

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင် သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင် သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးများ ကောင်းမွန်ပြီး သွားလာမှုအဆင်ပြေကာ နည်းပညာအရလည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရှိသဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သည် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ လွန်စွာအဆင်ပြေသည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ် ရေခဲမြေခဲကောင်းမွန်ပြီးဖြစ်သဖြင့် အခြားဒေသများထက် ပိုမိုကောင်းမွန်တိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအား ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရုံး ရန်ကုန်မြို့တော်ခန်းမ ၌ တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားသည်။
အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်များ

ဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်ကျော်၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးမြင့်ထွန်း၊ ဦးသိန်းညွန့်၊ ဦးခင်မောင်ဆွေ၊ ကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးတင်ထွန်းဦး၊ ဦးလှမိုး၊ ဦးအောင်သန်းဦး၊ ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ဦးခင်ရီ၊ ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ဦးမင်းသိန်းဇံ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်း

စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ မြို့တော်ဝန်၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ၊ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းလိုက်နာရေး ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ အခွန်ငွေကောက်ခံရရှိမှုနှင့် သုံးစွဲမှု အခြေအနေ၊
စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့

မြောက်
ယနေ့
ဖတ်စရာ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး
သောက်ဆေးအမျိုးအစား ဂျပန်နိုင်ငံ၌
ထုတ်လုပ်မည်

စာမျက်နှာ » ၁၁

ရေနှံသာခင်းခင်းကြီး
အခန်းဆက်
ဝတ္ထုရှည်
စာမျက်နှာ
»
၁၈

မြန်မာ့

အမျိုးသားစီမံကိန်းအောင်မြင်ရေး ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဥပဒေအမှတ် (၂၆/၂၀၂၁)ဖြင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ (၆)လ အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကို စက်တင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့က ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွားရေးနယ်ပယ်အသီးသီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ကို ဗဟိုပြုပြီး အားလုံးပါဝင်နိုင်သော ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ချမှတ်ထားသည့် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးမူဝါဒများ၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်၊ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်နှင့်အညီ စနစ်တကျအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်အလို့ငှာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

အမျိုးသားစီမံကိန်းဆိုသည်မှာ တစ်မျိုးသားလုံး၏ လူမှုစီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံး အတွက်ဖြစ်စေ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ကဏ္ဍအလိုက်ဖြစ်စေ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက်ဖြစ်စေ သတ်မှတ်ထားသည့် အချိန်ကာလအတွင်း မည်ရွှေ့မည်မျှ တိုးတက်ရမည်ဆိုသည့် နိုင်ငံတော်၏ ရည်မှန်းချက်များနှင့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များဖြစ်သည်။ အမျိုးသားစီမံကိန်းတွင် ကဏ္ဍအလိုက်ဖြစ်စေ၊ ဒေသအလိုက်ဖြစ်စေ၊ ဝိသေသပြုရေးဆွဲချမှတ်ထားသော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်း၊ စက်မှုဇုန်များနှင့် အထူးစီးပွားရေးစီမံကိန်းများ၊ စက်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း၊ ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာကို အခြေခံသော စက်မှုလယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း၊ ခေတ်မီမွေးမြူရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း၊ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း၊ နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း စသည့် ဘက်စုံဆက်စပ် အကျိုးဝင်သည့် စီမံကိန်းများဖြစ်သည်။

အမျိုးသားစီမံကိန်းသည် တိုင်းပြည်အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် သတ်မှတ်ကာလအပိုင်းအခြားအတွင်း အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည့် စီမံကိန်းဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းကို ကာလအပိုင်းအခြားအလိုက် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်လျှင် တိုင်းပြည်လည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်မှာ အမှန်ဖြစ်သည်။ အမျိုးသားစီမံကိန်းတွင် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးကိုဖော်ဆောင်သော စီမံကိန်းများ၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့ကို အထောက်အကူပြုသောစီမံကိန်းများနှင့် နိုင်ငံတော်ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် မဟာဗျူဟာမြောက် စီမံကိန်းများလည်း ပါဝင်သည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လအထိ (၆)လအတွင်း ဆောင်ရွက်ရမည့်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများသည် အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းဌာနအားလုံးအနေဖြင့် ပုံမှန်ဈေးနှုန်းအရ ရည်မှန်းထားသည့် တိုးတက်မှုနှုန်းအသီးသီးတို့ကို ရရှိရန်အတွက် အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများဖြစ်သည်။ (၆)လတာ အမျိုးသားစီမံကိန်း၏ အရေးကြီးသည့်ရည်မှန်းချက်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် စုစုပေါင်း ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး (GDP) ကို ပုံမှန်ဈေးနှုန်းအရ ၃ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းတိုးတက်ရန် မျှော်မှန်းထားရာ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် သတ်မှတ်ထားသော (၆)လတာ ကာလအတွင်း တိုးတက်မှုနှုန်းအသီးသီးရရှိရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ဆောင်ရွက်မည့်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများသည် ဖြစ်မြောက်နိုင်စွမ်းရှိ/မရှိ၊ စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေကိုက်မှု ရှိ/မရှိ၊ ပြည်သူများအကျိုးရှိ/မရှိ၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြု/မပြု၊ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်မှုရှိ/မရှိ စသည့်တို့ကို ဘက်စုံလေ့လာဆန်းစစ်ပြီး ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူခွင့်ပြုသည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်၏အကျိုးစီးပွားအတွက် အရေးကြီးလိုအပ်ချက်အရ ဆောင်ရွက်ရမည့် အထူးစီမံကိန်းများနှင့် စီမံကိန်းဘဏ်အတွင်း ထည့်သွင်းစိစစ်အတည်ပြုထားသည့် မဟာဗျူဟာမြောက်စီမံကိန်းများကို နှစ်စဉ် အမျိုးသားစီမံကိန်းတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြလျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြဋ္ဌာန်းထားသော အမျိုးသားစီမံကိန်းအရ သတ်မှတ်ထားသော (၆)လတာကာလအတွင်း သတ်မှတ်ထားသောနှုန်းထားများ ပြည့်မီပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအသီးသီး အောင်မြင်စေရန်အတွက် တက်ညီလက်ညီ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ကြောင်း။ ။

ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအမှတ် (၀၀၆၄၀)၊ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခွင့်အမှတ်(၀၀၇၇၁)ဖြင့် ကြေးမုံသတင်းစာတိုက်က ထုတ်ဝေသည်။

Gmail themirror.npt@gmail.com www.facebook.com/themirrordaily

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သစ်တောနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ် (ရေဆင်း)၊ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ ခင်မောင်ဆင့်ကို အစမ်းခန့်ကာလ (၁) နှစ်ပြည့် မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်။

၂။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့၊ ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အောက်မြန်မာပြည်) မှ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်(စီမံ) ဦးဇော်မိုးဝင်းကို ဝန်ထမ်းရေးရာ ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် စားအုန်းဆီဖြန့်ဖြူးရောင်းချ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်၊ မကြေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည် နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်မှုဖြင့် စားအုန်းဆီပြည်သူများ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဗဟိုဘဏ်မှ ရည်ညွှန်း ငွေလဲနှုန်းဖြင့် တိုက်ရိုက်ရောင်းချပေးသည့် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် မှာယူတင်သွင်း ခဲ့သည့် စားအုန်းဆီများကိုတစ်ပိဿာ လျှင် လက်ကားဈေး ငွေကျပ် ၃၇၀၀ နှုန်းဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်မှ စတင် ရောင်းချလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသ

ကြီး၊ မကြေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည် နယ်တို့အတွက် စားအုန်းဆီ ပိဿာ ၅၆၃၃၄၃၀၊ တန်ချိန် ၉၂၀၅ တန် ရောင်းချခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ

ရန်ကုန်မြို့အတွင်းရှိ စားအုန်းဆီများ အတွက် အသင်း၏အစီအစဉ်ဖြင့် ရပ်ကွက်များသို့ ဈေးကားများဖြင့် လှည့်လည် ရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး ကျန်တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များ သို့လည်း ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စားအုန်းဆီများကို လက်ကားဝယ်ယူ ရောင်းချသူများအနေ ဖြင့် လက်လီအရောင်းဆိုင်များတွင် အသားတင်အကျိုးအမြတ် နှစ်ရာခိုင်နှုန်း သိရသည်။

ထက်မပိုသည့် ဈေးနှုန်းဖြင့် စားအုန်းဆီ ပြည်သူများသို့ ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချ သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် စားအုန်းဆီ ပြည်သူများသို့ လက်လီ/ လက်ကား ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးမည့် လုပ်ငန်းရှင်များ အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ အမှတ် (၁၀၄/၁၀၈)ကမ်းနားလမ်း လွတ်လပ်ရေး ရပ်ကွက် (ဆင်မင်းအိမ်ရာဓမ္မာရုံရှေ့) အလုံမြို့နယ်၊ ဖုန်း ၀၉ - ၄၄၄၄၃၇၂၉၅၊ ၀၉ - ၄၀၁၅၇၀၄၉ နှင့် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး စားအုန်းဆီရောင်းဦးဌာန ဖုန်း ၀၁ - ၂၅၀၂၇၀၊ ၀၉ - ၄၃၆၆၆၆၆၈ တို့သို့ ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၇ - ၁၀ - ၂၀၂၁)

Table with 5 columns: Index, Change, High, Low, Close. Rows include FPI, TMH, EFR, AMATA, MCB.

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

Table with 4 columns: Currency, Buy Rate, Sell Rate, Difference. Includes US Dollar, Euro, etc.

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

မြန်မာ့

- စာတည်းမှူးချုပ် - ဦးစိုးစိုးနိုင်
စာတည်းမှူး - ဦးဝင်းနိုင်
စာတည်းများ - ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး
ဘာသာပြန် - ဦးနိုင်လင်းကြည်၊ ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ
စာတည်းများ - ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယုညို
အကြီးတန်း - ဒေါ်အေးအေးအေး
သတင်းထောက်များ - ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း

နေပြည်တော် - စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၂၆၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၂၈၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၀၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၃၁
ရန်ကုန်ရုံးခွဲ - အမှတ် ၇၇၊ ၅၂ လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလလမ်းထောင့်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတည်းဌာန ၀၁-၂၉၂၈၃၂
မန်နေဂျာ - ၀၁-၈၆၀၀၆၈၅၊ စီမံ/ငွေစာရင်း ၀၁-၂၉၄၄၅၄၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၂၉၂၈၃၀၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၃၉၇၃၃၀၊ ဖက်စ် ၀၁-၂၀၃၃၃၁

နိုင်ငံရေးနှင့် ဝန်ထမ်းတာဝန် မရောရန်လို

ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းတွင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် CDM ပြုလုပ်ပြီး ဥပဒေပြင်ပသို့ရောက်ရှိသွားသည့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ထိုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းများ မပြုလုပ်ရန်အတွက် စိတ်ရှည်သည်းခံစွာဖြင့် မိမိတို့၏သဘောထားများအား ထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အလားတူ လက်ရှိဥပဒေအတွင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် အစိုးရဝန်ထမ်းများ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏စီမံအုပ်ချုပ်မှုအောက်တွင် မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် နိုင်ငံအပေါ် သစ္စာရှိစွာ တာဝန် ထမ်းဆောင်ရန်လိုကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတိုင်းတွင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအားလုံးအား ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ပေးထားပြီး နိုင်ငံရေးအရ လွတ်လပ်ခွင့်ပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးနှင့် ဝန်ထမ်းတာဝန် မရောရန်လိုကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၇-၉-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၁)၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

□ ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စိုက်ပျိုး/မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ၊ ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍဆိုင်ရာ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ဆိုင်ရာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ဆောင်ရွက်လျက် ရှိမှု အခြေအနေ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုနှင့် ကုသရေးစင်တာများ ဖွင့်လှစ်ထားရှိမှု အခြေအနေ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ရရှိစေရေးအတွက် ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိမှု အခြေ အနေ၊ သောက်သုံးရေဖူလုံစွာရရှိရေး၊ အနာဂတ် ရေပေးဝေရေးစီမံချက်နှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ လုံလောက်စွာရရှိရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများမှ ပြည်တွင်း ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်၍ ပြည်ပသွင်းကုန် အစားထိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေ အနေများကို လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် ဦးဗိုလ်ဌေးက ရန်ကုန်မြို့တော် သန့်ရှင်းသာယာလှပ ရေးနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေ၊ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း ကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြရာ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းမှာကြားသည်။

ရှိကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်တွင် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲသည် အရေးကြီးပြီး Free and Fair ဖြစ်ရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် လာမည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးခွင့်ရှိ သည့် ပြည်သူများအားလုံး ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံသားမှတ်ပုံတင် ကတ်ပြားများရရှိရေး၊ အိမ်ထောင်စုစာရင်းများ မှန်ကန်ရေး၊ လူဦးရေစာရင်း မှန်ကန်ရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သည် အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည့်နယ်များထက် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုများ ကောင်းမွန်ပြီး နည်းပညာ

ရန်ကုန်မြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှင့် ပတ်သက်၍ တတိယလှိုင်းတွင် ဖြစ်ပွားမှုများ များပြားခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ ကူးစက်မှုနှုန်း အနိမ့်ဆုံးနှင့် သေဆုံးမှုနှုန်း အနိမ့်ဆုံးသို့ ရောက်ရှိ နေပြီဖြစ်သဖြင့် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း၍ ဆောင်ရွက် ကြရန်လိုကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် မိမိတို့အနေဖြင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်နိုင်ရေး စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် ရောဂါကူးစက်မှုများ ကျဆင်း လာသည်ကို ဝမ်းမြောက်ဖွယ် တွေ့မြင်ရကြောင်း၊ ကာကွယ်ကုသရေးနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့်

ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြင့် ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးအတွက် သန့်ရှင်း သည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လေကောင်းလေသန့်များကို ရရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု အတွက် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားပြုလုပ်ရန် လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အားကစား သမားများ များစွာပေါ်ထွန်းခဲ့ပြီး ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုကြောင်း၊ လူများ၏ စားသောက်ရေးအတွက် ဈေးဆိုင်များဖွင့်လှစ်ကြပြီး ဈေးဆိုင်အများစုသည် လမ်းမများ၏ဘေးများတွင် တည်ရှိကြကြောင်း၊ အချို့ဈေးဆိုင်များ၏ ဆိုင်းဘုတ် များ၊ အမှိုက်များသည် လူအများသွားလာလှုပ်ရှား လျက်ရှိသည့် လမ်းမများပေါ်သို့ ရောက်ရှိနေကြ ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ အနေဖြင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ Non Product Element များလျှော့ချနိုင်မှသာ Green City, Clean City, Fair City ဖြစ်မည်ဖြစ်ပြီး နည်းပညာများနှင့် ပေါင်းစပ်၍ Smart City အဆင့်သို့ ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း။

- ★ ကျူးကျော်နေထိုင်သူများနှင့်ပတ်သက်၍ စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လို
- ★ အများစုသည် ရန်ကုန်မြို့တွင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရှိသဖြင့် လာရောက်နေထိုင် ကြခြင်းဖြစ်
- ★ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် အလုပ်အကိုင်များ ရရှိအောင် စီမံကိန်းများ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကျေးလက်မြို့ပြ ကွာဟမှုကို လျှော့ချလျက်ရှိ
- ★ သို့မှသာ ကျူးကျော်နေထိုင်သူများ၏ ပြဿနာများ ပြေလည်သွားမည်
- ★ ကျူးကျော်ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းနိုင်ခြင်းဖြင့် မြို့သာယာလှပရေးကိုလည်း အထောက် အကူပြုမည်

ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ ပိုမို ပေါများသည့် ဒေသဖြစ်သဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ပြည်သူများအားလုံး နိုင်ငံသားမှတ်ပုံတင် ကတ်များ အမြန်ဆုံးရရှိရေး ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း မှာကြားသည်။

အမှာစကားပြောကြား ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသည် လူဦးရေအားဖြင့် ၇ ဒသမ ၈ သန်းကျော်ရှိပြီး နိုင်ငံ လူဦးရေ၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါးခန့် နေထိုင်လျက် ရှိကြောင်း၊ ၇ ဒသမ ၈ သန်းကျော်အနက် ကျေးလက်နေ လူဦးရေ ၂ ဒသမ ၅ သန်းခန့်ရှိသဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးတွင် မြို့နေလူဦးရေ ပိုမိုများပြားကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးများ ကောင်းမွန်ပြီး သွားလာမှုအဆင်ပြေကာ နည်းပညာ အရလည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရှိသဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သည် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ လွန်စွာ အဆင်ပြေသည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့ သည် ပညာသင်ကြားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံ၏ ထိပ်တန်းနေရာတွင်ရှိပြီး လွတ်လပ်ရေးရရှိသည်မှ ၂၀၀၆ ခုနှစ်အထိ နိုင်ငံ၏မြို့တော်အဖြစ် တည်ရှိခဲ့ သဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အခြေအနေ ကောင်းမွန်စွာရှိကြောင်း၊ ရေခဲမြေခဲကောင်းမွန်ပြီး ဖြစ်သဖြင့် အခြားဒေသများထက် ပိုမိုကောင်းမွန် တိုးတက်အောင် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

အထောက်အကူပစ္စည်းများနှင့် ဆေးဝါးများ ပြည့်စုံ စေရေးအတွက်လည်း စုဆောင်းထားရှိဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း၊ ထပ်မံဖြစ်ပွားလာနိုင်သော ကူးစက်မှုများ အတွက်လည်း အဆိုးဆုံးအခြေအနေအထိ မြှင့်တင် ပြီး အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်ထားရန် လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကူးစက်မှုနှုန်း နည်းပါး လာခြင်းသည် ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ကောင်းမွန်မှုများကြောင့်ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများအတွက် ရန်ကုန်မြို့နေပြည်သူများ ကို အသိအမှတ်ပြု ချီးကျူးပါကြောင်း။

စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်ကြရန်လို ရန်ကုန်မြို့တော် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး အတွက် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ မိုးရာသီကာလများ တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်တတ်သဖြင့် ရေမြောင်းများ ပိတ်ဆို့မှုမရှိစေရေးအတွက် စီမံ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရေကြီးရေလျှံမှုများ၏ အဓိကအကြောင်းရင်းမှာ ရေမြောင်းများ ပိတ်ဆို့မှု ကြောင့်ဖြစ်ပြီး ယခင်အစိုးရအဆက်ဆက် ကြိုးပမ်းခဲ့ သော်လည်း အောင်မြင်မှုမရခဲ့ကြောင်း၊ မိမိတို့အစိုးရ တာဝန်ယူချိန် ယခုနှစ်မိုးရာသီကာလအတွင်း ရေကြီး ရေလျှံမှု ထိန်းနိုင်အောင် ကြိုးပမ်းစွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ ကြသည့် တာဝန်ရှိသူအသီးသီးကို အသိအမှတ်ပြုပါ ကြောင်းနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ရန်ကုန် မြို့နေ ပြည်သူများကိုလည်း ချီးကျူးပါကြောင်း၊ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးပြီး အမှိုက်များကင်းစင်အောင် ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် Green City, Clean City ဖြစ်အောင်

