

မိမိအဖို့ အကျိုးများနိုင်

သူတစ်ပါး၏ အပြစ်အနာအဆာကို မကြည့်ပါနှင့်။ မိမိအဖို့ အရေးကြီးသည်ကား မိမိကောင်းမှုကိုလည်းကောင်း၊ မကောင်းမှုကို လည်းကောင်း လုပ်သည်။ မလုပ်သည်ကိုသာ ကြည့်ရာ၏။ သူတစ်ပါးအပြစ်ကို ကြည့်ခြင်းထက် မိမိအပြစ်ကို ကြည့်ခြင်းကသာလျှင် မိမိအဖို့ အကျိုးများနိုင်သောကြောင့် ဖြစ်၏။
ပုပ္ဖဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၅၀)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၄ ရက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ် ၁၇ ရက်၊ တနင်္လာနေ့ အတွဲ (၆၄)၊ အမှတ် (၁၆၈)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များ အတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် စည်သူဘွဲ့၊ ရရှိသူများ၊ သူရဘွဲ့၊ ရရှိသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့် ထူးချွန်ပြောင်မြောက်ပြီး နိုင်ငံအကျိုးကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့်ပုဂ္ဂိုလ်များကို လေးစားတန်ဖိုးထားသည့်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နှစ်စဉ်ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၆
၂၀၂၅ ခုနှစ် ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး သတင်းဆောင်ရွက်ရေးဌာနမှ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းသည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

| | | |
|---|---|--|
| <p>ယနေ့ မတ် ၈ ရာ</p> <p>နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ (၇၈)နှစ် သမိုင်းမှတ်တိုင်မော်ကွန်း</p> <p>ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး စာ ၈</p> | <p>ရာစုနှစ်ပေါင်းများစွာ သက်တမ်းရှိ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရှင်သန်ဆဲ စက္ကူလက်မှုအနုပညာ</p> <p>နိုင်ငံတကာရေးရာ စာ ၁၅</p> | <p>အဖိုးတန်ရေချို တန်ဖိုးထား ထိန်းသိမ်းကြစေလို</p> <p>ဆောင်းပါး စာ ၁၈</p> |
|---|---|--|

အနာဂတ်မျိုးဆက်များအထိ စံနမူနာပြု အတုယူဖွယ်ရာ

ဂုဏ်ပြုထိုက်သူကို ဂုဏ်ပြုခြင်းဆိုသည်မှာ မင်္ဂလာတရားနှင့်အညီပင် ဖြစ်သကဲ့သို့ နောင်လာနောက်သား မျိုးဆက်သစ်များအတွက်လည်း စံနမူနာထား အတုယူနိုင်စေရန်အတွက် ဖြစ်သည်။ ယနေ့ မိမိတို့ နိုင်ငံသည် နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး တို့အတွက် ကဏ္ဍစုံတွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ရာ နိုင်ငံ၏အခြေအနေမှာ သာမန်အခြေအနေ မဟုတ်သည့် အလျောက် အထူးပါယမစိုက်ထုတ်ပြီး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေ ကြရသည်။

လက်ရှိနိုင်ငံအတွင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက် သောင်းကျန်းမှုများနှင့် အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များက နိုင်ငံ၏ ကဏ္ဍအသီးသီးတို့ကို ဆုတ်ယုတ်အားနည်း ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်စေ နိုင်သည့်အပြင် ပြည်ပကျူးကျော်မှုအန္တရာယ်များကိုပါ ဖိတ်ခေါ် နေကြသည်။ နိုင်ငံကို အလုံးစုံပျက်သုဉ်းစေလိုသည့် လူများနှင့် လူ့အုပ်စုအချို့တို့ကလည်း ယင်းအခြေအနေမျိုး မဖြစ်ဖြစ်အောင် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး ပျက်စီးရာပျက်စီးကြောင်း ဟုသမျှကို အဖျက် စိတ်ဓာတ် အပြည့်အဝဖြင့် ကြံစည်ဖြူလုပ်နေကြသည်။ ယင်းသို့ သော အဖျက်ရန်များကို ကာကွယ်ပြီး နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ကြရာ၌ အဓိကအကျဆုံးသော အင်အားမှာ ပြည်ထောင်စုစွမ်း တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏ စည်းလုံး ညီညွတ်သောအားပင် ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဦးဆောင်မှု နှင့်အတူ နိုင်ငံသားပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီက အတွေးအခေါ် အသိ အမြင် မှန်ကန်စွာဖြင့် မိမိတို့၏ ကာယ၊ ဉာဏ၊ ကျွမ်းကျင်မှု စွမ်းအားများနှင့်အတူ တက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက် ကြရန်လိုအပ်သည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၄) ရက် (လွတ်လပ်ရေးနေ့) နှင့် မတ်လ (၂) ရက် (တောင်သူလယ်သမားနေ့) တို့တွင် အမိန့် ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည့် စည်သူဘွဲ့ (၁၃) ဦး၊ သူရဘွဲ့ (၃) ဦး၊ ဇေယျကျော်ထင်ဘွဲ့ (၁၇) ဦး၊ ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ (၁၄) ဦး၊ အလင်္ကာကျော်စွာဘွဲ့ (၁) ဦး၊ သိပ္ပကျော်စွာဘွဲ့ (၂) ဦး စုစုပေါင်း (၅၀) ဦးကို မတ်လ ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး၊ သဘင်ဆောင်တွင် သက်ဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူး ဆောင်ဘွဲ့များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းလိုက်ပြီ ဖြစ်သည်။ ယင်းသို့ နိုင်ငံတော်က ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်း ခံရသောပုဂ္ဂိုလ်များသည် အေးချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်ရာတွင် စွမ်းစွမ်းတစ် ဆောင်ရွက်ကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အမျိုးသားရေးမူဝါဒဖြစ်သည့် ဒီမိုကရေစီအရေးသုံးပါးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရာတွင် သက်စွန့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ရပ်ရွာအေးချမ်း သာယာရေးနှင့်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးဦးတည်ချက်များနှင့်အညီ ထူးခြားစွာအားထုတ်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးနယ်ပယ် တွင် သံတမန်တာဝန်များကို ထူးချွန်စွာ ဆောင်ရွက်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ သိပ္ပံပညာ၊ ဝိဇ္ဇာပညာနှင့် အခြားသောပညာရပ်တစ်ခုခု တွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ အောင်မြင်စွာတီထွင်ဖန်တီး စွမ်းဆောင်နိုင် သည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ စာပေနှင့် အနုပညာရပ်များတွင် ထူးခြား ကောင်းမွန်စွာတတ်မြောက်ပြီး အကျိုးပြုကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ ပင်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် စံနမူနာပြု ပုဂ္ဂိုလ်များပင် ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံသားတစ်ဦးအနေဖြင့် နိုင်ငံတာဝန်ကို ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်ကြရာတွင် သာမန်မျှမဟုတ်ဘဲ ထူးထူးချွန်ချွန်၊ စွန့်လွှတ်စွန့်စား၊ အနစ်နာခံမှုတို့ဖြင့် တာဝန်ကျေပွန်သူများကို နိုင်ငံတော်က မှတ်တမ်းတင် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်းပင်ဖြစ်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်ခြင်းခံရသူများအပေါ်တွင် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားတိုင်းက စံနမူနာပြုကြရမည့်အပြင် အနာဂတ် မျိုးဆက်သစ်များအထိ အတုယူကာ နိုင်ငံတာဝန်ကို အထူးကျေပွန် ကြရပါမည့်အကြောင်း။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- ဒီမိုကရေစီအရေး (၃) ပါးကို အစဉ်အမြဲဦးထိပ်ပန်းဆင်ပြီး တပ်မတော်၏ အဓိကလုပ်ငန်းကြီး (၃) ခုဖြစ်သည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်၊ လေ့ကျင့်ရေးတာဝန်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းတာဝန်များအား ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ အားညှန်ခွန်စိုက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- နိုင်ငံတော်စွဲမြဲတိုးတက်ရေးနှင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများချုပ်ငြိမ်းပြီး စစ်မှန်သည့်ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန် ဆောင်ရွက်ရာတွင် စွဲစည်ပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များ အတိုင်း ဦးတည်ဆောင်ရွက်ရေး။
- နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားများအပေါ် ကျရောက်လာနိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်များမှ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုဘဝ လုံခြုံရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို ဘက်ပေါင်းစုံက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။
- ဒီမိုကရေစီနှင့် ကော်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးပေါ်ထွန်းလာစေရေး အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီမံက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည့် များကျညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ၆၈၇၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် မတ် ၁၆

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီ တင်သွင်း သို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီအဓိကထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် မလေးရှား နိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကား ရမည့် အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။

ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံ များတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ မတ် ၁၇ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ၆၈၇၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ ထားသည်။

ထို့အပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြှင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သို့လှောင်ခြင်းအပါအဝင် မသမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများ ပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေ အရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန် ထားသည်။

အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၇ - ၃ - ၂၀၂၅ ကျပ်/လီတာ

| Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း) | ရန်ကုန် | မန္တလေး | နေပြည်တော် | ပဲခူး | မကွေး | ထားဝယ် | မုံရွာ | ပုသိမ် | မြစ်ကြီးနား | စစ်တွေ | ဘားအံ | မော်လမြိုင် | လားရှိုး | တောင်ကြီး | လွိုင်ကော် | တားခါး |
|-----------------------|---------|---------|------------|-------|-------|--------|--------|--------|-------------|--------|-------|-------------|----------|-----------|------------|--------|
| 92 Ron | ၃၀၈၀ | ၃၀၉၅ | ၃၀၈၀ | ၃၀၉၅ | ၃၂၀၀ | ၃၂၀၅ | ၃၂၀၅ | ၃၀၉၅ | ၃၀၉၅ | ၃၀၉၅ | ၃၀၉၅ | ၃၀၉၅ | ၃၂၀၅ | ၃၂၀၅ | ၃၂၀၅ | ၃၀၉၅ |
| 95 Ron | ၃၁၀၀ | ၃၁၁၅ | ၃၁၀၀ | ၃၁၁၅ | ၃၂၂၀ | ၃၂၂၅ | ၃၂၂၅ | ၃၁၁၅ | ၃၁၁၅ | ၃၁၁၅ | ၃၁၁၅ | ၃၁၁၅ | ၃၂၂၅ | ၃၂၂၅ | ၃၂၂၅ | ၃၁၁၅ |
| HSD (500 ppm) | ၂၉၅၅ | ၂၉၇၀ | ၂၉၅၅ | ၂၉၇၀ | ၂၉၇၅ | ၂၉၈၀ | ၂၉၈၀ | ၂၉၇၀ | ၂၉၇၀ | ၂၉၇၀ | ၂၉၇၀ | ၂၉၇၀ | ၂၉၈၀ | ၂၉၈၀ | ၂၉၈၀ | ၂၉၇၀ |
| HSD (50 ppm) | ၃၀၉၅ | ၃၁၀၀ | ၃၀၉၅ | ၃၁၀၀ | ၃၁၀၅ | ၃၁၁၀ | ၃၁၁၀ | ၃၁၀၀ | ၃၁၀၀ | ၃၁၀၀ | ၃၁၀၀ | ၃၁၀၀ | ၃၁၁၀ | ၃၁၁၀ | ၃၁၁၀ | ၃၁၀၀ |
| HSD (10 ppm) | ၃၂၀၅ | ၃၂၁၀ | ၃၂၀၅ | ၃၂၁၀ | ၃၂၁၅ | ၃၂၂၀ | ၃၂၂၀ | ၃၂၁၀ | ၃၂၁၀ | ၃၂၁၀ | ၃၂၁၀ | ၃၂၁၀ | ၃၂၂၀ | ၃၂၂၀ | ၃၂၂၀ | ၃၂၁၀ |

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ် ပါသည်-

၀၆၇- ၄၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
 ၀၆၇- ၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၇၇၂၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - စိုးစိုးနိုင်
 စာတည်းမှူး - မြင့်စိုး
 စာတည်းများ - ဝင်းကျော်၊ ကျော်ဇေယျာဖြင့်၊ နေဓာတဝတ္ထု
 ဘာသာပြန်စာတည်း - အြူးစန္ဒြေး၊ တင်လင်းအောင်
 သုတေသန - အိအိအိနှင့် အဖွဲ့
 စာပြင် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့
 စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဆုမွန်သဲနှင့် ရွှေစင်အိတို့အဖွဲ့

သတင်းထောက်များ - ခင်ရတနာ
 အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ စင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊
 သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်ဇော်၊ နေဝင်းထွန်း(၂)
 အငယ်တန်း - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ ဝေသူနွယ်၊ ခင်ဖြူထွေး
 သတင်းထောက်များ -
 ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် - တင်စိုး
 အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၇၃)၊ နတ်မောက်လမ်းဆွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ် (၂) ရပ်ကွက်၊ မဟာနန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၂၅၄၄၀၄၊ စီမံ ၀၁-၂၅၄၄၀၄၊ ဌေးစာရင်း ၀၁-၂၅၄၄၀၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၂၅၄၄၀၇၊ ၀၁-၂၅၄၄၀၈၊ Fax ၀၁-၂၅၄၆၂၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၂၅၄၄၀၇၊ Fax ၀၁-၆၀၄၄၅၅၊
 ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
 ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၃)

mmalin.npt@gmail.com
 www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

MYANMAR Digital News
 www.mdn.gov.mm Presented by NPE



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်းအခမ်းအနား တွင် ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

၂ ရှေ့ဖွံ့ဖြိုးမှု

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သိရီပျံချီ မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ကောင်စီအတွင်းရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးနှင့် ဇနီး၊ ကောင်စီဝင်များနှင့် ဇနီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီး

များနှင့်ဇနီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ရရှိကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားရာတွင် တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့်နိုင်ငံဖြစ်စေရန် ဘက်စုံထောင့်စုံက ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်နေရာ၌ ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏ အင်အားသည် အဓိကကျပြီး အားလုံး၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ စာမျက်နှာ ၄ သို့

★ သာမန်အဆင့်ထက်သာလွန်သည့် လုံ့လ၊ ဝီရိယ၊ ခွန်အားစိုက်ထုတ်ပြီး ထူးချွန်ပြောင်မြောက်စွာဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များလည်းရှိနေသည်ကို တွေ့ရသည့်အတွက် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူမိ၊ ယခုကဲ့သို့နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ စိတ်ရောကိုယ်ပါ နှစ်မြှုပ်ပြီး မိမိတတ်စွမ်းသမျှ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများနှင့် ထူးကဲစွာဆောင်ရွက်သူ၊ ကိုယ်ကျိုးမဖက် နိုင်ငံအတွက် စွန့်လွှတ်စွန့်စား အကျိုးဆောင်သူများကို လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့် နေ့ထူးနေ့မြတ် အခါသမယများတွင် ထိုက်သင့်သည့် ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့၊ တံဆိပ်များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းဂုဏ်ပြုလျက်ရှိ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် စည်သူဘွဲ့ရရှိသည့် ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (အငြိမ်းစား) ဦးအောင်မင်းအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် စည်သူဘွဲ့ရရှိသည့် ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (အငြိမ်းစား) ဦးသိန်းဇော်အား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် စည်သူဘွဲ့ရရှိသည့် ပြည်ထောင်စုအဆင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင် (အငြိမ်းစား) ဦးခင်မောင်စိုးအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် စည်သူဘွဲ့ရရှိသည့် ပြည်ထောင်စုအဆင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင် (အငြိမ်းစား) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သက်နိုင်ဝင်း(အငြိမ်းစား)အား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် စည်သူဘွဲ့ရရှိသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး (အငြိမ်းစား) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ခင်ဇော်ဦး(အငြိမ်းစား) အား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် စည်သူဘွဲ့ရရှိသည့် ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှု ပူးတွဲကော်မတီ အဖွဲ့ဝင် (အငြိမ်းစား) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြင့်စိုး (အငြိမ်းစား) အား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် သူရဘွဲ့ရရှိသည့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်မှူးကြီး ရန်နောင်စိုး (ကိုယ်စား) စနိုး ဒေါ်ခိုင်သန္တာချစ်အား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် သူရဘွဲ့ရရှိသည့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်မှူးအောင်သူအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။

စာမျက်နှာ ၃ မှ
နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ ပြည်သူ တစ်ဦးချင်းစီက စိတ်ဓာတ်၊ အသိအမြင်၊ ကာယဉာဏာ စွမ်းအားများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်မှုအင်အားဖြင့်သာ အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက် ကြရာတွင် သာမန်အဆင့်ထက် သာလွန်သည့် လုံ့လ၊ ဝီရိယ၊ ခွန်အားစိုက်ထုတ်ပြီး ထူးချွန်ပြောင်မြောက်စွာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များလည်းရှိနေသည် ကို တွေ့ရသည့်အတွက် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူမိကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ စိတ်ရောက်ယုံပါနှစ်မြှုပ်ပြီး မိမိတတ်စွမ်းသမျှ အသိ ပညာ၊ အတတ်ပညာများနှင့် ထူးကဲစွာဆောင်ရွက် သူ၊ ကိုယ်ကျိုးမစိုက် နိုင်ငံအတွက် စွန့်လွှတ် စွန့်စား အကျိုးဆောင်သူများကို လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့် နေ့ထူး နေ့မြတ်အခါမမယများတွင် ထိုက်သင့်သည့် ဂုဏ်ထူး ဆောင်ဘွဲ့၊ တံဆိပ်များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်း ဂုဏ်ပြုလျက် ရှိကြောင်း။
အေးချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

❖ မိမိတို့၏ ဘဝတစ်သက်တာအတွင်း တိုင်းပြည်အတွက် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကို ယခုကဲ့သို့ မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်း ခံရသကဲ့သို့ ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်ကြီးရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ အေးချမ်းသာယာရေး၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မိမိတို့၏ သားစဉ်မြေးဆက်များကိုပါ ယခုကဲ့သို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်စေရန် စံနမူနာကောင်းများပြုပြင်ပါဟု တိုက်တွန်းမှာကြားလို

သည် နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်ရာတွင် စွမ်းစွမ်း တစ်ဆောင်ရွက်ကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အမျိုးသားရေး မူဝါဒဖြစ်သည့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရာတွင် သက်စွန့်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက် ကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ရလ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးတည်ချက်များနှင့်အညီ ထူးခြားစွာ အားထုတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်တွင် သံတမန် တာဝန်များကို ထူးချွန်စွာ ဆောင်ရွက်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ သိပ္ပံပညာ၊ ဝိဇ္ဇာပညာနှင့် အခြားသော ပညာရပ်တစ်ခုခုတွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ အောင်မြင်စွာ တီထွင်ဖန်တီးစွမ်းဆောင်နိုင်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ စာပေ

နှင့် အနုပညာပညာရပ်များတွင် ထူးခြားကောင်းမွန် စွာတတ်မြောက်ပြီး အကျိုးပြုကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ သည် နိုင်ငံတော်အတွက် စံနမူနာပြုပုဂ္ဂိုလ်များပင် ဖြစ်ကြကြောင်း၊ ထိုသို့ထူးချွန်ပြောင်မြောက်ပြီး နိုင်ငံအကျိုးကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့်ပုဂ္ဂိုလ်များကို လေးစားတန်ဖိုးထားသည့်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နှစ်စဉ်ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်မှု များ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း။
ချီးမြှင့်အပ်နှင်းလျက်ရှိ
ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေ ဖြင့် ပြည်တွင်းက ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ အပ်နှင်းခြင်း ခံထိုက်သူများကိုသာမက ပြည်ပနိုင်ငံများက မြန်မာ နိုင်ငံ၏ ကောင်းရာကောင်းကျိုးကို စိတ်ကောင်း စေတနာအပြည့်ဖြင့် စွမ်းစွမ်းတစ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ခဲ့ကြသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များကိုလည်း နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု ပိုမိုခိုင်မာစေရန်အတွက် ဂုဏ်ထူး ဆောင်ဘွဲ့၊ တံဆိပ်များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းလျက် ရှိကြောင်း။
စာမျက်နှာ ၅ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ဇေယျကျော်ထင်ဘွဲ့ ရရှိသည့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ် ကျော်ရွှေထွန်းအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ဇေယျကျော်ထင်ဘွဲ့ ရရှိသည့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ် မိုးမြင့်ဆွေအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ဇေယျကျော်ထင်ဘွဲ့ ရရှိသည့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ် အောင်ခင်သိန်းအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ဇေယျကျော်ထင်ဘွဲ့ ရရှိသည့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ် အောင်ကျော်မိုးအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ ရရှိသည့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သံအမတ်ကြီး (အငြိမ်းစား) ဦးလှဆွေ(ကိုယ်စား) အမွေခံ ဦးလှမောင်ချိုအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ ရရှိသည့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သံအမတ်ကြီး (အငြိမ်းစား) ဦးတင်ထွန်းအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။

စာမျက်နှာ ၄ မှ

ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့၊ တံဆိပ်ချီးမြှင့်အပ်နှင်းရေး ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ များ၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်တံဆိပ်များဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ နှင့်အညီ စနစ်တကျစိစစ်ရွေးချယ်ပြီး အမှန်တကယ်

ရုဏ်ပြုချီးမြှင့်ထိုက်သူများကိုသာ ထိုက်ထိုက် တန်တန်ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သဖြင့် ဘွဲ့ နှင့် ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက် အထူးဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်မိသည်ကို ပြောကြားလိုကြောင်း။ ယနေ့ကျင်းပသည့် ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ များ

ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်း အခမ်းအနားတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်(လွတ်လပ်ရေးနေ့) နှင့် မတ်လ ၂ ရက် (တောင်သူလယ်သမားနေ့) တို့တွင် အိမ်နဲ့ ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည့် စည်သူဘွဲ့ ၁၃ ဦး၊ သူရဘွဲ့ သုံးဦး၊ ဇေယျကျော်ထင်ဘွဲ့ ၁၇ ဦး၊ ဝဏ္ဏ

ကျော်ထင်ဘွဲ့ ၁၄ ဦး၊ အလင်္ကာကျော်စွာဘွဲ့ တစ်ဦး၊ သိပ္ပကျော်စွာဘွဲ့ နှစ်ဦး၊ စုစုပေါင်း ၅၀ ကို သက်ဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ ရရှိသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံ ရိုက်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေ စည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ ရရှိသည့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သံအမတ်ကြီး (အငြိမ်းစား) ဦးခက်(ကိုယ်စား) သမီး ဒေါ်သီတာဆက်အား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့် အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ ရရှိသည့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သံအမတ်ကြီး (အငြိမ်းစား) ဦးရွှေစံအောင်(ကိုယ်စား) သား ဗိုလ်မှူး ထွန်းစံအောင် (အငြိမ်းစား) အား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ ရရှိသည့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သံအမတ်ကြီး (အငြိမ်းစား) ဦးကိုကိုကြီး(ကိုယ်စား) သမီး ဒေါ်ခင်လေးကြီးအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် သိပ္ပကျော်စွာဘွဲ့ ရရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာတင်ထွန်းဦးအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။

စာမျက်နှာ ၅ မှ
 နိုင်ငံတော်အစိုးရက ချမှတ်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်၊ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်၊ အမျိုးသားရေး ရည်မှန်းချက်(၂) ရပ်စသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များသည် လက်တွေ့အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အလွန်ကျယ်ပြန့် နက်ရှိုင်းကြောင်း၊ ဥပမာပြောရမည်ဆိုပါက တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေး လုပ်ငန်းစဉ်များထံ

တွင် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ လုံခြုံရေး၊ လမ်းပန်း ဆက်သွယ်မှု လုံခြုံရေး၊ အေးချမ်းစွာပညာ သင်ကြားနိုင်ရေး၊ ပြည်သူများ ကိုယ်စိတ်နှလုံး အေးချမ်းစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်စားသောက်နိုင်ရေး စသည့် အချက်များစွာပါဝင်သည်ကို တွေ့ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဦးတည်ချက်လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ရည်မှန်းချက်တိုင်းမှာ ကာဏအလိုက် အသေးစိတ် နေထိုင်လုပ်ကိုင်စားသောက်နိုင်ရေး

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့် မြို့၊ ရွာများ၌ တပ်မတော်၏ တန်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသား တံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလှည့်စစ်ဆေးခြင်းများကို လုပ်ဆောင် လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ လက်နက်ကိုင်အကြမ်း ဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့၊ ရွာများရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

(၃-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

စာမျက်နှာ ၆ မှ

ဖော်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ ရှိနေကြောင်း။ အားလုံးသိရှိပြီးဖြစ်သည့်အတိုင်း ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီး ကျင်းပနိုင် ရန်အတွက် လိုအပ်သည့်ပြင်ဆင်မှုများကိုလည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို မဖြစ် မနေ ကျင်းပပြုလုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အစိုးရ နှင့်ပြည်သူ တက်ညီလက်ညီ ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်သည်ကို ပြောကြား လိုကြောင်း။

