



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း (၁၂)ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (3-10-2025) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၁၅၆)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပြင်ဦးလွင်ဘူတာကြီးနှင့် သုမင်္ဂလာဈေး(ညံတောဈေး) ခြောက်ထပ်အဆင့်မြင့်ဈေးသစ် တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် သုမင်္ဂလာဈေး(ညံတောဈေး) ခြောက်ထပ်အဆင့်မြင့်ဈေးသစ် တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းအတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး အရာရှိကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ပြင်ဦးလွင် အဖွဲ့ဝင်များသည် ပြင်ဦးလွင်မြို့ဘူတာကြီးသို့ ရောက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီ တွဲဖက်အမှုဆောင်ချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦးနှင့် ဘူတာကြီးသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ရှိကြရာ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး၊ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော် ရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁

**ဖြန့်ဖြူး**  
**နန်းမြိုင်ကော်ဖီ**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၁၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၀  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၈၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

# ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်

အယ်ဒီတာ့အဖွဲ့



## ဝန်ထမ်းများအတွက် ဝမ်းမြောက်ဖွယ် နိုင်ငံတော်၏ စေတနာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရသည် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူများ၏ အကျိုးစီးပွားကို အစဉ်အလေးထားစီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများသည် အဓိက အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ နိုင်ငံတော်၏တာဝန် ထမ်းဆောင်ရာတွင် စားဝတ်နေရေးနှင့် သက်သာချောင်ချိရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် အခါအားလျော်စွာ လစာနှုန်းထားတိုးမြှင့်ခြင်းနှင့် အပိုထောက်ပံ့ကြေးခံစားခွင့်ပြုခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်အတွင်း နိုင်ငံတော်၏တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြသည့် ဝန်ထမ်းများအား အပို ထောက်ပံ့ကြေးအဖြစ် တစ်ဦးလျှင် တစ်လ ကျပ် ၃၀၀၀၀ ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင်၍ ပထမအကြိမ်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လမှစတင်၍ တစ်ဦးလျှင် တစ်လ ကျပ် ၃၀၀၀၀ ကို ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ်လည်းကောင်း လစဉ်ခံစားခွင့်ပြုခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါ လက်ရှိထောက်ပံ့လျက် ရှိသည့် အပိုထောက်ပံ့ကြေး ကျပ် ၆၀၀၀၀ အပြင် ထပ်မံ၍ ကျပ် ၃၀၀၀၀(ကျပ်သုံးသောင်းတိတိ)ကို အပိုထောက်ပံ့ကြေးအဖြစ် လစဉ်ခံစားခွင့်ပြုလိုက်ပြီဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ထောက်ပံ့ရာတွင် နိုင်ငံတော်အတွင်း နိုင်ငံတော်၏တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြသည့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)ဝန်ထမ်းများအတွက် အပိုထောက်ပံ့ကြေး၊ နေ့စားဝန်ထမ်းများနှင့် နေ့စား အလုပ်သမားများအတွက် အပိုထောက်ပံ့ကြေး၊ အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများအတွက် အပိုထောက်ပံ့ကြေးတို့ ပါဝင်သည်။ အဆိုပါထောက်ပံ့ကြေးကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွက် ပေးရန်ရှိသော လစာ၊ လုပ်ခ၊ ပင်စင်လစာနှင့်အတူ အပိုထောက်ပံ့ကြေးကို ထုတ်ပေးနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများသာမက အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများ၊ နေ့စားဝန်ထမ်းများနှင့် နေ့စားအလုပ်သမားများအတွက် အပိုထောက်ပံ့ကြေးများကို ခံစားခွင့်ပြုခြင်းသည် ဝန်ထမ်းမိသားစု များ၊ နေ့စားအလုပ်သမားမိသားစုများ၊ အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများအတွက် များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေ သည်။ လက်ရှိ နိုင်ငံတော်၏တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော ဝန်ထမ်းများအတွက် လုပ်ခ၊ လစာအပြင် အပိုထောက်ပံ့ကြေးများပံ့ပိုးပေးသဖြင့် စားဝတ်နေရေးနှင့် သက်သာချောင်ချိရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေသည်သာမက လုပ်ငန်းခွင်တွင် ပျော်ရွှင်တက်ကြွစွာအလုပ်လုပ်နိုင်ကြမည်ဖြစ် သည်။ ထိုသို့ အလုပ်တာဝန်များကို တက်ကြွစွာထမ်းဆောင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်အတွင်း နိုင်ငံတော်၏တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြသည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း များနှင့် အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်လည်း ယခုလက်ရှိ ထောက်ပံ့ကြေးအပြင် အပိုထောက်ပံ့ကြေး ကို ထပ်မံရရှိမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဝမ်းသာပီတိဖြစ်နေကြသည်ကို မြင်တွေ့ရသည်။ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများသည် ကိုင်းကျွန်းမှီကျွန်းကိုင်းမှီဆိုသကဲ့သို့ အပြန်အလှန်မှီခို၍ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက် မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လက်တွဲလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြသည်။ မိမိတို့၏ အလုပ်တာဝန်များကို ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအပါအဝင် အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများ၊ နေ့စားဝန်ထမ်းများ၊ နေ့စားအလုပ်သမားများ၏အကျိုးစီးပွားကိုရှေးရှုသော နိုင်ငံတော်၏စေတနာကို ဝမ်းမြောက်ပီတိဖြစ်ရပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း နံကားစပါး တင်းရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မော်လမြိုင်ကျွန်း အောက်တိုဘာ ၂ အဆိုပါနံကားစပါး တင်းရေ ၁၀၀ မြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ဆန်နှင့် စပါး ရောပတ်တိုင်းဒေသကြီး မော် လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၆၀၀၀၀ ထိ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ပပ လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ လင်းက ပြောပြသည်။ ကွက်သို့ ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလ "မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်က မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် အတွင်း နံကားစပါးတင်းရေအများ မှ လယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို နံကားစပါးအပါအဝင် လယ်ယာ အပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ရန်ကုန်နဲ့ ပုသိမ်ဈေးကွက်ကို ထွက်ကုန်များကို လုပ်ငန်းရှင် ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် အဓိကထား တင်ပို့ရောင်းချနေတာ များက စနစ်တကျထုတ်လုပ်ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်က လုပ်ငန်းရှင် များနှင့်ချိတ်ဆက်ကာ အဓိက ဆန်၊ စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဩဂုတ်လ ထား တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိ ကထက် စက်တင်ဘာလအတွင်း မှာ စပါးတင်းရေ ပိုမိုတင်ပို့ရောင်း ချခဲ့ရပါတယ်။ အခုလို စပါးတွေ၊ ဆန်တွေ အရောင်းအဝယ်ကောင်း ကြောင်း၊ အဆိုပါစပါးများ တင်ပို့ တာဝန်ရှိသူများအားလုံးကောင်း ကောင်းချီးမြှင့်မှုကြောင့် တောင်သူ များ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန် ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အသုံးလိုက်သူများ အဆင်ပြေ လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊  
ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ  
အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်  
၈၆  
ရက်  
သာ လိုတော့မည်။

လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်

### မဲစာရင်းတစ်ခုမှ အခြားမဲစာရင်းတစ်ခုသို့ အမည်ပြောင်းရွှေ့လိုလျှင် ဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ

- ❖ ဒေသတစ်ခုမှအခြားဒေသတစ်ခုသို့ ပြောင်းရွှေ့သည့်အခါ မဲစာရင်းတစ်ခုမှ အခြားမဲစာရင်းတစ်ခုသို့ အမည်ပြောင်းရွှေ့လိုလျှင် ၁၉၅၁ ခုနှစ် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်သူများ မှတ်ပုံတင်ရေး နည်းဥပဒေ ၂၆ (၂) နှင့် နည်းဥပဒေ ၂၇ (၁) တို့အရ ထုတ်ပေးသောပုံစံ (၁၀) သို့မဟုတ် (၉၀/၁/နငသ) နှင့်အတူ လက်ရှိမဲဆန္ဒနယ်စာရင်း၌ မိမိအမည်ကိုပယ်ဖျက်ပေးရန် တောင်းဆိုလွှာပုံစံ (၄-က) ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်/ကျေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှတစ်ဆင့် မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့ တင်သွင်း ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ❖ ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ပြီးနောက် မိမိ၏အမည်ကို မဲစာရင်းမှပယ်ဖျက်ပြီးကြောင်း အထောက်အထား ဖြစ်သည့် ပုံစံ (၄-ခ) ကို ယင်းရပ်/ကျေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ ရယူရမည်။ ထို့နောက် မိမိပြောင်းရွှေ့ ရောက်ရှိသည့်နေရာ၏ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းပုံစံ (၆၆/၆) နှင့် ပုံစံ (၄-ခ) တို့ ပူးတွဲ၍ တောင်းဆိုလွှာ ပုံစံ (၃) ကို ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမည့်နေ့မတိုင်မီ ရက်ပေါင်း ၆၀ ထက် နောက်မကျစေဘဲ မိမိ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ရာ ရပ်/ကျေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှတစ်ဆင့် မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့ တင်သွင်း လျှောက်ထားရန်။

## တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ၂၀၂၅ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲစာရင်းများ ပထမအကြိမ်ကြေညာထားမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှု



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂ ဘုရားကျွန်းကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံး ကြားကာ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး များသို့ ရောက်ရှိပြီး ခရိုင်၊ မြို့နယ် အပေါ် လိုအပ်သည်များကို ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် အုပ်ချုပ်ရေး ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့၊ ခရိုင်၊ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ အမည် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါပြီး ၂၀၂၅ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲ အမည် စာရင်းပါဝင်ခြင်း ရှိ မရှိ အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ လာရောက် ကြည့်ရှုသူများကို ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် မေးမြန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မဲစာရင်းများကို ပထမ တင်ပြကြရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသ အကြိမ်အဖြစ် စက်တင်ဘာ ၃၀ ကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်က ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်ထိ မဲစာရင်းများကို ပြည်သူများသိရှိ သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက် ကော်မရှင် စေရေး၊ မိုးလေဒဏ်ကြောင့်ပျက်စီး အဖွဲ့ခွဲရုံးများတွင် ကပ်ထား၊ ဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်ပေါ်စေရေးနှင့် လုံခြုံ မှုရှိစေရေးအလေးထားဆောင်ရွက် ကြေညာထားမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်

# မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဆွမ်းဆန်စိမ်းများလောင်းလှူဒါန်းခြင်းနှင့် လုပ်သားများကို စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများပံ့ပိုးခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါပြီး အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက ချမ်းမြသာစည် မြို့နယ်ရှိ မင်္ဂလာမန္တလေးပရိ မိုးရှင်းဧရိယာတွင် New Starlight

Group of Companies က ကျင်းပ သည့်သံဃာတော်၊ သီလရှင်များကို ဆွမ်းဆန်စိမ်း လောင်းလှူဒါန်းပွဲ နှင့် မန္တလေးငလျင်ကြောင့် ပျက်စီး ခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများပြန် လည်တည်ဆောက်ရေးတွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော လုပ်သားများ ကို စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားကို အစီအစဉ် အတိုင်းကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်နှင့်ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ မန္တလေးမြို့အခြေစိုက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ် Ms. Gao Ping၊ New Starlight Group of Companies ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ကျော်ဝင်း မျိုးကျော်

နှင့်ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန် ရှိသူများက သံဃာတော်များ၊ သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်စိမ်း များ လောင်းလှူခဲ့ကြပြီးနောက် မန္တလေးငလျင်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ သည့်အဆောက်အအုံများ ပြန် လည်တည်ဆောက်ရေးတွင် ပါဝင် ခဲ့သောလုပ်သားများကိုစားသောက် ကုန်ပစ္စည်းများပံ့ပိုးပေးအပ်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလှူဒါန်းမှုနှင့် ပံ့ပိုးပေး အပ်မှုအစီအစဉ်တွင် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်း တိုက်သုံးတိုက်နှင့် မြဝတီစာသင် တိုက်အတွက် ငွေကျပ် ၁၁၆ သိန်း တန်ဖိုးရှိ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလှူဖွယ် ပစ္စည်း ၂၁ မျိုး၊ ပြန်လည်တည် ဆောက်ရေးတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက် ခဲ့သော လုပ်သားဦးရေ ၁၀၄၀ အတွက် ငွေကျပ် ၅၂၀၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း ၂၁ မျိုး စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၆၃၆၀၀၀၀ တန်ဖိုးရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် တံတားဦးမြို့နယ် အုတ်တွင်းကန် ရွာ စိတ္တသုခကျောင်း ဆရာတော်ဦးဓမ္မဝံသက ဆေးပဒေသာပင် အလှူငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်၊ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝစ္စဆပ်ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏနှင့် ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။

## ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကန်လယ်ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပုသိမ်ကြီး အောက်တိုဘာ ၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမ ရပူရခရိုင် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကန်လယ်ရွာသစ် ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်း က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နည်းဥပဒေပါ အကြောင်းအရာ များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်း စက်ဝန်းကာလသတ်မှတ်ချက်များ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာ ရမည့်စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၁၉ ဒသမ ၇ သိန်းလွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစန်းယုလှိုင်က ကန်လယ်ရွာသစ် ကျေးရွာရှိ တာဝန်ရှိသူများ မြစ်ရေ ရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံပြီး မြစ်ရေ ရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူး များ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊

ထို့နောက် မြစ်ရေရောင်းကျေး ရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ က ကန်လယ်ရွာသစ်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစု ပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၃၅ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၁၉ ဒသမ ၇ သိန်း ထုတ်ချေးပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

## ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် လာမည့် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ဧက ၁၂၂၈၀ စိုက်ပျိုးမည်

ထီးချိုင့် အောက်တိုဘာ ၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် လာမည့် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ မြေပဲ ဧက ၁၂၂၈၀ စိုက်ပျိုး မည်ဖြစ်ကြောင်း ထီးချိုင့်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ဧက ၁၂၂၈၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလပထမ ပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

"လာမည့် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ ထီးချိုင့်မြို့နယ်မှာ မြေပဲ ဧက ၁၂၂၈၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထား ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီ အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက် ပေးသွားမှာပါ။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှု အနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်"ဟု ထီးချိုင့် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင် က ပြောပြသည်။ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက် ပျိုးရာ၌ တစ်ဧကလျှင် မျိုးတစ်

တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့် မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် ငွေကျပ်နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျ စရိတ်ရှိကြောင်း၊ တစ်ဧက စိုက်ပျိုး ပါက တင်း ၅၀ ခန့် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက် ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင် ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိ စေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရေး အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက အသိပညာ

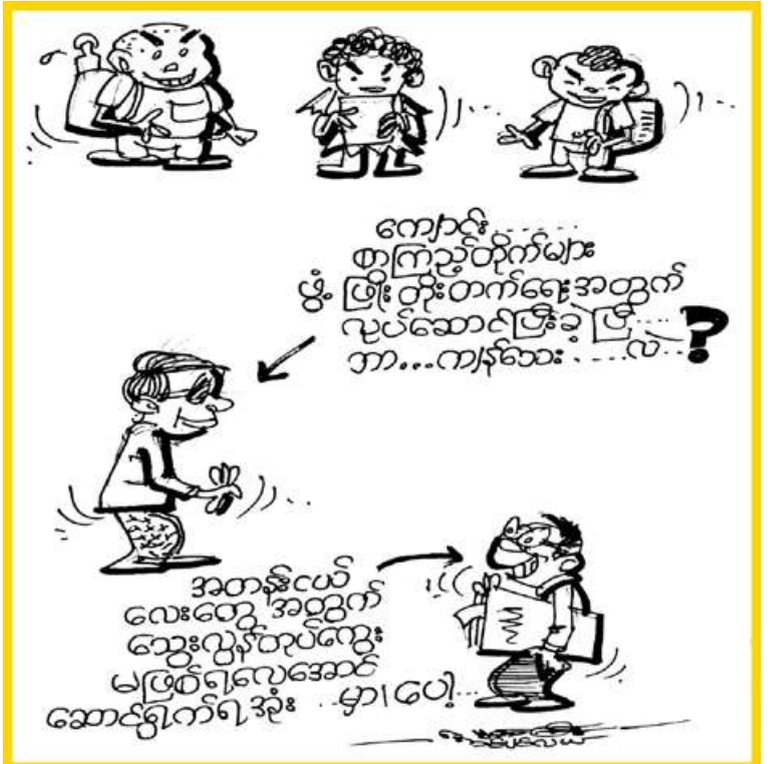
ပေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဆောင် ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြေပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည် ဆိုပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေရုံမျှမက ပိုလျှံမှုကို ပြည်ပ သို့ ပို့ကုန်အဖြစ် တင်ပို့ရောင်းချနိုင် မည်ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို ဒေသမရွေး ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန် ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြ ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

## ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ဖွဲ့နု ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဘိုကလေး အောက်တိုဘာ ၂ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ဖွဲ့နု ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ဆန်၊ စပါး၊ ဖွဲ့ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မိုးသူဇာက ပြောပြသည်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ဖွဲ့နု ၂၄ ပြည် ဝင် အိတ်ရေ ၇၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာလအတွင်း ဖွဲ့နု ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်း ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဖွဲ့နုများသည်

ပြည်တွင်း၌ ငါးစာ၊ ကြက်စာ၊ ဝက်စာ၊ ဘဲစာ စသည့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံး အစာအဖြစ် အသုံးပြုခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ပြီးခဲ့တဲ့စက်တင်ဘာလအတွင်း ဖွဲ့နု ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေအများအပြားရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ဖွဲ့နုက စပါးကြိတ်ခွဲရင်ထွက်လာတဲ့ ကုန် ကြမ်းတစ်ခုပါ။ ပြည်တွင်းမှာ တိရစ္ဆာန် အစာအဖြစ် အသုံးပြုတာများပါတယ်။ ပြည်ပဈေးကွက်လဲရှိတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ ဖွဲ့နုအိတ်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကနေ ဝယ်ယူအားများနေပါတယ်။ ဖွဲ့နုအိတ် တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်အပြင် အခြား

ဒေသတွေကပါ ဝယ်ယူမှုများပြားနေပါ တယ်"ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ဆန်၊ စပါး၊ ဖွဲ့ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မိုးသူဇာက ပြောပြသည်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ဖွဲ့နုများကို ဒေသမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ် ကိုင်သူများက အများဆုံးဝယ်ယူလျက်ရှိ သည့်အပြင် ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့လည်း တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဖွဲ့နုအိတ်ရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၇၅၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ဆန်၊ စပါး၊ ဖွဲ့ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မိုးသူဇာက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



# တာဝတိံသာပွဲ၊ မီးမြင်းမိုရ်ပွဲနှင့် အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့

## မောင်ငြိမ်းသူ(ကြို့ပင်ကောက်)

"မီးဖြူဝါ ထိန်ဝင်းလို့၊ သီတင်းကျွတ်ခါအချိန်၊  
 ဓာတ်ဝါယော မပြန်တယ်၊ တူအိမ်ငယ်မယွင်း၊  
 စိကြ-သဝဏီ၊ နေ့ညဉ့်စိုထွန်းလျှိုလို့လင်း။  
 ကျီးတာရာအနင်းမို့၊ အိုင်အင်းမှာတွေတွေ၊  
 ငါးကြာမျိုးဝတ်ဆံကြော့သည်၊ ရေဒီမောက်ဖြိုး၊  
 မြတ်ဗုဒ္ဓစွယ်တော်ကို၊ ရှိကော်ရော်ဦးချလို့မိုး"။  
 အမည်မသိ စာဆိုတော်တစ်ဦးက သီတင်းကျွတ်  
 လပွဲကို ရှေးတေးရိုးဖြင့် ညွှန်းဆိုခဲ့ရာတွင် အသဝဏီ  
 နက္ခတ်မွန်းတည့်ချိန် ကျီးတာရာနင်းခိုက်မှာ ရွာသွန်း  
 သောမိုးသည် မြတ်ဗုဒ္ဓစွယ်တော်ကို ရှိခိုးပူဇော်သည့်  
 မိုး၊ ကြာမျိုးငါးပါးနှင့်အတူ ပလ္လင်ဆေးမိုး၊ ပလ္လင်  
 ဆင်းမိုး၊ သွန်းဖြိုးပူဇော်သည့်မိုးဟု ဖွဲ့ဆိုထား  
 ခြင်းဖြစ်သည်။

ဘုရားကျောင်းကန်၊ စေတီပုထိုးများရှိ ဆွမ်းတော်  
 တင်ပလ္လင်များ၌ တစ်ဝါတွင်းလုံး စွန်းထင်းပေကျဲမနေ  
 သောအကြွင်းအကျန်များကို မိုးဒေဝါက သန့်ရှင်း  
 စင်ကြယ်သွားအောင် ရွာသွန်းပေးသည့်မိုးဖြစ်သော  
 ကြောင့် "ပလ္လင်ဆေးမိုး" ဟုလည်းကောင်း၊ ဝါတွင်း  
 သုံးလပြည့်၍ မြတ်ဗုဒ္ဓသည် တာဝတိံသာရှိ အပရာ  
 ဇိတပလ္လင်ထက်မှ အဘိဓမ္မာတရားတော်ကို ဟော  
 ကြားအပြီး ဆင်းသက်လာခဲ့သောကြောင့် "ပလ္လင်  
 ဆင်းမိုး" ဟု လည်းကောင်း အမှတ်အသားပြုခဲ့ကြ  
 သည်။ ထို့ကြောင့် "သီတင်းကျွတ်တွင် ပလ္လင်ဆေးမိုး၊  
 ပလ္လင်ဆင်းမိုး၊ ရွာသွန်းဖြိုး" ဟု ဆိုစမှတ်ပြုခဲ့ကြသလို  
 မိုးကုန်သည့်လ၊ ဝါတွင်းသုံးလပြည့်သွားသည့်လဖြစ်  
 သဖြင့် "ဝါလည်းကျွတ်၊ မိုးလည်းလွတ်"၊ "ဝါလကင်း  
 လွတ်သီတင်းကျွတ်"ဟုလည်း ပြောဆိုခဲ့ကြသည်။

သီတင်းကျွတ်လ၏ရာသီအမည်က "တူ"၊ စန်း  
 ပြည့်နက္ခတ်က "အသဝဏီ"၊ ယှဉ်တာရာက "ကျီး  
 တာရာ"၊ ရာသီရုပ်က "ချိန်ခွင်ကိုင်ယောကျာ်း"၊ ရာသီ  
 ပန်းက "ကြာပန်း"၊ ရာသီပွဲက "မီးမြင်းမိုရ်ပွဲ (ဝါကျွတ်  
 ပွဲ)"၊ လပြည့်သန်းခေါင်နတ်ပေါင်းခပင်က "သစ်လင်း  
 လေပင်"၊ ရက်ရာဇာက "အင်္ဂါ"၊ ကြာသပတေး= ပြဿ  
 ဒါးက "တနင်္ဂနွေ၊ တနင်္လာ" စသည်ဖြင့် နက္ခတ်ဗေဒ  
 ပညာရှင်များကလည်း ရာသီ၊ နက္ခတ်၊ တာရာ၊ ရာသီ  
 ရုပ်၊ ရာသီပန်း၊ ရာသီပွဲ၊ ရက်ရာဇာ၊ ပြဿဒါးကအစ  
 အသေးစိတ်ဖော်ထုတ် မှတ်တမ်းတင်ထားခဲ့ကြသည်။

ပုဂံခေတ်ကျောက်စာတွင် "သီတင်းကျွတ်လ"  
 အမည်ကို ရှေးထုံးမထားဘဲ သီတင်းကျွတ်ဆိုသည့်  
 အသုံးအနှုန်းကို "ဝါကျွတ်" ဆိုသောစကားနှင့်တွဲဖက်  
 သုံးနှုန်းထားကြောင်း၊ ရှေးဟောင်းပရိုဂရမ်များတွင်  
 "သန်တူလ"ဟု ခေါ်ဆိုထားကြောင်း၊ သန်=သန်မာ  
 ခွန်အားကြီးခြင်း၊ သန်စွမ်းထက်မြက်ခြင်း။ တူ-  
 ထောင်မတ်ခြင်း၊ ကြံတက်ခြင်း။ သန်တူလ= "စပါး  
 ကောက်ပင်သီးနှံများ၊ သန်စွမ်း၊ ထောင်မတ်ကြံတက်  
 နေသည့်လ" ဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။ အင်းဝခေတ်၊  
 သက္ကရာဇ်ရှစ်ရာ၊ သံဃာရာဇာကျောက်စာတွင်  
 "သီတင်းကျွတ်လ"ဟု အခိုင်အမာရေးသားထားသည်။

သီတင်းကျွတ်လတွင် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များ အလေး  
 ထားမြတ်နိုးပူဇော်သည့်နေ့မှာ သီတင်းကျွတ်လပြည့်  
 နေ့ "အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့" ဖြစ်သည်။ သုံးလူထွတ်  
 ထား၊ မြတ်ဘုရားသည် ခြောက်ဝါအလွန် ခုနစ်ဝါ  
 အရောက် မဟာသက္ကရာဇ် ၁၀၉ ခုနှစ်တွင် တာဝတိံ  
 သာနတ်ပြည် ပင်လယ်ကသစ်ပင်ရင်းရှိ ပဏ္ဍုကမ္မလာ  
 ကျောက်နေရာ၊ အပရာဇိတပလ္လင်ထက်မှာ မယ်တော်  
 ဖြစ်ခဲ့ဖူးသည့် နတ်သား (သန္တုသီတနတ်သား) ကို  
 ကျေးဇူးဆပ်သည့်အနေဖြင့် နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်း  
 တို့အား အဘိဓမ္မာတရားတော် ခုနစ်ကျမ်းကို ဝါဆို  
 လပြည့်နေ့မှ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ထိ ဝါတွင်း  
 သုံးလကာလပတ်လုံး နေ့ညမစဲ ဟောကြားတော်  
 မူခဲ့သည်။

မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် တာဝတိံသာတွင် အဘိ  
 ဓမ္မာ ခုနစ်ကျမ်းတော်ကို နေ့ညမစဲ ဟောကြားတော်မူ  
 ခဲ့ရာတွင် ဘုရားရှင်ဆွမ်းခံနေချိန်၊ ဆွမ်းကွမ်းဘုဉ်းပေး  
 နေချိန်နှင့် သီးခြားနားနေချိန်များ၌ ဘုရားရှင်၏  
 ကိုယ်စား၊ နိမ္မိတရုပ်ပွားတော်ကို ဖန်ဆင်းပြီး  
 စဉ်ဆက်မပြတ်ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။ ဘုရားရှင်  
 သည် မြောက်ကျွန်းတွင် နေ့စဉ်ဆွမ်းခံကြွခဲ့ပြီး  
 ဟိမဝန္တာအနောက်ဘက် ရေအိုင်အနီး ဆေးဒန်းမြင်း  
 သီလာများနှင့်ပြည့်နေသော ကျောက်ဖျာပေါ်သို့ကြွ  
 ရောက်ခဲ့သည်။ ရှင်သာရိပုတ္တရာမထေရ်က ဘုရားရှင်  
 ၏ ဝတ်ကြီးဝတ်ငယ်အသွယ်သွယ်ကို ပြုစုအလုပ်  
 အကျွေး ပြုနေခဲ့သည်။ မြတ်ဗုဒ္ဓဆွမ်းဘုဉ်းပေးပြီးချိန်  
 တွင်ရှင်သာရိပုတ္တရာမထေရ်ကို တာဝတိံသာနတ်ပြည်  
 ၌ တစ်နေ့တာ ဟောကြားခဲ့သော အဘိဓမ္မာတရားကို

ဘက်မှပူဇော်ရင်း လိုက်ပါလာခဲ့သည်။ လက်ဝဲဘက်  
 ငွေစောင်းတန်းမှ သဟမ္ပတိဗြဟ္မာကြီးသည် ဗြဟ္မာ  
 ထီးဖြူကြီးဖြင့် ဆောင်းမိုးပူဇော်ကာ ဆင်းသက်လိုက်ပါ  
 လာခဲ့သည်။

မဟာသက္ကရာဇ် ၁၀၉ ခုနှစ် ဝါဆိုလပြည့်နေ့  
 ညနေပိုင်း၌ သာဝတ္ထိပြည်အနီးရှိ ကောသလမင်းကြီး  
 ၏ ဥယျာဉ်မှူး မောင်ကဏ္ဍစိုက်ပျိုးထားသည့် ကဏ္ဍမ္မ  
 သရက်ဖြူပင်အနီးတွင် မြတ်ဗုဒ္ဓသည် တိတ္ထိတို့ကို  
 နှိမ်နင်းရန် ရေမီးအစုံစုံတန်ခိုးပြာဋိဟာအဖုံဖုံကိုပြသ  
 ပြီး တာဝတိံသာနတ်ပြည်သို့ကြွမြန်း၍ သတ္တမဝါကပ်  
 တော်မူခဲ့သည်။ ဝါတွင်းသုံးလပတ်လုံး သန္တုသီတ  
 နတ်သားအား အမှူးထားကာ အဘိဓမ္မာ ခုနစ်ကျမ်း  
 ကိုဟောကြားတော်မူခဲ့ရာ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့  
 တွင် ပြီးဆုံးသွားသဖြင့် နတ်ပြည်သို့ စတင်ကြွမြန်းခဲ့

## ❖ သာဝတ္ထိပြည် သင်္ကဿနဂိုရ်မြို့တံခါးတွင် ဘုရားရှင်၏ အဂ္ဂသာဝကဓမ္မသေနာပတိ ရှင်သာရိပုတ္တရာမထေရ်နှင့် လူနတ်ဗြဟ္မာ သတ္တဝါမျိုးစုံပါဝင်ကြသည့် ပရိသတ်အပေါင်းသည် မြတ်ဗုဒ္ဓကို သောင်းသောင်းဖြဖြ ပူဇော်ခဲ့ကြသည်။ မြတ်စွာဘုရား တာဝတိံသာ နတ်ပြည်မှ ကြွဆင်းလာတော်မူခဲ့သည်ကို အကြောင်းပြုပြီး သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့၌ ဘုရားရှင်ကိုရည်မှန်းပြီး ဆီမီးရောင်စုံဖြင့် ပူဇော်ကြသည့်ပွဲကို "တာဝတိံသာပွဲတော်"ဟုခေါ်ဆိုခဲ့ကြသည်။ တာဝတိံသာ နတ်ပြည်တည်ရှိရာ မြင်းမိုရ်တောင်ထိပ်မှ ကြွဆင်းလာတော်မူခဲ့သည်ကို အကြောင်းပြုပြီး "မီးမြင်းမိုရ်ပွဲ"ဟုလည်း ခေါ်ဆိုခဲ့ကြသည်။ ❖

အကျဉ်းသင်္ခေပနည်းနှင့် နေ့စဉ်ဟောကြားခဲ့သည်။  
 ဘုရားရှင်သည် စန္ဒကူးနံ့သာတောတွင် တစ်နေ့တာ  
 နားနေ သီတင်းသုံးပြီးမှ ညနေချမ်းအချိန်၌ တာဝတိံ  
 သာနတ်ပြည်သို့ ပြန်လည်ကြွမြန်းတော်မူခဲ့သည်။  
 ရှင်သာရိပုတ္တရာမထေရ်ကလည်း ဘုရားရှင်ထံမှ  
 နာယူထားသော အဘိဓမ္မာအကျဉ်းကို အတူနေ  
 ရဟန်း ၅၀၀ တို့အား မကျဉ်းမကျယ်အလယ်အလတ်  
 အားဖြင့် ပြန်လည်ဟောကြားခဲ့သည်။

ဝါတွင်းသုံးလပတ်လုံး ဟောကြားတော်မူခဲ့သော  
 အဘိဓမ္မာတရားတော်သည် သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့  
 ၌ ပြီးဆုံးသွားသောအခါ မြတ်ဗုဒ္ဓက လူ့ပြည်သို့  
 ပြန်ကြွရန် သိကြားမင်းထံခွင့်ပန်ခဲ့သည်။ သိကြားမင်း  
 က မြင်းမိုရ်တောင်ထိပ်တွင် ရွှေစောင်းတန်း၊ ငွေစောင်း  
 တန်း၊ ပတ္တမြားစောင်းတန်းဟူသည့် စောင်းတန်း  
 သုံးသွယ်ကို ဖန်ဆင်းပေးခဲ့သည်။ လက်ယာဘက်  
 ရွှေစောင်းတန်းက နတ်များအတွက်ဖြစ်ပြီး လက်ဝဲ  
 ဘက်ငွေစောင်းတန်းက ဗြဟ္မာကြီးများအတွက်ဖြစ်  
 သည်။ အလယ်တွင်ရှိသော ပတ္တမြားစောင်းတန်းမှ  
 မြတ်ဗုဒ္ဓက ရောင်ခြည်တော်ခြောက်သွယ်ဖြင့်  
 ဆင်းသက်လာခဲ့သည်။ နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းတို့လည်း  
 လိုက်ပါဆင်းသက်လာခဲ့ကြသည်။ မြတ်ဗုဒ္ဓ၏  
 လက်ယာနံပါးမှာ ပဉ္စသီခနတ်သားသည် ဗေဠဝနတ်  
 စောင်းကိုတီးပြီးလိုက်ပါလာခဲ့သည့်နည်းတူ၊ လက်ဝဲ  
 နံပါးမှာ မာတလိနတ်သားသည် နတ်ပန်းနံ့သာ၊  
 အမွှေးအကြိုင်များကိုကိုင်ပြီး လိုက်ပါလာခဲ့သည်။  
 သုယာမနတ်မင်းက စာမရိသားမြီးယပ်ကိုခတ်ပြီး  
 သန္တုသီတနတ်သားက ပတ္တမြားယပ်ကိုခတ်ကာ  
 လိုက်ပါလာခဲ့ကြသည်။ သိကြားမင်းကလည်း ဝိဇေ  
 ယုတ္တရခရသင်းကိုမှုတ်ပြီး မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ လက်ယာ

သည့် သရက်ဖြူပင်နှင့် ယူဇနာ ၁၃၀ ကွာဝေးသည့်  
 ရှင်သာရိပုတ္တရာ ဝါကပ်တော်မူရာ သင်္ကဿနဂိုရ်  
 မြို့သို့ ကြွဆင်းတော်မူခဲ့သည်။

သာဝတ္ထိပြည် သင်္ကဿနဂိုရ်မြို့တံခါးတွင် ဘုရား  
 ရှင်၏ အဂ္ဂသာဝကဓမ္မသေနာပတိ ရှင်သာရိပုတ္တရာ  
 မထေရ်နှင့် လူနတ်ဗြဟ္မာသတ္တဝါမျိုးစုံပါဝင်ကြသည့်  
 ပရိသတ်အပေါင်းသည် မြတ်ဗုဒ္ဓကို သောင်းသောင်း  
 ဖြဖြ ပူဇော်ခဲ့ကြသည်။ မြတ်စွာဘုရား တာဝတိံသာ  
 နတ်ပြည်မှ ကြွဆင်းလာတော်မူခဲ့သည်ကို အကြောင်း  
 ပြုပြီး သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့၌ ဘုရားရှင်ကို  
 ရည်မှန်းပြီး ဆီမီးရောင်စုံဖြင့် ပူဇော်ကြသည့်ပွဲကို  
 "တာဝတိံသာပွဲတော်" ဟုခေါ်ဆိုခဲ့ကြသည်။ တာဝတိံ  
 သာနတ်ပြည်တည်ရှိရာ မြင်းမိုရ်တောင်ထိပ်မှ  
 ကြွဆင်းလာတော်မူခဲ့သည်ကို အကြောင်းပြုပြီး  
 "မီးမြင်းမိုရ်ပွဲ" ဟုလည်း ခေါ်ဆိုခဲ့ကြသည်။

"အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့"ဟု သတ်မှတ်ပူဇော်ခဲ့  
 သည့်အကြောင်းရင်းသုံးရပ်ရှိရာ (၁) မြတ်စွာဘုရား  
 သည် တာဝတိံသာနတ်ပြည်ရှိ မယ်တော်ဖြစ်ခဲ့ဖူးသူ  
 သန္တုသီတနတ်သားကို အမှူးထားပြီး စကြဝဠာတိုက်  
 တစ်သောင်းမှ နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းကို ဝါတွင်းသုံးလ  
 ပတ်လုံး အဘိဓမ္မာတရားတော်အကျယ် ဟောကြား  
 တော်မူခဲ့ရာ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့တွင် ပြီးဆုံးခဲ့  
 ခြင်း၊ (၂) မြတ်စွာဘုရားသည် ရှင်သာရိပုတ္တရာကို  
 စန္ဒကူးတောတွင် အဘိဓမ္မာတရားတော်အကျဉ်းကို  
 သင်္ခေပနည်းဖြင့် ဟောကြားတော်မူခဲ့ရာ သီတင်း  
 ကျွတ်လပြည့်နေ့၌ ပြီးဆုံးခဲ့ခြင်း၊ (၃) ထိုနည်းတူ  
 ရှင်သာရိပုတ္တရာကလည်း တပည့်ရဟန်းငါးရာကို  
 အဘိဓမ္မာတရားတော် အကျဉ်းအကျယ် အလယ်  
 အလတ်ကို ဟောကြားတော်မူခဲ့ရာ သီတင်းကျွတ်လ

