

နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ ကပ်ရောဂါဘေးကင်းဝေးစေရန် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဆရာတော်ကြီး အမျိုးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ လေကြောင်းခရီးဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖတ်သရဇ္ဈာယ်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁

မြန်မာနိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ ကပ်ရောဂါဘေးအန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရန် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော် အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ ကုမာရာဘိဝံသ အမျိုးပြုသော နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် ဆရာတော်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဆရာတော်၊ တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင် ဆရာတော်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်ဆရာတော်များသည် ယနေ့တွင် အထူးလေယာဉ်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း လှည့်လည်ပြီး အန္တရာယ်ကင်း ပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖတ် သရဇ္ဈာယ်ကာ မေတ္တာပို့သပေးကြသည်။

နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဗန်းမော်ဆရာတော်ကြီး အမျိုးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ အား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌

လာရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညှိပြီး အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဗန်းမော်ဆရာတော်ကြီး အမျိုးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ သည် ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်း အထူးလေယာဉ်ဖြင့် ရန်ကုန်မြို့မှ ထွက်ခွာကြသည်။

ယင်းနောက် အထူးလေယာဉ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အသက်သွေးကြောဖြစ်သည့် ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် ပျံသန်းပြီး နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဗန်းမော်ဆရာတော်ကြီး အမျိုးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော် များက ရတနာသုတ်ပရိတ်တော်၊ မေတ္တာသုတ်ပရိတ်တော်၊ ဝဋ္ဋသုတ်ပရိတ်တော်၊ ဗောဇ္ဈင်္ဂသုတ်ပရိတ်တော်၊ ပုဗ္ဗဏှသုတ် ပရိတ်တော်နှင့် ပဋ္ဌာနပစ္စယသုဒ္ဓေသ၊ ပစ္စယနိဒ္ဒေသတို့ကို ရွတ်ဖတ်သရဇ္ဈာယ်ကြကာ မြန်မာနိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ ကပ်ရောဂါဘေးအန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေးအတွက် မေတ္တာပို့သပေးကြသည်။

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ *

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ လက်တွေ့အခြေအနေများအား အပြန်အလှန်ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်သမ္မတ အိမ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသူများနှင့် Video Conferences စနစ်ဖြင့် ချိတ်ဆက် တွေ့ဆုံ၍ လက်တွေ့အခြေအနေများအား အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးသည်။

နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြား ရှေးဦးစွာ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသား အဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။



Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသူများနှင့် Video Conferences စနစ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်တွေ့ဆုံ၍ လက်တွေ့အခြေအနေများအား အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးစဉ်။ သတင်းစဉ်

စေတနာဆေး မေတ္တာဆေး သစ္စာဆေး ...
ထွန်းရွှေဝါ တိုင်းရင်းဆေးက ဆေးစွမ်းထက်ပါသည်။

အရေးကြီး သွေးနီးသည့် စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ညီညွတ်စွာရင်ဆိုင်စို့

အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါက မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းတွင် ကပ်ရောဂါကြီးအသွင်အပြစ် အချိန်မရွေးဖြစ်သွားနိုင်ကြောင်းကြေညာလိုက်သည့်အခါ ပြည်သူလူထုအကြား စိုးရိမ်ပူပန်မှု မြင့်တက်သွားကာ နိုင်ငံကို သော့ခတ်ပိတ် အဆက်ဖြစ်ရေးဟူသည့် အယူအဆကို နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် ပြောဆိုဆွေးနွေးလာကြသည်။

နိုင်ငံကို ဖြိုဖျက်ပျက်စီးရန်ကို တံခါးပိတ်သောခတ်လိုက်ခြင်းဖြင့် တစ်နေရာမှ တစ်နေရာသို့ ဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါဗိုင်းကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိထိရောက်ရောက် ထိန်းချုပ်နိုင်မည်ဟူသည့် အယူအဆဖြင့် တံခါးပိတ်သောခတ်ရန် တိုက်တွန်းသူတို့ရှိလာ၏။ ထို့အတူပင် နိုင်ငံကို ဖြိုဖျက်ပျက်စီးရန် တံခါးပိတ်သောခတ်လိုက်ခြင်းဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တန့်သွားမည့် ပြဿနာများ၊ လက်လုပ်လက်စားတို့၏ အလုပ်အကိုင်များ ရပ်ဆိုင်းသွားပြီး နေ့စဉ်ဘဝများအတွင်းက စားဝတ်နေရေးက အဆများစွာ ခက်ခဲကျပ်တည်းသွားမည့်အရေးကို ပူပန်ကြသည်များလည်း ရှိ၏။

ယနေ့အနေအထားက မြန်မာနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံလုံး ဖြစ်နေခြင်း မဟုတ်ဘဲ ကမ္ဘာတစ်လွှားဖြစ်ပွားနေခြင်းဖြစ်၏။ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံက အခြားသောနိုင်ငံကြီးများထက် နောက်ကျပြီးမှ ရင်ဆိုင်ရခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် အထက်ပါ တံခါးပိတ်သောခတ်အတွေ့အကြုံအမျိုးမျိုးကို သင်ခန်းစာရထားခဲ့၏။ ထို အခြားနိုင်ငံတို့၏ အတွေ့အကြုံများကို အခြေခံကာ မိမိတို့ နိုင်ငံတွင်း၏ လက်တွေ့ရင်ဆိုင်နေရသော အခက်အခဲများနှင့် ယှဉ်တွဲသုံးသပ်ပြီး မည်သို့ ဆောင်ရွက်သင့်သည် ဆိုသည်ကို နယ်ပယ်အသီးသီးက ဝန်ထုပ်အဖွဲ့အဖွဲ့ တာဝန်ယူထားသည့် အတွေ့အကြုံရှိသူများ၊ ပညာရှင်များဖြင့် ဝိုင်းဝန်းအဖြေရှာ၍ လုပ်ဆောင်စရာရှိသည်တို့ကို မရပ်မနား လုပ်နေခဲ့ပါသည်။

ထို့ကြောင့်ပင် တစ်နိုင်ငံလုံး၏ အကျိုးစီးပွားအနေဖြင့် ခြုံငုံသုံးသပ်ကာ လိုအပ်လျှင် အချို့သောနေရာများတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း အစီအစဉ် Community Quarantine ကဲ့သို့ ကန့်သတ်မှုများကို ဆောင်ရွက်ကောင်း ဆောင်ရွက်နိုင်သည်ဟု သိရပါသည်။ မည်သို့ဆိုစေ၊ ဤကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ရမည်ဆိုပါကလည်း ကန့်သတ်နေရာများရှိ ပြည်သူတို့အတွက် စားစားရေရိက္ခာ၊ ဆေးဝါး အစရှိသည်တို့ကို ပြတ်လပ်မသွားစေရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက်လည်း သေသေချာချာ အကောင်အထည်ဖော်ရန် စီမံလျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် Community Quarantine ဆောင်ရွက်ရန်ရှိလျှင်လည်း ပြည်သူလူထုကို စောနိုင်သမျှ စောစော အသိပေးသွားမည်ဟုလည်း သိရပါသည်။

ယခု ဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ ကမ္ဘာအနှံ့ ဖြစ်ပွားနေခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် စီးပွားရေးအကျပ်အတည်းများ နိုင်ငံတိုင်းတွင် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိသည်ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံကဲ့သို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ကြိုးစားရန်ကန့်သတ်သော နိုင်ငံအဖို့ ပိုမိုတွေ့ကြုံရနိုင်သည်ဖြစ်ရာ ယင်းအတွက် ပြည်သူတို့ ထိခိုက်မှု၊ နစ်နာမှုနည်းနိုင်သမျှ အနည်းဆုံး ဖြစ်စေရန် အင်အားရှိသမျှ ကြိုးစားလုပ်ဆောင်ပြင်ဆင်လျက်လည်း ရှိပါသည်။

ယနေ့ ကြုံတွေ့နေရသော ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါမှာ မည်သူမျှ လွယ်လွယ်ကူကူ ရှောင်လွှဲလို့မရဘဲ ထိခိုက်နစ်နာမှုအမျိုးမျိုး ကြားက အသက်သာဆုံးနှင့် အပြေလည်ဆုံးဖြစ်အောင် ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနေရသည့် အနေအထားလည်း ဖြစ်ပါသည်။

ဤသို့သော အကျပ်အတည်းအတွင်းတွင် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် အရေးကြီးဆုံးသော ပါဝင်မှုမှာ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်များကို ဂရုပြုနားထောင်ကြခြင်းနှင့်အတူ လိုအပ်သော သတင်းမှန်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီးသို့ ပေးပို့အသိပေးခြင်း၊ ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသော ဆောင်ရွက်ရန်တို့ကို နာခံကျင့်ကြံခြင်း၊ ထုတ်ပြန်ထားသော ဥပဒေနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို တိတိကျကျ လိုက်နာခြင်းတို့ဖြင့် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဆိုးကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်ကြမည်။ ဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါဗိုင်း ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု ဆိုးဆိုးရွားရွား မဖြစ်ပေါ်ရေးကို ထိန်းချုပ်နိုင်ကြလိမ့်မည် ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဥစ္စာစင်ကြယ်ဝချမ်းသာမှုအင်အား နည်းပါးချို့တဲ့သော်လည်း ခံနိုင်ရည်၊ စိတ်ဓာတ်နှင့် အရေးကြီးလျှင် ညီညွတ်တတ်ကြသော သဘာဝကြောင့် ထိခိုက်နစ်နာမှု နည်းပါးစွာဖြင့် အောင်မြင်အောင် ကျော်လွှားနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်လျက်ရှိပါကြောင်း။ ။

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

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

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

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

(က) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်	- မြန်မာကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ်	- CF 004880
	နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ်	- EDN 600010
(ခ) ကမ္ဘောဇဘဏ်	- မြန်မာကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ်	- 034 103 034 0232 8301
	နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ်	- 034 109 034 0232 8301
(ဂ) ဧရာဝတီဘဏ်	- မြန်မာကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ်	- A/C 000 110 501 002 5635
	နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ်	- A/C 000 110 503 000 0425
(ဃ) CB ဘဏ်	- မြန်မာကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ်	- 0093 1005 0000 1333
	နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ်	- 0093 1012 0000 2957

၄။ ဆေးဝါးများ၊ ဆေးရုံဆင်းပစ္စည်းများ၊ စက်ကိရိယာများအား လှူဒါန်းလိုပါက ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံးနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးရုံးများ၊ နီးစပ်ရာပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများ၊ ဆေးရုံများသို့ တိုက်ရိုက် ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြပါသည်။

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီ

စစ်ကိုင်းမြို့မှ ၂၃ ရပ်ကွက်ရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်းနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများကို ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

စစ်ကိုင်း ဧပြီ ၁
ဓမ္မဒူတဆရာတော် ဒေါက်တာ အရှင်ဆေကိန္ဒမှု ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်ကိုင်းမြို့မှ ၂၃ ရပ်ကွက်ရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်းနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများကို ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း ဓမ္မဒူတဝေယျာဝစ္စအဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။
ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်ကိုင်းမြို့မှ ၂၃ ရပ်ကွက်ရှိ

ဘုန်းကြီးကျောင်း၊ သီလရှင်ကျောင်းများကို ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့ ညနေပိုင်း က စစ်ကိုင်းမြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဓမ္မဒူတဝေယျာဝစ္စအဖွဲ့၊ စစ်ကိုင်းမြို့မှ ၂၃ ရပ်ကွက်မှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ တက်ရောက်ကြသည်။
“ဆရာတော်က စစ်ကိုင်းတောင်မှာ သံဃာတွေ၊ သီလရှင်တွေ

အဆင်ပြေအောင် စီစဉ်လိုက်ကြလို့ မိန့်ကြားတယ်။ ကျွန်တော်တို့ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနဲ့ သာသနာရေးဌာနနဲ့ တိုင်ပင်တော့ လက်ရှိ မြို့မှ ၂၃ ရပ်ကွက်ထဲမှာ သီတင်းသုံးနေထိုင်ကြတဲ့ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်တွေ၊ သီလရှင် ဆရာကြီး ဆရာလေးတွေကို အသင့်စားခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ကြာဇံနဲ့ ဆန်ပြုတ်ထုပ်တွေ လှူဒါန်းတာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဓမ္မဒူတဝေယျာဝစ္စ