နိုင်ငံတော်အတွက် ထူးထူးချွန်ချွန် ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြသူများ၊ စွန့်လွှတ်စွန့်စားမှု၊ အနစ်နာခံမှုတို့ဖြင့် တာဝန်ကျခဲ့ကြသူများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေ ဖြင့် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ ဂုဏ်ယူပါကြောင်းကို ထပ်လောင်းပြောကြားလိုကြောင်း။

မိမိတို့၏ ဘဝတစ်သက်တာအတွင်း တိုင်းပြည် အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကို ယခု ကဲ့သို့ မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်းခံရသကဲ့သို့ ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်ကြီးရွေးညီတည်တံ့ ခိုင်မြဲ ရေး၊ အေးချမ်းသာယာရေး၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် မိမိတို့၏ သားစဉ်မြေးဆက်များကိုပါ ယခုကဲ့သို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်စေရန် စံနမူနာ ကောင်းများပြုပြင်ဟု တိုက်တွန်းမှာကြားလို ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး သတိုးမဟာသရစေတည် သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်က ပြည်ထောင်စု စည်သူသင်္ဂဟ ဘွဲ့များဖြစ်ကြသည့် စည်သူဘွဲ့၊ ရရှိသူ ၁၃ ဦး၊ တပ်မတော် စွမ်းရည်သတ္တိဆိုင်ရာ ဘွဲ့များဖြစ်ကြ သည့် သူရဘွဲ့၊ ရရှိသူ သုံးဦး၊ စွမ်းဆောင်မှုဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များဖြစ်ကြသည့် ဇေယျကျော်ထင် ဘွဲ့၊ ရရှိသူ ၁၇ ဦး၊ ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့၊ ရရှိသူ ၁၄ ဦး၊ အလင်္ကာကျော်စွာဘွဲ့၊ ရရှိသူ တစ်ဦး၊ သိပ္ပကျော်စွာဘွဲ့၊ ရရှိသူ နှစ်ဦးတို့ကို ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ တစ်ဦးချင်း လက်ရောက်ချီးမြှင့် အပ်နှင်းပေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဂုဏ်ထူးဆောင် ဘွဲ့၊ ရရှိကြသူများနှင့်အတူ မှတ်တမ်းတင်စုပေါင်း ဓာတ်ပုံရိုက်သည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများ၊ ဂုဏ်ထူး ဆောင်ဘွဲ့၊ ရရှိကြသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိသားစုဝင်များ ကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

တောင်ကြီးမြို့ကျက်သရေဆောင် ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ် ရွှေသင်္ကန်းအသစ် ပြန်လည်ကပ်လှူခြင်းလုပ်ငန်းများ မတ် ၂၃ ရက် စတင်ဆောင်ရွက်မည်

တောင်ကြီး မတ် ၁၆ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ ကျက်သရေဆောင် ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ် ကြီးအား ရွှေသင်္ကန်းအသစ် ပြန်လည်ကပ်လှူခြင်းနှင့် ရွှေထီးတော်အသစ် ပြန်လည်တင်လှူခြင်းအတွက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီက တောင်ကြီးမြို့ ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ရွှေဘုန်းပွင့် စေတီတော်မြတ်ကြီး ရွှေသင်္ကန်းအသစ်ကပ်လှူခြင်း၊ ရွှေထီးတော်အသစ် ပြန်လည်တင်လှူပူဇော်ခြင်းနှင့် ရွှေထီးတော်တင်မင်္ဂလာအခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီနာယက၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်က မတ် ၂၃ ရက်တွင် ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ထီးတော်တင်လှူပူဇော်ပွဲကို ဧပြီ လဆန်းပိုင်းတွင်ကျင်းပရန် လျာထားဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းထားပြီးဖြစ်၍ အားလုံးက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူခြင်း၊ ရွှေထီးတော် အသစ် ပြန်လည်တင်လှူခြင်းနှင့် ရွှေထီးတော်တင် မင်္ဂလာအခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပရေးဦးစီး လုပ်ငန်းကော်မတီ အခမ်းအနားပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်း



ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးမင်းလွင်က အခမ်းအနားဆောင်ရွက်မည့်နေရာ များ၊ မုခ်ဦးများ၊ မဏ္ဍပ်ဆောက်လုပ်မည့်နေရာများ၊ ပုံစံများ၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်း ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေး သည်။ ၎င်းနောက် လုပ်ငန်းကော်မတီများအလိုက် ဆွေးနွေးရာ ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူခြင်း၊ ရွှေထီးတော် အသစ် ပြန်လည်တင်လှူခြင်းနှင့် ရွှေထီးတော်တင် မင်္ဂလာအခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ အခမ်းအနားပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်း

ကော်မတီ၊ ဖိတ်ကြားရေး ကြိုဆိုနေရာချထားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ သံဃာတော်များ ပင့်ဖိတ်ရေး၊ ကြိုဆိုနေရာချထားရေးနှင့် ဆွမ်းဆက်ကပ်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ ထီးတော်ပင့်ဆောင်တင်လှူရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ ဒေဝါဝင်းရာဇဝင်းခင်းကျင်းရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ စသည့်ကော်မတီအသီးသီးမှ အတွင်းရေးမှူးများက ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကော်မတီ များ၏ ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွက် အာဆီယံဆု (ASEAN Prize 2025) လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်းကြေညာချက်

၁။ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးအနေဖြင့် အာဆီယံ၏ ဂုဏ်ပုဒ်၊ အာဆီယံ စိတ်ဓာတ်နှင့် အောက်ဖော်ပြပါ သတိမှတ်ထားသည့် နယ်ပယ်များတွင် အာဆီယံ အသိုက်အဝန်း ထူထောင်ရေးတို့ကို ဖြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် လူပုဂ္ဂိုလ်နှင့်အဖွဲ့အစည်း တို့၏ ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် အောင်မြင်မှုများကို အသိအမှတ်ပြုသည့်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် အာဆီယံဆု (ASEAN Prize 2025)ကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရန်အတွက် အဆိုပြုလျှောက် ခေါ်ယူလျက်ရှိပါသည်-

- (က) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊
- (ခ) အာဆီယံနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊
- (ဂ) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ပြည်သူ့အချင်းချင်း ထိတွေ့ ဆက်ဆံမှုများ၊
- (ဃ) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား စီးပွားရေးပေါင်းစည်းရေးနှင့် စံနှုန်းများဖြင့်တင်ရေး ဆောင်ရွက်မှုများ၊
- (င) အာဆီယံအသိုက်အဝန်း တည်ထောင်ရေးအတွက် သိသာထင်ရှား သည့် ဆောင်ရွက်မှုများ

၂။ အာဆီယံဆုအား အပြီးသတ်ရွေးချယ်မည့် အက်ဖြတ်အဖွဲ့ကို လက်ရှိ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဟောင်းများ အပါအဝင် ထံရှားသောအဆင့်မြင့်ပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ဆုရရှိသူအား အာဆီယံဆုဖလားနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အဆိုပါဆုအား လျှောက်ထားရန် အဆိုပြုသူများသည် အာဆီယံ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံသား (သို့မဟုတ်) အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းကိုအခြေခံပြီး ပြည်သူ့ကိစ္စတည်၍ ပြည်သူ့ကိုဖက်ပြုသည့် အာဆီယံ အသိုက်အဝန်း ထူထောင်ခြင်းနှင့် အာဆီယံဒေသတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ အောင်မြင်မှုများနှင့် အာဆီယံနှင့်ပတ်သက်၍ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များကို အင်္ဂလိပ် ဘာသာဖြင့် လျှောက်လွှာတွင် အကျဉ်းချုပ်ရေးသားဖော်ပြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ အကျဉ်းချုပ်တွင် ပါရှိရမည့်အချက်အလက်များကို လျှောက်လွှာပုံစံတွင် ဖော်ပြပါရှိကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာပုံစံကို အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ <https://asean.org/nomination-form/> တွင် download ရယူဖြည့်စွက်ပြီး အာဆီယံရေးရာဦးစီးဌာန၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၉)၊ နေပြည်တော်(သို့မဟုတ်) amns.mofa@gmail.com သို့ ၁၁-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ လိပ်မူလျှောက်ထားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ အသေးစိတ် အချက်အလက်များကို လည်း ဖော်ပြပါ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ (၇၈)နှစ် သမိုင်းမှတ်တိုင်မော်ကွန်း

ဇေယျာမျိုးမြင့် (MoFA)

“မတ်လ” တစ်နှစ်အားဖြင့် မြန်မာ့နှစ် တပေါင်းလအခါသမယ၏ နွေရာသီလပြည့်လေးများသည် ငြိမ်းချမ်းသောအသွင်ကိုဆောင်လျက် တသန်သန်ဆော်သွေးတိုက်ခတ်နေပါသည်။ “တပေါင်းသာခေါင်လများနောင်” ဆိုစကားနှင့်အညီ ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ဝှမ်းမှာ သာယာလှပ၊ ကြည်လင်ငြိမ်းချမ်းခြင်းတို့ဖြင့် တင့်တယ်လျက်ရှိပါသည်။ နေပြည်တော်ရှိ ရုံးအမှတ်(၉) အမည်နာမခေါ်တွင်သည့် ထည်ဝါသော ရုံးအဆောက်အအုံကြီးရှေ့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံအလံသည် တိမ်အပြာနုရောင်၊ တိမ်မီးခိုးရောင်ဖျော့ဖျော့နှင့် အဖြူရောင် တိမ်ခိုင်တိမ်လိပ်များနှင့်အပြိုင် မိုးကောင်းကင်ယံတွင် ငွားငွားစွင့်စွင့် ဝင့်ဝင့်ကြားကြား လွင့်ပျံနေပါသည်။ ထိုကျက်သရေရှိလှသည့် အဆောက်အအုံသည်ကား မြန်မာနိုင်ငံ၏ အထင်ကရ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနပင် ဖြစ်ပါသည်။

စတင်အုတ်မြစ်တည်ခဲ့သည့် သမိုင်းမှတ်တိုင်များ

လွတ်လပ်ရေးမရမီ တစ်နှစ်ခန့်အလို ၁၉၄၇ ခုနှစ် မတ်လ ၁၇ ရက်နေ့တွင် စတင်မော်ကွန်းတင်ခဲ့သည့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန သမိုင်းစာမျက်နှာများသည် “Diplomacy is the first line of defense” ဆိုသော စကားရပ်နှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖြတ်သန်းခဲ့ရသော ခရီးလမ်းတစ်လျှောက်တွင် အရေးပါသော တစ်ထောင်တစ်နေရာမှ အစဉ်အမြဲပါဝင်ခဲ့ ပါဝင်လျက်၊ ပါဝင်သွားမည်မှာ မငြင်းဆန်နိုင်သော အမှန်တရားပင် ဖြစ်ပါသည်။

သမိုင်းစာမျက်နှာများကို လှမ်းမေးဖွယ်အဖြစ် လှန်လှောကြည့်မိပါက လွတ်လပ်ရေးရပြီးချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနှင့် သံတမန်ရေးရာများကို ဆောင်ရွက်သွားရန်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနကို “Department of Foreign Service” အဖြစ် စတင်ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ပါသည်။ စတင်ထူထောင်စဉ်က အတွင်းဝန် တာဝန်ဖြင့် အရာထမ်းတစ်ဦး၊ အမှုထမ်း ရှစ်ဦး စုစုပေါင်း ဝန်ထမ်းအင်အား ကိုးဦးသာရှိခဲ့ပါသည်။ အခြေအနေအရာ နည်းပါးသော အင်အားဖြင့် စတင်ခဲ့ရသော်လည်း ဝိုင်မာသည့် အခြေအုတ်မြစ်ဖြစ်ပါသည်။

လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက်ပိုင်း ၁၉၄၈ ခုနှစ် မေလ ၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံခြားရေးရုံး “Foreign Office” ဟု အမည်ပြောင်းလဲခဲ့ပြီး အတွင်းဝန် ရာထူးကိုလည်း အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်အဖြစ် ပြောင်းလဲသုံးစွဲခဲ့ကြပါသည်။ လက်ရှိသုံးစွဲနေသည့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန “Ministry of Foreign Affairs” (MOFA) အမည်ကို ၁၉၆၇ ခုနှစ် မေလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် စတင်သုံးစွဲခဲ့သည်မှာ ယနေ့တိုင်ခံခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒ

နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒဆိုသည်မှာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ စစ်ရေးစွမ်းအားများကို စီမံခန့်ခွဲ၍ နိုင်ငံအကျိုးကို ဖော်ဆောင်သည့် အမျိုးသားရေးမဟာဗျူဟာ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသဖြစ်ပါသည်။ အနှစ်သာရသည် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသားလုံခြုံရေး၊ အမျိုးသားစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ တရားမျှတပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းသည့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းရေးကို ဦးတည်ချက်ထားရှိကြပါသည်။ လွတ်လပ်မှု၊ အချုပ်အခြာအာဏာ ပိုင်ဆိုင်မှု၊ ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို အလေးထားမှု တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးကို အလေးထားမှု စသည်တို့ကို တန်ဖိုးထားဖော်ဆောင်သည့် မူဝါဒဖြစ်ပါသည်။



နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အဆောက်အအုံအား မြင်တွေ့ရစဉ်။

မြန်မာနိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒသည် ငြိမ်းချမ်းစွာ အကူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမူကြီး(၅) ရပ်အပေါ် ရပ်တည်၍ တန်းတူရည်တူရှိမှု၊ ကမ္ဘာ့ရေးရာများတွင် ဘက်မလိုက်မှု၊ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ မိတ်ဝတ်မပျက် ပေါင်းဖက်ဆက်ဆံမှု၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးအား အားပေးထောက်ခံမှု၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကို အကျိုးတူမှု၊ ဒေသဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ နိုင်ငံတော်တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အကျိုးရှိမည့် နောင်ကြိုးမပါသော ပြင်ပအကူအညီ ထောက်ပံ့မှုများကို ရယူဆောင်ရွက်သွားရေး စသည့် အခြေခံမူများနှင့်အညီ ကျင့်သုံးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ထင်ထင်ရှားရှား တွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒသည်လည်း ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည့် နိုင်ငံသမိုင်းကြောင်း တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းမှုများနှင့်အတူ အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိနိုင်ပါသည်။ ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်နေ့ လွတ်လပ်ရေးရရှိချိန်တွင် အင်အားကြီးအုပ်စုများအကြား ရှောင်ရှားလိုသည့် “အပြုသဘောထားသည့် ကြားနေဝါဒ” (Positive Neutrality) ဖြင့် ရပ်တည်ခဲ့သည်။ ၁၉၆၂ ခုနှစ် မတ်လ ၂ ရက်နေ့ တော်လှန်ရေးကောင်စီအစိုးရလက်ထက် ကာလများတွင် “Positive

Neutrality” ကို ဆက်လက်ကျင့်သုံးခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ၁၉၇၁ ခုနှစ် မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါတီ၏ ပထမအကြိမ် ပါတီညီလာခံမှ “လွတ်လပ်သည့် နိုင်ငံခြားရေးဝါဒ” (Independent Foreign Policy) ကိုလည်းကောင်း၊ ၁၉၈၁ ခုနှစ် မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါတီ၏ စတုတ္ထအကြိမ် ပါတီညီလာခံမှ “လွတ်လပ်၍ တက်ကြွသော နိုင်ငံခြားရေးဝါဒ” (Independent and Active Foreign Policy) ကိုလည်းကောင်း၊ ၁၉၈၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်ငြိမ်ဝပ်ပိပြားမှု တည်ဆောက်ရေးကောင်စီ၏ အမိန့်ကြေညာချက် (၃/၈၈) ဖြင့် “လွတ်လပ်၍တက်ကြွသော နိုင်ငံခြားရေးဝါဒ”ကို ပြန်လည်အမည်ပြုလည်းကောင်း၊ ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (ပုဒ်မ ၄၁ အရ) “လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒ” (Independent, Active and Non-aligned Foreign Policy) အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ခေတ်အဆက်ဆက် အဆင့်ဆင့် တိုးတက်ပြောင်းလဲခဲ့သော်လည်း အခြေခံအနှစ်သာရဖြစ်သော လွတ်လပ်မှု၊ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် နယ်မြေတည်တံ့မှု၊ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး၊ စည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ကိုယ့်အားကိုးကိုးရပ်တည်နိုင်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးတို့သည် ပြောင်းလဲမှုမရှိဘဲ အမျိုးသားရေး အကျိုးစီးပွားကို တစိုက်မတ်မတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

မျက်မှောက်ခေတ် မြန်မာနိုင်ငံသည် လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒအပေါ် ရပ်တည်၍ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးကို နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး (Bilateral relations)၊ ဒေသတွင်း နိုင်ငံများနှင့် ပေါင်းစပ်ရေး (Regional integration) နှင့် နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး (Multilateralism) စသည့် နယ်ပယ်များတွင် ကျင့်သုံးလျက်ရှိပြီး မိတ်ဝတ်မပျက်သည့် ဆက်ဆံရေး၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် ဆက်ဆံရေးကို ထူထောင်လျက်ရှိပါသည်။

မျက်မှောက်ကာလမော်ကွန်း
နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန စတင်တည်ထောင်ပြီးချိန်မှ ခေတ်အဆက်ဆက်များတွင် သမိုင်းပေးတာဝန်များကို အောင်မြင်စွာ မော်ကွန်းတင်နိုင်စေရန် လက်ဆင့်ကမ်းတာဝန်ယူသူများအဖြစ် ၇၈ နှစ်တာ ကာလအတွင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ၂၅ ဦး၊ ဦးနု၊ ဦးစိစိ၊ ဦးစိစိ၊ ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်တို့သည် နှစ်ကြိမ်စီ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါသည်။ နှင့် ဒုတိယဝန်ကြီး ၁၈ ဦးတို့က ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြပါသည်။ လက်ရှိ ကာလတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ၏ ဦးဆောင်မှု၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးလွင်ဦးနှင့် ဦးကိုကိုကျော်တို့၏ တက်ညီလက်ညီ

စာမျက်နှာ ၉ သို့

- ❑ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒသည်လည်း ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည့် နိုင်ငံသမိုင်းကြောင်း တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းမှုများနှင့်အတူ အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိနိုင်
- ❑ ခေတ်အဆက်ဆက် အဆင့်ဆင့် တိုးတက်ပြောင်းလဲခဲ့သော်လည်း အခြေခံအနှစ်သာရဖြစ်သော လွတ်လပ်မှု၊ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် နယ်မြေတည်တံ့မှု၊ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး၊ စည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ကိုယ့်အားကိုးကိုးရပ်တည်နိုင်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးတို့သည် ပြောင်းလဲမှုမရှိဘဲ အမျိုးသားရေး အကျိုးစီးပွားကို တစိုက်မတ်မတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ
- ❑ မျက်မှောက်ခေတ် မြန်မာနိုင်ငံသည် လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒအပေါ် ရပ်တည်၍ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးကို နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး (Bilateral relations)၊ ဒေသတွင်း နိုင်ငံများနှင့် ပေါင်းစပ်ရေး (Regional integration) နှင့် နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး (Multilateralism) စသည့် နယ်ပယ်များတွင် ကျင့်သုံးလျက်ရှိပြီး မိတ်ဝတ်မပျက်သည့် ဆက်ဆံရေး၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် ဆက်ဆံရေးကို ထူထောင်လျက်ရှိ

- ❖ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပူးပေါင်းပါဝင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးမှုများဖြင့် နိုင်ငံတကာ အစည်းအဝေးများ ပါဝင်တက်ရောက်မှုများ၊ ခရီးစဉ်သွားရောက်မှုများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ မကြာသေးမီ ရက်ပိုင်းဆီက သွားရောက်ခဲ့သော ရုရှားပက်ဒရေရှင်း နိုင်ငံနှင့် ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံသို့ တရားဝင်ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်များသည် အထင်ကရဖြစ်
- ❖ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများအနေဖြင့် ကုလသမဂ္ဂအေဂျင်စီ ၁၆ ခုနှင့် INGO ၂၁၆ ဖွဲ့မှ နိုင်ငံခြားသားဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံဝန်ထမ်းများဖြင့် နိုင်ငံအနှံ့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီပေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် ကုလသမဂ္ဂကိုယ်စားလှယ် များနှင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ပြီး စီမံကိန်းဒေသများသို့လည်း ခရီးစဉ်များ ခွင့်ပြုဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိ

စာမျက်နှာ ၈ မှ

ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်မှုဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ ဝန်ထမ်း ထောင်ကျော်အင်အားတို့သည် ဝန်ကြီးဌာန၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အားသွန်ခွန်စိုက် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။ အင်အား၏သုံးပုံနှစ်ပုံမှာ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ရုံးဌာနချုပ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပြီး သုံးပုံ တစ်ပုံမှာ ကမ္ဘာတစ်လွှားရှိ မြန်မာသံရုံး၊ အဖွဲ့ရုံး၊ ကောင်စီဝန်ချုပ်ရုံး များတွင် အသီးသီးကာလအလိုက် အလှည့်ကျတာဝန်ထမ်းဆောင် လျက်ရှိပါသည်။

လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံမှု တိုးမြှင့်ရေးသည် အရေးပါသော ကဏ္ဍတစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ ကုလသမဂ္ဂနှင့် နိုင်ငံတကာမျက်နှာတစ်ခုတည်း ပိုမိုပူးပေါင်း ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်နှင့် သံတမန်ရေးရာများတွင် တိုးတမ်းအစဉ်အလာအရ အပြန် အလှန် အသိအမှတ်ပြုဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးအရ မြန်မာသံရုံး၊ မြန်မာအမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ရုံး နှင့် မြန်မာကောင်စီဝန်ချုပ်ရုံးများကို ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လက်ရှိတွင် မြန်မာသံရုံး ၃၇ ရုံး၊ မြန်မာအမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ရုံး သုံးရုံးနှင့် မြန်မာကောင်စီဝန်ချုပ်ရုံး ၁၁ ရုံး စုစုပေါင်း ၅၁ ရုံး ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစိုးရလက်ထက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံရှိ ချီချိုင်မြို့၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် တွင် အာရှပတ်လမ်းအစည်းအဝေး (ယူအေအီး) ရှိ ဒုတိယမြို့၊ ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံရှိ မင်္ဂါမြို့၊ ရုရှားနိုင်ငံ နိုဝိုဗ်စစ်နှင့် စိန့်ပီတာ စဘတ်မြို့များတွင် မြန်မာကောင်စီဝန်ချုပ်ရုံးများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ ပါသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ဗာတီကန်နိုင်ငံနှင့် ယူအေအီးနိုင်ငံတို့မှ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သံရုံးသစ်များ လာရောက်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါသည်။ ယခုနှစ် အတွင်း အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံ (ယူအေအီး)၊ အာဘီဒါမြို့တို့တွင် မြန်မာသံရုံး အသစ်များ ဖွင့်လှစ်သွားနိုင်ရေးအတွက်ကိုလည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် ကာတာနိုင်ငံ ဒိုဟာမြို့တွင်လည်း မြန်မာ သံရုံးအသစ်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းစီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ သည်။

မှတ်တမ်းများအရ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၂၆ နိုင်ငံနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်ထားရှိပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ ၄၆ နိုင်ငံမှ သံရုံး၊ အဖွဲ့ရုံးနှင့် ကောင်စီဝန်ချုပ်ရုံး ၅၀ ကို မြန်မာနိုင်ငံ တွင် လက်ခံဖွင့်လှစ်ထားရှိပါသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစိုးရလက်ထက် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ မှုများအနေဖြင့် ၆-၂၀၂၃ ရက်တွင် ဂီနီဘစ်ဆောင်နိုင်ငံနှင့် သံတမန် ဆက်ဆံရေး တိုးချဲ့ထူထောင်ခဲ့ပြီး ယူကရိန်း၊ နမီးဘီးယား၊ မိုစ်မားဘစ်နိုင်ငံ များနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေး ထပ်မံတိုးချဲ့ထူထောင်ရန် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ အစိုးရ သက်တမ်းကာလအတွင်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ သံတမန်ကြီး ၂၀ ဦး၏ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာများအား အခမ်းအနားဖြင့် လက်ခံပေးခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပူးပေါင်းပါဝင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးမှုများဖြင့် နိုင်ငံတကာအစည်းအဝေးများ ပါဝင် တက်ရောက်မှုများ၊ ခရီးစဉ်သွားရောက်မှုများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ မကြာသေးမီ ရက်ပိုင်းဆီက သွားရောက်ခဲ့သော ရုရှားပက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံနှင့် ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံသို့ တရားဝင်ချစ်ကြည်ရေး ခရီးစဉ်များသည်