ကျူးကျော်ပြဿနာများ ပတ်သက်၍ စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ အများစုသည် ရန်ကုန်မြို့တွင် အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းများရှိသဖြင့် လာရောက်နေထိုင်ကြခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် အလုပ်အကိုင်များရရှိ အောင် စီမံကိန်းများ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကျေးလက်မြို့ပြ ကွာဟမှုကို လျှော့ချလျက်ရှိကြောင်း၊ သို့မှသာ ကျူးကျော်နေထိုင် သူများ၏ ပြဿနာများ ပြေလည်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ကျူးကျော်ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းနိုင်ခြင်း ဖြင့် မြို့သာယာလှပရေးကိုလည်း အထောက်အကူ ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အမှိုက်များစွန့်ပစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အမှိုက် စွန့်ပစ်သည့်စနစ်များ ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ စွန့်ပစ်အမှိုက်များမှ Recycle ပြုလုပ်နိုင်ရန်အတွက် အမှိုက်စွန့်ပစ်များ အား အမျိုးအစားအလိုက် ခွဲခြားဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ အမှိုက်များအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုများမှ တစ်ဆင့်စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် မြေဩဇာထုတ်လုပ် ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်၍ရသဖြင့် Waste Energy ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လုံလောက်စွာရရှိရေးအတွက် လည်း ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဖြစ်သည့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ် နိုင်ရေးအတွက် နည်းလမ်းရှာဖွေဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ တစ်ဖက်မှလည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ချွေတာရေးအတွက် မသုံးသင့်သည့်နေရာများတွင် မီးများအသုံးပြုမှုမရှိစေရေး စနစ်တကျဆောင်ရွက် ကြရန်လိုကြောင်း။ စာမျက်နှာ ၅ သို့ >>>

မြည်တွင်းရေးရာ

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော မြေအောက်လမ်းကူး လူသွားဥမင် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန်မြို့အတွင်း လူဦးရေနှင့် ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးယာဉ် အရေအတွက် တိုးပွားလာလျက်ရှိပြီး နှစ်ထပ်လမ်းကြောင်းများ၊ မြေအောက်ဥမင်လမ်းကြောင်းများကို မဖြစ်မနေ လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ် မြို့နယ် ဟံသာဝတီအိုင်းအနီး ပြည်လမ်းမကြီးတွင် ဖောက်လုပ်ထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော မြေအောက် လမ်းကူး လူသွားဥမင်(Underpass) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေး သည်။

တက်ရောက်

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်များဖြစ်သည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်ကျော်၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း၊ ဦးသိန်းညွန့်၊ ဦးခင်မောင်ဆွေ၊ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးတင်ထွန်းဦး၊ ဦးလှမိုး၊ ဦးအောင်သန်းဦး၊ ဒေါက်တာ ချာလီသန်း၊ ဦးခင်ရီ၊ ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ဦးမင်းသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်မှူး တပ်မတော်အရာရှိကြီး များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ မြို့တော်ဝန် ဦးဗိုလ်ဌေးနှင့် ဖိတ်ကြားထား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မြေအောက်လမ်းကူး လူသွားဥမင် (Underpass) အဆောက်အအုံ ဝင်ပေါက်အား စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ထို့နောက် မြို့တော်ဝန်က မြေအောက် လမ်းကူး လူသွားဥမင် (Underpass) တည်ဆောက်ခဲ့သည့် အခြေအနေများ နှင့်ပတ်သက်၍ တိုးတက်လာသည့်

သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် မသန်စွမ်းသူများ အတွက်လည်း အဆင်ပြေလွယ်ကူစွာ အသုံးပြုနိုင်မည့်အခြေအနေ၊ ဈေးဆိုင် ခန်းများ ပါဝင်သောကြောင့် အလုပ်အကိုင်

လူသွားဥမင် (Underpass) ဖွင့်ပွဲ အထိမ်း အမှတ်အဖြစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အား အမှတ်တရလက်ဆောင် ပေးအပ်သည်။

စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်

ယင်းနောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် မြို့တော်ဝန် တို့က မြေအောက်လမ်းကူး လူသွားဥမင် (Underpass) အား ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ် ပေးပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က မြေအောက်လမ်းကူး လူသွားဥမင် (Underpass) အဆောက်အအုံ ဝင်ပေါက် အား စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မြေအောက်လမ်းကူး လူသွားဥမင်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ရန်ကုန် မြို့အတွင်း လူဦးရေနှင့် ပို့ဆောင် ဆက်သွယ်ရေးယာဉ် အရေအတွက် တိုးပွားလာလျက်ရှိပြီး လမ်းစရိယာများ ကို တိုးချဲ့ရန် မဖြစ်နိုင်သည့်အတွက် နှစ်ထပ်လမ်းကြောင်းများ၊ မြေအောက် ဥမင်လမ်းကြောင်းများကို မဖြစ်မနေ လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်လာသည့် အခြေ အနေ၊ ယခု မြေအောက်လမ်းကူး လူသွား ဥမင်သည် မြေအောက်ရထားလမ်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း များ၏ ကနဦး ခြေလှမ်းအစဖြစ်ပြီး ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားနိုင်မည့်အခြေ အနေများနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည် များ ဆွေးနွေးပြောကြားကာ မီးဘေး

အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး၊ အရေးပေါ် အခြေအနေ ကယ်ဆယ်ရေး၊ အသုံးပြု သွားလာသူများ၏ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ များနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

အဆိုပါ မြေအောက်လမ်းကူး လူသွား ဥမင်သည် ဈေးဆိုင်ခန်းများပါဝင်သည့် မြေအောက်လမ်းကူး လူသွားဥမင် (Underpass)အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ပင်မ ဥမင်အမြင့် ၁၁ ပေ၊ အကျယ် ပေ ၄၀၊ မြေအောက်အနက် ၁၅ ပေ ၃ လက်မ ရှိကြောင်း၊ ပင်မဥမင်စုစုပေါင်း အလျား ၄၂၇ ပေရှိပြီး ဝင်ပေါက်၊ ထွက်ပေါက် ၄ ခု ပါဝင်ကာ တစ်နာရီလျှင် လူဦးရေ ၆၀၀၀ ခန့် ဖြတ်သန်းသွားလာနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ မြေအောက်လမ်းကူး လူသွားဥမင် (Underpass) အတွင်း ရွေ့လျားစက်လှေကား သုံးစင်း၊ သက်ကြီး ရွယ်အိုများနှင့် မသန်စွမ်းသူများ အသုံးပြုရန် ဓာတ်လှေကား နှစ်စင်း ထည့်သွင်း တည်ဆောက်ထားပြီး ဈေးဆိုင်ခန်း စုစုပေါင်း ၁၈ ခန်း ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ထားကြောင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေး၊ အရေးပေါ်အခြေအနေ ကယ်ဆယ်ရေး၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ sensor များ၊ ကင်မရာ များ တပ်ဆင်ထားရှိပြီး ယနေ့ဖွင့်လှစ် သည့် မြေအောက်လမ်းကူး လူသွားဥမင် သည် အများပြည်သူအတွက် အကျိုး ကျေးဇူးများစွာရရှိစေနိုင်မည့် အဆောက် အအုံတစ်ခုဖြစ်သည်သာမက ရန်ကုန်မြို့ ၏ တိုးတက်လာသည့် မြို့အင်္ဂါရပ်ပြယုဂ် တစ်ခုလည်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ မြေအောက်လမ်းကူး လူသွားဥမင်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် သည် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ပြုလုပ်မည့် နေရာသို့ ရောက်ရှိကြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

မြို့ပြစနစ်များအပေါ်တွင် အခြေခံ၍ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုများ မဖြစ်ပေါ်စေ ရန်နှင့် ယာဉ်အန္တရာယ်ဖြစ်ပွားမှုကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည့် အခြေအနေ၊ စက်လှေကားများ၊ ဓာတ်လှေကားများ ထည့်သွင်း တည်ဆောက်ထားသဖြင့်

အခွင့်အလမ်းအချို့ ရရှိစေမည်ဖြစ်ပြီး မြို့တော်အင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ သန့်ရှင်း သပ်ရပ်လုံခြုံစိတ်ချရသည့် လမ်းကူး အဆောက်အအုံတစ်ခုအဖြစ် အသုံးပြု နိုင်မည်ဖြစ်သည့် အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် မြေအောက်လမ်းကူး

အောင်ဆန်းအားကစားပြိုင်ဝင်းသည် နှစ်ပေါင်း ၁၁၂ နှစ်ရှိပြီဖြစ်ပြီး ယခင်က အရှေ့တောင်အာရှတွင် အကောင်းဆုံးဖြစ်ခဲ့ အားကစားဝင်းအား ပြန်လည်အဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်ရာတွင် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီပွဲများကျင်းပနိုင်ရေး စဉ်းစားဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်ကျော်၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း၊ ဦးသိန်းညွန့်၊ ဦးခင်မောင်ဆွေ၊ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးတင်ထွန်းဦး၊ ဦးလှမိုး၊ ဦးအောင်သန်းဦး၊ ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ဦးခင်ရီ၊ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ဦးမင်းသိန်းဇံ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ မြို့တော်ဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ အောင်ဆန်း အားကစားပြိုင်ဝင်းနှင့် တာမေမြို့နယ်ရှိ ကျိုက္ကဆံအားကစားကွင်းတို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ အောင်ဆန်းအားကစားပြိုင်ဝင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

အတွက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ

ယင်းနောက် အောင်ဆန်းအားကစားပြိုင်ဝင်း အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံက အားကစားဝင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များနှင့် သမိုင်းအကျဉ်း၊ အဆောက်အအုံများ ပျက်စီးနေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်

ဝန်ကြီးချုပ်က အောင်ဆန်းအားကစားပြိုင်ဝင်းသည် နှစ်ပေါင်း ၁၁၂ နှစ်ရှိပြီဖြစ်ပြီး ယခင်က အရှေ့တောင်အာရှတွင် အကောင်းဆုံးဖြစ်ခဲ့သည့် သမိုင်းဝင်အားကစားပြိုင်ဝင်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ အားကစားဝင်းအား ပြန်လည်အဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်ရာတွင် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီပွဲများ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ထည့်သွင်း စဉ်းစားဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ယာဉ်များရပ်နားရန်အတွက် နေရာများ၊ ပရိသတ်များဝင်၊ ထွက်သွားလာမှု အဆင်ပြေစေရေးအတွက် ခုံးကျော်တံတားများနှင့်

မြေအောက်လမ်းကူး လူသွားဥမင်များ၊ ဘတ်စ်ကား မှတ်တိုင်များထည့်သွင်း တည်ဆောက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေချိန်ကာလတွင် လက်ရှိအားကစားကွင်း၌ လေ့ကျင့်ရေးဆောင်ရွက်နေသော အားကစားသမားများ အားကစားနည်းများအလိုက် လေ့ကျင့်ရေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နေရာများ ကြိုတင်စဉ်းစားဆောင်ရွက်ထားရန်လိုကြောင်း မှာကြားသည်။

အဆိုပါ အောင်ဆန်းအားကစားပြိုင်ဝင်းအား ၁၉၀၆ ခုနှစ်တွင် စတင်ဆောက်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မူလအမည်မှာ

BAA(Burma Athletic Association Ground) ဖြစ်ကြောင်း၊ လူစည်ကားသော ပြည်တွင်း အားကစားပြိုင်ပွဲများနှင့် နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာ အားကစားပြိုင်ပွဲများအပြင် အထူးတလည်အမှတ်တရဖြစ်စေသော ပြပွဲဖြစ်သည့် ရေခဲပေါ်မှ အားလပ်ရက်နေ့ (Holiday on Ice)ခေါ် ရေခဲပြင်ပြပွဲကြီးအား ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ ၁၉၅၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်တွင် မူလအမည် BAA(Burma Athletic Association Ground) အမည်မှ အောင်ဆန်းအားကစားပြိုင်ဝင်းအဖြစ် ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လမ်းညွှန်မှာကြား

ညနေပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တာမေမြို့နယ်ရှိ ကျိုက္ကဆံ ဘတ်စ်ကားဘော အားကစားရုံနှင့် အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ (ကျိုက္ကဆံကွင်း)တို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အားကစားကွင်းအလိုက် အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေ၊ အားကစားသမားများ အမှန်တကယ်လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ဆောင်ပေးရန် လိုအပ်သည့် အခြေအနေနှင့် အမျိုးသားအားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ကျိုက္ကဆံအားကစားကွင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

»» စာမျက်နှာ ၃ မှ လျှပ်စစ်မီးသက်သာစေသည့် LED မီးများကို ပြောင်းလဲအသုံးပြုပါက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားချွေတာမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စားရေးအစာပြုစေရေးအတွက် တတ်နိုင်သမျှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ ထွက်ရှိသည့် ဆန်စပါးများမှ ဒေသတွင်း ဆန်ဖုလုံမှုရှိသော်လည်း တစ်ဧက တင်း ၁၀၀ အထက် အထွက်နှုန်းတိုးအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများ ဝင်ငွေပိုရရှိကာ ဒေသစီးပွားရေးပိုမို အဆင်ပြေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တပ်မတော် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးဇုန်များမှလည်း ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် အသား၊ ငါးနှင့် ကြက်ဥ၊ ဘဲဥတို့အား စဉ်ဆက်မပြတ်ထုတ်လုပ်၍ စားရေးကို

တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ဒေသတွင်း စားရေးဖူလုံအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် ဒေသအတွင်း လည်ပတ်သုံးစွဲငွေများ များပြားလာပြီး ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ Agro Based Industries ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များထက် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရှိပြီးသားအခြေအနေကောင်းများကို အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတို့ကို တိုးတက်အောင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ အကောင်အထည်ဖော်မည့် သမဝါယမလုပ်ငန်းသည် ပြည်သူများတိုက်ရိုက်ပါဝင်သည့် သမဝါယမစနစ်ဖြစ်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်များတွင်လည်း သမဝါယမစနစ်ကို ကျင့်သုံး၍ အောင်မြင်လျက်ရှိ

သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။ အခွန်ထမ်းဆောင်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ထိုက်သင့်သည့် အခွန်များပေးဆောင်ရန် လိုကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် အခွန်နှုန်းထားများ တိုးမြှင့်ခြင်းမပြုကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတစ်ခုတွင် နိုင်ငံသားတိုင်းအခွန်ထမ်းလိုသည့် စိတ်များရှိရန်လိုကြောင်း၊ အချို့ပြည်သူများသည် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ကြသော်လည်း အခွန်ထမ်းခြင်းမရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အခွန်ငွေများ ပြည့်ပြည့်ဝဝရရှိမှသာ နိုင်ငံတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ဖြေလျှော့ပေးသွားမည်

ရန်ကုန်မြို့တွင် ရေလုံလောက်စွာရရှိရေးအတွက် ရှိပြီးသားရေအရင်းမြစ်များမှ သုံးစွဲမှုများအား စနစ်တကျဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ရေသွယ်တန်းမှုများမှ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေး စစ်ဆေးပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေရန် လိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ရေအရင်းမြစ်ဖြစ်သည့် မြစ်ချောင်းများ

များ များစွာရှိပြီး စနစ်တကျဖြင့် အသုံးပြုကြရန် လိုကြောင်း၊ ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ရှစ်ရာခိုင်နှုန်းအောက်သို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း၊ သတ်မှတ်ထားသည့် ပမာဏသို့ ကျဆင်းလာမည်ဆိုပါက Stay at Home သတ်မှတ်ထားမှုများဖြေလျှော့ခြင်းနှင့် ဖြေလျှော့၍ရသည့် အခြားကန့်သတ်ချက်များကိုလည်း ဖြေလျှော့ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ကူးစက်မှုနှုန်းကျဆင်းလာစေရေးအတွက် တစ်ဦးချင်းကိုယ်စီ အသိစိတ်ဓာတ်ရှိစွာဖြင့် ထိန်းသိမ်းနေထိုင်ကြရန်နှင့် မိမိနေထိုင်ရသည့် ပတ်ဝန်းကျင်တွင်လည်း နေထိုင်မှုစည်းကမ်းစနစ်တကျရှိစေရေး ဝိုင်းဝန်းလုပ်ဆောင်သွားကြရန်လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

တိုင်းရင်းသားပုဂ္ဂလိကပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေး စက်ရုံများအနေဖြင့် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်လိုအပ်ပြီး အောင်မြင်မှုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်သွားစေလို

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇
နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး၊ မြို့တော်ဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ Mother Industrial Co.,Ltd. စက်ရုံသို့ သွားရောက် လေ့လာကြည့်ရှုသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် Mother Industrial Co.,Ltd. စက်ရုံအတွင်း ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် Mother Industrial Co.,Ltd. သို့ရောက်ရှိကြပြီး စက်ရုံအစည်းအဝေးခန်းမတွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းက အမှတ် (၂) အကြီးစား စက်မှုလုပ်ငန်းလက်အောက်ရှိ အုတ်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ(တည်းကုန်း) ရပ်ဆိုင်းခဲ့ရသည့် အခြေအနေများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုနည်းပါးသည့် အပေါ့စား သဲကွန်ကရစ်တုံး ထုတ်လုပ်ရန်အတွက် စက်ရုံပိုင်မြေနေရာကို Mother Industrial Co.,Ltd. သို့ နှစ်ရှည်ငှားရမ်းခဲ့

သည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် Mother Industrial Co.,Ltd. မှ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဦးစိုးရီက စက်ရုံတည်ဆောက်မှုသမိုင်းအကျဉ်း၊ လေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်

မထိခိုက်နိုင်သည့် အပေါ့စား သဲကွန်ကရစ်တုံး (Autoclaved Aerated Concrete Block-AAC) နှင့် ဖိအားမြင့်ခံကွန်ကရစ်တုံး (Autoclaved Pressed Concrete Block-APC) ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံအား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အခြေ

အနေ၊ ကုန်ကြမ်းစုဆောင်းခြင်းနှင့် ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ AAC နှင့် APC ကွန်ကရစ်တုံးများကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် အထွေထွေ လိုအပ်ချက်များအား နိုင်ငံတော်မှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့်အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က စက်ရုံများအားငှားရမ်းစဉ် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်အရ တွဲဖက်ထားသည့် ဝန်ထမ်းများသည် စည်းကမ်းနှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း၌ လိုက်ပါဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်ရုံများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ငှားရမ်းထားသည့် လုပ်ငန်းအတိုင်းမဟုတ်ဘဲ လုပ်ငန်းပြောင်းလဲလုပ်ဆောင်မည်ဆိုပါက မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင် MIC ၏အတည်ပြုချက်နှင့် ခွင့်ပြုချက်များ ရယူရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသားပုဂ္ဂလိကပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးပါကြောင်း၊ စက်ရုံများအနေဖြင့် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရန်

လိုအပ်ပြီး အောင်မြင်မှုရရှိအောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားစေလိုကြောင်း တိုက်တွန်းမှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းနောက် စက်ရုံမှ ထုတ်လုပ်ထားရှိသည့် AAC နှင့် APC ကွန်ကရစ်တုံးများ၏ ခံနိုင်ရည်စွမ်းရည်၊ အသုံးပြုနိုင်သည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ စမ်းသပ်ပြသထားရှိမှုအား ကြည့်ရှုလေ့လာရာ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဦးစိုးရီက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသသည်။ ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် Mother Industrial Co.,Ltd. စက်ရုံအတွင်း AAC နှင့် APC ကွန်ကရစ်တုံးများ ထုတ်လုပ်မှုအဆင့်နှင့် Physical Laboratory နှင့် Chemical Laboratory တို့အတွင်း အရည်အသွေးစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ Mother Industrial Co.,Ltd. ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မြတ်၊ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဦးစိုးရီနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



Mother Industrial Co.,Ltd. စက်ရုံအတွင်း AAC နှင့် APC ကွန်ကရစ်တုံးများ ထုတ်လုပ်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

