

## အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ(Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူ့လူထု၏ ပူးပေါင်းပံ့ပိုးမှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး။

### ယနေ့ ပတ်စရာ

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စု၏ အခွန်အကောက်ခွပဒေ ပြဋ္ဌာန်း စာမျက်နှာ » ၄

အများပြည်သူသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကဏ္ဍ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် ရည်ရွယ်၍ မော်တော်ယာဉ်သုံး သဘာဝဓာတ်ငွေ့(CNG)ကို ဈေးနှုန်း သက်သာစွာ ဝယ်ယူခွင့်ရရှိနေသော မော်တော်ယာဉ်များအနေဖြင့် ပြည်သူများအတွက် အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက် စာမျက်နှာ » ၁၁

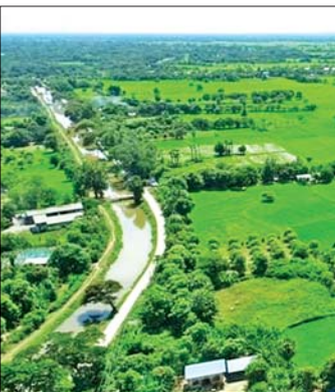
### ပေါင်မြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးခဲ့သောနေကြာများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

ပေါင် မတ် ၁၅  
မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးခဲ့သောနေကြာသီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ပေါင်မြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် နေကြာဧက ၁၅၂၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် နေကြာ ၁၅၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။ ပေါင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံနေကြာလျာထားချက် ကျော်လွန်အောင်ဖြစ် ဖြစ်ထွန်းစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက တောင်သူနည်းပညာပေးရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ တောင်သူအချို့အနေဖြင့်လည်း ယမန်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်အတွေ့အကြုံနှင့် လိုအပ်သည်များကို စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၄ သို့ »



### ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၌ သီးနှံစုံ ၅၂၇၁၅ ဧက စိုက်ပျိုး

ကျောက်ဆည် မတ် ၁၅  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ် ရေရရှိရေးနည်းလမ်းအလိုက် ဒေသန္တရလျာထားမှုဖြင့် သီးနှံစုံ ၅၂၇၁၅ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။



ထိုသို့လျာထားစိုက်ပျိုးရာတွင် နွေစပါးများကို ဇော်ဂျီဆည်ရေဖြင့် ၄၇၀၉ ဧက၊ ကင်းတားဆည်ရေဖြင့် ၂၂၃ ဧက၊ နွေနှမ်းသီးနှံများကို ဇော်ဂျီဆည်ရေဖြင့် ၃၁၀၇၃ ဧက၊ ကင်းတားဆည်ရေဖြင့် ၃၃၂၉ ဧက၊ သစ်တောရွာနယ်ဆည်ရေဖြင့် ၄၀၀၀ ဧက၊ မိုးကြိုပဲတီစိမ်းသီးနှံများကို ဇော်ဂျီဆည်ရေဖြင့် ၂၇၆၇ ဧက၊ ကင်းတားဆည်ရေဖြင့် ၅၂၉ ဧက၊ မိုးကြိုချည်မျှင်ရည်ဝါသီးနှံများကို ကင်းတားဆည်ရေဖြင့် ၈၀၀၀ ဧက၊ အခြားသီးနှံများကို ဇော်ဂျီဆည်ရေဖြင့် ၁၈၁၀ ဧက စုစုပေါင်း ၅၂၇၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၄ သို့ ၀

### နွေကာလတွင် ဖြစ်ပေါ်တတ်သည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ကြိုတင်သတိပေးနှိုးဆော်ချက်

နေပြည်တော် မတ် ၁၅  
မြန်မာနိုင်ငံအရပ်ရပ်တွင် နွေကာလဖြစ်သည့် မတ်လ၊ ဧပြီလနှင့် မေလများအတွင်း နေ့အပူချိန်များ တဖြည်းဖြည်းမြင့်တက်လာရာမှ အပူပျက်တိမ်များ ဖြစ်ထွန်း၍ မွန်းလွဲ/ညနေပိုင်းတွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး၊ အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် လေပြင်းများတိုက်ခတ်ခြင်း၊ လေပြင်းနှင့်အတူ ထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွခြင်းနှင့် နေရာကွက်ကွား မိုးထစ်ချွန်းရွာခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ လေပြင်းတိုက်ခတ်စဉ် မြေပြင်/ရေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၄၀ မှ မိုင် ၅၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။  
အကြံပြုချက်  
သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် နွေကာလဖြစ်သည့် မတ်လ၊ ဧပြီလနှင့် မေလများအတွင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ အထူးဂရုပြုနေထိုင်သွားကြပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းလေကြောင်းပျံသန်းရေးနှင့် ရေကြောင်းခရီးစဉ်များအနေဖြင့်လည်း ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။  
မိုး/ဇေ



# မြန်မာ့အရက်ဦးနှောက်ခင်းသစ် နိုင်ငံရေးယဉ်ကျေးမှုသစ်စတင်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၄၊ ပုဒ်မ ၁၂၃၊ ပုဒ်မ ၁၂၄၊ ပုဒ်မ ၁၂၅၊ ၂၀၁၂ ခုနှစ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဆိုင်ရာဥပဒေနှင့် ၂၀၁၃ ခုနှစ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဆိုင်ရာနည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၁၆ ရက် (ယနေ့)တွင် တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးကို နေပြည်တော်တွင် စတင်ကျင်းပနေပြီဖြစ်သည်။ ဆက်လက်၍ မတ်လ ၁၈ ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုလည်းကောင်း၊ မတ်လ ၂၀ ရက်နေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်များကိုလည်းကောင်း အသီးသီး ကျင်းပတော့မည်ဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် မတ်လ ၁၃ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်သည့် မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ် (ယုံကြည်မှု၊ တည်ငြိမ် အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု) တွင် “ယခင်က မမေ့မလျော့ဘဲ မျှော်လင့်နိုင် သလို ယခင်က မမတ်ရဲခဲ့တဲ့ အိမ်မက်တွေကိုတောင် မက်ခွင့်ရနေပါပြီ။ တစ်နည်း အားဖြင့်ပြောရင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးနီးပါး မျက်နှာချစ်ဖြစ်နေတဲ့ ဒီမိုကရေစီစနစ် ကို စနစ်တကျပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံရေးအသစ် ယဉ်ကျေးမှုအသစ်တွေကို ပြောင်းလဲ ပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် တပ်မတော်ဟာ နိုင်ငံသားအားလုံးလိုလား တဲ့ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို စတင်အသက်သွင်းနိုင်ခဲ့သလို ယခုတစ်ဖန်အရေးကြီးတဲ့ နိုင်ငံရေးအလှည့်အပြောင်းကြီးတစ်ခုကိုလည်း အောင်အောင်မြင်မြင် ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ပြီ”ဟု အလေးအနက် ပြောကြားခဲ့သည်။

ယနေ့ တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသော ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အားလုံးကို ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်စွာကြိုဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို လွတ်လပ်၍တရားမျှတစွာဖြင့် စစ်မှန်သည့် ရွေးကောက် ပွဲ၊ သန့်ရှင်းသော ရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်အဖြစ် ကျင်းပပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ရွေးကောက်ပွဲ တွင် မဲပေးမှုရာခိုင်နှုန်းအနေဖြင့် ၅၄ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိခဲ့ပြီး ပြည်သူများ အနေဖြင့် တက်တက်ကြွကြွ မဲပေးကြရာ စစ်မှန်သည့်မဲရလဒ်များဖြင့် ပေါ်ထွက်လာ သည့် ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်များသည် ပြည်သူများကို စစ်မှန်စွာကိုယ်စားပြုသူများဖြစ်၍ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ ကြိုဆိုရမည်ဖြစ်သည်။

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို စီးပွားရေးအရ မည်ကဲ့သို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ကို စဉ်းစားသုံးသပ်ဆောင်ရွက်ကြရ မည်ဖြစ်သည်။ အမှုအရာတစ်ခု သီလစောင့်မည်ဟူသော စကားနှင့်အညီ ပြည်သူ့လူထု အားလုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ အဆင်ပြေချောမွေ့အောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုမည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အုပ်ချုပ်မှုစနစ်အမျိုးမျိုးရှိသည့်အနက် မြန်မာ နိုင်ငံအနေဖြင့် ပြည်သူများလိုလားသည့် ပြည်ထောင်စုစနစ်ကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက် နေခြင်းဖြစ်သည်။ ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုကျင့်သုံးရာတွင် လူပုဂ္ဂိုလ်၊ လူမျိုးစုအပေါ် အခြေခံခြင်းမဟုတ်ဘဲ နေရာဒေသကိုအခြေခံ၍ ကျင့်သုံးခြင်းဖြစ်သည်။ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင် စာရင်းအပေါ်တွင်အခြေခံ၍ ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ တွင် မဲမာမာမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းကြောင့် စစ်မှန်၍တရားမျှတသည့် ရွေးကောက် ပွဲကို ပြန်လည်ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲပြန်လည်ကျင်းပချိန်တွင် မဲစာရင်းများ မှန်ကန်မှုရှိစေရေးနှင့် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်စေရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် သိက္ခာရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲ၊ လွတ်လပ်မျှတသည့်ရွေးကောက်ပွဲကို ကျင်းပနိုင်ခဲ့ သည်။ ထို့ကြောင့် သန့်ရှင်းသည့် ဆန္ဒမဲများဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်များ ပေါ်ထွက်လာပြီး ဒီမိုကရေစီယဉ်ကျေးမှုအသစ်ကို စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်သည်။ သန့်ရှင်းသော လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များပါဝင်သည့် ဂုဏ်သိက္ခာ ရှိသောလွှတ်တော်၊ တိုင်းကျိုးပြည်ပြုဆောင်ရွက်နိုင်သော လွှတ်တော်အဖြစ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးယဉ်ကျေးမှုအသစ်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မျက်နှာစာသစ်ကို လှပစွာပုံဖော်ထုဆစ်နိုင်ကြမည်ဟု ယုံကြည်သည်။ မကြာမီ ကာလတွင် လွှတ်တော်အသစ်၊ အစိုးရအဖွဲ့အသစ်များဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အရက်ဦး နှောက်ခင်းသစ် လင်းလက်တောက်ပလာတော့မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသားများ အားလုံး စည်းလုံးမှု၊ ညီညွတ်မှု၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ကြွယ်ဝချမ်းသာမှု၊ လွတ်လပ်မှု စသည့် ကောင်းကျိုးရလဒ်များကို ခံစားနိုင်မည့် ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စု ရောင်ခြည် လင်းလက်လာပြီဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

## ၂၀၂၆ ခုနှစ် (၈)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) အမျိုးသားရေးမူဝါဒဖြစ်သော ဒီမိုကရေစီအရေး (၃) ပါးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ အခြေခံမူများနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းမှ သွေဖည်ယိမ်းယိုင်မသွားရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးဦးဆောင်မှု အခန်းကဏ္ဍ၌ တပ်မတော်က ပါဝင်ထမ်းဆောင်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး တို့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ပြည်သူ့လူထုနှင့်အတူ လက်တွဲပြီး ကျရာကဏ္ဍအသီးသီးမှ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) စစ်မှန်ပြီးစည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းကို လျှောက်လှမ်းရာတွင် လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခကျပ်ငြိမ်းရေးသည် ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့်အတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒီမိုကရေစီ အရေး(၃)ပါးကို မသွေဖည်ဘဲ တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဃ) တပ်မတော်ကို Standard Army ဖြစ်စေရေး တည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာဆိုသည့် တပ်မတော်၏ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့်အညီ စွမ်းရည်(၃)ရပ် မြင့်မားစေရေးနှင့် ခေတ်မီနည်းပညာများအား ထိရောက် စွာ အသုံးပြုတတ်စေရေး စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။

## မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်/ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း  
အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီသည် အမျိုးသားစီမံကိန်းဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးမှ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်ခိုင်ထွန်းအား အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်/ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် တာဝန်များကိုထမ်းဆောင်ရန် တာဝန်ပေး အပ်လိုက်သည်။

## ပြောင်းလုပ်ငန်းရှင်များသို့ အသိပေးကြေညာချက်

- ၁။ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ပြောင်းတင်ပို့မည့်လုပ်ငန်းရှင်များ လွယ်ကူ ချောမွေ့စွာ ပြောင်းတင်ပို့နိုင်ရေးရည်ရွယ်၍ မြန်မာ-ထိုင်း နှစ်နိုင်ငံအစိုးရချင်း အသိအမှတ်ပြုမည့် “စီးပွားမြှောက် ဝင်ကြောင်းထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးရေးလုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းအဖွဲ့” ကို ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်ထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။
- ၂။ အဆိုပါလုပ်ငန်းအဖွဲ့အနေဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ တင်ပို့မည့် ပြောင်းများအတွက် စီးပွားမြှောက်ဝင်ကြောင်း ထောက်ခံချက်အား (၃-၃-၂၀၂၆) ရက်နေ့မှစတင်၍ စစ်စစ်ပြုထုတ်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်းနှင့် ထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား သိရှိလိုပါက စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အောက်ဖော် ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်-  
ဆက်သွယ်ရမည့်ပုဂ္ဂိုလ် ဖုန်းနံပါတ်များ

## ၁၅ - ၃ - ၂၀၂၆ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုစစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေတစ်ကပ်သား (၁၆.၃၂၅၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ ငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀ ဖြစ်သည်။  
ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

### လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးများ အစားထိုးခန့်အပ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်  
အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီရုံး

အမိန့်အမှတ်၊ ၁၃ /၂၀၂၆  
၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၁၃ ရက်  
(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၅ ရက်)

#### လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးများ အစားထိုးခန့်အပ်ခြင်း

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၇၇၊ ပုဒ်မ ၅၂ (ခ) အရ အောက်ပါ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၊ လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးများအား ယှဉ်တွဲပါအတိုင်း အစားထိုးခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည်-

- (၁) ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၊ လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး  
ကြည်း ၂၇၂၃၈ အစား ကြည်း ၃၂၈၃၅  
ဗိုလ်မှူးကြီး မင်းသူကျော် ဗိုလ်မှူးကြီး စိုးမိုးဝင်း
- (၂) ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး  
ကြည်း ၃၀၀၀၇ အစား ကြည်း ၃၀၃၃၉  
ဗိုလ်မှူးကြီး ခန့်မွန်ဆွေ ဗိုလ်မှူးကြီး စိုးမင်းဦး

အမိန့်အရ  
အောင်လင်းခွေး  
အမှုဆောင်ချုပ်

ဦးစိုးမိုး၊ ဦးကျော်စွာလှိုင်နှင့် ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ မြေဩဇာ အသုံးပြုနည်းများ၊ ပိုးသတ်ဆေး အသုံးပြုနည်းများ၊ ရေအသုံးချမှု ဆိုင်ရာများ၊ နေကြာမျိုးကောင်း မျိုးသန့်၊ ရွေးချယ်နည်းများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ရန်အတွက်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါနေကြာများ အခက်အခဲ မရှိစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်ဒေသတော်သို့ များနှင့် ဖြန့်နယ်စီခန့်ခွဲရေး နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးထင်လင်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင် များ၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဖြန့်နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ပေါင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးသည့် နေကြာများတစ်ဧကချင်းစီအလိုက် အထွက်နှုန်း ကောင်းစေရန်၊ အရည်အသွေးကောင်း နေကြာ သိရသည်။ များထွက်ရှိစေရန်၊ မြေယာပြုပြင် မွန်မလေး(ပြန်/ဆက်)

၀ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်မှ လျာထားဇွေစပါးသီးနှံများ ပြည့်ဝကျော်လွန်စွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဖြန့်နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ဆည်များအလိုက် အလှည့်ကျ

ရေလေးဝေရေစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးများ ပြည့်ဝစွာ ပေးဝေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
သက်မောင်(ကျောက်ဆည်)  
❖

### မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင် ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်

တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက် ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/ဇလ

## မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်အစည်းအဝေးက အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းပေါင်း ၅၀၀၀ ကျော် ဖန်တီးပေးနိုင်မည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းအသစ် ၃၅ ခု ခွင့်ပြု

နေပြည်တော် မတ် ၁၅  
မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်၏ (၃/၂၀၂၆) ကြိမ်မြောက်အစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ရုံးအမှတ်(၅) အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး နှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် လက်ရှိဆောင်ရွက်ဆဲ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ၏ မတည်ငွေရင်းတိုးမြှင့် ခြင်းအပါအဝင် စက်မှုကဏ္ဍနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ကဏ္ဍမှ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းအသစ် လေးခု ကိုလည်းကောင်း၊ စက်မှုကဏ္ဍ၊ ဟိုတယ်နှင့်ရီးသွား ကဏ္ဍ၊ ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကဏ္ဍ၊ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ကဏ္ဍများမှ မြန်မာနိုင်ငံသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း အသစ် ၃၁ ခုတို့ကိုလည်းကောင်း ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး အဆိုပါလုပ်ငန်းများ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၁ ဒသမ ၀၀၃ သန်းနှင့် ကျပ် ၁၉၅၅၅၂၆ ဒသမ ၉၅၇ သန်းဖြစ်ပြီး အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းပေါင်း ၅၀၆၅ ဦးကို ဖန်တီးပေးနိုင်မည် ဖြစ်သည်။



ယနေ့အစည်းအဝေးက ခွင့်ပြုပေးသည့်လုပ်ငန်း များတွင် နိုင်ငံအတွက် အဓိကလိုအပ်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးမော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း များ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးအခြေခံကုန်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများ၊ ဟိုတယ်နှင့် ရီးသွားလားရေးလုပ်ငန်း၊ လျှပ်စစ်မော်တော်ယာဉ် တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်ရေးအခြေခံ ချိတ်ဆက်ခြင်းများ၊ ဆိပ်ကမ်းတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဆိပ်ကမ်းဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ လက်ကိုင်ဖုန်း အမျိုးမျိုး တပ်ဆင်ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း လုပ်ငန်း၊ ဆိုလာပြားထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း လုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးအစာထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်း လုပ်ငန်းများ၊ စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ အပြင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများစွာ ဖန်တီးပေး

နိုင်မည့် အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းများလည်း ပါဝင်သည်။

ဖေဖော်ဝါရီလကုန်အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသည့် နိုင်ငံ၊ ဒေသပေါင်း ၅၃ ခု အနက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအများဆုံးပြုလုပ်သော နိုင်ငံ၊ ဒေသများမှာ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ တရုတ်နိုင်ငံနှင့်ထိုင်းနိုင်ငံ တို့ဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးကဏ္ဍ ၃ ခုအနက် အများဆုံး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသည့်ကဏ္ဍများမှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ကဏ္ဍတွင် စုစုပေါင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏ ၂၈ ဒသမ ၂၇ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရေနံနှင့် သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ကဏ္ဍတွင် စုစုပေါင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏ ၂၄ ဒသမ ၆၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ စက်မှုကဏ္ဍ တွင် စုစုပေါင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏ ၁၄ ဒသမ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်း ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်သည် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများက တင်ပြလာ သည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအဆိုပြုချက်များကို စိစစ်ခွင့်ပြု ခြင်းကိုလည်းကောင်း၊ လက်ရှိဆောင်ရွက်ဆဲ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံသူများအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင် မှုများကိုလည်းကောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဥပဒေနှင့်အညီ ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွက် အာဆီယံဆု (ASEAN Prize 2026) လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း

- ၁။ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးအနေဖြင့် အာဆီယံ၏ ဂုဏ်ပုဒ်၊ အာဆီယံစိတ်ဓာတ်နှင့် အောက်ဖော်ပြပါ သတ်မှတ်ထားသည့် နယ်ပယ် များတွင် အာဆီယံလမ်းစဉ်တို့ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် လူပုဂ္ဂိုလ်/ အဖွဲ့အစည်းတို့၏ ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် အောင်မြင်မှုများကို အသိ အမှတ်ပြုသည့်အနေဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် အာဆီယံဆုကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရန် အတွက် အဆိုပြုလျှောက်ထားသူများ အသိပေးလိုက်ပါသည်-
- (က) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများ၊
- (ခ) အာဆီယံနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များ၊
- (ဂ) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ပြည်သူ့အချင်းချင်း ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများ၊
- (ဃ) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား စံနှုန်းများမြှင့်တင်ရေး နှင့် စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊
- (င) အာဆီယံအသိုက်အဝန်း တည်ထောင်ရေးအတွက် သိသာ ထင်ရှားသည့် ဆောင်ရွက်မှုများ၊

- ၂။ အာဆီယံဆုအား အပြီးသတ်ရွေးချယ်မည့် ခိုင်အဖွဲ့ကို လက်ရှိ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဟောင်း များအပါအဝင် ထင်ရှားသော အဆင့်မြင့်ပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ဆုရရှိသူအား အာဆီယံဆုပေးလွှာနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀,၀၀၀ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၃။ အဆိုပါဆုအား လျှောက်ထားရန် အဆိုပြုသူများသည် အာဆီယံ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံသား၊ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းကို အခြေခံပြီး ပြည်သူ့ကို ဦးတည်၍ ပြည်သူ့ကို ဗဟိုပြုသည့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ထူထောင်ခြင်းနှင့် အာဆီယံ ဒေသတွင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ အောင်မြင်မှုများနှင့် အာဆီယံနှင့်ပတ်သက်၍ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များကို အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် လျှောက်လွှာတွင် အကျဉ်းချုပ်ရေးသားဖော်ပြရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၄။ အကျဉ်းချုပ်တွင် ပါရှိရမည့်အချက်အလက်များကို လျှောက်လွှာ ပုံစံတွင် ဖော်ပြပါရှိပါကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာပုံစံကို အာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ <https:// asean.org/nomination-form/> တွင်ရယူ၍ အာဆီယံရေးရာဦးစီးဌာန၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၉)၊ နေပြည်တော်သို့ ၂၅-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ Soft copy နှင့်အတူ ပူးတွဲပေးပို့လျှောက်ထား နိုင်ကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ အသေးစိတ်အချက် အလက်များကိုလည်း ဖော်ပြပါအာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ပါကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။



# ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်  
 အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ  
 ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်ဥပဒေ  
 (အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ ဥပဒေအမှတ် ၁၈ / ၂၀၂၆)  
 ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၁၃ ရက်  
 (၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၅ ရက်)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

### အခန်း(၁)

#### အမည်၊ စတင်အကျိုးသက်ရောက်သည့်နေ့ရက်နှင့် အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်

- ၁။ (က) ဤဥပဒေကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်ဥပဒေ ဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။
- (ခ) ဤဥပဒေသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှ စတင်အကျိုးသက်ရောက်စေရမည်။
- ၂။ ဤဥပဒေတွင်ပါရှိသော အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရမည်-  
 (က) အခွန်အကောက် ဆိုသည်မှာ ဤဥပဒေအရ ပြည်ထောင်စုအစိုးရက ပြည်ထောင်စုအတွက် ကောက်ခံသည့် အခွန်၊ အကောက်ခွန်၊ အခ၊ လိုင်စင်ကြေး၊ ပါမစ်ကြေးနှင့် ဒဏ်ကြေးငွေများကို ဆိုသည်။
- (ခ) ဥပဒေ ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရက ပြည်ထောင်စုအတွက် ကောက်ခံသည့် အခွန်အကောက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထုတ်ပြန်ထားသည့်ဥပဒေများကိုဆိုသည်။
- (ဂ) သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရက ပြည်ထောင်စုအတွက် ကောက်ခံသော အခွန်အကောက်များကို တာဝန်ယူကောက်ခံသည့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီတို့ကိုဆိုသည်။
- (ဃ) ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေ ဆိုသည်မှာ နှစ်အလိုက်ထုတ်ပြန်သည့် ပြည်ထောင်စု၏ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေနှင့် နေကတ်ဘဏ္ဍာငွေ ခွဲဝေသုံးစွဲရေးဥပဒေတို့ကို ဆိုသည်။
- (င) အခွန်နှုန်း ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရက ပြည်ထောင်စုအတွက် ကောက်ခံသည့် အခွန်အကောက်များကိုကောက်ခံရန် သတ်မှတ်ထားသည့် အခွန်အကောက်နှုန်းများကိုဆိုသည်။

### အခန်း (၂)

#### ကောက်ခံရန် အခွန်လျာထားချက်

၃။ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေပါ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်ရငွေသည် သက်ဆိုင်ရာဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် ဤဥပဒေ၏ ဇယား(၁)ပါ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်များကောက်ခံရန် မူလလျာထားချက်ဖြစ်သည်။

### အခန်း (၃)

#### အခွန်နှုန်းများသတ်မှတ်ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်း

- ၄။ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် ဤဥပဒေပါ အခွန်အကောက်အမျိုးအစားများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကောက်ခံရန် အခွန်လျာထားချက်များကို ဤဥပဒေပါအခွန်နှုန်းများဖြင့် ကောက်ခံရမည်။
- ၅။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် ဤဥပဒေပါ အခွန်အကောက်နှုန်းများကို ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ပြည့်စွက်ခြင်း၊ အစားထိုးခြင်းဆောင်ရွက်လိုလျှင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်တွင် ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်နိုင်ရေးအတွက် တင်သွင်းရမည်။
- ၆။ (က) သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် ဤဥပဒေ၏ ဇယား(၁)ပါ ပြည်ထောင်စု၏ အခွန်အကောက်များ ကောက်ခံရန် မူလလျာထားချက်အပေါ် ကောက်ခံရရှိမှုအခြေအနေကို သုံးလပတ်အလိုက် ရသုံးမှန်းခြေစာရင်းဦးစီးဌာနသို့ ပေးပို့ရမည်။
- (ခ) ရသုံးမှန်းခြေစာရင်းဦးစီးဌာနသည် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများက ပေးပို့လာသည့် အခွန်အကောက် ကောက်ခံရရှိမှုစာရင်းများကိုစုစည်း၍ သုံးသပ်ချက်ဖြင့် သုံးလပတ်အလိုက် ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာနမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သို့ အစီရင်ခံတင်ပြရမည်။
- ၇။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် ဤဥပဒေ၏ ဇယား(၁)ပါ ပြည်ထောင်စု၏ အခွန်အကောက်များ ကောက်ခံရန် မူလလျာထားချက်အပေါ် ကောက်ခံရရှိမှုအခြေအနေကို ခြောက်လပတ်အလိုက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သို့ အစီရင်ခံတင်ပြရမည်။

### အခန်း (၄)

#### သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်

- ၈။ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် ဤဥပဒေ၏ ဇယား(၁)ပါ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်များ ကောက်ခံရန် မူလလျာထားချက်ကို ကောက်ခံရရှိရေးအတွက် တာဝန်ခံစီမံကြီးကြပ်ရမည်။
- ၉။ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် ဤဥပဒေပါ အထူးကုန်စည်ခွန်၊ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်၊ ဝင်ငွေခွန်နှင့် ရတနာခွန်ဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ယင်းတို့၏ မူလအဓိပ္ပာယ် မပြောင်းလဲစေဘဲ ရှင်းလင်းစွာ သိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် လိုအပ်ပါက အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
- ၁၀။ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် အခွန်ပေးဆောင်ထိုက်သူများက ဥပဒေနှင့်ညီ ပေးဆောင်လာစေရေးအတွက် လိုအပ်သည့်သတင်းအချက်အလက်များ၊ ကူညီပံ့ပိုးမှုများကို နိုင်ငံတော်သမ္မတ၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်၊ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများ၊ ပြည်ထောင်စုနေ့စွဲဌာန၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၊ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်းဦးစီးအဖွဲ့၊ သို့မဟုတ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဦးစီးအဖွဲ့များမှ ရယူနိုင်သည်။

### အခန်း (၅)

#### အထူးကုန်စည်ခွန်

၁၁။ အထူးကုန်စည်ခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ အရ အခွန်ကျသင့်သည့် အထူးကုန်စည်အမျိုးအစားနှင့် အခွန်နှုန်း

များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည် -  
 အထူးကုန်စည်အမျိုးအစားနှင့် အခွန်နှုန်းများ

- (က) အထူးကုန်စည်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ဖော်ပြပါ အခွန်နှုန်းများအတိုင်း အထူးကုန်စည်ခွန်ကျသင့်စေရမည် -
- (၁) တန်ဖိုးအဆင့်အလိုက် အခွန်ကျသင့်စေမည့် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်သည့် အထူးကုန်စည်များဖြစ်လျှင် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ငှာအရောင်းဈေးတန်ဖိုး သို့မဟုတ် ပြည်တွင်းအခွန်များ ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးအပေါ် အခြေပြု၍ ခန့်မှန်းသတ်မှတ်သည့် ရောင်းဈေးတန်ဖိုး၊ ယင်းတန်ဖိုးနှစ်ရပ်အနက် များရာတန်ဖိုးငွေအပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊
- (၂) တန်ဖိုးအဆင့်အလိုက် အခွန်ကျသင့်စေရန် သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိသော အထူးကုန်စည်များကို ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်းဖြစ်လျှင် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက သတ်မှတ်သည့် တန်ဖိုးအပေါ်တွင် လည်းကောင်း၊
- ခြွင်းချက်။ သို့ရာတွင် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်ရောင်းချသည့် အထူးကုန်စည်ကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းလာသည့် အထူးကုန်စည်နှင့် ဈေးကွက်အတွင်း ယှဉ်ပြိုင်ရောင်းချရန် ရန်အလို့ငှာ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက တန်ဖိုး သတ်မှတ်ရာတွင် အလားတူ အထူးကုန်စည်အတွက် ပြည်ပမှတင်သွင်းရာတွင် သတ်မှတ်သည့် ကုန်ပေါ်ရောက်တန်ဖိုးနှင့် တစ်ပြေးညီဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ပေးရမည်။
- (၃) ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်းဖြစ်လျှင် ကုန်ပေါ်ရောက်တန်ဖိုးအပေါ်တွင် လည်းကောင်း။

စဉ်	အထူးကုန်စည်အမျိုးအစား	တန်ဖိုးအဆင့်	အခွန်နှုန်း
၁	(က) စီးကရက်အမျိုးမျိုး။	အလိပ် ၂၀ အထိပါ တစ်ဘူး ရောင်းဈေး ၁၀၀၀ ကျပ်အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လိပ်လျှင် ၁၅ ကျပ်
	(ခ) စီးကရက်အမျိုးမျိုး။	အလိပ် ၂၀ အထိပါ တစ်ဘူး ရောင်းဈေး ၁၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၂၀၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လိပ်လျှင် ၂၈ ကျပ်
	(ဂ) စီးကရက်အမျိုးမျိုး။	အလိပ် ၂၀ အထိပါ တစ်ဘူး ရောင်းဈေး ၂၀၀၀ ကျပ်နှင့် အထက်အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လိပ်လျှင် ၃၁ ကျပ်
၂	ဆေးရွက်ကြီး။		၆၀ ရာခိုင်နှုန်း
၃	ဗာဂျီးနီးယား ပေါင်းတင်ပြီးဆေး။		၆၀ ရာခိုင်နှုန်း
၄	ဆေးပေါ့လိပ်။		တစ်လိပ်လျှင် ၃ ကျပ်
၅	ဆေးပြင်းလိပ်။		၈၀ ရာခိုင်နှုန်း
၆	ဆေးတံသောက်ဆေးများ။		၈၀ ရာခိုင်နှုန်း
၇	ကွမ်းစားဆေးအမျိုးမျိုး။		၈၀ ရာခိုင်နှုန်း
၈	(က) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၇၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၂၅၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၈၇ ကျပ်
	(ခ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၂၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၄၆၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၇၅၅ ကျပ်
	(ဂ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၄၆၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၇၂၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၂၈၉ ကျပ်
	(ဃ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၇၂၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၉၈၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၈၁၁ ကျပ်
	(င) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၉၈၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၂၄၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၃၅၂ ကျပ်
	(စ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၁၂၄၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၅၀၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၈၉၅ ကျပ်
	(ဆ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၁၅၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၈၂၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၃၄၃၈ ကျပ်
	(ဇ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၁၈၂၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၂၂၄၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၃၉၈၁ ကျပ်
	(ဈ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၂၂၄၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၂၇၆၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၄၅၂၄ ကျပ်
	(ည) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၂၇၆၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၃၄၈၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၅၀၆၈ ကျပ်
	(ဋ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၃၄၈၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၄၂၈၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၅၆၁၁ ကျပ်
	(ဌ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၄၂၈၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၅၂၈၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၆၃၇၉ ကျပ်
	(ဍ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၅၂၈၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၆၄၈၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၇၆၅၂ ကျပ်
	(ဎ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၆၄၈၀၀ ကျပ်နှင့် အထက်အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ တန်ဖိုး၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း
၉	ဘီယာအမျိုးမျိုး။		၆၀ ရာခိုင်နှုန်း

»» စာမျက်နှာ ၄ မှ

၁၀	(က) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၇၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၃၅၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၅၀ ကျပ်
	(ခ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၃၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၅၀၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၅၆၀ ကျပ်
	(ဂ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၅၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၆၅၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၈၉၀ ကျပ်
	(ဃ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၆၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၈၀၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၂၆၂ ကျပ်
	(င) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၈၀၀၀ ကျပ် မှ ကျပ် ၉၅၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၇၉၉ ကျပ်
	(စ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၉၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၁၅၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၂၉၄ ကျပ်
	(ဆ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၁၁၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၃၅၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၇၇၃ ကျပ်
	(ဇ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၁၃၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၅၅၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၃၂၅၈ ကျပ်
	(ဈ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၁၅၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၇၅၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၃၇၄၇ ကျပ်
	(ည) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၁၇၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၂၃၅၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၄၃၅၆ ကျပ်
	(ဋ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၂၃၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၂၆၀၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၅၁၀၆ ကျပ်
	(ဌ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၂၆၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၃၁၀၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၅၆၇၆ ကျပ်
	(ဍ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာ တန်ဖိုး ၃၁၀၀၀ ကျပ်နှင့် အထက်အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ တန်ဖိုး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း
၁၁	သစ်လုံး၊ သစ်ခွဲသားများ။		၅ ရာခိုင်နှုန်း
၁၂	(က) ဘက်ထရီ လျှပ်စစ်သုံး လူစီးယား။		၅ ရာခိုင်နှုန်း
	(ခ) Double Cab 4 Door Pickup ကားများအပါအဝင် Pickup ကားများမှအပ ၁၅၀၀ CC မှ ၂၀၀၀ CC အထိ ဗင်ကားများ၊ ဆလွန်း၊ ဆီဒင်နှင့် ဝက်ဂွန် (Estate Wagon) ကားများ၊ ကူပေး (Coupe) ကားများ။		၁၀ ရာခိုင်နှုန်း
	(ဂ) Double Cab 4 Door Pickup ကားများ အပါအဝင် Pickup ကားများမှအပ ၂၀၀၀ CC မှ ၄၀၀၀ CC အထိ ဗင်ကားများ၊ ဆလွန်း၊ ဆီဒင်နှင့် ဝက်ဂွန် (Estate Wagon) ကားများ၊ ကူပေး (Coupe) ကားများ။		၃၀ ရာခိုင်နှုန်း
	(ဃ) Double Cab 4 Door Pickup ကားများ အပါအဝင် Pickup ကားများမှအပ 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 ပြည်ပသို့တင်ပို့ရောင်းချသူသည် ယင်းရောင်းရငွေအပေါ် ယှဉ်တွဲ ဖော်ပြပါ အခွန်နှုန်းများအတိုင်း အထူးကုန်စည်ခွန်ကျသင့်စေရမည်။ ဖော်ပြပါအထူးကုန်စည်များမှ တစ်ပါး ကျန်အထူးကုန်စည်များကို ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းအတွက် အထူးကုန်စည်ခွန်မကျသင့်စေရ။ အခွန်ကျသင့်သည့် အထူးကုန်စည်ကို ပြည်ပသို့တင်ပို့ရောင်းချခြင်းအတွက် ကျသင့်အထူးကုန်စည် ခွန်မှ 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 တင်သွင်းလာသောကုန်စည်များကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြန်လည်တင်ပို့ခြင်းမပြုဘဲ ပြည်တွင်းသုံးစွဲခြင်းဖြစ်ပါက မူလ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုခဲ့သော အထူးကုန်စည်ခွန်ကို ပြန်လည်ပေးဆောင်ရမည်။