အထင်ကရဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ASEAN ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့အရှေ့ဖျား စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် GMS ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၊ ACMECS ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၊ CLMV ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ကိုယ်တိုင် တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် တွင် GMS ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် MLC ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများတွင် Video conferencing စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် BIMSTECS ထိပ်သီးအစည်း အဝေး၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် NAM ထိပ်သီးအစည်းအဝေးနှင့် ACD ထိပ်သီး အစည်းအဝေးများသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် ASEAN ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများသို့ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်က တက်ရောက်ခဲ့ပါသည်။

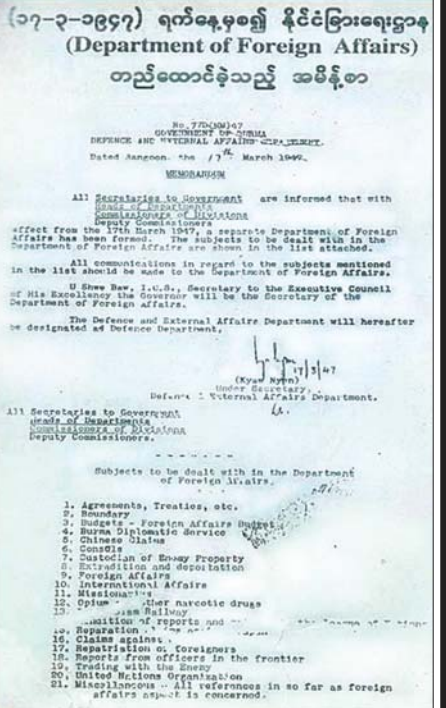
လက်ရှိကာလ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ အနေဖြင့် ကုလသမဂ္ဂ အေဂျင်စီ ၁၆ ခုနှင့် INGO ၂၁၆ ဖွဲ့မှ နိုင်ငံခြား သားဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံဝန်ထမ်းများဖြင့် နိုင်ငံအနှံ့ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု အကူအညီပေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် ကုလသမဂ္ဂကိုယ်စားလှယ်များနှင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ပြီး စီမံကိန်းဒေသများသို့လည်း ခရီးစဉ်များ ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ICRC, UNOCHA, UNHCR, UNOPS, UNODC, IFRC, UNDSS, UNEDG, UNICEF, IOM, UNFPA တို့မှ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါ သည်။ ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူး ကိုယ်စားလှယ် ခရီးစဉ်များနှင့် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌနိုင်ငံ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်ခရီးစဉ်များကိုလည်း လက်ခံ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါသည်။

အာဆီယံ AHA စာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အဆိုပြုချက်အားလုံးကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၁-၂၀၂၃ ပထမအဆင့်တွင် နေပြည်တော် နှင့် ပြည်နယ်/ တိုင်းဒေသကြီးများရှိ ရေခဲရေကြီးများသို့ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၅ သန်းဖိုးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး ဆေးဝါးအကူအညီ များ လက်ခံ ပြန်ဝေခွဲခဲ့ကာ ၂၀၂၃-၂၀၂၅ ခုတစ်လအဆင့်တွင် စစ်ကိုင်း၊ ပဲခူးကျွန်းဆိပ်ဖြူ၊ ဆီဆိုင်၊ မောက်မိုင်၊ ညောင်ရွှေ မုံရွာ၊ ရွှေဘို၊ ကျောက်ထု၊ ထီးလင်း၊ မော်လမြိုင်၊ ချောင်းဆုံ၊ ဘားအံ၊ ကော့ကရိတ်၊ သံဖြူဇရပ်၊ ကျိုက်မရော၊ ကျိုက်ထို၊ ဘီးလင်း၊ လှိုင်လပ်မြို့နယ်များတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ လေးသန်းကျော်တန်ဖိုးရှိ အစားအသောက်နှင့် တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်းများ ပြန်ဝေပေးခဲ့ပြီး AHA monitoring Team ဖြင့်လည်း လက်ရှိအချိန်အထိ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အိမ်နီးချင်း ငါးနိုင်ငံတွင် လူဦးရေ သန်း ၃၂၀၀ ကျော် နေထိုင်ပြီး လူမျိုး၊ ဘာသာ၊ နိုင်ငံရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးစနစ် မတူကွဲပြား သည့်အတွက် ဖြစ်ပေါ်နေသော စိန်ခေါ်မှုများအား နီးကပ်သောဆက်ဆံမှု နှင့် ပြုပြင်ကျော့လွန်နိုင်ရန် အထူးအလေးအား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ပါသည်။

ဒေသတွင်း ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများ၊ ဝန်ကြီးအဆင့် အစည်း အဝေးများနှင့် အလွတ်သဘောအစည်းအဝေးများတွင် ပိုမိုထိတွေ့ ဆက်ဆံဆွေးနွေးနိုင်ခြင်းကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို အဓိကစိန်ခေါ်နေသည့် မူးယစ်ဆေးဝါး၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု၊ လက်နက်မောင်းခိုမှုနှင့် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မှုခင်းများ တိုက်ဖျက်ရေး



တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အရှိန်အဟုန်မြှင့်တက်လာပြီး မြန်မာနိုင်ငံ အရေးကို မြန်မာကိုယ်တိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာ့မာဏ ကိုယ်ပိုင်အစီအမံ ဖြင့်သာ ဆောင်ရွက်ရမည်ကို နိုင်ငံတကာမှ သိရှိလာနိုင်လာခဲ့သလို မြန်မာနှင့် ဘက်လုံးအဖွဲ့ နှစ်နိုင်ငံကြား ရွှေပြောင်းလှအုပ်စုများ ကိစ္စကိုလည်း ပြင်ပစွက်ဖက်မှုမပါဘဲ နှစ်နိုင်ငံညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေး သဘောထားရရှိခဲ့ပါသည်။

ဒေသတွင်းနိုင်ငံများမှ ပြစ်ဒဏ်ကျခံနေရသည့် အကျဉ်းသားများ အား အခါအားလျော်စွာ လွှတ်ငြိမ်းပေးသောခွင့်ပေးခြင်း၊ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုတွင် ပါဝင်နေသော နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံခြားသားများအား ရှာဖွေကာဆယ်ဖမ်းဆီး၍ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ပြန်လည် လွှဲပြောင်းပေးခြင်းများ ပြုလုပ်ပေးခဲ့ခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံမှ အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများသို့ ရောက်ရှိသွားသူများအား သံတမန်လမ်းကြောင်းမှ ညှိနှိုင်း ၍ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းနိုင်ခြင်း၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ရောက်ရှိ နေပြီး မမျှော်လင့်ဘဲ အခက်အခဲများကြုံတွေ့ခဲ့ရသော မြန်မာနိုင်ငံသား များအား လိုအပ်သည့် အကူအညီပေးပေးအပ်နိုင်ရေး၊ လိုအပ်ပါက အိမ်နိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်နိုင်ရေးတို့ကိုလည်း မြန်မာသံရုံး၊ မြန်မာအဖွဲ့ရုံးနှင့် ကောင်စီဝန်ချုပ်ရုံးများက အမျိုးသားရေး တာဝန် တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမှုများမှာလည်း သိသာထင်ရှား သော သံတမန်ရေးရာ ဆောင်ရွက်ချက်များဖြစ်ပါသည်။

နိဂုံး

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် ထင်ရှားပေါ်လွင်သည့် အစဉ်အလာကောင်းများ ရှိသော မြန်မာသံတမန်လောကတွင် နိုင်ငံတော်နှင့်နိုင်ငံသားတို့၏ အကျိုးစီးပွားကိုဖော်ဆောင်ရန် စွမ်းစွမ်းတန် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေကြသော နိုင်ငံဝန်ထမ်းသံတမန်များအနေဖြင့် ဘိုးဘေးဘီဘင် အဆက်ဆက် လက်ဆင့်ကမ်းစွမ်းဆောင်ခဲ့မှုကြောင့် တည်ရှိနေသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး လာမည့်နှစ်ပေါင်းများစွာ တိုင် ဆက်လက်တည်တံ့ခိုင်မြဲရန်နှင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် သစ္စာ ရှိရှိ တာဝန်သိသိ ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြမည်မှာ သမိုင်းပေးတာဝန်ဖြစ်ပါကြောင်း ဖော်ပြလျက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၁၇ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သည့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ (၇၈) နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အား မှတ်တမ်းတင် ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။ (၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၁၇ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သည့် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ (၇၈)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အား ဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် ယခုဆောင်းပါးကို အမှတ်တရအဖြစ် ရေးသားသီကုံး တင်ပြ အပ်ပါသည်)

ကိုးကား

- မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေညွှန်နှင့် မြဝတီသတင်းစာများတွင် ဖော်ပြခဲ့ သည့် သတင်းအချက်အလက်များနှင့် ဆောင်းပါးများ
- နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင်သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များ နှင့် မှတ်တမ်းများ

နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင်ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအပါအဝင် ဥပျာတသန္တိစေတီမြတ်ကြီးနှင့် အထင်ကရနေရာများ သွားရောက်ဖူးမြော်လေ့လာ

နေပြည်တော် မတ် ၁၆

နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊ တပ်မတော်(ကြည်း) အမျိုးသမီး စစ်ရေးပြ တပ်ခွဲ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အမျိုးသမီး စစ်ရေးပြတပ်ခွဲတို့က နှစ်သုတေသန ယနေ့တွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် ရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်ဩဇာကြီးတော်တွင် တည်ထားပူဇော်သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ပါကြသည်။

အဆိုပါ နှစ် (၈၀) ပြည့် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင်ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ တရားဖူးလာ စစ်ရေးပြ စစ်ကြောင်းများသည် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်ပါကြပြီး

ဘုရားရင်ပြင်တော် ပတ်လည်၌ စကျင်ကျောက်များ အသုံးပြု၍ တည်ဆောက်ထားသည့် ဂန္ဓကုဋီ တိုက်များအတွင်း လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။

ထို့နောက် ဗိသုကာလက်ရာများဖြင့် ခမ်းနားထည်ဝါစွာ တည်ထားပူဇော်ထားသည့် အဂ္ဂိမိပတိသာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီး၊ ကျောက်စာရုံ စေတီတော်များ၊ သုဗ္ဗမ္မာဇရပ်များ၊ မုစလိန္နအိုင်နှင့် အခြားသာသနိကအဆောက်အအုံများကို ဆက်လက်ဖူးမြော်ကြည့်ပါကြသည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါစစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများသည် ဥပျာတသန္တိစေတီမြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော် ကြည့်ပါခြင်း၊ တပ်မတော် စစ်သမိုင်းပြတိုက်နှင့် သူရဲကောင်းဗိမာန်တို့ကို သွားရောက် လေ့လာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၏ စကားသံများကိုလည်း ယခုလိုပဲကြားသိရခဲ့ရပါတယ်-



များကိုလည်း ယခုလိုပဲကြားသိရခဲ့ရပါတယ်-

(၁) အောင်ဇေယျ စစ်ကြောင်းကနေပြီးတော့ ပါဝင်အားဖြည့်တာပါ။ သူရဲကောင်းဗိမာန်၊ စစ်သမိုင်းပြတိုက်၊ မာရဝိဇယဘုရားနဲ့ ဥပျာတသန္တိဘုရားကို



လိုက်ပို့ပေးတဲ့အတွက် အထက်က လူကြီးတွေကိုလည်း ကျေးဇူးအများကြီးတင်ပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ သူငယ်ချင်းတွေနဲ့ တပျော်တပါး သွားရတဲ့အတွက်လည်း ပျော်ရွှင်မိပါတယ်။ အတွေ့အကြုံတွေလည်း အများကြီးရပါတယ်။ မရောက်ဖူးတဲ့နေရာတွေ မမြင်ဖူးတဲ့အကြောင်းအရာတွေ နောက်ပြီးတော့ နေရာတွေကို မြင်ရတဲ့အတွက်လည်း ဗဟုသုတတွေ အများကြီးရရှိပါတယ်။ အခုလိုမျိုး နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့မှာ ပါဝင်ခွင့်ရတဲ့အတွက် ဝမ်းသာ

ရုဏ်ယူမိပါတယ်ရှင်။ တပ်မတော် သားတစ်ယောက်အနေနဲ့လည်း ဒီလိုမျိုး လျှောက်ရတဲ့အတွက် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ရုဏ်ယူမိပါတယ်။

(၂) အခုလို ပင်ပင်ပန်းပန်းနဲ့ စစ်ရေးပြကျင့်နေရတဲ့ ကာလအတွင်းမှာ ဒီလို စိတ်ပြေလက်ပျောက် ဖြစ်အောင်လို့ လိုက်ပို့ပေးတဲ့ တာဝန်ရှိတဲ့ အထက်လူကြီးအားလုံးကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ဒီနှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့က စပြီးတော့

နှောင်နှစ်ပေါင်းများစွာ တပ်မတော်ကြီး တည်တံ့ခိုင်မြဲပါစေ။

(၃) ဝမ်းသာပီတိကတော့ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာပြည် တစ်ပြည်လုံးက လူတွေအကုန်လုံး ဒီမှာလာပြီးတော့ ဘုရားလာဖူးတဲ့အတွက် ကျွန်တော်အနေနဲ့ ရုဏ်ယူပါတယ်။ ဝမ်းသာပါတယ်။ နှစ်(၈၀)ပြည့်ကနေ စပြီးတော့ တပ်မတော်သားအားလုံး ကျန်းမာချမ်းသာပါစေ။ အသက်ရှည်ပါစေ။

သတင်းစဉ်



ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၁)သို့ တက်ရောက်မည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာများအား ကြိုဆို

နေပြည်တော် မတ် ၁၆

ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၁)သို့ တက်ရောက်ကြမည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာများအား ကြိုဆိုပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြုလုပ်ရာ ဗြိတိသေ့တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် စိုးလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၁) သို့ တက်ရောက်ကြမည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ပြီး သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါ သင်တန်းသို့ တက်ရောက်မည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာများအား လိုအပ်သည့် စွန့်ပြင်ဆင်မှုများနှင့် အုပ်ချုပ်မှုကိစ္စရပ်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



PDF Game ဆော့ကစားခြင်းကြောင့် ဥပဒေအရအရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့များအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွှဲပြောင်းစေရန်နှင့် တော်လှန်လိုစိတ်တိုးပွားလာစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG,CRPH လက်အောက်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ တီထွင်ဖန်တီး အသုံးပြုလျက် ရှိကြောင်း စီစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ်၌ ဆရာတော်ရှစ်ပါးအား ဂုဏ်ထိမ်းပြုပူဇော်ပွဲ ကျင်းပ

ပန်းတနော် မတ် ၁၆
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ
က ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ဆက်ကပ်
လျှောက်ပေးခဲ့သည့် ဗုဒ္ဓသာသနာတော်
ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်များ
ရရှိခဲ့သော ဆရာတော် ရှစ်ပါးအား
ဂုဏ်ထိမ်းပြု ပူဇော်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီက
ကျက်သရေဆောင် ရှေးဟောင်း
သမိုင်းဝင် ရွှေမြင်တင်စေတီ
တော်မြတ်ကြီး တန်ဆောင်း
တော်ကြီးအတွင်း၌ ကျင်းပ
သည်။



က) နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက
ဆရာတော်ကြီးထံမှ ငါးပါးသီလ
ခံယူဆောင်တည်၍ ဩဝါဒများ
နာယူကြပြီး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်
ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနိုင်ဝင်းက
သာသနာရေး ဆိုင်ရာများကို
လျှောက်ထားခဲ့သည်။
ဆက်လက်၍သာသနာတော်
ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ ဆရာ
တော်ကြီးများဖြစ်ကြသော အဘိ
ဇေ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက
ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ သာသနာ
ဟိတာရာမ ပုဇွန်ကျောင်းတိုက်

လေးထပ် ကျောင်းတိုက်ဆရာ
တော် ဘဒ္ဒန္တသုဝဏ္ဏ၊ မဟာကမ္မ
ဌာနစရိယ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ
အောင်မဂ္ဂကျောင်းတိုက် ဆရာ
တော်ဘဒ္ဒန္တဝိမလာသဒ္ဓမ္မဇောတိက
စေ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရမင်းကျောင်း
တိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တစန္ဒော
ဘာသာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကစေ
ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ ဝေကံဘာ
ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ
ဥက္ကမတို့အား မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်
ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနိုင်ဝင်းနှင့်
အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်
ရှိသူများ၊ မြို့နယ်ဂေါပကများ၊
မြို့မိမြို့ဖများက ဘွဲ့တံဆိပ်တော်
နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ထပ်ဆင့်
ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။
ထို့နောက် သာသနာတော်
ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ ဆရာ
တော်ရှစ်ပါးနှင့် ဩဝါဒစရိယ
သုံးပါးတို့အား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ
ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရ
သည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



ရခိုင်ပြည်နယ် ဓမ္မာရုံထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး ဂေါပကအဖွဲ့(ရန်ကုန်)၏ (၃၈)ကြိမ်မြောက် ဂုဏ်ထိမ်းပြုပူဇော်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၁၆
ရခိုင်ပြည်နယ် ဓမ္မာရုံထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးဂေါပကအဖွဲ့ (ရန်ကုန်)
က ကြီးပွားကျင်းပသော (၃၈)ကြိမ်မြောက် ဂုဏ်ထိမ်းပြုပူဇော်ပွဲ
အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဗဟန်းမြို့နယ် အာဇာနည်လမ်း
ရွှေတိဂုံဘုရားအရှေ့မုခ်အနီးရှိ ရခိုင်ပြည်နယ် ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ အခမ်းအနားကို နမော
ဆက်လက်၍ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ
ဆရာတော်ကြီးများ၏ ထေရ
ရခိုင်မင်္ဂလာစည်တော်ဖြင့် အခမ်း
ပတ္တိအကျဉ်းကို ရခိုင်ပြည်နယ်
အနားကိုဖွင့်လှစ်ကာရခိုင်ပြည်နယ်
ဓမ္မာရုံဂေါပကအဖွဲ့ ဦးဆောင်
နာယကကြီးများနှင့် ဓမ္မာရုံ
ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များက ဖတ်ကြား
ပူဇော်ကြပြီး လေးဝတ် တေးဂီတ
အဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းဝင်းက
ပိုဒ်စုံရတုဖြင့် အကျဉ်းပူဇော်
ကန်တော့ကြသည်။
ယင်းနောက် ဘွဲ့တံဆိပ်တော်
ရ ဆရာတော်ကြီးများ ဘွဲ့ရသီလ
ရှင်နှင့် ဘွဲ့ရလူပုဂ္ဂိုလ်တို့အား
ဂုဏ်ထိမ်းပြုပူဇော်ပွဲနှင့် နဝကမ္မ
အလှူတော်ငွေများကို ရခိုင်ပြည်
နယ် ဓမ္မာရုံထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်
ရေးဂေါပကအဖွဲ့ ဦးဆောင်နာယက
ကြီးများ၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဓမ္မာရုံဂေါပက
အဖွဲ့ဝင်များက ဆက်ကပ်လှူဒါန်း
ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အောင်မြင် (ပြန်/ဆက်)

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၌ ကျေးလက်တံတား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မော်လမြိုင်ကျွန်း မတ် ၁၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်
လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ကျေးလက်
လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၄-
၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ငွေလုံးငွေရင်း

ရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်
ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်
ကျေးလက်တံတားများ တည်
ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို မတ် ၁၅
ရက် ညနေပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ
များ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး
သည်။
ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင်
ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီး
ဌာန (ရုံးချုပ်)မှ ဧရာဝတီတိုင်း
တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာချုပ်(မြို့ပြ)
ဦးကျော်ကျော်ထွေး၊ ဒုတိယ
ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးအောင်
ဇော်မင်း၊ လူထုဓာရိုင် ကျေးလက်
လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန လက်
ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)
ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်ဝင်း၊ မော်လမြိုင်
ကျွန်းမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်း
ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်
တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဒေါ်မိုးမိုး
သန့်နှင့် လမ်းအရည်အသွေး
ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့တို့က ၂၀၂၄-

၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တံတားလုပ်ငန်း
များ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှုအခြေ
အနေများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး
ကြည့်ရှုသည်။
အဆိုပါ တံတားများမှာ
ဘုရားစုကျေးရွာမှ မော်လမြိုင်
ကျွန်းနှင့် ဝါးခယ်မကားလမ်းမ
ကြီးအထိ ဆက်သွယ်ထားရာ
အလျားပေ ၃၀၊ အကျယ်ပေ ၂၀၊
ကွန်ကရစ်တံတားတစ်စင်း တည်
ဆောက်ခြင်း ငွေကျပ် သန်း ၁၅၀
နှင့် အလျားပေ ၁၅၀၊ အကျယ်ပေ
၂၀ ကွန်ကရစ်တံတားတစ်စင်း
ပထမပိုင်း တည်ဆောက်ခြင်း
ငွေကျပ် ၁၅၀ သန်း စုစုပေါင်း ၃၃၀
သန်း ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မူလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၆၃ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် မတ် ၁၆
နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့်
မြန်မာနိုင်ငံ၏ နယ်စပ်ဒေသ
များတွင် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့်
အွန်လိုင်း လောင်းကစားမှုနှင့်
အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုလုပ်ငန်းများ
အား တားဆီးကာကွယ်တိုက်ဖျက်
ရေး လုပ်ငန်းများကို အိမ်နီးချင်း
နိုင်ငံများအပါအဝင် နိုင်ငံတကာမှ
အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍
စုံစမ်းဖော်ထုတ်ရေးယူမှုများကို
ထိထိရောက်ရောက် ပြတ်ပြတ်
သားသား နှိမ်နင်းဆောင်ရွက်
လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ
ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်း
နိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံဖြတ်သန်း

၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်
လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင်
ဝင်ရောက်လာပြီး ကရင်ပြည်နယ်
မြဝတီမြို့ - မယ်ထော်သလေး
နှင့် KK Park နယ်မြေတို့၌
အွန်လိုင်း လောင်းကစားမှု
များ၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ
ကျူးလွန်ခဲ့ကြသည့် တရုတ်နိုင်ငံ
သား ၁၆၃ ဦးကို ယနေ့တွင် ထပ်မံ
စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်
ခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံသို့ အမြန်
ဆုံး ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးနိုင်
ရေးအတွက် ၎င်းတို့၏ ကိုယ်ရေး
အချက်အလက်များနှင့် မှတ်တမ်း
များ စာရင်းကောက်ယူခြင်း
လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို
ကရင်ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့်



နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဗိုလ်မှူးကြီး
မင်းသုကျော်နှင့် တာဝန်ရှိသူ
များက လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး
ပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြား
သည်။
၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀
ရက်မှ မတ် ၁၆ ရက်အထိ မြန်မာ
နိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင်
ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံ
သား စုစုပေါင်းဦးရေ ၆၅၉၉ ဦးကို
စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့
ကာ ၎င်းတို့အနက်မှ ၃၅၈၈ ဦးကို
ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာ
နိုင်ငံသို့ ပြုပေးလုပ်ထုံးလုပ်နည်း
များနှင့်အညီ စနစ်တကျလွှဲပြောင်း
ပေးခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံ
သား ၃၀၁၀ ဦးကို သက်ဆိုင်ရာ
ပြည်ပနိုင်ငံသားများအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်း
ပေးအပ်နိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်စဉ်။
နိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးရန်
အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့်
၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာ
ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားရန်
သည်။
အဆိုပါ ထိန်းသိမ်းခဲ့သည့်
ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၅၉၉ ဦးသည်
တရုတ်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ဗီယက်နမ်၊
မလေးရှား၊ ပါကစ္စတန်၊ အိန္ဒိယ၊
ယူဂန္ဒာ၊ အီသီယိုးပီးယား၊ နီပေါ၊
ထိုင်း၊ ဂျပန်၊ ရုရှား၊ ဝက်လန်၊
ကင်ညာ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နှင့် တရုတ်
(တိုင်ပင်) တို့မှ နိုင်ငံသားများ
ဖြစ်ကြပြီး အများစုမှာ တရုတ်
နိုင်ငံသားများ ဖြစ်ကြကြောင်း
သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း စစ်တွေမြို့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စစ်တွေ မတ် ၁၆
ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်းသည် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စစ်တွေမြို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသော်လည်းကောင်း၊



ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် စစ်တွေ မြို့ ဦးဥက္ကဋ္ဌမပန်းခြံသန့်ရှင်းသာယာရေးနှင့် ခန်းမနှင့် ပန်းခြံအတွင်း လျှပ်စစ်မီးများ စနစ်တကျတပ်ဆင် နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ သည် စစ်တွေမြို့ အောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက် သာဘန်း လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းပြီးအပိုင်းမှ အောင်ထွန်းဦးလမ်း အထိ ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် သန်း၁၄၁ ဒသမ ၇၀၀ ဖြင့် အလျား ၂၂၆ ပေ၊ အကျယ် ၃၅ ပေ၊ ဒု ရှစ်လက်မ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ပြီးစီးနေမှု နှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့်