အဖွဲ့မှ ဦးအောင်မင်းက ပြောသည်။ ဓမ္မဒူတဆရာတော် ဒေါက်တာ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်ကိုင်းမြို့မှ ၂၃ ရပ်ကွက်ရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်း ၅၆၂ ကျောင်းမှ ဆရာတော်၊ သံဃာတော် ၅၈၀၀ ပါ။ သီလရှင်ကျောင်း ၃၉၈ မှ သီလရှင်ဆရာကြီး၊ ဆရာလေး ၇၀၃၇ တို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ခိုင်ဇေယျ(၀၇၅)

နေပြည်တော်ကောင်စီသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် အထောက်အကူပစ္စည်းများ လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့နံနက်က နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ လှူဒါန်းပွဲတွင် Sophia Industrial Park Co.,Ltd. မှလှူဒါန်းသည့် တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၃၃၀၀၀၀ ရှိ ရောဂါကာကွယ်ရေး ဝတ်စုံ ၂၀၊ နှာခေါင်းစည်း ၁၉၀၀၊ ရော်ဘာလက်အိတ် ၄၀၀ ကို MD ဦးဝင်းမင်းထိုက်နှင့်ဇနီး ဒေါ်နွယ်နွယ်ဖူးတို့က လည်းကောင်း၊ မြန်မာမျိုးဆက်ဆောက်လုပ်ရေး Co.,Ltd. မှ လှူဒါန်းသည့် တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၆၆၄၀၀ ရှိ အပူချိန်တိုင်းကိရိယာ သုံးခု၊ နှာခေါင်းစည်း ၇၀၀၊ ရော်ဘာလက်အိတ် ၃၀၀၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာကောင်း၊ ဟော်နန်းရှင်ဆောက်လုပ်ရေး



Co.,Ltd. မှ လှူဒါန်းသည့် တန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၈၉၈၀၀ ရှိ အပူချိန်တိုင်းကိရိယာတစ်ခု၊ နှာခေါင်းစည်း ၃၅၀၊ ရော်ဘာလက်အိတ် ၃၀၀၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာ ၂၀၆ ခဲအား MD ဦးစိုးမြင့်စော်ကလည်းကောင်း၊ Golden Mill-ionaire ဆောက်လုပ်ရေး Co.,Ltd. မှ လှူဒါန်းသည့် တန်ဖိုးငွေကျပ်

၈၄၄၈၀၀ ရှိ အပူချိန်တိုင်း ကိရိယာတစ်ခု၊ နှာခေါင်းစည်း ၃၀၀၊ ရော်ဘာလက်အိတ် ၃၀၀၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာ ၂၀၆ ခဲအား MD ဦးစိုးမြင့်စော်ကလည်းကောင်း ပေးအပ်လှူဒါန်းကြရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ မျိုးအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။ (အပေါ်ပုံ)

အဆိုပါ ပစ္စည်းများအား နေပြည်တော်ကောင်စီမှ တစ်ဆင့် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ကာ လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် ဖြန့်ဝေအသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဇော်မင်းလွင်(ပြန်/ဆက်)

တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် အများအားဖြင့် သာယာနေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။
မိုး/ဇေ

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

ရှေ့မှ

ထို့နောက် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ် ဆင်ကူးကြီးကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန သာယာကုန်း ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန(ခွဲ)မှ ဘက်စုံသားဖွား ဆရာမ ဒေါ်နန်းထက်ထက်နိုင်၊ လိုင်သာယာမြို့နယ် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဆရာဝန် ဒေါက်တာခင်ရူပါစိုး၊ “အောင်” ပရဟိတ အဖွဲ့တွင် လူမှုအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကို တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်နေသော ဦးကောင်းမြတ်သူနှင့် We Love Yangon မှ ဦးဆန်းမောင်မောင် တို့က ၎င်းတို့ ဒေသအတွင်း Home Quarantine ပြုလုပ်ထားသူများ၏ အခြေအနေ၊ COVID-19 ထိန်းချုပ်၊ ကာကွယ် ကုသရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေအနေ များ၊ တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများကို ဆွေးနွေးတင်ပြ ကြရာ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က နိုင်ငံတော်အစိုးရ မှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးမည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က နိဂုံးချုပ် အနေဖြင့် ပြောကြားရာတွင် ယခုအခါ တစ်ကမ္ဘာလုံး၌ တစ်ဦးချင်းစီက မိမိကိုယ်တိုင် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး နီးနီးကပ်ကပ် မနေထိုင်ရေးသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ Quarantine (၁၄) ရက်ကာလကို ကြည်ကြည်ဖြူဖြူ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ Quarantine (၁၄) ရက်ကာလသည် များစွာကြန့်ကြာကာလသည် များစွာကြန့်ကြာ

“ယခုအခါ တစ်ကမ္ဘာလုံး၌ တစ်ဦးချင်းစီက မိမိကိုယ်တိုင် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး နီးနီးကပ်ကပ် မနေထိုင်ရေးသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ Quarantine (၁၄) ရက် ကာလကို ကြည်ကြည်ဖြူဖြူ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ Quarantine (၁၄) ရက်ကာလသည် များစွာကြန့်ကြာသည့် ကာလမဟုတ်ကြောင်း၊ Quarantine (၁၄) ရက် ကာလကို အခက်အခဲဟုရှုမြင်ပြီး ညွှန်ကြားချက်များကို မလိုက်နာပါက ယခု COVID-19 ကပ်ရောဂါကို မည်သို့မှ ကျော်လွှားနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အချိန်အခါမျိုးတွင် စိတ်ဓာတ်ခိုင်မာရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိန်းမနိုင် သိမ်းမရအခြေအနေထိ မပြန်ပွားအောင် ထိန်းချုပ်ထားနိုင်မည်ဆိုလျှင် စိန်ခေါ်မှုကို ကျော်လွှားနိုင်မည်”

သည့် ကာလမဟုတ်ကြောင်း၊ Quarantine (၁၄) ရက် ကာလကို အခက်အခဲဟုရှုမြင်ပြီး ညွှန်ကြားချက်များကို မလိုက်နာပါက ယခု COVID-19 ကပ်ရောဂါကို မည်သို့မှ ကျော်လွှားနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အချိန်အခါ မျိုးတွင် စိတ်ဓာတ်ခိုင်မာရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိန်းမနိုင် သိမ်းမရ အခြေအနေထိ မပြန်ပွားအောင် ထိန်းချုပ်ထား နိုင်မည်ဆိုလျှင် စိန်ခေါ်မှုကို ကျော်လွှားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊

အတူတကွ လက်တွဲရင်ဆိုင်ရန်ကန်ရင်း ညီအစ်ကိုမောင်နှမ စိတ်ဓာတ်များ ပိုမိုခိုင်မာလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်နေသူများအနေဖြင့် ပြည်သူ့လူထုကို သည်းခံပြီး ထုတ်ပြန်ထားသည့် လမ်းညွှန်ချက်များကို ၎င်းတို့ ရှင်းလင်း စွာ နားလည်သည်အထိ ထပ်တလဲလဲ ရှင်းပြရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် အခြားနိုင်ငံများနှင့်

နှိုင်းယှဉ်လျှင် လူထုပါဝင်မှုမြင့်မားပါကြောင်း၊ တတ်နိုင် သမျှ ကူညီကြခြင်းသည် လွန်စွာတန်ဖိုးရှိသည့် အလေ့အထဖြစ်ကြောင်း၊ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ရှိပါ ကြောင်း၊ တတ်နိုင်သမျှ လုပ်ဆောင်ပေးကြရန်နှင့် ပြည်သူ များ နားလည်အောင် ကြိုးစားပေးကြရန် တိုက်တွန်း ပြောကြားသည်။

သတင်းစဉ်

အသွားအလာ ကန့်သတ်ခံရသူများ ကန့်သတ်စည်းကမ်းများကို တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ၊ မရှိကို ဆန်းစစ်ပြီး လိုအပ်သလို ဆောင်ရွက်သွားမည်

COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုအဆင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၄၅/၂၀၂၀) ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဒေါက်တာ မြင့်ထွေးသည် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးနှင့် အတူ မတ် ၃၀ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲ က နေပြည်တော်ရှိ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ အင်တာနက်ကွန်ရက် အသုံးပြု Video Conferencing ပုံစံဖြင့် ပြုလုပ်သော COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုအဆင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး (၄၅/၂၀၂၀) သို့ တက်ရောက်သည်။(ယာဝုံ)

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြင့်ထွေးက ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စာရင်းပုံစံ (checklist) များအား အသုံးပြု၍ အသွားအလာ ကန့်သတ်ခံရသူများအနေဖြင့် ကန့်သတ်စည်းကမ်းများကို တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ၊ မရှိကို ဆန်းစစ်ပြီး လိုအပ်သလို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် ထိတွေ့ခဲ့သူများအား ရှာဖွေထောက်လှမ်းပြီး ရောဂါကူးစက်ခံရခြင်း ရှိ၊ မရှိနှင့် အကယ်၍ ရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း ရှိပါက လည်း အခြားသူများထံ မကူးစက်စေရန်အတွက် အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ဆေးရုံကြီးများ၏ ပြင်ပ လူနာဌာန (OPD) များတွင် လူနာများ



ကန့်သတ်ခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ တင်းကြပ်စွာ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ထိုသို့ အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်း လုပ်ငန်းများတွင် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေး စာရင်းပုံစံ (checklist) များအား အသုံးပြု၍ အသွားအလာ ကန့်သတ်ခံရသူများအနေဖြင့် ကန့်သတ်စည်းကမ်းများကို တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ၊ မရှိကို ဆန်းစစ်ပြီး လိုအပ်သလို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် ထိတွေ့ခဲ့သူများအား ရှာဖွေထောက်လှမ်းပြီး ရောဂါကူးစက်ခံရခြင်း ရှိ၊ မရှိနှင့် အကယ်၍ ရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း ရှိပါက လည်း အခြားသူများထံ မကူးစက်စေရန်အတွက် အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ဆေးရုံကြီးများ၏ ပြင်ပ လူနာဌာန (OPD) များတွင် လူနာများ

ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန သည် ကပ်ရောဂါကဲ့သို့ ဘေးအန္တရာယ် များ ကျရောက်သည့်အခါ အသက်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး၊ စည်းစိမ် ဥစ္စာပစ္စည်းများ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး တို့အတွက် စီမံချက်များချမှတ်၍ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ ကြောင်း၊ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် နည်းလမ်းများကို သိရှိကာ အခြား သူများထံမှ ရောဂါကူးစက်ခြင်း မရှိစေရန်နှင့် မိမိတွင် ရောဂါ ရှိပါကလည်း အခြားသူများထံ မကူးစက်စေရန်တို့အတွက် ဆောင် ရွက်နိုင်ရန်မှာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ရောဂါကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများ နှင့် သတင်းများကို ပြည်သူများထံ ထပ်ကာထပ်ကာ ပေးပို့နေရမည်

ဖြစ်ပါကြောင်း။ အသွားအလာ ကန့်သတ်ခံရသူ များအနေဖြင့် ကန့်သတ်စည်းကမ်း များကို တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက် ခြင်း ရှိ၊ မရှိကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက် ရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနတစ်ခုတည်းက ဆောင် ရွက်၍ မရနိုင်ပါကြောင်း၊ တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့နှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနတို့၏ ပူးပေါင်းပါဝင် ပံ့ပိုးမှုများဖြင့် ဆောင် ရွက်မှုသာ အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး နှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရန် လိုအပ်သည့် ကဏ္ဍများကို ဆွေးနွေးသည်။

အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် အသွား အလာ ကန့်သတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း ဆောင် ရွက်ရာနေရာများ စီမံခန့်ခွဲရာတွင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီး ဌာနပါဝင် ပံ့ပိုးနိုင်သည့်ကွပ်ကဲမှုများ၊ သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှု အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး နှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရန် လိုအပ်သည့် ကဏ္ဍများကို ဆွေးနွေးသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ကျန်းမာရေး နှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြလေးစိန်၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုးအောင်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် (ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး နှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန) နှင့် တာဝန် ရှိသူများ၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ် ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန) နှင့် တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်

