

လာကြကုန်လော့(ရတနာခုနစ်ပါးဖြင့်) ဆန်းကြယ်သော မင်းစီးရထားလှိုင် ဥပမာရှိသော (အဝတ်တန်ဆာတို့ဖြင့်) ဆန်းကြယ်သော ဤခန္ဓာငါးပါးတည်းဟူသော လောကကို ရှုကြကုန်လော့။ ယင်းလောက၌ မိုက်သူတို့သည် ခန္ဓာငါးပါး၌ နစ်မြုပ်ကုန်၏။ ပညာရှိတို့အား ခန္ဓာငါးပါး ကပ်ငြိတွယ်တာမှုသည်မရှိ။

လောကဝင်(ဓမ္မပဒ-၁၇၁)

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရုရှားနိုင်ငံ Russia 24 သတင်းဌာနမှ သိရှိလိုသည်များကို လက်ခံဖြေကြား

နေပြည်တော် ၉ နံနက် ၂၂ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ၌ ရောက်ရှိ နေသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ Russia 24 ရုပ်သံသတင်းဌာန International Review အစီ အစဉ်မှ ပင်တိုင်သတင်းတင်ဆက် သူ Mr. Fedor Lukyanov အား ခေတ္တတည်းခိုလျက်ရှိသည့် Metropol Hotel ၌ တွေ့ဆုံ၍ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းမှုများကို လက်ခံဖြေကြားသည်။

### ရှင်းလင်းပြောကြား

ထိုသို့ တွေ့ဆုံမေးမြန်းရာတွင် ရုရှား-မြန်မာ စစ်ဘက်နည်းပညာဆိုင် ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေနှင့် ဆက်လက်ဆောင် ရွက်သွားမည့်အခြေအနေ၊ မြန်မာ နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှု အခြေအနေ၊ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ဆောင်ထားရှိမှု အခြေအနေနှင့် အခြားသိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်း ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်က ပြည့်ပြည့်စုံစုံ ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရုရှားနိုင်ငံ Russia 24 သတင်းဌာန ပင်တိုင်သတင်း တင်ဆက်သူ Mr. Fedor Lukyanov ၏ မေးမြန်းမှုများကို လက်ခံဖြေကြားစဉ်။

## မြောက် ယနေ့ ဖတ်စရာ

### သက်ရှည်ကျန်းမာဖို့ ဆေးလိပ်ရှောင်ကြဉ်ကြပါစို့

စာမျက်နှာ » ၆

### လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၂၆၀၀ ကျော်က ငြိမ်းချမ်းရေးဒေသနာတရားတော်

စာမျက်နှာ » ၈

## သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

(၁၀၉)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာ ညီလာခံတွင် “Resolution for a return to democracy and respect for fundamental rights in Myanmar” ခေါင်းစဉ်ပါ အဆိုမူကြမ်းကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ၉ နိုဝင်ဘာ(၁၉)ရက်တွင် အတည်ပြုချမှတ်ခဲ့သည်။ ယင်းအဆို မူကြမ်းကို သက်ဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ မျက်ကွယ်တွင် ရေးဆွဲအတည် ပြုခဲ့သဖြင့် စာသားများမှာ တစ်ဖက်သတ်ဆန်ပြီး လိုရာဆွဲသော အချက်အလက်များပါရှိသည်မှာ အံ့အားသင့်ဖွယ်မဟုတ်ပေ။ ယင်းကဲ့ သို့ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်နိုင်ငံတစ်ခု၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက် စွက်ဖက်ရန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာညီလာခံကို အသုံးပြုခဲ့သည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် များစွာစိတ်မကောင်း ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဒီမိုကရေစီစနစ်သို့ ငြိမ်းချမ်းစွာ အသွင်ကူး

ပြောင်းခဲ့ရာ ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်ကို တပ်မတော်က ဦးဆောင်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒီမိုကရေစီလုပ်ငန်းစဉ်မှာ ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲ မှုမမှန် မှုများကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့ရသည်။ အတည်ပြုချမှတ်ခဲ့သည့် အဆိုမူကြမ်း တွင် ငြိမ်းချမ်းစွာ ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများနှင့် အကြမ်းဖက်ဆူပူသူများ အား ခွဲခြားခြင်းမရှိဘဲ ခိုင်လုံမှုမရှိသော သတင်းအရင်းအမြစ်များမှ ကိန်းဂဏန်းများကို ဖော်ပြထားသည်။ ယင်းကိန်းဂဏန်းများသည် အများပြည်သူကို အကြမ်းဖက်မှုများ ကျူးလွန်လာစေရန် လှုံ့ဆော် သည့်အနေဖြင့် ချဲ့ကားထားခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၄ ရက်နေ့မှ ဧပြီလ ၇ ရက်နေ့အတွင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်ရုံ(၂၅) ရုံ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အလုပ်သမား (၁၄၄၉၄) ဦး၏ လူမှုဘဝကို ထိခိုက်စေခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အပြစ်မဲ့ပြည်သူနှင့် ပြည်သူ့ ဝန်ထမ်း(၁၇၀)ကျော်သည်လည်း စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ သို့ ၁၄

မြန်မာ့

ကူးစက်ရောဂါကာကွယ်ရေး လူတိုင်းတက်ကြွစွာပါဝင်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးမျိုးစိတ်သည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ပျံ့နှံ့နေသဖြင့် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုနှုန်း မြင့်တက်နေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုး မျိုးကွဲမျိုးစိတ်သစ်များ ကူးစက်မှုဖြစ်လာသည်။ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသည် ကူးစက်မှုအမြင့်ဆုံးဖြစ်နေပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ တွေ့ရှိခဲ့သည့် ဒယ်လီတာကိုဗစ်-၁၉ အသွင်ပြောင်းမျိုးစိတ်ကြောင့် ကူးစက်မှုနေ့စဉ်တိုးနေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများတွင် အိန္ဒိယ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ထိုင်းနိုင်ငံတို့တွင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုမြင့်တက်နေဆဲဖြစ်ပြီး ၎င်းနိုင်ငံများနှင့် ထိစပ်နေသော နယ်စပ်ဒေသများတွင် လူဝင်၊ လူထွက်များကို အထူးဂရုစိုက်စစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ပြီးခဲ့သည့်မေလကုန်မှစတင်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နယ်စပ်ဒေသအချို့ရှိ မြို့နယ်များတွင် အစုလိုက်ကူးစက်မှုများ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့၍ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများသာမက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး မျိုးဗီဇစစ်ဆေးမှုများကို ရှာဖွေစစ်ဆေးခဲ့ရာ မျိုးဗီဇကွဲ ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်မျိုးစိတ် သစ်သုံးမျိုးကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။

အဆိုပါ မျိုးရိုးဗီဇကွဲ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးသုံးမျိုးကို ဇွန်လ ၁၅ ရက်က တရားဝင်ထုတ်ပြန်အသိပေးခဲ့ပြီး ပိုးသုံးမျိုးတွင် Alpha နှင့် Delta တို့သည် ရောဂါပိုးကူးစက်နိုင်မှုနှင့် ထပ်မံကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်မှု ပိုမိုမြင့်မားသည့်အပြင် ဆေးရုံတက်ရောက်နိုင်ခြေနှင့် သေဆုံးနိုင်ခြေမြင့်မားကြောင်း သိရသည်။ မျိုးရိုးဗီဇပြောင်း ဗိုင်းရပ်စ်ပိုး သစ် စတင်တွေ့ရှိသည့် နိုင်ငံသား ၁၁ ဦးကို ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသပေးလျက် ရှိသော်လည်း ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း ရောဂါပိုးကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုနှုန်းနှင့် သေဆုံးနှုန်း မြင့်မားနေသောကြောင့် ကျန်းမာရေးလိုခြံမှုစည်းမပေါက်စေရန် အထူးဂရုစိုက်စောင့်ကြပ်စစ်ဆေးကာကွယ်ပေးရန် လိုအပ်သည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ) ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကိုကျင့်သုံး၍ ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများ တွေ့ရှိရမှုများပြားနေပြီး ပိုးတွေ့နှုန်းမြင့်တက်နေသည့်မြို့နယ်များကို မိမိနေအိမ်တွင်နေထိုင်ရန် (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်သည့် မြို့နယ်များကို အသိပေးကြေညာခဲ့သည်။ ဦးစွာချင်းပြည်နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ မြို့နယ်အချို့ကို ကြေညာခဲ့ပြီး ယမန်နေ့များက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့နယ်နှင့် မြူးမြို့နယ်တွင် နေထိုင်ကြသည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်။ ထို့အပြင် နေပြည်တော်သို့ ဝင်ရောက်လာမည့်သူများ အနေဖြင့်လည်း ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုခံယူရမည့်အမိန့်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသို့ နယ်စပ်ဂိတ်နှင့်ပြည်ပအဝင်၊ အထွက်များတွင် စိစစ်စစ်ဆေးလျက်ရှိသော်လည်း တရားမဝင် ဝင်ပေါက်များမှ ရောဂါပိုးရှိသူများအား ရှာဖွေစစ်ဆေးထိန်းချုပ်ရေးကို အထူးသတိပြုဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်နှစ်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများ တွေ့ရှိမှုများပြားလာပြီး ပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း မြင့်တက်နေသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်နေသည်။ မမြင်နိုင်သော ရောဂါပိုးကူးစက်မှုကို ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်ကြသော ပြည်သူအပေါင်းတို့အနေဖြင့် မိမိတို့၏နေထိုင်သွားလာလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို အထူးဂရုစိုက်လိုက်နာကြရမည်ဖြစ်သည်။

အထူးသဖြင့် Stay at Home အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်သည့် မြို့နယ်များတွင် နေထိုင်ကြသည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ထုတ်ပြန်ထားသော အမိန့်ပါ စည်းကမ်းချက်များအား အတိအကျလိုက်နာရန် လိုအပ်ပါသည်။ လိုက်နာရန်ပျက်ကွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေအရ အရေးယူခြင်းခံရနိုင်သည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ပါက ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို မဖြစ်မနေစနစ်တကျတပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကို မကြာခဏ ဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် ဗီဇမျိုးကွဲသစ်ဖြင့် တစ်ကျော့ပြန်ခေါင်းထောင်လာပြီဖြစ်၍ ပြည်သူများ ရောဂါကပ်ဘေးကင်းဝေးစေရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ထားသော ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာအမိန့်ညွှန်ကြားချက်များကိုလိုက်နာပြီး လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်း တက်ကြွစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ကြောင်း။

မစ္စတာ ဆာအု(ဒ်) ဘင် အဗ္ဗဒူ(လ်)လာ အယ်လ်စုဘိုင် အား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် သဘောတူ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန် လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ဆာအု(ဒ်) ဘင် အဗ္ဗဒူ(လ်)လာ အယ်လ်စုဘိုင် အား ခန့်အပ်ရန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရက သဘောတူညီပြီးဖြစ်သည်။

မစ္စတာ ဆာအု(ဒ်)ဘင် အဗ္ဗဒူ(လ်)လာ အယ်လ်စုဘိုင်သည် ၁၉၉၃ ခုနှစ်တွင် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြည်ပရို ဆော်ဒီအာရေဗျသံရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးများ၌ သံတမန်ရာထူး အဆင့်ဆင့်ဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေညီလာခံ၊ လုံခြုံရေးကောင်စီနှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဆိုပြုရေးဌာနတွင် လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အထိ ကုလသမဂ္ဂဌာနတွင် ညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် အထူးကိစ္စရပ်များဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် ရာထူးတိုးမြှင့်ခြင်းခံခဲ့ရပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှစတင်၍ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းသည် အာရဗီနှင့် အင်္ဂလိပ်ဘာသာတို့ကို တတ်ကျွမ်းသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် သမဝါယမလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ သမဝါယမလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဇွန် ၁၀ ရက်က ရခိုင်ပြည်နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့ရာ အစည်းအဝေးသို့ ရခိုင်ပြည်နယ်

သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် ဦးစီးအရာရှိများ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် သမဝါယမအသင်းစုချုပ်မှ အမှုဆောင် ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၇ မြို့နယ်မှ ထုတ်လုပ်၊ ဝန်ဆောင်၊ ကုန်သွယ်ဌာနစိတ်

တို့မှ ဦးစီးများများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးတွင် China Exim Bank ချေးငွေနှင့် ပတ်သက်သည့် ကိစ္စရပ်များ၊ Hire Purchase Daedong စက်ပစ္စည်းရောင်းချမှုနှင့် ပတ်သက်သည့် ညွှန်ကြားချက်များ၊ သမဝါယမလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် ( ၂၂-၆-၂၀၂၁ )

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	FPB	၂၀,၀၀၀	၂၀,၀၀၀	၁၆	၃၂၀,၀၀၀
TMH					၂,၈၀၀			၀	၀
FMI	၉,၀၀၀	၉,၀၀၀	၁,၉၁၃	၁၇,၂၁၇,၀၀၀	၃,၁၀၀			၀	၀
MTSH	၃,၅၀၀	၃,၅၅၀	၅၃၈	၁,၈၈၄,၉၀၀	၄,၉၀၀			၁၆၀	၇၆၈,၂၀၀
MCB	၈,၁၀၀	၈,၁၀၀	၀	၀					

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

ရွှေဈေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂

ရန်ကုန် (ရွှေဈေး) ၁၅၆၇၀၀၀	မန္တလေး (ရွှေဈေး) ၁၅၆၅၀၀၀
နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်
(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၅၈၉.၉
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို = ၁၈၉၁.၂
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ် = ၂၄၅.၆၂
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ် = ၅၀.၁၂၃
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ် = ၃၈၂.၅၆

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝန်ဘဏ်ဆိုင်ရာ ရယူသည်။

မြန်မာ့

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အငယ်တန်း	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဦးသန်းတင်အောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
သတင်းထောက်မှူး	- ဦးမြင့်စိုး	သုတေသန	- ဒေါ်ဇော်မာဝင်း
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအောင်စိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်သန္တာရွှေ၊ ဒေါ်ခင်ယုဆွေနှင့်အဖွဲ့
ဘာသာပြန်	- ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဒေါ်နွယ်နွယ်ထွန်း၊ ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်းနှင့်အဖွဲ့
စာတည်းများ	- ဦးဇော်ဝင်း၊ ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဒေါ်အေးအေးသင်း
အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယုဉာ		
သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း		

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ Rosoboronexport ကုမ္ပဏီနှင့် OSTANKINO Tower သို့ သွားရောက်လေ့လာ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ၌ ရောက်ရှိ နေသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံ Rosoboronexport ကုမ္ပဏီသို့ သွားရောက်လေ့လာကြသည်။

ကြိုဆိုနှုတ်ဆက် ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား Rosoboronexport ကုမ္ပဏီမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Mr. Alexander Shcherbinin နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် အစည်းအဝေးခန်းမတွင် လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ဖြစ်သူ Mr. Andrew CHEKMAREW နှင့် တာဝန်ရှိသူများက စစ်ဘက်နည်းပညာဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ကိစ္စရပ်များကို Power Point Presentation များဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ Rosoboronexport ကုမ္ပဏီတွင် စစ်ဘက်နည်းပညာဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးစဉ်။



အပေါ်ဆုံးအထပ်သည် မီတာ ၃၆၀ ခန့် အမြင့်ရှိကြောင်း၊ ယင်းတာဝါကိုအောက်တို ဘာတော်လုန်ရေ၏ နှစ် ၅၀ မြောက် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး တာဝါတိုင် အပေါ်ဆုံးထပ်တွင် မှန်တံခါးများ၊ မော်စကိုမြို့၏ နေ့ည မြင်တွေ့ရသည့် ရှုခင်းများကို LED Board များဖြင့် ပြသထားရှိကြောင်းနှင့် အမှတ်တရအရောင်းဆိုင်များကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ထားရှိကာ လာရောက်အပန်းဖြေ လေ့လာကြသည့် ပြည်တွင်းပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည်များဖြင့် စည်ကား လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင် သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရုရှားဖက်ဒရေး ရှင်းနိုင်ငံ Rosoboronexport ကုမ္ပဏီသို့ သွားရောက်လေ့လာစဉ်။

အပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သိရှိလိုသည် များအား ပြန်လည်မေးမြန်း ဆွေးနွေး ခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ မော်စကိုမြို့ရှိ OSTANKINO Tower သို့ သွားရောက် လေ့လာကြည့်ရှုကြရာ မြန်မာစစ်သံ (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်စိုးမိုး နှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ကာကွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသကြသည်။ ရှင်းလင်း မှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်က သိရှိလိုသည်များအား ပြန်လည်မေးမြန်းခဲ့ပြီး မော်စကိုမြို့အား

အပေါ်စီးမှ မြင်တွေ့ရသည့် ရှုခင်းများကို ကြည့်ရှုကြကာ အမှတ်တရဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကူးကြသည်။

အဆိုပါ OSTANKINO Tower ကို Russian Television And Radio Broadcasting Network မှ ၁၉၆၃ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း နှင့် ထိုစဉ်က ကမ္ဘာပေါ်တွင် အမြင့်ဆုံး အဆောက်အအုံတစ်ခု ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ တာဝါအောက်ခြေမှ ထိပ်ဆုံးအင်တာနာ အထိ စုစုပေါင်း မီတာ ၅၄၀ ခန့်မြင့်ပြီး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင် သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ မော်စကိုမြို့ရှိ OSTANKINO Tower သို့ သွားရောက် လေ့လာစဉ်။



ပြည်တွင်းရေးရာ

နိုင်ငံသားတိုင်း နိုင်ငံကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်လိုသည့်စိတ်ဓာတ်ရှိမှသာ နိုင်ငံကြီးပွားတိုးတက်မည်

နိုင်ငံအတွင်းတရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် ပညာတတ်များ ပေါကြွယ်ဝအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ ပညာတတ် ဖြစ်စေရေးသည် အရေးကြီးသဖြင့် အထူးအလေးအနက်ထား ဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံသားတိုင်း နိုင်ငံကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်လိုသည့်စိတ်ဓာတ်ရှိမှသာ နိုင်ငံကြီးပွားတိုးတက်မည် ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်လိုသည့် စိတ်ဓာတ်ရှိရန်အတွက် ပညာရေးတွင် အခြေခံကောင်းရန် လိုအပ်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၄-၅-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

<p>★ ရှေ့ဖိုးမှ ငင်းတို၏ နိုင်ငံရေးယုံကြည်ချက်နှင့် CIVIL DISOBEDIENCE MOVEMENT တွင်ပါဝင်ရန် ငြင်းဆိုခဲ့မှုတို့ကြောင့် ရက်စက်စွာ သတ်ဖြတ်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ ယင်းမှာ နိုင်ငံရေးအမြင်ကွဲပြားမှုများကို နှုတ်ပိတ်ခြင်းဖြစ်ပြီး လွတ်လပ်စွာ ထင်မြင်ယူဆခွင့်နှင့် ဖော်ထုတ်ခွင့် တို့အပေါ် ခြိမ်းခြောက်မှုဖြစ်သည်။ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်ပေါင်း (၈၀) ကျော် အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့သည်။ သတင်းအချက်အလက်များကို အများပြည်သူ</p>	<p>သို့ ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်သော်လည်း အဆိုမူကြမ်းကို ရေးသားသူများ သည် ယင်းအချက်အလက်များကို လျစ်လျူရှုခဲ့သည်။ အဆိုမူကြမ်းတွင် အခြားဆွေးနွေးပွဲများ၏ လုပ်ပိုင်ခွင့်အောက်တွင်ရှိသော ကိစ္စရပ် များကို ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံရေးရည်မှန်း ချက်များဖြင့် တီထွင်ဖန်တီးထားသည့် “ရီဟာဂျာ” ဟူသည့် အသုံး အနှုန်းကို မြန်မာအစိုးရနှင့် ပြည်သူများ အသိအမှတ်ပြုခြင်းမရှိဘဲ ပယ်ချသည်။</p>	<p>အထက်ဖော်ပြပါ အကြောင်းခြင်းရာများကြောင့် (၁၀၉) ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာညီလာခံက မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာအဆိုမူကြမ်းချမှတ်ခဲ့ခြင်းကို မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ပယ်ချလိုက်သည်။ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၂ ရက်</p>
--	--	---

ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံတွင် ရောက်ရှိနေကြသည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ ရုရှားနိုင်ငံ၏ အထင်ကရနေရာများသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်၏ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာကြသည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များသည် ဇွန် ၂၁ ရက်နှင့် ၂၂ ရက်တို့တွင် ရုရှားနိုင်ငံ မော်စကိုမြို့ရှိ အထင်ကရနေရာများ၊ မော်စကိုမြို့၏ ပို့ဆောင်ရေးစနစ်၊ သမိုင်းယဉ်ကျေးမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အခြေအနေများကို လေ့လာ ကြည့်ရှုကြသည်။



ထူးချွန်ဆုရအရာရှိများအဖွဲ့ MCD ရထားလမ်းကြောင်းအသစ် စီမံကိန်းပြတိုက်သို့ သွားရောက်လေ့လာကြစဉ်။

ရင်ပြင်နီသို့သွားရောက်လေ့လာ  
ထိုသို့ လေ့လာရာတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန် ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၊ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသန်းအောင်ကျော် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၊ သာသနာ ရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုရှား-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးအသင်း တို့မှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြန်မာ့တပ်မတော်မှ ထူးချွန်ဆုရ အရာရှိ များအဖွဲ့တို့သည် ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ မော်စကို မြို့ရှိ ရင်ပြင်နီသို့သွားရောက်လေ့လာကြရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသ ခဲ့ကြသည်။  
ထို့အတူ ယနေ့တွင်လည်း ထူးချွန်ဆုရအရာရှိများအဖွဲ့သည် မော်စကိုမြို့ရှိ မြေအောက်ရထားဘူတာပြတိုက်၊ MCD ရထားလမ်း ကြောင်း အသစ်စီမံကိန်းပြတိုက် နှင့် VDNH ပန်းခြံတို့သို့လည်းကောင်း၊ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် မော်စကိုမြို့အနီး ကာလဂါပြည်နယ်ရှိ အတနာမီကမ္ဘာ့ယဉ်ကျေးမှု မြို့တော်သို့လည်းကောင်း သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြရာ တာဝန်

ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြသည်။  
ထို့ပြင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဦးသန်းအောင်ကျော်ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် PSB Bank ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့်လည်းကောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် RDIF နှင့်လည်းကောင်း အသီးသီးတွေ့ဆုံခဲ့ကြပြီး ဘဏ်လုပ်ငန်း တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာများနှင့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်

ရွက်ရေးဆိုင်ရာများအား ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။  
ညပိုင်းတွင်လည်း ထူးချွန်ဆုရအရာရှိများအဖွဲ့သည် ရုရှားဖက်ဒရေး ရှင်းနိုင်ငံ မော်စကိုမြို့ရှိ OSTANKINO Tower သို့ သွားရောက်လေ့လာ ကြည့်ရှုကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြပြီး မော်စကိုမြို့၏ ညရွှင်များအား အပေါ်စီးမှ ကြည့်ရှုလေ့လာကြကာ အမှတ်တရဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကူးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
သတင်းစဉ်

ကမ္ဘာ့အပူချိန် လျော့ချဖို့ အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်မှုနဲ့အတူ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ဖို့

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ အကျဉ်းဦးစီးဌာန(အိုးဘို)နှင့် နေပြည်တော်မြို့ဝင်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ အကျဉ်းဦးစီးဌာန(အိုးဘို) သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

### လိုက်လံကြည့်ရှု

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် (အိုးဘို) အကျဉ်းထောင်ရှိသံကွက်ကရစ်သုံးထပ်အိပ်ဆောင် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိပြီး အဆောက်အအုံအား သတ်မှတ်ပုံစံ၊ သတ်မှတ်အရည်အသွေးများနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးအောင် တည်ဆောက်ရေး၊ အဆောက်အအုံစံချိန်စံညွှန်းများ၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီရေး အင်ဂျင်နီယာများ ဦးဆောင်သည့် စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ဖြင့် လုပ်ငန်းအဆင့်လိုက် အစစ်ဆေးခံနိုင်ရေး၊ တည်ဆောက်ရေးကာလအတွင်း ဌာနမှ ဆောင်ရွက်ပေးရန်ရှိသည့် လိုအပ်ချက်များ တင်ပြရေးတို့ကို မှာကြားကာ ယခင်စစ်ဆေး ညွှန်ကြားထားရှိမှုများအပေါ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုကို လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် အကျဉ်းသားများထားရှိရာ အဆောင်သစ်အား ကြည့်ရှုပြီး အခန်းလိုက်အကျဉ်း သား အကျဉ်းသူများ နေရာချထားမှု ရေလုံလောက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် နေပြည်တော်အဝင်(စီ)လမ်းဆုံနေရာရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုနှင့် လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေမှု များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

စွာအသုံးပြုနိုင်မှု၊ အကျဉ်းဦးစီးဌာန၏ နေ့အလိုက် ကျွေးမွေးမှု၊ အကျဉ်းထောင်သို့ အကျဉ်းသား(အသစ်) များရောက်ရှိလာပါက Quarantine ထားရှိမည့် နေရာတို့ကိုစစ်ဆေးပြီး လက်ရှိနိုင်ငံအသီးသီး၏

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တစ်ကျော့ပြန် ပြန်လည်ဖြစ်ပွား ကူးစက်လာမှုအခြေအနေ၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိ ဖြစ်ပွားကူးစက်နေသည့် အခြေအနေများနှင့် အကျဉ်းဦးစီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်မိသားစုများ၊ အကျဉ်း

သား အကျဉ်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းချက် များကို အလေးအနက်ထား လိုက်နာဆောင်ရွက် ကြပ်မတ်နိုင်ရေးတို့ကို မှာကြားသည်။

### မှာကြား

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် နေပြည်တော်အဝင်(စီ) လမ်းဆုံနေရာရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုနှင့် လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေ မှုများကို ကြည့်ရှုပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီမှ သတ်မှတ်ညွှန်ကြားထားရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များကို အလေးထားလိုက်နာ ရေး၊ အခြားသောမြို့နှင့် ဒေသအသီးသီးမှ ဝင်ရောက် လာသော ခရီးသွားပြည်သူလူထုများကို သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနက ချမှတ်အသိပေးထားရှိသည့် ကျန်းမာ ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များကို အသိပေးခြင်း၊ ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းများကို ကျန်းမာရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးရေး၊ လတ်တလော မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်းဖြစ်ပွားမှု ပြန်လည်မြင့်မားလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးရမည့် ဝန်ထမ်းများ၊ လုံခြုံ ရေးအဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် ပေါ့ဆစွာ သဘော မထားဘဲ မိမိတို့ကိုယ်တိုင် တိတိကျကျလိုက်နာ ကျင့်သုံးရေးနှင့် လုံခြုံရေးအထူးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက် ကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## အင်္ဂလိပ်ဘာသာ ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်ဖွင့်လှစ်သော အင်္ဂလိပ်ဘာသာ ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးချစ်နိုင်က သင်တန်းမှ ပို့ချလိုက် သည့် သင်ခန်းစာများကို မိမိတို့လုပ်ငန်းခွင်တွင် လက်တွေ့ပြန်လည်အသုံးပြုရေး၊ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်လက်လေ့ကျင့်သွားရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်က မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ အသုံး အနှုန်းမှန်ကန်ရေးနှင့် အသံထွက်မှန်ကန်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်နှင့် နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစိုင်းကျော်နိုင်ဦး တို့က သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးချစ်နိုင်က ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက စီစဉ်ထုတ်ဝေသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန် ရေးအဖွဲ့၏ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမှတ်တမ်းစာအုပ် အုပ်ရေ ၁၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်က မြန်မာစာအဖွဲ့မှ ထုတ်ဝေ သည့် စာအုပ်၊ စာစောင်များကိုလည်းကောင်း အပြန် အလှန်ပေးအပ်ကြသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို တစ်ပတ်လျှင် သင်တန်း နှစ်ချိန်ဖြင့် ရှစ်ပတ်ကြာ သင်ကြားပို့ချခဲ့ပြီး ပြန်ကြား ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သင်တန်းသား ၃၀ တက်ရောက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



## ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့် စစ်ကိုင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးများနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံများ စစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့် သည် ဇွန် ၂၀ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးရုံးများအား စစ်ဆေး၍ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင် သံကြား မုံရွာထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံ၊ စစ်ကိုင်းထပ်ဆင့် လွှင့်စက်ရုံတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တံတားဦးမြို့နယ်၊ နွားထိုးကြီးမြို့နယ်နှင့် မြင်းခြံခရိုင်ရုံးတို့၌ ဝန်ထမ်း များနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် တောင်သာမြို့နယ်၊ မလှိုင်မြို့ နယ်၊ မိတ္ထီလာခရိုင် ဖျော်ဘွယ်မြို့နယ်၊ ရမည်းသင်း မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးရုံးများ

နှင့် မိတ္ထီလာ ရုပ်မြင်သံကြား ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်က ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံရာတွင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းကောင်းပီပီ သစ္စာရှိရှိဖြင့် တာဝန်ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်ကြရန် အသိပညာ ဗဟုသုတပြည့်စုံအောင် ကြိုးပမ်းပြီး ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေး ရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို ထိရောက် အောင်မြင်အောင် ကြိုးစားကြရန် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးအတွက် ဒေသဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများ၏ တင်ပြချက်များကို ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

# သက်ရှည်ကျန်းမာဖို့ ဆေးလိပ်ရှောင်ကြဉ်ကြပါစို့

----- မောင်သောင်းဝင်း(တမန်ဟောင်း) -----



ဆေးလိပ်သောက်သုံးခြင်းသည် ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း ရုပ်မြင်သံကြားက အမြဲတစေသတိပေးလျက်ရှိသော်လည်း တချို့ သောသူများသည် ဆေးလိပ်သောက်သုံးနေဆဲပင် ဖြစ်သည်။ ဆေးလိပ်၏ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးကို သိလျက်နှင့် စွဲစွဲမြဲမြဲသောက်သုံးနေခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ဆေးလိပ်သောက်သုံးရာတွင် ဆယ်ကျော် သက်လူငယ်များလည်း ပါရှိလာသည်။ လူငယ်များ သည် အပေါင်းအသင်းမှားခြင်း၊ လက်တည့်စမ်းခြင်း မှတစ်ဆင့် ဆေးလိပ်စွဲသွားတတ်သည်။

### သေဆုံးမှုမြင့်မား

အမှန်တော့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် နှစ်စဉ် ပြည်သူ့ဆန္ဒမေးမြန်းမှုများသည် ဆေးလိပ်သောက်သုံး မှုကြောင့် သေဆုံးနေကြရသည်ဟု ဆိုသည်။ ထိုသို့ သေဆုံးသူများထဲတွင် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူများ ၏မိခင်ကို တစ်ဆင့်ခံရရှိမှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရ သည့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူ ၆၀၀၀၀ လည်း ပါဝင်နေသည်။ ထိုရောက်သောအရေးယူ ဆောင်ရွက်မှုများမရှိလျှင် သေဆုံးမှုကိန်းဂဏန်း သည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရှစ်သန်းကျော်အထိ ရှိလာမည်ဟု ဆိုသည်။ ထို့ကြောင့်ဆေးလိပ်သည် ကျား၊ မ မရွေး၊ အသက်အရွယ်မရွေး ခြိမ်းခြောက် လျက်ရှိပေသည်။ ပိုမိုဆိုးရွားစေသည့်အချက်မှာ ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှုကြောင့် ကိုယ်ခံအား ကျဆင်းလာ၍ ရောဂါပေါင်းစုံဝင်လာခြင်း၊ မိသားစု စီးပွားရေးချွတ်ခြုံကျလာခြင်းနှင့် အမျိုးသားစီးပွား အသားတင်ထုတ်လုပ်မှုကိုပါ ထိခိုက်စေပါသည်။

ဆေးလိပ်သောက်သုံးခြင်းသည် ဆေးကုသ စရိတ် ပိုမိုကုန်ကျခြင်းနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု ကျဆင်းခြင်းတို့ကြောင့် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို များစွာဆိုးကျိုးသက်ရောက်စေပါသည်။ အထူး သဖြင့် ဆင်းရဲသားလူတန်းစားများသည် အစာ အာဟာရနှင့် ဆေးဝါးစရိတ်များမတတ်နိုင်သဖြင့် အချိန်မတိုင်မီသေဆုံးကြရသည်။ ဝင်ငွေခန့်ပါး သောနိုင်ငံများတွင် နှစ်စဉ်ပြည်သူ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်သည် ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှုကြောင့် အချိန် မတိုင်မီ ကွယ်လွန်နေကြရသည်။ ထိုပမာဏသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းကို ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာ ခေါင်းဆောင်များ ခေါင်းခဲနေရသောပြဿနာ တစ်ရပ်လည်းဖြစ်သည်။

### ရောဂါဖြစ်ပွား

သာဓကအနေဖြင့် အမေရိကန်တွင် ဆေးလိပ်

သောက်သုံးမှုကြောင့် နှစ်စဉ် လူ ၄၈၀၀၀၀ သေဆုံး လျက်ရှိပြီး ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူ ငါးဦးလျှင် တစ်ဦးခန့် သေဆုံးလျက်ရှိသည်။ ဆေးလိပ် သောက်သုံးမှုကြောင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် အရွယ် မတိုင်မီသေဆုံးမှုနှုန်း ၁၀ ဆအထိ ပိုမိုမြင့်တက် လျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် အဆုတ်ကင်ဆာကြောင့် သေဆုံးသူများတွင် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ ဆေးလိပ်သောက်သုံးသည့် အမျိုးသမီးများသည် ရင်သားကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်တက် လျက်ရှိသည်။ ဆေးလိပ်သောက်သုံးခြင်းသည် လေသင်တုန်းဖြတ်ခြင်း၊ နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းခြင်း၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ခြင်း၊ အမျိုးသမီးများ တွင် မွေးဖွားမှုနှုန်းကျဆင်းခြင်း၊ ပေါင်ချိန်မပြည့် သောကလေးမွေးဖွားခြင်း၊ မွေးကင်းစကလေးသေဆုံး ခြင်း စသည့်နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများစွာကိုလည်း ဖြစ်ပေါ်လာစေလျက်ရှိသည်။

### သာဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီး

ထို့အပြင် ဆေးရွက်ကြီး စိုက်ပျိုးရန်အတွက် ပိုးသတ်ဆေးနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာအမြောက်အမြား လိုအပ်ပါသည်။ ထိုပမာဏသည် ရေထုနှင့် မြေထုကို ဆိုးရွားစွာညစ်ညမ်းစေပါသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် နှစ်စဉ် ဆေးရွက်ကြီးစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြေ

ဟက်တာ ၄ ဒဿမ ၃ သန်းခန့် အသုံးပြုနေရသည်။ ထိုပမာဏသည် တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် တွက်ချက်မည်ဆိုလျှင် သစ်တော နှစ်ရာခိုင်နှုန်းမှ လေးရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြုန်းတီးနေရခြင်း ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ဆေးရွက်ကြီးနှင့် ဆေးလိပ်ထုတ်လုပ်ခြင်း သည် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတန်ချိန် နှစ်သန်းကျော်ကိုလည်း ထုတ်လုပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဂေဟစနစ်ယိုယွင်းမှုတို့ကိုလည်း ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။

### ကန့်သတ်တားမြစ်သင့်

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူ ၁ ဒဿမ ၃ ဘီလီယံခန့်ရှိသည်ဟု ဆိုသည်။ နှစ်စဉ် ဆေးလိပ်သောက်သုံးကြသူ ၁၀ ဦးခန့်တွင် တစ်ဦး သည် သေဆုံးနေရသည်ဟု ဆိုသည်။ ဆေးလိပ် သောက်သုံးသူဦးရေကို ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်အထိ လျော့ချသွားနိုင်မည်ဆိုလျှင် သက္ကရာဇ် ၂၀၂၀ ခန့်တွင် လူသန်း ၁၀၀ ခန့်ကို အချိန်မတိုင်မီ သေဆုံးခြင်းမှ ကာကွယ်သွားနိုင်မည်ဆိုသည်။ ထိုသို့ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် ဆေးလိပ်သောက်သုံး မှုတားဆီးရေးလှုပ်ရှားမှုများကို ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

အထူးသဖြင့် အများပြည်သူသွားလာရာနေရာ များဖြစ်သည့် ဆေးရုံ၊ ကျောင်း၊ ဈေး၊ ဘူတာ၊ ကားဂိတ်၊ ရုပ်ရှင်ရုံ၊ ရုံး၊ ဌာနများတွင် ဆေးလိပ် သောက်သုံးမှုကို ထိထိရောက်ရောက်တားဆီး သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ဆေးလိပ်သောက် သုံးသူလျော့ကျရေးအတွက် ဆေးလိပ်အပေါ်အခွန် အခများတိုးမြှင့်ကောက်ခံခြင်း၊ ဆေးလိပ်ရောင်းချမှု ကိုကန့်သတ်ခြင်း၊ ကြော်ငြာများအားကန့်သတ်ခြင်း၊ ဆေးလိပ်ရောင်းချခြင်းကို အကြောင်းပြုသည့် လှုပ်ရှားမှုအားလုံးကို ကန့်သတ်တားမြစ်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။

လူငယ်များသည် အတုမြင်အတတ်သင်တတ် ကြသည်။ ထို့ကြောင့် အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် တက္ကသိုလ်များတွင် ဆေးလိပ်ရောင်းခြင်းမျိုးကို လုံးဝကန့်သတ်ထားသင့်သည်။ ဆေးလိပ်ကြောင့် အဆုတ်ကင်ဆာ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေသင်တုန်းဖြတ် ခြင်း၊ နာတာရှည်ရောဂါဖြစ်ခြင်း၊ အသက်ရှူကျပ်သည့် ခြင်း၊ နာတာရှည်ရောဂါဖြစ်ခြင်း၊ အသက်ရှူကျပ်သည့် အဆုတ်ရောဂါဖြစ်ခြင်းနှင့် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုး

ဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်းကို လူထုအတွင်း မီဒီယာ ပေါင်းစုံမှ အသိပညာပေးသွားရန်လည်း လိုအပ်ပါ သည်။ မိသားစုတစ်စုတွင် ဖခင်သည် ဆေးလိပ် သောက်သုံးမည်ဆိုလျှင် ဇနီးနှင့်ကလေးများကိုပါ ကျန်းမာရေးထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ မိသားစုအားလုံးသည် ဆေးလိပ်ငွေကို အချိန်နှင့် အမျှ ရှုရှိုက်နေရသောကြောင့်ဖြစ်သည်။

အထူးသဖြင့် လူအများသွားလာလှုပ်ရှားရာ နေရာများတွင် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူများ အတွက် သီးသန့်အခန်း (smoking Room) များ ထားသင့်ပါသည်။ ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူများ သည် လူမှုကျင့်ဝတ် (Etiquette) ကို လိုက်နာရန် လိုအပ်ပါသည်။ တချို့သောသူများသည် အဲကွန်း အခန်းထဲ၌ပင် ဆေးလိပ်သောက်သုံးလေ့ ရှိကြ သည်။ တချို့သောရုံးဌာနများတွင် ဌာနအကြီး အကဲများ၊ ရာထူးကြီးများသည် လက်အောက် ရုံးအဖွဲ့များရှေ့၌ပင် ဆေးလိပ်ကို ပေါ်ပေါ် တင်တင်သောက်တတ်ကြသည်။ အဆိုးရွားဆုံး အချက်မှာ အစည်းအဝေးခန်းမများအတွင်း၌ပင် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူများကို အံ့ဩဖွယ်ရာတွေ့ရှိ ဖူးပါသည်။

### ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သင့်

ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှု ထိန်းချုပ်ခြင်းသည် ကျန်းမာရေးနှင့် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေပါသည်။ ကမ္ဘာ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးသည် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ၂၀၃၀ မျှော်မှန်းချက်တွင် ဆေးလိပ် သောက်သုံးမှုလျော့ချရေးလှုပ်ရှားမှုကို ဦးစားပေး တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်သွားရန် ကမ္ဘာ့ နိုင်ငံအားလုံးကို နှိုးဆော်ထားရှိပါသည်။ ဆေးလိပ် သောက်သုံးမှုကို ထိရောက်စွာထိန်းချုပ်သွားနိုင် မည်ဆိုလျှင် ဆင်းရဲတွင်းသံသရာမှလွတ်မြောက် လာနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှု ထိန်းချုပ်ခြင်းကို အစိုးရအနေဖြင့်သာမက ပြည်သူ တစ်ဦးချင်းစီအပြင် NGO အဖွဲ့အစည်းများကလည်း ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သွားသင့်ပေသည်။

သက်ရှည်ကျန်းမာဖို့ ဆေးလိပ်ရှောင်ကြဉ်ကြပါစို့ ဆိုရလျှင် ဆေးလိပ်သောက်သုံးခြင်းသည် ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးတို့ကို များစွာ ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။ ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှု ကြောင့် နှစ်စဉ်ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် လူအမြောက် အမြား အသက်ဆုံးရှုံးလျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် ဆေးဝါးကုသစရိတ်များနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ကျဆင်းသည့်စရိတ်များကိုပါ တွက်ချက်ကြည့်မည် ဆိုလျှင် ဆိုးရွားမှုတန်ဖိုးသည် တနင့်တပိုးပင် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူများအတွင်း ဆေးလိပ် အန္တရာယ်ကို မီဒီယာပေါင်းစုံဖြင့် သတိပေး တားမြစ်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဆေးလိပ် တိုက်ဖျက်ရေးလှုပ်ရှားမှုများကိုလည်း အစိုးရ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့်သာမက ပြည်သူများနှင့် NGO အဖွဲ့အစည်းများ၏ တက်ကြွသောလှုပ်ရှား မှုများလည်း လိုအပ်ပါသည်။ သို့မှသာလျှင် ပြည်သူ များ သက်ရှည်ကျန်းမာလာမည်ဖြစ်သည်။ မည်သို့ ပင်ဆိုစေကာမူ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိပြည်သူအားလုံး သည် ဆေးလိပ်၏ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများကို ထဲထဲဝင်ဝင် သိရှိသဘောပေါက်လျက် ဆေးလိပ် ကို ထာဝစဉ်ရှောင်ကြဉ်နိုင်သူများဖြစ်နိုင်ကြ ပါစေ။ ။

**ဆေးလိပ်တိုက်ဖျက်ရေးလှုပ်ရှားမှုများကိုလည်း အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ အနေဖြင့်သာမက ပြည်သူများနှင့် NGO အဖွဲ့အစည်းများ၏ တက်ကြွ သောလှုပ်ရှားမှုများလည်း လိုအပ်ပါသည်။ သို့မှသာလျှင် ပြည်သူများ သက်ရှည်ကျန်းမာလာမည်ဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းရှိပြည်သူအားလုံးသည် ဆေးလိပ်၏ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများကို ထဲထဲဝင်ဝင် သိရှိသဘောပေါက်လျက် ဆေးလိပ်ကို ထာဝစဉ်ရှောင်ကြဉ် နိုင်သူများဖြစ်နိုင်ကြ။**

# ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၄) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက အဖွဲ့အမှတ်စဉ်များ ပြောကြားရာ လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်လာသည့်အတွက် လတ်တလော ရောဂါတွေ့ရှိမှုမြင့်မားလာသော ပြည်နယ်/ တိုင်းဒေသကြီးများတွင် ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအဆင်ပြေချောမွေ့စွာ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အစည်းအဝေးကို ခေါ်ယူရခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

### ဖြေကြားဆောင်ရွက်ပေးနေ

လက်ရှိအချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ၊ အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ အလုံအလောက် ကြိုတင်ပြင်ဆင် စုဆောင်းထားရှိ နိုင်ကာ လိုအပ်သောဒေသများသို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူများအနေဖြင့် စုံစမ်းမေးမြန်း လိုသည်များ မေးမြန်းနိုင်စေရန် COVID-19 Call Center ကို နေပြည်တော်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ပြီး ဖြေကြားဆောင်ရွက်ပေးနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ လတ်တလောတွင် ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီးများ၌ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဖြတ်ကျော်ခရီးသွားလာ မှုများတွင် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်း၊ သံသယလူနာများအား ဓာတ်ခွဲခန်းများ ရယူ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်တို့ကို ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ အပေါ်မူတည်၍ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်



ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

RT-PCR နည်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအား ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးနိုင်မည့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ တိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်လာနိုင်သည့်အပြင် ပြည်သူ့ဆေးရုံများ အပြင် ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများနှင့် လည်း ညှိနှိုင်းပေးစီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်း အမြစ်များကို စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲကာ ရှိရင်းစွဲ ဝန်ထမ်းအင်အားများကို စုစည်းပြီး လုပ်ငန်းတာဝန် များကို တတ်နိုင်သမျှ ခွဲဝေထမ်းဆောင်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

### လုပ်ငန်းတာဝန်များ ခွဲဝေချထား

ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ ကုသရေးစင်တာများ၊ အသွားအလာကန့်သတ်ထိန်းချုပ်သည့် နေရာများ တွင် လူနာများ၏ ရောဂါပြင်းထန်မှုနှင့် ကုသရေး ဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်အပေါ်မူတည်၍ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများကို လုပ်ငန်းတာဝန်များ ခွဲဝေချထား ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပုဂ္ဂလိက ဆေးရုံများနှင့်

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အဖွဲ့အစည်းများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးမှူးအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီ အသင်းအစရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့်လည်း ညှိနှိုင်းပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ ကုသရေးစင်တာများတွင် အောက်ဆီဂျင် အလုံအလောက်ရရှိသုံးစွဲနိုင်ရေး ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီးများအလိုက် အခြေအနေ ပေါ်မူတည်၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ် မထိုးနှံခဲ့သော လက်ရှိ တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများကိုလည်း ကာကွယ်ဆေး ထပ်မံထိုးနှံ ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ Stay at Home သတ်မှတ် ထားသော မြို့နယ်များနှင့် အခြားဒေသများအကြား ကူးလူးသွားလာနိုင်သည့် လမ်းကြောင်းများရှိဒေသ များတွင် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို ပိုမိုတင်းကျပ်စွာ အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ကြရ

မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကဏ္ဍမှ ကျန်းမာရေးအသိ ပညာ မြှင့်တင်ခြင်း၊ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဖိဖိစီးစီး ပိုမိုအားဖြည့်ဆောင်ရွက်ပြီး ဓာတ်ခွဲခန်းများ တိုးမြှင့် ရယူစစ်ဆေးနိုင်သော ကုသရေးကဏ္ဍ ပြည်သူ့ဆေးရုံ များတွင် တက်ရောက်ဆေးကုသရမှုနှင့် ဖြစ်ပွား သေဆုံးမှု လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေးလုပ်ငန်းများကို အထူးအားဖြည့် ဆောင်ရွက် ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

### ဆွေးနွေးပြောကြား

ဆက်လက်၍ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်း က ပြည်သူများကြား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက် သည့် မှန်ကန်သော သတင်းများထုတ်ပြန်နိုင်ရေး၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများနှင့် ကုသရေးစင်တာများတွင် လူနာများအား စနစ်တကျ လက်ခံကုသနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ထားရှိရေးတို့နှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသော တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များက သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အလိုက် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများနှင့် လိုအပ်ချက် များကို ရှင်းလင်းတင်ပြဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် ယမန်နေ့ကလည်း ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမှ ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်သူများအား နေပြည်တော်အဝင် ဒက္ခိဏသီရိ မြို့နယ် စီလမ်းဆုံစစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေမှုလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန် မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



## ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးလှိုင် ပုသိမ်၊ အိမ်မဲ၊ ဝါးခယ်မ၊ မြောင်းမြနှင့် လပွတ္တာမြို့နယ်အတွင်းရှိ အားကစားကွင်း၊ အားကစားရုံများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးမျိုးလှိုင်သည် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်စွာလှိုင်နှင့်အတူ ပုသိမ် မြို့ရှိ ကိုးသိန်းဘောလုံးအားကစားကွင်း၌ မိတာ ၄၀၀ ပြေးလမ်းခင်းကျင်းနေမှုနှင့် ဘောလုံးကွင်း ပွဲကြည့်စင်တို့ကို လည်းကောင်း၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနရုံး နှစ်ထပ်ဆောင် တည်ဆောက် နေမှုနှင့် မိုးလုံလေလုံအားကစားခန်းမ ပြန်လည် ပြုပြင်မွမ်းမံနေမှုတို့ကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

### ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် အိမ်မဲမြို့နယ် ဘောလုံးအားကစားကွင်း မိုးလုံလေလုံ

အားကစားရုံ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် မြို့နယ် အားကစားဦးစီးဌာနရုံးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ဝါးခယ်မမြို့ အားကစားကွင်းအသစ်ဖောက်လုပ်မည့် လျာထားမြေနေရာကို လည်းကောင်း၊ ဝါးခယ်မမြို့ နယ်ရှိ ရွှေခယ်သီရိ မိုးလုံလေလုံအားကစားခန်းမ ကိုလည်းကောင်း၊ မြို့နယ်ဘောလုံးအားကစားကွင်း ကိုလည်းကောင်း၊ မြောင်းမြပြည်သူ့ အားကစားကွင်း နှင့် အားကစားခန်းမများကို လည်းကောင်း၊ လပွတ္တာမြို့နယ် (၃)မိုင် မြို့သစ်ဘောလုံးအားကစား ကွင်း ဆောက်လုပ်မည့်မြေနေရာကို လည်းကောင်း၊ လပွတ္တာမြို့နယ် ပြည်သူ့အားကစားကွင်း၊ မိုးလုံ လေလုံအားကစားခန်းမနှင့် တင်းနစ်အားကစားကွင်း တို့ကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ် သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## မဲခေါင်-ကိုရီးယားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ချစ်ကြည်ရေးနှစ်အထိမ်းအမှတ်ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ

(Mekong-ROK Exchange Year Photo Contest)

ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဦးဆောင်ကျင်းပမည့် မဲခေါင်-ကိုရီးယားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ချစ်ကြည်ရေးနှစ်အထိမ်းအမှတ်ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ချီးမြှင့်မည့်ဆုငွေ

ပထမဆု ကိုရီးယားဝမ် (၂,၀၀၀,၀၀၀) (ခန့်မှန်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁,၇၀၀)  
 ဒုတိယဆု ကိုရီးယားဝမ် (၁,၅၀၀,၀၀၀) (ခန့်မှန်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁,၃၀၀)  
 တတိယဆု ကိုရီးယားဝမ် (၁,၀၀၀,၀၀၀) (ခန့်မှန်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၀၀)  
 နှစ်သိမ့်ဆု ကိုရီးယားဝမ် (၁၀၀,၀၀၀) (ခန့်မှန်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၀)

ဓာတ်ပုံ ပေးပို့ယှဉ်ပြိုင်ရမည့် အချိန်ကာလ  
 ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၇ ရက်နေ့မှ ဇူလိုင်လ ၄ ရက်နေ့အထိ

- ❖ မြန်မာနိုင်ငံသား မည်သူမဆို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပါသည်။
- ❖ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲအတွက် ပထမဆု (၁)ဆု၊ ဒုတိယဆု (၂)ဆု၊ တတိယဆု (၂)ဆု၊ နှစ်သိမ့်ဆု (၃၀) ဆု၊ စုစုပေါင်း (၃၅)ဆု ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ❖ ပြိုင်ပွဲအတွက် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို တရားဝင် Website ဖြစ်သည့် [www.mekongphoto.com](http://www.mekongphoto.com) တွင် ရယူနိုင်ပါသည်။
- ❖ ပြိုင်ပွဲဆုရရှိသူများစာရင်းကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လအတွင်း အဆိုပါ Website တွင်ကြေညာမည် ဖြစ်ပါသည်။

ဒေသခွဲဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဌာန  
 အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စီးပွားရေးဦးစီးဌာန  
 နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန

# လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၂၆၀၀ ကျော်က ငြိမ်းချမ်းရေးဒေသနာတရားတော်

## ရာမည-သွေးမွန်

“ရွှေစာတော် ပြန်မေးလို့  
မြတ်လေးတဲ့ စံပယ်။  
မေထုန်ဆို ရာသီကူး  
ပွင့်ဖူးဝတ်မှုန်နဲ့ သင်းယုံတော့တယ်။  
ကောင်းကင်လယ်  
ထက်ဝယ်ဘုံက။  
ဇေဋ္ဌခေါ် ရွှေကြယ်မင်းငယ်  
လင်းတဲ့ချိန်ပဲ ။

(ဖိုးသူတော်ဦးမင်း)

မိမိတို့ မြန်မာတိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာအစဉ်အလာ မြန်မာမှုပြုကွဲဒီဒီအရ ဆယ့်နှစ်လရှိသည့် အနက် နယုန်လသည် တတိယမြောက်လပေတည်း။ ရှေးစာဆိုတော်များသည် မြန်မာ့ဆယ့်နှစ်လ ရာသီဘွဲ့များကို အစဉ်အလာမပျက် ဖွဲ့ဆိုကြရာ တောတောင် ရေမြေသာတာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို သာမက သာမန်လူများ မသိနိုင်သော ရာသီ၊ နက္ခတ်၊ ဗေဒင် အခေါ်အဝေါ် ရာသီရုပ်၊ ရာသီပန်း၊ ဂြိုဟ်စီး၊ ဂြိုဟ်နင်း စသည်ဖြင့် စာကဗျာဖတ်သူတို့ အကျိုးများဖွယ် ထည့်သွင်းရေးစပ်ဖော်ပြလေ့ရှိပါသည်။

ဤသည်မှာ ရှေးစာဆိုတို့၏ ပုံစံတကျဟု ဆိုရလောက်အောင် လေ့လာတွေ့ရှိရသော အချက်ဖြစ်သည်။ ယင်းသို့သော အကြောင်းကြောင့်လည်း စာဖတ်သူများအဖို့ လစဉ်အလိုက်ရာသီ နက္ခတ်၊ ကြယ်နှင့် တာရာ ဂြိုဟ်သန်း အခေါ်အဝေါ်များကို တကူးတက လေ့လာစရာ မလိုဘဲကဗျာကို ဖတ်ရှုလိုက်ရုံဖြင့် သိရှိသွားရသည်။ ကျေးဇူးများလှ ပါ၏။ ရှေးစာဆိုတို့၏ မြော်မြင်မှု အကျိုးတရားဟု ဆိုရပါမည်။

သို့ဖြင့် ရှေးစာဆိုတို့တွင် တိုရင်း လိုရင်း စာတိုလေးများဖြင့် သံပေါက်ကဗျာရေးလေ့ရှိသော ကင်းဝန်မင်းကြီး၏ နယုန်လဘွဲ့ သံပေါက်ကို ကနဦးပြလိုပါသည်။

“နယုန်မာသာ၊ မေထုန်ကျ၊ ဇေဋ္ဌရောင်စုံကျင်း။  
“စံပယ်မြတ်လေး၊ ရန်မွှေး၊ စာမေး သဘင်ခင်း”  
ဟုဆိုသည်။ “နယုန်” ဟူသော ဝေါဟာရအရ “န” သည် အချိန်ကာလကို ဆိုသည်။ “ယုန်” ဟူသည် ကား သက်ဆင်း၊ ကျကြော၊ ရွာကျ၊ စသည်ဖြင့် ဆရာသတိုး သောင်းကဆိုသဖြင့် “မိုးရွာခြင်း” ဟု လိုက်လျောညီထွေ ဆိုနိုင်ပါသည်။ ချုပ်ချိဆိုရပါက “မိုးရွာသောလ” ဟု အဖြောင့်အတိုင်းဆိုရပါမည်။ သူရိန်နေမင်း ပုဂ္ဂိုလ်ပြည်ကို လွှင့်ပြယ် စေသော အကျိုးငှာ မိုးပန်း မိုးပွင့်တို့က ငြိမ်းအေးစေသော

သရုပ်ပီပြင်လာစေသောသဘောကို ဆိုသည်။ ကဆုန်လ အပူရုပ်သိမ်း၊ အငြိမ်းမိုးပွင့်တို့ဖြင့် အများပြည်သူ နှလုံးစိတ်ဝမ်း ကျေနပ် နှစ်သိမ့်မှုကိုပေးသော အခြေအနေဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုနည်းတူ ဤကာလသည် “နယုန်မိုးသေး မြက်သား မွေး” ဆိုသည်နှင့်အညီ အပူကင်းပျောက် မိုးနံ့ကို ရှူရှိုက်ရသည်နှင့် ခြောက်သယောင်းနေသော မြက်ခင်းပြင်သည် ရွက်ညွှန်ထိုးကာ ပုရစ်ပျိုးလာကြ ဖြစ်လည်းဖြစ်သည်။

