

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

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

၁၃၅၂ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၁ ရက် ၂၀၂၀ ဩဂုတ် ၂၇ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့ အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၁၂၇)



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်ထံ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နော်ဝေနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီ ပြီးဖြစ်သော သံအမတ်ကြီး မစ္စစ် ဟင်းလ်ဒါ ဆူလ်ဘတ်ကန် က ၎င်း၏ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာ ပေးအပ်စဉ်။
သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ကိုယ်စားပြု ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံစာပြောဆိုနေစဉ်။
သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့် ထံ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နော်ဝေနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်ထံ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နော်ဝေနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီပြီးဖြစ်သော သံအမတ်ကြီး မစ္စစ် ဟင်းလ်ဒါ ဆူလ်ဘတ်ကန်သည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်သမ္မတအိမ်တော် သတိဓနိဆောင်စဉ်ခန်းမ၌ ၎င်း၏ သံအမတ် ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်သည်။
အဆိုပါ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲသို့ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်နှင့် သတိဓနိဆောင်စဉ်ခန်းမ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမင်းသိမ်းတို့ တက်ရောက် ကြသည်။
သတင်းစဉ်

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ကိုယ်စား - ၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံစာပြောဆိုမိန့်ခွန်း

မနေ့က တစ်ရက်နှစ်ရက်ဆိုရင် ကျွန်ုပ်တို့ ပြည်သူတွေအတွက် ကိုဗစ်ရောဂါနဲ့ ပတ်သက်လို့ စဉ်းစားစရာပေါ့။ တစ်နေ့တုန်းကဆိုရင် တက်သွားတယ်။ တက်သွားတယ် ဆိုတော့လည်း စိတ်ပူစရာပေါ့။ မနေ့တုန်းကဆိုရင် နည်းနည်း ကျလာတယ်။ ကျလာတယ်ဆိုရင် ထိန်းသိမ်းရင် ကျသွားနိုင်တယ်ဆိုတဲ့အသိနဲ့ ဆက်ပြီးတော့ သတိထားဖို့လိုပဲလိမ့် မယ်။ သိပ်ပြီးတော့ ပေါ့သွားလို့ မဖြစ်ပါဘူး။ ဒါပေမယ့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းကို ထိန်းသိမ်းခြင်းအားဖြင့် ကိုဗစ်ကို ထိန်းနိုင်တယ်ဆိုတာ ပြတာပါပဲ။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁-၂

နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင်လေကြောင်းခရီးစဉ်များ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပျံသန်းဆင်းသက်ခြင်းကို ယာယီကန့်သတ်ခြင်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်၏ သက်ရောက်မှုကာလ တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ခြင်း

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း COVID-19 ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင် ရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတကာမှ လေကြောင်းခရီးစဉ်များဖြင့် ခရီးသည် များ ဝင်ရောက်လာမှုကို ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးမှာ များစွာအရေးပါသဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက (၂၉-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေကြောင်းခရီးစဉ်များ မြန်မာ နိုင်ငံသို့ ပျံသန်းဆင်းသက်ခြင်းကို ယာယီကန့်သတ်ခြင်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက် (Temporary Measures to Prevent Importation of COVID-19 to Myanmar through Air Travel) ၏ သက်ရောက်မှုကာလကို COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် (၃၁-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ မြန်မာစံတော်ချိန် (၂၃:၅၉) နာရီအထိ တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။
ပြည်ပရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေးနှင့် နိုင်ငံ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

မြန်မာနိုင်ငံသူ ၊ နိုင်ငံသားများအားလုံး COVID-19 ကပ်ရောဂါဘေးမှ အမြန်ဆုံးလွတ်ကင်းပါစေကြောင်း ဆုတောင်းမေတ္တာပို့ သအပ်ပါသည်...

ထွန်းရွှေဝါတိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေး

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့် ထံ

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နယ်သာလန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်ထံ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နယ်သာလန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီပြီဖြစ်သော သံအမတ်ကြီး မစ္စစ် အင်နိုအဲလစ်ဇဘက် လူဝီမားသည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော် သမ္မတအိမ်တော် သံတမန်ဆောင်ရွက်ခန်းမ၌ ၎င်း၏ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်သည်။

တက်ရောက်

အဆိုပါ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာ ပေးအပ်ပွဲသို့ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်နှင့် သံတမန်ရေးရာ ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမင်းသိမ်းတို့ တက်ရောက် ကြည့်ရှုသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်ထံ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နယ်သာလန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီပြီဖြစ်သော သံအမတ်ကြီး မစ္စစ် အင်နိုအဲလစ်ဇဘက် လူဝီမား က ၎င်း၏ သံအမတ် ခန့်အပ်လွှာ ပေးအပ်စဉ်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နယ်သာလန် သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နယ်သာလန် သံအမတ်ကြီး မစ္စစ် အင်နိုအဲလစ်ဇဘက် လူဝီမား အား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။
သတင်းစဉ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နယ်သာလန်သံအမတ်ကြီး မစ္စစ် အင်နိုအဲလစ်ဇဘက် လူဝီမား အား ယနေ့မနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နယ်သာလန်သံအမတ်ကြီးအား မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ နယ်သာလန်သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း ခံရသည့်အတွက် ဝမ်းမြောက်ကြောင်းကို ဦးစွာပြောကြားခဲ့ပြီး မြန်မာ- နယ်သာလန်နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် စီးပွားရေး၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မြှင့်တင် ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ရေအရင်းအမြစ် စီမံခန့်ခွဲရေးစသည့်ကဏ္ဍတို့တွင် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ဆက်လက်တိုးချဲ့သွားရေးကို မြန်မာ နိုင်ငံ၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရေးကော် မတော်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ထိခိုက်ချုပ်ရော ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် အညီ အောင်မြင်စွာကွင်းလှမ်းနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားမှု များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေး လုပ်ငန်း စဉ်များ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၏ နောက်ဆုံးဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် နေရပ်စွန့်ခွာသူများ ပြန်လည်လက်ခံရေး တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာအစိုးရ၏ စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်း စဉ်များတွင် ဖွံ့ဖြိုးရေးမိတ်ဖက်နိုင်အရေးဖြင့် အပြုသဘော ကူညီပံ့ပိုးပေးသွား နိုင်မည့် အခြေအနေအထားပေါ် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာ ကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ် သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာ

ကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ် သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာ ကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။

မနက်မြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တွင် နေရာ စိပ်စိပ် မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။
မိုး/ဇလ

၂ ရွေးပွဲမှ

ဆက်ပြီးတော့ ကျွန်မတို့ ကြီးစားသွားရမယ်။ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ် အလိုက်တစ်ဆက်တည်း။ မြို့နယ်အလိုက် မြို့နယ်အလိုက် ဒီဟာကိုကြီးစား ရမှာပဲ။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ နေ့တိုင်းနေ့တိုင်း ဘယ်မြို့နယ်တွေမှာ ဘယ်လောက် အသစ်တွေ့တယ်ဆိုတာကို ထုတ်ပြန်တယ်။ အဲဒီတော့မြို့နယ် အသီးသီးက ကိုယ့်မြို့နယ်မှာ တက်နေပြီဆိုရင် ကိုယ်ကနေ အနေအထိုင် ဆင်ခြင်ရမယ်။ နောက်ပြီးတော့ မြို့နယ်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်း ဆိုင်ရာကလည်း ဂရုစိုက်သင့်တာကို စိုက်ရမယ်ဆိုတာ သဘောပေါက်အောင်လို့ ဖြစ်ပါတယ်။ တချို့မြို့နယ်တွေကလည်း ကိုယ့်မြို့နယ်မှာ ကျသွားပြီဆိုရင် ပေါ့ပေါ့နေသလို သတိထားလို့ ဒီလိုကျသွားတယ်ဆိုပြီး ဆက်ပြီးသတိထားဖို့က အင်မတန်မှ အရေးကြီးပါတယ်။

ပြည်သူတွေအားလုံး သိတဲ့အတိုင်းပဲ ကျွန်မအနေနဲ့ အားကစားဝန်ကြီး ဌာနက ကိုဗစ် ဒုတိယလှိုင်း နည်းနည်းကြာလာတာနဲ့အမျှ ဒီဟာကို ဘယ်လို ရင်ဆိုင်ရမယ်၊ ဘယ်လိုကျော်လွှားရမယ် ဆက်ပြီးတော့တွေ့တဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါ ရှိနေတဲ့ ပြည်သူတွေကို ဘယ်လိုစောင့်ရှောက်ရမယ်။ ကုသရမယ်ဆိုတာ ပိုမိုပြီးတော့ နားလည်လာပါတယ်။ ပိုမိုပြီး နားလည်တာနဲ့အမျှ ပိုပြီး ဝီထီ နောက်ရောက် ကိုင်တွယ်နိုင်ပါတယ်။ ဒီအချိန်မှာဆိုရင် ပုဂ္ဂလိကဆေးခန်းတွေ၊ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံတွေ ပိုမိုပြီးတော့ ကိုဗစ်ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးထဲမှာ ပါနိုင် အောင်လို့လည်း ကျွန်မတို့ အစီအစဉ်တွေ လုပ်နေပါတယ်။ ပြည်သူတွေ အနေနဲ့လည်း ကိုယ့်ဘာသာကိုယ် ရွေးချယ်ပိုင်ခွင့်ရှိအောင်လို့ပါ။ ပုဂ္ဂလိက ဆေးခန်းတွေကို သွားရင်တယ်။ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံတွေကို တက်ရင်တယ်ဆိုရင် ကိုဗစ်ကြောင့်ပဲဖြစ်ဖြစ် ရှိပြီးသား အဆရာဂါတွေ၊ တခြားရောဂါတွေကြောင့်ပဲ ဖြစ်ဖြစ် တက်နိုင်အောင်လို့ ကိုယ့်ရဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ရွေးချယ်နိုင်အောင်လို့ပါ။ ဒီလို ရွေးချယ်တဲ့ နေရာမှာလည်း ရွေးချယ်ပြီးတော့ သွားတဲ့ပြည်သူတွေ အတွက်ပေး နေရာအတွက်ပေး၊ အများပြည်သူအတွက်ပေး လုပ်ပေးခြင်း ဖြစ်အောင်လို့ ကျန်းမာရေးနဲ့အားကစားဝန်ကြီးဌာနက စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း တွေ ချပြီးတော့ ပုဂ္ဂလိကဆေးခန်းတွေ၊ ဆေးရုံတွေနဲ့ ညှိနှိုင်းပြီး လုပ်ဆောင် နေပါတယ်။ ဒီဟာက ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ရွေးချယ်ချင်သလို ရွေးချယ်နိုင်တဲ့ အပြင် နိုင်ငံတော်ရဲ့ ဆေးရုံတွေအထဲမှာ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး နည်းနည်းလျော့သွား နိုင်ပါတယ်။ အဲဒါကလည်း ကိုဗစ်ကို ရင်ဆိုင်တဲ့နေရာမှာ အထောက်အကူ ဖြစ်မယ်လို့ ကျွန်မတို့ ယုံကြည်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခက်တော့ ကျွန်မတို့ ထပ်တလဲလဲပြောနေရတဲ့ ကိစ္စပေါ့။ တစ်ကမ္ဘာလုံးက ပညာရှင်တွေက အခြေခံကျန်းမာရေး၊ အခြေခံကျန်းမာရေးလို့ ပြောနေပါတယ်။ အခြေခံကျန်းမာရေးကောင်းဖို့ကတော့ အင်မတန်မှအရေးကြီး ပါတယ်။ အခြေခံကျန်းမာရေးကောင်းဖို့ အရေးကြီးတယ်ဆိုတာ တစ်ခါတလဲလဲ တက်တွေ့ကျကျဖြစ်ရပါတယ်။ ပြောတာတွေ လွယ်တယ်ပေါ့။ အခြေခံ ကျန်းမာရေး ကောင်းအောင်နေရမယ်ဆိုတာ။ အခြေခံကျန်းမာရေး ကောင်း အောင်နေရမယ်ဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ်ရတဲ့ အများလက်ခံတာတာက ကိုယ်လက် လှုပ်ရှားမှုရှိရမယ် ဆေးကောင်းလေသလို ကို ရင်ဆိုင်ရမယ်ဆိုတော့ ကိုဗစ်ရောဂါရဲ့ လုပ်ထုပ်ရက်အရ အပြင်မထွက်နိုင်တဲ့ နေရာတွေမှာကျတော့ ဒီဟာတစ်ခဲတယ် ဆိုတာလည်း ကျွန်မသဘောပါပါတယ်။ ဒါကြောင့် တတ်နိုင်သလောက် လိုပဲ။ ကိုယ့်ရဲ့ အခြေအနေအရ ကျန်းမာအောင်နေကြပါ။ မဖြစ်နိုင်တဲ့ကိစ္စတွေကို သိပ်ထွေးပြီးတော့ ပူးပေါင်းတာမျိုးပါ။ စားတဲ့ သောက်တဲ့နေရာမှာ တတ်နိုင် သမျှ ကျန်းမာအောင်လို့ စားကြပါ။ ဆင်ဆင်ခြင်ခြင်လည်း စားကြစေချင် ပါတယ်။

စားနပ်ရိက္ခာတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ နိုင်ငံတော်ကနေပြီးတော့ အခြေခံ လိုအပ်ချက်၊ ဥပမာ ဆန်ပေါ့။ ဆန်ပေးပါအောင်၊ ဘယ်နေရာမှာမှ ဆန်မပြတ် အောင်၊ အဲဒါတွေလည်း လုပ်နေပါတယ်။ အဲဒီအပြင်မှာ စေတနာရှင်တွေကနေ ပြီးတော့ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား လျှာတဲ့ လုပ်ငန်းတွေ လုပ်လာတယ်ဆိုတာ တွေ့ရတဲ့ အခါကျတော့ ကျွန်မတို့အင်မတန်မှ အားလောက်တတ်တယ်။ အင်မတန်မှလည်း ထက်လုပ်ရတယ်။ ဒါဟာ ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ ကံကောင်းတဲ့ အကျင့်တစ်ခုပေါ့။ အရေးကြီးပြီးဆိုရင် သွေးစည်းကြတယ်။ အားလုံးက ပိုင်းပြီးတော့ ကိုယ်တတ်နိုင်တဲ့ဘက်ကနေပြီး ကူညီပေးကြတယ်။ ပြည်ပြည်စုံစုံမရှိတဲ့ ပြည်သူတွေအတွက် ကူညီပေးပြီးတော့ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆားလျှာတဲ့ အလှူရှင်တွေ အားလုံး၊ စေတနာရှင်တွေ အားလုံးကိုလည်း ပြည်သူတွေကိုယ်စား ကျေးဇူး တင်တယ်လို့ ကျွန်မတို့ ပြောချင်ပါတယ်။

နောက်ပြီးတော့ ကျွန်မတို့ ရေရှည်ကိစ္စတစ်ရပ်လို့ ခဏခဏပြောနေပါ တယ်။ ဒါကိုပြည်သူတွေသိအောင် ပြောရမယ်ဆိုရင် ဒီလိုစိန်ခေါ်မှုတွေ အများကြီး ရင်ဆိုင်နေရပေမယ့် နိုင်ငံရဲ့အခြေအနေကို ဆိုးဆိုးရွားရွားကြီး မြစ်အောင်လို့ ကျွန်မတို့အတတ်နိုင်ဆုံး ထိန်းထားပါတယ်။ အဲဒါနဲ့ပတ်သက် လို့ ကြီးစားတယ်ဆိုရင် ကြီးစားတဲ့အလျောက်တော့ ရလဒ်က ရှိလာတာပဲ။ အခုကျွန်မတို့ လေ့လာလိုက်တဲ့အခါမှာ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနဲ့ ပတ်သက်

“စားနပ်ရိက္ခာတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ နိုင်ငံတော်ကနေပြီးတော့ အခြေခံလိုအပ်ချက်၊ ဥပမာ ဆန်ပေါ့။ ဆန်မရှားပါးအောင်၊ ဘယ်နေရာမှာမှ ဆန်မပြတ်အောင်၊ အဲဒါတွေလည်း လုပ်နေ ပါတယ်။ အဲဒီအပြင်မှာ စေတနာရှင်တွေကနေပြီးတော့ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား လျှာတဲ့ လုပ်ငန်းတွေ လုပ်လာတယ်ဆိုတာ တွေ့ရတဲ့အခါကျတော့ ကျွန်မတို့အင်မတန်မှ အားလည်းတက်တယ်။ အင်မတန်မှလည်း ဂုဏ်ယူပါတယ်။ ဒါဟာ ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ ကံကောင်းတဲ့ အကျင့်တစ်ခု ပဲပေါ့။ အရေးကြီးပြီးဆိုရင် သွေးစည်းကြတယ်။ အားလုံးကပိုင်းပြီးတော့ ကိုယ်တတ်နိုင်တဲ့ ဘက်ကနေပြီး ကူညီပေးကြတယ်။ ပြည်ပြည်စုံစုံမရှိတဲ့ ပြည်သူတွေအတွက် ကူညီပေး ဆိုပြီးတော့ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆားလျှာတဲ့ အလှူရှင်တွေ အားလုံး၊ စေတနာရှင်တွေ အားလုံးကိုလည်း ပြည်သူတွေကိုယ်စား ကျေးဇူးတင်”

ပြီးတော့ ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ အခြေအနေဟာ တချို့အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေနဲ့စာရင် အခြေအနေဟာ ကောင်းတယ်လို့ပြောနိုင်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ အခုအချိန်မှာ ၂၀၁၆ ခုနှစ်ကတည်းက ချမှတ်ထားတဲ့ ရည်ရွယ်ချက် ဘယ်လောက်အထိအဆင့် ပြည့်ရင်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ ရအောင်လုပ်မယ် ဆိုပြီးတော့ ရည်ရွယ်တဲ့ စီမံကိန်းတွေချထားတာ ကိန်းဂဏန်းနဲ့ဆိုရင် အခု ဒီနှစ်မှာဆိုရင် ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းပြည့်နဲ့ပါတယ်။ ဒီလို ကိုဗစ်ရောဂါ ဖြစ်တော့တာပဲမှ ကျွန်မတို့ရဲ့ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်နဲ့စာရင် ၂ ရာခိုင်နှုန်းပဲ လျော့တယ်လို့ ပြောလို့ရပါတယ်။ အဲဒါကိုပိုပြီးတော့ အကောင်းဘက်က ကြည့်မယ်ဆိုရင် နောက် ၂ လတောင် ကျန်သေးတယ်။ နောက် ၂ လအတွင်းမှာ ၅ ၂ ရာခိုင်နှုန်း လည်း ပြည့်ချင်ပြည့်သွားနိုင်တာပေါ့။ မပြည့်ဘူးဆိုရင်တောင် ဒီလိုအချိန်မျိုးမှာ ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းအထိ အောင်မြင်တယ်ဆိုတာ အခြေအနေကို ထိန်းသိမ်းတဲ့ နေရာမှာ မဆိုဘူးလို့ပြောရမှာပဲ။ တခြားအိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ တော်တော်များများ မှာဆိုရင် ဒီထက်ပိုပြီး အခြေအနေက စိုးရိမ်စိန်ခေါ်နိုင်တယ်လို့ ပြောလို့ရပါ တယ်။ ကျွန်မအနေနဲ့ တခြားနိုင်ငံတွေကို မလေးစားတဲ့အနေနဲ့ ပြောတာ မဟုတ်ပါဘူး။ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ နားလည်နိုင်အောင်လို့ပါ။ ဒီလိုပဲ ခန့်မှန်း ချက်က ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း မပြည့်ဘူးဆိုပေမယ့် ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းဆိုတော့ အင်မတန် မှ အောင်မြင်မှုတာက ပိုတယ်လို့ ပြောရမှာဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက ရွေးကောက်ပွဲက နီးနီးလာတာပေါ့။ အခုဆိုရင် ၂ ပတ် တိုင် မလိုတော့ပါဘူး။ ရွေးကောက်ပွဲနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့လည်း ကျွန်မတို့ ပြင်ဆင်သင့်တာတွေ အားလုံးပြင်ဆင်သင့်တာပဲ။ တရုတ်နိုင်ငံကနေ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် လိုအပ်မယ့် ကျန်းမာရေးအကူအညီပစ္စည်းတွေကို ရွေးကောက်ပွဲအစောပိုင်း စီစဉ်ထားတာတွေလည်း အစီအစဉ်အရ နေ့တိုင်း နေ့တိုင်းက လေကြောင်းခရီးနဲ့ ရောက်လာပါတယ်။ တစ်တိုင်းပြည်လုံးကို လိုအပ်တဲ့နေရာတွေကို ပြည်ပြည်စုံစုံ ဖြန့်ချိပေးဖို့လည်း စီစဉ်ထားပြီး ဖြစ်ပါ တယ်။

ရွေးကောက်ပွဲနဲ့ပတ်သက်ရင် တခြားနိုင်ငံတွေရဲ့ ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ ဘယ်လိုလုပ်လာလဲဆိုတာ လေ့လာထားပါတယ်။ တခြားနိုင်ငံတွေမှာ ကျန်းမာ ရေးဘက်က လုပ်ပေးခြင်းနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်အောင်လို့ ဘယ်နိုင်ငံတွေက ဘယ်လိုလုပ်လာလဲပေါ့။ ကျွန်မတို့က အချမ်းသာဆုံးနိုင်ငံထဲက မဟုတ် ပေမယ့်လည်း အကောင်းဆုံးအစီအစဉ်တွေကိုကြည့်ပါ တယ်။ အစီအစဉ်တွေက အမျိုးမျိုးပါပဲ။ တစ်နေရာနဲ့ တစ်နေရာ မဟုတ်ပါဘူး။ တချို့နေရာတွေမှာဆိုရင် အစီအစဉ်တွေ ပိုပြီးတော့ စိတ်ချရတယ်လို့ ပြောရမှာပေါ့။ တချို့နေရာ တွေကျတော့ သိသိစိတ်ချရတဲ့ ပုံစံမျိုးပါဘူး။ ကျွန်မတို့က အကောင်းဆုံးအစီ အစဉ်တွေကိုကြည့်ပြီး ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ လိုအပ်ချက်နဲ့၊ ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ အရင်းအမြစ်ရှိတဲ့ အတိုင်းအတာနဲ့ဆိုရင် ဘယ်လိုပုံစံနဲ့လုပ်ရမလဲဆိုတာ သေသေချာချာ စဉ်းစားပြီးတော့ လုပ်တာပါ။ ဒါကြောင့် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲနေရာမှာ စိတ်လုံပုံခြုံခြုံနဲ့ မဲသွားပေးဖို့ အခြေအနေတွေရှိပါ တယ်လို့ ကျွန်မအနေနဲ့ ပြောချင်ပါတယ်။ မဲပေးဖို့လည်း တိုက်တွန်းပါတယ်။ ဒါဟာ ကျွန်မ ထပ်တလဲလဲပြောသလို နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများရဲ့ တာဝန်လည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အခွင့်အရေးလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အောင်နိုင်ဖို့ဆိုတာဟာ ရွေးကောက်ပွဲလည်း အောင်အောင်မြင်မြင်ကျင်းပနိုင်မယ်။ နောက်ပြီးတော့ ကိုဗစ်ရောဂါကိုလည်း အောင်အောင်မြင်မြင် ကျော်လွှားနိုင်ရမှာပါ။ မြိုင်ပြီး ပြောရမယ်ဆိုရင် ကျွန်မတို့ပြည်သူတွေဟာ အခုလောက်ဆိုရင်တော့ ကိုဗစ်

ရောဂါအကြောင်းကို တော်တော်သိနေပြီလို့ ထင်ပါတယ်။ ကျွန်မကတော့ ထပ်တလဲလဲပြောနေရလို့ တော်တော်သိနေပြီလို့ ယူဆပါတယ်။ ဒါပေမယ့် လည်း မပေါ့ပါနဲ့။ တယ်လောက်ပဲသိသိ သိတဲ့အတိုင်းကိုယ်က လုပ်ဆောင်မှ၊ ဆောင်ရွက်မှ၊ နေမှ၊ ထိုင်မှ ထိုင်ရောက်မှာပဲ။

အချက်အလက်တွေ အားလုံးသိပြီး ခေါင်းထဲမှာ ကိုဗစ်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ ဗဟုသုတတွေ ပြည့်လုံနေပြီးတော့ ဒီဗဟုသုတတွေကို လက်တွေ့ကျကျ အသုံး မချသွားဆိုရင် ထိန်းချုပ်ရေးဘက်မှာ သိပ်ပြီးတော့ ထိရောက်မှာ မဟုတ်ပါဘူး။

(၁) ပတ်၊ (၂) ပတ်လောက် နေ့စဉ်၊ နေ့စဉ် ရောဂါဖြစ်နှုန်းက အင်မတန်မှ တက်သွားတယ်။ ၂၀၀၀ ကျော်သွားတယ်ဆိုတော့လည်း အားလုံးအတွက် စိုးရိမ်စရာပေါ့။ ဒါပေမယ့် အခုရပ်ပိုင်းတွေအတွင်းမှာ တဖြည်းဖြည်း ကျလိုက်၊ တက်လိုက် ဆိုပေမယ့်လည်း ထပ်ပြီးတော့ ထိုးတက်တဲ့ အခြေအနေ မရှိအောင် အခုထက်ထိ ထိန်းထားနိုင်ပါတယ်။ မနေ့ကဆိုရင် ၁၀၀၀ အောက် ကျတယ်။ ဒါပေမယ့် မနက်ဖြန်ပြန်တက်ရင် တက်မှာပေါ့။ ဒါကြောင့်လို့ပဲလည်း အတတ် အကျလေးတွေတော့ ရှိဖို့မှာပဲ။ နည်းနည်းပြန်တက်လိုက် ကျလိုက်ဆိုရင် ဒါဟာ စိုးရိမ်လွန်တယ်လို့လည်း မဟုတ်ပါဘူး။ ထိန်းထားပြီးတော့ တဖြည်း ဖြည်း တဖြည်းဖြည်းကျတိုက်ရင် ရောက်သွားဖို့ပါ။ တက်လိုက်၊ ကျလိုက်နဲ့ နည်းသွားတဲ့ဘက်ကို ရောက်သွားဖို့ဟာ အရေးကြီးပါတယ်။

ဒါကြောင့် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ကိုယ့်ရဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တွေအရ ကိုယ် ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းသိမ်းလို့ ဒီလိုဖြစ်တယ်လို့လည်း ကျွန်မတို့မူမှီနိုင်ပါတယ်။ မထိန်းမသိမ်းနေရင်တော့ ပြန်ပြီးတော့ ဒီလိုင်းကြီးက ပြန်တက်လာနိုင်တယ် ဆိုတာကိုလည်း မမေ့ဖို့ အင်မတန်မှအရေးကြီးပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြည်သူ တွေအားလုံး ကျန်းမာချမ်းသာအောင် နေနိုင်ကြပါစေလို့ ဆုတောင်းတွေော ပို့သအပ်ပါတယ်။

သီတင်းကျွတ် နီးလာပြီဆိုတော့ သီတင်းကျွတ်အတွက် အစီအစဉ်တွေ လုပ်တဲ့အခါမှာ လူစုလူဝေးမဖြစ်တဲ့ အစီအစဉ်တွေပဲလုပ်ဖို့ ကျွန်မအနေနဲ့ သတိပေးချင်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ နှစ်တိုင်းနီးတိုင်းမှာဆိုရင် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ သီတင်းကျွတ်အချိန်မှာ ဘုရားသွားတာ၊ ကျောင်းသွားတာ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွေသွားတာ၊ ဖော်တော်ကြီးတွေကို သွားပြီးဖူးတာ တွေဟာ လုပ်နေကျအလုပ်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အခုအချိန်မှာတော့ လုပ်လို့မဖြစ်ပါဘူး။ လုပ်လို့မဖြစ်တဲ့အခါကျတော့ တခြားနည်းနဲ့ ကျွန်မတို့ရဲ့ အထွတ်အမြတ် ဘာသာရေးအရ ဗုဒ္ဓဘာသာအရ အထွတ်အမြတ်နေ ဝတ်နဲ့ ဖြစ်တဲ့ သီတင်းကျွတ်ကို ကျွန်မတို့ ဆင်နွှဲရမှာပဲ။ ကုသိုလ်ရအောင်ပေါ့။ ကုသိုလ်ရအောင်ဆိုတာ မနောနဲ့ စိတ်ဓာတ်နဲ့ကို ကုသိုလ်ရအောင် လုပ်လို့ ရပါတယ်။ ဥပမာဆိုရင် မေတ္တာပို့တာ၊ တရားပေးတာ၊ ဘုရားထိုင်ပြတာတွေ ဆိုတာ ဘယ်နေရာအဆင့် လုပ်လို့ ရပါတယ်။ နေ့ကံကြီးတွေ တတ်နိုင်သလောက် ကိုယ့်ရဲ့ အိမ်မှာ မိန်းမလေးတွေ၊ မီးလေးတွေ လုပ်အောင်ဆင်တာလည်း လူစု လူဝေးမဖြစ်တာ၊ ကိုဗစ်ရောဂါ အန္တရာယ်ကို မပြန့်ပွားစေဘဲ လုပ်နိုင်တဲ့ကိစ္စတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သီတင်းကျွတ်ကို ကုသိုလ်လည်းရအောင်၊ စိတ်လည်း အေးချမ်းရအောင် ဘယ်လိုဆင်နွှဲကြမယ်ဆိုတာ အကျတည်းက စဉ်းစား ထားကြပါ။ သီတင်းကျွတ်ကလည်း သိပ်ပြီးမကြာတော့ပါဘူး။ သီတင်းကျွတ် အချိန်မှာလည်း အားလုံးကို စိတ်ရွှင်လန်းစေချင်ပါတယ်။ ကျန်းကျန်းမာမာ၊ ချမ်းချမ်းသာသာနဲ့လည်း ရှိစေချင်ပါတယ်။ အားလုံးကို မေတ္တာပို့သအပ်ပါတယ်။

၂ ကျော်ပွဲမှ

ယခုအခါ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့နေအိမ်မှ ဝေးကွာသော ဈေးကားသွား ရောက်သယ်ယူခြင်း မပြု သည့်အတွက် ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အထိတ်အလျောက် ကာကွယ်ရန် သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်သော သား၊ ငါး စားသောက် ကုန်များအား မိမိတို့ရပ်ကွက်အတွင်း၌ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်ချွန်နှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ညီနောင်လုပ်ငန်းရှင် အသင်းများ ပူးပေါင်းကာ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်မှစ၍ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်များအလိုက် ဈေးကားများ လှည့်လည်ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် တောင်သူ ဈေးကားများ အစီအစဉ်ကို သီတင်းသုံးပတ်ခန့် ရပ်နားခဲ့ပြီး ယခုအခါ ဈေးကားများ ပြန်လည်ရောင်းချနေမှုနှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ သစ်သီးဝလံ၊ ပန်းပဲနှင့် ဟင်းသီး ဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် တင်ပို့ရောင်းချသူများအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်သူက “ပြန်ထွက်တာတော့ တစ်ပတ်ကျော်လောက်ရှိပါပြီ။ ရှေးရိုးစဉ်မှာ ကျွန်တော်တို့ အသင်းအနေနဲ့ပဲ ထွက်ခဲ့ပြီး ခုနောက်ပိုင်းကျတော့ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်ချည်း မဟုတ်တော့ဘဲ ကြက်၊ ဝက်၊ အမဲ ဆိတ် စတဲ့ အသားတွေရယ်၊ ငါးပစ္စည်းလို ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းတွေ အနုပါတဲ့ ကားတန်းအစုံပေါ့။ အဲဒါကတော့ ဒီနေ့စတွက် တယ်” မှ ပြောကြားသည်။

ယနေ့ စတင်ရောင်းချသော ဈေးကားများတွင် စားသောက်ကုန်များဖြစ်သည့် ကြက်သား၊ ဝက်သား၊ အမဲသား၊ ဆိတ်သား၊ အသင့်ထုပ်ပိုးပြီး ရေချို/ရေခဲ ငါးပစ္စုန် အမျိုးမျိုး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံပါဝင်ပြီး သက်သားသားအစားအစာဖြင့် လူတန်းစားမရွေး ဝယ်ယူနိုင်ရန် လက်လီရောင်းချပေးကြောင်း သိရသည်။ သား၊ ငါးနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံ ပါဝင်သည့် ဈေးကားများတွင် ရန်ကင်းမြို့နယ်အတွင်း ရွှေအုန်းပင် အိမ်ရာ၊ ရွှေအင်ကြင်းအိမ်ရာ၊ ကံဘဲ စည်ပင်အိမ်ရာဝင်း၊ လယ်ဆည်ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ ဟိုတယ်ခရီးဝန်ထမ်း အိမ်ရာ၊ မြောက်ဒဂုံမြို့နယ်အတွင်း မဟာမြိုင်အိမ်ရာ၊ ဗိုလ်ဗထူး အိမ်ရာ၊ တာမွေမြို့နယ်အတွင်း ကျောက်မြောင်းရပ်ကွက်၊ အသောက်၊ ကျားကွက်သစ်လမ်း၊ အောင်မင်္ဂလာလမ်းနှင့် အောင်မင်္ဂလာအိမ်ရာ၊ သီတာလမ်း၊ တာမွေ၊ အခုကုန်း၊ တာမွေကြီး၊ တာမွေလမ်းနှင့် မြို့နယ်အတွင်း လမ်းမကွယ် များပေါ်တွင် သက်တိုင် ရာ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတို့၏ စီမံခန့်ခွဲမှု တို့ဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) အရေးပိုင်နှင့် ဆိတ်ကမ်း၊ မြို့နယ်များ၊ သာကတ၊ ဒေါပုံ၊ အမ်းကုန်းများတွင် ဆက်လက်ရောင်းချ ပေးမည်ဖြစ်ပြီး မြို့နယ်များသို့ ပုံမှန်ရောင်းချပေးနိုင်ရေး အတွက် သက်ဆိုင်ရာသို့ တင်ပြထားကြောင်း သိရသည်။

*** ကျောပိုးမှ**

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတသည် ဝဗ္ဗသမောင် အားကစားကွင်း အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်နေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယသမ္မတသည် ချင်းပြည်နယ် တရားလွတ်တော် တည်ဆောက်နေမှုအား လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ပြည်နယ်တရား လွတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်နှင့် အဆောက်အဦ ဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူ များက လိုက်လံရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ချင်းပြည်နယ်တရားလွတ်တော် အဆောက်အဦသည် အလျားပေ ၁၂၀၊ အနံပေ ၁၄၀၊ အမြင့် ၅၆ ပေရှိ သံကူ ကွန်ကရစ် (၃) ထပ် အဆောက်အဦ ဖြစ်ပြီး စီမံကိန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၃၉၃ သန်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ ဟားခါးမြို့၊ ဝဗ္ဗသမောင်အားကစားကွင်း အဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ သတင်းစဉ်