*ရှေ့ဖုံးမှ

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံဃာ့မဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဗန်းမော်ဆရာတော်ကြီး အမှူးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များသည် မန္တလေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရှမ်းတိုင်းရင်းသား လူမျိုးရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိုင်းပန်းဆိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့ဆွမ်းနှင့် အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အထူးလေယာဉ်သည် မန္တလေးမြို့မှ ထွက်ခွာပြီး ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် ဆက်လက်ပျံသန်းကာ နိုင်ငံတော် သံဃာမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဗန်းမော်ဆရာတော်ကြီး အမှူးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များက အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖတ်သရဇ္ဈာယ်ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံဃာ့မဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဗန်းမော်ဆရာတော် အမှူးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များသည် မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိကြရာ ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာခင်အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုပင့်ဆောင်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ အထူးလေယာဉ်သည် မြစ်ကြီးနားမြို့မှ ထွက်ခွာပြီး ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် ပျံသန်း၍ နိုင်ငံတော် သံဃာမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဗန်းမော်ဆရာတော်ကြီးအမှူးပြုသော ဆရာတော်၊



မြန်မာနိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ ကပ်ရောဂါဘေးအန္တရာယ်ကင်းဝေးစေရန် နိုင်ငံတော်သံဃာမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော် အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုဏ်အဘိဓမ္မ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိက ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ ကုမာရာဘိဝံသ အမှူးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ လေကြောင်းခရီးဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖတ်သရဇ္ဈာယ်ကြစဉ်။

သံဃာတော်များက အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖတ်သရဇ္ဈာယ်ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သံဃာမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဗန်းမော်ဆရာတော် အမှူးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များသည် ပုဂံ-ညောင်ဦးလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိကြရာ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုပင့်ဆောင်ကြပြီး လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် အထူးလေယာဉ်သည် ညောင်ဦးမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်သံဃာမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဗန်းမော်ဆရာတော်ကြီး အမှူးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ

က အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖတ် သရဇ္ဈာယ်ကြကာ ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းနှင့် ထိန်းချုပ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် လူငယ်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးသည် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) အသိပညာပေးလုပ်ငန်းနှင့် ထိန်းချုပ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် လူငယ်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၏ လူငယ်ရေးရာကော်မတီဝင်များနှင့် ကြိုတင်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခြင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက အင်တာနက်ကွန်ရက်အသုံးပြု Video Conferencing ဆောင်ရွက်သည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မြေပြင်တွင် စနစ်တကျ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ရောဂါထိန်းချုပ်တုံ့ပြန်ရေးကို ဆောင်ရွက်

ရာတွင် လူငယ်များသည် အင်အားတစ်ရပ်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် အနေဖြင့် လူငယ်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို အသိအမှတ်ပြုထားပြီးဖြစ်ရာ နိုင်ငံ၏ အရေးအရာကိစ္စများတွင် လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိပ္ပာယ်ရှိစွာနှင့် ထိရောက်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သဖြင့် ဤညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ခေါ်ယူရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု အင်တာနက်ကွန်ရက်အသုံးပြု Video Conferencing အစည်းအဝေးတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အားလုံးမှ လူငယ်ရေးရာကော်မတီဝင်များ ပါဝင်ကြသဖြင့် ကျေးဇူးတင်ဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးအမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီအပြင် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီကို ထပ်မံဖွဲ့စည်းပေးထားရာ ပြည်သူ

လူထုအတွင်း စနစ်တကျ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ညွှန်ကြားထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ လူငယ်များအနေဖြင့် ဤအဖွဲ့အစည်းအသီးသီးတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြည်သူ့အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများနှင့် သတ်မှတ်နေရာ အဆောက်အအုံများတွင် ထားရှိပြီး အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်းအစီအစဉ် (Community Based Facility Quarantine) များတွင် အင်အားတစ်ရပ်အဖြစ် စနစ်တကျ ပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊ မိမိတို့၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ဖြင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖြစ်ပါဝင်ရေး မိမိတို့၏ ဒေသအလိုက် စုစည်းထားရှိရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနက ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူငယ်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အစီအစဉ်များ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လိုအပ်သောအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများကို ပူးပေါင်းပံ့ပိုးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသော နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် လူငယ်ရေးရာကော်မတီဝင်များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ကာကွယ်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ၎င်းတို့ လက်ရှိဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ လက်တွေ့ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်ချက်များ၊ ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အစီအစဉ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြရာ ဝန်ကြီးဌာနရှိ နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးများက ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက ပြန်လည်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်စကားပြောကြားရာတွင် ယခုဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မြန်ကပ်ရောဂါကို မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရဲရင့်တက်ကြွသော ခံနိုင်ရည်ရှိသော လူငယ်များ၏ အင်အားသည် ပိုမိုလိုအပ်ပါကြောင်း၊ လူငယ်များအနေဖြင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်းမရှိအောင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော ညွှန်ကြားချက်များကို လေ့လာသိရှိပြီး တိကျစွာ သတိဖြင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး ကိုဗစ်-၁၉ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းနှင့် ထိန်းချုပ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် လူငယ်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၏ လူငယ်ရေးရာကော်မတီဝင်များနှင့် ကြိုတင်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခြင်း အစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ခိုင်မာသော ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အချိန်အခါဖြစ်



ယနေ့ကာလသည် အတိတ်သမိုင်းကို သင်ခန်းစာယူကာ သံသယနှင့် ပဋိပက္ခများ ကင်းစင်ပျောက်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့သည့် စစ်မှန်သော ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများအားလုံး တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး နားလည်မှု၊ ယုံကြည်မှုရရှိရေးအတွက် ခိုင်မာသော ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အချိန်အခါဖြစ်ပါသည်။ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် အမျိုးသားပြန်လည် သင့်မြတ်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ - (၂၁) ရာစုပင်လုံ အစည်းအဝေးများကို သုံးကြိမ် အထိ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပြီး ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သော သဘောတူညီချက်အချို့ကိုလည်း ရရှိထားပါသည်။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ မျှော်လင့် တောင့်တလျက်ရှိသည့် ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းလာရေးအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များအား စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

(နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့် ၏ ၄-၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် (၇၂) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သော သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီးသည် ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီတွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၁၃) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ အင်တာနက်ကွန်ရက်အသုံးပြု Video Conferencing ပုံစံဖြင့် ပြုလုပ်သော ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ ပါဝင်တက်ရောက်သည်။ အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းမော်ထွန်း၊ အမျိုးသားပညာရေး

မူဝါဒကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးကြွယ်၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ ဦးစီးဌာန များမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တက္ကသိုလ် ၁၄ ခုမှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာရုံးများမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ပညာရေးညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ ပါဝင်ဆွေးနွေးကြသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး အင်တာနက်ကွန်ရက်အသုံးပြု Video Conferencing ပုံစံဖြင့် ပညာရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆွေးနွေးမှာကြားစဉ်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ရုံးတက်ရာတွင်လည်း ညွှန်ကြားချက် အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊ စနစ်တကျ ရေနှင့်ဆပ်ပြာဖြင့် သို့မဟုတ် လက်သန့်ဆေးရည်ဖြင့် လက်ဆေးရန်၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အနည်းဆုံး မြောက်ပေ ကွာရန်၊ ရုံးဆင်းချိန်တွင် ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းရန်အတွက်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရန်၊ နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်း (Volunteer) အဖြစ် ကူညီဆောင်ရွက်ရန်နှင့် အသုံးပြုနိုင်သော Facilities များအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အကြောင်းကြားလာပါက တက္ကသိုလ်ပညာရေး အဖွဲ့/ နေပြည်တော်/ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးရုံးများ/ သက်ဆိုင်ရာ အိမ်ရာကော်မတီများ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါရန်၊ စာမေးပွဲ ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ၊ e-Learning, on-line courses များအတွက် အရည်အသွေး ရှိသော ပညာရေးကိုဦးတည်၍ ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးများက ဆောင်ရွက်နေဆဲ ပညာရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ကြုံတွေ့ရသည့် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အခက်အခဲများ ဖြေရှင်းနိုင်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း တင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲများအားလုံး အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သဖြင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ မိဘအုပ်ထိန်းသူ ပြည်သူများ အားလုံးတို့ကို ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့် စာစစ်လုပ်ငန်းများ၊ သင်ကြား သင်ယူမှုနည်းလမ်းသင်တန်းများ၊ e-Learning, on-line နည်းပညာများ အသုံးပြုဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး နေပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး ထိန်းချုပ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ပမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးနေမှုကို နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးအောင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးအောင်သည် မတ် ၃၁ ရက်က နေပြည်တော်ရှိ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ပေးနေသည့် နေရာအသီးသီးသို့ သွားရောက်ပြီး ပြည်ပ နိုင်ငံများမှ ပြန်လာသူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် ပေးနေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ယာပုံ) နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် စည်ပင်ဧည့်ရိပ်သာ(၁)သို့ စစ်ဆေးစဉ် နေပြည်တော် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ မြတ်ဝဏ္ဏစိုးက ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြား ချက်အရ မတ် ၂၅ ရက်မှစတင်၍ နိုင်ငံတကာမှ ပြန်လာသော သူများကို သတ်မှတ်သောနေရာတွင် အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်း ပြုလုပ်ရန် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မတ် ၂၅ ရက် မတိုင်မီကာလတွင် ဝင်လာသောသူများကို ၎င်းတို့၏ နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း၊ ယခု သတ်မှတ်သောနေရာတွင် အသွားအလာ

ကန့်သတ်ခြင်း ၁၄ ရက်ကြာ စောင့်ကြည့်ထားရှိသည့် နေရာများဖြစ်သည့် ဒက္ခိဏသီရိ ခုတင် ၅၀ ဆံ့ဆေးရုံ၊ ပုဗ္ဗသီရိ ခုတင် ၅၀ ဆံ့ဆေးရုံ၊ ဧယျာသီရိ ခုတင် ၅၀ ဆံ့ ဆေးရုံ၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် နယူးဇော့ဟိုတယ်နှင့် ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် စည်ပင်ဧည့်ရိပ်သာတို့ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အား နေ့စဉ် ကျန်းမာရေးဌာနမှ တစ်ရက် နှစ်ကြိမ် ကိုယ်အပူချိန် တိုင်းတာပေးခြင်း၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း လုပ်အားရှင်များ အင်အား ၁၀၀ ခန့်ဖြင့် လိုအပ်သည့် အုပ်ချုပ်မှုကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသူများအား နေ့စဉ်ကျေးဇူးမည့်အစီအစဉ် ကို Naypyitaw Covid-19 Volunteer Team မှ ဆောင်ရွက် ပေးနေကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်သို့ မတ် ၃၁ ရက် အထိ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဝင်ရောက်လာသည့် ဦးရေ ၁၆၅၀ အနက် နေအိမ်၌သာနေထိုင်ရန် ကန့်သတ်မှုအဖြစ် ၁၀၁၅ ဦး၊ ဆေးရုံ၌ ၁၇၄ ဦး၊ ဟိုတယ်၌ ၁၈ ဦး၊ စည်ပင်ဧည့်ရိပ်သာ (၁)၌ ၄၂၄ ဦး၊ စာသင်ကျောင်း၌ သုံးဦး၊ စောင့်ကြည့်ခံရသူ ဦးရေ စုစုပေါင်း ၁၆၃၄ ဦးဖြစ်ကာ သံသယလူနာ တစ်ဦး၊



ပြန်လည်စေလွှတ်သူ ၁၅ ဦးတို့ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်ထားသော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနေရာများတွင် စနစ်တကျ ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်မှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ နေပြည်တော် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ် ရေးအဖွဲ့သည် သတ်မှတ်သောနေရာတွင် အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်း ၁၄ ရက်ကြာစောင့်ကြည့်ထားရှိသည့်နေရာ