ဤလတွင် ရက်အားဖြင့် ၃၀။ နာရီအားဖြင့် နေ့ ၃၄ နာရီ၊ ညဉ့် ၂၆ နာရီ ရှိပေရာ နေ့တာရှည်၍ ညတာတိုသော အခါ ဖြစ်ပါ၏။ ရာသီအလိုအားဖြင့် ကင်းဝန်မင်းကြီး၏ သံပေါက်လင်္ကာ ပါအတိုင်း “နယုန်မာသာ၊ မေထုန်ကျ” ဟု ဆိုခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ စန်းပြည့်နက္ခတ် အလိုကမူ “ဇေဋ္ဌ” နက္ခတ်နှင့်ယှဉ်ကာ လာသောတာရာမှာ “မြင်းတာရာ” ဟူ၏။ အနောက်တိုင်း ရှေးဟောင်းဂရိတ် နက္ခတ်ပညာရှင်တို့က အင်္ဂါဂြိုဟ်၏ ပြိုင်ဘက်ဟု အနက်အဓိပ္ပာယ်ရသော (Antares) ဟု ဇေဋ္ဌကို အမည်မှည့်ခေါ်ကြသည်။ ရာသီရုပ်သည်ကား “မေထုန်” ဖြစ်ရာ အဓိပ္ပာယ်က “အပျိုလူပျို” ဖြစ်ပါ၏။

ရာသီရုပ် “မေထုန်” နှင့်ပတ်သက်၍ လေ့လာမိသမျှ ဆိုရသော်..။ ဝေါဟာရ လိနတ္ထဒီပနီကျမ်းတွင် နရယုဂ သဒ္ဒါပျက်၍ “နယုန်” ဖြစ်သည်ဟု ဆိုသည်။ နရယုဂ၏ အဓိပ္ပာယ်မှာ “မိန်းမ၊ ယောက်ျား” အစုံကိုဆိုသည်။ မြန်မာလအမည်များကျမ်းကို ရှေးသားပြုစုသည့် “ဦးဘိုးလတ်” ကမူ နရယုဂသည် ပါဠိအလို မဟုတ်။ ပါဠိအလို “မိန်းမ၊ ယောက်ျား” ဟူသည်မှာ “မေထုန်” သာဖြစ်ရာ “နယုန်” မှလာသော “နယုန်” သည် မြန်မာစကားဝေါဟာရသက်သက်သာ ဟုဆိုသည်။

ဤသို့သော သဘောများကြောင့် ရှေးကျောက်စာများပါ နယုန်ခေါ်သော နယုန်သည် “မိုးရွာချိန်၊ မိုးကျချိန်” ဟုသာ ဖြစ်သည်။ ထိုနယုန်သည် မေထုန် သံဝါသဟုဆိုအပ်သော မင်္ဂလာအမှု မပြုရသော၊ မပြုကောင်းသောလပင်ဖြစ်သည်။

စာတော်ပြန်ပွဲသဘင် အာရှနိုင်ငံများတွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာစင်စစ်ထွန်းကားသဖြင့် အများပြည်သူတို့အဖို့ ကံကောင်းသည်ဟု ဆိုရမှာဖြစ်သည်။ ပုဂံခေတ် အနော်ရထာမင်းကြီး လက်ထက်တော်အခါမှစ၍ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာ ထွန်းကားလာခဲ့သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ မြို့တိုင်း ရွာတိုင်းတွင် အနည်းဆုံး ထုံးဖွေးဖွေးစေတီ တစ်ဆူ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း တစ်ကျောင်း၊ သီလရှင်ကျောင်း တစ်ကျောင်း ရှိစေခဲ့ပါသည်။



၄၂၃ ကဗိလ ဗုဒ္ဓိ ကောသလိယန္တိ ခေမိပြေခါနီ၊ တွင် ကောဝင်၊ ကာဗိဗျ ငြိမ်းချမ်းရေး တရား၊ ဟောတော်မူပုံ။

ရဟန်းသံဃာများနှင့် သီလရှင်တို့သည် ဘုရားရှင်၏ တရားတော်များနှင့် ဒေသနာ အဆုံးအမများကို နယုန်လပြည့် သာသနာ့ဝန်ထမ်းများဖြစ်သည့် အလျောက် ပရိယတ္တိ၊ ပရိပတ္တိ၊ ပရိဝေဒ သာသနာတော် သုံးရပ်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် လျက်ရှိကြသည်။ ပရိယတ္တိကို ကျင့်ကြံအားထုတ်ရင်း ပရိယတ္တိစာပေများကို သင်အကျက်မှတ်ပြီး စာပြန်ခဲ့ကြသည်မှာ ရှေးယခင် မြန်မာမင်းစကရာဇ်များ လက်ထက်တော်အခါကတည်းကပင် ဖြစ်၏။ ထိုစဉ် ယခုကဲ့သို့ နယုန်လသို့ ရောက်လေတိုင်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သီလရှင်စာသင်တိုက်များ၌ စာတော် ပြန်ပွဲများ ကျင်းပကြသည်။

ရှေးက ရှင်လောင်း၊ ပဉ္စင်းလောင်းများ စာမေးပွဲ မေးပုံကို ကုန်းဘောင်မင်းဆက် ရာဇဝင်တော်ကြီးတွင် “၂၂၂၆ ခု နယုန်လဆန်း ၈ ရက်နေ့ကစ၍ ဝါဆိုလဆန်း ၈ ရက်နေ့တိုင် မန္တလေးတောင်အနီး သုဓမ္မာဇရပတော်နှင့် စန္ဒာမုနိဘုရားပြင်ယံရှိ ဇရပ်တော်များတွင် ဝဲ၊ ယာခွဲ၍ တံဆိပ်တော်ရ ဆရာတော်၊ သံဃာ တော်တို့ ကြပ်မတ်လျက် ပထမကျော်၊ ပထမကြီးက တစ်ကျိပ်ကိုး၊ ပထမလတ်၊ ပထမငယ် စသောအတန်းအဆင့်ရှိသည့် ပထမစာတော်ပြန်ပဉ္စင်းလောင်းတော်၊ ရှင်လောင်းတော်များ ဦးရေ တစ်ထောင်တို့ တစ်လတိုင်တိုင် ပထမစာတော် ပြန်ဆိုမြဲ ပြန်ဆိုကြရသည်ဟု ဆိုပါ၏။ ဤသို့သော ထုံးတမ်းအစဉ်အလာကို ယနေ့ခေတ် ယနေ့အချိန်တိုင်အောင် နိုင်ငံတော်အကြီး အကဲများဦးဆောင်ကာ ဝတ်မပျက် ကျင်းပလာခဲ့သည်။

### လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၂၆၀၀ ကျော်က ငြိမ်းချမ်းရေးတရား

ယင်းသို့သော နယုန်လပြည့်နေ့၌ ဗုဒ္ဓမြတ်စွာသည် မဟာဝုန်တောတွင် လူ၊ နတ်၊ ဗြဟ္မာအပေါင်းတို့အား မဟာသမယ သုတ်တော်ကို ဟောကြားတော်မူသော လလည်းဖြစ်၏။ ဤသည်မှာ နယုန်လ၏ ထူးခြားသော အချက်ပင် ဖြစ်သည်။

ဗုဒ္ဓဘုရားရှင် သက်တော်ထင်ရှားရှိစဉ် ကာလမှာ နယုန်လအခါသမယ၌ လောက လူတို့ရွာတွင် မိုးခေါင်ရေရှားဖြစ်ခဲ့ကြ ကြုံ၏။ ကပ္ပိလဝတ်နှင့် ကောလိယတိုင်းသားတို့စိုက်ပျိုးရေးအားကိုး အားထားပြုရာ ရောဟဏီမြစ်မှ ရေကိုသွယ်ယူကြရာမှာ မညီမညွတ်ဖြစ်ကာ စစ်ပြင်သည့် အဆင့်သို့ ရောက်လေ၏။

အမှန်က ယင်းနှစ်ပြည်ထောင်တို့သည် အိမ်နီးချင်း ဖြစ်၍ နှစ်ပြည်ထောင်စလုံး ဗုဒ္ဓနွယ်တော် သာကီဝင် မင်းမျိုးတို့ချည်းသာ ဖြစ်၏။ ဂေါတမဘုရားရှင်၏ ဆွေတော် မျိုးတော်များသာဖြစ်၏။ နှစ်နိုင်ငံအကြား ရောဟဏီမြစ်ရေကို အမှီပြုလျက် (ရေသွင်း- ရေရှင်) လယ်ယာကိုင်ကျွန်းများဖြင့် အသက်မွေးနေထိုင်

ကြလျက်ရှိကြကုန်၏။ ယခုရာသီ အချိန်ကဲ့သို့ ကဆုန်၊ နယုန် ရေကုန်ချိန်ဖြစ်၍ ရေမလုံလောက်ရှိသည်တွင် တောင်သူ ဦးကြီးများ ရောဟဏီမြစ်ရေလယ်သွင်းရေလှကြရာမှ အရေးအခင်းတစ်ရပ် စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပထမတွင် သံတမန်ရေးရာနည်းဖြင့် ဖြေရှင်းကြသေး၏။ သို့သော်မရ။ နှစ်ပြည်ထောင်တို့ သည် စစ်ပွဲကြီးတစ်ရပ်ကို ဆင်နွှဲကြရေးအသွင်ထိ ကြီးထွားရောက်ရှိသွားလေ၏။

ဤအခြင်းအရာသည် နယုန်လပြည့်နေ့ နံနက် အရက်မတက်မီ ဘုရားရှင်မှာ ထင်မြင်လာ၏။ အချိန်မီတားဆီးရန် ကိုယ်တော်တိုင် ဈာန်သမာပတ်ဖြင့် ကြွသွားတော်မူ၏။ နှစ်ဖက်စလုံးမှ ရန်ငြိုးအစွပ်အစွဲ ကင်းစေရန် နှစ်ပြည်ထောင် နယ်ခြားအရပ်ဖြစ်သော ရောဟဏီ မြစ်ရေပြင်၏ အလယ်ဗဟိုတည့်တည့် ကောင်းကင်ယံဝယ် ထက်ဝယ်ဖွဲ့ခွေ တည်တော်မူ၍ ရောင်ခြည်တော် ခြောက်သွယ် အံ့ဖွယ်တို့ဖြင့် ဖြန့်ကြက်ထွန်းလင်း စေတော်မူလိုက်၏။

စစ်ပွဲကြီးတစ်ရပ် ဆင်နွှဲတော့မည့်ဆဲဆဲ ရဲရဲတောက် နှစ်ပြည်ထောင် စစ်သည်ရဲမက်တို့သည် အံ့အားသင့်စွာတွေ့မြင် ငေးမောနေကြစဉ်အခိုက် ဇာတ်တော် (၆) ရပ်ဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးမူ (၆) ချက်ကို တစ်ဆက်တည်း မနားတမ်းဟောကြားမိန့်မြွက် တော်မူလေ၏။ အကျဉ်းချုပ်သည်ကား-

- ၁။ ပန္နနဇာတ်-ဒေါသ မာန အာဃာတ တရား သုံးပါး၏ မကောင်းကျိုးများကို သိကြသင့်ကြောင်း၊ အမျက်သို့ ရန်ငြိုးအဖွဲ့မှားခြင်း၏ ရလဒ်အန္တရာယ်ကြီးမားလှကြောင်း၊ ဥပမာ-ဝက်ဝံနှင့် ကြို့ပင် စောင့်နတ်တို့ အသေးအဖွဲ့ ရန်စင်ယ်မှစ၍ ဒိုက်ရန်ဖြစ်ကြရာ နှစ်ဦးစလုံး ပျက်စီးပြီး ဘဝအဆက်ဆက် ရန်ငြိုးထား အကျိုး နည်းခဲ့ကြကြောင်း။ အရာမဟုတ် သည့်၌ အငြင်းမပွားကြရန် သင်ခန်းစာကို ပေးထားသော သာဓကဇာတ်ဖြစ်သည်။
- ၂။ ပထဝီဥန္တယ (=ဒုဒ္ဒါဘ) ဇာတ်-တစ်ဆင့်ပြော ပယောဂ လှုံ့ဆော်စကားဖြင့် အငြင်းအခုံ မပြုသင့်ကြောင်း၊ ကြားသိရသော သတင်း စကားကို ချင့်ချိန်စူးစမ်း၍ ယုံသင့်မှ ယုံရန်၊ မချင့်မချိန် မစူးမစမ်း ယုံလွယ်မှားက အများ သတ္တဝါ ဘေးရောက်ခဲ့ဖူးကြောင်း၊ ဥပမာ-ယုန်သူငယ်၏ မဆင်မခြင် သတင်းစကား ယုံမှားမိကြ၍ ဒုက္ခဖြစ်တော့မည့်ဆဲဆဲ ခြင်္သေ့မင်း၏ စူးစမ်းဆင်ခြင်တရားကြောင့် ဘေးကင်းကြပုံဇာတ်ကို ပြဆိုထားသည်။

စာမျက်နှာ ၉ သို့ ၀

**အာရှနိုင်ငံများတွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာစင်စစ်ထွန်းကားသဖြင့် အများပြည်သူတို့အဖို့ ကံကောင်းသည်ဟု ဆိုရမှာဖြစ်သည်။ ပုဂံခေတ် အနော်ရထာမင်းကြီး လက်ထက်တော် အခါမှစ၍ ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာ ထွန်းကား ... ရဟန်းသံဃာများနှင့် သီလရှင်တို့သည် ဘုရားရှင်၏ တရားတော်များနှင့် ဒေသနာအဆုံးအမများကို နာယူကြသည့် သာသနာ့ဝန်ထမ်းများဖြစ်သည့်အလျောက် ပရိယတ္တိ၊ ပရိပတ္တိ၊ ပရိဝေဒ သာသနာတော်သုံးရပ်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ...**



# ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

## ၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး "မူ"ကို ဆက်လက်လိုက်နာ ကျင့်သုံးရေး

## ၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

## ၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

# မြို့တော်ဝန် ဦးဗိုလ်ဌေး ရန်ကုန်မြို့တော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် COVID-19 ကုသရေးစင်တာ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

## ရန်ကုန် ဇွန် ၂၂

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ (မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေးသည် ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီခွဲ က မြေနီကုန်း(မြောက်)ရပ်ကွက်၊ ပြည်လမ်းနှင့် ဦးပိစာရလမ်းထောင့်ရှိ YCDC Car Parking ပြုလုပ် နေမှုလုပ်ငန်းခွင်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

### ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး

ထို့နောက် မြို့တော်ဝန်နှင့်အဖွဲ့သည် မရမ်းကုန်း မြို့နယ် မင်းဓမ္မလမ်းရှိ မြန်မာကွန်ဗင်းရှင်းစင်တာ (MCC)ခန်းမသို့ သွားရောက်၍ အင်ဂျင်နီယာဌာန (အဆောက်အအုံ)မှ ဆောင်ရွက်နေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးစင်တာအတွက် ပင်မခန်းမကြီး အတွင်း၌ ခြောက်ခန်းတွဲ ၁၉ လုံး၊ လေးခန်းတွဲ ခြောက်လုံး၊ နှစ်ယောက်ခန်း တစ်ခန်းပါသည့် ခုတင် ၁၄၀၊ ပထမထပ် အဆောင်(၇)ဆောင်၌ ခုတင် ၁၁၃ လုံးနှင့် ခန်းမအဝင် ICU ခန်း၌ ခုတင် ၁၂ လုံး၊ စုစုပေါင်း ခုတင် ၂၆၅ လုံးဆုံ ကုသရေးစင်တာ



ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် မြို့တော်ဝန်နှင့် အဖွဲ့သည် မင်းဓမ္မလမ်းနှင့် တော်ဝင်လမ်းထောင့်ရှိ မင်းဓမ္မ ဒုတိယဗဟို စီးပွားရေးဇုန် စီမံကိန်းဝင်းအတွင်း ရေစီးရေလာ

စီမံခန့်ခွဲမှုဌာနမှ ဆောင်ရွက်နေသော အောင်သိဒ္ဓိ ချောင်း တူးဖော်ရှင်းလင်းနေမှုနှင့် ရေစီးရေလာအခြေ အနေကိုလည်းကောင်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် (၁၀) ရပ်ကွက် အင်းလျားရိပ်သာလမ်းရှိ အင်းလျားကန် ရေပိုလွှဲ Spill Wayနှင့် ရေထုတ်မြောင်းတွင် မှော်၊ ဒိုက်၊ အမှိုက်များ ဆယ်ယူရှင်းလင်းနေမှုကိုလည်း ကောင်း၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း အင်းလျားကန်ပေါင် တွင် နန်းဖယ်ကန်နှင့် အင်းလျားရေဝင်ပေါက်နေရာ ဆယ်ယူရှင်းလင်းနေမှုနှင့် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်မှုကို လည်းကောင်း၊ ကန်တော်ကြီးသဘာဝဥယျာဉ် အတွင်းရှိ ကန်တော်ကြီးအဝင် ရေပြန်ပေါက်တွင် Trash Remover အမှိုက်ဆယ်ယူသန့်စင်စက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် မန်ကျည်းတန်းမြောင်း အတွင်း အမှိုက်နှင့် နန်းများ ဆယ်ယူရှင်းလင်းနေသည့် လုပ်ငန်းသို့လည်းကောင်း သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ၀ စာမျက်နှာ ၈ မှ

၃။ လူ့တိကဇာတ်- အင်အားကြီးကာမျှဖြင့် အင်အားနည်းသူအား အောင်နိုင်သည် မဟုတ်ကြောင်း၊ ရုပ်ဝစည်းပိုင်းထက် စိတ်ဓာတ်ပိုင်း စွမ်းရည်က အားသာကြောင်း၊ ဥပမာ- ကြီးနိုင်ငံယဉ်ကျေးမှု မတရားပြုမှုတတ်သော ဆင်ပြောင် ယုတ်မာကြီးပင်လျှင် သေးငယ်လှစွာ သော ဘီလူးငှက်ငယ်မကို ဆင်ကြံဖြင့် မတရားကြံ့ခွဲရာ ဆင်ပြောင်ကြီးသာလျှင် ပျက်စီးခဲ့ဖူးကြောင်း ဟောကြားထားလေ၏။

၄။ ရုက္ခဗေဒဇာတ်- စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်းဖြင့် အောင်ကြောင်းကို ဖြာနိုင်ရာကြောင်း၊ ဥပမာ- လွင်တီးခေါင်ရှိ သစ်ပင်ထီးတည်းကြီးသည် ပင်လျှင် လေမုန်တိုင်းဒဏ်ကို မခံနိုင်၊ ပြိုလဲခဲ့ရကြောင်း၊ စည်းလုံးညီညွတ်စွာသော သစ်ပင်ငယ်များ လေမုန်ဒဏ်ကို စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ကြံ့ခိုင်ရပ်တည်နိုင်စွမ်းကြောင်းကို မှတ်သားစေသောဇာတ်ဖြစ်သည်။

၅။ ဝဋ္ဋက (သမ္မောဒမာန)ဇာတ်- မစည်းလုံးမညီညွတ်က ပျက်စီးတတ်ကြောင်း၊ စည်းလုံးခြင်းသည် ခွန်အားဖြစ်ကြောင်း၊ ဥပမာ- ငှက်ငယ်တစ်စုတို့ စည်းလုံးညီညွတ်စွာ အုပ်မိနေသော ပိုက်ကွန်ကြီးကိုပင် စုပေါင်း ပျံသန်း သယ်ယူနိုင်သဖြင့် ဘေးကင်းခဲ့

ကြကြောင်း ဇာတ်ကို ဟောဖော်ညွှန်ပြ သိမြင်စေသည်။

၆။ အတ္တဒဏ္ဍဇာတ်- အချုပ်အားဖြင့် မိမိကိုယ်ကို မိမိကသာလျှင် သောကကို ဝေးစေ၍ သုခရနိုင်စေရာကြောင်း၊ ကောင်းသော ကာယဝစီနှင့် မနေဟူသော ကံ (၃) ပါးကို ထူထောင်ခြင်းဖြင့် စိုးရိမ်သောက ပုန်မှုတို့မှ လွတ်မြောက်စေပါကြောင်း၊ နိဂုံး ဖုံးအုပ်ငြိမ်းအေးစေတော်မူခဲ့လေ၏။

ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်၏ "အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံကောင်း ဖြစ်စေကြောင်းပြ မဟာသမယဒေသနာတော်" ကို ကြားနာပြီးသည်နှင့် နှစ်ပြည်ထောင်သားတို့သည် အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံတို့ ငြိမ်းချမ်းကြည်ဖြူ အတူယှဉ်တွဲ အခွန်ရှည် နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် အငြိမ်းဓာတ် ရင်မှာကိန်းကြံလျက် အောက်ပါရလဒ်များ ရရှိခဲ့ယူကြလေသည်။

- (၁) ပထမ သုံးဇာတ်ကို နာယူကြရ၍ အိမ်နီးချင်း နှစ်ပြည်ထောင်အကြား ပဋိပက္ခ ရန်သည် ငြိမ်းအေး၍ သွားလေ၏။
- (၂) ဒုတိယ နှစ်ဇာတ်ကြောင့် အချင်းချင်းသည် စည်းလုံးညီညွတ်၍ သွားကြကုန်လေ၏။
- (၃) နောက်ဆုံး ဇာတ်တော်ကြောင့် နှစ်ပြည်ထောင်မှ (၂၅၀) စီမျှသော စစ်သည်တော် (၅၀၀) တို့ ရဟန်းဘောင်သို့ဝင်ကာ စိုးရိမ်သောကများ လွတ်ကင်းလျက် "ရဟန္တာ" အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိ၍ သွားကြကုန်လေသည်။

## နိဂုံး ငြိမ်းချမ်းရေးသုတ်တော်(၆)ရပ်

နယုန်လပြည့်နေ့သည် 'မဟာသမယ' မင်္ဂလာအခါတော် နေ့ထူးနေ့မြတ်ကြီးပင် ဖြစ်၏။ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း (၂၆၀၀) ကျော်က ဖြစ်၏။ ဘုရားရှင် (၅) ဝါမြောက် (ဘီစီ ၅၅၅) ဖြစ်သည့် မဟာသက္ကရာဇ် (၁၀၇) ခုနှစ် နယုန်လပြည့်နေ့၌ သက္ကတိုင်း ကပ္ပိလဝတ်ပြည်အနီး ဟိမဝန္တာတစ်နေရာ မဟာဝုန်တောကြီးတွင် ဤ "မဟာသမယသုတ်" ဒေသနာတော်မြတ်ကို ဟောကြားတော်မူခဲ့လေ၏။

ထိုနေ့ညဉ့်ဦးယံတွင်ပင် ယင်း ရဟန်း (၅၀၀) နှင့် စကြာဝဠာတိုက်တစ်သောင်းမှ နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းတို့အား ကျွတ်ထိုက်သောသူတို့ စရိုက်များအလိုက် ငြိမ်းချမ်းရေးသုတ်တော် (၆)မျိုးကို ခွဲ၍ မဟာဝုန်တော၌ ထပ်မံပြီး ဟောကြားပြန်ခြင်းဖြစ်လေ၏။ ယင်း ဒေသနာ၏ အနှစ်ချုပ်ကား....

- (၁) လောဘ-စရိုက်များသူတို့အား ကိုယ်စီ ကိုယ်စီတို့သည် တပ်မက်ရာဂ၊ လောဘများ ကင်းစေရေး- "သမ္မာပရိတ္တာဇနိယသုတ်"။
- (၂) ဒေါသ-စရိုက်အားကြီးသူတို့အား အာဟာတရန်ပြီး ထောင်လွှားမျိုးကင်း၍ အချင်းချင်း မေတ္တာပွားစေရေး- "ကလဟဝိဝါဒသုတ်"။
- (၃) မောဟ-စရိုက်လွန်ကဲသူတို့အား ကိုယ်စီ အမောဟပညာပွား၍ အသိညာဏ်များ ပွားစေရေး- "မဟာဗျူဟသုတ်"။
- (၄) တယူသန်ဝိတက် စရိုက်ပိုသူတို့အား တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ပျော့ပျောင်းညင်သာစေ

ရေး- "စူဠဗျူဟသုတ်"။

- (၅) သဒ္ဓါစရိုက်ပြောသူတို့အား အသီးသီးတို့သည် ကြောင်းကျိုးမှ နတ်တရားတို့၌ သက်ဝင်ယုံကြည်ရေး- "တဝဋ္ဋသုတ်"။
  - (၆) ပညာစရိုက်ပြောသူတို့အား အမှားအမှန် ဆင်ခြင်ပိုင်းခြားစေနိုင်ရေး- "ပုရာဗေဒသုတ်" တော်များ ဖြစ်လေ၏။
- အထူးသဖြင့် (ဤ) မဟာသမယသုတ်တော်ကြီးနှင့် လျော်စွာ) အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံအားလုံးတို့နှင့် လည်း ရင်းနှီးချစ်ကြည်မှု ခိုင်မြဲသည်ထက် ခိုင်မြဲစေခြင်းငှာသာလျှင် ပြုမူပြောဆို ကြံတွေးခဲ့ကြပါ၏။ ထို့ကြောင့်လည်း မိမိတို့အိမ်နိုင်ငံတော်ကြီးသည် နိုင်ငံတကာအလယ်တွင် ဂုဏ်သိက္ခာကြီးစွာဖြင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာရာ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာပါ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ဒီမိုကရေစီ နိုင်ငံတော်ကြီးဖြစ်စေရေးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။
- ကိုးကား - ပြည်ထွန်းရွှေ၏ မြန်မာလများနှင့် စပ်လျဉ်း၍။  
- သတိုးသောင်း၏ မြန်မာ့ဆယ့်နှစ်လ၏အဓိပ္ပာယ်။  
- မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်း အတွဲ ၅။  
- ပန်းချီဦးဘကြည်၏ "ရုပ်စုံ ဗုဒ္ဓသာသနာဝင်"။

ပြည်တွင်းရေးရာ

ဇွန် ၂၂ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၆၃၀ တွေရှိ

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၂၂-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲခန်းသစ်မှုအခြေအနေ (၂၂-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

(၂၁-၆-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီမှ (၂၂-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းမှ ဓာတ်ခွဲရလဒ် (၅,၀၉၀) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၆၃၀) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁၄၀) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၁၃၃,၈၉၃) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ COVID-19 ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၂) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၃,၂၆၇) ဦး ရှိပါသည်။

- \*\* ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် -
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကိုကြောခဏဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်၊
- ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရုံးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- COVID-19 ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင်အင်တာနက်စာမျက်နှာ [www.mohs.gov.mm](http://www.mohs.gov.mm) တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန


ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်းမှ ဓာတ်ခွဲရလဒ်	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၆၀၂) ခု	(၃၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲခန်းသစ်မှုအခြေအနေ	(၁၀) ခု	၂၅ ဦး
ရန်ကင်းမြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၄၆၄) ခု	(၈) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁၃၂) ခု	(၁) ဦး
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၇၀၀)	(၄၁) ခု	-
ပုဂံလီကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၆၂) ခု	(၂၀) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၉၆၅) ခု	(၁၇၃) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂,၃၁၄) ခု	(၃၈၉) ဦး
<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>(၅,၀၉၀) ခု</b>	<b>(၆၃၀) ဦး</b>

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၃၄၄၁၉၈၃၈	၂၈၇၆၇၅၀၇	၆၁၇၄၆၃
၂။	အိန္ဒိယ	၂၉၉၇၇၈၆၁	၂၈၉၂၆၀၃၈	၃၈၉၃၀၂
၃။	ဘရာဇီး	၁၇၉၆၉၈၀၆	၁၆၂၈၈၃၉၂	၅၀၂၈၁၇
၄။	ပြင်သစ်	၅၇၅၇၇၉၈	၅၅၆၆၃၉၄	၁၁၀၇၇၈
၅။	တူရကီ	၅၃၇၅၅၉၃	၅၂၃၇၇၃၁	၄၉၂၃၆
၆။	ရုရှား	၅၃၅၀၉၁၉	၄၈၈၉၄၅၀	၁၃၀၃၄၇
၇။	ဗြိတိန်	၄၆၄၀၅၀၇	၄၃၀၃၉၉၆	၁၂၇၉၈၁
၈။	အာဂျင်တီးနား	၄၂၇၇၃၉၅	၃၉၁၀၈၃၅	၈၉၄၉၀
၉။	အီတလီ	၄၂၅၃၄၆၀	၄၀၄၉၃၁၆	၁၂၇၂၉၁
၁၀။	ကိုလံဘီယာ	၃၉၆၈၄၀၅	၃၆၈၅၉၄၇	၁၀၀၅၈၂