တောင်သူများ အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းပြီး လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြင့်မားလာစေရန် စိုက်ပျိုးရေးပညာပေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇
နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်သည် နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်မှူးကြီးမင်းနောင်၊ ဦးဇေယျာလင်း၊ ဦးမြင့်စိုး၊ ရဲမှူးကြီးကိုကိုလွင်တို့နှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် စက်မှုဇုန်အတွင်းနှင့် စက်မှုဇုန်အပြင်ရှိ ရွှင်ထိုက်ထရိုတ်ဒင်းကုမ္ပဏီ လီမိတက် ပလတ်စတစ်စက်ရုံ၊ MAYLP Agriculture Co.,Ltd စပါးအခြောက်ခံစက်လုပ်ငန်း၊ မြန်မာရွှေ သစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် တန်ဖိုးမြှင့် ထုတ်ကုန် ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်း လုပ်ငန်းများသို့ သွားရောက်၍ လုပ်ငန်းများလည်ပတ်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ရှေးဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့အား ရွှင်ထိုက်ထရိုတ်ဒင်းကုမ္ပဏီလီမိတက်ပလတ်စတစ်စက်ရုံမှ စက်ရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နန်းဝေဝေအောင်က စက်ရုံအတွင်း ပလတ်စတစ်ရေသန့်ဘူးခွဲ

လုပ်ငန်းများ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ရန်၊ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားပြီး စက်ရုံဝန်ထမ်းများအတွက် နှာခေါင်းစည်းများ ပေးအပ်ကာ စက်ရုံလည်ပတ်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။ ထို့နောက် MAYLP Agriculture Co.,Ltd စပါးအခြောက်ခံစက်လုပ်ငန်းသို့ရောက်ရှိရာ အထွေထွေမန်နေဂျာ ဒေါ်နန်းထက်ထက်လှိုင်က ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်ဖြင့် အရည်အသွေးမြင့် စပါးစပါးများ၊ Quality Fragrance Rice စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် စပါးအခြောက်ခံခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တောင်သူများကို ဆန်အရည်အသွေးမြင့်မားပြီး

အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် စပါးမျိုးများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များနှင့် မျိုးစပါးများကို ဖြန့်ဖြူးပေးစေလိုကြောင်း၊ တောင်သူများ အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းပြီး လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြင့်မားလာစေရန် စိုက်ပျိုးရေးပညာပေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း မှာကြားပြီး နှာခေါင်းစည်းများပေးအပ်ကာ စက်ရုံလည်ပတ်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။ ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မြန်မာရွှေ သစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် တန်ဖိုးမြှင့် ထုတ်ကုန် ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းသို့ ရောက်ရှိရာ စက်ရုံမှ စက်ရုံပိုင်ရှင် ဦးတင်ချိုက သရက် (အခြောက်၊ ပျဉ်၊ အနှစ်)၊ ငှက်ပျောကြော်၊ နာနတ် (အခြောက်၊ စည်သွတ်)၊ ပဲစည်သွတ်ဘူးများ၊ အခြားသစ်သီးများနှင့် မျှစ်ခြောက်၊ မျှစ်စည်သွတ်ဘူးများ ထုတ်လုပ်ရောင်းချနေမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌက ဒေသခံပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရေးနှင့် အရည်အသွေးပြည့်မီသည့် စားသောက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ပြီး နိုင်ငံခြားဝင်ငွေများရရှိအောင် ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်းမှာကြားပြီး နှာခေါင်းစည်းများပေးအပ်ကာ စက်ရုံလည်ပတ်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုများ၊ ဖြေရှင်းမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံတရားစီရင်ရေးကဏ္ဍ၏ဆောင်ရွက်မှုများ တင်ပြဆွေးနွေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇
အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံ တရားရုံးချုပ်က ကြီးမှူး၍ “(၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ တရားသူကြီးချုပ်များကောင်စီအစည်းအဝေး (The 9th Meeting of the Council of ASEAN Chief Justices)” ကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စု တရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးသည် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံးမှ ပါဝင်တက်ရောက်သည်။

အမှာစကားပြောကြား

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံ တရားရုံးချုပ် တရားသူကြီးချုပ် The Hon. Muhammad Syarifuddin က အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးနှင့် တက်ရောက်လာကြသည့် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ တရားသူကြီးချုပ်များ၊ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များက အဖွင့် အမှာစကား ပြောကြားကြသည်။ အဆိုပါဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ အာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ် H.E. Mr. Lim Jock Hoi လည်း တက်ရောက်၍ အမှာစကားပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အစည်းအဝေးကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ အာဆီယံ တရားသူကြီးချုပ်များကောင်စီ (CACJ) လုပ်ငန်းအဖွဲ့များဖြစ်ကြသည့် အာဆီယံတရားရေး သတင်းအချက်အလက်ပေါ်တယ် (ASEAN Judiciaries Portal)၊ အာဆီယံဒေသတွင်း တရားမမှုခင်းဆင့်စာ ဆင့်ဆိုမှု လွယ်ကူစေရေး (Facilitating Service of Civil Processes within ASEAN)၊ မှုခင်းစီမံခန့်ခွဲမှုနည်းလမ်းများနှင့် တရားရုံးနည်းပညာ အသုံးပြုမှု (Case Management and Court Technology)၊ တရား စီရင်ရေးဆိုင်ရာ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်း (Judicial Education and Training)၊ နိုင်ငံခြားကျော်ဖြစ်ပွားသည့် မိသားစုမှုခင်းဆိုင်ရာ ကလေးသူငယ်အငြင်းပွားမှုများ ဖြေရှင်းရေး (Cross-Border Disputes



Involving Children)၊ အာဆီယံနှင့် အခြားသောမိတ်ဖက်နိုင်ငံများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုပြုခြင်း (ASEAN + Meetings)၊ အနာဂတ်တွင် ကောင်စီ၏လုပ်ငန်းများလေ့လာရေး (Study Group on Future Work of CACJ) စသည့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များနှင့် ကိုယ်စားလှယ် များက တင်သွင်းလာသည့် အစီရင်ခံစာများအပေါ် ပြည်ထောင်စု တရားသူကြီးချုပ်နှင့် အာဆီယံတရားသူကြီးချုပ်များ၊ ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များက ပါဝင်ဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စု တရားသူကြီးချုပ်သည် ယခင်နှစ်က ကျင်းပခဲ့သည့် (၈) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတရားသူကြီးချုပ်များကောင်စီ အစည်းအဝေးပြီးနောက် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုများ၊ ဖြေရှင်းမှုများ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံတရားစီရင်ရေးကဏ္ဍ၏ ဆောင်ရွက်မှုများကို

တင်ပြဆွေးနွေးသည်။ ထို့နောက် အစည်းအဝေးတွင် တက်ရောက်လာ ကြသည့် အာဆီယံတရားသူကြီးချုပ်များကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များသည် “ဂျာကာတာ ကြေညာချက် (Jakarta Declaration)” ကို အတည်ပြု ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြသည်။
အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦး နှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးမျိုးမောင်၊ ဦးကြည်သိန်း၊ ဦးခင်မောင်ကြီး၊ ဦးတင်ဟန်၊ ဒေါ်ခင်မေရီနှင့် CACJ ၏ လုပ်ငန်းအဖွဲ့အသီးသီးတွင် ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်မှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ကိုယ်စားလှယ်များက လေ့လာသူများအဖြစ် ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံသို့ အာဆီယံ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီများကို AHA Centre မှတစ်ဆင့် ပေးအပ်နေသည့်အခြေအနေနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇
အာဆီယံလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီ ပေးအပ်ရေးညှိနှိုင်းမှုဗဟိုဌာန (ASEAN Coordinating Centre for Humanitarian Assistance on Disaster Management -AHA Centre) က ပေးအပ်မည့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီ စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ (Task Force) ၏ ဒုတိယ အကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဧရာဝတီခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်

အစည်းအဝေးသို့ စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ဥက္ကဋ္ဌ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင်နှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး များနှင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေး၌ လူသားချင်းစာနာထောက်ထား မှုဆိုင်ရာ အကူအညီစီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင်က အာဆီယံ ခေါင်းဆောင်များ သဘောတူညီခဲ့ကြသည့် တူညီဆန္ဒ (၅)ရပ်၏ စတုတ္ထအချက်ဖြစ်သည့် အာဆီယံမှ



မြန်မာနိုင်ငံသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီများပေးအပ်ရေးလုပ်ငန်း အကောင် အထည်ဖော်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပထမအဆင့်အဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၁ သန်းခန့်တန်ဖိုးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပစ္စည်းများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိ ခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာ ဆေးရုံကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ပြည်နယ်များသို့ ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ Liquid Oxygen နှင့် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများကို

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ နေပြည်တော် အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များသို့ ဆက်လက်လှူဒါန်းရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ယင်းသို့ ပစ္စည်းများဖြန့်ဖြူးရာတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းနှင့် ရန်ကုန်အခြေစိုက် အာဆီယံသံရုံးများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ လိုက်ပါ လျက် လှူဒါန်းလွှဲပြောင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ထပ်မံ၍

ပထမအဆင့်ပစ္စည်းများ ယခုနှစ်ကုန်ခန့်အထိ ဆက်လက်ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်၍ ပစ္စည်းများ ရောက်ရှိချိန်မှ ဖြန့်ဖြူးပြီးသည်အထိ ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အချိတ်အဆက်မိမိဖြင့် မိမိတို့ တာဝန်ယူရသည့်အပိုင်းများတွင် ကျရာတာဝန်များ ကို ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေး

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက မြန်မာနိုင်ငံသို့ အာဆီယံလူသား ချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီများကို (AHA Centre) မှတစ်ဆင့် ပေးအပ်နေသည့် အခြေအနေ များနှင့်ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန တာဝန်ရှိသူက ပစ္စည်းလက်ခံရရှိမှု၊ ခွဲဝေဖြန့်ဖြူးမှု အခြေအနေများ၊ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက် ရမည့် လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာန တာဝန်ရှိသူက ဒုတိယအဆင့် လှူဒါန်းမည့်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အစီအစဉ်များကို လည်းကောင်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး အစည်းအဝေး တက်ရောက်လာသူများက ပထမ အကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက် များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု များနှင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ပြန်လည်သုံးသပ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။
သတင်းစဉ်

□ ကျောပုံးမှ

ဈေးရောင်းမော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ဓနသိဒ္ဓိရပ်ကွက်၊ ကံ့ကော်အိမ်ရာ၊ နေပြည်တော် စည်ပင်အိမ်ရာ၊ ဇမ္ဗူသီရိဆေးရုံအိမ်ရာနှင့် နေပြည်တော် ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်အိမ်ရာတို့သို့ လည်းကောင်း၊ သုခသိဒ္ဓိရပ်ကွက်၊ ပိတောက်အိမ်ရာ၊ ခရေအိမ်ရာ၊ သဇင်ဆောင်နှင့် သပြေဆောင်တို့သို့ လည်းကောင်း အလှည့်ကျစနစ်ဖြင့် နေ့စဉ်လှည့်လည် ရောင်းချပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

❖ အာရှရုံတွင်းမှ

အာရှရုံတွင်းနှင့် ကိုယ်ခံပညာပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲကို ယခင်က အာရှရုံတွင်းအားကစားပြိုင်ပွဲနှင့် အာရှကိုယ်ခံပညာပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲဟူ၍ သီးခြားစီကျင်းပခဲ့သော်လည်း ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ပြိုင်ပွဲနှစ်ခုကို တစ်ပေါင်းတည်းကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အာရှရုံတွင်းနှင့် ကိုယ်ခံပညာပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲအဖြစ် ၂၀၁၃ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တို့တွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ပြိုင်ပွဲကို

ကပ်ရောဂါကြောင့် မကျင်းပနိုင်သေးခြင်းဖြစ်သည်။ အာရှရုံတွင်းအား ကစားပြိုင်ပွဲအဖြစ် ၂၀၀၅၊ ၂၀၀၇၊ ၂၀၀၉ ခုနှစ်တို့တွင် သုံးကြိမ်ကျင်းပခဲ့ပြီး အာရှကိုယ်ခံပညာပေါင်းစုံအားကစားပြိုင်ပွဲကိုမူ ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ် ကျင်းပခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် ငွေတံဆိပ် သုံးခုနှင့် ကြေးတံဆိပ်လေးခု ရရှိထားကြောင်း မှတ်တမ်းများ အရ သိရသည်။
ကိုညီလေး

ပြည်တွင်းရေးရာ

ပုဂံခေတ်ကတည်ရှိခဲ့သော ရေလမ်းကြောင်းများ၊ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်ရှုခင်းများကို ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိစေရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုသည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထွန်းအုံနှင့်အတူ ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် ပုဂံကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသ Component III တွင်ရှိသော ယုန်လွတ်ကျွန်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပုဂံအစယုန်လွတ်ကျွန်းကဖြစ်၍ ယုန်လွတ်ကျွန်းသည် သမိုင်းကြောင်းတန်ဖိုးကြီးမား၍ မပျက်မယွင်းအောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်နှင့် တူးဖော်သုတေသနလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားသည်။



၂၅၀ ခန့်တွင်တည်ရှိပြီး တုရင်တောင်မှကျသောရေအနီးပတ်ဝန်းကျင်ချောင်းများမှ စီးဆင်းသောရေများကို သိုလှောင်ပြီး ရေစစ်ကန်များဖြစ်သည့် အလံပုဂံ၊ အလယ်ကန်၊ မင်းနန်သူလေးထောင့်ကန်၊ ညောင်လက်ဖက်ကန်၊ ရွှေထီးကန်တို့မှတစ်ဆင့် ကျေးထဲသို့ ဝင်ရောက်ကြောင်း သုတေသနပြုလေ့လာ ဖော်ထုတ်ချက်များအရ သိရသဖြင့် အဆိုပါမြေကန် မှတစ်ဆင့် ရေသိုလှောင်မှုနှင့် ရေပေးဝေမှုစနစ်အဆင့်ဆင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုကို အမျိုးသားပြတိုက် (နေပြည်တော်)၊ အမျိုးသားပြတိုက် (ရန်ကုန်) နှင့် ပုဂံရှေးဟောင်း

သုတေသနပြုတိုက်တို့တွင် သဲမြေပုံကဲ့သို့ Model ပုံများဖြင့် ခင်းကျင်းပြသရန်လိုကြောင်း၊ မြကန်မှ တစ်ဆင့် ပုဂံမြို့သို့ ရေပေးဝေသောစနစ် ဆောင်ရွက်ထားခြင်းသည် ပုဂံခေတ်ရေအသုံးချ စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို တွေ့မြင်နိုင်ပါကြောင်း။

ယခုအခါ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ရေပေးဝေသည့် ရေလမ်းကြောင်းများမှာ ပိတ်ဆို့နေပြီး ယခင် ရေစီးကြောင်းအတွင်း ကောင်းစွာမစီးဆင်းနိုင်တော့ဘဲ ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများအနီးတွင် ရေကြီးခြင်း၊ ရေဝပ်ခြင်းစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ခံစားနေရသည်မှာ ယခုနှစ် မိုးရာသီက မီးမောင်းထိုးပြသနေပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပုဂံခေတ်က တည်ရှိခဲ့သော ရေလမ်းကြောင်းများ၊ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်ရှုခင်းများကို ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိစေရေး ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဒေသခံများနှင့် လက်တွဲညီညီပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ပုဂံယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသသည် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသဖြစ်သည်နှင့်အညီ ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲရန်လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ တင်သွင်းပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇

နိုင်ငံတော်အတွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက အခြားဆက်စပ်ဌာနများနှင့် လိုအပ်သည်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများနှင့် ချင်းရွှေဟော်၊ မြဝတီ ကုန်သွယ်ရေးစခန်းနှစ်ခုတို့မှ တင်သွင်းရာ၌ ကုမ္ပဏီနှစ်ခုမှယာဉ်စီးရေ နှစ်စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်(အိုးခွဲ) ၂၁၉၀ နှင့် အောက်ဆီဂျင်ထုတ်စက် နှစ်ခု တင်သွင်းခဲ့သည်။ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်စက် နှစ်ခုမှာ ရန်ကုန်မြို့နှင့် ကျိုင်းတုံမြို့သို့ တစ်ခုစီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို ပြည်ပမှတင်သွင်းရာတွင် နေ့နှင့်နေ့ကြန့်ကြာမှုမရှိစေရေးအတွက် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ ဦးစားပေးတင်သွင်းခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိပါကြောင်းနှင့် ဆေးဝါးနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများတင်သွင်းခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အသိပေးကြေညာချက်များကိုလည်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ်သည့် commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

လမ်းပေါ်နေကလေးများအတွက် ဖြစ်ရပ်စီမံခန့်ခွဲမှုနည်းလမ်းများဖြင့် စနစ်တကျဆောင်ရွက်သွားမည်

လမ်းပေါ်နေကလေးများလျော့နည်းရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ကနဦးစီမံချက်နယ်မြေများအဖြစ် မြို့နယ် ကိုးမြို့နယ်ကို လျာထား

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇

ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်ဖြစ်သည့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆက်စပ်ဌာနအဖွဲ့အစည်းများပူးပေါင်း၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် လမ်းပေါ်နေကလေးများလျော့နည်းရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးစီမံချက်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထွန်းခိုင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးမှူးများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။



ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးစီမံချက်သည် ဆက်စပ်ဌာနအဖွဲ့အစည်းများ ပါဝင်၍ လမ်းပေါ်နေ ကလေးများ၏ လိုအပ်ချက်များကို စနစ်တကျ ဆန်းစစ်လေ့လာပြီး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

စီမံခန့်ခွဲမှုများဖြစ်

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထွန်းခိုင်က လမ်းပေါ်နေကလေးများ လျော့နည်းရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအပိုင်းကို ဆန်းစစ်လေ့လာ၍ လိုအပ်သည့် ပံ့ပိုးမှုများဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိသားစုများအတွက် မိသားစုစီမံကိန်းအား ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများမရှိဘဲ အရွယ်မတိုင်မီ စောစီးစွာအိမ်ထောင်ပြုခြင်း၊ စားဝတ်နေရေးအခက်အခဲများ၊ လူမှုစီးပွားရေး အခက်အခဲများသည် ကလေးသူငယ်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအတွက် စီမံခန့်ခွဲမှုများဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ကျန်းမာ၊ ကြံ့ခိုင်၍ ပညာပြည့်ဝသော ကလေးများ ပေါ်ထွက်လာစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရပ်ရွာ အခြေပြုအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစန်းစန်းအေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လမ်းပေါ်နေ ကလေးများလျော့နည်းရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအတွက် မကြာမီကျင်းပမည့် ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီအစည်းအဝေးတွင် အစီအစဉ်တစ်ခု ထည့်သွင်း၍ ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ငွေကြေးထောက်ပံ့ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် မိသားစုများအတွက် မှီခိုသည့် အနေဖြင့်မဟုတ်ဘဲ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဖြစ်သည့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများသည် အဓိကအရေးကြီးပါကြောင်း၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များချမှတ်၍ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံချက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ စီမံချက်နယ်မြေ၊ စီမံချက်ကာလများ သတ်မှတ်ထားရှိမှုနှင့် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို တင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းနောက်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လမ်းပေါ်နေကလေးများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လက်ရှိစောင့်ရှောက်ထားရှိသော ကလေးသူငယ်များကို မိသားစုပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေးလုပ်ငန်းများနှင့် လမ်းပေါ်နေကလေးများလျော့နည်းရေးအတွက် စနစ်တကျကူညီ၊ ပံ့ပိုး၊ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ လမ်းပေါ်နေကလေးများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အစိုးရဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများစေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းကော်မတီများအလိုက် လုပ်ငန်းတာဝန်များ သတ်မှတ်၍ ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီအစည်းအဝေးတွင် ထည့်သွင်းဆွေးနွေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကနဦးစီမံချက်နယ်မြေများဖြစ်သည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လွိုင်မြို့နယ်၊ ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်နှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်တို့ကို လျာထားပါကြောင်း၊ ကနဦးစီမံချက်တွင် ပထမခြောက်လတာကာလအတွင်း ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ ဆန်းစစ်လေ့လာမှုများဆောင်ရွက်ပြီး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်၊ အချိန်ကာလကို သက်ဆိုင်ရာဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ဆောင်ရွက်ရန် သတ်မှတ်ထားပါကြောင်း၊ လမ်းပေါ်နေကလေးများအတွက် ဖြစ်ရပ်စီမံခန့်ခွဲမှုနည်းလမ်းများဖြင့် စနစ်တကျဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကနဦးစီမံချက်များဆောင်ရွက်မှုအပေါ်အခြေခံ၍ နှစ်အလိုက် မြို့နယ်များ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်

