

မိတ်ဆွေဟူသည် မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေညီဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိရာ မိတ်ဆွေကောင်းတို့ကို ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ဆည်းကပ်ရာ၏။ ထိုမိတ်ဆွေကောင်းတို့အား ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံ ခိုဝံ့ဆည်းကပ်ခြင်းဖြင့် မိမိအတွက် အကျိုးများရာ၏။ မိတ်ဆွေကောင်းအပေါ် ယုတ်ညံ့သောစိတ်ဖြင့် မပြစ်မှားရာ။  
 ပဏ္ဍိတဝင် (၈၅၃ - ၇၈)

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်နေ့၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန် ၅ ရက်၊ သောကြာနေ့၊ အတွဲ (၅၉)၊ အမှတ် (၂၄၆)

### ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် သဘာဝဂေဟစနစ်များ လျော့ပါးပျောက်ကွယ်မှုကို ရပ်တန့်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံအဆင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာနှင့်လုပ်ငန်းစီမံချက်အား ခိုင်မာသောရည်မှန်းချက်များဖြင့် လက်တွေ့လုပ်ဆောင်ကြရမည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့် ထံမှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာ (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ ၅ ရက်)

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများခင်ဗျား -  
 ယနေ့ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အခါသမယ တွင် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများအားလုံး ရှင်လန်းချမ်းမြေ့ကြပါစေကြောင်း နှုတ်ခွန်း ဆက်သအပ်ပါသည်။

ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဆောင်ပုဒ် အဖြစ် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂက “Biodiversity” ဟု သတ်မှတ်ထားပါသည်။ ဆောင်ပုဒ်၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ “သဘာဝဂေဟစနစ်ကြီးထဲတွင် ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲများ အလွန်လျင်မြန်စွာ ဆုံးရှုံးနေမှုနှင့် သဘာဝယိုယွင်းပျက်စီးနေမှု များကို တိုက်ဖျက်နိုင်ရေးအတွက် အရေးယူဆောင်ရွက်ကြရန်” နှိုးဆော် ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။  
 ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ကြွယ်ဝ၍ ကောင်းမွန်စွာ လည်ပတ်နေသော ဂေဟ စနစ်များသည် လူသားတို့အတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သော သန့်စင် သောလေ၊ သန့်ရှင်းသောရေ၊ အာဟာရပြည့်ဝသောအစားအစာများ၊ သဘာဝ အခြေခံဆေးဝါးများနှင့် ကုန်ကြမ်းများကို နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ပံ့ပိုးပေးနေပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်မှုများကိုလည်း လျော့ချပေးကာ လူသားတို့

ရှင်သန်မှုကို ရေရှည်တည်တံ့စေပါသည်။  
 ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် ဂေဟစနစ်များအပါအဝင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ၏ အကျိုးပြုမှုတန်ဖိုးများကို သိရှိထားပြီးဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ယနေ့ ရင်ဆိုင်နေကြရသော ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်း ပျက်စီးမှုဆိုင်ရာ ဘေးဒဏ်များကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို မဖြစ်မနေထိန်းသိမ်းရန် လိုအပ်ပါသည်။  
 ယနေ့ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့သည် ကမ္ဘာ ကြီးတွင် ကြုံတွေ့နေရသော ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှ ပြည်သူများ၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၊ အစိုးရများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လာစေ ရန် စွမ်းအားပြည့်ဝသော စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ၀



ဂျာမနီနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ တွေ့ရစဉ်။

### ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် ဇွန် ၄  
 မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့ အလယ်ပိုင်း၌ ဇွန် ၈ ရက်ခန့်တွင် လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ထား သည်။  
 မြန်မာ့အလင်း

### COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

စာ ၁၅

### ဂျာမနီနိုင်ငံ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့

နေပြည်တော် ဇွန် ၄  
 ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်နိုင်ရေး အတွက် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟို ကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း၍ ဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၄ ❖

## BEST BANK IN MYANMAR

Awarded by World Finance | Awarded by Euromoney | Awarded by The FinanceAsia



### ထူးမြတ်သည့်ချိန်ခါ မဟာသမယ

နယုန်လသည် ဂိဗ္ဗာနခေါ် နေ့တုလေးလ၏ နောက်ဆုံးလဖြစ်ပြီး မိုးကြိုကာလလည်း ဖြစ်သည့်အလျောက် မိုးရွာသည့်အခါများလည်း ရှိသည်။ သို့ရာတွင် နယုန်မိုးသေး၊ မြက်သားမွှေးဆိုသည့် စကားအတိုင်း နယုန်လမှာ ရွာသည့်မိုးက မြက်ပင်ကလေးများ ပေါက်ရုံ၊ စိမ်းစိမ်းစိုစို မြက်သားမွှေးရုံမျှသာသည့် မိုးသေး၊ မိုးဖွံ့ဖျံသာ။ ပူပြင်းခြောက်သွေ့သည့် နေ့ရက်များကို ဖြတ်သန်းခဲ့ရပြီး ညှိုးရော်နေသည့် လောကဓာတ်တစ်ခုလုံးက မိုးကို မျှော်လင့်ကြသည့်အားလျော်စွာ နေ့အပူကို အဆုံးသတ်စေသည့် နယုန်မိုးသေးသည်ပင် လောက၏အလိုဆန္ဒကို ပြည့်ဝစေသည့်မိုးဖြစ်သည်။

မိုးကို ရွာစေလိုသည့် အလိုဆန္ဒမှာ အပူလျော့ပါးသက်သာစေရေးအတွက်သာမက စိုက်ပျိုးရေးအတွက်လည်းဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးသောပင်များ စားရေရိက္ခာပြည့်ဝမည်။ စားရေရိက္ခာပြည့်ဝပါမှ နိုင်ငံ အေးချမ်းသာယာမည်။ ဗုဒ္ဓဘုရားရှင် သက္ကတိုင်း ကပိလဝတ်ပြည်အနီး မဟာဝုန်တော၌ သီတင်းသုံးတော်မူစဉ် နယုန်လအခါ မိုးရွာ၍ ကောက်ပင်တို့ ရေငတ်ကာ ညှိုးရော်ခြောက်သွေ့ကြကုန်သည်။ ထိုအခါ စိုက်ပျိုးရေးအတွက် လိုအပ်သော ရေဟိန်ဖြစ်မှု ရေကို ရယူသုံးစွဲမှုကိုအကြောင်းပြု၍ မြစ်တစ်ဖက်တစ်ချက်မှ ကပိလဝတ်ပြည်သားများနှင့် ကောလိယပြည်သားများတို့ အချင်းများကာ နှစ်ပြည်ထောင်မင်းတို့ စစ်ခင်းမည့် အခြေအနေသို့ ဆိုက်ရောက်လာသည်။ မြစ်ရေကို အကြောင်းပြု၍ စစ်မက်ဖြစ်ပွားကာ သေကျေပျက်စီးကြရမည့်အဖြစ်သို့ မကျရောက်စေရန်အတွက် နှစ်ပြည်ထောင်စစ်ပြင်ထားသည့်အလယ်သို့ ကြွရောက်တော်မူလာသော ဘုရားရှင်ကို ဖူးမြင်ကြရသည့်အခါ နှစ်ဖက်စလုံးလက်နက်တို့ကို စွန့်လွှတ်၍ မြတ်ဘုရားကိုသာ ကြည်ညိုမြတ်နိုးစွာ ဖူးမြင်ကြကုန်သည်။ မြတ်စွာဘုရားကလည်း ထိုမင်းတို့အား ရန်ကို ငြိမ်းစေသော၊ ညီညွတ်ခြင်း၏ အကျိုးတရားကိုပြသော ဇာတကတို့ဖြင့် ဟောကြားကာ ရန်စစ်မီးကို အပြီးသတ်၍ ငြိမ်းချမ်းစေခဲ့သည်။

ကပိလဝတ်နှင့် ကောလိယနှစ်ပြည်ထောင်မှ မင်းတို့သည်လည်း မြတ်စွာဘုရား၏ ကျေးဇူးတော်ကြောင့် စစ်ဖြစ်မည့်အရေးနှင့် သေမည့်ဘေးတို့မှလွတ်ကင်းကြရသည်ဟုဆိုကာ တစ်ဖက်လျှင် ၂၅၀ စီသော မင်းသားတို့ကို ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်ထံ အပ်နှံကြရာ ထိုမင်းသား ၅၀၀ တို့ကို ရဟန်းပြုလျက် မဟာဝုန်တောသို့ ပြန်ကြွတော်မူသည်။ မင်းသားဘဝမှလာသော ရဟန်း ၅၀၀ တို့မှာ ရဟန်းအဖြစ်၌ မမွေ့လျော်နိုင်ကြသောအခါ ဟိမဝန္တာ၊ ကုဏ္ဍလအိုင်သို့ ခေါ်ဆောင်၍ ကုဏ္ဍလဇာတ်ကို ဟောတော်မူသောအခါ အားလုံး သောတာပန် ဖြစ်ကြသည်။ ထို့နောက် မဟာဝုန်တောသို့ ပြန်ကြွတော်မူပြီး ကမ္မဋ္ဌာန်းတရားကို ပွားများစေသောအခါ အားလုံးရဟန္တာချည်း ဖြစ်ကြကုန်သည်။

ကိလေသာမှ စင်ကြယ်ကုန်ပြီးသော ရဟန္တာ ၅၀၀ ခြံရံလျက် မဟာဝုန်တော၌ တင့်တယ်စွာစံပယ်တော်မူသော မြတ်စွာဘုရားရှင်ကို ဖူးမြင်ကြည့်ရန်အတွက် စကြဝဠာတိုက်တစ်သောင်းမှ နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းတို့ မဟာဝုန်တောသို့ နယုန်လပြည့်နေ့တွင် စုရုံးရောက်ရှိလာကြရာ မြတ်စွာဘုရားက နတ်ဗြဟ္မာများအား အမျိုးအနွယ်အလိုက် ရည်ညွှန်း၍ အမြိုက်တရားကို ဟောကြားတော်မူခဲ့ခြင်းကြောင့် ဤနေ့သည် သာသနာ့သမိုင်းတွင် ထူးခြားသည့် မဟာသမယနေ့ဖြစ်ခဲ့လေသည်။ ဘုရားရှင်၏ ဒေသနာတော်များကို ကြားရသောအခါ တရားနာပရိသတ်တို့တွင် အဝင်အပါဖြစ်သည့် အသုရာနှင့် သိကြား၊ နဂါးနှင့် ဂဠုန်ကဲ့သို့သော ရန်ဘက်ချင်းတို့သည် ရန်အဖြစ်ကို မေ့ပျောက်ကာ ချစ်ခင်ရင်းနှီးမှုတို့ကို ရရှိခဲ့ကြသည်။

မဟာသမယဟူသည် ရဟန္တာ ၅၀၀ နှင့် ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်ကို ဖူးမြင်ကြည့်ရန်အကြောင်းပြု၍နတ်တို့ စုရုံးဆုံတွေ့စည်းဝေးခဲ့ကြသည့် တရားသဘင်ကြီး ဖြစ်ပြီး ငြိမ်းချမ်းခြင်း၊ ရန်မာန်တို့ပြေငြိမ်းခြင်း၊ ရင်းနှီးချစ်ခင်ခြင်းတို့ ထုံမွမ်းလျက် ထူးမြတ်သော အခါသမယလည်း ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

## Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီသို့ အများပြည်သူများမှ အလှူငွေများ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးအတွက် အသိပေးမေတ္တာရပ်ခံခြင်း

၁။ တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကပ်ရောဂါ (Pandemic) အဖြစ် ထုတ်ပြန်ထားသော Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) နှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု မရှိစေရေးအတွက် ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများအား နိုင်ငံတော်မှ အမျိုးသားအဆင့်အနေဖြင့် သတ်မှတ်၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ၎င်းအပြင် (၁၆-၃-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်မှ ပြည်သူလူထုသို့ အစီရင်ခံစာပြသည့် မိန့်ခွန်းတွင် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေတစ်ရပ် ထူထောင်ရာတွင် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် တတ်နိုင်သမျှ ပူးပေါင်းပါဝင်ထည့်ဝင်လှူဒါန်းသွားရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် ကုမ္ပဏီများ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် တတ်အားသရွေ့ အလှူငွေများ ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက အောက်ဖော်ပြပါ ဘဏ်များတွင် ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးမေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည် -

(က) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်	Account Name - CORONAVIRUS DISEASE 2019 (COVID-19) NATIONAL CENTERS FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION COMMITTEE
Bank Name - Myanmar Economic Bank(H.O),Forex Operation	Bank Address - No.416/ Mahabandoola Road, Kyauktada Township, Yangon, Myanmar
Account No. - CF 004880(MMK)	Branch Address - No.(110-112),Thiri Yadanar Shopping Complex, Datkhina Thiri Township, Naypyitaw
- EDN 600010(US\$)	
Swift Code - MYEBMMMY	
Account Name - National Level Central Committee for Prevention Containment and Treatment of Covid 19	(ဃ) CB ဘဏ်
Bank Address - Myanmar Economic Bank(H.O), Loan & Supervision Dept.,No.(26) Thiri Kyaw Swa Road, Bank Zone, Naypyitaw Myanmar	Account No. - 0093 1005 0000 1333 (MMK)
	- 0093 1012 0000 2957 (US\$)
(ခ) ကမ္ဘောဇဘဏ်	Swift Code - CPOBMMMY
Bank Name - KBZ Bank Ltd.	Account Name - CORONAVIRUS DISEASE 2019 (COVID-19) DONATION
Account No. - 034 103 034 0232 8301 (MMK)	
- 034 109 034 0232 8301 (US\$)	
Swift Code - KBZBMMMY	
Account Name - Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) (National Level Central Committee For Preventing and Containing the Virus)	
Bank Address - No.53,6 Story Office Building, Corner of Merchant Road & Bosonpat Street, Pabedan Township, Yangon, Myanmar	
Branch Address - No.1, Bank Ward, Oakataya Thiri Township, Naypyitaw	
(ဂ) ဧရာဝတီဘဏ်	
Account No. - 000 110 501 002 5635 (MMK)	
- 000 110 503 000 0425 (US\$)	
Swift Code - AYABMMMY	

၄။ ဆေးဝါးများ၊ ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ/ စက်ကိရိယာများအား လှူဒါန်းလိုပါက ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံးနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးရုံးများ၊ နီးစပ်ရာပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများ၊ ဆေးရုံများသို့ တိုက်ရိုက် ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။ ဆက်သွယ်ရန် -

စဉ်	အမည်	ရာထူး/ဌာန	ဖုန်းနံပါတ်
(က)	ဒေါ်ခင်လေးညို	ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန	၀၆၇၃-၄၁၁၁၄၀ ၀၉-၄၂၈၃၀၃၈၅၃
(ခ)	ဒေါက်တာ အေးမြမြကျော်	ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန	၀၉-၅၀၉၂၂၉၃

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီ

## ချောင်းဆုံမြို့နယ် တောင်စွန်းမျိုးစေ့ထုတ် သမဝါယမအသင်းလီမိတက်က ပေါ်ဆန်းယဉ် မျိုးစပါးများ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိ

ချောင်းဆုံ ဇွန် ၄  
ချောင်းဆုံမြို့နယ် တောင်စွန်းမျိုးစေ့ထုတ် သမဝါယမအသင်းလီမိတက်မှ အသင်းသားတောင်သူများသည် လယ်ဧက ၁၀၀ ပေါ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ နည်းပညာအကူအညီ ရယူလျက် ပေါ်ဆန်းယဉ်မျိုးစပါး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။

ယင်းစပါးကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ မျိုးစေ့ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုခံယူရာ မျိုးစပါးသည် မျိုးစေ့အဆင့် (CS)၊ မျိုးစေ့သန့်စင်မှု ၉၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ မျိုးစေ့ အစိုပေါက် ၁၃ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်ပြီး စပါးအထွက်နှုန်းမှာ တစ်ဧကလျှင် ပျမ်းမျှတင်း ၅၀ ခန့် ထွက်ရှိသည်။ မျိုးစပါးရောင်းချမှုအနေဖြင့် သမဝါယမအသင်းသား တောင်သူများ နှင့်ပြည်သူများထံသို့ မျိုးစပါးတစ်တင်းလျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်









**ကျောပိုးမှ**  
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်ကျော်နှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။

**အမှတ်စဉ်ပြောကြား**  
တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။

**ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး**  
ထို့နောက် အစည်းအဝေး

တက်ရောက်လာကြသူများက တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် COVID-19 ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီများ၏ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ဆေးတပ်ရင်းများတွင် ယနေ့အထိ Rapid Test Kit ဖြင့် ၃၄၃၇ ဦး၊ PCR နည်းဖြင့် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်း(ရန်ကုန်)တွင် ၂၇ ဦး တပ်မတော်ဆေးသုတေသနတပ်တွင် ၂၀၆ ဦး၊ အမှတ်(၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီးတွင် ၅၄၃ ဦးနှင့် အမှတ်(၃) တပ်မတော်ဆေးရုံတွင် ၂၇ ဦး စုစုပေါင်း PCR နည်းဖြင့် ၈၀၃ ဦး၊

Cobas 6800 နည်းဖြင့် အမှတ်(၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီးတွင် ၈၂၄ ဦး၊ အမှတ်(၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီးတွင် ၆၇၀ စုစုပေါင်း Cobas 6800 နည်းဖြင့် ၁၄၉၄ ဦး စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ပိုးတွေ့ရှိသူ ငါးဦးရှိသည့် အခြေအနေ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည် ၁၈ ဦးအနက် လေးဦးတွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိရပြီး တပ်မတော်အသင်းရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီးတွင် ဆေးဝါးကုသမှုခံယူလျက်ရှိကာ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

**အကျိုးရှိစေမည်**  
ယင်းနောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က တပ်မတော်မှ ပြည်သူ့ဆေးရုံများသို့ ဆေးအကာအကွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းမှုနှင့် ဆေးရုံတက်လူနာများအား အာဟာရဖြည့်စွက်စာကျွေးမွေးမှုသည် ကောင်းမွန်သည့် ဆောင်ရွက်မှုများဖြစ်ပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်နေသည့် လူနာများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် စားရေးသောက်ရေးတွင်

အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့ရနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများအလိုက် လူနာများပြားသည့် ဆေးရုံများတွင် တန်ဖိုးသင့် ထမင်း၊ ဟင်းလျာများ ရောင်းချပေးခြင်းအားဖြင့် လူနာများ၊ လူနာစောင့်ရှောက်ရေး ဝန်ထမ်းများအတွက် အကျိုးရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း။

**ကြိုတင်ကာကွယ်ပြင်ဆင်**  
COVID-19 ရောဂါနှင့် တပ်မတော်ရောဂါတို့သည် ရောဂါလက္ခဏာအချို့ တူညီနေသဖြင့် အဆိုပါ အချက်အလက်များကို ပြည်သူလူထုသိရှိအောင် ပညာပေးမှုများ ဆောင်ရွက်

ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကျရောက်လာနိုင်သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တို့အတွက် ကြိုတင်ကာကွယ်ပြင်ဆင်မှုများကို ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများတွင် COVID-19 နှင့် အခြားရောဂါများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ ဆက်စပ်လျက်ရှိသော နယ်မြေများတွင် အထူးသတိထား ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားခဲ့သည်ဟု တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

**ကျောပိုးမှ**  
အာဆီယံအပေါင်းသုံး စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံစီးပွားရေး ဝန်ကြီးများနှင့် အပေါင်းသုံး နိုင်ငံများဖြစ်သည့် တရုတ်၊ ဂျပန်၊ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံများမှ စီးပွားရေးဝန်ကြီးများနှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်တို့ပါဝင် တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

**ဆွေးနွေးအကြံပြု**  
နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပသည့် အာဆီယံစီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေး၏ ပထမပိုင်းအစီအစဉ်အဖြစ် အာဆီယံစီးပွားရေး အကြံပေးကောင်စီနှင့် မိတ်ဖက်စီးပွားရေးကဏ္ဍအဖွဲ့အစည်းများက တင်ပြသည့် ပူးတွဲကြေညာချက် COVID-19 in ASEAN: A call for action on dealing with the crisis in post-pandemic economic recovery အပေါ် ဝန်ကြီးများက ဆွေးနွေးအကြံပြုခဲ့ကြသည်။

**ရှင်းလင်းဆွေးနွေး**  
ယင်း အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်းက မြန်မာနိုင်ငံတွင် အစိုးရနှင့်ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ ပူးပေါင်းအားဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ စီးပွားရေး ထိခိုက်မှုများကို ကုစားနိုင်ရန်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေး ကုစားရေးအစီအစဉ်ကို ရေးဆွဲချမှတ်၍ နိုင်ငံတကာ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ နှင့်ပတ်သက်သည့် ဆေးဝါးများနှင့် ကျန်းမာရေးအထောက်အကူ ပြုပစ္စည်းများ တင်သွင်း၊ တင်ပို့မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ဒေသတွင်းစားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက် ခိုင်မာချောမွေ့စေရေးအတွက် နိုင်ငံများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ဆုံးခံစားရသည့် ကဏ္ဍများကို ပံ့ပိုးပေးသည့် အစီအမံများကို လည်းကောင်း၊ ဒေသတွင်းထုတ်လုပ်မှု ကွင်းဆက်များ ပိုမိုခိုင်မာစေရေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ ဖလှယ်ရေးတို့ကိုလည်းကောင်း အလေးထား ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ဝန်ကြီးများက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါကြောင့် ဖြစ်ပွားသော စီးပွားရေးထိခိုက်မှုများကို လျှော့ချနိုင်ရေး အာဆီယံအပေါင်းသုံး စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ၏ ပူးတွဲကြေညာချက် (ASEAN Plus Three Economic Ministers' Joint Statement on Mitigating the Economic Impact of the COVID-19) ကို အတည်ပြု ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပမည့် နေ့ရက်၊ နေရာနှင့် အချိန်တို့ကို ကြေညာ**

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ကြေညာချက်အမှတ် ၁/၂၀၂၀ ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၁၄ ရက် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ ၄ ရက်)

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပမည့် နေ့ရက်၊ နေရာနှင့် အချိန်တို့ကို ကြေညာခြင်း

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီသည် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာနည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၄ နည်းဥပဒေ (က)ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ဒုတိယဝါဆိုလဆန်း ၁၄ ရက် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၀၉:၀၀ နာရီမှ ညနေ ၁၆:၀၀ နာရီအတွင်း သတ်မှတ်ထားသည့် မဲဆန္ဒနယ်များတွင် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်မည် ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

အတွင်းရေးမှူး  
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အာဆီယံအပေါင်းသုံး စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေးကို ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ရာ ဝန်ကြီးများက မိမိတို့နိုင်ငံအလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးနှင့် ထိခိုက်သည့် စီးပွားရေးကဏ္ဍများအပေါ် ကုစားသည့်အစီအစဉ်များကို ဆွေးနွေးအကြံပြုခြင်း ဖလှယ်ခဲ့ကြပြီး အာဆီယံနိုင်ငံများအကြား ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှု-စီးပွားရေးကဏ္ဍများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များအား လည်းကောင်း၊ ဒေသတွင်းထုတ်လုပ်မှု ကွင်းဆက်များ ခိုင်မာအားကောင်းစေရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုများ ပိုမို တိုးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် လည်းကောင်း၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ အပါအဝင် နိုင်ငံတကာမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးတို့စွဲရပ်များကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အာဆီယံအပေါင်းသုံး စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေးကို ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ရာ ဝန်ကြီးများက အာဆီယံအပေါင်းသုံး အထူးထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် ခေါင်းဆောင်များ၏ ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော စီးပွားရေးထိခိုက်မှုများကို လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

**ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်**  
အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်းက အာဆီယံနှင့်အပေါင်းသုံး နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ ထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက်များ ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ထားရှိရန် လိုအပ်မှု ဆေးဝါး၊ စားသောက်ကုန်များ အပါအဝင် အရေးကြီးကုန်စည်များ ကုန်သွယ်မှုတွင် လွယ်ကူချောမွေ့စေရေးဆောင်ရွက်မှုနှင့် အရေးကြီးကုန်စည်များအား ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့နှင့် နိုင်ငံတကာစည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ကုန်စည်များ လွတ်လပ်စွာ စီးဆင်းရေးအတွက် အကောက်ခွန်မဟုတ်သည့် အတားအဆီးများ ဖယ်ရှားရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ ထို့အပြင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မှုများ၊ ထိခိုက်မှု အများဆုံးခံစားရသည့် စီးပွားရေးကဏ္ဍများအတွက် လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ထားရှိရန် အရေးကြီးမှု၊ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ လွတ်လပ်စွာ စီးဆင်းနိုင်ရေးအတွက် အကောက်ခွန်မဟုတ်သည့် အတားအဆီးများအဆီးများဖယ်ရှားရန် လိုအပ်မှု၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှုအတွက် ကန့်သတ်ချက်များ ဖြေလျှော့ရန် လိုအပ်နေမှု အပါအဝင် အာဆီယံအပေါင်းသုံးအရေးပေါ်အရန်ဆန် ထားရှိဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်ကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုရေးအတွက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ အသိပေးကြေညာခြင်း**

၁။ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီရွေးကောက်ပွဲကို ၂-၈-၂၀၂၀ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၀၉:၀၀ နာရီမှ ညနေ ၁၆:၀၀ နာရီအတွင်း ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်များအလိုက် မဲဆန္ဒနယ်များ ဖွဲ့စည်းပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၂။ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ အပိုဒ် ၄ အရ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေသည် မိမိဆန္ဒမဲပေးလိုသည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင် မဲစာရင်း၌ အမည်ထည့်သွင်းပေးရန် သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ ပုံစံ (၁) ဖြင့် ၁၃-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

၃။ ကောင်စီဝင်အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံလိုသော တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေသည် ကောင်စီဝင်လောင်းအဆိုပြုလွှာ ပုံစံ (၄) ကို ၁၈-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့ထက်မစော ၃-၇-၂၀၂၀ ရက်နေ့ထက် နောက်မကျဘဲ အတွင်းရေးမှူး၊ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ၊ ရုံးအမှတ် ၂၅၊ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး၊ နေပြည်တော်သို့ ပေးပို့ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ အထက်ပါ ပုံစံများကို သက်ဆိုင်ရာမဲဆန္ဒနယ်ရှိ ခရိုင်ဥပဒေရုံးတွင်လည်းကောင်း၊ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး Website တွင် လည်းကောင်း ရယူနိုင်ပါသည်။

၅။ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးကောက်ပွဲနှင့်သက်ဆိုင်သည့် သတင်းအချက်အလက်များကို ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး Website - [www.oag.gov.mm](http://www.oag.gov.mm) နှင့် [www.mlis.gov.mm](http://www.mlis.gov.mm) တို့တွင် ဖော်ပြထားပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ

အစည်းအဝေးတွင် စီးပွားရေးဝန်ကြီးများက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီ ၁၄ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် အာဆီယံအထူးထိပ်သီး အစည်းအဝေးတွင် ခေါင်းဆောင်များ၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်မည့် ဟန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းစဉ် (Hanoi Plan of Action on Strengthening ASEAN Economic Cooperation and Supply Chain Connectivity in Response to the COVID-19 Pandemic) ကို အတည်ပြုခဲ့ကြသည်။

**ဖြေလျှော့ရန် လိုအပ်နေမှု ဆွေးနွေး**  
ထိုသို့ဆွေးနွေးရာတွင် ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တိုးမြှင့်ရန်အတွက် ဒေသတွင်း ဈေးကွက်ကို ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ထားရှိရန် အရေးကြီးမှု၊ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ လွတ်လပ်စွာ စီးဆင်းနိုင်ရေးအတွက် အကောက်ခွန်မဟုတ်သည့် အတားအဆီးများအဆီးများဖယ်ရှားရန် လိုအပ်မှု၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှုအတွက် ကန့်သတ်ချက်များ ဖြေလျှော့ရန် လိုအပ်နေမှု အပါအဝင် အာဆီယံအပေါင်းသုံးအရေးပေါ်အရန်ဆန် ထားရှိဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်ကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုရေးအတွက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

**အတည်ပြုထုတ်ပြန်**  
ထို့အပြင် အငယ်စား၊ အသေးစားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အပါအဝင် စီးပွားရေးထိခိုက်မှု အများ

**ကျိုက်မရောမြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး**

ကျိုက်မရော ဇွန် ၄  
မြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမင်းသန်းဇော်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း တစ်ရွာလျှင် ငွေကျပ် ၁၀ သန်း ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေနှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ပိန်းနံကျွန်းကျေးရွာ၊ မဟာမြိုင်ကျေးရွာ၊ ဖန်ကျေးရွာ၊ တောင်ကလေးကျေးရွာ၊ ဘုရားကျွန်းကျေးရွာ၊ ပန်းကျန်းကျေးရွာနှင့် ဥတိုချောင်ကျေးရွာများတွင် ဆောင်ရွက်သည့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းများနှင့် ကော့ကလော့ကျေးရွာတွင် ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ မြစ်မီးရောင်အတိုးရငွေ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ကော့ကလော့ကျေးရွာနှင့် အထွတ်ကျေးရွာများတွင် ဂဝံခင်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟန်လင်းနိုင်



# ၂၀၁၉ ခုနှစ် အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၄

၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ သိမ်ဖြူလမ်းရှိ ဗဟိုပုံနှိပ်စက်ရုံ အစည်းအဝေးခန်းမနှင့် ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်လမ်းရှိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားတို့တွင် နေရာခွဲ၍ Video Conferencing ဖြင့် ကျင်းပမှုအပြင် နေအိမ်မှ Zoom Cloud ဖြင့် ဝင်ရောက်ဆွေးနွေးမှုတို့ဖြင့် ကျင်းပရာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့် တက်ရောက်ဆွေးနွေးသည်။

### ပါဝင်ဆွေးနွေးမှုဖြင့် စီစဉ်ကျင်းပ

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်က ယနေ့ကျင်းပသည့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေး ကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေအရ ယခုတစ်နေရာတည်းတွင်သာ စုညီကျင်းပခြင်းမဟုတ်ဘဲ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ နေရာခွဲခြားကျင်းပမှုအပြင် ပညာရှင်အချို့လည်း နေအိမ်မှ ပါဝင်ဆွေးနွေးမှုဖြင့် စီစဉ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကော်မတီ၏ ပထမဆုံး အကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေအရ ယခင် နှစ်ကထက် တစ်လခန့် နောက်ကျပြီးမှ ကျင်းပနိုင်သော်လည်း အမျိုးသားစာပေဆု ချီးမြှင့်သည့် (စာဆိုတော်နေ့) နတ်တော်လဆန်း ၁ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့် အမျိုးသားစာပေဆုချီးမြှင့်သည့် အခမ်းအနားမှာ လာမည့် ဒီဇင်ဘာလ ၁၅ ရက်မှ ဖြစ်သည့်အတွက် ၁၀ ရက်ခန့်သာ နောက်ကျရာ ဆောင်ရွက်ချိန် ခြောက်လခန့်ရှိသဖြင့် အချိန်လုံလောက်စွာ ရရှိသည်ဟု မြင်ပါကြောင်း။

### တန်ဖိုးထားလေးစားမှုရှိ

အမျိုးသားစာပေဆုသည် နိုင်ငံတော်က အသိအမှတ်ပြု ချီးမြှင့်ခြင်း ဖြစ်သည့်အတွက် တန်ဖိုးထားဂုဏ်ယူရသကဲ့သို့ စာပေသမားများအပြင် ပရိသတ်များအနေဖြင့်လည်း တန်ဖိုးထားလေးစားမှုရှိပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာ စာပေသမားများနှင့် တွေ့ဆုံရာတွင်လည်း ယင်းဆရာပုဂ္ဂိုလ်များကို အသိအမှတ် ပြုပြီး လေးစားမှုရှိပါကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ တန်ဖိုးထားကြခြင်းမှာ စာပေဆု ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ၏ အမြော်အမြင်ရှိမှု၊ သမာသမတ်ကျမှုတို့အပေါ်တွင် လည်း မူတည်ပါကြောင်း၊ မလိုလားအပ်သော အားနာမှု၊ လိုက်လျောမှုတို့ကြောင့် ဆုရရှိမှု အရည်အသွေးအပေါ် ဝေဖန်မှုများရှိလာပါက ဆု၏ ဂုဏ်သိက္ခာနှင့် တန်ဖိုး ထိခိုက်အားနည်းနိုင်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရချိန်တွင် အလေးအနက်ထား ဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါကြောင်း၊ ယင်းအချက်ကို ကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် သိရှိပြီးဖြစ်သော်လည်း ပထမဆုံး အကြိမ် ဆွေးနွေးချယ်ရွေးအစည်းအဝေးတွင် ပြောသင့်ပြောထိုက်သည်ဟု ခံယူပြီး ပြောဆိုခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ စည်သူဒေါက်တာသော်ကောင်းနှင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ် ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) ဒေါက်တာခင်အေး (မောင်ခင်မင်-



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် တက်ရောက်ဆွေးနွေးစဉ်။

ဓနဖြူ) တို့က Video Conferencing ဖြင့် အမှာစကားပြောကြားကြသည်။ ယင်းနောက် ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကိုကိုနိုင်က စာပေဆုဆိုင်ရာ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

### ရှင်းလင်းတင်ပြ

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးသန်းအုန်း(မောင်ဇေယျာ)က အမျိုးသားစာပေဆုအတွက် ရွေးချယ်ရေးဆိုင်ရာများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသူများက ဆွေးနွေးချယ်ရွေးကော်မတီ ဖွဲ့စည်းထားမှုအခြေအနေ၊ ဆွေးနွေးချယ်ရွေးဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ဆုရအပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ စာအုပ်အမျိုးအစား ခွဲခြားထားရှိမှု၊ ကလေးစာပေဆုအတွက် ပိုမိုပိုင်ဆိုင်ခေတ်မီသော ဆုစည်းကမ်းများ ပြောင်းလဲ သတ်မှတ်ရေး၊ ဆွေးနွေးချယ်ရွေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ပြင်ဆင်ထားရှိမှု အခြေအနေ များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အုပ်စုများ ပြည့်စုံစွာ လက်ခံရရှိမှုအခြေအနေနှင့် ဆွေးနွေးချယ် ရွေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ စီစဉ်ထားရှိမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လည်းကောင်း ဝိုင်းဝန်း

အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

### ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်

၂၀၁၉ ခုနှစ် အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီကို နိုင်ငံတော် အစိုးရ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ် (၄) ရက် ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာ အမှတ် ၂-၆(၃)/ ၂၀၂၀ ဖြင့် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် စည်သူ ဒေါက်တာသော်ကောင်း၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများအဖြစ် ဒေါက်တာခင်အေး (မောင်ခင်မင်-ဓနဖြူ)၊ ဦးခင်မောင်စိုး (မောင်ပေါ်ထွန်း)တို့ အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် စုစုပေါင်း ၅၄ ဦးတို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားရှိကြောင်း၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပံ့ပိုးမှု၊ ပုဂ္ဂလိကစာအုပ်စုဆောင်းသူ၊ စာအုပ်တိုက်ကြီးများ၊ စာကြည့်တိုက်များ အကူအညီဖြင့် စာအုပ်များကို စုစည်းပြီး ဘာသာရပ်အလိုက် အဖွဲ့ငယ်များ ထပ်မံ ဖွဲ့စည်းကာ အမျိုးသားစာပေ စိစစ်ရွေးချယ်ရေး မူဝါဒများနှင့်အညီ စိစစ်ရွေးချယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

## မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ရေးဆပ်ကော်မတီ ရာပြည့်မဂ္ဂဇင်းထုတ်ဝေရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် ပြိုင်ပွဲများကျင်းပရေးဆပ်ကော်မတီတို့၏ အစည်းအဝေးများကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၄

မြန်မာ့ရုပ်ရှင် ရာပြည့်အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပ နိုင်ရေး စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ရာပြည့်မဂ္ဂဇင်း ထုတ်ဝေရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် ပြိုင်ပွဲများကျင်းပရေး ဆပ်ကော်မတီတို့၏ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းနှင့် မွန်းလွဲပိုင်းတို့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်း မြို့နယ်ရှိ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရုပ်ရှင်မြင့်တင်ရေးဌာနခွဲ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ရေးဆပ်ကော်မတီ ပထမအကြိမ် အစည်းအဝေးတွင် ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီထွန်းလွင်နှင့် ဆပ်ကော်မတီဝင်များက ရုပ်ရှင်နှစ်(၁၀၀)ပြည့်ပွဲတော် နှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူ့လူထုအကြား ပျံ့နှံ့သိရှိစေရန် အတွက် Online Media များမှ ရုပ်ရှင်ရာပြည့်နှင့် ပတ်သက် သော Page တစ်ခု ထူထောင်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဂီတ အစည်းအရုံးနှင့် ညှိနှိုင်း၍ ယခင်က နာမည်ကျော်ကြား ခဲ့သော ရုပ်ရှင်ဇာတ်ဝင်တေးသီချင်းများ၊ မြန်မာသံစဉ်

တေးသီချင်းများအပြင် ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အတွက် သီချင်းသစ် များကို အရွယ်သုံးပါး ကြိုက်နှစ်သက်သည့် သီချင်းများ ရေးစပ်ရေး၊ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ဝင်တေး သီချင်းများ၏ မူပိုင်ခွင့် ကိစ္စရပ်များ ကူညီဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့် အမှတ်တရအဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကြသည့် ဇာတ်ဝင်တေးသီချင်း များကို စုစည်း၍ တေးသီချင်း Album တစ်ခု ထုတ်ဝေရေး၊ ရုပ်ရှင်ရာပြည့်နှင့် ပတ်သက်သော အမှတ်တရပစ္စည်း ပြုလုပ်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။



မြန်မာ့ရုပ်ရှင် ရာပြည့်အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ရာပြည့်မဂ္ဂဇင်း ထုတ်ဝေရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် ပြိုင်ပွဲများကျင်းပရေး ဆပ်ကော်မတီတို့၏ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးများ ကျင်းပစဉ်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရာပြည့်မဂ္ဂဇင်း ထုတ်ဝေရေး ဆပ်ကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် အစည်းအဝေးကို ကျင်းပရာ ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးနှင့် ဆပ်ကော်မတီဝင်များက ရာပြည့်မဂ္ဂဇင်း ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေမှုအခြေအနေ၊ စာမူရရှိမှု အခြေအနေ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းရေး၊ စာမူခ ချီးမြှင့် ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။ ယင်းနောက် ပြိုင်ပွဲများကျင်းပရေးဆပ်ကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် အစည်းအဝေးကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး နာယက ဦးကြည်စိုးထွန်းနှင့် ဆပ်ကော်မတီဝင်များက မြန်မာ့ရုပ်ရှင် ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲ၊ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲ၊ ရုပ်ရှင်ဇာတ်လမ်းတိုပြိုင်ပွဲ၊ ကာတွန်းရုပ်ရှင်ပြိုင်ပွဲနှင့် မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ပြိုင်ပွဲများ ဖိတ်ခေါ်ကျင်းပရေး၊ ပြိုင်ပွဲများကို မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့် အခမ်းအနားကျင်းပရေး ရည်ရွယ်ချက် (၃)ရပ်နှင့်အညီ ဖိတ်ခေါ်ကျင်းပရေး၊ ဆုများစနစ်တကျ ရွေးချယ်နိုင်ရေး အတွက် သက်ဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များပါဝင်သည့် စိစစ်အက်ဖြတ် အဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းပြီး ဆုများစနစ်တကျ ရွေးချယ်ဆောင်ရွက် ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ဥဗ္ဗာရီရီ

## အသက် ၈၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများကို လူမှုရေးပင်စင်ထောက်ပံ့

လေရီး ဇွန် ၄

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လေရီးမြို့ပေါ်ရှိ မြို့မရပ်ကွက်နှင့် အမှုထမ်းရပ်ကွက်ရှိ အသက် ၈၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားလေးဦးကို လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနက သက်ကြီးဘိုးဘွား များကို ယနေ့နံနက်က အိမ်တိုင်ရာရောက် လူမှုရေးပင်စင် ထောက်ပံ့ပေးသည်။

အသက် ၈၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ ကို လေရီးမြို့နယ် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးမှူး ဦးလှဆိုင်နှင့် ရုံးဝန်ထမ်းများ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့၊ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းတို့ ပူးပေါင်း ၍ ထောက်ပံ့ပေးသည်။ လူမှုရေးပင်စင်ထောက်ပံ့ရန် ကျန်ရှိနေသည့် ဆွမ္မရာမြို့၊ ဖွန်သရက်ကျေးရွာ၊ ပန်ဆပ်၊ ရန်နွေး စသည့်ကျေးရွာများကိုလည်း ဆက်လက်ထောက်ပံ့ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စနေမောင်(ခန္တီး)

**နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်**

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီး တစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်း ရွာမည်။

မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ ကပ္ပလီ ပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် တောင်ပိုင်း တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့်မှ အေးကောင်း နိုင်သည်။