များသို့ သွားရောက်ပြီး ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းခြင်း၊ သတ်မှတ် ကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိစ္စများ လိုက်နာမှုရရှိရေး ကြပ်မတ်ခြင်း၊ လိုအပ်ချက်များ ညှိနှိုင်းခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ကြည့်ရှုခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နေပြည်တော်(ပြန်/ဆက်)

ကလေးအလုပ်သမားများနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေး ဖေနှင်းငွေ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာအဖွဲ့ (ILO)၏ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်အရ ကလေးအလုပ်သမားဟူသည် ၎င်း၏ကလေးဘဝ ရှေ့အလားအလာနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာတို့ကို ကင်းမဲ့စေပြီး ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ထိခိုက်နစ်နာစေသည့် အလုပ်မျိုးကို လုပ်ကိုင်နေသူများအား ဆိုလိုသည်။ ထိုအလုပ်မျိုးသည် ကလေးများ၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (သို့မဟုတ်) စာရိတ္တပိုင်းဆိုင်ရာကို ထိခိုက်နစ်နာစေသည့် အလုပ်မျိုး (သို့မဟုတ်) ၎င်းတို့၏ ပညာသင်ကြားရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်မည့် ကျောင်းတက်ရန် အခွင့်အလမ်းရွေးချယ်မှု မရှိခြင်း၊ အချိန်မတိုင်မီ ကျောင်းမှမဖြစ်မနေ ထွက်ရခြင်း၊ ကျောင်းတက်ခြင်းနှင့်အတူ ပြင်းထန်လေးလံသောအလုပ်ကို အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် အချိန်ကြာမြင့်စွာ လုပ်ကိုင်ရခြင်းတို့ဖြစ်သည်။

ကလေးအလုပ်သမားများသည် ဘေးအန္တရာယ်ရှိ သော (သို့မဟုတ်) ကျန်းမာရေးနှင့် မညီညွတ်သော လုပ်ငန်းခွင်များတွင် လုပ်ကိုင်နေရ၍ အသက်အန္တရာယ် ထိခိုက်စေနိုင်ခြင်း (သို့မဟုတ်) အနာတရဖြစ်စေနိုင်သည်။ လုံခြုံမှုအားနည်းခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအဆင့်နိမ့်ကျခြင်း နှင့် လုပ်ငန်းအစီအမံများ၏ အကျိုးဆက်များကြောင့် ဖျားနာခြင်း၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးချို့တဲ့မှုကြောင့် အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်။ ထို့အပြင် အလေးအလုပ်သမားဘဝတွင် ရဲဖန်ခံရခြင်းစား ရသော ကျန်းမာရေးပြဿနာများကြောင့် ၎င်းကလေး အရွယ်ရောက်သည့်တိုင်အောင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမရှိတော့ သည်ကိုလည်း တွေ့ရတတ်ပါသည်။

အန္တရာယ်ရှိသော လုပ်ငန်းခွင်

အိုင်အယ်လ်အို၏ အကြံပြုချက်အမှတ် (၁၉၈) တွင် (၁) ကလေးသူငယ်များ၏ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (သို့မဟုတ်)လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အလွဲသုံးစားမှုအတွက် အကာအကွယ်မဲ့စေမည့် အလုပ်အကိုင်များ၊ (၂) မြေအောက်၊ ရေအောက်နှင့် အန္တရာယ်ရှိသော မြင့်မားသည့် နေရာများ (သို့မဟုတ်) ပိတ်လှောင်ထားသည့်နေရာများ၊ (၃) အန္တရာယ်ရှိသောစက်ယန္တရား၊ ကိရိယာတန်ဆာ ပလာများနှင့် (သို့မဟုတ်) လူအားဖြင့် တင်ချသယ်ယူ ပို့ဆောင်ရသော လေးလံသည့် ဝန်ထည်များပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းများ၊ (၄) ကျန်းမာရေးနှင့် မညီညွတ်သည့်နေရာ များတွင် လုပ်ကိုင်ရသည့်အလုပ်အကိုင်များ ဥပမာ- ကလေးသူငယ်များ၏ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သော တုန်ခါမှုများ၊ မြင့်မားသောအပူချိန်နှင့် ဆူညံသံများ (သို့မဟုတ်) ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သည့် အရာဝတ္ထု ပစ္စည်းများ၊ ကြားခံအရာဝတ္ထုများ (သို့မဟုတ်) လုပ်ငန်း အဆင့်ဆင့်၊ (၅) အချိန်ကြာမြင့်စွာ လုပ်ကိုင်ရခြင်း (သို့မဟုတ်) ညဉ့်ကာလတွင် လုပ်ကိုင်ရခြင်း (သို့မဟုတ်) အလုပ်ရင်၏ အဆောက်အအုံပစ္စည်းအတွင်း ကြောင့်ကျိုးမဆီလျော်သော ချုပ်နှောင်စေခိုင်းခြင်းစသည့် အထူးခက်ခဲသည့် အခြေအနေများတွင် လုပ်ကိုင်ရသည့် အလုပ်များအား အသက် ၁၈ နှစ်အောက် ကလေးသူငယ် အားလုံးအတွက် တားမြစ်ထားသည့်ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော လုပ်ငန်းခွင်များအဖြစ် ထည့်သွင်းအကြံပြုထားပါသည်။ ယနေ့ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲနေသည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းဆိုင်ရာ (Global Climate Change)၏ အကျိုးဆက်များကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် မုန်တိုင်းကြီးများ တိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေများကြီးခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်း၊ တောမီးလောင်ခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်း စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး ကျရောက်မှုများကြောင့်



စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုမရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်းပဋိပက္ခအချို့ ကြောင့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုများနှင့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်မှုများ ရှိနေပြီး လူမှုစီးပွားအကျပ်အတည်းများမှတစ်ဆင့် ကလေးအလုပ်သမား၊ လူငယ်လူရွယ်အလုပ်သမားများ သည် ပညာရေးဆုံးခန်းတိုင်သည်ထိအောင် သင်ကြားနိုင် သည့် အခွင့်အလမ်းများကို ရွေးချယ်မှုမရှိဘဲ ကလေး အလုပ်သမားများအဖြစ် အသုံးပြုခံနေရမှုများကိုလည်း ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၌ ကြုံတွေ့နေရလျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ ကလေးလုပ်သားအင်အား

၂၀၁၈ ခုနှစ် လုပ်သားအင်အား အစီရင်ခံစာများအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အသက် ၅နှစ်မှ ၁၇ နှစ်အထိ ကလေး ဦးရေ ၁၂ ဒသမ ၄ သန်းရှိရာ ၀ ဒသမ ၆ သန်းခန့်သည် အလုပ်လုပ်ကိုင်နေကြရပြီး၊ ၀ ဒသမ ၄၂ သန်းသည် ကလေးလုပ်သားများဖြစ်ကြောင်း၊ ကလေးဦးရေ ၀ ဒသမ ၄ သန်းသည် အန္တရာယ်ရှိသည့် အလုပ်များတွင် လုပ်ကိုင်နေကြကြောင်း သိရသည်။ ပြည်တွင်း အလုပ်သမားဈေးကွက်တွင် အသက် ၁၅ နှစ်မှ ၁၇ နှစ် ကြား ကလေးများသည် ကလေးအလုပ်သမားအဖြစ် အများဆုံးအလုပ်လုပ်ကိုင်နေကြရကာ အများစုသည် မူလတန်းပညာအရည်အချင်းအဆင့်သာ သင်ကြားရ ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

ထို့အပြင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကလေးအလုပ်သမား များအတွက် သီးသန့်ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ဥပဒေမရှိဘဲ ကလေးအလုပ်သမားနှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်နေသော ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဆိုင်များနှင့် အလုပ်ငွာနုများဥပဒေ၊ ၁၉၅၁ ခုနှစ် အလုပ်ရုံများအက်ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေ၊ ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာဥပဒေ၊ အမျိုးသား ပညာရေးဥပဒေ စသည်တို့သာရှိသည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဆိုင် များနှင့် အလုပ်ငွာနုများ ဥပဒေနှင့် ၁၉၅၁ ခုနှစ် အလုပ်ရုံ အက်ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေတို့တွင် အသက် ၁၄ နှစ်အောက်ကလေးများအား အလုပ်လုပ်ရန် တားမြစ် ထားသော်လည်း ၎င်းဥပဒေများက ကလေးလုပ်သားများ အများအပြားရှိသည့်ဟု ယုံကြည်ရသော စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ နှင့် ပုံမှန်မဟုတ်သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် လုပ်ကိုင်ရသော ကလေးများအတွက် အကျိုးမဝင်ပါ။ အိုင်အယ်လ်အို ပြဋ္ဌာန်းချက်အမှတ် (၁၃၈) တွင် လုပ်ငန်းခွင်ဝင်ရန် အနိမ့်ဆုံးအသက်အရွယ်နှင့် စပ်လျဉ်း ၍ သာမန်အားဖြင့် မသင်မနေရပညာရေးပြီးဆုံးသည့် အသက် ၁၅ နှစ်အောက် မငယ်သည့်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသော် လည်း ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအတွက် ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော အသက်မှာ ၁၄ နှစ်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ ကလေးလုပ်သားပပျောက်ရေး ဆောင်ရွက် ရန်အတွက် လိုအပ်ချက်များစွာရှိနေပါသည်။ ကလေး လုပ်သားအများစုသည် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ကျေးလက်ဒေသ အများစုနှင့် မြို့ပြအခြေခံလူတန်းစားများအတွင်း တည်ရှိ နေကြပြီး ယင်းတို့ကို ပပျောက်ရေးအတွက်လည်းကောင်း၊ ယင်းတို့၏ အလုပ်သမားအခွင့်အရေး၊ ကလေးလုပ်သား အခွင့်အရေးအပြည့်အဝ ရရှိရန်အတွက်လည်းကောင်း၊ အဓမ္မစေခိုင်းခံရခြင်း မရှိစေရန်အတွက်လည်းကောင်း ကြိုးစားဖော်ဆောင်နေရသော ကာလတစ်ခုဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်အဆင့် စီမံကိန်းများချမှတ်ထား

ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံအများစုတွင် ကလေးအလုပ်သမား ပပျောက်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လုံးဝဆိတ်သုဉ်းပပျောက် သွားအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိသော်လည်း နိုင်ငံများ၏ စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမရှိမီအထိ ကလေးအလုပ်သမား ပပျောက်ရေး အစီအစဉ်များကို နိုင်ငံအဆင့်စီမံကိန်းများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အဆိုဆုံးပုံစံများတွင် ကလေးသူငယ်များ ကျွန်ုပ်ပြုခံရခြင်း၊ ပြင်းထန်သော ဘေးဥပဒေနှင့် နာမကျန်းရောဂါတို့ အကာအကွယ်မဲ့စေခြင်း၊ (သို့မဟုတ်) မြို့ကြီးပြကြီးများရှိ လမ်းမများပေါ် ရဲဖန်ခံရခါ အသက်အရွယ်အလွန်ငယ်သူများပင် ဝမ်းရောဂါပွေ စားသောက်ရခြင်းတို့ ပါဝင်သည်။ အလုပ်၏ သီးခြားပုံစံ ရှိသည်ဖြစ်စေ၊ မရှိသည်ဖြစ်စေ ကလေးအလုပ်သမားဟု

ခေါ်ဆိုနိုင်ရန်မှာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံချင်းစီ၏ ရည်ရွယ်ချက် များနှင့် အလုပ်အကိုင်တို့ ပေါ် မူတည်ပါသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ရှိလုပ်ငန်းကဏ္ဍများအလိုက်လည်း တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ အဖြေကွဲပြားခြားနားမှုများ ရှိပါသည်။

ကလေးအရွယ်များ လုပ်ငန်းခွင်ထဲသို့ ရောက်ရှိလာရ ခြင်းမှာ မိသားစုစားဝတ်နေရေး မလုံလောက်မှုက အဓိက ဖြစ်သည်။ ကျေးလက်ဒေသရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများတွင် အများဆုံးတွေ့မြင်ရသည်။ ထို့အပြင် မြို့ပေါ်ရှိ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်များ၊ မိသားစုအသေးစား လုပ်ငန်းများတွင်လည်း တွေ့မြင်ကြရသည်။ ဤသို့ ကလေးလုပ်သား များပြားစွာရှိနေခြင်းမှာ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု၊ ပညာရေးနိမ့်ကျမှုနှင့် ရာသီဥတုသဘာဝဘေးဒဏ် များကြောင့် ပြောင်းရွှေ့အခြေချမှုများကြောင့်လည်း ဖြစ်သည်။

