား တွဲလက်များနှင့် ကူညီထမ်းဆောင်” Video Clipကိုဖွင့်လှစ်ပြသသည်။

**အလှူငွေများအသီးသီးပေးအပ်လှူဒါန်း**

ထို့နောက် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့် ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ရန်အတွက် ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များနှင့် ဝန်ထမ်း များ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပ စေတနာရှင်အလှူရှင် များက ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများ နှင့် အလှူငွေများကိုပေးအပ်လှူဒါန်းကြရာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။

ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပစေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက အလှူငွေများဆက်လက် ပေးအပ်လှူဒါန်းကြရာ ကောင်စီတွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။

ကံဇော်၊ ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးမျိုးသန့်နှင့်ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ် ဦးစိုးသိန်းတို့က အသီးသီးလက်ခံရယူ ကြပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများပြန်လည် ပေးအပ်သည်။

**သဘာဝဘေးဖြစ်ပေါ်ခဲ့မှု အခြေအနေများနှင့်လှူဒါန်းမှုများအတွက် ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြား**

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းမှုအပေါ် ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားရာ တွင် ယနေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာ ကြသည့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များအားလုံး ကျက်သရေမင်္ဂလာအပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံကြ ပါစေရန် နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါကြောင်းဖြင့် ဦးစွာပြောကြားပြီး ရာဂီမုန်တိုင်းနှင့်ဆက်စပ် ဖြစ်ပွားသောရေဘေးကြောင့် ရေကြီးရေလျှံ မှုသဘာဝဘေးဖြစ်ပေါ်ခဲ့မှုအခြေအနေများ နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး လိုက်လံ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်ပြောကြားရာတွင် ထိုကဲ့သို့ သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့ခဲ့မှု ကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပြန်လည်ဆောင်ရွက်ပေး သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရက အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး စေတနာရှင်အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



သက်သို့ စေတနာရှင်အလှူရှင်များအနေဖြင့် တတ်နိုင်သရွေ့လှူဒါန်းခြင်းများ၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြကြောင်း၊ ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ အင်တိုက်အားတိုက်ဖြင့် အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် ပထမအကြိမ်၌ ငွေကျပ် ၃၂ ဘီလီယံကျော်ရှိခဲ့ပြီး ဒုတိယအကြိမ်တွင် ငွေကျပ် ၁၀ ဘီလီယံကျော်ကိုရရှိခဲ့ကြောင်း၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များအနေဖြင့်လည်း အခက်အခဲများကြားမှ လှူဒါန်းခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပြီး ထင်မှတ်မထားလောက်သည့် များပြားသောအလှူငွေပမာဏများဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့တွင်ပြုလုပ်သည့် တတိယအကြိမ် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲသို့ စိတ်စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာဖြင့် လာရောက် လှူဒါန်းပေးကြသည့်အတွက်လည်း စေတနာရှင်အလှူရှင်များအားလုံးကို နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်သည့် အခြေအနေများကြုံတွေ့ ချိန်၌ လူတစ်ဦးချင်းနှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှလည်း လှူဒါန်းမှုများ ရှိကြောင်း၊ အလားတူ ဒေသအသီးသီးတွင် လည်း လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦးချင်းစီအလိုက် ၎င်းတို့အစီအစဉ်ဖြင့် လိုက်လံကူညီလှူဒါန်းပေးနေခြင်းများရှိပြီး ၎င်းတို့လှူဒါန်းသည့် ပစ္စည်းအင်အား၊ ငွေအင်အားများမှာလည်း များပြားကြသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ထိုသို့ကူညီဆောင်ရွက်ပေး နေမှုများအပေါ်လည်း အသိအမှတ်ပြု

## ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး မင်္ဂလာခန်းမ၌ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများနှင့် အလှူငွေစုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၉၇ ဘီလီယံကျော်ကို လက်ခံရရှိခဲ့ . .

ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် အတွင်း မိုခါမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ချိန်တွင်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ စေတနာရှင်အလှူရှင်များအနေဖြင့် ပါဝင်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် လူမှုရေးကိစ္စရပ်များတွင် စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာဖြင့် လှူဒါန်းလိုသည့် စိတ်ရင်းစေတနာများ၊ အခြေခံစိတ်ဓာတ်ကောင်းများကို ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ တွေ့မြင်ရခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း။

ယခုဖြစ်စဉ်တွင် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့်ပြည်သူများအနေဖြင့် ရုတ်တရက် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ချိန်တွင် လက်လှမ်း မီသည့်ရရာပစ္စည်းများကိုသာယူ၍ ဘေးလွတ်ရာသို့ ရေဘေးရှောင်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်ခြင်း

ဖြစ်သည့်အတွက် တစ်ဦးချင်းစီအလိုက်၊ မိသားစုချင်းစီအလိုက် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု ပမာဏများ များပြားကြောင်း၊ ယခင်နှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းက ရေကြီးရေလျှံမှု တစ်ကြိမ်မျှဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းမရှိသည့် ဒေသများ၌ မျှော်လင့်မထားသည့်အချိန်တွင် တောင်ကျရေများ ရုတ်တရက်အရှိန်အဟုန် အလုံးအရင်းဖြင့် စီးဆင်းလာခြင်းကြောင့် အချို့မှာရှောင်တိမ်းချိန်မရဘဲ အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရမှုများလည်းရှိကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၌ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှုများအနက် ပျက်စီးမှုအများဆုံးပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူနေအိမ်များနှင့် စာသင်ကျောင်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ၊ လမ်း၊ တံတားများ၊ လျှပ်စစ်တာဝါတိုင်များလည်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း၊ အလားတူ

မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များလည်း သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း။

ရေဘေးသင့်ခဲ့ရသည့် ဒေသများ၌ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အလှူရှင်များအနေဖြင့်လည်း ယခုကဲ့သို့တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ပါဝင်လှူဒါန်းပေးခြင်းကြောင့် လုပ်ငန်းများပိုမိုမြန်ဆန်စွာ ဖြင့် ပြီးမြောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိ အချိန်ထိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် လှူဒါန်းငွေစုစုပေါင်းမှာ ငွေကျပ် ဘီလီယံ ၅၀ ကျော်ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် နှစ်စဉ်ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိ အချိန်တွင် အင်းလေးကန်၌ ရေကျဆင်းမှု မရှိသေးကြောင်း၊ အလားတူ လောဝီတန်နှင့် အထက်ပေါင်းလောင်းတို့တွင်လည်း ရေဝင်ရောက်မှုများပြားနေသောကြောင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းများကို လုပ်ဆောင်၍မရသေးကြောင်း၊မိမိတို့အနေဖြင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ အချိန်ယူ၍ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးများသည်ထန်စွာရွာသွန်းခဲ့ချိန်တွင် ဆည်မြောင်းများအတွင်း ရေများ ဝင်ရောက်လျက်ရှိခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးအတွက် လုံလောက်စွာရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့်အရင်းအနှီးများကို နိုင်ငံတော်က ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသကဲ့သို့ တက်ရောက်လာကြသည့် စေတနာရှင် အလှူရှင်များအနေဖြင့်လည်း တတ်နိုင်သည့်ဘက်မှ ဝင်ရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် မေတ္တာရပ်ခံလိုပါကြောင်း၊ စာမျက်နှာ ၁၈ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း စေတနာရှင်အလှူရှင်များက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် စေတနာရှင်အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။





# ပြည်လုံးကျွတ်သန်းခေါင်စာရင်း ၁၀ ရက်မြောက်နေ့ ကောက်ယူနေပါသည်။



စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက် ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ထိုစိုက်ခဲရသည့် စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကိုလည်း ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားပါက ဝိုင်းဝန်း ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း။

ပြည်တွင်းကုန်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှုကောင်းမွန်မှသာ ပို့ကုန်များ ရရှိမည်ဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အဓိက ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းဖြစ်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံ၏ သယံဇာတပစ္စည်းများကို ထုတ်ယူ

ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပို့ကုန်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများမြှင့်တင်နိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း၊ Non Trade နှင့် ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ရငွေများရှိကြောင်း၊ လက်ရှိ အချိန်တွင် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ နည်းပါးလျက်ရှိခြင်းကြောင့် ပြည်တွင်း၌ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများမြှင့်တင်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများတွင် ဝင်ရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီး ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

ရေဘေးသင့်မှုကြောင့် ယာယီ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစော စေတနာရှင်အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင် စေတနာရှင်အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော် စေတနာရှင်အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း စေတနာရှင်အလှူရှင်တစ်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။

သုံးစွဲခြင်းမှာ ပြန်လည်ဖြည့်တင်းပိတ်ထားရသည့် စာသင်ကျောင်းရန် ကန့်သတ်ချက်များရှိခြင်းကြောင့် အတတ်နိုင်ဆုံး ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းကို မပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လူဦးရေထက်ဝက်ခန့်မှာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ကြ

သည့် ပရိဘောဂပစ္စည်းများနှင့် အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများကို လည်း အလှူရှင်များအနေဖြင့် လှူဒါန်းပေးနိုင်ကြောင်း၊ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများအပြင် ၎င်းတို့ ကြုံတွေ့ခံစားခဲ့ရသည့်

ရေဘေးသင့် ဒေသများအတွက် ပြောကြားလိုကြောင်းဖြင့် ပြောလှူဒါန်းမှုများသည် တန်ဖိုးမဖြတ် နိုင်သည့် လှူဒါန်းမှုများပင်ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိတို့အနေဖြင့် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးအတွက်လည်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးလုပ်ဆောင်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံအရေးအတွက် တိုင်းပြည်ကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်နေခြင်းသာ ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ဖြစ်ပေါ်လာသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် နိုင်ငံအရေးအတွက် အားတက်သရော လာရောက် လှူဒါန်းပေးမှုများ အတွက်လည်း စေတနာရှင်အလှူရှင်များကို နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အထူးပင် အသိအမှတ်ပြုကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်းကို ထပ်လောင်း

ပြောကြားလိုကြောင်းဖြင့် ကြားသည်။

အခမ်းအနား အပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စေတနာရှင်အလှူရှင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ပြီး လက်ဖက်ရည်ပိုင်းဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံခဲ့သည်။

ယနေ့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး မင်္ဂလာခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက အလှူငွေများ ဆောင်ရွက်ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများနှင့် အလှူငွေ စုစုပေါင်းအတွက်လည်း စေတနာရှင်အလှူရှင်များကို နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် သတင်းရရှိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၅၅၀)

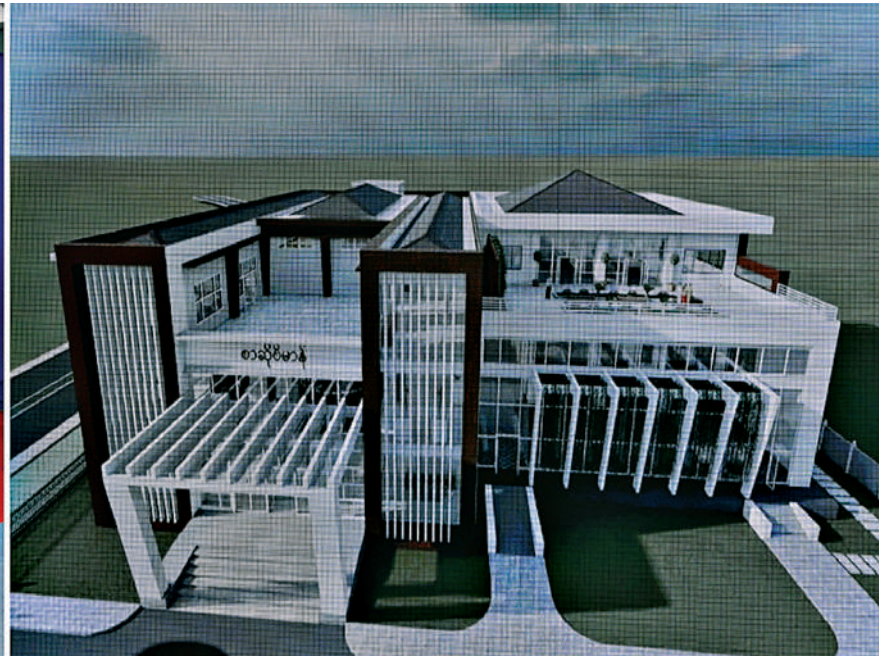
## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
    - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
  - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
    - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
  - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇

- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၃၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၃၉၄၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၂-၄၀၂၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၂၄၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
  - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂

- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
  - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
  - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၈၁- ၂၀၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁- ၂၀၂၄၅၄၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
  - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက စာဆိုဗိမာန်သုံးထပ်အဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

☆ ကျော့ဖုံးမှအဆက် ကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် များ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်း

စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာအိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ် ကြီး H.E. Mr. Abhay Thakur၊ မြန်မာ- အိန္ဒိယချစ်ကြည်ရေးအသင်းမှတာဝန်ရှိသူ များ၊ အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရ စာရေးဆရာကြီးများနှင့် ဆရာမကြီးများ၊

ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော် များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ အခမ်းအနားများက မင်္ဂလာ အခါတော်စာတမ်းကိုဖတ်ကြားပြီး မင်္ဂလာ အချိန်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က

ဆရာမကြီးတို့က သတ်မှတ်နေရာများ၌ အစီအစဉ်အတိုင်း ပန္နက်တော်တင်ကြပြီး ပန္နက်တော်များအား အမွှေးနံ့သာရည် များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။ အခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က စာဆိုဗိမာန်အဆောက်