မိုး/ဇလ



# တို့ကမ္ဘာမြေရေညစ်ညမ်းမှု ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်တို့ကို အချိန်မီထိန်းသိမ်းကြစို့

## ဒေါက်တာတင်မာသိန်း (ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန)

ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ ဖြစ်ပေါ်လာပုံ စက်မှုတော်လှန်ရေး နောက်ပိုင်းကာလများမှစ၍ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း လူနေမှုဘဝအဆင့်အတန်း တိုးတက် မြင့်မားရေးအတွက် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ကြီးပမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြရာ လူမှုစီးပွား သိသိသာသာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာခဲ့သော်လည်း ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်ကျော် နှစ်များမှစ၍ သဘာဝသယံဇာတများ ယိုယွင်းပျက်စီးမှု၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ဆုံးရှုံးမှုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုစသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာပြဿနာများကို ရင်ဆိုင် ကြုံတွေ့လာရသည့်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုမဖြစ်စေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေကြောင်း သတိပြု မိခဲ့ကြပါသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပြဿနာများကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ များ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ၁၉၇၂ ခုနှစ် ဇွန်လ ၅ ရက်နေ့တွင် ချီဒီဒီနိုင်ငံ စတော့ဟမ်းမြို့တွင် ကုလသမဂ္ဂမြေကြီးပူးပေါင်း အကြိမ် လူသားနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ညီလာခံကို ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပြဿနာများကို ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ပထမဆုံးအကြိမ် ညီလာခံကျင်းပခဲ့သည့် ဇွန်လ ၅ ရက်နေ့ကို ကမ္ဘာ့ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပါ သည်။ လူသားတို့အသက်ရှင်ရပ်တည်ရန် သန့်ရှင်းသော ပတ်ဝန်းကျင်၊ ကောင်းမွန်သောဂေဟစနစ်တို့ဖြစ်ပေါ် လာစေရေးအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးသည် အလွန်အရေးကြီးပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပတ်ဝန်း ကျင်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများ ထိထိရောက်ရောက် ဦးစီး ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ် (United Nations Environment Program - UNEP) ကိုလည်း တည်ထောင်ခဲ့ပါသည်။

ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ်သည် ကမ္ဘာ နိုင်ငံများရှိ ပြည်သူများ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းများအပေါ် အာရုံစိုက်လာစေရန်နှင့် အရေး တကြီးဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သောပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာ အဓိကစိန်ခေါ်နေမှုများကိုပိုမိုသိရှိပြီး အလေး ထားဆောင်ရွက်လာကြစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကမ္ဘာ့ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဆောင်ပုဒ် များကို ၁၉၇၄ ခုနှစ်မှစ၍ နှစ်စဉ်သတ်မှတ်ထုတ်ပြန် ပေးခဲ့ရာ မကြာသေးမီ နှစ်များအတွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှု၊ ရေထုညစ်ညမ်းမှု၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ တရားမဝင်ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေး၊ အစိမ်းရောင် စီးပွားရေး၊ အစားအသောက်များကို အလေအလွင့် မရှိစေရေး ချင့်ချိန်စားသုံးရေး၊ ဂေဟစနစ် များ ကောင်းမွန်ရေးအတွက် သစ်တောများ ထိန်းသိမ်း ရေး၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းရေး စသည်ဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ မဟုတ်သည့် ကဏ္ဍများအလိုက် သတ်မှတ်ပေးခဲ့ပြီး အပြည့်ပြည့်ဆိုင်ရာအခမ်းအနားများ ကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးရှိ မြို့ကြီးများတွင် နှစ်စဉ် လှည့်လည်ကျင်းပလျက်ရှိရာ ယခုနှစ်တွင် ကိုလံဘီယာ နိုင်ငံ၌ လက်ခံကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အနေဖြင့်လည်း မိမိနိုင်ငံအလိုက် အမျိုးသားအဆင့်

အခမ်းအနားများကို ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဆောင်ပုဒ်အဖြစ် “Biodiversity” ဟု သတ်မှတ်ထားပြီး လူသားများ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များ ကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပြဿနာရပ်များအနက် မျိုးသုဉ်း ပျောက်ကွယ်တော့မည့် အန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်နေကြရ သည့် သန့်ရှင်းရေးစွာသော အပင်နှင့် တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ် များဆိုင်ရာ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲပြဿနာနှင့် ဂေဟစနစ်များ



ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများစွာ တည်ရှိ၍ “ ရစ်ဆာ ” ရေဝပ်ဒေသ ထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေအဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်းခံရသည့် နံ့သာကျွန်းနှင့် မေယမြစ်ဝဒေသကို တွေ့ရစဉ်။

ယိုယွင်းပျက်စီးမှုများ ကြုံတွေ့နေရသဖြင့် သဘာဝဂေဟ စနစ်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများကို အချိန်မီ ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ဆောင်ပုဒ်က မီးမောင်းထိုးပြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဆောင်ပုဒ် (Theme) အဖြစ် “ တို့ကမ္ဘာမြေ ရေညစ်ညမ်းမှု ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်တို့ကို အချိန်မီ ထိန်းသိမ်းကြစို့”ဟု သတ်မှတ်ပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနှင့် အတူ အထိမ်းအမှတ်အသိပညာပေး လှုပ်ရှားမှုများကို ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

**ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် ဂေဟစနစ်တို့၏ နှီးနှယ်မှု**

ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲသည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ သက်ရှိအရာများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် သက်ရှိအပင်နှင့် သတ္တဝါအမျိုးမျိုးကို ဆိုလိုပြီး ဂေဟစနစ်သည် သက်ရှိသတ္တဝါများ၊ သက်မဲ့ရုပ် ဝတ္တုများနှင့် အပင်များ သဟဇာတဖြစ်လျက် အပြန်အလှန် တည်ရှိနေသည့် သဘာဝစနစ်နှင့် ယင်းစနစ်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲနေသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ဖြစ်ကြောင်း လေ့လာသိရှိရပါသည်။

အပင်များ၊ သတ္တဝါများ၊ သေးငယ်သော အဏုဇီဝရုပ် များသည် သက်ရှိလက္ခဏာပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် သဘာဝဂေဟ စနစ်အတွင်းတွင် ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲများအဖြစ် တည်ရှိနေကြ ပါသည်။ အဆိုပါ ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲများ လျော့နည်းလာမှုနှင့်

မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မှု၊ ရှင်သန်ပေါက်ပွားရာ နေရင်းဒေသ များ ဆုံးရှုံးပျောက်ကွယ်မှုတို့ မဖြစ်စေရေးအတွက် ကောင်းမွန်သော ဂေဟစနစ်များပေါ်တွင် တည်ရှိနေသကဲ့ သို့ ဟန်ချက်ညီပြီး ကျန်းမာသော ဂေဟစနစ်တစ်ခု ဖြစ်လာ ရန်အတွက်လည်း ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲများကြွယ်ဝမှုက အပြန် အလှန် အထောက်အပံ့ပေးလျက်ရှိပါသည်။

**သဘာဝဂေဟစနစ်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ၏ အရေးပါပုံ**

ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲများ ပေါ်ကြွယ်ဝသည့် ကောင်းမွန်သော သဘာဝဂေဟစနစ်များသည် လူသားများ အသက်ရှင်

ရပ်တည်ရေးအတွက် အစားအစာ၊ ဆေးဝါး၊ သောက်သုံးရေ နှင့် အခြားယေဘုယျအရင်းအမြစ်များကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်း (Provisioning services)၊ ရာသီဥတု၊ ရေနှင့် လေ အရည်အသွေး စသည့်ဝန်ဆောင်မှုများကို ထိန်းညှိပေးခြင်း (Regulating services)၊ အပန်းဖြေခြင်း၊ အနုသုခုမလက်ရာ များနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်း (Cultural services) နှင့် မြေဆီလွှာဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် အာဟာရစက်ဝန်း စသည့်ဝန်ဆောင်မှုများကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်း (Supporting services) တို့ကို ပံ့ပိုးပေးလျက် ရှိပါသည်။

အဆိုပါ သဘာဝဂေဟစနစ် ဝန်ဆောင်မှုများမှ ကျွန်ုပ်တို့အတွက် သန့်စင်သောလေ၊ သန့်ရှင်းသောရေ၊ အာဟာရပြည့်ဝသော အစားအစာများ၊ ဆေးဝါးများ၊ ဗီတာမင်များ၊ သစ်တောထွက်ကုန်များ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်းများ၊ အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများ၊ လောင်စာစွမ်းအင် စသည့်ပစ္စည်း အမယ်စုံ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ ထို့အပြင် မြေဆီလွှာကို ထိန်းသိမ်းပေးခြင်း၊ ဂေဟစနစ်များ၏ပုံစံကို ထိန်းညှိပေးပြီး မျိုးစိတ်များ ကွဲပြားမှုကို တည်ငြိမ်စေခြင်း၊ အဆိပ် အတောက်များကို ဖယ်ရှားနိုင်ခြင်း၊ ရေလွှမ်းမိုးခြင်းကို လျော့နည်းစေခြင်း၊ မုန်တိုင်းဒဏ်ကို အကာအကွယ်ပေးခြင်း၊ မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုကို ကာကွယ်ခြင်း၊ ရာသီဥတုကို ထိန်းညှိပေးခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပွားမှုလျော့ချ ပေးခြင်း၊ ဝတ်မှုန်ကူးခြင်း၊ အပန်းဖြေ အနားယူနိုင်ခြင်း၊ သဘာဝအလှအပများ ပေးစွမ်းနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့ သဘာဝဂေဟစနစ်ကြီး ရေရှည်တည်တံ့ရေးနှင့် သက်ရှိ လောက စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းကို ဦးစားပေးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်အဖြစ် အချိန်မီ အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

**ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝဂေဟစနစ်များ လျော့နည်းဆုံးရှုံးလာမှု**

အဆိုပါ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝဂေဟစနစ် အတွက် အရေးပါသော ကမ္ဘာ့သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုမှာ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး လူဦးရေတိုးပွားလာမှု၊ ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု တို့ကြောင့် နှစ်စဉ် သစ်တောဟတ်တာခုနှစ်သန်းခန့် ကြောက်မက်ဖွယ်နှုန်းဖြင့် ပြုန်းတီးလျက်ရှိပါသည်။ ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ်၏ ကမ္ဘာ့ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အစီရင်ခံစာတွင် ကမ္ဘာပေါ်၌ နေ့စဉ်ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ ၁၅၀ ခန့်၊ နှစ်စဉ် ၅၅၀၀၀ ခန့် ပျက်စီးပျောက်ကွယ်နေပြီး အပင်နှင့် တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ် တစ်သန်းမှာ ပျောက်ကွယ်ရန် ခြိမ်းခြောက်ခံရလျက်ရှိကြောင်း၊ ရေဝပ်ဒေသများ၏ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်မှာလည်း ဆုံးရှုံးရမည့်အခြေအနေများ နှင့် ရင်ဆိုင်နေကြောင်း၊ အဏ္ဏဝါမျိုးစိတ်တစ်ခုဖြစ်သော ရေအောက်သန္တာကျောက်တန်းများ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း သည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း ပျောက်ကွယ် သွားခဲ့ပြီး ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပျောက်ကွယ်သွားနိုင်ကြောင်း၊ ခန့်မှန်းထားသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိ ရပါသည်။

ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင် အစီအစဉ်က ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ်လ၌ ထုတ်ပြန်ခဲ့သော Global Environment Outlook (GEO-6) အစီရင်ခံစာတွင် သဘာဝဂေဟစနစ် နှင့် မျိုးပွားစနစ်များ ပျက်စီးလာခြင်းကြောင့် ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲလျော့နည်း ပျောက်ကွယ်မှုများ မြင့်တက်လာ လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိတွင် ကုန်းနေ ကျောရိုးမဲ့ သတ္တဝါ ၄၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ ရေချိုနေ ကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါ ၃၄ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ရေငန်နေကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါ ၂၅ ရာခိုင် နှုန်းတို့သည် မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မည့် အန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်နေကြောင်း ဖော်ပြထားသည်ကို လေ့လာသိရှိရ သည့်အတွက် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ကို အရေးတကြီးထိန်းသိမ်းရန် လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။

ထို့အပြင် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂက သဘာဝဂေဟစနစ် များ ယိုယွင်းပျက်စီးခြင်းကို တားဆီးရန်၊ စားနပ်ရိက္ခာ လုံခြုံမှုတိုးမြှင့်ရန်၊ ရေချိုရရှိမှုကောင်းမွန်စေရန်နှင့် ဇီဝ မျိုးစုံ မျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းမှုကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၀ ခုနှစ်မှ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အထိ ဆယ်စုနှစ်ကို စာမျက်နှာ ၇ သို့

**“ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အစီရင်ခံစာတွင် ကမ္ဘာပေါ်၌ နေ့စဉ်ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲ ၁၅၀ ခန့်၊ နှစ်စဉ် ၅၅၀၀၀ ခန့် ပျက်စီးပျောက်ကွယ်နေပြီး အပင်နှင့် တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်တစ်သန်းမှာ ပျောက်ကွယ်ရန် ခြိမ်းခြောက်ခံရလျက်ရှိကြောင်း၊ ရေဝပ်ဒေသများ၏ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်မှာလည်း ဆုံးရှုံးရမည့်အခြေအနေများ နှင့်ရင်ဆိုင်နေကြောင်း၊ အဏ္ဏဝါမျိုးစိတ်တစ်ခုဖြစ်သော ရေအောက် သန္တာ ကျောက်တန်းများ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း ပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ပြီး ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပျောက်ကွယ် သွားနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရ”**



# ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း မိသားစု ၂၅၀၄ စုကို ရိက္ခာထုပ်နှင့် ငွေကျပ် တစ်သောင်းစီ ဖြန့်ဝေလှူဒါန်း

တောင်ကြီး ဇွန် ၄ - ကမ္ဘောဇဘဏ်လီမိတက်၏ မတည်လှူဒါန်းငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၀၀ နှင့် အများပြည်သူ လှူဒါန်းငွေများဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းနေထိုင်ကြသည့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၊ စစ်ဘေးရှောင်စခန်းများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် ပရဟိတကျောင်းများသို့ စားနပ်ရိက္ခာနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ဇွန် ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းအထိ အခြေခံပြည်သူ့မိသားစုပေါင်း ၂၅၀၄ စုကို ရိက္ခာထုပ်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာလင်းထွဋ်၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းလုံးဆိုင်၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်လီမိတက်နာယက ဦးအောင်ကိုဝင်းတို့ ဦးဆောင်သော စားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့ရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များသည် အခြေခံပြည်သူများထံသို့ မေလအတွင်းမှ စတင်ကာ ကျေးရွာများအထိ ကိုယ်တိုင်သွားရောက်၍ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းခဲ့သည်။ ရှမ်း၊ တောင်ရိုး၊ အင်းသား၊ ပအိုဝ်း၊ ကယန်း၊ ဗမာ၊ နေတိုင်းရင်းသားများ နေထိုင်သော တောင်ကြီးမြို့ပေါ်ရှိ ရုပ်ကွက်များ၊ ညောင်ရွှေမြို့၊ အင်းလေးဒေသ၊ နောင်တရား၊ ဖယ်ခုံ၊ ကျောက်တလုံးကြီး၊ တီကျစ်၊ ရွာငံ၊ ပင်းတယ်

နှင့် ဘော်ဆိုင်ဒေသရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲတို့ပါဝင်သည့် ရိက္ခာထုပ်များနှင့် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ စီကို ထောက်ပံ့လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း လားရှိုးမြို့ရှိ မန်ဆူဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများ၊ နောင်ဖော့ကျေးရွာအုပ်စု လွယ်လွယ်ကျေးရွာရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများနှင့် မန်းပွဲကျေးရွာ၊ မယ်ဟန်ကျေးရွာများရှိ ရှမ်းနှင့် ပလောင်တိုင်းရင်းသားများအတွက် ရိက္ခာထုပ်များနှင့် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ စီကိုလည်း ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်။ ထို့အပြင် တီကျစ်နှင့် နောင်တရားဒေသရှိ ဂေါ်ဖီထုပ်စိုက်သည့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားတောင်သူများထံမှ တင်ပို့ရောင်းချရန် အခက်အခဲဖြစ်နေပြီး ဖျက်ဆီးရတော့မည့် ဂေါ်ဖီထုပ်ပေါင်း ၅ သိန်း ၆ သောင်းကို အပြတ်ဝယ်ယူခဲ့သည်။ အဆိုပါဂေါ်ဖီထုပ်များကို နိုင်ငံအနှံ့အပြားမှ အကျဉ်းထောင်များ၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်၊ ပခုက္ကူ၊ မြင်းခြံ၊ ရမည်းသင်း၊ မော်လမြိုင်၊ တောင်ငူ၊ မန္တလေး၊ ပုဂံ၊ အေးသာယာ အစရှိသည့်ဒေသများမှ အခြေခံပြည်သူများထံသို့ ကုန်တင်ကားကြီးများဖြင့် နေ့စဉ် ဖြန့်ဝေလှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး၊ ကုသရေးနှင့်ထိန်းချုပ်



ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် ကမ္ဘောဇဘဏ်သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်မှစ၍ ယခုအချိန်အထိ ကျပ်သိန်းပေါင်း ၃၇၄၈၈ ကို လှူဒါန်းထားကြောင်း သိရသည်။

## ဖရူဆိုမြို့နယ်၌ ကလေးငယ်များအား ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိ

ဖရူဆို ဇွန် ၄ - ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနက နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ကလေးများအား ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေး တိုက်ကျွေးခြင်း ထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဖရူဆိုမြို့နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးဌာနက ဇွန် ၂ ရက်မှစတင်ပြီး မွေးကင်းစမှ အသက်တစ်နှစ်ခွဲအထိ ကလေးငယ်များကို ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးများ ပြန်လည်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။

ဖရူဆိုမြို့နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးဌာနက ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေး

တိုက်ကျွေးခြင်း၊ ထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းကို မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များဖြစ်သော ထီးတရပ်ကွက်၊ ဒီးဒါးကူးရပ်ကွက်၊ လောဘူးဒါးရပ်ကွက်၊ ညောင်ဇင်ရပ်ကွက်နှင့် ထီးကူဆိုရပ်ကွက်တို့မှ ကလေးငယ် ၆၈ ဦးကို အသည်းရောင် အသားဝါ(ဘီ)၊ ဘီစီဂျီ၊ ပိုလီယိုအစက်ချဆေး၊ ငါးမျိုးစပ်၊ ပိုလီယိုထိုးဆေး၊ ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော (ရိုတာ)၊ ဝက်သက်-ဂျီကဲသိုးနှင့် ဂျပန်ဦးနှောက်ရောင် စသည့် ကာကွယ်ဆေးများကို ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေး တိုက်ကျွေးခြင်း ထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၆ မှ ဂေဟစနစ် ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းရေး (UN Decade Ecosystem Restoration 2021-2030) အဖြစ် သတ်မှတ်ကာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ စတင်၍ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ ထိန်းသိမ်းခြင်း ဆောင်ရွက်ချက်ကို ပိုမိုအလေးထား ဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မေလ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော International Biodiversity Day အထိမ်းအမှတ်ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သည့် “Our Solutions are in Nature” သည်လည်း ယနေ့လူသားများ ရင်ဆိုင်နေကြရသော ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် သဘာဝဂေဟစနစ်များ ပျက်စီးယိုယွင်းနေမှုကို ဖြေရှင်းရာတွင် သဘာဝတရားသည်သာ အဓိကအရေးကြီးသည်ကို ဖော်ညွှန်းထားသဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့က သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို အရေးတကြီး ထိန်းသိမ်းရမည့်အချိန်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့မှသာ သဘာဝတရားက ကျွန်ုပ်တို့ကို ကာကွယ်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းကို အလေးဂရုပြုရမည်ဖြစ်ပါသည်။

**ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲနှင့် သဘာဝဂေဟစနစ် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာဆောင်ရွက်မှု**

သို့ဖြစ်ပါ၍ ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂမှဦးဆောင်၍ အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများသည် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းရေး၊ ၎င်းတို့ကို ရေရှည်တည်တံ့စွာ အသုံးပြုရေးနှင့် မျိုးရိုးဗီဇအရင်းအမြစ်များ ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းမှ ထွက်ပေါ်ရရှိလာမည့် အကျိုးအမြတ်များကို သာတူညီမျှ ခွဲဝေခံစားရေးကို ရည်မှန်း၍ ကုလသမဂ္ဂက ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်း (Convention on Biological Diversity- CBD) ကို ၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ကွန်ဗင်းရှင်း၏ ရည်မှန်းချက်များရရှိရန် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအားလုံးသည် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာစီမံချက် (၂၀၁၁-၂၀၂၀) ကို ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အဆိုပါ ကွန်ဗင်းရှင်းနှင့် ဆက်စပ်၍ ဇီဝလုံခြုံမှုဆိုင်ရာ ကာတာဂျီးနား သဘောတူညီချက်ကို ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ မျိုးရိုးဗီဇအရင်းအမြစ်များ ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းနှင့် ထိုသို့ထုတ်ယူအသုံးပြုခြင်းမှ ထွက်ပေါ်ရရှိလာမည့် အကျိုးအမြတ်များကို သာတူညီမျှခွဲဝေခြင်းဆိုင်ရာ နာဂိုရာသဘောတူညီချက်ကို ၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်နှင့် သစ်ပင်ပန်းမန်များ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုကို တားဆီးနိုင်ရေးအတွက် မျိုးဆက်ပျက်သုဉ်းလုဆဲဆဲ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်နှင့် သစ်ပင်ပန်းမန်များ နိုင်ငံတကာ ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းကို ၁၉၇၅ ခုနှစ်တွင် လည်းကောင်း သဘောတူ ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။

ယခုအခါ ကုလသမဂ္ဂကွန်ဗင်းရှင်းအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံ

များအနေဖြင့် သဘာဝနှင့်အတူ ဟန်ချက်ညီညီ အတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ခြင်း “Living in Harmony with Nature” ဟူသော ၂၀၅၀ မျှော်မှန်းချက်ထားပြီး ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝဂေဟစနစ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးအတွက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အလွန် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဆိုင်ရာ မူဘောင် (Post 2020 Global Biodiversity Framework) ကို ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

**မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆောင်ရွက်ချက်များ**

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ဂေဟစနစ်များနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ထာဝစဉ် တည်တံ့သော သဘာဝသယံဇာတ အရင်းအမြစ်များအား ရေရှည်တည်တံ့စွာ အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ ကတိကဝတ်များကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနှင့်အတူ နိုင်ငံတကာပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များနှင့် နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်များတွင် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အစီအစဉ်တစ်ခုဖြစ်သော စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်တိုင်းများ (Sustainable Development Goals-SDGs) ကို ပြည့်မီစေရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့မြဲမြံပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း (Myanmar Sustainable Development Plan- MSDP) ကို ချမှတ်ပြီး ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းခြင်းအပါအဝင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ပေါင်းစပ်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာမူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာမူဝါဒ၊ မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်၊ အမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှုမဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်၊ နိုင်ငံအဆင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာနှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၅ - ၂၀၂၀) (National Biodiversity Strategy and Action Plan-NBSAP) (2015- 2020) များပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံအဆင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာနှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၅- ၂၀၂၀) ကို လက်ရှိနှင့် အနာဂတ်မျိုးဆက်များ၏ လူမှုဘဝသာယာဝပြောရေး၊ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် တည်ငြိမ်ရေးတို့အတွက် ကုလသမဂ္ဂဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းက ချမှတ်ထားသည့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဆုံးရှုံးခြင်းကိုဖြစ်စေသည့် အကြောင်းအရင်းများအား ဖြေရှင်းခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများအပေါ် တိုက်ရိုက် ကျရောက်နေသော အန္တရာယ်များကို လျော့ချခြင်းနှင့် ရေရှည်တည်တံ့စွာ အသုံးပြုနိုင်မှုကိုမြှင့်တင်ခြင်း၊ မျိုးရိုး

ဗီဇ အရင်းအမြစ်များ၊ မျိုးစိတ်များနှင့် ဂေဟစနစ်များအား လုံခြုံစေခြင်းဖြင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲအခြေအနေကို တိုးတက်စေခြင်း၊ ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများမှ ရရှိသောအကျိုးကျေးဇူးများအား ဆက်စပ်ပတ်သက်သူ အားလုံးခံစားနိုင်ရေး မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် စွမ်းဆောင်ရည် တည်ဆောက်ခြင်း၊ အသိပညာ/ နည်းပညာပေးလှူဒါန်းခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်သည့် စီမံချက်ရေးဆွဲခြင်းတို့ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်မှုကို မြှင့်တင်ခြင်းတို့ ပါဝင်သည့် မဟာဗျူဟာပန်းတိုင် ငါးရပ်ဖြင့် ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတော်၏ သစ်တောမူဝါဒတွင် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေများကို မြန်မာနိုင်ငံ ဧရိယာ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်း တည်ထောင်ရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ယနေ့အထိ နိုင်ငံဧရိယာ၏ ၅ ဒသမ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းကို သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေ ၄၅ ခုအဖြစ် သတ်မှတ်ဖွဲ့စည်းထားရာ အာဆီယံအမွေအနှစ်ဥယျာဉ် (ASEAN Heritage Park- AHP) ခုနစ်ခုလည်း ပါဝင်ပါသည်။ ထို့အပြင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ ထိန်းသိမ်းခြင်းတွင် ဒေသပြည်သူများ ပါဝင်မှု၊ ထောက်ခံအားပေးမှုတို့ကို မြှင့်တင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ အင်းလေးကန် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမှတောတို့ကို လူသားနှင့် ဇီဝအဝန်း နယ်မြေ (Man and Biosphere - MAB) အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့ကို ဟန်ချက်ညီညီ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် မူဝါဒဆိုင်ရာ ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်းအနေဖြင့် အမျိုးသားအဆင့်ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ဗဟိုကော်မတီ၊ နိုင်ငံအဆင့် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းသယံဇာတ စီမံအုပ်ချုပ် လုပ်ကိုင်မှု ဗဟိုကော်မတီ၊ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ် ကော်မတီတို့ကို နိုင်ငံတော်အဆင့် ဒုတိယသမ္မတများက ဦးစီးဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။ အဆိုပါ ဗဟိုကော်မတီများ၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲနှင့် သဘာဝဂေဟစနစ်များ ရေရှည်တည်တံ့စေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အဆင့်အပါအဝင် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အစိုးရမဟုတ်သည့် အဖွဲ့အစည်းများ၊ အရပ်ဘက် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ ပါဝင်သည့်လုပ်ငန်းကော်မတီများဖွဲ့စည်းပြီး ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတို့ကို အခြေခံကျသည့် ဦးစားပေး လုပ်ငန်းတစ်ရပ်အဖြစ် နိုင်ငံတော်၏ စီမံကိန်းများ၊

မူဝါဒများ၊ လုပ်ငန်းစီမံချက်များ၊ ဥပဒေများ ရေးဆွဲ ပြဋ္ဌာန်းခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ထည့်သွင်းရေးဆွဲပြီး အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

အနှစ်ချုပ်အားဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သော “တို့ကမ္ဘာမြေရေရှည်တည်တံ့စေဖို့ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်တို့ကို အချိန်မီ ထိန်းသိမ်းကြစို့” နှင့်အညီ သက်ရှိလူသားတို့ ရေရှည်ရှင်သန်တည်တံ့နိုင်ရန် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် သဘာဝဂေဟစနစ်များ ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတကာ သဘောတူညီချက်များနှင့် နိုင်ငံတော်မှ ချမှတ်ထားသော မူဝါဒများ၊ မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်ပါ ရည်မှန်းချက်များနှင့်အညီ ထိရောက်သော လက်တွေ့လုပ်ဆောင်ချက်များအဖြစ် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ အရပ်ဘက် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်သူတို့အတူ လက်တွဲပူးပေါင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ ။

**ကျမ်းကိုးစာရင်း**

- ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်း (Convention on Biological Diversity - CBD)(၁၉၉၂ ခုနှစ်)
- နိုင်ငံအဆင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာနှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၅-၂၀၂၀)
- ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေ (၂၀၁၈)
- Global Environment Outlook-6 (GEO-6) Report
- <http://www.unenvironment.org>
- <https://www.forestdepartment.gov.mm>
- <https://en.wikipedia.org/wiki/wed>
- <https://www.wikiwand.com>
- <https://www.saveearth.info/loss-of-biodiversity/>
- <https://www.conservation.org/blog/why-is-biodiversity-important>
- <https://www.bioexplorer.net/threats-to-biodiversity.html/>
- <https://greentumble.com/10-ways-to-protect-biodiversity/>



# မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ သတ်မှတ်ခြင်း

အမျိုးသား စံချိန်စံညွှန်းကောင်စီသည် စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ) အရ အလင်းထူးသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ပုဒ်မ ၅၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ)ပါ လုပ်ငန်းတာဝန်များအရ အောက်ဖော်ပြပါ စံချိန်စံညွှန်း(၂၆၄)ခုအား မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများအဖြစ် သတ်မှတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်-

စဉ်	မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ	အသုံးပြုခြင်းများအတွက် ဆက်သွယ်ခေါင်းပါးသွယ်ကြိုး - အပိုင်း (၂-၂) - အိမ်သုံးနှင့် အလားတူပစ္စည်းများအတွက် အပြန်အလှန် သွယ်ကြိုး
၁	MMS IEC 60034-1:2017 လည်ပတ်လျှပ်ရှားဆောင်ရွက်သည့် လျှပ်စစ်စက်ပစ္စည်းများ-အပိုင်း(၁)-စံနှုန်းသတ်မှတ်မှုနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်	၂၂ MMS IEC 60320-2-3:2018 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ အထွေထွေ အသုံးပြုခြင်းများအတွက် ဆက်သွယ်ခေါင်းပါးသွယ်ကြိုး - အပိုင်း (၂-၃)- ကာကွယ်မှု သတ်မှတ်ချက် IPX0 ထက် သာလွန်သော ဆက်သွယ်ခေါင်းပါး သွယ်ကြိုး
၂	MMS IEC 60064:1993+AMD5:2009 အိမ်သုံးတန်စတင် မီးဇာမျှင် ပါ မီးလုံးများနှင့် အလားတူအထွေထွေသုံး အလင်းရောင်ပေးပစ္စည်းများ - စွမ်းဆောင်ရည် လိုအပ်ချက်များ	၂၃ MMS IEC 60320-2-4 :2018 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ အထွေထွေ အသုံးပြုခြင်းများအတွက် ဆက်သွယ်ခေါင်းပါးသွယ်ကြိုး - အပိုင်း (၂-၄)-ပစ္စည်း၏ အလေးချိန်နှင့် သင့်လျော်မှုကိစ္စာ ချိတ်ဆက် နိုင်ရန် ဆက်သွယ်ပေးသောပစ္စည်း
၃	MMS IEC 60065: 2014 အော်ဒီယို၊ ဗီဒီယိုနှင့် အလားတူ အီလက်ထရောနစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး လိုအပ်ချက်များ	၂၄ MMS IEC 60335-2-101 :2002+AMD1:2008+AMD2:2014 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂ - ၁၀၁) - မွေးရန်ထုတ်စက်အတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၄	MMS IEC 60081:1997+AMD6:2017 ငှက်နှစ်ခုပါ မီးချောင်းများ- စွမ်းဆောင်ရည် သတ်မှတ်ချက်များ	၂၅ MMS IEC 60335-2-11:2019 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၁) - အဝတ်အခြောက်ခံ စက်အတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၅	MMS IEC 60086-1:2015 တစ်ခါသုံးဓာတ်ခဲများ - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေ	၂၆ MMS IEC 60335-2-12:2002+AMD1:2008+AMD 2:2017 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၂) - အစားအသောက်နွေးဖိုနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ ဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၆	MMS IEC 60086-2:2015 တစ်ခါသုံးဓာတ်ခဲများ- အပိုင်း(၂) - သွင်ပြင်နှင့် လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များ	၂၇ MMS IEC 60335-2-13:2009+AMD1:2016 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၃) - လျှပ်စစ်ဆီကြော်ဆိုးများ၊ လျှပ်စစ်ဖိတ်ဆိုးများနှင့် အလားတူ ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၇	MMS IEC 60155:1993/AMD2:2006 မီးချောင်းများအတွက် စတုဂံများ	၂၈ MMS IEC 60335-2-14:2016+AMD1:2019 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း(၂-၁၄) - မီးဖိုချောင်သုံး လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၈	MMS IEC 60227-7:1995+AMD1:2003+AMD2:2011 သတ်မှတ်ပိုအား ၄၅၀/၇၅၀ ဗို့အထိရှိသော ပိုလီဗီနိုင်းကလိုရိုက် လျှပ်ကာဝါယာ ကေဘယ်လ်ကြိုးများ - အပိုင်း(၇) - သတ္တုအလွှာပါးပါးနှင့် သတ္တု အလွှာပါးမပါသည့် လျှပ်ကူးနှစ်ကြိုး သို့မဟုတ် နှစ်ကြိုးထက်ပို၍ ပါသော ဝါယာကေဘယ်လ်ကြိုးပျော့များ	၂၉ MMS IEC 60335-2-24:2010 +AMD1:2012+AMD2:2017 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၂၄) - အအေးပေးသည့်ပစ္စည်းများ၊ ရေခဲဖုန်းနှင့် ရေခဲပြုလုပ်သည့် စက်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၉	MMS IEC 60238:2016+AMD1:2017+AMD2:2020 အက်ဒီဆင် ဝက်အူရစ် မီးခေါင်းများ	၃၀ MMS IEC 60335-2-25 :2020 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ- အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၂၅) - မိုက်ခရိုဝေ့ဖ် မီးဖိုများဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၁၀	MMS IEC 60245-1:2003+AMD1:2007 ရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာ ကေဘယ်လ်ကြိုးများ - သတ်မှတ်ပိုအား ၄၅၀/၇၅၀ ဗို့အထိ - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ	၃၁ MMS IEC 60335-2-34:2012+AMD1:2015+AMD2:2016 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၃၄) - မော်တာ-ကွန်ပရက်ဆာဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၁၁	MMS IEC 60245-4:2011 ရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာ ကေဘယ်လ် ကြိုးများ - သတ်မှတ်ပိုအား ၄၅၀/ ၇၅၀ ဗို့ အထိ - အပိုင်း (၄) - ပလပ်ခေါင်းပါးကြိုးပျော့နှင့် ဝါယာကေဘယ်လ်ကြိုးပျော့များ	၃၂ MMS IEC 60335-2-35:2012+AMD1:2016 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၃၅) - အပူမြန်ရေပူပေး ကိရိယာဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၁၂	MMS IEC 60245-6:1994/ AMD2:2003 ရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာ ကေဘယ်လ်ကြိုးများ - သတ်မှတ်ပိုအား ၄၅၀/၇၅၀ ဗို့ အထိ - အပိုင်း(၆) - ဂဟေဆော်ဝါယာကြိုး	၃၃ MMS IEC 60335-2-36 :2017 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ် ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၃၆) - စီးပွားရေး လုပ်ငန်းသုံး လျှပ်စစ်မီးဖိုတွဲများ၊ ပေါင်းဖိုများ၊ မီးဖိုများနှင့် မီးဖို၏ အပူထုတ်အစိတ်အပိုင်းများဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၁၃	MMS IEC 60245-7:1994/AMD1:1997 ရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာ ကေဘယ်လ်ကြိုးများ - သတ်မှတ်ပိုအား ၄၅၀/၇၅၀ ဗို့ အထိ - အပိုင်း (၇) - အပူခံ အိမ်သုံး-ဗီနိုင်းအက်စီတိတ်ရော်ဘာ လျှပ်ကာဝါယာ ကေဘယ်လ်ကြိုးများ	၃၄ MMS IEC 60335-2-4:2008+AMD1:2012+AMD2:2017 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၄) - အဝတ်ညှစ်စက်ဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၁၄	MMS IEC 60245-8:1998+AMD1:2003+AMD2:2011 ရော်ဘာ လျှပ်ကာဝါယာကေဘယ်လ်များ -သတ်မှတ်ပိုအား ၄၅၀/၇၅၀ ဗို့ အထိ - အပိုင်း(၈) - ကွေးဆန့်နိုင်မှု များများလိုအပ်သည့် နေရာတွင် အသုံးပြုသည့် ပလပ်ခေါင်းပါး ဝါယာကြိုးပျော့များ	၃၅ MMS IEC 60335-2-7 :2019 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်း များ-အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး-အပိုင်း(၂-၇)-အဝတ်လျှော်စက်ဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၁၅	MMS IEC 60269-1:2006+AMD1:2009+AMD2:2014 ဗို့အားနိမ့်ဖျူးစံများ - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ	၃၆ MMS IEC 60335-2-73:2002+AMD1:2006+AMD2:2009 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး-အပိုင်း (၂-၇၃) - အထိုင်ချ တံဆင်ထားသော နှစ်မြှုပ်အပူပေးကိရိယာ များဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၁၆	MMS IEC 60269-2:2013+AMD1:2016 ဗို့အားနိမ့် ဖျူးစံများ- အပိုင်း(၂) - သက်ဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ခွင့်ရှိသူများသာ လုပ်ကိုင်ရမည့် ဖျူးစံများအတွက် ထပ်မံဖြည့်စွက်လိုအပ်ချက်များ (စက်မှုလုပ်ငန်း တွင် အဓိကအသုံးပြုသည့် ဖျူးစံများ) A မှ K အထိ ဖျူးစံများ၏ စံသတ်မှတ်ထားသည့် စနစ်ဥပမာများ	၃၇ MMS IEC 60335-2-9 :2019 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ လျှပ်စစ်ပစ္စည်း များ- အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၉) - အကင်စက်၊ ပေါင်မုန့် မီးကင်စက်နှင့် အလားတူ အလွယ်တကူ သယ်ဆောင်နိုင်သော ချက်ပြုတ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
၁၇	MMS IEC 60269-3:2010+AMD1:2013+AMD2:2019 ဗို့အားနိမ့် ဖျူးစံများ - အပိုင်း (၃) - သာမန်ဆောင်ရွက်သူများသာ လုပ်ကိုင် ရမည့် ဖျူးစံများအတွက် ထပ်မံဖြည့်စွက်လိုအပ်ချက်များ (နေအိမ် သို့မဟုတ် အလားတူနေရာများတွင် အဓိကအသုံးပြုသည့် ဖျူးစံများ) A မှ F အထိ ဖျူးစံများ၏ စံသတ်မှတ်ထားသည့် စနစ်ဥပမာများ	၃၈ MMS IEC 60400 :2017 မီးချောင်းများနှင့် စတာတာတို့အတွက် အထိုင်ပစ္စည်းများ
၁၈	MMS IEC 60269-4:2009+AMD1:2012+AMD2:2016 ဗို့အားနိမ့် ဖျူးစံ-အပိုင်း (၄) - တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းများ၏ အကာအကွယ်ပြု ဖျူးစံ-လှင့်ခံများအတွက် ထပ်မံဖြည့်စွက်လိုအပ်ချက်များ	၃၉ MMS IEC 60432-1:1999+AMD1:2005+AMD2:2011 မီးဇာမျှင်ပါ မီးလုံး - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၁) - အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ အထွေထွေ အလင်းရောင်ပေးသည့် တန်စတင် မီးဇာမျှင်ပါ မီးလုံးများ
၁၉	MMS IEC 60320-1:2015+AMD 1:2018 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ အထွေထွေအသုံးပြုခြင်းများအတွက် ဆက်သွယ်ခေါင်းပါး သွယ်ကြိုး - အပိုင်း(၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ	၄၀ MMS IEC 60432-2:1999+AMD1:2005+AMD2:2012 မီးဇာမျှင်ပါ မီးလုံး- အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း(၂)- အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ
၂၀	MMS IEC 60320-2-1:2018 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူအထွေထွေ အသုံးပြုခြင်းများအတွက် ဆက်သွယ်ခေါင်းပါး သွယ်ကြိုး - အပိုင်း (၂-၁) - အပ်ချပ်စက်	
၂၁	MMS IEC 60320-2-2:1998 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူအထွေထွေ	

အထွေထွေအလင်းပေးသည့် တန်စတင်ဟေလိုဂျင်မီးလုံး

၄၁ MMS IEC 60432-3 :2012 မီးဇာမျှင်ပါ မီးလုံး- အန္တရာယ်ကင်းရှင်း ရေး - အပိုင်း (၃) - တန်စတင် မီးဇာမျှင်ပါဟေလိုဂျင်မီးလုံး (ယာဉ်များ အတွက်မပါ)

၄၂ MMS IEC 60454-3-1:1998+AMD1:2001 လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာ သုံးစွဲရန် သာမန်အမျိုးအစား အထွေထွေသုံးတံဆိပ်များ - အပိုင်း(၃) - ပစ္စည်း တစ်ခုချင်းအတွက် သတ်မှတ်ချက်များ - စာ ၁- ပီဗီစီအလွှာပါး အထွေထွေသုံးတံဆိပ်

၄၃ MMS IEC 60598-1:2014+AMD1:2017 အလင်းပေးပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၁)- အထွေထွေလိုအပ်ချက်နှင့် စမ်းသပ်ခြင်း

၄၄ MMS IEC 60598-2-1:1979/AMD1:1987 အလင်းပေးပစ္စည်းများ- အပိုင်း (၂) - သီးခြားလိုအပ်ချက် - အခန်း(၁) - အထိုင်ချတပ်ဆင်သည့် အထွေထွေသုံး အလင်းပေးပစ္စည်းများ

၄၅ MMS IEC 60598-2-2 :2011 အလင်းပေးပစ္စည်းများ-အပိုင်း (၂-၂) - သီးခြားလိုအပ်ချက်- အံ့ခွက်အတွင်း တပ်ဆင်သည့် အလင်းပေး ပစ္စည်းများ

၄၆ MMS IEC 60598-2-3:2002+AMD1:2011 အလင်းပေးပစ္စည်းများ- အပိုင်း (၂-၃)-သီးခြားလိုအပ်ချက်- လမ်းမီးဆိုင်ရာ အလင်းပေး ပစ္စည်းများ