၌ ပြီးဆုံးခဲ့ခြင်းဟူ၍ ဖြစ်သည်။  
 အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့၏ အဘိဓမ္မာအကြောင်း  
 သိကောင်းစရာများ

- ၁။ မြတ်စွာဘုရားသည် သတ္တမဝါအရောက်  
 သက်တော် ၄၂ နှစ်အရွယ်တွင် တာဝတိံသာ  
 နတ်ပြည်၌ အဘိဓမ္မာတရားတော်ကို ဟော  
 ကြားတော်မူခဲ့သည်။
- ၂။ မယ်တော်ဖြစ်ခဲ့ဖူးသည့် နတ်သားကို  
 ကျေးဇူးဆပ်လိုသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့်  
 ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။
- ၃။ မယ်တော်ဖြစ်ခဲ့ဖူးသည့် နတ်သားကို  
 အမှူးပြု၍ နတ်ဗြဟ္မာ သတ္တဝါများအား  
 ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။
- ၄။ ဝါတွင်းသုံးလ၊ ရက်ပေါင်း ၉၀ ကြာမျှ  
 (လူ့ပြည်ရက်) ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။
- ၅။ မြတ်စွာဘုရားသည် နတ်ဗြဟ္မာသတ္တဝါ  
 များအား အကျယ်နည်းဖြင့် ဟောကြားခဲ့ပြီး  
 ရှင်သာရိပုတ္တရာအား အကျဉ်းနည်းဖြင့်  
 ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။ ရှင်သာရိပုတ္တရာ  
 က လင်းနိသားဖြစ်ခဲ့ဖူးသော ရဟန်းငါးရာ  
 တို့အား မကျဉ်းမကျယ်အလယ်အလတ်  
 နည်းဖြင့် ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။
- ၆။ သုတ္တန်တရားတို့ထက် သာလွန်ထူးခြား  
 သော တရားဖြစ်၍ အဘိဓမ္မာဟုခေါ်သည်။
- ၇။ အဘိဓမ္မာသည် (၁) ဓမ္မသင်္ဂဏီ၊ (၂) ဝိဘင်း၊  
 (၃) ဓာတုကထာ၊ (၄) ပုဂ္ဂလပညတ်၊ (၅)  
 ကထာဝတ္ထု၊ (၆) ယမိုက်၊ (၇) ပဋ္ဌာန်း ဟူ၍  
 ကျမ်းခုနစ်ကျမ်းဖြစ်သည်။
- ၈။ ကုသိုလ်၊ အကုသိုလ်စသော တရားတို့ကို  
 အကျဉ်းချုပ်အားဖြင့် ဟောကြားတော်မူ  
 သောကျမ်းကို "ဓမ္မသင်္ဂဏီကျမ်း"  
 ဟုခေါ်သည်။
- ၉။ ဓန္ဒာစသောတရားတို့ကို သုတ္တန်နည်း၊  
 အဘိဓမ္မာနည်းတို့ဖြင့် အမေးအဖြေပြု၍  
 အကျယ် ဝေဖန်ဟောကြားသောကျမ်းကို  
 "ဝိဘင်းကျမ်း"ဟုခေါ်သည်။
- ၁၀။ ဓာတ်အမျိုးမျိုးဟောကြားသောကျမ်းကို  
 "ဓာတုကထာကျမ်း" ဟု ခေါ်သည်။
- ၁၁။ ပုဂ္ဂိုလ်အမျိုးမျိုးတို့ကို ခွဲခြားသတ်မှတ်  
 အမည်တပ်၍ ဟောကြားသောကျမ်းကို  
 "ပုဂ္ဂလ ပညတ်ကျမ်း" ဟုခေါ်သည်။
- ၁၂။ အယူဝါဒနှင့်ဆိုင်သောစကားတို့၏ တည်ရာ  
 ဖြစ်၍ အဘိဓမ္မာအနှစ်သာရတို့နှင့် ပြည့်စုံ  
 သောကျမ်းကို "ကထာဝတ္ထုကျမ်း"  
 ဟုခေါ်သည်။
- ၁၃။ အနုလုံနှင့် ပဋိလုံ၊ ပုစ္ဆာနှင့် ဝိသဇ္ဇနာ၊  
 သန္နိဋ္ဌာန်နှင့် သံသယအစုံစုံပြု၍ ဟောကြား  
 သောကျမ်းကို "ယမိုက်ကျမ်း" ဟုခေါ်သည်။
- ၁၄။ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကိုဟောတော်မူသော  
 ကျမ်း၊ ကုသိုလ်စသောတရားတို့ကို ၂၄  
 ပစ္စည်းတို့ဖြင့် ဝေဖန်အပ်သောကျမ်း၊ သဗ္ဗ  
 ညုတညဏ်၏ ကျက်စားရာဖြစ်သော  
 ကျမ်းကို "ပဋ္ဌာန်းကျမ်း" ဟုခေါ်သည်။
- ၁၅။ အဘိဓမ္မာတရားတော်တွင် (၁) မိခင်အား  
 ကျေးဇူးဆပ်တရားတော်ဖြစ်ခြင်း၊ (၂)  
 နတ်ပြည်၌ဟောကြားခြင်း၊ (၃) သုံးလကြာ  
 မျှဟောကြားခြင်း၊ (၄) ပကတိဘုရားနှင့်  
 နိမိတ္တဘုရားတို့ တစ်လှည့်စီဟောကြားခြင်း  
 ဟူသော ထူးခြားမှုလေးမျိုးရှိသည်။
- ၁၆။ အဘိဓမ္မာတရားသည် (၁) ပါဠိ၏နက်နဲခြင်း  
 စာမျက်နှာ ၅ သို့ ၆

# ၂၀၂၅ ခုနှစ် ၂၆ ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- ၁။ မြန်မာတို့၏ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်နှင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုလက္ခဏာများကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်း မြှင့်တင်နိုင်ရေး၊
- ၂။ ပြည်ထောင်စုသွေးချင်းများ၏ သွေးစည်းညီညွတ်သည့်စိတ်ဓာတ်နှင့် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု စိတ်ဓာတ်တို့ကို မြန်မာ့အနုပညာဖြင့် ဖော်ထုတ်ပြသနိုင်ရေး၊
- ၃။ မြန်မာ့ရိုးရာအနုပညာရပ်များကို မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များသို့ လက်ဆင့်ကမ်းအမွေပေးအပ်နိုင်ရေး၊
- ၄။ နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာ၏ အခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အားပေးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။

## ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် နုတ်သိမ်းပြီးစီး



ပွင့်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၂ မြေပဲစိုက်ခင်းများကို သြဂုတ်လ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမင်းဘူး ဒုတိယပတ်က စတင်နုတ်သိမ်းခဲ့ ခရိုင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ရာ ယနေ့တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုး အားလုံး ရာနှုန်းပြည့် နုတ်သိမ်း ထားသော မြေပဲကေအားလုံး ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ကေလျှင် မြေပဲ ရာနှုန်းပြည့် နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ၅၅ ဒသမ ၂၆ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုး သိရသည်။

ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ "ဒီနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ မိုးသီးနှံစိုက် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း မြေပဲ ပျိုးရာသီတွင် မြေပဲ ၅၂၆၇ ဧက ၅၂၆၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ မြေပဲ

သိမ်းဆည်းတတ်စေဖို့ နည်းပညာ တွေ ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ပွင့်ဖြူ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း မြေပဲ စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသော မျိုးကောင်းမျိုးသန့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်စေရေး၊ GAP နည်းစနစ် ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကင်းရှင်းရေး အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

မြေပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသ တွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာစေမည်ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲ ကိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်း သင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

### ၁။ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်

(ဓမ္မဂန္ထီရ)၊ (၂) အနက်သဘော၏ နက်နဲခြင်း (အတ္တဂန္ထီရ)၊ (၃) ဟောကြားပုံအစီအစဉ်၏ နက်နဲခြင်း (ဒေသနာဂန္ထီရ)နှင့် (၄) ပါဠိအနက်တို့ကို ထိုးထွင်း၍ သိနိုင်သော ဉာဏ်၏ နက်နဲခြင်း (ပဋိဝေဒဂန္ထီရ) ဟူသော နက်နဲခြင်းလေးမျိုးနှင့် ပြည့်စုံသည်။

၁၇။ အဘိဓမ္မာတရားတော်ကို ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း၊ သင်ကြား နာယူရခြင်းကြောင့် လင်းနီသားဖြစ်ခဲ့ဖူးသော ရဟန်းတော်များ ကဲ့သို့ နာမရူပပရိစ္ဆေဒဉာဏ် ရင့်သန်စေခြင်း၊ မဂ်ဖိုလ်နိဗ္ဗာန် ရောက်ရန် လမ်းကြောင်း အထောက်အပံ့ကောင်းရနိုင်ခြင်း၊ ဘေးဥပဒ်အန္တရာယ်ကင်းဝေးခြင်း၊ ကျက်သရေမင်္ဂလာ အဖြာဖြာနှင့်ပြည့်စုံခြင်းဟူသော အကျိုးတရားများကို ရနိုင်သည်။ ထိုသို့သော အကျိုးထူးများကြောင့် အဘိဓမ္မာတရားတော် သင်တန်း များ ဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ အဘိဓမ္မာအမေးအဖြေပွဲများ၊ အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့ အခမ်းအနားများကို နေရာအနှံ့အပြားတွင် ကျင်းပနေကြခြင်းဖြစ်သည်။ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့တွင် အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့နှင့် မီးထွန်းပွဲ တော်များကျင်းပကြရုံသာမက "ပဝါရဏာပွဲများ" ကိုလည်း ကျင်းပကြ သည်။ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့တွင် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ဝိနည်းဒေသနာတော် အရ သံဃာတော်များ သိမ်ထဲတွင်စုရုံးပြီး "ဖိတ်ကြားခြင်း၊ တောင်းပန် တိုက်တွန်းခြင်း" ဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည့် ပဝါရဏာပွဲကျင်းပခြင်းမှာ ဝါဆို ခဲ့ကြရာမှ ကျွတ်လွတ်ကုန်ကြသော သံဃာတော်အရှင်မြတ်တို့ အကျင့်

သီလ စင်ကြယ်ကြစေခြင်းငှာ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့တိုင်း သိမ်များ ထဲတွင် ဖိတ်ကြားစုဝေးကြပြီး ဝါဆိုသံကွာတော်အလိုက် တစ်ပါးနှင့် တစ်ပါး အပြစ်ကြီးငယ်အသွယ်သွယ်တို့ကို ညွှန်ပြဆုံးမကြရန် ပန်ကြား လျှောက်ထားကြရသည်။ အချင်းချင်းစုပေါင်းဝေဖန်သုံးသပ်ကြရ၊ အမှန်ကိုပြုပြင်ကြရန် အမှားကိုဝန်ခံကြရ၊ သံဃာအချင်းချင်း၊ သာသနာ သန့်ရှင်းတည်တံ့ရေးအတွက် ရိုင်းပင်းကူညီ၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို တည်ဆောက်ကြရ စသည့်ဝိသေသများနှင့်ပြည့်ဝနေသော ပဝါရဏာပွဲ များဖြစ်ကြသည်။

ဖိုးသူတော်ဦးမင်းက "ကြာငါးမည်ကြိုင်သင်း၊ လျှံဝင်းလို့ပြောင်ထိန်၊ ရွှေနန်းတောင်တော်ဦးမှာလ၊ ကွန်မြူးမြင်းမိုရ်စီး၊ ညီးတဲ့အချိန်၊ ရှိဦး ငယ်နှိမ်၊ သုံးကြိမ်ကွယ်ရိပျောင်း၊ သက္ကစွဂါရဝနဲ့ စဉ်အလာပူဇော်ပွဲကို နှံ့ကြ ပေကောင်း" ဟု သီတင်းကျွတ်လပွဲကို စပ်ဆိုခဲ့သလို "မိဘဆရာ၊ သက်ကြီး ဝါကို၊ ဆယ်ဖြာလက်မိုး၊ ဦးနှိမ်ကျိုး၍၊ ရှိခိုးသမူ၊ ဂါရဝပြုကာ၊ ညီညာဖြူ ကန်တော့နေကြသည်မှာ" ဝါလကင်းလွတ်သီတင်းကျွတ်၏ အထွတ် အမြတ်ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုပင်ဖြစ်သည်။ ထိုအစဉ်အလာကောင်းများကို သားစဉ်မြေးဆက် လက်ဆင့်ကမ်းထိန်းကျောင်းနေကြစေချင်ပါသည်။

ကိုးကား

- ဦးဩဘာသ၏ ဗုဒ္ဓယဉ်ကျေးမှုလောထုံးတမ်းစဉ်ခေလေ့ အခါ တော်နေ့များ
- ပြည်ထွန်းရွှေ၏ မြန်မာလများနှင့်စပ်လျဉ်း၍

## အာယာတ

- မိတ်ဆွေရောင်းရင်း အပေါင်းသင်းနှင့် ချစ်ခြင်းတွယ်တာ ကြင်သက်လျာပင် ရင်မှာအပြစ် ခိုက်ရန်ဖြစ်သော် စင်စစ်ဒေါသ ပါးစပ်ဝမှ ယုတ်စွဝဇီ နှုတ်မှချီ၍ မာန်ဖီဆောင်နှင်း ဒေါသပြင်းကာ အံတင်းကြံရွယ် မုန်းစိတ်တွယ်၍ စိတ်ဝယ်ကြံဆ အာယာတ။
  - စိတ်တွင်တေးမှတ် သည်ပါးစပ်ကြောင့် မုန်းဇာတ်ပြုမှု ကျောင်းတော်ဟူက ရန်သူအဖြစ် သူ့အလစ်ကို တိုက်စစ်ရန်ထွေ လက်စားချေရန် အသေကြံကာ နည်းများစွာဖြင့် နယ်ရွာအဆုံး အကြံသုံး၍ စုရုံးမာန်ကြ အာယာတကြောင့် ဘဝကြော့သည်း အမိုက်ဖုံး။
  - ညီနောင်သားချင်း မိတ်ဆွေရင်းတို့ အခင်းကြီးငယ် ရှိခါဝယ်လည်း သွေဖည်မာန်ချ အာယာတကို မြူမှုမတင် စိတ်ကောင်းယှဉ်ကာ စိတ်တွင်အပြိုး မာန်စွယ်ချိုးလို့ အမျိုးချစ်ခင် လက်တွဲယှဉ်ကာ ဆင်ခြင်စိတ်ထား ပြုပြင်ငြားသော် ဘုရားလည်းကြိုက် လူဖြစ်ခိုက်မှာ လူမိုက်ရှောင်ရှား မေတ္တာထား၍ တရားနယ်ပယ် အမုန်းဖယ်ကာ မြစ်တွယ်အမှား ဝေးရှောင်ရှား ချစ်ဖွယ်စကား ပေးဆောင်ထားလော့။ ။
- ပန်းမာလာ

## ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- ၁။ Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၂။ မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။



### လာအိုသမ္မတ ဆီဆိုလစ် အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်တွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်



ဗီယက်ကျင်း အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်တွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ သတင်းများတွင် ရေးသား ဖော်ပြထားသည်။

လာအိုသမ္မတ ဆီဆိုလစ်သည် အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်တွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ သွားရောက်ရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယားခရီးစဉ်အတွင်း လာအိုသမ္မတ ဆီဆိုလစ်သည် ကိုရီးယားအလုပ်သမားပါတီ ဖွဲ့စည်း တည်ထောင်မှုအထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားအစိုးရ ကေစီအင်န်အေ သတင်းဌာနက

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

### ဂါဇာကမ်းမြောက်ကူညီရေး ရေယာဉ်များကို အစွဲရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ တားဆီး

ဂေဟဆလင် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ဂါဇာကမ်းမြောက် အစွဲရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဂါဇာကမ်းမြောက် ဒေသဘက်သို့ ဦးတည်နေသော ဂါဇာကမ်းမြောက် ကူညီရေးရေယာဉ်ပေါင်း ၃၉ စီးကို ယနေ့တွင် တားဆီးထိန်းသိမ်းထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ရေယာဉ်များပေါ်တွင် ဆွီဒင်တက်ကြွလှုပ်ရှားသူ ဂရိတာ သွန်းဘွဂ်အပါအဝင် နိုင်ငံတကာ တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ လိုက်ပါလာကြောင်း သိရသည်။

အစွဲရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ကြားဖြတ် တားဆီးခဲ့ပြီးနောက် ဂါဇာကမ်းမြောက် ကူညီရေး ရေယာဉ်များအနက် တစ်စီးသာ ဂါဇာကမ်းမြောက်ဆီသို့ ဦးတည်နေကြောင်း ခရီးစဉ် စီစဉ်သူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

## ကာတာနိုင်ငံကို လုံခြုံရေးအာမခံချက် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် ပေးအပ်

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ကာတာနိုင်ငံကို ပြုလုပ်သည့် လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်မှု မှန်သမျှကို အမေရိကန်နိုင်ငံအတွက်လည်း ခြိမ်းခြောက်မှုအဖြစ် မှတ်ယူမည် ဖြစ်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော်က အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ယင်းအပြင် အမေရိကန်နိုင်ငံ အနေဖြင့် ကာတာနိုင်ငံအတွက် လုံခြုံရေး အာမခံချက်များလည်း ဖြည့်ဆည်းပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

ပြည်ပနိုင်ငံတစ်ခု၏ ရန်လိုမှုများနှင့် ကာတာနိုင်ငံ ရင်ဆိုင်နေရ ချိန်တွင် လုံခြုံရေးအာမခံချက်ပေး ထားရေးသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ မူဝါဒဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် လက်မှတ် ရေးထိုးထားသည့် အမိန့်ဒီကရီ၌ ဖော်ပြထားသည်။



ဟားမတ်စ်အုပ်စုခေါင်းဆောင်များကို ရှင်းလင်းရေးအတွက် အစွဲရေးနိုင်ငံက ပြီးခဲ့သည့်လ အတွင်း ကာတာနိုင်ငံ ဒိုဟာမြို့ကို လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုတစ်ရပ် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် အမေရိကန် အစိုးရက ကာတာနိုင်ငံအတွက် လုံခြုံရေး အာမခံချက်များ ပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုအတွက် အစွဲရေးဝန်ကြီးချုပ် ဘင်ဂျမင် နေတန်ယာဟုက ကာတာအစိုးရကို တောင်းပန် စကားပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

## အသားတင်ပိုင်ဆိုင်မှု ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၅၀၀ကျော်ရှိသည့် ပထမဆုံးကမ္ဘာ့လူသား အီလွန်မက်စ် ဖြစ်လာ

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၂ တက်စလာ လျှပ်စစ်မော်တော် ယာဉ်ကုမ္ပဏီ အမှုဆောင်အရာရှိ ချပ် အီလွန်မက်စ်သည် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် အသားတင်ပိုင်ဆိုင်မှု အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၀ ကျော်ထိရှိလာခဲ့သည့် ပထမဆုံး ကမ္ဘာ့လူသား ဖြစ်လာခဲ့သည်။

အီလွန်မက်စ်၏ အသားတင်ပိုင်ဆိုင်မှုသည် အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နယူးယောက် စံတော်ချိန် ညနေ ၄ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၀ ဒသမ ၁ ဘီလီယံထိ ရှိလာခဲ့ကြောင်း တက်စလာကုမ္ပဏီ၏ အစုရှယ်

အမေရိကန် မီဒီယာများက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အမေရိကန် ဘီလျံနာ အီလွန်မက်စ်၏ အသားတင်ပိုင်ဆိုင်မှု အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၅၀၀ ကျော်လွန်ခဲ့မှုသည် တက်စလာကုမ္ပဏီ၏ အစုရှယ်ယာ ဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လာမှုနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည်။

အီလွန်မက်စ်သည် တက်စလာ ကုမ္ပဏီ၏ အစုရှယ်ယာများအနက် ၁၂ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းကို ပိုင်ဆိုင် ထားသည်။

တက်စလာကုမ္ပဏီ၏ အစုရှယ်



ယာဈေးနှုန်းများသည် ယခုနှစ် ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua  
Trs : KKO

## နိုင်ဂျီးရီးယား၌ ရေယာဉ်တိမ်းမှောက်မှုကြောင့် အနည်းဆုံး လူ ၂၆ဦး သေဆုံး

လာဂိုစ် အောက်တိုဘာ ၂၂ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း ကိုဂိုပြည်နယ် နိုင်ဂျာမြစ်အတွင်း၌ ကုန်သည်များ လိုက်ပါလာသည့် ရေယာဉ်တစ်စီး တိမ်းမှောက်ခဲ့ရာ အနည်းဆုံး လူ ၂၆ ဦး သေဆုံးခဲ့

ကြောင်း နိုင်ဂျီးရီးယား တာဝန်ရှိသူ များက ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော် ပြောကြားထားသည်။

အဆိုပါ ရေယာဉ်တိမ်းမှောက်မှု သည် နိုင်ဂျာမြစ်အတွင်း အောက် တိုဘာ ၁ ရက်တွင် တိမ်းမှောက်ခဲ့

ခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းရေယာဉ်သည် ကိုဂို ပြည်နယ် အီဘာဂိုခရိုင်မှ အိဒို ပြည်နယ် အီလူရှိမြို့သို့ မောင်းနှင် နေစဉ် တိမ်းမှောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်ဟု နိုင်ဂျီးရီးယားတာဝန်

ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

သွားလာရေးအတွက် ရေလမ်း ခရီးကို အားပြုနေဆဲဖြစ်သော နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၌ ရေယာဉ် မတော်တဆမှုများ မကြာခဏ ဖြစ်ပွားတတ်သည်။



ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်များကို သတ်မှတ်ချက်ထက် ပိုမိုတင်ဆောင် မှု၊ ဘေးကင်းလုံခြုံရေး စည်းမျဉ်း များ မလိုက်နာမှုတို့ကြောင့် နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၌ ရေယာဉ် မတော်တဆမှုများ အဖြစ်များ ရခြင်းဖြစ်သည်။

အထူးသဖြင့် မိုးတွင်းကာလ မြစ်ကြောင်းများ ရေပြည့်နေချိန်၊ ရေစီးကြမ်းနေချိန်များတွင် နိုင်ဂျီး ရီးယား၌ ရေကြောင်းမတော်တဆ မှုများ ဖြစ်ပွားမှုမြင့်တက်လာ တတ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO





# ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အဝေးကွင်းဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရသည့်မှတ်တမ်းသစ် နယူးကာဆယ်အသင်းရရှိ



ဘာစီလိုနာအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးပွဲကြုံခဲ့ပြီးနောက် ဒုတိယပွဲစဉ်တွင် စိန့်ဂျိုလိုစီ အသင်းနှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၁၇ မိနစ်တွင် ပိုလ်ဒီမာဒါ၊ ပွဲချိန် ၄၃ မိနစ်နှင့် ၆၄ မိနစ်တွင် ဂေါ်ဒွန်၊ ပွဲချိန် မိနစ် ၈၀ တွင် အက်ရှ်လေ ဘန်းတို့၏သွင်းဂိုးများဖြင့် သွင်းဂိုး လေးဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းသမိုင်းတွင် အဝေးကွင်း ဂိုးအများဆုံး သွင်းယူနိုင်သည့် ပွဲစဉ်အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂ သောကြောင့် အသင်းသမိုင်းတွင် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အပတ်စဉ် အဝေးကွင်း ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲ မရရှိတော့ဘဲ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဝင်ခွင့်ပြန်လည် ရရှိခဲ့သော်လည်း အပတ်စဉ်မှ ရရှိခဲ့သော အဝေးကွင်းဂိုးပွဲစဉ် တွင် ရလဒ်ဆိုးရွားခဲ့သည်။ နယူးကာဆယ် အသင်းသည် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲကို ၁၉၉၇-၁၉၉၈ ခုနှစ်က စတင်ပါဝင်ခွင့် ရခဲ့ပြီး ၁၉၉၈-၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် အသင်းသည် အဖွင့်ပွဲစဉ်တွင်

နယူးကာဆယ် အသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ပြိုင်ပွဲစုံ တွင် အဝေးကွင်းပြိုင်ပွဲ၌ သွင်းဂိုး ရရှိခဲ့ခြင်းမရှိသော်လည်း ယခု ပြိုင်ပွဲမှသာ သွင်းဂိုးလေးဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး မှတ်တမ်းကောင်း ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob  
Trs : ML

## အင်္ဂလန်အသင်း၏ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ဘယ်လင်ဟမ် ဆွတ်ခူး

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂ အင်္ဂလန်အသင်းအတွက် ၁၁ ပွဲ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘောလုံးရာသီ ပါဝင်ကစားခဲ့ရာတွင် သွင်းဂိုးရှစ်ဂိုး အင်္ဂလန်အသင်း၏ တစ်နှစ်တာ ထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ဘယ်လင်ဟမ်က ဆန္ဒမဲအသာဖြင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်း တိုက်စစ်မှူး ဘယ်လင်ဟမ်က အဆိုပါဆုကိုရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အင်္ဂလန်အသင်း၏ တစ်နှစ်တာ အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ၂၀၀၃ ခုနှစ်က ပထမဆုံးအချိန် သမားဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း စတင်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ဒေးဗစ်ဘက် သိရသည်။ ခမ်းက အကောင်းဆုံးဆွတ်ခူးနိုင် ခဲ့ကာ ၎င်းနောက်တွင် ရွန်းနီက ၂၀၀၈၊ ၂၀၀၉၊ ၂၀၁၄၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ် တို့တွင် အကောင်းဆုံးဆုလေးကြိမ်၊ ဘယ်လင်ဟမ်က နှစ်ကြိမ်၊ လမ်းပတ်၊ ကျော်ဖြတ်ကာ အသင်းအတွက် ဂျာရတ်၊ အက်ရှ်လေကိုးလီ၊ ဟန်ဒါ ရှစ်ပွဲပါဝင်ကစားခဲ့ရာတွင် တစ်ဂိုး ဆန်၊ ကယ်ဗင်ဖီးလစ်တို့က သွင်းယူ၍ သုံးကြိမ်ဂိုးဖန်တီးမှု တစ်ကြိမ်စီ ရရှိခဲ့ဖူးကြောင်း ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည့် ဘယ်လင်ဟမ် သိရသည်။

Ref : Goal.com  
Trs : ML



## ချဲလ်ဆီးအသင်းက ကွင်းလယ်ကစားသမား အန်ဇီဖာနန်ဒက်စ်ကို ရီးရဲလ်ခံစစ်ကစားသမား ဗယ်ဗာဒီနှင့် အလဲအထပ်ပြုလုပ်သွားမည်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂ ချဲလ်ဆီးအသင်းသည် ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းက ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေသည့် ကွင်းလယ် ကစားသမား အန်ဇီဖာနန်ဒက်စ်ကို အလဲအထပ် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ချဲလ်ဆီးအသင်းသည် အန်ဇီ ဖာနန်ဒက်စ်ကို ကလပ်အသင်း အနာဂတ် စံချိန်တင်ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာ

လင်ပေါင် သန်း ၁၁၀ ကျော်ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ပြီး ကစားသမားသည် အသင်းတွင် ခြေစွမ်းပြနေသည့် အလဲအထပ်ပြုလုပ်ရန် အစီအစဉ် မရှိကြောင်းပြောကြားခဲ့ပြီး အန်ဇီ ဖာနန်ဒက်စ်ကို ခေါ်ယူနိုင်မည့် နည်းလမ်းကိုသာ ဆက်လက် ရှာဖွေသွားမည်ဖြစ်သည်။ အန်ဇီဖာနန်ဒက်စ်သည် ချဲလ်ဆီး အသင်းသို့ ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ရောက်ရှိ ခဲ့ပြီး ပထမဆုံးဘောလုံးရာသီတွင် ခြေစွမ်းပြသရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရသော်

လည်း ဒုတိယရာသီမှစတင်ပြီး အဓိကကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်လာ ကာ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၂၄ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၁၉ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ၂၃ ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်၍ ပုံစံကောင်းပြသနိုင်ခဲ့ သော်လည်း အသင်း၏ဘဏ္ဍာရေး အကျပ်အတည်းကြောင့် အသင်း တာဝန်ရှိသူများက ၎င်းကိုလက် လွှတ်ရန် ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com  
Trs : ML

## ပြင်သစ်အဆင့်(၁) တင်းနစ်ကစားသမားဟောင်း မွန်ဖီးလ် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် တင်းနစ်လောကမှ အနားယူမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ပဲရစ် အောက်တိုဘာ ၂ ပြင်သစ် တင်းနစ်လောက၏ အကောင်းဆုံး တင်းနစ်ကစား သမား စာရင်းဝင်တစ်ဦးဖြစ်သလို ပြင်သစ်အဆင့်(၁) နေရာတွင် ကာလရှည် ရပ်တည်ခဲ့ဖူးသည့် အသက် ၃၉ နှစ်အရွယ် မွန်ဖီးလ် သည် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် တင်းနစ် လောကမှ အနားယူမည်ဖြစ် ကြောင်း ယနေ့တွင် တရားဝင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ မွန်ဖီးလ်သည် ကစားသမား ဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၆)နေရာထိ အမြင့်ဆုံး တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ဆုဖလား ပေါင်း ၁၃ လုံးရရှိခဲ့သူဖြစ်သည်။ မွန်ဖီးလ်အနေဖြင့် ဂရန်း စလန်းဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်း မရှိသော်လည်း ၂၀၀၅ US Open



တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယဆုကို လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၆ ဩစတြေးလျ အိုးပင်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယဆုကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၀၇ ပြင်သစ် အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တွင်တတိယနေရာ၌လည်းကောင်း ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

မွန်ဖီးလ်က “ကျွန်တော့် အသက် နှစ်နှစ်ခွဲမှာ တင်းနစ် ရိုက်တံကိုငြိမ်း ဆော့ကစားခဲ့ တယ်။ အသက် ၁၈ နှစ် အရွယ်မှာ ပရော်ဖက်ရှင်နယ် တင်းနစ် လောကကိုဝင်ရောက်လာခဲ့တယ်။ အခု ကျွန်တော့် အသက် ၃၉ နှစ် ပြည့်သွားပြီ။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အနားယူဖို့ကိုစွဲကို သေချာစဉ်းစား ခဲ့ပြီးတော့ လာမဲ့ရာသီမှာ တင်းနစ် လောက ကနေအနားယူဖို့ ဆုံးဖြတ် လိုက်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်ဇနီးနဲ့လဲ သေချာတိုင်ပင်ပြီးမှ အခုလို အနားယူမဲ့ကာလကို သတ်မှတ် လိုက်တာ ဖြစ်တဲ့အကြောင်း အသိပေးလိုပါတယ်”ဟု ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Express  
Trs : AZL

## အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားနေသည့် ခံစစ်ကစားသမားကိုနာတီကို လီဗာပူးအသင်းက စာချုပ် သက်တမ်းတိုးရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိရာ တိုးတက်မှုရှိလာ ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- ချဲလ်ဆီးအသင်းက ခံစစ်ပိုင်းတွင် ဒဏ်ရာရ ကစားသမား များနေသည့်အတွက် ဘာစီလိုနာအသင်းမှ ခံစစ်ကစားသမား အာဂျူကို လီဗာပူးအသင်း၊ စပါးအသင်းတို့နှင့်အပြိုင် ခေါ်ယူ ရန်ကြိုးပမ်းနေသည်။
- မန်ယူအသင်းနည်းပြ တာဝန်ယူရန် ဆောက်ဂိတ်က ငြင်းပယ် ခဲ့သည့်အတွက် နည်းပြအာမိုရင်နေရာတွင် အီတလီကလပ် ကိုမိုအသင်းနည်းပြ ဖာဘရီဂတ်စ်ကို အစားထိုးနိုင်ရန် အသင်း ပိုင်ရှင်ရက်ကလစ်က ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိရသည်။

ML

# နေရှင်နယ်လိဂ်ယူ - ၂၁ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၂၃)တွင် ဒဂုံစတားနှင့် ရော့တီယူနိုက်တက်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲရရှိ



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၁  
မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၁  
ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၂၃) ပွဲစဉ်များကို  
ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင်  
ကျင်းပခဲ့ရာ ဒဂုံစတားအသင်းနှင့်  
ရော့တီယူနိုက်တက်အသင်းတို့  
နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၁

ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၂၃)အဖြစ် ယနေ့  
ညနေ ၃နာရီခွဲက ဗဟန်းလှေကျင်  
ရေးကွင်းတွင် ရော့တီယူနိုက်  
တက်အသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်  
တက်အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ  
ရော့တီယူနိုက်တက် အသင်းက  
လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး  
ရော့တီယူနိုက်တက် အသင်း

အတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန်  
ကိုးမိနစ်နှင့် ၆၂မိနစ်တွင် ကျော်မင်း  
ခန့်၊ ၂၅ မိနစ်တွင် အောင်ချစ်၊  
၃၁ မိနစ်တွင် ဝင်းထက်ပိုင်တို့က  
သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး မဟာ  
ယူနိုက်တက် အသင်းအတွက်  
သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၅၄မိနစ်တွင်  
ဆကျော်ဆန်းဝင်းက သွင်းယူနိုင်

ခဲ့သည်။  
အလားတူ ညနေ ၃ နာရီခွဲက  
သီဟဒီပ အားကစားကွင်းတွင်  
Falconအသင်းနှင့် ဒဂုံစတား  
အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ဒဂုံစတား  
အသင်းက သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်  
ရရှိခဲ့ပြီး ဒဂုံစတားအသင်းအတွက်  
သွင်းဂိုးများကို ၂၁ မိနစ်နှင့် ၂၈  
မိနစ်တို့တွင် စောအောင်မျိုး  
မင်းသိန်း၊ ပွဲချိန် ၃၅ မိနစ်တွင်  
နေလင်းသန့်တို့က သွင်းယူပေး  
နိုင်ခဲ့ပြီး Falcon အသင်းအတွက်  
သွင်းဂိုးကို ၁၈မိနစ်တွင် စိုင်းမြတ်  
မင်းက သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။  
မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ -၂၁  
ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၃)အဖြစ် အောက်တို  
ဘာ ၃ရက်တွင် သစ္စာအားမာန်  
အသင်းနှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်  
အသင်း၊ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း  
နှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့  
ဆက်လက် ကစားသွားမည်ဖြစ်  
ကြောင်း သိရသည်။ STA

# ဘာစီလိုနာအသင်းက လမိုင်းယာမယ်ကို ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲစဉ်များအတွက် စပိန်အသင်းထံ စေလွှတ်မည်မဟုတ်

ဘာစီလိုနာ အောက်တိုဘာ ၂  
ဘာစီလိုနာအသင်းက အသင်း  
မှ အဓိက ကစားသမားတစ်ဦး  
ဖြစ်သည့် လမိုင်းယာမယ်ကို ကမ္ဘာ့  
ဖလား ခြေစစ်ပွဲများအတွက်  
စပိန်အသင်းထံ စေလွှတ်တော့  
မည်မဟုတ်ကြောင်း သိရသည်။  
လမိုင်းယာမယ်သည် ပြီးခဲ့  
သည့်လက အသေးစားဒဏ်ရာရရှိ  
နေချိန်တွင် ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ  
များအတွက် စပိန်အသင်းထံ  
သွားရောက်ပူးပေါင်းခဲ့ပြီး စပိန်  
အသင်းက အကိုက်အခဲပျောက်  
ဆေးများ သောက်သုံးစေပြီး  
လမိုင်းယာမယ်ကို ပွဲကစားစေ  
ခဲ့ရာမှ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်း  
ဖြစ်သည်။  
ဘာစီလိုနာအသင်းက အသေး  
စားဒဏ်ရာရရှိနေသည့် လမိုင်း  
ယာမယ်ကို အကိုက်အခဲပျောက်  
ဆေးများ သောက်သုံးစေကာ