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၂၀၀၈၁၁၃	၁၈၁၀၁၃၆	၅၅၂၉၁
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၁၃၆၇၈၉၄	၁၂၉၁၃၈၉	၂၃၈၀၉
၃။	မလေးရှား	၇၀၅၇၆၂	၆၃၉၁၈၁	၄၅၅၄
၄။	ထိုင်း	၂၂၅၃၆၅	၁၈၇၈၃၆	၁၆၉၃
၅။	မြန်မာ	၁၄၉၂၄၇	၁၃၃၈၉၃	၃၂၆၇
၆။	စင်ကာပူ	၆၂၄၄၈	၆၂၀၇၀	၃၅
၇။	ကမ္ဘောဒီးယား	၄၄၁၂၄	၃၈၇၆၆	၄၅၉
၈။	ဗီယက်နမ်	၁၃၆၃၀	၅၄၅၃	၆၉
၉။	လာအို	၂၀၆၇	၁၉၅၄	၃
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၂၅၆	၂၄၅	၃



ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြင့် တင်ရေးဌာနခွဲ  
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

### ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ (COVID-19) မိမိကစ၍ ကာကွယ်ပါ

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ (COVID-19) နောက်ထပ်လှိုင်းတစ်လှိုင်းအဖြစ် ပြင်းထန်စွာကူးစက် ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရေးနှင့် မျိုးရိုးဗီဇပြောင်းလဲနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးများ ကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်း မရှိစေရန် အောက်ဖော်ပြပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို “ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ မိမိကစ၍ ကာကွယ်ပါ” ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း အားလုံးကိုယ်စီ မဖြစ်မနေ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေး/သတိပေးနှိုးဆော် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်-

- (၁) အိမ်အပြင်ထွက်လျှင် ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (mask)ကို စနစ်တကျတပ်ဆင်ထားပါ။ လူအများနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံရပါက မျက်နှာအကာ (Face Shield)ကို တွဲဖက်တပ်ဆင်ပါ။
- (၂) တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခွာခွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်ပါ။
- (၃) လူစုလူဝေးရှောင်ပါ။
- (၄) လက်ကို စက္ကန့် (၂၀)ကြာ မကြာခဏ စနစ်တကျ ဆေးကြောပါ။
- (၅) အလုပ်တိုင်းအခန်းများ၊ အကွန်းအခန်းများ၊ လေဝင်/လေထွက်မကောင်းသောအခန်းများသို့ သွားရောက်ခြင်းမှ အတတ်နိုင်ဆုံးရှောင်ကြဉ်ပါ။
- (၆) အိမ်ပြင်သို့ထွက်လေ့ရှိသူများအနေဖြင့် အိမ်ရှိအသက်(၆၀)နှစ်အထက် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူ၊ ဆီးချို/ သွေးတိုး/နှလုံးစသည့်...နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများနှင့် အနီးကပ်နေထိုင်ခြင်း၊ အတူစားသောက်ခြင်းတို့မှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- (၇) အသွားအလာတားမြစ်ပိတ်ပင်၍ သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင်စေခြင်း (Quarantine)လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အပြည့်အဝ ပူးပေါင်းပါဝင်ပါ။
- (၈) ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask)မတပ်ဆင်ထားသော ဈေးရောင်းသူများထံမှ ဈေးမဝယ်ပါနှင့်။
- (၉) တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အချင်းချင်း အသိပေး၊ သတိပေးပါ။
- (၁၀) ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပါ။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသော်လည်း ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက်လိုက်နာပါ။
- (၁၁) ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကဏ္ဍများအလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ထားသော လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များနှင့်အညီ တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။
- (၁၂) ကိုယ်ပူခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူကျပ်ခြင်း၊ အားအင်ကုန်ခန်းခြင်း၊ ရုတ်တရက်အနံ့အရသာ ပျောက်ဆုံးခြင်း လက္ခဏာများပေါ်ပေါက်ပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းဆက်သွယ်၍ စောစီးစွာ ကုသမှုခံယူပါ။

# အမေရိကန်၏ အရေးယူပိတ်ဆို့မှုများအားလုံး ပယ်ဖျက်သင့်ကြောင်း အီရန်နိုင်ငံ ရွေးကောက်ခံသမ္မတ ပြောကြား



တီဟီရန် ဇွန် ၂၂  
အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် အီရန်နိုင်ငံအပေါ်ချမှတ်ထားသည့် အရေးယူပိတ်ဆို့မှုအားလုံးကို ပယ်ဖျက်ပေးရန် တာဝန်ရှိကြောင်းနှင့် ဥရောပနိုင်ငံများအနေဖြင့် အီရန်ကျွန်းလွှား ဘက်စုံသဘောတူညီချက်စာချုပ်မူဘောင်အောက်တွင် ကတိကဝတ်များကို လိုက်နာသင့်ကြောင်း အီရန်နိုင်ငံသမ္မတသစ်အဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခံရသည့် အီဘရာဟင်လီဟေးက ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် အီရန်ကျွန်းလွှား သဘောတူညီချက်သို့ ပြန်လည်ပါဝင်သင့်ပြီး ကတိပြုချက်ကို လိုက်နာသင့်ကြောင်း၊ ဥရောပနိုင်ငံများအနေဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ဖိအားပေးမှုနှင့် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒအပေါ် အရုံးမပေးသင့်ဘဲ မိမိတို့၏သဘောတူညီချက်တွင် ကတိပြုချက်များကို လိုက်နာသင့်ကြောင်း အီဘရာဟင်လီဟေးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အီရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဒေသတွင်းမူဝါဒနှင့် ကာကွယ်ရေး ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ အခြားနိုင်ငံနှင့် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်မည် မဟုတ်ကြောင်း အီဘရာဟင်လီဟေးက ပြောကြားခဲ့သည်။

အီရန်နိုင်ငံသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်တွင် အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်၊ ပြင်သစ်၊ ရုရှား၊ တရုတ်နှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့နှင့်အတူ အီရန်ကျွန်းလွှား အရေး သဘောတူညီမှုစာချုပ်ကို ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ် မေလတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံအစိုးရသည် အီရန်ကျွန်းလွှား သဘောတူညီချက်မှ တစ်ဖက်သတ်နုတ်ထွက်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ကာ အီရန်နိုင်ငံအပေါ် အရေးယူပိတ်ဆို့မှုများ ပြန်လည်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အီရန်နိုင်ငံသည်လည်း ၂၀၁၉ ခုနှစ် မေမှစတင်ကာ အီရန်ကျွန်းလွှားအရေး သဘောတူညီချက်တွင်ပါရှိသော အချက်အလက်တချို့ကို လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

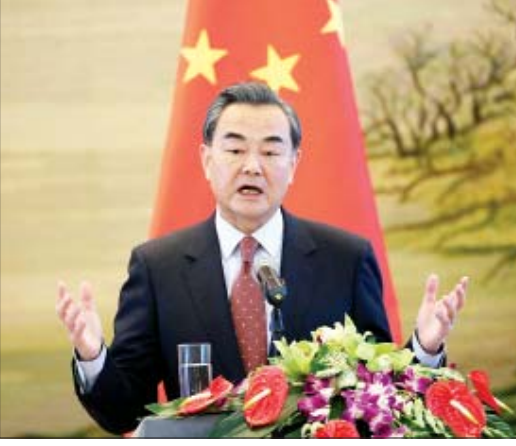
## မလေးရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၄၇၄၃ ဦးရှိ

ကွာလာလမ်ပူ ဇွန် ၂၂  
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၄၇၄၃ ဦး ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၇၀၅၇၆၂ ဦး ရှိလာကြောင်း မလေးရှားနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

မလေးရှားနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နော်ဟီရုမ် အဗ္ဗူဒူလာ၏ ပြောကြားချက်အရ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၄၇၄၃ ဦးအနက် ၄၇၄၁ ဦးသည် ပြည်တွင်း၌ ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်းနှင့် နှစ်ဦးသည် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိသူများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၇၇ ဦး တွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၄၅၅၄ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် မလေးရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၅၅၅၇ ဦး ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၆၃၉၁၈၁ ဦးရှိလာကြောင်းနှင့် ယင်းအရေအတွက်သည် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း၏ ၉၀ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိဆဲလူနာ ၆၂၀၂၇ ဦးရှိကြောင်း၊ ယင်းတို့အနက် ၈၇၅ ဦးသည် အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်များ၌ ဆေးဝါးကုသမှုခံယူလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ၄၄၅ ဦးသည် အသက်ရှူအထောက်အကူပြုကိရိယာများ လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



## တရုတ်နိုင်ငံနှင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံတို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်မည်

ပေကျင်း ဇွန် ၂၂  
တရုတ်နိုင်ငံနှင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံတို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ရန် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဝမ်ယီက နယူးဇီလန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး နေနီမဟူတာနှင့် ယနေ့ပြုလုပ်သော ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်တွင် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် နယူးဇီလန်နှင့်ဆက်ဆံရေးအပေါ် အရေးကြီးသော ကိစ္စရပ်အဖြစ်ရှုမြင်ပြီး နှစ်နိုင်ငံအပြန်အလှန် နားလည်မှုဖြင့် ဆက်ဆံရေးတိုးမြှင့်သွားရန် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝမ်ယီက ပြောကြားသည်။ တရုတ်-နယူးဇီလန် လွတ်လပ်စွာကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက်အရ နှစ်ဖက် ဆွေးနွေးပွဲများကို အရှိန်မြှင့်ကာ စီးပွားရေး စင်္ကြံဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို အရှိန်မြှင့်တင်

ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

နှစ်နိုင်ငံအကြား အပြန်အလှန်လေးစားမှုကို အခြေခံပြီး ဘုံအကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှုသော အနာဂတ်တစ်ခုကို တည်ထောင်ရန် တရုတ်နိုင်ငံက ဆန္ဒရှိကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီတည်ထောင်ခြင်း နှစ်(၁၀၀)ပြည့်မြောက်သည့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားအတွက် ဝမ်ယီက ပါကြောင်းနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျှော့ချရေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးတို့တွင် အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့သည့်အတွက် ဂုဏ်ပြုပါကြောင်း နယူးဇီလန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး နေနီမဟူတာက ပြောကြားသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

## သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ခရီးသွားလာခွင့်ကန့်သတ်ချက်များ ယာယီဖြေလျှော့



ကိုလံဘို ဇွန် ၂၂  
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ မေလအတွင်းက ချမှတ်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ခရီးသွားလာခွင့်ကန့်သတ်ချက်ကို အာဏာပိုင်များက ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် ယာယီဖြေလျှော့ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်သူများအား မဖြစ်မနေ လုပ်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းများအတွက် နေအိမ်များမှ ထွက်ခွာနိုင်ရန် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ခရီးသွားလာခွင့် ကန့်သတ်ချက်ကို ဇွန် ၂၁ ရက်မှစ၍ သုံးရက်ကြာ ဖြေလျှော့သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရေး စင်တာအကြီးအကဲ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဆီလ်ဗာက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ပုဂ္ဂလိကနှင့် နိုင်ငံပိုင်ကုမ္ပဏီများ

အနေဖြင့် ဝန်ထမ်းအနည်းအကျဉ်းဖြင့်သာ လုပ်ငန်း လည်ပတ်ရန် တိုက်တွန်းပြောကြားထားပြီး အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် လူနှစ်ဦးသာ မဖြစ်မနေ အလုပ်လုပ်ကိုင်ရန် နေအိမ်မှ ထွက်ခွာခွင့်ပြုထားကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှင့် သေဆုံးမှုသည် ဆက်လက် မြင့်မားလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ခရီးသွားလာခွင့် ကန့်သတ်ခြင်းကို ပြန်လည်ချမှတ်မည့် ဇွန် ၂၃ ရက် ညအထိ တာဝန်သိစိတ်ရှိစွာဖြင့် စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာရန်လိုအပ်ကြောင်း ဆီလ်ဗာက ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-ဂလိုဘယ်တိုင်းမ် ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



### အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၅ ဒသမ ၂၃ သန်းနီးပါးရှိလာ

အဒစ်အဘာဘာ ဇွန် ၂၂ အာဖရိကတိုက်၌ ဇွန် ၂၂ ရက် မှန်းလွှဲပိုင်းအထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၅၂၂၉၈၇၉ ဦးရှိကြောင်း အာဖရိကရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ပြောကြားသည်။

အာဖရိကသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင် ၅၅ နိုင်ငံ၏ ကျန်းမာရေးအကျင့်စီမံအဖွဲ့က ကိုယ်စားပြုသည့် အာဖရိက ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာ၏ ပြောကြားချက်အရ အာဖရိကတိုက်တစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၃၈၀၀၀ ရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်း ၄၆၃၉၆၅ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၊ မော်ရိုကိုနိုင်ငံ၊ တူနီးရှား

နိုင်ငံ၊ အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံနှင့် အီဂျစ်နိုင်ငံတို့သည် အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ဖြစ်ပွားမှု အများဆုံးနိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်းလည်း အာဖရိကရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး စင်တာက ပြောကြားသည်။

အာဖရိကတိုက်တစ်ဝန်း၌ အာဖရိက တောင်ပိုင်းဒေသသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှု အများဆုံးဒေသဖြစ်ပြီး အာဖရိကမြောက်ပိုင်း ဒေသနှင့် အာဖရိကအရှေ့ပိုင်းဒေသသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ဒုတိယအများဆုံးဒေသ ဖြစ်ကာ ဗဟိုအာဖရိကဒေသသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အနည်းဆုံးဒေသဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



### ရုရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၆၇၁၅ ဦးရှိ

မော်စကို ဇွန် ၂၂ ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ခံရသူ ၁၆၇၁၅ ဦးရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၅၃၅၀၉၁၉ ဦး ရှိလာကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြည့်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေး စင်တာက ဇွန် ၂၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှု သည် ရုရှားနိုင်ငံ၌ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်နေ့ကပိုင်း နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုအမြင့်ဆုံးဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံး သူ ၅၄၆ ဦးရှိခဲ့ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစု စုပေါင်း ၁၃၀၃၄၇ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာ သဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၁၁၁၁၇ ဦးရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံ တစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ စုစု ပေါင်း ၄၈၈၉၄၅၀ ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၌ မြို့တော် မော်စကို သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု အများဆုံးဒေသဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့

သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၆၅၅၅၅ ဦး ရှိခြင်းကြောင့် မြို့တော်တစ်ဝန်း ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ခံရသူစုစုပေါင်း ၁၃၀၀၇၀၉ ဦးရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြည့်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေး စင်တာ၏ ပြောကြားချက်အရ ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ် အောက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေး အလုံးရေ ၃၄၉၀၁၃၀၄ လုံးအသုံးပြုပြီးဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

### အီရန်နိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၁၇၁၆ ဦးရှိ

တီဟီရန် ဇွန် ၂၂ အီရန်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၁၇၁၆ ဦးရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံ တစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၃၁၁၇၃၆ ဦးရှိလာကြောင်း အီရန်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် အီရန်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၁၆ ဦးရှိခြင်း ကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၈၃၂၁၇ ဦးရှိလာကြောင်း အီရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် အရ သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အီရန်နိုင်ငံ၌ အထူးကြပ်မက်ကုသ

ဆောင်များ၌ ဆေးဝါးကုသမှုခံယူနေသည့် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၂၄၉ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူစုစုပေါင်း ၂၇၇၁၇၀၅ ဦးရှိကြောင်း အီရန်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနက ပြောကြားသည်။

အီရန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ဇွန် ၂၂ ရက်အထိ နိုင်ငံ တစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အစီအစဉ်အောက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပြီးသူ ၄၄၀၃၇၅၃ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ယင်းတို့ အနက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ် စလုံးထိုးနှံပြီးသူ ၉၇၂၈၇၁ ဦးရှိကြောင်း အီရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



### အစ္စရေး၌ အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၅ နှစ်အတွင်းရှိ ကလေးငယ်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူကြရန် တိုက်တွန်း



ဂျေရုဆလင် ဇွန် ၂၂ အစ္စရေးနိုင်ငံအတွင်းရှိ အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၅ နှစ်အရွယ်ရှိ ကလေးငယ်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ခံယူကြရန် အစ္စရေးကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယမန်နေ့တွင် ပြောကြား သည်။

မကြာသေးမီရက်များအတွင်း နိုင်ငံအတွင်းရှိ မိုဒီ အင်မက်ကင်ဘင်မြို့နှင့် ဘင်ရာဗီနာမြို့များရှိ စာသင်ကျောင်းများ တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားနေသော ကလေးငယ်များ တွင် ဗီဇပြောင်းဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရမှုများ မြင့်တက်လာပြီး နောက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အထက်ပါအတိုင်း ပြောကြားခြင်းဖြစ်သည်။

မိမိတို့သုံးစွဲနေသော ကာကွယ်ဆေးများသည် ပြင်းထန်သော

ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးမရှိကြောင်း အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြား သည်။ အစ္စရေးနိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများကို ယမန်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် ပထမ ဦးစားပေးအုပ်စုအဖြစ် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ အသက် ၆၅ နှစ်အထက်ရှိ နိုင်ငံသားများနှင့် နာတာရှည်ရောဂါရှင်များအား ထိုးနှံပေးခဲ့သည်။

အစ္စရေးနိုင်ငံ၌ လက်ရှိအချိန်အထိ နိုင်ငံသား ၅ ဒသမ ၅ သန်းနီးပါးအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီးကြောင်း သိရသည်။ ယမန်နေ့အထိ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိဆဲ လူနာ ၃၈၇ ဦးရှိသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

# အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း သန်း ၃၀ နီးပါးရှိလာ



နယူးဒေလီ ဇွန် ၂၂  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၄၂၆၄၀ ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၂၉၉၇၇၈၆၁ ဦးရှိလာကြောင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၁၆၇ ဦးရှိခြင်းကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၃၈၉၃၀၂ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိဆဲလူနာစုစုပေါင်း ၆၆၂၅၂၁ ဦးရှိကြောင်းနှင့် လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ

ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့် ရရှိသူ ၈၁၈၃၉ ဦးရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူစုစုပေါင်း ၂၈၉၂၆၀၃၈ ဦးရှိလာကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

မြို့တော်နယူးဒေလီသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးဒေသ ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ် ဧပြီလနှင့် မေလတို့တွင် နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် ၂၈၀၀၀ ကျော်ရှိခဲ့သော်လည်း လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက် အတွင်းကမူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၈၉ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ ၁၁ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ  
ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

## ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ မြို့တော်ဟနွိုင်း၌ စားသောက်ဆိုင်များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်

ဟနွိုင်း ဇွန် ၂၂  
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ မြို့တော်ဟနွိုင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုများကျဆင်းလာသဖြင့် စားသောက်ဆိုင် များ၊ ကော်ဖီဆိုင်များနှင့် ဆံပင်အလှပြုပြင်ရေးဆိုင် များကို ယနေ့မှစတင်၍ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြု ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဆိုင်များကို ယနေ့မှစ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုကြောင်း ဟနွိုင်းမြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ယင်းသို့ ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုခဲ့သောဆိုင်များတွင် လာရောက်စားသောက်သူများနှင့် ဆံပင်အလှပြုပြင် သူများအနေဖြင့် တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦးတစ်ဦးသာ အကွာ

အဝေးတွင် နေထိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းဆိုင်များ၏ ဝင်ဆံ့သော လူပမာဏ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကိုသာ လာရောက်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကာ ဆိုင်များကိုလည်း ည ၉ နာရီ မတိုင်မီ ပိတ်ရမည်ဖြစ် သည်။

ထို့ပြင် ဟနွိုင်းမြို့တွင်ပြီးခဲ့သော ခုနစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ဧပြီလနှောင်းပိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု မြင့်တက်လာသောကြောင့် မေ ၂၅ ရက်မှစတင်၍ စားသောက်ဆိုင်များ၊ ကော်ဖီဆိုင်များနှင့် ဆံပင်အလှ ပြုပြင်ရေးဆိုင်များကို လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို ခေတ္တရပ်နားထားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ  
ဘာသာပြန်-စိုးသူရ



## တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ တစ်ပတ်အတွင်း ဗီယက်နမ်ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူ ၂၆၁ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဆိုးလ် ဇွန် ၂၂  
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ပြီးခဲ့သော သီတင်းပတ် အတွင်း ဗီယက်နမ်ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူ ၂၆၁ ဦးကို တွေ့ရှိသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ဗီယက်နမ် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၂၂၅၅ ဦး ရှိလာ ကြောင်း ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများက ယနေ့ ပြောကြားသည်။

ယခုထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၂၆၁ ဦးအနက် ၃၄ ဦး သည် နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများ ဖြစ်ပြီး ၂၂၇ ဦးသည် ပြည်တွင်း၌ ကူးစက်ခံရသူများ ဖြစ်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးအေဂျင်စီက ပြောကြားသည်။ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူများမှာ

ဗြိတိန်ဗီယက်နမ် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၂၂၃ ဦး၊ အိန္ဒိယဗီယက်နမ်ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၃၅ ဦး၊ တောင်အာဖရိက ဗီယက်နမ်ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ နှစ်ဦးနှင့် ဘရာဇီးဗီယက်နမ်ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ တစ်ဦးတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် လူမှုအသိုက်အဝန်းများ အကြား အဆိုပါ ဗီယက်နမ်ဗိုင်းရပ်စ်များ ပိုမိုပျံ့နှံ့လာ မည့်အရေးကို နိုင်ငံသားများက စိုးရိမ်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံအတွင်းပြီးခဲ့သည့် တစ်ရက်တာကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃၉၅ ဦးထပ်မံ တွေ့ရှိသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၅၁၉၀၁ ဦး ရှိလာသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

## အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၃၆၆၈ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဂျကာတာ ဇွန် ၂၂  
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၃၆၆၈ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် အဆိုပါ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၀၁၈၁၃၃ ဦးရှိလာကြောင်း၊ ထို့အတူ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် တစ်ရက်အတွင်း ၃၃၅ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ လက်ရှိ အချိန်အထိ ထိုရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၅၂၉၈ ဦးရှိလာကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သည့်နောက်ဆုံး

အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ထို့အပြင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် ၈၃၇၅ ဦး ရောဂါကင်းစင်ပြီး ဆေးရုံများမှ ပြန်ဆင်းခဲ့ကြပြီးနောက် လက်ရှိအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၁၈၁၀၃၆၆ ဦး ရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးအချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအတွင်းရှိ

ပြည်နယ်နှင့် ဒေသပေါင်း ၃၄ ခုသို့ ကူးစက်ပျံ့နှံ့သွားပြီး အထူးသဖြင့် အနောက်ဂျာဗားတွင် ၃၄၃၂ ဦး၊ မြို့တော်ဂျကာတာတွင် ၃၂၂၁ ဦး၊ အလယ်ဂျာဗားတွင် ၂၄၃၉ ဦး၊ အရှေ့ဂျာဗားတွင် ၇၄၆ ဦးနှင့် ယိုဂျကာတာတွင် ၆၅၅ ဦး စသည်ဖြင့် လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ  
ဘာသာပြန် - ဂျေတီ

<b>ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ</b>	<b>ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ ၁၇၉၆၃၆၃၇ ဦး</b>	<b>သေဆုံးသူ ၃၈၉၃၀၂၇ ဦး</b>	<b>ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၁၆၄၃၂၉၅၄၄ ဦး</b>
---	---	----------------------------	--



# ရွှေပေါက်ကံမြို့နယ်၊ လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်နှင့် ရွှေပြည်သာမြို့နယ်တို့၌ လူသတ်မှု၊ အဆောက်အအုံ မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုနှင့် ပစ္စည်းခိုးယူမှုတို့ ကျူးလွန်ခဲ့သူများအား ပြစ်ဒဏ်အသီးသီးချမှတ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေပေါက်ကံမြို့နယ် အမှတ်(၁၁)ရပ်ကွက်ခွဲ အောင်ရွှေစင်လမ်း အမှတ်(၆၄၁) နေအိမ်ရှိ ဦးစိန်မိုးမိသားစုအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ သတင်းပေးဟုဆိုကာ မတ် ၁၅ ရက်တွင် ဝေယံဝင်းမြင့်(ခ)ဝေယံ(ဘ) ဦးဝင်းမြင့်အပါအဝင် ၁၄ ဦးတို့သည် နေအိမ်အား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ ဦးစိန်မိုးမိအောင်မိုးဟိန်းနှင့် ထင်ခန့်မိုးဟိန်းတို့အား ဓားများဖြင့် ဝိုင်းဝန်းထိုးသတ်ကာ လူသတ်မှု ကျူးလွန်ခဲ့သည့်အတွက် စစ်အုပ်ချုပ်ရေး(Martial Law)စစ်ခုံရုံးဖွဲ့၍ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ-၃၀၂(၁)(ခ)၂၄၄ နှင့် ရာဇသတ်ကြီး ပုဒ်မ-၄၃၆ တို့အရ ၎င်းတို့အား ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် “သေဒဏ်” အမိန့်ကို လည်းကောင်း၊ အထက်ပါဖြစ်စဉ်တွင် သေဆုံးသူများ၏ ရုပ်အလောင်းများအား ငမိုးရိပ်ချောင်းအတွင်းသို့ ပစ်ချဖျောက်ဖျက်ရန် အားပေးကူညီခဲ့သည့် စန်းဦး(ခ)ကုလားကြီး (ဘ)ဦးကံမြင့်အား စစ်အုပ်ချုပ်ရေး(Martial Law)စစ်ခုံရုံးဖွဲ့၍ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ-၂၀၁/၁၀၉ အရ ၎င်းအား ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် “အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် (၇)နှစ်” အမိန့်ကိုလည်းကောင်း အသီးသီး ချမှတ်လိုက်သည်။

အဆိုပါ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရသူများ အနက် ၀တုတ်၊ သီဟ(ခ)သီဟထွန်း၊ ရှိုင်းမင်းဝေ၊ အာကာ(ခ)ပွားသီး(ခ)

ဇင်မင်းဝေ၊ တင်မောင်ကြည်၊ ကိုဖြိုး(ခ) အောင်သူဖြိုး၊ သားငယ်၊ ဝေယံနှင့် ကျော်စိုးဝင်း(ခ) အငယ်ကောင်တို့သည် ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်နေသဖြင့် ၎င်းတို့ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံး ဥပဒေ ပုဒ်မ-၈၇/၈၈ အရ ဖမ်းဝရမ်းထုတ်ဆင့်ရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာ (အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ်(၂၀) ရပ်ကွက် ဝေပုလွှာ(၇)လမ်းနေ ကိုကိုဇော်(ခ)ဟာလန်၏ မိသားစုအား မေ ၁၄ ရက်တွင် ရှိန်းပိုင်ဦး(ဘ) ဦးအောင်မျိုးဦးအပါအဝင် ငါးဦးတို့က လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ သတင်းပေးဟု ဆိုကာ ဝိုင်းဝန်းဖမ်းဆီးရိုက်နှက်ခြင်း၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရောက်ရှိစဉ်တွင် အသက်အန္တရာယ် ထိခိုက်စေသည်အထိ လက်လုပ်မိုင်းများဖြင့် ရန်ပြုတိုက်ခိုက်ခြင်းတို့ကို ကျူးလွန်ခဲ့သည့်အတွက် စစ်အုပ်ချုပ်ရေး (Martial Law) စစ်ခုံရုံး ဖွဲ့၍ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ-၂၄၄-၁ အရ ၎င်းတို့ အား ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် “အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် (၂၀)နှစ်” အမိန့်ချမှတ်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရသူများ အနက် ဇော်မြင့်သည် ထွက်ပြေး လွတ်မြောက်နေသဖြင့် ၎င်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံး ဥပဒေပုဒ်မ-၈၇/ ၈၈ အရ ဖမ်းဝရမ်းထုတ်ဆင့်ရန် အမိန့်ချမှတ် ခဲ့သည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေပြည်သာ မြို့နယ်နေ အောင်သက်ပိုင်(ဘ)ဦးမြင့်စိုး သည် ဧပြီ ၃၀ ရက်မှ မေ ၅ ရက်အထိ ကာလအတွင်းခန့်တွင် တာမွေမြို့နယ် နေထိုင်သူ ငြိမ်းချမ်းနှင့် အဆက်အသွယ် ရယူကာ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့များထံတွင် သင်တန်းသား ၅၀ ခန့် နှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တော်လှန်ရေးအဖွဲ့ကို အနိုင်ထက်ဖြစ်စေ၊ သောင်းကျန်းသော နည်းဖြင့်ဖြစ်စေ ဖြိုဖျက်ရန် (သို့မဟုတ်) ဖျက်ဆီးရန် အတွက် စစ်သင်တန်းအား တက်ရောက် သင်ကြားမှုကို ကျူးလွန်ခဲ့သည့်အတွက် စစ်အုပ်ချုပ်ရေး(Martial Law)စစ်ခုံရုံးဖွဲ့၍ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ-၁၂၄-ခ(က) အရ ၎င်းအား ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် “အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် (၁၀)နှစ်” အမိန့်ကိုလည်းကောင်း၊ ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး အုတ်ဖိုမြို့နယ်နေ နေမျိုး (ခ)ချာလီ(ဘ)ဦးကြည်သည် မေ ၃ ရက်မှ မေ ၁၇ ရက်အထိ ကာလအတွင်းခန့်တွင် ငြိမ်းချမ်း၊ သန်းနိုင်တို့မှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်၏ လုပ်ငန်းစဉ်ကို အနိုင်ထက် ဖြိုဖျက်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် တိုင်းရင်း သား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများထံမှ လက်နက်များ သယ်ယူရန်အကြိမ်ကြိမ် ဆက်သွယ်ခဲ့မှုတို့ကြောင့် စစ်အုပ်ချုပ်ရေး (Martial Law)စစ်ခုံရုံးဖွဲ့၍ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ-၁၂၄-ခ(ဃ) အရ ၎င်းအား ဇွန် ၂၁ ရက် တွင် “အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ်(၁၀)နှစ်”