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် စစ်တွေမြို့ ပြည်တော်သာရပ်ကွက် ဗုဒ္ဓေါမော် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းမှ မြင်းစီးပြိုင်လမ်းအထိ ပြည်နယ်ခွင့်ပြု ငွေကျပ် ၃၇၈ ဒသမ ၇၆၀ သန်းဖြင့် အလျား ပေ ၅၂၀၊ အကျယ် ပေ ၂၀၊ ဒု ရှစ်လက်မ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း၊ မြေထိန်းနံရံ၊ ပလက်ဖောင်း၊

ရေမြောင်း၊ ရေထွက်ပေါက် ပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။ (ဝဲပုံ)

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် အနောက်စံပြရပ်ကွက် ရွာတွင်းလမ်းအား ပြည်နယ် ခွင့်ပြုငွေကျပ် ၁၆၉ ဒသမ ၅၀၀ သန်းဖြင့် အလျား ပေ ၅၅၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ ဒု ရှစ်လက်မ ကွန်ကရစ် ခင်းခြင်း၊ ရေထွက်ပေါက်နှစ်ခု တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ထားသိုနိုင်ရန် ရေ အလျား ပေ ၂၅၀၊ အကျယ် ပေ ၅၀၊ အမြင့် ၁၆ ပေ ရှိ သိုလှောင်ရုံ(ရီဒေါင်) နှစ်လုံး တည်ဆောက်နေမှု ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် အနောက်စံပြရပ်ကွက်ရှိ ကုန်သည်ကြီးများ အသင်း ပိုင် ရေကူးကန်အား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က နွေရာသီအားလပ်ရက်များ တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ဒေသပြည်သူ များ လာရောက်ကစားနိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက် သွားနိုင်ရေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)၊ ဓာတ်ပုံ- ဝင်းမင်းဇွဲ

နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်ရှိ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စာစစ်ဌာနများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ဗဟုပုံမြို့နယ်ရှိ စာစစ်ဌာန ၁၁ ခု၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၆၂၃ ဦးရှိ

ဗဟုပုံ မတ် ၁၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဗဟုပုံ မြို့နယ်၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ် ဝင်စာမေးပွဲကို စာစစ်ဌာန ၁၁ ခု ဖြင့် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး စာမေးပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင် ရေးနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ စာမေးပွဲကို အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် စာမေးပွဲကျင်းပမည့် စာစစ်ဌာန ကျောင်းများ ပြင်ဆင်နေမှုကို ဗဟုပုံမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ ယမန်နေ့ က ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် ခရိုင် ပညာရေးမှူး ဦးဝင်းအောင်၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင် မောင်ဝင်း၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေး အဖွဲ့ဝင်များက စာစစ်ဌာန ကျောင်းများ အပြင်စည်း၊ အတွင်း



စည်း လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ထားရှိ မှု၊ စာစစ်ဌာနကျောင်းများရှိ စာစစ် များရုံးခန်း၊ စာဖြေခန်းများ၊ ကျန်းမာ ရေးဆေးခန်း၊ သန့်စင်ခန်း၊ စာဖြေ အဝင်၊ အထွက်ဂိတ်များ ပြင်ဆင် ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ကြပြီး လိုအပ်သည်များကို ပူးပေါင်း ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဗဟုပုံမြို့နယ်ရှိ စာစစ်ဌာန ၁၁ ခု၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုကြ မည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၆၂၃ ဦးရှိကြောင်း မြို့နယ်ပညာ ရေးမှူးမှ သိရသည်။
အောင်ဝင်းနိုင်(ဗဟုပုံ)

ကျင်းပမည့် အမှတ်(၂) အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်းတွင် သက်ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးမှူးများ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဆို ဤ လုပ်ငန်းလိုင်အပ်ချက် အခက်အခဲ များ၊ ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ အရေအတွက်နှင့် ဖြေဆိုရန် ပြင်ဆင်ထားသည့် အခန်းများ၊ စာရေးခုံများ ပြည့်စုံ လုံလောက်မှု ရှိ/မရှိ၊ မီးဘေး လုံခြုံရေးဆိုင်ရာများကို မေးမြန်း ဆွေးနွေးကြသည်။
ယင်းနောက် နေပြည်တော် ကောင်စီဝင်များက သက်ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးမှူးများ၏ တင်ပြ ချက်များအပေါ် ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး စာဖြေခန်းများ ပြင်ဆင်ထားရှိမှု အခြေအနေနှင့် တစ်ခန်းချင်းဝင်ဆံ့မှု အခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိ သူများသည် အမှတ်(၁) အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်း စာစစ်ဌာနသို့ သွားရောက်စစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မျိုးသီဟ(ပြန်/ဆက်)



ပေါင်မြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် နေကြာ ၁၅၂၃ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့

ပေါင် မတ် ၁၆
မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် နေကြာ ၁၅၂၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပေါင်မြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် နေကြာ ၁၅၂၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားခဲ့ရာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် နေကြာ ၁၅၂၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါ နေကြာများ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသတောင်သူများနှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထင်လင်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးကျော်စွာတို့နှင့် ဝန်ထမ်းများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မွန်မလေး (ပြန်/ဆက်)

မြို့သစ်မြို့၌ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းဝေးစေရန် ဓာတ်အားလိုင်းပြုပြင်ထိန်းသိမ်း

မြို့သစ် မတ် ၁၆
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့သစ်မြို့နယ်လျှပ်စစ် ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးရေးဌာနက ပြည်သူ များ လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရန် ရည်ရွယ်၍ ယမန်နေ့က ဓာတ်အားလိုင်းပြုပြင် ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် သည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်လျှပ်စစ်

ရုံးမှ ဝန်ထမ်းများက မြို့တွင်း၌ ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသော ၁၀ ကေစီ ဓာတ်အား လိုင်းတစ်လျှောက်စစ်ဆေးပြီး လမ်းမီးတိုင်များ တွင် သဘာဝဘေးဒဏ်ကြောင့် မီးမလင်းတော့ သည့် လျှပ်စစ်မီးသီးများကို စနစ်တကျ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းကာ LED မီးသီးများဖြင့် အစားထိုး လဲလှယ်တပ်ဆင်ခြင်း၊ လျော့ကျနေသော ဓာတ်အားလိုင်းကြိုးများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း

ယီမင်ရှိ ဟူသီများကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ထိုးစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်ရန် အမိန့်ပေးခဲ့ဟု ထရပ် ပြောကြား

ဝါရှင်တန် မတ် ၁၆
ယီမင်ရှိ ဟူသီလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ကို ပြတ်ပြတ် သားသားနှင့် ပြင်းထန်သော စစ်ရေးအရအရေးယူရန် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား အမိန့်ပေးထားကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရပ်စ်က မတ် ၁၅ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်နှင့် အခြားသောသင်္ဘောများ၊ လေယာဉ်များနှင့် ဒရုန်းများကို အဆက်မပြတ်စီးနင်းမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုများ ကျူးလွန်နေသည့်ဟူသီအဖွဲ့၏ တိုက်ခိုက်မှုများကို သည်းခံစေမည်မဟုတ်ကြောင်း ထရပ်စ်က ပြောကြားသည်။ အမေရိကန်တို့၏ ရည်မှန်းချက်ကို မရောက်မချင် အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။
အမေရိကန် စစ်သင်္ဘောများနှင့် ဂျက်တိုက် လေယာဉ်များသည် ယီမင်နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရေဒါများ၊ လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးနေရာများနှင့် ဒရုန်း ဖမ်းလွတ်သည့်နေရာများကို ပစ်မှတ်ထားကာ တိုက်ခိုက်

ခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးအရာရှိတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်ကို ဝါရှင်တန်ပို့စ်သတင်းစာက ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါ စစ်ဆင်ရေးသည် ဒေသတွင်းရှိ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တိုက်ခိုက်သည့် ဟူသီတပ်ဖွဲ့ကို အဓိကပစ်မှတ်ထားသည့် စစ်ဆင်ရေးတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ၎င်းအရာရှိက ပြောကြားသည်။

ယီမင်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းရှိ ဟူသီတပ်ဖွဲ့များရှိရာ နေရာများကို အမေရိကန်တို့၏ ညပိုင်း လေကြောင်း ဖုံးကြောက်ခိုက်ခတ်မှုများကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၁ ဦး၊ အထိရိုလာပြီး အခြား ၁၀၁ ဦးထက်မနည်း ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ကြောင်း အယ်ဂျာနယ်များသတင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ထရပ်စ်အစိုးရက ဟူသီလက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့ကို နိုင်ငံတကာ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ယူဆ အစောပိုင်းတွင် ပြန်လည်သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ



ယီမင်နိုင်ငံ ဆာနားမြို့၌ အမေရိကန်လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် မီးခိုးများထွက်ပေါ်နေသည်ကို မတ် ၁၅ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

အမေရိကန်မှ အက်ဖ်-၃၅ တိုက်လေယာဉ်များ ဝယ်ယူမှုကို ပြန်လည်သုံးသပ်ရန် ကနေဒါ ဝန်ကြီးချုပ်သစ် တိုက်တွန်း

အော့တဝါ မတ် ၁၆
ကနေဒါဝန်ကြီးချုပ် မာ့ခ်ကာနေးက အမေရိကန်မှ အက်ဖ်-၃၅ တိုက်လေယာဉ်များ ဝယ်ယူရန် အစီအစဉ်ကို ပြန်လည်သုံးသပ်ရန် တိုက်တွန်းခဲ့သည်ဟု ဒေသဆိုင်ရာ မီဒီယာများက မတ် ၁၅ ရက်တွင် ဖော်ပြသည်။

လော့ဒ်ဟီမာတင်နှင့် အမေရိကန်အစိုးရတို့အကြား သဘောတူညီချက်အရ တိုက်လေယာဉ် ၈၈ စင်းအတွက် တစ်စင်းလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၅ သန်းခန့် ကုန်ကျမည်ဖြစ်သည်။
ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဘီလ်ကနေဒါ ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ်

ဘလဲ၏ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ကာနေးက တိုက်လေယာဉ်များ ဝယ်ယူရေးစာချုပ်သည် ကနေဒါအတွက် အကောင်းဆုံးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု သို့မဟုတ် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ရွေးချယ်စရာများ ရှိမရှိကို ပြန်လည်သုံးသပ်ရန် ဘလဲအား တိုက်တွန်းခဲ့သည်ဟု ဆိုသည်။

အမေရိကန်နှင့် ကုန်သွယ်ရေး ပဋိပက္ခ ဖြစ်ပွားနေမှုနှင့်အတူ အမေရိကန်သမ္မတ ထရပ်စ်က ကနေဒါကို သိမ်းပိုက်ရန် ခြိမ်းခြောက်မှုများ ရင်ဆိုင်နေရချိန်တွင် မာ့ခ်ကာနေးက ၂၄ ဦးမြောက် အဖွဲ့အသစ်ကို မတ် ၁၅ ရက်တွင်



ကူမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုခဲ့ပြီး အစိုးရ ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။
ဆင်ဟွာ

အိုင်အက်စ် နံပါတ် ၂ ခေါင်းဆောင်ကို အီရတ်နိုင်ငံ၌ သုတ်သင်ရှင်းလင်း

ဝါရှင်တန် မတ် ၁၆
အီရတ်နိုင်ငံအနောက်ပိုင်း လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုအတွင်း အိုင်အက်စ် စစ်သွေးကြွ အဖွဲ့နံပါတ် ၂ ခေါင်းဆောင်ကို သုတ်သင်ရှင်းလင်းနိုင်ပြီဟု အမေရိကန်ပြောသည်။

မတ် ၁၄ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အဆိုပါ တိုက်ခိုက်မှုအတွင်း အဘူခါဒီဂျာဟု လူသိများသည့် အဖွဲ့ဥလာမာကီမကစ်လီအယ်ရာဗိုင်ကို သုတ်သင်ရှင်းလင်းနိုင်ခဲ့သည်ဟု အမေရိကန် ဗဟိုထိန်းချုပ်ကွပ်ကဲရေးဌာနက ပြောသည်။ အီရတ်နိုင်ငံ အစ်ဘာပြည်နယ်၌ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် နိုင်ငံ၏ ထောက်လှမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်းကာ တိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိုင်အက်စ်အဖွဲ့၏ တစ်ကမ္ဘာလုံးအနှံ့တိုက်ခိုက်မှုများ၊ စစ်ဆင်ရေးများနှင့် ထောက်ပံ့မှုတို့တွင် အဘူခါဒီဂျာဟု အဓိကတာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်သူ ဖြစ်သည်ဟု အမေရိကန်ဗဟိုထိန်းချုပ်ကွပ်ကဲရေးဌာနက ပြောသည်။ ထို့ပြင် ၎င်းသည် ဘာဏ္ဍာရေးပိုင်းဆိုင်ရာကိုလည်း ညွှန်ကြားသူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အင်နီအိတ်ချ်ကေ

အမေရိကန်၌ အီရန်နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို စီရင်ဆုံးဖြတ်ပိုင်ခွင့်မရှိဟု အီရန်တုံ့ပြန်

တီဟီရန် မတ် ၁၆
အီရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ယီမင်နိုင်ငံရှိ ဟူသီများအား ပုံပိုးပေးမှုများကို အဆုံးသတ်ရမည်ဟူသော အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရပ်စ်၏ သတိပေးချက်နှင့်ပတ်သက်ပြီး အီရန်နိုင်ငံက တုံ့ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်အစိုးရတွင် အီရန်နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို စီရင်ဆုံးဖြတ်ပိုင်ခွင့် အာဏာမရှိကြောင်းနှင့် ယီမင်ပြည်သူများအား သတ်ဖြတ်မှုကို ရပ်တန့်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း အီရန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အက်ဘာစ် အာရ်ချီက မတ် ၁၆ ရက်က လူမှုကွန်ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်၏ ရက်စက်ကြမ်းကြုတ်သော လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် အပြစ်မဲ့ ယီမင်အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးငယ်များအပါအဝင် လူပေါင်းဒါဇင်နှင့်ချီ ထိခိုက်သေဆုံးမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည်ဟု အီရန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အက်စ်မေးလ် ဘာကေရီက မတ် ၁၆ ရက်တွင် ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

လေ့လာသူများ၏ အဆိုအရ အီရန်နိုင်ငံက အမေရိကန်၏ တိုက်ခိုက်မှုများကို ရှုတ်ချနေသော်လည်း အမေရိကန်နှင့် တင်းမာမှုများ ပိုမိုမကြီးထွားလာစေရေး မျှော်လင့်နေကြောင်း သိရသည်။ အင်နီအိတ်ချ်ကေ



မြောက်မက်ဆီဒိုနီးယား၌ နိုက်ကလပ်မီးလောင်မှုကြောင့် ၅၉ ဦးထက်မနည်း သေဆုံး

စကိုပီယာ မတ် ၁၆
မြောက်မက်ဆီဒိုနီးယား နိုင်ငံ

ကိုကာနီမြို့ နိုက်ကလပ်တစ်ခု မီးလောင်မှုကြောင့် ၅၉ ဦး ထက်

မနည်း သေဆုံးသည်ဟု ပြည်တွင်း မီဒီယာတွင် မတ် ၁၆ ရက်က ဖော်ပြ



အာဖရိကန် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူ ၁၉၄ ဦး ယီမင်နိုင်ငံ၌ ဖမ်းဆီးခံရ

အေဒင် မတ် ၁၆
ယီမင်နိုင်ငံအရှေ့တောင်ပိုင်းကမ်းရိုးတန်းမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံအတွင်း တရားမဝင်ဝင်ရောက်ရန် ကြိုးပမ်းသည့် အာဖရိကဦးချီဒေသမှ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူ ၁၉၄ ဦးကို ယီမင်လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မတ် ၁၅ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးခဲ့သည်ဟု ယီမင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။

ယီမင်ကမ်းခြေသို့ချဉ်းကပ်လာသည့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများကို ဒေသခံရဲများက ကြားဖြတ်ဟန့်တားခဲ့ကြောင်း ဝန်ကြီးဌာနကသတင်း ထုတ်ပြန်သည်။ ၎င်းတို့ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းထားသူများထဲတွင် အီသီယိုးပီးယား ၁၂၁ ဦးနှင့် ဆိုမာလီ ၇၃ ဦးတို့ ပါဝင်သည်။ အာဖရိကဦးချီဒေသမှ ယီမင်သို့ လာရောက်သည့်ခရီးစဉ်မှာ အန္တရာယ်များပြားသည်။ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများသည် လူမှောင်ခိုသမားများ စီစဉ်ပေးသည့် ရေယာဉ်များဖြင့် ခရီးသွားရသည်။ အဆိုပါလမ်းကြောင်းမှာ ပင်လယ်ကွေ့နိုင်ငံများသို့ သွားရောက်၍ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရှာဖွေ လိုသည့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများ အသုံးပြုသည့်လမ်းကြောင်းလည်း ဖြစ်သည်။
ဆင်ဟွာ

ရာစုနှစ်ပေါင်းများစွာ သက်တမ်းရှိ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရှင်သန်ဆဲ စက္ကူလက်မှုအနုပညာ

နွယ်နီလင်း

တရုတ်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်း ယူနန်ပြည်နယ်ရှိ ရွာလေးတစ်ရွာတွင် ကြည်လင်စွာစီးဆင်းသော စမ်းချောင်းလေးတစ်ခုသည် မျိုးဆက်ပေါင်းများစွာ တည်ရှိလာခဲ့သည့် ရေအရင်းအမြစ်တစ်ခုထက် သာမက ရိုးရာစက္ကူထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ၏ အသက်သွေးကြောလည်းဖြစ်သည်။

ဒေသခံလက်မှုပညာရှင် အိုက်ရီသည် ငယ်ငယ်ကတည်းက စမ်းချောင်းမှာ ရေကစားရင်း လူကြီးများက ရေစိမ်းထားသည့် ပိုးစာအခေါက်များမှ တစ်ဆင့် နူးညံ့လှပသည့် စက္ကူရွက်များအဖြစ် ဖန်တီးထုတ်လုပ်ပုံကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မြင်တွေ့ဖူးသည်။

ရွယ်တူချင်းတော်တော်များများက ဖြိုကြီးများတွင် အလုပ်ရရန် ရွာမှထွက်သွားကြသော်လည်း အိုက်ရီတစ်ယောက်ကတော့ ရိုးရာစေ့တောဟန်၊ တောငွေမှာ သာမမ္မေ့ပျော်ဖို့ ရွေးချယ်ခဲ့သည်။

“စက္ကူတွေလုပ်ရတာက ကျွန်မတို့ကို အေးချမ်းစေတယ်လေ” ဟု သူက ဆိုသည်။

အိမ်ထောင်စု ၆၀ ကျော်

စက္ကူထုတ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်

မန်ထွမ်ကျေးရွာကလေးသည် ဒိုင်လူမျိုးများနှင့် လူမျိုးပေါင်းစုံနေထိုင်ရာ ကျေးရွာတစ်ရွာဖြစ်ပြီး ဒိုင်-ဗာ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရစီရင်စုတွင်တည်ရှိကာ ၎င်းတို့ထုတ်လုပ်သည့် လက်လုပ်စက္ကူကြောင့် နာမည်ကျော်ကြားသည်။ ယင်းကျေးရွာရှိ အိမ်ထောင်စု ၁၇၉ စုအနက်မှ ၆၀ ကျော်သည် တစ်နှစ်ပတ်လုံး စက္ကူထုတ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြပြီး ထွက်ကုန်ပမာဏမှာ စီရင်စုအတွင်း လုပ်ငန်းများ ရပ်နားချိန်တွင် အိမ်ထောင်စု ၁၀၀ ကျော်အထိ စက္ကူထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြသည်။

စက္ကူသည် ရှေးခေတ်တရုတ်လူမျိုးတို့၏ တီထွင်မှုကြီးလေးခုအနက်မှ တစ်ခုအပါအဝင် ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ ဟန်မင်းဆက်လက်ထက် (ဘီစီ ၂၀၂ - အေဒီ ၂၂၀) အတွင်း စက္ကူပြုလုပ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်ကို တီထွင်သူ ကျိုင်းလန်၏အကြောင်းကို အိုက်ရီ၏ အသက် ၃ နှစ်တွင် ပထမဆုံး သိခွင့် ရခဲ့သည်။ ကျိုင်းလန်သည် ရှေးတရုတ်လူမျိုး စက္ကူပညာရှင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး စက္ကူထုတ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ သမိုင်းတွင်အရေးပါသည့် ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် အေဒီ ၁၀၅ ခန့်တွင် စက္ကူပြုလုပ်နည်းကို တီထွင်ခဲ့ပြီး ယင်းတီထွင်မှုသည် ကမ္ဘာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ပညာရေးအတွက် အလွန်အရေးပါလှသည့် ပြောင်းလဲမှုတစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။ အိုက်ရီက ၎င်း၏သမိုင်းဖတ်စာအုပ်တွင် ပညာရှင်ကျိုင်း၏ စက္ကူပြုလုပ်ပုံကို ဖတ်မိသည့်အချိန်တွင် ၎င်း၏ကျေးရွာမှ သက်ကြီးရွယ်အိုများ စက္ကူပြုလုပ်နေကြပုံကို စိတ်ကူးပုံဖော်မိခဲ့သည်ဟု ဆိုသည်။

ကျောင်းမှတို့ ရပြီးသည့်နောက်တွင်တော့ အိုက်



က စက္ကူလုပ်သည့်နည်းပညာကို သင်ယူရန် ဇာတိကျေးရွာသို့ ပြန်လာခဲ့တော့သည်။ အိုက်ရီ၏ ရွာမှ ထုတ်သောစက္ကူကို ပိုးစာပင်(သာလပင်)မှရရှိသည့် အခေါက်ဖြင့် ပြုလုပ်သော ပိုးစာ(သာလ) ခေါက်စက္ကူဟု လူသိများသည်။ နှစ်စဉ်ဧပြီလလယ်မှ စက်တင်ဘာလအထိ ရွာသားများက အနီးနားရှိ တောင်ပေါ်ရှိ ပိုးစာပင်များမှ သစ်များခုတ်ထွင်၊ အခေါက်ခွာပြီးနောက် အခြောက်ခံသိမ်းဆည်းကာ နောက်နှစ်အတွက် စက္ကူထုတ်ရန် လိုအပ်သည့် ပစ္စည်းများကို စုဆောင်းပြင်ဆင်လေ့ရှိကြသည်။

စက္ကူတစ်ရွက်ကို ရရှိရန်အတွက် သုံးရက်ခန့်ကြာတတ်သည်။ ရေစိမ်းခြင်း၊ ပေါင်းခံခြင်း၊ အနှစ်ပြုလုပ်ခြင်း၊ စက္ကူပုံဖော်ခြင်းနှင့် အခြောက်ခံခြင်းစသည့် အဓိကလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ငါးဆင့်တွင် အသေးစိတ်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း ၁၁ ခုတို့ ပါဝင်သည်။ “စက္ကူကို လုံးဝအရောင်တင်ဖို့ မလိုဘူး။ နေရောင်ကောင်းကောင်းရပြီး စမ်းချောင်းထဲကရေက ကြည်လင်နေသမျှ စာရွက်က ပြုနေမှာပါ” ဟု အိုက်ရီက ဆိုသည်။

လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်းရာချီကတည်းက မန်ထွမ်ကျေးရွာကလေးသည် တရားဝင်စက္ကူထုတ်လုပ်သည့် ကျေးရွာအဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်းခံရပြီး ထိုရွာကလေးတွင်ပြုလုပ်ခဲ့သော စက္ကူများသည် ဗုဒ္ဓ

*** စက္ကူတစ်ရွက်ကို ရရှိရန်အတွက် သုံးရက်ခန့်ကြာတတ်သည်။ ရေစိမ်းခြင်း၊ ပေါင်းခံခြင်း၊ အနှစ်ပြုလုပ်ခြင်း၊ စက္ကူပုံဖော်ခြင်းနှင့် အခြောက်ခံခြင်းစသည့် အဓိကလုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ငါးဆင့်တွင် အသေးစိတ်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း ၁၁ ခုတို့ ပါဝင်**
*** ခရီးသွားများကလည်း စက္ကူဒီဇိုင်းသစ်များနှင့် ပြုလုပ်ထားသည့် လက်မှုပစ္စည်းများကို နှစ်ခြိုက်ကြ**

ဘာသာကျမ်းဂန်များကို ကူးယူဖော်ပြရန်နှင့် သာသနာရေးဆိုင်ရာ ကျမ်းဂန်များကို ထိန်းသိမ်း ပြန်စေရာတွင် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှာ ပါဝင်ခဲ့သည်။