စပိန်အသင်း၏  
လုပ်ရပ်ကို ပြင်းပြင်းထန်ထန်  
ဝေဖန်ခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာလအတွင်း  
ကစားမည့် ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်  
ပွဲစဉ်များအတွက် စပိန်အသင်းထံ  
ပူးပေါင်းခွင့် ပိတ်ပင်သွားမည်  
ဖြစ်သည်။  
လမိုင်းယာမယ်သည် စပိန်  
အသင်းတွင် ပူးပေါင်းခဲ့ရာမှ ရရှိ  
ခဲ့သည့် ဒဏ်ရာကြောင့် ဘာစီလိုနာ  
အသင်းနှင့်အတူ အရေးကြီးပွဲစဉ်  
အချို့လွှဲချော်ခဲ့ပြီး ဆိုစီဒက်  
အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်မှသာ ပြန်လည်  
ပါဝင်နိုင်ခဲ့သည်။  
စပိန်အသင်းသည် လာမည့်လ  
တွင် ကမ္ဘာ့ဖလား ခြေစစ်ပွဲစဉ်  
အဖြစ် ဂျော်ဂျီယာအသင်း၊ ဘူလ်  
ဂေးရီးယားအသင်းတို့နှင့် ကစား  
သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Football Insider  
Trs : STA

# မီလန်ကလပ် အသင်းနှစ်သင်းက ဆန်စီရိုအားကစားကွင်းကို ဝယ်ယူခွင့်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် အဆင့်မြင့်တင်တည်ဆောက်မှုများ လုပ်ဆောင်သွားမည်

မီလန် အောက်တိုဘာ ၂၁  
မီလန်မြို့ရှိ ကလပ်အသင်း  
နှစ်သင်းဖြစ်သည့် အင်တာမီလန်  
နှင့် အေစီမီလန်အသင်းတို့က  
အိမ်ကွင်းအဖြစ် အသုံးပြုနေသည့်  
ဆန်စီရို အားကစားကွင်းကြီးကို  
ဝယ်ယူခွင့်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ကွင်းကြီး  
အဆင့်မြင့်တင် တည်ဆောက်မှု  
များ လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်  
ကြောင်း သိရသည်။  
ဆန်စီရို အားကစားကွင်းကြီး

သည် မီလန်မြို့တော်ကောင်စီက  
ပိုင်ဆိုင်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး မီလန်  
ကလပ်အသင်းနှစ်သင်းက ဝယ်ယူ  
ရန် အကြိမ်ကြိမ်ကြိုးပမ်းခဲ့သော်  
လည်းမအောင်မြင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
ဆန်စီရို အားကစားကွင်းကြီး  
ကို ရောင်းချရေးအတွက် မီလန်  
မြို့တော် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ  
ကြား ညှိနှိုင်းမှုအဆင်မပြေဖြစ်ခဲ့  
သောကြောင့် မဲခွဲဆုံးဖြတ်ခဲ့ရာမှ  
ရောင်းချရန် မဲပေးသည့်သူက

ပိုမို များပြားလာခဲ့သည့်အတွက်  
မီလန်ကလပ်အသင်း နှစ်သင်းက  
ဝယ်ယူခွင့်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
မီလန်ကလပ်အသင်း နှစ်သင်း  
က ဆန်စီရိုအားကစားကွင်းကို  
စတာလင်ပေါင် ၁၇၂ သန်းဖြင့်  
ဝယ်ယူရန်အတွက်သဘောတူညီမှု  
ရရှိခဲ့ပြီး ဆန်စီရို အားကစား  
ကွင်းကြီးကို ဖြိုချကာ ပရီသတ်  
၇၁၅၀၀ဆံ့ အားကစားကွင်းအဖြစ်  
အဆင့်မြင့်တင်မှုများ လုပ်ဆောင်

သွားမည်ဖြစ်သည်။  
မီလန်ကလပ်အသင်းနှစ်သင်း  
က ဆန်စီရိုအားကစားကွင်းအား  
အဆင့်မြင့်တင်မှုများ လုပ်ဆောင်  
မှုကို လာမည့် အီတလီနိုင်ငံနှင့်  
တူကီယိုနိုင်ငံတို့က အိမ်ရှင်အဖြစ်  
လက်ခံကျင်းပမည့် ၂၀၃၂ ယူရို  
ပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ အပြီးသတ်  
လုပ်ဆောင်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း  
သိရသည်။ Ref : Goal.com  
Trs : STA



# အာဆင်နယ်အသင်းက အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် စံချိန်တင်လုပ်ခလစာဖြင့် ဆာကာကို သက်တမ်းတိုး စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုမည်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၁  
အာဆင်နယ်အသင်းက အသင်း  
မှ အဓိကတောင်ပံတိုက်စစ်ကစား  
သမား ဆာကာကို အသင်းသမိုင်း  
တစ်လျှောက် စံချိန်တင်လုပ်ခလစာ  
ဖြင့် သက်တမ်းတိုး စာချုပ်  
ချုပ်ဆိုသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း  
သိရသည်။  
ဆာကာသည် အာဆင်နယ်  
အသင်းအကယ်ဒမီတွက် ကစား  
သမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့်  
အတူ ဘောလုံးရာသီတိုင်းတွင်  
ဖြစ်ပြီး ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်  
အကောင်းဆုံး တောင်ပံတိုက်စစ်  
ကစားသမားများမှ တစ်ဦး  
အပါအဝင်အဖြစ် ရပ်တည်နေသူ  
ဖြစ်သည်။  
ဆာကာနှင့်အာဆင်နယ်အသင်း  
တို့ စာချုပ်သက်တမ်းမှာလည်း  
နှစ်အနည်းငယ်သာ ကျန်ရှိတော့

ပြီး ထိပ်တန်းအသင်းကြီးများက  
ခေါ်ယူရန်ပစ်မှတ်ထားခံနေရသည့်  
အတွက် အာဆင်နယ်အသင်းက  
အသင်းမှ အဓိကကစားသမား  
တစ်ဦးကို လက်မလွှတ်လိုသော  
ကြောင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်  
ချုပ်ဆိုပြီး အသင်းတွင် ဆက်လက်  
ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် ကြိုးပမ်း  
လာခြင်းဖြစ်သည်။  
အာဆင်နယ်အသင်းက အသင်း  
သမိုင်းတစ်လျှောက် စံချိန်တင်  
လုပ်ခလစာဖြစ်သည့် တစ်ပတ်  
လုပ်ခ စတာလင်ပေါင် ၃၀၀၀၀၀  
ထိပေးချေပြီး သက်တမ်းတိုး  
စာချုပ်ချုပ်ဆို သွားမည်ဖြစ်သည့်  
အတွက် အသင်းသမိုင်းတစ်  
လျှောက် လုပ်ခလစာအများဆုံး  
ကစားသမား ဖြစ်လာမည်ဖြစ်  
ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Fotmob  
Trs : STA

# Lotte Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို ဂျပန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အင်အိုင်ဝေ ဦးဆောင်

အိုဟိုင်းယိုး အောက်တိုဘာ ၂၁  
အမေရိကန်နိုင်ငံ အိုဟိုင်းယိုး  
ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့်  
LPGA Tour ဖြစ်သည့် Lotte  
Championship ဂေါက်သီးရိုက်  
ပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့အပြီးတွင် ဂျပန်  
ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အင်အိုင်ဝေ  
က သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက်  
ရှစ်ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေး  
ဇယားကို ဦးဆောင်ထားနိုင်  
ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြ  
ခဲ့သည်။  
ဂျပန် ဂေါက်သီးရိုက်မယ်  
တစ်ဦးပင်ဖြစ်သည့် ဟာတာ  
အိုကာ၊ ဩစတြေးလျဂေါက်သီး  
ရိုက်မယ် ရက်ဖယ်နှင့် တရုတ်  
(တိုင်ပေ) ဂေါက်သီးရိုက်မယ်  
ပီယန်ချိန်တို့က သတ်မှတ်ရိုက်  
ချက်ထက် ခုနစ်ချက်စီလျော့ရိုက်  
ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယ



နေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်ထား  
နိုင်ကြောင်း သိရသည်။  
အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်  
နေသည့် အင်အိုင်ဝေသည် အမြွှာ  
ညီမဖြစ်သူ ချီဆာတိုအိုင်ဝေနှင့်  
အတူ ပြိုင်ပွဲဝင်နေခြင်းဖြစ်ပြီး  
ချီဆာတိုအိုင်ဝေက သတ်မှတ်

ရိုက်ချက်ထက် နှစ်ချက် လျော့ရိုက်  
ထားနိုင်သည်။  
အင်အိုင်ဝေက “ပထမနေ့မှာ  
အကောင်းဆုံး ကစားနိုင်ခဲ့သလို  
ပြိုင်ပွဲဝင်ရတာလဲ ပျော်စရာ  
ကောင်းပါတယ်။ ဒုတိယနေ့မှာလဲ  
အကောင်းဆုံး ကစားနိုင်အောင်

ကြိုးစားသွားမှာပါ” ဟု ပြောကြား  
ခဲ့သည်။  
ရက်ဖယ်က “ပထမနေ့စတင်  
ယှဉ်ပြိုင်ရတဲ့အချိန်က နံနက် ၇  
နာရီ ၃၀ မိနစ်ဖြစ်တဲ့အတွက်  
ကြောင့် လေငြိမ်တဲ့ အချိန်ဖြစ်  
တယ်။ ကစားရတာ အဆင်ပြေ  
တယ်။ လေတိုက်နှုန်းမရှိတော့  
မှန်းဆရာတာတွေက တော်တော်  
လေးကိုအဆင်ပြေတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ  
ဒုတိယနေ့ ကျွန်မ ကစားရမဲ့  
အချိန်က မွန်းတည့်ချိန်ဖြစ်တဲ့  
အတွက် ပထမနေ့ထက်တော့  
ကစားရပိုခက်ပြီး ပိုပင်ပန်းနိုင်  
တယ်။ အတတ်နိုင်ဆုံးတော့ ပထမ  
နေ့လိုပဲ ရလဒ်ကောင်းအောင်  
အကောင်းဆုံး ကြိုးစားသွားမှာပါ”  
ဟုပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : ESPN  
Trs : AZL

# ထူးခြားထင်ရှားရွှေမန်းသား မန်းတက္ကသိုလ်ကျောင်းထွက်များ

ဒေါက်တာမောင်သင်း

ကျွန်တော်တို့၏ ပညာဖြန့်ဝေမှုနှင့် ပညာရှင်၊ ပညာတတ်များ စဉ်ဆက်မပြတ် မွေးဖွားပေးနေသည့် မိခင်ကြီးသည် ၁၉၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၄ ရက်က မန္တလေးမြို့၌ မီးရှူးသန့်စင် မွေးဖွားခဲ့သည်။ မွေးဖွားပြီးသည့်နှင့် အဆင့်မြင့်ပညာ ထွန်းတောက်ရေး လုပ်ငန်းများကို စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မွေးဖွားစကားလင်တွင် မန္တလေးအင်တာမီဒီရီတီကောလိပ်၊ ထို့နောက် ဥပစာကောလိပ်ဟု ခေါ်ဆိုကြသည်။ ပြီးလျှင် ယူနီဗာစီတီကောလိပ်ဖြစ်လာ၏။ နောက်ဆုံးတွင် ကိုယ့်ခြေထောက်ပေါ်ကိုယ် မားမားမတ်မတ် ရပ်နိုင်သည့် သီးခြားတက္ကသိုလ်အဖြစ် ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သည်။ မိခင်ကြီးထံပညာရင်နှီးသောကိစ္စရန် ရောက်လာသူများက အထက်အညာတစ်လွှား၊ တောင်ပေါ်၊ ကုန်းပြင်မြင့်တို့မှ လူငယ်လူရွယ်အစုံ ဖြစ်သည်။ ပညာမိခင်ကြီး၏ရင်ခွင်မှ ပညာရင်နှီးသောကိစ္စပြီးကာ ထွက်ခွာသွား၍ နိုင်ငံအနှံ့ ကမ္ဘာသို့ ခြေဆန့်ကြသူကား များပြားလှပါပေ။ ထူးချွန်သူ၊ အောင်မြင်သူ၊ လူတန်ဖိုးပြည့်ဝသူနှင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရေး ကြိုးပမ်းခဲ့သူ၊ ကြိုးပမ်းနေကြသူများ စသည်ဖြင့် စုံလင်လှပေသည်။ ၎င်းတို့အထဲမှ ထူးခြားထင်ရှား ရွှေမန်းသား မန်းတက္ကသိုလ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ သုံးဦးကို ရာပြည့်ရောက်သည့်နှစ်တွင် ဖော်ထုတ်မှတ်တမ်းတင်လိုက်ပါသည်။

ရည်းစားစာတစ်ထောင်ကျော်ရေးခဲ့တဲ့ မန်းဥပစာ ကောလိပ်ကျောင်းသူ

(က) ထင်ရှားသည့် မြန်မာ့အစောဆုံးအမျိုးသမီး သတင်းစာ အယ်ဒီတာ

သူသည် မန္တလေးသူစစ်စစ်ဖြစ်ပြီး ဂန္ဓနီရပ်သူ ပင်။ သူသည် စာပေ၊ နိုင်ငံရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနယ်ပယ်နှင့် သတင်းစာလောကတွင် ထင်ရှားခဲ့သူဖြစ်သည်။ စစ်ပြီးခေတ် သတင်းစာလောကတွင် စံထားလောက် သူ အမျိုးသမီးဖြစ်သည်။ သတင်းစာလောကတွင် ယောက်ျားများသာ လုပ်ကိုင်လေ့ရှိရာ သူ့မှာတစ်မူ ထူးခြား၍ သတင်းစာလောကတွင် ရှားရှားပါးပါး အမျိုးသမီးအယ်ဒီတာ ဖြစ်သည်။ ၁၉၃၃-၁၉၃၅ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးဥပစာကောလိပ်ကို တက်ရောက်ပြီး ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သို့ ၁၉၃၆-၁၉၃၇ ခုနှစ်တွင် ဆက်လက်တက်ရောက်ခဲ့သည့် ကျောင်းသူဖြစ် သည်။ အင်းလျားဆောင်သဟာရနှင့် စာဖတ်အသင်း အတွင်းရေးမှူးတာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုဖြစ်သည့် ၁၉၃၆ ခုနှစ် ဒုတိယကျောင်းသားသပိတ်တွင် တက်ကြွစွာပါဝင် ခဲ့သူလည်းဖြစ်သည်။ သို့သော် ဝိဇ္ဇာနောက်ဆုံးနှစ် မပြီးခဲ့ဘဲ ကျောင်းထွက်ခဲ့သည်။ စာပေရေးသားမှု တွင် ဝါသနာထုံသည်။ ထိုအချိန်က အိုးဝေမဂ္ဂဇင်း၊ ကြီးပွားရေးမဂ္ဂဇင်းနှင့် ဘားမားဂျာနယ်တို့တွင် ဝတ္ထုဆောင်းပါးများရေးသားခဲ့သည်။ ကြီးပွားရေး ဦးလှနှင့်ခင်မင်ခွဲပြီး ကြီးပွားရေးမဂ္ဂဇင်းတွင် စာပေ များရေးသားခဲ့သည်။ မှတ်သားဖူးသည်မှာ ကြီးပွား ရေးဦးလှနှင့် အိမ်ထောင်မပြုမီထိ အပြန်အလှန် ပေးစာပေါင်း (တချို့က ရည်းစားစာဟုသုံးနှုန်း) တစ်ထောင်ကျော် ရေးသားခဲ့သည်။ ရည်းစားစာဟု အမည်တပ်မည်ဆိုလျှင် စံချိန်တင်ရည်းစားစာ ရေးသားခဲ့သူ အာဂ မန်းဥပစာကောလိပ်ထွက် ကျောင်းသူဟု မှတ်တမ်းပြုပါရစေ။ ၁၉၃၉ ခုနှစ်တွင် လူထုဦးလှနှင့်လက်ထပ်ခဲ့သည့် အချိန်မှစတင်၍ ခင်ပွန်းနှင့်အတူ လူထုသတင်းစာ၊ လူထုဂျာနယ်ကို ဇောက်ချ လုပ်ကိုင်ခဲ့သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင်ထင်ရှား သည့် အမျိုးသမီးသတင်းစာအယ်ဒီတာ ဖြစ်လာခဲ့ သည်။ လူထုဦးလှထိန်းသိမ်းခံရစဉ်ကာလများမှာ သတင်းစာ၏အယ်ဒီတာအဘော်ကို နေ့စဉ်ရေးသား ခဲ့သည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ အခြားကလောင်အမည် များထက် လူထုဒေါ်အမာအမည်သည် ကွယ်လွန် သွားသည့် နောက်ပိုင်းတွင်လည်း ထိုသင်းပျံ့နေဆဲ ပင်ဖြစ်သည်။

(ခ) ပင်မအဆောက်အအုံကြီးကို လောင်းကစား ဝိုင်းကရတဲ့ငွေနဲ့ဆောက်ခဲ့တာပါ

အဆိုပါအကြောင်းပြန်ပြောပြသည့်သူက ဥပစာ ကောလိပ်ကျောင်းသူဟောင်း လူထုဒေါ်အမာပင် ဖြစ်သည်။ ၁၉၅၇ ခုနှစ် မန္တလေးတက္ကသိုလ် အက် ဥပဒေ ပေါ်ပေါက်လာသည့်အချိန်ပင်။ ထိုနှစ်ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်ထုတ် လူထုသတင်းစာမှာပါ။ လူထုဒေါ်အမာ ရေးခဲ့သည်ကို ကောက်နုတ်ရလျှင် "လောင်းကစား ဝိုင်းကရတဲ့ငွေနဲ့ဆောက်ခဲ့တာပါ" ဟုဆိုသည်။ ဥပဒေ ပေါ်ပေါက်လာသည့်အချိန်ပင်။ ထိုနှစ်ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်ထုတ် လူထုသတင်းစာမှာပါ။ လူထုဒေါ်အမာ ရေးခဲ့သည်ကို ကောက်နုတ်ရလျှင် "လောင်းကစား ဝိုင်းကရတဲ့ငွေနဲ့ဆောက်ခဲ့တာပါ" ဟုဆိုသည်။ ဥပဒေ ပေါ်ပေါက်လာသည့်အချိန်ပင်။ ထိုနှစ်ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်ထုတ် လူထုသတင်းစာမှာပါ။ လူထုဒေါ်အမာ ရေးခဲ့သည်ကို ကောက်နုတ်ရလျှင် "လောင်းကစား ဝိုင်းကရတဲ့ငွေနဲ့ဆောက်ခဲ့တာပါ" ဟုဆိုသည်။

## ❖ သူသည် မန္တလေးသူစစ်စစ်ဖြစ်ပြီး ဂန္ဓနီရပ်သူပင်။ သူသည် စာပေ၊ နိုင်ငံရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနယ်ပယ်နှင့် သတင်းစာလောကတွင် ထင်ရှားခဲ့သူဖြစ်သည်။ စစ်ပြီးခေတ် သတင်းစာလောကတွင် လောက်သူ အမျိုးသမီးဖြစ်သည်။ သတင်းစာလောကတွင် ယောက်ျား များသာ လုပ်ကိုင်လေ့ရှိရာ သူ့မှာတစ်မူထူးခြား၍ သတင်းစာလောက တွင် ရှားရှားပါးပါး အမျိုးသမီးအယ်ဒီတာဖြစ်သည်။ ၁၉၃၃-၁၉၃၅ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးဥပစာကောလိပ်ကို တက်ရောက်ပြီး ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်သို့ ၁၉၃၆-၁၉၃၇ ခုနှစ်တွင် ဆက်လက်တက်ရောက်ခဲ့သည့် ကျောင်းသူဖြစ်သည်။ ❖

သည်" ဟူ၍ ဖြစ်ပေသည်။ ထိုနေ့သတင်းစာတွင် ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်က "ဗမာတစ်ပြည်လုံး တွင်မြို့ကြီးတိုင်း၌လောင်းကစားပွဲများတစ်လတိတိ အမိန့်ပေး၍ကစားစေပြီး ကစားခွန်ကောက်၍ တည် ဆောက်ခဲ့သည်" ဟူ၍ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် "မန္တလေး တွင် ယနေ့ လမ်း ၃၀ ရှိ တရုတ်ဘုံကျောင်းနှင့် သကျသီဟဘုရားဝင်းအတွင်းတွင် ပိုက်ဆံတစ်ပြား တစ်မတ်မှ ရာထောင်လောက်ထိ လောင်းကစားနိုင် သည့် ကစားနည်းအမျိုးမျိုးဖြင့် နေ့ရောညပါ ကစားနေကြသည်" ထို့အတူ တောရောမြို့ပါ လောင်းကစားလိုက်ကြသည်မှာ ဝက်ဝက်ကွဲ စည်ကား၍ ပွဲအပြီး၌ ဆင်းရဲသူ သတ်သေသူ၊ ခိုးသူ၊ ဝှက်သူ၊ ပေါင်သူ၊ နံသူ၊ ထောင်ကျသူ၊ ငိုသူများ နှင့်တစ်ပြည်လုံးဝေအာ၍နေသည်ဟု လူထုဒေါ်အမာ က မှတ်တမ်းပြုခဲ့သည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်က လူပိတ်ခတ်ခဲ့သည့် မန္တလေးလူထုဒေါ်အမာ မီးလောင်သွားသည့် မန္တလေးတက္ကသိုလ် ပင်မဆောင်ကြီး၏အဝင်ဝ၊ ဘယ်ဘက်နံရံရှိတိုင်၏ အောက်ခြေတွင် "ဘုရင်ခံ ဆာကုတ်ဘတ်လာက အုတ်မြစ်ချခဲ့သည်"ဟု ထိုခေတ် အင်္ဂလိပ်စာ အရေးအသားဖြင့်ရေးသားထားသည့် မှတ်တမ်းလောက်ကိုသာကြည့်၍ အင်္ဂလိပ်မင်းများ ၏ စေတနာဟု နောင်လာနောက်သားများ အမှတ်မှား နိုင်သွားသည်ကို အမှတ်မမှားကြရန် မန်းဥပစာ ကောလိပ် ကျောင်းသူဟောင်း လူထုဒေါ်အမာက မြန်မာနိုင်ငံသားဆင်းရဲသူများ၏ "ရင်နှင့်နင့်လောင်း ကစားအရှုံးငွေ"ဖြင့် တည်ဆောက်ထားခဲ့သည်ဟု အသည်းနာနာဖြင့် အသိပေးရေးသားမှတ်တမ်းပြု ထားခဲ့သည်။

(ဂ) လက်ဝဲဝါဒလွှမ်းမိုးလျှင် ကမ္ဘာကြီးအမှန် တကယ် အကျိုးများမည်ဆိုသော်လည်း မှတ်သားမိသည့်နေ့စွဲလေးက ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်။ နေရာက မန္တလေး တက္ကသိုလ် အဝမ်း (AI) ခန်းမပင်။ အကြောင်းအရာက စကား

ရည်လှပွဲ၊ ခေါင်းစဉ်က "လက်ဝဲဝါဒထွန်းကားလျှင် ကမ္ဘာကြီး အမှန်တကယ် အကျိုးများပေလိမ့်မည်" ဖြစ်သည်။ အဆိုရှင်များက လူထုဦးလှ၊ လူထုဒေါ်အမာ နှင့်သူရိယ ဦးသန်းမောင်တို့ဖြစ်သည်။ အချေရင်များ ဘက်က ဘီအိုင်အေ ဦးမောင်ကြီး၊ ရှေ့နေကြီး ဦးခင်မောင်ခွေးနှင့် CEO ဦးဘကြည်တို့ဖြစ်သည်။ အဆိုနှင့်အချေပသူများ အပြန်အလှန်ပြောကြားပြီး သောအခါ မေးခွန်းများမေးကြ၏။ ဖြေကြ၏။ ထို့နောက် အဆိုနှင့်အချေဘက်တို့၏ အနိုင်အရှုံးကို မဲခွဲဆုံးဖြတ်၏။ အဆိုရှင်များဘက်မှ အပြတ်အသတ် မဲရ၏။ အနိုင်ရ၏။ မန်းတက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်း လက်ခုပ်သံများညံ့ခဲ့၏။ အမေလူထုဒေါ်အမာနှင့် အဖွဲ့က သမိုင်းသင်ခန်းစာနှစ်ရပ် ထားခဲ့သည်။

ပထမသင်ခန်းစာက ဝါဒဟူသည် ခေတ်အလိုက် လူအကြိုက်များခဲ့၏။ သို့သော် "ဝါဒ၏ ချိုမြိန် အရသာ" ကား ယနေ့ထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မပေါ် လှင်ခဲ့ပေ။ ကွန်မြူနစ်များ၏ တောခိုမှုကြောင့် ပြည်တွင်းစစ်မီး အစပျိုးတောက်လောင်ခဲ့သည်သာ အဖတ်တင်ကျန်ခဲ့၏။ ဥရောပမှာ ဆိုဗီယက်ယူနီယံ မရှိတော့။ ဥရောပကွန်မြူနစ်နိုင်ငံများလည်းအသွင် ပြောင်းခဲ့၏။ အာရှမှာမော်စီတုန်း၏ တရုတ်ပြည်နှင့် ဟိုချိုမင်း၏ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည်လည်း ဈေးကွက် စီးပွားရေးသို့ပြောင်းလဲချိတ်ဆက်နေကြ၏။ မြန်မာပြည် ကဗမာပြည်ကွန်မြူနစ် (ဗကပ)များလည်းဆိတ်သုဉ်း သွား၏။ လက်ဝဲဝါဒခေါ် ကွန်မြူနစ်ဝါဒသည် ကမ္ဘာ တွင် အားကောင်းမောင်းသန်မဖြစ်ပေ။ ချည့်နဲ့သွား ပေ၏။ ကမ္ဘာကြီးလည်း အကျိုးမများခဲ့။ ဝါဒပြိုင် စစ်ပွဲများ ခင်းခဲ့ခြင်းသာ အဆိုးကျန်၏။ ဒုတိယ သင်ခန်းစာမှာမဲများ၍ အနိုင်ရမှုသည် ကာလ၊ ဒေသ အခြေအနေအတွက် လူအများစုလက်ခံမှုမျှသာဖြစ် ကြောင်းနှင့် အမှန်တရားအစစ်မဟုတ်ကြောင်းပင်။ ဤသည်ကို မန်းဥပစာကောလိပ်ထွက် လူထု ဒေါ်အမာနှင့်အဖွဲ့က မန္တလေးတက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်း လွတ်လပ်ရေးရပြီး ၁၁ လအကြာတွင် သမိုင်း သင်ခန်းစာအဖြစ် ချန်ထားပေးခဲ့ကြောင်း နောက် မျိုးဆက်များအတွက် မှတ်တမ်းပြုတင်ပြလိုက် ရပါသည်။

တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုးအတွက် တစ်သက်တာလုံး ဆောင်ရွက်သွားသူ

(က) မင်းသားရုပ်ဖြင့်ဂျပန်တော်လှန်ရေးအလုပ်ကို ပင်ပန်းစွာလုပ်နေသူ

အထက်ပါမှတ်ချက်ပေးခဲ့သူကတော့ "အနှစ် ၂၀ မျှတိုင်းပြည်အတွက်လုပ်လာပြီးနောက် ကျွန်တော် သည် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ပြန်၍ ကြည့်လိုက်သောအခါ ကြိုးတိုက်ထဲသို့ ရောက်နေသည်" ဟုရေးသားခဲ့သူ မန်းဥပစာကောလိပ်ကျောင်းသားဟောင်း ကိုစိုးမောင် ခေါ် ဗိုလ်မှူးကြီး(ကာနယ်) ချစ်ကောင်းဖြစ်သည်။

မှတ်ချက်ပြုသည့်အချိန်က ဂျပန်တော်လှန်ရေး ကာလဖြစ်၍ ဂျပန်ကိုပုန်ကန်သည့်ကာလမို့တော်လှန် ရေးအလုပ်အစား "သူပုန်အလုပ်" ဟုထိုစဉ်ကခေါ်ဆို သုံးနှုန်းခဲ့သည်။ တကယ်တော့ တော်လှန်ရေးလုပ်ငန်း ပါ။ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးခေါင်းဆောင်ပါ။ အပြော ခံရသူမှာ တောင်ငူတစ်နယ်လုံး "ပြည်သူ့ရဲခေါင် ပြောက်ကျားတပ်များ" ကိုဦးစီး၍ ဂျပန်ကိုတိုက်ခိုက် နေသူ သခင်ဘဟိန်းဖြစ်သည်။ သူက ဆက်လက် မှတ်ချက်ပြုထားသည်မှာ "ကိုဘဟိန်း၏ ဤအခါ အလုပ်နှင့်သူ၏ ရုပ်ရည်သည် လုံးဝဟပ်မရ။ သူ့ အလုပ်က တိုက်ရေး၊ ခိုက်ရေး၊ ပစ်ရေး၊ ခတ်ရေး၊ သတ်ရေးဖြတ်ရေး၊ ချရေးဆော်ရေး၊ သူ့ရုပ်ရည်က ပိန်ပိန်ပါးပါး၊ ဖြူဖြူဖွေးဖွေး၊ သိမ်မွေ့နူးညံ့သော ရုပ်ရည်၊ ယင်းသို့ မင်းသားရုပ်ဖြင့် သူပုန်အလုပ်ကို ပင်ပန်းစွာလုပ်နေသည်ကိုတွေ့ရပေသည်" ဟူ၍ဖြစ် ပေသည်။ ကိုချစ်ကောင်းနှင့် ကိုဝင်းမောင် (နောင်တွင် သမ္မတဖြစ်လာသူ)တို့အဖွဲ့သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် စစ်ပညာသင်ယူပြီး ၁၉၄၅ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်တွင် တောင်ငူခရိုင် ဖြူးမြို့နယ်အတွင်း လေထီးဖြင့် ခုန် ဆင်းတုန်းက သခင်ဘဟိန်း၏ လုပ်ငန်းကိုမြင်၍ ဤသို့မှတ်ချက်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အတူ သခင် လှကွန်းကလည်း "မင်းသားရုပ်နဲ့ တော်လှန်ရေး သမား" ဟုဆို၏။ မင်းသားရုပ်၊ မင်းသားဟန်၊ နုနု နယ်နယ်လေးသော်လည်း တကယ့်လက်တွေ့တွင် သခင်ဘဟိန်းသည် နိုင်ငံရေးနည်းလမ်း၊ စစ်ရေး နည်းလမ်း နှစ်ခုစလုံး ကျွမ်းကျင်သူပါ။ တောင်ငူခရိုင် ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးသည် တကယ့်ကို ရေကုန် ရေခန်း သံကြီးမဲကြီးတိုက်ရတာပါ။ ကျွန်တော် တို့ရဲဘော်တွေ အောင်အောင်မြင်မြင် ဆင်နွှဲနိုင်တာ ဟာ ရဲဘော်ဘဟိန်းရဲ့ ခေါင်းဆောင်မှုကြောင့်ပါ။ ကြမ်းတမ်းခက်ထန်လှတဲ့ စစ်ရေးတာဝန်တွေကို ရဲဘော်ဘဟိန်း ကျွမ်းကျင်ကျင် ဦးဆောင်ခဲ့ တာပါတဲ့။

(ခ) ပဒုမ္မာကြာပွင့်အပြုံးပိုင်ရှင်အင်္ဂလိပ်မင်း၏ နံပါတ်(၂)ရန်သူတော်

မြန်မာနိုင်ငံမှ ဗြိတိသျှကိုလိုနီအစိုးရကို အပြီး အပိုင်မောင်းထုတ်ရန် ကြိုးပမ်းနေကြသူများကို ၁၉၄၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်တွင် ဗြိတိသျှကိုလိုနီ အစိုးရက ၎င်း၏ဝန်ကြီးများ၊ အတွင်းဝန်များနှင့် ထိပ်တန်းရဲအရာရှိများလက်သို့ လျှို့ဝှက်စွာ ပေးအပ် ခဲ့သည့် Burma List ခေါ် "ဗြိတိသျှနယ်ချဲ့၏ ရန်သူ တော်စာရင်း"ဝင် ၆၃ ဦး ရှိခဲ့သည်။ ထိပ်ဆုံးရန်သူ တော်မှာ ဆရာကြီးသခင်ကိုယ်တော်မှိုင်းဖြစ်သည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက နံပါတ် (၅)၊ သခင်နု နံပါတ် (၁၇)၊ သခင်သန်းထွန်းက နံပါတ်(၉) ဖြစ်ပြီး ရန်သူ တော်နံပါတ်(၂) မှာ မောင်ဘဟိန်း ခေါ် သခင်ဘဟိန်း၊ တို့ဗမာအစည်းအရုံး၊ ဗဟိုဌာနချုပ်၊ အလုပ်သမားဌာန အတွင်းရေးမှူးဖြစ်သည်။ ရန်သူတော်နံပါတ် (၂) အဆင့်ရှိသူ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်တွင် မျက်နှာအကြောင်းအရာမှာ "အမြဲတမ်း ပြုံးနေသည်၊ ချောသည်၊ ပျော်ရွှင်သည့်အသွင်ဆောင်သည်" ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ ထို့အတူ သူ၏နိုင်ငံရေးလှုပ်ရှားမှုများစွာ ကို ပုလိပ်များကအစီရင်ခံတင်ပြထားသည်။ ဤမျှ များပြားလှသည့် သူ့ကိုယ်ရေးအချက်များနှင့် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းလှုပ်ရှားမှုများတွင် "အမြဲ ပြုံးနေသည်" ဟူသည့် သူ၏ကိုယ်ပိုင် ဝိသေသ ဂုဏ်ပုဒ်က ရန်သူတော်မှတ်ချက်တွင် ပါဝင်လိုက် သေးသည်။ လူတကာကလည်း မှတ်ချက်ပြု၏။ ဥပမာအားဖြင့် ဆရာကြီးဒဂုန်တာရာက "ကိုဘဟိန်း ရုပ်က၊ အနု အလှ၊ ဆံပင်ကောက်ကောက်၊ အသား အရောင်က ဖြူဖြူ၊ အဖြူပေါ်တွင် ပန်းနုရောင် သန်းနေသည်။ နှုတ်ခမ်းနှင့်ပါးအို့တွင် ပဒုမ္မာ ကြာပွင့်အပြုံးက အမြဲတမ်း၊ လန်းတင့်ရွှန်းပ လျက်"ဟုဆိုသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

## အီတလီ Fabarm ကုမ္ပဏီက ဒရုန်းတပ်ဖြိုခွဲရေးအတွက် STF/12 ပြောင်းချောသေနတ်ကို မိတ်ဆက်ပြသခဲ့



အီတလီ လက်နက်ထုတ်လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီ Fabarm သည် ဒရုန်းတပ်ဖြိုခွဲရေးအတွက် အထူး ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် STF/12 ပြောင်းချောသေနတ်ကို မိတ်ဆက်ပြသခဲ့သည်ဟု Defence Blog သတင်းဌာနက စက်တင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

STF/12 Compact XL Range 22" ဟု အမည်ပေးထားသည့် ဤသေနတ်သည် ဂျာမနီစစ်ဘက်တွင် Mehrzweckflinte 5 (MZF 5) အဖြစ် အသုံးပြုနေသည့်

ပြောင်းချောသေနတ်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းကို ခေတ်သစ်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုအရေးပါလာသည့် ဝေးလံသော အကွာအဝေးမှ လျင်မြန်ပြီး အနိမ့်ပျံသန်းနေသော လေကြောင်းပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်ရန် အထူးပြုပြင်ထုတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

STF/12 ပြောင်းချောသေနတ်သည် 12/76 mm ကျည်များကို အသုံးပြုပြီး သုံးလက်မရှည်သော ကျည်ဆန်ဖြင့်

ကျည်ကပ်အတွင်း ရှစ်တောင့်နှင့် 2<sup>3</sup>/<sub>4</sub> လက်မရှည်သောကျည်ဆန်ဖြင့် ကိုးတောင့်ထိဝင်ဆွဲနိုင်သည်။ လက်နက်ပြောင်းဒီဇိုင်းသည် ကျည်ဆန်အမျိုးမျိုးထည့်သွင်းပစ်ခတ်နိုင်အောင် ပြုလုပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဤပြောင်းချောသေနတ်၏ တည်ဆောက်ပုံတွင် ပေါ့ပါးသည့် Ergal 55 အလူမီနီယမ် သတ္တုစပ်ကိုယ်ထည်၊ တာရှည်ခံမှုအတွက် Mil-Spec Cerakote အဖုံးနှင့် ဆက်တိုက်ပစ်ခတ်မှုအတွက် အပူဒဏ်ခံနိုင်သည့်ပြောင်းကာတို့ ပါဝင်