တရားခံများဖြစ်သည့် ဝေယံဝင်းမြင့်(ခ)ဝေယံ၊ လပြည့်ဝန်း(ခ)လပြည့်၊ စိုးမိုးပိုင်(ခ)ရခိုင်လေး(ခ)နီဂျပ်ကူ၊ ရန်နိုင်စိုး(ခ)ကရင်၊ ကျော်ကျော်နိုင် (ခ) ကျော်နိုင်၊ စန်းဦး(ခ)ကုလားကြီး၊ ဇင်မာထွန်းနှင့်လှလှနိုင်(ခ)မနိုင်။ (ဝဲမှယာ)

အမိန့်ကိုလည်းကောင်း အသီးသီးချမှတ် လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းရှိ ပြတင်းပေါက်မှန်တံခါးများ၊ မျက်နှာ ကြက်များကို မတ် ၂၈ ရက် ည ၆ နာရီခန့် တွင် အောင်မျိုးသူ(ခ)ဝတုတ်(ဘ) ဦးဌေးလွင်အပါအဝင် ၁၀ ဦးတို့သည် သံတုတ်၊ ဓား၊ လေးချွဲ ကွက်လိများဖြင့် ဝိုင်းဝန်းရိုက်ခွဲ ဖျက်ဆီးခဲ့သည့်အပြင် ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) ပညာရေးမှူးရုံးမှ ထုတ်ပေးထားသော Samsung Tablet အမျိုးအစား အနက်ရောင် လက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံးအား ခိုးယူခဲ့သည့်အတွက် ၎င်းတို့သည် ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်း အကျိုး ဖျက်ဆီးမှုကို ကျူးလွန်ခဲ့မှုနှင့် ပြည်သူပိုင်

ပစ္စည်းကို ခိုးယူခဲ့မှုတို့အတွက် စစ်အုပ်ချုပ်ရေး (Martial Law) စစ်ခုံရုံး ဖွဲ့၍ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ-၆(၁)နှင့် ရာဇသတ် ကြီးပုဒ်မ-၃၈၀ တို့အရ ၎င်းတို့အား ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် “အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် (၇)နှစ်” အမိန့်ကို ချမှတ်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရသူများ အနက် သန်းစိုး၊ တင်မိုး၊ မမြင့်၊ ဆံရည်၊ ကရင်(ခ)ထွန်းထွန်းနိုင်(ခ) ထွန်းဇော်ဝင်း နှင့် မြတ်ကျော်သူတို့သည် ထွက်ပြေး လွတ်မြောက်နေသဖြင့် ၎င်းတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံး ဥပဒေ ပုဒ်မ-၈၇/၈၈ အရ ဖမ်းဝရမ်းထုတ်ဆင့်ရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သတင်းစဉ်



မုံရွာမြို့၌ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက် PDF အဖွဲ့သို့ ထောက်ပံ့မည့်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိစဉ်။

## မုံရွာမြို့၌ အမျိုးသား ငါးဦးနှင့် အမျိုးသမီး သုံးဦးတို့အား လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက် PDF အဖွဲ့သို့ ထောက်ပံ့မည့် ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့၌ အမျိုးသား ငါးဦး နှင့် အမျိုးသမီး သုံးဦးတို့အား လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက် PDF အဖွဲ့သို့ ထောက်ပံ့မည့်ပစ္စည်းများ နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဇွန် ၂၁ ရက် ည ၁၂ နာရီ ၅ မိနစ်ခန့် တွင် မုံရွာမြို့ အေးသာယာရပ်ကွက် (၁)လမ်းထိပ်နေ ဦးတင်မြင့်စိုး (၆၃)နှစ် (ဘ) ဦးတင်စိန်၏နေအိမ်၌ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက် PDF အဖွဲ့ဝင်များ ရောက်ရှိနေပြီး ရိက္ခာများစုဆောင်းနေကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က သွားရောက်ရှာဖွေခဲ့ရာ အဆိုပါ နေအိမ်၌ ဦးတင်မြင့်စိုးနှင့်အတူ ဇော်မျိုးထွန်း (၂၇) နှစ် (ဘ)ဦးကျော်ညွန့်၊ ချစ်ထွန်း(ခ) ဇေကြီး၊ အောင်ချမ်းဝင်း၊ ဟန်ဇင်ထွန်း၊ မအိအိမွန်၊ မမြိမ်းငြိမ်း အိ၊ ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်းတို့ ရှစ်ဦးအား တွေ့ရှိရပြီး

ဆက်လက်ရှာဖွေခဲ့ရာ နေအိမ်အတွင်းမှ ဆေးပစ္စည်း များ ထည့်ထားသည့် ဆာလာအိတ် တစ်လုံး၊ လက်ဆွဲအိတ် တစ်လုံး၊ ဖိနပ်များ ထည့်ထားသည့် ဆာလာအိတ် တစ်လုံး အခြားပစ္စည်းစုံအိတ် ၂၇ အိတ်၊ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ရာတွင် အသုံးပြု သည့်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့၏ ထွက်ဆိုချက်များအရ အဆိုပါပစ္စည်း များမှာ ကနီမြို့နယ်ဘက်မှ PDF အဖွဲ့များအား ထောက်ပံ့ရန် စုဆောင်းထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် PDF အဖွဲ့များအား ထောက်ပံ့မည့် ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသည့် ဦးတင်မြင့်စိုးပါ ရှစ်ဦးတို့အား ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း နှင့် ဥပဒေအရအရေးယူသွားနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

## မြင်းခြံမြို့၌ လူသတ်မှုကျူးလွန်သူ နှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်လာစဉ် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးကိုင်ဆောင်သော လက်နက်အား လုယူခဲ့ရာမှ ကျည်ပေါက်ထွက်မှုဖြစ်ပွားပြီး လူသတ်မှုကျူးလွန်သူ တစ်ဦးသေဆုံး

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံ မြို့၌ လူသတ်မှုကျူးလွန်သူ နှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင် လာစဉ် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ကိုင်ဆောင်သော လက်နက်အား လုယူခဲ့ရာမှ ကျည်ပေါက်ထွက်မှု ဖြစ်ပွားပြီး လူသတ်မှုကျူးလွန်သူ တစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဇွန် ၂၁ ရက် ညနေ ၅ နာရီခန့်တွင် မြင်းခြံမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးမှ အငယ်တန်း စာရေး ဒေါ်နွယ်နီဝင်းသည် တောင်သာမြို့ရှိ ၎င်း၏နေအိမ်သို့ တစ်ဦးတည်း ဆိုင်ကယ်ဖြင့် ပြန်လာစဉ် အမှတ်(၁၉)ရပ်ကွက်ရှိ ခရိုင် အရောက် အမျိုးသား နှစ်ဦး မောင်းနှင်လာသော ဆိုင်ကယ် တစ်စီးမှ ဒေါ်နွယ်နီဝင်း၏

လက်ဆွဲအိတ်အား လုယူထွက်ပြေး သွားခဲ့ပြီး ဒေါ်နွယ်နီဝင်း၏ ဆိုင်ကယ်မှာ လဲကျတမ်းမှောက် ခဲ့ကြောင်းနှင့် လူသတ်မှုကျူးလွန် ခဲ့သူနှစ်ဦးကို မြင်းခြံမြို့မရဲစခန်း တွင် အမှုဖွင့်လှစ်စုံစမ်းခဲ့သည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် လူသတ်မှု ကျူးလွန်ခဲ့သူများကို ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေးအတွက် စုံစမ်း ခဲ့ရာ လူသတ်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူများမှာ မြင်းခြံမြို့ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်နေ အောင်ထွန်း(ခ)အောင်နက် (၂၁) နှစ် (ဘ) ဦးအုန်းလှိုင်နှင့် အတူနေ ကုလား(ခ)နေရာဇာ (၁၉)နှစ် (ဘ) ဦးစိန်မောင်တို့ နှစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ဖမ်းဆီးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ည ၇ နာရီခန့် တွင် စွန်းလွန်းသည် အရှေ့ဘက်ရှိ ချုံများအနီး၌ တရားခံ နှစ်ဦးကို ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် ၎င်းတို့ စီးနင်းလာသည့် ဆိုင်ကယ်၊ လူသတ် ယူဆောင်သွားသည့်

သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ဖမ်းဆီးရမိ သည့် တရားခံများအား ယာဉ်ဖြင့် ရဲစခန်းသို့ ခေါ်ဆောင်လာစဉ် အောင်ထွန်း(ခ)အောင်နက်သည် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ကိုင်ဆောင် ထားသည့် သေနတ်အား လုယူရန် ကြိုးစားခဲ့ရာမှ ကျည်ပေါက် ထွက်ကာ အောင်ထွန်း(ခ) အောင်နက်၏ ဦးခေါင်းထိမှန် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သဖြင့် မြင်းခြံပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးသို့ ပို့ဆောင်စဉ် သေဆုံး သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် လူသေဆုံးမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်း တွင် သေမှုသေခင်းရေးဖွင့် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပြီး ဖမ်းဆီးရမိသူ ကုလား(ခ)နေရာဇာ ကိုစစ်ဆေး၍ ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သတင်းစဉ်

ဥပဒေဘောင်အတွင်း နေထိုင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ လွန်ချမ်းသာ

# တင်ဒါအောင်မြင်သည့်လုပ်ငန်းများအတွက် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အခွန်ဆိုင်ရာသိကောင်းစရာများ

- ၁။ အခွန်ထမ်းပြည်သူများအနေဖြင့် အစိုးရဌာနများမှ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်ဖြင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း၊ ယာဉ်နှင့်စက်ကိရိယာ၊ ပရိဘောဂဝယ်ယူရေးလုပ်ငန်းများကို တင်ဒါအောင်မြင်ခြင်းများအတွက် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနသို့ ပေးဆောင်ရမည့် ဝင်ငွေခွန်၊ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်၊ အထူးကုန်စည်ခွန်၊ တံဆိပ်ခေါင်းခွန်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အခွန်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအား သိရှိနိုင်ပါရန် အသိပေးအပ်ပါသည်။
- ၂။ ဝင်ငွေခွန်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ တင်ဒါရရှိသူသည် တစ်ဦးချင်းပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်ဖြစ်ပါက ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ အရ သတ်မှတ်ထားသော သက်သာခွင့်များခုနှိမ်ပြီးနောက် လုပ်ငန်းမှ အသားတင်အမြတ်အပေါ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်ဥပဒေပါ ဝင်ငွေခွန်နှုန်းထားဖြစ်သည့် ၀% မှ ၂၅% ဖြင့်လည်းကောင်း၊ တင်ဒါရရှိသူသည် ကုမ္ပဏီဖြစ်ပါက ဝင်ငွေခွန် ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ အရ သက်သာခွင့်များမနှုတ်မီ ယင်းကုမ္ပဏီက ရရှိသည့်စုစုပေါင်းအသားတင်အမြတ်ဝင်ငွေအပေါ် ၂၅%ဖြင့် လည်းကောင်း ဝင်ငွေခွန်ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၃။ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၄၇/၂၀၁၈ အရ အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းများသည် တင်ဒါစနစ်ဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွင်း ပစ္စည်းဝယ်ယူခြင်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပေးစေခြင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုဆောင်ရွက်ပေးစေခြင်းတို့အတွက် ငွေပေးချေသည့်အချိန်တွင် ကျသင့်သော ဝင်ငွေခွန်ကို နုတ်ယူပေးသွင်းရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်တွင်းနေနိုင်ငံသားနှင့် ပြည်တွင်းနေနိုင်ငံခြားသားသို့ ပေးချေပါက ပေးချေငွေအပေါ် ၂%၊ ပြည်ပနေနိုင်ငံခြားသားသို့ ပေးချေပါက ပေးချေငွေအပေါ် ၂.၅% နုတ်ယူပေးသွင်းရမည် ဖြစ်ပါသည်။
- ၄။ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ တင်ဒါအောင်မြင်သူများအနေဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပြည်ထောင်စု

- ၏ အခွန်အကောက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၄၊ ပုဒ်မခွဲ(က)ပါ ကုန်စည်များနှင့် ပုဒ်မခွဲ(ဃ)ပါ ဝန်ဆောင်မှုများအတွက် တင်ဒါရရှိခြင်းဖြစ်ပါက ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ကင်းလွတ်ခွင့်ရရှိသဖြင့် ထိုကိစ္စရပ်များမှ အပ ကျန်ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်းအတွက် တင်ဒါရရှိခြင်းဖြစ်ပါက ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ၅% ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၅။ မော်တော်ယာဉ်များ ရောင်းချခွင့် တင်ဒါအောင်မြင်သူများအနေဖြင့် Double Cab 4 Door Pickup မှအပ ၁၅၀၀ CC နှင့်အထက် ဗင်ကားများ၊ ဆလွန်း၊ ဆီဒင်နှင့်ဝက်ဂွန်ကားများ၊ ကူပေး (Coupe) ကားများ ထုတ်လုပ်/တင်သွင်းရောင်းချခြင်းဖြစ်ပါက အထူးကုန်စည်ခွန်ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အထူးကုန်စည်ခွန်နှုန်းများမှာ ၁၅၀၀ CC မှ ၂၀၀၀ CC အထိ ၁၀%၊ ၂၀၀၀ CC မှ ၄၀၀၀ CC အထိ ၃၀%၊ ၄၀၀၀ CC အထက် ၅၀% ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၆။ တင်ဒါအောင်မြင်သူများအနေဖြင့် အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် သဘောတူစာချုပ် ချုပ်ဆိုရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံတံဆိပ်ခေါင်း အက်ဥပဒေဇယား (၁)၊ အမှတ်စဉ် ၅(ဂ)အရ တန်ဖိုးအပေါ် ၁% ပေးဆောင်ရပါမည်။ သို့ရာတွင် အများဆုံးပေးဆောင်ရမည့် တံဆိပ်ခေါင်းခွန်မှာ ကျပ် ၁၅၀,၀၀၀ ဖြစ်ပါသည်။ ထိုကုန်သွယ် တံဆိပ်ခေါင်းခွန်အား တင်ဒါအောင်မြင်သူက ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၇။ အခွန်ထမ်းပြည်သူများအနေဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့်လုပ်ငန်းများအတွက် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အခွန်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအား အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက [www.ird.gov.mm](http://www.ird.gov.mm) တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ပါသည်။

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန

## မြို့နယ်အချို့၌ အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် အေးချမ်းစွာနေထိုင်သော ပြည်သူလူထုအချို့အား လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သူများက အကြောင်းမဲ့ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် အေးချမ်းစွာနေထိုင်နေကြသော ပြည်သူလူထုအချို့အား လူထုအတွင်း အကြောက်တရားများလွှမ်းမိုးလာစေရန်နှင့် ငါနှင့်မတူ ငါ့ရန်သူဟု သည့် တစ်ဖက်သတ်အစွန်းရောက်ဂိုဏ်းဂဏစွဲအပေါ် အခြေခံကာ လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်သူများက သေနတ်များ၊ တုတ်/ ဓားများ၊ လက်လုပ်ဗုံး၊ လက်ပစ်ဗုံးများအသုံးပြုကာ အကြောင်းမဲ့ ရက်စက်စွာ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇွန် ၂၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် မြရည်နန္ဒာရပ်ကွက် ၁၁၈(ဘီ)လမ်း၊ ၄၈ လမ်းနှင့် ၄၉ လမ်းကြားရှိ တန်ဖိုးနည်းအိမ်ရာ အမှတ်(မမ-၂၆)တိုက်ခန်းများအား မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဖြန့်ဖြူးရေးရုံးမှ ဒုလက်ထောက်ကြီးကြပ်ရေးမှူး ဦးဇော်ဇော်အောင်ပါ ငါးဦးသည် လျှပ်စစ်မိတာဘေလ်များ လိုက်လံဖြန့်ဝေနေစဉ် တိုက်ခတ်(၁၄)၊ အခန်း(၃)နေ ဝဏ္ဏကောင်းထက်(ခ) ပီတိ(၃၁)နှစ် (ဘ)ဦးကျော်ဝင်းက ဓားရှည်ဖြင့် လိုက်ခတ်၍ ရန်ပြုနေကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ဝဏ္ဏကောင်းထက်(ခ)ပီတိက လုံခြုံရေးအဖွဲ့အား ဓားရှည်ဖြင့် ခုတ်ရန်ပြုမူသဖြင့် ခြောက်လှန့်ပစ်ခတ်ဖမ်းဆီးခဲ့ရာ ၎င်း၏ ဝဲလက်ညှိုး ထိမှန်ဒဏ်ရာ တစ်ချက်ဖြင့် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ၎င်း၏ တိုက်ခန်းအတွင်း ဆက်လက်ရှာဖွေခဲ့ရာ လေသေနတ်တစ်လက်၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲရာတွင် အသုံးပြုသည့် ပိုက်တပ်လျက် အချိုရည်ဘူးခွဲတစ်ခုတို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၅ မိနစ်ခန့်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေစကြိုမြို့နယ် ဇီးတောကျေးရွာ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝင်းမြင့်အောင်(၅၁)နှစ် (ဘ) ဦးဖိုးကျင်သည် ရေစကြိုမြို့နယ် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ရုံးမှ ဇီးတောကျေးရွာသို့ ရေစကြိုချောင်းဦးသွား ကားလမ်းအတိုင်း ဆိုင်ကယ်ဖြင့်ပြန်လာစဉ် ဆည်လည်ကျေးရွာ၏ တောင်ဘက် မိုင်တိုင်အမှတ် သုံးဖာလုံနှင့် လေးဖာလုံကြားအရောက် လက်လုပ်



ပုသိမ်မြို့နယ်အတွင်း လက်နက်/ခဲယမ်းများ သိမ်းဆည်းရမိစဉ်။

## ပုသိမ်မြို့နယ်အတွင်း အကြမ်းဖက်သူများအား လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပွားမှုမရှိစေရေးအတွက် အကြမ်းဖက်လုပ်ဆောင်နေသူများ၊ လက်နက်၊ ခဲယမ်းများ၊ ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုံစမ်းဖော်ထုတ်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဖော်ထုတ်လျက်ရှိရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ အမှတ်(၃) ရပ်ကွက် မဟာဗန္ဓုလလမ်း ပုသိမ်ဟိုတယ်ရှေ့၌ ဇွန် ၂၀ ရက် ၂၂ နာရီခွဲခန့်က လက်လုပ်ဗုံးပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်တွင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည့် ထွန်းလင်းအောင်(ဘ) ဦးအေးကြည်အား စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် ကမ်းနားလမ်းရှိ ၎င်း၏ သူငယ်ချင်းဖြစ်သူ ချစ်ကိုကို၏ နေအိမ်ကို ၂၂ နာရီ ၄၅ မိနစ်ခန့်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်ရှာဖွေစစ်ဆေးရာ ချစ်ကိုကိုအား တွေ့ရှိခြင်းမရှိဘဲ နေအိမ်အတွင်းမှ SMM KUZHEY-GN-19 အမျိုးအစား ပစ္စတိုသေနတ်တစ်လက်၊ ကျည်အိမ်တစ်ခု၊ ၎င်းကျည်အတောင့် ၅၀၊ လက်လုပ်ဗုံးနှစ်လုံးနှင့် အကြမ်းဖက်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

ဆက်လက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ ပုသိမ်



မြို့နယ်အချို့တွင် အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် အေးချမ်းစွာနေထိုင်သော ပြည်သူလူထုအချို့အား လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သူများက အကြောင်းမဲ့ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်

သတင်းစဉ်

## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဖို့ စနစ်တကျ လက်ဆေးဖို့



# အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ နာသုံးနာ လက်ကိုင်ထား၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအပေါ် မိဘသဖွယ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် သင်ကြားရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေမှုအား အသိအမှတ်ပြု သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဆရာ၊ ဆရာမများအပေါ် ရိုသေလေးစားမှုပြုရသည့် အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင်အဖြစ် ရှေးယခင်ကတည်းကပင် ယဉ်ကျေးမှု တစ်ရပ်သဖွယ် သတ်မှတ်ထားပြီး အခြားမည်သည့်နိုင်ငံတွင်မှ မတွေ့ရှိနိုင်သော အလေးအနက်ပြုမှုကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများသည်လည်း စေတနာကို အရင်းခံပြီး ဝါသနာနှင့်အတူ အနစ်နာခံကာ တပည့်များအပေါ် ရင်ဝယ် သားသဖွယ်သဘောထား၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်သိက္ခာပြည့်ဝစွာဖြင့် အတတ်ပညာ သင်ကြားပို့ချရုံသာမက “အတတ်လည်းသင်၊ ပွဲပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံပညာ၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာ အပ်ပို့” ဟူသော ဆရာကျင့်ဝတ်ငါးသွယ်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နေ သူများ ဖြစ်ပါသည်။

COVID-19 ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရပ်နားထားရသည့် ကျောင်းများကို လက်ရှိအချိန်တွင် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ကူးစက် ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သည့်အတွက် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာ သင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းများအား ဇွန် ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ တစ်ပြိုင် တည်း အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိပါသည်။

စာသင်ကျောင်းများဖွင့်လှစ်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေသည့် ကာလနှင့် လက်ရှိသင်ကြားနေသည့်ကာလတွင် မိမိတစ်ပါတီ ကောင်းစားရေးကိုသာ ရေးရှု၍ နိုင်ငံရေးအမြတ်ထုတ်လိုသူများ၊ နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက် NLD ပါတီဝင်များနှင့် ၎င်းတို့ကို ထောက်ခံ သူများ၊ NUG၊ CRPH နှင့် PDF စသည့်အဖွဲ့များသည် ပညာရေး ဝန်ထမ်းများအား CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ပါဝင်လာစေရန် Social Punishment ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခြင်း များအပြင် ကလေးငယ်များပညာသင်ကြားရေးကို အခက်အခဲဖြစ် စေရန်ရည်ရွယ်၍ စာသင်ကျောင်းများကို မိုင်းများ၊ လက်လုပ်ဗုံး များဖြင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများအပြင် ဆရာ၊ ဆရာမများကို စာပေသင်ကြားမှုမပြုနိုင်စေရန် ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသောကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများသာမက အချို့အသက်သေဆုံးသည်အထိ စိတ်မချမ်းမြေ့ဖွယ်ရာ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပြီး သေဆုံး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် မိသားစုများနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မကောင်းမှု၊ မတရားမှုတို့ကို ပြုလုပ်ရမည့်အပေါ် ရှက်ခြင်း၊ ကြောက်ခြင်းဟူသော ဟိရိ၊ ဩတ္တပ္ပတရားတို့အပေါ်၌ သာမန်လူ တို့ထက် ပိုမိုသိရှိစောင့်ထိန်းတတ်သည့် ဆရာ၊ ဆရာမတို့အနေဖြင့်

ထိုကဲ့သို့သော အခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်းများ၊ နှောင့်ယှက်မှုမျိုးစုံ တို့ကြားမှ အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာဟူသည့် မွန်မြတ်လှသည့် ဂုဏ်ပုဒ်နှင့်အညီ ကောင်းမွန်မြင့်မြတ်သည့်စိတ်ထားများဖြင့် နိုင်ငံ အတွက် ပညာတတ် လူငယ်၊ လူရွယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေး ရေးရှု၍ သင်ကြားရေးတာဝန်များကို မလစ်ဟင်းရအောင် အားကြီးမာန်တက် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်ကိုတွေ့ရှိရသဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြ သော ဆရာ၊ ဆရာမများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် လှိုက်လှဲစွာ ချီးကျူးဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင် အပ်ပါသည်။

နိုင်ငံအနာဂတ် ရင်သွေးငယ်များ၏ စာပေပညာတတ်မြောက်ရေး၊ ပညာရည်မြင့်မားရေးအတွက် အခက်အခဲမျိုးစုံကြားမှ သင်ကြားရေး တာဝန်များကို ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဆရာ၊ ဆရာမများ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အထူး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မိဘပြည်သူများ အနေဖြင့်လည်း ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေး၊ ကလေးငယ်များ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးတို့အတွက် လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေးသတိထားကာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း မီးလောင်မှုစစ်ဆေးရန် လာရောက်သည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တိုက်ခိုက်ရန်ပြင်ဆင်နေသည့် အကြမ်းဖက်သူ အမျိုးသားခြောက်ဦးအား တူမီးသေနတ်၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ



(ဝဲမှယာ) တရားခံ ကျော်နန္ဒ၊ အောင်အောင်၊ ကျော်မျိုးထွေး၊ ဆန်းမင်းထက်၊ ဘချစ်(ခ)ချစ်ထွန်းနိုင်နှင့် ဇေယျာလင်းတို့ကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း မီးလောင်မှုစစ်ဆေးရန် လာရောက်သည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များကို တိုက်ခိုက်ရန်ပြင်ဆင်နေသည့် အကြမ်းဖက်သူ အမျိုးသား ခြောက်ဦး တူမီးသေနတ်၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဇွန် ၂၁ ရက် ၂၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် မုံရွာမြို့ လယ်ဇင်ကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းအား အကြမ်း ဖက်သူများက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့၍ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးသတ်ယာဉ်

တစ်စီး၊ ရေသယ်ယာဉ်တစ်စီးတို့ဖြင့် သွားရောက်ဖြိုခွဲသတ်ခဲ့ရာ ၁၀ မိနစ်ခန့်အကြာတွင် မီးငြိမ်းသွားခဲ့ပြီး မီးလောင်မှုကြောင့် ကျောင်းဝင်း အတွင်းရှိ စာသင်ဆောင်အဟောင်းတွင် ကာရံထားသော ထရို သုံးချပ် မီးလောင်ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည်။

ထို့နောက် အဆိုပါ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရာ လယ်ဇင်ကျေးရွာသို့ လိုအပ်သော စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ရန်နှင့် လုံခြုံရေးကိစ္စများ ဆောင်ရွက် ရန် ထပ်မံထွက်ခွာလာသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ၂၂ နာရီ ခန့်တွင် အဆိုပါ ကျေးရွာအဝင်အရောက်၌ ကျေးရွာအဝင်လမ်းဘေးတွင် အကြမ်းဖက်သူများက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ချောင်းမြောင်း တိုက်ခိုက်ရန် ပြင်ဆင်နေသည်ကိုတွေ့ရှိရသဖြင့် လိုက်လံဖမ်းဆီးခဲ့ရာ ကျေးရွာအဝင်လမ်းဘေး တောစပ်အနီးမှ မုံရွာမြို့နယ် ရွာထောင် ကျေးရွာနေ ကျော်နန္ဒ(၁၈)နှစ် (ဘ) ဦးစိန်အောင်နှင့်အတူ အောင်အောင်၊ ကျော်မျိုးထွေး၊ ဆန်းမင်းထက်၊ ဘချစ်(ခ)ချစ်ထွန်းနိုင်၊ ဇေယျာလင်းတို့ ကို တူမီးသေနတ် တစ်လက်၊ ယမ်းမှုန့်များထည့်ထားသော ဆေးထိုးပိုက် ၁၀၃ ချောင်း၊ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ရာတွင်အသုံးပြုသည့်ပစ္စည်းများ၊ ဦးဝင်းလွင်ထွန်းအမည်ပါ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်မှ ထုတ်ပေးထားသော မဲရုံအဖွဲ့ဝင် လည်ဆွဲကတ်ပြား တစ်ခုနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ချောင်းမြောင်းတိုက်ခိုက် ရန် ပြင်ဆင်နေရာတွင်ပါဝင်ခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သူ ကျော်နန္ဒပါ ခြောက်ဦး တို့ကို စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ပတ်သက်သူများအား လည်းဖော်ထုတ်ကာ ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