ရှင်းလင်းတင်ပြ

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတသည် အစိုးရဓက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (ဟားခါး) စုဝေးခန်းမသို့ ရောက်ရှိရာ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဆလင်း တလွန်ထန်းက ကျောင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ ပညာသင်နှစ် အလိုက် သင်ကြားပို့ချမှုများ၊ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများနှင့် တည်ဆောက်ဆဲ အဆောက်အဦဆိုင်ရာ အခြေအနေ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ယင်းနောက် ဒုတိယသမ္မတသည် အစိုးရဓက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (ဟားခါး) တည်ဆောက်နေမှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ဒေသတွင်း ချယ်ရီပင်များ အား စီမံချက်ချမှတ် စိုက်ပျိုးကြရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတသည် ဟားခါး ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်သို့ ရောက်ရှိရာ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါ်မိညိုညိုနီက ဟားခါးပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ် တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းအခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ရှင်းလင်း တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယသမ္မတက ဒီဂရီကောလိပ် တိုးမြှင့်ပြီး ဖြစ်သဖြင့် Master Plan ပါအတိုင်း စံကိုက် အဆောက်အဦများ ဆောက်လုပ် နိုင်ရန်မြေနေရာ ကြိုတင်ရှာဖွေထား ရေးနှင့်ကျောင်းအဝင် လမ်းဘေးဝဲယာ ဒေသတွင်း ချယ်ရီပင်များ စိုက်ပျိုး ထားနိုင်ရေး လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတသည် ခိုစိလိုဆိုတောင်ပေါ်ရှိ ပန်းခြံ တည်ဆောက်မည့်နေရာသို့ ရောက်ရှိ ပြီး ဟားခါးမြို့ ရှင်းလင်းအား ကြည့်ရှုကာ တောင်တက်လမ်းအား ပြည်သူများ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေး အတွက် လမ်းအတက်အဆင်းများ အားပြုပြင်အောင် ပြင်ဆင်ဆောင် ရွက်သွားရန် လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယသမ္မတ သည် ဟားခါးတက္ကသိုလ်ဘွဲ့ နှင့် သဘင်ခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ဟားခါးတက္ကသိုလ် ဒုတိယပိမာကျ ချုပ် ဒေါက်တာ လျန်စာသုတ်က ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ အစိုးရဓက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(ဟားခါး)၌ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ သတင်းစဉ်



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ ဟားခါးတက္ကသိုလ် ဘွဲ့ နှင်းသဘင်ခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ သတင်းစဉ်



ဟားခါးဘွဲ့ နှင်းသဘင်ခန်းမသည် အလျား ၂၅ ပေနှင့် ၆ လက်မ၊ အနံ ၂၀၈ ပေရှိ သံကူကွန်ကရစ် အဆောက် အဦဖြစ်ပြီး စီမံကိန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၉၃၃၀ ဒသမ ၁၉၄ သန်း ဖြစ်ပြီး ဒီဇင်ဘာလအတွင်း တည်ဆောက် ပြီးစီးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယသမ္မတ သည် ဟားခါးတက္ကသိုလ် စာကြည့် တိုက်တိုးချဲ့ ဆောက်လုပ်မည့် မြေနေရာအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အလှူငွေများ ပေးအပ်

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူသည် Haka University Chapel တည်ဆောက်မှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

သတင်းစဉ်

ရမည်းသင်းမြို့နယ် ကန်ဘွဲကျေးရွာ လျှပ်စစ်မီးလင်းရေး ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ရမည်းသင်း အောက်တိုဘာ ၂၆

ရမည်းသင်းမြို့နယ် ကန်ဘွဲကျေးရွာအုပ်စု ကန်ဘွဲကျေးရွာတွင် လျှပ်စစ် မီးလင်းရေးဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာရှိ ထရန်စဖော်မာရှေ့၌ ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ)

လျှပ်စစ်မီးဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမှတ်(၁) လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဇော်ဝင်း၊ အမှတ်(၂)တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ဦးအောင်မျိုးဦး၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ် မန်နေဂျာ ဦးမျိုးမြင့်နှင့် ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးတို့က ပါကြပြီးဖြစ်ဖွင့်လှစ်ကြပြီး အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်

လာသူများက မီးလင်းရေးဖွင့်ပွဲဆိုင်းဘုတ်အား အမွှေးနံ့သာများ ပက်ဖျန်းကြ သည်။ ကန်ဘွဲကျေးရွာ လျှပ်စစ်မီးလင်းရေးအတွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ PFI စနစ်ဖြင့် (315 kv) ထရန်စဖော်မာတစ်လုံးနှင့် (11 kv) ဓာတ်အားလိုင်း ငါးမိုင်အား ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သဖြင့် ကျေးရွာနေ အိမ်ထောင်စု ၃၅၀ လျှပ်စစ်မီးအသုံးပြုနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။

ရမည်းသင်းမြို့နယ်အတွင်း PFI စနစ်ဖြင့် ကျေးရွာ ၄၀ မီးလင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၁၄-၁၀-၂၀၂၀၊ ၂၅-၁၀-၂၀၂၀ ရက်စွဲ ကျေးရွာ ၂၅ ရွာ လျှပ်စစ်မီးလင်းနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တင်ဦး (ရမည်းသင်း)



ကံ့ကော်တန်းက လွမ်းနေမည်

ဒေါက်တာအောင်ဆန်း

(လက်ထောက်ကထိက၊ မြန်မာစာဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)

လွမ်းတတ်သူများအတွက် ဘယ်အရာမဆို လွမ်းစရာတွေ့ရပါမည်။ တန်ဖိုးထားလေ ပိုလွမ်းလေဖြစ်သည်။ သို့သော် အချို့သောအလွမ်းများက လွမ်းသူကို ပူလောင်စေတတ်၊ အိုမင်းစေတတ်ပါသည်။ အချို့အလွမ်းများမှာမူ လွမ်းသူကို ကြည်နူးစေတတ်၊ နုပျိုစေတတ်ပါသည်။ ဒုတိယအလွမ်းမျိုးမှာ တန်ဖိုးရှိလှသည်။ ထိုအလွမ်းမျိုးကို လူတိုင်း လွမ်းစေချင်လှသည်။ ကျွန်တော်လည်း ထိုအလွမ်းမျိုး လွမ်းတတ်ဖို့ အားထုတ်နေပါသည်။

ကျွန်တော် ယခု လေးဆယ်ကျော်အရွယ်သို့ ရောက်နေပြီဖြစ်သည်။ အရွယ်အားဖြင့် လူလတ်ပိုင်း ဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်လူလတ်အရွယ်ဟု မထင်။ လူငယ်အရွယ်သာ ထင်ဆဲဖြစ်သည်။ ထိုသို့ဖြစ်အောင်လည်း ပတ်ဝန်းကျင်က လွမ်းအုပ်ပေးထားလေသည်။ ကျွန်တော်ကို လွမ်းအုပ်ထားပေးသော ပတ်ဝန်းကျင်မှာ အခြား မဟုတ်ပေ။ ကံ့ကော်ရိပ်မြို့ ကကြီးစုံသည့် အမိရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီးပင် ဖြစ်ပါသည်။

ငယ်စဉ်က ရေဒီယိုမှ မကြာမကြာ ကြားရသော သီချင်းတစ်ပုဒ်ရှိပါသည်။ မြကျွန်းညို အဖွဲ့သားများ၏ မြကျွန်းညိုသီချင်းပင် ဖြစ်သည်။ ထိုသီချင်းကို ကြားပြီး မြကျွန်းညို ခေါ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှာ ကွန်းခိုကာ ပညာဖွဲ့ရာလိမ္မော် တဖွားဖွား ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည်။ သို့သော်လည်း အခြေအနေပေးဖို့ ဝေးလွန်းလှသည်။ ဝေးသည်ဆိုသော်လည်း မျှော်မှန်းခွင့်ရှိသော အရာဖြစ်၍ မျှော်မှန်းခဲ့ပါသည်။

“စိတ်သာရှင်စော ဘုရားဟော” ဆိုသည့်အတိုင်း ဆန္ဒကို လုံ့လဖြင့် ဝန်းရံနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ မဟာဝိဇ္ဇာကျောင်းသားအဖြစ် တက်ရောက်ခွင့်ရခဲ့ပါသည်။ ကျွန်တော်လို ကျေးတောသားတစ်ယောက်အတွက် နတ်ရေကန်ထဲ ရောက်သကဲ့သို့ ပျော်ရွှင်ကြည်နူးမဆုံး ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ ပျော်ရွှင်ရုံသာသက်သက်ဆိုလျှင် ပျက်စီးခြင်းဘေးနှင့် ကြုံရတတ်ပါသည်။ ပျော်ရွှင်မှုနောက် ကြည်နူးမှုပါမှသာ ဘဝတိုးတက်ခြင်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ပေလိမ့်မည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ထဲရောက်လာလျှင် ပျော်ရွှင်မှုကိုလည်း ရှာဖွေရပေလိမ့်မည်။ ကြည်နူးမှုကိုလည်း ရှာကြံရပေလိမ့်မည်။

သမိုင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့သော တက္ကသိုလ်ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရောက်ပြီးဆိုလျှင် အမိပတ်ပေါက်ရှိ “နတ္ထိ ဝိဇ္ဇာ သမံ မိတ္တံ” ဆိုသော ကျောင်းဆောင်ပုဒ်ကို တွေ့ရပေလိမ့်မည်။ “ပညာနှင့် တူသော မိတ်ဆွေမရှိ” ဟု ဆိုလိုခြင်း ဖြစ်ပေသည်။ အတုမရှိသော မိတ်ဆွေနှင့် တွေ့ဆုံ မိတ်ဆက်ပေးမည်ဟု ပြောနေခြင်း ဖြစ်သည်။ အမှန်လည်း တွေ့ဆုံမိတ်ဆက်ပေးသောကြောင့် ပညာနှင့် တွေ့သွားကြသူတွေ မနည်းလှပေ။ ထိုအချက်ကို သမိုင်းက သက်သေခံလျက်ရှိပါသည်။



အမိပတ်လမ်းမထက်က ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ။ ဓာတ်ပုံ - တင်စိုး (မြန်မာ့အလင်း)

မြန်မာ့သမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် လိုအပ်ချက်အရ ပေါ်ထွက်ခဲ့သူများ ရှိခဲ့ကြပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် သူ့ကျွန်ဘဝရောက်ခဲ့ပြီးနောက် လွတ်လပ်ရေးနှင့် ဝေးနေခဲ့ရသည်။ ထိုလွတ်လပ်ရေးကို ပြန်လည်ရယူပေးမည့်သူတစ်ဦး ပေါ်ထွက်လာခဲ့ပါသည်။ ထိုသူမှာ သခင်အောင်ဆန်းမှသည် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းဖြစ်လာသည့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ကျောင်းသား မောင်အောင်ဆန်းပင် ဖြစ်သည်။ သမိုင်းလိုအပ်ချက်ကို သိရှိမွေးထုတ်ပေးခဲ့သည့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဟု ဆိုနိုင်ပါလိမ့်မည်။

အမိပတ်ပေါက်မှ ဝင်လိုက်လျှင် တည်ငြိမ်ခုံညားလှသော ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမကို တန်းမြင်ရပေလိမ့်မည်။ ဘွဲ့နှင်းသဘင်သို့လျှောက်ရာ အမိပတ်လမ်းဝဲ ယာဉ်ရေတမာတန်းက နေပြောက်မထိုးအောင် အုပ်မိုးပေးထားပါသည်။ အမိပတ်လမ်းနှင့် ရေတမာတန်းက လွမ်းတတ်သူ

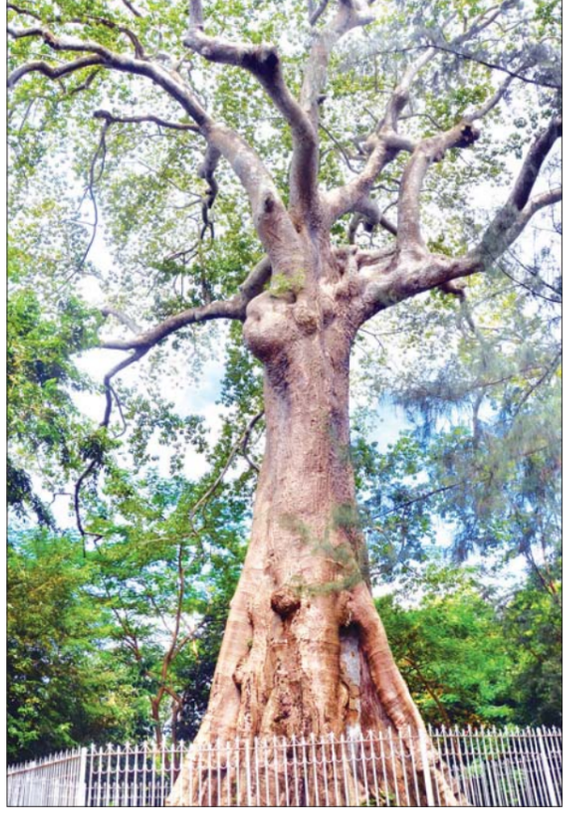
များကို မမေ့နိုင်အောင် ပြုစားတတ်ပေသည်။ နောင်တစ်ချိန် “အမိပတ်လမ်းမပေါ်မှာ လျှောက်ဖူးခဲ့ပါသည်” ဆိုသော သီချင်းသံ၊ “အမိပတ်လမ်းမထက် အတိတ်က တို့ခြေရာများ” ဆိုသော သီချင်းသံတို့ကို ကြားမိလျှင် စိတ်မျက်စိထဲ မြင်ယောင်လာကာ တဖြည့်ဖြည့်လွမ်းနေပေလိမ့်မည်။

ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ မရောက်မီ လက်ယာဘက်တွင် ရာဇဝင်ထဲက သစ်ပုပ်ပင်ကြီးကို ထီးထီးမားမား မြင်ရပေလိမ့်မည်။ ထိုသစ်ပုပ်ပင်ကြီးသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် စတည်ကတည်းက ရှိခဲ့သည်ဟု ဆိုကြသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ ဖွားဖက်တော်ဟုလည်း ဆိုနိုင်ပေသည်။ မှတ်မိပါသေးသည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ် မေလတွင် နာဂစ်မုန်တိုင်းအတိုက်ခံခဲ့ရပါသည်။ နာဂစ်ဒဏ်ကို တစ်နိုင်ငံလုံးဆိုသလို အနည်းနှင့်အများ ခံကြရသည်။ စာမျက်နှာ ၇ သို့



ဆောင်းပါးရှင် ဒေါက်တာအောင်ဆန်း၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

- အမည်ရင်းမှာ အောင်ဆန်းဖြစ်သည်။
- ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်လေးပင်မြို့နယ်၊ ပြန်တန်ဆာမြို့အပိုင် ကတုတ်၊ ကြောင်လျှာဖျား၊ ကျောင်းစု ကျေးရွာတွင် အဖ ဦးမောင်ငယ်၊ အမိ ဒေါ်ပုရင်တို့က ၁၉၅၉ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၂၃ ရက် (စနေနေ့)တွင် မွေးဖွားခဲ့သည်။
- အခြေခံပညာကို အ.မ.က ကတုတ်၊ ကြောင်လျှာဖျား၊ ကျောင်းစုကျောင်းတွင် သင်ယူခဲ့သည်။
- တက္ကသိုလ်တန်းကို အ.ထ.က ပြန်တန်ဆာ ကျောင်းမှ အောင်မြင်ခဲ့သည်။
- ပဲခူးဒီဂရီကောလိပ်မှ မြန်မာစာ အဓိကဖြင့် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ ရရှိခဲ့သည်။
- ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့၊ မဟာသုတေသနဘွဲ့၊ ပါရဂူဘွဲ့များ ရရှိခဲ့သည်။
- အောင်ဆန်း၊ အောင်ဆန်း (မြန်မာစာ)၊ ချစ်ပြည့် (ပြန်တန်ဆာ)၊ လွမ်းနောင်၊ မောင်ရင်ဆွေ ကလောင်အမည်များဖြင့် စာပေများ ရေးသားလျက်ရှိသည်။
- ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ မြန်မာစာဌာနတွင် လက်ထောက် ကထိကအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ သမိုင်းကြောင်းရှည်လျားမှုနှင့်အတူ ရှင်သန်ခဲ့သည့် သစ်ပုပ်ပင်ကြီးနှင့် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အပန်းဖြေရိပ်သာ(အာစီ)။ ဓာတ်ပုံ - ထင်ပေါ်ဝင်း

စာမျက်နှာ ၆ မှ

ထိုအထဲတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီးလည်း ပါပါသည်။ ကျွန်တော်လည်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ထဲတွင် ရှိနေသောကြောင့် ထိုအဖြစ်အပျက်များကို ကိုယ်တိုင်မျက်မြင်တွေ့ရ ခံစားခဲ့ရပါသည်။ ထိုအခါ ကျောင်းပြင်ပရှိသူများက သစ်ပင်ပင်သစ်ကို မေးသုတေသနကြည့်သည်။ ကိုယ်တိုင်လားကြည့်သူ ကြည့်ကြသည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှင့် သစ်ပင်ပင်၊ သစ်ပင်ပင်နှင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ခွဲမရပါလားဟု အောက်မေ့ခဲ့ရပါသည်။

ထိုသစ်ပင်ပင်ဘေးတွင် ဘွဲ့နှင်းသဘင်က နည်းစွာ တည်ရပ်လျက်ရှိသည်။ ပုံသဏ္ဍာန်က လေးထောင့်စပ်စပ်၊ အတွင်းပိုင်းက သစ်လွင်လှပ သေသလျက်ရှိသည်။ သို့သော် အပြင်ပိုင်းကတော့ ချေးမမြစ် ဆေးမသုတ်ဘဲ ပကတိအတိုင်း ထားထားသည်။ အချို့က ဧရာသဘောကို ပြလို၍ ဆေးမသုတ်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုကြသည်။ မည်သို့ဆိုစေ ထိုအကြောင်းတို့ကို ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြီးကသာ အသိဆုံးဖြစ်ပါလိမ့်မည်။ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြီးက သူပြတ်သန်း ခဲ့ရသော သမိုင်းတို့ကို နှောင်းလူတို့အား ဆက်၍ ပြောပြနေပေးလိမ့်မည်။ နှောင်းလူတို့ကလည်း ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြီး ရှိနေသရွေ့ သမိုင်းမြေရာကို ကောက်နိုင်ပေးလိမ့်မည်။

ပြည်ထောင်စုကြီးထဲက ပြည်ထောင်စုကလေး

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် ပြည်ထောင်စုကြီးထဲက ပြည်ထောင်စုကလေးဟု တင်စားခဲ့သည့်အတိုင်း လူလည်း နည်းပါးပါသည်။ အဆောင်လည်း နည်းပါးပါသည်။ ယောက်ျားလေး ဆောင်း၊ မိန်းကလေးဆောင်း၊ ညီအစ်ကိုဆောင်း၊ မောင်မမောင်အောင်၊ မောင်နှမဆောင်တို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းလှသည်။ ဆင်းလည်းကလေး၊ လိုက်ကာကလေးတို့၏ လှောင်ရေ ခြင်းကိုပင် မမှတ် သိချင်းဆိုသူများ ပေါ်လာသည့်အဆောင်၊ ပုံပြင်ထဲက ဇာတ်လိုက်ကြီးကို ဘယ်သူလဲလို့ မေးကြရန် တောင်းပန်တာဖြစ်ခြင်းခံရသည့်အဆောင်၊ ငြိမ်းချမ်းမှု အပေါင်းတွေ ခညောင်းပါစေဟုသာ ဆုတောင်းသံတွေ ခေ့ခေ့သည့်အဆောင် စသည်သို့ချင်းထဲက အဆောင်များကလည်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို ပိုလွန်းအောင် ဖန်တီးနေသကဲ့သို့ ရှိပါသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အကြောင်းပြောလျှင် အာဇာနည်လည်း မပါမဖြစ်ပေ။ အာဇာနည် အားကစား အနုပညာ ပြုပြင်ပုံသဏ္ဍာန်တို့ ကျင်းပရာ နေရာပုံဖြစ်သည်။ အာဇာနည်မှာ တွေ့ရင်း မိတ်ဆွေအပေါင်းအသင်း ဖြစ်သွားကြတာတွေ စိတ်အနေပြောင်းရင်း စစ်သွားကြသည့်များလည်း နည်းမည်မဟုတ်ပေ။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ ချစ်သူနယ်မြေ တစ်ခုဟု ဆိုနိုင်ပေးလိမ့်မည်။ အာဇာနည်ကားပြောတာတို့လျှင် ချစ်သူတို့အကြောင်းကို မမေးရဘဲ ပြောပြနေပေးလိမ့်မည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ထဲတွင် မိတ်ဆက်ရက် သိနေကြသည့် အဆောက်အအုံ တစ်ခုရှိသည်။ သူ့ရှေ့တွင် ဘွဲ့ယူသူတို့ အမှတ်တရ ဓာတ်ပုံရိုက်လေ့ရှိသည်။ ဘွဲ့ယူသူတို့အတွက် သူပါမှ ပြည့်စုံတတ်သည်။ သူကတော့ မိုးတို၊ မတ်တတ် ရပ်လျက်သာနေသည်။ တစ်ခါတစ်ရံ သူ့ထိပ်က လရိပ်ပြာထွက်ချိန် ကြည့်နေသူများလည်း ရှိတတ်ပြန်သည်။ သူကလည်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ခံစားချက်တို့ကို ရင်နှင်အပြည့် သိမ်းဆည်းထားသည်။ သူ့ရင်ထဲမှာ ပြောစရာစကားတို့ အပြည့်ရှိနေခဲ့သည်။ သို့သော် ကြည့်တတ်သူများသာ မြင်နိုင်ပေးလိမ့်မည်။ သူကတော့ အခြားမဟုတ်ပေ။ ဂျပ်ဆင်ကြီးစင် ဖြစ်သည်။ သူ့ကိုမြင်တိုင်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ပိုင်ရိပ်က ပါလာမြဲဖြစ်သည်။



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ ပညာသင်ကြားဖူးသည့် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် လွမ်းမောဖွယ်ရာ ဂျပ်ဆင်အဆောက်အအုံ၊ ဓာတ်ပုံ-တင်စိုး (မြန်မာ့အလင်း)

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ တစ်ဆောင်နှင့် တစ်ဆောင်အကွာကို လမ်းကလေးများ ဖောက်လှုပ်ထားသည်။ လမ်းအတော်များများကို အမိုး မိုးထားပါသည်။ အချို့ကလမ်းကလေးများကိုတော့ အမိုး မိုးထားပေး၊ ထိုလမ်းကလေးများသည် လူနစ်ယောက် လက်တွဲလျှောက်ဖို့လောက်သာ ကျယ်သည်။ ချစ်သူစုံတွဲ အများစု လက်တွဲလျှောက်လေ့ရှိသော လမ်းကလေးများကိုတော့ ချစ်သူလမ်းကြားဟု ခေါ်ခဲ့ကြသည်။ တစ်ကိုယ်တည်းသမားများအတွက် မျက်နှာငယ်ရသော လမ်းများဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ကျောင်းသားမှန်သမျှ လမ်းဘေးအတန်ပေါ် ထိုင်ဖူးကြသည်။ နံပြာမဟုတ်တော့သော နည်းတန်းတွေပေါ် ထိုင်ဖူးကြသည်။ သစ်မြစ်ပန်းပျဉ်းတွေပေါ် ထိုင်ဖူးကြသည်။ သစ်ပင်ခွကြားတွင်လည်း ထိုင်ဖူးခဲ့ကြသည်။ သို့သော် ထိုင်သောအရသာတော့ တူမည်မဟုတ်ပေ။ ဆရာအောင်ပြည့်၏ အကောဇာတင်က ကိုသက်ထွန်းလို လူတွေလည်း ထိုင်ကောင်းထိုင်ခဲ့ပေးလိမ့်မည်။ သူတို့လည်း သူတို့နှင့် ပတ်သက်သလောက်တော့ နေရာကနေ နေပေးလိမ့်မည်။

မြတ်သန်းရသော တက္ကသိုလ်ဘဝ

မြန်မာနိုင်ငံ တစ်နံတစ်လျားတွင် စိန်ပန်းပင်များ ရှိကြပါသည်။ ကျွန်တော်တို့အရပ်တွင်လည်း စိန်ပန်းပင်ပေါ့လှပါသည်။ သို့သော် စိန်ပန်းပွင့်တွေပြီဆိုလျှင် ကိုယ့်ရပ်ကိုယ်မြေကို မလွမ်းဘဲ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကိုသာ ပြေးမြင်ဖိသည့်ဆိုလျှင် ပိုလွန်းသည် ထင်ကြိမ်မိမည်။ မတတ်နိုင်။ ရိုးရိုးသားသား ပြောခြင်းသာဖြစ်သည်။ ဘာကြောင့်လဲဟု စရာကြည့်သည်။ “ကျောင်းပွင့်ချိန် စိန်ပန်းတွေလည်း မြေမှာကျပြန်နေ” ဆိုသော တွဲတေးသီချင်းတန်သီချင်းက နှလုံးသားတစ်ထောင့်မှာ နေရာယူပြီးသော ကြောင့်ဖြစ်မည် ထင်ပါသည်။ အနုပညာ၏ အခမ်းကားကြီးမားပေစွာ ကျောင်းပွင့်ပြီဆိုလျှင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ထဲ၌ စိန်ပန်းများ ရဲရဲကလွပ်နေအောင် ပွင့်ကြသည်။ ကြေလျှင်လည်း လွမ်းအောင် ကြွေကြသည်။ ပွင့်ခြင်းနှင့် ကြွေခြင်းကြားကို လောကသဘောဟု မမှတ်ယူနိုင်ဘဲ

လွမ်းစရာဟု မြင်နေခြင်းကို ရူးလွန်းသည်ဟု ဆိုလာပါက ခံနိုင်သာ ရှိပါတော့သည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သို့ ရောက်လာသူအပေါင်း မမေ့အောင် ဆိုဆောင်နိုင်သည့်အထဲတွင် စာကြည့်တိုက်များလည်းပါဝင်ပါသည်။ စာကြည့်တိုက် ဝန်ထမ်းများက “ပညာရှင်သောသူ တို့ပိုင်းက” ဟုသော ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း ဖျူဖျူငှာငှာ ဆက်ဆံကြသောကြောင့် စာလည်း ပိုဖတ် ဖြစ်ကြပါသည်။ ဆရာ မြသန်း တင့် ဘာသာပြန်သော “လွမ်းမောခဲ့ရ သော တက္ကသိုလ်နေ့ညများ” ကို ဖတ်ကာ သူတို့ဘဝကို ပူးဝင်ခံစားမိပြီး ကိုယ့်တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားဘဝ ကိုပါ လွမ်းမောခဲ့ရသည်။ ဆရာ တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်၏ “ညီမလေးရယ် စိုးရိမ်မိတယ်” ကို ဖတ်ကာ ဗဟုသုတ နှလင်းပြီး ချက်ကျလက်ကျပြောတတ်သော ဆရာကိုမြင်ရုံကို အားကျခဲ့ရသည်။ စာကြည့်တိုက် ပြတင်းပေါက်မှ မြန်မာ့မြင်ကွင်းကို သာမက ကမ္ဘာမြင်ကွင်းကိုပါ တွေ့ခဲ့ရသည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ တစ်ဆက်တည်း တက္ကသိုလ်နှင့် စာကြည့်တိုက် ခွဲမရကောင်းဟုလည်း ဆိုချင်ပါသည်။ တက္ကသိုလ်ကိုချစ်လျှင် စာကြည့်တိုက်ကိုပါ ချစ်ရပေလိမ့်မည်။

ကျွန်တော် မဟာဝိဇ္ဇာတက်သည့်အခါ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဝင်းထဲရှိ အင်းဝဆောင်တွင် အဆောင်မှူး ဆရာ ဦးမျိုးသန့်(ဆရာမျိုး)၏ ကျေးဇူးနှင့် နေ့ခွင့်ရခဲ့ပါသည်။ မြန်မာစာ မကျာဖြစ်သောကြောင့် တောင်ငူဆောင်တွင် တက်ရပါသည်။ အင်းဝဆောင်မှနေ၍ စစ်ကိုင်းဆောင်၊ ပင်းလဲဆောင်တို့ကို ဖြတ်ကာ ဒဂုံလမ်းအတိုင်း ဝင်လာပါက ဒဂုံဆောင်နှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင်တွင် တောင်ငူဆောင်ကို ရောက်ကိုင်ပေးလိမ့်မည်။ အလွန်နီးသည်ဟု ဆိုရပေမည်။ တစ်ခါတစ်ရံမှ ထိုမသွားဘဲ အင်းဝဆောင်ရှေ့မှထွက် စစ်ကိုင်းလမ်းအတိုင်းလျှောက် တက္ကသိုလ်များ ဗဟိုစာကြည့်တိုက်ရေ မှဖြတ် အာဇာနည်ပတ်က ရွှေတိုဆောင် ခေါင်းရင်းလမ်းက သွားတတ်ပါသည်။ ဝေးသော်လည်း သွားရသည့်အကြောင်း ရှိပါသည်။

နာဂစ်မတိုက်ခင်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ အပေါများဆုံး အပင်ကို ပြောပါဆိုလျှင် ကံကော်ပင်များကို လက်ညှိုးထိုးပြရပေလိမ့်မည်။ ထိုကြောင့်လည်း ကံကော်မြေ၊ ကံကော်တော၊ ကံကော်နန်း၊ ကံကော်မြိုင်တန်း စသည်ဖြင့် တင်စားခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပေလိမ့်မည်။ ဤမျှ ပေါများလှသော ကံကော်တောတွင် ကံကော်ပင်များ ပွင့်ပြီဆိုလျှင်ကံကော်ရန်တို့ အလွန်သင်းပျံ့လှပေသည်။ ကံကော်ပွင့်ပွင့်များ ကြွေကာ မြေပြုဆိုလျှင် မွေးမွေးလှုပ်က ပို၍ပင် မွေးလွန်းလှပေသည်။ ဘယ်ဘဝ ဘယ်အရပ်ရောက်ရောက် မမေ့နိုင်သော အငွေ့အသက်ပဲ ဖြစ်သည်။ ထိုကံကော်

တက္ကသိုလ်တက်ဖူးသူများ မဖြစ်မနေ အရေးတကြီး လုပ်လေ့ရှိသော ကိစ္စတစ်ခုရှိသည်။ ကန်တင်းထိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဇိုက်ဆာဆာ မဆာဆာ၊ လက်ဖက်ရည်သောက်ချင်နေ မသောက်ချင်ချင် လူစုံ၍ ပိုင်းကောင်းပြီးဆိုလျှင် လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ထိုင်ကာ လေပစ်ကြသည်။ ဝိဇ္ဇာကန်တင်း၊ သိပ္ပံကန်တင်း၊ အီကိုကန်တင်း စသည်ဖြင့် တစ်နေ့တစ်မျိုး မနိုးရအောင် လှည့်လည်ထိုင်ရသည်မှာ

ထိုသစ်ပင်ပင်ဘေးတွင် ဘွဲ့နှင်းသဘင်က နည်းစွာ တည်ရပ်လျက်ရှိသည်။ ပုံသဏ္ဍာန်က လေးထောင့်စပ်စပ်၊ အတွင်းပိုင်းက သစ်လွင်လှပ သေသလျက်ရှိသည်။ သို့သော် အပြင်ပိုင်းကတော့ ချေးမမြစ် ဆေးမသုတ်ဘဲ ပကတိအတိုင်း ထားထားသည်။ အချို့က ဧရာသဘောကို ပြလို၍ ဆေးမသုတ်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုကြသည်။ မည်သို့ဆိုစေ ထိုအကြောင်းတို့ကို ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြီးကသာ အသိဆုံးဖြစ်ပါလိမ့်မည်။ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြီးက သူပြတ်သန်း ခဲ့ရသော သမိုင်းတို့အား ဆက်၍ ပြောပြနေပေးလိမ့်မည်။ နှောင်းလူတို့ကလည်း ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြီး ရှိနေသရွေ့ သမိုင်းမြေရာကို ကောက်နိုင်ပေးလိမ့်မည်။

လည်း အရသာတစ်မျိုး ဖြစ်သည်။ စာအကြောင်း ပေအကြောင်းမှစ၍ ဟိုအကြောင်း သည်အကြောင်းအထိ နှလင်းလှပေသည်။ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ထဲ ကိုယ်ဘတ်ထိုင်နေသကဲ့သို့ ရှိတော့သည်။ တစ်ခါတစ်ရံ စာသင်ခန်းထဲတွင် မရနိုင်သော တိုလ်မိုလ် စုံစုံနုစု ပညာများကိုလည်း ထိုလက်ဖက်ရည်ဆိုင်တွင် ဆည်းပူးကြရသည်။ ကျွန်တော်တို့ အတွက်တော့ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်သည် တက္ကသိုလ်ကြီးထဲက တက္ကသိုလ်လေးတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။

ကံကော်တန်းက လွမ်းနေမည် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့က စတင်ပွင့်ခဲ့သော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် ယခု ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်ဆိုလျှင် နှစ် ၁၀၀ ပင် ပြည့်လေပြီ။ နှစ် ၁၀၀ ပြည့်ပြီဆိုသော်လည်း ဟောင်းနွမ်းမသွားသေးဘဲ နုပျိုလှပနေဆဲ ဖြစ်သည်။ အသစ်အသစ်သော သားသမီးများကို မွေးမြူကာ အရွယ်တင်နေဆဲဖြစ်သည်။ နှစ် ၁၀၀ အတွင်း မွေးမြူခဲ့သော သား သမီးများကလည်း ရောက်ရာ အရပ်မှာ ကျရာတာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့သူများ ရှိသကဲ့သို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ဆဲသူများလည်း ရှိနေကြပါသည်။ သား သမီးများကလည်း ဘယ်အရပ်ရောက်ရောက် ရောက်ရာအရပ်က အစိတက္ကသိုလ်ကို လွမ်းကြသည့်ချည်း ဖြစ်ပါသည်။

ယခု ကျွန်တော်လည်း အစိတက္ကသိုလ်ရင်ခွင်ကို ပြန်လည်ခွင့်ခွင့် ရနေပါသည်။ အစိပတ်လမ်းနှင့် အဆောင်ဆောင် အနန်းနန်းကိုလည်း လျှောက်လှမ်းခွင့်ရနေပါသည်။ သစ်ပင်ပင်ရိပ်၊ ရေတမာပင်ရိပ်တို့ကိုလည်း ခိုဝင်ခွင့်ရနေပါသည်။ တက္ကသိုလ်လေကို ရှုရှုငှာရနေသည်ဟု ဆိုရပေမည်။ အခြေအနေ အရပ်ရပ်ကြောင့် အခေးရောက်ကာ ကျွန်တော်ကဲ့သို့ တက္ကသိုလ်လေကို ရှုရှုငှာမရကြသူများလည်း ဒုး ဒုး ရှိနေပါလိမ့်မည်။ တက္ကသိုလ်လေကို လွမ်းနေပေးလိမ့်မည်။ ထိုထိုသောသူများကို အစိတက္ကသိုလ်ကြီးကိုယ်စား လက်ဆောင်စကား ပါးလှိုက်ချင်ပါသည်။ “ကံကော်တန်းက လွမ်းနေမည်” ဟူ၍သာ။ ။



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဝင်းရှိ စိမ်းလန်းစိုပြည်နေသောကံကော်ဥယျာဉ်ကို တွေ့ရစဉ်။ ဓာတ်ပုံ - တင်စိုး (မြန်မာ့အလင်း)

COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီသို့ အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
 Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီသို့ အလှူငွေပေးအပ်ရန်အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်လွှဲရင်းတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပရာ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး (၂) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ခေါက်တာမြင့်ထွေး က လက်ခံသည်။ (ယာဝုံ)