အစွန်းရောက်အကြမ်းဖက်ဝါဒ မုချကျဆုံးစေရမည်

မင်းခန့်

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှာ နိုင်ငံတော်၏ အရေးပေါ်အခြေအနေ ဖြစ်လာတဲ့အတွက် တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို အခြေခံဥပဒေ အရ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားရပါတယ်။ ဒီလို အရေးပေါ်အခြေအနေ ပေါ်ပေါက်လာရတဲ့ အကြောင်းက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲမှာဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့ မတရားမှုတွေ၊ မဲမသမာမှုတွေကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုမတရားမှုတွေ၊ မသမာမှုတွေရှိခဲ့ပေမယ့်လည်း ယခင် NLD အစိုးရနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေနဲ့ ဥပဒေနဲ့အညီ ငြိမ်းချမ်းစွာအဖြေရှာနိုင်တဲ့ အခွင့်အရေးတွေရှိခဲ့ပါတယ်။ တပ်မတော်က ထုတ်ပြန်ချက်တွေ အကြိမ်ကြိမ်အခါခါထုတ်ပြီး တောင်းဆိုနေခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဖြေရှင်းနိုင်ဖို့အခွင့်အရေးတွေ၊ အရင်းအမြစ်တွေနဲ့ နည်းလမ်းတွေအားလုံးသည်လည်း NLD အစိုးရနဲ့ တစ်ပါတီကြီးစိုးထားတဲ့ လွှတ်တော်မှာ ရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း NLD အစိုးရက လွတ်လပ်စွာရှိနေရမယ့် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို လည်း အလုံးစုံချုပ်ကိုင်ထားတဲ့အတွက် ဒီဖြေရှင်းနည်းတွေ၊ အချိန်တွေအားလုံး လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးခဲ့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း နိုင်ငံတော်၏အရေးပေါ်အခြေအနေကို ဆိုက်ခဲ့ရတယ်ဆိုပါတော့။



အမေရိကန်နိုင်ငံသားတစ်ဦးက လက်လုပ်ပုံ၊ လက်လုပ်သေနတ်ပြုလုပ်နည်းများနှင့် လူထုအကြား ဖောက်ခွဲမှုလုပ်ရန် နည်းလမ်းများကို Zoom Application မှတစ်ဆင့် သင်ကြားပေးစဉ်။

အားပေးခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် New Naratif ရဲ့ ဖော်ထုတ်ရေးသားထားချက်က NUG အဖွဲ့အနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းက အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ငန်းတွေမှာ တိုက်ရိုက်ပါဝင်ပတ်သက်နေတယ်ဆိုတာ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများအတွက် ငြင်းမရနိုင်တဲ့ သက်သေဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ပျက်မီဒီယာတွေ နှုတ်ဆိုတံနေသင်တန်းတက်ခဲ့တဲ့ လူငယ်တွေကိုယ်တိုင်က CIA က သင်တန်းပေးနေတယ်လို့ ထင်မှတ်နေခဲ့တာပါ။ ဒါကြောင့်လည်း ဆန္ဒပြနေတဲ့လူငယ်တွေ အကြားမှာ မြန်မာနိုင်ငံကို အမေရိကန်တပ်တွေ ဝင်လာတော့မယ့်ဆိုတဲ့ အခြေအမြစ်မရှိတဲ့ ယုံကြည်ချက်တွေ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဝင်ခဲ့ရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အစိုးရဘက်ကပြောတဲ့ သတင်းအချက်အလက်တွေကို အမျိုးမျိုးပုံဖျက်နေကြပေမယ့် ဒီလို နိုင်ငံတကာဂျာနယ်လစ်တွေနဲ့ လူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့တွေက အစွန်းရောက်အကြမ်းဖက်ဝါဒကို ပိုင်းဝန်းဖော်ထုတ်လာကြတာကိုတော့ အကြမ်းဖက်အားပေးပြည်ပျက်မီဒီယာတွေ နှုတ်ဆိုတံနေကြပါတယ်။

ဒီလိုအကြမ်းဖက်မှုလမ်းကြောင်းပေါ်ရောက် ရှိသွားစေတဲ့ နောက်တစ်ချက်က မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးလမ်းကြောင်းအပေါ်မှာ သဘောထားမှန်ကန်မှုမရှိတဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ တချို့ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ယခုအချိန်ထိ ကြားသိနေရတဲ့ သတင်းတွေအရ မြန်မာနိုင်ငံမှာဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ အကြမ်းဖက်မှုတွေ ပေါ်ပေါက်စေဖို့ ကိုယ်တိုင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေတဲ့အဖွဲ့တွေနဲ့ ကူညီပံ့ပိုးပေးနေကြတဲ့ အဖွဲ့တွေကတော့ ကချင်လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော် (KIA)၊ ချင်းအမျိုးသားတပ်ဦး (CNF)၊ ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး (KNU)၊ ကရင်အမျိုးသား လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (KNLA)၊ တအာင်းအမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (TNLA)၊ ကရင်နီအမျိုးသား တိုးတက်ရေးပါတီ (KNPP) နဲ့ သျှမ်းပြည်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကောင်စီ (RCSS) တို့ဖြစ်ပါတယ်။ တချို့အဖွဲ့တွေက အဖွဲ့အစည်းအလိုက် ပါဝင်ကြတာမဟုတ်ပေမယ့် ကိုယ့်လက်အောက်ခံတပ်ဖွဲ့တွေကို မအုပ်ချုပ်နိုင်တာတွေ ရပါတယ်။

ထင်ရှားတဲ့ ဥပမာတွေကို ဖော်ထုတ်ပြရရင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်မှာ

တရားခံတွေထဲမှာ ပင်လုံမြို့ အနောက်မြောက်ဘက် တောထဲမှာ RCSS တပ်မဟာ (၇၀၇) ရဲ့ အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲရေးသင်တန်းတက်ရောက်သူတွေ ပါပါတယ်။

အကြမ်းဖက်မှုတွေဆောင်ရွက်တဲ့နေရာမှာ CNF လည်း ပါဝင်ပါတယ်။ NUG က ဆာဆာက NLD ပါတီဝင် ချင်းလူမျိုးတွေနဲ့ CDM ဝန်ထမ်းတွေကို CNF အခြေစိုက် တာလန်လိုရွာမှာ အကြမ်းဖက်သင်တန်းပေးပြီး CNF ကို PDF အမည်ခံပြီး ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအဖွဲ့အနေနဲ့ တီးတိန်မြို့က တပ်မတော်တပ်ရင်းတွေ၊ ဟားခါးမြို့က အစိုးရအဖွဲ့ရုံးနဲ့ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ ထန်တလန်မြို့နယ်မှာရှိတဲ့ လုံလုံစခန်းနဲ့ တီးဘွယ်ရဲကင်းစခန်းတွေကို အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြပါတယ်။ ချင်းပြည်နယ်အတွင်းမှာလည်း လူသတ်မှုနဲ့ ဓားပြမှုတွေကို ကျူးလွန်နေတဲ့အဖွဲ့ဖြစ်ပါတယ်။

အမြဲတမ်းစောင့်ကြည့်ကြိုးစားနေ ဒီအဖွဲ့တွေက တပ်မတော်အပေါ် နိုင်ငံရေးနဲ့ စစ်ရေးအရအမြတ်ထုတ်ဖို့ အမြဲတမ်းစောင့်ကြည့်ကြိုးစားနေကြတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလည်း မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုတွေကို အမြတ်ထုတ်ပြီး ပြည်တွင်းက မြန်မာလူငယ်တွေကို အကြမ်းဖက်သင်တန်းတွေ ပေးနေကြပါတယ်။ သင်တန်းဆင်းလာတဲ့အဖွဲ့တွေကို မြန်မာပြည်တွင်းကို ဝင်ပြီး အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်မှုတွေ ပြုလုပ်စေပါတယ်။ သူတို့ကတော့ သက်ဆိုင်ရာဒေသတွေက တပ်မတော်စခန်းနဲ့ ရဲစခန်းအချို့ကို တိုက်ခိုက်ကြပါတယ်။ ဒီလိုနည်းနဲ့ စစ်ရေးအမြတ် ရယူကြပါတယ်။ ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင် မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ စီးပွားရှာနေကြပြီး ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းတချို့က နေလည်း ထောက်ပံ့ကြေးတွေ ရယူထားပါသေးတယ်။ ဒီလိုအဖွဲ့တွေအတွက်ကတော့ ကြောင်ကြာကြာရေမငုပ်နိုင်ဘူးလို့ပဲ ဆိုချင်ပါတယ်။ မြန်မာပြည်သူလူထုက အခြေအနေမှန်ကို သဘောပေါက်လာကြပါပြီ။

ဒီလို တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တွေ ဆီကနေ အကြမ်းဖက်သင်တန်းဆင်းလာတဲ့ အဖွဲ့တွေက အစွန်းရောက်နေသူတွေပီပီ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးနဲ့ သက်ဆိုင်တဲ့ နေရာတွေကို ဦးတည်တိုက်ခိုက်ကြပါတော့တယ်။ NUG/PDF ရဲ့ အကြမ်းဖက်ဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ ဖြစ်စဉ်တွေကိုတော့ ဇယားနဲ့တကွ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါ တယ်-

စဉ်	ရက်စွဲ/နေရာ	ဖြစ်စဉ်အကြောင်းအရာ	ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု
၁	၆-၆-၂၀၂၁ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ မအူပင်မြို့နယ်	မအူပင်မြို့၊ ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံဝင်းအတွင်း ရပ်တန့်ထားသည့် ယာဉ် ၁ စီးအောက်၌ လက်လုပ်မိုင်းပေါက်ကွဲမှု။	ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိ
၂	၂၃-၆-၂၀၂၁ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ သဲကုန်းမြို့နယ်	သဲကုန်းမြို့အဝင် COVID-19 စစ်ဆေးရေးဂိတ် အနီး၌ လက်လုပ်မိုင်း ပေါက်ကွဲမှု။	လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁ ဦး (မစိုးရိမ်) ဒဏ်ရာရ
၃	၂၇-၆-၂၀၂၁ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဘိုကလေးမြို့နယ်	ဘိုကလေးမြို့၊ သာပေါင်းကျေးရွာအနီးရှိ COVID-19 စစ်ဆေးရေးဂိတ်(တဲ)အား မီးရှို့ပျက်ဆီးမှု။	ယာယီတံအမိုး မီးလောင်ပျက်စီး
၄	၂၉-၆-၂၀၂၁ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်	ကျိုက်လတ်မြို့အဝင် COVID-19 စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လက်လုပ်မိုင်းပေါက်ကွဲမှု။	ကျား ၄ ဦး၊ မ ၁ ဦး (မစိုးရိမ်) ဒဏ်ရာရရှိခဲ့
၅	၁၁-၇-၂၀၂၁ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်	တပ်မတော်စစ်ဆေးရုံ(၂/၅၀၀)အတွက် ဆေးရုံ သုံးပစ္စည်းများ တပ်မတော် Faw ယာဉ် ၆ စီးဖြင့် သယ်ဆောင်လာစဉ် လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု။	ယာဉ် ၁ စီး ရှေ့လေကာမှန်ကွဲ
၆	၁၄-၇-၂၀၂၁ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အမရပူရမြို့နယ်	မြစ်ငယ်မြို့၌ တာဝန်သိပြည်သူ ဒေါ်သက်သက်ချို အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် ၇ ဦးတို့သည် မြို့မဈေးအတွင်း Mask နှင့် Hand Gel များ လိုက်လံဝေငှနေစဉ် အကြမ်းဖက်သမား ၂ ဦးက သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့။	ဒေါ်သက်သက်ချို (သေဆုံး)

ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံရေးစနစ်ရဲ့ အနှစ်သာရက မိမိနဲ့မတူကွဲပြားမှုကို တည်တည်ငြိမ်ငြိမ်လက်ခံနိုင်ခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကိုလိုချင်ရင် ဒီလို စိတ်ဓာတ်မျိုး၊ ခံယူချက်မျိုးရှိအောင် အရင်ပြုစုပျိုးထောင်ရပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ငြိမ်းချမ်းစွာဆန္ဒဖော်ထုတ်ခြင်းဆိုတာက ဒီမိုကရေစီနည်းလမ်းရဲ့ ဘောင်ထဲမှာ ရှိနေပါတယ်။ သို့သော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံမှာဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့ ငြိမ်းချမ်းစွာဆန္ဒဖော်ထုတ်မှုတွေဟာ ဘာကြောင့်အစွန်းရောက်အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှုတွေကို ပြောင်းလဲခဲ့ရပါသလဲ။



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး သောက်ဆေးအမျိုးအစား ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ထုတ်လုပ်မည်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၇
အမေရိကန်ဆေးဝါးကုမ္ပဏီ Merck က ဂျပန်နိုင်ငံ၌
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး သောက်ဆေးအမျိုး
အစားကို ယခုနှစ်မကုန်မီ ထုတ်လုပ်ရန် ကြိုးပမ်း
လျက်ရှိကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံရှိ အဆိုပါကုမ္ပဏီခွဲမှ
တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ဆိုသည်။
သောက်ဆေးအမျိုးအစား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ကာကွယ်ဆေးကို ဂျပန်အစိုးရက သုံးစွဲရန် အတည်
ပြုချက်ခွင့်ပြုပြီးနောက် ဂျပန်နိုင်ငံအတွင်း ထုတ်လုပ်
ဖြန့်ချိသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း Merck ဆေးဝါးကုမ္ပဏီ
အကြီးအကဲ ကီလီ တက်တောက ဆိုသည်။
ပထမအကြိမ် လက်တွေ့စမ်းသပ်ချက်များအရ
molnupiravir သောက်ဆေးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

ခုခံနိုင်စွမ်းရှိသည့်အပြင် ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်
စွာ ခံစားရမှုနှင့် သေဆုံးမှုနှုန်းကိုလည်း ထက်ဝက်ခန့်
လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း ၎င်းကပြောသည်။
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး သောက်ဆေး
အမျိုးအစားကိုစောင့်ဆိုင်းနေသည့် ပြည်သူများ
ရှိသည့်အတွက် အဆိုပါဆေးကို ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်
ကြောင်းနှင့် ယခုနှစ်အတွင်း ပြည်သူ ၁၀ သန်း
အတွက် အဆိုပါကာကွယ်ဆေးကို ထုတ်လုပ်သွားရန်
စီစဉ်ထားကြောင်း Merck ဆေးဝါးကုမ္ပဏီအကြီးအကဲ
ကီလီတက်တောက ဆိုသည်။ လာမည့်နှစ်အတွင်း
ပြည်သူ သန်း ၂၀ အတွက် ကာကွယ်ဆေးများ ထပ်မံ
ထုတ်လုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်
ပြောသည်။



MERCK IN TALKS TO SUPPLY ORAL COVID DRUG IN JAPAN
ဂျပန်နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါကူးစက်မှု ဆဋ္ဌမလှိုင်း ရှည်ရှယ်ထားသည်။ ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကော
မစတင်မီ အဆိုပါကာကွယ်ဆေးကို ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရန် ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃၄ သန်းနီးပါးရှိလာ

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၇
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-
၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၄၄၃၁ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေး
တွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ
ပေါင်း ၃၃၈၉၄၃၂ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်း
အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးရ
ကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။
အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-
၁၉ ရောဂါကြောင့် ၃၁၈ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ နိုင်ငံ
အတွင်း၌ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း
၄၄၉၈၅၆ ဦး ရှိလာသည်။
ထပ်မံသေဆုံးသူများအနက် ၁၃၄ ဦးသည်

ကီရာလာပြည်နယ်မှဖြစ်ပြီး ၉၀ သည် မဟာရတ်ရှ်ထရာ
ပြည်နယ်မှ ဖြစ်သည်။
လက်ရှိအချိန်အထိ ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၂၄၄၁၉၈
ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။
သို့သော် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-
၁၉ရောဂါ လူနာ ၂၄၆၀၂ ဦး ရောဂါမှပြန်လည်
သက်သာလာသည့်အတွက် ဆေးရုံများမှပြန်လည်
ဆင်းသွားခဲ့ရာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေပြန်လည်
ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၃၃၂၀၀၂၅၈ ဦးရှိကြောင်း
သိရသည်။
ကိုးကား- ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး Sinopharm ကို အသက် ၃ နှစ်မှ ၁၁ နှစ်ကြား ကလေးငယ်များအား ထိုးနှံပေးရန် အတည်ပြု

ဗျူနိုအေးရစ် အောက်တိုဘာ ၇
အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံက တရုတ်နိုင်ငံထုတ် ကိုဗစ်-၁၉
ရောဂါကာကွယ်ဆေး Sinopharm ကို အသက်
၃ နှစ်မှ ၁၁ နှစ်ကြားအရွယ်ကလေးငယ်များအား
ထိုးနှံပေးရန် အတည်ပြုကြောင်း သိရသည်။
အာဂျင်တီးနားကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ကာလာ
ဗစ်ဇိုတီက အဆိုပါဆေးအား ကလေးငယ်များအား
ထိုးနှံပေးရန် အတည်ပြုကြောင်း လွန်ခဲ့သော
ရက်သတ္တပတ်တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။
နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ အဆိုပါအသက်အရွယ်
အပိုင်းအခြားရှိ ကလေးငယ်ဦးရေ ခြောက်သန်းနီးပါး
ရှိသည်။
အဆိုပါကလေးငယ်များအား ကာကွယ်ဆေး

ထိုးနှံပေးမှုကို ယခုနှစ်အတွင်း အပြီးသတ်ဆောင်ရွက်
ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း အာဂျင်တီးနားကျန်းမာရေး
ဝန်ကြီး ကာလာ ဗစ်ဇိုတီက ပြောသည်။
ယင်းသို့ ကလေးငယ်များ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ
မှုခံယူပြီးပါက စာသင်ကျောင်းများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်
နိုင်ရန် မျှော်လင့်လျက်ရှိကြောင်း ပညာရေးဆိုင်ရာ
တာဝန်ရှိသူများက ဆိုသည်။
လက်ရှိတွင် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉
ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ငါးသန်းကျော်ရှိပြီး အဆိုပါ
ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၁၅၀၀၀ ရှိကြောင်း သိရ
သည်။
ကိုးကား- ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ ၉၃၈၀ ထပ်မံတွေ့ရှိ

