

# မြန်မာ့အလင်း

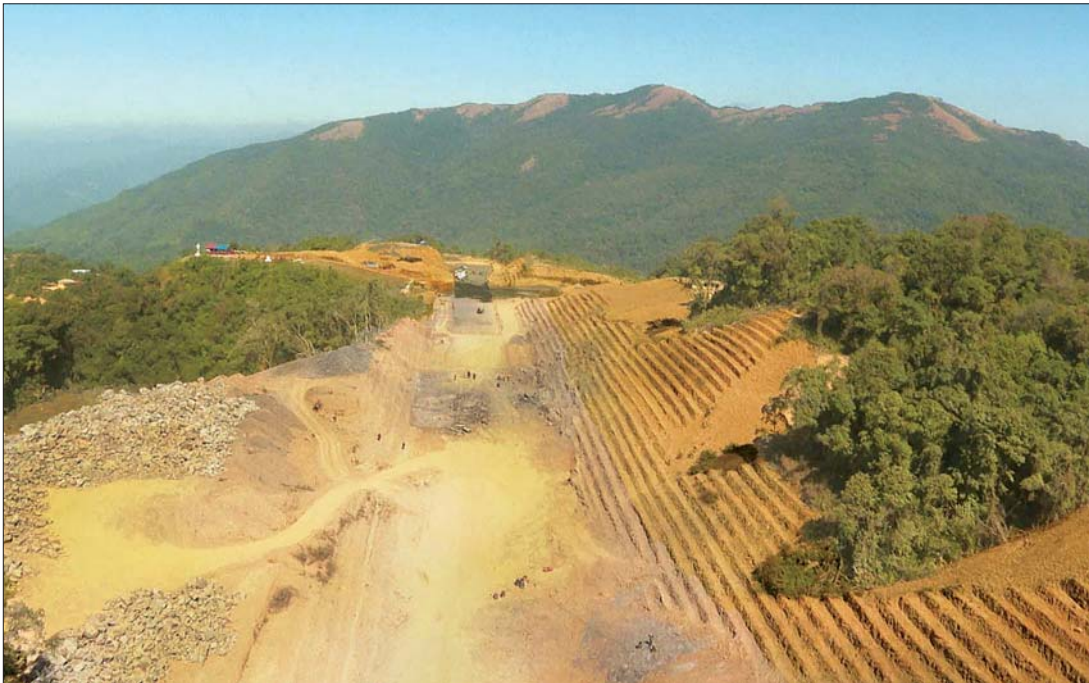
၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
**Myanma Alinn Daily**

## မိတ်ဆွေကောင်းနှင့်ပေါင်းသင်း

မိတ်ဆွေဟူသည် မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေညီဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိရာ မိတ်ဆွေကောင်းတို့ကို ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ဆည်းကပ်ရာ၏။ ထိုမိတ်ဆွေကောင်းတို့အား ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံ ခိုဝံ့ဆည်းကပ်ခြင်းဖြင့် မိမိအတွက် အကျိုးများရာ၏။ မိတ်ဆွေကောင်းအပေါ် ယုတ်ညံ့သောစိတ်ဖြင့် မပြစ်မှားရာ။  
 ပဏ္ဍိတဝဂ် (ဓမ္မပဒ - ၇၈)

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၉ ရက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၀၈၄)

## ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ လိုင်လင်းပီလေယာဉ်ကွင်းငယ် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူနှင့်အဖွဲ့ မတူပီမြို့နယ် လိုင်လင်းပီမြို့ရှိ လိုင်လင်းပီလေယာဉ်ကွင်းငယ် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ သတင်းစဉ်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
 ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူသည် ယနေ့တွင် ချင်းပြည်နယ် မင်းတပ်ခရိုင် မတူပီမြို့နယ် လိုင်လင်းပီမြို့ရှိ လိုင်လင်းပီလေယာဉ်ကွင်းငယ် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူသည် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ဖုန်းမြတ်၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်မျိုး၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် နေပြည်တော်မှ ပုဂံ - ညောင်ဦးလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိ

ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယသမ္မတနှင့် အဖွဲ့သည် ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ပုဂံ - ညောင်ဦးလေဆိပ်မှ ချင်းပြည်နယ် မတူပီမြို့နယ် လိုင်လင်းပီမြို့ရှိ လိုင်လင်းပီ လေယာဉ်ကွင်းငယ် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ \*

## ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်၌ ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် အဆင့်မြှင့်တင်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးညောင်ဦး မြို့နယ် မြင်းခြံ-ပခုက္ကူ ကားလမ်းမ ကြီးဘေး အနောက် ပလင်းကျေးရွာ အနီး ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းဘေး၌ သယ်စာတင်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ သစ်လုပ်ငန်းမှ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ပလင်းကမ်းသာယာ ဆင်စခန်းကို ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလ ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်ချိန်တွင် ဆင်ချစ်သူ ပြည်သူ များ ဆန်းသစ်မှုများစွာဖြင့် စိတ်အပန်းဖြေနားနေနိုင်ရန် အဆင့် မြှင့်တင်မှုများ ပြုလုပ်ထားကြောင်း သိရသည်။ (ယာဝု)  
 စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ ❖



**မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း- အ.ထ.က (၃) ဒဂုံ**

မြို့မ အမျိုးသမီးကျောင်း ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဆောင်းပါး

.....

**တက္ကသိုလ်အမှတ်တရ**

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဆောင်းပါး

**KBZ BANK**  
 (6) CONSECUTIVE YEARS  
**'BANK OF THE YEAR IN MYANMAR 2018'**  
 Awarded by Financial Times (The Banker)



**ဒီမိုကရေစီအမြစ်တွယ်ခိုင်မာရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြ**

တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံးက လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းစဉ် ကာလကဲ့သို့ပင် အမျိုးသားညီညွတ်ရေးကို အခြေခံသည့် စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကြီး အောင်မြင်ရေး၊ ဒီမိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းရေး လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်ကို အောင်မြင်စွာ ကျော်ဖြတ်ပြီး ဒီမိုကရေစီ အမြစ်တွယ်ခိုင်မာရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

[နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်၏ ၄-၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် (၇၂) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်]



ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှုခင်း ဓာတ်ပုံ - ထွန်းထွန်းသိန်း

**\* ရှေ့ဖူးမှ**

တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းသို့ ရောက်ရှိကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆလင်းလှန်လွယ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတသည် လိုင်လင်းပီ လေယာဉ်ကွင်းငယ်တည်ဆောက်ရေး ယာယီရှင်းလင်းဆောင်သို့ ရောက်ရှိရာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်မျိုး၊ လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်စိုးနှင့် လေယာဉ်ကွင်းငယ် တည်ဆောက်ရေးတာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာ Mr. Terry တို့က လေယာဉ်ကွင်းငယ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ လေယာဉ်ကွင်းငယ်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ဒုတိယသမ္မတက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းသည်။

**ရှင်းလင်းဆွေးနွေး**

ယင်းနောက် လိုင်လင်းပီ မြို့မိမြို့ဖ ဦးဟိဝါးက ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆလင်းလှန်လွယ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။

ရှင်းလင်းဆွေးနွေး တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယသမ္မတက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတသည် လိုင်လင်းပီလေယာဉ်ကွင်းငယ် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ရှုရပ်မှ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယသမ္မတသည် လိုင်လင်းပီလေယာဉ်ပြေးလမ်း တည်ဆောက်ပြီး စီးမှုအခြေအနေများကို မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတသည် ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် လိုင်လင်းပီမြို့မှ ပုဂံ - ညောင်ဦးလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိ



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူအား လိုင်လင်းပီ လေယာဉ်ကွင်းငယ်တည်ဆောက်ရေး ယာယီရှင်းလင်းဆောင်၌ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်မျိုးက လေယာဉ်ကွင်းငယ်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

ကြသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် ဒုတိယသမ္မတနှင့်အဖွဲ့သည် ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ပုဂံ-ညောင်ဦးလေဆိပ်မှ နေပြည်တော်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

လိုင်လင်းပီလေယာဉ်ကွင်းငယ် တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းကို ချင်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)ရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ အခက်အခဲများကို လျော့ချနိုင်ရန်နှင့် ပိုမိုထိရောက်သည့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း ဖြစ်ပေါ်လာစေရန်ရည်ရွယ်၍ နိုင်ငံတကာ လူသားချင်းစာနာထောက်ပံ့ရေး လေကြောင်းအဖွဲ့

အစည်း (Mission Aviation Fellowship - MAF) အဖွဲ့၏ ထောက်ပံ့မှုဖြင့် တည်ဆောက်နိုင်ရန် လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ တိုင်းတာရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အဆိုပြုလျာထား သုံးနေရာအနက် ယခုနေရာကို တည်ဆောက်ရန် ရွေးချယ်သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ လေယာဉ်ကွင်းငယ် တည်ဆောက်ခြင်းကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၁၂/၂၀၁၇) ခွင့်ပြုချက်ဖြင့်၂၀၁၉ ခုနှစ် မေလမှစတင်၍ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ စီမံကိန်းတစ်ခုလုံး၏ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း တည်ဆောက်ပြီးစီးပြီ

ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ လိုင်လင်းပီလေယာဉ်ကွင်းငယ်သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတစ်ခု၏ ငွေကြေးနှင့် နည်းပညာရာနှုန်းပြည့် ထောက်ပံ့မှုဖြင့် ပထမဆုံး တည်ဆောက်သော စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက်အမြင့် ၄၉၁၈ ပေတွင် တည်ရှိကြောင်း၊ လေယာဉ်ပြေးလမ်းအလျားပေ - ၂၅၀၀၊ အကျယ်ပေ - ၅၀ ရှိကြောင်း၊ Caravan Cessna လေယာဉ်အမျိုးအစားများဆင်းသက်နိုင်ပြီး လေယာဉ်ရပ်နားရန် နေရာသည် အလျားပေ - ၁၅၀၊ အနံပေ - ၂၀၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူနှင့်အဖွဲ့ လိုင်လင်းပီလေယာဉ်ပြေးလမ်း တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



သတင်းစဉ်

# ခရစ္စမတ်အကြို ဝတ်ပြုခြင်းအစီအစဉ် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ခရစ္စမတ်အကြို ဝတ်ပြုခြင်းအစီအစဉ်ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ပျဉ်းမနားမြို့ နေပြည်တော် ခရစ်ယာန်ဂိုဏ်းပေါင်းစုံ အသင်းတော်များကောင်စီက ကြီးမှူး၍ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါထိန်းချုပ်၊ တားဆီး၊ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီကျင်းပရာ ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ၏ဇနီး ဒေါက်တာရွှေလွမ်းနှင့် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သူရဦးအောင်ကို တို့က ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်၍ ခရစ္စမတ်ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက် အမှာစကားပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့ သာသနာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရစ်ယာန်အသင်းအဖွဲ့များမှ ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များ၊ ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော စည်သူတော်များ တက်ရောက်ကြသည်။



သမ္မတကြီး၊ ရိက္ခာထောက်ပံ့ခြင်းများအပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ နှင့်ပတ်သက်သော ကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများကို လှူဒါန်းကြခြင်းကိုလည်း ဝမ်းမြောက်ဖွယ် တွေ့မြင်နေရပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင်ရှိသော နိုင်ငံသားများ၏ လှူဒါန်းမှုဒါန၊ သဒ္ဓါတရားများကို အခြားကမ္ဘာနိုင်ငံများမှလည်း အသိအမှတ်ပြုနေကြပါကြောင်း၊ မိမိတို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါခံစားနေကြရသော ပြည်သူများကို အတတ်နိုင်ဆုံးဆုတ်ခွင့်ရရှိစေရန်အတွက် ဝိုင်းဝန်း ကူညီဆောင်ရွက်နေမှုများသည် သမိုင်းတွင် ကျန်ရစ်မည့် အမျိုးသားရေးကြိုးပမ်းမှုများဟု ပြော၍ရပါကြောင်း။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို မကြာတော့မည့် အချိန်တွင် အောင်မြင်စွာ ဖြတ်ကျော်နိုင်မည်ဟုလည်း ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ အောင်မြင်စွာဖြတ်ကျော်နိုင်ရန်အတွက် သခင်ခရစ်တော်၏ နာမတော်တွင် ဆုတောင်း မေတ္တာခံယူလျက် ရှိပါကြောင်း။

အခမ်းအနားတွင် Ambassadors of Christ Ministry(ACM)မှ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မိုးလတ်က သမ္မာကျမ်းစာဖတ်ကြားခြင်း၊ စိန်ခိုင်ကယ်ကင်သလစ်အသင်းတော်မှ ဘုန်းတော်ကြီး Fr.စိုးလင်းအောင်က အဖွင့်ဆုတောင်းခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံခြင်းခရစ်ယာန်အသင်းတော် သင်းအုပ်ဆရာ၊ သိက္ခာတော်ရဆရာ ဒေါက်တာ ဦးတင်မောင်အေးက မွေးနေ့တော်အကြိုဝတ်ပြုခြင်းအစီအစဉ် အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခြင်း၊ ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ၏ဇနီး ဒေါက်တာရွှေလွမ်းက ခရစ္စမတ်ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

များကလည်း သုတေသနပြုလုပ်၍ ဖော်ထုတ်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ ဥရောပတွင်ရှိသော ဓမ္မမိတ်ဆွေများကလည်း ခရစ္စမတ်နေ့ အခမ်းအနားများကို ယခင်နှစ်များကဲ့သို့ လွတ်လပ်ပျော်ရွှင်စွာဖြင့် ကျင်းပရန် အခွင့်အရေးမရရှိကြသည့်အတွက် မိမိတို့၏ နေအိမ်အသီးသီးမှာပင် သခင်ခရစ်တော် ချီးမွမ်းခြင်းအခမ်းအနားများ၊ မွေးနေ့တော်အကြို အခမ်းအနားများ ကျင်းပနေကြရသည်ကို ကိုယ်ချင်းစာမိပါကြောင်း။

သည် ပို၍ပို၍ ခိုင်မာလာအောင်၊ တိုးတက်အားကောင်းလာအောင်၊ တောက်ပလာအောင် ခရစ်ယာန်အသင်းတော်များ ပေါင်းစုံရှိ ဓမ္မမိတ်ဆွေ ညီအစ်ကိုမောင်နှမများကလည်း ထာဝရဘုရားသခင်၏ နာမတော်ထံဆုတောင်းမေတ္တာပို့သပေးရန်လည်း အနူးအညွတ်တိုက်တွန်း မေတ္တာရပ်ခံလိုပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုကြီး ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိနိုင်ရန်အတွက် မဝေးသောကာလဖြစ်ပါကြောင်း၊ အခြေခံကောင်းများသည်လည်း ရရှိနေပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခု ၂၀၂၁ နှစ်သစ်ကာလအတွင်း ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေး၏ ရှေ့ပြေးငြိမ်းချမ်းမှုများ၊ အေးချမ်းမှုများကို မလွဲစေဘဲ ရရှိလာတော့မည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် မကြာမီအချိန်တွင် ၂၀၂၁ ဟူသည့် နှစ်သစ်သို့ ရောက်ရှိလာတော့မည်ဖြစ်၍ နှစ်သစ်တွင် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံတစ်ဝန်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော နိုင်ငံသား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမ၊ ဘာသာပေါင်းစုံဓမ္မမိတ်ဆွေများအနေဖြင့် နှစ်သစ်တွင်ကောင်းချီးမင်္ဂလာအဖြစ် ရရှိကြစေရန်နှင့် ကြိုတင်စေကြောင်း၊ နှစ်သစ်တွင် အမွန်မြတ်ဆုံးသော တရားများကိုလည်း ရရှိခံစားနိုင်ကြပါစေကြောင်း၊ နှစ်သစ်တွင်ဘုရားသခင်၏ကောင်းချီးပေးမှုအရ အခက်အခဲအတားအဆီးများ၊ ကပ်ရောဂါဘေးများကိုလည်း အောင်မြင်စွာ ကျော်လွှားနိုင်သောပုဂ္ဂိုလ်များ ဖြစ်နိုင်ကြပါစေကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုကြီးလည်း အေးချမ်းသာယာပါစေကြောင်း၊ ဘာသာအားလုံးသည်လည်း ချစ်ခင်ရင်းနှီးစွာဖြင့် အတူလက်တွဲပြီး ပြည်ထောင်စုကြီး၏အကျိုး၊ ဘာသာသာသနာအသီးသီး၏အကျိုးများကို သယ်ပိုးထမ်းရွက်နိုင်ကြပါစေကြောင်း အလေးအနက်ထား ဆုမွန်ကောင်းတောင်းရင်း နှုတ်ခွန်းဆက်သလိုက်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သူရဦးအောင်ကို ကခရစ္စမတ်နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားရာတွင် ယခုအချိန်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင် ဓမ္မမိတ်ဆွေများက သခင်ခရစ်တော်၏ မွေးနေ့တော်ကို ရည်မှန်းပြီး ကျေးဇူးတော်များကို ချီးမွမ်းကြကာ ခရစ်တော်၏အလိုဆန္ဒနှင့်အညီ လူသားများအားလုံးအပေါ်၌ မေတ္တာတရားများ ပြန့်ကြက်ပို့သနေသည့်ကာလဖြစ်ပြီး ဒီဇင်ဘာလသည် တစ်နှစ်တာ ၁၂ လရှိသည့်အနက် အသာယာ ဆုံး၊ အအေးချမ်းဆုံး၊ အလှပဆုံးသော လတစ်လဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းကာလတွင် သခင်ခရစ်တော်သည် လောကလူသားများ၏အပြစ်ကိုခံယူရန် လူအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒီဇင်ဘာလတွင် သခင်ခရစ်တော် ရောက်ရှိခြင်းသည် လာခြင်းကောင်းသော ရောက်ရှိမှုဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဥရောပနိုင်ငံများတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်း၊ တတိယလှိုင်း၊ စတုတ္ထလှိုင်းနှင့် အသွင်ပြောင်းပိုင်းရပ်စဲပိုင်း စသည်ဖြင့် အမျိုးမျိုးကြုံတွေ့နေရပြီး ပညာရှင်

အနားများကို နေရာ၊ လူဦးရေ ကန့်သတ်ချက်များဖြင့် ကျင်းပခွင့်ပြုထားပြီး ခရစ်ယာန်အသင်းတော်များက ဝတ်ပြု ဆုတောင်းခြင်းအခမ်းအနားများကို အကျဉ်းချုံးလျက် ဘုရားကျောင်း၊ မိမိတို့နေအိမ်များ အတွင်း၌သာ မိသားစုအလိုက် ကျင်းပနေရသည်ကို နားလည်ကိုယ်ချင်းစာမိပါကြောင်း၊ တစ်ဖက်တွင်လည်း နှစ်ပေါင်း (၇၀)ကျော် ကြာမြင့်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သော ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေး ပြန်လည်ရရှိရန်လည်း နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲများက အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးပမ်းနေကြရသည့် ကာလဖြစ်ပါကြောင်း၊ ခရစ်တော်၏ မွေးနေ့တော်ကာလဖြစ်သည့် ဒီဇင်ဘာလ ရောက်သည့်အချိန်မျိုးတွင် ပြည်ထောင်စုကြီးအတွင်းရှိ လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းပေါင်းစုံက ငြိမ်းချမ်းသော သဘောဆန္ဒများ ပေါ်ထွန်းလာသည်ကိုလည်း ဝမ်းမြောက်ဖွယ်တွေ့ရှိရပါကြောင်း။

နောက်တစ်ချက်အနေဖြင့် တစ်နှစ်ခန့်ကြာပြီဖြစ်သော ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါခံစားနေကြရသည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူသားများ၊ နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံသားများအားလုံး အခက်အခဲဒုက္ခများစွာ တွေ့ကြုံနေရပါကြောင်း၊ မိမိတို့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်တွင်လည်း အခက်အခဲပေါင်းများစွာကြုံတွေ့နေရပါကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲများ၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ ပြည်နယ်/တိုင်းအစိုးရများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများကလည်း ကောင်းစွာသိရှိနားလည်ပြီး အခြေခံလိုအပ်သော ရိက္ခာဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ စသည်များနှင့် ငွေကြေးများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းကြသည်ကိုလည်း လစဉ်မပြတ် ပြုလုပ်ပေးနေကြပါကြောင်း၊ နောက်တစ်ချက်အနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ချမ်းသာကြွယ်ဝပြည့်စုံသော လုပ်ငန်းရှင်များကလည်း တတ်အား

## စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် (၉၆)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အထိမ်းအမှတ် နှစ်ထပ်စာသင်ဆောင်နှစ်ဆောင်နှင့် ဌာနသစ်လေးခု တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် (၉၆)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အထိမ်းအမှတ် RC နှစ်ထပ်စာသင်ဆောင်နှစ်ဆောင်နှင့် ဌာနသစ်လေးခုတိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် နှစ်ထပ်စာသင်ဆောင် ခန်းမ(၂)၅ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

အခမ်းအနားတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူက နိုင်ငံတော်၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ သမဝါယမကဏ္ဍများတွင် လိုအပ်သည့် အရည်အသွေးအရည်အချင်းရှိသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ စဉ်ဆက်မပြတ် မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန် မိမိတို့ ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ တက္ကသိုလ်များ၊ ကောလိပ်များ၊ သင်တန်းကျောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုဦးစားပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကျောင်းဆောင်သစ်များ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးရေးဆောင်ရွက်သကဲ့သို့ ဘာသာရပ်အသစ်များ၊ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင် ဆရာ၊ ဆရာမ စသည့် လိုအပ်ချက်များကို တစ်ချိန်တည်း တစ်ပြိုင်တည်း အရည်

အချင်းမွမ်းမံ မြှင့်တင်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတကာတက္ကသိုလ်များနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်သည့် တက္ကသိုလ်ကြီးများအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယနေ့ဖွင့်လှစ်သည့် RC နှစ်ထပ် စာသင်ဆောင် နှစ်ဆောင်တွင် ရုံးခန်း၊ စာသင်ခန်းမနှင့် လက်တွေ့ခန်းများ ပါဝင်ပြီး ဌာနသစ်လေးခုအနေဖြင့် တိုးချဲ့ပညာရေးဌာန Agricultural Extension ၊ သီးနှံဆိုင်ရာ မိုက်ခရိုဇီဝ နည်းပညာဌာန Plant Microbiology ၊ အပင်ဇီဝနည်းပညာဌာန Agricultural Biotechnology ၊ အစားအစာဆိုင်ရာ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဌာန Food Science and Technology စသည့် ဌာနလေးခုကို တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဌာနသစ်လေးခုအတွက် လိုအပ်သည့် ဓာတ်ခွဲခန်း၊ ပစ္စည်းများ ဖြည့်တင်းမှုအား ဌာနခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့်လည်းကောင်း၊ မဲခေါင်-လန်ချန်း ရန်ပုံငွေဖြင့်လည်းကောင်း ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် မည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှစ၍ JICA-TCP Phase-2 ၏ ဘွဲ့ကြို ဘွဲ့လွန်နှင့် ပညာရှင်များအတွက် Common Lab



အား ယင်းအဆောက်အအုံတွင် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အခမ်းအနားသို့ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးလှကျော်၊ အမြတ်စွဲအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ပါမောက္ခချုပ်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

**၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်းမြန်မာနိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်အခြေအနေ**

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ - ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ အောက်တိုဘာလအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်အခြေအနေအရ ၅၀၁ ဒသမ ၉၃ သန်း၊ နယ်စပ်ပို့ကုန်တန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၄၁ ဒသမ ၉၆ သန်းနှင့် စုစုပေါင်း ပို့ကုန်တန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၄၄ ဒသမ ၈၉ သန်းဖြစ်ပါသည်။ ပို့ကုန် သွင်းကုန်တန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၅၅ ဒသမ ၅၀ သန်း၊ နယ်စပ်သွင်းကုန်တန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၈၁ ဒသမ ၅၅ သန်းနှင့် စုစုပေါင်းသွင်းကုန်

တန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၄ ဒသမ ၀၅ သန်းဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ အောက်တိုဘာလအတွက် စုစုပေါင်းကုန်သွယ်မှုပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၈၀ ဒသမ ၉၄ သန်းဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်းကုန်သွယ်မှု လိုငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉၄ ဒသမ ၁၆ သန်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့မှ လစဉ်တင်ပြသော ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်အခြေအနေ အစီရင်ခံစာအရ သိရှိရသည်။ သတင်းစဉ်

# ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

## ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစိုးဝင်း အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် (ADB) မှ Country Director ဖြစ်သူ Mr. Newin Sinsiri ဦးဆောင်သောအဖွဲ့နှင့် Virtual အစီအစဉ်ဖြင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစိုးဝင်းသည် အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် (ADB) မှ Country Director ဖြစ်သူ Mr. Newin Sinsiri ဦးဆောင်သောအဖွဲ့နှင့် ယနေ့မနက် ၉ နာရီတွင် Virtual Meeting ဖြင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။ (ယာဝု)

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် Mr. Newin Sinsiri နှင့် အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်မှ ပညာရှင်များက လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေအပေါ် သုံးသပ်ချက်၊ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်အနေဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအား ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို လုံခြုံစိတ်ချစွာနှင့် ထိရောက်စွာ ဝယ်ယူနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉ ဘီလီယံ တန်ဖိုးအထိရှိသော Asia Pacific Vaccine Access Facility (APVAX) ထူထောင်မည့်အစီအစဉ်၊ APVAX အောက်မှ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသို့ Rapid Response Component (RRC) နှင့် Project Investment Component (PIC) တို့ဖြင့်

ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးတွင် ပံ့ပိုးပေးသွားမည့်ကိစ္စ၊ APVAX နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ချေးငွေဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ဆွေးနွေးကြသည်။

တင်ပြဆွေးနွေးမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများက မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးနှင့် ဖြန့်ဝေရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများဖြစ်ကြသည့် ကမ္ဘာ့ဘဏ်၊ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်တို့နှင့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ထောက်ပံ့မှုများရရှိရေး ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နေပါကြောင်း၊ ADB မှ ဖွံ့ဖြိုးဆဲ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသို့ ကာကွယ်ဆေးအမြန်ရရှိရေးနှင့် ညီမျှစွာပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေးအတွက် အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၏ Asia Pacific Vaccine Access Facility (APVAX) ဖြင့် ပံ့ပိုးပေးမည့်အစီအစဉ်ကို ကြိုဆိုပါကြောင်း၊ APVAX တွင်ပါရှိသည့် Rapid Response Component (RRC) နှင့် Project Investment Component (PIC) အစီအစဉ်တို့အရ မြန်မာနိုင်ငံမှ ကာကွယ်ဆေး



ရရှိနိုင်မည့်အခြေအနေများ၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း အညီ ချေးငွေများရယူနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆွေးနွေးလိုပါ၍ သိရှိလိုသည်များအား ဆွေးနွေးမေးမြန်းခဲ့ကြပြီး ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် APVAX ပါ စည်းကမ်းချက်များနှင့် သတင်းစဉ်

## ဂျပန်ယန်း ၉၉၅ သန်း တန်ဖိုးရှိ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးနှင့် အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းများကို ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့်ခွာသူများအတွက်ရည်ရွယ်၍ ဂျပန်နိုင်ငံက အကူအညီပေးအပ်မည်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ဂျပန်နိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားလျက်ရှိသောဒေသများနှင့် ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့်ခွာသူများအတွက် အထောက်အပံ့များအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများအတွက် ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ဆက်လက်၍ အစွမ်းကုန် ပံ့ပိုးကူညီလျက်ရှိသည်။ ယခုအခါ ဂျပန်နိုင်ငံအစိုးရသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့်ခွာသူများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာဒေသခံများအတွက် ကျန်းမာရေး၊ ရေရရှိရေး၊ တစ်ကိုယ်ရေနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေး (WASH) နှင့် ပညာရေးဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့စီမံကိန်း၊ ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားရာ ဒေသများရှိ ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့်ခွာသူများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံများအတွက် အာဟာရဖွံ့ဖြိုးမှုတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ စီမံကိန်းများအတွက် အထောက်အပံ့ပေးအပ်ရေးစာချုပ်လွှာကို ယနေ့တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့ လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းအစီအစဉ်တွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျပန်သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ မာရယာမ အီချိုရှိ နှင့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းနှစ်ခုဖြစ်သည့် ကုလသမဂ္ဂ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကလေးများ ရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (UNICEF) ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ လက်ထောက်ကိုယ်စားလှယ် Ms. Alessandra Dentice နှင့် ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ် (WFP) ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဒုတိယဌာနကိုယ်စားလှယ် Mr. Marcus Prior တို့က စုစုပေါင်း ဂျပန်ယန်း ၉၉၅ သန်း (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉ ဒသမ ၄ သန်းခန့်) တန်ဖိုးရှိသော အထောက်အပံ့ စီမံကိန်းများအတွက် စာချုပ်လွှာများကို လက်မှတ်ရေးထိုး လဲလှယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားရာ ဒေသများရှိ ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့်ခွာသူများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံလူထုအတွက် ကျန်းမာရေး၊ ရေ တစ်ကိုယ်ရေနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေး (WASH) နှင့် ပညာရေးဆိုင်ရာအထောက်အပံ့စီမံကိန်းအတွက် အထောက်အပံ့ပေးအပ်မှုမှာ ဂျပန်ယန်း ၄၉၈ သန်း (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၇ သန်းခန့်) ထောက်ပံ့ပေးသွားမည့် ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျပန်သံရုံး၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အတွင်း ဖော်ပြထားသည်။



အဆိုပါ စီမံကိန်းသည် UNICEF နှင့် ကြောင့် ဖြစ်ပွားသည့် ထိတ်လန့်မှုနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားမှုဒဏ်ခံရသည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များဖြစ်သော ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကချင်ပြည်နယ်တို့နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းတို့တွင် ပဋိပက္ခများ

ပေးရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သိရှိရသည်။

စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ချက်များမှာ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာလူဝင်ရောက်မှုများသည် ကလေးမွေးဖွားခြင်း၊ အသက်ငါးနှစ်အောက် ကလေးနှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုကို မြှင့်တင်ရန်ရည်ရွယ်ပြီး ထိခိုက်အလွယ်ဆုံးသူများအကြား ကာကွယ်နိုင်သောရောဂါများ၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်းနှင့် သေဆုံးမှုနှုန်းတို့ကို လျှော့ချရာတွင် အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သည်။ ရေ တစ်ကိုယ်ရေနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေး လှုပ်ရှားမှုများသည် အထူးသဖြင့် လိုအပ်သူများအတွက် လုံခြုံစိတ်ချရပြီး သင့်တော်သော ဈေးနှုန်းဖြင့် လိုလောက်သော WASH ဝန်ဆောင်မှုများကို ညီတူညီမျှရရှိစေရန် အသုံးပြုနိုင်စေရန်နှင့် လက်ဆေးခြင်းနှင့် တခြားကောင်းမွန်သော အလေ့အကျင့်များကို တိုးတက်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ဂျပန်သံရုံးမှ သိရှိရသည်။

ပညာရေးဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားမှုများသည် အထူးသဖြင့် ပဋိပက္ခဒဏ်ခံစားရပြီး ချို့တဲ့သော ကလေးများအတွက် လုံခြုံစိတ်ချရကာ သင့်တော်ကောင်းမွန်ကာ အကာအကွယ်ပေးထားသော ပညာသင်ကြားရေး ပတ်ဝန်းကျင်များတွင် အားလုံးအကျုံးဝင်ပြီး အရည်အသွေးပြည့်မီသော ပညာရေးပံ့ပိုးပေးရန်နှင့် လူငယ်များ ပါဝင်မှုကို မြှင့်တင်ရန်ရည်ရွယ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားရာဒေသများရှိ ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့်ခွာသူများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာလူထုများအတွက် အာဟာရဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ စီမံကိန်းကိုလည်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်မှုမှာ ဂျပန်ယန်း ၄၉၇ သန်း (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၇ သန်းခန့်) ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း