၄၇ MMS IEC 60598-2-20:2014/COR1:2016 အလင်းပေးပစ္စည်း များ - အပိုင်း (၂-၂၀) - သီးခြားလိုအပ်ချက်- မီးတွဲများ

၄၈ MMS IEC 60598-2-5 :2015 အလင်းပေးပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၂-၅) - သီးခြားလိုအပ်ချက် - ဖြာထွက်မီးဆလိုက်

၄၉ MMS IEC 60598-2-4 :2017 အလင်းပေးပစ္စည်းများ-အပိုင်း(၂)- သီးခြား လိုအပ်ချက်- အခန်း - (၄) - အလွယ်တကူ သယ်ဆောင်နိုင် သော အထွေထွေသုံး အလင်းပေးပစ္စည်းများ

၅၀ MMS IEC 60598-2-8 :2013 အလင်းပေးပစ္စည်းများ - အပိုင်း(၂)- သီးခြားလိုအပ်ချက်- လက်ကိုင်မီးအိမ်များ

၅၁ MMS IEC 60669-2-1:2002+AMD1:2008+AMD2:2015 အိမ်သုံး နှင့် အလားတူ အထိုင်ချ လျှပ်စစ်တပ်ဆင်ခြင်းများဆိုင်ရာ ခလုတ် များ- အပိုင်း (၂ - ၁) - သီးသန့်လိုအပ်ချက် -အီလက်ထရောနစ် ခလုတ်များ

၅၂ MMS IEC 60669-2-2 :2006 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူ အထိုင်ချလျှပ်စစ် တပ်ဆင်မှုများအတွက် ခလုတ်များ- အပိုင်း (၂-၂) - သီးခြားလိုအပ် ချက်များ - အဝေးထိန်းခလုတ်များ

၅၃ MMS IEC 60669-2-3 :2006 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူ အထိုင်ချလျှပ်စစ် တပ်ဆင်မှုများအတွက် ခလုတ်များ- အပိုင်း (၂-၃)- သီးခြားလိုအပ် ချက်များ - အချိန်ဆိုင်ခလုတ်များ

၅၄ MMS IEC 60745-2-1 :2003/AMD 1 :2008 မော်တာပါရှိသော လက်သုံး လျှပ်စစ်ကိရိယာများ - ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှု - အပိုင်း (၂-၁) - လွန်များ အတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ

၅၅ MMS IEC 60745-2-11 : 2003/AMD 1 :2008 မော်တာပါရှိသော လက်သုံး လျှပ်စစ်ကိရိယာများ - ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၁) - ထွင်းဖြတ်လှေများဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ၊ ထွင်းဖြတ်လှေများ (၆၀ မီလီမီတာအထိ)

၅၆ MMS IEC 60745-2-14 :2003/ AMD 1 :2006 /AMD 2 :2010 မော်တာပါ လက်သုံးလျှပ်စစ်ကိရိယာများ - ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း ရေး - အပိုင်း (၂-၁၄) - ရွေ့ဘော်ဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ၊ လျှပ်စစ်ရွေဘော်များ (၅၀၀ ဝပ် အထိ)

၅၇ MMS IEC 60745-2-15 :2006/AMD 1 :2009 မော်တာပါ လက်သုံး လျှပ်စစ်ကိရိယာများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၅)- ချွန်နှယ်မြက်ရိတ်စက်များဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ၊ ချွန်နှယ် မြက်ရိတ်စက်နှင့် မြက်ဖြတ်စက်များ (၇၅၀ ဝပ်အထိ)၊ မြက်ရိတ်စက် (၃၀၀ ဝပ်အထိ)

၅၈ MMS IEC 60745-2-17 :2010 မော်တာပါ လက်သုံးလျှပ်စစ်ကိရိယာ များ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၇) - ထွင်းကြောင်း ဖော်စက်နှင့် မြက်ရိတ်စက်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ - ထွင်းကြောင်းဖော်စက်နှင့် မြက်ရိတ်စက် (၅၀၀ ဝပ်အထိ)

၅၉ MMS IEC 60745-2-4:2002+AMD1:2008 မော်တာပါ လက်သုံး လျှပ်စစ်ကိရိယာများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၄)- ကော်ပတ်စားစက်နှင့် အရောင်တင်စက် (အပိုင်းပုံစံမှအပ) ဆိုင်ရာ တို့အတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ - လျှပ်စစ်ကော်ပတ်စားစက် (ဝပ် ၃၀၀ အထိ)

၆၀ MMS IEC 60745-2-3:2006+AMD1:2010+AMD2:2012 မော်တာပါ လက်သုံး လျှပ်စစ်ကိရိယာများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၃) - ကျောက်စက်၊ အရောင်တင်စက်နှင့် အပိုင်းပုံကော်ပတ်စား စက်များဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ - ကျောက်စက် (၁၀၀ မီလီမီတာအထိ)

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)



# ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း e-Commerce Guidelines ထုတ်ပြန်သွားမည်

## မင်းမင်းဇော်၊ ဟန်နီဝင်း (သတင်းစဉ်)

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် e-Commerce Virtual Conference ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မေ ၂၈ ရက်က ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါညီလာခံတွင် ဝန်ကြီးဌာနက e-Commerce Guidelines ရေးဆွဲ လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ထုတ်ပြန်သွားနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို အများပြည်သူအသိပေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

e-Commerce Guidelines အောက်တွင် ပါဝင်လာမည့် e-Commerce (online shop) များ အတွက် မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် မှတ်ပုံတင်သည့် စနစ် (Voluntary Registration System) သည် ပြည်သူ့အများ စိတ်ဝင်စားမှု ရှိသည့် ကိစ္စရပ်တစ်ခု ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် e-Commerce Virtual Conference ကျင်းပခဲ့သည့် အခြေအနေများနှင့် မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် မှတ်ပုံတင်သည့် စနစ်ပါဝင် လာမည့် e-Commerce Guidelines များ ထုတ်ပြန်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညီညီအောင်နှင့် ဆက်သွယ်မေးမြန်းခဲ့သည်များကို ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

မေး။ ။ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ကျင်းပ ခဲ့တဲ့ e-Commerce Virtual Conference အခြေအနေကို သိပါရစေ။  
ဖြေ။ ။ ဧပြီလ ၂၇ ရက်နေ့ ရက်စွဲနဲ့ ထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ COVID - 19 စီးပွားရေးကုစားမှု အစီအစဉ် (COVID-19 Economic Relief Plan-CERP) ရဲ့ ပန်းတိုင် (၅) မှာပါတဲ့ e-Commerce နဲ့ စပ်လျဉ်းတဲ့ စီမံချက် (၅) ရပ်ကို အချိန်တိုအတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ ကျွန်တော်တို့ ဝန်ကြီးဌာနကို တာဝန်ခံဝန်ကြီးဌာနအဖြစ် ထည့်သွင်းထားပါတယ်။

e-Commerce ဆိုတာ အားလုံးသိတဲ့အတိုင်း ဂေဟစနစ်မှာ ပါဝင်တဲ့ ချိတ်ဆက်လုပ်ငန်းစဉ်တွေ အင်မတန် များပြားပြီး ပုဂ္ဂလိက ဦးဆောင်တဲ့ ဖွံ့ဖြိုးမှုဖြစ်စဉ်တစ်ခု ဖြစ်တဲ့အတွက် CERP မှာပါတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို ဆွေးနွေးဖို့နဲ့ အစိုးရရဲ့ Political Willingness ကို ပြသဖို့ ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်နဲ့အညီ အစိုးရ - ပုဂ္ဂလိက Dialogue တစ်ခုကို ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

Social Distancing Measure ကို ကျင့်သုံးနေတဲ့အချိန် ဖြစ်တဲ့အတွက် အွန်လိုင်းကို အသုံးပြုတာဖြစ်ပြီး လူအများ ပါဝင်နားထောင်နိုင်တဲ့ ညီလာခံ အဖြစ် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့တာမို့ ထိရောက်တဲ့ ညီလာခံတစ်ခုလို့ ဆိုချင်ပါတယ်။ ညီလာခံကို ဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ယူကျင်းပခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပါဝင် ဆွေးနွေးခဲ့သူ အစိုးရဌာနတွေက ကိုယ်စားလှယ်တွေ၊ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍက လုပ်ငန်းရှင်တွေနဲ့ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင် စုစုပေါင်း (၂၈) ဦးနဲ့ စိတ်ပါဝင်စားစွာ မှတ်ပုံတင်တက်ရောက်ခဲ့သူပေါင်း (၄၅၀) ရှိပါတယ်။

မေး။ ။ e-Commerce Virtual Conference မှာ e-Commerce Guidelines ရေးဆွဲနေတယ်လို့ အသိပေးပြောကြားခဲ့တာကိုလည်း သိရှိခဲ့ ရပါတယ်။ Guidelines မှာ ဘာတွေပါတယ်။ ဘယ်လို ရည်ရွယ်ချက်တွေနဲ့ ရေးဆွဲဖြစ်ခဲ့တယ်။ ဘယ်အချိန်လောက် အပြီးသတ် ထုတ်ပြန်နိုင်မယ်ဆိုတာ တွေကို သိပါရစေ။  
ဖြေ။ ။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းက ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဆောင်တဲ့ e-Commerce Task Force အဖွဲ့ဝင် ဌာနဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ် (၁၇) ဦး ပါဝင်တဲ့အဖွဲ့ဟာ ၇ပန်နီင်င် (METI) ရဲ့ အထောက်အပံ့၊ AOTS ရဲ့ စီစဉ်မှုနဲ့ ၇ပန်နီင်င်ရဲ့ E-Commerce Legal Legislation ပြုလုပ်ပုံနဲ့ လုပ်ငန်းတွေ လည်ပတ်ပုံကို သွားရောက် လေ့လာ သင်ကြားခွင့်ရခဲ့ပါတယ်။ ၇ပန်နီင်င်မှာ သီးခြား e-Commerce Law ရယ်လို့ မရှိဘဲ Premiums and Representation Act ၊ Personal Information Protection Act ၊ Electronic Contract Act ၊ Specified Commercial Transactions Act ၊ Antimonopoly Act ၊ Unauthorized Computer Access Act ၊ Consumer Contract Act စတဲ့ ဥပဒေတွေ အောက်ကပဲ ထိန်းကျောင်းတာကို တွေ့ရှိခဲ့ရပြီး Law အသီးသီးမှာ ပါဝင်တဲ့ ပြဋ္ဌာန်းချက် တွေကို Interpret လုပ်ဖို့ Guideline on Electronic Commerce ကို ထုတ်ပြန် ထားပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ လက်ရှိအခြေအနေမှာ e-Commerce Law ကို မူကြမ်း ရေးဆွဲနေတဲ့ကာလဖြစ်ပြီး e-Commerce လုပ်ငန်းတွေကို အားပေးမြှင့်တင်ဖို့ စားသုံးသူတွေကို အကာအကွယ်ပေးနိုင်ဖို့နဲ့ မူဝါဒတွေ ချမှတ်ဖို့ အရေးပေါ် လိုအပ်တဲ့ အချိန်ဖြစ်တာမို့ လက်ရှိဥပဒေတွေအောက်ကနေ ဆက်စပ်တဲ့ မူဝါဒထိန်းကျောင်းမှုတွေကို စုစုစည်းစည်း ဖော်ပြနိုင်တဲ့ အခြားအကာ အကွယ်မရှိသေးတဲ့ နယ်ပယ်တွေကို ဖော်ပြပေးနိုင်မယ့် Guidelines တစ်ခုကို အမြန်ဆုံးရေးဆွဲနေခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ Guideline ကို ကာလနဲ့အညီ ပြုပြင် ပြောင်းလဲလို့ရတဲ့ Live Document အနေနဲ့ ထားရှိသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ Guidelines ဆွဲတာ ဘယ်အဆင့်ရောက်နေပြီလဲ။ ဘယ်လို အကြောင်းအရာတွေ ပါဝင်ပါသလဲ။  
ဖြေ။ ။ e-Commerce Guidelines ရေးဆွဲတဲ့နေရာမှာ ကမ္ဘာ



စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညီညီအောင်

ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ (WTO) မှာ လက်ရှိဆွေးနွေးညှိနှိုင်းနေတဲ့ Elements တွေကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားသလို အာဆီယံရဲ့ e-Commerce Guidelines ပါ အချက်တွေ၊ ASEAN E-Commerce သဘောတူညီချက်တွေနဲ့လည်း သွေဖည်ခြင်းမရှိစေဘဲ နိုင်ငံရဲ့ လက်ရှိအခြေအနေနဲ့ ရှေ့ဆက်သွားမယ့် လမ်းကြောင်းတွေအပေါ်မှာ အခြေခံပြီး ဘက်ပေါင်းစုံကနေ ထည့်သွင်းစဉ်းစား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ အစိုးရ - ပုဂ္ဂလိက ဆွေးနွေးတိုင်ပင်မှု (Consultation) ဖြစ်စဉ်ကို အလေးထားတဲ့အတွက် e-Commerce Guidelines ရေးဆွဲရာမှာ Stakeholder တွေ ပါဝင်နိုင်ရေးနဲ့ all inclusive ဖြစ်စေရေးအတွက် ဂေဟစနစ်မှာ ပါဝင်ကြတဲ့ ဌာနတွေ၊ လုပ်ငန်း တွေနဲ့ အသင်းအဖွဲ့တွေကို အကြံပြုပေးဖို့ ဖိတ်ခေါ်ခဲ့ပါတယ်။

Guideline မူကြမ်းကို မေလ ၈ ရက်နေ့မှာ ဌာနဆိုင်ရာတွေနဲ့ ဆက်စပ် အသင်းအဖွဲ့တွေဆီ ဖြန့်ဝေခဲ့ပြီး Payment Industry များကို မေလတတိယပတ် အတွင်းမှာ ဖြန့်ဝေခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ လက်ခံရရှိတဲ့ မူကြမ်းချက်တွေကို စိစစ်လျက်ရှိပြီး International e-Commerce Law ရဲ့ အကူအညီနဲ့ ပြင်ဆင် သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးတော့ ပြင်ဆင်ပြီး မူကြမ်းကို ထပ်မံဖြန့်ဝေခြင်း၊ Consultation ပြုလုပ်ခြင်း၊ ထပ်မံပြင်ဆင်ခြင်း၊ အထက်ဌာနများသို့ တင်ပြ အတည်ပြုခြင်း စတဲ့လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

Guidelines ကို ဒီနှစ်မကုန်မီ ထုတ်ပြန်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ Guidelines မှာ ကိုးကားချက်၊ ရည်ရွယ်ချက်၊ အဓိပ္ပာယ်များ၊ ဥပဒေရေးရာနယ်ပယ်၊ တရား စီရင်ပိုင်ခွင့်၊ အနာဂတ်ပြင်ဆင်ရေး၊ သက်ဆိုင်သော ဥပဒေများနှင့် စည်းမျဉ်းများ၊ e-Commerce စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ၏ တာဝန်ဝတ္တရား၊ e-Commerce အရောင်းအဝယ်ကိစ္စ၊ စာချုပ်များချုပ်ဆိုခြင်း၊ e-Commerce စားသုံးသူ ကာကွယ်ရေး၊ လိမ်လည်မှုနှင့် အထင်အမြင်မှားစေသော အပြုအမူများ၊ ကုန်ပေးပို့ခြင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းပြန်ပို့၊ ပြန်အမ်း၊ နစ်နာကြေးကိစ္စများ၊ ဈေးကွက် ရှာဖွေခြင်း၊ anti-spam ကိစ္စများ၊ အသိပညာပေးခြင်း၊ ကိုယ်ရေးအချက်အလက် နှင့် အချက်အလက်ကာကွယ်ခြင်း၊ IPR နှင့် ပလက်ဖောင်း တာဝန်ဝတ္တရားများ စတဲ့ ကိစ္စရပ်တွေ ပါဝင်ပါတယ်။

ဒီမှာပြည်သူ့အများ အထူးအာရုံစိုက်စရာကိစ္စရပ်အဖြစ် ပါဝင်လာမှာကတော့ မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် မှတ်ပုံတင်တဲ့စနစ် (Voluntary Registration System) ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ e-Commerce (online shop) တွေအတွက် မိမိသဘောဆန္ဒ အလျောက် မှတ်ပုံတင်တဲ့စနစ် (Voluntary Registration System) လုပ်ဆောင် နေတဲ့အတွက် အဲဒီမှတ်ပုံတင်စနစ်က ဘယ်လိုဆိုတာကို သိပါရစေ။  
ဖြေ။ ။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ အီလက်ထရွန်နစ်အသုံးပြု လုပ်ငန်းတွေလုပ်တဲ့ နေရာမှာ အထူးသဖြင့် Online Shop တွေ လုပ်တဲ့နေရာမှာ formal market- place/ platform တွေက ဆောင်ရွက်ခြင်းထက် social media facebook တွေပေါ်ကနေ ရောင်းချဆောင်ရွက်ကြတဲ့ အရေအတွက်က ပိုမိုများပြားတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ရောင်းသူဝယ်သူတွေအကြားမှာ ယုံကြည်မှု ပိုမိုမြှင့်တင်နိုင်ဖို့နဲ့ marketplace/platform တွေမှတစ်ဆင့် ရောင်းချမှုတွေ ပိုမိုများပြားလာဖို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ online shop တွေအတွက် မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် မှတ်ပုံတင်တဲ့ (voluntary registration) စနစ်တစ်ခုကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ဖို့ ရည်ရွယ်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

မှတ်ပုံတင်နိုင်တဲ့ အရည်အချင်းသတ်မှတ်ချက်အဖြစ် ယေဘုယျအနေနဲ့

ကတော့ မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများဥပဒေ (၂၀၁၇)အရ မှတ်ပုံတင်ထားတဲ့ ကုမ္ပဏီ ဖြစ်ဖို့၊ https .com (သို့) .com.mm စတဲ့ တရားဝင် Domain Name/ Sub Domain Name တွေနဲ့ မှတ်ပုံတင်ထားဖို့၊ online shop ဆောင်ရွက် နေတဲ့ လုပ်ငန်းဖြစ်ဖို့၊ လက်ရှိပြည်တွင်းမှာ အခြေပြုပြီး အွန်လိုင်းက ကုန်စည် (သို့) ဝန်ဆောင်မှုရောင်းဝယ် ဖောက်ကားခြင်း ဆောင်ရွက်နေတဲ့ လုပ်ငန်း ဖြစ်ဖို့၊ ဆောင်ရွက်မယ့် ကုန်စည်ရောင်းဝယ်မှုနဲ့ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အခြားဆက်စပ်ဌာနတွေရဲ့ ခွင့်ပြုချက်ကို ရရှိပြီးလည်းဖြစ်ဖို့ ကနဦးဆွေးနွေးထားပါတယ်။

မှတ်ပုံတင်တဲ့အခါ အွန်လိုင်းပေါ်ကနေ တင်နိုင်တဲ့ စနစ်ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးမှာဖြစ်ပြီး မှတ်ပုံတင်ကြေးပေးဖို့မလိုဘဲ ဆောင်ရွက်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မှတ်ပုံတင်တဲ့နေရာမှာ ပထမအဆင့်အနေနဲ့ Marketplace တွေကို ဦးစွာ မှတ်ပုံတင်ပေးမှာဖြစ်ပြီး ကျန် payment ၊ delivery services တွေ၊ social media က ရောင်းချနေတဲ့ social commerce တွေကိုတော့ သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ အသင်းအဖွဲ့တွေနဲ့ ဆက်လက်ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အခုလို မှတ်ပုံတင်တဲ့အတွက် ရောင်းသူဝယ်သူအကြား ယုံကြည်မှု ပိုမိုရရှိနိုင်မယ်။ ရောင်းသူဝယ်သူအကြား အပြင်းပွားမှု တစ်စုံတစ်ရာ ဖြစ်လာ မယ်ဆိုရင်လည်း ဥပဒေလမ်းကြောင်းအရ မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြေရှင်းပေးနိုင် မယ်။ Informal ဆောင်ရွက်နေတဲ့ Social Commerce လုပ်ငန်းတွေကိုလည်း မှတ်ပုံတင်ထားတဲ့ Marketplace တွေဆီကို ဆွဲဆောင်နိုင်မယ်လို့ မျှော်လင့် ပါတယ်။

မေး။ ။ e-Commerce ဂေဟစနစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေဖို့အတွက် ဖွံ့ဖြိုးမှု မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့လည်း ဘယ်လိုလုပ်ငန်းစဉ်တွေမှာ ဘယ်လို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေတာဆိုတာ သိရှိလိုပါတယ်။  
ဖြေ။ ။ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက United Nations Conference on Trade and Development - UNCTAD နဲ့ ပူးပေါင်း ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှာ အီလက်ထရွန်နစ်အသုံးပြုလုပ်ငန်းတွေရဲ့ အဆင်သင့်ဖြစ်မှု အခြေအနေကို ဆန်းစစ်ချက် ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဆန်းစစ်ချက်ပါ တွေ့ရှိချက် တွေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်များ ပါဝင်တဲ့ Donor Roundtable ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဖွံ့ဖြိုးမှု မိတ်ဖက်တွေရဲ့ စိတ်ပါဝင်စားမှုနဲ့ ကတိကဝတ်တွေကို ရရှိခဲ့ပါတယ်။

လက်ရှိ EIF Tier 2 အဆင့်အဖြစ် ဆောင်ရွက်နေတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ ဝန်ဆောင်မှု ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ခြင်း စီမံကိန်းအောက်ကနေ E-Commerce Strategy ကို UNCTAD အဖွဲ့အစည်းနဲ့ ပူးပေါင်းရေးဆွဲ နေပါတယ်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၊ Department of Foreign Affairs and Trade- DFAT ရဲ့ နည်းပညာ အထောက်အပံ့နဲ့ Digital Trade Policy Framework ကို ရေးဆွဲနေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် DFAT ရဲ့ နည်းပညာအထောက်အပံ့နဲ့ ကိုဗစ်ကာလအတွင်း Offline မှ Online ကို ကူးပြောင်းမယ့် လုပ်ငန်းငယ် တွေအတွက် အထောက်အကူပြု Good Practice Guide တွေကို ထုတ်ဝေ သွားမှာဖြစ်ပြီး အစားအသောက်နှင့် ကုန်စုံလုပ်ငန်းများ၊ စားသောက်ဆိုင်များ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ Consumer Good များ လက်လီရောင်းချခြင်း လုပ်ငန်း များအတွက် Good Practice Guide လေးခုကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မေလကုန်မှာ မူကြမ်းထုတ်ပြန်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

EU Myanmar ARISE Plus စီမံကိန်းအောက်မှာ SME လုပ်ငန်းတွေ ဒစ်ဂျစ်တယ်ကုန်သွယ်မှုအသွင်ကူးပြောင်းပြီး ကမ္ဘာ့ဈေးကွက် ထိုးဖောက် နိုင်ရေး အထောက်အကူပြု လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ CERP ပါ စီမံချက်တွေကို အချိန်တိုအတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်ဖို့အတွက် တခြားသောဖွံ့ဖြိုးမှု မိတ်ဖက်တွေနဲ့လည်း ဆွေးနွေးမှုတွေ ပြုလုပ်လျက်ရှိပါတယ်။

မေး။ ။ ညီလာခံ ကျင်းပမှုကို ပြန်လည်ထုတ်လွှင့်သွားဖို့ အစီအစဉ်ရှိရင် ဘယ်လို ပြန်လည်ထုတ်လွှင့်ဖို့ စီစဉ်ထားသလဲဆိုတာ သိပါရစေ။  
ဖြေ။ ။ ညီလာခံ ကျင်းပဆွေးနွေးမှုတွေကို ပြည်သူ့လူထု ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် သိရှိစေဖို့အတွက် အပိုင်းလိုက် Editing Video တွေအဖြစ် မီဒီယာ တွေကတစ်ဆင့် ပြန်လည်ထုတ်လွှင့်သွားဖို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

မေး။ ။ ပြည်သူတွေသိရှိစေဖို့ဘာများ ဖြည့်စွက်ပြောကြားချင်ပါသေးလဲ။  
ဖြေ။ ။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်က စတင်ပြီး e-Commerce နဲ့ပတ်သက်တဲ့ အစိုးရ- ပုဂ္ဂလိက ဆွေးနွေးမှုတွေ၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်တွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တွေကို အစဉ်တစိုက် လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှာ ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကော်မတီ (DED) အောက်မှာ ဖွဲ့စည်းထားတဲ့ ဒစ်ဂျစ်တယ် ကုန်သွယ်မှုနှင့် e-Commerce ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဆောင်ရွက်မတီရဲ့ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီးကို တာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး DED ရဲ့ လမ်းပြမြေပုံကို လိုက်ပါအကောင် အထည်ဖော်နေတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေလည်း ရှိပါတယ်။

e-Commerce မဟာဗျူဟာကို ရေးဆွဲလျက်ရှိပြီးတော့ အခုနှစ်ကုန် ပိုင်းမှာ ထုတ်ပြန်သွားဖို့လည်း ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့်မို့ e-Commerce ဂေဟစနစ် ဖွံ့ဖြိုးစေဖို့ ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တွေကို အများပြည်သူက ပွင့်လင်းမြင်သာရှိစွာ သိရှိနိုင်စေဖို့ ကျွန်တော်တို့တက် ကလည်း အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်းသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ။



ကျောဖုံးမှ

တက်ရောက်သတင်းရယူလိုသည့် သတင်းဌာနများ အနေဖြင့် သတင်းဌာနတစ်ခုလျှင် နှစ်ဦးထက်မများ (သတင်းထောက်နှင့် ကင်မရာ) သတ်မှတ်ထားပြီး ရက်အလိုက် သတင်းရယူလိုသူများအနေဖြင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဆက်ဆံရေး

နှင့် သတင်းပြန်ကြားရေးဌာနခွဲ၊ E-mail: ir.pso.moi2015@gmail.com သို့ ဆက်သွယ်ပေးပို့နိုင်သည်။ ကျင်းပမည့် ရက်နှင့် ရှင်းလင်းမည့် အဖွဲ့အစည်း အပြောင်းအလဲရှိပါကလည်း ကျင်းပမည့်ရက်မတိုင်မီ ထပ်မံ၍ ကြိုတင်အသိပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထတစ်နှစ်တာဆောင်ရွက်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ပြုလုပ်မည့်နေ့ရက်များ

Table with 4 columns: စဉ် (Serial), ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း (Ministry/Department), ရှင်းလင်းမည့် ရက် (Date), မှတ်ချက် (Remarks). Rows list various government departments and their scheduled public information sessions.



မိုးကြိုးဘေးကြောင့် သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရသူများအတွက် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၄ - စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးမြို့နယ် ဌာန ၂ ရက်က ဖုန်းဖြင့် အင်တာနက် သုံးနေစဉ် မိုးကြိုးပစ်ခြင်းကြောင့် လူ နှစ်ဦး သေဆုံး၍ ငါးဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ဇွန် ၃ ရက်တွင်လည်း တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ်၌ မိုးကြိုးပစ်မှုဖြစ်စဉ် တစ်ကြိမ်တွင် လူ ငါးဦး သေဆုံးပြီး ခုနစ်ဦး ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါ မိုးကြိုးဘေးကြောင့် သေဆုံးသူတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀,၀၀၀ နှုန်း၊ ဒဏ်ရာရသူ တစ်ဦး လျှင် ငွေကျပ် ၅၀,၀၀၀ နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂,၇၀၀,၀၀၀ ကို လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ ရေဦးမြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးနှင့် မြိတ်ခရိုင်ဦးစီးမှူးရုံးတို့မှ သေဆုံး နှင့် မိုးဒြမ်းခြင်းများ ဖြစ်ပွားနေချိန် တွင် ဖုန်းများကို အသုံးမပြုသင့်ပါ။ တီဗွီ၊ ရေဒီယို၊ လျှပ်စစ်ထမ်းအိုး၊ လျှပ်စစ်မီးပူနှင့် ကွန်ပျူတာ စသည့် လျှပ်စစ်နှင့်ဆိုင်သော ပစ္စည်းများကို လည်း ခလုတ်ပိတ်၍ ပလတ်ဖြတ် ထားသင့်သည်။ သစ်ပင်၊ ဓာတ်တိုင်နှင့် သံ/သတ္တုပစ္စည်းများအနီးတွင် မနေ သင့်ပါ။ အိမ်အပြင်ဘက်တွင် လူစု လူဝေးနှင့်ဖြစ်နေပါက သီးခြားစီ ဖြန့်ခွဲ နေထိုင်သင့်ပါကြောင်းနှင့် တယ်လီဖုန်းများ အသုံးပြုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ အထူးသတိပြု ဆင်ခြင် သုံးစွဲကြပါရန် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ် ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးနှိုးဆော်ထား ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ချပ်သင်းဘေးမဲ့တောရို ရွှေသမင် ၁၀၄၂ ကောင်အတွက် သီးနှံစိုက်ခင်း ၁၀ ဧက စိုက်ပျိုး

မုံရွာ ဇွန် ၄ - စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ချပ်သင်း ဘေးမဲ့တောတွင် ကျက်စားနေသည့် ရွှေသမင် ၁၀၄၂ ကောင်အတွက် သီးနှံ စိုက်ခင်း ၁၀ ဧက စိုက်ပျိုးပေးလျက် ရှိကြောင်း ချပ်သင်းဘေးမဲ့တောမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမောင်မောင်နိုင်ထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ သီးနှံစိုက်ခင်း ၁၀ ဧက ထဲတွင် စိုက်ပျိုးမည့်အပင်များမှာ ပဲစင်းငုံ၊ ပြောင်းဖူးနှင့် ပဲအမျိုးမျိုး တို့ကို အဓိကထား စိုက်ပျိုးပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ရွှေသမင်များ ရေသောက်ရာတွင် အဆင်ပြေစေရန် အတွက် ရေကန်နှစ်ကန် တူးဖော် ပေးခြင်း၊ ချောင်းနှင့် မြောင်းများကို ပိတ်ပြီး ဆည်ဖို့ထားသည့် တုတ်ဆည် ငါးခု တည်ဆောက်ပေးခြင်းတို့ကို လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။ ချပ်သင်းဘေးမဲ့တော၏ ဧရိယာ မှာ ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ၂၁၉၀၈ ဧကနှင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၄၂၃၅၆ ဒဿမ ၄၂ ဧက စုစုပေါင်း ၆၄၂၆၄ ဒဿမ ၄၂ ဧကရှိသော ဘေးမဲ့တောတွင် ရွှေသမင် အကောင် ရေ ၁၀၄၂ ကောင်ရှိပြီး ယခင်နှစ်ထက် အကောင် ၁၀၀ ကျော် တိုးလာ ကြောင်း၊ အလားတူ နို့တိုက်သတ္တဝါ ၁၃ မျိုး၊ ငှက်မျိုးစိတ် ၂၆၂ မျိုး၊ ဖား ၁၆ မျိုး၊ မြွေ ၂၃ မျိုး၊ ပုတ်သင် ၁၂ မျိုး၊ လိပ် သုံးမျိုး၊ လိပ်ပြာမျိုးစိတ် ၆၅ မျိုး တို့လည်း ကျက်စားလျက်ရှိကြောင်း လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမောင်မောင်နိုင်က ပြောသည်။ မွေးကြူဇင်(မုံရွာကိုယ်ပွား)

လေတန်ဘိန်းစ်ကို စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုရန် အဲဗာတန်ကမ်းလှမ်း

ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် အဲဗာတန် အသင်းသည် အသင်းမှ ဘယ်ခံစစ် ကစားသမား လေတန်ဘိန်းစ်ကို တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆို ရန် ကမ်းလှမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်း များတွင် ဖော်ပြထားသည်။ အင်္ဂလန် အသင်းအတွက် ပွဲ ၃၀ ကစားထား သော အသက် ၃၅ နှစ်အရွယ် လေတန် ဘိန်းစ်သည် ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ တွင် ပေါင်ခြောက်သန်းဖြင့် ဝိဂန် အသင်းမှ အဲဗာတန်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ အဲဗာတန်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ရောက်ရှိလာပြီးနောက် အသင်း အတွက် ပြိုင်ပွဲပေါင်း ၄၁၇ ပွဲအထိ ကစားသမား လေတန်ဘိန်းစ်ကို ကစားထားပြီး ၃၉၇ ဂိုးသွင်းယူပေးထား နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းသည် နည်းပြသစ် အန်ဆယ်လော့တီ လက်ထက်တွင် သုံးပွဲသာ ကစားထား ရသေးကြောင်း သိရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် အသင်းအများ အပြား ဘဏ္ဍာရေးထိခိုက်လျက် ရှိနေသောကြောင့် ပရီမီယာလိဂ် အသင်းအများစုက ယခုနေရာသီတွင် သက်တမ်းကုန်ဆုံးတော့မည့် ကစား သမားအများစုကို ရောင်းထုတ်လိုနေ ကြောင်း သိရသည်။ သို့သော်လည်း အဲဗာတန်အသင်း အနေဖြင့် ယခုလအတွင်း ပရီမီယာ လိဂ်ပွဲစဉ်များ ပြန်လည်စတင်ရန် အနည်းငယ် ရှိနေသေးသောကြောင့် သက်တမ်းရှည်ကစားသမား ဘိန်းစ် ကို နောက်ထပ် တစ်နှစ်သက်တမ်း တိုးလိုခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။ ဘိန်းစ်သည် လက်ရှိတွင် ဘယ်ခံစစ် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သူ လူးကပ်စ် ဒါနီ၏နေရာကို အစားထိုးကစား နေရကြောင်း သိရသည်။

ယခုလကုန်အထိ စောင့်ဆိုင်းဖွယ် ရှိနေသည်။ ပရီမီယာလိဂ်ပြိုင်ပွဲသည် ဇွန် ၁၇ ရက်တွင် ပြန်လည်စတင်ကစား တော့မည်ဖြစ်သည့်အတွက် အဲဗာတန် အသင်းအနေဖြင့် အသင်းမှ ယာရီ မိနာနှင့် ဂျိန်းဖီးလစ်ပီဂဘာမင်တို့ လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်တွင် ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သောကြောင့် အခက်ကြုံနေ ကြောင်း သိရသည်။ အဲဗာတန် အသင်းသည် ပရီမီယာလိဂ်ပြန်လည် စတင်ချိန်တွင် နှစ်ပေါင်း ၃၀ နီးပါး အကြာမှ ပရီမီယာလိဂ်ဖလားကို ပြန်လည်ကိုင်မြှောက်ခွင့်ရရန် နီးစပ် လာသည့် လီဗာပူးအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်သွားရမည် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အန်ဆယ်လော့တီသည် ဒဏ်ရာကြောင့် မိနာအနားယူနေ ရချိန်တွင် မိုက်ကယ်ကန်းနှင့် မေဆင် ဟိုးဂိတ်တို့ကို အသုံးပြုဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ လေတန်ဘိန်းစ်သည် ဝိဂန် အသင်းမှ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာ ပြီးနောက် အဲဗာတန်အသင်းတွင် ၁၃ နှစ်နီးပါး ရှိပြီဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် အဲဗာတန် အသင်းအတွက် ပွဲအများဆုံးကစားထားသူစာရင်းတွင် အဆင့် ၁၃ နေရာ၌ ၄၁၇ ပွဲဖြင့် ရပ်တည်နေပြီး ထိပ်ဆုံးနေရာတွင် နစီးလ်ဆော့ဟောလ်က ပွဲ ၅၇၀ ဖြင့် စံချိန်တင်ထားကြောင်း မှတ်တမ်း များအရ သိရသည်။ အောင်ဇော်



# မောင်တောမြို့နယ်၌ နယ်ခြားစောင့်ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ARSA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တို့ ထိတွေ့မှုဖြစ်ပွား အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ အလောင်းနှစ်လောင်း၊ သေနတ် နှစ်လက် သိမ်းဆည်းရမိပြီး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် နှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့နယ်၌ နယ်ခြားစောင့်ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ARSA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တို့ ထိတွေ့မှုဖြစ်ပွားပြီး ARSA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ အလောင်းနှစ်လောင်း၊ သေနတ် နှစ်လက် သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်းနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် နှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

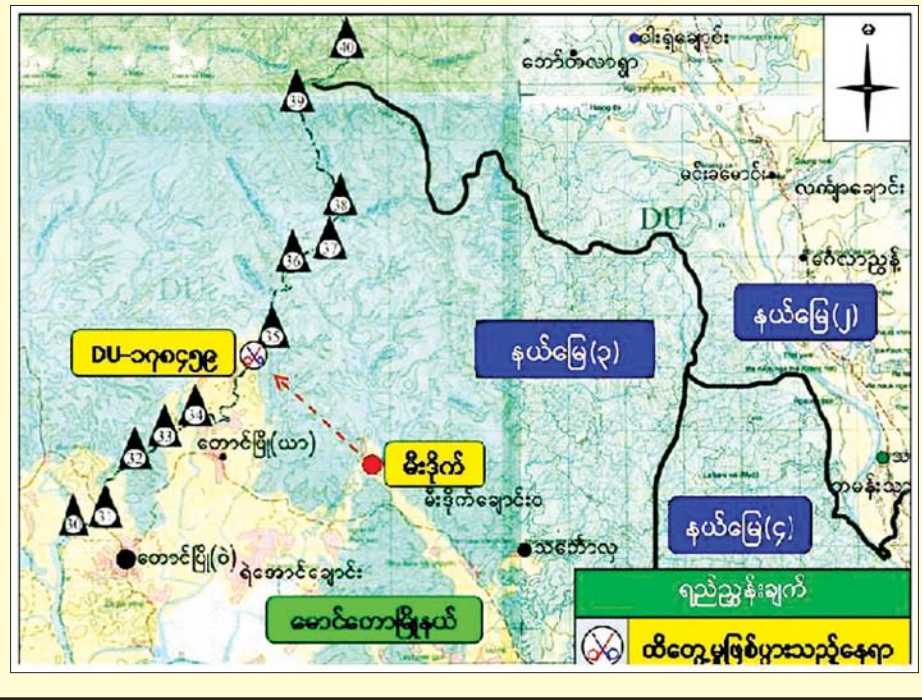
မောင်တောမြို့နယ် နှစ်နိုင်ငံနယ်ခြားမှတ်တိုင်(၃၄) နှင့်(၃၅)ကြား၌ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် နယ်ခြားစောင့်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ရဲတပ်ကြပ် မင်းနိုင်ဦး ဦးစီးအဖွဲ့သည် ကင်းရှည်လုံခြုံရေးတာဝန် ဆောင်ရွက်နေစဉ် ယနေ့ ညနေ ၄ နာရီခွဲခန့်တွင် မီးဒိုက်ကျေးရွာဘက်မှ နယ်စပ်ခြံစည်းရိုးဘက်သို့ ထွက်ခွာလာသည့် ARSA အကြမ်းဖက်

အဖွဲ့ အင်အား ၂၅ ဦးခန့်နှင့် ထိတွေ့မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ညနေ ၅ နာရီခန့်တွင် ARSA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့သည် မီးဒိုက်ကျေးရွာဘက်သို့ ပြန်လည်ဆုတ်ခွာသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် ARSA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ ပြောက်ကျား ယူနီဖောင်းဝတ် အလောင်း နှစ်လောင်း၊ သေနတ် နှစ်လက် ( M 16 တစ်လက်နှင့် BA 94 တစ်လက် )၊ ကျည် ၅၄ တောင့်(၅.၅၆ ကျည် ၂၈ တောင့်နှင့် ၉ မမကျည် ၂၆ တောင့်)၊ ကျည်အိမ် နှစ်ခု (M 16 တစ်ခုနှင့် BA 94 တစ်ခု)

သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း။ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးတွင် ဝမ်းဗိုက် ယာဘက်နှင့် ယာခြေသလုံး လက်နက်ငယ်ကျည်ဖောက်ဝင် ဒဏ်ရာနှင့် ကျန်တစ်ဦးတွင် ယာတင်ပါးလက်နက်ငယ်ကျည်ထိမှန် ဒဏ်ရာတို့ ရရှိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ နှစ်ဦးအား ညနေ ၇ နာရီခွဲခန့်တွင် တောင်ပြိုတိုက်နယ်ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်၍ ဆေးကုသမှုခံယူစေလျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



## ဖားကန့်၊ လွိုင်ကော်နှင့် ခါမ်းပါတ် မြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဇွန် ၂ ရက် ည ၇ နာရီခွဲတွင် ဖားကန့်မြို့နယ် ဆိပ်မူကျေးရွာအုပ်စု ငှေခါကျေးရွာ အိမ်အမှတ် (၇/၂၄) နေ ရွှေတိုး၏ နေအိမ်ကို ရှာဖွေရာ ဘိန်းစိမ်း ၁ ဒဿမ ၀၅ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူ ည ၈ နာရီခန့် တွင် ဖားကန့်မြို့နယ် ဆိပ်မူ-ခေမာ ကားလမ်းတွင် သောင်းစိန်(ခ) မြသောင်းမောင်းနှင့်ဦးမိုးမင်းဝင်း(ခ) မိုးမင်း လိုက်ပါလာသော Toyota Hilux Surf အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်ရှာဖွေရာ ဘိန်းစိမ်း ၁ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