## မိုးမောက်မြို့ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ကြားနေချိန် အကြမ်းဖက်သူများက လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် ဖောက်ခွဲ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
ကချင်ပြည်နယ် မိုးမောက်မြို့ ခါနန်ရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားလျက်ရှိစဉ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို မလိုလားသည့် အကြမ်းဖက်သူများက နံနက် ၉ နာရီခွဲခန့်တွင် အဆိုပါ ကျောင်းရှိ နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်၏ အရှေ့လှေကားအောက်၌ ဒေသန္တရ လက်လုပ်မိုင်းနှစ်လုံးဖြင့် ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ ဖောက်ခွဲခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အထူးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ လက်လုပ်မိုင်းများဖြင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုကြောင့် ကျောင်းမှ သန့်ရှင်းရေးဝန်ထမ်းတစ်ဦး မိုင်းစထိမှန်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကျောင်းဆောင်ရှိ အရှေ့လှေကား ကျိုးပဲ့ပျက်စီးခဲ့ပြီး အနီးရှိ ပရိဘောဂပစ္စည်းများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များနှင့် ဆရာ ဆရာမများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမရှိကြောင်း၊ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းကာ လုံခြုံရေး လုပ်ငန်းများ အထူးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူအား ဖမ်းမော်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ဆေးကုသမှု ခံယူစေလျက်ရှိ သည်။

အထက်ပါဖြစ်စဉ်၌ အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အပူတပြင်း လိုက်လံစုံစမ်းရှာဖွေလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

## ရသေ့တောင်မြို့နယ်၌ ဇာထိုး၊ ပန်းထိုး သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

ရသေ့တောင် ဇွန် ၂၂  
ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေခရိုင် ရသေ့တောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သင်ကြားပို့ချသည့် ဇာထိုး၊ ပန်းထိုး သင်တန်း ဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရသေ့တောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးပုချေက အဆိုပါသင်တန်း သည် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်

အကူပြုပညာရပ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းသူများအနေဖြင့်လည်း လေ့လာဆည်းပူးသင်ယူခဲ့ရသည့် အခြေခံပညာရပ်များအပြင် ဆက်လက်ပြီး မိမိတို့ကိုယ်တိုင် ကြိုးစားလေ့လာ ဆည်းပူးရမည်ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းတွင် ရသေ့တောင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ခုနစ်ရွာမှ သင်တန်းသူ ၂၀ တို့ကို သင်တန်းနည်းပြများက စာတွေ့ လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းမင်းစိုး(ပြန်/ဆက်)

# လိုရာခရီးကို ဘေးကင်းစွာရောက်ရှိနိုင်ကြစေဖို့ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း လိုက်နာကြပါစို့

## ချမ်းမြေ့မောင်

စီးပွားရေးမြို့တော် ရန်ကုန်နှင့် မြန်မာ့ ယဉ်ကျေးမှုတို့ စုဝေးရာ၊ အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများနှင့် ကူးသန်းသွားလာရေး၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးတို့တွင် အချက် အချာကျသည့် မန္တလေးမြို့တို့သည် ၃၈၅ မိုင် ကွာဝေးသည်။ ယခင်က ရန်ကုန်မှ မန္တလေးကို ရထား၊ ကားတို့ဖြင့် ၁၀ နာရီကျော် အချိန်ပေး၍ သွားလာခဲ့ရသည်။

### ဖွင့်လှစ်

၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် အများပြည်သူ လွယ်ကူမြန်ဆန်စွာ သွားလာနိုင်ရေး အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ရန်ကုန်-နေပြည်တော်အမြန်လမ်း စတင်ဖောက်လုပ်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၉ ခုနှစ် မတ်လ ၂၅ ရက်နေ့၌ ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ထို့အတူ ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် နေပြည်တော်မှ မန္တလေး စကားအင်းအပိုင်း အထိ အမြန်လမ်းစီမံကိန်း စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၉ ရက်နှင့် ၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လ ၂၃ ရက်တို့တွင် ထပ်မံဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ရာ ရန်ကုန်မှ မန္တလေးကို



ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းတစ်နေရာတွင် လမ်းကွေ့လမ်းညွှန်အမှတ်အသားများ စိုက်ထူထားသည်ကိုတွေ့ရစဉ်။

ကားဖြင့် အချိန်တိုအတွင်း အလွယ်တကူသွားလာနိုင်ကြပြီဖြစ်သည်။ ထိုသို့ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် အမြန်လမ်းမကြီး၌ စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်များကို စာရေးသူအနေဖြင့် နေပြည်တော်တိုးဂိတ်အနီးရှိ အမြန်လမ်းမကြီး ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ရေးနှင့်

ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ သွားရောက်၍ တာဝန်ရှိသူများကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့ သလို လုပ်ငန်းခွင်ရှိရာ အမြန်လမ်းမကြီးတစ်လျှောက်သို့လည်း သွားရောက် လေ့လာဖြစ်ခဲ့သည်။

ရန်ကုန် - မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီး သည် ရန်ကုန်အမှတ် ၃ လမ်းဆုံမှ မန္တလေးတံခွန်တိုင်အထိ လမ်းမိုင် ၃၆၆ မိုင် ၃ ဖာလုံရှိပြီး အလယ်ကျွန်းနှင့် တစ်ဖက်စီတွင် ၂၅ ပေအကျယ် ယာဉ် သွားလမ်းပါရှိသော ကွန်ကရစ်လေးလမ်း သွား ခွဲခြားလမ်းမကြီးဖြစ်သည်။ အမြန်လမ်းဟု ခေါ်သော်လည်း လမ်းအင်ဂျင်နီယာများနှင့် တာဝန်ရှိသူ တို့က သတ်မှတ်ပေးသည့် အမြန်နှုန်းဖြင့် သာ တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၆၀ နှုန်းဖြင့် မောင်းရမည်ဟု သတ်မှတ်ထားသည်။ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သဖြင့် အချို့နေရာတွင် ကီလိုမီတာ ၁၀၀ အထိ မောင်းနှင်နိုင်သည်။ အချို့နေရာတွင် ကီလိုမီတာ ၈၀ ဖြင့်သာ မောင်းပါဆိုသည့်သတ်ပေးဆိုင်ဘုတ်များ ကို စိုက်ထူထားသည်။

သော မိုင်ထက် ကျော်လွန်မောင်းနှင်ပါက အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပါသည်” ဆိုသည့် ဆိုင်းဘုတ်များကိုလည်း ယာဉ်မောင်း သူများ ဆင်ခြင်သတိပြုနိုင်ကြစေရန် အလိုငှာ စိုက်ထူထားသည်ကို တွေ့ရ သည်။

### ပြည့်ပြည့်စုံစုံဆောင်ရွက်ထား

ထို့ပြင် “ရှေ့တွင် လမ်းကွေ့ရှိသည်၊ အရှိန်လျှော့မောင်းပါ” ဆိုသည့် ဆိုင်းဘုတ် များ၊ လမ်းကွေ့လမ်းညွှန် အမှတ်အသား များ၊ ညအခါလင်းလက်ပြီး ကွေ့ရန် လမ်းညွှန်ပြသပေးသည့် အလိုအလျောက် မီးလုံးများ၊ မီးခြောက်များ၊ ရောင်ပြန် လမ်းညွှန်များ စသည်ဖြင့် လမ်းအသုံးပြု သွားလာနေသော မော်တော်ယာဉ်များ အန္တရာယ် မကြုံတွေ့စေရန်အတွက် တာဝန်ရှိသူများက ပြည့်ပြည့်စုံစုံ ဆောင်ရွက်ထားသည်ကို အမြန်လမ်း အသုံးပြုသွားလာကြသူများ မြင်တွေ့ကြ မည်ဖြစ်သည်။

ယခုအခါ အဆိုပါအမြန်လမ်းမကြီး၏ လမ်းအကျယ်ချဲ့ခြင်း၊ ကွန်ကရစ်လမ်း ပေါ်၌ အဆင့်မြင့်နိုင်လွန်ကတ္တရာခင်း

ခြင်း၊ လမ်းလယ်ကျွန်းများ နှိမ့်ချပြုပြင် ခြင်း၊ ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း၊ မြေသား လမ်း ပခုံးမြှင့်တင်ခြင်း၊ အမြန်လမ်းမ ကြီးအနီးရှိ ကျေးလက်ပြည်သူများ အတွက် ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းများ ဖောက်လုပ်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောက်လုပ် ရေးဝန်ကြီးဌာန လမ်းဦးစီးဌာန အမြန်လမ်းမကြီး ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ရေး နှင့် ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် အမြန်လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကတ္တရာ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းအတွက် ၁၁ မိုင် ၃ ဖာလုံ၊ ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်း မျက်နှာပြင်ပျက်စီးနေသော နေရာများ အား Milling Machine ဖြင့် ခြစ်ထုတ် ခြင်းနှင့် ခြစ်ထုတ်ပြီးသော နေရာများ အား ကတ္တရာကွန်ကရစ် ပြန်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ၁၁ မိုင် ၆ ဖာလုံ၊ ကျေးရွာချင်း ဆက် ကုန်ထုတ်ဆက်သွယ်ရေးလမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ၁၄ မိုင် ၂ ဖာလုံ၊ ယာဉ်သွားလာမှုအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရန် လမ်းလယ်ကျွန်း Depressed နေရာများတွင် Guard Rail ကာရံခြင်း လုပ်ငန်း ၂၂ မိုင်ခန့်အပြင် Road Safety လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သော ဘယ်ကွေ့/ညာကွေ့ Sign၊ Chevron၊ U-Turn Sign၊ Object Marker၊ သတိ ပေးဆိုင်းဘုတ်၊ အသိပေးဆိုင်းဘုတ် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ရောင်ပြန် မီးခြောက်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်အတူ အမြန် လမ်းမကြီး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်း အသီး သီးကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန လမ်းဦးစီးဌာန ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန် လမ်းမကြီး ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ကြီးကြပ် ရေးအဖွဲ့က လူအင်အား၊ စက်ကိရိယာ အင်အားများနှင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။

စာမျက်နှာ ၁၉ သို့ ❖

**အမြန်လမ်းမကြီးတွင် ဖြစ်ပွားနေသည့် ယာဉ်မတော်တဆမှု များကို ဆန်းစစ်ကြည့်ပါက အရှိန်များ၍သော်လည်းကောင်း၊ ဘီးပေါက်၍သော်လည်းကောင်း၊ ယာဉ်မောင်းအိပ်ငိုက်၍သော် လည်းကောင်း စသည်တို့ကြောင့် ယာဉ်မတော်တဆမှုများ ဖြစ်ပွား လျက်ရှိရာ လမ်းလယ်ကျွန်းအမြင့်ကြောင့်ပါ ကားတစ်စီးနှင့် တစ်စီး ကျော်တက်ရာတွင် လမ်းလယ်ကျွန်းရှိ Road Curb ကို တိုက်မိပြီး မတော်တဆမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း မဖြစ်ရအောင် လမ်းလယ်ကျွန်းပုံစံကို Raised Median မှ Depressed Median သို့ ပြောင်းလဲတည်ဆောက်လျက်ရှိ။**



ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းမကြီးပေါ်၌ လမ်းအကျယ်ချဲ့ခြင်း၊ ကွန်ကရစ်လမ်းပေါ်၌ အဆင့်မြင့်နိုင်လွန်ကတ္တရာခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေစဉ်။

ရန်ကုန်မြို့မှ

City Master (hako) စက်ဖြင့် ပွတ်တိုက်ခြင်း၊ ရေဆေးခြင်းများကို မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သန့်ရှင်းရေးဌာနက ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ထို့ပြင် နတ်မောက်လမ်းတစ်လျှောက် လမ်းဘေး ဝဲ/ ယာရှိ ရေစီးရေလာအတွက် တည်ဆောက်ထားသော ရေဆင်းပေါက်အတွင်းရှိ နန်း၊ ခဲ၊ သဲနှင့် အမှုန်များကို ရှင်းလင်းဖယ်ရှားကာ မြေခိုမိုပိုင်းလမ်းနေရာများ၌ ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အလားတူ ဗဟန်းမြို့နယ် အနောက်ရွှေဂုံတိုင်လမ်း၊ ရေတာရှည်လမ်းထိပ်မှ ဦးဝိစာရလမ်းအထိ နံနက် ၆ နာရီမှ ၇ နာရီအထိ City Master (hako) စက်ကို အသုံးပြု၍ ပူးပေါင်းသန့်ရှင်းရေးအဖွဲ့များက အထူးသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြသည်။ အနောက်ပိုင်းခရိုင် ၉ မြို့နယ်တွင်လည်း လမ်းမကြီးများနှင့် လမ်းဆုံလမ်းခွဲရှိ အမှုန်များ ရှင်းလင်းဖယ်ရှားခြင်းနှင့် ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်ရေးအတွက် တစ်ပြိုင်တည်း ဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ - စောသိန်းဝင်း

ကျောဖုံးမှ

တိုက်စစ်မှူး စီရီနယ်လ်ဒို၊ ချက်အသင်းမှ ပက်ထရစ်ရှ်ချစ်၊ နယ်သာလန်အသင်းမှ ဝစ်ကီနယ်ဒမ်တို့နှင့်အတူ သွင်းဂိုးသုံးဂိုးစီ သွင်းယူထားနိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းဟာ ရှဂျားအသင်းနဲ့ ပွဲစဉ်မှာ သုံးဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဒိန်းမတ်အသင်းနဲ့ပွဲစဉ်မှာ နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပြီး အခုပွဲစဉ်မှာလည်း နှစ်ဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် အုပ်စုအဆင့်ပွဲစဉ်တွေယှဉ်ပြိုင်ကစားပြီးချိန်မှာ ရမှတ်စုစုပေါင်း ကိုးမှတ် ရရှိခဲ့ကာ ၁၆ သင်းအဆင့်ကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

အုပ်စု(B)ရဲ့ အခြားသောပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်တဲ့ ရှဂျားအသင်းနဲ့ ဒိန်းမတ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်မှာ ဒိန်းမတ်အသင်းဟာ ရှဂျားအသင်းကို လေးဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး အုပ်စုအဆင့် သုံးပွဲကစားအပြီးမှာ ရမှတ် သုံးမှတ်ရရှိခဲ့ပေမယ့် ဖင်လန်အသင်း၊ ရှဂျားအသင်းတို့နဲ့ ရမှတ်တူ ဂိုးကွာခြားချက်ကြောင့် ယူရို ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲရဲ့ ၁၆ သင်းအဆင့်ကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့ပါတယ်။

အီတလီအသင်း၊ ဝေးလ်အသင်း၊ ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်း၊ ဒိန်းမတ်အသင်း၊ နယ်သာလန်အသင်း၊ ဩစတြီးယား အသင်းတို့ဟာ ယူရို ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲရဲ့ ၁၆ သင်းအဆင့်ကို တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး အင်္ဂလန်အသင်း၊ ချက်အသင်း၊ ဆွီဒင်အသင်းနဲ့ ပြင်သစ်အသင်းတို့ဟာလည်း လက်ရှိ အချိန်မှာ ရမှတ်လေးမှတ်စီရရှိထားပြီး ဖြစ်တာကြောင့် အုပ်စုအဆင့်ရဲ့ တတိယနေရာနဲ့ အဆုံးသတ်ခဲ့မယ်ဆိုရင်တောင် ၁၆ သင်းအဆင့်ကို တက်လှမ်းဖို့အခွင့်အရေးရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။

လက်ရှိအနေအထားအရ အုပ်စု(A)ရဲ့ အုပ်စုအဆင့် ပထမနေရာနဲ့ ၁၆ သင်းအဆင့်တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့တဲ့ အီတလီအသင်းဟာ ၁၆ သင်းအဆင့်မှာ အုပ်စု(C)ရဲ့ အုပ်စုအဆင့် ဒုတိယနေရာမှ ဩစတြီးယားအသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာဖြစ်ပြီး အုပ်စု(A)ရဲ့ အုပ်စုအဆင့် ဒုတိယနေရာနဲ့ ၁၆ သင်းအဆင့် တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့တဲ့ ဝေးလ်အသင်းဟာ အုပ်စု(B)ရဲ့ အုပ်စုအဆင့် ဒုတိယနေရာမှ ဒိန်းမတ်အသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဌေးကြယ်

**Myanmar Digital News**  
 နောက်ဆုံးရပြည်တွင်းနှင့်နိုင်ငံတကာ သတင်းတွေကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကြည့်ရှုနိုင်ပြီး မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေးမုံ၊ The Global New Light Of Myanmar နေ့စဉ်ထုတ် သတင်းစာ (၃)စောင်ကို အွန်လိုင်းကနေ အလွယ်တကူ ဖတ်ရှုနိုင်ပြီး

[www.mdn.gov.mm](http://www.mdn.gov.mm)

Myanmar Digital News နဲ့ နေ့စဉ်သတင်းတွေ ရယူဖတ်ရှုလိုက်ပါ....



- အွန်လိုင်းကနေ အမြို့မြို့အနယ်နယ်က သတင်းတွေကို မှန်မှန်နဲ့ မြန်မြန် ဖတ်ရှုချင်သလား။ မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေးမုံနဲ့ The Global New Light of Myanmar သတင်းစာတွေကို Online ပေါ်မှာပဲ ဖတ်ချင်သလား။ Download ဆွဲပြီး Offline နဲ့ပဲ ဖတ်ချင်သလား။
- Myanmar Digital News အမည်နဲ့ Mobile Application ကို Android, IOS တို့နဲ့လည်း အလွယ်တကူ ရယူဖတ်ရှုနိုင်ပါပြီ။
- အင်္ဂလိပ်ဘာသာနဲ့ ဖတ်ရှုချင်သူတွေအတွက်လည်း English Version နဲ့ ဖတ်ရှုနိုင်ပါပြီ။
- လွယ်ကူမြန်ဆန်စွာ ဖတ်ရှုချင်သူတွေအတွက် Myanmar Digital News မှာ အခုပဲ ဝင်ရောက်ဖတ်ရှုလိုက်ပါ။
- ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှ ယနေ့အထိ ထုတ်ဝေခဲ့တဲ့ မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေးမုံနဲ့ The Global New Light of Myanmar သတင်းစာများကို ရက်စွဲအလိုက် ရှာဖွေဖတ်ရှုနိုင်ပါပြီ။

မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၌ ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲ ရှေးဦးပြုစုခြင်းအခြေခံသင်တန်းဖွင့်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၂  
 မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ကြက်ခြေနီ အသင်းခွဲ ရှေးဦးပြုစုခြင်း အခြေခံ (၁/၂၀၂၁)သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ဇွန် ၂၁ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် ရန်ကုန် မြောက်ပိုင်းခရိုင် မင်္ဂလာဒုံ မြို့နယ် ထောက်ကြံ့မှု မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း သပြေညို ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ သင်တန်း ဖွင့်ပွဲသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကြက်ခြေနီကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင် များ၊ ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ကြက်ခြေနီကြီးကြပ်မှု ကော်မတီ

ဥက္ကဋ္ဌ၊ သူနာပြုတပ်ဖွဲ့မှူးနှင့် ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။  
 ယင်းသင်တန်းကို ဇွန် ၂၁ ရက် မှ ၂၃ ရက်အထိ ခရိုင်ကြက်ခြေနီ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီရုံး သပြေညို ခန်းမဆောင်၌ နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၃ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ် သင်ကြားပေးပြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ကြက်ခြေနီ သင်တန်းသား ၂၀ တက်ရောက်ကြကာ ခရိုင် ကြက်ခြေနီအသင်း ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေဆန်းနှင့်



နည်းပြဆရာများက မိုးရာသီ ရှေးဦးသူနာပြု လုပ်ငန်းများကို ကာလတွင်ဖြစ်ပွားသော သွေးလွန် စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချ တုပ်ကွေးရောဂါ၊ ဝမ်းပျက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ ဝမ်းလျှော့ဆင်ခြေထောက်ရောဂါ၊ သည်။  
 ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်ရေး ညာဏ်ဟိန်း

စာမျက်နှာ ၁၈ မှ

**ကတ္တရာကုန်ကရစ်ခင်း**  
 ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းမကြီး သည် ယခင်ကုန်ကရစ်ခင်းအခြေခံလွှာ ခြောက်လက်မဒုနှင့် အခြေခံလွှာ ၁၂ လက်မဒု တည်ဆောက်ပြီးဖြစ်၍ ယခုအခါ အပွန်းခံလွှာအဖြစ် Riding Quality ကောင်းမွန်စေရန် ကတ္တရာ ကုန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို အဆင့် မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
 ထို့ပြင် အမြန်လမ်းမကြီးတွင် ယာဉ်မောင်းများ တစ်နာရီလျှင် တစ်ကြိမ်နားနေနိုင်ရန် ယာဉ်ရပ်နား စခန်းနှင့် အများသုံးသန့်စင်ခန်းများ ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ထားရှိသည်။ မိုင် ၃၉/ ၄ (ဘောနတ်ကြီး ယာဉ်ရပ်နား

စခန်း)၊ မိုင် ၇၆/ ၀ (၇၆-မိုင် Mini Rest Camp)၊ မိုင် ၁၁၅/၀ (ဖြူးယာဉ်ရပ်နား စခန်း)၊ မိုင် ၂၀၁/၃ (နေပြည်တော်ယာဉ် ရပ်နားစခန်း)၊ မိုင် ၂၈၄/၄ (သီးကုန်း ယာဉ်ရပ်နားစခန်း)နှင့် မိုင် ၃၅၂/၆ (စကားအင်းယာဉ်ရပ်နားစခန်း) တို့ကို ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။  
 အမြန်လမ်းမကြီးတွင် ဖြစ်ပွားနေ သည့် ယာဉ်မတော်တဆမှုများကို ဆန်းစစ်ကြည့်ပါက အရှိန်များ၍သော် လည်းကောင်း၊ ဘီးပေါက်၍သော် လည်းကောင်း၊ ယာဉ်မောင်းအိပ်ငိုက်၍ သော်လည်းကောင်း စသည်တို့ကြောင့် ယာဉ်မတော်တဆမှုများ ဖြစ်ပွားလျက် ရှိရာ လမ်းလယ်ကျွန်းအမြင့် (Raised Median) ကြောင့်ပါ ကားတစ်စီးနှင့်

တစ်စီး ကျော်တက်ရာတွင် လမ်းလယ် ကျွန်းရှိ Road Curb ကို တိုက်မိပြီး မတော်တဆမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း မဖြစ် ရအောင် လမ်းလယ်ကျွန်းပုံစံကို Raised Median မှ Depressed Median သို့ ပြောင်းလဲတည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။  
 လမ်းများကို အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လာခြင်းနှင့်အတူ အမြန် လမ်းမကြီးတွင် အိမ်စီးကားများအတွက် တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၁၀၀၊ ကုန်တင် ယာဉ်များအတွက် တစ်နာရီလျှင် ၆၀ ကီလိုမီတာ၊ ခရီးသည်တင် Express ယာဉ် ကြီးများအတွက် တစ်နာရီလျှင် ၉၀ ကီလို မီတာထက် ပိုမိုမောင်းရန် အရှိန်နှုန်း သတ်မှတ်ထားသည်။  
 ယာဉ်မောင်းသူများစုသည် မိမိ

မောင်းနှင်နေသောကား၏ တစ်စက္ကန့် လျှင် သွားသည့်အမြန်နှုန်းကို သတိမပြု မိကြဘဲ မောင်းနှင်နေကြသည်ကိုလည်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ ကီလို ၁၀၀ နှုန်း မောင်းပါက တစ်စက္ကန့်သွားနှုန်းသည် ပေ ၉၀၊ ကီလို ၁၀၀ နှုန်းမောင်းပါက တစ်စက္ကန့် သွားနှုန်းသည် ပေ ၁၀၀၊ ကီလို ၁၂၀ နှုန်း မောင်းပါက တစ်စက္ကန့်သွားနှုန်းသည် ပေ ၁၁၀၊ ကီလို ၁၃၀ နှုန်း မောင်းပါက တစ် စက္ကန့်သွားနှုန်းသည် ပေ ၁၂၀၊ ကီလို ၁၄၀ နှုန်းမောင်းပါက တစ်စက္ကန့်သွားနှုန်းသည် ပေ ၁၂၆ ပေ၊ ကီလို ၁၅၀ နှုန်းမောင်းပါက တစ် စက္ကန့်သွားနှုန်းသည် ၁၃၅ ပေ၊ ကီလို ၁၆၀ နှုန်းမောင်းပါက တစ်စက္ကန့်သွားနှုန်း သည် ၁၄၄ ပေခန့် သွားနိုင်ကြောင်းတို့ကို ယာဉ်မောင်းသူတို့သိရှိကာ ဆင်ခြင်သတိ

ပြုနိုင်ရန် လိုအပ်သည်။  
 အမြန်လမ်းမအသုံးပြုသူများအတွက် သတိပေးဆိုင်ဘုတ်များဖြင့် မည်သို့ပင် လမ်းညွှန်နေစေကာမူ လမ်းကောင်း သည်၊ ကားရှင်းသည်ဆိုကာ အရှိန်နှုန်း ကို သတိမပြုမိဘဲ သတိမှတ်ထားသည် ထက် ပိုမိုမောင်းနှင်နေကြသည်များ လည်း ရှိနေသည်။ ကြိုတင်မှန်းဆ၍ မရသည့် အခြေအနေတစ်ခုခုကြောင့် ယာဉ်မတော်တဆမှုများ ဖြစ်ပွားနိုင်ရာ ယာဉ်မောင်းများအနေဖြင့် သတိမှတ် ထားသော ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်း စည်းကမ်းကို အတိအကျလိုက်နာခြင်း ဖြင့် လိုရာခရီးကို ဘေးကင်းစွာရောက်ရှိ နိုင်ကြစေရန် ရေးသားတင်ပြလိုက်ရ ခြင်းဖြစ်သည်။ ။

ပြည်တွင်းရေးရာ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်လက်ကမ်းစာစောင်များဝေငှ

ကျေးသီး ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်ခရိုင် ကျေးသီးမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးဝန်ထမ်းများက ဇွန် ၂၆ ရက်တွင်ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် သတင်းစကားလက်ကမ်းစာစောင်များကို ဇွန် ၂၂ ရက် နံနက် ၉ နာရီက အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဖြန့်ဝေခဲ့သည်။

လက်ကမ်းစာစောင်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးစွဲရခြင်းအကြောင်းရင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို ဖြေရှင်းခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ရှောင်ကြဉ်ဖွယ်အချက်များ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ စသည့်အကြောင်းအရာများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးစွဲသူ ဖေးမကူ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်လူ့ရန်စွယ်ကာကွယ်တိုက်ဖျက် လက်ချင်းယှက်၊ အနာဂတ်ပန်းများ ပွင့်လန်းဖို့ မူးယစ်ဆေးဝါး ကာကွယ်စို့၊ ကမ္ဘာ့ရန်သူ ဘိန်းဖြူကဗျာနှင့် ကာတွန်းတို့ပါဝင်ပြီး အဆိုပါသတင်းစကားလက်ကမ်းစာစောင်ကို ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်) က အခမဲ့ထုတ်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဥတ္တရသီရိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် သတင်းစကားလက်ကမ်းစာစောင်များကို ဥတ္တရခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ရုံးဝန်ထမ်းများက ဇွန် ၂၁ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ဥတ္တရခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဥတ္တရခရိုင် စုပေါင်းရုံးရှိ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၁၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဖြန့်ဝေပေးသည်။

လက်ကမ်းစာစောင်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်း အကြောင်းရင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို ဖြေရှင်းခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ရှောင်ကြဉ်ဖွယ်အချက်များ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ စသည့်အကြောင်းအရာများနှင့် “ကမ္ဘာ့ရန်သူ ဘိန်းဖြူ” ကဗျာတို့ပါဝင်ပြီး အဆိုပါသတင်းစကားလက်ကမ်းစာစောင်ကို ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက အခမဲ့ထုတ်ဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ကို(ပြန်/ဆက်)



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ပညာသင်ကြားနေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



မုံရွာ ဇွန် ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်လင်းသည် တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးတင်သန်းဝင်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ်

အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါလျက် ဇွန် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက မုံရွာမြို့ပြည်တော်သာရပ်ကွက်ရှိ မုံရွာပညာရေးကောလိပ် လေ့ကျင့်ရေးအလယ်တန်းကျောင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး

စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပညာသင်ကြားနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ မိဘများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက် အားပေးစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် သလ္လာရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ နန္ဒဝန်ရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၆) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် လယ်တီရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်းများတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပညာသင်ကြားနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

ဗန်းမောက်မြို့နယ် ချောင်းကြီးအဝေရာ ပေ ၂၀၀ ဘေလီတံတား ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီး



ဗန်းမောက် ဇွန် ၂၂

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၀ - ၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇၉ သန်းဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးကသာခရိုင် ဗန်းမောက်မြို့နယ် ဗန်းမောက်-ပင်လည်ဘူးလမ်းပေါ်ရှိ ချောင်းကြီးအဝေရာ ပေ ၂၀၀ ဘေလီတံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ဗန်းမောက်မြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်မြင့်ထွန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ရာ အဆိုပါ တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းမှာ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ ဗန်းမောက်မြို့နယ်နှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်များအတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၄၈၈ ရွာ၊ အိမ်ခြေ ၄၂၃၁၃ အိမ်၊ လူဦးရေ ၂၃၆၀၅၅ ဦးတို့အတွက် များစွာအကျိုးပြုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ငွေကြယ်

မင်းလှမြို့နယ်၌ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် မြစ်ရောင်းချေးငွေ ကျပ်သိန်းပေါင်း ၁၉၁၄၀ ကျော် လျာထားထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိ

မင်းလှ ဇွန် ၂၂ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေခြင်းဖြင့် ဒေသဆင်းရဲမှုနှုန်း လျှော့ချနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် မြစ်ရောင်းချေးငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၁၉၁၄၀ ကျော် လျာထားထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ထိ ကျေးရွာပေါင်း ၃၈ ရွာကို ထုတ်ချေးပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မင်းလှမြို့နယ်၌ မြစ်ရောင်းချေးငွေများကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အောက်တိုဘာလမှ ယခုနှစ်ဇွန်လအထိ ကျေးရွာပေါင်း ၄၄ ရွာ ယူနစ်ပေါင်း ၄၃ ယူနစ်ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်ရာ ယနေ့အထိ ကျေးရွာပေါင်း ၃၈ ရွာ ယူနစ်ပေါင်း ၃၇ ယူနစ်တို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ မီးလင်းရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်

စသည့်ဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကျပ်သိန်းပေါင်း ၁၇၁၀၀ ကို ထုတ်ချေးပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ကျန်ရှိသော ကျေးရွာခြောက်ရွာ ယူနစ်ခြောက်ယူနစ်တို့အတွက် ဩဂုတ်လကုန်ထိ နှစ်လထပ်တိုးပြီး ထုတ်ချေးပေးနိုင်ရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်ထွန်းက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါချေးငွေများထုတ်ချေးရာတွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်မြစ်ရောင်းရောင်ကော်မတီဝင်တို့ပူးပေါင်း၍ အသင်းသားများထံ ကျေးရွာအရောက် မြစ်ရောင်းချေးငွေများကို ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပေါက်စ (မင်းလှ)

ပေါ်ဦးပေါ်ဗျား နွေနှမ်းအသစ်များ မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပုံမှန်ဈေးနှုန်းဖြင့် အရောင်းသွက်

မန္တလေး ဇွန် ၂၂ ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း ထီးချိုင့်၊ စဉ့်ကူး၊ မတ္တရာ၊ ရွှေဘိုနှင့် မုံရွာမြို့နယ်တို့မှ ပေါ်ဦးပေါ်ဗျား ထွက်ရှိလာသည့် နွေနှမ်းအသစ်များ မန္တလေး ဈေးကွက်သို့ စတင်ဝင်ရောက်ကာ ပုံမှန် ဈေးနှုန်းများဖြင့် အရောင်းသွက်လျက်ရှိသည်။ လက်ရှိတွင် မန္တလေးဈေးကွက်၌ နွေနှမ်း အသစ်များ၏ ပေါက်ဈေးမှာ စမ့်နက်နှမ်း သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ နှုန်း၊ ဂျပန်နှမ်းဖြူ သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၄၇၀၀၀ နှုန်း၊ ရိုးရိုးနှမ်းဖြူ

သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၅၇၀၀၀ နှုန်း၊ ရိုးရိုးနှမ်းနက် သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၂၀၀၀၀ နှုန်းနှင့် နှမ်းညို သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၀၅၀၀၀ နှုန်းများဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၏ နှမ်းဈေးကွက်တွင် ထူးခြားမှု အနေဖြင့် နှမ်းကို မူရင်းအတိုင်း ရောင်းချသည်သာမက အခွံချွတ်စက်များတည်ထောင်ကာ အခွံချွတ်၍ ကုန်ချောအဖြစ် တင်ပို့ရောင်းချမှုများလည်း ရှိနေကြောင်းနှင့် ယခုလို ရိတ်သိမ်း ချိန်တွင် နှမ်းကိုသန့်စင်စေရန်ပြုလုပ်ပြီးမှ

ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချပါက ဈေးပိုမိုရရှိနိုင်ကြောင်းကို တောင်သူများအား အသိပေးလိုကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ ဦးစိုးဝင်းမြင့် (စိုးဝင်းမြင့်ပွဲရုံ)က ပြောကြားသည်။ မကြာမီ ဝါဆိုလဆန်းအတွင်းတွင်လည်း ဒေသအသီးသီး၌ စိုက်ပျိုးထားရှိသည့် မိုးနှမ်းများထွက်ပေါ်ကာ ဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်လာတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မင်းထက်အောင် (မန်းကိုယ်ပွား)

(၂၁-၆-၂၀၂၁ မှ အဆက်)

- ၉ -

“သက်သက် ဟိုတလောက ရှုမဝထဲက ငြိမ်းကျော် ရဲ့ ‘ပဉ္စမမြောက်ဆောင်းရက်များ’ ဖတ်မိလိုက်သေးလား...”

သက်သက် မျက်နှာ ဝင်းခနဲ လက်သည်။  
“ဖတ်လိုက်ရတယ် ကိုနိုင်လင်း၊ အရမ်းကောင်းတာပဲနော်။ အရေးအသားလည်း ဆန်းတယ်။ စကားလုံးလေးတွေလည်း သိပ်လှတယ် ”

“ဟုတ်တယ်။ ကျွန်တော် ဖတ်ရင်းနဲ့ ကြက်သီးတောင် ထတယ်။ သူ့လက် အဲလောက်ကောင်းမှန်းလည်း သိမှ မသိဘဲ။ ဟိုအရင် သူ့ဝတ္ထုတိုတွေပဲ ဖတ်ဖူးနေတာ။ သုသာန်၌ သနပ်ခါး လူးခြင်းတို့၊ ကံ့ကော်တောက ခွေးချေးတို့၊ ဂန္ဓာရုံ၌ အမဲလိုက်ခြင်းတို့နဲ့ ဘာမှမဆိုင်တော့တာ...”

“အဲဒါတွေတော့ အမှတ်တမဲ့နဲ့မို့ သိပ်ပြီး သတိမထားမိဘူး။ ကိုနိုင်လင်း၊ ဒီဝတ္ထုကိုတော့တော်တော် ကြိုက်တာ။ ဝတ္ထုရဲ့ နောက်ဆုံးအပိုင်းလေးဆို အလွတ်ကို ရနေတာပဲ။ သူ့မျက်လုံးထဲမှာ နှင်းတွေ ဝေလာလေ၏ဆိုပြီး မျက်လုံးထဲမှာ မျက်ရည်တွေ ဝဲလာလို့ ဘေးပတ်ဝန်းကျင်ကို ကောင်းကောင်း မမြင်ရတော့တာလေးကို ရေးထားတာ”

“ကျွန်တော်လည်း အဲဒီလိုပဲ သက်သက်။ စာသားလေးတွေကို အန်ဒါလိုင်းတားပြီးတော့ကို အလွတ်မှတ်ထားတာ။ အကုန်ရှုတ်ပြလိုရတယ်”

သတိတရားဆိုသော သတ္တဝါကလည်း လျှာမွှေးကဲ့သို့ အဖမ်းရ ခက်ချေပြန်၏... တို့။

ချစ်မိသူကို လက်လွှတ်လိုက်ရဦးမည်။ စင်စစ် ရောင်နီမသန်းခင်ကပင် မိုးချုပ်သွားချေပြီတကား... တို့။

ကြည့်ရင်းနှင့် မြင်တွေ့ဖူးခါစ ပထမဆောင်းကို သတိရနေသည်.. တို့။

နေမျက်စောင်းသည် မြားဆိပ်ပင်ကြီးနှင့် တောင်ပိန္နဲပင် အကြားအကြားမှ ထိုးကျလျက်ရှိသည်... တို့။

နောက်ပြီး အခုနက သက်သက် ပြောတဲ့အဆုံး ပိုဒ်လေး နှင်းကွဲသွားချေပြီ။ သို့သော် မှုန်ဝါးဝါးဖြစ်လာပြန်သည်။ သူ့မျက်လုံးထဲတွင် နှင်းတွေဝေလာလေ၏... တို့။

ဝတ္ထုပါစာသားများကို တစ်လုံးမလွဲ မခက်မခဲ ရွတ်ပြသွားသော နိုင်လင်းကို ကြည့်၍ သက်သက် အံ့ဩသွားသည်။

“ကိုနိုင်လင်းက တော်တော်များများကို အလွတ်ရနေတာပဲ။ သက်သက်ကတော့ အဲလောက် မမှတ်မိဘူး။ ဒါပေမဲ့ တော်တော်ကောင်းမှန်းတော့ သိတယ်” နိုင်လင်းက ရယ်၏။

“ကျွန်တော်က ကြိုက်ပြီဆိုရအောင်ကို လုပ်တတ်တာ။ အလွတ်မရမချင်း အထပ်ထပ်ဖတ်ပြီး ကျက်ထာလိုက်တာပဲ။ ဟိုအရင်ဝတ္ထုတွေလည်း ဒီအတိုင်းပဲ။ တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်ဆို တစ်မျှတစ်ခေါ်ကြီးတွေ ရွတ်ပြနိုင်တယ်။ ဘဝဆိုတာကို သစ်ရွက်နဲ့ ပမာပုံခိုင်း၍ နှိုင်းစတမ်းပါလျှင် တစ်ရိုးတံတွင် တစ်လွှာတည်၍ ထိုတစ်လွှာပင် တစ်ရွက်မည်သော ညောင်ရွက်ကဲ့သို့ ဘဝမျိုးလည်းရှိပါ၏။ တစ်ရိုးတံတွင် အလွှားငယ် တစ်ဆယ်မကနှင့် ကြွယ်လှသော စိန်ပန်းရွက်နယ် ဘဝမျိုးလည်းရှိပါ၏။ ဘာညာပေါ့ဗျာ”

သက်သက် ရယ်၍  
“လုပ်ပါဦး ရွတ်ပြပါဦး။ ခိုင်နဲ့ ကျွန်တော် ဘဝမူနှစ်လွှာပေါင်းမှ တစ်ရွက်မည်သော စွယ်တော်ရွက် သဏ္ဍာန်ဖြစ်လေသည်မို့ တစ်လွှာ ကျေပျက်၍ တစ်ရွက် မမည်တော့သော ဘဝတွင် ဆိုလားဘာလားပဲ။ သက်သက် အတိအကျကြီးတော့ မရဘူး။ သဘောတရားလောက်တော့ မှတ်မိတာ...”

“ရွတ်ရရင်တော့ အများကြီးပေါ့ သက်သက်ရယ်။ ကျွန်တော်က ကြိုက်ပြီဆိုရင် ဝတ္ထုထဲက စာသား



မပြောနဲ့။ ကြော်ငြာစာသားတောင် သိပ်ချမ်းသာပေးတာ မဟုတ်ဘူး။ ဆရာမင်းကျော်ရဲ့ ငါတို့ခေတ်နဲ့ အပြိုင်က ကြော်ငြာစာသားဆို စာအုပ်မထွက်ခင် ပဝေသဏီကတည်းက အလွတ်ရနေတာ...”

“အဲဒါတော့ သက်သက်လည်း ရတယ်။ ငါတို့ဟာ လူငယ်တွေဖြစ်တယ်။ ဒါပေမဲ့ ရည်ရွယ်ချက် မရှိ၊ မျှော်မှန်းချက် နတ္ထိနဲ့ လမ်းပေါ်မှာ လျှောက်နေတဲ့ လူငယ်တွေမဟုတ်ဘူး။ ငါတို့မှာ ယုံကြည်ချက်ဆိုတာ ရှိတယ်။ ရည်ရွယ်ချက်ဆိုတာလည်း ရှိတယ်။ ပြီးတော့ မျှော်မှန်းချက်နဲ့ သတ္တိဆိုတာလည်း ရှိတယ်။ ဘာညာ အရှည်ကြီး မဟုတ်လား။ သက်သက် မှတ်မိတယ်”

“အမှန်က စာဖတ်ရတာ အဲဒါလေးတွေက အရသာဗျာ။ ဖတ်ပြီးတော့ ဒီလိုပြန်ပြော၊ ပြန်ဆွေးနွေးရတဲ့ ကိစ္စလေးတွေကို တော်ရုံလူက မခံစားတတ်ဘူး။ စိတ်တူဝါသနာတူချင်း စကားပြောချင်တယ်ဆိုတာ အဲဒါကြောင့်ပေါ့ ”

မှန်ရာ ဝန်ခံလျှင် သက်သက်လည်း ထိုအချိန်မှာ သည်အကြောင်းအရာလေးတွေ ပြောနေရတာပျော်၏။

x x x x x

နောက်ပြီး သည်စကားမျိုးတွေက ပြောလို ကုန်နိုင်သော စကားတွေလည်း မဟုတ်။

သို့အတွက်အလုပ်အားလျှင်အားသလိုအဆောင်သို့ ဝင်ဝင်လာခြင်းသည် အပြစ်မဟုတ်ဟု သတ်မှတ်လျှင်လည်း သတ်မှတ်နိုင်သည်။ သူ့ လာလာပြီး သည်စကားတွေ ပြောနေခြင်းကြောင့်ပင် သက်သက်၏ အထီးကျန်ညနေခင်းလေးများ စုံပြည်နေသည်လည်း အမှန်ပင်ဖြစ်သည်။

“သက်က သိပ်လှတာပဲဗျာ။ တစ်နေ့တစ်နေ့ သက်မျက်နှာလေး ကြည့်နေရရင် ကိုယ့်ဘဝမှာ ဘာမှကိုလိုလေးသေးရှိမှာ မဟုတ်ဘူး။ ကျွန်တော့်ကို နားလည်ပါ သက်သက်ရယ်... တို့”

“ကျွန်တော့်ဘဝမှာ မသက်ကသာ ထာဝရပါ။ မသက်ဆီက ချစ်တယ်ဆိုတဲ့ အဖြေလေးတစ်ခွန်း

ရပြီဆို ကျွန်တော့်ဘဝမှာ အရာအားလုံးကို စွန့်လွှတ်ဖို့ ဝန်မလေးဘူး.. တို့ ”

“မစိမ်းကားပါနဲ့ သက်ရယ်။ သက်ရဲ့ နှလုံးသားတွေက ဒီလောက် မာကျောမနေသင့်ပါဘူး။ စိန်သားလို မာကျောတဲ့ သက်ရဲ့ မျက်နှာနဲ့ မှန်တိုင်းလို ပြင်းထန်တဲ့ သက်ရဲ့ စကားတွေဟာ သက်နဲ့ ဘာမှမဆိုင်တဲ့ ကိစ္စတွေပါ... တို့ ”

စသဖြင့်နေ့လယ်တိုင်း ညနေတိုင်း လူနာအမဲခြောက်တောင်းသလို လာလာဂျီတိုက်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်လေးများနှင့်လည်း သက်က ပျော်မွေ့တတ်သူ မဟုတ်။

ခင်မြင့်ဆွေကို နားလည်အောင်တော့ ရှင်းပြသင့်သည်ဟု တွေးမိသည်။

စေတနာနှင့်တကွ ယှဉ်ဖြစ်လာသော ဒေါသဖြစ်သော်လည်း ခင်မြင့်ဆွေ၏ဒေါသက မမဦးကို သွားသတိပေးတာမျိုး၊ နိုင်လင်းကို သွားအပြစ်တင်ဟန်တားတာမျိုးလုပ်သည်အထိ အစွန်းရောက်သွားလျှင် တစ်ဖက်မှလည်း စိတ်မကောင်းရ အားတောင့်အားနာ ဖြစ်ရတာတွေ ဖြစ်သွားနိုင်သည်။

သို့အတွက် ချက်ချင်းတော့ ခင်မြင့်ဆွေကို သက်သက် ဘာမှမပြောလိုက်သော်လည်း ညပိုင်းကျမှ စိတ်ရှည်လက်ရှည် စိတ်အေးလက်အေးနှင့် ဖျောင်းဖျရ၏။

x x x x x

“မမဆွေကို သက်သက် တစ်ခုပြောမလို့”

“ပြောလေ သက်သက်”

“တခြားမဟုတ်ဘူး မမဆွေ။ ကိုနိုင်လင်းနဲ့ ပတ်သက်လို့ မမဆွေ ညနေက ပြောတဲ့ကိစ္စကို အလောတကြီးတော့ ဘာမှ မလုပ်စေချင်သေးဘူး”

“ဘယ်ဟာကို ပြောတာလဲ သက်သက်”

“သက်သက်ကလည်း ဆင်းမတွေ့နဲ့။ မမဆွေကလည်း နောက်ကိုမလာဖို့ သူ့ကို ပြောလိုက်မယ်ဆိုတာပါ။ သက်သက်ဆီ ဝင်လာတာဟာ သူ့ဘက်က ဘာရယ် မဟုတ်ဘဲ ခင်တဲ့စိတ်သက်သက်နဲ့ ရိုးရိုး သားသား ဝင်လာတာဖြစ်ဖို့တော့ များပါတယ်

မမဆွေ။ တော်ကြာ ဘာမဟုတ်ဘဲ သွားပြောကာမှ ပြဿနာတွေတက်ပြီး တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် မျက်နှာမကြည့်ရဲအောင် ဆက်ဆံရခက်သွားတာမျိုး ဖြစ်သွားမှာစိုးလို့ပါ”

“ အဲဒီတော့ သက်သက် ဘာလုပ်ချင်လို့လဲ ”

“ ကိုနိုင်လင်းက အဲလို အမြဲတမ်း လာချင်မှလည်း လာမှာပါ။ လာရင်လည်း မမဆွေ ပြောသလို ဒီလို မဟုတ်တာလုပ်ဖို့ ကြံရဲလောက်အောင် သတ္တိရှိမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ အဲလိုလုပ်ရင် သက်သက်ကလည်း ငြိမ်ခံနေမှာမှ မဟုတ်ဘဲ။ သက်သက် ခဏတော့ စောင့်ကြည့်ဦးမယ် မမဆွေ။ အခြေအနေ မကောင်းရင်တော့ မမဆွေကို အကူအညီတောင်းတဲ့အနေနဲ့ အသိပေးမှာပါ။ အဲဒီအခါကျ သက်သက် ကိုယ်တိုင်လည်း ပြတ်ပြတ်သားသား လုပ်စရာ ရှိတာ လုပ်ရတော့မှာပဲ။ အခုတိုင်းက သူတို့ဘက်က ကူညီထားတာတွေ ဘာတွေနဲ့မို့ သက်သက် အားနာတယ် မမရယ်...”

ခင်မြင့်ဆွေ သက်ပြင်းချသည်။ ပြီးမှ လေသံ ခပ်လေးလေးဖြင့်

“မီးဆိုတာ မလောင်ခင်ကတည်းက တားရသလို ဖြစ်လာတာ၊ မဖြစ်လာတာ အပထမ။ ဖြစ်လာနိုင်တဲ့ ကိစ္စမှန်သမျှ စောစောစီးစီး ရှင်းထားနိုင်ရင်တော့ အကောင်းဆုံးပဲ သက်သက်။ မမဆွေကလည်း နောက်ပိုင်းမှာ အားနာနေရလောက်အောင် တဲ့တိုးကြီးနဲ့ ပက်ပက်စက်စက် ပြောလွှတ်မှာ မဟုတ်ပါဘူး။ အကြောင်းပြချက်ကောင်းကောင်းလေးနဲ့ ကြိုပြီး အဟန့်အတားလေး လုပ်ဖို့ပါပဲ။ ဒါပေမဲ့ သက်သက် သဘောလေ...”

“သက်သက် သဘောဆိုတာက မမဆွေအပေါ် တစ်ဖက်က အခင်မင်ပျက်၊ အမှန်းပွားသွားမှာ စိုးရိမ်တာလည်း ပါလို့ပါ မမဆွေ။ သက်သက် ကိုယ်တိုင်လည်း ဒီလောက်တော့ မိုက်စရာ အကြောင်း မရှိပါဘူး။ လွတ်လွတ်ကင်းကင်းနဲ့ မမဆွေကိုယ်တိုင် ဖြစ်စေချင်တဲ့ လူမျိုးတွေကို တောင် သက်သက် လက်မှမခံခဲ့ဘဲ ”

ခင်မြင့်ဆွေ တွေးတွေးဆဆ အမူအရာဖြင့် “တူတော့ မတူဘူး သက်သက်။ ဟိုဟာလေးတွေက မိန်းကလေးတွေရဲ့ သဘောကို ဘာမှ နားလည်တာ မဟုတ်ဘူး။ သူတို့ကြိုက်ရင် သူတို့ကို အမြန်ဆုံး ပြန်ကြိုက်စေချင်တဲ့ စိတ်လေးပဲရှိတာ။ ကိုနိုင်လို့ လူမျိုးတွေက...”

ခင်မြင့်ဆွေ စကားကို ခဏရပ်သည်။ ပြီးမှ ဆုံးဖြတ်ချက် ပြောင်းလိုက်ဟန်ဖြင့်

“ကဲပါလေ သက်သက် စောင့်ကြည့်ချင်တယ်ဆို ရင်လည်း စောင့်ကြည့်ဦးပေါ့။ သက်သက်လည်း ဒီလောက် အသိဉာဏ်မဲ့တဲ့ မိန်းကလေးမှ မဟုတ်တာ။ မမဆွေ ဝင်ပါဖို့ လိုအပ်လာရင်တော့ မမဆွေကို အမြန်ဆုံးပြော။ ဟုတ်လား...”

“ဟုတ်ကဲ့ မမဆွေ” ဟု သက်သက် ကတိပေး စကားပြောသည်။

ထိုအချိန်ပိုင်းမှာတော့ သက်သက်ကိုယ်တိုင်လည်း ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် တကယ်မမှားနိုင်ဟု ယုံကြည်ခဲ့သည်။ သည်လောက် မမိုက်ဟုလည်း အခိုင်အမာ တွက်ခဲ့သည်။

သို့သော် ထိုသို့တွက်ခြင်း၊ ထိုသို့ ယုံကြည်ခြင်းက ပင်လျှင် သက်သက်အတွက် ပြဿနာက တစ်မျိုး ဖြစ်သွားလား မပြောတတ်။

တကယ်တမ်းကျတော့ သက်သက်သည် လောက အကြောင်း ဘာမှ နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်း သိသူမဟုတ်လှ။

x x x x x

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

(ဆရာရွှေမဂ္ဂဇင်း၏ “ဒေါင်းယာဉ်ပျံ ဘုံနီဘေးမှာ စာရေးလို့ထားချင်တယ် ” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏မိသားစု ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း

# ပင်ရင်းမှ နုတ်ယူပေးသွင်းသည့်အခွန် (Withholding Tax - WHT) အကြောင်း သိကောင်းစရာများ

- ၁။ ပင်ရင်းမှ နုတ်ယူပေးသွင်းသည့်အခွန် (WHT) ဆိုသည်မှာ ငွေထုတ်ပေးရန်တာဝန်ရှိသူက ငွေထုတ်ပေးချိန်၌ ကျသင့်အခွန်ကို သတ်မှတ်ထားသည့်နှုန်းဖြင့် နုတ်ယူ၍ သက်ဆိုင်ရာအခွန်ရုံးသို့ လွှဲပြောင်းပေးသွင်းသည့်ဝင်ငွေခွန် ဖြစ်ပါသည်။
- ၂။ ပင်ရင်းမှ နုတ်ယူပေးသွင်းသည့်အခွန် (WHT) သည် ကြိုတင်ဝင်ငွေခွန်သာဖြစ်ပြီး သီးခြားအခွန်အမျိုးအစားတစ်ရပ်မဟုတ်ဘဲ ဝင်ငွေခွန်၏အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုသာဖြစ်ပါသည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်မှ ရသင့်ရထိုက်သည့်အခွန်များ လွတ်ကင်းမှုမရှိစေဘဲ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အပြည့်အဝကောက်ခံရရှိရေးအတွက် ပေးချေငွေတစ်ရပ်ပေါ်ပေါက်တိုင်း ငွေထုတ်ပေးရန် တာဝန်ရှိသူက ပေးချေငွေအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ နုတ်ယူပေးသွင်းခြင်းသာ ဖြစ်ပါသည်။
- ၄။ လစာခေါင်းစဉ်နှင့်အကျိုးဝင်သောငွေတစ်ရပ်ရပ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ငွေထုတ်ပေးရန် တာဝန်ရှိသူက ငွေထုတ်ပေးချိန်၌ ထုတ်ပေးငွေမှ ကျသင့်သည့်အခွန်ကို ပြည်ထောင်စု၏ အခွန်အကောက် ဥပဒေပါ အခွန်နှုန်းဖြင့် တွက်ချက်နုတ်ယူပေးသွင်းရပါမည်။
- ၅။ လစာခေါင်းစဉ်မှအပ အောက်ပါပေးချေငွေအမျိုးအစားများအပေါ် စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်၊ ၄၇/၂၀၁၈ အရ သတ်မှတ်ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် တွက်ချက်နုတ်ယူပေးသွင်းရပါမည်-
  - (က) ပြည်ပနေနိုင်ငံခြားသားအား ပေးချေရသည့် အတိုးပေးငွေဖြစ်ပါက - ၁၅%
  - (ခ) လိုင်စင်၊ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်၊ မူပိုင်အခွင့်အရေး စသည်တို့ကို အသုံးချခွင့်ပြုခြင်းအတွက် ပေးချေငွေဖြစ်ပါက -
    - ပြည်တွင်းနေနိုင်ငံသား/ နိုင်ငံခြားသား - ၁၀%
    - ပြည်ပနေနိုင်ငံခြားသား - ၁၅%
  - (ဂ) ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အစိုးရအဖွဲ့များ၊ နိုင်ငံပိုင်လုပ်ငန်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များက တင်ဒါစနစ်၊ လေလံစနစ်၊ ဈေးပြိုင်ခေါ်ယူသည့်စနစ်၊ အခြားစနစ်တစ်ခုခုဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွင်းပစ္စည်းဝယ်ယူခြင်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့အတွက် ပေးချေခြင်းဖြစ်ပါက -
    - ပြည်တွင်းနေနိုင်ငံသား/ နိုင်ငံခြားသား - ၂%

- (ဃ) တစ်ဦးချင်းပုဂ္ဂိုလ်မဟုတ်သည့် အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတော်နှင့်အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများက ကန့်သတ်စာချုပ်၊ သဘောတူစာချုပ်၊ အခြားစနစ်တစ်ခုခုဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွင်း ပစ္စည်းဝယ်ယူခြင်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့အတွက် ပေးချေခြင်းဖြစ်ပါက -
  - ပြည်ပနေနိုင်ငံခြားသား - ၂.၅%
- ၆။ အမှတ်စဉ် ၅။(ဂ)ပါ ပေးချေငွေဖြစ်ပါက နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း စုစုပေါင်းပေးချေငွေ ကျပ် ၁၀ သိန်းအထိ ဖြစ်လျှင် (WHT) နုတ်ယူပေးသွင်းရန် မလိုအပ်ပါ။ စုစုပေါင်းပေးချေငွေ ကျပ် ၁၀ သိန်းထက်ကျော်သည့် ပေးချေငွေဖြစ်ပါက နုတ်ယူထားသော ငွေအားလုံးကို နုတ်ယူသူသည် ထိုသို့နုတ်ယူထားသည့် နေ့မှ ၁၅ ရက်အတွင်း နုတ်ယူခြင်းခံရသူ၏ အမည်/ လုပ်ငန်းအမည်ဖြင့် ပေးသွင်းရပါမည်။ ပင်ရင်းမှ နုတ်ယူပေးသွင်းသည့်အခွန်ကို သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့အတွင်း ပေးဆောင်ရန် ပျက်ကွက်ပါက ပျက်ကွက်သောပမာဏ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကို နောက်ကျပေးဆောင်ခြင်းအတွက် ဒဏ်ကြေးငွေအဖြစ် ပေးဆောင်ရပါမည်။
- ၇။ အခွန်ထမ်းဆောင်ရသူများအနေဖြင့် အခွန်များကို ကြိုတင်ပေးဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်၍ အခွန်စည်းကြပ်မှုပြုသည့်အခါ ထပ်မံပေးဆောင်ရသည့်အခွန်ကိုသာ ပေးဆောင်ရန်ဖြစ်သောကြောင့် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးမဖြစ်စေသည့် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်ပါသည်။ လုပ်ငန်းမှဆုံးရှုံးငွေပေါ်ပေါက်ပါကလည်း ပြန်အမ်းငွေ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၈။ ပင်ရင်းမှနုတ်ယူပေးသွင်းသည့်အခွန် (WHT) နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၏ Website ဖြစ်သော [www.ird.gov.mm](http://www.ird.gov.mm) သို့ ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ပါသည်။