ငွေမိုးများ ရွာသွန်းပေးသည်။ ယင်းနောက် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း က နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန် ချက်အရ စာဆိုဗိမာန်တည်ဆောက်နိုင် ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ များ၊ အိန္ဒိယ-မြန်မာချစ်ကြည်ရေးအထိမ်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး သတ်မှတ်နေရာ၌ ပန္နက်တော်တင်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး သတ်မှတ်နေရာ၌ ပန္နက်တော် တင်စဉ်။



စာဆိုဗိမာန်အဆောက်အအုံတည်ဆောက် မည့်ဗဟိုနေရာ၌ ရတနာပန္နက်တိုင်ကို စိုက်ထူပေးပြီး အမွှေးနံ့သာရည်များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြ သည့် ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး နှင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးနှင့် အမျိုးသား စာပေတစ်သက်တာဆုရစာရေးဆရာကြီး၊

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း သတ်မှတ်နေရာ၌ ပန္နက်တော်တင်စဉ်။

အအုံ ရတနာပန္နက်တော်တင်မင်္ဂလာ အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာပြီးမြောက် အမှတ်အပြစ် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ အကူအညီ အထောက်အပံ့ဖြင့် သုံးထပ်အဆောက် ဖြင်းအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ရတနာရွှေမိုး အအုံအဖြစ် စာမျက်နှာ ၂၀ သို့



မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Abhay Thakur သတ်မှတ်နေရာ၌ ပန္နက်တော်တင်စဉ်။





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသည့် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရ စာရေးဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

**အဆောက်အအုံများကို စနစ်တကျတည်ဆောက်သွားရန်နှင့် ရှေးစာဆိုတော်ကြီးများ၏ ခေတ်အလိုက် ပန်းချီများ၊ ဓာတ်ပုံများ၊ရုပ်တုများကို ကြိုတင်၍ရနိုင်သလောက် စုဆောင်းထားရှိရန်လို...**

ပြခန်းများ၊ သမိုင်းဝင်ကဗျာများ ခင်းကျင်းပြသမည့် ပြခန်းများ၊ စာပေဆုရခဲ့ဖူးသော စာအုပ်စာပေများ ခင်းကျင်းပြသမည့် ပြခန်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ထင်ရှားကျော်ကြားခဲ့သည့်ခေတ်သုံးခေတ်မှ စာဆိုတော်ကြီးများ၊ တစ်သက်တာစာပေဆုရရှိခဲ့ကြသည့် စာပေပညာရှင်များနှင့် ကဗျာဆရာများ၏ ရုပ်တုများထားရှိသည့် ပြခန်းများကို ထည့်သွင်းထားရှိသွားမည်ဖြစ်သည်။

ယခင် စာပေဗိမာန်စာကြည့်တိုက်သည် စာပေဗိမာန် သုံးထပ်အဆောက်အအုံ၏ ပထမထပ်တွင် တည်ရှိပြီး ယခုတိုးတက်လာသည့် လူဦးရေနှင့် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးမှုအခြေအနေများအရ ယခုအခါ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်ဖြင့် “အမှောင်ခွင်၍ အလင်းဆောင်အံ့” ဟူသော စာပေဗိမာန်၏ ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ နိုင်ငံသားများအသိဉာဏ်ပညာတိုးပွားစေရန်၊ မြန်မာစာပေဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ ပြည်သူများ ဗဟုသုတဖြစ်စေရန်နှင့် စာဖတ်သည့် အလေ့အကျင့်များ တိုးပွားစေရန် ရည်ရွယ်၍ ယခင်အဆောက်အအုံကို ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံ၍ စာပေဗိမာန် ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်အဖြစ် ပြောင်းရွှေ့ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက် တည်ဆောက်သွားမည့်အခြေအနေများ၊ အဆောက်အအုံကို စနစ်တကျတည်ဆောက်နိုင်ရေးကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ စာဆိုဗိမာန်ကို အထပ်အလှိုက် ပြခန်းများ ခင်းကျင်းပြသသွားမည့်အခြေအနေများနှင့် ယခင်အဆောက်အအုံကို စာပေဗိမာန်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်အဖြစ် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အဆောက်အအုံများကို စနစ်တကျတည်ဆောက်သွားရန်နှင့် ရှေးစာဆိုတော်ကြီးများ၏ ခေတ်အလိုက် ပန်းချီများ၊ ဓာတ်ပုံများ၊ ရုပ်တုများကို ကြိုတင်၍ ရနိုင်သလောက် စုဆောင်းထားရှိရန်လိုကြောင်း၊ ဂီတစာဆိုတော်ကြီးများ၏ မှတ်တမ်းများနှင့် ပတ်သက်၍လည်း ကြိုတင်စုဆောင်းထားရှိရန်လိုကြောင်း၊ စာပေဗိမာန်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်ကို ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း စာပေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် စာဖတ်ခန်းများကို အဓိကထည့်သွင်း၍ စနစ်တကျဖြင့် ထားရှိသွားရန်လိုကြောင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် စာဆိုဗိမာန်အဆောက်အအုံ ရတနာပုံနွတ်တော်တင်မင်္ဂလာအခမ်းအနား အောင်မြင်စွာပြီးမြောက်ခြင်းအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ရတနာရွှေဦးငွေမိုးများ ရွာသွန်းပေးစဉ်။



အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရ စာရေးဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်သည်။

အဆိုပါ စာဆိုဗိမာန်အဆောက်အအုံကို သုံးထပ်အဆောက်အအုံအဖြစ် တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးပါက စာပေဖွံ့ဖြိုးမှုဆိုင်ရာဆောင်ရွက်မှုသမိုင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ စာဖတ်ခန်းနှင့်စာကြည့်တိုက်၊ သမိုင်းဝင်ဂီတအနုပညာများခင်းကျင်းပြသမည့် ပြခန်းများ၊ ပေပုရပိုက်များ ခင်းကျင်းပြသမည့်

အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရ စာရေးဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးတို့က သတ်မှတ်နေရာ၌ ပနွတ်တော်တင်စဉ်။





# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၄/၂၀၂၄) သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား



တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၄/၂၀၂၄)တွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၉ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၄/၂၀၂၄)ကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ညီလာခံခန်းမ ဌာနချုပ်တွင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တက်ရောက်အမှာ စကားပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး များဖြစ်ကြသည့် ဦးဝင်းရှိန်နှင့်ဦးထွန်းအံ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အခွန်အယူခံအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ နှင့်အသင်းအဖွဲ့များမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့်တာဝန် ရှိသူများတက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက် ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် မိမိတို့၏ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီနှင့် အဆင့်ဆင့်သော ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ အသီးသီးတို့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ အနက် အဓိကမှာ နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုကို နှောင့်နှေးစေပြီး အဟန့် အတားဖြစ်စေမည့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုကိစ္စများနှင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုကိစ္စများကြောင့် ပြည်တွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နေ ကြသည့် တိုင်းရင်းသားလုပ်ငန်းရှင်များ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင် နိုင်မှု စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် စွမ်းဆောင်နိုင်မှု အားများကို ယုတ်လျော့စေခြင်း၊ ယှဉ်ပြိုင် နိုင်မှု ဆုတ်ယုတ်စေခြင်း၊ မဖြစ်ပေါ်စေခြင်း အလို့ငှာ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုလုပ်ဆောင် နေခြင်းများကို ပြတ်ပြတ်သားသား

တားဆီးကာကွယ်ရမည့် တာဝန်ဖြစ် ကြောင်း၊ သို့မှသာ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုမှတစ်ဆင့် ပို့ကုန် ကဏ္ဍနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်တိုးတက်လာစေခြင်း၊ ၎င်းမှတစ်ဆင့် ပြည်တွင်းသုံးစွဲမှု ငွေလည်ပတ်မှု အားကောင်းစေမည့် ကဏ္ဍအပါအဝင် နောက်ဆုံးပြည်ပပို့ကုန် တင်ပို့နိုင်မှုကို ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေလျက် နိုင်ငံခြားငွေ စီးဆင်းမှုကလည်း မြန်ဆန်သွက်လက်မှု ဖြစ်ပေါ်စေပြီး နိုင်ငံ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ကုန်သွယ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍ အပိုင်းဘက်ကလည်း တစ်ပါတည်း လိုက်ပါဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်၍ မိမိ တို့၏လုပ်ငန်းတာဝန်များသည် ကြီးမား ပြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုကို မဖြစ်မနေ တားဆီးကာကွယ်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် သယံဇာတ ပေါကြွယ်ဝပြီး စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိက အခြေခံသော နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် စီးပွားရေးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရာ တွင် သဘာဝသယံဇာတထုတ်ကုန်များ နှင့်စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များကို အဓိက ထုတ်လုပ်ခြင်းများကို အားပေးနေရမည် ဖြစ်သကဲ့သို့ ထုတ်ကုန်တိုးတက်ထုတ်လုပ် နိုင်ရေး၊ ပြည်ပပို့ကုန်အမည်သစ်များ တင်ပို့ နိုင်ရန်အတွက်လည်း နိုင်ငံတော်က စီမံချက် များချမှတ်ဆောင်ရွက်နေသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME) များကိုလည်း အင်တိုက် အားတိုက် အားပေးဆောင်ရွက်နေရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဦးတည်ချက်များနှင့် အညီ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများသည် နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အဓိကအဟန့်အတား ဖြစ်ပေါ်စေပြီး လူမှုစီးပွားရေးကဏ္ဍအပေါ် များစွာ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်စေကြောင်း။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ထိရောက် စွာတိုက်ဖျက်ရန် ဦးဆောင်ကော်မတီ ဖွဲ့စည်းပြီး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး များကျင်းပခဲ့သည်မှာ ၁၆ ကြိမ်ရှိပြီဖြစ် ကြောင်း၊ အစည်းအဝေး ၁၅ ကြိမ်ထိ

ဆုံးဖြတ်ချက် ၅၂၃ ချက်ချမှတ်ခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရရှိမှုများအနေဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လထိ နှစ်နှစ်နှင့် ရှစ်လကာလအတွင်း အမှုတွဲ ၁၄၆၅၉ မှာ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀ ဒသမ ၀၂၈ ဘီလီယံဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းပမာဏမှာနိုင်ငံတော်၏ ကုန်သွယ်မှု ကဏ္ဍဖြင့်ကြည့်လျှင် အနည်းငယ်သာရှိ ကြောင်း၊ ဖမ်းဆီးရရှိမှုကိုကြည့်မည် ဆိုပါက တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို တိုးမြှင့်ဖမ်းဆီးရရှိနိုင်ရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လနှင့်ဩဂုတ်လ အတွင်းဖမ်းဆီးရရှိမှုများတွင် အကောက် ခွန်ဦးစီးဌာနက အများဆုံးဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရရှိမှုအနေဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီးက အများဆုံး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ ကြီးက ဒုတိယအများဆုံးနှင့် ကချင် ပြည်နယ်က တတိယအများဆုံး ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သည်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း၊ ကုန်ပစ္စည်း အုပ်စုအလိုက် ဖမ်းဆီးရရှိမှုများကို စိစစ် ရာတွင် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်နှင့် တရားမဝင် ကုန်စည်တင်မော်တော်ယာဉ် ဖမ်းဆီးရရှိမှုများက အများဆုံးဖြစ်ပြီး ဒုတိယအများဆုံးက လုပ်ငန်းသုံးကုန်ကြမ်း များဖြစ်ပြီး တတိယအများဆုံးက ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်ကြောင်း။

ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ အနေဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု၏ အန္တရာယ်ကို အမြဲစောင့်ကြည့်ပြီး ထိန်းကျောင်းနိုင်ရန် အတွက် ကုန်သွယ်မှုလွယ်ကူချောမွေ့စေ ရေး သဘောတူညီချက်၊ အကောက်ခွန် ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်၊ နည်းပညာ အဟန့်အတားများဆိုင်ရာ သဘောတူညီ ချက်နှင့် ကုန်သွယ်မှုနှင့်ဆက်သွယ်သည့် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များ ပါဝင်သည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အသုံးပြု ပြီး ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ ကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးစေရေးအဖွဲ့က လေ့လာ တွေ့ရှိချက်များအရ တရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုများသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ GDP ၏ ၁% ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းထိရှိပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစီးပွားရေးကို ဆိုးရွား

