

**ချမ်းသာခြင်းအကြောင်းတရား**  
အချင်းချင်း ခိုက်ရန်ဖြစ်ပွားခြင်းသည် မကောင်း။ ရန်ပြုတတ်သူတို့အလယ်တွင် ရန်မပြုဘဲနေခြင်းသည် လည်းကောင်း၊ ကိလေသာ အနှိပ်စက်ခံရသူတို့အလယ်၌ ကိလေသာအနှိပ်အစက်မခံရဘဲနေခြင်းသည် လည်းကောင်း၊ ကာမဂုဏ်ကို ကြောင့်ကြစိုက်ကုန်သော သူတို့အလယ်၌ ကြောင့်ကြမစိုက်ကုန်ဘဲနေခြင်းသည် လည်းကောင်း ချမ်းသာ၏။  
သုခဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၉၉)

# Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်

## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသည့် မိန့်ခွန်း

အခုဆိုရင် မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကိုဗစ်ရောဂါ ကူးစက်မှုနှုန်းဟာဆိုရင် ၁၄၃၀၀ ကျော် သွားပါပြီ။ သေဆုံးမှုက ၃၀၀ ကျော်သွားပါပြီ။ အရင်အပတ်တုန်းက ပြောခဲ့တဲ့အတိုင်းပဲ အခု မြန်မြန်ဆန်ဆန်သိရတဲ့ Test Kit တွေ သုံးတဲ့အခါမှာဆိုရင် တွေ့ရှိမှုက ပိုများလာ ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ မြန်မြန်ပေါ် နေတာ။ တွေ့ရှိမှုက ပထမပိုင်း ပိုများလာမယ်။ နောက်ပိုင်းမှာတော့ ကျသွားမယ်လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်။ ပထမပိုင်းမှာ ပိုပြီးများ လာလို့လည်း သိပ်ပြီးတော့ စိုးရိမ်ကြောင့်ကြ မှုတွေမဖြစ်ပါနဲ့။ အရေးကြီးတာကတော့ စောစောစီးစီးသိရလို့ စောစောစီးစီး ကုနိုင် တာဟာ ကိုယ့်အတွက် ပိုပြီးကောင်းမယ်ဆို တာကို ပြည်သူတွေ သိဖို့ပဲဖြစ်ပါတယ်။

အခုကြည့်လိုက်တဲ့အခါမှာ ကိုဗစ် ရောဂါနဲ့ ပတ်သက်လို့ ကူးစက်မှုဟာ ရောဂါ လက္ခဏာရှိလို့ လာပြီးစစ်တဲ့ လူတွေထဲမှာ ဆိုရင် ၂၃ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းဟာ ရောဂါရှိ တယ်ဆိုတာတွေ ရပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ ရောဂါရှိတဲ့သူနဲ့ ထိတွေ့မှုရှိလို့ လာပြီး တော့ အစစ်ခံတဲ့သူတွေထဲမှာဆိုရင် ၁၈ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းဟာ ရောဂါရှိတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ပြည်ပ ဒါမှမဟုတ် ရောဂါ ပြန့်ပွားနေတဲ့ ပြည်တွင်းနေရာတွေကနေပြီး တော့ လာတဲ့လူတွေကို စစ်လိုက်တဲ့အခါမှာ ၁ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းဟာ ရောဂါပိုးရှိတယ် ဆိုတာကို တွေ့ရပါတယ်။ အရေးကြီးတာက တော့ ကိုယ့်မှာ ရောဂါလက္ခဏာရှိတာနဲ့ မြန်မြန်ဆန်ဆန် သွားပြဖို့ပါပဲ။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ၁\*



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသည့် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

ကာကွယ်ဆေးထွက်မှ ကာကွယ် ဆေးကို ကျွန်ုပ်တို့ ပြည်သူ တွေအားလုံးကို ထိုးပေးနိုင်ပြီး တဲ့အခါမှ ဒီရောဂါကို အောင်မြင်နိုင်ပြီလို့ သတ်မှတ် နိုင်မှာပါ။ နောက်ပြီးတော့ လည်း အခုကတည်းက ပြောထားရမယ်ဆိုရင် ဒီ ကာကွယ်ဆေးနဲ့ ပတ်သက်လို့ လည်း ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း ဟာ တစ်သက်လုံး ကိုဗစ် ရောဂါအတွက် ကာကွယ်မှု လားဆိုတာကိုလည်း ပညာရှင် တွေက သေသေချာချာ ပြောလို့မရပါဘူး။

## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ သိလိုသမျှ ဖုန်းဆက်မေးမြန်းနိုင်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ သိလိုသမျှကို နေ့စဉ် နံနက် ၇ နာရီမှ ည ၁၀ နာရီအထိ ဖုန်းဆက်မေးမြန်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးသတင်းအချက်အလက်အကြံဉာဏ်ပေးခြင်း အစီအစဉ်ကို စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း လူထု အခြေပြု ဖျားနာလူနာကုဆေးခန်းများကုန်ရက်(ရန်ကုန်) တာဝန်ခံ ဒေါက်တာကျော်မင်းထွန်းထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ အစီအစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ရန်ကုန်မြို့ တွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများမှ သမားတော်များနှင့် ဖျားနာကု ဆေးခန်းများတွင် တာဝန်ယူထားသော ဆရာဝန်များအား ဖုန်းဆက်သွယ်မေးမြန်းသူ အရေအတွက် များပြားလျက် ရှိရာ ထိုတာဝန်ကျဆရာဝန်များသည် လူနာများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပေးခြင်းအပြင် ဖုန်းလက်ခံဖြေဆိုခြင်း များလုပ်နေရသဖြင့် အခက်အခဲများစွာ တွေ့ရှိရသည့် အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများ

သိလိုသမျှ ဖုန်းဆက်မေးမြန်းနိုင်ရန် ကောလံစင်တာပုံစံ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် HICA- Call Support Volunteer အဖွဲ့ကို ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဒေါ်မာမာကြည် ဦးဆောင်မှု၊ ဒေါက်တာစိုးဝေဖြိုး၏ လမ်းညွှန်မှု၊ ဒေါက်တာသောင်းလင်း၏ ဖြည့်စွက်အကြံပေးမှု တို့ဖြင့် ဆေးတက္ကသိုလ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ နယ်ပယ်စုံမှ ဆရာဝန်များနှင့် ဖွဲ့စည်းထားသော Volunteer အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။

HICA Call Centre သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်သည့် Hotline ဖုန်းများမှာ ၀၉-၇၇၉၁၀၀၀၀၊ ၀၉-၇၇၉၁၀၀၀၂၊ ၀၉-၇၇၉၁၀၀၀၃၊ ၀၉-၇၇၉၁၀၀၀၄၊ ၀၉-၇၇၉၁၀၀၀၅၊ ၀၉-၇၇၉၁၀၀၀၆၊ ၀၉-၇၇၉၁၀၀၀၈ တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အေးမင်းသူ

## မြောက် ယနေ့ ဖတ်စရာ

- ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နှင့် မသန်စွမ်းရေးရာ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ အွန်လိုင်းတွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ [စာမျက်နှာ » ၅](#)
- အမေရိကန်သမ္မတ ထရမ်နှင့် ဇနီးတို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရ [စာမျက်နှာ » ၁၁](#)
- အိန္ဒိယ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ဆရာဝန် ၅၅၅ ဦး သေဆုံး [စာမျက်နှာ » ၁၃](#)
- စင်ကာပူနိုင်ငံနှင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲစတင်ပေး [စာမျက်နှာ » ၂၀](#)

# မြန်မာ့

## ကျန်းမာရေးအသိဖြင့် စိုးရိမ်မှုများဖယ်ရှား

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေမှာ မြင့်မားနေဆဲ ဖြစ်ပါသည်။ မြို့နယ်အလိုက် သံသယရှိသူများကို ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးပေး လျက်ရှိရာ ပိုးတွေ့လူနာများ မြို့နယ်အလိုက် ပေါ်ထွက်နေဆဲဖြစ်ပြီး နေ့စဉ် ပိုးတွေ့လူနာများ ရာနှင့်ချီရှိနေပါသည်။ အောက်တိုဘာလ ၂ ရက်နေ့အထိ ပိုးတွေ့လူနာ စုစုပေါင်း ၁၅၅၂၅ ဦးရှိပြီး ရောဂါသက်သာပျောက်ကင်းသဖြင့် ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ရခဲ့သူ ၄၇၇၈ ဦး ရှိပါသည်။

ယခုရက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ မြန်မြန်ဆန်ဆန် စစ်ဆေးနိုင်သည့် ကိရိယာများ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ရာ ရောဂါပိုးရှိသူများ ပိုမိုတွေ့ရှိလာမည်သာ ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံ ပုဂ္ဂိုလ်က စက်တင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံစာပြောရာ၌ “မြန်မြန်ဆန်ဆန်နဲ့ မှန်မှန်ကန်ကန် စမ်းသပ်နိုင်တဲ့ test kit တွေကိုသုံးပြီး ဆိုရင် ရောဂါပိုးရှိတာတွေ ပိုပြီးတွေ့ တွေ့လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲ ဆိုတော့ မြန်မြန်စစ်လိုက်တဲ့အခါကျတော့ မြန်မြန်သိရတယ်။ အဲဒါကြောင့် လည်း စိတ်ဓာတ်မကျပါနဲ့။ ဒီလိုမြန်မြန်သိရတဲ့အခါကျတော့ စောစောစီးစီး ကုသမှုပေးနိုင်တယ်။ ပျောက်နှုန်းက ပိုပြီးတော့ကောင်းလာမယ်” ဟု အသိ ပေးပြောကြားထားပါသည်။

ယခုအခါ ဆေးရုံများတွင် test kit များနှင့် သံသယရှိသူများအား စစ်ဆေးနေပြီဖြစ်ရာ ရောဂါပိုးရှိ၊ မရှိ မှန်မှန်ကန်ကန် မြန်မြန်သိလာပြီဖြစ်၍ အောက်တိုဘာလ ၂ ရက်နေ့တွင် ပိုးတွေ့လူနာသစ်များ ပိုမိုတွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။ ပိုးတွေ့လူနာသစ်များ တိုးပွားနေသော်လည်း စိုးရိမ်ပူပန်ဖွယ်မဖြစ်ကြရန် သတိပြုလိုပါသည်။ ရောဂါပိုးကို စောစောတွေ့၍ စောစောစီးစီး ကုသမှု ခံယူနိုင်လျှင် စောစောစီးစီး ရောဂါပျောက်ကင်းလျော့နည်းသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဗဟုသုတများ အတော်များများသိရှိထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ဗဟုသုတနည်းပါးပြီး အသိနည်းသူလည်းရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။

ယခုလက်ရှိအခြေအနေတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု မြင့်မားနေဆဲဖြစ်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးအသိ သတိကြီးစွာ ထားရမည့်အချိန် ဖြစ်ပါသည်။ ထိုအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် က ဖွဲ့စည်းပေးထားသော နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ကူညီပံ့ပိုးအကြံပြု အားပြည့်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းထားပြီး ထိုအဖွဲ့အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ နှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများသိရှိလိုသောအချက်များ၊ သိရှိသင့်သော အချက်များကို အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ဖြေကြားပေးနေရာ ပြည်သူများအတွက် ကျန်းမာရေးအသိများ တိုးပွားကာ အကျိုးများမည်မှာ သေချာပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ရောဂါလက္ခဏာသဘာဝနှင့် ကုသပေးမှုအခြေအနေ ပြောင်းလဲတိုးတက်မှု တို့ကို ပြည်သူများသိရှိလာရ၍ စိုးရိမ်ပူပန်မှုများ လျော့ကျလာမည်ဖြစ်ပါသည်။ လူတစ်ယောက်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံလိုက်ရသောအခါ ရောဂါ လက္ခဏာပျိုးချိန်၊ ရောဂါရချိန်၊ ရောဂါလက္ခဏာရှိသော်လည်း ရောဂါ လက္ခဏာ မပြင်းထန်သောသူ အများစုရှိပါသည်။ ရောဂါလက္ခဏာ ပြင်းထန်သူ အနည်းစုကို အသက်ရှူအထောက်အကူပြု ကိရိယာများတပ်ဆင်ကာ ကုသပေးရမှုများလည်းရှိပါသည်။ ထိုအထဲတွင် ရောဂါအခံရှိသူအချို့ အသက် အန္တရာယ် ထိခိုက်ခဲ့ရပါသည်။

ရောဂါလက္ခဏာပြောင်းလဲလာမှုအရ ပိုးတွေ့လူနာသည် ၁၀ ရက် နောက်ပိုင်းတွင် ပိုးဆက်လက်ရှိကောင်းရှိနိုင်သော်လည်း ပိုးသည်အန္တရာယ် ပေးနိုင်သောအဆင့်မရှိတော့ပေ။ အခြားလူများကိုလည်း ဆက်လက်ကူးစက် နိုင်စွမ်းမရှိတော့ဟု နောက်ဆုံးအခြေအနေသိရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရောဂါပိုး ရှိသူများအား ဆေးရုံများတွင် အထူးဂရုစိုက်ကုသပေးလျက်ရှိပြီး ရောဂါမရှိ သောလူနာများအား ၁၁ ရက်နောက်ပိုင်းတွင် ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ပြုခြင်း၊ ဆေးရုံဆင်းပြီးသောအခါ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကို ဆက်လက်လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို တိတိကျကျ လုပ်ဆောင်နေပါသည်။ ထိုသို့ပြောင်းလဲကျင့်သုံးဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ယခုနောက်ပိုင်းတွင် လူနစ်ထောင်ကျော် ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ရသွားပြီ ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပိုးတွေ့ပြီး ရောဂါသက်သာပျောက်ကင်း၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရသောသူများသည် မိမိတို့၏နေအိမ်တွင် ကျန်းမာရေးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း စနစ်တကျ လိုက်နာကျင့်ကြံနေထိုင်လိုက်ပါက ရာနှုန်းပြည့် ကူးစက်မှုမဖြစ်နိုင်သောအနေအထားကို ရောက်ရှိသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိခဲ့သူများ၊ မတွေ့ရှိရသူ ပြည်သူများ အားလုံးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး ဆေးလေးမျိုးဖြစ်သည့် (၁) နှာခေါင်းစည်း ကိုတပ်ပါ။ (၂) လက်ကို ခဏခဏဆေးပါ။ (၃) အိမ်မှာ နေပါ။ (၄) ခပ်ဝေးဝေးလေးနေပါဟူသည့် ကျန်းမာရေးအသိရှိပါလျှင် စိုးရိမ်ပူပန်မှုများကင်းဝေးကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကျော်လွှားနိုင်မည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း။ ။

## မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲ၌ ဆုရရှိသူများစာရင်း ထုတ်ပြန်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင် ရာပြည့် အထိမ်းအမှတ် “မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့သော ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲ၌ ဆုရရှိသူများ စာရင်းအား ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။

မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နှစ်(၁၀၀)ပြည့် အခမ်းအနားကို မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေး ကြိုးပမ်းမှုနှင့်အတူ ယှဉ်တွဲပေါ်ပေါက်ခဲ့သည့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နှစ်(၁၀၀)ခရီးကို ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိနိုင်ရန်၊ ခေတ်အဆက်ဆက်ထင်ရှားခဲ့သည့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ပညာရှင်ကြီးများ၏ အနုပညာနှင့် အတတ်ပညာစွမ်းပကားကို ရုပ်ရှင်လောကသားများ အားကျအတူယူ၍ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်အဆင့်အတန်းမြင့် မားစေရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းအားထုတ်ရန်နှင့် ရုပ်ရှင်လောကသားများ ၏ ညီညွတ်မှုစွမ်းအား၊ အနုပညာဖန်တီးမှုစွမ်းအားများဖြင့် နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူ

အကျိုးကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရန်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်သုံးရပ်ဖြင့် စီစဉ်ကျင်းပ ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါ ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲသို့ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူ ၆၀ ပေးပို့ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများကို ဆရာဂုဏ်ထူးဦးသိန်းနိုင်၊ ဆရာကောင်းသန်း၊ ဆရာမ မစန္ဒာ၊ ဆရာမ ရွှေကူမေနှင်းနှင့် ဆရာဦးမြတ်ခိုင် တို့က စိစစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြရာ ပထမဆုကို ကိုတူး(သာယာမြိုင်)၊ ဒုတိယဆု ကို သက်ဝေမျိုး၊ တတိယဆုကို သစ္စာဝါဒီဦးမြင့်အောင် နှင့် အထူးဆုများကို ခင်အေးအေးဟန်၊ မင်းဗေဒါ (ပွင့်ဖြူ)၊ မောင်သန်းဝင်း(ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)၊ လှတိုး(စိတ်ပညာ)၊ မင်းသွေးဝင်း(ရာမညမြေ) တို့က အသီးသီးရရှိခဲ့ကြသည်။

ဆုရရှိသူများအား မြန်မာ့ရုပ်ရှင် ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနား ကျင်းပချိန်တွင် ဆုချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ FDC



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနေ့

INTERNATIONAL DAY FOR DISASTER RISK REDUCTION (2020)

“ပေါင်းစည်းညီညွတ်သော စီမံဆောင်ရွက်မှုမှသည် သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးဆီသို့”

“It's All About Governance”

အောက်တိုဘာလ(၁၃)ရက်

**လေ့အားနည်းရပ်ဝန်း အခြေအနေ**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ ယနေ့ညနေ ၆ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက် များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်မြောက်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော် အနောက်အလယ် ပိုင်း (အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ ဩရှိယာ ပြည်နယ်ကမ်းလွန်- အင်ဒရာပရာ ဒေသပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းကမ်းခြေ) တို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအား နည်းရပ်ဝန်းသည် ဆက်လက် တည်ရှိနေပါသည်။ မိုး/ဇလ

## ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၂-၁၀-၂၀၂၀)

| ကုမ္ပဏီအမည် | အဖွင့်ဈေး (ကျပ်) | အပိတ်ဈေး (ကျပ်) | ရှယ်ယာ စောင်ရေ | ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်) | MCB | ၈,၀၀၀  | ၈,၀၀၀  | ၀     | ၀          |
|-------------|------------------|-----------------|----------------|----------------------|-----|--------|--------|-------|------------|
| FMI         | ၁၀,၅၀၀           | ၁၀,၀၀၀          | ၃,၇၆၁          | ၃၇,၆၃၈,၅၀၀           | FPB | ၂၁,၀၀၀ | ၂၂,၀၀၀ | ၂,၁၈၄ | ၄၇,၅၁၀,၅၀၀ |
| MTSH        | ၃,၇၀၀            | ၃,၇၅၀           | ၄,၀၂၉          | ၁၄,၈၇၀,၅၅၀           | TMH | ၂,၇၅၀  | ၂,၇၀၀  | ၁၆၇   | ၄၅၁,၂၅၀    |
|             |                  |                 |                |                      | EFR | ၃,၁၀၀  | ၃,၁၀၀  | ၅၁    | ၁၅၈,၁၀၀    |

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

## ရွှေဈေး၊ စက်သုံးဆီဈေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂

| ရန်ကုန်(ရွှေဈေး) ၁၃၁၃၀၀၀ | မန္တလေး(ရွှေဈေး) ၁၃၁၃၀၀၀ | ရန်ကုန်      | မန္တလေး      |
|--------------------------|--------------------------|--------------|--------------|
| စက်သုံးဆီအမျိုးအစား      |                          |              |              |
| (က) အဆင့်မြင့်ဒီဇယ်      | တစ်လီတာ                  | ၅၃၅/၅၆၅ ကျပ် | ၅၇၀/၅၈၀ ကျပ် |
| (ခ) ဒီဇယ်                | တစ်လီတာ                  | ၅၂၅/၅၅၅ ကျပ် | ၅၅၅/၅၆၅ ကျပ် |
| (ဂ) အောက်တိုန်း ၉၅       | တစ်လီတာ                  | ၆၀၀/၆၂၀ ကျပ် | ၆၆၀/၆၈၀ ကျပ် |
| (ဃ) အောက်တိုန်း ၉၂       | တစ်လီတာ                  | ၄၇၅/၅၀၅ ကျပ် | ၅၃၅/၅၄၅ ကျပ် |
| ရန်ကုန် လက်ကားဈေး        |                          |              |              |
| ဒီဇယ်                    | တစ်လီတာ                  | ၄၂၀/၄၃၅ ကျပ် |              |
| အဆင့်မြင့်ဒီဇယ်          | တစ်လီတာ                  | ၄၃၀/၄၄၅ ကျပ် |              |
| အောက်တိုန်း ၉၂           | တစ်လီတာ                  | ၄၃၀/၄၃၅ ကျပ် |              |

(မြန်မာနိုင်ငံ စက်သုံးဆီအသင်း)

| နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း | မြန်မာငွေကျပ်       |
|----------------------------|---------------------|
| (က) အမေရိကန်               | တစ်ဒေါ်လာ = ၁၃၀၆.၇  |
| (ခ) ဥရောပ                  | တစ်ယူရို = ၁၅၃၁.၆   |
| (ဂ) တရုတ်                  | တစ်ယွမ် = ၁၉၂.၄     |
| (ဃ) ထိုင်း                 | တစ်ဘတ် = ၄၁.၃၃၂     |
| (င) မလေးရှား               | တစ်ရင်းဂစ် = ၃၁၃.၉၂ |
| (စ) အိန္ဒိယ                | တစ်ရူပီး = ၁၇.၇၉၇   |
| (ဆ) ဩစတြေးလျ               | တစ်ဒေါ်လာ = ၉၃၄.၄၀  |
| (ဇ) စင်ကာပူ                | တစ်ဒေါ်လာ = ၉၅၇.၇၀  |
| (ဈ) ဂျပန်                  | တစ်ရာယန်း = ၁၂၄၂.၂  |
| (ည) တောင်ကိုရီးယား         | တစ်ရာဝမ် = ၁၁၂.၂၃   |

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဆိုက်မှ ရယူသည်။



MYANMAR Digital News

Presented by NPL

www.mdn.gov.mm

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ စနစ်တကျ လက်ဆေးစို့

# ပြည်သူ့သေလျှင် အဓိက

## ★ ရှေ့မှ

အဲဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူတွေ တော်တော်များများ စိုးရိမ်နေတဲ့ကိစ္စက ဘာလဲဆိုတော့ အနံ့မရတဲ့ဟာပေါ့။ အနံ့မရတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေမှာဆိုရင် ဘယ်လောက်အန္တရာယ် ရှိသလဲဆိုတာကို သိချင်ကြပါတယ်။ ကျွန်မတို့ သမားတော်ကြီးတွေအနေနဲ့ကတော့ အနံ့မရတဲ့လက္ခဏာတွေ ပေါ်ပြီဆိုရင် စောစောစီးစီး အစစ်ခံလိုက်ပါက ရောဂါက သိပ်ပြီးတော့ မဆိုးရွားနိုင်ပါဘူး။ ဒါပေမယ့် ရောဂါစစ်တာ နောက်ကျလေလေ ပိုပြီးတော့ ကုသရတာ ခက်လေလေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုဆိုရင် ရောဂါကိုစစ်ခံသပ်ပြီး ရှိ၊ မရှိ ဆိုတာကို Test Kit တွေနဲ့ စစ်နေပါပြီ။ ကိုရီးယားကနေပြီး Test Kit ပေါင်း နိုင်ငံတော်ရဲ့အစီအစဉ်နဲ့ ဝယ်ယူတာက လေးသိန်းကျော်ပါပြီ။ နောက်ပြီးတော့ တောင်ကိုရီးယား အစိုးရကလည်း လျှို့ဝှက်တာတွေရှိပါတယ်။ အဲဒါတွေကို အခု ၂၉ ရက်နေ့ကနေစပြီးတော့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှာ စပြီးသုံးပါပြီ။ မြို့နယ်၊ ခရိုင် ဆေးရုံတွေမှာ စပြီး သုံးပါပြီ။ တခြားတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တွေမှာလည်း ဖြန့်ပြီးသုံးဖို့စီစဉ်ပါမယ်။ အဲဒီတော့ မြန်မြန်ဆန်ဆန်သိလို့ ပထမပိုင်းမှာ ပိုပြီးများမယ်လို့ ထင်မြင်ရပေမယ့် ပိုပြီး ထိရောက်တဲ့ ကုသမှုတွေ ပေးနိုင်မယ်ဆိုတာကို ပြည်သူ တွေ နားလည်စေချင်ပါတယ်။

ဆေးရုံတွေမှာဆိုရင်လည်း ကုသမှုတွေ ပြည့်ပြည့် ဝဝပေးနိုင်ဖို့ပစ္စည်းတွေ၊ ဆေးတွေ လုံလုံလောက်လောက် ရှိအောင် လုပ်ထားပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ ဆေးရုံလို သုံးရမယ့် နေရာသစ်တွေ လုပ်သလို ဆေးရုံအတွင်းမှာ လည်း အထူးအာရုံစိုက်ပြီး ကုသပေးနိုင်မယ့် ဌာနတွေကို ချဲ့ထွင်ပြီးလုပ်နေပါတယ်။ နောက်ပြီး ပြည်သူတွေသိတဲ့ အတိုင်းပဲ အများကနေပြီး စိုးရိမ်ပူပန်မှုရှိရင် မေးနိုင်ခြန်း နိုင်အောင်လို့ တစ်ပတ်မှာ အင်္ဂါ၊ ဗုဒ္ဓဟူး၊ ကြာသပတေး ရက်တွေမှာ သမားတော်ကြီးများနဲ့ အမေးအဖြေ အစီအစဉ်လုပ်ပါတယ်။ အဲဒီ အမေး၊ အဖြေအစီအစဉ်နဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့လည်း ပြည်သူတွေရဲ့ စိတ်ပါဝင်စားမှု ကတော့ တော်တော်ကောင်းပါတယ်။ မေးခွန်း (၁၀၀၀) ကျော်လောက်ရောက်ပြီလို့ နားလည်ပါတယ်။ အဲဒီထဲမှာ ထပ်တဲ့မေးခွန်းတွေတော့ ရှိမှာပါ။ ဒါကို ကျွမ်းကျင်တဲ့ ကျွန်မတို့ရဲ့ ပညာရှင်ကြီးများက ဘယ်လိုဖြေလေ့ရှိတာ နားထောင်တဲ့ ပြည်သူတွေသိမှာပါ။ စိတ်ပါဝင်စားရင် နားထောင်ပါ။ အရင် ကျွန်မ သတိပေးသလိုပေါ့နော်။ ဆေးပြီးတိုင်းကတော့ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ကုမိမိကြီးစားပါနဲ့။ တခြားသူတွေက ဘေးကနေ ဒီလိုလုပ်ရင်ရတယ်၊ ဟိုလို လုပ်ရင်ရတယ်လို့ပြောရင် ဒါတွေကို မယုံပါနဲ့။ သမားတော် ကြီး အစုအဖွဲ့ကို မေးနိုင်တဲ့ အစီအစဉ်တွေကနေ မေးပါ။ အွန်လိုင်းကနေပြီးတော့လည်း မေးခွန်းတွေကို ဖြေပေး နေတာတွေ ရှိပါတယ်။

ကျွန်မတို့ ကိုစစ်ရောဂါနဲ့ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတကာ သတင်းတွေကို လေ့လာမယ်ဆိုရင်လည်း တခြားနိုင်ငံ တွေမှာလည်း တော်တော်ပြန်နေတယ်ဆိုတာတွေ သတိပြုမိမယ်လို့ ထင်ပါတယ်။ ဒုတိယလှိုင်းပေါ့။ တချို့ က တတိယလှိုင်းတောင်ရောက်ပြီလို့ ခန့်မှန်းတဲ့သူတွေ ရှိပါတယ်။ တချို့နိုင်ငံတွေမှာတော့ ဒုတိယလှိုင်း၊ တချို့ နိုင်ငံတွေမှာတော့ ရောဂါအခြေအနေကို ထိန်းထားနိုင် တယ်။ ရောဂါအခြေအနေကို ထိန်းထားနိုင်တယ်ဆိုတာ ဘာကြောင့် ထိန်းထားနိုင်လဲလို့ ကြည့်လိုက်ရင် နိုင်ငံ ချမ်းသာတာနဲ့လည်း မဆိုင်ဘူး။ ဆင်းရဲတာနဲ့လည်း မဆိုင်ဘူး။ နောက်ဆုံးကျတော့ ပြည်သူတွေ စည်းကမ်း ရှိမှု၊ ပြည်သူတွေ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း လိုက်နာမှုနဲ့ပဲ ဆိုင်တယ်ဆိုတာ ထပ်ပြီး ကျွန်မသတိပေးပါရစေ။

ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ကိုစစ်ရောဂါ ပြန့်ပွားမှုကို ကာကွယ်နိုင်တဲ့ အကောင်းဆုံးနည်းဟာ၊ တကယ်တော့ အစိုးရရှင်းဆုံးနည်းကတော့ တခြားလူစုလူဝေးနဲ့ ထိတွေ့မှု မရှိအောင်လို့ သီးသီးသန့်သန့်နေဖို့ပဲ။ အဲဒီတော့ ကိုယ့်အိမ် မှာ ကိုယ်နေပါ။ မလိုအပ်ဘဲ မထွက်ပါနဲ့။ မလိုအပ်ဘဲနဲ့ လည်း စဉ်းစားသည့် လက်မခံပါနဲ့။ ဒါလည်း ကျွန်မ ပြောပြီးပါပြီ။ ထပ်သတိပေးပါရစေ။ ကိုယ်မထွက်ရုံနဲ့ မပြီးသေးဘူး။ ကိုယ်ကတော့ အိမ်မှာထိုင်နေပြီး စဉ်းစားသည့် တွေ ဒလဟော လာနေတယ်ဆိုရင် အပြင်မှာ ထွက်တာနဲ့ အတူတူပါပဲ။ မသွေမရွာင်သာလို့ ထွက်တယ်ဆိုရင် ထွက်တဲ့အခါမှာ Mask တပ်ပါ။ နောက်ပြီးတော့ လက်အိတ်ဝတ်နိုင်ရင် ဝတ်ပါ။ လက်အိတ်မဝတ်ဘူးဆိုရင်

လည်း ပြန်လာတာနဲ့ လက်ဆေးတာ သေသေချာချာ သန့်စင်အောင်လို့ စက္ကနဲ့ ၂၀ လက်ဆေးပါ။ နောက်ပြီး သွားရင်း လာရင်းနဲ့လည်း လက်သန့်စင်တဲ့ ဆေးရည်ဘူး ယူပြီးတော့၊ ဆေးရည်ပုလင်း အသေးလေးတွေလည်း အများကြီးရှိပါတယ်။ ယူသွားပြီးတော့ ကိုယ့်လက်ကိုလည်း မကြာခဏ သန့်စင်အောင်လို့ ဆေးရည်နဲ့ သုတ်ပေးပါ။

အဲဒီနစ်ခု လည်းလုပ်မယ်။ နောက်ပြီး တတ်နိုင်သမျှ လည်း ခြောက်စေပြီးတော့ နေမယ်ဆိုရင် အကာအကွယ် အများကြီးရပါတယ်။ တစ်ခါတလေတွေလည်း ခြောက်ပေအကွာကနေဖို့က ခက်တဲ့အခြေအနေတွေ ရှိတာပေါ့။ ဒါပေမယ့် ခြောက်ပေကွာအောင် နေဖို့ခက်တဲ့ အခြေအနေမှာ Mask လည်းတပ်ထားတယ်။ နောက်ပြီး တော့ လက်ကိုလည်း သန့်သန့်စင်စင်ဖြစ်အောင်လို့ လုပ်ထား မယ်ဆိုရင် ကူးစက်နိုင်တဲ့အလားအလာက အင်မတန်မှ နည်းပါတယ်။ အဲဒီတော့ ကျွန်မတို့ ဒါကိုဦးတည်ဖို့ လိုပါ တယ်။ Stay at Home ဆိုပြီးတော့ အိမ်မှာနေဖို့ ကြေညာ ချက် ထုတ်ထားတဲ့ မြို့နယ်တွေမှာ ပြန့်ပွားမှုများလို့ ဒီလို ထုတ်ထားတာပါ။ အဲဒီလို ပြန့်ပွားမှုများလို့ ထုတ်ထားတာ ဆိုတော့ သေသေချာချာ လိုက်နာစေချင်ပါတယ်။ အဲဒီ မြို့နယ်တွေမှာ ရောဂါပြန့်ပွားမှု များနေတယ်ဆိုတော့ ကိုယ်ကအိမ်ပြင်ထွက်သွားပြီး အပြင်မှာတွေ့တဲ့ သူတွေဟာ ဘယ်သူမှာ ရောဂါပိုးရှိတယ်ဆိုတာ ပြောလို့မရပါဘူး။ ရောဂါ လက္ခဏာကို မပြတုသုတွေကလည်း များပါတယ်။

ကိုစစ်ရောဂါက ကြည့်လိုက်ရုံနဲ့ သူကတော့ ရောဂါရှိ တယ်၊ သူ့ကိုရောင်ရမှာပဲဆိုပြီးတော့ ဒီလိုထွက်လို့ မရပါ ဘူး။ ဘာမှမဖြစ်တဲ့ပုံစံနဲ့ တချို့ဆိုရင် ရောဂါပိုးရှိမှန်း တွေ့ရ တာတောင်မှ ဘာရောဂါလက္ခဏာမှ ထင်သာမြင်သာ မပြ တာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် အတင့်မရပါနဲ့။ အဲဒီ နေရာမှာတော့ သတိအင်မတန်ထားပါလို့ ကျွန်မအနေ

မထားပါနဲ့လို့ ကျွန်မ ထပ်ပြီးတော့ သတိပေးချင်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ဒီကိုစစ်ရောဂါက နှစ်ခါခါရနိုင်ဘူးလို့ ဘယ်သူကမှ အခုထိ ပြောလို့မရသေးပါဘူး။

တချို့ရောဂါတွေက တစ်သက်မှာ တစ်ခါပဲဖြစ်တဲ့ ရောဂါမျိုးတွေ ရှိပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ကိုစစ်ရောဂါက တစ်သက်မှာ တစ်ခါဖြစ်တဲ့ရောဂါမျိုး မဟုတ်ဘူးလို့ တော်တော်များများ ဆေးပညာရှင်တွေက မြင်ပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ကိုယ်က တစ်ခါဖြစ်ပြီးတော့ ကုသလို့ ကောင်းသွားပြီ။ ကောင်းသွားပြီဆိုရင် ပိုပြီးတော့ဂရုစိုက်ပါ။ နှစ်ခါပြန်မဖြစ်အောင်လို့ ဂရုစိုက်စေချင်ပါတယ်။ ကျွန်မ ထပ်တလဲလဲပြောနေတဲ့ကိစ္စက သက်ကြီးရွယ်အိုတွေက ပိုပြီးတော့ ဒီရောဂါအန္တရာယ်ကို သတိထားရပါလိမ့်မယ်။ နောက်ပြီးတော့ အခြေခံကျန်းမာရေး အားနည်းချက်ရှိတဲ့ သူတွေပေါ့။ ကျွန်မတို့ ပြည်သူပြည်သားတွေမှာ အများကြီး ရှိတာကတော့ သွေးတိုးရှိတယ်၊ ဆီးချိုရှိတယ်၊ ကျောက်ကပ် ရောဂါ တွေရှိတယ်။ အဲဒီရောဂါတွေ အခံရှိတယ်ဆိုရင် ကိုစစ်ရောဂါရပြီဆိုတာနဲ့ ပိုပြီးပြင်းပြင်းထန်ထန် ခံစားရ တယ်။ ဒါကြောင့် ရောဂါရှိတဲ့သူများ အထူးသတိထားစေချင် တယ်။ မိသားစုထဲမှာ ဒီလို အခြေခံရောဂါတွေ ရှိတဲ့သူတွေ၊ ကျန်းမာရေးမကောင်းတဲ့သူတွေ၊ အဘိုး၊ အဘွားတွေရှိတဲ့ မိသားစုတွေ အိမ်တွေမှာဆိုရင် ပိုပြီးသတိထားပါ။

လူငယ်တွေက ဖြစ်နှုန်းပိုပြီး နည်းပေမယ့် လူငယ်တွေ က ခံနိုင်ရည်ရှိတယ်။ ခံနိုင်ရည်ရှိတဲ့အခါကျတော့ ရောဂါ ပြင်းပြင်းထန်ထန်ဖြစ်တဲ့ လူငယ်တွေရဲ့ ရာခိုင်နှုန်းက နည်းတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒီလူငယ်တွေဆီကနေ အိမ်မှာရှိတဲ့ အဘိုးအဘွားတွေ၊ ဒါမှမဟုတ် ကျန်းမာရေးမကောင်းတဲ့ မိဘတွေကို ကူးသွားမယ်ဆိုရင် ဒီမိဘတွေ၊ အဘိုးအဘွား တွေအတွက် အန္တရာယ်အများကြီး ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဲဒါကိုတော့ သတိပြုစေချင်ပါတယ်။

**ရောဂါအခြေအနေကို ထိန်းထားနိုင်တယ်ဆိုတာ ဘာကြောင့်ထိန်းထားနိုင်လဲလို့ ကြည့်လိုက် ရင် နိုင်ငံချမ်းသာတာနဲ့လည်း မဆိုင်ဘူး။ ဆင်းရဲတာနဲ့လည်း မဆိုင်ဘူး။ နောက်ဆုံးကျ တော့ ပြည်သူတွေ စည်းကမ်းရှိမှု၊ ပြည်သူတွေ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း လိုက်နာမှုနဲ့ပဲဆိုင်တယ်။ ကိုစစ်ရောဂါ ပြန့်ပွားမှုကို ကာကွယ်နိုင်တဲ့ အကောင်းဆုံးနည်းဟာ၊ တကယ်တော့ အစိုးရရှင်းဆုံးနည်းကတော့ တခြားလူစုလူဝေးနဲ့ ထိတွေ့မှုမရှိအောင်လို့ သီးသီးသန့်သန့်နေ ဖို့ပဲ။ အဲဒီတော့ ကိုယ့်အိမ်မှာ ကိုယ်နေပါ။ မလိုအပ်ဘဲ မထွက်ပါနဲ့။ မလိုအပ်ဘဲနဲ့လည်း ဧည့်သည်တွေ လက်မခံပါနဲ့။**

နဲ့ ထပ်ပြီးတော့ ပြောချင်ပါတယ်။ ဆေးတွေနဲ့ပတ်သက်လို့လည်း ဆေးရုံတွေမှာဆိုရင် နိုင်ငံတကာမှာပေါ့။ ကိုစစ်ရောဂါနဲ့ပတ်သက်လို့တော့ တစ်ချိန်လုံး ပိုပိုပြီးတော့ ပြည်သူတွေတင်မကဘူး။ တစ်တိုင်းပြည်လုံးတင် မကဘူး။ တစ်ကမ္ဘာလုံးက သာမန် ပြည်သူတွေတွေ့ရော၊ ဆေးပညာရှင်တွေတွေ့ရော ပိုပိုပြီးတော့ နားလည်လာတယ်။ အခုဆိုရင် ကိုစစ်ရောဂါဖြစ်နေတာ လည်း ဒီနှစ်အစပိုင်းက ဖြစ်တာဆိုတော့ (၉)လ ကျော်လို့ (၁၀)လထဲ ရောက်သွားပြီ။ (၉)လကျော်လို့ (၁၀)လထဲ ရောက်သွားပြီဆိုတော့ အမျိုးမျိုး အခုမှ သိရတာတွေရှိပါ တယ်။ အဲဒီ သိရတာတွေအပေါ်မှာ အခြေခံပြီးတော့ ကျွန်မ တို့ကနေပြီး ကာကွယ်တာလည်း လုပ်တယ်။ ပြည်သူတွေရဲ့ နေရေးထိုင်ရေးကိုလည်း တတ်နိုင်သမျှ အဆင်ပြေအောင် လို့ ကြိုးစားပါတယ်။

ဥပမာဆိုရင် အခု ဆေးရုံဆင်းတဲ့ကိစ္စပေါ့။ ဆေးရုံဆင်း ဖို့ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေကိုလည်း နောက်ဆုံးတွေ့ရှိချက် တွေကို တစ်ကမ္ဘာလုံးက ကိုစစ်ရောဂါနဲ့ပတ်သက်လို့ တွေ့ရှိ ချက်တွေအပေါ်မှာ အခြေခံပြီးတော့ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း တွေကို ပြန်ပြီးတော့ ပြောင်းပါတယ်။ ပြန်ပြီးတော့ ပြောင်းတယ်ဆိုတာ ပိုပြီးတော့ ဆေးရုံကနေ စောစောဆင်း နိုင်ရင်၊ ဆေးရုံက ဆင်းပြီးတဲ့အခါကျရင် Quarantine ကိုယ့်အိမ်မှာကိုယ် တစ်ပတ်နေရမယ်။ အဲဒါပြီးမှ ရောဂါ ကင်းစင်ပြီလို့ သတ်မှတ်လို့ရမယ်။ အဲဒီမှာ ပြန်ပြီးတော့ စစ်ဆေးရမှာပေါ့နော်။ ဒါပေမယ့် ရောဂါကင်းစင်သွားပြီ ဆိုရင်တောင်မှ ငါ့ရောဂါမရတော့ဘူးဆိုတဲ့ အတွေးတော့

ကိုယ်တစ်ယောက်တည်းအတွက်တင် လုပ်နေတာမဟုတ် ပါဘူး။ အများအတွက် လုပ်နေတာပါ။ အများအတွက် သတိထားနေရမယ်ဆိုတာကို အားလုံးကနေ နှလုံးသွင်း ထားဖို့က အင်မတန်မှ အရေးကြီးပါတယ်။

ကိုစစ်ရောဂါဟာ နေ့တိုင်း၊ နိစ္စဉူဝ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် သတိထားတတ်အောင်လို့၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေ လိုက်နာအောင်လို့ သင်ပေးနေတယ်လို့ပဲ စိတ်ထဲမှာထားစေ ချင်ပါတယ်။ အင်မတန်မှ နေရထိုင်ရတာ ကျပ်တည်းပါ တယ်။ တကယ်တင်ကျပ်ပါတယ်။ အပြင်မှာ လျှောက်ပြီး တော့ သွားချင်သလို သွားချင်ပါတယ်ဆိုတဲ့ စိတ်တွေက သဘာဝအားဖြင့်တော့ တော်တော်များများ တစ်ခါတလေ ဒီလိုပဲ ခံစားရမှာပါ။ ဒီအချိန်မှာ ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းနေဖို့က အရေးကြီးပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးထွက်မှ ကာကွယ်ဆေးကို ကျွန်မတို့ ပြည်သူတွေအားလုံးကို ထိုးပေးနိုင်ပြီးတဲ့အခါမှ ဒီရောဂါ ကို အောင်မြင်နိုင်ပြီလို့ သတ်မှတ်နိုင်မှာပါ။ နောက်ပြီးတော့ လည်း အခုကတည်းက ပြောထားရမယ်ဆိုရင် ဒီကာကွယ် ဆေးနဲ့ပတ်သက်လို့လည်း ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းဟာ တစ်သက်လုံး ကိုစစ်ရောဂါအတွက် ကာကွယ်မှုလေးဆိုတာ ကိုလည်း ပညာရှင်တွေက သေသေချာချာ ပြောလို့မရပါဘူး။ အကာအကွယ်ပေးတယ်ဆိုရင်တောင်မှ ဒါဟာ နှစ်စဉ် ပြန်ပြီးထိုးရမယ့် ဟာမျိုးလား။ ဒါထက်ပိုပြီးတော့ ခြားပြီး တော့ ထိုးလို့ရမှာလား။ ဒါတွေလည်း သေချာမသိရသေး ပါဘူး။ အခု စစ်ဆေးနေတာကတော့ တချို့ကာကွယ်ဆေး ထုတ်တော့မယ်ဆိုတဲ့ နိုင်ငံတွေမှာတော့ ကာကွယ်နိုင်

တယ် ဆိုတာကိုတော့ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါးလောက် သေချာနေပါပြီ။ ဘယ်လောက်ကြာကြာ ကာကွယ်နိုင် မယ်ဆိုတာတော့ မသေချာသေးပါဘူး။ တချို့ ကာကွယ် ဆေးတွေကျတော့ နှစ်စဉ်၊ နှစ်စဉ်ပြန်ပြီးတော့ ထိုးရတဲ့ ဆေးမျိုးရှိပါတယ်။ ကိုစစ်ရောဂါနဲ့ပတ်သက်လို့လည်း ဒီလိုပဲဖြစ်နိုင်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ပြည်သူတွေက ကိုယ့်ရဲ့ အခြေခံကျန်းမာ ရေးကို သတိထားကြပါ။ အခြေခံကျန်းမာရေး ကောင်းတာနှင့်အမျှ ကျွန်မတို့ ဒီရောဂါကို ခံနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အင်မတန်မှ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တဲ့ နိုင်ငံတွေမှာ တချို့နိုင်ငံတွေမှာဆိုရင် ကိုစစ်ရောဂါ ပြန့်ပွားမှု အင်မတန်မှ မြန်ပါတယ်။ အင်မတန်မှ များပါတယ်။ သူတို့ ချမ်းသာလို့လည်း မဖြစ်ဘူးမဟုတ်ပါဘူး။ ဖြစ်တာပါပဲ။ တချို့နိုင်ငံတွေမှာ၊ တချို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တဲ့ နိုင်ငံတွေမှာ သေဆုံးမှုနှုန်းမြင့်တဲ့၊ မြင့်မားတဲ့အကြောင်းတစ်ခုက ဘာလဲဆိုတော့ သူတို့နိုင်ငံတွေက ချမ်းသာတဲ့အခါကျ တော့ ပြည်သူတွေက အသက်ရှည်ကြတယ်။ ပျမ်းမျှခြင်း သက်တမ်းက မြင့်ကြတယ်။ မြင့်ကြတဲ့အခါကျတော့ သက်ကြီးရွယ်အိုတွေများတယ်။ များတဲ့အခါကျတော့ သက်ကြီးရွယ်အိုတွေက ကိုစစ်ရောဂါရတဲ့အခါကျရင် သေဆုံးမှုများပါတယ်။ အဲဒါတွေ ထည့်တွက်လိုက်တဲ့ အခါကျတော့ အဲဒီနိုင်ငံတွေမှာ သေဆုံးမှုမြင့်မားလာ တာကို သတိပြုမိပါတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့က ရောဂါအခံ ကြောင့် သေဆုံးမှု ပိုပြီးတော့နည်းပါတယ်။ ပြောရမယ် ဆိုရင် ကျွန်မတို့နိုင်ငံက ပြည်သူတွေနဲ့စာရင် သူတို့ရဲ့ အခြေခံကျန်းမာရေးက ပိုပြီးတော့ကောင်းတယ်။ အဲဒီ တော့ ကျွန်မတို့ အခု ကိုစစ်ရောဂါနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ အချိန်မှာဆိုရင် နောက်တစ်ခု သတိထားရမှာက ကိုယ့်ရဲ့ အခြေခံကျန်းမာရေး၊ အခြေခံကျန်းမာရေးဆိုတာက အစားအသောက်၊ အနေအထိုင်ဆင်ခြင်ဖို့ပါ။

အစားအသောက်ဆိုတာနဲ့လည်း ကျွန်မတို့ ထပ်တလဲလဲ သတိပေးပါတယ်။ သိပ် အငန်စားတာတို့၊ ဆီစားတာတို့၊ အချိုစားတာတို့ကိုယ်နဲ့မတည့်တဲ့ဟာတွေ စားတာကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်ရမယ်။ သစ်သီးဝလံ များများစားရမယ်။ နောက်ပြီးတော့ လေ့ကျင့်ခန်း မှန်မှန် လုပ်ရမယ်။ စသဖြင့် အခြေခံကျန်းမာရေးအရ လိုက်နာရ မယ့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းလေးတွေလုပ်တာ မပြောချင် ပါဘူး။ ကျန်းမာရေးနဲ့ ဆီလျော်တဲ့ နေပူထိုင်ပုံကို လေ့ကျင့်ယူပါ။ လေ့ကျင့်ယူရင် ကျွန်မတို့ ပြည်သူတွေရဲ့ အခြေခံကျန်းမာရေး ပိုကောင်းလာခြင်းအားဖြင့် နောင်ကျရင် ကိုယ်ခံအားတွေဟာလည်း ပိုပြီးတော့ ကောင်းလာမှာပဲ။ ရောဂါဖြစ်သည့်တိုင်အောင် ရောဂါဟာ အန္တရာယ်ရှိတဲ့ အခြေအနေကို မရောက်သွားနိုင်အောင်လို့ ကိုယ့်ရဲ့ အခြေခံကျန်းမာရေးကောင်းခြင်းဟာ ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခု ကျွန်မတို့ ပြည်သူတွေ အနေနဲ့ ကျန်းမာရေးနဲ့ပတ်သက်လို့ သိချင်တဲ့ အချက်တွေ ကိုလည်း တစ်ပတ်ကိုသုံးခါ သမားတော်ကြီးတွေကို မေးလို့ရပါတယ်။ အဲဒါတွေကို မေးပါ။ ပြောတဲ့ဟာတွေကို သေချာနားထောင်ပါ။ နောက်ပြီးတော့ အကြံပြုချက်တွေ ကို လိုက်နာပါ။ ကျွန်မအနေနဲ့လည်း တစ်ပတ်ကို နှစ်ခါ နောက်ဆုံးအခြေအနေတွေကို တင်ပြပါမယ်။

ပြည်သူတွေရဲ့ ကျန်းမာရေးကို စောင့်ရှောက်ဖို့ဆိုတာ နိုင်ငံတော်ရဲ့ တာဝန်ဖြစ်တယ်ဆိုတာ ကျွန်မတို့ လက်ခံပါ တယ်။ နောက်ဆုံးကျတော့ ကိုယ့်ကျန်းမာရေးကောင်း ဖို့ဆိုတာ ကိုယ့်တစ်ယောက်ပဲ တတ်နိုင်ပါတယ်။ ဆရာဝန် က ဘယ်လိုပဲပြောပြော၊ ဆေးတွေ ဘယ်လိုပဲပေးပေး၊ ဥပမာဆိုရင် ဆေးတွေပေးပါတယ်။ ကိုယ်က ဆေးမသောက် ဘူး ဆိုရင်လည်း ကျန်းမာသွားမှာ မဟုတ်ဘူး။ ဆေးတွေ တော့ ပေးပါတယ်။ ဆေးတွေပေးတာလည်း သောက်ပါ တယ်။ ဒါပေမယ့် ညွှန်းထားတဲ့အတိုင်း စနစ်တကျ မသောက်ဘူးဆိုရင် အဲဒီဟာကလည်း ကိုယ့်ရဲ့ ကျန်းမာရေး ကို အကျိုးမပြုနိုင်ပါဘူး။ နိုင်ငံတော်နဲ့ ဆရာဝန်တွေ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနကတော့ ပြည်သူတွေရဲ့ ကျန်းမာ ရေးကို အတတ်နိုင်ဆုံး ထိန်းသိမ်းပေးပါမယ်။ နောက်ဆုံး ကျတော့ ကိုယ်ကိုယ်တိုင်သာ ကိုယ့်ကျန်းမာရေးကို အကောင်းဆုံး ထိန်းသိမ်းနိုင်တဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ဆိုတာ ကျွန်မတို့ ပြည်သူတွေ မမေ့ပါနဲ့လို့ ဆော်ကြရင်း၊ သတိပေးရင်းနဲ့ နှိုးဆော်ပါတယ်။ ကျန်းမာအောင်နေကြပါ။ ကျန်းမာမှ စိတ်ချမ်းသာမှာ။ ပြည်သူတွေ ကျန်းမာချမ်းသာမှ နိုင်လည်း ချမ်းသာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