ကွာလာလမ်ပူ အောက်တိုဘာ ၇
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၉၃၈၀ ထပ်မံ
စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ အဆိုပါရောဂါ
ကြောင့် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၃၀၃၈၃၇
ဦးရှိလာကြောင်း မလေးရှားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
က ယနေ့သတင်းထုတ်ပြန်သည်။
အဆိုပါ ရောဂါထပ်မံကူးစက်ခံရသူများအနက်
၁၃ ဦးသည် နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာ
သူများဖြစ်ပြီး ကျန် ၉၃၆၇ ဦးသည် ပြည်တွင်း၌
ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး
ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နူဟစ်ဟမ်အဗ္ဗူလာရှ်က
သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောသည်။
အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-
၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် ၁၀၅ ဦး ထပ်မံသေဆုံး
ခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၂၆၉၈၁
ဦးရှိလာသည်။

သို့သော် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ရောဂါမှ
ပြန်လည်သက်သာလာသည့်အတွက် ၁၃၀၄၅ ဦး
ဆေးရုံများမှဆင်းသွားခဲ့ရာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ
ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၂၁၄၄၆၈၁ ဦး
ရှိကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိအချိန်အထိ ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၁၃၂၁၇၅ ဦး
ရှိပြီး ၈၄၇ ဦးသည် အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်များ
တွင် ဆေးဝါးကုသမှုခံယူနေရသည်။ ၎င်းတို့အနက်
၄၄၅ ဦးသည် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ
အထောက်အကူပြုကိရိယာများ တပ်ဆင်ထားရ
သည်။
လက်ရှိအချိန်အထိ နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၄ ဒသမ
ရာခိုင်နှုန်းသည် ကာကွယ်ဆေး အနည်းဆုံး
တစ်ကြိမ်ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ပြီး ၆၄ ရာခိုင်နှုန်းသည်
ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်စလုံး ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား- ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၀၀၁၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

မနီလာ အောက်တိုဘာ ၇
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ
၁၀၀၁၉ ဦး ယနေ့ထပ်မံတွေ့ရှိရသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၆၃၂၈၈၁
ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။
အလားတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ၁၀၉ ဦး
ထပ်မံသေဆုံးသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်

သေဆုံးသူပေါင်း ၃၉၉၃၇ ဦးရှိလာသည်။ နိုင်ငံ
အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နေ့စဉ် သေဆုံးသူ
စာရင်းထုတ်ပြန်ရေး၌ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာအခက်
အခဲများရှိနေကြောင်း သိရသည်။ လူဦးရေ သန်း
၁၁၀ နီးပါးရှိသော ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ သန်း ၂၀ ကျော်
အား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပြီးဖြစ်သည်။
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ
ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ ၂၃၇၂၀၃၃၅ ဦး
သေဆုံးသူ ၄၈၄၃၂၁၁ ဦး
ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၂၁၄၄၄၉၁၃၁ ဦး

၂၀၂၁ - ၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် (၆) လ အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

ပူးတွဲ-၁

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် (၆)လ အမျိုးသားစီမံကိန်း ကဏ္ဍကြီးများအလိုက် စုစုပေါင်းပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့်ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုးရည်မှန်းချက် (၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ပုံမှန်ဈေးနှုန်းအရ)

(တန်ဖိုး-ကျပ်သန်း)

Table with columns for Sector (အမှတ်စဉ်), Category (ကဏ္ဍကြီး/ကဏ္ဍ), and Budget items (တန်ဖိုး, ပါဝင်မှုအမျိုးအစား, တိုးတက်မှုနှုန်း). Rows include လယ်ယာကဏ္ဍကြီး, စက်မှုကဏ္ဍကြီး, ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍကြီး, and စုစုပေါင်းပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့်ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး(ဂျီဒီပီ).

ပူးတွဲ-၂

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် (၆)လ အမျိုးသားစီမံကိန်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၏ စုစုပေါင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုးရည်မှန်းချက် (၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ပုံမှန်ဈေးနှုန်းအရ)

(တန်ဖိုး-ကျပ်သန်း)

Table with columns for Region (အမှတ်စဉ်), Category (ကဏ္ဍကြီး/ကဏ္ဍ), and Budget items (တန်ဖိုး, ပါဝင်မှုအမျိုးအစား, တိုးတက်မှုနှုန်း). Rows include ကချင်ပြည်နယ်, ကယားပြည်နယ်, ကရင်ပြည်နယ်, ချင်းပြည်နယ်, စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး, တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး, ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး, မကွေးတိုင်းဒေသကြီး, မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး, မွန်ပြည်နယ်, ရခိုင်ပြည်နယ်, ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး, ရှမ်းပြည်နယ်, ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး, and နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ.

ပူးတွဲ-၃

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် (၆)လ အမျိုးသားစီမံကိန်း ကဏ္ဍအလိုက် စုစုပေါင်းပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့်ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုးရည်မှန်းချက် (၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ပုံမှန်ဈေးနှုန်းအရ)

(တန်ဖိုး-ကျပ်သန်း)

Table with columns for Sector (အမှတ်စဉ်), Category (ကဏ္ဍ), and Budget items (တန်ဖိုး, ပါဝင်မှုအမျိုးအစား, တိုးတက်မှုနှုန်း). Rows include ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး, လယ်ယာ, သားငါး, သစ်တော, စွမ်းအင်, သတ္တုနှင့်တွင်းထွက်ပစ္စည်း, စက်မှုလက်မှု, လျှပ်စစ်ဓာတ်အား, ဆောက်လုပ်မှု, ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး, ပို့ဆောင်ရေး, ဆက်သွယ်ရေး, ငွေရေးကြေးရေး, လူမှုရေးနှင့်စီမံခန့်ခွဲရေး, အခြားဝန်ဆောင်မှု, ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး, စုစုပေါင်းပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး(ဂျီဒီပီ).

ပူးတွဲ-၄

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် (၆)လ အမျိုးသားစီမံကိန်း ကဏ္ဍကြီးများအလိုက် စုစုပေါင်းပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့်ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုးရည်မှန်းချက် (နှစ်အလိုက်ဈေးနှုန်းအရ)

(တန်ဖိုး-ကျပ်သန်း)

Table with columns for Sector (အမှတ်စဉ်), Category (ကဏ္ဍကြီး/ကဏ္ဍ), and Budget items (တန်ဖိုး, ပါဝင်မှုအမျိုးအစား, တိုးတက်မှုနှုန်း, ပြောင်းလဲမှုနှုန်း). Rows include လယ်ယာကဏ္ဍကြီး, လယ်ယာ, သားငါး, သစ်တော, စက်မှုကဏ္ဍကြီး, စွမ်းအင်, သတ္တုနှင့်တွင်းထွက်ပစ္စည်း, စက်မှုလက်မှု, လျှပ်စစ်ဓာတ်အား, ဆောက်လုပ်မှု, ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍကြီး, ပို့ဆောင်ရေး, ဆက်သွယ်ရေး, ငွေရေးကြေးရေး, လူမှုရေးနှင့်စီမံခန့်ခွဲရေး, အခြားဝန်ဆောင်မှု, ကုန်သွယ်မှု, စုစုပေါင်းပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး(ဂျီဒီပီ).

စာမျက်နှာ ၁၂ မှ

ပူးတွဲ-၆

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် (၆)လ အမျိုးသားစီမံကိန်း
ကဏ္ဍအလိုက် စုစုပေါင်းပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုးရည်မှန်းချက်
(နှစ်အလိုက်ဈေးနှုန်းအရ)

ပူးတွဲ-၅

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် (၆)လ အမျိုးသားစီမံကိန်း
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၏
စုစုပေါင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုးရည်မှန်းချက်
(နှစ်အလိုက်ဈေးနှုန်းအရ)

(တန်ဖိုး-ကျပ်သန်း)

Table with 7 columns: Year, Sector, Total Value, and sub-categories. It contains two main tables side-by-side, one for the national level and one for regional levels.

ရွှေသွေးဂျာနယ်ထွက်ရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့်
ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်ရုံးက
အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း ရွှေသွေးဂျာနယ်ကို
ထုတ်ဝေဖြန့်ချိလျက်ရှိသည်။
အောက်တိုဘာလ ၉ ရက် (စနေနေ့)တွင်
ထုတ်ဝေမည့် ရွှေသွေးဂျာနယ်တွင် လူကြီး
သူမများ၏ ပြောဆိုဆုံးမမှုကို လိုက်နာ
ဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ကြီးပွားချမ်းသာသွား
သော မောင်လိမ္မာလေးအကြောင်းကို ပညာ
ပေးတင်ဆက်ထားသည့် “မောင်လိမ္မာ”
မျက်နှာဖုံးဇာတ်လမ်း၊ ကလေးတို့အနေဖြင့်
မိမိတို့၏ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို
နေရာဒေသအလိုက် အကျိုးရှိရှိသုံးစွဲသင့်ပုံကို
ဗဟုသုတရဖွယ်ရေးဖွဲ့ထားသည့် “မနင်းပွင့်နှင့်
မိတ်ဆွေလေးများ” သုတဆောင်းပါး၊ မိခင်
လုပ်ခိုင်းသော အလုပ်များသည် များပြားလှ
သောကြောင့် ဖုန်းဖြင့်ပင် မှတ်သားထားရပုံကို
ဟာသဖြစ်ဖွယ်တင်ဆက်ထားသည့် “အမေနဲ့
သားသား” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ ကောမစ်



ရေးဆွဲနေကြသော ဖိုးဇော်တို့အကြောင်းကို
ဟာသဖြစ်ဖွယ်ရေးဖွဲ့ထားသည့် “ကိုယ်ပွား”
နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ မိမိအားသင်ကြားပြသ

ပေးသော သင်ဆရာများနှင့် အတုယူဆောင်ရွက်
ရသည့် မြင်ဆရာတို့၏ ကျေးဇူးတရားများကို
အမြဲသတိရအောက်မေ့နေရမည်ဖြစ်ကြောင်း
ကို ပန်းချီကားထဲရှိ ရုပ်ပုံကိုအတုယူ၍ သမင်
ရုပ်ထုလုပ်နေသော မောင်ကောင်းလေးကို
သူ့အဖေ၏ ဆုံးမစကားဖြင့် တင်ဆက်ထား
သည့် “ပန်းပုဆရာကြီး” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊
ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြီး အမြန်ပြီးဆုံးကာ
မိမိတို့၏ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများရှိရာ နေရာဒေသ
များသို့ သွားရောက်လည်ပတ်လိုသော ကလေး
များ၏ စိတ်ဆန္ဒကို ပေါ်လွင်အောင်ရေးဖွဲ့ထား
သည့် “အလိုချင်ဆုံးဆု” ဝတ္ထု၊ မျိုးနွယ်တူ
အပေါင်းအသင်းများထဲမှ ကောက်ကျစ်သော
အကြံအစည်ဖြင့် ခွဲထွက်ခဲ့သော ဝံပုလွေ၏
ခုက္ခရောက်ရပုံကို တင်ဆက်ထားသည့်
“မိုက်မဲသောဝံပုလွေ” ပုံပြင်၊ နာမ်စား (Pronoun)
များအကြောင်းကို လေ့ကျင့်ခန်းများနှင့်တကွ
တင်ဆက်ထား သည့် “ရွှေသွေးအင်္ဂလိပ် သဒ္ဒါ”
အင်္ဂလိပ်စာသင်ခန်းစာကဏ္ဍ၊ ရွှေသွေးတို့
လက်ရာကဏ္ဍ၊ ဉာဏ်စမ်းနှင့် ကဗျာကဏ္ဍ
စုံလင်စွာဖြင့် ဖတ်စရာမှတ်စရာများပါရှိ
ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



“မြသဇင်အငြိမ့်” ဖျော်ဖြေပွဲကို မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား၌ ပြသမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇
အများပြည်သူ ဖျော်ရွှင်စေရန်၊ အပန်းပြေစေရန်နှင့် စိတ်ခွန်အားသစ်
များ ရရှိနိုင်ရန်အတွက် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဖျော်ဖြေရေး
အစီအစဉ်များကို တင်ဆက်လျက်ရှိရာ “မြသဇင်အငြိမ့်” ဖျော်ဖြေပွဲကို
အောက်တိုဘာ ၉ ရက် (စနေနေ့) ည ၈ နာရီသတင်းအပြီးတွင်
မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-HD Channel မှ ထုတ်လွှင့်
ပြသမည်ဖြစ်သည်။
ယင်းဖျော်ဖြေပွဲကို မြန်မာ့အသံနှင့် ရွှေပန်တျာဇော်လင်းထက်

(ဆိုင်း)နှင့် စတားဗိုလ်လှိုင် (မြန်မာ့အသံဆိုင်းဗိုင်းကြီး)တို့ ၏ တီးခတ်
မှုနှင့်အတူ ခေါင်းဆောင်မင်းသမီး သဇင်မင်း၊ ရှေ့ထွက်မင်းသမီး
မြနန္ဒာ၊ လူရွှင်တော်များဖြစ်ကြသည့် လှိုင်ဘွား၊ ဂျယ်လီ၊ ဒဂိုးနှင့်
ကြယ်မင်းတို့က ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်သည်။
ထိုသို့ တင်ဆက်မှုကို အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)
မွန်းလွဲပိုင်း National News အစီအစဉ်အပြီးတွင် ဒုတိယအကြိမ်
ထပ်မံထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

ယမန်နေ့မှအဆက်

စဉ်	အထူးကုန်စည်အမျိုးအစား	တန်ဖိုးအဆင့်	အခွန်နှုန်း
(ဃ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၃၄၀၀ ကျပ် မှ ကျပ် ၄၆၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၂၀၀ ကျပ်	
(င) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၄၆၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၅၈၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၅၆၀ ကျပ်	
(စ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၅၈၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၇၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၉၂၀ ကျပ်	
(ဆ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၇၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၈၂၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၂၈၀ ကျပ်	
(ဇ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၈၂၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၉၄၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၆၄၀ ကျပ်	
(ဈ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၉၄၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၀၆၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၃၀၀၀ ကျပ်	
(ည) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၀၆၀၀ ကျပ် မှ ကျပ် ၁၁၈၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၃၃၆၀ ကျပ်	
(ဋ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၁၈၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၃၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၃၇၂၀ ကျပ်	
(ဌ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၃၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၄၂၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၄၀၈၀ ကျပ်	
(ဍ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၄၂၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၅၄၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၄၄၄၀ ကျပ်	
(ဎ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၅၄၀၀ ကျပ်နှင့် အထက်အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ တန်ဖိုး၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း	
၉ ဘီယာအမျိုးမျိုး။		၆၀ ရာခိုင်နှုန်း	
၁၀ (က) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁ ကျပ် မှ ကျပ် ၈၅၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၉၂ ကျပ်	
(ခ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၈၅၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၆၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၈၀ ကျပ်	
(ဂ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၆၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၂၄၅၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၄၆၅ ကျပ်	
(ဃ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၂၄၅၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၃၃၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၆၅၃ ကျပ်	
(င) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၃၃၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၄၁၅၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၈၃၉ ကျပ်	
(စ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၄၁၅၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၄၉၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၀၂၅ ကျပ်	
(ဆ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၄၉၀၀ ကျပ် မှ ကျပ် ၅၆၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၃၀၄ ကျပ်	
(ဇ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၅၆၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၆၃၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၆၇၆ ကျပ်	
(ဈ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၆၃၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၇၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၀၄၉ ကျပ်	
(ည) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၇၀၀၀ ကျပ် မှ ကျပ် ၇၇၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၄၂၁ ကျပ်	
(ဋ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၇၇၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၈၄၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၇၉၉ ကျပ်	
(ဌ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၈၄၀၀ ကျပ်နှင့် အထက်အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ တန်ဖိုး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း	
၁၁ သစ်လုံး၊ သစ်ခွဲသားများ။		၅ ရာခိုင်နှုန်း	
၁၂ (က) Double Cab 4 Door Pickup ကားများ အပါအဝင် Pickup ကားများနှင့် လျှပ်စစ်ကားများမှ အပ ၁၅၀၀ CC မှ ၂၀၀၀ CC အထိ ဗင်ကားများ၊ ဆလွန်း၊ ဆီဒင်နှင့်ဝက်ဂွန် (Estate Wagon) ကားများ၊ ကူပေး (Coupe) ကားများ။		၁၀ ရာခိုင်နှုန်း	

စဉ်	အထူးကုန်စည်အမျိုးအစား	တန်ဖိုးအဆင့်	အခွန်နှုန်း
(ခ) Double Cab 4 Door Pickup ကားများ အပါအဝင် Pickup ကားများနှင့် လျှပ်စစ်ကားများမှ အပ ၂၀၀၀ CC မှ ၄၀၀၀ CC အထိ ဗင်ကားများ၊ ဆလွန်း၊ ဆီဒင်နှင့် ဝက်ဂွန် (Estate Wagon) ကားများ၊ ကူပေး (Coupe) ကားများ။			၃၀ ရာခိုင်နှုန်း
(ဂ) Double Cab 4 Door Pickup ကားများ အပါအဝင် Pickup ကားများနှင့် လျှပ်စစ်ကားများမှ အပ ၄၀၀၀ CC နှင့် အထက် ဗင်ကားများ၊ ဆလွန်း၊ ဆီဒင်နှင့် ဝက်ဂွန် (Estate Wagon) ကားများ၊ ကူပေး (Coupe) ကားများ။			၅၀ ရာခိုင်နှုန်း
၁၃ ရေနံဆီ၊ ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်ဆီ၊ ဂျက်လေယာဉ်ဆီ။			၅ ရာခိုင်နှုန်း
၁၄ သဘာဝဓာတ်ငွေ့။			၈ ရာခိုင်နှုန်း

(ခ) အောက်ပါအထူးကုန်စည်များကို ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချသူသည် ယင်းရောင်းရငွေအပေါ် ယှဉ်တွဲဖော်ပြပါ အခွန်နှုန်းများအတိုင်း အထူးကုန်စည်ခွန် ကျသင့်စေရမည်။ ဖော်ပြပါ အထူးကုန်စည်များမှတစ်ပါး ကျန်အထူးကုန်စည်များကို ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းအတွက် အထူးကုန်စည်ခွန်မကျသင့်စေရ။ အခွန်ကျသင့်သည့် အထူးကုန်စည်ကို ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချခြင်းအတွက် ကျသင့်အထူးကုန်စည်ခွန်မှ ကုန်စည်ကို ဝယ်ယူစဉ်၊ တင်သွင်းစဉ်၊ ထုတ်လုပ်စဉ်က ပေးဆောင်ခဲ့သည့် အထူးကုန်စည်ခွန်ကို သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ခုနှိမ်ရမည် -

စဉ်	ကုန်စည်အမျိုးအစား	အခွန်နှုန်း
၁	သစ်လုံး၊ သစ်ခွဲသားများ။	၁၀ ရာခိုင်နှုန်း

(ဂ) အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ယာယီတင်သွင်းခြင်း (Temporary Admission) သို့မဟုတ် ပြန်လျှော့အကောက်ခွန် (Drawback) စနစ်ဖြင့် တင်သွင်းလာသော ကုန်စည်များကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြန်လည်တင်ပို့ခြင်းမပြုဘဲ ပြည်တွင်းသုံးစွဲခြင်းဖြစ်ပါက မူလကင်းလွတ်ခွင့်ပြုခဲ့သော အထူးကုန်စည်ခွန်ကို ပြန်လည်ပေးဆောင်ရမည်။