သိရှိရသည်။

ယင်းစီမံကိန်းသည် WFP နှင့် ပူးပေါင်း၍ ရခိုင်၊ ကချင်၊ ရှမ်းမြောက်ပိုင်းနှင့် ချင်းပြည်နယ် ကဲ့သို့သော ပဋိပက္ခဒဏ်ခံရသည့်ဒေသများတွင် အာဟာရဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးမှတစ်ဆင့် စားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့မှု မလုံလောက်သော ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းရန်အတွက် ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့်ခွာသူများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာလူထုများ၏ ကိုယ့်အားကိုးကိုး စနစ်ကို ပံ့ပိုးကူညီပေးရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။

အဓိကလှုပ်ရှားမှုများတွင် စားနပ်ရိက္ခာများနှင့် ကျောင်းအစားအစာများထောက်ပံ့ခြင်း၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေကုတ်မြောင်းများ ပြုပြင်ခြင်းတို့ပါဝင်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏အာဟာရအဆင့်အတန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် အထောက်အကူပြုမည် ဖြစ်သည်။ ဤစီမံကိန်းအရ ကယ်ဆယ်ရေးအထောက်အပံ့များမှတစ်ဆင့် လူဦးရေ ၁၃၈၀၀ ပါဝင်သော အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူများ၊ အာဟာရပြည့်တင်းခြင်းဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့များမှတစ်ဆင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်အမျိုးသမီး၊ နို့တိုက်မိခင်နှင့် အသက် ငါးနှစ်အောက်ကလေးငယ် ၃၀၅၀ နှင့် အရင်းအနှီးရင်းမြစ်ဖော်ဆောင်မှု စီမံချက်မှတစ်ဆင့် လူဦးရေ ၂၀၀၀၀၊ စားနပ်ရိက္ခာအထောက်အပံ့မှတစ်ဆင့် HIV/TB လူနာ ၁၄၀၀ နှင့် ကျောင်းတွင်းအစားအစာကျွေးခြင်း အစီအစဉ်မှတစ်ဆင့် မူလတန်းကျောင်းမှ ကလေးငယ် ၁၉၇၀၀၀ တို့အား အထောက်အပံ့ပေးအပ်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အတွင်း ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည်။

ခင်ရတနာ ၊ ဓာတ်ပုံ- ဂျပန်သံရုံး

**မိုးမောက်မြို့နယ် နန်းကျရီချောင်းကူးတံတား တည်ဆောက်မည့်နေရာ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု**

မိုးမောက် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ကချင်ပြည်နယ် မိုးမောက်မြို့ ကျရီချောင်းကူးတံတား နှစ်လွှာတစ်ထပ် ပေ ၂၀၀ ဘေလီတံတားတည်ဆောက်မည့် စီမံကိန်းနေရာကို ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်လင်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီခွဲက တံတားတည်ဆောက်မည့်နေရာ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုသည်။

ရှေးဦးစွာ ဝန်ကြီးက ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆောက်လုပ်မည့် နန်းကျရီချောင်းကူးတံတား

ကို စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားပြီး တာဝန်ယူဆောင်လုပ်မည့် IAURA ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ခံ ကျော်ထွဋ်ခိုင်က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွား ဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်ရည်ရွယ်ပြီး ဒဂုံကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာငါးရွာမှ အိမ်ထောင်စု ၂၆၈ စု လူဦးရေ ၁၄၅၀ သည်ယခုအခါ ယာယီဝါးတံတားဖြင့် သွားလာလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လွန်းနန်းထွေး(ပြန်/ဆက်)

# မြို့မ အမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း - အ.ထ.က (၃) ဒဂုံ

## ဒေါက်တာ ဒေါ်ခင်ဝင်းမေ အထူးကုဆရာဝန်ကြီး (သွားနှင့်ခံတွင်း) (ငြိမ်း) ခုတင်(၃၀၀) သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီး မန္တလေးမြို့

မြို့မအမျိုးသမီးအထက်တန်းကျောင်း (အ.ထ.က-၃ ဒဂုံ) သည် ရန်ကုန်မြို့ (တင်လမ်း)တွင် ရှိပါသည်။ မြို့မကျောင်းလမ်းတွင်ရှိသော မြို့မအမျိုးသားကျောင်း (ယခု အ.ထ.က-၂ ဒဂုံ) သည် ယောက်ျားလေးများ တက်ရောက်သင်ကြားနိုင်သော ကျောင်းဖြစ်ပြီး မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်းတွင် မိန်းကလေးများ (သီးသန့်) ထားရှိကာ ပညာသင်ကြားပေးသော ကျောင်းတစ်ကျောင်း ဖြစ်ပါသည်။



အ.ထ.က (၃) ဒဂုံ (မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း) ကို တွေ့ရစဉ်။ ဓာတ်ပုံ - တင်စိုး (မြန်မာ့အလင်း)

ကျွန်မ၏ဖခင်သည် မြို့မအထက်တန်းကျောင်း အထက်တန်းကျောင်း (အ.ထ.က-၃) ဒဂုံ (မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း) ကို တွေ့ရစဉ်။

ကျွန်မ၏ဖခင်သည် မြို့မအထက်တန်းကျောင်း အထက်တန်းကျောင်း (အ.ထ.က-၃) ဒဂုံ (မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း) ကို တွေ့ရစဉ်။

ကျွန်မ၏ဖခင်သည် မြို့မအထက်တန်းကျောင်း အထက်တန်းကျောင်း (အ.ထ.က-၃) ဒဂုံ (မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း) ကို တွေ့ရစဉ်။

ကျွန်မ၏ဖခင်သည် မြို့မအထက်တန်းကျောင်း အထက်တန်းကျောင်း (အ.ထ.က-၃) ဒဂုံ (မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း) ကို တွေ့ရစဉ်။

ကျွန်မ၏ဖခင်သည် မြို့မအထက်တန်းကျောင်း အထက်တန်းကျောင်း (အ.ထ.က-၃) ဒဂုံ (မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း) ကို တွေ့ရစဉ်။

ကျွန်မ၏ဖခင်သည် မြို့မအထက်တန်းကျောင်း အထက်တန်းကျောင်း (အ.ထ.က-၃) ဒဂုံ (မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း) ကို တွေ့ရစဉ်။

ကျွန်မ၏ဖခင်သည် မြို့မအထက်တန်းကျောင်း အထက်တန်းကျောင်း (အ.ထ.က-၃) ဒဂုံ (မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း) ကို တွေ့ရစဉ်။

ကျွန်မ၏ဖခင်သည် မြို့မအထက်တန်းကျောင်း အထက်တန်းကျောင်း (အ.ထ.က-၃) ဒဂုံ (မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း) ကို တွေ့ရစဉ်။

“ကျွန်မတို့ကျောင်း၏ ကျောင်းဝတ်စုံမှာ အဖြူအနီ (ပေါ်ပလင်၊ ဘူးသီးပိတ်)အထူ လက်ရှည် သို့မဟုတ် လက်စက၊ လုံချည် မာစရိုက် အစိမ်းရောင်တို့ကို ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသူများအားလုံး တူညီဝတ်ဆင်ကြပြီး မြို့မဝတ်စုံ၊ မြို့မစိတ်ဓာတ်၊ မိသားစုစိတ်ဓာတ်၊ စည်းလုံးမှုစိတ်ဓာတ်တို့ကို ဖော်ကျူးခြင်းဖြစ်”



### စာရေးသူ၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

- အမည် ဒေါက်တာဒေါ်ခင်ဝင်းမေ
- မွေးသက္ကရာဇ် ၂၁-၈-၁၉၄၆
- ဇာတိ မိတ္ထီလာမြို့
- သင်ကြားခဲ့သော ကျောင်းများ- ကလေးမြို့၊ မိတ္ထီလာမြို့၊ မြင်းခြံမြို့၊ မိုးကုတ်မြို့၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ ရန်ကုန်မြို့ (မြို့မအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း)၊ သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးကောလိပ် ရန်ကုန်မြို့။
- တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော ဒေသများ- သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆရာဝန်။ ၁။ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် ကျန်းမာရေးဌာန၊ ရန်ကုန်။ ၂။ သခင်မြပန်းခြံ ကျန်းမာရေးဌာန။ ၃။ သာကေတမြို့နယ် ကျန်းမာရေးဌာန။ ၄။ အလုံမြို့နယ် ကျန်းမာရေးဌာန။ ၅။ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ကျောက်မဲ မြို့။
- အထူးကုဆရာဝန် (သွားနှင့်ခံတွင်း) ၁။ အထွေထွေရောဂါကု ဆေးရုံကြီး ဝုသိမ်မြို့။ ၂။ သင်္ဃန်းကျွန်းစံပြဆေးရုံ ရန်ကုန်မြို့။ ၃။ အထွေထွေရောဂါကု ဆေးရုံကြီး မန္တလေးမြို့။ အထူးကုဆရာဝန်ကြီး (သွားနှင့်ခံတွင်း) ခုတင် ၃၀၀ သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီး၊ မန္တလေးမြို့။
- ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် အငြိမ်းစားယူခဲ့ပါသည်။

ကျွန်မတို့ကျောင်း၏ မွန်မြတ်သော ဝိသေသတစ်ရပ် ဖြစ်ပါသည်။

ဘော်ဒါဆောင်တွင် မူလတန်းမှ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအထိ ကြီး၊ ငယ်ရွယ်လတ် အသက်အပိုင်းအခြားမျိုးစုံ၊ ကျောင်းသူပေါင်း (၁၀၀)ခန့် ရှိပါသည်။ ကျွန်မတို့ဘော်ဒါဆောင်၏ အဆောင်မှူးမှာ အရပ်ထောင်ထောင်မောင်းမောင်းနှင့် စည်းကမ်းကြီးလှသော ဆရာမကြီးဒေါ်တင် ဖြစ်ပါသည်။ ကျန်ဆရာမများမှာ ဒေါ်တင်ရီစိုး၊ ဒေါ်ခင်လေးနှင့် ဒေါ်ခင်စိ (နယူးပုံနှိပ်တိုက်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း) တို့ဖြစ်ကြပါသည်။ နံနက်ခင်း မိုးလင်း၍ ပထမခေါင်းလောင်းထိုးလျှင် အိပ်ရာထ၊ အိပ်ရာသိမ်း၊ ခြင်ထောင်ဖြုတ် ခေါက်သိမ်း၊ ဆင်တူအိပ်ရာခင်းများဖြင့် အိပ်ရာကို လွှမ်းမိုးထားကြပါသည်။ ထို့နောက် ရေချိုး၊ ကျောင်းဝတ်စုံဝတ်ဆင်ပြီး ဒုတိယခေါင်းလောင်းထိုးသည်နှင့် နံနက်စာ (Breakfast) စားသုံးရန် ထမင်းစားဆောင်သို့ သွားရောက်ကြရပါသည်။ နာမကျန်းဖြစ်သူမှလွဲ၍ ကျန်ကျောင်းသူများအားလုံး သွားရောက်ပြီး လူစုံလျှင် ကြေးစည်တီးပြီး စာမျက်နှာ ၉ သို့

# တက္ကသိုလ်အမှတ်တရ

## အောင် (တက္ကသိုလ်)

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဂုဏ်ဆောင်ဖြစ်သော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် နှစ်(၁၀၀) ပြည့်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံး အမြတ်တနိုး တန်ဖိုးထားခဲ့သည့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီး၏ ဖြစ်တည်ခဲ့သော နှစ်(၁၀၀) ကာလတွင် ပညာအမွေပေးခဲ့သည်သာမက မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေး ကြိုးပမ်းမှုသမိုင်းတွင် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ခဲ့ပါသည်။ ၎င်း၏ ကျေးဇူးတရားများသည် ကြီးမားရုံသာမက ဂုဏ်ဒြပ်သည်လည်း မြင့်မားလှပေသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သို့ ဝင်လိုက်သည်နှင့် အဓိပတိ လမ်းမကြီးက ဆီးကြို၍နေသည်။ မန္တလေးဆောင်၊ တောင်ငူဆောင်၊ ဒဂုံဆောင်၊ ပဲခူးဆောင်၊ ရတနာဆောင်၊ အင်းလျားဆောင်၊ သီရိဆောင် ဟူသော အဆောင်များ၊ ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၊ Recreation Centre (RC)၊ သစ်ပုပ်ပင်၊ ဂျပ်ဆင်၊ စိန်ပန်းနီ၊ စိန်ပန်းပြာ၊ ရေတမာပင်၊ အင်းလျားရေပြင် စသည်တို့ဖြင့် အားလုံးသူ့နေရာနှင့်သူ နေသားတကျရှိနေကြသည်။ ချစ်သူစုံတွဲများ ပျော်ရွှင်ရာ ခုံတန်းပြာလေးများသည်လည်း တက္ကသိုလ်၏အလှကို ပန်ရစေခဲ့ပါသည်။

ပန်းတို့သည်လည်း အကြိမ်ကြိမ်ပွင့်၍ အဆင့်ဆင့် ကြွေကာ အခါခါခွမ်းခဲ့လေပြီ။ ရွက်ဟောင်းတို့သည် ကြွေ၍ ရွက်သစ်တို့သည် ဝေခဲ့လေပြီ။ ခေတ်ဟောင်းတို့သည် ပြောင်း၍ ခေတ်သစ်တို့သည်လည်း အစားထိုးဝင်ရောက် လာခဲ့လေပြီ။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည်လည်း ခေတ်ပေါင်း၊ စနစ်ပေါင်း များစွာကို ဖြတ်ကျော်ခဲ့ရပါသည်။ ကိုလိုနီ ခေတ်၊ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီခေတ်၊ တော်လှန်ရေးကောင်စီ ခေတ်၊ မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါတီခေတ်၊ တပ်မတော် အစိုးရခေတ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီခေတ် စသည်တို့ဖြင့် ဖြတ်သန်းခဲ့ရပေသည်။ ခေတ်ပေါင်း၊ စနစ်ပေါင်းများစွာကို ဖြတ်ကျော်ခဲ့ရသဖြင့် တက္ကသိုလ်သည် တည်ငြိမ်ရင့်ကျက် ၍ နေပေသည်။

တက္ကသိုလ်သည် ပညာလာရောက်သင်ကြားသူများ အား ပညာအမွေပေးခဲ့ရုံသာမက လူ့ဆက်ဆံရေး ဆက်ဆံရေး (Human Relation)၊ လူမှုဆက်ဆံရေး (Social Relation)၊ မိမိကိုယ်မိမိယုံကြည်မှု (Self Confidence)၊ အားကစား (Sport)၊ အနုပညာနှင့် ယဉ်ကျေးမှု (Art and Culture) စသည်တို့ကိုလည်း ဖြည့်ဆည်း ပေးခဲ့ပါသည်။ တက္ကသိုလ်မှ ထူးချွန်သော နိုင်ငံ့ ခေါင်းဆောင်များ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ သာမက စာပေ၊ အနုပညာရှင်ပေါင်းများစွာကို မွေးထုတ် ပေးခဲ့ပါသည်။ တက္ကသိုလ်သို့ တက်ရောက်လာရင်း တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ခင်မင်ရင်းနှီးခဲ့ကြသည်။ မောင်ရင်းနှီး၊ ညီရင်းအစ်ကိုသဖွယ် ဖြစ်ခဲ့ကြသည်။ မိတ်ဆွေအပေါင်း အသင်းများ ဖြစ်ခဲ့ကြသည်။ မိတ်ဆွေ အပေါင်းအသင်းမှ တစ်ဆင့် စိတ်အနေပြောင်းရင်း ချစ်သွားကြသူများလည်း ရှိခဲ့ကြသည်။

တက္ကသိုလ်သည် ပျော်ရွှင်ဖွယ်၊ ကြည်နူးဖွယ်၊ လွမ်းမောဖွယ်၊ တမ်းတဖွယ်၊ သတိရဖွယ်တို့နှင့် ပြည့်စုံ ခဲ့ကြသည်။ တက္ကသိုလ်၏ ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမကြီးသည် လည်း လောကဏ်၏ ရိုက်ခတ်မှုများကို နှစ်ပေါင်းများစွာ ခံစားခဲ့ပြီးဖြစ်သဖြင့် တည်ငြိမ်ရင့်ကျက်၍နေပြီဖြစ်ပါ သည်။ သူသည် တက္ကသိုလ်မှ အမြစ်အပျက်များကိုလည်း ကြည့်နူး၍ ပြီးပြီး ကြည့်နေပေလိမ့်မည်။ သို့ရာတွင် တစ်ခါတစ်ရံတော့ ၎င်းထံမှ ရှိုက်သံလိုလို သဲ့သဲ့တစ်ချက် လောက်တော့ ကြားကောင်းကြားရပါလိမ့်မည်။

**ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို ချဉ်းကပ်လေ့လာခြင်း**  
တက္ကသိုလ်ဟူသော ဝေါဟာရသည် မြန်မာလူမျိုးတို့ အဖို့ အသစ်အဆန်း မဟုတ်ပေ။ ပုံဝတ္ထုများနှင့် ဗုဒ္ဓကျမ်း များကို ဖတ်ဖူးသူတိုင်း “တက္ကသိုလ်” ဟူသော ဝေါဟာရနှင့် ယဉ်ပါးပြီး ဖြစ်နေသည်။ အချို့က အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိ တက္ကသိုလ်ဖြူမှ စတင် တည်ထောင်သောကြောင့် တက္ကသိုလ်ကျောင်းဟု အစွဲပြုခေါ်ဝေါ်ကြသည်ဟု ယူဆ ကြသည်။ အချို့ကမူ တက္ကသိုလ်ဟူသည် ပါဠိဘာသာ စကား သက်သက်ဖြစ်ပြီး တက္က-အထူးထူးအပြားပြား ကြံစည်ခြင်း၊ သီလ-အကျင့်၊ အထူးထူးအပြားပြား ကြံစည် လုပ်ကိုင်ခြင်း အတတ်သင်ကြားရာဌာနဟုလည်း ယူဆကြ သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်တွင်မှ



ဘွဲ့နှင့်သဘင် အစမ်းလေ့ကျင့်သည့်နေ့တွင် အမှတ်တရ (၁၉၈၃ ခုနှစ်)။

ပေါ်ပေါက်ခဲ့သော်လည်း ထိုကာလမတိုင်မီကပင် မြန်မာ နိုင်ငံတွင် တက္ကသိုလ်ပေါ်ပေါက်ရေးအတွက် ကြိုးစား အားထုတ်ခဲ့သော အခြေခံအကြောင်းရင်းများ ရှိပြီးဖြစ်ပါ သည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် စတင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် သမိုင်း ကြောင်းကို ပြန်ကြည့်မည်ဆိုလျှင် ကိုလိုနီခေတ်တွင် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် မတိုင်ခင် မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကိုယ်ပိုင် တက္ကသိုလ်မရှိဘဲ ကာလကတ္တားတက္ကသိုလ်လက်အောက် ခံရန်ကုန်ကောလိပ်နဲ့ အမေရိကန်ဘက်ပတစ် သာသနာ ပြုအဖွဲ့၏ ဘက်ပတစ်ကောလိပ် (Baptist College) သာ ရှိခဲ့ပါသည်။ ဘက်ပတစ်ကောလိပ်ကို နောင်အခါမှာတော့ ဂျပ်ဆင်ကောလိပ် (ယုဒသန်ကျောင်းတိုက်) သို့ အမည် ပြောင်းလဲခေါ်ဝေါ်ခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် မတိုင်ခင် အဆင့်မြင့်ပညာသင်ယူနိုင်ရန် တက္ကသိုလ်ဆိုတာ မရှိခဲ့ဘဲ ရန်ကုန်ကောလိပ်နဲ့ ဂျပ်ဆင် ကောလိပ်တို့သာ ရှိခဲ့ပါသည်။ နောင်တွင် ရန်ကုန်ကောလိပ် မှ ယူနီဗာစီတီကောလိပ်သည် ပေါက်ဖွားလာခဲ့ပါသည်။ မြန်မာအမျိုးသားခေါင်းဆောင်များနှင့် မြန်မာပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးက မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကာလကတ္တားတက္ကသိုလ် ၏လောင်းရိပ်က လွတ်ကင်းရန်အတွက် နိုင်ငံပိုင်သီးခြား တက္ကသိုလ်တစ်ရပ် ပေါ်ပေါက်လာရန် တောင်းဆိုပြီး ထိုတောင်းဆိုမှုသည် အရှိန်အဟုန် မြင့်မားလာသည့် အတွက် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ (၁) ရက်နေ့မှာ ရန်ကုန်ကောလိပ် (ယူနီဗာစီတီကောလိပ် - University College ) နှင့် ဂျပ်ဆင်ကောလိပ် ( Judson College ) တို့ ပူးပေါင်းပြီး ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို တည်ထောင်ပေးခဲ့ ပါသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို စတင်တည်ထောင်စဉ်က ဝိဇ္ဇာပညာရပ်အချို့ကိုသာ သင်ကြားပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ပညာရပ်နယ်ပယ်များ ကျယ်ပြန့်လာပြီး ကောလိပ်များ ပွားများခဲ့ပါသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို အခြေခံပြီး မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးမှာရှိတဲ့ တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ ပေါ်ပေါက်လာသည်ဖြစ်သည့်အတွက် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် တက္ကသိုလ်များအားလုံး၏ အဓိကကျောရိုး (Backbone ) ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရ ပါသည်။

### အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ် နိုးကြားလာခြင်းနှင့် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုကာလ

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အက်ဥပဒေကို အတည်ပြုချက် ရယူပြီးနောက် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ (၁) ရက် နေ့မှစ၍ စတင်အသုံးပြုပြီး အကောင်အထည်ဖော်ရန် ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သဖြင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် ပေါ်ပေါက်

လာခဲ့ပါသည်။ မြန်မာပြည်သူတို့အနေဖြင့် နှစ်ပေါင်း များစွာ တောင်းဆိုခဲ့ကြသော သီးခြားတက္ကသိုလ်အဖြစ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သော်လည်း တက္ကသိုလ်အက်ဥပဒေပါ အချက်အလက်များကို မြင်တွေ့ သည့်အခါ ဆန့်ကျင်မှုများ ပြုလုပ်လာကြပါသည်။

အက်ဥပဒေပါအချက်များအနက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို အဆောင်များတွင်သာ နေထိုင်ကာ ပညာသင်ကြားရမည့်စနစ် (Residential College) ပါဝင် ပြီး တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ရသော ကျောင်းသားများသည် Preliminary ခေါ် အကြိုတန်းတွင် တစ်နှစ်ပိုနေရသဖြင့် ဘွဲ့ရသည်အထိ (၅) နှစ် ပညာသင်ကြားရမည်ဖြစ်ရာ ငွေကုန်ကျမှုများပြီး အချိန်လည်း ပိုကုန်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ကျောင်းသားထုတစ်ရပ်လုံးက ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အက်ဥပဒေပါ အချက်အလက်များကို ပြင်ဆင်ပေးရန် လေးလေးနက်နက်တောင်းဆိုခဲ့သော်လည်း ဗြိတိသျှ အစိုးရက လိုက်လျော့ခြင်းမရှိသဖြင့် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၅) ရက် (၁၂) ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့် ကျော် ၁၀ ရက်) နေ့တွင် ကောလိပ်ကျောင်းသားများသည် သပိတ်တိုက်ပွဲ ဆင်နွှဲခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံး တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား သပိတ်ကြီးပေါ်ပေါက်လာခဲ့ရပါ သည်။ အဆိုပါသပိတ်မှာ ပညာရေးသဘော သက်သက် ပါသော သပိတ်မဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးအတွက် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ် နိုးကြားစေခဲ့ပြီး အဆိုပါနေ့ရက် ကို အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့၍ ယနေ့ အထိ ကျင်းပလျက်ရှိပါသည်။

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ (၁) ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်အက်ဥပဒေအရ ယူနီဗာစီတီကောလိပ်နှင့် ဂျပ်ဆင်ကောလိပ်တို့ကို ဖွင့်လှစ်ပေးသော်လည်း ကောလိပ်အဆောက်အအုံဟူ၍ ဘာမှမရှိသေးပါ။ ယနေ့ လက်ရှိ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အဆောက်အအုံများ တည်ရှိရာ နေရာမှာ ထိုစဉ်က သစ်ပုပ်ပင်၊ မရန်းပင်၊ သရက်ပင်၊ သစ်တိုပင်၊ ကုက္ကိုပင်ကြီးများ ပေါက်နေပြီး တောရိုင်း တိရစ္ဆာန် အများအပြား ခိုအောင်းရာ မြေဧက (၄၀၀)ကျော် အကျယ်အဝန်းရှိသည့် တောနက်ကြီး ဖြစ်နေသေးသဖြင့် အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရန် အချိန်ပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ ယူနီဗာစီတီကောလိပ်ကို ရန်ကုန်မြို့၊ ကော်မရှင်နယ်လမ်း (ယခုဗိုလ်ချုပ်လမ်း)၊ ရန်ကုန်ဆေးရုံ ကြီးရှေ့ရှိ ရန်ကုန်ကောလိပ်ကျောင်း၌လည်းကောင်း၊ ဂျပ်ဆင်ကောလိပ်ကို အလုံ၊ အောက်ကြည့်မြင်တိုင် လမ်းရှိ ကုရှင်အထက်တန်းကျောင်း၌လည်းကောင်း ယာယီ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ရပါသည်။ ယာယီဟုဆိုသော်လည်း

(၁၀)နှစ်ကျော်ခန့် ကြာခဲ့ပါသည်။

ထိုစဉ်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ကြီးမှာ မစ္စတာဒီဂျေစလော့စ် (D.J Sloss) ဖြစ်ပြီး ကျောင်းသားများ အား မိန့်ခွဲချုပ်ချယ်သည်ကို မြင်တွေ့ရသဖြင့် ကျောင်းသား သမဂ္ဂဥက္ကဋ္ဌ၊ ကျောင်းသားခေါင်းဆောင် ကိုနုသည် ကျောင်းသားထုအား ပြောကြားသည့် မိန့်ခွဲနည်း ကျောင်းအုပ်ကြီး မစ္စတာစလော့စ်အား ထိခိုက်သည့် စကားလုံးများ ပါသွားသဖြင့် ကိုနုအား ကျောင်းမှထုတ်ပစ် လိုက်သည်။ တစ်ဖန်သမဂ္ဂ၏ အာဘော်ဖြစ်သော အိုးဝေ မဂ္ဂဇင်း၌ ကျောင်းသားကိုသိန်းတင် (ညိုမြ) ရေးသည့် ငရဲခွေးကြီးလွတ်နေပြီ (Hell - hound at large) ဆောင်းပါးပါလာပြန်ရာ တက္ကသိုလ်အာဏာပိုင် တစ်ဦး အား စောင်းမြောင်းပြီး ရေးထားသည့်အတွက် ကျောင်းအုပ် ကြီး မစ္စတာစလော့စ်က အိုးဝေအယ်ဒီတာ ကိုအောင်ဆန်း အား ဆောင်းပါးရေးသူအမည်ကို ဖော်ထုတ်ရန် တောင်းဆို သည့်အခါ ကိုအောင်ဆန်းက စာနယ်ဇင်းကျင့်ဝတ်အရ ရေးသူအမည် မဖော်နိုင်ဟု ပြင်းဆိုလိုက်သည်။ ဤတွင် ကျောင်းအုပ်ကြီး မစ္စတာစလော့စ်သည် ကိုအောင်ဆန်းကို ကျောင်းထုတ်ပစ်လိုက်သောအခါ ဒုတိယတက္ကသိုလ် ကျောင်းသားသပိတ်ကြီးသည် ၁၉၃၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ လကုန်၌ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပြီး ရက်ပေါင်းအတော်ကြာ ဆန္ဒပြခဲ့ပါသည်။

သပိတ်လှန်ပြီးနောက် ကိုနုနှင့် ကိုအောင်ဆန်းတို့ နှစ်ဦးသည် တို့ဗမာအစည်းအရုံးသို့ ဝင်ရောက်ကာ နိုင်ငံရေးနယ်ပယ်ထဲသို့ ခြေစုံပစ်ဝင်ခဲ့ကြပေသည်။ ကိုနုက ဘဏ္ဍာရေးမှူး၊ ကိုအောင်ဆန်းက အထွေထွေအတွင်းရေး မှူးအဖြစ် ဆောင်ရွက်ရင်း သခင်နုနှင့် သခင်အောင်ဆန်း တစ်ယောက် တို့ဗမာအစည်းအရုံးဝင်သခင်များ ဖြစ်သွား ကြလေသည်။ ကိုအောင်ဆန်းနှင့် ကိုနုတို့ တက္ကသိုလ်၌ မရှိသောအခါ ကိုဗဟိုနိုးက ဥက္ကဋ္ဌ၊ ကိုဗဆွေက အတွင်း ရေးမှူးအဖြစ် ဆောင်ရွက်ရင်း သမဂ္ဂသည် နိုင်ငံရေး စိတ်ဓာတ်တက်ကြွသော ကျောင်းသားများနှင့် အင်အား ကြီးမားလာခဲ့သည်။

၁၉၃၈ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလဆန်းတွင် ချောက်နေ့မြေမှ အလုပ်သမားထုကြီးသည် အလုပ်သမား အခွင့်အရေးများ တောင်းဆိုရန် ဆန္ဒပြ၍ ရန်ကုန်မြို့သို့ ခရီးရှည် ချီတက်လာ သည့်အခါ ကိုဗဟိုနိုးနှင့်ကိုဗဆွေတို့ နှစ်ဦးသည် အလုပ် သမားတပ်ကြီးကို ကြိုဆိုရန် မကျေးသို့ အသွား ကိုဗဟိုနိုး က တရားဟောပြောရာတွင် “မြင်းခွာတစ်ချက်ပေါက်ရင် မီးဟုန်းဟုန်း တောက်စေရမည်” ဟု ရဲရဲတောက် ကြွေးကြော်သံကြောင့် မကျေးခရိုင်ရာဇဝတ်ဝန် အမိန့်ဖြင့် မကျေးပုလိပ်များက သူတို့နှစ်ဦးအား ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း လိုက်တော့သည်။

၁၉၃၈ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန် မြို့ပေါ်ရှိ ကျောင်းပေါင်းစုံမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ သည် ကိုဗဟိုနိုးနှင့် ကိုဗဆွေတို့ကို ပြန်လွှတ်ပေးရန် အတွင်းဝန်များရုံးကြီးကို ပိုင်းဝန်းပိတ်ဆို့ ဆန္ဒပြရာ တွင် ဂျပ်ဆင်ကောလိပ်ကျောင်းသား ခေါင်းဆောင် ကိုအောင်ကျော် ကျဆုံးခဲ့ပြီး ဤအရေးအခင်းသည် တတိယကျောင်းသားသပိတ်ကြီး ဖြစ်ပွားသည်အထိ ကြီးမားကျယ်ပြန့်သွားခဲ့သည်။ မြန်မာပြည်သူများ (အထူး သဖြင့် နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များ) သည် ၁၃၀၀ ပြည့် အလုပ်သမား၊ လယ်သမား၊ ကျောင်းသားအရေးတော်ပုံ ကာလအတွင်း ခံစားခဲ့ရသော အတွေ့အကြုံများကြောင့် ကိုလိုနီနယ်ချဲ့အစိုးရအား အနုနည်းဖြင့် တိုက်ပွဲဝင်၍မရ၊ လက်နက်ကိုင်တော်လှန်မှု ဖြစ်မည်ဟူသော အသိစိတ်ဝင် ခဲ့ပြီး လက်နက်ကိုင် တော်လှန်တိုက်ပွဲဝင်ရန် နည်းလမ်း ရှာကြတော့သည်။

၁၉၄၁ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလတွင် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ ကူးစက်လာပြီး ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ကြီးကို ရက်အကန့်အသတ်မရှိ ပိတ်လိုက်သဖြင့် စာမျက်နှာ ၈ သို့