ထို့အတူ ဇွန် ၃ ရက် ညနေပိုင်းက မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် လွိုင်ကော်မြို့ နာနတ်တောရပ်ကွက် ပတ္တမြားလမ်းနေ ကြည်မင်းဦး(ခ) ဂျီကာ၏နေအိမ်ကို ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွ ရူးသွပ်ဆေးပြား ၇၇၀၊ ငွေကျပ် ၂၀၀၀ နှင့် လက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံးတို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ဆက်လက်၍ လွိုင်ကော်မြို့ မင်္ဂလာရပ်ကွက် ကန္တရ ၀တီလမ်း အိမ်အမှတ်(မ/၄)ရှိ ၎င်း၏ နေအိမ်ကို ဆက်လက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၁၈၀၀၊ ဘိန်းစိမ်း သူညီ ၃၁၀၆ ကီလို တို့ကို လည်းကောင်း။ အလားတူ ဇွန် ၂ ရက် ည

၇ နာရီခွဲက မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီး နှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ သည် တမူးမြို့နယ် ခါမ်းပါတ်မြို့ နန်းခေါက်ခေါက်ကျေးရွာအနီး တမူး-ကလေး ကားလမ်းတွင် အောင်အောင် မောင်းနှင်ပြီး ဇနီးဖြစ်သူ မမော် လိုက်ပါလာသည့် Sojen အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်ကို စစ်ဆေးရန် ရပ်တန့်ခိုင်းစဉ် မောင်းနှင်ထွက်ပြေး သွားသဖြင့် လိုက်လံဖမ်းဆီးရာ ကျွန်းတောရေရှင် ကျေးရွာအုပ်စု နန်းကတိတ်ကျေးရွာအနီး၌ ဖမ်းဆီး ရမိသဖြင့် ယာဉ်အား ရှာဖွေရာ ငွေကျပ် ၂၄၅၅ ဒဿမ ၂ သိန်းတန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၄ ဒဿမ ၀၉၂ ကီလိုနှင့် ၎င်းတို့ထံမှ လက်ကိုင်ဖုန်း သုံးလုံး

## ဗန်းမောက်မြို့နယ် ပါသက်ချောင်းအတွင်း ငါးမိုင်းခွေစဉ် မိုင်းထိ၍ လူလေးဦး ဒဏ်ရာရ

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဗန်းမောက်မြို့နယ် ပါသက်ကျေးရွာအနီး ပါသက်ချောင်း အတွင်း ငါးမိုင်းခွေစဉ် လူ လေးဦး မိုင်းထိ၍ ဒဏ်ရာရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ဇွန် ၃ ရက် ညနေ ၃ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် ငါးမိုင်းခွေစဉ် လူ လေးဦး ဒဏ်ရာရကြောင်းသတင်းအရ ဗန်းမောက်မြို့မရဲစခန်းမှ စခန်းမှူး ဒုရဲမှူး ခိုင်စိုးထွန်း ဦးစီးသောအဖွဲ့သည် အခင်းဖြစ်နေရာသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ရွှေဘိုမြို့နယ် ပေါက်ချိုကျေးရွာနေ ဝေဠု၊ ရဲအောင်၊ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ချောင်းကြီးကျေးရွာနေ ဇော်နိုင်ထွန်းနှင့် ချောက်မြို့နယ် နားရွဲစောကျေးရွာနေ ဇော်ဦးတို့လေးဦးသည် ဗန်းမောက်မြို့နယ် ပါသက် ကျေးရွာအနီးရှိ ပါသက်ချောင်းအတွင်း ငါးမိုင်းခွေစဉ်ဆင်နေစဉ် ရုတ်တရက် ပေါက်ကွဲပြီး ၎င်းတို့လေးဦး ဒဏ်ရာများ ရရှိသွားသဖြင့် ပေါက်ကွဲစေတတ် သော အရာဝတ္ထုကို ပေါ့ဆစွာအသုံးပြုသူ ဇော်နိုင်ထွန်း၊ ဝေဠု၊ ရဲအောင်၊ ဇော်နိုင်ဦးတို့ လေးဦးအား ဗန်းမောက်မြို့မရဲစခန်းမှ ဥပဒေအရ အရေးယူ ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။

လူအောင်(ကသာ)

## မန်းချောင်းအတွင်း လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် ငါးဖမ်းရာမှ

### ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်၍ နှစ်ဦးဒဏ်ရာရ

မင်းဘူး ဇွန် ၄

မင်းဘူးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးမြို့(စကျ)မြို့နယ် မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားအနီး အိုင်မရဲကင်းစခန်းပိုင်နယ်မြေ မန်းချောင်းအတွင်း ငါးမိုင်းခွေရန် လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ရာမှ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားကြောင်း စကျမြို့မရဲစခန်းမှ သိရသည်။ မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားအနီး ဘုရားကျေးရွာ ၄ က်ပျောအနီး မန်းချောင်းအတွင်း ဇွန် ၂ ရက် ညနေပိုင်းက ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ဝဲဒေါင့်ကျေးရွာနေ လင်းလင်းမိုးဆိုသူက ငါးကောက်ရန်ခေါ်သဖြင့် ဘုရားကျေးရွာနေသူ အောင်ဇော် နိုင်(ခ) မောင်ဦးမှာ လိုက်ပါသွားခဲ့ပြီး လင်းလင်းမိုးက လက်လုပ်မိုင်းကို မန်းချောင်းအတွင်း ပစ်လိုက်စဉ် ရေထဲသို့ မရောက်မီပေါက်ကွဲခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ နှစ်ဦးစလုံးတွင် ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လင်းလင်းမိုးတွင် (စိုးရိမ်ရ) ဒဏ်ရာများ ရရှိကာ မင်းဘူးခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိပြီး အောင်ဇော် နိုင်(ခ) မောင်ဦးမှာ ယာခြေဖန်နှင့် ပေါက်ပြဲဒဏ်ရာဖြင့် ပခုံးတိုက်နယ်ဆေးရုံ တွင် ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိကြောင်း အိုင်မရဲကင်းစခန်းမှူး ဒုရဲအုပ် နိုင်နိုင်ထွန်းထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ လင်းလင်းမိုးကို စကျမြို့မရဲစခန်းတွင် အမှုဖွင့်အရေးယူဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။

## ဖျာပုံမြို့၌ လယ်ထွန်စက်မောင်းနှင်ရာမှ လူသတ်မှုဖြစ်ပွား

ဖျာပုံ ဇွန် ၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ် သက်ဂြိုဟ်ကျေးရွာတွင် လယ်ပိုင်ရှင်၏ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ လယ်ကွင်းအတွင်း လယ်ထွန်စက်ဖြင့် ထွန်ယက်နေသူအား သွားရောက်တားမြစ်ရာမှ စကားများပြီး လယ်ထွန်စက် ထွန်စက် ပြုပြင်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အရည် ၁၁ လက်မခန့်ရှိ ကွင်းခွဖြင့် ရိုက်နှက်သဖြင့် သေဆုံးမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ဇွန် ၄ ရက် နံနက် ၁၀ ခွဲခန့်တွင် ကိုးအိမ်တန်းကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၏ အကြောင်းကြားချက်အရ ဖျာပုံမြို့မရဲစခန်းမှူး ဒုရဲမှူး ကြည်စိုး၊ နယ်ထိန်းခေါင်းဆောင် ဒုရဲအုပ်စော်ဟိန်းတို့ သွားရောက်ခဲ့ရာ ကိုးအိမ်တန်းကျေးရွာအုပ်စု သက်ဂြိုဟ်ကျေးရွာ ကွင်းအမှတ်(၅၁၂)၊ လယ်ပိုင်ရှင် ဦးထွန်းလှိုင်သည် ၎င်း၏ လယ်ကွက်အတွင်း လယ်ကန်သင်းရိုးပေါ်တွင် ဒဏ်ရာများဖြင့် လဲကျသေဆုံးနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ စုံစမ်းစစ်ဆေးချက်အရ တစ်ရွာတည်းနေ ခင်မောင်ချို(ခ)မောင်ချိုက ဦးထွန်းလှိုင် ပိုင်ဆိုင်သော လယ်ကွက်အတွင်း လယ်ထွန်စက်ဖြင့် ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ လယ်ထွန်ယက်နေသည်ကို တွေ့ရှိသဖြင့် လယ်ပိုင်ရှင် ဦးထွန်းလှိုင်က တားမြစ်ရာ အချင်းချင်းစကားများပြီး ထွန်စက်ပြုပြင်ရာတွင် အသုံးပြုသော အရည် ၁၁ လက်မခန့်ရှိ ကွင်းခွဖြင့် ရိုက်နှက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဂြိုဟ်ကျေးရွာအုပ်စုနေ ခင်မောင်ချို(ခ) မောင်ချိုအား ဖျာပုံမြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူနိုင်ရေး စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

## မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၌ ရွှေဆွဲကြိုးလုယူသူ နှစ်ဦး ဖမ်းမိ

ရန်ကုန် ဇွန် ၄

မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (ဆ)ရပ်ကွက် ကရိတ်(၁)လမ်း အမှတ် ၄၅၀ နေ ဦး—က တက်ထရီစက်ဘီးနောက်ထိုင်တွင် ၎င်း၏ဇနီးကို တင်ဆောင်၍ မေ ၂၃ ရက် ည ၈ နာရီ မိနစ် ၅၀ ခန့်တွင် (ဆ)ရပ်ကွက် ကရိတ်လမ်းအတိုင်း စီးနင်းလာစဉ် ဝဇီရာလမ်းထိပ်အရောက် အမျိုးသားတစ်ဦးက ဆိုင်ကယ် မောင်းနှင်ပြီး နောက်ထိုင်လိုက်ပါလာသော အမျိုးသားတစ်ဦးက ဇနီးဖြစ်သူ ၏လည်ပင်းတွင် ဆွဲထားသော ရွှေဆွဲကြိုးတစ်ကုံးကို ဆွဲဖြုတ်လုယူ ထွက်ပြေးသွားသောကြောင့် အဆိုပါ ရွှေဆွဲကြိုး လုယူသူနှစ်ဦးကို အရေးယူပေး ရန် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့မရဲစခန်းသို့ အမှုဖွင့်တိုင်တန်းသည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံး မှခင်းအကူဌာနစုမှတပ်ဖွဲ့ဝင်များ နှင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ပတ်ဝန်းကျင်သက်သေများကို စုံစမ်းမေးမြန်းရှာဖွေ တွေ့ရှိချက်များအရ ရွှေဆွဲကြိုး လုယူထွက်ပြေးသွားသူ နှစ်ဦးမှာ ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် (၅၄)ရပ်ကွက် ပုဂံလမ်းနေ လွင်မိုးအောင်(ခ)ဖိုးချစ်နှင့် ကိုဖြိုး(ခ)မင်းဇေအောင်တို့ဖြစ်ကြောင်း စုံစမ်းသိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့ နှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးရမိရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇွန် ၂ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ဖြစ်မှုကျူးလွန်စဉ် အသုံးပြုခဲ့သည့် ဆိုင်ကယ်တစ်စီးနှင့်အတူ ၎င်းတို့၏နေအိမ်၌ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ အမှုမှ သက်သေခံရွှေထည်ပစ္စည်းများကို ပြန်လည် သိမ်းဆည်းရရှိပြီးဖြစ်၍ ၎င်းတို့နှစ်ဦးကို ဥပဒေနှင့်အညီ အမြန်တရားစွဲ တင်ပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရဲမြန်ကြား



# တောင်နှင့်အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုမြင့်တက်လာပြီး အိန္ဒိယတွင် နှစ်သိန်းကျော်လာ

ဟောင်ကောင် ဇွန် ၄

တောင်နှင့်အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ မြင့်တက်မှုများအပေါ် သတင်းပေးပို့မှုများရှိနေသကဲ့သို့ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင်လည်း တစ်နေ့တည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၈၉၀၉ ဦး တိုးလာပြီး စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူ ၂၀၇၆၅၅ ဦးအထိ မြင့်တက်လာသည်။ ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၈၁၅ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

### ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၂၆၉၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိပြီး စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၅၅၁၄၀ အထိ မြင့်တက်လာသည်။ ထို့အတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ၃၇ ဦး သေဆုံးမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၇၄၆ ဦးအထိ ရှိလာသည်။

### အင်ဒိုနီးရှား

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် တစ်နေ့တည်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၆၈၄ ဦး မြင့်တက်လာပြီး စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူ ၂၈၂၃၃ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာသလို ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၆၉၈ ဦး ရှိလာသည်။

### ဖိလစ်ပိုင်

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၁၉၇၄၈ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်း ကျန်းမာရေးဌာနက သတင်းပေးပို့ထားသည်။

### မလေးရှား

မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၉၃ ဦး ရှိလာမှုနှင့်အတူ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူပေါင်းမှာ ၇၉၇၀ အထိ မြင့်တက်လာခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အသစ်ထပ်မံသေဆုံးသူမရှိဘဲ ယခင် သေဆုံးသူ ၁၁၅ ဦးအထိသာရှိကြောင်း သိရသည်။

### အာဖဂန်နစ္စတန်

အာဖဂန်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ကိုဗစ်-၁၉ အသစ် ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၇၅၈ ဦးနှင့်အတူ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုခံနေရသူ ၁၇၆၇ ဦး အထိရှိကြောင်း အတည်ပြုခဲ့သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အသစ်ထပ်မံသေဆုံးသူ ၂၄ ဦးနှင့်အတူ စုစုပေါင်း သေဆုံးသူ ၂၉၄ ဦးရှိသည်။

### တောင်ကိုရီးယား

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင်လည်း လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၄၉ ဦးနှင့်အတူ စုစုပေါင်းကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၁၅၉၀ အထိ မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ထပ်မံသေဆုံးသူတစ်ဦးနှင့်အတူ သေဆုံးသူ ၂၇၃ ဦးအထိ ရှိလာသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အထိနာခဲ့သော စီးပွားရေးကို ပြန်လည်ကုစားရန် ဇွန် ၃ ရက်က နိုင်ငံ၏အကြီးမားဆုံးဘတ်ဂျက်အစီအစဉ်ကို စတင်ခဲ့သည်။ ဝမ် ၃၅ ဒသမ ၃ ထရီလီယံတန်ဖိုးရှိ



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဒေဂူးဘာသာရေးကျောင်းတစ်ခုအနီး လူနေအိမ်ရာများကို ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းနေသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

အပိုဆောင်းဘတ်ဂျက်အစီအစဉ်ကို အတည်ပြုရန် လွှတ်တော်သို့တင်ပြထားကြောင်းစီးပွားရေးနှင့်ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။

### နယူးဇီလန်

နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ သတ်ပေးအဆင့်-၁ အရ စီးပွားရေးကန့်သတ်ချက်များကို ဖယ်ရှားပေးတော့

မည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် ဂျက်ဆင်ဒါ အာဒန်က ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် ၁၂ ရက် ဆက်တိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသည့်သတင်းဖော်ပြခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။ သတ်ပေးချက် အဆင့်-၁ ကို ဇွန် ၈ ရက်တွင် ဖယ်ရှားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း အာဒန်က ပြောကြားသည်။ ဆင်ပွာ

## အမေရိကန်သို့ အသွားအပြန်ပြေးဆွဲနေသော တရုတ်လေကြောင်းလိုင်းများကို တားဆီးမည်

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၄

အမေရိကန်လေကြောင်းအာဏာပိုင် အဖွဲ့က အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသို့ အသွားအပြန်ပြေးဆွဲနေသော တရုတ်လေကြောင်းလိုင်းများကို တားဆီးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၄ ရက်က ကြေညာလိုက်သည်။

အမေရိကန် လေကြောင်းလိုင်း ပြန်လည်ပြေးဆွဲမှုများကို ခွင့်မပြုဘဲ ငြင်းပယ်လိုက်သည့် တရုတ်နိုင်ငံကို ပြန်လည်ချေပညာအနေဖြင့် ယခုလို ဆောင်ရွက်လိုက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုက ပြောကြားလိုက်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ အသစ်ထပ်မံကူးစက်မှု ဖြစ်ပွားနိုင်စေရန် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပြေးဆွဲနေသည့် အမေရိကန်လေကြောင်းလိုင်းများကို ရပ်နားလိုက်သည်။ သို့သော်လည်း အယားချိုင်းနားနှင့် ချိုင်းနားအီစတန်းလေကြောင်းလိုင်းများအပါအဝင် တရုတ်လေကြောင်းလိုင်းလေးခုကို အသွားအပြန် ပြေးဆွဲခွင့် ပြုထားကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ အသွားအပြန်



တရုတ်လေကြောင်းလိုင်းမှ လေယာဉ်များကိုတွေ့ရစဉ်။

ပြေးဆွဲနေသော တရုတ်ခရီးသည်လေကြောင်းလိုင်းများကို ဇွန် ၁၆ ရက်မှစကာ တားမြစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်သယံဇာတဝန်ကြီးဌာနက ဇွန် ၃ ရက်တွင် ကြေညာလိုက်သည်။ အမေရိကန်လေကြောင်းလိုင်းများ တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပြေးဆွဲခွင့်တောင်းခံမှုကို တရုတ်နိုင်ငံက ဇွန်လအစောပိုင်းကတည်းက ပယ်ချခဲ့ကြောင်း

အဆိုပါဌာနက ပြောကြားလိုက်သည်။ ဇန်နဝါရီလအစောပိုင်းမှစကာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ပြေးဆွဲနေသော လေကြောင်းလိုင်းများမှာ တစ်ပတ်လျှင် ၃၂၅ လိုင်းရှိကြောင်း အဆိုပါဌာနက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ လေကြောင်းလိုင်းတားမြစ်မှုက နှစ်နိုင်ငံအကြားပြည်သူများ၏ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများကို တင်းကျပ်စွာ ကန့်သတ်

လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရမ်က ယခုတားမြစ် ချက်ကို ဇွန် ၁၆ ရက်မတိုင်မီ စတင်သက်ရောက်အောင် လုပ်ဆောင်လိုမည်ဟု အမေရိကန်သယံဇာတဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

### အင်န်အိတ်ချ်ကေ

## ဂျီ-၇ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများက ဝင်ငွေနည်းနိုင်ငံများကို ကြွေးမြီ လျှော့ပေါ့ပေးရန် သဘောတူ

ဂျီ-၇ ဇွန် ၄

ဂျီ-၇ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများက ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ စနစ်



ဂျီ-၇ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခဲ့သော ဂျပန် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး တာရိုအေဆိုကို တွေ့ရစဉ်။

ကောင်းမွန်ခြင်းမရှိဘဲ ဝင်ငွေနည်းသောနိုင်ငံများအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ အကျပ်အတည်းကို အကောင်းဆုံးကိုင်တွယ်နိုင်ရန် တင်ရှိနေသောကြွေးမြီများကို လျှော့ပေါ့ပေးရန် သဘောတူခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံတကာသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဇွန် ၄ ရက်က ဖော်ပြလိုက်သည်။ ဇွန် ၃ ရက်က ကျင်းပခဲ့သော ဂျီ-၇ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် ဂျပန်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး တာရိုအေဆိုလည်း ပါဝင်ခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးပြီးနောက် ထွက်ပေါ်လာသော ထုတ်ပြန်ချက်က ဂျီ-၇ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများက ကမ္ဘာ့အဆင်းရဲဆုံးနိုင်ငံများ၏ တင်ရှိနေသော ကြွေးမြီများကို လျှော့ပေါ့ပေးရန် ကတိပြုချက်ကို ပေါ်လွင်ထင်ရှားစေသည်။ ကြွေးမြီများလျှော့ပေါ့ပေးရန် ပဏာမခြေလှမ်းကို ဂျီ-၂၀ စီးပွားရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံများက စတင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဂျီ-၇ အစည်းအဝေးထုတ်ပြန်ချက်တွင် မြေပြင် အခြေအနေနှင့် တကယ်ဖြစ်နေသည့် နိုင်ငံကြွေးမြီ ခံနိုင်ရည်ကို ချင့်ချိန်တွက်ဆပေးရန်နှင့် စောင့်ကြည့်ရန် နိုင်ငံတကာငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့နှင့် ကမ္ဘာ့ဘဏ်တို့ကို တိုက်တွန်းထားကြောင်းလည်း သိရသည်။

သူပြောလူပြောအရ ဝင်ငွေနည်း နိုင်ငံ ၇၀ ကျော်၏ ထက်ဝက်လောက် ကြွေးမြီလျှော့ပေါ့ပေးရန်ရှိကြောင်းနှင့် မြန်မြန်ဆန်ဆန်အကောင်အထည်ဖော်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

### အင်န်အိတ်ချ်ကေ

## ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ဂျပန်ရန်ပုံငွေပိုမိုထည့်ဝင်မည်

တိုကျို ဇွန် ၄

ဂျပန်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းကာကွယ်ဆေးလက်လှမ်းမီသူများကို ထောက်ပံ့ရန် ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်ရန်ကြိုးစားနေသည့် နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၀၀ ထည့်ဝင်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတကာသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဇွန် ၄ ရက်က ဖော်ပြလိုက်သည်။

ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်ရန်ကြိုးစားနေသည့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သော ဂါဗီက ကာကွယ်ဆေးတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ရန်ပုံငွေထည့်ဝင်ရန်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရာတွင် အခြားသော ကြိုးပမ်းမှုများ လုပ်ဆောင်ရန် နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်းအား ပန်ကြားလိုက်ပြီးနောက် ယခုလို ဂျပန်နိုင်ငံက ကာကွယ်ဆေးတိုးတက်ထုတ်လုပ်ရန်အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၃၀၀ ထည့်ဝင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အစောပိုင်းက ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ယင်းအဖွဲ့သို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၀၀ သာထည့်ဝင်ရန် ကတိပြုထားသော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ထည့်ဝင်ငွေကို နောက်ထပ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၀၀ ထိ တိုးမြှင့်ထည့်ဝင်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ရှင်ဇီအာဘေးက ဇွန် ၃ ရက်က ကျင်းပခဲ့သော ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်နိုင်ရန် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ အစည်းအဝေးတွင် ရန်ပုံငွေထောက်ပံ့မည့်အစီအစဉ်ကို ကြေညာလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

အစိုးရသည် ကာကွယ်ဆေးတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ရန်ပုံငွေထောက်ပံ့ပေးရန် ရည်ရွယ်ခဲ့ပြီး ရရှိလာသောကာကွယ်ဆေးကို အသုံးပြု၍ တစ်နှစ်ကြာ ရွှေ့ဆိုင်းထားသော ၂၀၂၀ တိုကျိုအိုလံပစ်နှင့် မသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲကို စိတ်ချရသည့်အနေအထားရောက်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်လည်း ရည်ရွယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

### အင်န်အိတ်ချ်ကေ



ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ရှင်ဇီအာဘေး



### ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ပြည်ပမှပြန်လာသူ ၁၇ဦးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရကြောင်းတွေ့ရှိ

ဘန်ကောက် ဇွန် ၄

ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ဇွန် ၄ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၁၇ ဦး စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ရောဂါကူးစက်ခံရသူအားလုံးမှာ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသမှ နေရပ်ပြန်လာကြသူများဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၀ ဂဏန်းအရေအတွက်များပြားသော်လည်း နေ့စဉ်ဆိုင်ကရောက်လာသည့် နေရပ်ပြန်များ ထံမှဖြစ်ကြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဗိသနယိုသင် ကပြောကြားသည်။

ရောဂါထပ်မံကူးစက်ခံရသူများအနက် ၁၃ ဦးမှာ ကူဝိတ်နိုင်ငံမှပြန်ရောက်လာသူများဖြစ်၍ ၅ ဦးမှာ အသက် ၃၁ နှစ်မှ ၅၆ နှစ်အတွင်း ရှိသူများဖြစ်ကြပြီး အသက် ၄၄ နှစ်အမျိုးသမီးတစ်ဦးပါဝင်ကြောင်းသိရသည်။ ရောဂါကူးစက်ခံရသူများအားလုံးမှာ ပထမတစ်ကြိမ် စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ပြီး တစ်ပတ်ခန့်အကြာတွင် ဒုတိယအကြိမ်စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ချိန်မှသာ ရောဂါပိုးရှိကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရသည်ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

အရေးကြီးသည်မှာ အမြန်ဆုံးကာကွယ်တားဆီးရန် အမြန်ဆုံးကုသမှုပေးရန်နှင့် အမြန်ဆုံးသက်သာပျောက်ကင်းရန်ပင်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကပြောသည်။ ကူဝိတ်နိုင်ငံမှပြန်လာသည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၁၃ ဦးအနက် ကိုးဦးမှာထိုင်းနိုင်ငံသို့ မေ ၂၄ ရက်ကရောက်ရှိခဲ့ပြီး နောက်ထပ်လေးဦးမှာ မေ ၂၆ ရက်တွင် ရောက်ရှိခဲ့သည်။ ငါးဦးကို ဘန်ကောက်မြို့တွင် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှုဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသူဦးကို ဆာမတ်ပရာကန်ပြည်နယ်တွင် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှုဆောင်ရွက်ထားကြောင်းသိရသည်။ အဆိုပါ ၁၃ ဦးကို မေ ၂ ရက်က ဒုတိယအကြိမ် ဗိုင်းရပ်စ်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ရောဂါကူးစက်ခံထားရကြောင်းတွေ့ရှိရသည်။

ကာတာနိုင်ငံမှပြန်လာသည့် နောက်ထပ်ရောဂါကူးစက်ခံရသူ နှစ်ဦးမှာ မေ ၂၂ ရက်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ပြန်ရောက်ခဲ့ပြီး ဆာမတ်ပရာကန်တွင် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှုခံယူခဲ့သည်။ ၎င်းတို့နှစ်ဦးမှာလည်း ဒုတိယအကြိမ်စစ်ဆေးမှုတွင် ဗိုင်းရပ်စ်စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆော်ဒီအာရေဗျမှ ပြန်လာသည့် နောက်ထပ်နှစ်ဦးတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံထားရကြောင်းတွေ့ရှိရသည်။



ဘန်ကောက်မြို့၌ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ထားသည့် ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကုမ္ပဏီတစ်ခုကို တွေ့ရစဉ်။

### ရုရှားနိုင်ငံက နျူကလီးယားလက်နက်ကို ဘယ်သောအခါမှ အရင်စသုံးမည်မဟုတ်ကြောင်း ကရင်မလင်ပြော



ရုရှားနိုင်ငံ၏ RS-24 Yars ဒုံးခွင်းစနစ်ကို တွေ့ရစဉ်။

မော်စကို ဇွန် ၄

ရုရှားနိုင်ငံသည် နျူကလီးယားလက်နက်ကို ဘယ်သောအခါမှ မိမိတို့ဘက်က အရင်စသုံးမည်မဟုတ်ကြောင်း ကရင်မလင်နန်းတော်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီမစ်ထရီ ပက်စကော့ဇ်က ပြောကြားလိုက်ကြောင်းသိရသည်။

ဇွန် ၃ ရက်က နျူကလီးယားဆိုင်ရာ တိုက်ခိုက်မှုများအပေါ် ရုရှားနိုင်ငံက အလားတူ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ခွင့်ရှိသည့် မူဝါဒထုတ်ပြန်ချက်တစ်ရပ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကရင်မလင်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ထိုသို့ပြောကြားလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါမူဝါဒအရ ရုရှားနိုင်ငံ၏တည်ရှိမှုအပေါ် ခြိမ်းခြောက်လာနိုင်သည့် ပြည်ပမှ နျူကလီးယားတိုက်ခိုက်မှုများကို ရုရှားက လက်တုံ့ပြန်ခွင့်ရှိကြောင်း ဖော်ပြထားမှုကို ဒီမစ်ထရီပက်စကော့ဇ်က သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ထည့်သွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ရုရှားနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားဟန့်တားရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒအပေါ်အခြေခံထားသည့် အမိန့်ထုတ်ပြန်ချက်တစ်ရပ်ကို ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာ ပူတင်က ဇွန် ၂ ရက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

တာလတ်ပစ်နျူကလီးယားလက်နက်ထိန်းချုပ်ရေး သဘောတူစာချုပ် ပြုလဲသွားပြီဖြစ်သကဲ့သို့ မဟာဗျူဟာလက်နက်လျှော့ချရေး သဘောတူစာချုပ် အသစ် လာမည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ရာ ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် နျူကလီးယားလက်နက်အသုံးပြုရေးအတွက် ၎င်း၏ မဟာဗျူဟာကိုထုတ်ဖော်ရန် ရွေးချယ်လိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

### ဟိုက်ဒရောက်စီကလိုရိုကွင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း စမ်းသပ်မှုတစ်ခုတွင် ဖော်ပြ

ချီကာဂို ဇွန် ၄

၄က်ဖျားရောဂါကုသရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆေးတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ဟိုက်ဒရောက်စီကလိုရိုကွင်းဆေးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှုနှင့် ထိတွေ့ရသည့် လူနာများကို ရောဂါကူးစက်မှုမရှိအောင် ထိရောက်စွာ ကာကွယ်နိုင်ခြင်း မရှိကြောင်း လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု မင်နီဆိုးတာရှိတက္ကသိုလ်တစ်ခုမှ ကျွမ်းကျင်သူ အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့က ဦးဆောင်လျက် ပြီးခဲ့သည့်မတ်လက လက်တွေ့ စမ်းသပ်မှုအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ထိတွေ့မှုရှိပြီးနောက် ရောဂါကို ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ခြင်း ရှိ မရှိ ဟိုက်ဒရောက်စီကလိုရိုကွင်း ဆေးပေးလျက် စောင့်ကြည့်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါအဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

သုတေသီများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသည့် အတည်ပြုလူနာတစ်ဦးနှင့် ခြောက်ပေ သို့မဟုတ် ၁ ဒသမ ၈၃ မီတာအကွာတွင် ထိတွေ့မှုရှိခဲ့သည့် အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုနှင့် ကနေဒါနိုင်ငံမှ ဆယ်ကျော်သက် ၅၁ ဦးကို ဟိုက်ဒရောက်စီကလိုရိုကွင်းနှင့် ဗီတာမင်ဆေးလုံးပေးပေးကာ ငါးရက်ကြာ စောင့်ကြည့်ခဲ့သည်။ နှစ်ပတ်ကြာပြီးနောက်တွင် ဟိုက်ဒရောက်စီ ကလိုရိုကွင်းဆေးပေးခဲ့သည့် လူနာ ၄၁ ဦးအနက် ၄၉ ဦးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ် ရှိနေပြီး ဗီတာမင်ဆေးပေးခဲ့သည့်လူနာ ၄၀၇ ဦးအနက် ၅၈ ဦးမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ကွာခြားချက် ၂ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းသည် သိသာထင်ရှားမှုမရှိသည့်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရာတွင် ထိရောက်သည့်ဆေးအဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်ခြင်း မရှိကြောင်း ထောက်ပြခဲ့သည်။

### ဆန္ဒပြမှုများအား အင်အားသုံးဖြေရှင်းရန် တပ်ဖွဲ့ဝင်များချထားရေးနှင့် ပတ်သက်၍ သမ္မတထရမ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးတို့ သဘောထားကွဲလွဲ

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၄

အမေရိကန်၌ဖြစ်ပွားနေသည့် ဆန္ဒပြမှုများကို အင်အားသုံးဖြေရှင်းရန် တပ်ဖွဲ့ဝင်များချထားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး မာ့ခ်အက်စပါတို့အကြား သဘောထားကွဲလွဲလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သမ္မတထရမ်က တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို လိုအပ်လာလျှင် အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးခဲ့သော်လည်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးက လက်တလောအချိန်တွင် ပြည်တွင်းရေးမတည်ငြိမ်မှုများကိုထိန်းချုပ်ရန် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ချထားမည်ကိစ္စကို ၎င်းအနေဖြင့် သဘောမတူကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

နယူးယောက်၊ ဝါရှင်တန်နှင့် အမေရိကန်ရှိ မြို့ကြီးအများအပြားတို့တွင် လမ်းမပေါ်ထွက်ကာ ချီတက်ဆန္ဒပြမှုများဆက်လက်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်မှာ ကိုးရက်မြောက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ရဲအရာရှိများ၏ ကြမ်းတမ်းသော ကိုင်တွယ်မှုကြောင့် လူမည်းအမျိုးသားတစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ရမှုက လူထုအတွင်း မကျေနပ်မှုများကို ပေါ်ပေါက်စေကာ ဆန္ဒပြမှုများပေါ်ထွက်ခဲ့သည်။

ဆန္ဒပြမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ချိန်မှစတင်ကာ ပြည်သူ့ကိုးဦးထက်မနည်းသေဆုံးရပြီး လူ ၉၃၀၀ အထိ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခံထားရကြောင်း အေပီသတင်းစာကဖော်ပြခဲ့သည်။ ဆန္ဒပြမှုများ ပိုမိုပြင်းထန်လာခဲ့ပြီးနောက်တွင် သမ္မတထရမ်က လုံခြုံရေးကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ချထားရလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ယခုရက်သတ္တပတ်အစောပိုင်းတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် တာဝန်ဆောင်ရွက်နေကြသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား အရေးပေါ်ကိစ္စရပ်နှင့် နောက်ဆုံးအခြေအနေတစ်ခုတွင်သာ မဖြစ်မနေအသုံးပြုသင့်ကြောင်းနှင့် မိမိတို့အနေဖြင့် လက်ရှိတွင် ထိုအခြေအနေမျိုး မရောက်ရှိသေးကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးမာ့ခ်အက်စပါက ပြောကြားလိုက်သည်။



ဇွန် ၃ ရက်က အိမ်ဖြူတော်မှ ထွက်လာသည့် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး မာ့ခ်အက်စပါတို့ကို တွေ့ရစဉ်။

အေအက်ဖ်ပီ



# ကိုဗစ်-၁၉ ဖြေလျှော့မှုတွေနဲ့ ရှေ့ခရီးဆက်နေတဲ့ ဥရောပ

ထွန်းသစ်စ

ဥရောပနိုင်ငံတွေဟာ ကျောင်းတွေ၊ ပန်းခြံတွေ၊ အရက်ဆိုင်တွေနဲ့ နေရာအတော်များကို ပြန်ဖွင့်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုတွေကို ဖြေလျှော့ဖို့ အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးစားနေတဲ့အချိန် လက်တင်အမေရိကမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုဟာ ကြောက်စရာကောင်းလောက်အောင် တစ်သန်းကျော်လွန်လာပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

လွန်ခဲ့တဲ့နှစ် နှောင်းပိုင်းက တရုတ်နိုင်ငံမှာ ဗဟိုပြုပြီး စတင်လာတဲ့ အလွန်ကြောက်စရာကောင်းတဲ့ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် အခုဆိုရင် လူပေါင်း ၃၇၂၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ပြီး ၆ ဒသမ ၁ သန်းထက်မနည်း ကူးစက်ပျံ့နှံ့ခဲ့ပါတယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ဟာ စီးပွားရေးကိုဖျက်ဆီးပြီး ဆယ်စုနှစ်များစွာ မမြင်ဖူးခဲ့တဲ့ ကမ္ဘာ့စီးပွားပျက်ကပ်ဆီကိုတောင် ဦးတည်ခြင်းခြောက်လျက်ရှိပါတယ်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို နှေးကွေးအောင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှာ ရှိတဲ့ သန်းချီတဲ့လူတွေဟာ အသွားအလာကန့်သတ်ထိန်းချုပ်မှုတွေရဲ့ အောက်မှာ နေထိုင်နေရပါသေးတယ်။ ပုံမှန်အခြေအနေပြန်ရောက်အောင်

ရုရှားနိုင်ငံမှစကာ ပြင်သစ်၊ အီတလီနဲ့ ဗြိတိန်နိုင်ငံတွေအထိ ကာလရှည်ကြာစွာ အသွားအလာကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုမှ ရုန်းထွက်နိုင်အောင် စတင်ကြိုးစားနေပြီး ပုံမှန်အခြေအနေပြန်ရောက်အောင် သတိထားလုပ်ဆောင်နေကြပါပြီ။

ဖင်လန်နိုင်ငံနဲ့ နော်ဝေနိုင်ငံမှာရှိတဲ့ ဘားတွေမှာ အကွာအဝေးသတ်မှတ်ချက်တွေနဲ့ သတ်မှတ်နာရီအတွင်း နောက်တစ်ခါ တည်ခင်းရေးချမှတ်တွေတောင် ပြန်လုပ်နေပါပြီ။ ထို့အတူ ဗြိတိန်နဲ့ ဂရိနိုင်ငံမှာရှိတဲ့ ကျောင်းတိုင်းတွေကိုလည်း ပြန်ဖွင့်နေပါပြီ။

သို့သော်လည်း ဗြိတိန်မှာ ကျောင်းတွေကို တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းပြန်ဖွင့်ဖို့ ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ခွင့်ပြုလိုက်တာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အစိုးရကို စောလွန်းတယ်ဆိုကာ စွပ်စွဲထားမှုတွေလည်းရှိနေပါတယ်။ ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ကန့်သတ်မှုကို ဖယ်ရှားပေးတာ စောလွန်းတယ်ဆိုပြီး သိပ္ပံဆိုင်ရာအကြံပေး ဂျာမန်မီ ဖာရာက တွစ်တာမှာ ပြောကြားလိုက်ပါတယ်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုပြီးရင် ဗြိတိန်ဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးမှုမှာ ဒုတိယအမြင့်ဆုံး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ ဗြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ် ဘောရစ်ဂျွန်ဆင်ဟာ ကိုဗစ်-၁၉ အပေါ်တုံ့ပြန်မှု စောလွန်းတယ်ဆိုပြီး အပြင်းအထန်ဝေဖန်ခံနေရပါတယ်။

### မော်စကိုမှာလည်း ဖြေလျှော့

လအတော်ကြာ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့ထားတဲ့ကိုဗစ်-၁၉ စတင်ဖြစ်ပွားရာ ဗဟိုချက်နေရာဖြစ်တဲ့ မြို့တော်မော်စကိုကို ခပ်စောစောကန့်သတ်မှုတွေ ဖြေလျှော့ပေးလိုက်မှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး ရုရှားခေါင်းဆောင်တွေလည်း လူအများရဲ့ ဝေဖန်မှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ သက်ဆိုင်ရာအရာရှိတွေက ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးမှု အများအပြားပြုလုပ်လာတဲ့အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာ တိုးမြှင့်လာသော်လည်း ဈေးဝယ်ကုန်တိုက်တွေနဲ့ ပန်းခြံတွေကို ဇွန် ၁ ရက်မှာ ပြန်ဖွင့်နေပါပြီ။ တချို့ဈေးဆိုင်ပိုင်ရှင်တွေ နောက်တစ်ခါစီးပွားရေး နာလန်ထူတော့မယ်ဆိုပြီး မျှော်လင့်ချက်တွေ ရှိလာပါတယ်။



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ စစ်သည်တော်များကို လေးစားဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဖော်ညွှန်းရေးဆွဲထားသော သရုပ်ဖော်ပုံ ရှေ့တွင် ပါးစပ်နာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ပြီး လမ်းလျှောက်နေသူတစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

**“ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဟာ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးကို အကြီးအကျယ်ပျက်စီးစေခဲ့ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့စီးပွားပျက်ကပ်ကတည်းကစကာ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးဟာ အဆိုးရွားဆုံးနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ အလုပ်ပိတ်ကန့်သတ်မှုကြောင့် ဘာရီးနိုင်ငံသားတွေလည်း ပိတ်လှောင်ခံနေရပါတယ်။ အစစအရာရာပြန်ဖွင့်ပေးဖို့နဲ့ပတ်သက်ပြီး ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်တွေလည်း အကြံအမျိုးမျိုးထုတ်နေရပါတယ်”**

### ဥရောပရဲ့နေရာတိုင်းမှာ ဖွင့်လှစ်

အရောင်းဆိုင်ပိုင်ရှင်တစ်ဦးက မိမိအနေနဲ့ ဆိုင်ကို နှစ်နာရီဖွင့်ခဲ့သော်လည်း လာရောက်ဝယ်ယူသူအနည်းငယ်သာရှိခဲ့ကြောင်း၊ မိမိဟာ အကောင်းမြင်သူတစ်ယောက်ဖြစ်တာကြောင့် တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ဆိုင်ကိုလှေ့ပြန်ရောက်လာမယ်လို့ ယုံကြည်ကြောင်း မော်စကိုမြို့မှာ အိတ်အရောင်းဆိုင်နဲ့ လက်ဝတ်ရတနာဆိုင်ဖွင့်ထားတဲ့ အော်ဂါက ပြောပါတယ်။ ဥရောပရဲ့နေရာတိုင်းမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်မှုကနေ လွတ်မြောက်အောင် အဆင့်လိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဂရိနိုင်ငံမှာလည်း အချို့ဟိုတယ်တွေ၊ ကျောင်းတွေ၊ ရေကူးကန်တွေ၊ တက်တူးဆိုင်တွေ ပြန်ဖွင့်နေသလို ဆလိုပေးနီးယားမှာတော့ ကိုဗစ်-၁၉ အဆိုးဆုံးတွေမလုံကြညာလိုက်ပြီး နောက်မှာ ပါးစပ်နာခေါင်းစည်းတွေ ဝတ်ရမယ်ဆိုတဲ့ ညွှန်ကြားချက်တွေကို လျော့ချပေးတော့မှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အီတလီနိုင်ငံ ရောမမြို့ရဲ့ ထင်ရှားကျော်ကြားတဲ့ ရှေးဂရိနဲ့ရောမခေတ်လက်ရာတွေနဲ့ မွမ်းမံထားတဲ့ အမိုးပွင့်ကလိုစီယမ်အဆောက်အအုံကြီးကိုလည်း နိုင်ငံသားတွေအတွက် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လိုက်ပါပြီ။