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန

## ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန် မိုးရာသီ ရေဝပ်ရေလျှံမှု လျော့ကျစေရန် ကွန်ကရစ်လမ်း ထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်မည်



### ပဲခူးငါးလုပ်ငန်းသင်တန်းကျောင်းတွင် အခြေခံငါးဆေးထိုးသားဖောက်သင်တန်း ဖွင့်လှစ်

ပဲခူး ဇွန် ၂၂

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကြီးကြပ်၍ ပဲခူးမြို့ရှိ ပဲခူးငါးလုပ်ငန်းသင်တန်းကျောင်း၌ ငါးမွေးမြူခြင်းဆိုင်ရာအခြေခံငါးဆေးထိုးသားဖောက်သင်တန်းကို ဇွန် ၂၁ ရက် နံနက် ၉ နာရီက အဆိုပါ သင်တန်းကျောင်းတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးဌာနမှူး ဦးထွန်းဝင်းမြင့်က သင်တန်းဖွင့် အမှာစကားပြောကြားသည်။ သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် ဦးစီးဌာနမှူးများ၊ စခန်းတာဝန်ခံများနှင့် ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြပြီး ပဲခူးခရိုင်အတွင်း ငါးမွေးတောင်သူများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် စိတ်ပါဝင်စားသူများ စုစုပေါင်း သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၃ ဦးတို့အား ငါးမွေးမြူခြင်း၊ ငါးဆေးထိုးသားဖောက်ခြင်းတို့နှင့် ပတ်သက်၍ စာတွေ့/လက်တွေ့ကို ဇွန် ၂၁ ရက်မှ ၂၃ ရက်ထိ သုံးရက် ဖွင့်လှစ်ပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂

လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ခြောက်ပေမှ ရှစ်ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။

မိုး/ဇလ

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၂

စက်မှုလုပ်ငန်းအများဆုံး တည်ရှိပြီး ရန်ကုန်မြို့တွင် အထည်ချုပ်စက်ရုံ အများဆုံး လည်ပတ်ရာ ရွှေလင်ပန်းစက်ရုံ၌ ယခုနှစ် မိုးရာသီတွင် စက်ရုံလမ်းအချို့ ရေဝပ်ရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ စက်မှုဇုန်အနေဖြင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေး၊ စက်ရုံကြို/ပို့ယာဉ်နှင့် အလုပ်သမားများ သွားလာရေးအဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် စက်ရုံများစုပေါင်း၍ ကွန်ကရစ်လမ်း ထပ်ပိုးလွှာခင်းရန် ယခုရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော်တို့ စက်မှုဇုန်အစီအစဉ်နဲ့ ဒီရက်ပိုင်းအတွင်း အစည်းအဝေးခေါ်ပြီး လိုအပ်တဲ့လမ်းတွေကို ကွန်ကရစ်လမ်းထပ်ပိုးလွှာခင်းဖို့ ဆွေးနွေးဖို့ရှိပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့လမ်းတွေကို ထပ်ပိုးလွှာခင်းဖို့ ဒီရာသီမှာပဲ ဆက်လုပ်သွားမှာပါ။ လက်ရှိပိုင်း စက်ရုံတွေ ဆက်လက်လည်ပတ်နေမှာပါ။ တစ်လ၊ နှစ်လ ယာယီပိတ်ထားတဲ့ စက်ရုံအချို့ တော့ရှိမယ်။ ဒီဇန်မှာ အထည်ချုပ်စက်ရုံတွေများတယ်။ ဒါကြောင့် စက်မှုဇုန် ရေဝပ်ရေလျှံမှုဖြစ်အောင် ဇုန်အနေနဲ့ အမြဲတမ်းကြိုးစားနေပါတယ်”ဟု ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်ကော်မတီရုံးမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

ထပ်ပိုးလွှာခင်းရန် ဧက ၁၁၀၀ ကျယ်ဝန်းသော



ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်၌ စက်ရုံပေါင်း ၄၀၀ ကျော်တွင် စက်ရုံလမ်းပေါင်း ၃၇လမ်းရှိပြီး ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းရန် ၁၀ လမ်းသာကျန်ရှိရာ ထိုလမ်းတို့မှာ မိုးများသော ယခုလအတွင်း ရေဝပ်ရေလျှံမှုကြောင့် စက်ရုံကြို/ ပို့ယာဉ်များနှင့် အလုပ်သမားများ သွားလာရေးခက်ခဲလျက်ရှိ၍ စက်မှုဇုန်အတွင်း ရေဝပ်ရေလျှံမှု ကင်းဝေးစေရန် ကျန်ရှိသောလမ်းများကို ကွန်ကရစ်လမ်းထပ်ပိုးလွှာခင်းရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။

နှစ်စဉ်ကြုံတွေ့နေရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် စက်ရုံလုပ်ငန်းများနှင့် မိသားစုဝင်များနေထိုင်နိုင်ရန် တန်ဖိုးနည်း အိမ်ရာကို ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်၌ ပထမဆုံး ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့သဖြင့် စက်ရုံဝန်ထမ်းများ နေထိုင်မှုအတွက် အဆင်ပြေခဲ့သည်။

ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်တွင် စက်ရုံလုပ်ငန်း ၁၂၀၀၀ ကျော်ရှိရာ လုပ်ငန်း ၇၀၀၀ ကျော် လုပ်ငန်းခွင်ဝင်ရောက်လျက်ရှိပြီး ရွှေလင်ပန်းချောင်းနံဘေးနှင့် စက်မှုဇုန်အတွင်း ကျူးကျော်နေထိုင်မှုများသောကြောင့် စက်မှုဇုန် ရေနုတ်မြောင်းများ ရေစီးရေလာပိတ်ဆို့လျက်ရှိရာ ရွှေလင်ပန်းချောင်းအတွင်း ရေဆင်းအားမကောင်း၍ စက်ရုံလမ်းများ ရေဝပ်ရေလျှံမှု နှစ်စဉ် ကြုံတွေ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပထမလှိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်မှုဇုန်ပေါင်း ၂၉ ဇုန် ယာယီပိတ်ထားခဲ့ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်သော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့်အညီ ဖွင့်လှစ်နိုင်သော စက်မှုဇုန်တို့ကို ခွင့်ပြုခဲ့ရာ ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်လည်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့သည်။ အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းအပြင် ပြည်ပပို့ကုန်အများဆုံး ထုတ်လုပ်နေသော ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်တွင် ကုန်ထုတ်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်မှုအဆင်ပြေချောမွေ့စေရန်၊ စက်ရုံလုပ်ငန်းများနှင့်စက်ရုံကြို/ပို့ယာဉ်များ သွားလာရေးအဆင်ပြေစေရန်၊ စက်မှုဇုန်အတွင်း ရေဝပ်ရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်နေသော လမ်းများကို ထပ်ပိုးလွှာခင်းကျင်းနိုင်ရေးအတွက် စက်ရုံများ တွေ့ဆုံညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း - ညိမ်းသူ ဓာတ်ပုံ - ကနူး

# ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသအတွင်းရှိ မြို့နယ်များအား အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ပေးအပ်

ဟိုပိုး ဇွန် ၂၂  
အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးများ “ပန်းခင်း” စီမံချက်အရ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြားပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲက ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ပြောကြား  
ရှမ်းပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာကျော်ထွန်း က မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်ကြ သော တိုင်းရင်းသားများနှင့် ဥပဒေ အရနိုင်ငံသားများအား ဥပဒေနှင့်အညီ

အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းနှင့် ကိုင်ဆောင်သည့် ကတ်ပြားတစ်မျိုးမျိုး ထုတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် အလုပ်သမား လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာနမှ “ပန်းခင်း” စီမံချက်ဖြင့် မေ ၃ ရက်ကစပြီး တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ နောင် ကျင်းပမည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူတိုင်း နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်နှင့် မဲပေးနိုင်ရေးကို စီစဉ်ဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြား သည်။

ဆက်လက်၍ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား များပေးအပ်ရာ ဟိုပိုးမြို့နယ် တပ်မတော် ကွန်ပျူတာနှင့် နည်းပညာသိပ္ပံမှ စစ်သည် နှင့် မိသားစုများ၏ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ

စာရင်း ၃၄ စောင်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြား ၅၂ ကတ်၊ စင်တရယ်ကျေးရွာ အုပ်စု နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ၇၅ ကတ်၊ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း ၁၆၇ စောင်၊ စံဖူးကျေးရွာအုပ်စု နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြား ၈၃ ကတ်၊ အိမ်ထောင် စုလူဦးရေစာရင်း ၈၃ စောင်၊ ပေါင်လင် ကျေးရွာအုပ်စု နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြား ၁၀၆ ကတ်၊ လုံဟေးကျေးရွာ အုပ်စု နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ၉၅ ကတ်၊ ဆီဆိုင်မြို့နယ် ဘန်းယဉ်ကျေးရွာ အုပ်စုကတ်ပြား ၁၆၁ ကတ်၊ အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်း ၅၁ စောင်၊ ပါလော ပါကယ်ကျေးရွာအုပ်စု ကတ်ပြား ၁၂၀၊ အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်း ၅၆ စောင်၊ ပင်လောင်းမြို့နယ် မင်းဘူးကျေးရွာ အုပ်စု ကတ်ပြား ၃၇၇ ကတ်၊ အိမ်ထောင်စု



လူဦးရေစာရင်း ၁၂ စောင်၊ နန်းပုလင်း ကျေးရွာအုပ်စု ကတ်ပြား ၄၃၇ ကတ်၊ အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်း ၂၁၈ စောင် တို့ကို ရှမ်းပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာကျော်ထွန်း၊ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊

ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူ များမှ ပေးအပ်ရာ ဒေသခံပြည်သူများက လက်ခံရယူကြသည်။  
မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)



## ရွှေဘိုမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးစပါးရာသီတွင် မိုးစပါး ဧက ၁၁၅၀၀ လျာထားစိုက်ပျိုးသွားမည်

ရွှေဘို ဇွန် ၂၂  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးစပါးရာသီတွင် မိုးစပါးစိုက်ဧက ၁၁၅၀၀ လျာထားစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

လျာထားစိုက်ပျိုးသွားမည်  
ယနေ့အထိ သဖန်းဆိပ်ဆည်တွင် ဆည်ရေ လက်ကျန် ဧကပေကိုးသိန်းရှိပြီး သဖန်းဆိပ် ဆည်ရေလက်ကျန်ပေါ်မူတည်၍ မိုးစပါးလျာထား စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ယခုလ ပထမပတ်တွင် ကျင်းပသော စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချရေးဦးစီးဌာန၊ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေး နှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ ရေအရင်းအမြစ်အသုံးချရေးဦးစီးဌာနတို့ ပါဝင် သည့် ခရိုင်/မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးညှိနှိုင်းမှုအဖွဲ့၏ အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ ရွှေဘိုမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးစပါးရာသီတွင် မိုးစပါးစိုက်ဧက ၁၁၅၀၀ လျာထားစိုက်ပျိုးသွားမည်ကြောင်း ရွှေဘို

မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇော်မင်းက ပြောသည်။  
အဆိုပါ မိုးစပါးလျာထားစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင် မည့် လျာထားဧကစာရင်းမှာ သဖန်းဆိပ်ဆည်ရေ သောက် ဧရိယာဖြစ်သော SMC တူးမြောင်းမှ ၇၅၆၇၆ ဧကနှင့် OMC တူးမြောင်းမှ ၇၃၃၃၃ ဧက၊ ကံဖြူရေဟန် ဆည်မှ ၁၉ ဧက၊ ကြိုးကြာဆည်မှ ၆၆၄ ဧက၊ ကိုးပင်ဆည်မှ ၂၇၈ ဧက၊ အခြားဆည်များမှ ၂၇ ဧက၊ စက်ရေတင်မှ ၂၀၃၃ ဧက၊ မြေအောက်ရေမှ ၇၂၂၂ ဧက၊ မိုးကောင်းသောက်မှ ၂၅၂၄၈ ဧက စုစုပေါင်း ဧက ၁၁၅၀၀ ဖြစ်ပြီး စပါးမျိုးအလိုက် စိုက်ဧက များအဖြစ် ရွှေဘိုပေါဆန်းမွှေးစပါး စိုက်ဧက ၇၅၃၀၀၊ ဧရာမင်းစပါးစိုက်ဧက ၅၂၀၀၊ မနောဟရီ စပါးစိုက် ၂၉၀၃၆ ဧက၊ ရွှေသွယ်ရင်စပါး ၈၉၆၄ လျာထားကြောင်းနှင့် ယခင်နှစ်တွင် မိုးစပါးစိုက် ဧက ၁၀၅၉၉၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

**ဆရာကြီး ကာတွန်းမောင်စိန်၏ ကာတွန်းလက်ရာများကို မူရင်းအတိုင်း ဖော်ပြပါသည်။**  
စာတည်း

ကမ္ဘာကြီးဟာလုံးပြီးဝေးလည်  
နေဝေဖ်ဆိုဒါ မျှဝေဖ်မုံသွားပြီးမျှ  
ဒါခုဖြည့်လေ ကမ္ဘာကလူတွေဟာ  
နယ်ချဲ့ ခလောက်ဆန်ဒါနဲ့  
လုံးပြီးလည်နေဖြူမဟုတ်လားမျှ  
လူလသမဂ္ဂကြီးလည်းလုံးပြီးလည်  
နေဖ်-ဟာကြီးပါဘဲမျှ

### မနက်ဖြန်နံနက်အထိ ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၂  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်းနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း) တို့တွင် နေရာကွက်ကျား၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနုန်းပြည့်ဖြစ် သည်။  
မိုး/ဇေ

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလောဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်လုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်လုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## အထက(အင်္ဂု)၌ ဗီဇပြောင်းကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါအကြောင်း အသိပညာပေး ဟောပြော

အင်္ဂု ၉ နှစ် ၂၂ ဗီဇပြောင်း ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါအကြောင်း အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ဟင်္သာတခရိုင် အင်္ဂုမြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ငွေဝါခန်းမတွင် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ကျော်မိုးက မိတ်ဆက်စကားပြောကြားခဲ့ပြီး မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မိသားစုစည်းရုံးရေးနှင့်

စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန္တာဌေးက ဗီဇပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ လက္ခဏာနှင့် ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရေးအတွက် ဆောင်ရန်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် မိသားစုစည်းရုံးရေးနှင့်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက နှာခေါင်းစည်းအရ ၂၀၀ နှင့် မျက်နှာအကာ အခု ၁၀၀ တို့ကို ပေးအပ်ရာ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဦးမြင့်နိုင်က လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန်းကျော်(ပြန်/ဆက်)



## ဒေးဒရဲ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ဒေးဒရဲ ၉ နှစ် ၂၂ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဒေးဒရဲမြို့နယ်ရှိ ဒေးဒရဲတံတား စစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စတင်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများပူးပေါင်း၍ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာသူများအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုအတွင်း ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု မရှိစေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ အခြားတိုင်းဒေသကြီးများမှ ဝင်ရောက်လာသူအားလုံး၏ ခရီးသွားရာဇဝင်နှင့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များအား မှတ်တမ်းရေးသွင်းခြင်း၊ ကိုယ်အမူချိန်တိုင်းတာခြင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သံသယလက္ခဏာများရှိပါက ဆေးစစ်ကုန်ကျစရိတ် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ ပေးဆောင်စေပြီး RDT test kits ဖြင့် စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ပိုးတွေ့ရှိပါက ဆေးကုသမှုခံယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

အေဇာလင်း

## ချင်းရွှေဟော်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးနိုင်ရန်အတွက် ဓာတ်ခွဲနမူနာများ ရယူ

ချင်းရွှေဟော် ၉ နှစ် ၂၂ ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပိုမိုထိရောက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ လောက်ကိုင်မြို့နယ် ချင်းရွှေဟော်မြို့အတွင်းရှိ အများပြည်သူများအား ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးနိုင်ရန်အတွက် ဓာတ်ခွဲနမူနာ Swab များရယူခြင်းကို ၉ နှစ် ၂၂ ရက်နံနက် ၈ နာရီက ကိုးကန့်စာသင်ကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ချင်းရွှေဟော်မြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသက်ဦးပိုင်ဦးဆောင်၍ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ခံဆရာဝန် ဒေါက်တာ သီဟနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ ချင်းရွှေဟော် ကိုးကန့်ပရဟိတ အဖွဲ့များ၊ သန္တသုခလူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များ

နှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ ပူးပေါင်းကာ ချင်းရွှေဟော်မြို့ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်အတွင်း နေထိုင်ကြသည့် ဒေသခံပြည်သူများ၊ ရွှေပြောင်းအလုပ်သမားများ၊ ဈေးသည်များနှင့် ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးနိုင်ရန်အတွက် ဓာတ်ခွဲနမူနာ အာခေါင်တို့ဖတ်၊ နှာခေါင်းတို့ဖတ်များ ရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၎င်းတို့၏ ဓာတ်ခွဲနမူနာများအား တရုတ်နိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းက လျှို့ဝှက်ထားသည့် ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ချင်းရွှေဟော်မြို့ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးသည့် RT(PCR) စက်ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ ဆက်လက် စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ချင်းရွှေဟော်မြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီထံမှ သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)





**SHARE FACTS ON DRUGS**  
*Save lives*

“မူးယစ်ဆေးဝါးကင်းစင်ဖို့ အသိပညာဖြန့်ဝေဖို့”



အနုပညာ

ပျိုက်ဝန်၏ ပွဲဦးထွက်ပန်းချီကားများအားလုံး ရောင်းချခဲ့ရပြီးဖြစ်

တောင်ကိုရီးယားမင်းသားတစ်ဦးဖြစ်သူ ပျိုက်ဝန် ရေးဆွဲခဲ့တဲ့ ပန်းချီကားများကို ရောင်းချခဲ့ရာမှာ ပန်းချီကားတွေအားလုံး သုံးလအတွင်း ရောင်းကုန် ခွဲကြောင်း အောက်ပေါ်ဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသား ဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

မတ်လအတွင်း ပန်းချီနယ်ပယ်ထဲကို စတင် ခြေချခဲ့တဲ့ ပျိုက်ဝန်ရဲ့ ပန်းချီကားတွေကို တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ပေးနေတဲ့ မောင်တိန်မုခ်မန်းရဲ့ စီးအိအိုက ပျိုက်ဝန်ရဲ့ ပန်းချီပြပွဲကို ဇူန် ၁၉ ရက်က ဒုတိယ အကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်းနဲ့ သူ့ရဲ့ ပန်းချီကားအားလုံး ရောင်းချခဲ့ရပြီးဖြစ်ကြောင်း ဇူန် ၂၁ ရက်က ပြောကြား ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

နေဗာကလည်း မှတ်တမ်းပြုရိုက်ကူးထုတ်လွှင့် သွားမှာဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ပျိုက်ဝန်ဟာ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း ကျောင်းသားဘဝမှတစ်ဆင့် တက္ကသိုလ်အထိ ပန်းချီ ပညာကို လေ့လာကာ တစ်ဆင့်တက်ခဲ့တဲ့ သူတစ်ဦး လည်း ဖြစ်ပါတယ်။ သူဟာ သရုပ်ဆောင်တစ်ဦး အဖြစ် အသက်မွေးခဲ့ပြီး အဆိုပါလုပ်ငန်းကလည်း သူ့အတွက် အသုံးဝင်တဲ့ လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ပန်းချီဆရာတစ်ဦးအဖြစ်အသက်မွေးချိန် မှာလည်း သရုပ်ဆောင်လုပ်ငန်းက အတွေ့အကြုံတွေ ဟာ သူ့အတွက် အတော်လေးအထောက်အပံ့ဖြစ်စေ ခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။



အတိတ်ကအချစ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ကံဆိုးခဲ့ကြောင်း ဆယ်လီနာဂိုးမက်စ် ဖွင့်ဟ



ကျော်ကြားတဲ့ အမေရိကန် ပေါ့ပုံကြယ်ပွင့်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဆယ်လီနာဂိုးမက်စ်က သူ့ရဲ့ အချစ်ရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး လတ်တလောမှာ ဖွင့်ဟခဲ့ပါတယ်။ ဆယ်လီနာက သူ့ရဲ့ အတိတ်က ချစ်သူတွေဟာ သူ့အတွက်တော့ ကျိန်စာတွေ အလား ထင်ခဲ့ရကြောင်း ဆယ်လီနာဂိုးမက်စ်က ပြောကြား ခဲ့တယ်လို့ အေးဂျားဝမ်းဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက် တွေအရ သိရပါတယ်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ တောင်ငူမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း

ဒုတိယဦးစီးမှူးရာထူးနေရာများအတွက် ရေးဖြေစာမေးပွဲအောင်စာရင်း ထုတ်ပြန်ခြင်းနှင့် လူတွေ့စစ်ဆေးမည့်နေ့ရက်ကြေညာခြင်း

အေးပြည့်-ရေးသားသည်

အများသိစေရန်ကြေညာချက်

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းမှ ၂၀၂၃ အာဂျလား ဒုတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲအပြီးတွင် လေ့ကျင့်မှုရပ်နား ထားပြီး အာဆီယံဆူဇူကီးဖလားပြိုင်ပွဲနီးကပ်မှသာ ပြန်လည်လေ့ကျင့် ဖွယ်ရှိနေသည်။

ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သောကြောင့် ယခုနှစ်တွင် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲတစ်ခုသာ ထပ်မံယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများနှင့် တစ်နှစ်ခွဲဝန်းကျင် ဝေးကွာခဲ့ပြီး ယခုနှစ် မေလကုန်ပိုင်းမှသာ ပြန်လည်ယှဉ်ပြိုင်ရခြင်းဖြစ် သည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ Star City ကြယ်စင်အိမ်ရာ၊ ကြယ်စင်မြို့တော်အိမ်ရာ စီမံကိန်းအတွင်းရှိ သံလွင်ရိပ်မွန်အိမ်ရာစီမံကိန်းအဆင့်၊ တိုက်အမှတ်(ဘီ-၁) အခန်းအမှတ်(၃၀၄) Type(C)၊ ဇရိယာ(၆၅၅)စတုရန်းပေဟုခေါ်တွင် သည့် တိုက်ခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ဦးဆောင်သူ(နိုင်) ဝ.၂၂၅၆)မှ အရပ်အရင်းကမ်းရင်းစွာ လက်ဝယ်ရိုင်းဆိုင်ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံလျက် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သည့် တန်ဖိုးငွေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့သို့ ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမူရင်းများ နှင့်အတူ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ် ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးတိုင်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။













# ရန်ကုန်မြို့ရှိ လမ်းများကို ရေဆေးစက်ဖြင့် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၂  
ရန်ကုန်မြို့တော် စိမ်းလန်းသာယာ သန့်ရှင်းလှပစေရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ စီမံညွှန်ကြားမှုအစီအစဉ်အရ ရန်ကုန် အနောက်ပိုင်းခရိုင် ကိုးမြို့နယ်အတွင်း လမ်းသန့်ရှင်းရေးနှင့် လမ်းပေါ်တွင် တင်ကျန်ခဲ့သော သဲ၊ ခဲ၊ အမှိုက်နှင့် ပလတ်စတစ်အောက်ရှိ ရေဆင်းပေါက် တွင် ပိတ်ဆို့နေသော အမှိုက်များ ရှင်းလင်း ဖယ်ရှားခြင်းနှင့် လမ်းရေဆေးစက် City Master (hako) ကို အသုံးပြု၍ ယနေ့ နံနက် ၄ နာရီမှ ၆ နာရီအထိ နေရာခွဲ၍ အထူးသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြသည်။



အန္တရာယ်မဖြစ်စေရေး ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဗဟန်း မြို့နယ် နတ်မောက်လမ်း ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဆန်းကြေးရုပ်ရှေ့မှ ဖိုးစိန်လမ်း အထိ လမ်းပေါ်ရှိ သဲ၊ ခဲ၊ အမှိုက်များကို သန့်ရှင်းရေးဝန်ထမ်းများက ရှင်းလင်း ဆောင်ရွက်ပြီး မော်တော်ယာဉ် စက်သုံး ဆီအမျိုးမျိုး (ချောဆီ၊ ဒီဇယ်ဆီ) စသည့် ဆီချေးများကြောင့် ခရီးသွားမော်တော် ယာဉ်များ အန္တရာယ်မဖြစ်စေရေးအတွက် စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

## ရာနှုန်းပြည့်နိုင်ပွဲဆက်မူနဲ့အတူ ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်း ယူရို ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲ ၁၆ သင်းအဆင့် တက်လှမ်း

ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းဟာ ယူရို ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲရဲ့ အုပ်စု(B) နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် ဖင်လန်အသင်းနဲ့ ဇွန် ၂၁ ရက်ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် အုပ်စုအဆင့်မှာ သုံးပွဲစလုံး အနိုင်ရရှိပြီး ရာနှုန်းပြည့်နိုင်ပွဲဆက်မူနဲ့အတူ ယူရို ၂၀၂၀ ရဲ့ ၁၆ သင်းအဆင့်ကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့ပါတယ်။



ဖင်လန်အသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့တဲ့ ပွဲစဉ်မှာ ဘယ်လ်ဂျီယံ အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတွေကို ပွဲကစားချိန် ၇၄ မိနစ်မှာ ဟာရာ ဒက်ကီ (ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်း)နဲ့ ပွဲကစားချိန် ၈၁ မိနစ်မှာ လူကာကူ တို့က သွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့  
ဖင်လန်အသင်းနဲ့ ပွဲစဉ်မှာ ဘယ်လ်ဂျီယံ အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတစ်ဂိုး သွင်းယူပေးနိုင် ခဲ့တဲ့ တိုက်စစ်မှူး လူကာကူဟာ ယူရို ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲမှာ သွင်းဂိုး သုံးဂိုးနဲ့ ဂိုးသွင်းအများဆုံးကစား သမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်မှာ ပေါ်တူဂီအသင်းမှ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ သို့ ❖

### မြေးမိုး ယနေ့ ဖတ်စရာ

အစွဲရောင့် အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၅ နှစ်အတွင်းရှိ ကလေးငယ်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူကြရန် တိုက်တွန်း  
စာမျက်နှာ » ၁၂

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း သန်း ၃၀ နီးပါးရှိလာ  
စာမျက်နှာ » ၁၃

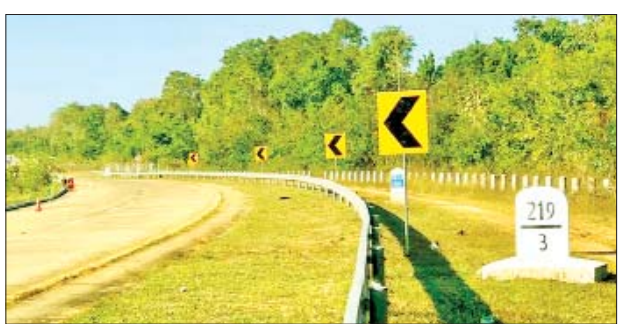
မိုးမောက်မြို့ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ကြားနေချိန် အကြမ်းဖက်သူများက လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် ဖောက်ခွဲ  
စာမျက်နှာ » ၁၇

လိုရာခရီးကို ဘေးကင်းစွာရောက်ရှိနိုင်ကြစေဖို့ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း လိုက်နာကြပါစို့

## မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း ဆူဇူကီးဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ပြင်ဆင်ရမည်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၂  
မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင်ကျင်းပမည့် အာဆီယံ ဆူဇူကီးဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ပြင်ဆင်ရမည်ဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာ တွင် အစောဆုံးလေ့ကျင့်ပြင်ဆင်ဖွယ်ရှိနေသည်။  
အာဆီယံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် အာဆီယံဆူဇူကီးဖလား ပြိုင်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်အထိ ကျင်းပ

မည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ရွှေဆိုင်းထားသည့် ပြိုင်ပွဲကို ပြန်လည် ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် ၂၀၂၀ အာဆီယံဆူဇူကီးဖလားပြိုင်ပွဲ အမည်ဖြင့်သာ ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စုခွဲပွဲအခမ်းအနား ကို ဩဂုတ် ၁၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းသည် မေ ၂၈ ရက်မှ ဇွန် ၁၅ ရက်အတွင်း ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားနှင့် စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ □



စာမျက်နှာ » ၁၈