စာမျက်နှာ ၇ မှ

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများ သမဂ္ဂ (တကသ) လုပ်ငန်းများလည်း ရပ်ဆိုင်းကုန်တော့သည်။ ၁၉၃၆ ခုနှစ်မှ ၁၉၄၁ ခုနှစ် နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ် တော်လှန်ရေး၊ လွတ်လပ်ရေးတိုက်ပွဲများတွင် ဦးဆောင် ပါဝင်ခဲ့သော ကိုနု၊ ကိုအောင်ဆန်း၊ ကိုကျော်ငြိမ်း၊ ကိုသိန်းဖေ၊ ကိုလှဖေ၊ ကိုလှမောင်၊ ကိုဗဟိန်း၊ ကိုဗဆွေ တို့လို နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်များအား ဤသမဂ္ဂအသင်းကြီးမှ မွေးထုတ်ပေးခဲ့ခြင်းပင် ဖြစ်လေသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ ဂုဏ်မြတ်သည် ကြီးမားရုံသာ မက မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံးက အမြတ်တနိုး တန်ဖိုးထား ခဲ့ကြသည်။ ဤတက္ကသိုလ်မှ အမျိုးသားခေါင်းဆောင် သာမက တပ်မတော်၏ ဖခင်လည်းဖြစ်သော မြန်မာ့ လွတ်လပ်ရေးဗိုလ်ချုပ် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် မြန်မာ တစ်မျိုးသားလုံးသူ့ကျွန်ဘဝမှ လွတ်မြောက်ရေးအတွက် အသက်တစ်မျှ အရေကြီးသည့် အောင်ဆန်း-အက်တလီ စာချုပ် ချုပ်ဆိုပြီးနောက်ပိုင်း န-အက်တလီစာချုပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည့် လွတ်လပ်ရေးရပြီးကာလ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးဝန်ကြီးချုပ်လည်းဖြစ်သော သခင်နုတို့သာမက ဦးကျော်ငြိမ်း၊ ဦးဗဆွေနှင့် အခြား နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များကို စီးရှူးသန့်စင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ လွတ်လပ်ရေးပျောက်ပါက အမျိုးဘာသာ၊ သာသနာပါ ပျောက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ဤတက္ကသိုလ်မြေသည် ဘူမိနက်သန် အမှန်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ် ရေးအတွက် အရေးပါသော နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်များသာမက တစ်ကမ္ဘာလုံးက လေးစားအသိအမှတ်ပြုရသော ကုလ သမဂ္ဂ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဦးသန့်နှင့် အခြား နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်များ၊ တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်များ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်ပေါင်းများစွာကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ တက္ကသိုလ်၏ ဂုဏ်မြတ်သည် ကြီးမားလှပေသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှင့် ကျွန်တော်

ကျွန်တော်သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှင့် ငယ်စဉ် ကလေးဘဝကတည်းက ရင်းနှီးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်တို့ မိသားစုသည် ငယ်စဉ်က အဘိုးတို့အိမ်တွင် ကြီးပြင်းခဲ့ကြသည်။ အဘိုးအိမ်များမှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နားတွင်ရှိသည့် ပြည်လမ်းရှိ ပြည်ကျောင်းဆောင်နှင့် တကောင်းကျောင်းဆောင်ရှေ့တွင် အိမ်ချင်းကပ်လျက် တည်ရှိနေကြပါသည်။ ဖခင်ဘက်က အဘိုးမှာ သီရိပျံချို ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဦးသိန်း (အငြိမ်းစား စာတိုက်မင်းကြီး) ဖြစ်ပြီး မိခင်ဘက်မှာ အဘိုးမှာ သီရိပျံချို ဦးသန်းစိန် (လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင် ပထမဆင့်) အငြိမ်းစား ပါလီမန်အတွင်းဝန်တို့ ဖြစ်ပါသည်။ အဘိုး (၂) ဦးသည် နိုင်ငံ့တာဝန် နိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးအတွက် စွမ်းစွမ်းတမံ ဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် လွတ်လပ်ရေးရပြီး နောက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရက သီရိပျံချိုဘွဲ့များ အပ်နှင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါ သည်။

ကျွန်တော်သည် ပြည်လမ်းမရှိ အဘိုးခြံများတွင် နေထိုင်ကြီးပြင်းခဲ့ရသည်။ ဒါအပြင် အဘိုးများသည် အငြိမ်းစားများဖြစ်ပြီး အပိုင်ငွေရရန်အတွက် ထိုအချိန်က ဘော်ဒါဆောင်များဖွင့်၍ ရှားထားပါသည်။ တစ်ဖက်တွင် အမျိုးသားဘော်ဒါဆောင်ဖွင့်၍ အခြားတစ်ဖက်ခြံတွင် အမျိုးသမီးဘော်ဒါဆောင် ဖွင့်ထားကြပါသည်။ အချို့ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် အဆောင် များတွင် ငှားနေကြသဖြင့် ကျွန်တော်သည် ငယ်စဉ် ကတည်းက တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများနှင့် ရင်းနှီး၍နေခဲ့ ပါသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ရန်ကုန် တို့သည် မိမိတို့အိမ်နားတွင်ရှိသဖြင့် ငယ်စဉ်ကတည်းက ဆေးတက္ကသိုလ် (၁) ရန်ကုန်ရှိ လိပ်ခုံးခန်းမတွင် ဆော့ ကစားခဲ့ကြသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရှိ အိမ်ပတ်လမ်းမကို ဖြတ်လျှောက်၍ ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမဘေးမှတစ်ဆင့် အင်းလျားကန်သို့ ရေသွားကူးခဲ့ကြသည်။ ကျွန်တော်သည် ၁၉၇၇ ခုနှစ်တွင် အ.ထ.က (၁) လမ်းမတော် (ယခင် စိန်ဂျွန်းကျောင်း)မှ အခြေခံပညာအထက်တန်းအောင်မြင် ခဲ့ပါသည်။ ကျွန်တော်၏ သူငယ်ချင်းမှာ ကိုဖိုးကောင်း ဖြစ်ပြီး ဒေါက်တာဖိုးကောင်းမှာ ယခုအခါ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက် ရှိပြီး တက္ကသိုလ်ကြီး၏ နှစ်(၁၀၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ်

နောင်သံသရာ ကျင်လည်ရလည်း ဘဝတစ်ခု တောင်းချပြုသည် တစ်ပွင့်ကြွေ၍ တစ်ပွင့်ပြန်တည် ဤမြေမှာပဲ ပန်းဖြစ်ချင်သည်။

အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ကျွန်တော်သည် သူငယ်ချင်းအတွက် ဂုဏ်ယူမိပါသည်။

ကျွန်တော်တို့ခေတ်တွင် (၁၀) တန်းအောင်လျှင် တက္ကသိုလ်များကို တိုက်ရိုက်တက်ရသော စနစ်မဟုတ်ဘဲ ဒေသကောလိပ်တွင် (၂)နှစ်တက်၍ (၁၀) တန်းအမှတ်၊ ဒေသကောလိပ်ပထမနှစ် အမှတ်၊ ဒုတိယနှစ်အမှတ်များကို ပေါင်းပြီး တစ်ဘာသာအတွက် Average အမှတ်ယူ၍ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားခြင်းအား ယှဉ်ပြိုင်၍ ခွင့်ပြုပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဒုတိယနှစ်တွင် လုပ်ငန်း အတတ်ပညာတစ်ခုကို မိမိတို့စိတ်ကြိုက် ရွေးချယ်သင်ယူ ရပါသည်။ ထိုအချိန်က ၎င်းဒေသ ကောလိပ်များကို Regional College (RC) ဟုခေါ်ပြီး ကျွန်တော်သည် Regional 2nd batch တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် လိုင်နယ်မြေဖြစ်သော RC-2 ဌ တက်ရောက် ပညာ သင်ကြားခဲ့ပါသည်။ ထိုစဉ်က ကျွန်တော်၏ သူငယ်ချင်းမှာ ကိုကျော်သူဖြစ်ပြီး ယခုအခါ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် အောင်မြင်နေပြီ ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်သည် ဒုတိယနှစ် တွင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေရေးလုပ်ငန်းအတတ်ပညာကို သင်ယူ ခဲ့ပါသည်။ ကျွန်တော်တို့(၁၀)တန်း အောင်စဉ်က ဒေသ ကောလိပ်တက်လျှင် Bio တွဲနှင့် Maths တွဲ ဟူ၍ (၂) မျိုးခွဲထားပါသည်။ Bio တွဲတွင် ဆေးတက္ကသိုလ်မှစ၍ အခြားအသက်မွေးဝမ်းကျောင်း တက္ကသိုလ်အများစု ရှိပါသည်။ Maths တွဲတွင် စက်မှုတက္ကသိုလ်နှင့် စီးပွားရေး တက္ကသိုလ်တို့သာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း တက္ကသိုလ် များရှိပါသည်။ ကျောင်းသားအများစုသည် ကျွန်တော် အပါအဝင် Bio တွဲယူလိုက်သဖြင့် Bio တွဲတွင် ကျောင်းသားများစုပြီး ထိုအချိန်က ဆေးတက္ကသိုလ် ဝင်ခွင့်အမှတ်မှာ တစ်ဘာသာ ပျမ်းမျှ (၈၀.၁၁) မှတ် ဝန်းကျင်ခန့် ဖြစ်သွားသည်။ ကျွန်တော်သည်လည်း ပျမ်းမျှ (၇၄)မှတ် ဝန်းကျင်ခန့်နှင့် Geology ဘာသာရပ် ကို နောက်ဆုံးအုပ်စုမှကပ်၍ ဝင်ခွင့်ရခဲ့ပါသည်။

ကျွန်တော်တို့အချိန်ကာလတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဟု မခေါ်ဘဲ ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန် (Rangoon Arts and Science University - RASU) အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသဖြင့် ကျွန်တော်သည် RASU ရှိ ဘူမိဗေဒ ဘာသာရပ်ကို တတိယနှစ်နှင့် စတုတ္ထနှစ်တို့တွင် တက္ကသိုလ်နယ်မြေရှိ မန္တလေးဆောင်၌ သင်ကြားခဲ့ရပါ သည်။ ထိုစဉ်က Geology ဘာသာရပ်တွင် အမျိုးသား များသာ လက်ခံပြီး ကျောင်းသား (၂၀၀) ခန့် လက်ခံခဲ့ရာ Bio တွဲက ကျောင်းသား (၁၀၀) ခန့်၊ Maths တွဲက ကျောင်းသား (၁၀၀) ခန့် သင်ကြားရပါသည်။ ဘူမိဗေဒ ဘာသာရပ်သည် မြေအောက်ရှိ ကျောက်လွှာများ၏ ဆက်စပ်တည်ရှိမှုကို သုံးသပ်ရသဖြင့် တွေးခေါ်မြော်မြင်မှု ပိုင်းဆိုင်ရာဖြစ်သော way of thinking ဘာသာရပ်ဖြစ်ပြီး မြေအောက်ရှိ ရေခဲ၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့၊ ကျောက်မျက် ရတနာ၊ ရေနံနှင့် သယံဇာတများ၊ သတ္တုလိုက်များကို ရှာဖွေပေးနိုင်စွမ်းရှိသော ဘာသာရပ်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုအချိန်က ဘူမိဗေဒပါမောက္ခမှာ ဦးဘသန်းဟက် ဖြစ်ပြီး ဆရာ ဆရာမများမှာ ဦးစီသက်ပေါ၊ ဦးညဏ်သင်း၊ ဦးသော်တင့်၊ ဦးမေတ္တာ၊ ဦးမင်းဆွေ၊ ဒေါက်တာကိုကို၊ ဒေါက်တာမောင်သင်း၊ ဒေါက်တာကျော်ကျော်၊ ဒေါက်တာ တင်သိန်း၊ ဒေါက်တာဖေမောင်သန်း၊ ဒေါက်တာဝင်းနိုင်၊ ဒေါက်တာဒေါ်ရင်ရင်နွယ်၊ ဦးတင်ကျော်သန်း၊ ဦးတင်မောင် ညွန့်နှင့် အခြားဆရာ ဆရာမများ ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော် သည် ဒေါက်တာဖေမောင်သန်း သင်ကြားခဲ့သော Stratigraphy (ထရေဗေဒ) ဘာသာရပ်အား အလွန်

စိတ်ဝင်စားပါသည်။ ၎င်းဘာသာရပ်သည် ကမ္ဘာမြေကြီး တွင် ကျောက်များ အလွှာလိုက် ဆက်စပ်တည်ရှိနေပုံကို လေ့လာရသော ဘာသာရပ်ဖြစ်ပြီး ဆရာသည်လည်း သင်ကြားရာတွင်လည်း ရှင်းလင်းပြတ်သားမှု ရှိခဲ့ပါသည်။

ကျွန်တော် မှတ်မိနေသည်မှာ ဆရာများက roll-call ခေါ်ရာတွင် ကျွန်တော်တို့ အလှည့်ရောက်သောအခါ ဆရာက သန်းစောဦး၊ သန်းထွန်းဦး၊ ဇော်ဝင်းဦး၊ အောင်မြတ်ဦး စသည်ဖြင့် ခေါ်ဆိုရာတွင် ကျောင်းသား တစ်ဦးက မော်တော်ဘုတ်များလာပြီဟု ပြောလိုက်ရာ အားလုံး 'ဝါး' ခနဲ ဝိုင်းရယ်ကြပါသည်။ ကျွန်တော်တို့၏ အမည်များသည် ထိုစဉ်က ခရီးသည်တင် မော်တော်ဘုတ် အမည်များနှင့် ခပ်ဆင်ဆင်တူနေသောကြောင့် ကျောင်းသားများ နောက်ပြောင်ကြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ကျောင်းတွင် Day ကျောင်းသားနှင့် အဆောင်နေ ကျောင်းသားများဟူ၍ ရှိသည်။ ကျွန်တော်သည် အိမ်မှ ကျောင်းတက်သဖြင့် Day ကျောင်းသားသာ ဖြစ်သည်။ ကိုမြင့်ဇော်၊ ကိုမျိုးဝင်း၊ ကိုကို၊ ကိုမောင်မောင်ကျော်၊ ကိုတိုးလွင်နှင့် အခြားသူငယ်ချင်းများတို့သည် Day ကျောင်းသားများ ဖြစ်ကြသည်။ ကိုသန်းစောဦး၊ ကိုသန်းထွန်းဦး၊ ကိုမော်ထွဋ်ဝင်း၊ ကိုတင်မောင်၊ ကိုသန်းဦး၊ ကိုအောင်ခိုင်သန်းနှင့် အခြားသူငယ်ချင်း အချို့သည် အဆောင်နေ ကျောင်းသားများ ဖြစ်ကြသည်။ အဆောင်နေ ကျောင်းသားများသည် ဆရာကြီးများ ဖြစ်ကြသည်။ ကျွန်တော်တို့ Day ကျောင်းသားများသည် Lecture များ မရှင်းလင်းလျှင် အဆောင်သို့ သွား၍ လေ့လာသင်ယူကြရသည်။ အဆောင်နေ ကျောင်းသားများ က ရှင်းလင်းပြောပြပါသည်။

ကျွန်တော်သူငယ်ချင်းများတွင် သူဌေးသားအချို့ လည်းပါသည်။ စီးပွားရေးသမားများလည်း ပါ၏။ ပိုက်ဆံ ကို အထပ်လိုက် သုံးနိုင်သူများလည်းရှိသည်။ ကျွန်တော်မှာ ဖခင်သည် ဝန်ထမ်းဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့ကဲ့သို့ ငွေကြေးကို များများမသုံးနိုင်၊ မိခင်ပေးသော မုန့်ဖိုးသာရှိသည်။ ကျောင်းသားအချို့မှာလည်း ကျွန်တော်ကဲ့သို့ပင် ဖြစ်ပုံရပါ သည်။ Canteen ထိုင်ရာတွင် ငွေကြေးချမ်းသာသော သူငယ်ချင်းများက ရှင်းကြသည်။ သူငယ်ချင်းများ၏ ကောင်းကွက်များလည်း ရှိပါသည်။ သို့ရာတွင် ဗရတ်ကျ၍ ဒုက္ခပေးကြသည်ကသာ များပါသည်။ တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ညီအစ်ကိုအရင်းသဖွယ် ချစ်ခင်ကြသည်။ ကိုဝေလွင်၊ ကိုဇော်လွင်၊ ကိုအောင်ခိုင်ဆွေဝင်း၊ ကိုမျိုးညွန့်၊ ကိုကျော်ဝတ္ထုတို့သည် စာတော်သော ကျောင်းသားများ ဖြစ်ကြသည်။ ဂုဏ်ထူးများစွာနှင့် အောင်မြင်ကြသည်ဟု မှတ်မိနေပါသည်။

Recreation Centre (RC)၊ တက္ကသိုလ်ဘောလုံးကွင်း စသည်တို့တွင် ကျင်းပသော Major ပေါင်းစုံ ပြိုင်ပွဲများ တွင်လည်း ကျွန်တော်တို့ Geology ဘက်မှ အားပေးခဲ့ သည်များမှာလည်း ယနေ့အထိ သတိရနေပါသေးသည်။ ယခုတော့ သူငယ်ချင်းများသည်လည်း ဘယ်သို့ ရောက်နေ ကြမှန်းလည်း မသိတော့။ ကျွန်တော်သည် ၁၉၈၁ ခုနှစ် တွင် ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) မှ သိပ္ပံဘွဲ့ကို ဘူမိဗေဒ အဓိကဖြင့် ဘွဲ့ရခဲ့ပါသည်။ ကျွန်တော်သည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအလုပ်ကို ငယ်စဉ်ကတည်းက တန်ဖိုးထား သဖြင့် ဝန်ထမ်းလေ့ကထဲသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ပါသည်။

ကျွန်တော်သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ခွဲခွာခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်း (၄၀)နီးပါးခန့် ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် တက္ကသိုလ်တွင် နေခဲ့သော ပုံရိပ်များသည် မနေ့ကလို ဖြစ်နေပါသည်။ အားလုံးကို မှတ်မိနေပါသည်။ ကျွန်တော် သည် နေပြည်တော်တွင် ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှ စတင်တာဝန် ထမ်းဆောင်ပြီးနောက် ရန်ကုန်မြို့သို့ အမြဲတစေ မပြန် နိုင်ခဲ့ပါ။ ပြန်လျှင်လည်း ခေတ္တသာ အိမ်သို့ပြန်ရသဖြင့် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်နှင့် ဝေးကွာခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်းများစွာ ကြာခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ မိမိ၏ ဇာတိမြေဖြစ်သော ရန်ကုန်နှင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သို့ အောက်မေ့တမ်းတ သတိရခြင်းများစွာဖြင့် ကျေးဇူးလည်း မပီ၊ စာလည်း မမည် သော တေးတစ်ပုဒ်ကို ရေးသားသီကုံးလိုက်မိပါသည်-

- တက္ကသိုလ်ဝယ် ပျော်ရွှင်ခဲ့ရ ပညာအမွေလာရောက်ယူသည် သူတာဝန်ကျေပေးဝေခဲ့၏။
- နိုင်ငံ၏ဝန် တို့ကျေပွန်၍



စာရေးသူ၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

- အမည် - ဦးအောင်မြတ်ဦး
- ဇာတိ - ရန်ကုန်
- မိဘ - ဦးလွင်၊ ဒေါ်စိန်ကြည်
- အလုပ်အကိုင် - ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး (ဒုတိယသမ္မတ-၁ ဦးစီးရုံး)
- ပညာ - B.Sc (Geology) (Yangon, 1981 )
- အရည်အချင်း - Diploma in Economic Planning ( Yangon, 1995)
- M.B.A (Republic of Korea, 2001 )
- International Politics & Economic for CLMV သင်တန်းအောင် (Malaysia, 2004 )
- Trade Policy Development သင်တန်းအောင် (Singapore, 2005 )
- SME Development သင်တန်းအောင် ( Japan, 2007 )
- Tourism Management သင်တန်းအောင် ( Cambo- dia, 2008 )
- Tourism Management in the GMS learning programme သင်တန်းအောင် ( China , 2011 )

တက္ကသိုလ်မြေ မရောက်နိုင်လည်း မျှော်မှန်းတမ်းတ သတိရ၏။ အချိန်တန်လို့ အိမ်ကိုပြန်လျှင် ကံကော်တောဝယ်ပျော်ရွှင်မယ်ဟု ရော်ရည်မှန်းဆ မျှော်လင့်ထား၏။ နောင်သံသရာ ကျင်လည်ရလည်း ဘဝတစ်ခု တောင်းချပြုသည် တစ်ပွင့်ကြွေ၍ တစ်ပွင့်ပြန်တည် ဤမြေမှာပဲ ပန်းဖြစ်ချင်သည်။ ။

- ကိုးကားစာအုပ်များ
- ၁။ ကံကော်မြေမှ ရာပြည့်ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သမိုင်း (၁၉၂၀-၂၀၂၀) ဒေါက်တာကျော်ဝင်း၊ သမိုင်းပါမောက္ခ (ငြိမ်း)
- ၂။ တက္ကသိုလ်မြေကျွန်းသာ (ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သမိုင်း) တက္ကသိုလ်ခင်မောင်ဇော်
- ၃။ ကြေးမုံသတင်းစာပါ အချက်အလက်များ



# ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အရှေ့တောင်ပေါ်ဒေသ ကိုးတစ်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဘိုမကျေးရွာအုပ်စုတို့၌ လူထုအခြေပြု ခရီးသွားလုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး ပဏာမညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အရှေ့တောင်ပေါ်ဒေသ ကိုးတစ်ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ဘိုမကျေးရွာအုပ်စုတို့၌ လူထုအခြေပြု ခရီးသွားလုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး ပဏာမညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက နေပြည်တော်ရှိ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန နီလာအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)



မြသီတာကျေးရွာအနီးရှိ ခုနစ်ဆင့် ရေတံခွန်နှင့် ပြဒါးချောင်းကျေးရွာတို့သည် ယနေ့တွင် ဒေသခံခရီးသွားများ၏ သိရှိစိတ်ဝင်စားမှု ရရှိနေပြီဖြစ်ပါကြောင်း။

အစည်းအဝေးသို့ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းဝင်း၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန် ဒေါက်တာမျိုးအောင်၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်း ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ကော်မတီဝင် (၂) ဦးမင်းသူ၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

### စိတ်ဝင်စားမှု ရရှိနေပြီဖြစ်

အစည်းအဝေးတွင် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်က လက်ရှိ အချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် တားဆီးမှုအရ ပြည်တွင်း ပြည်ပခရီးစဉ်များကို ရပ်နားထားရသော်လည်း ကိုဗစ်အလွန်ကာလတွင် ခရီးသွားများ New Normal ဖြင့် လည်ပတ်နိုင်ရန်အတွက် ခရီးစဉ်အသစ်များရှာဖွေခြင်း၊ နေပြည်တော်ပတ်ဝန်းကျင်တွင် ခရီးစဉ်ဒေသအသစ်များနှင့် ခရီးသွားဆွဲဆောင်မှုများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ဖြင့်တင်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ နေပြည်တော်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများတွင် ပင်းလောင်း ရေပူစမ်းကဲ့သို့သော ခရီးသွားဆွဲဆောင်မှု အသစ်များ ရှာဖွေရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ယခင်ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုခဲ့သည့် ဝေသာလီကျေးရွာအနီးရှိ တိမ်ပင်လယ်၊

### လိုအပ်သည်များကို အကြံပြုဆွေးနွေး

ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကိုးတစ်ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ဘိုမကျေးရွာအုပ်စုများကို သွားရောက်ရာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပျက်ယွင်းမှုမရှိဘဲ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ၏ ရိုးရာဓလေ့ထုံးစံများကို လေ့လာနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ရေပူစမ်း ဖန်တီးနိုင်သော တောင်မြင့်ရေပူကျေးရွာအထိ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ပြီးဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အစည်းအဝေးကို ယင်းကျေးရွာများတွင် လူထုအခြေပြု ခရီးသွားလုပ်ငန်း (CBT) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ပဏာမကြံတင်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး လိုအပ်သည်များကို အကြံပြုဆွေးနွေးပေးကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်

ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းဝင်းက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရာတွင် ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှု မလုံလောက်ပါကြောင်း၊ ဒေသခံပြည်သူလူထု၏ ပါဝင်ပူးပေါင်းထိန်းသိမ်းမှုသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ယင်းသို့ ထိန်းသိမ်းရာ၌ သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်းများသည် များစွာအထောက်အကူဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားသည့် သဘာဝအခြေခံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများနှင့် လူထုအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်းမှာလည်း များစွာကောင်းမွန်ပါကြောင်း၊ ယခုဖော်ဆောင်မည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန်

ဒေါက်တာမျိုးအောင်က အဆိုပါ ကျေးရွာများ၌ လူထုအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်းဖော်ဆောင်ရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ နေပြည်တော်အဆင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးကော်မတီသို့လည်း တင်ပြဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း၊ နေပြည်တော်ဒေသဆိုင်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကော်မတီကိုလည်း လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အကြောင်းကြားဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက မိမိတို့ နေပြည်တော်ကောင်စီအနေဖြင့်လည်း လူထုအခြေပြု ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက်ကို ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာကြသူများက လူထုအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် အသီးသီး အကြံပြုဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်က Myanmar Tourism Strategic Recovery Roadmap (MTSRR) ရေးဆွဲဆောင်ရွက်နေမှု၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် ခရီးစဉ်ဒေသစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ (DMO) ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု၊ သက်ဆိုင်ရာ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်၍ Heritage & Culture Tourism၊ Nature Based & Eco Tourism၊ Agriculture & Farming Tourism၊ River & Rail Tourism၊ Adventure & Sports Tourism၊ Gastronomy Tourism၊ Caravan Tourism၊ MICE Tourism များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

### ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်က နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### ◆ ရှေ့ဖူးမှ

ပလင်းကမ်းသာယာ ဆင်စခန်း အဆင့်မြှင့်တင်မှုများပြုလုပ်နေမှု အခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်းတာဝန်ခံ လက်ထောက် မန်နေဂျာ ဦးမျိုးမင်းကိုက “ဆင်စခန်း ပိတ်ထားတဲ့ ကိုးလအတွင်းမှာ လာရောက်လည်ပတ်ကြမယ့် ပြည်သူတွေ အပန်းဖြေနားနေနိုင်ဖို့နဲ့ ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းဘက်ကို လေညင်းခံ ရှင်းကြည့်လိုရအောင် တံတားလည်း တည်ဆောက်ထားပါတယ်။ အဲဒီတံတားကို လာရောက်လည်ပတ်တဲ့သူတွေ ထိုင်ပြီးတော့ ရှင်းကြည့်လိုရအောင် ထိုင်ခုံတွေကို ဆောက်လုပ်ထားပါတယ်။ တံတားပေါ်ကနေ ဧရာဝတီမြစ်ရဲ့ အလှအပတွေကို ရှုမျှော်ခံစားရင်း ဓာတ်ပုံရိုက်လို့ ရမယ့် နေရာတွေ ဆောက်လုပ်ထားပါတယ်။ တံတားအဝင်ဝမှာလည်း ပုဂံသူ ပုဂံသား ရုပ်တုနဲ့ မုခ်ဦးကို လုပ်ထားတယ်။ လေညင်းခံတံတားဘေးမှာ အပင်တွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ပြီး အမြင့်ကနေ ရှင်းတွေကြည့်လိုရတဲ့ နားနေဆောင်ကိုလည်း ထပ်မံတိုးချဲ့ တည်ဆောက်ထားပါတယ်။ အရင်ကတည်းက ရှိခဲ့တဲ့ နားနေဆောင်နဲ့ နားနေတဲ့တွေကိုလည်း အမိုး၊ အကာ၊ အခင်းတွေကို လဲလှယ်ပြီးတော့ အဆင့်မြှင့်ထားပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

“ဆင်ပြတိုက်ကို လေ့လာတဲ့အခါမှာ ပိုမိုပြည့်စုံမှုရှိအောင် အာဖရိကဆင်နဲ့

အာရှဆင်တွေ အကြောင်းလေ့လာနိုင်အောင် စီစဉ်ထားတဲ့အပြင် ဆင်စွယ်အစစ်တွေဖြစ်တဲ့ သပိတ်ပိုက်ဆင်စွယ်ပုံ၊ စွယ်တုတ်ဆင်စွယ်ပုံ၊ စွယ်ကားနဲ့ စွယ်စိုက်ဆင်စွယ်ပုံတို့ကိုလည်း ပြသထားပါတယ်။ လာရောက်လည်ပတ်တဲ့ ဧည့်သည်တွေမှာ ကလေးတွေပါလာခဲ့ရင် ကလေးတွေဆော့ကစားဖို့ ကလေးကစားကွင်းနဲ့ ဥယျာဉ်တို့ကိုလည်း ထပ်မံတိုးချဲ့ထားပါတယ်။ ဆင်စခန်းရောက်တဲ့အခါ ဆင်တွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဓလေ့ရိုးရာအရ ကိုးကွယ်တဲ့ ဥတေန နတ်နန်းကိုလည်း ရိုးရာနဲ့အညီ သေသေချာချာ ပြန်ပြီးတော့ တည်ဆောက်ထားတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဆင်စခန်းကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်တဲ့အခါမှာလည်း ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားတဲ့ ကျန်းမာရေးစည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းချက်တွေနဲ့အညီဖြစ်ဖို့ ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

အဆိုပါဆင်စခန်းတွင် ဆင်ခုနစ်ကောင်ရှိပြီး ဝင်းကြေးအဖြစ် ပြည်တွင်းဧည့်သည်တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀ နှင့် ပြည်ပဧည့်သည်တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ လာရောက်လည်ပတ်အပန်းဖြေကြမည့် ခရီးသွားဧည့်သည်များ ဆင်စီးမည်ဆိုပါက ပြည်တွင်း ဧည့်သည်တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ နှင့် ပြည်ပဧည့်သည် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ သတ်မှတ်ထား

ကြောင်း သိရသည်။

ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်းအား ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ် ၂၅ ရက်မှစတင်၍ ယာယီပိတ်ထားရပြီး ကိုဗစ်ကာလအတွင်း ဆင်ချစ်သူပြည်သူများက ဆင်များကို အာဟာရထောက်ပံ့သည့်အနေဖြင့် မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်နှင့် မင်္ဂလာနှစ်ပတ်လည်အထိမ်းအမှတ်တို့တွင် အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ဆင်စာဘူဖေးကျွေးမွေးလျှာဒါန်းမှု အကြိမ်(၁၃၀) ကျော် လျှာဒါန်းခဲ့ပြီး ယခင်ဆင်စခန်း ဖွင့်လှစ်ထားသည့်ကာလထက် ယခုဆင်စခန်း ပိတ်ထားသည့်ကာလတွင် ဆင်ဘူဖေး ကျွေးမွေးလျှာဒါန်းမှု ပိုမိုများပြားကြောင်း သိရသည်။

ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်းကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါမဖြစ်ပွားမီအချိန်က ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည်များအနေဖြင့် ပုဂံညောင်ဦးရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီး ဘုရားစေတီပုထိုးများအား ဖူးမြော်ပြီး ဆင်စခန်းသို့ ဝင်ရောက်လေ့လာ အပန်းဖြေအနားယူ ကြကြောင်းနှင့် မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းမှ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် ဆင်စခန်း ၂ ခုအနက် ပလင်းကမ်းသာယာ ဆင်စခန်းသည် ဧည့်သည်ဝင်ရောက်မှု အများဆုံးဆင်စခန်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးမင်းကို

**စာမျက်နှာ ၆ မှ**  
သရဏဂုံ (၃)ပါးကို ရွတ်ဆိုပြီးမှ စားသောက်ကြရပါသည်။ နေ့လယ်စာ၊ ညနေစာများ သုံးဆောင်သည့်အခါများတွင်လည်း ဖော်ပြပါအတိုင်း လူစုံ၊ သရဏဂုံရွတ်ဆိုပြီးမှ စားသောက်ကြရပါသည်။ ညနေစာစားသုံးပြီးလျှင်မူ ကျောင်းဝင်းအတွင်းတွင် လမ်းလျှောက်ရန်နှင့် အနားယူရန် ဝေဠာဓဏမျှ အချိန်ပေးထားပြီး ခေါင်းလောင်းထိုးလျှင် ဘုရားကျောင်းဆောင်သို့ အဆောင်မျှ၊ ဆရာမများအပါအဝင် ကျောင်းသူအားလုံးအတူ စုံလင်စွာ ဝင်စေပြီး သံပြိုင်ဘုရားဝတ်တက်ကြရပါသည်။ ဝရိတ်ကြီး (၁၁)သုတ်ကို “မြို့မဝတ်ရွတ်စဉ်” စာအုပ်ပါ နေ့အလိုက်ရွတ်ဆိုကြရပါသည်။ ဝါတွင်း (၃)လတွင် ဥပုသ်နေ့တိုင်း ရှစ်ပါးသီလ ဆောက်တည်