အမွေအနှစ်နေရာနှစ်ခုအနက်မှ တစ်ခုအဖြစ်သတ်မှတ်

၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် မူဒိုင်စက္ကူပြုလုပ်ခြင်း နည်းပညာကို အမျိုးသားဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်စာရင်းတွင် ထည့်သွင်းခဲ့ပြီး မန်ထွမ်ကျေးရွာကို အမွေအနှစ်နေရာနှစ်ခုအနက်မှ တစ်ခုအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် အိုက်ရီ စက္ကူလုပ်ရန် ရွာသို့ပြန်လာသော နှစ်လည်းဖြစ်သည်။

ရွာနှင့် ခေတ်မီစက္ကူစက်ရုံကြီးတစ်ခု ကိုလိုစီတာ ၁၀၀ အကွာတွင် ရှိနေခဲ့သော်လည်း မန်ထွမ်ကျေးရွာ၏ ရိုးရာလက်မှုပညာသည် ရှင်သန်ရုံသာမက တိုးတက်အောင်မြင်မှုများကိုပါ ရရှိခဲ့သည်။ အိုက်ရီက ရိုးရာစက္ကူပြုလုပ်မှုကို အခြေခံပြီး လှပသည့် ပန်းပွင့်များနှင့် သစ်ရွက်များကို ဆန်းသစ်တီထွင်အသုံးပြုကာ ကိုယ်ပိုင်ဒီဇိုင်းပုံစံသစ်များကို တီထွင်ထုတ်လုပ်ခဲ့သည်။ ပန်းများဖြင့် အရောင်ခြယ်သည့် နည်းပညာကိုလည်း စမ်းသပ်ခဲ့ပြီး တာရှည်ခံရန် နည်းစနစ်များကိုလည်း သုတေသနပြုခဲ့သည်။

ခရီးသွားများကလည်း စက္ကူဒီဇိုင်းသစ်များနှင့် ပြုလုပ်ထားသည့် လက်မှုပစ္စည်းများကို နှစ်ခြိုက်ကြပြီး လက်ဖက်ကုန်သည်များကလည်း လက်မှုထုတ်ကုန်ဒီဇိုင်းသစ်များဖြင့် လက်ဖက်ထုပ်ရန် စက္ကူဝယ်သည့်အတွက် ၎င်းထုတ်လုပ်သည့် စက္ကူ

များကို ဈေးကောင်းကောင်းဖြင့် ရောင်းချခဲ့ရသည်။

၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် အိုက်ရီက လက်မှုအနုပညာ ကုမ္ပဏီတစ်ခုကို တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ရွာ၏စက္ကူထုတ်လုပ်သည့် အိမ်ထောင်စုများကို ပူးပေါင်းပါဝင်ရန် ဆွဲဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ကုမ္ပဏီက ဈေးကွက်ဝယ်လိုအားအသုံးချပြီး စားပွဲတင်မီးအိမ်များ၊ မှတ်စုစာအုပ်များနှင့် လက်ကိုင်အိတ်များအပါအဝင် ယနေ့အထိ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် တီထွင်ဖန်တီးမှုဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်အမျိုး ၂၀ ကျော်ကို တီထွင်ခဲ့သည်။ ယင်းထုတ်ကုန်များကို မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့ကဲ့သို့ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည်။

“ကျွန်မတို့ရဲ့ ရိုးရာစက္ကူ လက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းတွေကို လူတို့ရဲ့ နေ့စဉ်ဘဝထဲက တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်လာစေလိုပါတယ်” ဟု သူကဆိုသည်။ “စက္ကူလေးတွေက လူတွေလိုပဲ စိတ်ခံစားမှုတွေ ရှိတယ်။ ကိုယ်ကကောင်းကောင်းဆက်ဆံရင် သူကလည်း ကိုယ့်ကို စိတ်ပျက်အောင်မလုပ်ဘူး” ဟု အိုက်ရီက ဆိုသည်။

ယမန်နှစ်က ကျေးရွာ၏ စက္ကူထုတ်လုပ်မှု တန်ဖိုးမှာ ယွမ် ၇ ဒသမ ၈ သန်းကျော် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၁ သန်းခန့်) ရရှိခဲ့ပြီး စက္ကူပေါင်း ၃ ဒသမ ၉ သန်း ကျော်ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ကာ ဒေသခံ ၁၂၀ ကျော် အတွက် အလုပ်အကိုင်များ ဖန်တီးပေးမှုနှင့်အတူ တစ်ဦးချင်းဝင်ငွေ ယွမ် ၃၀၀၀ ကျော်အထိ တိုးတက်လာခဲ့သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ



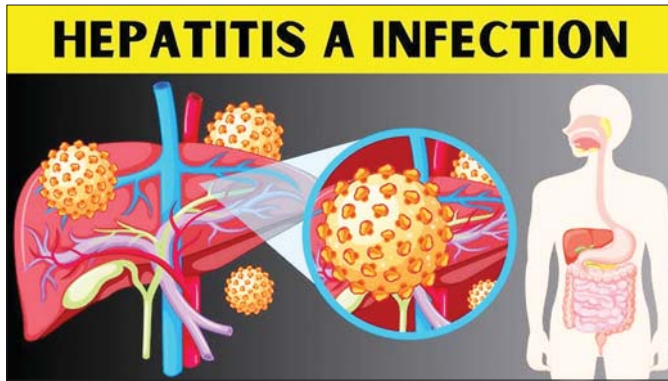
အသည်းရောင် အသားဝါ(အေ)အကြောင်း သိကောင်းစရာ

တင်ထက်ထက်၏

အသည်းရောင်အသားဝါ ရောဂါပိုးများမှာ အေပိုး (Hep A)၊ ဘီပိုး (Hep B)၊ စီပိုး (Hep C)၊ ဒီပိုး (Hep D)၊ အီးပိုး (Hep E)၊ အက်(မ်)ပိုး (Hep F) နှင့် ဂျီပိုး (Hep G) ဟူ၍ အတိုကောက် ခေါ်ဆိုကြသည်။ ထို့ကြောင့် အသည်းရောင်အသားဝါ(အေ) ရောဂါသည် အသည်းရောင်အသားဝါ ရောဂါပိုးများ၏ မိသားစုဝင် ပိုးတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ရောဂါပိုးများမှာ အဓိက အသည်းကို တိုက်ခိုက်သည့် ပိုးဖြစ်သော်လည်း ကူးစက်ပုံ ခြားနားကြသည်။

အသည်းရောင်အသားဝါ(အေ) ရောဂါသည် အသည်းရောင်အသားဝါပိုင်းရပ်စ်(အေ) ရောဂါပိုးကြောင့်ဖြစ်ပွားပြီး အလွယ်တကူ ကူးစက်တတ်စေ၍ ကပ်ရောဂါအသွင်လည်း ဖြစ်ပွားနိုင်သည်။ ပုံမှန်အားဖြင့် အစာသွင်းသည့် လမ်းကြောင်းနှင့် စခိုလမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် ပြန့်ပွားခြင်းဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် နှစ်စဉ် လူဦးရေ သန်းဆယ်ချီ၍ အေပိုးကူးစက်ကြရသည်။ အသက်အရွယ်မရွေး ဖြစ်ပွားလေ့ရှိပြီး အထူးသဖြင့် ကလေးများတွင် ပိုမိုဖြစ်ပွားတတ်သည်။

တိုးတက်ဆဲနိုင်ငံများနှင့် တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းမှု စံနှုန်းနည်းပါးသည့် နိုင်ငံများတွင် ကူးစက်နိုင်မှု နှုန်းသည် ပိုမိုများပြားပြီး အများအားဖြင့် ငယ်ရွယ်စဉ်ကာလက ကူးစက်ခြင်းခံရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အေပိုးပြန့်ပွားပုံမှာ တိုးတက်ဆဲနိုင်ငံများတွင် ဖြစ်ပေါ်သည့်အတိုင်း သန့်စင်သောသောက်သုံးရေ မရရှိခြင်း၊ ပိုးရိုနေသော မသန့်စင်သည့် အစား



အသောက်များမှ စားသုံးသူသို့ ကူးစက်ခြင်း၊ စနစ်တကျအိမ်သာများ အသုံးမပြုခြင်းများမှ အဓိက ရောဂါ ပြန့်ပွားကြသည်။

- ရောဂါလက္ခဏာများ**
- ရောဂါပိုးဝင်စတွင် လက္ခဏာ တိတိကျကျ မရှိဘဲ ဖျားခြင်း၊ အဆစ်နာခြင်း၊ အရေပြားတွင် အနီစက်များထွက်ခြင်း၊ ဖောရောင်ခြင်း ဖြစ်တတ်သည်။
 - အသားမဝါခင်အဆင့်တွင် နုံးခြင်း၊ ကိုယ်လက်နာခြင်း၊ အစားအသောက်ပျက်ခြင်း၊ ပျို့အန်ခြင်း၊ ဖျားခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ စိုက်အောင့်ခြင်း၊ ဝမ်းလျှော့ခြင်း၊ ဆီးအရောင်ရင့်ပြီး

- ဝမ်းအရောင်ဖျော့ခြင်း ဖြစ်တတ်သည်။
- အသားဝါအဆင့်တွင် မျက်လုံးနှင့် အရေပြားဝါခြင်း၊ အစားအသောက်ပျက်ခြင်းနှင့် ပျို့အန်မှု ပိုမိုဆိုးရွားလာခြင်း၊ အရေပြားယားယံခြင်း ဖြစ်တတ်သည်။
- ပြင်းထန်စွာ အသည်းရောင်ပါက ရုတ်တရက် အသည်းပျက်စီး၍ အသက်အန္တရာယ် ထိခိုက်နိုင်ပါသည်။
- အသည်းရောင်အသားဝါ(ဘီ) သို့မဟုတ် (စီ) ရောဂါပိုးရှိသူများ၊ အိပ်ချ်အိုင်စီပိုးရှိသူများတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားပါက ပိုမိုပြင်းထန်စွာ ခံစားရနိုင်ပါသည်။

- ရောဂါကူးစက်နိုင်သည့် နည်းလမ်းများ**
- ရောဂါပိုးရှိသူ ခန္ဓာကိုယ်မှထွက်သော အညစ်အကြေးများပါရှိသော မသန့်ရှင်းသည့် အစားအသောက်များကို စားသောက်ခြင်း။
 - မိလ္လာစနစ် မကောင်းသည့်နေရာတွင် မသန့်ရှင်းသောရေကို သောက်ခြင်း။
 - အသည်းရောင်အသားဝါ(အေ) ရောဂါပိုးရှိသူ လူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်း၊ ပြုစုခြင်း။
 - ရောဂါပိုးဝင်စမှ နောက်ထပ် ရက်သတ္တပတ်နှစ်ပတ်မှ ခြောက်ပတ်ကြာသည်အထိ တခြားသူကို ကူးစက်နိုင်ပါသည်။
- ကာကွယ်နိုင်သည့် နည်းလမ်းများ**
- ကာကွယ်ဆေးရိုပါသည်။ ခြောက်လကြား နှစ်ကြိမ် ထိုးနှံရပါမည်။
 - အဓိက လိုအပ်ချက်သည် အစားအသောက်

- သန့်ရှင်းရေးဖြစ်သည်။ အစားအသောက်မှ ကူးစက်နိုင်သည့်အတွက် အစားအသောက်များကို သန့်သန့်ရှင်းရှင်းထားပါ။
 - အကယ်၍ အပြင်စာ ဝယ်စားမည်ဆိုပါက သန့်ရှင်းသည့်ဆိုင်ကို ရွေးချယ်ပါ။
 - တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး သတိပြုပါ။ အစားအစာများကို မကိုင်တွယ်မီ၊ မချက်ပြုတ်မီ၊ အစာမစားမီနှင့် အိမ်သာအသုံးပြုပြီးတိုင်း လက်ကိုဆပ်ပြုဖြင့် စနစ်တကျဆေးကြောခြင်းကို ဆောင်ရွက်ပါ။
 - အစားအစာများအား မချက်ပြုတ်မီ သန့်ရှင်းအောင် ရေဖြင့် စင်ကြယ်စွာ ဆေးကြောပါ။
 - ဆူပူကပ်သည့်အထိ ကျိုချက်ထားသည့်ရေ သို့မဟုတ် ရေသန့်စင်ဆေးပြား အသုံးပြု သန့်စင်ထားသည့်ရေ သို့မဟုတ် FDA အသိအမှတ်ပြုရေသန့်ကို သောက်သုံးပါ။
 - အစားအစာများအား အစိမ်းစားသုံးခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။ ယင်နားစာများကို စားသုံးခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
 - အိမ်သာနှင့် မိလ္လာကန်များ လှိုစိုမှုမရှိစေရန် သတိပြုပါ။ ယင်လုံအိမ်သာသုံးစွဲပါ။
 - ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမှ ကာကွယ်ရန် အစားအသောက်ရောင်းချသူများတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားပါက အရေပြားနှင့် မျက်သားဝါပြီးနောက် အနည်းဆုံး ၁၀ ရက်ကြာသည်အထိ အစားအသောက် ကိုင်တွယ်ရောင်းချခြင်းအား ရပ်နားပါ။
- အချုပ်ဆိုသော် မိမိတို့ လက်တစ်ကမ်းတွင် အသည်းရောင်အသားဝါပိုင်းရပ်စ်(အေ) ရောဂါပိုးများ ရှိနေနိုင်ပြီး ရောဂါပိုးဝင်တိုင်း သိသိသာသာ လက္ခဏာမပြ၍ သတိမထားမိခြင်းသာ ဖြစ်သည်။ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိကို ဆေးစစ်ကြည့်လျှင် သိနိုင်သည်။ ဝေဒနာသည် အများစုသည် ရက်သတ္တလေးပတ်မှ ရှစ်ပတ်အကြာတွင် သူ့အလိုလို ရောဂါပျောက်သွားတတ်သည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များအတွက် စိုးရိမ်ရသဖြင့် သတိရှိစေလိုပါသည်။ သို့ပါ၍ ဖျားခြင်း၊ အရေပြားနှင့် မျက်သားဝါခြင်း စသည့် အသည်းရောင်အသားဝါ(အေ) ရောဂါလက္ခဏာများ ဖြစ်ပေါ်လာပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးသွားရောက်ပြသပါရန် သတိပေးလိုပါသည်။ ။

❖ မိမိတို့ လက်တစ်ကမ်းတွင် အသည်းရောင်အသားဝါပိုင်းရပ်စ် (အေ) ရောဂါပိုးများ ရှိနေနိုင်ပြီး ရောဂါပိုးဝင်တိုင်း သိသိသာသာ လက္ခဏာမပြ၍ သတိမထားမိခြင်းသာဖြစ်သည်။ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိကို ဆေးစစ်ကြည့်လျှင် သိနိုင်သည်။ ဝေဒနာသည် အများစုသည် ရက်သတ္တလေးပတ်မှ ရှစ်ပတ်အကြာတွင် သူ့အလိုလို ရောဂါပျောက်သွားတတ်သည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များအတွက် စိုးရိမ်ရသဖြင့် သတိရှိစေလို



အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးနှိုးဆော်ချက်

နေရာသီတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာပြီဖြစ်သဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိ ရေနှင့်ဓာတ်ဆားဓာတ်များ ဆုံးရှုံးမှု ပိုမိုများပြားပါသည်။ အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကြောင့် မိတ်နှင့်ယားဖုများထွက်ခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ မူးဝေခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ကြွက်တက်ခြင်း၊ ချွေးခြောက်ခြင်း၊ ကိုယ်အပူချိန် မြင့်တက်ခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်း တို့အပြင် ပြင်းထန်စွာခံစားရပါက အသက်အန္တရာယ်ထိခိုက်နိုင်ပါသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကြောင့် မလိုလားအပ်သော အကျိုးဆက်များ မဖြစ်ပေါ်စေရန်အတွက် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များကို လိုက်နာကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (၁) ကလေးသူငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် ဆီးချိုရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ အခံရှိသူများအနေဖြင့် နေ့လယ်နေ့ခင်းအချိန်တွင် အရိပ်ရအေးမြ၍ လေဝင်လေထွက်ကောင်းသောနေရာများတွင် နားနေပါ။
- (၂) ပူပြင်းသည့်နေရောင်အောက်တွင် ပြင်းထန်စွာအလုပ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု ပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- (၃) ပူပြင်းသည့်နေရောင်အောက်တွင် သွားလာလှုပ်ရှားရန်၊ အလုပ်လုပ်ရန် လိုအပ်ပါကလည်း အရိပ်လုံလောက်စွာရရှိနိုင်သည့် ထီး၊ ဦးထုပ်များဆောင်းသွားပါ။ အရိပ်ရအေးမြသည့် နေရာများတွင် ခေတ္တအနားယူခြင်းကိုလည်း မကြာခဏပြုလုပ်ပါ။

- (၄) အလင်းပြန်သောအဖြူရောင် (သို့မဟုတ်) အရောင်ဖျော့သောပစ္စည်းများ ချည်ထည်များကို ဝတ်ဆင်ပါ။
- (၅) နေပူထဲမှပြန်လာပြီး ချက်ချင်းရေချိုးခြင်းနှင့် နံနက် (၁၀) နာရီမှ ညနေ (၅) နာရီအထိ လွင်တီးခေါင်ပြင်း၊ မြစ်ကမ်းနား၊ ရေချိုးဆိပ်များ၌ အဝတ်လျှော်ဖွပ်ခြင်း၊ ရေချိုးခြင်း စသည်တို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- (၆) ပူပြင်းသောနေရောင်အောက်တွင် အလွန်အေးသောအခန်းနှင့်ကားအတွင်းမှ ပူပြင်းသော နေရောင်ထဲသို့ ချက်ချင်းထွက်ခြင်းနှင့် အလွန်အေးသော အခန်းနှင့်ကားအတွင်းသို့ ချက်ချင်း ဝင်ရောက်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- (၇) အရက်သေစာသောက်သုံးခြင်းကြောင့် အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကို ပိုမိုခံစားရစေနိုင်ပြီး ဖြစ်ပွားပါက ပိုမိုပြင်းထန်စွာ ခံစားရနိုင်သဖြင့် ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- (၈) ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း ရေနှင့်ဓာတ်ဆားဓာတ်များ ဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်ပေါ်စေရန် ရေနှင့်ဓာတ်ဆားရည်ကို လုံလောက်အောင် သောက်သုံးပါ။
- (၉) မိတ်နှင့် ယားဖုများထွက်ပါက ရေအေးဝတ်ကပ်ခြင်း၊ သနပ်ခါးလိမ်းခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ပါ။
- (၁၀) အပူဒဏ်အန္တရာယ်ခံစားရသောလူနာအား အရိပ်ရအေးမြ၍ လေဝင်လေထွက်ကောင်းသော နေရာတွင်ထားရှိခြင်း၊ ရေနှင့်ဓာတ်ဆားရည်များ သောက်သုံးစေခြင်း၊ လူနာ၏ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန် အမြန်ကျဆင်းစေရန် နဖူး၊ လည်ပင်း၊ ချိုင်းကြားနှစ်ဖက်နှင့် ပေါင်ခြံနှစ်ဖက်တို့အား ရေအေးပတ်တိုက်ပေးခြင်း စသည်တို့အား ဦးစွာဆောင်ရွက်၍ နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးသွားရောက်ပြသ၍ ကုသမှုခံယူစေပါ။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန (မတ်လ၊ ၂၀၂၅)



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် အထက(ရွှေသောင်ယံ)စာစစ်ဌာနသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရွှေသောင်ယံ မတ် ၁၆ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း နှင့် အဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် ရွှေသောင်ယံမြို့ အထက(ရွှေသောင်ယံ)စာစစ်ဌာနသို့ သွားရောက်၍ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုကာ စာစစ်ဌာနကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ အခန်းစောင့်မည့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းတာဝန်ခံများ၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ လုံခြုံရေးအဖွဲ့များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် အထက(ရွှေသောင်ယံ)စာစစ်ဌာနသို့ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ချီးမြှင့်ငွေများနှင့် အာဟာရစားသောက်ဖွယ်ရာများဖြစ်သည့် ယယ်ခေါက်ဆွဲခြောက်များ၊ ပေါင်မုန့်များ၊ အချိုရည်ကတ်များ၊ ကြက်ဥကတ်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွှေသောင်ယံ(ပြန်/ဆက်)

ဒေါပုံမြို့နယ်၌ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသခြင်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး

ရန်ကုန် မတ် ၁၆ ဗိုလ်တထောင်ခရိုင် ဒေါပုံမြို့နယ်၌ ပြည်သူများအတွက် ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ဆေးကုသပေးခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံကြီးကြပ်မှုဖြင့် ယမန်နေ့က နွယ်အေးရပ်ကွက် နွယ်အေးကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲတွင် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် နွယ်အေးရပ်ကွက်နှင့် ဗမာအေးရပ်ကွက်တို့မှ ပြည်သူများအား မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဌာနမှူး ဒေါက်တာမျိုးမျိုး



ခိုင်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ မျက်စိရောဂါဝေဒနာရှင်များ၊ ကူးစက်တတ်သော ရောဂါဝေဒနာရှင်များ ရှာဖွေခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့် ကုသခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးဝါးများကို အခမဲ့ပေးဝေခြင်းတို့ကို

ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခမဲ့ကွင်းဆင်းဆေးကုသရာသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထူးထက်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် NGO အဖွဲ့အစည်းများက လာရောက်ကြပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာ လိုအပ်သည်များကို ပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချစ်စုဝေ(ပြန်/ဆက်)



မြောင်းမြခရိုင်အတွင်း ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မြောင်းမြ မတ် ၁၆ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့၌ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)မှ တာဝန်ရှိသူများက ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယမန်နေ့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)မှ အင်ဂျင်နီယာချုပ် (မြို့ပြ) ဦးကျော်ကျော်ထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြောင်းမြမြို့နယ်၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီးငွေလင်းငွေရင်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပဆေ-မဒေလဲကျေးရွာချင်းဆက် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ ဝါးခယ်မမြို့နယ် ပဆေ-ကြာကွန်း-ကျောင်းစုကလလမ်းပေါ်ရှိ ကျေးရွာချင်းဆက် ကွန်ကရစ်တံတား ပေ ၆၀ တည်ဆောက်ခြင်း (ပထမပိုင်း)လုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ မြောင်းမြခရိုင်/မြို့နယ် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများ၊ လမ်းအရည်အသွေးထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး အင်ဂျင်နီယာချုပ် (မြို့ပြ) က လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇေယျာ(မြောင်းမြ)

ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် စည်ပင်လှကျေးရွာ၌ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုစစ်ဆေး

ဆင်ပေါင်ဝဲ မတ် ၁၆ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စည်ပင်လှကျေးရွာ၌ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် အောင်လံခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းနိုင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများသည်

စည်ပင်လှကျေးရွာ၌ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးအတွက် အနက်ပေ ၄၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ 5.5HP submersible pump နှင့် ဆိုလာစနစ်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ စည်ပင်လှကျေးရွာ၌ အဆိုပါ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃ သာမ ဝေဒါသန်းကို အကုန်ကျ



ခံကာ ဖေဖော်ဝါရီလ တတိယပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများအားလုံး၏ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်ခိုင်

မော်ဘီမြို့နယ် ကံကလေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံခန့်ခွဲရေးပုံငွေများ ထုတ်ချေး

မော်ဘီ မတ် ၁၆ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မော်ဘီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကံကလေးကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများအား မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံခန့်ခွဲရေး ရန်ပုံငွေများ ပြန်လည် ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို အဆိုပါကျေးရွာများ၌ ယနေ့ပြုလုပ်သည်။ ဦးစွာ မော်ဘီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးကျော်သူက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံခန့်ခွဲရေး ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်ကို



ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံခန့်ခွဲရေးတာဝန်ခံက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ

စီမံခန့်ခွဲရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များသို့ အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံခန့်ခွဲရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကံကလေးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား အသင်းသူ ၁၀၄ ဦးအား မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံခန့်ခွဲရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄၄ သိန်းကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုင်းယန်းမြို့နယ်၌ မီးခိုးမြူလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ကွင်းဆင်းဟောပြော

မိုင်းယန်း မတ် ၁၆ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယန်းမြို့နယ်၌ မီးခိုးမြူလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့က နမ့်မုတ်ကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်သည်။ ထိုသို့ အသိပညာပေးကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် မိုင်းယန်းခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမန်ကိုဟောနှင့် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ဇင်ဦးတို့က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးက မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်များ၊ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အကြံပြုချက်များကို သတိပြုလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် အသိပညာပေး ရှင်းလင်းဟောပြောသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးအရာရှိက မီးခိုးမြူဖြစ်ပေါ်ရခြင်း အဓိကအကြောင်းရင်းများ၊ မီးခိုးမြူလျှော့ချရေးအတွက် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် နည်းလမ်းများ၊ တောင်ယာမီးရှို့ခြင်းအစား သဘာဝဓာတ်မြေဩဇာ ပြုလုပ်အသုံးပြုခြင်းဖြင့် မီးခိုးမြူလျှော့ချနိုင်သည့် အကြောင်းအရာများကို အသိပညာပေး ရှင်းလင်းဟောပြောခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းထွန်းထူး(ပြန်/ဆက်)