သည်။ ခေါက်နိုင်သည့် ပခုံးထောက်နှင့် ပစ္စုတိုလက်ကိုင် ပါရှိသည့်အတွက် သေနတ်၏အလျားကို ၁၀၂.၉၅ စင်တီမီတာမှ ၈၀ ဒသမ ၉၅ စင်တီမီတာသို့ လျှော့ချနိုင်ပြီး သယ်ဆောင်ရလွယ်ကူစေသည်။ ၎င်း၏ အလေးချိန်မှာ ကျည်မပါဝင်ဘဲ ၃၇၆၀ ဂရမ်ရှိသည်။

Fabarm ကုမ္ပဏီသည် ဤပြောင်းချောသေနတ်တွင် Quick Target Acquisition (QTA) ချိန်ရွယ်မှုကိရိယာကို တပ်ဆင်ပေးထားသည်။ ၁၂၄ မမ ရှိသော ချိန်ဆိုက်သည် ပစ်ခတ်သူ၏ မျက်လုံးကို ပစ်မှတ်နှင့် သဘာဝအတိုင်း ချိန်ညှိပေးနိုင်ပြီး ပစ်မှတ်၏လမ်းကြောင်းနှင့် အရှိန်ကို ခြေရာခံနိုင်စေသည်။ လျင်မြန်စွာရွေ့လျားနေသည့် ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်ရန်အတွက် fiber-optic ထည့်သွင်းထားသော ရှေ့ချိန်သီးအမျိုးအစားများစွာကိုလည်း ရွေးချယ်နိုင်သည်။ လက်တွေ့သရုပ်ပြစမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ရာ ဤပြောင်းချောသေနတ်သည် 12-gauge အမျိုးအစားအတွက် ထူးခြားသည့်အကွာအဝေးဖြစ်သော မီတာ ၁၀၀ ထိ ထိရောက်သော ပစ်ခတ်နိုင်စွမ်းကို ပြသနိုင်ခဲ့သည်။ 12-gauge သေနတ်ဆိုသည်မှာ ပြောင်းချောသေနတ်အမျိုးအစားတွင် အသုံးအများဆုံးနှင့် လူသိအများဆုံး လက်နက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့်

12-gauge သေနတ်တွင် သေနတ်ပြောင်းအချင်းက သုည ဒသမ ၇၂၉ လက်မခန့် ရှိတတ်ပြီး gauge နံပါတ်နည်းလေ သေနတ်ပြောင်းက ပိုကျယ်လေဖြစ်သည်။ စမ်းသပ်သူများသည် ၂ ဒသမ ၄ မမရှိသော သေနတ်ကျည်ဆန်များကို အသုံးပြု၍ မီတာ ၈၀ မှ ၁၀၀ အကွာအဝေးရှိ ရှေ့ပြင် ပြုလုပ်ထားသောပစ်မှတ်များကို အောင်မြင်စွာထိမှန်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် ဒရုန်းကိုယ်ထည်ကိုပုံဖော်ထားသည့် ၄၀ x ၆၀ စင်တီမီတာအရွယ်အစားရှိ ပလတ်စတစ်ပစ်မှတ်များကိုလည်း အလားတူအကွာအဝေးမှ အောင်မြင်စွာပစ်ခတ်နိုင်ခဲ့သည်။

စမ်းသပ်မှုရလဒ်များအရ ပေါ့ပါးသော သေနတ်ကျည်ဆန်များသည်ပင် မြင့်မားသောအရှိန်ဖြင့် ပစ်ခတ်လိုက်သည့်အခါ ဒရုန်းများ၏ကိုယ်ထည်ကို ဖျက်ဆီးနိုင်သည့်စွမ်းအားကို ပေးစွမ်းနိုင်ကြောင်း ထင်ရှားစွာပြသနေသည်။ ထို့ကြောင့် STF/12 ပြောင်းချောသေနတ်သည် တာတိုမှတာလတ်ထိ အလယ်အလတ်အကွာအဝေးထိ ဒရုန်းတပ်ဖြိုခွဲရေးအတွက် လက်တွေ့ကျသော ဖြေရှင်းချက်တစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Italy's Fabarm launches extended-range shotgun for drone defense ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

## ဆွီဒင်က Piorun ပခုံးထမ်းလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်ကိုဝယ်ယူရန် ပိုလန် Mesko ကုမ္ပဏီနှင့် လက်မှတ်ရေးထိုး

ဆွီဒင်နိုင်ငံသည် သယ်ဆောင်ရလွယ်ကူသော Piorun အမျိုးအစား ပခုံးထမ်းလေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်ကို အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၂၀ ဖြင့်ဝယ်ယူရန်အတွက် ပိုလန် Mesko ကုမ္ပဏီနှင့် သဘောတူညီချက်လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း thedefensepost.com သတင်းဌာနက စက်တင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

၎င်းစာချုပ်၏တန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၂၀ ရှိပြီး ပစ္စည်းများပေးပို့ခြင်းကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် စတင်ရန်စီစဉ်ထားသည်။ ဤစာချုပ်မတိုင်မီ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လက ရည်ရွယ်ချက်ဖော်ပြစာကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီးနောက် ဇွန်လတွင် ကနဦးမှာယူမှုထိ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများ လများစွာကြာပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ Piorun ပခုံးထမ်း လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်သည် ဆွီဒင်နိုင်ငံ၏ တာတိုပစ်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး စွမ်းဆောင်ရည်ကို အားကောင်းစေမည်ဖြစ်ပြီး ဆွီဒင်တပ်မတော် ခေတ်မီအဆင့်မြှင့်ရေးကို အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"Piorun သည် တီထွင်ဖန်တီးမှု၊ ယုံကြည်စိတ်ချရမှုနှင့် လက်တွေ့စစ်မြေပြင်များမှရရှိသော အတွေ့အကြုံတို့ကို ပေါင်းစပ်ထားသည့် ထုတ်ကုန်တစ်ခု၏ နမူနာဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့သဘောတူညီ

ချက်က ကျွန်ုပ်တို့ကုမ္ပဏီသည် ပိုလန်လက်နက်အုပ်စု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် ထိရောက်စွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေကြောင်းနှင့် မဟာမိတ်နိုင်ငံများ၏ လုံခြုံရေးအတွက် လက်တွေ့ကျကျပံ့ပိုးပေးနေသည်ကို အတည်ပြုလိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းသည် Mesko ၏ လက်ရှိစီမံခန့်ခွဲမှု၊ ထိရောက်မှုနှင့် ပြည်တွင်းကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပိုလန်အစိုးရ၏ ပံ့ပိုးမှုရလဒ်ဖြစ်ကြောင်းကိုလည်း အရေးပါသောသက်သေပြလိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပိုလန်နိုင်ငံ Mesko စီမံခန့်ခွဲမှုဘုတ်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ Renata Gruszczyńska က မှတ်ချက်ပြုပြောကြားသွားခဲ့သည်။

Piorun ပခုံးထမ်းလေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်ကို ပိုလန်နိုင်ငံတွင် ပြည်တွင်း၌ တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး သုံးစွဲသူများ၏ အကြံပြုချက်များအပေါ်အခြေခံကာ စဉ်ဆက်မပြတ် အဆင့်မြှင့်တင်မှုများပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းဒုံးကျည်တွင် အနီးကပ်ထိတွေ့ဖျက်ဆီးနိုင်သည့် ယမ်းဖျူးပါဝင်သောကြောင့် အနီးအနားမှဖြတ်သွားသော ပစ်မှတ်များကိုပင် ဖျက်ဆီးနိုင်စွမ်းရှိသည်။ Piorun ပခုံးထမ်းလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်ကို လေယာဉ်များ၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ ဒရုန်းများနှင့် အတောင်ပံပါဒုံးပျံငယ်များကို တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းရန်



ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည်။ ဒုံးပစ်ခတ်တွင် နေ့ခင်းဘက်အသုံးပြုနိုင်သော မြင်ကွင်းအပြင် ညဘက်စစ်ဆင်ရေးများအတွက် အပူငွေ့ပုံရိပ်ဖော် ချိန်ဆိုက်ကိုလည်း တပ်ဆင်ထားသည်။ ဤစနစ်၏အလေးချိန်မှာ ၁၉ ဒသမ ၅ ကီလိုဂရမ်ရှိပြီး ပစ်မှတ်များကို မီတာ ၆၅၀၀ အကွာအဝေးနှင့် မီတာ ၄၀၀၀ အမြင့်ထိ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ဆွီဒင်၏မှာယူမှုမတိုင်မီက အမေရိကန်၊ ဘယ်လ်ဂျီယံ၊ နော်ဝေနှင့် အက်စ်တိုးနီးယားနိုင်ငံတို့သည်လည်း ၎င်းစနစ်ကို ဝယ်ယူခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ပိုလန်

တပ်ဖွဲ့များတွင် ဤစနစ်ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှ စ၍ တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပြီး ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့လည်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် အမြောက်အမြားပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်။

ဆွီဒင်နိုင်ငံမှ ပိုလန်ထုတ် Piorun တာတိုပစ် ပခုံးထမ်းလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်ကို ဒေါ်လာ သန်း ၃၂၀ ဖြင့် ဝယ်ယူခြင်းသည် ၎င်းတို့၏ကာကွယ်ရေး မူဝါဒကို သိသိသာသာ ပြောင်းလဲလာမှုကို ညွှန်ပြနေသည်။ ဤစာချုပ်သည် ပိုလန်ကုမ္ပဏီ Mesko အတွက်သာမက စစ်မြေပြင်အတွေ့အကြုံ (ယူကရိန်းပဋိပက္ခ)ကို

အခြေခံပြီး ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရှေ့ဥရောပကာကွယ်ရေး ထုတ်ကုန်များ၏ အရည်အသွေးနှင့် ယုံကြည်စိတ်ချရမှုကို လည်း မဟာမိတ်နိုင်ငံများက ယုံကြည်မှုတိုးလာသည်ကို သက်သေပြလိုက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ်ရသည်။

Sweden Procures \$320M Polish Piorun Anti-Aircraft Missile System ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

# Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of State Security and Peace Commission of the Republic of the Union of Myanmar, Senior General Min Aung Hlaing inspects PyinOoLwin railway station and new six-storey modern Thumingala market (Nyandaw market) project



Senior General Min Aung Hlaing hears report on new six-storey modern Thumingala market (Nyandaw market) project.

gents along the railway, destruction of the railroad and its parts and accessories by insurgents, 3832 rail-connectors, 17188 bolts, 163115 rail clips, that were stolen by terrorist insurgents, efforts to install new ones and conduct repairs in time and ongoing efforts to resume rail services.

In response, the Senior General pointed out the need to systematically repair the parts of Goteik bridge, blown up by terrorist insurgents, and take security measures, to make exact calculations for ensuring smooth and safe rail services along the railroad

restoration work, to lay rocks needed for the railroad in accord with the prescriptions, to examine the durability of the bridges along the rail line and carrying out necessary maintenance work, to conduct preparatory works for ensuring smooth and convenient rail services at the time the section is opened, to use coal-burn locomotives in PyinOoLwin-Goteik-Naungpain section to attract local and foreign tourists, to extend rail services during the coming Thadingyut holidays.

See Page 14

**Nay Pyi Taw October 2**

Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of State Security and Peace Commission of the Republic of the Union of Myanmar, Senior General Min Aung Hlaing, accompanied by SSPC Secretary Joint Executive Chief General Ye Win Oo, SSPC members, union ministers, senior military officers from Office of Commander-in-Chief and officials, inspected PyinOoLwin railway station this evening.

On arrival at the station, the Senior General and party were welcomed by Union Minister for Transport and Communication U Mya Tun Oo, Mandalay Region Chief Minister U Myo Aung and officials. The Union Minister for Transport and Communication and officials reported on restoration of the part between Goteikbridge pier No. 16 and approach structure No. 2 of the Goteik-bridge at Goteik-Naungpain section mined by terrorist insurgents by installing a

new steel frame to resume train services along the PyinOoLwin-Nawngkhio-Goteik-Kyaukmesection of Mandalay-Lashio railroad, replacement of the damaged steel frame with way beams, rail laying work in progress, production of a steel frame that exactly resembles the damaged one, progress in bush clearing and rail repair works along the railway, maintenance of Htonbo-PynOoLwin-Nawngkhio-Goteik-Kyaukme railroad and removing of mines planted by terrorist insur-



Senior General Min Aung Hlaing hears report during his inspection tour of PyinOoLwin railway station.



Photo documentation of surveying the destroyed Goteik Bridge.



Photo documentation of the installation of six temporary way beam steel frames.

# Local ethnic people welcome and support Tatmadaw's retaking of Kyaukme town; relevant department organizations arrive in Kyaukme town with relief supplies to help reopen government's administrative mechanisms



Relevant department organizations arrive in Kyaukme town with relief supplies to help reopen the government's administrative mechanisms, welcomed by local residents.



Relevant department organizations arrive in Kyaukme town with relief supplies to help reopen the government's administrative mechanisms, welcomed by local residents.

**Nay Pyi Taw October 2**  
The Tatmadaw is conducting counter-terrorism operations in some temporarily terrorist-held towns, villages, and areas to enable the public to live in peace and for socio-economic development. Regarding the Tatmadaw's retaking of Kyaukme town, which was temporarily controlled by terrorists, on October 1, local ethnic people joyfully expressed their support and welcomed the Tatmadaw columns.

the horrors of battle. Therefore, they happily welcomed and accepted the Tatmadaw's complete retaking of the Kyaukme area. It is also learned that some local ethnic people who had been temporarily displaced are now returning to their homes.

Tatmadaw columns are continuing to carry out necessary security operations and mine clearance in the towns/villages to ensure that temporarily displaced local ethnic people in and around Kyaukme township can peacefully and happily search for livelihoods for their socio-economic lives, that the government's administrative mechanisms can resume, that they can return to live in their homes in their towns/villages, and to repair the office/department build-

ings, residential buildings, and religious, educational, and health buildings that were ruthlessly and indiscriminately burned and destroyed by terrorists during their temporary control, and to clear the towns/villages of the danger of landmines cruelly laid by the terrorists.

Furthermore, relevant department organizations arrived in Kyaukme town today by motor vehicles with necessary relief supplies and food to provide needed assistance to the local people, to reopen government offices, to reopen schools, and to reopen hospitals for the healthcare of the public, which were joyfully welcomed by the local ethnic people.

It is also learned that as the local ethnic people have



Relevant department organizations arrive in Kyaukme town with relief supplies to help reopen the government's administrative mechanisms.

personally experienced the negative impacts of war, they only desire peace. They hope for the restoration of their healthcare rights, socio-economic development, and their children's right to education, as it was during the previous peaceful times. They stated that they will work together with the

Tatmadaw to assist in the reconstruction efforts for Kyaukme town, which suffered destruction in various aspects due to terrorist acts. Furthermore, it is reported that in Kyaukme town, the Tatmadaw and local people will collaboratively carry out, as quickly as possible, the repair work on the

schools, hospitals/clinics, office/department buildings, religious buildings, and residential houses destroyed by the terrorists. It is also reported that Tatmadaw columns will continue to intensify the necessary security processes for the people to live in peace.

100

## Manchester synagogue attack confirmed as terrorist incident

**London October 2**  
Police confirmed Thursday afternoon that the attack outside the Heaton Park Hebrew Congregation Synagogue on Middleton Road in Crumpsall, Manchester, has been declared a terrorist incident.

Counter-terrorism Policing Assistant Commissioner Laurence Taylor said three people, including the suspect who was shot dead by police, had been killed, while three others remain in serious condition.

Taylor added that police believe they know the at-

tacker's identity but cannot confirm it at this stage due to safety concerns at the scene. He also confirmed that two further arrests had been made.

He stressed that police forces are stepping up patrols at synagogues and other Jewish sites across the coun-

try to provide reassurance. Counter-terrorism officers are working with the security services to build a full intelligence picture in the coming days and weeks.

Greater Manchester Police Chief Constable Sir Stephen Watson later told reporters that the suspect drove

a car directly at worshippers outside the synagogue before attacking people with a knife. The suspect was also wearing what appeared to be a suicide vest, which was later found not to contain explosives.

Watson said there were a large number of worship-

pers attending Yom Kippur services at the time, but "thanks to the immediate bravery of security staff and the worshippers inside, as well as the fast response of the police, the attacker was prevented from gaining access."

Xinhua

## Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.



Photo documentation of mine discovery.

From Page 12

He also looked into the other requirements.

Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of State Security and Peace Commission of the Republic of the Union of Myanmar, Senior General Min Aung Hlaing looked around the railway station and attended to the needs.

Then, the Senior General and his delegation visited the 6-storey upgraded new ThumingalarMarket

(Nyandaw Market) construction project in Pyin Oo Lwin, where Mandalay Region Chief Minister U Myo Aung provided a briefing. The Chief Minister reported on the project's progress, the implementation of previous state instructions, plans for shop and parking allocations, and arrangements for drainage. He also detailed the plan to install solar panels for power generation to support the market's electricity needs and the ongoing



ing efforts to ensure the project meets construction standards and is completed within the set timeframe.

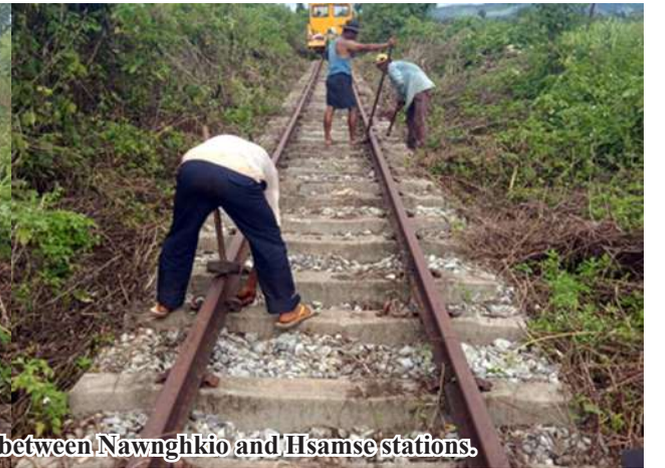
Following the briefing, the Senior General explained that the new advanced market is intended

to be a standard market that aligns with Pyin Oo Lwin's increasing population and tourism, and to centralize the availability of local and basic consumer goods. He instructed them to monitor the work to ensure the market meets the standards suitable for urban development. Furthermore, he emphasized that once construction is complete, strict attention must be paid to the systematic arrangement of market stalls, prioritizing cleanliness, and

ensuring proper water and electricity systems, before providing other necessary guidance. Afterward, the Senior General inspected the progress of work inside the 6-storey upgraded new Thumingala Market (Nyandaw Market) construction project. It was reported that following the inspection, he provided necessary guidance to the responsible officials regarding the issues presented. 100



Photo documentation of ongoing railway repair work between Nawngkhio and Hsamse stations.



## Kyaukmyaung Sub-Township to plant more than 13,000 acres of winter sesame



A winter sesame plantation.

**Kyaukmyaung October 2** Local authorities have earmarked cultivation of 13,125 acres of winter sunflower in Kyaukmyaung Sub-Township of Sagaing Region in coming cold season.

During the 2025–2026 winter crop season, 13,125 acres of winter sesame are planned for cultivation in Kyaukmyaung Sub-Township, with planting scheduled from October to December this year.

“In Kyaukmyaung Sub-Township, more than 10,000 acres of winter sesame are targeted for this year’s crop season. Efforts will be made to achieve the full targeted acreage. Sesame cultivation has been increasing year by year. Compared to the monsoon, sesame is cultivated mainly in the winter season. As an oilseed crop, sesame is in a successful position,” said Daw Khin Win, Head of the Kyaukmyaung Sub-Township Agriculture Department.

This year, the Township Agriculture Department will provide awareness programs for monsoon

sesame farmers in Kyaukmyaung Sub-Township on expanding sesame cultivation, applying proper cultivation methods, practicing GAP techniques, using quality and pure seeds, and adopting high-yield varieties.

Crops cultivated under GAP standards are of higher quality, can fetch better prices, and are marketable not only domestically but also for export. As a result, farmers practicing GAP cultivation will gain higher incomes, contributing to improvements in their socio-economic livelihoods. 206

## Death toll from Ethiopia scaffolding collapse rises to 36, over 200 injured

**Addis Ababa October 2** The death toll from a wooden scaffolding collapse in Ethiopia's Amhara Region has risen to 36, local officials said on Wednesday.

The accident occurred around 7:45 a.m. local time on Wednesday during an annual church celebration in the town of Arerti, North Shewa Zone, when a makeshift wooden scaffolding used for finishing work on a church gave way, state-affiliated Fana Broadcasting Corporation quoted district police

chief Ahmed Gebeyehu as saying. Police said the death toll could rise further as more than 200 people sustained serious and minor injuries. The injured are receiving medical treatment at nearby health facilities.

The collapse caused significant damage, trapping many worshippers beneath the debris and complicating rescue efforts, it was noted, adding that emergency operations are continuing to free those still trapped. Xinhua

## Bogale Township ships over 60,000 visses of eels to Yangon in August

**Bogale October 2** A large quantity of eels from Bogale Township, Ayeyawady Region, were transported to the Yangon market during August, said Daw Tin Tin Win, owner of the Bogale Township fishery products trading center.

Bogale Township shipped up to 60,000 visses of eels to the Yangon market in July, and from August 1 to 31, 67,000 visses of eels were shipped. The increase in eels is due to the good demand of eels from the Yangon market. “Local good demand has

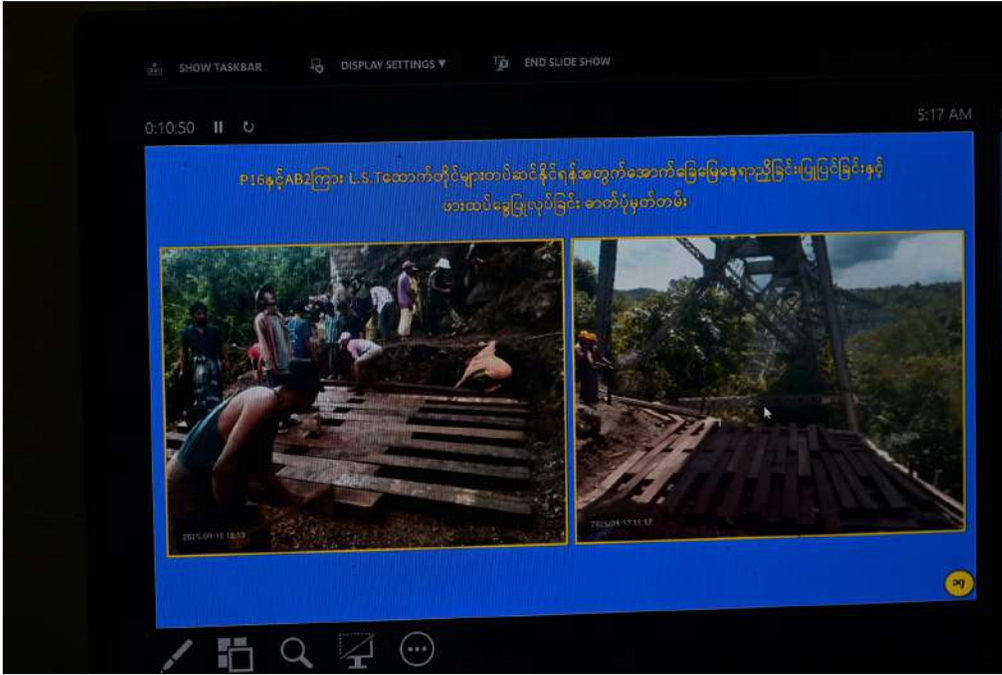
attracted eel farming business. Eels are mainly sent to Yangon. They are then distributed to other domestic and international markets through Yangon. With this good purchasing power, the lives of eel farmers, workers, and eel hunters are now better,” she said.

Eels shipped from Bogale Township to the Yangon market last month fetched up to 175,000 kyats per 10 visses. The eels from these regions are mainly sent to the Yangon market and then shipped to other regions through Yangon. KKL



This photo shows the site of a wooden scaffolding collapse in the town of Arerti, North Shewa Zone in Ethiopia's Amhara Region, Oct. 1, 2025.





ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦးက မန္တလေး-လားရှိုးရထားလမ်းပိုင်းရှိ ပြင်ဦးလွင်-နောင်ချို-ဂုတ်ထိပ်-ကျောက်မဲ ရထားလမ်းပိုင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

**ရှေ့မှအဆက်**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ကြသည်။  
ထို့နောက် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မန္တလေး-လားရှိုး ရထားလမ်းပိုင်းရှိ ပြင်ဦးလွင်-နောင်ချို- ဂုတ်ထိပ်-ကျောက်မဲ ရထားလမ်းပိုင်းအား ပြန်လည်ပြေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက် အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများ၏ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ခဲ့မှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့် ဂုတ်ထိပ်- နောင်ချိုကြား ဂုတ်ထိပ်တံတားတိုင်အမှတ် (၁၆)နှင့် ကမ်းကပ်ခုံအမှတ်(၂)ကြား ထိခိုက်ပျက်စီးမှုအား ရှေးမူလပုံစံပါအတိုင်း သံဘောင်အသစ် အစားထိုးပြင်ဆင်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ပျက်စီးခဲ့သည့် သံဘောင် အဟောင်းအား ဖယ်ရှားရှင်းလင်း၍ ယာယီ အဖြစ် Way Beam သံဘောင်များထည့်သွင်း ပြီး သံလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်လျက်ရှိမှုနှင့် ပျက်စီးခဲ့သည့်သံဘောင်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်က ပြင်ဦးလွင်မြို့ သုမင်္ဂလာဈေး(ညီတောဈေး)ခြောက်ထပ် အဆင့်မြင့်ဈေးသစ် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

အဆင်ပြေချောမွေ့စွာဖြင့် ပြေးဆွဲဆောင် ရွက်နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်-ဂုတ်ထိပ်-နောင်ချို ရထားလမ်း ပိုင်း၌ ပြည်တွင်းပြည်ပခရီးသွားများကို ဆွဲဆောင်နိုင်သည့် ကျောက်မီးသွေးသုံး မီးရထားစက်ခေါင်းများ အသုံးပြု၍ပြေးဆွဲ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ယခုကျရောက်မည့် သီတင်းကျွတ်ကာလ အများပြည်သူရုံးပိတ်ရက်များတွင် ရန်ကုန်- နေပြည်တော်-မန္တလေး လူစီးရထားများ ထပ်မံတိုးချဲ့ပြေးဆွဲသွားရန် လိုအပ်ကြောင်း နှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန် မှာကြားသည်။  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဘူတာရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ



လုပ်ငန်းခွင်သုံးပစ္စည်းများအား မန္တလေးမှနောင်ချိုဘူတာသို့ သယ်ယူ စုဆောင်းခြင်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



နောင်ချိုဘူတာမှဂုတ်ထိပ်တံတားသို့လုပ်ငန်းခွင်သုံး ပစ္စည်းများသယ်ပို့ ခြင်း၊တင်ချခြင်းနှင့်လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းသယ်ရွှေ့ခြင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



ပျက်စီးသွားသောတံတားသံဘောင်အဆက်နေရာမှ ပေ ၃၀ ဖြတ်ထုတ် ဖယ်ရှားခြင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

နှင့် ပုံစံတူသံဘောင်သစ်အား ပြန်လည် ထုတ်လုပ်လျက်ရှိမှု၊ လမ်းပိုင်းတစ်လျှောက် တောချုံ့တင်ခြင်းနှင့် လမ်းပိုင်းများ ပြုပြင် ခြင်း၊ ထုံးမို-ပြင်ဦးလွင်-နောင်ချို-ဂုတ်ထိပ်- ကျောက်မဲရထားလမ်းပိုင်း ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ရထားလမ်းတစ်လျှောက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ထောင် ထားသည့် မိုင်းများရှင်းလင်းခဲ့မှု အခြေအနေများ၊ ရထားသံလမ်းအစိတ် အပိုင်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား

သောင်းကျန်းသူများက ဖျက်ဆီးခဲ့မှုများ၊ သံလမ်းဆက်ပြား ၃၈၃ ပြား၊ မူလီ ၁၇၀၈၈ လုံး၊ သံလမ်းထိန်းကလစ် ၁၆၃၁၅ ချောင်း တို့ကို အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ခိုးယူသွားမှုနှင့် အချိန်မီအစားထိုးတပ်ဆင် နိုင်ရေးဆောင် ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများ နှင့် ရထားလမ်းပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။  
ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်

ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ မိုင်းခွဲ ဖျက်ဆီးမှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် ဂုတ်ထိပ်တံတားပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းများနှင့် တံတားလုံခြုံရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ကိုလည်း စနစ်တကျဖြင့်ဆောင်ရွက်သွား ရန်လိုကြောင်း၊ အလားတူ ရထားလမ်းပိုင်း များအလိုက် ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက် ခြင်းများဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း မီးရထား

များ လုံခြုံချောမွေ့စွာဖြင့် ပြေးဆွဲနိုင်ရေး စနစ်တကျ တွက်ချက်ဆောင်ရွက်ရန်လို ကြောင်း၊ ရထားလမ်းအတွက် လိုအပ်သည့် ကျောက်များကိုလည်း သတ်မှတ်ချက်နှင့် အညီ ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ရထားလမ်းပိုင်းတစ်လျှောက်ရှိ တံတားများ ၏ ကြံ့ခိုင်ရေးကိုလည်း ပြန်လည်စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းများကို ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ရထားလမ်း ပိုင်းပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ချိန်တွင် ရထားများ

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ပြင်ဦးလွင်မြို့ သုမင်္ဂလာဈေး(ညီတောဈေး) ခြောက်ထပ် အဆင့်မြင့်ဈေးသစ်တည် ဆောက်ရေးစီမံကိန်းသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်က လုပ်ငန်းဆောင် ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲစစ်ဆေးစဉ် လမ်းညွှန်မှာကြား ချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပြင်ဦးလွင်ဘူတာအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။



နောင်ချိုဘူတာမှ ဆမ်ဆယ် ဘူတာကြား ရထားလမ်းပြုပြင်ခြင်း ဆောင်ရွက်နေသည့်မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ၊ အထပ်အလိုက် ဆိုင်ခန်းများဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ယာယီရပ်နားသည့်နေရာများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ရေဝင်ရေထွက်ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် ရေဆိုးစွန့်ထုတ်မှုတို့အတွက် တွက်ချက်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆိုလာပြားများတပ်ဆင်ဆောင်ရွက်၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်ကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများ၊ စီမံကိန်းအား သတ်မှတ်ကာလအတွင်းပြီးစီးနိုင်ရေးနှင့် ဆောက်လုပ်မှုစံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။



မိုင်းများရှာဖွေနေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက ယခု အဆင့်မြင့်ဈေးသစ်တည်ဆောက်စေခြင်းသည် ပြင်ဦးလွင်မြို့၏ လူနေမှုထူထပ်လာမှုများ၊ ခရီးသွားလာမှုများပြားလာမှုများနှင့် ကိုက်ညီသည့် အဆင့်မြင့်တစ်ခုဖြစ်ပေါ်လာစေရန်နှင့် ဒေသထွက်နှင့် အခြေခံသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို တစ်နေရာတည်းတွင် တစုတစည်းတည်းရရှိနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်စေခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်ကိုက်ညီသည့် အဆင့်မြင့်ဈေးဖြစ်ပေါ်လာစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအားလုံးပြီးစီးပါက ဈေးဆိုင်ခန်းများ စနစ်တကျဖြစ်စေရေးအတွက်လည်း ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုပြီး သန့်ရှင်းမှုရှိစေရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ရေ၊ မီးစနစ်များ စနစ်တကျရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။



မိုင်းများတွေ့ရှိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌသည် သုမင်္ဂလာဈေး (ညံတောဈေး)ခြောက်ထပ် အဆင့်မြင့်ဈေးသစ် တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းအတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ်လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

# SKD စနစ်ဖြင့် လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ် တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်နေမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း ကြည့်ရှု



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်  
နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်  
ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ  
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး  
ဒေါက်တာချာလီသန်းသည် ယနေ့မွန်းလွဲ  
ပိုင်းတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စက်မှုဇုန်ရှိ

မြင့်မြတ်မောင်ကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ SKD  
စနစ်ဖြင့် လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ  
တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သည့်စက်ရုံရှိ Dongfeng  
အမှတ်တံဆိပ်လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်  
များ တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်နေမှုကို လှည့်လည်  
ကြည့်ရှုသည်။  
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်

စက်ရုံအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကုမ္ပဏီ  
တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး နိုင်ငံတော်  
အနေဖြင့် အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံး  
ယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး  
တိုးတက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီကို  
ဖွဲ့စည်းပြီး လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့်ဆက်စပ်  
လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးမူဝါဒကို

ထုတ်ပြန်ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ကြောင်း၊ မူဝါဒတွင်  
ရည်မှန်းချက်၊ ရည်ရွယ်ချက်၊ ဖွံ့ဖြိုးရေး  
လမ်းပြမြေပုံများ သတ်မှတ်ရေးဆွဲထား  
ပြီးဖြစ်၍ မူဝါဒနှင့်အညီ လိုက်ပါအကောင်  
အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊  
စက်ရုံအနေဖြင့် မော်တော်ယာဉ်အစိတ်  
အပိုင်းများကို သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း  
ပြည်ပမှတင်သွင်း၍ တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်  
နေရုံဖြင့် ကျေနပ်မနေဘဲ မော်တော်ယာဉ်  
၏ တချို့အစိတ်အပိုင်းများကို ပြည်တွင်း၌  
ကိုယ်တိုင်ထုတ်လုပ်နိုင်သည်ထိ ကြိုးစား  
ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်မှု  
လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည်နှင့်  
အမျှ ပြည်သူအများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်  
အလမ်းပိုမိုရရှိကာ ဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိပြီး  
လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ  
မည်ဖြစ်သဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို  
အလေးထား ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန်  
ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး  
သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်း  
ဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ပဲခူးမြို့၌  
ကျင်းပသည့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ

ပစ္စည်းပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲသို့ တက်ရောက်  
ကာ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာပစ္စည်း  
ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး  
ခင်းကျင်းပြသထားသည့် လယ်ယာသုံး  
စက်ကိရိယာပစ္စည်းများကို လှည့်လည်  
ကြည့်ရှုအားပေးသည်။  
အဆိုပါပြပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက်မှ  
၆ ရက်ထိ ငါးရက်တိုင်တိုင်ကျင်းပပြီး  
တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ ထုတ်လုပ်  
ထားရှိသည့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ  
ပစ္စည်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပြိုင်ပွဲ  
များ ထည့်သွင်းကျင်းပသွားမည့်အပြင်  
လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာများဖြစ်သည့်  
လက်ဆွဲကောက်စိုက်စက်၊ လက်ဆွဲအစေ့  
ချစက်၊ သီးနှံအခြောက်ခံစက်၊ သီးနှံစုံ  
ခြွေလှေ့စက်၊ ကြံစိုက်စက်၊ နှမ်းစိုက်စက်၊  
ဆေးဖျန်းစက်၊ ထွန်စက်ကြီးများနှင့်  
တွဲဖက်အသုံးပြုရသည့် ထယ်၊ ထွန်များ၊  
ပေါင်းလိုက်တမန်နွီးကိရိယာများ၊ သဘာဝ  
ဓာတ်မြေဩဇာများ စသည့် လယ်ယာသုံး  
ပစ္စည်း ၈၃ မျိုးကို ခင်းကျင်းပြသရောင်းချ  
သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
(သတင်းစဉ်)

## ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးဗဟိုကော်မတီ(၃/၂၀၂၅)ကြိမ်မြောက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှု  
များ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးဗဟိုကော်မတီ  
(၃/၂၀၂၅)ကြိမ်မြောက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း  
အစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင်  
နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၃) အစည်းအဝေး  
ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။  
အစည်းအဝေးသို့ ကုန်သွယ်မှုနှင့်  
ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်  
စေရေးဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေး  
နှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန  
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးချစ်ဆွေ၊ ဗဟို  
ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်  
အထူးဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်  
ကြသည်။  
ဦးစွာ ကုန်သွယ်မှုနှင့်ကုန်စည်စီးဆင်းမှု  
များ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးဗဟိုကော်မတီ  
ဥက္ကဋ္ဌ ဦးချစ်ဆွေက ကုန်သွယ်မှုနှင့်ကုန်စည်  
စီးဆင်းမှုမှန်ကန်မြန်ဆန်ရေးသည် နိုင်ငံ၏  
စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံ  
ရေးကဏ္ဍတို့၌ တိုးတက်ကောင်းမွန်စေ  
ရေးအတွက် အခြေခံကျသောအခန်းကဏ္ဍ