ကြရပြီး ဓမ္မစကြာ၊ အနတ္တလက္ခဏာသုတ်ရွတ်ဆိုကြရပါသည်။ ဘုရားရှိခိုးအပြီး စာကြည့်ဆောင်သို့ ကျောင်းသူအားလုံး သွားရောက် စာကြည့်ကြည့်ကို ဆရာမများက ကြီးကြပ်စောင့်ကြည့်ကြပါသည်။ အဆောင်ဆရာမများမှ ကျောင်းသူများအား အတန်းအလိုက် သင့်တော်မည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်သော အဆောင်သန့်ရှင်းရေးနှင့် ဆောင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကိုလည်း အလှည့်ကျဆောင်ရွက်စေပါသည်။  
**ထူးချွန်ပြောင်မြောက်သူများ**  
ဘော်ဒါဆောင်သို့ ပို့ဆောင်ထားပေးသော ကျွန်မ၏ ကျေးဇူးရှင်ဖေဖေ၊ စနစ်တကျ မိန်းကလေးပီသစွာ နေတတ်၊ စားတတ်၊ လုပ်တတ်၊ ကိုင်တတ်အောင်

သင်ကြားပေးသော မြို့မကျောင်းမှ ဆရာမများဘာသာရေးဆိုလျှင်လည်း ပရိတ်တော်များကို ငွာန်ကရိုဏ်းကျနစွာ ရွတ်ဖတ်တတ်အောင် သွန်သင်ညွှန်ကြားပေးသော အဆောင်မှူးနှင့် ဆရာမများအားလုံး၏ ကျေးဇူးကိုလည်း အမြဲထာဝရ ဂါရဝပြုအပ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျွန်မတို့၏ မြို့မအမျိုးသမီးကျောင်းသည် ကျောင်းဂုဏ်အင်္ဂါရပ်များ ပြီးပြည့်စုံသော တစ်ခုတည်းသော အမျိုးသမီးကျောင်း ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။ အလေ့အကျင့်ဟူသည် ငယ်စဉ်ကတည်းက သင်ယူမှု ရရှိနိုင်ပါသည်။ ဆရာမများသည် ပန်းပုဆရာများဖြစ်ပြီး တစ်ပြေးညီ သွန်သင်ခဲ့ကြသော်လည်း တစ်ဦးချင်း၏ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စိရိယစွမ်းအားဖြင့်သာ ထူးချွန်ပြောင်မြောက်သူများ ဖြစ်လာနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။  
ထိုစဉ်က သာသနာပြု ပုဂ္ဂလိကကျောင်းပေါင်း မြောက်မြားစွာ ပေါ်ထွန်းခဲ့ပါသည်။ နာမည်ကြီး ကျောင်းများအလယ်တွင် သတ္တိရှိရှိ၊ ဇွဲလုံလုံ စိရိယစွမ်းပကားဖြင့် ရင်ဆိုင်ယှဉ်ပြိုင်ကာ မြန်မာ့အမျိုးသား ဂုဏ်ရောင်ထွန်းပြောင်စေပြီး “အမျိုး၊ ဘာသာ၊ သာသနာ၊ ပညာတို့ကို ထာဝစဉ်ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်မည်” ဆိုသော အဓိဋ္ဌာန်ဖြင့် တစ်ခုတည်းသော အမျိုးသားကျောင်းကြီး ပေါ်ထွန်းလာအောင် ကြိုးစားခဲ့ကြသော ပုဂ္ဂိုလ်များအားလုံးကို ဂါရဝထား ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မြို့မကျောင်းနှင့် မရေးမနှောင်း အမျိုးသားကျောင်းပေါင်း (၉)ကျောင်း ပေါ်ထွန်းခဲ့၍ ဝမ်းသာဂုဏ်ယူရပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်သည် ထူးခြားသောနှစ်

တစ်နှစ်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရပ်ရှင်ရာပြည့်၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရာပြည့်၊ အမျိုးသားနေ့ ရာပြည့်နှစ်လည်း ဖြစ်ပါသည်။  
ယင်းကဲ့သို့ပင် အမျိုးသားဇာတိမာန်များ တက်ကြွရှင်သန်ခြင်း၏ ဘူမိနက်သန်ဖြစ်သော မြို့မအမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးကျောင်းများ၏ ရာပြည့်နှစ်လည်းဖြစ်သဖြင့် မြို့မအမျိုးသမီးကျောင်း၏ ကျောင်းသူဟောင်းတစ်ဦးအနေဖြင့် ငယ်စဉ်ကလေးဘဝ မြို့မအမျိုးသမီးဘော်ဒါ ကျောင်းသူဘဝကို ပြန်လည်အမှတ်ရရင်း ဘဝတစ်လျှောက် နေထိုင်နည်းများကိုပါ သင်ကြားပေးခဲ့ကြသော ဆရာမကြီးများကို လေးစားစွာ ဂါရဝပြုလျက် ဤဆောင်းပါးဖြင့် မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။ ။

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်း India Myanmar Chamber of Commerce (IMCC) Catalog 2020 ထုတ်ပြန်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
India Myanmar Chamber of Commerce (IMCC) Catalog 2020 ထုတ်ပြန်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့် စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

### ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏ

အခမ်းအနားတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု နှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်းက အိန္ဒိယ - မြန်မာ စီးပွားဆက်ဆံမှုသည် လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းက အခြေ တည်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုပမာဏသည် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၃၁၃ သန်းခန့် ရှိပါကြောင်း၊ ယနေ့အချိန်အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ခွင့်ပြုထားပြီးဖြစ်သော အိန္ဒိယ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း ၃၅ ခု၏ စုစုပေါင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၇၃ သန်းခန့်



ရှိပါကြောင်း၊ မြန်မာအစိုးရအနေဖြင့် လုပ်သားကိုင်သားရှိပြီး ပို၍ဆွဲဆောင်မှု ရှိသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဝန်းကျင် ဖန်တီး

နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ အနာဂတ်တွင် နယ်ပယ် ကဏ္ဍစုံ၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်

မျှော်လင့်ကြောင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများစွာရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အိန္ဒိယရင်းနှီးမြှုပ်နှံ

သူများ ပိုမိုရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးအတွက် ဖိတ်ခေါ်ပါကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မျက်မှောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဝန်းကျင် အခြေအနေ၊ အိန္ဒိယရင်းနှီး မြှုပ်နှံသူ များအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြောကြားသည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးက မြန်မာ- အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံ စီးပွားဆက်ဆံရေး တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ် ကြောင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအတွက် အလားအလာကောင်းများစွာရှိသော မြန်မာနိုင်ငံတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံသူလုပ်ငန်းရှင်များကို ဆွဲဆောင် ၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်လိုသည့် အိန္ဒိယ စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ကိုးကားဆောင် ရွက်မှု ပြုလုပ်ရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ

၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ဥပဒေရေးရာ ဝန်းကျင်အခြေအနေနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများကို ဖော်ပြ ထားသော IMCC Catalog 2020 ကို ထုတ်ပြန်သည်။

### တက်ရောက်

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗရတ်ဆင်း၊ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေး နှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေး များချုပ် ဒေါ်သွေးသွေးချစ်၊ မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံအမတ်ကြီး Mr. Shri Saurabh Kumar၊ ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်း ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းဝင်း၊ India Myanmar Chamber of Commerce ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Sunil Seth နှင့် အသင်းသူ အသင်းသားများ တက်ရောက်ကြ သည်။

သတင်းစဉ်

## (၃၂) ကြိမ်မြောက် သစ်တော၊ သတ္တုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၏ (၃၂)ကြိမ်မြောက် သစ်တော၊ သတ္တုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ သစ်တောဦးစီးဌာန အင်ကြင်းခန်းမ၌ ဗီဒီယို ကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

ဖွင့်ပွဲတွင် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းဝင်းက နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အတွက် သုတေသနနှင့် ပညာရေး (Research & Education) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊ မိမိတို့သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် သစ်တောသယံဇာတများ ရေရှည်တည်တံ့စွာ စီမံအုပ်ချုပ်ရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သတ္တုသယံဇာတများကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှုမရှိစေဘဲ စနစ်တကျထုတ်ယူသုံးစွဲပြီး နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုရေးတို့ကို အဓိကတာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရမည် ဌာနဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဟန်ချက်ညီညီရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရမည့် ပြဿနာ၊ အခက်အခဲ၊ စိန်ခေါ်မှုများစွာရှိပါကြောင်း။

သစ်တောပြုန်းတီးခြင်း၊ သစ်တောအတန်းအစားကျဆင်းခြင်းနှင့် မြေအသုံးချမှု ပြောင်းလဲခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျော့ချရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး၊ လူမှုစီးပွားရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ရေအရည်အသွေးနှင့် ရေသယံဇာတရှားပါးမှု ပြဿနာများ၊ ထင်းလောင်းစာ စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်များ၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ပျောက်ကွယ်လာမှု၊ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုစသည့် သစ်တောနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာပြဿနာများကို ဖြေရှင်းနိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို ချဉ်းကပ်မှုပုံစံသစ်များနှင့် သုတေသနပြု ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် အသုံးချ သုတေသန (Applied Research) ကဏ္ဍသည် အလွန်ပင် အရေးကြီးပါကြောင်း။

သုတေသန၏ အနှစ်သာရသည် အရည်အသွေးမီသည့် အသုံးချ သုတေသန ရလဒ်များ ထွက်ပေါ်လာရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သုတေသနလုပ်ငန်းများသည် ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရန်အတွက် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာတောင့်တင်း ခိုင်မာရေး၊ အရည်အသွေးပြည့်မီသည့် သုတေသီအင်အား လုံလောက်ရေး၊ သုတေသီများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး၊ သုတေသနရန်ပုံငွေ လုံလောက်စွာ ရရှိစေရေးတို့ကို အလေးထားစဉ်းစားပြီး ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်သွားရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါကြောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကအပါအဝင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအဖွဲ့ အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ယခုအခါ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်းက “သစ်တော၊ သတ္တုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ သုတေသနအကြံပေးကော်မတီ” ကိုလည်း ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ ကြောင်း။

ယနေ့ သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲတွင် သစ်တော၊ သတ္တု၊ ပတ်ဝန်းကျင် ကဏ္ဍနှင့် သက်ဆိုင်သည့် သုတေသနစာတမ်း စုစုပေါင်း ၅၂ စောင်ကို Session



သုံးခုစွဲပြီး နှစ်ရက်ကြာ ဖတ်ကြားတင်သွင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သစ်တောသုတေသန ဌာနမှ သုတေသီများ၏ စာတမ်းများသာမကဘဲ ပြည်ပနိုင်ငံ တက္ကသိုလ် အသီးသီးမှ ပညာသင်ကြားပြီး ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် မဟာသိပ္ပံဘွဲ့နှင့် ပါရဂူဘွဲ့ရဝန်ထမ်းများ၏ ဘွဲ့ယူစာတမ်းများကိုလည်း ယင်းစာတမ်းဖတ်ပွဲတွင် ထည့်သွင်းဖတ်ကြားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သုတေသနလေ့လာတွေ့ရှိချက်များကို လည်း မူဝါဒချမှတ်သူများ၊ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်သူများ၊ ပညာရေးနှင့် သုတေသန နယ်ပယ်မှ ပုဂ္ဂိုလ်များအပါအဝင် ဆက်စပ်ပတ်သက်သူအားလုံး လေ့လာဖတ်ရှု နိုင်ရန်အတွက် ပြည်တွင်း/ ပြည်ပ သုတေသနကျားနယ်များ၊ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ သတင်းစာစဉ်များမှ တစ်ဆင့်ဖြစ်စေ၊ website များမှတစ်ဆင့်ဖြစ်စေ ဆက်လက် ဖြန့်ဝေပေးသွားရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါကြောင်း။

ယနေ့ တင်သွင်းဖတ်ကြားမည့် စာတမ်းများအပေါ် အွန်လိုင်းမှ ပါဝင် တက်ရောက်လာသည့် သစ်တော၊ သတ္တုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနယ်ပယ်မှ ပညာရှင်များ၊ သုတေသီများနှင့် စိတ်ပါဝင်စားသူများအနေဖြင့် ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေး အကြံပြုပေးရန်လည်း မေတ္တာရပ်ခံလိုပါကြောင်း၊ စာတမ်းဖတ်ကြားသည့် သုတေသီများကလည်း ယနေ့ ဆွေးနွေးအကြံပြုချက်များအပေါ်အခြေခံပြီး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် နှင့် မိမိတို့၏အရည်ချင်းကို ကြိုးစားမြှင့်တင်ပြီး အရည်အသွေးပြည့်မီသည့် သုတေသနစာတမ်းများ ထွက်ပေါ်လာအောင် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြရန်၊ သို့မှသာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ သစ်တော၊ သတ္တုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ သုတေသနအဖွဲ့အစည်းများသည် နိုင်ငံတကာနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုလည်း အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ Key Note Speaker များအဖြစ် သစ်တောဦးစီးဌာန

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာညီညီကျော်၊ ECCDI အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ အငြိမ်းစား ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာကျော်တင့်၊ The Nature Conservancy မှ Myanmar Program Director ဒေါက်တာတင်လွင်သောင်းတို့က သစ်တောနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း၊ သစ်တောသုတေသနနောက်ခံသမိုင်း၊ နိုင်ငံတကာနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော သစ်တော၊ သတ္တုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သင့်သော သုတေသနဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးပြောကြား ကြသည်။

အခမ်းအနားသို့ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် အရာထမ်းများ ပါဝင် တက်ရောက်ကြပြီး အငြိမ်းစားသစ်တောအရာရှိကြီးများ၊ ပြည်နယ်/ တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ သစ်တောပညာ ရှင်များ၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ NGO/ INGO မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ စာတမ်းရှင်များနှင့် သုတေသီများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။ ယင်းစာတမ်းဖတ်ပွဲတွင် ဘာသာရပ် စာတမ်းပေါင်း ၅၂ စောင် ဖတ်ကြား မည်ဖြစ်ပြီး သစ်တောပညာရပ်ဆိုင်ရာ သုတေသနစာတမ်းများကို Session 1 တွင်လည်းကောင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သစ်အသုံးချ ခြင်းဆိုင်ရာ သုတေသနစာတမ်းများကို Session 2 တွင်လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သတ္တုကဏ္ဍဆိုင်ရာ သုတေသနစာတမ်းများကို Session 3 တွင်လည်းကောင်း တစ်ပြိုင်နက် ဖတ်ကြားကြမည်ဖြစ်ပြီး တက်ရောက်လိုသူများအနေဖြင့် Zoom Application ID နှင့် Pass Code များရယူပြီး တက်ရောက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

**ကသာခရိုင်ကျေးလက်ဦးစီးမှ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် အများသုံးရေလျှောင့်ကန် ဆောင်ရွက်**  
အင်းတော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အင်းတော်မြို့နယ် ညောင်ကုန်းကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင် စီမံကိန်း အတိုးရငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်သော အများသုံးရေလျှောင့်ကန်(၃၃' x ၂၀' x ၉') ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကသာခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မြင့်သန်း၊ အင်းတော်မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မင်းနိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက သွားရောက်စစ်ဆေးသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၁၀ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၃ ဒသမ သန်း စုစုပေါင်း ၁၃ ဒသမ ၁ သန်းဖြင့် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။ လူအောင်(ကသာ)

### လွိုင်လင်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၄ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
လွိုင်လင်မြို့တွင် ငွေကျပ် ၄ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

ယင်းသတင်း ထုတ်ပြန်ချက်၌ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် လွိုင်လင် - တောင်ကြီးကားလမ်းအတိုင်း မူးယစ်ဆေးဝါး ပမာဏအများအပြား သယ်ဆောင် လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းအရ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက် ၆ နာရီတွင် လွိုင်လင်မြို့နယ် ဟိုတင်ကျေးရွာအနီး

စောင့်ဆိုင်းနေစဉ် လွိုင်လင်မြို့ဘက်မှ တောင်ကြီးမြို့ဘက်သို့ အမျိုးသား တစ်ဦးမောင်းနှင်လာသည့် ခြောက်ဘီး မော်တော်ယာဉ်ကို စစ်ဆေးရန် တားဆီးရာ ရပ်တန့်ခြင်းမရှိဘဲ မောင်းနှင် ထွက်ပြေးသဖြင့် လိုက်လံ ပိတ်ဆို့ဖမ်းဆီးစဉ် မိုင်းပွန်မြို့ သနိုင်း အနီး၌ မော်တော်ယာဉ်ကို ယာဉ် မောင်း ရဲလှိုင်ဝင်းနှင့်အတူ ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သည်။

ထို့နောက် ယာဉ်ပေါ်ရှိ စစ်ဆေးရာ ငွေကျပ် ၄ ဘီလီယံတန်ဖိုး ရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ရှစ်သန်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ရဲလှိုင်ဝင်း အား ဥပဒေအရအမှုဖွင့် အရေးယူ



ထားရှိပြီး သိမ်းဆည်းရမိစိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများကို လဲချားမြို့မှ တောင်ကြီးမြို့သို့ သယ်ဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

### ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် အထည်ချုပ်စက်ရုံတစ်ရုံ မီးခံသေတ္တာအတွင်းမှ ငွေများ ခိုးယူသွားသူနှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးရမိ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် (၁၁၈) ရပ်ကွက် မင်းသိဒ္ဓိကျော်စွာလမ်း အမှတ်(၁၄/၁၅)ရှိ SAMYUAN OVER-

SEA အထည်ချုပ်စက်ရုံ၏မီးခံသေတ္တာ အတွင်းမှ ငွေများခိုးယူသွားသူ နှစ်ဦး ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သည်။

အဆိုပါ အထည်ချုပ်စက်ရုံ ဒုတိယထပ်ရှိ ရုံးခန်းအတွင်းမှ မီးခံ သေတ္တာကို ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်က မီးခံ သေတ္တာ ပတ္တနာရာမှ ဖွင့်ထားပြီး သေတ္တာအတွင်းရှိ မြန်မာငွေကျပ် ၁၃၈၀၄၈၀၀၊ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၁၇ ဒေါ်လာနှင့် အလုပ်သမားရေးရာ အခန်းအတွင်းရှိ အလှူခံပုံးအတွင်းမှ မြန်မာငွေကျပ်ငါးသိန်း ပျောက်ဆုံး သွားသဖြင့် စက်ရုံငွေစာရင်းကို ဖြစ်စေကာမူ တိုင်ကြားခဲ့သည်။

ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် မှုခင်းနှိမ်နင်းရေးဌာနမှ ဒုတိယရဲအုပ်စိုးမိုးအောင်နှင့်နယ်ထိန်း အရာရှိ ဒုတိယ ရဲအုပ်စံလင်း ဦးစီး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အခင်းဖြစ်ရပ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ CCTV မှတ်တမ်း များ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းနှင့် စုံစမ်း

ထောက်လှမ်းခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများမှာ ဒဂုံ မြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် စစ်ပင်တောင် ရပ်ကွက် ရွာလယ်လမ်းနေ စိုင်းကိုဦး ပါ နှစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း စုံစမ်းသိရှိရ သဖြင့် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် စိုင်းကို ဦး (၂၇ နှစ်) အား ၎င်း၏ နေအိမ်မှ ဖမ်းဆီးရမိစစ်ဆေးရာ ၎င်း၏ ယောက်ဖဖြစ်သူ မျိုးနောင်ဦးနှင့် အတူ ပြစ်မှုကျူးလွန်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ခိုးယူရရှိခဲ့သော ငွေများဖြင့် ရွှေထည် ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူထားကြောင်း စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် သက်သေခံပစ္စည်း များကို ပြန်လည်သိမ်းဆည်းခဲ့ပြီး ၎င်းတို့နှစ်ဦးအား ဥပဒေနှင့်အညီ အမြန်တရားစွဲတင်ပို့နိုင်ရေး ဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ မျိုးနောင်ဦးနှင့် စိုင်းကိုဦးတို့ကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

● ကျောဖုံးမှ  
ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် စားသုံးဆီ၊ ကုန်ခြောက်ပစ္စည်းများ အပါအဝင် လူတန်းစားမရွေး လက်လီရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အထိုက်အလျောက်ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် Mobile Market ရွှေလျား ဈေးကားများဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂၆ ရက်နေ့မှစတင်ကာ မြို့နယ် / ရပ်ကွက် အရောက် သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်သောသားငါးနှင့်ကုန်ပစ္စည်းများ လှည့်လည် ရောင်းချပေးခဲ့သည်။ အာကာစိုး

● ကျောဖုံးမှ  
နယ်စပ်ပိတ်ကနေ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဗြိတိန်ခရိုင်မှ ထွက်ရှိတဲ့ ရေထွက် ကုန်ပစ္စည်းတွေကို တိုက်ရိုက်တင်သွင်းနေပြီး ထိုင်းနိုင်ငံ၏ အဓိကရေလုပ်ငန်း နဲ့ပတ်သက်တဲ့ စက်ရုံအလုပ်ရုံများနဲ့ ငါးလေလံဈေးကြီးတည်ရှိရာ မဟာ ချိုင်းဒေသ၊ စမ္မတိဆာခွန်ခရိုင်သို့ နေ့စဉ်ကုန်တင်ယာဉ်များ အသွားအလာ ရှိနေတာကြောင့် ရောဂါဖြစ်ပွားရာဒေသများနဲ့ ပရဂျပ်ဒီဂီခရိုင်က တိုက်ရိုက် ဆက်စပ်လျက်ရှိတယ်လို့ ယူဆနိုင်ပါတယ်။” ဟု ပရဂျပ် - ဗြိတိန်ခရိုင်အစီမံအုပ်ချုပ်ရေး ဌာနမှူး ဦးအောင်ကြည်မြင့်က ပြောသည်။

ဗြိတိန်ခရိုင်တွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုအခြေ အနေများကြောင့်လည်းကောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံ စမ္မတိဆာခွန်ခရိုင်တွင် ဖြစ်ပွား လျက်ရှိသော ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုအခြေအနေများအရ သော် လည်းကောင်း ထိတွေ့ဆက်စပ်မှုများကို ထိန်းချုပ်တားဆီးသောအားဖြင့် ဗြိတိန်ခရိုင်နှင့် ကုန်သွယ်မှုပြုလုပ်လျက်ရှိသော ကုန်ပစ္စည်းများအားလုံးကို စင်စွန်ရိတ်မှ ဖြတ်သန်းတင်သွင်းခွင့် ယာယီဆိုင်းငံ့ထားရန် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းကပြုလုပ်သည့် ပရဂျပ်ဒီဂီခရိုင် ကိုဗစ် - ၁၉ တာဆီ၊ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးကော်မတီ၏ အထူးအရေးပေါ် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ သိရသည်။

ယခုလက်ရှိတွင် ကုန်ပစ္စည်းများကြိုတင်ရောင်းဝယ်ထားပြီးဖြစ်သည့် ကိစ္စရပ်များကို ထောက်ထားသောအားဖြင့် စင်စွန်ရိတ်မှကုန်ပစ္စည်းများ တင်သွင်း တင်ပို့မှုကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် မှန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ ခွင့်ပြုပေးသွား မည်ဖြစ်ပြီး မှန်းတည့် ၁၂ နာရီနောက်ပိုင်းမှစ၍ ကုန်ပစ္စည်းများ ဝင်ထွက် သွားလာတင်သွင်း၊ တင်ပို့မှုများအားလုံးကို အကန့်အသတ်မရှိယာယီဆိုင်းငံ့ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြင့်ဦး(ဗြိတိန်)

### တိုက်စစ်မှူးအောင်ကောင်းမာန် ခွန်ကန်ယူနိုက်တက်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
မြန်မာ ယူ-၂ လက်ရွေးစင်တိုက်စစ်မှူး အောင်ကောင်းမာန်သည် ထိုင်းလိဂ်-၂ ကလပ် ခွန်ကန်ယူနိုက်တက်အသင်းသို့ ရာသီဝက်အငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ သွားပြီဖြစ်သည်။

ထိုင်းလိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေး ဇယားထိပ်ပိုင်းတွင် ရပ်တည်နေသည့် ခွန်ကန်ယူနိုက်တက်အသင်းသည် ရာသီဝက်အငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းလွှာ တွင် ကစားသမားသစ်များ အားဖြည့်လျက် ရှိပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းအတွက် အောင် ကောင်းမာန်ကို ခေါ်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အောင်ကောင်းမာန်သည် ယခုနှစ်ဆန်း ပိုင်းတွင် ထိုင်းကလပ်များ၌ သွား ရောက်ကစားခဲ့ပြီး ပထမအကျော့ ကာလတွင် ထိုင်းလိဂ်-၁ ကလပ် ထရတ်အသင်း၊ ထိုင်းလိဂ်-၂ ကလပ် လမ်ပန်အသင်းတို့၌ ကစားပြီးနောက် ထိုင်းလိဂ်-၂ ကလပ်အသင်းဖြစ်သည့် ခွန်ကန်ယူနိုက်တက်အသင်းသို့ ထပ်မံ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အောင် ကောင်းမာန်သည် ၂၀၁၉ ဆီးဂိမ်း ပြိုင်ပွဲကြေးတံဆိပ်ဆုရ မြန်မာ ယူ-၂



အသင်းနှင့်အတူ ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သည့် ကစားသမားဖြစ်ပြီး ယင်းပြိုင်ပွဲအပြီး တွင် ပြည်ပကလပ်အသင်းများ၏ စိတ်ဝင်စားခြင်းကို ခံခဲ့ရသည်။

ခွန်ကန် ယူနိုက်တက်အသင်း သည် ထိုင်းလိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပထမ အကျော့အပြီးတွင် အမှတ်ပေးဇယား တတိယနေရာ၌ ရပ်တည်နေပြီး ထိုင်း လိဂ်-၁ ပြိုင်ပွဲသို့ တန်းတက်ခွင့်ရရန် မျှော်လင့်နိုင်သည့်အသင်းလည်း ဖြစ် သည်။

ညီမြတ်သော်တာ ဓာတ်ပုံ-ခွန်ကန်အသင်း

**COVID-19**

**ကပ်ရောဂါကူးစက်မှုလျော့ချနိုင်ဖို့**

**လူထုထပ်သောနေရာများကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။**

**#LETSBEATCOVIDTOGETHER**

COVID-19 ကပ်ရောဂါကူးစက်မှုမရှိစေဖို့ လူအစုအဝေး ကိုရှောင်ရှားဖို့လိုအပ်ပါသည်။ COVID-19 ဝိုင်းရပ်စ်ကို ကျွန်ုပ်တို့အားလုံးအတွက် ခြေစွမ်းပြနိုင်ရန်အတွက် နားချော့ချောင်းဆိုးဖိုက်တိုင်း၊ ဝိုင်းရပ်စ်ဖိုင်း၊ လွတ်ထုတ်ပါသည်။ ဒါကြောင့် လူစုလူဝေး ရှိတဲ့နေရာတွေမှာ ရောဂါကူးစက်ရန်ခြေစွမ်းပြောင်းပေးပါသည်။ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်ထဲမှာနေပြီး သင်ကိုယ်တိုင်ကိုရော၊ အခြားလူတွေကိုရော COVID-19 ကပ်ရောဂါကူးစက်မှုကနေ ကာကွယ်ပါ။

### ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်အတွင်း မှုခင်းမဖြစ်ပွားစေရေး လှည့်ကင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ပျော်ဘွယ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်အတွင်း အများပြည်သူများ စိတ်အေး ချမ်းသာစွာနေထိုင်နိုင်ရေး၊ ဒုစရိုက်မှုခင်းများ မဖြစ်ပွား စေရေးတို့အတွက် ကင်းလှည့်စစ်ဆေးခြင်းများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် ည ၉ နာရီမှစတင်ကာ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကင်းလှည့်စစ်ဆေးခြင်းကို မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ယာယီ ရဲမှူးလှထွဋ် ဦးစီးသည့် နယ်ထိန်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် နှင့်ရပ်ကွက်များမှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက မြို့ပေါ် ရပ်ကွက်များ၌ နယ်မြေကင်းလှည့်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မြို့ဝင်၊ မြို့ထွက်ကိတ်များမှ ဖြတ်သန်းသွားလာသည့် ယာဉ်များကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မင်းမင်းထွေး(ပြန်/ဆက်)

● ကျောဖုံးမှ  
နှစ်ရိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ထားသည်။ စပါးအသင်းသည် လိဂ်ဖလား ပြိုင်ပွဲစတင်အဆင့်၌ ချယ်ဆီးအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် ငါးဂိုး-လေးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ယခုလို ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်လာနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ စပါးအသင်းအနေဖြင့် ယခုစတင်အသင်းနှင့် လိဂ်ဖလား ကွာတားဖိုင်နယ်တွင် အနိုင်ယူကာ နောက်တစ်ဆင့်သို့ တက်ရောက် သွားနိုင်မလား စောင့်ကြည့်ရမည်ဖြစ်သည်။

လိဂ်ဖလားကွာတားဖိုင်နယ်မှ နောက်ထပ်စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာ ပွဲစဉ်အဖြစ် နည်းပြအန်ဆယ်လော့တီ၏ အဲဗာတန်အသင်းနှင့် နည်းပြဆိုးလ်ဂျား၏ မန်ယူအသင်းတို့ ဆုံတွေ့နေပြီး ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် နံနက် ၂ နာရီခွဲတွင် အဲဗာတန်အိမ်ကွင်း၌ အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်သည် လိဂ်ဖလား ကွာတားဖိုင်နယ်တွင် ပရီမီယာ လိဂ်ကလပ်အချင်းချင်း တွေ့ဆုံသည့် ပွဲစဉ်ဖြစ်၍ ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန် လာဖွယ်ရှိနေသည်။ အဲဗာတန်အသင်းသည် လိဂ်ဖလားပြိုင်ပွဲ

စတင်အဆင့်တွင် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လေးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်သို့ တက်လှမ်း လာနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်းက စတင်အဆင့်တွင် ဘရိုက်တန်အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး သုံးဂိုး- ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်လှမ်းလာနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လိဂ်ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် အောင်မြင်မှုနှင့် ကာလ အတန်ကြာ ဝေးကွာနေသည့် မန်ယူအသင်းအနေဖြင့် ယခုကွာတား ဖိုင်နယ်တွင် အဲဗာတန်အသင်းကို အနိုင်ယူပြီးနောက်တစ်ဆင့်သို့ တက်လှမ်းကာ အောင်မြင်မှုရရှိသွားမလား စောင့်ကြည့်ရမည် ဖြစ်သည်။

လိဒ်စ်အသင်းကို အံ့အားသင့်ဖွယ် ခြောက်ဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့သည့် မန်ယူအသင်းအနေဖြင့် နောက်ဆုံးသုံးပွဲဆက်အသင်းကြီး များကို အနိုင်ရရှိထားသည့် အဲဗာတန်အသင်းကို အနိုင်ယူကာ နောက်တစ်ဆင့်သို့ တက်လှမ်းသွားနိုင်မလား ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် နံနက် ၂ နာရီခွဲတွင် အဆုံးအဖြတ်ပေးသွားတော့မည်ဖြစ်သည်။

အောင်ဇော်

# ပြတိုက်နှင့် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတို့မှ ဆိုက်ရောက်လာမည့်သူများကို ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်အထိ ဂျာမနီက ပိတ်ပင်သွားမည်



ဂျာမနီနိုင်ငံအနောက်ပိုင်းလေဆိပ်တွင် အကာအကွယ်ဝတ်စုံဝတ်ဆင်ထားသူတစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

ဘာလင် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ဂျာမနီနိုင်ငံသည် ဖြတ်နံ့၊ မြောက်အိုင်ယာလန်နှင့် တောင်အာဖရိက နိုင်ငံတို့မှ ဆိုက်ရောက်လာမည့်သူများကို ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်အထိ ပိတ်ပင်သွားတော့မည်ဟု သိရသည်။