ပြင်သစ်နိုင်ငံကလည်း လမ်းဘေးစားသောက်ဆိုင်တွေ၊ ကော်ဖီဆိုင်တွေ၊ ဘားတွေကိုခွင့်မပြုသေးခင် ပါရီရဲ့ ပန်းခြံတွေကို လအတော်ကြာပြီးတော့နောက်မှာ ပထမဆုံး ဖွင့်လှစ်ပေးလိုက်ပါပြီ။

### ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဟာ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးကို အကြီး

အကျယ်ပျက်စီးစေခဲ့ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့စီးပွားပျက်ကပ်ကတည်းကစကာ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးဟာ အဆိုးရွားဆုံးနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ အလုပ်ပိတ်ကန့်သတ်မှုကြောင့် ဘာရီးနိုင်ငံသားတွေလည်း ပိတ်လှောင်ခံနေရပါတယ်။ အစစအရာရာပြန်ဖွင့်ပေးဖို့နဲ့ပတ်သက်ပြီး ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်တွေလည်း အကြံအမျိုးမျိုးထုတ်နေရပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုနှေးကွေးတဲ့နိုင်ငံတွေမှာ အစစအရာရာပြန်ဖွင့်ဖို့အတွက် ခေါင်းဆောင်တွေလည်း ဖိအားတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။

### ဒုတိယလှိုင်း သတိပေးနေ

အကယ်၍များ သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်တွေနဲ့ နိုင်ငံသားတွေဟာ ကာကွယ်မှုတွေလျော့နည်းသွားပြီး ကြီးမားတဲ့ လူစုလူဝေးတွေသာ ဖြစ်ပေါ်လာမယ်ဆိုရင် ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယလှိုင်း ပြန်လည်ရိုက်ခတ်လာနိုင်ခြေရှိတယ်လို့ ကျန်းမာရေးကျွမ်းကျင်သူတွေက အဆက်မပြတ် သတိပေးခဲ့ပါတယ်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံမှာ လူဦးရေသန်းတစ်ဝက်ကျော် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံနေရပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်မှုကို ဆန့်ကျင်တဲ့ သမ္မတ ဂျာဘောဆိုနာရီကတော့ တစ်ဦးနဲ့ တစ်ဦးခပ်ခွာခွာနေရမယ့် အကြံပြုချက်တွေကို ကြံကြံခံရပ်တည်ပြီး ပါးစပ်နာခေါင်းစည်းမတပ်ဘဲ ဘရာဇီး

လီးယားမှာ ထောက်ခံသူတွေကို တွေ့ဆုံခဲ့ပါတယ်။ ထောက်ခံသူတွေကလည်း သူ့ရဲ့ ဗိုင်းရပ်စ်ခြိမ်းခြောက်မှုအပေါ် အရေးမထားတဲ့ပုံစံကို ထောက်ခံကြေးကြော်ခဲ့ကြပါတယ်။

### ပြန်လည်စတင်နိုင်တော့မယ်

ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်တဲ့အရာတစ်ခုအဖြစ် ကန့်သတ်မှုတွေချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်နေတာကို ဘော်ဆိုနာရီကတော့လုံးဝဆန့်ကျင်လိုက်ကာ ဒါတွေဟာမလိုအပ်တဲ့အရာတွေဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးကို အကြီးအကျယ်ထိခိုက်စေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ သို့သော်လည်း သူဟာ စိတ်ဆိုးနေတဲ့ နိုင်ငံသားတွေနဲ့ စိုးရိမ်နေတဲ့ အာဏာပိုင်တွေရဲ့ ပြင်းထန်တဲ့ဝေဖန်မှုတွေကိုတော့ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။

သူ့ရဲ့ အယုံအကြည်မရှိသော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ဟာ ဘရာဇီးနဲ့ တခြားတောင်အမေရိကရဲ့ အစိတ်အပိုင်းတွေကို ပျက်စီးစေခဲ့သလို ချီလီ၊ ဘိုလစ်ဗီးယားနဲ့ ပီရူးတို့ရဲ့ အခြေအနေတွေကိုလည်း ယိမ်းယိုင်စေခဲ့ပါတယ်။ လက်တင်အမေရိကနဲ့ မြေထဲပင်လယ်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှုဟာ တစ်သန်းကျော်လွန်လာပြီဖြစ်ပါတယ်။

ကမ္ဘာ့ ကိုဗစ်-၁၉ အဆိုးရွားဆုံးဒဏ်ကို ခံစားခဲ့ရတဲ့ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရဲ့ ဝါရှင်တန်နဲ့ လော့ဒ်အိန်ဂျလီယံတို့မှာ အပြင်ထွက် ညစာ စားသောက်မှုတွေကို ပြန်လည်ခွင့်ပြုပေးလိုက်သလို နယူးယောက်မှာလည်း ဇွန် ၈ ရက်ကစပြီး ပြန်လည်စတင်နိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

### အာရှမှာလည်း နာလန်ထူလုပ်ဆောင်

နိုင်ငံခြားခရီးသွားသုံးစွဲငွေကြေးအပေါ် ဖိခိုနေတဲ့ ထိုင်းနိုင်ငံလိုမျိုး တချို့အာရှနိုင်ငံတွေလည်း ပြန်လည်နာလန်ထူဖို့ စတင်လုပ်ဆောင်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ နှစ်လကြာ အသွားအလာကန့်သတ်ပိတ်ဆို့ပြီးနောက်မှာ ခရီးသွားကဏ္ဍ ပြန်လည်ရှင်သန် နိုးထလာဖို့အတွက် ထိုင်းနိုင်ငံဟာ အခုဆိုရင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကမ်းခြေတွေ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လိုက်ပါပြီ။

လူဦးရေထူထပ်တဲ့နိုင်ငံတွေမှာလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကို အပြည့်အဝထိန်းချုပ်နိုင်သေးသော်လည်း ကန့်သတ်မှုတွေ ဖြေလျှော့နေပါပြီ။ အိန္ဒိယနိုင်ငံကလည်း တစ်နေ့တည်းမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု စံချိန်တင်မြှင့်တက်ခဲ့သော်လည်း ဇွန်လအစောပိုင်းမှာ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး အသွားအလာကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုတွေကို ဖြေလျှော့ပေးတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အိမ်နီးချင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းတွေ မြင့်တက်လာသော်လည်း အသွားအလာကန့်သတ်မှုတွေကို တနင်္ဂနွေနေ့က ဖြေလျှော့ပေးခဲ့တဲ့အတွက် လူဦးရေသန်းချီ လုပ်ငန်းခွင်တွေပြန်ဝင်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ထို့အတူ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုမြင့်တက်နေသော်လည်း စီးပွားရေးတိုးတက်စေဖို့အတွက် ဇွန် ၁ ရက်က မြို့တော်မနီလာမှာ အသွားအလာကန့်သတ်မှုတွေကို ဖြေလျှော့ပေးလိုက်ပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောက်စရာကောင်းပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့် အသေခံမလား၊ ငတ်ပြီးသေမလားဆိုတာကိုတော့ ရှေးချယ်ရမှာပါလို့ မနီလာက အရောင်းသမားတစ်ဦးဖြစ်တဲ့ ဟင်မလာဂတ်စ်တန်က ပြောလိုက်ပါတယ်။ ။  
ကိုးကား - အေအက်ဖ်ပီ

## နိုင်ငံတကာသတင်းတို

### ပြင်းအား ၅ ဒသမ ၇ အဆင့်ရှိ ငလျင်တစ်ခု အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာလီကျွန်းတွင် လှုပ်ခတ်

ဂျကာတာ ဇွန် ၄  
အင်အား ရစ်ချ်စတာစကေး ၅ ဒသမ ၇ အဆင့်ရှိ ငလျင်တစ်ခုသည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း ဘာလီကျွန်းတွင် ဇွန် ၃ ရက်က လှုပ်သွားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဘူမိဗေဒအေဂျင်စီက ပြောကြားလိုက်သည်။ အဆိုပါအေဂျင်စီက အစောပိုင်းက အင်အားရစ်ချ်စတာစကေး ၆ ဒသမ ၀ အဆင့်ရှိ ငလျင်တစ်ခုလှုပ်ခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။  
ငလျင်၏ ဗဟိုချက်မနေရာသည် အလွန်နက်သောကြောင့် ငလျင်ကြောင့် ဆူနာမီလှိုင်းဖြစ်ပေါ်မည့် အချိန်အယောက် မရှိကြောင်း အဆိုပါအေဂျင်စီမှ အရာရှိတစ်ဦးက ပြောကြားလိုက်သည်။  
ငလျင်သည် ဂျကာတာတောင်ဘက် ၂၂ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် လှုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါအေဂျင်စီက ဆက်လက် ပြောကြားသည်။ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသည် ပစိဖိတ်ငလျင်ရပ်ဝန်းအတွင်း တည်ရှိနေသောကြောင့် မကြာခဏဆိုသလို ငလျင်လှုပ်မှုများနှင့် ကြုံတွေ့နေရသည်။

### ယီမင်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူ ၄၁၉ ဦးအထိ တိုးလာ

အေဒင် ဇွန် ၄  
ယီမင်အစိုးရထိန်းချုပ်ထားသော ပြည်နယ်များတွင် တိုးလာသော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၂၀ နှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄၁၉ ဦးရှိလာကြောင်း နိုင်ငံတကာသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဇွန် ၃ ရက်က ဖော်ပြထားသည်။  
လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၂၀ တိုးလာကြောင်း ယီမင်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားလိုက်သည်။  
ယီမင်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ စတင်ဖြစ်ပွားရာ ဧပြီ ၁၀ ရက်မှစကာ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားရာမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ ၁၇ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆက်လက်ပြောကြားထားသည်။  
ယီမင်အစိုးရသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကိုထိန်းချုပ်ရန် ဆောင်ရွက်ချက်များ အတော်များများပြုလုပ်လျက်ရှိရာ ၎င်းတို့ထံတွင် ညမထွက်ရအမိန့်ထုတ်ပြန်မှုလည်း ပါဝင်ကြောင်းသိရသည်။  
ထို့အပြင် အစိုးရသည် အလှူရှင်များနှင့် နိုင်ငံတကာလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများကိုလည်း နိုင်ငံကိုအကူအညီပေးရန် တောင်းဆိုထားကြောင်း သိရသည်။



# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

သောကြာ၊ ဇွန် ၅၊ ၂၀၂၀

၁၅

## COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

- ၁။ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -  
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ (၆၈၄) ခုအား (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက်အစောပိုင်းတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
  - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၁) ဦးတွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။
- ၂။ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၂၃၄) ဦးရှိပါသည်။
- ၃။ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
  - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ (၂၂၃) ခု၊
  - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ (၁,၃၃၉) ခု၊
  - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) (PHL - Mdy) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ (၂၇၈) ခုနှင့်
  - ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတ် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ (၆၅) ခု၊

• စုစုပေါင်း (၁,၉၀၅) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး၊ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက်အစောပိုင်းတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ ပြီးစီးခဲ့ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်		
(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ		
	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၁) ဦး	(၂၃၄) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၀) ဦး	(၁၄၅) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၀) ဦး	(၆) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်	
(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ	
(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ	(၆၈၄) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်) (positive)	(၁) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ								
လူနာ အမှတ်စဉ်	အသက်	ကျား/မ	နေထိုင်ခဲ့သည့် လိပ်စာ	COVID-19 ရောဂါ အတည်ပြု လူနာများ နှင့် ထိတွေ့မှု	ပြည်ပသို့ ခရီးသွား ရာစခင်း ရှိ/မရှိ	ဆေးကုသမှု ခံယူစေမည့် ဆေးရုံ	COVID-19 ဓာတ်ခွဲ အဖြေ	မှတ်ချက်
234	၃၈ နှစ်	ကျား	မောင်တောမြို့နယ် ရန်ငြိမ်းနယ်	မရှိ	ရှိ (ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်)	မောင်တောမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထား ရှိသူ (မောင်တောမြို့နယ်)

## COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

- ၁။ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
  - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ (၇၄၂) ခု၊
  - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) (PHL-Mdy) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ (၂၄၄) ခု၊
  - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ (၁၀၇) ခုနှင့်
  - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ (၉၃) ခု၊ စုစုပေါင်း (၁,၁၈၆) ခုအား ယနေ့ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
    - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၂) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။
- ၂။ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၂၃၆) ဦး ရှိပါသည်။
- ၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာဟောင်း (old confirmed case) များ၏ ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာစစ်ဆေးမှုတွင် (၂) ကြိမ်

ဆက်တိုက် ပိုးမတွေ့ရှိသူ (၃) ဦး (Case- 194၊ 195၊ 196) ရှိသဖြင့် (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ စုစုပေါင်း (၁၄၈) ဦးရှိပါသည်။ ၎င်းတို့အနက် (၁၃၄) ဦး အား ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ သတ်မှတ်နေရာများတွင် အသွားအလာ ဆက်လက် ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိပါသည်။

၄။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၆) ဦး ရှိပါသည်။

၅။ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီမှ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီအတွင်း တွေ့ရှိရသော စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် (၅၁) ဦး ရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်		
(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ		
	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၂) ဦး	(၂၃၆) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၃) ဦး	(၁၄၈) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၀) ဦး	(၆) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်	
(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ	
(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ	(၇၄၂) ခု
(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) (PHL - Mdy) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ	(၂၄၄) ခု
(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ	(၁၀၇) ခု
(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ	(၉၃) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်) (positive)	(၂) ဦး

(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများတွင် COVID-19 လူနာတွေ့ရှိမှု ည (၈:၀၀) နာရီ								
လူနာ အမှတ်စဉ်	အသက်	ကျား/မ	နေထိုင်ခဲ့သည့် လိပ်စာ	COVID-19 ရောဂါ အတည်ပြု လူနာများနှင့် ထိတွေ့မှု	ပြည်ပသို့ ခရီးသွား ရာစခင်း ရှိ/မရှိ	ဆေးကုသမှု ခံယူစေမည့် ဆေးရုံ	COVID-19 ဓာတ်ခွဲ အဖြေ	မှတ်ချက်
235	၃၀ နှစ်	ကျား	စစ်ကိုင်းမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	မရှိ	ရှိ (အိန္ဒိယ)	ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ စစ်ကိုင်းမြို့	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထား ရှိသူများ (စစ်ကိုင်းမြို့)
236	၃၂ နှစ်	ကျား	စစ်ကိုင်းမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	မရှိ	ရှိ (အိန္ဒိယ)	ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ စစ်ကိုင်းမြို့	တွေ့ရှိ	



# တပ်မတော်သားများနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်း၍ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်းများဆောင်ရွက်



မေ ၃၀ ရက်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်အတွင်း COVID-19 ကာကွယ်ရေး ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းစဉ်။



မေ ၃၀ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်အတွင်း COVID-19 ကာကွယ်ရေး ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၄  
သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တပ်မတော်သားများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို မေ ၃၀ ရက်က နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များမှ မြို့နယ် ၃၆ မြို့နယ်ရှိ နေရာ ၇၀ တွင် မီးသတ်ယာဉ်များ၊ မီးသတ်ပစ္စည်းကိရိယာများဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပိုးသတ်ဆေးရည် ၄၁ ဂါလန်၊ ပိုးသတ်ဆေးမှုန့် ၁၂ ကီလိုဂရမ်၊ ရေဂါလန် ၃၁၈၀ သုံးစွဲခဲ့ပြီး ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်



မေ ၃၀ ရက်က ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့ အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေးစခန်းတွင် COVID-19 ကာကွယ်ရေး ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းစဉ်။



မေ ၃၀ ရက်က စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ်အတွင်း COVID-19 ကာကွယ်ရေး ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းစဉ်။

## ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့ရှိ IDP စခန်းများနှင့် ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၄  
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကာယဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနသည် IDP စခန်းများနှင့် တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများတွင် နေထိုင်ကြသည့် ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့်ခွာသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်းမှ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေး လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
သွားရောက်ထောက်ပံ့  
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇွန် ၃ ရက်တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ်ရှိ အလိုတော်ပြည့်ကျောင်းတိုက်၊ ဗုဒ္ဓမော်ကျောင်းတိုက်၊ ဆုတောင်းပြည့်ကျောင်းတိုက်၊ ဆည်ကြီးကျောင်းတိုက်၊ ယောသီတာရုံကျောင်းတိုက်၊ အမျိုးသားကျောင်းတိုက်၊ ဂရုချောင်းကျောင်းတိုက်၊ ဝိဘဇ္ဇဝါဒီကျောင်းတိုက်၊ မဟာမုနိဗုဒ္ဓဝိဟာရကျောင်းတိုက်၊ မဟာဇေယျာသိဒ္ဓိပဋ္ဌာန်းကျောင်းတိုက်၊ တေဇရာမကမဋ္ဌာန်းကျောင်းတိုက်၊ နန်းရွှေလူကျောင်းတိုက်၊ ဓမ္မရာမကျောင်းတိုက်၊ ဒကျောင်းတိုက်၊ မဟာသိမဝံသဘုရားများသိမ်၊ မဏိရတနာကျောင်းတိုက်၊ မဟာဝိဇယာ



ရာမကျောင်းတိုက်၊ မဟာအောင်မြေဘုံကျောင်းတိုက် စုစုပေါင်း ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခန်း (၁၈)ခုသို့ သွားရောက်၍ လက်သန့်ဆေးရည် ၆၁၀ ဘူးကို သွားရောက် ထောက်ပံ့ခဲ့သည်။  
အလားတူ ရှမ်းပြည်နယ် မူဆယ်မြို့နယ်ရှိ ဂျော်(၁)၊ နေဝန်းနီနှင့် စိန်သောမတ် စုစုပေါင်း IDP စခန်း သုံးခုသို့

သွားရောက်၍ Hand Speaker သုံးခုနှင့် COVID-19 အသိပညာပေး အသံဖိုင်ထည့်သွင်းထားသော Memory Stick လေးခုတို့ကို သွားရောက်ထောက်ပံ့ခဲ့သည်။  
ထို့အတူ ယနေ့တွင်လည်း ရှမ်းပြည်နယ်၊ နမ့်ခမ်းမြို့နယ်ရှိ ဂျော်(၂)၊ ပန်လုံ၊ မိုင်းစီးစခန်းများနှင့် ကွတ်ခိုင်မြို့နယ်ရှိ ပန်ကူ၊ မိုးစီးကာသိုလိပ်ဘုရားကျောင်း၊ မိုးစီးပန်ယန်ခါး စုစုပေါင်း IDP စခန်း ခြောက်ခုသို့ သွားရောက်၍ Hand Speaker ခြောက်ခုနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ အသိပညာပေး အသံဖိုင်ထည့်သွင်းထားသော Memory Stick ခြောက်ခုတို့ကို သွားရောက်ထောက်ပံ့ခဲ့သည်။  
စိတ်ဓာတ်ရေးရာမြှင့်တင်ပေး  
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကာယဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် COVID-19 ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ထောက်ပံ့မှုလုပ်ငန်းများအပြင် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ၊ အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် စိတ်ဓာတ်ရေးရာမြှင့်တင်ပေးမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အားလုံးတွင် စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်



### ဇွန် ၄ ရက်တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ သုံးဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၂၃၆ ဦးရှိသွားပြီ

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ သုံးဦးရှိပြီး ၎င်းတို့မှာ တစ်ဦးနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ နှစ်ဦးတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၂၃၆ ဦး ရှိသွားပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ယနေ့ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။

ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ၂၃၆ ဦးအနက် သေဆုံးသူ ခြောက်ဦး၊ ပိုးမတွေ့ရှိတော့သူ စုစုပေါင်း ၁၄၈ ဦး၊ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့သူ ၁၃၄ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်များတွင် ဖော်ပြ ထားသည်။

သတင်းစဉ်

#### မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အခြေအနေ

ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း
၃၁၇၀၁	၂၃၆

ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ	သေဆုံးသူ
၁၄၈	၆

စောင့်ကြည့်လူနာ စုစုပေါင်း - ၅၁၀၅

ရောဂါကင်းစင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ - ၁၃၄ ဦး (အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိ)

❖ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုနှင့် သေဆုံးသူ စာရင်းဖော်ပြမှု

စဉ်	ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး	ပိုးတွေ့ရှိသူ	သေဆုံးသူ
၁	ရန်ကင်း	၁၈၃	၅
၂	ချင်း	၁၀	
၃	စစ်ကိုင်း	၉	
၄	ပဲခူး	၈	၁
၅	မန္တလေး	၃	
၆	ရှမ်း(ရှေ့)	၃	
၇	ရှမ်း(တောင်)	၃	
၈	ရှမ်း(မြောက်)	၃	
၉	ရခိုင်	၃	
၁၀	နေပြည်တော်	၂	
၁၁	ကရင်	၂	
၁၂	မကွေး	၂	
၁၃	ဧရာဝတီ	၂	
၁၄	ကချင်	၁	
၁၅	တနင်္သာရီ	၁	
၁၆	မွန်	၁	
<b>စုစုပေါင်း</b>		<b>၂၃၆</b>	<b>၆</b>

❖ ယနေ့အချိန်ထိ ကယားပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ မရှိပါ။

ကိုးကား - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ၄-၆-၂၀၂၀ ရက်၊ ည(၈) နာရီ

### ၄-၆-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၁၉၀၄၉၇၆	၆၈၉၁၆	၁၀၉၂၀၄
၂။	ဘရာဇီး	၅၈၇၀၁၇	၂၆၆၁၃၂	၃၂၆၀၂
၃။	ရုရှား	၄၄၁၁၀၈	၂၀၄၆၂၃	၅၃၈၄
၄။	စပိန်	၂၈၇၄၀၆	စိစစ်ဆဲ	၂၇၁၂၈
၅။	ဗြိတိန်	၂၇၉၈၅၆	စိစစ်ဆဲ	၃၉၇၂၈
၆။	အီတလီ	၂၃၃၈၃၆	၁၆၀၉၃၈	၃၃၆၀၁
၇။	အိန္ဒိယ	၂၁၈၄၃၇	၁၀၄၆၂၈	၆၁၀၄
၈။	ဂျာမနီ	၁၈၄၄၉၂	၁၆၇၈၀၀	၈၇၀၁
၉။	ပီရူး	၁၇၈၉၁၄	၇၂၃၁၉	၄၈၉၄
၁၀။	တူရကီ	၁၆၆၄၂၂	၁၃၀၈၅၂	၄၆၀၉

### အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၄ - ၆ - ၂၀၂၀

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
စင်ကာပူ	၃၆၉၂၂	၂၃၅၈၂	၂၄
အင်ဒိုနီးရှား	၂၈၈၁၈	၈၈၉၂	၁၇၂၁
ဖိလစ်ပိုင်	၂၀၃၈၂	၄၂၄၈	၉၈၄
မလေးရှား	၈၂၄၇	၆၅၅၉	၁၁၅
ထိုင်း	၃၁၀၁	၂၉၆၈	၅၈
ဗီယက်နမ်	၃၂၈	၃၀၂	၀
မြန်မာ	၂၃၆	၁၄၈	၆
ဘရူနိုင်း	၁၄၁	၁၃၈	၂
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၂၅	၁၂၃	၀
လာအို	၁၉	၁၈	၀

## ထိုင်းနိုင်ငံမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားများ မြဝတီချစ်ကြည်ရေးအမှတ်(၂) တံတားမှ ဇွန် ၄ ရက်တွင် ၁၂၀၄ ဦး ဆက်လက်ဝင်ရောက်

မြဝတီ ဇွန် ၄

ထိုင်းနိုင်ငံမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားများအား မြန်မာနိုင်ငံမှ မေ ၁ ရက်မှစပြီး လက်ခံခဲ့ရာ ယနေ့တွင် မြဝတီ အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် ၁၂၀၄ ဦး ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအနက် ၁၈၇ ဦး သည် ထိုင်းနိုင်ငံ မော်ချစ်ကားဂိတ်မှ ကားကိုးစီးဖြင့် နှစ်နိုင်ငံအစိုးရ၏ ညှိနှိုင်းမှု ထိုင်းနိုင်ငံခိုင်ရာ မြန်မာသံရုံး၏ အစီအစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ၁၂၃ ဦးသည် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ပြစ်ဒဏ်ကျခံရပြီးသောသူများနှင့် အချုပ်မှ ပြန်လည် လွတ်မြောက်လာသူများဖြစ်သည့်အတွက် ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ရှိသူများက လာရောက်လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခြင်း ဖြစ်ပြီး ကျန် ၈၉၄ ဦးသည် ထိုင်းနိုင်ငံ ဒေသအသီးသီးမှ ၎င်းတို့၏ အစီအစဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်သူများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးမှုနှင့် အခြားသောလိုအပ်ချက်များကို ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက် ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတေဇာအောင်၊ ဒုတိယခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ချမ်းငြိမ်း၊ ခရိုင် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး သက်လင်းဦး၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်



ရေးမှူး ဦးမြိုးဇော်ကိုနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ များက ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ အနေဖြင့် မေ ၁ ရက် က ၆၀၊ ၂ ရက်က ၅၄ ဦး၊ ၃ ရက်က တစ်ဦး၊ ၄ ရက်က ၄၄ ဦး၊ ၅ ရက်က ၂၃ ဦး၊ ၆ ရက်နှင့် ၇ ရက်တွင် ဝင်ရောက်ခြင်း မရှိဘဲ ၈ ရက်တွင် ၁၀၀၊ ၉ ရက်တွင် ဝင်ရောက်ခြင်းမရှိဘဲ

၁၀ ရက်တွင် ၄၄ ဦး၊ ၁၁ ရက်တွင် ၁၃ ဦး၊ ၁၂ ရက် တွင် ၄၁ ဦး၊ ၁၃ ရက်တွင် ၁၆ ဦး၊ ၁၄ ရက်တွင် ၃၈ ဦး၊ ၁၅ ရက် တွင် ၁၂၀၊ ၁၆ ရက်တွင် ၇၆ ဦး၊ ၁၇ ရက်တွင် ၉၀၊ ၁၈ ရက်တွင် ဝင်ရောက်ခြင်းမရှိဘဲ ၁၉ ရက်တွင် ၆၄ ဦး၊ ၂၀ ရက်နှင့် ၂၁ ရက်တွင် ဝင်ရောက်ခြင်းမရှိဘဲ ၂၂ ရက်တွင် ၃၆ ဦး၊ ၂၃ ရက်တွင် ၆၀၄ ဦး၊ ၂၄ ရက်တွင် ၁၁၁၈ ဦး

၂၅ ရက်တွင် ၁၂၇၇ ဦး၊ ၂၆ ရက်တွင် ၁၃၉၄ ဦး၊ ၂၇ ရက်တွင် ၁၄၃၄ ဦး၊ ၂၈ ရက်တွင် ၁၆၈၆ ဦး၊ ၂၉ ရက်တွင် ၁၂၀၂ ဦး၊ ၃၀ ရက်တွင် ၁၁၅၂ ဦး၊ ၃၁ ရက်တွင် ၁၅၁၁ ဦး၊ ဇွန် ၁ ရက်တွင် ၁၀၄၃ ဦး၊ ဇွန် ၂ ရက်တွင် ၁၅၁၇ ဦး၊ ၃ ရက် တွင် ၁၅၄၇ ဦး၊ ယနေ့တွင် ၁၂၀၄ ဦး ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ၁၆၉၉၁ ဦးအထိ ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

အဆိုပါ နေ့အလိုက် ပြန်လည်ဝင်ရောက်သူများအနက် မေ ၁၃ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ ပြန်လည် ဝင်ရောက်သူများ နှင့် မေ ၁၇ ရက် ဝင်ရောက်သူ ၉၀ အနက် ၄၅ ဦး၊ မေ ၂၇ ရက်တွင် ဝင်ရောက်သူ ၁၄၃၄ ဦးအနက် ၅၂ ဦး၊ ယနေ့တွင် ဝင်ရောက်သူ ၁၂၀၄ ဦးအနက် ၁၂၃ ဦးတို့အနေဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ပြစ်ဒဏ်ကျခံရပြီးသောသူများနှင့် အချုပ်မှ ပြန်လည်လွတ်မြောက်လာသူများဖြစ်သဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ရှိသူများက လာရောက်လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။ ယနေ့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်သူများအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အသီးသီးမှ အမျိုးသား ၇၅၆ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၄၄၈ ဦး စုစုပေါင်း ၁၂၀၄ ဦး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိန်းလင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)



# Coronavirus Disease 2019(COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပ အလှူရှင်များမှ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်း၊ စက်ကိရိယာများ လှူဒါန်းမှုစာရင်း

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကပ်ရောဂါ (Pandemic)အဖြစ် ထုတ်ပြန်ထားသော Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) နှင့်ပတ်သက်၍ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများအား နိုင်ငံတော်မှ အမျိုးသားအဆင့်အနေဖြင့် သတ်မှတ်၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် ကုမ္ပဏီများ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပအလှူရှင်များအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်း၊ စက်ကိရိယာများကို စေတနာထက်သန်စွာဖြင့် လှူဒါန်းမှုပြုခဲ့ကြပါသည်။

COVID-19 ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ဗဟိုကော်မတီသို့ လှူဒါန်းသော အလှူရှင်များစာရင်း (၃-၆-၂၀၂၀)(၁၈:၀၀)နာရီ

စဉ်	အလှူရှင်အမည်	အမျိုးအစား	ပမာဏ	ခန့်မှန်းတန်ဖိုး(ကျပ်သိန်းပေါင်း)
1	ဝေအောင်ကမ္ဘာ ကျောက်မျက် ကုမ္ပဏီလီမိတက်	COVID 19 စစ်ဆေးရန် တောင်ကြီး၊ မော်လမြိုင်နှင့် လားရှိုးဓာတ်ခွဲခန်း စက်ကိရိယာ	3 စုံ	9,242.94
2	မန္တလေး မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးရေး ရန်ပုံငွေရှာဖွေရေးကော်မတီ	COVID 19 စစ်ဆေးရန် မန္တလေး PHL နှင့် ရန်ကုန် NHL ဓာတ်ခွဲခန်း စက်ကိရိယာ	2 စုံ	8,092.52
3	ဦးကိုကိုထူး + ဒေါ်စန္ဒာအောင် သား မင်းသီဟထူး၊ သမီး ဆုသီရိထူး(MIP)ဝန်ထမ်းမိသားစု	Mask, Hand sanitizer, Gloves, PPE, Goggles, Thermometer, Disinfectant spray		5,550.00
4	ဦးအောင်မြင့်ဆွေ၊ TENG FEI ASIA group Co.ltd	COVID 19 တစ်ကိုယ်ရေ ကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ Ventilator	2	1,278.85
5	ကံပွင့်ဦး သတ္တုတူးဖော်ရေး Co.ltd	PPE, Gloves, Face Shield		900.00
6	Golden Pinya	surgical mask	300,000	800.00
		Infrared Thermometer	600	

7	ဒေါ်ခင်ကြည်ဖောင်ဒေးရှင်း မှတစ်ဆင့် TENG FEI ASIA group Co.ltd	COVID 19 တစ်ကိုယ်ရေ ကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ		754.65
8	Europa & Asia Commercial Foundation	Infrared Thermoscan	2	690.00
9	INNWA IT & Mobile (GMT) Co.ltd. ဦးတင်ထွန်း + ဒေါ်မြင့်မြင့်ဌေး၊ ဦးညိုထွေး+ ဒေါ်ရွှေအိအိစံ	Infrared Thermometer နှင့် COVID 19 တစ်ကိုယ်ရေ ကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ		524.00
10	Zuellig Pharma Co.,ltd	COVID 19 တစ်ကိုယ်ရေ ကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်း များနှင့် ဆေးဝါးများ		228.89
11	Model Pharma	VTM	3,240	226.80
12	သူရိန် အလူမီနီယံ ဖြန့်ချိရေး	Oxygen Generator	1	150.00
13	Biz Partner Group	Portable X'ray	1	140.00
14	မြန်မာနိုင်ငံမိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေးအသင်း	Thermal Scanner	5	140.00
15	AYAR - MED Myanmar Co.ltd	Non Contact thermometer, Digital BP Cuff, Nebulizer		117.00
16	KYMS Co.ltd	Infusion Pump Syringe pump	1 1	50.00
	စုစုပေါင်း			28885.65

ကျန်ရှိသော လှူဒါန်းငွေများနှင့် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်း/စက်ကိရိယာများ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းမှုများကို ဆက်လက်အသိပေး ထုတ်ပြန်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးဖော်ပြအပ်ပါသည်။

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီ

## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာလအတွင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဂရန်အင်းများနှင့် တင်ဒါပိုက်ချက်များ ရာသီအချိန်မီရောင်းချ

မကွေး ဇွန် ၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဂရန်အင်းများ လေလံတင် ရောင်းချခြင်းနှင့် တင်ဒါပိုက်ချက်များ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ စနစ်ဖြင့် ရောင်းချခြင်းတို့ကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေချိုငါးလုပ်ငန်းဥပဒေ (၂၀၁၄)နှင့်အညီ နှစ်စဉ် ဧပြီလမှစတင်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။



ယခုနှစ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် လူစုလူဝေးဖြင့် ကျင်းပသည့် အခမ်းအနားများကို တားမြစ်ထားသည့် ကာလဖြစ်၍ ဧပြီလအတွင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂရန်အင်းနှင့် တင်ဒါပိုက်ချက်များအား ရာသီအချိန်မီ ရောင်းချနိုင်ခြင်းမရှိပါက အင်း/တင်ဒါ ပိုက်ချက်များ အတွင်း စည်းကမ်းမဲ့ ငါးဖမ်းဆီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်း၊ အင်း/တင်ဒါ ပိုက်ချက်များ ပျက်စီးတိမ်ကောခြင်းနှင့် ရာသီအချိန်မီ ဆွဲဝယ်လုပ်ကိုင်သူမရှိပါက ရသင့်ရထိုက်သော အခွန်အခများ ဆုံးရှုံးနစ်နာစေခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည့်အတွက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဂရန်အင်းနှင့် တင်ဒါပိုက်ချက်များ ပထမအကြိမ် ရောင်းချခြင်း အခမ်းအနားများကို အနည်းဆုံးလူအင်အားဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မကွေးခရိုင်၊ မင်းဘူးခရိုင်၊ သရက်ခရိုင်နှင့် ပခုက္ကူခရိုင်တို့ရှိ ရောင်းချခဲ့ရာ ဂရန်အင်း စုစုပေါင်း ၄၂ အင်း၊ အင်းခွန်ငွေ ၁၃၂ ဒသမ ၃၉၆ ကျပ်သန်းနှင့် တင်ဒါပိုက်ချက် စုစုပေါင်း ၆၁ ချက်၊ အခွန်ငွေ ၇၉ ဒသမ ၇၁၁ ကျပ်သန်း ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာသို့ ပေးသွင်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



## တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမအသင်းစုချုပ်မှ ရှမ်းပြည်နယ် ဒေသထွက်သီးနှံထုတ်ကုန်များ ဝယ်ယူရောင်းချ

ထားဝယ် ဇွန် ၄ ယခုကာလသည် ပြည်ပသို့ ပို့ကုန်တင်ပို့ရန် အခက်အခဲဖြစ်နေသော ရှမ်းပြည်နယ်ရှိ သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သော တောင်သူများကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီပေးရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမအသင်းစုချုပ်သည် ရှမ်းပြည်နယ် သမဝါယမအသင်းစုချုပ်နှင့် ပူးပေါင်းချိတ်ဆက်၍ သီးနှံစိုက်ပျိုးသောတောင်သူများထံမှ ဂေါ်ဖီထုပ် အထုပ် ၇၀၀၀ ကို ဝယ်ယူ၍ ထားဝယ်ခရိုင်အတွင်းရှိ ထားဝယ်၊ ရေဖြူ၊ လောင်းလုံ၊ သရက်ချောင်းမြို့နယ်များရှိ သမဝါယမအသင်းသား ပြည်သူများထံသို့ သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ပြန်လည်ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းမှ ကျန်းမာရေးအာမခံ လှူဒါန်းမှုပြု

ရန်ကုန် ဇွန် ၄ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းမှ ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်(အောက်မြန်မာပြည်) ဖောင်ကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးဌာန၊ ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံကြီးနှင့် တောင်ဥက္ကလာပဆေးရုံကြီးတို့ရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးအာမခံ(COVID-19 အပိုဆောင်းပါ) လှူဒါန်းခြင်းကို မေ ၃၀ ရက်က သက်ဆိုင်ရာနေရာအသီးသီးတွင် ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်(အောက်မြန်မာပြည်)ဖောင်ကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးဌာနမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၂၄၈ ဦး၊ ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံကြီးမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၁၁၁ ဦးနှင့် တောင်ဥက္ကလာပဆေးရုံကြီးမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၁၄၈ ဦးဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်းကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၅၀၇ ဦးအတွက် ကျန်းမာရေးအာမခံ တစ်နှစ်စာလှူဒါန်းမှုတန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ် ၇၇၅၀၀၀ ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ကျန်းမာရေးအာမခံလက်မှတ်များပေးအပ်လှူဒါန်းခြင်းအား မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာစန္ဒာဦးက ပေးအပ်ရာ သက်ဆိုင်ရာဆေးရုံအုပ်ကြီးများက လက်ခံရယူသည်။ (ယာပုံ) ကိုဆွေ



ယခုကဲ့သို့လှူဒါန်းခြင်းသည် မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းရှိ အရာထမ်းများ၊ အမှုထမ်းများ၏ တစ်နေ့တာလုပ်အားခကို စုပေါင်းလှူဒါန်းခြင်းဖြစ်ပြီး



# ပြည်တွင်းပြည်ပဝယ်လက်ဆုံမှုကြောင့် ပြောင်းသီးနှံများ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ရုတ်တရက်ဈေးမြင့်တက်လာ

မန္တလေး ဇွန် ၄  
ကိုဗစ်-၁၉ အခြေအနေကြောင့် အရောင်းအဝယ်များ အေးစက်နေသည့် ပြောင်းသီးနှံများ ယခုရက်ပိုင်း အတွင်း ပြည်တွင်းပြည်ပ ဝယ်လက်ဆုံမှုကြောင့် ရုတ်တရက် ဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လာကာ ဈေးကွက်အတွင်း အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်ကောင်းမွန် လျက်ရှိကြောင်း မန္တလေးပဲကုန်သည်များထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ပြောင်းသီးနှံမှာ ကဆုန်လပြည့်ကျော်က စတင်ထွက်ရှိလာပြီး ပေါ့ဦးပေါ့ဖျားကာလ၌ အဖွင့်ဈေးမှာ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၄၅၀၀ ပေါက်ဈေးဖြင့် အရောင်းအဝယ်များ အေးစက်နေခဲ့သော်လည်း

ဇွန် ၂ ရက်တွင် ငွေကျပ် ၂၇၅၀၀ ဈေးနှုန်းဖြင့် အပြိုင်အဆိုင် ဝယ်ယူလျက်ရှိကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ ဦးစိုးဝင်းမြင့်(စိုးဝင်းမြင့်ပုံရုံ)က ပြောသည်။

“ပြောင်းသီးနှံက ဒီနှစ်မှာ ရာသီဥတုကောင်းတဲ့အတွက် အထွက်နှုန်းများကောင်းတယ်။ လက်ရှိကာလမှာ တရုတ်နိုင်ငံက အဝယ်ရင်းနှီးထားပေးတဲ့ ထိုင်းနိုင်ငံကို တင်သွင်းဖို့ မြဝတီနယ်ဘက်က စတင်ဝယ်ယူနေကြတဲ့အပြင် ပြည်တွင်းမှာရှိတဲ့ တိရစ္ဆာန်အစာထုတ်လုပ်တဲ့စက်ရုံတွေကလည်း ပိတ်ထားတဲ့စက်တွေစပြီး လည်ပတ်နိုင်ကြလို့ အပြိုင်အဆိုင် ဝယ်ယူနေကြတဲ့အတွက် ဈေးက အခုလို မြင့်တက်လာတာပါ။

ဆက်လက်ပြီး ဈေးတက်မယ့် အလားအလာလည်း ရှိနိုင်တယ်။ မကြာမီ ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာလည်း ဗုံရွာ၊ ရွှေဘိုနဲ့ တန့်ဆည်ဒေသတွေက ထွက်ရှိလာမယ့် ပြောင်းသီးနှံတွေ မန္တလေးဈေးကွက်ကို ဝင်လာဖို့ရှိတယ်” ဟု ၎င်းကပြောသည်။

ယခုဈေးကွက်အတွင်း ထွက်ရှိလာသည့် ပြောင်းသီးနှံများကို ပခုက္ကူရေစကြို၊ မြင်းခြံ၊ မြောင်၊ မြင်းမူဒေသများနှင့် ဧရာဝတီ၊ ချင်းတွင်းမြစ်ကမ်းများအနီးတွင် မြစ်ရေသွင်း၍ စိုက်ပျိုးထားခြင်းဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ် ပြည်ပသို့ တန်ချိန် အမြောက်အမြား တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

## ရွှေသွေးဂျာနယ်ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၄  
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေး ဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်ရုံးက အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း ရွှေသွေးဂျာနယ်ကို ထုတ်ဝေဖြန့်ချိလျက်ရှိသည်။