ကလေးအလုပ်သမားများသည် ကာယကံရှင်များ အတွက်သာမက နိုင်ငံအတွက် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျှော့ချရေး ကို ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်ရာတွင် အမျိုးသားဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုကို အမှန်တကယ် အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေပြီး လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဆုံးရှုံးမှု ဖြင့်မားစေပါသည်။ ထို့အပြင် ပညာရည်နည်းပါးမှုနှင့် နိမ့်ကျသော အလုပ်စွမ်း အားဖြင့် လည်ပတ်နေရ၍ နိုင်ငံ၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုကိုလည်း အကျိုးသက်ရောက်စေနိုင်ပါသည်။

ကလေးဥပဒေတစ်ရပ် ပြဋ္ဌာန်းရေးဆောင်ရွက်နေ

မြန်မာနိုင်ငံသည် ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ကလေးအလုပ်သမားများကို အဆိုးရွားဆုံးပုံစံနှင့် ခိုင်း စေမှုဆိုင်ရာ (ILO) ၏ ပြဋ္ဌာန်းချက်အမှတ် ၁၈၂ အပိုဒ်(၃) ကို အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ ပြဋ္ဌာန်း ချက်တွင် (က) ကလေးသူငယ်များအား ပုံစံမျိုးစုံဖြင့် ကျွန်ုပ်ပြုခိုင်းစေမှု (သို့မဟုတ်) အလားတူကျွန်ုပ်ပြုခိုင်းစေမှု၊ လူကုန်ကူးရေးဝယ်ခြင်းနှင့်၊ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခ တွင်းတွင် အသုံးပြုရန် မလုပ်မနေရ အမေဓမ္မစေဆောင်ခြင်း၊ (ခ) ကလေးသူငယ်များအား ပြည့်တန်ဆာလုပ်ငန်း (သို့မဟုတ်) လိင်မှုဆိုင်ရာပျော်မြေမှုများတွင် အသုံးပြု ခြင်း၊ (ဂ) တရားဥပဒေနှင့်ဆန့်ကျင်သော မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကုန်ကူးခြင်းတို့တွင် ကလေးသူငယ် များကို အသုံးပြုခြင်း၊ (ဃ) ဘေးဥပဒ်အန္တရာယ်ရှိသော လုပ်ငန်းဟုဆိုနိုင်သည့် ကလေးသူငယ်များ၏ ကျန်းမာ ရေး၊ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး (သို့မဟုတ်) ကျန်းမာ တရားဆိုင်ရာများကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေမည့် သဘော သဘာဝ (သို့မဟုတ်) အခြေအနေများတွင် လုပ်ကိုင်နေရ ခြင်းစသည့်လုပ်ငန်းများတွင် အဆိုးရွားဆုံးပုံစံဖြင့် ကလေး အလုပ်သမားခိုင်းစေခြင်းကို လျော့နည်းပပျောက်ရေး အတွက် ဦးစားပေးအနေဖြင့် ချက်ချင်းလုပ်ဆောင်ရမည် ဟုပါရှိသည်။ အဆိုပါ သဘောတူညီချက်အား အကောင် အထည်ဖော်မှု အစီရင်ခံစာကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ တွင် ILO သို့တင်သွင်းခဲ့ပါသည်။

ထို့အပြင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်ရှိထုတ်ပြန်ထားသော ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးကာကွယ်ပေးသည့် ဥပဒေ များမှာ ပြည့်စုံခြင်းမရှိသည့်အတွက် ကလေးဥပဒေတစ်ရပ် ပြဋ္ဌာန်းရန်ရန်အတွက် လွှတ်တော်သို့ တင်ပြထားမှုများ လည်းရှိသည်ဟု ဆိုပါသည်။ မည်သို့ဆိုစေ လက်ရှိဥပဒေ များအရ တင်းကျပ်စွာဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လူသားချင်းစာနာ စိတ်၊ သားသမီးချင်းစာနာစိတ်များဖြင့် သဘောထား ဆောင်ရွက်ခြင်းများ လိုအပ်ပါသည်။ ထိုစိတ်ဓာတ်များကို အခြေခံ၍ တစ်ဖက်မှ တစ်နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ ရည်မှန်းချက်များဖြစ်သော ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုပပျောက်ရေး၊ ပညာအရည်အချင်းမြှင့်တင်ရေး၊ သတင်းဗဟုသုတများ နိုင်ငံအနှံ့ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိရေး၊ စီမံကိန်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ခြင်း ဖြင့်သာ ကလေးလုပ်သားပပျောက်ရေးကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ကျောင်းပြင်ပကလေးများအတွက်လည်း ဝါသနာ အရင်းခံကာ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီမည့်သက်မွေးမှုပညာရပ်များ သင်ကြားနိုင်ရေး၊ နိုင်ငံတကာသက်မွေးပညာရပ်များ အတွက် ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများအဖြစ် မွေးထုတ်ပေးနိုင် သည့်အထိ ပိုင်းဝန်းစဉ်းစားအဖြေရှာရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထို့အပြင် အလုပ်ရင်များနှင့် မိဘအုပ်ထိန်းသူများအနေဖြင့် လည်းမိမိတို့သားသမီးများနှင့် ကလေးလုပ်သားများအပေါ် ပိုမိုနားလည်သဘောပေါက်ကာ ကလေးသူငယ်အခွင့် အရေးများ အပြည့်အဝရရှိစေနိုင်ရေး ကူညီပေးရန်လိုအပ် ပြီး အစိုးရနှင့်အတူ ကလေးအလုပ်သမားပပျောက်ရေး အတွက် ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း အဖြေရှာသင့်ကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ဦးမြန်း။ ။ ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ ဥပဒေ (၂၀၁၉)။ နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ

“မြန်မာနိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ ကလေးလုပ်သားပပျောက်ရေးဆောင်ရွက် ရန်အတွက် လိုအပ်ချက်များစွာ ရှိနေပါသည်။ ကလေး လုပ်သားအများစုသည် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ကျေးလက်ဒေသ အများစုနှင့် မြို့ပြအခြေခံလူတန်းစားများအတွင်း တည်ရှိနေကြပြီး ယင်းတို့ကို ပပျောက်ရေးအတွက်လည်း ကောင်း၊ ယင်းတို့၏ အလုပ်သမားအခွင့်အရေး၊ ကလေး လုပ်သားအခွင့်အရေး အပြည့်အဝရရှိရန်အတွက် လည်းကောင်း၊ အဓမ္မစေခိုင်းခံရခြင်း မရှိစေရန်အတွက် လည်းကောင်း ကြိုးစားဖော်ဆောင်နေရသောကာလတစ်ခု ဖြစ်သည်”

COVID-19 ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေး ဗဟိုအဆင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး (၄၆ / ၂၀၂၀) ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးသည် ယနေ့မနက် ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ အင်တာနက်ကွန်ရက် အသုံးပြု Video Conferencing ပုံစံဖြင့် ပြုလုပ်သော COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ဗဟိုအဆင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၄၆/၂၀၂၀) သို့ တက်ရောက်သည်။ (ယာဝုံ)

ကြိုတင်စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

အစည်းအဝေး၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ယနေ့အထိ COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ ၁၅ ဦး တွေ့ရှိနေရပြီဖြစ်ပြီး နိုင်ငံပြင်ပမှ ကူးစက်ဝင်ရောက်မှုများအပြင် နိုင်ငံတွင်းကူးစက်မှုလည်းပါဝင်နေပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သံသယလူနာများရှာဖွေဖော်ထုတ်ခဲ့ဆေးခြင်း၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာများနှင့် ထိတွေ့ခဲ့သူများအား ရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားရန်နိုင်ငံများမှ ပြည်တွင်းသို့ ရောက်ရှိလာသူများအား အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ COVID-19 ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စီမံခန့်ခွဲမှုကဏ္ဍ၊ ကွင်းဆင်းကြီးကြပ်မှု၊ ကွင်းဆင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုကဏ္ဍများတွင်လည်း ဝန်ကြီးဌာနရှိဦးစီးဌာနအားလုံး၊ တက္ကသိုလ်များအားလုံးမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာနေရာ (quarantine site) များ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းခံရသူများ စည်းကမ်းမှာလိုက်နာဆောင်ရွက်စေရေး ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်မှုတို့ကို အထူးအလေးထား စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာနေရာအားလုံးတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်ပုံစံတစ်ခုကို နေရာအနှံ့ကပ်ထားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း ၁၄ ရက်တာကာလပြည့်မြောက်မည့် လူဦးရေအလိုက် စာရင်းဇယားများ ပြုစုထားရှိခြင်းနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း ၁၄ ရက်တာကာလပြည့်မြောက်သူများအား ပြည့်မြောက်ကြောင်း လက်မှတ်ထုတ်ပေးနိုင်ရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း ၁၄ ရက်တာကာလပြည့်မြောက်သူများသည် ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သူ၊ ရောဂါမရှိသူများ ဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်သူများအနေဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမည်ကို စိုးရိမ်ပြီး ခွဲခြားဆက်ဆံမှုများ မပြုလုပ်စေရန်မှာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အတွေ့အကြုံများ၊ အခက်အခဲများနှင့် ပတ်သက်၍လည်း ယခုအစည်းအဝေးတွင် ဝေမျှပြောကြားစေလိုပါကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်တစ်ခုမှ ကောင်းမွန်သည့် လုပ်ဆောင်ချက်ကို အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ လိုက်လံလုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများတွင် လှည့်လည်၍ လက်ကိုင်အသံချဲ့စက်ငယ်များ (သို့မဟုတ်) အသံချဲ့စက်များ အသုံးပြု၍ ကျန်းမာရေးအသိပေးနှိုးဆော်မှုများပြုလုပ်ခြင်းသည် အထူးထိရောက်သည့်နည်းဗျူဟာ ဖြစ်သည့်အတွက် ပိုမိုအားပြည့်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ပြောကြားရာတွင်လည်း ပြည်သူများ စိတ်ဝင်စားမှုရှိအောင် ပြောကြားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အသံချဲ့စက်ဖြင့် ကျန်းမာရေးအသိပေး နှိုးဆော်မှုများပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးမှု အကြောင်းအရာ



ရစ်မျိုးကို ပြုစုဖြန့်ဝေထားရှိပါကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ဝေဟင်္ဂါ အထူးကုဆေးရုံကြီးတွင်သာမက လူနာများပိုမိုများပြားလာပါက ကုသမှုပေးနိုင်ရေးအတွက် တောင်ငူကွဲလားပ အမျိုးသမီးနှင့် ကလေးဆေးရုံကြီးရှိ လူနာဆောင်သစ်နှင့် ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (ဖောင်ကြီး) တို့တွင် ကြိုတင်စီစဉ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

တိုင်ပင်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်

ထိုသို့ဆောင်ရွက်နေမှုတွင် ပံ့ပိုးပေးနေသော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင်လည်း COVID-19 လူနာများ ပိုမိုများပြားလာပါက ထားရှိကုသမှုပေးနိုင်ရန်အတွက် ဆေးရုံများကို ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားရှိကာ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများမှ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်များကို ထပ်မံတိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်နှင့် လိုအပ်ချက်များကို စာရင်းပြုစုကာ အမြန်ဆုံး တင်ပြစေလိုပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ အတတ်နိုင်ဆုံး ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို သက်ဆိုင်ရာဆေးရုံရှိ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့် ဆေးရုံအုပ်ကြီးများမှ တိုင်ပင်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် အရင်းအမြစ်များ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် အရင်းအမြစ်များ ဗျူဟာကျွေ့ပြောင်းမှု (resource mobilization) တို့သည် အထူးအရေးကြီးပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် လာမည့် (၄)ပတ်တာကာလအတွင်း ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် COVID-19 ကပ်ရောဂါဘေးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများကို လျှော့ချကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အဆင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အခြေခံကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းပညာရှင်များအကြားတွင်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ သက်ဆိုင်ရာ ဆေးပညာရပ်အထူးကုဆရာဝန်များအကြားတွင်လည်းကောင်း ယခုကဲ့သို့