ဗီဇပြောင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မှာ ကူးစက်မှုမြန်နေသည့် အတွက် ယင်းကဲ့သို့ ပိတ်ပင်မှုမျိုး ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ လေကြောင်းခရီးစဉ်များ ပိတ်ပင်ထားသည်သာမက ရထား လိုင်း၊ ဘတ်စ်ကား၊ သင်္ဘောနှင့် လာမည့်ခရီးစဉ်များကို ပိတ်ပင်ထားကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ ယင်းထုတ်ပြန်ချက်သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်မှ ဇန်နဝါရီ ၆ ရက် မတိုင်မီအထိ အကျိုးဝင်ကြောင်း သိရသည်။

ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် နေထိုင်ခွင့်ရရှိထားသူများအတွက် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှစတင်ကာ တိုင်းပြည်အတွင်းသို့ ပြန်လာ ခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါနိုင်ငံများမှ ပြန်လာသူများ

သို့မဟုတ် ပြီးခဲ့သည့် ၁၀ ရက်အတွင်း အဆိုပါနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်ခဲ့သူများသည် ကိုဗစ်-၁၉ စမ်းသပ်မှုခံယူရမည် ဟု သိရသည်။

အန္တရာယ်များသည့် ဒေသများမှပြန်လာသူများအတွက် အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှုများကို ယခင်အတိုင်း ခံယူရမည်ဖြစ်သည်။ သန္ဓေပြောင်းကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး နောက်ထပ်တိတိကျကျ မသိရသေးသရွေ့ ကြိုတင်ကာကွယ်သည့်အနေဖြင့် ဖြတ်နံ့၊ မြောက်အိုင်ယာ လန်နှင့် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတို့မှ ဝင်ရောက်လာမည့်သူ များကို ပိတ်ပင်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ယန်းစဖန်က ပြောသည်။ အေအက်ဖီပီ

## ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ပထမဆုံးထိုးနှံမည့်သူများထဲတွင် မိမိပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မလေးရှားဝန်ကြီးချုပ်ပြော

ကွာလာလမ်ပူ ဒီဇင်ဘာ ၂၂

မလေးရှားနိုင်ငံက လက်ခံရရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးသည် ဘေးကင်းပြီး အစွမ်းထက်ကြောင်း ပြည်သူများ လက်ခံယုံကြည်လာစေရန် ကြိုးပမ်းသည့် အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးပထမဆုံးထိုးနှံသူများထဲတွင် မိမိပါဝင်မည် ဖြစ်ကြောင်း မလေးရှားဝန်ကြီးချုပ် မူဟာဗင်ဒင်ယာဆင်က ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုပ်သံဖိုင်မှ ထုတ်လွှင့်ခဲ့မှုအတွင်း ဝန်ကြီးချုပ်မူဟာဗင်ဒင်က ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ၎င်းထိုးနှံပြီးနောက် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရေး တွင် ရှေ့တန်းမှ ပါဝင်နေကြသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ရောဂါကူးစက်ခံရ နိုင်ခြင်းများသည့် သက်ကြီးပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ရောဂါအခံရှိသည့် အုပ်စုများကို ကာကွယ်ဆေးထိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။

ထို့ပြင် မလေးရှားအစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း အတွက် လုံလောက်စေမည့် ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ၆ ဒသမ ၄ သန်းကို ရယူရန် အက်စထရာဇီနီကာ ကုမ္ပဏီနှင့် သဘောတူစာချုပ် ချုပ်ဆိုထားပြီး ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် မူဟာဗင်ဒင်က ကြေညာလိုက်သည်။

နိုင်ငံလူဦးရေ၏ နောက်ထပ် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းအတွက် ကာကွယ်ဆေးရရှိရန် ဖိုက်စာကုမ္ပဏီနှင့် သဘောတူညီထားပြီး ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး၏ COVAX အစီအစဉ်တွင် ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် မလေးရှားနိုင်ငံအတွက် ကာကွယ်ဆေး လုံလောက်စွာရရှိအောင် ကြိုးပမ်းမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

## ကူဝိတ်နိုင်ငံတွင် စီးပွားရေးလေကြောင်းလိုင်းများ ရပ်နားထားပြီး နယ်စပ်များပိတ်ထား

ကူဝိတ်စီးတီး ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ကူဝိတ်နိုင်ငံသည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စီးပွားရေးလေကြောင်းလိုင်း ပြေးဆွဲမှု များကို ရပ်နားထားမည်ဖြစ်ပြီး ကုန်းလမ်းနှင့် ပင်လယ်ရေကြောင်း နယ်စပ် ထွက်ပေါက်များကိုလည်း ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့် ခေတ္တရပ်နား ထားဦးမည်ဟု ကူဝိတ်အစိုးရက ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် ၂၁ ဘနာရီမှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီအထိ ယင်းဆုံးဖြတ်ချက်မှာ တည်ရှိနေမည် ဟု ကူဝိတ်အစိုးရ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တာရက်အယ်မက်စ်ရမ်က တွစ်တာ ပေါ်မှတစ်ဆင့် ကြေညာခဲ့သည်။

ကုန်တင်သင်္ဘောများနှင့် ကုန် ပစ္စည်းတင်လေယာဉ်များကိုမူ ခြွင်းချက် ဝေးသွားမည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက် ပြောကြားခဲ့သည်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံမှ လာမည့် ကုန်တင်လေယာဉ်များကိုမူ ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်မှ စတင်ပြီး ပိတ်ပင် ထားခဲ့ကြောင်း ကူဝိတ်လေကြောင်း



ကူဝိတ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာသူများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ ကြေညာ ချက်ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ကူဝိတ်နိုင်ငံတွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်က ကိုဗစ် - ၁၉ နောက်ထပ် ကူးစက်ခံရသူ ၂၃၀ အထိ တိုးလာခဲ့ပြီး

နောက် စုစုပေါင်းကူးစက်ခံရသူ အတွက် စုစုပေါင်းပြန်လည်ကျန်းမာ အရေးအတွက်မှာ ၁၄၅၂၀၉ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့သည်။ သေဆုံးသူမှာလည်း ၉၂၂ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့သည်။ ပြန်လည် ကျန်းမာလာသူ ၂၀၆ ဦး တိုးလာသည့်

လာသူအရေအတွက်မှာ ၁၄၄၁၄၂ ဦး အထိ ရှိသည်ဟု ကူဝိတ်ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ သည်။ ဆင်ဟွာ

### ဖိလစ်ပိုင်အလယ်ပိုင်း စီးပွားပြည်နယ်ရှိ သတ္တုတွင်း၌ မြေပြို လေးဦးသေဆုံးပြီး ပျောက်ဆုံးနေသည့် ခြောက်ဦးကို ရှာဖွေလျက်ရှိ

မနီလာ ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း စီးပွားပြည်နယ်ရှိ သတ္တုတွင်းတွင် မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားရာ လေးဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ပြီး ပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်သည့် လူခြောက်ဦးကို ကယ်ဆယ်ရေးသမားများက ရှာဖွေနေဆဲဖြစ်ကြောင်းသတ္တုကုမ္ပဏီမှ ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ကာမန်းကော့ပီး ကော်ပိုရေးရှင်း(စီစီစီ)၏ သတ္တုတွင်းဖော်ရေးလုပ်ငန်းခွင်မှာ စီးပွားပြည်နယ် အလယ်ပိုင်း တိုလီဒိုမြို့တွင် တည်ရှိပြီး သတ္တုတွင်း မတော်တဆဖြစ်မှုမှာ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် ညနေ ၄ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် မြေပြင်မှာ တည်ငြိမ်မှုမရှိသေးသည့်အတွက် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းမှာသာ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းကို စတင်နိုင်ခဲ့သည်။

ပျောက်ဆုံးနေသော မိသားစုဝင်များနှင့် ဆက်သွယ်မှုပြုလုပ်ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည့် အကူအညီများနှင့် ထောက်ပံ့မှုများပေးသွားမည်ဟု ကုမ္ပဏီဘက်မှ ပြောကြားခဲ့သည်။ လက်ရှိ ပြုလုပ်နေသည့် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရေးအတွက် ဖိလစ်ပိုင်ကမ်းခြေစောင့် တပ်မှ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့နှင့် အနံ့ခံခွေးများ စေလွှတ်ထားသည်ဟု သိရသည်။ ဆင်ဟွာ



မလေးရှားဝန်ကြီးချုပ် မူဟာဗင်ဒင်ယာဆင်။

## ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ပြည်သူ ၈၀၀၀၀ နီးပါး အလုပ်အကိုင်ဆုံးရှုံးဖွယ်ရှိ

တိုကျို ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကျရောက်မှုကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံတွင် လူ ၈၀၀၀၀ နီးပါး အလုပ်အကိုင် လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးမည့် အခြေအနေကို ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း ဂျပန် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဇန်နဝါရီလကုန်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်အတွင်း အလုပ်လုပ်ကိုင်သူ ၇၈၅၁၄ ဦး မှာ အလုပ်လက်မဲ့ဖြစ်မည့် အခြေအနေကို ကြုံတွေ့ရဖွယ်ရှိကြောင်း အာဏာပိုင်

များက ဖော်ပြသည်။ အမှန်တကယ် အလုပ်အကိုင်ဆုံးရှုံးမည့် အရေအတွက်မှာ ခန့်မှန်းထားသည်ထက်ပိုများနိုင်ကြောင်း အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနက ပြော သည်။

ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်တွင် ရရှိသည့်အချက်အလက်များအရ ထုတ်ကုန် လုပ်ငန်းများတွင် အလုပ်အကိုင်ဆုံးရှုံးမှု ပိုမိုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ၁၅၆၇၂ ဦးအထိ အလုပ် အကိုင် ဆုံးရှုံးခဲ့သည်။ အများပြည်သူဆိုင်ရာနှင့် စားသောက်ဆိုင်များတွင်

ဝန်ထမ်းများ အလုပ်အကိုင်ဆုံးရှုံးမှုမှာ ၁၀၉၃၅ ဦးအထိရှိကြောင်း သိရသည်။ ကိုဗစ်- ၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ဖြစ်ပွားသည့် နောက်ဆက်တွဲလုပ်ငန်း ထိခိုက်မှုများကြောင့် ဟိုတယ်ဝန်ထမ်းပေါင်း ၉၆၀၅ ဦးနှင့် ယာယီအမှုထမ်း အေဂျင်စီများမှ အလုပ်သမား ၅၀၈၄ ဦးတို့မှာလည်း အလုပ်လက်မဲ့ဖြစ်ပွားခဲ့ ကြောင်း အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနက ဖော်ပြသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

### မော်ဒါနာ ကာကွယ်ဆေးကို အမေရိကန်တွင် စတင်ထိုးနှံ

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

မော်ဒါနာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတွင် စတင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတကာ သတင်းတစ်ရပ်တွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်က ဖော်ပြလိုက်သည်။

ကာကွယ်ဆေးများ ကျန်းမာရေးဌာနများသို့ ရောက်ရှိ လာပြီးနောက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်က စတင်ခဲ့သည်။ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု နယ်လှည့်ဆေးရုံတစ်ခု၏ အသက် ၄၄ နှစ်ရှိ သူနာပြုတစ်ဦးဖြစ်သူ အာလီနာရာဇီရက်စ်သည် မော်ဒါနာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ပထမဆုံး အထိုးခံသည့်သူ တစ်ဦးဖြစ်ခဲ့သည်။ သူ၏ဖခင်သည် ကိုဗစ်- ၁၉ကြောင့် သေဆုံးခဲ့သည်။

အရေးပေါ်ဌာနတွင် လုပ်ကိုင်ခြင်းကြောင့် လူအများ သေဆုံးနေရသည့် ကျေးဇူးတင်ပေးရသည့် အထူးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ကာကွယ်ဆေးသည် ကူးစက်ရောဂါကို အဆုံးသတ်ပေး မည့် မျှော်လင့်ချက်ကို ယူဆောင်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သူကပြောကြားလိုက်သည်။

ပြည်သူတွေအနေဖြင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ဖိုင်းရပ်စ်ကို

ကြောက်ရွံ့ရန်လိုကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ၎င်းတို့အနေ ဖြင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေး အထိုးခံရမည်ကို မကြောက်ရွံ့သင့်ကြောင်း သူက ဆက်လက်ပြောကြား လိုက်သည်။

ဒယ်လာဝဲလ်ပြည်နယ်တွင်လည်း အမေရိကန် ရွေးကောက်ပွဲသမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် ဖိုက်ဇာနှင့် ဘိုင်ဆို အင်နိုတက်ချ်၏ တစ်ခါထိုး ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ပမာဏကို ထိုးနှံခံခဲ့ရသည်။ ကာကွယ်ဆေး၏ ဘေးကင်း လုံခြုံစိတ်ချမှုကို အလေးထားပြောကြားပြီး စိုးရိမ်စရာမလို ကြောင်း ပြောသည်။

လာမည့် သီတင်းပတ်များအတွင်း ကာကွယ်ဆေး သန်း ၂၀ ကို ထောက်ပံ့ပေးနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း အမေရိကန်အာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဂျွန်ဆင် အင်ဂျန်ဆင်နှင့် အက်စ်ထရာဇီကာမှ ထုတ်လုပ်သော



မော်ဒါနာ ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးများကို တွေ့ရစဉ်။

ကာကွယ်ဆေးများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ရရှိနိုင်ကြောင်း လှုပ်ရှားမှုဆိုင်ရာ အကြံပေးချုပ် မွန်ဆက်ဖ်ဆလော့က အမေရိကန်အစိုးရ၏ ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုး ပြောကြားလိုက်သည်။ အင်နိုအိတ်ချ်ကေ

### ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ဖိုက်ဇာကာကွယ်ဆေးကို အရေးပေါ်သုံးစွဲခွင့်ပြုတော့မည်

ဂျီနီဗာ ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ဖိုက်ဇာနှင့် ဘိုင်ဆိုအင်နိုတက်ချ်တို့၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို အရေးပေါ်သုံးစွဲခွင့်

ပြုတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား လိုက်သည်။ ယခုနှစ်ကုန်တွင် အဆိုပါ ဆုံးဖြတ်ချက် ထွက်ပေါ်လာမည်မည်

ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် မာရီယန်ဂီလာဆီမော်က ဂျီနီဗာတွင် သတင်းထောက်များကို ပြောကြား

လိုက်သည်။ အရေးပေါ် သုံးစွဲခွင့်ပြုလိုက်ပြီး နောက် ဖြန့်ဝေခြင်းများကို မကြာမီ လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ



အင်္ဂလန်တွင် ဖိုက်ဇာကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးနေသည့်ကို တွေ့ရစဉ်။

ကာကွယ်ဆေးကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလထက် နောက်ကျစေဘဲ ကိုဗစ်အစီအစဉ်အရ ဖြန့်ဖြူး ပို့ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းကြီး၏ သိပ္ပံ ပညာရှင်အကြီးအကဲ ဆိုယုမြဆွာမီနာ သန်က ပြောကြားလိုက်သည်။

ဖိုက်ဇာ- ဘိုင်ဆိုအင်နိုတက်ချ် ထုတ်ကုန်မှာ ကိုဗစ်အစီအစဉ်ထဲတွင် အချိန်ထိ မပါဝင်သေးကြောင်းနှင့် ညှိနှိုင်းမှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုယ်ပိုင်ကာကွယ်ဆေး အစီ အစဉ်မရှိသည့် ဖြူးဗီးဆီနိုင်ငံများသည် ၎င်းတို့အစီအစဉ်ဖြင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာ ရေးအဖွဲ့၏ အရေးပေါ် အသုံးပြုခွင့်ကို လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ အင်နိုအိတ်ချ်ကေ

### ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၂၆၀၀ ကျော် တွေ့ရှိ

တိုကျို ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက် ည ၈ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံ ကူးစက်ခံရသူ ၂၆၀၇ ဦး ထပ်တိုးလာခဲ့ကြောင်း ဂျပန်အာဏာပိုင်များက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၁ ဦး ထပ်မံပေါ်ထွက်ခဲ့ပြီး ၁၂ ဦးမှာ အိုဆာကာပြည်နယ်မှဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဂျပန်တစ်နိုင်ငံလုံး ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် စုစုပေါင်းမှာ ယခုအခါ ၂၀၄၄၉၉ ဦးရှိပြီဖြစ်ပြီး ၇၁၂ ဦးမှာ အပျော်စီး သင်္ဘောပေါ်တွင် ရောဂါကူးစက်ခံရသူများဖြစ်သည်။

သေဆုံးသူ ၃၀၀၀ ကျော်လာ ရောဂါကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ သေဆုံးသူ အရေအတွက်စုစုပေါင်း ၃၀၁၉ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ဖြူးဗီးဆီနိုင်ငံ နိုင်ငံဘာလနည်းပိုင်းတွင် သေဆုံးသူ ၂၀၀၀ အထိ ရှိခဲ့ပြီး နောက်တစ်လခန့်အကြာတွင် သေဆုံးသူ အရေအတွက် ၃၀၀၀ ကျော်အထိ ရှိလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရောဂါပျောက်ကင်း နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသည့်လူနာများအနက် ၆၂၀ မှာ စိုးရိမ် ရကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ အပျော်စီး သင်္ဘောပေါ်တွင် ရောဂါကူးစက်ခြင်းပွားခဲ့သည့် ခရီးသည်များနှင့် သင်္ဘော အမှုထမ်း ၆၅၉ ဦးအပါအဝင် ရောဂါပျောက်ကင်းသွားသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၁၇၀၀၀ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ အင်နိုအိတ်ချ်ကေ

### အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်- ၁၉ အတည်ပြုလူနာ ၁၀ သန်း ကျော်လာပြီ

နယူးဒေလီ ဒီဇင်ဘာ ၂၂

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူအရေအတွက်သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်က ၁၉၅၅၆ ဦး တိုးလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ၁၀၀၇၅၁၆ ဦးအထိ ရောက်ရှိ လာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။

ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ ၃၀၀ ဦး တိုးလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်းသေဆုံးသူ ၁၄၆၁၁၁ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်- ၁၉ ဖြစ်ပွားနေသူ ၂၉၂၅၁၈ ဦးအထိ ရှိလာချိန်တွင် ၉၆၃၆၄၈၇ ဦးမှာ ဆေးရုံမှ ဆင်းလာပြီဖြစ်သည်။

တစ်ချိန်တည်းတွင် အစိုးရက နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်- ၁၉ စစ်ဆေးမှုများကို ယခုအချိန်အထိ သန်း ၁၆၀ ကျော်စမ်းသပ်စစ်ဆေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်အထိ ကိုဗစ်- ၁၉ စမ်းသပ်မှုပေါင်း ၁၆၃၁၇၀၅၅၇ ဦး စမ်းသပ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့အနက် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်၌ ၁၀၇၂၂၈ ဦးကို စမ်းသပ်ခဲ့ကြောင်း အိန္ဒိယဆေးသုတေသနဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်က ပြောကြားလိုက်သည်။

မြို့တော်ဒေလီသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်မှုအများဆုံး နေရာ တစ်ခုဖြစ်သည်။ ယခုအချိန်အထိ ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့်သေဆုံးသူ ၁၀၃၀၄ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ဒေလီကျန်းမာရေးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။ ဆင်ယူာ

### ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးအတွင်း အသုံးပြုရန် ဥရောပကော်မရှင် မီးစိမ်းပြ

ဘရပ်ဆဲလ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ဥရောပ ဆေးဝါးအေဂျင်စီက သိပ္ပံနည်းကျ အကဲဖြတ်မှုပြုလုပ်ခဲ့ပြီး နာရီအနည်းငယ်အကြာ တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဖိုက်ဇာကို ဥရောပ သမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအတွင်း အသုံးပြုရန် ဥရောပ သမဂ္ဂက ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ခွင့်ပြုချက်ပေးအပ် လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖိုက်ဇာကာကွယ်ဆေးကို ကိုဗစ်- ၁၉ ကပ်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရန် ဘေးကင်းပြီး စိတ်ချရ သည့် ပထမဆုံးသော ကာကွယ်ဆေးအဖြစ် အတည် ပြုလိုက်ပြီဖြစ်ပြီး နောက်ထပ်အခြားကာကွယ်ဆေး များကိုလည်း မကြာမီအတည်ပြုချက်ပေးနိုင်ရန် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း ဥရောပကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ အာဆူလာဗွန်ဒါလီယန်က ပြောသည်။

ကာကွယ်ဆေးပထမအသုတ် ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူး မှုကို ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် စတင်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်း လျက်ရှိပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် စတင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဥရောပသမဂ္ဂ၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပါရှိသည်။ လာမည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ကာကွယ်ဆေး သန်း ၂၀၀ ကို ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရန် မျှော်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။



ဥရောပကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ အာဆူလာဗွန်ဒါလီယန်။

ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို လက်တွေ့ ပြုလုပ်သည့် အွန်လိုင်းသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ စမ်းသပ်မှု ၄၀၀၀၀ ကျော်အပေါ် အခြေခံလျက် ဥရောပဆေးဝါးအေဂျင်စီ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆင်ယူာ

# နိုင်ငံတကာ

## အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ နောက်ထပ် ကူးစက်ခံရသူ ၅၅၅၃ ဦးရှိ

ဗျူနိုအေရိစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ နောက်ထပ် ကူးစက် ခံရသူ ၅၅၅၃ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ တစ်နိုင်ငံလုံးအနှံ့ ကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်မှာ ၁၅၄၇၁၃၈ ဦး ရှိလာသည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကသတင်းထုတ်ပြန်သည်။ နောက်ထပ် သေဆုံးသူ ၁၈၄ ဦး တိုးလာသည့် အတွက် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၄၁၉၉၇ ဦး ဖြစ်လာသည်။

ဗျူနိုအေရိစ်တွင် ကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၆၅၄၁၈၆ ဦးရှိပြီး နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်မှု အတိုးဆုံးနေရာလည်း ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု များ များပြားနေသေးသည့်အတွက် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံတွင် လူမှုဝေးကွာ စည်းကမ်းချက်များကို ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်အထိ တိုးချဲ့ထုတ်ပြန်ထား ကြောင်း သိရသည်။ အာဂျင်တီးနား နိုင်ငံတွင် မတ် ၃ ရက်မှစတင်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ပျံ့နှံ့မှု စတင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ မတ် ၇ ရက် တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် လူသေဆုံးမှု စတင်တွေ့ရှိခဲ့ရသည်ဟု သိရသည်။

ဆင်ပွား

## ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ လူပေါင်း ၄၅ သန်းအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထောက်ပံ့ပေးမည်

ဒါကာ ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ မေလ သို့မဟုတ် ဇူလိုင်လတွင် လူပေါင်း ၄၅ သန်း အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးနိုင်ရေးအစိုးရအဖွဲ့မှ ဆုံးဖြတ် ချက် ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်ကြီးချုပ် ရှိတ်ခ်ဟာဆီနာနှင့် အစိုးရ အဖွဲ့ဝင်များ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် က အစည်းအဝေး ပြုလုပ်ခဲ့ကြပြီး မေလ သို့မဟုတ် ဇူလိုင်လတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို လူပေါင်း ၄၅ သန်းအတွက် ထိုးပေး နိုင်ရေးအဆိုကို အတည်ပြုခဲ့ကြသည် ဟု အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီး ခန့်ကာအန်ဝါရှ အစွယ်စုံက သတင်းထောက်များကို ပြောသည်။ ဇန်နဝါရီလကုန်ပိုင်း သို့မဟုတ် ဖေဖော်ဝါရီလထပ်မံပတ် တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး သန်း ၃၀ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံအတွင်းသို့ ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ပြီး မေလ သို့မဟုတ် ဇွန်လကုန်ပိုင်းတွင် ကာကွယ်ဆေး နောက်ထပ်သန်း ၆၀ ထပ်မံ ရောက်ရှိမည်ဟု ၎င်းက ပြောကြား ခဲ့သည်။ လူတိုင်း လူတိုင်း နှစ်ကြိမ် ကာကွယ်ဆေး ထိုးရမည်ဖြစ်ပြီး လူပေါင်း ၄၅ သန်းမှာ ကာကွယ်ဆေး ထိုးခွင့်ရရှိမည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆင်ပွား

# ဗီယက်နမ် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ခြိမ်းခြောက်မှုကြောင့် ကျန်ဥရောပနိုင်ငံတွေနဲ့ သီးခြားဖြစ်လာရတဲ့ ဗြိတိန်

## ခြားစန့်နွေး

ဗြိတိန်နိုင်ငံမှာ ဗီယက်နမ် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုတွေ ရှိနေပြီလို့ ကြေညာပြီးတဲ့နောက် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်ကစလို့ ကျန်ဥရောပနိုင်ငံတွေနဲ့ အဆက်အသွယ် ခေတ္တဖြတ်တောက် ခံထားရပါတယ်။ နိုင်ငံပေါင်း ၄၀ က ဗြိတိန်ကို ဖျံသန်းမယ့်လေကြောင်းခရီးစဉ်တွေ၊ ရထားခရီးစဉ်တွေကို ရပ်နားထားလိုက်ရပါပြီ။

### အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်း

ပြင်သစ်ဆိပ်ကမ်းကို ဆိုက်ကပ်လာမယ့် ကုန်ပစ္စည်းတင်သင်္ဘော ပြေးဆွဲမှုကိုလည်း ရပ်တန့်ထားရပါတယ်။ အင်္ဂလန်ရေလက်ကြား ကို ကျော်လွန်ပြီး ဗီယက်နမ် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကျန်ဥရောပနိုင်ငံတွေကို ကူးစက်မလာစေရေး အစွမ်းကုန် ကြိုးပမ်းနေကြပါပြီ။ လတ်တလော မမျှော်လင့်ဘဲ ဖြစ်လာရတဲ့ အခြေအနေတွေ ကြောင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံကို အထီးကျန်ဖြစ်စေပြီး လူတွေကိုလည်း ချောက်ချားလာစေတယ်။ လေဆိပ်မှာ သောင်တင်နေတဲ့သူတွေ ရှိသလို နေအိမ်မှာပဲ အသွားအလာကန့်သတ်ခံထား ရသူတွေကလည်း အများကြီးပါပဲ။ ဗြိတိန်နိုင်ငံ အတွင်း စုပေါင်းကတ်တွေမှာ ကြောက်လန့် တကြားဝယ်ယူမှုတွေ ရှိလာတဲ့အတွက် ခရစ္စမတ်မတိုင်မီ အသားပြတ်တောက်မှုတွေနဲ့ ကြုံလာရမှာကို စိုးရိမ်နေရပါတယ်။

### မလွယ်ကူတဲ့ အခြေအနေ

ဘရက်စစ်နောင်းပိုင်း ဥရောပသမဂ္ဂနဲ့ ဗြိတိန်နိုင်ငံတို့အကြား ကုန်သွယ်ရေး အပြီး သတ် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုတွေအတွက် အချိန် ၁၀ ရက်သာ ကျန်ရှိတော့တဲ့အချိန် ဗီယက်နမ် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ပြဿနာပေါ်ပေါက်လာတာ ကြောင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံအတွက်တော့ မလွယ်ကူ တဲ့အခြေအနေတစ်ခုပါပဲ။ ဗြိတိန်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ပြဿနာကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနေရတဲ့ ဝန်ကြီး ချုပ် ဘောရစ်ဂျွန်ဆင်အတွက်ကတော့ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် နောက်ထပ်တွေ့ရှိချက် ပေါ်လာပြီးတဲ့နောက် နောက်ထပ် တွန့်ဆုတ် နေလို့မရတော့ဘဲ အသိပေးလုပ်ဆောင်မှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့ရပါတယ်။ အစားအသောက် ပြတ်တောက်မှုအတွက် စိုးရိမ်နေရမှုတွေကနေ မြေလျှော့ပေးဖို့အတွက်တော့ ရေလက်ကြား ကိုဖြတ်ပြီး အစားအသောက်တင်ပို့မယ့် သင်္ဘောတွေ ပြန်လည်ပြေးဆွဲနိုင်ဖို့အတွက် ကျန်းမာရေးအစီအမံတွေ ပြုလုပ်နေတယ်လို့ ပြင်သစ် အာဏာပိုင်တွေက ပြောပါတယ်။

### ပုံမှန်ဈေးဝယ်ခွင့်ရမယ်

ဗြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ် ဘောရစ်ဂျွန်ဆင် ကိုယ်တိုင် ပြင်သစ်သမ္မတထံ ဖုန်းခေါ်ပြီး ပြောဆိုခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဗြိတိန်မှာရှိတဲ့ လူတိုင်း လူတိုင်း ပုံမှန်ဈေးဝယ်ခွင့် ရစေရမယ် လို့ ဘောရစ်ဂျွန်ဆင်ကိုယ်တိုင် ကတိပြု ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ လတ်တလောမှာတော့



ဆာဆက်အနောက်ပိုင်း ဂတ်ဘွမ်လေဆိပ်တွင် နယ်စပ်များပိတ်မည်ကို စိုးရိမ်သဖြင့် ခရီးသွားများနှင့် ပြည့်နှက်နေစဉ်။

အင်္ဂလန်အရှေ့တောင်ပိုင်းမှာ တင်းကျပ်တဲ့ အသွားအလာ ပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှုတွေ ပြုလုပ် ထားပါတယ်။ ပြဿနာပေါင်းများစွာကြောင့် စတော့ဈေးကွက်ကိုလည်း ထိခိုက်စေပြီး ပေါင်တန်ဖိုးကိုလည်း လျော့ကျစေပါတယ်။ ဗီယက်နမ် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဟာ မူရင်းဗိုင်းရပ်စ် ထက် အဆ ၅၀ ဒါမှမဟုတ် အဆ ၇၀ အထိ ကူးစက်မှုမြန်တယ်လို့ သိပ္ပံပညာရှင်တွေက ခန့်မှန်းပြောကြားထားပါတယ်။

### ကလေးတွေအတွက် ပိုစိုးရိမ်ရ

နောက်ပြီး မူရင်းဗိုင်းရပ်စ်ထက် အခု ဗီယက်နမ်ဗိုင်းရပ်စ်က ကလေးတွေမှာပိုပြီး ကူးစက်ထိခိုက်မှုရှိလိမ့်မယ်လို့ သတိပေးမှုတွေ ရှိလာတဲ့အတွက် စာသင်ကျောင်းတွေကိုတော့ ဆက်ဖွင့်ထားမယ်ဆိုတဲ့ ဗြိတိန်ရဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက် ကို ထိခိုက်စေပါတယ်။ စာသင်ကျောင်းတွေမှာ ဆိုရင် ကလေးတွေဟာ လူကြီးတွေနဲ့ပိုပြီး ထိတွေ့မှုများပါတယ်။ ဒီကိစ္စတွေ မပေါ်လာ ခင်ကတော့ ဗြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ်ဟာ ခရစ္စမတ် ကာလအတွင်း မိသားစုတွေ ဆုံစည်းခွင့်ရဖို့ ကန့်သတ်ချက်တွေကို ဖြေလျှော့ပေးမယ်လို့ ပြောခဲ့ဖူးပေမယ့် အခုအခါမှာတော့ ဒီမျှော်လင့် ချက်တွေဟာလည်း ရေစုန်မျောသွားပြန်ပါပြီ။

“ဥရောပသမဂ္ဂနဲ့ ကုန်သွယ်ရေးဆွေးနွေးပွဲဟာလည်း အပြီးမသတ်နိုင်သေးပါဘူး။ ဒီကြားထဲ ဗီယက်နမ် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဟာ ကူးစက်မှုမြန်တဲ့အန္တရာယ် ကြောင့် ခရီးသွားလာမှုတွေကို ပိတ်ပင်နေရပါတယ်။ အဲဒီလို အခြေအနေမျိုးတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့အချိန် ဗြိတိန် ဥရောပသမဂ္ဂကနေ နုတ်ထွက်သွားတာကို အကြောင်းပြပြီး ဗြိတိန်ကို အထီးကျန်ဖြစ်အောင် ပြုလုပ်ဖို့ ဥရောပအစိုးရတွေအနေနဲ့ ပိုပြီးလွယ်ကူ နေပါတယ်”