မှ ပါဝင်နေပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဗဟို  
ကော်မတီအနေဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ  
ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများတွင် နှောင့်နှေး  
ကြန့်ကြာမှုမရှိစေရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်း  
မှုမှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးအတွက် အားသွန်  
ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်  
ဖြစ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက်  
ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများအချင်းချင်း

ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းကာ အစီအမံရေးဆွဲ  
ခြင်း၊ လိုအပ်ချက်များကိုပြုပြင်ခြင်း၊  
အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်  
ခြင်းတို့ဖြင့် ကောင်းမွန်သည်ထက် ပိုမို  
ကောင်းမွန်အောင် ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်း  
ထုတ်၍ ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်  
ဖြစ်ကြောင်း၊  
ကုန်သွယ်ရေးလုံခြုံမှု မဖြစ်ပေါ်စေ

ရေးအတွက် ပို့ကုန်များပိုမိုတိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်  
ရေးအထူးအလေးထားကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်  
သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာကုန်သွယ်  
မှုမြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့နှင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ  
မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု  
လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်၊ ညီနောင်  
အသင်းအဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ ပြည်ပ  
ဈေးကွက်ကို ပိုမိုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်

ကြစေလိုကြောင်း၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ  
ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ  
တွင် ပြည်သူလူထုအကျိုးစီးပွားပိုမိုဖွံ့ဖြိုး  
ရေးကို ရှေးရှုဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ကြောင်း၊  
ထို့ပြင် ပို့ကုန်တင်ပို့ပြီး ပို့ကုန်ရငွေများ  
အချိန်မီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေးကိစ္စရပ်  
များ၊ စက်သုံးဆီ၊ စားသုံးဆီဖြန့်ဖြူးမှုကိစ္စရပ်  
များ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးနှင့် CMP  
လုပ်ငန်းများ ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရေး ကြိုးပမ်း  
ဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားသည်။  
ထို့နောက်အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်  
လာကြသည့် ဗဟိုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ  
နှင့် အထူးဖိတ်ကြားထားသူများက  
ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ  
မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍  
သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်း  
ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။  
ယင်းနောက် ကုန်သွယ်မှုနှင့်ကုန်စည်  
စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး  
ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက ပြည့်စုံစွာဆွေးနွေး  
ပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့  
ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

### ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

- လျော့ပေါ့ခွင့်
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-
    - (က) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။
    - (ခ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။
    - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နောက်ပိုင်း ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

# မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အာရုံကြောအားနည်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်၍ ရောဂါရှာဖွေပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သည့် သံဃာတော်များအား နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ရာဇာထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ရန်အောင်မြင်(ဘုမ္မော)ကျောင်းတိုက်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အမှူးပြုသော သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

သံဃာတော်များအား မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ မြို့ရှိ ရန်အောင်မြင်(ဘုမ္မော)ကျောင်းတိုက် ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ နှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ သံဃာတော်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ တွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၂၈ ပါးတို့အား

၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့  
WORLD TEACHERS' DAY 2025  
“ပြောင်းလဲနေသော ပေါင်းစည်းနေ့ သင်ကြားရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း”  
“RECASTING TEACHING AS A COLLABORATIVE PROFESSION”  
သို့နှင့်သဘာဝသမိုင်း၊ မန္တလေးတက္ကသိုလ် ၅-၁၀-၂၀၂၅

## အသက် ၁၀၀ နှစ်ပြည့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်အား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေ ပေးအပ်



အသက် ၁၀၀ နှစ်ပြည့် ဗိုလ်ကြီးမြစ်နီ(အငြိမ်းစား) (မော်ကွန်းဝင်ဒုတိယဆင့်) အား တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ ဦးစွာ တာဝန်ရှိသူများက အသက် ၁၀၀ နှစ်ပြည့် ဗိုလ်ကြီးမြစ်နီ(အငြိမ်းစား) စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင် တစ်ဦးဖြစ်သူ (မော်ကွန်းဝင်ဒုတိယဆင့်)ကို ဂါရဝပြု ဗိုလ်ကြီးမြစ်နီ(အငြိမ်းစား) (မော်ကွန်းဝင် ဒုတိယဆင့်)အား ရောဂါဝင်ဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ် ၁၀၀ နှစ်ပြည့် ဗိုလ်ကြီးမြစ်နီ(အငြိမ်းစား) ကို ဂါရဝပြု စစ်မှုထမ်းဟောင်း ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် နှုတ်ဆက်စကားပြောကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ ဗဟိုဌာနချုပ်၊ ရောဂါဝင်ဒေသကြီးစစ်မှုထမ်းဟောင်း ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ပုသိမ်မြို့နယ် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့မှ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးစစ်မှုထမ်းဟောင်း တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့တို့က ပေးအပ် အသက် ၁၀၀ နှစ်ပြည့် ဂါရဝပြု ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်သည့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများကို ဂါရဝပြုပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

## မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က “ဂျူသီးနဲ့အတွက် ချေးငွေထုတ်ချေးပေးမည့်အစီအစဉ်” အသိပေးကြေညာချက်

၁။ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်သည် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ တောင်သူလယ်သမား ဦးကြီးများသို့ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများကို နှစ်စဉ်ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိပြီး တောင်သူလယ်သမားကြီးများကလည်း သီးနှံ ပေါ်ချိန်တွင် ချေးငွေများအချိန်မီ ပြန်လည်ပေးဆပ်ခြင်းဖြင့် လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဘဏ်နှင့် တောင်သူဦးကြီး များအကြား နှစ်ဦးနှစ်ဖက် တာဝန်ကျေပွန်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

၂။ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများထုတ်ချေးရာတွင် စပါးသီးနှံအပါအဝင် သီးနှံ ၂၃ မျိုးကို မိုး၊ ဆောင်း၊ မိုးကြိုရာသီအလိုက် စိုက်ပျိုးချိန်အမီ ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဂျူသီးနဲ့အတွက်မြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အတွက် အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ဆောင်းရာသီ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေမှ စတင်၍ ဂျူသီးနဲ့ချေးငွေကို တစ်ဧကချေးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ နှုန်း၊ တစ်နှစ်လျှင်အတိုးနှုန်း ငါးရာခိုင်နှုန်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲများကတစ်ဆင့် ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများအနေဖြင့် ဂျူသီးနဲ့စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများ အချိန်မီရရှိနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၊ သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲများနှင့် အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း	၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	( <a href="https://www.mod.gov.mm">https://www.mod.gov.mm</a> )
	၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန	( <a href="https://www.mlis.gov.mm">https://www.mlis.gov.mm</a> )
	၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန	( <a href="https://www.moi.gov.mm">https://www.moi.gov.mm</a> )
	၄။ Myawady Webportal	( <a href="https://myawady.net.mm">https://myawady.net.mm</a> )
	၅။ Myanmar National Portal	( <a href="https://myanmar.gov.mm">https://myanmar.gov.mm</a> )

## စစ်တောင်းမြစ်ရေ တောင်ငူမြို့နှင့် မဒေါက်မြို့တို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂

ယနေ့နံနက် ၆ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ တစ်ပေကျော် ကျော်လွန်နေပြီး နောက် တစ်ရက်အတွင်း သုံးလက်မခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

အလားတူ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ တစ်ပေခန့် ကျော်လွန်နေပြီး နောက် တစ်ရက်အတွင်း နှစ်လက်မခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက် တည်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ တောင်ငူမြို့နယ်နှင့် မဒေါက်မြို့အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေခိုမိုပိုင်း နေထိုင်သူများအနေဖြင့် ရေဘေး လွတ်ရာ နေရာများသို့ ရှောင်ရှားနိုင်ရန် မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှူးဦးစီးဌာနက သတိပေးနှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရသည်။

## နိုင်ငံတော်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကို နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

## မဲစာရင်းများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုပါ

မဲစာရင်းများကို စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်ထိ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စု ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများတွင် ပထမအကြိမ် ကပ်ထား ကြေညာထားပါသည်။ မဲစာရင်းတွင် အမည်မပါလျှင် ပုံစံ (၃)ဖြင့် တောင်းဆိုပါ။ အမည်နှင့် အချက်အလက်များကို ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ပုံစံ (၄)ဖြင့် ကန့်ကွက်ပါ။ အချက်အလက်များ ပြင်ဆင်ရန်ရှိပါက ပုံစံ (၄-ဂ) ဖြင့် လျှောက်ထားပါ။ ယင်းပုံစံ များကို သက်ဆိုင်ရာကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများတွင် အခမဲ့ရယူနိုင်ပါသည်။

## ရွေးကောက်ပွဲတွင် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများ ကြိုတင်မဲပေးနိုင်သည်

ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများသည် မိမိတို့၏ နေရပ်ရင်း မဲဆန္ဒနယ်အတွက် ကြိုတင်မဲပေးနိုင်ရန် ပုံစံ (၁၅) များကို မိမိတို့ရောက်ရှိရာဒေသမြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ တွင် အခမဲ့ရယူ၍ အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက် နောက်ဆုံးထားလျှောက်ထားနိုင်သည်။

## ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီ ရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၂၅၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၉၉၀၀၀ကျပ်။  
ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

# မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ သတ်မှတ်ခြင်း

အမျိုးသားစံချိန်စံညွှန်းကောင်စီသည် စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၃၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ)အရ အပိုင်းထားသောလုပ်ပိုင်ခွင့်ကိုကျင့်သုံး၍ ပုဒ်မ ၅၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ)ပါ လုပ်ငန်းတာဝန်များအရ အောက်ဖော်ပြပါစံချိန်စံညွှန်း(၇၃)ခုအား မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများအဖြစ် သတ်မှတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်-

စဉ်	မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ	အခြားစံချိန်စံညွှန်းများ
၁။	MMS IEC 60255-1:2022 တိုင်းတာမှုရိုလေးများနှင့် ကာကွယ်မှုဆိုင်ရာပစ္စည်းကိရိယာ- အပိုင်း(၁) အခြေခံလိုအပ်ချက်များ	၂၂။ MMS CXS 250:2006 ဟင်းသီးဟင်းရွက်အဆီနှင့် အဆီထုတ်ထားသောနို့အရော စံချိန်စံညွှန်း
၂။	MMS IEC 60270:2000+AMD1:2015 ဗို့အားမြင့်စမ်းသပ်ခြင်းဆိုင်ရာနည်းစနစ်များ-တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းလျှပ်စစ်ထုတ်လွှတ်မှုအတွက် တိုင်းတာခြင်းများ	၂၃။ MMS ISO/TS 22002-1:2009 အစားအစာဘေးကင်းရေးဆိုင်ရာကြိုတင်လိုအပ်ချက် အစီအစဉ်များ- အပိုင်း(၁)- အစားအစာထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ
၃။	MMS IEC 60364-7-712:2017 ဗို့အားနိမ့်လျှပ်စစ်တပ်ဆင်ခြင်းများ- အပိုင်း(၇-၇၁)အထူးတပ်ဆင်ခြင်းများ သို့မဟုတ် တည်နေရာများအတွက် လိုအပ်ချက်များ - ဆိုလာဖိုတိုဗိုလ်တစ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးစနစ်များ	၂၄။ MMS ISO/TS 22002-3:2011 အစားအစာဘေးကင်းရေးဆိုင်ရာကြိုတင်လိုအပ်ချက်အစီအစဉ်များ- အပိုင်း(၃) - စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ
၄။	MMS IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 CSV တိုင်းတာခြင်း၊ ထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းအသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းကိရိယာများအတွက် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးလိုအပ်ချက်များ- အပိုင်း(၁) အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ	၂၅။ MMS UNECE R 117: 2016 တာယာမှ ဆူညံသံထွက်မှု စိုစွတ်မှုတွင် ကပ်တွယ်နိုင်မှု၊ ခုခံနိုင်မှုတို့နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းအမှတ်-၁၁၇
၅။	MMS IEC 61853-1:2011 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်မော်ဂျူးစွမ်းဆောင်မှုစမ်းသပ်ခြင်းနှင့် စွမ်းအင်သတ်မှတ်ချက်- အပိုင်း(၁) နေရောင်ခြည်ကျရောက်မှုနှင့် အပူချိန်စွမ်းဆောင်ရည်တိုင်းတာခြင်းနှင့် စွမ်းအားသတ်မှတ်ခြင်း	၂၆။ MMS UNECE R 142: 2017 မော်တော်ယာဉ်တွင် တာယာတပ်ဆင်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်ဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းအမှတ်-၁၄၂
၆။	MMS IEC 62109-1:2010 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားစနစ်များတွင် အသုံးပြုသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လျှပ်မျိုးပြောင်းကိရိယာများအတွက် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း(၁) အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ	၂၇။ MMS ISO 10002:2018 အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု - စားသုံးသူ/သုံးစွဲသူစိတ်ကျေနပ်မှု- အဖွဲ့အစည်းများတွင် တိုင်တန်းမှုများကိုကိုင်တွယ်ခြင်းအတွက် လမ်းညွှန်ချက်များ
၇။	MMS IEC 62305-1:2024 မိုးကြိုးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ခြင်း- အပိုင်း(၁) အထွေထွေစည်းမျဉ်းများ	၂၈။ MMS ISO 10006:2017 စီမံကိန်းများအတွက် အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များ
၈။	MMS IEC 62305-3:2024 မိုးကြိုးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ခြင်း- အပိုင်း(၃) အဆောက်အဦပျက်စီးမှုနှင့် လူ့အသက်အန္တရာယ်	၂၉။ MMS ISO 10007:2017 အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု - အစိတ်အပိုင်းဖွဲ့စည်းမှုစီမံခန့်ခွဲရေး လမ်းညွှန်ချက်
၉။	MMS IEC 62446-2:2020 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များ - စမ်းသပ်ခြင်း၊ မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းတို့အတွက် လိုအပ်ချက်များ - အပိုင်း(၂) လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်ခြင်းစနစ်များ- ဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များ၏ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း	၃၀။ MMS 56 : 2025 ပဲတီစိမ်းစံချိန်စံညွှန်း
၁၀။	MMS IEC TS 62446-3:2017 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များစမ်းသပ်ခြင်း၊ မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းတို့အတွက် လိုအပ်ချက်များ- အပိုင်း(၃) ဖိုတိုဗိုလ်တစ်မော်ဂျူးများနှင့် ဖိုတိုဗိုလ်တစ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံများ- အပြင်ဘက်အနီအောက်ရောင်ခြည် အပူပိုရိပ်ဖမ်းတိုင်းတာခြင်း	၃၁။ MMS ASEAN STAN 58:2018 အုန်းသီးအရင့် စံချိန်စံညွှန်း
၁၁။	MMS IEC 62548-1:2023 စုစည်းတည်ဆောက်ထားသော ဖိုတိုဗိုလ်တစ် - အပိုင်း(၁) ဒီဇိုင်းလိုအပ်ချက်များ	၃၂။ MMS 58:2025 Aloe vera L. Burm.f. ရှားစောင်းလက်ပပ်
၁၂။	MMS IEC 62930:2017 ဗို့အားသတ်မှတ်ချက် ဒီစီ ၁.၅ ကီလိုဗို့အား ဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များအတွက် လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်ကြိုးများ	၃၃။ MMS 59:2025 Morinda citrifolia L. ရဲယို
၁၃။	MMS IEC 62933-5-1:2024 လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သိုလှောင်မှုစနစ်များ- အပိုင်း(၅-၁) လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကွန်ရက်စနစ်နှင့်ချိတ်ဆက်ထားသော လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သိုလှောင်မှုစနစ်များအတွက် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည့်အချက်များ	၃၄။ MMS 60:2025 Adhatoda vasica Nees. မုရားကြီး
၁၄။	MMS IEC 62933-5-2:2020 လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သိုလှောင်မှုစနစ်များ- အပိုင်း(၅-၂) လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကွန်ရက်စနစ်နှင့်ချိတ်ဆက်ထားသော လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သိုလှောင်မှုစနစ်များအတွက် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည့်အချက်များ	၃၅။ MMS 61:2025 Brucea javanica (L.) Merr. ရာတန်စေ့
၁၅။	MMS IEC 62933-5-3:2023 လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သိုလှောင်မှုစနစ်များ- အပိုင်း(၅-၃) လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကွန်ရက်စနစ်နှင့်ချိတ်ဆက်ထားသော လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သိုလှောင်မှုစနစ်အတွက် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းခြင်းဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ - လျှပ်စစ်ဓာတ်ပေးအခြေခံစနစ်အတွက် မွမ်းမံပြင်ဆင်မှုများလုပ်ဆောင်ခြင်း	၃၆။ MMS 62:2025 Alstonia scholaris (L.) R. Br. တောင်မုရိုး/တောင်မဲအုပ်
၁၆။	MMS IEC 63112:2021 စုစည်းတည်ဆောက်ထားသော ဖိုတိုဗိုလ်တစ် - မြေဓာတ်ကျအပြစ်ကာကွယ်ခြင်းဆိုင်ရာ ကိရိယာ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် လုပ်ဆောင်ချက်များ	၃၇။ MMS 57: 2025 ရေရှည်တည်တံ့သော မြန်မာ့သဘာဝရော်ဘာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များ
၁၇။	MMS CXS 72:1981 နို့ဖိုကလေးအတွက် ဖော်စပ်ထုတ်လုပ်ထားသော အစားအသောက်၊ ကျန်းမာရေးအတွက်ဖော်စပ်စာနှင့်ဖော်စပ်ဖြည့်စွက်စာစံချိန်စံညွှန်း	၃၈။ MMS ISO 756-1:1981 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံး ပရိုပေနော - စမ်းသပ်ခြင်းနည်းစဉ် အပိုင်း(၁) - အထွေထွေ
၁၈။	MMS CXS 73:1981 နို့ဖိုကလေးငယ်အတွက် စည်သူတ်ထားသော အစားအသောက် စံချိန်စံညွှန်း	၃၉။ MMS ISO 2992:1974 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံး အမိုနီယမ်ဆာလဖိတ်-သံဓာတ်ပါဝင်မှုကိုတိုင်းတာခြင်း - 2, 2' - တိုင်ပါရာဒိုင်းဖိုတိုမက်ထရစ်နည်းစဉ်
၁၉။	MMS CXS 108:1981 သဘာဝတွင်းထွက်ရေ စံချိန်စံညွှန်း	၄၀။ MMS ISO 2993:1974 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးအမိုနီယမ်ဆာလဖိတ်- Free acidity ပါဝင်မှုကို တိုင်းတာခြင်း-ထုထည်တိုင်းဓာတ်ခွဲနည်းစဉ်
၂၀။	MMS CXS 150:1985 အစားအသောက်သုံး ဆားစံချိန်စံညွှန်း	၄၁။ MMS ISO 3107:2022 သွားဘက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း - ဇင့်အောက်ဆိုဒ်-eugenol zinc oxide cements and non-eugenol cements
၂၁။	MMS CXS 180:1991 ကျန်းမာရေးအတွက်ရည်ရွယ်သော အစားအသောက်များ အမှတ်တံဆိပ်ကပ်ခြင်းနှင့် အညွှန်းစာစံချိန်စံညွှန်း	၄၂။ MMS ISO 3332:1975 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံး အမိုနီယမ်ဆာလဖိတ်- အမိုနီယာကယ်လ်နိုက်ထရိုဂျင်ပါဝင်မှုကို တိုင်းတာခြင်း- ပေါင်းခံပြီးထုထည်တိုင်းဓာတ်ခွဲနည်းစဉ်
		၄၃။ MMS ISO 7103:1982 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံး အင်ဟိုက်ဒရစ် အမိုးနီးယားအရည်- နမူနာယူခြင်း - ဓာတ်ခွဲခန်းနမူနာရယူပြင်ဆင်ခြင်း
		၄၄။ MMS ISO 7105:1985 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံး အင်ဟိုက်ဒရစ် အမိုးနီးယားအရည် - ရေပါဝင်မှုကိုတိုင်းတာခြင်း - Karl Fischer နည်းစဉ်
		၄၅။ MMS ISO 7106:1985 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံး အင်ဟိုက်ဒရစ် အမိုးနီးယားအရည် - ဆီပါဝင်မှုကိုတိုင်းတာခြင်း - ထုထည်တိုင်းဓာတ်ခွဲနည်းစဉ်နှင့် အနီအောက်ရောင်စဉ်တိုင်းတာခြင်းနည်းစဉ်
		၄၆။ MMS ISO 8174:1986 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံး အီသိုင်လင်းနှင့် ပရိုပိုင်လင်း - အက်စီတုန်း၊ အက်စီတိုနိုင်းထရိုင်း၊ ပရိုပေနောနှင့် မက်သနောပါဝင်မှုကိုတိုင်းတာခြင်း - ဓာတ်ငွေ့ ခရိုမာတိုဂရပ်ဖစ် နည်းစဉ်
		၄၇။ MMS ISO 53:1998 အထွေထွေအင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းများနှင့် ကြီးမားသည့် အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသည့် ဆလင်ဒါပုံဂီယာများ- စံအခြေခံ rack tooth ပုံသဏ္ဍာန်
		၄၈။ MMS ISO 54:1996 အထွေထွေအင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းများနှင့် ကြီးမားသည့် အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသည့် ဆလင်ဒါပုံဂီယာများ - မော်ဂျူးများ
		၄၉။ MMS ISO 76:2006+ Amd 1:2017 Rolling bearing များ - တည်မြဲဝန်အားအဆင့် သတ်မှတ်ချက်များ
		၅၀။ MMS ISO 113:2010 Rolling bearing များ - Plummer block housing များ - အတိုင်းအတာသတ်မှတ်ချက်များ
		၅၁။ MMS ISO 199:2023 Rolling bearing များ - Thrust bearing များ - ဂျီဩမေတြီ ဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ် အချက်အလက်များနှင့် ခွင့်ပြုနိုင်သည့်တန်ဖိုးများ
		၅၂။ MMS ISO 355:2019 Rolling bearing များ - Tapered roller bearing များ - အတိုင်းအတာသတ်မှတ်ချက်များနှင့် စီးရီးအလိုက်အမှတ်အသားများ
		၅၃။ MMS ISO 582:1995+ Amd 1:2013 Rolling bearing များ- Chamfer အတိုင်းအတာများ - အများဆုံးတန်ဖိုး
		၅၄။ MMS ISO 677:1976 အထွေထွေအင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းများနှင့် ကြီးမားသည့် အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသည့် Straight bevel ဂီယာများ- အခြေခံဂီယာသွားပုံစံ
		၅၅။ MMS ISO 678:1976 အထွေထွေအင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းများနှင့် ကြီးမားသည့် အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသည့် Straight bevel ဂီယာများ - မော်ဂျူးနှင့် အချင်းပေါ် မှုတည်သည့် ဂီယာသွားအကွာအဝေးအတိုင်းအတာများ
		၅၆။ MMS ISO 3069:2000 End-suction centrifugal pump များ- စက်အရစ်ပိတ်များနှင့် Soft packing များအတွက် အခေါင်းပေါက်များ၏ အတိုင်းအတာများ
		၅၇။ MMS ISO 3661:1977 End-suction centrifugal pump များ- အောက်ခံပြားနှင့် တပ်ဆင်မှုအတိုင်းအတာများ
		၅၈။ MMS ISO 5198:1987 ဗဟိုခွာ၊ ရောစပ်စီးဆင်းမှုနှင့် ဝင်ရိုးတည့်ပန်များ - ဟိုက်ဒရောလစ်စွမ်းဆောင်ရည် စမ်းသပ်မှုများအတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း - တိကျမှုအဆင့်
		၅၉။ MMS ISO 5593:2023 Rolling bearing များ - ဝေါဟာရများ
		၆၀။ MMS ISO 9905:1994+Amd 1:2011+ Cor 1:2005 ဗဟိုခွာပန် (Centrifugal Pump) များအတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များ- အတန်းအစား ၁- ပြင်ဆင်ချက် ၁
		၆၁။ MMS ISO 9906:2012 ရိုတိုဒိုင်းနမစ်ပန်များ - ဟိုက်ဒရောလစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည် ခွင့်ပြုလက်ခံသည့် စမ်းသပ်မှုများ- အဆင့်သတ်မှတ်ချက် ၁၊ ၂ နှင့် ၃
		၆၂။ MMS ISO 9908:1993+ Amd 1:2011 Centrifugal Pump များအတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာအသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များ - အတန်းအစား ၃
		၆၃။ MMS ISO/ASME 14414:2019 ပန်စနစ် စွမ်းအင်အကဲဖြတ်ခြင်း
		၆၄။ MMS ISO 11485-1:2011 အဆောက်အဦများတွင် အသုံးပြုသော မှန်- မှန်အကွေး- အပိုင်း ၁: ဝေါဟာရနှင့် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်များ
		၆၅။ MMS ISO 11485-2:2011 အဆောက်အဦများတွင် အသုံးပြုသော မှန်- မှန်အကွေး- အပိုင်း ၂: ဝေါဟာရနှင့် အရည်အသွေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ
		၆၆။ MMS ISO 11485-3:2014 အဆောက်အဦများတွင် အသုံးပြုသော မှန်- မှန်အကွေး- အပိုင်း ၃: ဘေးကင်းရန်စီမံထားသည့် အားဖြည့် မှန်အကွေးနှင့် လွှာထပ်မှန်အကွေးတို့အတွက် လိုအပ်ချက်များ
		၆၇။ MMS 63:2025 မြန်မာအီလက်ထရောနစ်ပေးစက်ဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း
		၆၈။ MMS ISO 15189:2022 ဆေးပညာဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲခန်းများ - အရည်အသွေးနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုအတွက် လိုအပ်ချက်များ
		၆၉။ MMS ISO 15195: 2018 ဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဆေးပညာ - ကိုးကားတိုင်းတာသည့်နည်းလမ်းများကို အသုံးပြု၍ စိုက်ကိုင်ညှိတိုင်းတာခြင်း ဓာတ်ခွဲခန်း၏ အရည်အသွေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ
		၇၀။ MMS ISO/IEC TS 17021-15:2023 စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး ထောက်ခံချက်နှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သော အဖွဲ့များအတွက် အရည်အသွေးကိုကိုင်ညှိစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ- အပိုင်း(၁၅)- ကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှုဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများအတွက် စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ
		၇၁။ MMS ISO 22095:2020 ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်ကွင်းဆက်- အထွေထွေဝေါဟာရများနှင့် ပုံစံများ
		၇၂။ MMS ISO 22367:2020 ဆေးပညာဆိုင်ရာ ဓာတ်ခွဲခန်းများ - ဆေးပညာဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲခန်းများတွင် အန္တရာယ်များကိုစီမံခန့်ခွဲမှု ပြုလုပ်ခြင်း
		၇၃။ MMS ISO/IEC TS 27006-2:2021 သတင်းအချက်အလက် လုံခြုံမှုဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက် အရည်အသွေး ထောက်ခံချက်နှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း ဆောင်ရွက်သော အဖွဲ့များအတွက် လိုအပ်ချက်များ- အပိုင်း(၂)- ကိုယ်ရေး ကိုယ်တာ အချက်အလက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ

☆ ကျောပိုးမှအဆက်  
စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေကြရပြီး ၎င်းတို့၏ လူ့အခွင့်အရေးဆုံးရှုံးမှုများ၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး စသည့် အဘက်ဘက်မှ နိမ့်ကျမှုများ၊ တိုက်ပွဲ၏ အနိဗ္ဗာန်များကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ရမှုများကြောင့် တပ်မတော်က ကျောက်မဲဒေသ တစ်ဝိုက်အား အပြီးတိုင် ပြန်လည်ထိန်းချုပ် နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ယခုကဲ့သို့ဝမ်းမြောက်စွာ ကြိုဆိုလက်ခံကြပြီး ယာယီနေရပ် စွန့်ခွာနေထိုင်ခဲ့ရသည့် ဒေသခံ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူအချို့မှာလည်း ၎င်းတို့၏ နေရပ်ဒေသများသို့ အားချင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြကြောင်း သိရသည်။

တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများအနေဖြင့် ကျောက်မဲမြို့နယ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင် တစ်ဝိုက်ရှိ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာ ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ လူမှုစီးပွားဘဝအတွက် ရှာဖွေလုပ်ကိုင်စားသောက်နိုင်ရေးနှင့် အစိုးရအုပ်ချုပ်မှုယန္တရား ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရေး၊ ၎င်းတို့၏ မြို့ရွာများရှိ နေအိမ်များ တွင် ပြန်လည်နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီထိန်းချုပ်ထားစဉ် ယုတ်မာရိုင်းစိုင်းစွာ၊ အသိတရားကင်းမဲ့စွာဖြင့် မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် ရုံး၊ ဌာန အဆောက်အအုံများ၊ လူနေအဆောက်အအုံများ၊ ဘာသာရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများအား ပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရေးနှင့် အကြမ်းဖက်သမားများ ရက်စက်ယုတ်မာစွာ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် မြေမြှုပ်မိုင်း အန္တရာယ်မှ ကင်းရှင်းစေရန် မြို့ရွာများအတွင်း မိုင်းရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများနှင့် လိုအပ်သော လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ဒေသခံပြည်သူလူထုအား လိုအပ်သည့် ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်နှင့် အစိုးရ၏ အုပ်ချုပ်မှု



အစိုးရ၏ အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက ကူညီထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများနှင့်အတူ ကျောက်မဲမြို့သို့ ရောက်ရှိရာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများက ကြိုဆိုကြစဉ်။

ယန္တရားများဖြစ်သည့် ရုံးများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး၊ စာသင်ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများအတွက် ဆေးရုံများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးတို့အတွက် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများသည် လိုအပ်သည့် ကူညီထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့်အတူ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ယနေ့တွင် ကျောက်မဲမြို့သို့ ရောက်ရှိလာကြရာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား

ပြည်သူများက ဝမ်းမြောက်စွာ ကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။

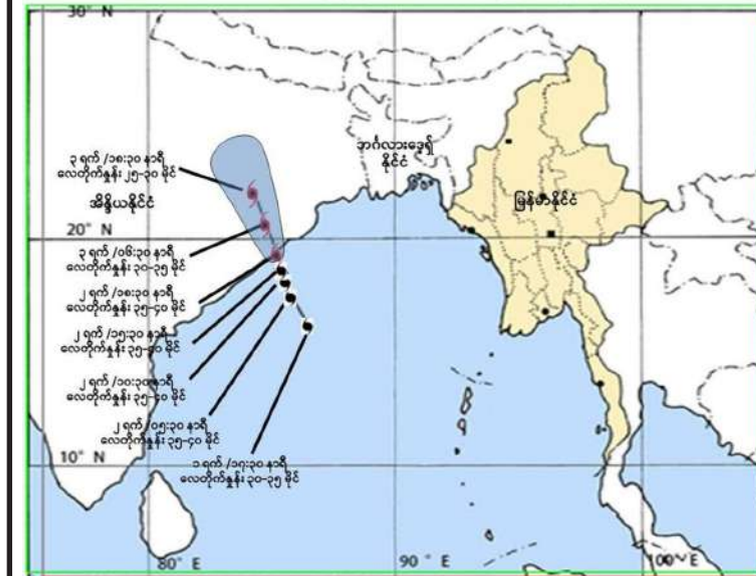
ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း စစ်၏ဆိုးကျိုးများကို ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ ကြုံတွေ့ခဲ့ကြရသဖြင့် ငြိမ်းချမ်းမှုကိုသာ လိုလားကြောင်း၊ ၎င်းတို့၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ခွင့်၊ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ကလေးငယ်များ၏ ပညာသင်ယူခွင့်တို့ကိုလည်း ယခင်ငြိမ်းချမ်းစဉ်ကာလကဲ့သို့ပင် ပုံမှန် ပြန်လည်လည်ပတ်စေရန် မျှော်လင့်

ကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် အဘက်ဘက်က ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့် ကျောက်မဲမြို့အား ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ချိန်များတွင် တပ်မတော်နှင့်အတူ ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ကျောက်မဲမြို့တွင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် စာသင်ကျောင်းများ၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများ၊ ရုံး၊ ဌာန အဆောက်အအုံများ၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများနှင့် လူနေအိမ်များအား ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို တပ်မတော်နှင့် ဒေသခံပြည်သူများပူးပေါင်း၍ အမြန်ဆုံး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများကလည်း ပြည်သူများ အေးချမ်းစွာနေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## အားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ်၏အရှိန်ကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

၂-၁၀-၂၀၂၅ ရက်နေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် ၁၅:၃၀ နာရီအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်လမ်းကြောင်းပြမြေပုံ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်အလယ်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်မြောက်ပိုင်းတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression)သည်

၁၄၀ ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကို ဗဟိုပြုနေသည်။

အားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ်၏ လက်ရှိအခြေအနေမှာ မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည့် အခြေအနေမရှိသဖြင့် အဝါရောင်အဆင့်ဟု သတ်မှတ်သည်။

အဆိုပါ အားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ်သည် မြောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်ပြီး ယနေ့ညပိုင်းတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဩရိသပြည်နယ်နှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အင်ဒရာပရာဒေ့ရှ်ကမ်းခြေတို့ကို ဝိုင်းပတ်ပြီး ပါရာဒစ်ပီမြို့တို့အကြားမှ ဖြတ်ကျော်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

အဆိုပါ အားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ်၏အရှိန်ကြောင့် ယနေ့ညနေမှ နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခြင်းများနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်၊ မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ ထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ကိုးပေမှ ၁၁ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းအသင့်အတင့်မှ လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်၊ မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၂၅ မိုင်မှ မိုင် ၃၀ ထိ တိုက်ခတ်နိုင်

သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရှစ်ပေမှ ၁၀ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ်၏အရှိန်ကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်း စသည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် အဆိုပါ ဒေသများရှိ ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်၊ မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကို ကြိုတင်သတိပြုရှောင်ရှားနိုင်ရန်နှင့် ပြည်တွင်း ရေကြောင်းသွားလာရေး၊ လေကြောင်းပျံသန်းရေး၊ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့ရှိ ကမ်းနီး၊ ကမ်းဝေး ငါးဖမ်းရေယာဉ်များ၊ သင်္ဘောများနှင့် ဆည်မြောင်းတာဝန်များအနေဖြင့်လည်း လိုအပ်သည်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားနိုင်ရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

# ရွှေဘိုမြို့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အသိတရားကင်းမဲ့စွာဖြင့် လက်လုပ်ရှေ့တိုက်ခံ ပစ်ခတ်မှုကြောင့် သာသနာတော်အကျိုး သယ်ပိုးဆောင်ရွက်နေသည့် သာမဏေကိုရင် သုံးပါး ပျံလွန်တော်မူ၊ သာမဏေကိုရင် ရှစ်ပါး ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
 PDF အမည်ခံအစွန်းရောက် အကြမ်းဖက်သမားများသည် သာသနာတော်အကျိုးသယ်ပိုးလျက်ရှိသော ရဟန်းသံဃာတော်များ၊ အေးချမ်းစွာနေထိုင်လျက်ရှိသော အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူများ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များကို သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိစေရန်နှင့် အကြောက်တရားလွှမ်းမိုးစေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လူမဆန်စွာ ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းကိရိယာများအသုံးပြု၍ မိုင်းတောင်ဖောက်ခွဲခြင်း၊ အဝေးမှပစ်ခတ်ဖောက်ခွဲခြင်းများ၊ အကြောင်းမဲ့ဖမ်းဆီး သတ်ဖြတ်ခြင်းများကို ယုတ်မာရိုင်းစိုင်း၍ အသိတရားကင်းမဲ့စွာ ကျူးလွန်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရွှေဘိုမြို့နယ် ချီပါ(တောင်)ရွာအနီးမှ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများသည် သာသနာတော်အကျိုး သယ်ပိုးလျက်ရှိသော သံဃာတော်များ သီတင်းသုံးနေထိုင်လျက်ရှိသည့် စစ်ရေးနှင့်သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိသော ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဝင်းအတွင်းသို့ ယုတ်မာရိုင်းစိုင်းစွာဖြင့် လက်လုပ်ရှေ့တိုက်ခံ ပစ်ခတ်ခဲ့သော

ရွှေဘိုမြို့၊ ချမ်းမြေ့ကျောင်းတိုက်အတွင်း PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှပစ်ခတ်သည့် ရှေ့တိုက်ခံကျရောက်ပေါက်ကွဲသည့် နေရာပြပုံ



PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က ပစ်ခတ်ခဲ့သည့် ရှေ့တိုက်ခံကျရောက်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ရွှေဘိုမြို့၊ ချမ်းမြေ့ကျောင်းတိုက် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