ရင်းဝန်ထမ်းများ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသုက လှူဒါန်းရသည့် အကြောင်းရင်းကို ပြောကြားရာတွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ အဖွဲ့ဝန် ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းများအထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် စောတာရှင်များ စုပေါင်းလှူဒါန်းသည့် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀ ကို မိမိတို့ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် စောတာရှင်များရှိသည့်အလျောက် မည်သူတစ်ဦး တစ်ယောက်၏ တိုက်တွန်းမှုမျှမပါဘဲ တတ်အားသမျှ ရင်းဝန်ထမ်းပေါင်းလှူဒါန်းခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိဌာန ဝန်ထမ်းတစ်ဦးချင်းစီ၏ စိတ်ဓာတ်ကုန် ဖြစ်ပေါ်လာသော အလှူဒါန်းဖြစ်သောကြောင့် မိမိဝန်ထမ်းများအတွက် များစွာ ဂုဏ်ယူပါကြောင်း ရင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ခေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီးက ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ နည်းပညာနှင့် သက်မွေး ကျောင်း/သိပ္ပံများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဦးစီးဌာနများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနမိသားစုများက စောတာရှင်များ ထက်သန်

စွာဖြင့် ငွေလှူဒါန်းခြင်း၊ နည်းပညာဆိုင်ရာပစ္စည်း Robot Trolley, Drone with Speaker, Thermometer, Hand Spray စသည်နှင့် အကူအညီပေးခြင်း၊ Volunteer လုပ်အားဒါနပေးခြင်း စသည့်နည်းလမ်းမျိုးဖြင့် ပါဝင်ကူညီ လှူဒါန်းပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ယနေ့တွင်လည်း ဝန်ကြီးရုံး နှင့် ဦးစီးဌာနများ၏ စောတာရှင်အလျောက် လှူဒါန်းငွေကျပ် ၁၆၇ သိန်း ကို လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားရာ တွင် ယခုကဲ့သို့ ဝန်ထမ်းများက မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ တိုက်တွန်းခြင်းမရှိဘဲ မိမိတို့၏ စောတာရှင်အလျောက် လှူဒါန်းခြင်းသည် မွန်မြတ်လှပြီး မိမိအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်၍ ရှေ့တန်းမှဆောင်ရွက်နေသော ဆရာဝန်၊ သူနာပြု၊ ပညာရှင်များနှင့် စောတာရှင်ဝန်ထမ်းများအားလုံး ၏ကိုယ်စားလက်ခံခြင်းဖြစ်ပြီး ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ဤလှူဒါန်းမှုအပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ် ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီး ဌာန၏ လက်အောက်ရှိ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဘက်စုံပုံသီးမျှများသည် ရောဂါကူးစက်မှုများကို ထိန်းချုပ် သွားနိုင်ရန်အတွက် အဓိကကဏ္ဍမှ ပါဝင်သည့် ဆိုသည့် အချက်ကို သိရှိစေလိုပါကြောင်း၊

သို့ဖြစ်၍ လက်ကိုင်အသုံးဆိုင်ရာ ဝတ်ဆင်မှု၊ အသုံးပြုကာ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးနှိုးဆော် ပြောကြားရာတွင် ဈေးများ၌ ဈေးရောင်းသူများမှ လှူဒါန်းကောင်း၊ စက်ရုံ/

အလုပ်ရုံများ၌ စက်ရုံအလုပ်သမားများကလည်းကောင်း၊ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာများ၌ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာလူကြီးများ နှင့် ဒေသဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများမှ လည်းကောင်း၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းများ၌ ဘုန်းတော်ကြီးများက လည်းကောင်း အစရှိသည်ဖြင့် ကိုယ်တိုင်ပါဝင်ပြောကြားပါက ပိုမိုခိုင်ခံ့စေရန်အတွက် လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြမည်ဟု ထင်ကြည် ပါကြောင်း၊ ပြောကြားရန် အချက်များကိုလည်း ဝန်ကြီး ဌာနမှ ရေးသားပြုစုပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။

ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဤကံရောက်ကူးစက်မှုများ မည်မျှကြော့ကြော့ရန်မည် ဆိုသည့် အချက်မှာ ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အတိုင်းအတာအပေါ် မူတည်နေပါကြောင်း၊ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများလျှင် များသလို ရောဂါကူးစက်ခြင်းမှ ကာလတိုတောင်းမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ရေးနည်းလမ်းများသည် အခြားအသက်ရှူလမ်းကြောင်း မှ တစ်ဆင့်ကူးစက်တတ်သော ရောဂါများကိုကာကွယ်နိုင် သဖြင့် ယခုကဲ့သို့ ဆေးဝါးဦးရှာသည့် ဆေးဝါးရာသီ တို့တွင် ဖြစ်ပွားကူးစက်သည့် “ရာသီတိုပွားရောဂါ” ကိုပါ ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီး ဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်း များ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် စောတာရှင်များ စုပေါင်းလှူဒါန်းသည့် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀ နှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများမှ စုပေါင်းလှူဒါန်းငွေကျပ် ၁၆၇ သိန်းတို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ခေါက်တာမြင့်ထွေးက လက်ခံခဲ့ပြီး ဂုဏ်တူပီတစ်စီးလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစိုးခိုင် Singapore International Energy Week 2020 သို့ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် တက်ရောက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
 Singapore International Energy Week 2020 (SIEW 2020)ကို စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ကျင်းပလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစိုးခိုင် နေပြည်တော်ရှိ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက် ပြီး အဆိုပါ SIEW 2020 အခမ်းအနားတွင် စင်ကာပူနိုင်ငံ Ministry of Trade and Industry ဝန်ကြီး Mr. Chan Chun Sing က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား သည်။ (အောက်ပုံ)



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် SIEW 2020 ၏ ပထမအစီ အစဉ်တစ်ခုဖြစ်သည့် Singapore Energy Summit “Transitioning to Our Low Carbon Energy Future” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးသော စကားပိုင်းတွင် စင်ကာပူနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီး Dr. Tan See Leng ၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ စွမ်းအင်နှင့် သဘာဝသယံဇာတဝန်ကြီး Mr. Afrifin Tasrif ၊ JERA Asia Pte. Ltd. ၏ CEO Mr. Toshiro Kudama ၊ ENGIE Asia-Pacific ၏ President & Regional CEO Mr. Paul Maguire ၊ Shell Singapore Companies ၏ Chairman ဖြစ်သူ Ms. Aw Kah Peng ၊ SP PowerGrid Limited ၏ CEO Mr. Jimmy Khoo ၊ Utilities Lead, Resources, Southeast Asia Accenture ၏ MD Mr. Lim Chih Shoon ၊ တို့နှင့်အတူ Panelist အဖြစ် တက်ရောက် ဆွေးနွေးသည်။

အဆိုပါစကားပိုင်းတွင် ကမ္ဘာ့ဘက်ရောက် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် စွမ်းအင်သုံးစွဲမှု လိုအပ်ချက်နှင့် စီးပွားရေးအပေါ် မဇ္ဈမှန်ခန့်ခိုင်သော အကျိုးသက်ရောက်မှု များရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေး ပြန်လည်ဦးမော့လာစေရန် အနာဂတ် ကာလတွင် လုံခြုံရေးနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ရှိရေး၊ စွမ်းအင်ကိုရှေ့ချယ်အသုံးပြု သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် လတ်တလောကာလတွင် လေထု ညစ်ညမ်းမှုပျောက်နိုင်ရန်နှင့် ယာယီအားဖြင့် လျော့ကျနေခြင်းအား ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းထားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ အလားတူစွမ်းအင်လုံခြုံမှု စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအပေါ် ကြံကြံခိုင်ခိုင်၊ ဈေးကွက်တည်ငြိမ်မှုနှင့် ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ် ရှိရှိရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် စွမ်းအင်ဖြူတိုးတက်မှုအခြေ အနေနှင့် ကမ္ဘာ့စွန့်ထုတ်လုပ်မှုလျော့ချရေးအပေါ် နိုင်ငံမြတ်တော် ခတ်အားလှိုင်း

ချိတ်ဆက်မှု၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အရေးပါမှုရှိပါကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့စွန့်ထုတ်လုပ်မှု လျော့ချနိုင်ရေးအတွက် စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်အညီ အလမ်းများ၊ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် Stakeholder များဖြစ်သော အစိုးရ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူနှင့် ပြည်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ရင်းဝန်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါစကားပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အကျိုးစိတ်ဒေသတွင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးစွဲမှုသည် အရေးပါသည့်အခန်းကဏ္ဍတွင် ရှိနေပါကြောင်း၊ Solar Panel ထုတ်လုပ်မှုတွင် အာရှဒေသသည် ဦးဆောင်လာကြောင်းနှင့် စွမ်းအင်သိုလှောင်သိမ်းဆည်းမှု နည်းပညာတို့တွင် စိမ်းသစ်မှုများ တိုးတက် ဖြစ်ထွန်းလာကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ နည်းပညာဖြစ်စနစ်လမ်းများသည် အာရှဒေသ ၏ သန်စွမ်းသောစွမ်းအင် ပြန်ပြည့်ဖြူ စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုများကို ဖြံ့ဖြိုးတိုးတက် လာစေကြောင်း၊ အာရှ၏စီးပွားရေးဖြူဖြူနှင့်အတူ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ် ချက်သည် တိုးမြှင့်လျက်ရှိကြောင်း၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်နှင့် လေစွမ်းအင်ကဲ့သို့ သော ပြန်ပြည့်ဖြူစွမ်းအင်အသုံးပြုမှုများ တိုးမြှင့်လာပြီး အာဆီယံဒေသတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှုတွင် ပြန်ပြည့်ဖြူစွမ်းအင်ကဏ္ဍမှ ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ် တွင် ၃၇ ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်ရန် မျှော်မှန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ စွမ်းအင် အကျိုးရှိထိရောက်စွာ သုံးစွဲနိုင်လမ်းများကိုလည်း စွမ်းအင်လုံခြုံစိတ်ချရရေး၊ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအတွက် လက်ခံဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း၊ ပြန်ပြည့်ဖြူစွမ်းအင် သုံးစွဲခြင်းနည်းလမ်း သည် စီးပွားရေးတွက်ခြေတိုက်မှုရှိပြီး သန့်ရှင်းသော စွမ်းအင်ရရှိသည့်အပြင် ရွှေ့ပြောင်းမှုလွယ်ကူကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ သက်ရောက်မှုများကြောင့် စီးပွားရေး ထိခိုက်မှုများ ပြန်လည်ကုစားရာတွင် ပြန်ပြည့်ဖြူစွမ်းအင် နည်းပညာသည်

တိကျသောသေချာမှု မဖြေရှင်းနိုင်ပါဖြစ်ပြီး ဒေသတွင်း ပြည်သူများအတွက် အလုပ်အကိုင် ဖန်တီးပေးနိုင်ရန် ကျန်းမာရေးအထောက်အပံ့များ ဆောင်ကြဉ်း ပေးနိုင်ကြောင်း၊ အာဆီယံနိုင်ငံများအနေဖြင့် စွမ်းအင်ကျော်၍ ထိရောက်စွာ သုံးစွဲရေး မဟာဗျူဟာများနှင့်အတူ ပြန်ပြည့်ဖြူစွမ်းအင်သုံးစွဲခြင်း နည်းလမ်း များကို အတူတကွဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း။

လုပ်ကိုင်ခွင့်များ စတင်ခွင့်ပြု
 မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ရေအားလျှပ်စစ်မှ ၅၀ ရာခိုင် နှုန်းနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့မှ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး လျှပ်စစ် ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်သည် နှစ်စဉ် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း မှ ၁၉ ရာခိုင်နှုန်း အထိ တိုးတက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်၏ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းကို ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တွင် ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း အထိဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး စီမံချက်ချမှတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ LNG မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား 3000 MW ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် ၂၀၂၀ ခုနှစ်တွင် လုပ်ကိုင်ခွင့်များ စတင်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် LNG ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလမှ စတင်အသုံးပြုခဲ့ပါကြောင်း၊ 40 MW Solar Plant (မင်းဘူး) အား ၂၀၂၀ ခုနှစ်တွင် စတင်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ဆက်လက်၍ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ပထဝီအနေအထား အားသာမှုအပေါ် အခြေခံကာ နိုင်ငံအတွင်း နေရောင်ခြည် ကောင်းစွာရရှိနိုင်မည့်နေရာ ၃၀ တွင် စုစုပေါင်း 1000 MW ကျော် ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပေးစက်ရုံများ တည်ဆောက်ရန် တင်ဒါခေါ်ယူခဲ့ပြီး တင်ဒါအောင်မြင်သော ကုမ္ပဏီများမှ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှု တစ်ဆင့် အင်အား၏ ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းကို ပြန်ပြည့်ဖြူစွမ်းအင်မှ ပါဝင်ရေး ဦးတည်ရည်မှန်း ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ထို့အပြင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အပြန်အလှန် ရောင်းဝယ် နိုင်ရေးအတွက် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ဓာတ်အားလှိုင်းသွယ်တန်းရေး အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများနှင့် ဆွေးနွေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ပြန်ပြည့်ဖြူစွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် နိုင်ငံ တကာ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ကုမ္ပဏီများမှ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် စိတ်ဝင်စားပါကြောင်း ဆွေးနွေးသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စင်ကာပူနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီး Dr. Tan See Leng နှင့် Video Conferencing ဖြင့် Bilateral တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် မြန်မာ-စင်ကာပူ နှစ်နိုင်ငံ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍဆိုင်ရာ လက်ရှိ နှင့် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့တို့ဖြင့် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ပြန်ပြည့်ဖြူစွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်ပတ်သက်ခြေ အနေ၊ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်ကဏ္ဍ ဖြံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကူညီပံ့ပိုးပေးရေး အတွက် Energy Policy Program တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးမှု၊ နယ်စပ် ဖြတ်ကျော်ဓာတ်အား ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေး စီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်မှု၊ လျှပ်စစ် နှင့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍစီမံကိန်းများတွင် စင်ကာပူနိုင်ငံမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပံ့ပိုးကူညီပေး မှုအခြေအနေနှင့် ASEAN Plan of Action for Energy Cooperation (APAEC) Phase-2 (2021-2025) အတည်ပြုနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနမှ ပံ့ပိုးကူညီ ပေးရေးကိစ္စများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

တိုင်ကြားပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ်၊ ၃၈ / ၂၀၂၀
၁၃၅ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၀ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၆ ရက်)

“တိုင်ကြားပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်ခြင်း”

၁။ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသည့် ဆေးဝါးအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးအတွက် ပြည်သူလူထု ထံမှ ပေးပို့တိုင်ကြားလာသည့် သတင်းအချက်အလက်များကို စနစ်တကျလက်ခံရယူနိုင်ရန် “မူးယစ်ဆေးဝါး အထူးသတင်း တိုင်ကြားရေးဌာန” ကို ဤရက်တွင် လွှဲလှယ်ထားရှိကြောင်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့တွင် အများပြည်သူသို့ ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ “မူးယစ်ဆေးဝါး အထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန” သို့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၄ ရက်နေ့အထိ ပေးပို့ တိုင်ကြားလာသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ ညွှန်ကြားချက်အရ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာနက အောက်ပါအတိုင်း ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူနိုင်ခဲ့ပါသည်-

စဉ်	သတင်းလက်ခံရရှိမှု	ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူမှု
၁	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းတော်မြို့နယ်၊ နတ်စင်ကျေးရွာနေ ရွှေဒေါင်းသည် မူးယစ်ဆေးဝါးများဖြန့်ဖြူးရောင်းချကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	၁၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် အင်းတော်မြို့နယ်၊ နတ်စင်ကျေးရွာနေ ရွှေဒေါင်း(၃၅)နှစ်၊ (ဘ)ဦးမောင်သန့်၏ နေအိမ်အား ဝင်ရောက် ရှာဖွေရာ ၎င်းနှင့်အတူ တစ်ဦးတည်းနေ သန့်နိုင်(၃၆)နှစ် (ဘ)ဦးအောင်ညွန့်၊ တံပုကျေးရွာနေ ကျော်သူ(၃၃)နှစ် (ဘ)ဦးအုန်းရွှေ တို့ (၃)ဦးအား ဘီနိုင်းဖြူးများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ (အင်းတော်) မယ(၁)၁၈/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ)/၂၀၂၀ ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိပါသည်။
၂	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်၊ မိုးလင်းကျေးရွာ၊ ငွန်ဖူးရွှေမော်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ အကြီးအကျယ် သုံးစွဲ/ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချသူများ ပေါများနေကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	၂၁-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်၊ မိုးလင်းကျေးရွာ၊ ငွန်ဖူးရွှေမော်၌ ၎င်းကျေးရွာနေ အောင်နိုင်ထွန်း (၂၄)နှစ်၊ (ဘ)ဦးဝင်းမေနှင့် ဝင်းမြင့် (၄၆)နှစ်၊ (ဘ)ဦးခိုင်တို့ (၂)ဦးအား ဘီနိုင်းဖြူး များနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် နမစ(မိုးလင်း)မယ(၁)၆၅/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ)/၂၀၂၀ ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိပါသည်။
၃	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကန့်ဘလူမြို့နယ်၊ ဟင်သော်ကျေးရွာနေ ရာဇာအောင်သည် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	၂၂-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ကန့်ဘလူမြို့နယ်၊ ဇင်းကျေးရွာနေ ဘီလူး(ခ)အောင်စော်မိုး(၄၅)နှစ်၊ (ဘ)ဦးညိုလေး၏ နေအိမ်အား ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ ဘီနိုင်းဖြူးများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ (ကန့်ဘလူ)မယ(၁)၁၆/၂၀၂၀၊ မူး/ စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ)/၂၀၂၀ ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကွင်းဆက်ဖော်ထုတ်ချက်အရ ၎င်းမြို့နယ်၊ ဟင်သော်ကျေးရွာလမ်းမပေါ်၌ ၎င်းကျေးရွာနေ ရာဇာအောင်(၄၂)နှစ်၊ (ဘ)ဦးညွန့်အောင်အား ဘီနိုင်းဖြူးများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ (ကန့်ဘလူ)မယ(၁)၁၇/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ) ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး အမှုဖွင့်အရေးယူထားရှိပါသည်။
၄	မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့နယ်၊ အဘစ်-ခလယ် တံခွန်တိုင်းကျေးရွာသွားလမ်းပေါ်၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲ/ဖြန့်ဖြူးရောင်းချသူ ပေါများလျက်ရှိကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	ယခင်သတင်းပတ်များ၌ အမှု(၁၀)မှ ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီး တရားခံ ကျား(၃၄)ဦးတို့အား ဘီနိုင်းဖြူးများ၊ စိတ်ကြွဆေးပြားများနှင့် အတူ ဖမ်းဆီးရမိ၍ ဥပဒေနှင့်အညီ အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သတင်း ထုတ်ပြန်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ၁၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ယခင်ဖမ်းဆီးရမိမှုများမှ ကွင်းဆက် သတင်းအရ မုဒုံမြို့နယ်၊ အဘစ်ကျေးရွာအနီး အဘစ်-ခလယ် တံခွန်တိုင်းသွားကားလမ်းမပေါ်၌ မော်လမြိုင်မြို့၊ မုဒုံရပ်ကွက် နေ သူရဝင်း(၃၅)နှစ်၊ (ဘ)ဦးခင်မောင်ဝင်း စီးနင်းလာသည့် ဆိုင်ကယ်အား ရပ်တန့်စိစစ်ရာ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွဆေးပြား များနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် နမစ(ကမာဝက်)မယ(၁)၅၁/၂၀၂၀၊ မူး/ စိတ်ပုဒ်မ ၁၉(က)ဖြင့်လည်းကောင်း ဆက်လက်၍ အဆိုပါလမ်းမပေါ်၌ ၎င်းမြို့နယ်၊ ကော့ခိုက်ကျေးရွာနေ ကျော်လင်း(၂၆)နှစ်၊ (ဘ)ဦးမြင့်စိုးနှင့် မြို့မ(၄)ရပ်ကွက်နေ ကိုကို(၁၆)နှစ်၊ (ဘ) ဦးမိုးကျော်သူတို့(၂)ဦးစီးနင်းလာသည့် ဆိုင်ကယ်အား ရပ်တန့်စိစစ်ရာ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွဆေးပြား များနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် နမစ(ကမာဝက်)မယ(၁) ၅၂/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ)/၂၀ ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိပါသည်။
၅	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ မုဒိတာအိမ်ရာ(၁) (A)ဆောင်၊ အခန်း အမှတ် (၃၃၇)တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ရောင်းချနေကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	၂၀-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ မုဒိတာအိမ်ရာ (၁) (A)ဆောင်၊ အခန်းအမှတ်(၃၃၇)နေ ဝေဖြူစင် (၂၅)နှစ်(ဘ)ဦးသောင်းအေးနှင့်စန်း မရွှေယမင်း(၂၅)နှစ်၊ (ဘ)ဦးပေါက်စတို့၏ နေအိမ်အား ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ အစ်ကိုဖြစ်သူ သောင်းထိုက်ဦး (၃၆)နှစ်၊ (ဘ)ဦးသောင်းအေး ကျော်လင်းထွန်း (၂၀)နှစ်၊ (ဘ)ဦးကျော်ကျော်မိုင် အောင်ကျော်ထက်(၂၁)နှစ်၊ (ဘ)ဦးမြင့်ရွှေတို့(၃)ဦးအား အတူတွေ့ရှိပြီး WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွဆေးပြားများနှင့် အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် ၎င်းတို့(၅)ဦးအား နမစ (ဘုရင့်နောင်) မယ(၁)၂၅/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၉(က)/၂၀ ဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူ ထားရှိပါသည်။

၆	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ၁၀/တောင်(၁၃)ရပ်ကွက်နေ ရွှေအိုးစည်၊ သန့်စင်ထွန်း(ခ) သန့်စင်ထက်(၂၃)နှစ်၊ (ဘ)ဦးမြင့်လွင်၊ အနီးကုန်း(ခ) ပြည့်စုံထွန်း(၂၂)နှစ်၊ (ဘ) ဦးမျိုးမင်းထွန်းတို့ နေထိုင်သည့် နေအိမ်အနီးအား ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ ၎င်းတို့(၃) ဦးမှာ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေပြီး ၎င်းတို့နှင့်အတူနေ ရွှေအိုးစည် (ခ)ဇော်မိုးဝင်း၏ ဇနီးဖြစ်သူ မဝင်းသူဇာ (၁၁)နှစ်၊ (ဘ)ဦးမြင့်ထွေး မသင်းဦး(ခ)မိသင်း(၄၅)နှစ်၊ (ဘ)ဦးသိန်းကျော်နှင့် တစ်ရပ်ကွက် တည်းနေ အဆိုပါနေအိမ်တွင် ရောက်ရှိနေထိုင်သော မျိုးဇော်(ခ) မျိုးဇော်ဇော်(၂၆)နှစ်၊ (ဘ)ဦးမျိုးမြင့်၊ အေးပိုင်(၂၄)နှစ်၊ (ဘ)ဦးမြင့်လွင်နှင့် မြတ်မင်းဦး (ခ)အောင်မြင့်(၂၅)နှစ်၊ (ဘ)ဦးတင်ဦး တို့(၅)ဦးအား WY စာတန်းပါစိတ်ကြွဆေးပြားများ၊ ဆေးခြောက် များနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် နမစ(သာကေတ)မယ(၁) ၄၀/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၉(က)/၂၀ ဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူထားရှိ ပါသည်။	
၇	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ် (အိမ်ကမ်း) မြို့နယ်၊ အမှတ် (၈၈)ရပ်ကွက်နေ မမြင့်မြင့်ဇော်(ခ) မမြင့်မြင့်ဇော်(၁)အသေး လေး(၂၅)နှစ်၊ (ဘ)ဦးအောင်ခင်မ မမစ (ဒဂုံအိမ်ကမ်း) မယ(၁)၃၈/၂၀၂၀၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအမှုဖြင့် အချုပ်ကန့်ခွင့် ၎င်း၏ခင်ပွန်းဖြစ်သူ မိုးသူ (၂၅)နှစ်၊ (ဘ)ဦးမိုးလွင်ထံသို့ တောင်းဝင်စာပစ္စည်း လာပို့စဉ် ပေးပို့သည့် ဆေးပေါ့လိပ်များအတွင်းမှ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွ ဆေးပြားများအား သိမ်းဆည်းရမိသဖြင့် ၎င်းတို့(၂)ဦးအား မမစ (ဒဂုံအိမ်ကမ်း)မယ(၁) ၄၇/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ)/၂၀ ဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူထားရှိပါသည်။	
၈	ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)၊ လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၅)အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲ/ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေကြောင်း သတင်း ပေးပို့ခြင်း။	ယခင်သတင်းပတ်များ၌ အမှု(၁၉)မှဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီး တရားခံ ကျား(၂၀)ဦး၊ မ(၅)ဦးပေါင်း(၂၅)ဦးတို့အား ဘီနိုင်းဖြူးများ၊ စိတ်ကြွ ဆေးပြားများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ၍ ဥပဒေနှင့် အညီ အမှုဖွင့် အရေးယူထားကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ၂၀-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ယခင်ဖမ်းဆီးရမိမှုများမှ ကွင်းဆက် သတင်းအရ လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၅)နေ မျိုးမင်း (ခ)မိုးကျော်(ခ) သားကြီး(၂၅)နှစ်၊ (ဘ)ဦးမိုးလွင်၏နေအိမ်အား ဝင်ရောက်ရှာဖွေ ရာ စိတ်ကြွဆေးပြားများ၊ ဘီနိုင်းဖြူးများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ (လားရှိုး)မယ(၁)၅၈/၂၀၂၀၊ မူး/ စိတ်ပုဒ်မ ၁၉(က)ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိပါသည်။
၉	ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ သီပေါမြို့နယ်၊ ရွှေကျောင်းရပ်ကွက်နေ ကိုထိုက်သည် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေ ကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	၂၀-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် သီပေါမြို့နယ်၊ ရွှေကျောင်း ရပ်ကွက် နေ နေမင်းထက်(ခ) ကိုထိုက်(ခ) ကိုထိုက် (၄၀)နှစ်၊ (ဘ) ဦးတင်မောင်၏နေအိမ်အား ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွဆေးပြားများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ(သီပေါ) မယ(၁)၇၆/၂၀၂၀၊ မူး/ စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ)ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူ ထားရှိပါသည်။

၃။ တိုင်ကြားလာသော သတင်းများအနက် အထက်ဖော်ပြပါ ယခုသတင်းပတ်အတွင်း ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှုအပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါးအထူးသတင်း တိုင်ကြားရေးဌာန စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ၂၆- ၆- ၂၀၁၈ ရက်နေ့မှ ၂၄-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ စုံစမ်းဖော်ထုတ်ချက်များအရ အမှုပေါင်း (၁၃၈)မှ ဖွင့်လှစ်အရေးယူခဲ့ပြီး တရားခံကျား(၁၇၆)ဦး၊ မ (၃၅)ဦး၊ ပေါင်း(၂၁၂)ဦး၊ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့၍ ဘီနိုင်းဖြူး(၁၀၄၄၄.၁၅၀)ဂရမ်၊ ICE (၁၄၈၄.၄၂) ဂရမ်၊ ဘီနိုင်းဖြူး(၃၄၃၄.၁၇၈၆) ဂရမ်၊ အဆင့်နိန့်ဘီနိုင်း(၁၄၀၇.၉၆)ဂရမ်၊ ဘီနိုင်းစာမှုန့် (၅၄၈၀.၈၄) ဂရမ်၊ ဘီနိုင်းစာရွက်(၅၄၅၅၇.၃၂)ဂရမ်၊ ဘီနိုင်းစာရည်(၂.၅) လီတာ၊ စိတ်ကြွဆေးပြား(၆၈၄၀၄၇)ပြား၊ ဆေးခြောက် (၁၄၈၇၁.၈၈)ဂရမ်၊ ဘီနိုင်းရည်(၀.၁)လီတာ၊ ဘီနိုင်းဆီ(၆၄၄.၂၈) ဂရမ်၊ ဘီနိုင်းဓမ္မ(၆၀)ဂရမ်၊ စိတ်ကြွဆေးပြား အကြေမှုန့်(၆၀.၁၅)ဂရမ်၊ Ecstasy အကြေ(၀.၀၀၀)ဂရမ်၊ လက်နက်မျိုးစုံ(၂၈) လက်၊ ကျည်မျိုးစုံ(၆၆၉) တောင်၊ လက်ပစ်ဗုံး(၁)လုံးတို့အား သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်းနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူမှုကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး အရေးယူနိုင်မှု အခြေအနေအား ဆက်လက်ထုတ်ပြန်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ပိုမိုဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့များသို့ တိုင်ကြားနိုင်သည့်အပြင် ထူးခြားသည့်ကိစ္စရပ်များနှင့်ကြီးမားသည့် မူးယစ်ဆေးဝါး ရောင်းဝယ်မှုကိစ္စရပ်များ ကို နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ “မူးယစ်ဆေးဝါးအထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန” အောက်ဖော်ပြပါ တယ်လီဖုန်း/ဖက်စ်ဖုန်းနှင့် အီးမေးလ်လိပ်စာတို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း လုံခြုံစိတ်ချစွာ တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း ထပ်မံအသိပေးအပ်ပါသည်-

ဆက်သွယ်ရန်-		
အေတိုတယ်လီဖုန်းနံပါတ်	-	၀၆၇-၅၅၀၂၀၀
ဖက်စ်ဖုန်းနံပါတ်	-	၀၆၇-၅၅၀၂၃၃
အီးမေးလ်လိပ်စာ	-	antinarcoitics@presidentoffice.gov.mm

(၁၀၅)မိုင် ကုန်သွယ်ရေးဇုန်အနီး တရားရုံးနိုင်ငံမှ တရားမဝင် တင်သွင်းလာသည့် အေးခဲအသားများ သိမ်းဆည်းရမိ

မူဆယ် အောက်တိုဘာ ၂၆

ရုမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း မူဆယ် (၁၀၅)မိုင်ကုန်သွယ်ရေးဇုန် တာဝန်ခံ၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမောင်မောင် လွင် ဦးစီးသည့် နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ရတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သည့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များ စစ်ဆေးစဉ် မူဆယ်(၁၀၅)မိုင် ရောင်ကွင်းလမ်းတွင် ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင်တင်သွင်း အေးခဲအသားများ သိမ်းဆည်းရမိသည်။

ပူးပေါင်းအဖွဲ့များ စစ်ဆေးစဉ် မူဆယ်ဘက်မှ လားရှိုးဘက်သို့ လားရှိုးမြို့ ရပ်ကွက်(၈) နယ်မြေ(၁၄) နေထိုင်သူ ယာဉ်မောင်း ကိုအိုက်ဝီ (၃၁ နှစ်) မောင်းနှင်လာသည့် 6M/YGN-----လိုင်စင်(စီစစ်ဆဲ)ယာဉ်နှင့် မူဆယ်ဟိုနားကျေးရွာ နေထိုင်သူ



ယာဉ်မောင်း ကိုအိုက်ဝီ(၂၅ နှစ်) မောင်းနှင်လာသည့် MDV/6H----- လိုင်စင်(စီစစ်ဆဲ) ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ အေးခဲအသားတင်သွင်းကြကားများ သိမ်းဆည်းရမိသည်။

ပင်လယ်စာအမျိုးမျိုးကို သိမ်းဆည်းရမိသည်(အပေါ်ပို) အဆိုပါ သိမ်းဆည်းရမိသည့် ယာဉ်များနှင့်အတူ ယာဉ်ပေါ်ပါ ကုန်ပစ္စည်းများအား ကုန်သွယ်ရေးဇုန်

တာဝန်ရှိသူများက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

သန့်စင်(မူဆယ်)

မိုးညှင်း၊ ကျိုင်းတုံနှင့် ဆီဆိုင်မြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် ညနေ ၄ နာရီက မိုးညှင်းမြို့နယ် မပြင်ကျေးရွာအုပ်စု နားလတန်းကျေးရွာနေ စိုးဝင်း၏နေအိမ်ကိုရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူ သူညီ ၁၁၁၈ ၁၀၇ ကိုလို့ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၀၀၀ ငွေကျပ် ၃၄၀၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ အလားတူ ယင်းနေ့ ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ပေလှေလှေကျေးရွာ အနီးတွင် မသက်သာဖွယ်တွေ့ရှိသူ အားမင်းနှင့် ရော့ဂျင်တို့အား စစ်ဆေး

ရာဇဗေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၅၀၀၀၀ နှင့် ဆိုင်ကယ်နှစ်စီးကို လည်းကောင်း၊ ထို့အတူ ယင်းနေ့ နံနက် ၇ နာရီခွဲက မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဆီဆိုင်မြို့နယ် နောင်မွန်ကျေးရွာ အုပ်စု ဟိုတီကျေးရွာ ခွန်မောင်ကျွန်း၏ နေအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၆၉၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် လိုင်းတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ရပြန်ကြား

ကလေးမြို့နယ် ဇီဒေါင်ကျေးရွာတွင် ချင်းတွင်းမြစ်ရေတိုက်စားမှုကြောင့် မြစ်ကမ်းပါးပြိုကျ၍ နေအိမ်နှစ်လုံး ပြောင်းရွှေ့

ကလေး၀ အောက်တိုဘာ ၂၆

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကိုင်းကျေးရွာအုပ်စု ဇီဒေါင်ကျေးရွာတွင် ချင်းတွင်းမြစ်ရေတိုက်စားမှုကြောင့် မြစ်ကမ်းပါးပြိုကျ၍ လူနေအိမ်နှစ်လုံး ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သည်။

ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ကလေးမြို့၏ စိုးရိမ်ရမှုမှာ ၁၅၅၀ စင်တီမီတာဖြစ်ပြီး ယခုအခါ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ၁၄၄၀ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေ၍ ချင်းတွင်းမြစ်ရေ တိုက်စားမှုကြောင့် မြစ်ကမ်းပါးပြိုကျ၍ အန္တရာယ်ရှိသည့်အတွက် ဇီဒေါင်ကျေးရွာရှိ လူနေအိမ် နှစ်လုံးအား ဘေးလွတ်ရာသို့ မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်စီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသခံအရန်စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျေးရွာပြည်သူများပူးပေါင်း၍ ပြောင်းရွှေ့ပေးကြောင်း သိရသည်။

သက်ဟန်(ကလေး၀)

မင်းကင်းမြို့တွင် ချင်းတွင်းမြစ်ရေ စိုးရိမ်ရမှုတို့သို့ ရောက်ရှိနိုင်

မင်းကင်း အောက်တိုဘာ ၂၆

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမိုင် မင်းကင်းမြို့တွင် မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှုကြောင့် ချင်းတွင်းမြစ်ရေမြင့်တက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် တိုင်းထွားတက်အရ စိုးရိမ်ရမှုတို့သို့ ရောက်ရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

