

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်

COVID-19 ကပ်ရောဂါကာလတွင် နိုင်ငံတကာရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ယူခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေး



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာလတွင် နိုင်ငံတကာရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ယူခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ပြန်လာသူ မအေးအေးအောင်၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံမှ ပြန်လာသူ မသန္တာအောင်စိုးတို့နှင့် Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်တွေ့ဆုံပြီး လက်တွေ့အခြေအနေများကို အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄
 Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်သည် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာလတွင် နိုင်ငံတကာရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ယူခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ပြန်လာသူ မအေးအေးအောင်၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံမှ ပြန်လာသူ မသန္တာအောင်စိုးတို့နှင့် ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်သမ္မတအိမ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်တွေ့ဆုံပြီး လက်တွေ့အခြေအနေများကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးသည်။
 စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ၀

“အဓိကမှာ မပေါ့ကြရန်နှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းကို လိုက်နာကြရန် အားလုံးကို သတိပေးရန် လိုအပ်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ ချမှတ်ပြီး COVID ရောဂါ မပြန့်ပွားအောင် ထိန်းသိမ်း”

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး မန်းဘခိုင် COVID - 19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍
 အာဇာနည်နေ့အကြိုဆောင်းပါး သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

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

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ မန်းဝင်းခိုင်သန်း မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နော်ဝေနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စ တူနယ်တီးနပ်(စ်) အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ မန်းဝင်းခိုင်သန်းသည် တာဝန်ပြီးဆုံး၍ ပြန်လည် ထွက်ခွာတော့မည့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နော်ဝေနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စ တူနယ်တီးနပ်(စ်) အား ယနေ့ ဖွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-နော်ဝေ နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု တိုးမြှင့်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရေစီစနစ် ထွန်းကားရေးတို့အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် ဆောင်ရွက်မှုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော ရွှေ့ပြောင်း အလုပ်သမားများအတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ပံ့ပိုးပေးရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်



အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ မန်းဝင်းခိုင်သန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နော်ဝေနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။
သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်တန်းချက်များအပေါ် စိစစ်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၁၀/ ၂၀၂၀)

၁။ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်မှုဆိုင်ရာ ပါရီအခြေခံမူများတွင် အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး အဖွဲ့အစည်းများသည် လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်ခံရသည့် အခြေအနေများ၌ ဝင်ရောက်ကိုင်တွယ် ဆောင်ရွက်ရန်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ဥပဒေတွင်လည်း လူ့အခွင့်အရေး ဖောက်ဖျက်ကြောင်း တိုင်တန်းချက် သို့မဟုတ် စွပ်စွဲချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိစစ်ပြီး စုံစမ်းစစ်ဆေးရန်၊ ဖောက်ဖျက်မှု ဖြစ်ပွားကြောင်း သိရှိရသည့်နေရာသို့ သွားရောက် စစ်ဆေးရန် အခွင့်အာဏာကို ပေးအပ်ထားပါသည်။ အဆိုပါ တာဝန်သည် ကော်မရှင်၏ လူ့အခွင့်အရေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် အဓိကကျသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်တစ်ရပ် ဖြစ်ပါသည်။ လက်ရှိကာလတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ကန့်သတ်ချက်များအရ အကျဉ်းထောင်များသို့ သွားရောက် စစ်ဆေးခြင်း၊ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း၊ လူ့အခွင့်အရေးသင်ခန်းစာများ ပို့ချခြင်း ကဲ့သို့သော လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ခေတ္တဆိုင်းငံ့ ထားရသော်လည်း လူ့အခွင့်အရေး ဖောက်ဖျက်ခံရမှုများနှင့်ပတ်သက်သည့် တိုင်တန်းချက်များကိုမူ လက်ခံ ရရှိလျက်ရှိပါသည်။

ယခင်က အရေးယူဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သည့် အမှုဟောင်းများ၊ ကော်မရှင်ဥပဒေအရ စုံစမ်းစစ်ဆေးရန် သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသော တိုင်တန်းချက်များဖြစ်သဖြင့် စနစ်တကျ မှတ်တမ်းအဖြစ် ထားရှိခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ်လ လက်ကျန် ၃၃ ရက် မှ ကျန်ရှိပါသည်။

၂။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဧပြီလတွင် လက်ခံရရှိခဲ့သော တိုင်တန်းချက် ၇၈ မှု၊ မတ်လ လက်ကျန် တိုင်တန်းချက် ၃၃ ရက် မှ စုစုပေါင်း တိုင်တန်းချက် ၄၁၇ မှု ရှိခဲ့ပါသည်။ ယင်းတို့ အနက် ၃၆၅ မှုကို အပြည့်အဝ စိစစ်စစ်ဆေးဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ပြီး ၁၀၆ မှုကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများက လိုအပ်သလို စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် အကြောင်းကြားပေးပို့ခဲ့ပါသည်။ ၁၉ မှု ကိုမူ အကြံပြုချက်များနှင့်အတူ တိုင်တန်းသူများထံသို့ အကြောင်းပြန်ကြားခဲ့ပါသည်။

၂၄ မှု မှာ တရားရုံး တစ်ခုခု ရှေ့မှောက်တွင် စစ်ဆေးကြားနာဆဲအမှုများ၊ တရားရုံး တစ်ခုခု၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အပေါ် ပြင်ဆင်မှု သို့မဟုတ် အယူခံမှု ဝင်ရောက်ဆဲအမှုများ၊ တရားရုံးတစ်ခုခုမှ အပြီးသတ် စီရင်ဆုံးဖြတ်ပြီးသော အမှုများ၊ ယခင်က အရေးယူဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သည့် အမှုဟောင်းများ၊ ကော်မရှင် ဥပဒေအရ စုံစမ်းစစ်ဆေးရန် သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှု မရှိသော တိုင်တန်းချက်များ ဖြစ်သဖြင့် စနစ်တကျ မှတ်တမ်းအဖြစ် ထားရှိခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီလ လက်ကျန် ၅၀ မှု ကျန်ရှိပါသည်။

၄။ မေလအတွင်းတွင် ကော်မရှင်အနေဖြင့်တိုင်တန်းချက် ၁၅၀ မှု လက်ခံ ရရှိခဲ့ပြီး ယခင်စိစစ်ရန် ကျန်ရှိနေသေးသည့် ၅၀ မှု၊ စုစုပေါင်း ၂၀၀ မှုကို စိစစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ယင်းတို့ အနက် ၅၃ မှု ကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများက လိုအပ်သလို စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် အကြောင်းကြား ပေးပို့ခဲ့ပါသည်။ ၁၆ မှုကိုမူ အကြံပြုချက်များနှင့်အတူ တိုင်တန်းသူများထံသို့ အကြောင်းပြန်ကြားခဲ့ပါသည်။ ၁၃၁ မှုမှာ တရားရုံး တစ်ခုခု ရှေ့မှောက်တွင် စစ်ဆေးကြားနာဆဲအမှုများ၊ တရားရုံး တစ်ခုခု၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အပေါ် ပြင်ဆင်မှု သို့မဟုတ် အယူခံမှု ဝင်ရောက်ဆဲ အမှုများ၊ တရားရုံး တစ်ခုခုမှ အပြီးသတ် စီရင်ဆုံးဖြတ်ပြီးသော အမှုများ၊

ပြင်ဆင်မှု သို့မဟုတ် အယူခံမှု ဝင်ရောက်ဆဲ အမှုများ၊ တရားရုံးတစ်ခုခုမှ အပြီးသတ် စီရင်ဆုံးဖြတ်ပြီးသော အမှုများ၊ ယခင်က အရေးယူဆောင်ရွက် ပြီးဖြစ်သည့် အမှုဟောင်းများ၊ ကော်မရှင်ဥပဒေအရ စုံစမ်းစစ်ဆေးရန် သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသော တိုင်တန်းချက်များ ဖြစ်သဖြင့် စနစ်တကျ မှတ်တမ်းအဖြစ် ထားရှိခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မေလ လက်ကျန် မရှိပါ။

၅။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇန်နဝါရီလမှ မေလအထိ ယခင် ကော်မရှင်က စိစစ် ဆောင်ရွက်ရန် ကျန်ရှိသော တိုင်တန်းချက် ၃၁၆ မှု အပါအဝင် စုစုပေါင်း တိုင်တန်းချက် ၁၁၇၇ မှုကို ကော်မရှင်က လက်ခံရရှိခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလအထိ တိုင်တန်းချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ လက်ခံရရှိသည့် တိုင်တန်းချက်များကို စိစစ်စစ်ဆေးခဲ့ရာတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ တိုင်တန်းချက် အများဆုံး လက်ခံရရှိပြီး ကျန်တိုင်းနှင့် ပြည်နယ်များမှ တိုင်တန်းချက် နည်းပါးသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ကယားပြည်နယ်မှ တိုင်တန်းချက် လက်ခံရရှိခြင်းမရှိပါ။ ဤကော်မရှင်က လက်ခံရရှိခဲ့သည့် တိုင်တန်းချက်များ၏ အများစုမှာ မြေယာ ပြဿနာရပ်များဖြစ်ပြီး ဒုတိယအများစုမှာ တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများကို တိုင်တန်းသော ပြဿနာရပ်များဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ၆။ သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများက အရေးယူ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် သော အမှုများကို ကော်မရှင်၏ စုံစမ်းတွေ့ရှိချက်၊ အကြံပြုတိုင်တန်းချက် နှင့်အတူ လွှဲပြောင်းပေးပို့ခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ပေးပို့ထားသော အမှုများအား ရက်ပေါင်း (၃၀) အတွင်း အရေးယူဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများက ပြန်ကြားရမည်ဖြစ်သော်လည်း အချို့သောဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများမှာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အားနည်းနေသေးကြောင်း တွေ့ရှိရပါ သည်။ နိုင်ငံအတွင်း လူ့အခွင့်အရေး ဖောက်ဖျက်မှုများ လျော့နည်းသွား စေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုအားလုံး၏ လူ့အခွင့်အရေး ပိုမိုတိုးတက် ကောင်းမွန် လာစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများက ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် အလေးအနက် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်

ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁၄ ရက်

ခေါင်လန်ဖူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရိက္ခာပြတ်လပ်နေသော ကျေးရွာအုပ်စုများသို့ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းခဲ့သည့် ဆန်အိတ်များအား ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ထုတ်ပေးနေ

ခေါင်လန်ဖူး ဇူလိုင် ၁၄

ခေါင်လန်ဖူးမြို့နယ်အတွင်း ရိက္ခာပြတ်လပ်နေသော ကျေးရွာအုပ်စု (၁၂) အုပ်စုအတွက် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ ထောက်ပံ့ခဲ့သည့် ဆန်အိတ် ၁၀၀၀ မှ ဆန်အိတ်လုံး ရေ ၈၀၀ အား သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာအုပ်စုများသို့ ခေါင်လန်ဖူးမြို့နယ် မြို့နယ်ခန်းမဆောင်၌ ထုတ်ပေး လျက်ရှိပါသည်။

ခေါင်လန်ဖူးမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ကာလအတွင်း ရိက္ခာပြတ်လပ်မှုကြုံတွေ့နေသည့် ထမ်း၊ ရပ်မား၊ နန်ချိန်၊ ရှိလဒါမီး ကျေးရွာအုပ်စုများသို့ မြစ်ကြီးနား-ချီဖွေ-ဆော့လော်- နမ်ဆယ်-တတံဇင် ကျေးရွာလမ်းကြောင်းမှ ကားဖြင့် ဆန်အိတ်လုံးရေ ၂၀၀ ကို သယ်ယူပို့ဆောင် ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ ညီဝမ်ထန်၊ ရနင်ထီ၊ ဇန်ယော့၊ ချီထုဖန်၊ ရမန်ချီ၊ ဇီးထန်၊ ဒါလန်၊ လာထားကော်ကျေးရွာအုပ်စု

များသို့ ပူတော့ဆီမှ- ဖူလွမ်းသို့ ကားဖြင့်သယ်ကာ ဖူလွမ်း- ထလားလော်-ခေါင်လန်ဖူး-လမ်းကြောင်းမှ ကားဖြင့် နှစ်လကြာ ဆန်အိတ်လုံးရေ ၈၀၀ ကို သယ်ယူပို့ဆောင် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ဆန်အိတ်များ ခေါင်လန်ဖူးမြို့သို့ ရောက်ရှိ သည့်နှင့် ဇွန် ၂၅ ရက်က စတင်ကာ ရိက္ခာပြတ်လပ်မှု ကြုံတွေ့နေရသည့် လာထားကော်ကျေးရွာကို စတင် ထုတ်ပေးခဲ့ပြီး ယနေ့အထိ ညီဝမ်ထန်၊ ရနင်ထီ၊ ဇန်ယော့၊ ချီထုဖန်၊ ရမန်ချီ၊ ဇီးထန်နှင့် ဒါလန်အုပ်စုများကို ဆက်လက် ထုတ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြို့မအိအိဖြိုး (ပြန်/ဆက်)

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါ တစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းအသင့် အတင့်မှ လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင် လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ မှ ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင် တို့တွင် ခြောက်ပေမှ ကိုးပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ခေတ်ပြတ်တိုက်စာပေမှ ထုတ်ဝေသော ယမင်းမြတ်အေး တွေ့ဆုံမေးမြန်းသည့် ကိုယ်တွေ့ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၊ စာအုပ်မှ အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ် နာယက ဦးတင်ဦး(ဗိုလ်ချုပ်ကြီးဟောင်း)နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်းကို စာရေးသူ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ် နာယက ဦးတင်ဦး(ဗိုလ်ချုပ်ကြီးဟောင်း) နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်း

ယမင်းမြတ်အေး

ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေး၊ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေးတိုက်ပွဲများတွင် ဆယ်ကျော်သက်လူငယ်တစ်ဦးအဖြစ်ပါဝင်ခဲ့ပြီး ယနေ့ အသက် ၉၀ အရွယ်၌လည်း ဒီမိုကရေစီ အရေးတော်ပုံတွင် ထိပ်ဆုံးမှ တက်တက်ကြွကြွပါဝင်နေသူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဟောင်း ဦးတင်ဦးနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်များကို ဖော်ပြအပ်ပါသည်။ ဦးတင်ဦးသည် ၂၀၁၅ ရွေးကောက်ပွဲတွင် အပြတ်အသတ် အနိုင်ရရှိခဲ့သော ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်ခေါင်းဆောင်သည့် အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်၏ နာယကကြီးတစ်ဦးလည်း ဖြစ်ပါသည်။



မေး။ ။ ဘာဘက် တပ်မတော်ရဲ့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဟောင်းလည်း ဖြစ်တယ်။ နောက်ဗိုလ်ချုပ်ကြီးလည်း ကိုယ်တိုင်တွေ့ခဲ့ကြတဲ့ ဝယ်ဆိုင်တော့ ဘယ်လိုဘယ်ပုံစံ စပြီးတွေ့ကြတယ်ဆိုတာ ပြောပေးပါဦး။
ဖြေ။ ။ တွေ့တာလား။ အမလေး။ အဲဒီတုန်းက ရိုးရိုးသားသားမိန့်တပ်သားပဲ ရှိသေးတယ်။ အဲဒီတုန်းက သူက ကာကွယ်ရေးခေါင်းဆောင်ပေါ့။ ဒါပေမယ့် အင်မတန်မှပဲ ဩဇာအရှိန်အဝါကြီးမားတဲ့ တပ်မတော်ရဲ့အကြီး အကဲ ပေါ့လေ။ ပြည်သူလူထုအပေါ်မှာလည်း ဩဇာညောင်းသလို ပြည်သူ ရဲ့အင်မတန်ချစ်ခင်လေးစားမှုကိုခံရတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ယောက်ဖြစ်နေပြီ။ ဒီတုန်း ကလည်း ကျွန်တော်နဲ့အလှမ်းသိပ်ဝေးပါတယ်။ ဟိုတုန်းကတော့ ကာကွယ် ရေးဦးစီးကြီးကို စစ်ဝန်ကြီးခေါ်တာပေါ့။ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုတော့ စစ်သေနာပတိခေါ်တယ်။ စစ်သေနာပတိချုပ်ကတော့ ဒေါက်တာ ဘမော် ပေါ့။ ဗိုလ်ချုပ်ကတော့ စစ်ဝန်ကြီးခေါ်တယ်။ အဲဒီတော့မှ ကျွန်တော်တို့က စစ်ထဲကိုဝင်ခဲ့တာ။ တပ်သားပေါ့။ ဟိုတုန်းက တပ်သား။ တပ်သားကြီး အဲလို ခေါ်တယ်။ တစ်ပွင့်ဆိုရင် တပ်သားပေါ့။ နှစ်ပွင့်ဆိုရင်တော့ တပ်သားကြီး။ သုံးပွင့် ဆိုရင်တော့ တပ်သားကျော်ပေါ့။ အဲဒီလိုခေါ်ဝေါ်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒါက ဂျပန်အခေါ်အဝေါ်ပဲ။

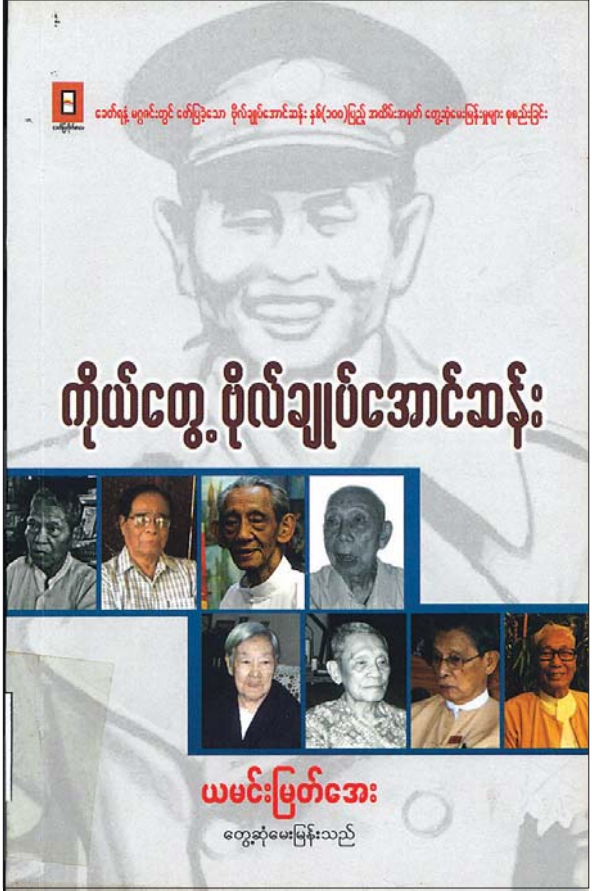
တို့ ကောလိပ်ကျောင်းသင်ဖူးတဲ့သူတွေ ဘာတွေ အကုန်လုံးပါတော့ တော်တော် လေးကို ပညာတတ်လေးတွေ ပါလာတာပေါ့။ ကျောင်းတက်တဲ့အချိန်ကျတော့ ကျောင်းမှာ အလေ့အထရှိတာက ကျောင်းအုပ်ကြီးကစနေနေကျလိုရှိရင် သူကစိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးပြောတယ် ပေါ့နော်။ လွတ်လပ်ရေးရပြီဆိုတော့ ဗမာ့တပ်မတော်က တော်လှန်ရေး တပ်မတော်ဖြစ်သွားပြီဆိုတော့ ဂျပန်ဘက်က အကြံပေးအရာရှိချုပ်တွေနဲ့ လုပ်ကြတာပေါ့။ ဒါပေမယ့်လို့ တပ်မတော်အကြီးအကဲကတော့ ဗိုလ်ချုပ်ပေါ့။ ကျောင်းမှာလာပြီးတော့ ကြည့်တဲ့အခါကျတော့ အထူးသဖြင့်ကတော့ စနေနေ့ စိတ်ဓာတ်ရေးရာနဲ့ပတ်သက်ပြီး စကားပြောတဲ့အခါ ကျောင်းအုပ်ကြီးပြောတဲ့ အခါလည်း ရှိတယ်။ စစ်အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် သူကဂျပန်၊ သူပြောတာလည်းရှိတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ တပ်မှူးပေါ့။ နောက်တစ်ခါတလေ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက လာပြီး စကားပြောဖူးတယ်။ ခဏခဏလာ စကားမပြောပေမယ့် ဗိုလ်သင်တန်း ကျောင်းနဲ့ ပတ်သက်တာကိုတော့ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက စိတ်ပါဝင်စားပါတယ်။ နောင်ထူထောင်မယ့်တပ်တွေမှာ တပ်မှူးတွေဖြစ်လာမယ့်သူတွေကို။ ဒါကြောင့် လာလာကြည့်တယ်။

သူလာကြည့်တဲ့အခါ ကျွန်တော်တို့သင်ထားတဲ့စာတွေ၊ ပညာတွေကိုပြရ တယ်။ ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်းလုပ်တာက အစပေါ့။ ဗိုလ်ချုပ်ကလာစစ်တာ၊ အဝေးက မြင်ရတာပေါ့ဗျာ။ ခပ်လှမ်းလှမ်းကတောင် မဟုတ်ဘူး။ အဲဒီမှာ ဂျပန်အကြံပေးအရာရှိတွေ ဘာတွေလည်း ခြံရံပြီး ပါလာတာပေါ့။ အဲဒီအထဲမှာ ဂျပန်ပြန် ရဲဘော်သုံးကျိပ်အဖွဲ့ဝင်တွေလည်း ပါကြတာပေါ့။ ကျွန်တော်တို့ အကုန်လုံးကိုမသိဘူး။ ဒါပေမယ့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကိုတော့ သိတယ်။

ဗိုလ်ချုပ်က စစ်ဝတ်စစ်စားနဲ့ အင်မတန်ခန့်ညားပါတယ်။ ဟိုတုန်းက စစ်ဦးထုပ်ပေါ့နော်။ ဒါပေမယ့် ဗမာ့တပ်မတော်က သီးခြားဆိုတော့ အဝါပတ် ကလေးပါပြီးတော့ ထိပ်မှာတော့ သတ္တုနဲ့လုပ်ထားတဲ့ ကဒေါင်းရုပ်ပေါ့။ ကဒေါင်း ရုပ်ဆိုတာက အခုလိုခွပ်ခေါင်းပုံမဟုတ်ဘူး။ တစ်ဆက်တည်း တစ်ပေါင်းတည်း တည့်တည့်ဖြစ်နေတဲ့ ကဒေါင်းခေါ်မှာပေါ့။ နောက်ပြီးတော့ သူတံဆိပ်ကတော့ ဟိုတုန်းကပြောင်းလိုက်ပြီပေါ့နော်။ ပြောင်းလိုက်တော့ Silver plate three stars ပေါ့။ အောက်ကအခံက တံဆိပ်က အင်မတန်လှပတဲ့ အစိမ်းရောင်နုနု။ အင်မတန် အသားကောင်းတဲ့ ပိုးသားပြင်ပေါ်မှာ ချုပ်ထားတာပေါ့။ ငွေပြားပေါ် မှာ အပွင့်သုံးပွင့်နဲ့ ဒီဘက်မှာတော့ထိုးထားတဲ့ ကဒေါင်းရုပ်ပေါ့။ နောက်ပြီးတော့ စစ်သားတစ်ယောက်ရဲ့ အဆောင်အယောင် အကုန်လုံးပါတာပေါ့ဗျာ။ ဓားပါ တယ်။ မြင်းစီးဖိနပ်ပေါ့။ သူလာတဲ့အခါတော့ကားနဲ့လာတာများပါတယ်။ အလံ တွေ့နဲ့ပေါ့။ အလံက အဝါရောင်၊ ဗိုလ်မှူးအဆင့် တွေကတော့ အလံနီ။ အရာရှိ ငယ်အဆင့်တွေကတော့ အလံပြာပေါ့။ အဲလိုလာတာ။ ခန့်ခန့်ညားညားလာကြ တာ။ အခြံအရံနဲ့ပေါ့။ လျှောက်ကြည့်ကြတယ်။ ကျောင်းကိုစစ်ပြီးရင် ရိပ်သာ မှာခဏနားပြီးတော့ ပြန်သွားတာမျိုး။ အဲလို ဟာမျိုးပဲ မြင်ဖူးတာပဲ။

မေး။ ။ နောက်ပိုင်းမှာ နီးနီးကပ်ကပ် မြင်ဖူးတာမျိုးတွေ ရှိရင်ပြောပြပါဦး။
ဖြေ။ ။ အင်း ဘယ်နေရာမှာ နီးနီးကပ်ကပ်မြင်ဖူးလို့ဆိုတော့ ၁၉၄၄ ခုနှစ် ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်းတက်တဲ့အခါ။ ၁၉၄၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁ ရက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံက အတုအယောင်လွတ်လပ်ရေး(ရွှေရည်စိမ်လွတ်လပ်ရေး) ရတယ်။ အဲဒီလို အတုအယောင်ရတဲ့ နှစ်ပတ်လည်နေ့မှာ ကျွန်တော်တို့အခု ကန်တော်မင်ကြီးပေါ့။ အဲဒီတုန်းကတော့ အခုလို အဆောက်အအုံတွေ ဘာတွေ သိပ်မရှိဘူး။ တောင်ကုန်းလေးတွေ၊ မြက်ခင်းလေးတွေနဲ့ ကွင်းပြင်ကြီးပေါ့။ အဲဒီမှာ ပြဇာတ်ရုံရှိတယ်။ ပထမ မြိုင် ပြဇာတ်ရုံ၊ နောက် သူနဲ့မရေးမဆောင်း ပေါ်လာတာကတော့ နေသူရိန်ပေါ့။ အဲဒီရေမှာ ကွင်းပြင်ကြီးရှိတယ်။ အခုလို သစ်ပင်တွေ ဘာတွေနဲ့မရှုပ်ဘူး။ အဲဒါစစ်ရေးပြကွင်းပေါ့။ အဲဒီကိုလာရတယ်။ လာတော့ ကားနဲ့လာတယ်။ စစ်ဝန်ကြီးရုံးမှာ ဆင်းရတယ်။

အဲဒီကနေပြီးတော့ စစ်ချီသီချင်းတွေနဲ့ ကျွန်တော်တို့အစောကြီးချီတက် လာတာပေါ့။ ၁၉၄၄ ခုနှစ်ကရတဲ့ လွတ်လပ်ရေးတစ်နှစ်ပြည့်တဲ့ ၁၉၄၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁ ရက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနား။ စစ်ရေးပြ အခမ်းအနားပေါ့။



အဲဒီတုန်းက စစ်ရေးပြအခမ်းအနားဆိုတာက အခုခေတ်လို ချီတက်တာမျိုး မဟုတ်ဘူး။ တပ်မှူးလာတဲ့အခါ ညီညီညာညာ တန်းစီပြီးတော့ သေနတ် မြှောက် အလေးပြုရတာ။ ကျွန်တော်တို့ ဒါဂုဏ်ပြုတာပေါ့ဗျာ။ ကျွန်တော် တို့ရဲ့ တတိယပတ် ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်းက အဲဒီ ဩဂုတ်လဆိုတော့ ကျောင်းတက်တုန်းက ဧပြီလကုန် သင်ကြားပြီးလောက်က တက်တော့ တော်တော်လေးအသားကျသွားတော့ ဗိုလ်လောင်းနဲ့လေးတွေ ရနေပြီပေါ့ ဗျာ။ အဝတ်အစားကလည်း အပြင်ထွက်တဲ့အခါ ဝတ်ဖို့ထုတ်ပေးထားတာ ရှိတယ်။ ကြယ်နဲ့ပေါ့လေ။ ဒါဆိုရင် ဗိုလ်လောင်းကျောင်းသားဆိုတာ သိသာ တယ်။ ပြီးတော့မှ သူနဲ့ပတ်သက်တဲ့ နာမည်။ နံပါတ်။ ထင်ထင်ရှားရှားပေါ့။ အင်္ကျီကကျတော့ ဗိုလ်လောင်းအင်္ကျီ ဗိုလ်လောင်းဘောင်းဘီနဲ့ပေါ့။ ဖိနပ်က လည်း အခုလိုပြောင်လက်နေတာတော့ မဟုတ်ဘူးပေါ့ဗျာ။ ရိုးရိုးသားရေကို ချုပ်ထားတဲ့ ဖိနပ်ပဲ။ ဒါပေမယ့် ကောင်းပါတယ်။ သေနတ်တွေ ဘာတွေ ထမ်းပြီးလာရတာပေါ့။ အားလုံးပေါင်း ဆိုရင် ကျွန်တော်မှတ်မိသလောက် တပ်ခွဲတစ်ခွဲလုံးလာတာပေါ့။ လူ ၁၅၀ လောက် လာကြတာ။ သင်တန်းဆင်း တာတော့ ၂၀၀ ကျော်တယ်။ အဲဒီသင်တန်းက လူအများဆုံးပဲ။ သွားကြတာ ပေါ့။

အလေးပြုစင်ရှေ့က စောင့်နေတဲ့အခါ စစ်သေနာပတိကြွလာပြီဆိုပြီး ကားနဲ့ ဝင်လာတယ်။ ဝင်လာတဲ့အခါကျတော့ အဲဒီမှာ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း လာတာ မြင်ဖူးတယ်။ စစ်ဝတ်စုံအပြည့်နဲ့ပေါ့။ ဓားပါပါတယ်။ TOP BOOTနဲ့ ဘာနဲ့လာတဲ့ အခါကျတော့ ခန့်ညားတာပေါ့ဗျာ။ အခြံအရံတွေနဲ့။ ဘယ်လို ခြံရံလို့ဆိုတော့ မှတ်မိသလောက် ဗိုလ်ရန်အောင်တို့၊ ဗိုလ်ဇေယျတို့၊ ဗိုလ်ချုပ် ကျော်ဇောတို့၊ ဗိုလ်မှူးဇေယျတို့၊ ဗိုလ်မှူးရန်နိုင်တို့၊ ရဲဘော်သုံးကျိပ်ဝင်တွေပါ တယ်။ ဒါပေမယ့် အကုန်လုံးတော့ မဟုတ်ဘူး။ ဒီအထဲမှာ အကုန်လုံးဗိုလ်မှူး မဖြစ်ဘူး။ တချို့ ဗိုလ်ကြီးတွေဖြစ်တယ်။ ကျွန်တော်တို့က အကုန်လုံးကို သိလည်းမသိဘူး။ သိသာထင်ရှားတာကတော့ ဗိုလ်ရန်အောင်က မှတ်ဆိတ် ကြီးနဲ့ ဘေးမှာ အဆောင်အယောင်တွေနဲ့ လာတော့ ထင်ရှားတယ်ပေါ့။ ဗိုလ်ချုပ် ကျော်ဇောကတော့ ရိုးရိုးပါပဲ။ သူကတော့ လေးလှိုင်း၊ တစ်ပွင့်ပေါ့။ လေးလှိုင်း နှစ်ပွင့်က ဒုဗိုလ်မှူးပေါ့။ လေးလှိုင်းသုံးပွင့်ကတော့ ဗိုလ်မှူးကြီးပေါ့။ ဗိုလ်ချုပ်ကတော့ GOLD PLATE အပြည့်ပေါ့။ နောက်တော့ သူခင်ပေါ် တက်တယ်။ စင်ဆိုတာ ကလည်း အခုလို စင်ကြီးတွေ ဘာတွေမဟုတ်ပါဘူး။ မြေကို မြှင့်တင်ပြီးတော့၊ မြင့်အောင်လုပ်ထားပြီးတော့ လှေကားထစ်လေး ဘာလေးနဲ့လုပ်ထားတဲ့ စင်မြင့်မှာ သူအလေးပြုခံတယ်။ အဲဒီအချိန်မှာ ကျွန်တော်က တပ်စု(၁)ကဆိုတော့ ရှေ့ဆုံးတန်းကပေါ့။ သိပ်မလှမ်းဘူး။ မြင်ရတာ။ အနီးကပ်မြင်ရတော့ သူက အသားလတ်တယ်ဗျာ။ တည်ကြည် တယ်ပေါ့ဗျာ။ စစ်သေနာပတိဆိုတော့ စစ်သေနာပတိ အဆောင်အယောင်နဲ့ အင်မတန်မျက်နှာထားတည်တယ်။

“သူလာကြည့်တဲ့အခါ ကျွန်တော်တို့သင်ထားတဲ့စာတွေ၊ ပညာတွေကိုပြရတယ်။ ကျန်းမာရေး လေ့ကျင့်ခန်းလုပ်တာက အစပေါ့။ ဗိုလ်ချုပ်က လာစစ်တာ၊ အဝေးက မြင်ရတာပေါ့ဗျာ။ ခပ်လှမ်းလှမ်းကတောင် မဟုတ်ဘူး။ အဲဒီမှာ ဂျပန်အကြံပေးအရာရှိတွေ ဘာတွေလည်း ခြံရံပြီး ပါလာတာပေါ့။ အဲဒီအထဲမှာ ဂျပန်ပြန် ရဲဘော်သုံးကျိပ်အဖွဲ့ဝင်တွေလည်း ပါကြတာပေါ့။ ကျွန်တော်တို့ အကုန်လုံးကိုမသိဘူး။ ဒါပေမယ့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကိုတော့ သိတယ်”

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး ချင်းပြည်နယ် တီးတိန်မြို့တွင် လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ လုပ်ငန်းစဉ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးသည် ယနေ့ ညနေပိုင်းက ချင်းပြည်နယ် လူမှုရေးဝန်ကြီး၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် တီးတိန်မြို့တွင် လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ လုပ်ငန်းစဉ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ (ယာဝု)

ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရာတွင် တီးတိန်မြို့နယ်အတွင်း ဝန်ကြီးဌာနက ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသော လူမှုရေးပင်စင်၊ မသန်စွမ်းထောက်ပံ့မှုများ၊ ရှေးဦးအရွယ်ကလေး သူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးတွင် အစိုးရ ကိုယ်ထူကိုယ်ထနှင့် ပုဂ္ဂလိကမူကြိုများ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရှေးဦးအရွယ် ကလေးသူငယ် ပြုစုပျိုးထောင်ရေး ဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်မည့်ကိစ္စ၊ ချင်းပြည်နယ် အတွင်း ငလျင်ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး ပစ္စည်းများ စုဆောင်းထားရှိမှုများ၊ မြေပြိုဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာ ပေးရေးနှင့် ပံ့ပိုးကူညီရန်ကိစ္စ၊ တီးတိန်မြို့တွင် ဘက်စုံသုံး ဘေးဒဏ်ခံအဆောက် အအုံ လိုအပ်မှုနှင့် ဆောက်လုပ်ရန် မြေနေရာသတ်မှတ်ထားရှိမှုတို့ကို တင်ပြ ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်



များတွင် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများကို ရိခေါဒါရ်နှင့် ကျီခါမြို့တို့တွင် တရားဝင်ပြန်လည်လက်ခံရေးဌာန နှစ်ခု ထားရှိဆောင်ရွက်နေမှု၊ တရားဝင် ဝင်ရောက်လာသူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ မဲစာရင်းတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ မှန်ကန်စွာဖြည့်သွင်းနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းရှင်းလင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုးအောင်အား အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်သည် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပုသိမ်မြို့ရှိ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၏ ဧည့်ခန်းမ၌ သွားရောက် တွေ့ဆုံသည်။ (အောက်ပုံ)

တွေ့ဆုံစဉ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးခွင့် ရှိသူတိုင်း မဲပေးနိုင်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ တင်ပြထားသည့် မဲစာရင်းတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ်များ ဖြည့်သွင်းနိုင်ခြင်း မရှိသေးသည့်စာရင်း၊ ယင်းစာရင်းများအား ပြန်လည်စိစစ် ဆောင်ရွက်ကာ ရရှိလာသည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား အမှတ်များ ပြန်လည်ဖြည့်သွင်းနေမှုနှင့် မှန်ကန်သော

စာရင်းများရရှိစေရေးအတွက် ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်း တင်ပြ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးနှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် တွေ့ဆုံကာ မဲပေးခွင့်ရှိသည့် လူဦးရေစာရင်းများအရ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား အမှတ် မဖြည့်သွင်းရသေးသူများအား လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး နှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဖြန့်ဖြူးမှုနှင့် အထွေထွေ အမှတ် မဖြည့်သွင်းရသေးသူများအား လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး နှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဖြန့်ဖြူးမှု၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ် ရေးမှူးများ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြား အမှန်တကယ် ရရှိတိုင်ဆောင်ခြင်း မရှိသေးသည့် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီးသူ တိုင်းရင်းသား များအား ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး၊ သက်ဆိုင်ရာ

ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများနှင့် ညှိနှိုင်းပူးပေါင်းကာ မဲစာရင်းများ မှန်ကန်စေရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရေး ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယခုအစိုးရအဖွဲ့ စတင်တာဝန်ယူစဉ် မှစ၍ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများက သစ္စာစီမံချက်ဖြင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ကွင်းဆင်း ထုတ်ပေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးမှု အခြေအနေများ၊ မဲပေးခွင့်ရှိသူစာရင်းများတွင် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ်များ ဖြည့်သွင်းရန်ကျန်ရှိနိုင်သည့် အကြောင်းရင်းများ၊ ယင်းအကြောင်းရင်းများအရ ပြန်လည် ဖြည့်သွင်းဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်နှင့် လုပ်ငန်းလိုအပ် ချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီး က လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်သည် ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဌာန ဦးဆောင်ဖြင့်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဧရာရွှေဝါ ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံကာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးခွင့်ရှိသူ လူဦးရေစာရင်း၊ ယင်းစာရင်းများတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြားအမှတ်များ ဖြည့်သွင်းရန် ကျန်ရှိသည့်စာရင်းများ အနက် ကတ်ပြားထုတ်ပေးပြီးဖြစ်သော်လည်း ပျက်စီး/ ပျောက်ဆုံးသူများနှင့် ကတ်ပြားအမှတ် မမှတ်မီသူများ ပါရှိမှု၊ မဲစာရင်းတွင် အမည်စာရင်းပါသူအား ရှာဖွေမေးမြန်း နိုင်ခြင်းမရှိမှု၊ မိသားစုအလိုက် ပြောင်းရွှေ့သွားလာမှု စသည့်အခြေအနေများကြောင့်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြားအား အမှန်တကယ် လျှောက်ထားရရှိမှု



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လအတွင်း ပြည်တွင်းအလုပ်နေရာ ၁၈၀၀၀ ကျော်အား ခန့်ထားနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်သူ တစ်ဦးချင်းဝင်ငွေ တိုးပွားစေရေးအတွက် ရည်ရွယ်၍ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမို ရရှိစေရေးအတွက် ပြည်ပသို့ တရားဝင်စေလွှတ်ခြင်းနှင့် ပြည်တွင်းအလုပ် အကိုင်များ ရှာဖွေပေးခြင်းတို့အား အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ စဉ်ဆက်မပြတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်တွင်းအလုပ်အကိုင်ရရှိရေးကို ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး သင့်တော်ကောင်းမွန်သည့် အလုပ်အကိုင်များ ရရှိစေရေးနှင့် အလုပ်ရှင်များအတွက်လည်း အလုပ်သမား အလုပ်အလောက် ခန့်အပ်ထားရှိရန် အလုပ်အကိုင်နှင့် အလုပ်သမားရှာဖွေရေးရုံးများတွင် Labour Exchange Management System ဖြင့် Online မှ ဆောင်ရွက် ပေးခြင်းတို့အား လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လအတွင်း ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက် အလုပ် ရရှိမှုအခြေအနေမှာ အစိုးရအလုပ်အကိုင်အနေဖြင့် ၇၃၃ ဦး၊ ပုဂ္ဂလိက အလုပ်အကိုင်အနေဖြင့် ၁၇၆၁၉ ဦး စုစုပေါင်း ၁၈၃၅၂ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဧရာဝတီမြစ်ရေ ရွှေကူမြို့၌ စိုးရိမ်ရေမှတ် ရောက်ရှိနေ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် ရွှေကူမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေ သည် လက်ရှိရေမှတ်မှ နောက်တစ်ရက်အတွင်း သုံးလက်မခန့် ဆက်လက် တက်လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

အကြံပြုချက်

သို့ဖြစ်ပါ၍ ရွှေကူမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေခိုခိုပိုင်းနေထိုင် သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက အသိပေးနှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရသည်။ မိုး/ဇလ

ကိုဗစ် - ၁၉ ဒုတိယလှိုင်း ရိုက်ခတ်လာနိုင်ကြောင်း ဂျာမနီကျန်းမာရေးဝန်ကြီး သတိပေး

ဘာလင် ဇူလိုင် ၁၄

နေ့ရာသီအားလပ်ရက်ကာလတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို လိုက်နာကြရန် ဂျာမနီကျန်းမာရေးဝန်ကြီး Jens Spahn က ဇူလိုင် ၁၃ ရက်တွင် ပြည်သူများအား တိုက်တွန်းပြောဆိုခဲ့သည်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ဒုတိယလှိုင်း ရိုက်ခတ်လာနိုင်သည်မှာလည်း အမှန်ပင်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက သတိပေးပြောကြားခဲ့သည်။

ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရမှုမှာ သိသိသာသာ နည်းပါးသော်လည်း အခြေအနေကို လျော့မတွက်သင့်ကြောင်း မိမိကိုယ်ကို လုံခြုံပြုဟု ယူဆထားသင့်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရမှုမှာ ၁၅၉ ဦးရှိလာပြီး စုစုပေါင်း ကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်မှာမူ ၁၉၈၉၆၃ ဦးအထိ ရှိကြောင်း ရောဘတ်ကို့ရှ် အင်စတီကျု (အာကေအိုင်) မှ ဇူလိုင် ၁၃ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။

သားသတ်ရုံ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာများ၊ ဆေးရုံများ၊ မိသားစုပွဲများ၊ ဘာသာရေးပွဲများနှင့် ဒုက္ခသည်စခန်းတို့တွင် ကူးစက်မှုအရေအတွက် များပြားခဲ့သည်ဟု (အာကေအိုင်) ၏ နေ့စဉ်အစီရင်ခံစာပြုချက်အရ သိရသည်။

အားလပ်ရက်ကာလအတွင်း လူများဟိုဟိုဒီဒီ ခရီးသွားလာကြမှုအတွက်လည်း ကူးစက်မှုမြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးက သတိပေးခဲ့သည်။ ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အတွင်းကလည်း မယ်လိုကာကျွန်းတွင် ဂျာမနီခရီးသွားများ ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲကျင်းပရာတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ အတွက် ချမှတ်ထားသော စည်းကမ်းများကို လိုက်နာခြင်း မရှိသည့်ပွဲများကို ဂျာမနီမီဒီယာများတွင် ဖော်ပြကြသည်။ ယင်းဖြစ်ရပ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး မှတ်ချက်ပေးရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးကို မေးမြန်းရာတွင် ၎င်းမှာပွဲဖျက်သူ တစ်ဦးမဖြစ်လိုသော်လည်း ယခု ကိုဗစ် - ၁၉ အတွက် စိုးရိမ်နေရသည့်ကာလတွင် ယင်းကဲ့သို့ အပြုအမူများ လုပ်ဆောင်ခြင်းမှာ မသင့်လျော်ကြောင်း ပြောဆိုခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ



မယ်လိုကာကျွန်းသို့ လာရောက်သော ဂျာမနီခရီးသွားများကို တွေ့ရစဉ်။

အစွဲရေးနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၄၀၀၀၀ ကျော်လာ

ဂျေရုဆလမ် ဇူလိုင် ၁၄

အစွဲရေးနိုင်ငံတွင် ဇူလိုင် ၁၃ ရက်က ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၁၉၆၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သည့်အတွက် စုစုပေါင်း

ကူးစက်ခံရမှုနှုန်းမှာ ၄၀၀၀၀ ဦးအထိ ရှိသွားပြီဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။ အစွဲရေးနိုင်ငံ၌ ဖေဖော်ဝါရီလ

နှောင်းပိုင်းတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူစတင်တွေ့ရှိချိန်မှ စတင်ကာ တစ်နေ့အတွင်း ကူးစက်ခံရသူအများဆုံးအဖြစ် စံချိန်တင်ခဲ့သည်။ ဇူလိုင်

၇ ရက်ကလည်း တစ်နေ့အတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၁၄၇၃ ဦး အထိရှိခဲ့သည်။

သေဆုံးသူအရေအတွက် ၃၅၆၆ ဦးရှိပြီး စိုးရိမ်ရသည့်အခြေအနေရှိသူများမှာ ၁၅၁ ဦးမှ ၁၈၃ ဦးအထိ ရှိလာရာ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှု ခံယူနေသူ ၅၁၄ ဦးရှိသည်။

ရောဂါပိုးကင်းစင်ပြီး ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၃၈၇ ဦး တိုးလာသည့်အတွက် စုစုပေါင်းနေပြန်ကောင်းသူ အရေအတွက်မှာ ၁၉၃၉၅ ဦးအထိ ရှိသည်။ အစွဲရေး အလုပ်အကိုင် ဝန်ဆောင်မှုဌာန၏ ဇူလိုင် ၁၃ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်အရ အလုပ်လက်မဲ့

ပမာဏမှာ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ လူဦးရေစုစုပေါင်း ၈၅၂၀၀၀ အလုပ်လက်မဲ့ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ သို့သော် ဧပြီလကုန်ပိုင်းကမူ အလုပ်လက်မဲ့ ပမာဏမှာ ၂၇ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရှိသည်။ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းကမူ အလုပ်လက်မဲ့ပမာဏ ၃ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိပြီး အလုပ်လက်မဲ့ ဦးရေမှာ ၁၆၂၅၀၀ သာ ရှိခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ



အစွဲရေးနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းရှိ လော့ဒ်မြို့တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ စစ်ဆေးပေးနေသည်ကို ဇူလိုင် ၁၃ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

ဟောင်ကောင်ရှိ ဒစ္စနေးဥယျာဉ်ကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက်မှစတင်ကာ ပြန်လည်ပိတ်သွားမည်

ဟောင်ကောင် ဇူလိုင် ၁၄

ဒေသတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုမြင့်တက်နေသည့်အတွက် ဟောင်ကောင် ဒစ္စနေးဥယျာဉ်ကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက်မှ စတင်ကာ ပြန်ပိတ်မည်ဟု ဒေါ်ဒစ္စနေးကုမ္ပဏီက ဇူလိုင် ၁၃ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဥယျာဉ်ကို ကိုဗစ် - ၁၉ ဖြစ်ပေါ်မှုကြောင့် ဇန်နဝါရီလ နှောင်းပိုင်းမှစတင်ကာ ပိတ်ပစ်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သို့သော်လည်း ကူးစက်မှု အန္တရာယ်ကြောင့် ပြန်ဖွင့်ပေးပြီး နောက်တစ်လ မပြည့်သေးသည့် အချိန်တွင် ဥယျာဉ်ကို ပြန်ပိတ်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် လုပ်ငန်းများကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲကာ ဇိမ်ခံဟိုတယ်များကိုမူ ဆက်လက်ဖွင့်ခွင့်ပေးသွားဦးမည်ဖြစ်သည်။

ဇူလိုင် ၁၃ ရက် တစ်ရက်တည်း

တွင်ပင် ဟောင်ကောင်၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၅၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သည်ဟု ဟောင်ကောင်အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတွင်လည်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုများ

မြင့်တက်နေသည့်ကြားက ဒေါ်ဒစ္စနေးကုမ္ပဏီသည် ဖလော်ရီဒါရှိ ဒစ္စနေးဥယျာဉ်ကို ဇူလိုင် ၁၁ ရက်က ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပေးခဲ့သည်။

ဖလော်ရီဒါသည် အမေရိကန်ရှိ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုများပြားရာ

နေရာထဲမှ တစ်ခုဖြစ်ပြီး အမေရိကန် တောင်ပိုင်းပြည်နယ်တွင် ဇူလိုင် ၁၂ ရက် တစ်ရက်တည်း၌ပင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၁၅၅၉၉ ဦး တွေ့ရှိခဲ့သည်။

ကျိုဒိုနယူးစ်



ဟောင်ကောင်ဒစ္စနေးဥယျာဉ်သို့ လာရောက်လည်ပတ်ကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။

လာအိုနိုင်ငံ၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေး ဖြစ်ပွားသူ ၃၀၈၉ ဦးရှိ

ဗီယန်ကျင်း ဇူလိုင် ၁၄

လာအိုနိုင်ငံတွင် ဇန်နဝါရီလမှစတင်ကာ သွေးလွန်တုပ်ကွေးဖြစ်ပွားသူ ၃၀၈၉ ဦးရှိပြီး ရှစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း လာအိုကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

မြို့တော်ဗီယန်ကျင်း၌ ကူးစက်မှုပိုများ

မြို့တော် ဗီယန်ကျင်းတွင် ၆၄၂ ဦး၊ ဗီယန်ကျင်းပြည်နယ်တွင် ၃၉၅ ဦးနှင့် ဘိုလစ်ဟမ်စီပြည်နယ်တွင် ၃၅၈ ဦး သွေးလွန်တုပ်ကွေးဖြစ်ပွားခဲ့သည်ဟု လာအိုကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကူးစက်ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် လက်စီဗောဇ်ခမ်ဆာအိုက ဇူလိုင် ၁၄ ရက်တွင် ပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ ပြောကြားသည်။

ခြင်ပေါက်ပွားရာနေရာများကို ရှင်းလင်း

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးပြည်သူများ အနေဖြင့် နေအိမ်နှင့် လုပ်ငန်းခွင်များရှိ ခြင်ပေါက်ပွားရာ နေရာများကို ရှင်းလင်းကြရန်လည်း ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက တိုက်တွန်းထားသည်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် ကူးစက်မြန်ရောဂါဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သည့် ၁၀ နှစ်အတွင်း ပစိဖိတ်ဒေသအနောက်ပိုင်းတွင် ကူးစက်မှုနှုန်း ပိုမိုမြင့်တက်ခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ

ဟွာဝေးကုမ္ပဏီ၏ ဝင်ငွေရရှိမှု နှစ်စဉ် ၁၃ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းတိုး

ရှန်ကျန်း ဇူလိုင် ၁၄

တရုတ်နည်းပညာကုမ္ပဏီကြီးဖြစ်သည့် ဟွာဝေးကုမ္ပဏီ၏ ဝင်ငွေရရှိမှုသည် တစ်နှစ်လျှင် ၁၃ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၏ ပထမနှစ်ဝက်တွင် ယွမ်ငွေ ၄၅၄ ဘီလီယံ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၄ ဒသမ ၉ ဘီလီယံ) ရှိခဲ့ပြီး အသားတင်အမြတ်ရရှိမှု ၉ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း ရှိခဲ့ကြောင်း ဟွာဝေးကုမ္ပဏီက ဇူလိုင် ၁၃ ရက်တွင် စီးပွားရေးလမ်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ယန္တရားတစ်ခုဖြစ်လာ

ကိုဗစ် - ၁၉ ဖြစ်ပွားမှုကာလအတွင်း သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာများသည် ဗိုင်းရစ်တိုက်ဖျက်ရေးတွင် အရေးကြီးသည့် ပစ္စည်းကိရိယာတစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ပြီး စီးပွားရေးပြန်လည် နာလန်ထူလာစေရေးအတွက် လက်နက်ယန္တရားတစ်ခု ဖြစ်လာသည်။

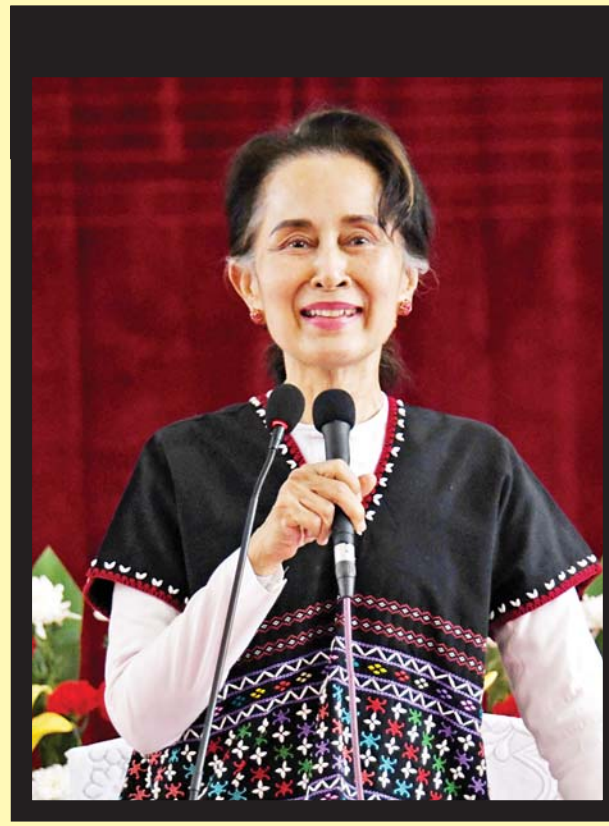
ကတိကဝတ်ပြု

ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများ တည်ငြိမ်စေရေး ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ရန် သယ်ယူပို့ဆောင်သူများနှင့် ထုတ်လုပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကိုင်ဖက်များနှင့်အတူ လက်တွဲဆောင်ရွက်မည်ဟု ဟွာဝေးကုမ္ပဏီက ကတိကဝတ်ပြုပြီးနောက် ဟွာဝေးသည် ဒစ်ဂျစ်တယ်ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ကာ ဒေသအတွင်း ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများနှင့် ဒေသရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်စေရေးအတွက် အကူအညီပေးအပ်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

ဗုဒ္ဓဟူး၊ ဇူလိုင် ၁၅၊ ၂၀၂၀

၁၅



Covid အလွန်ကမ္ဘာ

“Covid အလွန်ကမ္ဘာ” ဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်းက အတော်ကျယ်ပြန့်လာပါတယ်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ကုန်အထိ သိခဲ့ကြတဲ့ ကမ္ဘာကြီးပုံစံ ပြန်လည်မဖြစ်နိုင်တော့ဘူးဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ်လား။ ထိရောက်တဲ့ ကာကွယ်ဆေးကို သုံးစွဲနိုင်တဲ့အခါမှာတောင် အရင်လို ပြန်မဖြစ်နိုင်ဘူးလား။ ဘာတွေက ပြန်မပြောင်းနိုင် ဖြစ်နေမှာလဲ။

အင်မတန်ပြင်းထန်တဲ့ အတွေ့အကြုံတွေကြောင့် လူတွေ၊ နိုင်ငံတွေ၊ ကမ္ဘာကြီးတစ်ခုလုံး၊ ပြန်လှန်လို့ မရနိုင်လောက်အောင် အကြီးအကျယ် ပြောင်းလဲခဲ့တာတွေ ရှိပါတယ်။ ကျွန်မတို့ နိုင်ငံသမိုင်းကို ကြည့်ရင်ပဲ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာနဲ့ ကြည့်မယ်ဆိုရင် (၂၀) ရာစုနှစ်အတွင်းမှာကို ပထမကမ္ဘာစစ်၊ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်၊ စစ်အေးခေတ်၊ စစ်အေးလွန်ခေတ်၊ ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာတော်လှန်ရေးခေတ်တို့ကို မြင်နိုင်ပါတယ်။

(နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၏ ၂၂-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ဖွဲ့စည်းတင်ပြ ရေးသားဖော်ပြချက်မှ ကောက်နုတ်ချက်)

အခြေခံပညာကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်တားဆီးရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများဆိုင်ရာ ဗဟိုအဆင့်ညှိနှိုင်းမှုအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

အခြေခံပညာကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်တားဆီးရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများဆိုင်ရာ ဗဟိုအဆင့်ညှိနှိုင်းမှုအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ တွင် နေပြည်တော်ရှိ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၄) ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

အစည်းအဝေး၌ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြင့်ထွေးက မိမိတို့ နိုင်ငံတွင် ယနေ့အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူလူနာ ၃၃၆ ဦး ရှိပြီး လူနာများ၏ ၇၉ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သော ၂၆၁ ဦးသည် ရောဂါပိုးကင်းစင်သွားခဲ့ကာ ယခုလက်ရှိတွင် ဆေးရုံ အသီးသီး၌ ကုသမှုခံယူနေသော ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများ၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေမှာ ကောင်းမွန်လျက်ရှိပြီး အထူး ကြပ်မတ်ကုသမှု ခံယူနေရသူ တစ်ဦးမျှ မရှိပါကြောင်း၊ ယခုအချိန်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှုများကို ဆန်းစစ်ကြည့်ပါက ကူးစက်သူများ၏ ၅၂ ရာခိုင်နှုန်းသည် ပြည်ပမှဝင်ရောက် လာသူများ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ စတင်ဖြစ်ပွားချိန်မှစ၍ အထူးကြပ်မတ် ကုသမှုခံယူခဲ့ရသူ ၁၉ ဦးရှိပြီး အသက်ရှူစက် (ventilator) အသုံးပြုခဲ့ရသော လူနာမှာ ၀ ဦးသာရှိပါ ကြောင်း။

ထပ်မံတွေ့ဆုံဆွေးနွေး

အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်ချိန်၌ မိမိတို့သတိပြုရမည့်မှာ လူနာအားလုံး၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် မည်သည့်ရောဂါလက္ခဏာမျှမပြသဘဲ ရောဂါပိုးရှိနေသည့် ဆိုသည့်အချက် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဤ အချက်ကိုနောက်ခံထား၍ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ အခြေခံပညာကျောင်းများဖွင့်ရာ၌ ရောဂါကူးစက်မှုမရှိရန်အတွက် ယခုကဲ့သို့ ထပ်မံတွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ ရောဂါပြန့်ပွားကူးစက် ခြင်းများ မရှိစေရန်အတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မီတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများကို ဖြန့်ဝေထားရှိမှု၊ ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ မိဘများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက အဆိုပါလမ်းညွှန်ချက်များကို သိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်မှုနှင့် ကျောင်းအလိုက် ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများသည် အဆင်သင့်ဖြစ်နေရန် အရေးကြီးပါကြောင်း။

အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ရောဂါကာကွယ်ရေး အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို



ကျောင်းများ မဖွင့်လှစ်မီတွင် ဝန်ကြီးဌာနနှစ်ခုမှ တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းကာ ဆန်းစစ်မှုပုံစံများအသုံးပြု၍ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့စစ်ဆေးရာ တွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြည့်စုံရန်အတွက် ပံ့ပိုးရန် လိုအပ်နေသေးသည့် ကျောင်းများအား အမြန်ဆုံးပံ့ပိုးဖြည့် ဆည်းကာ ကျောင်းပြန်လည် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ရ မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အခြေခံပညာကျောင်းများ ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်ချိန်တွင်လျှောက်လုံးတွင်လည်း ရောဂါကာကွယ် ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စည်းကမ်းလိုက်နာဆောင်ရွက်မှု အခြေ အနေများကို ပုံမှန်နှင့် ရှောင်တခင် စစ်ဆေးခြင်းနှင့် စောင့်ကြည့်ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းအား ဆန်းစစ်ခြင်း စာရင်းပုံစံများ အသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အရေးကြီး

ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပြီးနောက် ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလက္ခဏာများရှိသူတစ်ဦးကို အတန်းတစ်ခုတွင် တွေ့ရှိပါက ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ကို လည်း တာဝန်ရှိသူများ အားလုံးက သိရှိထားရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကာ ရေးဆွဲထားသည့် ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအသီးသီးတို့အတွက် နေအိမ်မှ ကျောင်းသို့

ကြောင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်အထက်တန်းကျောင်း သုံးကျောင်း၊ ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း ၁၀၀၀ ရှိပါကြောင်း၊ အထက်တန်းကျောင်းသား စုစုပေါင်း ၁၁၁၁၂ သန်း ဝန်းကျင်ရှိပါကြောင်း၊ သို့သော် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ် ရောဂါကာလတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော ဝန်းကျင် ဖြစ်ရန်အတွက် စုစုပေါင်း မူ/ လယ်/ ထက် ကျောင်းသား ဦးရေနှင့် စာသင်ခန်း၊ စာသင်ခန်း၊ ဆရာဦးရေတို့အရလည်း ကောင်း၊ ကျောင်းသားတစ်ဦးလျှင် ၃၆ စတုရန်းပေအရ လည်းကောင်း စာသင်ခန်းခန်းတွင် ကျောင်းသား ၂၀ အတွက်သာ ခုံစာထားပါသဖြင့် အများဆုံးပုံမှန်ဖွင့်သော ကျောင်းများ၊ တစ်ပတ်ခြားကျောင်းများ၊ တစ်ပတ်ခြား နှစ်သုတ်တက် ကျောင်းများ၊ တစ်ပတ်ခြား နှစ်သုတ် သုံးရက်တက်ကျောင်းများ စီစဉ်ထားရှိပါကြောင်း။

အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးရန် စီစဉ်ထား

မူလတန်းပြ၊ အလယ်တန်းပြ၊ အထက်တန်းပြ ဆရာ ဆရာမများ အားလုံး ၄၀၀၄၄ ဦးရှိ၍ သင်ရိုးသစ်သင်ကြား သင်ယူမှုနည်းလမ်းသင်တန်းများတွင် အွန်လိုင်းသင်တန်း၊ ကာလတို အရည်အသွေးမြှင့် မွမ်းမံသင်တန်းများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသလို ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး သင်တန်းများကိုလည်း ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီး ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းပြုစု ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တားဆီးနိုင်ရေး ဆရာ ဆရာမများ၊ မိဘများနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ လိုက်နာရမည့်အချက်များ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် ကျောင်း များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရေး စီမံချက်တို့ကိုလည်း တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ဖြန့်ဝေခြင်း၊ အင်တာနက် ဝက်ဆိုက်ဘ်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ထားရှိပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန မှ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ထားရှိသော အကြံပြုချက် များ၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ တာဝန်ခွဲဝေဆောင်ရွက်ရန် နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ဦးဆောင်၍ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ SOP/Guideline များ ထုတ်ပြန်ခြင်း နှင့် အဆင့်ဆင့်လမ်းညွှန်ခြင်း၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီး ဌာန (ကျောင်းကျန်းမာ) နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ အတွက်လည်း စီစဉ်ထားရှိပါကြောင်း၊ ကျောင်းသား၊ ဆရာ များအားလုံးတို့ကိုလည်း ပြန်လည်အသုံးပြုရမည့် အဝတ်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော ပါးစပ်နှင့်နာခေါင်းစည်း နှစ်ခုနှင့် မျက်နှာကာ တစ်ခုစီ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးရန် စီစဉ် ထားရှိပါကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက်(၈:၀၀)နာရီ

- ၁။ (၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ထပ်မံစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သော ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၉၇)ခုနှင့်
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၅၆) ခု၊ စုစုပေါင်း (၃၅၃) ခုတွင်-
 - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ်မတွေ့ရှိရပါ။

- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၅၆) ခု
- စုစုပေါင်း (၁,၁၄၃) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန



COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ

(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ထပ်မံစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှုစုစုပေါင်း	(၉၇) ခု
(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သော ဓာတ်ခွဲခွဲမှုစုစုပေါင်း	(၂၅၆) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်) (positive)	(၀) ဦး

၂။ သို့ဖြစ်ရာ (၁၄-၇-၂၀၂၀)ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၃၃၆)ဦး ရှိပါသည်။

- ၃။ (၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန(ရန်ကုန်)(NHL) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၅၅) ခု၊
 - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၂၄) ခု၊
 - ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၃၀၃) ခု၊
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၇၅) ခုနှင့်

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

- ၁။ (၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၃၆၆)ခု၊
 - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၄၈) ခု၊
 - ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၄၀) ခုနှင့်
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁၄၂) ခု၊ စုစုပေါင်း (၉၉၆)ခု အား ယနေ့ ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
 - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၁) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

- ၅။ (၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီမှ (၁၄-၇-၂၀၂၀)ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီအတွင်း တွေ့ရှိရသော စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် (၂၉) ဦး ရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန



COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်

(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၃၆၆) ခု
(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၂၄၈) ခု
(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၂၄၀) ခု
(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၁၄၂) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်)	(၁) ဦး

၂။ (၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၃၃၇) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာဟောင်း (old confirmed case) များ၏ ဓာတ်ခွဲခွဲမှုများတွင် (၂) ကြိမ်ဆက်တိုက် ပိုးမတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း (၂၆၁) ဦးရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် (၂၄၉) ဦးအား ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ သတ်မှတ်နေရာ များတွင် အသွားအလာဆက်လက်ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိပါသည်။

၄။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၆)ဦး ရှိပါသည်။



COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်

(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၁) ဦး	(၃၃၇) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၀) ဦး	(၂၆၁) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၀) ဦး	(၆) ဦး

(၁၄-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများတွင် COVID-19 လူနာတွေ့ရှိမှု

ည (၈:၀၀) နာရီ

လူနာ အမှတ်စဉ်	အသက်	ကျား/မ	နေရပ်လိပ်စာ	COVID-19 ရောဂါ အတည်ပြု လူနာများ နှင့်ထိတွေ့မှု	ပြည်ပသို့ ခရီးသွား ရာဇဝင် ရှိ/ မရှိ	ဆေးကုသမှု ခံယူစေမည့် ဆေးရုံ	COVID-19 ဓာတ်ခွဲ အဖြေ	မှတ်ချက်
337	၃၇ နှစ်	မ	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဆိပ်ကမ်းခရိုင်တိုင်း၊ နယ်	မရှိ	ရှိ (ယူအေအီး)	ဝေဘာနီ အထူးကုဆေးရုံကြီး	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ (လိုင်ဖြူးနယ်)

ကချင်ပြည်နယ်ရှိ IDP စခန်းများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် IDP စခန်းများနှင့် တိုက်ပွဲရောင်စခန်းများတွင် နေထိုင်ကြသည့် ပြည်တွင်း နေရပ်စွန့်ခွာသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်းမှ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ်ရှိ နမူနာ COC ဘုရားကျောင်း၊ နမူနာ ကက်သလစ်ဘုရားကျောင်း၊ နမူနာ နှစ်ခြင်း ဘုရားကျောင်း၊ မော်ဝမ်းမူရင်း နှစ်ခြင်း၊ မော်ဝမ်းအေဂျီ ဘုရားကျောင်း၊ လုံးခင်း

လယ်ပြင်ကုဋေကျေးရွာ၊ လုံးခင်းငြိမ်းချမ်းသာယာ COC ကျောင်း၊ လုံးခင်း ငြိမ်းချမ်းသာယာလီဆူးနှစ်ခြင်း၊ လုံးခင်းရပ်ကွက်(၅)ကက်သလစ်၊ လုံးခင်း မှော်စီစာနှစ်ခြင်းနှင့် လုံးခင်းမှော်စီစာအေဂျီ စုစုပေါင်း IDP စခန်း ၁၁ ခုသို့ သွားရောက်၍ ထုံးအိတ် ၁၁၀ နှင့် ဆပ်ပြာ ၂၈၇၈ ခဲတို့ကို သွားရောက်ထောက်ပံ့ ခဲ့ပါသည်။

အလားတူ ယမန်နေ့က ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ်ရှိ ဆိပ်မူယူမာ နှစ်ခြင်း၊ ဆိပ်မူရဝမ် နှစ်ခြင်း၊ ဆိပ်မူလီဆူး နှစ်ခြင်း၊ ဆိပ်မူခိုင်းတောင် နှစ်ခြင်း၊ ဆိပ်မူရပ်ကွက်(၄) ချင်းနှစ်ခြင်းနှင့် ရွှေကူမြို့နယ်ရှိ နှစ်ခြင်းကျောင်းနှင့် ကက်သလစ်ကျောင်း စုစုပေါင်း IDP စခန်း ၃ခုသို့ သွားရောက်၍ ထုံးအိတ်

၇၀ နှင့် ဆပ်ပြာ ၉၀၉ ခဲတို့ကို သွားရောက်ထောက်ပံ့ခဲ့ပါသည်။ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ထောက်ပံ့မှုလုပ်ငန်းများအပြင် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ၊ အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် စိတ်ဓာတ်ရေးရာမြှင့်တင်ပေးမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အားလုံးတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ ပါသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ တစ်ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ စုစုပေါင်း ၃၃၇ ဦး ရှိသွားပြီ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

ယနေ့တွင် ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ တစ်ဦးထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၃၃၇ ဦး ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း ပိုးတွေ့ရှိသူ တစ်ဦးမှာ ယူအေအီးမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူဖြစ်ကြောင်း၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ၃၃၇ ဦးအနက် သေဆုံးသူ ခြောက်ဦး၊ ပိုးမတွေ့ရှိတော့သူ စုစုပေါင်း ၂၆၁ ဦးရှိပြီး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့သူ ၂၄၉ ဦး ရှိကြောင်းနှင့် ဇူလိုင် ၁၃ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ ဇူလိုင် ၁၄ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအတွင်း စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် ၂၉ ဦး ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရှိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စောင့်ကြည့်လူနာ အခြေအနေ

ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း
၉၄၈၇၂	၃၃၇
ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ	သေဆုံးသူ
၂၆၁	၆

စောင့်ကြည့်လူနာ စုစုပေါင်း - ၆၃၇၁

ရောဂါကင်းစင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ - ၂၄၉ ဦး (အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိ)

❖ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုနှင့် သေဆုံးသူ စာရင်းဖော်ပြမှု

စဉ်	ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး	ပိုးတွေ့ရှိသူ	သေဆုံးသူ
၁	ရန်ကုန်	၂၆၂	၅
၂	ရခိုင်	၁၄	
၃	ချင်း	၁၁	
၄	စစ်ကိုင်း	၉	
၅	ပဲခူး	၉	၁
၆	မွန်	၆	
၇	ရှမ်း(တောင်)	၄	
၈	မန္တလေး	၃	
၉	ရှမ်း(ရှေ့)	၃	
၁၀	ရှမ်း(မြောက်)	၃	
၁၁	မကွေး	၃	
၁၂	ကရင်	၃	
၁၃	နေပြည်တော်	၂	
၁၄	ဧရာဝတီ	၂	
၁၅	ကချင်	၂	
၁၆	တနင်္သာရီ	၁	
စုစုပေါင်း		၃၃၇	၆

❖ ယနေ့အချိန်ထိ ကယားပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ မရှိပါ။

ကိုးကား - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ၁၄-၇-၂၀၂၀ ရက်၊ ည (၈) နာရီ

၁၄-၇-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၃၄၈၀၀၉၇	၁၅၅၀၃၇၈	၁၃၈၂၇၃
၂။	ဘရာဇီး	၁၈၈၈၈၈၉	၁၂၁၃၅၁၂	၇၂၉၅၀
၃။	အိန္ဒိယ	၉၁၁၆၂၉	၅၇၃၉၅၃	၂၃၇၈၈
၄။	ရုရှား	၇၃၉၉၄၇	၅၁၂၈၂၅	၁၁၆၁၄
၅။	ပီရူး	၃၃၀၁၂၃	၂၂၁၀၀၈	၁၂၀၅၄
၆။	ချီလီ	၃၁၇၆၅၇	၂၈၆၅၅၆	၇၀၂၄
၇။	မက္ကဆီကို	၃၀၄၄၃၅	၁၈၉၀၆၃	၃၅၄၉၁
၈။	စပိန်	၃၀၃၀၃၃	စိစစ်ဆဲ	၂၈၄၀၆
၉။	ဗြိတိန်	၂၉၀၁၃၃	စိစစ်ဆဲ	၄၄၈၃၀
၁၀။	တောင်အာဖရိက	၂၈၇၇၉၆	၁၃၈၂၄၁	၄၁၇၂

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၁၄-၇-၂၀၂၀

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၇၈၅၇၂	၃၇၆၃၆	၃၇၁၀
ဖိလစ်ပိုင်	၅၇၅၄၅	၂၀၄၅၉	၁၆၀၃
စင်ကာပူ	၄၆၆၃၀	၄၂၅၄၁	၂၆
မလေးရှား	၈၇၂၉	၈၅၂၄	၁၂၂
ထိုင်း	၃၂၂၇	၃၀၉၁	၅၈
ဗီယက်နမ်	၃၇၃	၃၅၂	၀
မြန်မာ	၃၃၇	၂၆၁	၆
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၆၅	၁၃၃	၀
ဘရူနိုင်း	၁၄၁	၁၃၈	၃
လာအို	၁၉	၁၉	၀

စာမျက်နှာ ၁၅ မှ

အသက်ကြီးသူများ ကျောင်းပို့ကြို မပြုလုပ်ရန်၊ ကျောင်းပို့ကြိုသူတစ်ဦးသာသတ်မှတ်၍ ကျောင်းပို့ကြိုသူ ကျောင်းကြိုပို့ယာဉ် ယာဉ်မောင်း၊ ယာဉ်နောက်လိုက်သူ တို့၏ နေရပ်လိပ်စာ၊ ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်များ မှတ်တမ်းတင်ထားရှိရန်၊ ကျောင်းသို့ ရောက်ရှိပါက ခြောက်ပေခြား တန်းစီ၍ ကိုယ်ပူချိန်တိုင်းတာရန် စီစဉ်ထား ရှိပါကြောင်း၊ ကိုယ်ပူချိန်မြင့်သူရှိပါကလည်း အရန်ခန်းတွင် ခေတ္တထားရှိ၍ ကိုယ်ပူချိန်ပြန်လည်တိုင်းမည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ကိုယ်ပူချိန်မြင့်မားသူ၊ ဖျားနာသူများကိုလည်း ခွင့်တိုင်ကြားရန်နှင့် ဆေးရုံတွင် ဆေးကုမှုခံယူရန်လည်း စီစဉ်ထားရှိပါကြောင်း၊ ဆေးရုံ၊ ဆရာဝန်၊ သူနာပြုများ၏ ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်များလည်း စီစဉ်ထားရှိမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခြောက်ပေစီခြား၍ စနစ် တကျ ရေနှင့်ဆပ်ပြာဖြင့် လက်ဆေးခြင်း သို့မဟုတ် လက်ဆေးဂျယ်ဖြင့် လက်ဆေးခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခြောက်ပေစီခြား၍ စာသင်ခန်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်၍ သတ်မှတ်နေရာယူခြင်းတို့ကိုလည်း စီစဉ်ထားရှိပါကြောင်း၊ ကျောင်းမှန်ဆိုင်ခန်းများ ဖွင့်ခွင့်မပြုထားပါကြောင်း၊ ကျောင်းတွင်ခဲတံ၊ ပေတံ၊ ခဲဖျက်၊ စာအုပ် စသည့် ပစ္စည်းများ လဲလှယ်ခွင့်မပြုပါကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက်

ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှု စီစဉ်ခဲ့သော်လည်း ကျောင်းအလိုက် အသေးစိတ် ပြန်လည် သုံးသပ်ခြင်းတို့ကို စီစဉ်မှုမရှိသေးသော်လည်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်မြင့်သန်းက စာသင်ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရန် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍမှ ဆောင်ရွက်ထား ရှိမှု အခြေအနေများကိုတင်ပြသည်။
စာသင်ကျောင်းဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးစီစဉ်
ယင်းနောက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာ ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကိုလေးဝင်း၊ ကျောင်း ပြင်ပနှင့် တစ်သက်တာပညာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဒေါက်တာဇော်ဝင်းနှင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာတင်မောင်ဝင်းတို့က ကိုဗစ်-၁၉ အန္တရာယ်ကင်း ရှင်းစွာဖြင့် စာသင်ကျောင်းဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
ထို့နောက် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ

သာထွန်းကျော်၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစိုးဦးတို့က ကိုဗစ်-၁၉ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာဖြင့် စာသင်ကျောင်းဖွင့်လှစ်နိုင် ရေးအတွက် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်သည်။
အကြံပြုခြင်းများဆောင်ရွက်
ယင်းနောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြ သည့် ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်တားဆီးရေး နည်းပညာပံ့ပိုးမှုကော်မတီ ဝင်များက အထွေထွေဆွေးနွေးခြင်းနှင့် အကြံပြုခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။
ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအားဂုဏ်ပြု
မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြင့်ထွေးသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပြင်သစ်နိုင်ငံ သံအမတ် ကြီး မစ္စတာ ခရစ္စတီယန် လရူဗီ က ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများကို ရှေ့တန်းမှ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား ဂုဏ်ပြု သောအားဖြင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံ အမျိုးသားနေ့တွင် ဂုဏ်ပြု နေ့လယ်စာ တည်ခင်းခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် သည်။

သတင်းစဉ်

COVID-19 Call Center အချိန်ပြောင်းလဲဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးတွင် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် COVID-19 Call Center ကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ဆက်သွယ် ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတို့ ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဆက်သွယ်ရေး အော်ပရေတာ လေးခု Blue Ocean ကုမ္ပဏီတို့ပူးပေါင်း၍ COVID-19 Call Center (ဖုန်းနံပါတ် ၂၀၁၉)အား ဧပြီ ၈ ရက်မှစ၍ နေ့စဉ် နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ရန်ကုန်မြို့၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ဆေးသုတေ သနဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၄၃ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန် များအသင်းမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်းဆရာဝန် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။

ယခုအခါတွင် COVID-19 Call Center ခေါ်ဆိုမှု အချိန်ကို နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ (အစား) နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ပြောင်းလဲဖွင့်လှစ် ထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းပေးအပ်

လွိုင်ကော် ဇူလိုင် ၁၄
 ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းများ ဧည့်သည်အတွင်း ဖွင့်လှစ်တော့မည် ဖြစ်ရာ ကျောင်းဖွင့်ကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပုံကို ယနေ့မနက် ၁ နာရီခွဲက ကယားပြည်နယ် ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးရုံး၊ ပညာဗိမာန်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ကယားပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအယ်လ်ဖောင်းရှိ၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီး စည်ပင်သာယာရေးနှင့် လူမှုရေးဝန်ကြီး ဗမာတိုင်းရင်းသား လူမျိုးရေးရာဝန်ကြီး ပြည်နယ်ဥပဒေ ချုပ် ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ပညာရေးမှူးများနှင့် အထက်တန်းကျောင်းအုပ်ကြီးများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ရှေးဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် က ယခုအခါ အခြေခံပညာအထက်တန်း အဆင့်ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်တော့မည်ဖြစ်ရာ အခြေခံပညာ ကျောင်းများအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးသုံး ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကပ်ရောဂါကာလတွင် စိန်ခေါ်မှုများစွာရှိနေသည်ကို အားလုံး

အသိပင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကပ်ရောဂါ ကာလတွင် အကောင်းဆုံး ရင်ဆိုင်ကြိုးစားသွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့တွင် အထက်/ထ(ခွဲ) ၁၉၆ ကျောင်းကို ထောက်ပံ့မည့် ပစ္စည်းများမှာ ဘေစင်၊ ရေပုံး၊ ဆပ်ပြာ၊ ရေခွက်များ၊ နှာခေါင်းစည်းများ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နှာခေါင်းစည်းအသုံးပြုခြင်းဖြင့် ကာကွယ်မှုအတွက်

ထိရောက်မှုရှိပါကြောင်း၊ ဆရာ မိဘများ ညှိနှိုင်း၍ နှာခေါင်းစည်း လိုအပ်ချက်ကို ဖြေရှင်းနိုင်ရေး ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း။

အထက်တန်းကျောင်း အဆင့်ကို အောင်မြင်စွာ ဖွင့်လှစ်နိုင်မည့် အခြေအနေအပေါ်မူတည်၍ အလယ်တန်း၊ မူလတန်းအဆင့်များကို ဆက်လက်

ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့နယ်အလိုက် အထက်တန်း အဆင့်ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်းအတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များက ပူးပေါင်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးရန် လမ်းညွှန်ထားရှိကြောင်း၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်နှစ်ဦးသုံးပတ် ဆောင်ပုဒ်တွင် မည်သည့် ခွဲခြားမှုမျှမရှိဘဲ အရည်အသွေးရှိသော ကလေးငယ်များပညာ သင်ကြားခွင့်ရရှိရေး၊ ယင်းဆောင်ပုဒ်အောက်အောက် ရည်မှန်းချက်များ အောင်မြင်အောင် ယခင်ထက်ပို၍ ကြိုးစားရမည့် အခြေအနေကို တွေ့မြင်ရပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်ကာလ၏ အဓိက ရင်ဆိုင်ရမည့် ကိစ္စရပ်မှာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ထိန်းသိမ်းရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ Social Distancing ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းအတွက် ပင်ပန်းခက်ခဲမည်ကို နားလည်ပါကြောင်း၊ ပြုပြင်ပြောင်းလဲ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်၍ ပြောင်းလဲမှု အပေါ်တွင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊ နေထိုင်မှု ပုံစံအသစ်ဖြင့်

သွားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့်တာဝန်ရှိသူများက ပြည်နယ် အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများကို မြို့နယ် ပညာရေးမှူးများနှင့် ကျောင်းအုပ်ကြီးများထံသို့ ပေးအပ်သည်။ (ဝဲပုံ)

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ပညာ ရေးမှူးမှ ကိုဗစ်ကာလအတွင်း အထက်တန်းအဆင့် ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေ များကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်း တင်ပြ ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ် ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယနေ့ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့် ဘေစင်၊ ရေပုံး၊ ဆပ်ပြာ၊ ရေခွက်၊ နှာခေါင်းစည်းများ၏ စုစုပေါင်း တန်ဖိုး မှာ ငွေကျပ် ၆၇၄၈၀၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

အောင်ထွန်းလေး

တောင်ကုတ်မြို့နယ်၌ ကျေးရွာမတည်ငွေ စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်း

တောင်ကုတ် ဇူလိုင် ၁၄
 သံတွဲခရိုင် တောင်ကုတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးညီညီနှင့် ဝန်ထမ်းများသည် ယနေ့တွင် တောင်ကုတ်မြို့နယ် အရှေ့ဘက်ကျေးရွာအုပ်စု မကျည်းတောကျေးရွာ ဘုန်းကြီးကျောင်း၌ ဒေသခံ ပြည်သူများနှင့် ကျေးရွာမတည်ငွေစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းခြင်းအခမ်းအနား ပြုလုပ်သည်။

အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်ကျေးလက်ဦးစီးမှူး ဦးညီညီက စီမံကိန်းငွေအတွက် ငွေများမတည်ပေးခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အဓိကရည်ရွယ်ချက်များဖြစ်သည့် နိုင်ငံတော်၏ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးကုစားမှုအစီအစဉ်ကို အထောက်အကူပြုစေရန် လုပ်ကွက်ငယ် တောင်သူများ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အသေးစား စီးပွားရေး လုပ်ကိုင်သူများအတွက် လိုအပ်သော ငွေကြေးအရင်းအနှီးများ ရရှိစေရန် ရရှိသော ငွေကြေးအရင်းအနှီးများဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ တိုးပွားလာသောရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာမှ ပိုင်ဆိုင်သော မတည်ငွေရန်ပုံငွေထူထောင်၍ စဉ်ဆက်မပြတ် ငွေကြေးအရင်း အဖြစ် ရရှိစေရန်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။

မတည်ရန်ပုံငွေခွဲဝေချထားပေးရာတွင် အိမ်ခြေ ၁၀၀ အိမ်နှင့် အထက်ကို ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၊ အိမ်ခြေ ၅၀ အိမ်နှင့် ၁၀၀ ကြားကို ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀၊ အိမ်ခြေ ၅၀ နှင့် အောက်ကို ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ စသည့် အမျိုးအစား သုံးမျိုးဖြင့် ခွဲဝေချထားပေးခြင်းဖြစ်ပြီး တောင်ကုတ်မြို့နယ်အတွင်း မကျည်းတောနှင့် ဂျီဝကျေးရွာကို ငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀၊ ငမောက်ချ ကျေးရွာအုပ်စု အမော်ရွာကို ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ နှင့် မြို့တောင်ကျေးရွာအုပ်စု မြို့တောင်ချွေရွာကို ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှုန်းဖြင့် တောင်ကုတ်မြို့နယ်ကျေးလက် ဦးစီးဌာနက ၂၀၁၉/၂၀၂၀ ခုဘဏ္ဍာ နှစ်အတွင်း ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လျာထားကြောင်း တောင်ကုတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဦးစီးမှူး ထံက သိရသည်။

အောင်လှဖြူ



ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား မြန်မာနိုင်ငံသို့ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခွဲ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄
 နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များ ပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲ ကြုံတွေ့နေရသည့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံရောက် မြန်မာ နိုင်ငံသား ၃၆ ဦးနှင့် ပြင်သစ်၊ ဗြိတိန်၊ အိတလီ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံ၊ ဂျပန်၊ အီဂျစ်၊ ဒိန်းမတ်၊ ဗီယက်နမ်၊ အီရတ်၊ ဟန်ဂေရီ၊ ဂျာမနီနှင့် အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုတို့မှ မြန်မာနိုင်ငံသား ၅၇ ဦးနှင့် မြန်မာသင်္ဘောသား ၁၉ ဦး စုစုပေါင်း ၁၂၂ ဦးတို့အား အင်ဆွန်ဒါ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှ တစ်ဆင့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေကြောင်းလိုင်း (MAI) ကယ်ဆယ် ရေလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင် ခဲ့ရာ ၂၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြ သည်။ (အောက်ပုံ)

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေ ဖြင့် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟို ကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲ ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား များအား ဆိုရပ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အင်ဆွန်ဒါ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှ တစ်ဆင့် ချိတ်ဆက်လျက် ပြန်လည် ခေါ်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း၍ ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိရာ ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ် ၁၃ ကြိမ်တိုင်တိုင် ပျံသန်း ပြေးဆွဲလျက် မြန်မာနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၆၅၅ ဦးအား မြန်မာနိုင်ငံသို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည် ခေါ်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် ရောက်ရှိနေပြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ပြန်ရန် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာ နိုင်ငံသားများအား ဇူလိုင် ၂၁ ရက် နေ့တွင်လည်း ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အင်ဆွန်ဒါအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် မှ ၁၄ ကြိမ်မြောက် ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ်အဖြစ် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင် ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



လဟယ်မြို့တွင် Cash for Work စီမံကိန်း စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ငွေစာရင်းထိန်းသိမ်းနည်း သင်တန်းဖွင့်

လဟယ် ဇူလိုင် ၁၄
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ လဟယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဖွင့်လှစ်သော Cash for Work (CFW) စီမံကိန်း စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်ငွေစာရင်း ထိန်းသိမ်းနည်းသင်တန်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လဟယ်မြို့ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန အစည်းဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

နာဂဒေသကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဦးဝင်းနိုင် က သင်တန်းဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး မှူး ဦးဟန်ဝင်းထွန်းက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါ စီမံကိန်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ရောဂါ အကျိုးဆက် သက်ရောက်ခြင်းခံရသော ကျေးလက်ဒေသများရှိ ပြည်သူများ ၎င်းကျေးရွာ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ ဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ပြည်သူ့ကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်စေပြီး လုပ်အားခပေးချေခြင်းစနစ်ဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဝင်ငွေရရှိစေရန်နှင့် ကျေးရွာ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာစေရန် ရည်ရွယ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ရန် ကျေးရွာတစ်ရွာလျှင် ခွင့်ပြုငွေကျပ် ၁၀ သန်း ခွင့်ပြု ကာ လဟယ်မြို့နယ်တွင် ကျေးရွာပေါင်း ၁၃ ရွာ အတွက် ခွင့်ပြုငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၁၃၀ ဒသမ ၀၀ သန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရားဆက် (ပြန်/ဆက်)

(၂၁) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပြန်ကြားရေးဆက်သွယ်ရေးအစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံမှ Video Conferencing ဖြင့် ပါဝင်တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄ (၂၁) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပြန်ကြားရေးဆက်သွယ်ရေးအစည်းအဝေး (21st ASEAN Sub-Committee Meeting on Information, 21st SCI Meeting) ကို ဇူလိုင် ၁၄ ရက်၊ မြန်မာစံတော်ချိန် နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် စင်ကာပူနိုင်ငံမှ Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပရာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးမြင့်မောင်နှင့် မြန်မာ-အာဆီယံပြန်ကြားရေး ဆက်သွယ်ရေးအဖွဲ့ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲနိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်များက နေပြည်တော်-တပ်ကုန်းနှင့် ရန်ကုန်ရှိ သက်ဆိုင်ရာရုံးများမှ ပါဝင်တက်ရောက်ဆွေးနွေးကြသည်။



ရန်ပုံငွေ ဘတ်ဂျက်လျာထားခြင်း၊ ပြန်ကြားရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာ စီမံကိန်းများနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းကြခြင်း၊ စီမံကိန်းအသစ်များဆောင်ရွက်လိုသည့်နိုင်ငံများက အဆိုပြုစီမံကိန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း၊ နောက်တစ်ကြိမ် SCI Meeting အလှည့်ကျ ကျင်းပမည့်နိုင်ငံ ရွေးချယ်အတည်ပြုခြင်းတို့ကို တက်ရောက်သူများက ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးအဖြေရှာကြသည်။

အခမ်းအနားသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဆင့်ရှိ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံမှ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အာဆီယံပြန်ကြားရေးဆက်သွယ်ရေးအစည်းအဝေးကို အာဆီယံဒေသတွင်းသတင်းပြန်ကြားရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများမှ တစ်ဆင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား အပြန်အလှန်နားလည်မှုနှင့် ယုံကြည်မှုတိုးပွားနိုင်စေရန်အတွက် အာဆီယံစီမံကိန်းများကို အပြန်အလှန်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြစေရန်အတွက် အဓိကရည်ရွယ်ချက်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

အာဆီယံပြန်ကြားရေးဆက်သွယ်ရေးအစည်းအဝေးများကို နိုင်ငံအကွာရပ်အကွာ အလိုက် အလှည့်ကျကျင်းပလေ့ရှိပြီး မေလမှ ဇူလိုင်လအတွင်း ညှိနှိုင်းတင်ပြခြင်း၊ ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ ဆက်သွယ်ရေး SCC (Subcommittee on Culture) နှင့် ပူးတွဲကျင်းပလေ့ရှိသည့် အာဆီယံယဉ်ကျေးမှုနှင့် ပြန်ကြားရေးဆက်သွယ်ရေးအစည်းအဝေး (ASEAN-COCI Meeting) ကျင်းပသည့် နိုင်ငံဘာလတွင် တစ်ကြိမ် စုစုပေါင်း တစ်နှစ်လျှင်တစ်ကြိမ်ကျင်းပလေ့ရှိပြီး ယခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် အလှည့်ကျအိမ်ရှင်ဖြစ်သည့် စင်ကာပူနိုင်ငံက Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း အာဆီယံပြန်ကြားရေးဆက်သွယ်ရေးအစည်းအဝေးများကို (၂၀၀၇) ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်၊ (၂၀၁၈) ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက အိမ်ရှင်အဖြစ် တာဝန်ယူကျင်းပခဲ့သည်။

SCI အစည်းအဝေးများကို သက်ဆိုင်ရာအာဆီယံနိုင်ငံအလိုက် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဆင့်ရှိ ပြန်ကြားရေးဆက်သွယ်ရေးအဖွဲ့များအပါအဝင် ပြန်ကြားရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာမှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်တက်ရောက်လေ့ရှိပြီး Close Door Session ဖြင့် အစည်းအဝေးကို နှစ်ရက်ကြာကျင်းပလေ့ရှိရာ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသည့် နိုင်ငံက သဘာပတိအဖြစ်ဆောင်ရွက်ပြီး နောက်တစ်ကြိမ် အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် နိုင်ငံမှ ပူးတွဲသဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည်။

အာဆီယံပြန်ကြားရေးဆက်သွယ်ရေးအစည်းအဝေးများကို (၂၀၀၇) ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်၊ (၂၀၁၈) ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက အိမ်ရှင်အဖြစ် တာဝန်ယူကျင်းပခဲ့သည်။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံသတင်းစဉ်

ယခုအစည်းအဝေးတွင် အဓိကအားဖြင့် အာဆီယံပြန်ကြားရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် အာဆီယံယဉ်ကျေးမှု

MRTV SCHEDULE Wednesday 15 July 2020

6:00 AM ရတနသုတ် ဟိုတီတရားတော်	5:40 PM
7:00 AM BREAKFAST NEWS	6:00 PM ပြည်တွင်းသတင်း
9:40 AM မိုးကူးရေစက် အပြေ	6:25 PM အာအောင်ဆန်း
10:00 AM သတင်းထက် သတင်း	7:20 PM ငွယ်သားခေါင်းစာ (အပိုင်း-၆၉)
10:30 AM ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်အစီရင်ခံစာ	8:00 PM ပြည်တွင်းသတင်း နိုင်ငံတကာသတင်း
11:45 AM သားစက်ဝင် တင်းသီးသင်းရွက်နှင့် ကျွန်ုပ်တို့	8:40 PM သူငယ်ချင်းတို့အတွက် သင်တန်း
2:45 PM 'လူ့ပိုင်ဆိုင်မှု' နေ့စဉ်အား သတင်း	9:00 PM 'မိုးညှင်းမင်းကြီး' များမကော် သူငယ်ချင်း နိုင်ငံတော်

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

အကူအညီ တောင်းခံနိုင်
ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များနှင့် ပတ်သက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော Hot-line ဖုန်းများဖြစ်သည့် ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆ နှင့် ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ အချိန်မရွေး ဆက်သွယ်သတင်းရယူ၊ အကူအညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း အသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

စာပေ မြင့်မှ လူမျိုး တင့်မည်

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
 ခေတ္တစာတည်းမှူး - ဝင်းကျော်
 သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ
 စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ခင်ရတနာ၊ သိမ့်သိမ့်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ မြတ်မွန်ထွေး၊
 ဘာသာပြန် စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ ကလျာမိုးမြင့်၊ တင်လင်းအောင်
 အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ စိန်လွင်အောင်၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊
 သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်ဇော်၊ သန့်ဇင်ဝင်း
 အငယ်တန်း - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ ဇာခြည်အေး
 သတင်းထောက်များ -
 ဓာတ်ပုံ - တင်စိုး
 သတင်းထောက် - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
 စာပြင် - ကျော်ဇင်ဦး၊ အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
 စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
 အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သီဟအောင်၊ သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
 ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
 ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
 mmalin.npt@gmail.com
 www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ ၁၄ - ၇ - ၂၀၂၀				
ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ		
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား	ကျပ်	၁၂၃၄၀၀၀	
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး	တစ်ကျပ်သား	ကျပ်	၁၂၃၄၀၀၀	
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ်	၁၁၆၁၄၀၀	
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား	ကျပ်	၁၂၃၄၀၀၀	
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး	တစ်ကျပ်သား	ကျပ်	၁၂၃၄၀၀၀	
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ်	၁၁၆၁၄၀၀	
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)				
စက်သုံးဆီ				
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီဈေး(မန္တလေး)		
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၃၀/၅၆၀	ကျပ် ၅၆၀/၅၈၀	ကျပ်	
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၄၀/၅၇၅	ကျပ် ၅၇၀/၅၉၅	ကျပ်	
အောက်တိုနိုး ၉၂	၄၈၀/၅၁၀	ကျပ် ၅၅၀/၅၆၀	ကျပ်	
အောက်တိုနိုး ၉၅	၆၁၀/၆၂၅	ကျပ် ၆၇၀/၆၉၀	ကျပ်	
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)				
စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်				
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၁၀၅၀၀	၁၀၅၀၀	၅၄၀	၅၅၄၅၅၀၀
MTSH	၃၈၅၀	၃၈၀၀	၁၁၇၀	၄၄၂၇၇၅၀
MCB	၈၁၀၀	၈၀၀၀	၂၁၃	၁၇၀၄၆၀၀
FPB	၂၂၀၀၀	၁၅၀၀	၀	၃၃၂၂၀၀၀
TMH	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၅၃၅	၁၄၇၁၅၅၀
EFR	၂၆၅၀	၂၇၀၀	၃၀၇	၈၂၃၆၅၀

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၆၆၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၈၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၆၂၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၄၆။

MYANMAR Digital News
Presented by NPE
www.mdn.gov.mm

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်ဥပဒေကြမ်း

ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာအကြံပြုနိုင်ရန် ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အကြံပြုစာများကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံးသို့ လိပ်စာပေးပို့နိုင်ပါသည်။

ယမန်နေမှအဆက်

အခန်း (၅) အထူးကုန်စည်ခွန်

၁၁။ အထူးကုန်စည်ခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ အရ ယင်းဥပဒေ၏ နောက်ဆက်တွဲ ဇယားများကို အောက်ပါအတိုင်း ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်-

အထူးကုန်စည်များ

- (က) အောက်ဇယားပါ အထူးကုန်စည်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ယှဉ်တွဲဖော်ပြပါ အခွန်နှုန်းများအတိုင်း အထူးကုန်စည်ခွန် ကျသင့်စေရမည်-
- (ခ) တန်ဖိုးအဆင့်အလိုက် အခွန်ကျသင့်စေမည့် ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်သည့် အထူးကုန်စည်များဖြစ်လျှင် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ငှားကုမ္ပဏီ၊ ရောင်းချရေးအဖွဲ့၊ သို့မဟုတ် ဈေးကွက် ပေါက်ဈေးအပေါ် အခြေပြု၍ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက ခန့်မှန်း သတ်မှတ်သည့် ရောင်းချရေးတန်ဖိုး၊ ယင်းတန်ဖိုးနှစ်ရပ် အနက် များရာတန်ဖိုးငွေအပေါ်တွင် လည်းကောင်း၊
- (ဂ) တန်ဖိုးအဆင့်အလိုက် အခွန်ကျသင့်စေရန် သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိသော အထူးကုန်စည်များကို ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်းဖြစ်လျှင် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက သတ်မှတ်သည့် တန်ဖိုးအပေါ်တွင် လည်းကောင်း၊
ခြွင်းချက်။ သို့ရာတွင် ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်ရောင်းချသည့်အထူးကုန်စည်ကို ပြည်ပမှတင်သွင်း လာသည့် အထူးကုန်စည်နှင့်ဈေးကွက်အတွင်း ယှဉ်ပြိုင်ရောင်းချနိုင်ရန် အလို့ငှာ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက တန်ဖိုးသတ်မှတ်ရာတွင် အလားတူ အထူးကုန်စည်အတွက် ပြည်ပမှ တင်သွင်းရာတွင် သတ်မှတ်သည့် ကုန်းပေါ် ရောက်တန်ဖိုးနှင့် တစ်ပြေးညီဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ပေးရမည်။
- (ဃ) ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်းဖြစ်လျှင် ကုန်းပေါ်ရောက် တန်ဖိုးအပေါ်တွင် လည်းကောင်း။

စဉ်	အထူးကုန်စည်အမျိုးအစား	တန်ဖိုးအဆင့်	အခွန်နှုန်း
၁	(က) စီးကရက်အမျိုးမျိုး။	အလိပ် ၂၀ အထိပါ တစ်ဘူးရောင်းချရေး ၆၀၀ ကျပ်အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လိပ်လျှင် ၁၀ ကျပ်
	(ခ) စီးကရက်အမျိုးမျိုး။	အလိပ် ၂၀ အထိပါတစ်ဘူးရောင်းချရေး ၆၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၈၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လိပ်လျှင် ၁၉ ကျပ်
	(ဂ) စီးကရက်အမျိုးမျိုး။	အလိပ် ၂၀ အထိပါ တစ်ဘူးရောင်းချရေး ၈၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၀၀၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လိပ်လျှင် ၂၄ ကျပ်
	(ဃ) စီးကရက်အမျိုးမျိုး။	အလိပ် ၂၀ အထိပါ တစ်ဘူးရောင်းချရေး ၁၀၀၀ ကျပ်နှင့် အထက်အဆင့် ဖြစ်လျှင်	တစ်လိပ်လျှင် ၂၇ ကျပ်
၂	ဆေးရွက်ကြီး။		၆၀ ရာခိုင်နှုန်း
၃	ဗာဂျီးနီးယား ပေါင်းတင်ပြီးဆေး။		၆၀ ရာခိုင်နှုန်း
၄	ဆေးပေါ့လိပ်။		တစ်လိပ်လျှင် ၁ ကျပ်
၅	ဆေးပြင်းလိပ်။		၈၀ ရာခိုင်နှုန်း
၆	ဆေးတံသောက်ဆေးများ။		၈၀ ရာခိုင်နှုန်း
၇	ကွမ်းစားဆေးအမျိုးမျိုး။		၈၀ ရာခိုင်နှုန်း
၈	(က) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၃၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၀၀၀ အထိ အဆင့် ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၉၉ ကျပ်
	(ခ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၂၀၀၀ အထိ အဆင့် ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၄၅၈ ကျပ်
	(ဂ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၂၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၃၀၀၀ အထိ အဆင့် ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၇၆၄ ကျပ်
	(ဃ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၃၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၄၀၀၀ အထိ အဆင့် ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၀၆၉ ကျပ်
	(င) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၄၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၅၀၀၀ အထိ အဆင့် ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၃၇၅ ကျပ်
	(စ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၅၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၆၀၀၀ အထိ အဆင့် ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၆၇၉ ကျပ်
	(ဆ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၆၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၇၀၀၀ အထိ အဆင့် ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၉၈၅ ကျပ်
	(ဇ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၇၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၈၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၂၉၁ ကျပ်
	(ဈ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၈၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၉၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၅၉၆ ကျပ်
	(ည) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၉၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၀၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၉၀၁ ကျပ်
	(ဋ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၀၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၁၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၃၂၀၇ ကျပ်

(၄) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၁၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၂၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၃၅၁၂ ကျပ်	
(၅) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၂၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၃၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၃၈၁၈ ကျပ်	
(၆) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၃၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၄၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၄၁၂၂ ကျပ်	
(ဇ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၄၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၅၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၄၄၂၈ ကျပ်	
(ဈ) အရက်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၅၀၀၀ ကျပ်နှင့် အထက်အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ တန်ဖိုး၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း	
၉	ဘီယာအမျိုးမျိုး။		၆၀ ရာခိုင်နှုန်း
၁၀	(က) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုးကျပ် ၇၅၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၈၇ ကျပ်
	(ခ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၇၅၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၅၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၆၄ ကျပ်
	(ဂ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၂၅၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၄၃၈ ကျပ်
	(ဃ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၂၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၃၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၆၁၅ ကျပ်
	(င) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၃၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၃၇၅၀ အထိအဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၇၉၁ ကျပ်
	(စ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၃၇၅၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၄၅၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၉၆၆ ကျပ်
	(ဆ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၄၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၆၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၂၉၉ ကျပ်
	(ဇ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၆၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၇၅၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၅၈၀ ကျပ်
	(ဈ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၇၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၉၀၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၁၉၃၁ ကျပ်
	(ည) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၉၀၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၀၅၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၂၈၂ ကျပ်
	(ဋ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၀၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၃၅၀၀ အထိ အဆင့်ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၂၈၀၈ ကျပ်
	(ဌ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၃၅၀၀ ကျပ်မှ ကျပ် ၁၆၅၀၀ အထိ အဆင့် ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ ၃၅၁၀ ကျပ်
	(ဍ) ဝိုင်အမျိုးမျိုး။	တစ်လီတာတန်ဖိုး ၁၆၅၀၀ ကျပ်နှင့် အထက်အဆင့် ဖြစ်လျှင်	တစ်လီတာ တန်ဖိုး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း
၁၁	သစ်လုံး၊ သစ်ခွဲသားများ။		၅ ရာခိုင်နှုန်း
၁၂	(က) Double Cab 4 Door Pickup မှ အပ ၁၅၀၀ CC မှ ၂၀၀၀ CC အထိ ဗင်ကားများ၊ ဆလွန်း၊ ဆီဒင်နှင့် ဝက်ဂွန် (Estate Wagon) ကားများ၊ ကူပေး (Coupe) ကားများ။		၁၀ ရာခိုင်နှုန်း
	(ခ) Double Cab 4 Door Pickup မှ အပ ၂၀၀၀ CC မှ ၄၀၀၀ CC အထိ ဗင်ကားများ၊ ဆလွန်း၊ ဆီဒင် နှင့် ဝက်ဂွန် (Estate Wagon) ကားများ၊ ကူပေး (Coupe) ကားများ။		၃၀ ရာခိုင်နှုန်း
	(ဂ) Double Cab 4 Door Pickup မှ အပ ၄၀၀၀ CC နှင့် အထက် ဗင်ကားများ၊ ဆလွန်း၊ ဆီဒင်နှင့် ဝက်ဂွန် (Estate Wagon) ကားများ၊ ကူပေး (Coupe) ကားများ။		၅၀ ရာခိုင်နှုန်း
၁၃	ရေနံဆီ၊ ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်ဆီ၊ ဂျက်လေယာဉ်ဆီ။		၅ ရာခိုင်နှုန်း
၁၄	သဘာဝဓာတ်ငွေ့။		၈ ရာခိုင်နှုန်း

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ထုတ်ဝေချိန်(ရက်စွဲ) ၈/ ၂၀၂၀ တစ်လ(အင်္ဂါ) ဝါးရောင်(သွေး) - TMR 004815(0320) / (သေချာ)TMR 000394(0320)



၇၀-ခုနှစ်မြောက်နေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် အထူးအလှူငွေများပေးအပ်ခြင်း

မြန်မာ့တိုင်းရင်း၊ ဆေးဝက်ဝင် စစ်မှန်သော ပရသေး၊ ပရမုန်းများဖြင့် ဖော်စပ်ထားသောကြောင့် ဒို့ ဩလောကိ အာဇာနည်ပင် သေးစွမ်းထက်မြက်လှပါသည်။



များနာကိုကပ် တပ်ကွေးပျောက်လို့ နာမည်ကျော်

ဆေးစွမ်းထက်လို့နာမည်ကျော် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအကျိုးမြှောက်ပေးမည့် မိန့်ဘယက ငန်းနီကျော်

“စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို တွဲဖက်လုပ်ကိုင်ရာတွင် အောင်မြင်စေရန်အတွက် မိမိတို့၏ နေ့အလုပ်ကို တွဲဖက်ဆောင်ရွက်သင့်သူများကို ဖော်ပြထားပါသည်”

ဝ-ကကိဘို

မြန်မာ့ရိုးရာအဋ္ဌဟောကိန်း City Mart, Ocean, Capital, ABC Convenience Store

- ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်... ဖောင်းကြွပျောက်... ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်... ဖောင်းကြွပျောက်... ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်... ဖောင်းကြွပျောက်...

ပုလဲမြို့သစ် မြေကွက်ရောင်းမည် အမှတ် ၃၀၀၈ နှင့် ပြည်လမ်းတို့မှ ဝယ်ယူပါမည့် နယ်လမ်းများ အကျုံးအဝင် ဝယ်ယူခြင်း ဝယ်ယူခံရသူများ ပေးအပ်ကြပါမည်။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူပျောက်ထားခြင်း ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူပျောက်ထားခြင်း

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပန်းဘဲင်(မြို့နယ်) (၆) ရပ်ကွက်၊ ရွှေတောင်သာလမ်း၊ အခန်း (၆၆/၆၆)ပုဒ်တော်အရ (၂) ခန်းတွဲ (၁၂) ထပ်တိုက် ကွန်ပရက်ဆင်အောက်အခန်း အခန်းအမှတ်(၁၁/၀၇)၊ အကျယ်အဝန်း (၂၅ပေ x ၆၀ပေ)ရှိ တိုက်ခန်းအား ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း

DANISH REFUGEE COUNCIL Invitation To Bid (ITB)

The Danish Refugee Council (DRC) has received grants from various donors for the implementation of humanitarian aid in Myanmar.

DRC is seeking new vendors and requests you to submit bids for the supply of goods: Computers and IT Equipment

Tender No.: ITB-MM-RGN-2020-01

ITB Issuing Date: 15th July 2020

ITB Closing Date: 31st July 2020 - 5:00 PM

For more information on how to obtain the full tender package, please contact to Supply Chain Department;

Sa Justin or Phre Reh sa.justin@drc.ngo or phre.reh@drc.ngo

09-960366313, 09-253525358

DRC Office Ph: 01-7501598, 09-73194161 Ext: 106

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) မိုးညှင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

SEVEN ၆ မြေကွက်များရောင်း/ဝယ်ရေး အထူးစောင့်ရှောက်မှု ရောင်းချခြင်း (စောင့်ရှောက်မှု) အိမ်အရောက် အရောင်းချခြင်း

ဒုတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် (၁၇) ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေကြမ်းတင်သွင်း



ဒုတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် (၁၇) ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ ကျင်းပစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

ဒုတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် (၁၇) ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီ တွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်သူ့လွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် မြင်းခြံ မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးစိန်မြင့်၏ မြင်းခြံ မြို့နယ်ရှိ နည်းပညာကောလိပ်အား နည်းပညာတက္ကသိုလ်အဖြစ် တိုးမြှင့် ဖွင့်လှစ်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ မရှိ မေးခွန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်း မော်ထွန်းက မြင်းခြံ နည်းပညာ ကောလိပ်သည် ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန အောက်ရှိ နည်းပညာနှင့် သက်မွေးအတွက်သာ ဖွင့်လှစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသဖြင့် အဆင့်မြင့်ပညာ ကဏ္ဍအောက်တွင် ရှိသည့် နည်းပညာတက္ကသိုလ်အဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးရန် လတ်တလော အစီအစဉ် မရှိသေးပါကြောင်း ရှင်းလင်းဖြေကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ ❖

ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ-(၂၁) ရာစုပင်လုံကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီ အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၄

ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ-(၂၁) ရာစုပင်လုံ ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီအစည်းအဝေးကို ယနေ့ ဗွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံး ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ-(၂၁)ရာစုပင်လုံ ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်ဆွေ၊ ဗဟိုကော်မတီဝင် များဖြစ်ကြသည့် ဦးကျော်တင်၊ ဒေါက်တာဖေမြင့်၊ ဒေါက်တာမြင့်ထွေး နှင့် ဦးအုန်းမောင်၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးအောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်တင်၊ ဦးမောင်မောင်ဝင်းနှင့် ဦးကျော်မျိုး၊ မြန်မာနိုင်ငံရတပ်မှူး ရဲချုပ်၊ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ □



ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ-(၂၁) ရာစုပင်လုံကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီအစည်းအဝေး ကျင်းပစဉ်။

သတင်းစဉ်

လာလီဂါချန်ပီယံဖြစ်ခွင့် လက်တစ်ကမ်းအလိုကို ရောက်ရှိလာတဲ့ ရီးရဲမက်ဒရစ်



စပိန်နာမည်ကြီး ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းသည် ဇူလိုင် ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက လာလီဂါပွဲစဉ် (၃၆) အဖြစ် ဂရန်နာဒါ အိမ်ကွင်းဖြစ်သည့် နျူဗလော့စ်ကားမိနက်တွင် ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းက နှစ်ဂိုး - တစ်ဂိုး ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး လာလီဂါအမှတ်ပေးလေးကို ဆွတ်ခူး ရန် လက်တစ်ကမ်းအလိုသို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ် သည်။

ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းအတွက် ဂိုးများကို ပွဲချိန် ၁၀ မိနစ်တွင် ကက်ဆီမီရို၏ ဖန်တီးပေးမှုမှတစ်ဆင့် မန်ဒီက သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်း သည်ဦးဆောင်ဂိုးရရှိပြီးမကြာမီ ဒုတိယဂိုး ထပ်မံရရှိသည်။

မိုဒရစ်၏ ဖန်တီးပေးမှုမှတစ်ဆင့် ဘင်ဇီမာက သွင်းယူပေး ခဲ့သည်။ ဂရန်နာဒါအသင်းအတွက် ချေပဂိုးကို ပွဲကစား ချိန် မိနစ် ၅၀ တွင် မာချစ်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းရော ဂရန် နာဒါအသင်းပါ ဂိုးထပ်မံ သွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိတော့ဘဲ ရီးရဲမက်ဒရစ် အသင်းက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ရီးရဲမက်ဒရစ် အသင်းသည် ဇွန်လ နောက်ပိုင်း တွင် ကိုးပွဲဆက်နိုင်ပွဲ ရရှိခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ဖာလန်းမန်ဒီ၏ သွင်းဂိုးသည် ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်း အတွက် ၎င်း၏ ပထမဆုံးသွင်းဂိုးကို သွင်းယူနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၄ ○

ကိုဗစ် - ၁၉ ဒုတိယလှိုင်း ရိုက်ခတ်လာနိုင်ကြောင်း ဂျာမနီ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး သတိပေး

၈ ၁၃

အီရန်နှင့် တရုတ် မိတ်ဖက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဖြစ်ထွန်းရန် ဆောင်ရွက်

၈ ၁၄



ရေကြောင်းအချက်ပြစနစ်သစ် နှင့် ရန်ကုန်မြစ်

ရှင်နော်

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဘေးနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသောပြည်ထောင်စုအဖွဲ့အစည်းများသည် မြို့တော်ရန်ကုန်က မိမိ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအရှိန်အဟုန်ကို ရပ်တန့်မနေခဲ့ပေ။ နိုင်ငံ၏ ပင်မစီးပွားရေးမြို့တော်ကြီးဖြစ်သောကြောင့် ရန်ကုန်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် နိုင်ငံရပ်ခြားနှင့် ကုန်သွယ်မှုပြုရာတွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်နိုင်မှုသည် အဓိက အရေးပါလှသည်။ ရန်ကုန်မြို့တော်နှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများ ကုန်သွယ်မှုပြုရာတွင် မော်တော်ယာဉ်လမ်းများ၊ လေကြောင်းခရီးလမ်းများနှင့် ရေလမ်းခရီးတို့ကို အသုံးပြုလျက်ရှိရာ နိုင်ငံ၏ သွင်းကုန် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် ရေလမ်းခရီးကို အသုံးပြုကာ ဝင်ရောက်လျက်ရှိသည်။

ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်ပြီးသော ထုတ်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ အချိန်မီဖြန့်ဖြူးရောင်းချနိုင်ရေးအတွက် ကောင်းမွန်သော လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လိုအပ်သည်။ ကားလမ်းခရီး၊ လေကြောင်းနှင့် ရေလမ်းခရီးအသုံးပြုမှုများစွာအနက် ရေလမ်းခရီးသည် ကုန်တင်ဆောင်ရာတွင် အဓိကကျသောနေရာမှ ပါဝင်သည်။

မြောက်မြားစွာကို ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်မှု ပြုလုပ်နိုင်သည်။ မြို့တော်ရန်ကုန်မှ ပြည်ပသို့ ထုတ်ကုန်များ ပို့ဆောင်နိုင်ရန်၊ ပြည်တွင်းသို့ သွင်းကုန်များ တင်ပို့ရေးတွင် ရန်ကုန်မြစ်သည် အဓိကကျသောနေရာမှ ပါဝင်သည်။

ကုန်စည်အတင်အချ ပြုလုပ်နိုင်တကာ ပို့ကုန်/ သွင်းကုန်များကို သယ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိသော ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောကြီးများသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းဖြစ်သော ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်း၌ ဆိပ်ကမ်းရပ်နားကာ ကုန်စည်အတင်အချ ပြုလုပ်ကြသည်။ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ဝင်ရောက်ဆိပ်ကမ်းနိုင်ရေးအတွက် ပင်လယ်ဝှံမှ ရန်ကုန်မြစ်ကြောင်းကို အသုံးပြုကာ ဝင်ထွက်သွားလာကြရသည်။ နိုင်ငံတကာပင်လယ်ကူး သင်္ဘောကြီးများ

အဝင်အထွက်အသုံးပြုနေသည့် မြစ်တစ်စင်းဖြစ်သည့်အတွက် မြစ်အတွင်းရှိ အချက်ပြအမှတ်အသားများကိုလည်း နိုင်ငံတကာအဆင့်သို့ အဆင့်မြှင့်တင်ရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ နှစ်ကာလကြာမြင့်မှုနှင့် ရာသီဥတုဒဏ်တို့ကြောင့် မြစ်အတွင်း ယခင်အသုံးပြုလျက်ရှိသော အချက်ပြအမှတ်အသားများမှာ ခေတ်နှင့် မလျော်ညီသည့် အနေအထားသို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ရာ အစားထိုးအသုံးပြုရန် လိုအပ်နေသည့်ကာလဖြစ်သည်။ အချုပ်ပို (ခ) သို့

ဗားကရာချောက်နံရံများကို မျက်နှာသစ်၍ နံ့သာလိမ်းခြယ်ခြင်း

သျှင်ဝင်းသျှင်

ရှေးခေတ်လူကြီးများ ပမာပြုပြောဆိုခဲ့သော ဥပမာစကားများအနက်မှ “အသစ်တွေ ဘယ်လိုကောင်းကောင်း အဟောင်းတလည်လည်” ဆိုသည့် စကားဥပမာတစ်ခုက ပြန်လည်ပြုပြင် ပြီးစီးလုနီးပါးရှိနေသည့် ဗားကရာချောက်နံရံများက စာရေးသူကို ထင်လင်းစွာ အလင်းတန်းပြလိုက်ခြင်းပင်ဟု ယုံကြည်မိပါသည်။

ဗားကရာချောက် မြေထိန်းနံရံများမှာ ချောက်ကြီး၏ လေးဖက်လေးတန်တွင် ရှိနေသည်။ နှစ်ဖက်မှာ လူနေရပ်ကွက်အခြမ်း၌ ဖြစ်သည်။ အခြားနှစ်ဖက်မှာ မီးရထား ကုန်းမြေဘက်အခြမ်း၌ ဖြစ်သည်။ ဘောဂရပ်ကွက် (ယခင်ဘော်ဂါရပ်ကွက်) နှင့် အိုးဘိုရပ်ကွက်ဘက်ရှိ မြေထိန်းနံရံများကို စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရထားလမ်းဘက်ကုန်းမြင့်အခြမ်းကို အင်္ဂလိပ်တို့အုပ်စိုးစဉ်ခေတ်က ပြုလုပ်သည့် မြေအုတ်တို့ဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကားလမ်းကိုမူ ရထားလမ်းအောက်ချောက်ကို ပြုပြင်၍ ဖောက်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြစ်ရေတက်ခြင်းနှင့် ရပ်ကွက်များမှ ရေဆိုးများ ဆင်းခြင်းကို ဘောဂရပ်ကွက်နှင့် အိုးဘိုရပ်ကွက် နှစ်ခု

အကြားရှိ ဗားကရာ လမ်းမအောက်မှ ကျယ်ဝန်းသောလိုဏ်ခေါင်းဖြင့် မြစ်အတွင်းသို့ ဆင်းသက်စေခြင်းဖြစ်သည်။

စမ်းချောင်းရပ်ကွက်အချို့မှာ ယခင်က ကြည့်မြင်တိုင်နယ်မြေထဲတွင် ပါဝင်ခဲ့သည်။ ကြည့်မြင်တိုင်တိုက်နယ်ဟု သတ်မှတ်ခေါ်ဆိုခဲ့သည်။ စမ်းချောင်းမြို့နယ်အတွင်း ဟိုးယခင်ကတည်းမှ ယနေ့တိုင် ထင်ထင်ရှားရှားရှိနေဆဲဖြစ်သော “ကျွန်းတောကျောင်းတိုက်ကြီး” မှာ ကြည့်မြင်တိုင် အရှေ့တိုက်နယ်ထဲတွင် ပါဝင်ခဲ့သည်ဟု မှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။ သို့အတွက် ယနေ့စမ်းချောင်းမြို့နယ်ထဲ ရှိနေသော ဘူတာရုံကိုပင် “ကြည့်မြင်တိုင်ဘူတာရုံ” ဟု ရေးထိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကြည့်မြင်တိုင်ဘူတာရုံဟု ဖြစ်ပေါ်လာရခြင်းမှာလည်း မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဦးဆုံး မီးရထားလမ်းဖောက်လုပ်သည့် ရန်ကုန်-ပြည် မီးရထားလမ်း တည်ဆောက်ခြင်းမှ ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ (ထိုခေတ်က ရထားများကို ကျောက်မီးသွေးထိုး မောင်းနှင်ရခြင်းကြောင့် မီးရထားဟု ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။)

ရန်ကုန်-ပြည် မီးရထားလမ်းဖောက်ခြင်းကို ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် သတင်းစာဆရာအသင်းမှ ထုတ်ဝေသော အချုပ်ပို (ခ) သို့



ရေကြောင်းအချက်ပြစနစ်သစ်နှင့် ရန်ကုန်မြစ်

လွန်ခဲ့သော ရက်ပိုင်းများအတွင်းက မြန်မာနိုင်ငံ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်နှင့် ဂျပန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးအေဂျင်စီ (JICA) တို့ပေါင်းကာ ရန်ကုန် မြစ်အတွင်း ရေကြောင်းသွားလာမှု အဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရန် ရေကြောင်းအချက်ပြစနစ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

လေ့လာဆန်းစစ်မှုများပြုလုပ်

ရန်ကုန်မြစ်အတွင်း ရေကြောင်းအချက် ပြဆိုရာများ အဆင့်မြှင့်တင်ရန်အတွက် ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှစတင်ကာ လေ့လာဆန်းစစ်မှု များ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ လေ့လာမှုပြုလုပ် ရာတွင် မြစ်ကြောင်းအတွင်းရှိ ရေကြောင်း အထောက်အကူပြု အမှတ်အသားများ၊ မြစ်ကမ်းစပ် ကုန်းပေါ်မှ အချက်ပြအမှတ် အသားများအပြင် ဒီရေအတက်အကျ ခန့်မှန်း တွက်ချက်မှုများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်တို့ကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။

ရေတိမ်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိ

ရန်ကုန်မြစ်ကြီးသည် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်း မှ ပင်လယ်အထိ ရေမိုင် ၄၂ မိုင် ကွာဝေးပြီး ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းတစ်ခုဖြစ်သော်လည်း ရေနက် ဆိပ်ကမ်းတစ်ခုမဟုတ်ဘဲ ရန်ကုန်မြစ်ပေါ်တွင် အခြေခံတည်ဆောက်ထားသည့် မြစ်ဆိပ်ကမ်း တစ်ခုသာဖြစ်သည်။ မြစ်တို့၏ သဘာဝသဘာဝ အရ ပင်လယ်ကဲ့သို့ ပုံမှန်ရေအနက်ရှိသည့် မဟုတ်ဘဲ အကျော့အကောက်များ၊ ချောင်းခွဲ မြောင်းခွဲများရှိသည့်အတွက် နုန်းအနည်ထိုင် မှုများရှိပြီး ရေတိမ်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိ သည်။

ပြည်ပ ကုန်တင်သင်္ဘောကြီးများသည် ကုန်တင်ဆောင်ခြင်းအတွက် တင်ဆောင်နိုင် သော အလျားရှည်သင်္ဘောကြီးများဖြစ်သည့် အတွက် မြစ်များတွင် အကျော့အကောက်၊ အချိုးအကျော့၊ မြစ်ကျဉ်းများ၌ ချိုးကျော့ရာတွင် မလွယ်ကူတတ်ပေ။ ရေစူး (ခေါ်) ရေအနက်ပေ မလုံလောက်ပါက သင်္ဘောဝင်ထွက်၍ မရပေ။



ခေတ်ပို - အာကာစိုး

ရန်ကုန်မြစ်ကမ်းနံဘေးရှိ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းကို တွေ့ရစဉ်။

ရန်ကုန်မြစ်တွင် ရေစူး ၉ မီတာအနက်အထိ ခွင့်ပြုပေးထားသည်။ အခက်အခဲတစ်ခုသာဖြစ် မြစ်တို့၏ သဘာဝသဘာဝအရ ရေတိမ်မှု များ ဖြစ်တတ်ပြီး အတွင်းစည်းခုံ၊ အပြင်စည်းခုံ ဟူ၍ နှစ်မျိုးဖြစ်တတ်သည်။ ချောင်းများ မြောင်းများနှင့် ဆုံတတ်သော မြစ်အတွင်းပိုင်း ရေဆုံသောနေရာတွင် ဝဲလည်ကာ နုန်းများ အနည်ထိုင်၍ အတွင်းစည်းခုံဖြစ်တတ်ကာ ပင်လယ်အတွင်း ပင်လယ်ရေနှင့် မြစ်ရေ ဆုံတွေ့ ပြီး အပြင်စည်းခုံဖြစ်တတ်သော သဘာဝ သဘာဝရှိသည်။ ထို့ကြောင့် အတွင်းစည်းခုံ တွင် သောင်တစ်ခါဖြစ်ပြီး အပြင်စည်းခုံတွင် သောင်တစ်ခါဖြစ်တတ်သည်။ မြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက် သောင်မြစ်များသည် မြစ်အတွင်း၌ရှိသော ဆိပ်ကမ်းတိုင်းတွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရလေ့ရှိသည့် အခက်အခဲ တစ်ခုသာဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်း၌လည်း အပြင်စည်းခုံ

နှင့် အတွင်းစည်းခုံဟူ၍ နှစ်နေရာရှိသည့် အနက် အပြင်စည်းခုံသည် ပင်လယ်အတွင်းရှိပြီး အတွင်းစည်းခုံသည် ပဲခူးမြစ်၊ ပုဇွန်တောင် ချောင်းနှင့် ရန်ကုန်မြစ်တို့၏ ရေစီးကြောင်း သုံးနေရာဆုံရာ သန်လျက်စွန်း (Monkey Point) နေရာတွင် တည်ရှိနေသည်။ အမှတ်အသားများသတ်မှတ် ရန်ကုန်မြစ်သည် မြစ်ပြင်ကျယ်တိုင်း ရေစူးအနက်ရှိသည်မဟုတ်ဘဲ ရေအနက် ရှိသည့်နေရာမှသာ သင်္ဘောကြီးများ သွားလာ ရန် အမှတ်အသားများ သတ်မှတ်ပေးရလေ့ ရှိသည်။ စံညွှန်းအမီ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှု ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသည် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းတစ်ခုဖြစ်သည့်အတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မီးပြတိုက်အဖွဲ့ချုပ်၏ နိုင်ငံတကာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့် စံညွှန်း များအတိုင်း (IALA Chart A) ဝင်ရောက်လာ သော သင်္ဘော၏ ဝဲဘက်တွင် မီးအနီရောင်

(ရေကြောင်းပြပေးလာ အနီရောင်) သတ်မှတ် ပြီး ယာဘက်တွင် မီးအစိမ်းရောင် (ရေကြောင်း ပြပေးလာ အစိမ်းရောင်) ထားရှိ၍ သင်္ဘော ဝင်ရောက်ရမည့်လမ်းကို သတ်မှတ်ထားခဲ့ သည်။ သို့သော် နှစ်ကာလကြာမြင့်လာသည့် အတွက် ရေကြောင်းပြပေးလာများ ဟောင်း နွမ်းပျက်စီးလာခဲ့သည်။ နိုင်ငံတကာစံချိန် စံညွှန်းအမီ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုစရိတ်ကလည်း ကြီးမြင့်လာခဲ့သည်။ နိုင်ငံတကာတွင် အချက်ပြစနစ်များကို အဆင့်မြှင့်တင်မှုများ ပြုလုပ်သည့်အနေဖြင့် ရေကြောင်းပြပေးလာအနီတွင် ဆလင်ဒါပုံနှင့် ဖော်ယာအစိမ်းပေါ်တွင် ကတော့ပုံများ ထပ်မံ တပ်ဆင်ရန် သတ်မှတ်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့် ရန်ကုန်မြစ်အတွင်းရှိ ရေကြောင်းပြအမှတ် အသားများတွင်လည်း ယင်းစနစ်များ တပ်ဆင် ရန် လိုအပ်လာခဲ့သည်။ ရေတိုင်းမှတ်အသစ်တည်ဆောက် JICA ၏ ရေကြောင်းအချက်ပြဆိုင်ရာ

အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းအစီအစဉ်တွင် နှစ်ကာလ နှင့် ရာသီဥတုဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးနေပြီး သစ်ပင်ကြီးများ အုံ့ဆိုင်းခြင်းကြောင့် ရှင်းလင်းပြတ်သားစွာ တွေ့မြင်ရမှု မရှိတော့ သော ရန်ကုန်မြစ်ကမ်းနံဘေးရှိ ရေကြောင်း ပြအမှတ်အသားများ၊ ရေလမ်းကြောင်းများ မှားယွင်း မဝင်ရောက်မိစေရေးအတွက် ရေကြောင်းအချက်ပြစနစ်များ၊ မြစ်တွင်းဒီရေ အတက်အကျ တိုင်းတာခန့်မှန်းနိုင်ရေး အတွက် Monkey Point ရှိ ရေတိုင်းမှတ် နဂိုရှိရင်းစွဲအား အကြီးစားပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် ပင်လယ်ဝင် Elephant Point ရှိ ရေတိုင်းမှတ် အသစ် တည်ဆောက်ခြင်းများ ပါဝင်သည်။ ထို့ကြောင့်ပင် နိုင်ငံတကာရေကြောင်း အချက်ပြ အမှတ်အသား စုံလင်စွာဖြင့် ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောကြီးများ ဝင်ထွက်သွား လာမည့် ရန်ကုန်မြစ်ကို တစ်မူထူးခြားစွာဖြင့် မကြာမီကာလအတွင်း တွေ့မြင်ကြရဦးမည် ဖြစ်သည်။ ။

ဗားကရာချောက်နံရံများကို မျက်နှာသစ်၍ နံ့သာလိမ်းခြယ်ခြင်း . . . မှ

“ရွှေတိုင်ကောက်ကြောင်း” အတွဲ (၁) အမှတ် (၁) မဂ္ဂဇင်းတွင် ဆရာမောင်မြတ်မွန် (ဆူးလေ) က “မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ပထမဆုံးဆုံး မီးရထား လမ်းပိုင်းဖြစ်တဲ့ ရန်ကုန်-ပြည် (၁၆၁) မိုင်ကို ခရစ်နှစ် ၁၈၆၉ ခုနှစ်ကပင် စတင်ဖောက်လုပ် ခဲ့သည်။ The Irrawaddy Valley State Rail- way Co....ကို ကန်ထရိုက်ပေးပြီး ဖောက်လုပ် စေခဲ့တယ်” ဟု ရေးသားထားသည်ကို ဖတ်ခဲ့ရဖူးသည်။

မီးရထားလမ်းဖွင့်လှစ်ခြင်းကိုမူ နှစ် ၁၀၀ ပြည့် မီးရထားမဂ္ဂဇင်း (၁၈၇၇-၁၉၇၇) တွင် “မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပထမဆုံးဖောက်လုပ်သည့် ရန်ကုန်-ပြည် မီးရထားလမ်းကို ၁၈၇၇ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်၍ ရန်ကုန်နှင့် ဧရာဝတီ မြစ်ဝှမ်းအစိုးရမီးရထား The Rangoon and Irrawaddy Vall State Railway အမည်ဖြင့် မီးရထား ပထမဆုံးစတင်ပြေးဆွဲခဲ့သည်ဟု မူရင်းအရေးအသားအတိုင်း ဖတ်ရှုခဲ့ရဖူးသည်။ ပြန်လည်တွက်ကြည့်ပါက မီးရထားလမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် မီးရထားစတင်ပြေးဆွဲ နိုင်ခြင်းကြားကာလ ကြာမြင့်မှုမှာ ရှစ်နှစ်ခန့် ကြာမြင့်ခဲ့သည်ဟု မှတ်ယူရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ဗားကရာချောက်ကြီး ပြုပြင်တည်ဆောက်ခဲ့ သည့်မှာ နှစ်ပေါင်းအားဖြင့် ၁၅ နှစ်ခန့် ရှိနေ ပြီဖြစ်ကြောင်းကို တွက်ယူ၍ ရနိုင်ပေသည်။ ဗားကရာချောက် မြေထိန်းနံရံများ စတင် တည်ဆောက်စဉ်က တစ်ဖက်ခြမ်းတွင် ဂဝံ



ဦးခင်ဝင်း လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်

ကျောက်သားတို့ဖြင့် တည်ဆောက်၍ အခြား တစ်ဖက်ခြမ်းတွင် မြေအုတ်တို့ဖြင့် အုတ်သား အတိုင်း အလှဆင်တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သော်လည်း စစ်အစိုးရလက်ထက်တွင် မြေထိန်းနံရံများအားလုံးအပါအဝင် အင်္ဂတေ (ဘီလပ်မြေနှင့်သံ)တို့ဖြင့် ဖုံးအုပ်၍ ထိုအပေါ် မှ ဖြူ နီ၊ ဝါ၊ မီးခိုးရောင်တို့ဖြင့် အကွက်ဖော် အလှဆင်ခြယ်မှုများ ခြင်း ဖြစ်သည်။ အပေါ်ယံဆေးသားများဖြစ်သည့်အတွက် လေဒဏ်၊ မိုးဒဏ်၊ ဖုန်သံတို့ဒဏ်ကြောင့် နှစ်နှစ် ခန့်လျှင်တစ်ခါ ပြန်လည်၍ ဆေးများ ပြန်ပြန် သုတ်နေရသည်။ နံရံလေးဖက်အနက် လူနေ ရပ်ကွက်နှစ်ခုရှိ နံရံတို့မှာ တစ်စောင်းနိမ့်လျှော အနေအထားကြောင့် သဘာဝအညစ်အကြေး

ဒဏ်ကို ပိုပြီးထိတွေ့ခဲ့ရသည်။ အပျက်အစီး ပို၍များခဲ့ရသည်။ မီးရထားလမ်းဘက်ရှိ မြေထိန်းနံရံမှာ အထောက်အကူဖြစ်၍ ပျက်စီးမှုနည်းခဲ့သည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်း က နောက်ဆုံးအကြိမ်သုတ်ခဲ့သော ဆေးတို့ မှာ ယခုအခါ တစ်စတစ်စ ပျက်ပြယ်လာသည် ကို မီးရထားလမ်းဘက်မှ နံရံပေါ်ရှိ ဆေးသား များကိုကြည့်ပါက တွေ့နိုင်ပေသည်။ ယခုအစိုးရလက်ထက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တွင် ရပ်ကွက်ဘက်အခြမ်း မြေထိန်းနံရံများ ကို ပြန်လည်ပြုပြင်နေပြီဖြစ်သည်။ မြေထိန်း နံရံများ ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းခွင်၌ နေ့နေ့ညနေ အချိန်ပြည့် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးနေသော

ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ် (၂) မှ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးခင်ဝင်းနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းမှုများကို ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ဦးခင်ဝင်းက “ဒီ ဗားကရာချောက်ကြီး ပြုပြင်တည်ဆောက်လာခဲ့တာ အခုဆို နှစ် ပေါင်း ၁၅၀ ကျော်လာခဲ့ပါပြီ။ သက်တမ်း ကြာလာတာနဲ့အမျှ ပျက်စီးယိုယွင်းမှုဆိုတာ ကလည်း ရှိလာတာပဲ။ ဒါပေမယ့် ဒီဗားကရာ ချောက်ကြီးက ကျွန်တော်တို့မြို့နယ်ရဲ့ သမိုင်း အစိတ်အပိုင်းတစ်ခု၊ မြို့နယ်ရဲ့ အထင်ကရ မှတ်တိုင်တစ်ခု၊ မြို့နယ်ရဲ့ ဂုဏ်ယူစရာပြယုဂ် တစ်ခုပါ။ အဲဒါကြောင့် ပျက်စီးမခံနိုင်ဘူး။ တတ်နိုင်တဲ့ဘက်ကနေ ဝိုင်းဝန်းစောင့်ရှောက် ကြရမှာက ကျွန်တော်တို့ရဲ့ တာဝန်လို့ ခံယူ ထားတယ်။ အဲဒါကြောင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း နိုင်ရေးအတွက်ကို ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်မော် လှိုင်ဦးနဲ့ ကျွန်တော် ၂၀၂၀ နှစ်ဦးပိုင်းမှာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးဖြစ်ခဲ့တယ်။ အခြေအနေကို တင်ပြခဲ့တယ်။ “နောက် ဒီဗားကရာချောက်ကြီးက ဘယ်လောက်ပိုမိုတွေ့ရှိရမလား၊ ရေတွေများများ တည်ဆောက်ထားတဲ့စနစ် ကောင်းမွန်တဲ့ အတွက် ကားလမ်းပေါ်မှာ ဘယ်တော့မှ ရေတင်ကျန်မနေခဲ့ဘူး။ စည်ပင်ကို ဒုက္ခပေး တဲ့ ချောက်ကြီးလို့ လွှတ်တော်မှာ မြို့တော်ဝန် ကြီးကိုယ်တိုင် အမွမ်းတင်ပြောခဲ့ဖူးတာလည်း ရှိပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် မြို့တော်စည်ပင်အနေနဲ့ တာဝန်ယူရတဲ့ ရပ်ကွက်ဘက်အခြမ်းမြေထိန်း

နံရံတွေကို အရင်ပြင်ဆင်ခွင့်ရခဲ့တာပါ” ဟု ရှင်းပြသည်။ ပြုပြင်ရာ၌ မြေထိန်းနံရံများတွင် ဖုံးအုပ် ထားသော အင်္ဂတေသားများကို အောက်ရှိ ဂဝံ ကျောက်သားများ ထိခိုက်ပျက်စီးမှု မရှိစေရေး အတွက် စိတ်ရှည်လက်ရှည် အချိန်ပေး ခွာယူခဲ့ ရခြင်း ဖြစ်သည်။ ဦးခင်ဝင်းက “နံရံတစ်ပြင်လုံးကို အင်္ဂတေ အုတ်ထားတာဖြစ်တဲ့အတွက် ပြန်ခွာရတာ အတော်ခက်ခဲပါတယ်။ နောက် အချို့နေရာ တွေက အောက်ခံဂဝံသား လုံးဝမရှိတော့ဘူး။ မြေသားတွေပဲဖြစ်နေပြီ။ အဲဒီအတွက် လိုအပ် တဲ့ ဂဝံကျောက်တုံးတွေကို သထုံမြို့က မှာယူ ရတယ်။ အစားထိုးပြုပြင်မှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့ရ တယ်” ဟု ပြောသည်။ ဆက်လက်၍ “ကျွန်တော်တို့က ဒီလို မကြာမကြာ ဆေးခဏခဏပြန်သုတ်နေရတာ ကို မကြိုက်ဘူး။ ဌာနအနေနဲ့လည်း ဘတ်ဂျက် ငွေပိုကုန်တယ်။ ကြံ့ခိုင်မှုအားကလည်း တဖြည်းဖြည်းနဲ့ နည်းလာပြီ။ အကယ်၍ပေါ့ ရုတ်တရက်များ ပြိုကျခဲ့ရင် ကုန်းပေါ်က အိမ်တွေလည်း အနည်းနဲ့အများဆိုသလို ထိခိုက်မှုတွေ ရှိလာနိုင်တယ်။ ကြံ့ခိုင်မှု စစ်ဆေး ချင်တယ်။ နောက်ပြီး ရှေးဟောင်းလက်ရာ အတိုင်း ပြန်ပြင်ချင်တယ်။ နောင်လာ နောက်သားတွေအနေနဲ့ ဒါဟာ တို့မြို့နယ်ရဲ့ ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်တစ်ခုအဖြစ် မြင်စေ ချင်တယ်။ တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းစေချင်တယ်။ အချုပ် (၇) သို့

ကျပ်ငွေ ၁၇၈ ဘီလီယံခန့် ကုန်ကျတည်ဆောက်မယ့် အိမ်ရာစီမံကိန်း

ဆွေဦးဝေ

ရန်ကုန်မြို့မှာ သက်တမ်းကြာရှည်နေပြီဖြစ်တဲ့ အိုးအိမ်အဆောက်အအုံတွေ အများကြီးရှိနေပါတယ်။ ပြောင်းလဲနေတဲ့ ခေတ်စနစ်နဲ့အညီ လူမှုဘဝ နေထိုင်မှုပုံစံတွေ ပြောင်းလဲဆန်းသစ်လာတဲ့ ဒီနေ့အချိန်မှာ ကြံ့ခိုင်မှုအားနည်းလာတဲ့ အိမ်ရာတွေကို အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်မြို့မှာ ဒီလိုအိမ်ရာတွေအနက် အချို့ကို အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်နေပြီဖြစ်သလို အင်းစိန်မြို့နယ်အတွင်းက ကြို့ကုန်းအိမ်ရာကိုလည်း ငွေကျပ် ၁၇၈ ဘီလီယံခန့် အကုန်အကျခံပြီး ဒီဇိုင်းအသစ်နဲ့ ပြန်လည်တည်ဆောက်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အငှားအိမ်ရာစီမံကိန်းဖော်ဆောင်

ရန်ကုန်မြို့ပြရဲ့ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုပုံရိပ်တွေကို တဖြည်းဖြည်းနဲ့ အသစ်တွေနဲ့ အစားထိုး ပြောင်းလဲနေတဲ့အချိန်ဖြစ်တာမို့ အခုဆိုရင် အစိုးရပိုင် သက်တမ်းရှည်အိမ်ရာတွေကို ဒီဇိုင်းအသစ်နဲ့ ပြန်လည်တည်ဆောက်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုတည်ဆောက်တဲ့အခါ ရန်ကုန်မြို့မှာ ၁၉၅၂ ခုနှစ်ခန့်က တည်ဆောက်ခဲ့တဲ့ ဦးဝိစာရအိမ်ရာ၊ ဖဆပလအိမ်ရာ၊ ရန်ကင်း ၁၂ လုံးတန်းအိမ်ရာနဲ့ ကြို့ကုန်းအိမ်ရာတွေဟာ အငှားအိမ်ရာစီမံကိန်းတွေအဖြစ် ဖော်ဆောင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

အဲဒီအိမ်ရာတွေအနက် အခု ကြို့ကုန်းအိမ်ရာကို ပြန်လည်အဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်ဖို့အတွက် ၂၀၁၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်မှာ တင်ဒါခေါ်ယူခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုတင်ဒါခေါ်ယူခဲ့ပြီးနောက် တင်ဒါတွေကို စနစ်တကျစိစစ်ရွေးချယ်ပြီးတဲ့အခါ သီလဝါအများပိုင်ကုမ္ပဏီ (MTSH) က တင်ဒါအောင်မြင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီလိုတင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်တာကို Yangon Metropolitan Development အများပိုင်ကုမ္ပဏီက ဆောင်ရွက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြန်လည်တည်ဆောက်နေ

တကယ်တော့ ဒီလိုစီမံကိန်းတွေကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရနဲ့ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရက ပြည်သူ့အိမ်ရာတွေကို အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းတွေအနက် တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ အခုဆိုရင် ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်မှာရှိတဲ့ ပြည်တော်သစ်အိမ်ရာစီမံကိန်းနဲ့ လမ်းမတော်မြို့နယ်မှာရှိတဲ့ လမ်းသစ်အိမ်ရာစီမံကိန်းတွေကို အကောင်အထည်ဖော် ပြန်လည်တည်ဆောက်နေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

ကြို့ကုန်းအိမ်ရာဟာ အင်းစိန်လမ်းမနဲ့ ဗဟိုလမ်းမဘေးမှာ တည်ရှိပြီး အနောက်ကြို့ကုန်းဧရိယာအတွင်းမှာ ရှိပါတယ်။ အကျယ်အဝန်း ၁၇ ဧကခန့်ရှိတဲ့ ဒီနေရာမှာ ငွေကျပ် ၁၇၈ ဘီလီယံခန့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီး MTSH ကုမ္ပဏီက တည်ဆောက်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ “ကြို့ကုန်းအိမ်ရာ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ Preferred Developer အဖြစ် ရွေးချယ်ခံထားရပြီး MTSH ကုမ္ပဏီအနေနဲ့ စီမံကိန်းတင်ဒါအောင်မြင်ထားပါတယ်” ဟု MTSH ကုမ္ပဏီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းအောင်က ပြောထားပါတယ်။

ဒီလို တင်ဒါအောင်မြင်ခဲ့တာကလည်း MTSH အနေနဲ့ သီလဝါအထူးစီပွားရေးဇုန်မှာ အကြီးစားမြို့ပြနဲ့ အိမ်ရာစီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ အတွေ့အကြုံရှိပြီး ဘဏ္ဍာရေးအနေနဲ့



အိမ်ရာစီမံကိန်းပုံစံငယ်

- စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဖို့အတွက် ကုမ္ပဏီအနေနဲ့ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်တို့နဲ့ စာချုပ်တွေ ချုပ်ဆိုပြီးရင်တော့ လုပ်ငန်းတွေ စတင်ဆောင်ရွက်လို့ ရမှာဖြစ်
- အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ပြီးစီးသွားခဲ့ရင်တော့ မဲစနစ်နဲ့ ပြန်လည်နေရာချထားပေးမှာဖြစ်သလို တည်ဆောက်နေတဲ့ စီမံကိန်းကာလအတွင်း ပြောင်းရွှေ့ နေထိုင်စရိတ်ကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရက စိုက်ထုတ်ပေးဖို့ အစီအစဉ်ရှိ

လည်း တောင့်တင်းမှုရှိတဲ့အပြင် လုပ်ငန်းပိုင်းဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်မှု စနစ်ကောင်းတွေကြောင့် ဖြစ်တယ်လို့ တင်ဒါရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေက သုံးသပ်ထားပါတယ်။

အလေးထားဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်

ကြို့ကုန်းအိမ်ရာ အကောင်အထည်ဖော်တဲ့အခါ လက်ရှိအိမ်ရာအတွင်း ပိုင်ဆိုင်နေထိုင်သူတွေ နေရာပြန်လည်ချထားပေးရေး၊ ဆောက်လုပ်တဲ့အခါ တန်ဖိုးသင့်၊ တန်ဖိုးမျှတတဲ့ အိမ်ရာခန်းတွေ ပေါ်ထွက်လာရေးတို့ကိုလည်း အလေးထားဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ပြီး အဆောက်အအုံအရည်အသွေးနဲ့ ကြံ့ခိုင်မှုရှိရေးတွေကိုလည်း စိစစ်မှုတွေ ပြုလုပ်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီလို ပြန်လည်တည်ဆောက်တဲ့အခါ

တန်ဖိုးသင့်၊ တန်ဖိုးမျှ အိမ်ရာတွေအပြင် ဈေးဝယ်စင်တာတွေ၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံတွေ၊ အပန်းဖြေနေရာနဲ့ ကျန်းမာရေးစင်တာတွေစတဲ့ လူမှုဘဝလိုအပ်ချက်ဆိုင်ရာ အတော်များများကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။

စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဖို့အတွက် ကုမ္ပဏီအနေနဲ့ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်တို့နဲ့ စာချုပ်တွေချုပ်ဆိုပြီးရင်တော့ လုပ်ငန်းတွေ စတင်ဆောင်ရွက်လို့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို လုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်တဲ့အခါမှာ အငှားအိမ်ရာအဟောင်းတွေကို ဖြိုချပြီး အသစ်တည်ဆောက်တဲ့အခါ လက်ရှိနေထိုင်သူတွေ ဖယ်ရှားပေးရမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ပြီးစီးသွားခဲ့ရင်တော့ မဲစနစ်နဲ့ ပြန်လည်နေရာချထားပေးမှာဖြစ်သလို တည်ဆောက်နေတဲ့ စီမံကိန်းကာလအတွင်း ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်စရိတ်ကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရက စိုက်ထုတ်ပေးဖို့ အစီအစဉ်ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။

ထိခိုက်မှုအနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်ကုန်မြို့မှာရှိတဲ့ အငှားအိမ်ရာစီမံကိန်းအချို့ကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရက ပြန်လည်ပြုပြင် အသစ်တည်ဆောက်နေမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး နေထိုင်သူတွေအနေနဲ့ စိုးရိမ်မှုတွေ ရှိနေပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ရန်ကုန်မြို့မှာ အငှားအိမ်ရာအဟောင်းတွေကို ဖြိုချပြီး အထပ်မြင့်တိုက်ခန်းအသစ်တွေနဲ့ အစားထိုးနေနိုင်ဖို့

အတွက် ဖော်ဆောင်ပေးတာဖြစ်တာမို့ ပြည်သူတွေ ထိခိုက်မှုအနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

တကယ်တော့ ရန်ကုန်မြို့မှာ မြို့သစ်စီမံကိန်းတွေ၊ အိမ်ရာစီမံကိန်းတွေ၊ စက်မှုဥယျာဉ်စီမံကိန်းတွေ၊ မြို့တိုးချဲ့စီမံကိန်းနဲ့ အိမ်ရာတိုက်ခန်းစီမံကိန်းတွေ စတာတွေဟာ ရန်ကုန်မြို့မှာ တဖြည်းဖြည်း တိုးတက်များပြားလာတဲ့ လူနေထိုင်မှုတွေအတွက်သာမက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေအပါအဝင် ရန်ကုန်မြို့ရဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက်လည်း ပါဝင်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကုမ္ပဏီတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

အခုလည်း သက်တမ်းနှစ် ၇၀ ခန့်ရှိနေပြီဖြစ်တဲ့ ကြို့ကုန်းအိမ်ရာ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးကို စနစ်တကျနဲ့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေတာဖြစ်ပြီး မကြာမီကာလမှာ အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ ရှိလာတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပိုမိုကောင်းမွန်တဲ့ လူမှုဘဝနေထိုင်မှုကို ရရှိစေဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ သက်တမ်းရှည်တွေကို တိုက်တွေးနေထိုင်တဲ့ ပြည်သူတွေအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့ လူနေမှုဘဝ ရရှိနိုင်ဖို့အတွက် အခုလို ဆောင်ရွက်ပေးတာ ဖြစ်သလို အစိုးရအနေနဲ့ ဘဏ္ဍာငွေကို အားလုံးအကုန်အကျခံနိုင်ဖို့ မလွယ်တာမို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်မယ့် ကုမ္ပဏီတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်တယ်လို့လည်း ဆိုထားပါတယ်။

ဒီလိုအခြေအနေတွေကြောင့် ကြို့ကုန်းအိမ်ရာစီမံကိန်းဟာ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ နီးကပ်လာနေပြီး လိုအပ်တဲ့ စာချုပ်ကိစ္စတွေ ဆောင်ရွက်ပြီးရင်တော့ စတင်နိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကြို့ကုန်းအိမ်ရာစီမံကိန်းပြီးစီးသွားရင်တော့ ရန်ကုန်မြို့ပြရဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပုံရိပ်ကို ပိုမိုဖြည့်ဆည်းပေးဦးမှာဖြစ်သလို အိမ်ရာနေထိုင်ကြတဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့ လူမှုဘဝနေထိုင်မှုတွေ ပြောင်းလဲတိုးတက်မှု ရှိလာစေမှာတော့ အမှန်ပါပဲ။ ။