၁၂။ ဤဥပဒေအရ အခွန်ကျသင့်သည့် အထူးကုန်စည်များအနက် သမဝါယမကဏ္ဍနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍများက ပြည်တွင်းသို့ထုတ်လုပ်ရောင်းချသည့် ဆေးရွက်ကြီး၊ ဆေးပေါ့လိပ်နှင့် ဆေးပြင်းလိပ်ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်းအတွက် နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ထုတ်လုပ်ရောင်းရငွေ စုစုပေါင်း ကျပ်သိန်း ၂၀၀ တိတိထက်မပိုလျှင် အထူးကုန်စည်ခွန် စည်းကြပ်ခြင်းမပြုရ။

၁၃။ ဤဥပဒေ၏အခန်း (၅) တွင် ဖော်ပြပါရှိသော စကားရပ်များ၏ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်သည် အထူးကုန်စည်ခွန်ဥပဒေတွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ဖြစ်စေရမည်။

**အခန်း (၆)
ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်**

၁၄။ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ အရ ယင်းဥပဒေ၏ နောက်ဆက်တွဲဇယားများကို အောက်ပါအတိုင်း ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်-

ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေ နောက်ဆက်တွဲဇယားများ

(က) အောက်ဖော်ပြပါ ကုန်စည်တစ်မျိုးမျိုးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် မကျသင့်စေရ-

စဉ်	ကုန်စည်အမျိုးအမည်
စားသောက်ကုန်စည်များ	
၁	စပါး၊ ဆန်၊ ဆန်ကွဲ၊ ဖွဲနု၊ ဖွဲကြမ်း၊ စပါးခွံ၊ ဂျုံစေ့၊ ဂျုံဖွဲနု၊ ဂျုံဖွဲကြမ်း၊ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ပြောင်းစေ့အမျိုးမျိုး။
၂	ပဲလုံးအမျိုးမျိုး၊ ပဲခြမ်းအမျိုးမျိုး၊ ပဲမှုန့်အမျိုးမျိုး၊ ပဲဖွဲ၊ ပဲခွဲများ၊ မြေပဲတောင့်၊ မြေပဲဆန်၊ နှမ်း၊ ပန်းနှမ်း၊ မြေပဲဖတ်၊ နှမ်းဖတ်၊ ဝါစေ့ဆီဖတ်၊ ဖွဲနုဆီဖတ်စသည့် ဆီကြိတ်ပြီးအဖတ်များ။
၃	ကြက်သွန်ဖြူ၊ ကြက်သွန်နီ၊ အာလူး၊ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များဖြစ်သော အရွက်အသီး၊ အစေ့အခေါက်များ၊ ဟင်းခတ်မဆလော၊ ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်သီးမှုန့်၊ နနွင်း၊ နနွင်းမှုန့်၊ ချင်း၊ မန်ကျည်းမှည့်၊ ဆားအမျိုးမျိုး။
၄	သစ်သီးစိမ်းအမျိုးမျိုး၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ။
၅	လက်ဖက်စို၊ လက်ဖက်ခြောက်၊ လက်ဖက်အချိုခြောက်၊ ပြုပြင်ထုပ်ပိုးထားသည့် လက်ဖက်ခြောက်အမျိုးမျိုး။
၆	ငါးစို၊ ပုစွန်စို၊ အသားစိုနှင့် ကြက်ဥ၊ ဘဲဥစသည့် ဥအမျိုးမျိုး။
၇	ပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ။
၈	ကြံ၊ သကြား၊ ထန်းလျက်၊ ကြံသကာ၊ ပဲနို့၊ နို့နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး၊ နို့ဆီ၊ နို့စိမ်း၊ နို့မှုန့်အမျိုးမျိုး၊ ဒိန်ချဉ်။

◆ စာမျက်နှာ ၁၄ မှ

စဉ်	ကုန်စည်အမျိုးအမည်
၉	ခရင်မာ (Creamer) များ။
၁၀	ပြင်ဆင်မှုအမျိုးမျိုး၊ ငါးခြောက်၊ ပုစွန်ခြောက်အမျိုးမျိုး၊ ငါးချဉ်၊ ပုစွန်ချဉ်အမျိုးမျိုး၊ ပုစွန်ဖွဲ၊ ငါးပေါင်းမှုန့်၊ ငါးပိအမျိုးမျိုး။
စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးဆိုင်ရာကုန်စည်များ	
၁၁	ပိုးစာရွက်၊ ပိုးအိမ်။
၁၂	သက်ရှိတိရစ္ဆာန်၊ ငါး၊ ပုစွန်များ၊ ကုန်းနေသတ္တဝါများ၊ ရေနေသတ္တဝါများ၊ ကုန်းတစ်ပိုင်းရေတစ်ပိုင်းနေသတ္တဝါများ၊ ယင်းတို့၏ဥများ၊ သားလောင်းများ၊ သားပေါက်များ၊ မျိုးစိတ်များ၊ ရေတွင်ပေါက်ဖွားသည့် အပင်များနှင့် မျိုးစေ့များ၊ အပင်ပေါက်များ၊ ရေညှိရေမှော်များ။
၁၃	စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် အပင်များကြီးထွားသန်မာပြီး သီးပွင့်မှုအားကောင်းစေရန်အသုံးပြုသော မြေဆီ၊ ဓာတ်မြေဩဇာအပါအဝင် မြေဩဇာအမျိုးမျိုး၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးသုံး ပိုးသတ်ဆေးအမျိုးမျိုး၊ ပေါင်းသတ်ဆေးအမျိုးမျိုး၊ မှို၊ ဗက်တီးရီးယား၊ နီမတုတ်များနှင့် အခြား ရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေရေး စိုက်ပျိုးရေးသုံးရောဂါကာကွယ်ဆေးနှင့် ရောဂါသတ်ဆေးအမျိုးမျိုး၊ မွေးမြူရေးသုံး ခြံပုန်းဆေးအမျိုးမျိုး (စပေး၊ ကြွက်သတ်ဆေးများမပါဝင်)၊ တိရစ္ဆာန်၊ ငါး၊ ပုစွန်သုံး ဆေးဝါးများနှင့် ကာကွယ်ဆေးများ (စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆိုင်ခြင်းအားဖြင့်)၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ လက်မှတ်ရရှိပြီး ဆေးဝါးနှင့်ကာကွယ်ဆေးများအပါအဝင်နှင့် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ပေးသည့် ထောက်ခံချက်ရရှိထားသော ဆေးဝါးများအပါအဝင်)၊ တိရစ္ဆာန်၊ ငါး၊ ပုစွန်အစာထုတ်လုပ်ရန် ကုန်ကြမ်း၊ ကုန်ချောပစ္စည်းများ (အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်များအတွက် အသုံးပြုသော တိရစ္ဆာန်အစားအစာများ မပါဝင်)။
၁၄	ဆီအုန်း၊ နေကြာစေ့၊ ဝါစေ့၊ ဖရုံစေ့၊ ဖရုံစေ့၊ သီဟိုဠ်စေ့၊ ကွမ်းသီး၊ ကွမ်းသီးခွံ၊ သီးနှံများ၏ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်၊ မျိုးစေ့၊ မျိုးပင်များ။
၁၅	ဝါကုန်ကြမ်း၊ ဝါအမျိုးမျိုး၊ ဖာလာ၊ သနပ်ခါးနှင့် အခြားနေရာတွင် သီးခြားဖော်ပြထားခြင်းမရှိသည့် လယ်ယာကင်းကျွန်း ဥယျာဉ်ထွက်ကုန်များ၊ အုန်းဆီ (စားအုန်းဆီမဟုတ်)။
၁၆	အုန်းဆီချည်ခင်း။
၁၇	ထင်း၊ ဝါး၊ ကြိမ်အကြမ်းအချော၊ ထင်းအစားထိုး လောင်စာတောင့်။
ကျောင်းသုံး၊ ရုံးသုံးကုန်စည်များ	
၁၈	ချိပ်များ၊ တံဆိပ်ခေါင်းအမျိုးမျိုး (အခွန်အမှတ်တံဆိပ် အပါအဝင်)။
၁၉	နိုင်ငံတော်အလံ။
၂၀	ကျောက်သင်ပုန်း၊ ကျောက်တံ၊ မြေဖြူ၊ ခဲတံလုပ်ရန်ခဲဆံ။
၂၁	ကျောင်းသုံးစာအုပ်အမျိုးမျိုး၊ အခြေခံကျောင်း၊ တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်အသီးသီးတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် ပညာအခြေပြု၊ အတတ်ပညာအခြေပြု စာအုပ်အမျိုးမျိုး၊ ဗဟုစာအုပ်၊ ပုံဆွဲစာအုပ်အမျိုးမျိုး၊ သုတရသစာအုပ်၊ မဂ္ဂဇင်း၊ စာစောင်နှင့် သတင်းစာအမျိုးမျိုး၊ ယင်းစာအုပ်စာပေများ ထုတ်လုပ်ရန် စက္ကူများ (40 GSM မှ 80 GSM အတွင်းသာ)၊ ခဲတံအမျိုးမျိုး၊ ပေတံအမျိုးမျိုး၊ ခဲပျက်အမျိုးမျိုး၊ ချွန်စက်အမျိုးမျိုး။
ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာကုန်စည်များ	
၂၂	ပရဆေးများ။
၂၃	အိမ်သုံးခြင်ဆေးအမျိုးမျိုး။
၂၄	ပျားရည်၊ ပျားဖယောင်း။
၂၅	ဓာတ်မှန်ဖလင်ကော်ပြား၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်ပစ္စည်းကိရိယာ တန်ဆာပလာများနှင့် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်သည့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာသုံး ပစ္စည်းကိရိယာ တန်ဆာပလာများ၊ ဆေးဂွမ်း၊ ဆေးဝတ်၊ ဆေးပတ်တီး၊ ဆေးထည်ရန် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ၊ ဆေးရုံသုံး တစ်ခါသုံး နှာခေါင်းစည်း၊ ခေါင်းစည်း၊ လက်အိတ် (Surgical Glove)၊ တုပ်ကွေးရောဂါကူးစက်ခြင်းအား ကာကွယ်ရန်တပ်ဆင်သည့် နှာခေါင်းစည်း၊ အိမ်သုံးဆေးဝါး၊ အခြား လူသုံးဆေးဝါးအမျိုးမျိုးနှင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးအမျိုးမျိုး (ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများဖြင့် ကန့်သတ်ထားသော ဆေးဝါးများမှအပြင် FDA မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိပြီး ဆေးဝါးများ၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါးကုန်ကြမ်းများအပါအဝင် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်းများ)။
၂၆	ကွန်ဒုံး (Condom)။
ဘာသာရေးနှင့်လူမှုရေးသုံးကုန်စည်များ	
၂၇	စိပ်ပုတီးအမျိုးမျိုး (အဖိုးတန်ကျောက်မျက်ရတနာဖြင့် ပြုလုပ်သည့် စိပ်ပုတီးများမပါဝင်)၊ သာသနာရေးဆိုင်ရာ အဝတ်အထည်များ။
၂၈	မီးသတ်ယာဉ်များ၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးယာဉ်များ၊ နာရေးယာဉ်များ။
သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာကုန်စည်များ	
၂၉	လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက နိုင်ငံခြားသံရုံးများ၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများနှင့် နိုင်ငံခြားသံတမန်များသို့ ရောင်းချပေးသည့် စက်သုံးဆီများ။
၃၀	ပြည်တွင်းပြည်ပ ယုံသန်းသည့်ခရီးစဉ်တွင် အသုံးပြုရန်ရောင်းချသည့် ဂျက်လေယာဉ်ဆီ။
၃၁	လေယာဉ်သုံး သို့မဟုတ် ရဟတ်ယာဉ်သုံးစက်၊ စက်ကိရိယာ၊ ပစ္စည်းကိရိယာနှင့် ယင်းတို့၏အရန်နှင့်အပိုပစ္စည်း။
စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးကုန်စည်များ	
၃၂	အရောင်ချွတ်ဖတ် (အရောင်ချွတ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် Hypochloride များသာ)၊ ဆပ်ပြာမှုန့်ပြုလုပ်မည့်ကုန်ကြမ်း၊ ဆပ်ပြာပြုလုပ်မည့် ကုန်ကြမ်း၊ ဆပ်ပြာကြမ်း။
၃၃	ဂုန်လျှော်နှင့် အခြားလျှော်များ၊ ကြက်ပေါင်းစေး၊ လျှော်ဖြူစေး (ခေါ်) ဆေးကုလားမ။
၃၄	လယ်ယာနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံးကိရိယာများ၊ လယ်ယာနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံးစက်နှင့်စက်အပိုပစ္စည်းများ၊ ထွန်စက်များ၊ မြေပြုပြင်ထွန်ယက်သည့် သီးနှံရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့အခြောက်ခံသည်အထိ လူ သို့မဟုတ် တိရစ္ဆာန်၏လုပ်အားနှင့် တွဲဖက်၍သော်လည်းကောင်း၊ စက်စွမ်းအား သီးသန့်သော်လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်နိုင်သောကိရိယာ၊ စက်နှင့် စက်အပိုပစ္စည်းအမျိုးမျိုး (မော်တော်ယာဉ်ဥပဒေအရ မှတ်ပုံတင်ရန်လိုအပ်သော ယာဉ် ယန္တရားများမှအပ)၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံးကိရိယာများ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံးစက်နှင့် စက်အပိုပစ္စည်းများ၊ မျိုးမြှင့်သားစပ်ရာတွင်အသုံးပြုရန်မျိုးရည်၊ မျိုးချောင်း၊ မျိုးဥ (အေးခဲမျိုးရည် အပါအဝင် သန္ဓေသားလောင်းနှင့် မေထုန်မဲ့ သားစပ်လုပ်ငန်းသုံး ကိရိယာများ)။

စဉ်	ကုန်စည်အမျိုးအမည်
၃၅	ဆိုလာပန်နယ်လ်၊ ဆိုလာချာဂျာကွန်ထရိုလာနှင့် ဆိုလာအင်ဗာတာ (Solar Panel, Solar Charger Controller and Solar Inverter)။
၃၆	လက်ခစားအပ်ကုန်စစ်ဖြင့် ကုန်ချောကုန်စည် ထုတ်လုပ်ပေးခြင်းအတွက် အသုံးပြုရန် ပြည်ပနေ လုပ်ငန်းအပ်နှံမှုမှ ပေးပို့သည့် ကုန်ကြမ်း သို့မဟုတ် အစိတ်အပိုင်းအဖြစ် တိုက်ရိုက်အသုံးပြုရသည့် ကုန်စည်များ၊ ထွက်ရှိလာမည့် ကုန်ချောကိုထုပ်ပိုးရာတွင် အသုံးပြုသည့် ကုန်စည်များ၊ လက်ခစားအပ်ကုန်စစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်းများက လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်အရ ပြန်လည်ရောင်းချရန်မဟုတ်သည့် တင်သွင်းလာသော စက်ပစ္စည်းများ၊ စက်ကိရိယာများ၊ ပစ္စည်းကိရိယာနှင့် ယင်းတို့၏အရန်နှင့် အပိုပစ္စည်းများ။
ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာကုန်စည်များ	
၃၇	နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများသုံး လက်နက်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ယန္တရားများ၊ ပစ္စည်းနှင့်ကိရိယာများ၊ ယင်းတို့၏ အရန်နှင့် အပိုပစ္စည်းများ၊ နယ်ဘက်ဌာနသုံး ယမ်းမှုန့်အမျိုးမျိုး၊ ယမ်းဘိလူးအမျိုးမျိုးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ (ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) ခွင့်ပြုချက်ဖြင့်တင်သွင်းသော ပစ္စည်းအမျိုးအမည်များသာ)၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအတွက် ခွဲဝေလျာထားပေးသည့် ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းပါ အသုံးစရိတ်မှကျခံ၍ တပ်မတော်တွင် အသုံးပြုရန်နှင့် တပ်မတော်သားများစားသုံးရန် ဝယ်ယူသည့်ကုန်စည်များ။
ကျောက်မျက်ရတနာနှင့်တွင်းထွက်ကုန်စည်များ	
၃၈	ရွှေစင်၊ ရွှေတုံးများ (စံချိန်မီ ရွှေချောင်း၊ ရွှေတုံး၊ ရွှေဒါးများ) နှင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရက ကြီးမားကျင့်ပသော မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာ ပြည်တွင်းပြေပွားတွင် ရောင်းချသော ကျောက်စိမ်း၊ ပတ္တမြား၊ နီလာ၊ ကျောက်မျက်ရတနာ အရိုင်းထည်၊ အချောထည်များ။
၃၉	ရေန်ချေး။
အထွေထွေကုန်စည်များ	
၄၀	ပြည်ပသို့ထွက်ခွာမည့် ခရီးသည်များကို သီးခြားသတ်မှတ်ထားသည့်နေရာတွင် ရောင်းချသည့် ပစ္စည်းများ။
၄၁	ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အဆိုပြု၍ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ခွင့်ပြုထားသည့် နှစ်နိုင်ငံအကြား အပြန်အလှန်အခွင့်အရေးမူကွဲသုံးသော နိုင်ငံခြားသံရုံးများ သို့မဟုတ် သံရုံးများ၊ ယင်းတို့၏ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် သံတမန်မဟုတ်သော သံရုံးဝန်ထမ်းများ အသုံးပြုမည့် အပြန်အလှန်အခွင့်အရေးမူနှင့် အကျိုးဝင်သည့်ကုန်စည်များ။
၄၂	ပြည်တွင်းရှိကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများမှ အဖွဲ့အစည်းအမည်ဖြင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပမှဝယ်ယူသည့်ကုန်စည်များ။
၄၃	ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများက နိုင်ငံတော်သို့လှူဒါန်းသည့် ငွေ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော်သို့ ထောက်ပံ့သည့်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူသောကုန်စည်များ။
၄၄	နိုင်ငံတော်၏လိုအပ်ချက်အရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့က အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသည့်ကုန်စည်များ။
၄၅	အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ယာယီတင်သွင်းခြင်း (Temporary Admission) သို့မဟုတ် ပြန်လျှော့အကောက်ခွန် (Drawback) စနစ်ဖြင့် တင်သွင်းလာသောကုန်စည်များ။

- (ခ) ပုဒ်မခွဲ (က) တွင် ဖော်ပြပါရှိသည့် ကုန်စည်များမှတစ်ပါး အခြားကုန်စည်တစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်းဖြစ်ပါက ရောင်းရငွေအပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊ ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်း ဖြစ်ပါက ကုန်းပေါ်ရောက်တန်ဖိုးအပေါ်တွင်လည်းကောင်း ငါး ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်။ ဤဥပဒေ၏ ပုဒ်မ ၁၁ ပါ အထူးကုန်စည်တစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ် ရောင်းချခြင်းဖြစ်ပါက အထူးကုန်စည်ခွန်အပါအဝင်ဖြစ်သော ရောင်းရငွေအပေါ်တွင် လည်းကောင်း၊ ပြည်ပမှတင်သွင်းခြင်းဖြစ်ပါက အထူးကုန်စည်ခွန်အပါအဝင်ဖြစ်သော ကုန်းပေါ်ရောက်တန်ဖိုးအပေါ်တွင်လည်းကောင်း ငါး ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်။
- (ဂ) မည်သူမဆို ဤဥပဒေနှင့်အညီ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသောကုန်စည်နှင့် ကုန်သွယ်မှုဆောင် ရွက်ခြင်းမှတစ်ပါး ပုဒ်မ ၁၁ ပါ အထူးကုန်စည်များအပါအဝင် အောက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းအတွက် ရောင်းရငွေအပေါ် ငါး ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့် စေရမည် -
 - (၁) ကုန်စည်တင်သွင်း၍ ပြည်တွင်း၌ပြန်လည်ရောင်းချခြင်း၊
 - (၂) ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်ခြင်း။
- (ဃ) အောက်ဖော်ပြပါ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအား ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် မကျသင့်စေရ-