မင်းကင်းမြို့တွင် ချင်းတွင်းမြစ်ရေ၏ စိုးရိမ်ရမှုအမှတ်သည် ၁၃၅၀ စင်တီမီတာဖြစ်၍ ယနေ့ မွန်လှ ၁၂ နာရီခွဲတွင် မိုးလေဝသနှင့် ဓလေ့ဗေဒဦးစီးဌာန၏ တိုင်းထွားချက်အရ ၂၆/၀၇ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေသဖြင့် စိုးရိမ်ရမှုတို့သို့ရောက်ရှိရန် ၈၃ စင်တီမီတာသာ လိုတော့သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မြေခိုပိုင်းတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသော ကျေးရွာနေပြည်သူများ ရေဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့နိုင်သဖြင့် အချိန်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ကြရန်နှင့် စိုက်ပျိုးထွားသောအပင်များ ပျက်စီးနိုင်၍ လိုအပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကူအညီတောင်းခံကြရန် မြို့နယ် မိုးလေဝသနှင့် ဓလေ့ဗေဒဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက သတိပေးထားနှိုးဆော်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လှငွေ(မင်းကင်း)

တနိုင်းမြို့နယ်တွင် တဝမ်ချောင်းရေမြင့်တက်လာမှုကြောင့် နမ္မတီး-တနိုင်း-ပန်ဆောင်သွားလမ်းရှိ လမ်းပိုင်းရေတိုက်စားခြင်းနှင့် လမ်းရေကျော်မှုဖြစ်

တနိုင်း အောက်တိုဘာ ၂၆

ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားခရိုင် တနိုင်းမြို့နယ်တွင် အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်စုစ၍ မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းခြင်းကြောင့် တဝမ်ချောင်းရေ မြင့်တက်လာရာ နမ္မတီး-တနိုင်း-ပန်ဆောင်သွားလမ်းတွင် လမ်းသာများရေတိုက်စားခြင်းနှင့် လမ်းရေကျော်ခြင်းများဖြစ်ပွားလျက်ရှိကြောင်း သိရသဖြင့် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်လွင်နှင့် ကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ် လမ်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ဖျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်နံနက် ၉ နာရီက တွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။

တနိုင်းမြို့နယ်တွင် မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းခြင်းကြောင့် တဝမ်ချောင်းရေ မြင့်တက်လာရာ နမ္မတီး-တနိုင်း-ပန်ဆောင်သွားလမ်းရှိ 125.3KM နှင့် 153.0KM ကြားတွင် လက်ရှိအသုံးပြုနေသော ရေတံကွင်းလမ်းသည် ရေတိုက်စားခြင်းနှင့် လမ်းရေကျော်ခြင်းဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် လမ်းပိုင်းပေ ၄၀၀ ခန့် ရေတိုက်စားခံရပြီး ပေ ၁၀၀၀ ခန့် ရေကျော်လျက်ရှိကာ ယာဉ်ကြီး၊ ယာဉ်ငယ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာ၍ မရတော့ကြောင်းနှင့် ရေပြန်လည်ကျဆင်းချိန်တွင် လမ်းအကြောင်းအသစ် အမြန်ပေးဖောက်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် မြေသားအစာခိုနိုင်

သောနေရာကို တောနင်းရွေးဖွယ်လျက်ရှိပြီး လမ်းအကြောင်း အသစ်ပေးဖောက်လုပ်ရာတွင် ၁၅ ရက်ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်လမ်းဦးစီးဌာန အယ်တန်းအင်ဂျင်နီယာ(၂) ဦးဆိုင်အောင်မျိုးညွန့်ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ လမ်းရေကျော်ခြင်းဖြစ်ပွားသည့်နေရာများ၌ အရေးပေါ်သွားလာရမည့် ခရီးသွားပြည်သူများအား မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စက်လှေများဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စိုင်းထင်ကျော်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာ MMA ကစားသမား အောင်လအန်ဆန် ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲအတွက် စင်ကာပူ၌ လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်နေ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆

အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်တွင် ထိုးသတ်ရမည့် ONE မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲအတွက် စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ ရောက်ရှိနေသည့် မြန်မာ MMA ကစားသမား အောင်လအန်ဆန်သည် လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

အောင်လအန်ဆန်သည် ၎င်းနှင့်အတူ လိုက်ပါလာသည့် နည်းပြ လေ့ကျင့်ဖော်များနှင့်အတူ ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်ပြီး စင်ကာပူနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိအပြီး တစ်ရက်အကြာမှာပင် စတင်ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ အောင်လအန်ဆန်သည် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံမှ စင်ကာပူနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိလာပြီး ပွဲမတိုင်မီ လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ အောင်လအန်ဆန်သည် ယခုနှစ်အတွင်း ပထမဆုံးထိုးသတ်ရမည့်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကာကွယ်နိုင်ရန် အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်နေပြီး စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း နေထိုင်လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်နေခြင်း ဖြစ်သည်။ အောင်လအန်ဆန်သည် မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲလေးပွဲမြောက် ထိုးသတ်ရခြင်းဖြစ်ပြီး မြန်မာ့လူနေမှုအဖွဲ့အစည်းနှင့် ရင်ဆိုင်ရမည့်ဖြစ်သည်။ ဒီရစ်ခီသည် MMA ကစားသမားဘဝတွင် ၁၂ ပွဲစလုံး အနိုင်ရထားသူဖြစ်ပြီး အောင်လအန်ဆန်ကို စိန်ခေါ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ အောင်လအန်ဆန်သည် တစ်နှစ်ကြာမှ ပြိုင်ပွဲပြန်လည်ထိုးသတ်ရခြင်းဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ပွဲစဉ်များ ရွေ့ဆိုင်းခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ အောင်လအန်ဆန်၏ မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲပါဝင်မည့် Inside The Matrix ပြိုင်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်တွင် စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲလေးပွဲနှင့် စိန်ခေါ်ပွဲနှစ်ပွဲ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။

အောင်လအန်ဆန်သည် ONE Championship ၏ ဝိတ်တန်းနှစ်ခု ချန်ပီယံဖြစ်ပြီး မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းနှင့် လိုက်ဟစ်ဝိတ်တန်းတို့တွင် ချန်ပီယံဆုရရှိထားခြင်းဖြစ်သည်။

ညိုမြတ်သော်တာ

◆ ကျော့မှူးမှ

အနေဖြင့် အဆိုပါခံစစ်ကစားသမား ဗန်ဒိုက်၏နေရာကို ဇန်နဝါရီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ဗဟိုခံစစ်ကစားသမားသစ်တစ်ဦးဖြင့် အစားထိုးရန် ချိတ်ဆက်လုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။

လီတပူအသင်းသည် အောက် ၂၁ နှစ်အရွယ်ရှိ လိုက်ပစ်အသင်းမှ အူပါမီကာနိုကို ခေါ်ယူရန်လည်း စိတ်ဝင်စားနေကြောင်း သိရသည်။ ပြင်သစ်ဗဟို ခံစစ်ကစားသမား အူပါမီကာနိုသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ဆဲလ်ဘတ်အသင်းမှ လိုက်ပစ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာသူဖြစ်ပြီး အသင်းတွင် မြေစွမ်းပြသထားနိုင်သူဖြစ်ကာ ပြီးခဲ့သည့်ရာသီတွင် လိုက်ပစ်အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲ အရပ်ရပ် ၃၇ ပွဲအထိ ပါဝင်ကစားထားသူဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လီတပူအသင်းအနေဖြင့် အူပါမီကာနိုကို လာမည့် အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခေါ်ယူသွားနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး စောင့်ကြည့်ရမည်ဖြစ်သည်။

ကာဘတ်ခံသည် ပြီးခဲ့သည့်ရာသီတွင် စတုဂံဝင်အသင်းမှ ပေါင် ၁၃ သန်းဖြင့် ရှော်လ်ကေးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ရောက်ရှိလာသူဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် ၂၈ ပွဲပါဝင်ကစားထားကာ သုံးပိုင်းသွင်းယူပေးထားနိုင်သူဖြစ်သည်။ ယခုနှစ်တွင် ရှော်လ်ကေးအသင်းအတွက် နှစ်ပွဲပါဝင်ကစားသူဖြစ်သည်။ မိခင်နိုင်ငံ တူရကီအသင်းအတွက်လည်း လေးပွဲပါဝင်ကစားထားသူဖြစ်သည်။ ဝန်ဒိုက်သည် လက်ရှိအချိန်အထိ ခွဲစိတ်ကုသမှု မခံယူရသေးသော်လည်း ကာလရှည်အနားယူရဖွယ်ရှိနေသည့်အတွက် လာမည့်နှစ် နွေရာသီတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည့် ဥရောပချန်ပီယံရှုပြိုင်ပွဲများတွင်လည်း နယ်သာလန်အသင်း၏ လူစာရင်းတွင် ပါဝင်ခွင့်ရရန် သံသယဖြစ်စရာအနေအထားတွင် ရှိနေသည်။

လီတပူအသင်းသည် တနင်္ဂနွေနေ့က ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သော ရိုမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၆) တွင် ရိုမီယာလိဂ်အသင်းကို ဖာမိန်၊ ဂျီတတို့၏ သွင်းရိုးများနှင့်အတူ နှစ်ပိုင်း-တစ်ပိုင်းဖြင့် အနိုင်ရရှိထားပြီး နှုတ် ၁၃ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် (၂) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည်။ လီတပူအသင်း၏ လာမည့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၌ မစ်ဂျေးလန်အသင်းနှင့် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

အောင်စော်

တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆

တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရေပူနှင့် မရမ်းချောင်း အမြောက်မြောက်ဆောင်ရွက်ခန်းတို့အား ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် စစ်ဆေးခံရပုံ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် မန္တလေး-မူဆယ်ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး တစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၄၀၄ စီး၊ သွင်းကုန် ၃၇၂ စီး၊ ရန်ကုန်-မြဝတီလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် သွင်းကုန် ၉၆ စီး ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ စစ်ဆေးရေးခန်းများက တာဝန်သွင်း/တင်ပို့သော ကုန်ပစ္စည်းများအား စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် မရမ်းချောင်းအမြောက်မြောက်ဆောင်ရွက်ခန်းတို့အား တားဆီးမှု တစ်ခု ခန့်မှန်းတန်းဖိုးငွေကျပ် သန်း ၀ ၃၁၁ ၂၀ တန်ဖိုးရှိ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းမဲ့အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော အကောက်ခွန်မဲ့ ကုန်ပစ္စည်းဖြစ်သည့် M-150 (၁၅၀ မီလီ x ပူလင်း ၅၀)(ပါကင် ၂၀)မီးဆီရမိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

အကျင့်ပျက်ခြစားမှု ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးအတွက် အီရတ်ပြည်သူများဆန္ဒပြ

ဘဂ္ဂဒက် အောက်တိုဘာ ၂၆
အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒက်မြို့၊ အလယ်ပိုင်းနှင့်တောင်ပိုင်း ဒေသများမှ ထောင်နှင့်ချီသည့် လူအုပ်ကြီးသည် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က စုဝေးခဲ့ကြပြီး အကျင့်ပျက်ခြစားမှု ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးအတွက် အစိုးရကို ဆန္ဒပြခဲ့ကြသည်။

ဘဂ္ဂဒက်မြို့လယ်ရှိ တဟီရာရပ်ကွက်တွင် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက စုဝေးခဲ့ကြပြီး အကျင့်ပျက်ခြစားမှု ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးနှင့် ပြီးခဲ့သည့်လများက ဆန္ဒပြခဲ့အတွင်း အသတ်ခံရသူများအတွက် တာဝန်ခံပေးကြရန် တောင်းဆိုခဲ့ကြသည်။

ယင်းနေ့ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ဆန္ဒပြသူများသည် အယ်ဂျစ်တပ်ရုံးနှင့် အယ်ဆန်နက်တံတားအနီးတွင် အတားအဆီးအဖြစ်ထားသည့် ဘီလပ်မြေတုံးများကို ဖယ်ရှားကာ ကျော်ဝင်ရန် ကြိုးစားသဖြင့် ရဲများက မျက်ရည်ယိုပုံးများဖြင့် လူစုခွဲခဲ့ရသည်။

အဖျက်အမှောင်သမားများသည် ဆန္ဒပြသူများအကြား စီမံခန့်ခွဲလာပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအကြား လက်ပစ်ဗုံး

ဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သည့်အတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ၃၂ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု အီရတ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ရဟီရာရာဆိုခဲ့၏ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

အီရတ်ဝန်ကြီးချုပ် မူစတာဖာ အယ် ခါဟီမီ အစိုးရသည် ဆန္ဒပြသူများ၏ တောင်းဆိုချက်အချို့ကို လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း ရွေးကောက်ပွဲကို စောစီးစွာကင်းပခြင်းနှင့် အကျင့်ပျက်ခြစားမှုအချို့ကို ပြေငြိမ်းပေးခဲ့ကြောင်း ဆန္ဒပြသူတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဟိုင်းဒါ အယ် ဆာဒီက ပြောသည်။

အီရတ်နိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်းမြို့များတွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှစတင်ကာ ဆန္ဒပြပွဲများ ပေါ်ပေါက်ခဲ့ပြီး အကျင့်ပျက်ခြစားမှု တိုက်ဖျက်ရေး၊ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးနှင့် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုစနစ်များ ကောင်းမွန်လာစေရေး၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်လာစေရေးတို့အတွက် ဆန္ဒပြခဲ့ကြသည်။ ဆန္ဒပြပွဲအတွင်း အသတ်ခံရသူများ၏ မိသားစုဝင်များကို မူစတာဖာ အစိုးရက နှစ်နာကြေးပေးရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ



လူစုကွဲသွားသည့်ဆန္ဒပြသူများကို တွေ့ရစဉ်။

အတော့င်ဂျန်နှင့် အမေးနီးယားတို့အကြား အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးအတွက် အမေရိကန် ကြားဝင်ဆောင်ရွက်

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၆
အစော့င်ဂျန်နှင့် အာမေးနီးယားနိုင်ငံ တို့အကြား နာဂေါ့ဒီ-ကာရာဘာတံခံ နယ်မြေတွင် ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားမှုကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်မှစတင်ကာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲမှု စတင်မည်ဟု

အမေရိကန်အစိုးရက ကြေညာခဲ့သည်။
လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး အသစ်ကို အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ အစော့င်ဂျန်နှင့် အာမေးနီးယားအစိုးရတို့က ပူးတွဲထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။
အဆိုပါကြေညာချက်အရ အပစ်အခတ်ရပ်စဲမှုသည် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၈ နာရီတွင် စတင်ပြုဖြစ်သည်။

အစော့င်ဂျန်နှင့် အာမေးနီးယားနိုင်ငံတို့မှ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အမေရိကန်၊ ရုရှား၊ ပြင်သစ်နိုင်ငံတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များသည် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံရှိနီဇာမြို့၌ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် တွေ့ဆုံကြမည်ဖြစ်ပြီး ငြိမ်းချမ်းစွာ အခြေချနေထိုင်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဟု သီးခြား ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

အမေရိကန်တွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံရမှု ဒုတိယနေ့အဖြစ် စံချိန်တင်မြင့်မား

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၆
အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ် -၁၉ နေ့စဉ်ကူးစက်မှုမှာ ၈၀၀၀ ကျော်အထိ ရှိလာသည်မှာ နှစ်ရက်ဆက်တိုက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။ ဆေးရုံတွင် ဆေးကုသမှုခံယူနေသည့် လူဦးရေမှာလည်း ၄၀၀၀၀ ကျော်လွန်နေပြီဖြစ်သည်။ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်က အမေရိကန်တွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၈၃၀၀၀ ရှိခဲ့သည်ဟု ဂျွန်ဟော့ကင်းတက္ကသိုလ်က ပြောသည်။

ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းတစ်ခု၏ စစ်တမ်းကောက်ယူမှုများအရ အမေရိကန်တွင် ဆေးရုံတက်ကာ ကုသမှုခံယူနေသူ ၄၂၀၀၀ ရှိပြီး ဧပြီလနှင့် ဇူလိုင်လအတွင်းက နှုန်းနှင့် အတူတူဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။ အမေရိကန်တွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်မှုနှုန်းများမှာ တတိယအကြိမ် အမြင့်ဆုံးအနေအထားသို့ တဖြည်းဖြည်းရောက်ရှိလာသည်ဟု ကျွမ်းကျင်သူများက ပြောသည်။ ကူးစက်မှုအသစ်များမှာ အနောက်ပိုင်းပြည်နယ်များတွင် ပိုမိုများပြားနေသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။

ပြည်နယ်အတွင်း ဆေးရုံစုတ်ရရှိနိုင်မှုမှာ ၁၈ ရာခိုင်နှုန်းသာ ရှိတော့ကြောင်း ဝစ္စကွန်ဆင်ပြည်နယ်မှ ကျန်းမာရေးအရာရှိများက ပြောသည်။ အချို့သောနေရာများတွင် လူနာများမှာ သင့်လျော်သည့် ဆေးကုသမှု မရတော့မည်ကို စိုးရိမ်နေကြကြောင်းလည်း သိရသည်။ အမေရိကန်အစိုးရအဖွဲ့၏ ထိပ်တန်းကူးစက်ရောဂါဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူဒေါက်တာ အန်သီနီ ဖော့စ်ကတို့က ပြည်ထောင်စုအတွင်း ကိုဗစ် -၁၉ တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် အရေးပေါ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး ယခုအချိန်သည် ပါးစပ်နာခေါင်းစည်း ဖြစ်စေနေတတ်ဆင်ရန် အမိန့်ထုတ်ရမည့်အချိန်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ အမေရိကန်သမ္မတ ထရမ်ကမူ ကိုဗစ် -၁၉ ကို တွယ်မြေရှင်းမှုတွင် ၎င်း၏အစိုးရအဖွဲ့၏ ဖြေရှင်းမှုမှာ ပြဿနာတစ်စုံတစ်ရာမရှိဟု ဖော်ပြလိုက်ရုံသာ။ အင်န်အိတ်ချ်ကော



လက်နက်ကြီးများဖြင့် အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်နေကြသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ဂျပန်နိုင်ငံ ဇစ်ပစ်အလေကြောင်းလိုင်းက လေယာဉ်အမှုထမ်း ၁၀၀ ခန့် ငှားရမ်းသွားမည်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂၆
ဂျပန်နိုင်ငံရှိ တန်ဖိုးနည်းလေကြောင်းလိုင်းဖြစ်သည့် ဇစ်ပစ်အဲတိုကျို လေကြောင်းလိုင်းသည် ၎င်း၏ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဖိုသန်းမှု ခရီးစဉ်များကို တိုးချဲ့ရန်အတွက် လေယာဉ်အမှုထမ်းများကို ပိုမို ငှားရမ်းသွားရန် အစီအစဉ်ရှိသည်ဟု သိရသည်။



ဇစ်ပစ်အဲတိုကျိုလေကြောင်းလိုင်းမှ လေယာဉ်တစ်စင်းကို တွေ့ရစဉ်။

အဆိုပါ လေကြောင်းလိုင်းသည် လေယာဉ်အမှုထမ်း ၁၀၀ နီးပါးခန့်ကို ငှားရမ်းသွားရန် အစီအစဉ်ရှိပြီး ဝန်ထမ်းစုဆောင်းမှု ပြုလုပ်သွားမည်ဟု သိရသည်။
ယခုလအစောပိုင်းက ဂျပန်နိုင်ငံ နာဂါတာလေဆိပ်နှင့်တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဆိုးလ်မြို့၊ အင်ဆွန်လေဆိပ်တို့အကြား ပြေးဆွဲမှုကို စတင်ခဲ့ပြီး ဂျပန်နိုင်ငံဘက်မှ ပြည်ထောင်စုငှားသတ်ချက်များ ဖြေလျှော့ပြီးသည့်နောက် လေယာဉ်ပြေးဆွဲမှု စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ထို့ပြင် တိုကျိုနှင့် ဘန်ကောက်ခရီးစဉ်ပြေးဆွဲမှုကိုလည်း စတင်တော့မည်ဖြစ်ပြီး နောက်ထပ်ခရီးစဉ်များ ပိုမိုထည့်သွင်းသွားရန်လည်း စီစဉ်လျက်ရှိသည်။
၎င်းတို့ လေကြောင်းလိုင်းမှာ ကိုဗစ် -၁၉ ကြောင့် ရိုက်ခတ်မှုခံနေရသော်လည်း ချိတ်ဆက်ပုံသန်းမှု ကွန်ရက် ဖြန့်ကြက်နိုင်ရေးအတွက် ဝန်ထမ်းများ ပိုမိုလိုအပ်လျက်ရှိသည်ဟု ဇစ်ပစ်အဲတိုကျိုလေကြောင်းလိုင်းမှ ပြောသည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကော

ဘူလ်ဂေးရီးယားဝန်ကြီးချုပ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရ

ဆိုဖီယာ အောက်တိုဘာ ၂၆
ဘူလ်ဂေးရီးယားဝန်ကြီးချုပ် ဘျိုင်းကို ဘောရစ်ဆော့စ်တွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံထားရကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဖေ့စ်ဘွတ်စာမျက်နှာပေါ်တွင် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က တင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ယခုအခါ ၎င်းသည် နေအိမ်၌ပင် ကုသမှုခံယူလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပီအီအာစစ်ဆေးမှု နှစ်ကြိမ်ပြုလုပ်ပြီးနောက် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံထားရသည်ဟု တွေ့ရှိရကြောင်း ၎င်း၏ ဖေ့စ်ဘွတ်စာမျက်နှာပေါ်တွင် ရေးသားခဲ့သည်။ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်က ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းမှ ဒုတိယဝန်ကြီး နှစ်ကိုလေး နန်ကော့စ်တွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံထားရကြောင်း တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ၎င်းနှင့်ထိတွေ့မိသူများကို ခြေရာခံလိုက်ရာ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခြားသောဝန်ကြီးများကိုပါ ဆေးစစ်မှုပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်မှစတင်ကာ တွေ့ဆုံပွဲများနှင့် အစည်းအဝေးများကို ရွှေ့ဆိုင်းထားကြောင်း သိရသည်။ ဘူလ်ဂေးရီးယားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၇၆၂ ဦး ရှိပြီး သေဆုံးသူ ၁၀၈ ဦး ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၌ ရက်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော်ကြာအောင် ချမှတ်ထားသည့် အဝင်၊ အထွက်ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုကို ဖယ်ရှားမည်



ရက်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော် အဝင်၊ အထွက်ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုအောက် ကျရောက်ခဲ့သည့် မဲလ်ဘုန်းမြို့တွင်းကဲ့သို့ တွေ့ရစဉ်။

မဲလ်ဘုန်း အောက်တိုဘာ ၂၆

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ မဲလ်ဘုန်းမြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အပြေခံရသည့် နှစ်လမှစတင်ကာ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် မဲလ်ဘုန်းမြို့တွင် အဝင်၊ အထွက် ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုကို ဖယ်ရှားတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖိတ်ခေါ်ရုံးဖွဲ့စည်းသည့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယလှိုင်း ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားရာ ဟိုချက်မဖြစ်ခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၉၀၅ ဦး၊ အထိ ရှိခဲ့ကာ ယင်းပမာဏသည် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ သေဆုံးသူအရေအတွက်၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ဖြစ်သည်။

ပြည်နယ်မြို့တော် မဲလ်ဘုန်းကို အဝင်၊ အထွက် ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှု ပြုလုပ်ခဲ့သည်မှာ ရက်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော် ကြာပြီဖြစ်ပြီး ခရီးသွားလာမှုဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များ ချမှတ်ခဲ့ကာ စတိုးဆိုင်များနှင့် စားသောက်ဆိုင်များကိုလည်း ပိတ်ထားခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် မဲလ်ဘုန်းမြို့ကို ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်ရန် အသင့်အနေအထား ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်များအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးမှု အခြေအနေအထား ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် အတူ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု သည့်အမှတ်အထိ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် မိမိတို့အနေဖြင့် ယခုအခါ ကန့်သတ် ပိတ်ဆို့မှုများကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရန် အချိန်ကျပြီဖြစ်ကြောင်း ဖိတ်ခေါ်ရုံး ယာယီပြည်နယ် အကြီးအကဲ ဒါနီရယ်လ် အန်ဒရူးစ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သည့် ဇူလိုင်လအတွင်း ဖိတ်ခေါ်ရုံးဖွဲ့စည်းသည့် တစ်ရက်လျှင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခဲ့သူ ၇၀၀ ကျော်အထိ ရှိခဲ့သော်လည်း နေအိမ်မှ အပြင်မထွက်ရန် လမ်းညွှန်ချက်နှင့် ညမထွက်ရအမိန့် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် တင်းကျပ်သည့် ဆောင်ရွက်ချက်များကြောင့် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက် ပြန်လည်ကျဆင်းလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေအက်မ်ပီ

အာဂျင်တီးနား၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၉၀၀၀ နီးပါးအထိရှိလာ

ဗျူနိုအေရိစ် အောက်တိုဘာ ၂၆

အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၉၀၀၀ နီးပါး ထပ်မံထွက်ပေါ်လာပြီးနောက် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ သေဆုံးသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၂၉၀၀၀ အထိ ဖြစ်လာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနက ပြောသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခဲ့သူ ၉၂၀၀ ဦး ရှိရာ တစ်နိုင်ငံလုံး ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၁၀၉၀၅၈၉ ဦးရှိပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရောဂါကူးစက်ခဲ့ပြီးနောက် ရောဂါပျောက်ကင်းသွားသူ ၈၉၄၈၀၉ ဦး ရှိသည်။ အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံရှိ အကြီးဆုံးပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်သည့် ဗျူနိုအေရိစ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက်စုစုပေါင်း ၅၂၇၂၀ ရှိရာ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက်၏ ၄၈ ဒသမ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးရောက်ရှိမှုက ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို ရပ်တန့်သွားအောင် အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အာဂျင်တီးနားသမ္မတ အယ်လ်ဘာတို ဗာနန်ဒက်စ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုကို ထိန်းချုပ်ရန် ပြီးခဲ့သည့် မတ်လ ၂၀ ရက်မှစတင်ကာ အဝင်၊ အထွက်ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှု ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ဘီလာရုစ်နိုင်ငံ၌ သမ္မတနုတ်ထွက်ရေး ဆန္ဒပြမှုများ အရှိန်မြင့်လျက်ရှိ

မင်စ် အောက်တိုဘာ ၂၆

ဘီလာရုစ်၌ သမ္မတအလက်ဇန္ဒား လူကာရှန်ကို ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ရေး တောင်းဆိုသည့် ဆန္ဒပြမှုများ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ဖြစ်ပွားနေကြောင်း သိရသည်။

ယခုလအစောပိုင်းက ဘီလာရုစ် အတိုက်အခံ ခေါင်းဆောင် ဆဗက်လာနာ တစ်ဟာနေ့ခစ်ကောယာက အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်အထိ သမ္မတလူကာရှန်ကို ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ကြောင်း မကြေညာသေးလျှင် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် အတိုက်အခံပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးခြင်းပြောဆိုခဲ့သည်။

အတိုက်အခံခေါင်းဆောင် ဆဗက်လာနာသည် ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လအတွင်းက ကျင်းပခဲ့သည့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် သမ္မတလူကာရှန်ကို၏ အတိုက်အခံအနေဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။

သမ္မတလူကာရှန်ကို ရွေးကောက်ပွဲ အနိုင်ရရှိကြောင်း ကြေညာချက်က ဆန္ဒပြမှုများ ပေါ်ထွက်လာစေခဲ့ပြီး ဆန္ဒပြသူများက ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်မှာ ကြိုတင်ကြိုစည်ထားသည့် လုပ်ပွဲတစ်ခုသာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က မြို့တော်မင်းစံမြို့ပြလုပ်ခဲ့သည့် ဆန္ဒပြပွဲအတွင်း ပြည်သူ ၁၀၀၀၀၀ အထိ ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။

ဆန္ဒပြသူများသည် မြို့လယ်ကောင်၌ စုဝေးချက်ခုံက အနီအဝါနှင့် အဖြူရောင်အလံများကို ဝှေ့လှမ်းခဲ့ကြသည်။

အစိုးရကို ဆန့်ကျင်သည့် ဆန္ဒပြပွဲအတွင်း လူ ၂၉၀ ခန့် ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခံထားရကြောင်း လူ့အခွင့်အရေး လှုပ်ရှားမှု အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့က ပြောသည်။



ဘီလာရုစ်၌ သမ္မတနုတ်ထွက်ရေး တောင်းဆိုနေကြသည့် ဆန္ဒပြပြည်သူများကို တွေ့ရစဉ်။

အေအက်မ်ပီ

တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း မိုလေ့ပ် ဝင်ရောက်မှုကြောင့် ဖိလစ်ပိုင်တောင်ပိုင်း လူနေကျွန်းတွင် ငါးဖမ်းလုပ်သား ၁၂ ဦး ပျောက်ဆုံးနေ

မနီလာ အောက်တိုဘာ ၂၆

ဖိလစ်ပိုင်တောင်ပိုင်း၌ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် အင်အားပြင်းတိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းတစ်ခု ဝင်ရောက်ခဲ့မှုကြောင့် လူနေကျွန်းတွင် နီးသည့်ထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့ပြီး ဓာတ်တိုင်များ ပြိုလဲခဲ့ကာ ငါးဖမ်းလုပ်သား ၁၂ ဦး ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲရေးအာဏာပိုင်များက ပြောသည်။

တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း မိုလေ့ပ်သည် တစ်နာရီလျှင် လေတိုက်နှုန်း ၁၂၅ ကီလိုမီတာဖြင့် ဝင်ရောက်လာခဲ့ရာ မိုသည့်ထန်မှုနှင့် ရေကြီးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ထောင်နှင့်ချီသည့် ဒေသပြည်သူများကို မုန်တိုင်းလှေရာသို့ ကယ်ဆယ် ရွှေ့ပြောင်းမှု ပြုလုပ်ပေးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

လတ်တလောတွင် မုန်တိုင်းကြောင့် ထိခိုက် သေဆုံးမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းဖော်ပြခြင်း မရှိသေးသော်လည်း ဖိလစ်ပိုင် အရှေ့ဘက်ကမ်းခြေရှိ ကာတာနီချရန်နီ ပြည်နယ်တွင် ဖိလစ်ပိုင်ရောက်နေသည့် ငါးဖမ်းလုပ်သား ၁၂ ဦး အိမ်သို့ပြန်ရောက်မလာသေးကြောင်း သိရသည်။

ငါးဖမ်းလုပ်သားများ ပျောက်ဆုံးနေသည့်မှာ တစ်ရက်ကြာပြီဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ပြန်ရောက်လာရန် မျှော်လင့်ထားကြောင်း ပြည်သူ့ကာကွယ်ရေးမှူး တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဂရီဗီလ် အလက်ဆန်ဆက်စီက ပြောကြားခဲ့သည်။

ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။

ယခုနှစ်တွင် ဖိလစ်ပိုင်သို့ ဝင်ရောက်လာသည့် ၁၇ ခုမြောက် တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း မိုလေ့ပ်သည် အပူပိုင်းမုန်တိုင်းဆော်ဒယ်လ် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီးနောက် ထပ်မံဝင်ရောက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

ဆော်ဒယ်လ်မုန်တိုင်းကြောင့် ဖိလစ်ပိုင်အရှေ့တောင်ပိုင်း ကာလာဘာဇန်ဒေသရှိ ကိုရိုပြည်နယ်တွင် ရေကြီးမှုအများအပြား ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။



ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်ပြီးနောက် ရေကြီးနေသည့် လူနေကျွန်းတွင် တစ်ခုစီ ဒေသပြည်သူများ သွားလာမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အေအက်မ်ပီ

နိုင်ငံတကာ

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် နှာခေါင်းစည်းမတပ်သူများကို ရုံးများတွင် ဝန်ဆောင်မှုပေးမည် မဟုတ်

ဒါကာ အောက်တိုဘာ ၂၆

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ရှိသမျှ နှာခေါင်းစည်းမတပ်လျှင် ဝန်ဆောင်မှု ပေးပေးသော အစီအစဉ်ကို စတင် လျက်ရှိသည်။

ဝန်ကြီးချုပ် ရှိတ်ခါလာဆီနာ၏ အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအပြီးတွင် ဝန်ကြီးချုပ်၏ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက အဆိုပါ ကြေညာချက်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက အဖွဲ့အစည်းများတွင် ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ဈေးများနှင့် ဘာသာရေး အဆောက်အအုံများသို့ သွားသည့်အခါတွင်လည်း ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်း မဖြစ်မနေ တပ်ဆင်ရမည်ဖြစ်သည်။

ပုဂ္ဂလိကနှင့် အစိုးရရုံးများတွင် ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်း မတပ်ဆင်ပါက ဝန်ဆောင်မှုပေးမည် မဟုတ်ပေ။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၉၈၈၁၅ ဦး ရှိပြီး သေဆုံးသူ ၅၈၀၃ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်များ အရ သိရသည်။

ဆင်ယူ

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အလုပ်အကိုင် ပေါင်း ၃၀၀၀၀၀ ဆုံးရှုံး

ဖနောင့်ပင် အောက်တိုဘာ ၂၆

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၏ နောက်ဆက်တွဲ ရိုက်ခတ်မှုကြောင့် အလုပ်အကိုင် ပေါင်း ၃၀၀၀၀၀ ဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း ကမ္ဘောဒီးယား ဝန်ကြီးချုပ် ဆမ်ခတ် ဟွန်ဆန်က အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အလုပ်အကိုင် ဆုံးရှုံးမှုသည် အများအားဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် အဝတ်အထည်လုပ်ငန်းတို့တွင် အများဆုံး ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သို့သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုကို ထိန်းချုပ်သွားနိုင်ပြီးဖြစ်သည့် လက်ရှိအချိန်တွင် အဆိုပါလုပ်ငန်းများမှ လုပ်သားများ လုပ်ငန်းခွင်သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နေပြီဖြစ်ပြီး အချို့မှာ အလုပ်အကိုင်သစ်များတွင် ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်နေကြကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်က ပြောသည်။

နိုင်ငံအများစုတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အထိနာဆုံး စီးပွားရေး လုပ်ငန်းမှာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် အဝတ်အထည်လုပ်ငန်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် လက်ရှိ အချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရ သည့် အတည်ပြုလူနာ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၂၈၇ ဦး ရှိပြီး ရောဂါ ပျောက်ကင်းသွားသူ ၂၈၃ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ယူ

ဘိုင်ဒင်သာ သမ္မတဖြစ်မယ်ဆိုရင် အမေရိကန်က ပုံမှန်အတိုင်းပြန်ဖြစ်လာမလား

ထွန်းသစ်စ

ဂျိုးဘိုင်ဒင်သာ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရဲ့ သမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်ခံရမယ်ဆိုပါက သူဟာ ကမ္ဘာ့အလယ်မှာ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရဲ့ သမီးတို့ကို ခေါင်းဆောင်မှုအပိုင်းကို ပြန်လည်ဖော်ဆောင်သွားမယ်လို့ ကတိပေးခဲ့ပါတယ်။ သို့သော်လည်း အမေရိကန်သမ္မတအဖြစ် ဝင်ရောက်ပြီး လေးနှစ်နီးပါးကျင့်သုံးခဲ့တဲ့ စံချိန်စံညွှန်းတွေ၊ သတ်မှတ်ချက်တွေကို ဒီမိုကရက်တစ် တစ်ယောက်က ရုတ်တရက်ပြောင်းလဲဖို့ တတ်နိုင်ပါ့မလားဆိုတာ မေးခွန်းထုတ်စရာ ဖြစ်လာပါတယ်။