# ပြည်တွင်းရေးရာ



**\* ကျော့ပုံးမှ**  
 ဗဟိုကော်မတီဝင် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာရဲမြင့်ဆွေ၊ ဒုတိယရှေ့နေချုပ် ဦးဝင်းမြင့်နှင့် ဗဟိုကော်မတီဝင်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ တက်ရောက်ကြပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများ ဖြစ်ကြသည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့် အတွင်းရေးမှူးများ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီ ခြောက်ခုမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်၊ ပုဂ္ဂလိက စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ဆွေးနွေးကြသည်။

### အမြန်ပြီးစီးရေး သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်

ရှေးဦးစွာ ဗဟိုကော်မတီနာယက ဒုတိယသမ္မတက အမျိုးသားအဆင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာဗဟိုကော်မတီ၏ လေးနှစ်ကျော်ကာလအတွင်း အစည်းအဝေး ကိုးကြိမ် ကျင်းပခဲ့ရာ ဆုံးဖြတ်ချက် စုစုပေါင်း ၁၂ ချက်အနက် ဆောင်ရွက်ပြီး ၇၂ ချက်၊ ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအပါအဝင် ဆောင်ရွက်ဆဲ ၄၉ ချက်ရှိသည်ကို တွေ့ရပါကြောင်း၊ ဆောင်ရွက်ဆဲလုပ်ငန်းများသည် မြန်မြန်ပြီးလေ အကျိုးရှိလေဖြစ်သည့်အတွက် အမြန်ပြီးစီးရေး အချိန်ကာလသတ်မှတ်ကာ ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ပြောကြားလိုပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာကြီးမှာ စနစ်တကျစီမံမှုမရှိသည့်မြို့ပြများ၊ စက်မှုဇုန်များနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အလွန်အကျွံ တိုးချဲ့မှုများကြောင့် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု များပြားစေသည့်အပြင် ဂေဟစနစ်များပျက်စီးခြင်း၊ သစ်တောပြုန်းတီးစေခြင်း၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၏ နေရင်းဒေသများ ပျောက်ဆုံးခြင်း၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ တရားမဝင်ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို လျင်မြန်စေခြင်းတို့အပါအဝင် လူသားများ၏ လုပ်ဆောင်မှုများသည် သဘာဝတရား၏ ဟန့်ချက်ညီမျှမှုကို ပြိုကွဲပျက်စီးစေသည့်အပြင် သက်ရှိများ၏ ရှင်သန်ရပ်တည်မှုနှင့် နိုင်ငံ၏ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား ခြိမ်းခြောက်နေသည်ကို အားလုံးအသိပင် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်သည့် အခါမှာ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့်အတူ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ယိုယွင်းပျက်စီးမှုများကို ရှောင်ရှားနိုင်ရန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဘာဝဂေဟစနစ် ရေရှည်တည်တံ့ ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ထိရောက်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အဓိက ဦးစားပေးတစ်ရပ်အနေဖြင့် အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းဆိုသည်မှာ လက်ရှိကာလတွင်သာမဟုတ်ဘဲ မိမိတို့၏ အနာဂတ်သားစဉ်မြေးဆက်များကို ကောင်းမွန်သန့်ရှင်းသည့် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေကောင်းများ လက်ဆင့်ကမ်းပေးနိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်နေရသည့် လုပ်ငန်းဖြစ်၍ မိမိတို့ ဗဟိုကော်မတီနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ကြီးကြပ်မှုကော်မတီတို့အနေဖြင့် ထိုတာဝန်ကို ဆောင်ရွက်နေရခြင်းသည် အလွန်ဂုဏ်ယူစရာဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်တွင်း/ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်က ချမှတ်ထားသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာမူဝါဒ၊ ဆက်စပ် မဟာဗျူဟာပင်မလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်း အလေ့အကျင့်ကောင်းများနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း။

ကော်မတီ၏ ထူးခြားသည့် အောင်မြင်မှုအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်က ထုတ်ပြန်ထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန့်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း (MSDP) ပါ ရည်မှန်းချက်များ အောင်မြင်ရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးလွှမ်းခြုံသည့် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာမူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာမူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်း အစီအစဉ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှုမဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်တို့ကို ထုတ်ပြန်နိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အကောင်အထည်ဖော်မှုအပိုင်းအနေဖြင့် ချမှတ်ထားသည့် မူဝါဒ၊ မဟာဗျူဟာ၊ ပင်မလုပ်ငန်းစဉ်များမှာ သတ်မှတ်ထားသော အခြေခံကျသည့် လမ်းညွှန်မှုတော်များနှင့်အညီ ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ဆောင်ရွက်နေသည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ၊ အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ရာမှာ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အစီအမံတွေကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နေသည့်အတွက် တိုးတက်မှုများရရှိနေပြီ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျှော့ချရေးလုပ်ငန်း

များသည် ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်ပါကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများသည် အလွန်ကျယ်ပြန့်သည့် နယ်ပယ်များဖြစ်သည်နှင့်အညီ အရေးကြီးသည့် နယ်ပယ်သစ်များကိုလည်း ဖော်ထုတ်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဥပမာအားဖြင့် သဘာဝသယံဇာတများ ရေရှည်တည်တံ့စေရေး၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံနှင့် မြို့ပြလုပ်ငန်းများကြောင့် ဖြစ်လာသည့် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ထိန်းချုပ်ရေး၊ ပလတ်စတစ်အမှိုက်များထိန်းချုပ်ရေး၊ လူများ၏ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေမည့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများထိန်းချုပ်ရေး စသည့် နယ်ပယ်များအတွက် ရေရှည်အစီအမံများ ဆက်လက်ရေးဆွဲချမှတ် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးကိုလည်း အားလုံးပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း။

မူဝါဒ၊ မူဘောင်များနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို ချမှတ်ခြင်းသာမက ဝန်ကြီးဌာနများဖြင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များအနေဖြင့် လက်တွေ့နယ်ပယ်အသီးသီးမှာ ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးကိုလည်း အလေးပေးဆောင်ရွက်ကြရန် အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊ သို့မှသာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးမှုများ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုးကျိုးများကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့မျှော်မှန်းသည့် သန့်ရှင်းသည့် ပတ်ဝန်းကျင်၊ ကောင်းမွန်သည့် ဂေဟစနစ်များကို ထိန်းထားနိုင်ခြင်းအားဖြင့် သာယာဝပြောသည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းကိုရရှိမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ချမှတ်ထားသည့် မူဝါဒ၊ မူဘောင်များနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်သည့်နေရာတွင် ပိုမိုထိရောက်စေရန်အတွက် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အစီအမံများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနားလည်ပြီး ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်လာနိုင်အောင် အသိပညာပေးခြင်းကို

## နိုင်ငံအတွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်သည့်အခါမှာ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့်အတူ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်ယိုယွင်းပျက်စီးမှုများကို ရှောင်ရှားနိုင်ရန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဘာဝဂေဟစနစ် ရေရှည်တည်တံ့ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ထိရောက်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အဓိက ဦးစားပေးတစ်ရပ်အနေဖြင့် အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်။

အဓိကလုပ်ငန်းတစ်ခုအနေဖြင့် အမြဲမပြတ် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် ခွင့်ပြုချက်၊ လိုင်စင်ထုတ်ပေးထားသည့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများတွင် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးကြပ်မတ် အရေးယူဆောင်ရွက်သွားကြရန်လည်း လိုအပ်ပါကြောင်း။

### နည်းပညာနှင့် ဘဏ္ဍာငွေရရှိရေး

ထို့အပြင် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များအရ သတ်မှတ်ထားသည့် ကတိကဝတ်များကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် အစီအမံများရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သလို နည်းပညာနှင့် ဘဏ္ဍာငွေအထောက်အပံ့ ရရှိရေးအတွက်လည်း နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုတိုးမြှင့်သွားရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊ ဗဟိုကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ကြီးကြပ်မှုကော်မတီများ၏ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှု ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုများကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်လာသည်ကို တွေ့ရသည့်အတွက် အလွန်ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူမိပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် ဆက်လက်ပြီး လက်တွေ့ကျသည့် နှစ်တိုး၊ နှစ်လတ်၊ နှစ်ရှည် စီမံကိန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းဝင်းက ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာနယ်ပယ်သစ်များဖော်ထုတ်၍ ရေရှည်အစီအမံများ၊ မဟာဗျူဟာမူဘောင်များ ဆက်လက်ရေးဆွဲရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အစိမ်းရောင် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မူဝါဒမူဘောင်၊ အမျိုးသားအဆင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ မူဘောင်၊ ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေးနှင့်လိုက်လျောညီထွေ

ရေးဆိုင်ရာနိုင်ငံအဆင့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်တို့ကို ယနေ့ အစည်းအဝေးတွင် အတည်ပြုနိုင်ရေး ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးပေးစေလိုပါကြောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဂေဟစနစ်ကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို လျှော့ချနိုင်ရန်နှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျ စီမံနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်မှ ချမှတ်ထားပြီး ဖြစ်သည့် မူဝါဒ၊ မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်း အစီအစဉ်ပါ အကောင်အထည်ဖော်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို ကဏ္ဍအလိုက်၊ နယ်မြေဒေသအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်တွင် ထည့်သွင်းပေါင်းစပ်ပြီး ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ဗဟိုကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးလှမောင်သိန်းက ဗဟိုကော်မတီ နဝမအကြိမ်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးမှ ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီများမှ ဗဟိုကော်မတီ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအစီအမံများကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုအခြေအနေနှင့် ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ရန် အဆိုပြုတင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ဗဟိုကော်မတီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာရဲမြင့်ဆွေ၊ ဒုတိယရှေ့နေချုပ် ဦးဝင်းမြင့်နှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးတင်ထွန်းတို့က သတ္တုကဏ္ဍ၊ ရေအားလျှပ်စစ်ကဏ္ဍ၊ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကဏ္ဍများအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များ အပြီးသတ်ထုတ်ပြန်နိုင်ရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်ညွှန်ကြားချက်များ၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအနေဖြင့် ချမှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအပေါ် လိုက်နာမှုရှိ/မရှိ စစ်ဆေးကြပ်မတ်နေမှုများ၊ လက်ကိုင် Chainsaw သုံးစွဲမှုများအား ဒေသန္တရအမိန့် ထုတ်ပြန်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ၊ ယခင် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးဒါရီလဆိုင်၊ ဦးတီရယ်၊ ဦးစောပြည့်သာ၊ ဦးလာလ်ထောင်ထန်း၊ ဦးလှထွေး၊ ဒေါက်တာစောညိုဝင်း၊ ဦးမျိုးသစ်၊ ဒေါက်တာမင်းကြည်ဝင်း၊ ဦးကျော်လွင်၊ ဦးဟံထွန်းနှင့် ဦးတင်အောင်ဝင်းတို့က ယခင်အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

### ရှင်းလင်းတင်ပြ

ယင်းနောက် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များဖြစ်ကြသည့် ဦးစိုးဟန်၊ ဦးဇော်သန်းသင်း၊ ဦးခိုင်ထွန်းဦး၊ ဦးရဲနိုင်၊ ဦးကိုကိုလွင်၊ ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ ဦးမျိုးမြင့်မောင်၊ ဦးထွန်းအံ့၊ ဦးဝင်းခန့်၊ ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးသန်းဇော်၊ ဦးမြင့်လွင်နှင့် ဦးရွှေလေး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် ဦးမောင်မောင်ကျော်၊ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်သူ မြန်မာနိုင်ငံ သစ်တောအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးတင်အေး၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်သူ မြန်မာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထုထောင်ထိန်းသိမ်းရေးကွန်ရက် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းပေါ်ဦးနှင့် ပုဂ္ဂလိကစီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်သူ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးသက်တို့က ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များ၊ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအပေါ် တွေ့ကြုံနေရသည့်အခက်အခဲများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဥပဒေအရ ကာကွယ်ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ရန်ပုံငွေတိုးမြှင့် ရရှိရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဗဟိုကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးလှမောင်သိန်းက ဗဟိုကော်မတီ၏ ဒသမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်များကိုတင်ပြပြီး အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူအားလုံး၏ သဘောတူညီချက်အရ အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်ပေါင်း ၁၆ ချက်ကို အတည်ပြုချမှတ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားအဆင့်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာဗဟိုကော်မတီနာယက ဒုတိယသမ္မတက ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

သတင်းစဉ်

# ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် သထုံခရိုင်၌ လမ်းတံတားလုပ်ငန်း ၁၁ ခု အပါအဝင် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း စုစုပေါင်း ၁၆ ခု အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

သထုံ အောက်တိုဘာ ၂  
 နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် သထုံခရိုင်အတွင်း လမ်းတံတားလုပ်ငန်း ၁၁ ခု အပါအဝင် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း စုစုပေါင်း ၁၆ ခုကို နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ကျပ် ၁၉၈၄ ဒသမ ၂၀၆ သန်း

ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လုပ်ငန်းများအားလုံး အရည်အသွေး ပြည့်မီပြီး သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း ပြီးစီးအောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

### ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀

ဘဏ္ဍာနှစ် သထုံခရိုင်အတွင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သည့် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများအနက် ကျိုက်ထိုမြို့နယ် အင်္ကျီ- ကဒိုင်းဒွတ်- မိုးဘောလမ်း (၃/၅)မိုင် ကျောက်ခင်းခြင်း၊ ဆောင်နိုင်ကြီးကျေးရွာအဝင် လမ်းမကြီးအရှည်(၁/၀)မိုင် ကျောက်ခင်းခြင်း၊ ကျောက်ပိ-သောင်ကွင်းကျေးရွာချင်းဆက် ကုန်ထုတ်လမ်း (၃/၁)မိုင် ဂဝံခင်းခြင်း။

သထုံမြို့နယ် အင်တော-နောင်ကတုတ်လမ်း (၄/၀) မိုင် ကျောက်ခင်းခြင်းနှင့် အဆိုပါလမ်းပေါ်ရှိ အရှည်ပေ ၁၀၀ နှင့် အရှည်ပေ ၆၀ ရှိ ကွန်ကရစ်တံတား နှစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မွန်ပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညွှန်မျိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အောက်တိုဘာ ၂ ရက်တွင် လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ငွေကြယ်

# ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နှင့် မသန်စွမ်းရေးရာ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ အွန်လိုင်းတွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နှင့် မသန်စွမ်းရေးရာ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အွန်လိုင်းဖြင့် ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှသိန်းနှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မသန်စွမ်းရေးရာ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်း ၂၉ ဖွဲ့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ International Institute for Democracy and Electoral Assistance (International IDEA) အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

### မသန်စွမ်းသူများပါဝင်ခွင့်ရရှိရေး

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မသန်စွမ်းသူများပါဝင်ခွင့်ရရှိစေရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နှင့် မသန်စွမ်းသူအဖွဲ့အစည်းများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၆၉(က)နှင့် ကုလသမဂ္ဂမသန်စွမ်းသူများ အခွင့်အရေးဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်း အပိုဒ် ၂၉ တို့တွင် မသန်စွမ်းသူများ၏ နိုင်ငံရေး နှင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများကို တန်းတူရရှိရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ထားသည်ကို သိရှိရပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်က ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့် မသန်စွမ်းသူများ၏ အခွင့်အရေးဥပဒေပုဒ်မ (၂၉) နှင့် ပုဒ်မ(၃၀) တို့တွင် မသန်စွမ်းသူတိုင်းသည် ရွေးကောက်ပွဲများ၌ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခွင့် နှင့် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံခွင့်ရရှိရေးကို ဆောင်ရွက်ထားသည်ကို တွေ့ရှိ ရပါကြောင်း။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၁၄-၂၀၁၈) နှင့် (၂၀၁၉-၂၀၂၂) တို့တွင်လည်း အားလုံးပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင် ခြင်းအခန်းကို ထည့်သွင်းရေးဆွဲခဲ့ပြီး မသန်စွမ်းသူများအားလုံး ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် ရရှိရေးအတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲများတွင် ချင်းပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၆မြို့နယ်တွင် မသန်စွမ်း စံပြမဲရုံ ကိုးရုံ ဖွင့်လှစ်ပြီး မသန်စွမ်းမဲဆန္ဒရှင်များ အဆင်ပြေလွယ်ကူစွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင် ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲများတွင် အမြင်အာရုံမသန်



စွမ်းသူများအတွက် မျက်မမြင်လက်စမ်းစာပေ (Braille Template) ဖြင့် ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျဆန္ဒပြုမဲပေးနိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။

### မသန်စွမ်းမဲဆန္ဒရှင် ၈၇၂၈၀ ရှိ

၂၀၁၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်း နေပြည်တော် Grand Amara Hotel ၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စွမ်းရည်မြှင့်တင်တန်းများတွင် မသန်စွမ်း သူများမဲပေးခြင်းဆိုင်ရာ သရုပ်ပြသင်ခန်းစာများနှင့် ဆင့်ပွားသင်တန်းများ ပို့ချဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မသန်စွမ်းမဲဆန္ဒရှင်ဦးရေ ၈၇၂၈၀ ရှိသည်ဟု သိရှိရပါကြောင်း။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးကာလနှင့် တိုက်ဆိုင်နေသည့်အတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သည့် ညွှန်ကြားချက်၊ လမ်းညွှန်ချက်များ နှင့်အညီ မသန်စွမ်းမဲဆန္ဒရှင်များအပါအဝင် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူအားလုံး စိတ်ချ

လုံခြုံစွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် မသန်စွမ်းသူများရေးရာ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများမှ ပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အကြံပြုဆွေးနွေး ပေးစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် မသန်စွမ်းသူများရေးရာ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များက မိတ်ဆက်စကား ပြောကြားခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည့်မေးမြန်းချက်များကို ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးမြင့်နိုင်က ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဖြေကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက နိဂုံးချုပ် အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသိန်းဆွေ မြန်မာပြည်ပအလုပ်အကိုင်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
ထိုင်းနိုင်ငံသို့ မြန်မာအလုပ်သမားများ MoU စနစ်ဖြင့် စေလွှတ်ရေး၊ ထိုင်းနိုင်ငံအတွင်းရှိ မြန်မာအလုပ်သမားများ တရားဝင် ဆက်လက်အလုပ်လုပ်ကိုင်ခွင့်ရရှိရေးကိစ္စရပ် များနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ တွင် အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့် စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသိန်းဆွေ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ထိုင်း နိုင်ငံဆိုင်ရာ အလုပ်သမားသံအရာရှိ၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူများနှင့် မြန်မာပြည်ပအလုပ်အကိုင် ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

### စီမံချက်များရေးဆွဲဆောင်ရွက်

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ထိုင်း နိုင်ငံရှိ မူလအလုပ်ရှင်ထံတွင် ပြန်လည်အလုပ်လုပ်ကိုင် လျက်ရှိသော အလုပ်ခန့်ထားရေးစာချုပ်ချုပ်ဆိုပြီး အလုပ် လုပ်ခွင့်ပါမစ်ရရှိထားပြီးဖြစ်သော လုပ်သားဟောင်းများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန်မလိုဘဲ မဲဆောက်- မြဝတီ နယ်စပ်ဂိတ်တွင် လက်ခံရေးစခန်းဖွင့်လှစ်၍ MoU စနစ်ဖြင့် လုပ်သားများ ပြန်လည်စေလွှတ်မည့် အစီအစဉ် တင်ပြချက်ကိုရရှိခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မြန်မာအလုပ်သမားများ ကုန်ကျ စရိတ် သက်သာစေရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း



ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးတို့အတွက် ထိုင်းနိုင်ငံအစိုးရဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံးနှင့် အလုပ်သမားသံအရာရှိတို့ကလည်း သက်ဆိုင်ရာဌာန တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းလျက် ရှိကြောင်း၊ လတ်တလောဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ပြောင်းလဲနေသည့် အခြေအနေများ အပေါ်မူတည်ပြီး ဆောင်ရွက်ရမည့်ဖြစ်သကဲ့သို့ နှစ်နိုင်ငံရှိ သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ အလုပ်သမားစေလွှတ်သည့် အေဂျင် စီများ၊ အလုပ်သမားများက ညှိနှိုင်းပူးပေါင်း လုပ်ဆောင်ကြရ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် သတင်းအချက် အလက် မှန်ကန်စွာရရှိရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ထိုရောက်သော လုပ်ငန်းစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ သက်ဆိုင်ရာမြန်မာသံရုံး၊ အလုပ်သမား

သံအရာရှိတို့နှင့် အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမား၊ ပြည်ပအလုပ် အကိုင် အကျိုးဆောင်လိုင်စင်ရအေဂျင်စီနှင့် ထိုင်းအေဂျင်စီ တို့က စီမံချက်ရေးဆွဲ၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် ကြောင်း။

### မပြတ်ချိတ်ဆက်

အလုပ်အကိုင်ဝန်ဆောင်မှုပေးမည့် အေဂျင်စီများ အနေဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံမှ သတ်မှတ်ထားသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကန့်သတ်ချက်များ၊ လိုအပ်ချက်များကို သိရှိအောင်ဆောင် ရွက်ထားပြီး အလုပ်သမားများအား အသိပေးထားရန်၊ စာရင်းဇယားများ အချက်အလက်များ အထောက်အထား များ ကြိုတင်ပြုလုပ်ထားရန်၊ ထို့ပြင် ထိုင်းနိုင်ငံရှိ အလုပ်ရှင် များ၊ အေဂျင်စီများနှင့်လည်း မပြတ်ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် သွားကြရန်လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသည့် မြန်မာပြည်ပ အလုပ်အကိုင် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအဖွဲ့ချုပ်မှ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ရောက်ရှိနေ သော မြန်မာအလုပ်သမားများ တရားဝင်ဆက်လက် အလုပ် လုပ်ကိုင်ခွင့်ရရှိရေး၊ MoU စနစ်ဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်ရန် အလုပ်ရှင် အလုပ်သမား အလုပ်ခန့်ထားမှုဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ် (EC) ချုပ်ဆိုပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် စောင့်ဆိုင်းနေသည့် အလုပ်သမားများ အမြန်ဆုံးစေလွှတ်နိုင်ရေး၊ အလုပ်ရှင် အလုပ်သမား အလုပ် ခန့်ထားမှုဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ် (EC) ချုပ်ဆိုပြီး ထိုင်း နိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်နေသော အလုပ်သမား (အဟောင်း) များအတွက် MoU လုပ်ငန်းစဉ်ဖြင့် နယ်စပ်၌ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး အစီအစဉ်များကို အသေးစိတ် ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

### ရှင်းလင်းတင်ပြ

တင်ပြဆွေးနွေးချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့ရှိ အလုပ်သမားသံအရာရှိက MoU အလုပ် သမားဟောင်းများ တရားဝင်ဆက်လက်အလုပ်လုပ်ကိုင် ခွင့်ရရှိရေး ထိုင်းနိုင်ငံ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိ သူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရရှိမှုများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည့်အစီအစဉ်အသေးစိတ်ကို ရှင်းလင်းတင်ပြဆွေးနွေး ရာ တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်တို့က ပြန်လည် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

□ ခုတင် ၅၀၀ မှ  
ယင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေးစင်တာကို ၁၀ ရက်အတွင်း ပြီးစီးနိုင်ရန် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ ဖြင့် စနစ်တကျ စီမံချက်ရေးဆွဲကာ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး လိုအပ်ပါက အဆောင်များတိုးချဲ့ကာ ခုတင်-၁၀၀၀ အထိ ထားရှိသွားရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း။  
ယခုစင်တာတွင် အရေးပေါ်လူနာများကို ကုသပေးနိုင်ရန် အတွက် High-Dependency Unit: HDU ၁၆ ခုတင် တစ်ပါတည်း ထည့်သွင်းတည်ဆောက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။  
စင်တာတွင် တက်ရောက်ကုသမည့် လူနာ ၅၀၀ အတွက် လိုအပ်မည့် အထူးဆေးဝါးများနှင့် အာဟာရပြည့်ဝစေရန် နံနက်၊ နေ့လယ်၊ ညစာများကို အခမဲ့စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး

ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း ၄၀၀ အတွက်လည်း သီးသန့်အဆောက် အအုံများ တစ်ပါတည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ကာ ၂၄ နာရီ အခမဲ့ Food Court ထားရှိပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။  
အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်ရန်  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ ကပ်ရောဂါအား အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်သွားနိုင်ရန် စေတနာရှင် အလှူရှင်များနှင့် ပူးပေါင်းကာ နေ့စဉ် တိုးပွားလာသော ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာများအား ထားရှိကုသမှုပေးရန် နေရာသစ်ကန်သတ်စောင့်ကြည့်ရေးစခန်းများ ဖော်ဆောင် ပေးလျက်ရှိသည်။  
မြင့်မောင်

# ဟဲဟိုးတိုက်နယ်ဆေးရုံသို့ Oxygen Concentrator စက်လှူဒါန်း

ဟဲဟိုး အောက်တိုဘာ ၂  
(၅၆)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ယမန် နေ့ နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် အမှတ် (၄) ရဲလေ့ကျင့်ရေးကျောင်းမိသားစု များက ကလေးမြို့နယ် ဟဲဟိုးမြို့ တိုက်နယ်ဆေးရုံသို့ လှူဒါန်းသည့် Oxygen Concentrator နှစ်လုံး တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀ ကို ကျောင်းအုပ်ကြီး ရဲမှူးကြီး မောင်မောင်ဦးက ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တိုက်နယ်ဆေးရုံဝန် ဒေါက်တာ



ဒေါ်နန္ဒာနီထွန်းက လက်ခံရယူပြီး ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည် ရပြန်ကြား

ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ အကြံပြုဆောင်းပါး

ဆရာများသို့ အမှတ်တရ

ကမ္ဘာ့ဆရာများ၏အစ

သတ္တလောက၊ ဩကာသလောက၊ သင်္ခါရလောကတို့၏ အတက်၊ အကျ၊ အနိမ့်၊ အမြင့်၊ ပျက်စီးမှု၊ တည်ဆောက်မှု တို့ကို ဖန်တီးနေသူ၊ ဖန်တီးနိုင်သူမှာ လောက၏ ခေါင်းဆောင်လူသားပင် ဖြစ်သည်။ လူသည် အတွေ့အကြုံကို အခြေခံ၍ ဘဝကို မြှင့်တင်သည်။ တည်ဆောက်သည်။ ကြံဆောင်အားထုတ်သည်။ လက်၊ နှလုံးသား၊ ဦးနှောက်တို့ဖြင့် ဖန်တီးသည်။ တီထွင်သည်။

“သက်ရှိအားလုံးထဲတွင် လူသားသည် သင်ယူတတ်မြောက်မှုဖြင့် တိုးတက်အောင်မြင်လာရ၏။ ထိုသင်ယူမှုတွင် တန်ဖိုးထားတတ်မှု၊ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် စိတ်နေစိတ်ထားတို့ ပါဝင်ကြပြီး မိမိတို့၏ မျိုးဆက်သစ်ကို ကူးပြောင်းပေးခြင်းသည် ပညာရေးဖြစ်၏။ ဤသို့ ကူးပြောင်းပေးသူသည် ဆရာဖြစ်၏”ဟု Campton Encyclopedia က အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားသည်။

ခေတ်အလိုက် ပညာရေးရည်မှန်းချက်ရှိသည်။ စပါတာခေတ်တွင် စစ်သားကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ်ရန်၊ အေသင်ခေတ်တွင် ဉာဏ်နှင့်စွမ်းရည်တို့ တိုးတက်ကြီးထွားလာစေရန်၊ ရောမခေတ်တွင် ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စစ်ရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း နိုင်ရေးတို့တွင် အဆင်သင့်ဖြစ်လာစေရန်တို့ဖြစ်ကြသည်။

ပညာရေးရည်မှန်းချက်၊ ပညာရေးလုပ်ငန်းစဉ်ရှိသကဲ့သို့ ပညာရေးကို ဖော်ဆောင်သူလည်းရှိသည်။ ကမ္ဘာ့သမိုင်းတွင် ဆရာလူတန်းစားကို ဤသို့ကောက်ချက်ဆွဲသည်။

ရောမခေတ်သည် ကျွန်ုပ်တို့အား နှစ်စဉ် အုပ်စုတစ်စုမှ “ပီဒါဂိုဂျီ (Pedagogue)” ဟူသော ကျွန်ုပ်တို့အား တစ်ဦးက ကျွန်ုပ်တို့အား ကလေးများကို စာသင်ကြားပေးခြင်းပြုခဲ့သည်။ ထိုမှသည် “ကျောင်းဆရာ အတတ်ပညာ”ကို ပီဒါဂိုဂျီ (Pedagogy) ဟုလည်းကောင်း၊ ကျောင်းဆရာကို ပီဒါဂိုဂျီဟုလည်းကောင်း ခေါ်ခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့ကျော်ကြား ဆရာများ

သံသရာကို ဖြတ်ပယ်၍ နိဗ္ဗာန်သို့ ညွှန်ပြနိုင်သူ ဗုဒ္ဓ။ အမှန်တရားကို အမှားဘက်သို့ မလိုက်ဘဲ အဆိပ်ရည်သောက်ကာ အမှန်တရားဘက်မှ အသက်အသေခံ၍ ပြခဲ့သော ဆိုကရေးတီး၏ “မတရားမှုကို မတရားမှုနှင့် တုံ့ပြန်ခြင်းဟာ ဘယ်သောအခါမှ မလုပ်သင့်ဘူး”။ “မိမိကိုယ်တိုင် မတရားကျူးလွန်ခဲ့ရသူ ဖြစ်နေသည်ဆိုလျှင်၊ ဒီလို မတရားမှုကို မတရားမှုနှင့် မတုံ့ပြန်ရဘူး” ဟူသော အယူအဆသည် “ဆရာ”၏ အယူအဆ ဆရာအတွက် သတ္တိအရည်အသွေးပင် ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် နိဗ္ဗာန်ကို ညွှန်ပြနိုင်သော ဗုဒ္ဓမြတ်စွာနှင့် နှစ်ပေါင်း ၂၀၀ ခန့် နောက်ကျသည်။ ဘီစီ ၃၉၉ မှာ ဖြစ်သည်။

ဤစိတ်သည် ဆရာစိတ် ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့သမိုင်းကို ထင်ရှားစေ၊ ပြောင်းလဲစေနိုင်သော၊ ပြောင်းလဲစေခဲ့သော ဆရာများကား လောက၏ကျေးဇူးရှင်များပင် ဖြစ်ပေသည်။

ဆိုကရေးတီး၊ ပလေတို၊ အစ္စတိုတယ်၊ ကွန်ဖြူးရှပ်၊ ဂျီဟာန့်ဘီနနရစ်ပတ်စတာကော်ဇီ၊ ဖရိုဘယ်၊ ဖွန်တက်ဆိုရို၊ ပျန်ဒူဝီ၊ ကောပါးနီးယပ်စ်၊ ဂယ်လီလီယို၊ နယူတန်၊ အိုင်းစတိုင်း၊ ရိုက်စပီးယား၊ လီယိုတော်စတိုင်း၊ မကာရင်ကို၊ ကာလီနင်၊ မော်စီတို၊ ဟိုချီမင်း၊ အိုဘားမား၊ ရာဘင်ဒရာနတ်တို၊ စသူတို့သည် ကမ္ဘာ့စတင်ခဲ့ပေါ်မှ ထင်ရှားသော ကျောင်းဆရာကြီးများ ဖြစ်ကြပေသည်။

မြန်မာ့သမိုင်းတွင်ကား ယခင်ဘုရင်များခေတ်၌ ဘာသာရေးဆရာများသာရှိခဲ့ပြီး ဒီမိုကရေစီပညာရေးကား ဝေးကွာခဲ့ရပါ၏။ ခေတ်မီတိုးတက်သော လူ့လောက အရေးတို့အတွက် ပညာရေးစနစ်သည်ကား အနောက်နိုင်ငံမှ Mission ပုဂ္ဂိုလ်များကြောင့် ပြောင်းလဲခဲ့ရပေသည်။ လွယ်ကူစွာ ပြောင်းလဲခဲ့သည်တော့မဟုတ်။ အချိန်ယူစွဲရှိ စိတ်ရှည်စွာ အားထုတ်ခဲ့ကြရပေ၏။

မြန်မာ့ခေတ်သစ်ပညာရေးအစ

၁၇၂၁ ခုနှစ် တနင်္ဂနွေမင်းလက်ထက်တွင် အီတလီဘုန်းတော်ကြီး Father Calchi အင်းဝသို့ စတင်ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ဘုရားရှိခိုးကျောင်းဆောက်၍ ကျောင်းဖွင့်ပြီး ကလေးများ ကို စာသင်ပေးခဲ့သည်။

၁၇၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် Father Nerini သည်



သန်လျင်သို့ ရောက်ရှိပြီး ခရစ်ယာန်ကလေးများအတွက် ကျောင်းစတင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ဟံသာဝတီရောက် မဟာဓမ္မရာဇာဓိပတိ မင်းလက်ထက်တွင် ဖြစ်သည်။

၁၇၄၉ ခုနှစ်တွင် Father Nerini သည် သန်လျင်၌ပင် ကောလိပ်ကျောင်းတစ်ခုထောင်၍ ကျောင်းသား ၄၀ ခန့်ကို ပထဝီ၊ သင်္ချာ၊ မာလိန်မှူး၊ အတတ်ပညာ၊ သိပ္ပံနှင့် ဝိဇ္ဇာပညာရပ်များ သင်ကြားပေးခဲ့သည်။ ၁၇၇၂ ခုနှစ်တွင် Bishop Percoto သည် သာသနာပြုဝန်ထမ်းများကို မြို့၌ ကျောင်းဆောက်၍ သင်ကြားပေးခဲ့၏။

၁၈၁၃ ခုနှစ်တွင် ဥရောပ၌ Chater Act ပြဋ္ဌာန်းသည်။ ထိုဥပဒေအရ ခရစ်ယာန်သာသနာပြုလုပ်ငန်းများကို လွတ်လပ်စွာဖွင့်ခွင့်ရကြသည်။

၁၈၁၅ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်သာသနာပြုဆရာ ယုဒသန် Adoniran Judson သည် အင်းဝနေပြည်တော်ဘက်ရှိ တောင်စစ်ကိုင်းမင်းထံ ရောက်ရှိသည်။

၁၈၃၈ ခုနှစ်တွင် ပထမဆုံး အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ အလယ်တန်းကို ရမ်းဗြဲ၌လည်းကောင်း၊ တတိယကျောင်းကို စစ်တွေ၌လည်းကောင်း ဖွင့်ပေးခဲ့ကြ၏။

၁၈၄၇ ခုနှစ်တွင် မော်လမြိုင်၌ မိန်းကလေးကျောင်းကို Sister of the Apparition ဂိုဏ်းက လာရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့၏။

၁၈၅၃ ခုနှစ်တွင် မောင်နကော၏ “ပထမဖတ်စာ”ကို ဒုတိယအကြိမ်ပင် ရိုက်ရလေသည်။ (ပထမအကြိမ် ရိုက်ကို ရှာမတွေ့ရသေးပေ။)

၁၈၅၅ ခုနှစ်တွင် အထက်ဗမာပြည်၌ မင်းတုန်းမင်းက “ဂါမဝါသီပွဲကျောင်း” များကို အပြီးအပိုင်ဖျက်သိမ်းခဲ့လေသည်။

၁၈၅၉ ခုနှစ်တွင် ဒေါက်တာမတ် John Ebenger Mark ကျောင်းဆရာလုပ်ရန်မော်လမြိုင်သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။

၁၈၆၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရန်ကုန်စိန်ပေါလ်ကျောင်းကြီး ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ မင်းတုန်းမင်းသည် တိုင်းပြည်၏ ဗဟိုသက်ဦးဆံပိုင်အုပ်ချုပ်ရေးကို ဌာန ၁၀ ဌာနခွဲ၍ “ပညာရေးနှင့် သာသနာရေး”ဌာနဟူ၍ နှစ်ခုတို့ ဌာနတစ်ခုထားရှိပေသည်။

အရေးကြီးသော အချိုးအကွေ့တစ်ခုရောက်လာပေသည်။ ၁၈၆၅ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်၏။ Mr.Hough စီစဉ်သော နယ်လှည့်ဆရာ Circuit Teacher လေးဦးတို့က မြန်မာဘုန်းကြီးကျောင်းများနှင့် စာသင်ကျောင်းများသို့ လှည့်လည်၍ စာအုပ်များဝေငှခြင်း၊ သင်နည်းကူညီသင်ကြားပို့ချခြင်းများ စတင်ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံပညာရေးဌာန

၁၈၆၆ ခုနှစ်ရောက်သော် အောက်မြန်မာပြည်၌ “ပညာရေးဌာန”ကို စတင်ဖွင့်လှစ်လိုက်သည်။ နှစ်ပေါင်း ၁၄၅ နှစ်ဝန်းကျင်ကြာခဲ့၊ အရှိန်ယူခဲ့ကြရသည်။ ပညာမင်းကြီး Director တစ်ဦးနှင့် နယ်လှည့်ဆရာ Circuit Teacher လေးဦးရှိသည်။ ပထမဆုံး Director မှာ Mr.G Hough ဖြစ်သည်။ ထူးခြားသောအချက်မှာ မြန်မာယောမင်းကြီး

ဦးညွန့်ဝေ

အတွက် အမှတ်ကို (၄၀) စနစ်ကျင့်သုံးခဲ့သည်။ ၁၈၈၅-၈၆ ခုနှစ်တွင် အင်္ဂလိပ်တို့က မြန်မာပြည်အောက်ပိုင်းအပါအဝင် တစ်ပြည်လုံးကို သိမ်းပိုက်ခဲ့သည်။ ထိုနှစ်တွင် မြန်မာပြည်၌ မူလတန်းကျောင်းပေါင်း ၅၈၀၆ ကျောင်းနှင့် အလယ်တန်းကျောင်းပေါင်း ၃၃၈ ကျောင်းရှိပြီ ဖြစ်သည်။ ပုသိမ်၊ ရွှေကျင်၊ ထားဝယ်၊ ကျောက်ဖြူ၊ သံတွဲ၊ ပြည်၊ စစ်တွေတို့တွင် ဖြစ်သည်။ ၁၈၉၁ ခုနှစ်တွင် ပညာရေးကိုဥပဒေ (Burme Education Code) ပေါ်ထွက်လာသည်။ ၁၈၉၇ ခုနှစ်တွင် တိုင်းပညာဝန်များ (Inspector of Schools)၊ လက်ထောက်တိုင်းပညာဝန်များ (A.I.S)၊ ပညာအုပ်များ (D.I.S)တိုးချဲ့ခန့်ထားခဲ့သည်။ ဤသို့ တစ်ဆင့်တစ်ဆင့် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာခြင်းသည်ပင် မြန်မာ့ခေတ်သစ်ပညာရေးသမိုင်း၏ မှတ်တိုင်များ ဖြစ်လာရပေသည်။

၁၉၉၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့မှ စတင်၍ UNESCO က လူသားမျိုးဆက်သစ်များ၏ အနာဂတ်လိုအပ်ချက်များကို အာမခံပေးနိုင်ရန် ဆရာများအား ထောက်ပံ့ကူညီရေးအတွက် စည်းရုံးလှုံ့ဆော်နိုင်ရန်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် နှစ်စဉ် ကျင်းပလျက်ရှိ။

ဦးဘိုးလှိုင် မြန်မာလိုရေးသားပြုစုသော “လိပိဒီပီ” ကျမ်းကြေးနန်းရိုက်နည်းကျမ်းကို အင်္ဂလိပ်သံအရာရှိ McMahon က ၁၈၆၉ ခုနှစ်တွင် အင်္ဂလိပ်ဘာသာသို့ ပြန်ဆို၍ ဘိလပ်သို့ ပို့ဆောင်ခဲ့သည်။

၁၈၇၀-၇၁ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်၌ တိုင်းရင်းသား ဆရာအတတ်သင်ကျောင်း တစ်ကျောင်း စစ်သပ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ အစိုးရနေ့ခံကျောင်း၏အစဖြစ်သည်။ ၁၈၇၄ ခုနှစ်တွင် ပထမဆုံး ပညာဝန်တစ်ဦးနှင့် ပညာအုပ်သုံးဦး စတင်ခန့်အပ်ခဲ့သည်။

အနောက်တိုင်းစနစ် ပညာရေးကား ကောင်းစွာလည်ပတ်နေပြီဖြစ်သည်။ ၁၈၇၈ ခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်အစဖြစ်သော ကောလိပ်ဌာနတစ်ခုကို ရန်ကုန်အစိုးရအထက်တန်းကျောင်း၌ စတင်ခဲ့သည်။ ၁၈၇၉ ခုနှစ်တွင် ထိုရန်ကုန်အစိုးရအထက်တန်းကျောင်း ၌ စတင်ခဲ့သည်။ ၁၈၇၉ ခုနှစ်တွင် ထိုရန်ကုန်ကောလိပ်ကို ကာလကတ္တား တက္ကသိုလ်လက်အောက်၌ ထားခဲ့သည်။

၁၈၈၀ ပြည့်နှစ်တွင် First Arts စာမေးပွဲများ စတင်ကျင်းပခဲ့သည်။ စာစစ်ဘုတ်အဖွဲ့ (Department Board of Examination) ဖွဲ့သည်။ ကျောင်းသုံးစာအုပ်ကော်မတီ (The standing committee on school textbook) ဖွဲ့ပေးခဲ့သည်။

၁၈၈၁ ခုနှစ်တွင် စာမေးပွဲစနစ်ပေါ်ပေါက်လာသည်။ မူလတန်းအောက်ဆင့်၊ မူလတန်းအထက်ဆင့်၊ အလယ်တန်းဆင့်စသည်ဖြင့် စာမေးပွဲများကို မြန်မာနိုင်ငံပညာရေးဆိုင်ရာတို့အဖွဲ့ (Burma Educational Syndicate) က စစ်ဆေးပေးခဲ့သည်။

မြန်မာ့ခေတ်သစ်စာမေးပွဲစနစ်ကို ၁၈၈၁ ခုနှစ်တွင် စတင်ကျင့်သုံးခဲ့သည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ပေါ်ကတည်းကပင် ဖြစ်သည်။ လူသာမန်အများစု၏ အခြေအနေအမျိုးမျိုး၏ အဆင့်ကိုကြည့်၍ မေးခွန်းများတွင် အမှတ်ပြည့် (၁၀၀)၊ အောင်မှတ် သို့မဟုတ် သာမန်တို့

တို့ကျောင်းဆရာတွေ

မြန်မာ့ကျောင်းဆရာအသင်းများကို အနည်းငယ်တွေ့ရှိရသည်။ ၁၉၁၅ ခုနှစ်တွင် ကျိုက္ခမီခရိုင် မော်လမြိုင်မြို့၌ ဗုဒ္ဓဘာသာ မြန်မာစာသင်ကျောင်းအုပ်များနှင့် အင်္ဂလိပ်စာသင်ကျောင်းများရှိ ဆရာများပေါင်း၍ “ဆရာအသင်း” ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

၂၀-၁၂-၁၉၂၀ ရက်မှ ၂၉-၁၂-၁၉၂၀ ရက်အထိ တိုင်းရင်းဘာသာ မြန်မာကျောင်းများ ကွန်ဖရင့် ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပကြောင်း တွေ့ရပေသည်။

ထူးခြားချက်မှာ ၁၉-၆-၁၉၂၀ ရက်အထိ တိုင်းရင်းဘာသာ မြန်မာကျောင်းဆရာများ ကွန်ဖရင့် ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပကြောင်း တွေ့ရပေသည်။

ယင်းအပြင် ၁၉-၆-၁၉၂၀ နေ့၌ ရန်ကုန်မြို့တွင် “အာစရိယသတင်းစာ” စတင်ထုတ်ဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၉-၄-၁၉၄၆ ရက်နေ့တွင် ကန်တော်ကလေး မြူနီစီပယ်ကျောင်း၌ မဟာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ကျောင်းဆရာများညီလာခံကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ ထိုညီလာခံသို့ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းတက်ရောက်၍ “ပညာရေးသည် နိုင်ငံရေးဖြစ်သဖြင့် . . .”ဟု ဟောပြောခဲ့သည်။

သို့ပါ၍ ၁၉၉၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့မှ စတင်၍ UNESCO က လူသားမျိုးဆက်သစ်များ၏ အနာဂတ်လိုအပ်ချက်များကို အာမခံပေးနိုင်ရန် ဆရာများအား ထောက်ပံ့ကူညီရေးအတွက် စည်းရုံးလှုံ့ဆော်နိုင်ရန်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိသည့် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ကို ဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

References;

- ၁။ wikipedia online
- ၂။ မြန်မာ့ပညာရေးသမိုင်းဝင်မှတ်တိုင်များ(ဆရာဦးညွန့်ဝေ/ လောကသစ်စာပေ/ ၂၀၁၄/ဇွန်)

အင်အားမွေးပါ

ဒီရောဂါနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ အသေအပျောက်ရှိခဲ့တာဟာ ဘာနဲ့ဆက်စပ်နေလဲဆိုတော့ အခြေခံကျန်းမာရေးနဲ့ ဆက်စပ်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် အသက်ကြီးတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေ၊ အခြေခံကျန်းမာရေး အားမကောင်းတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေ၊ အခြေခံရောဂါတွေ၊ အခြားရောဂါတွေရှိတာ၊ အထူးသဖြင့် ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံးရောဂါ ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့ ပြည်သူတွေမှာ ရှိတတ်ပါတယ်။ အဲဒါတွေရှိတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေဆိုရင် ပိုပြီးတော့ သတိထားရပါတယ်။ ပိုပြီးတော့ ကိုယ်ခံအားမကောင်းလို့ စိုးရိမ်စရာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒီလို ရောဂါတွေရှိလို့လည်း စောစောက ကျွန်ုပ် ပြောသလို စိတ်ဓာတ်မကျပါနဲ့။ စိတ်ဓာတ်က အများကြီးဆောင်ပါတယ်။ ကိုယ်တစ်ယောက်တည်း မဟုတ်ဘူး။ ကိုယ်နဲ့ တစ်တိုင်းပြည်လုံးက ရှိတယ်ဆိုတဲ့ စိတ်ဓာတ်နဲ့ အင်အားမွေးပါ။ တစ်တိုင်းပြည်လုံးအတွက် ကိုယ်ကလည်း ရုန်းကန်ရမယ်ဆိုတဲ့ စိတ်ဓာတ်နဲ့ ဒီရောဂါကို ကျော်လွှားနိုင်အောင်လို့ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ဝန်ထမ်းတွေ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးစေချင်ပါတယ်။



(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် စက်တင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

အောက်တိုဘာ ၂ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၁၁၄၂ ဦး တွေ့ရှိ

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၂-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာ ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအခြေအနေ (၂-၁၀ - ၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ

Table with 3 columns: Category, Total (including previous days), and New cases. Rows include: စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (16,829), COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (1,292), ဆေးရုံဆင်းခွင့် ရရှိသူ (111), သေဆုံးလူနာ (12).

- Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများတွင် ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါစစ်ဆေးမှုများတွင် အနံ့မရှိသူများလည်း ပါဝင်ပါသည်။

(၁-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီမှ (၂-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၆၈၉၅) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၁၄၂) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၆:၀၀)နာရီ

၁။ (၁-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများတွင် တွေ့ရှိခဲ့သော ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁၀၁၀) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

Table showing COVID-19 cases by township in Yangon Region. Columns: Township, Total cases, New cases. Includes townships like Shwepyithar, Dagon, etc.

Table showing COVID-19 cases by township in Mandalay Region. Columns: Township, Total cases, New cases. Includes townships like Mandalay, Bagan, etc.

Table showing COVID-19 cases by township in Bhamo Region. Columns: Township, Total cases, New cases. Includes townships like Bhamo, Sagaing, etc.