စဉ်	ဝန်ဆောင်မှုအမျိုးအမည်
နိုင်ငံခြားရေးကဏ္ဍ	
၁	ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အဆိုပြု၍ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်ပြီး ခွင့်ပြုထားသည့် နှစ်နိုင်ငံအကြား အပြန်အလှန်အခွင့်အရေးမူကွဲသုံးသော နိုင်ငံခြားသံရုံးများ သို့မဟုတ် သံရုံးများ၊ ယင်းတို့၏ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် သံတမန်မဟုတ်သော သံရုံးဝန်ထမ်းများကရယူသည့် အပြန်အလှန်အခွင့် အရေးမူနှင့် အကျိုးဝင်သည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၂	ပြည်တွင်းရှိ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများမှ အဖွဲ့အစည်းအမည်ဖြင့် ပြည်တွင်းမှရယူသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍ	
၃	ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လုံခြုံရေးနှင့်ဆိုင်သော ပုံနှိပ်လုပ်ငန်းမှ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေမှု ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်း။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ဓာတ်ခွဲမှုနာစုစုပေါင်း ၁၈၇၂၇ ခု အား စစ်ဆေးပြီးစီး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၃၉၄ ဦး တွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၇-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် -

- တတ်နိုင်သမျှ အိမ်တွင်း၌သာနေထိုင်ခြင်း၊
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊
- လက်ကို မကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊
- တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်း၊
- မိမိတို့နေအိမ်တွင် အသက် (၆၅)နှစ်နှင့်အထက် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူ၊ ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး စသည့် နာတာရှည်ရောဂါတစ်ခုခုခံစားနေရသူရှိပါက ထိုသူအား ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းကို တပ်ဆင်ထားစေခြင်း၊
- ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွား အလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ (၆-၁၀-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီမှ (၇-၁၀-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ အတွင်း ဓာတ်ခွဲမှုနာစုစုပေါင်း (၁၈,၇၂၇)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၁,၃၉၄)ဦးတွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၇.၄) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမှုနာစုစုပေါင်း(၄,၄၅၀,၄၃၂)ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၄၇၄,၄၁၉) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁,၂၀၂) ဦးဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၄၂၇,၉၄၁)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၃၆) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၈,၀၃၄) ဦးရှိပါသည်။

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၇-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှုနာစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၀၆၉)ခု	(၆၀)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၈၅)ခု	(၁၈)ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၈၈၄)ခု	(၁၀)ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁၂၄)ခု	(၇)ဦး
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၇၇)ခု	(၁၈)ဦး
ပုဂံလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၆၂၆)ခု	(၅)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈၆၄)ခု	(၉၇)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၄,၉၉၈)ခု	(၁,၁၇၉)ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၈,၇၂၇)ခု	(၁,၃၉၄)ဦး

ကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။

- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်/သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၄၄၉၁၈၅၆၅	၃၄၃၉၂၃၆	၇၂၇၇၁၀
၂။	အိန္ဒိယ	၃၃၈၉၄၃၁၂	၃၃၂၀၀၂၅၈	၄၄၉၈၈၃
၃။	ဘရာဇီး	၂၁၅၁၇၅၁၄	၂၀၅၅၄၉၃၆	၅၉၉၄၁၄
၄။	ဗြိတိန်	၈၀၀၆၆၆၀	၆၅၂၈၆၇၃	၁၃၇၂၉၅
၅။	ရုရှား	၇၆၉၀၁၁၀	၆၇၉၉၂၃၀	၂၁၃၅၄၉
၆။	တူရကီ	၇၃၂၇၃၁၇	၆၇၈၃၀၈၀	၆၅၃၇၃
၇။	ပြင်သစ်	၇၀၃၈၇၀၁	၆၈၁၇၇၇၅	၁၁၆၉၅၇
၈။	အီရန်	၅၆၇၄၀၈၃	၅၁၆၉၉၉၉	၁၂၀၁၂
၉။	အာဂျင်တီးနား	၅၆၃၂၁၉	၅၁၂၇၀၆၈	၁၁၅၃၇၉
၁၀။	စပိန်	၄၉၆၉၅၀၃	၄၇၉၄၃၄၇	၈၆၆၇၈

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၄၂၄၄၈၇	၄၀၅၄၂၄၆	၁၄၂၄၉၄
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၂၆၃၂၈၈၁	၂၄၇၈၆၁၆	၃၈၉၃၇
၃။	မလေးရှား	၂၃၀၃၈၃၇	၂၁၄၄၆၈၁	၂၆၉၈၁
၄။	ထိုင်း	၁၆၇၈၂၉၇	၁၅၅၁၈၅၇	၁၇၄၁၈
၅။	ဗီယက်နမ်	၈၂၆၈၇	၇၅၇၀၈၆	၂၀၀၉၈
၆။	မြန်မာ	၄၇၄၄၁၉	၄၂၇၉၄၁	၁၈၀၃၄
၇။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၁၄၁၄၈	၁၀၆၂၉၂	၂၄၄၁
၈။	စင်ကာပူ	၁၁၃၃၈၁	၈၉၁၁၀	၁၃၃
၉။	လာအို	၂၆၈၇၆	၂၀၄၆၀	၂၃
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၈၂၆၂	၅၉၃၃	၆၂

အင်းစိန်၌ ပန်းခင်းစီမံချက် အသိပညာပေး ဆွေးနွေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇
ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် (အင်းစိန်)ရုံးနှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အင်းစိန်မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးတို့ ပူးပေါင်း၍ ပန်းခင်းစီမံချက် အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန(အင်းစိန်မြို့နယ်)ရှိ လူထုအခြေပြုဟိုဠာနှင့် ကျင်းပသည်။
ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပန်းခင်းစီမံချက်အကြောင်း သိကောင်းစရာ

များနှင့်ပတ်သက်၍ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အင်းစိန်မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးညီညီစိုး၊ ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန (အင်းစိန်မြို့နယ်)ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးခိုင်နှင့် အင်းစိန်မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ခင်ကြည် တို့က ပန်းခင်းစီမံချက်အကြောင်း၊ ပန်းခင်းစီမံချက်ပုံစံများ ပြည်သူလူထု မှ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိအောင် ကွင်းဆင်းပြုလုပ် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ လိုအပ်သည့်အထောက်အထားများ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် အသက်အရွယ်ကန့်သတ်ချက်များ စသည်တို့ကို ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ အသီးသီး ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဉာဏ်ဟိန်း



အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်

ကြေးမုံသတင်းစာ စာဖတ်ပရိသတ်များ စာပေရသစုံ ခံစားဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကဏ္ဍကို ဖော်ပြပေးလျက်ရှိရာ စာရေးဆရာ မောင်သိန်းဆိုင်၏ ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကို အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့အထိ ဖော်ပြပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

ယမန်နေ့မှအဆက် အစ်ကိုပြောတာမျိုးတွေ နားမလည်သေးဘူး။ ခင်ကြီး အစ်ကိုကို ခင်ကြီးရဲ့ ကိုကိုလိုပဲ ခင်ပါတယ်။ တွယ်တာပါတယ်။ ခင်ကြီးဒါလောက်ပဲ နားလည်တယ် အစ်ကို”

ခင်ခင်ကြီးအပေါ်တွင် အားမလိုအားမရ ရှိမိစေကာမူ သူ၏အမူအရာမှာ ဟန်ဆောင်ခြင်း ကင်းသည်ဟု မောင်မောင်ဦး ထင်သည်။ ပရိယာယ် မပါဟု တွေးမိသည်။ သူမ၏အသက်အရွယ်အရ ယင်းအဖြေမှာလည်း မှန်ကန်ခြင်းရှိလိမ့်မည်ဟု စဉ်းစားမိသည်။

ရုတ်တရက်တွင် သူကိုယ်တိုင်လည်း ဘာပြောရမည် မသိတတ်နိုင်ဘဲရှိသည်။

သူတို့သည် တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်စွာဖြင့် ကြာမြင့်စွာ ရပ်နေမိကြသည်။

အတော်ချည်းကြာမှ ခင်ခင်ကြီးက သက်ပြင်းချရင်း ပြောလိုက်ပါသည်။

“ခင်ကြီး သွားတော့မယ် အစ်ကို”

မောင်မောင်ဦးသည်လည်း သက်ပြင်းတစ်ချက် ရှိုက်ထုတ်လိုက်ရင်းက ခေါင်းညိတ်ပြလိုက်သည်။

သူ့အား ကျောခိုင်း၍ တရွေ့ရွေ့လျှောက်သွားသော ခင်ခင်ကြီး၏နောက်ပိုင်းကို ငေးကြည့်ရင်း ကျန်ရစ်သည်။ သူ့လက်ထဲမှ ယမင်းရုပ်ကလေးကို တင်းကျပ်စွာ ဆုပ်ကိုင်ထားမိသည်။

စိတ်ထဲမှာမူ အတွေးတစ်ရပ်ကို တွေးနေမိပါသည်။

“အချိန်တွေ အများကြီးကျန်သေးတာပဲ။ ဒီတစ်ခါရှိပစေဦးပေါ့။ နောက်တော့ တွေ့ကြသေးတာပေါ့”

ယင်းသို့လျှင် သူသည် စိတ်ထဲမှ တေးမှတ်ထားလိုက်သည်။

ခင်ခင်ကြီးသည် တုန်လှုပ်သောကိုယ်၊ ချောက်ချားသောစိတ်နှလုံးဖြင့် ဇရပ်သို့ ပြန်ရောက်လာသည်။

ကိုကိုရောက်နှင့်နေသည်ကို တွေ့ရသည်။ ကြိုတင်ထင်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ဇရပ်မှာ ဆူဆူညီညီ ရုတ်ရုတ်သံသံရှိနေသည်။ သူမအား ပွဲခင်းတွင် ရှာဖွေရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း မြင်ရသည်။

ခင်ခင်ကြီးအား မြင်ရလေတော့မှ သက်ပြင်းချကြသည်။ စိတ်အေးသွားကြပုံရသည်။

“ကိုကိုထားတဲ့နေရာမှာ မနေဘဲ ဘယ်တွေ လျှောက်သွားနေတာလဲ ညီမ”

ကိုကိုက တိုးတိုးကျိတ်ကျိတ်မေးသည်။

“ဟာ ရုပ်သေးက ပျင်းစရာကြီး။ ဘာတွေပြမှန်းလည်းမသိဘူး။ ဒါနဲ့ အငြိမ့်ထဲဝင်ကြည့်နေတာ”

ခင်ခင်ကြီး ညာရသည်။ ကိုကိုက ပွဲဈေးခင်းတွင် လူချင်းကွဲသွားသည်ဟု အမေတို့အား ပြောထားရကြောင်း ဆိုသည်။

“ကိုင်း၊ ကိုင်း အိပ်ကြတော့။ ညဉ့်တောင်နက်



လှပြီ၊ မနက်အရုဏ်အမိ နိုးအောင်အိပ်ကြတော့”

မေမေက လှမ်းပြောသည်။

သို့ဖြင့် ခင်ခင်ကြီး အိပ်ရာဝင်ရသည်။ အိပ်ပျော်သည်ကား မဟုတ်ပါပေ။ မျက်စိကြောင်နေသည်။ တွေးတော စဉ်းစားခြင်းများ၊ ထူးခြားဆန်းကြယ်စွာ တုန်လှုပ်ခြင်းများက ခင်ခင်ကြီးအား အိပ်မပျော်နိုင်အောင် ပိုင်းဝန်းနှောင့်ယှက်နေသည်သို့ ရှိသည်။

မေမေက အရုဏ်ဆွမ်းကပ်ရအောင် လာနှိုးသည်အထိ ခင်ခင်ကြီး တစ်ရေးမျှ မအိပ်ခဲ့ရသေး။ တစ်ညလုံးလိုလို ခင်ခင်ကြီး၏အတွေးကို ကြီးစိုးထားသည်မှာ မောင်မောင်ဦး။

သူ၏စကားသံကို အထပ်ထပ်ကြားယောင်ရသည်။ သူ၏ရုပ်သွင်ကို အကြိမ်ကြိမ်မြင်ယောင်သည်။ သည်တော့လည်း ကိုကိုပြောသလို သူမ၏ရင်တွင် အခြားသောချစ်ခြင်းမေတ္တာမျိုး၊ ဝင်ရောက်ခိုနားလာခြင်းမျိုး ဖြစ်လေသလားဟု ခင်ခင်ကြီး စဉ်းစားနေမိပါသည်။ ယင်းသို့သော ချစ်မေတ္တာမျိုးဖြင့် မောင်မောင်ဦးအပေါ် ချစ်မိခြင်းဖြစ်လေသလားဟု တွေးတောနေမိပါသည်။

သို့နှင့်အမျှ ခင်ခင်ကြီး၏ရင်၌ ဆန်းကြယ်သော ဝေဒနာတစ်ရပ် ပေါ်ပေါက်လာသည်။ စင်စစ် ယင်းဝေဒနာသည်ပင် အချစ်ဆိုသည်မျိုးဖြစ်သည်ဟု ထိုစဉ်က ခင်ခင်ကြီး မတွေးတတ်ခဲ့။

x x x x x
[၉]

ပင်းဘုရားပွဲတော် ပြီးစီးခြင်းနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ပျော်ရွှင်ကြည်နူးရခြင်းများလည်း ကုန်ဆုံးပျောက်ကွယ်သွားရသည်ဟု ခင်ခင်ကြီး ထင်ပါသည်။

ကိုကိုရန်ကုန်ကျောင်းသို့ ပြန်ရလေပြီဆိုသည်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် အိမ်မှာ ယခင်အခြေအနေအတိုင်း ဖြစ်သွားသည်။ တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်သွားသည်။ ယခင်ကလိုပင် အသားတကျ ပြန်ဖြစ်သွားသည်။ ဘာတစ်ခုမျှ အပြောင်းအလဲမရှိတော့။ ပျင်းရိငြိုးငြိုးဖွယ်ပင်။

သည်တစ်ခါ ကိုကို ရန်ကုန်သို့ ပြန်သွားချိန်တွင် ကိုကိုနှင့်ပတ်သက်သည့် ခင်ခင်ကြီး၏ ခံစားရချက်များ အပြောင်းအလဲ ဖြစ်လာသည်။ ကိုကိုသည် မိမိအပေါ် အချစ်လျော့ပါးလေပြီ ထင်သည်။ သို့နှင့်အမျှ ကိုကိုအပေါ် တွယ်တာရခြင်း၊ အောက်မေ့တသရခြင်းများ လျော့ပါးလာသည်။ ကိုကိုတွင် ချစ်ခင်တွယ်တာရမည့်သူ ရှိနေသည်။ ထိုနည်းတူ မိမိတွင်လည်း ချစ်ခင်တွယ်တာရမည့်သူတစ်ဦး တိုးလာသည်ဟု ခင်ခင်ကြီး စိတ်တွင် အထင်ရောက်သည်။

သည်တစ်ခါက ညောင်လွင်ဆိပ်ကမ်းသို့ ကိုကိုအား လိုက်ပို့ခဲ့ရာတွင်မူ ခင်ခင်ကြီးမှာ ယခင်ကလိုပင် လှိုက်လှိုက်လှဲလှဲနှင့် ဝမ်းပန်းတနည်း ဖြစ်ရသည်အမှန်ပင်။ ဤသည်မှာ ကိုကိုတစ်ယောက်တည်း အတွက်ဟူ၍တော့မဟုတ်ဟု စိတ်က အလိုလိုသိနေသည်။ ကိုကိုနှင့် တစ်ပါတည်းလိုက်ပါသွားမည့် မောင်မောင်ဦးအတွက်လည်း ပါဝင်သည်။ ကိုကိုအား နှုတ်ဆက်သလိုလိုနှင့် မောင်မောင်ဦးကိုပါ ရောနှော နှုတ်ဆက်မိသည်ပင်။

“ကိုကိုရေ ဒီဇင်ဘာကျောင်းပိတ်ရက်ကျရင် ဆက်ဆက်ပြန်ခဲ့ဦး” ဟု မောင်မောင်ဦးကိုပါ ရည်ညွှန်းပြောဆိုခဲ့သည်။ မိမိ၏ဆိုလိုချက်ကို မောင်မောင်ဦး နားလည်နိုင်ပါစေဟု ရင်တွင်းမှ ဆုတောင်းရသည်ကလည်း အမော။

အပြန်ခရီးအတွက် ကိုကို၏ သင်္ဘောလက်မှတ်ကို ဖေဖေကိုယ်တိုင် ဝယ်ပေးသည်။ ပထမတန်းခရီးသွားလက်မှတ်ဖြစ်သည်။

သည်တစ်ခါမှာတော့ မောင်မောင်ဦး၏ ဖခင်ကလည်း သူ့သားအတွက် ပထမတန်းလက်မှတ်ကို ယူပေးသည်ပင်။ သင်္ဘောသို့ဆင်းရာတွင်လည်း ကြာရှည်မနေ။ နှုတ်ဆက်စကားကို ခပ်တိုတိုဆို၍ ပြန်ကြသည်။

သင်္ဘောသည် ရေနံချောင်းဆိပ်ကမ်းတွင် ညအိပ်သည်ဖြစ်၍ ခင်ခင်ကြီးတို့ ဆယ့်တစ်နာရီခွဲခန့်အထိ နေကြသည်။ ခင်ခင်ကြီးတို့ ပြန်ခါနီးတွင်မူ မောင်မောင်ဦးတို့ ရောက်လာကြခြင်းဖြစ်သည်။

ဖေဖေတို့ရှေ့တွင်ဖြစ်၍ ကိုကိုသည် မောင်မောင်ဦးအား စကားမပြော။ ခပ်ကွာကွာ ခပ်လှမ်းလှမ်းနေသည်။

မောင်မောင်ဦးသည်လည်း ကိုကိုအား နှုတ်ဆက်ခြင်းမပြု။ သူသည် ရံခါတွင် ခင်ခင်ကြီးအား စောင်းငဲ့ကြည့်တတ်သည်။ ခင်ခင်ကြီး၏အသံကို စူးစိုက်နားထောင်သည်။

မောင်မောင်ဦးအနေနှင့် ဖေဖေတို့ရှေ့တွင် မိမိအား နှုတ်ဆက်လာလေမလား စိုးရိမ်မိသေးသည်။ သို့ရာတွင် မောင်မောင်ဦး နှုတ်မဆက်။ အမှတ်တရ ရှိမိသည့် သဘောကိုမူ သိသာပေါ်လွင်အောင်ပြုသည်။ သူ့တွင် ခင်ခင်ကြီးထံမှရရှိခဲ့သော ယမင်းရုပ်

ကလေး ပါရှိနေခြင်းပင်တည်း။

ယမင်းရုပ်ကလေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိတ်မှာ စနိုးစနောင့် ဖြစ်ရသေးသည်။

ကိုကိုက ဘုရားပွဲတော်တွင်ရှိကြစဉ်ကပင် ခင်ခင်ကြီးကို မေးသည်။

“ညီမ အရုပ်ကလေး ဘယ်ရောက်သွားပြီလဲဟင်”