အိမ်ဖြူတော်ထဲကို ဝင်ရောက်လာမယ်

လွှတ်တော်အမတ်အဖြစ် ၃၆ နှစ်နဲ့ ၃၀၀၀ သမ္မတအဖြစ် ယခင် အမေရိကန်သမ္မတ ဘားရက် အိုဘားမားရဲ့ လက်အောက်မှာ ရှစ်နှစ် ကျော်ကြာအောင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့တဲ့ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သာ နိုင်ငံသာ ၃ ရက် ရွေးကောက်ပွဲမှာ သာ အနိုင်ရခဲ့မယ်ဆိုရင် ဆယ်စုနှစ်တွေ အတွင်းမှာ အမေရိကန်သမ္မတတွေ အားလုံး ထက်သာတဲ့ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒ အတွေ့အကြုံ တွေနဲ့ အိမ်ဖြူတော်ထဲကို ဝင်ရောက်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျင့်သုံးဖို့ လွယ်မယ်ထင်ဘူး။ ဘာဖြစ်လို့လဲ ဆိုတော့ ကမ္ဘာကြီးက အများကြီးပြောင်းလဲ နေပြီ။ ၉/၁၁ တိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်သွားတာတောင် နှစ်နှစ်ဆယ် လောက်ရှိပြီလို့ သူက ပြောပါတယ်။

ရင်ဆိုင်သွားမယ်လို့ ကတိပေး

ဘိုင်ဒင်သာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုတွေကို ရင်ဆိုင်သွားမယ်လို့လည်း ကတိပေးခဲ့ပါတယ်။ ထို့အတူပဲ လူ့အခွင့်အရေး နဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့လည်း ဆော်ဒီအာရေဗျ၊ အီဂျစ်နဲ့ တူရကီတို့လို နိုင်ငံတွေနဲ့ ပိုပြီး ခိုင်မာစွာ

လုပ်ဆောင်သွားဖို့လည်း တိုက်တွန်းပြောကြား ထားတာရှိပါတယ်။

ဒီမိုကရက်တွေကို လေ့လာနေတဲ့ ဘရူကင်းအင်စတီကျုရဲ့ ဧည့်ပညာရှင်တစ်ယောက် ဖြစ်တဲ့ စီလီယာဘီလင်က ဘိုင်ဒင်သာ အကြံပေး တွေ့ရှိတယ်။ သူတို့တွေဟာ အမေရိကန်သမ္မတ ထရစ်ရဲ့ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျော်လွန်ပြီး ထူးခြားကောင်းမွန်ဆန်းသစ်တဲ့ စိတ်ကူးစိတ် သန်းတွေရှိတယ်လို့ ပြောလိုက်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့်လည်း ခက်တာက ဘိုင်ဒင်နဲ့ သူ့ရဲ့ ထိပ်တန်းလက်ထောက်တွေဟာ ရှေးရိုးသမား

ကြီးတွေဖြစ်ကြတယ်လို့ သူက ပြောပါတယ်။ ကမ္ဘာကြီးကို သူတို့ပုံစံအတိုင်းကြည့်နေမယ် ဆိုရင်တော့ အဲဒါကဒီနေ့ဖြစ်နေတဲ့ ပုံစံမဟုတ်ဘူးလို့လည်း ပြောလိုက်ပါတယ်။

ဘိုင်ဒင်သာ နိုင်ငံခြားမဟာမိတ်တွေကို သိမ်ငယ်စေမယ့်ပုံလည်းမပေါ်သလို တစ်တာပေါ်မှာလည်း မြိမ်းခြောက်စစ်ပွဲတွေ ဖန်တီးမယ့် ပုံလည်း မရှိပါဘူး။ ထို့အတူ သူဟာ အမေရိကန် သမ္မတထရစ်နဲ့လည်း ကမ္ဘာ့ရန်ဘက်တွေ မဟုတ်ကြပါဘူး။

တချို့နေရာတွေမှာ သဘောထားချင်းတိုက်ဆိုင်

အိမ်ခြံမြေ သူဌေးကြီးလို့ပဲ ဘိုင်ဒင်သာ ပထမီဝင်နိုင်ငံရေး မဟာဗျူဟာတွေကို ထိုင်ပြောနေတာထက် နိုင်ငံခေါင်းဆောင်တွေနဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာ အဆစ်ပေးနိုင်မှုနဲ့ ညှိနှိုင်းမှု စွမ်းရည်တွေကို အားကိုးသလို ဖြစ်ပါတယ်။

ဘိုင်ဒင်သာ ထရစ်နဲ့အတော်များများ ကိစ္စတွေမှာ သဘောတူပါတယ်။ အာဖဂန်နစ္စတန် နိုင်ငံမှာ အမေရိကန်စစ်ပွဲဖြစ်နေတာကို သဘော မကျတဲ့ ဘိုင်ဒင်သာ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့တွေ ပြန်ဆုတ်ဖို့ ထောက်ခံခဲ့ပါတယ်။ ဝါရှင်တန်မှာ သဘောထား ရပ်တည်ချက်တွေ မတူတော့ဘဲ ဘိုင်ဒင်သာ ကုန်သွယ်ရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံအပေါ် သဘောထားတင်းမာခဲ့ ပါတယ်။

သမ္မတထရစ်လက်ထက် လုပ်ဆောင်ချက် အချို့ကတော့ တုန်သွယ်ရေးအပေါ် သဘော ထား တင်းမာပြီး ကိုယ်ပိုင်ငွေကြေးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေး ကိစ္စနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဥရောပသမဂ္ဂ အပေါ် ဖိအားပေးခဲ့ပါတယ်။

အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒမှာ တရုတ် နိုင်ငံရဲ့ အရေးကို ဘယ်လိုမျိုး ကိုင်တွယ်ရမလဲဆို တာအတော့ကို စဉ်းစားရခက်ခဲတဲ့ မေးခွန်း တစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။

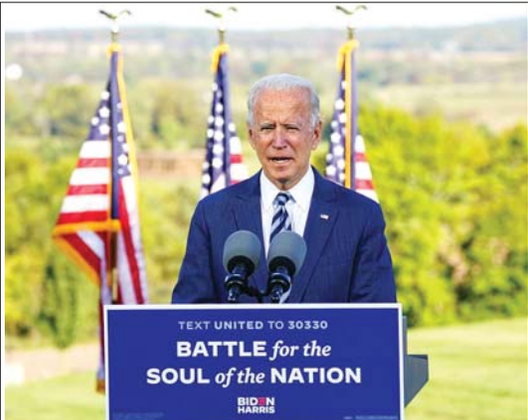
အမေရိကန်ရဲ့ လွှမ်းမိုးမှုဟာ တဖြည်းဖြည်းပြောင်းလဲလာမယ်

သို့သော်လည်း ဘိုင်ဒင်သာ အမေရိကန် သမ္မတဖြစ်သွားမယ်ဆိုရင် ဒီအခြေအနေ တွေဟာ တစ်မျိုးတစ်ဖုံပြောင်းလဲလာမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဘိုင်ဒင်သာ သမ္မတဖြစ်မယ်ဆိုရင် သူဟာ ပထမဆုံးအနေနဲ့ ပြည်တွင်းမှာ ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ အခက်အခဲတွေကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းရမှာပဲဖြစ်ပြီး နိုင်ငံခြားနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အမေရိကန်ရဲ့ ရည်မှန်းချက်တွေကို စည်းမျဉ်းလုပ်ကိုင်မှာ ဘေးကင်းစွာ တုံ့ပုံစံမျိုးနဲ့ ချဉ်းကပ်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကမ္ဘာကြီးက ပြောင်းလဲလာနေတဲ့အတွက် ကမ္ဘာကြီးအတွင်းမှာ အမေရိကန်ရဲ့ လွှမ်းမိုးမှု ဟာလည်း တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ပြောင်းလဲလာမယ် လို့ မျှော်လင့်ရပါတယ်။ ။

ကိုးကား- အေအက်ပီပီ



အမေရိကန်သမ္မတလောင်းအဖြစ် ရွေးကောက်ပွဲဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နေသည့် ဒီမိုကရက်တစ် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်။

“ဘိုင်ဒင်သာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါလို ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှု တွေကို ရင်ဆိုင်သွားမယ်လို့လည်း ကတိပေးခဲ့ ပါတယ်။ ထို့အတူပဲ လူ့အခွင့်အရေးနဲ့ ပတ်သက် ပြီးတော့လည်း ဆော်ဒီအာရေဗျ၊ အီဂျစ်နဲ့ တူရကီတို့လို နိုင်ငံတွေနဲ့ ပိုပြီး ခိုင်မာစွာ လုပ်ဆောင်သွားဖို့လည်း တိုက်တွန်းပြောကြား ထားတာရှိပါတယ်”



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ



အင်္ဂါ၊ အောက်တိုဘာ ၂၇၊ ၂၀၂၀

အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

- မဲစာရင်းတွင် မိမိအမည်ပါရှိမှသာ မဲပေးခွင့်ရရှိနိုင်မည်။
- ပြည့်စုံမှန်ကန်သော မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းရရှိရန်အတွက် အိမ်ထောင်စုတစ်ခုလျှင် အနည်းဆုံးတစ်ဦး မပျက်မကွက် လာရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်သွားကြရန်။
- မဲပေးခွင့်မဆုံးရှုံးစေရန် ဖြည့်စွက်ခြင်း၊ ပယ်ဖျက်ခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြရန်။

ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပရန်



ပြည်တွင်းရှိ သက်ဆိုင်ရာမဲဆန္ဒနယ် ပြင်ပရောက် မဲဆန္ဒရှင်များ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်း

- ❖ သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်း အကြီးအမှူးများသည် မိမိတို့ဌာန တည်ရှိရာ သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲများနှင့် ဆက်သွယ်၍ ပုံစံ (၁၅) များကို တောင်းခံသွားရန်။
- ❖ သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်း အကြီးအမှူးများသည် မဲဆန္ဒရှင်များက ဖြည့်သွင်းပြီးသည့် ပုံစံ (၁၅) များကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသို့ ၂၆-၈-၂၀၂၀ ရက် အရောက်ပေးပို့သွားရန်။
- ❖ မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲများ သည် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ လက်မှတ်နှင့် စာအိတ် များကို သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်းများသို့ ၇-၁၀-၂၀၂၀ ရက် အရောက် ပေးပို့ရန်။
- ❖ သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ် ခန်းများတွင် ၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှ ၂၁-၁၀-၂၀၂၀ ရက်အတွင်း သင့်လျော်သည့်ရက်၌ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ ပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ဆန္ဒပြုပြီး ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ပါ စာအိတ် များကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ များသို့ ၈-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့ ညနေ ၄ နာရီထက် နောက်မကျဘဲ အရောက်ပေးပို့ သွားရန်။

ကျျပျော်မြို့နယ်၌ မဲဆန္ဒရှင် သိမှတ်ဖွယ်ရာများ ပညာပေးဆွေးနွေး

ကျျပျော် အောက်တိုဘာ ၂၆ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

တွင် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ အဆင်ပြေ စွာ မဲပေးနိုင်ရေးအတွက် မဲဆန္ဒရှင် သိမှတ်ဖွယ်ရာ ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ

ကို သန်လျက်စွန်းကျေးရွာအုပ်စု၌ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က ဆောင်ရွက် သည်။

သော အကွာအဝေးမှ နေရာခြားကာ မဲပေးခြင်း လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်ကို ကို ပညာပေးဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာသူများ၏ သိလို သည့် မေးမြန်းချက်များကိုလည်း ပြန်လည်ရှင်းလင်းကြေငြာကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါ အသိပညာပေးဆွေးနွေး ပွဲကို ကျျပျော်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ ရင်ခွင်မဲ့ ကလေးငယ်များ လျှော့ချ ရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး အသင်းက ဦးဆောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ပြီး ဆွေးနွေးပွဲတွင် မဲပေးနည်း စနစ်မှန်ကန်ရေး၊ မိမိထည့်သွင်းသည့် မဲအား ပယ်မဲမဖြစ်စေရေးအတွက် ခိုင်လုံမဲ/ ပယ်မဲ ကြိုတင်သိထားသင့် သည့်အချက်များ၊ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် လုံလောက်

ကျျပျော်မြို့နယ်တွင် ဆန္ဒမဲပေး ပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၁၉၀၀၀၀ ဝန်းကျင်ရှိပြီး မြို့နယ်အတွင်း မဲရပေါင်း ၂၃၃ ရှိပြီး ဆန္ဒမဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို စနစ် တကျ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
နေဝင်းမြင့် (ကျျပျော်)

သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၈ (ဃ) အရ ဆန္ဒမဲပေးခြင်း ပျက်ပြား စေရန်ဖြစ်စေ၊ ရွေးကောက်ပွဲပျက်ပြားစေရန်ဖြစ်စေ စည်းဝေးဟောပြောခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ရေးသားခြင်း၊ ဖြန့်ချိခြင်း၊ ပို့စတာများ အသုံးပြုခြင်း သို့မဟုတ် အခြားနည်းဖြင့် အားထုတ် ကြိုးပမ်းခြင်းမပြုရ။ ကျူးလွန်ပါက တစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်တစ်သိန်း ထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ကျခံ ရနိုင်သည်။

သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ (ဆ) အရ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုခုတွင် မိမိဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသော လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်အတွက် တစ်ကြိမ်ထက်ပို၍ ဆန္ဒမဲပေးခြင်း မပြုရ။ ကျူးလွန်ပါက တစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်တစ်သိန်း ထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ကျခံ ရနိုင်သည်။

မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများသို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ညီညွတ်သောဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (UDP) ကို ဖျက်သိမ်းပြီးဖြစ် ပါသည်။
- ယင်းပါတီကိုယ်စားပြု လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ ကို ဆန္ဒပြုရန်မလိုပါ။
- ဆန္ဒပြုခဲ့ပါလျှင် ပယ်မဲအဖြစ် သတ်မှတ်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

အနာဂတ်စီးပွားရေးအခြေအနေကို မျှော်မှန်းပြီးတော့ လုပ်ဆောင်နေ



ကုသမှုတွေနဲ့ ပတ်သက်ရင် နိုင်ငံတကာမှာသုံးနေတဲ့ နောက်ဆုံးသိရသရွေ့ အကောင်းဆုံးဆိုတဲ့ နည်းပညာတွေကိုလည်း သုံးပါတယ်။ ဆေးတွေကိုလည်း သုံးပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဘယ်လိုပဲ ဆေးတွေသုံးသုံး၊ ဘယ်လိုပဲ နည်းပညာတွေသုံးသုံး နောက်ဆုံးကျတော့ အထိရောက်ဆုံးကတော့ ပြည်သူတွေတစ်ယောက်ချင်းတစ်ယောက်ချင်း ကိုယ့်ကျန်းမာရေးအတွက် ကိုယ် ဂရုစိုက်ဖို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အခု ကိုဗစ်ရောဂါနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့အချိန်မှာလည်း နိုင်ငံရဲ့ တခြားလည်ပတ်ဖို့လိုတဲ့ ယန္တရားတွေ လည်ပတ်နိုင်ဖို့လည်း ဆက်ပြီးလုပ်နေရပါတယ်။ စောစောကပြောခဲ့သလိုပေါ့။ စီးပွားရေးဘက်ကိုလည်း ကြည့်ရပါတယ်။ ရေရှည်စီးပွားရေးအမြင်နဲ့လည်း ကြည့်ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် အခုစက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံတွေမှာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေကိုညီမှုရှိရင် ပြန်ပြီးတော့ လည်ပတ်ခွင့်ပေးတယ်၊ ပြန်ပြီးတော့ ခွင့်ပြုပေးတယ်ဆိုတာလည်း အနာဂတ်စီးပွားရေးအခြေအနေကို မျှော်မှန်းပြီးတော့ လုပ်ဆောင်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၁၆-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံစာပြသည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ပိုးတွေ့လူနာ ၂၅၀ အတွက် ပြင်ဆင်ထားပြီး ကုသပေးလျက်ရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆ အဖွဲ့နဲ့ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာန ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနဲ့ အဆင်ပြေပါတယ်။ ပြီးတော့လူနာတွေ အတွက် ပရဟိတလူငယ်တွေ လိုလာ တယ်။ လက်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာ ၂၀၀ နီးပါးကို ကုသပေးနေပါတယ်။ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအနေနဲ့ အာနိကံပြီး ကုသပေးနေပါတယ်။ တာဝန်ချိန်များပြီး ကူးစက်မှုတွေ ရှိပေမယ့် အင်နဲ့အားနဲ့ လုပ်ဆောင် နေဆဲပါ။ ကျွန်တော်တို့ကို ကူညီချင် တယ်ဆိုရင် ကူးစက်မှုမရှိအောင် နေထိုင်ပေးကြပါ။ 'ဟု ရန်ကုန်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး အရေးပေါ်ဌာနမှ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမော်မော်ဦးက ပြောသည်။

ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၏ ပင်မဆောင်ကို ၁၉၀၄ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး လျှပ်စစ်မီး၊ မေ့ဆေးခန်းနှင့် ခွဲစိတ်ခန်းတို့ကို ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ခဲ့ကာ ၁၉၁၁ ခုနှစ်၌ ၃၄၂ ခုတင်ဆုံ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ကြီးအဖြစ် ဖွင့်လှစ်၍ ၁၉၆၂ ခုနှစ် သန်းထိုက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆ အဖွဲ့နဲ့ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာန ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနဲ့ အဆင်ပြေပါတယ်။ ပြီးတော့လူနာတွေ အတွက် ပရဟိတလူငယ်တွေ လိုလာ တယ်။ လက်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာ ၂၀၀ နီးပါးကို ကုသပေးနေပါတယ်။ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအနေနဲ့ အာနိကံပြီး ကုသပေးနေပါတယ်။ တာဝန်ချိန်များပြီး ကူးစက်မှုတွေ ရှိပေမယ့် အင်နဲ့အားနဲ့ လုပ်ဆောင် နေဆဲပါ။ ကျွန်တော်တို့ကို ကူညီချင် တယ်ဆိုရင် ကူးစက်မှုမရှိအောင် နေထိုင်ပေးကြပါ။ 'ဟု ရန်ကုန်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး အရေးပေါ်ဌာနမှ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမော်မော်ဦးက ပြောသည်။

ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၏ ပင်မဆောင်ကို ၁၉၀၄ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး လျှပ်စစ်မီး၊ မေ့ဆေးခန်းနှင့် ခွဲစိတ်ခန်းတို့ကို ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ခဲ့ကာ ၁၉၁၁ ခုနှစ်၌ ၃၄၂ ခုတင်ဆုံ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ကြီးအဖြစ် ဖွင့်လှစ်၍ ၁၉၆၂ ခုနှစ် သန်းထိုက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆ အဖွဲ့နဲ့ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာန ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနဲ့ အဆင်ပြေပါတယ်။ ပြီးတော့လူနာတွေ အတွက် ပရဟိတလူငယ်တွေ လိုလာ တယ်။ လက်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာ ၂၀၀ နီးပါးကို ကုသပေးနေပါတယ်။ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအနေနဲ့ အာနိကံပြီး ကုသပေးနေပါတယ်။ တာဝန်ချိန်များပြီး ကူးစက်မှုတွေ ရှိပေမယ့် အင်နဲ့အားနဲ့ လုပ်ဆောင် နေဆဲပါ။ ကျွန်တော်တို့ကို ကူညီချင် တယ်ဆိုရင် ကူးစက်မှုမရှိအောင် နေထိုင်ပေးကြပါ။ 'ဟု ရန်ကုန်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး အရေးပေါ်ဌာနမှ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမော်မော်ဦးက ပြောသည်။

ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၏ ပင်မဆောင်ကို ၁၉၀၄ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး လျှပ်စစ်မီး၊ မေ့ဆေးခန်းနှင့် ခွဲစိတ်ခန်းတို့ကို ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ခဲ့ကာ ၁၉၁၁ ခုနှစ်၌ ၃၄၂ ခုတင်ဆုံ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ကြီးအဖြစ် ဖွင့်လှစ်၍ ၁၉၆၂ ခုနှစ် သန်းထိုက်

၂၆-၁၀-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၈၈၉၁၈၃	၅၇၇၂၄၉၈	၂၃၀၅၁၀
၂။	အိန္ဒိယ	၇၉၀၉၉၅၉	၇၁၃၇၂၈	၁၁၉၀၃၀
၃။	ဘရာဇီး	၅၃၉၄၁၂၈	၄၈၃၅၉၁၅	၁၅၇၁၆၃
၄။	ရုရှား	၁၅၃၁၂၂၄	၁၁၄၆၀၉၆	၂၆၂၆၉
၅။	ပြင်သစ်	၁၁၃၈၅၀၇	၁၁၀၃၂၂	၃၄၇၆၁
၆။	စပိန်	၁၁၁၀၃၇၂	၈၈၈၈၁	၃၄၇၅၂
၇။	အာဂျင်တီးနား	၁၀၉၀၅၈၉	၈၉၄၈၁၉	၂၈၈၉၆
၈။	ကိုလံဘီယာ	၁၀၅၈၈၈၅	၉၁၅၄၅၁	၃၀၁၅၄
၉။	မက္ကဆီကို	၈၉၁၁၆၀	၆၅၀၃၅၅	၈၈၉၂၄
၁၀။	ပီရူး	၈၈၈၇၁၅	၈၀၇၆၃၆	၃၄၁၄၉

အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

COVID-19 ကပ်ရောဂါကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပြည်သူလူထုကလည်း လိုက်နာဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အချို့တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်များတွင် Stay at Home အစီအမံများကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ယခုကာလ သည် ရွေးကောက်ပွဲအကြိုကာလအချိန်အလှည့်ဖြစ်သဖြင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့်တင် ဆောင်ရွက်ရလျက်ရှိပါသည်။

သို့သော် မကြာမီရက်များတွင် သီတင်းကျွတ်ပွဲတော်နှင့် တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်ကာလသို့ ရောက်ရှိပြီး ယင်းကာလကို အကြောင်းပြု၍ မီးရှူးမီးပန်းများပစ်လွှတ်ခြင်း၊ ခြောက်အိုး၊ ဂျူးဒိုင်းများပစ်တောက်ခြင်းများ ပြုလုပ် ကြခြင်းကြောင့် အများပြည်သူ အထိတ်တလန့်ဖြစ်စေခြင်း၊ ပြည်သူလူထုနှင့် ကလေးသူငယ်တို့ ထိခိုက်အနာတရ ဖြစ်စေနိုင်သည့်အပြင် မသမာသူများ၊ အဖျက်အမှောင့် ဆောင်ရွက်လိုသူများကလည်း အခွင့်ကောင်းယူပြီး အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများနှင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုများ ရောနှောဆောင်ရွက်လာနိုင်ပါသည်။

သို့ဖြစ်၍ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ လုံခြုံရေးအတွက် မီးရှူးမီးပန်း၊ ခြောက်အိုး၊ ဂျူးဒိုင်းများကို ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သယ်ဆောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ သို့လှောင်ခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ ပစ်ဖောက်ခြင်းများပြု လုပ်ကြရန်နှင့် လိုက်နာခြင်းမရှိပါက တည်ဆဲဥပဒေအရ ထိရောက်စွာ ထိန်းချုပ်ရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၆-၁၀-၂၀၂၀

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၃၉၂၃၉၄	၃၁၇၆၇၂	၁၃၄၁
ဖိလစ်ပိုင်	၃၇၁၆၃၀	၃၂၈၂၅၈	၇၀၃၉
စင်ကာပူ	၅၇၉၇၃	၅၇၈၅၈	၂၈
မြန်မာ	၄၆၂၀၀	၂၆၀၀၇	၁၁၂၂
မလေးရှား	၂၆၅၆၅	၁၇၁၃၄	၂၂၉
ထိုင်း	၃၇၄၃	၃၅၄၃	၅၉
စီယာနပ်စ်	၁၁၆၈	၁၀၅၇	၃၅
ကမ္ဘောဒီးယား	၂၈၇	၂၈၃	၀
ဘရူနိုင်း	၁၄၈	၁၄၄	၃
လာအို	၂၄	၂၂	၀

COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၄၂၆ ဦး တွေ့ရှိ

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၆-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၂၅-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၆-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၂,၄၀၀) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၄၂၆ ဦး တွေ့ရှိ ရပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ (၂၆-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ

ဓာတ်ခွဲအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကင်း)	(၂၅၅၇) ခု	(၅၂၈) ဦး
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)	(၃၃၄) ခု	(၉၂) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)	(၇၂၃) ခု	(၆၁) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်)	(၁၈၈) ခု	(၃) ဦး
ရန်ကင်းမြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၅၀၅) ခု	(၉၉) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၄၁၁) ခု	(၅) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် Gene Xpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၃၀) ခု	(၃၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈၀၂) ခု	(၃၂၀) ဦး

နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၆,၇၄၆) ခု	(၂၈၇) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၂,၄၀၀) ခု	(၁,၄၂၆) ဦး

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာဖြစ်ပွား သေဆုံးမှုအခြေအနေ (၂၆-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ

	အသစ် (လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း)	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	(၁၂,၄၀၀) ဦး	(၆၁၈,၂၄၃) ဦး
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၁,၄၂၆) ဦး	(၄၆၂,၂၀၀) ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့် ရရှိသူ	(၁,၀၈၇) ဦး	(၂၆,၀၀၇) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၂၇) ဦး	(၁,၁၂၂) ဦး

- Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များဖြင့် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများနှင့် မြို့နယ်များတွင် ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ စစ်ဆေးမှုများတွင် အနံ့မရှိသူများလည်း ပါဝင်ပါသည်။
- ယနေ့ သေဆုံးသူ (၂၇) ဦးအနက် ရောဂါအစရှိသူ (၂၄) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
- ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာနေရာများမှ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများအနက် Negative အဖြေထွက်ရှိသူ (၁,၅၅၈) ဦးအား ၎င်းတို့၏ နေအိမ်များတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိ၍ ဆက်လက် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၆-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၄:၃၀)နာရီ

၁။ (၂၅-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၉၈၆) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေအား အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်။

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်/ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
၁။ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး		သယ်နန်းကျွန်း	၁၂၈
		လှိုင်	၅၀
		ကာမဗွေ	၄၉
		ကာမာရွတ်	၄၇
		ရွှေပြည်သာ	၄၄
		မင်္ဂလာဒုံ	၄၀
		အင်းစိန်	၂၈
		သန်လျင်	၂၅
		မြောက်ဥက္ကလာပ	၂၂
		ကြည့်မြင်တိုင်	၁၉
		တောင်ဥက္ကလာပ	၁၇
		လှိုင်သာယာ	၁၇
		ခက်မြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)	၁၅
		သာကေတ	၁၄
		ဇဟာနိုး	၁၂
		ခက်မြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)	၁၂
		အလုံ	၁၁
မရမ်းကုန်း*	၁၁		
ကျောက်တံတား	၁၁		
တို့တေး	၁၀		
ကျောက်တန်း	၁၀		
စမ်းချောင်း	၁၀		
ဗဟိုဘီ	၉		
ရန်ကင်း	၉		
မင်္ဂလာတောင်ညွန့်	၈		
လမ်းမတော်	၇		
ခိုင်လုံတောင်	၇		
ခက်မြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)	၇		
ခရမ်း	၅		
ခေါင်	၅		
ဥလ	၄		
ခက်ဆိပ်ကမ်း	၄		
ပုဇွန်တောင်	၄		
သုံးခွ	၃		
ခက်	၃		
တိုက်ကြီး	၂		
လသာ	၁		
ပန်းဘဲတန်း	၁		
ထန်းတယ်	၁		

စဉ်	မြို့နယ်	ကျား		မ	
		စုစုပေါင်း	မိခင်	စုစုပေါင်း	မိခင်
၂။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး		ကျား	၁	မ	၁
		ဆိပ်ကြီးခရိုင်တို	၁	မ	၁
		စုစုပေါင်း	၆၈၅		
		ဇွန်အေးသာစံ	၁၃	မ	၁၃
		မဟာအောင်မြေ	၈	မ	၈
		အမရပူရ	၄	မ	၄
		ဗဟိုဘွယ်	၁	မ	၁
		ဇွန်မြို့သာစည်	၁	မ	၁
		မြင်းခြံ	၁	မ	၁
		နွားတိုက်ကြီး	၁	မ	၁
		မလိုင်	၁	မ	၁
		ကျောက်ဆည်	၁	မ	၁
		တောင်သာ	၁	မ	၁
		စုစုပေါင်း	၃၂		
		ပေါက်တော	၂၅	မ	၂၅
		မောင်တော	၈	မ	၈
		စစ်တွေ	၇	မ	၇
မင်းပြား	၆	မ	၆		
ဘူးသီးတောင်	၁	မ	၁		
ကျောက်မြို့	၁	မ	၁		
ပုဏ္ဏားကျွန်း	၁	မ	၁		
ကျောက်တော်	၁	မ	၁		
စုစုပေါင်း	၅၀				
လက်ပံတန်း	၁၉	မ	၁၉		
မင်္ဂ	၁၂	မ	၁၂		
တောင်ငူ	၆	မ	၆		
သဲကုန်း	၆	မ	၆		
အုတ်တိုင်း	၅	မ	၅		
ပဲခူး	၄	မ	၄		
ပြည်	၁	မ	၁		
ရွှေကူ	၁	မ	၁		
ပေါင်းတည်	၁	မ	၁		
မိုးညို	၁	မ	၁		
စုစုပေါင်း	၅၆				
ဗျာဝ	၇	မ	၇		
မြောင်းမြ	၆	မ	၆		
ဒေသချ	၃	မ	၃		
ညောင်တုန်း	၂	မ	၂		
ဘိုကလေး	၂	မ	၂		
ကျောင်းကျွန်း	၂	မ	၂		
မလေးဖျက်စာ	၂	မ	၂		
မော်လမြိုင်ကျွန်း	၂	မ	၂		
မအူပင်	၂	မ	၂		
ပန်းတနင်္ဂနွေ	၁	မ	၁		

စဉ်	မြို့နယ်	အိမ်		ပုဂ္ဂလိက	
		စုစုပေါင်း	မိခင်	စုစုပေါင်း	မိခင်
၆။ မွန်ပြည်နယ်		အိမ်	၁	ပုဂ္ဂလိက	၁
		ပုဂ္ဂလိက	၁	မ	၁
		မေကြည်	၁	မ	၁
		စုစုပေါင်း	၃		
		မော်လမြိုင်	၅	မ	၅
		ဇရာ	၁	မ	၁
		သထုံ	၁	မ	၁
		စုစုပေါင်း	၇		
		တောင်တွင်းကြီး	၃၃	မ	၃၃
		မြို့သစ်	၃၁	မ	၃၁
		ရေနံချောင်း	၉	မ	၉
		မင်းဘူး	၈	မ	၈
		အောင်လဲ	၇	မ	၇
		စလင်း	၆	မ	၆
		မိုးမြို့	၃	မ	၃
		သရက်	၁	မ	၁
		ကန့်ဂေါ	၁	မ	၁
စုစုပေါင်း	၉၉				
ပုဏ္ဏားရီ	၂	မ	၂		
ဓမ္မပုဏ္ဏားရီ	၁	မ	၁		
လယ်ဓား	၁	မ	၁		
စုစုပေါင်း	၄				
ကလေး	၃	မ	၃		
ချောင်းဦး	၂	မ	၂		
မိုးညို	၂	မ	၂		
ဝက်လက်	၂	မ	၂		
ရွှေတို	၁	မ	၁		
စစ်ကိုင်း*	၁	မ	၁		
စုစုပေါင်း	၁၁				
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	ထားဝယ်	၂	မ	၂	
စုစုပေါင်း	၂				
မြဝတီ	၆	မ	၆		
ဘားအံ	၂	မ	၂		
စုစုပေါင်း	၈				
ရခိုင်ပြည်နယ်	မိုင်းယုန်*	၁	မ	၁	
စုစုပေါင်း	၁				

(၂၅-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၉၈၆) ဦး

* မိုင်းယုန်မြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်နှင့် မရမ်းကုန်းမြို့နယ်တို့မှ (၁) ဦးစီ တို့သည် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသဖြင့် အသွားအလာကန့်သတ် ထားရှိသူများ ဖြစ်ပါသည်။

မှတ်ချက်။ (၂၅-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သော ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၉၈၆) ဦးတွင် အနံ့မရှိသူ (၁၉၉) ဦး ပါရှိပါ သည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကာလရှည်ရင်ဆိုင်ရမည့် ကျန်းမာရေးပြဿနာ ကိုဗစ်ရောဂါ

ဒေါက်တာကျော်စင်သန်း(ဆေးသုတေသန)

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မြန်ရောဂါသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်ကုန်ပိုင်းက တရုတ်နိုင်ငံ ဝူဟန်မြို့မှ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကူးစက်ပျံ့နှံ့ခဲ့ရာ ယခုအခါ နိုင်ငံငယ် အချို့မှလွဲ၍ တစ်ကမ္ဘာလုံး လွှမ်းမိုးခဲ့ပြီးဖြစ်ပေသည်။ ယခုနှစ် ယနေ့အထိ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ရောဂါဖြစ်ပွားသူ(ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ) ၄၃ သန်းကျော်၊ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ ၃၂ သန်းနီးပါးနှင့် သေဆုံးသူ တစ်သန်းကျော် ရှိပြီဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ယခုနှစ် မတ်လ ၂၃ ရက်မှ စတင်ခဲ့သော ကိုဗစ် ပဓာနဇရာသည် နိုင်ငံတော်အဆင့် ဦးဆောင်မှုဖြင့် ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသမှုများကြောင့် အနည်းငယ်အားပေးသွားခဲ့ပြီး ဩဂုတ်လ ၁၆ ရက်နေ့ကုန်ပိုင်း ရရှိပြည့်နှယ်ကို ဖြတ်ကျော်ပင်ရောက်လာသော ကိုဗစ် ၃တိယဒီရေကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံး ပျံ့နှံ့သွားခဲ့ရာ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ ၄၆,၂၀၀ ၊ ပျောက်ကင်း၍ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရသူ ၂၆၀၈၇ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ ၁၁၂၂ ဦး ရှိခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

လျော့တွက်လေ့ရှိတဲ့ စိုင်းရပ်စ်ရောဂါများ

ရောဂါဖြစ်ပွားသူ အများစု(၈၀ ရာခိုင်နှုန်း)အတွက် ကိုဗစ်ရောဂါသည် သာမန် အာရုံစူးစိုက်မှုသာ ဖြစ်သော်လည်း အချို့မှာမူ ခြေကုန်လက်ပန်းကျ လောက်အောင် ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ တောက်လျှောက် နာကျင်မှုခံစားရခြင်းနှင့် အသက်ရှူမဝခြင်းတို့ကို လန့်ဒီဗျူ ခံစားရတတ်သည်။ သာမန် စိုင်းရပ်စ် ရောဂါအများစုမှာ တိုက်တိုညင်သာစွာ ရောဂါကင်းမြစ်ပွားလေ့ရှိပြီး တိုက် သတ္တပတ် အနည်းငယ်အတွင်း (များသောအားဖြင့်) တစ်ပတ်မှ အလွန်ဆုံး သုံးပတ်အတွင်း)အလိုအလျောက် သက်သာပျောက်ကင်းသွားလေ့ရှိသဖြင့် "Self-limiting diseases" ဟု ခေါ်စမှတ်ပြုကြသည်။ တိုက်ရိုက်ကုသမှုမရှိသော စိုင်းရပ်စ်ရောဂါအများစုအတွက် ရောဂါလက္ခဏာကို သက်သာပျောက်ကင်းစေသော Symptomatic treatment ကုသမှုများဖြင့်သာ ဆရာဝန်များက ကုသပေးလေ့ရှိသည်။ ကိုဗစ်ရောဂါခံစားရသူ အများစုမှာလည်း ရောဂါလက္ခဏာ တစ်စုံတစ်ရာမပြသ အသတ်တို ကူးစက်ခံရခြင်းဖြစ်သဖြင့် "ပိုးရိုလို့မှန်းမသိ" ဖြစ်တတ်ကာ ရောဂါအတိမ်အနက်ကို လျော့တွက်ကြပြီး အပျောက်အစားအသောက် အနေအထိုင်မပျက် ပြုမူလေ့ရှိကြသည်။

ကာလရှည် ကိုဗစ်ရောဂါ ဆိုသည်မှာ

လူနာအားလုံးအတွက် အကျိုးပင်သော ရောဂါလက္ခဏာများ သို့မဟုတ် ဆေးပညာဆိုင်ရာ တိကျသော အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်များ မရှိသေးသော်လည်း လူနာတစ်ဦးစီအတွက် ကွဲပြားခြားနားသော ဝေဒနာခံစားချက် အတွေ့အကြုံများ ရှိတတ်သည်။ အတွေ့အကြုံအများဆုံး လက္ခဏာမှာ ဂျူးဂျူးကျ(ချိုးချိုးကျ) လောက်အောင် အင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အမြင်းလက္ခဏာများမှာ အသက်ရှူမဝခြင်း၊ ချောင်းအဆက်မပြတ်ဆိုးခြင်း၊ အဆစ်အဖျက်နှင့် ကြွက်သား နာကျင်တိုက်ခံခြင်း၊ အမြင်အာရုံနှင့် အကြားအာရုံ ချို့တဲ့ခြင်း၊ အနံ့ရသာ မရခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်းနှင့် နှလုံး အဆုတ် ကျောက်ကပ်နှင့် အစာလမ်းကြောင်း ထိခိုက်ခြင်းတို့ ဖြစ်သည်။ စိတ်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာများအနေဖြင့် စိုးရိမ်ပူပန်မှုလွန်ကဲခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းနှင့် စိတ်မကြည်လင်ခြင်းတို့ကို တွေ့ရတတ်သည်။ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး အခက်အခဲများကိုပါ ကာလရှည် ရင်ဆိုင်ရသောအခါ မိမိကိုယ်ကိုယ်တိုင်သေခြင်းကိုလိုသော အဆိုးစွန့်လုပ်ရုံများကိုလုပ်ရန် ကိုယ်အလင်္ကာလည်း ရှိသည်။

သို့ဖြစ်၍ အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်က ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့က ကမ္ဘာ့စိတ်ကျန်းမာရေးဆေး ဝေဒနာပုံစံဖြစ်သော "Mental Health for All; Greater Investment-Greater Access" တွင် ညွှန်းဆိုလမ်းညွှန်သည့်အတိုင်း ဖော်ပြပါ ကာလရှည် ကိုဗစ်ရောဂါဆိုင်ရာ စိတ်ကျန်းမာရေးပြဿနာများကို နိုင်ငံခြားစွာ ကိုယ်တိုင်ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် လူမှုစွမ်းအားအင်အမြင်(Mani)၊ နည်းပညာနှင့် ပစ္စည်းအရင်းအမြစ်(Material)နှင့် ငွေကြေးအရင်းအမြစ်(Money)ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဆောင်ရွက်သည့်အကြောင်း အကြံပြုလိုပါသည်။

ကာလရှည်ကိုဗစ်ရောဂါ အမှတ်တရယိုနေကြောင်း ယုံမှားသံသယဖြစ်ဖွယ်ရှိ "ဟု ယူကေနိုင်ငံ Exeter တက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခ ဒေးဗစ်စတရိုးနီးက သူ၏ ကုသမှုအတွေ့အကြုံကို ပြောပြသည်။

တစ်ပတ်ခွဲခွဲကာလ အကြာတွင် အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ဖော်ပြပါ ကာလရှည် ကိုဗစ်ရောဂါသည် လူနာ ၁၄ ဦးအပေါ် သုတေသန လေ့လာမှုတစ်ခု ကြည့်လိုရာ လူနာ ၈၇ ရာခိုင်နှုန်းသည် ဆေးရုံမှဆင်းပြီး နှစ်ပတ်ခွဲကြာသည်အထိ ရောဂါလက္ခဏာ အနည်းဆုံးတစ်ခုကို ဆက်လက်ခံစားနေရပြီး လူနာထက်ဝက်ကျော်မှာ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်မှု ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း တွေ့ရသည်။ လူနာများ ခံစားရသည့် ရောဂါလက္ခဏာများမှာ (ရာခိုင်နှုန်းများအရ) နည်းရာသို့အစဉ်လိုက်) ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ လျင်မြန်ခြင်း၊ နာကျင်မှုမရှိခြင်း၊ အဆစ်အဖျက် နာကျင်တိုက်ခံခြင်း၊ ရင်ဘတ်အောင့်ခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အနံ့မရခြင်း၊ ဆစ်ကာရောဂါမျှ(ဖျက်စိန်နှင့် ပါးပဲ) ခြောက်ခြင်း၊ အဆစ်အဖျက်ရောင်ခြင်း၊ ခွာချာလည်အောင် ခေါင်းမူးခြင်း၊ ကြွက်သားနာကျင်ခြင်းနှင့် ဝမ်းလျှော့ခြင်းတို့ ဖြစ်ကြသည်။ သို့သော် အဆိုပါလေ့လာမှုမှာ ဆေးရုံတက်ရန်လိုအပ်သော လူနာအရေအတွက် အနည်းစုအပေါ်တွင်သာ ဆောင်ရွက်ထားခြင်းဖြစ်သဖြင့် အကန့်အသတ်ရှိနေပေသည်။ ယူကေနိုင်ငံရှိ ပြည်သူ့ဝေသန်းခွင်အား "ကိုဗစ်ရောဂါလက္ခဏာ

နောက်ယောင်ခံခြင်း အက်ပလီကေးရှင်း" အသုံးပြု၍ လေ့လာခဲ့ရာ ၎င်းတို့၏ ၁၂ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ရောဂါဖြစ်ပြီးတစ်လကျော်အထိ ရောဂါလက္ခဏာများ ပြသသဖြင့် ကြောင်း တွေ့ရသည်။

မြင်းထန်ကိုဗစ်ရောဂါနှင့် ကာလရှည်ကိုဗစ်ရောဂါ ဆက်စပ်မှု အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ ဒဗလင်မြို့တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သော လေ့လာမှုတစ်ခုအရ လူနာထက်ဝက်ခန့်မှာ ရောဂါကူးစက်ခဲ့ပြီး ၁၀ ပတ်ကျော်သည်အထိ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်မှုကို ခံစားနေဆဲဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရသော်လည်း ကိုဗစ်ရောဂါ ပြင်းထန်မှုနှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်စပ်သော အထောက်အထား မတွေ့ရှိရကြောင်း သိရသည်။ ခြေကုန်လက်ပန်းကျလောက်အောင် ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်းမှာ ကာလရှည်ကိုဗစ်ရောဂါ၏ ရောဂါလက္ခဏာတစ်ခုမျှသာဖြစ်သည်။ လူနာများ၏ နာလန့်ထမှုကို လေ့လာနေသော Leicester တက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခ ခရစ္စတိုဖာလ်လင်းက အဆုတ်ရောင်ရမ်းခြင်း(နမိုးနီးယား)ဖြစ်ပွားခဲ့သူ လူနာများတွင် အဆုတ်ထိခိုက်ပျက်စီးမှုကြောင့် နောက်ဆက်တွဲပြဿနာများ ပိုမိုရှိနိုင်ကြောင်း ယုံကြည်လျက်ရှိသည်။

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်နှင့် ကာလရှည်ကိုဗစ်ရောဂါ

ထင်မြင်ယူဆချက် အများအပြားရှိသော်လည်း တတစ်ချအပြေကို မေး

“ကိုဗစ်ရောဂါသည် ကာလတိုအချိန်ပိုင်းမျှဖြင့် ပြီးဆုံးသွားမည့်ရောဂါမဟုတ်ပါ။

ဖွဲ့စီးကဲ့သို့ တငွေငွေလောင်ကျွမ်းနေပြီး ကာလရှည်ရင်ဆိုင်ရမည့် ကျန်းမာရေး

ပြဿနာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စားဝတ်နေရေး၊ လူမှုရေး၊ ပညာရေး၊ စီးပွားရေး၊

နိုင်ငံရေးစသည်ဖြင့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ ထိခိုက်မှု၊ ပြောင်းလဲမှုများစွာ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။

ရေရှည်လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သဖြင့် အစစအရာရာ ကြိုတင်ပြင်ဆင် သတိရှိကြရန်နှင့်

Resilience ကြိုကြိုခံနိုင်သောစွမ်းရည်ရှိရန် အထူးအရေးကြီးပါသည်”

နိုင်ငံစွမ်းမရှိသေးပါ။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားပြီးနောက် ခန္ဓာကိုယ် အစိတ်အပိုင်းအများစုတွင် ရောဂါသန္နိန်ပင်သွားသော်လည်း အချို့အစိတ်အပိုင်းများတွင် စိုင်းရပ်စ်ဆိုင်ရာအခြေအနေအထား တာရှည်စွာကျန်နေနိုင်သည်။ လန်ဒန်မြို့ King's ကောလိပ်မှ ပါမောက္ခ တင်စီစတင်တစ်အိ အဆိုရာ ကာလရှည်ဝမ်းလျှော့ခြင်း ဖြစ်ပွားနေပါက အူလမ်းကြောင်းတွင်လည်းကောင်း၊ အနံ့မရခြင်း ဖြစ်ပွားနေပါက အာရုံကြောစနစ်တွင်လည်းကောင်း စိုင်းရပ်စ်ဆိုင်ရာအခြေအနေအထား သိရသည်။

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်သည် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိ ဆဲလ်အချို့မျိုးကို တိုက်ရိုက် ထိတွေ့ကူးစက်ပြီး ကိုယ်ခံအားစနစ်(ရောဂါပြင်းစနစ်) တွင်ပြန်ပို့မှုကို လှုံ့ဆော်ခြင်းဖြင့် တစ်ကိုယ်လုံးကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်သည့်အတွက် ကိုဗစ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားပြီးသော်လည်း ကိုယ်ခံအားစနစ်သည် ပုံမှန်ဖြစ်ပေါ်လာစေရန်အတွက် အားနည်းကျသောလျက်ရှိသည်ဟု အချို့က ယုံကြည်ကြသည်။

ကိုဗစ်ရောဂါသည် လူ့ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများ၏ ပုံမှန်လုပ်ငန်းများကိုလည်း ပြောင်းလဲစေနိုင်သည်။ ကိုဗစ်ရောဂါနှင့် ခန္ဓာကိုယ်တွင်း သကြားဓာတ်ထိန်းညှိမှု ယန္တရား ပျက်ပြားပြီး ဆီးချိုဆွေးချိုရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်ရ ခက်ခဲနိုင်သည်။ ရောဂါကြောင့် ဦးနှောက်အစိတ်အပိုင်းများနှင့် ယင်းတို့၏လုပ်ငန်းစဉ်များ ကနဦးပြောင်းလဲမှု ဖြစ်ပေါ်ခြင်းကို ပညာရှင်တို့ လေ့လာနေဆဲဖြစ်သလို ခန္ဓာကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှုအဖွဲ့အစည်းနှင့် သွေးခဲမှု ပုံမှန်မဟုတ်ခြင်းတို့ကိုလည်း အဖွဲ့ဖွဲ့စု တွေ့ရှိရသည်။

ကိုဗစ်ရောဂါသည် တစ်ကမ္ဘာလုံးသို့ ပျံ့နှံ့ခဲ့သည်မှာ စုစုပေါင်း တစ်နှစ်ပတ် မပြည့်သေးသည့်အတွက် ရေရှည် သက်တမ်းရှည် အချက်အလက်များ ပြည့်စုံစွာ မရနိုင်သေးပါ။ ကာလရှည် ကိုဗစ်ရောဂါသည် ယခုရပ်အတိုင်း ဆက်သွားမည်ဆိုပါက တစ်ချိန်တွင် သက်သာပျောက်ကင်း နာလန့်ထမှုမရှိမည်ဖြစ်သော်လည်း ဆောင်းရာသီရောက်တိုင်း အခြား ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါနှင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ စိုင်းရပ်စ်ရောဂါများ၏ တိုက်ခိုက်မှုကို ကြိုတင်မတိုင်မီလင် ထားရန်နှင့် ကြိုတင်ကာကွယ်ထားရန် လိုအပ်ပေသည်။

NHS ၏အကြံပြုချက်

UK နိုင်ငံ အမျိုးသားကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းအဖွဲ့(NHS)က "သင့်အတွက် ကိုဗစ်နာလန့်ထမှု စီမံချက်" (three P's) တွင် အောက်ပါအတိုင်း အကြံပြုထားသည်။

- (၁) Pace - မိမိကိုယ်ပိုင် နှုတ်ချက်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အလုပ်ဝန်ပိုခြင်းကို ရှောင်ရှားနိုင်ပြီး လုံလောက်သော အနားယူချိန်ကို ရယူပါ။ (နိုင်ငံသားလက် ဝန်ကိုသာ ထပ်ပါ)
- (၂) Plan - စေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကြိုတင်စီမံခန့်ခွဲထားခြင်းဖြင့် ခက်ခဲ

ပင်ပန်းသောလုပ်ငန်းများကို စုပြီးမလုပ်ဘဲ ရက်သတ္တပတ်အတွင်း မျှတစွာ ခွဲဝေဆောင်ရွက်ပါ။

(၃) Prioritise - မဖြစ်မနေ ဦးစားပေးပြီး ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ဆိုင်းငံ့၍ရသော လုပ်ငန်းများကို ခွဲခြားဆောင်ရွက်ပါ။

ကိုဗစ်ရောဂါဆိုင်ရာ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသမှုများကို စတင်ဆောင်ရွက် စဉ်ကတည်းကပင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က "ပြည်သူ့အာဇီဝ" ဆိုသည့်အချက်ကို ဦးစားပေး ညွှန်းဆိုပြသည့်နည်းတူ ပြည်သူ့တစ်ရပ်လုံးက တာဝန်သိစိတ်၊ တာဝန်ယူစိတ်ဖြင့် အင်တိုက်အားတိုက် ပါဝင်ကူညီ ဆောင်ရွက် ကြဖို့လိုသလို လူတစ်ဦးချင်းစီက မိမိ၏ အသိ၊ မိမိ၏သတိဖြင့် ကိုယ့်ကိုယ် ကိုယ်အားကိုးရန်စောင့်ရှောက်တတ်ရန် အရေးကြီးလှသည်။ တစ်ဦးချင်းမှာမူ မိမိ၏ မိသားစု၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်၊ ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး စသည်ဖြင့် စိတ်သာတောတူ စေတနာတူကူညီ စုပေါင်းအားဖြင့် ကြီးစားစည်းကမ်းရှိကြလျှင် အောင်မြင်မည်မှာ မလွဲမကန့် ဖြစ်သည်။

ကြိုကြိုခံနိုင်ရေး

ကိုဗစ်ရောဂါသည် ကာလတို အချိန်ပိုင်းမျှဖြင့် ပြီးဆုံးသွားမည့် ရောဂါ မဟုတ်ပါ။ ဖွဲ့စီးကဲ့သို့ တငွေငွေ လောင်ကျွမ်းနေပြီး ကာလရှည်ရင်ဆိုင်ရမည့် ကျန်းမာရေးပြဿနာ ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စားဝတ်နေရေး၊ လူမှုရေး၊ ပညာရေး၊ စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေးစသည်ဖြင့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ ထိခိုက်မှု၊ ပြောင်းလဲမှုများစွာ

ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ ရေရှည်လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သဖြင့် အစစအရာရာ ကြိုတင်ပြင်ဆင် သတိရှိကြရန်နှင့် (Resilience) ကြိုကြိုခံနိုင်သောစွမ်းရည်ရှိရန် အထူးအရေးကြီးပါသည်။ စွန့်ရှား အောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း မိန့်ကြားခဲ့သလို "ပန်းတိုင်မရောက်မီ တက်ထောင်ခြင်းမျိုး"မပြုမီကြရန် အထူးအရေးကြီးသည်။

မြန်မားစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး

ဤစကားလုံးမှာ နိုင်ငံရေးနှင့် သက်ဆိုင်သော စကားလုံးမျှသာ မဟုတ်ပါ။ ကျွန်ုပ်တို့၏ လက်ရှိနေ့စဉ်ဘဝထဲသို့ ဝင်ရောက်လာနေပါပြီ။ ကိုဗစ်ရောဂါသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်ကုန်ပိုင်းက အစပြုပေါ်ပေါက်လာသည့် "နောက်ဆုံးပေါက် ကူးစက်ရောဂါ"ဖြစ်၍ အောင်မြင်ထိရောက်သောကုထုံး၊ အလုံးစုံ ပြည့်ဝစွာ ကာကွယ်ပေးနိုင်သည့် ကာကွယ်ဆေး ရရှိရန် ကြိုးစားအားထုတ်နေဆဲကာလ ဖြစ်သည်။ ကုထုံးကောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးကောင်း ရရှိလျှင်သော်မှ လုံးဝအမြစ်ပြတ်အောင် ကုသရန် မလွယ်ကူပါ။ ယခုနှစ်သားမက နောင်နှစ်များမှာပါ ဆက်လက် တွေ့ကြုံရင်ဆိုင်နေရမည့် ရောဂါဆိုးဖြစ်သည်။ ကြိုက်သည်ဖြစ်စေ၊ မကြိုက်သည်ဖြစ်စေ လူတို့နှင့် အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်မည့်ရောဂါမျိုး ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကောင်းစွာကြီးငွေ့နားထုတ်ပြန်သောသည့် ဆောင်ရွက် နှင့် ရောင်ရန် အချက်များကို တိတိကျကျလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ လူသားများနှင့် ကိုဗစ်ရောဂါပိုးကို အချိန်ကာလတစ်ခုအထိ မြင်းရမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရန် ထိုမှတစ်ဆင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရန်၊ ထိုမှတစ်ဆင့် အမြစ်ပြတ်အောင် ကုသတိုက်ပျက်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်သည်။

PPP နှင့် ပုဂ္ဂလိကကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အခန်းကဏ္ဍ

အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု(Public Private Partnership-PPP)သည် နိုင်ငံတော်၏ ဦးတည်လုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် အရေးပါသော နည်းလမ်းဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍအနေဖြင့်လည်း တစ်ကောင်စီအား ပါဝင်လျက် ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ သူနာပြုအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးမှူးအသင်း စသည့် NGO များ ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အဖွဲ့အစည်းများ လူမှုရှည်ရေးအသင်း များနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအသင်းအဖွဲ့များ၏ တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု သည် အဓိက Focal Point ဖြစ်သောကျန်းမာရေးနှင့်အားကောင်းစွာကြီးငွေ့နား

Stay at home အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်သော စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ လုပ်ငန်းဌာနများရှိ အလုပ်သမား၊ ဝန်ထမ်းများအား လူမှုဖူလုံရေးထောက်ပံ့ငွေများ ဆက်လက်ခွင့်ပြုထုတ်ပေးလျက်ရှိ

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

၁၄-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှ ၂၅-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ လူမှုဖူလုံရေးထောက်ပံ့ငွေ ၄၁% ဆက်လက် ခွင့်ပြုထုတ်ပေးခဲ့သည့် စက်ရုံ/အလုပ်ရုံ/အလုပ်ဌာနများစာရင်း

ရက်	အလုပ်ဌာနအမည်	စက်ရုံ/အလုပ်ရုံ/အလုပ်ဌာန အမည်	အလုပ်သမားဦးရေ	ထောက်ပံ့ငွေ(ကျပ်)
၁၀	13033.36.7.2.12	မန်တီထရိုမြို့နယ်အင်ဒိုနီးရှားလီမိတက်	၄၁	၄,၉၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13033.36.7.2.14	TCPM Private Ltd	၁၇	၂,၀၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13033.36.7.2.18	ပီယူထရိုစီမံကိန်းလီမိတက်	၁၉	၁,၄၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13033.36.7.2.19	တက္ကသိုလ်လီမိတက်	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13033.36.7.2.68	Bokseng Logistics(Myanmar)Co.,Ltd	၅	၅၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13033.36.7.2.101	Seaw Energy Services Myanmar	၁၀	၁,၂၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13033.36.7.2.138	Kaytunadi Development Public Company Limited	၅	၅၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13033.36.8.2.13	Deboer Fellowship	၅	၅၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13033.36.8.2.19	M- Pro Myanmar Ltd	၄၅	၅,၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13033.36.8.2.31	Myanmar Hand In Hand	၁၇	၁,၇၅၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13033.36.8.2.51	K EXPERTS LIMITED	၁၀	၁,၂၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.1.2.438	Shu San Industry Co Ltd	၁၅၅	၁၂,၂၅၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.2.2.160	Myanmar Voyages International Tourism Co Ltd	၂၀	၁,၅၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.2.2.208	Myanmar Ruby Enterprise	၃၉	၃,၆၂၀,၂၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.2.2.211	Myanmar Hand In Hand	၁၃၅၀	၉,၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.3.2.13	Super Hotel Management Co., Ltd.	၅၁	၄,၄၀၀,၂၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.3.2.105	Hasty Power Construction Co Ltd	၈	၈၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.3.2.133	Parami Pizza ဝေးသက်ဆိုင်	၃၃	၁,၈၀၀,၅၄၀.၀၀
၁၀	13041.33.4.2.110	Young Auto Co Ltd	၃	၃၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.4.2.204	Success World Co Ltd	၁၇	၈၇၅,၅၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.4.2.247	Authentic Construction Co., Ltd	၃၄၉	၂,၄၄၅,၄၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.6.2.10	Myanmar Conch Cement (Yangon)Co Ltd	၆၅	၆,၃၅၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.6.2.15	Door And Window Myanmar Co.,Ltd	၄၅	၄,၄၅၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.6.2.52	Khit Thit Bayint Naung Co.,Ltd	၉၁	၃,၇၅၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.6.2.59	သုညညီလီမိတက်	၁၁	၁,၀၁၀,၅၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.6.2.75	Asahi Kasei Advance Corporation (Myanmar Branch)	၈	၉၅၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.7.2.5	Myanmar New Power Co Ltd	၁၆	၁,၅၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.7.2.26	Excellent Mining Services (EMS) Co.,Ltd	၇	၇၅၅,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.7.2.39	Nutrition Improvement (Myanmar) Co.,Ltd	၉	၉၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.7.2.54	Metro Rental & Services Co.,Ltd	၁၁	၈၄၄,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.7.2.57	Auspicious Millennium Trading Group Co.,Ltd	၁၉	၁,၆၅၀,၂၀၀.၀၀

၁၀	13041.33.7.2.70	နာဂါဆာကီဘီ	၁၁	၄၄၅,၂၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.7.2.78	Myanmar Padauk Engineering	၆၂	၇,၄၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.7.2.82	မြန်မာစီမံကိန်းကော်(တံ)ရ(မ်) လီမိတက်	၅	၅၈၅,၅၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.8.2.2	OK MYANMAR CO.,LTD	၂၄	၂,၆၅၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.8.2.9	Hinthar Nezas Co.,Ltd	၆၂	၇,၀၇၅,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.8.2.14	Top Biz Advertising Co.,Ltd	၇	၆၆၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.33.8.2.36	Home Co.,Ltd	၁၂	၁,၁၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.1.2.562	လဆန်းမြို့နယ်အစိုးရအဖွဲ့	၃၉၁	၃,၆၄၅,၅၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.2.2.253	ဝန်ဆောင်	၃၃	၃,၆၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.2.2.276	Grand Royal Group International Company Ltd.	၂၅၇	၃,၁၉၆,၈၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.3.2.9	Sodexo Myanmar On Site Service	၁၃	၉၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.3.2.152	Yadanar Sai Kaung Myat Kyaw Mining Co.,Ltd	၄၈	၃,၆၆၅,၂၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.3.2.165	MS-AMECC JV Co.,Ltd	၂၄၄	၂,၃၅၅,၅၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.4.2.14	Jotun Myanmar	၅၁	၆,၃၂၀,၂၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.4.2.26	Javelin Services Ltd	၆၃	၆,၅၃၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.4.2.32	Siae Microelectronics	၁၀	၁,၂၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.4.2.71	Hiedan Centre Management Company Limited	၁၄၉	၁၄,၃၅၅,၅၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.4.2.72	IM Ringler	၆၆	၇,၆၅၅,၅၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.4.2.96	Success World Co.,Ltd	၃၇	၁,၃၃၅,၂၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.5.2.69	စောင်ဆိုင်ကုမ္ပဏီလီမိတက်	၂၅၀	၂,၃၅၅,၅၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.5.2.86	Clean Pro Company	၅၆	၄,၈၀၀,၂၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.5.2.111	RIM Lifestyle	၂၁	၂,၅၅၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.6.2.11	Jasmine Palace Construction	၁၀၈	၁၃,၀၆၅,၅၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.6.2.50	ICE Services Co.,Ltd	၁၈	၂,၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.6.2.67	Myanmar Cast Stream	၄	၂၀၆,၈၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.6.2.70	မြတ်မီတာကုမ္ပဏီ	၁၇	၉,၆၅၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.6.2.71	ကျော်သာထုတ်လုပ်မှုနှင့်ကုမ္ပဏီလီမိတက်	၁၅	၈၆၄,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.6.2.78	zenith power Co.,Ltd	၂၂	၁,၃၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13041.38.6.2.103	Myanmar Thiri Hotel	၆	၄၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	17001.31.1.2.18	Patheon Hotel	၅၈	၃,၈၅၅,၄၀၀.၀၀
၁၀	17001.31.3.2.1	Myanmar Treasure Resort (Ngwe Saung)	၉၅	၅,၅၅၅,၂၅၀.၀၀
၁၀	17001.31.5.2.11	Myanmar Aviation Academy	၁၃	၁,၄၄၄,၄၀၀.၀၀
၁၀	17001.31.6.2.18	MK Fashion Co.,Ltd	၅	၅၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	17001.31.7.2.19	City Sky Company Limited	၆	၅၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀	13033.310.1.2.689	သုခမြို့ပြအလုပ်အကိုင် ဝန်ဆောင်မှုကုမ္ပဏီ	၁၀	၇၂၀,၀၀၀.၀၀

စုစုပေါင်း ၁၆၂,၅၃၀ ၁၀,၄၁၅,၉၈၅,၅၂၅

ကျေးရွာသွားတော်ကြီးကျောင်း၊ အားကစားကွင်းနှင့် ဘောလုံးကွင်းကြမ်းဖောက်လုပ်နိုင်ရန် ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

ဘော်လံ အောက်တိုဘာ ၂၆

ကယားပြည်နယ် ဘော်လံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာသွားတော်ကြီးကျောင်း အသစ်ပြန်လည်မွမ်းမံတည်ဆောက်ရန် အားကစားကွင်းနှင့် ဘောလုံးကွင်းကြမ်း ဖောက်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ စည်ပင်သာယာရေးနှင့် လူမှုရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးခန်း၌ ပြုလုပ်သည်။

ထိုသို့ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ရာတွင် ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးနှင့် လူမှုရေးဝန်ကြီး ခေါက်တာအောင်ကျော်ဌေးက ဘော်လံမြို့နယ်၊ ဝမ်းမလန်း

ကျေးရွာဟောင်း သဲတောင်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းကို အသစ်ပြန်လည် မွမ်းမံတည်ဆောက်ရန်အတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်း ၃၀ ဘော်လံမြို့နယ် ရေဒီယိုကျေးရွာတွင် အားကစားကွင်းဖောက်လုပ်ရန်အတွက် ထောက်ပံ့ ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ နှင့် ဘော်လံမြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာတွင် ဘောလုံး ကွင်းကြမ်း ဖော်ထုတ်ရန်အတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ တို့ကို ပေးအပ်ရာ ပြည်နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် မြို့နယ်အုပ်ချုပ် ရေးမှူးတို့က လက်ခံယူကြောင်း သိရသည်။

စိုးလှိုင်ဌေး(ပြန်/ဆက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ၌ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ အမျိုးသမီးဆေးရုံနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားသည့် နေရာများမှ စွန့်ပစ်သော အမှိုက်များကို စနစ်တကျသိမ်းဆည်း

တောင်ဥက္ကလာပ အောက်တိုဘာ ၂၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် အမျိုးသမီးဆေးရုံနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားသည့်နေရာများမှ စွန့်ပစ်သော အမှိုက်များ သိမ်းဆည်းခြင်းကို ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် သန့်ရှင်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်း သိမ်းရေးဌာနဝန်ထမ်းများ ယမန်နေ့က ဆောင်ရွက်သည်။

အမှတ်(၁၀)ရပ်ကွက်ရှိ အမျိုးသမီး(တောင်ဥက္ကလာပ)ဆေးရုံ မြို့နယ် အတွင်းရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိသူများနှင့် ဆက်စပ်သူများ သံသယရှိသူများ ထားရှိသော အသွားအလာကန့်သတ်ထားသည့်နေရာများနှင့် ရပ်ကွက်များ အတွင်း ကန့်သတ်သတ်မှတ်ထားသောနေရာများမှ စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းသုံး အမှိုက်သိမ်းယာဉ်ဖြင့် စနစ်တကျလိုက်လံ သိမ်းဆည်း သည်။

အဆိုပါ အမှိုက်များ လာရောက်သိမ်းဆည်းကြသော ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် သန့်ရှင်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဌာန ဝန်ထမ်းများသည် ရောဂါကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ လက်အိတ်၊ နှာခေါင်းစည်းများ စနစ်တကျဝတ်ဆင်၍ အမှိုက်များ လိုက်လံသိမ်းဆည်းခဲ့ပြီး အမှိုက်များကို လိုင်သာယာမြို့နယ်ရှိ ထိန်းပင်သို့ ပို့ဆောင်မိန့်ချက်အတိုင်းကြေညာပြီး သိရသည်။

ခင်ဆွေဇွန်း (ပြန်/ဆက်)

အင်းစိန်မြို့နယ် အင်းစိန်ဈေးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု မရှိစေရန် ဈေးရောင်းသွန်း ဈေးဝယ်လူသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် ရည်ရွယ်၍ အင်းစိန်ဈေးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ယမန်နေ့က ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု မရှိစေရေး အတွက် အင်းစိန်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းသန်း၊ အတွင်းရေးမှူး EO

ဦးဝင်းနိုင်၊ ဈေးဌာနစုမှူး ဒေါ်ယုညီယုညီစံနှင့် ဈေးတာဝန်ခံများ၊ ရုံးခန်းထမ်းများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် အင်းစိန်ဈေးသို့ သွားရောက်၍ ဈေးရောင်း ချသူများနှင့် ဈေးဝယ်လူသူများ နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်၍ ရောင်းချဝယ်ယူနေမှု အခြေအနေများ ဖော်ပြပေးကာ၊ ထွက်ပေါက်များတွင် ကိုယ်အပူချိန် တိုင်းစက်များ တပ်ဆင်ထားမှုနှင့် လက်ဆေးကန် များ တပ်ဆင်ထားမှု၊ ဈေးအတွင်း ပိုးသတ် ဆေးဖျန်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်

ထားသည့် လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် ထားရှိမှု ရှိ/မရှိတို့ကို လိုက်လံ ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည့်များကို မှာကြားသည်။

အင်းစိန်မြို့နယ်အဆင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အဓိကအနေဖြင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

ရွှေထက်ကို (ပြန်/ဆက်)

မိတ္ထီလာမြို့နယ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေဖြင့်

ကျေးလက်လမ်း ၁၄ လမ်းနှင့် တံတားတစ်စင်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

မိတ္ထီလာ အောက်တိုဘာ ၂၆

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ်၌ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အထွေထွေပိုလျှံရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၁၅၈၀ ကျော်ဖြင့် ကျေးလက်လမ်း ၁၄ လမ်းနှင့် တံတားတစ်စင်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။

ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ဒေသ ထွက်ကုန်များ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရာတွင် အဆင်ပြေစေရန် နှစ်စဉ်ဘဏ္ဍာနှစ် အလိုက် လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ရေကျော်တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများနှင့် တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ အထွေထွေ ပိုလျှံရန်ပုံငွေ ကျပ်သန်း ၁၅၈၀ ဒသမ ၂၉၀ ဖြင့် ကမ္ဘာ့ရာသီမိုးနှစ်လမ်း၊ ကွန်ကရစ်လမ်းခြောက်လမ်း၊ ကျောက်ချောင်းလမ်း၊ ဂျင်းမြေခင်းလမ်းသုံးလမ်း၊ ကွန်ကရစ်တံတားနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန် ယူပြီး အောက်တိုဘာလထုတ်ပေးစာတင်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဒီဇင်ဘာလ ကုန်တွင် အပြီးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန မှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မင်းမင်းလှ သိရသည်။

သိန်းမြင့်ကျော်(မိတ္ထီလာ)



ပခုက္ကူမြို့၌ မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များအား ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ ဆင့်ပွားသင်တန်းပို့ချပြီး လက်တွေ့ မဲရုံသရုပ်ပြမှုဆောင်ရွက်

ပခုက္ကူ အောက်တိုဘာ ၂၆
မေတ္တာတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့ အမှတ်(၈)ရပ်ကွက် အတွင်းရှိ မဲရုံများ၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမည့် အဖွဲ့ဝင် များအား ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ ဆင့်ပွားသင်တန်းပို့ချခြင်းနှင့် မဲရုံသရုပ်ပြ လေ့ကျင့်ခြင်းများကို အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က အဆိုပါရပ်ကွက် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ ဦးစီးဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ မဲရုံမှူး၊ ဒုတိယမဲရုံမှူးများက ပို့ချခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ပခုက္ကူမြို့ အမှတ်(၈)ရပ်ကွက် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် အဖွဲ့ဝင်များအား ရွေးကော်မရှင် ဦးစီးဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား ဆင့်ပွားသင်တန်းအဖြစ် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များက လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့် အသေးစိတ်ကို မြို့နယ် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်အဖွဲ့မှ ဦးစီးဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ပို့ချခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အတွင်း မဲရုံ သုံးရုံရှိသဖြင့် မဲရုံမှူး သုံးယောက်နှင့် ဒုမဲရုံမှူး သုံးယောက်တို့က မဲရုံအဖွဲ့ဝင် သင်တန်းသား ၃၀ အား ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များကို တာဝန်ထမ်းဆောင်ပေးပြီး သင်ကြား ပို့ချပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

မဲရုံတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့်သူများအနေဖြင့် မဲရုံ လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်ကို အသေးစိတ် သိရှိနားလည်ပြီး လာရောက်မဲပေးမည့် ပြည်သူများအား စနစ်တကျ ရှင်းပြ နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဆင့်ပွားသင်တန်းနှင့် မဲရုံသရုပ်ပြခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ကို ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ လက်တွေ့သရုပ်ပြခဲ့ကြောင်း၊ ပခုက္ကူမြို့၌ ရွေးကော်မရှင် ကာလအတွင်း မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ စိတ်ချမ်းသာစွာ လာရောက်မဲပေးနိုင်ရေးအတွက် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်ကွက်မှူးများ ရာအိမ်မှူး၊ ဆယ်အိမ်မှူးများနှင့်အတူ မဲရုံ ပရိဝုဏ်အတွင်း အနည်းဆုံး လူ ၃၀ နေရာယူ တန်းစီနိုင် အောင် မဲရုံများကိုလည်း စနစ်တကျ ပြင်ဆင်ထားကြောင်း သိရသည်။



မဲရုံအတွင်း မဲပေးအဆင့်ဆင့် လုပ်ဆောင်ပုံကို သတ္တန်တူ လက်တွေ့သရုပ်ပြစဉ်

မိတ္ထီလာမြို့နယ်၌ မဲရုံလုံခြုံရေး အထူးရဲ ၂၂၁ ဦးအား အမြန်စစ်ကိရိယာဖြင့် ကိုစစ်-၁၉ စစ်ဆေး

မိတ္ထီလာ အောက်တိုဘာ ၂၆
မိတ္ထီလာမြို့နယ်အတွင်းမှ မဲရုံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် အထူးရဲ ၂၂၁ ဦးအား အမြန်စစ်ကိရိယာဖြင့် ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိမရှိစစ်ဆေးခြင်းကို အထက (၇) ရှမ်းတဲလ်ကွင်း၌ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ၎င်းတို့အားလုံးတွင် ပိုးမတွေ့ရှိကြောင်း မိတ္ထီလာခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး အုန်းဟန်ဦးထံမှ သိရသည်။

“မိတ္ထီလာမှာ အထူးထူးရွေးကော်မရှင်တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် အထူးရဲ ၂၂၁ ဦးကို ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိမရှိ အမြန်စစ်ကိရိယာစစ်ဆေးခဲ့ပြီး အားလုံးမှာ ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါပိုး မတွေ့ရှိရပါဘူး။ အထက(၇) ရှမ်းတဲလ်ကွင်းကို ဖြင့်လှစ်ထားရှိပြီး အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်မှာ သင်တန်းဆင်းပြီးရင် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌများထံ သတ်မှတ် နယ်မြေအလိုက် တာဝန်ကျတဲ့ အထူးထူးရဲတို့ ချိတ်ဆက် တာဝန်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်မှာ စတင်ပြီး ဖော်ပြမယ်ကြိုတင်မိတွေ့ရ လိုခြင်းရောက စတင်တာဝန်ယူရရှိတယ်”ဟု ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးက ဆက်လက် ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အထူးရဲ ၂၂၁ ဦးအား ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိမရှိ စစ်ဆေးခြင်းကို ဒုတိယ ခရိုင်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာသန္တာလင်းနှင့် ကျန်းမာ ရေး ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ချမ်းသာ(မိတ္ထီလာ)

နေပြည်တော်မြို့နယ်မှ ရပ်/ကျေး ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများထံသို့ မဲရုံသုံးပစ္စည်းများ ထုတ်ပေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး နေပြည်တော်မြို့နယ်အတွင်း ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုများရှိ မဲရုံများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် မဲရုံသုံးပစ္စည်းများကို မြို့နယ် ရွေးကော်မရှင် ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှူးက အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှူးထံသို့ ထုတ်ပေးကြောင်း သိရသည်။

မဲရုံသုံးပစ္စည်းများအဖြစ် မဲပုံး၊ ဆန္ဒပြခန်း၊ ခြင်းတောင်း၊ ချိတ်ထိုးတံဆိပ်တုံး၊ ဆန္ဒပြတံဆိပ်တုံးများ၊ လုံခြုံရေးကြိုးများ၊ ဆာလင်အိတ်များ၊ စတစ်ကာများနှင့် မဲရုံတွင်အသုံးပြုရမည့် ပုံစံများကို မြို့နယ်ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှူးက ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှူးထံသို့ ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

နေပြည်တော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ၈၁ အုပ်စုတွင် မဲရုံပေါင်း ၁၆၄ ရှိ ရှိမည်ဖြစ်ပြီး မဲဆန္ဒရှင်ဦးရေမှာ ၁၄၅၂၇ ဦးရှိကြောင်း နေပြည်တော်မြို့နယ် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှူး သိရသည်။ ထက်ဝင်မြို့(ပြန်ဆက်)



မဲပုံးများလာရောက်ထုတ်ယူနေသော ရပ်/ကျေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဝင်များ

မလိုင်မြို့နယ် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲနှင့် ရပ်/ကျေး ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ အစည်းအဝေးပြုလုပ်

မလိုင် အောက်တိုဘာ ၂၆
မလိုင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မလိုင်မြို့နယ်အတွင်း အောင်မြင်ရွာကျင်းပမည့် မလိုင်မြို့နယ်အတွင်း ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲနှင့် ရပ်/ကျေး ကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ အထူးထူးရဲမှူးများ၏ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် အစည်းအဝေးကို မလိုင်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်

ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အစည်းအဝေးတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်စိုးနှင့် မြို့နယ် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်တို့က အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥပဒေဗျာ၊ မြို့နယ်

ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဝင် ဒေါ်ခင်ခင်မေက ကြိုတင် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းအကြောင်းနှင့် အဖွဲ့ခွဲဝင် ဦးစောစောအောင်က ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥပဒေဗျာ များနှင့် ပတ်သက်၍ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဆန္ဒမဲပေး ချိတ်ဆက်နည်းကို သရုပ်ပြခဲ့သည်။ အောင်ဌေး(မလိုင်)

မဲရုံမှူး၊ ဒုမဲရုံမှူးနှင့် မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များအတွက် သင်တန်းများ မြို့နယ်အသီးသီး၌ ဖွင့်လှစ်

ပင်လောင်း
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပခိုင်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်လောင်းမြို့နယ်၌ မဲရုံတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် မဲရုံမှူး၊ ဒုတိယမဲရုံမှူးများအတွက် ရွေးကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ အထူးထူးရဲမှူးများ၏ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် အစည်းအဝေးကို မလိုင်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥပဒေဗျာ၊ မြို့နယ်

မဲရုံမှူးနှင့် ဒုမဲရုံမှူးအဖွဲ့ဝင်များအတွက် သင်တန်းကို အောက် တိုဘာ ၂၅ ရက်နှင့် ၂၆ ရက်က ထန်တလန်မြို့ အမှတ်(၁) အခြေစိုက်ပညာ အထက် တန်းကျောင်းနှင့် မြို့နယ်ခန့်မှန်း နှစ်နေရာခွဲ၍ ဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့သည်။ မြို့နယ်အတွင်းရှိ မဲရုံ ၁၀၅ ရုံတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ဆရာ ဆရာမ များနှင့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ အဖွဲ့ဝင်များအား ရွေးကော်မရှင် အခြေစိုက်ပညာအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းကျော်က မဲရုံဖွင့်/ပိတ်ခြင်း၊ မဲရုံအတွင်းသို့ ဝင်ခွင့်ရှိသူများ၊ မာန်စွမ်းသဘာဝများနှင့် အကူအညီ လိုအပ်သူ မဲဆန္ဒရှင်များ မဲပေးခြင်းနှင့် ကိုယ်အယူချိန်ဖြင့်မားသည့် မဲဆန္ဒရှင်များ မဲပေးခြင်းဆိုင်ရာများ၊ မဲရုံမှူး၊ ဒုမဲရုံမှူးနှင့် မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များ၏ တာဝန်၊ လုပ်ငန်း စဉ်နှင့် စီစဉ်ရမည့်အချက်များ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၊ မဲရုံ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများနှင့် စောင့်ကြည့်လေ့လာသူများ၏ အခန်းကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးစံနှုန်းနှင့် မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များ၏ တာဝန်များနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ၊ နိုင်ငံလုံး/ ပယ်မဲများနှင့် ပုံစံများအသုံးပြုခြင်း စသည့် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ အကြောင်းအရာ များကို ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတင်အောင်ဝင်း၊ မြို့နယ်ရွေးကော်မရှင် ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းစိန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်ကြားပို့ချခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်ဆက်)

တာဝန်ကြီး
ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ်၌ အထွေထွေရွေးကော်မရှင် အောင်မြင်ရွာ ကျင်းပမည့် မလိုင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မလိုင်မြို့နယ်အတွင်း ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်က ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥပဒေဗျာ များနှင့် ပတ်သက်၍ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဆန္ဒမဲပေး ချိတ်ဆက်နည်းကို သရုပ်ပြခဲ့သည်။ အောင်ဌေး(မလိုင်)

ထီးချိုင့်
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ထီးချိုင့်မြို့နယ်အတွင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် မဲရုံမှူး၊ ဒုမဲရုံမှူးများအား ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်က ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥပဒေဗျာ များနှင့် ပတ်သက်၍ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဆန္ဒမဲပေး ချိတ်ဆက်နည်းကို သရုပ်ပြခဲ့သည်။ အောင်ဌေး(မလိုင်)

ထီးချိုင့်မြို့ ချွေပြည်လမ်းခန်းမ၌ဖွင့်လှစ်သည့် သင်တန်းတွင် မြို့နယ် စီမံ ခန့်ခွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ရွေးကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စောက သင်တန်းဖွင့်လှစ်သည့် ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်စောက ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ လုပ်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းများ၊ မဲပေးခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးစည်းကမ်းချက်၊ လမ်းညွှန်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ထီးချိုင့်မြို့နယ်အတွင်း မဲရုံ ၂၂ ရှိပြီး မဲရုံမှူးနှင့် ဒုမဲရုံမှူး သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၇ ဦးရှိရာ လေးဖွဲ့ခွဲ၍ တစ်ရက်စီ သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် မဲရုံ ၂၁ ရုံအတွက် သင်တန်းသား ၅၁ ဦးအား ပို့ချခဲ့ပြီး ၂၆ ရက်တွင် မဲရုံ ၂၅ ရုံအတွက် သင်တန်းသား ၆၀၊ ၂၇ ရက်တွင် မဲရုံ ၂၀ အတွက် သင်တန်းသား ၄၈ ဦးနှင့် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်တွင် မဲရုံ ၂၆ ရုံ အတွက် သင်တန်းသား ၅၈ ဦးတို့အား သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ ရလင်းထွန်း(ထီးချိုင့်)



ထန်တလန် မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များအတွက် သင်တန်းပို့ချခြင်း

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် တင်ဒါဖြင့်ဖောက်

ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၂၆

ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တည်ဆောက်ရေး(၆)က ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပြည်ထောင်စု ရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော တည်ဆောက်ရေး ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူခြင်းနှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ အတွက် တင်ဒါလေးလောင်း နည်းပညာအဆိုပြုလွှာ စာအိတ်များ ဖွင့်ဖောက်ခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ပဲခူးမြို့ရှိ တိုင်းဒေသကြီး ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည့် တင်ဒါဖွင့်ဖောက်ခြင်းတွင် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဦးအောင်စော်နိုင် ဦးဆောင်သော တင်ဒါကော်မတီဝင်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တည်ဆောက်ရေး(၆)မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တင်ဒါကော်မတီဝင်များ တက်ရောက်ကာ ဝန်ကြီးက အမှာစကားပြောကြားပြီး တင်ဒါကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များက တည်ဆောက်ရေး(၆) ညွှန်ကြားရေးမှူးက တင်ဒါ ဆိုင်ရာချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကုမ္ပဏီများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များက Lot အလိုက် တင်ဒါလေးလောင်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများကို တင်ဒါကော်မတီက ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေး အတည်ပြုခဲ့သည်။

အဆိုပါ တင်ဒါဖွင့်ဖောက်ခြင်းမှာ တည်ဆောက်ရေး(၆)က ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာ ရေးနှစ်အတွင်း ဝေဖြန့်မှု လုပ်ငန်းတာဝန်များ ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ညှောင်လယ်ပင်ဖြန့်ဖြူးမှုလုပ်ငန်း တာဝန် ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် အတွက် လိုအပ်သော တည်ဆောက်ရေး ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူရန် အဆိုပြုလာသော တင်ဒါစာအိတ်များကို ဖွင့်ဖောက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွား နေသည့်ကာလအတွင်း လုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ပြည်သူများ အဆင်ပြေစွာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အွန်လိုင်းစနစ် အသုံးပြုဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တင်ဒါ(ပဲခူး)

ညောင်ဦးမြို့နယ်၌ စီးကြမ်းငှက်ပျောများ ထွက်သလောက်ရောင်းချရရှိ တောင်သူများအဆင်ပြေ

ညောင်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၆

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် လက်ဝဲ မြေပေါ် ကျေးရွာအုပ်စုရှိ ကျေးရွာများမှ စိုက်ပျိုး ထွက်ရှိသည့် စီးကြမ်းငှက်ပျောများကို ဈေးကွက်သို့ ထွက်သလောက် တင်ပို့ရောင်းချနေရသဖြင့် စီးကြမ်း ငှက်ပျောစိုက် တောင်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိ ကြောင်း လက်ဝဲမြေပေါ်ကျေးရွာမှ ငှက်ပျောစိုက် တောင်သူအချို့ထံမှ သိရသည်။

လက်ဝဲမြေပေါ်ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် အနီးကျောင်း ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းမှ ကျေးရွာများတွင် စီးကြမ်း ငှက်ပျောများကို မြေအောက်ရေအသုံးပြုစိုက်ပျိုး ကြသလို ငါးလောက်မြစ်ရေတင်မြင်လည်းကောင်း၊ လက်ဝဲမြေပေါ် မြစ်ရေတင်မြင်လည်းကောင်း စိုက်ပျိုးကြပြီး စိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း၍ အထွက်နှုန်းကောင်းသလို ယခု ငှက်ပျောခုတ်ချိန် တွင်လည်း ဈေးနှုန်းကောင်းမြင့် ရောင်းချနေခြင်း ကြောင့် ငှက်ပျောစိုက်တောင်သူများ အဆင်ပြေနေ ကြောင်းဖြစ်သည်။

လက်ဝဲမြေပေါ်ရွာမှ စီးကြမ်းငှက်ပျောစိုက်သော တောင်သူများသည် ဝါခေါင်လတ်တွင် အများဆုံး စတင်စိုက်ပျိုးကြပြီး စိုက်ပျိုးပြီး ၁၀ လ၊ ၁၁ လခန့်တွင် ငှက်ပျောခိုင်ခုတ်နိုင်ကြောင်း၊ ငှက်ပျော တစ်ခိုင်လုံးရောက် ကို ငှက်ပျောစီးအရေအတွက်အပေါ် မူတည်၍ ဈေးသတ်မှတ်ရောင်းချပြီး ငှက်ပျောတစ်စီး လျှင် ကျပ် ၈၀၀ ရှေးရကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ရောဂါကာလ ဖြစ်သော်လည်း ထွက်ရှိလာသည့် စီးကြမ်းငှက်ပျောအားလုံးကို ဈေးနှုန်းကောင်းမြင့်

ရောင်းချနေရကြောင်း၊ ငှက်ပျောခြံအထိ ငှက်ပျော ပွဲစားများ လာရောက်ဝယ်ယူကြကာ ကျောက်ပန်း မြေပေါ် မြေအောက်ရေအသုံးပြု ငှက်ပျောနှင့် ပခုက္ကူမြို့ တို့မှ ငှက်ပျောပွဲစားများက အများဆုံး လာရောက် ဝယ်ယူကြကြောင်း၊ ပခုက္ကူမြို့မှာ လက်ဝဲမြေပေါ် ငှက်ပျောစိုက်တောင်သူများအတွက် အဓိကဈေးကွက် ဖြစ်ကြောင်း၊ ငှက်ပျောစိုက်တောင်သူများထံမှ သိရ သည်။

ငှက်ပျောပင် စိုက်ပျိုးခြင်းသည် အချိန်ပြည့် ကုန်ရန်ရန် မလိုအပ်ဘဲ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ခြင်း ကြောင့် စိုက်ပျိုးသင့်သည့် သီးနှံအမျိုးအစားဖြစ် ကြောင်း၊ စီးကြမ်းငှက်ပျော တစ်စက်စိုက်လျှင် တစ်နှစ်အတွင်း ကျပ်သိန်း ၅၀ ခန့်အထိ ဝင်ငွေရှိပြီး လေးနှစ်အထိ တစ်ပင်ပြီးတစ်ပင် သားတက်ယူကာ ငှက်ပျောခြံကို ပြုပြင်စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဘောင်မောင်ထိန်(ကျောက်ပန်းတောင်)



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကြက်သွန်နီနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ဧက ၅၅၀၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၂၆

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးချိန်တွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံ ကြက်သွန်နီနှင့် ကြက်သွန်ဖြူကို ဧက ၅၅၀၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကာ ပျိုးထောင်ခြင်းမြေပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါက်တာတင်မာမာဦးထံမှ သိရသည်။

ကြက်သွန်နီ ဧက ၄၅၅၀၀ နှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ဧက ၁၂၅၀၀ ကို စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ၁၀ ခုနှင့် နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ အတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၌ ယခုဘဏ္ဍာရေးနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကာ ခရိုင်အလိုက် လျာထားမှုမှာ စစ်ကိုင်းခရိုင်အတွင်း ကြက်သွန်နီ ၅၈၀၇ ဧကနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၁၄၄၄ ဧက၊ ကလေးခရိုင်အတွင်း ကြက်သွန်နီ ၃၄၇၂ ဧကနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၂၅၂၀ ဧက၊ တမူးခရိုင်အတွင်း ကြက်သွန်နီ ၃၆၆၆ ဧကနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၈၈၀ ဧက၊ မုံရွာခရိုင်အတွင်း ကြက် သွန်နီ ၉၆၄၅ ဧကနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၃၄၄၄ ဧက၊ ယင်းမှာပင်ခရိုင်အတွင်း ကြက်သွန်နီ ၈၄၄၄ ဧကနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၁၅၀၇ ဧက၊ ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်း

ကြက်သွန်နီ ၁၁၄၄၄ ဧကနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၅၅၄၄ ဧက၊ ကန့်သလုံခရိုင်အတွင်း ကြက်သွန်နီ ၁၅၂၀ ဧက၊ မော်လိုက်ခရိုင်အတွင်း ကြက်သွန်နီ ၆၄၇၂ ဧကနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၄၈၀၇ ဧက၊ အစိုးရခရိုင်အတွင်း ကြက်သွန်နီ ဧက ၂၅၀၀ နှင့် ကြက် သွန်ဖြူ ၁၅၇၂ ဧက၊ နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသအတွင်း ကြက်သွန်နီ ၁၄၄၄ ဧကနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၂၅၂၀ ဧကတို့ကို စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းဦး(မေပွားတိုင်း)



မြေဆီလွှာ ထိန်းသိမ်းရေး၊ ပြုပြင်ရေးနှင့် အာဟာရပစ္စည်းရေးဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးပြုလုပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄

မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေး၊ မြေဆီလွှာပြုပြင်ရေးနှင့် မြေဆီလွှာ အာဟာရ ပြုပြင်ထက်သန်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို အွန်လိုင်းမှတ်တမ်း Virtual Meeting စနစ်ဖြင့် အောက်တိုဘာ တတိယပတ် အတွင်းက ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးတွင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ရဲတင်ထွန်းက ပြောင်းလဲလာသော ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီ၍ ရေရှည်တည်တံ့ သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ဖော်ဆောင်ရေးအတွက် သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ် သုံးစွဲမှု ပိုမိုမြှင့်တင်ရေး တွန်းအားပေး ဆောင်ရွက်ရန် မြေဩဇာစစ်ဆေးရေး လုပ်ငန်းများတွင် တည်ဆဲ မြေဩဇာဥပဒေနှင့်အညီ တိတိကျကျ ကြပ်မတ် ထိန်းကျောင်းပေးခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူ တောင်သူများ၏ အကျိုး စီးပွားနှင့် စားသုံးပြုသည့်သူများ၏ အကျိုးလုံခြုံမှုကို အကျိုးပြုပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ရာသီသီးနှံ၊ နှစ်ရှည်သီးနှံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များအတွက် မြေဩဇာ သုတေသနပြုလုပ်ရာတွင် ရေတိုရေရှည် စီမံကိန်းများ၊ ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွား ရန် လယ်ယာသစ်တော ဧကစိုက်ခင်း၊ Agroforestry စနစ်ကို ရေမြေဒေသ အလိုက် သင့်တော်သည့်စီမံကိန်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် မြေဩဇာ စစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့် ဥပဒေ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိသည့် ကိစ္စရပ်များ ထွေရှိပါက တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့ ပေးအပ်ထားသည့် အစွဲအခွာအခွန်အညီ အရေးယူပြီး ဆောင်ရွက်ချက်များကို ရုံးချုပ်သို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သတင်း ပေးပို့ကြရန်လည်း ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် မြေအသုံးချရေးဌာနခွဲမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သုခမာဖြင့်က ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခုနှစ်အတွင်း တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် မြေဆီလွှာ ထိန်းသိမ်းရေး၊ မြေဆီလွှာပြုပြင်ရေးနှင့် မြေဆီလွှာအာဟာရ ပြုပြင်ထက်သန် ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အဆင်အမီများကို တင်ပြပြီး အွန်လိုင်း စနစ်ဖြင့် အစည်းအဝေးတက်ရောက်ကြသည့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ခုတ်ယူ ဦးစီးမှူးများ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြေအသုံးရေး တာဝန်ခံများက သေ အလိုက် ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို တင်ပြ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

မြေအသုံးချရေးဌာနခွဲအနေဖြင့် တောင်သူနည်းပညာရေး လုပ်ငန်းများ နှင့် မြေဩဇာစစ်ဆေးရေး လုပ်ငန်းများကို မြေဩဇာဥပဒေနှင့်အညီဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သီးနှံအလိုက် အထွက်နှုန်း တိုးတက်ရေးနှင့် တောင်သူများ ဝင်ငွေတိုးတက်ရေးအတွက် မြေဆီလွှာ ပြုပြင်ထက်သန်ရေး လုပ်ငန်းများ၊ စိုက်ကွင်း၏ မြေဆီလွှာ ဓာတ်ခွဲအဖြေများအရ သင့်တော်သည့် သီးနှံနှင့် မြေဆီလွှာအမျိုးမျိုး နှုန်းထားများ အကြံပြုပေးခြင်း၊ မြေဩဇာသုံးစွဲမှု နှုန်းထား စမ်းသပ်ကွက်၊ စံပြုကွက်များ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် မြေပြင်လဲသွား ရောက်လျက်ရှိသော ရာသီဥတုနှင့်ကိုက်ညီ၍ ရေရှည်တည်တံ့သည့် စိုက်ပျိုး ရေးကဏ္ဍ ဖော်ဆောင်ရေးအတွက် သဘာဝမြေဩဇာများ အခြောက်အခြား ပြုလုပ်သုံးစွဲရေးကို နည်းပညာပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့်အတူ တွန်းအား ပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မေခိုင်သ

ကျောက်ထုမြို့နယ်အတွင်း ယာနှင့် ဥယျာဉ်ခြံများစိုက်သော ပဲတောင်ရှည်များ အောင်မြင်လျက်ရှိ

ကျောက်ထု အောက်တိုဘာ ၂၆

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဂန့်ဂေါ်ခရိုင်၊ ကျောက်ထုမြို့ ဒေသရှိ ယာမြေနှင့် ဥယျာဉ်ခြံမြေများတွင် ပဲတောင်ရှည်မျိုးသစ်ကို ဒေသခံ တောင်သူများက

စိုက်ပျိုးထားကြရာ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပဲတောင်ရှည်မျိုးများကို ယခင်အခါ များက မန္တလေး၊ ပခုက္ကူဈေးကွက်များမှ မှာကြား

ဝယ်ယူကာ တစ်ဆင့်ခန့် ရောင်းချခဲ့ကြသော်လည်း ယခုအခါ ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးရေးနှင့် အထွက်နှုန်း ကြီးမြင့် ဖြစ်လာသည်။ ထိုပဲမျိုးများကို ကျောက်ထုမြို့ရှိ စိုက်ပျိုးရေး ဆေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် မျိုးစေ့ရောင်းချသည့်ဆိုင် များတွင် ၅၀ ကျပ်သားခန့်ရှိသည့် အထုပ်ကြီး တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၄၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူစိုက်ပျိုး ကြရသည်ဟု စိုက်ပျိုးသူများက ပြောသည်။

"ကျွန်ုပ် အခုစိုက်ပျိုးထားတဲ့ပဲတောင်ရှည်မျိုးစေ့ တစ်ထုပ် စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ တစ်နေ့ကို ၁၅ ပိဿာလောက် ခူးယူရပါတယ်။ တစ်ပိဿာကို ၉၀၀ ကျပ်နဲ့ ဖောက်သည်သွင်းပါတယ်။ ကိုဗစ်ကာလ ဖြစ်လို့ အများကြီးတော့ မစိုက်ထားရပါဘူး။ အရင် ကတော့ ကျောက်ထုဈေးထဲတင်မင် မင်းတပ်မြို့နဲ့ မဟာမြို့တွေကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တော့ ပိုပြီး အလုပ်ဖြစ်ပါတယ်"ဟု ငါလွန်းရွာမှ ပဲတောင်ရှည် စိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူတစ်ဦးက ပြောသည်။

ကျောက်ထုမြို့ဒေသ၌ ယခုအချိန်သည် စပါး စိုက်ပျိုးနေသည့်အချိန်ဖြစ်ရာ တောင်သူများအနေ ဖြင့် စပါးအပြင် ယာနှင့် ဥယျာဉ်ခြံများ၌ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်များကိုပါ စိုက်ပျိုးရောင်းချကြခြင်းဖြင့် မိသားစုအပင်ငွေ ရရှိလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်(ပြန်/ဆက်)





စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန
အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာန
ကြေညာချက်
(ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၇ ရက်)

၁။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ (၁) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည့် (၂၁) ကြိမ်မြောက် ၁၀၀၀/- ကျပ်တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုဖွင့်ပွဲအတွက် ထိလက်မှတ်များကို "က" အက္ခရာမှ အစဉ်လိုက် "ကစ" ထိ စုစုပေါင်းအက္ခရာ (၄၁) လုံး၊ ထိစာအုပ် (၃၃၅၄၅၃၈) အုပ် ရောင်းချခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ရောင်းချခဲ့ရာတွင် ထိစာအုပ် (၂၇၈၇၃၆၉) အုပ် ရောင်းချခဲ့ပြီး ထိစာအုပ် (၅၆၇၁၆၉) အုပ်မှာ ရောင်းမကုန်ထိအဖြစ် ကျန်ရှိခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိလက်မှတ်များ ရောင်းချရငွေမှာ ကျပ်သန်း (၂၇၈၇၃.၆၉၀) ဖြစ်သဖြင့် ၆၀% ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေမှာ ကျပ်သန်း (၁၆၇၂၄.၂၁၄) ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အဆိုပါ ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေများမှ အောက်ဖော်ပြပါဆုမဲများ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

- (က) အထူးဆုကြီးစနစ်
- (၁) ကျပ်သိန်းတစ်သောင်းငါးထောင် = (၁) ဆု
 - (၂) ကျပ်သိန်းတစ်သောင်း = (၁) ဆု
 - (၃) ကျပ်သိန်းငါးထောင် = (၂) ဆု
 - (၄) ကျပ်သိန်းနှစ်ထောင် = (၃) ဆု
 - (၅) ကျပ်သိန်းတစ်ထောင် = (၄) ဆု
- (ခ) ဆုတစ်ဆုချင်းစနစ်
- (၁) ကျပ်သိန်းငါးရာ = (၁၉) ဆု
 - (၂) ကျပ်သိန်းနှစ်ရာ = (၂၀) ဆု
 - (၃) ကျပ်သိန်းတစ်ရာ = (၂၂) ဆု
 - (၄) ကျပ်သိန်းငါးဆယ် = (၂၅) ဆု
 - (၅) ကျပ်သိန်းနှစ်ဆယ် = (၂၇) ဆု
 - (၆) ကျပ်ဆယ်သိန်း = (၃၀) ဆု
- (ဂ) ဝေဝေဆာဆာပဒေသာဆုမဲစနစ်
- (၁) ကျပ် သုံးသိန်း = (၁၅၀) ဆု
 - (၂) ကျပ် နှစ်သိန်း = (၁၅၀၀) ဆု
 - (၃) ကျပ် တစ်သိန်း = (၁၆၀၀၀) ဆု
 - (၄) ကျပ် ငါးသောင်း = (၁၇၀၀၀) ဆု

၄။ ထိုပြင် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်ထုတ်ယူခြင်းမရှိသော ဆုမဲများ၏ ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေမှ ကျပ်သန်း (၂၅၀) အား တစ်ဆုချင်းဆုမဲ ကျပ် ၁၀သိန်း (၄) ဆု နှင့် ဝေဝေဆာဆာဆုမဲများဖြစ်သည့် ကျပ် ၃သိန်း (၂၀) ဆု၊ ကျပ် ၂သိန်း (၂၀၀) ဆု၊ ကျပ် ၁သိန်း (၂၀၀၀) ဆု စုစုပေါင်း (၂၂၂၄) ဆု ကိုလည်းထပ်မံချီးမြှင့်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ (၂၁) ကြိမ်မြောက် ၁၀၀၀/- ကျပ်တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုဖွင့်ပွဲကို (၁.၁၁.၂၀၂၀) ရက်နေ့ (တနင်္ဂနွေနေ့) ၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီအချိန်တွင် အမှတ် (၃၈၄)၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်းနှင့် (၃၇) လမ်းထောင့်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်ရှိ အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာန၌၊ ထိဖွင့်ပွဲခန်းမ၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ
(တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ ၁နှင့် ၅)
ဒက္ခိဏာရိုင်တရားရုံးတော်
၂၀၂၀ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၉၃

ဒေါ်နန်းမခဲ၊ မွန် နှင့် ဦးဝင်းကို တရားလို၊ ဦးဝင်းကို တရားပြိုင်

ဦးဝင်းကို (တ) ဦးကိုနီ အမှတ် (၁၆/၃၉)၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာလမ်း၊ ရန်အောင် (၂) ရပ်ကွက်၊ ပွဲဦးမနားမြို့ (ယနေ့ရပ်လိပ်စာ မသိသူ) သိစေရမည်။

သင့်အပေါ် တရားလိုက အကြင်လမ်းယားအဖြစ်မှ တရားမကြီးမှုကြောင့် အကြောင်း လျှောက်ထားခဲ့သည့်အချက်အလက်များကို အကြောင်းပြဆိုနိုင်ခဲ့ပြီးနောက်၊ ငြင်းဆန်ပေးလျှင် အရေး ကြီးသည့်အကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပြောဆိုနိုင်ခဲ့သည့် ကိုယ်စားလှယ်နှင့်ဖြစ်စေ၊ မျှော်မှန် ဖြစ်စေ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာ ၁ရက် မွန်နေ့မည့်နေ့ ၁၀ နာရီတွင် အထက်အမည်ပါသူ တရားလို၏အဆိုလွှာကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းပြင် အထက်ပါနေ့ရက်တွင် သင်မလာရောက်မည်ဆိုလျှင် သင့်မျက်နှာပေါ်တွင် ငြင်းချက် များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာရွက်အတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေတင်ပြအစီပြုလိုသည့် စာရွက်အတမ်းများနှင့်အညီ သင့်အဖွဲ့အစည်းမှ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် သင်က ထုချေရှင်းလင်းရန် လာရောက်ရမည်။ သင့်အဖွဲ့အစည်းမှ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် သင်က ထုချေရှင်းလင်းရန် လာရောက်ရမည်။ သင့်အဖွဲ့အစည်းမှ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် သင်က ထုချေရှင်းလင်းရန် လာရောက်ရမည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၂၇ရက်တွင် ဤရုံးတံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(ချီးချင်း)
 ဒုတိယရိုင်တရားရုံးကြီး
 ဒက္ခိဏာရိုင်တရားရုံး

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ
(တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀)
မြဝတီမြို့နယ်တရားရုံးတော်
၂၀၂၀ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၄၅

ဦးထွန်းမြင့်ဦး နှင့် (၁) ဦးစိန်ဝင်း၊ (၂) ဦးဌေးလွင် တရားပြိုင်များ

မြဝတီမြို့ (၄) ရပ်ကွက်၊ ဘုရင့်ဆောင်လမ်းရှိ (ယနေ့ရပ်လိပ်စာ မသိ) တရားပြိုင် အမှတ် (၁) ဦးစိန်ဝင်းနှင့် မြဝတီမြို့ (၄) ရပ်ကွက်၊ မေတ္တာလမ်းရှိ (ယနေ့ရပ်လိပ်စာ မသိ) တရားပြိုင် အမှတ် (၂) ဦးဌေးလွင်တို့နှစ်ဦး သိစေရမည်။

သင်တို့အပေါ် တရားလို ဦးထွန်းမြင့်ဦးက မြေကွက်အရောင်းအဝယ်စာပိုင်ပိုင်စာချုပ်ချုပ်ဆိုပေးစေလို့မူ လျှောက်ထားခဲ့သည့်အချက်အလက်များကို အကြောင်းပြဆိုနိုင်ခဲ့ပြီးနောက်၊ သင်တို့၏ ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်စေ၊ အခွင့်ရကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်စေ၊ အမှန်စစ်ဆိုင်သည့် အချက်များကို ချေပြောဆိုနိုင်ခဲ့သည့် ဦးထွန်းမြင့်ဦး၊ ငြင်းဆန်ပေးလျှင် အရေးကြီးသည့် အကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပြောဆိုနိုင်ခဲ့သည့် ကိုယ်စားလှယ်နှင့်ဖြစ်စေ၊ မျှော်မှန် ဖြစ်စေ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် (၁၃) ရက်နေ့ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် (၅) ရက် (တနင်္ဂနွေ) နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အထက်ပါ တရားရုံး၏ရုံးခန်းတွင် ထုချေရှင်းလင်းရန် ကျင့်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ်တရားရုံးသို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် သင်တို့၏စေလွှတ်သည့် သင်တို့ သည် အထက်က ဆိုခဲ့သည့် နေ့ရက်တွင် ရုံးသို့လာရောက်ရန် မျက်နှာပေါ်တွင် သင်တို့ ကိုယ်စားလှယ် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် သင်တို့က ထုချေတင်ပြလို သည့်စာချုပ်စာတမ်းများကို သင်တို့နှင့် အတူယူဆောင်လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင်တို့၏ ကိုယ်စားလှယ်နေ့ နေ့လက်တွင် အပ်နှံ၍ ပြန်လည်ရရှိရမည်။ သင်တို့က ထုချေရှင်းလင်းရန် လိုလျှင် အမှတ်စဉ် ၆၀ လက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၂၆ရက်တွင် ဤရုံးတံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(စောသိန်းကျော်အောင်)
 တွဲတော်မြို့နယ်တရားရုံးကြီး
 မြဝတီမြို့နယ်တရားရုံး

အများသိစေရန် အသိပေးတာဝန်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာချက်

ကလေးမြို့နယ် (၆) ရပ်ကွက်၊ ဟာသာကုန်းရပ်နေ ဒေါ်သင်းသင်းဖြူ (ဖုတ်ပုံတင် လျှောက်ထား)၊ (၁) ဦးသောင်းစိန်၏ လွှဲအပ်ချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ ဒေါ်သင်းသင်းဖြူသည် 'Awin' အမည်ဖြင့် Facebook Account ဖွင့်လှစ်အသုံးပြုနေပြီး အဆိုပါ Account တွင် မိဘ ဆွေမျိုးများ မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းများနှင့် မိဘွားတူဝင်ကိုင်းတော်များအားလုံးအားလုံးပေါ်တွင် ဝင်ကြည့်ရှုနေပြီး Facebook Account များ Viber နှင့် We Chat အစရှိသော လူမှုကွန်ရက်များ၌ ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ ဒေါ်သင်းသင်းဖြူ၏ လူမှုရေး မိဘွားတော်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရုတ်သိက္ခာကျဆင်းဆောင် မဟုတ် မမှန်ဝန်ရောက်ပြောဆိုခြင်းများ၊ မြန်မာပြည်များ၊ မြန်မာပြည်ခြင်းများ မပြုလုပ်ကြပါမိန့် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ထို့ပြင် ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ ဒေါ်သင်းသင်းဖြူ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်း များနှင့် ပတ်သက်သည့် ကိစ္စရပ်များအား ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေနှင့်သာ ထိစာတိုက်တွက်ဆိုင် နိုင်ဆောင်ရွက်ကြပါမိန့်မိန့် မဆက်ဆိုင်သည့်သူများထံ ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေလုပ်ငန်းနှင့် ပတ်သက်၍ မဟုတ်မမှန်ပြောဆိုတင်သွင်းလျှင်၊ ရုတ်သိက္ခာကျဆင်းဆောင် အပြစ် အမှုများဆောင်ရွက်ပြောဆိုမှုများ မပြုလုပ်ကြပါမိန့်နှင့် ယခုတင်ဆောင်ကြေညာချက်အား ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ၏ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ Screen Shot (သို့မဟုတ်) ဓာတ်ပုံရိုက်ကူး၍ ရုတ်သိက္ခာထိခိုက်စေသော စာသားများဖြင့်သည့် Post တင်ခြင်း၊ လျှောက်ပြောဆိုခြင်းနှင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပြုလုပ်သည့်အပြင် ဦးစီးဆောင်ရွက်မှုမရှိဘဲ တည်ဆဲပစ္စည်းနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူ ဒေါ်သင်းသင်းဖြူ
 လွှဲအပ်ချက်အရ ဦးစန်းယုနှင့် (LLB)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (ရ-၄၄၅/၂၅-၁၀-၂၀၂၀)
 လ-၁၀၈၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ လမ်းမတော်ရပ်၊ တောင်ကြီးမြို့၊
 ဒေါ်မွန်နန်းသန်း (LLB)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (ရ-၁၄၄၅/၂၅-၁၀-၂၀၂၀)
 ၂၃/၀၆/၂၀၂၀ ကြေညာရက်၊ တောင်ကြီးမြို့

သင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာဖို့

ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီပန်ထီးယူ ဟားခါးမြို့ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီပန်ထီးယူ ဟားခါးမြို့ ခိုစိလိုဆိုတောင်ပေါ်ရှိ ပန်းခြံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ဟားခါး အောက်တိုဘာ ၂၆

ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရန် ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီ ပန်ထီးယူသည် ယနေ့တွင် ဝဗ္ဗသုမောင်အားကစားကွင်း အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်နေမှု၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (ဟားခါး)၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် (ဟားခါး)၊ ဟားခါးတက္ကသိုလ်သို့ နှင်း သဘင်ခန်းမနှင့် တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက် တိုးချဲ့တည်ဆောက်မည့် မြေနေရာ တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီ ပန်ထီးယူသည် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌဦးစိုတွဲ၊ ပြည်နယ်တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဦးဝင်းမြင့်ကျော်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီး နန်နက် စ နာရီဦး တို့နှင့်အတူ ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့ရှိ ဝဗ္ဗသုမောင် အားကစားကွင်း အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်နေမှုများ ကြည့်ရှု စစ်ဆေးရာ အားကစားနှင့် ကာယ ပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသန်းအောင်က အားကစားကွင်း အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်မှု လုပ်ငန်းအခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ရှင်းလင်း တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယသမ္မတက အားကစားကွင်း ဝင်ပေါက်အား မြေ အနေအထားအရ ပိုမိုသင့်လျော်သည့် နေရာသို့ ပြောင်းရွှေ့တည်ဆောက် နိုင်ရေး၊ လိုအပ်ပါက ပွဲကြည့်စင်အမှီး တိုးချဲ့တပ်ဆင် တည်ဆောက်နိုင်ရန် ကြိုတင်ပြောဆိုပြီး တွက်ချက်စိမ့် ဆောင်ရွက်ထားနိုင်ရေး၊ ပွဲကြည့်စင် အောက်ဘက်တွင် အားကစားပွဲတော် ကာလများအတွင်း အားကစားသမား များ တည်ဆို့နေထိုင်နိုင်ရန်နှင့် အခြား လိုအပ်ချက်များအတွက် အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး ထည့်သွင်းလျာထား တည်ဆောက်နိုင်ရေးတို့ကို မှာကြား သည်။ စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ *

လူ့ဘောင်သစ်ပါတီ၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်ကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုတို့မှ ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်လွှင့်သွားမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆

လူ့ဘောင်သစ်ပါတီ၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်ကို အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက် ၂၁ ရာစုတွင် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား (MRTV)၊ လွှတ်တော်ရုပ်သံလိုင်း၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုနှင့် MRTV Facebook Page တို့မှ ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ သတင်းစဉ်

ချင်းတွင်းမြစ်ရေ ဟုမ္မလင်းမြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ကျော်လွန်နေပြီး ဖောင်းပြင်မြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆

ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ဟုမ္မလင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ သုံးလက်မခန့် ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက်သို့ ပြန်လည်ကျဆင်းနိုင်သည်။

ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ဖောင်းပြင်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် လက်ရှိရေမှတ်မှ နောက်တစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့် ဆက်လက်တက်လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် အထက်ဆက်လက်တက်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဖောင်းပြင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများ အနေဖြင့် အထူးသတိပြု နေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/ဇလ

တိုင်ကြားပေးပို့ လာသော မူးယစ် ဆေးဝါးသတင်း များနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ ထပ်မံဖော်ထုတ် ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်

စာ > ၉

အချပ်ပို (၈)မျက်နှာ ပါရှိ

ယနေ့ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတွင် ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၆- ၂၀၂၀ အထိ လေးနှစ်ကျော်ကာလ အတွင်း ပြည်သူ့အကျိုးပြုမှတ်တိုင်များ အချပ်ပို (၈)မျက်နှာ ပါရှိပါသည်။



တောင်သူဈေးကားများ အစီအစဉ်တွင် အသား ငါး၊ ပုစွန်များပါ ထည့်သွင်းရောင်းချပေးနေ

ရှော်လ်ကေး ဗဟိုခံစစ်ကစားသမား ကာဘတ်စ်ကို ခေါ်ယူရန် လီဗာပူးအသင်း ဆွေးနွေးနေ

ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် လီဗာပူးအသင်းသည် ဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည် အနားယူရတော့မည်ဖြစ်သော ခံစစ်မှူးဗန်ဒိုက်၏နေရာကို အစားထိုးရန် အတွက် အသက် ၂၀ အရွယ်ရှိ တူရကီဗဟိုခံစစ်ကစားသမားကာဘတ်စ်ကို ဖြစ်သူ အိုဇက်ကာဘတ်စ်ကို ကနဦးပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင်သန်း ၂၀ ခန့်ဖြင့် ခန့်ခိုက်ရန် အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခေါ်ယူရန် ရှော်လ်ကေးအသင်းနှင့် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

ရှော်လ်ကေးအသင်းသည် ကာဘတ်စ်အတွက် ပေါင်သန်း ၃၀ အလို့ငှါနေ သော်လည်း လီဗာပူးအသင်းက ကနဦး ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင်သန်း ၂၀ ဖြင့် ကမ်းလှမ်းရန် ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ဗန်ဒိုက်သည် အဗာတန်နှင့် လီဗာပူး အသင်းတို့ တစ်ဖက်နှစ်ဖက်စီ သရေကျခဲ့သော ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၅)တွင် အဗာတန်ဂိုးသမား ပန်ဖို့ဒ်ထိန်းကီကာ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သောကြောင့် ယခုနှစ် ရာသီကုန်အထိ ပြန်လည်ကစားပေးနိုင်ဖွယ်မရှိကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ထို့ကြောင့် လီဗာပူးအသင်းသည် ဂျာဂျင်ကလော့ပ် စာမျက်နှာ ၁ ကော်လံ ၅ *

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်များအရောက် လှည့်လည်ရောင်းချ လျက်ရှိသော တောင်သူဈေးကားများ အစီအစဉ် တွင် ယနေ့မှစ၍ အသား ငါး၊ ပုစွန်များပါ ထည့်သွင်းရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း မြန်မာ နိုင်ငံ သစ်သီးဝလံ၊ ပန်းမန်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချသူများ အသင်း ရန်ကုန်စည်ပင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချသူများ အသင်း ထံမှ သိရသည်။

သစ်သီးဝလံများ၊ သစ်သီးဝလံများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို စားသုံးသူပြည်သူများ ထံ တိုက်ရိုက်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနိုင်ရေးအတွက် တောင်သူဈေးကားများ အစီအစဉ်ကို ဇူလိုင် ၁၁ ရက်မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံ သစ်သီးဝလံ၊ ပန်းမန်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် တင်ပို့ ရောင်းချသူများအသင်းမှ ရန်ကုန်စည်ပင် သာယာယုံဖန်စိတ်အတွင်း မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီး ဖြင့် လှည့်လည်ရောင်းချပေးခဲ့သည်။

သန်ရှင်းလတ်ဆတ် ဈေးနှုန်းသက်သာ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ *



ပြည်သူ့အကျိုးပြု မှတ်တိုင်များ

မြန်မာ့အလင်း

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၆-၂၀၂၀ အထိ လေးနှစ်ကျော်ကာလအတွင်း ပြည်သူ့အကျိုးပြုမှတ်တိုင်များ

လမ်းဦးစီးဌာန

မြစ်ကြီးနား-ဆွမ်ပရာဘွမ်-ပူတာအိုလမ်း

မြစ်ကြီးနား-ဆွမ်ပရာဘွမ်-ပူတာအိုလမ်းသည် အရှည် (၂၁၈/၀)မိုင်ရှိပြီး ယခင်က မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်နှင့် ပူတာအိုမြို့နယ်အပိုင်းများတွင်သာ ကွန်ကရစ်လမ်း၊ AC လမ်းနှင့် ကတ္တရာလမ်း အနည်းငယ်သာရှိပြီး ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ်အပိုင်းတွင် ကျောက်လမ်း၊ အမာခံလမ်းနှင့် မြေသားလမ်း(၁၁၇/၃)မိုင် ကျန်ရှိနေသည်။ ၎င်းမြေသားလမ်းများတွင် ဗွက်တန်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့၍ မြစ်ကြီးနားမှ ပူတာအိုသို့ သွားလာရာတွင် (၂-၃) ညအိပ်ခရီး သွားလာခဲ့ရသည်။ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်၍ ပြည်ထောင်စု/ပြည်နယ် ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေကျပ် ၁၂၇.၅၀၀ ဘီလီယံကျော် အကူအညီဖြင့် မြစ်ကြီးနားခရိုင်နှင့် ပူတာအိုခရိုင်အတွင်း ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် အောက်ပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည် -

စဉ်	ဘဏ္ဍာနှစ်	ကွန်ကရစ်လမ်း မိုင်/မာလုံ	AC လမ်း မိုင်/မာလုံ	ကတ္တရာလမ်း မိုင်/မာလုံ	(၅၀')အောက် တံတား(စင်း)	(၅၀')ထက် တံတား (စင်း)	မှတ်ချက်
၁။	၂၀၁၆-၂၀၁၇	၆/၆	-	၁၉/၁	၆၀	၁	
၂။	၂၀၁၇-၂၀၁၈	၁၉/၄	၀/၇	၃၀/၅	၂၈၀	၁၄	
၃။	၂၀၁၈-၂၀၁၉ (mini)	၃/၆	-	-	-	-	
၄။	၂၀၁၈-၂၀၁၉ (main)	၃၀/၂	-	-	၈၇	၂	
၅။	၂၀၁၉-၂၀၂၀	၃၅/၂	-	-	၂၀၀	၂	
	စုစုပေါင်း	၉၅/၄	၀/၇	၄၉/၆	၆၃၇	၁၉	

“၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု/ပြည်နယ် ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀၇၉၂.၂၄၀ သန်းဖြင့် ကွန်ကရစ် လမ်းခင်းရန် (၆/၁)မိုင် လျာထားပြီး ဘဏ္ဍာနှစ်ကုန်တွင် မြစ်ကြီးနားမှ ပူတာအိုအထိ ကွန်ကရစ်လမ်း၊ ကတ္တရာလမ်းများ တစ်ဆက်တည်း ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ရာသီမရွေး လမ်းများဆက်သွယ်သွားလာ ကောင်းမွန်နေပြီဖြစ်သည့်အတွက် မြစ်ကြီးနားမှ ပူတာအိုသို့ နေ့ချင်းပေါက် ၉ နာရီခန့်ဖြင့် ဆက်သွယ်သွားရောက်နိုင်ပြီ”

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု/ပြည်နယ် ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀၇၉၂.၂၄၀ သန်းဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းရန် (၆/၁)မိုင် လျာထားပြီး ဘဏ္ဍာနှစ်ကုန်တွင် မြစ်ကြီးနားမှ ပူတာအိုအထိ ကွန်ကရစ်လမ်း၊ ကတ္တရာလမ်းများ တစ်ဆက်တည်း ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ရာသီမရွေး လမ်းများဆက်သွယ်သွားရောက်နိုင်ပြီဖြစ်သည်။

၎င်းအပြင် ပြည်ထောင်စု/ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေများဖြင့် မြစ်ကြီးနား-ဆွမ်ပရာဘွမ်-ပူတာအိုလမ်းပေါ်ရှိ တီယန်စွပ်တံတား ပေ ၃၀၀ ၊ အရခတ်တား ပေ၂၀၀ စီနှင့်ခတ်တား ပေ ၂၀၄ ပေ၊ ဖန်ချွန်တံတားပေ ၁၈၀ ၊ ဆွမ်ပီယန်တံတားပေ ၁၇၀ တံတားကြီးများအား သံကူကွန်ကရစ်တံတားကြီးများအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့ပြီး ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျန်ရှိသည့် ဖန်အင်တံတား ၂၃၇ ပေအား သံကူကွန်ကရစ်တံတားများအဖြစ် အခိုင်အမာ တည်ဆောက်ပေးရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပူတာအို-မချမ်းဘော-နောင်မွန်လမ်း(မချမ်းဘော-ဖရခ-ရပ်ဘော-နောင်မွန်လမ်းပိုင်း) မချမ်းဘော-ဖရခ-ရပ်ဘော-နောင်မွန်လမ်းသည် အရှည်(၆၁/၀)မိုင်ရှိပြီး လက်ရှိ လမ်းအမျိုးအစားမှာ ကွန်ကရစ်လမ်း(၁/၆)မိုင်၊ ကတ္တရာလမ်း(၁၂/၁)မိုင်၊ ကျောက်လမ်း(၁၀/၀)မိုင်၊ အမာခံလမ်း (၄၆/၁)မိုင် ဖြစ်သည်။ ပူတာအိုခရိုင်အတွင်းရှိ နောင်မွန်ဒေသသည် ဝေးလံခက်ခဲသော ဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး ယခင်က ပူတာအိုမှ နောင်မွန်အထိ (၃)ည အိပ်ခရီးဖြင့် ခက်ခက်ခဲခဲ ဆက်သွယ်သွားလာရသည်။ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်၍ ပြည်ထောင်စု/ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆၁၅၈.၈၈၀ သန်း အကူအညီဖြင့် ပူတာအိုမှ နောင်မွန်အထိ ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် အောက်ပါ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်-

စဉ်	ဘဏ္ဍာနှစ်	ကွန်ကရစ် လမ်းမိုင်/မာလုံ	ကတ္တရာ လမ်း မိုင်/မာလုံ	အမာခံလမ်း မိုင်/မာလုံ	လမ်းချဲ့ မိုင်/မာလုံ	ကြီးတံ တား (စင်း)	(၅၀') အောက် တံတား (စင်း)	(၅၀') ထက် တံတား (စင်း)	မှတ်ချက်
၁။	၂၀၁၆-၂၀၁၇	-	၄/၄	၁၅/၇	၁၃/၇	၂	၉၁	၂	
၂။	၂၀၁၇-၂၀၁၈	၀/၁	၅/၁	၄/၄	၄/၄	-	၃၀	-	
၃။	၂၀၁၈-၂၀၁၉ (mini)	-	-	-	-	-	-	-	
၄။	၂၀၁၈-၂၀၁၉ (main)	-	-	-	-	-	၄	၃	
၅။	၂၀၁၉-၂၀၂၀	၁/၅	-	-	-	-	၁	၁	
	စုစုပေါင်း	၂/၆	၉/၅	၂၀/၃	၁၈/၃	၂	၁၂၉	၆	

ထို့အပြင် မလိခတ်တား (မချမ်းဘော) ပေ ၈၄၀၊ ရပ်ဘောတံတား ပေ ၅၀၀၊ ထီခတ်တားပေ ၄၀၀ ၊ ထာခတ်တား ပေ ၂၀၀ ၊ ကဆန်ခတ်တား ပေ ၃၀၀ ၊ ထန်ထုတ်တားပေ ၁၄၀ တို့ကိုလည်း သံကူကွန်ကရစ်တံတားကြီးများအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်နယ်ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေကျပ် ၂၂၅၄.၂၅၀ သန်းဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်း(၂/၁)မိုင်၊ အမာခံလမ်း(၂/၇)မိုင် ပေ ၅၀ အောက်တံတားခုနှစ်စင်း တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ပူတာအိုမှ

အချစ်ပို (၁) သို့



၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း မြစ်ကြီးနား- ဆွမ်ပရာဘွမ်- ပူတာအိုလမ်း km(83,39- 85,5)အတွင်း (၅,၄၉)မီတာ အကျယ် ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အချစ်ပို (၈၈) မှ

နောင်မွန်သို့ ယာဉ်မောင်းကြာမြင့်ချိန် လေးနာရီခန့်ဖြင့် ရာသီမရွေး ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်ပြီး နေချင်းပြန်ခရီး ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်ပြီဖြစ်သည်။



မချမ်းဘော့- ဖရခ- နောင်မွန်လမ်းပေါ်ရှိ တံတားအမှတ် (၁/၅၀) ရုပ်တော့တံတားဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက် သူများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။



၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း မချမ်းဘော့- ဖရခ- ရုပ်တော့- နောင်မွန်လမ်းပေါ်ရှိ တံတားအမှတ် (၁/၆) ထိခတ်တား ပေ ၄၀၀ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။



၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း မချမ်းဘော့- ဖရခ- ရုပ်တော့- နောင်မွန်လမ်းပေါ်ရှိ တံတားအမှတ် (၃/၂) ထာခတ်တား ပေ ၂၀၀ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။



မြစ်ကြီးနား- ဆွမ်ပရာဘွမ်- ပုတာအိုလမ်းပေါ်ရှိ တံတားအမှတ် (၆/၁၁၁) ဆီနင်ခတ်တား (၂၀၄)ပေ တည်ဆောက် ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

တံတားဦးစီးဌာန

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းတံတား(ဘီလူးကျွန်း) ဆိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းတံတား(ဘီလူးကျွန်း)သည် မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်နှင့် ချောင်းဆုံမြို့နယ်ကို ဆက်စပ်ပေးသည့် တံတားတစ်စင်းဖြစ်ပြီး ဘီလူးကျွန်းမှ ဒေသခံများအတွက် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး လုံခြုံချောမွေ့ ပြီး စီးပွားရေး ၊ လူမှုရေး ၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး အခြေအနေများတိုးတက်ကောင်းမွန်၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာကာ ဆင်းရဲမွဲလျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။
အချစ်ပို (၈၇)သို့



မော်လမြိုင်- ချောင်းဆုံလမ်းပေါ်ရှိ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းတံတား(ဘီလူးကျွန်း)တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အချပ်ပို(၁)မှ



ပုသိမ်မြို့ မဟာဗန္ဓုလလမ်းနှင့် ငဝန်မြစ်အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ ရပ်ကွက်များသို့ ဆက်သွယ်သည့် ပုသိမ်တံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

မြောင်းမြတ်တားအသစ်

မြောင်းမြတ်တားအသစ် ဖြစ်ပေါ်လာမှုကြောင့် မြောင်းမြမြို့နယ်ရှိ ရပ်ကွက် ၁၆ ခုနှင့် ကျေးရွာအုပ်စုပေါင်း ၉၈ အုပ်စုနှင့် ကျေးရွာပေါင်း ၅၁၂ ရွာတို့မှ ဒေသခံ ပြည်သူလူထုသုံးသိန်းကျော်တို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာ တံတားကြီးအားဖြတ်ပြီး ကူးလူးသွားလာနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ပညာရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးကိစ္စရပ်များ တွင် ယခင်ကထက် ပိုမိုတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် ပေါကြယ်ဝသည့် သဘာဝသယံဇာတများ မပျက်စီးသေးသည့် သာယာလှပသော ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသများ ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး ရေလုပ်ငန်းအရ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လျက်ရှိသော လပုတ္တာမြို့နယ်နှင့် ပြင်စလူမြို့တို့မှ ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်လာ၍ အကျိုးစီးပွားများစွာ ဖြစ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်သည်။

“မြောင်းမြတ်တားအသစ် ဖြစ်ပေါ်လာမှုကြောင့် မြောင်းမြမြို့နယ်ရှိ ရပ်ကွက် ၁၆ ခုနှင့် ကျေးရွာအုပ်စုပေါင်း ၉၈ အုပ်စုနှင့် ကျေးရွာပေါင်း ၅၁၂ ရွာတို့မှ ဒေသခံ ပြည်သူလူထု သုံးသိန်းကျော်တို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာ တံတားကြီးအားဖြတ်ပြီး ကူးလူးသွားလာနိုင်မည် ဖြစ်သည့်အတွက် ပညာရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးကိစ္စရပ်များတွင် ယခင်က ထက် ပိုမိုတိုးတက်လာမည်ဖြစ်”



လပုတ္တာ- မြောင်းမြ- အိမ်မဲ- ကျောင်းကုန်း- ကျုံလှော်လမ်းပေါ်ရှိ မြောင်းမြတ်တား တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။



မချမ်းဘော- ဖရုခ- ရပ်ဘော- နောင်မွန်လမ်းပေါ်ရှိ တံတားအမှတ် (၁/၅၀) ရပ်ဘောတံတား ပေ ၅၀၀ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ပုသိမ်တံတား

ပုသိမ်တံတားသည် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ပုသိမ်မြို့ မဟာဗန္ဓုလလမ်းနှင့် ငဝန်မြစ်အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ လူနေရပ်ကွက်များသို့ တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်ထားသောတံတားတစ်ခုဖြစ်ပြီး မူလပုသိမ်ကြီးတံတား၏ ခံနိုင်ရည်လျော့နည်းလာမှုကြောင့်လည်းကောင်း၊ ပုသိမ်မြို့၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မြန်ဆန်လာသည့်နှင့် ငဝန်မြစ်၏ အနောက်ဘက်ခြမ်းတွင် မြို့ပြအိမ်ရာများ တိုးချဲ့လာ၍လည်းကောင်း၊ ချောင်းသာ/ငွေဆောင်ကမ်းခြေ အပါအဝင် ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ကမ်းခြေပတ်လမ်းများကို ချိတ်ဆက်သွားလာနိုင်ရန် လည်းကောင်း တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန

ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်လမ်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဆင့်မြင့်လမ်းမကြီးများ၊ မြို့အချင်းချင်း ဆက်သွယ်သည့် ကျေးလက်လမ်းများ၊ တိုင်း ဒေသကြီး/ပြည်နယ်အတွင်း ဗဟိုမြောက်အရပ်ပေသည့် ပြည်သူလူထု အများဆုံး အသုံးပြုပြီး အကျိုးပြုမှုများသောလမ်းများကို ရှေ့ပြေးစီမံကိန်း Pilot Project ရွေးချယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ၁၇ ခု တွင် Pilot Project လမ်း ၂၅ လမ်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်း ၅၁ မိုင် ၆ ဖာလုံ၊ ကတ္တရာလမ်း ၁၄၈ မိုင် ၅ ဖာလုံ၊ ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာ ၃၅ မိုင် ၃ ဖာလုံ၊ ကျောက်လမ်း ၉၁ မိုင် ၁ ဖာလုံ၊ အမာခလမ်း ၄ မိုင် ၅ ဖာလုံ၊ မြေလမ်း ၉၁ မိုင် ၆ ဖာလုံ၊ ပေါင်း ၄၂၃ မိုင် ၂ ဖာလုံနှင့် လမ်းပေါ်ရှိ တံတား/Box Culvert ပေါင်း ၄၉၈ စင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သည်။

Pilot Project လမ်းများအပါအဝင် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှ ယနေ့အထိ ကွန်ကရစ်လမ်း ၁၂၅ မိုင် ၆ ဖာလုံ၊ ကတ္တရာလမ်း ၁၀၃၇ မိုင် ၇ ဖာလုံ၊ ကျောက်လမ်း ၁၆၀၈ မိုင် ၅ ဖာလုံ၊ အမာခလမ်း ၃၄၈ မိုင် ၂ ဖာလုံ၊ မြေလမ်း ၄၀၇၆ မိုင် ၂၃၇ ခုစုပေါင်း ၁၁၃၈၇ မိုင် ၆ ဖာလုံ အား အဆင့်မြင့်တင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်လမ်းများ အဆင့်မြင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့်အတူ လမ်းပေါ်ရှိ တံတားများကိုလည်း ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်စေရန် အဆင့်မြင့်တင်တည်ဆောက်လျက်ရှိရာတွင် ပေ ၁၈၀ အထက် အထင်ကရတံတားများအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ကွန်ကရစ်တံတား ၆၃ စင်းနှင့် ဘော်လီတံတား ၁၂ စင်း အပါအဝင် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှ ယနေ့အထိ ကွန်ကရစ်တံတား ၁၈၅၆ စင်း၊ သစ်သားတံတား ၆၁ စင်း၊ ဘော်လီ/ကြိုးတံတား ၁၈၃ စင်း၊ ရေကျော်/Box Culvert ၅၄၁၉ စင်း စုစုပေါင်း ၇၅၁၉ စင်းအား ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး မဟာဗျူဟာကိုအခြေခံ၍ နှစ်ရှည်ပင်မစီမံကိန်းရေးဆွဲထားရှိပြီး စီမံကိန်း ရည်မှန်းချက်ပြည့်မီစေရန်အတွက် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ရန်ပုံငွေတို့အပြင် နိုင်ငံတကာမိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်းများ၏ အကူအညီ အထောက်အပံ့များဖြင့် လည်း ကျေးလက်လမ်းတံတားအဆင့်မြင့်တင် တည်ဆောက်ခြင်းများကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတကာမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်ကြသော World Bank၊ ADB နှင့် JICA ချေးငွေများဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်းသုံးဆူ KfW၊ JIP၊ CoRE ထောက်ပံ့ငွေဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်းသုံးဆူ ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကွန်ကရစ်လမ်း ၁၄ မိုင် ၇ ဖာလုံ၊ ကတ္တရာလမ်း ၁၂၄ မိုင် ၆ ဖာလုံနှင့် ကွန်ကရစ်တံတား ၁၅ စင်း အချပ်ပို (၁)သို့



မချမ်းဘော- ဖရုခ- ရပ်ဘော- နောင်မွန်လမ်းပေါ်ရှိ မလိခတံတား(မချမ်းဘော) ပေ ၈၄၀ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အင်္ဂါ၊ အောက်တိုဘာ ၂၇၊ ၂၀၂၀

အချက်ပို (ဃ) မှ

ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားလုပ်ငန်းများ



နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် မကျီးပင်-ကျောက်စရစ်ကုန်း ကျေးရွာ ချင်းဆက်လမ်းကို တွေ့ရစဉ်။



ကချင်ပြည်နယ် ဝိုင်းမော်မြို့နယ် မုတ်လှ-ခတ်ချို-မခန္တီး-နောင်ဟီး-စန်းတား-တာဆန်း-ဥလောက်ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းကို တွေ့ရစဉ်။



ကယားပြည်နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ရေယို-နီးကိုး-ကုန်းသာလမ်းကို တွေ့ရစဉ်။



ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့ ကျောက်စရစ်ကုန်း- အညောကုန်းတံတားကို တွေ့ရစဉ်။



ချင်းပြည်နယ် ဖလမ်းမြို့နယ် ဆအက်-သီးကျိုရ်-ဖွန်လှ-ကြောသဲ-လျှန်နာ(က)-လျှန်နာ(ခ) -တီအိုချောင်း(ရိဒ်)လမ်းကိုတွေ့ရစဉ်။



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ် စိုင်းနိုင်-ဟံလင်းလမ်းပေါ်ရှိ တံတားကို တွေ့ရစဉ်။



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေဖြူမြို့နယ် သင်္ကန်းညီနောင် - သဲချောင်း-သပွတ်ချောင်းလမ်းကို တွေ့ရစဉ်။

အချပ်ပို (င)မှ



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတောင်မြို့နယ် ညောင်စာရေ-ကွေးမလမ်း။



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် နတ်မောက်မြို့နယ် ဝှေးကုန်း-ဝက်ချုပ်-နတ်မောက်လမ်း။



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် ကျေးလက် လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန နွားထိုးကြီး-တောင်သာလမ်း (နွားထိုးကြီးမြို့) လမ်းကို တွေ့ရစဉ်။



မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင် ခရိုင် သံဖြူ ဇရပ်မြို့နယ် ပင- ကရပွိ-ဝဲကလောင်-အံခဲ- ကောလေး-ထင်းရှူး-ကျောင်းရွာ-အနင်း ကျေးရွာချင်း ဆက်လမ်းကို တွေ့ရစဉ်။



ရခိုင်ပြည်နယ် ဝပြို့နယ် မကျေးငူ-ကျောက်ချွန်လမ်းရှိ ကျောက်ချွန်တံတား။



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းတိန်-မှော်တီလမ်း။



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ခရမ်းမြို့နယ် ပေါက်ပင်-အေးရွာ ကွန်ကရစ်လမ်းကို တွေ့ရစဉ်။



ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲခရိုင် ကျောက်မဲမြို့နယ် ကျွဲကုန်း-နားပြိန်းလမ်းကို တွေ့ရစဉ်။

အချပ်ပို (ဆ)သို့

အင်္ဂါ၊ အောက်တိုဘာ ၂၇၊ ၂၀၂၀

အချက်ပို (၈) မှ



ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် တာချီလိတ်မြို့နယ် ယန်းကျောက် - ကော်မယ်လိတ် - မလိပါကော် ဖတ်ဟိ(အောက်)- ဝေလု - ဝေလေလန်(အခါ)လမ်းကို တွေ့ရစဉ်။



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး သာပေါင်းမြို့နယ် ကြက်သွန်ကင်း-သံဖြူ-မကျီစင်လမ်းကို တွေ့ရစဉ်။



ဂျာမနီနိုင်ငံ KfW ဘဏ် အထောက်အပံ့ဖြင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်- အဆင့် (၂) စီမံကိန်းမှ တောင်ကြီးမြို့နယ် ကန်လောင်း-ဇလဲလမ်း ကတ္တရာလမ်း။



ဂျာမနီနိုင်ငံ KfW ဘဏ် အထောက်အပံ့ဖြင့် ကျေးလက်လမ်းများ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးစီမံကိန်း ကလေးမြို့နယ် ဆည်ကြီးတံတား။



ကမ္ဘာ့ဘဏ် ချေးငွေအကူအညီဖြင့် ရေကြီးရေလျှံနှင့်မြေပြိုမှုများကြောင့် အရေးပေါ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးစီမံကိန်းမှ ကျုံဖျော်မြို့နယ် လှည်းဆိပ်- ချောင်းခောက်- မိုးကြိုးပစ်လမ်း ကတ္တရာလမ်း။

ပေ ၁၈၀ နှင့်အထက် ကျေးလက်တံတားများ



ကမ္ဘာ့ဘဏ် ချေးငွေအကူအညီဖြင့် ရေကြီးရေလျှံနှင့်မြေပြိုမှုများကြောင့် အရေးပေါ်ပြန်လည် ထူထောင်ရေးစီမံကိန်းမှ ဓနုမြို့နယ် စံကင်း-ကလော့သောလမ်းကို တွေ့ရစဉ်။



နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဥက္ကရသီရိမြို့နယ် ရုံးအမှတ်(၁၁)အတွင်းရှိ Heritage တံတား(၁၈၈'-၀") တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ကို တွေ့ရစဉ်။

အချစ်ပို (ဆ) မှ



ကရင်ပြည်နယ်
ဘားအံမြို့နယ်
ထုံးဆိုင်-
မိန်းမလှကျွန်း-
ဖအွဲ-ဖဲကတာ
လမ်းပေါ်ရှိ
သံကူ
ကွန်ကရစ်
တံတား။



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းတော်မြို့နယ် ဗန်းမောက်-စီးမော်-နမ်းခမ်းလမ်းပေါ်ရှိ ဓိလုံချောင်းတံတား။



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကော့သောင်းမြို့နယ် ရှမ်းကိုးရွာနယ်စပ်ပတ်လမ်းပေါ်ရှိ ဖောင်ဆိပ်တံတားကို တွေ့ရစဉ်။



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဂန့်ဂေါမြို့နယ် တောင်ခင်ရန်း - သာလင်း - မြင်သာ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်ရှိ သာလင်း- မြင်သာ မြစ်သာမြစ်ကူးတံတားကို တွေ့ရစဉ်။



မန္တလေးတိုင်း
ဒေသကြီး
မြစ်သားမြို့နယ်
မြစ်သား-
ညောင်ဝန်း-
တကိုယ်တည်း
လမ်းပေါ်ရှိ
ပန်းလောင်
မြစ်ကူးတံတားကို
တွေ့ရစဉ်။



မွန်ပြည်နယ်
ပေါင်မြို့နယ်
ပြုဘာ-ကျုံဟော်-
သံကုန်း- ညောင်
ကုန်းကြီး-ထန်းပင်
ချောင်လေး-
မြတ်လေးချောင်
လမ်းပေါ်ရှိ
ကျုံဟော်-ရာမဆိပ်
သံကူကွန်ကရစ်
တံတားကို
တွေ့ရစဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
လှည်းကူးမြို့နယ် ဂျိုးဂျိုးကျ-
ဘိုးကရင်လေး-ကင်ပွန်းမြို့
လမ်းပေါ်ရှိ ငမိုးရိပ် ချောင်းကူး
တံတား။