၁။ ဤဥပဒေအရ အခွန်ကျသင့်သည့် အထူးကုန်စည်များအနက် သမဝါယမကဏ္ဍနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ များက ပြည်တွင်းသို့ထုတ်လုပ်ရောင်းချသည့် ဆေးရွက်ကြီး၊ ဆေးပေါလီနှင့် ဆေးပြင်းလိပ် ထုတ်လုပ် ရောင်းချခြင်းအတွက် နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ထုတ်လုပ်ရောင်းချငွေ စုစုပေါင်း ကျပ်သိန်း ၂၀၀ တိတိထက် မပိုလျှင် အထူးကုန်စည်ခွန်စည်းကြပ်ခြင်းမပြုရ။

၁။ ဤဥပဒေ၏ အခန်း(၅)တွင် ဖော်ပြပါရှိသော စကားရပ်များ၏ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်သည် အထူးကုန်စည်ခွန်ဥပဒေတွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်းဖြစ်စေရမည်။

**အခန်း (၆)  
ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်**

၁၄။ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ အရ ယင်းဥပဒေ၏ နောက်ဆက်တွဲဇယားများကို အောက်ပါ အတိုင်း ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည် -

**ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေ နောက်ဆက်တွဲဇယားများ**

(က) အောက်ဖော်ပြပါ ကုန်စည်တစ်မျိုးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် မကျသင့်စေရ-

စဉ်	ကုန်စည်အမျိုးအမည်
<b>စားသောက်ကုန်စည်များ</b>	
၁	စပါး၊ ဆန်၊ ဆန်ကွဲ၊ ပွဲနု၊ ဖြဲကြမ်း၊ စပါးခွံ၊ ဂျုံစေ့၊ ဂျုံဖွဲ၊ ဂျုံဖြူ၊ ဂျုံဖြူကြမ်း၊ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ပြောင်းစေ့အမျိုးမျိုး။
၂	ပဲလုံးအမျိုးမျိုး၊ ပဲခြမ်းအမျိုးမျိုး၊ ပဲမှုန့်အမျိုးမျိုး၊ ပဲဖွဲ၊ ပဲခွံများ၊ မြေပဲတောင့်၊ မြေပဲခဲ၊ နှမ်း၊ ပန်းနှမ်း၊ မြေပဲဖတ်၊ နှမ်းဖတ်၊ ဝါစေ့ဆီဖတ်၊ ပွဲနုဆီဖတ်၊ စသည့် ဆီကြိတ်ပြီးအဖတ်များ။
၃	ကြက်သွန်ဖြူ၊ ကြက်သွန်နီ၊ အလှူ၊ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များဖြစ်သော အရွက် အသီး၊ အစေ့အခေါက်များ၊ ဟင်းခတ်မခလလ၊ ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်သီးမှုန့်၊ နှင်းခဲ၊ နှင်းမုန့်၊ ချင်း၊ မန်ကျည်းမုန့်၊ ဆားအမျိုးမျိုး။
၄	သစ်သီးစိမ်းအမျိုးမျိုး၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ။
၅	လက်ဖက်ရိုး၊ လက်ဖက်ခြောက်၊ လက်ဖက်အချိုခြောက်၊ ပြုပြင်ထုပ်ပိုးထားသည့် လက်ဖက်ခြောက်အမျိုးမျိုး။
၆	ငါးစို့၊ ပုစွန်စို့၊ အသားစို့နှင့် ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ စသည့်ဥအမျိုးမျိုး။
၇	ပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ။
၈	ကြံ၊ သကြား၊ ထန်းလျက်၊ ကြံသကာ၊ ပဲနို့၊ နို့နှင့် နို့ထုတ်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး၊ နို့ဆီ၊ နို့စိမ်း၊ နို့မှုန့်အမျိုးမျိုး၊ ဒိန်ချည်။
၉	ခရင်မာ (Creamer) များ။
၁၀	ပြင်ရည်အမျိုးမျိုး၊ ငါးခြောက်၊ ပုစွန်ခြောက်အမျိုးမျိုး၊ ငါးချည်၊ ပုစွန်ချည်အမျိုးမျိုး၊ ပုစွန်ဖွဲ၊ ငါးပေါင်းမှုန့်၊ ငါးပိအမျိုးမျိုး။
<b>စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာကုန်စည်များ</b>	
၁၁	ပိုးစာရွက်၊ ပိုးအိမ်။
၁၂	သက်ရှိတိရစ္ဆာန်၊ ငါး၊ ပုစွန်များ၊ ကုန်းနေသတ္တဝါများ၊ ရေနေသတ္တဝါများ၊ ကုန်းတစ် ပိုင်းရေတစ်ပိုင်းနေသတ္တဝါများ၊ ယင်းတို့၏ဥများ၊ သားလောင်းများ၊ သားပေါက်များ၊ မျိုးစိတ်များ၊ ရေတွင်ပေါက်ဖွားသည့် အပင်များနှင့်မျိုးစေ့များ၊ အပင်ပေါက်များ၊ ရေညှိရေမှော်များ။
၁၃	စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် အပင်များကြီးထွားသန်မာပြီး သီးပွင့်မှုအားကောင်း စေရန် အသုံးပြုသော မြေဆီ၊ ဓာတ်မြေဩဇာအပင်အပင် မြေဩဇာအမျိုးမျိုး၊ လယ်ယာ စိုက်ပျိုးရေးသုံး ပိုးသတ်ဆေးအမျိုးမျိုး၊ ပေါင်းသတ်ဆေးအမျိုးမျိုး၊ မွှါ၊ ဗက်တီးရီးယား၊ နီဗတုတ်များနှင့် အခြားရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေရေး စိုက်ပျိုးရေးသုံး ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှင့် ရောဂါသတ်ဆေးအမျိုးမျိုး၊ မွေးမြူရေးသုံး ခြံဖျန်းဆေးအမျိုးမျိုး (စပရေ)၊ ကြက်သတ်ဆေးများမပါဝင်)၊ တိရစ္ဆာန်၊ ငါး၊ ပုစွန်သုံးဆေးဝါးများနှင့် ကာကွယ်ဆေးများ (စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ လက်မှတ် ရရှိပြီး ဆေးဝါးနှင့် ကာကွယ်ဆေးများအပါအဝင်နှင့် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန မှ ထုတ်ပေးသည့် ထောက်ခံချက်ရရှိထားသော ဆေးဝါးများအပါအဝင်)၊ တိရစ္ဆာန်၊ ငါး၊ ပုစွန်အစာထုတ်လုပ်ရန် ကုန်ကြမ်း၊ ကုန်ချောပစ္စည်းများ (အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်များ အတွက် အသုံးပြုသော တိရစ္ဆာန်အစားအစာများမပါဝင်)။
၁၄	ဆီအုန်း၊ နေကြာစေ့၊ ဝါစေ့၊ ဖရုံစေ့၊ ဖရုံစေ့ သီဟိုဠ်စေ့၊ ကွမ်းသီး၊ ကွမ်းသီးခွံ၊ သီးနှံ များ၏ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်၊ မျိုးစေ့၊ မျိုးပင်များ။
၁၅	ဝါကုန်ကြမ်း၊ ဝါအမျိုးမျိုး၊ ဖာလာ၊ သနပ်ခါးနှင့် အခြားနေရာတွင် သီးခြားဖော်ပြထား ခြင်းမရှိသည့် လယ်ယာကင်းကျွန်းဥယျာဉ်ထွက်ကုန်များ၊ အုန်းဆီ (စားအုန်းဆီမဟုတ်)။
၁၆	အုန်းဆီချည်ခင်။
၁၇	ထင်း၊ ဝါး၊ ကြိမ်အကြမ်းအချော၊ ထင်းအစားထိုးလောင်စာတောင့်။
<b>ကျောင်းသုံး၊ ရုံးသုံးကုန်စည်များ</b>	
၁၈	ချိပ်များ၊ တံဆိပ်ခေါင်းအမျိုးမျိုး (အခွန်အမှတ်တံဆိပ်အပါအဝင်)။
၁၉	နိုင်ငံတော်အလံ။
၂၀	ကျောက်သင်ပုန်း၊ ကျောက်တံ၊ မြေမြူ၊ ခဲတံလုပ်ရန်ခဲဆံ။
၂၁	ကျောင်းသုံးစာအုပ်အမျိုးမျိုး၊ အခြေခံကျောင်း၊ တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်အသီးသီးတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် ပညာအခြေမြူ အတတ်ပညာအခြေမြူ စာအုပ်အမျိုးမျိုး၊ ဗလာ စာအုပ်၊ ပုံဆွဲစာအုပ်အမျိုးမျိုး၊ သုတရသစာအုပ်၊ မဂ္ဂဇင်း၊ စာစောင်နှင့် သတင်းစာ အမျိုးမျိုး၊ ယင်းစာအုပ်စာပေများထုတ်လုပ်ရန်စက္ကူများ (40 GSM မှ 80 GSM အတွင်းသာ)၊ ခဲတံအမျိုးမျိုး၊ ပေတံအမျိုးမျိုး၊ ခဲဖျက်အမျိုးမျိုး၊ ချွန်စက်အမျိုးမျိုး။

»» စာမျက်နှာ ၅ မှ

စဉ်	ကုန်စည်အမျိုးအမည်
<b>ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာကုန်စည်များ</b>	
၂၂	ပရဆေးများ။
၂၃	ခြင်ဆေးအမျိုးမျိုး။
၂၄	ပျားရည်၊ ပျားဖယောင်း။
၂၅	ဓာတ်မှန်ဖလင်ကော်ပြား၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်ပစ္စည်းကိရိယာ တန်ဆာပလာများနှင့် အစားအသောက် နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်သည့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာသုံးပစ္စည်းကိရိယာ တန်ဆာပလာများ၊ ဆေးပွမ်း၊ ဆေးဝတ်၊ ဆေးပတ်တီး၊ ဆေးထည်ရန် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ၊ ဆေးရုံသုံးတစ်ခါသုံးနှာခေါင်းစည်း၊ ခေါင်းစည်း၊ လက်အိတ် (Surgical Glove) တုပ်ကွေး ရောဂါကူးစက်ခြင်းအား ကာကွယ်ရန်တပ်ဆင်သည့် နှာခေါင်းစည်း၊ အိမ်သုံးဆေးဝါး၊ အခြား လူသုံးဆေးဝါးအမျိုးမျိုးနှင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးအမျိုးမျိုး (ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများဖြင့် ကန့်သတ် ထားသော ဆေးဝါးများမှအပ FDA မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိပြီး ဆေးဝါးများ၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါး ကုန်ကြမ်းများအပါအဝင် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်းများ)။
၂၆	ကွန်ဒုံး (Condom)။
<b>ဘာသာရေးနှင့် လူမှုရေးသုံးကုန်စည်များ</b>	
၂၇	စိပ်ပုတီးအမျိုးမျိုး (အဖိုးတန်ကျောက်မျက်ရတနာဖြင့် ပြုလုပ်သည့် စိပ်ပုတီးများမပါဝင်)၊ သာသနာရေးဆိုင်ရာ အဝတ်အထည်များ။
၂၈	မီးသတ်ယာဉ်များ၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးယာဉ်များ၊ နာရေးယာဉ်များ။
<b>သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာကုန်စည်များ</b>	
၂၉	စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက နိုင်ငံခြားသုံးရုံးများ၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများနှင့် နိုင်ငံခြားသံတမန် များသို့ ရောင်းချပေးသည့် စက်သုံးဆီများ။
၃၀	ပြည်တွင်းပြည်ပ ဖျံသန်းသည့်ခရီးစဉ်တွင် အသုံးပြုရန်ရောင်းချသည့် ဂျက်လေယာဉ်ဆီ။
၃၁	လေယာဉ်သုံး သို့မဟုတ် ရဟတ်ယာဉ်သုံးစက်၊ စက်ကိရိယာ၊ ပစ္စည်းကိရိယာနှင့် ယင်းတို့၏ အရန်နှင့်အပိုပစ္စည်း။
<b>စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးကုန်စည်များ</b>	
၃၂	အရောင်ချွတ်ဖတ် (အရောင်ချွတ်ရာတွင်အသုံးပြုသည့် Hypochloride များသာ)၊ ဆပ်ပြာ မှုန်ပြုလုပ်မည့်ကုန်ကြမ်း၊ ဆပ်ပြာပြုလုပ်မည့်ကုန်ကြမ်း၊ ဆပ်ပြာကြမ်း။
၃၃	ဂုန်လျှော်နှင့် အခြားလျှော်များ၊ ရော်ဘာ(ခေါ်)ကြက်ပေါင်စေး၊ လျှော်ဖြူစေး(ခေါ်) ဆေးကုလားမ၊ လယ်ယာနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံးကိရိယာများ၊ လယ်ယာနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံးစက် နှင့် စက်အပိုပစ္စည်းများ၊ ထွန်စက်များ၊ မြေပြင်ထွန်ယက်သည်မှ သီးနှံရိတ်သိမ်းခြေလှေ့ အခြောက်ခံသည့်အထိ လှေ့သို့မဟုတ် တိရစ္ဆာန်၏ လုပ်အားနှင့် တွဲဖက်၍သော်လည်းကောင်း၊ စက်စွမ်းအား သီးသန့်သော်လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်နိုင်သောကိရိယာ၊ စက်နှင့် စက်အပို ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး (မော်တော်ယာဉ်ဥပဒေအရ မှတ်ပုံတင်ရန်လိုအပ်သော ယာဉ်ယန္တရားများမှ အပ)၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံးကိရိယာများ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံးစက်နှင့် စက်အပိုပစ္စည်းများ၊ မျိုးမြှင့်သားစပ်ရာတွင်အသုံးပြုရန် မျိုးချောင်း၊ မျိုးဥ (အေးခဲမျိုးရည်အပါအဝင် သန္ဓေသားလောင်းနှင့် မေထုန်မဲ့သားစပ်လုပ်ငန်းသုံးကိရိယာများ)။
၃၄	နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်များ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သည့်အချပ်များ [PV Module/ Solar Module / PV Panel / Solar Panel / Solar Panel 92 Watt CIGS (Copper Indium Gallium Selenide)]၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ပေါင်းစပ်ထိန်းချုပ်ကိရိယာ [PV / Solar (Hybrid/ Smart Array) Controller, Charge Controller for PV / Solar]၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး အင်ဗာတာ (စထရင်/ပေါင်းစပ်/ဘက်ထရီ/နစ်မျိုးသုံး/ပင်မ) [PV / Solar Inverter (String/ Hybrid / Battery / Bidirectional / Central)]၊ အိမ်သုံးတပ်ဆင်မှုစနစ်များ (ခေါင်းခိုးနှင့် မြေပြင်တွင်တပ်ဆင်ခြင်း) [PV / Solar Mounted Structure, Solar /PV Mounted Frames, Solar / PV Mounted Kits (Roof and Ground Mounted)]၊ နေရောင်ခြည်စွမ်း အင်တပ်ဆင်မှုစနစ် (ရေပေါ်တွင်တပ်ဆင်ခြင်း) [PV/ Solar Mounted System (Floating)]၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ထိန်းချုပ်ကိရိယာနှင့် ဘက်ထရီပုံး [ [PV / Solar Controller and Battery Box) (PV / Solar Controller နှင့် Battery တွဲလျက်တင်သွင်းခြင်းအတွက်သာ)။
၃၅	လက်ခစားအပ်ကုန်စနစ်ဖြင့် ကုန်ချောကုန်စည် ထုတ်လုပ်ပေးခြင်းအတွက် အသုံးပြုရန် ပြည်ပနေလုပ်ငန်းအပ်နှံမှုမှ ပေးပို့သည့်ကုန်ကြမ်း သို့မဟုတ် အစိတ်အပိုင်းအဖြစ် တိုက်ရိုက် အသုံးပြုရသည့် ကုန်စည်များ၊ ထွက်ရှိလာမည့် ကုန်ချောကိုထုပ်ပိုးရာတွင် အသုံးပြုသည့် ကုန်စည်များ၊ လက်ခစား အပ်ကုန်စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများက လုပ်ငန်း လိုအပ်ချက်အရ ပြန်လည်ရောင်းချရန် မဟုတ်သည့် တင်သွင်းလာသော စက်ပစ္စည်းများ၊ စက်ကိရိယာများ၊ ပစ္စည်းကိရိယာနှင့် ယင်းတို့၏ အရန်နှင့်အပိုပစ္စည်းများ။
<b>ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာကုန်စည်များ</b>	
၃၆	နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများသုံး လက်နက် ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ယန္တရားများ၊ ပစ္စည်းနှင့် ကိရိယာများ၊ ယင်းတို့၏ အရန်နှင့် အပိုပစ္စည်း များ၊ နယ်ဘက်ဌာနသုံး ယမ်းမှုန်အမျိုးမျိုး၊ ယမ်းဘီလူးအမျိုးမျိုးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ (ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် တင်သွင်းသော ပစ္စည်းအမျိုးအမည်များသာ)၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအတွက် ခွဲလေ့လာထားပေးသည့် ရသုံးမှန်းခြေစစ်စစ်ရောင်းပါ အသုံးစရိတ်မကုန်၍ တပ်မတော်တွင်အသုံးပြုရန်နှင့် တပ်မတော်သားများ စားသုံးရန်ဝယ်ယူ သည့်ကုန်စည်များ။
<b>ကျောက်မျက်ရတနာနှင့် တွင်းထွက်ကုန်စည်များ</b>	
၃၇	ပြည်ထောင်စုအစိုးရက ကြီးမားကျယ်ပင်သော မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာ ပြည်တွင်းပြပွဲများ တွင် ရောင်းချသော ကျောက်စိမ်း၊ ပတ္တမြား၊ နီလာ၊ ကျောက်မျက်ရတနာ အရိုင်းထည်၊ အချောထည်များ။

၃၉	ရေနံချေး။
<b>အထွေထွေကုန်စည်များ</b>	
၄၀	ပြည်ပသို့ထွက်ခွာမည့်ခရီးသည်များကို သီးခြားသတ်မှတ်ထားသည့်နေရာတွင် ရောင်းချသည့် ပစ္စည်းများ။
၄၁	နှစ်နိုင်ငံအကြား အပြန်အလှန်အခွင့်အရေးမူ ကျင့်သုံးသော မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြားသံရုံး များ၊ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးများနှင့် ယင်းတို့၏အဖွဲ့ဝင်များအသုံးပြုမည့် အပြန်အလှန် အခွင့် အရေးမူနှင့် အကျိုးဝင်ကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် အတည်ပြုထောက်ခံသည့် ကုန်စည်များ။
၄၂	ပြည်တွင်းရှိကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများမှ အဖွဲ့အစည်းအမည်ဖြင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပမှ ဝယ်ယူသည့်ကုန်စည်များ။
၄၃	ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများက နိုင်ငံတော်သို့ပို့ချခြင်းသည့်ငွေ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော်သို့ ထောက်ပံ့သည့်ငွေဖြင့်ဝယ်ယူသော ကုန်စည်များ။
၄၄	နိုင်ငံတော်၏လိုအပ်ချက်အရ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့က အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသည့် ကုန်စည်များ။
၄၅	အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ယာယီတင်သွင်းခြင်း (Temporary Admission) သို့မဟုတ် ပြန်လှေ့အကောက်ခွန် (Drawback) စနစ်ဖြင့် တင်သွင်းလာသောကုန်စည်များ။
၄၆	ကုန်စည်ချို့ယွင်းပျက်စီးမှုကြောင့် အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ပြည်ပသို့တင်ပို့ ခြင်းပြင်ဆင်ပြီး ပြန်လည်တင်သွင်းခြင်း (Repair and Return) စနစ်ဖြင့် မူရင်းကုန်စည်၏ အခြေအနေပျက်ယွင်းမှုမရှိဘဲ ပြန်လည်တင်သွင်းလာသောကုန်စည်များ။
(ခ) ပုဒ်မ (က) တွင် ဖော်ပြပါရှိသည့် ကုန်စည်များမှတစ်ပါး အခြားကုန်စည်တစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်းဖြစ်ပါက ရောင်းရငွေအပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊ ပြည်ပမှတင်သွင်းခြင်း ဖြစ်ပါက ကုန်ပေါ်ရောက်တန်ဖိုးအပေါ်တွင်လည်းကောင်း ၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်။ ဤဥပဒေ၏ ပုဒ်မ ၁၁ ပါ အထူးကုန်စည်တစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ် ရောင်းချခြင်းဖြစ်ပါက အထူးကုန်စည်ခွန် အပါအဝင်ဖြစ်သော ရောင်းရငွေအပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊ ပြည်ပမှတင်သွင်းခြင်းဖြစ်ပါက အထူးကုန်စည်ခွန် အပါအဝင်ဖြစ်သော ကုန်ပေါ်ရောက် တန်ဖိုး အပေါ်တွင်လည်းကောင်း ၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်။	
(ဂ) မည်သူမဆို ဤဥပဒေနှင့်အညီ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသော ကုန်စည်နှင့် ကုန်သွယ်မှု ဆောင်ရွက်ခြင်း မှတစ်ပါး ပုဒ်မ ၁၁ ပါ အထူးကုန်စည်များအပါအဝင် အောက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း အတွက် ရောင်းရငွေအပေါ် ၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်-	
(၁) ကုန်စည်တင်သွင်း၍ ပြည်တွင်း၌ပြန်လည်ရောင်းချခြင်း၊	
(၂) ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်ခြင်း။	
(ဃ) အောက်ဖော်ပြပါ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအား ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် မကျသင့်စေရ-	
စဉ်	ဝန်ဆောင်မှုအမျိုးအမည်
<b>နိုင်ငံခြားရေးကဏ္ဍ</b>	
၁	နှစ်နိုင်ငံအကြား အပြန်အလှန်အခွင့်အရေးမူ ကျင့်သုံးသော မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြား သံရုံးများ၊ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးများနှင့် ယင်းတို့၏အဖွဲ့ဝင်များ ရယူသည့် အပြန်အလှန် အခွင့်အရေးမူနှင့် အကျိုးဝင်ကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် အတည်ပြုထောက်ခံသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ။
၂	ပြည်တွင်းရှိ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများမှ အဖွဲ့အစည်းအမည်ဖြင့် ပြည်တွင်းမှရယူသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
<b>ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍ</b>	
၃	ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လုံခြုံရေးနှင့်ဆိုင်သော ပုံနှိပ်လုပ်ငန်းမှ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေမှု ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
<b>သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍ</b>	
၄	ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
<b>ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ</b>	
၅	ယာဉ်များရပ်နားရန်နေရာငှားရမ်းခြင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၆	ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (ပိုက်လိုင်းဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးမှ အပြန်ဖြစ်သည့် ရထား၊ မော်တော်ယာဉ်၊ ရေယာဉ်၊ လေယာဉ် ဝန်ချိစက်များဖြင့် သယ်ပို့ပေး ခြင်း)။
၇	နေအိမ်ရွှေ့ပြောင်းခြင်းဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၈	လမ်းအသုံးပြုအကောက်ခံသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၉	ပြည်တွင်း သို့မဟုတ် ပြည်ပခရီးစဉ်များတွင် ခရီးသည်များကို အဖိုးအခ တစ်ရပ်ရပ်ရယူ၍ လေယာဉ်ဖြင့်ပို့ဆောင်သော ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၁၀	အများပြည်သူခရီးသည် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၁၁	အစိုးရကဆောင်ရွက်သည့် စာတိုက်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
<b>ပညာရေးနှင့် ပြန်ကြားရေးကဏ္ဍ</b>	
၁၂	ပညာရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၁၃	စာအုပ်စာပေ၊ မဂ္ဂဇင်း၊ စာစောင်၊ သတင်းစာထုတ်ဝေရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
<b>ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ</b>	
၁၄	ခန္ဓာကိုယ်အလှပြုခြင်းမှအပဖြစ်သည့် ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၁၅	ရိုးရာအကြောပြင် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း၊ မျက်မမြင်အကြောပြင် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။

»» စာမျက်နှာ ၆ မှ

၁၆	တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးနှင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၁၇	အများသုံးသန့်စင်ခန်း အသုံးပြုစောင့်ရှောက်ခြင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
<b>စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးကဏ္ဍ</b>	
၁၈	အသက်အာမခံ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၁၉	အသေးစားငွေချေးငြင်းဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၂၀	အရင်းအနှီးဈေးကွက်ဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၂၁	ဘဏ်နှင့်ဗဟိုဘဏ်မှ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသော ငွေရေးကြေးရေးဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၂၂	အကောက်ခွန်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၂၃	အောင်ဘာလေသိန်းထိလုပ်ငန်း။
<b>လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးကဏ္ဍ</b>	
၂၄	စည်ခံကျွေးမွေးရေးအတွက် ပစ္စည်းပေးအပ်ခြင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၂၅	နာရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၂၆	ကလေးသူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
<b>စက်မှုနှင့် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ</b>	
၂၇	ကုန်ကြမ်းပေး ကုန်ချောယူစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ။
၂၈	စက်မှုလုပ်ငန်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ။
၂၉	မဟာဓာတ်အားလိုင်းနှင့် ဆက်သွယ်ခြင်းမရှိသေးသော ဒေသများအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးနေသော ပုဂ္ဂလိက အသေးစား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ။
၃၀	ဘက်ထရီလျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များအတွက် ဘက်ထရီအားသွင်းခြင်းဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ။
<b>အထွေထွေကဏ္ဍ</b>	
၃၁	နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများသို့ ဆောင်ရွက်မှုတစ်ရပ်ရပ် လုပ်ကိုင်ခွင့်ရရှိရန်အတွက် ပေးချေရသည့် လိုင်စင်ကြေးများ။
၃၂	နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့က အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ။
၃၃	ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများက နိုင်ငံတော်သို့လှူဒါန်းသည့်ငွေ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော်သို့ ထောက်ပံ့သည့်ငွေဖြင့် ရယူသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း။
၃၄	နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံး၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံး၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံး၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး၊ ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၊ လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့၊ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ ဦးစီးဌာန စသည့် အဖွဲ့အစည်းအချင်းချင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ (နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှ ဝန်ဆောင်မှု ရယူခြင်းမပါ။)

- (င) ပုဒ်မခွဲ (ဃ)၊ ပုဒ်မခွဲ (စ)၊ ပုဒ်မခွဲ (ဆ)၊ ပုဒ်မခွဲ (ဇ) နှင့် ပုဒ်မခွဲ (ဈ) တို့ပါ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ကုန်စည်မှတ်တမ်း၊ ပြည်တွင်းသို့ဆောင်ရွက်သည့် အခြားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများမှ ရငွေအပေါ်တွင် ၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်။
- (စ) (၁) ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေတွင် မည်သို့ပင်ပါရှိစေကာမူ ဆင်းကတ် (SIM Card) ရောင်းချမှုနှင့် ဆင်းကတ်ကို စတင်အသုံးပြုနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးသည့် ဝန်ဆောင်မှု (SIM Card Activation) အပေါ် ဆင်းကတ်တစ်ကတ်လျှင် ကျပ် ၂၀,၀၀၀ ဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် တစ်ကြိမ်တည်း ကျသင့်စေရမည်။
- (၂) အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းမှရငွေအပေါ် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်။
- (ဆ) မည်သူမဆို နိုင်ငံပိုင်မြေအား နှစ်ရှည်ငှားရမ်း၍ဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံတော်နှင့် အကျိုးတူပူးပေါင်း၍ဖြစ်စေ၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင်မြေဖြစ်စေ၊ မြေပိုင်ရှင်နှင့်အကျိုးတူပူးပေါင်း၍ဖြစ်စေ အခြေခံအဆောက်အအုံအား တည်ဆောက်ပြုပြင်ရာင်းချခြင်းမှ ရောင်းရငွေအပေါ်တွင် ၃ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်။
- (ဇ) ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများမှ ရငွေအပေါ်တွင် ၃ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်။
- (ဈ) ရွှေစင်၊ ရွှေတုံးများ (စံချိန်စီ ရွှေချောင်း၊ ရွှေတုံး၊ ရွှေဒင်္ဂါးများ)နှင့် ရွှေထည်လက်ဝတ်ရတနာများ ရောင်းချခြင်းမှ ရောင်းရငွေအပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊ ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်းအတွက် ကုန်ပေါ်ရောက်တန်ဖိုးအပေါ်တွင်လည်းကောင်း ၃ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်။ သို့ရာတွင် ရွှေစင်၊ ရွှေတုံးများ (စံချိန်စီ ရွှေချောင်း၊ ရွှေတုံး၊ ရွှေဒင်္ဂါးများ)နှင့် ရွှေထည်လက်ဝတ်ရတနာများကို ပြည်တွင်း၌ဝယ်ယူစဉ် သို့မဟုတ် ပြည်ပမှတင်သွင်းစဉ်က ပေးဆောင်ခဲ့ရသည့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ကို ပြည်တွင်း၌ ရောင်းချစဉ် သို့မဟုတ် ပြည်ပသို့တင်ပို့စဉ် ပေးဆောင်ရမည့် ကျသင့်ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်မှ ခုနှစ်ခွင့်မရှိစေရ။
- (ည) အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ယာယီတင်သွင်းခြင်း (Temporary Admission) သို့မဟုတ် ပြန်လျှော့အကောက်ခွန် (Drawback)စနစ်ဖြင့် တင်သွင်းလာသော ကုန်စည်များကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြန်လည်တင်ပို့ခြင်းမပြုဘဲ ပြည်တွင်းသုံးစွဲခြင်းဖြစ်ပါက မူလကင်းလွတ်ခွင့်ပြုခဲ့သော ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ကို ပြန်လည်ပေးဆောင်ရမည်။

၁၅။ (က) ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများက လှူဒါန်းငွေ ထောက်ပံ့ပေး ချေးငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ကိစ္စအတွက် ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကင်းလွတ်ခွင့် သို့မဟုတ် သက်သာခွင့်ပြုနိုင်သည်။

- (ခ) ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေအရ သမဝါယမကဏ္ဍနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍများအတွက် အောက်ဖော်ပြပါ ရောင်းရငွေ သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုရငွေထက်မပိုလျှင် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် စည်းကြပ်ခြင်းမပြုရ-
  - (၁) ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ကျသင့်သည့် ကုန်စည်များကို ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်းအတွက် နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ထုတ်လုပ်ရောင်းရငွေ စုစုပေါင်း ကျပ်သိန်း ၅၀၀ တိတိ၊
  - (၂) ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ကျသင့်သည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းအတွက် နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ဝန်ဆောင်မှုရငွေစုစုပေါင်း ကျပ်သိန်း ၅၀၀ တိတိ၊
  - (၃) ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းအတွက် နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ရောင်းရငွေစုစုပေါင်း ကျပ်သိန်း ၅၀၀ တိတိ၊
  - (၄) အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ အလျင်အမြန် ပေးပို့ထုတ်ယူလိုသည့် ကုန်စည်များအပေါ် အခွန်အခများ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုနိုင်သည့် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ အမိန့်ဆုံးတန်းဖိုးသတ်မှတ်ချက် (De minimis Value Threshold)။

ရင်းလင်းချက်။ (၁) နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ရောင်းရငွေ သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုရငွေ စုစုပေါင်း ကျပ်သိန်း ၅၀၀ ဆိုရာတွင် လုပ်ငန်းစတင်သည့် လအပါအဝင် တစ်ဆက်တည်းဖြစ်သည့် နောင်လာမည့် ၁၂ လ အတွင်းရှိမည့် ရောင်းရငွေ သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုရငွေကို ဆိုသည်။ (၂) ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေတွင် မည်သို့ပင် ပြဋ္ဌာန်းပါရှိစေကာမူ မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စည်းကြပ်ထိုက်သည့် ရောင်းရငွေ၊ ရငွေရှိမည့်သူ သို့မဟုတ် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ခွန်ခံခွင့် ခံစားသူမဆို မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရမည်။

၁၆။ မည်သူမဆို ဤဥပဒေအရ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ကျသင့်သည့် ကုန်စည်တစ်မျိုးမျိုးကို ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်း၊ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ကျသင့်သည့် ဝန်ဆောင်မှုတစ်ရပ်ရပ်ကို ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့မှ နိုင်ငံခြားငွေရရှိလျှင် အဆိုပါ နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် ရောင်းရငွေ သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းခွန် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ကို ဤဥပဒေပါ သက်ဆိုင်ရာအခွန်နှုန်းများအတိုင်း တွက်ချက်၍ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ကျပ်ငွေဖြင့် ပေးဆောင်ရမည်။

၁၇။ (က) ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားအပေါ် ၈ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ရေနံစိမ်းများအပေါ် ၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့်လည်းကောင်း ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်။

- (ခ) ပုဒ်မခွဲ(က)ပါ ကုန်စည်များမှအပ ကျန်ကုန်စည်များကို ပြည်ပသို့တင်ပို့ရောင်းချခြင်းအတွက် ရောင်းရငွေအပေါ်တွင် ၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကျသင့်စေရမည်။ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချခြင်းတွက် ကျသင့်ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်မှ ကုန်စည်ကိုဝယ်ယူစဉ် သို့မဟုတ် ထုတ်လုပ်စဉ်က ပေးဆောင်ခဲ့သည့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ကို စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ခုနှစ်ခွင့်ထပ်မံ။ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်စည်းမျဉ်းများတွင် မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ ပြည်ပပို့ကုန်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချခြင်းအတွက် ကျသင့်ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်သည် ကုန်စည်ကို ဝယ်ယူစဉ် သို့မဟုတ် ထုတ်လုပ်စဉ်ကပေးဆောင်ခဲ့သည့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်အောက် လျော့နည်းနေပါက ပြန်အမ်းငွေတောင်းခံနိုင်သည်။ သို့ရာတွင် ကိုယ်တိုင်သုံးစွဲရန် အလို့ငှာ ပြည်တွင်း၌ ဝယ်ယူပြီး ပြည်ပသို့ ယူဆောင်သွားသည့် ကုန်စည်များနှင့် မသက်ဆိုင်စေရ။

(ဂ) ဤပုဒ်မပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များသည် မစည်းကြပ်ထိုက်သည့် ရောင်းရငွေ၊ ဝန်ဆောင်မှုရငွေပမာဏသတ်မှတ်ခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိစေရ။

၁၈။ ဤဥပဒေ၏ အခန်း(၆)တွင် ဖော်ပြပါရှိသော စကားရပ်များ၏ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်သည် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေတွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ဖြစ်စေရမည်။

အခန်း (၇) ဝင်ငွေခွန်

၁၉။ (က) လစာမှ နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ဝင်ငွေကျပ် ၄၈ သိန်းအထိ ရရှိသူဖြစ်လျှင် မည်သူ့ကိုမျှ ဝင်ငွေခွန် စည်းကြပ်ခြင်းမပြုရ။ ထိုသို့ စည်းကြပ်ခြင်းမပြုသဖြင့် ကင်းလွတ်ခွင့်ရသည့် လစာဝင်ငွေဆိုင်ရာ သက်သေခံအထောက်အထားကို တောင်းခံလာပါက သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပြည်တွင်း အခွန်များဦးစီးဌာနက ထုတ်ပေးရမည်။

(ခ) သို့ရာတွင် လစာမှ နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ဝင်ငွေကျပ် ၄၈ သိန်းအထက် ရရှိသူဖြစ်လျှင် ရရှိသည့် လစာဝင်ငွေ စုစုပေါင်းအပေါ်တွင် ဝင်ငွေခွန်ထမ်းဆောင်ရမည်။

(ဂ) ကိုဗစ်-၁၉ (Coronavirus Disease 2019) ကပ်ရောဂါကြောင့် နှောင့်နှေးလျက်ရှိသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပြန်လည်တိုးတက်မှုရှိလာစေရေး အားပေးမြှင့်တင်ရန်အလို့ငှာ လစာမှ နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ဝင်ငွေကျပ် ၄၈ သိန်းအထက် ရရှိသူဖြစ်လျှင် သို့မဟုတ် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာလုပ်ငန်း၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းနှင့် အခြားရလမ်းများမှ ဝင်ငွေဖြစ်လျှင် မည်သူ့ကိုမဆို စုစုပေါင်းဝင်ငွေမှ ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ နှင့် ၆-က တို့အရ သက်သာခွင့်များ နုတ်ပယ်ပြီးနောက် ကျန်ဝင်ငွေအပေါ် ဝင်ငွေအလွှာအလိုက် စည်းကြပ်ရမည့် အခွန်နှုန်းများကို အောက်ပါအတိုင်း သတ်မှတ်သည် -