ဗီယက်နမ် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့် ကန့်သတ် မှုတွေ ကြေညာပြီးတဲ့နောက် နာရီအနည်း ငယ်ကြာတဲ့အခါမှာတော့ လန်ဒန်ကနေ ထွက်ခွာဖို့အတွက် လေဆိပ်တွေနဲ့ ဘူတာရုံတွေ မှာ လူတွေထောင်နဲ့ချီပြီး ပြည့်နှက်လာပါတယ်။ နောက်ထပ်တင်းကျပ်မှုတွေ ထပ်မလာခင် လန်ဒန်က ထွက်ခွာဖို့ အရေးကြီးနေကြ ပါတယ်။

### လေယာဉ်ခရီးစဉ်တွေ ရပ်တန့်

နောက်ပြီး နိုင်ငံအချို့ဟာ ဗြိတိန်ကို ပြေးဆွဲမယ့် လေကြောင်းခရီးစဉ်တွေကို ရပ်တန့်မှုတွေ စတင်လာကြပါတယ်။ နယ်သာ လန်၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံတို့ အပါအဝင် ဥရောပ နိုင်ငံ ၁၇ နိုင်ငံဟာ ဗြိတိန်ကို ဖျံသန်းပြေးဆွဲမယ့် လေယာဉ်ခရီးစဉ်တွေ ပိတ်လိုက်ပြီး ကနေဒါ၊ အိန္ဒိယ၊ ရုရှား၊ ဂျော်ဒန်နဲ့ ဟောင်ကောင်တို့ ဟာလည်း အလားတူပဲ ပြုလုပ်ခဲ့ကြပါတယ်။ အမေရိကန်မှာလည်း အဲဒီလို လေကြောင်းခရီး စဉ် ပိတ်ပင်ကြောင်း ကြေညာမှုမျိုး ပြုလုပ်ဖို့ အတွက် နယူးယောက်ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေး များကတော့ ထရမ်အစိုးရအဖွဲ့ကို တိုက်တွန်း မှုတွေ ပြုလုပ်နေပါပြီ။ နောက်ပြီး နယူးယောက် ပြည်နယ်အတွင်းကို ဝင်လာမယ့်ခရီးသည် တွေအားလုံး ဆေးစစ်မှုခံယူဖို့ ဗြိတိန်အဝေး၊ Virgin Atlantic နဲ့ Delta လေကြောင်းလိုင်းတို့နဲ့ ညှိနှိုင်းမှုယူထားတယ်လို့ ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေး များက ပြောပါတယ်။

### ခရီးသွားတွေကို တားမြစ်

အခုတွေ့ရှိရတဲ့ မျိုးဗီယက်နမ် ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ်ကို နယ်သာလန်နဲ့ ဩစတြေးလျတို့မှာ လည်းအနည်းငယ် တွေ့ရှိခဲ့ရဖူးတယ်လို့ ကမ္ဘာ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးရဲ့ အရာရှိတွေက ပြောပါတယ်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံက ပြန်လာတဲ့ လူနစ်ယောက်မှာလည်း အလားတူ ကူးစက်ခံ ထားရတာကို တွေ့ရှိခဲ့ရတယ်လို့ အီတလီ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ နယ်စပ်တစ်လျှောက် ကူးစက်မှုကင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်ဖို့အတွက် နိုင်ငံအသီးသီးက ခရီးသွားတွေကို တားမြစ်ကြဖို့ မျှော်လင့်တယ် လို့ ဗြိတိန်အရာရှိတွေက ပြောပါတယ်။ ဗြိတိန် နိုင်ငံအတွင်း ဝင်ထွက်နေကြတဲ့ ကုန်ပစ္စည်း

တင်ပို့မှု ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာတော့ ထိခိုက်မှုရှိလာ တယ်လို့ ဗြိတိန်နိုင်ငံရဲ့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီး ဂရန်ရှိတ်ဝဲက ပြောပါတယ်။ နောက်ပြီး လတ်တလောမှာ ကန့်သတ်ချက်တွေ ရှိနေပေမယ့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး တင်ပို့ မှုမှာတော့ ကန့်သတ်ချက်တွေကို ခြွင်းချက် ထားမယ်လို့ သိရပါတယ်။

### စားသောက်ကုန် ပြတ်လပ်မည့်အန္တရာယ်

စားသောက်ကုန်အပိုင်းမှာတော့ စုပေါ မားကတ်တွေမှာ ခရစ္စမတ်ကာလအတွင်း စားသောက်ကုန် ပြတ်လပ်မသွားစေဖို့ အတွက် ကုန်စွဲလျှော့ပေးပြီးသား ပါ။ ဒါပေမယ့်လည်း ခရီးသွားကန့်သတ်မှု အချိန်ကာလ ရှည်ကြာလာမယ့်ဆိုရင်တော့ စားသောက်ကုန် ပြတ်လပ်မှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင် လာဖွယ်ရှိပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ဆလတ်ရွက်၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိမ်းများ၊ ပန်းဂေါ်ဖီထုပ်၊ ပန်းဂေါ်ဖီစိမ်းနဲ့ သံပရာသီး၊ ရှောက်သီး အစရှိ တာတွေ ပြတ်လပ်မှုနဲ့ ကြုံလာဖွယ် ရှိပါ တယ်။

### ပိုမိုလွယ်ကူနေ

ဗြိတိန်နိုင်ငံရဲ့ စားသောက်ကုန် လေးပုံ တစ်ပုံဟာ ဥရောပသမဂ္ဂနိုင်ငံတွေဆီကနေ တင်သွင်းရတာပါ။ ကုန်တင်ကားမောင်းနှင်သူ တွေကလည်း လမ်းခရီးမှာ သောင်တင်နေမှာ ကို ကြောက်တဲ့အတွက် ခရီးမထွက်လို့ကြား လို့ စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်း အကြီးအကဲဖြစ်သူ အိုင်ရန်ဝရိုက်က ပြောပါတယ်။ ဆိပ်ကမ်းတွေ ပိတ်ထားတဲ့အတွက် ပါဆယ်ထုပ်ပို့တဲ့ လုပ်ငန်းမှာလည်း အဟန့်အတားတွေ ဖြစ်လာ ရပါတယ်။ ဥရောပသမဂ္ဂနဲ့ ကုန်သွယ်ရေး ဆွေးနွေးပွဲဟာလည်း အပြီးမသတ်နိုင်သေးပါ ဘူး။ ဒီကြားထဲ ဗီယက်နမ် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဟာ ကူးစက်မှုမြန်တဲ့အန္တရာယ်ကြောင့် ခရီးသွား လာမှုတွေကို ပိတ်ပင်နေရပါတယ်။ အဲဒီလို အခြေအနေမျိုးတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့အချိန် ဗြိတိန် ဥရောပသမဂ္ဂကနေ နုတ်ထွက်သွားတာ ကို အကြောင်းပြပြီး ဗြိတိန်ကို အထီးကျန်ဖြစ် အောင် ပြုလုပ်ဖို့ ဥရောပအစိုးရတွေအနေနဲ့ ပိုပြီး လွယ်ကူနေပါတယ်။

ကိုးကား - နယူးယောက်တိုင်းမ်

# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

ဗုဒ္ဓဟူး၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၃၊ ၂၀၂၀

၁၅

## ရက် ၉၀ လွန်သွားရင် ပြန်ပြီး ဖြစ်နိုင်တဲ့ အခြေအနေရှိ



ဒီရောဂါဖြစ်ပြီးရင် အေးအေးဆေးဆေးပဲ၊ နောင်ဖြစ်စရာ မလိုတော့ဘူးဆိုပြီးတော့ ထင်နေတဲ့ လူတွေလည်း ရှိပါတယ်။ အဲဒီဟာလည်း မဟုတ်ပါဘူးဆိုတာ ကျွန်မ သတိပေးပါရစေ။ ကျွန်မနားလည်သလောက်ကတော့ ပညာရှင်များ သတ်မှတ်ထားတာက ရောဂါဖြစ်ပြီးတော့ ၃ လလောက်အထိ ရက် ၉၀ ပေါ့။ ရက် ၉၀ ဆိုတော့ ၃ လလောက်အထိကို ပြန်ပြီးတော့ ရောဂါကူးဖို့ အခြေအနေမရှိဘူးပေါ့။ မရှိသလောက်ပဲ ဆိုပါတော့။ ဒါပေမယ့် ရက် ၉၀ လွန်သွားလို့ရှိရင် ပြန်ပြီးတော့ ဖြစ်နိုင်တဲ့အခြေအနေ ပြန်ရောက်သွားပါတယ်။ ဒါကြောင့် တစ်ခါ ကိုဗစ်ကူးပြီးပြီဆိုရင်၊ ဖြစ်ပြီးပြီဆိုရင် နောင်ဖြစ်တော့မှာ မဟုတ်ဘူး၊ ဖြစ်ရင်လည်း ဖြစ်ပါစေဆိုပြီးတော့ ဒီလိုစိတ်ထဲမှာ မထားပါနဲ့။ ထပ်တလဲလဲ ဖြစ်နေတယ်ဆိုလို့ရှိရင်တော့ ကိုယ့်ရဲ့အခြေခံကျန်းမာရေးကိုတော့ ထိခိုက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို အခြေခံကျန်းမာရေး ထိခိုက်ရုံတင်မကဘူးပေါ့။ တစ်ခါဖြစ်တိုင်းဖြစ်တိုင်း ကိုယ့်အတွက်ရော၊ ကိုယ့်မိသားစုတွေ အတွက်ရော ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်ပါတယ်။

(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### ကျောပိုးမှ

- Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများနှင့် မြို့နယ်များတွင် ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါစစ်ဆေးမှုများတွင် အနံ့မရှိသူများလည်း ပါဝင်ပါသည်။
- ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့သူများ၊ အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများနှင့် စောင့်ကြည့်လူနာများ၏ ဓာတ်ခွဲနမူနာများအား ရယူစစ်ဆေးလျက်ရှိရာတွင် COVID-19 နေ့စဉ် စမ်းသပ်တွေ့ရှိရမှုနှုန်းမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည် -

	၁၃-၁၂-၂၀	၁၄-၁၂-၂၀	၁၅-၁၂-၂၀	၁၆-၁၂-၂၀	၁၇-၁၂-၂၀	၁၈-၁၂-၂၀	၁၉-၁၂-၂၀	၂၀-၁၂-၂၀	၂၁-၁၂-၂၀	၂၂-၁၂-၂၀
ပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်း	၆.၁	၆.၁	၄.၈	၅.၃	၅.၁	၄.၆	၄.၄	၄.၆	၄.၀	၄.၁

မှတ်ချက်။ COVID-19 စမ်းသပ်တွေ့ရှိရမှုနှုန်းမှာ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်အရေအတွက်ပေါ်၌လည်း မူတည်နေပါသည်။ (၁၃-၁၂-၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၂-၁၂-၂၀) ရက်နေ့အထိ နေ့စဉ်စစ်ဆေးသော ဓာတ်ခွဲနမူနာအရေအတွက်မှာ အနည်းဆုံး (၁၈,၅၆၄) ခုမှ အများဆုံး(၂၄,၅၀၁) ခုအထိဖြစ်ပြီး ပျမ်းမျှအရေအတွက်မှာ (၂၁,၉၉၇)ခု ဖြစ်ပါသည်။

\* ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များကို ယခုထက် ပိုမို တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြမှသာလျှင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်း ကျဆင်းလာပါမည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအခြေအနေ (၂၂-၁၂-၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ်(လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း)	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	(၂၃,၄၈၅) ဦး	(၁,၆၃၉,၁၅၇) ဦး

COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၉၆၄) ဦး	(၁၁၇,၉၄၆) ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	(၁,၁၃၄) ဦး	(၉၇,၈၁၉) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၁၉) ဦး	(၂,၄၈၄) ဦး

- ယနေ့ သေဆုံးသူ (၁၉) ဦးမှာ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ COVID-19 ရောဂါ ကုသရေးဌာနများနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံများမှဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အနက် ရောဂါအခံရှိသူ (၁၃) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
- တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများမှ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်း (၁,၁၃၄) ဦးတွင်-
  - o ပြည်သူ့ဆေးရုံများ - (၆၁၅) ဦး
  - o COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ (ရန်ကုန်မြို့) - (၅၁၉) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
- ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာ နေရာများမှ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများအနက် Negative အဖြေထွက်ရှိခဲ့ပြီး နေအိမ်များတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူ စုစုပေါင်း (၉၃၈) ဦးတွင်-
  - o Hotel Quarantine - (၁၀၅) ဦး
  - o Facility Quarantine - (၂၀၃) ဦး
  - o Community Based Facility Quarantine - (၅၈၈) ဦး
  - o Anosmia Center - (၄၂) ဦး

ပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့အား နေအိမ်များတွင် အသွားအလာဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

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

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
 COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးတွင် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် COVID - 19 Call Center ကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတို့ ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာလေးခု၊ 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၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်များအသင်းမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်း ဆရာဝန် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားရှိပါသည်။

သတင်းစဉ်

# ကိုဗစ် - ၁၉ အကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး / အဖြေ အစီအစဉ်

## ထက်လျှံ

မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက် ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့သည့် ကိုဗစ် - ၁၉ အကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး / အဖြေ အစီအစဉ်ကို ပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရန်အတွက် ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

**အစီအစဉ်များ** ။ ။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါက မြန်မာနိုင်ငံ အပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအနှံ့အပြား မှာ ကူးစက်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး သေဆုံးမှုတွေ ရှိနေဆဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတွေ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတွေက မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနဲ့ သေဆုံးမှုတွေ လျော့နည်း စေဖို့အတွက် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းတွေကို အစွမ်းကုန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်လျက် ရှိပါတယ်။



ကိုဗစ်-၁၉ အကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး၊ အဖြေ အစီအစဉ်တွင် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်သိန်းဌေး၊ ဒေါက်တာ အေးသိန်းနှင့် ဒေါက်တာသူဇာချစ်တင် တို့ ပါဝင်ဖြေကြားဆွေးနွေးစဉ်။

ဒါကြောင့် ပြည်သူတွေ တစ်ဦးချင်းအနေနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းတွေမှာ တစ်တပ် တစ်အား ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြဖို့ တိုက်တွန်း ချင်ပါတယ်။ အပတ်စဉ် တင်ဆက်ပေးနေတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ အကြောင်းသိကောင်းစရာ အစီအစဉ်က ကိုဗစ်-၁၉ နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူတွေ သိရှိလိုတဲ့ အကြောင်းအရာ တွေကို ပါမောက္ခကြီးတွေ၊ သမားတော်ကြီးတွေနဲ့ ပညာ ရှင်တွေက ဆွေးနွေးတင်ပြလျက်ရှိပါတယ်။

အခုတစ်ပတ်မှာပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်သိန်းဌေး [ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး၊ အရိုးရောဂါဌာန၊ ဆေးတက္ကသိုလ်-၂ (ရန်ကုန်)] ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာအေးသိန်း [ကချင်ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီး ဌာနမှူး]၊ တို့နဲ့အတူ ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူအဖြစ် ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာသူဇာချစ်တင် [ရမ်း ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူး] က ပါဝင်ဆွေးနွေးကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပထမဦးဆုံး ဒေါက်တာသူဇာချစ်တင်ကို ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။

**ဒေါက်တာသူဇာချစ်တင်** ။ ။ ပထမဦးဆုံးအနေနဲ့ ကုသရေးနဲ့သက်ဆိုင် တဲ့ မေးခွန်းတွေကို ဖြေကြားပေးဖို့အတွက် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်သိန်းဌေးကို ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။

**ပါမောက္ခဒေါက်တာအောင်သိန်းဌေး** ။ ။ အရေးကြီးတဲ့ ကာကွယ်ကုသ ရေး အပိုင်းကို ဆွေးနွေးချင်ပါတယ်။ ကိုဗစ်ရောဂါက အလွန် စည်းစနစ်ကြီးတဲ့ ရောဂါတစ်ခုပါ။ စည်းစနစ်အတိုင်း လိုက်နာကျင့်ကြံနေထိုင်ကြမယ်ဆိုရင် ရောဂါကင်းဝေးပြီး ကိုယ့်အနာဂတ်ဘဝကို ကျန်းကျန်းမာမာနဲ့ ဖန်တီးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဆိုလိုတာက ရောဂါကို ဘယ်လိုကာကွယ်နိုင်မလဲ၊ ဒါကရိုးရှင်းတဲ့ကိစ္စပါ။ လက်ကို မကြာခဏ ဆေးမယ် ဆိုတာ မထိမတွေ့နိုင်သရွေ့ မကိုင်းတွယ်ဘဲနေမယ်၊ မလွဲသမရှောင်သာလို့ ကိုင်တွယ်ခဲ့ရတဲ့အခါ လက်ကို မကြာခဏ ဆပ်ပြာနဲ့ စင်အောင်ဆေးမယ်၊ Mask ကို တပ်မယ်၊ Face Shield တွေ ဝတ်မယ်၊ ဒါအပြင်အခြားအခြေခံ ကျတဲ့ကိစ္စတွေပါ။ ဒါတွေနဲ့ ကောင်းစွာကာကွယ်လို့ ရပါ တယ်။ ဒါက နံပါတ်တစ်အချက်ပါ။

နံပါတ် နှစ်အချက်က လူစုလူဝေး ရှိတဲ့နေရာ၊ ရောဂါ ပြန့်ပွားနိုင်တဲ့နေရာတွေ အဲဒီနေရာတွေကို တတ်နိုင်သရွေ့ ရှောင်ကြဉ်မယ်။ အသွားအလာ မလုပ်ဘဲနေမယ်၊ မလွဲ မရှောင်သာ သွားရရင်လည်း တစ်ယောက်နဲ့ တစ်ယောက် ခြောက်ပေအကွာမှာနေပြီး ကိုယ်လုပ်ချင်တဲ့ကိစ္စတွေကို ပြီးမြောက်အောင် လုပ်ခဲ့မယ်ဆိုရင် ရောဂါကာကွယ် နိုင်ပါတယ်။ တတ်နိုင်ရင် ကျွန်တော်တို့ ဆရာဝန်၊ ဆရာမ တွေက လူနာတွေနဲ့ ထိတွေ့နေရတဲ့အတွက် ခွဲစိတ်ခန်း အင်္ကျီတွေ၊ PPE ဝတ်စုံတွေ အဲဒါတွေကို ဝတ်ရပါတယ်။ ဒါတွေက အများကြီးရောဂါကို ကာကွယ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်

ဆိုရင် လူနာတွေရဲ့ဘေးမှာ နာရီပေါင်း ၃၀ ကျော်ကြာ လူနာတွေဆီသွားပြီး လူနာတွေကို အားပေးစကားပြောပါ တယ်။ လူနာတွေ ရေသောက်ချင်ရင် ရေတိုက်ပေးပါတယ်။ ဒီလိုနာရီပေါင်း ၃၀ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းတွေကို နည်းလမ်းမှန်ကန်စွာ သုံးစွဲတဲ့အတွက် ယနေ့ထက်တိုင် ဘာရောဂါမှ ကျွန်တော် မဖြစ်ပါဘူး။ သို့သော်လည်း ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အုပ်စုအဖွဲ့မှာ တစ်ဦးသောလူက Positive ဖြစ်နေတယ်။ ရောဂါပိုး ဖြစ်နေတယ်။ ဒီလိုရှိနေတာကို မသိလိုက်ဘဲနဲ့ အတူတကွ ထမင်း ၁၀ မိနစ်လောက် စားခဲ့တဲ့ ၁၄ ယောက်က တစ်မဟုတ်ချင်း ရောဂါကူးစက်သွားတဲ့အတွက် ဒီရောဂါ သည် အလွန်သတိထားပြီး အများပြည်သူတွေ စည်းစနစ်နဲ့ နေထိုင်မယ်ဆိုရင် ရောဂါကနေ ကင်းဝေးနိုင်ပါတယ်ဆိုတဲ့ အကြောင်း ကျွန်တော်အလေးအနက်ပြောကြားလိုပါတယ် ခင်ဗျာ။

**ဒေါက်တာသူဇာချစ်တင်** ။ ။ ဒီမှာ ဆက်မေးထား တာက ကိုယ်ခံအား ကောင်းရင် ရောဂါမကူးစက်နိုင်ဘူးလား၊ သွေးကြောက တစ်ဆင့် ကူးစက်နိုင်သလား၊ ပိုးသတ်ဆေးတွေသွင်း၊ အောက်ဆီဂျင်တွေရရှိပြီး ဆေးရုံကဆင်းတဲ့အခါရပြီး တာတောင် အိမ်မှာလည်း ခုနစ်ရက်နေပြီးပြီ သူတို့ပြန်ပြီး အလုပ်လုပ်ချင်တယ်ဆိုရင် ဘာအထောက်အထားတွေ လိုမလဲဆိုတာတွေကို ဆရာအနေနဲ့ လမ်းညွှန်ပေးပါဦး။ ပါမောက္ခဒေါက်တာအောင်သိန်းဌေး ။ ။ လူတစ်ယောက်

ရဲ့ ကိုယ်ခံအား ဆိုတာ အမြဲတပ်အပ် ပြောလို့ရတာ မဟုတ်ပါဘူး။ အနိမ့် အကျ၊ အတက်အမြင့်ဆိုတာ ရှိနေတတ်ပါတယ်။ ဥပမာ- အိပ်ရေးပျက်တယ်ဆိုရင် ကိုယ်ခံအားကျသွားမယ်။ စိတ်ဖိစီးတာတွေ၊ အစားအသောက်တွေ မှန်မှန်မစားနိုင် တဲ့ အချိန်ကျရင် ကိုယ်ခံအား ကျသွားတဲ့အတွက် ကိုယ်ခံအားကောင်းရင် ရောဂါပြီးမယ်ဆိုတာထက် ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကို ဦးစားပေးပြီး လိုက်နာ ဆောင်ရွက်နေထိုင်ပါလို့ ပြည်သူတွေကို မေတ္တာရပ်ခံ လိုပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက သူများတွေပြောနေတိုင်း ဒီရောဂါက ၃၀ရက်အနာတရကနေပြီး ဒီ၃၀ရက်ပေါ်ကို တခြားရောဂါ

ရှိတဲ့သူရဲ့ သွေးတွေကျလာပြီး အေအိုင်ဒီအက်စ်လို ကူးစက် တတ်တဲ့ရောဂါ မဟုတ်ပါဘူး။ နှာခေါင်းကတစ်ဆင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကတစ်ဆင့်ဝင်ပြီး ခန္ဓာကိုယ်ထဲကို ရောက်ရှိတတ်တဲ့ ဥစ္စာမျိုးဖြစ်တဲ့အတွက် ပြည်သူတွေ အနေနဲ့ ကူးစက်ပုံ၊ ကူးစက်နည်းတွေကို မှားယွင်းစွာ လက်မခံဖို့ ကျွန်တော် တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။

လူနာတွေက ရောဂါဖြစ်ပြီးသွားပြီ သူတို့က ၁၀ ရက် လည်း တိတိကျကျ ကုသရေးဌာနနဲ့ ဆေးရုံတွေမှာ နေခဲ့ တယ်။ ပြီးရင်အိမ်မှာ ခုနစ်ရက်ခန့် သူတို့ ကောင်းကောင်း မွန်မွန် အနားယူခဲ့ပြီးတဲ့ နောက်ပိုင်းမှာ ဒီလူနာသည် ရောဂါကူးစက်နိုင်စွမ်း မရှိတော့ဘူးဆိုပြီး ကျွန်တော်တို့က မှတ်ချက်ပြုထားပါတယ်။ သူတို့က ဆက်လက်ပြီး ပိုးစစ်ဆေး တာကို မလုပ်ဘဲနေရင်လည်း ရပါတယ်။ အလုပ်ကိုလည်း ကျွန်တော်တို့က တိုက်တွန်းပါတယ်။ စစ်ဆေးရင်လည်း မမှန်မကန်ဘဲနဲ့ ရောဂါပိုးတွေ ဆက်ရှိနေတယ်လို့ အဖြေ ထွက်နိုင်တဲ့အတွက် မစစ်ဆေးတော့ဘဲ ဒီလူနာ၊ ဒီပုဂ္ဂိုလ် သည် သုံးလတ်တို သူမှာရှိခဲ့ဖူးတဲ့ရောဂါကို တခြားသူတွေ မကူးပါဘူးဆိုတာ ပြည်သူတွေကို အသိပေးလိုပါတယ်။ **ဒေါက်တာသူဇာချစ်တင်** ။ ။ နောက်ဆုံးမေးခွန်း တွေအနေနဲ့ ဆီးချို၊

သွေးတိုးသမားတွေ ကိုဗစ်ရောဂါဖြစ်ရင် ဘယ်လိုလက္ခဏာ ပြလဲ၊ သွေးအုပ်စုနဲ့ပတ်သက်ပြီး သွေးအုပ်စု "ဘီ" သမား တွေက ပိုပြီးကူးစက်နိုင်ခြေများတယ်၊ ရောဂါကိုလည်း ဆိုးရွားစွာခံစားနေရတယ်ဆိုတာ ဟုတ်ပါသလား ဆိုတဲ့ မေးခွန်းတွေကို ဖြေကြားပေးပြီး ဆရာအနေနဲ့ ပြောကြား လိုတာရှိရင် ပြောကြားပေးပါလို့ မေတ္တာရပ်ခံပါတယ်။ ပါမောက္ခဒေါက်တာအောင်သိန်းဌေး ။ ။ ဆီးချို၊ သွေးတိုး ရောဂါအခံရှိတဲ့

သူတွေက ကိုဗစ်ရောဂါ ဝင်လာပြီဆိုရင် အင်မတန်မှ ခုက္ခ ပေးပါတယ်။ သူတို့က သာမန် ဘာမှရောဂါအခံ မရှိတဲ့သူ ထက် ရောဂါကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ခံစားရပါတယ်။ ဆီးချို တွေ တစ်ခါတည်း တစ်ရှိန်ထိုးတိုးတက်လာမယ်။ သာမန် သောက်နေတဲ့ ဆေးတွေနဲ့ ထိန်းလို့မရတော့ဘူး သတိ လစ်တယ် စသည်ဖြင့် ဆီးချိုရဲ့ လက္ခဏာတွေ၊ နောက် တစ်ခါတည်း ပြင်ပကနေ ရောဂါပိုးမွှားတွေ အလွယ်တကူ ဝင်ရောက်ပြီး ချောင်းတွေ အဆက်မပြတ်ဆိုးတယ်။

သူများထက် ပိုပြီးမောတယ်။ ဒီလိုမျိုး ရောဂါလက္ခဏာ တွေကို ကုသရေးစင်တာမှာ တွေ့ရှိနေရတဲ့အတွက် ဆီးချို သမားတွေအနေနဲ့ မိမိကုသနေတဲ့ ဘောင်အတွင်းကနေ ပြောင်းလဲပြီး ဆိုးဆိုးရွားရွား တစ်စုံတစ်ခုဖြစ်လာပြီ၊ အများတွေ တက်လာပြီဆိုရင် ခုနကပြောသလို ဆီးချိုတွေ တအားထိန်းမရဖြစ်လာပြီဆိုရင် ကိုဗစ်ရောဂါကိုလည်း မမေ့ပါနဲ့၊ ဒါတွေကို အမှန်ဆုံး ဟုတ် / မဟုတ်ဆိုတာ ခွဲခြား စိတ်ဖြာပြီး ကုသစေချင်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက အများပြည်သူတွေ ထင်ထားတဲ့ သွေးအုပ်စုတွေပေါ်မှာ မူတည်ပြီး ရောဂါအတိမ်အနက် အညွှာအတာ ဖြစ်တယ်ဆိုတာ ဘယ်လိုမှ မဟုတ်ပါဘူး။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ သွေးအုပ်စု "ဘီ" တွေကရောဂါကို ပိုဖြစ်ပွားစေတယ်ဆိုတဲ့ ယုံကြည်ချက်တွေက မမှန်ကန် ပါဘူး။ ဆေးသိပ္ပံပညာရပ်အနေနဲ့ သွေးအုပ်စုက မည်သို့ပင် ဖြစ်စေ ရောဂါက တူညီစွာအကျိုးသက်ရောက်တယ် ဆိုတာကို နားလည်စေချင်ပါတယ်။

အများပြည်သူတွေအနေနဲ့ လက်ဆေးတာကို ဆပ်ပြာ နဲ့ ရေကို အသုံးချပြီး ယုံယုံကြည်ကြည် ကိုဗစ်ရောဂါကို ကာကွယ်ပါ။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ လက်ဆေးခြင်းဖြင့် ကျွန်တော်တို့ ခွဲစိတ်ဆရာဝန်တွေအနေနဲ့ တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာ လူသန်းပေါင်း ၁၂၃ သန်းရဲ့အသက်ကို နှစ်စဉ်ကယ်တင် နေပါတယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ခွဲစိတ်ဆရာဝန်တွေ အားလုံးက မခွဲစိတ်ခင်မှာ မိမိရဲ့ လက်ကို ဆပ်ပြာနဲ့ စင်ကြယ်စွာဆေးပြီးမှသာ လူနာကို ခွဲစိတ်ရပါတယ်။ ဒီလို ဆပ်ပြာနဲ့ဆေးပြီး ခွဲစိတ်တဲ့အတွက် လူတွေရဲ့ အသက် ကယ်တဲ့ ခွဲစိတ်မှုအားလုံးက အောင်မြင်ပြီး အများစုခံစား နေရတဲ့ ရောဂါကနေ ကင်းဝေးသွားတယ်ဆိုတဲ့ သက်သေ သာကတွေကို ကမ္ဘာမှာရှိတဲ့ဆရာဝန်တွေက လုံးဝလက်ခံ ထားပါတယ်။ ဒါကျွန်တော်တို့ရဲ့ ခွဲစိတ်ဆရာဝန်တွေအနေနဲ့ လက်မှန်မှန်ဆေးပြီး လူနာကို ကိုင်တွယ်ခွဲစိတ်တဲ့ အကျိုး သက်ရောက်မှုပါခင်ဗျာ။

ဒါကြောင့် အများပြည်သူတွေအနေနဲ့ ယုံကြည်စွာနဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသခြင်းတွေကို လိုက်နာကျင့်ကြံ ပေးကြပါ။ လက်ကို မှန်မှန်ဆေးပါ။ Mask ကို တပ်ပါ။ Face Shield ရှိရင် ဝတ်ပါ။ လူတွေနဲ့ စုစည်းစည်းမနေကြပါနဲ့။ လူစုလူဝေးကိုရှောင်ပါ။ ဒါတွေက ဘာမှငွေကုန်ကြေးကျ များတဲ့ ကိစ္စမဟုတ်ပါဘူး။ အများပြည်သူတွေ ကိုဗစ် ရောဂါကနေ ကင်းဝေးကြပါစေလို့ ကျွန်တော်ဆုတောင်း မေတ္တာပို့သပါတယ်။

**ဒေါက်တာသူဇာချစ်တင်** ။ ။ ဆက်လက်ပြီး နည်း ဗျူဟာနဲ့ မူဝါဒပိုင်း ဆိုင်ရာ မေးခွန်းတွေကို ဖြေကြားပေးဖို့အတွက် ဒေါက်တာ အေးသိန်းကို ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။

**ဒေါက်တာအေးသိန်း** ။ ။ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ဖြေကြား ရမယ့်မေးခွန်းက Quarantine ကိစ္စနဲ့ ပတ်သက်ပါတယ်။ မေးခွန်းရှင်က ဝန်ထမ်း တစ်ဦးဖြစ်ပြီး တိုက်ခန်း တစ်ခန်းမှာ အတူနေထိုင်သူက ပိုးတွေ့သွားတဲ့အခါ သူကသီးခြားအိမ်ခန်းတွေနဲ့ နေထိုင် တာ ဖြစ်တဲ့အတွက် သူ့အနေနဲ့ တိုက်ခန်းမှာ တစ်ယောက် တည်း ကျန်ခဲ့တဲ့အတွက် Home Quarantine နေလို့ ရသလားဆိုတဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။