ရွှေဘိုမြို့၊ ချမ်းမြေ့ကျောင်းတိုက်သို့ PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က ပစ်ခတ်ခဲ့သည့် ရှေ့တိုက်ခံကျရောက်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ကိုရင် သုံးပါး ပျံလွန်တော်မူ၍ ကိုရင် ရှစ်ပါး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ကြောင့် အောင်မြေဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဝင်းရှိ ချမ်းမြေ့ကျောင်းတိုက်အတွင်းသို့ ရှေ့တိုက်ခံ ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ရှေ့တိုက်ခံကျရောက်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းမှ စာသင်စာချပြလုပ်နေသည့် သံဃာတော်

များဖြစ်သည့် သက်တော် ၁၂ နှစ် နှင့် ၁၃ နှစ်အရွယ် သာမဏေကိုရင် သုံးပါး ပျံလွန်တော်မူခဲ့ပြီး ကိုရင် ရှစ်ပါး ဗုံးစထိမှန် ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့သည်။ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ပျံလွန်တော်မူသည့် ယခုကဲ့သို့ စစ်ရေးနှင့် မသက်ဆိုင်သည့် သာသနိကအဆောက်အအုံ ရွှေဘိုမြို့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ပို့ဆောင်၍

လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများသည် ယခုကဲ့သို့ စစ်ရေးနှင့် မသက်ဆိုင်သည့် သာသနိကအဆောက်အအုံ အသိတရားကင်းမဲ့စွာဖြင့်

အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းအတွက် ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် ပြင်းပြင်းထန်ထန် ကန့်ကွက်ရှုတ်ချလျက် ရှိကြောင်းနှင့် အထက်ပါဖြစ်စဉ်မှ အကြမ်းဖက်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူများကိုဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး လိုခြံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက တာဝန်သိ

ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ စုံစမ်းဖော်ထုတ်လျက်ရှိပြီး နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ပြည်သူ့အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် နယ်မြေလိုခြံရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။(၅၀၁)

## အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါများဖြစ်သည့် ရာသီတုပ်ကွေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါများ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးသတိပေးနှိုးဆော်ချက်

မိုးရာသီတွင် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစသည့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါများ ပိုမိုကူးစက်ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါအဖြစ်သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိတော့ဘဲ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါကဲ့သို့ ဒေသတွင်း ပုံမှန်ကူးစက်ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ရောဂါအဖြစ်သာသတ်မှတ်ထားပါသည်။ လတ်တလောတွင် မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း၌ အဆိုပါရောဂါများ ကူးစက်ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအခြေအနေမရှိသော်လည်း အဆိုပါရောဂါများ ဖြစ်ပွားမှုမှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် အောက်ပါတို့ကို သတိပြုလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

- ❖ လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါလက္ခဏာများဖြစ်သော ဖျားခြင်း၊ နှာစေးခြင်း၊ နှာချေခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ပင်းနာခြင်း စသည့်လက္ခဏာများရှိသူများအနေဖြင့် မိမိမှအခြားသူများသို့ ကူးစက်မှုမရှိစေရေးအတွက်-
  - (က) လူထုထပ်သောနေရာများသို့သွားခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်းနှင့် မဖြစ်မနေသွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)ကို စနစ်တကျဝတ်ဆင်ခြင်း၊

- (ခ) ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ထားခြင်းမရှိချိန်၌ နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးပါက လက်ကိုဝတ်ပတ်၊ တံတောင်ကွေးဖြင့် လုံအောင်အုပ်၍ နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊
- (ဂ) ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်ပါက နီးစပ်ရာဆေးရုံ၊ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းပြသ၍ ဆေးကုသမှုခံယူခြင်း။
- ❖ တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများဖြစ်သည့် လက်ကိုရေနှင့်ဆပ်ပြာ သို့မဟုတ် ရေမလို လက်သန့်စင်ဆေးရည် (Hand Sanitizer)ဖြင့် မကြာခဏစနစ်တကျဆေးကြောခြင်း၊
- ❖ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မျိုးရိုးဗီဇကွဲများ ကူးစက်ဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်မှုနှင့်အသက်ဆုံးရှုံးမှုတို့မှ ထိရောက်စွာကာကွယ်ပေးသည့်အတွက် ရောဂါကူးစက်ခံရပါက ရောဂါပြင်းထန်နိုင်ခြေနှင့်အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမြင့်မားသည့် အသက်အရွယ်ကြီးသူများ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ နှာတာရှည်အဆုတ်ရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါရှိသူများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်း။

# စပိန်နိုင်ငံ ဗလန်စီယာနယ်မြေတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားနေသဖြင့် အိုင်ဘီဇာကမ်းခြေကို ယာယီပိတ်ထား



မက်ဒရစ် အောက်တိုဘာ ၂ စပိန်နိုင်ငံ ဗလန်စီယာနယ်မြေ တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းကာ ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားနေသဖြင့် အိုင်ဘီဇာကမ်းခြေကို ယာယီပိတ် ထားကြောင်း ဗလန်စီယာနယ်မြေ

အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု အောက်တိုဘာ ၁ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထား ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ရေကြီးရေလျှံမှုမှာ အန္တရာယ်ရှိ

သည့်အဆင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးရွာ သွန်းခြင်းသည် မိုးရေချိန် တစ်စတုရန်းမီတာတွင် ၂၅၄ လီတာနှုန်းထိ ရွာသွန်းခဲ့ခြင်း ကြောင့် အချိန်တိုအတွင်းအန္တရာယ် ရှိသည့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့

ကြောင်း စပိန်မိုးလေဝသညွှန်ကြား ရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ "အိုင်ဘီဇာကမ်းခြေဒေသမှာ မိုးရေချိန် မြင့်မားနေပါတယ်။ တစ်စတုရန်းမီတာမှာ ၂၅၄ လီတာ နှုန်းထိ ရွာသွန်းခဲ့ပြီး အချိန်တို အတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားခဲ့ ပါတယ်။ ရွာသွန်းနေတဲ့ မိုးရေချိန် ပမာဏဟာ အိုင်ဘီဇာကမ်းခြေ ဒေသမှာ ပုံမှန်တစ်နှစ်အတွင်း ရွာ သွန်းတဲ့ မိုးရေချိန်ထက်တောင် ပိုများနေတယ်"ဟု စပိန်မိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ လက်ရှိရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွား နေသောနေရာသည် ပြီးခဲ့သည့် လက လူဦးရေ ၂၀၀ ကျော် သေဆုံးစေခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည့် နေရာလည်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် မိုးရာသီကာလအတွင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၁၀၀၆ ဦးထိရှိခဲ့

အစ္စလာမ်ဘာတ အောက်တိုဘာ ၂ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် မိုးသည်း ထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှု ကြောင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်မိုးရာသီကာလ အတွင်း သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၁၀၀၆ ဦးထိရှိခဲ့ကြောင်း National Disaster Management Authority (NDMA) က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် မိုးရာသီ ကာလ စက်တင်ဘာလအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားမှုနှုန်း အမြင့်ဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ ရေ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့် ဒေသမှာ ခိုင်ဘာ ပက်ထွန်ခွါ ပြည်နယ်ဖြစ်ပြီး သေဆုံးသူ အများစုမှာလည်း ခိုင်ဘာပက်ထွန်ခွါ ပြည်နယ်မှ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မှတ်တမ်း များအရ သေဆုံးသူ ၁၀၀၆ ဦး တွင် အရွယ်မရောက်သေးသည့်

ကလေးငယ် ၂၇၅ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၆၃ ဦးနှင့် အမျိုးသား ၅၆၈ ဦး တို့ဖြစ်ကြောင်း NDMA က ထုတ်ပြန် သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးရာသီကာလ အတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွား နှုန်းက အခြားနှစ်တွေထက် သာညီဟု ယနေ့သတင်းများတွင် အကြိမ်ရေ ပိုများခဲ့ပါတယ်။ သေဆုံးသူများပြားခဲ့သလို ပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုနှုန်းလဲ မြင့်မားခဲ့ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍမှာ ကြီးမားတဲ့ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိမှာ လဲ ဒေသတချို့မှာ ရေကြီးရေလျှံ မှု ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်ပါတယ်" ဟု National Disaster Management Authority (NDMA) မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြား သွားခဲ့သည်။  
Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ စီဘူစီရင်စုတွင် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၇၂ ဦး၊ ဒဏ်ရာရရှိသူ ၂၉၄ ဦး ထက်မနည်းရှိခဲ့

မနီလာ အောက်တိုဘာ ၂ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း စီဘူစီရင်စုတွင် စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက် ညပိုင်းက ပြင်းအား ၆ ဒဿမ ၉ မဂ္ဂနီကျုရှိသည့် ငလျင်လှုပ်ခတ် ခဲ့ပြီး ငလျင်ပြင်းအားများခဲ့သဖြင့် သေဆုံးသူ ၇၂ ဦး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိသူ ၂၉၄ ဦးထက် မနည်းရှိ ခဲ့ကြောင်း စီဘူစီရင်စု အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည် ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ငလျင်သည် စီဘူစီရင်စု ဘိုဂို မြို့အနီးတွင် ဗဟိုပြုလှုပ်ခတ်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ပြီး အဆောက်အအုံ အမြောက်အမြားပျက်စီးခဲ့သကဲ့သို့ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုများဖြင့် လည်း ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး ဝန်ထမ်းများက

ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ပြည်သူများကို ကူညီပေးနေပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိသူများကို လည်း အရေးပေါ်ဆေးခန်းများ ဖွင့်လှစ်ကာ ဆေးကုသမှုများ ပြုလုပ်ပေးနေကြောင်း၊ ငလျင် မလှုပ်မီကလည်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းထားခြင်းကြောင့် နေရာ တချို့တွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသကဲ့သို့ လျှပ်စစ်မီး များလည်း ပြတ်တောက်နေသည့် အတွက် ငလျင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူ များ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရာ တွင် အခက်အခဲများရှိနေကြောင်း သိရသည်။ "ငလျင်မလှုပ်မီ ဆန်ရိမိဂီယို မြို့မှာ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး နေရာတချို့မှာ ရေကြီးရေလျှံမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့တယ်။ လျှပ်စစ်မီးတွေလဲ



ပြတ်တောက်နေတယ်။ ဒီလိုအခြေ အနေမှာ ငလျင်ထပ်လှုပ်တော့ ဒေသခံတွေ တော်တော်လေးကို အခက်တွေ့နေပါတယ်။ ငလျင် ကြောင့် သောက်သုံးရေပေးဝေတဲ့ စနစ်တွေလဲ ပျက်စီးသွားခဲ့တယ်" ဟု ဆန်ရိမိဂီယို ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ရေးနက်စ်က ပြောကြားခဲ့သည်။  
Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# ကန်ဒေါလာ ရှစ်ဘီလီယံခန့် တန်ကြေးရှိသော ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ဆက်စပ်သော စီမံကိန်းများကို သမ္မတဒေါ်နယ်ထရန် ရပ်ဆိုင်း

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်လက်ထက်က စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နေသည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာရှစ် ဘီလီယံခန့် တန်ကြေးရှိသော ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ် ရေးနှင့်ဆက်စပ်သော စီမံကိန်း များကို သမ္မတဒေါ်နယ်ထရန်က ရပ်ဆိုင်းလိုက်ကြောင်း အိမ်ဖြူ တော်က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည် ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ သမ္မတဒေါ်နယ်ထရန် ရပ်ဆိုင်း လိုက်သော စီမံကိန်းများ၏ စုစုပေါင်းတန်ကြေးမှာ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ရှစ်ဘီလီယံခန့်ရှိနေပြီး အဆိုပါ စီမံကိန်းများသည် ပြည်နယ်ပေါင်း ၁၆ ပြည်နယ်တွင် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ စီမံကိန်းအများစုမှာ စွမ်းအင် ထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍနှင့် ဆက်စပ် နေပြီး ရပ်ဆိုင်းလိုက်သော စီမံကိန်း များနှင့် ပတ်သက်သော အချက် အလက်များကို အမေရိကန် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက မကြာမီ

ထုတ်ပြန်ပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "သမ္မတအနေနဲ့ ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့ စီမံကိန်းတွေကို ရပ်ဆိုင်းဖို့ တရားဝင်လက်မှတ် ရေးထိုး ထုတ်ပြန်လိုက်ပြီဖြစ်ပါ တယ်။ ရပ်ဆိုင်းရမဲ့ စီမံကိန်း အားလုံးရဲ့ စုစုပေါင်းတန်ကြေးဟာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ရှစ်ဘီလီယံ ခန့်ရှိပါတယ်"ဟု အမေရိကန်နိုင်ငံ ဘဏ္ဍာရေး စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဖြစ်သူ ရက်ဆဲလ်ဗောက်က ပြောကြား သွားခဲ့သည်။ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရန်အနေဖြင့် နိုင်ငံဘတ်ဂျက် သုံးစွဲမှု ချွေတာရေးရည်ရွယ်ချက် ဖြင့် ဘတ်ဂျက်သုံးစွဲမှု အမြောက် အမြားကို ရပ်ဆိုင်းမှုများ ပြုလုပ် လျက်ရှိပြီး ယခုအခါ ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စီမံကိန်းများကို ရပ်ဆိုင်းမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာလအတွင်း ပုံမှန်ထက်မိုးများပြီး စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် ကြီးမားသောရိုက်ခတ်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၂ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အောက်တို ဘာလအတွင်း ပုံမှန်ထက်မိုးများ နိုင်ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုပြဿနာ များဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်သကဲ့သို့ စိုက် ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင်လည်း ကြီးမား သောရိုက်ခတ်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင် ကြောင်း အိန္ဒိယမိုးလေဝသ ညွှန် ကြားရေးဦးစီးဌာန(IMD)က ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်ဟု အောက်တိုဘာ ၁ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ခန့်မှန်းတိုင်းတာချက်များ

အရ အောက်တိုဘာလတွင် မိုးရေ ချိန် ပိုမိုမြင့်မားလာနိုင်ပြီး ယခင် နှစ်များကထက် သိသိသာသာ မိုးရေချိန် မြင့်မားနိုင်ကြောင်း၊ အောက်တိုဘာလအတွင်း မိုးရေ ချိန်မြင့်မားစွာ ရွာသွန်းနိုင်သည့် အတွက် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် နွေရာသီကာလအတွင်း စိုက်ပျိုးခဲ့ သော စပါး၊ ဝါ၊ ပဲပိစပ်၊ ပြောင်းနှင့် အခြားသော အစေ့အဆန်စိုက်ခင်း များ ပျက်စီးမည့်အရေးနှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း IMD က

သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ "အောက်တိုဘာလအတွင်း မိုးရေချိန်မြင့်မားလာနိုင်ပြီး နှစ် ပေါင်း ၅၀ အတွင်း အမြင့်ဆုံးဆုံး သောမိုးရေချိန်ကို ရောက်ရှိသွား နိုင်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ စက်တင်ဘာ လတုန်းကလဲ မိုးရေချိန်ဟာ ပုံမှန် မိုးရေချိန်ထက် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း ပိုများခဲ့ပါတယ်။ ဒီအောက်တိုဘာ လအတွင်းမှာလဲ ပုံမှန်ရွာသွန်းတဲ့ မိုးရေချိန်ပမာဏထက် သိသိ သာသာ မြင့်မားလာနိုင်ပါတယ်။

အောက်တိုဘာလအတွင်း မိုးရေ ချိန်မြင့်မားနိုင်တဲ့ ဒေသတွေက တော့ မဟာရက်ရှီသရာ၊ ဂျာဂျာရတ်၊ တယ်လန်ဂါနဲ့ အန်ဒရာပရာဒေရှ် ပြည်နယ်တို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု အိန္ဒိယမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေး ဦးစီးဌာန(IMD)မှ ပြောရေးဆို ခွင့်ရှိသူ မိုဟာပါသရာက ပြော ကြားခဲ့သည်။  
Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

**သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ**

# ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

# ကျောက်ကျွန်း ညိုမီးညို



### ယမန်နေ့မှအဆက်

ရွှေမြင့် ပျာပျာသလဲငြင်းရှာသည်။ မိသိက ရွှေမြင့် ကျောပြင်ကို နောက်ကနေတံတောင်နှင့်တွက်နေသည်။ သူ့ယောက်ျားစကားပြောမှားမည်ကိုစိုးရိမ်ရှာပုံရသည်။

"မင်းတို့စေတနာကိုသိပါတယ်ကွာ။ မင်းတို့တစ်တွေပင်ပန်းတစ်ကြီးအသက်မွေးရတာကိုလဲ သိပါတယ်။ က...ကဲသွားကြတော့၊ နေပြင်းနေအုံးမယ်။ ဆရာကြီးရွှေမြင့်ကို ဆေးပေါ့လိပ်ထည့်ပေးလိုက်ပါအုံး"

ဆရာကြီးဦးထွန်းသာကမ်းပေးသည့်ဆေးပေါ့လိပ်သုံးလိပ်ကို ကပျာကသီယူပြီး ရွှေမြင့်တို့လင်မယားခပ်သုတ်သုတ်ထွက်သွားသည်။ ဦးစိုင်းတို့၊ မောင်ကျစ်လျစ်တို့၊ ဒေါ်ပါးမြာတို့လည်း မရှေးမနှောင်းမှာပင် ရှေ့ဆင့်နောက်ဆင့်ရောက်လာကြပြီး သံတံတားကိုဖြတ်ကာ အရှေ့ဘက်တောကြီးထဲ အလျှိုအလျှိုဝင်ရောက်ပျောက်ကွယ်သွားကြသည်။ သူတို့၏အသွားခရီးကတော့ ပေါ့ပေါ့ပါးပါးရှိလှပါ၏။ ပန်းခွလုပ်ရန်ပုဆိုးစုတ်နံငယ်ပိုင်းလေးများ ကိုယ်စီပါကြသည်။ အသွားထူထူ အလေးချိန်စီးစီးမကြီးများ ပါကြသည်။ ဘေးမှာသိုင်းလွယ်ထားသည့် ပလတ်စတစ်လွယ်အိတ်လိုထည့်စရာတစ်ခုခုထဲမှာတော့ ပလတ်စတစ်အချိုရည်ဘူးခွံကြီးများကို ရေအပြည့်ထည့်လျက် အများကြီးသယ်လေ့ရှိကြသည်။ နောက်တစ်မျိုးကား တချို့ကဆေးပေါ့လိပ်၊ တချို့ကကွမ်း၊ နှစ်သက်ရာဆောင်ထားတတ်ကြသည်။ တစ်အောင့်တစ်နားမောလို့မှနားစေဦးတော့ ဆေးကလေးဖွာ၊ ကွမ်းကလေးမြို့ရှိကြလိမ့်မည်။

ညနေဘက် မွန်းလွဲသုံးနာရီလောက်ဆိုလျှင် အရှေ့ဘက်တောကြီးထဲကနေ သူတို့အလျှိုအလျှိုပြန်ပေါ်လာကြပြန်သည်။ သူတို့၏ခြေလှမ်းများမှာ အသွားတုန်းကလိုမသွက်ချင်တော့။ ပန်းပေါ်တွင် ကိုယ်စီကိုယ်စီ လူတစ်နိုင်စာ သစ်သားတုံးများ ပါလာကြပြီ။ သစ်သားများက လက်ဆဲကောင်းကောင်းဖြင့် ရွေးထားသောကြောင့် လေးထောင့်ကျကျဖြစ်နေသည်က များသည်။ သစ်မာမျိုးစုံပါသည်။ နောင်ထော်ရွာတွင် သူတို့ဆီကနေ လက်လီပြန်ကောက်သည့် အဝယ်သမားရှိသည်။ တန်ချိန်ပြန်သင့်ပြီး သတ်မှတ်ဈေးနှုန်းဖြင့်ငွေချေသည်ဆို၏။ ခန့်မှန်းညနေငါးနာရီခွဲလောက်ဆိုလျှင် သူတို့လက်ထဲတွင် တစ်နေ့တာလုပ်အားနှုန်းအဖြစ်အဖိုးအခငွေကိုဆုပ်မိကြပြီ။

ဆုပ်မိချိန်မှာကြာမှကြာပါရဲ့လား။ ရေထိသောကော်ကပ်စက္ကူများကဲ့သို့ တစ်ခဏအတွင်းကွာကျကြရပြန်၏။ နောင်ထော်ရွာမှာပင် ချက်စရာပြုတ်စရာလေးများကို ထိုငွေဖြင့်အလဲအထပ်ပြုကာ ရွာသစ်ကလေးသို့ အပြန်ခရီးနှင့်ကြရသည်။ မိုးချုပ်၍ မီးကလေးမှိတ်တုတ်မှိတ်တုတ်တွင်မှ တစ်ဝမ်းတစ်ခါးအတွက် ဝမ်းမီးငြိမ်းကြရသည်။ ဝမ်းဝဖို့သာလိုရင်း၊ အနိုင်နိုင်တွန်းထိုးရုန်းကန်နေကြရသဖြင့် ခါးလှဖို့ကား ဝေးလှပါ၏။ တချို့ရက်များဆိုလျှင် ပင်ပန်းလွန်းသဖြင့် ကိုယ်လက်သော်မျှမသန့်စင်နိုင်။ သည်အတိုင်းပင် ထိုးအိပ်လိုက်ကြပါသည်။

သူတို့၏နိစ္စဝတ်ဝင် အကြားနှင့်ပင် ကျွန်တော်မောနေမိ၏။

(၃)

ထိုနေ့က မိုးကလေးတဖြုန်းဖြုန်းရွာထားသောကြောင့် အပူသက်သာသည်။ သစ်ထမ်းသမားတို့ဝမ်းသာကြလိမ့်မည်။ ကျွန်တော်သည် တံတားဟိုဘက်ဆီမှအလျှိုအလျှိုပြန်ပေါ်လာကြမည့် သစ်ထမ်းသမားတစ်သိုက်ကိုမျှော်ရင်း တွေးမိတွေးရာတွေးနေမိသည်။ နေစောင်းပြီဆိုလျှင် သူတို့ပြန်လာတတ်ချိန်ကို ချင့်တွက်ပြီး ဘာရယ်မဟုတ်မျှော်နေမိတတ်သည်။ သူတို့ကလည်း စခန်းကအရိပ်ကိုမက်မောကြသည်။ နေပူကြီးထဲ ခရီးနှင့်လာကြရသူများမဟုတ်လား။

ကျွန်တော်တို့စခန်းက သစ်ရိပ်ဝါးရိပ်ကောင်းသည်။ အနိမ့်ပိုင်းထဲဝပ်နေသဖြင့် လုံခြုံရေးအမြင်အရ အားနည်းသော်လည်း သစ်ကြီးဝါးကြီးများက ပတ်ပတ်လည်တွင် ခေါင်ထိစည်းထိအုပ်မိုးနေသောကြောင့် အေးဆေးသက်သာရှိလှသည်။ ချောင်းရေစပ်စပ်တွင် မောမောနှင့် ခြေလက်ဆေးကြောနေနိုင်သေးသည်။ ရောက်စကတော့ ကျွန်တော်က စကားစလို့မှ စကားမပြန်ကြ။ သူတို့အားလုံး ခပ်တန်းတန်းသာရှိကြသည်။ တစ်စတစ်စအနေကြာလာမှ ပြောရဲဆိုရဲရှိလာကြသည်။ သည်တော့လည်း သူတို့၏လောကဇာတ်ခုံမှ ဘဝသရုပ်စုံကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကျွန်တော်ဖတ်ရှုလာရသည်။

ရွှေမြင့်သည် သစ်တုံးကိုပန်းပေါ်မှ ဖြည်းဖြည်းညင်သာစွာချပြီး ခြံစည်းရိုးအစပ်ရှိအုံတံပင် ပင်စည်ကို ကပ်လျက်ထောင်သည်။ အလေးချိန်၊ ကုဗပေများတွက်မကြည့်ဖူးသဖြင့် ဘယ်ရွှေ့ဘယ်မျှ တန်ဖိုးသင့်မှန်းမသိသော်လည်း အရင်သယ်နေကျအခေါက်များ

ထက် သစ်တုံးအရွယ်အစား ပိုကြီးသည်ကိုတော့ မျက်မြင်အားဖြင့် ကျွန်တော်သိသည်။ ရွှေမြင့်တစ်ယောက် သူ့နိုင်ဝန်ထက်ပိုထမ်းနေသည်ကို ကျွန်တော်သတိထားမိသည်မှာ တစ်ပတ်ခန့်ပင်ရှိရော့မည်။

သိပ်မကြာခင် မိသိထပ်ရောက်လာသည်။ ရွှေမြင့်က အမောအပန်းမဖြေနိုင်သေးဘဲ မိသိကိုစောင့်သည်။ မိသိထမ်းလာသောသစ်တုံးကို ကူချပေးသည်။ သူ့ဘေးလွယ်အိတ်ထဲကရေဘူးကိုထုတ်ပြီး ကမ်းပေးသည်။ မိသိကကမ်းလာသောရေဘူးကို ဂုတ်ခနဲနေအောင်တစ်ခါတည်းကျိုက်ချပြီး ရွှေမြင့်ကိုပြန်ပေးသည်။ ချွေးသီးချွေးပေါက်များ ရွဲရွဲစိုနေသည့်ကြားမှပင် မိသိမျက်နှာလေးပြုံးနေသည်။ ဘာထူးလို့လဲ။ မထုံတက်သေး ရွှေမြင့်သည်လည်း မျက်နှာကြီးတစ်ခုလုံးပြုံးလို့။

သူတို့လင်မယားကိုကြည့်ရသည်မှာ စိတ်ချမ်းသာသည်။ သူတို့၏ပင်ပန်းမှုကို သူတို့ကိုယ်တိုင်ပင်သတ်မှတ်ပြုမိပါလေစ။ ကျွန်တော့်ရှေ့ကလမ်းကိုသူတို့နေ့စဉ်ဖြတ်သည်။ ပန်းခင်းလမ်းမဟုတ်။ တကယ့်တောကြီးခေါင်ခေါင်လမ်း။ အတက်အဆင်းတင်းကြမ်းဆိုသည့်လမ်း။ ပန်းကိုယ်စီမှာ လေးလေးပင်ပင်ဝန်များကပါသေး။ ဒါလည်း သူတို့အပြုံးမပျက်ကြ။ သူတို့နှစ်ယောက်စိတ်ပျက်အားငယ်နေခြင်း၊ ညည်းညူနေကြခြင်းကို ကျွန်တော်မမြင်ဖူး။ မကြားဖူး။ တစ်ယောက်နှင့်တစ်ယောက် စိတ်အခန့်မသင့်ဖြစ်နေကြသည်ကိုလည်း မတွေ့ရမကြံ့ရ။ ကျွန်တော်တို့စခန်းတွင် အသွားတစ်ထောက် အပြန်တစ်ထောက်နားနေသမျှပြုစဉ်အတွင်း ကျွန်တော်အကဲခတ်မိရသလောက် တစ်ယောက်က လေသံကလေးမာမိလျှင်ပင် တစ်ယောက်ကပြန်လျှော့သွားတတ်သည်။ ဘဝကသင်ကြားပေးလိုက်သည့် "လင်နှင့်မယားလျှာနှင့်သွား" နေနည်းပေပဲလား။ သို့တည်းမဟုတ် ချစ်ခြင်းမေတ္တာဖြင့် ပေါင်းဖက်စုံမက်ခြင်းမှပေါက်ဖွားလာသည့် စာနာနားလည်မှုပေပဲလား။ သူတို့မှသိကြပေလိမ့်မည်။

"ရွှေမြင့်နဲ့မိသိလာဟေ့၊ စခန်းမှူးဒါနမြောက်သွားအောင်"

ဦးစိုင်းက အရိပ်ထဲမှလမ်းခေါ်သည်။ ဒေါ်ပါးမြာတို့သားအမိလည်း ဝိုင်းနေကြပြီ။ သူတို့ရှေ့တွင်အငွေတထောင်းထောင်းထနေသည့် ကောက်ညှင်းပေါင်းများက ငှက်ပျောဖက်ကြီးများနှင့် အပြည့်အလျှိုဖြစ်

သည်။ စားတော်ပဲပြုတ်များကနိုင်းချင်း။ အာပြခြောက်ကြော်များလည်းပါသည်။ လက်ဖက်ခြောက်ကျကျ အဖန်ရည်ကိုတော့ ထမင်းချက်သည့်ဒန်အိုးကြီးနှင့်ချပေးထားသည်။ စိတ်ရှိသလောက် ခပ်သောက်ကြပေရော့။

စခန်းကအရိပ်ကလေးထဲတွင် တဖြည်းဖြည်းနှင့်သစ်ထမ်းသမားများ များလာကြသည်။ ကောက်ညှင်းပေါင်းနှင့်ငါးခြောက်ကြော်များကို အဆာပြေမဟုတ်၊ အဝစားနိုင်စေရန် ဆရာကြီးဦးထွန်းသာကို လောက်လောက်ငငစီမံခိုင်းထားသည်။

ဆရာကျော်ကျော်က ရွှေမြင့်နှင့်မိသိအတွက် ငှက်ပျောဖက်များ ထပ်ခင်းပေးသည်။ နောက်ထပ်ရောက်လာသည့် သစ်ထမ်းသမားများအတွက်လည်း ပြင်ပေးသည်။

"မောင်ရွှေမြင့် အခုတလောမတန်တဆတွေထမ်းလှချည်လား၊ ရေရှည်လုပ်စားရမှာမောင်။ အသက်ကြီးမှဟိုနားကနာသလိုလို ဒီနားကကိုက်သလိုလိုဖြစ်လိမ့်မယ်နော"

ဦးစိုင်းက ရွှေမြင့်ထောင်ထားခဲ့သော သစ်တုံးကို လှမ်းကြည့်ရင်းပြောသည်။ ရွှေမြင့်စကားမပြန်နိုင်သေး။ ကောက်ညှင်းပေါင်းတစ်ပုံကို လက်ငါးချောင်းကြားက ဆီများစီးကျလာသည်ထိ အားရပါးရဆုပ်နယ်ပြီး လုံးကြီးထိုးကြီးစားနေသည်။

ရွှေမြင့်အဖြေကို ကျွန်တော်လည်း နားစွင့်နေမိသည်။

"အခုရက်ပိုင်းဝန်ပိုထမ်းရတာကလဲ အကြောင်းရှိပါကော့ဗျာ။ ကျောင်းတွေပြန်ဖွင့်ဖို့က နီးပြီမို့လား။ ကျွန်တော့်သားမောင်ပုလဲက ရွာသစ်ကလေးနဲ့နောင်ထော်ဝေးလှချည့်၊ အသွားအပြန်နဲ့တင်အချိန်ကုန်လွန်းလို့စက်ဘီးလေးတစ်စီးလိုချင်လှသတဲ့ ဦးလေးစိုင်းရေ"

"ဒါလဲဟုတ်သားပဲကွ"

"စက်ဘီးတစ်စီးတန်ဖိုးကလဲ မသေးပေါင်ဗျာ။ မြို့ဈေးမှာမေးကြည့်တော့ နှစ်သောင်းတောင်ကျော်သတဲ့"

"ဟေ... မင်းသားက ဒီနှစ်မှ ငါးတန်းတက်မှာမို့လား။ ကလေးစီးထဲက ခပ်သေးသေးဟာဝယ်မှပေါ့"

ဦးစိုင်းက ဈေးနှုန်းကို မျက်လုံးပြူးသွားပြီးမှတ်ချက်ပေးသည်။ ရွှေမြင့်က မိသိဘက်ကောက်ညှင်းပေါင်းတစ်ဆုပ် လှမ်းပေးနေသေးသည်။ ပြီးတော့ ရေနေ့ပူပူကျကျကြီး တစ်ခွက်ခပ်ပြီး တဖူးဖူးမှုတ်သောက်သည်။

"ဦးလေးစိုင်းနယ် ကလေးစီးမို့နှစ်သောင်းကျော်နဲ့ရတာ။ လူကြီးစီးဆိုကျွန်တော်ဈေးတောင်ဆက်မမေးရဲဘူး။ ဒါနဲ့စကားစပ်မိကြတော့ သစ်ဝယ်လက်ကိုပိုက်ကျင်ဆီမှာ သူ့သားလေးအကျ တစ်ပတ်ရစ်စက်ဘီးလေးရှိတယ်ပြောပါကော့။ ဈေးနှုန်းကိုလဲ ရှစ်ထောင်၊ တစ်သောင်းလောက်နဲ့ သင့်ရဲ့ထားပေးမယ်ဆိုတော့အတော်ဟန်ကျသွားတယ်"

"ပိုက်ကျင်က မဆိုးရှာပါဘူး။ သူ့ဆီကဆိုဈေးမှန်မှာပါ"

ဒေါ်ပါးမြာကစကားထောက်သည်။

"ပြောကြပါတယ်၊ ဈေးမဆိုးဘူးလို့။ ပြီးတော့ ကျွန်တော်ငွေချေစရာလဲ မလိုဘူးလေ။ သစ်ကိုနိုင်သလောက်ဝန်ပိုထမ်းပြီး စက်ဘီးတန်ဖိုးခွန်မလိုက်ရဲ့ပဲ။ တစ်ပတ်ကျော်ကျော်လောက်ဆို ပြည့်ကောင်းပါရဲ့"

ကျွန်တော်ရောက်သွားတော့ စကားကောင်းနေရာက နေရာဖယ်ပေးကြသည်။

"စက်ဘီးလေးက အိမ်ရောက်ပြီလားကွ"

"မရောက်သေးဘူးစခန်းမှူး။ တန်ဖိုးကျေမှုပစ္စည်းချပေးတာ အရောင်းအဝယ်ထုံးစံပဲတဲ့"

ကျွန်တော်ပြုံးလိုက်မိသည်။ နေရာဒေသများသာပြောင်းလဲကောင်းပြောင်းလဲသွားမည်။ လူတချို့ရဲ့အမူအကျင့်များကတော့ ပုံသေကားချုပ်ရှိနေကြဆဲပင်။

"အေးကွာ၊ မင်းမှာလဲ ခရီးဝေးလိုက်တာ။ ဒီအနီးအနားတင် သစ်မာကျန်သေးရင်ပေးချင်ပါရဲ့။ ငါ့ဧရိယာထဲမှာလဲ မင်းမြင်တဲ့အတိုင်း ခပ်လိုလိုကျွန်းပင်ကလေးတွေကျန်တာပဲ"

# မုံရွာခရိုင်တွင် လာမည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၁၁၂၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



လာမည့်နှစ်က ကြက်သွန်နီစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင်တွင် လာမည့်ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၁၁၂၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သွန်နီစိုက်ပျိုးမှုကို အောက်တိုဘာလတတတ်ယပတ်တွင် စတင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ပြီး မြို့နယ် အလိုက်လျာထားမှုအနေဖြင့် မုံရွာ မြို့နယ်တွင် ဧက ၇၃၅၀၊ ဘုတလင် မြို့နယ်တွင် ဧက ၃၁၀၀၊ အရာတော် မြို့နယ်တွင် ၂၆၃ ဧက၊ ချောင်းဦး မြို့နယ်တွင် ဧက ၅၂၀ စုစုပေါင်း ၁၁၂၃၃ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မုံရွာခရိုင်မှာ ကြက်သွန်နီဧက ၁၁၀၀၀ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်။ ကြက်သွန်နီတွေဈေးကောင်းရဖို့လဲ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးတာတွေရှိပါတယ်"ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြခဲ့သည်။ (၂၀၆)

ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။ မုံရွာခရိုင်တွင် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ကြက်သွန်နီစိုက် တောင်သူများ ဈေးကောင်းရစေရန် ဈေးကွက် ချိတ်ဆက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကြက်သွန်နီကို ကြာရှည်စွာ အထားခံနိုင်ရန် နည်းပညာပေးခြင်း၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်နှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ကြက်သွန်နီဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

## လဲချားမြို့နယ် ဝမ်ဟိုင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

လဲချား အောက်တိုဘာ ၂ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်ခရိုင် လဲချားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဝမ်ဟိုင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လဲချားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်း၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ဝမ်ဟိုင်း ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး

လုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိ မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းက လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

လဲချားမြို့နယ် ဝမ်ဟိုင်း ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၄၅ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၉ ဒသမ ၁ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လည်ပတ် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ မင်းမြင့်မိုးရီ