စဉ်	ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရန် ဝင်ငွေအလွှာ		စည်းကြပ်ရန် ဝင်ငွေခွန်နှုန်း
	မှ ကျပ်	ထိ ကျပ်	
၁	၀	၂,၀၀၀,၀၀၀	၀ ရာခိုင်နှုန်း
၂	၂,၀၀၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀,၀၀၀	၅ ရာခိုင်နှုန်း
၃	၁၀,၀၀၀,၀၀၀	၃၀,၀၀၀,၀၀၀	၁၀ ရာခိုင်နှုန်း
၄	၃၀,၀၀၀,၀၀၀	၅၀,၀၀၀,၀၀၀	၁၅ ရာခိုင်နှုန်း
၅	၅၀,၀၀၀,၀၀၀	၇၀,၀၀၀,၀၀၀	၂၀ ရာခိုင်နှုန်း
၆	၇၀,၀၀၀,၀၀၀ နှင့် အထက်		၂၅ ရာခိုင်နှုန်း

»» စာမျက်နှာ ၇ မှ

(ဃ) ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေတွင် မည်သို့ပင်ပြဋ္ဌာန်းပါရှိစေကာမူ မည်သည့်မဆို မြေပွားရမ်းခြင်း၊ အဆောက်အအုံ ငှားရမ်းခြင်းနှင့် အခန်းငှားရမ်းခြင်းတို့ပျက်စီးသော စုစုပေါင်းငှားရမ်းခရငွေအပေါ် ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ နှင့် ၆-က တို့အရ သက်သာခွင့်များ နုတ်ပယ်ပြီးနောက် ကျန်ဝင်ငွေအပေါ် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဝင်ငွေခွန်သီးခြားစည်းကြပ်ရမည်။ အခြားဝင်ငွေများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ထပ်မံစည်းကြပ်ခြင်း မပြုရ။ သို့ရာတွင် နိုင်ငံတော်ပိုင် စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်က ထုတ်ပေးသည့် ခွင့်ပြုမိန့်ဖြင့်ဆောင်ရွက်သော လုပ်ငန်းများ၊ ကုမ္ပဏီများ၊ သမဝါယမအသင်းများ ဖြစ်ပါက အခွန်ထမ်းအမျိုးအစားအလိုက် သီးခြားသတ်မှတ်ပေးထားသော အခွန်နှုန်းများဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။

(င) အစုစပ်လုပ်ငန်းများဖြစ်ပါက ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ နှင့် ၆-က တို့အရ သက်သာခွင့်များ နုတ်ပယ် ပြီးနောက် ကျန်ဝင်ငွေအပေါ် ပုဒ်မ ၁၉ (ဂ) ဇယားပါ အခွန်နှုန်းများဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။

(စ) ဤပုဒ်မပါ အခွန်နှုန်းများသည် ဝင်ငွေရရှိသူတစ်ဦးဦး သို့မဟုတ် ဝင်ငွေအမျိုးအစား တစ်ရပ်ရပ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ သီးခြားအခွန်နှုန်း သတ်မှတ်ထားသည့် အခွန်ထမ်းများနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိစေရ။

၂၀။ ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ ပုဒ်မခွဲ(က) ပုဒ်မခွဲ(ခ) (၁) နှင့် (၂) တို့အရ အခြေခံသက်သာခွင့် ခွင့်ပြုငွေသည် ဝင်ငွေအမျိုးအစားတစ်ခုစီ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ညီမျှသောငွေ ဖြစ်ရမည်။ သို့ရာတွင် နှစ်တစ်နှစ်အတွက် အခြေခံသက်သာခွင့် ခွင့်ပြုငွေစုစုပေါင်းသည် ကျပ်သိန်း ၁၀၀ ထက်မပိုစေရ။

၂၁။ ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ ပုဒ်မခွဲ (က) ပုဒ်မခွဲ(ခ) (၂) အရ သက်သာခွင့် ခွင့်ပြုငွေမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်သည် -

- (က) အတူနေမိဘတစ်ဦးလျှင် ကျပ် ၁၀ သိန်းစီ၊
- (ခ) အိမ်ထောင်ဖက်တစ်ဦးအတွက်သာလျှင် ကျပ် ၁၀ သိန်း၊
- (ဂ) သားသမီးတစ်ဦးလျှင် ကျပ် ၅ သိန်းစီ။

၂၂။ (က) ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ နှင့် ၆-က တို့အရ သက်သာခွင့်များနုတ်ပယ်ခြင်းမပြုဘဲ ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ ပုဒ်မခွဲ(က) ပါ ဝင်ငွေခေါင်းစဉ်များအနက် လစာမှအပ ပြည်ပနေနိုင်ငံသား၏ နိုင်ငံခြား ငွေဖြင့် ပြည်ပတွင်ရရှိသည့် စုစုပေါင်းဝင်ငွေအပေါ် ရရှိသည့် နိုင်ငံခြားငွေအမျိုးအစားဖြင့် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။

(ခ) ဝင်ငွေခွန်နှုန်းဥပဒေများတွင် မည်သို့ပင်ပြဋ္ဌာန်းပါရှိစေကာမူ ပြည်ပနေနိုင်ငံသား၏ နိုင်ငံခြား ငွေဖြင့် ပြည်ပတွင်ရရှိသည့် စုစုပေါင်းလစာဝင်ငွေအပေါ် အောက်ပါနည်းလမ်း ၂ ရပ်အနက် နည်းရာကျသင့်အခွန်ကို ရရှိသည့် နိုင်ငံခြားငွေအမျိုးအစားဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည် -

- (၁) ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ အရ သက်သာခွင့်များ နုတ်ပယ်ပြီး ဤဥပဒေ၏ ပုဒ်မ ၁၉ ပုဒ်မခွဲ(ဂ) ပါ အခွန်နှုန်းထားဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။
- (၂) ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ နှင့် ၆-က တို့အရ သက်သာခွင့်များ နုတ်ပယ်ခြင်းမပြုဘဲ ၂ ရာခိုင် နှုန်းဖြင့် တွက်ချက်၍ စည်းကြပ်ခြင်း။
- (ဂ) ဤပုဒ်မအရ တွက်ချက်ရရှိသည့် အခွန်မှတွက်ချက်သည့် ဝင်ငွေအမျိုးအစားအလိုက် ပြည်ပတွင် ပေးဆောင်ခဲ့ရသည့် အခွန်ကို ခုနှစ်ပေးရမည်။

၂၃။ ကိုဗစ်-၁၉ (Coronavirus Disease 2019) ကပ်ရောဂါကြောင့် နှောင့်နှေးလျက်ရှိသည့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပြန်လည်တိုးတက်မှုရှိလာစေရေး အားပေးမြှင့်တင်ရန်အလို့ငှာ -

- (က) အောက်ဖော်ပြပါ အခွန်ထမ်းအမျိုးအစားများနှင့်ပတ်သက်၍ ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ အရ သက်သာခွင့်များနုတ်ပယ်ခြင်းမပြုဘဲ စုစုပေါင်းအသားတင် အမြတ်ဝင်ငွေအပေါ် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည် -
- (၁) မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများဥပဒေအရဖြစ်စေ၊ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်၊ အထူးကုမ္ပဏီ အက်ဥပဒေအရ ဖြစ်စေ မြန်မာနိုင်ငံ၌ မှတ်ပုံတင်၍ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ထားသည့်ကုမ္ပဏီ၊
- (၂) ပြည်ပနေနိုင်ငံခြားသား၏ လစာခေါင်းစဉ်မှတစ်ပါး အခြားဝင်ငွေ၊
- (၃) မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်က ထုတ်ပေးသည့် ခွင့်ပြုမိန့်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သော လုပ်ငန်း၊
- (င) နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ။

(ခ) အခြေခံသမဝါယမအသင်းမှအဖြစ်သော သမဝါယမအသင်းများ၏ အသားတင်အမြတ်ဝင်ငွေ မှ ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ နှင့် ၆-က တို့အရ သက်သာခွင့်များ နုတ်ပယ်ပြီးနောက် ကျန်ဝင်ငွေ အပေါ် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။

(ဂ) ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချီနန်းဝင်ငွေအမျိုးအစားပိုင်ကုမ္ပဏီများအပေါ် ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ အရ သက်သာခွင့်များ နုတ်ပယ်ခြင်းမပြုဘဲ စုစုပေါင်း အသားတင်အမြတ်ဝင်ငွေအပေါ် ၁၇ ရာခိုင်နှုန်း ဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။ ထို့ပြင် ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချီနန်းသို့ အသစ်ဝင်ရောက်သည့် ကုမ္ပဏီ များသည် ယခင်ကဝင်ငွေခွန်အပြည့်အဝ ထမ်းဆောင်ရန် ပျက်ကွက်မှုရှိပါက ရန်ကုန်စတော့ အိတ်ချီနန်းစာရင်းဝင်သည့် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မတိုင်မီ ပြီးခဲ့သည့်ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ၂ နှစ်အတွက် ဝင်ငွေ အမှန်ကို ဖော်ထုတ်၍ ကျသင့်ဝင်ငွေခွန် ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းကျသင့်ဝင်ငွေခွန်ကို အပြည့် အဝ ပေးသွင်းပြီးဖြစ်ပါက အခွန်ဆိုင်ရာစိစစ်ပုံစံအရ ချုပ်ဆိုပေးခွင့်အရ ၃ နှစ်ကြေးငွေတပ်ရိုက်ခြင်း၊ တရားစွဲဆိုခြင်းတို့မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရရှိစေရမည်။

၂၄။ (က) မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရှာဖွေရေးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်လုပ်ကိုင် သည့် ပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်လျှင် ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ အရ သက်သာခွင့်များ နုတ်ပယ်ခြင်းမပြုဘဲ စုစုပေါင်းအသားတင်အမြတ်ဝင်ငွေအပေါ် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဝင်ငွေခွန် စည်းကြပ်ရမည်။

(ခ) ပြည်ပနေနိုင်ငံခြားသားဖြစ်လျှင် ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ နှင့် ၆-က တို့အရ သက်သာခွင့်များ နုတ်ပယ်ခြင်းမပြုရ။ ယင်း၏စုစုပေါင်းဝင်ငွေအပေါ် လစာခေါင်းစဉ်မှဝင်ငွေဖြစ်ပါက ဤဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၉ ပုဒ်မခွဲ(ဂ) ပါ အခွန်နှုန်းများအတိုင်း ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။

၂၅။ (က) ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ နှင့် ၆-က တို့အရ သက်သာခွင့်များနုတ်ပယ်ခြင်းမပြုဘဲ စည်းကြပ်မှုမှ လွတ်ကင်းနေသော ဝင်ငွေအပေါ် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။ သို့ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ (Coronavirus Disease 2019) ကပ်ရောဂါကြောင့် နှောင့်နှေးလျက်ရှိသည့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပြန်လည်တိုးတက်မှုရှိလာစေရေး အားပေးမြှင့်တင်ရန်အလို့ငှာ နိုင်ငံသားမည်သည့်မဆို အခြေခံစည်းတစ်ရပ်ကို ဝယ်ယူခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရယူခြင်းနှင့်

လုပ်ငန်းအသစ်တည်ထောင်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းထပ်မံတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့အတွက် အသုံးပြု သည့်ဝင်ငွေ ဝင်ငွေရလမ်းတင်ပြနိုင်သည့် ဝင်ငွေရှိပါက ယင်းဝင်ငွေအား နုတ်ပယ်ပြီးကျန်စည်းကြပ် မှုမှလွတ်ကင်းနေသော ဝင်ငွေအပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊ ဝင်ငွေရလမ်းတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိပါက အသုံးပြုသည့် ဝင်ငွေအပေါ်တွင်လည်းကောင်း အောက်ဖော်ပြပါ အခွန်နှုန်းအတိုင်း ဝင်ငွေခွန် စည်းကြပ်ရမည်။ အသုံးပြုသည့် ဝင်ငွေအားလုံးအပေါ် ဝင်ငွေရလမ်းအတိုင်းကျ တင်ပြနိုင်ပါက ဝင်ငွေခွန်ထမ်းဆောင်ရန်မလို။ ဤပုဒ်မအရ အခွန်စည်းကြပ်ခြင်းသည် တရားမဝင်ရရှိသည့်ပစ္စည်း များပိုင်ဆိုင်ခြင်း၊ ရောင်းဝယ်ခြင်းတို့နှင့်လည်းကောင်း၊ ငွေကြေးခါးချမှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ အရေးယူသည့်ကိစ္စရပ်များနှင့်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိစေရ -

စဉ်	ဝင်ငွေ(ကျပ်)		ဝင်ငွေခွန်နှုန်း
	မှ	ထိ	
၁	၁	၃၀၀,၀၀၀,၀၀၀	၃ ရာခိုင်နှုန်း
၂	၃၀၀,၀၀၀,၀၀၀	၆၀၀,၀၀၀,၀၀၀	၅ ရာခိုင်နှုန်း
၃	၆၀၀,၀၀၀,၀၀၀	၁,၀၀၀,၀၀၀,၀၀၀	၁၀ ရာခိုင်နှုန်း
၄	၁,၀၀၀,၀၀၀,၀၀၀	၃,၀၀၀,၀၀၀,၀၀၀	၁၅ ရာခိုင်နှုန်း
၅	၃,၀၀၀,၀၀၀,၀၀၀ နှင့်အထက်		၃၀ ရာခိုင်နှုန်း

(ခ) ပုဒ်မခွဲ(က) ပါ စည်းကြပ်မှုမှလွတ်ကင်းနေသော ဝင်ငွေဆိုသည်မှာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့ မတိုင်မီ စည်းကြပ်မှုမှလွတ်ကင်းနေသော ဝင်ငွေကိုဆိုသည်။

(ဂ) ပုဒ်မခွဲ(က) ပါ အခွန်နှုန်းများကို နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးအခြေအနေနှင့် နိုင်ငံတကာသက်ရောက်မှု အခြေအနေများကို သုံးသပ်၍ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာနသည် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်မှုများကို ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပါက ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့မှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုထုတ်တော်သို့ တင်ပြရမည်။

၂၆။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေအရ မှတ်ပုံတင်ဖွဲ့စည်းထားသည့် အခြေခံသမဝါယမအသင်းများ၏ အသားတင်အမြတ်ဝင်ငွေမှ ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ နှင့် ၆-က တို့အရ သက်သာခွင့်များ နုတ်ပယ်ပြီးနောက် ကျန်ဝင်ငွေအပေါ် ဤဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၉ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) ပါ အခွန်နှုန်းများဖြင့် ဝင်ငွေခွန် စည်းကြပ်ရမည်။

၂၇။ အခြေခံစည်းတစ်ခု သို့မဟုတ် တစ်ခုထက်ပို၍ ရောင်းချခြင်း၊ လဲယူခြင်း၊ အခြားတစ်ခုနှင့်နည်းဖြင့် လွှဲပြောင်းခြင်းမပြု မြတ်စွန်းငွေရရှိလျှင် ထိုသို့မြတ်စွန်းငွေသည် ကျပ်ငွေ သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားငွေအပေါ် ဝင်ငွေခွန် ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ နှင့် ၆-က တို့အရ သက်သာခွင့်များ နုတ်ပယ်ခြင်းမပြုဘဲ -

(က) မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရှာဖွေရေးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်လုပ်ကိုင် သည့် ကုမ္ပဏီဖြစ်ပါက အောက်တွင်မြတ်စွန်းငွေနှင့် ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသော အခွန်နှုန်းများ အတိုင်း ရရှိသည့်ငွေကြေးအမျိုးအစားဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည် -

မြတ်စွန်းငွေ	ပေးဆောင်ရမည့်ဝင်ငွေခွန်နှုန်း
(၁) ညီမျှကျပ်သန်းပေါင်း (၁၀၀,၀၀၀) အထိ	၄၀ ရာခိုင်နှုန်း
(၂) ညီမျှကျပ်သန်းပေါင်း (၁၀၀,၀၀၀) အထက်မှ (၁၅၀,၀၀၀) အထိ	၄၅ ရာခိုင်နှုန်း
(၃) ညီမျှကျပ်သန်းပေါင်း (၁၅၀,၀၀၀) အထက်	၅၀ ရာခိုင်နှုန်း

(ခ) မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရှာဖွေရေးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်လုပ်ကိုင် သော ကုမ္ပဏီမှအဖြစ်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်စုများ သို့မဟုတ် တစ်ဦးချင်းပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်ပါက မြတ်စွန်းငွေသည် ကျပ်ငွေ သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားငွေအပေါ် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။ ကျသင့်အခွန်ကို ရရှိသည့် ငွေကြေးအမျိုးအစားဖြင့် ပေးဆောင်ရမည်။

၂၈။ နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း အခြေခံစည်းတစ်ခု သို့မဟုတ် တစ်ခုထက်ပို၍ ရောင်းချခြင်း၊ လဲယူခြင်း သို့မဟုတ် အခြားတစ်ခုနှင့်နည်းဖြင့် လွှဲပြောင်းခြင်းမပြုလုပ်သည့် အခြေခံစည်း၏ တန်ဖိုးစုစုပေါင်းသည် ကျပ်သိန်း ၁၀၀ ထက်မပိုလျှင် အခြေခံစည်းမြတ်စွန်းငွေပေါ်ပေါက်စေကာမူ ဝင်ငွေခွန် မကျသင့်စေရ။

၂၉။ ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေတွင် မည်သို့ပင်ပြဋ္ဌာန်းပါရှိစေကာမူ ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုကို အခြေခံသည့် အသစ် ထူထောင်သော အသေးစား၊ အလတ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ အိမ်တွင်းစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းများ သို့မဟုတ် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် လုပ်ငန်းစတင်သောနှစ်အပါအဝင် တစ်ဆက်တည်း သုံးနှစ်ကာလအတွင်း နှစ်တစ်နှစ် စုစုပေါင်းအသားတင် အမြတ်ဝင်ငွေ ကျပ်သိန်း ၂၀၀ ထိ ဝင်ငွေခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသည်။ ဖော်ပြပါဝင်ငွေထက် ပိုမိုရရှိပါက ပိုမိုရရှိသည့် ဝင်ငွေအပေါ်တွင်သာ ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။

၃၀။ အခြေခံစည်းမြတ်စွန်းငွေခေါင်းစဉ်မှအပ ကျန်ဝင်ငွေခေါင်းစဉ်များအတွက် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် ဝင်ငွေ ရရှိလျှင် ယင်းဝင်ငွေအပေါ်တွင် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။

၃၁။ (က) အောက်ဖော်ပြပါ ဝင်ငွေတစ်ရပ်ရပ် သို့မဟုတ် ဝင်ငွေအမျိုးအစား တစ်ရပ်ရပ်အပေါ် ဝင်ငွေခွန် ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသည် -

- (၁) မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေတတ်သော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ ဖမ်းဆီး ရမှုအပေါ် ဆုငွေချီးမြှင့်ခြင်းအစီအစဉ်အရ နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ဆုငွေကို တစ်ကြိမ်တည်းရရှိ ခြင်းဖြစ်စေ၊ အကြိမ်ကြိမ်ရရှိခြင်းဖြစ်စေ ရရှိသည့် စုစုပေါင်းဝင်ငွေ၊
- (၂) တရားမဝင်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမှုအပေါ် ဆုငွေချီးမြှင့်ခြင်း အစီအစဉ်အရ နှစ်တစ်နှစ် အတွင်း ဆုငွေကို တစ်ကြိမ်တည်းရရှိခြင်းဖြစ်စေ၊ အကြိမ်ကြိမ်ရရှိခြင်းဖြစ်စေ ရရှိသည့် စုစုပေါင်းဝင်ငွေ၊
- (၃) နိုင်ငံတော်မှချီးမြှင့်သော ဘွဲ့ထူးဂုဏ်ထူးတံဆိပ်များနှင့်အတူ ရရှိသည့် ချီးမြှင့်ငွေများ၊
- (၄) အစိုးရအောင်ဘာလေသိန်းဆု ဆုခံမှ ထုတ်ယူရရှိငွေ၊
- (၅) အငြိမ်းစားယူသည့်ခါ ရရှိသည့်ပင်စင်၊ ပင်စင်မှပြောင်းလဲ၍ ရရှိသောငွေနှင့် လုပ်သက် ဆုငွေ(Gratuity)၊
- (၆) ရှေးဟောင်းပစ္စည်းတွေ့ရှိမှုအပေါ် နိုင်ငံတော်မှ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေ။

(ခ) အောက်ဖော်ပြပါ ကိစ္စရပ်များအတွက် ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ အဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ဝင်ငွေခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်၊ သက်သာခွင့်များပြုနိုင်သည်။

»» စာမျက်နှာ ၈ မှ

- (၁) ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများက နိုင်ငံတော်သို့လှူဒါန်းငွေ၊ ထောက်ပံ့ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ဝင်ငွေခွန်ကိစ္စရပ်များ၊
- (၂) ငွေချေးသက်သေခံလက်မှတ်ဈေးကွက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ဝင်ငွေခွန်ကိစ္စရပ်များ။

၃၂။ ဤဥပဒေ၏ အခန်း(၇)တွင် ဖော်ပြပါရှိသော စကားရပ်များ၏ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်သည် ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေတွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ဖြစ်စေရမည်။

အခန်း (၈)  
ရတနာခွန်

၃၃။ မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၈ အရ အောက်ဖယားပါ ကျောက်မျက်ရတနာများကို ရောင်းချခြင်းဖြစ်ပါက အမှန်တကယ်ရောင်းချသည့် တန်ဖိုးအပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊ အမှန်တကယ် ရောင်းချသည့် တန်ဖိုးအပေါ်အခြေပြု၍ မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းက သတ်မှတ်သည့် ရောင်းဈေးတန်ဖိုးအပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊ ယင်းတန်ဖိုးနှစ်ရပ်အနက် များရာတန်ဖိုးအပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊ ယင်းတို့နှင့်ယှဉ်တွဲဖော်ပြပါ အခွန်နှုန်းများအတိုင်း ရတနာခွန် ကျသင့်စေရမည်။ ကောက်ခံရရှိသည့် ရတနာခွန်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၏ သက်ဆိုင်ရာသတ်မှတ်ရင်းသို့ လွှဲပြောင်းပေးသွင်းရမည် -

စဉ်	ကျောက်မျက်ရတနာအမျိုးအစား	အခွန်နှုန်း
၁	ကျောက်စိမ်းအရိုင်းများ။	၁၁ ရာခိုင်နှုန်း
၂	ပတ္တမြား၊ နီလာနှင့် အခြားအဖိုးတန် ကျောက်မျက်ရတနာအရိုင်းများ။	၉ ရာခိုင်နှုန်း
၃	ကျောက်စိမ်း၊ ပတ္တမြား၊ နီလာနှင့် အခြားအဖိုးတန် ကျောက်မျက်ရတနာ အချောထည်များ။ ကျောက်စိမ်း၊ ပတ္တမြား၊ နီလာနှင့် အခြားအဖိုးတန် ကျောက်မျက်ရတနာများ စွဲကပ်ထားသည့် လက်ဝတ်ရတနာ အချောထည်များ။	၅ ရာခိုင်နှုန်း
၄	ကျောက်မျက်ရတနာဖြင့် ပြုလုပ်သောပစ္စည်းများ။	၅ ရာခိုင်နှုန်း

အခန်း (၉)

အခြားအခွန်အကောက်ဆိုင်ရာကောက်ခံရမည့်နှုန်းထားများ

၃၄။ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများသည် အောက်ဖော်ပြပါ အခွန်တစ်ရပ်ရပ်၏ ကောက်ခံရမည့် နှုန်းထားများ၊ ကင်းလွတ်ခွင့်နှင့် သက်သာခွင့်တို့ကို တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ စီမံဆောင်ရွက်ရမည် -

- (က) ယစ်မျိုးခွန်၊
- (ခ) သွင်းကုန်အတွက် လိုင်စင်ကြေး၊ ပါမစ်ကြေးများ၊
- (ဂ) မြန်မာနိုင်ငံအောင်ဘာလေသိန်းဆု၊
- (ဃ) မော်တော်ယာဉ်၊ ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်၊ လုပ်ငန်းလိုင်စင်ဆိုင်ရာ အခကြေးငွေ၊
- (င) ရုံးခွန်နှင့် တံဆိပ်ခေါင်းခွန်၊
- (စ) ခရီးလှည့်လည်ရေးလိုင်စင်၊ ဟိုတယ်နှင့်တည်းခိုရိပ်သာလိုင်စင်၊ ဧည့်လမ်းညွှန်လုပ်ငန်းလိုင်စင်များအတွက် လိုင်စင်ကြေး၊
- (ဆ) ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများနှင့် ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းမှ ရရှိသည့် အခကြေးငွေများ၊
- (ဇ) ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မှတ်ပုံတင်ကြေးရငွေ၊
- (ဈ) မူပိုင်ခွင့်မှတ်ပုံတင်ကြေးရငွေများ၊
- (ည) အကောက်ခွန်၊
- (ဋ) မြေယာပေါ်တွင်ကောက်ခံသည့်အခွန်၊
- (ဌ) ရေခွန်၊
- (ဍ) တာဝန်ခွန်၊
- (ဎ) သစ်တောများမှ ပစ္စည်းများထုတ်ယူသည့်အတွက် ကောက်ခံသည့်သစ်တောခွန်၊
- (ဏ) ဓာတ်သတ္တုပစ္စည်းများထုတ်ယူသည့်အတွက် ကောက်ခံသည့်အခွန် (စက်မှုကုန်ကြမ်းတွင်းထွက်နှင့် အလှဆင်ကျောက်များပါ)၊
- (တ) ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအခွန်အခ၊
- (ထ) ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ထုတ်ယူသည့်အတွက် ကောက်ခံသည့်အခွန်၊
- (ဒ) ဓာတ်သတ္တုခွန်နှင့် တွင်းဝခွန်၊
- (ဓ) ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခြင်းကြောင့် ကောက်ခံသည့် အခွန်အခ၊
- (န) ရေအားအရင်းအမြစ်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်ယူသည့်အတွက် အခမဲ့ရရှိသည့် ဓာတ်အားခ၊
- (ပ) မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများလုပ်ပိုင်ခွင့်၊ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများထံမှ ကောက်ခံရရှိသည့် အခွန်။

အခန်း (၁၀)  
အထွေထွေ

၃၅။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် အခွန်ကောက်ခံမှု အထောက်အကူပြုအဖွဲ့များကို အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်၍ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ရမည်။

၃၆။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် နိုင်ငံတော်အတွင်း ထုတ်လုပ်သည့် ကုန်စည်များနှင့် ပြည်ပမှ တင်သွင်းသည့်ကုန်စည်များ ဈေးကွက်အတွင်း ယှဉ်ပြိုင်ရောင်းချနိုင်ရေးအတွက် လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းကုန် ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို အဓိကဓါတည်ဆောင်ရွက်နေရသည့် ပြည်တွင်းစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ၊ နိုင်ငံတော်အတွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည့် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းတိုးတက်လာစေရန်လည်းကောင်း နိုင်ငံတော်မှ ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်များနှင့် ဆန့်ကျင်ခြင်းမရှိစေဘဲ အောက်ပါတို့ကိုဆောင်ရွက်ပေးရမည် -

(က) ကုန်စည်များ တင်သွင်းခွင့်ပြုသည့်ပမာဏ၊ အကောက်ခွန်နှုန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့၊ ကမ္ဘာ့အကောက်ခွန်အဖွဲ့နှင့် ဒေသတွင်းကုန်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ်များ မူဘောင်အတွင်းမှ အာဆီယံဒေသတွင်းနိုင်ငံများနည်းတူ အမြင့်ဆုံးရရှိနိုင်သည့် အခွန်အရေး၊ သက်သာခွင့်များ ရရှိစေနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊

(ခ) အကောက်ခွန်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီဖြစ်စေ၊ ပိုကုန်သွင်းကုန် ခွင့်ပြုခြင်းနှင့် ခွဲတမ်းသတ်မှတ်ပေးခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီဖြစ်စေ လိုအပ်သည့် အစီအမံများကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း။

၃၇။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် ပြည်ထောင်စုထုတ်တော်၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်၍ ဝင်ငွေခွန်၊ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်၊ အထူးကုန်စည်ခွန်နှင့် ရတနာခွန် ကင်းလွတ်ခွင့်ပေးခြင်း သို့မဟုတ် သက်သာခွင့်ပေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

၃၈။ (က) ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနသည် အခွန်ပေးဆောင်ထိုက်သူများ ဥပဒေနှင့်အညီ ခံစားနိုင်သော အခွန်ဆိုင်ရာသက်သာခွင့်၊ ကင်းလွတ်ခွင့်များကို ပြည်သူများအား အသိပေးခြင်း၊ သက်သာခွင့်များနှင့်အညီ အခွန်ကောက်ခံရာတွင် တွက်ချက်ခွင့်ပြုပေးခြင်း၊ အခွန်ဆိုင်ရာ တာဝန်ကျေပွန် သည့် အခွန်ဝန်ထမ်းများ၊ အခွန်ထမ်းပြည်သူများအား အသိအမှတ်ပြုခြင်းနှင့် ထိုက်သင့်သော ချီးမြှင့်မှုများ စီမံဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ပေးရမည်။

(ခ) ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနသည် အခွန်စနစ် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများ ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပုဒ်မခွဲ (က) ပါ လုပ်ငန်းရပ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေ၌ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၏ သာမန်အသုံးစရိတ်အဖြစ် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ခွင့်ပြုပေးနိုင်သည်။

(ဂ) ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနသည် ပုဒ်မခွဲ(ခ)ပါ အသုံးစရိတ်များအား အခွန်ကောက်ခံမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်ကျေပွန်သည့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများကို ဆုကြေးငွေချီးမြှင့်ရန်အတွက် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ သုံးစွဲနိုင်သည်။

၃၉။ အခွန်မပေးဆောင်ရသေးသော အထူးကုန်စည်များ ရရှိပိုင်ဆိုင်ထားခြင်းအတွက် အောက်ဖော်ပြပါ ကောက်ခံရဒဏ်ကြေးငွေများ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကို သတင်းပေးတင်ပြသူအားလည်းကောင်း၊ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ရှာဖွေဖမ်းဆီးသူအားလည်းကောင်း ဆုကြေးအဖြစ်ချီးမြှင့်ရမည်။ သတင်းပေးတင်ပြသူ မည်သူမည်ဝါ ဖြစ်ကြောင်းကို အစိုးရကိစ္စမှတစ်ပါး ထုတ်ဖော်ခြင်းမပြုရ -

(က) အခွန်အမှတ်တံဆိပ် ကပ်နှိပ်ရောင်းချစေရမည့် အထူးကုန်စည်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အခွန်မပေးဆောင်ရသေးသော အထူးကုန်စည်ကို လက်ဝယ်ရရှိပိုင်ဆိုင်ထားသူနှင့် သတ်မှတ်အခွန်အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှိပ်ပေးရန် ပျက်ကွက်သည့် အထူးကုန်စည် ထုတ်လုပ်သူတို့အပေါ် အထူးကုန်စည်ခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၂ ပုဒ်မခွဲ(ဂ)နှင့် ပုဒ်မခွဲ(စ)အရ တပ်ရိုက်သည့်ဒဏ်ကြေးငွေများ၊

(ခ) ကျန်အထူးကုန်စည်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အခွန်မပေးဆောင်ရသေးသော အထူးကုန်စည်ကို လက်ဝယ်ရရှိပိုင်ဆိုင်ထားသူအပေါ် အထူးကုန်စည်ခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၂ ပုဒ်မခွဲ(ဂ)အရ တပ်ရိုက်သည့်ဒဏ်ကြေးငွေ။

၄၀။ (က) ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (စ) တွင် မည်သို့ပင်ပါရှိစေကာမူ ပြေစာ သို့မဟုတ် ငွေလက်ခံရရှိကြောင်း အထောက်အထားကိုထားရှိသော်လည်း ဝယ်ယူသူ သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှု ရယူသူထံသို့ ထုတ်ပေးရန် ပျက်ကွက်ခြင်း သို့မဟုတ် ပြေစာအား ထုတ်ပေးသော်လည်း ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်စည်းမျဉ်းများဖြင့် သတ်မှတ်ထားသော ကျသင့်အခွန်တန်ဖိုးအတိုင်း အခွန်အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှိပ်ပေးရန် ပျက်ကွက်ခြင်းတို့ကို မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးက စစ်ဆေးတွေ့ရှိပါက ယင်းသို့ပျက်ကွက်ခြင်းအတွက် ပြေစာ သို့မဟုတ် ငွေလက်ခံရရှိကြောင်း အထောက်အထား တန်ဖိုးအပေါ် ထပ်မံပေးဆောင်ရမည့် အခွန်၏ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ဒဏ်ကြေးငွေအဖြစ်ပေးဆောင်စေရမည့်အပြင် ပျက်ကွက်မှုအကြိမ်အလိုက် အောက်ပါငွေပမာဏကိုပါ ဒဏ်ကြေးငွေအဖြစ် ပေးဆောင်ရမည် -

- (၁) ပထမအကြိမ်ပျက်ကွက်ခြင်းအတွက် ကျပ် ၁၀ သိန်း၊
- (၂) ဒုတိယအကြိမ်ပျက်ကွက်ခြင်းအတွက် ကျပ် ၂၀ သိန်း၊
- (၃) တတိယအကြိမ်ပျက်ကွက်ခြင်းအတွက် ကျပ် ၃၀ သိန်း၊
- (၄) တတိယအကြိမ်အထက် ပျက်ကွက်ခြင်းအတွက် ကျပ်သိန်း ၆၀။

(ခ) အခွန်အမှတ်တံဆိပ် ကပ်နှိပ်ရောင်းချစေရမည့် ကုန်စည်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ်အခွန်အမှတ်တံဆိပ် ကပ်နှိပ်ထားခြင်းမရှိဘဲရောင်းချကြောင်း မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးက စစ်ဆေးတွေ့ရှိပါက အခွန်အမှတ်တံဆိပ် ကပ်နှိပ်ထားခြင်းမရှိသော ကုန်စည်ကို လက်ရှိပိုင်ဆိုင်ထားခြင်းအတွက် လက်ဝယ်ထားရှိသူက ယင်းကုန်စည်တန်ဖိုး၏ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ဒဏ်ကြေးငွေအဖြစ်ပေးဆောင်ရမည်။

၄၁။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် အောက်ဖော်ပြပါ ကောက်ခံရဒဏ်ကြေးငွေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆုကြေးငွေချီးမြှင့်ခြင်းကို အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်သတ်မှတ်နိုင်သည် -

(က) ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေတွင် မည်သို့ပင်ပါရှိစေကာမူ ပြေစာ သို့မဟုတ် ငွေလက်ခံရရှိကြောင်း အထောက်အထားကိုထားရှိသော်လည်း ဝယ်ယူသူ သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုရယူသူထံသို့ ထုတ်ပေးရန် ပျက်ကွက်ခြင်း ပြေစာအား ထုတ်ပေးသော်လည်း ကျသင့်အခွန်တန်ဖိုးနှင့်ညီမျှသော အခွန်အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှိပ်ပေးရန် ပျက်ကွက်ခြင်းတို့အတွက် ဤဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၀ ပုဒ်မခွဲ (က)အရ တပ်ရိုက်သည့် ဒဏ်ကြေးငွေ၊

(ခ) အခွန်အမှတ်တံဆိပ် ကပ်နှိပ်ရောင်းချရန် သတ်မှတ်ထားသော ကုန်စည်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း အခွန်အမှတ်တံဆိပ် ကပ်နှိပ်ထားခြင်းမရှိဘဲ ရောင်းချခြင်းအတွက် ဤဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၀ ပုဒ်မခွဲ(ခ)အရ တပ်ရိုက်သည့် ဒဏ်ကြေးငွေ။