သောအကျိုးဆက်များ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင် ကြောင်းကို သုံးသပ်ထားကြောင်း။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး နိုင်ငံဖြစ်ကျော် မဟာမိတ်အဖွဲ့၏ အစီရင်ခံစာတွင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု များအနေဖြင့် ပါဆယ်ထုပ်ငယ်များနှင့် အွန်လိုင်းဈေးဝယ်ယူမှုတိုးတက်လာခြင်း၊ အွန်လိုင်းဈေးကွက်များနှင့် e-Com merce Platform များတိုးပွားလာခြင်း များက သိသာထင်ရှားသည့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုမာဏတိုးတက်စေခြင်းဖြစ် ကြောင်းကို ဖော်ပြထားကြောင်း၊ ထို့ပြင် လွတ်လပ်သည့် ကုန်သွယ်မှုဇုန် -Free Trade Zones (FTZs) များအနေဖြင့် တရားဝင်ကုန်သွယ်မှု မြှင့်တင်ရန်နှင့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ဆွဲဆောင် ရန်အတွက် အထူးဒေသများအဖြစ် လွတ်လပ်စွာ ကုန်သွယ်မှုပြုထားသော် လည်း ပြန်လည်သုံးသပ်မှုများအရ တရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုအတွက် အထူးစိုးရိမ်စရာ နေရာများဖြစ်သည်ဟု ဖော်ပြထားကြောင်း၊ မိမိတို့၏ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်တွင် လည်း တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်း တင်သွင်း ခွင့်ရရှိမှုအပေါ်ကျော်လွန်၍ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုပြုလုပ်ခြင်းအပါအဝင် နိုင်ငံ အတွင်း ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးခွင့်ရရှိမှုအပေါ် အချို့သော FDI များက ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အား ဟန့်ပြသာဆောင်ရွက်၍ ပြည်ပမှပင် ကုန်ချောပစ္စည်းများကို ဈေးဝယ်ပေါ်ဖြင့် တင်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်းများကိုလည်း သတိပြု တိုက်ဖျက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ဆောင်ရွက်ဆဲ အထူးစီးပွားရေးဇုန်များ မှတစ်ဆင့် ပြည်တွင်းစက်မှုဇုန်များ၌လည်း အထက်ပါကိစ္စရပ်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေး ဂရုပြုဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနေဖြင့် မည်သည့် နိုင်ငံကမှ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို အမြစ်ပြတ်အောင် မလုပ်ဆောင်နိုင်သေး ကြောင်းကိုတွေ့ရှိရပြီး မူးယစ်ဆေးဝါး၊ လက်နက်ခဲယမ်း ရောင်းဝယ်မှုများနှင့် ငွေကြေးခဝါချမှုများကို သီးခြားနည်းလမ်း ရွေးချယ်ပြီး တားဆီးကျင့်သုံးဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ တစ်ပြေးညီဆောင်ရွက် ပါက စည်းကမ်းလိုက်နာသူများပါ

နှောင့်နှေးနှစ်နာပြီး အခြားနိုင်ငံများနှင့် ဈေးကွက်ရအောင်ယှဉ်ပြိုင်ရာတွင် ခက်ခဲ မှုများရှိလာနိုင်သည်ကိုလည်း ဂရုပြုကြ ရန်လိုကြောင်း။

နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အတွက် ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ကုန်သွယ်မှု ကဏ္ဍများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် အဓိကစိုက်ပျိုး ရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက် ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူ ရေး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ အခြေခံ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးပေးရန် နိုင်ငံတော်က တာဝန်ပေးအပ်ထားသည့် ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးကလည်း ပေးအပ် ထားသည့် ရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို အပြည့်အဝအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက် ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေး၊ မျိုးစေ့၊ သွင်းအားစု အပါအဝင် တိရစ္ဆာန်အစာ၊ ကာကွယ်ဆေး ကဲ့သို့ လိုအပ်ချက်များကိုလည်း စိုက်ပျိုး မွေးမြူသူ တောင်သူများလက်ဝယ်သို့ ရာသီကာလအလိုက် တောင်သူများ လက်ဝယ်သို့ အချိန်မီရောက်ရှိနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ အခြား တစ်ဖက်တွင်လည်း ဦးစားပေးမှုကို အခွင့် ကောင်းယူပြီး မလိုလားအပ်သည့် ကုန်ပစ္စည်းများကို ရောနှောသယ်ဆောင်မှု မရှိစေရေးနှင့် အကြိမ်ကြိမ်တင်သွင်းခွင့် များမရှိစေရေးကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် စနစ်တကျ တားဆီးစစ်ဆေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက် ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ပြင် တရားမဝင်ကုန်စည်များ နယ်စပ် ဖြတ်ကျော်တင်သွင်းလာခြင်း ကြောင့် ပြည်ပနိုင်ငံများကတစ်ဆင့်ကူးစက် ရောဂါပိုးများပါဝင်လာပါက ပြည်တွင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်း များတွင် ရောဂါကူးစက်ကာ ထိခိုက်ဆုံးရှုံး မှုများ ပေါ်ပေါက်စေမည်ဖြစ်ပြီး တရား မဝင်ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများနှင့် အလှကုန်များကြောင့်လည်း ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများဖြစ်ပေါ်စေ ပြီး အရည်အသွေးပြည့်မီခြင်းမရှိသည့် အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်း အတုများကြောင့် မီးဘေးအန္တရာယ် ကြုံတွေ့ရနိုင်သည်ကို လည်း သတိပြုရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ကုန်စည်တင်သွင်းမှုများတွင် အခွန် ပေးဆောင်ခြင်းမရှိဘဲ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အရည်အသွေးမပြည့်သည့် တရားမဝင် ကုန်စည်များ တင်သွင်းခြင်းကြောင့် နိုင်ငံခြားသုံးငွေ မှောင်ခိုဈေးကွက် အားကောင်းလာစေပြီး တစ်ဖက်တွင် လည်း တရားမဝင်သယ်ယူရောင်းချရသည့် အတွက် တစ်ဖက်ကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံများ ကကုန်သည်များ၏လိုသလိုဈေးကစားခွင့် ဖြစ်ပေါ်စေကြောင်း၊ တရားမဝင်ဆောင် ရွက်သည့်လုပ်ငန်းများ အားကောင်းလာ ခြင်းကြောင့်လည်း ပြည်တွင်းဈေးကွက် တွင် ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်မှုကို ထိခိုက် စေကြောင်း။

တရားမဝင် တင်သွင်းခြင်းများကြောင့် အကျိုးဆက်အနေဖြင့် တရားဝင်လုပ်ငန်း များ စာမျက်နှာ ၂၂ သို့



# ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့က ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဆင့်စတင်ခန့်၊ လစ်လပ်ရာထူး ၃၇၅ နေရာ [ကြော်ငြာစာအမှတ်(၂/၂၀၂၄) ] ကြော်ငြာခေါ်ယူခြင်းအတွက် အသိပေးကြေညာချက်

၁။ ကြော်ငြာစာအမှတ်(၂/၂၀၂၄)ဖြင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတို့ တွင် လစ်လပ်လျက်ရှိသော ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဆင့် စတင်ခန့်ရာထူး ဆရာဝန်၊ အလုပ်ရုံခွဲမှူး၊ ဆရာဝန် (သစ်လွင်)၊ ဆရာဝန်(သွားနှင့်ခံတွင်း)၊ ဆရာဝန်(သွားနှင့်ခံတွင်း)(သရုပ်ပြ)၊ ဦးစီးအရာရှိ [အစားအသောက်၊ ဆေးဝါး၊ မော်တော်]၊ တာဝန်ခံဆရာဝန်ရာထူး ၃၇၅ နေရာတို့အတွက် ၁၀-၁၀-၂၀၂၄ နှင့် ၁၁-၁၀-၂၀၂၄ ရက်တို့တွင် မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေးမုံနှင့် မြဝတီသတင်းစာတို့၌ ကြော်ငြာခေါ်ယူထားရှိပါသည်။

၂။ ကြော်ငြာပါရာထူးအတွက် လျှောက်ထားရာတွင် လူကိုယ်တိုင်(သို့မဟုတ်) စာတိုက်မှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ရုံးအမှတ်(၁၇) နေပြည်တော်သို့လည်းကောင်း၊ Online ဖြင့် လျှောက်ထားပါက e-Recruitment and Selection System [UCSB e-RSS Mobile Application နှင့် UCSB e-RSS Web Based] အသုံးပြု၍ Android Devices, iPhone and Web Browser မှ တစ်ဆင့်လည်းကောင်း၊ လျှောက်ထားရမည်ဖြစ်ပြီး လျှောက်လွှာပံ့ပိုးရက် ၁၀-၁၀-၂၀၂၄ ရက် ထက်ကျော်လွန်လျှောက်ထားလာသည့် လျှောက်လွှာများကို System မှ အလိုအလျောက် ပယ်ဖျက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ ရွေးချယ်ခြင်းခံရသူများကို နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းသစ်များအဖြစ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနမှ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးဖော်ပြအပ်ပါသည်။

၄။ Online မှ လျှောက်ထားသူများအနေဖြင့် e-Recruitment and Selection System [UCSB e-RSS Mobile Application]ကို Google Play Store, Apple Store တို့မှတစ်ဆင့် Download ရယူ၍ အသုံးပြု ရမည်ဖြစ်ပြီး စနစ်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့် ဖြစ်သည့် User Guide နှင့် အသုံးပြု ခြင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်တို့ကို ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့၏ Website ဖြစ်သည့် [www.ucsb.gov.mm](http://www.ucsb.gov.mm) နှင့် Myanmar National Web Portal ဖြစ်သော [www.myanmar.gov.mm](http://www.myanmar.gov.mm) တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ပြီး အခြားစုံစမ်းမေးမြန်းလိုချက်ရှိပါက ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ရုံးအမှတ်(၁၇) နေပြည်တော် (ဖုန်း: ၀၆၇-၃၄၀၉၀၅၊ ၀၆၇-၃၄၀၉၄၀၊ ၀၉-၄၂၄၄၀၈၉၅၄၊ ၀၉-၄၂၀၇၀၆၆၀၅၊ ၀၉-၇၉၇၇၂၇၆၉၆၊ ၀၉-၄၄၄၂၃၇၃၄၃၊ ၀၉-၂၆၂၅၀၂၉၈၈) သို့ မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့

**စာမျက်နှာ ၂၁ မှအဆက်**

ပြည်တွင်းတွင် ဈေးနှုန်းမယှဉ်နိုင်ဘဲ ဈေးကွက်စေ့ပေးလိုက်ရခြင်းကြောင့် ရေရှည်တွင်လုပ်ငန်းရပ်တည်နိုင်ရန် ခက်ခဲ လာစေပြီး တရားဝင်ရပ်တည်လုပ်ကိုင် သည့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် စီးပွားရေး အင်အား လျော့နည်းကျဆင်းလာကာ ရေရှည်အတွက် လုပ်ငန်းတိုးချဲ့လိုစိတ်မရှိ တော့ဘဲ လုပ်ချင်ကိုင်ချင်စိတ်များ ကျဆင်း လာနိုင်ကြောင်း၊ နောက်ဆုံးတွင် ပြည်တွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ရပ်ဆိုင်း သွားနိုင်ကြောင်း၊ နိုင်ငံအတွင်း လုပ်ငန်း များ ရှင်သန်ကြီးထွားနိုင်ခြင်းမရှိပါက နိုင်ငံ၏စီးပွားရေး ဦးတည်ချက်များကိုပါ ထိခိုက်လာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်း များအောင်မြင်မှုမရှိဘဲ စိုက်ပျိုးစွမ်းအား၊ ကုန်ထုတ်စွမ်းအား၊ ကုန်သွယ်မှုနှင့်ကူးသန်း ရောင်းဝယ်မှုစွမ်းအားများကို ထိခိုက် စေကြောင်း။

အထူးအဖွဲ့များအနေဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စစ်ဆေးရေးဂိတ်များ တွင် မလိုလားအပ်သည့် ကုန်ကျစရိတ် များ၊ အချိန်ကြန့်ကြာမှုများ မရှိစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် တရားမဝင် ရှောင်ကွင်းလမ်းများတွင် ရှောင်တခင် စစ်ဆေးခြင်း၊ မဖြစ်မနေဖြတ်သန်းသွား လာမည့်နေရာများတွင် စနစ်တကျစစ်ဆေး ခြင်းများအပြင် နိုင်ငံ၏သယံဇာတ ပစ္စည်းများ တရားမဝင်ထုတ်လုပ်မှုမရှိစေ ရေးနှင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ထိထိရောက်ရောက် ပိုမိုတားဆီးစစ်ဆေး ပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် ကြရန်လိုကြောင်း။

ပေးတိုင်ကြားမှုများကြောင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လနှင့်ဩဂုတ်လအတွင်း သတင်းရရှိ မှု ၉၇ ကြိမ်ရရှိခဲ့ပြီး သတင်းမှား သုံးကြိမ်၊ နောက်ကျသတင်း သုံးကြိမ်၊ သတင်းမှန် ၉၁ ကြိမ်ဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းမှန်ပေးပို့မှု အကြိမ်အရေအတွက် ပိုမိုများပြားလာ ခြင်းက မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ ပိုမိုအောင်မြင်ရေးတွင် များစွာအထောက် အကူပြုလျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ဦးဆောင် ကော်မတီမှလည်း သတင်းမှန်ပေးပို့သူများ ကို အသိအမှတ်ပြုပါကြောင်းနှင့် သတင်း ပေးသူအတွက် ရပိုင်ခွင့်ကိုလည်း သတ်မှတ် နှုန်းထားများအတိုင်း ဆုကြေးငွေချီးမြှင့် ပေးနိုင်ရေး မိမိတို့ဦးဆောင်ကော်မတီက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်ပေးရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းရရှိမှုများကြောင့် ဖမ်းဆီးရမိမှု အမှုတွဲ ၁၁၇၂ နှင့် ဖမ်းဆီး ရမိမှု တန်ဖိုးကျပ် ၂၁၄၀ ဒသမ ၉၅၁ သန်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း၊ ဖမ်းဆီးရမိပစ္စည်း များအနေဖြင့် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း များစားသောက်ကုန်များနှင့် တရားမဝင်

ပိုပြီးထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်လာ နိုင်ခြင်းသည် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့များ၏ကြီးကြပ် ကွပ်ကဲမှု အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနနှင့် OSS ဌာနဆိုင်ရာများ၏ အားစိုက်ကြိုးပမ်းမှု ဖြစ်သကဲ့သို့ သက်ဆိုင်ရာဌာနများအဖွဲ့ အစည်းများကြား အားကောင်းသည့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများကြောင့်ဖြစ် ကြောင်း၊ အထူးအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ အနေဖြင့် ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ညွှန်ကြား ချက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ မြန်မြန် ဆန်ဆန် လိုက်ပါဆောင်ရွက်ရန်လည်း လိုအပ်ကြောင်း။

ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူးစီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်း ဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းက ဦးဆောင်ကော်မတီ အစည်း အဝေး (၃/၂၀၂၄) အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ် ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများနှင့် ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင် ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ဦးဆောင်ကော်မတီရုံး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဦးအောင်သွင်ဦး၊ ပို့ဆောင်ရေး စီမံကိန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသင့်မြတ်သူ၊ ဗဟိုစက်ပစ္စည်းစာရင်း အင်းနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဦးဟန်ဝင်းအောင်၊ အကောက် ခွန်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းဆွေ၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြင့်သူရနှင့်အစား အသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီး ဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့က တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်း အဝေး (၄/၂၀၂၄) သို့ တင်ပြလာသည့် အမှာစာများကို ဖတ်ကြားတင်ပြကြသည်။

## တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ထိထိမိမိ ဖမ်းဆီးရမိရေး၊ အဂတိတရားကင်းရှင်းရေး၊ တရားဝင်ကုန်သွယ်မှု လျင်မြန်ချော မွေ့စေရေးတို့အပြင် ပင်မရည်မှန်းချက်ဖြစ်သည့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုလျှော့ ကျရေး၊ တရားဝင်ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းပေါ်ရောက်ရှိရေးနှင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု၏ဆိုးကျိုးများကို အများပြည်သူသိရှိစေရန်အတွက် အသိပညာပေးရေး လုပ်ငန်းများကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ဆောင်သွားရန်လိုအပ် . . .