Video Conferencing ပုံစံ အစည်းအဝေးများ ပုံမှန်ပြုလုပ်ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

တာဝန်ရှိသူများက တင်ပြ

အစည်းအဝေးသို့ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ကျန်းမာရေးလူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန) နှင့် ဗဟိုအဆင့်တာဝန်ရှိသူများက ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၄) နေပြည်တော်မှ လည်းကောင်း၊ ဆေးတက္ကသိုလ် (၁) ပါမောက္ခချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများ၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးများ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများက သက်ဆိုင်ရာ ဌာန/ဆေးရုံများမှ လည်းကောင်း၊ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ပြီး အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ စီမံဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် တွေ့ကြုံရသော အခက်အခဲများ၊ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း ဆောင်ရွက်ရာနေရာများကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန် မြို့နယ်များတွင် quarantine officer များ တာဝန်ပေးအပ်ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် COVID-19 လူနာများအား ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားသော ဆေးရုံ (designated hospital) များတွင် ကုသမှုပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် လိုအပ်ချက်များ၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ မွမ်းမံပြင်ဆင်ထားရှိမှုများ၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် Clinical Management Committee များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်နေမှုများအပါအဝင် ကိစ္စရပ်များကို သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက တင်ပြခဲ့ကြပြီး COVID-19 လူနာထားရှိကုသမည့် သတ်မှတ်ဆေးရုံ (designated hospital) များသို့ ကျန်းမာရေးလူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ၊ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းအရင်းအမြစ်များကို resource mobilization အနေဖြင့် ရွှေ့ပြောင်းထားရှိနိုင်ရေး တိုင်ပင်ညှိနှိုင်းရေး၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် (risk allowance) ပေးအပ်နိုင်ရေး ကိစ္စရပ်များအား ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်

နွေကာလတွင် ဖြစ်ပေါ်တတ်သည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ကြိုတင်သတိပေးနှိုးဆော်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

မြန်မာနိုင်ငံအရပ်ရပ်တွင် နွေကာလဖြစ်သည့် ဧပြီလအတွင်း နေ့အပူချိန်များ တဖြည်းဖြည်း မြင့်တက်လာရာမှ အပူပိုက်တစ်မျိုးဖြစ်ထွန်း၍ မွန်းလွဲ၊ ညနေပိုင်းတို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် လေပြင်းများတိုက်ခတ်ခြင်း၊ လေပြင်းနှင့်အတူ ထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်းနှင့် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာခြင်း စသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ လေပြင်းတိုက်ခတ်စဉ် မြေပြင်/ရေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်မှ ၄၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်ပါသည်။

အကြံပြုချက်

သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် နွေကာလဖြစ်သည့် ဧပြီလအတွင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များကို အထူးဂရုပြုနေထိုင်သွားကြပါရန် ကြိုတင်သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

မိုး/ဇလ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁
နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ အများအားဖြင့် သာယာမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။ မနက်ဖြန်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်ပါသည်။
မြန်မာ့ပတ်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ အသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် သုံးပေမှ ခြောက်ပေခန့် ရှိနိုင်ပါသည်။
မိုး/ဇလ

အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်(ရန်ကုန်) Website www.nlm.gov.mm မှ စာကြည့်တိုက်ပိုင် e-Resources များကို Online အသုံးပြုရှာဖွေခြင်း ဝန်ဆောင်မှုကို ဧပြီ ၃ ရက်မှ စတင်အသုံးပြုနိုင်မည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

အများပြည်သူအနေဖြင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် (ရန်ကုန်) Website www.nlm.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်၍ စာကြည့်တိုက်ပိုင် e-Resources များကို ဧပြီ ၃ ရက်မှ စတင်၍ Online မှ ရှာဖွေ အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ပြည်သူများအနေဖြင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် (ရန်ကုန်)ရှိ စုဆောင်းထားသော စာပေပစ္စည်းများ၏ စာရင်းအချက်အလက်များကို အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် Website Homepage မှ Resources ရှိ Online စာရင်း (Online Public Access Catalogue) တွင် အချိန်တိုအတွင်း လျင်မြန်လွယ်ကူစွာ ရှာဖွေနိုင်မှာဖြစ်သည်။
ထို့ပြင် စာကြည့်တိုက် Website တွင် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်ပိုင် စုဆောင်းထားသည့် ဒစ်ဂျစ်တယ်စာစုများဖြစ်သည့် စာအုပ်၊ စာနယ်ဇင်း၊ ပေ၊ ပုရပိုက်၊ ပညာရေးဆိုင်ရာအစီရင်ခံစာများ၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနဆိုင်ရာစာစုများ၊ ဗုဒ္ဓစာပေဆိုင်ရာစာအုပ်များ၊ စွယ်စုံကျမ်းများ၊ ကလေးစာပေဆိုင်ရာ စသည့် e-Resources များအား ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ထားပြီး စာဖတ်သူများအနေဖြင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် Website ရှိ NL e-Resources နှင့် Quick Links တို့တွင် ဝင်ရောက်ရှာဖွေအသုံးပြုနိုင်ပါသည်။
အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်အနေဖြင့် Online မှ အများပြည်သူအသုံးပြုဖန်တီးရန် IG Publishing e-Books Database တစ်ခုကို ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီး ယင်း Database များမှာ Asian Literature Collection ၊ Rare Books on Asian Literature Collection (အာရှဒေသတွင်း နိုင်ငံများဆိုင်ရာစာအုပ်များ)၊ Children Literature Collection; Audio and e-Books (ကလေးစာပေဆိုင်ရာ Audio နှင့် e-Books) များ စသည့် electronic resources စုစုပေါင်း ၃၀၀၀၀ ကျော်ကိုလည်း စာဖတ်သူများအနေဖြင့် Online မှ ရှာဖွေအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
IG Publishing e-Books Databases များကို Online မှ အသုံးပြုရာတွင် လွယ်ကူစေရန် အဆင့်လိုက်ဝင်ရောက် ရှာဖွေမှုများကို Library Portal ရှိ Notice တွင် ရှင်းလင်းဖော်ပြထားသည်။
eTekkaatho ဒစ်ဂျစ်တယ်စာကြည့်တိုက်ဝန်ဆောင်မှုနှင့် Research 4 Life Program Database၊ ProQuest Database စသည့် ဒစ်ဂျစ်တယ်စာစုများကို အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်ဖွင့်လှစ်သည့်အခါတွင် စာကြည့်တိုက်သို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ရှာဖွေအသုံးပြုနိုင်မှာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းနှင့် AYA SOMPO အာမခံကုမ္ပဏီတို့မှ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ရန်ပုံငွေ ပေးအပ်လှူဒါန်းရန် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် လာရောက်ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးသည် ယမန်နေ့မွန်လွင်ပိုင်းက Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသရေးနှင့် စစ်လျဉ်း၍ စွမ်းစွမ်းတစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းနှင့် AYA SOMPO အာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်တို့ ပူးပေါင်းကာ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုရန်ပုံငွေ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀၀ မတည်ပေးအပ်လှူဒါန်းလိုသည့်အတွက် လာရောက်တွေ့ဆုံမှုကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ)

ရှေးဦးစွာ AYA SOMPO အာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ဦးမျိုးမင်းသုနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မိမိတို့အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို ရှေ့တန်းမှဆောင်ရွက်နေသည့် ဝန်ကြီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုရန်ပုံငွေ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀၀ တိတိကို မတည်ပေးအပ်လှူဒါန်းလိုကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို အားသွန်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်နေကြသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား တတ်နိုင်သည့်တန်ဖိုး ပါဝင်ကူညီခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ AYA SOMPO အာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်အနေဖြင့် ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းနှင့်အတူ ပူးပေါင်း၍ ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံကြီးနှင့် ရန်ကင်းကလေးဆေးရုံကြီးတို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ တန်ဖိုးရှိသော အသက်ရှူစက်များ၊ တစ်ကိုယ်



ရောဂါကာကွယ်ရေးဝန်ထမ်းများ အပါအဝင် ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက ပြောကြားရာတွင် ယခုကဲ့သို့ ပိုမိုလှူဒါန်းခြင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို အားသွန်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်နေသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အမှန်တကယ်လိုအပ်နေချိန်တွင် လိုအပ်သည့် နေရာများသို့ လှူဒါန်းခြင်းကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ ဆောင်ရွက်မည့် အသေးစိတ်အစီအစဉ်များကို ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အလှူရှင်များ ဆက်လက်

ဆွေးနွေးပြီး အမြန်ဆုံး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

တွေ့ဆုံပွဲတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေး) ဒေါက်တာစိုးဦး၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးစိန်ဝင်း၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (စီမံ/ဘဏ္ဍာ) ဒေါ်အေးအေးစိန်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ကူးစက်) ဒေါက်တာထွန်းတင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာညာဏဝင်းမြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ AYA SOMPO အာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ မန်နေဂျာဒေါက်တာ စိုပြေအောင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်

တာချီလိတ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် မိတာခ လျှော့ပေါ့ပေး

တာချီလိတ် ဧပြီ ၁

ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း မြန်မာ-ထိုင်းနယ်စပ် တာချီလိတ်မြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအန္တရာယ်ကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကန့်သတ်သွားနိုင်ရေးအတွက် ဧပြီလနှင့် မေလများတွင် မိတာခလျှော့ပေါ့ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့မီးလင်းရေးကော်မတီမှ သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်း နေထိုင်ကြသော ပြည်သူများမှာ စီးပွားရေးအခြေအနေ အကျပ်အတည်းများ၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ရှားပါးလာမှုများ ဖြစ်ပေါ်ကြုံတွေ့နေလျက်ရှိခြင်းကြောင့် ဧပြီလနှင့် မေလများအတွင်း သုံးစွဲသည့် လျှပ်စစ်ယူနစ်များအပေါ် ယခင် ကောက်ခံသော ဓာတ်အားခနှုန်းထားများအောက် ၁၅ ပြားလျှော့ချပေးကာ ကောက်ခံသွားမည်ဖြစ်သည်။

ယခင်ကောက်ခံနေသော ဓာတ်အားခနှုန်းထားများမှာ အိမ်သုံးမီတာ(ရိုးရိုး) မူရင်း တစ်ယူနစ် ၅ ဒသမ ၃၅ ပြား၊ ယခု တစ်ယူနစ် ၅ ဒသမ ၂၀ ပြားနှင့် ပါဝါမီတာ(လုပ်ငန်းသုံး) မူရင်း တစ်ယူနစ် ၆ ဒသမ ၆၀ ပြား၊ ယခု တစ်ယူနစ် ၆ ဒသမ ၄၅ ပြား၊ မိတာခနှုန်းထားများ လျှော့ပေါ့ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စိုင်းအောင်ဇော်လင်း(ပြန်/ဆက်)

ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဦးစီးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ပစ္စည်းများပေးအပ်

ဟိုပုံး ဧပြီ ၁

ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ်တွင် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဦးစီးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခွန်ထွန်းနှင့် ဇနီးဒေါ်တင်တင်ဝင်းတို့မှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဦးစီးအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်လွင်က မိမိမြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု မရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ကာကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ထိန်းချုပ်ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဦးစီးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့်ဇနီးတို့က ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဖြစ်သော ဟိုပုံးမြို့နယ်၊ ဆီဆိုင်မြို့နယ်နှင့် ပင်လောင်းမြို့နယ်များမှ ဆေးရုံများ နှင့် ကျန်းမာရေးဌာနများအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် လိုအပ်သော Infra-red Thermometer အခု ၁၄၀၊ PPE ဝတ်စုံ ၃၀၊ Masks ၂၀၀၊ ကိုယ်အူချိန်တိုင်းကိရိယာအခု ၂၀၀၊ လက်ဆေးဘေစင်များ စုစုပေါင်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၉၀၀၀၀ ကို လှူဒါန်းရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေမင်းထွန်း(ဟိုပုံး)