၄၂။ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနသည် အထူးကုန်စည်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အထောက်အထား အပြောင်းကလေးအတွင်း အခွန်ကောက်ခံမှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် လိုအပ်သော လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။

» စာမျက်နှာ ၉ မှ  
၄၃။ နှစ်စဉ်ပြဋ္ဌာန်းသည့် ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်ဥပဒေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အမိန့်၊  
ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းဖွင့်ဆိုချက်၊ လိုက်နာ ကျင့်သုံးရန်  
သတ်မှတ်ချက်နှင့် အများပြည်သူသိရှိလိုက်နာရန်သတ်မှတ်ချက် စသည်တို့သည် ဤဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်  
များနှင့် မဆန့်ကျင်သရွေ့ ဆက်လက်ကျင့်သုံးနိုင်သည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်  
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး  
ယာယီသမ္မတ

ဇယား (၁)

ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်များကောက်ခံရန် မူလခန့်မှန်းခြေ  
(ကျပ်သန်းပေါင်း)

အမှတ်စဉ်	ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	အကြောင်းအရာ	၂၀၂၆ မူလခန့်မှန်းခြေ
၁		ပြည်တွင်းထွက်ကုန်နှင့် ပြည်သူ ပြည်သားများ သုံးစွဲမှုအပေါ် ကောက်ခံ သည့် အခွန်အကောက်	၇,၀၆၉,၅၇၂,၃၂၃
၁	ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန	ယစ်မျိုးခွန်	၂,၂၉၃,၄၀၀
၂	ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန	ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်	၄,၃၅၄,၀၆၂,၄၇၄
၃	စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	သွင်းကုန်အတွက် လိုင်စင်ကြေး၊ ပါမစ် ကြေးများ	၄,၅၀၀,၀၀၀
၄	ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန	မြန်မာနိုင်ငံအောင်ဘာလေ သိန်းဆွါ	၃၃,၉၉၀,၄၈၀
၅	ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန	မော်တော်ယာဉ်၊ ယာဉ်မောင်း လိုင်စင်၊ လုပ်ငန်းလိုင်စင်ဆိုင်ရာ အခကြေးငွေများ	၁၂၄,၇၉၂,၉၉၄
၆	ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန	ရုံးခွန်နှင့် တံဆိပ်ခေါင်းခွန်	၃၄၉,၀၆၆,၇၃၅
၇	ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန	ခရီးလှည့်လည်ရေး လိုင်စင်၊ ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုရုံသာ လိုင်စင်၊ ဧည့်လမ်းညွှန် လုပ်ငန်း လိုင်စင်များအတွက် လိုင်စင်ကြေး	၆၄၈,၄၀၅
၈	ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန	အထူးကုန်စည်ခွန်	၂,၁၂၉,၈၂၆,၉၂၈
၉	ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန	ရတနာခွန်	၅၉,၉၅၁,၉၀၆
၁၀	ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများနှင့် ကုမ္ပဏီ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုပေး ခြင်းမှ ရရှိသည့် အခကြေးငွေများ	၈,၇၀၀,၀၀၀

၁၁	စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မှတ်ပုံတင်ကြေး ရငွေ	၁,၆၅၀,၀၀၀
၁၂	စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	မူပိုင်ခွင့်မှတ်ပုံတင်ကြေးရငွေများ	၆၉,၀၀၀
၂		ဝင်ငွေနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုအပေါ် ကောက်ခံသည့် အခွန်အကောက်	၆,၀၇၃,၀၈၁,၄၇၇
၁	ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန	ဝင်ငွေခွန်	၆,၀၇၃,၀၈၁,၄၇၇
၃	ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန	အကောက်ခွန်	၄၆၀,၀၀၀,၀၀၀
၄	ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန	အကောက်ခွန်	၄၆၀,၀၀၀,၀၀၀
၅	ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန	နိုင်ငံပိုင်သယံဇာတများ ထုတ်ယူသုံးစွဲမှု အပေါ် ကောက်ခံသည့် အခွန်အကောက်	၈၇၀,၅၉၇,၁၆၉
၁	ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန	မြေယာပေါ်တွင်ကောက်ခံသည့် အခွန်	၅၇,၂၄၁
၂	နေပြည်တော်ကောင်စီ	ရေခွန်	၁၂၃,၈၁၀
၃	ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန	တာဝန်ခွန်	၀,၃၃၆
၄	သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန	သစ်တောများမှ ပစ္စည်းများ ထုတ်ယူသည့် အတွက် ကောက်ခံသည့် သစ်တောခွန်	၃,၅၅၁,၉၇၇
၅	ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန	ဓာတ်သတ္တုပစ္စည်းများ ထုတ်ယူသည့် အတွက် ကောက်ခံသည့် အခွန်(စက်မှု ကုန်ကြမ်းတွင်းထွက်နှင့် အလှဆင် ကျောက်များမပါ)	၇၈,၂၅၀
၆	စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အခွန်အခ	၅,၉၆၅,၉၁၈
၇	စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန	ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ထုတ်ယူသည့် အတွက် ကောက်ခံသည့် အခွန်	၅၅၁,၄၇၈,၆၂၂
၈	သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန	ဓာတ်သတ္တုခွန်နှင့် တွင်းခွန်	၁၆၈,၇၃၉,၂၀၀
၉	ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန	ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခြင်းကြောင့် ကောက်ခံသည့် အခွန်အခ	၉၄,၁၉၃,၂၅၂
၁၀	လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန	ရေအားအရင်းအမြစ်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်ယူသည့်အတွက် အခမဲ့ရရှိသည့် ဓာတ်အားခ	၄၄,၂၀၆,၅၆၅
၁၁	စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများထံမှ ကောက်ခံရရှိသည့် အခွန်	၂,၂၀၁,၉၉၈

စုစုပေါင်း ၁၄,၄၇၃,၂၅၀,၉၆၉

**ဧရိယာတိဖြစ်နှင့် ချင်းတွင်းမြစ် ရေနည်းမည့် အခြေအနေ**

နေပြည်တော် မတ် ၁၅  
ဧရိယာတိဖြစ်ရေသည် ယနေ့မှန်းလွဲ ၁၂ နာရီ၌ တိုင်းထွာ  
ချက်အရ မန္တလေးမြို့တွင် ၂၂၉ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေသည်။  
အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက် ၅ ရက်အတွင်း လက်ရှိရေမှတ်  
အထက် လေးပေခန့် မြင့်တက်လာနိုင်သော်လည်း ယင်းမြို့၏  
ရေနည်းသတိပေးမှတ် ၃၆၀ စင်တီမီတာအောက်တွင်  
ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။  
ဧရိယာတိဖြစ်ရေသည် ယနေ့မှန်းလွဲ ၁၂ နာရီ၌ တိုင်းထွာ  
ချက်အရ စစ်ကိုင်းမြို့တွင် ၁၄၇ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေသည်။  
အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက် ၅ ရက်အတွင်း လက်ရှိရေမှတ်

အထက် လေးပေခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ ရေနည်း  
သတိပေးမှတ် ၁၇၀ စင်တီမီတာအထက်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ  
နိုင်သည်။  
ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ယနေ့မှန်းလွဲ ၁၂ နာရီ၌ တိုင်းထွာ  
ချက်အရ မုံရွာမြို့တွင် ၇၇ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေသည်။  
အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက် ၅ ရက်အတွင်း လက်ရှိရေမှတ်  
အထက် နှစ်လက်မခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ ရေနည်း  
သတိပေးမှတ် ၁၀၀ စင်တီမီတာအောက်တွင် ဆက်လက်တည်ရှိ  
နိုင်သည်။  
မိုး/ဇလ

**အင်အားအနည်းငယ်ရှိ  
မြေလျင်တစ်ခု လှုပ်ရှား**

နေပြည်တော် မတ် ၁၅  
ယနေ့ညနေ ၅ နာရီ ၃၃ မိနစ် ၀၁ စက္ကန့် အချိန်တွင် တမူးမြေလျင်စခန်းမှ  
အရှေ့မြောက်ဘက် ၆၁ မိုင်ခန့် ကွာဝေးသော မြန်မာနိုင်ငံ ပြည်တွင်း (ဟုမ္မလင်း  
မြို့၏ အရှေ့တောင်ဘက် မိုင် ၂၀ ခန့်အကွာ) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၄ ဒီဂရီ ၅၆  
ဒီဂရီ၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၅ ဒီဂရီ ၁၄ ဒီဂရီ၊ အနက် ၁၄၅ ကီလိုမီတာကို  
ဗဟိုပြု၍ အင်အားရစ်(ခ)တာစကေး ၄ ဒီဂရီအဆင့်ရှိ အင်အားအနည်းငယ်ရှိသော  
မြေလျင်တစ်ခု လှုပ်ရှားသွားကြောင်း တိုင်းထွာရရှိသည်။  
မိုး/ဇလ

**မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ အပူချိန်ပြင်းထန်လွန်ကဲမှုဒဏ်မှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ချက်**

- မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ ရာသီဥတုအပူချိန်ပြင်းထန်လွန်ကဲမှုဒဏ်ကြောင့် ကာကွယ်နိုင်  
ရေးအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-  
(၁) တိရစ္ဆာန်ကို အပူချိန်မြင့်သောအချိန်တွင် အရိပ်ရှိသောနေရာများ၌ ထားရှိရန်နှင့် အပူချိန်ပြင်းထန်မှု  
နည်းပါးသော နံနက်နှင့် ညနေမှာသာ လွှတ်ကျောင်းခြင်းပြုရန်၊  
(၂) မွေးမြူထားသော တိရစ္ဆာန်များအတွက် သောက်သုံးရေများ လုံလောက်စွာရရှိရေး ကြိုတင်စုဆောင်း  
ရန်နှင့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု မရှိအောင် ဆောင်ရွက်ထားရန်၊  
(၃) ပူပြင်းသောဒဏ်ကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ရေခဲတံပါသော အစာအစားများကို ဖြည့်စွက်ကျွေးမွေးရန်၊  
(၄) တိရစ္ဆာန်များ ရွေ့ပြောင်းရန်လိုအပ်ပါက သောက်သုံးရေရရှိနိုင်ပြီး အပူဒဏ်မှ ကာကွယ်နိုင်သော  
နေရာများ စီစဉ်ထားရှိရန်၊  
(၅) တိရစ္ဆာန်အစားဖြစ်သည့် ကောက်ရိုး၊ မြက်စုံ၊ မြက်နုများ စနစ်တကျ ကြိုတင် စုဆောင်းထားရန်၊  
(၆) တိရစ္ဆာန်များတွင် ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားကျရောက်စေခြင်းမရှိစေရန်အတွက် ကာကွယ်ဆေးများ  
ပုံမှန်ထိုးနှံထားရန်၊  
(၇) တိရစ္ဆာန်မွေးမြူထားရှိသောခြံနှင့် အစာသိုလှောင်ထားသောနေရာများတွင် မီးဘေးအန္တရာယ်  
ကာကွယ်ရေးအတွက် မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သံနှင့် ရေပုံးများထားရှိရန်၊  
(၈) တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များရှိပါက သက်ဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေး  
နှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်ထံသို့ ဆက်သွယ်အကြောင်းကြား  
ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။

မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

# အများပြည်သူသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် ရည်ရွယ်၍ မော်တော်ယာဉ်သုံးသဘာဝဓာတ်ငွေ့(CNG) ကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ဝယ်ယူခွင့်ရရှိနေသော မော်တော်ယာဉ်များအနေဖြင့် ပြည်သူများအတွက် အကျိုးရှိထိရောက်စွာ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ် ၁၅  
စွမ်းအင် ဝန်ကြီးဌာနသည် အများပြည်သူ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် မော်တော်ယာဉ်သုံး သဘာဝဓာတ်ငွေ့(CNG) အရောင်းဆိုင်များမှ မော်တော်ယာဉ်သုံး သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ပြည်သူများ အမှန်တကယ် အကျိုးခံစားခွင့်ရရှိစေရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့တွင် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။



အစည်းအဝေးသို့ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးကိုလွင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးကျော်နိုင်ဝင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်စာတရားရေးဝန်ကြီးနှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။  
အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဖြစ်ပေါ်နေသည့် စက်သုံးဆီ အကျပ်အတည်းကို နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် စက်သုံးဆီ ခြီးခြံချွေတာနိုင်ရေး၊ အရန်စက်သုံးဆီပမာဏ ပိုမိုသိုလှောင်နိုင်ရေး၊ စက်သုံးဆီ တင်သွင်းသည့် အရန်လမ်းကြောင်းများအား ရှာဖွေရေး၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး နည်းလမ်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ စက်သုံးဆီခြီးခြံချွေတာနိုင်ရေးတွင် အများပြည်သူ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးသည် အဓိကကျပါကြောင်း၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် အများပြည်သူ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး

ကဏ္ဍအတွက် အရေးပါသည့် YBS ယာဉ်များနှင့် Taxi ယာဉ်များသို့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့(CNG)များကို မပြောင်းလဲသော ဈေးနှုန်းဖြစ်သည့် ၁ ကီလိုဂရမ်လျှင် ၂၇၃ ကျပ် ၂၅ ပြားနှုန်းဖြင့် ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှစ၍ ရောင်းချပေးနေပါကြောင်း၊ ယင်းဈေးနှုန်းသည် နိုင်ငံတကာ

ဈေးနှုန်းနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ထက်ဝက်ခန့် သက်သာနေပါကြောင်း၊ စက်စွမ်းအားတူညီသည့် မော်တော်ယာဉ်များတွင် ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်နှင့် CNG တို့အား တူညီ ခရီးအကွာအဝေးအတွက် လောင်စာဆီ ကုန်ကျစရိတ်ကို နှိုင်းယှဉ်ပါက CNG သည် သုံးပုံတစ်ပုံခန့်သာ

ကုန်ကျမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ CNG သုံး Taxi ယာဉ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်မှ စိုက်ထုတ်ပေးထားသည့် အခွင့်အရေးကို ပြည်သူများခံစားခွင့်ရရှိစေရန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါကြောင်း၊ CNG Taxi သုံးယာဉ်များအား စီးနင်းကြသည့် ပြည်သူများအနေ

ဖြင့် ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်ဈေးနှုန်း ကိုလည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြီးမြှင့်မှုကို အခွင့်အရေးယူ၍ ငှားရမ်းခ တိုးမြှင့်တောင်းခံခြင်းများကြုံတွေ့ရ၍ တိုင်းကြားလာပါက CNG သုံးစွဲခွင့်စာရင်းမှ ပယ်ဖျက်၍ သုံးစွဲခွင့်တောင်းခံထားသည့် အခြားမော်တော်ယာဉ်များကို ခွင့်ပြုပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ YBS ယာဉ်များအနေဖြင့် လည်း အများပြည်သူ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် ခွင့်ပြုထားသည့် လမ်းကြောင်းများအတွင်း၌ သာ မောင်းနှင်၍ ဝန်ဆောင်မှုပေးကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ မကြာမီအချိန်အတွင်း CNG အသုံးပြုနေသည့် မော်တော်ယာဉ်များတွင် Metering စနစ် တပ်ဆင်ခြင်း၊ နည်းပညာအသုံးပြု၍ ထိန်းချုပ်ဖြန့်ဖြူးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မော်တော်ယာဉ်သုံးသဘာဝဓာတ်ငွေ့(CNG) ကို ပိုမိုတိုးမြှင့်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး

ကိုလည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး သယ်စာတရားရေး ဝန်ကြီးက သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ CNG သုံးယာဉ်များအနေဖြင့် အများပြည်သူ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍတွင် ထိရောက်အကျိုးရှိစွာ ဝန်ဆောင်မှုပေးစေရေး တင်းကျပ်စွာကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက ပိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
CNG သုံးယာဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အများပြည်သူအနေဖြင့် ကျေနပ်မှုမရှိပါက အောက်ပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ တိုင်ကြားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

တိုင်ကြားရန်ဖုန်း  
ညွှန်ကြားရေးမှူး(CNG)- 09 794115410၊ 09 262467077

မော်တော်ယာဉ်တွင် ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်ဆီနှင့် CNG တို့ကို အသုံးပြုမောင်းနှင်၍ လောင်စာဆီသုံးစွဲမှုနှုန်းနှင့် ကုန်ကျစရိတ်တို့အား နှိုင်းယှဉ်တင်ပြခြင်း

စဉ်	မော်တော်ယာဉ်အမျိုးအစား	အင်ဂျင်ပါဝါ	လောင်စာဆီအမျိုးအစား	လောင်စာဆီအသုံးပြုမှုနှုန်း	လောင်စာဆီဈေးနှုန်း	၁၀၀ ကီလိုမီတာ မောင်းနှင်ခြင်း		
						ကုန်ကျငွေ (ကျပ်)	ကုန်ကျမှု % (ဓာတ်ဆီနှင့် နှိုင်းယှဉ်ခြင်း)	ကုန်ကျမှု % (ဒီဇယ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ခြင်း)
၁	Mark II 99	၂၀၀၀ စီစီ	95 RON Gasoline	၈.၉၉ ကီလိုမီတာ/လီတာ	၂,၅၉၅ ကျပ်/လီတာ	၂၈,၈၆၅	-	-
၂	Mark II 99	၂၀၀၀ စီစီ	Premium High Speed Diesel	၉.၉၁ ကီလိုမီတာ/လီတာ	၂,၉၀၅ ကျပ်/လီတာ	၂၉,၁၁၄	-	-
၃	Mark II 99	၂၀၀၀ စီစီ	CNG (နိုင်ငံတော်မှ စိုက်ထုတ်ပေးသည့်ဈေးနှုန်း)	၁.၈၅၄ ကီလိုမီတာ/လီတာ	၁၈၂ ကျပ်/လီတာ	၉,၈၁၇	၃၄ %	၃၃ %

### ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၆-၃-၂၀၂၆ ကျပ်/လီတာ

Fuel (ထောင်စတုရန်းနီ)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြန်မာပြည်နယ်	နော်ရထာ	တားခ	ဧရာဝတီ	လားရှိုး	ကော့ကရိတ်	လွိုင်စာတံ	ဟားခါး
92 Ron	၂၄၃၈	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀
95 Ron	၂၄၃၈	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀
HSD (500 ppm)	၂၄၃၈	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀
HSD (50 ppm)	၂၄၃၈	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀
HSD (10 ppm)	၂၄၃၈	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀	၂၄၄၀

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။  
၀၆၇-၄၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
၀၆၇-၄၁၃၂၅၊ ၀၉-၆၈၅၈၅၉၈၈၈

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



### ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၌ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြော

ပြင်ဦးလွင် မတ် ၁၅

ပြည်သူများ လမ်းအသုံးပြုရာတွင် ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးနှင့် ယာဉ်မတော်တဆမှုများကျဆင်းစေရန် ရည်ရွယ်၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တွင် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို မတ် ၁၁ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီက ပြင်ဦးလွင်မြို့ ဇီးပင်ကြီးဗဟိုမီးသတ်သင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရဲတပ်ကြပ်ကြီးအေးစိုး(ဇင်ယော်)က ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများနှင့် ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်များ၊ “လမ်းမများပေါ်မှ အသံထွက်လူသတ်သမားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောခဲ့ပြီး ယာဉ်အန္တရာယ်အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးသည်။ အဆိုပါ ဟောပြောပွဲသို့ ပြင်ဦးလွင်မြို့ ဇီးပင်ကြီးဗဟိုမီးသတ်သင်တန်းကျောင်း၌ ယာဉ်မောင်းသင်တန်းတက်ရောက်နေသောသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄၁) မှ သင်တန်းသားများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

### နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများ၏ အခြေခံအခွင့်အရေးများနှင့် လူ့အခွင့်အရေးများကို ပိုမိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်

#### မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၃/ ၂၀၂၆)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပါ နိုင်ငံသားများ၏ မူလအခွင့်အရေးများကို မြှင့်တင်ရန်နှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရန် ၂၀၁၁ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၃၄/၂၀၁၁) ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ကို စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ ကော်မရှင်ကို စနစ်တကျနှင့် ခိုင်ခံ့စာရပ်တည်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် လူ့အခွင့်အရေးမြှင့်တင်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အလို့ငှာ ၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ဥပဒေကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဥပဒေအမှတ် ၂၁ ဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။ ကော်မရှင်ဥပဒေရေးဆွဲရာတွင် လူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ ပါရီအခြေခံမူများနှင့် ကိုက်ညီစေရန် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သည့် ကုလသမဂ္ဂလူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီးရုံး (Office of the High Commissioner for Human Rights - OHCHR) အာရှ-ပစိဖိတ် အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများဖိုရမ် (Asia-Pacific Forum of National Human Rights Institutions - APF) နှင့် ဆွီဒင်နိုင်ငံရှိ Raoul Wallenberg Institute of Human Rights and Humanitarian Law - RWI တို့မှ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ပညာရှင်များ၊ ဥပဒေပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များရယူ၍ ကော်မရှင်ဥပဒေ (မူကြမ်း) ကို ၁ နှစ်နှင့် ၆ လ နီးပါး အချိန်ယူရေးဆွဲပြီးပြန်ပြီး ပြည်တွင်းရှိ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းခြင်း၊ ပြည်တွင်းဥပဒေပညာရှင်များ၊ ဘာသာရပ်ကျွမ်းကျင်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အရပ်ဘက် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများအား ချပြဆွေးနွေးခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ကော်မရှင်သည် ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့သည့် ယနေ့အထိ ၁၅ နှစ်တာကာလအတွင်း လူ့အခွင့်အရေးမြှင့်တင်ရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် မူဘောင်၊ နှစ်ရည်မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းများနှင့် နှစ်စဉ်လုပ်ငန်းစီမံချက်များ ရေးဆွဲချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လူ့အခွင့်အရေးပညာပေးရေးနှင့် အသိပညာပြန့်ပွားရေး မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် နိုင်ငံတော် ယန္တရားအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများအပါအဝင် အလွှာအသီးသီးမှ ပြည်သူများအတွက် ပညာပေးဟောပြောပွဲများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ သင်ခန်းစာများပို့ချခြင်း၊ သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လူ့အခွင့်အရေးပညာပေး စာစောင်များ ဝီဒီယိုများ ထုတ်ဝေဖြန့်ချိခြင်းတို့ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ထို့ပြင် လူသားအားလုံး၊ နိုင်ငံအားလုံး က လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် လူ့အခွင့်အရေး "စံနှုန်း" များပါဝင်သော ကမ္ဘာ့လူ့အခွင့်အရေးကြေညာစာတမ်း (UDHR) ကို မြန်မာဘာသာနှင့်

တိုင်းရင်းသားဘာသာစကား (၃၀) မျိုးဖြင့် ဘာသာပြန်ဆို ဖြန့်ချိခြင်း၊ အမြင်အာရုံရှိသူများအတွက် မျက်မမြင်လက်စမ်းဘာသာ (Braille) ဖြင့် ပြုစုဖြန့်ဝေခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

လူ့အခွင့်အရေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုအနေဖြင့် လူ့အခွင့်အရေးဖောက်ဖျက်ခံရမှုနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် တိုင်ကြားစာများကို စိစစ်၍ တိုင်ကြားစာပါ နှစ်နာမူအတွက် မြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းအသီးသီးနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ကာ ကုစားမှုများဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ လိုအပ်ပါက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အကျဉ်းထောင်၊ အကျဉ်းစခန်းများ၊ အချုပ်ခန်းများနှင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးစခန်းများသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အကြံပြုချက်များပေးပို့ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ကော်မရှင်၏ အကြံပြုချက်များကို သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးမှုဖြင့် အကျဉ်းကျနေသူများ၊ အချုပ်အနှောင်ခံနေရသူများ၊ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားခြင်းခံရသူများ၏ အခြေခံအခွင့်အရေးများ ပိုမိုပြည့်ဝစွာ ရရှိခံစားနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

ကော်မရှင်ပေါ်ပေါက်လာပြီးနောက် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ် (International Covenant on Economic, Social and Cultural Rights - ICESCR) နှင့် ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ်၏ နောက်ဆက်တွဲစာချုပ် (Optional Protocol to the Convention on the Rights of the Child on the Involvement of Children in Armed Conflict - CRC-OP-AC) တို့ကို မြန်မာနိုင်ငံက ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေး ကော်မရှင်က အကြံပြုတိုက်တွန်းခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်၌ မြန်မာနိုင်ငံက ယင်းစာချုပ်များတွင် ပါဝင်ချုပ်ဆိုခဲ့ပါသည်။ ပြည်တွင်းတည်ဆဲဥပဒေများနှင့် ဥပဒေမူကြမ်းများကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလူ့အခွင့်အရေးစံနှုန်းများနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိစေရန် လူ့အခွင့်အရေးပညာပေး အကြံပြုချက်များကို သက်ဆိုင်ရာသို့ ပေးပို့ခဲ့ရာ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းမှုများ ရရှိခဲ့ပါသည်။ ထို့ပြင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လူ့အခွင့်အရေးစာချုပ်ကြီး (၉) ခု အနက် စာချုပ်(၇)ခုနှင့် နောက်ဆက်တွဲစာချုပ် (၅) ခုတို့ကို ကော်မရှင်က မြန်မာဘာသာပြန်ဆို၍ ပုံနှိပ်ဖြန့်ချိခဲ့ပါသည်။

ကော်မရှင်၏ လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် သဘောထားအမြင်များကို ပြည်သူများ သိရှိနိုင်စေရန်အတွက် နိုင်ငံပိုင် ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် သတင်းစာများ၊ ကော်မရှင် website နှင့် Myanmar National Portal တို့မှတစ်ဆင့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များ ထုတ်ပြန်လျက်ရှိရာတွင် ကလေးသူငယ်များ၊ သက်ကြီးပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အမျိုးသမီးများ၊ မသန်စွမ်းသူများအပေါ်သည့် ထိခိုက်လွယ်အပ်စုဝင်များ၏ အခွင့်အရေးများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ထုတ်ပြန်ချက်များ၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးတို့အတွက် တိုက်တွန်းအားပေးသည့် ထုတ်ပြန်ချက်များ၊ နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ အသက်ရှင်သန်ခွင့်အစရှိသည့် လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအခွင့်အရေးများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ထုတ်ပြန်ချက်များ၊ ကော်မရှင်၏ လူ့အခွင့်အရေးမြှင့်တင်ရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့်

စပ်လျဉ်းသော ထုတ်ပြန်ချက်များ၊ လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ အထိမ်းအမှတ် နေ့ရက်များအား ကြိုဆိုသော ထုတ်ပြန်ချက်များစသည့်တို့ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလူ့အခွင့်အရေးနေ့ အခမ်းအနားများကို နိုင်ငံတော်အဆင့်အခမ်းအနား (၄) ကြိမ်အပါအဝင် နှစ်စဉ်ကျင်းပခဲ့ပါသည်။

ကော်မရှင်သည် ကော်မရှင်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၂ (ဆ) အရ ကုလသမဂ္ဂလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာအဆင့် အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် အစည်းအဝေးများ တက်ရောက်ခြင်း၊ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခြင်း၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ ဆွေးနွေးပွဲများနှင့် လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ သင်တန်းများ တက်ရောက်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ကော်မရှင်သည် ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်နှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်းတွင် ကော်မရှင်နှစ်ရပ်အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုစာချုပ် (Memorandum of Cooperation - MOC) ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး လူ့အခွင့်အရေးမြှင့်တင်ရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးကိစ္စရပ်များတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကော်မရှင်သည် လူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများ၏ တာဝန်တစ်ရပ်ဖြစ်သော လူ့အခွင့်အရေးရှုထောင့်မှ ရှေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းကို မကြာမီက အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ၏ အပိုင်း ၃ ပိုင်းလုံးတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ရှေးကောက်ပွဲနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် နိုင်ငံသားများ၏ အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များပါဝင်သော အစီရင်ခံစာများ ပြုစုတင်ပြခဲ့ပါသည်။

ကော်မရှင်သည် စတင်ဖွဲ့စည်းသည့်အချိန်မှစ၍ နိုင်ငံတော်၏ လူ့အခွင့်အရေးအခြေအနေနှင့် ကော်မရှင်၏ ဆောင်ရွက်မှုများ၊ လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သင့်လျော်သည့် အကြံပြုထောက်ခံချက်များ ပါဝင်သော နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာကို နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သို့ တင်ပြခဲ့ပြီး လူ့အခွင့်အရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အထူးအစီရင်ခံစာများကိုလည်း နိုင်ငံတော်သမ္မတထံ တင်ပြခဲ့ပါသည်။

ကော်မရှင်သက်တမ်း ၁၅ နှစ်တာကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ၊ မန္တလေးလျှင်ကြီးနှင့် မိုးခါးရန်တိုင်းကဲ့သို့သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ၊ နိုင်ငံ၏ အရေးပေါ်အခြေအနေများ၊ ပြည်တွင်းမငြိမ်သက်မှုများစသည့် အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီး ယင်းအခြေအနေများတွင်ပင် ကော်မရှင်သည် လူ့အခွင့်အရေးမြှင့်တင်ရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး လုပ်ငန်းတာဝန်များကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်းနှင့် နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများ၏ အခြေခံအခွင့်အရေးများနှင့် လူ့အခွင့်အရေးများကို ပိုမိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင် ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၅ ရက်

### ပြည်သူ့ EV သုံးစွဲမှုမြှင့်တင်မှုအတွက် သင်တန်းများတိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပြီး နည်းပညာရှင်များ မြှင့်တင်မွေးထုတ်

နေပြည်တော် မတ် ၁၅  
EV Mechanics (၁/၂၀၂၆) သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယမန်နေ့ ဖွန်းလှည့်ပွဲတွင် နည်းပညာသက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေး ဆရာအတတ်သင်ကောလိပ် (ဘယ်လင်း) ၌ Hybrid စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်စေလှသည် နည်းပညာသက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ နေပြည်တော်မှ မီဒီယံကွန်ပရင်ဖြင့် တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ပြည်သူများ၏ လျှပ်စစ်ကား (EV) သုံးစွဲမှုများ သိသာစွာ တစ်ရံနှိုးထိုးမြှင့်တင်လာပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ သင်တန်းဆင်းပွဲများသည် လျှပ်စစ်ကားကို ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ သက်တမ်းပြည့် သုံးစွဲနိုင်ကာ အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိနိုင်စေရေးတို့အတွက် နည်းပညာလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် ယင်းအပြင် ပြည်သူများနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများ၏ လက်ဝယ်အရောက် အသိပညာများကို မြှင့်ပေးသွားရန်နိုင်ငံ



အကျိုးပြု EV နည်းပညာရှင်များ အမှန်တကယ်ဖြစ်စေရေးအတွက် သင်တန်းမှပိုမိုသော နည်းပညာများကို အခြေခံပြီး စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာသွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ သင်တန်းတာဝန်ခံများသည် သင်တန်းများကို အရည်အသွေးစံနှုန်းများ ပြည့်မီအောင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန် သင်တန်းနည်းပညာများသည် ဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်း မြန်ဆန်နေသော EV နည်းပညာအရွေ့များနှင့် အတူလိုက်ပါ

နိုင်ရေးအတွက် အစဉ်လေ့လာကြပြီး EV နည်းပညာစွမ်းရည်များနှင့် လေ့ကျင့်ပြသနိုင်မှု အရည်အသွေးများကို ပုံမှန်ဆန်းစစ်သုံးသပ်ကာ မွမ်းမံသွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက်နည်းပညာသက်မွေးပညာနှင့်လေ့ကျင့်ရေး ဆရာအတတ်သင်ကောလိပ် (ဘယ်လင်း) ကျောင်းအုပ်ကြီးက သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ပြီး သင်တန်းဆင်းတစ်ဦးက သင်တန်းဆင်း

များကိုယ်စား သင်တန်းအတွေ့အကြုံများကို ပြောကြားသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်မှစ၍ လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီသည် နည်းပညာသက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန၏ အစိုးရတော်မူလက်မှတ်ပုံ (အင်းစိန်)နှင့် နည်းပညာ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေး ဆရာအတတ်သင်ကောလိပ် (ဘယ်လင်း) တို့တွင်လည်းကောင်း၊ နည်းပညာ မြှင့်တင်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာန၏ မော်တော်ယာဉ် သုတေသနဌာန (ပြင်ဦးလွင်) တွင်လည်းကောင်း EV နည်းပညာသင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် သင်တန်းတစ်ခုချင်းတည်းကို ဖွင့်လှစ်ကာ သင်တန်းဆင်း ၃၅ ဦးသာ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ရာ ယမန်နှစ်မှစ၍ EV နည်းပညာသင်တန်းကိုးမျိုးအထိ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီး ယနေ့အထိ သင်တန်းဆင်း ၉၀၀ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ပြီဖြစ်ကာ နည်းပညာလိုအပ်ချက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူများနှင့် EV လုပ်ငန်းရှင်များ၏ တက်ရောက်နိုင်မှုနှင့် ဆန္ဒရှိသည့် နည်းပညာတို့အပေါ် မူတည်၍ စိတ်ကြိုက် သင်တန်းများကိုပါ စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

# ကလေးသူငယ်များနှင့် ဖန်သားမျက်နှာပြင် ကြည့်ရှုချိန်

ဒေါက်တာဇော်ဇော်

## ဖန်သားမျက်နှာပြင်ကြည့်ရှုချိန် (Screen Time)

Screen Time ဆိုသည်မှာ စမတ်ဖုန်း၊ တီဗွီ၊ ကွန်ပျူတာ၊ Tablet နှင့် Video Game စက်များကဲ့သို့ ဖန်သားမျက်နှာပြင်ပါဝင်သော ဒစ်ဂျစ်တယ်ကိရိယာများကို ကြည့်ရှုခြင်း သို့မဟုတ် အသုံးပြုခြင်းတွင် ကုန်ဆုံးသည့် အချိန်ပမာဏကို ဆိုလိုသည်။

ထိုအချိန်အတွင်း တီဗွီကြည့်ရှုခြင်း၊ မီဒီယံကြည့်ရှုခြင်း၊ ဂိမ်းကစားခြင်း၊ အင်တာနက်အသုံးပြုခြင်းနှင့် ဆိုရှယ်မီဒီယာအသုံးပြုခြင်း စသည့် လှုပ်ရှားမှုများပါဝင်နိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် ပညာရေးဆိုင်ရာ Application များနှင့် အွန်လိုင်းသင်ခန်းစာများကို လေ့လာခြင်းလည်း ပါဝင်နိုင်ပါသည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် နည်းပညာတိုးတက်လာခြင်းကြောင့် ကလေးများသည် စမတ်ဖုန်းများ၊ တီဗွီများနှင့် ကွန်ပျူတာများနှင့်အတူ ကြီးပြင်းလာကြပါသည်။

အိမ်များတွင် ဒစ်ဂျစ်တယ်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုမှုပိုမိုများပြားလာပြီး ကျောင်းပညာရေးစနစ်များတွင်လည်း နည်းပညာကို တဖြည်းဖြည်းအသုံးပြုလာပါသည်။ ထို့ကြောင့် Screen Time သည် ကလေးများ၏ နေ့စဉ်ဘဝတွင် အရေးကြီးသော အစိတ်အပိုင်းတစ်ခု ဖြစ်လာခဲ့ပါသည်။ သို့သော် Screen Time များလာသည်နှင့်အမျှ ကလေးများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအပေါ်သက်ရောက်မှုများကိုလည်း ပိုမိုစိုးရိမ်လာကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကလေးများ၏ Screen Time ကို ထိန်းသိမ်းစီမံခန့်ခွဲရေးသည် မိဘများနှင့် အုပ်ထိန်းသူများအတွက် စိန်ခေါ်မှုတစ်ခုဖြစ်လာပါသည်။