### ၁။ စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

ကျွန်တော်က ခြံစည်းရိုးအစပ် ကုန်းမို့မို့လေးတစ်လျှောက်မှ ကျွန်းပင်တန်းဘက်ကို ညွှန်ပြရင်းပြောသည်။ ထိုနေရာသည် သစ်ကြီးဝါးကြီးကင်းလွတ်ပြီး မြေသားပြောင်ပြောင်ဖြစ်နေသည်။ ဘောလုံးကွင်း တစ်ဝက်စာလောက် အလျားရှိပေလိမ့်မည်။ ကျောက်စရစ်ကုန်းမြေသဖွယ် ကျစ်ကျစ်ခဲခဲရှိသည်။ မြေသားအလွန်မာသည်။ ကျွန်းပင်လေးများက တော့ ရွှေမြင့်တို့ ရွေးပြီးထမ်းလာသည့်သစ်လုံးများကဲ့သို့ စိုရေဖတ်ရေမရှိ။ ထွားထွားပြည့်ပြည့်မဟုတ်။ ပိန်ရှည်ရှည်ကလေးများဖြစ်၏။

ကျွန်းပင်တန်းဘက် စွေကြည့်လိုက်ပြီး ကျွန်တော့်ကို ပြောသည်။ "မဟုတ်တာ၊ စခန်းမှူးအပင်တွေက အခု ကျွန်တော်တို့ထမ်းလာတာတွေထက် သာကောင်းသေးပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော်မလိုချင်ပါဘူးဗျာ။ ဝေးချင်ဝေးပါစေ။ စခန်းမှူးနဲ့ လွတ်လွတ်ကင်းကင်းမှာပဲ သွားထမ်းပျံမယ်။"

ကျွန်းပင်တော်တို့ရွာသားတွေအပေါ် ဒီလောက်ကြည့်ရှုပေးထားတာကို ကျေးဇူးကြီးလှပါပြီ။ ကျန်လူများကပါ ဝင်ပြောကြသည်။ ကျွန်တော့် ကျွန်းပင်လိုလို လေးများက သူတို့ထမ်းလာသည့်အသားများထက် ပိုကောင်းသည်ဆိုခြင်းကို နားမရှင်းဖြစ်ရ၏။

ကျွန်းပင်တော်တို့ ချစ်မြတ်နိုးစွာ ချစ်မြတ်နိုးစွာ ကြည့်ရှုနေကြသည်။ ကျွန်တော်တို့ ခေါင်းမဖော်နိုင်အောင် အလုပ်များခဲ့ကြသည်။ လူပျိုအရာရှိငယ်များက အကြောင်းမဟုတ်။ အိမ်ထောင်သည်ဖြစ်သူ ကိုစိုးမောင်မောင်တစ်ယောက် တညည်းညည်း တညညှိရှိရသည်။ သူ့ခမာ သည်တနင်္ဂနွေလေးတစ်ရက် အပြင်ထွက်ရန် 'ပါမစ်'ရထားတာမဟုတ်လား။

"လုပ်ပါအုံးကွ၊ စခန်းမှူးအပင်တွေက သာကောင်းသေးဆိုတာ" "စခန်းမှူးအပင်တွေက ကျောက်ကျွန်းရယ်၊ လိုတာမဟုတ်ဘူး ကျစ်တာမာတာ။ သူက ကျောက်စရစ်မြေ မာမာခဲခဲမှာ ရှမ်းအားနဲ့ တိုးထွက်လာတာဆိုတော့ အသားရင့်တယ်။ အနှစ်ပြည့်တယ်။ လုံးပတ်ရှိသလောက် အနှစ်လိုက်တာပဲ။ ကျွန်တော်တို့ ထမ်းလာတဲ့ အသားတွေက ပုံမှန်မြေမှာ ပုံမှန်ရေနဲ့ပေါက်ကြတာဆိုတော့ လုံးပတ် သာ ကြီးချင်ကြီးမယ်။ အနှစ်အသားကျ တော်ရုံနဲ့မပြည့်ချင်ဘူး။ ပင်လုံး

ကျွန်းပင်တော်တို့ ချစ်မြတ်နိုးစွာ ချစ်မြတ်နိုးစွာ ကြည့်ရှုနေကြသည်။ ကျွန်တော်တို့ ခေါင်းမဖော်နိုင်အောင် အလုပ်များခဲ့ကြသည်။ လူပျိုအရာရှိငယ်များက အကြောင်းမဟုတ်။ အိမ်ထောင်သည်ဖြစ်သူ ကိုစိုးမောင်မောင်တစ်ယောက် တညည်းညည်း တညညှိရှိရသည်။ သူ့ခမာ သည်တနင်္ဂနွေလေးတစ်ရက် အပြင်ထွက်ရန် 'ပါမစ်'ရထားတာမဟုတ်လား။

မိတ္တီလာလွင်ပြင်နှင့် ရှမ်းရိုးမတောင်တန်းအစပ်မို့ ကွင်းလေက တဖြူးဖြူးဆော်နေသည်။ သဲမှုန်လေးများပါလာတတ်သဖြင့် စပ်ဖျဉ်းဖျဉ်းရှိ၏။ အရှိန်နှင့်ပြေးလာသော လေဖြူးသည် ပြကွရွေတောင်ကြီးကို ဦးတိုက်ပြီးသော် အနောက်ဘက်သို့ ဆုတ်ကန်ကန်လာရာ ကျွန်တော်တို့ အရာရှိရိပ်သာမှာ လေကြောင်းက သင့်ပဲသင့်နိုင်လွန်းတော့။ ရှေ့မျက်နှာစာတွင် လှန်းထားသော အဝတ်များမှာ အသွေအခြောက်မြန်သလောက် မကြာခဏလွင့်ကျတတ်သဖြင့် ဖုန်အလူးလူး သဲတပပေ။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

## အမေရွာနှင့် အခါမုန့်

- ဝါလကင်းလွတ် သီတင်းကျွတ်သော် ဝင်းမွတ်ဝါရွှေ အညာမြေဝယ် ဝေဆာတင့်ထူး ကောက်နှံဦးကို ခူးဆွတ်ရိတ်သိမ်း ကြလေပြီ။
- မိုးနှောင်းလွန်မြောက် ဆောင်းဦးပေါက်သော် ဝမ်းမြောက်ကြည်သာ အမေရွာဝယ် အခါမုန့်ခေါ် မုန့်ဆီကြော်ကို ရွာကျော်ရပ်ကျော် စုပေါင်းပျော်၍ ခေါ်ကာဝေငှ ထိုဒါနသည် ချမ်းမြတ်တိ ဖြစ်ရ၏။
- ဆန်ကြမ်းကောက်ညှင်း မောင်းဆုံတွင်းဝယ် ထောင်းရင်းတေးဆို ရွာသူပျိုတို့ နေညိုသောခါ မှုန့်ညက်လာသော် နဲ့ကာနယ်ပြီ ထန်းလျက်ရည်နှင့် ချိုအိကာမွှေး နှမ်းလှော်ဖွေးကို မနှေးပေါင်းစု မုန့်ရည်ပြုသည် ရှုကြည့်မဝ လွန်လှပ။
- မန်ကျည်းရိပ်သာ မြေညီညာဝယ် စုကာမီးဖို ထယ်ခဲညိုနှင့် ဖိုခုံလောက်ဆိုင် ဒယ်ကိုကိုင့်၍ အပြိုင်ကြော်ကြ မွှေးပေစွ ကျေးလက်အလှ ရှုမဝ။
- ဪ... သီတင်းကျွတ်သော် မုန့်ဆီကြော်ကို ပေါင်းဖော်ဆွေရင်း စည်းလုံးခြင်းဖြင့် အချင်းမများ ငြင်းမပွားဘဲ ရွာသားရွာသူ ချစ်ကြည်ဖြူ၍ ငြူစူကင်းစွာ တို့ရိုးရာဖြစ် အခါမုန့်စား ပီတိပွားသည် လေးစားဖွယ်ရာ တို့အညာ သီတင်းကျွတ်လ ဤချိန်ခါ။ ။ မောင်လေပြေ(တောင်တွင်း)

ဖိုးစိမ်း - ခြေရောက်ကျောက်ပျက်ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ကြက်သွန်နီနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ် အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

ကိုစပ် - ၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ တတ်တိုးဆန်ကျပ်ပစ္စည်းက အသက် ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်း မွန်စေသည်။

# မြန်မာနှင့် ကာဇက်စတန်နှစ်နိုင်ငံအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမှတစ်ဆင့် ရရှိလာနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများ

ခေတ်လူငယ်

ကာဇက်စတန်နိုင်ငံဟာ အလယ်အာရှနဲ့ အရှေ့ ဥရောပမှာတည်ရှိပြီး အာရှနဲ့ ဥရောပတိုက်နှစ်ခု စလုံးတွင် ပါဝင်လျက်ရှိပါတယ်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် နဝမမြောက်အကြီးဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး အကြီးဆုံး ကုန်းတွင်းပိတ်နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ကာ အနောက်ဥရောပ ထက်ပင် ဧရိယာပိုမိုကြီးမားပါတယ်။ အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံတွေဖြစ်တဲ့ ရုရှား၊ တရုတ်၊ ကာဂျစ်စတန် ဥဘောက် ကစတန်၊ တာ့ခ်မင်နစ္စတန်တို့နဲ့ နယ်နိမိတ်ချင်း ထိစပ်လျက်ရှိပြီး မြို့တော်အမည်မှာ အက်စ်တာနာ ဖြစ်ကာ ယခင်မြို့တော်ဖြစ်တဲ့ အာမတ်မြို့မှ ၁၉၉၇ ခုနှစ်မှာ ပြောင်းရွှေ့လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကာဇက် ဘာသာစကားအသုံးပြုပြီး ရုရှားဘာသာစကား ကိုလည်း တွင်တွင်ကျယ်ကျယ်သုံးစွဲကြကာ ကာဇက်၊ ရုရှား၊ ယူကရိန်း၊ ဂျာမန် ဥဘောက်၊ တာတာနဲ့ ဝီဂါလူမျိုး တွေနေထိုင်ကြပါတယ်။ ဆိုဗီယက်ယူနီယံပြိုကွဲ ပြီးနောက် ၁၉၉၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၆ ရက်မှာ သီးခြားလွတ်လပ်တို့နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ပြီး ပထမဆုံး သမ္မတမှာ နူဆူလ်တန် နာဘာယက်စ် (Nursultan Nazarbayev) ဖြစ်ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ တာဝန်ထမ်း ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိသမ္မတကတော့ ကာဆင်း တိုကာယွဲစ် (Kassym Tokayev) ဖြစ်ပါတယ်။

ကာဇက်စတန်နိုင်ငံဟာ ကုန်းတွင်းပိတ်နိုင်ငံ ဖြစ်သော်လည်း ၎င်းရဲ့ ပထဝီအနေအထားအရ ကုန်းလမ်းဆက်သွယ်ရေးမှာတော့ အလွန်အရေးပါတဲ့ နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်တယ်။ တရုတ်နိုင်ငံမှ ဥရောပ၊ ရုရှားနဲ့ အလယ်အာရှဒေသတွေကို ကုန်းလမ်း၊ ရထားလမ်း တွေနဲ့ ဆက်သွယ်ပေးနိုင်တဲ့ ဗဟိုချက်တစ်ခုဖြစ်တယ်။ တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ စက်မှုဇုန်တွေနဲ့ ဥရောပရှိစားသုံးသူ ဈေးကွက်တွေကို ရထားလမ်း၊ ကုန်းလမ်းကွန်ရက်ဖြင့် တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ပေးပါတယ်။ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး ရေနံနဲ့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လုပ်တင်ပို့တဲ့ နိုင်ငံ တွေထဲမှ တစ်ခုဖြစ်ပြီး ဥရောပနဲ့ အာရှရဲ့ စွမ်းအင် လုံခြုံရေးအတွက် မရှိမဖြစ်အရေးပါတဲ့ ပိုက်လိုင်း

ပေးသလို မြန်မာနိုင်ငံဟာလည်း တရုတ်၊ အိန္ဒိယနဲ့ တောင်အာရှကို အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာဖြင့် ချိတ်ဆက် ပေးပါတယ်။ ချိတ်ဆက်မှုတွေ ပိုမိုခိုင်မာလာပါက အာရှအလယ်ပိုင်းမှ အရှေ့တောင်အာရှသို့ ကုန်စည် များနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေစီးဆင်းနိုင်တဲ့ ဒေသတွင်း လမ်းကြောင်းသစ်တစ်ခု ပေါ်ပေါက်လာမှာဖြစ် တယ်။

### စီးပွားရေးနှင့်ကုန်သွယ်ရေးအခွင့်အလမ်းများ

ကာဇက်စတန်ဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ဧရိယာအကြီးဆုံး

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ စွမ်းအင်လိုအပ်ချက် အထူးသဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍတွင် ဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်တဲ့ အလားအလာတွေရှိပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့လည်း စိုက်ပျိုးရေးနဲ့ သယံဇာတ အခြေခံကုန်ပစ္စည်းများ၊ ပင်လယ်ရေထွက်ပစ္စည်း များကြွယ်ဝတာကြောင့် ကာဇက်စတန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့နိုင်တဲ့ အဓိကကုန်စည်များစွာရှိပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အထည်အလိပ်လုပ်ငန်းဟာလည်း ဈေးနှုန်းသက်သာပြီး အရည်အသွေးရှိတဲ့အတွက်

ကုန်သွယ်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်း များချိတ်ဆက်ခြင်း၊ နည်းပညာနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့မှတစ်ဆင့် နှစ်ဦးနှစ်ဖက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်တဲ့ စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်း များစွာရှိပါတယ်။

**ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အခွင့်အလမ်းများ**  
ကာဇက်စတန်နိုင်ငံဟာ ၎င်းရဲ့ ပထဝီအနေအထား တည်ရှိမှုနဲ့ အဖိုးတန်တွင်းထွက်သယံဇာတပစ္စည်းတွေ ကြွယ်ဝတဲ့အတွက် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု



Baiterek သမိုင်းဝင်အထိမ်းအမှတ်အဆောက်အအုံ လေ့လာရေးမျှော်စင်



Astana International Financial Center (AIFC)

(Pipelines) တွေ တည်ရှိရာဒေသလည်းဖြစ်တယ်။ မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ ကာဇက်စတန်တို့ဟာ ပထဝီအနေ အထားအရ အလှမ်းဝေးကွာသော်လည်း ကဏ္ဍစုံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ပါက နှစ်နိုင်ငံစလုံးအတွက် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိလာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကာဇက် နိုင်ငံဟာ ယူရေးရှားကုန်းမြေကို ဥရောပနဲ့ချိတ်ဆက်

ကုန်းတွင်းပိတ်နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သော်လည်း သဘာဝ သယံဇာတနဲ့ တွင်းထွက်ပစ္စည်းများအလွန်ကြွယ်ဝ တဲ့ နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ကာဇက်စတန်မှ တင်သွင်းနိုင်တဲ့ အဓိကပစ္စည်းတွေ ကတော့ စွမ်းအင်နဲ့ တွင်းထွက်ပစ္စည်းတွေ၊ စိုက်ပျိုး ရေးနည်းပညာအပါအဝင်နည်းပညာတွေဖြစ်တယ်။

❖ **မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့လည်း စိုက်ပျိုးရေးနဲ့သယံဇာတအခြေခံ ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ပင်လယ်ရေထွက်ပစ္စည်းများကြွယ်ဝတာကြောင့် ကာဇက်စတန်ဈေးကွက်ကိုတင်ပို့နိုင်တဲ့ အဓိကကုန်စည်များစွာ ရှိပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့အထည်အလိပ်လုပ်ငန်းဟာလည်း ဈေးနှုန်း သက်သာပြီး အရည်အသွေးရှိတဲ့အတွက် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေး သမဂ္ဂ (EAEU) အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်တဲ့ ကာဇက်စတန်ရဲ့ဈေးကွက်ကို ထိုးဖောက်နိုင် . . .**

ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂ (EAEU) အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်တဲ့ ကာဇက်စတန်ရဲ့ဈေးကွက်ကို ထိုးဖောက်နိုင်ပါတယ်။ ကာဇက်စတန်ဟာ သတ္တုတူးဖော်ခြင်းနဲ့ သတ္တု သန့်စင်ခြင်းကဏ္ဍတွေမှာ နှစ်ပေါင်းများစွာအတွေ့ အကြုံနဲ့ ခေတ်မီနည်းပညာတွေပိုင်ဆိုင်ထားတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ ကာဇက်စတန်နဲ့ သတ္တုတူးဖော်ရေး၊ သန့်စင်ထုတ်လုပ်ရေးနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာစံနှုန်းများနဲ့ နည်းပညာတွေရယူပြီး တွင်းထွက် ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍကို ခေတ်မီတိုးတက်အောင်လုပ်ဆောင် နိုင်ပါတယ်။ နှစ်နိုင်ငံအကြား သဘာဝသယံဇာတ ပစ္စည်းများဖလှယ်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနဲ့ စက်မှုကုန်စည်တွေ

ရှိတဲ့ နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် စွမ်းအင် လုံခြုံရေးအတွက် အရေးကြီးတဲ့ ရေနံနဲ့ သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့တင်ပို့ရာကနေ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေများရရှိနေတဲ့ နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ယူရေးနီယံနဲ့ အခြား တွင်းထွက်သယံဇာတတွေကို ပြည်ပနိုင်ငံအများ အပြားကို တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပါတယ်။ ယူရေးနီယံ ကို ရုရှားနိုင်ငံသို့တင်ပို့ရောင်းချပြီး ရေနံကိုတော့ တရုတ်နိုင်ငံသို့ အဓိကထားတင်ပို့ရောင်းချကာ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေတွေ ရရှိနေတာလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံမှာ ရုရှား၊ တရုတ်တို့အပြင် အမေရိကန်၊

စာမျက်နှာ ၂၆ မှအဆက်

တောင်ကိုရီးယား၊ ကာတာ၊ တူကီယံနဲ့ အနောက် ဥရောပနိုင်ငံအချို့လည်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံကြတယ်။

Astana International Financial Center (AIFC) ဟာလည်း National Digital Investment Platform ရဲ့အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သလို ကာဇက်စတန်ရဲ့ ကြီးမားတဲ့ ငွေကြေးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းကြီးတစ်ခု ဖြစ်တာကိုတွေ့ရှိရတယ်။ AIFC ဟာ ဗဟိုအာရှဒေသရဲ့ အဓိကဘဏ္ဍာရေးစင်တာကြီးတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဗဟို အာရှဒေသအပြင် တရုတ်နိုင်ငံအနောက်ပိုင်းဒေသ၊ အရှေ့ဥရောပနဲ့ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတို့ရဲ့ ကုန်သွယ်ရေးနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေအတွက် အလွန် အရေးပါလျက်ရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကာဇက်စတန်ဟာ ၎င်းရဲ့တွင်းထွက်သယံဇာတများ တင်ပို့ရောင်းချလို့ ရရှိလာတဲ့နိုင်ငံခြားဝင်ငွေများကို ခေတ်မီဒစ်ဂျစ်တယ် နည်းပညာဖြင့် ငွေကြေးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများလုပ်ငန်း များနဲ့ပေါင်းစပ်ကာ နိုင်ငံ၏အနာဂတ်စီးပွားရေးကို ပံ့ပိုးနေတဲ့ ဗဟိုအာရှဒေသရဲ့စီးပွားရေးမှာ ဦးဆောင် နေတဲ့နိုင်ငံလို့ပြောလိုရတယ်။

ကာဇက်စတန်ဟာ နိုင်ငံရဲ့စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် ကဏ္ဍစုံကနေ နိုင်ငံတကာရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုတွေအတွက် လမ်းဖွင့်ပေးထားလို့ မြန်မာနိုင်ငံ အနေနဲ့လည်း စီးပွားရေးအရပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လို့ရတဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေရှိတယ်ဆိုတာ လုံးဝသေချာ နေတယ်။ ဒါကြောင့် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲရဲ့ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံကို သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့တဲ့ ခရီးစဉ်မှာ မြန်မာ-ကာဇက်စတန် နှစ်နိုင်ငံကြား

ရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံနဲ့ နည်းပညာ ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွေ လုပ်ဆောင်နိုင်တယ်။ ဒါ့အပြင် ဒစ်ဂျစ်တယ်အစိုးရတစ်ရပ်အဖြစ် ကူးပြောင်းရန် အကောင်အထည်ဖော်နေတဲ့ မြန်မာအစိုးရအနေနဲ့ ဒစ်ဂျစ်တယ်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းတွေမှာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်တဲ့ အခွင့်အလမ်းများ ရှိနေတာကို လည်း မြင်တွေ့ရတယ်။

ပထဝီအနေအထားအရ ဗျူဟာမြောက်အချက် အချာကျမှု

ကာဇက်စတန်နိုင်ငံဟာ ဆာဟတ်ဖိုးဒ် မက်ကင်ဒါ ၏ “Heart Land Theory” အယူအဆ နယ်မြေတွင် ပါဝင်နေပြီး ယူရေးရှားဒေသ၏ အလယ်ဗဟိုချက် လည်းဖြစ်ကာ ကမ္ဘာ့အရှေ့နဲ့ အနောက်ဒေသ များအကြား ပေါင်းကူးတံတားသဖွယ်ဖြစ်နေတယ်။ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံဟာ ကဏ္ဍပေါင်းစုံနိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒကိုထောက်ခံပြီး အမေရိကန်၊ ဥရောပသမဂ္ဂ၊ ရုရှား၊ တရုတ် စတဲ့နိုင်ငံတို့နဲ့ အောင်မြင်စွာပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဒေသတွင်းနဲ့ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးပြဿနာများ အထူးသဖြင့် စွမ်းအင်နဲ့ ပတ်သက်တဲ့ အရေးကြီးသော ချိတ်ဆက်မှုတစ်ခုအဖြစ် ရှိနေတယ်။

ခြုံငုံကြည့်လျှင် ကာဇက်စတန်ဟာ အနောက် နိုင်ငံတွေ၊ ရုရှားနဲ့ တရုတ်တို့ရဲ့ အကျိုးစီးပွားတွေ အကြား အင်အားချိန်ခွင်လျှာထိန်းသိမ်းရာမှာ ဘက်ပေါင်းစုံချိန်ညှိနေရတဲ့ အခြေအနေမှာရှိနေတယ်။ ရုရှားအပေါ် ပိတ်ဆို့အရေးယူမှုတွေဟာ ဗဟိုအာရှ မူဝါဒကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲဖို့ အရေးကြီးတဲ့အချက်

နှစ်နိုင်ငံ(ရုရှား၊ တရုတ်)တို့နဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မယ့် နည်းလမ်းသစ်တွေကို ရှာဖွေလျက်ရှိပါတယ်။ **ရရှိလာနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများ** ကာဇက်စတန်နိုင်ငံနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွေ ကနေ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ရရှိလာနိုင်တဲ့ အခွင့် အလမ်းတွေရှိမြင်ရမယ်ဆိုလျှင် အခြေအနေအချို့နဲ့

နိုင်ငံအကြီးအကဲနှစ်ဦးတွေ ဆုံခဲ့မှုဟာ မိမိတို့နိုင်ငံရဲ့ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍအခြေရာရေးအတွက် အထောက်အကူ ဖြစ်ပေးမယ့် အခွင့်အလမ်းတစ်ခုဖြစ်လာနိုင်သလို စီးပွားရေးနဲ့ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးတို့မှာလည်း အခွင့်အလမ်းတွေရှိလာနိုင်တယ်။ အထူးအားဖြင့် နျူကလီးယားစွမ်းအင်ကနေ



ကာဇက်စတန်နိုင်ငံတည်နေရာပြမြေပုံ

မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ ကာဇက်စတန်ရဲ့ သတ္တုတူးဖော်ရေး၊ သန့်စင်ထုတ်လုပ်ရေးနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာစံနှုန်းများနဲ့ နည်းပညာတွေရယူပြီး တွင်းထွက်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍကို ခေတ်မီတိုးတက် အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်ပါတယ်။ နှစ်နိုင်ငံအကြား သဘာဝသယံဇာတပစ္စည်းများဖလှယ်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနဲ့ စက်မှုကုန်စည်တွေကုန်သွယ်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်းများချိတ်ဆက်ခြင်း၊ နည်းပညာနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့မှတစ်ဆင့် နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အကျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်တဲ့ စီးပွားရေး အခွင့်အလမ်းများစွာရှိ . . .

စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ သတ္တုတူးဖော်ရေးကဏ္ဍ၊ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍနဲ့ စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွေမှာ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံပါက နှစ်နိုင်ငံလုံးအတွက် အပြန်အလှန် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမယ်လို့ ပြောခဲ့တာဖြစ်တယ်။ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံကဲ့သို့ မြန်မာမှာလည်း တွင်းထွက် သယံဇာတများစွာထွက်ရှိတဲ့အတွက် သတ္တုတူးဖော်

ဖြစ်လာတာကြောင့် ကာဇက်စတန်အနေနဲ့ ဘက်စုံသုံး နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ဆက်လက်ကျင့်သုံးလျက် ရှိသော်လည်း ၎င်းရဲ့အချုပ်အခြာအာဏာနဲ့ မဟာ ဗျူဟာမြောက် ပထဝီအနေအထားကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းထားရန်အတွက် ဝေးကွာလှတဲ့ အမေရိကန်၊ ဥရောပသမဂ္ဂတို့ထက် အင်အားကြီးအိမ်နီးချင်း

ဆက်စပ်တွေးဆကြည့်ဖို့လိုအပ်မယ်။ အငယ်စား နျူကလီးယားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တည် ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ရုရှားနိုင်ငံပိုင် ROSATOM ကုမ္ပဏီနဲ့ နီးကပ်စွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိတဲ့ မြန်မာအနေနဲ့ ကမ္ဘာ့နံပါတ်တစ် ယူရေနီယံထုတ်လုပ် သူ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံရဲ့ မြို့တော် အက်စတာနာမှာ

တည်ငြိမ်တဲ့ လျှပ်စစ်ကိုထုတ်လုပ်တဲ့နေရာမှာ အဓိက လောင်စာဖြစ်တဲ့ ယူရေနီယံကြွယ်ဝမှုဟာ အဆိုပါ နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ အားသာချက်လို့ဆိုရမှာဖြစ်ကာ နှစ်နိုင်ငံ အကျိုးစီးပွားအပါအဝင် သဘောတူညီမှုတွေကနေ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံနဲ့အကြား မိမိတို့နိုင်ငံအနေနဲ့ရယူ တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့မယ်ဆိုရင် ရုရှားနဲ့ မြန်မာအကြား အငယ်စားနျူကလီးယား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တည်ဆောက်နိုင်ရေး ခြေလှမ်းများကိုပါ အထောက် အကူဖြစ်ပေးပြီး မြန်ဆန်စေလာနိုင်တယ်။ ဒါ့အပြင် မိမိတို့နိုင်ငံအနေနဲ့ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံနဲ့ ဆက်ဆံရေးကောင်းတွေ ဆက်လက်တည်ဆောက် သွားနိုင်မယ်ဆိုရင် ရုရှားဦးဆောင်တဲ့ ယူရေးရှား စီးပွားရေးယူနီယန်(Eurasian Economic Union) မှာ တက်ကြွစွာပိုမိုပါဝင်လာနိုင်မယ့် ခြေလှမ်းတွေကနေ နိုင်ငံတကာစိန်ခေါ်မှုတွေကို ခံနိုင်ရည်ပိုမိုရှိလာနိုင် မယ့်အပြင် နှစ်နိုင်ငံအကြားဆက်ဆံရေးအရလည်း မိတ်ဖက်နိုင်ငံကောင်းတစ်ခုကို ဆက်လက်ရှာဖွေနိုင် မယ့် အနာဂတ်ခြေလှမ်းအတွက်ပါ အကျိုးများလာ နိုင်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါတယ်။ ။

ရှေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၁၀၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ရှေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၁၀၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးမည် ဖြစ်ကြောင်း ရှေးမြို့နယ်အရပ် ရှေးမြို့နယ်အရပ် အောက်တိုဘာလ တတိယပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည် ကြောင်း သိရသည်။ “ရှေးမြို့နယ်အတွင်း ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဖူးစားပြောင်း ၁၀၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွား ပါမယ်။ ပြောင်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုမိုတိုးတက် စိုက်ပျိုးလာကြပြီး အောင်မြင်တဲ့ အနေအထားမှာရှိပါတယ်။ ပြောင်း သီးနှံတွေ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းဖို့၊

ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ အသိပညာပေးတာတွေ ဆောင် ရွက်ပေးသွားပါမယ်”ဟု ရှေးမြို့ ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။ ရှေးမြို့နယ်တွင် ဖူးစား ပြောင်းစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူ များကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်း သရုပ်ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောငမြှောင်တောင်ပိုး ကြိုတင် ကာကွယ်ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံ

ကာကွယ်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းလုပ် ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးမြို့နယ်တွင် ဖူးစား ပြောင်းစိုက်ပျိုးရာတွင် ဖူးစား ပြောင်းတစ်ဧကလျှင် ပြောင်းဖူးရေ ၁၅၀၀၀ ခန့် ထွက်ရှိပြီး တစ်ဧက စိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် ငါးသိန်းကုန် ကျစရိတ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဖူးစားပြောင်းကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုမူလုံစေ



ယခင်နှစ်က ဖူးစားပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချ ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ရှေးမြို့ခရိုင် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွား စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည့် ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

# နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့

အောင်ဘုန်း

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ လူမှုရေး၊ နည်းပညာ စသည့် အချက်များစွာထဲတွင် ပညာရေးသည် အခြေခံကျပြီး မရှိမဖြစ် အရေးပါသောအုတ်မြစ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ပညာရေးသည် လူသားအရင်းအမြစ်ကို မွေးထုတ်ပေးသော စက်ရုံကြီးတစ်ခု ယူဖွယ်ဖြစ်ကာ ထိုအရင်းအမြစ်များကတစ်ဆင့် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်ကို ပုံဖော်ကြသည်။ နိုင်ငံသားတိုင်းသည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်အတွက် အရေးပါသော ဆုံးဖြတ်ချက်များ တွင် ပါဝင်ပိုင်ခွင့်ရှိသည်။ ထိုပါဝင်ပိုင်ခွင့်ကို ထိထိ ရောက်ရောက် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် ပညာရေး သည်မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်။ ပညာရေးသည် နိုင်ငံသားများကို မဲပေးခြင်း၊ လူမှုအသိုင်းအဝိုင်း အတွက် တာဝန်ယူမှုရှိခြင်း၊ ဥပဒေကို နားလည်လိုက်နာခြင်းနှင့် မိမိ၏အခွင့်အရေးများကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်း စသည့်ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံသားစရိုက် လက္ခဏာများ မွေးမြူပေးသည်။

ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးသောနိုင်ငံများသည် ပညာရေးကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားကြသည်။ ကောင်းမွန်သော ပညာ ရေးသည် အရည်အချင်းပြည့်ဝသော ကျွမ်းကျင် လုပ်သားအင်အားကို ဖန်တီးပေးသည်။ ထိုလုပ်သား အင်အားများသည် စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများနှင့် နည်းပညာမြင့်မားသော ကဏ္ဍများ တွင် ထိရောက်စွာလုပ်ကိုင်နိုင်စွမ်းရှိကြသည်။ ထို့ပြင် ပညာတတ်သူများသည် ဆန်းသစ်တီထွင် မှုများပြုလုပ်နိုင်ပြီး စီးပွားရေးတွင် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်း ကိုမြှင့်တင်ပေးသည်။ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု များလည်း ကျွမ်းကျင်လုပ်သားအင်အားရှိရာသို့ စီးဝင်တတ်သည်။ ပညာရေးသည် လူတစ်ဦးချင်းစီ ၏ဘဝအမြင်ကိုကျယ်ပြန့်စေပြီး ဆင်ခြင်တုံတရား ဖြင့် စဉ်းစားတတ်စေသည်။

ပညာသင်ကြားထားသူများသည် လူမှုရေး ပဋိပက္ခများကို ပြေလည်စွာဖြေရှင်းနိုင်စွမ်းပိုမို ရှိကြသည်။ ပညာရေးသည် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုကို လျှော့ချရာတွင်လည်း အဓိကသော့ချက်ဖြစ်သည်။ ပညာတတ်သူများသည် ဝင်ငွေကောင်းကောင်းရ သည့် အလုပ်အကိုင်များ ရရှိနိုင်ခြေပိုများသဖြင့် မိသားစုဘဝမြင့်မားရေးနှင့် လူမှုရေးတည်ငြိမ်မှုကို အထောက်အကူပြုသည်။ ကမ္ဘာကြီးသည် နည်းပညာ အရ မြန်မြန်ဆန်ဆန်ပြောင်းလဲနေသဖြင့် ဤ အပြောင်းအလဲကို မလိုက်ပါနိုင်သောနိုင်ငံသည် နိုင်ငံတကာပြိုင်ဆိုင်မှုတွင် ဖွံ့ဖြိုးရေးနောက်ကျ နိုင်သည်။ ပညာရေးသည် နည်းပညာသစ်များကို လက်ခံအသုံးပြုနိုင်သော စွမ်းရည်ကိုဖွံ့ဖြိုးစေသည်။ ထို့ပြင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်

ထိန်းသိမ်းရေးကဲ့သို့သော ကမ္ဘာ့စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက်လည်း ပညာရေးမှ မွေးထုတ်ပေးသော ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့် အသိပညာရှင်များ လိုအပ်သည်။

ပညာရေးသည်လူငယ်များကိုမိမိတို့၏ယဉ်ကျေး မှု၊ သမိုင်းကြောင်းနှင့် အမွေအနှစ်များကို နားလည် တန်ဖိုးထားတတ်စေသည်။ ဤသို့ဖြင့် နိုင်ငံ၏ သက်ဆိုင်ရာလက္ခဏာနှင့်ကိုယ်ပိုင်အမှတ်လက္ခဏာ ကိုခိုင်မြဲစေပြီး ပြည်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်မှုကို မြှင့်တင်ပေးသည်။

မြန်မာနိုင်ငံကိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရာတွင် အတွေးအခေါ်အယူအဆနှင့်

"ပြည်ထောင်စုကြီးတစ်ခုလုံး ဘက်စုံထောင့်စုံ ဟန်ချက်ညီညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် အစိုးရက ဦးဆောင်ရမည် မှန်ပေသော်လည်း ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး၏ "စုပေါင်းအား" ဖြင့် ဆောင်ရွက်မှသာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ရေရှည်အားကောင်းမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ လူဦးရေ၏ သုံးပုံတစ်ပုံခန့် ဖြစ်သည့် ကျောင်းသားလူငယ်များ၏ အင်အားကို ပိုမိုအားထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း" အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် "အသိပညာ၊ အတတ်ပညာပြည့်စုံသော ပညာတတ်များမွေးထုတ် ရန်"ဟူ၍ မျှော်မှန်းချက်ထားရှိပြီး လုပ်ငန်းတာဝန်

## ❖ ပညာရေးသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ နိုင်ငံရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုများအတွက် ခိုင်မာသော အုတ်မြစ်တစ်ရပ်သာမက နိုင်ငံတော်တိုးတက်ရေး၏ အသက်သွေးကြောနှင့် အဓိကမောင်းနှင်အားဖြစ်သည်ကို ထင်ရှားစွာတွေ့ရသည်။ ပညာသည် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ဘဝနှင့်အလားအလာများကို ပြောင်းလဲပေးနိုင်သည့် အစွမ်းထက်ဆုံးကိရိယာဖြစ်ပြီး တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ကျွမ်းကျင်လုပ်သားအရင်းအမြစ်၊ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည်။ ❖

သဘောထားများ၊ အသိပညာအတတ်ပညာများ၊ ကျွမ်းကျင်မှုများ၏ အခန်းကဏ္ဍမှာ လွန်စွာအရေး ပါသည့်အလျောက် လူသားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် အထူးတလည်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ရုပ်ဝတ္ထုအင်အား၊ ငွေကြေး အရင်းအနှီးအင်အားနှင့် လူအင်အားတို့ကို ထိထိ ရောက်ရောက်အသုံးပြု၍ နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေး အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ ကျွမ်းကျင်သူများမွေးထုတ်ရန် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်။

နိုင်ငံကိုတည်ဆောက်ရာတွင် ပညာတတ် လူငယ်များ ပိုမိုလိုအပ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဘာသာစုံဂုဏ်ထူးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများကို ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင်