\* ပုံရွာမြို့နယ်မှ (၁)ဦးနှင့် တီးတိန်မြို့နယ်မှ (၁)ဦးတို့သည် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသဖြင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိပါသည်။ \*\* ရန်ကုန်မြို့တွင် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူဖြစ်ပါသည်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ပြည်တွင်းရေးရာ

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်ကျင်းပသည့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ဝီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

ချိတ်ဆက်တက်ရောက်

အဆိုပါ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးအောင်လှထွန်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အမျိုးသားဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဗဟိုဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များမှ Chief Information Officer များ၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်နှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်တို့မှ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဌာနမှူးများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာနှင့် အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် ကုမ္ပဏီများနှင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက သက်ဆိုင်ရာ နေရာများမှ အွန်လိုင်းမှ ချိတ်ဆက်တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးသည် ကွန်ပျူတာ၊ အင်တာနက်သုံးစွဲကြသူများအတွက် အရေးကြီးသည်ကို အားလုံးသိရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းအချက်အလက်လုံခြုံရေး မိမိတို့သုံးစွဲနေသည့် Hardware, Software များ မပျက်စီးရန်နှင့် လုပ်ငန်းယန္တရားများ ထိခိုက်ပျက်ယွင်းမသွားစေရန် ဌာနအားလုံးအတွက် အရေးကြီးကြောင်း၊ ICT နည်းပညာထွန်းကား ပေါ်ပေါက်လာခြင်းနှင့်အတူ သတင်း မီဒီယာပုံစံအသစ်များ အလျင်အမြန် ပေါ်ထွက်လာကြောင်း၊ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်လည်း သုံးစွဲနေသည့်မီဒီယာများကို ခေတ်မီနည်းပညာအသစ်များနှင့်အညီ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရန်နှင့် ပိုမိုတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်လာပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခုနှစ်ပိုင်းထဲတွင် သတင်းမီဒီယာဆိုင်ရာ နည်းပညာအသစ်များနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် လေ့လာမှု၊ ဆွေးနွေးမှု၊ အသိပညာဗဟုသုတ ဖလှယ်မှုများကို ဌာနအတွင်း များစွာလုပ်လာကြောင်း၊ မိမိတို့သည် သတင်းအလုပ်နှင့်ပတ်သက်၍ အတွေ့အကြုံရှိသော်လည်း နည်းပညာအသစ်နှင့်ပတ်သက်လျှင် သိနားလည်မှုအားနည်းသည့်အတွက် တတ်သိကျွမ်းကျင်သူများကို ဖိတ်ကြားပြီး ယခုကဲ့သို့ ဟောပြောပွဲများကို



မကြာခဏ ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယှဉ်ပြိုင်စေခဲ့

ထို့နောက် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးစိုင်းစောလင်းထွန်းက နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားရာတွင် ယနေ့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်မှုဖြစ်စဉ်များစွာရှိပြီး ယင်းတိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် အရေးကြီးသည့် သတင်းအချက်အလက်များ ခိုးယူဖျက်ဆီးခံရမှု၊ ခိုးယူဖျက်ဆီးခံရသည့် အချက်အလက်များကို ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်သူများက ရောင်းချခြင်း၊ ထုတ်ဖော်ဖွင့်ဟခြင်းများ ပြုလုပ်ခြင်းကြောင့် တိုက်ခိုက်ခံရသည့်အဖွဲ့အစည်းများသည် ဂုဏ်သတင်းကျဆင်းခြင်း၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ ပေါက်ကြားခြင်းနှင့် အခြားသော ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများဖြစ်ပွားလျက်ရှိမှု၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင်လည်း အစိုးရဝန်ကြီးဌာနများအပါအဝင် ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီများ၏ website များ၊ Online shopping website များ နှစ်စဉ်တိုက်ခိုက်ခံရမှု၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဖြစ်ပေါ်နေသည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် အွန်လိုင်းအသုံးပြုပြီး ရုံးလုပ်ငန်းများ၊ ပညာရေးလုပ်ငန်းများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ COVID-19 ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးသတင်းများ ထုတ်ပြန်ခြင်းတို့ကို တွင်ကျယ်စွာ ဆောင်ရွက်နေသည့်အချိန်တွင် ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်မှုများ၊ ဆိုက်ဘာအလှည့်စားမှုများလည်း တစ်နေ့တခြား ပိုမိုများပြားလာမှု၊ သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီးဌာန၊ အမျိုးသားဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး

ဗဟိုဌာနအနေဖြင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် လူငယ်များအကြား ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပြန့်ပွားရေး၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအခွင့်အလမ်း တိုးတက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ Myanmar Cyber Security Challenge ပြိုင်ပွဲကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစပြီး နှစ်စဉ်ကျင်းပပေးကာ ဆုရရှိသူများကို နိုင်ငံတကာတွင် ကျင်းပနေသည့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ပြိုင်ပွဲသို့ စေလွှတ်ယှဉ်ပြိုင်စေခဲ့မှုနှင့် နောင်တွင် ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၊ ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်များ၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များ အကြား၌ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စများနှင့် ပတ်သက်၍ ပိုမိုထိထိရောက်ရောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဗဟိုဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရဲနိုင်ဦးက ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးမူဝါဒနှင့် ဥပဒေမူဘောင် ရေးဆွဲဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောဆွေးနွေးရာတွင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး အညွှန်းကိန်းဖြင့် တက်ရေးအတွက် အစိုးရဌာနများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မှု၊ နိုင်ငံအတွင်း ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာမှုနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒနှင့် ဥပဒေရေးဆွဲနေမှုအခြေအနေများကို ဟောပြောဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရဲနောင်ဦးက အစိုးရအဖွဲ့အစည်းအတွင်း ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး၏ အခန်းကဏ္ဍခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောဆွေးနွေးရာတွင် အစိုးရဌာန

များရှိ e-Government ဌာနများတွင် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးအဖွဲ့ ထည့်သွင်းဖွဲ့စည်းရန် လိုအပ်မှု၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး စိန်ခေါ်မှုများကို အစိုးရဌာနများ၊ ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာများ၊ ISC များ၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မှုအခြေအနေများကို ဟောပြောဆွေးနွေးသည်။

မွန်းလုံပိုင်းတွင် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးမြင့်ထိုက်က ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်မှုများနှင့်ပတ်သက်သည့် PlugX RAT, CobaltStrike and Mustang Panda ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောဆွေးနွေးရာ၌ အဆင့်မြင့်ဟက်ကာအဖွဲ့ (APT) ၏ အဓိပ္ပာယ်၊ APT များ၏ ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်မှုများနှင့် နောက်ခံသမိုင်းကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် အဆင့်မြင့်ဟက်ကာအဖွဲ့တစ်ခုဖြစ်သော Mustang Panda အဖွဲ့၏ သမိုင်းကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ လုပ်ဆောင်ခဲ့သော ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်မှုများ၊ Mustang Panda အဖွဲ့က ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်ရာတွင် အသုံးပြုသော PlugX နှင့် CobaltStrike တိုက်ခိုက်ခံရမှုများတွင် သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီးဌာနမှ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ တိုက်ခိုက်မှုမှ လေ့လာသင်ယူရရှိခဲ့သော သင်ခန်းစာများကို ဟောပြောဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဗဟိုဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မဉ္ဇူက မြန်မာနိုင်ငံတွင် တိုက်ခိုက်ခံရလေ့ရှိသည့် Ransomware တိုက်ခိုက်မှုကို လေ့လာခြင်းနှင့် တိုက်ခိုက်မှုခံရစေရန် ကာကွယ်ရန်နည်းလမ်းများ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဦးစီးအရာရှိ ဦးဇော်မျိုးဦးက SIEM Platform အသုံးပြုပုံစံဆက်ခြင်း ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်ခင်အေးမြတ်သန္တာက ကွန်ပျူတာတစ်လုံးချင်းကို ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်ခံရမှု နည်းလမ်းစေရန် ဆောင်ရွက်ရန် နည်းလမ်းများကို ချဉ်းကပ်လေ့လာခြင်း ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း အသိပညာပေးဟောပြောဆွေးနွေးကြသည်။

ဟောပြောမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်လှထွန်းနှင့် တက်ရောက်သူများက သိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားကြသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်လှထွန်းက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ရပ်သိမ်းလိုက်သည်။  
သတင်းစဉ်

(၇၅)ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံအတွင်း ကျင်းပသည့် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့အမျိုးသမီးညီလာခံ (၂၅)နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ် အဆင့်မြင့်အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
(၇၅)ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံကာလအတွင်း ပြုလုပ်သည့် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့အမျိုးသမီးညီလာခံ (၂၅)နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ် အဆင့်မြင့်အစည်းအဝေးကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု နယူးယောက်မြို့တွင် အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နယူးယောက်စံတော်ချိန် နံနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပသည်။

အဆိုပါအဆင့်မြင့်အစည်းအဝေးကို ကျား/မ တန်းတူညီမျှမှုရရှိရေးနှင့် အမျိုးသမီးနှင့် မိန်းကလေးငယ်များ၏ စွမ်းပကားမြှင့်တင်ခြင်းတို့ကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ခြင်း ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

ညီလာခံဖွင့်ပွဲတွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များက Video Message ဖြင့် အဖွင့်မိန့်ခွန်းများ ပြောကြားခဲ့ကြပြီး နိုင်ငံအလိုက် အမျိုးသမီးရေးရာကိစ္စရပ်များတွင် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသော ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အမှာစကားများ ပြောကြားခဲ့ကြသည်။

အပြောင်းအလဲများစွာဖြစ်ပေါ်

ညီလာခံတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးက ဝီဒီယိုဖြင့် အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ယခုအချိန်တွင် တစ်ကမ္ဘာလုံးရှိ နိုင်ငံများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်နေကြရသဖြင့် အပြောင်းအလဲများ များစွာဖြစ်ပေါ်နေပါကြောင်း၊ မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို ကာကွယ်ခြင်း၊ ထိန်းချုပ်ခြင်း၊ ကုသခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေသကဲ့သို့ တစ်ဖက်တွင်လည်း ဝီဒီယိုကရေစီစနစ်သို့ ပြောင်းလဲခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်း



စဉ်များ အပါအဝင် ဒီမိုကရေစီပြောင်းလဲရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အမျိုးသမီးများ တန်းတူကိုယ်စားပြုပါဝင်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ပါဝင်ပတ်သက်သူများအားလုံး သဘောတူထားသည့် ပြည်ထောင်စု၏ သဘောတူညီချက်တွင် ကျား/မ ဆိုင်ရာ လိင်ကွဲပြားမှုကို အခြေခံသော ခွဲခြားဆက်ဆံမှုမရှိစေရေး၊ တန်းတူညီမျှမှုရရှိစေရေးတို့အတွက် မူဝါဒချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ကမ္ဘာ့အသီးသီးတွင် အမျိုးသမီးများ အနည်းဆုံး ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်ရေးကို အားပေးရန်၊ ကျား/မ ရေးရာအခြေပြုအကြမ်းဖက်မှုများကို ကာကွယ်နိုင်သည့် မူဝါဒများ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ရန်၊ အမျိုးသမီးများ၏ စွမ်းဆောင်မှုကို မြှင့်တင်ရန်စသည့် ကျား/မ ဆိုင်ရာ တန်းတူညီမျှမှုအတွက် ဆောင်ရွက်ရန် သဘောတူညီချက်များ ပါဝင်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံ

အနေဖြင့် ကျား/မ တန်းတူညီမျှမှု မြှင့်တင်ရေးနှင့် ထိခိုက်ခံစားလွယ်သော အုပ်စုများ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်း၊ တားဆီးခြင်း၊ တုံ့ပြန်မှုပေးခြင်း နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဥပဒေများ၊ မူဝါဒများ ချမှတ်ခြင်းမှသည် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းအထိ အဆင့်ဆင့် အားသွန်ခွန်စိုက် ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ အစိုးရဌာနများအပြင် အမျိုးသမီးအရေးကို တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်နေကြသည့် အမျိုးသမီးအဖွဲ့ ၁၁ ဖွဲ့တို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် အမျိုးသမီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၁၃-၂၀၂၂) ကို အမျိုးသမီးများအား နည်းမျိုးစုံဖြင့် ခွဲခြားမှုပျောက်ရေးဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂကွန်ဗင်းရှင်းပါအချက်များနှင့်အညီ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အဆိုပါမဟာဗျူဟာစီမံကိန်း၏ ကျန်ရှိသည့်စီမံကိန်းကာလ

သုံးနှစ်အတွက် လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၂၀-၂၀၂၂)ကိုလည်း ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အမျိုးသမီးများနှင့် အမျိုးသမီးငယ်ရွယ်များအပေါ် လိင်အကြမ်းဖက်မှုအပါအဝင် နည်းမျိုးစုံဖြင့် အကြမ်းဖက်မှုများကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးနိုင်ရန် အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေ (မူကြမ်း)အား လွှတ်တော်သို့ တင်ပြထားရှိပါကြောင်း။

ပဋိပက္ခအတွင်း အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းစီမံချက် (မူကြမ်း)ကို ရေးဆွဲထားရှိပြီး အတည်ပြုနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်ရာတွင်လည်း အမျိုးသမီးများ၊ မိန်းကလေးငယ်များနှင့် ထိခိုက်လွယ်အုပ်စုများ အပါအဝင် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ ကျန်ရစ်ခြင်း မရှိစေရဟူသော မူအတိုင်း ကာကွယ်တုံ့ပြန်မှုများကို ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် IDP စခန်းများနှင့် တိုက်ပွဲရောင်စခန်းများတွင် နေထိုင်ကြသည့် ပြည်တွင်း နေရပ်စွန့်ခွာသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်းမှ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် တုံ့ပြန်နိုင်ရန်အတွက် စီမံချက်ရေးဆွဲ၍ နိုင်ငံတော်မှ ငွေကြေး ၂ ဒသမ ၁ ဘီလီယံဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သက်ရောက်မှုရှိလာမည့် လူမှုစီးပွားရေးအခြေအနေများကို စုစည်းနိုင်ရန် လက်တလော အကူအညီပေးအပ်မှုအစီအစဉ်နှင့် ရေရှည်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပါဝင်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးကုစားမှုအစီအစဉ်ကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အဆိုပါအစီအစဉ်တွင် ကျား/မရေးရာကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားသည့် လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး အစီအစဉ်များလည်း ပါဝင်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကျား/မတန်းတူညီမျှမှုရရှိရေးနှင့် အမျိုးသမီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်၍ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်



# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေး ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအတွက် ကုသရေးလုပ်ငန်းများ လက်တွေ့မြေပြင်တွင် ဆောင်ရွက်နေသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု  
ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက  
ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့  
ဆေးရုံကြီး၊ သင်္ဃန်းကျွန်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် အင်းစိန်  
ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတို့မှ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအတွက်  
ကုသရေးလုပ်ငန်းများအား လက်တွေ့မြေပြင်တွင်  
ဆောင်ရွက်နေသည့် ကထိက(ဆေးပညာ) အထူးကုဆရာဝန်  
များ၊ အထူးကုလက်ထောက်ဆရာဝန်၊ လက်ထောက်  
ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုဆရာမကြီးများ၊ အထက်တန်း  
သူနာပြုများ၊ သူနာပြုများနှင့် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့်  
တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။



**အသင်းအဖွဲ့စိတ်ဓာတ်ကောင်း**  
တွေ့ဆုံရာတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုဆွေးနွေး  
ရခြင်းမှာ လက်တွေ့မြေပြင်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေး  
လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြု  
ဆရာမကြီးများနှင့် သူနာပြုများထံမှ လိုအပ်ချက်များ၊  
ဗဟိုမှပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးရမည့်ကိစ္စရပ်များနှင့် အကြံပြု  
ချက်များကို တိုက်ရိုက်သိရှိလို၍ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခု  
ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုသည် ဝန်ကြီးဌာန၏ သမိုင်း  
တစ်လျှောက်လုံးတွင် အကြီးမားဆုံး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး  
နှင့်ကုသရေး စီမံခန့်ခွဲမှုတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး ရုတ်တရက် များပြား  
လာသော လူနာများကို ကိုင်တွယ်ကုသပေးရာတွင် လိုအပ်  
ချက်များရှိနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုလိုအပ်ချက်များ၊  
အားနည်းချက်များကို အသင်းအဖွဲ့ စိတ်ဓာတ်ကောင်းများ  
ဖြင့် အတတ်နိုင်ဆုံး ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါ  
ကြောင်း။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရာတွင်  
ဆေးရုံများ၌ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရန်  
အတွက် ဗဟိုမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် အထူးကိစ္စရပ်  
အဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေ  
ဖြင့် ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု သတင်းအချက်အလက်  
စာမျက်နှာ (dashboard) ကို ပြုလုပ်ထားရှိပြီး အဆိုပါ  
dashboard မှ ဆေးရုံအသီးသီးရှိ ဆေးစာရင်း လက်ကျန်  
များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကြည့်ရှုကာ ကြိုတင်တွက်ဆ  
ဝယ်ယူထားပြီး ဆေးရုံများသို့ ပေးပို့လျက်ရှိပါကြောင်း၊  
ဆေးရုံအုပ်ကြီးများနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများအနေ  
ဖြင့် မိမိတို့၏ ဆေးစာအတွင်းမှ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ  
ကို သက်ဆိုင်ရာ လူနာဆောင်များသို့ လိုလောက်စွာ ပေးပို့ရ  
မည်ဖြစ်ပြီး ဆေးစာရင်းလက်ကျန်များကို dashboard  
တွင် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဖြည့်သွင်းမှသာလျှင် ဗဟိုမှ  
သိရှိ၍ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆေးရုံအလိုက်  
ဆေးရုံတွင်းနှင့် လူနာဆောင်များအတွက် လိုအပ်ချက်များ  
ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းစေမည်ဖြစ်ပြီး  
သက်ဆိုင်ရာလူနာဆောင်မှ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးက လူနာ  
ဆောင်တွင် တွေ့ကြုံရသော အခက်အခဲနှင့် လိုအပ်ချက်ကို  
အဆိုပါအဖွဲ့ထံ တိုက်ရိုက်ပြောကြားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊  
အဆိုပါအဖွဲ့အနေဖြင့် လိုအပ်ချက်များကို ချက်ချင်းဆုံးဖြတ်  
ဖြည့်ဆည်းပေးသွားရန်ဖြစ်ပြီး ဆေးရုံအနေဖြင့် လုပ်ဆောင်  
နိုင်စွမ်းမရှိသည့်များကို အထက်ဆောင်သို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေး  
ညီ တင်ပြတောင်းခံရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆောင်ရွက်စေရန်တို့ကို လည်းကောင်း။  
မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ ကထိက  
(ဆေးပညာ)/ အထူးကုဆရာဝန် ဒေါက်တာသန်းသိရီထွေး၊  
လက်ထောက်ဆရာဝန် ဒေါက်တာနေပြည်တင်၊ သူနာပြု  
ဆရာမကြီး ဒေါ်လွင်လွင်ငြိမ်းနှင့် သူနာပြု ဒေါ်စုလှိုင်တင်  
တို့က ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများတွင် ရောဂါလက္ခဏာ  
ပြင်းထန်သူများ ယခင်ကထက် သိသာစွာ ပိုမိုများပြားလာမှု၊  
လူနာပြုသရန် စောင့်ဆိုင်းနေရမှုများ တိုးချဲ့ရန် ထပ်မံ  
လိုအပ်မှု၊ ဆရာဝန်၊ သူနာပြုအင်အားနှင့် အသက်ရှူစက်  
ထပ်မံလိုအပ်မှု၊ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအား ကိုင်တွယ်  
ကုသမှုပေးနေသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ နေထိုင်ရန်  
အတွက် အဆောင်၊ နေရာထပ်မံလိုအပ်မှု၊ ဆရာဝန်နှင့်  
သူနာပြုများကို ကူညီရန် အထွေထွေလုပ်သားများ လိုအပ်မှု၊  
ပြင်းထန်သူများ အထူးသဖြင့် လူနာစောင့်မရှိသူများ  
အတွက် အစားအသောက်၊ သန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာများ ပြုစု  
ပေးနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်မှု၊ လူနာများအား အထူးကြပ်မတ်  
ကုသဆောင်များသို့ ပို့ဆောင်ရာတွင် အဆောင်များမှ လက်ခံ  
နိုင်သည့် အနေအထားကို ညှိနှိုင်းပေးရန် လူနာဆောင်  
နေရာချထားရေးတာဝန်ခံထားရှိရန်၊ ပြင်းထန်သူများ  
အား လူနာစောင့်များက အစားအသောက်နှင့် သန့်ရှင်းရေး  
ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် ရောဂါကာကွယ်  
ရေးအသုံးအဆောင်များ ဝတ်ဆင်ဆောင်ရွက်စေရန်၊  
လူနာတင်ယာဉ်များကို မောင်းနှင်ရာတွင် ဝန်ကြီးဌာနမှ  
ယာဉ်မောင်း ဝန်ထမ်းများကို အသုံးပြုရန်၊ ဆေးရုံကြီးတွင်  
ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများကို စနစ်တကျ လက်ခံကုသမှုပေးရန်  
အတွက် သီးခြားလူနာဆောင်များ၊ အထူးကြပ်မတ်ကုသ  
ဆောင်များ ထားရှိမည့်အနေအထား အကြံပြုမှုတို့ကို  
လည်းကောင်း။

ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း  
ဘက်စုံလိုအပ်ချက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပံ့ပိုးနိုင်  
ရန်အတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉  
ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေး  
အဖွဲ့ကို စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ဖွဲ့စည်းကာ ဆေးရုံ  
များ၏ လိုအပ်ချက်များကိုလည်းကောင်း၊ အသွားအလာ  
ကန့်သတ်နေရာများ စီမံခန့်ခွဲမှု ပိုမိုပြင်ဆင်ပြေစေရန်  
လည်းကောင်း အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်လျက်  
ရှိပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ကပ်ရောဂါကို တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရာ  
တွင် အဘက်ဘက်မှ အမြင်များ၊ အထူးသဖြင့် လက်တွေ့  
မြေပြင်တွင် ဆေးရုံများ၌ ကုသမှုဝန်ဆောင်မှုကို ပေးနေသူ  
များထံမှ အကြံပြုချက်များသည် အထူးအရေးကြီးပြီး  
ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၎င်းအချက်များကို စဉ်းစားသုံးသပ်  
ကာ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှသာလျှင် မှန်ကန်သော ဆုံးဖြတ်ချက်  
ဖြစ်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

**အားကိုးအားထားပြုကုသခံယူ**  
ထို့နောက် ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအတွက် ကုသရေး  
လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် အထူးကု ဆရာဝန်၊  
ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြုများက ပြောကြားရာတွင် ရန်ကုန်  
ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ ကထိက (ဆေးပညာ)/ အထူးကု  
ဆရာဝန် ဒေါက်တာစန္ဒာပြုံး၊ လက်ထောက်ဆရာဝန်  
ဒေါက်တာမြတ်မင်းမောင်၊ အထက်တန်းသူနာပြု ဒေါ်သီသီ  
လှိုင်နှင့် သူနာပြု ဒေါ်လှလှကေခိုင်တို့က ဆေးရုံကြီးသည်  
နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးမှ အားကိုးအားထားပြု လာရောက်ကုသမှု  
ခံယူနေသော ဆေးရုံဖြစ်သဖြင့် ပုံမှန်အချိန်တွင်ပင် လူနာ  
များပြားမှု၊ ပြင်ပလူနာဌာန၊ High Dependency Unit နှင့်  
Intensive Care Unit (အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်)  
တို့တွင် လူနာဝင်ဆံ့မှုအခြေအနေ၊ လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်-၁၉  
သံသယလက္ခဏာရှိသည့်လူနာများ များပြားစွာ လာရောက်  
ပြသလျက်ရှိသဖြင့် ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများနှင့် ဝန်ထမ်း  
များ လုပ်ငန်းဝန်များ ပိုမိုများပြားလာမှု၊ လူနာမှတ်တမ်းများ စာရွက်  
စာတမ်းများ ဖြည့်စွက်ရန်အတွက် အချိန်များပေးနေရမှု၊  
ဆရာဝန်၊ သူနာပြုအင်အား လိုအပ်မှု၊ ဆရာဝန်၊ သူနာပြု  
များ တစ်ကိုယ်ရေသုံးရောဂါကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ (PPE)  
များ အချိန်ကြာမြင့်စွာ ဝတ်ဆင်ပြီး လုပ်ကိုင်နေရသည့်  
အတွက် ပင်ပန်းနွမ်းနယ်နေမှုနှင့် ရေချိုးခန်းများ ထပ်မံ  
လိုအပ်မှု၊ အောက်ဆီဂျင် ပိုက်လိုင်းများ လိုအပ်မှု၊ ကိုဗစ်-  
၁၉ လူနာများအား ရောဂါလက္ခဏာရှိသူနှင့် မရှိသူများအား  
သီးခြားလူနာဆောင်ခွဲထားရန် လူနာများအား လွှဲပြောင်း  
ကုသမှုပေးရန် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် ချိတ်ဆက်  
ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် သီးခြားအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ယူ

သင်္ဃန်းကျွန်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ ကထိက (ဆေး  
ပညာ)/ အထူးကုဆရာဝန် ဒေါက်တာသင်စာချိုဦး၊  
လက်ထောက်ဆရာဝန် ဒေါက်တာဇင်ထက်နိုင်၊ သူနာပြု  
ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်စန်းဝင်းနှင့် သူနာပြု ဒေါ်လင်းလင်းဖြူ  
တို့က ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများအား လူနာရှင်များက  
ဆေးရုံသို့ လာရောက်ပို့ဆောင်ပြီးနောက် ဆက်သွယ်၍  
မရတော့သည့် ဖြစ်စဉ်များ၊ အထွေထွေလုပ်သားများ  
လိုအပ်နေမှု၊ N95 Mask များ ပိုမိုပေးအပ်ရန်လိုအပ်မှုကို  
လည်းကောင်း။  
အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ လက်ထောက်ဆရာဝန်  
(ဆေးပညာ) ဒေါက်တာမင်းသန့်ကျော်၊ လက်ထောက်  
ဆရာဝန် ဒေါက်တာသူရိန်မင်းဇော်၊ အထက်တန်းသူနာပြု  
နေဟေဆာဖောနှင့် သူနာပြု ဒေါ်ချမ်းချမ်းမွန်တို့က အခြား  
ဆေးရုံကြီးများနည်းတူ လူနာများ များပြားနေမှုနှင့် လိုအပ်  
ချက်များ၊ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအား ကုသနေသည့် ကျန်းမာ  
ရေးဝန်ထမ်းများ နေထိုင်ရန် အဆောင်၊ နေရာ ထပ်မံ  
လိုအပ်မှု၊ အထွေထွေလုပ်သား အင်အားလိုအပ်မှု၊ အောက်  
ဆီဂျင်ပိုက်လိုင်းများ တိုးချဲ့တပ်ဆင်ရန်တို့ကို လည်းကောင်း  
တင်ပြကြသည်။

ယနေ့တွေ့ဆုံရာတွင် ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများထံမှ  
အကြံပြုချက်များကို အသေအချာ မှတ်သားထားရှိကာ  
ဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ ပါမောက္ခ ဆရာဝန်ကြီးများနှင့်  
တိုင်ပင်ကာ အမြန်ဆုံး ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊  
ဆေးရုံအုပ်ကြီးများအနေဖြင့်လည်း ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြု  
များ၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပညာရှင်များ၊ ဝန်ထမ်းများအားလုံး  
၏ အသံများကို အမြဲနားထောင်ကာ လိုအပ်သည်များ  
ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန်မှာ အထူးအရေးကြီးပါ  
ကြောင်း၊ မိမိတို့ အတိုင်းအတာဖြင့် မဆောင်ရွက်နိုင်လျှင်  
ဗဟိုသို့ ချက်ချင်းအကြောင်းကြားပါက ဗဟိုမှ အချိန်နှင့်  
တစ်ပြေးညီ ပြန်လည်တုံ့ပြန်ကူညီပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊  
နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ဘဏ္ဍာငွေများကို ဝန်ကြီးဌာနမှ  
တောင်းခံသည့်အတိုင်း လိုလောက်စွာ ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိ  
ကြောင်းကိုလည်း ဆေးရုံအုပ်ကြီးများကို ပြောကြားထား  
ပြီးဖြစ်သည့်အတွက် ဆေးရုံအုပ်ကြီးများက လိုအပ်ချက်  
များကို ဗဟိုသို့ အချိန်မရွေး လျင်မြန်စွာ အသိပေးစေလို  
ပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ လက်တွေ့မြေပြင်တွင် လုပ်ငန်း  
ဆောင်ရွက်နေသူများထံမှ လိုအပ်ချက်များ၊ အကြံပြုချက်  
များကို မိမိအပါအဝင် ဝန်ကြီးဌာန အကြီးအကဲ ငါးဦးထံ  
သို့ တစ်ပြိုင်နက်တည်း အချိန်မရွေး ပေးပို့နိုင်ရန်အတွက်  
အစီအစဉ်တစ်ရပ် အမြန်ဆုံးပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး တင်ပြ  
ချက်နှင့် အကြံပြုချက်များကို အမြန်ဆုံး တုံ့ပြန်ခြင်းနှင့်  
ပံ့ပိုးခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရောဂါ  
ကူးစက်ခံရနိုင်ချေများ ရှိနေသော်လည်း ယခုကဲ့သို့ ပြည်သူ  
များအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို

အစွမ်းကုန် ဆောင်ရွက်နေသည့်အတွက် အထူးအသိ  
အမှတ်ပြု ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ပွင့်လင်းစွာ  
ပြောကြားမှုများနှင့် အကြံပြုချက်များကို ဝန်ကြီးဌာန  
အထူးကိစ္စရပ်အနေဖြင့် စဉ်းစားပြီး အမြန်ဆုံးနှင့် အတတ်  
နိုင်ဆုံး ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာန၏  
e-Health Unit မှ COVID-19 ဆိုင်ရာ အသွားအလာ  
ကန့်သတ်မှု၊ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု၊ လူနာကုသမှု စသည်တို့  
ပါဝင်ပြီး ကွန်ပျူတာ (သို့မဟုတ်) android စနစ်သုံး မိုဘိုင်း  
ဖုန်းများအသုံးပြု ဖြည့်စွက်နိုင်သည့် စာရင်းပုံစံကို ပြုစု  
ထားရှိပြီး အပြီးသတ်ရေးဆွဲရန် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ  
များနှင့် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်  
ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် အောက်ဆီဂျင်ပိုက်လိုင်းများ တိုးချဲ့  
တပ်ဆင်လျက်ရှိပြီး ကျန်ဆေးရုံကြီး သုံးခုတွင်လည်း တိုးချဲ့  
တပ်ဆင်ရန်အတွက် ညွှန်ကြားထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊  
ဆရာဝန်များနှင့် သူနာပြုများအတွက် ရေချိုးခန်းများကို  
အသင့်တပ်ဆင်ပြီးရေချိုးခန်းများ ထားရှိပေးသွားမည်ဖြစ်  
ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအား ကုသမှုပေးနေသည့်  
ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ နေအိမ်သို့ မပြန်လိုပါက နေထိုင်  
ရန် အဆောင်များနှင့် ဟိုတယ်များ ထားရှိရန်စီစဉ်ပေးမည်  
ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ အသစ်ခန့်အပ်တာဝန်ပေး  
အပ်ထားသည့် သူနာပြုသစ်လွင်များအား တာဝန်ကျရာ  
နေရာဒေသများသို့ မသွားရောက်စေသေးဘဲ ရန်ကုန်တိုင်း  
ဒေသကြီးတွင် ယာယီတွဲစက်တာဝန်ချထားပေးမည် ဖြစ်ပါ  
ကြောင်း၊ လိုအပ်နေသော အထွေထွေလုပ်သားများအား  
ဆေးရုံအုပ်ကြီးများက ချက်ချင်းတာဝန်ယူ ခန့်အပ်နိုင်ပါ  
ကြောင်း၊ လူနာများအား လွှဲပြောင်းကုသမှုပေးရန်အတွက်  
သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးအတွက် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်  
အတွက် သီးခြားအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းရန်၊ လူနာများအား အထူး  
ကြပ်မတ်ကုသဆောင်များသို့ ပို့ဆောင်ရာတွင် အဆောင်  
များမှ လက်ခံနိုင်သည့်အနေအထားကို ညှိနှိုင်းပေးရန် လူနာ  
ဆောင်နေရာချထားရေး တာဝန်ခံထားရှိရန်၊ ပြင်းထန်သူနာ  
များအား လူနာစောင့်များက အစားအသောက်နှင့် သန့်ရှင်းရေး  
ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် ရောဂါကာကွယ်  
ရေးအသုံးအဆောင်များ ဝတ်ဆင်ဆောင်ရွက်စေရန်နှင့်  
ဆေးရုံကြီးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ များကို စနစ်တကျ လက်ခံကုသမှု  
ပေးရန်အတွက် သီးခြားလူနာဆောင်များ၊ အထူးကြပ်မတ်  
ကုသဆောင်များအတွက် ထားရှိမည့်အနေအထား အကြံပြုမှု  
များကို ဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ အထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများနှင့်  
တိုင်ပင်ကာ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

အဆိုပါ အချက်များအား လက်တွေ့အခြေအနေနှင့်  
ကိုက်ညီစွာ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရေး ညှိနှိုင်းဆောင်  
ရွက်ရန်နှင့် ထပ်မံလိုအပ်မှုများရှိပါက တောင်းဆိုနိုင်ရန်  
အတွက် မိမိအနေဖြင့် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား  
ရေးမှူးချုပ်၊ ဆေးတက္ကသိုလ် (၁) ပါမောက္ခချုပ်၊ ရန်ကုန်  
တိုင်းဒေသကြီး ကုသရေးနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီး  
ဌာနမှူးနှင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ကုသရေး)တို့ကို  
ဆေးရုံကြီး လေးရံသို့ ယနေ့ သွားရောက်ကာ သက်ဆိုင်ရာ  
ဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ လူနာဆောင်တာဝန်ခံများ၊ ဆရာဝန်  
များ၊ သူနာပြုများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းများ ပြုလုပ်စေ  
မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ၎င်းအဖွဲ့အနေဖြင့် ချက်ချင်းဖြည့်ဆည်း  
ပေးနိုင်သည်များကို ချက်ချင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး  
ရန် ညွှန်ကြားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လူနာတင်ယာဉ်များကို  
မောင်းနှင်ရာတွင် ဝန်ကြီးဌာနမှ ယာဉ်မောင်းဝန်ထမ်းများ  
ကို အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် နေပြည်တော်မှ ယာဉ်မောင်းများ  
စေလွှတ်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ N95 Mask များလည်း  
ဆေးရုံကြီးများသို့ ပေးပို့ထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့  
ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ ရောဂါကူးစက်ခံရမှု မရှိစေရေး  
အတွက် ယခုထပ်မံ၍ ရောက်ရှိလာသည့် N95 Mask ခုရေ  
၂၀၀၀၀ လည်း ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများပြားနေသော  
ဆေးရုံများသို့ ချက်ချင်းထပ်မံပေးပို့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊  
ဆေးရုံပိုင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့်  
အသေးစိတ်ထပ်မံဆွေးနွေးရန်အတွက် ယနေ့ ညနေတွင်  
အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်က ဦးဆောင်သော အစည်းအဝေး  
တစ်ခုပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရ  
သည်။  
သတင်းစဉ်

**COVID-19 Call Center ကို နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ထား**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးတွင် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် COVID - 19 Call Center ကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတို့ ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာ လေးခု၊ Blue Ocean ကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်း၍ COVID-19 Call Center (ဖုန်းနံပါတ် ၂၀၁၉)အား ဧပြီ ၈ ရက်မှစ၍ နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ရန်ကုန်မြို့၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၄၃ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်းမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်းဆရာဝန် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြည်တွင်းရေးရာ

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ ၁၁၄၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၁၅၅၂၅ ဦး ရှိသွားပြီ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂

အောက်တိုဘာ ၁ ရက် ည ၈ နာရီမှ အောက်တိုဘာ ၂ ရက် ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ ၆၈၉၅ ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ ၁၁၄၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၁၅၅၂၅ ဦးရှိသွားပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ၁၅၅၂၅ ဦးအနက် သေဆုံးသူ ၃၅၃ ဦးနှင့် ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ပြုခဲ့သူ ၄၃၇၈ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

| စဉ် | နိုင်ငံအမည်  | ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ | ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ | ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ |
|-----|--------------|-------------------------------|-------------------------|---------------------|
| ၁။  | အမေရိကန်     | ၇၄၉၉၉၉၁                       | ၄၇၃၇၃၇၄                 | ၂၁၂၇၆               |
| ၂။  | အိန္ဒိယ      | ၆၃၉၉၃၂၉                       | ၅၃၅၃၁၂၀                 | ၉၉၈၃၇               |
| ၃။  | တရုတ်        | ၄၈၄၉၂၂၉                       | ၄၂၁၂၇၇၂                 | ၁၄၄၇၆၇              |
| ၄။  | ရုရှား       | ၁၁၉၄၆၄၃                       | ၉၇၀၂၉၆                  | ၂၁၀၇၇               |
| ၅။  | ကိုလံဘီယာ    | ၈၃၅၃၃၉                        | ၇၅၁၆၉၁                  | ၂၆၁၉၆               |
| ၆။  | ပီရူး        | ၈၁၅၂၉၇                        | ၆၉၀၅၂၈                  | ၃၂၃၃၅               |
| ၇။  | စပိန်        | ၇၇၈၆၀၇                        | ၆၈၈၆၀၇                  | ၃၁၉၇၃               |
| ၈။  | အာဂျင်တီးနား | ၇၆၅၀၀၂                        | ၆၀၃၁၄၀                  | ၂၀၂၈၈               |
| ၉။  | မက္ကဆီကို    | ၇၄၈၃၁၅                        | ၅၃၇၄၄၅                  | ၇၈၀၇၈               |
| ၁၀။ | တောင်အာဖရိက  | ၆၇၆၀၈၄                        | ၆၀၉၅၈၄                  | ၁၆၈၆၆               |

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အခြေအနေ

ယနေ့ စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာပေါင်း - ၆၈၉၅

|                       |                     |                            |
|-----------------------|---------------------|----------------------------|
| ယနေ့ ပိုးတွေ့လူနာအသစ် | ယနေ့ သေဆုံးလူနာအသစ် | ယနေ့ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရသူ |
| ၁၁၄၂                  | ၃၅                  | ၂၂၂                        |

စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း - ၃၀၈၂၈၈

|                         |                       |                                 |
|-------------------------|-----------------------|---------------------------------|
| ပိုးတွေ့လူနာ စုစုပေါင်း | သေဆုံးလူနာ စုစုပေါင်း | ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ရသူ စုစုပေါင်း |
| ၁၅၅၂၅                   | ၃၅၃                   | ၄၃၇၈                            |

ကိုဗစ်-၁၉ - ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ၂-၁၀-၂၀၂၀ ရက်၊ ည (၈) နာရီ

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

| စဉ် | နိုင်ငံအမည်   | ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ | ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ | ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ |
|-----|---------------|-------------------------------|-------------------------|---------------------|
| ၁။  | ဖိလစ်ပိုင်    | ၃၁၆၆၇၈                        | ၂၅၄၆၀၇                  | ၅၆၁၆                |
| ၂။  | အင်ဒိုနီးရှား | ၂၉၅၄၉၉                        | ၂၂၁၃၄၀                  | ၁၀၉၇၂               |
| ၃။  | စင်ကာပူ       | ၅၇၇၉၄                         | ၅၇၅၁၂                   | ၂၇                  |
| ၄။  | မြန်မာ        | ၁၅၅၂၅                         | ၄၃၇၈                    | ၃၅၃                 |
| ၅။  | မလေးရှား      | ၁၁၇၇၁                         | ၁၀၀၉၅                   | ၁၃၆                 |
| ၆။  | ထိုင်း        | ၃၅၇၅                          | ၃၃၈၄                    | ၅၉                  |
| ၇။  | ဗီယက်နမ်      | ၁၀၉၅                          | ၁၀၂၀                    | ၃၅                  |
| ၈။  | ကမ္ဘောဒီးယား  | ၂၇၈                           | ၂၇၅                     | ၀                   |
| ၉။  | ဘရူနိုင်း     | ၁၄၆                           | ၁၄၂                     | ၃                   |
| ၁၀။ | လာအို         | ၂၃                            | ၂၂                      | ၀                   |

လယ်ယာထုတ်ကုန်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂

လယ်ယာထုတ်ကုန်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီက စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ Zoom Application ဖြင့် ကျင်းပသည်။

စပါးဝယ်ယူမှု အခက်အခဲဖြစ်စေရေး အစည်းအဝေးတွင် လယ်ယာထုတ်ကုန်စီမံခန့်ခွဲရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထူးက ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ် ထွက်စပါးများကို ဝယ်ယူခဲ့မှုအခြေအနေအား သုံးသပ်နိုင် ရေးနှင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် စပါးများကို အခြေခံ ရည်ညွှန်းစပါးဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူသည့်အခါ ယခင်နှစ်က ကဲ့သို့ အခက်အခဲများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဝယ်ယူမည့် နည်းလမ်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရန်အတွက် ယခုအစည်းအဝေးကို ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် စပါး၊ ဆန်ဝယ်ယူကြီးကြပ်မှု လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများအနေဖြင့် စပါးဝယ်ယူနိုင်ရေး အတွက် ဝယ်ယူမည့်ဒေသ၊ ဝယ်ယူမည့်အစီအစဉ်များကို အသေးစိတ် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပေးစေလိုကြောင်း။

၂၀၂၀ ခုနှစ်အတွက် တင်ဒါခန့်ဖြင့် အခြေခံဈေးနှုန်း အောက်ကျနေသည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် အခြေခံရည်ညွှန်း



ဈေးနှုန်းဖြင့် စပါးဝယ်ယူရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် ဝယ်ယူ ပြီးနောက် ပြင်ပပေါက်ဈေးနှုန်းသည် အခြေခံဈေးနှုန်း အထက်တွင်ရှိသည်ကိုတွေ့ရှိရ၍ မိမိတို့၏ဆောင်ရွက်မှု သည် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ အောင်မြင်သည်ဟု သုံးသပ်မိပါကြောင်း၊ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်ထွက် စပါးများကို အခြေခံရည်ညွှန်းပါဈေးနှုန်းဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ငါးခုတွင် ဝယ်ယူရန်အတွက် ငွေကျပ် ဘီလီယံ ၂၀ အား နိုင်ငံတော်လှည့်ပတ်ရန်ပုံငွေ (Revolving Fund) မှ ထုတ်ယူ သုံးစွဲခွင့်ပြုနိုင်ရေး ဦးဆောင်အဖွဲ့သို့တင်ပြပြီး စီးပွားရေးရာ ကော်မတီသို့ ဆက်လက်တင်ပြပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ၂၀၂၀-

၂၀၂၀ ခုနှစ်အတွက် စပါးများကို ဝယ်ယူခဲ့မှုအပေါ် အားသာ ချက်၊ အားနည်းချက်များကို သုံးသပ်နိုင်ရေးအတွက်လည်း ကောင်း၊ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်ထွက် စပါးများကို အခြေခံ ရည်ညွှန်းစပါးဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူသည့်အခါ ယခင်နှစ်က ကဲ့သို့ အခက်အခဲများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဝယ်ယူမည့် နည်းလမ်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း အစည်းအဝေး တက်ရောက်လာကြသော လယ်ယာထုတ်ကုန်စီမံခန့်ခွဲရေး အဖွဲ့ဝင်များ၊ စပါး၊ ဆန်ဝယ်ယူကြီးကြပ်မှုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ များ၊ အသင်းအဖွဲ့များအနေဖြင့် ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးအကြံပြု စေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ပြည်လည်ဆွေးနွေး

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများ၊ စပါး၊ ဆန် ဝယ်ယူ ကြီးကြပ်မှုလုပ်ငန်းအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာ့ကုန်ပစ္စည်း စစ်ဆေးရေးနှင့် စမ်းသပ်မှုလုပ်ငန်းလီမိတက်၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စက်လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းနှင့် ဆန်စပါးကုန်သည်များအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ က လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက်တင်ပြကြရာ တင်ပြချက်များ အပေါ် အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်လည်ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ်စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ပနိုင်ငံများ၌အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂

နိုင်ငံတကာ ခရီးသည်တင်လေယာဉ်များ ပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရ သည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၅၄ ဦးအား ဖရောင့်ပင် မြို့၊ မြန်မာသံရုံးမှ စီစဉ်သည့် ဒုတိယကြိမ် မြောက်မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေကြောင်း (MAI) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည် ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင်လည်း ကောင်း၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေ ရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၄၇ ဦးအား စင်ကာပူ မြို့၊ မြန်မာသံရုံးမှ စီစဉ်သည့် အကြိမ် (၂၀) မြောက် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်း (MNA)

ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည် ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ညနေပိုင်းတွင်လည်းကောင်း ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင် ပြေချောမွေ့စွာ အသီးသီး ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ ကြသည်။

တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေး

၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေး၊ သီးသန့်စီစဉ်ပေး သည့် နေရာ / သတ်မှတ် ဟိုတယ်များ၌ အသွား အလာကန့်သတ်မှု ၁၄ ရက်နှင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက် နေထိုင် စေရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်

ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာ ရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့မှ သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြသည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့ နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည် ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသ ရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့်



ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ တွေ့ရစဉ်။

ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၁၇၆၄၀ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ် ယနေ့အထိ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်/ အထူး ကြောင်း သိရသည်။

လေယာဉ်များဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း

သတင်းစဉ်

# အမေရိကန်သမ္မတ ထရမ်နှင့် ဇနီးတို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရ

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂  
အမေရိကန်ရွှေ့ကောက်ပွဲကျင်းပရန် တစ်လသာလိုတော့ သည့်အချိန်၌ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် ငင်း၏ဇနီးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခြင်းခံထား ရကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဆေးစစ်ချက်များအရ သမ္မတထရမ်နှင့် ငင်း၏ဇနီး ဖြစ်သူ မီလာနီယာထရမ်တို့သည် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံထား ရပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်လျက်ရှိ ကြောင်း ဆရာဝန်များ၏ အစီရင်ခံစာတစ်ရပ်ကို အိမ်ဖြူတော်က ယနေ့ ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် သမ္မတထရမ်၏ ထိပ်တန်း အကြံပေးတစ်ဦး ဖျားနာမှုဝေဒနာခံစားရခြင်းကြောင့် ဆေးစစ်မှုခံယူခဲ့ရာ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးတွေ့ရှိခဲ့သည့်အတွက် သမ္မတထရမ်နှင့် ငင်း၏ဇနီးတို့လည်း သီးခြားခွဲနေထိုင် လျက်ရှိသည်။

အသက် ၃၁ နှစ်အရွယ်ရှိ သမ္မတ၏ ထိပ်တန်းအကြံပေး ဟုပ်ဟစ်ခံသည် ထရမ်နှင့် ဂျိုးဘိုင်ဒင်တို့၏ ပထမဆုံးအကြိမ်

စကားစစ်ထိုးပွဲသို့ ထရမ်နှင့်အတူ အိုဟိုင်းဆိုးပြည်နယ် ကလီဗီလန်းမြို့သို့ သွားရောက်ခဲ့သည်။ အမေရိကန်သည် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ အများဆုံးရှိသည့်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ပြည်သူ နှစ်သိန်းကျော် သေဆုံးခဲ့သည့်အတွက် ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ဆောင်ရွက်မှုသည် အဆိုပါစကားစစ်ထိုးပွဲ၏ ဦးစားပေးမေးခွန်းများအနက် တစ်ခုဖြစ်လာခဲ့သည်။

ဗိုင်းရပ်စ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ရာ တွင် ထရမ်၏ စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုသည် အားနည်းမှုများ ရှိနေသည်ဟု ထရမ်အား ပြစ်တင်ဝေဖန်မှုများ မြင့်တက် လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ထရမ်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် မကြာမီအချိန်တွင် ရုတ်ချည်းပျောက်ကွယ်သွားမည် ဖြစ်သည့်အတွက် မစိုးရိမ်ကြရန် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။ ရောဂါကူးစက်မှုကာကွယ်သည့်အနေဖြင့် နှာခေါင်းစည်းများ ဝတ်ဆင်ရန်ကိုပင် ထရမ်က ငြင်းဆန်မှု များရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်



## ဝန်ထမ်း ၂၀၀၀၀ နီးပါး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရကြောင်း အမေဇွန်ကုမ္ပဏီ ပြောကြား

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂  
မတ်လနောက်ပိုင်းမှစပြီး ယခုအချိန်အထိ အမေရိကန်နိုင်ငံရှိ အလုပ်သမား ၁၉၆၁၆ ဦး ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံခဲ့ရ ကြောင်း အမေဇွန်ကုမ္ပဏီက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူအလုပ်သမားအရေအတွက်မှာ အမေဇွန်ကုမ္ပဏီ နှင့် ယင်း၏လုပ်ငန်းခွဲ Whole Foods ရှိ ဝန်ထမ်းအင်အား ၁ ဒသမ ၃၇ သန်း၏ ၁ ဒသမ ၄၄ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ညီမျှသည်။

အမေဇွန်ကုမ္ပဏီသည် ဝန်ထမ်းများကို အန္တရာယ်ရှိ သောကာလအတွင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်စေသည်ဟု ဆိုကာ အလုပ်သမားများ၊ သမဂ္ဂများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၏ ဝေဖန်မှုခံခဲ့ရသည်။ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ မျှော်လင့် ထားသည်ထက် နည်းပါးကြောင်း အွန်လိုင်းလက်လီ လုပ်ငန်းကြီးတစ်ခုဖြစ်သည့် အမေဇွန်ကုမ္ပဏီက ပြောကြား ခဲ့သည်။ အမေဇွန်ကုမ္ပဏီက အိမ်တွင်းနေ ဈေးဝယ်သူများ၏ ဝယ်လိုအားဖြည့်ဆည်းပေးရန် ကပ်ရောဂါကာလအတွင်း လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်လုပ်ကိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကပ်ရောဂါကာလအတွင်း လုပ်ငန်းများဆက်လက် ဖွင့်ထားမှုကြောင့် အိမ်ထောင်ရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် အမေဇွန်ကုမ္ပဏီအတွက် အမြတ်အစွန်းများချပြီး ကုမ္ပဏီ တည်ထောင်သူ ကမ္ဘာ့အချမ်းသာဆုံးပုဂ္ဂိုလ် ဂျက်ဘီဇော့စ် ကို ပို၍ ချမ်းသာလာစေခဲ့သည်။ အမေဇွန်ကုမ္ပဏီ၏ ရောင်းအားမှာ သုံးလအတွင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၈ ဒသမ ၉ ဘီလီယံအထိ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး ယင်းကာလအတွင်း အမြတ်အစွန်း ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၂ ဘီလီယံမှာ ၁၉၉၄ ခုနှစ်တွင် ကုမ္ပဏီ စတင်တည်ထောင် ချိန်နောက်ပိုင်း ပမာဏအများဆုံး ဖြစ်လာခဲ့သည်။

လုပ်ငန်းစဉ် ၁၅၀ ကျော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဝန်ထမ်းများ အား နှာခေါင်းစည်း သန်း ၁၀၀ ကျော် ပေးဝေခဲ့ကာ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းရှိ လုပ်ငန်းခွဲများ၌ ကိုယ်အပူချိန်စစ်ဆေးမှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း အမေဇွန်ကုမ္ပဏီက ပြောကြားခဲ့ သည်။ ကိုးကား-ဘီဘီစီ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

## နယူးဇီလန်နိုင်ငံသားများ သီးခြားခွဲနေစရာမလိုဘဲ လည်ပတ်ခွင့်ပြုမည်ဟု သြစတြေးလျနိုင်ငံ ကြေညာ

ဆစ်ဒနီ အောက်တိုဘာ ၂  
ရုန်းကန်နေရသော ခရီးသွားလုပ်ငန်း အတွက် အားပေးမှုတစ်ခုအဖြစ် နယူးဇီလန်နိုင်ငံသားများကို သီးခြား ခွဲနေစရာမလိုဘဲ သြစတြေးလျနိုင်ငံရှိ ဒေသအချို့သို့ လည်ပတ်ခွင့်ပြုမည်ဟု သြစတြေးလျနိုင်ငံက ယနေ့ ကြေညာ လိုက်သည်။

အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်မှစ၍ နယူးဇီလန်နိုင်ငံသားများကို နယူး ဆောက်ဝေးနှင့် မြောက်ပိုင်းနယ်မြေ သို့ လည်ပတ်ခွင့်ပြုမည်ဟု သြစတြေးလျ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် မိုက်ကယ်မက်ကော်မတ်စ်က သတင်း ထောက်များသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။ သြစတြေးလျနှင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံ တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက ခရီးသွား လုပ်ငန်းကို အားပေးရန်နှင့် ဗိုင်းရပ်စ် ကပ်ဘေးသင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာစေရန် လက်တွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