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများ ဖြစ်ပေါ် ရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အကြောင်းရင်းများ စွာရှိသည့်အနက် အဓိကစိန်ခေါ်မှု ပြဿနာမှာ နိုင်ငံ၏နယ်စပ်ဒေသအချို့ နေရာများတွင် လုံခြုံရေးအရ စောင့်ကြည့် ထိန်းသိမ်းရန် ကန့်သတ်ချက်များရှိနေ ခြင်း၊ အချို့ဥပဒေရေးရာများတွင် အားနည်းမှုရှိခြင်း၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်ရသည့် ဝန်ထမ်းအင်အား မလုံလောက်ခြင်းနှင့် အကျင့်ပျက်မှုများ ရှိနေခြင်းကလည်း တရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုတိုက်ဖျက်ရာတွင် စိန်ခေါ်မှုများအဖြစ် တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အဆိုပါ အချက်များကို လည်း အတတ်နိုင်ဆုံး ကာကွယ်တားဆီး ရန်လိုအပ်ကြောင်း။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို နယ်စပ် ဒေသနှင့် ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်း ပေါ်က တားဆီးစစ်ဆေးခြင်းအပြင် ပြည်တွင်းသို့လှောင်ရုံများနှင့် ဈေးကွက် များထိ ဝင်ရောက်စစ်ဆေးအရေးယူ နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်

မော်တော်ယာဉ်များ ပါဝင်ကြောင်း။ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု လုပ်ဆောင် နေကြသူများသည် နည်းလမ်းမျိုးစုံ အသုံးပြုပြီး ဆောင်ရွက်နေကြသကဲ့သို့ မိမိတို့ တားဆီးသူများအနေဖြင့်လည်း လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရဖြစ်စေ၊ စစ်ဆေး မှုအခြေအနေများအရဖြစ်စေ၊ ပျော့ကွက် ဟာကွက်မရှိအောင် စီမံတားဆီးဆောင် ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု ကာလအတွင်း သတင်းပေးပို့မှု ငါးကြိမ် ရှိပြီး ဖမ်းဆီးရရှိမှုမှ သတင်းပေးသူအား ဆုကြေး နှစ်ဘီလီယံကျပ်ခန့် သတ်မှတ် ရာခိုင်နှုန်းအရ ထိုက်တန်စွာ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ခဲ့ပါကြောင်း။

မူ၏ဆိုးကျိုးများကို အများပြည်သူသိရှိ စေရန်အတွက် အသိပညာပေးရေး လုပ်ငန်းများကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် လုပ်ဆောင်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး တွင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အထူးအဖွဲ့ များ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများကြား ပိုမို အားကောင်းသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ကြရန် ပြည်တွင်း သယံဇာတများ တရားမဝင်ထုတ်လုပ်မှု ကို ထိထိရောက်ရောက် တားဆီးအရေးယူ ရန်၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး တွင် တာဝန်ကျဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် လာဘ်ပေးလာဘ်ယူမှု ကင်းရှင်းရန်၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင် လုံခြုံရေး အသိ၊ လုံခြုံရေးသတိဖြင့် တာဝန်ထမ်း ဆောင်ကြရန်နှင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိထိ ရောက်ရောက် တားဆီးကြပ်မတ်ဆောင် ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်းဖြင့်

ဆက်လက်၍ ဦးဆောင်ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်၊ ဦးဆောင်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအံ့၊ ကာကွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်၊ တိုင်းဒေသကြီး နှင့်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုဆိုင်ရာသုံးသပ်တွေ့ရှိချက်များ၊ မူးယစ် ဆေးဝါးထိန်းချုပ်စာတုပစ္စည်းများ၊ တရား မဝင်သစ်များ၊ ယာဉ်များ၊ စက်သုံးဆီများ၊ စားသောက်ကုန်၊ ဆေးဝါးနှင့် အလှကုန် ပစ္စည်းဖမ်းဆီးရမိမှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေ အနေများ၊ ကာကွယ်တားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ပို့ကုန်သွင်းကုန်နှိုင်းယှဉ်ချက် များနှင့်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများ၌ ကုန်စည် စီးဆင်းနေမှုအခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်၏လိုအပ်ချက် အရ နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုကို လျှော့ချပြီး သွင်းကုန်ပစ္စည်းတင်သွင်းမှုကို စိစစ် ကန့်သတ်မှုအပေါ်တွင် အခွင့်ကောင်းယူ ပြီး ပြည်တွင်း လိုအပ်ချက်ရှိသည့် ကုန်စည် များကို တရားမဝင်တင်သွင်းမှုများပြုလုပ် နေသည်ကို ယခုကာလအတွင်း အများဆုံး တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ၎င်းကို ထိထိရောက် ရောက်တားဆီးစစ်ဆေး ဖမ်းဆီးနိုင်ရန်လို ပြီး မဆောင်ရွက်နိုင်ပါက နိုင်ငံအတွက် အခွန်ဝင်ငွေမရရှိဘဲ တရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုများ ကြီးထွားလာနိုင်သကဲ့သို့ လက်နက် ကိုင်အကြမ်းဖက် အဖွဲ့အစည်းအသီးသီး ကိုလည်း သက်ဆိုးရှည်စေမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုကို ထိထိရောက်ရောက် အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် တိုက်ဖျက်တားဆီး ရန်လိုကြောင်း။

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး

ကြောင်း၊ ပြည်တွင်းက သယံဇာတပစ္စည်း များ တရားမဝင်ထုတ်လုပ်နေမှုကိုလည်း ထိထိရောက်ရောက် တားဆီးစစ်ဆေး အရေးယူကြရန်လိုကြောင်း။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး တွင် ထမ်းဆောင်ကြသည့် တာဝန်ကျ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွက် ရိုးသားစွာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြရန် လည်းလိုအပ်ကြောင်း၊ တာဝန်ကျဝန်ထမ်း များကို ဦးဆောင်ရသည့် တာဝန်ခံအရာရှိ များအနေဖြင့် စံနမူနာပြဦးဆောင်ပြီး ကိုယ်တိုင်ရိုးသားရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ လက်အောက်တာဝန်ကျ ဝန်ထမ်းများ၏ အခြေအနေကို အမြဲမပြတ်စောင့်ကြည့် သုံးသပ်ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်နေရန်လည်း လိုအပ်ကြောင်း။

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ထိရောက်စွာတားဆီးရာတွင် သတင်းရရှိမှု သည်အရေးကြီးကြောင်း၊ ဖမ်းဆီးရရှိမှုများ အနက် တာဝန်သိပြည်သူများ၏ သတင်း

ဖမ်းဆီးရမိမှုများကို ကြည့်မည်ဆိုပါက ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လနှင့်ဩဂုတ် လတို့၏ ဖမ်းဆီးရမိမှုများကို နှိုင်းယှဉ် ကြည့်ပါက ဩဂုတ်လအတွင်း ဖမ်းဆီး ရရှိမှု ပိုမိုတိုးတက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရ ကြောင်း၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုဆိုင်ရာသုံးသပ်တွေ့ရှိချက်များ၊ မူးယစ် ဆေးဝါးထိန်းချုပ်စာတုပစ္စည်းများ၊ တရား မဝင်သစ်များ၊ ယာဉ်များ၊ စက်သုံးဆီများ၊ စားသောက်ကုန်၊ ဆေးဝါးနှင့် အလှကုန် ပစ္စည်းဖမ်းဆီးရမိမှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေ အနေများ၊ ကာကွယ်တားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ပို့ကုန်သွင်းကုန်နှိုင်းယှဉ်ချက် များနှင့်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများ၌ ကုန်စည် စီးဆင်းနေမှုအခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးပြီးနိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေး ကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)



# တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အားကစားပြိုင်ပွဲများ အားကစားနည်းအလိုက် ဗိုလ်လုပွဲနှင့်ဆုပေးပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၉  
၂၀၂၄ ခုနှစ် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အားကစားပြိုင်ပွဲများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် သက်ဆိုင်ရာအားကစား နည်းများအလိုက် သတ်မှတ်ထားသော အားကစားကွင်း၊ ရုံများတွင် ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကျင်းပသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အားကစားပြိုင်ပွဲများဖြစ်သည့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲ နှင့်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇေယျာသီရိ အားကစားရုံ (B) တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ရာ အမျိုးသားဗိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်အဖြစ် ရန်ကုန် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင် ကစားကြရာ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသင်းကလည်းကောင်း၊ အမျိုးသမီးပွဲစဉ် တွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်းနှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ) အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်အသင်းက လည်းကောင်း ဆက်လက်အနိုင်ရရှိပြီး ဆုချီးမြှင့်ပွဲ ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ အမျိုးသား၊ အမျိုး သမီးဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲတွင် နေရာ အလိုက် အကောင်းဆုံးဆုများနှင့် အမျိုး သမီးအကောင်းဆုံး အားကစားသမားဆု များ၊ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး တတိယဆု ရရှိသည့်အသင်းများကို တစ်ဦးချင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုများ၊ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဒုတိယဆုရရှိသည့် အသင်းများအား တစ်ဦးချင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုများကို တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီးပေးအပ် ချီးမြှင့်ကြပြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုနှင့် တံခွန်စိုက်ခိုင်းရရှိသော ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်အသင်းကို တပ်မတော် ဘော်လီဘောကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ် သက်ထွန်းဦးက တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်၊ ငွေသားဆုနှင့် တံခွန်စိုက်ခိုင်းကို ချီးမြှင့် ပေးအပ်ခဲ့သည်။

မြန်မာ့သိုင်းပြိုင်ပွဲကို ဇေယျာသီရိ



တပ်မတော်ဘော်လီဘောကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်သက်ထွန်းဦး အမျိုးသား ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲတွင် တံခွန်စိုက်ခိုင်းရရှိသော ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်းအား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



၂၀၂၄ ခုနှစ် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အားကစားပြိုင်ပွဲများ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားအလိုက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

အားကစားရုံ (C) ဌာန ဗိုလ်လုပွဲနှင့်ဆုချီးမြှင့် ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပပြုလုပ်ရာ အားကစား အမျိုးအစားအလိုက်ဗိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြပြီး ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်း အနားကျင်းပရာ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား ကိုလိုတန်းအလိုက်ပထမဒုတိယတတိယ ရရှိသည့် အားကစားသမားများ၊ လက်ထောက်နည်းပြ စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲ တွင် ဆုရရှိသူများ၊ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး အကောင်းဆုံးဆု၊ အမျိုးသမီးတံခွန်စိုက် ခိုင်းဆု၊ အားကစားအမျိုးအစားအလိုက် ခိုင်းဆုများနှင့် ရွှေ ၁၉ ခု၊ ငွေ ၁၂ ခု၊



ဒုတိယစစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်(လေ)ဗိုလ်ချုပ်ထွန်းဝင်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်ခိုင်း တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ) ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲတွင် စွယ်စုံတံခွန်စိုက် ခိုင်းရရှိသော ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ)အသင်းအား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



၂၀၂၄ ခုနှစ် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အားကစားပြိုင်ပွဲများ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားအလိုက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

ဗိုလ်လုပွဲစဉ်များယှဉ်ပြိုင်ကစားပြီး ဆုချီးမြှင့် ပွဲဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ အားကစား အမျိုးအစားအလိုက် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယရရှိသောအသင်းများ၊ အလွတ်တန်း နှစ်ယောက်တွဲအသင်းလိုက်ပြိုင်ပွဲ ပထမ ခိုင်းဆုရရှိသော ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ရေ)အသင်း၊ ရွှေ၊ ငွေ၊ ကြေး ဒုတိယ၊ တတိယအများဆုံးရရှိသည့် အသင်းများ နှင့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ) ပိုက်ကျော် ခြင်းပြိုင်ပွဲတွင် စွယ်စုံတံခွန်စိုက်ခိုင်းရရှိ သော ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ)အသင်း

ကို ဒုတိယစစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ထွန်းဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ဆုများအသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့် ကြသည်။

အဆိုပါ အားကစားပြိုင်ပွဲများသို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊အရာရှိ၊စစ်သည်၊ မိသားစု များ၊ ခိုင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစား သမားများနှင့် အားကစားဝါသနာရှင် များ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၅၀၁)

### မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၉

နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာ နေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသ ဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပေါ်နိုင် သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံပြုထားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒဌာနကြားမှူးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။

### နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၉

မနက်ဖြန် မွန်းတည့်ချိန်အထိခန့်မှန်းချက်မှာ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား၊ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်ကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒ ဌာနကြားမှူးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

လျော့ပေါ့ခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

(က) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင် နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူ ဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

(ခ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန် ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစား ယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထား သူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေး နိုင်သည်။

(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နေ့ကပ်ပိုင်း ဆက်လက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ ပေးနိုင်သည်။



# နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်၌ မိသားစုသုံးဦးကို သတ်ဖြတ်ကာ လက်ကိုင်ဖုန်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး လုယက်ယူဆောင်သွားသူ၊ ပါဝင်ပတ်သက်သူ တရားခံများအပေါ် သေဒဏ်၊ ထောင်ဒဏ်များ အသီးသီးကျခံစေရန် တရားရုံးက အမိန့်ချမှတ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၉ ရက်က နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ် ဝေဒနာဌာနရပ်ကွက် မြတ်လေးလမ်းတွင် နေထိုင်သော ဦးသန်းနိုင်ထွန်း၊ ဒေါ်စောသန္တာဦးနှင့် သားဖြစ်သူ ရွှေအုပ်စိုး တို့မှာ နေအိမ်အတွင်း၌ ဒဏ်ရာများဖြင့် သွေးအိုင်ထဲတွင် လဲကျသေဆုံးနေပြီး ၎င်းတို့ကိုဆောင်သည့် လက်ကိုင်ဖုန်း သုံးလုံးနှင့် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးတို့မှာ လည်း ပျောက်ဆုံးနေသောအမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

အဆိုပါအမှုဖြစ်စဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဘုရားကုန်းမြို့မရဲစခန်းက (ပ)အမှတ် ၃၉/၂၀၂၄ ဖြင့် အမှုဖွင့်လှစ်စစ်ဆေးခဲ့ပြီး တရားခံ ရဲထက်ကျော်(ခ)ကိုချစ်၊ ကျော်အေး(ခ)ပသိုင်း၊ ကျော်သူနှင့် နန်းကိုသူ(ခ) နန်းမောင်တို့လေးဦးအပေါ် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၀၂(၁)၊ ၃၀၂(၂)၊ ၃၀၂(၃) တို့ဖြင့် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်တရားရုံးသို့ လည်းကောင်း၊ ကလေးသူငယ်တရားခံ ဖိုးလပြည့်(ခ) ဝင်းမင်းသူ(ခ) ဇော်ဇော်အပေါ် ရာဇသတ်

ကြီးပုဒ်မ ၃၀၂၊ ၃၀၄/၃၄ တို့ဖြင့် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်တရားရုံးသို့ လည်းကောင်း တရားစွဲတင်ပို့ခဲ့သည်။ အဆိုပါအမှုများကို ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်တရားရုံးက ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၃/၂၀၂၄ ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်တရားရုံးက ကလေးသူငယ်ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၅/၂၀၂၄ ဖြင့်လည်းကောင်း လက်ခံစစ်ဆေးပြီးနောက် အောက်တိုဘာ ၈ ရက်တွင် တရားခံ ရဲထက်ကျော်(ခ)ကိုချစ်အပေါ် ဦးသန်းနိုင်ထွန်းကို ကြိုတင်ကြိုရွယ်ချက်ဖြင့် သတ်ဖြတ်ပြီး သေစေသည့်အတွက် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၀၂(၁)၊ (ခ)အရ သေဒဏ်၊ ဒေါ်စောသန္တာဦးကို ကြိုတင်ကြိုရွယ်ချက်ဖြင့် သတ်ဖြတ်ပြီး သေစေသည့်အတွက် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၀၂(၁)၊ (ခ) အရ သေဒဏ်၊ ရွှေအုပ်စိုးကို ကြိုတင်ကြိုရွယ်ချက်ဖြင့် သတ်ဖြတ်ပြီး သေစေသည့်အတွက် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၀၂(၁)၊ (ခ) အရ သေဒဏ်နှင့် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၉၄ အရ ထောင်ဒဏ် ၂၀ နှစ်၊ တရားခံ နန်းကိုသူ (ခ) နန်းမောင်အပေါ် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ

၃၀၂ (၁)၊ (ခ)၊ ၃၀၄ အရ သေဒဏ်နှင့် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၉၄/၃၀၄ အရ ထောင်ဒဏ် ၁၀ နှစ်၊ တရားခံ ကျော်အေး(ခ) ပသိုင်းအပေါ် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၂၀၁ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ခုနစ်နှစ်နှင့် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၂၀၂ အရ အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ခြောက်လ၊ တရားခံ ကျော်သူအပေါ် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၂၀၂ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ခြောက်လအသီးသီးကျခံစေရန် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်တရားရုံးကလည်းကောင်း၊ ကလေးသူငယ် တရားခံ ဖိုးလပြည့်(ခ) ဝင်းမင်းသူ(ခ) ဇော်ဇော်အပေါ် ဦးသန်းနိုင်ထွန်း၊ ဒေါ်စောသန္တာဦး၊ ရွှေအုပ်စိုးတို့ကို သေစေသည့်အတွက် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၀၂ (၁)၊ (ခ) အရ ထောင်ဒဏ် ခုနစ်နှစ်စီ ချမှတ်သော ပြစ်ဒဏ် သုံးရပ်ကို တစ်ပြိုင်တည်း ကျခံစေရန်နှင့် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၉၄ အရ ထောင်ဒဏ် သုံးနှစ်အား သီးခြားကျခံစေရန် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်တရားရုံးကလည်းကောင်း အသီးသီးအမိန့်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH ၊ NUG နှင့် ယင်းတို့လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၉ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH ၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့်နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသိဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ

၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က) နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ တစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း အောက်တိုဘာ ၈ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် တာကောက်ကျေးရွာနေ “Min Thant

May May” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ အောင်စုတင်နှင့် “Mgtoo Mgtoo” Facebook အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မောင်တူးတို့နှစ်ဦးကို နံနက် ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ကျောင်းကုန်းမြို့မရဲစခန်း၌ ဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော် သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၅၀၁)



## ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့် အညီဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ် (OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့မရှိဘဲ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်ကိုင်ကူးလက်မှတ် (Passport for Visit-PV) ကိုသာလျှောက်ထားရယူထားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင်စီမံဈေးရယူကာ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာက လေဆိပ်တွင် စစ်ဆေးသည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် မကိုက်ညီသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ထွက်ခွာခွင့်မရခြင်းများကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်ခအပါအဝင် အခြားသောကုန်ကျစရိတ်များ ဆုံးရှုံးရသည့်ဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ပါ၍ ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်လိုသူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သည့်ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ် (OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

## မြိုင်မြို့နယ်တွင် ယာခင်းထဲအလုပ်လုပ်ကိုင်နေသည့် အမျိုးသမီး ငါးဦးကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၉ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြိုင်မြို့နယ်တွင် ယာခင်းထဲအလုပ်လုပ်ကိုင်နေသည့် အမျိုးသမီး ငါးဦးကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို ပြည်သူများအထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်အတွက် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါသတင်းနှင့် ပတ်သက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်း ပြောကြားချက်အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် မြိုင်မြို့နယ်အတွင်း နယ်မြေလုံခြုံရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဒေသခံပြည်သူများကို မည်သည့်အကြောင်းနှင့်မျှ ဥပဒေမဲ့ဖမ်းဆီး ခေါ်ဆောင်ခြင်းမရှိကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို

**အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေး နှိုးဆော်ချက်**

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကို တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။





# နိုင်ဂျာနိုင်ငံတွင် ရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၃၉ ဦး၊ အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ ၁ ဒသမ ၁ သန်းကျော်ရှိလာ



နိုင်ဂျာနိုင်ငံ အောက်တိုဘာ ၉ အာဖရိကတိုက်အနောက်ပိုင်း နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သော နိုင်ဂျာ နိုင်ငံတွင် ဇူလိုင်လမှစ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့် ရေလွှမ်းမိုးခြင်းများကြောင့် အောက်တိုဘာ ၈ ရက် ထိ သေဆုံးသူ ၃၃၉ ဦးနှင့် အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ နိုင်ဂျာနိုင်ငံ အနှံ့အပြားတွင်

အောက်တိုဘာ ၈ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် သေဆုံးသူအရေအတွက် တိုးလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုများအတွင်း နိုင်ဂျာနိုင်ငံ၏မြို့တော် နီယာမီမြို့တွင်လည်း လူ ကိုးဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်း ဒေသစုံရှိ စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ မွေးမြူရေးနှင့် အစားအစာ ထောက်ပံ့မှုလုပ်ငန်းများ ထိခိုက်မှုကြီးမားစွာဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် စာသင်ကျောင်းများပါ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သဖြင့် အစိုးရကျောင်းများကို အောက်တိုဘာလကုန်မှသာ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရန် ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ထားရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : AZH

# တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ စီထရက်ဒယ်မြို့တွင် နှစ်နှစ်ဆက်တိုက် ရေဘေးဖြင့်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရ၍

## တောင်သူများ အခက်တွေ့နေ

ပရီတိုးရီးယား အောက်တိုဘာ ၉ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ စီထရက်ဒယ်မြို့တွင် ယခုနှစ်အတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုများ ရှိလာသည့်အတွက် ဆောင်းကာလအတွင်း နှစ်နှစ်ဆက်တိုက် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရမှုကြောင့် တောင်သူများ အခက်တွေ့နေကြောင်း စီထရက်ဒယ်မြို့ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ စီထရက်ဒယ်မြို့တွင် ဆောင်းကာလအတွင်း နှစ်နှစ်ဆက်တိုက် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့်အတွက် ဆောင်းသီးနှံများ စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သလို စိုက်ပျိုးထားသောသီးနှံများ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ စီထရက်ဒယ်မြို့တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဆောင်းကာလအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဆောင်း

သီးနှံများ ပျက်စီးခဲ့သည့်အတွက် တောင်သူများ အရှုံးပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ ဆောင်းသီးနှံများအဖြစ် ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ပန်းဂေါ်ဖီ၊ ကြက်သွန်နှင့် အာလူးကို အဓိကစိုက်ပျိုးကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "တောင်သူတွေအနေနဲ့ မနှစ်က ဆောင်းကာလလိုမျိုး ထပ်မဖြစ်လောက်ပါဘူးဆိုတဲ့ အတွေးနဲ့ ဆောင်းသီးနှံတွေကို စိုက်ပျိုးခဲ့တယ်။ ဒါပေမဲ့ မနှစ်ကလိုပဲ မိုးရွာသွန်းလာခဲ့တာကြောင့် စိုက်ခင်းတော်တော်များများ ရေလွှမ်းသွားခဲ့တယ်။ ရေလွှမ်းနေပေမဲ့လဲ ဒီဇင်ဘာလမှာ သီးနှံတွေရိတ်သိမ်းနိုင်မယ်လို့ မျှော်လင့်နေကြပါတယ်" ဟု စီထရက်ဒယ်မြို့ အာဏာပိုင်အဖွဲ့ အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# မိလ်တန်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းကြောင့် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်တွင်

## ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုများ၊ လောင်စာဆီပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေ

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၉ မိလ်တန်ဟာ အမည်ပေးထားသည့် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းသည် အောက်တိုဘာ ၈ ရက်က အမေရိကန်နိုင်ငံ ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကမ်းခြေသို့ ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုများနှင့် လောင်စာဆီ ပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ မုန်တိုင်းမဝင်ရောက်မီ သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားခြင်းကြောင့် ဒေသခံတချို့မှာမုန်တိုင်းမဝင်ရောက်မီကတည်းက ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းမှုများရှိခဲ့ပြီး ဘေးလွတ်ရာ ချက်ချင်းရွှေ့မုန်တိုင်းဝင်ရောက်ပြီးမှ ဘေးပြောင်းကြပါ"ဟု စီနီပီတာစဘတ် လွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းသူများလည်း

ပြောကြားခဲ့သည်။ မိလ်တန်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းကြောင့် လေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီ ၁၆၅ မိုင်နှုန်းဖြင့် တိုက်ခတ်နေသဖြင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ တချို့ပျက်စီးကာ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့ပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲနေသည့်အတွက် လောင်စာဆီများ အချိန်မီပေးပို့နိုင်ရန် ခက်ခဲနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat



# ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ဆောက်လုပ်ဆဲဆိပ်ကမ်းတစ်ခု

## ပြိုကျမှုအတွင်း ပျောက်ဆုံးနေသူနှစ်ဦးကိုရှာဖွေနေ

ဘရာဇီးလီးယား အောက်တိုဘာ ၉ ဘရာဇီးနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့သော ဒေသအမေဇုန်ပြည်နယ် မာနာကက်ပူရှ ခရိုင်တွင် အမေဇုန်မြစ်၏ မြစ်ကမ်းပါး ပြိုကျမှုဖြစ်ပွားနိုင်လက်တက်တစ်ခုဖြစ်သော ဆယ်လမွန်မြစ်ကမ်းပါးရှိ ဆောက်လုပ်ဆဲဆိပ်ကမ်းတစ်ခု အောက်တိုဘာ ၇ ရက်က ပြိုကျခဲ့ရာ လူနှစ်ဦး ပျောက်ဆုံးနေပြီး ပျောက်ဆုံးနေသူနှစ်ဦးကို အောက်တိုဘာ ၈ ရက်တွင် ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များ၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဘရာဇီးနိုင်ငံ အမေဇုန်ပြည်နယ်တွင် ဆောက်လုပ်ဆဲဆိပ်ကမ်းတစ်ခု မြေပြိုကျခြင်းမှာ မိုးခေါင်မှုနှင့် မြစ်ရေကျဆင်းမှုကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများက သုံးသပ်ထားပြီး မြေပြိုမှုကြောင့် လူ ၂ ဦးကျော် ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရှိခဲ့ကာ အသက်ခြောက်နှစ်အရွယ် မိန်းကလေးငယ်တစ်ဦး အပါအဝင် လူနှစ်ဦး ပျောက်ဆုံးနေသဖြင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : AZH