မန်ကန်မှုတစ်ခု Screen Time ၏ အကျိုးကျေးဇူးများ  
Screen မီဒီယာများတွင် ပညာရေးနှင့် သတင်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာ အကျိုးကျေးဇူးများရှိပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ကျောင်းများတွင် Blog များကို ပညာရေးကိရိယာအဖြစ် အသုံးပြုကာ ကလေးများ၏ စာရေးသားစွမ်းရည်များ တိုးတက်စေရန် ကူညီပေးနိုင်ပါသည်။ အင်တာနက်သည် ကူးစက်ရောဂါများနှင့် စိတ်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအပေါ်အခင် ကျန်းမာရေးပညာများကိုလည်း ပံ့ပိုးပေးနိုင်ပါသည်။

အသက်နှစ်နှစ်အထက် ကလေးများအတွက် ပညာရေးရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသော အရည်အသွေးမြင့် ရုပ်မြင်သံကြား အစီအစဉ်များသည် ဘာသာစကားနှင့် စာမတ်စွမ်းရည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုနိုင်ပါသည်။ ထိုအစီအစဉ်များက ကလေးများ၏ ညဏ်ရည်ဖွံ့ဖြိုးမှုကို အားပေးနိုင်ပြီး လူမှုရေးအပြုအမူများကို လည်း ကောင်းမွန်စေနိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် စိတ်ကူးယဉ်ကစားခြင်းနှင့် ဖန်တီးမှုစွမ်းရည်များကိုလည်း မြှင့်တင်ပေးနိုင်ပါသည်။ e-books နှင့် စာဖတ်လေ့ကျင့်ရေး Application များသည် ကလေးများ၏ စာဖတ်စွမ်းရည်များကို တိုးတက်စေနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် Screen Media ကို ပညာရေးရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် အသုံးပြုခြင်းသည် ကလေးများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အကျိုးရှိနိုင်ပါသည်။

ကလေးသူငယ်များ၏ ကိုယ်စေ့စေ့နှင့် ညဏ်ရည်ဖွံ့ဖြိုးမှုအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုများ

Screen Media များသည် ပညာရေးနှင့် သင်ယူမှုအတွက် အခွင့်အလမ်းများပံ့ပိုးပေးနိုင်ပါသည်။ သို့သော် Screen Time ကို အလွန်အကျွံ အသုံးပြုပါက ညဏ်ရည်ဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအချို့ကို ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် Screen Media အသုံးပြုမှုများလာခြင်းကြောင့် ပညာရေးဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်များကိုလည်း လျော့နည်းစေနိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် Screen Time များလာခြင်းကြောင့် သင်္ချာနှင့် အခြားဘာသာရပ်များတွင် စွမ်းဆောင်ရည်လျော့နည်းနိုင်ပါသည်။

Screen Time များလာသည်နှင့်အမျှ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများ လျော့နည်းလာပြီး အဝလွန်ခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။ စမတ်ဖုန်းကို အသက် ၁၂ နှစ်မတိုင်မီ စတင်အသုံးပြုသော ကလေးများတွင် အိပ်စက်ချိန် မလုံလောက်ခြင်း ဖြစ်နိုင်ခြေ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်၊ အဝလွန်ခြင်းဖြစ်နိုင်ခြေ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်၊ စိတ်ကျ

ကလေးများ၏ ဘာသာစကားလေ့လာမှု အခွင့်အလမ်းများကို ထိခိုက်နိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် Screen Time များလွန်းပါက စကားလုံးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု နည်းပါးနိုင်ပါသည်။ လူမှုရေးနှင့် စိတ်ခံစားမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအပေါ်လည်း သက်ရောက်မှုများရှိနိုင်ပါသည်။ Screen Time များလာခြင်းသည် အိပ်စက်မှုပြဿနာများ၊ စိုးရိမ်ပူပန်မှုများနှင့် စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နိုင်ပါသည်။ အကြမ်းဖက်မှုပါဝင်သော မီဒီယာများကို ကြည့်ရှုခြင်းသည် ကြမ်းတမ်းခက်ထန်သော အပြုအမူများကို တိုးပွားစေနိုင်ပါသည်။ လူမှုဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာပြဿနာများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် Screen Time ကို သင့်တော်စွာစီမံခြင်းသည် ကလေးများ၏ လူမှုရေးနှင့် စိတ်ခံစားမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးကြီး

ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် တိုးလာနိုင်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။ ထို့အပြင် မျက်လုံးပင်ပန်းနွမ်းနယ်မှုနှင့် လည်ပင်းနာကျင်မှုကဲ့သို့သော ကိုယ်ခန္ဓာဆိုင်ရာပြဿနာများလည်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် Screen Media အသုံးပြုမှုကို စနစ်တကျထိန်းသိမ်းရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကလေးသူငယ်များ၏ ဘာသာစကား၊ လူမှုရေးနှင့် စိတ်ခံစားမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုများ

ဘာသာစကားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ကလေးဘဝအစောပိုင်းကာလတွင် အလွန်အရေးကြီးသော လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ကလေးများသည် ဝေါဟာရကြွယ်ဝမှုနှင့် အသံထွက်မှန်ကန်မှုကဲ့သို့သော ဘာသာစကားကျွမ်းကျင်မှုများ တဖြည်းဖြည်းဖွံ့ဖြိုးလာကြပါသည်။ ထိုကျွမ်းကျင်မှုများကို အများအားဖြင့် မိဘများ၊ အရွယ်ရောက်သူများနှင့် ဆက်ဆံပြောဆိုခြင်းမှတစ်ဆင့် သင်ယူရရှိကြပါသည်။ သို့သော် Screen Time များလာခြင်းကြောင့် မိဘနှင့် ကလေးအကြား ဆက်ဆံပြောဆိုမှု လျော့နည်းလာနိုင်ပါသည်။

ထိုအခြေအနေအထားသည် ကလေးများ၏ ဘာသာစကားလေ့လာမှု အခွင့်အလမ်းများကို ထိခိုက်နိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် Screen Time များလွန်းပါက စကားလုံးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနည်းပါးနိုင်ပါသည်။ လူမှုရေးနှင့် စိတ်ခံစားမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအပေါ်လည်း သက်ရောက်မှုများရှိနိုင်ပါသည်။ Screen Time များလာခြင်းသည် အိပ်စက်မှုပြဿနာများ၊ စိုးရိမ်ပူပန်မှုများနှင့် စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နိုင်ပါသည်။ အကြမ်းဖက်မှုပါဝင်သော မီဒီယာများကို ကြည့်ရှုခြင်းသည် ကြမ်းတမ်းခက်ထန်သော အပြုအမူများကို တိုးပွားစေနိုင်ပါသည်။ လူမှုဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာပြဿနာများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် Screen Time ကို သင့်တော်စွာစီမံခြင်းသည် ကလေးများ၏ လူမှုရေးနှင့် စိတ်ခံစားမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးကြီးပါသည်။

မိဘများအတွက် ကလေးသူငယ်များ၏ Screen Time ကို စီမံခန့်ခွဲရန် အကြံပြုချက်များ

ကလေးများ၏ Screen Time ကို စီမံခန့်ခွဲရာတွင် မိဘများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အလွန်အရေးကြီးပါသည်။ မိဘများက Screen အသုံးပြုမှုအပေါ် အိမ်တွင်းစည်းမျဉ်းများ သတ်မှတ်ပေးနိုင်ပါသည်။ Screen Time ကို ဆုံးဖြတ် အသုံးပြုခြင်းထက် ကလေးများ၏ ကျန်းမာရေးကို အဓိကထား စီမံခန့်ခွဲသင့်ပါသည်။ Parental Control စနစ်များနှင့် Password ကာကွယ်မှုများ အသုံးပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။ Google Family Link ကဲ့သို့သော မိဘထိန်းချုပ်မှု ကိရိယာများကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် Screen Time ကို စောင့်ကြည့်နိုင်ပါသည်။

ကလေးအိပ်ခန်းအတွင်း တီဗွီနှင့် ဖုန်းများ မထားရှိခြင်းသည် Screen Time လျော့နည်းစေကြောင်း သုတေသနများက ဖော်ပြထားပါသည်။ အစားအစာစားချိန်နှင့် အိပ်ရာဝင်မည့်အချိန်မတိုင်မီ တစ်နာရီခန့်တွင် ဖုန်းအသုံးမပြုရန် စည်းမျဉ်းသတ်မှတ်နိုင်ပါသည်။ သုတေသနများအရ အသက်အလိုက် Screen Time ကို ကန့်သတ်သင့်ပြီး အသက်

၃-၇ နှစ်တွင် နာရီပိုမို တစ်နာရီ၊ အသက် ၇-၁၂ နှစ်တွင် တစ်နာရီ၊ အသက် ၁၂-၁၅ နှစ်တွင် တစ်နာရီနှင့် အသက် ၁၆ နှစ်အထက် လူငယ်များအတွက် နှစ်နာရီခန့်က သင့်တော်သည်ဟု အကြံပြုထားပါသည်။

မိဘများကိုယ်တိုင် Screen အသုံးပြုမှုတွင် နမူနာကောင်း ပြသခြင်းသည် ကလေးများ၏ Screen Time ပေါ် များစွာသက်ရောက်မှုရှိပါသည်။ TV ကြည့်ခြင်းကို အားပေးသည့် အိမ်ပတ်ဝန်းကျင် (၂၀မာ-ထမင်းစားချိန်တွင် TV ကြည့်ခြင်း) တွင် နေထိုင်သောကလေးများသည် Screen Time ပိုများလေ့ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကလေးများနှင့်အတူ ကစားခြင်း၊ စာဖတ်ခြင်း၊ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများပြုလုပ်ခြင်းက Screen Time ကို လျော့နည်းစေနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

နည်းပညာတတ်မြောက်မှုကို အားပေးခြင်း

ကလေးများတွင် နည်းပညာတတ်မြောက်မှု (Digital Literacy) ကို တိုးတက်လာစေရန် မိဘဆရာသမားများက အားပေးသင်ကြားပေးရန် အရေးကြီးပါသည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် မိုဘိုင်းဖုန်းများသည် မိဘများနှင့် အရေးပေါ်အချိန်တွင် ဆက်သွယ်နိုင်ခြင်း၊ သုတလမ်းများနှင့် ဆက်ဆံရေးထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ပညာရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များကို လေ့လာနိုင်ခြင်းနှင့် ဖျော်ဖြေရေးများရရှိနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် ကလေးများအတွက် အသုံးဝင်သောကိရိယာတစ်ခုဖြစ်လာပါသည်။

သို့သော် တစ်ချိန်ချိန်တွင် ကလေးများသည် မိဘဆရာသမားများ မလိုလားသည့် အွန်လိုင်းအကြောင်းအရာများနှင့် ကြုံတွေ့နိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ထိုအခြေအနေအထားကို ကြိုတင်ရှင်းပြပြီး မည်သို့ပြုမူသင့်ကြောင်း အသိပညာပေးထားသင့်ပါသည်။ ကလေးများအား အွန်လိုင်းပေါ်တွင် မြင်တွေ့ရသော အကြောင်းအရာများကို မှန် / မမှန် စဉ်းစားသုံးသပ်နိုင်အောင် လေ့ကျင့်ပေးရမည်။ ထို့အပြင် အင်တာနက်ပေါ်တွင် ကြော်ငြာများနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ရည်ရွယ်ချက်များလည်း ပါဝင်နိုင်ကြောင်းရှင်းပြရမည်။ မသမာသူများက နည်းပညာများကို အသုံးပြုပြီး မိမိတို့၏ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာအချက်အလက်များကို ခိုးယူနိုင်ကြောင်းလည်း သိရှိစေရန် လိုအပ်ပါသည်။ သို့သော် ကလေးများသည် အင်တာနက်ကို အသုံးပြုရာတွင် သတိထားပြီးအသုံးပြုတတ်လာမည်ဖြစ်ပေသည်။

အွန်လိုင်းပေါ်မှ လူမှုဆက်ဆံရေး

ယနေ့ခေတ်တွင် လူမှုမီဒီယာနှင့် အွန်လိုင်းဆက်ဆံရေးများသည် ဆယ်ကျော်သက်ဘဝ၏ အရေးပါသောအစိတ်အပိုင်းတစ်ခု ဖြစ်လာပါသည်။ ပညာရှင်များက ကလေးများအား အနည်းဆုံး အသက် ၁၃ နှစ်ခန့်အထိ ဖုန်းအသုံးမပြုရန် အကြံပြုကြပါသည်။ ဆယ်ကျော်သက်များအနေဖြင့် အင်တာနက်ပေါ်တွင် မသင့်လျော်သောစာများနှင့် ပုံများ မျှဝေခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အင်တာနက်ပေါ်တွင် သတိမထားဘဲ ပြုလုပ်မိသည့်အရာများကို လူအများက မိမိတို့၏ ဘဝတစ်လျှောက်လုံး မြင်တွေ့သွားနိုင်ကြောင်း သတိပေးရမည်။ ကလေးများအနေဖြင့် မီဒီယာကိုအသုံးပြုရာတွင် အလေးမထား၊ ဂရုမစိုက်ပါက မိမိနှင့် အခြားသူများကို စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိခိုက်စေနိုင်သည့်အပြင် ဥပဒေချိုးဖောက်မှုများအထိ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် မိဘဆရာသမားများသည် ကလေးများနှင့် ရင်းနှီးချစ်ခင်စွာဆက်ဆံပြီး ဖန်သားမျက်နှာပြင်အသုံးပြုမှုမှ အကျိုးရှိသော အသိအမြင်များရရှိနိုင်အောင် ကူညီရမည်။ ထို့အပြင် မိမိ၏ Screen Time ကိုလည်း ကလေးက ကြည့်ရှုနေကြောင်း သတိထားကာ မည်သို့အသုံးပြုသင့်သည်ကို စနစ်တကျအားပေးပြသသင့်ပါသည်။ ကလေးများ၏ Screen Time နှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်မီဒီယာအသုံးပြုမှုကို ထိန်းသိမ်းခြင်းသည် စိန်ခေါ်မှုတစ်ခုဖြစ်နေသော်လည်း အိမ်တွင်းစည်းမျဉ်းများ သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် ကလေးကြီးပြင်းလာသည်နှင့်အမျှ ထိုစည်းမျဉ်းများကို ပြန်လည်သုံးသပ်ပြင်ဆင်ခြင်းဖြင့် လုံခြုံပြီးအကျိုးရှိသော Screen Time အသုံးပြုမှုဖြစ်အောင် စီမံခန့်ခွဲမည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။

တစ်ချိန်ချိန်တွင် ကလေးများသည် မိဘဆရာသမားများ မလိုလားသည့် အွန်လိုင်းအကြောင်းအရာများနှင့် ကြုံတွေ့နိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ထိုအခြေအနေများကို ကြိုတင်ရှင်းပြပြီး မည်သို့ပြုမူသင့်ကြောင်း အသိပညာပေးထားသင့်ပါသည်။ ကလေးများအား အွန်လိုင်းပေါ်တွင် မြင်တွေ့ရသော အကြောင်းအရာများကို မှန် / မမှန် စဉ်းစားသုံးသပ်နိုင်အောင် လေ့ကျင့်ပေးရမည်။ ထို့အပြင် အင်တာနက်ပေါ်တွင် ကြော်ငြာများနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ရည်ရွယ်ချက်များလည်း ပါဝင်နိုင်ကြောင်း ရှင်းပြရမည်။ မသမာသူများက နည်းပညာများကို အသုံးပြုပြီး မိမိတို့၏ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာအချက်အလက်များကို ခိုးယူနိုင်ကြောင်းလည်း သိရှိစေရန်လိုအပ်ပါသည်။ သို့သော် ကလေးများသည် အင်တာနက်ကို အသုံးပြုရာတွင် သတိထားပြီးအသုံးပြုတတ်လာမည်

# (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်ချီတက်ကြမည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် နေပြည်တော်ရှိ အထင်ကရနေရာများကို သွားရောက်ဖူးမြော်လေ့လာ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅  
 (၈၁)နှစ်မြောက်တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်ချီတက်ကြမည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များသည် အဖွဲ့နှစ်ဖွဲ့ခွဲ၍ ယနေ့တွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်ဒေသက သီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ဝတ္ထုကန်တော်တွင် တည်ထားပူဇော်သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား သွားရောက် ဖူးမြော်ကြည့်သည့်ကြည့်ပါ။

အဆိုပါ(၈၁)နှစ်မြောက်တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင်ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များသည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်သည့်ကြည့်ပြီး ဘုရားရင်ပြင်တော်ပတ်လည်၌ စကျင်ကျောက်များ အသုံးပြု၍ တည်ဆောက်ထားသည့် ဂန္ဓကုဋ်တိုက်များအတွင်း လေ့လာကြည့်ရှုကြပါသည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါစစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များသည် အမျိုးသားပြတိုက် (နေပြည်တော်) ရှိ ပြခန်းများကို သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြပြီး အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များတွင် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူခဲ့ကြပါသည်။

ဆက်လက်၍ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် လေ့လာရေးအဖွဲ့များသည် တပ်မတော်စစ်သမိုင်းပြတိုက် (နေပြည်တော်) ရှိ ခေတ်အဆက်ဆက်မှ အသုံးပြုခဲ့သော သမိုင်းဝင် လက်နက်များနှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းပြကွက်များကို သွားရောက်လေ့လာကြပြီး တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသပါသည်။

ယင်းနောက် လေ့လာရေးအဖွဲ့များသည် သူရဲကောင်းဗိမာန် (နေပြည်တော်) သို့ ရောက်ရှိကြပြီး ကျဆုံးလေပြီးသော တပ်မတော်သားသူရဲကောင်းများအား ဂရုစိုက်အလေးပြုကြပြီး ဗိမာန်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြကြောင်း သိရပါသည်။

သတင်းစဉ်



## တန့်ယန်းမြို့နယ်၌ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးနှင့် မီးခိုးမြို့ငွေ့လျော့ချရေး အသိပညာပေး ဟောပြော

တန့်ယန်း မတ် ၁၅  
 ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းမြို့နယ်တွင် မြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူး၍ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ ရေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေး၊ တောမီးကာကွယ်ရေးနှင့် မီးခိုးမြို့ငွေ့လျော့ချရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို မတ် ၁၄ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အမှတ်(၁၀) ရပ်ကွက်၌ ကျင်းပပါသည်။

အသိပညာပေးဟောပြောဦးစွာ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအိုက်ပေါင်းအောင်က သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ တောမီးကြိုတင်



ကာကွယ်ရေးနှင့် မီးခိုးမြို့ငွေ့လျော့ချရေးဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှူး ဦးဝေဖြိုးလွင်က တောမီးလောင်ကျွမ်းခြင်းဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်ခိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ ဦးလှစိုးဝင်းက ရေသယံဇာတ ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရွှေ့ပြောင်း တောင်ယာစနစ် လျော့နည်း ပပျောက်ရေးဆိုင်ရာများကို အသိပညာပေးဟောပြောခဲ့ကြောင်း သိရပါသည်။

မင်းလွင်ဦး(တန့်ယန်း)

## လင်းခေးမြို့နယ်၌ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ တောမီးကာကွယ်ရေးနှင့် မီးခိုးမြို့ငွေ့လျော့ချရေးဆိုင်ရာ မြို့နယ်အဆင့် အသိပညာပေး

လင်းခေး မတ် ၁၅  
 ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနကြီးမှူး၍ ယမန်နေ့နံနက် ၁၀ နာရီက လင်းခေးမြို့နယ် နောင်လုံကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ တောမီးကာကွယ်ရေးနှင့် မီးခိုး

မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှူးမှ တောအုပ်ကြီး ဦးဇော်ဝင်းက “သစ်တော ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတွင် သစ်တော သစ်ပင်များ၏ အရေးပါပုံ” အကြောင်းတို့ကို ရှင်းလင်းဟောပြောခြင်းနှင့် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မီးခိုးမြို့ငွေ့လျော့ချရေးတွင် ဆောင်ရွက်သင့်သည့် လုပ်ငန်းများနှင့် တောမီးဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို အသိပညာပေးဟောပြောပါသည်။

ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာသည့် ဒေသခံပြည်သူများက သိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ပြန်လည်ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရပါသည်။

ဦးဇော်လတ်(လင်းခေး)

**နေရောင်အောက်က သက်ရှိတွေကို စောင့်ရှောက်ဖို့ အိုဇုန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းဖို့**

## ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၁၄ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၏ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ရန်ကုန်မြို့အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါတိုင်းတာမှတ်(၃)နေရာတွင် Ambient Air Quality Monitoring Station with Mobile Car- (AQMS Mobile Car)၊ Compact Air Quality Monitoring Station- (AQM 65) စက်များကို အသုံးပြု၍ Particulate Matter 2.5 (PM<sub>2.5</sub>)၊ Particulate Matter 10 (PM<sub>10</sub>)၊ Sulphur Dioxide (SO<sub>2</sub>)၊ Nitrogen Dioxide (NO<sub>2</sub>)၊ Ozone (O<sub>3</sub>) နှင့် Carbon Monoxide (CO) စသည့် အဓိက Parameter ခြောက်မျိုးကို ၂၄ နာရီ ပုံမှန်တိုင်းတာပြီး လေ့လာဆန်းစစ်လျက်ရှိပါသည်။

စဉ်	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဝန်းကျင်လေထု အရည်အသွေး တိုင်းတာသည့်နေရာ	တိုင်းတာသည့် Parameter များ				
		၂၅ မိုက်ခရိုနီ အရွယ် ရှိသော အမှုန် အမွှားများ	၁၀ မိုက်ခရိုနီ အရွယ် ရှိသော အမှုန် အမွှားများ	ဆာလဖာ ဇိုင် အောက် ဆိုဒ်	နိုက်ထရိုဂျင် အောက် ဆိုဒ်	ကာဗွန် မို နောက် ဆိုဒ်
၁	ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်				
၂	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစီးပွားရေးလုပ်ငန်း ဗဟိုဌာန၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်				
၃	ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်				

## လေထုအရည်အသွေးညွှန်းကိန်း (Air Quality Index - AQI)

0-50	လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်သောအဆင့်
51-100	လက်ခံနိုင်သော လေထုအရည်အသွေးရှိသည့်အဆင့်
101-150	ခံနိုင်ရည်နည်းပါးသောသူများအတွက်သာ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
151-200	ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
201-300	ကျန်းမာရေးကို အလွန်ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
301-500	ကျန်းမာရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသောအဆင့်

လေထုအပူချိန်၊ လေတိုက်နှုန်း၊ လေတိုက်ခတ်ရာလမ်းကြောင်း၊ စိုထိုင်းမှု၊ မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ၊ မော်တော်ယာဉ်အသုံးပြုမှုအခြေအနေ၊ ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှုကြောင့် ဖုန်မှုန့်ပျံ့လွင့်မှု စက်ရုံများမှထုတ်လွှတ် အမိုးအငွေ့များထုတ်လွှတ်မှုအခြေအနေနှင့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး တိုင်းတာသည့်နေရာ အနီး ဝန်းကျင်အခြေအနေတို့အပေါ်မူတည်၍ တိုင်းတာရရှိသည့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးရလဒ်များသည် ပြောင်းလဲမှုရှိနိုင်ပါကြောင်း သုံးသပ်ရရှိပါသည်။

# စက်သုံးဆီခြူးခြံချွေတာသုံးစွဲရေး အမြော်အမြင်ရှိရှိ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး

## မောင်ကမ္ဘာ

ကမ္ဘာကြီးဟာရွာကြီးတစ်ရွာဖြစ်ပြီးကတည်းက ညောင်ဦးကမ်းပါးပြိုတာနဲ့ စုစု နဂိုရ်က ရွာခဲမ ပေါင်ကျိုးတာဘာဆိုလို့လည်း ပြောလို့မရတော့ပါဘူး။ ဆူပါပါဝါနိုင်ငံကြီးတွေရဲ့ ကောင်းမွန်ဆုံးမွေ့ကို ကမ္ဘာ နိုင်ငံတိုင်း မျှဝေခံစားကြရတာပါ။ အထူးသဖြင့် အိမ်ရှေ့ပူရင် အိမ်နောက်လည်း မချမ်းသာဖြစ်ရ တော့တာပဲ။

လက်ရှိမှာလည်း အိမ်ရန် အမေရိကန်နဲ့ အစွဲရေး တို့ရဲ့အရေအလွယ်ပိုင်း စစ်ရေးပဋိပက္ခက ဒုတိယ သိတင်းတင်အတွင်းမှာ ပိုမိုပြင်းထန်လာတာနဲ့အမျှ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စွမ်းအင်ရင်းမြစ်ပြတ်လပ်မှု ပြဿနာက ပိုကြီးထွားလာပါပြီ။ စစ်ရေးပဋိပက္ခ ကြောင့် အိမ်ရန်က ကမ္ဘာ့ရေနံ ငါးပုံ၊ တစ်ပုံစီးဆင်းရာ ဖော်မစ်ရေလက်ကြားကို ပိတ်ပင်ထားရာကနေ ရေနံတင်သင်္ဘောတွေ လွတ်လပ်စွာသွားလာခွင့် မရဘဲ တစ်ပတ်ကျော်ပိတ်မိနေတဲ့အပြင် အရှေ့ အလယ်ပိုင်းက နိုင်ငံအချို့မှာ ရေနံချက်စက်ရုံတွေ ပိတ်ထားရပါတယ်။

### ကမ္ဘာ့စွမ်းအင်ဈေးကွက်

ဖော်မစ်ရေလက်ကြားပိတ်ဆို့နေမှုက ကမ္ဘာ့ စွမ်းအင်ဈေးကွက်ကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်လာတဲ့ အတွက်ကမ္ဘာ့ပဏ္ဍမခြောက်ရေနံများဆုံးထုတ်လုပ် တဲ့ ကူဝီတိုနိုင်ငံကလည်း ရေနံထုတ်လုပ်မှုကို လျှော့ချထားတယ်လို့ သိရပါတယ်။

စစ်ရေးပဋိပက္ခတွေ ဘယ်တော့မှပြီးမလဲ။ မနက်ဖြန် သို့မဟုတ် ဘယ်သောအခါဆိုသလို ဘယ်သူမှ တိတိကျကျ ရေရေရာရာ သေချာပေါက် မပြောနိုင်ပါဘူး။ စစ်ပွဲတွေဆိုတာ စတင်တာ လွယ်သလောက် အပြီးသတ်ဖို့က ခက်ခဲပါတယ်။ တစ်ဖက်နဲ့တစ်ဖက် တစ်နိုင်ငံနဲ့တစ်နိုင်ငံ အပြတ် ဖြတ်ဖို့က ပိုလိုခက်ခဲပါတယ်။ လက်ရှိအရှေ့အလယ် ပိုင်းက စစ်ရေးပဋိပက္ခမှာလည်း သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ တွေ စစ်ပန်းလာတဲ့အခါ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်လာတဲ့အခါ ငြိမ်းချမ်းရေးကိုလိုလားတဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့စစ်ဆန့်ကျင်မှုတွေ ပြင်းထန်လာတဲ့ အခါ ရုရှား၊ တရုတ် စတဲ့နိုင်ငံကြီးတွေရဲ့ကြားဝင် စေ့စပ်မှုနဲ့ ရပ်စဲသွားလိမ့်မယ်လို့ ထင်မြင်ယူဆမိ ကြောင်းပါ။

သို့သော်ငြား လတ်တလောကာလမှာတော့ ကမ္ဘာ့ရေနံတင်ပို့မှုရဲ့ အဓိကလမ်းကြောင်းဖြစ်တဲ့ ဖော်မစ်ရေလက်ကြားပိတ်ဆို့သွားမှုနဲ့အတူ ကမ္ဘာ့ ရေနံဈေးနှုန်းတွေလည်း နှစ်ပေါင်းများစွာအတွင်း အကြီးအကျယ်ထိုးတက်သွားပါတယ်။

ဒါကြောင့် ကမ္ဘာနိုင်ငံတိုင်းလိုလိုက အရန် သို့လှောင်ဆီတွေ လျှော့ပါးမသွားစေဖို့အတွက် စွမ်းအင်မြို့ခြံချွေတာရေးအစီအမံတွေကို လုပ်ဆောင် လျက်ရှိပါတယ်။ လောင်စာဆီတင်သွင်းမှုအပေါ် အလွန်အမင်း မှီခိုအားပြုနေကြရတဲ့ အရှေ့တောင် အာရှနဲ့ တောင်အာရှက ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေအနေနဲ့ လည်း စွမ်းအင်မြို့ခြံချွေတာရေးအစီအမံတွေကို အသည့်အသန်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါတယ်။

အိမ်နီးချင်းဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံက နိုင်ငံတစ်ဝန်း ရှိအစိုးရနဲ့ ပုဂ္ဂလိက တက္ကသိုလ်အားလုံးကို မတ်လ ၉ ရက်နေ့ကစတင်ပြီး အရေးပေါ်ပိတ်လိုက်တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ကျောင်းဝင်းလမ်း လျှပ်စစ်သုံးစွဲမှုနဲ့ မော်တော်ယာဉ်တွေ အလွယ်ပါမှာအစိုးရအစီအမံ လျှော့ချရန်လုပ်ငန်းစဉ်များ ပြုလုပ်ထားတဲ့ အစိုးရအစီအမံတွေကို အစိုးရအစီအမံတွေလည်း ဖြင့်ဖြစ်တယ်လို့ဆိုပါတယ်။

အိမ်နီးချင်း ထိုင်းနိုင်ငံမှာလည်း ဝန်ကြီးချုပ် အနုတင်ချန်ဒီရကူးလ်က အစိုးရဝန်ထမ်းတွေကို အိမ်ကနေပဲအလုပ်လုပ်ပေး (Work from home) ညွှန်ကြားထားပြီး အဆိုပါစွမ်းအင် ချွေတာရေးအစီ အစဉ်မှာ ဓာတ်လှေကားအစား ရိုးရိုးလှေကားတွေ အသုံးပြုခြင်း၊ အရေးကြီးကိစ္စမှအပ ပြည်ပခရီးစဉ် တွေကို ရပ်ဆိုင်းထားခြင်း စတဲ့ အစီအမံတွေလည်း

ပါဝင်တယ်လို့ သိရပါတယ်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံကလည်း စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုကို ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချနိုင်ဖို့အတွက် အစိုးရဝန်ထမ်းတွေကို တစ်ပတ်မှာလေးရက်သာ အလုပ်ဆင်းဖို့၊ လူကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ရတဲ့ အစည်းအဝေးတွေကိုလျှော့ချသွားဖို့၊ အခန်းတွင်း လေအေးပေးစက်တွေကိုလည်း မူလပုံမှန်သုံးနေကျ ဒီဂရီစင်တီဂရီထက် လျှော့ချသုံးစွဲဖို့ ညွှန်ကြား ထားကြောင်း သိရပါတယ်။

ဧကန်စွာနိုင်ငံကတော့ ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းတွေကို အိမ်မှာနေပြီးအလုပ်လုပ်ဖို့ အစီအမံကို မတ်လ ၁၀ ရက်ကစတင်တိုက်တွန်းလိုက်ပြီး ကိုယ်ပိုင်ကား အသုံးမပြုဘဲ အများပြည်သူသုံးသယ်ယူပို့ဆောင် ရေကိုသာသုံးစွဲဖို့ နှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရပါ တယ်။

**မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတဝန်းစတင်ထမ်းဆောင်ချိန်တွင် EV ကားများ အသုံးပြုရန်အတွက် တိုက်တွန်းခဲ့သကဲ့သို့ လျှပ်စစ်ရထားများပြေးဆွဲနိုင်ရေး အတွက်လည်း စီမံဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုဖြစ်ပေါ်နေသည့် နိုင်ငံတကာ အရေးအခင်းများကြောင့် ကမ္ဘာနိုင်ငံများနည်းတူ မိမိတို့နိုင်ငံ၌လည်း လောင်စာ ဆီများ အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိချိန်တွင် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံး သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးယာဉ်များ၏အခန်းကဏ္ဍသည် မြင့်တက်လာနေသည်ကို တွေ့မြင် ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လောင်စာဆီအခက်အခဲများကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် မလိုလားအပ်ဘဲ လောင်စာဆီသုံးစွဲမှုများအား အတတ်နိုင်ဆုံးလျှော့ချနိုင်ရေး၊ အခြားနိုင်ငံများနည်းတူ နည်းလမ်းရှာ၍ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး တာဝန်ရှိသူများ မှ စနစ်တကျ ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ ပြည်သူများအနေ ဖြင့်လည်း ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းလို**

စက်သုံးဆီသုံးစွဲမှု တစ်ရက်ကို ဓာတ်ဆီဂါလန် ၁ ဒဿမ ၅ သန်း၊ ဒီဇယ်ဆီဂါလန် ၁ ဒဿမ ၇ သန်း စုစုပေါင်းတစ်ရက်ကို ဆီဂါလန် ၁ ဒဿမ ၇ သန်းနဲ့ သုံးစွဲနေရတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံမှာတော့ စက်သုံးဆီမြို့ခြံ ချွေတာသုံးစွဲရေးအတွက် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၇ ရက် ကစတင်ပြီး လစဉ် “န”ရက်တွေမှာ စွန့်ပစ်အန္တရာ ပါသောယာဉ်တွေ (ဥပမာ - 2A/—— 14 A/——) စသဖြင့် “မ”ရက်တွေမှာ မနံပါတ်အက္ခရာပါသော ယာဉ်များ (ဥပမာ - 1A/——3A/——) စသဖြင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်ယာဉ်တွေ မောင်းနှင်အသုံးပြုဖို့နဲ့ စက်သုံးဆီလုပ်ငန်းရှင်တွေသာမက ပြည်သူတွေ အနေနဲ့ စက်သုံးဆီဝယ်ယူစုဆောင်းခြင်းနဲ့ ဈေးနှုန်း မြင့်တင်ရောင်းချခြင်းတွေ လုံးဝမပြုလုပ်ဖို့ မတ်လ ၃ ရက်နေ့က ပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ထပ်မံ၍ တစ်စုံတစ်ရာထုတ်ပြန်မှုမရှိ တဲ့ အချိန်အထိအတည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်တွေကို ဖောက်ဖျက် ကျူးလွန်ပါက တည်ဆဲဥပဒေတွေနဲ့အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခဲ့ ပါတယ်။

ဒီလို “န” “မ” သတ်မှတ်ချက်မှာ EV မော်တော် ယာဉ်/ဆိုင်ကယ်တွေ၊ နေ့စဉ်အများပြည်သူ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးမော်တော်ယာဉ်တွေ၊ အငှားယာဉ် တွေ (Taxi)၊ စက်သုံးဆီသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ် တွေ၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်တွေ၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးယာဉ်တွေ၊ လူနာတင်ယာဉ်/ နံ့ဗွာနံ့ယာဉ်နဲ့ စည်ပင်အမှိုက်သိမ်းယာဉ်တွေ မပါဝင်ဘဲ အသုံးပြုနိုင်တယ်လို့ သိရပါတယ်။ မတ်လ ၄ ရက်နေ့မှာလည်း နေ့စဉ်အသုံးပြုနိုင်

တဲ့မော်တော်ယာဉ်တွေထဲမှာ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာနအတွက် ဝန်ထမ်းကြိုပြုယာဉ်တွေ၊ ကုန်စည်ဖြန့်ဖြူးရေးမှာ အသုံးပြုတဲ့ယာဉ်တွေ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာနအတွက် ရုံးလုပ်ငန်း အသုံးပြု တဲ့ယာဉ်တွေနဲ့ ကျောင်းကြို/ပြုယာဉ်တွေလည်းပါဝင် ကြောင်း ဖြည့်စွက်အသိပေး ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပဲ နေ့စဉ်အသုံးပြုတဲ့ မော်တော်ယာဉ်တွေအနေနဲ့လည်း သုံးစွဲတဲ့ အခေါက်ရေအနည်းဆုံးနဲ့ သုံးစွဲတဲ့ယာဉ်စီးရေ အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကန့်သတ်ပြီးခြံဆောင်ရွက် ကြဖို့နဲ့ အထက်ပါအကြောင်းကိစ္စတွေအတွက် သုံးစွဲတာမှန်ကန်ကြောင်း ယာဉ်ပေါ်စီးနင်းလိုက်ပါ သူတွေဆိုမှာ ယာဉ်တွေမှာ သက်ဆိုင်ရာအလုပ်ဌာန ရဲ့ ခိုင်လုံတဲ့ အထောက်အထား သို့မဟုတ် ထောက်ခံ ချက်တွေပါရှိရမှာဖြစ်ကြောင်း အမျိုးသားကာကွယ်

ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေး အဖွဲ့က ပြည်သူကို အသိပေးကြေညာခဲ့ပါတယ်။ စက်သုံးဆီမြို့ခြံချွေတာသုံးစွဲဖို့အတွက် မတ်လ ၇ ရက်က စတင်ကျင့်သုံးခဲ့တဲ့ နံ/မ စနစ်ကို မတ်လ ၁၄ ရက်အထိ ပညာရေးကလေးအဖြစ်သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး မတ်လ ၁၄ ရက်မှစတင်ကာ စည်းကမ်းသတ်မှတ် ချက်တွေကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ပါက တည်ဆဲ ဥပဒေအညီ စတင်အရေးယူနေကြောင်း သိရပါ တယ်။

စက်သုံးဆီကို QR Code နဲ့ ရောင်းချပေး ဒါ့အပြင် စက်သုံးဆီမပြတ်လပ်စေဖို့နဲ့ စက်သုံး ဆီအမှန်တကယ်လိုအပ်သူတွေ အဆင်ပြေချောမွေ့ စွာဝယ်ယူရနိုင်ဖို့ရည်ရွယ်ပြီး နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနဲ့ တောင်ကြီးမြို့တွေမှာ မတ် ၁၂ ရက်မှစလို့ စက်သုံးဆီ QR Code နဲ့ ရောင်းချပေး သွားမှာဖြစ်ကြောင်း စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက မတ် ၁၄ ရက်က အသိပေးကြေညာခဲ့ပါတယ်။ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်တွေမှာ တစ်ရက်အတွင်း နှစ်ကြိမ်(သို့သုံးကြိမ်) တန်းစီဝယ်ယူမှုတွေ လျော့နည်း ပပျောက်စေဖို့အတွက် QR Code အသုံးပြု ဆောင်ရွက်တာဖြစ်ပြီး ကားအတွက် Wheel Tax ဝါ Barcode ဆိုင်ကယ်အတွက် Wheel Tax ဝါ အချက်အလက်တွေကိုအသုံးပြု၍ QR Code ထုတ်ပေးခြင်း၊ Application နဲ့ အလိုအလျောက် စစ်ဆေးတဲ့နည်းလမ်းတွေနဲ့ စီစစ်ရောင်းချပေးသွား မယ်လို့ သိရပါတယ်။

တစ်ရက်အတွင်း တစ်ကြိမ်မျှ စက်သုံးဆီဝယ်ယူ ထားခြင်းမရှိသေးရင် စက်သုံးဆီရောင်းချပေး သွားမှာဖြစ်ပြီး တစ်ရက်ကို ဆီဆိုင်တစ်ဆိုင်မှာ ရေဓာတ် ၂၂ ရက်ကစတင်ကာ စမ်းသပ်အသုံးပြု အဖွဲ့ဝင်များ၊ မန္တလေးနဲ့ တောင်ကြီးမြို့တွေမှာ မတ် ၁၂ ရက်ကစတင်ကာ စက်သုံးဆီမြို့ခြံချွေတာသုံးစွဲရေး အစီအမံကို ကမ္ဘာ့အမြင်နဲ့ ရှုမြင်သုံးသပ်ပြီး အမြော်အမြင်ရှိရှိ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြဖို့ အလေးအနက်ထား တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။ လောင်စာဆီ ဝားပေးပြတ်တောက်မှုပြဿနာက ဒီမိုကရေစီအဖွဲ့အစည်းရဲ့ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အမျိုးသားအကျိုး စီးပွားနဲ့ နိုင်ငံသားတို့ရဲ့ လူမှုစီးပွားဘဝတွေကို ဆင့်ကဲရိုက်ခတ်နိုင်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်ပါ ရဓမ္မ။ ။

တစ်ကြိမ်သာ ဝယ်ယူခွင့်ရရှိမယ်လို့ သိရပါတယ်။ မတ် ၁၂ ရက်ကစတင်ကာ စမ်းသပ်အသုံးပြု အဖွဲ့ဝင်များ၊ မန္တလေးနဲ့ တောင်ကြီးမြို့တွေမှာ မတ် ၁၂ ရက်ကစတင်ကာ စမ်းသပ်အသုံးပြုနေပြီး စနစ်ကို စစ်ဆေးပြုပြင်မှုတွေ ဆောင်ရွက်ပြီးရင် ကျန်ရှိတဲ့မှာလည်း ဆက်လက် အသုံးပြုသွားမှာဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါတယ်။

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ မတ် ၁၄ ရက်နေ့ ထုတ်ပြန်ချက်အရ နိုင်ငံတော်အတွင်းမှာ စက်သုံးဆီ သို့လှောင်ထားမှုက ဓာတ်ဆီအုပ်စုမှာ ရက် ၄၀၊ ဒီဇယ်အုပ်စုမှာ ရက် ၅၀ အတွက် သို့လှောင်ထားပြီး သီလီပါမှာ ဆီချဖို့ရောက်နေတဲ့ ဆီတင်သင်္ဘော သုံးစင်း၊ Pilot မှာ ရောက်နေတဲ့ ဆီတင်သင်္ဘော နှစ်စင်း၊ လမ်းခရီးမှာရောက်နေတာ ဆီတင်သင်္ဘော သုံးစင်း၊ ဆီတင်ဖို့စောင့်ဆိုင်းနေတဲ့ သင်္ဘော ၁၂ စင်း စုစုပေါင်း ဆီသင်္ဘောအစင်း ၂၀ ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မတ်လအတွင်း စက်သုံးဆီ သင်္ဘော ၁၉ စင်း ထပ်တင်သွင်းဖို့လည်းစီမံထားပြီး ဖြစ်တယ်လို့လည်း သိရပါတယ်။

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့အတွက် ရေတို၊ ရေရှည် စီမံကိန်းတွေ ချမှတ်ရာမှာ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့ အခြေ အနေကို နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ ကာကွယ် ရေးတို့နဲ့ ချိန်ထိုးသုံးသပ်စဉ်းစားတွက်ချက်ပြီး အမြင်ကျယ်ကျယ်နဲ့ စီမံဆောင်ရွက်တာဖြစ်လို့ လက်ရှိ ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းများအရ မြန်မာနိုင်ငံ အနေနဲ့လည်း စက်သုံးဆီမြို့ခြံချွေတာ သုံးစွဲရေး အစီအမံကို ကမ္ဘာနိုင်ငံတွေနည်းတူ စီမံဆောင်ရွက် သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အရေးမှူးသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကလည်းမတ် ၁၀ ရက်က နေပြည်တော်မှာကျင်းပတဲ့ နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနဲ့ ပတ်သက်လို့ ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေး မှာကြား ခြင်းအခင်းအနားမှာ “မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတဝန်း စတင်ထမ်းဆောင်ချိန်တွင် EV ကားများအသုံးပြု ရန်အတွက် တိုက်တွန်းခဲ့သကဲ့သို့ လျှပ်စစ်ရထား များပြေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက်လည်း စီမံဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း၊ ယခုဖြစ်ပေါ်နေသည့် နိုင်ငံတကာအရေး အခင်းများကြောင့် ကမ္ဘာနိုင်ငံများနည်းတူ မိမိတို့ နိုင်ငံ၌လည်း လောင်စာဆီများ အခက်အခဲဖြစ်ပေါ် လျက်ရှိချိန်တွင် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးသယ်ယူပို့ဆောင် ရေးယာဉ်များ၏အခန်းကဏ္ဍသည် မြင့်တက်လာနေ သည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လောင်စာဆီ အခက်အခဲများကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် မလိုလား အပ်ဘဲ လောင်စာဆီသုံးစွဲမှုများအား အတတ်နိုင် ဆုံးလျှော့ချနိုင်ရေး၊ အခြားနိုင်ငံများနည်းတူ နည်းလမ်း ရှာ၍ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး တာဝန်ရှိသူများမှ စနစ်တကျ ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ် သကဲ့သို့ ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း” ထည့်သွင်း ပြောကြားသွားခဲ့ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ နိုင်ငံတော် အစိုးရရဲ့ စက်သုံးဆီမြို့ခြံချွေတာသုံးစွဲရေး အစီအမံကို ကမ္ဘာ့အမြင်နဲ့ ရှုမြင်သုံးသပ်ပြီး အမြော်အမြင်ရှိရှိ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြဖို့ အလေးအနက်ထား တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။ လောင်စာဆီ ဝားပေးပြတ်တောက်မှုပြဿနာက ဒီမိုကရေစီအဖွဲ့အစည်းရဲ့ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အမျိုးသားအကျိုး စီးပွားနဲ့ နိုင်ငံသားတို့ရဲ့ လူမှုစီးပွားဘဝတွေကို ဆင့်ကဲရိုက်ခတ်နိုင်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်ပါ ရဓမ္မ။ ။

# တောင်ကြီးမြို့၌ ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

တောင်ကြီး မတ် ၁၅

ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ (World Consumer Rights Day) အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက တောင်ကြီးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ကျင်းပရာ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်ဦးအောင်အောင်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က စားသုံးသူများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ပိုမိုအာရုံစိုက်မိလာစေရန်နှင့် စားသုံးသူများ၏ အခွင့်အရေးများကို အလေးထား လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်နိုင်

စေရန်ရည်ရွယ်၍ ကမ္ဘာ့စားသုံးသူ အခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားများကို ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိကြောင်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စားသုံးသူများအဖွဲ့ (Consumers International - CI) က ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး အလေးအနက်ထားဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နှစ်စဉ်ဆောင်ပုဒ်တစ်ရပ်ကို သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုနှစ်ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ ဆောင်ပုဒ်မှာ “ထုတ်ကုန်ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ယုံကြည်စိတ်ချစားသုံးသူဘဝ” (Safe products, Confident Consumers) ဟု သတ်မှတ်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ထုတ်ကုန်ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ယုံကြည်စိတ်ချစားသုံးသူဘဝဆိုသည်မှာ

အစိုးရ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်နှင့် စားသုံးသူ သုံးဦးသုံးပလုယုပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်သူတက်ကစီးပွားရေးကျင့်ဝတ်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်မှုရှိခြင်း၊ စားသုံးသူတက်က အသိပညာနှင့်သတိရှိခြင်း၊ အစိုးရတက်က ဥပဒေနှင့်အညီ ထိန်းကျောင်းပေးခြင်းတို့ပေါင်းစပ်လိုက်ပါက ဘေးကင်းစိတ်ချရသော လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဘေးကင်းမှုရှိလာသည်နှင့်အမျှ စားသုံးသူများ၏ ယုံကြည်မှုသည်လည်း မြင့်မားလာနိုင်တော်၏ စီးပွားရေးသည်လည်း ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ရောက်ရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ

ဦးယိုကလစ်ကိုဖွင့်လှစ်ပြသပြီး ရှမ်းပြည်နယ်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးက စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ကာ ခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း ဒေသထွက်ကုန်များနှင့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များပြခန်း၊ စားသုံးသူကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

## ပဲခူးမြို့၌ ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ

ပဲခူး မတ် ၁၅

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့တွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးက ကမ္ဘာ့စားသုံးသူ အခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို မြန်မာနိုင်ငံ စားသုံးသူကာကွယ်ရေး ကော်မရှင်၊ ဦးဆောင်၍ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ စတင်ပြီး နှစ်စဉ်ကျင်းပရာ ယခုနှစ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စားသုံးသူများအဖွဲ့က သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်သည့် ထုတ်ကုန်

ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ယုံကြည်စိတ်ချစားသုံးသူဘဝ ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယခုလို ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စားသုံးသူများအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေပြီး ယုံကြည်စိတ်ချရသော ထုတ်ကုန်များ၊ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်သူများ ပူးပေါင်း၍ ဟန့်ချက်ညီညီ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး



တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများ ကြည့်ရှုအားပေး



ပုသိမ် မတ် ၁၅

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကမ္ဘာ့စားသုံးသူ အခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို မတ် ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။

ပြောကြား

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းက ၂၀၁၄ခုနှစ်တွင် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေကို အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ဖြစ်ရာ အဆိုပါဥပဒေတွင် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ထုတ်ကုန်များပေါ်တွင် မြန်မာဘာသာဖြင့် ကုန်အညွှန်း

နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် စည်သူညီတော်များသည် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူ အခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဦးယိုပြသမှု တေးသီချင်းများဖြင့် ဖျော်ဖြေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကာ ကမ္ဘာ့စားသုံးသူ အခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

## မြစ်ကြီးနားမြို့၌ ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ

မြစ်ကြီးနား မတ် ၁၅

ကမ္ဘာ့စားသုံးသူ အခွင့်အရေးများနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကချင်ပြည်နယ် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက မြစ်ကြီးနားမြို့ ခမားဒူဝါဆင်ဝါးနေခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာပြည်နယ်စားသုံးသူရေးရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်နယ်စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးက အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်

စားသုံးသူရေးရာ ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်နယ်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးတို့က စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ ပေါ်ပေါက်လာပုံနှင့် ကချင်ပြည်နယ် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနမှ ပြည်နယ်အတွင်း စားသုံးသူကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသူများက ၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့



တွင် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် ခင်းကျင်းပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မြဝတီမြို့နယ် မဲထော်သလေးကျေးရွာဝန်းကျင်အနီး၌ တရားမဝင် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၉ ဦး ဖမ်းဆီးရရှိမှုနေရာပြပုံ။



မြဝတီမြို့နယ် မဲထော်သလေးကျေးရွာဝန်းကျင်အနီး ဖမ်းဆီးရမိသည့် တရားမဝင်နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၉ ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

### မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တရားမဝင် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၉ ဦးကို မြဝတီမြို့နယ် မဲထော်သလေးကျေးရွာအနီး၌ ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅  
မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုလုပ်ငန်းများ လုံးဝအခြေမပြုနိုင်စေရေးအတွက် အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ပြည်တွင်းအင်အားစုများအပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ အစိုးရများနှင့်လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များသည် လည်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု တိုက်ဖျက် ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် နိုင်ငံအတွင်းသို့ ပြည်ပနိုင်ငံသားများ

တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေထိုင်မှုမရှိစေရေးတို့ကို အသေးစိတ်စစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ၍ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် မဲထော်သလေးကျေးရွာအနီး၌ တရားမဝင်ပြည်ပနိုင်ငံသားများ ဝင်ရောက်ပုန်းအောင်း နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်းသတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက သွားရောက်ရှာဖွေစစ်ဆေးခဲ့ရာ မတ် ၁၄ ရက်တွင် တရားမဝင် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၆ ဦးတို့အား ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။

အလားတူ ယနေ့တွင်လည်း မြဝတီမြို့နယ် မဲထော်သလေးကျေးရွာအနီးအရှေ့ဘက် မိတာ ၆၅၀ ခန့် အကွာနေရာ၌ တရားမဝင် ပြည်ပနိုင်ငံသားများ ဝင်ရောက်ပုန်းအောင်း နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက မွန်းတည့်၂ နာရီခန့်တွင် သွားရောက်စစ်ဆေးရာ မြဝတီမြို့နယ် မဲထော်သလေး ကျေးရွာအနီးအရှေ့ဘက် မိတာ ၆၅၀ ခန့်အကွာအနီးရှိ တောအုပ်အတွင်း၌ ပုန်းအောင်းနေသည့် တရားမဝင် တရုတ်နိုင်ငံသား အမျိုးသား ၆၃ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၃ ဦး၊ စီယက်နပ်နိုင်ငံသား အမျိုးသား တစ်ဦး၊ မလေးရှားနိုင်ငံသား အမျိုးသမီး တစ်ဦး၊ ရုရှားနိုင်ငံသား အမျိုးသမီး တစ်ဦး၊ လာအိုနိုင်ငံသား အမျိုးသမီး တစ်ဦး စုစုပေါင်း ၆၉ ဦးတို့ကို ထပ်မံဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်း နိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ တရားမဝင် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက် လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၉ ဦးအား မြဝတီမြို့၌ ထိန်းသိမ်းထားရှိကာ ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက လိုအပ်သည့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များနှင့် မှတ်တမ်းများစာရင်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်လွှဲပြောင်း ပေးအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

### စစ်ကိုင်းမြို့၌ ငွေကျပ် ၃၁၅ သိန်းတန်ဖိုးရှိ ဘိန်းစိမ်းများနှင့် တောင်ကြီးမြို့နယ်၌ ငွေကျပ်သိန်း ၉၀ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅  
စစ်ကိုင်းမြို့တွင် ငွေကျပ် ၃၁၅ သိန်းတန်ဖိုးရှိ ဘိန်းစိမ်းများနှင့် တောင်ကြီးမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် သိန်း ၉၀ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရူးသွပ် ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။



မရွှေဇင်ဦး(၂၂)နှစ် သယ်ဆောင် လာသည့် ဘိန်းစိမ်း ၂၁ ကီလို (တစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၁၅ သိန်း) သိမ်းဆည်းရမိသဖြင့် မရွှေဇင်ဦးကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါး များဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူ ထားကြောင်း သိရသည်။

(၃၅)နှစ်အိမ်အား ဝင်ရောက် ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀ (တစ်ပြားလျှင်ငွေကျပ် ၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း) သိမ်းဆည်းရမိပြီး တွင်းဆက် စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက် အရ ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲတွင် တောင်ကြီးမြို့နယ် အေးသာယာမြို့ အကွက်ကြီး(၁၀)နေ့ မစုစု(၂၅) နှစ်အိမ်အိမ်အား ဝင်ရောက်ရှာ ဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၁၆၀၀၀ (တစ်ပြားလျှင်ငွေကျပ် ၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသ တန်ဖိုး ငွေကျပ်သိန်း ၈၀) ဆက်လက် သိမ်းဆည်းရမိသဖြင့် ကျော်ဝင်းနိုင် နှင့် မစုစုတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါး များဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူ ထားကြောင်းသိရသည်။ သတင်းစဉ်



### မကွေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ မီးငြိမ်းသတ်မှု လက်တွေ့သရုပ်ပြ

မကွေး မတ် ၁၅  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ မီးဘေးလုံခြုံရေး အသိပညာပေးခြင်းနှင့် မီးငြိမ်းသတ်မှု လက်တွေ့သရုပ်ပြသခြင်းကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။  
ဦးစွာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မီးဘေးတုံ့ဖွဲ့ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးလှိုင်က မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများ၊ လျှပ်စစ်မီးလောင်မှု အကြောင်းနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များအကြောင်း အသိပညာပေး ပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် စနစ်တကျလက်တွေ့ မီးငြိမ်းသတ် ခြင်းများကို သရုပ်ပြခဲ့ပြီး ဝန်ထမ်းများကူးယိုတိုင် လက်တွေ့ပါဝင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

### မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၌ အခြေခံစားသောက်ကုန်များ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာရောင်းချ

မော်လမြိုင်ကျွန်း မတ် ၁၅  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် အများပြည်သူ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်ရေးအတွက် ဆန်၊ ကြက်ဥ ဘုံဥ



နှင့် စားအုန်းဆီများကို ယမန်နေ့ကစတင်ကာ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက် မြို့မဈေးထိပ်၌ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ရောင်းချပေးသည်။  
ထိုသို့ရောင်းချပေးရာတွင် ဆန်တစ်ပြည်လျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၊ ဆီ(စားအုန်းဆီ) တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၉၀၊ ကြက်ဥတစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၄၀၊ ဘုံဥတစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၄၀ တို့ဖြင့် ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးသည်။  
ကြည့်ရှုအားပေး  
အဆိုပါ ရောင်းချရာသို့ မြို့နယ်ကုန်ဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်ကျဆင်းရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စာသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဇော်လတ်တို့က ဝယ်ယူကြည့်ရှုအားပေး အားပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။  
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အင်္ဂုပူမြို့နယ်ရှိ ထူးကြီးဈေး၌ မတ် ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ထူးကြီးနယ်မြေစခန်းမှ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စည်ပင်ဝန်ထမ်း၊ လျှပ်စစ်ဝန်ထမ်းများနှင့် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများပူးပေါင်း၍ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ဈေးဆိုင်များ၊ မီးစနစ်တကျသုံးစွဲရေး လိုက်လံစစ်ဆေးပြီး အသိပညာပေး ဟောပြောခြင်းများ ဆောင်ရွက်စဉ်။ မန်းကျော်(ပြန်/ဆက်)

### (၅၂) နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

မော်လမြိုင် မတ် ၁၅

(၅၂)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မော်လမြိုင်မြို့ ငန်းတေးဂေါက်ကွင်း၌ ကျင်းပရာ မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင် ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားသမားများ၊ ဖိတ်ကြားထား သည့် ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က မွန်ပြည်နယ် အနေဖြင့် ပြည်နယ်၏ အားကစားအဆင့်အတန်း တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ကဏ္ဍပေါင်းစုံကနေ ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ထင်ရှားသော အားကစားနည်းတစ်ခုဖြစ်သလို ပျော်ရွှင်မှုများ ရရှိ နိုင်စေခြင်း၊ သက်တူရွယ်တူအချင်းချင်း အားပေးပေး များကောင်းမွန်စေခြင်း၊ အသင်းအဖွဲ့နှင့် နေတတ် ခြင်း၊ ကောင်းသောယှဉ်ပြိုင်လိုစိတ် အလေ့အထကို ရရှိစေခြင်းစသော အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိစေမည်



ဖြစ်ကြောင်း၊ မျိုးဆက်သစ် ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားသမားများကို ဂေါက်သီးရိုက်အားကစား နည်းစနစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုများ စနစ်တကျ လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးပေးရန်အတွက် ပြည်နယ်၏

ဂေါက်သီးရိုက်အားကစားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုကြောင်း၊ ပြိုင်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အဘက်ဘက်မှ လိုအပ်သည်များကို ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့

ကြသူများနှင့် အနယ်နယ်အရပ်အရပ်မှ အားကစား ကာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည့် ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားများအားလုံးကို အထူးကျေးဇူးတင်ရှိ ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ကြည့်ရှုအားပေး ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများက (၅၂)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲကို smoke ball ရိုက်၍ စတင်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများက ပြိုင်ပွဲဝင်ဂေါက်သီးရိုက်အားကစား သမားများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နေမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

အဆိုပါ (၅၂)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲကို မွန်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့်ပြိုင်ပွဲအသင်း များမှ ဂေါက်သီးရိုက်အားကစားသမား ၂၅၀ ခန့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။  
ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

### ရန်ကုန်မြို့၌ ဝိုက်ကျော်ခြင်းလိင် ၂၀၂၆ ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၁၅

မြန်မာနိုင်ငံ ဝိုက်ကျော်ခြင်း အဖွဲ့ချုပ်ကကြီးမှူး၍ ကလပ် အသင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီနှင့် ရွှေသံလွင်မီဒီယာတို့ ပူးပေါင်းပြုလုပ်သည့် (Myanmar Sepaktakraw League) ဝိုက်ကျော်ခြင်းလိင် ၂၀၂၆ ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ သုဝဏ္ဏ ဝိုက်ကျော်ခြင်း အားကစားရုံ၌ ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိုက်ကျော်ခြင်းအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ကလပ်အသင်းများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ရွှေသံလွင်မီဒီယာမှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ နည်းပြများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများတက်ရောက် ကြသည်။



ဥက္ကဋ္ဌက ပြိုင်ပွဲကျင်းပရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကိုလည်းကောင်း၊ ရွှေသံလွင်မီဒီယာမှ အားကစား တာဝန်ခံက ရုပ်သံထုတ်လွှင့်မှု ဆိုင်ရာများကို လည်းကောင်း၊ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစား သမားများက အားကစားသစ္စာ အစိတ်အပိုင်းချက် ရွတ်ဆိုကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်

အားကစားသမားများအား ရင်းရင်း နှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကာ ပြိုင်ပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ပထမနေ့ပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်နေမှု ကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အဆိုပါ ဝိုက်ကျော်ခြင်းလိင် ပြိုင်ပွဲကို မတ် ၁၄ ရက်မှ ၁၆ ၅

### ညောင်လေးပင်မြို့၌ နွေရာသီအခြေခံပန်းချီရေးဆွဲခန်း သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ပွဲ ကျင်းပ

ညောင်လေးပင် မတ် ၁၅

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်မြို့၌ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ အခြေခံပန်းချီရေးဆွဲခန်းသင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို မတ် ၁၄ ရက်က မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း(ဗဟို) အလုပ် အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်နှင့် မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းဌာနက အမျိုးသား စာပေဆုရှင် ဒေါက်တာမြင့်သန်း(ညောင်လေးပင်)က အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးဝင်း (မောင်စုမြင့်- ညောင်လေးပင်)က သင်တန်းနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ဆောင်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး သင်တန်းနည်းပြဆရာများအား ဂုဏ်ပြု လက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။

သင်တန်းတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယနှင့် အထူးဆုရရှိကြသူများ အား ညောင်လေးပင်ရိုင်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နန်းဆိုင်စိုနှစ် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။  
နေလင်း(ညောင်လေးပင်)



### ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်၌ CEIR အကြောင်းသိကောင်းစရာနှင့် အခွန်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးရှင်းလင်း

နေပြည်တော် မတ် ၁၅

ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ ယာဇ်ကန်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းလုပ်ငန်း ရှင်များနှင့် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်းသုံးစွဲသူပြည်သူများအား ဗဟိုမိုဘိုင်း စက်ပစ္စည်းသက်သေခံမှတ်ပုံတင်စနစ် (CEIR)အကြောင်း သိကောင်းစရာ နှင့် အခွန်ဆိုင်ရာအသိပညာပေးရှင်းလင်းပွဲကို မတ် ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်း က ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဝင်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်တွင်း အခွန်များဦးစီးဌာန သီရိ(၅)မြို့နယ် အခွန်ဦးစီးဌာနမှူး ဦးလှငွေက CEIR စနစ် အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် တင်သွင်းသူများက ကျသင့် အခွန်ကောက်များကို အွန်လိုင်းစနစ်အသုံးပြု၍ အလွယ်တကူပေးဆောင် တင်သွင်းနိုင်ခြင်း၊ အခွန်တိမ်းရှောင်မှုနှင့် တရားမဝင်တင်သွင်းခြင်းမှ တားဆီးကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ အများပြည်သူများမှ မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း အတုများ ဝယ်ယူမိခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း နှင့် နိုင်ငံတော်သို့ ဝင်ပေါက်



အသီးသီးမှ တင်သွင်းလာသည့် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်းများ၏ IMEI နံပါတ် များကို စိစစ်ပြီး မှန်ကန်မှုအသုံးပြုခွင့်ပေးသည့်အတွက် လက်ကိုင်ဖုန်း ဈေးကွက်များ၏ စစ်မှန်မှုနှင့် ယုံကြည်စိတ်ချရမှု မြှင့်တင်ပေးနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်ခြင်းနှင့် အခွန်အမှတ်တံဆိပ် ကပ်နှံ ခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

### ပုသိမ်မြို့၌ အထည်ချုပ်စက်ရုံ မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်

ပုသိမ် မတ် ၁၅

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ဆွေဝင်း ဦးဆောင်ကာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပုသိမ်မြို့ သစ်ပုပ်ကုန်းကျေးရွာရှိ အထည်ချုပ်စက်ရုံအဆောက်အအုံအား မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းဒေသကြီးမီးသတ်ဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ဆွေဝင်း၊ ပုသိမ်ခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးမှူး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်သူရ၊ ပုသိမ်မြို့နယ် မီးသတ် ဦးစီးမှူး ဦးစီးအရာရှိ ဦးတင်ထွဋ်တို့သည် ပုသိမ်မြို့ သစ်ပုပ်ကုန်း ကျေးရွာရှိ Q.N.S Apperal Company Limited ၏ အထည်ချုပ်စက်ရုံ အဆောက်အအုံအား မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဟိန်းကိုအောင်



၂၄ နာရီ Helpline ဝန်ဆောင်မှု

**1566**

တိုင်ကြားနိုင်သည့် ဖြစ်ရပ်များ

- ➔ ယဇ်ပစ္စည်းဖြန့်ဖြူးမှုအတွင်း လိုင်စင်မရဘဲ အကြမ်းဖက်မှု
- ➔ လက်နက်ကိုင် ယဇ်ပစ္စည်းအတွင်း ကလေးသူငယ်များအပေါ် သေကျေထိခိုက်အန္တရာယ်ရှိမှုနှင့် လိုင်စင်မရဘဲ အကြမ်းဖက်မှုများ
- ➔ အိမ်တွင်း အကြမ်းဖက်မှု
- ➔ သက်လည်ပစ်မှု
- ➔ ကျားမ အခြေပြုအကြမ်းဖက်မှု
- ➔ ကလေးသူငယ်၊ မသန်စွမ်း၊ သက်ကြီးရွယ်အို တို့စွန့်ခွာမှုများ

တိုင်ကြားသူ၏ သတင်းအချက်အလက် မပေါက်ကြားစေရန် အလွှာအလေးထား တာဝန်ယူပေးသွားပါမည်။

တိုင်ကြားမှုများအား ဥပဒေအရ စီစဉ်အရေးယူဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အကူအညီပေးသွားမည်။

### ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ကော့ကရိတ်မြို့ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဘားအံ မတ် ၁၅

ကရင်ပြည်နယ် ကော့ကရိတ်မြို့နယ်အတွင်း အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုများကြောင့် လမ်း၊ တံတား၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ ဘာသာရေး အဆောက်အအုံများ၊ လူနေရပ်ကွက်များ ထိခိုက် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ တပ်မတော်က ပြန်လည်ထိန်းချုပ်၍ နယ်မြေ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု အားကောင်းလာသည်နှင့်အမျှ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယမန်နေ့မွန်လုံပိုင်က ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။



ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သတ်မှတ်ခံချိန်စံညွှန်းများ နှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြ ရန် မှာကြားကာ တံတားပြုပြင်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းခွင်အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လုံခြုံရေးတာဝန် များထမ်းဆောင်နေသော နယ်မြေခံတပ်မတော်သား များအတွက် အသား၊ ငါး၊ လက်ဖက်၊ ဟင်းသီး ဟင်းစားအစရှိသော စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် သတိုးဘားအံ-ကော့ကရိတ်-မြဝတီ လမ်းပေါ်ရှိ (ကျုံးမြို့နှင့် ကော့ကရိတ်မြို့ကြား)

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုများ၏ မိုင်းခွဲဖျက်ဆီး ခြင်းကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးသွားသော ငါးတိုင်တံတား အား သံကူကွန်ကရစ်တံတားအသစ် တည်ဆောက် ခြင်းလုပ်ငန်းခွင်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းခွင်တွင် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ က ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ အဆိုပါဒေသတွင် လုံခြုံရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများအား အသား၊ ငါး၊ လက်ဖက်၊ ဟင်းသီးဟင်းစား အစရှိသော စား သောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့် သည်။

ယင်းနောက် တံတားကျိုး(ကော့ကရိတ်) စုပေါင်း စစ်ဆေးရေးစခန်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ကုန်စည်များ ပြန်လည်စီးဆင်းနိုင်ရေး၊ စစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ကော့ကရိတ်မြို့နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသ လျှပ်စစ်မီးများ ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူး ပေးနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

### မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံး၌ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

မကွေး မတ် ၁၅

မကွေး တိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံး၌ ဝန်ထမ်းများအား လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင် ရေးသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၆) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို မကွေး တိုင်းဒေသကြီး တိုင်းဥပဒေချုပ် ရုံးရှိ ပါမောက္ခ ဦးလှအောင်ခန်းမ၌ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပ သည်။

အခမ်းအနားတွင် မကွေးတိုင်း

ဒေသကြီးဥပဒေချုပ် ဦးတင့်ဝေက ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ မဟာ ဗျူဟာစီမံကိန်း(၂၀၂၅-၂၀၂၉)ကို “ပြည်သူ့အတွက် တည်ဆောက် လျက် ဥပဒေယုံကြည်ချက်” ဟူသည့် ဖျော်မှန်းချက်ဖြင့် ပန်းတိုင် (၅) ရပ် ချမှတ်ပြီး အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင် ရေးအတွက် လိုအပ်သည့်အရင်း အမြစ်များဖြစ်သော ဥပဒေရေး အဆင့်ဆင့်မှစတင်စတင်ပေး များ

၏ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေးကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သဖြင့် ယခုသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေ အရာရှိ ဒေါ်လှလှဆွေက ဝန်ထမ်း များအား လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၆) သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်း



ပြောကြားသည်။ အဆိုပါသင်တန်းသို့ မကွေး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တိုင်း

ဒေသကြီးဥပဒေချုပ်ရုံး၊ ခရိုင်ဥပဒေ ခဲ့ပြီး နှစ်ရက်ကြာ သင်တန်းပို့ချ ရုံးများနှင့် မြို့နယ်ဥပဒေရေးရာမှ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စာရေးဝန်ထမ်း ၂၀ တက်ရောက် မောင်ခိုင်မင်း(ပြန်/ဆက်)



### ဘားအံမြို့ မြို့မဈေးကြီး၌ မီးဘေးကာကွယ်ရေး ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်

ဘားအံ မတ် ၁၅

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့ မြို့မဈေးကြီး၌ မီးဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေးဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်မှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်သည်။

လေ့ကျင့်မှုများ ဆောင်ရွက်

မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် မီးသတ်ဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း ၍ မြို့မဈေးကြီးအတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားလာပါက ထိရောက်စွာ မီးငြိမ်းသတ်နိုင်ရေး အတွက် ခရိုင်၊ မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အချက်ပေးသံချောင်း

ခေါက်ခြင်း၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနသို့ အကြောင်းကြားခြင်း၊ လျှပ်စစ်မီးလိုင်း များ ပိတ်ခြင်း၊ မီးသတ်ဆေးဘူး၊ ရေများ၊ သံများ၊ အပေါ့စား မီးသတ်စက်ငယ်များဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းများကို မီးလောင်ပြင် ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေးအဖွဲ့ငယ်၊ လုံခြုံရေးအဖွဲ့ငယ်၊ ပစ္စည်းသယ်ယူရေး အဖွဲ့၊ ပစ္စည်းသယ်ယူရေးအဖွဲ့ငယ်၊ ရေရရှိရေးအဖွဲ့ငယ်၊ မီးငြိမ်းသတ် ရေးအဖွဲ့ငယ်၊ ဆက်သွယ်ရေးအဖွဲ့ငယ်များကို တာဝန်ပေးအပ်၍ သဏ္ဍာန်တူဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



### မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တွင် အဘိဓမ္မာ ဇီကာကျော်၊ ဝိသုဒ္ဓိမဂ် သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချ

ရန်ကုန် မတ် ၁၅

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၌ ဆုတောင်းပြည့် မယ်လမုစေတီတော် အဘိဓမ္မာပြန့်ပွားရေးအသင်း၏ ၂၀၂၆ ပညာ သင်နှစ် အဘိဓမ္မာ ဇီကာကျော်၊ ဝိသုဒ္ဓိမဂ် သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေး မြင်းကို ယမန်နေ့မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် အဆိုပါအသင်းခန်းမ၌ ပြုလုပ် သည်။

အခမ်းအနားတွင် မယ်လမုစေတီတော် အဘိဓမ္မာပြန့်ပွားရေး အသင်းနာယကကြီး ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဦးသို့ကွန်း(ကိုယ်စား)မယ်လမု စေတီတော် အဘိဓမ္မာပြန့်ပွားရေးအသင်းဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(စီမံ)ဦးကြည်စိုး က ဩဝါဒအမှာစကားပြောကြားသည်။