နယူးဇီလန်နိုင်ငံက ပြည်တွင်း ကူးစက်မှုကို တိုက်ဖျက်ပြီး ဗိုင်းရပ်စ် ထိန်းချုပ်ရန် အေ့ကလန်မြို့၌ သွားလာမှုကန့်သတ်ခဲ့ပြီး သြစတြေးလျ နိုင်ငံ ဝိတိုရိယပြည်နယ်၌ ဗိုင်းရပ်စ်



သြစတြေးလျနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် မိုက်ကယ်မက်ကော်မတ်စ်

ကူးစက်မှု မြင့်တက်လာမှုက အစီအမံ များကို နှောင့်နှေးစေခဲ့သည်။ ပြည်သူ များ သြစတြေးလျနိုင်ငံသို့ ခရီးသွား ရောက်ပြီး အိမ်ပြန်လာလျှင် သီးခြား ခွဲနေရမည်ဟု နယူးဇီလန် ဝန်ကြီးချုပ် ဂျာစင်ဒါအာဒန်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ခရီးသွားများအနေဖြင့် သြစတြေးလျ နိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည့်အစား နယူး ဇီလန်နိုင်ငံ၌ပင် အပန်းဖြေကြရန် ကိုးကား-ဘာလူးနားဘုံ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

## ပါရီ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာသတိပေးချက်ကို အမြင့်ဆုံးအဆင့်သို့ တိုးမြှင့်သွားဖွယ်ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ပြောကြား

ပါရီ အောက်တိုဘာ ၂  
ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပါရီမြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများ မြင့်တက်လာသဖြင့် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်မှစတင်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတိပေးချက်ကို အမြင့်ဆုံး အဆင့်သို့ တိုးမြှင့်သွားဖွယ်ရှိကြောင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များကိုလည်း ထပ်မံထုတ်ပြန်သွားဖွယ်ရှိပြီး ငင်းကန့်သတ်ချက်များတွင် စားသောက်ဆိုင်များ၊ ဘားဆိုင် များ ပိတ်ခြင်းနှင့် ပြည်သူများ၏လူနေမှုဘဝတွင် ကန့်သတ် ချက်အသစ်များ ချမှတ်ခြင်းတို့ ပါဝင်လာနိုင်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး အိုလီဗီယာဖီရန်က ယမန်နေ့တွင် ပြောကြားသည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် လက်ရှိအချိန်၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၅၇၇၅၅၅ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။



ခန်းမများကို ဆက်လက်ပိတ်ပင်ထားမည်ဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့ သော ၂၄ နာရီအတွင်း ပါရီမြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွား နှုန်းမှာ ပြည်သူတစ်သိန်းလျှင် ၂၅၉ ဒသမ ၆ ဦးနှုန်း ရှိနေ

တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် သုံးသပ်ပါက ပါရီနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများရှိ ဆေးရုံများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူများဖြင့် ပြည့်နေပြီး အခြေအနေမှာ ပိုမို ဆိုးရွားလာဖွယ်ရှိကြောင်း စီရန်က သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ တွင် ပြောကြားသည်။ “ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ လာမည့်ရက် အနည်းငယ်စောင့်ကြည့်ပြီးနောက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုတွေ ထပ်မံမြင့်တက်လာမည်ဆိုပါက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာသတိပေးချက်တွေကို အမြင့်ဆုံးအဆင့်သို့ တိုးမြှင့်ဖို့မလွဲပြီး အခြားဆောင်ရွက်စရာမရှိတော့ပါဘူး” ဟု ငင်းက ပြောကြားသည်။ မာဆေးမြို့ရှိ စားသောက်ဆိုင် ပိုင်ရှင်များက ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားနေစဉ်အတွင်း ငင်းတို့၏ ဆိုင်များပိတ်ထားခဲ့ရသဖြင့် စားဝတ်နေရေး ထိခိုက်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ပြင်သစ်အစိုးရက တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် စားသောက်ဆိုင်များ၏ ကျန်းမာ ရေးစည်းမျဉ်းများကို လေ့လာနေပြီး ပြန်လည်ပြင်ဆင် အတည်ပြုပြီးမှသာ စားသောက်ဆိုင်များကို ဖွင့်လှစ်ခွင့် ပေးသွားမည်ဟု ပြောကြားသည်။ ကိုးကား-အေအက်ဖ်ပီ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

### မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်နှင့် ညီမ ကင်ယိုဂျောင်တို့ မှန်တိုင်းကြောင့် ပျက်စီးသွားသည့် ဒေသသို့ သွားရောက်စစ်ဆေး

ပြုယမ်း အောက်တိုဘာ ၂  
မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်နှင့် ၎င်း၏ညီမ ကင်ယိုဂျောင်တို့သည် ဩဂုတ်လအတွင်းက မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုနှင့် တိုင်ဖုန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ယနေ့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းဖော်ပြ  
ခေါင်းဆောင်ကင်ဂျုံအန်နှင့် ၎င်း၏ညီမ ကင်ယိုဂျောင်တို့သည် နိုင်ငံ၏အရှေ့ပိုင်းကန်ဝမ်ခရိုင်ရှိ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်များသို့ သွားရောက်ခဲ့ကြောင်း အာဏာရ အလုပ်သမားများပါတီသတင်းစာ ရီခေါင်ဆင်မန်က ယနေ့သတင်းဖော်ပြထားသည်။

ဩဂုတ်လအတွင်းက တိုင်ဖုန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် အဆိုပါတည်ဆောက်ရေးနေရာတွင် နေအိမ် ၁၀၀၀ ကျော် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့ရသည်။

အဆိုပါ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော တပ်မတော်သားများအား ခေါင်းဆောင်ကင်က ချီးကျူးစကားပြောကြားခဲ့သည်။ “ယခုနှစ်ဟာ ယခင်ကမကြုံဖူးတဲ့ ခက်ခဲကြမ်းတမ်းတဲ့ ကာလတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ရုန်းကန်မှုတွေရဲ့ ကြီးမားတဲ့တန်ဖိုးကို ပြန်လည်ရရှိမှာပါ” ဟု ခေါင်းဆောင်ကင်၏ပြောကြားချက်ကို ကိုးကားပြီး အဆိုပါသတင်းစာက ဖော်ပြထားသည်။

မြေပြိုမှုဖြစ်ခဲ့  
ဩဂုတ်နှင့် စက်တင်ဘာလများတွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ တိုင်ဖုန်းမုန်တိုင်း သုံးကြိမ်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး ပြင်းထန်သော မြေပြိုကျမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပါတီသတင်းစာ၏ မျက်နှာဖုံးစာမျက်နှာတွင် ခေါင်းဆောင်ကင်၏ညီမ ကင်ယိုဂျောင်သည် ခေါင်းဆောင်ကင်နှင့် မလှမ်းမကမ်းတွင် မတ်တပ်ရပ်အနေအထားဖြင့် ရိုက်ကူးထားသော မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံကို ဖော်ပြထားသည်။



သည့်။ အဆိုပါ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ဖော်ပြထားရှိမှုကြောင့် ကင်ယိုဂျောင်သည် ဇူလိုင်လကစပြီး ပထမဆုံးအကြိမ် ပြည်သူများရှေ့သို့ ထွက်ပေါ်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ယူဆရကြောင်း နိုင်ငံရေးစောင့်ကြည့်လေ့လာသူများက ဆိုသည်။ ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ဂေ၊ ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်

### မလေးရှားလေကြောင်း ပျံသန်းရေးအုပ်စု ငွေကြေးအကျပ်အတည်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေရ



ကွာလာလမ်ပူ အောက်တိုဘာ ၂  
မလေးရှားနိုင်ငံရှိ လေကြောင်းလိုင်းများကို စီမံခန့်ခွဲနေသော မလေးရှားလေကြောင်းပျံသန်းရေးအုပ်စုက ၎င်းတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ရန်ပုံငွေမှ ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုမရရှိပါက ကြွေးမြီများကို ပေးဆပ်နိုင်တော့မည်မဟုတ်ကြောင်း ၎င်းအုပ်စုရှိ ရှယ်ယာရှင်များထံပေးပို့သော အိတ်ဖွင့်ပေးစာတွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ၎င်းစာထဲတွင် ငွေကြေးအကျပ်အတည်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသော မလေးရှားလေကြောင်းလိုင်းအနေဖြင့် လေကြောင်းလိုင်းအား ပြန်လည်ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းမည့်အစီအစဉ်အရ ငှားရမ်းပြေးဆွဲနေရသည့် လေယာဉ်များအား ငှားရမ်းခလျှော့ချပေးရန် သက်ဆိုင်ရာလေယာဉ်ပိုင်ရှင်များထံ တောင်းဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် မလေးရှားလေကြောင်းပျံသန်းရေးအုပ်စုအနေဖြင့် တစ်လလျှင် ပျမ်းမျှ ကန်ဒေါ်လာ ၈၄ သန်းခန့် ဆုံးရှုံးနေကြောင်း ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

### ရုရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၉၄၁၂ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ

မော်စကို အောက်တိုဘာ ၂  
ယနေ့ဆေးမှတ်တမ်းများအရ ရုရှားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၉၄၁၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၁၉၄၆၄၄ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ယနေ့စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သည့် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်သည် ဇွန်လကစပြီး တစ်ရက်အတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရမှုနှုန်း စံချိန်တင်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးစင်တာက ဆိုသည်။  
မော်စကိုမြို့တွင် တစ်ရက်အတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၂၇၀၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သည့်အတွက် မြို့တွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၉၇၇၂၉ ဦးရှိလာခဲ့သည်ဟု ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးစင်တာက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။  
ထို့ပြင် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၁၈၆ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ သေဆုံးသူပေါင်း ၂၁၀၇၇ ဦးရှိလာခဲ့ပြီး လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း လူနာ ၆၀၅၄ ဦး ပြန်လည်ကျန်းမာလာသည့်အတွက် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခဲ့ရာ ကျန်းမာရေးပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၉၇၀၂၉၆ ဦးရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
လက်ရှိအချိန်အထိ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုခံယူနေရသူ ၂၂၅၇၉ ဦးကျန်ရှိနေပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ပြည်သူ ၄၆ ဒသမ ၈ သန်းကျော်အား ဗိုင်းရပ်စ်ပိုး ရှိ မရှိ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား- ဆင်ပွာ၊ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

| ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ |          |    |
|--|----------|----|
| ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ                           | ၃၄၅၄၆၂၇၀ | ဦး |
| သေဆုံးသူ   | ၁၀၂၈၆၄၀  | ဦး |
| ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ                                   | ၂၅၇၀၆၅၈၂ | ဦး |

### အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး အလျင်အမြန်လုပ်ဆောင်ရန် တာလီဘန်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့အား တိုက်တွန်း

ကဘူး အောက်တိုဘာ ၂  
တာလီဘန်စစ်သွေးကြွအုပ်စုအနေဖြင့် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူညီမှုကို အလျင်အမြန် စတင်လုပ်ဆောင်စေလိုကြောင်း အာဖဂန်နစ္စတန်အစိုးရအဖွဲ့ အဆင့်မြင့်တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ယနေ့ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲ၌ တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့သည်။  
အာဖဂန်နစ္စတန်အစိုးရအဖွဲ့နှင့် တာလီဘန်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့တို့သည် ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များဆွေးနွေးလျက်ရှိသော်လည်း မြေပြင်တွင် အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုများ ရှိနေဆဲဖြစ်သည့်အတွက် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီမှုကို တာလီဘန်အဖွဲ့အနေဖြင့် အလျင်အမြန် စတင်စေလိုကြောင်း အာဖဂန်နစ္စတန် အမျိုးသားပြန်လည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေး အဆင့်မြင့်ကောင်စီအကြီးအကဲ အခုလာအခုလာက ပြောကြားခဲ့သည်။  
တာလီဘန်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက

အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကိစ္စရပ်ကို ဆွေးနွေးပွဲ၏ ခေါင်းစဉ်တစ်ခုအဖြစ် ထည့်သွင်းဆွေးနွေးခြင်းကို ကန့်ကွက်ပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ အဓိကဆွေးနွေးရမည့် အကြောင်းအရာမှာ အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံကို အစွလာမ္မစ်ဥပဒေနှင့်အညီ အုပ်ချုပ်ခြင်းကို ဆွေးနွေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆိုသည်။  
၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခတ်မှုပြီးနောက် စတင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့် အာဖဂန်-တာလီဘန် ပြည်တွင်းစစ်ပွဲကို အဆုံးသတ်စေရေးအတွက် အာဖဂန်နစ္စတန်အစိုးရအဖွဲ့နှင့် တာလီဘန်အဖွဲ့တို့အကြား ပထမဆုံးအကြိမ် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲကို စက်တင်ဘာလလယ်ပိုင်းမှစပြီး ကာတာနိုင်ငံ ဒိုဟာမြို့၌ ကျင်းပလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ဂေ ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်



### အိန္ဒိယ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ဆရာဝန် ၅၁၅ ဦး သေဆုံး

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၂  
အိန္ဒိယနိုင်ငံအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု စတင်သည့်အချိန် မှစပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုထိန်းချုပ်ရန် တာဝန် ထမ်းဆောင်နေသော အိန္ဒိယဆရာဝန် ၅၀၀ ကျော် သေဆုံးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယဆေးဘက်ဆိုင်ရာအသင်း က ယနေ့ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံတော်နှင့် လူမျိုးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရန် အသက်ပေးဆပ်ခဲ့သော အိန္ဒိယဆရာဝန် ၅၁၅ ဦးတို့ကို ဂုဏ်ပြုခဲ့ကြကြောင်း၊ ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးနယ်ပယ်၌ အသက်ပေးဆပ်ခဲ့သော သူနာပြုများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကိုလည်း အလေးပြုခဲ့ကြကြောင်း အိန္ဒိယဆေးဘက်ဆိုင်ရာအသင်း က လူမှုမီဒီယာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသွား သည့် အဆိုပါဆရာဝန်များနှင့် ၎င်းတို့၏ ဓာတ်ပုံများ ကိုလည်း လူမှုမီဒီယာများတွင် တင်ထားပြီး ၎င်းတို့ကို

ကိုဗစ်အာဇာနည်သူရဲကောင်းများဟု ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သေဆုံးသူ ဆရာဝန်များအနက် အသက် ၆၀ နှင့် ၇၀ အကြား ၂၀၁ ဦး၊ အသက် ၇၀ နှင့်အထက် ၆၆ ဦး၊ အသက် ၅၀ နှင့် ၆၀ အကြား ၁၇၁ ဦး၊ အသက် ၃၅ နှစ်နှင့် ၅၀ အကြား ၅၉ ဦးနှင့် အသက် ၃၅ နှစ်အောက် ၁၈ ဦးထက် မနည်းပါဝင်ကြောင်း အိန္ဒိယဆေးဘက်ဆိုင်ရာအသင်း၏ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာရာဂျန်ရှာမန်က ပြောကြားသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုနှင့် ဆက်လက်ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိရာ လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၈၁၄၈၄ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းနှင့်အတူ လက်ရှိအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၆၃၉၄၀၆၈ ဦး ရှိလာခဲ့သည်။ ထို့အပြင် အိန္ဒိယ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် ၁၀၉၅ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ သေဆုံးသူပေါင်း ၉၉၇၇၃ ရှိလာကြောင်း သိရသည်။



တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၁၉ ရောဂါ အဆိုးဆုံးထိခိုက်သည့် နိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့သည်။ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုပြီးလျှင် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကိုဗစ်- ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - ဂျေတီ

### ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၃၉၆ ဦး တွေ့ရှိပြီး ၃၃ ဦး ထပ်မံသေဆုံး

ဒါကာ အောက်တိုဘာ ၂  
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၃၉၆ ဦး ယနေ့ ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၆၆၃၈၃ ဦးရှိ လာကြောင်း၊ ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ၃၃ ဦး ထပ်မံ သေဆုံး ခဲ့ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၃၀၅ ဦး ရှိလာကြောင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ ပြောကြား သည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အစိုးရသည် နိုင်ငံ အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့ မှုထိန်းချုပ်ရန် ရောဂါစစ်ဆေးဆေး မှုကို ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်လျက်ရှိ သည့်အတွက် လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီ အတွင်း နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး၌ လူဦးရေ ၁၁၁၇၆ ဦးတို့၏ နမူနာကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိမရှိ စစ်ဆေးဆေးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း တရားဝင်အချက်အလက် များအရ သိရသည်။

ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၅၄၉ ဦးသည် လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ရောဂါ



ကင်းစင်ပြီး ဆေးရုံများမှ ထပ်မံ ပြန်ဆင်းခဲ့ကြရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာ လာသူပေါင်း ၂၇၈၆၂၇ ဦး ရှိလာခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် လက်ရှိ သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အားလုံး၏ ၁ ဒသမ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကျန်းမာလာမှုနှုန်းမှာ ရောဂါကူးစက် ခံရသူအားလုံး၏ ၇၆ ဒသမ ၀၅ ရာခိုင် နှုန်းခန့်ရှိသည်။

ဇူလိုင် ၂ ရက်က ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၄၀၁၉ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး စတင်တွေ့ရှိခဲ့ပြီး နောက် တစ်ရက်တာအတွင်း ကိုဗစ်-

### ဥရောပသမဂ္ဂခေါင်းဆောင်များက ဘီလာရုစ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ၄၀ အား စီးပွားရေးပိတ်ဆို့မှုများ ချမှတ်

ဘရပ်ဆဲလ် အောက်တိုဘာ ၂  
ဥရောပသမဂ္ဂခေါင်းဆောင်များက ဘီလာရုစ်အစိုးရအဖွဲ့မှ အဆင့်မြင့်တာဝန် ရှိသူများအား စီးပွားရေးပိတ်ဆို့မှုများ ချမှတ်ရန် သဘောတူညီခဲ့ကြောင်း ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါဘီလာရုစ်အစိုးရအဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူများသည် အငြင်းပွားဖွယ်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခဲ့ပြီးနောက် လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်မှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်ဟု ဥရောပသမဂ္ဂခေါင်းဆောင်များက စွပ်စွဲကာ ၎င်းတို့ အား စီးပွားရေးပိတ်ဆို့မှုများ ချမှတ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါဆုံးဖြတ်ချက်ကို ဥရောပသမဂ္ဂခေါင်းဆောင်များက အောက်တိုဘာ ၁ ရက်နှင့် ၂ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ထိပ်သီးအစည်း အဝေးတွင် သဘောတူညီခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဘီလာရုစ်သမ္မတ အလက်ဇန်းဒါး လုကာရှင်ကိုက ဩဂုတ်လတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ထောက်ခံမဲအသားရရှိခဲ့သည်ဟု အတိ အလင်း ကြေညာခဲ့ပြီးနောက် နိုင်ငံအတွင်း၌ အစိုးရဆန့်ကျင်လှုပ်ရှား မှုများ နေ့စဉ် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဘီလာရုစ်အစိုးရအဖွဲ့က အတိုက်အခံခေါင်းဆောင်များနှင့် နိုင်ငံသားများအား ဖိအားပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစီးပွားရေးပိတ်ဆို့မှုတွင် ဘီလာရုစ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ၄၀ ပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့သည် အငြင်းပွားဖွယ်ရာ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ပတ်သက်ခဲ့ ဖွယ်ရှိပြီး အစိုးရဆန့်ကျင်ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများအား နှိမ်နင်းမှုများတွင်လည်း ပါဝင်ခဲ့ဖူးဖွယ်ရှိသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

### လန်ဒန်မြို့၏ ပို့ဆောင်ရေးကွန်ရက် ရပ်ဆိုင်းဖွယ်ရှိ

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂  
လန်ဒန်မြို့၏ ပို့ဆောင်ရေးကွန်ရက်မှာ ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုထပ်မံမရရှိသော ကြောင့် ရပ်ဆိုင်းတော့မည့်အခြေအနေတွင် ရှိနေကြောင်း လန်ဒန်ပို့ဆောင်ရေး အဖွဲ့မှ ပြောကြားသည်။

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလအတွင်း လန်ဒန်ပို့ဆောင်ရေးအဖွဲ့၏ ဝင်ငွေမှာ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ကျဆင်းခဲ့သောကြောင့် လုပ်ငန်းဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဗြိတိန်အစိုးရက မေလအတွင်း ပေါင် ၁ ဒသမ ၆ ဘီလီယံ ထောက်ပံ့ရန် သဘောတူခဲ့သည်။

လန်ဒန်ပို့ဆောင်ရေးအဖွဲ့မှ အကြီးအကဲများက လန်ဒန်မြို့၏ ပို့ဆောင် ရေးကွန်ရက်အား ယခုနှစ်ကုန်အထိ လည်ပတ်နိုင်ရန်အတွက် ပေါင် ၂ ဘီလီယံ လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ လန်ဒန်ပို့ဆောင်ရေးအဖွဲ့မှာ အစိုးရ ထံမှ ငွေကြေးထောက်ပံ့မှု မရရှိပါက နည်းဥပဒေ ၁၁၄ နှင့်အညီ ဒေပါလီခံရနိုင် ဖွယ်ရှိနေသည်။ သို့သော် လန်ဒန်ပို့ဆောင်ရေးအဖွဲ့မှ ဆောင်ရွက်နေသော လမ်းပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အငှားယာဉ်ပြေးဆွဲခြင်းလုပ်ငန်းများကိုမူ ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

လန်ဒန်ပို့ဆောင်ရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် မြေအောက်ရထား၊ လျှပ်စစ်ရထား နှင့် ဘတ်စ်ကားပြေးဆွဲခြင်းလုပ်ငန်းများကို ရပ်နားရမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းအနေ ဖြင့် တာဝန်ရှိသူ ဝန်ကြီးများနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုကို ဆောင်ရွက်လိုကြောင်း လန်ဒန်ပို့ဆောင်ရေးအဖွဲ့ အကြီးအကဲ ဘိုင်ဖော့စ်က ပြောကြားသည်။

ကိုးကား-ဘီဘီစီ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

### အမေရိကန်လေကြောင်းနှင့် ယူနိုက်တက်လေကြောင်းတို့က ဝန်ထမ်းအင်အား လျှော့ချမည်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂  
အမေရိကန်ကွန်ဂရက်တွင် နိုင်ငံ စီးပွားရေး ပြန်လည်ကုစားရေးအစီ အစဉ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးမှုများ အရှိန်လျှော့လာခဲ့ပြီး နောက် အမေရိကန်နိုင်ငံရှိ လေကြောင်းလိုင်းနှစ်ခုက ဝန်ထမ်း အင်အား ထောင်ပေါင်းများစွာ လျှော့ချ ရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ ဝန်ထမ်းအင်အား လျှော့ချရာတွင် အမေရိကန် လေကြောင်းလိုင်းမှ ဝန်ထမ်း ၁၉၀၀၀ နှင့် ယူနိုက်တက် လေကြောင်းလိုင်းမှ ဝန်ထမ်း ၁၃၀၀၀ တို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်ဟု သိရ သည်။

သို့သော် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ၏ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အကျိုးသက်ရောက် မှုများကို ခံခဲ့ရသော အဆိုပါ လေကြောင်းလိုင်းများက မိမိတို့အနေ ဖြင့် ငွေကြေးထောက်ပံ့မှု အများအပြား ရရှိပါက ဆုံးဖြတ်ချက်မှာ ပြောင်းလဲ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လေကြောင်း



လိုင်းများမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွား နေချိန်ကာလအတွင်း စီးပွားရေး ကျဆင်းမှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်။

အမေရိကန် လေကြောင်းလိုင်း၏ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ဒေါပါကာက “ဒီလို ဝန်ထမ်းအင်အားလျှော့ချ ဖို့ အခြေအနေဖြစ်လာတဲ့အတွက် ကျွန်တော် စိတ်မကောင်းပါဘူး။ ဒီရလဒ်ဟာ ကျွန်တော်တို့အတွက် မထိုက်တန်ပါဘူး”ဟု ဝန်ထမ်းများ အား အိတ်ဖွင့်ပေးစာတွင် ပြောကြား ခဲ့သည်။

ယူနိုက်တက် လေကြောင်းလိုင်းက လည်း မိမိတို့အနေဖြင့် ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးခြင်းမှနေပြီး ဝန်ထမ်းများ၏ အလုပ်အကိုင် တည်မြဲရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ပြောကြား သည်။ အလုပ်မှ အနားပေးခြင်းခံရမည့် ဝန်ထမ်း ၁၃၀၀၀ အား ၎င်းတို့၏ ဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် ကျေးဇူး တင်ကြောင်းနှင့် မိမိတို့ လေကြောင်း လိုင်းအနေဖြင့် ၎င်းဝန်ထမ်းများအား အလုပ် ပြန်လည်ခန့်အပ်နိုင်ရန် မျှော်လင့်ကြောင်း ယူနိုက်တက် လေကြောင်းလိုင်းက ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဘီဘီစီ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ပြည်တွင်းရေးရာ၊ မှုန်း

မိန်းကလေးတစ်ဦးကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားရန် စီစဉ်ခဲ့သူများအား လူကုန်ကူးမှုဖြင့် ထောင်ဒဏ်ချမှတ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂

မြန်မာမိန်းကလေးတစ်ဦးကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ပို့ဆောင်ရောင်းစားရန် စီစဉ်ခဲ့သူများအား မူဆယ်ခရိုင်တရားရုံးက လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေအရ ထောင်ဒဏ် ၁၂ နှစ်စီချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာမြို့နယ်နေ ဒေါ်ဌေးဌေးမြင့်၊ မနှင်းရတီဝင်း(ခ) ရတီ၊ မမိုးမိုးနှင့် ကျော်သက်နိုင်(ခ)စမိုင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့နယ်နေ ဒေါ်နန်းမြစိန်(ခ)ဒေါ်မြစိန်တို့သည် ဒဂုံမြို့သစ်

(တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်နေ ၁၆ နှစ်အရွယ်ရှိ မိန်းကလေးတစ်ဦးအား ဘဝရပ်တည်ရန် ခက်ခဲမှုကို အခွင့်ကောင်းယူ၍ တရုတ်နိုင်ငံသို့ပို့ဆောင်ရောင်းစားရန်စီစဉ်ခဲ့မှုအတွက် မူဆယ်မြို့မရဲစခန်းက (၁)၉၁၄/ ၂၀၁၉၊ လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၈(က)/ ၂၂ ဖြင့် အမှုဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး မူဆယ်ခရိုင်တရားရုံးသို့တရားစွဲတင်ပို့ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄/ ၃၂ အရ ထောင်ဒဏ် ၁၂ နှစ်စီ ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



လားရှိုးမြို့၌ မူးယစ်ဆေးဝါးဖမ်းဆီးရာတွင် ပစ်ခတ်ဖမ်းဆီးရမှုကြောင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူတစ်ဦး သေဆုံး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးဖမ်းဆီးရာတွင် ပြစ်လည်ခဲ့သူ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပစ်ခတ်ဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် သတင်းအရ လားရှိုးမြို့ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် နယ်မြေ(၂) ခိုင်ရွှေဝါလမ်း အမှတ်(၄/၂၁၂၈) နေ နော်အောင်(ခ)လမုန်နော်အောင်၏ နေအိမ်အား ဝင်ရောက်ရှာဖွေစဉ် နေအိမ်ခေါင်းခန်း၌ အိမ်ရှင်နှင့်အတူ စိုင်းနော်(ခ)ဒီလာနှင့် ခွန်ဖုန်းတို့အား တွေ့ရှိပြီး ငြိမ်နေရန်နှင့် အိမ်ရှာဖွေစစ်ဆေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားနေစဉ် အိမ်ရှင် နော်အောင်(ခ) လမုန်နော်အောင်က အရိုးအသွား ၂၆ လက်မခန့်ရှိ ဓားဦးချွန်ဖြင့် ရဲအရာရှိအား ဝင်ခတ်သဖြင့် လုံခြုံရေးအဖွဲ့က ပထမတစ်ချက်သတ်ပေးပစ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း၊ နော်အောင်(ခ) လမုန်နော်အောင်က ဆက်လက်ရန်ပြုတိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ရဲအရာရှိ၏ ပစ္စတိုသေနတ်အား လူယူရန်ကြိုးစားလာခဲ့သဖြင့် တစ်ချက်ထပ်ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ ၎င်း၏ဘက်ရင်ညွှန်ကျည်ထိမှန်ခဲ့ပြီး ရရှိသောဒဏ်ရာဖြင့် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်း၏ နေအိမ်မှ ဘိန်းဖြူ ၈၀ ဒဿမ ၉ ဂရမ်(တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂ ဒဿမ ၁၃၅ သိန်း)၊ စိတ်ကြွဆေးပြား ၃၀၀၀ (တန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၃၀)တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊

မူးယစ်ဆေးဝါးများ တားဆီးနှိမ်နင်းရေးနှင့် ဖမ်းဆီးရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် အချို့က ပြစ်လည်ခဲ့သည့်ပြစ်မှုများကြောင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် လည်း ထိခိုက်သေကျေ၊ ဒဏ်ရာရရှိမှုများရှိနေသဖြင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အခြေအနေအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

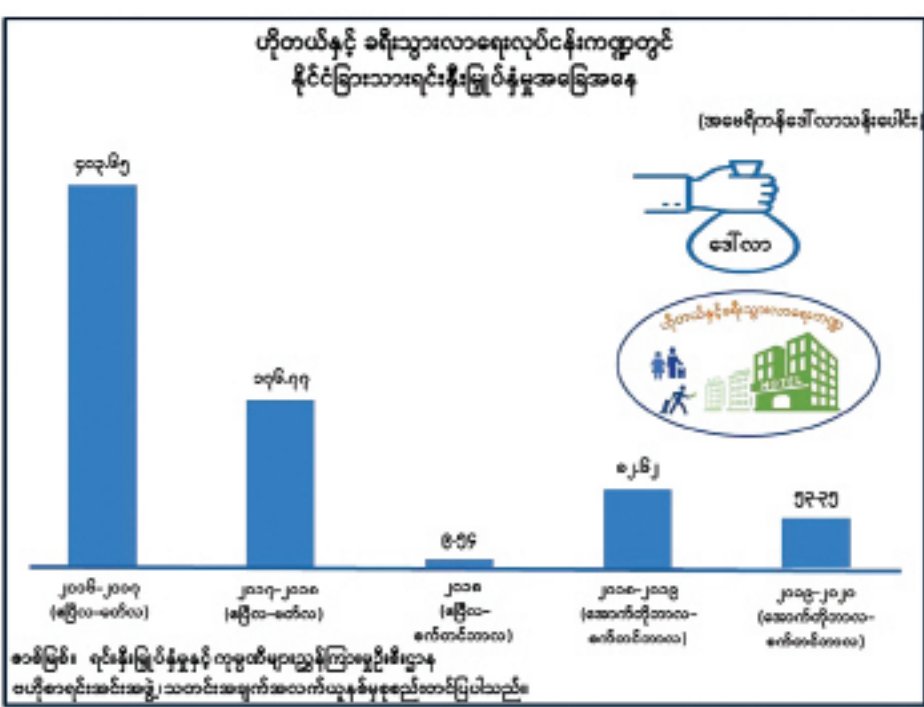
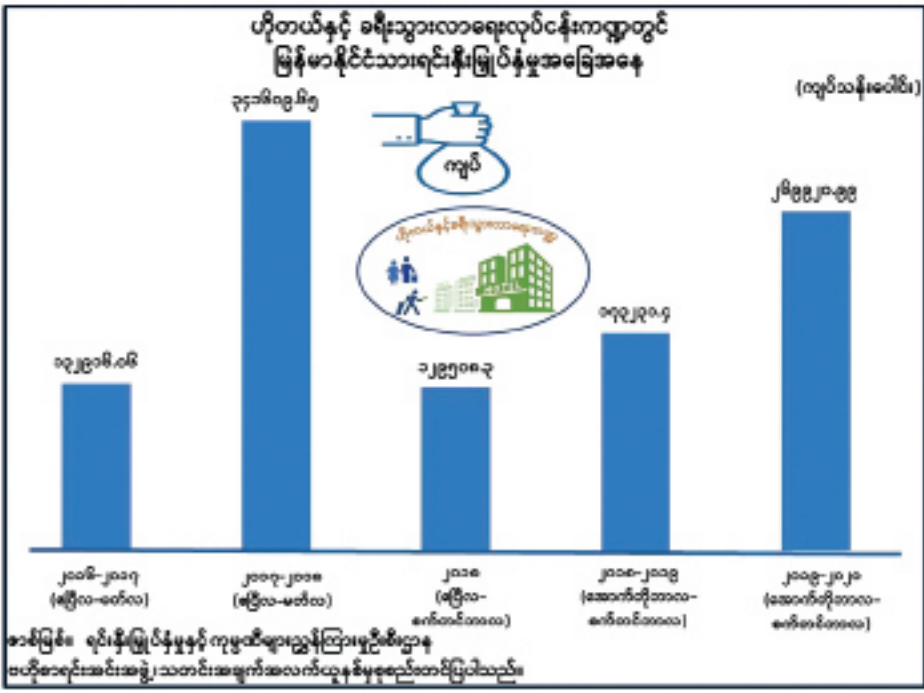
မိုးညှင်းနှင့် မိုင်းဆတ်မြို့နယ်တို့၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ



သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွဆေးပြား(ရေစိုပျက်စီး)နှင့် စိတ်ကြွဆေးမှုန့်များကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက မိုးညှင်းမြို့နယ် မိုင်းနောင်ကျေးရွာနေ မချစ်နု၏နေအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူ သူည ၃၅၀၀ ကီလိုနှင့် စိတ်ကြွဆေးပြား ၅၅ ပြားတို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ကွင်းဆက်အရ အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ လမ်း၌ မဆောင်းကြည်အား ဘိန်းဖြူ သူည ၃၅၀၀ ကီလိုနှင့် စိတ်ကြွဆေးပြား ၅၅ ပြားတို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဆက်လက်၍ ၎င်း ကျေးရွာနေ မလှည့်၏နေအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွဆေးပြား ၁၉၀၀ တို့ကိုလည်းကောင်း၊ အလားတူ ယင်းနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီခန့်က လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် မိုင်းဆတ်မြို့နယ် မယ်ကြွတ်ကျေးရွာ၏အနောက်မြောက်ဘက် တောအတွင်း၌ မြေကြီးအတွင်းမှ ပလတ်စတစ်ပုံးဖြင့် ထည့်ထားသည့် စိတ်ကြွဆေးပြား (ရေစိုပျက်စီး) ၉၅ ကီလိုနှင့် ကော်ပီပါဖြင့် ထည့်ထားသည့် စိတ်ကြွဆေးမှုန့် ၁၃၈ ကီလို စုစုပေါင်း ငွေကျပ် သိန်း ၂၃၃၀၀ တန်ဖိုးကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

MRTV SCHEDULE Saturday 3 October 2020. A grid showing program times from 6:00 AM to 9:40 PM, including 'ရတနာသုတ်', 'BREAKFAST NEWS', 'ရွှေကျောက်ပွဲဇာတ်လမ်း', 'သတင်းထဲက သတင်း', 'ပြည်တွင်းသတင်း', 'သရုပ်ဆောင် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် ပွဲပြိုင်သရုပ်ဆောင်ပွဲ', 'တိုက်ရိုက် တိုက်ရိုက် ရိုက်ရိုက်', 'ပြန်ဟော့ဝင်ရပ်ပွဲ', 'ရာဇဝင်ထဲက ထိုင်အေးပျာ', and 'ရွှေကျောက်ပွဲဇာတ်လမ်း'.



ဥပဒေဘောင်အတွင်း နေထိုင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ လွန်ချမ်းသာ



အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည်



ရွေးကောက်ပွဲများသည် -

- ဒီမိုကရေစီ၏ အခြေခံဖြစ်သည်။
- ဒီမိုကရေစီရှင်သန်စေရေး၏ ရေသောက်မြစ် ဖြစ်သည်။
- ဒီမိုကရေစီဖြစ်ထွန်းရေး၏ ပင်စည်ပင်မ ဖြစ်သည်။



ဒုတိယအကြိမ် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ အသိပေးကပ်ထားခြင်းများကို တာဝန်ရှိသူများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဆီဆိုင် အောက်တိုဘာ ၂ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးနိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး မဲပေးနိုင်ရေးအတွက် ဒုတိယအကြိမ်မဲဆန္ဒရှင်အမည်စာရင်းများကို သက်ဆိုင်ရာနေရာများ၌ ကြေညာထားပြီးဖြစ်ရာ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်တွင် ဒုတိယအကြိမ် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ အသိပေးကပ်ထားခြင်းများကို တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းအသိပေးကပ်ထားခြင်းများအား မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသိန်းဇော်၊ ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစောမောင် ဗွေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆီဆိုင်မြို့ပေါ်(၆)ရပ်ကွက်တွင် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ကပ်ထားကြေညာ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကောလင်းမြို့၌ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ အစည်းအဝေးပြုလုပ်



ကောလင်း အောက်တိုဘာ ၂ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်း ဦးစီးဌာန အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်ချစ်စုလှိုင်က ဖော်စပ်ခန့်ခွဲမှုမည့် ကျင်းပခဲ့သည်။ မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီအစည်းအဝေးကို မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်ချစ်စုလှိုင်က ဖော်စပ်ခန့်ခွဲမှုမည့် ကျင်းပခဲ့သည်။ မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်း

တာဝန်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ရာ တက်ရောက်လာသော မြို့နယ်စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဝင်များက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြရာ မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစေ့စပ်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူး၊ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၊ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လေးမျက်နှာမြို့၌ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ဒုတိယအကြိမ် ကပ်ထားကြေညာ



လေးမျက်နှာ အောက်တိုဘာ ၂ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လေးမျက်နှာမြို့နယ်တွင် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ကပ်ထားကြေညာခြင်းကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးတွင် ကပ်ထားကြေညာပေးထားကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကပ်ထားကြေညာခြင်းသည် ဒုတိယအကြိမ်နှင့် နောက်ဆုံးအကြိမ်ဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများတွင် ကပ်ထားကြေညာပေးထားမည်ဖြစ်သည်။

မဲဆန္ဒရှင် ၈၂၅၈၁ ဦးရှိ ဆန္ဒမဲစာရင်းတွင် မိမိအမည် မပါဝင်ပါက ပုံစံ-၃ ဖြင့် အမည် ထည့်သွင်းရန် တောင်းဆိုခြင်း၊ အခြားဒေသမှ လာရောက်နေထိုင်သူများဖြစ်ပါက ပုံစံ-၃(က)ဖြင့် လျှောက်ထားခြင်း၊ မဲစာရင်းတွင် မပါဝင်သင့်သူများ ပါဝင်ပါက ပုံစံ-၄ ဖြင့် ကန့်ကွက်ခြင်း၊ မဲစာရင်းပါ အချက်အလက်များ မှားယွင်းနေပါက ပုံစံ-၄(ဂ)ဖြင့် ပြင်ဆင်လွှာတင်သွင်းခြင်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်စစ်စစ်၍ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လေးမျက်နှာမြို့နယ်၌ မဲရုံပေါင်း ၁၈၈ ရုံ သတ်မှတ်ထားရှိပြီး မဲဆန္ဒရှင်ဦးရေ ၈၂၅၈၁ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။



ကျေးသောင်းမြို့၌ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်း ဒုတိယအကြိမ် ကပ်ထားကြေညာ



ကျေးသောင်း အောက်တိုဘာ ၂ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးကြမည့် မဲဆန္ဒရှင်များ စာရင်းကို ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများနှင့် ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာများက သတ်မှတ်ထားသည့် နေရာများတွင် ယနေ့ ဒုတိယအကြိမ် အသိပေး ထုတ်ပြန်ကြေညာထားရှိရာ ကျေးသောင်းမြို့နေ ပြည်သူများ သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများအလိုက် နေရာအသီးသီးတွင် လာရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကပ်ထားကြေညာ ကျေးသောင်းမြို့နယ် အနေဖြင့် ဒုတိယအကြိမ် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းအရ မဲဆန္ဒရှင် စုစုပေါင်း ၁၀၅၉၄၄ ဦးနှင့် ကျော်စိုး(ကျေးသောင်း)

# အမျိုးသားညီညွတ်သောဒီမိုကရက်တစ်ပါတီက ၎င်းတို့၏ မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို ဟောပြောတင်ပြ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
အမျိုးသားညီညွတ်သောဒီမိုကရက်တစ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိန်ဝင်းက ၎င်းတို့၏ မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက် ညပိုင်းတွင် ရေဒီယိုနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်များမှ ဟောပြောတင်ပြခဲ့ပါသည်။  
အဆိုပါ ဟောပြောတင်ပြချက်အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -



ရိုသေလေးစားတန်ဖိုးထားရပါသော မိဘပြည်သူတောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများခင်ဗျာ-

ကျွန်တော်က အမျိုးသားညီညွတ်သော ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (အန်၊ ယူ၊ ဒီ) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိန်ဝင်းဖြစ်ပြီး၊ လယ်ဝေးမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအဖြစ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

- ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ပါတီ၏ သဘောထား၊ မူဝါဒ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များကို အနှစ်ချုပ်တင်ပြရရင်
- တောင်သူလယ်သမား၊ အလုပ်သမား၊ တတ်သိပညာရှင်များဖြင့် အခြေခံ၍ ဖွဲ့စည်းထားသော လပြည့်ဝန်းနှင့် လယ်သမား(အန်၊ ယူ၊ ဒီ) ပါတီဖြစ်ပါတယ်။
- ကျေးလက်လူထု၊ တောင်သူလယ်သမား ချမ်းသာမှု၊ အလုပ်သမားဘဝအဆင့်အတန်းမြှင့်တင်မှု၊ တတ်သိပညာရှင်များ လူမှုမှန်၊ နေရာမှန်၊ တာဝန်မှန်ကုန်သုံးနိုင်မှု ပြုပြင်ပြောင်းလဲတိုးတက်မည်ဟု ခံယူသိရှိထားပါတယ်။
- ၇၀% ရှိသော ကျေးလက်တောင်သူလယ်သမားများ အခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုးစီးပွား မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများ လွတ်လပ်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တောင်သူလယ်သမား သမဂ္ဂအဖွဲ့ချုပ်ကြီး ဖြစ်ပေါ်လာအောင် ရေရှည်ဦးတည်ဆောင်ရွက်သွားမည့် တစ်ခုတည်းသော ပါတီဖြစ်၍ တောင်သူလယ်သမားတိုင်း၊ အလုပ်သမားတိုင်း၊ တတ်သိပညာရှင်များ ယုံကြည်အားကိုးရသော ပါတီကြီးဖြစ်ပေါ်လာအောင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားဖို့လိုအပ်ပါတယ်။
- တိုင်းပြည်စီးပွားရေး ဦးမော့လာစေရန်နှင့် အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်နိုင်ရန် လယ်ယာသားငါးကဏ္ဍ စီးပွားရေးကို အခြေခံအုတ်မြစ်ကောင်းများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။
- ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အထူးဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။
- ဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရေစီ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်အဖြစ် ဖွဲ့စည်းပုံရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းသွားနိုင်အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။
- နိုင်ငံခြားရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမားများ ပြန်လာနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်းအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ များပြားစွာ ဖန်တီးဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။
- သယံဇာတ ဖော်ထုတ်သုံးစွဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ စည်းမဲ့၊ ကမ်းမဲ့ မဖြစ်စေဘဲ ဒေသခံ ပြည်သူ့လူထုအကျိုးပြုစေသော ဒေသခံပြည်သူများ ဆန္ဒအရ စနစ်ကျကျ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ရေးဆွဲ၍ စည်းကမ်းစနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။
- မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များနှင့် ညှိနှိုင်းအဖြေရှာ သဘောထားသဘောတူရယူ၍ ငြိမ်းချမ်းစွာ တည်ဆောက်သွားပါမယ်။
- စိုက်ပျိုးရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ တိုင်းရင်းသားအရေးများကို ကျွမ်းကျင်သော တတ်သိပညာရှင်များနှင့် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူ့ခေါင်းဆောင် ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပါဝင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။
- အန်၊ ယူ၊ ဒီ ပါတီဟာ မတရားမြေသိမ်းထားသော ပြဿနာများကို ထိခိုက်နစ်နာမှုမရှိစေရန် ဥပဒေနှင့်အညီ မှန်ကန်စွာ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။
- တောင်သူလယ်သမားများ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသော အရင်းအနှီးနည်းပါးမှု တောင်သူလယ်သမားတိုင်း စက်ကိရိယာများ အစားထိုးသုံးစွဲနိုင်ရေး၊ ရေရရှိရေးနှင့် ရေကိုအကျိုးရှိရှိ အသုံးချရေး၊ အရည်အသွေးမြင့်ကုန်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကို ကာကွယ်ဟန့်တားရေး၊ လယ်ယာသားငါး ထုတ်ကုန်များ၏ ဈေးနှုန်း၊ ဈေးကွက်အာမခံရှိရေး လုပ်ငန်းများကို အဓိကဦးစားပေး ဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။
- အန်၊ ယူ၊ ဒီ ပါတီသည် ဂဠုန်ဆရာစာ၊ သခင်မိုးလှကြီး၊ ဗိုလ်အောင်ကျော်တို့အား အစဉ်ဂါရဝပြု လေးစားတန်ဖိုးထား ဦးထိပ်ထားပြီး ၎င်းတို့ရဲ့

ရည်မှန်းချက်များကို အခြေအနေနှင့် ကိုက်ညီစွာ ဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။

- ကျွန်တော်တို့ပါတီကိုယ်စားလှယ်များ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သည့် မြို့နယ်များမှာ- မိုးကုတ်၊ ပြင်ဦးလွင်၊ မြစ်သာ၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇေယျသီရိ၊ ဒက္ခိဏ၊ လယ်ဝေး၊ ရေတာရှည်၊ မအူပင်၊ ကျိုက်လတ်(၁၀)မြို့နယ်မှ ကိုယ်စားလှယ်လောင်း(၁၅)ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပါတယ်။
- ကျွန်တော်တို့ပါတီသည် အစိုးရဖွဲ့နိုင်အောင် အင်အားမရှိသေးသော်လည်း ရှိတဲ့အင်အားနှင့် သန့်ရှင်းသော၊ ကောင်းမွန်သော အစိုးရဖြစ်ပေါ်လာအောင် လွှတ်တော်ထဲတွင် သတ္တိရှိရှိ ဘက်ပေါင်းစုံ၊ နည်းပေါင်းစုံ ထိန်းကျောင်း၊ ထိန်းမတ်၍ အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဟု ခံယူထားပါသဖြင့် (အန်၊ ယူ၊ ဒီ) ပါတီကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကို အရည်အချင်းရှိရင် မဖြစ်မနေမဲထည့်ပေးကြပါလို့ တိုက်တွန်း မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါတယ်။
- ကျေးလက်လူထု ဆင်းရဲခြင်းမှ လွတ်ကင်းဖို့၊
- မတရားသိမ်းမြေပြန်ရရှိဖို့၊
- တတ်သိပညာရှင်များနှင့် လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့၊
- မှန်(၇)မှန် ဖြစ်သော လူမှုမှန်၊ နေရာမှန်၊ တာဝန်မှန်၊ စနစ်မှန်၊ အကျင့်မှန်၊ စိတ်ဓာတ်မှန်၊ လုပ်ဆောင်ချက်မှန် နည်းလမ်းများ ကျင့်သုံးနိုင်ဖို့ အန်၊ ယူ၊ ဒီကို မဲပေးကြပါ.....။

**အန်၊ ယူ၊ ဒီပါတီ၏**

- လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ချက်များမှာ -
- မတရားသိမ်းဆည်းခံလယ်ယာမြေနှင့်ပတ်သက်၍ အေလ၊ သဲကော်ကြီး၊ သော်မော်ကုန်း၊ ကြောင်ရေ၊ ကုသပိတ်၊ အေးချမ်းသာ၊ ပျံချို၊ ညောင်မုတ်ဆိတ်၊ ရေက၊ ဘိုကတော်၊ စည်ပိုင်းနယ်မြေ ဒေသများတွင် မြေပြန်လည်ရရှိအောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။
- ဆည်ရေရရှိရေးအတွက် ကြို့ကုန်းတောင်သူလယ်သမားများနှင့် လည်းကောင်း၊ သရက်ကုန်း တောင်သူလယ်သမားများနှင့်လည်းကောင်း ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။
- သစ်တောမြေနှင့်ပတ်သက်၍ ဇလီဂင်ကြီးတောင်၊ သစ်ကြိမ်၊ စံပြ၊ ဘိုကတော် ဒေသရှိ ပုံစံ(၇)ရရှိရေးအတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။
- ကုန်သာ လမ်းကိစ္စ၊ သရက်ကုန်း မီးကိစ္စ၊ ကြို့ကုန်း မှတ်ပုံတင်ကိစ္စများကိုလည်း ကူညီဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။
- ပြည်ထောင်စုနယ်မြေတစ်ဝန်းလုံးဒေသရှိ အကူအညီတောင်းခံချက်အားလုံးကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။
- မိုးကုတ်မြို့နယ် လီဆူတိုင်းရင်းသားများ နိုင်ငံသားစစ်ဆေးရေးကတ် ၁၆၀၀ ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း။
- ပြင်ဦးလွင်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် မတရားသိမ်းဆည်းလယ်ယာမြေပြန်လည်ရရှိရေး ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း။
- မြို့နယ်အလိုက် တင်ပြလာသော ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လမ်း၊ တံတား၊ မီး၊ ကျောင်းများရရှိရေးကို လွှတ်တော်ထဲတွင် ကြယ်ပွင့်မပြေးခွင့်ဖြင့် တင်ပြတောင်းဆိုပေးခဲ့ပါတယ်။
- ၂၀၁၅ မှ ၂၀၁၆ ထိ တောင်သူလယ်သမား၊ အလုပ်သမားလူငယ်ရေးရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ် (၁)နှစ် ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါတယ်။
- (၁) အရန်ရိက္ခာထားရှိရေး အဆို၊ (၂) ခိုင်းကျိုး၊ ခိုင်းနွား မရောင်းချစေရန်အတွက် ချေးငွေများ နှစ်တို/နှစ်ရှည် ထုတ်ချေးပေးရေးအဆို၊ (၃) သီးနှံဈေးနှုန်း၊ ဈေးကွက်ရရှိရေးနှင့် တောင်သူလယ်သမားများ ဈေးကွက်စနစ်ဖော်ဆောင်ပေးရေးအဆိုများကို တင်သွင်းခဲ့ပါတယ်။ လွှတ်တော်ထဲတွင် အင်အားနည်းသည့်အတွက် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပါတယ်။ လယ်သမားကိုယ်စားပြု ကိုယ်စားလှယ်လွှတ်တော်ထဲမှာ အင်အားများများရှိဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။
- အန်၊ ယူ၊ ဒီ ပါတီကိုယ်စား မအူပင်ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အနေဖြင့် ခြေဥပြင်ဆင်ရာတွင်ပုဒ်မပေါင်း ၄၂၀ စတုတ္ထ အဆင့်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။