# ကနေဒါနိုင်ငံ အယ်ဘတ်တာပြည်နယ်ရှိ အဓိကအစိုးရရုံးနှင့်

## အခြေခံအဆောက်အအုံများကို သဘာဝဘေးဒဏ်ခံနိုင်ရန် အဆင့်မြှင့်တင်မည်

အေ့တဝါ အောက်တိုဘာ ၉ ကနေဒါနိုင်ငံ အယ်ဘတ်တာပြည်နယ်တွင် နှစ်စဉ် နွေကာလ ရောက်တိုင်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအပါအဝင် သဘာဝဘေးဒဏ်များ ဖြင့်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ပြည်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များအတွက် နေ့စဉ် ဝန်ဆောင်မှုပေးနေရသည့် အစိုးရရုံးများနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို သဘာဝ

ဘေးဒဏ်ခံနိုင်သည့် အဆောက်အအုံမျိုးအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်တာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒန်နီလီစမစ်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ဂျပန်ဘာမြို့အနီးရှိ Jasper National Park တွင် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်က တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဒေသခံ ၂၅၀၀ ကျော် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည့်

အခြေအနေဖြင့်လည်း ရင်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ "ပြည်သူတွေရဲ့ လိုအပ်ချက်အတွက် နေ့စဉ်ဝန်ဆောင်မှုတွေ ပေးနေတဲ့ရုံးတွေစိုက်ရာ ဂျပန်ဘာမြို့ဟာ အယ်ဘတ်တာပြည်နယ်အတွက် အရေးပါတဲ့မြို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဂျပန်ဘာမြို့မှာ သစ်တောဥယျာဉ်တွေ ဝန်းရံထားတဲ့မြို့ဖြစ်တဲ့အတွက် သစ်တောအန္တရာယ်ခြိမ်းခြောက်မှုတွေနဲ့ မကြာခဏ ရင်ဆိုင်နေရတယ်။ တောမီးလောင်

**သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ**  
**သာယာလှပ စိမ်းမြမြ**

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat



# သင့်တင့်မျှတစွာသောက်သုံးပေးသင့်သောကော်ဖီ

ခိုင်ငံ



နံနက်အိပ်ရာကနိုးပြီးနောက် ကော်ဖီတစ်ခွက် သောက်လိုက်ခြင်းသည် လူကို လန်းဆန်းတက်ကြွမှု ဖြစ်စေသည်။ ထိုသို့ခံစားမှုမျိုးကို ကော်ဖီသောက် သူတိုင်း ရဖူးကြပေလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းရှိ လူသန်းပေါင်းများစွာသည် ကော်ဖီကို အာရုံစိုက်မှုကောင်းပြီး တက်ကြွလန်းဆန်းစေ ရန်အတွက် သောက်သုံးလေ့ရှိသည်။

အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံသည် အေဒီ ၉ ရာစုခန့် ကတည်းက ကော်ဖီကိုစတင်သောက်သုံးသည့် ကမ္ဘာ့ ပထမဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သည်။ အေဒီ ၁၆ ရာစုနှစ်တွင် ကော်ဖီသောက်သုံးခြင်းအလေ့အကျင့်သည် ကမ္ဘာ တစ်ဝန်း၌ ရေပန်းစားလာခဲ့သည်။

ကော်ဖီကို လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး သောက် သုံးကြသည်။ ကော်ဖီသောက်သုံးသူများ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အာရှတိုက်ကား ကော်ဖီစေ့ကို သာအသောက်များကြပြီး ရိုဘက်စတာကော်ဖီစေ့ကို မှု သောက်သုံးသူနည်းပါးသည်။ ရိုဘက်စတာကော်ဖီ စေ့ကို လူကြိုက်နည်းခြင်းမှာ ၎င်းတွင် အခါခါတိုင်း ပိုလွန်ကြပြီး ကဖိန်းဓာတ် နှစ်ဆပိုပါသောကြောင့် ဖြစ်သည်။ ကော်ဖီတွင်ပါသော ကဖိန်းဓာတ်က လူအများစုအတွက် နေ့စဉ်မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော အရာဆိုသော်လည်း တန်ဆေး၊ လွန်ဘေးဆိုသည့် အတိုင်း ဆိုးကျိုးများလည်းရှိသည့်အတွက် ဖြစ်လာ နိုင်သော ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများကို သတိပြုကာ သောက်သုံးသင့်သည်။

နိုင်ငံတကာတွင် ကော်ဖီကို တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် သောက်သုံးကြသကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ကော်ဖီကို တန်ဖိုးထားသောက်သုံးသူများရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဈေးကွက်ဝင်ကော်ဖီမျိုးများဖြစ်သော အာရှတိုက်ကားနှင့် ရိုဘက်စတာနစ်မျိုးကိုသာ အဓိကထားစိုက်ပျိုးကြသည်။ ပြင်ဦးလွင်ဒေသသည် ကော်ဖီစိုက်ပျိုးမှုအများဆုံးဖြစ်ကာ နိုင်ငံတကာဈေး ကွက်အတွင်း နာမည်ရရှိပြီးဖြစ်သည်။

ကော်ဖီတွင် ရောဂါပိုးမွှားများကို တိုက်ဖျက် ကာကွယ်ပေးနိုင်သည့် ခန္ဓာကိုယ်အကျိုးပြုဓာတ်တို့ ဆန့်ကျင်ပစ္စည်းနှင့် အာဟာရဓာတ်များစွာ ပါဝင်နေသည်။ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း အဆီလောင်ကျွမ်း မှုကိုအားပေးနိုင်သည်။ အသည်းကို အားကောင်းလာ စေသည်။ အသက်ကြီး၍ ခြေတုန်၊ လက်တုန်ရောဂါ နှင့် အယ်ဇိုင်းမားရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချပေး နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် သက်ကြီးပိုင်းဘိုးဘွားများကို ကဖိန်းဓာတ်နည်းသောကော်ဖီ နေ့စဉ်တိုက်ကျွေး သင့်ကြောင်း တောင်ပိုင်းဖလော်ရီဒါပြည်နယ်

တက္ကသိုလ်နှင့် မိုင်ယာမီပြည်နယ်တက္ကသိုလ်များမှ သုတေသီများက အကြံပြုထားကြသည်။

အချို့မပါသောကော်ဖီ တစ်နေ့နှစ်ခွက် ပုံမှန် သောက်ခြင်းက ဆီးချိုရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို ထက် ဝက်ခန့်ထိ လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း The American Chemical Society အဖွဲ့က အကြံပြုထားသည်။ ကဖိန်းဓာတ်က သွေးထဲရှိ ဖက်တီးအက်စစ်ပမာဏ ကိုတိုးပွားစေကာ ကိုယ်လက်ကိုက်ခဲနာကျင်ခြင်းကို သက်သာစေသောကြောင့် အားကစားသမားများ အနေဖြင့် ကော်ဖီကို သောက်သုံးသင့်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူများက အကြံပြု ထားသည်။

ထို့ပြင် ကော်ဖီသည် အရေပြားကင်ဆာနှင့် ရင်သားကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေနည်းပါးစေပြီး နေ့စဉ် ကော်ဖီတစ်ခွက် ပုံမှန်သောက်သူများတွင် အသည်း ခြောက်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေအလားအလာကို ၂၀ ရာခိုင် နှုန်းထိလျော့ကျစေကြောင်း သုတေသနပြုချက်များ အရ လေ့လာသိရှိရသည်။ ကော်ဖီကို သင့်တင့်စွာ သောက်သုံးခြင်းက ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်စေပြီး ကော်ဖီထဲတွင်ပါရှိသည့် ခန္ဓာကိုယ်အကျိုးပြု ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများက အူမကြီးကင်ဆာ မဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ကော်ဖီ သောက်သုံးခြင်းသည် ဦးနှောက်ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူပြုသည်။ နေ့စဉ် ကော်ဖီနှစ်ခွက် သောက်သုံးခြင်းက ဦးနှောက်၏စွမ်းအင်ကို တိုးတက်လာစေကာ အယ်ဇိုင်းမားရောဂါဖြစ်ပွားမှု ကိုလည်း လျော့ချပေးနိုင်သည်။

ကော်ဖီက အရွယ်တင်နုပျိုစေသည့်အပြင် သည်းခြေအိတ်ကျောက်တည်ခြင်း၊ သွားပိုးစားခြင်း၊ အဆစ်အမျက်ရောင်ရမ်းနာခြင်းများကို သက်သာ စေကြောင်း ကျန်းမာရေးသုတေသီများက ဆိုထား သည်။ ကော်ဖီသည် အရေပြားမချောမွေ့ခြင်း၊ ကြမ်းတမ်းခြင်းကို သက်သာစေနိုင်သောကြောင့် ဆပ်ပြာ၊ မျက်နှာလိမ်းကရင်မ်၊ ကိုယ်ခန္ဓာလိမ်းကရင်မ် များတွင် ကော်ဖီမှုန့်ကို ထည့်သွင်းပြုလုပ်လာကြ ကြောင်း လှပမှုဆိုင်ရာအရေပြားရောဂါဗေဒပညာ ရှင်များက ပြောကြားထားသည်။

နံနက်ခင်းအိပ်ရာနိုးထပြီးနောက် တစ်နာရီခန့် အကြာတွင် ကော်ဖီသောက်ရန်အသင့်တော်ဆုံးအချိန် ဖြစ်သည်။ သို့သော် ကော်ဖီမသောက်မီ အစားအစာ တစ်ခုခုစားပြီးမှ ကော်ဖီကိုသောက်သင့်သည်။ အလား တူ နေ့လယ်စာစားပြီးနောက် တစ်နာရီကျော်အကြာ နှင့် ညနေခင်းအချိန်များ၌လည်း ကော်ဖီသောက်

ရန် သင့်တော်ကောင်းမွန်သည့်အချိန်များဖြစ်သည်။ သို့သော် ဝမ်းဗိုက်ထဲတွင်မည်သည့်အစာမျှမရှိ သည့်အချိန် ကော်ဖီလုံးဝမသောက်သုံးသင့်ပေ။ အစာအိမ်ထဲတွင် မည်သည့်အစာမျှမရှိဘဲ ကော်ဖီ သောက်မိသည့်အခါ ဆိုးရွားသည့်ဓာတ်ဖောက်ပြန် မှုကို ခံစားရစေနိုင်သည်။ မည်သည့်အစာမျှမရှိသော အစာအိမ်ထဲကို ဘလက်ခံကော်ဖီတစ်ခွက်သောက် သုံးလိုက်ခြင်းသည် အစာခြေအင်္ဂါအိတ်အပိုင်းများ ထဲမှ Hydrochloric အက်စစ်ထွက်ရှိလာပြီး အစာ အိမ်ရောင်ရမ်းနာရောဂါကိုဖြစ်စေသည်။ မည်မျှပင် ကျန်းမာနေသောအစာအိမ်ဖြစ်ပါစေ ထိုကဲ့သို့ သောက်သုံးလိုက်ခြင်းကြောင့် Hydrochloric အက်စစ်များ အစာအိမ်ထဲတွင် ပျံ့နှံ့သွားပြီးနောက် အစားအစာများကို အစာအိမ်ကကောင်းစွာခြေဖျက် ရန်ခက်ခဲသွားသည်။

ထို့ပြင် ထိုအစားအစာများထဲတွင်ပါရှိသော ပရိုတင်းအာဟာရတန်ဖိုးများမှာလည်း အာနိသင် ပျက်ပြယ်လုနီးပါးဖြစ်သွားကာ နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများအဖြစ် ရင်ပြည့်ရင်ကယ်ဖြစ်ခြင်း၊ အစာ အိမ်အက်စစ်ထွက်များခြင်း၊ ပျို့ချင်အန်ချင်စိတ် ခံစားရခြင်း၊ ဗိုက်နာဗိုက်အောင့်ခြင်း၊ အူရောင်လေပွ ခြင်းမှသည် အူမကြီးကင်ဆာထိ ဖြစ်စေနိုင်သည်။

အစားအစာနှင့် ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ ၏ပြောကြားချက်အရ ကော်ဖီမှုန့် ၂၄၀ ml ပါသည့် ကော်ဖီတစ်ခွက်လျှင် ကဖိန်းဓာတ် ၁၀၀ mg ခန့် ပါဝင်ပြီး တစ်နေ့လျှင် ကဖိန်း ၄၀၀ mg က အရွယ် ရောက်ပြီးသူတစ်ဦးအတွက် သင့်လျော်ဘေးကင်း ကြောင်း သိရသည်။ ကဖိန်းဓာတ်သည် အရွယ်ရောက် ပြီးသူများအတွက် သင့်တင့်မျှတစွာသောက်သုံးပါက ဘေးကင်းသော်လည်း ကလေးငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန် ဆောင်မိခင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များအတွက်မူ သောက် သုံးရန်မသင့်ပေ။ ထို့ပြင် လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခံနိုင် ရည်ချင်းမတူသည့်အတွက် လူတချို့က ညဘက်