ပိုင်းဝန်းကာကွယ် မီးဘေးအန္တရာယ်

အဖိုးတန်ရေချို တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းကြစေလို

ကျော်နိုင်ဦး(ပတ်ဝန်းကျင်)

လူသားတွေရဲ့ နေ့စဉ်စားဝတ်နေရေး အခြေခံလိုအပ်ချက်တွေမှာ သန့်ရှင်းတဲ့ရေရှိမှသာ ပြီးပြည့်စုံနိုင်ပါလိမ့်မယ်။ ရေဟာ သက်ရှိသတ္တဝါတွေနဲ့ အပင်တွေ ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်တဲ့ သဘာဝသယံဇာတအရင်းအမြစ်ဖြစ်ပါတယ်။ ရေမရှိဘဲ စီဝလောက မတည်ရှိနိုင်ပါဘူး။ ကမ္ဘာ့မျက်နှာပြင်တစ်ခုလုံးရဲ့ သုံးပုံနှစ်ပုံကျော်ကို ရေတွေနဲ့ဖုံးလွှမ်းထားပေမယ့် အဲဒီကမ္ဘာ့ရေထုစုစုပေါင်းရဲ့ ၉၇ ရာခိုင်နှုန်းက သက်ရှိတွေအတွက် သုံးမရဘဲ ဆားငန်ရေတွေဖြစ်ပြီး ကျန် ၃ ရာခိုင်နှုန်းကသာ ရေချိုဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်ုပ်တို့လူတွေက မြေပေါ်မှာရှိတဲ့ မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်းအိုင်၊ ရေကန်နဲ့ မြေအောက်က ရေချိုတွေကိုသာ အမှီသယံပြု သုံးစွဲကြရတာပါ။ ဒီလိုရှားပါးပြီး တန်ဖိုးကြီးမားလှတဲ့ ရေချိုတွေကို ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံသားတိုင်းက ကျန်းမာပျော်ရွှင်ဖို့နဲ့ ငြိမ်းချမ်းသာယာဝပြောဖို့အတွက် စနစ်တကျ တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းကြဖို့ လွန်စွာအရေးကြီးပါတယ်။

ရေ၏ အရေးပါမှု အရွယ်ရောက်ပြီး လူတစ်ဦးရဲ့ ခန္ဓာကိုယ် ဖွဲ့စည်းပုံမှာ ရေဓာတ်က ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်နေပြီး ခန္ဓာကိုယ်ရဲ့ အသက်ရှင်သန်ရေးလုပ်ငန်းဆောင် တာတွေအတွက် အလွန်အရေးကြီးပါတယ်။ သန့်ရှင်းတဲ့ ရေကြည်တစ်ပေါက် သောက်သုံးလိုက် ရရုံမျှနဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန်ကို ထိန်းညှိပေးနိုင်ပါတယ်။ ဦးနှောက်ရဲ့ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ သွေးရဲ့ ၈၃ ရာခိုင်နှုန်း၊ အရိုးရဲ့ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းကို ရေကွဲဖွဲ့စည်း ထောက်ပံ့ပေးထားပါတယ်။ စားလိုက်တဲ့ အစာ အာဟာရဓာတ်တွေကို ခန္ဓာကိုယ်က ဆွဲယူဖို့နဲ့ စွမ်းအင်အဖြစ် ပြောင်းလဲပေးဖို့ ရေလိုပါတယ်။ အရိုး၊ အသား၊ အကြော၊ ဂျှင်းဆက်တွေ သန့်မာစေဖို့၊ ဆဲလ်တွေရှင်သန်ဖို့၊ လုပ်ငန်းဆောင်တာတွေ များများလုပ်နိုင်ဖို့၊ ကျောက်ကပ်အားကောင်းဖို့ အဓိကရေလိုပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ရေကို သောက်ရန် အတွက်သာမက နေ့စဉ်ကိုယ်လက်သန့်စင်ဖို့၊ ဆေးကြောဖို့၊ ချက်ပြုတ်ဖို့အတွက် မဖြစ်မနေသုံးစွဲ ကြရပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ရေဟာ နေ့စဉ်ရှင်သန် လှုပ်ရှားဖို့ မရှိမဖြစ်အရေးပါတဲ့ အသက်သွေးကြော ပင် ဖြစ်ပါတယ်။ ရေမရှိဘဲ ကမ္ဘာပေါ်က တိရစ္ဆာန် တွေ အသက်မရှင်နိုင်သလို အပင်တွေလည်း ရှင်သန်ပေါက်ရောက်နိုင်မှာ မဟုတ်ပါဘူး။

ရေချိုများ လျော့နည်းပျောက်ကွယ်လာခြင်း အကြောင်းရင်း ကျွန်ုပ်တို့လူသားတွေ လက်လှမ်းမီသုံးစွဲနိုင်တဲ့ ရေချိုအရင်းအမြစ်တွေကတော့ မြေအောက်ရေ (Ground Water)နဲ့ မြေပေါ်ရေ (Surface Water) လို့ခေါ်တဲ့ မြစ်ချောင်းအင်းအိုင်၊ ရေကန်၊ စိမ့်စမ်းနဲ့ ရေဝင်ဒေသတွေက ရေတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာပေါ် မှာရှိတဲ့ ရေချိုတွေလျော့နည်းလာရတဲ့ အကြောင်း ရင်းတွေကို မြိုင်လေ့လာကြည့်တဲ့အခါ အဓိက အကြောင်းရင်း သုံးရပ်ကတော့ ရေသုံးစွဲမှုတွေ ပိုမိုများပြားလာခြင်း၊ ရေအရင်းအမြစ်တွေ လျော့နည်းလာခြင်းနဲ့ ညစ်ညမ်းရေတွေအဖြစ် ပြောင်းလဲလာခြင်းတို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ကမ္ဘာ့ရေချိုပြဿနာ ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာမှုနဲ့အတူ နိုင်ငံ အချို့မှာ ရေချိုရှားပါးမှုတွေ ကြုံတွေ့လာရပြီး ကမ္ဘာပေါ်မှာ လူသန်းပေါင်း ၇၀၀ မှ ၁၀၀၀ ကျော်

“သန့်ရှင်းကောင်းမွန်တဲ့ရေဟာ လူသားအားလုံးရဲ့ ကျန်းမာ ရေးနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အတွက် တန်ဖိုးမမြတ်နိုင်တဲ့ လာဘ်ကြီးတစ်ပါးဖြစ်ပါတယ်။ လူသားတိုင်းနဲ့ သက်ဆိုင်တဲ့ ရေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ကျွန်ုပ်တို့ ကမ္ဘာ့လူသားတိုင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့လည်း နိုင်ငံတော်ငြိမ်းချမ်းသာယာ ဝပြောစေဖို့အတွက် အဖိုးတန်ရေချိုသယံဇာတတွေကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ဖို့ နိုင်ငံသားအားလုံးမှာ တာဝန်ရှိပါတယ်”

အထိ ရေချိုရှားပါးမှုကို ခံစားနေကြရကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့လူဦးရေရဲ့ ၄ ပုံ ၁ ပုံဟာ အန္တရာယ်ကင်းတဲ့ သောက်သုံးရေမရရှိကြသေးကြောင်း WHO ရဲ့ စစ်တမ်းတွေအရ သိရှိရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကမ္ဘာ ပေါ်မှာရှိတဲ့ လူဦးရေသန်းပေါင်း ၃၀၀၀ ကျော်ဟာ သူတို့နိုင်ငံရဲ့ နယ်နိမိတ်တွေကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်း နေတဲ့ မြစ်ရေတွေအပေါ် မျှော်မှီနေကြရပါတယ်။ ကမ္ဘာ့သမိုင်းတစ်လျှောက်မှာ ရေကိုအကြောင်း ပြုပြီး နှစ်နိုင်ငံအငြင်းပွားမှုတွေ၊ စစ်မက်ဖြစ်ပွားမှု တွေ ကြားသိရှိရဖူးပါတယ်။

မြန်မာ့ရေချိုသယံဇာတ ကျွန်ုပ်တို့မြန်မာနိုင်ငံမှာ သဘာဝမြစ်ချောင်း အင်းအိုင်တွေ၊ စိမ့်တောတွေ အလွန်ပေါများလှ ပါပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံဟာ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံ တွေထဲမှာ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံပြီးရင် ဒုတိယအဆင့် ရေအပေါ်ဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး အာရှတိုက်မှာ ပဉ္စမ မြောက်ရေအပေါ်ဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာပေါ်က နိုင်ငံအတော်များများဟာ သူတို့နိုင်ငံနက်ရဲ့ ပြင်ပမှာ ရှိတဲ့ ရေအရင်းအမြစ်တွေအပေါ်မှာ အဓိကမှီခို အားထားနေကြရပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာတော့ ရေဝတ်မြစ်၊ ချင်းတွင်းမြစ်နဲ့ စစ်တောင်းမြစ် စတဲ့ မြစ်ကြီးတွေဟာ နိုင်ငံပိုင်နက်ထဲမှာ အစအဆုံး တည်ရှိလို့နေပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ဒီမြစ်ရေတွေကို စိတ်တိုင်းကျသုံးစွဲနိုင်သလို မြစ်ဝှမ်းဒေသတွေကိုပါ

ကိုယ်တစ်နိုင်ငံတည်း မူပိုင်သုံးစွဲနိုင်ပါတယ်။ အဲဒီလို ရေအရင်းအမြစ်ပေါများကြွယ်ဝတဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖြစ်ပေမယ့် အခုနောက်ပိုင်းမှာ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲ မှုရဲ့ အကျိုးဆက်တွေကို ခံစားလာရခြင်း၊ မြစ်/ ချောင်းတွေမှာ အနည်အနှစ်ပိုများလာခြင်း၊ ရေအရည်အသွေးကျဆင်းလာခြင်း၊ ရေအရင်းအမြစ် တွေကို စနစ်တကျ သုံးစွဲမှုအနည်းခြင်း စတာတွေ ကြောင့် ရေရှည်မှာ ရေအရင်းအမြစ်ဆုံးရှုံးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အချို့ဒေသ တွေမှာ ထူးခြားစွာမိုးရေချိန် နည်းပါးခြင်း၊ ဆည် တစ်တွေ ရေအဝင်နည်းလာခြင်း စတဲ့အခြေအနေ တွေကိုလည်း ရင်ဆိုင်လာရပါတယ်။ မြို့ပြနဲ့ ကျေးလက်ဒေသတွေ ပြိုင်တူဖွံ့ဖြိုးလာပြီး စက်ရုံ တွေ တိုးပွားလာတာကြောင့် ရေချိုလိုအပ်ချက်တွေ ပိုမိုမြင့်တက်လာနေပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ အလယ် ပိုင်းဒေသတွေက မြို့ရွာတချို့မှာ “ရွှေကိုမလို၊ ရေကိုသာလိုသည်”ဆိုပြီး ရေကိုတန်ဖိုးထား တောင့်တနေကြရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံရဲ့ စီးပွား ရေးက စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံထားတာဖြစ်တဲ့ အတွက် ရေအရင်းအမြစ်စိမ့်ခန့်မှုဟာ နိုင်ငံသား တွေရဲ့ နေ့စဉ်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှုအတွက် လွန်စွာအရေးပါလျက်ရှိပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ရေသယံဇာတတွေ ပေါကြွယ်ဝတဲ့နိုင်ငံမှာ “ဖောင်စီးရင်းရေငတ်” မဖြစ်ရလေအောင် ရေကဏ္ဍ

မြိုင်တင်ရေးအတွက် ကြိုတင်မြှင့်တင်ပေး စီမံဆောင် ရွက်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ရေချိုသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေး ရေချိုသယံဇာတတွေ ထိန်းသိမ်းဖို့ဆိုရင် မိုးနည်းတဲ့ဒေသတွေမှာ နှစ်စဉ်ရွာသွန်းတဲ့မိုးရေကို မိုးရေလှောင်ကန်တွေ တည်ဆောက်ပြီး သိုလှောင် ထိန်းသိမ်းကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရေစိမ့်ဝင်နိုင်မယ့် ဧရိယာတွေနဲ့ရေကန်တွေ ဖန်တီးတည်ဆောက်ထား ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မြေအောက်ရေ အလွန်အကျွံ ထုတ်ယူသုံးစွဲမှု မရှိစေဖို့အတွက် စနစ်တကျ ထိန်းချုပ်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ မြေအောက်ရေ စိမ့်ဝင် နိုင်ဖို့နဲ့ စိမ့်စမ်းရေတွေ ဖြစ်ပေါ်စေဖို့အတွက် အဓိက ကျတဲ့ သစ်ပင် သစ်တောတွေနဲ့ ရေဝေရလေဒေသ တွေကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး ထိန်းသိမ်းရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အမှိုက်နဲ့ ရေဆိုးစွန့်ပစ်မှုတွေ စည်းကမ်းတကျ ဆောင်ရွက်ဖို့လိုသလို တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်း ကိုယ်ပိုင်အသိစိတ်ဓာတ်နဲ့ ရေကိုမဖြုန်းတီးဘဲ ချွေတာသုံးစွဲကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ကို ချစ်မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားပြီး ရေညစ်ညမ်းစေ မယ့် အပြုအမူတွေကို (လုံးဝ) ရှောင်ကြဉ်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရေသယံဇာတဆိုင်ရာ အသိပညာတွေ တစ်ဦးကိုတစ်ဦး မျှဝေပေးကြဖို့လည်း လိုအပ်ပါ တယ်။ ဒါ့အပြင် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဟန့်တားတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေမှာ လူသား တိုင်းက အသိစိတ်ဓာတ်ရှိရှိနဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြဖို့လည်း လိုအပ်ပါတယ်။

မြန်မာ့ရေကဏ္ဍမြိုင်တင်စာရင်း

ဆောင်ရွက်ချက်များ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ရေအရင်းအမြစ် ဘက်စုံစီမံခန့်ခွဲ မှုစနစ်ကို အပြည့်အဝကောက်အထည်ဖော် ဆောင်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့တဲ့ ရေအရင်းအမြစ်တွေ ကို ထိထိရောက်ရောက် အကျိုးရှိရှိအသုံးချနိုင်တဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်လာစေဖို့ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၂ ရက်နေ့က ပြန်လည် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းထားဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါ ကော်မတီကို နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပြီး ရေနဲ့ဆက်နွယ်တဲ့ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ဝန်ကြီးတွေ၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်တွေ၊ မြို့တော်ဝန်တွေအပါအဝင် စုစုပေါင်း အဖွဲ့ ၀၃၂ ဦးနဲ့ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်နေတာ ဖြစ်ပါ တယ်။ အလွန်မိုင်မာအားကောင်းတဲ့ ကော်မတီ ဖြစ်ပြီး အနာဂတ်မြန်မာ့ရေသယံဇာတအတွက် ဝမ်းသာမဆုံး ဂုဏ်ယူပီတိဖြစ်မိပါတယ်။

တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ချက်

သန့်ရှင်းကောင်းမွန်တဲ့ ရေဟာ လူသားအားလုံး ရဲ့ ကျန်းမာရေးနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အတွက် တန်ဖိုးမမြတ်နိုင်တဲ့ လာဘ်ကြီးတစ်ပါး ဖြစ်ပါတယ်။ လူသားတိုင်းနဲ့ သက်ဆိုင်တဲ့ ရေသယံဇာတ ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ကျွန်ုပ်တို့ ကမ္ဘာ့ လူသားတိုင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့လည်း နိုင်ငံတော်ငြိမ်းချမ်း သာယာဝပြောစေဖို့အတွက် အဖိုးတန်ရေချို သယံဇာတတွေကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက် ဖို့ နိုင်ငံသားအားလုံးမှာ တာဝန်ရှိပါတယ်။ဒါ့ကြောင့် အခုအချိန်ကစပြီး အလေ့အကျင့်ကောင်းတစ်ခုဖြစ် ရှေ့တစ်ပေါက်မျှပင် မိမိကြောင့် မိမိအလှူငှာ မဖြစ်ရလေအောင် အဖိုးတန်ရေကို ချွေတာသုံးစွဲကြဖို့ တိုက်တွန်းရင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၂ ရက်နေ့မှာ ကျရောက်မယ့် ကမ္ဘာ့ရေနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုအပ် ပါတယ်။ ။

❖ ရေချိုသယံဇာတတွေ ထိန်းသိမ်းဖို့ဆိုရင် မိုးနည်းတဲ့ဒေသတွေမှာ နှစ်စဉ်ရွာသွန်းတဲ့မိုးရေကို မိုးရေ လှောင်ကန်တွေ တည်ဆောက်ပြီး သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရေစိမ့်ဝင်နိုင်မယ့် ဧရိယာ တွေနဲ့ ရေကန်တွေ ဖန်တီးတည်ဆောက်ထားကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မြေအောက်ရေ အလွန်အကျွံ ထုတ်ယူသုံးစွဲမှု မရှိစေဖို့အတွက် စနစ်တကျထိန်းချုပ်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ မြေအောက်ရေ စိမ့်ဝင်နိုင် ဖို့နဲ့ စိမ့်စမ်းရေတွေ ဖြစ်ပေါ်စေဖို့အတွက် အဓိကကျတဲ့ သစ်ပင်သစ်တောတွေနဲ့ ရေဝေရလေ ဒေသ တွေကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အမှိုက်နဲ့ ရေဆိုးစွန့်ပစ်မှုတွေ စည်းကမ်းတကျ ဆောင်ရွက်ဖို့လိုသလို တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်း ကိုယ်ပိုင်အသိစိတ်ဓာတ်နဲ့ ရေကိုမဖြုန်းတီးဘဲ ချွေတာ သုံးစွဲကြရမှာဖြစ်



မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် သင်ကြားသင်ယူမှုတွင် အကောင်းဆုံးအထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြဋ္ဌာန်းထားသော အခြေခံပညာသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအပေါ်အခြေခံ၍ အင်္ဂလိပ်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများနှင့် ဝါရင့် ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများ ပြုစုရေးသား ကြီးကြပ်တည်းဖြတ်ထားသည့် လွယ်ကူလေ့လာအင်္ဂလိပ်စာ Grade-4 မှ Grade-12 အထိ တန်းစဉ် အောင်ချက်မြင့်မားရေးအတွက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ လေ့လာ လေ့ကျင့်နိုင်ရန် တနင်္လာနေ့တိုင်း ဖော်ပြပေးလျက်ရှိပါသည်။

တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း စာမေးပွဲကြီးနီးကပ်လာပြီဖြစ်သဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပိုင်နိုင်စွာ ဖြေဆိုနိုင်ကြစေရန်နှင့် အောင်ချက်မြင့်မားရေးအထောက်အကူ အဖြစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း စာမေးပွဲမေးခွန်းပုံစံနှင့်အညီ မေးခွန်း နံပါတ်တစ်ခုချင်းစီအလိုက် ဖြေဆိုနည်းလမ်းညွှန်အပါအဝင် မေးခွန်းနှင့် အဖြေစုံကို ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

၃ - ၃ - ၂၀၂၅ ရက်နေ့မှအဆက်-

၇။ မေးခွန်းနံပါတ် (VII) အပိုင်း (B) Exchange မှာ ၅ ခုပဲ ဖြည့် ရမှာဖြစ်လို့ အပိုတစ်ခုပါဝင်တာ သတိပြုရမယ်။ ပေးထားတဲ့ Exchange ထဲမှာပါတဲ့စာကြောင်းတွေရဲ့ အဓိပ္ပာယ်ကို ကောင်းစွာ နားလည်မှ မှန်ကန်အောင်ဖြေဆိုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

VII. (B) Complete the exchanges, using the expressions given in the box. There is an extra. (5 marks)

| | | |
|--------------|------------------------------|--------------------------------|
| Yes, please, | That's what I think too, | That sounds like a great idea! |
| No, thanks, | why don't you buy that ring. | I don't like your idea, |

- Person 1 : How about we go to that new restaurant tonight?
 Person 2 : No, thanks, (6)
 Person 1 : I believe we should start the project next week.
 Person 2 : (7)
 Person 1 : Would you like some help with your homework?
 Person 2 : (8)
 Person 1 : What do you think of taking a trip next weekend?
 Person 2 : (9)
 Person 1 : I'm not sure what to do for her birthday.
 Person 2 : (10)

Answer Keys

- VII. (B) 6. I don't like your idea.
 7. That's what I think too.
 8. Yes, please.
 9. That sounds like a great idea!
 10. Why don't you buy that ring?

၈။ မေးခွန်းနံပါတ် (VIII) က Letter Writing ပါ။ ပေးထားတဲ့ ညွှန်ကြားချက်တွေကို သေချာစွာဖတ်ပြီး ၂ ပုဒ်ထဲက ၁ ပုဒ်ကို စာလုံးအရေအတွက် ၃၀၀ ကန့်သတ်ဖြေဆိုရမှာကို သတိပြုရမယ်။ Grade 10, 11, 12 မှာပါတဲ့ Formal Letter နဲ့ Informal Letter တွေကို အခြေခံပြီး အလေ့အကျင့်ဖြစ်အောင် စာများများဖတ်ထားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

VIII. Choose a situation given below and write a letter. Do not write more than 300 words. (10 marks)

You are Thu Thu. Your address is No 20, Myitzu Street, Kalaw. You have come home after making a donation to a flood-hit village. Write a letter to your friend, Khin Khin, telling her what donation you made and why you did so.

(OR)

You are Aung Myint Myat. You are staying with your aunt's family at No 35, Main Road, Sittwe. Write a letter to your parents, telling them how you and your cousin are preparing for the matriculation and how your aunt's family is taking great care of you during this time.

Answer Keys

- VIII. No. 20, Myitzu Street, Kalaw.
 1st October 2025

Dear Khin Khin,

I hope this letter finds you well. I just got back from a visit to a village that was severely affected by the re-

cent floods. The situation there is heartbreaking—many homes collapsed and some were severely damaged, and the villagers are struggling to rebuild their lives.

I sympathized with the victims so I made a donation of food supplies, medicine, and clothing. I brought sacks of rice, cooking oil, dried fish and snack, which should help provide some meals for the coming days. I also contributed basic medical supplies like pain relievers and bandages, as the lack of immediate healthcare is another issue they're facing. Additionally, I gathered warm clothes and blankets, which are especially needed as the rainy season has left many exposed to the cold.

I decided to make this donation because I couldn't bear the thought of people going without basic necessities, especially when children and elderly people are involved. Seeing their gratitude and how even a little help can be very useful, I truly believe that if more of us come together, we can make a great deal of donations for these communities.

I want to share this experience with you, as I know you've always cared about helping others too. Let's meet up soon—perhaps we can do something together for the next relief effort.

Take care and hope to see you soon!
 Warm regards,
 Thu Thu

(OR)

No. 35, Main Road, Sittwe.
 1st January 2025

Dear Mom and Dad,

I hope both of you are doing well. I want to give you an update on how things are going here in Sittwe, especially as the matriculation exams are fast approaching.

My cousin and I have been working hard to prepare for the turning point of our life. We've set up a strict study schedule, focusing on subjects we find challenging. We revise together, exchange notes, and even quiz each other. It's been really helpful to have someone to study with, especially since we're both aiming to do well. We've also been attending extra classes in the evenings, which has been a great way to clear up any doubts we have about certain topics.

Aunt and her family have been taking such good care of me during this time. They ensure we have everything we need to focus on our studies. Aunt makes sure we have healthy meals every day, and she often reminds us to take breaks so we don't burn out. She even arranged a quiet study area for us, which has been perfect for our long study sessions. All her family members are all incredibly supportive, treat us with great care and I feel very lucky to be staying with them.

I miss you both, but I want you to know that I'm in good health here. I'll continue to work hard and keep you updated on how things go.

Take care and give my love to everyone at home.
 With love,
 Aung Myint Myat

၉။ မေးခွန်းနံပါတ် (IX) က Essay ဖြစ်ပြီး ပေးထားတဲ့ခေါင်းစဉ် (၃) ခုထဲက တစ်ခုကိုပဲ စာလုံးရေ ၅၀၀ ထက် မကျော်အောင် ဖြေဆိုရမှာပါ။

ဖြေဆိုတဲ့အခါ Ideas (အကြောင်းအရာ အချက်အလက်) words (စကားလုံး) Grammar (စကားလုံးအထားအသိုနဲ့ tense,

word form, verb form, structure words, sentence construction) မှန်ကန်အောင် သုံးတတ်ဖို့လိုတယ်။ Organization (ဖွဲ့စည်းပုံ) မှန်ကန်တဲ့ဝါကျတွေကို စာပိုဒ်ကောင်းတစ်ခုဖြစ်အောင် ဖွဲ့စည်း တတ်ဖို့ သတိပြုရမယ်။ ဒီတော့ နိဒါန်း၊ စာကိုယ်နဲ့ နိဂုံးတွေကို အလျဉ်းသင့်သလို အပိုဒ်ခွဲပြီး ရေးသားဖြေဆိုသင့်ပါတယ်။

IX. Write an essay on one of the following. Do not write more than 500 words. (15 marks)

- Advantages and disadvantages of using a mobile phones (OR) Importance of good relationships with people around us (OR) My favourite pastime

Answer Keys

IX. Advantages and disadvantages of using a mobile phones

Mobile phones have become an integral part of modern life, offering numerous benefits but also presenting certain drawbacks. As communication tools, they provide convenience, connectivity, and access to information, but excessive use or dependency can lead to negative consequences.