**အန်၊ ယူ၊ ဒီ ပါတီမှ လွှတ်တော်အတွင်း ပြောကြားချက်များမှာ -**

- ကျေးရွာသာယာမှု မြို့နယ်စည်ပင်ဖွံ့ဖြိုးမှု၊ မြို့နယ်စည်ပင်ဖွံ့ဖြိုးမှု နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျေးရွာသာယာအောင် ဖွံ့ဖြိုးအောင် ပထမဦးစားပေး ဆောင်ရွက်ဖို့လိုအပ်ပါကြောင်း။
- တိုင်းပြည်စီးပွားရေး တိုးတက်ရန် အုပ်ချုပ်သူ၊ အုပ်ချုပ်ခံရသူ၊ စနစ်အကြောင်း တရား(၃)မျိုးအရေးကြီးကြောင်း၊ အစိုးရ၊ ပြည်သူ၊ စနစ်၊ ကောင်းမွန်မှုမရှိလျှင် အမေရိကန် တစ်နိုင်ငံသာမက သုံးနိုင်ငံလာကူညီလည်း ဆင်းရဲနေမှာဖြစ်ကြောင်း။
- တောင်သူလယ်သမားတွေရဲ့ အကျိုးစီးပွားနှင့် အခွင့်အရေးတွေကို ဘယ်လို၊ ဘယ်ပုံ၊ ဘယ်နည်း၊ ဘယ်စနစ်တွေနဲ့ ဆောင်ရွက်မယ်ဆိုတာ လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို တိတိကျကျရှင်းရှင်းလင်းလင်း ဖော်ပြဆောင်ရွက်ဖို့

လိုအပ်ပါကြောင်း။

- ဒီမိုကရေစီ အစိုးရအနေနဲ့ မတရားသိမ်းဆည်းထားတဲ့ လယ်ယာမြေတွေ ပြန်ပေးဖို့၊ လျော်ကြေးပေးဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးရပါမယ်။ ကျားကို စိတ်ချလက်ချ နှားကျောင်းခိုင်းလို့ မရပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။
- လယ်ယာကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်၍ ဒီမိုကရေစီစိုက်ပျိုးရေးအမြင်အရပြောရလျှင် အမြစ်ကြီးထွားရှင်သန်မှုကောင်းမှသာ ပင်စည်ကြီးထွား တုတ်ခိုင်စေပါတယ်။ ပင်စည်ကြီးထွားတုတ်ခိုင်မှသာ ကိုင်းများများ ဖြာစေပါတယ်။ ကိုင်းများများဖြာစေမှသာ အသီးအပွင့်များများ ဝေစေပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီအသီးအပွင့်များများ ရဖို့ အထူးလုပ်ဆောင်ဖို့ လိုအပ်ပါကြောင်း။
- လယ်ယာမြေအသိမ်းခံတောင်သူလယ်သမားများမှာ ယခုအခါ “နတ်ကရာ ကျီးမော့၊ ကျီးကန်း ပက်လက်မြော”အဖြစ်ဆိုး ဖြစ်နေကြပါကြောင်း။
- ခေတ်အဆက်ဆက်၊ အစိုးရအဆက်ဆက်၊ စနစ်အဆက်ဆက်မှာ “လက်မူလယ်ယာမှ စက်မူလယ်ယာစနစ်သို့ ချီတက်မည်”ဟု အားရပါးရ အသံကျယ်ကျယ်ကြွေးကြော်ခဲ့တာ နှစ်ပေါင်း ၅၀ နီးပါးရှိသော်လည်း ယနေ့အချိန်ထိ လက်တွေ့မလုပ်ဆောင်နိုင်သဖြင့် ဒုံရင်း ဒုံရင်း အဆင့်ပိုရှိနေသေးပါကြောင်း လွှတ်တော်ထဲတွင် ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

ကျေးလက်လူထု တောင်သူလယ်သမား၊ အလုပ်သမား၊ တတ်သိပညာရှင်များ ပူးပေါင်းပါဝင်၍ ဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရေစီပြည်ထောင်စု နိုင်ငံတော် တည်ထောင်နိုင်ဖို့ သန့်ရှင်းသော၊ စင်ကြယ်သော၊ ယုံကြည်ချက်ဖြင့် ထူထောင်ထားသော (အန်၊ ယူ၊ ဒီ) ပါတီသည် တောင်သူလယ်သမားအကျိုးကို လက်တွေ့အမှန်တကယ် ဆောင်ရွက်နေသော ပါတီစစ်စစ်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အပြောနှင့်အလုပ် ညီအောင်ဆောင်ရွက်နေသော ပါတီဖြစ်ပါကြောင်း၊ မတရားမြေသိမ်းမှုကို ဖြေရှင်းနေသော ပါတီဖြစ်ပါကြောင်း မဲပေးမည်ဆိုပါက ကာကွယ်ခြင်းရောင်အလံ၊ လပြည့်ဝန်းနှင့်လယ်သမားဘေးမှာ အမှန်ဖြစ်ပေးပါလို့ ပြောကြားရင်း နိဂုံးချုပ်အပ်ပါတယ်။



**“အန်၊ ယူ၊ ဒီ”**

(၃ မိနစ်)

CHO: ဟေး - - - လာကြလာကြ တွေးမနေနဲ့ ငေးမနေနဲ့ လာကြ (ပြည်သူ့အတွက် ပါတီအစစ်ဟာ အန်၊ ယူ၊ ဒီပါ)။ (အန်၊ ယူ၊ ဒီ) ရှေ့ဆောင်မှာ။

ကျား (၁) တောင်သူလယ်သမားအလုပ်သမားအရေးနဲ့ကျောင်းသားလူငယ်၊ မကျန်အောင် ကဏ္ဍအစုံအမျိုးမျိုးကြည့်လို့ တိုးတက်ကြဖို့ (အန်၊ ယူ၊ ဒီ) ကိုပဲ မဲပေးစို့။

ကျား+မ (၂) ဆင်းရဲသူကို ချမ်းသာအောင်၊ ဒုက္ခရောက်သူ ကူညီပေးမှာ အမှန်တရားလည်းရရှိကြလို့ ပေးတဲ့ကတိတည်စေမှာ (အန်၊ ယူ၊ ဒီ) ကို မဲပေးကြစို့ကွာ။

(၃) လူတော်လူကောင်း လူမွန်များနဲ့ အပြောအလုပ်ညီစွာ (အန်၊ ယူ၊ ဒီ) ချီတက်မှာ။ တိုးတက်ကြဖို့၊ စည်းလုံးကြလို့ (အန်၊ ယူ၊ ဒီ) ကို ပဲမဲပေးစို့.....။

(၄) တတ်သိပညာရှင်များလည်းပါဝင် ပြည်သူ့ရဲ့ အသံဦးထိပ်ပန်ဆင်၍ မျှော်လင့်ချက်ပြည့်ဝကြလို့ အကျိုးပြုလို့ ကယ်တင်မှာ (အန်၊ ယူ၊ ဒီ) ကို မဲပေးကြစို့ကွာ...။

**“သန္နိဋ္ဌာန်”**

၃:၃၀စက္ကန့်

လိုအပ်ချက်တွေ ဒီကွက်လပ်တွေဖြည့်ဆည်းဖို့ အမှောင်ယံကို ဖြိုခွင်း မြန်ပြည်တစ်ခွင်ချမ်းမြေ့ဖို့ သန့်ခေါင်ယံမှာ ထွန်းလင်းခဲ့ပြီ.....

အလုပ်သမားများရယ် လယ်သမားများနဲ့ညီညွတ်လို့ ပညာရှင်စုစည်းဝန်ဆောင်ကာ အကျိုးပြုဖို့ (အန်၊ ယူ၊ ဒီ) မွေးဖွားခဲ့ပြီ။

ဒီအလံအောက်က ဒို့အဓိဋ္ဌာန် တည်ကြည်ကာလေးနက်ခြင်း ဖော်ဆောင်မည်။ မြန်ပြည်တစ်ခွင် တိုးတက်ဖို့အတွက်ရည် (အန်၊ ယူ၊ ဒီ) မွေးဖွားခဲ့ပြီ။



# ၂၀၂၀ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် ဒုတိယအကြိမ် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ထုတ်ပြန်ကြေညာ



### နေပြည်တော်

ဒက္ခိဏခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌဦးတင်မြင့်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်းရှိအမှတ်(၁) ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ ရှမ်းစုကျေးရွာ၊ သပြေပင်ကျေးရွာနှင့် ကြောင်ရေကျေးရွာအုပ်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများတွင် မဲဆန္ဒရှင်များ၏စာရင်းများ ဒုတိယအကြိမ် ကပ်ထားကြေညာထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မဲဆန္ဒရှင်များ၏စာရင်းများကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများနှင့် ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာများတွင် နောက်ဆုံးအကြိမ်ကြေညာသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

### ဟားခါး

နိုင်ငံဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ လမ်းညွှန်မှု နှင့်အတူ ဟားခါးမြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်/ကျေးရွာ ကော်မရှင် ရုံးများ၊ ဟားခါးမြို့ပေါ်တွင် ၁၁နေရာနှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများတွင် ၆၈ နေရာ စုစုပေါင်း ၇၉ နေရာတွင် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအမည်စာရင်းများ နောက်ဆုံး အကြိမ်အဖြစ်အောက်တိုဘာ ၁ ရက်နံနက် ၇ နာရီမှစ၍ ကပ်ထားကြေညာလျက် ရှိသည်။

ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)



### တောင်ကြီး

နိုင်ငံဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက် ၇ နာရီတွင် တောင်ကြီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုနှင့်ကျေးရွာများတွင် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို စတင်၍ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ကျေးရွာရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲရုံးတွင် ကပ်ထားကြေညာသည်။

မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ၏ အမည်စာရင်းများကို တောင်ကြီးမြို့နယ်တွင် ဒုတိယအကြိမ်ကပ်ထားကြေညာခြင်းကို မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ၊ အတွင်းရေးမှူးနှင့်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဝင်များကွင်းဆင်းကြည့်ရှုခဲ့ ကြသည်။

စိုင်းသန်းကျော်(တောင်ကြီး)

### ငပုတော

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို ဒုတိယအကြိမ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၄ ရက် အထိ ငပုတောမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ရုံးများ၌ ကြေညာကပ်ထားပေးလျက်ရှိသည်။

ငပုတောမြို့နယ်အတွင်း မဲရုံပေါင်း ၂၅၂ ရုံထားရှိဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးမှ သိရသည်။

လှမင်းထွဋ်(ပြန်/ဆက်)

### မိုင်းယောင်း

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင်မိုင်းယောင်း မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများ၌ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစတင်၍ ဒုတိယအကြိမ် ကပ်ထားကြေညာထားမှုကို မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးညီညီဝင်း၊ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစံသိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့သည်။

မိုင်းယောင်းမြို့နယ်တွင် မဲရုံပေါင်း ၆၈ ရုံ ဖွင့်လှစ်ရန် လျာထားပြီး ဆန္ဒမဲပေး ပိုင်ခွင့်ရှိသူဦးရေ ၂၆၅၄၉ ဦးရှိကြောင်း၊ မဲစာရင်းတွင် မိမိတို့၏ အမည်ပါ၊ မပါ သွားရောက်ကြည့်ရှုကြရန် သက်ဆိုင်ရာက နှိုးဆော်ထားကြောင်း မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိ ဦးစိုင်းမိုင်းထွဋ်မှ သိရသည်။

စိုင်းအောင်ဇော်လင်း(ပြန်/ဆက်)



### ကော့ကရိတ်

ကရင်ပြည်နယ် ကော့ကရိတ်မြို့တွင် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မြို့ပေါ် ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများတွင် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ကိုအောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစတင်၍ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲရုံးများတွင် ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်ပြန်ကြေညာလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါမဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကိုအောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိကြေညာ ထားမည်ဖြစ်ပြီး ဒုတိယအကြိမ် မဲစာရင်းကြေညာထားရှိမှုတွင် ဆန္ဒမဲပေး ပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၂၀၃၀၆ ဦးရှိပြီး မဲရုံပေါင်း ၁၂၃ ရုံဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

### ထီးချိုင့်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ကပ်ထားကြေညာခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲက မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဝင်များက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် မဲရုံ ၉၂ ရုံရှိပြီး မဲဆန္ဒနယ်(၁)တွင် မဲဆန္ဒရှင်ပေါင်း ၄၆၉၄၄ ဦး၊ မဲဆန္ဒနယ်(၂)တွင် မဲဆန္ဒရှင်ပေါင်း ၄၅၇၉၈ ဦး စုစုပေါင်း ၉၂၇၂၂ ဦးတို့ရှိ ကြောင်း မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံးမှ သိရပါသည်။

ရဲလင်းထွန်း (ထီးချိုင့်)

### ကံမ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် ကံမမြို့နယ်၌ ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးခွင့်ရှိသူတိုင်းမဲပေးနိုင်ရေးအတွက် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများတွင်အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက် ၇ နာရီမှစတင်၍ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို ဒုတိယအကြိမ် ကပ်ထားကြေညာ ပေးခဲ့သည်။

မှန်ကန်သော မဲစာရင်းရရှိရန်အတွက် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင်အနည်းဆုံးတစ်ဦး မဲစာရင်းလာရောက်ကြည့်ရှုရန် ရပ်ကွက်ကျေးရွာ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများက ကြေညာထားပြီး အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ ကပ်ထားကြေညာသွားမည်ဖြစ်သည်။ ကံမမြို့နယ် အတွင်း မဲရုံပေါင်း ၉၇ ရုံရှိ၍ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၆၀၀၃၈ဦးရှိကြောင်း မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးမှ သိရသည်။

ကျော်ဇေယျဝင်း(ကံမ)



### ရန်ကုန်

ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်တွင် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းမှစ၍ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ ရုံးများ၌ ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်ပြန်ကြေညာပေးထားသည်။

မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ ရပ်ကွက် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများတွင် ကြေညာပေးထားမည်ဖြစ်ပြီး မဲဆန္ဒရှင်များအနေဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆန္ဒမဲစာရင်းလာရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်တွင် မဲရုံ ၃၈ ရုံထားရှိမည်ဖြစ်ပြီး ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၃၂၉၅ ဦးရှိကြောင်း မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ရုံးမှ သိရသည်။

သိန်းသိန်း(ဗိုလ်တထောင်)

### မန္တလေး

မန္တလေးမြို့ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်တွင် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က စတင်၍ ကြေညာထားရာ အဆိုပါကြေညာထားမှုများကို မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ ကိုကိုကြီး၊ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်နှင်းနှင်းနှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များရှိ မြို့နယ် အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲရုံးများသို့ မဲဆန္ဒရှင်များ စာရင်းကြေညာထားမှုများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုသည်။

အောင်မြေသာစံမြို့နယ်တွင် ရပ်ကွက်ကြီး ၁၉ ရပ်ကွက်ရှိပြီး မဲရုံပေါင်း ၉၂ ရုံ ရှိကာ မဲဆန္ဒရှင်ဦးရေ အမျိုးသား ၈၀၄၆ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၉၇၅၆၈ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၀၅၆၁၄ ဦးနှင့် ရှမ်းတိုင်းရင်းသား မဲဆန္ဒရှင်ဦးရေ အမျိုးသား ၃၉၉၉ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၆၂၅ ဦး စုစုပေါင်း ၁၀၅၄၆၉ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ဇော်လင်းဦး(အောင်စံ)



### နောင်မွန်

ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် နောင်မွန်မြို့နယ်တွင် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက် ၇ နာရီမှစ၍ ဒုတိယအကြိမ်မဲဆန္ဒရှင် အမည် စာရင်းများကို ကြေညာကပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

မဲဆန္ဒရှင်အမည်စာရင်းများ ကြေညာရာတွင် အသက်(၁၈)နှစ်ပြည့် ပြီးသူတိုင်း မဲပေးခွင့်မဆုံးရှုံးစေရေးနှင့် မဲစာရင်းတွင်ပါဝင်ရန်လိုကြောင်း၊ ပုံစံ(၂) မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းကြေညာစာများ၊ ပုံစံ(၃) မဲစာရင်းတောင်းဆိုလွှာ၊ ပြင်ဆင်လွှာများတွင် ပြည့်သူများအနေဖြင့် လိုအပ်သော အမှားပြင်ဆင်ချက် များကို မှန်၊ မမှန်လာရောက်ကြည့်ရှုရန်လိုအပ်ကြောင်း မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင် ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင်ဇော်ဦးက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းအား ရပ်ကွက် မြောက်ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု ၁၃ အုပ်စုရှိ မဲရုံပေါင်း ၂၅ ရုံတွင် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ ကြေညာ ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြနန်း(ပြန်/ဆက်)

## ကိုဗစ်-၁၉ ရဲ့ အဓိကလိုအပ်ချက်ဖြစ်တဲ့ အောက်ဆီဂျင်ကုထုံးကိုလည်း တတ်နိုင်သမျှ အစွမ်းကုန်အများဆုံးရအောင် ဆေးရုံတွေမှာ ယခုဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ ထပ်မံပြီး စီမံချက်အသစ်တွေနဲ့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်

ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်ဝေစိုး

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အတွက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၁)၊ ဆေးတက္ကသိုလ်-၁ (ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခဒေါက်တာဇော်ဝေစိုးနှင့် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ သတင်းအဖွဲ့က အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ဆက်သွယ်မေးမြန်းထားသည့်များကို ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

ထက်လျှို

ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်ဝေစိုး  
[ပါမောက္ခချုပ်၊ ဆေးတက္ကသိုလ်-၁ (ရန်ကုန်)]  
ဒီနေ့အခြေအနေကို တင်ပြရင် ကျွန်တော်တို့ ၂၆-၉-၂၀၂၀ တုန်းက ရန်ကုန်မှာ Positive ပိုးတွေ့လူနာ ပေါင်း ၇၈၁ ဦးရှိတယ်။ စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်မှာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် စစ်ဆေးတဲ့ပုံစံပြောင်းသွား တဲ့အတွက်ကြောင့် ၄၈၂ ဦးရှိတယ်။ နောက်စက်တင်ဘာ ၂၈ ရက်မှာ ၇၀၉ ဦး၊ စက်တင်ဘာ ၂၉ ရက်မှာ ၇၁၇ ဦး၊ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်မှာ ၆၀၀ နဲ့ ဒီနေ့ညက ၆၉၂ ဦးရှိ တယ်။

ကောင်းတဲ့ဘက်ကတွေးကြည့် ကျွန်တော်တို့အနေအထားက နည်းနည်းတန်းလာ တဲ့ သဘောရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့်ကျွန်တော်တို့ ပြောမယ်ဆိုရင် Flatten ဖြစ်သွားသလားလို့ ယူဆရပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဒါကို တိတိကျကျကြီး မပြောပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့ ဒါတန်း သွားပြီ၊ ရပ်သွားပြီ ဒီလိုပြောတာ မဟုတ်ဘူး။ ဒီဟာ ကျွန်တော်တို့ တက်နေတဲ့ ဂရပ်ဖစ်က ဒီလို Flatten များ ဖြစ်သွားသလားလို့ ကောင်းတဲ့ဘက်က တွေးကြည့်တာပါ။

ပြည်သူလူထုက လိုက်နာနေတယ်။ ပြည်သူလူထုက စည်းကမ်းတွေကို ထိန်းသိမ်းနေတယ်။ ပြည်သူလူထု တစ်ဦးချင်း တစ်ယောက်ချင်းစီက ပါဝင်နေတယ်လို့ ကျွန်တော်တို့ ထင်ပါတယ်။ ယူဆပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ပြည်သူလူထုရဲ့ ပါဝင်မှုကြောင့် ဒီတက်နေတဲ့နှုန်းက ခုနက ပြောသလိုပဲ အပေါ်ကို တက်တာကနေရပ်နေပြီး Flatten ဖြစ်သွားတယ်လို့ ကျွန်တော်တို့ထင်ပါတယ်။ တန်းသွားတယ်လို့ ထင်ပါတယ်။

တစ်ပြိုင်နက်တည်းမှာ ကျွန်တော်တို့ ဆောင်ရွက်နေ တာတွေကို ပြောရရင်တော့ နံပါတ်(၁)က အရင်တုန်းက ပြောခဲ့သလို ကျွန်တော်တို့ အင်နဲ့အားနဲ့ နောက်ဆုံးအကြိမ် အနေနဲ့ ကြိုးစားကြမယ်။ Containment တွေ အကုန်လုံး ကို ဝိုင်းလုပ်ပြီးတော့ ကြိုးစားကြမယ်။ ကျွန်တော်အရင် တုန်းက ပြောဖူးပါတယ်။ Spin Effects ပေါ့နော်၊ ဖရိုနံ တစ်ခုကို ကျွန်တော်တို့က ဖိထားတယ်။ ကျွန်တော်တို့က တင်းတင်းကျပ်ကျပ် Control လုပ်ပြီး Containment လုပ်ခဲ့တာကနေ ဖြည်းဖြည်းချင်း တစ်ဆင့်ချင်းလျော့လာ တာပါ။

လူအင်အားသုံးဆောင်ရွက်ခဲ့ အဲဒီလိုလျော့တဲ့အခါမှာ ယခုနောက် ကျွန်တော်တို့ ဒီဟာကိုဝိုင်းပြီး ရှိသမျှစွမ်းအင်အကုန်သုံးပြီး တားထား တာကို လုပ်မယ်ဆိုပြီး Containment လုပ်နိုင်ဖို့အတွက်၊ စောစောကပြောတဲ့ ပိုးတွေ့လူနာတွေကို စောင့်ရှောက်နိုင် ဖို့အတွက် အစွမ်းကုန်ကြိုးစားပြီး တစ်ဖက်ကနေ သူတို့ တိုးချဲ့တည်ဆောက်ပြီး လူအင်အားတွေ သုံးပြီးတော့ ဒါကို ဝိုင်းဝန်းပြီးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါတယ်။

ဒါကြောင့်လည်း ယခုအချိန်မှာဆိုရင် ကိုဗစ်စင်တာ တွေ၊ ကျွန်တော် အရင်တစ်ခေါက်က ပြောခဲ့ပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ တစ်ပတ်လောက်က ခုတင်အရေအတွက် ၅၀၅၀ ကနေ ယခုအချိန်မှာ ခုတင်အရေအတွက် ၈၀၀၀ နဲ့ ကျွန်တော်တို့ ဝိုင်းပြီးထိန်းမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ခုတင်အရေ အတွက် ၈၀၀၀ ဆိုတာ တစ်နေ့ကို လူ ၇၀၀ / ၈၀၀ ကို လက်ခံနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော်တို့ အနေ အထားနဲ့ တစ်နေ့တစ်နေ့ကို ၇၀၀ ထွက်တဲ့နှုန်းနဲ့ ဒီဘက် ကရှိတဲ့ ခုတင်အရေအတွက်ဟာ အခြေအနေကတော်တော် လေး ညီမျှလာတဲ့ သဘောရှိတော့ ကျွန်တော်တို့ ဒီဟာ လေးကို ဆက်ထိန်းထားလိုက်ရင် ဒီပွဲကို ကျွန်တော်တို့ နိုင်နိုင်တယ်လို့ ယူဆပါတယ်။

အဲဒီလိုနိုင်တာက ကျွန်တော်တို့ ဒီဘက်က ထိန်းတာ

ကြောင့် မဟုတ်ပါဘူး။ ပြည်သူလူထုရဲ့ တစ်ဦးချင်း တစ်ဦးချင်း၊ တစ်ယောက်ချင်း တစ်ယောက်ချင်းစီက ကျွန်တော်ပြောသလိုပေါ့နော်၊ နောက်တစ်ရပ်ကွက်ချင်းစီ၊ တစ်လမ်းချင်းစီ၊ တစ်မြို့ချင်းစီ၊ တစ်နယ်ချင်းစီ၊ တစ်ဒေသ ချင်းစီအားလုံး လှည့်နေလေ့အောင် မြင်းစောင်းမကျန် လူတိုင်း လူတိုင်းပါဝင်ပြီး ဒါကို လိုက်နာပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ စောင့်ထိန်းခြင်းအားဖြင့် ဒါကို ထိန်းနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီလိုထိန်းလိုက်နိုင်ရင် ကျွန်တော်တို့ အခြေအနေက အသာစီးပြန်လည်ရရှိလာနိုင်တဲ့ အနေအထားရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော်တို့ ဒီဟာတွေ့ရှိတာကို ဆွေးနွေးခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်တစ်ခုက ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ဆရာကြီး ပါမောက္ခဒေါက်တာကျော်မြင့် ဦးဆောင်တဲ့အဖွဲ့နဲ့လည်း နီးနီးကပ်ကပ်ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ နေ့စဉ် ကျွန်တော်တို့ကို တယ်လီဖုန်းနဲ့ ဆွေးနွေးတယ်။ အကြံ

လူအသေအပျောက်နှုန်းကိုလည်း တတ်နိုင်သမျှ လျော့ကျနိုင်ဖို့အတွက် ကျွန်တော်တို့ဘက်ပေါင်းစုံက စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်ပြောသလို လူနာတွေ အမြန်ဆုံးဆေးရုံကို ရောက်လာဖို့၊ လက္ခဏာရှိရင် အမြန်ဆုံးဆေးရုံကိုရောက်လာဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ ရောက်လာပြီးတဲ့နောက်မှာ ကျွန်တော်တို့ အမြန်ဆုံးပြုစုမှု ကို ခံယူရဖို့ကလည်း အရေးကြီးပါတယ်။

ဥာဏ်တွေပေးတယ်။ ယခု Zoom တွေလုပ်တယ်။ နေ့စဉ်ကိုပဲ ဆရာကြီးတို့ရဲ့ အဖွဲ့တွေနဲ့ ဒီဘက်မှာရှိတဲ့ ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ ကုသရေးအဖွဲ့၊ နောက်ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနတို့ရဲ့ တကယ်ကို နီးနီးကပ်ကပ်နဲ့ အသေးစိတ် ဆွေးနွေးအကြံပြုချက်တွေ ရယူပြီးတော့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အခြေအနေက ပိုမိုပြီးတော့ ကောင်းမွန်လာတယ်လို့ ကျွန်တော်အနေနဲ့ သုံးသပ်မိပါတယ်။

တစ်ဆင့်ချင်းထိန်းနိုင်ဖို့စီစဉ် နောက်ကျွန်တော်တို့ လက်ရှိအခြေအနေကနေ တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့်ကို တကယ်လိုအပ်ရင် လျော့ကျနိုင်ဖို့ ကိုလည်း စီစဉ်လျက်ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ Containment ကို တဖြည်းဖြည်းနဲ့ Containment အဆင့် ကို နောက်တစ်ဆင့် နည်းနည်းလျှော့ပေါ့ပြီးတော့ တစ်ဆင့် ချင်း တစ်ဆင့်ချင်း ထိန်းသွားနိုင်ဖို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ပါတယ်။

ဒါအပြင် အများစိတ်ဝင်စားနေတဲ့ Rapid Antigen Test နဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြောရရင် အများက ဒီ Test က ဘာဖြစ်တယ်။ Test က မှန်ကန်တာ/မမှန်ကန်တာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဝေဖန်ပြောဆိုနေတာရှိပါတယ်။ ကျွန်တော် တို့ တွေ့ရှိတာကိုပြောရရင် ဒါဟာ Availability စမ်းသပ် ထားပြီးသား Test ဖြစ်ပါတယ်။ Availability ဘယ်လောက် Sensitive ဖြစ်တယ်။ Accuracy ဘယ်လောက်ရှိတယ် ဆိုတာကို ကျွန်တော်တို့ စမ်းသပ်ထားပြီးသား ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီ Test နဲ့ ဆောင်ရွက်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပထမဦးဆုံးနေ့က ကျွန်တော်တို့ ဆေးရုံကိုရုံမှာ

စမ်းသပ်တာဖြစ်ပါတယ်။ ယခုကျွန်တော်တို့ မြို့နယ်တွေ အားလုံးကိုဖြန့်ပြီး စတင်ပြီးတော့ ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီ Test ရဲ့ သဘောတရားနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ လူနာတွေကို စမ်းသပ်မှသာလျှင် ကျွန်တော်တို့ ဒီ Test တွေရဲ့ အဖြေကို ပိုမိုပြီး အကျိုးရှိရှိအသုံးချနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီ Antigen Test ဟာ ရောဂါလက္ခဏာ မပေါ်မီနှစ်ရက်နဲ့ ရောဂါ လက္ခဏာပေါ်ပြီး ခြောက်ရက်မှာ ပိုပြီးတော့ Positive ဖြစ်ပြီး သူ့ရဲ့ Availability ဟာ Positively ဖြစ်တာ ပိုပြီး ကောင်းမွန်တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဲဒါနဲ့ ကိုက်ညီတာ တွေကို ယခုစမ်းသပ်လျက်ရှိပါတယ်။

ဆုံးဖြတ်ထားပြီးသားရှိ ကျွန်တော်တို့ တွေ့ရှိချက်အရ ဒီ Test က ကောင်း ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒီဟာကို လိုအပ်ရင် ယခင်တုန်းက စမ်းသပ်နေတဲ့ TCR နဲ့ လိုအပ်ရင် စမ်းသပ်တာတွေလုပ်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီဟာက ကျွန်တော်တို့ ယခင်က

ရေးဆွဲထားပြီးသားဖြစ်တဲ့ လမ်းညွှန်ချက်တွေအတိုင်းပဲ ကျွန်တော်တို့ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ဒါနဲ့ပတ်သက်လို့ ဆွေးနွေးပြီး Guidelines ဆုံးဖြတ် ထားပြီးသားရှိပါတယ်။ အဲဒီ Guidelines အတိုင်း ကျွန်တော်တို့ ဆောင်ရွက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။

ဒါကြောင့် ဒီကနေ ထွက်လာတာတွေ၊ ခုနက Test လုပ်လိုက်ပြီးတော့ ယခုဆိုရင် Anosmia တွေ၊ ခုနက သံသယလူနာ(PUI)တွေကို စမ်းသပ်ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဟာနဲ့ စမ်းသပ်လိုက်ရင် Positive ပိုးတွေ့လူနာတွေကို ပိုမိုပြီးတွေ့ရှိလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံရဲ့ အနေအထားကို ပြောရရင် တကယ်တော့ ကျွန်တော်တို့ ခုနက ဒီဟာနဲ့ ဆုံးပါးသွားတဲ့သူ ၃၀၀ ကျော်ရှိပါတယ်။ ဒီထဲမှာ တချို့ဟာတွေက ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ Car Accident ဖြစ်ပြီးတော့ သေဆုံးတဲ့သူမှာ ပိုးတွေ့တာဒါမျိုး တွေကိုလည်း တွေ့ရှိရတဲ့အတွက် ဒီဟာကို ကိုဗစ်ကြောင့် သေဆုံးတယ်။ ဒါဟာ Car Accident ကြောင့် သေဆုံးတယ် ဆိုတာတွေကို Defined လုပ်ဖို့ လိုပါတယ်။ ဒါကို အသေ အချာ Defined လုပ်ဖို့ ကျွန်တော်တို့ ဒီကိစ္စတွေကို အသေ အချာ သက်ဆိုင်ရာဆရာကြီးတွေ/ကျွမ်းကျင်သူတွေနဲ့ ဆွေးနွေးပြီး ဒါတွေကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

အောက်ဆီဂျင်ကုထုံး အလားတူ ဒီလိုလူအသေအပျောက်နှုန်းကိုလည်း တတ်နိုင်သမျှ လျော့ကျနိုင်ဖို့အတွက် ကျွန်တော်တို့ ဘက်ပေါင်းစုံက စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်ပြောသလို လူနာတွေ အမြန်ဆုံးဆေးရုံကို ရောက်လာဖို့၊ လက္ခဏာရှိရင် အမြန်ဆုံးဆေးရုံကို ရောက်

လာဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ ရောက်လာပြီးတဲ့နောက်မှာ ကျွန်တော်တို့ အမြန်ဆုံးပြုစုမှုကို ခံယူရဖို့ကလည်း အရေး ကြီးပါတယ်။ နောက်ကိုဗစ်-၁၉ ရဲ့ အဓိက လိုအပ်ချက် ဖြစ်တဲ့ အောက်ဆီဂျင်ကုထုံး (Oxygen Therapy) ကို လည်း တတ်နိုင်သမျှအစွမ်းကုန် အများဆုံးရအောင် ဆေးရုံတွေမှာ ယခုဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ ထပ်မံပြီး စီမံချက် အသစ်တွေနဲ့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

နောက်တိုးချဲ့တဲ့ ကိုဗစ်စင်တာတွေမှာလည်း ဒီ Oxygen Therapy ပေးနိုင်တဲ့ နေရာတွေ အများဆုံး ရရှိအောင် ကျွန်တော်တို့ ကြိုးစားပြီးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ပါတယ်။ ဒီနည်းအားဖြင့် ကျွန်တော်တို့ ခုနက သေပျောက် နှုန်းကိုလျော့နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ဖက်ကလည်းပဲ ကျွန်တော်တို့ က Positive ဖြစ်တဲ့ လူနာတွေကို ပိုမိုပြီး တွေ့နိုင်ပါမှ စောစောက ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ သေဆုံးမှုနှုန်း (Case Fatality Rate)ကို တွက်တဲ့နေရာမှာ အမှန်ကို ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့က Positive တွေ့တဲ့သူကို ခုနက ပိုးတွေ့တဲ့သူကို ပိုမိုပြီးတွေ့အောင် ရှာနိုင်ဖို့ လိုပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ကျွန်တော်တို့ ပြင်းထန်တဲ့သူတွေ အားလုံးက ဆေးရုံကိုလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြင်းထန်တဲ့သူတွေကိုသာ ကျွန်တော်တို့ စစ်ဆေးနေမယ်။ Positive ဖြစ်တဲ့ လူတွေအတွက်က စစ်ဆေးမှု မှန်မှန် ကန့်ကန့်မရှိရင် ကျွန်တော်တို့ရဲ့ Case Fatality Rate ကို တွက်တာမှာ နိုင်ငံတကာနဲ့အညီ နှိုင်းယှဉ်ဖို့ ခက်ခဲမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒါကိုလည်း ကျွန်တော်တို့ ဆောင် ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ကျန်းမာရေး အနာဂတ် ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနေ တဲ့ ဆရာဝန်၊ ဆရာမ၊ သူနာပြု၊ ဝန်ထမ်းပေါ့နော်၊ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ သားတွေ၊ သမီးတွေ၊ ကလေးတွေအတွက် ပြောလိုပါတယ်။ သူတို့ Volunteer တွေ အပါအဝင် သူတို့တစ်တွေ အတော်ကိုပင်ပန်းနေပါတယ်။ သူတို့အတွက် ကျွန်တော်တို့ အစစအရာရာ အဆင်ပြေအောင် ဆောင်ရွက် ပေးဖို့လိုပါတယ်။ အဲဒါတွေကလည်း သိပ်အရေးကြီး ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု စနစ်အတွက် အဓိက လိုအပ်တဲ့ ဒီအင်အားစုတွေကို အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ကျန်းမာရေး အနာဂတ်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်ဖို့ အတွက်က အရေးကြီးပါတယ်။ ဒါကိုလည်း ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံတော်အနေနဲ့ရော၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့အနေနဲ့ရော၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာန အနေနဲ့ရော၊ ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့တွေအနေနဲ့ရော ဒီကိစ္စကို ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အဓိကလုပ်ငန်းအနေနဲ့၊ အဓိက ဆောင်ရွက်ရမယ့် ကိစ္စအနေနဲ့လည်း အလေးထားပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ဝန်ထမ်းတွေ၊ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ဆရာဝန်၊ ဆရာမ၊ သူနာပြုနဲ့ ဝန်ထမ်းတွေ၊ volunteer တွေအတွက် သူတို့ရဲ့ နေရေးထိုင်ရေး၊ စားရေးသောက်ရေး အဆင်ပြေအောင် အထူးအာရုံစိုက်ပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ တယ်။ ဟိုတယ်လုပ်ငန်းရှင်များနဲ့ ဆွေးနွေးပါတယ်။ ဒီမှာရှိ နေတဲ့ အဆောက်အအုံပေါ့နော်၊ Apartments တွေရှိတယ်။ အဲဒါတွေထဲမှာ အဆင်ပြေအောင် ကျွန်တော်တို့ ကြိုးစား ပြီး အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ သီးခြားဖွဲ့ပြီး ယခုအခါမှာ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါတယ်။ တစ်ဖက်ကလည်း ကျွန်တော်တို့ရဲ့ သားတွေ၊ သမီးတွေ၊ ကလေးတွေကို ကျွန်တော်အနေနဲ့ ဒီနေရာကနေ ကျေးဇူးတင်ကြောင်း၊ ဂုဏ်ယူကြောင်း ပြောကြားလိုပါ တယ်။

အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

# ရှေ့နေနှင့် ဇာတ်လမ်းများ

## ဦးဟန်ညွန့် (ဥပဒေ)

### နိဒါန်း

- “ဆရာ”
- “ဗျာ”
- “ဒီတစ်ပတ်ဆောင်းပါးခေါင်းစဉ်က ဘာလဲဆရာ”
- “ရှေ့နေနှင့် ဇာတ်လမ်းများပါတဲ့”
- “ဘာကိုဆိုလိုတာလဲဆရာ”
- “အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်က မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှာ ထုတ်လွှင့်ပေးနေတဲ့ ပညာပေးဇာတ်လမ်းများအကြောင်းကို ရှေ့နေတစ်ဦးအနေနှင့် တင်ဆက်ရေးသားချင်လို့ပါ”
- “ဘယ်လိုဇာတ်လမ်းများပါလဲဆရာ”
- “ကိုင်း --ဖတ်ရှုလေ့လာကြည့်ကြစို့”

### ဇာတ်လမ်းများ

မြန်မာနိုင်ငံ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သန့်ရှင်းသောအစိုးရနှင့် ကောင်းမွန်သောအုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ဖြစ်ထွန်းစေရေး၊ ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးတွင် ဂုဏ်သိက္ခာနှင့် တာဝန်ယူနိုင်မှုမြှင့်တင်ရေး၊ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး၊ နိုင်ငံသားများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်မှုမရှိစေရေးတို့အတွက် ပြဋ္ဌာန်းဥပဒေနှင့်အညီ အလေးပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကို အသိပညာပေးခြင်း၊ တားဆီးကာကွယ်ခြင်းနှင့် စုံစမ်း စစ်ဆေးရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်(၃)ရပ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အသိပညာပေးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ငန်းစဉ်တွင် အခြေခံပညာကျောင်းများအတွက် ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု မြှင့်တင်ရေးစာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်း၊ တက္ကသိုလ်များအဆင့် ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုလူငယ်စခန်းများဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ အစိုးရဌာနများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုနှင့် ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု မြှင့်တင်ရေးစာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်းတို့အတွက် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်ပေးခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

### ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုရှိခြင်း

အသိပညာပေးခြင်းမှာ အရေးယူအပြစ်ပေးခြင်းထက် ပိုမိုထိရောက်သော ရှေ့ဦး လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပေသည်။ ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုရှိဖို့ အသိပညာပေးခြင်းမှာ အဓိကကျပေသည်။ အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို အထူးသဖြင့် လူငယ်ထုအတွင်း ဦးစားပေးဆောင်ရွက်နေပါသည်။

### ဟောပြောဆွေးနွေးခြင်း

အဂတိလိုက်စားမှုဆန့်ကျင်ရေးနှင့် တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဗဟိုဝန်ထမ်း တက္ကသိုလ်များတွင် ဟောပြောဆွေးနွေးခြင်း အစီအစဉ်များ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပလျက်ရှိပါသည်။ အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးပညာပေးမှုများလည်း ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။ ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုလူငယ်စခန်းများကိုလည်း အခါအားလျော်စွာ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါသည်။ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့(CPU) များကိုလည်း ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးတွင် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

### အသိပညာပေးဖော်ပြမှုများ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် လျှို့ဝှက်ထိန်းသိမ်းရမည့် သတင်းအချက်အလက်များမှ အပ ကော်မရှင်၏လုပ်ငန်းစဉ်များကို အများပြည်သူသို့

အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ဆက်လျက်ရှိပါသည်။ ကော်မရှင်၏ Website, Facebook Page နှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် အသိပညာပေးအစီအစဉ်များကို တင်ဆက်လျက်ရှိပါသည်။ ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုမြှင့်တင်ရေးပညာပေးအစီအစဉ်အဖြစ် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းများ၊ တေးသီချင်းများကိုပါ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ်-UNDP နှင့် ပူးပေါင်းတင်ဆက်နေသော “တက်ညီလက်ညီ” Facebook မှာလည်း လူကြိုက်များနေပါသည်။

### ထုတ်လွှင့်ခဲ့သောဇာတ်လမ်းများ

အသိပညာပေးခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်က အောက်ပါ အသိပညာပေးအစီအစဉ် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတိုများကို မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်ပေးခဲ့ပါသည်-

#### စဉ် အသိပညာပေးအစီအစဉ်များ

- ၁။ မှန်မှန်ကန်ကန်မျှမျှတတ (ရုပ်ပြသီချင်း)
- ၂။ ကိုယ်ကျင့်တရားအလေးထား (ရုပ်ပြသီချင်း)
- ၃။ မှန်တာကိုပြောပါ (ရုပ်ပြသီချင်း)
- ၄။ ရိုးသားပါ (ရုပ်ပြသီချင်း)
- ၅။ မျှတသောယှဉ်ပြိုင်ခြင်း (ရုပ်ပြသီချင်း)

## သာဘဝက လက်နှစ်ဖက်ကို ပေးခဲ့ခြင်းသည် တစ်ပါးသူ၏ အကျိုးတစ်စုံတစ်ရာကို စုပ်ယူဖျက်ဆီးရန် မဟုတ်ပါ . . .

### နိုင်ငံသားများ၏ ကောင်းကျိုးချမ်းသာ တည်ဆောက်ပေးခြင်း ဖြစ်ပါသည် . . .

## ကျွန်ုပ်တို့သည် ကောင်းတဲ့အရာကို ခဏခဏ ပြုလုပ်ကြရမည် . . .

### သို့မှသာ လူစိတ်သည် ကောင်းသည့်အရာများနှင့် နီးစပ်မှုရှိလာပါမည် . . .

- ၆။ ရထိုက်ခွင့်မရှိသော အခွင့်အရေးကို ပေးခြင်း (ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတို)
- ၇။ တင်ဒါအကြောင်းသိကောင်းစရာ(ရုပ်ပြသရုပ်ဖော်)
- ၈။ ဟောင်ကောင် အထူးအုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ(ICAC) ဇာတ်လမ်းအပိုင်း(၄)ပိုင်း (ဟောင်ကောင်အဂတိတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်မှ ကူညီသည်။)
- ၉။ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း(စာတန်းထိုးသီချင်း)
- ၁၀။ ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုသည် တစ်ခုတည်းလမ်းဖြစ်သည် (ရုပ်ပြသီချင်းသရုပ်ဖော်)
- ၁၁။ တံခါးမှူး၊ ဒတ္တသို့တမ်းခြင်း (ရွှေမန်းချမ်းသာ) ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတို ဒါရိုက်တာမြတ်ခိုင်
- ၁၂။ ဤအပြုအမူမျိုး ပြုလုပ်သင့်ပါသလား (သရုပ်ဆောင်-ရန်အောင်နှင့်အဖွဲ့)
- ၁၃။ ကျင့်ဝတ်လိုက်နာကြပါစို့ (သရုပ်ဆောင်- ရဲအောင်၊ သန်းသန်းစိုး)
- ၁၄။ အနာဂတ်ဘဝအောင်မြင်ချင်လျှင် (သရုပ်ဆောင်- ခန့်စည်သူ)
- ၁၅။ ဘယ်သူနိုင်မည် ထင်ပါသလဲ (သရုပ်ဆောင်- ပွင့်၊ ယွန်းယွန်း)
- ၁၆။ ဖေဖေအပြစ်ပါ (သရုပ်ဆောင်- နေဆန်း၊ အားကိုးရာ)
- ၁၇။ ကမ္ဘာကြီးကို ပိုပြီးသာယာလှပစေသူ (သရုပ်ဆောင်-ကျော်ထက်အောင်)



ဇာတ်လမ်းသရုပ်ဆောင် - မခင်ဖြူ(မစောရတနာ)

- ၁၈။ အကျိုးစီးပွားပဋိပက္ခမှရှောင်ရှားခြင်း (သရုပ်ဆောင်- ခန့်စည်သူ၊ မေသဉ္ဇာဦး)
- ၁၉။ ကပ်ပင်းမဖြစ်စေလိုပါ (သရုပ်ဆောင်- နေမျိုးအောင်၊ ထွန်းကိုကို)
- ၂၀။ လက်ကိုသန့်ရှင်းအောင်ထားကြပါစို့ (သရုပ်ဆောင်- လူမင်း၊ ခိုင်သင်းကြည်)

### အသိပညာအဖုံဖုံစုံညီ

အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်က တင်ဆက်ခဲ့သော ဇာတ်လမ်း(အသီးသီး)တွင် ရည်ရွယ်ချက်အသီးသီးရှိပါသည်။ သူ့ဇာတ်လမ်းနှင့်သူ အဝင်ခွင့်ကျချည်းဖြစ်ပါသည်။ စွဲမက်ဖွယ်၊ သင်ခန်းစာယူဖွယ်များလှပါသည်။ ထိုများစွာထဲက ဒါရိုက်တာ ဝေဠုဝဿန် ရိုက်ကူးသော “လက်ကို သန့်ရှင်းအောင်ထားကြပါစို့”ဆို

တွေထဲတွင် “ ရောင့်ရဲတင်းတိမ်မှုရှိခြင်း ” သည် အဓိကအချက်တွေထဲမှာ ပါဝင်ပါသည်။ လူတွေ၏ ဒုက္ခအခက်အခဲများ ကြီးမားလာခြင်းသည် မရလို့လည်းမဟုတ်ပါ။ မရှိလို့လည်း မဟုတ်ပါ။ ရောင့်ရဲတင်းတိမ်မှု မရှိခြင်းကြောင့် လူတွေ၏ ဒုက္ခနှင့်အခက်အခဲများ ပိုမိုကြီးမားလာခြင်းဖြစ်ပါသည်ဟူ၍ မစောရတနာက သရုပ်ဆောင်ပြောကြားသွားပါသည်။ သူ့ပြောကြားချက်က ထိမိလွန်းလှပါသည်။

### လက်သန့်ရှင်းရေးအချက်(၃)ချက် ဇာတ်လမ်းပမာ

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေဖို့ လက်ကိုသန့်ရှင်းအောင်ထားကြရန်အတွက် အချက်(၃)ချက်ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ဖို့လိုအပ်ပါသည်-

#### (၁) မကောင်းမှုမှနှုတ်ခွာ လက်ထဲမှလွတ်ချပါ။

မကောင်းမှုကို ပထမဆုံးအကြိမ်ပြုလုပ်မိခြင်းသည် ဒုတိယအကြိမ် မကောင်းမှုပြုရန် မကောင်းမှုတံခါးပေါက်ကိုဖွင့်ပေးခြင်း ဖြစ်သွားပါလိမ့်မည်။ တတိယအကြိမ် မကောင်းမှုသည် နောက်ကလိုက်ပြီး ထိုအမှားများကို ဖုံးမရ ဖိမရ ဖြစ်လာပြီး နောက်ထပ်အကြိမ်ပေါင်းများစွာ အမှားများ လုပ်ဆောင်မိလာပါလိမ့်မည်။ ထို့ပြင် အဂတိလိုက်စားမှုပြုရန် ပထမအကြိမ်လက်ခံခြင်းသည် မကောင်းမှုကို ဆက်တိုက် လုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့ ဖိတ်ခေါ်ခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။

#### (၂) မိမိလက်နှစ်ဖက်က ကောင်းတာတွေပဲ လုပ်ဆောင်ရမယ်။

သာဘဝက လက်နှစ်ဖက်ကို ပေးခဲ့ခြင်းသည် တစ်ပါးသူ၏ အကျိုးတစ်စုံတစ်ရာကို စုပ်ယူဖျက်ဆီးရန် မဟုတ်ပါ။ နိုင်ငံသားများ၏ ကောင်းကျိုးချမ်းသာ တည်ဆောက်ပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ကောင်းတဲ့အရာကို ခဏခဏ ပြုလုပ်ကြရမည်။ သို့မှသာ လူစိတ်သည် ကောင်းသည့်အရာများနှင့် နီးစပ်မှုရှိလာပါမည်။ ကောင်းမှုတွေ မပြုလုပ်မိခြင်းက မကောင်းမှုတွေ လုပ်ဆောင်မိအောင် အလွယ်တကူ အခွင့်အရေးဖွင့်ပေးထားခြင်း ဖြစ်လိမ့်မည် ဖြစ်ပါသည်။

#### (၃) စိတ်ကောင်းနုလုံးကောင်းနှင့်ကောင်းမွန်သည့် ကိုယ်ကျင့်တရားကိုပျိုးထောင်ပါ။

စနစ်တကျပျိုးထောင်မှုမရှိဘဲနှင့် ဘယ်အရာကိုမှလိုချင်လို့မရပါ။ မိမိလက်နှစ်ဖက်နှင့် မိမိရဲ့စိတ်နှလုံးသားထဲမှာ ကောင်းမွန်သည့်ကိုယ်ကျင့်တရားကိုမွေးမြူပါ။ ကောင်းမွန်သည့်ကိုယ်ကျင့်တရားမှ ဘဝတစ်လျှောက်လုံးအတွက် အရိပ်ကောင်းကိုရရှိစေပါလိမ့်မည်ဟူ၍ မစောရတနာက ပြောကြားခဲ့သည်မှာ သရုပ်သကန် ဝီပြင်လွန်းလှပါသည်။ ထို့ပြင် ပူးပေါင်းပါဝင်သရုပ်ဆောင်ကြသော ပြင်ပပညာရှင်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုလည်း ကျေးဇူးတင်လှပါသည်။

### နိဂုံး

- (၁) ဇာတ်လမ်းများသည် မှတ်တမ်းများ ဖြစ်ပါသည်။
- (၂) ထိုမှတ်တမ်းများသည် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး မော်ကွန်းများပင်ဖြစ်ပါကြောင်း . . . ။

# အာဆီယံဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများနှင့် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
အာဆီယံဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများ၊ ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် US၊ EU Business Councils များအကြား ဆွေးနွေးပွဲ၊ (၁၆)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများ အစည်းအဝေး၊ (၆)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများနှင့် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဗီဒီယို ကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

### တက်ရောက်

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ကျော်မောင်၊ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးသိန်းတို့သည် အာဆီယံဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများ၊ အာဆီယံဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများ၊ အာဆီယံ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် ASEAN-Business Advisory Council (ABAC)၊ EU-ASEAN Business Council (ABC)၊ US-ASEAN Business Council (ABC) တို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ကျင်းပသည့် Dialogue for Business Councils (ABAC, EU-ABC, US-ABC) - ASEAN Finance Ministers and Central Bank Governors ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် European Union - ASEAN Business Council (EU-ABC) က Advancing Sustainable Finance in ASEAN ကိုလည်းကောင်း၊ US-ASEAN Business Council (US-ABC) က Digital Transformation in Financial Services for the Fourth Industrial Revolution ကိုလည်းကောင်း၊ ASEAN Business Advisory Council (ABAC) မှ ASEAN Financial Inclusion Solutions နှင့် ASEAN Digital Trade Connect ကိုလည်းကောင်း တင်ပြခဲ့ကြပြီး အာဆီယံဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများနှင့် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများက အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ (၁၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများအစည်းအဝေး (16<sup>th</sup> ASEAN Central Bank Governors' Meeting - ACGM) ကိုကျင်းပရာ အစည်းအဝေးသဘာပတိ ဗီယက်နမ်ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Le Minh Hung က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အာဆီယံဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အာဆီယံကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဘဏ်များမှ ကိုယ်စားလှယ်များအကြား ဆွေးနွေးပွဲကို Policy Dialogue on Promoting Digital Transformation in Banking Sector ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစာရင်းရှင်းလင်းရေးဘဏ် (Bank for International Settlements-BIS) က Central Bank Digital Currency ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံဗဟိုဘဏ်က Promoting



Digital Transformation in Thailand's Financial ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အာဆီယံကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဘဏ်များမှ ကိုယ်စားလှယ်များက Digital Banking ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း တင်ပြကြပြီး အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာကြသည့် အာဆီယံဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များက အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် အာဆီယံဗဟိုဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများအစည်းအဝေးသဘာပတိက အာဆီယံငွေကြေးရေးပေါင်းစည်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကြီးကြပ်ထိန်းကျောင်းသည့် အာဆီယံအဆင့်မြင့်ကော်မတီအောက်ရှိ အာဆီယံဘဏ်လုပ်ငန်းပေါင်းစည်းရေးမူဘောင် (ASEAN Banking Integration Framework - ABIF)၊ ငွေပေးချေမှုနှင့် စာရင်းရှင်းလင်းမှုစနစ် (Payment and Settlement Systems - PSS)၊ စီးပွားရေးစဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမြှင့်တင်ရေးတွင် အာဆီယံဗဟိုဘဏ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍနှင့် အာဆီယံဘဏ်လုပ်ငန်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများကိုတင်ပြရာ အာဆီယံဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများက ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအပေါ် လမ်းညွှန်မှုများပေးခဲ့ကြသည်။

အာဆီယံဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအပေါ် ခံနိုင်ရည်ရှိမှုနှင့် သတင်းအချက်အလက်များအား မျှဝေခြင်းအစီအစဉ် (ASEAN Cybersecurity Resilience and Information Sharing Platform-CRISP) တည်ထောင်ခြင်းအတွက် Memorandum of Understanding (MoU) ကို Digital Technology Network (DTN) အဖွဲ့ဝင် အာဆီယံ

ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများက လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်သည်လည်း မကြာမီ DTN အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ကျော်မောင်က အစည်းအဝေးတွင် တင်ပြခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးသဘာပတိကလည်း မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။

### ရှင်းလင်းတင်ပြ

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် (၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများနှင့် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများ အစည်းအဝေး (6<sup>th</sup> ASEAN Finance Ministers' and Central Bank Governors' Meeting - AFMGM) ကို ကျင်းပရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ တင်ပြဆွေးနွေးပြီး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (International Monetary Fund - IMF) က ကမ္ဘာ့စီးပွားရေး တိုးတက်မှုအခြေအနေနှင့် အလားအလာများ၊ အာဆီယံ+၃ မေခရိုစီးပွားရေး သုတေသနရုံး (ASEAN+3 Macroeconomic Research Office-AMRO) က ဒေသတွင်း စီးပွားရေးတိုးတက်မှုအခြေအနေနှင့် အလားအလာများနှင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် စပ်လျဉ်း၍ မူဝါဒဆိုင်ရာတုံ့ပြန်ချက်များနှင့် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများ၊ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် (Asia Development Bank-ADB) က ဒေသတွင်း စီးပွားရေးတိုးတက်မှု အခြေအနေနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီး

ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက ဆွေးနွေးရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုအပေါ် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများအတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (IMF)၊ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် (ADB) နှင့် ဂျပန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအေဂျင်စီ (JICA) တို့က သက်သာသောအတိုးနှုန်းဖြင့် ချေးငွေများပံ့ပိုးပေးခဲ့မှု၊ G-20 အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ချေးငွေပြန်လည်ပေးဆပ်ရန် ဆိုင်းငံ့ပေးမှုအစီအစဉ် (Debt Service Suspension Initiative - DSSI) ဖြင့် ပံ့ပိုးပေးမှု၊ အာဆီယံ+၃ မေခရို စီးပွားရေးသုတေသနရုံး (ASEAN+3 Macroeconomic Research Office - AMRO) မှ နည်းပညာအကူအညီနှင့် Capacity Building Program များ ပံ့ပိုးပေးမှုတို့အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ရငွေများလျော့နည်းခဲ့မှု၊ အသုံးစရိတ်များ တိုးမြှင့်သုံးစွဲခဲ့ရမှုများကြောင့် ဘတ်ဂျက်လိုငွေများ များပြားလာပြီး အစိုးရကြေးမြီဖြင့်တက်လာမှုကို ကြိုတင်ရှုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ အစိုးရ၏ရငွေများ တိုးမြှင့်ရရှိနိုင်ရေးကိုလည်း အလေးထားစဉ်းစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရကြေးမြီခံနိုင်ရည်ရှိမှုအတွက် အခွန်ရငွေများတိုးမြှင့်ရရှိရေးကို မူဝါဒရေးရာ စဉ်းစားရမည့်အချက်များအဖြစ် အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၏ အဆိုပြုချက်ကို အပြည့်အဝသဘောတူပါကြောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

### ဆွေးနွေးတင်ပြ

ထို့နောက် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးက ကာလလတ်လေ့လာဆန်းစစ်မှုကြီးကြပ်ထိန်းကျောင်းမှုနှင့် အက်ဖြတ်သုံးသပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များအပေါ်အဝင် ၂၀၂၅ အာဆီယံစီးပွားရေးအသိုက်အဝန်းလမ်းပြမြေပုံ (AEC BLUEPRINT 2025) အောက်ရှိ လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုအခြေအနေများကို ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ အာဆီယံဘဏ္ဍာရေးနှင့် ဒုတိယအကြီးအကဲများအစည်းအဝေး ပူးတွဲသဘာပတိများက အာဆီယံငွေကြေးနှင့် ငွေရေးကြေးရေးပေါင်းစည်းမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း တိုးတက်မှုအခြေအနေနှင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တင်ပြသည်။

ယင်းနောက် (၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများနှင့် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများ အစည်းအဝေး (6<sup>th</sup> AFMGM) ၏ ပူးတွဲကြေညာချက်ကို အပြီးသတ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အာဆီယံဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌများအစည်းအဝေး၊ အာဆီယံဗဟိုဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောင်ရွက်မည့် ဘရူနိုင်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပရန် သဘောတူညီခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်

## စင်ကာပူနိုင်ငံနှင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ စတင်ပေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ ပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် စင်ကာပူရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများသည် စင်ကာပူမြို့ မြန်မာသံရုံး၌ ယမန်နေ့မှစတင်၍ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးမှုများ စတင်ပြုလုပ် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် မဲဆန္ဒရှင် ၈၀၀ ခန့်နှင့် ယနေ့တွင် မဲဆန္ဒရှင် ၁၄၀၀ ခန့် ဆန္ဒမဲလာရောက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

### ကြိုတင်ချိန်းဆို မဲပေး

မဲဆန္ဒရှင်များအနေဖြင့် သံရုံးမှ သတ်မှတ်ပေးထားသည့် လူစုလူဝေးမဖြစ်စေရန် ခပ်ခွာခွာနေခြင်း (Safe Distancing) စည်းကမ်းများနှင့်အညီ တန်းစီစောင့်ဆိုင်းခြင်း၊ အပူချိန်တိုင်းတာခြင်း၊ လက်ဆေးခြင်းများ ပြုလုပ်ကြရပြီး မဲလက်မှတ်များထုတ်ယူ၍ ဆန္ဒမဲပေးရကြောင်း၊ ကိုဗစ်ကာလအတွင်း လူစုလူဝေးမဖြစ်ပေါ်စေရန်နှင့် မဲဆန္ဒရှင်များအချိန်ကြာမြင့်စွာ တန်းစီစောင့်ဆိုင်းခြင်း မရှိစေရန်အတွက် မိမိဆန္ဒမဲလာရောက်ပေးလိုသည့် နေ့ရက်နှင့် အချိန်တို့အတွက် သံရုံး၏ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် Online

Appointment ကြိုတင်ချိန်းဆို ရယူထားရပြီး မဲပေးသည့်နေ့တွင် အဆိုပါ Appointment Letter ကို ပြသရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ မည်သူမည်ဝင်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ဆေးနိုင်သည့် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (သို့မဟုတ်) အိုင်စီကတ်၊ ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်စသည့် အထောက်အထားတစ်ခုခု ပြသရန်လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် စင်ကာပူနိုင်ငံမှ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရသည့် စင်ကာပူရောက်မြန်မာနိုင်ငံသား ၃၂၀၀၀ ခန့်ရှိပြီး ဆန္ဒမဲပေးမှုကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ မဲဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူပင် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများအနေဖြင့်လည်း ဆိုးလ်မြို့ မြန်မာသံရုံးတွင် ယနေ့မှစတင်၍ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးမှုများ စတင်ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အနုအပြားတွင် ရောက်ရှိနေထိုင် အလုပ်လုပ်ကိုင်နေကြသော မြန်မာနိုင်ငံသား မဲဆန္ဒရှင် ၁၄၀၀ ကျော်ခန့်သည် ဆန္ဒမဲပေးရမည့် ပထမနေ့ဖြစ်သည့် ယနေ့တစ်ရက်တည်းတွင်ပင် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ



စင်ကာပူနိုင်ငံရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးရန် တန်းစီစောင့်ဆိုင်းစဉ်။

အဝေးပြေးကားကြီးများကို စင်းလုံးငှား၍ အဖွဲ့လိုက် သော်လည်းကောင်း၊ တစ်ဦးချင်းသော်လည်းကောင်း သံရုံးသို့လာရောက်၍ ဆန္ဒမဲပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

### ပံ့ပိုးပေးခဲ့

ဆိုးလ်မြို့ မြန်မာသံရုံးကလည်း ကြိုတင်မဲလာရောက်ပေးသူများအား ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ချမှတ်ထားသော စည်းကမ်းများ၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဖြစ်စေရန်အတွက် လက်သန့်ဆေးရည်များ၊ နှာခေါင်းစည်းများနှင့် တစ်ခါသုံးလက်အိတ်များ ပံ့ပိုး

ပေးခဲ့သည်။

ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံတွင် ရောက်ရှိနေသော မြန်မာနိုင်ငံသားများမှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးရန်အတွက် ပုံစံ(၁၅)ဖြည့်စွက်၍ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်တောင်းခံထားသူ မြန်မာနိုင်ငံသားဦးရေ ၉၈၀၀ ရှိပြီး ဆန္ဒမဲပေးမှုကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ မဲဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် တောင်လေးလုံး ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူများအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

တောင်ကြီး အောက်တိုဘာ ၂

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာလင်းထွဋ်၊ ပြည်နယ် ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဗမာတိုင်းရင်းသားလူမျိုး ရေးရာဝန်ကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲက တောင်ကြီး မြို့နယ် တောင်လေးလုံး ခေါင်တိုင်လမ်းခွဲတွင် ဖွင့်လှစ်ထား သော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး ကျန်းမာရေး

စစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပရဟိတ အဖွဲ့များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့များအား ထောက်ပံ့ငွေကူပံ့ ၁၀ သိန်းပေးအပ်ရာ တောင်ကြီးမြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ တောင်ကြီး မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဖြိုးမင်းထိုက်က လက်ခံရယူခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



### စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကံသာကုန်းကျေးရွာရှိ အသွားအလာကန့်သတ်ထားသူများအား သွားရောက်ကြည့်ရှု

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၂

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်နိုင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ကိုဗစ်- ၁၉ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ရွှေဘိုမြို့ ညောင်ပင်သာ ကျေးရွာအုပ်စု ကံသာကုန်းကျေးရွာတွင် ၁၄ ရက်ကြာ အသွားအလာကန့်သတ်ထားသူများအား သွားရောက် ကြည့်ရှုပြီး ကျေးရွာရှိပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် မိမိတို့ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့မှ ထုတ်ပြန်ထားသော ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ အားလုံးပူးပေါင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း မှာကြားခဲ့သည်။

ထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် လိုအပ်သည့် အခြေခံစားသောက် ကုန်များဖြစ်သော ကြက်သွန်နီပိဿာ ၁၂၀၊ ပိဿာ ၁၀၀၊ အာလူးပိဿာ ၁၆၀၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ နှာခေါင်းစည်းအခုရေ ၂၅၀၀ ကို တာဝန်ရှိသူများထံသို့ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ရွှေဘိုမြို့ မြို့ရောင်လမ်းအား ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစတင်၍ ယာဉ်ကြီး/ယာဉ် ငယ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့်ပြုခဲ့ရာ အဆိုပါလမ်းပေါ်၌ ဖြတ်သန်းသွားမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် ရွှေဘိုမြို့ဒေသခံအလှူရှင်များ၏ စုပေါင်း

ထွန်းကိုကို(ယင်းမာပင်)

### နမ္မတူမြို့နယ်၌

### ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ

### ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး

### အသိပညာပေး

နမ္မတူ အောက်တိုဘာ ၂

ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအသိပညာပေး ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲ ခရိုင် နမ္မတူမြို့နယ် လမ်းပြကြယ်ငွေစုငွေချေးသမဝါယမ အသင်းရုံး၌ ယမန်နေ့ နံနက် ၈ နာရီက ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် နမ္မတူမြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး အသိပညာပေးအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသော မြို့နယ်ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

ဒေါ်ခိုင်ဇာထွန်း၊ မြို့နယ်လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုဝေခိုင်၊ မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံ ခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနတာဝန်ခံ ဒေါ်မြတ်သူနှင့် လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့တို့မှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ရေး အသိပညာပေးဟောပြောခဲ့ပြီး ရေမလိုလက်သန့် ဆေးရည် အသုံးပြုကာလက်ဆေးခြင်း၊ ကိုယ်အပူချိန်တိုင်း တာခြင်း၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာခဲများနှင့် အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လူမော် (ပြန်/ဆက်)

### မှော်ဘီဖျားနာကုအခမဲ့ဆေးခန်းအား ဖွင့်ရက် နှစ်ရက်တိုးပွင့်လှစ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ် အားကစားခန်းမ စုပေါင်းရုံးမှတ်တိုင်အနီး ဖွင့်လှစ်ထားသော မှော်ဘီဖျားနာကုအခမဲ့ဆေးခန်းသို့ လာရောက်ပြသသူများ အဆင်ပြေစေရန် ဆေးခန်းဖွင့်ရက် နှစ်ရက်တိုး ပွင့်လှစ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဆေးခန်းမှ သိရသည်။

ယခင်က ဆေးခန်းကို အပတ်စဉ် အင်္ဂါနေ့တိုင်း နံနက် ၉ နာရီ မှ ၁၁ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိပြီး ယခုအခါ သောကြာနှင့် တနင်္ဂနွေနေ့ နှစ်ရက်တိုးကာ ဖျားနာ လူနာများအား ကြည့်ရှုကုသပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆေးခန်းတာဝန်ခံ ဒေါက်တာကျော်လင်းထွန်းက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိတွင် ဆေးခန်းသို့ လာရောက်ပြသသူ ယခင်ထက်များပြားလာပြီး အခက်အခဲအနေဖြင့် လုပ်အားပေး စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

မှော်ဘီမြို့နယ် ဖျားနာကုဆေးခန်း၌ တစ်ပတ်တစ်ရက် လုပ်အားပေးရန် စိတ်ပါဝင်စားသည့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း ဆရာဝန်များအနေဖြင့် ဖုန်း- ၀၉- ၇၆၃၆၇၉၈၉၄ သို့ ဆက်သွယ်၍ ကူညီလုပ်အားပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အေးမင်းသူ

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် မြန်မာနိုင်ငံ သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆရာဝန်အသင်းက ပါဝင်ကူညီ



အောင်မြင်မိုရ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးဌာနတွင် စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြ သော မြန်မာနိုင်ငံ သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆရာဝန်အသင်းဝင်များအား တွေ့ရစဉ်။

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂ မြန်မာနိုင်ငံ သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆရာ ဝန်အသင်းသည် နိုင်ငံတော်အစိုးရ နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ တွင် အားဖြည့်ကူညီသည့်အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး ပစ္စည်းများနှင့် အလှူငွေများ ပေးအပ် လှူဒါန်းခြင်းများနှင့် အသင်းဝင် သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆရာဝန်များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးဌာနများ တွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်း တာဝန် ထမ်းဆောင်ကြခြင်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ သွားနှင့်ခံတွင်း ဆရာဝန်အသင်းသည် အသင်း၏ COVID-19 Fund မှတစ်ဆင့် အသင်း ဝင်များနှင့် ပြည်သူများ လှူဒါန်းထား သော ငွေကူပံ့ သိန်း ၃၀၀ နှင့် ငွေကူပံ့ သိန်း ၂၅၀ တန်ဖိုးရှိ အလှူပစ္စည်း များကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး လုပ်ငန်းများအတွက် လှူဒါန်းထားပြီး ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ သွားနှင့်ခံတွင်း ဆရာဝန်အသင်း၏ သွားဘက်ဆိုင်ရာ စေတနာ့ဝန်ထမ်း ၁၉ ဦးသည် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး

ဌာန ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးဌာန (အောင်မြင်မိုရ်အိမ်ရာ) ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်တွင်လည်း ကောင်း၊ သွားဘက်ဆိုင်ရာ စေတနာ့

ဝန်ထမ်း ရှစ်ဦးသည် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးဌာန (လှိုင်)လှိုင်မြို့ နယ်တွင်လည်းကောင်း ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ကူညီလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

လင်းလင်းဦး

### ရန်ကုန် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပူးပေါင်းကူညီကာကွယ်ရန် စေတနာ့မှန်လူမှုကူညီရေးအသင်း နောင်ချိုမြို့မှ ထွက်ခွာ

နောင်ချို အောက်တိုဘာ ၂

ကျောက်မဲခရိုင် နောင်ချိုမြို့နယ် စေတနာ့မှန်လူမှုကူညီရေးအသင်းမှ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေဦးသာနှင့် အသင်းသားများသည် ရန်ကုန်မြို့တွင် ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်- ၁၉ရောဂါကို ပူးပေါင်းကာကွယ်ရန် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီက နောင်ချိုမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ထွက်ခွာသွားကြောင်း သိရသည်။

စေတနာ့မှန်လူမှုကူညီရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေဦးသာ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ လူနာတင်ယာဉ်လေးစီး၊ လူငယ်စေတနာ့ဝန်ထမ်း အသင်းသားရှစ်ဦးတို့သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အိမ်ပတ်ဆောင်တွင် အခြေစိုက်နေထိုင်ကာ လက်ရှိဖြစ်ပွားနေ သော ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကို ရန်ကုန်မြို့ နယ်မြေခံအသင်းသားများနှင့် ပူးပေါင်း ကူညီကာကွယ်ရန် သွားရောက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထွေးငယ်(ပြန်/ဆက်)

# ကိုဗစ်အလွန် အဆင့်မြင့်ပညာရေး (၁၂) တက္ကသိုလ်ကောင်စီ၏အခန်းကဏ္ဍ

ဒေါက်တာမျိုးကြွယ် (ဆင်ပေါင်ဝဲ)

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၁ ရက်နေ့တွင် ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန အမျိုးသားပညာရေးမူဝါဒကော်မရှင်၊ ပါမောက္ခချုပ်များကော်မတီ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ ဂျာမန် နိုင်ငံတကာ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ အပြန်အလှန်နှီးနှော ဖလှယ်ရေးအဖွဲ့ (German Academic Exchange Service - DAAD) တို့ ပူးပေါင်းပြီး တက္ကသိုလ်ပဋိညာဉ် စာတမ်း (University Charter) နှင့် တက္ကသိုလ်ကောင်စီ (University Council) ဆိုင်ရာ Online အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲကို ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီးက မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဆင့်မြင့်ပညာရေးစနစ်ပြောင်းလဲမှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ တက္ကသိုလ်များတွင် တက္ကသိုလ် ပဋိညာဉ်စာတမ်း ရေးဆွဲအတည်ပြုရေး၊ ယင်းပဋိညာဉ် စာတမ်းနှင့်အညီ တက္ကသိုလ်ကောင်စီနှင့် မဟာ ဌာနကြီးများ (Faculty) ဖွဲ့စည်းရေး၊ သင်ကြား၊ သင်ယူ မှုနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများ၏ အရည်အသွေး မြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ တက္ကသိုလ်များ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး (Public-Private partnership) နှင့် အသုံးချသုတေသနများ (Applied Research) ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့သည်။



ဟန်နိုဗာတက္ကသိုလ်

တက္ကသိုလ် (Vietnamese-German University- VGU) သည် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ အများပိုင်ပြည်သူ့တက္ကသိုလ် (Public University) ဖြစ်ပါသည်။ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးအရ လွတ်လပ်စွာ စီမံခန့်ခွဲမှုရရှိထားသော တက္ကသိုလ် (Autonomous University) ဖြစ်ပြီး ဤတက္ကသိုလ်သည် အထူးသဖြင့် သုတေသန၊ သင်ကြားရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင် သင်တန်းတို့တွင် အင်ဂျင်နီယာ၊ သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး၊ စီးပွားရေးတို့ကို ဦးစားပေးထားသော တက္ကသိုလ် ဖြစ်ပါသည်။

အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်နေသော တက္ကသိုလ် အထူးသဖြင့် ဆန်းစစ်စေ့ဖန်သော၊ အက်ဖြတ်နိုင်သော စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုပညာ (Critical Thinking) ကို အခြေခံပြီး

တစ်ဦး၊ ဗီယက်နမ်မှ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ သင်ကြားရေး (Academic Affairs)၊ ဂျာမန်မှ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ စီမံခန့်ခွဲရေး (Administration)နှင့် ဗီယက်နမ်မှ ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ်၊ သုတေသန (Research) တစ်ဦးစီတို့ ပါဝင် ပါသည်။ ပါမောက္ခချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် နှစ်စဉ်လုပ်ငန်းများကို တက္ကသိုလ်ကောင်စီသို့ အစီရင်ခံရပါသည်။ ပါမောက္ခချုပ် ရွေးချယ်ရေးကော်မတီတွင် ပညာရေးအဖွဲ့မှ နှစ်ဦး၊ တက္ကသိုလ်ကောင်စီမှ လေးဦး ပါဝင်ပါသည်။ ကော်မတီကို တက္ကသိုလ်ကောင်စီက မဲပေးရွေးချယ်ပြီး နောက်ဆုံး ဗီယက်နမ် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက အမိန့်ထုတ်ပြန်ခန့်အပ် ပါသည်။ တက္ကသိုလ်ကောင်စီတွင် ဗီယက်နမ်ဘက်က ၁၀ ဦး၊ ဂျာမန်ဘက်က ၁၀ ဦးနှင့် အထူးသဖြင့် ဝန်ကြီးဌာန များမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပညာရေးကျွမ်းကျင်သူများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ ပါဝင်ပါသည်။ တစ်နှစ်တစ်ကြိမ် ဗီယက်နမ် နိုင်ငံနှင့် ဂျာမနီနိုင်ငံတို့တွင် အလှည့်ကျတာဝန် ထမ်းဆောင်ကြပါသည်။ မကြာခင် Video Conferencing ဖြင့် အစည်းအဝေးလုပ်လေ့ရှိပါသည်။

ကောင်စီမှာ တက္ကသိုလ်လှုပ်ရှားမှုများ၊ သုတေသန လုပ်ငန်းများ၊ ကျောင်းလခနှင့် ငွေကြေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ဘတ်ဂျက်အစီအစဉ်များ တိုင်ပင်ဆွေးနွေး ဆုံးဖြတ်ကြပါ

ပြုလုပ်ပါသည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟန်နိုင်းသိပွံနှင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟန်နိုင်းသိပွံနှင့် နည်းပညာ တက္ကသိုလ် (HUST - Hanoi University of Science and Technology)သည် ၁၉၅၆ ခုနှစ်က စတင် တည်ထောင်ခဲ့ပြီး (ကျွန်တော်တို့ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှာ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်က တည်ထောင်ပါသည်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် ခွင့်ကို ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် စတင်ခဲ့ပါသည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ တွင် တက္ကသိုလ်များ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ကို တက္ကသိုလ် ၂၃ ကျောင်းမှစတင်ခဲ့ပြီး တက္ကသိုလ်ကောင်စီကိုအုပ်ချုပ်၊ စီမံခန့်ခွဲမှု အာဏာပိုင်ပေးခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံတော်မှ ဘတ်ဂျက်ပေးခဲ့သော်လည်း ရိုးရိုးသာမန် နှစ်စဉ်ပေးသည် မှသည် တက္ကသိုလ်အချင်းချင်း စွမ်းဆောင်ရည် အလိုက် အပြိုင်အဆိုင်ပေးသည့်စနစ်ကို ပြောင်းခဲ့ပါ သည်။

ဤတက္ကသိုလ်သည် ၂၀၁၁ ခုနှစ်က ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ၊ နိုင်ငံတကာတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆက်သွယ်ခွင့် ရသော်လည်း ငွေကြေးကိစ္စကိုမူ လွတ်လပ်စွာ စီမံခန့်ခွဲမှု မရသေးပါ။ နောက်ပိုင်းတွင်မှသာ ကျောင်းလခကို ကျောင်းသားတစ်ဦး တစ်နှစ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ နှုန်း ကောက်ခံကာ သုတေသန၊ သင်ကြားရေး များကို စနစ်ကျစွာ စီမံခန့်ခွဲမှုရလာပါသည်။ တက္ကသိုလ်မှ သင်ကြားပေးသော ဘာသာရပ်များကို ကျောင်းသား ၏ စိတ်ဝင်စားမှု၊ အလုပ်အကိုင်နှင့်နိုင်ငံ၏ လိုအပ်ချက် များအပေါ်မူတည်၍ ပို့ချခဲ့ပါသည်။

တက္ကသိုလ်များတွင် အချိန်ပြည့်ကျောင်းသား ဘွဲ့ကြို ၃၀၀၀၀ နှင့် ဘွဲ့လွန် ကျောင်းသား ၃၀၀၀ ရှိပြီး အချိန်ပိုင်းကျောင်းသားလည်း ၂၀၀၀ ခန့် ရှိပါသည်။ ဆရာ ဆရာမ ၁၁၅၀၀ ခန့်ရှိပြီး ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းက ပါရဂူ ဘွဲ့ရကာ ၂၃ ရာခိုင်နှုန်းက ပါမောက္ခများ ဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ပြင်သစ်နိုင်ငံရှိ HCERES အဖွဲ့အစည်း၏ အရည်အသွေး အသိအမှတ်ပြုခြင်းအပြင် အခြား အဖွဲ့အစည်းများစွာ၏ အသိအမှတ်ပြုခြင်းများကိုလည်း ရရှိခဲ့ပါသည်။

ဗီယက်နမ် ဟန်နိုင်း သိပွံနှင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ် (Hanoi University of Science and Technology - HUST) ရှိ အဆင့်မြင့်ကျောင်းနှင့် သုတေသနဗဟိုဌာန များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်။

## ကောင်စီ၏အခန်းကဏ္ဍမှာ ပါမောက္ခချုပ် ဘုတ်အဖွဲ့ကို အကြံဉာဏ်ပေးရပြီး ပါမောက္ခချုပ်၏ လုပ်ငန်းများကို ထိန်းကျောင်းလုပ်ပေးသောအဖွဲ့ဖြစ်။ တက္ကသိုလ် အသုံးစရိတ် ကိစ္စများကိုပါ တက္ကသိုလ်ကောင်စီက ဆုံးဖြတ်။



ဗီယက်နမ် - ဂျာမန်တက္ကသိုလ်

တက္ကသိုလ်ကောင်စီ တက္ကသိုလ်ကောင်စီတွင် ပြည်နယ်ဥပဒေအရ ခုနစ် ဦးပါဝင်ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးဌာန ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး၊ တက္ကသိုလ်ဆီးနိုက်မှရွေးချယ်သူ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး၊ အဆင့်မြင့် ပညာရပ်ကျွမ်းကျင်သူ ပြင်ပပညာရှင် ငါးဦး (သိပ္ပံ၊ နိုင်ငံရေးနှင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံ အခြေခံရှိသူများ)ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပါသည်။ ကောင်စီ၏ အခန်းကဏ္ဍမှာ ပါမောက္ခချုပ်ဘုတ်အဖွဲ့ကို အကြံဉာဏ် ပေးရပြီး ပါမောက္ခချုပ်၏ လုပ်ငန်းများကို ထိန်းကျောင်း လုပ်ပေးသောအဖွဲ့ ဖြစ်ပါသည်။ တက္ကသိုလ်အသုံးစရိတ် ကိစ္စများကိုပါ တက္ကသိုလ်ကောင်စီက ဆုံးဖြတ်ပါသည် ဟူ၍ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ဗီယက်နမ် - ဂျာမန်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခ သောမက်ဘင်ဇ်က ဗီယက်နမ် - ဂျာမန်

လက်တွေ့ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအတွင်း တွေ့ကြုံနေရသော ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းရန်တို့ကို အခြေခံထားပါသည်။ ငွေကြေးအားဖြင့် ၂၀၂၀ ဘတ်ဂျက်တွင် ကမ္ဘာ့ဘဏ်မှ ချေးငွေ အမေရိကန် ဒေါ်လာ သန်း ၁၈၀၊ ဂျာမန်နိုင်ငံ အောက်ဆက်ဆိုင်နိုပြည်နယ်မှ ယူရို ၂ ဒသမ ၁ သန်း၊ ဗီယက်နမ်အစိုးရမှ ယူရို နှစ်သန်း၊ DAAD အဖွဲ့အစည်းမှ ယူရို ၁ ဒသမ ၅ သန်းကို အခြေခံထား၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ကျောင်းလခများမှ ယူရို သုံးသန်း ပူးပေါင်း ကာ အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်နေသော တက္ကသိုလ် ဖြစ်ပါသည်။ တက္ကသိုလ် ပဋိညာဉ်စာတမ်းအရ တက္ကသိုလ် ကောင်စီ၊ ပါမောက္ခချုပ်ဘုတ်အဖွဲ့၊ ပညာရေးအဖွဲ့၊ မဟာ ဌာနများကောင်စီတို့ ရှိပါသည်။

ပါမောက္ခချုပ်ဘုတ်အဖွဲ့၊ ပါမောက္ခချုပ်ဘုတ်အဖွဲ့တွင် ဂျာမန်မှ ပါမောက္ခချုပ်

- အဆင့်မြင့်ပညာကျောင်း- Advanced Schools in HUST (၁၇) ခုမှာ-
- (၁) စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အစားအသောက်နည်းပညာ အဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Biotechnology and Food Technology)
- (၂) သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာ အဆင့်မြင့် ကျောင်း (School of Information and Communication Technology)
- (၃) စက်မှုအင်ဂျင်နီယာပညာ အဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Mechanical Engineering)
- (၄) သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအင်ဂျင်နီယာပညာ အဆင့် မြင့်ကျောင်း (School of Transportation Engineering)

စာမျက်နှာ ၂၂ မှ

- (၅) ချည်မျှင်၊ အထည်အလိပ်နှင့် ဖက်ရှင်နည်းပညာ အဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Textile, Leather and Fashion)
  - (၆) လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာပညာ အဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Electrical Engineering)
  - (၇) အီလက်ထရောနစ်၊ တယ်လီဖုန်း၊ ရေဒီယို၊ တီဗွီ စသည့် ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာအဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Electronics and Telecommunications)
  - (၈) ပတ်ဝန်းကျင်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာအဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Environmental Science and Technology)
  - (၉) အပူ၊ အအေးပေးခြင်းလုပ်ငန်း အင်ဂျင်နီယာ နည်းပညာအဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Heat Engineering and Refrigeration)
  - (၁၀) ခြပ်ဝတ္ထု သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာအဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Material Science and Technology)
  - (၁၁) စီးပွားရေးနှင့်စီမံခန့်ခွဲမှုပညာ အဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Economics and Management)
  - (၁၂) ဓာတုအင်ဂျင်နီယာ အဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Chemical Engineering)
  - (၁၃) နိုင်ငံခြားဘာသာ အဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Foreign Languages)
  - (၁၄) အင်ဂျင်နီယာဘာသာသင်ကြားနည်းပညာ အဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Engineering Pedagogy)
  - (၁၅) အသုံးချသင်္ချာနှင့်အသိမြင်ပညာ အဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Applied Mathematics and Informatics)
  - (၁၆) အင်ဂျင်နီယာ ရူပဗေဒဘာသာ အဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Engineering Physics)
  - (၁၇) စဉ်ဆက်မပြတ်ပညာရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာ အဆင့်မြင့်ကျောင်း (School of Continuing Education)
- မဟာဌာန (Faculty) ၃ ခုမှာ-**
- (၁) အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာမဟာဌာန (Faculty of National Defense - Security Education)
  - (၂) ကာယပညာ မဟာဌာန (Faculty of Physical Education)
  - (၃) နိုင်ငံရေးသီအိုရီဆိုင်ရာ မဟာဌာန (Faculty of Political Theory)
- သုတေသနသိပ္ပံ၊ ဗဟိုဌာန (Institute/Centres) ၁၄ ခုမှာ-**
- (၁) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေ့ကျင့်ပညာပေးရေး ခြပ်ဝတ္ထု သိပ္ပံ (International Training Institute for Material Science)
  - (၂) ဗီယက်နမ်-ဂျပန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဗဟိုဌာန (Vietnam Japan International Training Institute for Science and Technology)
  - (၃) စက်မှုအလက်ထရောနစ် နည်းပညာသိပ္ပံ (Institute for Control Engineering and Automation -

- Mechatronics)
- (၄) အာကာသနှင့် ရေအောက်နည်းပညာသိပ္ပံ (Institute of Space and Underwater Technology)
- (၅) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ တွက်ချက်နည်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာသိပ္ပံ (International Institute for Computational Science and Engineering - ICSE)
- (၆) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သုတေသနသိပ္ပံ (International Research Institute: Multimedia, Information, Communication and Application - MICA)
- (၇) အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဗဟိုဌာန (Advanced Institute for Science and Technology)
- (၈) သဘာဝထွက်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ သုတေသနနှင့်



ဟနွိုင်းသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ်

- ဖွံ့ဖြိုးရေးဗဟိုဌာန (Institute for Research and Development of Natural products - INAPRO)
  - (၉) ဇီဝဆေးပညာဆိုင်ရာ အီလက်ထရောနစ် ဗဟိုဌာန (Biomedical Electronic Centre)
  - (၁၀) နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေး ဆန်းသစ်ပြောင်းလဲခြင်း ဗဟိုဌာန (Centre for Technology innovation - CTI)
  - (၁၁) ပိုလီမာဗဟိုဌာန (Polymer Centre)
  - (၁၂) ရော်ဘာသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဗဟိုဌာန (Centre for Rubber Science and Technology - CEBER)
  - (၁၃) အရှေ့တောင်အာရှဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေးမောင်းနှင် သွားလာခြင်းဗဟိုဌာန (Centre for Research and Development on Satellite Navigation Technology in SE Asia)
  - (၁၄) ဘက်ခို အင်တာနက်လုံခြုံရေး ဗဟိုဌာန (Bach Khoa Internet Security)
- သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ်ဆိုသော်လည်း ကာယပညာ၊ ပညာရေးဌာနကအစ၊ စီးပွားရေးပညာဌာန အလယ်၊ နိုင်ငံရေး၊ ကာကွယ်ရေးဌာနများအဆုံး ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံ သင်ပေးသော (Comprehensive University System) စနစ် ဖြစ်ပါသည်။ အရှေ့တောင်အာရှနှင့် အပြည်ပြည်

ဆိုင်ရာ သုတေသနဌာနများစွာ ရှိပါသည်။ ကမ္ဘာ့တက္ကသိုလ်အဆင့် (World University Ranking) တွင် အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်၌ အဆင့်- (၃၀၀) နှင့် (၄၀၀) အတွင်းရှိပြီး အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် အဆင့်-(၄) ရှိပါသည်။ ဤတက္ကသိုလ်မှာ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ တစ်ခုလုံးတွင် စံပြုနမူနာတက္ကသိုလ် (Role Model) ဖြစ်ပါသည်။ သုတေသနစစ်တမ်းအရ ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ် လေးနှစ်အတွင်း တက္ကသိုလ်ဝင်ငွေ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာပါသည်။ ဆရာ ဆရာမ ဝန်ထမ်းများ၏ လစာ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း တိုး၍ရရှိလာပါသည်။ သုတေသနပြုလုပ်ခြင်းမှ ရရှိလာသောဝင်ငွေနှင့် တစ်ဦးချင်း၏ သုတေသနစာတမ်း များက ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးတက်လာပါသည်။

ကို စနစ်တကျကြီးကြပ်ခြင်း၊ ကွပ်ကဲကြပ်မတ်ခြင်း၊ တက္ကသိုလ် တစ်ကျောင်းနှင့်တစ်ကျောင်း အပြု သဘောနှင့်အပြိုင်အဆိုင်သင်ကြားရေး၊ သုတေသန လုပ်ကြတာ တိုင်းပြည်မှ အရေးတကြီး လိုအပ် လျက်ရှိသော (Demand Driven Courses)၊ ဘွဲ့ရပြီးလျှင် နိုင်ငံတော်အတွက် အလုပ်အကိုင် ချက်ချင်းရနိုင်သော (Good Employability) ဘာသာရပ်များကို နှစ်စဉ်ပြောင်းလဲသင်ကြား ပေးနိုင်ခြင်း အခွင့်အလမ်း၊

(၃) သုတေသနဇာတိပေးသင်ကြားသော တက္ကသိုလ် (Research-Based University) အဖြစ်သို့ ပြောင်း၍ နိုင်ငံတော် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် နိုင်သော အသုံးချသုတေသနများ (Applied Research) များများလုပ်ဆောင်နိုင်သော ဘွဲ့လွန် သင်တန်းများ (Post-graduate Courses)၊ ဘွဲ့လွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ကျွမ်းကျင် ဆရာ ဆရာမများစွာ ခန့်အပ်လျက် များများ တက်ရောက်စေခြင်း၊ (ဥပမာ - အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာလီဖိုးနီးယား နည်းပညာတက္ကသိုလ် - California Institute of Technology - Caltech တွင် စုစုပေါင်း ဘွဲ့ကြို ဘွဲ့လွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၀၀၀ ခန့်မှာ ဘွဲ့လွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး သုတေသနပြုလုပ် ရှိပါသည်။)

(၄) ကျောင်းလခကိုလည်း သင့်တော်သလိုကောက်ခံ၍ တက္ကသိုလ်ဘတ်ဂျက်များ၊ ဆရာ ဆရာမ ဝန်ထမ်း များ၏လခ၊ ဉာဏ်ပူဇော်ခစသည်တို့တွင် ပြန်လည်အသုံးပြုစေခြင်း၊ (နောင်တွင် နိုင်ငံတော် ဘတ်ဂျက်ကို လျှော့၍ သင်ကြားရေး၊ သုတေသန စွမ်းရည်ဖြင့် ဝင်ငွေများများ ရရှိစေခြင်း)။

(၅) ဤကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တက္ကသိုလ်များတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့် သင်ကြားရေးဆရာ ဆရာမ (Teaching Staff)၊ သုတေသနပညာရှင် (Research Staff)၊ ဓာတ်ခွဲခန်းကျွမ်းကျင်သူ (Laboratory Technicians) နှင့် ရုံးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ (Non-Teaching Staff) အတွက် နောင်တစ်ချိန်၌ လာရောက်လုပ်ကိုင်လိုသော၊ ကြိုးစား၍လုပ်ကိုင် လာချင်သော အစီအစဉ်များ ချမှတ်ပေးခြင်း၊ (ဥပမာ - နောင်တွင် လုပ်ရည်ကိုင်ရည် သင်ကြားရေး၊ သုတေသန စွမ်းရည်အပေါ်မူတည်၍ အခြား တက္ကသိုလ်နှင့်ယှဉ်လျှင် လစာတိုးမြှင့်ပေးခြင်း၊ ထိုမှသာ ဤတက္ကသိုလ်များတွင် ထူးချွန်သူများ လာရောက်ပါမည်၊ တက္ကသိုလ် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ (Chairperson and Members of University Council) ၏ အခန်းကဏ္ဍ အလွန် အရေးပါလာပါသည်) စသည်တို့ မြန်မြန်ဆန်ဆန် ပြုလုပ်လိုက်မည်ဆိုပါက ကျွန်တော်တို့ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ကမ္ဘာ့ အဆင့်မီ အသိအမှတ်ပြုတက္ကသိုလ်များ၊ အကောင်းဆုံးတက္ကသိုလ် (World-Renowned/ World-Reputable Universities/ Best Universities) များစွာရှိလာမည်၊ ဖြစ်လာမည်မှာ မလွဲဇကန် ဖြစ်ပါသည်။ ။

ဘွဲ့ရများ၏ ဘွဲ့ရပြီး အလုပ်အကိုင်ရရှိမှုမှာလည်း ဘွဲ့ရပြီး သုံးလအတွင်း ဘွဲ့ရစုစုပေါင်း၏ ၆၂ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၇၄ ရာခိုင်နှုန်းအထိလည်းကောင်း၊ ဘွဲ့ရပြီး ခြောက်လအတွင်း ၈၉ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၉၃ ရာခိုင်နှုန်းဘွဲ့ရများအထိလည်းကောင်း အလုပ်အကိုင် ရကြပါသည်။ တက္ကသိုလ်မူဝါဒကို ဝန်ထမ်း အားလုံး၏ တွေးခေါ်မှုအလေ့အထ (Staff Mind-set) ကို သုံးစွဲသူ အလိုကျပုံစံ (Customer-oriented) နှင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးရမည့်ပုံစံ (Service-oriented) ကို ပြောင်းလဲပစ်ပါသည်။ အားကျအတုယူဖွယ်၊ နမူနာယူဖွယ် ကောင်းလှပါ၏။

ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံတွင်လည်း ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေး တက္ကသိုလ်များအပါအဝင် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရစနစ် ရှိသော တက္ကသိုလ်များ (Autonomous Universities) စတင်ပြောင်းလဲတော့မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုတက္ကသိုလ် များတွင် ဂျာမနီနှင့် ဗီယက်နမ်တက္ကသိုလ်များကဲ့သို့ တက္ကသိုလ်ကောင်စီ (University Council) စနစ်တကျ ဖွဲ့စည်းကာ ထိုကောင်စီမှနေ၍ ဗဟိုချုပ်ကိုင်မှုမပါဘဲ (Decentralization)

(၁) ပါမောက္ခချုပ်များအဖွဲ့ (President's Board)၊ တက္ကသိုလ်ပညာရေးအဖွဲ့များ (Academic Senate)





### ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးကော်မတီသို့ အလှူရှင်များက ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများလှူဒါန်း

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ယမန်နေ့က အလှူရှင်များက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ် တုံ့ပြန် ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီသို့ အလှူရှင်မိသားစုက ငွေကျပ် သိန်း ၂၃၀ တန်ဖိုးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်း များ လာရောက်လှူဒါန်းခဲ့သည်။  
အဆိုပါ လှူဒါန်းမှုတွင် ကိုသက်ဝေ - မမေမြတ်နိုး (ခင်ခင်သက်ယူနီဖောင်းဆိုင်၊ မင်္ဂလာဒုံ) မိသားစုက ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်

တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီသို့ အထောက်အကူပြုပစ္စည်း များ လှူဒါန်းရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီး ဦးနိုင်လင်းက လက်ခံရယူပေးခဲ့သည်။  
လှူဒါန်းသည့်ပစ္စည်းများမှာ တစ်ခါသုံးလက်အိတ်အစုံ ၁၁၀၀၀ ၊ ခွဲစိတ်ခန်းသုံးဓာတ်မှန် ၂၈၄ ခု၊ နှာခေါင်းစည်း N95 အခုရေ ၄၅၅၀၊ သုံးလွှာနှာခေါင်းစည်း အခုရေ ၂၃၂၀၊ ခွဲစိတ်ခန်းသုံးလက်အိတ် အစုံ ၃၅၀၊ လက်သန့်ဆေးဘူးများ၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၂၂၈ ထည်နှင့်ဖိနပ်အစုံ ၁၀၀တို့ဖြစ်ပြီး တန်ဖိုးအားဖြင့်ကျပ်သိန်း ၂၃၀ တန်ဖိုးရှိ ကြောင်း သိရသည်။  
မြင့်စိုး

### ကယားပြည်နယ်မှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၂၀ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကုသရေးဌာနတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ဒုတိယအကြိမ် ထွက်ခွာ

လွိုင်ကော် အောက်တိုဘာ ၂  
ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနမှ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း များ လျင်မြန်စွာတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး အတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကုသရေးစင်တာများ တွင် အားပြည့်ကူညီနိုင်ရန် ကယား ပြည်နယ်ရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၂၀ သည် ယနေ့ နံနက် ၅ နာရီခွဲက ကယားပြည်နယ်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ဒုတိယအကြိမ် ထွက်ခွာ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ယခုကဲ့သို့သွားရောက်အားဖြည့်ခြင်း နှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး နှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ ဌေးလွင်က “ကယားပြည်နယ်မှာရှိတဲ့ သူနာပြု ၂၀ ကို ရန်ကုန်တိုင်းမှာရှိတဲ့ ကိုဗစ်ကုသရေးစင်တာတွေမှာ ကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်ပေးနေတဲ့ဆရာဝန် ဆရာမများအဖွဲ့နဲ့ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ဖို့အတွက် ဒုတိယအကြိမ် စေလွှတ်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ပထမ

အကြိမ် ၂၀ လွှတ်ထားပါတယ်။ အခု ဒုတိယအကြိမ် ရန်ကုန်တိုင်းမှာ ကိုဗစ် ကုသရေးစင်တာတွေ အသစ်တွေ အများကြီး ထပ်ဖွင့်တယ်။ လူနာ အသစ်တွေလည်း အများကြီးထွက် လာတယ်။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာနက တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးမှာရှိတဲ့ သူနာပြု ဆရာဝန်၊ ဆရာမတွေကို Facility

Quarantine Centre တွေမှာ စောင့်ရှောက်ဖို့ကူညီဆောင်ရွက်ပေးဖို့ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းတွေကို ကျွန်တော်တို့ လှမ်းပြီးတော့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ဖို့ ခေါ်တဲ့အတွက် ကြောင့်မို့ သွားရောက်ဖို့ စေလွှတ်ခဲ့ တာဖြစ်ပါတယ်။ ဦးဆောင်သွားတဲ့ သူကတော့ မယ်စုမြို့နယ်က အထက် တန်း သူနာပြု ဒေါ်မာလာမျိုးဖြစ်ပြီး

ဒီတစ်ခေါက် သွားတာကတော့ အထက်တန်းသူနာပြု တစ်ဦး၊ အမျိုး သား သူနာပြု တစ်ဦး၊ အမျိုးသမီး သူနာပြု ၁၉ ဦး သွားကြတာဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းမှာရှိတဲ့ ဧရာဝတီ ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါ ကုသစောင့်ရှောက်ရေး စင်တာမှာ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောကြား သည်။  
ကိုစိုင်း (လွိုင်ကော်)



### သရဖူ(သူရဲဆက်) လယ်ယာနှင့် အထွေထွေ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်းသား များအား ဆန်နှင့်ဆီ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ် သရဲဆက်ကျေးရွာအုပ်စု သရဖူ (သူရဲဆက်) လယ်ယာနှင့် အထွေထွေစီးပွားရေးလုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်း၏ အသင်းပိုင်ငွေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ကာလအတွင်း အသင်းသားများ၏ စားဝတ်နေရေး အထောက်အပံ့ဖြစ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဆန်နှင့် ဆီ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက အဆိုပါ အသင်းရုံး၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ထောက်ပံ့ပေးအပ်  
ဆက်လက်၍ အသင်းသားတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၁၀၀၀ နှုန်းဖြင့် အသင်းသား ၁၂၇ ဦးအား စုစုပေါင်း ငွေကျပ် သိန်း ၁၄၀ ကျော် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ပြီး အသင်းသားတစ်ဦးလျှင် ဆန်ခြောက်ပြည်၊ ဆီ ၅၀ သားနှုန်းဖြင့် အသင်းရှိ အသင်းသား ၁၉၂ ဦးအား ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကာ စုစုပေါင်း ဆန် ၃၂ အိတ်၊ ဆီ ၆၄ ပိဿာတို့ကို အသင်းသားများ၏ လက်ဝယ်အရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ သည်။

လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ  
ထိုသို့ အခြေခံစားသောက်ကုန်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာတွင် မြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးခင်မောင်မြင့်၊ ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စန်းမူနီ၊ အကြီးတန်းစာရေး ဦးမြတ်မိုးအောင်နှင့် သရဖူ(သူရဲဆက်) လယ်ယာနှင့် အထွေထွေစီးပွားရေးလုပ်ငန်းအမှုဆောင်တို့ ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များ နှင့်အညီ ကျေးရွာအရောက် ကွင်းဆင်း၍ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မင်းထက်အောင် (မန်းကိုယ်ပွား)