ဒီမေးခွန်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဖြေကြားလိုတာက သူ့ရဲ့ အခန်းဖော်၊ တိုက်ခန်းမှာ အတူနေထိုင်တဲ့သူသည် ပိုးတွေ့ သွားတဲ့အတွက်ကြောင့် မေးခွန်းရှင်ကလည်း ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာနဲ့ ထိတွေ့ နီးစပ်တဲ့သူ Primary Contact ဖြစ်သွားတဲ့အတွက် Home Quarantine နေလို့မရဘဲ သတ်မှတ်ထားတဲ့ Facility Quarantine မှာ သတ်မှတ် ကာလပြည့်အောင်နေထိုင်ပြီး ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု နှစ်ကြိမ် ပြုလုပ်ပြီး အဖြေ Negative ဖြစ်တယ်ဆိုမှ Home Quarantine ရ ရက် ဆက်လက်နေထိုင်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ် ဆိုတာကို ဖြေကြားပေးလိုပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက Facility Quarantine တွေမှာ ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးရာမှာ အကြောင်းငွေ ပေးရသလားဆိုတဲ့မေးခွန်း ဖြစ်ပါတယ်။ Facility Quarantine တွေစတင်လုပ်တဲ့ အချိန်ကနေ အခုအချိန်ထိ နိုင်ငံတော်အစိုးရက Primary Contact တွေ ပြည်ပက ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူတွေ၊ Stay at Home မြို့နယ်တွေကနေ ကွာရန်တင်းဝင်ရောက် သူအားလုံးကို ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ ကောက်ခံခြင်းမရှိဘဲ ယခုအချိန်ထိ အခမဲ့စစ်ဆေးပေးနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

**“လူတစ်ယောက်ရဲ့ ကိုယ်ခံအားဆိုတာ အမြဲတပ်အပ်ပြောလို့ရတာ မဟုတ်ပါဘူး။ အနိမ့်အကျ၊ အတက် အမြင့်ဆိုတာ ရှိနေတတ်ပါတယ်။ ဥပမာ- အိပ်ရေးပျက်တယ်ဆိုရင် ကိုယ်ခံအားကျသွားမယ်။ စိတ်ဖိစီး တာတွေ၊ အစားအသောက်တွေ မှန်မှန်မစားနိုင်တဲ့ အချိန်ကျရင် ကိုယ်ခံအားကျသွားတဲ့အတွက် ကိုယ်ခံအား ကောင်းရင် ရောဂါပြီးမယ်ဆိုတာထက် ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကို ဦးစားပေးပြီး လိုက်နာဆောင်ရွက် နေထိုင်ပါလို့ ပြည်သူတွေကို မေတ္တာရပ်ခံလိုပါတယ်”**





# COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၂-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၄:၀၀)နာရီ

၁။ (၂၁-၁၂-၂၀၂၀)ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၈၄၈) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
၁။	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	လှိုင်သာယာ	၃၇
		မြောက်ဥက္ကလာပ	၃၇
		သင်္ဃန်းကျွန်း	၂၈
		ရွှေပြည်သာ	၂၂
		စမ်းချောင်း	၁၇
		တိုက်ကြီး	၁၇
		သန်လျင်	၁၆
		မင်္ဂလာဒုံ	၁၅
		အင်းစိန်	၁၄
		ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)	၁၄
		ကမာရွတ်	၁၃
		တာမွေ	၁၃
		တောင်ဥက္ကလာပ	၁၃
		မှော်ဘီ	၁၃
		မရမ်းကုန်း	၁၂
		ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)	၉
		ဒဂုံဆိပ်ကမ်း	၉
		လှည်းကူး	၈
		လှိုင်	၇
		အလုံ	၇
		သုံးခွ	၅
		ဗဟန်း	၅
		ပုဇွန်တောင်	၄
		ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)	၃
		သာကေတ	၃
		တံတေး	၃
		ကြည့်မြင်တိုင်	၃
		ကွမ်းခြံကုန်း	၃
		ကျောက်တန်း	၂
		ထန်းတပင်	၁
		ဒလ	၁
		မင်္ဂလာတောင်ညွန့်	၁
ဒဂုံ	၁		
ကော့မှူး	၁		
လမ်းမတော်	၁		
စုစုပေါင်း			၃၅၈
၂။	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	ချမ်းမြသာစည်	၄၀
		ချမ်းအေးသာစည်	၃၁
		မဟာအောင်မြေ	၂၈
		အမရပူရ	၂၅
		အောင်မြေသာစည်	၂၃
		ပြည်ကြီးတံခွန်	၂၁

၃။	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	ပုသိမ်	၃		
		ငါးဇွန်	၂		
		တံတားဦး	၂		
		မတ္တရာ	၂		
		ကျောက်ဆည်	၁		
		ပြင်ဦးလွင်	၁		
		မြင်းခြံ	၁		
		ညောင်ဦး	၁		
		မလှိုင်	၁		
		ဝမ်းတွင်း	၁		
စုစုပေါင်း			၁၈၃		
၄။	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	ပဲခူး	၃၄		
		ခေါ	၁၈		
		ဖြူး	၁၂		
		ရေတာရှည်	၄		
		ပြည်	၄		
		အုတ်တွင်း	၃		
		သနပ်ပင်	၃		
		ရွှေတောင်	၂		
		လက်ပံတန်း	၂		
		ညောင်လေးပင်	၂		
		ကြို့ပင်ကောက်	၂		
		စီးကုန်း	၂		
		ကဝ	၁		
		မိုးညို*	၁		
အုတ်မိုး	၁				
တောင်ငူ	၁				
စုစုပေါင်း			၉၂		
၅။	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	ပုသိမ်	၂၉		
		ဒေးဒရဲ	၇		
		ဘိုကလေး	၃		
		မော်လမြိုင်ကျွန်း	၃		
		ကျိုက်လတ်	၃		
		မြောင်းမြ	၂		
		လပူတ္တာ	၁		
		အိမ်မဲ	၁		
		ကြံခင်း	၁		
		စုစုပေါင်း			၅၀
၆။	မွန်ပြည်နယ်	စစ်ကိုင်း	၂၈		
		ကလေး*	၉		
		တမူး	၃		
		တန့်ဆည်	၂		
		မုံရွာ	၂		
		ဝက်လက်	၁		
		ရွှေဘို	၁		
		စုစုပေါင်း			၄၆
		၇။	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	မော်လမြိုင်	၂၅
				ပေါင်	၆
သထုံ	၆				
ရေး	၃				
သံဖြူဇရပ်	၃				
စုစုပေါင်း			၄၃		

၇။	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	အောင်လံ	၇
		ချောက်*	၅
		ပခုက္ကူ	၄
		မကွေး	၄
		မင်းဘူး	၃
		ရေစကြို	၃
		မင်းလှ	၃
		မြိုင်	၂
		တောင်တွင်းကြီး	၁
		ဆော	၁
		ပေါက်	၁
		ငမဲ	၁
မင်းတန်း	၁		
စုစုပေါင်း			၃၆
၈။	ကချင်ပြည်နယ်	ဖားကန့်	၉
		မြစ်ကြီးနား	၁
စုစုပေါင်း			၁၀
၉။	နေပြည်တော်	ဧမ္မာသီရိ	၃
		ဇေယျာသီရိ	၃
		လယ်ဝေး	၁
		ဒဂုံဏာသီရိ	၁
		ပျဉ်းမနား	၁
စုစုပေါင်း			၉
၁၀။	ရှမ်းပြည်နယ်	တာချီလိတ်	၄
		မိုးမိတ်	၁
		နမ့်ဘူ	၁
		ဟိုပုံး	၁
လွိုင်လင်	၁		
စုစုပေါင်း			၈
၁၁။	ကရင်ပြည်နယ်	ဘားအံ	၅
		ကြာအင်းဆိပ်ကြီး	၁
		မြဝတီ	၁
စုစုပေါင်း			၇
၁၂။	ရခိုင်ပြည်နယ်	စစ်တွေ	၂
		အမ်း	၁
		ရသေ့တောင်	၁
		တောင်ကုတ်	၁
စုစုပေါင်း			၅
၁၃။	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	မြိတ်	၁
စုစုပေါင်း			၁

(၂၁-၁၂-၂၀၂၀)ရက်နေ့အတွက်ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၈၄၈) ဦး

\* ကလေးမြို့နယ်မှ (၁) ဦး၊ မိုးညိုမြို့နယ်မှ (၁) ဦးနှင့် ချောက်မြို့နယ်မှ (၁) ဦးတို့သည် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာပြီး အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများ ဖြစ်ပါသည်။

မှတ်ချက်။ (၂၁-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သော ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၈၄၈) ဦးတွင် အနံ့မရရှိသူ (၁၁၅) ဦးပါရှိပါ သည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

## ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေးအကြောင်းသိကောင်းစရာ အမေး၊ အဖြေ အစီအစဉ် ဆက်လက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ကာလအတွင်း စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်လုပ်ကိုင် လည်ပတ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပြည်သူ့ကို အသိပညာပေးပေးမည့် “ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ်” ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်မှစ၍ အပတ်စဉ်ဗုဒ္ဓဟူးနေ့နှင့် ကြာသပတေးနေ့ များတွင် ညနေ ၆ နာရီခွဲမှ ည ၇ နာရီအထိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်ပြသလျက် ရှိပါသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)ညနေတွင် Digital

အသွင်ကူးပြောင်းမှု Digital နည်းပညာအသုံးပြုမှု ကျယ်ပြန့်လာပုံများ၊ ပညာရေးတွင် Digital စီးပွားရေး၏ အရေးပါပုံများနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဗဟုသုတပေးမည့် ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ အစီအစဉ်ကို Parami University (President) ဒေါက်တာ ကျော်မိုးထွန်းနှင့် Strategy First University မှ (President) Waso Learn မှ (Managing Director) ဦးအောင်ချစ်ခင်တို့က ဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါဆွေးနွေးချက်များကို ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။

သတင်းစဉ်

**ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးအကြောင်းသိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ်**



**ဒေါက်တာကျော်မိုးထွန်း (President)**  
Parami University



**ဦးအောင်ချစ်ခင် (President)**  
Strategy First University/  
Waso Learn (Managing Director)

**၂၃.၁၂.၂၀၂၀ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ညနေ ၆:၃၀ မှ ၇:၀၀ အထိ**

**ON MRTV**

### ကမ္ဘောဇဘဏ်က ချင်းပြည်နယ်တွင် စက်ရေတွင်း တူးဖော်လှူဒါန်း တစ်နာရီဂါလန် ၁၂၀၀၀ ရေထွက်အောင်မြင်

ဟားခါး ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ကမ္ဘောဇဘဏ်သည် ရေရှားပါးသော ဒေသများအတွက် ပူပြင်းခြောက်သွေ့ သောရာသီတွင် ပြည်သူများ ရေပြတ် လပ်မှုမရှိစေရန် စက်ရေတွင်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် တူးဖော်လှူဒါန်းလျက် ရှိရာ အင်္ဂလန်နိုင်ငံထုတ် Heavy Duty DANDO အမှတ်(၁) ရေတွင်းတူးစက် ကြီးဖြင့် ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးခရိုင် လဲအုန်းကျေးရွာတွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က တူးဖော်ရာ အနက်ပေ

၃၅၀ အရောက်၌ ရေထွက် တစ်နာရီ ဂါလန် ၁၂၀၀၀ဖြင့် တူးဖော်အောင်မြင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဒေသသည် ရေရှားပါးပြီး နွေရာသီတွင် သောက်သုံးရေအခက် ကြုံရကြောင်း သိရသည်။ ယခုကဲ့သို့ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် အဖိုးတန် သော ရေကောင်းရေသန့်များ တစ်နာရီ လျှင် ၁၂၀၀၀ ဂါလန်ခန့်ရရှိပြီ ဖြစ် သဖြင့် အလွန်ဝမ်းသာ ကြည်နူးမိ ကြောင်း၊ ရေလှူဒါန်းသော ကမ္ဘောဇ

ဘဏ်ကို အထူးကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း ဒေသခံ ချင်းတိုင်းရင်းသားတစ်ဦးက ပြောသည်။ ယင်းရေအောင်တွင်းသည် ကမ္ဘောဇဘဏ်က နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ပြည်သူများအတွက် တူးဖော်လှူဒါန်း ပေးခဲ့သည့် ၂၈၈ တွင်းမြောက် စက်ရေတွင်းဖြစ်သည်။

အလားတူ DANDO(2) စက်ကြီး သည် ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်း တောင်ကြီးခရိုင် ကလောမြို့ အမှတ် (၇) ရပ်ကွက် ဗောဓိကုန်းပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်တွင် နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်က စတင်တူးဖော်ခဲ့ရာ ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် တွင် အနက်ပေ ၇၆၀ အရောက်၌ ရေထွက် တစ်နာရီဂါလန် ၁၀၀၀ ဂါလန် ဖြင့် ရေအောင်ခဲ့ပြီး Dando (2) စက်ကြီးသည် ဘော်ဆိုင်း ဒေသ ဘော်ဆိုင်းပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ဆက်လက် တူးဖော်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘောဇဘဏ်သည် နိုင်ငံအနှံ့ အပြား ရှိ ရေရှားပါးသည့် နေရာများတွင် ပြည်သူများ ရေရှားပါးပြတ်လပ်မှု မကြုံတွေ့စေရန်အတွက် စက်ရေတွင်း များ တူးဖော်ခြင်း၊ ရေတွင်း ရေကန် များ တူးဖော်ခြင်း၊ ရေလှောင်ကန်များ တည်ဆောက်ပေးခြင်းနှင့် ရေပေးရေး စီမံကိန်းများအပါအဝင် ငွေကျပ်သိန်း ပေါင်း ၇၉၀၀၀ ကျော် လှူဒါန်းခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် ကမ္ဘောဇဘဏ်သည် စက်ရေတွင်းများ တူးဖော်လှူဒါန်း ခြင်းအပြင် ရေသယ်ယာဉ်အသစ်များ လှူဒါန်းခြင်းကိုလည်း ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၂၄၃၀၀ တန်ဖိုးရှိ ရေသယ်ယာဉ်အသစ် ၅၄ စီးကို နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ပရဟိတနှင့် လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ရပ်မိရပ်ဖ များထံသို့ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ကိုကျော်



**MRTV SCHEDULE Wednesday December 23 2020**

6:00 AM ရတနသုတ် ပရိတ်တရားတော်	5:15 PM နေ့စဉ်သတင်းအချက်အလက်
7:00 AM BREAKFAST NEWS	5:35 PM ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ခရီးသွားမှတ်တမ်း (အပိုင်း-၁)
7:35 AM 'လှုပ်လှုပ်ရှားရှား လူထုအားကစား' Physical Fitness Dance လှုပ်ရှားမှု ဖြိုင်ဖွဲ့ သတ်မှတ်ကဏ္ဍ (ပွဲစဉ်-၄)	6:00 PM ပြည်တွင်းသတင်း
10:00 AM သတင်းထဲက သတင်း	6:20 PM ဒစ်ဂျစ်တယ်ပီးပွားရေးအစီအစဉ်
11:40 AM သေးဖက်ဝင် တင်းသီးတင်းထွက်နို့ ကျန်းမာရေး	8:00 PM ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
12:40 PM စုပေါင်းစဉ် 'ပျောက်သောသား' Christmas	9:00 PM ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရရှိသည့်အထိမ်းအမှတ် တက္ကသိုလ်ပုဂ္ဂိုလ်ပြုစားသိရင်းများ MRTV မှလွတ်ပြုတင်ဆက်မှု
3:00 PM Grade-11 ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာသင်ခန်းစာများ (ပီထွေးဘာသာရပ်)	10:00 PM ရုပ်မြင်သံကြားဇာတ်လမ်း 'ပိတ်၏ကြီး'

www.mrtv.gov.mm www.facebook.com/mrtvwebmediaportal

**အမြို့မြို့အနယ်နယ် ပျံ့နှံ့သည့် သတင်းစာ မြန်မာ့အလင်း သတင်းစာတွင် ကြော်ငြာပါ**

**မြန်မာ့အလင်း**

- စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
- ခေတ္တစာတည်းမှူး - ဝင်းကျော်
- သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ
- စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ခင်ရတနာ၊ သိမ်သိမ်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ မြတ်မွန်ထွေး၊
- ဘာသာပြန် စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ ကလျာမိုးမြင့်၊ တင်လင်းအောင်
- အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ စိန်လွင်အောင်၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊
- သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်ဇော်၊ သန့်ဇင်ဝင်း
- အငယ်တန်း - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊
- သတင်းထောက်များ - ဇာခြည်အေး၊ မိမိဖြိုး
- ဓာတ်ပုံ သတင်းထောက် - တင်စိုး
- သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
- စာပြင် - ကျော်ဇင်ဦး၊ အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
- စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
- အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သီဟအောင်၊ သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
- ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
- ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

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

**ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ** ၂၂- ၁၂ - ၂၀၂၀

မျှ	နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ			
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၂၀၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၃၃၀ . ၈			
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၁၈၀၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို ကျပ် ၁၆၂၆ . ၈			
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၄၄၂၀၀	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၉၉၈ . ၁၀			
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၂၀၀၀	ဗြိတိန် တစ်ပေါင်စတာလင် ကျပ် ၁၇၈၉ . ၆			
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၁၈၀၀၀	ဂျပန် ၁၀၀ ယန်း ကျပ် ၁၂၈၈ . ၀			
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၄၄၂၀၀	ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၀၀၆ . ၄			
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)	တရုတ် တစ်ယွမ် ကျပ် ၂၀၃ . ၃၃			
<b>စက်သုံးဆီ</b>	အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး ကျပ် ၁၈ . ၀၂၅			
စက်သုံးဆီ လက်လီဈေး(ရန်ကုန်) လက်လီဈေး(မန္တလေး)	ကိုရီးယား ၁၀၀ ဝမ် ကျပ် ၁၂၀ . ၂၈			
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၆၁၀/၆၅၅ ကျပ် ၆၅၅/၆၆၅ ကျပ်	မလေးရှား တစ်ရင်းဂစ် ကျပ် ၃၂၇ . ၉၅			
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၆၂၀/၆၇၀ ကျပ် ၆၇၀/၆၈၀ ကျပ်	ထိုင်း တစ်ဘတ် ကျပ် ၄၄ . ၁၂			
အောက်တိုန်း ၉၂ ၅၈၅/၆၁၅ ကျပ် ၆၅၀/၆၅၅ ကျပ်	(ဗဟိုဘဏ်ပေါက်ဈေးဖြစ်ပါသည်)			
အောက်တိုန်း ၉၅ ၇၀၀/၇၃၀ ကျပ် ၇၇၅/၇၉၀ ကျပ်				
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)				
<b>စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်</b>				
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၉၇၀၀	၉၈၀၀	၁၃၂	၁၂၉၃၄၀၀
MTSH	၃၈၀၀	၃၇၅၀	၂၁၄	၈၀၃၁၅၀
MCB	၈၃၀၀	၀	၀	၀
FPB	၂၂၅၀၀	၀	၀	၀
TMH	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၁၀	၂၇၅၀၀
EFR	၃၇၀၀	၃၇၀၀	၄၇	၁၇၃၉၀၀

ခင်ရတနာ - စုစည်းသည်

www.mdn.gov.mm

**MYANMAR Digital News**  
Presented by NPE

# ဥပဒေအတွေးရေးပါရစေ အပိုင်း(၂၄၆)

## အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး

### ဦးဟန်ညွန့် (ဥပဒေ)



အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ (၂၀၂၀) ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်နေ့သည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ ဖြစ်ပါသည်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အခမ်းအနားကို နေပြည်တော် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံး၌ Virtual စနစ်ဖြင့် ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတီခွန်မြတ်၊ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်ကြီးများ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြပါသည်။

**ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်**

“အဂတိလိုက်စားမှုရဲ့ အကျိုးဆက်များဟာ ကြီးမားကျယ်ပြန့်ပြီး ကုလသမဂ္ဂရဲ့ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင် (SDGs) များကို ယုံယွင်းပျက်စီးစေခြင်း၊ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုနဲ့ မညီမျှမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေခြင်း၊ အစိုးရနဲ့ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍတို့ရဲ့ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်များ ကျဆင်းလာစေခြင်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဆုံးရှုံးခြင်းတို့အပြင် မှန်ကန်မျှတမှုမရှိတဲ့ စီးပွားရေးနဲ့ နိုင်ငံရေးစနစ်များ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနဲ့ ဇီဝမျိုးကွဲများ ပျက်စီးမှုများ၊ လူ့အခွင့်အရေး ချိုးဖောက်မှုများ၊ လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခများကို လည်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်စေပါသည်။ ဒါကြောင့် အဂတိလိုက်စားမှုဟာ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ အုပ်ချုပ်သူ အစိုးရများအတွက် ထိထိရောက်ရောက် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ဖို့လိုအပ်တဲ့ ကြီးမားတဲ့ စိန်ခေါ်မှု တစ်ရပ် ဖြစ်ပါသည်” ဟု နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်က မိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့ပါသည်။

သမာသမတ်ကျမှုနှင့် ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု ဆိုင်ရာ မူများကို ပျက်ယွင်းစေတဲ့အပြင် / တရားစီရင် တရားမျှတမှုစနစ် တစ်ရပ်လုံးအပေါ်လည်း အများပြည်သူ၏ ယုံကြည်ကိုးစားမှုကို ကျဆင်းစေပါတယ်” ဟု ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးက အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပါသည်။

**ရှင်းလင်းတင်ပြ**

ထို့နောက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ခေတ္တဥက္ကဋ္ဌ ဦးစန်းဝင်းက မဟာဗျူဟာ စီမံချက် (၂၀၁၈-၂၀၂၁) အကြောင်းကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပါသည်။

**အဂတိလိုက်စားမှုဆိုသည်မှာ**

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃ တွင်- ဤဥပဒေတွင် ပါရှိသော အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရမည်ဟု ဖော်ပြထားပါသည်-

(က) အဂတိလိုက်စားမှု ဆိုသည်မှာ အောက်ပါတို့ကို ဆိုသည်-

(၁) မည်သူမဆို ရာထူးတာဝန်ကို အလှည့်စားပြု၍ဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ တစ်စုံတစ်ရာကို ပြုလုပ်ရန် သို့မဟုတ် ဥပဒေနှင့်အညီ ပြုလုပ်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်စေရန် သို့မဟုတ် တစ်ဦးတစ်ယောက်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ရထိုက်သော အခွင့်အရေးကိုပေးရန် သို့မဟုတ် ဥပဒေနှင့်အညီ ရထိုက်ခွင့်မရှိသော အခွင့်အရေးကို ပေးရန်

စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်လျက် နိုင်ငံတော်၏ ငွေကြေး၊ ပစ္စည်းနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုကို ထိခိုက်နစ်နာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးစေခြင်းဟု ဖွင့်ဆိုထားပေးပါသည်။

**အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ**

အမျိုးသားအဆင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး မဟာဗျူဟာရေးဆွဲချက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကို ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ခေါင်းဆောင်များ၏ စိတ်စေတနာရှိမှု၊ ပြည်သူလူထု၏လိုလားတောင်းဆိုမှုနှင့် ကျယ်ပြန့်သော အားပေးထောက်ခံမှုတို့ကို ဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက်စေပေးသည်။ တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အဂတိလိုက်စားမှုများကို တိုက်ဖျက်သွားရမည် ဖြစ်ပေသည်။ ကျယ်ပြန့်သော စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စနစ်တကျ စုစည်းမှုထားရှိရမည် ဖြစ်ပေသည်။ စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှု မရှိစေဘဲ အစွန်းတရားများကို ရှောင်ရှား၍ နက်ရှိုင်းသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ရှေ့သို့ ဆက်လက်ချီတက်သွားရမည်လည်း ဖြစ်ပေသည်။ ပြည်ထောင်စုအဆင့် အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အထောက်အကူပြုကော်မတီများ၊ ပုဂ္ဂလိကအရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းများ ပါဝင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပေသည်။

**မြန်မာအဆင့်(၁)**

အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကို ကောင်းမွန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဖွင့်လင်းမြင်သာမှုအဖွဲ့က ပြုလုပ်သည့် Global Corruption Barometer ASIA 2020 စစ်တမ်းတွင် အာရှ (၁၇) နိုင်ငံ၌ မြန်မာနိုင်ငံသည် အဆင့် (၁) နေရာတွင် အမြင့်ဆုံး အသိအမှတ် ပြုခြင်းခံရပါသည်။ အောင်မြင်မှုများကို အင်အားအဖြစ်ခံယူပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းအစီအစဉ်ကို ပြည်သူတို့နှင့်အတူ ရှေ့သို့ခရီးဆက်ကြရပေမည်။

**လုပ်ငန်းအစီအစဉ်**

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် -

ပေါ်လစီ မူဘောင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး (Developing the policy framework)၊ ဥပဒေ မူဘောင် ခိုင်မာရေး (Strengthening the Legal framework)၊ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး (Nation-wide Corruption Prevention)၊ တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ဆိုင်ရာ အသိပညာနှင့် ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု မြှင့်တင်ရေး (Anti-Corruption Awareness Raising and Integrity Enhancing)၊ ဌာနစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး (Institutional Capacity)၊ ဝန်ထမ်းများစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေး (Capacity Building)၊ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် အဂတိလိုက်စားမှု တွန်းလှန်တိုက်ဖျက်ရေး အစီအစဉ်များအတွက် နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး (International Relations)၊ အမြဲမြဲပြတ်စောင့်ကြည့်ရေးနှင့် သုံးသပ်အကဲဖြတ်ရေး (Monitoring & Evaluation) တို့ကို ဆောင်ရွက်ရန် စီစဉ်လျာထားပေးပါသည်။ အားနည်းချက်များကိုလည်း အစဉ်ထပ်မံသုံးသပ်လျက် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်သွားကြရပေမည်။

**စေတနာ**

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့တွင် ပြည်သူနှင့်အတူ ကျွန်တော် တွေးခေါ်စဉ်းစားမိသော စေတနာဥပဒေအတွေးမျှသာပါ...။ ။



**ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက၏အမှာစကား**

“အဂတိလိုက်စားမှုဟာ မျက်မှောက်ခေတ်ကာလမှာ နိုင်ငံအတော်များများကို ပျက်စီးယိုယွင်းစေတဲ့ အခြေခံပြဿနာတစ်ရပ် ဖြစ်ပါတယ်။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာမှာ လူအများက အဂတိလိုက်စားခြင်းဆိုတာကို လာဘ်စားခြင်းတစ်ခု တည်းဟုသာ အမြင်မှာ။ အသိပညာမရှိဘဲ အမှန်တကယ်တော့ အဂတိတရားလေးပါးဖြစ်တဲ့ ဆန္ဒကတိ၊ ဒေါသကတိ၊ မောဟကတိနဲ့ ဘယာကတိ အားလုံးပါဝင်သက်ဆိုင်ကြောင်း” ဟု ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက ဦးတီခွန်မြတ်က မှာကြားခဲ့ပါသည်။

**ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ်၏အမှာစကား**

“တရားစီရင်ရေးစနစ်သည် မျှတပြီး ဘက်လိုက်မှုကင်းရှင်းစွာဖြင့် လွတ်လပ်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာ အခြေခံမူများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်မှာ ဖြစ်ပြီး လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းအတွင်း တရားဥပဒေ စိုးမိုးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်မှာ တရားစီရင်ရေးမရှိဘဲ တည်တံ့ခိုင်မြဲ၍ တရားစီရင်ရေး၌ ဖြောင့်မတ်မှန်ကန်မှသာလျှင် တရားမျှတခြင်း၊ လွတ်လပ်ခြင်းနှင့် ညီမျှခြင်းဆိုတဲ့ အခြေခံအခွင့်အရေးများကို ပြည်သူများ ရရှိခံစားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

“တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာ အဂတိလိုက်စားမှုသည် တရားစီရင်ရေးအဖွဲ့အစည်း၏ လွတ်လပ်မှု၊

သို့မဟုတ် ဥပဒေနှင့်အညီ ရထိုက်သော အခွင့်အရေးကို မမှန်မကန် ပိတ်ပင်ရန်အတွက် တစ်စုံတစ်ယောက်အား ပေးခြင်း၊ ပေးရန် အားထုတ်ခြင်း သို့မဟုတ် တစ်ဦးတစ်ယောက်ထံမှ လက်ခံခြင်း၊ ရယူခြင်းနှင့် ရယူရန် အားထုတ်ခြင်းတို့ကို တိုက်ဖျက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ ဖြစ်စေ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ပြုလုပ်ခြင်း၊

(၂) မည်သူမဆို သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၊ အများပြည်သူဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် အခြားအဖွဲ့အစည်း၏ ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာကို ကိုင်တွယ်စီမံ ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်တွင်ဖြစ်စေ၊ ယင်းတို့၏ ပိုင်ဆိုင်မှုကို တောင်းခံခြင်း၊ ရယူခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ ရှင်းလင်း ဖျက်သိမ်းခြင်းပြုရာတွင်ဖြစ်စေ၊ ယင်းတို့နှင့် သက်ဆိုင်မှုရှိသော သဘောတူစာချုပ်တစ်ခုတွင်ပါဝင်ခြင်း၊ စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း ပြုရာတွင် ဖြစ်စေ တည်ဆဲဥပဒေ၊

# နိုင်ငံတကာအနုပညာ သတင်းပဒေသာ

## အက်ဒီရီရန်၏ သီချင်းသစ် Afterglow ထွက်ရှိ

အဆိုတော် အက်ဒီရီရန်ရဲ့ သီချင်းသစ်ဖြစ်တဲ့ Afterglow ဆိုတဲ့သီချင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်မှာပဲ ထုတ်လွှင့်ခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဩဂုတ်လအတွင်းက အက်ဒီရီရန်ဟာ ပထမဆုံးကလေး ပိုင်ဆိုင်ပြီး နောက်ထပ် ဦးဆုံးထွက်ရှိလာတဲ့ သီချင်းလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီသီချင်းသစ်ကိုတော့ သူ့ရဲ့အင်စတာဂရမ်ကနေ တစ်ဆင့် မျှဝေပေးခဲ့တာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီသီချင်းကို လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ကတည်းက ရေးသားခဲ့တာဖြစ်ပြီး အခုအချိန်ခါမှာ တော့ ပရိသတ်တွေကို ချပြပေးဖို့ အချိန်ရောက်ပြီလို့ အက်ဒီရီရန်က ပြောခဲ့ပါတယ်။ ဒီသီချင်းဟာ နောက်ထွက်ရှိမယ့် အယ်လ်ဘမ်ထဲမှာ ဦးဆုံးပါရှိမယ့်အဖွင့် သီချင်းတော့ မဟုတ်ပါဘူး။ ကျွန်တော်ကြိုက်တဲ့ သီချင်းတစ်ပုဒ်ဖြစ်ပြီး ပရိသတ်တွေလည်း ကြိုက်လိမ့်မယ်လို့ ယူဆကြောင်း ပြောခဲ့ပါတယ်။

အက်ဒီရီရန်ဟာ သူ့ရဲ့သမီးလေးကို လိုင်ရာအန်တာတစ်ခံကာ ဆီးဘွန်း ရှိရန်လို့ အမည်ပေးထားကြောင်း စက်တင်ဘာလအတွင်းမှာ ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ ပရဟိတ အလှူတွေမှာပါဝင်လေ့ရှိတဲ့ အက်ဒီရီရန်ဟာ လွန်ခဲ့တဲ့လအတွင်းကပဲ သူ့အဘွားဖြစ်သူ တက်ခဲ့တဲ့ဆေးရုံကို ပေါင် ၁၀၀၀၀ လှူဒါန်းခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။

စီအင်န်အင်န်



အဆိုတော် အက်ဒီရီရန်။

## အဆိုတော် အာရီယာနာ ဂရန်ဒီ အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင် ဒေါ်အွန်ဂိုမက်ဇ်နှင့် စေ့စပ်

အဆိုတော် အာရီယာနာ ဂရန်ဒီဟာ သူ့ရဲ့ချစ်သူ အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင် ဒေါ်အွန်ဂိုမက်ဇ်နဲ့ စေ့စပ်လိုက်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ အသက် ၂၇ နှစ်အရွယ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ အာရီယာနာ ဂရန်ဒီဟာ သူ့ရဲ့အင်စတာဂရမ်မှာတော့ စေ့စပ်လက်စွပ်အပါအဝင် ဓာတ်ပုံတွေ တစ်သီကြီးတင်ထားပါတယ်။