ဗဟိုအမျိုးသမီးဆေးရုံကြီး (ရန်ကုန်)သို့ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

ဗဟိုအမျိုးသမီးဆေးရုံကြီး (ရန်ကုန်) တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသရေးအတွက် လိုအပ်သော ဆေးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဆေးရုံကြီးတွင် ကျင်းပသည်။

လှူဒါန်းပွဲတွင် ဖြူစင်နှလုံးသား သူငယ်ချင်းများအဖွဲ့မှ ငွေကျပ် ၂၀၅၇၅၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဆေးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို လှူဒါန်းကောင်း၊ 95 activity group, တောင်ကြီးမှ မိတ်ဆွေများက ငွေကျပ် ၇၈၄၀၀၀ တန်ဖိုးရှိဆေးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ကျော်ဇေယျာ- ပါမောက္ခ ဒေါက်တာခင်လတ် မိသားစုက ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းတန်ဖိုးရှိ ဆေးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို လှူဒါန်းကောင်း၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာခင်ပြုံးကြည်က ဆေးရုံဝန်ထမ်းများနှင့် လူနာများ တာဝန်ချိန် နှင့် ဆေးရုံတက်နေစဉ် အတွင်းနေရေး စားရေးအဆင်ပြေရေးအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ ကို လည်းကောင်း လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရီရီမြင့်



လမ်းမတော်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ရန်ပုံငွေ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လမ်းမတော်မြို့နယ်၌ UMFCCI မှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နှင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ မတည်လှူဒါန်းထားသော ရန်ပုံငွေသို့ အသင်းအဖွဲ့များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များမှလည်း ပါဝင်လှူဒါန်းကြရာ တတိယအကြိမ်မြောက် ရန်ပုံငွေပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့တွင် UMFCCI အသင်းချုပ်၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

အခမ်းအနားတွင် အသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းဝင်းက အမှတ်စဉ် ၁၀၀ ပြောကြားပြီး အလှူရှင်များမှ ပေးအပ်သည့် အလှူငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ လက်ခံရယူ၍ အလှူရှင်များအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများကို ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ယင်းနောက် Medi Power Co.,Ltd. မှ ဒေါက်တာစောလှထွန်းကလည်း အလှူရှင်များအားလုံးကိုယ်စား လှူဒါန်းရခြင်း အကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ယနေ့လှူဒါန်းရရှိခဲ့သော အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၆၅ သိန်း ၅ သောင်း ကျပ် ရရှိခဲ့ပြီး ယနေ့အထိ အလှူငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းတန်ဖိုးပေါင်း ငွေကျပ် ၄၅၅ သိန်း ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ဆန်းမြင့်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အသိပညာမြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှု မန်းရေနံမြေနှင့် မင်းဘူးမြို့တွင် စတင်

မင်းဘူး ဧပြီ ၁

MPRL E & P ကုမ္ပဏီ၏ CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့မှဦးစီး၍ မင်းဘူးမြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ ပူးပေါင်းကာ လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်သည့် အသိပညာမြှင့်တင်ရေး လှုပ်ရှားမှုကို မန်းရေနံမြေတွင် စတင်ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါလှုပ်ရှားမှုတွင် ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်၍ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် သိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ ပါဝင်သည့် ပို့စတာများ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အသိပညာပေး တေးသီချင်းများဖြင့် ကျေးဇူး

အလိုက် လှည့်လည်ကာ အသိပညာမျှဝေခဲ့သည်။

ထို့ပြင် မင်းဘူးမြို့ရှိ လူစည်ကားရာနေရာများနှင့် အများပြည်သူ သွားလာလှုပ်ရှားရာ နေရာများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် ဆောင်ရွက်ရန်၊ ရှောင်ရန်များ၊ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်အလက်များနှင့် ကျန်းမာရေး အသိပညာတိုးတက်ရရှိစေမည့် လက်ကမ်းစာစောင်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် CSR ဝန်ထမ်းများက လိုက်လံဝေငှခဲ့သည်။ (ယာပုံ)

မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းနှင့် အကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် MPRL E&P သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် လမ်းညွှန်ချက်များအတိုင်း တစ်ဦးချင်း



အလေးထား လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးလှုပ်ရှားမှုကို လူမှုတာဝန်သိလုပ်ငန်း တစ်ရပ်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။

သတင်းစဉ်

ဘားအံမြို့ရှိ သတ်မှတ်နေရာတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း ငါးနေရာတွင် လူဦးရေ ၅၀၀ ကျော် နေထိုင်လျက်ရှိ

ဘားအံ ဧပြီ ၁
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့တွင် ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာသော မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ၁၄ ရက် ကြာ သတ်မှတ်နေရာတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်မှုစခန်းများတွင် သီးခြားထားရှိ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်အထိ စခန်းငါးခုတွင် လူဦးရေ ၅၀၇ ဦး သီးခြားနေထိုင်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။



ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသော မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ဘားအံမြို့၌ ၁၄ ရက်ကြာ အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားစဉ်။

ဘားအံမြို့ အမှတ်(၈)ရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၁၂၀)မိုးကုတ် ဝိပဿနာအဖွဲ့ခွဲတွင် ၁၃၈ ဦး၊ အုန်းတပင်ကျေးရွာ အထက် တန်းကျောင်း(ခွဲ)တွင် ၁၀၇ ဦး၊ တောင်ကလေး အထက် ကျောင်းတွင် ၁၀၃ ဦး၊ လှာကမြင့်ကွက်သစ် မူလတန်းလွန် ကျောင်းတွင် ၄၇ ဦး၊ စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံ(ရွက်ပင်)တွင် ၁၂၂ ဦး စုစုပေါင်း ၅၀၇ ဦးသည် ၁၄ ရက်တာ သီးခြားနေထိုင်၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်လျက်ရှိသည်။

“ ဝင်လာသမျှ အားလုံးထားဖို့ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ ကရင်ပြည်နယ်အနေအထားနဲ့က နေရာအပြည့်အစုံမရှိဘူး။ ဥပမာအားဖြင့် လူ ၁၀၀၀ လောက်ဝင်လာရင် ကျွန်တော်တို့ က အစုအဖွဲ့ လေးတွေခွဲပြီးတော့ သတ်မှတ်ထားတဲ့နေရာကို ရောက်အောင် ပို့ရမယ်။ ဘယ်အထိပို့ရမလဲဆိုရင် ရွာတွေ အထိပို့ရမယ်။ အဲဒီလိုဆိုရင် လူ ၁၀၀၀ လောက်ရှိတဲ့ အစု အဖွဲ့ကြီးဟာ ၂၀၊ ၃၀ ရှိတဲ့ အစုအဖွဲ့အနေနဲ့ ကွဲသွားမယ်။ မတော်တဆ ကူးစက်မှုရှိခဲ့ရင်တောင် အင်မတန်နည်းတဲ့ ကူးစက်မှုဖြစ်သွားမယ်။ ဒီလိုမှမဟုတ်ရင် လူ ၃၀၀ ဆိုရင် ၃၀၀ လုံးက ကိုဗစ်-၁၉ လက်ဆောင်ရနိုင်တဲ့ အနေအထား ရှိတယ်။ အဲဒီလိုဖြစ်ရလေအောင် လုပ်နေတဲ့ ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းတွေကို အကုန်လုံးက ဝိုင်းကူရမယ်။ နိုင်ငံတော် အစိုးရက လုပ်နေတယ်။ ပြည်သူတွေကူရမယ်။ အဖွဲ့အစည်း တွေကူညီရမယ်။ ဌာနဆိုင်ရာ အကုန်ကူရမယ်။ ရွာရောက် လာရင် သတင်းပေးရမယ်။ နောက်ထပ်အရေးကြီး တာက အကြောက်မလွန်ဖို့၊ ခွဲခြားဆက်ဆံမှုမလုပ်ဖို့၊ ကိုယ့်ရပ် ကိုယ့်ရွာမှာ ရပ်မိရပ်ဖက် ဦးဆောင်ပြီးတော့ ကိုယ့်ဟာ ကိုယ့်လုပ်တဲ့ ကန့်သတ်မှုမျိုးကို အုပ်ချုပ်ရေးရဲ့လမ်းညွှန် ဦးဆောင်မှုတွေနဲ့လုပ်ရင် ကျွန်တော်တို့က ကျန်းမာရေးနဲ့

ပတ်သက်ပြီး ဝိုင်းကူညီမယ်။ ဒီအချိန်မှာ ကျန်းမာရေးနဲ့ ပတ်သက်လို့ ဖျားတယ်လို့ အကြောင်းကြားရင် ကျွန်တော် တို့က အဖျားတိုင်းပေးမယ်။ လိုအပ်ရင် ဘယ်နေရာပို့ရမယ်၊ ဘာလုပ်ရမယ်ဆိုတဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်မျိုးတွေ လုပ်ပါမယ်။ အုပ်ချုပ်ရေးက ဦးဆောင်ပြီး လုပ်မယ်။ ရပ်မိ ရပ်ဖတွေ ကူမယ်။ အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ ဌာနဆိုင်ရာတွေ အကုန်ဝိုင်းကူ မယ်။ ကျန်းမာရေးက ကျန်းမာရေးကိစ္စကို စနစ်တကျ ဝိုင်းကူပေးမယ်။ ပြည်တော်ပြန်တွေ ကိုယ့်အိမ်မှာ ကိုယ်မနေနဲ့တော့။ အနေမတော်ရင် ကိုယ့်အိမ်ကလူပါ ထပ်ကူးမယ်။ လာပြီးသားလူတွေကို အတင်းဆွဲထည့်ဖို့ ပြောတာမဟုတ်ပါဘူး။ ရပ်ရွာတိုင်း ရပ်ရွာတိုင်းမှာ ပြည်တော်ပြန်ရုံကို နေရာတိုင်းမှာ အသစ်လာတဲ့သူတွေကို သီးသန့်လေးထားပေးလို့ရင် ပိုပြီးကောင်းမယ့် အနေ

အထား၊ ကျော်လွှားနိုင်မယ့် အနေအထားရှိပါတယ်။ အဲဒါကို ဝိုင်းကူပြီးလုပ်လိုက်ကြရင် သင်္ကြန်နဲ့အတူ နှစ်သစ်မှာ ပျော်ပျော်ပါးပါးကြီး နေလို့ရပါမယ်” ဟု ပြည်နယ်ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာကျော်စွာမြင့်က ပြောသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံ သားအရေအတွက်ပေါ် မူတည်၍ မူးယစ်ဆေးဖြစ်စခန်း (ငြိမ်းချမ်းသာယာ)၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်၊ နည်းပညာ တက္ကသိုလ်၊ အထက(လှာက)၊ အထက(တန်ဇဝ)၊ အစရှိသည့်နေရာများတွင် သတ်မှတ်နေရာတွင် အသွား အလာ ကန့်သတ်ခြင်း ကျန်းမာရေး စောင့်ကြည့်မှုစခန်းများ ထပ်မံဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

ရန်ကုန်မှ ထွက်ခွာမည့် ခရီးဝေးရထားများ တွဲလျော့ချမည်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁
ရန်ကုန်ဘူတာကြီးမှနေစဉ် အမြန်ရထား ခုနစ်စင်းဖြင့် ခရီးဝေးပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိရာ ယခုအခါ ခရီးသည်ဦးရေ နည်းပါးလာမှုကြောင့် လူစီးတွဲများ လျော့ချသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်ဘူတာကြီးမှ နေ့စဉ် မန္တလေးသို့ ပြေးဆွဲသည့် အမြန်ရထားသုံးစင်း၊ မော်လမြိုင်သို့ ပြေးဆွဲသည့် ရထားနှစ်စင်း၊ ပုဂံသို့ပြေးဆွဲသည့် ရထားတစ်စင်းတို့တွင် ခရီးသည်စီးနင်းမှုများမှာ မတ် ၂၅ ရက်တွင် ခရီးသည် ၃၀၀၀ ကျော်မှ မတ် ၂၈ ရက်တွင် ၁၈၀၀ ကျော်အထိ တဖြည်းဖြည်းလျော့နည်းလာမှုကြောင့် လူစီးတွဲများကို လျော့ချရခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့စီးရထားအမှတ်(၇) သွားလာရေး တိုင်းဒေသကြီး မန်နေဂျာ ဦးဇော်လွင်ထံမှ သိရသည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန် - မန္တလေး အမှတ် (၅) အဆန်ရထား၊ အမှတ် (၆) အစုန်ရထား၊ ရန်ကုန် - ပြည် အမှတ် (၇) အဆန်ရထား၊ အမှတ် (၈) အစုန်ရထား၊ ရန်ကုန်- ပုဂံ အမှတ် (၉) အဆန်ရထားနှင့် အမှတ် (၆) အစုန်ရထားများ ကို သင်္ကြန်ကာလအတွင်း ရပ်နားထားမည်ဖြစ်ပြီး ကျန် ရထားများ ပုံမှန်ပြေးဆွဲသွားမည်ဖြစ်သည်။