သည်။ ညနေပိုင်းကော်ဖီသောက်သုံးခြင်းက အိပ်ရာ ဝင်ချိန်ကို တစ်နာရီခွဲခန့်ထိ နောက်ကျသွားစေပြီး ညအိပ်ရာဝင်ချိန်မတိုင်မီ သုံးနာရီအတွင်း ကော်ဖီ သောက်သုံးခြင်းက အိပ်ပျော်စေသောဟော်မုန်းများ ထုတ်လုပ်မှုကို မိနစ် ၄၀ ခန့် နောက်ကျစေသည်။ ညနေပိုင်းကော်ဖီသောက်ခြင်းက အိပ်မပျော်စေရုံ သာမက ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများ လှုပ်ရှားလည်ပတ်မှု ဖြစ်စဉ်များကို နှေးကွေးသွားစေသည့်အတွက် ကော်ဖီကို သတိပြုသောက်သုံးသင့်သည်။

ကော်ဖီကို သင့်တင့်သည့်ပမာဏ သောက်ပေး ခြင်းက ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာအကျိုးကျေးဇူးများစွာ ကို ပေးစွမ်းနိုင်သော်လည်း ကျန်းမာရေးကောင်းမွန် သူတစ်ယောက်အတွက် ကော်ဖီကို တစ်နေ့သုံးခွက် ထက် ပိုသောက်သင့်ပေ။ ကော်ဖီကို တစ်နေ့သုံးခွက် ထက် ပိုသောက်သူများတွင် ကျောက်ကပ်ပျက်စီး၍ အရိုးပါး၊ အရိုးပွရောဂါများ ဖြစ်လာစေနိုင်သည်။ ကော်ဖီအသောက်များသူများတွင် မျက်စိရေတိမ် ရောဂါ၊ ဦးနှောက်စွမ်းဆောင်ရည်ထိခိုက်ပျက်စီးမှု ရောဂါများဖြစ်ကာ အသက်တိုစေနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ကော်ဖီကို အကိုက်အခဲပျောက်ဆေးများနှင့်တွဲပြီး လုံးဝမသောက်သင့်ပေ။

ကလေးများ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် ကျန်းမာ ရေးမကောင်း၍ ကိုယ်ခံအားနည်းသူများ ကော်ဖီကို လျော့သောက်သင့်သည်။ ကော်ဖီအမှုန့်ကို ဆန်ခါ ဖြင့်မစစ်ဘဲ သောက်မိပါက ခန္ဓာကိုယ်အတွက်အကျိုး မရှိသော ကိုလက်စထရောများကို မြှင့်တက်လာစေ ပြီး နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါ၊ အစာအိမ်အချဉ် ပေါက်ခြင်း၊ အိပ်မပျော်ခြင်း၊ ကတုန်ကယင်ဖြစ်ခြင်း၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အရိုးပါးရောဂါ၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ မျက်စိတိမ်၊ သွားများညိုမည်း ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်တတ်သည်။ ထို့ပြင် ကော်ဖီ အသောက်များသောကလေးငယ်များတွင် ခန္ဓာကိုယ် ကြီးထွားမှုနှောင့်နှေးခြင်း၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်

**❖ ကော်ဖီသည် အရေပြားကင်ဆာနှင့် ရင်သားကင်ဆာဖြစ်နိုင် ခြေနည်းပါးစေပြီး နေ့စဉ် ကော်ဖီတစ်ခွက်ပုံမှန်သောက်သူများတွင် အသည်းခြောက်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေအလားအလာကို ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ထိ လျော့ကျစေကြောင်း သုတေသနပြုချက်များအရ လေ့လာသိရှိ ရသည်။ ကော်ဖီကို သင့်တင့်စွာသောက်သုံးခြင်းက ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်စေပြီး ကော်ဖီထဲတွင်ပါရှိသည့် ခန္ဓာကိုယ်အကျိုးပြုဓာတ်တိုး ဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများက အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေး နိုင်သည်။ ထို့ပြင် ကော်ဖီသောက်သုံးခြင်းသည် ဦးနှောက်ကျန်းမာရေး ကို အထောက်အကူပြုသည်။ ❖**

ကော်ဖီသောက်သော်လည်း အိပ်ပျော်သူရှိသကဲ့သို့ တော်ရုံနှင့်အိပ်မပျော်သူများလည်းရှိသဖြင့် ချင့်ချိန် သောက်သုံးသင့်သည်။ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ညအချိန် အိပ်မပျော်ခြင်း၊ ရင်တုန်ခြင်း၊ စိတ်ဆတ်ခြင်း၊ မကြာ ခဏဆီးသွားခြင်း၊ တုန်တုန်ယင်ယင်ဖြစ်ခြင်း စသည့် ဝေဒနာများခံစားရပါက ကော်ဖီကို လျော့သောက် ရန် လိုအပ်သည်။

ကော်ဖီတွင်ပါဝင်သော ကဖိန်းဓာတ်က ကိုယ် တွင်းဇီဝဖြစ်စဉ်များကို မိနစ် ၄၀ ခန့် နောက်ကျစေ

လောင်းများ၌ သားလျှောသားပျက်ခြင်း စသည့် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများဖြစ်စေနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အကောင်းနှင့်အဆိုး ဒွန်တွဲနေသော ကော်ဖီကို သင့်တင့်မျှတစွာသောက်သုံးပေးခြင်းဖြင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အကျိုးကျေးဇူးများရရှိပါစေ ကြောင်း ရေးသားအပ်ပါသည်။

ကိုးကား

- 9 Unique Benefits of Coffee
- Does coffee offer health benefits?



# မြောင်းမြခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၅၂၁၉၆၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မြောင်းမြ အောက်တိုဘာ ၉ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၅၂၁၉၆၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြခဲ့သည်။

မြောင်းမြခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၅၂၁၉၆၄ ဧကကို ယခုနှစ် ဇွန်လ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧကအားလုံး ရာနှုန်း ပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါမိုးစပါး ၅၂၁၉၆၄ ဧကကို မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ၁၆၅၇၃၈

ဧက၊ အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ၁၄၃၀၁၀၊ ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ၂၁၂၂၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "မြောင်းမြခရိုင်မှာ မိုးစပါး ၅၂၁၉၆၄ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ ပါတယ်။ လျာထားဧကအားလုံး စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မိုး

စပါးစိုက်ပျိုးရာမှာလဲ စိုက်နည်း စနစ်တွေမှန်ကန်စေဖို့နဲ့ အထွက်နှုန်းကောင်းစေဖို့ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေဖို့ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်စေဖို့အတွက် လုပ်ငန်းတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ ဆက်စပ်ဌာနတွေ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ မိုးစပါးကို မြောင်းမြခရိုင်ထဲက ဝါးခယ်မမြို့နယ်မှာ အများဆုံးစိုက်ပျိုးထားပါတယ်"ဟု မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။ မြောင်းမြခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ မိုးစပါးလျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ရာနှုန်းပြည့် ပြန်လည်ရိုက်သိမ်းနိုင်ရေးတို့ကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန နှင့် ဆက်စပ်သည့်ဌာနများဖြစ်သည့် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာ ဦးစီးဌာန စသည့်ဌာနများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

# ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၂၉၇၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ကောလင်း အောက်တိုဘာ ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၂၉၇၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း စိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ် အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၁၅၆၃၅ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၉၀၁၀၊ ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ၅၁၂၂ ဧက စုစုပေါင်း ၂၉၇၆၇ ဧက ဖြစ်ကြောင်း၊ အောက်တိုဘာလ တတိယပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ကောလင်းခရိုင်မှာ ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ နှမ်း ၂၉၇၆၇

ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင်စိုက် ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်သွားမှာပါ။ နှမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ် ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါ တယ်။ ဆီထွက်သီးနှံအနေနဲ့က တော့ အောင်မြင်တဲ့အနေအထား မှာရှိပါတယ်"ဟု ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြသည်။ ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခု နှစ် နှမ်းစိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင် ရေး၊ GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင် ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက် ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်း မွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြားနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ထားသည့် သီးနှံများ ထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်း မွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့

ရောင်းချနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုး ကျေးဇူးများကြောင့် GAP နည်း စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် သည့် တောင်သူများအနေဖြင့် လည်း အကျိုးစီးပွား ပိုမိုဖြစ်ထွန်း ကာ ၎င်းတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ပါ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



# ကျွန်းစုမြို့နယ် ဘိုတောင်ကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

မြတ် အောက်တိုဘာ ၉ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြတ် ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက် နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ရရှိရေးအတွက် ကျွန်းစုမြို့နယ် ဘိုတောင်ကျေးရွာ ၌ စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်း ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေကို အောက်တိုဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မြတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်စိုးနှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် ဘိုတောင်ကျေးရွာ သောက်သုံးရေရရှိရေးကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်း အရှည် နှစ်မိုင် ငါးဖာလုံသွယ်တန်း ခြင်း၊ ရေတားတံမံတည်ဆောက် ခြင်းနှင့် ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆံ့ ရေစု ကန် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး က ကျေးရွာသောက်သုံးရေရရှိ ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျွန်းစုမြို့နယ် ဘိုတောင်ကျေး ရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုရန်ပုံ ငွေကျပ် ၇၂ ဒသမ ၉၃၆ သန်းဖြင့် စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်း ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို

Tanintharyi Golden Future ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ယခုနှစ် ဇွန် ၂၆ ရက် က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ ယနေ့တွင် လုပ်ငန်းများ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၈ အိမ် လူဦးရေ ၂၅၀ အတွက် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ လုံလောက်စွာရရှိ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အထူး

# နတ်မောက်မြို့နယ် ဆီဆုံကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

နတ်မောက် အောက်တိုဘာ ၉ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက ဆီဆုံကုန်း ကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ် ချေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၈ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းနိုင်ဦးက မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူး များ၊ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ချေးငွေ ထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်း နှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ထံ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဆီဆုံကုန်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦးကို ငွေကျပ် ခြောက်သန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၇ ဦးကို ငွေ ကျပ် ၄၁ ဒသမ ၇ သန်း၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ လေးဦး ကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၂ သန်း၊ အခြား လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၃ ဦးကို အဋ္ဌမအကြိမ်အဖြစ် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၁ ဒသမ ၁၀ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နတ်မောက်မြို့နယ်အတွင်း မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ကျေးရွာ ၄၁ ရွာ၌ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေး လက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းနိုင်ဦး က ပြောပြ၍ သိရသည်။ သူသူ (နတ်မောက်)

# ပဲခူးမြို့နယ် ပေပင်ချောင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၉ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရ ငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ပေပင် ချောင်ကျေးရွာ၌ ဂဝံမြေလမ်းခင်း ခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင် ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ပဲခူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမင်းမင်းသိမ်းနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပေပင် ချောင်ကျေးရွာ၌ ဂဝံမြေလမ်းခင်း ခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင် ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေး

မှာကြားခဲ့သည်။ ပေပင်ချောင်ကျေးရွာ၌ အရှည် ပေ ၁၆၃၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင် စက်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းတို့ ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရ ငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၈ သန်းဖြင့် ကျေးရွာနေပြည်သူများ ကိုယ်တိုင် ဩဂုတ်လ တတိယ ပတ်မှစ၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်း ပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါကျေးရွာတွင် ဂဝံလမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင် စက်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကြောင့် ကျေးရွာနေပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပိုမို ကောင်းမွန်၍ ထွက်ရှိလာသော ထုတ်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သယ်ယူပို့ ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ အေးမြတ်

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်





**5 Digits အောင်ဘလေအွန်လိုင်းထိ**  
**လာတော့မည် ကံထူးရှင်ကြီးဖြစ်တော့မည်**

**ဆုကြီး ၈ ဆုကြီး**  
**Jackpot**

**ထိကစမ်းခွင့် တစ်လ (၂) ကြိမ်**

**၂ ရက် နှင့် ၁၆ ရက်**

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၅)ရက်နေ့မှ စတင်ပြီး ကံစမ်းနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

**ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၀၂၈၃၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်**



ယင်းမာပင် အောက်တိုဘာ ၉ ရာယနေ့ထိ ၁၀၂၈၃၁ ဧက စိုက်ပျိုးစစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၀၂၈၃၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးဧက ၁၀၃၄၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါ တယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၀၂၈၃၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထား ဧကပြည့်မီအောင် လိုအပ်တဲ့နည်းပညာ၊ မျိုးတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေ ပါတယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ မိုးစပါး အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့

စုစုပေါင်း ၁၀၂၈၃၁ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အလိုက်လျာထားမှုအနေဖြင့် ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ၂၃၂၈၅ ဧက၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ၄၄၄၅ ဧကနှင့် ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၄၅၇၀၀ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပိုးမွှား ကျရောက်မှု ကင်းထောက်ခြင်း၊ တမန်းနှိုးပေါင်းထိုးခြင်း၊ မျိုးကွဲ နတ်ပယ်ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲခြင်း စသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း များကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

**မိုင်းတုံမြို့နယ်ရှိ ဟိုဟွေ(၉)မိုင်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး**

မိုင်းတုံ အောက်တိုဘာ ၉ ခရိုင် မိုင်းတုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် မိုင်းတုံကျေးရွာအုပ်စု ဟိုဟွေ(၉)မိုင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရေရရှိရေးနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ များကို အောက်တိုဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းတုံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကျော့ကျော့ခိုင်နှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်း များသည် ဟိုဟွေ(၉)မိုင်ကျေးရွာ ကျေးလက်ရေး အရှည်ပေ ၃၀၀၀ ရှိ နှစ်လက်မ ရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းနှင့် ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆံ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ဒေါ်ကျော့ကျော့ခိုင်ထံမှ သိရ နှင့်တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီးစီး သည်။ မောင်နိုင်



**ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ပခန်းစပါးတင်းရေ ၈၂၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့**

ဘိုကလေး အောက်တိုဘာ ၉ ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပခန်းစပါးတင်းရေ ၆၀၀၀၀ ထိ ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ပခန်းစပါးတင်းရေ ၈၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှဆန်စပါးရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းစန်းဝင်း က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ပခန်းစပါးအမျိုးအစားက အကြမ်း အုပ်စုထဲမှာပါတဲ့ စပါးအမျိုးအစား ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီစပါးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုများ ပြားနေလို့ တင်ပို့မှုကောင်းခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းစန်းဝင်း က ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလ အတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ပခန်းစပါးတင်းရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေ ကျပ် ၁၉၅၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိ ကြောင်း၊ အဆိုပါစပါးများ အရောင်း အဝယ် ကောင်းလာသည့်အတွက် တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိလာကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



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

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

**၂။ ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများတွင် ပါဝင်ရမည့်အချက်များ**

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

**၃။ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ**

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

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

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

ကဗျာတွင် စာကြောင်းတစ်ကြောင်းသည် တစ်ပါဒဖြစ်သည်။)

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

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

- (က) ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်အင်္ဂါရပ်များနှင့် ညီညွတ်ရမည်။
- (ခ) ရသမြောက်စွာရေးဖွဲ့ရမည်ဖြစ်ပြီး စကားပြေရေးဟန်နှင့် စကားပြောရေးဟန် ရောနှောရေးသားခြင်းမပြုရ။
- (ဂ) ဝတ္ထုတိုတွင် စာလုံးရေ ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြား သတ်မှတ်သည်။ ဝတ္ထုရှည်တွင် စာလုံးရေ ၅၀၀၀၀ အောက်မနည်းစေရ၊ ၆၀၀၀၀ ထက် မများစေရ။
- (ဃ) ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်တွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့် အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်) ဟူ၍ သိသာစွာရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (င) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် (ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (စ) အမျိုးသားစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်) ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

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

၇။ စာမူများတွင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားကြောင်း၊ မည်သည့်စာနယ်ဇင်းတွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြဖူးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲတွင်မှ ဆုရရှိဖူးခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၈။ စာမူရှင်များ၏ နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံနှင့် ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၉။ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံရပါက ကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ဆုယူနိုင်သူ ဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုချက်ပါရှိရမည်။

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

**၁၁။ စစ်ချီသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ**

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

**၁၂။ စစ်သည်တေးသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ**

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

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

**၁၃။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ**

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

**၁၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ**

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

**၁၅။ ဝတ္ထုတို(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ**

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

**၁၆။ ဝတ္ထုတို(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ**

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

**၁၇။ ဝတ္ထုရှည်(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ**

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

**၁၈။ ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ**

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

၁၉။ ပြိုင်ပွဲအသီးသီးတွင် ဆုရရှိသူများအား အခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်မည်ဖြစ်သည်။



# တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့်နည်းပညာသိပ္ပံ အင်ဂျင်နီယာသင်တန်းသားများ အလိုရှိသည်

- ၁။ လျှောက်ထားသူသည်
  - (က) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် အသက် ၁၈ နှစ်အောက် မငယ်ရ၊ ၂၂ နှစ်ထက်မကြီးရ။
  - (ခ) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(လူပျို)ဖြစ်ရမည်။
  - (ဂ) အနည်းဆုံးအရပ် ၅ ပေ၊ ၃ လက်မနှင့် ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၁၀၀ ထက်မနည်းရ၊ ပေါင် ၁၄၀ ထက် မကျော်ရ။
  - (ဃ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။
  - (င) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအား သိပ္ပံဘာသာတွဲ၊ သို့မဟုတ် ဝိပဿနာဘာသာတွဲဖြင့် အောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
- ၂။ လျှောက်လွှာများကို မိမိတို့နှင့်နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ရယူပြီး ၅-၁၀-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ စတင်၍ ၂-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့ထိ နောက်ဆုံးထား လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- ၃။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး/မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်း တစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)နှင့် ၁ လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ်ဓာတ်ပုံ ၃ ပုံကို ပူးတွဲတင်ပြရမည်။
- ၄။ သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံသူများသည် အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း အောက်ပါဘာသာရပ်များကို ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်သည်-
  - (က) အင်္ဂလိပ်စာ        ။       နံနက်        ၉ နာရီမှ        ၁၁ နာရီထိ။
  - (ခ) သင်္ချာ                ။       နေ့လယ်        ၁ နာရီမှ        ၃ နာရီထိ။
- ၅။ ဖြေဆိုမည့်သင်တန်းသားများသည် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၃ ရက်နေ့မှ ၆ ရက်နေ့အတွင်း သတင်းပို့ရမည်ဖြစ်ပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့အရောက် ကျောင်းသို့ပို့ဆောင်ပေးရမည် ဖြစ်သည်။
- ၆။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့်နည်းပညာသိပ္ပံတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၃ ရက်နေ့တွင် ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၇။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအောင်စာရင်းအား ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး အောင်မြင်သူများသည် သင်တန်းတစ်ပါတည်းတက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ပြီး မအောင်မြင်သူများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ မှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ ပြန်လည်စေလွှတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။
- ၈။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ် ကျပ် ၁၆၈၀၀၀/-၊ ဒုတိယနှစ် ကျပ် ၁၇၄၀၀၀/-၊ တတိယနှစ် ကျပ် ၁၈၀၀၀၀/-ရရှိမည်။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် ရာထူးအဆင့်လိုက် သတ်မှတ်လစာနှင့်စရိတ်များ ခံစားခွင့်ရှိသည်။
- ၉။ သင်တန်းပြီးဆုံးပါက အောက်ပါအတိုင်း ခံစားခွင့်ရှိသည်-
  - (က) ဘွဲ့လက်မှတ်အပ်နှင်းခြင်း။ အင်ဂျင်နီယာသိပ္ပံ A.G.T.I(Diploma) လက်မှတ်ပေးအပ်မည်။
  - (ခ) တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ) လက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တစ်ခုခုနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့တို့တွင် ပညာသည်အကြပ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်မည်။
  - (ဂ) အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ)တပ်ဖွဲ့အလိုက် ပညာသည်စစ်သည်များ အဆင့်အတန်းတိုးမြှင့်ရေးစည်းမျဉ်းနှင့်အညီ ဒုတိယအရာခံဗိုလ်နှင့် အရာခံဗိုလ်အဆင့်များသို့ ဆက်လက် တိုးမြှင့်ပေးရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးမည်။
  - (ဃ) ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိလျှောက်ထားခွင့်။ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် ခန့်အပ်နိုင်ရေးအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် အချိန်နှင့်အကျိုးဝင်သည့်အချိန်တွင် စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံးမှလျှောက်လွှာခေါ်ယူသည့်အခါ လျှောက်ထားနိုင်သည်။ မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။



နိုင်ငံတကာ အဆင့် ၆ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသင်လုပ်စွာ အထူးပီပီ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။



TBB, TBR, PCR တာယာ အရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ် တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၅၅  
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅  
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀  
STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကိုဖြူဝင်းတောက်ပစေပါသည်။

# DENTOMECH

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၀၅၅၁၆၉  
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀  
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅  
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇



DENTIST RECOMMENDED FDA အမှတ်-2212 PCE 0013


  
सत्यमेव जयते

**တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း**

အိန္ဒိယကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံသား လုံခြုံရေး (၄) ဦးအား ငှားရမ်းခြင်းအတွက် အောက်ပါ တင်ဒါအား တင်သွင်းနိုင်ပါရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

အမည်	တင်ဒါ	တင်ဒါနောက်ဆုံးရက်
၁။	မြန်မာနိုင်ငံသား လုံခြုံရေး (၄)ဦးအား ငှားရမ်းခြင်း	၀၇.၁၁.၂၀၂၄ (၁၇၃၀ နာရီ)

၂။ စိတ်ဝင်စားသော အေဂျင်စီ/စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများအား ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံး၏ website [www.cgimandalay.gov.in](http://www.cgimandalay.gov.in)>Media Room> Tenders မှာ ဝင်ရောက်လေ့လာနိုင်ပါရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

  
सत्यमेव जयते

**Tender Notice**

The Consulate General of India Mandalay invites bids for hiring of four (04) Local Security Guards as follows.

S. No.	Tender	Last date of Tender
1.	For hiring four (04) local Security Guards (LSGs)	07.11.2024 (1730 hrs)

2. Interested agencies/firms are requested to visit Consulate's website [www.cgimandalay.gov.in](http://www.cgimandalay.gov.in)>Media Room >Tenders, for viewing the Notice Inviting Tender (NIT).

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မြစ်သားမြို့နယ်၊ ပေါက်မြိုင်ကျေးရွာနေ မောင်ဇင်ဖြိုးဝေ (၁၁) ဦးလှဝင်း (၉/မသန(နိုင်)၁၄၅၂၅၄)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
၀၉-၆၅၅၀၆၀၆၂

**သင့်သွေးဖြင့်  
အသက်ကယ်ပါ**

**ရေဘေးအန္တရာယ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍  
ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်**

ရေကြီးခြင်းဖြစ်ပွားပြီးနောက် ပြည်သူများအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များအား သတိပြုလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) မိသားစုဝင်များ ပျောက်ဆုံး၊ ကွဲကွာပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။
- (ခ) အမှိုက်များအား စနစ်တကျရှင်းလင်းခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်အသေကောင်များအား စနစ်တကျမီးရှို့ခြင်း(သို့)မြေမြှုပ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပါ။
- (ဂ) အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ဓာတ်ကြိုးများ၊ ဓာတ်တိုင်၊ သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများကို သတိပြုရှောင်ရှားပါ။ သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပြီး ကူညီရှင်းလင်းပါ။
- (ဃ) ရေကြီးခြင်း၏ နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ကူးစက်ရောဂါများကို ဂရုပြုပါ။
- (င) ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ပါ။
- (စ) သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းမဟုတ်သည့် ကောလာဟလသတင်းများကို မယုံပါနှင့်။
- (ဆ) မသန့်ရှင်းသော ရေအရင်းအမြစ်များကို မသုံးစွဲပါနှင့်။
- (ဇ) ရေစိုပြီး အနံ့အသက်မကောင်းသော အစားအစာများ မစားပါနှင့်။
- (ဈ) ရေထဲတွင် ဖိနပ်မပါဘဲ လမ်းမလျှောက်ပါနှင့်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် Hot-Line ဖုန်းများဖြစ်သော ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ဆက်သွယ်၍ အကူညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း လူမှု ဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးကြေညာ ထားသည်။



# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘော တူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ် ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေး ထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင် ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်
- အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုသည် ပြည့်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်း လက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ် များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

- ❖ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အင်အားသည် ပညာပေါ်တွင် အခြေခံ...
- ❖ ဗလငါးတန်ပြည့်ဝပြီး အသိဉာဏ် ပညာပြည့်စုံသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်များသည် နိုင်ငံ၏ အင်အား၊ နိုင်ငံ၏ အနာဂတ် များဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေး ညီလာခံ(၂၀၂၄) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် စာဆိုဗိမာန်သုံးထပ်အဆောက်အအုံတည်ဆောက်ခြင်း ရတနာပန္နက်တော်တင်မင်္ဂလာအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၉  
မြန်မာနိုင်ငံတွင်ပေါ်ထွန်းခဲ့သော စာပေပညာရှင် များနှင့် စာရေးဆရာများကို အသိအမှတ်ပြုချီးမြှင့် သည့် အထိမ်းအမှတ်အနေဖြင့် တည်ဆောက်မည့် စာဆိုဗိမာန်အဆောက်အအုံ ရတနာပန္နက်တော်တင် မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် ဥယျာဉ် ရပ်ကွက် ဗိုလ်မင်းခေါင်လမ်းရှိ အဆိုပါမြေနေရာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။  
အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ☆

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ  
နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်  
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်  
စာဆိုဗိမာန်အဆောက်အအုံ  
တည်ဆောက်မည့် ဗဟိုနေရာ၌  
ရတနာပန္နက်တိုင်ကို စိုက်ထူပေးစဉ်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် (၆၁)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေလေ)ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပမှုကို တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိအားကစားကွင်း၌ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၆၁)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေလေ) ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့်ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပမှုကို အောက်တိုဘာ ၁၁ ရက် ညနေ ၃ နာရီ ၂၅ မိနစ်မှစ၍ MWD HD Channel၊ MWD Variety HD Channel၊ MWD Education, Knowledge & Sports Channel၊ Channel LIGHT၊ MRTV HD Channel၊ MRTV Sports Channel နှင့် MRTV Parliament Channel တို့မှ တိုက်ရိုက်(Live)ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း မိဘပြည်သူများကို လေးစားစွာကြိုတင်အသိပေးအပ်ပါသည်။



**SIN MINN**



ဆင်မင်းဘိလပ်မြေစက်ရုံအုပ်စု  
SINMINN CEMENT FACTORY GROUP



### အရည်အသွေးမှာထိပ်ဆင်မင်းတံဆိပ်ဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၆၅၅၀၅၄၄၃၊ ၀၉ ၆၆၅၅၄၄၄၀၉၊ ၀၉ ၆၆၁၃၆၆၁၄၀  
E-Mail : scfg.kyaukse@gmail.com



CERTIFICATE NO. TH011875

BEST QUALITY CEMENT  
ASTM C150 TYPE I (32.5)  
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

BEST QUALITY CEMENT  
ASTM C150 TYPE II (32.5)  
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