- များဖြစ်သော
- နိုင်ငံသားတိုင်းအား အရည်အသွေးရှိသော ပညာသင်ကြားပေးရန်၊
  - ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးအားလုံး ကျောင်းနေရေးနှင့် အနည်းဆုံး KG+9 ပြီးဆုံးသည်ထိ ပညာသင်ယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊
  - အရည်အသွေးရှိသော သင်ကြားသင်ယူ မှုစနစ်မြှင့်တင်ရန်၊
  - ဘဝတစ်သက်တာ လေ့လာသင်ယူမှု မြှင့်တင်ရန်၊
  - အသုံးပြုသောတောကန်နှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှု အလမ်းများမြှင့်တင်ရေး၊ နိုင်ငံသားတိုင်း KG+9 ပြီးမြောက်အောင်မြင်ရေး၊ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ ပြုပြင်မွမ်းမံရေး၊ ဆရာအရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေး၊

သင်ကြားသင်ယူမှု မြှင့်တင်ရေး၊စီမံခန့်ခွဲမှုအရည် အသွေးမြှင့်တင်ရေး၊ နည်းပညာနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင် မှု ပေါင်းစပ်သင်ကြားလေ့ကျင့်ရေး၊ အခြေခံ ပညာနှင့် စက်မှု စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးကျောင်း များ အားပေးဆောင်ရွက်ရေး၊ သုတေသနနှင့် ဆန်းသစ် တီထွင်မှုအားပေးဆောင်ရွက်ရေး၊ တက္ကသိုလ်များ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီရေး၊ အင်တာနက်နှင့် စာကြည့်တိုက်များ ပိုမိုအသုံးပြုလေ့လာရေး၊ ဆရာ၊ ဆရာမများကို ပိုမိုချီးမြှင့်ထောက်ပံ့ရေး၊ ပုဂ္ဂလိက ပညာရေးအားပေးရေး စသည့်မူဝါဒများချမှတ်ကာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ပညာတတ် လူငယ်များကို မွေးထုတ်ပေးလျက်ရှိသည်။

ပညာရေးသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ နိုင်ငံရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ တိုးတက်မှု များအတွက် ခိုင်မာသော အုတ်မြစ်တစ်ရပ်သာမက နိုင်ငံတော်တိုးတက်ရေး၏ အသက်သွေးကြောနှင့် အဓိကမောင်းနှင်အားဖြစ်သည်ကို ထင်ရှားစွာတွေ့ရ သည်။ ပညာသည် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ဘဝနှင့်အလား အလားများကို ပြောင်းလဲပေးနိုင်သည့် အစွမ်းထက် ဆုံး ကိရိယာဖြစ်ပြီး တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ကျွမ်းကျင် လုပ်သားအရင်းအမြစ်၊ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ် ချက်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ တည်ငြိမ်မှု၊ တရားမျှတမှုနှင့် ကောင်းမွန်သောအုပ်ချုပ်ရေးတို့သည် ပညာတတ်ပြီး တာဝန်ယူတတ်သော နိုင်ငံသားများအပေါ်တွင် တည်မှီနေသည်။ ပညာရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်း သည် ရေရှည်အတွက် အကျိုးအမြတ်အရှိဆုံးရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုဖြစ်ပြီး ၎င်းမှတစ်ဆင့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု လျှော့ချခြင်း၊ လူမှုရေးမညီမျှမှုများ ပပျောက်ခြင်းနှင့် ပိုမိုငြိမ်းချမ်းသော လူ့အဖွဲ့အစည်းကိုဖန်တီးတည် ဆောက်ခြင်း စသည့်ဘက်စုံသော အကျိုးကျေးဇူးများ ကို ရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်ရည်မှန်းချက် ပန်းတိုင်များသို့ အောင်မြင်စွာချီတက်နိုင်ရန်အတွက် အရည်အသွေးပြည့်ဝသော ပညာရေးစနစ်ကို ဦးစားပေးအဖြစ်သတ်မှတ်ကာ အားလုံးပါဝင်ပြီး လက်လှမ်းမီနိုင်သော ပညာရေးအခွင့်အလမ်းများကို ဖော်ဆောင်ပေးရန်မှာ အစိုးရနှင့်ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမည့် အဓိကတာဝန် ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက် ရပါသည်။

ကိုးကား

- ၂၃-၇-၂၀၂၄ ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ
- <https://moe.gov.mm/>

## မုန့်မြို့နယ် ကတုံးပေါ်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မုန့် အောက်တိုဘာ ၂ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်ခရိုင် မုန့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကတုံးပေါ်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မွန်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းလွင်၊ မော်လမြိုင်ခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်နိုင်ဦး၊ မုန့်မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စန္ဒာဝင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကတုံး ပေါ်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မွန်ပြည်နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့သည်။

ကတုံးပေါ်ကျေးရွာ၌ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆံ့

ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဆိုလာစနစ် တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ကို ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၃၂ သန်းဖြင့် မုန့်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စက်တင် ဘာလပထမပတ်မှ စတင်အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းများပြီးစီးပါက ပြည်သူများရာသီ မရွေးသောက်သုံးရေဖူလုံစွာ ရရှိတော့မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အေးမြတ်



# စနေနေ့ညမှာယှဉ်ပြိုင်ကစားမဲ့ အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေထဲက ချဲလ်ဆီး၊ ဘီလ်ဘာအို၊ ဒေါ့မွန်အသင်းတို့ကို အားပေးရမှာပါ



ဒီအပတ်စနေနေ့ညမှာ ဥရောပအမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေအားလုံး ပုံမှန်ကစားကြမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကြားရက်မှာလဲ ဥရောပပြိုင်ပွဲတွေဖြစ်တဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်နဲ့ ယူရိုပါလိဂ်၊ ကွန်ဖရန့်လိဂ်တွေကို ကလပ်အသင်းအချို့အနေနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြပြီး ပွဲဆက်များနေတဲ့အသင်းတွေအနေနဲ့ ဒီကာလမှာ အခက်အခဲအကျပ်အတည်းတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ရတဲ့ကာလဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီတစ်ပတ်ပွဲစဉ်တွေပြီးရင် နိုင်ငံတကာ ရက်သတ္တပတ်ပွဲစဉ်တွေလာမှာဖြစ်တဲ့အတွက် အသင်းငယ်အချို့အနေနဲ့ နားရက်ရရှိနိုင်တာကြောင့် သက်သာရာရတဲ့ကာလကို ပြန်ရောက်လာပြီလို့ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ကြားရက် ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်မှာဆိုရင် ပရီးမီးယားလိဂ် ကလပ်အသင်းတွေဖြစ်တဲ့ ချဲလ်ဆီး၊ အာဆင်နယ်၊ နယူးကာဆယ်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ကြပေမဲ့ လီဗာပူးလ်အသင်းကတော့ တူရကီကလပ် ဂါလာတာစာရေးအသင်းအိမ်ကွင်းမှာ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး မန်စီးစီးအသင်းအနေနဲ့လဲ ပြင်သစ်ကလပ် မိုနာကိုအသင်းကို နှစ်ဂိုးစီသရေကျခဲ့ပြီး နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးခဲ့ကြတာပါ။ ဒါ့ကြောင့် ဒီအပတ်စနေပွဲစဉ်မှာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမဲ့ ပွဲစဉ်တွေမှာ ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်အသင်းတွေအနေနဲ့ နိုင်ပွဲဆက်လက်ရယူနိုင်ပုံမလားဆိုတာ ပရိသတ်တွေအတွက် သတိထားစောင့်ကြည့်ရဦးမဲ့ ရက်သတ္တပတ်ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။

### ချဲလ်ဆီးအသင်း ရလဒ်ကောင်းသွားမှာပါ

ချဲလ်ဆီးအသင်းဟာ ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်(၇)အဖြစ် လက်ရှိချန်ပီယံလီဗာပူးလ်အသင်းကို အိမ်ကွင်းမှာ ဧည့်ခံကစားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပွဲစဉ်ခြောက်ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ နှစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေနဲ့ နှစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ရရှိထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ယှဉ်ပြိုင်ကစားပြီးတဲ့ပွဲစဉ်တွေမှာဆိုရင် မန်ယူအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးနဲ့ ကပ်ပြီး ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသလို ဘရီတန်အသင်းကိုလဲ သုံးဂိုး တစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ထားတာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဘရီတန်အသင်းနဲ့ပွဲစဉ်မှာဆိုရင် တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိနဲ့ ဦးဆောင်ထားပြီး အဘက်ဘက်အသာစီးကစားနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ ပွဲချိန် ၅၃ မိနစ်မှာ ချာလိုဘတ် အနီကတ်နဲ့ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရပြီးချိန်မှာ ပွဲအဖြေအပြောင်းအလဲဖြစ်ခဲ့ပြီး ဘရီတန်အသင်းရဲ့ ပွဲချိန် ၇၇မိနစ်၊ ဒုတိယပိုင်းနာကျင်အချိန်ပို နှစ်မိနစ်နဲ့ ၁၀ မိနစ်တို့မှာ သွင်းယူခဲ့တဲ့ သွင်းဂိုးတွေကြောင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းအနေနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရတဲ့ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ် နှစ်ပွဲစလုံးမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းအသာရခဲ့ပေမဲ့ ကံတရားရဲ့ မျက်နှာသာမပေးမှုကြောင့်သာ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရတယ်လို့ဆိုရမလိမ့်မနေပါဘူး။ ဒါ့ပြင် သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ကြားရက် ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်(၂)မှာ ဘင်ဖီကာအသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ကစားနိုင်ခဲ့တာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ ကစားသမားတွေအနေနဲ့ လီဗာပူးလ်အသင်းကို စိတ်ဓာတ်ပိုင်းအသာစီးရယူကစားလာနိုင်လိမ့်မယ်လို့ ယူဆမိပါတယ်။

လက်ရှိချန်ပီယံလီဗာပူးလ်အသင်းကတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်မှာ ပဲလေ့စ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် ဒီရာသီရာနှုန်းပြည့်နိုင်ပွဲဆက်နေမှုကို အဆုံးသတ်လိုက်ရပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပွဲစဉ်ခြောက်ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ ငါးပွဲနိုင် တစ်ပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးမှာ ရပ်တည်နေတယ်ဆိုပေမဲ့ အခုပွဲစဉ်ရဲ့ ပွဲကြောင့် ကစားသမားတွေအပေါ် ဖိအားတွေရှိလာမှာပါ။ လာမဲ့ ပွဲစဉ်တွေမှာပါ သက်ရောက်မှုရှိလာနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ကြားရက်ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်မှာဆိုရင် အဘက်ဘက်က ဖိအားပေးကစားလာခဲ့တဲ့ တူရကီကလပ် ဂါလာတာစာရေးအသင်းကို ပွဲကစားချိန် ၁၆ မိနစ်မှာ ပေးခဲ့ရတဲ့ ပင်နယ်တီတစ်ဂိုးနဲ့ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရတာပါ။ ဒါ့ပြင် လီဗာပူးလ်အသင်းမှာ ပွဲဆက်

များပြားနေမှုနဲ့ အဓိကကစားသမားတွေကို နိုင်ငံတကာရက်သတ္တပတ်ပြိုင်ပွဲတွေဆီ စေလွှတ်ခဲ့ရမှုကြောင့် ဒဏ်ရာရရှိတွေကလဲ အသင်းအတွက် ဖိအားများစေအုံးမှာပါ။ အခုဆိုရင် သူတို့အသင်းမှာ တိုက်စစ်ပိုင်းက ချီဆာ၊ ရီအိုနိုမိုဟာတို့အပြင် အဓိကဂိုးသမား အယ်လစ်ဆန်ကပါ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့တာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ ချဲလ်ဆီးလိုအသင်းကို အသာစီးရယူကစားနိုင်ဖို့ ခက်ခဲနိုင်ပါတယ်။

ဒီနှစ်သင်းပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီမှာ နှစ်ကျော့တွေဆုံကစားခဲ့ပြီး တစ်ကြိမ်စီအနိုင်ရထားကြပါတယ်။ ဒါ့ပြင် လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းနဲ့ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုပိုင်းမှာလဲ ချဲလ်ဆီးအသင်းအနေနဲ့ လီဗာပူးလ်အသင်းကို အဘက်ဘက်ကဖိအားပေးကစားနိုင်စွမ်းရှိတာကြောင့် အိမ်ရှင်ချဲလ်ဆီးအသင်း ရလဒ်ကောင်းသွားမှာပါ။

### ချဲလ်ဆီးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဘိုင်ယန်မြူးနစ်	၃	-	၁	ချဲလ်ဆီး
မန်ယူ	၂	-	၁	ချဲလ်ဆီး
လင်ကွန်း	၁	-	၂	ချဲလ်ဆီး
ချဲလ်ဆီး	၁	-	၃	ဘရီတန်
ချဲလ်ဆီး	၁	-	၀	ဘင်ဖီကာ
လီဗာပူးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
လီဗာပူးလ်	၃	-	၂	အေတီကို
လီဗာပူးလ်	၂	-	၁	အဲဗာတန်
လီဗာပူးလ်	၂	-	၁	ဆောက်သမ်တန်
ပဲလေ့စ်	၂	-	၁	လီဗာပူးလ်
ဂါလာတာစာရေး	၁	-	၀	လီဗာပူးလ်

### ဘီလ်ဘာအိုအသင်း နိုင်ပွဲပြန်လည်ရှာဖွေလာမှာပါ

ဘီလ်ဘာအိုနဲ့ မာယော့ကာအသင်းတို့ဟာ စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ်(၈)အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်တွေမှာတော့ ဘီလ်ဘာအိုအသင်းက ဗီလာရီးရယ်အသင်းကို အဝေးကွင်းမှာ တစ်ဂိုးဂိုးမရှိနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး မာယော့ကာအသင်းကတော့ အိမ်ကွင်းမှာ အလာဗက်စ်အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ရထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ဘီလ်ဘာအိုအသင်းအနေနဲ့ ပြိုင်ပွဲစဉ် ခုနစ်ပွဲမှာ ငါးပွဲရှုံး၊ တစ်ပွဲသရေရလဒ်နဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်း ဆိုးရွားနေတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ ရာသီအစပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ဆီဗီလာ၊ ဗယ်လ်ကာနီ၊ ဘက်တစ်အသင်းတို့ကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း ဆက်တိုက်ရှုံးပွဲတွေကြုံခဲ့ရတာ ပြီးခဲ့တဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်မှာလဲ ဒေါ့မွန်အသင်းကို လေးဂိုး တစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ထားပါတယ်။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာဆိုရင် ဘီလ်ဘာအိုအသင်းအနေနဲ့ ပွဲစဉ်တစ်ပွဲလုံး ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုခြောက်ကြိမ်သာရှိခဲ့တဲ့အထိ အသင်းရဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်း ပုံစံကောင်းပျောက်ဆုံးခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ဗီဇီအန်၊ ဂိုရီဆာဘယ်တို့ ဦးဆောင်တဲ့ အသင်းရဲ့ ခံစစ်ပိုင်းအနေနဲ့လဲ ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းနေတယ်လို့ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် သူတို့အသင်းအနေနဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ ခံစစ်ပိုင်းက ၁၀ ဂိုးထိပေးထားရတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာလဲ မာယော့ကာအသင်းကို ခံစစ်ပိုင်းက ဂိုးပေးရနိုင်မယ်လို့ ယူဆမိပါတယ်။

မာယော့ကာအသင်းကတော့ စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ် ခုနစ်ပွဲကစားပြီး ချိန်မှာ တစ်ပွဲနိုင် နှစ်ပွဲသရေ လေးပွဲရှုံးနိမ့်ထားပါတယ်။ ဒီရလဒ်ဟာ သူတို့အသင်းအတွက် ရလဒ်ကောင်းဆိုးပေမဲ့ ဒီရာသီမှာ သူတို့အသင်းရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းက အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွေမှာသာ ကောင်းမွန်တတ်တဲ့ အသင်းပါ။ မာယော့ကာအသင်းအနေနဲ့ နောက်ဆုံးခြောက်ပွဲဆက်မှာ

လေးပွဲရှုံး၊ နှစ်ပွဲသရေကျခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ လာလီဂါပွဲစဉ်(၇)မှာ အလာဗက်စ်အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဒီရာသီမှာ သူတို့အသင်းရဲ့ ပထမဆုံးနိုင်ပွဲကို စတင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် မာယော့ကာအသင်းအနေနဲ့ လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းဆိုးရွားခဲ့မှုကြောင့် အခုဘီလ်ဘာအိုအသင်းနဲ့ ပွဲစဉ်မှာလဲ ရလဒ်ကောင်းနိုင်ဖို့ ခက်ခဲခဲခဲကစားလာရဦးမှာပါ။

ဒီနှစ်သင်းရဲ့ လက်ရှိကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းမှာ ဘာစီလိုနာအသင်းနည်းပြဟောင်း ဗယ်ဗာဒီ ဦးဆောင်တဲ့ ဘီလ်ဘာအိုအသင်းက အသာစီးရနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ဒီနှစ်သင်းရဲ့ တွေ့ဆုံမှုတိုင်းမှာလဲ ဘီလ်ဘာအိုအသင်းက အဘက်ဘက်က ဖိအားပေးကစားလာနိုင်တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် အိမ်ရှင်ဘီလ်ဘာအိုအသင်း နိုင်ပွဲပြန်လည်ရှာဖွေလာလိမ့်မယ်။

### ဘီလ်ဘာအိုအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဘီလ်ဘာအို	၀	-	၂	အာဆင်နယ်
ဗလင်စီယာ	၂	-	၀	ဘီလ်ဘာအို
ဘီလ်ဘာအို	၁	-	၁	ဂီရိုနာ
ဗီလာရီးရယ်	၁	-	၀	ဘီလ်ဘာအို
ဒေါ့မွန်	၄	-	၁	ဘီလ်ဘာအို
မာယော့ကာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်	၂	-	၁	မာယော့ကာ
အက်စ်ပန်ညို	၃	-	၂	မာယော့ကာ
မာယော့ကာ	၁	-	၁	အေတီကို
ဆိုစီဒက်	၁	-	၀	မာယော့ကာ
မာယော့ကာ	၁	-	၀	အလာဗက်စ်

### ဒေါ့မွန်အသင်းကို အားပေးရမှာပါ

ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါပွဲစဉ်(၆)အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမဲ့ ဒေါ့မွန်အသင်းဟာ အိမ်ကွင်းမှာ လိုက်ပဲစစ်အသင်းကို ဧည့်ခံကစားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ လက်ရှိဘွန်ဒက်လီဂါပွဲစဉ်ငါးပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီးမှာ လေးပွဲနိုင် တစ်ပွဲသရေကျထားပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းကလဲ သွင်းဂိုး ၁၁ ဂိုးနဲ့ ပေးဂိုးသုံးဂိုးသာရှိထားတာပါ။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပြိုင်ပွဲစဉ်နောက်ဆုံးပွဲမှာ ခြောက်ပွဲနိုင် နှစ်ပွဲသရေရလဒ်ရရှိထားပြီး ခြေစွမ်းပိုင်းအကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတယ်လို့ ဆိုရမှာပါ။ ဒါ့ပြင် ဒေါ့မွန်အသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ ကြားရက် ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲမှာ စပိန်လာလီဂါကလပ် ဘီလ်ဘာအိုအသင်းကို လေးဂိုး တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာဆိုရင် တိုက်စစ်ပိုင်းက ဂူရာစီ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြကစားခဲ့ပြီး အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းအနေနဲ့လဲ အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေပါတယ်။

လိုက်ပဲစစ်အသင်းကလဲ ပွဲစဉ်ငါးပွဲကစားပြီးချိန်မှာ လေးပွဲနိုင် တစ်ပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ ရမှတ် ၁၂ မှတ်ရရှိထားကာ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၃)နေရာမှာ ရပ်တည်နေပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ နောက်ဆုံးလေးပွဲဆက်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းက ပုံစံကောင်းရရှိနေတယ်ဆိုပေမဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်တွေမှာ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကို ခြောက်ဂိုးပြတ်၊ ခြေစွမ်းပွဲစဉ်တွေမှာ စီးရီးအေကလပ် အတ္တလန္တာအသင်းနဲ့ ပြင်သစ်ကလပ် လန်စ်အသင်းတို့ကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကို ကြည့်ရင် ခြေရည်တူအသင်းတွေနဲ့ ပွဲစဉ်မှာ ရလဒ်ကောင်းရဖို့ ရုန်းကန်ရတဲ့အစဉ်အလာရှိနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီမှာ အဆင့်(၇)နေရာရပ်တည်မှုနဲ့ ဘွန်ဒက်လီဂါ ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးခဲ့တာကြောင့်လဲ လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ ဥရောပပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားခွင့်မရှိတာကြောင့် သူတို့အသင်းအနေနဲ့ လက်ရှိအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲကိုသာ အာရုံစိုက်ကစားခွင့်ရရှိနေတာပါ။

ဒီနှစ်သင်းရဲ့ တွေ့ဆုံမှုတိုင်းမှာ လိုက်ပဲစစ်အသင်းက ဒေါ့မွန်အသင်းကို ဖိအားပေးကစားတတ်ပေမဲ့ လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းမှာတော့ အိမ်ရှင်ဒေါ့မွန်အသင်းကို အသာရဖို့ ခက်ခဲလိမ့်မယ်။ ဒါ့ပြင် စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းကောင်းမွန်တဲ့ကစားသမားတွေရှိနေတဲ့ ဒေါ့မွန်အသင်းကို အားပေးရမှာပါ။

### ဒေါ့မွန်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဟီဒန်ဟိမ်း	၀	-	၂	ဒေါ့မွန်
ဂျူဗင်တပ်	၄	-	၄	ဒေါ့မွန်
ဒေါ့မွန်	၁	-	၀	ဝုဗ်ဘတ်
မိန့်ဇ်	၀	-	၂	ဒေါ့မွန်
ဒေါ့မွန်	၄	-	၁	ဘီလ်ဘာအို
လိုက်ပဲစစ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
ဘိုင်ယန်မြူးနစ်	၆	-	၀	လိုက်ပဲစစ်
လိုက်ပဲစစ်	၂	-	၀	ဟီဒန်ဟိမ်း
မိန့်ဇ်	၀	-	၁	လိုက်ပဲစစ်
လိုက်ပဲစစ်	၃	-	၁	ကိုလုံး
ဝုဗ်ဘတ်	၀	-	၁	လိုက်ပဲစစ်

ပုဒ်

# 35 CORNER မျက်မှန်ဆိုင်

သံသ

ပါဝါမျက်မှန်၊ နေကာမျက်မှန်၊ အလှတပ်မျက်ကပ်မှန်များကို နောက်ဆုံးပေါ်ကွန်ပျူတာစက်ကြီးများဖြင့် ကျွမ်းကျင်ဆရာဝန်ကြီးများ ကိုယ်တိုင်စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးနေပြီး မျက်မှန်ကိုင်များကိုလည်း နေ့ချင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေပါသည်။

**“ဈေးချင်းတူလျှင် ပစ္စည်းပိုကောင်းရမည်၊ ပစ္စည်းချင်းတူလျှင် ဈေးပိုသက်သာရမည်။”**

ဆိုင် (၁) ဥလမ်း \* ၈၄ လမ်းထောင့် ။ Ph:09-880909030, 09-91001454 ဆိုင် (၂) ၇၉ လမ်း \* ၂၇ \* ၂၈ လမ်းကြား ။ Ph:09-780678007  
ဆိုင် (၃) ၆၂ လမ်း \* ၁၀၉ လမ်းထောင့် ။ Ph:09-880909040

## မဲဆန္ဒရှင်တစ်ဦးရှောင်ရန်အချက်များ (အီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးခြင်း)

- မဲရုံအတွင်းသို့ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား၊ အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ကတ်ပြား၊ ဧည့်နိုင်ငံသား သို့မဟုတ် နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရလက်မှတ်မှအပ မသက်ဆိုင်သည့်ပစ္စည်းများ ယူဆောင်မလာရ။
- ဆန္ဒပြုစက်ပေါ်ရှိ မိမိမဲပေးလိုသော လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း၏ အမည်နှင့် သင်္ကေတအမှတ်အသားတည့်တည့်တွင်ရှိသော ဆန္ဒပြုခလုတ်ကို တစ်ကြိမ်သာနှိပ်၍ ဆန္ဒပြုရမည်။ တစ်ကြိမ်ထက်ပို၍ မနှိပ်ရ။ ခလုတ်တစ်ခုထက်ပို၍ ခလုတ်နှစ်ခု၊ သုံးခုတစ်ပြိုင်တည်း မနှိပ်ရ။
- ဆန္ဒပြုခန်းအတွင်း၌ မဲပေးစက်၏ စက်အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခုကို မဲပေးခြင်းနှင့်မသက်ဆိုင်သော ဆောင်ရွက်မှုတစ်ခုခု မပြုလုပ်ရ။
- ဆန္ဒပြုခန်းအတွင်း၌ မဲပေးစက်၏ စက်အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခုကို တစ်နည်းနည်းဖြင့် အနှောင့်အယှက်ပြုခြင်း မပြုလုပ်ရ။
- ဆန္ဒပြုခန်းအတွင်း၌ အချိန်ကြာမြင့်စွာ ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုလုပ်ရ။
- ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုခုတွင် လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် တစ်နယ်ထက်ပိုသော မဲဆန္ဒနယ်များအတွက် ဆန္ဒမဲပေးရ။ မိမိဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသော လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်အတွက် တစ်ကြိမ်ထက်ပို၍ ဆန္ဒမဲပေးခြင်း မပြုရ။
- သူတစ်ပါးအယောင်ဆောင်၍ ဆန္ဒမဲပေးခြင်းမပြုရ။
- ကိုယ်စားလှယ်စေလွှတ်၍ ဆန္ဒမဲပေးရ။
- သူတစ်ပါးကိုယ်စားမဲပေးရ။

"ပြည်သူများလိုလားသည့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်ကို ရွေးကောက်ပွဲဖြင့်သာ ဖော်ဆောင်နိုင်မည်"  
"လွတ်လပ်မျှတ၊ မဲပေးကြ"

## ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်း ၅၁၆၂ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



ဘုတလင် အောက်တိုဘာ ၂ ရက်နေ့တွင် နှမ်းရိတ်သိမ်းခြင်းအား ဝန်ထမ်းများက စစ်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်း ၅၁၆၂ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၅၁၃၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော နှမ်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လမှစ၍ ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၅၁၆၂ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၀ တင်းကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဘုတလင်မြို့နယ်မှာ နှမ်း ၅၁၃၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ နှမ်းစိုက်ခင်းတွေကို လက်ရှိ ရိတ်သိမ်းနေပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၅၀၀၀ ကျော် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့၊ နှမ်းစိုက်ပျိုးရေးအတွက် အသိပညာပေး

ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့် သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့် အကျိုးကျေးဇူးများကြောင့် GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများအနေဖြင့် အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်းကာ ၎င်းတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများပါ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နှမ်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သဖြင့် နှမ်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်ဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

## ဘားအံမြို့နယ် နောင်အိမ်ဆိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဘားအံ အောက်တိုဘာ ၂ ရက်နေ့တွင် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည် ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် နောင်အိမ်ဆိုင်ကျေးရွာနှင့် ရွှေလှိုင်ကျေးရွာ၌ ပဉ္စမ ထိုနေ့က ဘားအံမြို့နယ် အကြိမ် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဘကြည်နှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ နောင်အိမ်ဆိုင်ကျေးရွာနှင့် ရွှေလှိုင်ကျေးရွာတို့ရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၂ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ သုံးဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၄၁ ဦးကို မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆၉ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဘားအံ အောက်တိုဘာ ၂ ရက်နေ့တွင် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည် ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက နောင်အိမ်ဆိုင်ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဘကြည်က ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အခြား မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည် ကိုက်ညီ

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

ရွှေစိစီး BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်စီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

# သာသနာ့စစ်မှု နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

(ASEAN-OSHNET AWARD) တွင် BEST Practices Award ဂုဏ်ထူးဆောင် ရွှေတံဆိပ်

Black Tea



Tea Mix



Lemon Tea



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀ ၂၁၉၄၃၆

STARMART nine mile Showroom - (၉) ဝိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၀၈

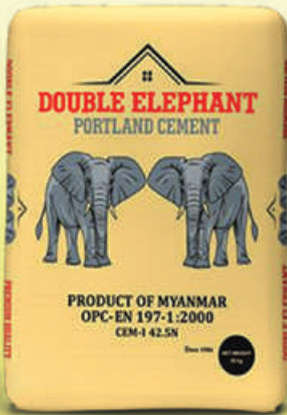
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale- ဖြစ်လမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း - မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀) မြိုင်ကလေးနှင့် ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀) ပြည်ညောင်တို့မှ ထုတ်လုပ်သော ကြံ၊ ဆင်နစ်ကောင်၊ Blue Diamond နှင့် မြင်းယုံ အမှတ်တံဆိပ် ဘိလပ်မြေများအား

## ခက်ရုံ နှင့် အရောင်းကိတ်စားလှယ်များထံမှ ခက်ရုံချေးဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။



ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀)

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၉၂၅၂၂၃၂၃  
အရောင်းကိတ်စားလှယ် - ဖုန်း - ၀၉ ၇၇၇၀၀၂၇၀၄၊ ၀၉ ၇၇၇၀၀၄၀၇၇

ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀)

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၇၇၇၀၀၄၀၇၄၀  
အရောင်းကိတ်စားလှယ် - ဖုန်း - ၀၉ ၇၇၇၀၀၂၆၇၀



**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ၆၂ လမ်း၊ ၁၃၄ x ၁၃၅ လမ်း ကြားနေ ဦးကျော်စိန်ဝင်း (ဘ) ဦးကျော်လင်း(၉/မကန(နိုင်)၀၃၇၆၈၅) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-454844388

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ၆၂ လမ်း၊ ၁၃၄ x ၁၃၅ လမ်း ကြားနေ ဦးစိန်အောင်ဝင်း (ဘ) ဦးကျော်လင်း(၉/မကန(နိုင်)၀၃၇၆၈၅) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-454844388

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
လဲချားမြို့၊ မြို့မအုပ်စု၊ ဟိုနောင်လှကျေးရွာနေ (ဘ) ဦးတိကြီး ၏ သမီးဖြစ်သူ နန်းကုမိ(၁၃/လခန(နိုင်)၀၃၇၃၃၃၁) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(ME-192031)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-254436286

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
လဲချားမြို့၊ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်နေ (ဘ) ဦးစံအောင်၏ သမီး နန်းမွေဟွမ်းဦး(၁၃/မကန(နိုင်)၀၃၇၃၇၇၅) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MF-128994)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-967889286

**တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း**  
ကျောက်ဆည်တက္ကသိုလ်၌ မြန်မာစာအဓိကဖြင့် ဒုတိယနှစ် မဟာဝိဇ္ဇာတန်း၌ ပညာသင်ကြားနေသည့် မနန်းမြဝင်း၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်တွင် ဖခင်၏ အမည်မှာ ဦးယာစင်ဟုလည်းကောင်း၊ တက္ကသိုလ် ဘွဲ့လက်မှတ်၌ ဦးရာဇင်ဟုလည်းကောင်း အမည်(၂)မျိုး ကွဲလွဲနေပါသော်လည်း လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတည်းသာဖြစ် ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဦးယာစင် (ခ) ဦးရာဇင်(၉/ကဆန(နိုင်)၀၈၇၅၆၂)

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ သံလျက်မော်အရှေ့ရပ်ကွက်နေ မောင်ငြိမ်းချမ်းအောင် (ဘ) ဦးဝင်းမောင်(၅/တမန(နိုင်)၀၄၂၁၀၅) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MA-096890)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-766222923

**သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း**  
မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ဒေးဝန်း အရှေ့ရပ်နေ ဦးကျော်နိုင် + ဒေါ်စန်းစန်းဌေးတို့၏ သား မောင်ဇေယျာဖြိုး(၉/ခအေ(နိုင်)၀၂၈၇၆၁)သည် မိဘစကားနားမထောင်ဘဲ စိတ်ဆင်းရဲအောင် အကြိမ်ကြိမ်ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့် ပတ်သက်သည့်ကိစ္စအဝဝအား လုံးဝ(လုံးဝ) တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)  
ဦးကျော်နိုင်(၉/မရတ(နိုင်)၀၁၀၆၁၅)  
ဒေါ်စန်းစန်းဌေး(၉/မနတ(နိုင်)၀၂၂၉၆၇)

**ဖခင်အမည်မှန်**  
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အထက(၇) ကျောင်း၊ Grade-10 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မခင်လေးနွယ်၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးအောင်အောင်ဖြစ်ပါကြောင်း။  
ဦးအောင်အောင်(၉/ခမစ(နိုင်)၀၀၄၂၈၈)

**ဖခင်အမည်မှန်**  
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ အမှတ်(၁၂) အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၊ Grade-5 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မရွှန်းလဲ့နဒီ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးရန်နိုင်ထွန်းဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးရန်နိုင်ထွန်း(၉/မဟမ(နိုင်)၀၄၁၀၃၈)

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်နေ မောင်ဆက်ပိုင်ထွန်း (ဘ) ဦးသန်းဝင်း(၉/မဟမ(နိုင်)၀၅၄၀၄၇) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MA-363153)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-777700939

**“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”**  
Remove Corruption, Promote Prosperity

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ**

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပထာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်ပါသည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ ဓိတ္တုပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားဓိတ္တု၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နှာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တစ်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

**လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ**

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

❖ စည်းလုံးသောနိုင်ငံ၊ ညီညွတ်သောနိုင်ငံ၊ နိုးကြားကြိုးစားသောနိုင်ငံသည် အမြဲထာဝရဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေမည်ဖြစ်ပြီး စည်းလုံးညီညွတ်မှုမရှိပါက နိုင်ငံပါ ရေနစ်ဆားကဲ့သို့ ပျက်စီးပျောက်ကွယ်သွားမည်သာဖြစ်ပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

## တပ်မတော်က ကျောက်မဲမြို့ကို ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ရရှိခဲ့မှုအပေါ် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများက အားပေးထောက်ခံကြိုဆို၊ အစိုးရ၏ အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက ကူညီထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများနှင့်အတူ ကျောက်မဲမြို့သို့ ရောက်ရှိ



အစိုးရ၏အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက ကူညီထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများနှင့်အတူ ကျောက်မဲမြို့သို့ ရောက်ရှိလာရာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများက ဝမ်းမြောက်စွာကြိုဆိုကြသည်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူလူထု အေးချမ်းစွာနေထိုင်နိုင်ရေးနှင့် လူမှုစီးပွား ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကြမ်း ဖက်သောင်းကျန်းသူများ ခေတ္တထိန်းချုပ် ထားသည့် မြို့နယ်၊ ကျေးရွာ၊ ဒေသအချို့ တို့၌ အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းမှုစစ်ဆင်ရေး (Counter - Terrorism Operation) များ ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများ ခေတ္တထိန်းချုပ် ထားခဲ့သည့် ကျောက်မဲမြို့ကို အောက်တို ဘာ ၁ ရက်တွင် တပ်မတော်က ပြန်လည် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့မှုအပေါ် ဒေသခံတိုင်းရင်း သားပြည်သူများက ဝမ်းမြောက်စွာ အားပေးထောက်ခံမှုနှင့်အတူ တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများအား ကြိုဆိုအားပေးခဲ့ ကြသည်။

ကျောက်မဲမြို့နယ်တစ်ဝိုက်ကို အကြမ်း ဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီထိန်းချုပ် ထားစဉ် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူ များအနေဖြင့် အိုးအိမ်တိုက်တာ စည်းစိမ် များကို စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ ☆

### အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနည်းစာချုပ်

- ၁။ ပြည်သူအတွက် ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်လှူသတ်အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမား တို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

### မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ် အားလျော့သွားနိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
ယနေ့ည ၉ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်မြောက်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက် အလယ်ပိုင်းတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression) သည် မြောက်-အနောက် မြောက်ဘက်သို့ရွေ့လျားခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဩရိသပြည် နယ်ကမ်းခြေကို ရိုလ်ပါပူမြို့အနီးမှ ဖြတ်ကျော်ခဲ့ပြီးဖြစ် သည်။ အဆိုပါအားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ်သည် မြောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျား နိုင်ပြီးနောက် ၁၂ နာရီအတွင်း ဩရိသပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ကို ဖြတ်ကျော်နိုင်ကာ မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ်သို့ အားလျော့ သွားနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ (မိုး/ဇလ)

Ph : 033-60337~8 , 09-5022324  
 Fax : 033-60339  
 E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com  
 Facebook : Smart Smart  
 Viber : +95-9777585772  
 Address : Pyin Oo Lwin