သူ့ရဲ့စေ့စပ်မှုသတင်းကို ကင်ကာဒက်ရီရန်၊ ဟေးလီဘီဘာနဲ့ မိုင်လီဘော့ဘီဘရောင်း အစရှိတဲ့ နာမည်ကျော်တွေက ဂုဏ်ပြုခဲ့ကြပါတယ်။ အာရီယာနာ ဂရန်ဒီရဲ့ မိခင်ဖြစ်သူကလည်း မိသားစုဝင်အသစ်ဖြစ်လာမယ့် ဂိုမက်ဇ်အား ကြိုဆိုတယ်လို့ ပြောခဲ့ပါတယ်။ အာရီယာနာ ဂရန်ဒီနဲ့ ဂျက်စတင်ဘီဘာတို့ ပူးတွဲပြုလုပ်ထားတဲ့ သီချင်းမီဒီယံမှာလည်း ဂိုမက်ဇ် ပါဝင်ခဲ့ဖူးပါတယ်။

အာရီယာနာ ဂရန်ဒီဟာ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇွန်လတွန်းကလည်း ဟာသသရုပ်ဆောင် ပီတီဒေးဗစ်ဆင်နဲ့ စေ့စပ်ကြောင်းလမ်းခွဲဖူးပါတယ်။ ဒါပေမယ့် လေးလအကြာမှာတော့ သူတို့ရဲ့စေ့စပ်မှုကို ဖျက်သိမ်းပစ်ခဲ့ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့လအတွင်းမှာတော့ အာရီယာနာဂရန်ဒီရဲ့ ခြောက်ခြေမြောက် စတူဒီယို အယ်လ်ဘမ် ထွက်ရှိခဲ့ပြီး ဗြိတိန်နဲ့ အမေရိကန်တို့မှာတော့ နံပါတ်တစ်ချိတ်ခဲ့ပါတယ်။

စကိုင်းနယူးစ်



အဆိုတော် အာရီယာနာ ဂရန်ဒီ။



# (၁၅) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုပူးပေါင်းညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ (JBTCCC) အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

(၁၅) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှု ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ (JBTCCC) အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲက နေပြည်တော် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကူမင်းမြို့တို့ အကြား ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)



အစည်းအဝေး၌ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမင်းမင်းနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ယူနန်ပြည်နယ် ကုန်သွယ်ရေးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Mr. Zhao Ruigin တို့က ဦးဆောင်၍ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍအနေဖြင့် မြန်မာ့လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ သစ်သီးဝလံ/ဥယျာဉ်ခြံထွက် ပစ္စည်းများကို တရုတ်နိုင်ငံဈေးကွက်သို့ ပိုမိုအဆင်ပြေချောမွေ့စွာ တင်ပို့နိုင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို လည်းကောင်း၊ ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်

မှုကဏ္ဍအနေဖြင့် ကုန်တင်ယာဉ်နှင့် လူဝင်/ထွက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးမှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို နှစ်ဖက်အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ အထွေထွေဆွေးနွေးမှုအနေဖြင့် Banking System ဖြင့် တရားဝင် ကုန်သွယ်မှု ပြုလုပ်နိုင်ရေးဆိုင်ရာ

ကိစ္စရပ်များ၊ မူဝါဒအပြောင်းအလဲများ အတွက် ကြိုတင်အသိပေးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ မူဆယ် (၁၀၅) မိုင် ကုန်သွယ်ရေးစု - ကျိန်စန်ကျော့ အသွားအပြန် လမ်းဖောက်လုပ်ရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးချစ်ကြည်စွာဖြင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့လျက်ရှိသည့် ပြောင်းသီးနှံအပါအဝင် မြန်မာ့လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ပိုမိုမြန်ဆန်စွာ တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် ပိုးမွှားကင်းရှင်းမှုဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက် ( SPS Protocol ) များ အမြန်ဆုံးလက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေး၊

မပြီးပြတ်သေးသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအား ၂၀၂၁ ခုနှစ် ပထမခြောက်လအတွင်း ပြီးပြတ်အောင်ဆောင်ရွက်သွားကြရေး၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှု လွယ်ကူစေရေးနှင့် ဆောင်းရာသီ သစ်သီးဝလံကားများ ပိုမိုများပြားလာမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ယာဉ်ကြော ကျပ်တည်းမှုများမရှိစေရေး၊ နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် သွားကြရန်၊ မြန်မာ့ပို့ကုန်ပစ္စည်းများ ခိုင်မာသော ဈေးကွက်ရရှိနိုင်ရေးအတွက် အရည်အသွေးပိုင်းဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ MITS နှင့် တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ CCIC တို့ လုပ်ငန်းအကျိုးတူ ပူးပေါင်းနိုင်မည့် နားလည်မှုစာချုပ်လွှာလက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေး၊ SPS ဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ အသိပညာပေး သင်တန်းများ အစရှိသောနည်းပညာ ပံ့ပိုးမှုများရရှိနိုင်ရေး၊ ကုန်သွယ်မှု တိုးမြှင့်ရေးအတွက် နှစ်နိုင်ငံ အွန်လိုင်း ကုန်စည်ပြပွဲများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုတိုးမြှင့်နိုင်မည့် အချက်များအပေါ် တရုတ်နိုင်ငံနှင့်

အောင်မြင်စွာ ညှိနှိုင်းရရှိသည်။ ထို့အပြင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စားသုံးသူရေးရာ ဥပဒေအရ ကုန်အညွှန်း အမှတ်အသားနှင့် ပတ်သက်၍ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် အချက်များကို တရုတ်နိုင်ငံရှိ ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များ သိရှိ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံဘက်သို့ အသိပေးပြောကြားခဲ့သည်။ ယနေ့ ကျင်းပသည့် အစည်းအဝေးသည် မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ၏ အစဉ်အလာကောင်းခဲ့သော ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို ပိုမိုခိုင်မာစေပြီး နယ်စပ်ဒေသနှင့် နယ်စပ်နေ ပြည်သူများ အကျိုးစီးပွားပိုမိုတိုးတက်လာစေရန်အတွက် များစွာအထောက်အကူပြုစေရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်၍ (၁၆) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-တရုတ်နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှု ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ (JBTCCC) အစည်းအဝေးကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ကျင်းပသွားရန် နှစ်ဖက်သဘောတူညီခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်



နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ဆိုးလ်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးမှ စီစဉ်သည့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေကြောင်းလိုင်း (MAI) ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ညပိုင်းတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။ (ပဲပုံ)

အဆိုပါ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်တွင် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ၄၄ ဦး၊ ဘရာဇီးမှ သုံးဦး၊ ကနေဒါမှ တစ်ဦး၊ နော်ဝေမှ တစ်ဦး၊ ဆွစ်ဇာလန်မှ ခြောက်ဦး၊ တောင်အာဖရိကမှ ခြောက်ဦး၊ ဗြိတိန်မှ နှစ်ဦး၊ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုမှ ၁၅ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၇၈ ဦး လိုက်ပါခဲ့ကြသည်။ ၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်စစ်

ရေး၊ သီးသန့်စီစဉ်ပေးသည့်နေရာ/သတ်မှတ်ဟိုတယ်များ၌ အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက်နှင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက် နေထိုင်စေရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့မှ သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးအမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ် ၃၆ ကြိမ်တိုင် ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၁၈၄၇၃၇၆	၁၀၈၀၂၄၉၆	၃၂၆၇၇၂
၂။	အိန္ဒိယ	၁၀၀၇၅၄၂	၉၆၃၆၄၈၇	၁၄၆၁၄၅
၃။	ဘရာဇီး	၇၂၆၄၂၁	၆၂၈၆၉၈၀	၁၈၇၃၂၂
၄။	ရုရှား	၂၉၀၆၅၀၃	၂၃၁၉၅၂၀	၅၁၉၁၂
၅။	ပြင်သစ်	၂၄၇၉၁၅၁	၁၈၄၄၆၄	၆၀၉၀၀
၆။	ဗြိတိန်	၂၀၇၃၅၁၁	စိစစ်ဆဲ	၆၇၆၁၆
၇။	တူရကီ	၂၀၄၃၇၀၄	၁၈၃၄၇၀၅	၁၈၃၅၁
၈။	အီတလီ	၁၉၆၄၀၅၄	၁၂၈၁၂၅၈	၆၉၂၁၄
၉။	စပိန်	၁၈၃၀၁၁၀	စိစစ်ဆဲ	၄၉၂၆၀
၁၀။	အာဂျင်တီးနား	၁၅၄၇၁၃၈	၁၃၇၄၄၀၁	၄၁၉၉၇

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၆၇၈၁၂၅	၅၅၂၇၂၂	၂၀၂၅၇
ဖိလစ်ပိုင်	၄၆၂၈၁၅	၄၂၉၄၁၉	၉၀၂၁
မြန်မာ	၁၁၇၉၄၆	၉၇၈၁၉	၂၄၈၄
မလေးရှား	၉၇၃၈၉	၇၉၃၀၄	၄၃၉
စင်ကာပူ	၅၈၄၆၁	၅၈၂၈၇	၂၉
ထိုင်း	၅၇၁၆	၄၀၇၈	၆၀
ဗီယက်နမ်	၁၄၁၄	၁၂၆၉	၃၅
ကမ္ဘောဒီးယား	၃၆၃	၃၄၇	၀
ဘရူနိုင်း	၁၅၂	၁၄၉	၃
လာအို	၄၁	၃၇	၀



သာသနာတော်နှစ် - ၂၅၆၄

နမော တဿဘဂဝတော အရဟတော သမ္မာသမ္ဗုဒ္ဓဿ

မြန်မာသက္ကရာဇ် - ၁၃၈၂



# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသော နှစ်သစ်ကူးတရားအလှူတော် ဓမ္မသဘင်



**ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသ**

မန်းမော်ဆရာတော်  
အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု  
အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက  
နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ

၁၃၈၂-ခုနှစ်၊ နတ်တော်လပြည့်ကျော် (၃) ရက်  
**၁-၁-၂၀၂၁**  
( သောကြာနေ့ )



**ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဉာဏ်သီရိ**

သီတဂူဆရာတော် (Ph.D, D.Litt)  
အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု၊ အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက၊  
အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ  
မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရ  
သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များ၏အဓိပတိ

၁၃၈၂-ခုနှစ်၊ နတ်တော်လပြည့်ကျော် (၄) ရက်  
**၂-၁-၂၀၂၁**  
( စနေနေ့ )



**ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တနန္ဒမာလာဘိဝံသ**

ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော်  
အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု  
အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ၊  
(သ.စ.အ) ဓမ္မာစရိယ၊ ပါဠိပါရဂူ၊

၁၃၈၂-ခုနှစ်၊ နတ်တော်လပြည့်ကျော် (၅) ရက်  
**၃-၁-၂၀၂၁**  
( တနင်္ဂနွေနေ့ )



**ဘဒ္ဒန္တသိရိန္ဒာဘိဝံသ**

ယောဆရာတော်  
အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ တိပိဋကဓရ  
ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိက  
(သ.စ.အ) ဓမ္မာစရိယ၊ အဂ္ဂမဟာအကျော်

၁၃၈၂-ခုနှစ်၊ နတ်တော်လပြည့်ကျော် (၆) ရက်  
**၄-၁-၂၀၂၁**  
( တနင်္လာနေ့ )



**ဓမ္မဘေဂိဘဒ္ဒန္တဝိရိယ**

တောင်စွန်းဆရာတော်  
သာသနဓဇ ဓမ္မာစရိယ  
ပိဋကတ်တစ်ပုံဆောင်  
ဒီဃဘာဏကတို့၊ ဒီဃနိကာယအဂ္ဂဓမ္မာစရိယ

၁၃၈၂-ခုနှစ်၊ နတ်တော်လပြည့်ကျော် (၇) ရက်  
**၅-၁-၂၀၂၁**  
( အင်္ဂါနေ့ )



**အရှင်သန္တာဝိက**

ရွှေပါရမီ ဆရာတော်  
ပထမကျော်  
သာသနဓဇ ဓမ္မာစရိယ

၁၃၈၂-ခုနှစ်၊ နတ်တော်လပြည့်ကျော် (၈) ရက်  
**၆-၁-၂၀၂၁**  
( ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ )



**အရှင်ရာဇိန္ဒ**

ရဝေဇွယ် - အင်းမဆရာတော်  
သာသနဓဇ ဓမ္မာစရိယ

၁၃၈၂-ခုနှစ်၊ နတ်တော်လပြည့်ကျော် (၉) ရက်  
**၇-၁-၂၀၂၁**  
( ကြာသပတေးနေ့ )

တရားအလှူပေးလှူမည် ဖြစ်ပါ၍ တရားတော်နာ ယူကြပါရန် လေးစားစွာ ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ဟောကြားထုတ်လွှင့်မည့်အချိန် - ညစဉ်(၇း၃၀)နာရီ

SKY NET BUDDHA Channel, fortune tv ရုပ်သံလိုင်း နှင့် မဟာမေဓီ ရုပ်သံလိုင်း မှ Live ထုတ်လွှင့် လှူဒါန်း ပူဇော်ပေးပါမည်။

- (1) KBZ Bank Account - 22530200500230601
- (2) AYA Bank Account - 0053222010004579
- (3) Shwe Bank Account - 130 100 200 200 79200015 (ရုံးချုပ်)
- (4) KBZ Pay - 09785001238
- (5) AYA Pay - 09963073777
- (6) Wave Money - 09799684228







# ဧရာဝတီလင်းပိုင်တို့ဌာနီ ပရီမီယာနှင့်အတူ ပူးပေါင်းကာကွယ်မည်



ဧရာဝတီလင်းပိုင်ပုံပါ ပရီမီယာအထုပ်သေးတစ်ထုပ် ဝယ်ယူအားပေးတိုင်း  
လင်းပိုင်လေးများအတွက် ငွေတစ်ကျပ်နှုန်းဖြင့်  
ကုသိုလ်လည်းရ ဝမ်းလည်းဝ ပရီမီယာရဲ့ လူမှုအကျိုးပြုအစီအစဉ်တွင် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ပြီ



ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန

မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့

ကရင်ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံး

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ကရင်ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့အတွင်း ၂၀၂၀-၂၀၂၁ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ငွေလုံးငွေရင်း (မူလ) ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အဆောက်အဦ ဆောက်လုပ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါအား ၂၁-၁-၂၀၂၁ ရက် ၁၀:၀၀ နာရီ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

စက်ရုံနှင့်မော်တော်ယာဉ်ဌာန၊ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် အောက်ပါယာဉ်၊ စက်၊ ယန္တရားများအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခန့်ခွဲဖြင့် ဝယ်ယူမည် ဖြစ်ပါသည်-

Table with 4 columns: Item Name, Unit, Quantity, Price. Includes Compact Mix Asphalt, Paving (With 4.6 Meter), Tandem Vibratory Roller (8 Tons), Pneumatic Tyre Roller, Paving Dump Truck.

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာများရောင်းချခြင်း - ၅-၁-၂၀၂၁ မှ ၁၂-၁-၂၀၂၁ အထိ ပိတ်သိမ်းခြင်းနှင့် လျှောက်လွှာများ ပြန်လည်တင်ပြခြင်း

၃။ Power Point/Profile များရှင်းလင်းခြင်း - ၁၄-၁-၂၀၂၁ မှ ၁၅-၁-၂၀၂၁ အထိ

၄။ လျှောက်လွှာရောင်းချမည့်နေရာ - ၆၂ လမ်း (၁၆၆x၁၀၇)ကြား၊ စက်ရုံနှင့် မော်တော်ယာဉ်ဌာန၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်

၅။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါဆောင်ရွက်မည့်ရက်/အချိန် - ၂၂-၁-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၁၅:၀၀ နာရီ

၆။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါဆောင်ရွက်မည့်နေရာ - ၂၆ လမ်း၊ ၇၁x၇၂ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး

ကော်မတီ(၆)ထပ်ဆောင် အစည်းအဝေးခန်းမ ၇။ တင်ဒါရရှိသူသည် တည်ဆဲဥပဒေအရ ပေးဆောင်ရမည့် အခွန်အခများအားလုံးကို ပေးဆောင် ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၈။ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း ၉။ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း ၁၀။ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း ၁၁။ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

၁၂။ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း ၁၃။ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း ၁၄။ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း ၁၅။ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန

သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်-ရန်ကင်း

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်- ရန်ကင်းမြို့ အောက်ဖော်ပြပါ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ ခုတ်ယူအကြိမ် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

သမဝါယမဦးစီးဌာန

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံးဦးစီးဌာန များနှင့် တက္ကသိုလ်/ကောလိပ်တို့တွင် အသုံးပြုမည့် Computer မျိုးစုံ (၅၉၅)၊ Monitor (၂)လုံး၊ UPS (၁၆၀)လုံး၊ Printer မျိုးစုံ (၄၄၄)လုံး၊ Projector (၈၄)လုံးနှင့် Screen Tripod (၉)လုံးတို့ကို မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် အောက်ပါအတိုင်း အိတ်ဖွင့် တင်ဒါခေါ်ဆို၍ ဝယ်ယူလိုပါသည်-

မတည်ရင်းနှီးငွေလျှော့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း

ကျွန်တော်များ Thu Khi Tar Aung Co.,Ltd (သုခိဘာအောင် ကုမ္ပဏီ လီမိတက်) Registration No. 110546300 သည် ရှယ်ယာငွေလျှော့ချခြင်းဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ မတည်ရင်းနှီးငွေကျပ်သိန်း (၃၅၀၀)၊ အစုရှယ်ယာ အရေအတွက် (၃၅၀၀)မှ ကျပ်သိန်း (၂၀၀၀)၊ အစုရှယ်ယာအရေအတွက် (၂၀၀၀) သို့ လျှော့ချသွားမည်ကိုစွဲအား အစုရှယ်ယာရှင်များထံသို့ အသိပေးအကြောင်းကြား အပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ

ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် -၃၈/၄၀ ကံဘွဲ့၊ မြေကွက်အမှတ် ၁/က၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသ ၃၅၀၂ ဧရိယာ ၂၃၃၁၈ ဧရာ၀ါ တစ်စိတ်တစ်ဒေသ ဧရိယာ (၂၀' x ၄၀')မြေကွက်တည်နေရာအမှတ် ၉၇၊ မိတောက်မြို့လမ်း၊(၉)ရပ်ကွက်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းဆင်ခြမ်းစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့(အိမ်ရာကွက်မြေ) အမည် ပေါက်အစိုးရမြေအား ငယ်စာရင်းအမည်ပေါက် ဦးအင်တော် ရာဆာမ် YKN -၀၀၀၉၉ ထံမှ ၈-၂-၂၀၁၇ရက်စွဲပါ အရပ်ကတီအရောင်းအဝယ်စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်တင်မာထွေးက ဝယ်ယူသည့် ကတီစာချုပ် ၂၂-၁၀-၂၀၀၇ရက်တွင် ဦးအင်တော်ရာဆာမ် ကွယ်လွန် ကြောင်း သန့်ရှင်းလက်မှတ်မိတ္တူတို့ တင်ပြ၍ ခေါ်တင်မာထွေး ၁၄/ ဟာသ(နိုင်) ၂၆၃၉၂၂ က ရန်ကင်းမြို့နယ်လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် တရားဝင်ခိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါ ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်မိုးမိုးမြင့်အောင်၏ အသိပေးစာဖြစ်ကြေညာချက်အပေါ် ရှင်းလင်းကြေညာချက်

ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၁၆)ရပ်ကွက်၊ မာလာမြိုင်(၅)လမ်း အမှတ်(၆၁)၊ ဒုတိယထပ်(ခ)နံ ဦးစောသန်း ၇/ပမန(နိုင်)၀၁၉၆၄၀ ၏ လွှဲအပ် ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း ရှင်းလင်းကြေညာအပ်ပါသည်။

ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့

လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ လျှပ်စစ်နှင့်စက်မှုလက်မှုဝန်ကြီးဌာန

ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

ဒေသ(၁၀)၊ ကချင်ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံး

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်း များ ဖွံ့ဖြိုးရေးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒေသ (၁၀)၊ ကချင်ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် ဗန်းမော်အဝင်ရေလမ်းကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် တင်ဒါ တင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည် -

Table with 2 columns: Item Name, Price. Includes တင်ဒါလျှောက်လွှာရောင်းချမည့်ရက် - ၂၄-၁၂-၂၀၂၀, အချိန် - (ရုံးချိန်အတွင်း), တင်ဒါပိတ်မည့် ရက်/အချိန် - ၂၅-၁-၂၀၂၁ ရက် ၁၆ : ၀၀နာရီ, တင်ဒါလျှောက်လွှာတင်သွင်း - ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၊ ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့နှင့် region 10.dwir@gmail.com

၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို ရုံးချိန်အတွင်း လူကိုယ်တိုင် ဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ Online ဖြင့်သော်လည်းကောင်း တင်ဒါလျှောက်လွှာများအား ရောင်းချမည်ဖြစ်၍ တင်ဒါပိတ်ခံရသေးသည့်စိတ်အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက အတွင်းရေးမှူး၊ တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စစ်စစ်ရေးကော်မတီ(ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၊ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးရေးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဖုန်း-၀၇၄-၂၅၁၀၉၀၅) သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

သီးထပ်ရင်စပါးရောင်းချရန် တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ရောင်းချရန်ရှိသော သီးထပ် ရင်စပါး တင်း(၃၀၀၀၀) (မြောင်းမြ/မြို့ လွယ်ကွယ်သို့လှောင်ရုံအား မျက်မြင် အခြေအနေအတိုင်း လေလံတင်ရောင်းချမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားသူများ သည် အသေးစိတ်အချက်အလက်များနှင့် တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံများကို စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး၊ ပုသိမ်မြို့တွင် ရုံးချိန်အတွင်း လူကိုယ်တိုင် ဖြစ်စေ၊ Online စနစ်ဖြင့်ဖြစ်စေ ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။

ဒီကရီကိုအတည်ပြုလုပ်ရန် အမိန့်ထုတ်သင့်ကြောင်း ထုချေစေရန်

အကြောင်းကြားစာ (တရားမကျင့်ထုံးကိုဓဇာဒေအမိန့်-၂၊ နည်းဥပဒေ -၂၂) ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တရားရုံးတော်၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် -၄၄ နှင့် ဆက်သွယ်သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမဇာနီမှုအမှတ် -၆၀ ဦးသန့်ဇော် နှင့် ၁။ ဒေါ်ဥမ္မာ ၂။ ဦးဆန္ဒမဟာဒူး တရားရုံးများ ဒီကရီအနိုင်ရသူ ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၈)၊ သဇင်လမ်း၊ အမှတ်(၁-၁၁)နေ (၁)တရားရုံး၊ ဒေါ်ဥမ္မာနှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၆)၊ ကွက်ပြင်(၄)၊ အိမ်တော်လမ်းနေ (၂) တရားရုံး၊ ဦးဆန္ဒမဟာဒူး (ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိသူများ) သိစေရမည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးကြေညာချက်

ရန်ကင်းမြို့၊ တောင်ခဲဂူမြို့နယ်၊ ဧရာဝတီလမ်းနှင့် ပြည်ထောင်စုလမ်းထောင့်၊ (၆၅)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၆၈) Yang Ni Oo Automobile Co.,Ltd ၏ ပိုင်ရှင် ဦးအောင်ဝင်းမှ ပိုင်ဆိုင်သည့် Dongfeng (DFSK), Model-2019, Sub. Brand Name. 5370 . Engine Power-1499CC, Petrol, Chassis. LV ZAS3P95 KA 039681, Colour- White, Windoe 4 မှာ အပေါင်အနှံအရွယ်အရင်းကင်းရှင်းပြီး ရောင်းချရန်ကမ်းလှမ်းလာရာ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေကလေးယူရန် စရန်ငွေပေးချေထား ပြီးဖြစ်ပါ၍ ပိုင်ရှင်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ဝယ်ယူ(သို့)ကျွန်ုပ်ထံသို့ ယနေ့မှစ၍ ဂွရုတ်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက် မှုမရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။











# COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၉၆၄ ဦး တွေ့ရှိ

## COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၂-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၂၁-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၂-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ အတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၂၃,၄၈၅) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၉၆၄) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ

(၂၂-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်)	(၂,၄၂၃) ခု	(၁၂၅) ဦး
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်)	(၃,၄၈၈) ခု	(၃၃) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)	(၆၄၅) ခု	(၆၅) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (မုဆယ်)	(၂၉၃) ခု	(၂) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်)	(၃၆၈) ခု	(၁၀) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (တောင်ကြီး)	(၄၂၃) ခု	(၃) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၅၅၄) ခု	(၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁၄၀) ခု	(၂၅) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၀၇၃) ခု	(၁၉၉) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၇,၂၀၉) ခု	(၄၉၉) ဦး
စုစုပေါင်း	(၂၃,၄၈၅) ခု	(၉၆၄) ဦး

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁

# ပြည်သူ့လူထုအခြေပြု ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါဆိုင်ရာ နှစ်သိမ့်ဆွေးနွေးခြင်းအစီအစဉ်သို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်အသင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ ပြည်သူ့လူထုအခြေပြု ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါဆိုင်ရာ နှစ်သိမ့်ဆွေးနွေးခြင်း အစီအစဉ် (Online Community COVID Counselling-CCC) ကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ရာ လက်ရှိဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့် Hotline ဖုန်းများအနက်မှ ၀၉ - ၇၇၀ ၇၇၀ ၀၀၁ (Telenor)၊ ၀၉ - ၇၇၀ ၇၇၀ ၀၁၁ (Telenor)၊ ၀၉ - ၉၈၀ ၀၀၀ ၁၁၂ (Ooredoo)၊ ၀၉ - ၉၈၀ ၀၀၀ ၁၁၃ (Ooredoo) တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များသို့ အခမဲ့ခေါ်ဆို၍ ဝန်ဆောင်မှု ရယူနိုင်ကြောင်းနှင့် နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ည ၁၀ နာရီအထိ ဝန်ဆောင်မှုပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်သူ့လူထုအခြေပြု ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါဆိုင်ရာ နှစ်သိမ့်ဆွေးနွေးခြင်းအစီအစဉ်  
MMA Online Community Covid Counselling(CCC)

ပိတ်ပင်ပန်းမခံပါနဲ့  
ရန်သူကလုပ်ပါ၊  
ဆရာဝန်ကြီးများက  
သင့်ကို ကူညီဖို့ အသင့်ပါ။

နေပြည်တော် ဇွန်လူထု  
ညာဦးစီးဌာန  
အစီအစဉ်သို့  
ဖုန်းနံပါတ်များ

၀၉ ၉၈၀ ၀၀၀ ၁၁၂ ၀၉ ၇၇၀ ၇၇၀ ၀၀၁  
၀၉ ၉၈၀ ၀၀၀ ၁၁၃ ၀၉ ၇၇၀ ၇၇၀ ၀၁၁

# စင်ခွန် - မောတောင်နယ်စပ်ဂိတ်မှ ကုန်ပစ္စည်း တင်သွင်း၊ တင်ပို့မှုများ ထိုင်းနိုင်ငံဘက်က ယာယီဆိုင်းငံ့ထားမည်ဖြစ်

မောတောင် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင် မောတောင်မြို့ရှိ နယ်စပ်ဂိတ်တစ်ခုဖြစ်သော မောတောင် - စင်ခွန်နယ်စပ် ဂိတ်မှ ကုန်ပစ္စည်းများ တင်သွင်း၊ တင်ပို့မှုများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းမှစတင်ကာ ထိုင်းနိုင်ငံဘက်က ယာယီ ဆိုင်းငံ့ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပရကျပ်ဒီရီခရိုင် တာဝန် ရှိသူများ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။  
“ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပရကျပ်ဒီရီခရိုင်ကိုယ်စားပြု ကိုဗစ် - ၁၉ တားဆီး၊ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးကော်မတီ၏ အထူးအရေးပေါ် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ လက်ရှိ ထိုင်းနိုင်ငံ စွဲစိတ်ဆာခွန်ခရိုင်တွင် ကူးစက်ပြန့်ပွားလျက် ရှိတဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ အခြေအနေက ပရကျပ်ဒီရီခရိုင်နဲ့ တိုက်ရိုက်ဆက်စပ်လျက်ရှိနေတဲ့ အနေအထားဖြစ်ပြီး စင်ခွန် - မောတောင် စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၅”

# ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ပထမဆုံး ထိုးနှံမည့်သူများထဲတွင် မိမိပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မလေးရှားဝန်ကြီးချုပ်ပြော

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ရှင်များအသင်းချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်းလုပ်ငန်းရှင်များ ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာလအတွင်း ပြည်သူများ ဝေးလံသောဈေးကားသွားရောက်ဝယ်ယူ ရန် မလိုဘဲ မြို့နယ်များအရောက် ရွေ့လျားဈေးကားများဖြင့် တစ်ရက်ခြား ရောင်းချပေးကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ ရွေ့လျားဈေးကားများဖြင့် တောင်ငူတ္တလားပရိယာ အမှတ်(၁၀) ရပ်ကွက်ရှိ အသက်လမ်း၌ လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက် ဟံသာဝတီ လမ်း ဟံသာဝတီအိမ်ရာ၌ လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာအုပ်ချုပ်ရေး မှူးရုံးနှင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရုံးတို့မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြီးကြပ်ကာ စနစ်တကျ ရောင်းချပေးသည်။  
ယမန်နေ့က ရောင်းချပေးသော ဈေးကားများတွင် စားသောက်ကုန်များ ဖြစ်သည့် ကြက်သား၊ ဝက်သား၊ အမဲသား၊ ဆိတ်သား၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ ငုံးဥ အသင့်ထုပ်ပိုးပြီး ငါးပုစွန်အမျိုးမျိုး၊ စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၅”

# မော်ဒါနာကာကွယ်ဆေးကို အမေရိကန်တွင် စတင်ထိုးနှံ

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ရွေ့လျားဈေးကားများဖြင့် သားငါးနှင့် ကုန်ပစ္စည်းများ လှည့်လည်ရောင်းချ



# ဂွတ်ဒီဆင်ပတ်ခ်တွင် အောင်ပွဲခံမည့်အသင်းက အဲဗာတန်လား၊ မန်ယူလား . . .

လိဂ်ဖလားကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် စတုတ်နှင့် စပါးအသင်း၊ အဲဗာတန်နှင့် မန်ယူအသင်းတို့ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်သည်။  
ချန်ပီယံရှစ်ကလပ် စတုတ်အသင်းနှင့် ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် စပါးအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် နံနက် အစောပိုင်းတွင် စတုတ်အိမ်ကွင်း၌ အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ စတုတ်အသင်းကို မိုက်ကယ်ဆိုနေးလ် တာဝန်ယူကိုင်တွယ်နေပြီး ၎င်း၏အသင်းသည် ချန်ပီယံရှစ်တွင် ပွဲ ၂၀ ကစားပြီး ရမှတ် ၃၃ မှတ်ဖြင့် အဆင့် (၇) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည်။ ဆိုနေးလ်၏ စတုတ်အသင်းသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်က ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သော ချန်ပီယံရှစ်ပွဲစဉ် ၂၀ အဖြစ် ဘလက်ဘန်းအသင်းနှင့် ပွဲ၌ ပိုဝဲလ်၏ တစ်လုံးတည်းသော ပိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိထားသည်။ စတုတ်အသင်းသည် လိဂ်ဖလား စတုတ္ထအဆင့်ပြိုင်ပွဲတွင် အက်စ်တူနီလားအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတား ဖိုင်နယ်သို့ တက်ရောက်လာခြင်းဖြစ်သည်။  
မော်ရင်ဟို၏စပါးအသင်းသည် ယခုနှစ်ပရီမီယာလိဂ်အစောပိုင်း ပွဲစဉ်များ၌ တိုက်စစ်မှူး ဆွန်ဟောင်မင်၊ ကီန်းတို့ ခြေစွမ်းပြမှုနှင့် အတူ ပုံစံကောင်းရရှိနေသော်လည်း နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်များတွင် ခြေစွမ်းပြသရန် ရုန်းကန်နေရသည့် အသင်းဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် စပါးအသင်းသည် အနီးစပ်ဆုံး ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် လီဗာပူးအသင်း နှင့် ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ထားသလို လက်စတာ အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင်လည်း စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၃”