ဇွန်လ ၆ ရက်(စနေနေ့)တွင် ထုတ်ဝေမည့် ရွှေသွေးဂျာနယ်တွင် ကာတွန်းစဉ်က သရုပ်ဖော်ထားကာ အိပ်မက်ထဲတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ အလည်ရောက်နေသော ဖိုးချွန်းနှင့် ဝိတ်ပေါအကြောင်းကို ရေးဖွဲ့ထားသည့် “ဖိုးချွန်း၊ ဝိတ်ပေါနှင့် အဆာပြေ ရေတစ်ခွက်” မျက်နှာဖုံး ကာတွန်း၊ ရွှေသွေးပရိသတ်များနဲ့ သားသား မီးမီးတို့ကို ဗဟုသုတ တိုးပွားစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကမ္ဘာကျော် ကာတွန်း ဇာတ်ကောင် Tom & Jerry ပါဝင်တဲ့ ကာတွန်း ဇာတ်လမ်း ဖန်တီးသူများအကြောင်းကို တင်ဆက်ထားသည့် “ကမ္ဘာကျော်ကြောင့်နှင့် ကြွက်” သုတဆောင်းပါး၊ မိမိနိုင်ငံ၏တန်ဖိုးရှိသော ရှေးဟောင်းပစ္စည်းများကို မပျောက်မပျက်စေရန် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရမည့်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာပေးတင်ဆက်ထားသည့် “ဂန္ထဝင်ခင်ခင်ပြုံးနှင့် အပေါင်းအသင်းများ” နှစ်မျက်နှာ ကာတွန်း၊ မြေကြီးကို စနစ်တကျအသုံးချတတ်ပါက



ရွှေ၊ ငွေ၊ ကျောက်သံပတ္တမြား အစရှိသည်တို့ထက် ပို၍တန်ဖိုးရှိကြောင်းကို ရေးသားထားသည့် ပုံပြင်ကဏ္ဍ အပါအဝင် ရွှေသွေးအင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါ၊ ကဗျာစုံလင်စွာဖြင့် ဖတ်စရာ၊ မှတ်စရာများ ပါရှိကြောင်း သိရှိရသည်။  
သတင်းစဉ်

MRTV

**SCHEDULE**  
 Friday  
 June 5  
 2020

6:00 AM	ရတနာသုတ် ပရိတ်တရားတော်	5:05 PM	ကျန်းမာရေး မဂ္ဂဇင်း
7:00 AM	BREAKFAST NEWS	5:30 PM	ပုဂံ
9:15 AM	ပုဂံခွဲစွဲခါဆကတိုးပါးသိလ	6:00 PM	ပြည်တွင်းသတင်း
10:00 AM	သတင်းထဲက သတင်း	7:20 PM	ဒုလ္လဘာဂေါဇီဆောင်ရာ (အပိုင်း-၅၃)
12:35 PM	နယုန်လပြည့် ယဟာသယ ဦးကျယ်ထူးမြတ်သည့်အခါတော်နေ့ တရားတော်	8:00 PM	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
1:50 PM	幸福的面条 မေတ္တာခေါက်ဆွဲ (အပိုင်း-၉)	8:55 PM	မြန်မာ့ရုပ်ရှင် ရာပြည့်ပျက်ပြုအင်္ဂါအညီ
3:25 PM	မြန်မာစာတတ်လမ်းတွဲ 'ပုံထောက်တင်မောင်ဆွေ' (အပိုင်း-၂) 'ဘဗ္ဗခံထောင်ချောက်' (ဒုတိယပိုင်း)	9:15 PM	မြန်မာဒီပိုမာတီဂျာနယ် 'ကိုတော်တင်ပွင့် ကောက်ရထားသည်' ကောင်းစနိုး၊ ဇွေးဓမ္မာ

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

### အကူအညီ တောင်းခံနိုင်

ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော Hot-line ဖုန်းများဖြစ်သည့် ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆၆ နှင့် ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ အချိန်မရွေး ဆက်သွယ်သတင်းရယူ၊ အကူအညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

- ### မြန်မာ့အလင်း
- စာတည်းများချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
  - ခေတ္တစာတည်းများ - ဝင်းကျော်
  - သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ
  - စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ခင်ရတနာ
  - ဘာသာပြန်စာတည်း - ဂြူးစန္ဒီနွေး၊ ကလျာမိုးမြင့်၊ တင်လင်းအောင်
  - အကြီးတန်းသတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ သိမ့်သိမ့်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ စိန်လွင်အောင်၊ မြတ်မွန်ထွေး၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ သန့်ဇင်ဝင်း
  - အငယ်တန်းသတင်းထောက်များ - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ ဇာမြည်အေး
  - ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် - တင်စိုး
  - သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
  - စာပြင် - ကျော်ဇင်ဦး၊ အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
  - စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
  - အိတ်မေးနှင့် အွန်လိုင်း - သီဟအောင်၊ သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
  - ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
  - ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
- mmalin.npt@gmail.com  
www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

### ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၄ - ၆ - ၂၀၂၀

ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ		
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၁၀၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၄၀၃ . ၆	
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် မြန်မာ့ဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၀၈၀၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို	ကျပ် ၁၅၇၂ . ၄	
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၁၃၉၈၀၀	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၀၀၁ . ၀	
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၁၀၀၀၀	ဗြိတိန် တစ်ပေါင်စတာလင်	ကျပ် ၁၇၅၆ . ၁	
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် မြန်မာ့ဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၀၈၀၀၀	ဂျပန် ၁၀၀ ယန်း	ကျပ် ၁၂၈၆ . ၅	
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၁၃၉၈၀၀	ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၉၆၈ . ၀၀	
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)				
<b>စက်သုံးဆီ</b>				
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီဈေး(မန္တလေး)		
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၀၀/၅၇၀ ကျပ်	၅၁၅/၅၅၀ ကျပ်		
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၁၀/၅၄၀ ကျပ်	၅၃၀/၅၆၅ ကျပ်		
အောက်တိုန်း ၉၂	၄၂၀/၄၆၀ ကျပ်	၄၈၀/၅၀၀ ကျပ်		
အောက်တိုန်း ၉၅	၅၅၀/၅၇၀ ကျပ်	၆၀၅/၆၄၀ ကျပ်		
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)				
<b>စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်</b>				
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၁၀၅၀၀	၁၁၀၀၀	၃၀၃	၃၂၁၁၅၀၀
MTSH	၃၈၅၀	၃၈၀၀	၁၄၀၂	၅၃၃၃၃၀၀
MCB	၈၂၀၀	၀	၀	၀
FPB	၂၄၀၀၀	၀	၀	၀
TMH	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၁၆၃	၄၅၆၄၀၀
EFR	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၆၄၁	၁၇၃၀၇၀၀

နေပြည်တော်-စာတည်းများ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၆၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချို(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၈၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၆၈။

**MYANMAR Digital News**  
Presented by NPE  
[www.mdn.gov.mm](http://www.mdn.gov.mm)



# ငွေကြေးအခက်အခဲရှိလို့ မျှော်လင့်တဲ့အချိန်မှာ ချေးငွေရတယ်ဆိုတော့ ရေငတ်တုန်း ရေတွင်းထဲ ကျသလိုပါပဲ။

## ချေးငွေရမယ်ဆိုတော့ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်

ဦးသန်းထွန်း အမှုဆောင်ဒါရိုက်တာ (Baw Phyu Taung Co.Ltd)



ဦးသန်းထွန်း (အမှုဆောင်ဒါရိုက်တာ)



ကိုရွှေဘ (Majesty Car Workshop ပိုင်ရှင်)



ကိုကျော်စေယျ (Golden sky စားသောက်ဆိုင်ပိုင်ရှင်)



ကိုအောင်နိုင်ထွန်း (HOTEL GLORY ပိုင်ရှင်)



ကိုဇော်ဝင်း (မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ)

ကိုဇော်ဝင်းက ပြောရတာက ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် စီးပွားရေးထိခိုက်မှုများရှိခဲ့သည့်နည်းတူ မြန်မာနိုင်ငံရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့်လည်း ထိခိုက်မှုများရှိခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် စီးပွားရေးထိခိုက်မှုများကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီနိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းပြီး ကုမ္ပဏီ၊ လုပ်ငန်းများအတွက် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် ငွေကြေးအခက်အခဲများကို အထောက်အကူပြုနိုင်ရန်အတွက် ချေးငွေများကို စိစစ်ပြီးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ငါးကြိမ်ရှိပြီ ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ချေးငွေများ စိစစ်ထုတ်ပေးပေးရာတွင် ပဉ္စမအကြိမ် ချေးငွေထုတ်ယူခွင့်ရရှိမည့် ကုမ္ပဏီ၊ လုပ်ငန်းစုများမှ တာဝန်ရှိသူများ၏ ပြောကြားချက်များအား ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

### ဦးသန်းထွန်း အမှုဆောင်ဒါရိုက်တာ (Baw Phyu Taung Co.Ltd)

အခုလို ကိုဗစ်ကာလ ငွေကြေးခက်ခဲနေတဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အကူအညီတွေ မျှော်လင့်ပါတယ်။ ငွေကြေးအခက်အခဲရှိလို့ မျှော်လင့်တဲ့အချိန်မှာ ချေးငွေရတယ်ဆိုတော့ ရေငတ်တုန်း ရေတွင်းထဲကျသလိုပါပဲ။ လုပ်ငန်းရပ်မသွားအောင်၊ အလုပ်မှာရှိတဲ့ ဝန်ထမ်းတွေ အလုပ်လက်မဲ့ဖြစ်အောင်နဲ့ သူတို့ရဲ့ အခြေခံ စားဝတ်နေရေးတွေကို ရေရှည်ပံ့ပိုးပေးနိုင်ဖို့အတွက် ငွေကြေးအကူအညီ အထောက်အပံ့ တကယ်လိုအပ်နေတဲ့အချိန်မှာ ချေးငွေရမယ်ဆိုတော့ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ စက်ရုံက ခဲသတ္တုအရိုင်းကို ရောင်းတန်းဝင်အောင် ပြန်သန်စင်တဲ့ စက်ရုံပါ။ ကျွန်တော်တို့စက်ရုံမှာ ဝန်ထမ်း ၄၀ ကျော်ရှိပါတယ်။ အခုကိုဗစ်ဖြစ်တဲ့ကာလမှာ နိုင်ငံတကာမှာ အရောင်းအဝယ်တွေလည်း ရပ်သွားတယ်။ ကျွန်တော်တို့က ဝန်ထမ်းတွေကို အလုပ်အကိုင် စဉ်ဆက်မပြတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက်ကို ရှိတဲ့အင်အားနဲ့ တောင့်ထားတယ်။ လိုအပ်တဲ့ ဓာတုဗေဒပစ္စည်းတွေလည်း ဝယ်ထားပြီးသား ဖြစ်တယ်။ ကုန်ချောကို တရုတ်နိုင်ငံကို တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မှာသာ ကျွန်တော်တို့က ငွေပြန်ပေါ်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ငွေပြန်ပေါ်တော့မှ လုပ်ငန်းပြန်လုပ်လို့ရမယ်။ ကုန်ကြမ်းတွေ ပြန်ဖြည့်ရမယ်။ ခဲသတ္တုလုပ်ငန်းက ပုံမှန်ဝင်ငွေရှိနေတဲ့လုပ်ငန်းဖြစ်တယ်။ အခု ငွေကြေးကြောင့် လုပ်ငန်းရပ်သွားရင်၊ ခုနစ်နှစ် ရှစ်နှစ်လောက် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ပြီးဖြစ်တဲ့အတွက် အလုပ်ရပ်သွားရင် အင်မတန်နဲ့မြောစရာကောင်းမယ်။ အခုလို နိုင်ငံတော်က ချေးငွေရလိုက်တယ်ဆိုတော့ စဉ်ဆက်မပြတ် လုပ်ကိုင်သွားနိုင်မှာပါ။ အခုဆိုရင် တရုတ်နိုင်ငံ ဈေးကွက်လည်း ပြန်ဖွင့်ပြီဖြစ်တဲ့အတွက် ပြန်လည်တင်ပို့လို့ရနေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို နိုင်ငံတော်က ချေးငွေထုတ်ပေးတဲ့အတွက် လုပ်ငန်းက အရှိန်အဟုန်နဲ့ ပြန်လည်

လည်ပတ်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအတွက်လည်း နိုင်ငံတော်နဲ့ စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးကြတဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

### ကိုရွှေဘ (Majesty Car Workshop ပိုင်ရှင်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)

အခုလို ချေးငွေရလိုက်တဲ့အတွက် လုပ်ငန်းတိုးချဲ့မှုနဲ့ လုပ်ငန်းမှာ လိုအပ်တဲ့ ပစ္စည်းတွေကို ပြန်ဝယ်ဖြည့်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စီးပွားရေးထိခိုက်တော့ လုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်တဲ့ ပစ္စည်းတွေကိုလည်း ထပ်ပြီးဝယ်မဖြည့်နိုင်ဘူးဖြစ်နေတယ်။ အခုလို ချေးငွေရမယ်ဆိုတော့ အလုပ်မှာလိုတဲ့ ပစ္စည်းတွေလည်း ပြတ်လပ်တာ မဖြစ်တော့ဘူး။ ကိုဗစ်ကာလအတွင်း လုပ်ငန်းတစ်လပိတ်လိုက်တဲ့အတွက် အလုပ်သမားတွေရဲ့ လစာကိုလည်း အကျေမရှင်းပေးနိုင်သေးဘူး။ ချေးငွေရတော့ အလုပ်သမားတွေရဲ့ လစာအတွက်လည်း အဆင်ပြေမယ်။ သူတို့ရဲ့ ကျန်းမာရေးထောက်ပံ့မှုတွေ လုပ်ပေးဖို့လည်း အဆင်ပြေတယ်။ ဒီချေးငွေနဲ့ လုပ်ငန်းချဲ့ထွင်ဖို့လည်း ရှိတယ်။ အခုကျွန်တော်တို့ လက်ဆေးဘေစင်လုပ်တဲ့ လုပ်ငန်းတွေလည်း တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နေပါပြီ။ ခြေထောက်နဲ့ နှင်းရတဲ့ လက်ဆေးဘေစင်တွေကိုလည်း လုပ်ငန်းတိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နေပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့လုပ်ငန်းမှာ ဝန်ထမ်းအင်အား ၁၅ ဦး ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ လုပ်ငန်းက ကားတွေကို ရေဆေး၊ ဆီလိုက်လုပ်တာရယ်၊ စက်ပြင်တာရယ်ပါ။ ကိုဗစ်ကြောင့် စီးပွားရေးက အားလုံးထိခိုက်တဲ့အတွက် ပုံမှန်ရေလာဆေးတဲ့သူတွေလည်း ရေလာမဆေးနိုင်ကြတော့ဘူး။ လာတဲ့သူတွေလည်း နည်းလာတယ်။ တစ်ရက်ကို ဆန်ဖိုး၊ ဟင်းဖိုးလောက်ပဲ ရတဲ့နေ့တွေ ရှိပါတယ်။ အခုလို အခက်အခဲဖြစ်နေချိန်မှာ ချေးငွေချပေးတဲ့အတွက် နိုင်ငံတော်ကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

### ဦးစိုင်းအောင်ကျော်ထွန်း (Bun Bun Bakery မုန့်တိုက်ပိုင်ရှင်၊ တောင်ကြီးမြို့)

ကျွန်တော်မုန့်တိုက်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမဖြစ်ခင်က အလုပ်သမား ၁၄ ယောက်လောက်နဲ့ လည်ပတ်ခဲ့တယ်။ အခုက မြောက်ယောက်နဲ့ လည်ပတ်နေတယ်။ အခုဆိုရင် ဆိုင်တွေက ပိတ်ထားတဲ့အတွက်

မုန့်မပို့ရဘူး။ ရောင်းအားကလည်း သုံးပုံနှစ်ပုံလောက် ကျသွားတယ်။ အစိုးရက ချေးငွေထုတ်ပေးတဲ့အတွက် လူဟောင်းတွေကို ပြန်ခေါ်မယ်။ သူတို့ရဲ့ စားဝတ်နေရေးတွေကိုလည်း ဖြေရှင်းပေးဖို့ရှိပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်တော့ ကုန်ကြမ်း ပြတ်လပ်တာ၊ ဆိုင်တွေ ပိတ်ထားတာတွေကြောင့် လုပ်ငန်းအခက်အခဲ ဖြစ်ခဲ့တယ်။ အခု ချေးငွေက လုပ်ငန်းကို တော်တော်ကူညီနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

### ကိုကျော်စေယျ (Golden sky စားသောက်ဆိုင်ပိုင်ရှင်၊ ပဲခူးမြို့)

ကျွန်တော်ဆိုင် နှစ်ဆိုင်ရှိတဲ့အနက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်းမှာဆိုရင် ဆိုင်သေးကတော့ ပါဆယ်စနစ်နဲ့ ရောင်းနေပါတယ်။ ဆိုင်ကြီးကတော့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည်တွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ထားတဲ့ဆိုင်ဖြစ်တဲ့အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်းမှာ အတော် အထိနာပါတယ်။ ဒီရောဂါကြီးကြောင့် ခရီးသွားလာမှုမရှိတော့ ဝန်ထမ်းတွေကို သင့်တင့်တဲ့ လစာပေးပြီးတော့ ဆိုင်ကြီးကိုတော့ လုံးဝပိတ်ထားရပါတယ်။ ဆိုင်သေးကိုတော့ ကျန်တဲ့ဝန်ထမ်းတွေနဲ့ ပါဆယ်စနစ် ရောင်းပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာလကို ခဏမေးပြီး လုပ်ကိုင်နေပါတယ်။ ဆိုင်နှစ်ဆိုင်ပေါင်းရင် ဝန်ထမ်း ၇၀ လောက် ရှိပါတယ်။ ဒီလ ၁၅ ရက်မှာ ဆိုင်တွေ ပြန်ဖွင့်ဖို့ဆိုပြီး ဝန်ထမ်းတွေကို ပြန်ခေါ်ထားပါတယ်။ ဆိုင်ကြီးက ခရီးသွားဧည့်သည်တွေကို ဦးစားပေးရောင်းရတာဆိုတော့ လက်ရှိအနေအထားအရ ခရီးသွားတွေ မဝင်သေးတော့ ဝန်ထမ်းတွေကို သုံးချိုးတစ်ချိုးလောက်နဲ့ ဆိုင်ကို ခဏမေးပြီး ဖွင့်သွားမှာပါ။ ကျွန်တော်အတွက်တော့ ချေးငွေက အထောက်အပံ့ကောင်းတစ်ခုပါ။ ဆိုင်ပိတ်ထားတဲ့ အချိန်မှာ ဆိုင်ကဝန်ထမ်းတွေအတွက် လုပ်ကိုင်ပေးရတာတွေရှိတယ်။ ပြီးတော့ ဒီချေးငွေရတဲ့အတွက် ဆိုင်ပြန်လည်ပတ်ဖို့လည်း အဆင်ပြေသွားပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာလမျိုးမှာ ကျွန်တော်တို့လို အသေးစား၊ အလတ်စားလုပ်ငန်းတွေ ဒုက္ခကြုံတွေ့နေတဲ့အချိန်မှာ အခုလို နိုင်ငံတော်က တစ်ဖက်တစ်လမ်းကနေ ကူညီပေးတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေအထားကတော့ ပြန်ပြီးလည်ပတ်နိုင်တဲ့ အနေအထား

မှာ ရှိပါတယ်။ တချို့ကတော့ ကိုယ့်ထက် ဆိုးတဲ့လူတွေလည်း ရှိကောင်းရှိမှာပါ။ ကျွန်တော်တို့ အခုလို အနေအထားမျိုးမှာ ထောက်ပံ့ပေးလိုက်တာ တော်တော်လေးကို အသက်ရှူချောင်းသွားပါတယ်။ ဒါကြောင့် အစိုးရကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

### ကိုအောင်နိုင်ထွန်း (HOTEL GLORY ပိုင်ရှင်၊ ဘားအံမြို့)

ကျွန်တော်တို့ဟိုတယ်ကို မတ်လလောက်ကစပြီး ဧည့်သည်တွေက မလာတော့ဘူး။ ဧည့်သည်တွေကမလာတော့ အဲဒီလမှာ ဝန်ထမ်းလစာတွေအတွက် အရှုံးပေါ်တယ်။ ဧပြီလမှာတော့ ဝန်ထမ်းမိသားစုတွေလည်း အဆင်ပြေအောင် တစ်ဝက်ကိုတော့ အလှည့်ကျ အလုပ်ဆင်းခိုင်းပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်းမှာ အခက်အခဲကတော့ ဝန်ထမ်းလစာ၊ ဟိုတယ်ပြန်ပြီး လည်ပတ်နိုင်ဖို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပိတ်ထားတာလည်း ကြာပြီဆိုတော့ ပြင်ဆင်ရမယ့် အပိုင်းတွေအတွက် ပြင်ဆင်စရိတ်တွေ ကုန်မယ်။ အခု ချေးငွေလေးရမယ်ဆိုတော့ အတော်အဆင်ပြေသွားမယ်။ ဝန်ထမ်းတွေကိုလည်း ပြန်ဆင်းခိုင်းမယ်။ မိဘခင်ကိုလည်း သုံးလစာလောက် မသွင်းရသေးတော့ သွားသွင်းရမယ်။ ဟိုတယ်မှာ လုပ်စရာရှိတာတွေ လုပ်ပြီးရင် ပြန်လည်ပတ်မှာပါ။ အခုချေးငွေကိုလည်း နိုင်ငံတော်ကို သတ်မှတ်ထားတဲ့အတိုင်း တစ်နှစ်အတွင်း ပြန်ဆပ်မှာပါ။ အခုလို အခက်အခဲဖြစ်နေတဲ့အချိန်မှာ ကူညီတဲ့အတွက် နိုင်ငံတော်ကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

### ကိုဇော်ဝင်း (မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ၊ Royal Dream Travel & Tours Co.Ltd)

ကျွန်တော်တို့က လုပ်ငန်းက ရခိုင်အခြေစိုက် လုပ်ကိုင်တဲ့ လုပ်ငန်းဖြစ်ပါတယ်။ ရခိုင်မှာက အများစုက လေယာဉ်နဲ့သွားရတာများပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရခိုင်မှာ တိုက်ပွဲရယ်၊ ကိုဗစ်ရယ်ကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်တွေက မရောင်းရသလောက်ပါပဲ။ ဝန်ထမ်းတွေလည်း လျော့သင့်သလောက် လျော့ရပါတယ်။ ချေးငွေရမယ်ဆိုတော့ ဝန်ထမ်းတွေလည်း ပြန်ခေါ်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ လက်မှတ်ရောင်းတဲ့အခါမှာ အကြေးနဲ့ ရောင်းရတာရှိတယ်။ အကြေးနဲ့ရောင်းတယ်ဆိုပေမယ့် ကာလတစ်ခုခန့်ပေးနိုင်ရင် သူတို့

ဆီက ပြန်တောင်းလို့ရပါတယ်။ ဒီကာလမှာ ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှု မဟုတ်ဘဲနဲ့ ခရီးသွားဖို့အတွက် လက်မှတ်ရောင်းတဲ့ လုပ်ငန်းကိုပဲ ပိုလုပ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဝန်ထမ်းအနေနဲ့ မြောက်ယောက် ရှိပါတယ်။ ဒီကာလမှာ အကြေးရောင်းချထားတဲ့ လက်မှတ်ဖိုးတွေလည်း ပြန်တောင်းဖို့ခက်ပါတယ်။ အခုလက်ရှိမှာ လုပ်ငန်းက ရှေ့တိုးမရ၊ နောက်ဆုတ်မရ ဖြစ်နေတာဆိုတော့ ချေးငွေရမယ့်အတွက် လုပ်ငန်းကို ကောင်းကောင်းမွန်မွန် ပြန်လည်ပတ်လို့ရတာပေါ့။

အခုအချိန် ရခိုင်မှာတော့ ခရီးသွားလုပ်ငန်းက ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက် ကျသွားပါတယ်။ မတ်လအလယ်လောက်အထိ တက်လာသေးတယ်။ ဧပြီနဲ့ မေ နှစ်လလုံး ခရီးသွားကျလာပြီဆိုတော့ ရပ်ထားရမယ့် အနေအထားဖြစ်ပါတယ်။ Tour ကုမ္ပဏီတွေ အနေနဲ့ ရပ်တည်တာက ခရီးသွားတွေကို စီစဉ်ပေးတဲ့အပိုင်းရယ်၊ လေယာဉ်လက်မှတ် အပိုင်းရယ် ဖြစ်ပါတယ်။ ဇူလိုင်လလောက် ဆိုရင်တော့ လက်မှတ်ရောင်းတဲ့အပိုင်းက တက်လာနိုင်ပါတယ်။ Tour တွေအနေနဲ့ ခရီးသွားဖို့က အောက်တိုဘာ သီတင်းကျွတ် နောက်ပိုင်းရောက်ရင်တော့ ဖြစ်ကောင်း ဖြစ်လာနိုင်တယ်။ ဒီလိုခက်ခဲနေတဲ့ ကာလမှာ အခုလိုဆောင်ရွက်ပေးတဲ့အတွက် တာဝန်ရှိသူတွေကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ငွေကြေးခက်ခဲမှုရှိတယ်ဆိုတာကလည်း အောက်မြေမှာ တကယ်ဖြစ်ပျက်နေတာပါ။ ကျွန်တော်တို့လို အခက်အခဲရှိတဲ့သူတွေ အများကြီး ရှိနိုင်ပါတယ်။ စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးပါလို့လည်း တိုက်တွန်းချင်ပါတယ်။

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီအနေဖြင့် COVID-19 Fund မှ ကုမ္ပဏီ၊ လုပ်ငန်းများကို ချေးငွေခွင့်ပြုပေးရန် စိစစ်အတည်ပြုခဲ့ရာ ပထမအကြိမ် ၈၅ ခု၊ ဒုတိယအကြိမ်တွင် ၁၁၃ ခု၊ တတိယအကြိမ် ၁၁၁ ခု၊ စတုတ္ထအကြိမ် ၄၁၇ ခုနှင့် ယခု ပဉ္စမအကြိမ် အခု ၂၉၀ တို့ကို ခွင့်ပြုပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းအင်တာဗျူး -မျိုးမင်းနိုင်  
ဓာတ်ပုံ-မျိုးမြင့် (သတင်းဦး)



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးကို ကျင်းပတော့မည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲကြီးနှင့် ပတ်သက်၍ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးသွားပါမည်။ ဆောင်းပါးတွင်ပါရှိသည့် အကြောင်းအရာများသည် စာရေးသူ၏ အဘော်သာဖြစ်ပါသည်။

(စာတည်းအဖွဲ့)



# ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့်အတူ (၂၃) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်နှင့် လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်များ သတ်မှတ်ခြင်း

မောင်စာဂ

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့်သူများ အထောက်အကူဖြစ်စေရေးအတွက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်နှင့် လွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်များ သတ်မှတ်ခြင်းခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဖော်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ယခုထပ်မံ၍ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်နှင့် လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်များ သတ်မှတ်ခြင်းကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့် ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းချက်များမှ ကောက်နုတ်၍ အနှစ်ချုပ်ဖော်ပြပါမည်။

တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လွှတ်တော် ဖွဲ့စည်းခြင်း

တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဖွဲ့စည်းရာတွင်-

ပထမအချက်အနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်များတွင် မြို့နယ်တစ်မြို့နယ်လျှင် နှစ်ဦးကျစီ ရွေးကောက်တင်မြှောက်သည့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်သည်။

ဒုတိယအချက်အနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးများတွင် ထိုတိုင်းဒေသကြီး ရရှိပြီးသော သို့မဟုတ် တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ စီရင်စုရရှိပြီးသော တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများမှအပ ကျန်တိုင်းရင်းသားလူမျိုး များအနက် လျော်ကန်သင့်မြတ်သော လူဦးရေဖြစ်သည့် နိုင်ငံတော်ရှိ လူဦးရေစုစုပေါင်း၏ သုည ဒသမ တစ် ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အထက်ရှိကြောင်း သက်ဆိုင်ရာက သတ်မှတ်ထားသော တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအသီးသီးက လူမျိုးတစ်မျိုးလျှင် တစ်ဦးကျစီ ရွေးကောက်တင်မြှောက် သည့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်သည်။

တတိယအချက်အနေဖြင့် ပြည်နယ်များတွင် ထိုပြည်နယ်ရရှိပြီးသော သို့မဟုတ် ထိုပြည်နယ်အတွင်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ စီရင်စုရရှိပြီးသော တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများမှအပ ကျန်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအနက် လျော်ကန်သင့်မြတ်သော လူဦးရေဖြစ်သည့် နိုင်ငံတော်ရှိ လူဦးရေစုစုပေါင်း၏ သုည ဒသမ တစ်ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အထက်ရှိကြောင်း သက်ဆိုင်ရာက သတ်မှတ်ထားသော တိုင်းရင်းသား လူမျိုးအသီးသီးက လူမျိုးတစ်မျိုးလျှင် တစ်ဦးကျစီ ရွေးကောက်တင်မြှောက်သည့် ပြည်နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်သည်။

စတုတ္ထအချက်အနေဖြင့် ပထမအချက်နှင့် ဒုတိယ အချက် သို့မဟုတ် ပထမအချက်နှင့် တတိယအချက် တို့အရ ရွေးကောက်တင်မြှောက်သည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်စုစုပေါင်း၏ သုံးပုံတစ်ပုံနှင့်ညီမျှသော တစ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ဥပဒေနှင့်အညီ အမည်စာရင်းတင်သွင်းသည့် တစ်မတော်သား တိုင်း ဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် များ ပါဝင်သည်။ [ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၆၁ ]

မဲဆန္ဒနယ်သတ်မှတ်ခြင်း

တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်များ သတ်မှတ်ခြင်းကို ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က သတ်မှတ် သည်။ ထိုသို့ သတ်မှတ်ရာ၌ အောက်ပါအချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်သည် -

ပထမအချက်မှာ မြို့နယ်တစ်မြို့နယ်လျှင် မဲဆန္ဒ နယ် နှစ်နယ်စီ သတ်မှတ်သည်။ ထိုသို့ သတ်မှတ်ရာတွင် မြို့နယ်အတွင်းရှိ မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်နှင့် တစ်နယ်၏ လူဦးရေကွာခြားမှု မကြီးမားစေရပါ။ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စုတစ်ခုကို ပိုင်းခြားစိတ်ဖြာပြီး မဲဆန္ဒနယ် များတွင် ခွဲဝေထည့်သွင်းခြင်း မပြုရပါ။

ဒုတိယအချက်မှာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်း ချက်အရ တိုင်းရင်းသားလူမျိုး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခွင့်ရှိသည့် တိုင်းရင်းသား လူမျိုးတစ်မျိုးစီအတွက် မဲဆန္ဒနယ် သတ်မှတ်ရာတွင်

သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်တစ်ခုလုံး ကို မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်စီအဖြစ် သတ်မှတ်သည်။

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၃၉၄ (က)တွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ သို့မဟုတ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် က ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း၍ သတ်မှတ်ထားသော ပြည်ထောင်စု နယ်မြေများအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်သော မဲဆန္ဒရှင်များ

လွှတ်တော်အတွက် ရွေးကောက်တင်မြှောက် ခံပိုင်ခွင့် ရှိသူများမှာ ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်များအတွက် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံပိုင်ခွင့်ရှိသူများနှင့် အတူတူပင် ဖြစ်သည်။ အသက်ကန့်သတ်ချက်လည်း တူသည်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း အမည်စာရင်းတင်သွင်း သည့်အချိန်တွင် အသက် ၂၅ နှစ် ပြည့်သူများဖြစ်ကြရသည်။

“ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသည် နီး၍နီး၍ လာပါပြီ။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် လွှတ်တော်အသီးသီး၏ မဲဆန္ဒနယ်များကို သတ်မှတ် ကြေညာပေးရပါမည်။ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်လောင်းများသည် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးစီအတွက် သတ်မှတ် ထားသော အရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံကြရပါမည်။ အထူးသဖြင့်မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်သူဖြစ်ရပါမည်။ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်သူဟုဆိုရာတွင် မိမိရွေးကောက် တင်မြှောက်ခံမည့် မဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်ရန် မလိုပါ။ မဲဆန္ဒနယ် တစ်ခုခု၏ မဲစာရင်းတွင်ပါဝင်နေဖို့ လိုပါသည် ”

သည် ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်

ကိုယ်စားလှယ်များကိုသာ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခွင့်ရှိ ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်ထောင်စု နယ်မြေဖြစ်သော နေပြည်တော်တွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်များကိုသာ သတ်မှတ် ပေးသည်။ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် အတွက် မဲဆန္ဒနယ်များ သတ်မှတ်ပေးခြင်း မပြုရပါ။

တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအတွက် မဲဆန္ဒနယ်

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ များတွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုး မဲဆန္ဒနယ် ၂၉ နယ် သတ်မှတ် ထားရှိသည်။ ယင်းတို့မှာ ကချင်ပြည်နယ်တွင် ၄ နယ်၊ ကယားပြည်နယ်တွင် ၁ နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်တွင် ၃ နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ၂ နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးတွင် ၁ နယ်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ၁ နယ်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ၁ နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တွင် ၁ နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်တွင် ၃ နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ၁ နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ၂ နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်တွင် ၇ နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ၂ နယ် စသည်ဖြင့် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံပိုင်ခွင့်ရှိသူများ

တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခြင်း

ရွေးကောက်ပွဲများကို ဖြစ်နိုင်သရွေ့ တစ်နေ့တည်းတွင် တစ်ပြိုင်နက် ကျင်းပရမည်ဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်နှင့် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲများကိုလည်း ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲများနှင့်အတူ တစ်နေ့ တည်းတွင် တစ်ပြိုင်နက်ကျင်းပသည်။ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ယင်းနှစ်နိုင်ငံဘာလ ၇ ရက် နေ့တွင်ကျင်းပခဲ့ပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ယင်းနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။

ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မှု

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် တိုင်း ဒေသကြီးလွှတ်တော်အသီးသီးနှင့် ပြည်နယ်လွှတ်တော် အသီးသီးတို့အတွက် မဲဆန္ဒနယ်စုစုပေါင်း ၆၆၁ နယ်တွင် နိုင်ငံရေးပါတီပေါင်း ၃၇ ခုမှ ပါတီကိုယ်စားပြု လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းပေါင်း ၁၆၀၃ ဦးနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ ၃၅ ဦးတို့ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။ ယင်းတို့အထဲတွင် အမျိုးသမီးလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၅၁ ဦး ပါဝင်ခဲ့သည်။

၂၀၁၅ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် တိုင်း ဒေသကြီးလွှတ်တော်အသီးသီးနှင့် ပြည်နယ်လွှတ်တော်

အသီးသီးတို့အတွက် မဲဆန္ဒနယ်စုစုပေါင်း ၆၅၉ နယ်တွင် နိုင်ငံရေးပါတီပေါင်း ၉၁ ခုမှ ပါတီကိုယ်စားပြုလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းပေါင်း ၃၄၁၉ ဦးနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ ၁၇၈ ဦးတို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။ ယင်းတို့အထဲတွင် အမျိုးသမီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၄၄၆ ဦး ပါဝင်ခဲ့သည်။

မဲဆန္ဒနယ်သတ်မှတ်ခြင်း၏ အကျိုးသက်ရောက်မှု

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်က သတ်မှတ်သော ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ် များသည် လွှတ်တော်သက်တမ်းတစ်ခုအတွက်သာ ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က လွှတ်တော်ပုံမှန်သက်တမ်းတစ်ရပ်အတွက် လွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်များသတ်မှတ်ပြီးမှ မြို့နယ်အသစ်ဖွဲ့စည်း ခဲ့လျှင် ယင်းမြို့နယ်သည် ထိုပုံမှန်သက်တမ်းအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် သက်ဆိုင်ရာမဲဆန္ဒနယ်မြေတွင် ပါဝင်သည်ဟု မှတ်ယူရပါမည်။ လွှတ်တော်သက်တမ်း မကုန်ဆုံးမီနောက် သက်တမ်းတစ်ခုအတွက် လွှတ်တော် အသီးသီး၏ မဲဆန္ဒနယ်များကို ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က အနည်းဆုံးရက်ပေါင်း ၆၀ ကြိုတင်၍ သတ်မှတ်ပေးရသည်။

အသင့်ပြင်ဆင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါစေ

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသည် နီး၍နီး၍ လာပါပြီ။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အတွက် လွှတ်တော်အသီးသီး၏ မဲဆန္ဒနယ်များကို သတ်မှတ်ကြေညာပေးရပါမည်။ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်လောင်းများသည် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦး စီအတွက် သတ်မှတ်ထားသော အရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံ ကြရပါမည်။ အထူးသဖြင့် မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်သူဖြစ်ရပါ မည်။ မဲစာရင်းတွင်ပါဝင်သူဟုဆိုရာတွင် မိမိရွေးကောက် တင်မြှောက်ခံမည့် မဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်ရန် မလိုပါ။ မဲဆန္ဒနယ် တစ်ခုခု၏ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်နေဖို့ လိုပါသည်။ ဤသည်မှာ အရေးကြီးသည်။

တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်များတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် နိုင်ငံရေး ပါတီများသည် မိမိတို့၏ ပါတီကိုယ်စားပြု လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအား မည်သည့်မဲဆန္ဒနယ် တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ကို ကြိုတင်ရွေးချယ်မှုတွေ ပြုကြရပါမည်။ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ ကို ကြိုတင်လေ့လာဖတ်ရှုကြရပါမည်။ သို့မှသာ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပမည့်ရက်၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း အမည်စာရင်းတင်သွင်းရမည့်နေ့ရက်နှင့် မဲဆန္ဒနယ်စည်း ရုံးရေးကာလများကို ထုတ်ပြန်ကြေညာသည့်အခါ အဆင်သင့်ရှိနေကြမည် ဖြစ်ကြောင်းပါဗျာ။ ။

- တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတပါစေ
- လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါစေ
- ဥပဒေနှင့်အညီ တရားမျှတ၊ သန့်ရှင်းစွာဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ကြပါစေ။



# ပဲခူးမြို့ရှိ Isolation Unit (ကလီ)တွင် လမ်းနှင့် ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းများကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပဲခူး ဇွန် ၄  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းသို့ ပြည်ပမှ ပြန်လာသူများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ သံသယရှိသူများအား သီးသန့်ထား စောင့်ကြည့်မည့် ပဲခူးမြို့ ကလီကျေးရွာ ခြောက်ထပ်ဆေးရုံအနီးရှိ Isolation Unit (ကလီ) တွင် ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်ရေးအတွက် အဝင်လမ်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ရေရရှိရေးအတွက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ဇွန် ၄ ရက်က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် တိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဦးအောင်ဇော်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ Isolation Unit (ကလီ)အဝင် မြေသားလမ်းကို အရှည် ပေ ၇၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေရှိ ကျောက်ချောလမ်း သို့မဟုတ် ဂဝလမ်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး၊ လုံခြုံရေးအတွက် ခြံစည်းရိုးဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေနှင့် ရေလိုလောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရန် ရေစင်ရေကန် ရေတိုင်ကီများ ထားရှိပေးရမည့် အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး

လမ်းဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးတိုးတိုးနှင့် ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ရန်နိုင်မောင်တို့က ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။

ထို့နောက် ကလီ ခြောက်ထပ်ဆေးရုံကြီးနှင့် Isolation Unit(ကလီ)တို့တွင် မိုးတွင်းကာလ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှု မရှိစေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံး ချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက ကလီခြောက်ထပ် ဆေးရုံကြီး ရှေ့ ရန်ကုန်-မန္တလေး ကားလမ်းဘေးမှ ကမာဖရုံကျေးရွာ အနီး ကမာဖရုံချောင်းဆုံအထိ အရှည် လေးမိုင်ခွဲရှိ ကရင်ချောင်းရေနုတ်မြောင်း တူးဖော်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို စစ်ဆေးကာ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာန ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကိုကိုဦးနှင့် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမောင်မောင် မိုးညွှန်တို့က ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် သောက်သုံးရေလိုလောက်စွာ ရရှိနိုင်ရေးအတွက် မုဒိတာရေကန်မှ ရေပေးဝေနိုင်အောင် ရေပိုက်လိုင်းများ တပ်ဆင် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေနှင့် ကလီခြောက်ထပ်ဆေးရုံကြီး



ဆေးရုံအဝင်လမ်းခင်းရေးလုပ်ငန်းကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှု မှာကြားသည်။ စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများအား

တင်စိုး(ပဲခူး)

## ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများအတွက် လက်စွဲစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

“ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေး” သည် နိုင်ငံတော်အုပ်ချုပ်ရေး ယန္တရား၏ အခြေခံအကျဆုံးဖြစ်၍ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများအတွက် လက်စွဲ စာစောင်ကို ရပ်ကွက်အားလုံး လက်ဝယ် အရောက် ဖြန့်ဝေပေးပြီး နောက်တစ်ဆင့် Mobile App အထိ ရအောင် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဟု နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဇော်ဌေးက ယနေ့တွင် ၎င်း၏ ဖေ့ဘွတ်စာမျက်နှာတွင် ရေးသားထားသည်။

အဆိုပါ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများအတွက် လက်စွဲစာစောင်ကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာနက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မေလတွင် ထုတ်ဝေခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုသို့ လက်စွဲစာအုပ်ထုတ်ဝေခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ “ပြည်သူနှင့်အတူ” ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ အုပ်ချုပ်ရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး လုပ်ငန်းစဉ် များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူနှင့်တိုက်ရိုက်ထိတွေ့၍ အုပ်ချုပ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ကြရသော ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ “ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေး” သည် နိုင်ငံတော်အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရား၏ အခြေခံအကျဆုံးဖြစ်သောကြောင့် အုပ်ချုပ်ရေးအခြေခံအုတ်မြစ် ခိုင်ခံ့စေရန် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၏ ဆောင်ရွက် ချက်များသည် တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ

စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ရန်မှာ အရေးကြီးသောအချက်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများသည် သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေများမှ တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသူများဖြစ်ပြီး ဥပဒေပါ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရာတွင် ရည်ညွှန်းကိုးကားနိုင်ရန် ဤလက်စွဲစာစောင်ကို ပြုစုထုတ်ဝေခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ယင်းလက်စွဲစာစောင်တွင် အုပ်ချုပ်ရေးနယ်မြေများဖွဲ့စည်းမှု၊ အုပ်ချုပ်ရေး သမိုင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ ရွေးချယ်/ ခန့်အပ်/ တာဝန်ပေးအပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ရုံးလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် ရပ်ကွက်တွင်းနေထိုင်သူများ လိုက်နာရမည့်အချက်များ၊ လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များ၊ အုပ်ချုပ်ရေး/ စီးပွားရေး/ မြေယာ/ လူမှုရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန် များနှင့် ဆက်စပ်သည့် ကိစ္စရပ်များဖြင့် အခန်း ၁၀ ခန်းပါဝင်သည်။

မှန်ကန်စွာ ရည်ညွှန်းကိုးကားဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးသည် ပိုမိုထိရောက် အားကောင်းလာမည့်အပြင် မြို့နယ်/ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ၊ တိုင်း ဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ များ၏ အုပ်ချုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအထိ များစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပါရှိသည်။

ထက်လျှံ

## လွိုင်ကော်မြို့နယ်၌ ကျေးရွာလမ်းခင်းရန် ကယားပြည်နယ်အစိုးရက အလှူငွေပေးအပ်

လွိုင်ကော် ဇွန် ၄

ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ပြည်နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများအတွက် ပြည်သူများ၏ တင်ပြချက်များကို အလေးပေး ဖော်ဆောင် လျက်ရှိရာ ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့နယ် ထီးစံခါးကျေးရွာအုပ်စု ဒေါတ ဟေး ကျေးရွာ၌ ရွာလယ်လမ်းကို မြေသားလမ်းမှ ကျောက်ချောလမ်းသို့ အဆင့်မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရန် ပြည်သူများ၏ တင်ပြချက်အရ အလှူငွေ ကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကို ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ဇွန် ၃ ရက်က ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

လွှဲပြောင်းပေးအပ်

ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးခန်း၌ ပြုလုပ်သည့် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲတွင် ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအယ်လ်ဖောင်းရှိ၊ ပြည်နယ်သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးနှင့် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးတို့က ဒေါတဟေးကျေးရွာ ရွာလယ်လမ်းကို မြေသား လမ်းမှ ကျောက်ချောလမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်နယ်အစိုးရ မှလှူဒါန်းသည့် အလှူငွေ ကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကို ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဖျားလယ် နှင့် ကျေးရွာတာဝန်ခံ ဦးစောမာတို့ထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ် လှူဒါန်းခြင်း ဖြစ်သည်။

အောင်ထွန်းလေး

## မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေးဗဟိုအသင်းက ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ပိုးသတ်ကာကွယ်ဆေးဖျန်းစက်များ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဇွန် ၄

မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေး ဗဟိုအသင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး၌ အသုံးပြုသော ပိုးသတ်ကာကွယ်ဆေးဖျန်းစက်များ ကို ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာ ရေးကော်မတီသို့ ယနေ့ လှူဒါန်းရာ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ မြို့တော်ဝန် ဦးစိုးလွင် လက်ခံ ရယူသည်။

အခမ်းအနားကို ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ မြို့တော်ခန်းမရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ (၁)၌ မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ပြုလုပ်ရာ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယ မြို့တော်ဝန် ဦးစိုးလွင်၊ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်လှိုင်မော်ဦး၊ တွဲဖက်အတွင်း ရေးမှူး ဦးသန်း၊ ကော်မတီဝင် ဦးဝင်းမြင့်သန်း၊ ရုံးအဖွဲ့မှူး ဦးညွှန်လင်းစိုးနှင့် ဥပဒေအကြံပေး ဦးကျော်သက်လင်း၊ မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေး ဗဟိုအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ခင်ခင်လေး ကိုယ်စား ထိုနောက် ဒုတိယမြို့တော်ဝန်

ဦးအောင်စန်းမြင့်နှင့် ဦးအေးမင်းတို့ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ဒုတိယ မြို့တော်ဝန် ဦးစိုးလွင်က ကျေးဇူးတင် စကား ပြောကြားပြီး မြန်မာ- တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေး ဗဟိုအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ခင်ခင်လေး ကိုယ်စား အသင်း၏ ဥပဒေအကြံပေး ဦးအောင်စန်းမြင့်က အသင်းမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းစဉ် များနှင့် လှူဒါန်းရခြင်းအကြောင်း များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယမြို့တော်ဝန်

ဦးစိုးလွင်က ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပေးအပ်ရာ ဦးအောင်စန်းမြင့်က လက်ခံရယူသည်။ (အပေါ်ပုံ)

မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံ ရေးဗဟိုအသင်းသည် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီရှိ ဝန်ထမ်းများနှင့် မြို့တော်ခန်းမသို့ ရုံးကိစ္စဖြင့် လာရောက်ကြသည့် ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ကာကွယ်မှု ပြုလုပ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ငွေကျပ် ၁၈ သိန်းခန့် တန်ဖိုးရှိ ပိုးသတ် ကာကွယ်ဆေးဖျန်းစက် နှစ်လုံး လှူဒါန်းခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ အာကာစိုး

## အဂတိလိုက်စားခြင်းသည် ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာ ပျက်ယွင်းခြင်းဖြစ်သည်။



# ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်း၊ ယာဉ်မောင်းလိုင်စင် သက်တမ်းတိုးလုပ်ငန်းနှင့် လုပ်ငန်းလိုင်စင်လုပ်ငန်းများပြန်လည်စတင်ရန် အများပြည်သူအသိပေးကြေညာခြင်း

- ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနသည် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်အရ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ်ရုံးများ၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို (၈-၆-၂၀၂၀) ရက် (တနင်္လာ) နေ့မှစ၍ ပြန်လည်စတင်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။
- ဝန်ဆောင်မှုရပ်ဆိုင်းထားသည့်ကာလအတွင်း ယာဉ်မှတ်ပုံတင်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးသည့် မော်တော်ယာဉ်/မော်တော်ဆိုင်ကယ်များသည် အောက်ပါ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း နှစ်လသက်တမ်းတိုး လာရောက်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပြီး အချိန်မီဆောင်ရွက်ပါက ဒဏ်ကြေးကင်းလွတ်ခွင့်ရမည် ဖြစ်ပါသည်-
  - (က) ၃/၂၀၂၀ မှတ်ပုံတင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့် ယာဉ်များနှင့် ၄/၂၀၂၀ လ မှတ်ပုံတင် သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့်ယာဉ်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀) ရက်မှ (၃၁-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွင်း၊
  - (ခ) ၅/၂၀၂၀ မှတ်ပုံတင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့် ယာဉ်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀) ရက်မှ (၃၁-၈-၂၀၂၀)ရက်နေ့အတွင်း၊
  - (ဂ) ၆/၂၀၂၀ မှတ်ပုံတင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့် ယာဉ်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀) ရက်မှ (၃၁-၉-၂၀၂၀)ရက်နေ့အတွင်း၊
- ဝန်ဆောင်မှုရပ်ဆိုင်းထားသည့်ကာလအတွင်း မှတ်ပုံတင်သက်တမ်း တစ်ဆက်တည်း (၅) နှစ်ကျော်၍ နှစ်ပြတ်နိုင်သည့် ယာဉ်များသည် အောက်ပါသတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်သက်တမ်းတိုး ဆောင်ရွက် ရန်နှင့် သတ်မှတ်ကာလကျော်လွန်ပါက ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် မော်တော်ယာဉ် စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေနှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ဖျက်သိမ်းမည် ဖြစ်ပါသည်-
  - (က) ၃/၂၀၁၅ လ မှတ်ပုံတင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့် ယာဉ်များနှင့် ၄/၂၀၁၅ လ မှတ်ပုံတင် သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့် ယာဉ်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀)ရက်မှ (၃၁-၇-၂၀၂၀)ရက်နေ့အတွင်း၊
  - (ခ) ၅/၂၀၁၅ လ မှတ်ပုံတင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့် ယာဉ်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀) ရက်မှ (၃၁-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွင်း၊
  - (ဂ) ၆/၂၀၁၅ လ မှတ်ပုံတင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့် ယာဉ်များသည်

- (၈-၆-၂၀၂၀) ရက်မှ (၃၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွင်း၊
- ဝန်ဆောင်မှုရပ်ဆိုင်းထားသည့်ကာလအတွင်း သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် ကျရောက်သော ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်များသည် အောက်ပါသတ်မှတ် ကာလအတွင်း နှစ်လသက်တမ်းတိုး လာရောက်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး အချိန်မီဆောင်ရွက်ပါက ဒဏ်ကြေးကင်းလွတ်ခွင့်ရမည်ဖြစ်ပါသည်-
  - (က) လိုင်စင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် (၂၅-၃-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၄-၂၀၂၀) အတွင်းရှိလိုင်စင်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၇-၂၀၂၀) အထိ၊ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မှတ်ပုံတင်ရုံးများအတွက်သာ)
  - (ခ) လိုင်စင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် (၃၀-၃-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၄-၂၀၂၀) အတွင်းရှိလိုင်စင်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၇-၂၀၂၀) အထိ၊ (အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မှတ်ပုံတင်ရုံးများ အတွက်သာ)
  - (ဂ) လိုင်စင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် (၁-၅-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၅-၂၀၂၀) အတွင်းရှိ လိုင်စင်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၈-၂၀၂၀) အထိ၊
  - (ဃ) လိုင်စင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် (၁-၆-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၆-၂၀၂၀) အတွင်းရှိ လိုင်စင်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၉-၂၀၂၀)အထိ၊
- ဝန်ဆောင်မှုရပ်ဆိုင်းထားသည့်ကာလအတွင်း ယာဉ်မောင်းလိုင်စင် သက်တမ်း တစ်ဆက်တည်း (၅) နှစ်ကျော်၍ နှစ်ပြတ်နိုင်သည့် ယာဉ်မောင်း လိုင်စင်များသည်အောက်ပါသတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်သက်တမ်းတိုး ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် သတ်မှတ်ကာလကျော်လွန်ပါက (၅) နှစ်ကျော် နှစ်ပြတ် လိုင်စင်အဖြစ် သတ်မှတ်မည်ဖြစ်ပါသည်-
  - (က) လိုင်စင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် (၂၅-၃-၂၀၁၅ မှ ၃၁-၄-၂၀၁၅) အတွင်းရှိ လိုင်စင်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၇-၂၀၂၀)အထိ၊ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မှတ်ပုံတင်ရုံးများအတွက်သာ)
  - (ခ) လိုင်စင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် (၃၀-၃-၂၀၁၅ မှ ၃၁-၄-၂၀၁၅) အတွင်းရှိလိုင်စင်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၇-၂၀၂၀) အထိ၊ (အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မှတ်ပုံတင်ရုံးများ

- အတွက်သာ)
- (ဂ) လိုင်စင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် (၁-၅-၂၀၁၅ မှ ၃၁-၅-၂၀၁၅) အတွင်းရှိ လိုင်စင်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၈-၂၀၂၀) အထိ၊
- (ဃ) လိုင်စင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် (၁-၆-၂၀၁၅ မှ ၃၁-၆-၂၀၁၅) အတွင်းရှိ လိုင်စင်များသည် (၈-၆-၂၀၂၀ မှ ၃၁-၉-၂၀၂၀) အထိ၊
- တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး(ရန်ကုန်)၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး(ရွာသာကြီး)၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း/ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်း/ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်း/ ရန်ကုန်တောင်ပိုင်း)၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး (မန္တလေး)၊ ခရိုင်ရုံး (မန္တလေး တောင်ပိုင်း/မန္တလေးမြောက်ပိုင်း) နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး (ပဲခူး) တို့တွင် ယာဉ်ပိုင်ရှင်များသည် မိမိယာဉ် စစ်ဆေးလိုသည့်ရက်များကို (၅-၆-၂၀၂၀) ရက် (သောကြာနေ့) မှစတင်၍ ယခင်အတိုင်း [www.rtad.gov.mm](http://www.rtad.gov.mm) Website တွင် Online Booking ကို အနည်းဆုံး(၁)ရက်မှ အများဆုံး(၃၀)ရက်အထိ ကြိုတင်ရယူနိုင်ပါသည်။ လူစုလူဝေးမဖြစ်ပေါ်စေရန် Online Booking စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်သောကြောင့် ကြိုတင်စုဝေးခြင်းမပြုလုပ်ဘဲ သတ်မှတ် ထားသည့် အချိန်တွင်သာ လာရောက်ဆောင်ရွက်ကြရန် မေတ္တာရပ်ခံ အပ်ပါသည်။
- ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရုံးများနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး (မန္တလေး)၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း/မန္တလေး မြောက်ပိုင်း)ရုံးများ၌ အပတ်စဉ် စနေနေ့ကိုပါ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလ (နောက်ဆုံးပတ်)အထိ စနေနေ့ပါ Online Booking ရယူနိုင်ပါသည်။
- အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို [www.motc.gov.mm](http://www.motc.gov.mm), [www.myanmarrtad.com](http://www.myanmarrtad.com), [www.rtad.gov.mm](http://www.rtad.gov.mm) Website များနှင့် RTAD HQ facebook များတွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း လေးစားစွာအသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန



## ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်ချုပ်သူများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ ဆောင်ရွက်ရန်လုပ်ငန်းများ

- ရပ်ကွက် / ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် ကပ် ရောဂါဖြစ်ပွားနေစဉ် ကာလအတွင်း ပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများတွင် အလွန်အရေးပါ ပါသည်။
- ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများ မစတင်မီ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်/မြို့နယ် အစိုးရအဖွဲ့များ၊ ဒေသန္တရအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့များ၊ ရပ်ကွက် / ကျေးရွာ ပြည်သူ့လူထုဝေခင်းဆောင် များကို ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုး လုပ်ငန်း ပြန်လည် စတင်ရန်အတွက် ထုတ်ပြန်ထားသော စံကိုက် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်ချက်များကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ရန် အသိပေးညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးရန် လိုအပ်ပါသည်။
- သားမွေးဆရာမတစ်ဦးချင်းစီ၏ ဆေးထိုးမည့်နေ့အလိုက်၊ နယ်မြေဒေသအလိုက် စုရပ်များအတွက် ကလေးစာရင်းပြုစုရာတွင် ကူညီပေးရန်၊ ဧပြီလနှင့် မေလတွင် ကာကွယ်ဆေး မထိုးခဲ့ရသော လူပုဂ္ဂိုလ်အားလုံး တစ်ယောက်မကျန်ပါဝင်စေရန် ကူညီ၍ စာရင်းကောက်ပေးသင့်ပါသည်။ စစ်ဆေးပေးသင့်ပါသည်။
- ယခုအချိန်ကာလအတွင်း အခြားပြင်ပမှ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်သည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် အချိန်ကျရောက်နေသော ကလေးများပါဝင်စေရန် ထည့်သွင်းရေးဆွဲထားခြင်း ရှိ/မရှိ စစ်စစ်ရေးပါသည်။
- ရပ်ကွက်များရှိ ကာကွယ်ဆေးထိုးရပ်များတွင် ကလေးများသည် အလျဉ်းသင့်သည့်ဆေးထိုးရက်များတွင် လာရောက် ထိုးနှံ နိုင်ကြသောကြောင့် ဆေးထိုးရပ်များတွင် ကလေးငယ်များနှင့် မိဘ/အုပ်ထိန်းသူများ စနစ်တကျစောင့်ဆိုင်း နေခြင်းမရှိဘဲ စုပြုံတိုးဝေနေနိုင်သဖြင့် COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့်ကာလ အတွင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အာကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ညွှန်ကြားထားသော COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းများကို အဟန့်အတားမဖြစ်စေရန် စုရပ်ပြင်ဆင်ရာတွင် ကူညီဆောင်ရွက်ရပါမည်။
- ရပ်ကွက် / ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးရုံးများ၌ သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက် / ကျေးရွာ / လူအုပ်စု / လမ်းအလိုက် ကာကွယ်ဆေးထိုးမည့် နေ့ရက်နှင့် အချိန်၊ စုရပ်နေရာများကို လူအများပြင်သာအောင် တစ်ပတ်အလိုတွင် ချိတ်ဆွဲကြည့်ထားရမည် ဖြစ်သည်။
- သားမွေးဆရာမက ကြိုတင်ပေးပို့ထားသည့် ဆေးထိုးရမည့်ကလေးစာရင်းအရ ကလေးတစ်ယောက်မှ မကျန်စေဘဲ ကာကွယ်ဆေးထိုးရပ်သို့ လာရောက်ထိုးရန် ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် လာရမည့်နေရာနှင့် အချိန်တိုက် သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးရုံးများမှ တစ်ဆင့်ဖြစ်စေ စေတနာ့ ဝန်ထမ်းမှဖြစ်စေ (၂)ရက် ကြိုတင်၍ လိုက်လံအကြောင်းကြားထားရမည် ဖြစ်သည်။



- ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍သော်လည်းကောင်း၊ COVID-19 နှင့် ပတ်သက်၍သော်လည်းကောင်း မိမိဒေသအတွင်း ကောလဟာလများ ပြန့်ပွားနေမှုများရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသားမွေးဆရာမထံသို့ ချက်ချင်းသတင်းပို့ပါ။
- ကလေးငယ်များ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးပါက သိရှိရမည့်အချက်များနှင့် နောက်တစ်ကြိမ် ပြန်လာရမည့်နေ့ရက်များကို မိဘ အုပ်ထိန်းသူများကို ရှင်းလင်းပြောပြပါ။
- စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် YouTube presentation ကို သေချာစွာ လေ့လာရပါမည်။
- ကာကွယ်ဆေးထိုးရပ်တစ်ခုတွင် အုပ်ချုပ်သူ (၁)ဦး၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း (၁)ဦး၊ စုဝေးပေးသူ (၂)ဦး သာရှိရပါမည်။
- စုရပ်တွင် ကလေး(၅၀)ဦးပြည့်လျှင် နောက်ရက်သို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ လူစုလူဝေးမဖြစ်ပေါ်စေခြင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးရပ်သို့ လာရောက်သော ကလေးမိဘအုပ်ထိန်းသူများက ညွှန်ကြားချက်များကို ချွင်းချက်မရှိလိုက်နာစေခြင်း၊ အကူအညီလိုသော မိဘအုပ်ထိန်းသူများကို ကူညီခြင်းစသည်ဖြင့် ကူညီပေးရပါမည်။
- ကူညီဆောင်ရွက်မည့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများသည် ဖျားနေသည်ဖြစ်စေ / အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာရောဂါလက္ခဏာများ ရှိနေသည်ဖြစ်စေ လူစားထိုးခြင်းဆောင်ရွက်ရပါမည်။

## စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ လက်ကိုင်စစ်ကသုံး၍ ကြေညာရာတွင် အသုံးပြုရန်

- ✓ \_\_\_\_\_ လမ်း / ရပ်ကွက်တွင်နေထိုင်သော ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးရမည့် ကလေးများသည် \_\_\_\_\_ နေ့ရက်၌ နေရာမှ နံနက်ပိုင်း / နေ့လည်ပိုင်းတွင် ကာကွယ်ဆေး လာရောက်ထိုးနှံရပါမည်။
- ✓ ကာကွယ်ဆေးထိုးရပ်ကိုလာစဉ် နေ့အိမ်မှထွက်ခွာစဉ်ကတည်းက မိဘ / အုပ်ထိန်းသူတို့သည် ပါဝင်နှင့် နာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ရပါမည်။ ကလေးများကို အသက်ရှူမကြပ်စေရန် ရရှိ၍ ကလေးများနားကား (သို့မဟုတ်) ပုဝါ/အနီး အုပ်လာရပါမည်။ ပါဝင်နှင့် နာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်မထားသော မိဘ / အုပ်ထိန်းသူ၊ ကလေးများနားကား (သို့မဟုတ်) ပုဝါ/အနီးအုပ်လာသောကလေး မည်သူ့ကိုမဆို ကျန်းမာရေးဌာန / ဆေးခန်း / ဆေးရုံသို့ ဝင်ရောက်ရန် စွင့်ပြုမည် မဟုတ်ပါ။
- ✓ ကာကွယ်ဆေးထိုးရပ် / ဆေးခန်းသို့ ကလေးနှင့်အတူ မိဘ / အုပ်ထိန်းသူတစ်ဦးတည်းသာ ဝင်ခွင့်ပြုပါမည်။
- ✓ ကာကွယ်ဆေးထိုးရပ် / ဆေးခန်းသို့ဝင်ရောက်မီ နေ့နှင့် ဆပ်ပြာ (သို့မဟုတ်) လက်သန့်ဆေးဆောင်၍ လက်ဆေးရပါမည်။
- ✓ ကာကွယ်ဆေးထိုးရပ် / ဆေးခန်းများတွင်ချိတ်ဆွဲထားသောလမ်းညွှန်များ၊ ညွှန်ကြားချက်များကို ရှာဖွေကြည့်ရှု၍ တိကျစွာ လိုက်နာရပါမည်။
- ✓ ကလေး (သို့မဟုတ်) ကလေးနှင့် အတူနေအိမ်သားတစ်ဦးသည် ဖျားနေသည်ဖြစ်စေ / အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါလက္ခဏာများ ရှိနေသည်ဖြစ်စေ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ဖျက်ဆီးထားသည့်ရက်တွင် မလာရောက်ဘဲ ပြန်လည် နေ့ကောင်းလာသည့်အချိန်မှသာ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်း၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတိုက်ကျွေးရန် လိုက်နာရပါမည်။
- ✓ အကယ်၍ ကလေး (သို့မဟုတ်) ကလေးနှင့်အတူနေ အိမ်သားတစ်ဦးသည် COVID-19 မိတ်ဆွဲ အတည်ပြုလူနာနှင့် ထိတွေ့ခဲ့သည်ဖြစ်စေ၊ Home Quarantine ပြုလုပ်ရန် လိုအပ်သောနေ့အိမ်မှဖြစ်စေ Quarantine သတ်မှတ်ရက် ပြည့်ပြီးမှသာလျှင် ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်း၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတိုက်ကျွေး ရန် ရက်ချိန်းလူရပါမည်။
- ✓ မိမိကိုယ်တိုင်ကိုလည်းကောင်း၊ မိမိကလေး ကိုလည်းကောင်း၊ မိမိမိဘာဖုကိုလည်းကောင်း၊ COVID-19 ရောဂါကူးစက်ခြင်းမရှိစေရန် နှင့် မိမိကလေးငယ်ကို မရရှိခဲ့သေးသော ကာကွယ်ဆေး များအားလုံး အပြည့်အဝရရှိရန် အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာ၍ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးပါရန် အသိပေး



















# Global Technology Group

WE ARE LOOKING FOR THE AGILE EXECUTIVE



Myanmar Employer Awards (MEA) 2019 winner and 18 years old Global Technology Group (GTG), Home of 5BB Broadband, Lalayi online entertainment and enterprise ICT solutions provider GlobalNet, a leading business group which is managed and supervised by three young entrepreneurs, focusing in Technology, Media and Telecommunications (TMT sector), is expanding in ICT businesses with high market demand. Due to pandemic Covid-19, daily ICT usage in Myanmar is increasing and existing house members of GTG is expecting to meet new family members who are motivated to work day and night, dynamic to adapt agile environment culture, active life style like athletes and ready to accept challenges as the vacancies mentioned below. All of positions must have as following competencies -

(1) Easy to understand (2) Drive for result according to Job Description (3) Having adequate Skill and professional experience (4) Having ICT skill for management positions (5) Good Communication with People (6) Ready to work under Covid-19 situation and similar situation in future.

1. Assistant General Manager - Sales	M/F	( 3 ) Posts
2. Assistant General Manager - Marketing	M/F	( 3 ) Posts
3. Assistant General Manager - CS/ Call Center	M/F	( 1 ) Post
4. Assistant General Manager - Customer Care	M/F	( 1 ) Post
5. Assistant General Manager - VIP Club	M/F	( 1 ) Post
6. Assistant General Manager - Site Acquisition	M/F	( 1 ) Post
7. Assistant General Manager - Procurement	M/F	( 1 ) Post
8. Assistant General Manager - Admin & HR	M/F	( 1 ) Post
9. Assistant General Manager - Digital & Online	M/F	( 1 ) Post
10. Assistant General Manager - Media & PR	M/F	( 1 ) Post
11. Assistant General Manager - Billing	M/F	( 1 ) Post
12. Manager - Sales	M/F	( 9 ) Posts
13. Manager - Marketing	M/F	( 9 ) Posts
14. Manager - CS / Call Center	M/F	( 3 ) Posts
15. Manager - Customer Care	M/F	( 3 ) Posts
16. Manager - VIP Club	M/F	( 3 ) Posts
17. Manager - Site Acquisition	M/F	( 3 ) Posts
18. Manager - Procurement	M/F	( 3 ) Posts
19. Manager - Admin & HR	M/F	( 3 ) Posts
20. Manager - Digital & Online	M/F	( 3 ) Posts
21. Manager - Media & PR	M/F	( 3 ) Posts
22. Manager - Billing	M/F	( 3 ) Posts
23. Chief Engineer - Core Network	M/F	( 1 ) Post
24. Chief Engineer - Metro & Long Distance	M/F	( 1 ) Post
25. Chief Engineer - IT & Internet	M/F	( 1 ) Post
26. Chief Engineer - Fiber Network	M/F	( 1 ) Post
27. Chief Engineer - M&E Infra	M/F	( 1 ) Post
28. Chief Engineer - Radio & Wireless	M/F	( 1 ) Post
29. Chief Engineer - Last Mile & Customer Site	M/F	( 1 ) Post
30. Chief Engineer - Research & Development	M/F	( 1 ) Post
31. Deputy Chief Engineer - Core Network	M/F	( 1 ) Post
32. Deputy Chief Engineer - Metro & Long Distance	M/F	( 1 ) Post
33. Deputy Chief Engineer - IT & Internet	M/F	( 1 ) Post
34. Deputy Chief Engineer - Fiber Network	M/F	( 1 ) Post
35. Deputy Chief Engineer - M & E Infra	M/F	( 1 ) Post
36. Deputy Chief Engineer - Radio & Wireless	M/F	( 1 ) Post
37. Deputy Chief Engineer - Last Mile & Customer Site	M/F	( 1 ) Post
38. Deputy Chief Engineer - Research & Development	M/F	( 1 ) Post
39. Fiber Technician	M	( 30 ) Posts
40. Daily Wages Assistant Fiber Technician	M	( 100 ) Posts
41. Junior Engineer	M/F	( 30 ) Posts
42. Systems Engineer	M/F	( 3 ) Posts
43. Wifi Assistant Engineer	M/F	( 30 ) Posts
44. Cloud Assistant Engineer	M/F	( 10 ) Posts
45. E - Commerce and Website Developer	M/F	( 10 ) Posts
46. Pre - Sales Engineer	M/F	( 10 ) Posts
47. Sales Executive - Yangon	M/F	( 30 ) Posts
48. Sales Executive - Mandalay	M/F	( 10 ) Posts
49. Sales Executive - Mawlamyaing	M/F	( 2 ) Posts
50. Sales Executive - Bago	M/F	( 2 ) Posts
51. Sales Executive - Pyay	M/F	( 2 ) Posts
52. Sales Executive - Naypyitaw	M/F	( 2 ) Posts
53. Driver	M	( 30 ) Posts
54. Cleaner	F	( 10 ) Posts

**Group (A) - Assistant General Manager Level ( 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11 )**

- Bachelor's degree in business, any Master's degree related with applied position.
- 3 to 5 years experiences in similar position and 8 to 10 years in related fields.
- Previous Experiences and success story is essential to present.

**Group (B) - Manager Level ( 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 )**

- Bachelor's degree related with applied position. (Master's degree preferable)
- 3 to 5 years experiences in similar position and 5 to 8 years in related fields.
- Previous Experiences and success story is essential to present.

**Group (C) - Chief Engineer Level ( 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30 )**

- Bachelor or Master of Engineering degree/Computer Science.
- Microsoft, AWS, VMWARE, Cisco ( highest certified certificate holder are more preferable )
- Experiences - 3 to 5 years in similar position and 8 to 10 years in related fields.
- Experiences and track record in related field is essential.

**Group (D) - Deputy Chief Engineer Level ( 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38 )**

- Bachelor's degree in the relevant engineering field, Computer Science ( Master of Engineering degree preferable )
- Microsoft, AWS, VMWARE, Cisco ( highest certified certificate holder are more preferable )
- Experiences - 3 to 5 years in similar position and 5 to 8 years in related fields.
- Experiences and proven track record in the related field is essential.

**Group (E) - Engineer Level ( 41, 42, 43, 44, 45, 46 )**

- Bachelor's Degree in Electronics/ Communication/ Electrical or Computer Science or other relevant IT degree.
- Experiences - 2 to 3 years in similar position and 3 to 5 years in related fields.
- Experiences and proven track record in the related field is essential.

**Group (F) - Sales Executive ( 47, 48, 49, 50, 51, 52 )**

- Bachelor's degree holder
- Experiences - 2 to 3 years in related fields.

**Group (G) - ( 39, 40, 53, 54 )**

- အလုပ်ကိုရိုးသားကြိုးစားစွာ လုပ်ကိုင်စိတ်ရှိသူများနှင့် ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သူများ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

For more vacancies and job description please visit to : [www.globalnet.com.mm/jobs/](http://www.globalnet.com.mm/jobs/)

Interested candidates can apply within Two Weeks and please drop your update resume with salary expectation to [recruit@globalnetmm.com](mailto:recruit@globalnetmm.com), For more details. 01-654871, 01-654872, 01-654873



**INDUSTRY** နယ်ပယ်အသီးသီးမှ အတတ်ပညာရှင်များလည်း လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်ပါရန် ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်နော်







အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ကျန်းမာရေးနှင့်အာကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော လူနာများအတွက်အသုံးပြုရန် FDA အသိအမှတ်ပြုဆေးရုံသုံးပစ္စည်း(Consumables For Speciality)များကို ဖြန့်ဖြူးအပ်ပေးခြင်း ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ ခေါ်ယူအပ်ပါသည်။
၂။ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာပုံစံ - ၃-၆-၂၀၂၀ရက်
စတင်ရောင်းချမည့်ရက်
တင်ဒါပိတ်မည့်ရက်နှင့်အချိန် - ၃-၇-၂၀၂၀ရက် ညနေ ၄:၀၀နာရီ
၃။ တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် အခြားသိလိုသည်များရှိပါက ရုံးချိန်အတွင်း ဤဆေးရုံကြီးတွင် လာရောက်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။
ဝယ်ယူရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ
မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနမှပေးသော ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများသို့

ပြောင်းရွှေ့သင်ကြားလိုသည့် နိုင်ငံတကာကျောင်းများနှင့် နိုင်ငံတကာသင်ရိုးဖြင့် သင်ကြားနေသော ပြည်တွင်း ပုဂ္ဂလိကကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပညာဆက်လက်သင်ကြားလိုသူများအတွက်

Placement Test ဖြေဆိုရန် လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း

Placement Test ဖြေဆိုရန် လျှောက်ထားသူသည် သတ်မှတ်လျှောက်လွှာ ပုံစံဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း လျှောက်ထားရမည်။
၁။ လျှောက်ထားသူသည် မိမိအောင်မြင်ပြီးမြောက်ခဲ့သော Level အရ တက်ရောက် သင်ကြားလိုသော အတန်း၏ တစ်ဆင့်ခန့်မှန်းအတန်း Placement Test ကို ဖြေဆိုရမည်။
၂။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အတန်းအလိုက်သတ်မှတ်ထားသော သင်ရိုးညွှန်း တမ်းအတိုင်း ဘာသာရပ်များကို ဖြေဆိုရမည်။
၃။ ဖြေဆိုလိုသော အတန်းနှင့်ကျောင်းမွေးသက္ကရာဇ်အရ အသက်ကိုက်ညီမှုရှိရမည်။
၄။ Placement Test ဖြေဆိုရန်လျှောက်လွှာများကို တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ပညာရေးဗဟိုရုံးများတွင် ၁၉-၆-၂၀၂၀ရက်မှစ၍ ရုံးချိန်အတွင်း အခမဲ့ထုတ်ယူပြီး ၆-၆-၂၀၂၀ရက် (ရုံးချိန်)နောက်ဆုံးထား၍ ပြန်လည်တင်သွင်းလျှောက်ထားရမည်။
၅။ လျှောက်ထားသူသည် မိမိတက်ရောက်ခဲ့သည့် ကျောင်းမှဖြေဆိုအောင်မြင်ပြီးခဲ့ သည့် Level အတွက် ကျောင်းထောက်ခံချက်မူရင်း(သို့မဟုတ်) အောင်လက်မှတ် မူရင်းပူးတွဲတင်ပြရမည်။
၆။ မွေးသက္ကရာဇ်အတွက် မွေးစာရင်း(သို့မဟုတ်)အသက်အတွက် ထောက်ခံချက် မူရင်းပြု၍ မိတ္တူကို ပူးတွဲတင်ပြရမည်။
၇။ Placement Test ကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစီအစဉ်ဖြင့် ခရိုင်ရုံးချုပ်ရုံးမှ ဖြေဆိုရမည်။ ၄-၇-၂၀၂၀ ရက်မှ ၆-၇-၂၀၂၀ရက်ထိ ဖြေဆိုရမည်ဖြစ်ပြီး ဖြေဆိုရမည့် အစီအစဉ်နှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို လျှောက်လွှာထုတ်ယူ တင်သွင်းခဲ့သည့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ပညာရေးဗဟိုရုံးများတွင် ဆက်သွယ်စုံစမ်း၍ အစီအစဉ်အတိုင်း ဝင်ရောက်ဖြေဆိုရမည်။
အခြေခံပညာဦးစီးဌာန

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ

(တရားမကျင့်ထုံး ဥပဒေအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀)
မုံရွာခရိုင်တရားရုံးတော်
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် -၂၆
ကိုရိုက်အောင် နှင့် မဝေစင်အေး
တရားလို တရားပြိုင်
မင်းကင်းမြို့နယ်၊ ဥယျာဉ်မကျေးရွာနေ ဒေါ်စေတင်အေး(ဘ)ဦးချစ်အေး (မူလတန်းပြ)(ယခုနေရပ်လိပ်စာမပါ) သိစေရမည်။
သင့်အပေါ်၌ တရားလိုက လင်မယားကွဲရှားခြင်းပြတ်စဲပေးစေလိုမှု လျှောက် ထားခဲ့ချက်ရှိသည်ဖြစ်၍ သင့်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီး သည့်စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ ကိုယ်စားလှယ်နှင့်ဖြစ်စေ၊ ရှေ့နေနှင့် ဖြစ်စေ၊ ၂၀၂၀ပြည့်နှစ် ဇွန် ၉ ရက် (၁၃၅ ခုနှစ်) နယူနိုက်ပတ်လန်ပြည်ထောင်စု နှစ်ခုစာတည်းမီ ၁၀:၀၀နာရီတွင် အထက်အမည်ပါတရားလို၏ အဆိုလွှာကို ထုချေ ရှင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့လာရောက်ရမည်။ ၎င်းပြင် အထက်ပါတရားလို သင်မလာ ရောက်ပျက်ကျက်ခဲ့လျှင် သင့်ပျက်ကျက်တွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့်စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေတင်ပြ အစီပြုလိုသည့်စာချုပ်စာတမ်းအစရှိသည်တို့ကို သင့်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ်ပို့လိုက်ရမည်။ သင်က ထုချေလွှာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုမဆိုင်မီလေးရက်က တင်သွင်းရမည်။
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မေ ၂၇ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီပို့ရန်ရှိ၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။
(ချိုချိုနှင်း)
ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး(၃)
မုံရွာခရိုင်တရားရုံး

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ

(တရားမကျင့်ထုံး ဥပဒေအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀)
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်တရားရုံး
၂၀၁၈ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၉၉
ဒေါ်ဌေးဌေးနွဲ့ နှင့် ဦးလှမြင့်
တရားလို တရားပြိုင်
မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ နွယ်ခေ့စံပြကျေးရွာ၊ ဦးစိန်မောင်လမ်း၊ အမှတ်မရှိနေ တရားပြိုင် ဦးလှမြင့် (ယခုနေရပ်လိပ်စာ) မသိသိစေရမည်။
သင့်အပေါ်၌ တရားလို ဒေါ်ဌေးဌေးနွဲ့က လင်မယားကွဲရှားခြင်းပေးစေလိုမှု လျှောက်ထားခဲ့ချက်ရှိသည်ဖြစ်၍ သင့်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ (သို့မဟုတ်) ၎င်းအမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင့်ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့ရှေ့နေဖြစ်စေ (သို့မဟုတ်)၎င်းအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက်၊ ၎င်း၏အဖွဲ့ရှေ့နေနှင့်ပါစေ၍ဖြစ်စေ၊ ၂၀၂၀ ပြည့် နှစ် ဇွန် ၁၇ ရက် (၁၃၅ ခုနှစ်) နယူနိုက်ပတ်လန်ပြည်ထောင်စု နှစ်ခုစာတည်းမီ ၁၀:၀၀ နာရီတွင် အထက်အမည်ရေးသားပါရှိသူ တရားလို၏စွဲဆိုချက်ကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ရုံးသို့ လာရောက်ရမည်။
၎င်းအပြင် သင်သိစေရမည့်မှာ အထက်ကဆိုခဲ့သည့်ရက်တွင် သင်မလာ မရောက်ပျက်ကျက်ခဲ့လျှင် သင့်ပျက်ကျက်တွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် တရားလိုကကြည့်ရှုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေ တင်ပြအစီပြုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းအစရှိသည်တို့ကို သင့်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာ ရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ်ပို့လိုက် ရမည်။ သင်က ထုချေလွှာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုမဆိုင်မီလေးရက်က တင်သွင်း ရမည်။
၂၀၂၀ပြည့်နှစ် မေ ၂၇ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီပို့ရန်ရှိ၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။
(မင်းစော်သူ)
တွဲဖက်မြို့နယ်တရားသူကြီး
မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်တရားရုံး

သွေးတိုးကျ သွေးတိုးကျ
သန္နိဿ
သွေးတိုးကျသေး
တိုင်းရင်းစေတီမြို့နယ်၊ မုံရွာမြို့နယ်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်
၀၁၄/၀၈၂၅
အမြို့မြို့ဆိုင်တိုင်းတွင် ရနိုင်ပါသည်။
လပြည့်သဇ္ဇာ တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေး ပြည်လမ်း၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၈၀၃၄၄၇၇၊ ၀၉ ၂၆၁၉၉၃၆၅၃၊ ၀၉ ၄၂၂၄၄၄၀၄၅

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ

(တရားမကျင့်ထုံးကိုဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀)
လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်တရားရုံးတော်
၂၀၂၀ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၇
ဒေါ်ခင်အုန်းသော် နှင့် ၁။ ဦးမြင့်ဆွေ
R10K နှင်းဆီမြို့နယ်၊ (၂၇)၂လမ်း(၃/၁)ရပ်ကွက်၊
ခရောင်ရိုက်ရန်အိမ်ရာ(၂)၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊
မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ၂။ ဦးတင်မောင်ဝင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ (၂၄) ရေတာရှည်လမ်းသစ်၊
ရေတာရှည်ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၃။ ဒေါ်စာစာထွန်း
(၅၄/ဘီ)ကန်သာယာလမ်း၊ FMI City၊
လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၄။ ဦးသက်ဆွေ
(၁၃၅)၊ နိုင်ငံစင်လမ်း၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊
လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၅။ ဒေါ်ဥမ္မာနွယ်
(၄၄၇/ခ)၊ စစ်တွေလမ်း(၁၂)ရပ်ကွက်၊
လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
တရားလို တရားပြိုင်များ
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရေတာရှည်ရပ်ကွက်၊ ရေတာရှည် လမ်းသစ်၊ အမှတ်-၂၄(ယခုနေရပ်လိပ်စာမပါ)နေ (၂)တရားပြိုင် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ FMI City၊ ကန်သာယာလမ်း၊ အမှတ်-၅၄(ဘီ) (ယခုနေရပ် လိပ်စာမပါ)နေ (၃)တရားပြိုင် ဒေါ်စာစာထွန်း တို့သိစေရမည်။
သင်တို့အပေါ်၌ တရားလိုက (၄)တရားပြိုင်လက်ဝယ်ရှိသည့် လှိုင်သာယာ မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၁၁၈/၁၀၊ မြေကွက်အမှတ်-၁၄၇/ခ၊ ဧရိယာ (၂၀'x၆၀')ရှိ မြေချပ်မစ်သည် အစစ်အမှန်မဟုတ်သဖြင့် ပျက်ပြယ်ကြောင်း မြွက် ဟကြောညာပေးစေလိုမှုဖြင့် အဆိုပြုခဲ့သော်ငြားရှိပါသည်။လျှောက်ထားခဲ့ချက်ရှိ သည်ဖြစ်၍ သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကား အရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ ကိုယ်စားလှယ်နှင့်ဖြစ်စေ၊ ရှေ့နေနှင့်ဖြစ်စေ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင် ၂၇ရက် (၁၃၅ ခုနှစ်) ဝတ်စပီလမ်းနေရပ်နေထိုင်မှု ၁၀နာရီ တွင်အထက်အမည်ပါရှိသူ တရားလို၏အဆိုလွှာကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် အထက်ပါတရားလို သင်တို့မလာမရောက် ပျက်ကျက် ခဲ့လျှင် သင်တို့ပျက်ကျက်တွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် သင်တို့က ထုချေတင်ပြအစီပြုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းအစရှိသည်တို့ကို သင်တို့နှင့် အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင်တို့၏ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ်ပို့လိုက်ရမည်။ သင်က ထုချေလွှာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုမဆိုင်မီလေးရက်က တင်သွင်းရမည်။
၂၀၂၀ပြည့်နှစ် ဇွန် ၂၇ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီပို့ရန်ရှိ၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။
(ချိုချိုမာ)
တွဲဖက်မြို့နယ်တရားသူကြီး(၄)
လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်တရားရုံး

တိုက်ခန်းရောင်းမည်(စမ်းချောင်းမြို့နယ်)

၁။ ဦးစိုးလမ်း၊ ပေ(၁၂ x ၅) 4.F. 1BR ပါပေး၊ ပြင်ပြီး(သန့်)။ (၅၀)သိန်း
၂။ ဆီဆုံလမ်း၊ ပေ (၁၂ x ၅) ၂. F. 1BR ပါပေး၊ ပြင်ပြီး(သန့်)။ (၅၀)သိန်း
၃။ မြင့်မိုရ်လမ်း၊ ပေ(၁၅ x ၅) 4.F. 2BR. 1A/C ကျွန်းပါပေး(သန့်)။ (၆၂)သိန်း
၄။ စမ်းချောင်းလမ်း၊ ပေ(၂၅ x ၅) 4.F. 2BR. ကျွန်းပါပေး(တိုက်သန့်)။ (၅၀)သိန်း
ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း-၀၉-၅၅၄၅၅၀၅၀-၅၆၆၁၂၇

မြေရောင်းမည်

မရိုးရိမ်ကျောင်းလမ်းသွယ်(၃)၊ (၉)မိုင်၊ မရမ်းကုန်း၊ ၉၅' x ၅၅'
ဘိုးဘွားပိုင်မြေ- ၈၅/မီ၊ မြစ်ဝတိုင်း၊ ဈေးနှုန်း (၆၉၀၀)သိန်း။
ဖုန်း - ၀၉ ၅၄၀၃၀၃၀၊ ၀၉ ၉၆၅၄၀၃၀၃

အမွေဆက်ခံရန်သက်သေခံလက်မှတ်လျှောက်ထားခြင်း

အကြောင်းကြားစာ
(အမွေဆက်ခံခြင်း အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃၇၃)
ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး တရားရုံးတော်
၂၀၁၉ ခုနှစ် တရားမထွေထွေမှုအမှတ် ၁၈၆
ကွယ်လွန်သူ ဦးထွန်းကြည်၌ ကျန်ရစ်သော ပစ္စည်းအကြောင်း။
ဒေါ်သန်းသန်းမြင့် လျှောက်သူ
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (ခ)ရပ်ကွက်၊ မြရတနာ (၁၀)လမ်း၊ အမှတ်-၂၉နေ ဒေါ်သန်းသန်းမြင့်က ကွယ်လွန်သူ ဦးထွန်းကြည်၏ မွေးစားသမီးဖြစ်သည်ဟူ၍ ကွယ်လွန်သူဦးထွန်းကြည် မှာ ကျန်ရစ်သောပစ္စည်းများထဲမှရရှိခဲ့သော ကြေးမြီများကိုကောက်ခံရန် အမွေဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေအရ လက်မှတ်စာရလို့ကြောင်း ဤရုံး၌ လျှောက်ထားသည်ဖြစ်၍ ၎င်းကွယ်လွန်သူ ဦးထွန်းကြည်မှာ ကျန်ရစ် သောပစ္စည်းများအပေါ်၌ ရရှိရန်ရှိသူဟုယူဆကြောင်း ဤရုံးသို့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန် ၁၅ ရက်(၁၃၅) ခုနှစ် နယူနိုက်ပတ်လန်ပြည်ထောင်စု နှစ်ခုစာတည်းမီ ၁၀ ရက်တွင် လာရောက်ကြရမည်။ ၎င်းနေ့ရက်တွင် လျှောက်သူ ဒေါ်သန်းသန်းမြင့်၏ လျှောက်ထားချက်ကိုကြားနာ၍ လက်မှတ်ရသင့် မသင့်သည်ကို စီရင် ဆုံးဖြတ်လိမ့်မည်။
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မေ ၁၄ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီပို့ရန်ရှိ၍ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။
(ညိုစိလတ်)
ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး(၁၂)
ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၁၆)၊ ၅၅၄၀၃၆၅၃၊ မိုးမခလမ်း၊ မုန့်/တောင်၊ စမ်းချောင်း မြို့နယ် တိုက်ခန်းအား ကန်ကွက်တာဝန်မှ အဆင့်ဆင့်ဝယ်ယူထားသူ ဒေါ်သန်းသန်းမြင့် ၁၄/မေ/န(နိုင်)၀၀၃၂၄၇ (ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု ဝန်ခံခဲ့သော)ထံသို့ သိန်း(၂၀) တိတိအား ၁၅-၅-၂၀၂၀ ရက်တွင် စရန်ငွေပေးချေပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် အဆိုပါ တိုက်ခန်း အရောင်းအဝယ်ကို ကန်ကွက်လိုသူများရှိပါက စာရွက်စာတမ်းခိုင်လုံစွာ ယူဆောင် လာပြီး ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိ စေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကန်ကွက်သူမရှိပါက တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်အား အပြီးသတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။
ဒေါ်ခင်အုန်းသိန်း ၁/မေ/န(နိုင်)၀၀၂၇၀၇
ဖုန်း-၀၉-၅၅၄၅၅၀၅၀

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ သန်လျင်ကြယ်စင်အိမ်ရာ၊ ကြယ်စင် မြို့တော် အိမ်ရာဝင်းအတွင်းရှိ သံလွင်ရိပ်မွန်အိမ်ရာစီမံကိန်းအဆင့် တိုက်ခန်း (အေ-၁)၊ အခန်းအမှတ်(၂၀၀) Type (B), Area (905) Sqft ရှိတိုက်ခန်းနှင့် ၎င်းတိုက်ခန်း တွင် ဆက်စပ်တွယ်ကပ်လျက်ရှိသော အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား တိုက်ခန်း ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု ဝန်ခံကတိပြုသူ ဦးစော်စော်မင်းမြတ် ၁/မေ/န(နိုင်)၀၀၂၅၂၄ နှင့် ဒေါ်အိန္ဒြာအောင်ခိုင် ၉/မေ/န(နိုင်)၀၀၃၅၃၉ တို့ထံမှ အပြီးအမြတ်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဖော်ပြပါတိုက်ခန်းစပ်လျဉ်း၍ ကန်ကွက်လိုသူများရှိပါက ကျွန်ုပ်ထံသို့ နိုင်လုံသောစာချုပ်စာတမ်းများနှင့်အတူ ယခုကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ယင်းနေ့ကျော်လွန်၍ ကန်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးမြောက်သည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ဦးတင်အောင်မိုး၊ ဒေါ်ဆွေစင်ဦး
၁၁/တကန(နိုင်)၀၀၀၆၅၂၊ ၉/မရက(နိုင်)၁၀၀၆၅၉
ဖုန်း-၀၉-၅၀၁၃၇၆၃၊ ၀၉-၅၅၅၆၃၇၆၃

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း

ရွာငါးမြို့နယ်၊ အထက (ရွာငါး)မှ စာရေး(၂) ဦးစိန်ညွန့်အောင်နှင့် ဦးစိန် ညွန့် ၁၃/ပလန(နိုင်)၀၀၂၅၂၄ သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးစိန်ညွန့်အောင်နှင့် ဦးစိန်ညွန့်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်တော် ဦးစိန်ညွန့်အောင် ၁၃/ တကန (နိုင်)၀၀၂၅၂၄ ဝတ်စပီလမ်း အမှတ်(မမှတ်မီ)သည် ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်း ကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၀၃၀၃၀၃

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ နှားဖိုး ကြီးမြို့၊ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၊ နှင်းမြို့ လမ်းတွင်နေထိုင်သော ကျွန်တော် ဦးစိန်ထွန်းအောင်သည် Pure City အမည်ဖြင့် သောက်ရေသန့်စက်ရုံ အား ထုတ်လုပ်ရောင်းချမည်ဖြစ်ပါ သဖြင့် Pure City အမည်ဖြင့် ထုတ် လုပ်ရောင်းချမှုကို ကန်ကွက်လိုပါက နိုင်ငံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက် အတွင်း လက်မှတ်တင်လာရောက်၍ ဖြစ်စေ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။
သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လာရောက် ကန်ကွက်ခြင်းမပြုပါက သတင်းစာ ကြေညာချက်နှင့်အတူ Pure City အမည်ဖြင့် သောက်ရေသန့်စက်ရုံ ထုတ်လုပ်မှုကို အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ လျှောက် ထားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာ အပ်ပါသည်။
ဦးစိန်ထွန်းအောင်
၉/နထက(နိုင်)၁၀၃၇၃၁
ဖုန်း-၀၉-၄၄၀၃၀၃၀၃

မသက်ဆိုင်တော့ပါကြောင်း

ကျွန်တော် ဦးအေးနိုင်၏ ဇနီး ဒေါ်နန္ဒာသက်မြင့် ၁၂/ သယက (နိုင်)၀၀၃၅၂၅ သည် ၃၀-၄-၂၀၂၀ရက်တွင် နေအိမ် မှ ဆင်းသွားပါသဖြင့် ၎င်းနှင့် ပတ်သက်သည့် ငွေကြေး ကိစ္စအဝဝအား တာဝန်ယူ ဖြေရှင်းပေးမည် မဟုတ်ပါ ကြောင်းအသိပေး အကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။
(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်မပါ။)
ဦးအေးနိုင်
ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၂၆၇၆၆

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း

နေပြည်တော်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့၊ မြေတိုင်း ရပ်ကွက်အမှတ် ၁၆/ညောင်ပင်ကြီးရွာရပ်၊ ညောင်ပင်ကြီးရွာကွက်သစ်မှ မြေဧရိယာ ၀၃၁၀မဝရက်ရှိ ဦးကြည်စိန် ၉/လဝန (နိုင်)၀၀၃၅၅၆ (ဘ) ဦးထွန်းမ အမည် ဝေါက်ပါမစ်မြေကွက်အမှတ်(၁-၄၆)ကို ဒေါ်ထက်ထက်မျိုးမြင့်အောင် ၁၂/ဥက္ကတ (နိုင်)၀၅၅၂၃ (ဘ) ဦးမျိုးမြင့် မှမြေပေး မိန့်မိတ္တူ။ မြေကွက်အရောင်းအဝယ် စာချုပ်မိတ္တူ။ မြေကွက်ရောင်းချသူနှင့် ဝယ်ယူသူ၏ တရားကွဲကွဲမရှိချက် မူရင်း၊ နှစ်ဦးသဘောတူကတိဝန်ခံချက် မူရင်း၊ ရပ်ကွက်ထောက်ခံချက်မူရင်း၊ ရဲစခန်းထောက်ခံချက်မူရင်း၊ မြေကွက် လျှောက် ထားသူ၏ဝန်ခံကတိပြုချက် မူရင်းများတင်ပြပြီး ၎င်း၏အမည်ဖြင့် မြေငှားစာချုပ်ချထားပေးပါရန် လျှောက် ထားလာပါသဖြင့် ကန်ကွက်လိုသူများ အနေဖြင့် ဝိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ အထောက် အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံ ကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲဌာနသို့ ကြော်ငြာ စာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ရက်အတွင်း လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန်ကွက်မှု မရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ် လျှောက်ထား လာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက် သည်။
မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲဌာန
နေပြည်တော်
စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

စာအုပ်စာပေ လူပျိုစိန်



အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ လိုအပ်လျက်ရှိသည့် World Bank ချေးငွေဖြင့် ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူလိုပါသည်။

အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းရှင်များပိတ်ခေါ်ခြင်း

- ၁။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့အတွင်းရှိ ပင်လည်ဘူးဖြိုနှယ် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ မြို့မရပ်ကွက် ကွင်းအမည်-ပင်လည်ဘူးကွင်း၊ ကွင်းအမှတ် ၁၆၃၈၊ လယ်မြေစရိယာ ၁၀ ဒဿမ ၁၅ စကတွင် ဗိုလ်ချုပ်ဈေးသစ်အား Steel Structureဖြင့် ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအား အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသည့် လုပ်ငန်းရှင်များအား ဒုတိယအကြိမ်ထပ်မံပိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသားကို မိမိတစ်ဦးတည်းမူပိုင်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်အသိပေးကြေညာခြင်း

ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ အေးစေတီရပ်ကွက်၊ အိမ်အမှတ်(၁၀၅)နေ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေ ဒေါ်စုစုဝင်း ၁/မကတ(နိုင်) ၀၈၆၆၇၀၈၈၈ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ဖော်ပြပါကုန်အမှတ်တံဆိပ် အမှတ်အသားကို မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်အမှတ်(၆၃၃/၂၀၁၉)အရ ၉-၉-၂၀၁၉ရက်တွင် မိမိတစ်ဦးတည်းမူပိုင်ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အဖြစ် မှတ်ပုံတင်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။



Lady Su

လေဒီစု ကချင်ရိုးရာလက်ကုတ်ကုန်းနှင့်ချည်ထည်၊ ပိုးထည်အမျိုးမျိုး၊ လက်လီ၊ လက်ကား ရောင်းဝယ်ရေး အထက်ကပ်နှိပ်ဖော်ပြပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသားကို မိမိတစ်ဦးတည်းမူပိုင်အဖြစ်အသုံးပြု၍ ကချင်ရိုးရာလက်ကုတ်ကုန်းနှင့်ချည်ထည်၊ ပိုးထည်အမျိုးမျိုး လက်လီ၊ လက်ကားရောင်းဝယ်ရေးတို့တွင် အဆိုပါတံဆိပ်အမည်အမှတ်အသားကို မူရင်းအတိုင်းသော်လည်းကောင်း၊ အရောင်အမျိုးမျိုး၊ ဒီဇိုင်းအမျိုးမျိုး အသုံးပြုကာ ဆိုင်းဘုတ်၊ ဘလောက်၊ တီရှို၊ မဂ္ဂေ၊ လက်ကမ်းကြော်ငြာ၊ စာစောင်ကြော်ငြာ၊ Letter Head Internet Email & Website Facebook Page၊ ငွေရပြေစာ၊ ဖြတ်ပိုင်း၊ တံဆိပ်တုံးနှင့် ထုပ်ပိုးသည့်အိတ်စသည်တို့တွင် ရိုက်နှိပ်၊ မိန့်ဝ်၍ အရွယ်အစားအမျိုးမျိုးဖြင့် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိ၍ မြစ်ကြီးနားမြို့နှင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်တစ်ဝန်းလုံး၌ ရောင်းချရာတွင် အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

Table with 4 columns: Brand Name, Product Name, and other details. Includes entries like Asiatic Agricultural Industries Pte Ltd (Singapore) and various agricultural products.

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိတ္ထီလာမြို့၊ အောင်ဇေယျ(၉)နယ်မြေ၊ နတ်သျှင်နောင်လမ်းနေ ဦးအောင်မြင့်-ဒေါ်ရီခင်ရီတို့က စိန်ဝင်း အထူးစပါယ်ရှယ် နေကြာဆိမ့်လှော်နှင့် ကွာစေ့လှော်တို့ကို မိတ္ထီလာမြို့ မြို့နယ်စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ဌာနမှူးရုံးတွင် ၁၂/၈/၂၀၁၈ ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ပြုလုပ်၍ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

အမှုသည်အဖြစ်ပိတ်လိုပါက ပါဝင်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာစာ (တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၁၊ နည်းဥပဒေ-၈) မန္တလေးခရိုင်တရားရုံး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၃၄၄

Advertisement for Automoto Co., Ltd. featuring a car image and text about vehicle services and contact information.

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်တင်လှိုင် အသက်(၉၁)နှစ် ဗိုလ်မှူးခင်မောင်လေး(ငြိမ်း)-ဒေါ်ခင်ယုမော်တို့၏မိခင်ကြီး ဒေါ်တင်လှိုင်သည် ၂၈-၅-၂၀၂၀ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ တံတိုင်း ဒါယကာမကြီး ဒေါ်ညွန့်ညွန့်ကြည်(ခ)ဒေါ်အုန်း အသက်(၈၅)နှစ် ဗိုလ်ကြီးအေးကိုကို(ငြိမ်း)-ဒေါ်ကေသွယ်နိုင်တို့၏မိခင်ကြီး ဒေါ်ညွန့်ညွန့်ကြည်(ခ)ဒေါ်အုန်းသည် ၂၈-၅-၂၀၂၀ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။

ဦးသက်ထွန်းလွင် ဇေကျာကုမ္ပဏီလီမိတက် အသက်(၄၄)နှစ် ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ၁၄၄လမ်း၊ တိုက်(၇)၊ အခန်း(၄၀၂)၊ တော်ဝင်မင်္ဂလာ အိမ်ရာနေ (ဦးမောင်လွင်)-ဒေါ်ခင်ပြုံးတို့၏သားထွေး၊ ဦးသန်းမြင့်-ဒေါ်သန်းသန်းတို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်ရွှေစင်မွန်၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မောင်ဘုန်းပြည့်(ခ)ပီတာ၏ မွေးသဖွယ်ကျေးဇူးရှင်သည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၆:၃၅နာရီ တွင် ARYU International Hospital ၌ ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါသဖြင့် ၆-၆-၂၀၂၀ရက်(စနေနေ့) မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေး မိတ်ဆွေများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ဦးသက်ထွန်းလွင် ဇေကျာကုမ္ပဏီလီမိတက် အသက်(၄၄)နှစ် ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ၁၄၄လမ်း၊ တိုက်(၇)၊ အခန်း(၄၀၂)၊ တော်ဝင်မင်္ဂလာအိမ်ရာနေ ဦးစိုးလွင်-ဒေါ်ရီခင်ရီ၊ (ဦးထွန်းထွန်းကို)-ဒေါ်ခင်ပယ်၊ ဦးစန်းထွန်းလွင်-ဒေါ်ခင်မောင်၊ ဒေါ်သက်သက်လှိုင်တို့၏ညီ/မောင်ငယ်၊ တူ၊ တူမ ခြောက်ယောက်တို့၏ ဦးလေး၊ ဒေါ်ရွှေစင်မွန်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မောင်ဘုန်းပြည့်(ခ)ပီတာ ၏မွေးသဖွယ်ကျေးဇူးရှင်သည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက်(ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၆:၃၅နာရီတွင် ARYU International Hospital ၌ ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါသဖြင့် ၆-၆-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမိတ်ဆွေများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

Advertisement for MYAT INTERNATIONAL CO., Ltd. featuring a car image and text about vehicle services and contact information.

အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းရှင်များ ပိတ်ခေါ်ခြင်း ၁။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့အတွင်းရှိ ရောင်းဦးမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ မြို့မရပ်ကွက် ကွင်းအမည်-ပင်လည်ဘူးကွင်း၊ ကွင်းအမှတ် ၁၆၃၈၊ လယ်မြေစရိယာ ၁၀ ဒဿမ ၁၅ စကတွင် ဗိုလ်ချုပ်ဈေးသစ်အား Steel Structureဖြင့် ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအား အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသည့် လုပ်ငန်းရှင်များအား ဒုတိယအကြိမ်ထပ်မံပိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကျွန်တော် ဦးထွန်းလှိုင် ၁၁/စတန(နိုင်)၀၂၅၈၂ ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (479839)မှာ ခန့်သွားရင်း ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။



ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးမြင့်(ရေ)(ငြိမ်း) ဒုတိယဝန်ကြီး (ငြိမ်း)၊ သတ္တုတွင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့တရားသူကြီးအဖွဲ့ဝင်(ငြိမ်း)

အသက် (၉၅)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့နေ (ဦးသိန်းဖေ-ဒေါ်ခင်ကြွေ)တို့၏သား၊ (ဦးအုန်းမောင်-ဒေါ်ခင်သန်း)တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါက်တာဒေါ်အေးကြည် ၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဒေါက်တာဇော်မျိုးဦး-ဒေါ်သူဇာသန်း၊ ဒေါက်တာအောင်မျိုးမြင့်-ဒေါက်တာ အေမီအောင်တို့၏ချစ်လှစွာသောဖခင်ကြီး၊ မလင်းလဲ့ဦး(ခေတ္တ-USA)၊ မသန့်သစ္စာထက်(ခေတ္တ-Singapore) တို့၏ချစ်လှစွာသောအဘိုးသည် ၃-၆-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၈:၃၀နာရီတွင် အမှတ်(၂)တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ခုတင် (၅၀၀)၌ ကွယ်လွန် သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ညနေ ၃နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေး ရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဦးကျော်မင်း

အသက် (၅၆)နှစ်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအခွန်ဦးစီးဌာနမှူး၊ ဦးကျော်မင်း (ညွှန်ကြား ရေးမှူး)သည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက်တွင် ရုတ်တရက်ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါ သည်။

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန ရခိုင်ပြည်နယ်မိသားစု

ဦးအောင်မြင့်(ခ) ဦးဟန်တင် အသက် (၈၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ (၁) ရပ်ကွက်၊ တိုက် (၁၃)၊ အခန်း (၁)၊ ရန်ကင်း လမ်းပေါ် (၁၀)၊ အရှေ့ရန်ကင်းနေ ဦးစိန် ထွန်း-ဒေါ်စိန်တို့၏သားကြီး၊ ဒေါ်လှမြင့်၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးသက်ထွန်းဦး-မခင်နိုင်ဝင်း၊ ဦးအောင်သန်းဦး-ဒေါ်မျိုးမျိုးလှဝင်း၊ ဦးကျော် မင်းဦး-ဒေါ်ချောစုဝင်း၊ (ဦးသန့်ဇော်လင်း)၊ ဦးအောင်ပြည့်မြိုး-ဒေါ်စန္ဒာဝင်း၊ ဦးအောင် နိုင်ဦး-ဒေါ်ဝါဝါလှဝင်းတို့၏ဖခင်၊ မြေးရစ် ယောက်တို့၏အဘိုးသည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၃:၅၅နာရီတွင် ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါ သဖြင့် ၆-၆-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂြိုဟ်များအား အသိပေး အကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။

(ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၀- ၆-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀ နာရီအထိ အထက်ပါနေ့အိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေး တရားတော်နာကြာ ရောက်ပါရန် မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း ဒါယကာမကြီး ဒေါ်တင်လှ အသက်(၈၀)

(မိသားစုသစ်ခွဲစက်လုပ်ငန်း၊ တောင်ဥက္ကလာပ)

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၆)ရပ်ကွက်၊ ဝေယန္တရ လမ်း၊ အမှတ်(၂၈၀/၈)၊ အခန်း(၅၀၂)နေ (ဦးမောင်ကြီး -ဒေါ်စော ညွန့်)တို့၏သမီး၊ (ဦးတင်အောင်)၏ဇနီး၊ ဗိုလ်ကြီးရဲဝင်း(ငြိမ်း)- ဒေါ်ခင်မြင့်မြင့်ဝင်း၊ ဦးဇော်ဝင်း၊ ဦးဇော်မင်း၊ (ဗိုလ်ကြီးသန်းထိုက်ဦး) (ငြိမ်း) -ဒေါ်တင်တင်မျိုး(ကထိက၊ သတ္တဗေဒဌာန၊ ဒဂုံတက္ကသိုလ်)၊ ဒုမူးကြီးရဲဝင်းစိုး(ငြိမ်း)( ဒုတိယမန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ၊ မန္တလေး တရုတ်ရိလီ မိတ်က) -ဒေါ်ဥမ္မာညို၊ ဦးဇော်လင်းအောင် -ဒေါ်နီနီ အောင်တို့၏ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ မြေးခုနစ်ယောက်တို့၏ဘွား ဘွားကြီးသည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၇:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကွယ်လွန်သူ၏ဆန္ဒအရ ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန် သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်များအား အသိ ပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်မေဒီမြင့် အသက်(၆၄)နှစ်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကောလင်းမြို့၊ မြောက်အင်းရပ်နေ (ဦးပေါ်အေး)-ဒေါ်ကြင်မေ (ရာပြည့်စနေ-ဆန်စက်) တို့၏သမီး၊ ကန့်ဘလူခရိုင်၊ ကိုးတောင်ဘို့၊ ကျွန်းကုန်းရပ်နေ (ဦးပု-ဒေါ်သိန်း ကြည်)တို့၏သမီးချွေးမ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ စော်ဘွားကြီး ကုန်းရပ်ကွက်(ဆယ်မိုင်)၊ မြကန်သာလမ်း၊ အမှတ်(၉၉)နေ (၃- ဗိုလ်မှူးကြီးမင်းအောင်)(လေ-ငြိမ်း)၏ဇနီး၊ ကိုအောင်မြင့်မြတ် (Noble Dieboard Production)၊ ကိုနေမင်းအောင်(MAI)တို့၏ မိခင်သည် ၂-၆-၂၀၂၀ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၁၁:၃၅နာရီတွင် အမှတ်(၂) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင်-၅၀၀)ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန် သွားပါသဖြင့် ၂-၆-၂၀၂၀ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၃:၃၀နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးကျော်မင်း(ဗိုလ်မှူး-ငြိမ်း)

ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အသက် (၅၆)နှစ်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ အခွန်ဦးစီးဌာနမှူး၊ ဦးကျော်မင်း(ဗိုလ်မှူး-ငြိမ်း) သည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွား ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

တိုင်းဒေသကြီးအခွန်ဦးစီးဌာနမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၊ မန္တလေးမြို့

ဦးကျော်မင်း(ဗိုလ်မှူး၊ ငြိမ်း) အသက် (၅၆)နှစ် (BC-၂၀၂၉) (DSA -29)

ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နေ (ဦးသောင်းတင်)-ဒေါ်လှမြင့် တို့၏ သားကြီး၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ကျိုက်မရောမြို့ နေ ဦးလှမြင့်-ဒေါ်မေရှင်တို့ ၏သားသမက်၊ ဒေါ်ထားထားမြတ်မွန်၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မောင်ကျော် စင်သန်း၊ မောင်လှိုင်မင်းအောင်တို့၏ဖခင် ဦးကျော်မင်း(ဗိုလ်မှူး၊ ငြိမ်း) သည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက်(ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွား ပါသဖြင့် ၅-၆-၂၀၂၀ရက် (သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ပဲခူးမြို့၊ ဆင်ဖြူကျွင်းသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်များအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (ကွယ်လွန်သူ အားရည် စူး၍ ၆-၆-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) နံနက်တွင် တိုက် (၁၁)၊ အခန်း (၁၄)၊ ရှင်စောပုအိမ်ရာ၊ ပဲခူးမြို့နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက် ပါရန် မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးကျော်မင်း(ဗိုလ်မှူး-ငြိမ်း) (DSA-29)

ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန အသက် (၅၆)နှစ်

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအခွန်ဦးစီးဌာန မှူးရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဦးကျော်မင်း(ဗိုလ်မှူး-ငြိမ်း) အသက် (၅၆) နှစ်သည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉ နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးကျော်မင်း(ဗိုလ်မှူး-ငြိမ်း) (DSA-29)

ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန အသက် (၅၆)နှစ်

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအခွန်ဦးစီးဌာန မှူးရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဦးကျော်မင်း(ဗိုလ်မှူး-ငြိမ်း) အသက် (၅၆) နှစ်သည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉ နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအခွန်ဦးစီးဌာနမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးကျော်မင်း(ဗိုလ်မှူး-ငြိမ်း)

ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးအခွန်ဦးစီးဌာနမှူး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အသက် (၅၆)နှစ်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ အခွန်ဦးစီးဌာနမှူး၊ ဦးကျော်မင်း (ဗိုလ်မှူး-ငြိမ်း) သည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉ နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဌာနမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများ အလယ်အလတ်အခွန်ထမ်းများဆိုင်ရာအခွန်ရုံး(၅)၊ မန္တလေးမြို့

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးမြင့်အောင်(ကျိုက်ထော်) A.G.T.(M.P)

အလုပ်ရုံမှူး(ငြိမ်း) အမှတ်(၁)စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အသက်(၆၂)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ (၆)မိုင်ခွဲ၊ မွှား(၄)လမ်းနေ ဦးလှကျော်(ဒုတိယဝန်ကြီး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန)၏ညီ ဦးမြင့်အောင်သည် ၂-၆-၂၀၂၀ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၄:၅၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်းကြားသိရ၍ မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဝမ်းနည်းဘဝက အတူတကွ လက်တွဲတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့

ဖူးသူ(ဦးကျော်မင်း)(ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပြည်တွင်းအခွန်များ ဦးစီး ဌာန)(ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနမှူး) သည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက်တွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရှိရသည့်အတွက် မိသားစုနှင့်အတူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးကျော် မင်းကောင်းရာသုဂတိရောက်ပါစေ။

စိုးမြင့်(လှော်ကား)

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်အေးအေးသင်း အသက် (၄၈)နှစ်

စစ်တက္ကသိုလ် အမှတ်စဉ် (၂၆)မှ သူငယ်ချင်း ဦးစိန်ဌေး ၏ ဇနီး ဒေါ်အေးအေးသင်း (၄၈)နှစ်သည် ၃-၆-၂၀၂၀ရက် မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါ သဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

စတုတ္ထ(၂၆)မှ သူငယ်ချင်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း ဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍိတသာရ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ သံဃနာယက ဥက္ကဋ္ဌ သက်တော်(၇၉)နှစ်၊ သိက္ခာတော် (၅၉)ဝါ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးမြို့၊ ကန့်သာယာရပ်ကွက်၊ အောင်မြေ ရတနာစာသင်တိုက်၊ ပဓာန နာယက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သံဃနာယက ဥက္ကဋ္ဌ ဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍိတသာရ(အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ)သက်တော် (၇၉)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၅၉)ဝါရ မဟာထေရ်ဖြစ်သည်။ (၁၃၅၄ နှစ် နယုန်လဆန်း ၁၂ရက်)၂-၆-၂၀၂၀ ရက် ညနေ ၄:၁၅ နာရီတွင် မကွေးမြို့၊ အောင်မြေ ရတနာစာသင်တိုက်၌ ဘဝနတ်ထံ ပျံလွန်တော်မူ၍ (၁၃၅၄ နယုန်လပြည့် ကျော်)၁၈-၆-၂၀၂၀ရက်တွင် အောင်မြေရတနာ စာသင်တိုက်၌အဖွဲ့မှ အဂ္ဂိပူပန်ပုဗ္ဗဇာသဘင် ဆင်ယင်ကျင်းပပူဇော်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီး ရပ်ဝေးမှ တပည့်သံဃာ၊ ဒါယကာ ဒါယိကာမအပေါင်းတို့အား အကြောင်း ကြား သိစေအပ်ပါသည်။ တပည့် သံဃာ၊ ဒါယကာ ဒါယိကာမများ

ဒေါ်မြခိုင်(Mona)

(ကထိက၊ ဌာနမှူး၊ အင်္ဂလိပ်စာဌာန၊ ငြိမ်း) မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ် အသက်(၈၁)နှစ်

မော်လမြိုင်မြို့(ဦးဟုတ်တိတ်-ဒေါ်ဘိရွှေ)တို့၏သမီး၊ (ဦးဌေး အောင်)-ဒေါ်ခင်မေဌေး၊ (ဦးကြည်အေး-ဒေါ်ခင်စောနွယ်)၊ (ဦးချစ် မြိုင်-ဒေါ်မြနင်း)၊ (ဦးအောင်ခင်)တို့၏ညီမ၊ ဒေါက်တာဦးမွန်- ဒေါ်စန်းစန်းနွယ်၊ ဒေါက်တာဦးနိုင်-ဒေါ်စန္ဒာမျိုး၊ ဒေါက်တာ ဦးဇော်ထွဋ်-ဒေါက်တာ ဒေါ်ယဉ်မွန်သန်း၊ဒေါ်အေး မွန်၊ (ဦးထင် ကျော်)-ဒေါ်ယဉ်ယဉ်စိုးတို့၏အဒေါ်၊ မြေးကိုးယောက်တို့၏ အဘွားသည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၄:၅၅နာရီ တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၆-၆-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် ရေဝေး သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်များအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

(ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရေတရည်လမ်းဟောင်း၊ အမှတ် (၁၂၆- ၁၂၈)နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၀နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်တင်တင်လှ (တာမွေကလေး) အသက်(၈၁)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ တာမွေကလေးရပ်ကွက်၊ အောင်မေတ္တာ လမ်း၊ အမှတ်(၆၁)နေ ဦးထွန်းရင်-ဒေါ်စိန်တင်တို့၏သမီး၊ သုံးစွဲမြို့နယ် နေဦးဖြူ-ဒေါ်သိန်းတင်တို့၏သမီး၊ (ဦးသိန်းထွန်း)(တပ်မတော်-ရေ ငြိမ်း)၏ဇနီး၊ ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ ဒေါ်မော်လီတို့၏ဖခင်၊ ဦးလှိုင်ဘွား၊ ဒေါ်ထက် ထက်လှိုင်၊ မေသော်တာဆန်းတို့၏အဘွားသည် ၃-၆-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ၈နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၅-၆-၂၀၂၀ရက် (သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါ သည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်၊ နတ်လမ်း ဒါယကာကြီး

ဦးဝင်းဦး(လမ်းမတော်) B.Sc (Zoology) 1975<sup>th</sup> Batch အသက်(၆၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ (၅)ရပ်ကွက်၊ (၁၂)လမ်း၊ အမှတ်(၁၅)နေ (ဦးလှမောင်-ဒေါ်ဖွားရှင်)တို့၏မြေး၊ (ဦးညွှတ်-ဒေါ်စန်း)တို့၏သား၊ (ဦးအောင်ခိုင်- ဒေါ်ခင်နု)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်နွဲ့ အေးခိုင်(AB Pharmacy မင်္ဂလာဈေး)၏ ချစ်လှစွာ သောခင်ပွန်း၊ မမျိုမာဝင်း(U.S.A)၊ မောင်ပြည့်မြိုး(Telenor Myanmar)၊ ဒေါက်တာ စံပယ်ဝင်းအေးတို့၏ဖခင်၊ ဒေါက်တာဦးမြင့်(ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်း) (ခေတ္တ-Philippine)၊ ဦးနေဝင်း(တိုင်းချစ်ဆွေရုံ)-ဒေါ်ခင်ခင်နွယ်၊ (ဦးဝင်းလှိုင်)-ဒေါ်တင်စိသန်းတို့၏ညီမောင်၊ ဒေါက်တာတင်ထွဋ်-ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဒေါ်သန်းသန်းအေး(Grand Hantha Hospital)၊ ဒေါက်တာဦးခင်-ဒေါက်တာခင်စင်မာသက်(U.S.A)၊ (ဒေါ်ခင်သန်းကြည်)၊ ဦး ကြိုင်စန်းရွှေ-ဗိုလ်မှူးကြီးဒေါ်ခင်စိန်(တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး၊ ခုတင်-၁၀၀၀)၊ ဦးခိုင်လင်း-ဒေါ်ခင်ဝင်းမြင့်(U.S.A)၊ ဦးမောင်မောင် ကြီး-ဒေါ်နီလာ၊ ဦးမြင့်ဇော်- ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်းတို့၏အစ်ကို၊ တူ၊ တူမ ၁၀ယောက်တို့၏ဦးလေးသည် ၄-၆-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၇:၄၅နာရီတွင် Grand Hantha ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန် သွားပါသဖြင့် ၆-၆-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၁၀:၃၀ နာရီတွင် ရေဝေးအအေးတိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ (၁၂)လမ်းနေအိမ်မှကားများ နံနက် ၈:၃၀ နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်၊ နတ်လမ်း ဒါယကာကြီး

ဦးဝင်းဦး(လမ်းမတော်) B.Sc (Zoology) အသက်(၆၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ (၅)ရပ်ကွက်၊ ၁၂လမ်းနေ (ဦးလှ မောင်-ဒေါ်ဖွားရှင်)တို့၏မြေး၊ (ဦးညွှတ်-ဒေါ်စန်း)တို့၏သား၊ (ဦးအောင်ခိုင်- ဒေါ်ခင်နု)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်နွဲ့ အေးခိုင်(AB Pharmacy မင်္ဂလာဈေး)၏ ချစ်လှစွာ သောခင်ပွန်း၊ မမျိုမာဝင်း(U.S.A)၊ မောင်ပြည့်မြိုး(Telenor Myanmar)၊ ဒေါက်တာ စံပယ်ဝင်းအေးတို့၏ဖခင်၊ ဦးစိုးမြင့်-ဒေါ်ရီရီခိုင်၊ ဦးမြင့်ဆွေခိုင်-ဒေါ်ခင်စန်းသွဲ့၊ ဦးမြင့်လှိုင်ခိုင်-ဒေါ်မြင့်မြင့်တင်၊ ဦးသိန်းဇော်- ဒေါ်ခင်မြင့်ခိုင်၊ ဦးမြင့်အောင်ခိုင်-ဒေါ်သွဲ့သွဲ့ကြည်တို့၏ညီ/မောင်၊ တူ၊ တူမ ၁၀ယောက်တို့၏ဦးလေးသည် ၄-၆-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၇:၄၅နာရီတွင် Grand Hantha ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၆-၆-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၁၀:၃၀ နာရီတွင် ရေဝေးအအေးတိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ (၁၂)လမ်းနေ အိမ်မှကားများ နံနက် ၈:၃၀ နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

သစ်ထောမှန်လျှင် အသုံးဝင်၊ အစဉ်ထာဝရ ထိန်းသိမ်းကြ



# ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ COVID-19 ကာကွယ်ရေး၊ ထိန်းချုပ်ရေး၊ ကုသရေးနှင့် အခြားလိုအပ်ချက်များ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး အဋ္ဌမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ



ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ COVID-19 ကာကွယ်ရေး၊ ထိန်းချုပ်ရေး၊ ကုသရေးနှင့် အခြားလိုအပ်ချက်များ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး အဋ္ဌမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပစဉ်။  
ဓာတ်ပုံ - တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

နေပြည်တော် ဇွန် ၄  
ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ COVID-19 ကာကွယ်ရေး၊ ထိန်းချုပ်ရေး၊ ကုသရေးနှင့် အခြားလိုအပ်ချက်များ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး အဋ္ဌမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။  
အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၊ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိန်ဝင်း၊ ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း) ရှေ့ (လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး၊ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁

# ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါဆိုင်ရာ အာဆီယံစီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံအပေါင်းသုံး စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေးတို့ကို Video Conferencing ဖြင့် ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၄  
ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါဆိုင်ရာ အာဆီယံစီးပွားရေး ဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံအပေါင်းသုံး စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေးတို့ကို ယနေ့ တွင် Video Conferencing ဖြင့် ကျင်းပရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု နှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်း ပါဝင်တက်ရောက်သည်။  
အာဆီယံစီးပွားရေးဝန်ကြီးများအထူးအစည်းအဝေး နှင့် အာဆီယံအပေါင်းသုံး စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အထူး အစည်းအဝေးတို့တွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၊ စက်မှုနှင့်ကုန်သွယ် ရေးဝန်ကြီး H.E. Mr. Tran Tuan Anh က အစည်းအဝေး သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည်။ အာဆီယံစီးပွားရေး ဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များမှ စီးပွားရေးဝန်ကြီးများနှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူး ချုပ်တို့အပြင် အာဆီယံစီးပွားရေး အကြံပေးကောင်စီမှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်တက်ရောက်သည်။  
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါဆိုင်ရာ အာဆီယံစီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံအပေါင်းသုံး စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အထူးအစည်းအဝေး ပါဝင်တက်ရောက်စဉ်။



သတင်းစဉ်

## နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ စတုတ္ထတစ်နှစ်တာကာလ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများနှင့် ပတ်သက်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲများ ပြုလုပ်မည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ စတုတ္ထတစ်နှစ်တာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများနှင့် ပတ်သက်သည့် သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲများကို နေပြည်တော်ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၇) စုပေါင်းအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဇွန် ၈ ရက်မှစ၍ နောက်ဆက်တွဲပါအတိုင်း ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲများကို ကျင်းပသည့်ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် စတင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်တားဆီးရေးဆိုင်ရာ အစီအမံများနှင့်အညီ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ Mask နှင့် လက်အိတ်များ ဝေငှခြင်း၊ Social Distancing အတိုင်း သတင်းရယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အသုံးပြုသည့် ပစ္စည်းကိရိယာများ ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ရှိစေရန် စီမံခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။

စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁

## မြန်မာ့ချိန်စံညွှန်းများ သတ်မှတ်ခြင်း

စာမျက်နှာ - ၈

## မောင်တောမြို့နယ်၌ နယ်ခြားစောင့်ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ARSA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တို့ ထိတွေ့မှုဖြစ်ပွား အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ အလောင်းနှစ်လောင်း၊ သေနတ်နှစ်လက် သိမ်းဆည်းရမိပြီး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် နှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

စာမျက်နှာ - ၁၁

## ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ဂျပန် ရန်ပုံငွေပိုမိုထည့်ဝင်မည်

စာမျက်နှာ - ၁၂

## ကိုဗစ်-၁၉ ဖြေလျှော့မှုတွေနဲ့ ရှေ့ခရီးဆက်နေတဲ့ ဥရောပ

စာမျက်နှာ - ၁၄