One of the key advantages of mobile phones is the ease of communication they offer. With just a few taps, we can instantly connect with anyone across the globe through calls, texts, or social media platforms. This instant communication has revolutionized personal relationships, business interactions, and emergency situations. Mobile phones also serve as powerful tools for information and education, providing access to the internet, news, and learning resources anytime and anywhere. They enhance productivity by allowing people to manage work tasks, emails, and schedules on the go. Additionally, mobile phones offer a wide range of entertainment options. From streaming music and videos to playing games and reading e-books, they provide a portable source of relaxation and amusement. With features like GPS, mobile phones also make travel more convenient by helping users navigate and explore new places. However, there are disadvantages to mobile phone use as well. One major concern is the potential for addiction and overuse. Many people find themselves spending excessive time on their phones, often at the expense of face-to-face interactions, which can strain personal relationships and hinder social skills. Mobile phones also contribute to distractions, especially in settings like schools, workplaces, and while driving. Health risks are another downside. Prolonged use of mobile phones, particularly for texting or browsing, can lead to physical issues such as eye strain, poor posture, and sleep disturbances. The constant exposure to screens, especially before bedtime, has been linked to disrupted sleep patterns and reduced overall well-being. Moreover, privacy and security concerns arise with mobile phones, as personal data can be vulnerable to hacking or surveillance.

In conclusion, while mobile phones provide significant advantages in terms of communication, convenience, and entertainment, they also come with disadvantages like addiction, distractions, and health risks. The key to maximizing the benefits of mobile phones lies in using them mindfully and balancing their use with real-life interactions and self-care.



Myanmar Fight မျိုးဆက်သစ် မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၁၆ Myanmar Fight မျိုးဆက်သစ် မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲများကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် သိမ်ဖြူ လက်ဝှေ့ရုံ၌ သုံးချိတ်ဆိုင်သင်းဆိုင် ကျင်းပရဟု ပရိသတ်အကြိုက်အကြိတ် အနယ်ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ကြသည်။

Amateur Open 2025 ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် မတ် ၁၆ မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအားကစား အဖွဲ့ချုပ်နှင့် အထက်မြန်မာပြည် ဂေါက်သီးအားကစား အဖွဲ့ချုပ် ဆက်သွယ်ပူးပေါင်းကျင်းပမည့် Amateur Open 2025 ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲကို ဧပြီ ၁ ရက်မှ ၃ ရက်အထိ မန္တလေးမြို့ရှိ ရွှေမန်းတောင် ဂေါက်ကွင်း၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

မိုင်းတုံမြို့နယ် ဟေ့အော့ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်

မိုင်းတုံ မတ် ၁၆ ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းတုံ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဟေ့အော့ ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာ ရေးနှစ်မှ စတင်အကောင်အထည် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု အခါ အဆိုပါကျေးရွာရှိ အသင်း သား၊ အသင်းသူ ၃၇ ဦးကို နဝမကြိမ်မြောက် ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၃ သိန်းအထိ အတိုးနှုန်း သက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးထား နိုင်ခဲ့ပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဖြင့် လည်ပတ်လျက် ရှိသည်။



စာမျက်နှာ ၂၀ မှ (OR) The Importance of Good Relationships with People Around Us Human beings are social creatures by nature, and the relationships we build with the people around us play a crucial role in our overall well-being and happiness. Whether in our families, workplaces, or communities, maintaining good relationships with others contributes to our emotional health and even professional success. One of the most important reasons for building good relationships is the emotional support they provide. Life is full of challenges, and having a network of supportive people—family, friends, or colleagues—can make these difficulties easier to navigate. When we are surrounded by people who care about us, we feel valued, understood, and less alone in our struggles. Strong relationships offer a sense of belonging and security, which are essential for our mental and emotional well-being. Good relationships also foster personal growth. By interacting with others, we are exposed to different perspectives, ideas, and ways of thinking. These interactions help us develop empathy, tolerance, and open-mindedness. Constructive feedback from people we trust can also push us to improve ourselves, both personally and professionally. Moreover, positive relationships encourage healthy communication, enabling us to express our thoughts and feelings openly, which can lead to a better understanding of ourselves and others. In the professional sphere,

good relationships are key to success. Collaboration and teamwork are essential in most work environments, and being able to work harmoniously with colleagues can lead to more effective problem-solving and innovation. Trust, mutual respect, and clear communication are the foundation of any productive workplace relationship. Additionally, building strong professional relationships can lead to opportunities for growth, mentorship, and career advancement. In conclusion, maintaining good relationships with the people around us is essential for a fulfilling and balanced life. These relationships provide emotional support, foster personal and professional growth, and even enhance our physical health. By nurturing these connections, we create a positive environment that benefits both ourselves and those around us. (OR) My favourite pastime A pastime is something that we enjoy doing when we are not working. As a student, I have very little free time. So, I make very good use of my free time. My favourite pastime is reading. I have been interested in reading since I was young. I read any kind of books I can get: cartoons, novels, magazines, journals, short stories, comics and classics. I spend most of my time reading. I spend most of my pocket money on books. I also borrow books not only from the library but also from those who love reading.

A good book is like a good friend; it helps us to follow the right path. We can get general knowledge as well as pleasure from reading books. The more books we read, the more mature we become. Some books are very amusing and enjoyable to read. Some give us moral lessons. However, there are many books that should be avoided. Therefore, we should choose books, which are useful and relevant to our level of proficiency. Through reading, I come to know the outside world and many truths about life as books are like windows on the world. Moreover, reading helps me to improve reading and writing skills. Thus, I find books to be my best teachers, companions and guides. They are my source of pleasure in my free time. Reading books written in English improves my command of English. Reading develops my reasoning power as well as my fancy and imagination. Besides, it is an easy escape from the daily routine of our lives. A life, which is full of worries and responsibilities but has no time for leisure, is not worth living. But, time is precious. Therefore, we must make use of our pastime beneficially. As a pastime is not only useful but also necessary for a happy life, everyone should have a pastime. Pastime is essential to mental and physical health. However, we should take care not to overdo it, for too much is harmful. We can gain a lot of benefits if we can use our free time properly. As for me, reading is my favourite pastime. I hope to be more successful in life by spending a lot of time on my favourite pastime, reading.

ဖြူးမြို့နယ်၌ အခြေခံပန်းချီသင်တန်း သင်ကြားတတ်မြောက်ဆန်းစစ်မှုပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ဖြူး မတ် ၁၆ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ နေရာသီ ကျောင်းပိတ်ရက်များ တွင် ပန်းချီပညာကို အခြေခံမှ စတင်ကာရရှိစေရေး ဖြူးမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပန်းချီဝါသနာ အိမ်များအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း၍ အခြေခံ ပန်းချီသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးပြီး သင်ကြား

တတ်မြောက်ဆန်းစစ်မှုအနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲနှင့် ထူးချွန်ဆုများချီးမြှင့်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟို ဌာနခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ပြိုင်ပွဲတွင် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး၊ ဒေါ်အိမ်မာလီနန်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်



နေမျိုးလွင်(ပြန်/ဆက်)

ရေနံချောင်းမြို့နယ်၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀၂၁ ဦး ဝင်ရောက်ဖြေဆိုမည်

ရေနံချောင်း မတ် ၁၆ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေနံချောင်းမြို့နယ်၌ မတ် ၁၇ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀၂၁ ဦး

ဝင်ရောက်ဖြေဆိုမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲကို အထက(၁) စာစစ်ဌာနတစ်ခု ဖွင့်လှစ် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ရာ မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံ

ပညာအထက်တန်းကျောင်း ၁၅ ကျောင်းနှင့် ကိုယ်ပိုင် ကျောင်း သုံးကျောင်းမှ ကျောင်းတွင်းဖြေ ဇူလိုင် ၂၅၊ ၂၆ ပြင်ပဖြေ ၁၂ ဦး စုစုပေါင်း ၁၀၂၁ ဦး ဝင်ရောက် ဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းထားကြောင်း မြို့နယ် ပညာရေးမှူးရုံးမှ သိရသည်။ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ကျင်းပနေစဉ် ကျောင်း သား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖြေဆိုနိုင်ရန်

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုကျင်းပမည့် စာစစ်ဌာနများနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင် မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေး



ကျောက်ဆည်
တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စာစစ်ဌာနပတ်ဝန်းကျင်၌ မီးဘေးကာကွယ်ရေးအတွက် မတ် ၁၅ ရက်က ကျောက်ဆည်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးသန့်ဇင်ဦး ဦးဆောင်၍ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ရာအိမ်မှူးများနှင့် ပူးပေါင်းကာ တစ်အိမ်တက်ဆင်းစစ်ဆေး၍ မီးသုံးဆွဲမှုများနှင့် မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် စီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ ရေ သံနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူးများ ပြည့်စုံစွာထားရှိစေရေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၂၂

ဖြေဆိုမည့် စာစစ်ဌာနများရှိ စာဖြေခန်းများတွင် မီးကြိုးများ တပ်ဆင်ထားမှုအခြေအနေ၊ မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိမှု၊ ကျောင်းဝင်းအတွင်း ရေကန်များ ရေပြည့်သွင်းထားရှိမှု၊ အမှိုက်သရိုက်များ စနစ်တကျ ရှင်းလင်းထားရှိမှု၊ စီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သံပုံး၊ ရေပုံးများ ထားရှိမှုတို့ကို မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထားရှိစေရေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လှိုင်မင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)

နေအောင်(ပြန်/ဆက်)



ဆင်ပေါင်ဝဲ
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ မဖြေဆိုမီကာလအတွင်း မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များသို့ မီးဘေးလုံခြုံရေးနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် မတ် ၁၅ ရက်က မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ သတိပြုရမည့်အချက်များကို အသံချဲ့စက်ဖြင့် လိုက်လံသတိပေးနှိုးဆော်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။ အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းကို မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန လက်ထောက် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးချစ်ထွေးနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ မဖြေဆိုမီကာလအတွင်း မီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုများ မဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် မီးဖိုမီး၊ လျှပ်စစ်မီး၊ ခြင်ဆေးခွေမီး၊ ဖယောင်းတိုင်မီးများကို စနစ်တကျအသုံးပြုကြရန်နှင့် ပြေဆူကြောင့် မီးလောင်မှု မဖြစ်ပေါ်စေရေး သတိပြုလိုက်နာရမည့်အချက်များကို မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်အတွင်း လှည့်လည်အသိပေးနှိုးဆော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၁န့်ဝင်း(ဆင်ပေါင်ဝဲ)

အထက်မင်းလှ
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ စာမေးပွဲ ဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများသည် မတ် ၁၆ ရက်က အထက(မင်းလှ)စာစစ်ဌာနတွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များတွင် လာရောက်တည်းခိုနေထိုင်ကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား သွားရောက်တွေ့ဆုံအေးပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၈၁၈(အထက်မင်းလှ)

ရွှေဘို
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကျင်းပမည့် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း စာစစ်ဌာနတွင် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသောင်းတင်ထွေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်နိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်ပညာရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မတ် ၁၆ ရက်က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ ရွှေဘိုမြို့နယ်၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆၅၉ ဦးရှိကြောင်း မြို့နယ် ပညာရေးမှူးရုံးမှ သိရသည်။ ၁ရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ကျိုက်လတ်
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် စာစစ်ဌာနများသို့ မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းဝေးရေး ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှူး ဦးနိုင်လင်းနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ

ကျောက်ပန်းတောင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးအရာရှိ ဦးသန်းမြင့်နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကျင်းပမည့် စာစစ်ဌာနအနီးဝန်းကျင်ရှိ လူနေအိမ်များနှင့် အလုပ်ရုံများ မီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုမဖြစ်ပွားစေရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပညာပေးခြင်းများကို မတ် ၁၆ ရက်က အမှတ်(၁)အခြေခံပညာ

ကျေးသောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရေထွက်ပစ္စည်းနှင့် အထွေထွေရောင်းဝယ်ရေး သမဝါယမအသင်းများက ငါး၊ ပုစွန်မျိုးစုံ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ



တနင်္လာရီ မတ် ၁၆
 တနင်္လာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပင်လယ်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများမှ ငါး၊ ပုစွန်နှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်း၌ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ကျေးသောင်းမြို့နယ်မှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ချမ်းမြေ့ကျော် ရေထွက်ပစ္စည်းနှင့် အထွေထွေရောင်းဝယ်ရေး သမဝါယမအသင်း လီမိတက်၊ သိမ်းထိုက်ဇော်ရေထွက်ပစ္စည်းနှင့် အထွေထွေရောင်းဝယ် ရေး သမဝါယမအသင်းလီမိတက်၊ အောင်ကျော်ဇော် ရေထွက်ပစ္စည်းနှင့် အထွေထွေရောင်းဝယ်ရေး သမဝါယမအသင်းလီမိတက်တို့မှ ရေထွက် ပစ္စည်းကိရိယာရန် ၄၁၄၄၈၃၂၊ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၉၅၅ ၃၁၆၆၉ သန်း ကို စားသုံးသူပြည်သူများသို့ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 သတင်းစဉ်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သတင်းစာဆရာအသင်း (ယာယီ) ဖွဲ့စည်းရွေးချယ်

ပဲခူး မတ် ၁၆
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သတင်းစာဆရာအသင်း အမှုဆောင်အဖွဲ့ ပြန်လည် ရွေးချယ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သတင်းစာဆရာ အသင်းရုံး၌ မတ် ၁၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ကျင်းပသည်။
 အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းစာဆရာအသင်းဗဟို (ယာယီ) မှ ဗဟိုအတွင်းရေးမှူးဦးဇေယျာမြတ်ခိုင်၊ အတွင်းရေးမှူး(၁)ဦးရဲရင့် စိုးညွန့်၊ အတွင်းရေးမှူး (၂) ဦးဌေးလင်းနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ သတင်းမီဒီယာသမားများ တက်ရောက်ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းစာဆရာအသင်းဗဟိုမှ အတွင်းရေးမှူးအဖွဲ့များက မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းစာဆရာအသင်း (ယာယီ) အား ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းနေမှု အခြေ အနေများ၊ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ဖွဲ့စည်းပြီးစီးမှု အခြေ အနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းစာဆရာအသင်း၏စည်းကမ်း၊

ပြဋ္ဌာန်းချက်၊ ဥပဒေများနှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များတွင် ပြန်လည်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ယင်းနေ့က မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းစာဆရာအသင်း (ယာယီ) မှ အတွင်းရေးမှူးအဖွဲ့က ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သတင်းစာဆရာအသင်း အမှုဆောင်အဖွဲ့အား ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းရန် ဥပဒေစည်းကမ်းချက်များ၊ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ အများ၏ရှေ့မှောက်တွင် ဆန္ဒပြုရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းစေခဲ့ရာ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဝါရင့်သတင်းစာဆရာကြီး များအား နာယကအဖြစ်တင်မြှောက်ခဲ့ကြပြီး ဦးမြိုးကိုလင်း (ညောင်ပိုင်) အား ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တင်မြှောက်ဆန္ဒပြုပေးခဲ့ကြသည့် အပြင် တိုင်းအလုပ်အမှုဆောင် ၁၅ ဦးဖြင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သတင်းစာဆရာအသင်း (ယာယီ) အား အတည်ပြုဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 သက်ထက်



ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဂအသင်း YMBA (ဗဟို) ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံ မရမ်းကုန်းခရိုင်ရှိ မြို့နယ်များမှ ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဂ အသင်းဝင် အင်အား ၅၀ မတ် ၁၆ ရက် က တပ်မတော်အစိုးရအထူးကုဆေးရုံ (ခုတင်-၅၀၀) ၌ စုပေါင်း သွေးလျှော့ခြင်းဖြင့် YMBA (ဗဟို) ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ အားပေး ကြည့်ရှုပြီး တပ်မတော်အစိုးရအထူးကုဆေးရုံမှ တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းနှင့် အာဟာရလက်ဆောင်များ ပြန်လည်ပေးအပ်စဉ်။
 သတင်းစဉ်

မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက်

မိတ္ထီလာ မတ် ၁၆
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဟိုတယ်နှင့် မိုတယ်များ မီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုမှဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် ခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်း ဦးဆောင်၍ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ဆိုင်ဝန်ထမ်းများအား မီးသတ်ရေးဘူးများဖြင့် လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ် လေ့ကျင့်ခြင်းများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ချမ်းသာ (မိတ္ထီလာ)



အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများ ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် မတ် ၁၆
 အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ် လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ပြီး ဖြစ်သည်။
 ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ်မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုမူ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် "Soe Maung Maung" Facebook အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် တောစေ့ချောင်းကျေးရွာနေ စိုးမောင်မောင်(ခ) စိုးစိုးအား မွန်လွဲ ၁၂ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင်လည်းကောင်း၊ "သူရိယစိုး" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ရေချမ်းအိုးကျေးရွာနေ နေစိုးအား မွန်လွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့် လှစ် အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

တရားမဝင် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၆
 တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦး ဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။
 မတ် ၁၄ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ် တရား မဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တားဆီးမှု၊ နယ် တားဆီးစက်မှုရန်အနီး၌ မော်တော်ယာဉ် ၂၆ စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်း ၅၈ မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၂၆ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၄၅၅၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Tractor လေးစီး၊ Nissan Conдор Tractor တစ်စီး၊ Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး၊ Chenglong Tractor Head ခုနစ်စီး၊ Dong Feng Tractor Head သုံးစီး၊ Nissan Diesel Tractor Head နှစ်စီး၊ Nissan UD Tractor Head တစ်စီး၊ Hino Profla Tractor Head တစ်စီး၊ Daewoo Tractor Head တစ်စီး၊ Scania Tractor Head သုံးစီး၊ Man Tractor Head တစ်စီး၊ Hyundai Tractor Head တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲ ယာဉ် အတွဲ ၂၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၈၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၆၆၅၅၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
 မတ် ၁၅ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် တရား



ကရင်ပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။
 မဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မူဆယ်မြို့၊ ဆင်ဖြူဂိတ်အကျော် လမ်းဘေးတစ်နေရာ၌ စုပုံထားသော အကောက်ခွန်မဲ့ လူသုံးကုန် ပစ္စည်း ၅၉ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၉၀၀၅၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ကျိုင်းတုံမြို့ ကုန်တင်/ကုန်ချကားဝင်းအနီး၌ ရပ်တန့်ထား သော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင် ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Isuzu Giga Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀၀) ကို လည်း ကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၅၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ

သတင်းစဉ်

ကစားပွဲ အနည်းဆုံးဖြင့် သွင်းဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၀၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့သည့် ဟာလန်း

မန်စီးစီးတီးတိုက်စစ်ကစားသမား ဟာလန်းသည် အစပိုင်းတွင် ဂိုးများစွာ သွင်းယူပြီး စံချိန်မှတ်တမ်းကောင်းများ တင်ထားနိုင်သော်လည်း ယခုအချိန်တွင် ၎င်း၏ ဂိုးသွင်းနှုန်းမှာ သာမန်ကစားသမားများ၏ ဂိုးသွင်းယူမှုလောက်သာ ပြုလုပ်ထားနိုင်တော့သည့်အတွက် စံချိန်မှတ်တမ်းကောင်းများ တင်မှုမှာလည်း နှေးကွေးလာလျက်ရှိသည်။

သို့သော်လည်း ဟာလန်းသည် မတ် ၁၅ ရက်က တစ်ဖက်နှစ်ဂိုးစီ သရေကျခဲ့သော မန်စီးစီးနှင့် ဘရီတန်အသင်းပွဲစဉ်တွင် အသင်းအတွက် တစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပရီမီယာလိဂ် ပွဲ ၉၄ ကစား

ပြီး သွင်းဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှုပေါင်း ၁၀၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခင် စံချိန်မှတ်တမ်းတင်ထားသူမှာ အလန်နီယားဖြစ်ပြီး အဆိုပါစံချိန် ရရှိရန် ပွဲပေါင်း ၁၀၀ ကစားခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ဟာလန်းသည် ပရီမီယာလိဂ် ဂိုး ၁၀၀ ပါဝင်ပတ်သက်မှုတွင် သွင်းဂိုး ၈၄ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၆ ကြိမ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပေါင် ၅၁ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့သည့် မန်စီးစီးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာခဲ့သည့်အတွက် ထိုအပြင် ၎င်းသည် ပထမနှစ်ရာသီတွင် ပရီမီယာလိဂ် ရွှေဖိနပ်ဆုကို ဆွတ်ခူးထားနိုင်သည်။



■ ဗြိတိန်နိုက်တစ်တစ် တင်းနစ်ကစားသမား ဒရာပါ။

အင်ဒီးယန်းဝဲလ်စ်အိုးပင်းအမျိုးသားဗိုလ်လုပွဲ ဒရာပါနှင့် ရှုနီတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်

အင်ဒီးယန်းဝဲလ်စ်အိုးပင်းအမျိုးသားတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် ဗြိတိန်နိုက်တစ်တစ်တင်းနစ်အကျော်အမော် ဂျက်ဒရာပါက စပိန်နာမည်ကြီး တင်းနစ်ကစားသမား ကားလို့စ် အယ်ကာရက်စ်ကို အနိုင်ယူကျော်ဖြတ်ကာ ဗိုလ်လုပွဲသို့ ထိုက်ထိုက်တန်တန်တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၎င်းသည် အဆိုပါ ပွဲစဉ်တွင် ဗြိတိန်အယ်ကာရက်စ်ကို ၆-၁၊ ၀-၆၊ ၆-၄ ရလဒ်ဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိကာ ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဒရာပါသည် ယခုပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် ကာတာအိုးပင်းပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သို့သော်လည်း ၎င်းသည် ဗိုလ်လုပွဲတွင် ရှုဂျားနိုင်ငံသား အန်ဒရူးဂျာလက်စ်ကို ၇-၅၊ ၅-၇၊ ၆-၁ ရလဒ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ကာ ဖလားကိုင်မြောက်ခွင့် လွှဲချော်ထားသည်။

ဒရာပါသည် အင်ဒီးယန်းဝဲလ်စ်အိုးပင်းပြိုင်ပွဲတွင် ဖွန်ဆီကာ၊ ဘရူစ်စ်ဘီ၊ ဖရစ်စ်၊ ချလ်တန်တို့ကို အဆင့်ဆင့်ကျော်ဖြတ်ကာ ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်လှမ်းလာနိုင်ခြင်း ဖြစ်သည်။

၎င်းသည် ဗိုလ်လုပွဲတွင် တစ်ဖက်မှ တက်လှမ်းလာသည့် ဒီနိုမတ်တင်းနစ်ကစားသမား ဟိုးလ်ဂျန်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်သည်။ ရှုနီသည် ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် ရှုဂျားတင်းနစ်ကစားသမား ဒန်နေးလ်မက်ဗီဒတ်စ်နှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ၇-၅၊ ၆-၄ ရလဒ်ဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိကာ ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်လှမ်းလာခြင်းဖြစ်သည်။

နောက်ဆုံးရအားကစားသတင်းတိုများ

- လီဗာပူးအသင်းသည် အရှေ့တယ်ပလေစ်အသင်းမှ အင်္ဂလန် ခံစစ်ကစားသမား ဂေဟီ (၂၄ နှစ်) ခေါ်ယူရာတွင် ချယ်ဆီး၊ နယူးကာဆယ်အသင်းတို့ထက် လက်ဦးမှ ရယူဖွယ်ရှိနေသည်။
- ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းသည် နေရာသီတွင် အာဆင်နယ်အသင်းမှ ပြင်သစ်ခံစစ်ကစားသမား ဝီလီယံ ဆာလီကာ (၂၃ နှစ်) ကို ခေါ်ယူရန် ဆန္ဒရှိနေသည်။
- မန်ယူအသင်းက လိုင်လီအသင်းမှ ပြင်သစ်ဂိုးသမား လူးကပ်စ် ချီဗာလီယာ (၂၃ နှစ်) ကို ပေါင် ၃၄ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် စီစဉ်နေသည်။
- မန်ယူ၊ လီဗာပူးနှင့် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းတို့သည် လိုင်လီတိုက်စစ်ကစားသမား ဂျီနာသန်ဒေးဗစ် (၂၅ နှစ်) ကို ခေါ်ယူလိုနေသည်။