### ရွှေသောင်ယံမြို့၌ စားနပ်ရိက္ခာများ လှူဒါန်း

ရွှေသောင်ယံ အောက်တိုဘာ ၂  
ပုသိမ်ခရိုင် ရွှေသောင်ယံမြို့ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်အပိုင် ကင်ပွန်းခြံကျေးရွာတွင် အိမ်ထောင်စု ၃၇စုအတွက် အလှူရှင်များက ဆန်နှင့် စားနပ်ရိက္ခာများကို ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက သွားရောက်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။  
အဆိုပါစားနပ်ရိက္ခာများကို ရွှေသောင်ယံမြို့အမှတ်(၃)ရပ်ကွက် ရွှေဟိန်းထက် ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းမိသားစုများ၊ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် Lai Lai ဟိုတယ်ရှိ ဝန်ထမ်းမိသားစုများ၊ ရပ်ကွက်အလှူရှင်များက တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ဆန် ရှစ်ပြည်နှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ သွားရောက်လှူဒါန်းကြရာ အမှတ်(၁) ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် အလှူရှင်များက လိုက်လံဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြသည်။  
ကိုကိုမောင်(ပြန်/ဆက်)

### ရန်ကုန်မြို့သို့ သွားရောက်ကူညီပေးခဲ့သော ကြက်ခြေနီ ငါးဦးအား အစားအသောက် ထောက်ပံ့

ကျောင်းကုန်း အောက်တိုဘာ ၂  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်ရှိ မြို့သစ်မူလတန်း ကျောင်းတွင် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်စခန်းဝင်နေသည့် ကြက်ခြေနီသူနာပြု တပ်ဖွဲ့များအား မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီက အစားအသောက်များ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သွားရောက်ထောက်ပံ့ ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီက ခေါက်ဆွဲခြောက် နှစ်ဖာ၊ ရေသန့် နှစ်ကတ်နှင့် အချိုရည် တစ်ကတ်၊ နှာခေါင်း စည်း တစ်ဘူးတို့ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)

ကျောင်းကုန်း အောက်တိုဘာ ၂  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်ရှိ မြို့သစ်မူလတန်း ကျောင်းတွင် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်စခန်းဝင်နေသည့် ကြက်ခြေနီသူနာပြု တပ်ဖွဲ့များအား မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီက အစားအသောက်များ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သွားရောက်ထောက်ပံ့ ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီက ခေါက်ဆွဲခြောက် နှစ်ဖာ၊ ရေသန့် နှစ်ကတ်နှင့် အချိုရည် တစ်ကတ်၊ နှာခေါင်း စည်း တစ်ဘူးတို့ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)

တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် သပ်ခွာခွာနေ  
LET'S BEAT COVID TOGETHER  
ကိုဗစ်ကိုအတူ တိုက်ထုတ်ကြရဲ့  
သင်သာ တပြောသွားတဲ့နဲ့၊ (၆)ဝေပေးတာမှာနေခြင်းဟာ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကို လူတွေအကြား ကူးစက်ပျံ့နှံ့ဖို့ အခွင့်အရေး လုံးဝ မပေးထားတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် တတ်နိုင်သလောက် အိမ်မှာပဲ နေပါ။ မပြစ်ပနေ အပြင်ထွက်ရင် ဖိုရင် ခုလို (၆)ဝေပေးတာကနေ သွားလာလှုပ်ရှားကြပါ။

### အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ စနစ်တကျဝတ်ဆင်နည်း သင်ကြားလေ့ကျင့်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂  
ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် အင်းစိန် မြို့နယ်၌ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေး စခန်းများတွင် ကူညီဆောင်ရွက်နေ သော စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား လုပ်ငန်း အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန်နှင့် မိမိကိုယ်ကိုယ် ကာကွယ်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အင်းစိန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ

စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား တစ်ကိုယ် ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ စနစ်တကျ ဝတ်ဆင်ရန် ချွတ်နည်းနှင့်စွန့်ပစ်နည်း တို့ကို ယမန်နေ့မှန်းလွဲ ၁ နာရီက လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခဲ့သည်။  
အင်းစိန်မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယမြို့နယ် ကျန်းမာရေးမှူး ဒေါက်တာ မိုးမိုးမြင့်၊

သားဖွားဆရာမ ဒေါ်အိဝါလှိုင်၊ ကျန်းမာရေးကြီးကြပ်-၂ ဒေါ်လင်း လင်းမိုးစံတို့က ကန့်သတ်စောင့်ကြည့် ရေးစခန်းထားမည့် နေရာများ၌ ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်မည့် စေတနာ့ ဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ နှင့် ပတ်သက်၍ သင်ကြားပေးခဲ့သည်။  
သားဖွားဆရာမ ဒေါ်အိဝါလှိုင်၊ ကျန်းမာရေးကြီးကြပ်-၂ ဒေါ်လင်း လင်းမိုးစံတို့က ကန့်သတ်စောင့်ကြည့် ရေးစခန်းထားမည့် နေရာများ၌ ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်မည့် စေတနာ့ ဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ နှင့် ပတ်သက်၍ သင်ကြားပေးခဲ့သည်။

သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ရမည့် အချက် များနှင့် တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ် ရေးဝတ်စုံကို စနစ်တကျ ဝတ်ဆင်ရန် ချွတ်နည်းနှင့်စွန့်ပစ်နည်းတို့ကို သင် ကြား လေ့ကျင့်ပေးခဲ့သည်။  
အင်းစိန်မြို့နယ်အဆင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီမှ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန် အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။  
စွဲထက်ကို(ပြန်/ဆက်)



# မြန်မာနိုင်ငံမှ နာမည်ကျော်တံတားများ

## ခရမ်းစိုးမြင့်

မြန်မာနိုင်ငံ၌ တံတားများကို မြန်မာဘုရင်များလက်ထက် ကတည်းက တည်ဆောက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အထောက်အထားများအဖြစ် ခရစ်နှစ် ၁၄၄၄ ခုနှစ် ကုန်းဘောင်မင်းခေတ်က အရှည်ပေ ၃၉၀၀ ရှိသော စစ်ကိုင်းအင်းဝတံတားကြီးကို တွေ့နိုင်သည်။

ထို့အပြင် ယနေ့အထိ မြန်မာပြည်တွင်သာမက ကမ္ဘာမှာပါကျော်ကြားသည့်တံတားနှစ်စင်း တည်ရှိဆဲ ဖြစ်သည်။ ယင်းတို့မှာ အမရပူရခေတ်ကတည်းက တည်ဆောက်ခဲ့သော ဦးပိန်တံတားနှင့် အင်္ဂလိပ်ခေတ်က ရှမ်းပြည်နယ် နောင်ချိုမြို့နယ်တွင် တည်ဆောက်ထားခဲ့သော ဂုတ်တွင်းတံတားတို့ဖြစ်သည်။

ဦးပိန်တံတားသည် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၂၁၁ ခုနှစ် ဖုန်မင်း လက်ထက် အမရပူရမြို့ဝန် တိုင်ဆပ်၏တပည့် မြို့စာရေး ဦးပိန်က တည်ဆောက်ခဲ့သောကြောင့် ဦးပိန်တံတားဟု အမည်တွင်ခဲ့သည်။ မြို့စာရေးဦးပိန်သည် မိုးတွင်းကာလ တောင်သမန်တစ်ဆယ့်နှစ်ရပ်မှ လူအများသွားလာလွယ် ကူရေးအတွက် စစ်ကိုင်း၊ အင်းဝနန်းတော် အိမ်တော်များမှ သစ်သားဟောင်းများကို ဘုရင့်ထံလျှောက်ပြီး ရရှိသမျှနှင့် အခြေတည်ဆောက်လုပ်ခြင်းဖြစ်ရာ ယနေ့တိုင် တံတား ကြီးမြင့်ကွင်းက မြန်မာမှုကို ဆွဲဆောင်ပြသနေဆဲရှိသည်။

တံတားကို ဆောက်လုပ်ရာတွင် နှစ်နှစ်မျှ ကြာမြင့်ခဲ့ သည်ဟု သိရသည်။ မြန်မာအင်ဂျင်နီယာပညာရှင်တို့က စကေးမန်ချိန်မပါဘဲ ခြေလှမ်းဖြင့်တိုင်းတာ၍ ဆောက်ခဲ့ သော မြန်မာမှုတံတားကြီး ဖြစ်သည်။ လှိုင်းဒဏ်၊ လေဒဏ် ခံနိုင်အောင် ဖြောင့်တန်းစွာ မဆောက်ဘဲ တောင်ဘက်သို့ ဦးမော့ကွေ့ဝိုက်ကာ ကျင်တွယ်ပုံသဏ္ဍာန်ဆောက်လုပ် ထားသည်။ ဦးပိန်တံတားကြီး၏ တိုင်ပေါင်းကို ရှေးခေတ် မှတ်တမ်းအရ ၉၄၈ တိုင်ရှိသည်ဟု မှတ်သားရသည်။

ခေတ်ကာလရွေ့လျားလာသဖြင့် တံတားကြီးကို အရှေ့ထိပ်၊ အနောက်ထိပ် ပြုပြင်တည်ဆောက်ခဲ့ရသလို ရေလယ်ဇရပ်များကို ပြုပြင်တည်ဆောက်ခဲ့ရသည်။ ဇရပ်လေးဆောင်မှ တိုင်များပါပေါင်းလျှင် တိုင်ပေါင်း ၁၀၈၆ တိုင် ရှိသည်။ အခန်းပေါင်း ၄၈၂ ခန်း၊ တံတားအရှည် ၃၉၆၇ ပေ ရှည်လျားသည်။ ယခုဆိုလျှင် နှစ်ပေါင်း ၁၇၀ သက်တမ်းရှိပြီဖြစ်သည့် ဦးပိန်တံတားကြီးသည် အမရပူရ ရှေးဟောင်းမြို့တော်၏ အမှတ်သင်္ကေတအဖြစ် ရပ်တည် လျက်ရှိသည်။

နောက်ထပ် ကမ္ဘာကျော်တံတားတစ်စင်းမှာ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) နောင်ချိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဂုတ်တွင်းတံတား ဖြစ်သည်။ ဂုတ်တွင်းတံတားမှာ တစ်လမ်းသွားမီးရထားတံတားဖြစ်ပြီး အရှည်ပေ ၂၂၆၀ ရှိသည်။ ၂၈-၄-၁၈၉၉ ရက်နေ့တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ ပြီး ၁-၁-၁၉၀၀ ရက်နေ့တွင် ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သော တံတား များအနက် ကားလမ်းသာမက မီးရထားလမ်းပါ ထည့် သွင်းတည်ဆောက်ထားသည့် တံတားများ အများအပြား ရှိသည်။ ယင်းတို့အနက်ပထမဆုံးတည်ဆောက်ထားသည့်



ဦးပိန်တံတား။

တံတားမှာ ဧရာဝတီမြစ်ပေါ်မှ အင်းဝတံတားဖြစ်ပြီး ယနေ့ တိုင် အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။

အခြားမီးရထားနှင့် ကားလမ်းပါတံတားများမှာ စစ်တောင်းမြစ်ပေါ်မှ စစ်တောင်းတံတား၊ ရန်ကုန်- သန်လျင်တံတား၊ ဆင်ဖြူရှင်တံတား၊ သံလွင်တံတား (မော်လမြိုင်)၊ ညောင်တုန်းတံတား၊ ဧရာဝတီတံတား (ပခုက္ကူ)၊ ဧရာဝတီတံတား(မလွန်) စသည်တို့တွင် မီးရထား လမ်းနှင့် ကားလမ်းများ ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ခဲ့သော တံတားများဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ တံတားများကို လမ်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများက တည်ဆောက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ခေတ်ကာလအားလျော်စွာ ဝန်ကြီး ဌာနများ၏ အမည်ပြောင်းလဲခဲ့သလို ဦးစီးဌာန၏ အမည် များသည်လည်း ပြောင်းလဲခဲ့သည်။ ပြည်သူ့လုပ်ငန်းကော်ပို ရေးရှင်း(ပလက)၊ ဆောက်လုပ်ရေးကော်ပိုရေးရှင်း (ဆလက)၊ ပြည်သူ့ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း(ပဆေ)အဖြစ် ခေတ်စနစ်၏လိုအပ်ချက်အရ ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး တံတားတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

၁၉၈၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ဧရာဝတီ၊ ချင်းတွင်း၊ သံလွင် မြစ်ကြီးများ၌ တံတားကြီးငါးစင်း တည်ဆောက်ရန် စီမံ ကိန်းကြီးများ ဖွဲ့စည်းတာဝန် ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ၎င်းနောက် ၁၉၉၉ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှစ၍ ပြည်သူ့ဆောက် လုပ်ရေးလုပ်ငန်းအဖြစ် ဖွဲ့စည်းပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ် မတ်လ ၃၁ ရက်နေ့အထိ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး၏ စီမံ

အုပ်ချုပ်မှုဖြင့် တံတားလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့တွင် တံတားဦးစီးဌာနအဖြစ် ဦးစီးဌာနအသစ် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ဦးဆောင်၍ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများဖြင့် ရုံးချုပ်ဌာနခွဲများ၊ တံတားတည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ လေးဖွဲ့၊ တံတားအထူးအဖွဲ့ ၁၆ ဖွဲ့ဖြင့် တံတားများတည်ဆောက်ရေးနှင့် ပြင်ဆင် ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထဝီအနေအထားအရ အဓိက မြစ်ကြီးများဖြစ်သော ဧရာဝတီ၊ ချင်းတွင်း၊ သံလွင်၊ စစ်တောင်း မြစ်ကြီးလေးသွယ်ပေါ်၌ တည်ဆောက်ပြီးသည့် တံတားများမှာ ဧရာဝတီမြစ်ကြီးပေါ်၌ ၁၄ စင်း၊ ချင်းတွင်း မြစ်ပေါ်၌ တည်ဆောက်ပြီး သုံးစင်း၊ တည်ဆောက်ဆဲ နှစ် စင်း၊ သံလွင်မြစ်ပေါ်၌ တည်ဆောက်ပြီး ကိုးစင်း၊ စစ်တောင်း မြစ်ပေါ်၌ တည်ဆောက်ပြီးတံတား ငါးစင်းတို့ဖြစ်သည်။

ချစ်ကြည်ရေးတံတားများဖြစ်သည့် ၂၉၃ ပေရှိ မြန်မာ-ထိုင်းချစ်ကြည်ရေးတံတားအမှတ်(၁)၊ ၉၂၀ ပေရှိ ထိုင်း-မြန်မာချစ်ကြည်ရေးတံတားအမှတ်(၂)၊ ၂၂၆၉ ပေရှိ မြန်မာ-လာအို ချစ်ကြည်ရေးတံတား၊ ၇၈၉ ဒဿမ ပေရှိ ကွမ်းလုံတံတား၊ ၉၃၅ ပေရှိ သာကေတတံတား၊ ၇၀၅၆ ပေရှိ ရန်ကုန်-သန်လျင်တံတားအမှတ်(၁)တံတားတို့ကို လည်း တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ယခု သန်လျင်တံတားအမှတ်(၃) ဒလ-ရန်ကုန်တံတားတို့ကို တည်ဆောက်ဆဲဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့်တံတား ကြီးများတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ရေမြေအခြေအနေအရ အထင် ကရနှင့် Land Mark ဖြစ်ခဲ့သည့်တံတားများစွာ ရှိသည်။

ဒီဇိုင်းပုံစံ၊ တည်ဆောက်မှုနည်းစနစ်များနှင့် အချိန် ကာလအရ ထူးခြားစွာတည်ဆောက်ခဲ့သည့်တံတား များကို ကောက်နုတ် ဖော်ပြရလျှင်-

- (က) သာကေတတံတား (၉၃၃)ပေ
- (ခ) ကမ္မောက်တံတား (၁၁၀၀)ပေ
- (ဂ) ဧရာဝတီတံတား(ရတနာပုံ) (၅၆၁၄)ပေ
- (ဃ) ဧရာဝတီတံတား(ပခုက္ကူ) (၁၃၅၃၇)ပေ
- (င) မြစ်သာတံတား (ကလေးဝ) (၁၃၂၀)ပေ
- (စ) လိန်းလီကြိုးတံတား (၁၇၆၀)ပေ
- (ဆ) အောင်ဇေယျတံတား (၃၇၈၆)ပေ
- (ဇ) မဟာဗန္ဓုလတံတား (၃၆၄၃)ပေ
- (ဈ) သံလွင်တံတား (မော်လမြိုင်) (၁၁၅၇၅)ပေ
- (ည) ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းတံတား (ဘီလူးကျွန်း) (၅၂၀၄)ပေ

တံတားဦးစီးဌာနက အဆင့်မြင့်နည်းပညာများ ရရှိစေရန် နှင့် နည်းပညာများမျှဝေခြင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နိုင်ငံတကာအကူအညီ၊ ချေးငွေအကူအညီများ၊ မိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်းများ၏ အကူအညီများဖြင့် တံတားစီမံကိန်း များအား နိုင်ငံတော်၏ပင်မစီမံကိန်းများကို ဆောက်လုပ် ရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက်များနှင့်အညီ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

**ခေတ်ကာလရွေ့လျားလာသဖြင့် တံတား ကြီးကို အရှေ့ထိပ်၊ အနောက်ထိပ် ပြုပြင်တည်ဆောက်ခဲ့ရသလို ရေလယ် ဇရပ်များကို ပြုပြင်တည်ဆောက်ခဲ့ရ။ ဇရပ်လေးဆောင်မှ တိုင်များပါ ပေါင်းလျှင် တိုင်ပေါင်း ၁၀၈၆ တိုင်ရှိ။ အခန်းပေါင်း ၄၈၂ ခန်း၊ တံတားအရှည် ၃၉၆၇ ပေ ရှည်လျားသည်။ ယခုဆိုလျှင် နှစ်ပေါင်း ၁၇၀ သက်တမ်းရှိပြီဖြစ်သည့် ဦးပိန်တံတားကြီးသည် အမရပူရ ရှေးဟောင်းမြို့တော်၏ အမှတ်သင်္ကေတ အဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိ။**



ဂုတ်တွင်းတံတား။



စစ်ကိုင်းအင်းဝတံတား။

# မော်လမြိုင်ကျွန်း-ဝါးခယ်မ-ပုသိမ်လမ်းပေါ်ရှိ ကျွန်းကုန်းတံတား တည်ဆောက်မှု ၂၈ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီး

**မော်လမြိုင်ကျွန်း အောက်တိုဘာ ၂**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့သို့အချိန်တိုအတွင်း သွားရောက်နိုင်မည့် မော်လမြိုင်ကျွန်း-ဝါးခယ်မ-ပုသိမ် တိုက်ရိုက်လမ်းမကြီး၏ အိမ်မဲ-ဝါးခယ်မ အဝေးပြေးလမ်းမပေါ်ရှိ ကျွန်းကုန်းမြစ်ကူးတံတားကို တံတားဦးစီးဌာန တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ (၂) ညောင်ဦးက တာဝန်ယူတည်ဆောက်လျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ ၂၈ ရာခိုင်နှုန်း တည်ဆောက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်သည်။

ယင်းကျွန်းကုန်းမြစ်ကူးတံတားသည် အရှေ့ဘက်ခြမ်း မြို့နယ်များဖြစ်သော ဖျာပုံ-ဘိုကလေး-ကျိုက်လတ်-ဒေးဒရဲနှင့် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်များမှ အနောက်တောင်ဘက်ခြမ်း မြို့နယ်များဖြစ်သော ဝါးခယ်မ-မြောင်းမြနှင့် ပုသိမ်မြို့တို့အထိ အချိန်တိုတိုဖြင့် တိုက်

ရိုက်သွားလာနိုင်သော မော်လမြိုင်ကျွန်း-ဝါးခယ်မ-ပုသိမ် ဒုတိယဆက်သွယ်ရေးအဝေးပြေးလမ်းမကြီးဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ကျွန်းကုန်းမြစ်ကူးတံတားသည် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ကျွန်းပြဿင် မြစ်ကူးတံတားမှ ဝါးခယ်မမြို့အထိ ၁၀ မိုင်၊ ဝါးခယ်မမြို့မှ ကျွန်းကုန်းတံတားအထိ ၁၁ မိုင် ၄ ဖာလုံ၊ ကျွန်းကုန်းတံတားမှ မြောင်းမြမြို့အထိ ၃၄ မိုင်သာ ကွာဝေးပြီး ကျွန်းကုန်းတံတားမှ ပုသိမ်မြို့သို့ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် ၄၅ မိနစ်သာ သွားရမည်ဖြစ်သည်။

ကျွန်းကုန်း မြစ်ကူးတံတားသည် တံတားအရှည် ၇၈၇ ပေ ၅ လက်မ၊ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၂၄ ပေ၊ လူသွားအကျယ် တစ်ဖက် သုံးပေစီရှိပြီး သံကူကွန်ကရစ် သံမဏိသံပေါင် တံတားအမျိုးအစားဖြစ်ကာ



၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ပြီးစီးရန်လျာထား ဖွင့်လှစ်ပြီးစီးပါက ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ကြီးပမ်းတည်ဆောက်လျက်ရှိရာ တံတားသစ် အတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၏ ဒေသထွက်ကုန် လာတော့မည်ဖြစ်သည်။ မော်ကျွန်းမြင့်အောင်

## မြစ်သား၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများထားရှိရန် ယာယီယာဉ်ရပ်နားစခန်းဖွင့်လှစ်

**မြစ်သား အောက်တိုဘာ ၂**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြစ်သားမြို့နယ်တွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ မြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး ကုန်တင်ယာဉ်စခန်းအတွက် သွားလာနေသည့် ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများ ယာယီယာဉ်ရပ်နားစခန်းဖွင့်လှစ်ကာ ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။

မြစ်သားမြို့အတွင်း ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများ ဖြတ်သန်းသွားလာမှုနှင့် ပတ်သက်၍ စံသတ်မှတ်ချက်ပါ အတိုင်း စနစ်တကျလိုက်နာမှုရှိစေရန် ယာယီယာဉ်ရပ်နားစခန်းကို ရေဝန်းကျေးရွာနှင့် လက်ညှိုးထိုးဂိတ်အကြား

တွင် စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်မှစတင်ကာ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများအား မြို့အတွင်းနှင့် ကျေးရွာအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခြင်းမပြုဘဲ ယာယီ ယာဉ်ရပ်နားစခန်းသို့ ဝင်ရောက်ပြီး ကျန်းမာရေးစစ်ဆေး၍ Swab ရယူပြီး Negative အဖြေရရှိမှ ပြန်လည် မောင်းနှင်စေမည်ဖြစ်ရာ လိုက်နာမှုမရှိဘဲ မြို့အတွင်းနှင့် ကျေးရွာအတွင်း ဝင်ရောက်ရပ်နားပြီး နေထိုင်ပါက ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်စခန်းတွင် ၁၄ ရက်ဝင်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းပို့ရန် ပျက်ကွက်ပါက ဥပဒေအရဆက်လက်အရေးယူဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

လာနေသည့်မော်တော်ယာဉ်ကြီးများ အပြင် အခြားယာဉ်များကိုလည်း မြို့အဝင်/အထွက်များတွင် မော်တော်ယာဉ်စစ်ဆေးရေးဂိတ်သုံးခု ဖွင့်လှစ်ကာ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ် နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၁၀ နာရီအထိ စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆုမွန်(ပြန်/ဆက်)



## အသက် ၈၀ မှ ၈၅ နှစ်ကြား ဘိုးဘွားများအား ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်



**နောင်ချို**  
ကျောက်မဲခရိုင် နောင်ချိုမြို့နယ် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနမှ နိုင်ငံတော်အစိုးရအစီအစဉ်ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စီးပွားရေးကုစားမှုအစီအစဉ်အရ အသက် ၈၀ နှင့် ၈၅ နှစ်ကြား သက်ကြီးဘိုးဘွားများအား ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက နောင်ချိုမြို့ နားရှိုးရပ်ကွက်နှင့် ပါဟတ်ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ သက်ကြီးဘိုးဘွား ၂၃ ဦးအား တာဝန်ရှိသူများက အိမ်တိုင်ရာရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

ထိုသို့ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာလအတွင်း သက်ကြီးဘိုးဘွားများအား စားဝတ်နေရေးအဆင်ပြေစေရန်အတွက် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနက ထောက်ပံ့သော ဘိုးဘွားတစ်ဦးလျှင် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၃၀၀၀ နှုန်းဖြင့် နောင်ချိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ အသက် ၈၀ နှင့် ၈၅ နှစ်ကြား သက်ကြီးဘိုးဘွား ၅၆၉ ဦးအတွက် စုစုပေါင်း ထောက်ပံ့ငွေပေါင်းကျပ် ၁၇၀၇၀၀၀ ကို အိမ်တိုင်ရာရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထွေးငယ်(ပြန်/ဆက်)

## နေကြာနှင့် ပဲတီစိမ်း သီးညှပ်စိုက်ခင်း မျိုးသန့်ပွား မျိုးစေ့ထုတ်စံပြစိုက်ကွက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

**မောက်မယ် အောက်တိုဘာ ၂**  
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် မောက်မယ်မြို့နယ်၌ မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနပိုင် မြေအကျယ် ငါးဧကရှိသောမြေ၌ ဘက်စုံအဆင့်မြင့်ပညာဖြင့် စိုက်ပျိုးမည့် မျိုးသန့်ပွား မျိုးစေ့ထုတ် နေကြာနှင့် ပဲတီစိမ်းသီးနံ ( ရေဆင်း- ၁၁ ) သီးညှပ်စိုက်ကွက်စိုက်ပျိုးခြင်းကို မြို့နယ်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်နိုင်နှင့်အဖွဲ့က ယမန်နေ့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

မောက်မယ်မြို့နယ်တွင် သီးနှံဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်စေရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာများ ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် မျိုးသန့်ပွားမျိုးစေ့ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး တစ်မြို့နယ်လုံး စံပြစိုက်ခင်းအနေဖြင့် ပဲတီစိမ်းသီးနံအထွက်တိုးမျိုး(ရေဆင်း-၁၁) ကို မြေဧက ၄၀ တွင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်နိုင်က ပြောသည်။

စိုင်းမျိုးသန့်(ပြန်/ဆက်)

## ကောလင်းမြို့နယ် ကျေးရွာခြောက်ရွာတွင် မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

**ကောလင်း အောက်တိုဘာ ၂**  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ဒေသခံတောင်သူများ အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများ ပြန်လည် စတင်လုပ်ကိုင်နိုင်ရန်နှင့် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကောလင်းမြို့နယ် အတွင်း ကျေးရွာခြောက်ရွာတွင် အဆိုပါ စီမံကိန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းနှင့် အခြားအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာ ဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မပျက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပြီး အရင်းအနှီး

တစ်ရပ် ရရှိလာသည့်အတွက် ကျေးရွာများရှိ မိသားစုဝင်များအတွက် များစွာ အထောက်အပံ့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကောလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနသည် မြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းကို Type-1 ကျေးရွာ

(တစ်ရွာလျှင် ကျပ်သိန်း ၃၀၀၊ အိမ်ခြေ ၁၀၀ အိမ်နှင့်အထက်) အဖြစ် မန်ကျည်းပင်စုကျေးရွာ၊ ကန်ပေါက်ကြီးကျေးရွာ၊ တောင်ဘိုလှကျေးရွာ၊ ပေါက်တောကျေးရွာနှင့် သဲချောင်းကျေးရွာ၊ Type-2 ကျေးရွာ (အိမ်ခြေ ၅၁ နှင့် ၁၀၀ ကြား ကျပ်သိန်း ၂၀၀) အဖြစ် လွှဲမောက်ကျေးရွာ စုစုပေါင်းကျေးရွာ ခြောက်ရွာတွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စီမံကိန်းမတည်ရန်ပုံငွေမှ ထုတ်ချေးသူ စုစုပေါင်း ၅၁၁ ဦးရှိပြီး ထုတ်ချေးငွေ ကျပ်သိန်း ၁၆၈ ဒသမ ၇၀ အား ထုတ်ချေးထားရာ အဆိုပါ စီမံကိန်းကျေးရွာများတွင် မိသားစု ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြင့်ထွန်းမင်း (ကောလင်း)



မြင့်မြင့်ရှိ (ပြန်/ဆက်)

◆ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)မှ တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲမှာ ဗိုလ်စွဲဖို့လည်း ရေပန်းစားနေတဲ့ တင်းနစ်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပါတယ်။

ဂျီကိုဗစ်ဟာ ပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ်ချန်ပီယံအဖြစ် ၂၀၁၆ ခုနှစ်က အောင်ပွဲခံနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး ဂျီကိုဗစ်အနေနဲ့ ပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ တတိယအဆင့်မှာ ကိုလံဘီယာနိုင်ငံသား တင်းနစ်ကစားသမား ဒန်နီယယ်အီလာဟီဂါလန်နဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာလည်းဖြစ်ပါတယ်။

အောင်မြင်မှုအများဆုံးပြိုင်ပွဲ တင်းနစ်အကျော်အမော် ဂျီကိုဗစ်ဟာ အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွေမှာ တစ်ဦးချင်းဂရန်းဆလမ်း ချန်ပီယံဆုကို ၁၇ ကြိမ်အထိ ရယူဆွတ်ခူးထားနိုင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး အဓိကတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲလေးခုအနက် ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲဟာ ဂျီကိုဗစ်အတွက် အောင်မြင်မှုအများဆုံးပြိုင်ပွဲလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဂျီကိုဗစ်ဟာ ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ၂၀၀၈၊ ၂၀၁၁၊ ၂၀၁၂၊ ၂၀၁၃၊ ၂၀၁၅၊ ၂၀၁၆၊ ၂၀၁၉ နဲ့ ၂၀၂၀ တို့မှာ ချန်ပီယံအဖြစ် ရှစ်ကြိမ်၊ ပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ၂၀၁၆ ခုနှစ်က တစ်ကြိမ်၊ ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ၂၀၁၁၊ ၂၀၁၄၊ ၂၀၁၅၊ ၂၀၁၈ နဲ့ ၂၀၁၉ တို့မှာ ချန်ပီယံအဖြစ် ငါးကြိမ်၊ အမေရိကန်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ၂၀၁၁၊ ၂၀၁၅ နဲ့ ၂၀၁၈ တို့မှာ ချန်ပီယံအဖြစ် သုံးကြိမ်ဗိုလ်စွဲထားတာ ဖြစ်ပြီး အခုပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ဗိုလ်စွဲခဲ့ပါက ဂရန်းဆလမ်းချန်ပီယံဆုဖလားကို ၁၈ ကြိမ်အထိ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တဲ့ ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်လာမှာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ငွေကြယ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်က ရွေးချယ်ချီးမြှင့်သည့် ၂၀၂၀ ဘောလုံးရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ၏ စက်တင်ဘာ၊ အောက်တိုဘာအတွက် လအလိုက်အကောင်းဆုံးဆုကို ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း နည်းပြချုပ် ဦးအောင်နိုင်နှင့် ဂိုးသမား မျိုးမင်းလတ်တို့က ရရှိခဲ့သည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်သည် လက်ကျန်ပွဲများကို ဆက်တိုက်ကစားရသောကြောင့် ပွဲစဉ်လေးခုအပြီး တစ်ကြိမ် ရွေးချယ်ချီးမြှင့်ပြီး စက်တင်ဘာ၊ အောက်တိုဘာအတွက် အကောင်းဆုံးဆုကို ပွဲစဉ် (၁၇)မှ (၂၀)အထိ ကျင်းပသည့် လေးပွဲအပေါ် တွက်ချက်ကာ ချီးမြှင့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် ယင်းလေးပွဲစလုံးအနိုင်ရပြီး ချန်ပီယံဆုရခဲ့သောကြောင့် ဦးအောင်နိုင်က အကောင်းဆုံးနည်းပြဆုရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဂိုးသမား မျိုးမင်းလတ်မှာလည်း ပွဲအားလုံး လက်စွမ်းပြနိုင်ခဲ့သောကြောင့် အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဦးအောင်နိုင်သည် လအလိုက်အကောင်းဆုံးဆုကို နှစ်လဆက်တိုက်ရရှိခဲ့ပြီး ဂိုးသမားမျိုးမင်းလတ်မှာမူ ကစားသမားဘဝတစ်လျှောက် ပထမဆုံးရရှိခဲ့



မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အမှုဆောင် ဦးခွန်နောင်မြင့်ဝေ အကောင်းဆုံးနည်းပြဆုရ ဦးအောင်နိုင် (ရှမ်း)အား ဆုချီးမြှင့်စဉ်။

ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုရာသီတွင် လအလိုက် အကောင်းဆုံးဆု ငါးကြိမ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ဇန်နဝါရီလအတွက် နည်းပြဆုကို ဦးမျိုးမင်းထွန်း (ဟံသာဝတီ)၊ ကစားသမားဆုကို ဦးနုနု (ဟံသာဝတီ)၊ ဖေဖော်ဝါရီလအတွက် နည်းပြဆုကို

ဦးတင်မောင်ထွန်း (ရန်ကုန်)၊ ကစားသမားဆုကို မောင်မောင်လွင် (ရန်ကုန်)၊ မတ်၊ ဩဂုတ်လအတွက် နည်းပြဆုကို ဦးမျိုးမင်းထွန်း (ဟံသာဝတီ)၊ ကစားသမားဆုကို ဒေးဗစ်ဒန်း (ရှမ်း)၊ စက်တင်ဘာလအတွက် နည်းပြဆုကို

ဦးအောင်နိုင် (ရှမ်း)၊ ကစားသမားဆုကို ဟိန်းထက်အောင် (ဟံသာဝတီ)၊ စက်တင်ဘာ၊ အောက်တိုဘာလအတွက် နည်းပြဆုကို ဦးအောင်နိုင် (ရှမ်း)နှင့် ကစားသမားဆုကို မျိုးမင်းလတ် (ရှမ်း)တို့က ရရှိခဲ့သည်။ လအလိုက် အကောင်းဆုံးနည်းပြဆုကို ရှမ်းယူနိုက်တက်နှင့် ဟံသာဝတီအသင်းက နှစ်ကြိမ်စီဖြင့် အများဆုံးရခဲ့ပြီး ကစားသမားဆုကိုလည်း ရှမ်းယူနိုက်တက်နှင့် ဟံသာဝတီအသင်းက နှစ်ကြိမ်စီဖြင့် အများဆုံးရခဲ့သည်။

ယင်းဆုများကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က ကျင်းပသည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်နှင့် ရတနာပုံပွဲအပြီးတွင် ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး အကောင်းဆုံးနည်းပြဆုရ ဦးအောင်နိုင် (ရှမ်းယူနိုက်တက်)ကို ဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေးကျပ်တစ်သိန်းခွဲ၊ အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုရ မျိုးမင်းလတ် (ရှမ်းယူနိုက်တက်)ကို ဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် နှစ်သိန်းကို မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အမှုဆောင် ဦးခွန်နောင်မြင့်ဝေနှင့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ဦးစိုးမိုးကျော်တို့က ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

သတင်း-ရှိုင်းထက်ဇော်  
ဓာတ်ပုံ-ဘုန်းသော်

### ညောင်လေးပင်မြို့နယ်၌ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်း ဒုတိယအကြိမ် ကြေညာထားမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ညောင်လေးပင် အောက်တိုဘာ ၂ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ညောင်လေးပင်မြို့နယ်မှ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစ၍ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားပြီး ဖြစ်ရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ညောင်လေးပင် အောက်တိုဘာ ၂ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ညောင်လေးပင်မြို့နယ်မှ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစ၍ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားပြီး ဖြစ်ရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ယင်းသို့စစ်ဆေးရာတွင် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးကျော်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ လာရောက်ကြည့်ရှုမှုအခြေအနေများ၊ အွန်လိုင်းတွင်လည်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်ထားမှုများ ရှိ၊ မရှိနှင့် မဲစာရင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် တောင်းဆိုခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ကန့်ကွက်ခြင်းများရှိပါက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီဆောင်ရွက်သွားရေးညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝိန်းလှဝင်းသိန်းညွှန်

## ကျောက်တံခါးမြို့နယ်၌ Cash For Work စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

ကျောက်တံခါး အောက်တိုဘာ ၂ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလစီးပွားရေးကုစားမှုအစီအစဉ်အရ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ Cash For Work စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စက်တင်ဘာလအတွင်း ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

များစွာအထောက်အကူပြု Cash For Work စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျောက်တံခါးမြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာ ၁၁ ရွာ၌ Cash For Work စီမံကိန်းထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်း ၁၁၀၀ ဖြင့် ရေနံမြောင်းတူးဖော်ခြင်း၊ မြေသားလမ်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဂဝံလမ်းခင်းခြင်း၊

ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်း၊ ရေပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မြေထိန်းနံရံဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း၊ စာသင်ကျောင်းခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း လုပ်ငန်းအမျိုးအစား ရှစ်ခု၊ လုပ်ငန်းခွဲပေါင်း ၃၃ ခုအား ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဦးစီးဌာနမှ နည်းပညာများပံ့ပိုးပေးပြီး ယင်းကျေးရွာများမှဒေသခံများ ကိုယ်တိုင်ဝင်ရောက် လုပ်ကိုင်စေခြင်းဖြင့် လုပ်အားခဝင်ငွေရရှိကာ များစွာအထောက်အကူပြုခဲ့သည်။

အဆိုပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအား ကျောက်တံခါးမြို့နယ်အတွင်း ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်မှစတင်၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလတတိယပတ်တွင် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေလင်း

### စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အမှတ်(၃) အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အမှတ်(၃) အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းမှ ရေယာဉ်(၁)စင်းအား Lot (9) ခွဲဖြင့် ဖျက်မြင် အခြေအနေအတိုင်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချရန် (၁၉-၂၀-၂၀၂၀)ရက် မြန်မာ့အလင်း သတင်းစာတွင် ကြေညာပြီးဖြစ်ပါသည်။  
၂။ တင်ဒါပုံစံများနှင့် စည်းကမ်းချက်ကို အုပ်ချုပ်ရေးဌာန၊ အမှတ်(၃) အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း၊ ရုံးအမှတ်(၃)၊ နေပြည်တော်တွင် ၁၄-၉-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှ ၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ပြီး ၁၂-၁၀-၂၀၂၀ ရက် မွန်းလွဲ (၂) နာရီတိတိ နောက်ဆုံးထား၍ တင်ဒါပေးသွင်းရန်အား Covid ကာလသွားလာကန့်ကွက်ချက်များရှိနေသဖြင့် တင်ဒါပုံစံများအား ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက်အထိ တိုးမြှင့်ရောင်းချမည်ဖြစ်ပြီး တင်ဒါပေးသွင်းချိန်အား ၂၉-၁၀-၂၀၂၀ ရက် မွန်းလွဲ(၂) နာရီအချိန်အထိ တိုးမြှင့်လိုက်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်-၀၆၇-၃၄၀၈၁၈၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၂၆၄ တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စီစစ်ရေးကော်မတီ

## ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး အိုဇုန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းပေး

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရမည့် နောက်ဆုံးနေ့ရက်နှင့် အချိန်အား ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခြင်း ၂၉-၂၀၂၀ ရက်နှင့် ၄-၉-၂၀၂၀ ရက်နေ့ထုတ် မြန်မာ့အလင်းနှင့် ကြေးမုံသတင်းစာများတွင် ထည့်သွင်းကြော်ငြာခဲ့သည့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၏ ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ်ဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တည်ဆောက်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်အတွက် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရမည့် နောက်ဆုံးနေ့ရက်နှင့် အချိန်အား အောက်ပါအတိုင်း ပြင်ဆင်သတ်မှတ်လိုက်သည်-  
(၁) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရမည့် - ၂-၁၀-၂၀၂၀ ရက် (သေကြာနေ့) နောက်ဆုံးနေ့ရက်/အချိန် မွန်းလွဲ (၁၅:၀၀နာရီ)  
(၂) ပြင်ဆင်သတ်မှတ်သည့် - ၅-၁၁-၂၀၂၀ ရက် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရမည့် (ကြာသပတေးနေ့) နောက်ဆုံးနေ့ရက်/အချိန် မွန်းလွဲ(၁၅:၀၀နာရီ)  
တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စီစစ်ရေးကော်မတီ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၊ ရန်ကုန်မြို့

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသိရိမြို့၊ မြေတိုင်း ရပ်ကွက်အမှတ်၊ ၉/ပဗ္ဗသိရိအနောက်ရပ်၊ ဝဏ္ဏဒီပရပ်ကွက်မှ မြေဧရိယာ (၀.၀၅၅) ဧကရှိ မြေကွက်အမှတ် (၀-၃-၂၃-၂)၏ မြေပေါ်မစ်(စလစ်)မူရင်း ပျောက်ဆုံးသွားသဖြင့် မြေကွက်အမည်ပေါက် ဦးကျော်ကျော်မိုး မှတ်ပုံတင်အမှတ်(၅/၀လန(နိုင်) ၁၀၃၃၅၀) အဖအမည် ဦးခင်မောင်ကိုမှ မြေပေါ်မစ် (စလစ်)မူရင်း ပျောက်ဆုံးကြောင်း တရားရုံး ကျွန်ုပ်တို့ဆိုင်ရာတွင် တောင်းဆိုထားပြီး လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှု စာချုပ်စာတမ်းများ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများအထောက်အထားနှင့် လုံ့လတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါ သည့်ရက်မှစ၍ (၁၅)ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေပေါ်မစ်(စလစ်)မူရင်းမြေပုံနှင့် လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

"ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အသိပေးကြေညာခြင်း" ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၄)ရပ်ကွက်၊ ရတနာ(၁)လမ်း၊ အမှတ်(၄၅-ဒုတိယလမ်း)တွင်နေထိုင်သော ဒေါ်အိဝင်းမောင်(ဘ)ဦးကျော်ဝင်းမောင်(၂/၅၅ကတ(နိုင်)၁၆၉၁၀၆)သည် အောက်တွင် ဖော်ပြထားသော အမှတ်တံဆိပ်အား ရန်ကုန်မြို့စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် မှတ်ပုံတင်သွင်းထားသည့် အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ရှင် ဖြစ်ပါသည်။  
မှတ်ပုံတင်စာချုပ်အမှတ်-၉၇၂/၂၀၂၀(နေ့စွဲ-၁၀-၉-၂၀၂၀) အထက်ဖော်ပြပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ဖြင့် ဝဲဆံ၊ နှမ်းဆံ၊ နေကြာဆံနှင့် စားသုံးဆီအမျိုးမျိုးအား MILLIONS MINN GROUP OF COMPANIES LIMITED အမည်ဖြင့် ထုတ်လုပ်၊ ပြန့်ဖြူးခြင်း၊ လက်လီ လက်ကားရောင်းချခြင်းတို့အား မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အား မည်သည့်ပုံစံဖြင့်မဆို မှီငြမ်းတူပသုံးစွဲခြင်း အမည်စာသားပုံစံတူထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်း၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်အသုံးပြုခြင်းမျိုးမပြုလုပ်မဆောင်ရွက်ကြရန် သတိပေးတားမြစ်ပါသည်။ မှီငြမ်းတူပသုံးစွဲခဲ့မည်ဆိုပါက တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ တရားစွဲဆိုအရေးယူမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
MILLIONS MINN GROUP OF COMPANIES LIMITEDမှ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာဖြစ်သူ ဒေါ်အိဝင်းမောင်(ဘ)ဦးကျော်ဝင်းမောင်(၂/၅၅ကတ(နိုင်)၁၆၉၁၀၆)၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဒေါ်အေးမင်းမင်းသိန် (LL.B,D.B.L,D.I.L,D.M.L) ဒေါ်စင်မာအေး (LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၄၅၇၇) အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၅၁၃၉၅) The Solution Power Law Firm-အမှတ်(၂၀)၊ မြေညီထပ်၊ (၁၃)ရပ်ကွက်၊ အုတ်ကျင်းဘူတာရုံလမ်း၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၉၀၉၄၂

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အဆောက်အဦဦးစီးဌာန၊ တည်ဆောက်ရေး(၁) အဆောက်အဦအထူးအဖွဲ့ (၂)၊ ရန်ကုန် "အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း" ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆောက်အဦဦးစီးဌာန၊ အဆောက်အဦ တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့(၁) အဆောက်အဦအထူးအဖွဲ့ (၂)မှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် (၂၀၁၉-၂၀၂၀) ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (နှစ်လွန်)ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် အရှေ့ရန်ကင်းဘဏ်ရိပ်သာဝင်းအတွင်း (၉၀'x၅၀') အရွယ်အစားရှိ RC (၆)ခန်းတွဲ (၄) ထပ်တိုက် (၂)လုံးတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အရည်အသွေးညှိညီညာသော တည်ဆောက်ရေးစည်းမျဉ်းများအား မြန်မာ့ကျွတ်ငြိမ်းဝယ်ယူဆောင်ရွက်မည့် ဖြစ်ပါသဖြင့် ပေးသွင်းလိုသူများ တင်ဒါပေးသွင်းနိုင်ပါကြောင်း ဖိတ်ခေါ်ကြေညာအပ်ပါသည်။  
(၁) တင်ဒါလျှောက်လွှာရောင်းချ - (၁၉-၁၀-၂၀၂၀) ရုံးချိန်အတွင်း မည့်ရက်နှင့်အချိန်  
(၂) တင်ဒါလျှောက်လွှာဝိတ်မည့် - (၂၇-၁၀-၂၀၂၀) မွန်းတည့် (၁၂:၀၀)နာရီ ရက်နှင့်အချိန်  
(၃) တင်ဒါဖြင့်မည့်ရက်နှင့်အချိန် - (၂၈-၁၀-၂၀၂၀) နံနက် (၁၀:၀၀)နာရီ တင်ဒါဖြင့်မည့်ရက်အပြောင်းအလဲရှိပါက ထပ်မံကြော်ငြာပါမည်။  
(၄) တင်ဒါစိစစ်ရေးချယ်မည့်နေရာ - အဆောက်အဦအထူးအဖွဲ့ (၂) အစည်းအဝေးခန်းမ၊ ဘော်စင်လမ်း (၄၄)ရပ်ကွက်၊ သုဝဏ္ဏ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့။  
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို အဆောက်အဦအထူးအဖွဲ့ (၂)၊ ဘော်စင်လမ်း၊ (၄၄)ရပ်ကွက်၊ သုဝဏ္ဏ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာန၊ ဖုန်း-၀၉-၇၈၃၄၇၅၁၊ ၀၉-၂၂၅၄၄၉၈၄ တွင် (၁၉-၁၀-၂၀၂၀)ရက်မှစ၍ ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။  
တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စီစစ်ရေးချယ်မည့်ရက်မတီ

### မီးဘေးရှောင် မလောင်ခင်တား

မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ခွင့်ပြုချက်တောင်းခံခြင်း

၁။ မြန်မာ့အလင်းစာတိုက်ကြီးကြီးများ၊ မြန်မာ့အလင်းစာတိုက်ကြီးကြီးများ၊ မြန်မာ့အလင်းစာတိုက်ကြီးကြီးများ၊ မြန်မာ့အလင်းစာတိုက်ကြီးကြီးများ...  
၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်းအခြေအနေအထားအရ ခွင့်ပြုချက်တောင်းခံခြင်း...  
၃။ အကယ်၍ သဘောတူညီကြောင်းအကြောင်းအရာများ (၆)ရက်အတွင်း မြန်မာ့အလင်းစာတိုက်ကြီးကြီးများ...  
(၉-၁၀-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် မြန်မာ့အလင်းစာတိုက်ကြီးကြီးများအား အစီအစဉ်...  
မြန်မာ့အလင်းစာတိုက်ကြီးကြီးများအား အစီအစဉ်အရ...  
မြန်မာ့အလင်းစာတိုက်ကြီးကြီးများအား အစီအစဉ်အရ...

| စဉ် | သီးခြားအမည်         | ပစ္စည်းအမျိုးအစား       | ဘေးအန္တရာယ်          | ပစ္စည်းအမျိုးအစား    |
|-----|---------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|
| ၁   | အချွန်အားပေးစနစ်    | မိုးမင်းဝင်း            | အလက်တရိုက်စက်        | မြေခွက်ပေါင်း        |
| ၂   | တိုက်ခိုက်စနစ်      | ပြုစုသူ                 | သုခမိန်တိုင်         | စာတင်စနစ်အမျိုးမျိုး |
| ၃   | အားပေးစနစ်          | နွဲ့ယုတ်ဝင်း            | ကိုလေးလွင်           | အချွန်အားပေးစနစ်     |
| ၄   | မြန်မာ့အလင်းစာတိုက် | ကိုမြင့် (နိုင်ငံအစွယ်) | ကိုမြင့် (သမန်းကျား) | ရိုလ်စနစ်            |
| ၅   | မျက်နှာပြင်စနစ်     | မေ                      | မေကြည်               | ချွန်                |
| ၆   | တိုက်ခိုက်စနစ်      | နွဲ့ယုတ်ဝင်း            | အကယ်ဒမီစနစ်          | လျှပ်စက်             |
| ၇   | မျက်နှာပြင်စနစ်     | နိုင်းဆိုင်အောင်        | အကယ်ဒမီစနစ်          | မျက်နှာပြင်စနစ်      |
| ၈   | အချွန်အားပေးစနစ်    | မေ                      | ရယ်ဂျီ               | အချွန်အားပေးစနစ်     |
| ၉   | ကိုက်တာလျှပ်စက်     | မေဆွေ                   | မေဆွေ                | ကိုက်တာလျှပ်စက်      |
| ၁၀  | သွားမယ်မတားနဲ့      | ကျော်ပီပီ               | မောင်သန်းမင်း        | လျှပ်စက်အမျိုးမျိုး  |
| ၁၁  | တိုက်ခိုက်စနစ်      | ထွန်းအောင်              | ကျော်ပီပီ            | မြေခွက်              |
| ၁၂  | သင်္ကြန်စနစ်        | ဇော်ဝင်း                | အလွင်မောင်မောင်      | သင်္ကြန်စနစ်         |

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန  
ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း  
(အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)  
၁။ အထက်ပါစီစဉ်အရ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်းတွင် အသုံးပြုရန်လိုအပ်သော OMR CT Meter များအား ခေါ်ယူရန်လိုအပ်သည်...  
၂။ တင်ဒါပေးရန်အတွက် အလက်တရိုက်စက်နှင့် အစီအစဉ်အရ...  
၃။ တင်ဒါပေးရန်အတွက် အလက်တရိုက်စက်နှင့် အစီအစဉ်အရ...  
တင်ဒါကော်မတီ

ဒဂုံမြို့သစ်  
(တောင်ပိုင်း) (ဆိပ်ကမ်း)  
မြေကွက်များဝယ်လိုသည်  
ဖုန်း - 0943075129