သည်တွင် ခင်ခင်ကြီးက လူတိုး၍ ပျက်စီးသွားပြီ ဖြစ်ကြောင်း အဖြေပေးခဲ့သည်။ မောင်မောင်ဦးထံမှာ ယမင်းရုပ်ကလေးကို တွေ့ရတော့ ကိုကို၏မျက်နှာမှာ အနည်းအပါးဆိုသလို စနောင့်စနင်းဖြစ်ရပုံ ပေါ်လာသည်။

ခင်ခင်ကြီးတို့ သင်္ဘောဆိပ်မှအတက်၌ မဝင်းရီနှင့် အဖော်တစ်ဦးတို့ သင်္ဘောဆိပ်သို့ ဆင်းလာကြောင်း မြင်ရသည်။ ခင်ခင်ကြီးက ပြီး၍နှုတ်ဆက်ရသည်။ မဝင်းရီသည် ကိုကိုအား နှုတ်ဆက်ရန်လာခြင်းပင် ဖြစ်လိမ့်မည်ထင်သည်။

နံနက်စောစောမှာ ခင်ခင်ကြီး အိပ်ရာမှနိုးသည်။ ယင်းအချိန်လောက်တွင် သင်္ဘောကမ်းမှ ခွာတန်သင့်လေပြီဟု ထင်သည်။ သည်တော့လည်း ရင်ထဲမှ နှုတ်ဆက်မိပါသည်။ ကိုကိုနှင့်တကွ မောင်မောင်ဦးကိုပါ နှုတ်ဆက်မိသည်။

သည်နောက်ပိုင်းတွင် ကိုကိုအား တမ်းတရပြီဆိုပါက မောင်မောင်ဦးကိုပါ ရောနှောတမ်းတရသည်။ ကိုကိုအား လွမ်းရပြီဆိုပါကလည်း ထိုနည်းနှင့်ပင်။ မောင်မောင်ဦးပါ ပါလာတတ်သည်။

ယခုအခါတွင်တော့ ခင်ခင်ကြီး၏စိတ်မှာ မလွတ်လပ်။ ယခင်ကလို ပေါ့ပေါ့ပါးပါး သွက်သွက်လက်လက်မရှိ။ ညအိပ်ရာဝင်ပြီဆိုတော့လည်း အတွေးပေါင်းစုံက နှောင့်ယှက်စိုးမိုးလာတတ်ပြန်သည်။

ချစ်သည်ဆိုခြင်းကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် တွေးတောစဉ်းစားရတော့လည်း ရင်မှာအမောသားပါကလား။ စင်စစ် ချစ်သည်ဆိုခြင်းမှာ ဆန်းကြယ်သော အာရုံတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ယင်းအာရုံမှာ စွဲလမ်းဖွယ်လည်း ဖြစ်သည်။ ရင်မောဖွယ်လည်းဖြစ်သည်။ ကြည်နူးဖွယ်လည်း ဖြစ်သည်။ ကြောက်ရွံ့ဖွယ်လည်းဖြစ်သည်ဆိုခြင်းကို ခင်ခင်ကြီး တစ်စထက်တစ်စ နားလည်ရပြုလာသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ ယင်းအာရုံမှာ ခုံမင်ဖွယ်ဖြစ်သည်။ တမ်းဆွတ်ဖွယ် ဖြစ်သည်ဆိုခြင်းကိုလည်း တွေးမိပါသည်။

ဆောင်းအအေးဓာတ်မှာ ပိုမိုလွန်ကဲ ပြင်းထန်လာသည်။ ရေနံ့ချောင်းမှာ ပူစရာရှိတော့လည်း လွန်ကဲစွာ ပူတတ်သည်။ အေးစရာရှိပြီဆိုတော့လည်း ပိုမိုအေးတတ်သည်။ မိုးခေါင်ရှေးရပ်ဝန်း၏ သဘောသဘာဝအတိုင်း အပူအအေး အပြောင်းအလဲမှာ သိသိသာသာ ကွာခြားဖြစ်ပေါ်တတ်သည်။

အခါတိုင်းကဆိုလျှင်တော့ အေးသောရာသီကို ခင်ခင်ကြီး ကြောက်တတ်မြဲပင်။ စိုးရွံ့တတ်မြဲပင်။ သို့ပေမဲ့ သည်နှစ်တော့ ပိုမိုအေးသောရက်များ မြန်မြန်ရောက်စေရန် ဆုတောင်းမိသည်။ ဆန္ဒပြုမိသည်။ ဒီဇင်ဘာလသို့ အမြန်ဆုံးရောက်စေချင်သည်။

ကိုကိုတို့အား မျှော်လင့်ရသော ရက်အတွင်းမှာပင် ရေနံ့မြေသပိတ်နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းဂယက်များ ပျံ့လွင့်စပြုလာလေသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ဆရာမောင်သိန်းဆိုင်၏ “ရေနံ့သာ ခင်ခင်ကြီး” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏ မိသားစု ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော် ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း

ချစ်သည်ဆိုခြင်းကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ်

တွေးတောစဉ်းစားရတော့လည်း ရင်မှာအမောသားပါကလား။

စင်စစ် ချစ်သည်ဆိုခြင်းမှာ ဆန်းကြယ်သော အာရုံတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။

ယင်းအာရုံမှာ စွဲလမ်းဖွယ်လည်း ဖြစ်သည်။ ရင်မောဖွယ်လည်း ဖြစ်သည်။

ကြည်နူးဖွယ်လည်း ဖြစ်သည်။ ကြောက်ရွံ့ဖွယ်လည်းဖြစ်သည်ဆိုခြင်းကို

ခင်ခင်ကြီး တစ်စထက်တစ်စ နားလည်ရပြုလာ . . .



စပိန်ကိုရုံးပြီး ၃၇ ပွဲဆက်တိုက် ရုံးပွဲမရှိစံချိန်အဆုံးသတ်ခဲ့ရပြီဖြစ်တဲ့ အီတလီအသင်း

အီတလီအသင်းဟာ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်က ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ယူအီးအက်ဖ်အေ နေ့ရှင်းလိဂ်ပွဲစဉ်မှာ စပိန်အသင်းကို ရုံးခိုခွဲတာကြောင့် ၃၇ ပွဲဆက်တိုက် ရုံးပွဲမရှိစံချိန်တင်ထားမှု အဆုံးသတ်ခဲ့ရပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

အနိုင်ရရှိ

အီတလီအသင်းဟာ ယမန်နေ့ညပိုင်းက ယူအီးအက်ဖ်အေနေ့ရှင်းလိဂ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် စပိန်အသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာမှာ စပိန်အသင်းက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

အခုလို အနိုင်ရရှိခဲ့တာဟာ စပိန်အသင်းအတွက်တော့ အီတလီအသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ယူရို ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲရဲ့ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ သာမန်ပွဲကစားချိန်အတွင်း တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ခံယူရာမှာ ရုံးခိုခွဲတဲ့ ရုံးကြေးကို ပြန်ဆပ်ခွင့်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပြီး အခုပွဲစဉ်မှာ ဖာရန်တောရက်စ်ရဲ့ ပထမပိုင်း ပွဲကစားချိန်အတွင်း သွင်းယူခဲ့တဲ့ သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုးနဲ့



အနိုင်ရရှိခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

အခုပွဲစဉ်မှာ စပိန်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုးကို မန်စီးတီးအသင်းတိုက်စစ်မှူး ဖာရန်တောရက်စ်က ပွဲကစားချိန် ၁၇ မိနစ်နဲ့ ၄၅ မိနစ်တို့မှာ

သွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပြီး အဲဒီသွင်းဂိုးနှစ်ဂိုးစလုံးကို အိုယာဇာဘယ်က ဖန်တီးပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ စပိန်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုးသွင်းယူပေးခဲ့တဲ့ ဖာရန်တောရက်စ်ဟာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်

စက်တင်ဘာ ၁ ရက် နောက်ပိုင်း စပိန်အသင်းနဲ့အတူ နိုင်ငံတကာသွင်းဂိုး ၁၁ ဂိုးအထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အီတလီအသင်းဟာ ပထမပိုင်း ပွဲကစားချိန် ၄၂ မိနစ်ကတည်းက

အသင်းခေါင်းဆောင် ဘိုနျူစီ နှစ်ဝါတစ်နီနဲ့ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရတာကြောင့် တစ်ယောက်လျော့နဲ့ ကစားခဲ့ရတာဖြစ်ပြီး ဒုတိယပိုင်း ပွဲကစားချိန် ၈၃ မိနစ်ရောက်မှသာ ချေပဂိုးတစ်ဂိုးရရှိခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီချေပဂိုးကို ပယ်လီဂရီနီက သွင်းယူပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပွဲထွက်ကစားခွင့်ရရှိ

စပိန်အသင်းဟာ အခုပွဲစဉ်မှာ အသက် ၁၇ နှစ်အရွယ်ရှိ ဘာစီလိုနာ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂါဇီကို စတင် ပွဲထွက်ကစားခွင့်ပေးခဲ့ပြီး စပိန်အသင်းရဲ့ သမိုင်းမှာ ပွဲထွက်ကစားခွင့်ရရှိခဲ့တဲ့ အသက်အငယ်ဆုံး ကစားသမားလည်း ဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။

စပိန်အသင်းဟာ အီတလီအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ယူအီးအက်ဖ်အေ နေ့ရှင်းလိဂ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲစဉ်မှာ ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်း ဒါမှမဟုတ် ပြင်သစ်အသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

တစ်ပတ်လုပ်ခ ပေါင်လေးသိန်းနဲ့ စာချုပ်သစ်ချုပ်ပြီး မန်ယူမှာပဲ ဆက်ကစားဖို့ ဆုံးဖြတ်လိုက်ပြီဖြစ်တဲ့ ပေါ့ဘာ



မန်ယူအသင်းကွင်းလယ်ကစားသမား ပေါ့ဘာဟာ တစ်ပတ်လုပ်ခလစာ ပေါင်လေးသိန်းနဲ့ စာချုပ်သစ်တစ်ရပ်ထပ်တိုးချုပ်ဆိုဖို့ ဆန္ဒရှိနေပြီး အိုးထရက်ဖွဲ့ဒ်မှာပဲ ဆက်ကစားဖို့ ဆုံးဖြတ်လိုက်ပြီလို့ သိရပါတယ်။

စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုဖို့ စီစဉ်နေ

ပြင်သစ်ကွင်းလယ်ကစားသမား ပေါ့ဘာဟာ ဥရောပဘောလုံးလောကရဲ့ နာမည်ကြီးအသင်းတွေဖြစ်တဲ့ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း၊ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနဲ့ ဂျူဗင်တပ်အသင်းတို့က ခေါ်ယူဖို့ စိတ်ဝင်စားနေပေမယ့် ဘယ်အသင်းကိုမှ သွားရောက်

ကစားမှာမဟုတ်ဘဲ စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုဖို့ စီစဉ်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ကွင်းလယ်ကစားသမားပေါ့ဘာကို တစ်ပတ်လုပ်ခလစာ ပေါင် ၅၁၀၀၀၀ အထိပေးပြီး ခေါ်ယူဖို့ တောင် စီစဉ်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပေါ့ဘာရဲ့ လက်ရှိမန်ယူအသင်းနဲ့ ချုပ်ဆိုထားတဲ့ စာချုပ်သက်တမ်းဟာ လာမယ့်နှစ်ရာသီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလမှာ ကုန်ဆုံးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မန်ယူအသင်းကလည်း ကွင်းလယ်ကစားသမားပေါ့ဘာကို ခရစ္စမတ်ကာလမှာ စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုဖို့ စီစဉ်နေတယ်လို့ သိရပါတယ်။



ဗြိတိန်ဆယ်ကျော်သက်တန်းနစ်မယ် အမ်မာရာဒူကာနူ ကမ္ဘာ့အဆင့် ၂၂ နေရာသို့ တက်လှမ်း

ဗြိတိန်ရဲ့ အသက် ၁၈ နှစ်အရွယ် တန်းနစ်မယ် အမ်မာရာဒူကာနူဟာ ယခင်က ကမ္ဘာ့တန်းနစ်လောကရဲ့ အမျိုးသမီးအဆင့်သတ်မှတ်ချက် ၁၅၀ မှာ ရပ်တည်ခဲ့ရာကနေ လက်ရှိမှာ ကမ္ဘာ့အဆင့် ၂၂ နေရာကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့

တန်းနစ်မယ် အမ်မာရာဒူကာနူဟာ အမေရိကန် အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲမှာ အနိုင်ရ ဗိုလ်စွဲခဲ့ပြီး ပထမဆုံး ဂရုန်းဆလမ်း ဆုဖလားကို ရယူနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ကမ္ဘာ့အဆင့် ၂၂ နေရာကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

တန်းနစ်မယ် အမ်မာရာဒူကာနူဟာ အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်မှာ စတင်ကျင်းပ



မယ့်ဘီအင်နိုပီပါရီဘက်စ်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ဂရုန်းဆလမ်း ဆုဖလားနှစ်ကြိမ်အထိ ဆွတ်ခူးထားတဲ့ ဆီမိုနာဟာလက်နဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရဖို့ ရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။

အခုပြိုင်ပွဲဟာ အမ်မာရာဒူကာနူအနေနဲ့ အမေရိကန် အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားပြီးနောက် ပထမဆုံး ကစားရမယ့်ပြိုင်ပွဲလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဂျပန်တန်းနစ်မယ် နာအိုမီအိုဆာကာ ကမ္ဘာ့အဆင့် ၁၂ နေရာသို့ ဆင်းပေးခဲ့ရ

ဂျပန်တန်းနစ်မယ် နာအိုမီအိုဆာကာဟာ တန်းနစ်လောကရဲ့ ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက် ထိပ်ဆုံး ၁၀ ဦးစာရင်းထဲမှာ မပါဝင်တော့ဘဲ ကမ္ဘာ့အဆင့် ၁၂ နေရာကို သုံးနှစ်တာ ကာလအတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ဆင်းပေးလိုက်ရပြီဖြစ်ပါတယ်။

ဂျပန်တန်းနစ်မယ် နာအိုမီအိုဆာကာဟာ အခုနှစ်အတွင်း ကျင်းပခဲ့တဲ့ ပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲကနေ ထွက်ခဲ့ရသလို စိတ်ကျန်းမာရေးအခြေအနေကြောင့် ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲနဲ့လည်း လွဲခဲ့ရပါတယ်။ ဒါ့ပြင် အသက် ၂၃ နှစ်အရွယ် နာအိုမီအိုဆာကာဟာ အမေရိကန်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာလည်း တတိယအဆင့်နဲ့ ထွက်ခဲ့ရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက် အဆင့် ၁၂ နေရာကို ဆင်းပေးခဲ့ရတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကမ္ဘာ့နံပါတ်တစ် တန်းနစ်မယ်ဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်တဲ့ နာအိုမီအိုဆာကာဟာ လက်ရှိမှာ ဂရုန်းဆလမ်းဆုဖလားကို လေးကြိမ်အထိ ရယူထားနိုင်ခဲ့သူလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မကြာမီကျင်းပမယ့် ပြိုင်ပွဲတွေမှာ အကောင်းဆုံးယှဉ်ပြိုင်ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက် အဆင့် ၁၀ အတွင်းပြန်ရောက်ဖို့ ကြိုးပမ်းသွားဖို့ စီစဉ်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး“မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု များကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး

- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ကြေးမုံ ယနေ့ ဖတ်စရာ

အစွန်းရောက်အကြမ်းဖက်ဝါဒ မုချကျဆုံးစေရမည်

စာမျက်နှာ » ၉

ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၁၈၇၂၇ ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၃၉၄ ဦး တွေ့ရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၇



စပိန်ကိုရှုံးပြီး ၃၇ ပွဲဆက်တိုက် ရှုံးပွဲမရှိစံချိန် အဆုံးသတ်ခဲ့ရပြီဖြစ်တဲ့ အီတလီအသင်း

စာမျက်နှာ » ၁၉

နေပြည်တော်၌ ရွှေ့လျားယာဉ်နှစ်စီးဖြင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများအရောက် မီးဖိုချောင်သုံးစားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ လှည့်လည်ရောင်းချ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇
 နေပြည်တော်ရှိ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများတွင် နေထိုင်ကြသော ဝန်ထမ်းမိသားစုများနှင့် လူပျို/ အပျိုဆောင်များတွင် နေထိုင်ကြသည့် ဝန်ထမ်းများကို ဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါကာလအတွင်း ဈေးအသီးသီးသို့ သွားရောက်ဝယ်ယူရန်မလိုဘဲ လွယ်ကူအဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဝယ်ယူနိုင်ရန် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ဈေးများဌာနမှ မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးဖြင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများအရောက် သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ ကုန်ခြောက်နှင့် သား/ငါးများကို သင့်တော်သောဈေးနှုန်း၊ အလေးချိန်ခွင့် ပြည့်စီမံကိန်းစွာဖြင့် နေ့စဉ်လှည့်လည်ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိသည်။

စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ သို့ □



အာရှရုံတွင်းနှင့် ကိုယ်ခံပညာပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်သို့ ရွှေ့ဆိုင်းရန် စီစဉ်နေ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇
 ထိုင်းနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခွင့်ရရှိထားသည့် အာရှရုံတွင်းနှင့် ကိုယ်ခံပညာပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်သို့ ထပ်မံရွှေ့ဆိုင်းရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။

ထပ်မံရွှေ့ဆိုင်းရန် စီစဉ်

အာရှရုံတွင်းနှင့် ကိုယ်ခံပညာပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှစ၍ လေးနှစ်တစ်ကြိမ် ကျင်းပလျက်ရှိပြီး ပုံမှန်အရ ယခုနှစ်တွင် ကျင်းပရမည်ဖြစ်သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအခြေအနေကြောင့် လာမည့်နှစ်သို့ ရွှေ့ဆိုင်းထားခြင်းဖြစ်သည်။ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခွင့်ရထားသည့် ထိုင်းနိုင်ငံအနေဖြင့် ယင်းပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လတွင်

ပြန်လည်ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း လာမည့်နှစ်တွင် အာရှနှင့် အရှေ့တောင်အာရှအဆင့် အားကစားပြိုင်ပွဲများစွာ ကျင်းပရန်ရှိနေခြင်းနှင့် ရွှေ့ဆိုင်းထားသည့် ဗီယက်နမ်ဆီးဂိမ်း ပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလတွင်ကျင်းပရန် လျာထားခြင်းတို့ကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်သို့ ထပ်မံရွှေ့ဆိုင်းရန် စီစဉ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

အတည်ပြုကြေညာဖွယ်ရှိ

အာရှအိုလံပစ်ကောင်စီနှင့် အိမ်ရှင်ထိုင်းနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီတို့အနေဖြင့် အာရှရုံတွင်းနှင့် ကိုယ်ခံပညာပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲ ထပ်မံရွှေ့ဆိုင်းခြင်း ရှိ မရှိ ယခုလအတွင်း အတည်ပြုကြေညာဖွယ်ရှိနေသည်။

စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၃ သို့ ❖

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇

ကော့သောင်း	၅ ဒသမ ၄၃	လက်မ
ချောင်းဆုံ	၂ ဒသမ ၈၇	လက်မ
သထုံ	၂ ဒသမ ၃၆	လက်မ
မြိတ်	၂ ဒသမ ၁၆	လက်မ
ပေါင်	၁ ဒသမ ၆၅	လက်မ
မြောက်ဦး	၁ ဒသမ ၆၁	လက်မ
တီးတိန်	၁ ဒသမ ၄၆	လက်မ