■ မိုးကော် - စုစည်းသည်

အမ်ဘာပေ သွင်းဂိုးများဖြင့် ရိုးရဲမက်ဒရစ်က ဗီလာရီးရဲကို အနိုင်ရ

စပိန်လီဂါပွဲစဉ် (၂၈) မှ မတ် ၁၆ ရက် နံနက်အစောပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် ဗီလာရီးရဲနှင့် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းပွဲစဉ်တွင် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းက အဓိကတိုက်စစ်ကစားသမား အမ်ဘာပေ၏ သွင်းဂိုးများနှင့်အတူ နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။

ရိုးရဲမက်ဒရစ် အသင်းသည် ယခုပွဲစဉ် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည့်အတွက် ဒုတိယနေရာမှတစ်ဆင့်လီဂါအသင်းထက် နှစ်ပွဲပိုကစားပြီး ရမှတ် ၆၀ ဖြင့်အမှတ်ပေးဇယားကိုဦးဆောင်ထားသည်။

ဗီလာရီးရဲအသင်းသည် ယခုပွဲစဉ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် လီဂါ ၂၅ ပွဲကစားပြီး ရှုံးပွဲ ၃ ခုစီပွဲ ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။

ဗီလာရီးရဲအသင်း အတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၇ မိနစ်တွင် ဖြိုက်က သွင်းယူပေးပြီး ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၁၇ မိနစ်နှင့် ၂၃ မိနစ်တွင် အမ်ဘာပေ သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ အမ်ဘာပေသည် ယခုပွဲစဉ်တွင် သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုးရယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် လီဂါလီဂါသွင်းဂိုး ၂၀ ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။



■ ရိုးရဲမက်ဒရစ်တိုက်စစ်ကစားသမား အမ်ဘာပေ၏ ထိုးဖောက်တိုက်စစ်ဆင်မှုကို ဗီလာရီးရဲကစားသမားများ ဟန့်တားစဉ်။

လိုက်ပစ်စ်က ဒေါ့မန်ကို ဂိုးပြတ်အနိုင်ရပြီး ဥရောပဝင်ခွင့်မျှော်လင့်ချက် အားကောင်းလာ

ဘွန်ဒင်လီဂါပွဲစဉ် (၂၆) မှ မတ် ၁၆ ရက် နံနက်အစောပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် လိုက်ပစ်စ်နှင့် ဒေါ့မန်အသင်းပွဲစဉ်တွင် လိုက်ပစ်စ်အသင်းက တိုက်စစ်ခြေစွမ်းပြကာ နှစ်ဂိုးပြတ် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။



ဘတ်က ဝမ်ဘတ်ကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ မိုချန်ဂလာဘတ်ချ်က ဝါဒါဘိုမင်ကို လေးဂိုး - နှစ်ဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး မိန့်စ်နှင့် ဖရိုင်းဘတ်အသင်းပွဲစဉ်တွင် တစ်ဖက်နှစ်ဂိုးစီ သရေကျခဲ့သလို ယူနယ်ဘာလင်နှင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းပွဲစဉ်တွင်လည်း တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီ သရေကျခဲ့သည်။

လိုက်ပစ်စ်အသင်းသည် ယခုအနိုင်ပွဲကြောင့် လာမည့်နှစ် ဥရောပဝင်ခွင့်တစ်နေရာစာ ရရှိရေးမျှော်လင့်ချက် အားကောင်းလာခဲ့သည်။ လိုက်ပစ်စ်အသင်းသည် ဗြိတိန်ဒေါ့မန်အသင်း၏ ဖိအားပေးကစားမှုအောက် အသင်းကစားပုံ ဟန့်ချက်ပျက်ခဲ့သော်လည်း ရရှိလာသည့် အခွင့်အရေးကို အဓိအရအသုံးချကာ သွင်းဂိုးအဖြစ်ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

လိုက်ပစ်စ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ဆိုင်မွန်နှင့် အိုပင်ဒါတို့က ပွဲကစားချိန် ၁၈ မိနစ်နှင့် ၄၈ မိနစ်တွင် သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ လိုက်ပစ်စ်အသင်းသည် ယခုအနိုင်ပွဲကြောင့် ဘွန်ဒင်လီဂါ ၂၆ ပွဲကစားပြီး ရမှတ် ၄၂ မှတ် စုဆောင်းရရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။

ဘွန်ဒင်လီဂါပွဲစဉ် (၂၆) မှ အခြားပွဲစဉ်ရလဒ်များတွင် အော့စ်

စီးရီးအေ ပွဲစဉ် (၂၉) တွင် အေစီမီလန်က အကြိတ်အနယ်ကစားပြီး ကိုမိုကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရ

အီတလီစီးရီးအေပွဲစဉ် (၂၉) အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် အေစီမီလန်နှင့် ကိုမိုအသင်းပွဲစဉ်တွင် အေစီမီလန်အသင်းက အကြိတ်အနယ်ကစားပြီး နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။

အသင်းထက် ကိုမိုအသင်းက သာလွန်သည့် ခြေစွမ်းဖြင့် ပွဲကိုထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း အဆုံးသတ်ပိုင်း လိုအပ်ချက် ရှိနေသည့်အတွက် ရှုံးပွဲကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။

အဆိုပါ ပွဲစဉ်ကို မတ် ၁၅ ရက် ည ၁၁ နာရီခွဲက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည်။ အေစီမီလန်

အေစီမီလန်အသင်းသည် ယခုအနိုင်ပွဲကြောင့် စီးရီးအေ ၂၉ ပွဲကစားပြီး နိုင်ပွဲ ၁၃ ပွဲ ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။ ဗြိတိန်ကိုမိုအသင်းက

ယခုပွဲစဉ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် စီးရီးအေ ၂၉ ပွဲကစားပြီး ရှုံးပွဲ ၁၄ ပွဲရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။ အခြားပွဲစဉ်ရလဒ်များတွင် ဗီရီနိုက အူဒီးနိုကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ တိုရီနိုက အမ်ပီလီကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိပြီး ဗန်ဗီယာနှင့် နာပိုလီအသင်းပွဲစဉ်တွင် ဂိုးမရှိ သရေကျခဲ့သည်။

အထူးဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ကြောင်း သတင်းကဏ္ဍ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ (၄-၁-၂၀၂၅)ရက်(၇၇)ကြိမ်မြောက် လွှတ်လုပ်ရေးနေ့တွင် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၁/၂၀၂၅ဖြင့် ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်သည့်မြန်မာအမျိုးသား တစ်ဦးတည်းပိုင် သန်းကြွယ်ကမ္ဘာ့ကုမ္ပဏီလီမိတက် သိန်းသန်းစက်မှုလက်မှု(၇၇) ခြေတုလက်တု လုပ်ငန်း၏ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ ဒေါက်တာသန်းထွန်းဦးကို သုဓမ္မမင်္ဂလာတော်ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခြင်းအတွက် သန်းကြွယ် ကမ္ဘာ့ကုမ္ပဏီလီမိတက်၊ သိန်းသန်းစက်မှုလက်မှု(၇၇)ခြေတုလက်တု လုပ်ငန်းဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် အထူးဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ကြောင်း၊ ကျန်းကျန်းမာမာဖြင့် အမျိုး၊ ဘာသာ၊ သာသနာ အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်လုပ်ကိုင်နိုင်ပါစေရန် ဆန္ဒပြုအပ်ပါသည်။

သန်းကြွယ်ကမ္ဘာ့ကုမ္ပဏီလီမိတက်
သိန်းသန်းစက်မှုလက်မှု(၇၇)ခြေတုလက်တုလုပ်ငန်း
ဝန်ထမ်းများ




MFF ဖူဆယ်လိင်-၁ ပြိုင်ပွဲ MIU အသင်း ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ဖြင့် ချန်ပီယံဆုရရှိ

ရန်ကုန် မတ် ၁၆
၂၀၂၄-၂၀၂၅ ရာသီ MFF ဖူဆယ်လိင်-၁ ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံး ရက်သတ္တပတ်ဖြစ်သည့် ပွဲစဉ် (၁၈) ကို မတ် ၁၆ ရက်က MFF ဖူဆယ်အားကစားရုံ၌ ကျင်းပရာ MIU အသင်း ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ဖြင့် ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။

ပွဲစဉ် (၁၈) တွင် MIU အသင်းက SGF အသင်းကို လေးဂိုး-တစ်ဂိုး၊ MH Dream Team အသင်းက VUC အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုး၊ YRG အသင်းက Generations အသင်းကို ဂိုး-တစ်ဂိုး၊ YCDC Marga အသင်းက Winner Soccer အသင်းကို လေးဂိုး-သုံးဂိုး၊ ဖူဆယ်ချစ်သူအသင်းက M2K အသင်းကို လေးဂိုး-သုံးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် MIU အသင်းက ၁၇ ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ ရှုံးပွဲမရှိ ရမှတ် ၅၂ မှတ်ဖြင့် ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့ပြီး MH Dream Team အသင်းက ၄၄ မှတ်ဖြင့် ဒုတိယ၊ YRG အသင်းက ၃၃ မှတ်ဖြင့် တတိယရရှိကာ VUC အသင်းက ၂၇ မှတ်၊ Generations အသင်းက ၂၅ မှတ်၊ M2K အသင်းက ၂၂ မှတ်၊ Winner Soccer အသင်းက ၁၆ မှတ်၊ YCDC Marga အသင်းနှင့် ဖူဆယ်ချစ်သူအသင်းတို့က ၁၅ မှတ်စီ၊ SGF အသင်းက ခုနစ်မှတ် ရရှိခဲ့သည်။

ပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲဆက်လက်ကျင်းပရာ အသန်ရှင်းဆုံးအသင်းဆုရရှိသော Generations အသင်းကို ဆုကြေးငွေကျပ် ငါးသိန်းနှင့် ဆုဖလား၊ ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် အကောင်းဆုံးဂိုးသမားဆုရရှိသော မိုင်းစိုးမြတ်ထွေး (MIU) ကို ဆုနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ်ငါးသိန်း၊ အကောင်းဆုံးအားကစားသမားဆုရရှိသော ငြိမ်းမင်းစိုး (MH Dream Team) ကို ဆုနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ်ငါးသိန်း၊ ပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် စတုတ္ထဆုရရှိသော VUC အသင်းကို ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၊ တတိယဆုရရှိသော YRG အသင်းကို တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၅၀၊ ဒုတိယဆုရရှိသော MH Dream Team အသင်းကို တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ ပထမဆုရရှိသော MIU အသင်းကို တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်၊ ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ နှင့် ချန်ပီယံဆုဖလားတို့ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးဌေးအောင်၊ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အကြီးတန်းဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်နှင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များက ဆုများပေးအပ် ချီးမြှင့်သည်။

ရဲရင့်လွင်၊ မတ်ပုံ-MFF



**ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန
ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြန့်ဝေရေးဌာနခွဲ**

ကြိုတင်ကာကွယ် အပူဒဏ်အန္တရာယ်

လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ

- > အရိပ်ရရှိအောင်နေရာများတွင်သာနေပါ။
- > မိမိ၏အသားကို နေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့စေရန် လက်၊ လည်ပင်းနှင့် ပုခုံးတို့ကိုပါ လုံခြုံသောအရောင်ပျော့သည့် ပွပွချောင်ချောင်ထည်များကို ဝတ်ဆင်ပါ။
- > နေခင်းနေ့လည်အပြင်သွားပါက ဝတ်၊ ဦးထုပ်ဆောင်းပါ။
- > ရေများများသောက်ပါ။

ရှောင်ကြဉ်ရန်အချက်များ

- ❖ နံနက်(၁၀)နာရီမှ ညနေ(၄)နာရီအတွင်း နေရောင်ခြည်နှင့်တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ခြင်းကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ❖ ပြင်ပသည့်နေရောင်အောက်တွင် အလုပ်လုပ်ခြင်းနှင့်ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုပြုလုပ်ခြင်း တို့ကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ❖ နေပူထဲမှပြန်လာပြီး ချက်ချင်းရေချိုးခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ❖ ပြင်ပသောနေရောင်အောက်မှအလွန်အေးသောအခန်းနှင့်ကာအတွင်းသို့ချက်ချင်းဝင် ရောက်ခြင်း၊ အလွန်အေးသောအခန်းနှင့်ကာအတွင်းမှ ပြင်ပသောနေရောင်ထဲသို့ ချက်ချင်း ထွက်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ❖ အရက်သေစာသောက်စားခြင်းကိုရှောင်ကြဉ်ပါ။

အပူဒဏ်အန္တရာယ်အထူးသတိပြုရမည့်သူများ

- ❖ သက်ကြီးကျားဘွားများနှင့် ကလေးသူငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ
- ❖ နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများ(ဆီးချို၊ နှလုံး၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ စိတ်ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းသူများ)
- ❖ ကာယလှုပ်သွားများ၊ အားကစားသမားများ၊ ဝလွန်းသောသူများ
- ❖ အရက်စွဲသောသူများ၊ မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲသူများ

(မတ်လ၊ ၂၀၂၅)

ကန်ကြီးထောင်မြို့နယ်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများအား မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေး

ကန်ကြီးထောင် မတ် ၁၆
ကန်ကြီးထောင်မြို့နယ်၌ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနကကြီးမှူး၍ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများ၊ မီးဘေးကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် မီးလောင်မှုများ မဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် လိုက်လံစစ်ဆေးခြင်းကို ယမန်နေ့က ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လက်ထောက် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်သက်လင်း ဦးဆောင်၍ အရန်မီးသတ်တပ်ပွဲဝင်များ၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဝန်ထမ်းများပူးပေါင်းပြီး ရုံးဌာနများတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသော လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ ကောင်းမွန်မှုရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်း၊ ဘေးပတ်ဝန်းကျင် မီးကူးစက် ပြန့်ပွားနိုင်ခြင်း ရှိ/မရှိ အခြေအနေများ စစ်ဆေးခြင်း၊ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ပစ္စည်းများနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိမှု အခြေအနေများ စစ်ဆေးခြင်းဖြင့် မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရန် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် လိုက်လံစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



(၁၀-၃-၂၀၂၅)ရက်စွဲပါ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ၌ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ ဦးတင်ဆောင်(စဉ်-၄၅၇)၏ အများသိစေရန် ကြေညာခြင်းအပေါ် ပြန်လည်ရှင်းလင်းအသိပေးကြေညာခြင်း

Lavender-K Trading & Logistics Co.,Ltd မှ Managing Director ဖြစ်သူ ဦးအောင်အောင်၏ လွှဲအပ်ပေးခြင်းကြားချက်အရ ပြန်လည်ရှင်းလင်းအသိပေးကြေညာအပ်သည်မှာ-

Lavender-K Trading & Logistics Co.,Ltd သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၂၅)ရက်၌ အရှယ်ယာအားဖြင့် တာဝန်ယူကန့်သတ်ထားသည့် အများနှင့်မသက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုရရှိခဲ့ပြီး၊ အရှယ်ယာတစ်စုလျှင် ငွေကျပ် (၁)သိန်းနှုန်းဖြင့် အရှယ်ယာ(၅၀)စုအတွက် ငွေကျပ် သိန်း(၅၀)ဖြင့် စတင်လည်ပတ်ခဲ့ပါသည်။ (၂၀၂၃-၂၀၂၄)ရက်တွင် ကုမ္ပဏီ၏ မတည်ရင်းနှီးငွေအရှယ်ယာများအားလုံးအား ဦးအောင်အောင်မှ ဥပဒေနှင့်အညီ တရားဝင်လွှဲပြောင်းလက်ခံရရှိခဲ့ပါသည်။ ကုမ္ပဏီ၏ အရှယ်ယာများအားလုံး ပိုင်ဆိုင်ထားသူ ဦးအောင်အောင်မှ ကုမ္ပဏီလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ကောင်းအထည်ပေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အရှယ်ယာမပိုင်ဆိုင်သည့် ဒါရိုက်တာများအား ကုမ္ပဏီအတွင်းသို့ လုပ်ထိုင်လုပ်ကိုင်ခြင်း ထုတ်ပယ်ခြင်းတို့အား ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

ထို့နောက်ပိုင်း(၂-၁-၂၀၂၅)ရက်၌ ကုမ္ပဏီ၌ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်များ အစည်းအဝေးကျင်းပကာ တက်ရောက်သောဒါရိုက်တာ(၄)ဦးရှေ့၌ အရှယ်ယာမပိုင်ဆိုင်သည့် ဒါရိုက်တာ(၅)ဦးအားကုမ္ပဏီမှ ထုတ်ပယ်ကြောင်း အများသဘောတူ အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးကာဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ကုမ္ပဏီအရှယ်ယာအားလုံးပိုင်ဆိုင်သူ ဦးအောင်အောင် တစ်ဦးတည်းသာ ဒါရိုက်တာအဖြစ် ကျန်ရှိခဲ့ပြီး ဦးအောင်အောင်အနေဖြင့် အရှယ်ယာများအားလုံးလွှဲပြောင်းလက်ခံသည့် အချိန်မှစတင်ကာ ကုမ္ပဏီ၏ ကုန်စုစုရိတ်အဝဝကို ၎င်းတစ်ဦးတည်း ကုန်ကျဆုံးပုံစံဖြင့် ဖြစ်ပေါ်ပါသည်။ ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် အရှယ်ယာမပိုင်ဆိုင်သူ ဒါရိုက်တာ (၅)ဦးအား အများသဘောတူဆုံးဖြတ်ချက်အရ ကုမ္ပဏီမှ တရားဝင်ထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သလို နှစ်နာဆုံးရှုံးမှုများလည်း ပေါ်ပေါက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

သို့သော် ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်ဟောင်းဖြစ်သူ ဦးနီလင်း (၉/မတ်၊ ၂၀၂၅) ၀၃/၂၅/၂၀၂၅ ခေါ်စောရီဇေယျ ၁၂/ကတစ(နိုင်) ၀၄၅၅၂ တို့သည် ကျွန်ုပ်တို့ကုမ္ပဏီ၏ လုပ်ငန်းရှေ့အဝဝကိုသိရှိကာ (၁၈-၁-၂၀၂၅)ရက်စွဲပါကုမ္ပဏီ၏ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ အစည်းအဝေးမှတ်တမ်း၊ Managing Directorဖြစ်သူ ဦးအောင်အောင်၏ လက်မှတ်များ၊ ကုမ္ပဏီ၌ အသုံးပြုသည့်စာရွက်စာတမ်း တို့အား မမှန်မကန် ဖန်တီးဆောင်ရွက်၍ ကုမ္ပဏီ၏ DICA အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ရသော ID နှင့် Password များအား မသမာသောသူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ လည်းကောင်း၊ ကုမ္ပဏီအတွင်းသို့ ဒါရိုက်တာများဝင်ရောက်ခြင်း၊ အရှယ်ယာများတိုးမြှင့်ခြင်းတို့အပေါ် မဟုတ်မမှန်ပေါင်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့်အပြင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၌ ကုမ္ပဏီအသုံးပြုနေသော အမည်နှင့် Password များပြောင်းလဲခဲ့ပြီး လူကြီးမင်းတို့၏(၁၀-၃-၂၀၂၅) ရက်ပါ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာအရလည်း သက်ဆိုင်ရာတွင် တားမြစ်အသိပေးစာမျက်နှာရှိခဲ့၍ ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေကုမ္ပဏီမှ ထိခိုက်နစ်နာမှုများရှိခဲ့သဖြင့် မန်နေဂျင်ဒါရိုက်တာ ဦးအောင်အောင်နှင့်ပြုချက်၊ လက်မှတ်များ၊ စာရွက်စာတမ်းများ မမှန်မကန်ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ဦးနီလင်းနှင့် ဒေါ်စောရီဇေယျတို့အပေါ် တရားဥပဒေနှင့်အညီ တရားစွဲဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် Lavender-K Trading & Logistics Co.,Ltd နှင့် ပတ်သက်၍ လုပ်ပိုင်ခွင့်များ အားလုံးရရှိထားသည် ဦးအောင်အောင် တစ်ဦးတည်းသာ အမှန်ဖြစ်ပြီး ဦးအောင်အောင်၏ သဘောတူခွင့်ပြုချက်မရဘဲ ကုမ္ပဏီ၏ အမည်အလွဲသုံးစားပြုလုပ်ကာ မဟုတ်မမှန် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိရှိစေရန် ပြန်လည်ရှင်းလင်းကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ပေးခြင်းကြားချက်အရ
ဒေါ်ဒိုင်သခင်မြင့်(LLB, B.B.L, D.L.I)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၀၄၈)
ရှေ့နေများနားနေခန်းမှ စုပေါင်းရုံးဝင်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊
ဖုန်း-၀၉-၂၅၄၃၁၆၄၆၀

မီးဘေးရှောင် မလောင်ခင်တာ

- ❖ စာကြည့်တိုက်ဆိုသည်မှာ ပညာဖြန့်ဝေပေးရာ ဌာနကြီးတစ်ခုဖြစ် ...
 - ❖ စာဖတ်စေရန်နှင့် စာဖတ်အားများ တက်လာစေရန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ် ...
 - ❖ တစ်ဦးချင်းအသိပညာများ ကြွယ်ဝစေရန်အတွက် စာဖတ်ရန်လို ...
 - ❖ ဖတ်ရှုသည့်စာကို ဖတ်ရုံသာမဟုတ်ဘဲ မှတ်သားထားရှိရန်လည်းလို ...
 - ❖ စာဖတ်ခြင်းဖြင့် အသိပညာပဟုသုတများ တိုးပွားလာမည်ဖြစ် ...
- (နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၁၀ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အလှူငွေနှင့် စာအုပ်စာတောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ်၌ ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၇ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၅ သိန်းကျော် ဖမ်းဆီးရမိ



ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၁၆
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ်၌ ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၇ ဘီလီယံကျော် တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၅ သိန်းကျော် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော မူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မတ် ၁၀ ရက် နံနက် ၅ နာရီခွဲက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ်ညောင်ခါးရှည်ကျေးရွာအနီးတွင် မန္တလေးမှ ဘားအံဘက်သို့ ဝေဖြိုးမောင်(ခ)ကိုဖြိုး မောင်နှင့်ပြီး မမာလာကျော် လိုက်ပါလာသည့် DONG FENG ၂၂ ဘီးတွဲယာဉ်အား သတင်းအရရှာဖွေရာ ယာဉ်၏ ရေတိုင်ကီအံဂုတ်အတွင်း စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၅

၁၆ - ၃ - ၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကျစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်စံရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၅၄၈၀၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်သည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု(Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၆၃ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၁

ယီမင်ရှိ ဟူသီများကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ထိုးစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်ရန် အမိန့်ပေးခဲ့ဟု ထရဖ် ပြောကြား နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၄

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ

၁၆ - ၃ - ၂၀၂၅

| | | |
|---------------------------|----------|-----------------|
| ချောက်မြို့ | ၄၃ ဒသမ ၃ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| မကွေးမြို့ | ၄၂ ဒသမ ၈ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| ပြည်မြို့ | ၄၁ ဒသမ ၈ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| အောင်လံမြို့ | ၄၁ ဒသမ ၇ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| မြင်းမူမြို့ | ၄၁ ဒသမ ၂ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| ကျောက်ဆည်မြို့(လွန်ကျော်) | ၄၁ ဒသမ ၀ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| မင်းဘူးမြို့ | ၄၁ ဒသမ ၀ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| တောင်တွင်းကြီးမြို့ | ၄၁ ဒသမ ၀ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့ | ၄၁ ဒသမ ၀ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| ညောင်ဦးမြို့ | ၄၀ ဒသမ ၆ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| မန္တလေးမြို့ | ၄၀ ဒသမ ၅ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| မြဝတီမြို့ | ၄၀ ဒသမ ၃ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |

ဘုန်းမောက်ကို အနိုင်ယူပြီး ဘရန့်ဗွီဒ် ပရီမီယာလိဂ်အဝေးကွင်း ငါးပွဲဆက်နိုင်ပွဲရ

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်(၂၉)မှ မတ် ၁၆ ရက် နံနက်အစောပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် ဘုန်းမောက်နှင့် ဘရန့်ဗွီဒ်အသင်း ပွဲစဉ်တွင် ဘရန့်ဗွီဒ်အသင်းက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။ ဘရန့်ဗွီဒ်အသင်းသည် ပွဲကစားချိန် ၁၇ မိနစ်တွင် ခံစစ်ကစားသမား ဗစ်တာလီဂျနက် ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းယူမိခဲ့၍ ဦးဆောင်ဂိုးခွင့်ပြုပေးခဲ့ရသည်။

ချောပရီးရိုရေး ခြေကုန်ထုတ်လာသည့် ဘရန့်ဗွီဒ်အသင်းက ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၃၀ တွင် စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၅ ၀

ဘရန့်ဗွီဒ်ကစားသမား နော်ဂတ် ဒုတိယဂိုး သွင်းယူစဉ်။