အကြောင်းကြားပေးပါရန်  
အိမ်မိမိမြို့နယ်၊ အထက်ပိုင်းရပ်ကွက်၊ နေအိမ်အမှတ် (၁၄/အမန (နိုင်) ၀၀၀၁၆၆) ပိုင်ဆိုင်သော ထူးထက်ကျော်-၁ (ရည်နု/ဧရာ-၄၄) ရေယာဉ်၏ လုပ်ငန်းလိုင်စင်မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
ဖုန်း-၀၉-၇၉၄၅၃၃၇၇၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့  
တိုင်းဒေသကြီးစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့  
သန်လျင်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့  
တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်  
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း  
၁။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် သန်လျင်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့တွင် AC ကတ္တရာထပ်မံလှူဒါန်းခြင်း (၅)လမ်း၊ အရှည် (၂)မိုင်၊ (၆.၄၁၈၀) အား ဆောင်ရွက်ရန် ရှိပါသဖြင့် ဆောင်ရွက်လိုသော မြန်မာနိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်များမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ တင်သွင်းနိုင်ရန် စိတ်ဝင်စားပါသည်။  
- တင်ဒါလျှောက်လွှာရောင်းချမည့်ရက်- ၉-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှ ၁၀-၁၁-၂၀၂၀ ရက်ထိ  
- တင်ဒါဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးမည့်ရက် - ၁၂-၁၁-၂၀၂၀ ရက်၊ နံနက် ၁၀:၀၀ နာရီ  
- တင်ဒါရောင်းချမည့်နေရာ - သန်လျင်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး၊ (အင်ဂျင်နီယာဌာနခွဲ) (ရုံးချိန်အတွင်း)  
- တင်ဒါဖွင့်လှစ်မည့်နေရာ - သန်လျင်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး၊ အစည်းအဝေးခန်းမ  
၂။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက သန်လျင်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး၊ (အင်ဂျင်နီယာဌာနခွဲ) တယ်လီဖုန်းအမှတ်၊ ၀၉-၄၃၀၉၃၁၁၊ ၀၉-၇၈၇၅၂၅၊ ၇၇၅၊ ၀၉-၄၂၀၂၃၄၇၃ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။  
တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးကော်မတီ  
သန်လျင်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့

အစည်းအဝေးအကြောင်းကြားစာအား  
အများသိစေရန်  
Triune Engineering Co.,Ltd.၏ မတည်ငွေရှင်း လျှော့ချခြင်း အတွက် ရှယ်ယာရှင်များအစည်းအဝေးကို ကျင်းပမည်ဖြစ်ပါကြောင်း သက်ဆိုင်ရာအစုရှယ်ယာရှင်များနှင့် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
နေ့ရက် - ၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက်  
အချိန် - နံနက် ၁၀:၀၀နာရီ  
နေရာ - ကုမ္ပဏီရုံးခန်းမ  
မှတ်ချက်။ MOHS မှ ချမှတ်ထားသောစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ပြုလုပ်သွားပါမည်။  
ဒါရိုက်တာအဖွဲ့

အကြောင်းကြားပေးပါရန်  
မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၊ (၄) ရပ်ကွက်နေ ဦးဘုန်းနိုင် [၁၄/ဘကလ (နိုင်) ၀၁၅၄၀၂] ပိုင်ဆိုင်သော ရွှေကောင်း-၆ (ရည်နု/ဧရာ-၆၆၅) ရေယာဉ်၏ လုပ်ငန်းလိုင်စင်မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
ဖုန်း-၀၉-၇၈၅၀၄၄၅၅

မူးယစ်ကို  
ပစ်  
ပန်းတိုင်သစ်  
စိတ်သစ်  
လူသစ်  
ဘဝသစ်

မွန်ပြည်နယ်၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ (၂၀၂၀-၂၀၂၁) ခုနှစ် ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပထမအကြိမ် တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း  
၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ မော်လမြိုင်ခရိုင်၊ သထုံခရိုင် လမ်းဦးစီးဌာနများတွင် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သော လမ်း/တံတား လုပ်ငန်းများအတွက် (လုပ်ငန်း) တင်ဒါ ပထမအကြိမ်ခေါ်ယူမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများတင်သွင်းနိုင်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။  
(က) တင်ဒါလျှောက်လွှာ - ၁၂-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှ ဝယ်ယူနိုင်သည့်ရက် ၂၃-၁၀-၂၀၂၀ ရက်ထိ (ရုံးချိန်အတွင်း)  
(ခ) တင်ဒါလျှောက်လွှာ - လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဝယ်ယူနိုင်သည့်နေရာ ရုံး၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ မော်လမြိုင်ခရိုင်၊ မော်လမြိုင်မြို့။  
လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ရုံး၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ သထုံခရိုင်၊ သထုံမြို့။  
(ဂ) တင်ဒါဖွင့်မည့်နေ့ - ထပ်မံကြေညာပါမည် ရက်/အချိန်  
တင်ဒါစစ်ဆေးချယ်ရေးကော်မတီ  
မော်လမြိုင်ခရိုင် ၀၅၇-၂၄၇၉၉  
သထုံခရိုင် ၀၅၇-၄၀၀၄၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့  
တိုင်းဒေသကြီးစည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီးဌာန  
တင်ဒါကော်မတီ  
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း  
၁။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များတွင် လိုအပ်လျက်ရှိသော အောက်ဖော်ပြပါယာဉ်စက်ယန္တရားနှင့် အခြားပစ္စည်းများအား မြန်မာကျပ်ငြေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသည်။  
(က) Garbage Truck (Any Brand)(7m³) (၄)စီး  
(ခ) ရေသယ်ယာဉ်(Any Brand) ဂါလန်(၁၆၀၀)ဆုံ (၁၂)စီး  
(ဂ) Backhoe (Any Brand) (7.5 to 8 Ton) (၁)စီး  
(ဃ) Sheep Foot Roller (Any Brand) (14 Ton) (၁)စီး  
(င) Three Wheel Roller (Any Brand) (8 to 10 Ton) (၂)စီး  
(စ) Dump Truck (Any Brand) (ခေါင်းတို) (၄)စီး  
၂။ ရောင်းချလိုသူများအနေဖြင့် တင်ဒါအာမခံကြေးပေးသွင်းပြီး (၆-၁၀-၂၀၂၀) ရက် (သောကြာနေ့) နံနက် ၁၀:၀၀ နာရီတွင် တင်ဒါဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးမည်ဖြစ်ပါမည်။  
(၆-၁၁-၂၀၂၀) ရက် နံနက် ၉:၀၀ နာရီ နောက်ဆုံးထားပြီး ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်၊ (၆၁)ရပ်ကွက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံးသို့ လာရောက်၍ တင်ဒါတင်သွင်းနိုင်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိလိုပါက အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။  
ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ်-၀၉-၉၅၃၃၂၉၆၆၀၊ ၀၉-၂၅၀၀၆၂၆၈၄၊ ၀၉-၇၈၆၃၆၆၉၆၆  
တင်ဒါကော်မတီ  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီးဌာန

ရှမ်းပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန  
တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်အတွက်  
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း (Open Tender)  
၁။ ရှမ်းပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (၄၆လုံးငွေရှင်း) ပြည်နယ်ဘတ်ဂျက်/ပြည်ထောင်စုဘတ်ဂျက် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အားကစားကွင်း/အားကစားရုံ၊ ရုံးအဆောက်အအုံ လုပ်ငန်းများအတွက် ကုမ္ပဏီများထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ တင်သွင်းရန် ပူးတွဲပါအတိုင်း ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။  
ပြည်နယ်ဘတ်ဂျက် အားကစားကွင်း/အဆောက်အအုံ- ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) Lot (၂)ခု  
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) Lot (၄)ခု  
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) Lot (၁)ခု  
ပြည်ထောင်စုဘတ်ဂျက် အားကစားကွင်း/အဆောက်အအုံ- ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) Lot (၁)ခု  
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) Lot (၁)ခု  
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) Lot (၆)ခု  
၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံရောင်းချ- ၅-၁၀-၂၀၂၀ ရက် မှစ၍ ရက်/အချိန် နံနက် ၉:၃၀ နာရီမှ ညနေ ၁၆:၃၀ နာရီ တင်ဒါပိတ်မည့်ရက်/အချိန် - ၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက်၊ ညနေ ၁၆:၃၀ နာရီ တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက်/အချိန် - ၁၃-၁၁-၂၀၂၀ ရက်၊ နံနက် ၁၀:၀၀ နာရီ ၃။ တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်သိလိုပါက နေ့စဉ်ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ပါလိပ်စာအတိုင်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။  
ပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၊ တောင်ကြီးမြို့-0812121165  
ခရိုင်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၊ လားရှိုးမြို့ -0822202706  
ခရိုင်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၊ ကျိုင်းတုံမြို့ -0842022553  
ညွှန်ကြားရေးမှူး  
ရှမ်းပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန  
တောင်ကြီးမြို့

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်း  
ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ရန်ကြီးအောင်ရပ်ကွက်၊ အိမ်အမှတ် (၂၀၇)နေ အဖ ဦးမြိုး၏ သမီး ဒေါ်မြင်းအေးမွန် (မ) မအောင်ရွှေဝါ/မကန (နိုင်) ၀၁၈၉၉၉၂၁၁၁ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါသည်။  
တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်း  
ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ရန်ကြီးအောင်ရပ်ကွက်၊ အိမ်အမှတ် (၂၀၇)နေ အဖ ဦးမြိုး၏ သမီး ဒေါ်မြင်းအေး (မ) မအောင်ရွှေဝါ/မကန (နိုင်) ၀၂၃၃၃၃၃၃၃ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါသည်။  
တင်ဒါကော်မတီ  
ဖုန်း-၀၉-၂၂၀၀၄၇

Toyota Vitz 3F/4597ကားနှင့်ပတ်သက်၍  
အများသိစေရန်  
Toyota Vitz 3F/4597 ကျွန်တော် မြန်မာပြည်သိန်းတန် ပိုင်ဆိုင်သော ကားအား ပေါင်နံခြင်း၊ ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ အမည်ပြောင်းခြင်း မပြုလုပ်ပါရန် အသိပေးအပ်ပါသည်။ ပြုလုပ်ပါက တည်ဆဲပဒေအရ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။  
မြန်မာပြည်သိန်းတန်  
CG 089159  
09-5132630

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန  
ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း  
(အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)  
၁။ အထက်ပါစီစဉ်အရ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်းတွင် အသုံးပြုရန် Terminal Block 400/5A Bracket Complete with Back Clamp and Bolt & Nut (Small Size) နှင့် Transparent Box (304W Analog & Digital Power Meter) များ၊ Japan ODA Loan (MY-P10) ဖြင့် ဝယ်ယူထားသည့် 33kV Auto Recloser (5)Set တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သောဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ၊ ဓာတ်အားစတားခံလွှာ(Bill) စာရွက်နှင့် Bill Printing Printer ဆောင်ရွက်ရန်အတွက်ဆေးများ ၊ စက်သုံးဆီ(ဒီဇယ်ဆီ) ဂါလန် (၁၆၃၃၅၀)အား မြန်မာကျပ်ငြေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသည်။  
၂။ တင်ဒါပေးရန်အတွက် အလက်တရိုက်စက်နှင့် အစီအစဉ်အရ...  
၃။ တင်ဒါပေးရန်အတွက် အလက်တရိုက်စက်နှင့် အစီအစဉ်အရ...  
တင်ဒါကော်မတီ

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန  
ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန  
(အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)  
၁။ ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန၊ သူဌေးရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းတွင် အောက်ပါလုပ်ငန်းအား ပြည်တွင်းတိုင်းရင်းသားလုပ်ငန်းရှင် ကုမ္ပဏီများသို့ မြန်မာကျပ်ငြေဖြင့် လုပ်ငန်းအပ်နှံဆောင်ရွက်လိုပါသည်။  
(က) တစ်ဖွဲ့ရာတွင် အသုံးပြုမည့် River Bed Material (၁၅၀,၀၀၀)ကျင်းအား ဌာနစုပုံကွင်းအရောက်စုဆောင်းခြင်း (ပေ ၂၅,၀၀၀အတွင်း တူး၊ တင်၊ သယ်၊ စုပုံခြင်း) (Tender No.02/DHPI(P&W)/2020-2021  
၂။ တင်ဒါပေးရန်အတွက် အလက်တရိုက်စက်များကို အောက်ပါလိပ်စာတွင် ရုံးချိန်အတွင်း လာရောက်စုံစမ်းဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ လာရောက်ဝယ်ယူရာတွင် ကုမ္ပဏီတစ်ခုလျှင် ကိုယ်စားလှယ်(၁)ဦးသာ Covid-19ရောဂါဆိုင်ရာ အကာအကွယ်(Mask နှင့် Face Shield)များ ဝတ်ဆင်၍ လာရောက်ဝယ်ယူပေးပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။  
တင်ဒါပေးရန်အတွက် အလက်တရိုက်စက်များကို - ၁-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှ ၁-၁၀-၂၀၂၀ ရက်အထိ တင်ဒါပေးရန်အချိန် - ရုံးချိန်အတွင်း ၁၀:၀၀ နာရီမှ ၁၄:၃၀ နာရီအတွင်း တင်ဒါပေးရန်အချိန် - ရုံးချိန်(၂၇)၊ ရေ အောင်ပိတ် - ရုံးအမှတ်(၂၇)၊ ရေ အောင်ပိတ် အမှတ်(၁)တည်ဆောက်ရေးပန်းခင်းလမ်း၊ ပန်းခင်း(၂)ရပ်ကွက်၊ ဖျဉ်းမနားမြို့။  
၃။ တင်ဒါကြေညာပုံစံကို လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.moe.gov.mm တွင် တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းအကြောင်း သိရှိနိုင်ပါသည်။  
တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးကော်မတီ  
ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန  
ရုံးအမှတ်(၂၇)၊ နေပြည်တော်  
ဖုန်း-၀၆၇-၈၀၀၄၅၁၊ ၈၀၀၄၅၈

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန  
ကာယပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန  
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း  
၁။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ကာယပြည်နယ်၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတွင် ပြည်နယ်ငွေလုံး ငွေရင်းရန်ပုံငွေဖြင့် အောက်ပါတည်ဆောက်ရေးနှင့် ပစ္စည်းဝယ်ယူရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါမည်။  
(က) (၄) ခန်းတွဲ (၂)ထပ် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ - ပြည်နယ်ရုံး၊ လွိုင်ကော်မြို့ ဆောက်လုပ်ခြင်း(RC) ၁၀'x၂၅'x၂၄' (Lot-1)  
(၂)ခန်းတွဲ (၂)ထပ် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ - ရှားတောမြို့နယ် (Lot-1)  
ဆောက်လုပ်ခြင်း (RC) ၅'၀'x၂၅'x၂၄'  
(ခ) (၂)ခန်းတွဲ (၂)ထပ် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ - မယ်စွဲမြို့နယ် (Lot-2)  
ဆောက်လုပ်ခြင်း(RC) (၅'၀'x၂၅'x၂၄')  
မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနေအိမ် ဆောက်လုပ်ခြင်း- ဘောလခဲမြို့နယ် (Lot-2) (၃၀'x၂၅'x၁၂')  
ခြံစည်းရိုး (၁၁၅၅) အုတ်တိုင်ချိန်းလင့် - ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ် (Lot-2)  
ကာရံခြင်းနှင့်အိမ်သာ၊ ရေချိုးခန်း ဆောက်လုပ်ခြင်း (၉'x၅'x၈') - ဖားဆောင်းမြို့နယ် (Lot-2)  
ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ(ခြံစည်းရိုး (၃၆၀') - ဖားဆောင်းမြို့နယ် (Lot-2)  
အုတ်တိုင်ချိန်းလင့်ကာရံခြင်းနှင့်မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးခြံစည်းရိုး (၂၀၆') အုတ်တိုင်ချိန်းလင့်ကာရံခြင်း - လွိုင်လင်လေးမြို့ (Lot-2)  
ကာရံခြင်း  
ခြံစည်းရိုး(၄၄၆') အုတ်တိုင်ချိန်းလင့် - ဖရူဆိုမြို့နယ် (Lot-2) ကာရံခြင်း  
(ဂ) မြေဩဇာဝယ်ယူခြင်း - မြို့နယ် (၈) မြို့နယ် (Lot-5)  
၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာရောင်းချမည့်ရက် - ၅-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှ ၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက်အထိ  
၃။ တင်ဒါခေါ်ယူမှုအတွက် အလက်တရိုက်စက်နှင့်အချိန်-၄-၁၀-၂၀၂၀ ရက် (၁၆:၀၀) နာရီ  
၄။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူမှု ပတ်သက်သော အချက်အလက်များအား အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။  
တင်ဒါကော်မတီ  
ဖုန်း-၀၉-၂၂၀၀၄၇

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန  
မန္တလေးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးမြို့  
(အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)

၁။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ မန္တလေးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်းမှ ဆောင်ရွက်မည့် အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းအား တင်ဒါခေါ်ယူလိုပါသည်။

Table with 3 columns: No., Description, Lot. Includes items like ၁) ၆၆ကေစီ ဓာတ်အားလိုင်းများတည်ဆောက်ခြင်း (1)Lot, ၂) ဓာတ်အားခွဲရုံများတည်ဆောက်ခြင်း (10)Lot, ၃) Switch Bay များတည်ဆောက်ခြင်း (3)Lot, ၄) ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးမှုစနစ်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ၁၁ကေစီလိုင်း ၁၁/၀.၄ကေစီ ထရန်စဖော်မာနှင့်၄၀၀ဗို့ လိုင်းများတည်ဆောက်ခြင်း (7)Lot

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို ၆-၁၀-၂၀၂၀ ရက်တွင် စတင်၍ ရောင်းချမည့်ဖြစ်ပြီး ၅-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (၁၄:၀၀)နာရီတွင် တင်ဒါပုံစံမည်ဖြစ်ပါသည်။ တင်ဒါပုံစံနှင့် အချက်အလက်များကို Web Portal (www.moe.gov.mm)၌ အသေးစိတ်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

၃။ တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်မည့်ရက်အား ထပ်မံအကြောင်းကြားပါမည်။ တင်ဒါပုံစံနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ပါလိပ်စာတွင် လာရောက်စုံစမ်းဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါကော်မတီ  
မန္တလေးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း(ရုံးချုပ်)  
၂၇လမ်း၊ ၇၇၈၇ကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့၊  
ဖုန်း-၀၂-၄၀၆၉၃၁

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန  
တင်ဒါကော်မတီ  
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ Open Tender ခေါ်ယူခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံးအတွက် လိုအပ်သော စက်နှင့် စက်ပစ္စည်းများ ရုံးသုံးစက်ကိရိယာများ ရုံးသုံးပရိဘောဂများ ပြည်တွင်းမြန်မာနိုင်ငံသား ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသည်။

၂။ တင်ဒါပုံစံရောင်းချမည့်ရက် - ၂-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှ ၃-၁၀-၂၀၂၀ ရက်အထိ (ရုံးချိန်အတွင်း)

၃။ တင်ဒါပုံစံရောင်းချမည့်နေရာ - ရုံးအမှတ်(၄၁) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံး၊ နေပြည်တော်

၄။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပို့ရက် - ၃-၁၀-၂၀၂၀ ရက် ၁၆:၀၀ နာရီ

၅။ တင်ဒါခေါ်ယူလွှာအား သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ပြန်လည် တင်သွင်းရမည်ဖြစ်ပြီး တင်ဒါတင်သွင်းမည့် ကုမ္ပဏီလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ကုမ္ပဏီ Profile ကိုပါ ပူးတွဲတင်ပြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံး၊ ဖုန်း-၀၆၇-၄၀၈၇၇၄၊ ၄၀၈၆၃၃ များသို့ ဆက်သွယ် စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါကော်မတီ

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ သန်လျင်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့တွင် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ ငွေလုံးငွေရင်း ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း(၁)ခု၏ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများအား ဝယ်ယူရန်ရှိပါသဖြင့် ပြည်တွင်းမြန်မာနိုင်ငံသား ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းနိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

(က) တင်ဒါလျှောက်လွှာရောင်းချမည့်ရက်- ၃-၁၀-၂၀၂၀ရက်မှ ၄-၁၀-၂၀၂၀ရက်ထိ

(ခ) တင်ဒါစိစစ်မည့်ရက်နှင့်အချိန် - ၅-၁၀-၂၀၂၀ ရက် နံနက်(၁၀:၀၀)နာရီ

(ဂ) တင်ဒါစိစစ်မည့်နေရာ - သန်လျင်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး၊ အစည်းအဝေးခန်းမ

၂။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက သန်လျင်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ (အင်ဂျင်နီယာဌာနခွဲ) ရုံးဖုန်း-၀၉-၄၃၀၄၉၃၀၁၊ ၀၉-၇၈၇၅၇၇၇၇၊ ၀၉-၄၂၀၂၁၄၃၇၃၇၃ နေ့စဉ် ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်း မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ  
သန်လျင်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့

မွန်ပြည်နယ်၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ မော်လမြိုင်မြို့  
(၂၀၂၀-၂၀၂၁)ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်  
ပထမအကြိမ် တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ မော်လမြိုင်ခရိုင်၊ သထုံခရိုင် လမ်းဦးစီးဌာနများတွင် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သော လမ်း/တံတား လုပ်ငန်းများအတွက် (ပစ္စည်း) တင်ဒါ ပထမအကြိမ်ခေါ်ယူမည့် ဖြစ်ပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ တင်သွင်းနိုင်ရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

(က) တင်ဒါလျှောက်လွှာ - ၁၂-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှ ၂၃-၁၀-၂၀၂၀ ရက်ထိ (ရုံးချိန်အတွင်း)

(ခ) တင်ဒါလျှောက်လွှာ - လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ မော်လမြိုင်ခရိုင်၊ မော်လမြိုင်မြို့။ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ သထုံခရိုင်၊ သထုံမြို့။

(ဂ) တင်ဒါဖွင့်မည့်နေ့ရက်/အချိန်- ၂၇-၁၀-၂၀၂၀ ရက်(အင်္ဂါနေ့) တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ မော်လမြိုင်ခရိုင် ဖုန်း-၀၅၇-၂၄၇၅၉ သထုံခရိုင် ဖုန်း-၀၅၇-၄၀၀၄၆

တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ  
မော်လမြိုင်ခရိုင် ဖုန်း-၀၅၇-၂၄၇၅၉  
သထုံခရိုင် ဖုန်း-၀၅၇-၄၀၀၄၆

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့  
နည်းပညာတက္ကသိုလ်(မကွေး)  
တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်  
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း

၁။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန(နည်းပညာတက္ကသိုလ်) (မကွေး)တွင် အောက်ဖော်ပြပါ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်ရှိပါသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

စဉ် လုပ်ငန်းအမည်

(က) အလုပ်ရုံ(၁၂၅'x၆၀')(Mazzanine Floor အပါအဝင်)(ရေစီးအပါအဝင်) (၉၆၀၀ စ/ပေ)၊ အဝင်လမ်း(၁၀၀'x၁၂'x၈')၊ ပြင်ပစီးသွယ်တန်းခြင်းအပါအဝင် (၁)လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း

(ခ) ပင်မဆုံးထပ်ဆောင်ရွက် အပိုင်းပတ်ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း (79336 sqft)8'ထု

(ဂ) ဘက်စုံသုံး အားကစားခန်းမ (၁၂၅'x၈၈'x၂၃')(ရေစီးအပါအဝင်) အဝင်လမ်း(၁၀၀'x၁၂'x၈')ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း (Steel Structure) (၁)လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို ၁-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှစ၍ ရောင်းချမည်ဖြစ်ပြီး အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများကို ၃-၁၀-၂၀၂၀ ရက်၊ ညနေ (၂၀:၀၀)နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ တင်ဒါများကို တင်သွင်းရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံ၊ စည်းကမ်းချက်များနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက နည်းပညာတက္ကသိုလ်(မကွေး)ရှိ နယ်မြေအင်ဂျင်နီယာဌာန (ဖုန်းနံပါတ်- ၀၉-၄၀၅၅၉၃၃၃၊ ၀၉-၄၀၅၅၉၃၃၃)၊ ဌာနမှူး-စိမ်း(ဖုန်းနံပါတ်-၀၉-၇၉၃၀၉၀၇၄၃) နှင့် ငွေစာရင်းဌာန(ဖုန်းနံပါတ်- ၀၉-၂၅၆၁၄၄၄၄)တို့တွင် ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ် မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ  
နည်းပညာတက္ကသိုလ်(မကွေး)

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန  
သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း  
စက်အရန်ပစ္စည်းများ၊ ရုံးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် ပရိဘောဂများဝယ်ယူရန် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် အသုံးပြုရန်လိုအပ်သောအောက်ဖော်ပြပါ စက်အရန်ပစ္စည်းများ၊ ရုံးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် ပရိဘောဂများအား မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

(က) Spare Parts for Web Offset Printing Machines & CTP Machines - 1 Lot  
- Orient (X-cel / Super) (1 Lot)  
- Goss Community (1 Lot)  
- Naph Graphics (Koncept) (1 Lot)  
- CTP(Screen / Cron) (1 Lot)

(ခ) Canon EOS-1D X Mark III DSLR Camera With CFexpress Card and Reader Bundle - 1 No

(ဂ) Canon EOS 5D Mark IV DSLR Camera (Body Only) With Accessory Kit - 6 Nos

(ဃ) Canon EF 70-200mm f/2.8L IS III USM Lens and Filter - 3 Nos

(င) Canon EF 24-72mm f/2.8L II USM Lens and Filter - 7 Nos

(စ) Canon EF 400mm f/2.8L IS III USM Lens and Filter - 1 No

(ဆ) Canon Extender EF 1.4x III - 1 No

(ဇ) Canon EF 50mm f/1.2L USM Lens and Filter - 1 No

(ဈ) Canon EF 15-35 mm F2.8 IS USM Lens and Filter - 2 Nos

(ည) Nikon AF-S 120-300mm f/2.8E FL ED SR VR Lens and Filter - 1 No

(ဋ) Video Camera & Accessories (Sony, PXW-Z280) - 3 Set

(ဌ) Brand New Engine Powered Forklift (2 Ton) (Forklift with Paper Roll Clamp) - 2 Nos

(ဍ) Air Conditioner (1.5)HP - 5 Nos

(ဎ) Air Conditioner (2)HP - 5 Nos

(ဏ) Recorder - 20 Nos

(တ) UPS (650VA) - 20 Nos

(ထ) Desktop Computer - 10 Set

(ဒ) Desktop Money Counter (ငွေရေစက်) - 5 Nos

(ဓ) Fax Machine - 7 Nos

(န) Printer (Black & White) - 5 Nos

(ဏ) Digital Multifunction B/W Copier A3 - 5 Nos

(ဉ) Tablet (10.5 inch) - 5 Nos

(ဏ) ကျွန်းဆက်တီ - 2 Set

(ဘ) ဆုံလည်ကုလားထိုင်(ဆုံဖာ) - 5 Nos

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ၁-၁၀-၂၀၂၀ရက်နေ့မှ ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ရက်နေ့အထိ နေ့စဉ်နံနက် ၉:၃၀ နာရီမှ ညနေ ၁၆:၀၀ နာရီအတွင်း အောက်ပါလိပ်စာတွင် Spare Parts for Web Offset Printing Machines & CTP Machines တင်ဒါ(၁)စောင်လျှင် ၁၀,၀၀၀/-ကျပ်နှုန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ Camera တင်ဒါ(၁)စောင်လျှင် ၁၀,၀၀၀/-ကျပ်နှုန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ Forklift (2 Ton) တင်ဒါ (၁)စောင်လျှင် ၅,၀၀၀/-ကျပ်နှုန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရုံးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် ပရိဘောဂ တင်ဒါ(၁)စောင်လျှင် ၂,၀၀၀/-ကျပ်နှုန်းဖြင့်လည်းကောင်း လာရောက်ထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။

၃။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ လာရောက်တင်သွင်းရာတွင် နည်းပညာစံချိန်စံညွှန်းအဆိုပြုလွှာ (Technical Proposal)နှင့် ဈေးနှုန်းအဆိုပြုလွှာ (Financial Proposal)များကိုသီးခြားစီခွဲ၍ ၅-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့ နံနက် ၉:၃၀ နာရီမှ ညနေ ၁၆:၀၀ နာရီအတွင်း ရုံးအမှတ်(၇)၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း၊ နေပြည်တော်သို့ လာရောက် တင်သွင်းကြပါရန်ဖြစ်ပါသည်။ သတ်မှတ်အချိန်ကာလထက် ကျော်လွန်သောတင်ဒါများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။

၄။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ အာမခံကြေးအဖြစ် တင်ဒါတစ်ခုချင်းစီ၏ တင်ဒါတင်သွင်းမည့် ပစ္စည်းတန်ဖိုး ၁% အား မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က အသိအမှတ်ပြုထားသည့် ဘဏ်တစ်ခုခုမှ (၃)လသက်တမ်းရှိ PG (Performance Bank Guarantee)ပြုလုပ်၍ ပေးသွင်းရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက ဖုန်း၊ ၀၆၇-၃၄၀၂၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၂၂၂၊ ၀၁-၈၂၀၁၉၂၊ ၀၁-၈၂၀၀၈၄ တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါပုံစံများထုတ်ယူရန်လိပ်စာ  
သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း  
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊  
ရုံးအမှတ်(၇)၊ နေပြည်တော်  
ဖုန်း၊ ၀၆၇-၃၄၀၂၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၂၂၂

တင်ဒါတင်သွင်းရန်လိပ်စာ  
ပြည်တွင်း/ပြည်ပပစ္စည်းများဝယ်ယူရေးနှင့်  
ထွက်ခွဲရေးဌာန၊  
သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း၊  
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊  
ရုံးအမှတ်(၇)၊ နေပြည်တော်  
ဖုန်း၊ ၀၆၇-၃၄၀၂၂၂

တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ  
ဖုန်း၊ ၀၆၇-၃၄၀၂၂၂

ပိုင်ရှင်ကိစ္စကိုယ်တိုင်ရောင်းမည်

\* သုံးထပ်ခွဲတိုက်(ဂရန်) - 15000 သိန်း  
အထက်ကြည့်မြင်တိုင်လမ်း ( 20' x 40' )

\* 100' x 100' (ဂရန်) - 1650 သိန်း

ဒီဇင်ဘာညယျာဉ်မြို့(တော်)၊ အမှတ်(၂)လမ်း၊ တ/ဒဂုံ

\* 207' x 170' (လနုဥ) - 2150 သိန်း  
ရန်ကုန် - ပုသိမ်လမ်း၊ အမှတ်(၅)၊ ထန်းတပင်မြို့နယ်၊  
ဒဂုံ - ဧရာအဝေးပြေးမှ (၅)မိုင် လမ်း၊ မီးခြေမြေမြင်ပြီး

Ph : 09 - 79 79 20009

၁၉၃၃ခုနှစ် - သမားတော်ကြီး ဦးဘရီနီတောင်တည်ထောင်သည်  
နေမခက်လျှင်  
မြေပိုင်ရှင်များ  
ချွေးထုတ်ငန်းဆေးကို သုံးဆောင်ပါ  
အအေးမီး ကိုယ်လက်ကိုက်ခဲခြင်း၊ တုပ်ကွေးပျား၊ အပျားရောဂါ၊  
အနာဝင်ခြင်း နှင့်ချွေးငုတ်ခြင်းများအတွက် မြန်မာ့ဆေးရွေးကောင်း  
မြေပိုင်ရှင်တိုင်းရင်းသားဝန်ကြီးဌာန - အမှတ်(၁၀)၊ ၂၃၀၂၀၀၀၊ နေပြည်တော်၊ ဖုန်း - (၀၀)၂၃၀၂၀၀၀၊ ၅၅၅၅၅၅၅၅ (Res.)၊ ၀၁၉ - ၅၅၅၅၅၅၅၅



**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး  
ဦးလေးဆွေ (ကြံခင်း)  
ကျောင်းအုပ်(ငြိမ်း)  
အထက(၂) လမ်းမတော်  
အထက(၄) သင်္ဃန်းကျွန်း  
အထက-ငွေဆောင်  
အ.လ.က-ရေနံတောင်  
အသက်(၇၀)**

ရန်ကုန်မြို့၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ အမှတ်(218)၊ 9(B)အနော်ရထာလမ်းနေဒေါ်ထွေးကြည်၏ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်မြညို၏မောင်၊ ဦးလင်းဆွေ(အင်ကြင်းမြိုင်-ကြံခင်း)၊ ဦးညီလင်းဆွေ-ဒေါ်ချိုမာလွင်၊ ဦးညွှန်လင်းဆွေ-ဒေါ်သန္တာဦး၊ ဦးအောင်ထက်(ခေတ္တစင်ကာပူ)၊ ဦးထက်အာကာ-ဒေါ်ထူးထူးဆွေတို့၏ဖခင်၊ မြေးလေးယောက်တို့၏အဘိုး ဦးလေးဆွေ (ကြံခင်း)သည် ၁-၁၀-၂၀၂၀ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၇:၄၀ နာရီတွင် ဆာကူရာ အထူးကုဆေးရုံ၌ ဆီးကျိတ်ကင်ဆာရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဦးလူမော်(ခ)ဦးသန်းထွန်း  
မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းအမှတ်(၆)သစ်စက် (ငြိမ်း)  
အသက်(၆၅)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ၂/တောင်ရပ်ကွက်၊ မြင်တော်သာလမ်း၊ အမှတ်(၈၅၃)နေ (ဦးချစ်တီး-ဒေါ်ဝင်း)တို့၏သား၊ ဒေါ်တင်တင်အေး(တပ်မတော် အထည်ချုပ်-ငြိမ်း)၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးသောင်း-ဒေါ်စောမြင့်တို့၏ မောင်၊ ဦးအောင်ကိုဦး(သန်လျင်မြို့နယ်၊ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန)-ဒေါ်ဖြူဖြူဟန်၊ မယုနန္ဒာထွန်းတို့၏ဖခင်၊ မနဒီလင်းလက်ကို၏အဘိုး၊ ဦးကျော်တင့်၊ ဦးစောမြင့်-ဒေါ်ဇင်ဇင်မျိုး၊ ဦးလှိုင်ထွန်း-ဒေါ်ကေသီမိုး၊ ဦးသိန်းဝင်း-ဒေါ်အေးအေးမာတို့၏ အစ်ကိုကြီးသည် ၂-၁၀-၂၀၂၀ (သောကြာနေ့) နံနက် ၉ နာရီတွင် (၉၆)ပါးရောဂါဝေဒနာဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း  
ဦးလားဇယ်  
အသက်(၄၅)နှစ်**

(M.D) ရတနာရွှေထွန်းဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီလီမိတက် MAHA PARAMOUNT GROUP INT'L CO., LTD (MPG uPVC PIPE & FITTING) စတင် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်စဉ်ကာလမှစ၍ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ချိန်အထိ ကုမ္ပဏီလုပ်ငန်းများကို တိုးတက်အောင်မြင်အောင် တက်ကြွစွာ ပါဝင်လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့သော ဦးလားဇယ်သည် ၂၇-၉-၂၀၂၀ ရက် ၂၁:၂၅ နာရီတွင် ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်သွားကြောင်းကြားသိရပါသဖြင့် ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။  
ကုမ္ပဏီ(B.O.D)ဒါရိုက်တာ၊ (E.C)ဒါရိုက်တာများနှင့်ဝန်ထမ်းများ

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး  
ဒေါ်ခင်လှမြိုင်  
စိန်မေရီကျောင်းသူဟောင်း  
အသက်(၇၄)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ဆိုးဘိုရပ်ကွက်၊ ပွဲစားလမ်း၊ အမှတ်(၅၈)နေ (ဦးရွှေဝင်း-ဒေါ်ခင်ကြည်)တို့၏ သမီးကြီး၊ ဦးမြင့်စိုး၏ ဇနီး၊ မောင်သီဟရိုး(ခ)သိုက်စိုး၏ မိခင်၊ တူ/တူမ ၁၁ ယောက်တို့၏ အဒေါ်သည် ၂၉-၉-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၆ နာရီတွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ မိတ်ဆွေသင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဒေါ်မေကြည်**

B.Econ (AS)

စာရင်းစစ်မှူး(ငြိမ်း)

အသက်(၇၀)

ဗန်းမော်မြို့နယ်၊ ဦးလှဝင်း-ဒေါ်အေးရွှေတို့၏သမီး၊ ကြံခင်းမြို့နယ်၊ (ဦးကိုကိုလေး-ဒေါ်ကြင်)တို့၏ သမီးချွေးမ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ခရေပင်ရိပ်မွန်အိမ်ရာ(၁)၊ အမှတ်(၃၇)နေ ဒေါက်တာသိန်းဌေးဝင်း (ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး-ငြိမ်း)၏ ဇနီး၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးကျော်စွာလင်း-ဒေါ်ဇင်မေဝင်း၊ ဦးမင်းချမ်းမြေ့ (လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပြည်တွင်းအခွန်)-ဒေါ်အေးမွန်ဝင်း၊ ဒေါ်နန်းငယ်ငယ်ဝင်းတို့၏ မိခင်၊ မောင်မင်းသုမွန်၊ မသန်ဖြူစင်၊ မအိမ်မှူးကျော်စိုင်းတို့၏ အဘွားသည် ၂-၁၀-၂၀၂၀ (သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၂၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ညနေ ၄:၃၀ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးနေ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ မွှာရံ ဒါယကာကြီး  
ဦးဌေးဝင်း (ဒု-ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ကညန-ငြိမ်း)  
အသက်(၆၈)နှစ်**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ရိုးကြီးကျေးရွာနေ (ဦးထွန်းမောင်-ဒေါ်ညွန့်)တို့၏ သား၊ အလုံမြို့နယ်နေ (ဦးတောဝါး-ဒေါ်ညွန့်)တို့၏ သား၊ ဒေါ်မာမာ၊ အလုံမြို့နယ်၊ တိုက်(၂)၊ အခန်း(၆၁၀)၊ အောင်ဇေယျရိပ်မွန်နေ အိမ်ရာစီမံခန့်ခွဲရေး(ဒု/လက်ထောက်ကွန်ပျူတာလုပ်ဆောင်ရေးမှူး-ကနဦး-ကညန၊ ထောက်ကြံ့)၊ ဒေါ်စောယုမွန်(ကထိက၊ သင်္ချာဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)တို့၏ မွေးသဖခင်၊ ဒေါ်ခင်ရှုဝေ (ဒု/ဦးစီးမှူး၊ ကညန-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်းသည် ၂-၁၀-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၃:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃-၁၀-၂၀၂၀ ရက်တွင် မီးသဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဗိုလ်မှူး အောင်စော်မျိုး (ငြိမ်း)**

တေး (၁၉)

အသက်(၅၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ ဘုရင့်နောင်(၅)လမ်း၊ တိုက်(၄၅/၄၆)၊ အခန်း(၁၂)နေ (ဦးသန်းအောင်)-ဒေါ်လှပျော်တို့၏ သား၊ ဦးစော်ဝင်း-ဒေါ်ယုညိုအောင် (အထက၊ ကြည့်တောင်ကန်)၊ ဦးအောင်သန်းထိုက်-ဒေါ်ချိုချိုစန်း (ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ အထက-၈၊ အင်းစိန်)၊ ဒေါ်လှလှလှအောင်၊ (ဦးအောင်ကျော်စိုး)တို့၏ ညီ/မောင်၊ ဒေါက်တာရဲစော်အောင် (ရန်ကုန်၊ ၃တင်-၅၀၊ အထူးကုဆေးရုံကြီး)၊ မနှင်းသခင်ထိုက် (အလက-၁၊ လှိုင်)တို့၏ ဦးလေး ဗိုလ်မှူးအောင်စော်မျိုး(ငြိမ်း)သည် ၂၉-၉-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၅:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃-၁၀-၂၀၂၀ (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသဂြိုဟ်မည်။ [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၅-၁၀-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၁ နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြရောက်ပါရန် မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု



သွေးသည် အသက်



**ကိုဗစ်ကိုအတူတိုက်ထုတ်ကြရမို့**  
တကယ်လို့ ဖျားနာခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူရက်ခက်ခဲခြင်း စသော ရောဂါ လက္ခဏာတွေရှိခဲ့ရလျှင် ချက်ချင်း ဆေးစစ် ကုသမှု ခံယူပါ။

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး  
ဒေါ်သီတာ(ခ)သန်းညွန့်  
အသက် (၈၁) နှစ်**

(ဦးမောင်မောင်-ဒေါ်ခင်တင့်)တို့၏သမီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ အင်္ဂပူလမ်း၊ အမှတ်(၄)၊ မြောက်လွှာနေ (ဦးဌေးဌေး)-ဒေါ်အေးအေးအိုင်(ခေတ္တ-USA)၊ (ဦးရဲထွန်း)-ဒေါ်ရီရီ(ခေတ္တ-Bangkok)၊ Mr.Affif-ဒေါ်အေးအေး(ခေတ္တ-Malaysia)၊ ဒေါ်စန္ဒာ၊ (ဦးငွေထွန်း)၊ ဦးချစ်ဦးမောင်-ဒေါ်ခွေးသူတို့၏ ချစ်လှစွာသောညီမ/အစ်မ၊ ဦးစော်ဝင်း-ဒေါ်ခင်စောမြတ်စိုးတို့၏ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ မြေးနှစ်ယောက်တို့၏အဘွား၊ တူ/တူမများ၏ အဒေါ်သည် ၂၈-၉-၂၀၂၀ ရက် ၂၁:၅၅ နာရီတွင် (၉၆)ပါးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂-၁၀-၂၀၂၀ ရက်တွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသဂြိုဟ်ပြီးစီးပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး  
ဦးအောင်ကျော်သိန်း (မင်းပြား)  
အသက်(၆၆)နှစ်**

B.AG (1977 မတ်လ ကျောင်းဆင်း)  
Head of Base (Action Centre La Faim)  
ရခိုင်ပြည်နယ်၊ မင်းပြားမြို့၊ ဈေးဟောင်းပိုင်းရပ်ကွက်နေ (ဦးစောလှအောင်-ဒေါ်မေချို)တို့၏ သားထွေး၊ (ဦးလှထွန်းကျော်-ဒေါ်အောင်ခိုင်ညို)တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်သာနုအေး (အလပြ-ငြိမ်း)၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးထွန်းဝင်းကျော်(ခ)ဝင်းအောင်-ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ခင်၊ ဒေါ်နီနီဝင်း-ဦးကျော်လင်းစံ တို့၏ ဖခင်၊ မောင်ကျော်မြတ်စံ (G-4, TTC)၊ မအေးငြိမ်းလင်းစံ (G-2, TTC)တို့၏ အဘိုးရင်သည် ၂-၁၀-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၉:၅၅ နာရီတွင် လှိုင်မြင့်ရိပ်အိမ်ရာ၊ မာတလီလမ်း၊ တိုက်အမှတ်(၁၅/၈)နေအိမ်၌ ၉၆ ပါးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၄-၁၀-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်၌ မီးသဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဒေါ်သန်းသန်းဦး (ကော့ကဒွတ်၊ ဘီးလင်း)  
အသက်(၆၄) နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၆) ရပ်ကွက်၊ အင်းဝလမ်းနှင့်ကုန်းဘောင်လမ်းထောင့်၊ အမှတ်(၈၅၈/က) နေ (ဦးအောင်ဒင်-ဒေါ်သန်းကြည်)တို့၏သမီး၊ (ဦးထွန်းကြွယ်-ဒေါ်သန်းရင်)တို့၏သမီးချွေးမ၊ ဦးရဲညွန့်(စွမ်းအင်၊ MPE-ငြိမ်း)၏ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးညွန့်တင်-ဒေါ်သန်းသန်းဆင့် တို့၏ အစ်မ၊ ဦးအာကာလင်း(LL.B)-ဒေါ်အေးအေးမြိုး၊ ဦးပြည့်ဖြိုးရဲညွန့်-ဒေါ်ဇင်ဇင်မာ၊ (မောင်ဇေယျာရဲညွန့်)တို့၏ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ တူသုံးယောက်တို့၏အဒေါ်၊ မြေးသုံးယောက်တို့၏ အဘွားသည် ၂-၁၀-၂၀၂၀ (သောကြာနေ့) နံနက် ၃:၃၀ နာရီတွင် သင်္ဃန်းကျွန်းစံပြဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၄-၁၀-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှ ကားများ မွန်းလွဲ ၁၂:၄၅ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။)  
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း  
ဟာဂျီမ ဒေါ်အိုက်ရှာဘီဘီ  
အသက် (၈၆) နှစ်**

မြန်မာနိုင်ငံလိုင်စင်ရ ကန်ထရိုက်တာများအသင်းချုပ်၏အသင်းသားနှင့် မြန်မာနိုင်ငံလိုင်စင်ရကန်ထရိုက်တာများ အများနှင့်သက်ဆိုင်သောကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ B.O.D ဖြစ်သူ ဦးထွန်းသန်း၏မိခင် ဟာဂျီမ ဒေါ်အိုက်ရှာဘီဘီသည် ၂၉-၉-၂၀၂၀(အင်္ဂါနေ့)ညတွင် အလွတ်အရှင်မြတ်အိမ်နီးကျင်းသို့ သွားပါသဖြင့် မိသားစုများနှင့် ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါကြောင်း။  
Chairman of Founder,  
Chairman of B.O.D, Board of Director များ၊  
Myanmar Licensed Contractors Public Co.,Ltd

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း  
ဟာဂျီမ ဒေါ်အိုက်ရှာဘီဘီ  
အသက် (၈၆) နှစ်**

မြန်မာနိုင်ငံလိုင်စင်ရ ကန်ထရိုက်တာများအသင်းချုပ်၏ အသင်းသားနှင့် မြန်မာနိုင်ငံလိုင်စင်ရကန်ထရိုက်တာများ အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ B.O.D ဖြစ်သူ ဦးထွန်းသန်း၏မိခင် ဟာဂျီမ ဒေါ်အိုက်ရှာဘီဘီသည် ၂၉-၉-၂၀၂၀(အင်္ဂါနေ့)ညတွင် အလွတ်အရှင်မြတ်အိမ်နီးကျင်းသို့ သွားပါသဖြင့် မိသားစုများနှင့် ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။  
ဗဟိုအမှုဆောင်ကော်မတီ  
မြန်မာနိုင်ငံလိုင်စင်ရကန်ထရိုက်တာများအသင်းချုပ်

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း  
ဒေါ်မူမြတ် (၅၆)နှစ်**

မွေရက္ခတကျောင်း (ပိတ်အမဲဆေးခန်းကြီးကြပ်-ဥက္ကဋ္ဌ) ၁၀၆ ရပ်ကွက်၊ တောင်ဒဂုံမြို့သစ်(ရန်ကုန်) ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်တောင်ပိုင်းမြို့နယ်၊ မြဝတီမင်းကြီးလမ်း၊ အမှတ်(၁၂၆/၂/က)(၁၀၇)ရပ်ကွက်နေ ဒေါ်မူမြတ်သည် ၃၀-၉-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။  
ပိတ်လူမှုကူညီရေးအသင်း (စမ်းချောင်း)  
အသင်းသူ/အသင်းသားများ



# ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ အမျိုးသားအဆင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ဗဟိုကော်မတီ ဒသမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြား

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
အမျိုးသားအဆင့် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ဗဟိုကော်မတီ ဒသမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (Virtual Meeting) ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ သယံဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အမျိုးသားအဆင့် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ဗဟိုကော်မတီ နာယက ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ဗဟိုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းဝင်း၊ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ သို့ \*



ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ အမျိုးသားအဆင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ဗဟိုကော်မတီ၏ ဒသမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

## ခုတင် ၅၀၀ ပါဝင်သည့် အင်းယားလိတ် ကိုဗစ်စင်တာ Yangon Convention Center ၌ စတင်တည်ဆောက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနတို့၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးအတွက် ခုတင် ၅၀၀ ပါဝင်သည့် အင်းယားလိတ် ကိုဗစ်စင်တာကို Yangon Convention Center (YCC) တွင် စတင်တည်ဆောက် လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်လူနာ ၅၀၀ အထိ လက်ခံကုသပေးမည့် အင်းယားလိတ် ကိုဗစ်စင်တာတည်ဆောက်ရေးအတွက် ကမ္ဘောဇဘဏ်က ငွေကျပ် သိန်း ၇၀၀၀ ဦးဆောင်မတည်ထားပြီး ရွှေသံလွင်ကုမ္ပဏီ (Skynet) ကလည်း ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ ထည့်ဝင်လျှူဒါန်းထားသည်။

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ သို့ □



**အမျိုးသားညီညွတ်သောဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်ပါရှိ**

အမျိုးသားညီညွတ်သောဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်ကို ယနေ့ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ ၁၆ တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

**ပြည်ထောင်စုကောင်းကျိုးဆောင်ပါတီ ၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်ကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုနှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများမှ ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြသွားမည်**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
ပြည်ထောင်စုကောင်းကျိုးဆောင်ပါတီ ၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်ကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက် ည ၇ နာရီတွင် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား (MRTV)၊ လွှတ်တော်ရုပ်သံလိုင်း၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုနှင့် MRTV Facebook Page တို့မှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင် သတင်းစာများဖြစ်သော မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ၊ ကြေးမုံသတင်းစာ နှင့် The Global New Light of Myanmar သတင်းစာ တို့တွင် ဖော်ပြသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

သတင်းစဉ်



### ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) တင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ် ပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့် တက်လှမ်း

အမျိုးသားတင်းနစ်လောကရဲ့ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာမှာ ရပ်တည်နေတဲ့ ဆားဘီးယားတင်းနစ် အကျော်အမော် ဂျိုကိုဗစ်ဟာ ပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ အမျိုးသား တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့်မှာ ကမ္ဘာ့အဆင့် (၆၆)မှာ ရပ်တည်နေတဲ့ လစ်သူရေးနီးယားနိုင်ငံသား ရီကာဒက်စ် ဘီရန်ကစ်ကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ပြင်သစ်အိုးပင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ တတိယအဆင့်ကို တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။

ပရော်ဖက်ရှင်နယ် တင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ်ဟာ ရီကာဒက်စ် ဘီရန်ကစ်ကို ၁ နာရီနဲ့ ၂၃ မိနစ်ကစားကာ ၆-၁၊ ၆-၂၊ ၆-၂ နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပြီး အသက် ၃၃ နှစ်အရွယ်ရှိ ဂျိုကိုဗစ်ဟာ အခု ပြင်သစ်အိုးပင်း စာမျက်နှာ ၂၇ ကော်လံ ၁ သို့ ✦

**ဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုပါတီ နှင့် ရှမ်းပြည်ကိုးကန့်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ တို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများမှ ဖော်ပြသွားမည်**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂  
ဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုပါတီ နှင့် ရှမ်းပြည်ကိုးကန့်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ တို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက် တွင် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများဖြစ်သော မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ၊ ကြေးမုံ သတင်းစာ နှင့် The Global New Light of Myanmar သတင်းစာ တို့တွင် ဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

သတင်းစဉ်