သင်ကြားပို့ချမည်

အဆိုပါ ဆုတောင်းပြည့်မယ်လမုစေတီတော် အဘိဓမ္မာပြန့်ပွားရေး အသင်း၏ ၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် အဘိဓမ္မာ ဇီကာကျော်၊ ဝိသုဒ္ဓိမဂ် သင်တန်းများကို နည်းပြ ၁၀ ဦးက သင်ကြားပို့ချမည်ဖြစ်ရာ သင်တန်း သား သင်တန်းသူ ၅၀ ခန့်က တက်ရောက်သင်ယူမည်ဖြစ်ပြီးသင်တန်း ကာလမှာ မတ် ၁၄ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာလပထမပတ်အထိ တစ်ပတ်လျှင် စနေ၊ တနင်္ဂနွေ နှစ်ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီခွဲအထိ သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

သက်လွင်စိုး(ပြန်/ဆက်)



### တောင်ကြီးမြို့နယ်၌

### ဆောင်းနေကြ ရှားမျိုး စိုက်ပျိုးထား

တောင်ကြီး မတ် ၁၅

ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျောက်နီကျေးရွာ အုပ်စု ဆူးပုတ်ကျွေ ကျေးရွာရှိ သိန်းဇေတုန်းလယ်ယာနှင့် အထွေထွေ လုပ်ငန်းသမဝါယမအသင်းမှ ဆောင်းနေကြ ရှားမျိုး စိုက်ပျိုးထား သည့် အခြေအနေများကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေး

ထိုသို့ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုရာတွင် ရှမ်းပြည်နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးကျော်စိုးတင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သက်တန်ရောင် စိမံကိန်း ရှားနေကြမျိုး စိုက်ပျိုးထားရှိသည့် အသင်းသားများအား အပင်များ အပွင့်ပွင့်ချိန်ရောက်လာပြီဖြစ်၍ အပွင့်အားဆေးပေးခြင်း၊ ရေဖျန်းခြင်းများဆောင်ရွက်ရန် အသက်ရက်အလိုက် ကျေးရမည့်အစာ အာဟာရများ အချိုးကျ အချိန်ကိုက်ကျွေးရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါ မကျရောက် စေရေး လိုအပ်သည်များ ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ရာသီကုန်ချိန်တွင် သတ်မှတ်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ဦးတည်ကြိုးပမ်း ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက် သွားကြရန်နှင့် အသင်းမှလိုအပ်သော ငွေကြေး၊ အရင်းအနှီး၊ နည်းပညာ များ ရရှိစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာစိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာရှင်များ၊ မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစုများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးမှုများ ပြုလုပ် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝိုးတောင်း



### တိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ကြည့်မြင်တိုင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းသို့ ဆိုက်ကပ်နေသည့် စားသုံးဆိတ်သင်္ဘောများမှ စားသုံးဆိတ်များ ထည့်သွင်းသိုလှောင်မည့် ဆိပ်ကမ်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မတ် ၁၅

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီးပွား ရေးရာဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်အောင် သည် မြန်မာနိုင်ငံ ဆိပ်ကမ်းသည် နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်ဇော်ဦးဆောင်သော အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး စားသုံးသွေးရောဦးစီးဌာန ဒုတိယတိုင်းဦးစီးမှူး ဦးတင်မိုး အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ MITS မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မတ် ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကြည့်မြင် တိုင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း သို့ ဆိုက်ကပ်နေသည့် စားသုံးဆိတ် သင်္ဘောများမှ စားသုံးဆိတ်များ ဆီသိုလှောင်ကန်များသို့ ထည့်သွင်း မည့်အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

မှာကြား

ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် တိုင်း ဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်အောင်က ယနေ့တွင်



ကြည့်မြင်တိုင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းသို့ ဆိုက်ကပ်နေသည့် စားသုံးဆိတ် သင်္ဘောများမှ စားသုံးဆိတ်များ အား ထည့်သွင်း သိုလှောင်မည့် သတ်မှတ်ဆိပ်ကန် များ သန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှုရှိစေရေး၊ လက်ရှိစားသုံးဆိတ်

များ ထုတ်ပေးနေမှုများ အလေး ချိန်မှန်ကန်မှု စနစ်တကျရှိစေ ရေး၊ ထပ်မံရောက်ရှိလာမည့် စားသုံးဆိတ် သင်္ဘောများမှ စားသုံးဆိတ်များကို ကြိုတင်ပြင်ဆင် သန့်ရှင်းထားသော ဆီသိုလှောင် ကန်များအတွင်းသို့ စနစ်တကျ

ထည့်သွင်း ထားရှိနိုင်ရေးတို့ အတွက် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များက ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက် သွားကြရန် လမ်းညွှန်မှာကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ကျော်စိုး

\*

### လှိုင်သာယာ (အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၌ အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းမှု အကျိုးခံစားခွင့်အတွက် ငွေလုံးငွေရင်း ထုတ်ပေး

ရန်ကုန် မတ် ၁၅

ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ် လူမှုဖူလုံရေးရုံးတွင် အကျိုးခံစားခွင့်အတွင်း အာမခံ အလုပ်သမားတစ်ဦးအား လုပ်ငန်း ခွင့်အတွင်း၌ ထိခိုက်ခဲ့သော အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းမှု အကျိုးခံစား ခွင့် ငွေလုံးငွေရင်းထုတ်ပေးခြင်း ကို မတ် ၁၃ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ က အဆိုပါလူမှုဖူလုံရေးရုံး၌ ခွင့်ပြု ထုတ်ပေးသည်။



ရွှေလင်းပန်း အောင်ငွေအိုးပလတ်စတစ်စက်ရုံမှ

စက်မှုဇုန်ရုံ အာမခံအလုပ်သမား ဦးကျော်ဝဏ္ဏ အောင်၏ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း

မတော်တဆ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု ကြောင့် ဘယ်ဘက်လက်ဖြတ် တောက်ခဲ့ခြင်းအတွက် အမြဲတမ်း မသန်စွမ်းမှု ငွေလုံးငွေရင်း ၅၂၅၆၅၆/-ကျပ်အား ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ခံအရာရှိ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဦးသိန်း နွဲ့ဦးက ကာယကံရှင်အား စက်ရုံမှ တာဝန်ရှိသူများ၏ ရှေ့မှောက် တွင် ခွင့်ပြုထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

### မင်းလှမြို့နယ်၌ မီးဘေးကာကွယ်ရေးသတိပေးနှိုးဆော်

မင်းလှ မတ် ၁၅

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးသတိပေးနှိုးဆော်ခြင်းကို ယနေ့တွင် ဆောင်ရွက် သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မင်းလှမြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မင်းလှမြို့ ရပ်ကွက်များအတွင်း နေထိုင်ကြသော မိဘပြည်သူများအား မီးဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်၍ အသိသတိပြင် နေထိုင်ကြရန်၊ မီးသတ် ဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသောညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ထားရန်မီးဘေးအန္တရာယ်များ ကြုံတွေ့လာပါကသက်ဆိုင်ရာ



သို့ အမြန်ဆုံးသတင်းပို့ရန် စသည်ဖြင့် မီးဘေးအန္တရာယ် သတိပေး နှိုးဆော်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုခန့်



# ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာ သို့မဟုတ် အေအိုင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်း(၇)

နီဇော်သစ်



၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ထရန်စဖော်မာဖိုဒယ်ကို စတင်မိတ်ဆက်လိုက်ပြီးနောက် သုတေသီများသည် ယင်းမှာ သဘာဝဘာသာစကားလုပ်ငန်းစဉ်လောက ကို ပြောင်းလဲပေးနိုင်မည့် ဒီဇိုင်းအသစ်ဖြစ်ကြောင်း ခပ်မြန်မြန်သဘောပေါက်သွားကြသည်။ နောက်ပိုင်း နှစ်များအတွင်း အဆိုပါဖိုဒယ်ကို နည်းအမျိုးမျိုးဖြင့် စမ်းသပ်ချဉ်းကပ်ခဲ့ကြသည်။ အရင်ဆုံးထွက်ပေါ် လာသည့် ထူးခြားသောဖိုဒယ်မှာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ဂူးဂဲလ်မှ သုတေသီများပင် ဆန်းသစ်လိုက်သည့် BERT ဟုခေါ်သော ဖိုဒယ်ဖြစ်သည်။ Bidirectional Encoder Representations from Transformers ကို အတိုကောက်ပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုအကြောင်းကိုပြောလျှင် အင်ကုတ်ဒါ (Encoder)အကြောင်း အနည်းငယ်ပြောမှစသည်။ ဒစ်ဂျစ်တယ် အီလက်ထရွန်းနစ်ကို လေ့လာမှူးသုတို့ သိပြီးသားဖြစ်မည်။ သာမန်ပရိသတ်အတွက် ပြောရ လျှင် အင်ကုတ်ဒါဆိုသည်မှာ လူကပြောသည်ကို စက်က နားလည်အောင်လုပ်ပေးသည့်စနစ် ဖြစ် သည်။ အလုပ်ပြောလျှင် ကွန်ပျူတာ၌ စာရိုက်ရာ တွင် A ခလုတ်ကို နှိပ်လိုက်ချိန်၌ အက်စကီးကုဒ်ဟု ခေါ်သော ကွန်ပျူတာက နားလည်သည့် ကုဒ်တစ်မျိုး အဖြစ်ပြောင်းပြီး ယာယီမှတ်လိုက်သည်။ ထိုသို့ ကွန်ပျူတာက နားလည်အောင်ကုဒ်ပြောင်းပေးသည့် စနစ်ကို အင်ကုတ်ဒါဟုခေါ်သည် ဆိုပါစို့။ ယခု အေအိုင်တွင်လည်း အင်ကုတ်ဒါသည် အသုံးပြုသူက ရိုက်ထည့်လိုက်သော ဝါကျတို့ကို ချုပ်ချယ်ကွန်ရက်က နားလည်နိုင်သည့် ဗက်တာများအဖြစ် ပြောင်းပေး သောအပိုင်းဖြစ်သည်။

နောက်တစ်ခုမှာ Bidirectional။ နှစ်လမ်းသွား စနစ်။ ဘာသာစကားအများစုကို ရေးကြပတ်ကြရာ တွင် ဘယ်မှညာ သို့မဟုတ် ညာမှဘယ် တစ်လမ်း သွားစနစ်ကိုသာ သုံးသည်။ BERT ကတော့ ဝါကျကို ဘယ်မှညာရော ညာမှဘယ်ပါ တစ်ပြိုင်တည်းစက် သည်။ ဝါကျတစ်ကြောင်းလုံးကို တစ်ပြိုင်နက်ဖတ်ပြီး နောက်ဆက်တွဲအဓိပ္ပာယ်များကို တစ်ပြိုင်နက် ဖော်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် စာဖတ်ရာတွင် ပိုနားလည် သည်။ မေးခွန်းများကို မြေဖြန့် သတင်းအချက်အလက် များ စစ်ထုတ်ခြင်း၊ သဘောထား လေ့လာဆန်းစစ် ခြင်း၊ အနှောင့်အယှက်များကို ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ ရှာဖွေ ခြင်းတို့တွင် များစွာအသုံးဝင်လာသည်။ ဂူးဂဲလ်က သူတို့၏ ရှာဖွေရေးအင်ဂျင်တွင် BERT ကို ထည့်လိုက် ပြီးနောက် အရင်ထက်များစွာ ပိုမိုတိုးတက် ကောင်းမွန်သွားသည်မှာ မျက်မြင်ကိုယ်တွေ့ မဟုတ် ပါလား။

နောက်တစ်ခုက ပိုဆန်းသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် OpenAI က GPT ဆိုသည့် ဖိုဒယ်တစ်ခုကို မိတ်ဆက် လာသည်။ Generative Pre-trained Transformer ကို အတိုကောက်ပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုဖိုဒယ် က ထရန်စဖော်မာ၏ အင်ကုတ်ဒါဘက်ခြမ်းကို

အလေးမပေးဘဲ ဒီကုတ်ဒါ(Decoder)ဘက်ခြမ်းကို အလေးပေးသည်။ ရှေ့က ဥပမာကို ဆက်ပါမည်။ ကွန်ပျူတာက A ကို အက်စကီးကုတ်ဒ်ဖြင့် မှတ်လိုက် ပြီးနောက် စာရိုက်သူ၏ မျက်စိရှေ့မှ ဖန်သားပြင် ပေါ်တွင် A ဆိုသည့် စာလုံးလေး ပေါ်လာစေသည်။ ထိုသို့ ကွန်ပျူတာနားလည်သည့် ဘာသာစကားမှ လူနားလည်သည့် ဘာသာစကားသို့ ပြန်ပြောင်းပေး သည့်စနစ်ကို ဒီကုတ်ဒါဟုခေါ်ခြင်းဖြစ်သည်။ အေအိုင် တွင်လည်း ဒီကုတ်ဒါသည် လူနားလည်သည့်ဘာသာ စကားဖြင့် ပြန်ပြောပေးသည့်အပိုင်းဖြစ်သည်။

ဤနေရာတွင် Generative ဆိုသည့် စကားလုံး က အရေးပါသည်။ လုံးကောက်အဓိပ္ပာယ်ယူလျှင် ထုတ်လုပ်ပေးသည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ GPT ဘာကို ထုတ်လုပ်ပေးလဲဆိုလျှင် နောက်လာမည့် တိုက်င် ဘာလဲဆိုသည်ကို ခန့်မှန်းပြီး ထုတ်လုပ်ပေးခြင်းဖြစ် သည်။ ရှင်းပါမည်။ GPT ကို မေးခွန်းတစ်ခု မေးလိုက် လျှင် ထိုမေးခွန်းကို တိုက်င်များအဖြစ် ပြောင်းလိုက် သည်။ ပြီးလျှင် နောက်လာမည့်တိုက်င် ဘာလဲ ဆိုသည်ကို ခန့်မှန်းပြီး ရေးလိုက်သည်။ BERT ကရော မေးခွန်းကို မဖြေနိုင်ဘူးလားဆိုလျှင် မဖြေနိုင်သည်။ သို့သော် အကန့်အသတ်ရှိသည်။ မေးခွန်းထဲမှ စကားလုံးများကို အဓိကပြန်သုံးသည်။ BERT သည် စာရေးထုတ်ဖို့ ဖန်တီးထားခြင်းမဟုတ်ပါ။

GPT ၏ အားသာချက်များမှာ မေးခွန်းများ မြေဖြန့်သည်။ မှတ်တမ်းများကို အနှစ်ချုပ်နိုင်သည်။ ဘာသာပြန်နိုင်သည်။ ပရိုဂရမ်ကုဒ်များ ရေးနိုင် သည်။ စာတစ်လမ်းများ ဖန်တီးနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် Chat GPT ကို အင်တာနက်ပေါ်သို့ တင်လိုက်ချိန်၌ လူတိုင်း တအံ့တဩဖြစ်သွားကြရ သည် မဟုတ်ပါလား။ အပြန်အလှန် စကားပြောနိုင် ခြင်း၊ သတင်း၊ ဆောင်းပါး၊ အက်ဆေး၊ သဘောထား

အမြင်များ ရေးနိုင်ခြင်းတို့သည် AI ဆိုတာ ဒီလိုလား ဆိုပြီး လူအများကြား၌ ပထမဆုံးအကြိမ် မြင်တွေ့ ခံစားခွင့်ကို ရရှိစေခဲ့သည်။ စာထဲတွင်ဖတ်၊ ရုပ်ရှင် များထဲတွင် မြင်ခဲ့ရသော အေအိုင်ကို ကိုယ်တိုင် ကိုယ်ကျ ပထမဆုံးအကြိမ် ထိတွေ့လိုက်ခြင်းမှာ ကျွန်တော်အပါအဝင် အသုံးပြုသူအားလုံးအတွက် မမေ့နိုင်စရာအခိုက်အတန့် ဖြစ်လောက်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ နောက်ပိုင်းနှစ်များတွင် အရေးသက်သည့် ဒီကုတ်ဒါဖိုဒယ်တို့ အေအိုင်လောကကို ဦးဆောင် လာသည်။ GPT နှင့် အလားတူဖိုဒယ်များ ထွက်ပေါ် လာသည်။

ဆရာကြီး ဂူးဂဲလ်ကတော့ တစ်မျိုးထပ်လပ် သည်။ သူက BERT ကို လက်လွှတ်၍မရ။ BERT သည် အရေးပါသည်။ ရှာဖွေရေးအင်ဂျင်အတွက် အသုံးဝင်သည်။ ဂျီ-မေးလ်ထဲမှာ ပေါက်ကရမေးလ်များ ကို ဖယ်ရှားပေးနိုင်သည်။ ဂူးဂဲလ်လက်ထောက် (Google Assistant)ကို တိုးတက်စေသည်။ မှတ်တမ်းမှတ်ရာများကို အမျိုးအစားခွဲခြားနိုင်သည်။ သတင်းအချက်အလက်များကို စိစစ်ပေးနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် BERT ကို အခြေတည်ပြီး အင်ကုတ်ဒါ- ဒီကုတ်ဒါဖိုဒယ်တစ်ခုဖြစ်သည့် T5 ကို ဖန်တီးသည်။ အလားတူ ဖွဲ့စည်းတတ်ပင်မကမ္ဘာဇာတိအေအိုင် BART မှာလည်း BERT နှင့် GPT တို့၏ အားသာချက် နှစ်ခုကို ပေါင်းထားသည့် အင်ကုတ်ဒါ-ဒီကုတ်ဒါ ဖိုဒယ်ဖြစ်သည်။ မိဘာကလည်း ဖွဲ့စည်းအတွက် BERT လို လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းမျိုး လိုအပ်၍ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် လက်ရှိအေအိုင်လောကတွင် BERT လို အင်ကုတ်ဒါဖိုဒယ်အေအိုင်များ၊ GPT လို ဒီကုတ်ဒါ ဖိုဒယ် အေအိုင်များ၊ T5 နှင့် BART လို အင်ကုတ်ဒါ- ဒီကုတ်ဒါ ဖိုဒယ်အေအိုင်များ ရှိနေသည်ဟု ယေဘုယျ ဆိုနိုင်သည်။ ကုန်ကျစရိတ်အားဖြင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင်

အင်ကုတ်ဒါဖိုဒယ်များမှာ ကုန်ကျစရိတ်အနည်းဆုံး ဖြစ်သည်။ ဒီကုတ်ဒါဖိုဒယ်များသည် နောက်လာမည့် တိုက်င် ဘာဖြစ်မလဲဆိုသည်ကို ခန့်မှန်းရသည့် အတွက် ဟာဒ်ဝဲလိုအပ်ချက် ပိုမိုများပြားသော ကြောင့် ကုန်ကျစရိတ်ပိုများသလို ခန့်မှန်းနိုင်ရန် သန့်စင်ပြီး အချက်အလက် သန်းပေါင်းများစွာနှင့် မေ့မေ့နိုင်စရာအခိုက်အတန့် ဖြစ်လောက်ပါသည်။ လက်ရှိ GPT-5 အထိ အဆင့်ဆင့် တိုးတက်လာသည်ကို ကြည့်လျှင် ကုန်ကျစရိတ်များ သလောက်အကျိုးလည်းထူးသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ဒီကုတ်ဒါ ဖိုဒယ်များ ကုန်ကျစရိတ် ပိုများသည်ကို ကြည့်လျှင် အင်ကုတ်ဒါ-ဒီကုတ်ဒါ ဖိုဒယ်များက ကုန်ကျစရိတ် ပိုများမည်ကိုလည်း ခန့်မှန်းနိုင် လောက်ပါပြီ။

၂၀၂၀ ပြည့်လွန်နှစ်များမှစ၍ ယနေ့အချိန်အထိ ဒီကုတ်ဒါ ဖိုဒယ်များ အေအိုင်လောကတွင် လွှမ်းမိုး နေသည်ကို မြင်နိုင်ပါပြီ။ ဒီကုတ်ဒါ ဖိုဒယ်တို့၏အစွမ်း မှာ သိပ္ပံပညာရှင်များကိုပင် အံ့အားသင့်စေခဲ့ရသည့် ကလည်း ထူးခြားသည့်ကိစ္စပင်။ အကြောင်းမှာ ကြီးမားသော ဒီကုတ်ဒါ ဖိုဒယ်တို့၏ အမေးအဖြေ လုပ်နိုင်စွမ်း၊ ဘာသာပြန်နိုင်စွမ်း၊ ကွန်ပျူတာကုတ် များ ရေးသားနိုင်စွမ်း၊ အက်ဆေး ရေးသားနိုင်စွမ်းတို့ မှာ ခန့်မှန်းထားသည်ထက် ကျော်လွန်ခဲ့ပါသည်။ အချက်အလက် များများထည့်သွင်းပေးလေလေ မျှော်မှန်းမထားသည့် ရလဒ်တစ်စုံတစ်ရာ ထွက်ပေါ် လာနိုင်လေလေဆိုသည့်အချက်ကို သုတေသီတို့ တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ထိုသဘောတရားကို နားလည် အောင် ကြိုးစားအားထုတ်ရင်း ယခု scaling laws ဟု သိထားကြသည့် နိယာမများကို တွေ့ရှိလာသည်။ နောက်အပိုင်းတွင် scaling laws အကြောင်းကို တတ်နိုင်သမျှ ဆွေးနွေးကြည့်ပါဦးမည်။

## ပန်ကရိယကင်ဆာကုထုံးတွင် ဆေးယဉ်ပါးမှုကို တားဆီးနိုင်မည်



ပန်ကရိယ ကင်ဆာကုသရာတွင် ကင်ဆာ၏ ဆေးယဉ်ပါးမှုကို သုံးမျိုးစပ် ဆေးဖြင့် ကျော်လွှားနိုင်တော့မည်ဖြစ် ကြောင်း ဆေးသိပ္ပံပညာရှင်များက ထုတ်ပြန်သည်။

လက်ရှိ ပန်ကရိယကင်ဆာကုထုံးမှာ ကင်ဆာအကျိတ်၏ ဆေးယဉ်ပါးမှု မြန်ဆန် ခြင်းကြောင့် လအနည်းငယ်မျှသာ အကျိုး သက်ရောက်မှုရှိနေသည်။ စီမံအမျိုးသား ကင်ဆာဌာနမှ သုတေသီများက ကြွက်များ ကို စမ်းသပ်ရင်း သုံးမျိုးစပ်ဆေး ကုထုံးဖြင့် ကုသလျှင် ပန်ကရိယကင်ဆာ၏ ဆေးယဉ်ပါးမှုကို တားဆီးနိုင်မည်ဖြစ်

ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ ပန်ကရိယကင်ဆာသည် အဖြစ် အများဆုံး ကင်ဆာအမျိုးအစားတစ်ခုဖြစ် သည်။ စီမံတစ်နိုင်ငံတည်းမှာပင် နှစ်စဉ် ပန်ကရိယကင်ဆာဝေဒနာရှင်တစ်သောင်း ကျော် တိုးပွားလျက်ရှိသည်။ ကင်ဆာ အဆင့်မြင့်ချိန်တွင်မှ တွေ့ရလေ့ရှိသော ကြောင့် ထိရောက်သော ကုသမှုပြုလုပ် နိုင်ရန် အကန့်အသတ်ရှိသည်။ ပန်ကရိယ ကင်ဆာရှိကြောင်း တွေ့ရှိပြီးနောက် ငါးနှစ်အထိ အသက်ရှင်နေထိုင်နိုင်သူမှာ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ယခုတွေ့ရှိမှုက ထိုအကန့်အသတ်

များကို ကျော်လွှားနိုင်ရန် ဆေးသိပ္ပံ ပညာရှင်များက မျှော်လင့်လျက်ရှိကြ သည်။ “ဒီတွေ့ရှိမှုက ပန်ကရိယကင်ဆာ ဝေဒနာရှင်တွေအတွက် ရှင်သန်နိုင်စွမ်း ကို တိုးမြှင့်ပေးနိုင်မယ့်လမ်းကြောင်းကို ဖွင့်ပေးလိုက်တာပါ”ဟု အဆိုပါစာတမ်း တွင်ရေးသားထားသည်။ စီမံအမျိုးသား ကင်ဆာဌာန လက်တွေ့စမ်းသပ်ကုသ ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် မာရီယာနို ဒီသုံးမျိုးစပ်ဆေးကုထုံးကို လူနာတွေ မှာ စမ်းသပ်ကုသနိုင်မယ့်အနေအထား မျိုး မရှိသေးပါဘူး”ဟု ဆိုသည်။ Ref: scitechdaily.com

# ဂျပန်နိုင်ငံသားများကို ခေါ်ဆောင်ပေးသည့်အတွက် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဆာနေးက တောင်ကိုရီးယားအစိုးရအား ကျေးဇူးတင်



တိုကျို၊ မတ် ၁၅  
 အရှေ့အလယ်ပိုင်း၌ စစ်ရေးတင်းမာမှုများ ပြိုင်တက်နေချိန်တွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ဂျပန်လူမျိုး သုံးဦးကို ၎င်း၏ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံမှ ခေါ်ဆောင် လာပေးခဲ့သည့်အတွက် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဆာနေးက တောင်ကိုရီးယားအစိုးရအား ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ယနေ့ ပြောကြား သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာလိုသော ဂျပန်နိုင်ငံသား သုံးဦး ကို ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံမှ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ တောင်ကိုရီးယား လေယာဉ်ဖြင့် ခေါ်ဆောင်သွားခဲ့ကြောင်း ဂျပန်အစိုးရက မတ် ၁၅ ရက်တွင် ကြေညာသည်။

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဆာနေး က တောင်ကိုရီးယားအစိုးရ နှင့် တပ်မတော်အဖွဲ့ဝင်များအား ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း ၎င်း၏ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာတွင် ရေးသားခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသားများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိသားစုဝင်များ အပါအဝင် စုစုပေါင်း ၁၆ ဦးသည် ဂျပန်အစိုးရက စီစဉ်ပေးခဲ့သော စင်းလုံးငှားလေယာဉ်ဖြင့် ယခင်က လိုက်ပါခဲ့ဖူးကြောင်းလည်း ဝန်ကြီး ချုပ် ဆာနေးက ပြောကြားသည်။

ယင်းသို့ နှစ်နိုင်ငံအချင်းချင်း အပြန်အလှန်ကူညီပေးမှုသည် ဂျပန် နှင့် တောင်ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ဖြစ်ကြောင်းလည်း ဝန်ကြီးချုပ် ဆာနေးက ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကေ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

## သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ မော်တော်ယာဉ်များ လောင်စာဆီပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး ကျူအာရ်ကုဒ်စနစ်ဖြင့် လောင်စာဆီဖြန့်ဖြူးမည်

ကိုလံဘို၊ မတ် ၁၅  
 သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ အရှေ့အလယ်ပိုင်းပဋိပက္ခ ကြောင့် မော်တော်ယာဉ်များလောင်စာဆီ ပြတ် လပ်မှုဖြစ်စေရေးအတွက် ကျူအာရ်ကုဒ်စနစ်ဖြင့် အောက်တိုဘာ ၁၅ရက်မှစတင်၍ လောင်စာဆီ ဖြန့်ဖြူးမည်ဖြစ်ကြောင်း စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

၎င်းစနစ်သည် အောက်တိုဘာ ၁၅ရက် နံနက် ၆နာရီမှ စတင်အသက်ဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ကျူအာရ်ကုဒ် စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသည့်ယာဉ်များကို ဓာတ်ဆီဆိုင်များက လောင်စာဆီရောင်းချမည် မဟုတ်ကြောင်း ၎င်းဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

လောင်စာဆီထောက်ပံ့ရေး လမ်းကြောင်းများတွင် အခက်အခဲများဖြစ်ခြင်းနှင့် ပြည်တွင်းဝယ်လို အားမြှင့်တင်ခြင်းတို့ကြောင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တာဝန်ရှိသူများက စနစ်ကျစွာ စီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စွမ်းအင် ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

အစိုးရအနေဖြင့် မော်တော်ယာဉ်များအတွက် ကျူအာရ်ကုဒ်စနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းမှာ လောင်စာ ဆီဈေးကွက်အား လက်ဝါးကြီးအုပ်မှုများကို တိုက်ဖျက်ရန်နှင့် လောင်စာဆီအခက်အခဲကြောင့် နိုင်ငံသားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ မထိခိုက်စေရေး အတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



နိုင်ငံအတွင်းရှိ မရှိမဖြစ်လုပ်ငန်းများတွင် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
 တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် မော်တော်ယာဉ်များ အတွက်လည်း လောင်စာဆီပြတ်လပ်ခြင်းမရှိစေရေး ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

## မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်အများအပြား စမ်းသပ်ပစ်ခတ်

ပြုယမ်း၊ မတ် ၁၅  
 မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်က ပဲ့ထိန်းခုံးကျည် အများအပြား စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုကို ကြည့်ရှုအေးပေးခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံ ပိုင်မီဒီယာက ယနေ့ သတင်း ဖော်ပြသည်။

ပြုယမ်းသည် မကြာသေးမီက ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အမေရိကန်- တောင်ကိုရီးယား စစ်ရေးလေ့ကျင့် မှုကို ရှုတ်ချခဲ့သည်။

ခုံးကျည်များပစ်ခတ်လေ့ကျင့် မှုတွင် ပြင်းထန်တိကျသော လောင်ချာ ၁၂ လုံးကို အသုံးပြုပြီး တိုက်ချင်းပစ် ခုံးကျည်များကို ပစ်ခတ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါခုံးကျည် အားလုံးသည် ကီလိုမီတာ ၃၆၀ အကွာရှိ ပစ်မှတ်များကို ထိမှန်ခဲ့ ကြောင်း ကိုရီးယားဗဟိုရုပ်မြင် သံကြားက ယနေ့ သတင်းဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ကင်ဂျီအန်၏ သမီးသည် အဆိုပါ ခုံးကျည်ပစ်ခတ်မှုကို လာရောက်



ကြည့်ရှုခဲ့သည့် မှတ်တမ်းတင် ဗီဒီယိုဖိုင်ကို ကိုရီးယားဗဟိုရုပ်မြင် သံကြားက ရိုက်ကူးတင်ဆက် ပြသခဲ့သည်။

အဆိုပါ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုသည် ကီလိုမီတာ ၄၂၀ အကွာအဝေး အတွင်း ရန်သူပစ်မှတ်များကို ပျက်ဆီးရန် နည်းဗျူဟာဖြင့် နျူကလီးယားလက်နက်၏ အများ စွမ်းအားကို ပြသနိုင်ရန်ဖြစ် ကြောင်း ကင်ဂျီအန်က ပြောကြား သည်။

မြောက်ကိုရီးယားသည် မြို့တော် ပြုယမ်းအနီးမှ ပဲ့ထိန်းခုံးကျည် ၁၀ စင်းကျော်ကို ဂျပန်ပင်လယ်ဘက် သို့ ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း တောင်ကို ရီးယားတပ်မတော်က ပြောကြား ခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက မတ် ၉ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ အမေရိကန် နှင့် ပုံမှန်ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကေ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

## တရုတ်နိုင်ငံထုတ် အရည်အသွေးမြင့်မော်တော်ယာဉ်များ ဟန်ဂေရီကားပြပွဲ၌ ဝင်ရောက်ပြသ

ဘူတာပတ်၊ မတ် ၁၅  
 တရုတ်နိုင်ငံမှ ထုတ်လုပ်သည့် အရည်အသွေးမြင့်မော်တော်ယာဉ် များသည် ဟန်ဂေရီနိုင်ငံ ဘူတာပတ်မြို့၌ ကျင်းပသည့် မော်တော် ယာဉ်ပြပွဲတွင် ပါဝင်ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြပွဲသည် တရုတ်နိုင်ငံမှ မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း များအတွက် ဥရောပအလယ်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသများသို့ ဈေးကွက် ချဲ့ထွင်ရန် စင်္ကြံတစ်ခုဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံထုတ် မော်တော်ယာဉ်အမှတ် တံဆိပ်များဖြစ်သည့် Geely BAIC MG နှင့် OMODA တို့က ၎င်းတို့ ၏ အရည်အသွေးမြင့်ကားများကို ပြသခဲ့ပြီး ဥရောပဒေသတွင်းဈေးကွက် ကို ချဲ့ထွင်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

Geely မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ် ရေးကုမ္ပဏီက ၎င်းထုတ်လုပ်သည့် လျှပ်စစ်နှင့် လောင်စာဆီ နှစ်မျိုးလုံး သုံးစွဲနိုင်သည့် မော်တော်ယာဉ်များနှင့် လျှပ်စစ်ကားများကို ပြသခဲ့သည်။ ဟန်ဂေရီနိုင်ငံဈေးကွက်သို့ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်ခြင်းသည် မိမိတို့ ကုမ္ပဏီ၏ ဥရောပဈေးကွက်ဝင်ရောက်ရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ၏ အရေးကြီးသည့် အစိတ်အပိုင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဟန်ဂေရီနိုင်ငံတွင် Geely မော်တော်ယာဉ်အမှတ်တံဆိပ်ကို ခိုင်မာစွာဧရာယူရန်နှင့် ဥရောပအရှေ့ပိုင်းဒေသတွင် မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မော်တော်ယာဉ်အစိတ်အပိုင်းများ ထုတ် လုပ်ခြင်း၊ မော်တော်ယာဉ်သိုလှောင်ရုံများ တည်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

## ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌ ယခုနှစ်အတွင်း ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ဒုတိယမြောက် ကူးစက်ခံရသူ စစ်ဆေးတွေ့ရှိ

ဖနော့ပင်၊ မတ် ၁၅  
 ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ဘက်ရှိ ဘန်တေမီချန် ပြည်နယ်၌ အသက် ၄၅ နှစ်အရွယ် အမျိုးသမီးတစ်ဦး H5N1 ကြက်ငှက် တုပ်ကွေးရောဂါ ကူးစက်ခံထားရကြောင်း ယမန်နေ့က စစ်ဆေးတွေ့ ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါရောဂါကူးစက်မှုသည် ယခုနှစ်အတွင်း ဒုတိယမြောက် ကူးစက်ခံရသူဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ် ပြန်သည်။

အဆိုပါအမျိုးသမီးတွင် H5N1 ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ကူးစက်ခံထားရကြောင်း အမျိုးသားကျန်းမာရေးသိပ္ပံက အတည်ပြု

ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါအမျိုးသမီးသည် ကြက်နှင့် ဘဲများကို မွေးမြူခဲ့ကြောင်း စုံစမ်းသိရှိရပြီး ၎င်း၏ကြက်အချို့မှာ နာမကျန်ဖြစ်ကာ သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သေဆုံးသွားသော ကြက်များနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ပြီးနောက် သုံးရက်အကြာတွင် ၎င်းသည် H5N1 ရောဂါပိုးကူးစက်ခံထားရကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များသည် ရောဂါပိုးကူးစက်ခြင်း၏ အရင်း အမြစ်ကို ရှာဖွေနေပြီး သံသယရှိသူ သို့မဟုတ် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့ သူများတွင် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုမရှိစေရန်အတွက် စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်

နေကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အလားတူ ဖေဖော်ဝါရီလလယ်ပိုင်းက ကမ်းပေါ်ပြည်နယ် အနောက် တောင်ပိုင်းမှ အသက် ၃၀ အရွယ် အမျိုးသားတစ်ဦးတွင် H5N1 ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ကူးစက်ခံထားရကြောင်း ပထမဆုံးအကြိမ် စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သည်။

H5N1 တုပ်ကွေးရောဂါသည် ဖျားနာသော ကြက်များအကြားတွင် ပုံမှန်အားဖြင့် ကူးစက်လေ့ရှိသော တုပ်ကွေးဖြစ်ပြီး တစ်ခါတစ်ရံ ကြက်မှ လူသို့ ကူးစက်နိုင်သည်။

ရောဂါလက္ခဏာများမှာ ဖျားခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ နှာရည် ယိုခြင်းနှင့် ပြင်းထန်သော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါများ ပါဝင်သည်။ ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



### မြစ်သားမြို့နယ်၌ ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြ

မြစ်သား မတ် ၁၅  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမြစ်သားမြို့နယ် ပေတောကျေးရွာမှ တောင်သူ ဒေါ်တင်၏ လယ်မြေ ငါးဧက၌ နွေစပါးပန်းတိုင် အထွက်နှုန်း ရရှိရေးအတွက် ထိုင်းနံ့ကောက်စပါးမျိုးကို စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနနှင့် စက်မှုလယ်ယာ ဦးစီးဌာနတို့ပေးပို့ပေး၍ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကောက်စိုက် စက်ဖြင့် ကွင်းသရုပ်ပြစိုက်ပျိုး သည်။



အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းအောင်က အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကျောက်ဆည်ခရိုင်စက်မှုလယ်ယာ ဦးစီးဌာန အင်းကုန်းစက်ရုံမှူး ဦးမျိုးလွင်ဦးက ကောက်စိုက် စက်ဖြင့်စိုက်ပျိုးမည့်စက်ကိရိယာ များအကြောင်းကို ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးသည်။ ယင်းနောက် ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမျိုး

ဒေါ်ခင်ငြိမ်းထွေးက ကောက်စိုက် စက်ဖြင့်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ရရှိလာ မည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ဒေသခံ တောင်သူများအား ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက်တက် ရောက်လာသည့်ဒေသခံတောင်သူ များက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးရာ ခရိုင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် စက်မှု လယ်ယာဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ခံ အရာရှိများက ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
**မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)**



### လပတ္တမြို့နယ်၌ နွေရာသီအားကစားသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

လပတ္တ မတ် ၁၅  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပတ္တမြို့နယ်၌ လပတ္တခရိုင်စီမံခန့် ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၏ စီမံကြီးကြပ်မှုဖြင့် အားကစား နှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးကျင်းပသော နွေရာသီအားကစား သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ရဲတံခွန်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ လပတ္တခရိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလွင်ကိုဦးက အမှာစကားပြောကြားပြီး အားကစားသင်တန်း နည်းပြဆရာများအား တာဝန်ရှိသူများက အားကစားဝတ်စုံများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

အဆိုပါ သင်တန်းတွင် ဘောလုံး၊ ဘောလီဘော၊ မြန်မာ့သိုင်း၊ ကြက်တောင်အေရိုဗစ်၊ ကရာတေး၊ ဘတ်စကက်ဘော၊ စားပွဲတင် တင်းနစ်၊ ရိုးရာခြင်းလုံး၊ Fitness Dance၊ ပိုက်ကျော်ခြင်းစသည့် အားကစားသင်တန်းများကို တစ်လတာသင်တန်း သင်ကြားပို့ချသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
**ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)**

### မြောင်းမြမြို့၌ မူကြိုကလေးများ၏ ကာယ၊ဥာဏစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

မြောင်းမြ မတ် ၁၅  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့တွင် ခရိုင်မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်မှုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က အသင်းပိုင်မူကြိုကလေးများ၏ ကာယ၊ဥာဏစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ ပညာရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။



ဦးစွာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်မှု ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ နာယက ဒေါ်ကြည်ကြည်ထွန်းက အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကာယ၊ ဥာဏစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲကို အကြီးအဆင့်နှင့်အလယ်ဆင့် သတ်မှတ်၍ ယှဉ်ပြိုင်ကြရာ ကာယ စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲအဖြစ် အင်္ကျီကြယ်သီးတပ်၊ သံပရာသီးစွန်းကိုက်၊အရောင် တူစုကွင်းပစ် စသည့်ကစားနည်းများဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဥာဏစွမ်း ရည်ပြိုင်ပွဲအဖြစ် ကဗျာရွတ်၊ပုံပြော စသည့်ပုံဖြင့်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး



### ကျေးမျိုးမြို့နယ်၌ ကျောက်မျက် Hand made ဖန်စီဒီဇိုင်း ဆင့်ပွားသင်တန်းဖွင့်

ကျေးမျိုး မတ် ၁၅  
တံတားခရိုင် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့တို့ပူးပေါင်း၍ ကျောက်မျက် Hand Made ဖန်စီဒီဇိုင်းဆင့်ပွား သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက တံတားခရိုင် ကျေးမျိုးမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ တံတားခရိုင် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ဇော်စာယမင်း ဦးနှင့် မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ချိုချိုထိုက်တို့က အမျိုး သမီးလူငယ်လွယ်များ အချိန်ကိုအကျိုးရှိအသုံးပြုစေရန်၊ စနစ် တကျလေ့လာနိုင်စေရန်နှင့်ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်ပါက လက်တွေ့နယ် ပယ်တွင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်နိုင်စေရန် မိမိပတ်ဝန်းကျင် မိသားစုတစ်ပိုင်တစ်နိုင် ဝင်ရောက်နိုင်ရေးအတွက် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို သင်တန်းဆရာမဒေါ်ခင်မြ၊အောင် သင်ကြား ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသူ ၂၅ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
**ကျော်သူရ (ကျေးမျိုး)**

**\* ကျောစိုးမှ**  
အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် သွင်းသမိုင်း (ကျားမနိုင်း)နှင့် မင်းမင်းခန့် (NINE)၊ စောထက်အောင် (SF)နှင့် မြတ်မင်းကို (တော်ဝင်ဧရာ)၊ ပိုင်ဇင်အောင် (MK-1)နှင့် သဲမောင် (ကျားမနိုင်း)၊ ရန်ချိုးအောင် (YMA)နှင့် သူရဟန် (Lone Chaw)၊အယ်ပွန်ဂျာ (အဖြူရောင်သွေးသစ်)နှင့် သားထွေး (ကျားမနိုင်း)၊ရွှေထီး (YMA)နှင့် ရဲခေါင် (အဖြူရောင်သွေးသစ်)တို့ အချို့ ပြည်သူတစ်ပြန် ကိုယ်တစ်ပြန် ထိုးကြသော်လည်း အလူးအလဲဖြင့် ပရိသတ်အကြိုက်ပွဲကောင်းများဖြစ်ကာ ပူးတွဲသရေများ ကျခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ကျော်ကြီး (ဇာမဏီမောင်)နှင့် ကောင်းဆက်မင်း (ရန်ကြီး အောင်)တို့ပြိုင်ပွဲတွင် ကောင်းဆက်မင်းက ကျော်ကြီးကို ဒုတိယအချီ တွင် အလဲထိုးနိုင်ခဲ့သည်။ နောက်ပွဲများဖြစ်သည့် ထွန်းလင်းအောင် (SF) ခြေကန်ချက်ကြောင့် ဖရန်စစ် (NINE) တတိယအချီတွင်အရှုံးပေး လိုက်ရသည်။ စောအိဒီ (STL)နှင့် တိမ်လွှာ (ကျားမနိုင်း) တို့ပြိုင်ပွဲတွင် တိမ်လွှာ၏လက်သီးခြေကန်ချက်များကြောင့် စောအိဒီ တတိယအချီ တွင် ဒိုင်ပွဲရပြိုင် တိမ်လွှာကို အနိုင်ပေးလိုက်သည်။ ငရဲ (SF)နှင့် အောင်ကောင်းခန့် (Top One)တို့ပြိုင်ပွဲတွင် ငရဲကန်ချက်ကြောင့် အောင်ကောင်းခန့်၏သတ်မှတ်။ ကန်သတ်ထားသောနေရာကို



မတော်တဆ ထိမိကာ ပထမအချိန် ပွဲပျက်ခဲ့ရသည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲသည် ၃ မိနစ်ထိုး၊ မိနစ်နားသုံးချိန်ခေါ်ပွဲများကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
**မလ**

**○ မန်ယူမှ**  
သရေ ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ဝီလာအသင်းသည် ဂိုးရပြီးနောက်ပိုင်းတွင် တိုက်စစ်အခွင့်အရေး များကို ဆက်လက်ဖန်တီးရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော် လည်း မန်ယူအသင်း၏ ခံစစ်က ထိန်းချုပ် နိုင်ခဲ့သည်။

သရေဖြစ်နေသည့် အခြေအနေတွင် မန်ယူ အသင်းက ပွဲအရှိန်ကို ပြန်လည်ထိန်းချုပ် နိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၇၂ မိနစ်တွင် မက်သီးယက် ကူညာက ဂိုးထပ်မံသွင်းယူကာ အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ပြန်လည်ဦးဆောင်စေခဲ့

သည်။ ထို့နောက် ပွဲပြီးဆုံးခါနီး စာမိနစ်တွင် အစားထိုးကစားသမား တင်ဂျင်ဆက်ကိုက တတိယဂိုး ထပ်မံသွင်းယူခဲ့သောကြောင့် သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

ယင်းအနိုင်ရလဒ်ကြောင့် မန်ယူအသင်း သည် ပရီမီယာလိဂ် အမှတ်(၆)အသင်းတွင် အရေးပါသော အနိုင်သုံးမှတ်ကို ရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံလိဂ် ဝင်ခွင့်တစ်နေရာ အတွက် အခွင့်အရေး ပိုမိုရရှိလာခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။

**မင်းသုတ**  
အသင်းတို့သည် ပြိုင်ပွဲစည်းမျဉ်းအရ လာမည့် ရာသီ MNL-2 ပြိုင်ပွဲသို့ တန်းတက်ကစား ခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။

ဗိုလ်လုပွဲအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲဆက်လက် ကျင်းပရာ ဒုတိယဆုရ Happy Friendship အသင်းက ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၃၀၊ ပထမ ဆုရ Enjoy Brother အသင်းက ဆုကြေးငွေ ကျပ်သိန်း ၅၀ နှင့် ချန်ပီယံဆုအလေးရရှိသည်။

သတင်း-ရှင်းထက်စော်  
ဓာတ်ပုံ-MNL

### ပြည်ဝေမျှမှုကို တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စား၍ အသွင်ပြောင်းဆီများ စားသုံးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ကြပါမို့

**“ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာချက်”**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ်(၂)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၁/၉/၈)၊ (အလူး၊ ၂၀၀၈ နှင့် ၆၀၀)အကျယ်ရှိ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ စေတီလီ လမ်း၊ အမှတ်(၁၁/၉/၈)ဟောမိတ်တွင် အခြေအခံအပိုင် အကျိုးခံစားခွင့် အရရှိအားလုံးနှင့်လက်သား၍ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြမြေခွန်ခန့်မှန်းဌာနနှင့် ဦးအုန်းမောင်(၂/၈၁၆)၊(၆)၊(၁၁)၊(၁၂)၊(၁၃)၊(၁၄)၊(၁၅)၊(၁၆)၊(၁၇)၊(၁၈)၊(၁၉)၊(၂၀)၊(၂၁)၊(၂၂)၊(၂၃)၊(၂၄)၊(၂၅)၊(၂၆)၊(၂၇)၊(၂၈)၊(၂၉)၊(၃၀)၊(၃၁)၊(၃၂)၊(၃၃)၊(၃၄)၊(၃၅)၊(၃၆)၊(၃၇)၊(၃၈)၊(၃၉)၊(၄၀)၊(၄၁)၊(၄၂)၊(၄၃)၊(၄၄)၊(၄၅)၊(၄၆)၊(၄၇)၊(၄၈)၊(၄၉)၊(၅၀)၊(၅၁)၊(၅၂)၊(၅၃)၊(၅၄)၊(၅၅)၊(၅၆)၊(၅၇)၊(၅၈)၊(၅၉)၊(၆၀)၊(၆၁)၊(၆၂)၊(၆၃)၊(၆၄)၊(၆၅)၊(၆၆)၊(၆၇)၊(၆၈)၊(၆၉)၊(၇၀)၊(၇၁)၊(၇၂)၊(၇၃)၊(၇၄)၊(၇၅)၊(၇၆)၊(၇၇)၊(၇၈)၊(၇၉)၊(၈၀)၊(၈၁)၊(၈၂)၊(၈၃)၊(၈၄)၊(၈၅)၊(၈၆)၊(၈၇)၊(၈၈)၊(၈၉)၊(၉၀)၊(၉၁)၊(၉၂)၊(၉၃)၊(၉၄)၊(၉၅)၊(၉၆)၊(၉၇)၊(၉၈)၊(၉၉)၊(၁၀၀)၊(၁၀၁)၊(၁၀၂)၊(၁၀၃)၊(၁၀၄)၊(၁၀၅)၊(၁၀၆)၊(၁၀၇)၊(၁၀၈)၊(၁၀၉)၊(၁၁၀)၊(၁၁၁)၊(၁၁၂)၊(၁၁၃)၊(၁၁၄)၊(၁၁၅)၊(၁၁၆)၊(၁၁၇)၊(၁၁၈)၊(၁၁၉)၊(၁၂၀)၊(၁၂၁)၊(၁၂၂)၊(၁၂၃)၊(၁၂၄)၊(၁၂၅)၊(၁၂၆)၊(၁၂၇)၊(၁၂၈)၊(၁၂၉)၊(၁၃၀)၊(၁၃၁)၊(၁၃၂)၊(၁၃၃)၊(၁၃၄)၊(၁၃၅)၊(၁၃၆)၊(၁၃၇)၊(၁၃၈)၊(၁၃၉)၊(၁၄၀)၊(၁၄၁)၊(၁၄၂)၊(၁၄၃)၊(၁၄၄)၊(၁၄၅)၊(၁၄၆)၊(၁၄၇)၊(၁၄၈)၊(၁၄၉)၊(၁၅၀)၊(၁၅၁)၊(၁၅၂)၊(၁၅၃)၊(၁၅၄)၊(၁၅၅)၊(၁၅၆)၊(၁၅၇)၊(၁၅၈)၊(၁၅၉)၊(၁၆၀)၊(၁၆၁)၊(၁၆၂)၊(၁၆၃)၊(၁၆၄)၊(၁၆၅)၊(၁၆၆)၊(၁၆၇)၊(၁၆၈)၊(၁၆၉)၊(၁၇၀)၊(၁၇၁)၊(၁၇၂)၊(၁၇၃)၊(၁၇၄)၊(၁၇၅)၊(၁၇၆)၊(၁၇၇)၊(၁၇၈)၊(၁၇၉)၊(၁၈၀)၊(၁၈၁)၊(၁၈၂)၊(၁၈၃)၊(၁၈၄)၊(၁၈၅)၊(၁၈၆)၊(၁၈၇)၊(၁၈၈)၊(၁၈၉)၊(၁၉၀)၊(၁၉၁)၊(၁၉၂)၊(၁၉၃)၊(၁၉၄)၊(၁၉၅)၊(၁၉၆)၊(၁၉၇)၊(၁၉၈)၊(၁၉၉)၊(၂၀၀)၊(၂၀၁)၊(၂၀၂)၊(၂၀၃)၊(၂၀၄)၊(၂၀၅)၊(၂၀၆)၊(၂၀၇)၊(၂၀၈)၊(၂၀၉)၊(၂၁၀)၊(၂၁၁)၊(၂၁၂)၊(၂၁၃)၊(၂၁၄)၊(၂၁၅)၊(၂၁၆)၊(၂၁၇)၊(၂၁၈)၊(၂၁၉)၊(၂၂၀)၊(၂၂၁)၊(၂၂၂)၊(၂၂၃)၊(၂၂၄)၊(၂၂၅)၊(၂၂၆)၊(၂၂၇)၊(၂၂၈)၊(၂၂၉)၊(၂၃၀)၊(၂၃၁)၊(၂၃၂)၊(၂၃၃)၊(၂၃၄)၊(၂၃၅)၊(၂၃၆)၊(၂၃၇)၊(၂၃၈)၊(၂၃၉)၊(၂၄၀)၊(၂၄၁)၊(၂၄၂)၊(၂၄၃)၊(၂၄၄)၊(၂၄၅)၊(၂၄၆)၊(၂၄၇)၊(၂၄၈)၊(၂၄၉)၊(၂၅၀)၊(၂၅၁)၊(၂၅၂)၊(၂၅၃)၊(၂၅၄)၊(၂၅၅)၊(၂၅၆)၊(၂၅၇)၊(၂၅၈)၊(၂၅၉)၊(၂၆၀)၊(၂၆၁)၊(၂၆၂)၊(၂၆၃)၊(၂၆၄)၊(၂၆၅)၊(၂၆၆)၊(၂၆၇)၊(၂၆၈)၊(၂၆၉)၊(၂၇၀)၊(၂၇၁)၊(၂၇၂)၊(၂၇၃)၊(၂၇၄)၊(၂၇၅)၊(၂၇၆)၊(၂၇၇)၊(၂၇၈)၊(၂၇၉)၊(၂၈၀)၊(၂၈၁)၊(၂၈၂)၊(၂၈၃)၊(၂၈၄)၊(၂၈၅)၊(၂၈၆)၊(၂၈၇)၊(၂၈၈)၊(၂၈၉)၊(၂၉၀)၊(၂၉၁)၊(၂၉၂)၊(၂၉၃)၊(၂၉၄)၊(၂၉၅)၊(၂၉၆)၊(၂၉၇)၊(၂၉၈)၊(၂၉၉)၊(၃၀၀)၊(၃၀၁)၊(၃၀၂)၊(၃၀၃)၊(၃၀၄)၊(၃၀၅)၊(၃၀၆)၊(၃၀၇)၊(၃၀၈)၊(၃၀၉)၊(၃၁၀)၊(၃၁၁)၊(၃၁၂)၊(၃၁၃)၊(၃၁၄)၊(၃၁၅)၊(၃၁၆)၊(၃၁၇)၊(၃၁၈)၊(၃၁၉)၊(၃၂၀)၊(၃၂၁)၊(၃၂၂)၊(၃၂၃)၊(၃၂၄)၊(၃၂၅)၊(၃၂၆)၊(၃၂၇)၊(၃၂၈)၊(၃၂၉)၊(၃၃၀)၊(၃၃၁)၊(၃၃၂)၊(၃၃၃)၊(၃၃၄)၊(၃၃၅)၊(၃၃၆)၊(၃၃၇)၊(၃၃၈)၊(၃၃၉)၊(၃၄၀)၊(၃၄၁)၊(၃၄၂)၊(၃၄၃)၊(၃၄၄)၊(၃၄၅)၊(၃၄၆)၊(၃၄၇)၊(၃၄၈)၊(၃၄၉)၊(၃၅၀)၊(၃၅၁)၊(၃၅၂)၊(၃၅၃)၊(၃၅၄)၊(၃၅၅)၊(၃၅၆)၊(၃၅၇)၊(၃၅၈)၊(၃၅၉)၊(၃၆၀)၊(၃၆၁)၊(၃၆၂)၊(၃၆၃)၊(၃၆၄)၊(၃၆၅)၊(၃၆၆)၊(၃၆၇)၊(၃၆၈)၊(၃၆၉)၊(၃၇၀)၊(၃၇၁)၊(၃၇၂)၊(၃၇၃)၊(၃၇၄)၊(၃၇၅)၊(၃၇၆)၊(၃၇၇)၊(၃၇၈)၊(၃၇၉)၊(၃၈၀)၊(၃၈၁)၊(၃၈၂)၊(၃၈၃)၊(၃၈၄)၊(၃၈၅)၊(၃၈၆)၊(၃၈၇)၊(၃၈၈)၊(၃၈၉)၊(၃၉၀)၊(၃၉၁)၊(၃၉၂)၊(၃၉၃)၊(၃၉၄)၊(၃၉၅)၊(၃၉၆)၊(၃၉၇)၊(၃၉၈)၊(၃၉၉)၊(၄၀၀)၊(၄၀၁)၊(၄၀၂)၊(၄၀၃)၊(၄၀၄)၊(၄၀၅)၊(၄၀၆)၊(၄၀၇)၊(၄၀၈)၊(၄၀၉)၊(၄၁၀)၊(၄၁၁)၊(၄၁၂)၊(၄၁၃)၊(၄၁၄)၊(၄၁၅)၊(၄၁၆)၊(၄၁၇)၊(၄၁၈)၊(၄၁၉)၊(၄၂၀)၊(၄၂၁)၊(၄၂၂)၊(၄၂၃)၊(၄၂၄)၊(၄၂၅)၊(၄၂၆)၊(၄၂၇)၊(၄၂၈)၊(၄၂၉)၊(၄၃၀)၊(၄၃၁)၊(၄၃၂)၊(၄၃၃)၊(၄၃၄)၊(၄၃၅)၊(၄၃၆)၊(၄၃၇)၊(၄၃၈)၊(၄၃၉)၊(၄၄၀)၊(၄၄၁)၊(၄၄၂)၊(၄၄၃)၊(၄၄၄)၊(၄၄၅)၊(၄၄၆)၊(၄၄၇)၊(၄၄၈)၊(၄၄၉)၊(၄၅၀)၊(၄၅၁)၊(၄၅၂)၊(၄၅၃)၊(၄၅၄)၊(၄၅၅)၊(၄၅၆)၊(၄၅၇)၊(၄၅၈)၊(၄၅၉)၊(၄၆၀)၊(၄၆၁)၊(၄၆၂)၊(၄၆၃)၊(၄၆၄)၊(၄၆၅)၊(၄၆၆)၊(၄၆၇)၊(၄၆၈)၊(၄၆၉)၊(၄၇၀)၊(၄၇၁)၊(၄၇၂)၊(၄၇၃)၊(၄၇၄)၊(၄၇၅)၊(၄၇၆)၊(၄၇၇)၊(၄၇၈)၊(၄၇၉)၊(၄၈၀)၊(၄၈၁)၊(၄၈၂)၊(၄၈၃)၊(၄၈၄)၊(၄၈၅)၊(၄၈၆)၊(၄၈၇)၊(၄၈၈)၊(၄၈၉)၊(၄၉၀)၊(၄၉၁)၊(၄၉၂)၊(၄၉၃)၊(၄၉၄)၊(၄၉၅)၊(၄၉၆)၊(၄၉၇)၊(၄၉၈)၊(၄၉၉)၊(၅၀၀)၊(၅၀၁)၊(၅၀၂)၊(၅၀၃)၊(၅၀၄)၊(၅၀၅)၊(၅၀၆)၊(၅၀၇)၊(၅၀၈)၊(၅၀၉)၊(၅၁၀)၊(၅၁၁)၊(၅၁၂)၊(၅၁၃)၊(၅၁၄)၊(၅၁၅)၊(၅၁၆)၊(၅၁၇)၊(၅၁၈)၊(၅၁၉)၊(၅၂၀)၊(၅၂၁)၊(၅၂၂)၊(၅၂၃)၊(၅၂၄)၊(၅၂၅)၊(၅၂၆)၊(၅၂၇)၊(၅၂၈)၊(၅၂၉)၊(၅၃၀)၊(၅၃၁)၊(၅၃၂)၊(၅၃၃)၊(၅၃၄)၊(၅၃၅)၊(၅၃၆)၊(၅၃၇)၊(၅၃၈)၊(၅၃၉)၊(၅၄၀)၊(၅၄၁)၊(၅၄၂)၊(၅၄၃)၊(၅၄၄)၊(၅၄၅)၊(၅၄၆)၊(၅၄၇)၊(၅၄၈)၊(၅၄၉)၊(၅၅၀)၊(၅၅၁)၊(၅၅၂)၊(၅၅၃)၊(၅၅၄)၊(၅၅၅)၊(၅၅၆)၊(၅၅၇)၊(၅၅၈)၊(၅၅၉)၊(၅၆၀)၊(၅၆၁)၊(၅၆၂)၊(၅၆၃)၊(၅၆၄)၊(၅၆၅)၊(၅၆၆)၊(၅၆၇)၊(၅၆၈)၊(၅၆၉)၊(၅၇၀)၊(၅၇၁)၊(၅၇၂)၊(၅၇၃)၊(၅၇၄)၊(၅၇၅)၊(၅၇၆)၊(၅၇၇)၊(၅၇၈)၊(၅၇၉)၊(၅၈၀)၊(၅၈၁)၊(၅၈၂)၊(၅၈၃)၊(၅၈၄)၊(၅၈၅)၊(၅၈၆)၊(၅၈၇)၊(၅၈၈)၊(၅၈၉)၊(၅၉၀)၊(၅၉၁)၊(၅၉၂)၊(၅၉၃)၊(၅၉၄)၊(၅၉၅)၊(၅၉၆)၊(၅၉၇)၊(၅၉၈)၊(၅၉၉)၊(၆၀၀)၊(၆၀၁)၊(၆၀၂)၊(၆၀၃)၊(၆၀၄)၊(၆၀၅)၊(၆၀၆)၊(၆၀၇)၊(၆၀၈)၊(၆၀၉)၊(၆၁၀)၊(၆၁၁)၊(၆၁၂)၊(၆၁၃)၊(၆၁၄)၊(၆၁၅)၊(၆၁၆)၊(၆၁၇)၊(၆၁၈)၊(၆၁၉)၊(၆၂၀)၊(၆၂၁)၊(၆၂၂)၊(၆၂၃)၊(၆၂၄)၊(၆၂၅)၊(၆၂၆)၊(၆၂၇)၊(၆၂၈)၊(၆၂၉)၊(၆၃၀)၊(၆၃၁)၊(၆၃၂)၊(၆၃၃)၊(၆၃၄)၊(၆၃၅)၊(၆၃၆)၊(၆၃၇)၊(၆၃၈)၊(၆၃၉)၊(၆၄၀)၊(၆၄၁)၊(၆၄၂)၊(၆၄၃)၊(၆၄၄)၊(၆၄၅)၊(၆၄၆)၊(၆၄၇)၊(၆၄၈)၊(၆၄၉)၊(၆၅၀)၊(၆၅၁)၊(၆၅၂)၊(၆၅၃)၊(၆၅၄)၊(၆၅၅)၊(၆၅၆)၊(၆၅၇)၊(၆၅၈)၊(၆၅၉)၊(၆၆၀)၊(၆၆၁)၊(၆၆၂)၊(၆၆၃)၊(၆၆၄)၊(၆၆၅)၊(၆၆၆)၊(၆၆၇)၊(၆၆၈)၊(၆၆၉)၊(၆၇၀)၊(၆၇၁)၊(၆၇၂)၊(၆၇၃)၊(၆၇၄)၊(၆၇၅)၊(၆၇၆)၊(၆၇၇)၊(၆၇၈)၊(၆၇၉)၊(၆၈၀)၊(၆၈၁)၊(၆၈၂)၊(၆၈၃)၊(၆၈၄)၊(၆၈၅)၊(၆၈၆)၊(၆၈၇)၊(၆၈၈)၊(၆၈၉)၊(၆၉၀)၊(၆၉၁)၊(၆၉၂)၊(၆၉၃)၊(၆၉၄)၊(၆၉၅)၊(၆၉၆)၊(၆၉၇)၊(၆၉၈)၊(၆၉၉)၊(၇၀၀)၊(၇၀၁)၊(၇၀၂)၊(၇၀၃)၊(၇၀၄)၊(၇၀၅)၊(၇၀၆)၊(၇၀၇)၊(၇၀၈)၊(၇၀၉)၊(၇၁၀)၊(၇၁၁)၊(၇၁၂)၊(၇၁၃)၊(၇၁၄)၊(၇၁၅)၊(၇၁၆)၊(၇၁၇)၊(၇၁၈)၊(၇၁၉)၊(၇၂၀)၊(၇၂၁)၊(၇၂၂)၊(၇၂၃)၊(၇၂၄)၊(၇၂၅)၊(၇၂၆)၊(၇၂၇)၊(၇၂၈)၊(၇၂၉)၊(၇၃၀)၊(၇၃၁)၊(၇၃၂)၊(၇၃၃)၊(၇၃၄)၊(၇၃၅)၊(၇၃၆)၊(၇၃၇)၊(၇၃၈)၊(၇၃၉)၊(၇၄၀)၊(၇၄၁)၊(၇၄၂)၊(၇၄၃)၊(၇၄၄)၊(၇၄၅)၊(၇၄၆)၊(၇၄၇)၊(၇၄၈)၊(၇၄၉)၊(၇၅၀)၊(၇၅၁)၊(၇၅၂)၊(၇၅၃)၊(၇၅၄)၊(၇၅၅)၊(၇၅၆)၊(၇၅၇)၊(၇၅၈)၊(၇၅၉)၊(၇၆၀)၊(၇၆၁)၊(၇၆၂)၊(၇၆၃)၊(၇၆၄)၊(၇၆၅)၊(၇၆၆)၊(၇၆၇)၊(၇၆၈)၊(၇၆၉)၊(၇၇၀)၊(၇၇၁)၊(၇၇၂)၊(၇၇၃)၊(၇၇၄)၊(၇၇၅)၊(၇၇၆)၊(၇၇၇)၊(၇၇၈)၊(၇၇၉)၊(၇၈၀)၊(၇၈၁)၊(၇၈၂)၊(၇၈၃)၊(၇၈၄)၊(၇၈၅)၊(၇၈၆)၊(၇၈၇)၊(၇၈၈)၊(၇၈၉)၊(၇၉၀)၊(၇၉၁)၊(၇၉၂)၊(၇၉၃)၊(၇၉၄)၊(၇၉၅)၊(၇၉၆)၊(၇၉၇)၊(၇၉၈)၊(၇၉၉)၊(၈၀၀)၊(၈၀၁)၊(၈၀၂)၊(၈၀၃)၊(၈၀၄)၊(၈၀၅)၊(၈၀၆)၊(၈၀၇)၊(၈၀၈)၊(၈၀၉)၊(၈၁၀)၊(၈၁၁)၊(၈၁၂)၊(၈၁၃)၊(၈၁၄)၊(၈၁၅)၊(၈၁၆)၊(၈၁၇)၊(၈၁၈)၊(၈၁၉)၊(၈၂၀)၊(၈၂၁)၊(၈၂၂)၊(၈၂၃)၊(၈၂၄)၊(၈၂၅)၊(၈၂၆)၊(၈၂၇)၊(၈၂၈)၊(၈၂၉)၊(၈၃၀)၊(၈၃၁)၊(၈၃၂)၊(၈၃၃)၊(၈၃၄)၊(၈၃၅)၊(၈၃၆)၊(၈၃၇)၊(၈၃၈)၊(၈၃၉)၊(၈၄၀)၊(၈၄၁)၊(၈၄၂)၊(၈၄၃)၊(၈၄၄)၊(၈၄၅)၊(၈၄၆)၊(၈၄၇)၊(၈၄၈)၊(၈၄၉)၊(၈၅၀)၊(၈၅၁)၊(၈၅၂)၊(၈၅၃)၊(၈၅၄)၊(၈၅၅)၊(၈၅၆)၊(၈၅၇)၊(၈၅၈)၊(၈၅၉)၊(၈၆၀)၊(၈၆၁)၊(၈၆၂)၊(၈၆၃)၊(၈၆၄)၊(၈၆၅)၊(၈၆၆)၊(၈၆၇)၊(၈၆၈)၊(၈၆၉)၊(၈၇၀)၊(၈၇၁)၊(၈၇၂)၊(၈















❖ နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူ့အားလုံးအတွက် ကောင်းကျိုးစေတော်မူနိုင်ရန်မှာ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးသည် အဓိကဖြစ်...

❖ ထို့ကြောင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများချုပ်ငြိမ်းပြီး မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး၌ စစ်မှန်၍ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးကိုတည်ဆောက်ကာ ပြည်ထောင်စုကြီး တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ့အားလုံးက အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလို...

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သော ၁၀၅ နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော် ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော် ဝံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

**ယနေ့ ဖတ်စရာ**

**စက်သုံးဆီခြိုးခြံချွေတာ သုံးစွဲရေး အမြော်အမြင်ရှိရှိ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေး**  
စာမျက်နှာ » ၁၅

**မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တရားမဝင် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပ နိုင်ငံသား ၆၉ ဦးကို ဖြုတ်မြို့ နယ် မဲထော်သလေးကျေးရွာ အနီး၌ ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိ**  
စာမျက်နှာ » ၁၇

**ရန်ကုန်မြို့၌ ပိုက်ကျော်ခြင်း လိင် ၂၀၂၆ ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ**  
စာမျက်နှာ » ၁၈

## MNL 2 Promotion Amateur Club Tournament 2026 ပြိုင်ပွဲတွင် Enjoy Brother အသင်း ဖိုလ်စွဲ



ပထမဆုံး Enjoy Brother အသင်း ချန်ပီယံဆုဖလားနှင့်အတူ အောင်ပွဲခံနေစဉ်။

ရန်ကုန် မတ် ၁၅  
MNL 2 Promotion Amateur Club Tournament 2026 ပြိုင်ပွဲ ဖိုလ်လုပွဲကို မတ် ၁၅ ရက်က သုဝဏ္ဏကွင်း၌ကျင်းပရာ Enjoy Brother အသင်းက Happy Friendship အသင်းကို သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရဖိုလ်စွဲခဲ့သည်။

Enjoy Brother အသင်းသည် အုပ်စုတွင်းတွေ့ဆုံခဲ့သည့် Happy Friendship အသင်းကို ထပ်မံအနိုင်ယူကာ ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။ ယခုပြန်လည်တွေ့ဆုံရာတွင် Happy Friendship အသင်းသည် ပွဲအစ ၁၁ မိနစ်အတွင်း သွင်းယူသည့်နှစ်ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်သော်လည်း သုံးဂိုးပြန်ပေးရကာ ချေပဂိုးနှင့်ဆွဲခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Enjoy Brother အသင်းသည် တစ်ယောက်လျှော့အနေအထားမှ နှိပ်ပွဲပြန်ယူကာ ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁ သို့ \*

## မန်ယူအသင်းက ဗီလာကို သုံးဂိုး- တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရ

အင်္ဂလန် ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ် (၃၀) အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့်ပွဲတွင် မန်ယူအသင်းက အက်စတွန်ဗီလာအသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အိုးထရက်ဖို့ဒ်ကွင်း၌ ကျင်းပခဲ့သည့် ယင်းပွဲတွင် နှစ်သင်းလုံး အမှတ်ရယူရန် ကြိုးပမ်းကစားခဲ့ကြသည်။ ပထမပိုင်းအတွင်း မန်ယူအသင်းက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအနည်းငယ်ပိုများခဲ့သော်လည်း ဗီလာအသင်းက ခံစစ်ကို စနစ်တကျ ပြင်ဆင်ကစားခဲ့သဖြင့် ထိရောက်သော ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုများ များစွာမပေါ်ပေါက်ခဲ့ဘဲ ဂိုးမရှိသဖြင့် ပထမပိုင်း ပြီးဆုံးခဲ့သည်။



မန်ယူအသင်းနှင့် အက်စတွန်ဗီလာအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြစဉ်။

ဒုတိယပိုင်း စတင်ပြီးနောက် မန်ယူအသင်းက တိုက်စစ်ဖိအား ပိုမိုတိုးမြှင့်ကစားလာခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၅၃ မိနစ်တွင် ထောင့်ကန်ဘောမှ တစ်ဆင့် ကက်စမီရိုက ခေါင်းတိုက် ဂိုးသွင်းယူကာ အသင်းကို ဦးဆောင် စေခဲ့သည်။ ယင်းဂိုးသည် ဒုတိယပိုင်းတွင် မန်ယူအသင်း၏ တိုက်စစ် စွမ်းရည်များကို ဖော်ပြသည့် အရေးပါသော ဂိုးတစ်ဂိုးလည်း ဖြစ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပွဲချိန် ၆၅ မိနစ်တွင် အက်စတွန်ဗီလာအသင်းမှ ရော့ဘ် ဘာကလေက ထောင့်ကန်ဘောမှ တစ်ဆင့် ပြန်လည်သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲရလဒ်မှာ ၁-၁ ဖြင့် စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁ သို့ ○

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်ရလဒ်များ		
အဆင်နယ်	၂ - ၀	အဲဟတန်
ချယ်လ်ဆီး	၀ - ၁	နယူးကားဆယ်
ဝက်စ်ဟမ်း	၁ - ၁	မန်စီးစီး
ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်	၀ - ၀	လိန်ယူနိုက်တက်
မန်ယူ	၃ - ၁	အက်စတွန်ဗီလာ
နော့တင်ဟမ်	၀ - ၀	ဗူဟမ်
လီဗာပူး	၁ - ၁	စပါး

## Myanmar Fight မျိုးဆက်သစ် မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၁၅  
အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရိုးရာလက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်နှင့် Myanmar Martial Art Group (MMAG) တို့ပူးပေါင်းစီစဉ်မှုဖြင့် မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက်က အဓိကပံ့ပိုးကူညီကာ ၂၀၂၆-Myanmar Fight မျိုးဆက်သစ်မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲများကို ယနေ့မှစ၍ ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် သိမ်ဖြူအားကစားရုံ၌ တွဲဆိုင်း ၁၀ ဆိုင်း ကျင်းပသည်။

စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁ သို့ \*