

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

အလှူဒါနကို ဝမ်းမြောက်နိုင်၏

စေးနည်းဝန်တို့သူတို့သည် နတ်ပြည်သို့ မရောက်နိုင်ကြကုန်။ လူမိုက်တို့သည် အလှူဒါနကို မချီးမွမ်းကြကုန်။ ပညာရှိသည်သာ အလှူဒါနကို ဝမ်းမြောက်နိုင်၏။ ထိုဝမ်းမြောက်မှုကြောင့်သာလျှင် ထိုပညာရှိသည် တမလွန်ဘဝ၌ ချမ်းသာရ၏။

လောကဝင် (ဓမ္မပဒ-၁၇၇)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၀ ရက်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်၊ စနေနေ့

အတွဲ (၆၁)၊ အမှတ်(၀၄၄)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်တွင် တည်ထားပူဇော်မည့် “မာရဝိဇယ” ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား ထုဆစ်ခြင်းနှင့် တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်အဆင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များအား ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။

ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် “မာရဝိဇယ”

ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ထုဆစ်ခြင်းနှင့် တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများအား ရှင်းလင်းပြောကြား

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
 ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်တွင် တည်ထားပူဇော်မည့် “မာရဝိဇယ” ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ထုဆစ်ခြင်းနှင့် တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က နိုင်ငံတော်အဆင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များအား ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်းရှိ မဟာမင်္ဂလာမဏ္ဍပ်တော်၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁။

ဘာဝဒာဒိဋ္ဌိ ဘုရားထူး ဒီဇိုင်းဗြူနိုင်း...

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန
 ဖုန်း- ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၁၄၉၃၆
 နေပြည်တော်
 ဖုန်း- ၀၉ ၆၉၃၄၀၇၄၉၄၊ ၀၉ ၆၉၃၂၃၅၇၃၇
 မန္တလေးမြို့
 ဖုန်း- ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄၊ ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၅၅၊ ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၇၇
 ရန်ကင်းမြို့
 ဖုန်း- ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၈၀၊ ၀၉ ၂၆၃၀၄၇၃၈၅၊ ၀၉ ၆၆၂၄၄၄၃၅၅၅

FDA ထောက်ခံချက်အမှတ်-၀၄/၁၄၀၉၁/ထလ

ရွှေဖိုး

SHWE PHE OO
 Lemon Tea

စိမ့်နံ့သံဓာ
 လက်ဖက်ရည်

စားနပ်ရိက္ခာ

ကျေးလက်ပြည်သူတို့ ကြိုးပမ်းကြရမည့် ကျေးရွာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းတို့ နေထိုင်သည့် ကျေးလက်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ၎င်းဒေသများတွင် နေထိုင်ကြသည့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို လက်တွေ့ကျကျ ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရန်မှာလည်း အရေးကြီးသည်။ ကျေးလက်ဒေသများ သောက်သုံးရေရရှိရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေး၊ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး၊ လမ်းတံတားများ၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပြီး ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြအကြား လူနေမှုအဆင့် ကွာဟချက်များ ကျဉ်းမြောင်းလာမည်ဖြစ်သည်။

ကျေးလက်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်က အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စီမံကိန်းများ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်က စတင်ခဲ့ပြီး နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းကို ယခု ၂၀၂၁-၂၀၂၂ မိနီဘတ်ဂျက်ခြောက်လတာကာလအတွင်း ကျေးရွာပေါင်း ၁၁၀၀ တွင် အကောင်အထည်ဖော်သွားမည်ဟု သိရသည်။ ၎င်းစီမံကိန်းအရ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် တည်ရှိနေသည့် ဖွံ့ဖြိုးရေးနိမ့်ကျနေသည့် ကျေးရွာများကို တစ်ရွာလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှုန်းဖြင့် နိုင်ငံတော်ရန်ပုံငွေမှ ထောက်ပံ့ပေးကာ ကျေးလက်လမ်းတံတား၊ ရေကန်၊ လျှပ်စစ်မီးလင်းရေး စသည့်လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းတည်ဆောက်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင်က မိမိတို့ကျေးရွာ၏ အမှန်တကယ် လိုအပ်ချက်များကို မိမိတို့ကိုယ်တိုင် ဖော်ထုတ်ကာ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး စီမံချက်များကို ကိုယ်တိုင်ရေးဆွဲကြပြီး နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့သည့် ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀နှင့် ကျေးရွာမှ ငွေထည့်ဝင်မှု၊ လုပ်အားထည့်ဝင်မှုတို့နှင့် ပေါင်းစပ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ နည်းပညာဆိုင်ရာ ပံ့ပိုးမှုများကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကူညီပေးခြင်းဖြင့် အစိုးရနှင့် ပြည်သူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ စတင်အကောင်အထည်ဖော်သည့် ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ မြို့နယ်ပေါင်း ၂၅၈ မြို့နယ်မှ စီမံချက်ရေးဆွဲပြီး ကျေးရွာပေါင်း ၁၃၇၉၆ ရွာအထိ ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

စီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို လေ့လာပါက ကျေးလက်ပြည်သူများကိုယ်တိုင် ကျေးရွာ၏ ပတ်ဝန်းကျင်လိုအပ်ချက်များကို ဖော်ထုတ်ပြီး ဦးစားပေးအစီအစဉ်အလိုက် စီမံချက်ရေးဆွဲ ဖော်ထုတ်နိုင်စေရန် ကျေးရွာများ၏ ဦးစားပေးစီမံချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ နှစ်စဉ် ရန်ပုံငွေများ လျာထားပြီး စီမံချက်လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်၊ ကျေးရွာများမှ ထွက်ပေါ်လာသော စီမံချက်များအား မြို့နယ်အဆင့် ဦးစီးဌာနအသီးသီး၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်များနှင့် ချိတ်ဆက်နိုင်စေရန်ဟူ၍ဖြစ်ရာ စီမံကိန်းရေးဆွဲခြင်းမှ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းအထိ လုပ်ငန်းများကို အောက်ခြေမှအထက်သို့ သွားခြင်းဖြစ်ပြီး ကျေးလက်ဒေသနေ ပြည်သူများ၏ ပတ်ဝန်းကျင်လိုအပ်ချက်များကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း ဖြစ်သည်။

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ တည်ဆောက်အကောင်အထည်ဖော်ကြရာတွင် ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းတည်း စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် မိမိတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်ကောင်းမွန်ရေးအတွက် စိတ်အားထက်သန်မှု၊ ရိုးသားစွာဖြင့် ကြိုးစားလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှု၊ ဗဟုသုတကြွယ်ဝပြည့်စုံမှုနှင့် ဉာဏ်ပညာရင့်သန်မှုတို့က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်မှုနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်မှုတို့အတွက် အရေးပါသည့် လိုအပ်ချက်များဖြစ်သည့်အလျောက် ဥစ္စာရင်လို့ ဥစ္စာရင်ခဲ ကြိုးပမ်းဖြည့်ဆည်းကြရမည်အကြောင်း။ ။

လုပ်ငန်းခွင်အကြံ မူလတန်းဆရာအတတ်ပညာသင်တန်း၊ Pre-service Primary Teacher Training PPTT (7/2020) သင်တန်းဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
ဆရာအတတ်ပညာဦးစီးဌာန
လုပ်ငန်းခွင်အကြံ မူလတန်းဆရာအတတ်ပညာသင်တန်း၊
Pre-service Primary Teacher Training PPTT (7/2020) သင်တန်းဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း
အသိပေးကြေညာခြင်း

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်များ၌ လုပ်ငန်းခွင်အကြံမူလတန်း ဆရာအတတ်ပညာသင်တန်း Pre-service Primary Teacher Training PPTT(7/2020) တက်ရောက်ရမည့်သူများ စာရင်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်များ၌ သင်တန်းတက်ရောက်ရန် စီစဉ်ခဲ့သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအခြေအနေအရ ခေတ္တဆိုင်ငံထွားခဲ့ရပါသည်။ အဆိုပါ ရွေးချယ်ထားသော PPTT (7/2020) သင်တန်းသားများသည် သက်ဆိုင်ရာ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်များတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၁၅)ရက်နေ့မှစ၍ တက်ရောက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဆရာအတတ်ပညာဦးစီးဌာန

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားခြင်း
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ထင်ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့် နေ့မှစ၍ ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားလိုက်သည်။

တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေသည်။
မိုး/ဇလ

နှစ်နိုင်ငံအကြား စီးပွားဆက်သွယ်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦးသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Saurabh Kumar နှင့် အဖွဲ့အား ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အဆိုပါဝန်ကြီးရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ) ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် နှစ်နိုင်ငံအကြား စီးပွားဆက်သွယ်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးကြသည်။ သတင်းစဉ်



သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် စားအုန်းဆီ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်မှုဖြင့် စားအုန်းဆီပြည်သူများ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဗဟိုဘဏ်မှရည်ညွှန်းငွေလဲနှုန်းဖြင့် တိုက်ရိုက်ရောင်းချပေးသည့် နိုင်ငံခြားငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ သန်းဖြင့် မှာယူတင်သွင်းခဲ့သည့် စားအုန်းဆီများကို နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်မှစတင်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဒေသအသီးသီးရှိ လက်လီ/လက်ကားရောင်းချသူများသို့ တစ်ပိဿာလျှင် လက်ကားဈေးငွေကျပ် ၄၂၄၀ ဖြင့် နေ့စဉ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ နေပြည်တော်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့အတွက် စားအုန်းဆီတန်ချိန် ၃၈၂၇ ဒသမ ၁၇ တန်၊ ၂၃၄၂၃၀ ပိဿာ ရောင်းချခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်မြို့အတွင်းရှိ စားအုန်းဆီများအတွက် ဆီအသင်း၏ အစီအစဉ်ဖြင့် ရပ်ကွက်များသို့ ဈေးကားများဖြင့် လှည့်လည်ရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး ကျန်တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့လည်း ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စားအုန်းဆီများကို လက်ကားဝယ်ယူရောင်းချသူများအနေဖြင့် လက်လီအရောင်းဆိုင်များတွင် အသားတင်အကျိုးအမြတ် (၂ ရာခိုင်နှုန်း)ထက်မပိုသည့် ဈေးနှုန်းဖြင့် စားအုန်းဆီပြည်သူများသို့ ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် စားအုန်းဆီပြည်သူများသို့ လက်လီ/လက်ကား ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးမည့်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ အမှတ် (၁၀၄/၁၀၈) ကမ်းနားလမ်းလွတ်လပ်ရေးရပ်ကွက် (ဆင်မင်းအိမ်ရာ မေ့ရုံရှေ့) အလုံမြို့နယ်၊ ဖုန်းအမှတ်၊ ၀၉၄၄၄၄၇၇၉၅၊ ၀၉၄၀၁၅၇၀၄၉၃၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စားအုန်းဆီရောင်းဦးစီးဌာန ၀၂၅၀၂၇၀၊ ၀၉၄၄၆၆၆၆၆၆၆ တို့သို့ ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ “မာရဝီယ” ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်း ၁ နှင့် ၄ တို့အား CNC Machine များဖြင့် ထုဆစ်နေမှု အခြေအနေများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

※ ရှေ့ဖိုးမှ

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စု တရားသူကြီးချုပ်၊ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ ခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့် ဖော်ဆောင် ဦးစွာ အခမ်းအနားကို နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့ဖွင့်လှစ်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က “မာရဝီယ” ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာ တော်ကြီး ခိုင်မာစွာ ထွန်းလင်းတောက်ပ လျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည် အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသ တိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့် အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ စကျင်ကျောက်တော်ကြီးအား Angelo Mining Co., Ltd. က ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် Shwe Foundation သို့ လှူဒါန်းခဲ့ပြီး Shwe Foundation ၏ လှူဒါန်းချက်အရ တပ်မတော်က စကျင်ရုပ်ပွားတော်မြတ် ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဦးစီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

အဆင့်ဆင့် ပင့်ဆောင်
စကျင်ကျောက်တော်ကြီးအား အဆင့်ဆင့် တူးဖော်ခြင်းနှင့် ကျောက်တုံး တော်များအား အပိုင်းအလိုက် သယ်ယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား နိုင်ငံတော် ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒါယူ၍ ရတနာပုံခေတ်ဟန်ဖြင့် ထွင်းထုပူဇော်မည်ဖြစ်ပြီး ကျောက်တုံး

- “မာရဝီယ” ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်မှုပြီးစီးပါက ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များတွင် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည်
- တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရတနာပုံခေတ်လက်ရာများကို အခြေပြုထားပြီး အတုမရှိကျောင်းတော်၊ ရွှေစည်းခုံတို့မှ ဗိသုကာလက်ရာများအပြင် နိုင်ငံတကာမှ ကမ္ဘာ့အဖွဲ့အစည်း အဆောက်အအုံတို့၏ နည်းပညာလက်ရာများကို လေ့လာ၍ Conceptual Design များဖြင့် ဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်နေ
- ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးပါက ဉာဏ်တော်အမြင့် ၆၃ ပေ၊ ပလ္လင်တော် အမြင့် ၁၈ ပေ စုစုပေါင်း ၈၁ ပေ အမြင့်ရှိမည်ဖြစ်ပြီး ဆင်းတုတော် အလေးချိန် ၁၇၈၂ တန်၊ ပလ္လင်တော် အလေးချိန် ၃၅၁၀ တန် စုစုပေါင်း အလေးချိန် ၅၂၉၂ တန်ရှိမည်

တော်များအား ပင့်ဆောင်ရာတွင် စကျင်တောင်မှ နေပြည်တော်သို့ ရေလမ်းကြောင်း၊ ကုန်းလမ်းကြောင်း များဖြင့် အဆင့်ဆင့် ပင့်ဆောင်ခဲ့ရ ကြောင်း၊ စကျင်တောင်မှ မြောက်မြောက်အထိ အကျယ်ထိပ်ဝေ ၁၂၀၊ အောက်ခြေ ပေ ၉၀ ၊ တာပေါင် အမြင့် ပေ ၄၀ ရှိ တူးမြောင်းဖောက်လုပ်၍ ၎င်းမှ တစ်ဆင့် ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်းအတိုင်း မြင်းခြံ မြို့နယ်ရှိ ဆီမီးခုံ ဆိပ်ကမ်းသို့ ပထမအဆင့် ပင့်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုမှ တစ်ဆင့် မန္တလေး - ရန်ကုန် အမြန်လမ်းမ ကြီးအတိုင်း Modular Trailer များဖြင့် ယခုတည်ထားကိုးကွယ်မည့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ် တော်နေရာသို့ အဆင့်ဆင့် ပင့်ဆောင် ခဲ့ကြောင်း။

ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံး
ကျောက်တုံးတော်ကြီးများ ပင့်ဆောင် ပြီးစီးချိန်တွင် ဖောက်လုပ်ခဲ့သည့် တူးမြောင်းနေရာအား မြေပြန်လည်ဖို့ ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုကြောင့် တောင်သူများ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ကြောင်း နှင့် အမြန်လမ်းမကြီးတစ်လျှောက်ရှိ ပြုပြင်ခဲ့သည့် By pass ၈၄ နေရာနှင့်

အခြားနေရာများအား မူလအတိုင်း ပြန်လည် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ် ကြောင်း၊ ကျောက်တုံးတော်ကြီးများ ပင့်ဆောင်မှုသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရေလမ်း ခရီးအရလည်းကောင်း၊ ကုန်းလမ်းခရီး အရလည်းကောင်း အဝေးဆုံးဖြစ် သကဲ့သို့ အလေးချိန်အရလည်း အများဆုံး ဖြင့် စံချိန်တင်မှု အခြေအနေများ နှင့် အခက်အခဲအမျိုးမျိုးများကြားမှ ပင့်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ “မာရဝီယ”ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည် ထားကိုးကွယ်မှုပြီးစီးပါက ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ကျောက်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များတွင် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံး ဖြစ်လာမည်ဖြစ် ကြောင်း။

ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို ထုဆစ် ပူဇော်ရာတွင် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒများနှင့် အညီ မြတ်စွာဘုရားရှင်၏ သုံးဆယ့်နှစ် ပါးသော လက္ခဏာတော်ကြီး၊ ရှစ်ဆယ် သော လက္ခဏာတော်ငယ်တို့နှင့် သင့်လျော်ညီညွတ်သော ဘူမိဗဿမုဒြာ ဟန်ဖြင့် ထုဆစ်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ဆင်းတုတော်ကြီးတည်ထားမည့် ဥယျာဉ် တော်အတွင်း၌ ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဘုရားဖူး

လာပြည်သူများ အဆင်ပြေစေရေး အတွက် ဂန္ဓကုဋ်တိုက်များ၊ ဓမ္မာရုံများ၊ မော်ကွန်းတိုက်များ၊ သုဓမ္မာဇရပ်၊ မုစလိန္န အိုင်၊ မင်္ဂလာတံတားနှင့် ရေပန်းများကို ရတနာပုံခေတ် လက်ရာများအတိုင်း ထည့်သွင်းတည်ဆောက်၍ မြန်မာ့ အနုပညာလက်ရာ စုံလင်စွာဖြင့် ဗိသုကာ လက်ရာမြောက်အောင် ထည့်သွင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။
တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရတနာပုံခေတ် လက်ရာများကို အခြေပြုထားပြီး အတု မရှိ ကျောင်းတော်၊ ရွှေစည်းခုံတို့မှ ဗိသုကာလက်ရာများအပြင် နိုင်ငံတကာ မှ ကမ္ဘာ့အဖွဲ့အစည်း အဆောက်အအုံတို့၏ နည်းပညာလက်ရာများကို လေ့လာ၍ Conceptual Design များဖြင့် ဖော်ထုတ် ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဂန္ဓကုဋ် တိုက်အတွင်း၌လည်း ဗုဒ္ဓဝင်များကို စကျင်ကျောက်များဖြင့် ထုဆစ်ပူဇော်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအခါ ပလ္လင်တော် အပိုင်း ၁ နှင့် ၂ ကိုနေရာ ချထားပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း၊ ရုပ်ပွားတော်ကြီး၏ ပင်မ ကိုယ်ထည်ပိုင်းကို အပိုင်း လေးပိုင်းဖြင့် ထုဆစ်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အပိုင်း ၁

နှင့်အပိုင်း ၄ တို့အား ခေတ်မီ CNC Machine များဖြင့် ပုံဖော်ထုဆစ်မှုများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ် ကြီးအား ရာသီဥတုနှင့် အခြားသဘာဝ ဘေးဒဏ်များ ခံနိုင်ရည်ရှိစေရေးအတွက် အလေးချိန် တန်ချိန် ၂၀၀၀ ခံနိုင်သော Foundation ဖြင့် တည်ဆောက်ထားပြီး ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် နာဂစ် မုန်တိုင်း၏ အပြင်းဆုံး လေတိုက်နှုန်း 120 Mph နှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အမြင့်ဆုံး လှုပ်ခတ်နိုင်သည့် ငလျင်လှုပ်ခတ်နှုန်း Earthquake Magnitude 8.7, 8.8 အထိ ခံနိုင်ရည်ရှိစေရန်အတွက် Steel Rebars များ ထည့်သွင်းအားဖြည့်ထားကာ သမား ရိုးကျနည်းလမ်းများနှင့် ခေတ်မီနည်း လမ်းများပေါင်းစပ်၍ Composite နည်း ပညာအသုံးပြု တွဲဆက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း။
ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက် ပြီးစီးပါက ဉာဏ်တော်အမြင့် ၆၃ ပေ၊ ပလ္လင်တော် အမြင့် ၁၈ ပေ စုစုပေါင်း ၈၁ ပေ အမြင့်ရှိမည်ဖြစ်ပြီး ဆင်းတုတော် အလေးချိန် ၁၇၈၂ တန်၊ ပလ္လင်တော် အလေးချိန် ၃၅၁၀ တန် စုစုပေါင်း အလေးချိန် ၅၂၉၂ တန်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း။
ကျမ်းစာမြတ်များကိုပါ ဖူးမြော်နိုင်
ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း “မာရဝီယ” ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ရာတွင် ပိဋကတ်သုံးပုံ ကျမ်းစာမြတ်များကိုပါ တစ်ပါတည်းဖူးမြော်နိုင်ရေးနှင့် ခေတ် အဆက်ဆက် မှတ်တမ်းကျန်ရှိစေရေးတို့ အတွက် ဩဝါဒါဆရာတော်ကြီးများမှ ဩဝါဒပေးပါကြောင်း၊ ပိဋကတ်သုံးပုံ ပါဠိတော် အဋ္ဌကထာဋီကာကျမ်းစာများ သည် ယခင်က မြန်မာအက္ခရာဖြင့်သာ ရှိခဲ့သဖြင့် ကမ္ဘာ့ပိုမိုမီတွင် ကျယ်စေရေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓ သာသနာပြု တက္ကသိုလ်၏ ပါမောက္ခချုပ် ဟောင်း အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဘိဓဇ အဂ္ဂ မဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိက ဘဒ္ဒန္တ အရှင်သီလာ နန္ဒာဘိဝံသ၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီး ၅ ပါးက ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲ၍ Romanize Language ဖြင့် ဖလှယ်ပြီး ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေ နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ ကြောင်း။
စာမျက်နှာ ၄ သို့

စာမျက်နှာ ၃ မှ

အဆိုပါ ပိဋကတ်သုံးပုံ ပါဠိတော် အဋ္ဌကထာ ဋီကာကျမ်းစာများကို စတင် ကျောက်တော်များ၌ ခေတ်မီစက် ကိရိယာများအသုံးပြု၍ ပါဠိအက္ခရာ Romanize Language တို့ဖြင့် ရေးထိုး ပူဇော်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း။

အဆိုပါ ကျောက်စာရုံများ တည်ထား နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကမ္ဘာ့အကြီး ဆုံး စာအုပ်ကြီးအဖြစ် ဂင်းနစ်စံချိန်တင် ထားသည့် မန္တလေးမြို့ မဟာလောက မာရဇိန် ကုသိုလ်တော်ဘုရားရှိ ပဉ္စသင်္ဂါ ယနာတင်ပိဋကတ်စာရုံများအား အလေးထားစံပြု၍ တည်ထားကိုးကွယ် နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ တည်ထားပုံအရလည်း ဗုဒ္ဓမြတ်စွာ၏ နှုတ်ကပတ်တော်များကို ဗုဒ္ဓ၏ မျက်နှာ တော်ရှေ့တွင် ထားရှိပေးခြင်းနှင့် ပုံစံဖြင့် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဥယျာဉ်တော်ကြီးအတွင်း ရာသီမရွေး သာယာလှပစေရေးအတွက် သစ်ပင် ပန်းမန်များ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူအများ“မာရဝိဇယ”ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား စိတ်လက်ကြည်သာစွာဖြင့် ဖူးမြော်နိုင်ရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာမှုရှိ စေရေးတို့အတွက် “မာရဝိဇယ”ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် ကြီးအဖြစ် တည်ဆောက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း Powerpoint များ၊ 3D Animation များဖြင့် ရှင်းလင်းပြောကြား ပြီး ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရိတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ် ဆို၍ အခမ်းအနားအား ရုပ်သိမ်းလိုက် သည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ “မာရဝိဇယ” ကျောက်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်မည့် ပုံစံအတိုင်း ပြုလုပ်ပုံဖော်ထားသည့် ဥယျာဉ်တော် အကွက်ချပုံစံငယ်များ ကြည့်ရှုစဉ်။

ယင်းနောက်နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ သည် “မာရဝိဇယ” ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်မည့် ပုံစံအတိုင်း ပြုလုပ်ပုံဖော်ထားသည့် ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ပလ္လင်တော် အကွက်ချပုံစံငယ်များ၊ ရုပ်ပွားတော်ကြီးပုံစံငယ်များ၊ ပိဋကတ် မြက်စာရုံနှင့် ကျောက်စာရုံများ၊ CNC Machine များဖြင့် ထုဆစ်နေမှု အခြေအနေများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုး သတင်းအချက်အလက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်အတွက် Digital Government Award ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဆောင်ရွက်နေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများ စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ) သတင်းနှင့် နည်းပညာ ဌာန၏ ကူညီပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ကာကွယ်ဆေးထိုး သတင်း အချက်အလက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် (Vaccination

Management Information System-VMS)သည် Asian-Oceanian Computing Industry Organization (ASOCIO) အဖွဲ့အစည်းမှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် ပြုလုပ်သည့် ASOCIO ICT Award တွင် Digital Government Award ရရှိခဲ့သည့်အတွက် ယနေ့ ညနေ ၆ နာရီတွင် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ ပြုလုပ်ရာ အခမ်းအနားသို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက

Video Message ဖြင့် မိန့်ခွန်းပေးပို့ပြောကြား၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊လေ) သတင်းနှင့် နည်းပညာဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ များက Videoconference မှတစ်ဆင့် တက်ရောက် ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားတွင် ကြိုတင် ပေးပို့ထားသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၏ မိန့်ခွန်း video file ကို ဖွင့်လှစ်ပြသခဲ့သည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြောကြားရာတွင် ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာနအား Digital Government Award ချီးမြှင့်ပေးသည့် ASOCIO အဖွဲ့အစည်းအား ကျေးဇူး တင်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများအနက် ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းကို တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး လူမျိုး၊ ကျား/မ၊ ဘာသာ၊ လူနေမှုအဆင့်အတန်း၊ နိုင်ငံရေးဆက်သွယ်မှု စသည့်အချက်များအပေါ် မူတည်ခြားခြင်းမရှိဘဲ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု စီမံချက် (National Deployment Plan) အရ အကျိုးဝင်သူများအားလုံး တစ်ယောက်မကျန် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ရရှိရန် ဆောင်ရွက်လျက်

ရှိကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာ ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်းတွင် ICT နည်းပညာ၏ အထောက်အကူကို ရရှိခဲ့သည့်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလတွင်လည်း မြန်မာပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း ICT နည်းပညာကို တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် အသုံးပြုသွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ASOCIO အဖွဲ့အစည်းသည် အာရှနှင့်သမုဒ္ဒရာ ဒေသအတွင်းရှိ နိုင်ငံများအတွင်း Information and Communications Technology-ICT နည်းပညာများ ကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ကုန်ထုတ် စွမ်းအား၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း၊ ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်လာစေရန် ရည်ရွယ် ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ICT နည်းပညာ အသုံးပြုမှု အမျိုး အစား(၅)ခု ဖြစ်သော - (၁) ASOCIO Outstanding Tech Company Award၊ (၂) ASOCIO Outstanding User Organization Award၊ (၃) ASOCIO Digital Government Award၊ (၄) ASOCIO EdTech Award နှင့် (၅) ASOCIO Health Tech Award တို့ဖြင့် အဖွဲ့ဝင် ၂၄ နိုင်ငံမှ အမျိုးအစားအလိုက် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်ခဲ့၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် ASOCIO အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံ ကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်မှတစ်ဆင့် VMS စနစ်ကို 2021 ASOCIO ICT Award အတွက် ပါဝင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ရာ Digital Government Award ဆုကို ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



လှိုင်းအသင့် အတင့်မှ လှိုင်းကြီးနိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက် နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်း အသင့်အတင့်မှ လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ မှ ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ ကျန်မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင်

လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ် လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ခုနစ်ပေမှ ကိုးပေခန့်နှင့် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

မိုး/လေ

ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို အမြန်ဆုံးတည်ဆောက်နိုင်

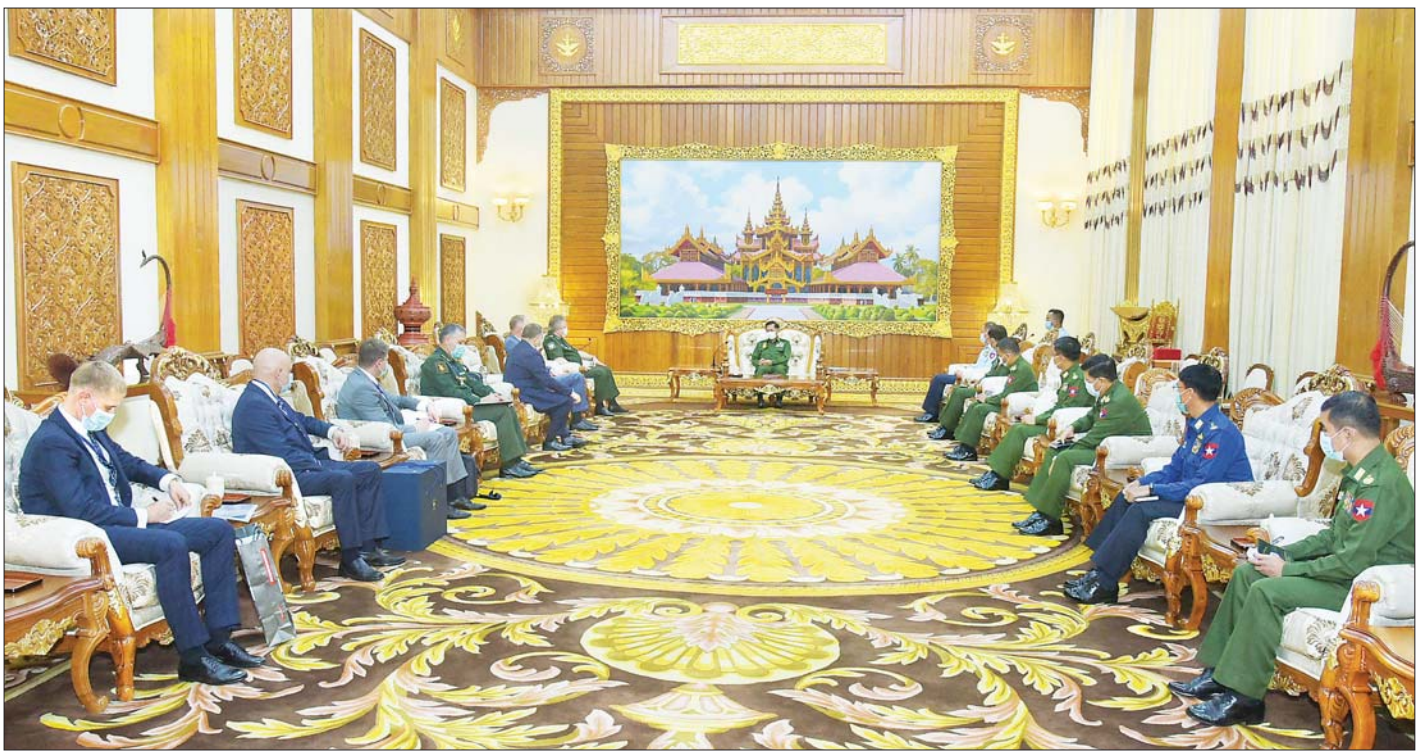
ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ကောင်းမွန်လာပြီး ပြည်သူများ၏ သတင်းပေးမှုများနှင့် ထဲထဲဝင်ဝင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် ဖမ်းဆီးရမိမှုများ များစွာပြုလုပ်လာနိုင်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမှာ အရေးအကြီးဆုံးဖြစ်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအားကောင်းသည့်ဒေသများတွင် သတင်းရရှိမှု ပိုမိုမြန်ဆန်ကာ ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို အမြန်ဆုံး တည်ဆောက်နိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၁၅-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး (၁၆/၂၀၂၁)၌ ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရုရှား-မြန်မာ စစ်ဘက်နည်းပညာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးပူးတွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ FSMTC of Russia ၏ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် JSC “Rosoboronexport” ကုမ္ပဏီမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့ ဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

စစ်ဘက်နည်းပညာနှင့် စစ်လက်နက်နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေများ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ရုရှား-မြန်မာ စစ်ဘက်နည်းပညာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးပူးတွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ FSMTC of Russia ၏ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး Mr.Vladimir Drozhzhov နှင့် JSC “Rosoboronexport” ကုမ္ပဏီမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Mr.A.L.Chekmarev တို့ ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။(ယာပုံ)
အဆိုပါ တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်ကျော်၊ စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြပြီး ရုရှား-မြန်မာ စစ်ဘက်နည်းပညာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးပူးတွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ FSMTC of Russia ၏ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် JSC “Rosoboronexport” ကုမ္ပဏီမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့ ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် အတူ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Nikolay A.Listopadov၊ စစ်သံမှူး Col. Sergei Kurchenko တို့ တက်ရောက်ကြသည်။
ထိုသို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာတွင် နှစ်နိုင်ငံ တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ရှိရင်းစွဲဖြစ်သည့် စစ်ဘက်



နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုတိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေ၊ မြန်မာ့ တပ်မတော်ကို ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ်အဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်လျက်ရှိရာတွင် ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံမှ လူသားအရင်းအမြစ်ဆိုင်ရာ၊ နည်းပညာရပ်ပိုင်းဆိုင်ရာတို့တွင် လိုအပ်သည်များ ပိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုအခြေအနေ၊ စစ်ဘက်နည်းပညာနှင့် စစ်လက်နက်နည်းပညာပိုင်း

ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေ၊ နှစ်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများအပြင် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို လည်း ကဏ္ဍပေါင်းစုံ၌ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်နိုင်မည့် အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် ရုရှား-မြန်မာ စစ်ဘက်နည်းပညာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ပူးတွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ FSMTC of Russia ၏ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် JSC “Rosoboronexport” ကုမ္ပဏီမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့ သည် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

ရေစူးကန်သတ်ချက် လိုက်နာကြရန် ရေလမ်းသတိပေး နှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်တွင်း ရေလမ်းများတွင် ရေယာဉ်များ လုံခြုံချောမွေ့စွာ သွားလာနိုင်ရေးအတွက် နှစ်စဉ် နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်မှ မေ ၁၅ ရက် အထိ ကာလကို ရေနည်းကာလ သတ်မှတ်၍ ရေကြောင်းနယ်မြေ အလိုက် အောက်ပါအတိုင်း ရေယာဉ်များ၏ ဝန်တင်ရေစူးကို ကန့်သတ်ထားပါသည်-

စဉ်	မြစ်အမည်	ရေကြောင်းနယ်မြေ		ရေစူးကန့်သတ်ချက်	
		မှ	ထိ	ပေ	လက်မ
၁။	ဧရာဝတီမြစ်	ဟင်္သာတ	ပြည်	၅	၆
၂။		ပြည်	မန္တလေး	၅	၀
၃။		မန္တလေး	ကသာ	၄	၀
၄။		ကသာ	ဗန်းမော်	၃	၉
၅။		ဆင်ဘို	မြစ်ကြီးနား	၂	၆

၆။	ချင်းတွင်းမြစ်	ချင်းတွင်းဝ	မုံရွာ	၃	၀
၇။		မုံရွာ	ကလေးဝ	၃	၃
၈။		ကလေးဝ	ဟုမ္မလင်း	၃	၀
၉။		ဟုမ္မလင်း	ခန္တီး	၂	၆

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အထက်ပါ ဝန်တင်ရေစူး ကန့်သတ်ချက်ကို ရေယာဉ်များ လိုက်နာကြရန် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ရေလမ်းသတိပေးနှိုးဆော်ချက် ထုတ်ပြန်ထားပါသည်။

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ
နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ ကော့သောင်းမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၉၇ လက်မ၊ ရန်ကုန်(မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်) တွင် ၁ ဒသမ ၄၆ လက်မ၊ ရွှေကျင်မြို့တွင် ၀ ဒသမ ၄၈ လက်မနှင့် မဒေါက်မြို့တွင် ၀ ဒသမ ၃၉ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။
မိုး/လေ

ကျောစိုးမှ

နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေး စသည့် လူသား လုံခြုံရေး (Human Security) နှင့် ဆိုင်သည့် ကဏ္ဍ ၇ ရပ်လုံးအပေါ် သက်ရောက်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးသည် မိမိနိုင်ငံ၏ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် များ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများအပေါ် မူတည်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင်ကာကွယ် ရေး၊ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုထိန်းချုပ်ရေး၊ ကိုဗစ်-၁၉ အလွန် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ကြရမည်ကို နားလည်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယနေ့ အစည်းအဝေးတွင် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ အလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါတိုက်ဖျက် ရေးတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် အာဆီယံကြည်းတပ်များ၏ အတွေ့အကြုံ များ၊ ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးများတွင် စဉ်းစားဆောင် ရွက်သင့်သည့် နည်းလမ်းများကို လွတ်လပ် ပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြမည်ဟု မျှော်လင့် ပါကြောင်း ဦးစွာပြောကြားသည်။

ဦးဆောင်ဆွေးနွေး

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)၊ ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက “ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအလွန် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး တွင် အာဆီယံကြည်းတပ်များ၏ အခန်း ကဏ္ဍ”(The Role of ASEAN Armies In the Process of Rehabilitation After the COVID-19 Pandemic) ခေါင်းစဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ ဦးဆောင်ဆွေးနွေးရာတွင် အာဆီယံဒေသအပါအဝင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း လုံးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုး ရိုက်ခတ်မှု ဒဏ်ကို ခံစားနေကြရသည်မှာ အချိန် ကာလအားဖြင့် ၂ နှစ်နီးပါးရောက်ရှိလာ ကြပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး များ ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး တွင် ထိုးနှံမှုများ လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သော်လည်း ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ခက်ခဲနေဆဲဖြစ်သည့် အပြင် မျိုးရိုးဗီဇကွဲဗိုင်းရပ်စ်သစ်များ ထပ်မံပေါ်ထွက်လာနေသည့် အန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်နေကြရသည်ကို အားလုံးအသိပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် လူသန်းပေါင်းများစွာ ထိခိုက်ခံစားခဲ့ကြ ရပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စီးပွားရေးမှာလည်း သိသိသာသာ ကျဆင်းသွားခဲ့ကြောင်း၊ စီးပွားရေးနှင့်ဆက်စပ်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝ ပြန်လည်နာလန်ထူရေး လုပ်ငန်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအလွန် ကာလတွင် နိုင်ငံများအားလုံး ဦးစားပေးလုပ်ဆောင် ရမည့် အရေးကြီးဆုံး လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ် လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုလိုဆောင်ရွက် ကြရာတွင် နိုင်ငံများအကြား ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများကို ယခင်ထက်ပိုပြီး တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးနှင့် ကပ်ရောဂါအလွန် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဘုံအကျိုးစီးပွားအဖြစ် သိမှတ်ခံယူပြီး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုများ လုပ်ဆောင်သွားပါက နိုင်ငံအားလုံး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအလွန် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးတွင် အာဆီယံကြည်းတပ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဦးဆောင်ဆွေးနွေးစဉ်။

အထူးသဖြင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ တိုက်ဖျက် ရေးနှင့် ကပ်ရောဂါအလွန် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဘုံအကျိုးစီးပွား အဖြစ် သိမှတ်ခံယူပြီး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုများ လုပ်ဆောင်သွား ပါက နိုင်ငံအားလုံးအတွက် ပိုမိုထိရောက်ပြီး အကျိုးများစေမည်

စစ်ဘက် - အရပ်ဘက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို အကောင်အထည်ဖော်သည့်နေရာ တွင် အပြန်အလှန်လေးစားမှု၊ ယုံကြည်မှုထားရှိရန် အရေးကြီးပြီး ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင် မှသာလျှင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် အကျပ်အတည်းများ၊ အခက်အခဲများကို ထိထိ ရောက်ရောက် ကျော်လွှားနိုင်မည်

အတွက် ပိုမိုထိရောက်ပြီး အကျိုးများ စေမည်ဖြစ်ကြောင်း။

စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ကြရ

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) မှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် အချက်အလက်များ အရ ယနေ့အချိန်အထိ တစ်ကမ္ဘာလုံးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုး ကူးစက်ခံခဲ့ရ သည့် အတည်ပြုလူနာအရေအတွက် ၂၅၂၅၃၃၃၃ ဦး၊ သေဆုံးခဲ့ရသည့်အရေ အတွက်မှာ ၅၀၈၈၅၃၃ ဦးဖြစ်ကြောင်း၊ အရှေ့တောင်အာရှဒေသအနေဖြင့် ရောဂါ ကူးစက်ခံရသည့် အတည်ပြုလူနာ ၁၃၄၉၅၇၃ ဦးရှိပြီး သေဆုံးသူဦးရေမှာ ၂၅၂၅၃ ဦးရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ အားလုံး၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု စနစ်များသည် စိန်ခေါ်မှုများနှင့်ရင်ဆိုင် ခဲ့ပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် လည်း ပုံမှန်မဟုတ်သည့် ဖိအားများ၊ စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ကြရကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးတွင် ကျရာနေရာက ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ပရဟိတသမားများနှင့် တပ်မတော်သား များ၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများကို အသိ အမှတ်ပြု ချီးကျူးဂုဏ်ပြုရမည်ဖြစ် ကြောင်း။

အာဆီယံနိုင်ငံများအနေဖြင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ကပ်ရောဂါကို တုံ့ပြန်တုံ့လှုံ့ရာ တွင် အစိုးရများအနေဖြင့် စစ်ဘက်အရင်း အမြစ်များနှင့် ၎င်းတို့၏ စွမ်းဆောင်နိုင် ရည်များကို လက်တွေ့အသုံးပြုကြရမည်

ဖြစ်ကြောင်း၊ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာအရင်း အမြစ်များအနေဖြင့် အရပ်ဘက်ကျန်းမာ ရေးဝန်ထမ်းများကို အထောက်အကူပြု ကူညီဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး ကြီးမားစွာထမ်းထားရသည့် ဆေးရုံ များတွင် ဝင်ရောက်ကူညီခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် လိုအပ် ပါက စစ်ဘက်အနေဖြင့် အရေးပေါ်ကုသ ရေးဆေးရုံများဖွင့်လှစ်ခြင်း သို့မဟုတ် စစ်ဘက်ဆရာဝန်များနှင့် သူနာပြုများကို လိုအပ်ချက်များရှိနေသည့် ကျန်းမာရေး စင်တာများသို့ စေလွှတ်အားဖြည့်စေ ခြင်းနှင့် အနီးကပ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး စင်တာများ (Quarantine Centers) ဖွင့်လှစ်ခြင်း အစရှိသဖြင့် အစိုးရ၏ ကပ် ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် တစ်တပ်တစ်အား ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

စစ်ဘက်-အရပ်ဘက် ပူးပေါင်း

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနေဖြင့် စစ်ဘက်နှင့် ပတ်သက်သော နောက်ခံသမိုင်းကြောင်း နှင့် နိုင်ငံရေးအခြေအနေအရ စစ်ဘက် အား အသုံးပြုရာတွင် စစ်ဘက်မှ နည်း ပညာဆိုင်ရာ အကူအညီသာရယူခြင်း၊ စစ်ဘက်-အရပ်ဘက် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ခြင်း၊ စစ်ဘက်ကဦးဆောင်၍ ဆောင် ရွက်ခြင်း စသည့်ပုံစံသုံးမျိုးဖြင့် အသုံးပြု သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ အနေဖြင့် ကပ်ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် စစ်ဘက်- အရပ်ဘက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် ပုံစံဖြင့် အများဆုံးဆောင်ရွက်နေကြသည်

ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အရင်းအမြစ်များအနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေး စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အားဖြည့်ကူညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းအပြင် လိုအပ်သည့်နေရာ များတွင် ပိုးသတ်ဆေးများဖျန်းခြင်း အစ ရှိသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှု များတွင် အရပ်ဘက်ကို ပံ့ပိုးကူညီဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကူးစက် မှုနှုန်း ကျဆင်းရေးအတွက် အစိုးရမှ ချမှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ ကို အများပြည်သူ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရေး အတွက် ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့ထားသည့်နေရာ များ (Lockdown Areas) တွင် ကင်းလှည့် ခြင်း၊ လမ်းများပိတ်ဆို့ခြင်းနှင့် အများ ပြည်သူ သွားလာမှုများကို စစ်ဆေး ကြပ်မတ်ခြင်း လုပ်ငန်းများတွင်လည်း စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း၊ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့ထားသည့် နေရာများ (Lockdown Areas) သတ်မှတ် ထားရှိမှုကြောင့် နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အခက်အခဲဖြစ်သည့် အစာရေစာပြတ်လပ်သွားခြင်းမျိုး မဖြစ် စေရန်အတွက် စားနပ်ရိက္ခာနှင့် သောက် သုံးရေ ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးရကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကာကွယ် ဆေးများနှင့် ဆေးပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာ နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ပို့ဆောင်ရာတွင်လည်း စစ်ဘက်သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးစနစ်မှတစ်ဆင့် ထိရောက် လျင်မြန်စွာ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အခြား လိုအပ်သည့် အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုဆိုင်ရာ

ကိစ္စရပ်များတွင်လည်း အထောက်အကူ ပြု အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ စစ်ဘက်အနေဖြင့် ယခုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းရှိသည်ကို ကြည့်ခြင်း အားဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကူးစက် ပျံ့နှံ့မှုကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် စစ်ဘက်၏ အခန်း ကဏ္ဍ မည်မျှအရေးကြီးကြောင်းကို သိရှိ နိုင်ကြောင်း။

ယုံကြည်မှုထားရှိရန် အရေးကြီး

စစ်ဘက်အနေဖြင့် ဖိအားများသည့် အခြေအနေများတွင် လုပ်ငန်းတာဝန်များ ကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် ကျွမ်းကျင်မှုများနှင့် ပြည့်စုံသည့်အပြင် များပြားလှလောက် သည့် အရင်းအမြစ်များလည်း ရှိနေ ကြောင်း၊ စစ်ဘက်၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ အကောင်အထည်ဖော်သည့်ပုံစံဖြင့် အထက် မှအောက်သို့ စီစဉ်ညွှန်ကြားသည့် စနစ် များကြောင့် ဆုံးဖြတ်ချက်များကို လျင်မြန် စွာ ချမှတ်နိုင်ခြင်းနှင့် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာ မှုမဖြစ်ပေါ်စေရန် ရှောင်ရှားနိုင်ခြင်း ဆိုသည့် အားသာချက်များကိုလည်း ပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း၊ စစ်ဘက်အရင်း အမြစ်များကို အသုံးပြုပြီး ကပ်ရောဂါ ကဲ့သို့ သမားရိုးကျမဟုတ်သည့် စိန်ခေါ်မှု များကို ကာလတိုအတွင်း အောင်မြင်စွာ ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ရန်အတွက် မဖြစ် မနေ လိုအပ်ချက်တစ်ခုမှာ စစ်ဘက်- အရပ်ဘက် ဆက်ဆံရေးဖြစ်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် စစ်ဘက်- အရပ်ဘက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို အကောင် အထည်ဖော်သည့်နေရာတွင် အပြန် အလှန် လေးစားမှု၊ ယုံကြည်မှုထားရှိရန် အရေးကြီးပြီး ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ လျှင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် အကျပ် အတည်းများ၊ အခက်အခဲများကို ထိထိ ရောက်ရောက် ကျော်လွှားနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း များ၏ သဘောသဘာဝမှာ နိုင်ငံတစ်ဝန်း လုံးကို လွှမ်းခြုံနိုင်သည့် အမိန့်ပေးစနစ် ကောင်းမွန်စွာ တည်ဆောက်ထားနိုင်ပြီး လိုအပ်သည့် လူအရင်းအမြစ်ပိုင်ဆိုင်ထား ကြောင်း၊ အချို့နိုင်ငံများတွင် အမြဲတမ်း စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများသာမက

စာမျက်နှာ ၇ သို့

စာမျက်နှာ ၆ မှ

အရန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကိုပါ ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး ၎င်းတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တွင် အရေးပေါ်အခြေအနေ ပေါ်ပေါက်လာပါက ရှေ့တန်းကျကျ အားဖြည့်ကူညီဆောင်ရွက်နိုင်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်များ ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ နိုင်ငံအတော်များများ၏ တပ်မတော်များအနေဖြင့် အတိတ်ကဖြစ်ပွားခဲ့ဖူးသည့် ကပ်ရောဂါများတွင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အကျပ်အတည်းများ၊ အခက်အခဲများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းခဲ့ဖူးသည့် အတွေ့အကြုံကောင်းများ ရှိနှင့်ပြီးဖြစ်ကြောင်း။

လိုအပ်သလို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

ဆက်လက်၍ မြန်မာ့တပ်မတော်မှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကူညီပါဝင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားရာတွင် မိမိတို့မြန်မာ့တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ဆေးတပ်ရင်းများတွင် တပ်မတော်သားများ၊ မိသားစုဝင်များနှင့် အရပ်သားပြည်သူလူထုကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုများကို ကူညီပြုလုပ်ပေးနိုင်ခဲ့သည့် အရေအတွက်မှာ ယနေ့အချိန်အထိ ၅၆၄၇၇၇ ဦး ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာ့တပ်မတော်အနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အားဖြည့်ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးဝန်ထမ်းများဖြစ်သည့် ရောဂါရှာဖွေရေးနှင့် ကုသရေး ပါရဂူများကို ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုများ၊ ကျွမ်းကျင်သူများ ပါဝင်သည့်အဖွဲ့များဖြင့် ဖွဲ့စည်းပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီလမှစ၍ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များတွင်လည်း မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းမှ သက်ဆိုင်ရာဒေသအသီးသီးသို့ ကာကွယ်ဆေးများ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းကဲ့သို့သော လုပ်ငန်းများအပါအဝင် အခြားလုပ်ငန်းများတွင်လည်း လိုအပ်သလို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မြန်စီမံပြောင်းဒေသလံတာသည် တတိယလှိုင်းအပြင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလ ၂၇ ရက်မှ စတင်ခဲ့ရာ ဇူလိုင်လနှင့် ဩဂုတ်လတို့တွင် ကူးစက်မှုနှုန်းသည် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ရှိခဲ့သော်လည်း စစ်ဘက်-အရပ်ဘက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကြောင့်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ စစ်သံမှူး Senior Colonel Nguyen Thanh Dong ထံ ACAMM Stand လွှဲပြောင်းပေးအပ်စဉ်။

ယခု အောက်တိုဘာလအတွင်းတွင် ကူးစက်မှုနှုန်းသည် ၄ ရာခိုင်နှုန်း ဝန်းကျင်မျှအထိ လျော့နည်းလာခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းသည် စစ်ဘက်-အရပ်ဘက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ ရလဒ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် စတုတ္ထလှိုင်းဖြစ်ပွားလာနိုင်မှုကို ကြိုတင်မျှော်တွေးပြီး ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မြန်မာ့တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ အတည်ပြုလူနာကုသရေးစင်တာ ၉၈ ခု ပြင်ဆင်ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီး အရေးပေါ် လူနာတင် ၉၅၀၀ ခန့်ကို ပြင်ဆင်ထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အောက်ဆီလုပ် လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရန်အတွက် Oxygen Plant နှင့် Liquid Oxygen Plant များ တည်ဆောက်ထားရှိပြီး Oxygen Plant တည်ဆောက်ရန် အခက်အခဲရှိသော နေရာများတွင် Oxygen Concentrator များ ဖြန့်ဖြူးထုတ်ပေးနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားလျက်ရှိကြောင်း။

ဖိအားများနှင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိ

စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အရင်းအမြစ်များကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ကျယ်ပြန့်စွာ အသုံးပြုနိုင်သော်လည်း တစ်ဖက်တွင် အဆိုပါကပ်ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကြောင့် စစ်ဘက်အဓိကလုပ်ငန်းတာဝန်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အသင့်ဖြစ်မှုကိုလည်း တိုက်ရိုက်နှင့်သွယ်ဝိုက်ထိခိုက်နိုင်သည့် အလားအလာများစွာရှိကြောင်း၊ စစ်ဘက်အနေဖြင့် ပြင်ပမှ ခြိမ်းခြောက်မှုအန္တရာယ်များကို ကာကွယ်တားဆီးရန် မူလတာဝန်ရှိနေသော်လည်း လက်ရှိကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ

အရ အစိုးရမှ ဆောင်ရွက်နေသည့် ကပ်ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်နေရသည့်အတွက် စစ်ဘက်တွင်လည်း အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ဖိအားများနှင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စစ်ဘက်အနေဖြင့် ၎င်းတို့၏ အရင်းအမြစ်များကို ပြဿနာအမျိုးမျိုးတွင် ပုံစံအမျိုးမျိုးနှင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် မဟာဗျူဟာကျသည့် မူဝါဒများကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ရန် လိုအပ်လာကြောင်း၊ သဘောသဘာဝအားဖြင့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အရင်းအမြစ်များကို ကပ်ရောဂါတုံ့ပြန်ရေးအတွက် စုဖွဲ့ပျိုးထောင်ထားခြင်းမဟုတ်သော်လည်း နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းစီ၏ ဘေးကင်းလိုခြံမှုအဆင့်အတန်းမြင့်မားစေရန်နှင့် သမားရိုးကျမဟုတ်သော စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် စစ်ဘက်အရင်းအမြစ်များ၏ စွမ်းဆောင်နိုင်ရည်နှင့် အရည်အသွေးများ ပိုမိုတိုးတက်လာစေရန် နောင်အနာဂတ်ကာလတွင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပြင်ဆင်သင့်သည်ဟု အကြံပြုလိုပါကြောင်း။

ထိရောက်အကျိုးရှိစွာ ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်း

သမားရိုးကျမဟုတ်သည့် စိန်ခေါ်မှုများကို ပိုမိုထိရောက်အကျိုးရှိစွာ ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းရာတွင် လွန်စွာအရေးပါသည့် စစ်ဘက် - အရပ်ဘက် ဆက်ဆံရေး၏ အခန်းကဏ္ဍကို ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာအောင် ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူများ ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသည့် လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရများက နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ပြန်လည်ကုစားရာတွင် မိမိတို့စစ်ဘက်အနေဖြင့် ရှိရင်းစွဲအရင်းအမြစ်များကို မျှဝေသုံးစွဲ၍ ကူညီဆောင်ရွက်ရမည်

ဖြစ်ကြောင်း၊ ကပ်ရောဂါကြောင့် အားနည်းမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်အားကောင်းလာစေရန်လည်းကောင်း၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံစေရေးအတွက် အစိုးရအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုနိုင်စေရန် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်၍လည်းကောင်း၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှု လျင်မြန်သွက်လက်စေရန်အတွက် လိုအပ်ပါက စစ်ဘက်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်ကို ထိရောက်စွာအသုံးပြု၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း စသည်ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအလွန်ကာလ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အင်တိုက်အားတိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနေဖြင့် ကပ်ရောဂါအလွန်ကာလတွင် ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသည့် နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွားကဏ္ဍ ပြန်လည်နာလန်ထူရေးအတွက် ရေတို၊ ရေရှည်စီမံချက်များ ရေးဆွဲပြီး သက်ဆိုင်ရာအစိုးရများ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် စစ်ဘက်အခန်းကဏ္ဍသည် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ အရေးပါနေဦးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများ၏ တပ်မတော်များအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ လူမှုစီးပွားကဏ္ဍပြန်လည်ထူထောင်ရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေရသည့်ကာလတွင် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးအခြေခံအဆောက်အအုံများကို သက်ရောက်မှုမရှိစေမည့် စစ်အသုံးစရိတ်ကိုသာ လျာထားအသုံးပြုနိုင်ရေး ချင့်ချိန်ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အစိုးရ၏ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည့်နည်းတူ တပ်မတော်သားများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိသားစုဝင်များ၏ လူမှုစီးပွားလုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ပြီး အခြားပြည်သူများကိုလည်း ဆက်လက်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားသင့်ကြောင်း။

မဟာဗျူဟာအားပြိုင်မှုများ

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအားလုံး လူသားများ၏အသက်ခန္ဓာကိုယ်နှင့်ရင်း၍ ကျော်လွှားနိုင်ရန် အရေး

ကြီး ဆောင်ရွက်နေချိန်တွင် အင်အားကြီးနိုင်ငံအချို့၏ မဟာဗျူဟာအားပြိုင်မှုများသည် အာဆီယံအပါအဝင် ဒေသအသီးသီးအပေါ် ရိုက်ခတ်မှုများ ရှိလာခဲ့သည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အာဆီယံဗဟိုပြုမှု (ASEAN Centrality)၊ အာဆီယံစုစည်းညီညွတ်မှု (ASEAN Unity) နှင့် အာဆီယံလမ်းကြောင်း (ASEAN Way) တို့သည် မည်သည့်အချိန်နှင့်မျှမတူအောင် ခြိမ်းခြောက်ခံနေရပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအားလုံး ယခင်ကထက် ပို၍စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ၎င်းတွင် “အခြားနိုင်ငံများ၏ ပြည်တွင်းရေးကိစ္စများတွင် ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုမပြုခြင်း” ဆိုသည့် အခြေခံမူသည် အခြားဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် မတူကွဲပြားပြီး ထူးခြားလှသည့် အာဆီယံ၏ အမှတ်လက္ခဏာတစ်ခုဖြစ်သည်ကို အလေးအနက်ထား ပြောကြားလိုကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အခြားနိုင်ငံများ၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို အမြဲတစေ လေးစားခဲ့သလို မည်သည့်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းရေးကိစ္စများကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ခြင်းလည်းမရှိခဲ့ကြောင်း၊ သို့သော် ယနေ့ အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင်မက ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများနှင့် အစည်းအဝေးများတွင်ပါ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်ပတ်သက်သည့် ဆောင်ရွက်ချက်များကို ကြည့်ပါက ASEAN Centrality၊ ASEAN Unity နှင့် ASEAN Way ကို ထိခိုက်လာပြီလားဆိုသည်ကို သံသယဖြစ်စရာ တွေ့ရှိလာရကြောင်း၊ အကြောင်းပြချက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်ရှိအစိုးရအနေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၄ ရက် အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေး၏ သဘောတူညီချက် ၅ ရပ်အပေါ် တုံ့ပြန်မှုမရှိဆိုသည့် အကြောင်းပြချက်ဖြင့် အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာအစိုးရခေါင်းဆောင်ကို မဖိတ်ရေးအဓိကဆုံးဖြတ်ချက် ထွက်လာကြောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၄ ရက် အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ လက်ရှိအခြေအနေ၊ ရှေ့ဆက်လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ၊ ရပ်တည်ချက်သဘောထားများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းအစည်းအဝေးတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အနေဖြင့် အချက် ၃ ချက်ကို အလေးထား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းအချက် ၃ ချက်မှာ မိမိတို့နိုင်ငံအပေါ်ပေးအပ်ခဲ့သည့် အကြံပြုချက်များကို ပြည်တွင်းတွင် လတ်တလောဖြစ်ပျက်နေသည့် အခြေအနေများနှင့် ဆက်စပ်၍ အလေးပေးထည့်သွင်းစဉ်းစားသွားမည်၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ပြည်တွင်းတည်ငြိမ်မှုအပေါ်မူတည်၍ အာဆီယံ၏ အဆိုပြုချက်များ၊ ခရီးစဉ်များကို စဉ်းစားသွားမည်၊ အာဆီယံ၏ အပြုသဘောပါဝင်ကူညီပံ့ပိုးပေးလိုမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်း အာဆီယံပဋိညာဉ်၊ အာဆီယံလမ်းစဉ်၊ အာဆီယံစိတ်ဓာတ်အပေါ် အခြေခံမည်ဆိုပါက နိုင်ငံကောင်းကျိုးအတွက် စဉ်းစားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း စသည့်အချက်သုံးချက်ကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့မှုအပေါ် ထပ်လောင်းသတိရစေလိုကြောင်း။ စာမျက်နှာ ၈ သို့

- ❑ သမားရိုးကျမဟုတ်သည့် စိန်ခေါ်မှုများကို ပိုမိုထိရောက်အကျိုးရှိစွာ ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းရာတွင် လွန်စွာအရေးပါသည့် စစ်ဘက်-အရပ်ဘက်ဆက်ဆံရေး၏ အခန်းကဏ္ဍကို ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာအောင် ဆောင်ရွက်သင့်
- ❑ အာဆီယံဗဟိုပြုမှု (ASEAN Centrality)၊ အာဆီယံ စုစည်းညီညွတ်မှု (ASEAN Unity) နှင့် အာဆီယံလမ်းကြောင်း (ASEAN Way) တို့သည် မည်သည့်အချိန်နှင့်မျှ မတူအောင် ခြိမ်းခြောက်ခံနေရပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအားလုံး ယခင်ကထက်ပို၍ စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း မြန်မာနိုင်ငံအခြေစိုက် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ စစ်သံမှူးများ၊ သံရုံးတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

စာမျက်နှာ ၇ မှ

အာဆီယံအထူးကိုယ်စားလှယ်မြန်မာ နိုင်ငံသို့လာရောက်ရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အလေးထား ဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း အမျိုးမျိုးသော ညှိနှိုင်းမှုများနှင့် ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ် တောင်းဆိုမှုများအပြင် နိုင်ငံ၏ တည်ဆဲ ဥပဒေဖြစ်သည့် တရားရင်ဆိုင်ဆဲပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦးကို မည်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်အဖွဲ့အစည်း ကမျှ တွေ့ခွင့်မရှိသည့်အချက်ကို ကျော် လွန်၍ တွေ့ခွင့်ရရန် မဖြစ်နိုင်သည့် တောင်းဆိုချက်များပါကြုံတွေ့ခဲ့ရကြောင်း၊ ၎င်းကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ အာဆီယံ အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ၏ အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက် ထုတ်ပြန်ချက် အပေါ် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက သဘောထား သတင်းထုတ်ပြန်ချက်ကို ထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အာဆီယံ အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏ ကြေညာချက်သည် အာဆီယံ၏ ပဋိညာဉ်အပိုဒ် ၂၀(၁) ဖြစ် သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များချမှတ်ရာတွင် ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ခြင်းနှင့် တူညီဆန္ဒကို အခြေခံရမည်ဆိုသည့်အချက်၊ အပိုဒ် ၂ (၂) (က)၊ (င) နှင့် (စ) ပါ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ ၏ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှုကို လေးစားရန်၊ ပြည်တွင်းရေး၊ မစ္စက်ဖက်ရန် နှင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ အမျိုးသားရေး တည်ရှိမှုကို ပြင်ပမှစွက်ဖက်ရေး စသည့် မှုများနှင့် ဆန့်ကျင်နေသည်ကို တွေ့ရှိရ ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တာဝန်အား စတင် တာဝန်ယူသည့်ကာလမှစ၍ ချမှတ် ထားပြီး အာဆီယံနိုင်ငံခြားဆောင်ရွက်မှု အစည်းအဝေး၌လည်း ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ သည့် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်အတိုင်း ခိုင်မာတိကျစွာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အာဆီယံ၏ သဘောတူညီချက် (၅) ရပ်အတိုင်း လုပ်ငန်းစဉ်များအား အတတ်နိုင်ဆုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒအတိုင်း လိုက်နာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပါ “နိုင်ငံတော်သည် လွတ်လပ်၍တက်ကြွ ပြီးဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးဝါဒကို ကျင့်သုံးသည်။ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်

နိုင်ငံအချင်းချင်း မိတ်ဝတ်မပျက် ပေါင်းဖက်ဆက်ဆံရေးကို ရှေးရှုသည်။ နိုင်ငံအချင်းချင်း ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးကို စောင့်ထိန်းသည်” ဆိုသည့် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒအတိုင်း ဆက်လက်လိုက်နာ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်ကိုလည်း အဆွေတော်တို့ မှတစ်ဆင့် နိုင်ငံခြားဆောင်ရွက်ရေးအား အားပေးကာ အခြေအနေမှန်ကို အသိပေး တင်ပြနိုင်ရေးကိုလည်း ဆွေးနွေးလို ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ASEAN Centrality၊ ASEAN Unity နှင့် ASEAN Way များကို ကျော်လွန်ဆောင်ရွက်လာသည်မှာ မြန်မာ နိုင်ငံတစ်ခုတည်းအပေါ်ကိုသာသက်ရောက် မည်မဟုတ်ဘဲ ကျန်အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များအားလုံးအပေါ်တွင်လည်း တစ်နည်း မဟုတ်တစ်နည်း မည်သည့်အချိန်မျိုးတွင် မဆို ယခုကဲ့သို့ အာဆီယံပြင်ပအသိုက် အဝန်းများ၏ အသွေးအရောင်စုံ ဖိအား ပေး၊ သွေးထိုး၊ သွေးခွဲ၊ သပ်လျှို့မှုနှင့်အတူ စည်းလုံးညီညွတ်သော အာဆီယံအဖွဲ့ အတွင်း ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုများ၊ တစ်နည်းအားဖြင့် အာဆီယံနိုင်ငံအချင်း ချင်း မျက်နှာထက်ကျော်လွန်ကြည့်ရသည့် သက်ရောက်မှုများ ရှိလာနိုင်သည်ကို လည်း သတိပြုကြစေလိုကြောင်း၊ ပိုမို စည်းလုံးညီညွတ်သည့် အာဆီယံအသိုက် အဝန်းဖြစ်လာရန်အတွက် အာဆီယံ ကြည်းတပ်များအဆင့်မှသည် နိုင်ငံအဆင့် အထိ ယခင်ထက်ပို၍ နားလည်မှုရှိရန်၊ ယုံကြည်မှုရှိရန်၊ အပြန်အလှန်လေးစားရန် လိုအပ်သည်ဟု ပြောကြားလိုကြောင်း။

ပြည်သူနှင့်အတူလက်တွဲ
အာဆီယံဒေသအပါအဝင် ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းလုံးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကြောင့် ထိခိုက်ခံစားခဲ့သည့် မိသားစုများ အားလုံးအတွက် ဝမ်းနည်းစိတ်မကောင်း ဖြစ်ရသည်ကို ပြောကြားလိုကြောင်း၊ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ဖူးသမျှ ဘေးဒုက္ခများ၊ အကျပ်အတည်းများကို မိမိတို့လူသားများ အနိုင်ယူကျော်လွှား နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ကြုံတွေ့ဖူးခဲ့သည့် အတွေ့ အကြုံများကို သင်ခန်းစာယူ၍ ပိုမို ကောင်းမွန်သည့် အနာဂတ်ကို ထုဆစ်ခဲ့ ကြပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် မိမိတို့အားလုံး ထိခိုက်ခံစားနေကြရသော်လည်း မဝေး တော့သည့်ကာလတွင် ပိုမိုကောင်းမွန်

သည့် အခြေအနေကို ရောက်ရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည် ကြောင်း၊ မိမိတို့ ကြည်းတပ် တပ်ဖွဲ့ဝင် များသည် အသက်ကိုပင် ပဓာနမထားဘဲ တိုက်ပွဲများဆင်နွှဲလာခဲ့သူများဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကြုံတွေ့နေရသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ် ရောဂါကိုလည်း အစိုးရနှင့်အတူ ပြည်သူ နှင့်အတူ လက်တွဲပူးပေါင်း၍ အနိုင်တိုက် နိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ထားကြောင်း၊ အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်အားလုံး၊ အာဆီယံကြည်းတပ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ အားလုံးနှင့် မိသားစုများအားလုံး ဘေးကင်း လုံခြုံစွာရှိကြပါစေဟု ဆုမွန်ကောင်း တောင်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် အာဆီယံ ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များနှင့် တပ်မတော် အရာရှိကြီးများက “ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ အလွန် ပြန့်လွှာထူထောင်ရေးတွင် အာဆီယံကြည်းတပ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍ (The Role of ASEAN Armies In the Process of Rehabilitation After the COVID-19 Pandemic) ခေါင်းစဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံအကွာရာစဉ်အလိုက် ကျယ်ပြန့်စွာ ဆွေးနွေးကြသည်။

အနှစ်ချုပ် သုံးသပ်ဆွေးနွေး
ဆက်လက်၍ နိုင်ငံအလိုက်ဆွေးနွေး တင်ပြချက်များအပေါ် မြန်မာ့တပ်မတော် မှ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးဖြစ်သည့် နိုင်ငံ တော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ အကြံ ပေးပုဂ္ဂိုလ် ဒေါက်တာ ရင်ရင်နွယ် က အနှစ်ချုပ်သုံးသပ်ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း က နိဂုံးချုပ်နှုတ်ဆက်စကား ပြောကြားရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အာဆီယံ ကြည်းတပ်များ၏ အတွေ့အကြုံများကို တက်တက်ကြွကြွ ပါဝင်ဆွေးနွေးပေးခဲ့ ခြင်းကြောင့် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအလွန်ပြန့်လွှာထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် အာဆီယံကြည်းတပ် များအနေဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခန်းကဏ္ဍကို တွက်ဆမိစေကြောင်း၊ အလွန်စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကောင်းပြီး အချက် အလက်ပြည့်စုံသည့် ဆွေးနွေးမှုများဖြစ်

သောကြောင့် အကျိုးများစေသည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

ယခုကျင်းပနေသည့် အာဆီယံ ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး သည် အာဆီယံဒေသကာကွယ်ရေး ဆိုင်ရာ သံခင်း တမန်ခင်း (Defence Diplomacy of ASEAN) ၏ အစိတ်အပိုင်း တစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ တွေ့ဆုံမှု များမှတစ်ဆင့် အာဆီယံကြည်းတပ် ခေါင်းဆောင်များအကြား ချစ်ခင်ရင်းနှီးမှု၊ နားလည်မှုနှင့် ယုံကြည်မှုများ တိုးပွား လာစေနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် အာဆီယံကြည်းတပ်များအကြားဆက်ဆံ ရေး၊ အာဆီယံတပ်မတော်များအကြား ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန် စေမည်ဖြစ်သည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း၊ တစ်နည်းအားဖြင့် မိမိတို့ အာဆီယံ ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး သည် “One Vision, One Identity, One Community” ဆိုသည့် အာဆီယံ ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ တစ်ခုတည်းသော အာဆီယံအသိုက်အဝန်း တည်ဆောက် ရေးတွင် အရေးပါသည့် အစိတ်အပိုင်း တစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု ဆိုနိုင်ကြောင်း။

အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခွင့်ရရှိ
မိမိတို့ ACAMM ကဲ့သို့ စကြိုများမှ တစ်ဆင့် ဒေသတွင်းကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက် ၍ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခွင့်ရရှိပြီး အာဆီယံအနေဖြင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သင့် သည့်နည်းလမ်းများကို ဆွေးနွေးအဖြေရာ အကြံပြုတင်ပြနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံကြည်းတပ် ဦးစီးချုပ်များအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ် ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေး၊ ကပ်ရောဂါအလွန် ကာလ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ပါဝင်ဆွေးနွေးပေးခဲ့ကြ သဖြင့် ကျေးဇူးတင်ရှိသည်ကို ထပ်မံ ပြောကြားလိုကြောင်း၊ လူကြီးမင်းတို့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမပါဘဲ ယနေ့ အစည်းအဝေးကို အောင်အောင်မြင်မြင် ကျင်းပနိုင်မည် မဟုတ်သည်မှာ သေချာပါ ကြောင်း၊ အစည်းအဝေးတက်ရောက်မှု၊ ပါဝင်ဆွေးနွေးမှုများအတွက် ကျေးဇူး တင်ရှိပါကြောင်း၊ လာမည့်နှစ်တွင် အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် ဗီယက် နမ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ACAMM အစည်းအဝေး ကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း၊ ကပ်ရောဂါအခြေ

အနေကိုသာ ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဆိုပါက လာမည့်နှစ်အစည်းအဝေးတွင် မိတ်ဆွေ ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ အားလုံးကို မျက်နှာချင်းဆိုင် တွေ့မြင်ခွင့်ရလိမ့်မည် ဟုမျှော်လင့်ပါကြောင်းနှင့် ကျန်းမာရွှင် လန်းစွာရှိစေရန် ဆုမွန်ကောင်းတောင်း ပေးပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ (၂၃) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်း အဝေး (ACAMM XXIII)၊ (၃၀) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ တပ်မတော် (ကြည်း) များ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲ (30th ASEAN Armies Rifle Meet-AARM XXX) နှင့် (၁၀) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလုပ်သက်ရင့် အရာခံဗိုလ်များအစည်းအဝေး (10th ASEAN Sergeant Major Army Meets-ASMAM X) တို့ကို အိမ်ရှင်အဖြစ် တာဝန် ယူ ဆောင်ရွက်မည့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ ဥက္ကဋ္ဌတာဝန်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာ AARM အလံနှင့် ACAMM Stand တို့ကို ဗီယက်နမ် ပြည်သူ့တပ်မတော် ဒုတိယစစ်ဦးစီး အရာရှိချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး Nguyen Van Nghia ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ စစ်သံမှူး Senior Colonel Nguyen Thanh Dong က လက်ခံရယူသည်။

ယင်းနောက် ASMAM ကျိုင်းအား အရာခံဗိုလ်ဝင်းလွိုင်မှ ဆက်လက်လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဗီယက်နမ် နိုင်ငံ စစ်သံမှူးက လက်ခံရယူသည်။

မိတ်ဆက်ဗီဒီယိုကို ပြသ
ဆက်လက်၍ အခမ်းအနားအစီအစဉ် အရ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအကြောင်း မိတ်ဆက် ဗီဒီယိုကိုပြသပြီး ဗီယက်နမ်ပြည်သူ့ တပ်မတော် ဒုတိယစစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး Nguyen Van Nghia က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြား သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းသည် အစည်းအဝေး တက်ရောက် လာကြသော မြန်မာနိုင်ငံအခြေစိုက် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ စစ်သံမှူးများ၊ သံရုံး တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းဓာတ်ပုံ ရိုက်၍ အခမ်းအနားကို အောင်မြင်စွာ ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မြောက်ဗျားစွန်းအရပ်၏ အိပ်မက်များကိုနိုးထစေသော ဖွံ့ဖြိုးရေးတံတိုင်းများ (၂)

ဝ ထ က လ သ (နတလ)

ပန်နန်းဒင် (Pangnamdim) သို့ သွားရောက်ရန် အတွက် လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးပြီဖြစ်သော ပထမ အိပ်မက်လမ်းဖြစ်သည့် မဂ္ဂေဇ-ခေါင်လန်ဖူးလမ်း ပေါ်ရှိ မဂ္ဂေဇသည် လမ်းခွဲဖြစ်ပါသည်။ မဂ္ဂေဇ (Magweza) မှ ရပ်ဘော (Rabh bawt) သို့ ၃ မိုင်ခန့် ကွာဝေးပါသည်။

ရပ်ဘောသည် ပူတာအို-နောင်မွန်ပြည်ထောင်စုကားလမ်းမကြီးပေါ်တွင် တည်ရှိပါသည်။ ၎င်း ရပ်ဘောလမ်းခွဲမှ ပန်နန်းဒင်သို့ ၃၃ မိုင် ၄ ဖာလုံ ကွာဝေး၏။ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ စီမံ

စီးဆင်းလျက်ရှိသည့် နမ့်တမိုင်ချောင်းကလေးကား တစ်ခါတစ်ရံ ငွေလရောင်ပြုံးပြက်သည့် ညများ၌ ပန်နန်းဒင်တစ်ဝိုက်ကို မြေဖြူကြီးတစ်ကောင် ရစ်ခွေပတ်ပိုင်းထားသည်နှင့် တူလှသည်ဟု ဆိုရပေမည်။

ညောင်သည်များဆုံရာဒေသ

နမ့်တမိုင်ချောင်းနှင့် တရုတ်ပြည်မှ စီးဆင်းလာသည့် ထရုံမြစ်(Thayon river)တို့ ပေါင်းဆုံပြီး မေမြစ်အဖြစ် ပေါင်းစည်းသွားကြပါသည်။ ပန်နန်းဒင်ကို ဒေသအခေါ်အားဖြင့် ဘန်နန်းဒွမ် (Bann-

ရာဇီ (ဧက ၆၆၀၀၀၀) စသည့် ဧရိယာနှစ်ခုကို သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေအဖြစ် စတင် သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။ ၁၉၉၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် အမျိုးသားဥယျာဉ်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် အာဆီယံအမွေအနှစ် ဥယျာဉ်အဖြစ်လည်းကောင်း သတ်မှတ်ခဲ့သည်ဟု သစ်တောဦးစီးဌာန မှတ်တမ်းများတွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

ဒေသခံများ၏ Super Market သဖွယ်ဖြစ်သည့် နှစ်ပေါင်းများစွာ ဆေးမြစ်ရု၊ သစ်ခတ်၊ ဝါးခတ်၊

ယူနက်စကို (UNESCO) စာရင်းဝင်ထားပြီးသော သဘာဝထိန်းသိမ်းနယ်မြေများ ရှိကြပြီးဖြစ်သည်ဟု သိရှိရပါသည်။

ပန်နန်းဒင်မြို့ စတင်တည်ဆောက်ရေးတွင် ပါဝင်ခဲ့သူများ၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ဖူးသူများ၊ လက်ရှိလမ်းဖောက်လုပ်ရေးတာဝန်ခံများ၏ စကား သံများကလည်း ပန်နန်းဒင်၏ အတိတ်၊ အနာဂတ်၊ ပစ္စုပ္ပန်တို့ကို မြင်သာထင်သာရှိစေပြန်ပါသည်။

၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် နောင်မွန်မြို့ မြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ ဦးထွန်းမြက ပန်နန်းဒင် မြို့ စတင်တည်ဆောက်ရေးတာဝန်ဖြင့် သွားခဲ့ရ သည့်ခရီးစဉ်အား ဤသို့ပြောပြပါသည်-

သစ်ပင်ကြီးတွေ အုပ်စိုက်ဖုံးလွှမ်းနေ

“မြို့တည်ဆောက်ရမည့် ဒေသမှာ လူမရှိ၊ အိမ်ဆောက်ရန် ပစ္စည်းမရှိ၊ ဝယ်ယူရန်သစ်မရှိ၊ နောင်မွန်မြို့မှ ပန်နန်းဒင်ဒေသသို့ မိုင် ၄၀ တောင်တက်ခရီးကို သုံးညအိပ်လေးရက်ကြာတယ်။ တောင်တန်းတွေက ပေ ၆၀၀၀ ကျော် မြင့်တယ် ဆိုပေမယ့် ပေ ၂၀၀၀ အမြင့်လောက်မှာတောင် ခါးပန်းပတ်လမ်း ဖောက်ထားပါတယ်။ အကွေ့ အကောက်အတက်အဆင်း အများကြီးနဲ့သွားရတာ။ လမ်းအပေါ် မော့ကြည့်ရင် မိုးကောင်းကင်ကို မတွေ့ ရဘူး။ သစ်ပင်ကြီးတွေ အုပ်စိုက်ဖုံးလွှမ်းနေတာ၊ တောင်အောက်ကို ကြည့်ပြန်တော့လည်း ချောက် ကြီးတွေနဲ့ ရေတံခွန်တွေ ချောင်းရေတွေက စီးဆင်း သံလည်း တဝန်းဝန်းနဲ့ ကြောက်စရာပျူ။ မိုးကလည်း မပြတ်ရွာတယ်။”

“ဖြတ်သန်းသွားတဲ့ တောထဲတောင်ထဲမှာ ကျားအစ၊ မြွေအလယ်၊ ကျွတ်အဆုံးတိရစ္ဆာန် အကောင်မျိုးစုံရှိကြပါတယ်။ အချို့တောင်တက် လမ်းတွေဟာ မြေတစ်ဖမ်းစာ မြေသားလမ်းတွေပျူ။ ညအိပ်တည်းမယ့်ရွာရောက်လို့ အဝတ်အစားတွေ ကို ချွတ်လိုက်တာနဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ထဲဝင်ပြီး သွေးစုပ်



ပန်နန်းဒင်မြို့နှင့် နမ့်တမိုင်ချောင်းမြစ်ကွင်း။

ခန့်ခွဲသည့် လမ်းတစ်လမ်းဖြစ်ပါသည်။ ဒုတိယအိပ်မက်လမ်းမကြီး

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် ပန်နန်းဒင် မှ ဒဟွန်ဒမ်းအထိ လမ်းဖောက်လုပ်ရေးစီမံကိန်း ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားသွေးချင်းတို့ကား ဒုတိယအိပ်မက်လမ်းမကြီးကို ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ ကြိုဆိုနေကြလေပြီ။

ဤစီမံကိန်း၏ အစဖြစ်သော ပန်နန်းဒင် မြို့ကလေးသည် အထက်တွင်ဖော်ပြခဲ့သည့်အတိုင်း မြန်မာပြည် မြောက်ဘက်အဖျားဆုံးရှိ မြို့လေး ဖြစ်ပါသည်။

ရာသီဥတုသာယာသော နေ့ရက်များ၌ ၎င်း မြို့ကလေးမှ ခပ်လှမ်းလှမ်းသို့ လှမ်းမျှော်ကြည့် လျှင် တိမ်လိပ်ဝှမ်းပုံကြီးများ ပွေ့တင်ထားသကဲ့သို့ မြူနှင့်တောင်ခိုး၊ နှင်းတဝေဝေနှင့် လွှမ်းမိုးနေသည့် တောင်ပြာပြာကြီးများကို ဝန်းရံလျက်မြင်တွေ့ရ၏။ နေပူသည့် အချိန်မျိုးတွင်လည်း တဖွေးဖွေး တလက်လက် တစ်မျှော်တစ်ခေါ် ငေးမော၍ မဆုံး နိုင်သည့် ရေခဲတောင်ရွှင်းတို့ဖြင့် ရှုမငြီးဖွယ် အစဉ်လှနေသော ဒေသလည်းဖြစ်ပါသည်။

မြို့ကလေးရဲ့ဘေးမှာ ရေခဲတောင်မှမြစ်ဖျားခံ ဆင်းသက်သော နမ့်တမိုင်ချောင်း (Nangta-maing stream) စီးဆင်းနေ၏။

တောင်ကျရေတိုဖြင့် တဝေဝေ တသွင်သွင်

andurn) ဟု ခေါ်ကြ၏။ အဓိပ္ပာယ်မှာ ဧည့်သည် များဆုံရာဒေသဟု ဆိုပါသည်။

၁၉၄၉ ခုနှစ်လောက်မှစပြီး ပန်နန်းဒင်ရွာ တည်ခဲ့၏။ ၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် မြို့ပိုင်ရုံးဖွင့်ခဲ့ပါသည်။ အိမ်ခြေ ၆၀ ကျော်ရှိခဲ့ပြီး ၁၉၆၃ ခုနှစ်မှာ လက်နက် ကိုင်များ မြို့ကိုဝင်ရောက်ဖျက်ဆီးခဲ့သဖြင့် မြို့ပျက် ခဲ့ရလေသည်။ ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဌာနက ပန်နန်းဒင်ဒေသကို မြို့အဖြစ် ပြန်လည် သတ်မှတ်လျက် နိုင်ငံတော်အမိန့်ပြန်တမ်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။ မြို့ပြန်သတ်မှတ်ချိန်တွင် ပန်နန်းဒင်ဒေသ၌ ရဝမ်တိုင်းရင်းသားများနေထိုင် သည့် ဝါးအိမ် ရှစ်လုံးသာ ရှိပါတော့သည်။

ဒေသအတွင်းထူးခြားမှုတစ်ခုမှာ - မြောက် လတ္တီတွဒ် ၂၇' ၃၀' နှင့် ၂၈' ၃၀' အကြား၊ အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၉၇' ၁၅' နှင့် ၉၈' ၁၅' အကြားရှိ နောင်မွန်မြို့နယ်နှင့် ပန်နန်းဒင်ဒေသအတွင်းတွင် အကျယ်အဝန်းအားဖြင့် ၁၄၈၂ စတုရန်းမိုင် (၃၈၁၀ စတုရန်းကီလိုမီတာ) ရှိသော ခါကာဘိုရာဇီ အမျိုးသားဥယျာဉ် (Hkakaborazi National Park) လည်း တည်ရှိနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသား ဥယျာဉ်၌ အမြစ်မီးသစ်တော၊ ထင်းရှူးတော၊ အပေါ်ပိုင်း ရွက်စိုရွက်ကြွေတောတို့ဖြင့် ဖုံးလွှမ်း နေကြပါသည်။

၁၉၉၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် မြန်မာပြည် မြောက်ဖျား ခါကာဘိုရာဇီ (ဧက ၉၄၂၀၈၀) ဖုန်ကန်

ပန်နန်းဒင်မြေကား အေးမြသာယာပြီးလျှင် လေကောင်း လေသန့်ရရှိ၏။ အပန်းဖြေစရာ၊ အနားယူစရာ၊ တိုင်းရင်းသား လူမျိုးစုတို့၏ လေ့လာဖွယ်ရာကောင်းများ များစွာရှိ၏။ ပထဝီဝင်သဘောနှင့် တောတောင်၊ ရေ၊ မြေ၊ မိုးတိမ်၊ ရေခဲတောင် စသည့်လှပသောရှုခင်းများ တည်ရှိနေ၏။ ၁၂ လ ရာသီပတ်လုံးလိုလို ရစ်သိုင်းညို ဆိုင်းရီဝေမိုင်းလျက်ရှိသဖြင့် စိတ်ကိုကြည်ရွှင်လန်းဆန်းစေ၏။ သာယာကြည်နူးဖွယ်ရာ များဖြင့် ဖန်တီးထားသည့် ဒေသတစ်ခုဟု ထင်မြင်မိ

အမဲလိုက်လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည့် ရေခဲတောင်ဒေသ တစ်ခုလုံးကို သဘာဝထိန်းသိမ်းနယ်မြေအဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် ယူနက်စကို (UNESCO)စာရင်းဝင်ရန် ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစ၍ ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

သဘာဝထိန်းသိမ်းနယ်မြေ

၎င်းခါကာဘိုရာဇီ၊ ဖုန်ကန်ရာဇီတောင်တန်း များနှင့် တစ်ဆက်တည်း တည်ရှိနေသည့် အိန္ဒိယ (ဘယ်ဘက်)၊ တရုတ် (ညာဘက်) များတွင်လည်း

နေတဲ့ ကျွတ်တွေ၊ မျှော့တွေ၊ ဒက်တွေက အများကြီး။ တည်းခိုတဲ့ရွာဆိုပေမယ့် တဲအိမ်သုံးလေးလုံးသာ ရှိတယ်။ ညဘက်မှာ ကျားဟိန်းသံကြားရပြီး တောဝက်တွေက တုန်းကဲ့နဲ့ ညအိပ်တဲ့အိမ် အောက် ထိလာပြီး အစာလာရာကြပါတယ်။ သုံးညအိပ် လေးရက်ခရီးနှင့်ခွဲတော့မှ ပန်နန်းဒင်မြို့ကို ရောက်ရှိသွားပါတော့တယ်။ တစ်နေ့ ၁၀ မိုင် လောက်ပဲ ခရီးရောက်တယ်။”

စာမျက်နှာ ၁၀ သို့

စာမျက်နှာ ၉ မှ

၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် ပန်နန်းဒင်မြို့နယ်ခွဲရုံး၌ မြို့နယ်ခွဲတာဝန်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ နယ်စပ် ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးဝင်းချို၊ ယခုဦးစီးအရာရှိ ဖေရ (မုံရွာ) က ဤသို့ဆိုပြန်သည်-

“ပူတာအိုကစပြီး ပန်နန်းဒင်ခရီးစတင်ဖို့ လမ်းစတင်လျှောက်ရတယ်။ ကောင်းမှုလုံဘုရား အနီးက ကဆန်ဒမ်းကျေးရွာမှာ အထမ်းသမား ငှားရတယ်။ ကျွန်တော့်လစာက ၆၀၀၀ ပဲရတာ၊ အထမ်းသမား ငှားခက တစ်ရက် ၅၀၀၀ ပေးရ တယ်။ လိုက်တဲ့ရက်တွေအတွက် စားစရိတ်ပေးရ တယ်။ အပြန်အတွက်လည်း ရိက္ခာတွေ ပြန်ထည့် ပေးရပါတယ်။ ဒီလိုမလုပ်ရင် နောက်တစ်ခါ အထမ်းသမား ခေါ်လို့မရတော့ဘူး။”

“ကဆန်ဒမ်း (Kasandam) ရွာမှာပဲ အလုပ် သမားရှာ၊ ရိက္ခာဖြည့်ရင်း ညအိပ်ရတယ်။ ပထမနေ့ မှာ ကဆန်ဒမ်းရွာကနေ နမ်မထီဘိုတဲ(Namahti botae)အထိ ၁၄ မိုင်ခရီးလျှောက်ရတယ်။ ညနေ ၅ နာရီလောက်ကျမှ ဘိုတဲရောက်တယ်။ တောက လည်းနက်၊ မိုးကလည်းများ၊ သားရဲတိရစ္ဆာန်တွေက လည်း ပေါဆိုတော့ လုံခြုံမှုမရဘူး။ ဘိုတဲရောက် အောင်သာ အသေခရီးနှင့် လမ်းလျှောက်ခဲ့ ရတယ်။”

ပင်ပန်းကြီးစွာ လမ်းလျှောက်ရ

“ဒုတိယနေ့ကျ နမ်မထီဘိုတဲက ၁၃ မိုင် လောက်ဝေးတဲ့မော့ဘိုတဲ(Maza botae)ခရီးစဉ်ပါ။ မော့ဘိုတဲမရောက်မီ ဘာဘူလုံထန်တောင် (Bar-bulonhtan) ဆိုတာရှိတယ်။ အမြင့်ဆုံးပဲ။ တောင်အောက်က မော့ဘိုတဲကိုမြင်နေရပေမယ့် တောင်ပေါ်ကနေ နေ့တစ်ပိုင်းလောက် ဖင်တရွတ် တိုက်ပြီး လျှောက်ဆင်းကြရပါတယ်။ တောင်တက်/ တောင်ဆင်းကြမ်းတယ်။ ပင်ပန်းကြီးစွာ လမ်း လျှောက်ရတော့ ဘိုတဲလည်းရောက်ရော ညစာ တောင် မစားနိုင်ကြတော့ဘူး။ တန်းအိပ်ကြတာ များပါတယ်။”

“တတိယနေ့မှာ မော့ဘိုတဲကနေ ၁၀ မိုင် လောက်ဝေးတဲ့ နောင်မွန်မြို့ (Nogmung) အထိ လမ်းလျှောက်ကြရပါတယ်။ ခရီးစဉ်တစ်လျှောက် အသက်သာဆုံးနေ့လို့ ပြောရပါမယ်။ လယ်ကွင်းနဲ့ မြေပြန့်များပါတယ်။”

“စတုတ္ထနေ့ကတော့ နောင်မွန်ကနေ ၁၂ မိုင် လောက်ဝေးတဲ့ ဂတ်ထူရွာ (Guardhtu) ကို ဆက်လမ်းလျှောက်ကြရပါတယ်။ ဂတ်ထူရောက် တော့ ရပ်တော့ကျေးရွာဟာ အချက်အချာကျတဲ့ နေရာဆိုတာ သိရပါတယ်။ အဲဒီရွာက ပန်နန်းဒင်နဲ့ နောင်မွန်လမ်းခွဲတဲ့ နေရာပဲလေ။”

“ပဉ္စမနေ့မှာ ဂတ်ထူကနေ ၁၂ မိုင်လောက်ဝေး တဲ့ အိမ်ခြေ ၁၈ လုံး လောက်ပဲရှိတဲ့ ကျောက်တုံးတွေ ကြား တည်ရှိနေတဲ့ ဂေါလုံထူကျေးရွာ (Gawlathu) အထိ လမ်းလျှောက်ကြရပြန်တယ်။ ပန်နန်းဒင် နဲ့ အနီးဆုံးလည်းဖြစ်၊ ဖြုတ်လည်းအလွန်ကိုက်တဲ့ ရွာလေးပါ။”

“ဆဋ္ဌမနေ့မှာ ဂေါလုံထူကနေ ၁၄ မိုင်လောက် ဝေးတဲ့ ရှိန်းရှားဘိုတဲ(Shanesharkhu botae) ကို ခရီးဆက်တယ်။ တောင်တက် တောင်ဆင်းတွေ များတယ်။ တောင်ကမ်းပါးယံဘေးလမ်းက နှစ်ပေ မှ လေးပေအကျယ်လောက်သာရယ်။ ပြုတ်မကျ အောင်ထိန်းရတယ်။ အချို့နေရာတွေမှာ ကျောက် ဆောင်တွေကျော်၊ အချို့နေရာတွေမှာ ကျောက် ဆောင်အောက်က ငိုပြီးသွားရပါတယ်။ ပစ္စည်းသယ် တဲ့ လားတွေတောင် သွားလာလို့မရတဲ့ လမ်းခရီး ဆိုပါတော့။”

“သတ္တမနေ့ကျတော့ ရှိန်းဆားဘိုတဲကနေ ၁၀ မိုင်လောက်ဝေးတဲ့ ပန်နန်းဒင်အထိ၊ အဲဒီလမ်းမှာ ဝိုင်ဖီ (Wai Pyi Razi) တောင်ကြောကို ကျော် ရတယ်။ တောင်ထိပ်ရောက်ရင် ပန်နန်းဒင်မြို့ နဲ့ နမ့်တမိုင်ချောင်းကို အပေါ်စီးကလမ်းမြင်ရပြီ။ ဝိုင်ဖီတောင် ပေ ၆၇၀၀ အတက်ကမိုးရွာရင် ရှေ့လူ



မဂ္ဂဇ- ခေါင်လန်ဖူးလမ်းနှင့် ခေါင်လန်ဖူးမြို့၏ သဘာဝရှုခင်း။

ရဲ့ ခြေထောက်ကကျလာတဲ့ ရေနဲ့ရွှံ့ဖတ်တွေ နောက်လူရဲ့ပါးစပ်ထဲ တန်းဝင်တော့တာပဲ။ အဲဒီ လောက်ကို မတ်စောက်ပါတယ်။ အခုလို လွယ်လွယ် ကူကူသွားလာလို့ရတဲ့ အချိန်မှာ ခက်ခဲတဲ့ကာလတွေ ကို ပြန်သတိရမိနေပါသေးတယ်။”

လက်ရှိ ပန်နန်းဒင်လမ်း ဖောက်လုပ်ရေး တာဝန်ခံဖြစ်တဲ့ နတ်လအင်ဂျင်နီယာမှူးကြီး ဦးခင်မောင်လတ်ကလည်း အတွေ့အကြုံတွေကို ဤသို့ရှင်းပြပါတယ်။ “ဒီလမ်းကို ကျွန်တော်တို့ အမာခံလမ်းရအောင် အရင်ဖောက်ပါမယ်။ နောက်မှ လမ်းကို အဆင့်မြှင့်ပါမယ်။ ဒီဒေသမှာက ဆောင်းနဲ့ မိုးရာသီပဲရှိတယ်။ တစ်နှစ်လုံးလို့လို့ မိုးများတော့ ရှေ့ကဖောက်၊ နောက်ကland slide မြေပြိုကျနဲ့ တော်တော်ခက်ခက်ခဲခဲ ဖောက်ရမှာပါ။ ယန္တရားတွေ သယ်ရတာလည်း မလွယ်ဘူး။ ဆောက်လုပ်ရေး ပစ္စည်းတွေ ရွှေ့ရတာခက်တယ်။ အလုပ်သမားလည်း ရှားပါးတယ်။ သံဖောင်ဖွဲ့ပြီး နမ့်တမိုင်ချောင်းကို ယန္တရားတွေတင်ပြီး ကူးရတာ၊ ချောင်းရေက ကြမ်းတော့ ဖောင်လည်း ရေစီးနောက်မျောပါပြီး ပျက်သွားတယ်။ နောက်တစ်ကြိမ် သံဖောင်အသစ် ပြန်လုပ်ရတယ်။ ဒါပေမယ့် ကျွန်တော်တို့ မလျှော့ သောခွဲနဲ့ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပေးမှာပါ။ ဘယ်လို နည်းနဲ့ဖြစ်ဖြစ် တည်ဆောက်ရေးအဟုန် ရပ်တန့် မှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ပန်နန်းဒင်မှာ လက်ရှိ အိမ် ၂၄ လုံး ရှိနေပါပြီ။ ဒေသခံတွေရဲ့ ပျော်ရွှင်မှုကတော့ အတိုင်းထက်အလွန်ပါပဲ။”

လမ်းများမှာ ပျက်စီးမှုများရှိနေ

နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံငွေဖြင့် နောင်မွန်- ပန်နန်းဒင်လမ်းများအား ၂၀၀၃-၂၀၀၄ ဘဏ္ဍာနှစ် နှင့် ၂၀၀၄-၂၀၀၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တို့တွင် ရန်ပုံငွေ ကျပ် သန်း ၄၀ ဖြင့် ဆိုင်ကယ်လမ်း ၄၃ မိုင် ၃ ဖာလုံအားလည်းကောင်း၊ ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၉၀ ဖြင့် မြေသားလမ်း ၁၅ မိုင်တို့အားလည်းကောင်း မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ ကွပ်ကဲ၍ အခြေချ စစ်ဗျူဟာ (ပူတာအို)မှ တာဝန်ယူ ဖောက်လုပ်ပေးခဲ့ ပါသည်။ ထို့နောက် ၎င်းလမ်းအား ပြည်သူ့ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသို့ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ရာ လမ်းများအဆင့်မြှင့်တင်ပြီးဖြစ်၏။ သို့သော် ရှစ်နှစ်တာကာလရှိပြီဖြစ်သော လမ်းများမှာ ချို့ယွင်းမှု၊ ပျက်စီးမှုများ ရှိနေပြီ။ ပျက်စီးနေသော လမ်းပိုင်းများကို ဖြတ်သန်းလျက် တည်ဆောက်ရေး ပစ္စည်းများ ရွှေ့ပြောင်းသယ်ယူရသည်မှာ မလွယ် ကူ၊ မမြန်ဆန်နိုင်။ ထို့ကြောင့် တာဝန်ခံဌာနများမှ ရပ်တော့နှင့် ပန်နန်းဒင်လမ်းပိုင်းအား ပြင်ဆင် ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဆိုပါက လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုကောင်းမွန်လာပေ

လိမ့်မည်။

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန မှ တာဝန်ယူ၍ ပန်နန်းဒင်- ဒဟန်ဒမ်း လမ်းပိုင်း အား ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြေသားလမ်း ရှစ်မိုင်၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြေသားလမ်း ခုနစ်မိုင် စုစုပေါင်း ၁၅ မိုင်နှင့် Box Culvert ၁၀ စင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်မူ အမာခံလမ်းရရှိရန် ကျောက် ရောမြေလမ်း ၁၅ မိုင်နှင့် Box Culvert ငါးစင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပေသည်။ ဆက်လက်၍ ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် လမ်းလုပ်ငန်းများအား ဆက်လက်လျာထား ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

အလင်းရောင်ကို မြင်ရပေလိမ့်မည်

အနာဂတ်ကို အမှောင်ချဆုံးရသောဒေသများ အတွက် ထောင်ပေါင်းများစွာသော အိပ်မက်တို့၏ အဆုံးမှာ အလင်းရောင်ကို မြင်ရပေလိမ့်မည်။ ဒုက္ခဆိုတာမရှိရင် သုခဆိုတာ မရှိနိုင်ပါ။

ဤဒေသ၏ ဒုက္ခရောက်ခဲ့သည့် ခရီးသွား ဖြစ်စဉ်များ၊ ပုံပြင်များ၊ ဒဏ္ဍာရီများသည် တစ်ချိန် တွင် သွားလာမှုလွယ်ကူမြန်ဆန်ခြင်း၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုး ခြင်းဟူသည့် ချိုမြိန်မှုများနှင့်အတူ မှေးမှိန် ပျောက်ကွယ်သွားပေတော့မည်။

ပန်နန်းဒင်မြေကား အေးမြသာယာပြီးလျှင် လေကောင်းလေသန့်ရရှိ၏။ အပန်းဖြေစရာ၊ အနား ယူစရာ၊ တိုင်းရင်းသား လူမျိုးစုတို့၏ လေ့လာဖွယ်ရာ ကောင်းများ များစွာရှိ၏။ ပထဝီဝင်သဘောနှင့် တောတောင်၊ ရေ၊ မြေ၊ မိုးတိမ်၊ ရေခဲတောင် စသည့် လှပသောရှုခင်းများ တည်ရှိနေ၏။ ၁၂ လရာသီ ပတ်လုံးလိုလို ရစ်သိုင်းညိုဆိုင်းရီဝေမိုင်း လျက်ရှိသဖြင့် စိတ်ကိုကြည်ရွှင်လန်းဆန်းစေ၏။ သာယာ ကြည်နူးဖွယ်ရာများဖြင့် ဖန်တီးထားသည့် ဒေသ တစ်ခုဟု ထင်မြင်မိတော့သည်။

ဤဒေသတွင် အရှေ့တောင်အာရှ၌ မြန်မာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်းကသာ ပိုင်ဆိုင်ထားသော ဆယ့်နှစ်ရာသီ ဆီးနင်းဖုံးလွှမ်းနေသည့် ရေခဲတောင် များပေါ် တက်ရောက်လေ့လာနိုင်၏။ ဧရာဝတီ မြစ်ဖျားခံရာ ရေဦး ရေဖျား ဒေသပတ်ဝန်းကျင် အခြေအနေများကိုလည်း လေ့လာနိုင်၏။ သာယာ လှပသော သဘာဝမြေမြေတောတောင်ရှုခင်းများကို လည်း ခံစားကြည့်ရှုနိုင်၏။ ရှားပါးဇီဝမျိုးစုံ၊ မျိုးကွဲ အပင်နှင့် တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်အသစ်များကိုလည်း လေ့လာရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်၏။

ဤဒေသတွင် ဒေသခံ ရဝမ်၊ လီဆူး၊ မြန်မာ- တိဗက်လူမျိုးများ၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုစေလွှတ်ထုံးစံ နှင့် လူနေမှုစနစ်များကိုလည်း လေ့လာနိုင်၏။ ရှားပါးတိရစ္ဆာန်များဖြစ်သည့် သမင်၊ ကတိုးချေ၊

ရေခဲတောင် ဆိတ်၊ ချေနက်၊ ဖက်ချေ၊ တောင်ဆိတ်နီ၊ ရှားပါးပန်ဒါနီတို့အပြင် လိပ်ပြာအမျိုးမျိုးနှင့် အင်းဆက်ပိုးများကိုလည်း လေ့လာနိုင်ပါသည်။

ဤဒေသတွင် နိုင်ငံသားတိုင်း ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရန် လိုအပ်သည့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ နှင့် နယ်နိမိတ်ချင်း ပိုင်းခြားထားသော နယ်ခြား မှတ်တိုင်များလည်း တည်ရှိနေပြန်၏။

ထိုသို့သော တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် သဘာဝ အရင်းအမြစ်များ ပြည့်စုံနေသည့် နယ်မြေဒေသ တစ်ခု၌ နယ်မြေလိုခြံရေးသည် အလွန်အရေးကြီး လှပါသည်။ ပန်နန်းဒင်ဒေသ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန်အတွက် ကာကွယ်ရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုး ရေး၊ ဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုစသောတံတိုင်း အဆင့်ဆင့်၊ ကဏ္ဍအသီးသီးမှ ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက် ပေးရန် လိုအပ်နေသေးသည်မှာ အမှန်ပင် ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်သည် ၁၉၈၉ ခုနှစ်တွင် နယ်စပ် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို စတင်အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးနောက် ၁၉၉၃ ခုနှစ်၌ “နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဥပဒေ” ကိုပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။

ယင်းဥပဒေ၏ ရည်ရွယ်ချက် ၅ ရပ်အနက် ပဉ္စမအချက်မှာ “နယ်စပ်ဒေသ၏ လုံခြုံရေး၊ တရား ဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် နယ်မြေအေးချမ်းသာယာရေး တို့ကို ထိန်းသိမ်းရန်”ဟု ဖော်ပြပါရှိပါသည်။ နယ်စပ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ လုပ်ငန်းစဉ် ၁၈ ချက်တွင် လည်း “နယ်ခြား နယ်နိမိတ်ကျောက်တိုင်များ၊ အထိမ်းအမှတ်များကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်း များ ဆောင်ရွက်ရန်”ဟူသော အချက်တစ်ချက်ပါ ရှိပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်ရန် ထို ဒေသများအတွင်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်ရန် အထူးလိုအပ်လှပေသည်။ လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်မှသာလျှင် သွားလာ ရေးလွယ်ကူပြီး အချင်းချင်း ပိုမိုစစ်သွားကြပေ မည်။ လမ်းများဖောက်လုပ်ပေးခြင်းသည် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေး၏ အခြေခံဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားများအားလုံးကြား ပိုမိုနီးစပ်လာ အောင် ဆက်သွယ်ထိတွေ့မှု ပေါင်းကူးတံတားကြီး များ ဖန်တီးပေးလိုက်ခြင်းလည်း ဖြစ်ပေသည်။

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် နယ်စပ်ဒေသ များ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် နယ်စပ်ဒေသ အသီးသီးတွင် ဆူကြိုနိမ့်မြင့် ကွာဟမှု ကျဉ်းမြောင်း ပပျောက်စေရေး ရည်ရွယ်လျက် ဆောင်ရွက်လိုသည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရည်မှန်းချက်များအား မျက်ခြည် မပြတ်စေဘဲ နှစ်စဉ်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ ရုပ်စုံသဘင်တင်ဆက်ကပြမှု ရိုက်ကူးတင်ဆက်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ်လုနီးပါးဖြစ်နေသည့် မြန်မာ့ရုပ်စုံသဘင်ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်ပြသနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မုန်းလွဲ ၂ နာရီက သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနရှိ လောကဏတ်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးသို့ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးကိုကို၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးထွန်းအုံနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်၊ မန္တလေး) တို့မှ ပါမောက္ခချုပ်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၊ လူမျိုးတစ်မျိုး ခန့်ညားထည်ဝါစွာ ဂုဏ်ယူရပ်တည်နိုင်ရန်အတွက် ထိုနိုင်ငံ ထိုလူမျိုးတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုသည် အဓိကသွင်ပြင်လက္ခဏာကြီး တစ်ရပ်အဖြစ် အမြဲပါဝင်နေပါကြောင်း၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်

ပျက်စေရန် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးဆိုသည့် ဦးတည်ချက်အား ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်အဖြစ် ထားရှိဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ ကုန်းဘောင်ခေတ်သက္ကရာဇ် ၁၁၄၅ ခုနှစ်တွင် ဘိုးတော်မင်းတရားကြီး(ဗဒုံမင်း) လက်ထက်က သဘင်နှင့် ပတ်သက်သည့် အဓိန့်တော်မှတ်တမ်း တစ်စောင်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုအဓိန့်တော်မှတ်တမ်းအရ ကုန်းဘောင်ခေတ်တွင် ရုပ်သေးကို “အမြင့်ပြုခဲ့ပါကြောင်း၊ ပါတော်မူပြီး နှောင်းပိုင်းကာလများတွင်လည်း မြန်မာ့ရုပ်စုံသဘင်သည် တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ်သွားခြင်း မရှိခဲ့ပါကြောင်း “ရုပ်သေးမှာအသံ၊ ဇာတ်မှာဟန်”ဆိုသည့် စကားအရ ရုပ်သေးအဆိုပညာရှင် ဆရာပု၊ ဦးဖူးညို၊ ပုဂံသားမောင်ဘကျော်

တို့ နာမည်ကြီးခဲ့ပါကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးရပြီးခါစ ကာလများမှာလည်း မြန်မာနိုင်ငံအထက်ပိုင်းက ရွှေဘိုတင်မောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံအောက်ပိုင်းက ပုဏ္ဏားပျံကျော်အေး ရုပ်စုံသဘင်တို့ နာမည်ကျော်ကြားခဲ့ပါကြောင်း၊ မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ် ပါတီခေတ်တွင်လည်း ဒေါက်တာဦးရဲဒွေး၏ ဒဂုံအောင်ရုပ်စုံသဘင်သည် ထူးခြားသည့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများဖြင့် တစ်ထောင့်တစ်နေရာကနေ ကြိုးပမ်းခဲ့ပါကြောင်း။

၁၉၉၃ ခုနှစ်တွင် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်ကို စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး တက္ကသိုလ်၏ သဘင်ပညာဌာနတွင် မြန်မာ့ရုပ်စုံပညာကို အထူးပြုဘာသာရပ် သင်ရိုးတစ်ခုအဖြစ် ထည့်သွင်းထားရှိပါ



ကြောင်း၊ ၁၉၉၃ ခုနှစ်မှ စတင် ကျင်းပခဲ့သည့် မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီးတွင်လည်း ၁၉၉၅ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ပညာရှင်အဆင့် ရုပ်သေးပြိုင်ပွဲကို ထည့်သွင်း ကျင်းပခဲ့ပါကြောင်း၊ ၁၉၉၈ ခုနှစ် ပြိုင်ပွဲမှာ ရုပ်စုံသဘင်ပြိုင်ပွဲအဖြစ် “ဝိရူ”ဇာတ်တော်ကြီးဖြင့် စတင် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ အချိန်ကာလ အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ တိမ်မြုပ် ပျောက်ကွယ်နေခဲ့သည့် ရုပ်သေးပညာပြန်လည်ပြီး တစ်ခေတ် ဆန်းသစ်လာခဲ့ပါ

ကြောင်း၊ အကြောင်းကြောင်းများ ကြောင့် ကျင်းပခြင်းမပြုနိုင်ခဲ့သည့် အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီးနှင့်အတူ ရုပ်သေးအနုပညာ ရုပ်သည့် တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ် သကဲ့သို့ ဖြစ်နေခဲ့ရပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကိုဗစ်-၁၉ကို အကြောင်းပြုကာ အများပြည်သူများ စိတ်ပင်ပန်းနွမ်းနယ်မှုအပန်းပြေစေရန် ဖျော်ဖြေမှု အသွင်သဏ္ဍာန်လည်း ပေါ်လွင်ပြီး မြန်မာ့ရုပ်သေးပညာ ရုပ်၊ မြန်မာ့ရုပ်စုံပညာရပ်ကိုလည်း ပြန်လည် ဖော်ထုတ်ရာလည်း ရောက်စေရန် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်

ပြနိုင်ရေးအတွက် ယနေ့ အစည်းအဝေးကို ခေါ်ယူကျင်းပရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ထည့်သွင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ အနုပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ပါမောက္ခချုပ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများက ရုပ်စုံသဘင် တင်ဆက်ကပြမှုကို ရိုက်ကူးတင်ဆက်နိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်အစိုးရက မြို့ပြများတွင် လျှပ်စစ်ရထား၊ လျှပ်စစ်ကားများ တိုးမြှင့်အသုံးပြုရေး၊ ကိုယ်ပိုင်ယာဉ်များအစား အများပြည်သူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များကို တိုးမြှင့်အသုံးပြုနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းသည် ယနေ့ကျင်းပသော အာဆီယံ၏ ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများဖြစ်သည့် ဂျပန်နိုင်ငံ၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံများနှင့် ကျင်းပသော (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ- ဂျပန် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးအစည်းအဝေး၊ (၁၅) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ- ကိုရီးယား ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီး အစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံနှင့်ဆွေးနွေးဘက်နိုင်ငံများ၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်များ၏ အထူးအစည်းအဝေးများသို့ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနမှ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်သည်။



ပို့ဆောင်ရေးစီမံကိန်းများအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှုများ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် လူ့အရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို နိုင်ငံအလိုက် ဆွေးနွေးရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အာဆီယံနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့အကြား အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ အစားအသောက်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက်

သယ်ယူပို့ဆောင် သိုလှောင်ရာ၌ စံညွှန်းသတ်မှတ်ရေးကို ဂျပန်နိုင်ငံက ကူညီရေးဆွဲပေးမှု၊ ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးတွင် ICT နည်းပညာ တိုးမြှင့်အသုံးပြုရေး ကိစ္စနှင့် နှစ်နိုင်ငံအစီအစဉ်အရ ဂျပန်-မြန်မာ ပို့ဆောင်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို အမြင်ချင်းဖလှယ်

ဆွေးနွေးသည်။ ဆက်လက်၍ (၁၅)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-ကိုရီးယား ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံ- ကိုရီးယား ပို့ဆောင်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လမ်းပြမြေပုံ (၂၀၂၁- ၂၀၂၅) ဆောင်ရွက်နိုင်မှုအပေါ် နိုင်ငံအလိုက် အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးရာ၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကိုရီးယားနိုင်ငံက

အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများနှင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ပူးပေါင်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးမှုများကို ဆွေးနွေးပြောကြားပြီးလေကြောင်းကဏ္ဍဆက်သွယ်မှုများ မြှင့်တင်ရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံက ဦးဆောင် ညှိနှိုင်းလျက်ရှိသော အာဆီယံ-ကိုရီးယားလေကြောင်းသဘောတူစာချုပ် အပြီးသတ်အတည်ပြုရေး ဆောင်ရွက်ရန် သည်။ မွန်လွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အာဆီယံနှင့် ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများ/ ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်များ၏ အထူးအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်သည်။ အစည်းအဝေးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအလွန် အာဆီယံ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးစေရန်အတွက် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ဝန်ကြီးများက နိုင်ငံအလိုက် ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးရေးဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ ရေရှည်နှင့်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဂျပန်နိုင်ငံ၏အကူအညီဖြင့် ရေးဆွဲထားသည့် အမျိုးသားပို့ဆောင်ရေးပင်မစီမံကိန်း၏ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ ရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်မှု ဆိပ်ကမ်းများ တည်ဆောက်မှု၊ လေဆိပ်အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်နေမှု ရေလမ်းကြောင်းကောင်းမွန်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အများပြည်သူပို့ဆောင်ရေးသည်အရေးပါသည့်အလျောက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး၊ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်လွှတ်မှုလျော့ချရေး၊ ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ်ကြောင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဆိုးကျိုးများ လျော့ပါးစေရေးကို ရည်မှန်း၍ နိုင်ငံတော်အစိုးရက မြို့ပြများတွင် လျှပ်စစ်ရထား၊ လျှပ်စစ်ကားများ တိုးမြှင့်အသုံးပြုရေး၊ ကိုယ်ပိုင်ယာဉ်များအစား အများပြည်သူပို့ဆောင်ရေး စနစ်များကို တိုးမြှင့်အသုံးပြုနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်အတွက် အရေးကြီးသည့် ပန်းခင်းစီမံချက် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးနိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

မြန်မာနိုင်ငံသားများဖြစ်ကြသည့် တိုင်းရင်းသားများနှင့် ဥပဒေအရနိုင်ငံသားများကို ဥပဒေနှင့်အညီ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် ကိုင်ဆောင်သည့် ကတ်ပြားတစ်မျိုးမျိုး ထုတ်ပေးရေးလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် ပန်းခင်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ (၆) လပတ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်၊ ၅ ရက်၊ ၉ ရက်နှင့် ၁၂ ရက်တို့တွင် နေပြည်တော်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဌေးလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးများသည် သက်ဆိုင်ရာ ဒေသအသီးသီးမှ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြ

အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အလိုက် ရက်သတ်မှတ် ရှင်းလင်းတင်ပြရာတွင် နယ်မြေဒေသအလိုက် ပန်းခင်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများ၊ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းသို့ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များအပေါ် ပန်းခင်းစီမံချက်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ကော်မတီအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက ကော်မတီအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့ လိုအပ်ချက်များ ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဌေးလှိုင်က တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းပမာဏ၊ လက်ရှိ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များကိုလည်းကောင်း ဖြည့်စွက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

အရေးကြီးသည့်လုပ်ငန်းတစ်ခု

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီက ပန်းခင်းစီမံချက်သည် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်အတွက် အရေးကြီးသည့် လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်သည် သတ်မှတ်ထားသည့် အချိန်ကာလအတွင်းပြီးစီးရမည့် လုပ်ငန်းပမာဏအတိုင်း မဖြစ်မနေ ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လက်ရှိအခြေအနေအရ နယ်မြေဒေသ အသီးသီး၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကန့်သတ်ချက်များ၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကန့်သတ်ချက်များ ရှိကြသော်လည်း ကန့်သတ်ချက်များ အခက်အခဲများ ကြားမှ ရည်မှန်းချက်အောင်မြင်အောင် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလမှ စတင်ခဲ့သည့် ပန်းခင်းစီမံချက်သည် ယခု (၆) လတာကာလအတွင်း အခက်အခဲများကြားမှ အရွေ့တစ်ခုသို့ ရောက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသော်လည်း ပြီးစီးရမည့် လုပ်ငန်းပမာဏထက် လျော့နည်းနေသေးသည့်အတွက် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ထပ်မံကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုသာ အောင်မြင်နိုင်ပန်းခင်းစီမံချက်သည် နိုင်ငံတော်၏ စီမံချက်တစ်ခုဖြစ်သည်နှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာ ဒေသအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၊ အခြားသော ဆက်စပ်ဌာနများ၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုများအပြင် ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုသာ အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီ ပန်းခင်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ (၆) လပတ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး တက်ရောက်စဉ်။

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးများသည် မိမိတို့၏ ဆောင်ရွက်ချက်တိုင်းကို ဝန်ကြီးဌာနထံ တင်ပြသကဲ့သို့ သက်ဆိုင်ရာ ဒေသအာဏာပိုင်များသို့လည်း အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ သို့မှသာ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို အခြားဆက်စပ်ဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ အချိန်မီ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိနားလည် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လာစေရေးအတွက် မီဒီယာလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပန်းခင်းစီမံချက်ကို ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အသစ်ခန့်အပ်ပေးထားသည့် ဝန်ထမ်းသစ်များကိုလည်း ထိုက်သင့်သည့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ရက်တိုသင်တန်းပေးခြင်း၊ ဌာနနှင့်ပတ်သက်သည့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းနှင့် လိုအပ်

ချက်များကို ပံ့ပိုးကူညီပေးခြင်းဖြင့် လက်တွဲဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အသိတူမှ အလုပ်တူမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ဝန်ထမ်းအားလုံးသည် ပန်းခင်းစီမံချက်၏ အရေးကြီးမှုအပေါ် သိရှိနားလည်ကြပြီး အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်က ရှင်းလင်းပြသ ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ ပန်းခင်းစီမံချက်အပြင် အခြားသော မိမိတို့ဌာန၏ ရည်မှန်းချက်လုပ်ငန်းတာဝန်များကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်အတွက် အရေးကြီးသည့် ပန်းခင်းစီမံချက်အား သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လုပ်ငန်းပမာဏလျာထားချက် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ထမ်းအားလုံးက စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် တက်ညီလက်ညီ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

သတင်းစဉ်

ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့်အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာနယ်ပယ် (၁) အကောင်အထည်ဖော်မှု ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာနယ်ပယ်(၁) အကောင်အထည်ဖော်မှု ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)



ဌာန၊ ငွေကြေးရေးကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေး ဦးစီးဌာန၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်နှင့် အင်္ဂတီလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်ရုံးတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အချက် ၁၀ ချက်ရှိ အစည်းအဝေးတွင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီး

မဟာဗျူဟာနယ်ပယ်(၁) ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက် ၁၀ ချက်ရှိပြီး ယခုလက်ရှိအထိ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကော်မတီများကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်မှုကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ တိုးတက်ဆောင်ရွက်မှုများကို စောင့်ကြည့်မည့် နိုင်ငံနှင့် ဒေသများ စာရင်းမှ ပယ်ဖျက်နိုင်ရေးကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ စတင်၍ APJG သို့ တိုးတက်မှုအစီရင်ခံစာများ ပေးပို့လျက်ရှိရာ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် FATF အကြံပြုချက် ၄၀ အနက် စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက် ၂၃ ချက်မှာ ကောင်းမွန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ မဟာဗျူဟာနယ်ပယ်(၁) အောက်ရှိ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ရန် ကျန်ရှိသည့် အချက် ၂ ချက်ဖြစ်သည့် ဥပဒေရေးရာပုဂ္ဂိုလ် (legal person)၊ ကုမ္ပဏီအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဥပဒေရေးရာ စီမံဆောင်ရွက်မှု၏ အကျိုးခံစားပိုင်ခွင့်ရှိသူ ပိုင်ရှင် (Beneficial Ownership) ဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များနှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစေရန်အချက်နှင့် တရားမဝင် ငွေလွှဲလုပ်ငန်းများကို အသုံးပြုမှုကြောင့်

ငွေကြေးခဝါချမှု တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေ/နည်းဥပဒေ ပြင်ဆင်ခြင်းကိစ္စ၊ အင်္ဂတီလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး နည်းဥပဒေ ပြင်ဆင်ရေးဆွဲခြင်းကိစ္စ၊ အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေ/နည်းဥပဒေများ ပြင်ဆင်ရေးဆွဲရေးကိစ္စ၊ သားငှက်တိရစ္ဆာန် ထိန်းသိမ်းရေး နည်းဥပဒေ ပြင်ဆင်ရေးဆွဲခြင်းကိစ္စ၊ ဝင်ငွေခွန်နှင့် အကောက်ခွန် ဥပဒေ ပြင်ဆင်ရေးဆွဲရေးကိစ္စ၊ လောင်းကစားဥပဒေ ပြင်ဆင်ရေးကိစ္စ၊ တရားမဝင် ငွေလွှဲလုပ်ငန်းများကို အသုံးပြုမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့ခြင်းဆိုင်ရာ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ အန္တရာယ်များ လျော့နည်းကျဆင်းစေရေးကိစ္စ၊ ဥပဒေရေးရာပုဂ္ဂိုလ် (legal person)၊ ကုမ္ပဏီအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဥပဒေရေးရာ စီမံဆောင်ရွက်မှု၏ အကျိုးခံစားပိုင်ခွင့်ရှိသူ ပိုင်ရှင် (Beneficial Ownership) ဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များနှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှု ရှိစေရေးကိစ္စတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကဏ္ဍတစ်ခုချင်းအလိုက် အချိန်မီပြီးစီးအောင် အကောင်အထည် ဖော်နိုင်ရေး ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ကုသမှုခံယူနေသူများအား ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့တွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး တေဇကျော်၊ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ပြူးသန့်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများ၊ ဆေးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်မှု အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး အလှူငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။ (ယာပုံ)



အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အလားတူ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)

လားရှိုးမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်းတို့၌ တက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော သာသနာ့ နှယ်ဝင် သီလရှင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများ၊ ဆေးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကား ပြောကြားပြီး အလှူငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။
 ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရွှေပြည်သာနှင့် လှိုင်သာယာမြို့နယ်များတွင် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သော စက်ရုံများ၏ မြေပိုင်ရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၂
 ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြား စီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသန်းအောင် ကျော်သည် ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရွှေပြည်သာ၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ် များတွင် မတ်လအတွင်း မီးလောင်ဆုံးရှုံးခဲ့သော စက်ရုံများလုပ်ငန်း ပြန်လည် လည်ပတ်နိုင်ရေး

ရည်ရွယ်၍ အဆိုပါစက်ရုံများမှ မြေပိုင်ရှင်များနှင့် ပြည်ထောင်စု သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များ နှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။
 အစည်းအဝေးတွင် ရွှေပြည်သာ၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်များတွင် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် စက်ရုံများ၏ မြေပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်သည်

များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်မှ တာဝန်ရှိ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ စက်မှုဇုန်စီမံခန့်ခွဲရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများက မီးလောင် စက်ရုံများ အမြန်ဆုံးပြန်လည် လည်ပတ်နိုင်ရေးကို စွဲစိုက်စွာ နိုင်ငံခြား ငွေကြေးဆိုင်ရာကိစ္စ၊ နိုင်ငံခြား သား ပညာရှင်များ ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ အချိန်တိုအတွင်း လာရောက်နိုင်

များ ပေါ်ပေါက်လာမည်ဖြစ်၍ ယခုကဲ့သို့အလေးထားလာရောက် ဆွေးနွေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံခြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများကိုလည်း ဥပဒေနှင့်အညီ အခွန်ကင်းလွတ် သက်သာခွင့်များ၊ မီးအာမခံ လျော်ကြေးရရှိရေး၊ မီးလောင် ခဲ့သည့် မော်တော်ယာဉ်များ အစားထိုးတင်သွင်း မှတ်ပုံတင်ခွင့် ကိစ္စရပ်များကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံသားများ ပိုင်ဆိုင်သည့် မီးလောင်ခံရသည့် စက်ရုံများ အမြန်ဆုံးပြန်လည် တည်ဆောက် လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်က ဥပဒေနှင့်အညီ ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သမျှ အားလုံး ကို ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ပါကြောင်း၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် မည့် အစီအစဉ်များကို ကုန်သည် များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင် များအသင်းချုပ်နှင့် သက်ဆိုင်ရာ စက်မှုဇုန် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ တို့နှင့် အသေးစိတ်ဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ သတင်းစဉ်

ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စာအုပ်စာစောင်များပေးအပ်ရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

၂၀၁၄ ခုနှစ် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအရ ပုံနှိပ်သူ၊ ထုတ်ဝေသူများသည် မိမိတို့ထုတ်ဝေသည့် စာအုပ်စာစောင် ၆ အုပ် သို့မဟုတ် ၆ စောင်ကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ အဖိုးအခလွတ်ပေးအပ်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အဆိုပါစာအုပ်စာစောင်များကို အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်၊ အမျိုးသားမှတ်တမ်းများ၊ မော်ကွန်းတိုက်ဦးစီးဌာနနှင့် အမျိုးသားစာပေဆု ရွေးချယ်ရေးကော်မတီများသို့ ခွဲဝေပေးပို့လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် ပေးပို့လာသော ထုတ်ဝေစာများကို ပြက္ခဒိန်နှစ်အလိုက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အတွင်း ထုတ်ဝေသော စာအုပ်စာစောင်များ စာရင်းတွင်လည်း ရေးသွင်းထားပြီး နှစ်စဉ်ထုတ်ပြန်လျက်ရှိပါသည်။
 သို့ဖြစ်၍ ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းနည်းဥပဒေ ၁၅၊ နည်းဥပဒေခွဲ(က)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ ထုတ်ဝေသူသည် မိမိထုတ်ဝေသော ထုတ်ဝေစာ ၆ အုပ် သို့မဟုတ် ၆ စောင်ကို ဖြန့်ချိသည့်နေ့ရက်မှစ၍ ၇ ရက်အတွင်း ပုံနှိပ်သူထံပေးအပ်ပြီး ပုံနှိပ်သူသည် ၁၄ ရက်အတွင်း ပုံစံ ၁၁ ဖြင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မူပိုင်ခွင့်နှင့်မှတ်ပုံတင်ဌာနခွဲသို့ မပျက်မကွက် ပေးအပ်ကြပါရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
 ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် အသစ်လဲလှယ်ရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း နည်းဥပဒေထုတ်ရှိသည့် ၁၀-၁၀-၂၀၁၄ ရက်နေ့မှစ၍ ပုံနှိပ်ခြင်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းနှင့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်း အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်များအား ၅ နှစ်သက်တမ်း ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပါသည်။
 အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် သက်တမ်းကုန်ဆုံးပါက နည်းဥပဒေ ၂၁ အရ သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့် ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း သတ်မှတ်ပုံစံနှင့်အတူ အခကြေးငွေကျပ် တစ်သောင်းပေးသွင်း၍ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် အသစ်လဲလှယ်ရန် လာရောက်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။
 သက်တမ်းကုန်လွန်သော အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များဖြင့် လုပ်ငန်းဆက်လက်လုပ်ကိုင်ခွင့် မရှိကြောင်းနှင့် သက်တမ်းကုန်ဆုံးပြီး လုပ်ငန်းဆက်လက်လုပ်ကိုင်ပါက ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်း လုပ်ငန်း ဥပဒေအရ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
 အသေးစိတ်အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက ဖုန်း ၀၁-၅၄၄၁၄၁၊ ၀၁-၅၄၄၅၅၂၊ ၀၁-၅၄၄၅၈၃၊ iprd.crd.ygn@gmail.com သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
 ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

❖ **ကျောပိုးမှ**
 လာခဲ့ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကုသရေး/ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့က လက်ခံရယူခဲ့သည်။
 တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လှူဒါန်းသည့် Sinovac ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း အခမ်းအနားကို ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr. CHEN HAI နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်သည်။
 အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုကဲ့သို့ လှူဒါန်းခြင်းများအတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ကချင်ပြည်နယ်အပါအဝင် နယ်စပ်ဒေသတစ်လျှောက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံခြင်း၊ အသွားအလာစောင့်ကြည့်ခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ တိုးမြှင့်စေလွှတ်ခြင်းဖြင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကုသမှုများ ရရှိနိုင်ရေး အစရှိသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကိစ္စများ၊ တရုတ်နိုင်ငံ

အစိုးရက မြန်မာနိုင်ငံအား ကူညီပံ့ပိုးလျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုဌာန (Myanmar Center of Disease Control) နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်း တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် အစရှိသည့် ကိစ္စရပ်များအား အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးသည်။
 ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများ သတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ယခုထပ်မံရောက်ရှိလာသည့် ကာကွယ်ဆေးများကို အသက် ၁၂ နှစ်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် အခြားသတ်မှတ်လူအုပ်စုများကို ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ် သည်။ အဆိုပါ ကာကွယ်ဆေးများကို တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့ လိုအပ်ချက်အရ မြေပြင်ခရီးလမ်းကြောင်းမှလည်းကောင်း၊ တပ်မတော် (လေ)နှင့် မြန်မာ့လေကြောင်းတို့၏ အကူအညီဖြင့် လေကြောင်းခရီးမှ လည်းကောင်း အအေးလမ်းကြောင်းမပျက် ဆက်လက်ဖြန့်ဝေသွားမည် ဖြစ်သည်။
 ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/

ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများ သတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်အထိ လူဦးရေ စုစုပေါင်း ၁၄ ဒသမ ၄ သန်းအား ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်၍ ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးသူ ၉ ဒသမ ၃ သန်းနှင့် ပထမအကြိမ်ထိုးနှံ ပြီးစီးသူ ၅ ဒသမ ၁ သန်း ရှိပြီဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ရေ စုစုပေါင်း ၂၃ ဒသမ ၇ သန်း ထိုးနှံပြီးဖြစ်သည်။
 မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိအတွက် ရရှိလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို မပျက်မကွက် အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်း၊ ပထမအကြိမ်ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုရရှိထားသူများအနေဖြင့်လည်း ဒုတိယအကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို သတ်မှတ်ရက်တွင် (သို့မဟုတ်) အနီးဆုံး သတ်မှတ်ကာလအတွင်းတွင် နီးစပ်ရာကာကွယ်ဆေးထိုး စုရပ်များသို့ သွားရောက်၍ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုး လုပ်ငန်းများတွင် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရှိရ သည်။ သတင်းစဉ်

ဥရောပသမဂ္ဂသို့ ဓာတ်ငွေ့တင်ပို့မှုရပ်ဆိုင်းမည်ဟု ဘီလာရစ်ခေါင်းဆောင်ခြိမ်းခြောက်

မတ် ၁၃၊ နိုဝင်ဘာ ၁၂

ပိုလန်နယ်စပ်တစ်လျှောက် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူများအရေး အငြင်းပွားမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဘီလာရစ် သမ္မတ အလက်ဇန္ဒြားလူကာရှန်ကိုယ်တိုင် ဥရောပသမဂ္ဂသို့ ဓာတ်ငွေ့တင်ပို့မှုကို ရပ်ဆိုင်းမည်ဟု ခြိမ်းခြောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသမှ ထောင်နှင့်ချီသည့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများမှာ အေးခဲလှသည့် ရာသီဥတု အောက်တွင် နယ်စပ်တစ်လျှောက် စုဝေးခဲ့ကြပြီး ပိုလန်နိုင်ငံဘက်မှလည်း နယ်စပ်တစ်လျှောက် တပ်ဖြန့် ချထားမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ဘီလာရစ်နိုင်ငံသည် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများကို ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသို့ ဖြတ်သန်းသွားရန် အားပေးအားမြှောက်ပြုသည်ဟု ဥရောပသမဂ္ဂက စွပ်စွဲခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဘီလာရစ်နိုင်ငံကို ပိတ်ဆို့မှုအသစ် များပြုလုပ်သွားရန် စဉ်းစားနေသည်ဟုလည်း ပြောသည်။

အဆိုပါ လုပ်ဆောင်မှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး လူကာရှန်ကိုယ်တိုင် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ပြင်းပြင်းထန်ထန် ပြန်လည်တုံ့ပြန်ခဲ့သည်။ ၎င်းနိုင်ငံအတွင်းမှ ဥရောပသမဂ္ဂသို့ ဖြတ်သန်းပေးပို့နေသည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ စီးဆင်းမှုကို ဖြတ်တောက်ပစ်မည်ဟုလည်း ခြိမ်းခြောက်ခဲ့သည်။ အင်နီအိတ်ချ်ကေ



ဘီလာရစ်သမ္မတ အလက်ဇန္ဒြား လူကာရှန်ကို။

ဂျာမနီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ နေ့စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ ၅၀၀၀၀ ကျော်လွန်လာ

ဘာလင် နိုဝင်ဘာ ၁၂

ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် နေ့စဉ် ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်မှုမှာ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် တစ်ရက်အတွင်း၌ပင် ၅၀၀၀၀ ဦးရှိခဲ့သည်ဟု ရောဘတ် ကိုချ် အင်စတီကျုက ကြေညာခဲ့ သည်။ သေဆုံးသူအရေအတွက်မှာ ၂၃၅ ဦးရှိခဲ့သည်။

ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် တစ်ပတ် အတွင်း ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ ၁၀၀၀၀၀ တွင် ၂၄၉ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ အရှေ့ပိုင်း ဆက်ဆို့နီ ပြည်နယ်တွင် ယခုသီတင်းပတ် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရေး လှုပ်ရှားမှုများကို အင်အားကောင်း

အောင် ပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး စားသောက်ဆိုင်များတွင်လည်း ကာကွယ်ဆေးအပြည့်ထိုးပြီးသား သို့မဟုတ် မကြာသေးမီကမှ ရောဂါ ကူးစက်ခံရပြီးနောက် ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူများသာ ဆိုင်ထိုင်စားသောက်ခွင့်ပေးမည် ဖြစ်သည်။

မြို့တော်ဘာလင်တွင်လည်း အလားတူ နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်မှ စတင်ကာ အလားတူကန့်သတ် ချက်မျိုး လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ် သည်။ ကာကွယ်ဆေးအပြည့် ထိုးပြီးသူ သို့မဟုတ် မကြာမီ အချိန်အတွင်းကမှ ရောဂါကူးစက် ခံရပြီး ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ နှင့် ဆေးစစ်ချက်တွင် ကင်းစင် ကြောင်း ပြသနိုင်သူများကိုသာ လျှင် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုရန် ဥပဒေကြမ်းကို ချမှတ်နိုင်သွားရန် လည်း ဂျာမနီပေါလီမန်က မျှော်မှန်း ထားသည်။

ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်အထိ လူပေါင်း ၅၆ သန်း ကို ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေး အပြည့် ထိုးပေးပြီးဖြစ်ကာ တိုင်းပြည်အတွင်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးနိုင်သည့်နှုန်းမှာ ၆၇ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်ဟု ရောဘတ်ကိုချ် အင်စတီကျုတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အင်နီအိတ်ချ်ကေ



ဂျာမနီနိုင်ငံ ဖရန်ဖတ်မြို့ အဓိကလမ်းမကြီးတွင် သွားလာလှုပ်ရှားနေကြသူများ။

ကယ်လီဖိုးနီးယား တောင်ပိုင်းတက္ကသိုလ်တွင် ဗုံးခြမ်းခြောက်မှုကြောင့် အဆောက်အအုံအတွင်းမှလူများကို ကယ်တင်ခဲ့ရ

လော့စ်အိန်ဂျလစ် နိုဝင်ဘာ ၁၂

ကယ်လီဖိုးနီးယား တောင် ပိုင်းတက္ကသိုလ်တွင် ဗုံးခြမ်း ခြောက်မှုကြောင့် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် အဆောက်အအုံအတွင်း ရှိ လူများကို ကယ်တင်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အာဏာပိုင် များက ပြောသည်။

ဗုံးအန္တရာယ် ခြိမ်းခြောက်မှု ကြောင့် ဂရေစ်ဖိုးဒ် ဆယ်ဗေတိုရီ ခန်းမ၊ ဝေလ်စ် အန်နန်ဘာချ် ခန်းမတို့အပါအဝင် အခြား သော အဆောက်အအုံများမှ လူများကိုလည်း ကယ်ထုတ်ခဲ့ရ သည်ဟု နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တက္ကသိုလ် အုပ်ချုပ်ရေး တာဝန်ရှိသူများက ပြောသည်။

လူများကိုလည်း အဆိုပါ နေရာမှ ဝေးဝေးတွင် နေထိုင်ကြ ရန် တိုက်တွန်းထားသည်။ တက္က သိုလ်ပရဝဏ်၌ ရဲကားများ မှ သတိပေးကြေညာပြီး

တွေ့ရှိရသကဲ့သို့ ကောင်းကင်တွင် လည်း ရဟတ်ယာဉ်များ ပျံဝဲနေ သည်ကိုတွေ့ရသည်။ တက္ကသိုလ် မှ သတိပေးကြေညာပြီး

နောက်လူများကို ကယ်ထုတ်ခြင်း များ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ အထိတ်တလန့် ကြောက်ရွံ့မှုများ မဖြစ်ပေါ်ခဲ့ဟု သိရသည်။ ဆင်ပွာ



ကယ်လီဖိုးနီးယားတောင်ပိုင်း တက္ကသိုလ်။

ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းတွင် စက်လှေတိမ်းမှောက်မှုကြောင့် လူ ၄၀ ထက်မနည်း ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိ

ကင်ဆာရာ နိုဝင်ဘာ ၁၂

ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းရှိ ကီဗူပြည်နယ် တောင်ပိုင်း ခါလီဟီနယ်မြေတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်း က စက်လှေတိမ်းမှောက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူ ၄၀ ထက်မနည်း ပျောက်ဆုံးနေဆဲ ဖြစ်သည်ဟု ဒေသခံအာဏာပိုင်များက ပြောသည်။

အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သူ ၅၇ ဦးရှိပြီး ရှစ်ဦး၏ အလောင်းများကို တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ လူပေါင်း ၄၀ ကျော်မှာ ပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်သည်။ စက်လှေပေါ်တွင် ခရီးသည် ၁၂၀ လိုက်ပါလာသည်ဟု ပင်လယ် ရေကြောင်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့က ပြောသည်။

စက်လှေတိမ်းမှောက်ရခြင်း၏ အကြောင်းရင်းကိုမူ မသိ ရသေးချေ။ စက်လှေတိမ်းမှောက်ရာ ဒေသတစ်ဝိုက်တွင် အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သူများကို ရှာဖွေမှုများ ပြုလုပ် နေဆဲဖြစ်သည်ဟု အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ ဆင်ပွာ

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၆၃၂၃ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ကွာလာလမ်ပူ နိုဝင်ဘာ ၁၂

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ကိုဗစ် -၁၉ နောက်ထပ် ကူးစက်ခံရသူ ၆၃၂၃ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ စုစုပေါင်း ကူးစက်ခံ ရသူ အရေအတွက်မှာ ၂၅၂၈၅၂ ဦး ရှိလာသည်။

ပြည်ပမှ ကူးစက်လာသူ ၂၅ ဦးရှိပြီး ဒေသတွင်းကူးစက်ခံရသူ ၆၂၉၈ ဦးရှိသည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ နောက်ထပ်သေဆုံးသူ ၄၉ ဦးတိုးလာသည့်အတွက် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်းမှာ ၂၉၅၃၅ ဦးရှိလာသည်။

နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် တစ်ရက်တည်းတွင်ပင် ကာကွယ်ဆေးအလုံး ရေ ၁၄၄၆၂၂ ထိုးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၈ ဒသမ ၃ ရာခိုင် နှုန်းမှာ အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ် ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကာကွယ်ဆေးအပြည့်ထိုးပြီးသူအရေ အတွက်မှာ ၇၅ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်ဟု သိရသည်။ ဆင်ပွာ

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

စနေ၊ နိုဝင်ဘာ ၁၃၊ ၂၀၂၁

နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၉၉၂ ဦး တွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ ၁၇ ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၁၈၈၉၉ ဦးရှိ

(၁၂-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး (၁၁-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁၂-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၂၆,၁၉၈) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၉၉၂) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၃.၇၉) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၅,၁၆၁,၂၉၅)ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၅၁၁,၇၁၇) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၈၇၀) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၄၈၂,၈၇၇) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၁၇) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၁၈,၈၉၉) ဦး ရှိပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ

(၁၂-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၉၈၆) ခု	(၂၉) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁၁၄) ခု	(၆) ဦး
ရန်ကင်းမြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၇၂၅) ခု	(၈) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၈၇) ခု	(၁၆) ဦး
စစ်တွေမြို့၊ အမှတ် (၁၇) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၅၃) ခု	(၁) ဦး
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၁၄) ခု	(၆) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၈၇၇) ခု	(၃) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၆၁၁) ခု	(၂၉) ဦး

နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂၂,၅၃၁) ခု	(၈၉၄) ဦး
စုစုပေါင်း	(၂၆,၁၉၈) ခု	(၉၉၂) ဦး

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေများအား ကူးစက် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး ရက်သတ္တပတ်အလိုက် ဓာတ်ခွဲမူနာရယူစစ်ဆေးမှု၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာတွေ့ရှိမှုနှင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း အခြေအနေများအား စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိရာ အပတ်စဉ်အလိုက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာတွေ့ရှိမှုနှင့် ပျမ်းမျှရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုနှုန်းများမှာ (၅) ရာခိုင်နှုန်းအောက်သို့ စတင်လျော့နည်းကျဆင်း လာကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ရာတွင် ပြည်သူလူထု အကြား မြစ်ကွယ်နေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိနေသူများ (ဥပမာ- ရောဂါလက္ခဏာ မပြသော်လည်း ရောဂါပိုးရှိနေသူများ၊ သံသယရောဂါလက္ခဏာများရှိ၍ ရောဂါပိုးရှိနေနိုင်သော်လည်း ကျန်းမာရေးဌာန သို့ သတင်းပေးပို့ခြင်း မရှိသူများ) ထံမှ ရောဂါပိုးအဆင့်ဆင့် ဆက်လက်ကူးစက်၍ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများ ပြန့်လွှတ်ခြင်းတတ်လာခြင်း မရှိစေရန်နှင့် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ဆက်လက်လျော့ကျလာစေရန် အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် မိမိတို့ကဏ္ဍအလိုက် ယခုထက် ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်၍ အောက်ပါအချက်များကို တိကျစွာ လိုက်နာကြပါရန် ဖြစ်ပါသည်။

- အတတ်နိုင်ဆုံး မိမိတို့၏ နေအိမ်များတွင်သာ နေထိုင်ခြင်းနှင့် လူစုလူဝေးကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်နှင့် လူအများစုဝေးရာသို့ သွားရောက်ရန်များရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊
- လက်ကို မကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊
- တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခာခာနေထိုင်ခြင်း၊
- အလှည့်ကျရရှိလာသည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို အကြိမ်ပြည့် မပျက်မကွက်ခံယူခြင်း၊
- သံသယရောဂါလက္ခဏာ တစ်စုံတစ်ရာရှိပါက မိမိဘာသာကုသခြင်းမျိုး မဆောင်ရွက်ဘဲ နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့၍ မိမိနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့သူများ အား ကျန်းမာရေးဌာနက စုံစမ်းရှာဖွေဖော်ထုတ်ရာတွင် သတင်းပေးပို့ခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ဆက်စပ်ခဲ့သူများသည်လည်း ကျန်းမာရေးဌာနသို့ သတင်းပေးပို့၍ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊

- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

၁၂-၁၁ - ၂၀၂၁ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၄၇၆၉၃၅၁၆	၃၇၇၂၉၄၈၉	၇၈၀၇၇၅
၂။	အိန္ဒိယ	၃၄၄၁၄၁၈၆	၃၃၈၁၄၀၈၀	၄၆၂၆၉၀
၃။	ဘရာဇီး	၂၁၉၂၆၅၂၆	၂၁၁၃၀၃၈၂	၆၁၀၃၂၃
၄။	ဗြိတိန်	၉၄၄၈၄၀၂	၇၇၂၉၃၁၂	၁၄၂၅၃၃
၅။	ရုရှား	၈၉၉၂၅၉၅	၇၇၂၀၉၆၂	၂၅၂၅၂၆
၆။	တူရကီ	၈၃၄၀၃၂၂	၇၈၁၇၉၉၁	၇၂၉၁၀
၇။	ပြင်သစ်	၇၂၅၆၆၄၃	၆၉၉၆၄၉၉	၁၁၈၀၇၃
၈။	အီရန်	၆၀၂၇၂၆၉	၅၆၇၀၆၅၆	၁၂၇၉၁၈
၉။	အာဂျင်တီးနား	၅၃၀၂၄၄၅	၅၁၆၈၅၄၈	၁၁၆၂၀၉
၁၀။	စပိန်	၅၀၄၂၈၀၃	၄၈၈၈၅၅၄	၈၇၆၄၇

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

နိုင်ငံ	၁၂-၁၁ - ၂၀၂၁		
	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၄၂၅၀၁၅၇	၄၀၉၇၂၂၄	၁၄၃၆၂၈
ဖိလစ်ပိုင်	၂၈၁၃၁၁၅	၂၇၃၈၉၇၅	၄၅၀၃၅
မလေးရှား	၂၅၂၈၈၂၁	၂၄၃၅၄၅၉	၂၉၅၃၅
ထိုင်း	၂၀၀၄၂၇၄	၁၈၈၈၅၃၆	၁၉၉၃၄
ဗီယက်နမ်	၁၀၀၉၈၇၉	၈၅၆၂၁၁	၂၂၉၃၀
မြန်မာ	၅၁၁၇၁၇	၄၈၂၈၇၇	၁၈၈၉၉
စင်ကာပူ	၂၃၀၀၇၇	၂၀၅၀၀၄	၅၄၈
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၁၉၄၂၁	၁၁၅၇၉၇	၂၈၅၆
လာအို	၅၂၁၇၅	၄၁၆၅၉	၉၄
ဘရူနိုင်း	၁၄၁၂၁	၁၃၃၂၂	၉၅

ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်း - လင်းလက်တောက်ပဆဲ စာပေကြယ်ကြီးတစ်ပွင့်

ယဉ်မင်းထွေး (စာပေဗိမာန်)

၂၀၁၄ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေဆုနှင့်သဘင်ကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၂ ရက် (၁၃၇၇ ခုနှစ် စာဆိုတော်နေ့) တွင် ရန်ကုန်မြို့ အမျိုးသားကဇာတ်ရုံ၌ ကျင်းပခဲ့ရာ အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုအတွက် စာရေးဆရာကြီး သုံးဦး၊ အမျိုးသားစာပေဆုအတွက် စာရေးဆရာ၊ ဆရာမကြီး ၁၅ ဦးနှင့် စာပေဗိမာန် စာမူဆုအတွက် စာရေးဆရာ၊ ဆရာမကြီး ၂၆ ဦးတို့ကို ချီးမြှင့်ခဲ့ပါသည်။

အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆု ချီးမြှင့်ခံရသူ ဆရာကြီး သုံးဦးမှာ ဆရာကြီး ဦးဝင်းဖေ (စာရေးဆရာ မြဝင်း)၊ ဆရာကြီး ဦးခင်မောင်စိုး(စာရေးဆရာ မောင်ပေါ်ထွန်း)နှင့် ဆရာကြီး ဦးကိုလေး (ကဗျာဆရာကိုလေး-အင်းဝဂုဏ်ရည်) တို့ ဖြစ်ကြသည်။ ထိုနှစ်က စာပေမိုးကောင်းကင်တွင် ရောင်စုံကြယ်ပွင့်ကြီးများ ဝေဆာစွာ လင်းလက်ခဲ့သကဲ့သို့ ဖြစ်ခဲ့သည်။

ပူးတွဲဆုရရှိ

အသက် ၈၈ နှစ်အရွယ် ဆရာမြဝင်းမှာ မြန်မာစာပေလောက၌ သုတ၊ ရသစာပေကို အင်အားစွာဖြင့် ကျွမ်းကျင်နိုင်နင်းစွာ ရေးဖွဲ့နိုင်သည့် စာပေညာရှင်ကြီးဖြစ်သကဲ့သို့ အသက် ၇၉ နှစ်အရွယ် ဆရာကိုလေး (အင်းဝဂုဏ်ရည်)မှာ မြန်မာကဗျာလောက၏ ဦးညောင်ဆရာကြီး ဖြစ်ပါသည်။ အသက် ၈၀ အရွယ် ဆရာကြီး မောင်ပေါ်ထွန်းမှာ ဘာသာပြန်စာပေညာရှင်ကြီးဖြစ်ပြီး ဘာသာပြန်လုံးချင်းစာအုပ်များစွာ ထုတ်ဝေခဲ့သူ ဖြစ်ပါသည်။ တိုက်ဆိုင်မှုတစ်ခုမှာ မြန်မာကို ကမ္ဘာကသိရန် မြန်မာဘာသာမှ အင်အားစွာဖြင့် ပြန်ဆို၍ အားထုတ်ကြိုးပမ်းခဲ့သော ဆရာကြီး ဦးဝင်းဖေ (မြဝင်း)နှင့် ကမ္ဘာကို မြန်မာကသိရန် အင်အားစွာဖြင့် မြန်မာဘာသာမှ ဘာသာပြန်ဆို၍ အားထုတ်ကြိုးပမ်းခဲ့သည့် ဘာသာပြန်ဆရာကြီး နှစ်ဦး ပူးတွဲဆုရရှိခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ဆရာကြီးအများစုတွင် ကျွန်ုပ်နှင့် ပိုမိုရင်းနှီးသူမှာ ဆရာကြီး မောင်ပေါ်ထွန်း ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာကြီးသည် စာပေဗိမာန်၏ အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းတစ်ဦး ဖြစ်သကဲ့သို့ စာပေဆိုင်ရာ အကြောင်းရပ်များစွာနှင့် စာပေဗိမာန်နှင့် အစဉ်မပြတ် သွားလာဆက်ဆံနေခဲ့သူလည်း ဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသားစာပေဆုအစည်းအဝေးများ၊ စာတမ်းဖတ်ပွဲဆိုင်ရာ၊ စာပေဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးများမှတစ်ဆင့် ဆရာကြီးနှင့် ရင်းနှီးခင်မင်ခွင့် ရခဲ့ပါသည်။ စာပေဗိမာန်ဆိုင်ရာ ရေးဟောင်းနှောင်းဖြစ်များကို ဆရာကြီးမှတစ်ဆင့် သိရှိမှတ်တမ်းတင်ခွင့်လည်း ရရှိခဲ့ပါသည်။

အငြိမ်းစားယူ

ဆရာကြီး မောင်ပေါ်ထွန်းကို ရခိုင်ပြည်နယ် မာန်အောင်မြို့နယ် ရေမျက်ဝ

ရွာတွင် အဖ ပန်းချီ၊ ပန်းပု လက်သမား ဆရာကြီး ဦးမောင်ပု၊ အမိ ဒေါ်အေးသာ တို့က ၁၉၃၅ ခုနှစ် မေလ ၁၄ ရက်၌ မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။ မူလတန်းပညာကို ဇာတိရပ်ရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် မူလတန်းကျောင်းတို့တွင် သင်ကြားခဲ့သည်။ ၁၅ နှစ်သားတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး အလွတ်ပညာသင်ကျောင်းတက်သည်။ လှကော်မာရယ် ကောလိပ်မှ မြန်မာလက်ရေးတို့ ပထမဆု ရခဲ့သည်။ ၁၉၅၅ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဘာသာပြန်စာပေအသင်း (စာပေဗိမာန်) အဖွဲ့၌ လက်နှိပ်စက်လက်ရေးတို့ စာရေးအဖြစ် စတင်အမှုထမ်းခဲ့သည်။ ၁၉၅၇-၆၈ ခုနှစ်တွင် အခြေခံပညာအထက်တန်း စာမေးပွဲကို ဘာသာပြန်ဘာသာရပ် ဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်သည်။ သတင်းစာပညာ အတတ်သင်ကျောင်း အပတ်

များ ရရှိခဲ့သည်။ လက်ရည်သွေးခြင်းလည်း ပြုလုပ်ခွင့်ရရှိရာမှ ဘာသာပြန်စာအုပ်များစွာ ရေးသားထုတ်ဝေနိုင်ခဲ့သည်ဟု ဆိုပါသည်။

ဘာသာပြန်ဝတ္ထု ရေးသားဆရာသည် ၁၉၅၈ ခုနှစ်တွင် စာပန်းချီမဂ္ဂဇင်း၌ ခုနစ်နှစ်အရွယ် သမီးငယ် (Seven Years Old Girl) ရုရှားပုံပြင် ဘာသာပြန်ဖြင့် စာပေလောကသို့ စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့သည်။ မဂ္ဂဇင်း၊ ဂျာနယ်များတွင် ဘာသာပြန်ဝတ္ထု ဆောင်းပါးများ ရေးသားခဲ့သည်။ စာအုပ်လောက စာစောင်၊ ပန်မဂ္ဂဇင်း၊ ချယ်ရီမဂ္ဂဇင်းနှင့် စီးပွားရေးမဂ္ဂဇင်းတို့တွင် အယ်ဒီတာ၊ အယ်ဒီတာချုပ်နှင့် အတိုင်ပင်ခံ အယ်ဒီတာအဖြစ် လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။ စာပေဗိမာန်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် 'စာအုပ်ဟူသည်' စာအုပ်ကို

ထင်၊ခင်သန္တာဖြူစသည့်ကလောင်အမည်များမှာ ထင်ရှားသည်။ ဆရာကြီးသည် မိမိဘာသာပြန်ဆိုသည့် စာအုပ်များအတွင်း အားရအနှစ်သက်ဆုံး စာအုပ်မှာ "သန်းခေါင်ယံလွတ်လပ်ရေး" စာအုပ်ဖြစ်ပြီး ဘာသာပြန်စာရေးဆရာများအနက် ဆရာကြီး အနှစ်သက်ဆုံး စာရေးဆရာမှာ ဆရာမြသန်းတင့် ဖြစ်သည်ဟု ဆိုပါသည်။

တစ်သက်တာဆု ဆရာကြီးသည် ၁၉၉၇ ခုနှစ်တွင် "ကန္တာရစမ်းရေအိုင်" စာအုပ်နှင့် ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် "ကံကြမ္မာ အကျဉ်းသား" စာအုပ်ဖြင့် အမျိုးသားစာပေဆုတို့ကို ရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၁၄ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုကို ရရှိခဲ့သူ ဖြစ်ပါသည်။

အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆု



ဆရာကြီး မောင်ပေါ်ထွန်း

ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

...ပြည်ပမှ စာပေညာရှင်ကြီးတစ်ဦးက စာပေလောကမှာ ဘာသာပြန်တွေက မရှိလို့မဖြစ်ဘူး။ ဒါပေမယ့် သူတို့ကို မေ့ထားကြတယ်လို့ ပြောဖူးတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ နဂိုကတည်းက ဘာသာပြန်စာအုပ်တွေကို လူတိုင်းမဖတ်ဘူး။ အခုခေတ်ဆိုရင် ပိုဆိုးတာက စာအုပ်ဈေးတွေက ကြီးတယ်။ စာဖတ်ချင်လို့ စာအုပ်သွားဝယ်ရင်တောင် ဘာသာပြန်စာအုပ်ကို သိပ်မရွေးဘူး။ အခုက အင်တာနက်၊ ဖုန်း၊ တီဗွီတွေနဲ့ အချိန်ကုန်လာကြတယ်။ စာအုပ်ကို အချိန်ပေးပြီး သိပ်မဖတ်တော့ဘူး။ အဓိကဆိုလို့ချင်တာကတော့ လူငယ်ဘာသာပြန်စာရေးဆရာ နည်းပါးလာမှု အပေါ်ကို ပြောချင်ပါတယ်။ တချို့လူငယ်တွေမှာ လက်ကောင်းတယ်။ ထုတ်ဝေသူက ကလောင်သစ်ဖြစ်တာကြောင့် စာအုပ်မထုတ်ပေးကြဘူး။ တချို့ကတော့လည်း ဘာသာပြန်ရေးတာကို ဝါသနာပါတယ်။ မိမိအလုပ်တစ်ဖက်နဲ့ဆိုတော့ မလုပ်ဖြစ်ကြဘူး။ ဒါကြောင့်လည်း ဘာသာပြန်စာရေးသူလူငယ်တွေ ရှားပါးလာတာပါ။

❖ ... ဘာသာပြန်စာအုပ် ရေးသားရာမှာ အင်အားစွာ အဓိက အရေးမကြီးဘူး။ မိခင်ဘာသာစကားက အရေးကြီးတယ်။ ဘာသာပြန်ရေးတဲ့နေရာမှာ မြန်မာစာပေတွေ အများကြီးဖတ်ဖို့ လိုတယ်။ မြန်မာစာပေဝေါဟာရကြွယ်ဖို့ လိုတယ်။ ဆရာလင်းယုန် မောင်မောင်က မြန်မာစာမတတ်ရင် ဘာသာမပြန်နဲ့လို့ ပြောဖူးတယ်။ ဒါမှသာ ဘာသာပြန်ရေးတဲ့နေရာ အရေးအသား၊ ရေးဟန်၊ စတိုင်တို့ရှိမှ စာဖတ်ပရိသတ်အတွက် ဆွဲဆောင်မှုရှိတဲ့ စာအုပ် တစ်အုပ်ဖြစ်မယ်

စဉ် (၁)တွင် ပထမဆုရခဲ့သည်။ ၁၉၇၃ ခုနှစ်တွင် လုပ်သားများကောလိပ်မှ ဝိဇ္ဇာ (သမိုင်း) ဘွဲ့ ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၇၈ ခုနှစ်တွင် စာပေဗိမာန် စာအုပ်အသင်း ကြီးကြပ်ရေးမှူးအဖြစ်မှ အငြိမ်းစားယူခဲ့သည်။

ရေးသားထုတ်ဝေ စာပေဗိမာန်တွင် ဆရာအလုပ် စတင်ဝင်ရောက်သောဌာနမှာ စာအုပ်ထုတ်ဝေရေး သုတေသနဌာနဖြစ်ပြီး ဌာနမှူးမှာ ဇေယျကျော်ထင်၊ ဝတ္ထုကျော်ထင် ဗိုလ်မှူးဗဟို (ဗိုလ်ဗဟို) ဖြစ်သည်။ ၁၉၅၇ ခုနှစ်တွင် ကုန်သည်လမ်း၊ စာပေဗိမာန်ရုံးခွဲ၌ ရောင်းဝယ်ရေးဌာနသစ် ဖွင့်လှစ်၍ ဗိုလ်ဗဟို (ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်) က ဌာနမှူးအဖြစ် ပြောင်းရွှေ့တာဝန် ထမ်းဆောင်သောအခါ ဆရာက လက်ရေးတိုစာရေးအဖြစ် ရာထူးတိုးကာ ကုန်သည်လမ်း၊ စာပေဗိမာန်သို့ ပြောင်းလာခဲ့ရသည်ဟု သိရပါသည်။ စာပေဗိမာန်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် ဆရာ တက္ကသိုလ်ထင်ကြီး၊ ဆရာ ဦးစိုးလှ (သိပ္ပံစိုးလှ)၊ ဦးမြတ်စိုး (သိပ္ပံမြတ်စိုး)တို့ လက်အောက်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာမှ ဘာသာပြန်ဆိုခြင်း အတွေ့အကြုံ

ဆရာမောင်ဆုရနှင့် လည်းကောင်း၊ 'စာနယ်ဇင်းဟူသည်' စာအုပ်ကို ဆရာမောင်ဆုရင်၊ ဆရာသိန်းတန် (ဟံသာဝတီ)တို့နှင့်လည်းကောင်း တွဲဖက် ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့သည်။

နိုင်ငံခြားခရီးမှ တော်လှန်ရေး၊ ကျွန်ုပ်တို့ဆုကျွန်း၊ ပင်တဂွန်၊ ယက်ဗီဂျင်နီ ယက်ဗီဂျင်ကို၊ မောင့်ဘက်တန်နှင့် အိန္ဒိယလွတ်လပ်ရေးတိုက်ပွဲ (သန်းခေါင်ယံလွတ်လပ်ရေး)၊ ကမ္ဘာ့ရန်၊ အကြီးအကဲ၊ ကျော့ကျော့ကြောင်း၊ ငွေရှာနည်း ငွေသုံးနည်း၊ စံပြအရောင်း သမား၊ ဟားဗတ်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်မှာ မသင်ခဲ့ရသမျှ၊ စံပြခေါင်းဆောင်မှု၊ ကိုယ်စွမ်းကိုယ်စဖြင့် ကြီးပွားရေး၊ မဟာဒီလို့င်း၊ အောက်စဖို့တက္ကသိုလ်သုံး အင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါကျမ်း၊ ခေတ်သစ်ရောင်း ဝယ်ရေးဗျူဟာ၊ ကန္တာရစမ်းရေအိုင် စသည့် ဘာသာပြန်လုံးချင်းစာအုပ်များမှာ ထင်ရှားပါသည်။ ဆရာကြီးသည် လုံးချင်းစာအုပ် စုစုပေါင်း ၇၈ အုပ် ထုတ်ဝေခဲ့ပါသည်။ ဆရာတွင် ကလောင်ခွဲများစွာရှိပြီး ယင်းတို့အနက် လှကျော်သူ၊ မောင်ကျော်ဒွန်း၊ တက္ကသိုလ်စိုးဝင်း

ကြေညာပြီးသည့်အခါ ဆရာကြီးကို ကြေးမုံသတင်းစာက သွားရောက်တွေ့ဆုံ မေးမြန်းခဲ့ပါသည်။ ဆရာကြီးက "စာပေညာရှင်ကြီးတွေ၊ ထုတ်ဝေသူတွေ၊ စာဖတ်ပရိသတ်တွေကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်လို့ ပြောချင်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲ ဆိုတော့ စာအတော်အတန် ဖတ်ဖြစ်လာတော့ စာရေးဆရာ အလွန်ဖြစ်ချင်လာတယ်။ အလုပ်ရွေးချယ်မှုလည်း မှန်ကန်ခဲ့တယ် ဆိုရမှာပေါ့။ စာပေဗိမာန်မှာ အလုပ်ဝင်ခဲ့တယ်။ စာပေဟင်းအိုးကြီးနဲ့ သွားတွေ့တာပါ။ စာရေးဆရာအစုံနှင့် တွေ့ပြီး အားကျလေ့လာဆည်းပူးပြီး စာပေကို တစိုက်မတ်မတ်လုပ်ဖြစ်ခဲ့လို့ ဒီဆုကိုရတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

...အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုကို ၂၀၀၁ ခုနှစ်ကစတင်ပြီး နှစ်စဉ် ဆုချီးမြှင့်ခဲ့တာ ယခုနှစ်မှ ဘာသာပြန်ရေးတဲ့သူကို ပထမဆုံးဆုချီးမြှင့်တာပါ။ ကျွန်တော်က ဘာသာပြန်ကို အဓိကရေးတဲ့သူပါ။ တစ်သက်တာ စာပေဆုထဲမှာ ဘာသာပြန်ရေးတဲ့သူထဲက ပထမဆုံး ရတယ်ဆိုတော့ အတိုင်းမသိ အထူးပင်

... ဘာသာပြန်စာအုပ် ရေးသားရာမှာ အင်အားစွာ အဓိကအရေးမကြီးဘူး။ မိခင်ဘာသာစကားက အရေးကြီးတယ်။ ဘာသာပြန်ရေးတဲ့နေရာမှာ မြန်မာစာပေတွေ အများကြီးဖတ်ဖို့ လိုတယ်။ မြန်မာစာပေဝေါဟာရကြွယ်ဖို့ လိုတယ်။ ဆရာလင်းယုန်မောင်မောင်က မြန်မာစာမတတ်ရင် ဘာသာမပြန်နဲ့လို့ ပြောဖူးတယ်။ ဒါမှသာ ဘာသာပြန်ရေးတဲ့နေရာ အရေးအသား၊ ရေးဟန်၊ စတိုင်တို့ရှိမှ စာဖတ်ပရိသတ်အတွက် ဆွဲဆောင်မှုရှိတဲ့ စာအုပ်တစ်အုပ် ဖြစ်မယ်။

...ဘာသာပြန် ရေးတဲ့နေရာမှာ ဘာသာပြန်ကြည့်ပါ။ မကြိုက်ရင် ပြန်ရေးပါ။ မိတ်ဆွေတစ်ဦးကို ဖတ်ခိုင်းပါ။ ဖတ်တဲ့သူဟာလည်း ဗဟုသုတလည်း ရှိ၊ ပြန်ပြင်နိုင်တဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်မျိုးကို ရှာဖတ်ခိုင်းပါ။ ဘာသာပြန်တဲ့ နေရာမှာလည်း စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

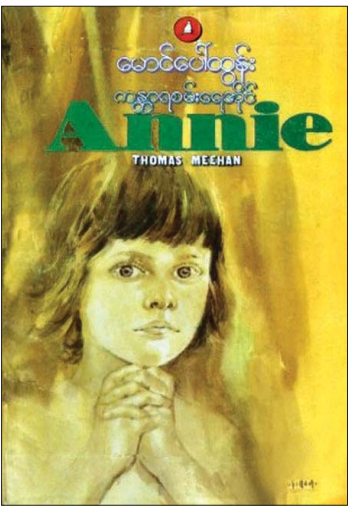
စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

အဆင့်ကျော် မပြန်ပါနဲ့။ ဥပမာ ပုံပြင်၊ ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်တို့ကို တစ်ဆင့်ပြီး တစ်ဆင့်လုပ်ကြပါ”ဟူ၍ စာပေမုဒိတာ စကား ပြောကြားခဲ့ပါသည်။ ဆရာကြီး၏ မုဒိတာစကားမှတစ်ဆင့် ဘာသာပြန် လေ့ကျင့်နေသူ လူငယ်များ၊ ဘာသာပြန် စာပေဝါသနာရှင်များအတွက် ဘာသာ ပြန်ဆိုရန် အင်အားတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်စေ ခဲ့ပါသည်။

အမွေဆက်ခံရန် အားထုတ်ရမည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် မြန်မာဘာသာမှ အင်္ဂလိပ်ဘာသာသို့၊ အင်္ဂလိပ်ဘာသာမှ မြန်မာဘာသာသို့ ဘာသာပြန်ဆိုခြင်း လုပ်ငန်း တိုးတက်အောင်မြင်ရန်နှင့် ဘာသာပြန်စာပေဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းကို မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များက လက်ဆင့် ကမ်း အမွေဆက်ခံရန် အားထုတ်ရမည် ဟူသော အတွေးဝင်လာပါသည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီး ဖြစ်ပွားပြီး နောက်အရာအားလုံး ချွတ်မြို့ကျနေသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ပြန်လည်ထူထောင်ရန် အတွက် “မြန်မာပြည်ပြန်လည်ထူထောင် ရေး ကွန်ဖရင့်”ကို ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် ၃၆၁၊ ပြည်လမ်းရှိ ဆိုရန်တိုဗီလာ အဆောက်အအုံ၌ ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဇွန်လ ၅ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သည်။ ယင်းကွန်ဖရင့်တွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း က “... စာအုပ်တွေ ထုတ်တဲ့နေရာမှာ လည်း လူအများအတွက် အရေးတကြီး လိုအပ်သည့် စာအုပ်တွေ၊ အသုံးကျမည့် စာအုပ်တွေကို ဘာသာပြန်ပြီး ပုံနှိပ် ထုတ်ဝေဖို့ကို စိတ်ထဲမှာ စွဲထားရမည်။ ဘာသာပြန်ဌာနကြီးကြီးတစ်ခုကို ဖွင့်ရ မည်...”ဟု မိန့်ခွန်းတွင် ထည့်သွင်း ပြောကြားခဲ့ပါသည်။ ထိုလမ်းညွှန်ချက် အရပင် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက် တွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဘာသာပြန်စာပေ အသင်း (စာပေဗိမာန်) ကို စတင်တည် ထောင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ စာပေဗိမာန် သည် ကမ္ဘာကို မြန်မာက သိစေရန်၊ မြန်မာကို ကမ္ဘာကသိစေရန်အတွက် ဘာသာပြန်စာအုပ်များစွာ ထုတ်ဝေခဲ့ပါ သည်။

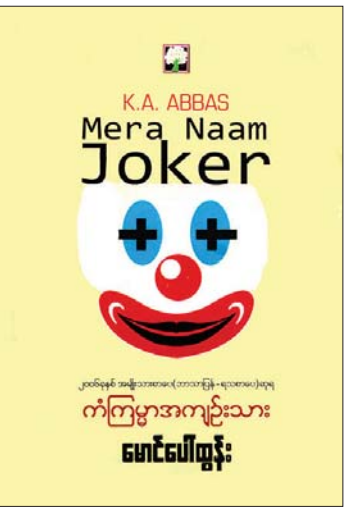
အသက် ၈၀ ကျော်သည့်တိုင် ပညာဗဟုသုတ ဖြန့်ဝေလျက်ရှိ မြန်မာစာပေတိုးတက်မှုဖြစ်စဉ်တွင် ဘာသာပြန်စာပေကဏ္ဍမှာ တစ်ရှိုက်ထိုး တိုးတက်မှုမရှိဟု ဆိုနိုင်သော်လည်း မှန်မှန်အရှိန်နှင့် သွားနေပါသည်။ ဘာသာပြန်စာရေးဆရာများက အများ ပြည်သူ ဗဟုသုတရရှိစေမည့် နိုင်ငံ တကာမှ စာအုပ်များကို တစိုက်မတ်မတ် ဘာသာပြန်ဆိုလျက်ရှိကြပါသည်။ ဆရာ ကြီး မောင်ပေါ်ထွန်းသည်လည်း မိမိ တတ်ကျွမ်းသည့် ဘာသာပြန်ပညာရပ်



ဖြင့် အသက် ၈၀ ကျော်သည့်တိုင် ပညာ ဗဟုသုတ ဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို လေးစားဂုဏ်ယူမိပါသည်။

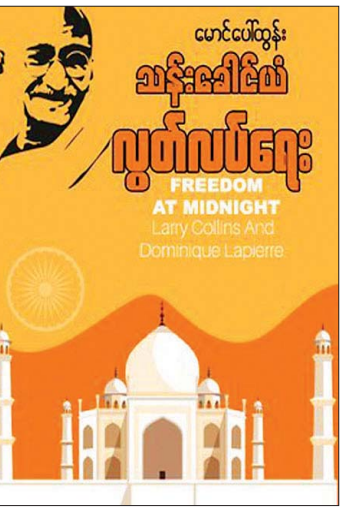
ကမ္ဘာ့ခေတ်ပြိုင်အခြေအနေ၊ ကမ္ဘာ့ ခံစားမှုများနှင့် ကမ္ဘာ့အတွေးအမြင်များ၊ ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းများ၊ ကမ္ဘာကျော် ပုဂ္ဂိုလ်များကို မြန်မာပြည်သူပြည်သား များနှင့် မိတ်ဆက်ပေးသည့်အတွက် ဘာသာပြန်စာရေးဆရာကြီးများကို အမြဲ ကျေးဇူးတင်ရှိရပါသည်။

ဆရာကြီးသည် ဘာသာပြန်စာရေး ဆရာအဖြစ် သုတရော ရသပီ နှစ်မျိုးစလုံး ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ ဘာသာပြန်ဆိုနိုင် သည်။ အိုးဝေဂျာနယ်တွင် လစဉ် ဆောင်းပါးဆက်အဖြစ် ရေးသားခဲ့သည့် “ကျွန်မချစ်တဲ့ ဆူကာနီ”စာအုပ်နှင့် ဓန စီးပွားရေးမဂ္ဂဇင်းတွင် လစဉ်နီးပါး ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည့် စွန့်ဦးတီထွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်ကြီးများအတ္ထုပ္ပတ္တိ



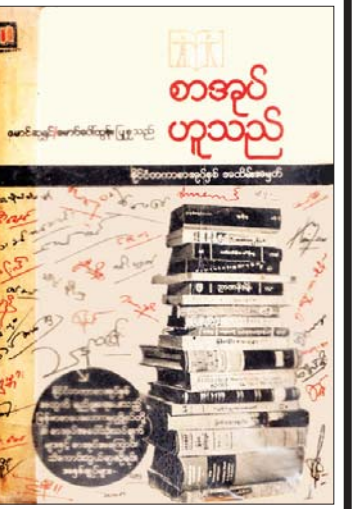
Asiaweek | Asian Business | World Executive Digest | Far Eastern Economic Review | Retail Asia စသည့် နိုင်ငံတကာစီးပွားရေးမဂ္ဂဇင်း၊ ဂျာနယ် များ၌ ဖော်ပြခဲ့သော ဆောင်းပါးများကို ဘာသာပြန်ရေးသားထားသည်။ စာအုပ် ကို နှစ်တွဲခွဲ၍ ထုတ်ဝေခဲ့ပြီး ယနေ့ ဈေးကွက်စီးပွားရေးခေတ်၊ အဆင့်မြင့် စက်မှုနည်းပညာခေတ်တွင် စီးပွားရေး လောကသို့ ဝင်ရောက်ပြီး စွန့်စွန့်စားစား လုပ်ကိုင်လိုသော မျိုးဆက်သစ်လူငယ် များအတွက် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ အကျိုးရှိနိုင်သည်ဟု လေးနက်စွာ ယုံကြည်ပါသည်ဟုလည်း ဆရာကြီးက စာအုပ်အမှာတွင် ရေးသားထားပါသည်။

မိတ်ဆက်ဖတ်ရှုခွင့်ရ ဆရာကြီး ဘာသာပြန်ဆိုခဲ့သည့် “တယောသံတွေ တိတ်ခဲ့ပြီနှင့် အခြား စစ်နောက်ခံဖြစ်ရပ်မှန်ဝတ္ထုများ” စာအုပ်



“လူမသိသော ကယ်တင်ရှင်”စာအုပ်မှာ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်းက ဟစ်တလာ ၏ ညာလက်ရုံးဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဟင်းမလား ၏ အနိပ်သမားတော်ကြီးက ဂျူးလူမျိုး များကို အသက်ဘေးမှ ကယ်တင်ပေးခဲ့ ပုံကို ရေးသားထားသည်။ “လောကငရဲမှ လွတ်မြောက်ရာသို့”မှာ ကမ္ဘောဒီးယား၏ ခမာနီတို့လက်မှ လွတ်မြောက်လာသူ ဆရာဝန်တစ်ဦး၏ ဇာတ်လမ်းဖြစ်သည်။ ဝတ္ထုလေးပုဒ်လုံးနေရာဒေသ၊ အကြောင်း အရာ မတူကြသော်လည်း “စစ်ဆန့်ကျင် ရေး ငြိမ်းချမ်းရေး”ရည်ရွယ်ချက်တစ်ခု တည်းဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတကာမှ စစ်နောက်ခံ အကြောင်းရပ်များကို မိတ်ဆက်ဖတ်ရှု ခွင့် ရခဲ့ပါသည်။

ချီးမွမ်းတပတ်ဖြစ် ဆရာကြီးသည် ၁၉၉၇ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေဆု (ဘာသာပြန်-ရသ) ဆုကို စာရေးဆရာ သောမတစ်မိဟန်း



စံပြုထိုက်သော ဘာသာပြန်လက်ရာ ကောင်းဖြစ်ခြင်း စသည့်အကြောင်း အချက်များကြောင့် ဆုရွေးချယ်ခြင်း ဖြစ်သည်”ဟု မှတ်ချက်ပြုခဲ့ပါသည်။ ယင်းမှတ်ချက်အတိုင်းပင် ၁၁ နှစ် သမီး ကလေး အင်နီသည် နေ့စဉ်နှင့်အမျှ မိဘ နှစ်ပါးအား တမ်းတရာပုံတော်ဖွင့်ပုံ၊ ဂေဟာမှူး၏ နှိပ်စက်မှုကို အကြိတ်ပြီး တင်းခံပုံ၊ ဖြစ်ရပ်မှန်ဇာတ်လမ်းဟု ထင်ရ လေအောင် ကရုဏာရသနှင့် သန္တရသ တို့ကို ပေါ်လွင်အောင် ရေးဖွဲ့ထားသဖြင့် စာဖတ်ပရိသတ်မှာ စွဲလမ်းနှစ်ခြိုက်ကြ ရသည်။ ဆရာကြီး၏ဘာသာပြန်လက်ရာ ကို ချီးမွမ်းတပတ် ဖြစ်ကြရပါသည်။

ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံရရှိ ဆရာကြီးသည် အမျိုးသားစာပေဆု (ဘာသာပြန်-ရသ)ဆုကိုပင် ၂၀၀၆ ခုနှစ် တွင် ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံရရှိခဲ့ပါသည်။ ဆရာရှိသော စာအုပ်မှာ “ကြံမြွှာအကျဉ်း သား” စာအုပ်ဖြစ်ပြီး မူရင်းဝတ္ထုမှာ K.A.ABBAS ရေးသားသည့် Mera Naam Joker စာအုပ်ဖြစ်သည်။ ဆင်းရဲသော မုဆိုးမ မိခင်ကြီးက ၁၅ နှစ်အရွယ် သားဖြစ်သူကို ပညာတတ်ဖြစ်စေလိုသော် လည်း ဖခင်အမွေကို ဆက်ခံကာ လူရွှင် တော်ဖြစ်လာသည့် ရာဂျူး၏ ဇာတ်လမ်း ဖြစ်သည်။ ဆပ်ကပ်လာကြည့်ရင်း သားဖြစ်သူ လူရွှင်တော်ဘဝ ရောက်နေ သည်ကိုတွေ့သော မိခင်မှာ နှလုံးရောဂါ ဖြင့် ပွဲခင်းထဲမှာပင် ကွယ်လွန်သွားသည်။ အချစ်ရေးတွင်လည်း ရှုံးနိမ့်မှုများခဲ့ သည့် အဓိကဇာတ်ဆောင် ရာဂျူးသည် ဘဝတက္ကသိုလ်ကျောင်းဆင်း ဝိသစ္စာ လောကဓံကို ကြုံကြုံခံနိုင်သည်။ ဘဝ၏ ဒုက္ခသုက္ခများကို ကျော်ဖြတ်နေထိုင် နိုင်သည်။ လူရွှင်တော်ဘဝဖြင့် လူတွေ အား ဘဝကြေးမုံပြင်ကို မြင်အောင် ပြသနိုင်သူဖြစ်သည်။ အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီက “ဤဝတ္ထု ကို ဖတ်ရှုခြင်းဖြင့် ဘဝ၏ ဒဿနကို ပိုမို သဘောပေါက်လာကြဖွယ် ရှိသည်။ ကျစ်လျစ်စွာ မြန်မာဘာသာသို့ ပြန်ဆို ထားသည်” ဟု မှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

❖ မြန်မာစာပေတိုးတက်မှုဖြစ်စဉ်တွင် ဘာသာပြန်စာပေကဏ္ဍမှာ တစ်ရှိုက်ထိုး တိုးတက်မှုမရှိဟု ဆိုနိုင်သော်လည်း မှန်မှန်အရှိန်နှင့်သွားနေပါသည်။ ဘာသာပြန် စာရေးဆရာများက အများပြည်သူ ဗဟုသုတရရှိစေမည့် နိုင်ငံတကာမှ စာအုပ် များကို တစိုက်မတ်မတ် ဘာသာပြန်ဆိုလျက်ရှိကြပါသည်။ ဆရာကြီး မောင်ပေါ်ထွန်းသည်လည်း မိမိတတ်ကျွမ်းသည့် ဘာသာပြန်ပညာရပ်ဖြင့် အသက် ၈၀ ကျော်သည့်တိုင် ပညာဗဟုသုတ ဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို လေးစား ဂုဏ်ယူမိပါသည်

ဆောင်းပါးများကို စုစည်း၍ နှစ်တွဲ ထုတ်ဝေခဲ့သည့် “ကမ္ဘာ့အအောင်မြင်ဆုံး စီးပွားရေး သူရဲကောင်းများ”စာအုပ်မှာ ရောင်းရသွက်သော စာအုပ်များ ဖြစ်ခဲ့ သည်။ လူငယ်များဖတ်ရှုရန် အထူး သင့်လျော်သည်။ “ကမ္ဘာ့အအောင်မြင်ဆုံး စီးပွားရေး” စာအုပ်မှာ ကမ္ဘာတစ်ခွင်၏ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အသီးသီးမှ စွန့်ဦး တီထွင်လုပ်ငန်းရှင်ကြီး ၃၈ ဦး၏ ဘဝ များ၊ သူတို့၏လုပ်ငန်းနှင့် သူတို့၏ အတွေ့အကြုံများကို စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ရှုထောင့်စုံမှ တင်ပြထားသည်။

တွင် ဝတ္ထုတိုလေးပုဒ် ပါဝင်သည်။ “တယောသံတွေ တိတ်ခဲ့ပြီ” ဝတ္ထုမှာ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်းက ခြေသလုံး အိမ်တိုင် ဂျစ်ပစ်တို့သည် နာဇီအန္တရာယ် ကြောင့် ပိုလန်နယ်စပ်ကို ဖြတ်ကျော်၍ ဟန်ဂေရီထဲသို့ဝင်ရန် ကြိုးစားကြသည်။ ရက်စက်ခါးသီးလှသည့် စစ်ဘေးဒုက္ခ တွေကြားက ပြင်းရှုရှုအချစ်ဇာတ်လမ်း ကိုလည်း ရောယှက်ထားသည်။ “မူဆို လီနီ နောက်ဆုံးနေ့များ”စာအုပ်သည် အီတလီ ဖက်ဆစ်အာဏာရှင် မူဆိုလီနီ ၏ ဇာတ်သိမ်းမလုပ်ပုံကို ရေးသားထားပြီး

ရေးသားသည့် Annie ဝတ္ထုကို ဘာသာ ပြန်သည့် “ကန္တာရစမ်းရေဆိုင်” စာအုပ် ဖြင့် ရရှိခဲ့သည်။ ယင်းဘာသာပြန်ဝတ္ထုမှာ ဖြစ်ရပ်မှန်ဝတ္ထုပုံစံဖြစ်ပြီး ပျောက်ဆုံး နေသည့် မိဘနှစ်ပါးကို ရှာပုံတော်ဖွင့် သော မိဘမဲ့ဂေဟာရောက် ၁၁ နှစ် အရွယ် လူမမည် မိန်းကလေးတစ်ဦး၏ ဇာတ်လမ်းဖြစ်သည်။ အမျိုးသားစာပေ ဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီက “ဘာသာပြန်ဆိုသူသည် ဘာသာပြန်ဆို ပုံ၌ ရင့်ကျက်တည်ငြိမ်ခြင်း၊ မြန်မာစာ အရေးအသား ပြေပြစ်ချောမွေ့ခြင်း၊

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများအား ကိုဗစ်စင်တာများ၌ စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများ ထားရှိရန်အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီးရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများ၊ စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်းများ၌ စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ည ၇ နာရီအထိ နေပြည်တော်

စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူ အမျိုးသား ၆၆ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၆၂ ဦး စုစုပေါင်း ၁၂၈ ဦးတို့ကို လက်ခံထားရှိကြောင်း သိရှိရ သည်။ အဆိုပါစောင့်ကြည့်လူနာများနှင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပြီးတွေ့လူနာများ နေထိုင် စားသောက်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူ အမျိုးသား ၆၆ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၆၂ ဦး စုစုပေါင်း ၁၂၈ ဦးတို့ကို လက်ခံထားရှိကြောင်း သိရှိရ သည်။ အဆိုပါစောင့်ကြည့်လူနာများနှင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပြီးတွေ့လူနာများ နေထိုင် စားသောက်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် စက်သုံးဆီဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံစက်သုံးဆီတင်သွင်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးအသင်းတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်မှုဖြင့် ပြည်သူများ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ဗဟိုဘဏ်မှ ရည်ညွှန်းငွေလဲနှုန်းဖြင့် တိုက်ရိုက်ရောင်းချပေးသည့် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် မှာယူတင်သွင်းခဲ့သည့် စက်သုံးဆီများကို စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်မှစတင်၍ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး 92 Ron ၃၃၉၄၂၆၇၉ လီတာ၊ ဒီဇယ် ၁၆၆၇၇၈၅ လီတာနှင့် Premium ဒီဇယ် ၂၉၄၈၄၉၉၁ လီတာတို့ကို ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးထားပြီးဖြစ်သည်။

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် သတ်မှတ်ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနေသည့် စက်သုံးဆီဆိုင်လိပ်စာများအား ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

စားသုံးသူပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများကို တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် သတ်မှတ်စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များတွင် အောက်ဖော်ပြပါဈေးနှုန်းများအတိုင်း ဝယ်ယူရရှိခြင်းမရှိပါက ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ဖုန်း ၀၉-၆၆၄၀၇၅၆၈၃၊ ၀၉-၆၆၄၅၉၆၃၇၊ ၀၉-၆၆၇၆၃၇၉၄၊ ၀၉-၆၆၇၆၃၇၉၅ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဖုန်း ၀၁-၂၅၀၂၇၀၊ မြန်မာနိုင်ငံစက်သုံးဆီတင်သွင်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးအသင်း ဖုန်း ၀၉-၄၂၀၀၆၇၉၄ တို့ကို ဆက်သွယ်တိုင်ကြားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ရောင်းချလျက်ရှိသော စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ၏ ဈေးနှုန်းစာရင်း ၁၂-၁၁-၂၀၂၁

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	တစ်လီတာဈေးနှုန်း			ရောင်းချသည့် ဆိုင်အရေအတွက်
		Ron 92	ရိုးရိုးဒီဇယ်	Premium ဒီဇယ်	
၁	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	၃၃၉၂	၃၃၄၄	၃၃၄၁	၆၆
၂	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	၃၄၀၇	၃၃၆၉	၃၃၇၆	၆၀
၃	နေပြည်တော်	၃၄၅၂	၃၃၇၅	၃၃၈၁	၇
၄	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၃၄၆၂	၃၃၇၀	၃၃၇၆	၈
၅	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၃၃၈၂	၃၃၅၄	၃၃၆၁	၁၉
၆	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၃၃၇၇	၃၃၄၉	၃၃၅၆	၂၂
၇	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	၃၄၀၂	၃၃၆၉	၃၃၇၆	၈
၈	မွန်ပြည်နယ်	၃၃၉၇	၃၃၆၉	၃၃၇၆	၁၄
၉	ကရင်ပြည်နယ်	၃၄၄၇	၃၃၇၀	၃၃၇၆	၁
၁၀	ရခိုင်ပြည်နယ်	၃၄၅၇	၃၄၂၉	၃၄၃၆	၆
၁၁	ရှမ်းပြည်နယ်	၃၄၁၂	၃၃၇၄	၃၃၈၁	၁၆
				စုစုပေါင်း	၂၂၇

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် အထူးဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိသော စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များစာရင်း

စဉ်	အရောင်းဆိုင် အမည်	တစ်လီတာဈေးနှုန်း			အရောင်းဆိုင်လိပ်စာ
		92 Ron	ဒီဇယ်	Premium ဒီဇယ်	
၁	MMTM - Tamwe	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အရှေ့မြင်းပြိုင်ကွင်းလမ်း၊ တာမွေမြို့နယ်
၂	MMTM - Ywama	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	ဘုရင့်နေောင်လမ်း၊ လှိုင်မြို့နယ်
၃	MMTM - North Dagon	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	ပင်လုံလမ်း၊ မြောက်ဒဂုံ
၄	MMTM -Thingankyun	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	သံသုမာလမ်း၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်
၅	Shwe Byain Phyu (TarKayTa)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	ရှုခင်းသာလမ်း၊ သာကေတမြို့နယ်
၆	Shwe Byain Phyu (No - 3 Mingalardon)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	ပုလဲမြို့သစ်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်
၇	Shwe Byain Phyu(HtanTaPin)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	တူးချောင်းရွာ၊ ထန်းတပင်မြို့နယ်
၈	Shwe Byain Phyu(Insein)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့
၉	Shwe Byain Phyu (No - 4 MhawBi)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	မှော်ဘီမြို့နယ်
၁၀	Shwe Byain Phyu (Toontay)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	တံတေး-ဒလလမ်းမကြီး
၁၁	KS(019)	၃၃၈၄	၃၃၀၉	၃၃၁၅	မှော်ဘီ အမှတ်(၄)လမ်းမကြီး၊ မှော်ဘီမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၁၂	Moon Sun Energy (Shwe Pyi Thar)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ်(၄) လမ်းမကြီး၊ သာဓကန်စက်မှုဇုန်အနီး၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၁၃	Moon Sun Energy (Hlaing Thar Yar)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ်(၁၅) ၊ ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းမကြီး၊ မြစ်မီးရောင်အိမ်ရာ၊ ဒဂုံဧရာအဝေးပြေးရေ၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၁၄	Moon Sun Energy (NOK)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ် (၁၆/၃) ၊ သုန္ဒရလမ်းနှင့် သုဓမ္မာလမ်းထောင့်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၁၅	Moon Sun Energy (South Dagon)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ်(၁/၇၃၂/၇၃၁)၊ ၂၁ ရပ်ကွက်၊ တောင်ဒဂုံစက်မှုဇုန်အနီး၊ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်တောင်ပိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၁၆	Moon Sun Energy (Insein)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ်(၄၅) ၊ ဘူတာရုံလမ်း (ခ) လမ်းသစ်လမ်း၊ နံ့သာကုန်းရပ်ကွက်၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၁၇	MICA POWER	၃၃၆၂	၃၃၃၄	၃၃၄၁	ဘုရင့်နေောင်လမ်း၊ ကြို့ကုန်း
၁၈	Moon (Kyi Myin Daing)	၃၃၆၂			သီတာလမ်း၊ ကြည့်မြင်တိုင်
၁၉	Yadana Petrol Station (သန်လျင်)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ်(၁၀)၊ သိမ်ကျောင်းလမ်း၊ မြို့သစ်အလယ်ရပ်ကွက်၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၀	Yadana Petrol Station (ကျောက်တန်း)	၃၃၆၂	၃၃၃၄	၃၃၄၁	အမှတ်(၈၃၆)၊ သန်လျင်-ကျောက်တန်းလမ်းမကြီး၊ ဆင်ကန်ရပ်ကွက်၊ ကျောက်တန်းမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

၂၁	Yadana Petrol Station (ခရမ်း)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ ခရမ်း-ရန်ကုန်လမ်းမကြီး၊ ခရမ်းမြို့နယ်၊ အေးချမ်းသာမြို့သစ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၂	Yadana Petrol Station (သုံးခွ)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အောင်ဇေယျလမ်း၊ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်၊ သုံးခွမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၃	Yadana Petrol Station (ကော့မှူး)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	မကျီးကန်ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းမကြီး၊ ကော့မှူးမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၄	Yadana Petrol Station (ကွမ်းခြံကုန်း)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ်(၈၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ကန်ကြီးပိုင်းရပ်ကွက်၊ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၅	Yadana Petrol Station (ဒလ)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	ဒလ-တံတေးကားလမ်း၊ စာပါချောင်ရပ်ကွက်၊ ဒလမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၆	Yadana Petrol Station (တိုက်ကြီး)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အိုးတန်းရပ်ကွက်၊ ပြည်လမ်း၊ တိုက်ကြီးမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၂၇	Yadana Petrol Station (ဥက္ကံ)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ်(၁၀/ခ)၊ ပြည်လမ်း၊ အနော်ရထာရပ်ကွက်၊ ဥက္ကံမြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၂၈	Star High - Satsan	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အထက်ပုဇွန်တောင်လမ်း၊ စက်ဆန်း၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
၂၉	Asia Energy -လှိုင်သာယာပန်းဆိုင် (ရန်ကုန်)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	တံတားဖြူမှတ်တိုင်၊ အမှတ်(၈)ရပ်ကွက်၊ ဦးပညာလမ်းနှင့် မကွေးလမ်းထောင့်၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
၃၀	Thuwana	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	သံသုမာလမ်း၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်
၃၁	Mhawbi(1)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	ရန်ကုန်-ပြည်လမ်းမကြီး
၃၂	South Oakkalar	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	သံသုမာလမ်း၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်
၃၃	Padauk Chaung	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	သီရိမင်္ဂလာဈေးအနီး
၃၄	360° Petro (Satsan)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်
၃၅	360° Petro (Danyingone)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	ဒညင်းကုန်းရပ်ကွက်၊ အင်းစိန်မြို့နယ်
၃၆	360° Petro (Thingankyun, Laydaungkan)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	လေးထောင့်ကန်လမ်း၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်
၃၇	360° Petro (Ayarwon, Tharkayta)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	ဧရာဝတီလမ်း၊ သာကေတမြို့နယ်
၃၈	360° Petro (Bomhuebahtoo, North Dagon)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	ဗိုလ်မှူးဗထူးလမ်း၊ မြောက်ဒဂုံမြို့နယ်
၃၉	Denko (တောင်ဒဂုံ)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ် ၁ (က-B)၊ ၁၄၂ ရပ်ကွက်၊ အမှတ် ၂ လမ်းမကြီးနှင့် ကျန်စစ်သားလမ်းထောင့်၊ တောင်ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
၄၀	Denko (ကုန်းတလပေါင်)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ် ၃ လမ်းမကြီး၊ ကုန်းတလပေါင်ကျေးရွာ၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
၄၁	Denko (ဒဂုံဆိပ်ကမ်း)	၃၄၁၂	၃၃၃၅	၃၃၄၁	အမှတ်(၁၈၃၀)၊ ၆၀ ရပ်ကွက်၊ ပဲခူးမြစ်လမ်းနှင့် အဝေရလမ်းထောင့်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

မြန်မာ့အလင်းနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၁၃-၁၁-၂၀၂၁

စနေနေ့



MRTV HD

Table with 2 columns: Time (e.g., ၀၆:၀၀, ၀၇:၀၀) and Program Name (e.g., မေတ္တာသက်၊ ရတနာသက်၊ တောရွက်သက်)

သက်တော့ပွဲတိုင်းတွင် ထောက်ပံ့ပေးခြင်းဖြင့် (LIVE) ထုတ်ပေးမည်

MRTVonline www.mrtv.gov.mm, t.me/mrtvnews, twitter.com/mrtvwebportal



mitv

Table with 2 columns: Time (e.g., 07:01, 07:27) and Program Name (e.g., News, Global Partnership for Brighter Future)

MRTV NRC

Table with 2 columns: Program Name (e.g., ကမား (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)) and Description

MRTV PARLIAMENT

Table with 2 columns: Time (e.g., ၀၉:၀၀, ၁၀:၀၀) and Program Name (e.g., အဖွင့်၊ အလင်း)

MRTV SPORTS

Table with 2 columns: Time (e.g., ၀၆:၀၀, ၀၆:၃၀) and Program Name (e.g., အဖွင့်၊ အလင်း)

MRTV Farmers' Channel, Education Channel, တို့ နေ့စဉ်နံနက် (၆:၀၀) နာရီမှ ည (၁၀:၀၀) နာရီထိ

ရေကြောင်းသတိပေးချက်

၁။ မြန်မာ့ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းနှင့် ရေနံရှာဖွေ... ၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကမ်းလွန်လုပ်ကွက်အမှတ်၊ A-1 ရှိ SHWE Phase 2 Development Project Area တွင် Drilling Campaign လုပ်ငန်းများအား Semi-Submersible Drilling Rig "OCEAN MONARCH" ဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေစဉ်ကာလအတွင်း လုပ်ငန်းများနေ့စဉ်အစပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။

ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန

နေရာကွက်ကျား

မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂... နေပြည်တော်နှင့်ရန်ကုန်မြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။

မိုး/ခလ

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၁၂ - ၁၁ - ၂၀၂၁

Table with 5 columns: Commodity Name (e.g., ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည်), Unit, and Price. Includes sub-sections for 'ရက်စွဲ' and 'ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်'.

မြန်မာ့အလင်း

Table with 2 columns: Category (e.g., စာတည်း၊ ခေတ္တစာတည်း) and Content/Details.

- စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် - ဇော်ဝင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

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

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်မှူး-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်း(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၈၃၄၊ ၀၁-၅၄၄၈၃၅၊ Fax ၀၁-၅၄၄၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၆၆၀၄၅၄၆။



အမျိုးသားစာပေဆုရင်တို့၏ ရင်တွင်းစကားများ

ပြည်သူများအကြား မြန်မာစာပေအကျိုးကို ထူးချွန်ပြောင်မြောက်စွာ တစ်သက်တာလုံး ကြိုးပမ်းရေးသားပြုစုခဲ့သူများအား လေးစား အသိအမှတ်ပြုသောအားဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေဆုတို့ကို ရွေးချယ်ထုတ်ပြန်ခဲ့ရာ၌ ဆုရရှိသော စာရေးဆရာကြီးများအား မြန်မာ့အလင်းက ဆက်လက်တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်။

မန္တလေး (မဟာဝိဇ္ဇာ) နိုင်ငံရေးစာပေဆုရ
“ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ နိုင်ငံရေး သဘောတရားအမြင်များ စာအုပ်နဲ့ စာပေဆုကို ပထမဆုံးရရှိတာပါ။ ကျွန်ုပ် ကိုယ်တိုင်လည်း ဘီအေတန်းက လေးနှစ်၊ မဟာတန်းက နှစ်နှစ်ပေါ့။ ခြောက်နှစ် လုံးလုံး နိုင်ငံရေးနဲ့ Political Science ကို သင်ယူခဲ့ရတာဆိုတော့ ကျွန်ုပ်ဆရာမ ဖြစ်ပြီးတော့လည်း နိုင်ငံရေးဘာသာ ရပ်ကိုပဲ ပြန်ပို့ချခဲ့ပါတယ်။ ဒီတော့ ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေရဲ့ အတွေးအခေါ် တွေနဲ့ အမြဲတမ်းထိတွေ့နေရတာ ဖြစ်တဲ့ အတွက် ကျွမ်းတင်တဲ့အခါကျတော့ လည်း နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်ကြီးတွေ ထဲကပဲ တင်မယ်ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ ရေးသားဖြစ်တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ခေါင်းစဉ်ကျတော့ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး ခေါင်းဆောင်ကြီးများ၏ နိုင်ငံရေး သဘောတရားကို တင်ပြခြင်းဆိုပြီး အလွန်ကျယ်ပြန့်နေတာ ဖြစ်တဲ့အတွက် တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာရှိတဲ့ ခေါင်းဆောင်တွေ ထဲကနေ တစ်ယောက်ကို ကျွန်ုပ်တို့နဲ့ ရွေးရပါတယ်။ သူတို့စာအုပ်တွေ ပုဂ္ဂိုလ်

တွေကအခိုင်အမာတွေရှိတာမို့ ဗိုလ်ချုပ် ကိုပဲ ကျွန်ုပ်ရွေးပြီး ကျမ်းပြုစုခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ကျမ်းပြုစုတာမှာလည်း သက်တမ်းသုံးနှစ်လောက် ကြာခဲ့ပါတယ်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ နိုင်ငံရေး သဘောတရားအမြင်များ ကျွမ်းပြုစုတာမှာလည်း သက်တမ်းသုံးနှစ်လောက် ကြာခဲ့ပါတယ်။ လွတ်လပ်ရေး အရယူခဲ့တဲ့အခါကတည်း က ပြောခဲ့တဲ့စကားတွေဟာဆိုရင် ခုမျက်မှောက်ခေတ်ထိ မှန်ကန်နေဆဲ၊ အတုယူရဆဲဖြစ်တာကြောင့် နောက်ပိုင်း မှာ လူကြီး၊ လူငယ်များအတွက် အကျိုး ရှိလိမ့်မယ်လို့ မျှော်လင့်မိပါတယ်”ဟု ပြောကြားသည်။

ဒေါက်တာဦးလှကြည် (ကလေးကျန်းမာရေး)
သုတပဒေသာ (အသုံးချသိပ္ပံ)ဆုရ
“ကလေးကျန်းမာပွဲ၊ ဖွံ့ဖြိုးရေး၊ နိုင်ငံ တိုးတက်မှုနှင့် ခဲဆိပ်အန္တရာယ်” ပါ။ မနှစ်ကလည်း စာမူအမည် “ကင်ဆာရောဂါ နှင့် မြန်မာ့အစားအစာ”နဲ့ အမျိုးသား စာပေဆုရရှိခဲ့ပါတယ်။ နှစ်နှစ်ဆက်တိုက် ဆုရရှိခဲ့တာဆိုတော့ ဒီလို မျှော်လင့် မထားပါဘူး။ ဒီလိုကြီး ဆက်တိုက် တစ်ခါမှရဖူးတဲ့လူလည်း မရှိဘူးဆိုတော့ ကျေနပ်တာပေါ့။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ လက ထွက်တာပါ။ ခုတစ်ကြိမ်ကတော့ ကလေးကျန်းမာရေး ဖြစ်တဲ့အတွက် ဒေါက်တာဦးလှကြည် (ကလေးကျန်းမာ ရေး)ဆိုပြီး ကလောင်နာမည်ပေးထားပြီး မနှစ်ကတော့ ဂုဏ်ထူးအနေနဲ့ အာဟာရ ဆရာဝန်ကြီးဆိုပြီး ကလောင်နာမည် ပေးထားတယ်။ ဆိုလိုတာကတော့ ရေးတဲ့ စာဘာသာရပ်နဲ့ ဆရာ တာဝန်ထမ်း ဆောင်ခဲ့တုန်းက လုပ်ခဲ့တဲ့ အလုပ်တွေနဲ့ ကိုက်ညီအောင်ဆိုပြီး ရေးသားတာပါ။ အဲဒီတော့ ခဲဆိပ်အန္တရာယ်က ဆရာတို့ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်လောက်တုန်းက ရန်ကုန်



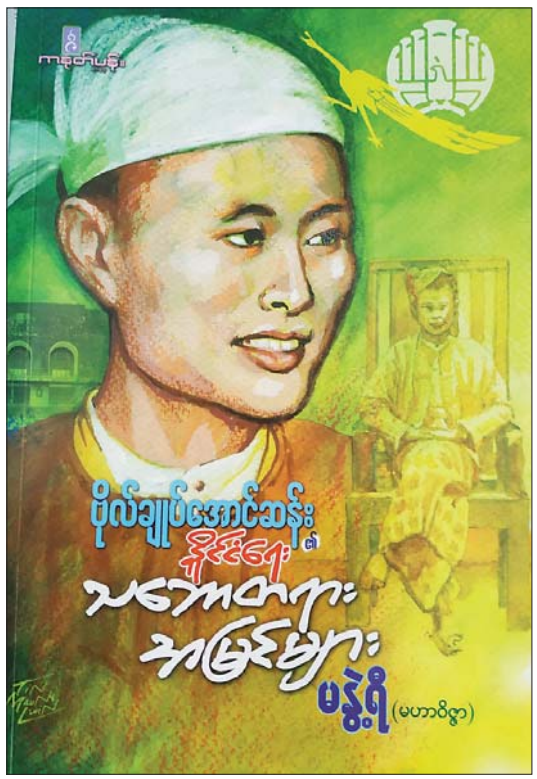
ဒေါ်နှင်းနှင်း (မဟာဝိဇ္ဇာ) မန္တလေး



ဒေါက်တာ ဦးလှကြည် (ကလေးကျန်းမာရေး)

ရင် ကလေးတွေအားလုံး ဉာဏ်ရည်နိမ့်ပြီး တိုင်းပြည်တိုးတက်ရေးလည်း ထိခိုက် တယ်။ ဒါကြောင့်မို့ ဆရာစာအုပ်ကို ကလေးကျန်းမာရေးရော နိုင်ငံတိုးတက် မှုရော ခဲဆိပ်အန္တရာယ်ပါဆိုပြီး နာမည် အရည်ကြီးပေးတာပါ။ ကလေး တစ်ယောက်ချင်းအတွက် မဟုတ်ဘဲ တစ်နိုင်ငံလုံးအတွက်ပြောတာပါ။ ဒီ အန္တရာယ်က တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာရှိတယ်။ မြန်မာပြည်မှာဆိုရင် ဘယ်လိုနေရာတွေ မှာရှိလဲဆိုတော့ နံပါတ်(၁) အနေနဲ့ ပြောရရင်အိမ်သုတ်ဆေးဖြစ်တဲ့ သင်္ဘော ဆေးထဲမှာပါတယ်။ ဩစတြေးလျမှာဆိုရင် အိမ်သုတ်ဆေးထဲမှာ ခဲဆိပ်မပါရဘူး ဆိုပြီး ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းထားတယ်။ မြန်မာ ပြည်မှာ ခုထိမသိကြဘူး။ ဆရာအိမ်မှာ ဆေးလာသုတ်တဲ့သူတွေကို မေးတယ်။ အဲဒီထဲမှာ ခဲပါတာသိလားဆိုတော့ မသိ ကြဘူးတဲ့။ ဆိုင်မှာ သင်္ဘောဆေးသွားဝယ် တော့လည်း ရောင်တဲ့သူကိုမေးတယ်။ သိလားဆိုတော့မသိဘူးတဲ့။ သင်္ဘောဆေး သုတ်ပြီးသားကို အသစ်ပြန်သုတ်တဲ့ အခါမှာ ဆေးဟောင်းကိုချွတ်ရတယ်။ ချွတ်တဲ့အခါ အမှုန်တွေကျတယ်။ အဲဒီ အမှုန်တွေကတစ်ဆင့် ခဲဆိပ်တက် တယ်။ ဒါကြောင့် ချွတ်တဲ့အခါမှာ နှာခေါင်းစည်းတပ်ရမယ်။ အနီးအနား မှာကလေးတွေမဆော့အောင် လုပ်ရမယ်။ ဆရာတို့ဆီမှာ အိုးပုတ်၊ ချိုးရုပ်၊ ပစ်တိုင်း ထောင်ရုပ်တွေမှာ ဆေးခြယ်တယ်။ အဲဒါတွေအားလုံးမှာခဲပါတယ်။ ကလေး သဘာဝက ပါးစပ်နဲ့ကိုက်တာဆိုတော့ အဲဒီကနေ ခဲဆိပ်သင့်တယ်။ နောက်ပြီး စဉ့်အိုးကြီးတွေထဲ မှာ ရေထည့်ရင် ဘာမှမဖြစ်ပါဘူး။ အလျှူ လုပ်လို့ဆိုပြီး အဲဒီအိုးထဲ သံပုရာရည် ဖျော်ထည့်လိုက်တော့ အဲဒီထဲခဲတွေ ပျံ့ကုန်ပြီး ခဲဆိပ်သင့်တာပေါ့။ စဉ့်အိုးထဲ ရေထည့်လို့ရတယ်။ အလှပန်းအိုးလုပ်လို့ ရတယ်။ နောက်ပြီး ခဲသမင်ထည့်တယ် ဆိုတာရှိတယ်။ ငါးထဲနဲ့ ပုစွန်ခေါင်းတွေထဲ ခဲထည့်တယ်။ အလေးချိန်တိုးအောင် ပေါ့။ အဲဒါက အလေးချိန်ရမကဘူး။ လူသေ မှုဖြစ်တယ်။ အပြစ်ကြီးတယ်။ ထပ်ရှိ သေးတယ်။ နန္ဒင်းမှုန့်ထဲ ခဲမှုန့်တွေ

ကျောက်စရာကြီးပါ။ အဲဒီတော့ ဆရာတို့အတွက် သင်္ဘောဆေး၊ ကလေးကစားစရာနဲ့ စဉ့်အိုးတွေမှာ ခဲရှိတယ်ဆိုတာကို လူတွေသိစေချင်ပါ တယ်။ ခဲဆိပ်ကအန္တရာယ်ရှိတယ်။ မြန်မာ ပြည်ရဲ့ ဘယ်နေရာမှာနေနေ၊ ဘယ်မြို့ မှာနေနေ ကလေးတွေအတွက်ရော မိသားစုတစ်စုလုံးအတွက်ပါ အထူး အန္တရာယ်ရှိတယ်။ ဒါကြောင့် ဂရုစိုက် သင့်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားသည်။
ဒေါက်တာလှကြည်သည် ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး ကဝမြို့နယ် ဖလေးကျေးရွာ တွင် အဘ ဦးအုန်းကြွယ်၊ အမိ ဒေါ်သိန်း ကြည်တို့မှ ၁၉၄၆ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၆ ရက် တွင် မွေးဖွားသည်။ ၁၉၆၃ ခုနှစ်တွင် ပဲခူးမြို့ အထူးသဒ္ဒါသင်ကျောင်းမှ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းကို အောင်မြင်ခဲ့ သည်။ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့ ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)မှ ဆေးပညာ (M.B.B.S) ဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၈၀ ပြည့် နှစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့ ဆေးတက္ကသိုလ်(၁) မှ ကလေးကျန်းမာရေး ပညာဒီပလိုမာ (Diploma in Child Health-DCH)ဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၈၈ ခုနှစ် အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် လော့စ်အိန်ဂျလစ်တက္ကသိုလ်မှ ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ မဟာသိပ္ပံ-အာဟာရ (Master Public Health-MPH) ဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၇၂ ခုနှစ်မှ ၁၉၇၅ ခုနှစ် အထိ တပ်မတော်(ကြည်း)ဆေးဝန်ထမ်း တပ်ဖွဲ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဆေးမှူး (ဗိုလ်/ဗိုလ်ကြီး) အဆင့်တို့ဖြင့် တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၁၉၇၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၆ ခုနှစ်အထိ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနတွင် ရာထူးတာဝန် အဆင့်ဆင့် ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။
၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် သက်ပြည့်အငြိမ်း စားယူခဲ့သည်။ ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၈ ခုနှစ် အထိ ရန်ကုန်မြို့ ကုလသမဂ္ဂကလေး များ ရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (UNICEF)ရုံးတွင် အမျိုး သားအာဟာရ ကျွမ်းကျင်သူအရာရှိ အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၈ခုနှစ်မှ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်အထိ အာဟာရအတိုင်ပင်ခံအဖြစ် လည်းကောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ သည်။



ရေးရာအကြောင်းတွေနဲ့ အတွေးအခေါ် တွေအပါအဝင် သူတို့လုပ်ရပ်တွေကို စုစည်းလိုက်တဲ့ အခါကျတော့လည်း ခက်ခဲမှုတွေက အများကြီးရှိခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီတော့ ပြန်ဆန်းစစ်တဲ့အခါမှာ ကိုယ့် နိုင်ငံရဲ့ ခေါင်းဆောင်က အသက် အငယ်ဆုံးဖြစ်ပြီး တော်လည်းတော် တယ်။ ပြီးတော့ သူ့အကြောင်းကိုလည်း ကျွန်ုပ်တို့ငယ်စဉ်ဘဝကတည်းက သင်ယူ ခဲ့ရတာဆိုတော့ အကြောင်းထက်ဝက် လောက်က သိပြီးဖြစ်နေပြီလေ။ သူကိုယ် တိုင် ပြောခဲ့တဲ့ မိန့်ခွန်း၊ ရေးခဲ့တဲ့စာပေ

ရန်ကုန်ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံမှ B.A ဘွဲ့ အောင်မြင် ခဲ့သည်။ ၁၉၇၁ ခုနှစ်တွင် မဟာဝိဇ္ဇာ တန်းတက်ခဲ့သည်။ ၁၉၇၇ ခုနှစ်တွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ နိုင်ငံရေး သဘောတရားအမြင်များ ကျမ်းပြုစု တင်သွင်း၍ မဟာဝိဇ္ဇာတန်းအောင်မြင် ပြီး ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၇၂ ခုနှစ်မှ ၁၉၇၈ ခုနှစ်အထိ ရန်ကုန်လုပ်သားများ ကောလိပ်မှာ နည်းပြဆရာအဖြစ် ဆောင် ရွက်ခဲ့သည်။ ၁၉၇၉ ခုနှစ်တွင် R.L အောင် မြင်ခဲ့သည်။ ၁၉၈၄ ခုနှစ်တွင် ဗဟိုတရား ရုံးရှေ့နေ အသိအမှတ်ပြုခံရသည်။

ကလေးဆေးရုံကြီးမှာ တာဝန်ထမ်းဆောင် တုန်းက ဘက်ထရီပြင်တဲ့ အိမ်တွေက ခဲတွေကို အရည်ကျိုတာဆိုတော့ ကလေး တွေက အဲဒီအငွေ့တွေကို ရှူမိပြီးတက်ပြီး ဆေးရုံကို ရောက်လာပါတယ်။ ဒါက အနည်းအကျဉ်းပေါ့။ ဒီထက်ဆိုးတာက ဒီကလေးတွေဟာ ကလေးဘဝအရွယ်မှာ ဉာဏ်ရည်နိမ့်မှုတွေဖြစ်တယ်။ လူငယ်၊ လူလတ်အရွယ် မှာ လေလွင့်ပြီး အိမ်က ထွက်ပြေးတယ်။ အသက်ကြီးရင် ရာဇဝတ်မှုတွေဖြစ်လာတယ်။ အဲဒီကနေ တစ်ဆင့် တစ်တိုင်းပြည်လုံး ခဲဆိပ်သင့်

ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျုံခဝန်ကျေးရွာ၌ ကျောင်းများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးရန် ကျောင်းသားမိဘများက ဆန္ဒဖော်ထုတ်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်တွေရှိမှု၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ တွေရှိမှုနှုန်းနှင့် ပိုးတွေ့ ရာခိုင်နှုန်းများကို သုံးသပ်ဆန်းစစ်၍ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ မြို့နယ် ၄၆ မြို့နယ်မှအပ ကျန်မြို့နယ်အားလုံးမှ အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ (ပုဂ္ဂလိကကျောင်း များ၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများ) အပါအဝင် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်အတွက် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှစ၍ တစ်ပြိုင်တည်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ကျောင်းများဖွင့်လှစ်ချိန်တွင် ကြာအင်း ဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျုံခဝန်ကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းခွဲ(ကျုံခဝန်)နှင့် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းတို့မှာ နယ်မြေ အခြေအနေအရ ကျောင်းပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခြင်း မရှိသဖြင့် ကျောင်းသားမိဘများက သက်ဆိုင်ရာသို့ တရားဥပဒေနှင့်အညီ တင်ပြခွင့်ပြုချက်ရယူပြီး ပညာသင်ကြားမှုကို နှောင့်ယှက်တားဆီးပိတ်ပင် နေသည့် အဖွဲ့အစည်းများအား နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဆန္ဒဖော်ထုတ်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာမှ ကျောင်းသားမိဘများက “ကလေးများ စာသင်ကျောင်း ဖွင့်ပေးပါ။ ကလေးများ လွတ်လပ်စွာစာသင်ခွင့်ပေးပါ။ ကလေးများ စိတ်အေး ချမ်းသာစွာ စာသင်ခွင့်ပေးပါ။ စာသင်ကျောင်းပိတ်သူ များအား ရှုတ်ချသည်။ ကလေးသူငယ် အခွင့်အရေး ပိတ်ပင်သူများအား ရှုတ်ချသည်” ဟူသည့် စာသား များပါရှိသည့် ဆိုင်းဘုတ်များကို ကိုင်ဆောင်၍ အော်ဟစ်ကြွေးကြော်ကာ ကျေးရွာအတွင်း လှည့်လည်ဆန္ဒဖော်ထုတ်ခဲ့ကြသည်။ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခွဲ (ကျုံခဝန်)



ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၅၄၆ ဦးနှင့် အမှတ်(၃) ဇူလိုင် ၇ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၆၆ ဦးရှိပြီး အဆိုပါကျောင်းများသည် သတင်းစဉ်



မကွေးမြို့ တိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးရုံး ခြံစည်းရိုးအုတ်တံတိုင်းအနီး လက်လုပ်ပုံတစ်လုံး ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့မှု။

အကြမ်းဖက်သူများ၏ အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ပညာရေးဝန်ထမ်းတစ်ဦး သေဆုံး၊ သင်ကြားမှု အဆောက်အဦများအနီး ပုံးပေါက်ကွဲမှုများ ဖြစ်ပွား

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျင်းကျေးရွာနေ အခြေခံ ပညာ မူလတန်းကျောင်း (ညောင်ကားယား)မှ မူလတန်းကျောင်းအုပ် ဆရာမ ဒေါ်စိန်ကြည်သည် ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ဦးဇော်မိုးနှင့်အတူ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲခန့်တွင် နေအိမ်ဈေးဆိုင်၌ရှိနေစဉ် အကြမ်း ဖက်သမား အမျိုးသားနှစ်ဦးက ဆိုင်ကယ်ဖြင့် ရောက်ရှိလာပြီး သေနတ် ဖြင့်ပစ်ခတ်၍ မောင်းနှင်ထွက်ပြေးသွားခဲ့ရာ ဒေါ်စိန်ကြည်သည် ချိုင်း အောက်နှင့် ရင်ဘတ်သို့ ကျည်ဖောက်ဝင် ဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံးခဲ့ပြီး ဦးဇော်မိုးမှာ လက်မောင်းနှင့် ရင်အုံတို့၌ ကျည်ဖောက်ဝင် ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့သဖြင့် ဝမ်းတွင်းမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ဆေးကုသမှု ခံယူ စေလျက်ရှိသည်။

အလားတူ မကွေးမြို့ မင်းကန်ကြီးရပ်ကွက် စိုးကောမင်း(၅)လမ်းရှိ တိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးရုံးကိုလည်း ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ မိနစ် ၄၀ ခန့်တွင် ဆိုင်ကယ်စီးနင်းလာသည့် အကြမ်းဖက်သူ အမျိုးသား နှစ်ဦးက လက်လုပ်ပုံဖြင့် ပစ်ခတ်ထွက်ပြေးသွားခဲ့သော ကြောင့် ခြံစည်းရိုးအုတ်တံတိုင်း ကျိုးပဲ့ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ထို့အပြင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိုးကုတ်မြို့နယ် ရေဦးကြီး ကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှေ့၌လည်း ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခန့်တွင် အကြမ်းဖက်သူများထောင်ထားသည့် လက်လုပ် မိုင်းနှစ်လုံး ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရှိရပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဘေးအန္တရာယ်မရှိစေရေးအတွက် ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွား ခဲ့သည့် နေရာတစ်ဝိုက်အား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မိုင်းရှင်းလင်း ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ထိုသို့ မိုင်းရှင်းလင်းရေး လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်စဉ် လက်လုပ်မိုင်းနှစ်လုံး ထပ်မံပေါက်ကွဲ ခဲ့မှုကြောင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

အထက်ပါဖြစ်စဉ်များမှ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ် လုပ်ဆောင်သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ ဝင်များက စုံစမ်းဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများအား အကြမ်းဖက်သမားများက နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

အစွန်းရောက် အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများသည် အေးချမ်း စွာနေထိုင်သော ပြည်သူလူထု များနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အတွက် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက် နေသော အုပ်ချုပ်ရေးတာဝန်ရှိသူ များကို ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိစေ ရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲရေး လုပ်ရပ် များ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လည်း နှောင့်ယှက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာ မြို့အဝင်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တားဆီး ကာကွယ်ရေးအတွက် တားဆီးစစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင် ရွက်နေသည့် ဒင်္ဂါးချောင်း ကိုဗစ်- ၁၉ စစ်ဆေးရေးဂိတ်အနီး လမ်း ဘေး၌ အကြမ်းဖက်သူများ ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်း တစ်လုံးသည် ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင် ပေါက်ကွဲ

ခဲ့ပြီး ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လူနှင့် အဆောက်အဦ ထိခိုက်ပျက်စီးမှု မရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့အတူ မင်းတပ်မြို့ရှိ ပြည်သူများအနက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုခံထားရသူ ၆၃ ဦးကို အနောက်ရပ်ကွက်ရှိ မင်းတပ်ခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံဝင်း အတွင်းရှိ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ ရှစ်ခန်း တွဲနှစ်ထပ်ဆောင်နှင့် လေးခန်းတွဲ

နှစ်ထပ်ဆောင်တို့၌ ထားရှိကာ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု ကုသမှုပေး လျက်ရှိရာ အဆိုပါအဆောင်များ ကို နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် CDF အကြမ်းဖက် သမားများက လက်နက်ငယ်များ ဖြင့် ချောင်းမြောင်း ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွား ရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ အဆိုပါ

အဆောင်များတွင် တပ်ဆင်ထား သည့် ရေပိုက်များ၊ ပြတင်း တံခါးမှန်များနှင့် အဆောက်အဦ နံရံတို့၌ ကျည်ထိမှန် ပျက်စီးခဲ့ သဖြင့် ပိုးတွေ့လူနာ ၆၃ ဦးကို လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မင်းတပ်မြို့ ဘဝသစ်ရပ်ကွက်ရှိ မြို့မနှစ်ခြင်း ဘုရားကျောင်းဝင်း အတွင်းရှိ သီးသန့်ဆောင်သို့ ရွှေ့ပြောင်းကာ ကုသမှုများ ပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

အထက်ပါ ဖြစ်စဉ်များတွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ထိခိုက် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့မှု မရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံထား ရသူများကို ကုသပေးလျက်ရှိ သည့် ကုသရေးစင်တာများအား ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် အကြမ်း ဖက်သမားများအား လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများနှင့်ပူးပေါင်းကာ လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မင်းတပ်မြို့ရှိ ပြည်သူများအနက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် မှုခံထားရသည့် ပြည်သူ ၆၃ ဦးကို ကုသမှုပေးလျက်ရှိသည့် ကုသ ရေးစင်တာအား CDF အကြမ်းဖက်သမားများက သေနတ်ဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်ခဲ့သည့် နေရာပြမြေပုံ။

ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် သဲတောလေးကျေးရွာရှိ မင်္ဂလာမှန်ကျောင်း ဆရာတော်အား အကြမ်းဖက်သမားများက လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် သဲတောလေးကျေးရွာရှိ မင်္ဂလာမှန်ကျောင်းအတွင်းသို့ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီ ၃၅ မိနစ်ခန့်တွင် အကြမ်းဖက်သမားအမျိုးသားနှစ်ဦးသည် ဆိုင်ကယ် ဖြင့် စီးနင်းဝင်ရောက်၍ ဆွမ်းစားနေသည့် ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ သောမနအား သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ ဆရာတော်မှာ နဖူးမှ နောက်စေ့သို့ ကျည်ဖောက်ဝင်ဒဏ်ရာဖြင့် ဖြစ်စဉ်နေရာတွင်ပင် ပျံလွန်

တော်မူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်နေရာသို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ 9mm LUGER ကျည်ခွဲတစ်ခုကို တွေ့ရှိရပြီး ဆရာတော်၏ ရုပ်ကလာပ်တော်အား ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ သည်။

အကြမ်းဖက်သမားများသည် မိမိတို့၏ ကိုယ်ကျိုးအတွက် အခြေခံ ၍ ကလေးသူငယ်များနှင့် သာသနာ့အကျိုးသယ်ပိုးနေသည့် ဘုရားသား တော်များပါမချန်ဘဲ အကြောင်းအမျိုးမျိုးပြ စွဲစွဲသတ်ဖြတ်ခြင်းများကို ကျူးလွန်လုပ်ဆောင်လာလျက်ရှိကြသဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မိဘ ပြည်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အမြန်ဆုံး ဖမ်းဆီးရမိရေး ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ယခုတစ်ပတ်မှာတော့ လိဂ်ပွဲစဉ်များကို ရပ်နားထားကာ နိုင်ငံပွဲစဉ်များကို ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲအုပ်စုပွဲစဉ်တွေ ပြီးဆုံးတော့မှာဖြစ်ပြီး လက်ရှိအချိန်အထိ အိမ်ရှင်ကာတာအပြင် ဂျာမနီ၊ ဒိန်းမတ်အသင်းတို့ အပါအဝင် အသင်းအနည်းငယ်သာ ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင် ထားသေးပါတယ်။ နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်၊ ၁၅ ရက်မှာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမယ့် ခရို အေးရှားနဲ့ ရုရှား၊ ပေါ်တူဂီနဲ့ ဆားဘီးယား၊ စပိန်နဲ့ ဆွီဒင်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ဟာ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ဖို့ အရေးကြီးတဲ့ ပွဲစဉ်တွေအဖြစ် ရှိနေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဘယ်အသင်း ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲကို တိုက်ရိုက်အောင်မြင် သွားမလဲ စောင့်ကြည့်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။



ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ရန် ရေကန်ရေခန်းကစားရမည့် အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်များ

အုပ်စု (H) မှ ထိပ်ဆုံးနှစ်သင်းရပ်တည်မှု

အသင်း	ပွဲ	နိုင်	သရေ	ရှုံး	ရမှတ်
ရုရှား	၉	၇	၁	၁	၂၂
ခရိုအေးရှား	၉	၆	၂	၁	၂၀

ခရိုအေးရှား၏ နောက်ဆုံးနှစ်ပွဲရလဒ်

ခရိုအေးရှား	၂ - ၂	ဆလိုဗက်ကီးယား
မော်လ်တာ	၁ - ၇	ခရိုအေးရှား

ရုရှား၏ နောက်ဆုံးနှစ်ပွဲရလဒ်

စလိုဗေးနီးယား	၁ - ၂	ရုရှား
ရုရှား	၆ - ၀	ဆိုက်ပရပ်စ်

ခရိုအေးရှား VS ရုရှား
 14-11-2021 | Game Week 10 | KO 20:30

ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှာ အုပ်စု (H) မှ ခရိုအေးရှားနဲ့ ရုရှား တို့ပွဲစဉ်က ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ရေးအဆုံးအဖြတ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ရှိနေပါတယ်။ ပွဲစဉ် (၉) အပြီးမှာ ရုရှားက ခရိုအေးရှားအထက် နှစ်မှတ်အသာနဲ့ ရပ်တည်နေတာ ကြောင့် ရုရှားအနေနဲ့ ယခုပွဲစဉ်မှာ ခရိုအေးရှားကို သရေကစားနိုင်ခဲ့ရင် ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြိုင်ဘက်ခရိုအေးရှားက ယခုပွဲစဉ်ကို အနိုင်ရရှိမှသာ ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်သင်းကစားခဲ့တဲ့ ပထမအကျော့ ရုရှား အိမ်ကွင်းမှာတော့ ဂိုးမရှိသရေကျထားပါတယ်။ ခရိုအေးရှားနဲ့ ရုရှားတို့အနေနဲ့ ၂၀၁၈ ကမ္ဘာ့ဖလားကွာတားဖိုင်နယ်မှာ တွေ့ဆုံဖူးပြီး ခရိုအေးရှားက ပယ်နယ်တီ အဆုံးအဖြတ်နဲ့ နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်ထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် ယခုပွဲစဉ်မှာ ဘယ်အသင်းက နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်သွားမလဲ စောင့်ကြည့်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပေါ်တူဂီ VS ဆားဘီးယား
 15-11-2021 | Game Week 10 | KO 02:15

ပေါ်တူဂီအနေနဲ့ ယခုပွဲစဉ်မှာ ဆားဘီးယားကို သရေကျခဲ့ရင်တောင် ကမ္ဘာ့ဖလား ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြိုင်ဘက်ဆားဘီးယားက ယခုပွဲစဉ်မှာ ပေါ်တူဂီ ကို အနိုင်ရရှိမှသာ ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ယခုပွဲစဉ်က ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ရေး အဆုံးအဖြတ်ပွဲစဉ်ဖြစ်တဲ့အတွက် နှစ်သင်းစလုံး အသင်း ကို အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်လာမှာပါ။ ဒီနှစ်သင်းကစားခဲ့တဲ့ ပထမအကျော့ ဆားဘီး ယားအိမ်ကွင်းမှာ တစ်ဖက်နှစ်ဂိုးစီနဲ့ သရေကျထားပါတယ်။ ပေါ်တူဂီအသင်းရော ဆားဘီးယားအသင်းပါ နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ ရှုံးပွဲကြုံတွေ့ထားခြင်း မရှိဘဲ တစ်ပွဲ သရေကျထားပြီး လေးပွဲအထိ နိုင်ပွဲရရှိထားတာကြောင့် ခြေစစ်ပွဲထက်မြက်နေပါ တယ်။ ခံစစ်ပိုင်းအားနည်းတတ်တဲ့ ဆားဘီးယားအနေနဲ့ ပေါ်တူဂီအိမ်ကွင်းမှာ အနိုင်ယူပြီး ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်သွားမလား စောင့်ကြည့်ရမှာပါ။

အုပ်စု (A) မှ ထိပ်ဆုံးနှစ်သင်းရပ်တည်မှု

အသင်း	ပွဲ	နိုင်	သရေ	ရှုံး	ရမှတ်
ပေါ်တူဂီ	၇	၅	၂	၀	၁၇
ဆားဘီးယား	၇	၅	၂	၀	၁၇

ပေါ်တူဂီ၏ နောက်ဆုံးနှစ်ပွဲရလဒ်

ပေါ်တူဂီ	၅ - ၀	လူဇင်ဘတ်
အိုင်ယာလန်	၀ - ၀	ပေါ်တူဂီ

ဆားဘီးယား၏ နောက်ဆုံးနှစ်ပွဲရလဒ်

ဆားဘီးယား	၃ - ၁	အဇာဘိုင်ဂျန်
ဆားဘီးယား	၄ - ၀	ကာတာ

အုပ်စု (B) မှ ထိပ်ဆုံးနှစ်သင်းရပ်တည်မှု

အသင်း	ပွဲ	နိုင်	သရေ	ရှုံး	ရမှတ်
စပိန်	၇	၅	၁	၁	၁၆
ဆွီဒင်	၇	၅	၀	၂	၁၅

စပိန်၏ နောက်ဆုံးနှစ်ပွဲရလဒ်

စပိန်	၁ - ၂	ပြင်သစ်
ဂရိ	၀ - ၁	စပိန်

ဆွီဒင်၏ နောက်ဆုံးနှစ်ပွဲရလဒ်

ဆွီဒင်	၂ - ၀	ဂရိ
ဂျော်ဂျီယာ	၂ - ၀	ဆွီဒင်

စပိန် VS ဆွီဒင်
 15-11-2021 | Game Week 10 | KO 02:15

စပိန်အနေနဲ့ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှာ ဂရိကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပေမယ့် ပြိုင်ဘက် ဆွီဒင်က ဂျော်ဂျီယာကို နှစ်ဂိုးပြတ် ရှုံးနိမ့်ထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် အမှတ်ပေးဇယားရပ်တည်မှု အပြောင်းအလဲဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး စပိန်က ဆွီဒင်ထက် တစ်မှတ်အသာနဲ့ ဦးဆောင်ထား ပါတယ်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ယခုပွဲစဉ်က နှစ်သင်းစလုံးအတွက် ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ဖို့ အရေးကြီးတဲ့ ပွဲစဉ်အဖြစ် ရှိနေပါတယ်။ စပိန်အသင်းအနေနဲ့ သရေကျခဲ့ရင် နောက် တစ်ဆင့်တက်ရောက်နိုင်ပေမယ့် ဆွီဒင်အသင်းအနေနဲ့ စပိန်ကို အနိုင်ရရှိမှသာ နောက်တစ်ဆင့်တိုက်ရိုက်တက်ရောက်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပထမအကျော့ ဆွီဒင် အိမ်ကွင်းမှာ စပိန်အသင်း နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ထားပါတယ်။ တိုက်စစ်အားပြု ကစားတတ်တဲ့အသင်းနှစ်သင်းတွေ့ဆုံတဲ့ပွဲစဉ်ဖြစ်တာကြောင့် ဘယ်အသင်းက ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်သွားမလဲ စိတ်ဝင်စားဖွယ် စောင့်ကြည့်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။



ဇန်နဝါရီတွင် ကစားသမားသစ်များ ခေါ်ယူကာ တိုက်စစ်ကို အင်အားဖြည့်တင်းလိမ့်မည် ဘာစီလိုနာ

စပိန်လီဂါနာမည်ကြီး ဘာစီလိုနာအသင်းသည် ဇာဗီကို အသင်းနည်းပြသစ် အဖြစ် ခန့်အပ်ပြီးနောက် ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်း၏ တိုက်စစ်ပိုင်းကို အဓိကထားအင်အားဖြည့်တင်းသွားရန် လုပ်ဆောင်နေပြီး မန်စီးတီးအသင်းမှ အသက် ၂၆ နှစ်အရွယ် အင်္ဂလန် တိုက်စစ်ကစားသမား ရာဟင်စတားလင်း၊ မန်ယူအသင်းမှ အသက် ၃၄ နှစ် အရွယ် ဥရုဂွေးတိုက်စစ်မှူး ကာဗာနီ၊ ချယ်ဆီးအသင်းမှ အသက် ၂၅ နှစ်အရွယ် ဂျာမနီ တိုက်စစ်ကစားသမား တီမိုဝါနာတို့ကို ခေါ်ယူရန် ရည်ရွယ်နေသည်။

ဘာစီလိုနာအသင်းသည် ယခုနှစ်ရာသီလီဂါပွဲစဉ် (၁၂) အပြီးတွင် အသင်း ၏ တိုက်စစ်ပိုင်းက ရဂိုး ၁၉ ဂိုးသာ ရှိပြီး ပေးဂိုးက ၁၅ ဂိုးအထိ ရှိသောကြောင့် အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း ကျဆင်းနေသည်။ ထို့အပြင် အမှတ်ပေးဇယား တွင်လည်း ဦးဆောင်သူ ရီးရဲဆိုစီဒက်အသင်းနှင့် ရမှတ် ၁၁ မှတ်အထိ ကွာဟ နေသည်။ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း လေးပွဲကစားပြီး ခြောက်မှတ်သာရရှိ ထားသည့်အတွက် နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ရန် လက်ကျန်ပွဲစဉ်များကို ရုန်း ကန်ရဦးမည် ဖြစ်သည်။

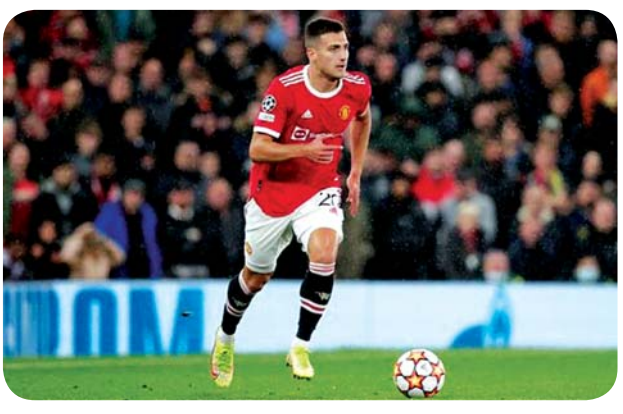
စတားလင်းသည် မန်စီးတီးအသင်းအတွက် ယခုနှစ်ရာသီ ပရီမီယာလိဂ်တွင် ၃၇၆ မိနစ်သာ ကစားထားရသေးပြီး ဝါနာက ချယ်ဆီးအသင်းအတွက် လိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် ၃၈၈ မိနစ်သာ ကစားထားရသေးသည်။ မန်ယူတိုက်စစ်မှူး ကာဗာနီ သည် အိုးထရက်ဖွဲ့ခံသို့ စီရော်နယ်ဒိုရောက်ရှိလာပြီးနောက် ပုံမှန်ပွဲထွက်ခွင့် ပျောက်ဆုံးနေသည့် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် ဘာစီလိုနာအသင်းသည် ဇန်နဝါရီတွင် ကစားသမားသစ်များ ခေါ်ယူပြီး အသင်း၏ လိုအပ်နေသည့် တိုက်စစ်ပိုင်းကို ဖြည့်စွမ်းသွားနိုင်မလား စောင့်ကြည့်ရမည် ဖြစ်သည်။

နောက်ဆုံးရအားကစားသတင်းတိုများ

- နယူးကာဆယ်သည် ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် မန်ယူမှ ကစားသမား သုံးဦးဖြစ်သည့် ဗန်ဒီဘီမ် (၂၄နှစ်)၊ လင်ဂတ် (၂၈နှစ်) နှင့် ဂိုးသမား ဒိန်းဟန်ဒါ ဆင် (၂၄နှစ်) တို့ကို ခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားနေသည်။
- စပါးသည် ဂျူဗင်တပ်စ်မှ ဆွီဒင်တောင်ပံကစားသမား ကလူဆက်စကီး (၂၁နှစ်) ကို ခေါ်ယူရန် စိတ်ဝင်စားနေသည်။
- အာဆင်နယ်သည် လိုက်ပင်စစ်မှ အမေရိကန် ကွင်းလယ်ကစားသမား တေလာ အဒမ်စ် (၂၂နှစ်) ကို ခေါ်ယူရန် ချိန်ရွယ်နေသည်။
- နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် တောင်အမေရိကန် ဇွန် ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲတွင် ဘရာဇီးသည် ကိုလံဘီယာကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သောကြောင့် ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

မိုးဇက် - စုစည်းသည်



ဇန်နဝါရီတွင် မန်ယူပဟိခံစစ်ကစားသမား ဒါးလော့ကို ရိုးမားနည်းပြ မော်ရင်ဟို ခေါ်ယူလို

ရိုးမားအသင်းနည်းပြဖြစ်သူ ဂျွစ် မော်ရင်ဟိုသည် ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် မန်ယူအသင်းမှ ဗဟိုခံစစ်ကစားသမား ဒါးလော့ကို ခေါ်ယူလိုနေကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဒါးလော့သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ပေါ်တိုအသင်းမှ မန်ယူအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ရောက်ရှိလာသော်လည်း အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် ၄၁ ပွဲသာ ပါဝင်ကစားခဲ့ရုံသာသာပေးခဲ့သည်။ ထို့အပြင် မန်ယူအသင်းသည် ပြီးခဲ့ သည့်နှစ်တွင် ဒါးလော့ကို စီးရီးအေကလပ် အေစီမီလန်အသင်းထံသို့ တစ်ရာသီအငှားချထားခဲ့သည်။ ၎င်းသည် အေစီမီလန်အသင်း၌ အငှား ဖြင့် ကစားနေစဉ်အတွင်း ၃၃ ပွဲအထိ ပါဝင်ကစားခဲ့ရရှိခဲ့ပြီး နှစ်ဂိုးသွင်းယူပေးထားနိုင်သည်။ အခြားသတင်းရင်းမြစ်တစ်ခုတွင် ရိုးမား အသင်းသည် ဒါးလော့ကို အပြီးသတ်ဝယ်ယူခွင့်နှင့်အတူ ကနဦးအငှားဖြင့် ခေါ်ယူလိုနေကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ မော်ရင်ဟို၏ ရိုးမား အသင်းသည် စီးရီးအေ ၂၀၂၂ ပွဲကစားပြီးချိန်တွင် ရမှတ် ၁၉ မှတ်ဖြင့် အဆင့် (၆) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည်။ ကွန်ဖရင့်လိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း လေးပွဲကစားပြီး ရမှတ် ခုနစ်မှတ်ဖြင့် အုပ်စုဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နေသည်။

ရေသောက်မြစ်

ဆရာမဲဇာ

ကွမ်းယာစွဲနေလျှင် ဖြတ်ပါ။ ဆေးလိပ်၊ စီးကရက်စွဲသောက်နေလျှင် ဖြတ်ပါ။ အရက်စွဲနေလျှင် ဖြတ်ပါ။ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများစွဲနေလျှင် ဖြတ်ပါ။ မည်သည့်အကြောင်းကြောင့်ဖြစ်သင့်ပါသလဲ။ ကျန်းမာရေးထိခိုက်ကာ အသက်တိုမည်စိုး၍ ဖြတ်သင့်ပါသည်။

လူ့အဖွဲ့အစည်းနှင့် တသီးတခြားစီဖြစ်မည်စိုး၍ ဖြတ်သင့်ပါသည်။

လူဆိုးလူမိုက်များ၏ အသုံးချခံဖြစ်သွားမည် စိုး၍ ဖြတ်သင့်ပါသည်။

မိမိကိုယ်တိုင်လည်း အမှန်အမှား မခွဲခြားနိုင်ဘဲ လူညွှန်တုံးမည်စိုး၍ ဖြတ်သင့်ပါသည်။

ကျွန်တော်တို့ ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြန့်ဖြူး ကြရသူများအတွက် တိကျသည့်အဖြေကို ဖော်ထုတ် ရန်အတွက် မည်သည့်အရာကို ဖြတ်မှာလဲ(What) နှင့် တစ်တွဲတည်း စဉ်းစားပေးရမည့်အချက်မှာ မည်သည့်အကြောင်းကြောင့် (Why) ဟူသော အချက်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

ကွမ်းစွဲပုံနှင့် အရက်စွဲပုံမတူ။ ဆေးလိပ်စွဲပုံနှင့် စိတ်ကြွဆေး စွဲပုံမတူ။

အစားထိုး၍ဖြတ်ဖို့ ကြိုးစားကြ

သို့ဖြစ်၍ ကွမ်း၊ ဆေးလိပ်၊ အရက်၊ စိတ်ကြွဆေး စသည်တို့ကို ဖြတ်ရန် တူညီသောဆေးနည်းမရှိပါ။ ဆေးစွဲ၊ အရက်စွဲ၊ ကွမ်းစွဲသူ အတော်များများကမူ တစ်ခုနှင့်တစ်ခု အစားထိုး၍ဖြတ်ဖို့ ကြိုးစားကြရ ပါသည်။

အရက်သောက်တတ်သူကလည်း အရက်နဲ့ မထွက်စေရန် ကွမ်းတွေမြို့၍ နေတတ်၏။ ကွမ်းစွဲ နေသူကလည်း သကြားလုံးငုံ၍ ကွမ်းအစားထိုး ဖြတ်ကြည့်ကြ၏။ အချို့မှန်စွဲသူလည်း ဟင်းထဲတွင် သကြားခပ်၍ ဖြတ်ကြ၏။ ဆေးလိပ်စွဲသူကလည်း ဆေးလိပ်မှ အဓိကရသည့် နီကိုတင်းဆေးဆီကို ပလတ်စတာလိုလုပ်၍ ဖြတ်ကြ၏။

“ဖြတ်သော်လည်း မပြတ်ပါ”ဟု ဆိုလာသူများ အတွက်မူ နဂိုကတည်းက “ဘုကြောင့် ဖြတ်ရ သည်” (Why?)ဟူသော အမေးအတွက် အဖြေ မရှင်း၊ အဖြေမပြတ်သားသည့်အတွက် ပြတ်သား စွာဖြတ်ရန် ခက်နေတော့၏။

အလွယ်တကူရနိုင်သော မူးယစ်ဆေးဝါးများ

ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းများ စွဲလမ်းစွာ သုံးဆောင်နေမှု၊ အရက်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲနေမှုအားလုံးမှာ တစ်ကမ္ဘာလုံးတွင် ကြုံတွေ့ နေရသော ပြဿနာ ဖြစ်ပါသည်။ ဘိန်းဖြူ၊ ဆေး ခြောက် စသည်တို့မှာမူ အာရှတိုက်၏ ထွက်ကုန် ကဲ့သို့ဖြစ်နေ၍ အရှေ့တိုင်းသားတို့၏ အရည် အသွေးကို နိမ့်ကျအောင်ပြုလုပ်၍ ဘိန်းစစ်ပွဲ ဆင်နွှဲခဲ့သည့် သာဓကများ ရှိခဲ့၏။ နောင်အခါတွင်မူ လက်နက်ဝယ်ဖို့ ငွေရရန်အတွက် ထုတ်လုပ် ရောင်းဝယ်ခဲ့သော မူးယစ်ဆေးဝါးများမှာ ရွှေတြိဂံ ဒေသသို့ပင် ရောက်ရှိလာခဲ့လေသည်။ ထို့ထက် ပို၍လွယ်ကူသော ထုတ်ကုန်အဖြစ် ကုန်ကြမ်း အလွယ်တကူရကာ ဆေးပြားရိုက်စက်ကောင်းတွေ ရှိရုံနှင့် စိတ်ကြွဆေးများထုတ်လုပ်ကာ အရေ အတွက် သန်းပေါင်းများစွာ ထုတ်ကုန်အဖြစ် ထွက်ရှိနေသော ဈေးကွက်ကြီးတစ်ခုရှိလာသဖြင့် လူငယ်တို့အတွက် ဈေးပေါင်နုနှင့် အလွယ်တကူရ နိုင်သော မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖြစ်လာလေသည်။

“ယာဘ”ခေါ် မြင်းဆေးများ၏ အသုံး၊ ခေါင်းခါ ဆေးခေါ် ဆေးများ၏ အသုံးကအစ ဓာတုဆေးဝါး

များ၏ အာနိသင်များအလိုက် အသုံးချနေကြသူများ ရှိသလို “ခိုင်နီး”ခေါ် “ငုံဆေး”မှစကာ ဆေးစပ် ကွမ်းယာများအဆုံး အသုံးချင်းကွာပေသည်။ အဝတ်လျှော်သောသူများမှာ အလုပ်မပျက် ခိုင်နီး ငုံဆေးငုံပြီး အလုပ်လုပ်ရင်းနှင့် လျှာတွေ၊ ပါးတွေ ပေါက်ကုန်သည်အထိကို ဖြစ်ပါ၏။ ကွမ်းကလေး တဖြူဖြူစားရုံနှင့် ပါးပေါက်ထွက်ကာ လျှာ၊ ခံတွင်း နှင့် မေးရိုးကင်ဆာများ ဖြစ်လာကြသည်ကိုလည်း ချောက်ချားစွာ တွေ့ကြရ၏။

အနောက်တိုင်းတွင်မူ စီးကရက်ကြောင့် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိပုံ နည်းကျ အခိုင်အလုံတွေ့လာသဖြင့် ဆေးလိပ် တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ကမ္ဘာအနှံ့ ကြိုးစားလာ ကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စီးကရက်ဆေးစပ်ရာတွင်ပင် တမင်စွဲလမ်းအောင် လုပ်ထားပါသည်ဟု သက်သေ

လိပ် စီးကရက်သောက်သူများက ရပ်မသွားပါ။ ဥပဒေတွေ ဘယ်လောက်ထုတ်ထုတ် ဆေးလိပ် သောက်သူတွေက တိုး၍တိုး၍ လာပါသည်။ ပိုးဆိုး သည်က အမျိုးသမီးများနှင့် မိန်းကလေးငယ်များ ဆေးလိပ်သောက်နှုန်း ပို၍ပို၍ တိုးလာခြင်းပင်ဖြစ် ပါသည်။ မြန်မာပြည်တွင်လည်း ထူးခြားစွာ အရက်၊ စီးကရက်၊ ကွမ်းယာ သုံးစွဲလာသော အမျိုးသမီးများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးပွားလာနေခြင်းကို တွေ့နိုင်ပါ သည်။

နဂိုကတည်းကမှ အာဟာရချို့တဲ့ခြင်း၊ အသိ ပညာမရှိသဖြင့် မျှတသော အာဟာရကို မရွေးချယ် တတ်ခြင်း၊ အိမ်တွင်းမှုအတတ်ပညာတွေ ခေါင်းပါး လာသဖြင့် အစားအစာများကို ကျန်းမာရေးနှင့်ညီစွာ ချက်ပြုတ်စားသောက်မှု မပြုတတ်တော့ခြင်း၊ ဈေးကွက်ထဲမှာ အစာတု၊ အစာယောင်၊ အစာလိမ်

*** ပြဿနာအရင်းအမြစ် (Root Cause)ကို ရှာဖွေ ဖြတ်တောက်မှသာ ရှင်းနိုင်ပါမည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးကစ၍ ကွမ်းယာအဆုံး အမြစ်ကိုမနုတ်နိုင်လျှင် သံသရာလည်နေ မည်ဖြစ်ပါသည်။ မြစ်သိမ်မြစ်မြွှာမဟုတ် ရေသောက်မြစ်ကို ဖြတ်မှ**



ပြနိုင်ကြသော်လည်း မဟုတ်ကြောင်း ငြင်းဆိုနေ သော ဆေးလိပ်ကုမ္ပဏီများလည်း ရှိနေဆဲဖြစ် ပါသည်။

အဆုတ်တစ်ခြမ်း ထုတ်ပစ်ခံခဲ့ရ

လူငယ်တို့ အားကျအတုခိုး မော်ဒယ်များ၏ အပြုအမူသည် လူငယ်ထုကို လွှမ်းမိုးခဲ့ပါသည်။ မာလ်ဘိုရို(Marlboro) စီးကရက်ကြော်ငြာရာတွင် အမေရိကန် နွားကျောင်းသား (Cowboy) စတိုင်နှင့် စီးကရက်သောက်ပြသူမှာ (Marlboro Man) အဖြစ် ကမ္ဘာကျော် ဖြစ်သွားခဲ့၏။ ကံအားလျော်စွာ သူနှင့် ကျွန်တော် တွေဆုံအင်တာဗျူးခွင့်ရ၏။ ထိုအချိန် တွင် သူ့ခမျာ အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါကြောင့် အဆုတ်တစ်ခြမ်း ထုတ်ပစ်ခံခဲ့ရပြီး ဖြစ်ပါသည်။

“ကျွန်တော် မသေခင် လူငယ်တွေကို ကိုယ်တိုင် မြင်စေချင်လို့ လာခဲ့တာပါ။ စီးကရက်သောက်လို့ ကျွန်တော်ကင်ဆာဖြစ်ပြီး သေရတော့မယ်။ ကျွန်တော့်လို ကင်ဆာဖြစ်ပြီး သေဖို့ တစ်ကမ္ဘာ လုံးက လူငယ်လူကြီးအများအပြားကို ဆွဲဆောင်ခဲ့ တဲ့ အဖြစ်က ကြီးမားလှပါတယ်”

ဤသို့ “မာလ်ဘိုရိုခင်းသား”က ကျွန်တော့်အား ဖွင့်ဟဝန်ခံခဲ့ပါသည်။ သူမည်မျှ ပညာပေးပေး ဆေး

များ ပေါများလာခြင်း စသော အကြောင်းရင်းများ ကြောင့် ငွေကုန်သလောက် အာဟာရမသုံးဆောင်ရ တော့ခြင်းများ ရှိနေလျက်က ကွမ်းယာ၊ စီးကရက် အစရှိသည့် စွဲလမ်းစရာများကို သုံးဆောင်ရင်း မွေးလာမည့် မျိုးဆက်သစ်များ၏ ကိုယ်ရေစိတ်ပါ ကျန်းမာမှုကို မျှော်လင့်ရန် ခက်ခဲလျက်ရှိပါတော့ သည်။

ကြော်ငြာအမျိုးမျိုး

မာလ်ဘိုရိုစီးကရက် မင်းသားတို့ခေတ်က ပိုစတာ၊ ရုပ်ရှင်ကြော်ငြာများသာ ရှိပါ၏။ နောက် ပိုင်းတွင် ရုပ်မြင်သံကြားကြော်ငြာအမျိုးမျိုးဖြင့် စီးကရက်၊ အရက်များကို တွင်ကျယ်စွာ ကြော်ငြာ ခဲ့ကြပါသည်။ ရုပ်မြင်သံကြား ဖန်သားပြင်ပေါ်တွင် မမြင်ချင်အဆိုး ကြော်ငြာအမျိုးမျိုးထွက်သည်။ မြန်မာပြည်တွင် မည်သည့်နေရာမှ ရှာမတွေ့ရသော စီးကရက် တစ်မျိုးကိုပင် ရုပ်/သံထဲတွင် ကြော်ငြာ နေသည်ကို တွေ့ရဖူး၏။

ကျွန်တော်တို့မှာ ဌာနလုပ်ငန်းအနေဖြင့် လူတို့စွဲလမ်းနေသည့် ဆေးလိပ်၊ စီးကရက်များ အကြောင်းကို ဈေးကွက်ထဲတွင် လေ့လာ၍ မှတ်တမ်းတင်ထားရပါသည်။ “ကွမ်းလေ့” ဟု

ခေါ်ဝေါ်ခဲ့ဖူးသော ဓလေ့ထုံးစံများ၊ ပြောင်းဖူး ဖက်လိပ်မှသည် မြန်မာဆေးပေါလိပ်လုပ်ပုံများကို လေ့လာရ၏။ ဆေးပြင်းလိပ်များ၏ ပြည်တွင်း ပြည်ပဈေးကွက်များကိုလည်း လေ့လာရ၏။ နာမည် ကြီးအရက်များမှာသည် ချက်အရက်ချက်ပုံချက်နည်း အထိ လေ့လာရ၏။ မလေ့လာရဲသည်မှာ ဘိန်း၊ ဘိန်းဖြူ၊ စိတ်ကြွဆေးတို့၏ ကွင်းဆက် (Supply Chain) ပင်ဖြစ်ပါသည်။ သွယ်ဝိုက်သောနည်းဖြင့် ဆေးစွဲနေသော သူများမှတစ်ဆင့် မှတ်သားနာယူ ရသည်။ ဤသို့ဖြင့် မည်သည့်အရာများကို စွဲလမ်း နေပါသနည်း (What?) သုံး၍ အဖြေကိုရ၏။

(Why?) ဘာကြောင့် စွဲလမ်းရသည်ဆိုသော အချက်ကို စူးစိုက်ရှာဖွေနိုင်သည်နှင့်အမျှ ဖြေရှင်း နည်း(How?) ကို ကြံဆနိုင်ဖို့နီးစပ်၏။ သို့သော် ပညာတတ်အများစုနှင့် ပညာသင်အများစုမှာ “ဘာတွေ ဖြစ်နေသလဲ” “ဘာကြောင့်လဲ” ဆိုသည့် အမေးကိုဖြေနိုင်ရုံလေ့လာပြီး ကျေနပ်သွားကြလေ သည်။ ကျွန်တော်၏ တပည့်များကိုလည်း ဘွဲ့ယူရန် စာတမ်းပြုစုသောအခါ အဖြေရလွယ်သော သုတေ သနစာတမ်းများ ပြုစုရန် အားသန်ကြလေသည်။ ဗဟုသုတ (Knowledge) မည်မျှရှိသလဲ။ သဘော ထားခံယူချက် (Attitude) တွေကို ဘယ်လို ဖော်ထုတ်မလဲ၊ လက်တွေ့ဆောင်ရွက်မှု (Practice) တွေ လေ့လာမှတ်တမ်းပြုစုခြင်း (K.A.P) နေရာတွင် ရပ်တန့်၍သွားတော့သည်။

ရေသောက်မြစ်ကိုဖြတ်

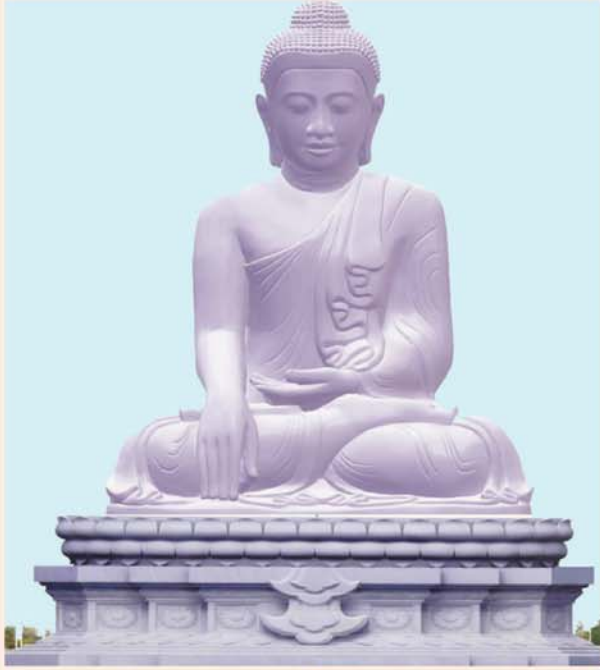
လူ့ဘဝတွင် အရေးကြီးဆုံးအချက်က ကြုံတွေ့ လာရသော ပြဿနာပေါင်း သောင်းခြောက်ထောင် ကိုမည်သို့ဖြေလည်အောင်ဖြေရှင်းမည်နည်းဆိုသည့် “ပညာ” ဖြစ်နေသည်။ Problem Solving Approach) ခေါ် ပြဿနာဖြေရှင်းရန် ချဉ်းကပ် ဆောင်ရွက်မှုပင် ဖြစ်ပါသည်။ ဥပမာအနေဖြင့် ပြဿနာသစ်ပင် (Problem Tree)အဖြစ် အသွင် ဆောင်လျှင် အပွင့်အရွက်၊ ကိုင်းဖျားကိုင်းနားရှိ ပြဿနာများကို ဖြတ်တောက်ခြင်း၊ ပင်စည်ကို ခုတ်လှဲခြင်းများဖြင့် မဖြေရှင်းနိုင်။ ပြဿနာ အရင်းအမြစ် (Root Cause) ကို ရှာဖွေဖြတ်တောက်မှ သာ ရှင်းနိုင်ပါမည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးကစ၍ ကွမ်းယာ အဆုံး အမြစ်ကို မနုတ်နိုင်လျှင် သံသရာလည်နေမည် ဖြစ်ပါသည်။ မြစ်သိမ် မြစ်မြွှာမဟုတ် ရေသောက် မြစ်ကိုဖြတ်မှ။

ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရားကမူ ပြဿနာ၏ ရင်းမြစ် တရားခံသည် “တဏှာ” ဟု ထင်ရှားစွာ ရှာဖွေ ထုတ်ဖော်ဖြတ်တောက်ကာ သံသရာမှ လွတ်မြောက် သွားခဲ့ပါ၏။ ပါဠိဘာသာဖြင့် တဏှာကို အင်္ဂလိပ်လို (Desire) (Lust) (Excessive Craving) စသည်ဖြင့် အဓိပ္ပာယ် ပြန်ပါသည်။ “အငမ်းမရ ဖြစ်လောက် အောင် မက်မောတောင့်တသည်” ဆိုသော အရာ များမှာ ဆေးလိပ်၊ ကွမ်းယာ၊ အရက်၊ စိတ်ကြွ ဆေးမှစ၍ ဘဝကို တွယ်တာသော “ဘဝတဏှာ” အထိ မဖြတ်နိုင်သူချင်းအတူတူ ပြောရခက်၊ ပညာ ပေးရခက်ပါသည်။

“စွဲလမ်းမှုမှန်သမျှ ဖြတ်တောက်ပါ” ဟူသော စကားသည် သစ္စာစကား၊ အမှန်တရားပင်ဖြစ်ပါ သည်။ ကျွန်တော်တို့ စဉ်းစားနေချိန်တွင် မမှန် စကားများကို တွင်ကျယ်စွာ ဖြန့်ဖြူးသူများက ချမ်းသာသွား၏။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ စဖြစ် သည်ဆိုကတည်းက မမှန်စကား ကူးစက်ရောဂါ (Infodemic) က ပို၍ ကူးစက်ပျံ့နှံ့၏။ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးတွေ ထုတ်လာသောအခါ ဆေးမထိုး ကြဖို့၊ ဆေးတွေကို မယုံကြဖို့ (Anti-Vaxx Industry) ခေါ် ကောလာဟလ သတင်းမှားဖြန့်ချိသူတို့က ပို၍ခရီးရောက်ရုံမက ကျွန်တော်တို့ လုံးဝ မထင် ထားသော စီးပွားကြီးများ ဖြစ်ထွန်းနေလေသည်။

သူတို့၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏမှာ ၄ ဒသမ ၅ ထရီလီယံ ဒေါ်လာရှိပါ၏။ နှစ်စဉ် အကျိုးအမြတ် ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၁ ဘီလီယံခန့် ရရှိနေကြလေပြီ။ ခက်၏။

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



မောရုံ(၂၀၃x၉၀)ပေ ၁ လုံး-၈၇၀၀ သိန်း



မုစလိန္နအိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက် ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှု ဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	မောရုံ(၂၀၃x၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၃၀.၂၀	၁ လုံး	-	၁ လုံး	၁။	မုစလိန္နအိုင်(၁ ကန်)		
၂။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၁ ခု	-	၁ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှုလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆	၁ ခု
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈ ခု	-	၁၈ ခု	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁ ကန်
၄။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ(၁)တိုင်)	၄၉၄	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁ ခု
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀ ခန်း	၄ ခန်း	၁၉၆ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁ ခု
၆။	မြန်မာ့တစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁	၄၅၅ ခန်း	၁၄ ခန်း	၄၄၁ ခန်း	(င)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၄ တိုင်	၇၄ တိုင်
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၁၂ တိုင်	၃၈ တိုင်	၁၆။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉ ခန်း
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀ တိုင်	၂၉ တိုင်	၁၅၁ တိုင်	၁၇။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂ ခု
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇	၆၅၂ ခု	၅၁ ခု	၆၀၁ ခု				
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား တစ်ကျင်း	၄.၇	၂၁၁၉.၅၃ ကျင်း	၆ ကျင်း	၂၁၁၃.၅၃ ကျင်း				
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှုနှင့် Expansion Joint)	၄.၁	၂၁၈.၁၄ ကျင်း	၁၀ ကျင်း	၂၀၈.၁၄ ကျင်း				
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထူ ခင်းကျင်း	၃.၆	၅၉၁၀.၆၆ ကျင်း	၉ ကျင်း	၅၉၀၁.၆၆ ကျင်း				
၁၃။	ကြွေပြား ၁ ကျင်း	၂	၁၇၃၆.၀၈ ကျင်း	၃၅ ကျင်း	၁၇၀၁.၀၈ ကျင်း				
၁၄။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀ တိုင်	၂၆ တိုင်	၆၄ တိုင်				

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၂၂၅၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၁၆

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်သန်းနု(ခ)ဒေါ်အတာ
 လ/ထ ကထိက(ငြိမ်း)၊ မနုဿဗေဒဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်
အသက် (၁၀၀)
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်နေ (မစ္စတာ နာရယန်းဆင်းဂ်-ဒေါ်အေးတင်)တို့၏သမီးလတ်၊ (ဦးအေး-ဒေါ်အုန်းမြင့်)တို့၏ညီမ၊ (ဦးကျော်စိန်-ဒေါ်မြင့်)တို့၏အစ်မသည် ၁၁-၁၁-၂၀၂၁ရက် ည ၈နာရီတွင် ပင်လုံအထူးကုဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၂၂-၁၁-၂၀၂၁ရက်တွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား ညှိုးပေးအသိပေးအကြောင်း အသိပေးအကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်သန်းနု(ခ)ဒေါ်အတာ
အသက် (၁၀၀)
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်နေ (မစ္စတာနာရယန်းဆင်းဂ်-ဒေါ်အေးတင်)တို့၏သမီးလတ် ဒေါ်သန်းနု(ခ) ဒေါ်အတာသည် ၁၁-၁၁-၂၀၂၁ရက် ည ၈နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ဒေါ်သန်းသန်းဝင်းနှင့်ရှေ့နေများအဖွဲ့
THAN THAN WIN & ASSOCIATES (LAW FIRM)

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်သန်းနု(ခ)ဒေါ်အတာ
အသက် (၁၀၀)
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်နေ (မစ္စတာနာရယန်းဆင်းဂ်-ဒေါ်အေးတင်)တို့၏သမီးလတ် ဒေါ်သန်းနု(ခ) ဒေါ်အတာသည် ၁၁-၁၁-၂၀၂၁ရက် ည ၈နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် များစွာဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 မြေးဖြစ်သူ ကိုကျော်သူရစိုး-မမေမကျော်(ခ)ဂဲလ်ဂဲလ်

ဗိုလ်မှူးကျော်ဆွေ(ငြိမ်း)
ကြည်း -၁၇၇၆
အသက် (၆၉)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်နေ (ဦးသောင်းစိန်)-ဒေါ်ခင်လှိုင်တို့၏သား၊ (ဦးမောင်သောင်း-ဒေါ်တင်ညွန့်)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်ချယ်ရီသောင်း၏ ခင်ပွန်း၊ ကိုနေရီနု-မအိမ်ခြည်ကျော်၊ ကိုဇေလတ်ကျော်-မသိင်္ဂီမောင်မောင်၊ ကိုလှထွန်း-မစန္ဒာစာခြည်ကျော်၊ ဗိုလ်ကြီးပြည့်ဖြိုးကျော်-မချောစု၊ မငုစောခြည်ကျော်တို့၏ဖခင်၊ မြေးငါးယောက်တို့၏အဘိုး၊ ဗိုလ်မှူးကျော်ဆွေ(ငြိမ်း)သည် ၆-၁၁-၂၀၂၁ရက် (စနေနေ့) ည ၈:၅၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၇-၁၁-၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀နာရီတွင် မင်္ဂလာဒုံစစ်သင်္ချာတက္ကသိုလ်၌ သဂြိုဟ်ပြီးစီး၍ ၂၂-၁၁-၂၀၂၁ရက် (သောကြာနေ့)တွင် လှိုင်မြို့နယ်နေအိမ်၌ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားနာပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား အသိပေးအကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။

ဒေါ်နွယ်နွယ်အေး
B.Com(၁၉၇၄-၇၈)
(စုံစမ်းရေးမှူး-ငြိမ်း)၊ (စစစ)(သူရ-၁၄)
အသက် (၆၅)နှစ်
 မုဒုံမြို့၊ စက်သစ်ရပ်၊ မြန်မာ့လမ်းနေ (ဦးအုန်းလှိုင်-ဒေါ်ခင်ကြည်)တို့၏သမီးငယ်၊ မန္တလေးမြို့၊ မြောက်ပြင်ညီပင်တော်ရပ် နေ (ဦးကျော်)-ဒေါ်စောငယ်တို့၏သမီး၊ မေမုဒုံမြို့နေ (ဦးသိန်းတင်-ဒေါ်နုနုရီ)၊ ရွှေညောင်မြို့နေ ဗိုလ်ကြီးတင်အောင်(ငြိမ်း)-ဒေါ်ဝင်းဝင်းကြည်(အ.ထ.ပြင်)၊ (ဦးမြင့်အောင်)-ဒေါ်ခင်မြင့်လှိုင်(အ.ထ.ပြင်)၊ (ဦးစိုး)တို့၏ညီမမိတ္တီလာမြို့နေ (ဦးအောင်(၃)-ညွန့်မျိုး-ငြိမ်း၊ ဆ/မ)-ဒေါ်အေးအေး (၃-ဦးစိုး-ငြိမ်း၊ ဆ/မ)တို့၏အစ်မ၊ ဗိုလ်ကြီးရဲဘဲနှင့်အောင်(တပ်မတော်-လေ၊ မိတ္တီလာ)-မစင်သီရိဝင်းတို့၏မိခင်၊ မခင်ဘုန်းသိရီ၏အဘွား၊ ဦးမြင့်သိန်း(ဦးစိုးအရာရှိ-ငြိမ်း၊ စစစ)၏ဇနီး ဒေါ်နွယ်နွယ်အေး(စုံစမ်းရေးမှူး-ငြိမ်း၊ စစစ)သည် ၂၂-၁၁-၂၀၂၁ရက် (သောကြာနေ့) နံနက် ၅:၄၅နာရီတွင် (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သော ရုပ်ကလာပ်ကို ၁၄-၁၁-၂၀၂၁ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀နာရီတွင် မန္တလေးမြို့ အေးရိပ်ငြိမ်သာနိပို့ဆောင်မီးသဂြိုဟ် ရသွင်းမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ မြေနီကုန်းမြောက်ရပ်ကွက်၊ ဈေးလမ်း၊ အမှတ် (50-B)၊ ၄၅၁ (A) (ခေါင်း ရင်းခန်း)ဟု ခေါ်တွင်သည့် တိုက်ခန်းကို ဖူလပိုင်ရပ်ဖြစ်သည့် ဦးမြသောင်း(ကွယ်လွန်)-ဒေါ်စန်းရီ(ကွယ်လွန်)တို့၏ သားသမီး ခြောက်ဦးအနက်မှ သမီးဖြစ်သူ ဒေါ်အင်ကြင်း ငွေးအေး အမွေစားအမွေခံအဖြစ် ပေးအပ်ခဲ့သည့်တိုက်ခန်းကို ဝယ်ယူသူ ကျွန်ုပ်တို့ကျော်စိုးနိုင် ၂၂/မဂတ(နိုင်)၀၈၆၆၂၆ မှ အပြီးအပြတ်ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကိုပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေငြာပါသည့် ရက်မှ စတင်ရက်အတွင်း တိုက်ခန်းထဲသို့ သောစာရွက်စာတမ်းများနှင့် တကွ ကျွန်ုပ်တို့ကျော်စိုးနိုင်ထံသို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတိမှတ်ရက်အထိ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။
 ဦးကျော်စိုးနိုင်
 ဖုန်း-၀၉-၇၉၀၁၅၆၀၉၆၊ ၀၉-၇၉၄၄၆၁၄၁၀

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ပါမောက္ခဒေါက်တာ ဦးချစ်ဦး အသက် (၈၅)နှစ်
ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး(ငြိမ်း) သွားရောဂါကုဆေးပညာဌာန
သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)
 သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)၊ သွားရောဂါကုဆေးပညာဌာန၊ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး(ငြိမ်း) ပါမောက္ခဒေါက်တာ ဦးချစ်ဦး အသက် (၈၅)နှစ်သည် ၁၀-၁၁-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၃နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရ၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ပါမောက္ခချုပ်၊ ဆရာ/ဆရာမများနှင့်ဝန်ထမ်းများ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ပါမောက္ခဒေါက်တာ ဦးချစ်ဦး အသက် (၈၅)နှစ်
ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး(ငြိမ်း) သွားရောဂါကုဆေးပညာဌာန
သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)
 သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)၊ သွားရောဂါကုဆေးပညာဌာန၊ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး(ငြိမ်း) ပါမောက္ခဒေါက်တာ ဦးချစ်ဦး အသက် (၈၅)နှစ်သည် ၁၀-၁၁-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၃နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရ၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)
 17th Batch (B.D.S)မှ ကျောင်းသား/သူဟောင်းများ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးသန်းဝေ(ခ)ဦးဝေသန်း(ဘုတလင်)
မြန်မာ့ဝါလုပ်ငန်း(ငြိမ်း)
အသက် (၈၃)နှစ်
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဘုတလင်မြို့၊ မဟာဗန္ဓုလရပ်ကွက်၊ အမှတ် ၄၉၊ နေ (ဦးဆန်းညွန့်-ဒေါ်လှစိန်)တို့၏သား၊ (ဦးသန်းဝေ)၊ (ဒေါ်သန်းမေ)၊ (ဦးသန်းရွှေ)၊ (ဦးသန်းငွေ)တို့၏ညီ/မောင်၊ (ဦးရာတင်)-ဒေါ်ဝင်းကြည်၊ (မူလတန်းကျောင်းအုပ်၊ ငြိမ်း)၏ အစ်ကို၊ ဟိုဘုံမြို့နေ ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းနိုင်-ဒေါ်မေရီရွှေ ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ စည်ပင်အိမ်ရာ၊ တိုက် (A-6)၊ အခန်း၃၀၂နေ (ဒေါက်တာထွန်းလင်းအောင်)-ဒေါက်တာ ခင်မိုးသန့် (YCDC)တို့၏ဦးလေး၊ မဆူစန္ဒီနိုင်၊ မောင်သန့်ရာဇာထွန်း၊ မောင်ခန့်ထူးနိုင်တို့၏ အဘိုးသည် ၁၂-၁၁-၂၀၂၁ ရက် (သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၄-၁၁-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ဒေါ်ခင်မျိုးသန့်
B.Com(I.T)(1971-Batch)
စာရင်းစစ်မှူး(ငြိမ်း)
အသက် (၇၃)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၃၄)ရပ်ကွက်၊ လောပိတလမ်း၊ အမှတ် ၁၁၁၁နေ (ဦးမြမောင်-ဒေါ်မမလေး) တို့၏သမီးကြီး၊ (ဦးသန်းထိုက်)-ဒေါ်နုနု၊ (ဦးမျိုးဆင့်)တို့၏ညီမ၊ ဦးဝင်းလွင်-ဒေါ်ရီရီခင်၊ ဦးစံမြင့်-ဒေါ်ခင်မျိုးကြည်၊ (ဦးမြဝင်း)-ဒေါ်ဥဒ္ဒမာင်တို့၏ ချစ်လှစွာသောကျေးဇူးရှင်မမကြီး၊ ဘူကုမ ၁၁ယောက်မြေး လေးယောက်တို့၏အဘွား ဒေါ်ခင်မျိုးသန့်သည် ၁၂-၁၁-၂၀၂၁ရက် နံနက်၇:၁၅နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ GRAND HANTHAR ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့်ယင်းနေ့ ညနေ ၄နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ သဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား အသိပေးအပ်ပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊
ကန်/ရပ်ကွက်၊ ၈၇-လမ်း၊ အမှတ် (၄၄)၊
မြေညီထပ်(ညာ)ဟု ခေါ်တွင်သည့်
တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်နှင့် စပ်လျဉ်းပြီး
ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်
 အဆိုပါ တိုက်ခန်းကို ဒေါ်ညွန့်ညွန့် ၁၂/မဂတ(နိုင်)၀၂၅၂၅၂၅၏ ကိစ္စမှ သမီးဖြစ်သူ အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ရေးအတွက် ခွင့်ရှိသူ ဒေါ်ရုပ်သိန်း ၁၂/မဂတ(နိုင်)၀၂၅၄၀၀မှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေတစ်ဦးကဝယ်ယူရန် ရောင်းဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။
 ကန့်ကွက်လိုသူများ ယနေ့မှ ၁၀ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား အပြည့်အစုံဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ၎င်းရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို အပြီးအပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
 ဦးအောင်တော် (လိုင်စင်-၄၀၃၅)
 LL.B, DBL, DML, DIL, DLP, WIPO (Switzerland)
 ဒေါ်အေးအေးစိုး (လိုင်စင်-၅၈၂၆)
 B.Sc, Hon (IC), HGP, R.L, D.B.L
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ
 အမှတ် (၂၇)၊ ၁၂-လမ်း၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊
 ဖုန်း-၂၉၄၇၆၆၊ ၀၉-၅၀၁၇၀၄၄

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေငြာ
 အင်းစိန်မြို့နယ်မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-တိုးချဲ့ပေါက်တောမြေကွက်အမှတ်-၈၅၊ ရေယု(၀-၀၅၅)၊ မြေကွက်တည်နေရာအမှတ်-၈၅၊ ဘုရင့်အောင်ရိပ်သာ(၃)လမ်း၊ ပေါက်တောရပ်ကွက်အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ပြီးကောင်းကျော်အမည်ပေါက်နံ(၆၀) မြေဧရိယာ(၆၀)၊ (၈၅) မြေဧရိယာအမည်ပေါက်- ဦးကောင်းကျော်(၁၂/သယက(နိုင်)၀၇၄၄၀)သည် ၈-၁၂-၂၀၂၁ရက်နေ့ကွယ်လွန်သဖြင့် တရားဝင်တစ်ဦးတည်းသောအမွေဆက်ခံရေးဆောင်ရွက်ရေးအတွက် တရားရုံးကွပ်ကဲမှုဌာန၊ ပေါက်တောရိပ်သာ(၃)လမ်း၊ မြေကွက်တည်နေရာအမှတ်-၈၅၊ ဘုရင့်အောင်ရိပ်သာ(၃)လမ်း၊ ပေါက်တောရပ်ကွက်အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ပြီးကောင်းကျော်အမည်ပေါက်နံ(၆၀) မြေဧရိယာ(၆၀)၊ (၈၅) မြေဧရိယာအမည်ပေါက်- ဦးကောင်းကျော်(၁၂/သယက(နိုင်)၀၇၄၄၀) ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးထောက်ခံချက်ကိုယ်တိုင်စီစဉ်ချက်အိမ်ထောင်စုလွှဲပေးရေးစာရင်းတို့တင်ပြီးခေါ်ချီ(၁၂/သယက(နိုင်)၀၇၄၄၀)မှ ရန်ကုန်မြေကွက်ဖြင့် ပိုင်ဆိုင်ကြောင်းအချစ်အမြတ်ပေးလျှောက်ထားလွှာများအရ တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားများဖြင့် ကြေငြာပါ သည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ငန်းအစည်းအဝေးဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
 ဌာနမှူး(ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်)၊
 မြို့ပြမြေစီမံခန့်ခွဲရေးဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့၊ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
 မွန်ပြည်နယ်၊ ဒေသကောလိပ်၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအသင်း၏ ဒု-ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒေါ်တင်တင်ခိုင်(ခ)ဒေါ်စန္ဒာတင်၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ဦးမောင်မောင်ထွန်း Strand Hotel, Sunshine Hotel (MD)သည် ၁၀-၁၁-၂၀၂၁ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရ၍ မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ကြေကွဲဝမ်းနည်းရပါသည်။
ဥက္ကဋ္ဌ
ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအသင်း
မွန်ပြည်နယ်၊ ဒေသကောလိပ်
အမှုဆောင်ကော်မတီနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးရဲမြင့်
အသက် (၈၆) နှစ်
 ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တံတားဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးနေအောင်ရဲမြင့်-ဒေါ်မြမြထွန်းတို့၏ဖခင်ကြီးဦးရဲမြင့်သည် ၁၀-၁၁-၂၀၂၁ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် (၀၆:၅၀) နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
JFE Engineering Corporation (Yangon Branch)
J&M Steel Solutions Co., Ltd.

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးဝိရုံး
ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး
အသက် (၇၂)နှစ်
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ဝဏ္ဏသီရိလမ်း၊ အမှတ် (၅၀၈)၊ ပထမထပ်နေ ဒေါ်နုနုဝေ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ (ဦးအရင်း- ဒေါ်ခင်သန်း)တို့၏သား၊ (ဦးကျော်စိန်-ဒေါ်အေးချို)တို့၏ သားသမက်၊ ဦးနေဖြိုးဦး-ဒေါ်ခင်ဝါမြွန် ဦးကောင်းမြတ်သူ-ဒေါ်အေးမြယမုံတို့၏ မွေးသဖွယ်ကျေးဇူးရှင်၊ မောင်ညောင်ထူးမြတ်ဖြိုး၊ မောင်ထက်မြတ်ရှိုင်း၊ မောင်မြတ်ထူးခန့်တို့၏အဘိုးသည် ၁၁-၁၁-၂၀၂၁ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ည ၁၁:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်သော ဥစ္စာရုပ်ကလာပ်ကို ၁၅-၁၁-၂၀၂၁ရက် (တနင်္လာနေ့) မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်ရသွင်းသဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပြီး ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၇-၁၁-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူး နေ့) နံနက် ၇ နာရီတွင် ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာယူမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကြွရောက်ပေးပါရန် ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

အမည်မှန် မောင်တောမြို့၊ အထက(၂) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းတွင် ပညာသင်ယူနေသော မောင်မုဟမတ်ယူစွမ်းအမည်မှန်မှာ မိုဟမက်ယူစွမ်းဖြစ်ပါကြောင်း။ မိုဟမက်ယူစွမ်း	ဖခင်အမည်မှန် မြောက်ဦးမြို့၊ အထက-၁၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း E-1 မှ သန့်ဦးဆွေ၏ ဖခင် ဦးမောင်ဖြူချေ ၁၁/မဉ္ဇန(နိုင်) ၀၇၄၄၇၇ ၏ အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်ထွန်းတင်ဖြစ်ပါကြောင်း။	တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်မြို့၊ အထက(၂)ဗဟန်း၊ သတ္တမတန်း(B)မှ မောင်ကျော်စေယျာလင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစင်မောင်ကြီး(ခ)ဦးမောင်မောင်ဦး ၁၂/သယက(နိုင်)၀၇၄၄၇၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးစင်မောင်ကြီး(ခ)ဦးမောင်မောင်ဦး
ဖခင်အမည်မှန် မောင်တောမြို့၊ အထက(၂) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းတွင် ပညာသင်ယူနေသော ကျော်မောင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ တီနီတာဟော်ရီဖြစ်ပါကြောင်း။	ဖခင်အမည်မှန် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့၊ အလယ်စုရပ်ကွက်၊ မြို့မအထက(ခွဲ)ကျောင်းမှ မိုင်းချစ်(တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း)၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးသန်းလွင် ၁၁/မဂတ(နိုင်)၀၇၄၄၄၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးသန်းလွင်	အမြန်ပြန်လာပါ ပျော်ရွှင်မြို့၊ ပုတီးကျန်းကျေးရွာတွင် နေထိုင်သည့် ကိုဝင်းအိမ်စံဖြစ်သူ မအေးသင်းသည် နေအိမ်မှထွက်ခွာသွားပါသဖြင့် အမြန်ပြန်လာရန် အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ဆက်သွယ်ရန်- ကိုဝင်းမိုး ၉/ဟာန(နိုင်)၀၇၄၇၁၆ ဖုန်း-၀၉-၇၇၆၀၀၉၁၁

သားအဖြစ်မှ စွန့်လွှတ်ကြောင်း ကြေငြာခြင်း
 ကျွန်ုပ်၏အမည်များဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရမ်းမြို့နယ်၊ တံခွားကျေးရွာတွင် နေထိုင်ကြသူ ဦးကျော်နိုင်၊ ၁၂/ခရန(နိုင်)၁၃၀၄၆၉ နှင့် ဒေါ်သန်းဆင့် ၁၂/ခရန(နိုင်)၀၉၁၇၁၁ ကိုင်ဆောင်သူတို့၏ လွှဲအပ်ချက်အရ အများသိစေရန် ကြေငြာအပ်ပါသည်။ ဦးကျော်နိုင် နှင့် ဒေါ်သန်းဆင့် တို့၏ သားဖြစ်သူ မောင်ဝင်း (ခ) မောင်ဝင်းစိန်ထက်သည် မိဘများအား အသိပေးအကြောင်းကြားခြင်းမရှိဘဲ မိမိသဘော ဆန္ဒအရ မိဘရင်ခွင့်မထွက်ခွာ သွားပြီး မိမိစိတ်တိုင်းကျ ပြုလုပ် ဆောင်ရွက်သွားပြီး မိဘများနှင့် လုံးဝဆက်သွယ် မှုမရှိဘဲ မိမိထင်ရာစိုင်းပြုလုပ်သွားပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ စွန့်လွှတ်ကြောင်းနှင့် မောင်ဝင်း (ခ) မောင်ဝင်းစိန်ထက်နှင့် ပတ်သက်သော ကိစ္စများမှာ မိဘများနှင့်ပတ်သက်မှုမရှိဘဲ မိဘများမှ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေငြာအပ်ပါသည်။
ဦးကျော်နိုင်နှင့်ဒေါ်သန်းဆင့်တို့၏လွှဲအပ်ချက်အရ
ဦးလှဝင်း P-LL,B
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၆၅၉၂)
အမှတ် (၈၈၇)၊ နဝဒေးလမ်း၊ ၃-ရပ်ကွက်၊ ခရမ်းမြို့။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း
 ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၈)၊ အထက်အမှတ် (၁၀/ပဒေသာ)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၂၆၉/၇၀)၊ မြေဧရိယာ ၀.၁၁၀၀ ဧကရှိ မြေကွက်အား မြေဌာနရန် (အမည်ပြောင်း) လျှောက်ထားနိုင်ရေး ဦးကျော်ဌေး ၁၂/ဥပဒေ(နိုင်)၀၅၅၁၅၇ မှ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်/မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၁၁ ကြေငြာပါသည့် ရက်မှစ၍ ၁၄ ရက်အတွင်း မြေပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားပြည့်စုံစွာဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
 မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊
 ပြင်ဦးလွင်မြို့။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက် လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ် များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကို လည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန် များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက် ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန် ထက်မြက်ရေး၊
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစား လိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

ပိုမိုစည်းလုံးညီညွတ်သည့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းဖြစ်လာရန်အတွက် အာဆီယံကြည်းတပ်များအဆင့်မှသည် နိုင်ငံအဆင့်အထိ ယခင်ထက်ပို၍ နားလည်မှုရှိရန်၊ ယုံကြည်မှုရှိရန်၊ အပြန်အလှန်လေးစားရန် လိုအပ်

(၂၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေးကို Virtual Conferencing ဖြင့် ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

(၂၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး (22nd ASEAN Chiefs of Army Multilateral Meeting) ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် Virtual Conferencing ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း၊ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံအခြေစိုက် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ စစ်သံမှူးများ၊ သံရုံးတာဝန်ရှိသူများ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး များ ထိခိုက်ခံစားရသည်ကို အားလုံးအသိပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် လူသန်းနှင့်ချီပြီး သေဆုံးခဲ့ရသည့်အပြင် လူသန်း ပေါင်းများစွာ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရကြောင်း၊ လုံခြုံရေး ရှုထောင့်မှ ကြည့်မည်ဆိုပါက ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါသည် စီးပွားရေး ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာလုံခြုံရေး၊ အသိုက်အဝန်းလုံခြုံရေးနှင့် စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး စိုးဝင်းက မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ စစ်သံမှူး Senior Colonel Nguyen Thanh Dong ထံ AARM အလံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်စဉ်။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ Sinovac အမှတ်တံဆိပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ရေ နှစ်သန်း ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ထပ်မံရောက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ထပ်မံ လှူဒါန်းသည့် Sinovac အမှတ် တံဆိပ် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ရေ တစ်သန်းနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံမှ ထပ်မံဝယ်ယူထား သည့် Sinovac အမှတ်တံဆိပ် ကာကွယ်ဆေးတစ်သန်း ယနေ့ ညနေ ၄ နာရီက ရန်ကုန်အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိ စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၁



တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ရောက်ရှိလာသော Sinovac အမှတ်တံဆိပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေး အကြိမ်ရေ နှစ်သန်း ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ တွေ့ရစဉ်။

ယနေ့	သတင်းအညွှန်း
ဥရောပသမဂ္ဂသို့ ဓာတ်ငွေ့တင်ပို့မှုရပ်ဆိုင်းမည်ဟု ဘီလာရစ် ခေါင်းဆောင်ခြိမ်းခြောက်	နိုင်ငံတကာသတင်း - စာ - ၁၄
ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်း - လင်းလက်တောက်ပဆဲ	
စာပေကြယ်ကြီးတစ်ပွင့်	ဆောင်းပါး - စာ - ၁၆
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများအား အကြမ်းဖက်သမားများက နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်	ပြည်တွင်းသတင်း - စာ - ၂၁