ကြည့်မြင်တိုင်ဘူတာမှ ထွက်ခွာသည့် ပြည်စာပို့ရထား၊ သာရဝေရထားတို့မှာ ရထားတစ်စီးလျှင် ခရီးသည်အနည်း ဆုံး ၅၄၀ ဦး၊ အများဆုံး ၉၇၈ ဦးအထိ စီးနင်းလျက်ရှိပြီး ခရီးသည်စီးနင်းမှုများပြားလျက်ရှိသဖြင့် အဆိုပါရထားများ ကို ရပ်နားခြင်း၊ လူစီးတွဲများ လျော့ချခြင်းမရှိကြောင်း သိရ သည်။

အောင်သူရ



ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်များ ကိုဗစ်-၁၉ အသိပညာပေး လှူဆောင်ရေး အစီအစဉ် ရိုက်ကူးစဉ်။

ကိုဗစ်- ၁၉ အသိပညာပေး လှူဆောင်ရေးအစီအစဉ် ရိုက်ကူး

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁
ကိုဗစ်-၁၉ အသိပညာပေး လှူဆောင်ရေးအစီအစဉ်ကို ဗစ်တိုးရီးယားရုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးမှ ဒေါက်တာနွယ်ဦး၏စီစဉ်မှုဖြင့် ယနေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ ဒဂုံမြို့သစ် မြောက်ပိုင်း အမှတ်(၄၁) တိုးချဲ့ရုပ်ကွက်ရှိ Story Board ရုပ်ရှင်စတူဒီယို၌ ရိုက်ကူးသည်။

အဆိုပါ အစီအစဉ်ကို ဒါရိုက်တာမီးပွား၊ ဝိုင်းနှင့် ဒါရိုက်တာ ဩရသတို့က ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင် အကယ်ဒမီ ပြေတီဦး၊ စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်၊ အကယ်ဒမီ အိန္ဒြာ ကျော်ဇော်၊ အကယ်ဒမီပိုင်ဖြိုးသူ၊ ပိုးမာီသာနှင့် တေးသံရှင် နီနီခင်ဇော်တို့၏ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မှုဖြင့် ရိုက်ကူးခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းအစီအစဉ်တွင် သင့်ကိုသင် ကာကွယ်ဖို့အတွက်၊ သင့်မိသားစုကို ကာကွယ်ဖို့အတွက်၊ သင့်ပတ်ဝန်းကျင်ကို ကာကွယ်ဖို့အတွက်၊ သင့်မြို့ရွာကို ကာကွယ်ဖို့အတွက်၊ သင့်တိုင်းပြည်ကို ကာကွယ်ဖို့အတွက် “အိမ်မှာပဲနေပါ။” “အပြင်မထွက်ပါနဲ့။” စသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး လှူဆော်မှု အသိပညာပေး အစီအစဉ်များ ပါဝင်ကြောင်း၊ ယင်းအစီအစဉ်ကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်မှု၊ မင်္ဂလာကုမ္ပဏီလီမိတက်နှင့် Story Board ရုပ်ရှင်စတူဒီယိုတို့မှ ကူညီပံ့ပိုးမှုဖြင့် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများ၊ ပုဂ္ဂလိကမီဒီယာများနှင့် အွန်လိုင်းတို့မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ငြိမ်းကို(FDC)

အမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းရေးဆုကို မေလတွင် ဆုရွေးချယ်ချီးမြှင့်နိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁
ရန်ကုန်မြို့ပြအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့မှ နှစ်စဉ် ချီးမြှင့်လေ့ရှိသော အမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းရေးဆုကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အတွက် လာမည့်မေလတွင် ဆုရွေး ချယ်ချီးမြှင့်နိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အမွေအနှစ်ထိန်းသိမ်းရေးဆုကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ စတင်ချီးမြှင့်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ယခုအခါ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အတွက် အဆိုပြုလွှာများကို စတင် လက်ခံနေပြီး ဧပြီ ၂၇ ရက် ညနေ ၅ နာရီအထိ လက်ခံပေးမည်ဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။

အမွေအနှစ်ထိန်းသိမ်းရေးဆု ရွေးချယ်ရာတွင် လွန်ခဲ့သော ငါးနှစ် အတွင်း ရန်ကုန်မြို့၏ အမွေအနှစ် တန်ဖိုးရှိ အဆောက်အအုံများနှင့် အများပြည်သူပိုင် နေရာများကို ရေရှည်တည်တံ့အောင် လက်ရာ မပျက် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည့် စီမံကိန်းများကို အသိအမှတ်ပြု ချီးမြှင့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆုများချီးမြှင့်ရာတွင် မူလအတိုင်း ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုအကောင်းဆုံးဆု နှင့် အသုံးပြုပုံအသစ်ဖြင့် ပြောင်းလဲ အသုံးပြုမှု အကောင်းဆုံးဆုများကို

ချီးမြှင့်လေ့ရှိသည်။

ရန်ကုန်မြို့ပြ အမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံချက်အရာရှိ ဦးသူရိန်အောင်က အရေးပါသည့် အမွေအနှစ်နေရာ များကို လိုက်လျောညီထွေမှုရှိစွာနှင့် နည်းစနစ်မှန်ကန်စွာ ပြန်လည် ထိန်းသိမ်းပြုပြင် အသုံးချသည့် စီမံကိန်းများကို အမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းရေးဆုများ ချီးမြှင့်ခြင်းဖြင့် မြို့သူမြို့သားများ၊ ဗိသုကာနှင့် ဒီဇိုင်း ပညာရှင်များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ အိမ်ပိုင်ရှင်များနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး နယ်ပယ်မှ ပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့်

ကောင်းမွန်သော ထိန်းသိမ်းစောင့် ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ရန်၊ တိုက် တွန်းနိုင်ရန် မျှော်လင့်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆုအတွက် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် မည့် စီမံကိန်းများအတွက် သတ်မှတ် ချက်များအနေဖြင့် နိုင်ငံပိုင်(သို့) ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အအုံများ အားလုံးအကျုံးဝင်ပြီး အစိုးရဌာန ဖြစ်စေ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍဖြစ်စေ၊ အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက အကျိုးတူ ပူးပေါင်း၍ဖြစ်စေ ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ အားလုံး ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ဆုရွေးချယ်ရာ၌ အဆောက်အအုံ(သို့မဟုတ်) အများ ပိုင်နေရာတစ်ခုသည် အနည်းဆုံး နှစ် ၄၀ ကျော် သက်တမ်းရှိပြီး အမွေ အနှစ်တန်ဖိုး ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ အကယ်၍ အဆိုပြုစီမံကိန်းသည် အမွေအနှစ်ဆိုင်ရာ တန်ဖိုးရှိမရှိ မသေချာပါက တင်သွင်းသူအနေဖြင့် အဆိုပြုလွှာ မပေးပို့မီ ရန်ကုန်မြို့ပြ အမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ရေးအဖွဲ့ထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်း နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် မူလအတိုင်း ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုအကောင်းဆုံးဆု ကို Goethe Villa နှင့် အစိုးရစက်မှု လက်မှုသိပ္ပံ (ပင်မဆောင်) အင်းစိန် တို့ရရှိခဲ့ပြီး အသုံးပြုပုံအသစ်ဖြင့် ပြောင်းလဲအသုံးပြုမှုအကောင်းဆုံး ဆုကို Yangon Excelsior Hotel နှင့် Burma Bistro တို့က ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထင်ပေါ်ဝင်း(ကမာရွတ်)၊ ဓာတ်ပုံ-ထိန်လင်း



၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် မူလအတိုင်းပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုအကောင်းဆုံးဆုရရှိသော အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (ပင်မဆောင်) အင်းစိန်။

နွေရာသီ သောက်သုံးရေရှားပါးပြတ်လပ်မှုအတွက် အကူအညီ အလွယ်တကူတောင်းခံနိုင်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နွေရာသီကာလအတွင်း ကျေးရွာများ၌ နွေရာသီသောက်သုံးရေ ရှားပါးပြတ်လပ်မှုမဖြစ်ပေါ်စေရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးရွာများတွင် သောက်သုံးရေလုံလောက်မှု ရှိ/မရှိနှင့် ရေပြတ်လပ်မှုဖြစ်နိုင်ခြေများအား ကွင်းဆင်း၍ ကြိုတင်စာရင်းကောက်ယူခြင်း၊ ကျေးရွာများနှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် အမည်နှင့်ဖုန်းနံပါတ်များအား စုစည်းပြုစုထားခြင်း၊ Water Donation Myanmar App အသုံးပြု၍ သောက်သုံးရေအခက်အခဲများကို ဖြည့်ဆည်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့အား သက်ဆိုင်ရာဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ်လ ၃၁ ရက်နေ့ထိ ရေပြတ်လပ်မှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ရေရှားပါးကျေးရွာများတွင် ရေဖြန့်ဝေပေးမှုအခြေအနေ (၃၁-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	ရေဖြန့်ဝေခဲ့သည် (မြို့နယ်)	ရေဖြန့်ဝေခဲ့သည် (ကျေးရွာအုပ်စု)	ရေဖြန့်ဝေခဲ့သည် (ကျေးရွာ)	အိမ်ခြေ	လူဦးရေ	ဖြန့်ဝေသည့် ရေဂါလန်
၁	ကယားပြည်နယ်	၄	၈	၁၉	၁၄၁၄	၇၃၃၇	၄၅၂၅၅
၂	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၁	၁	၁	၅၄၀	၂၇၃၀	၂၄၀၀၀
၃	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	၁	၁	၁	၁၂၉	၉၄၀	၄၈၉
၄	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	၃	၆	၆	၂၂၄၀	၁၁၃၄၃	၁၁၇၀၀၀
၅	မွန်ပြည်နယ်	၁	၂	၄	၅၃၉၉	၃၂၂၉၈	၃၄၇၀၀
၆	ရမ်းပြည်နယ်	၅	၈	၁၄	၂၇၇၁	၁၃၀၉၅	၈၃၆၀၀
၇	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၁	၁	၁	၃၀၈	၁၁၆၀	၈၃၂
၈	နေပြည်တော်	၃	၅	၈	၂၄၉၀	၁၄၁၈၃	၃၉၂၀၀
	စုစုပေါင်း	၁၉	၃၂	၅၄	၁၅၉၁	၈၃၀၈၆	၃၄၅၀၇၆

နေကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသသို့ ကမ္ဘောဇဘဏ်၏ အစီး ၅၀ ပြည့် ရေသယ်ယာဉ်သစ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် ကျပ်သိန်း ၄၅၀ တန်ဖိုးရှိ ရေဂါလန် ၃၀၀၀ ဆဲ့ ရေသယ်ယာဉ်အသစ်တစ်စီး ကမ္ဘောဇဘဏ်မှ အစီး ၅၀ ပြည့်အဖြစ် နေကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဦးစီးအဖွဲ့သို့ ဧပြီ ၁ ရက်က ပင်းတယမြို့၌ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်။ (ယာဉ်)



နေကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဦးစီးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအာကာလင်းက ရေသယ်ယာဉ်သစ် လက်ခံရရှိခြင်းအတွက် “ကျွန်တော်တို့ နေကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဖြစ်တဲ့ ပင်းတယမြို့နယ်နဲ့ ရွာငံမြို့နယ်အတွင်းက နေရာအသီးသီးမှာ ပြည်သူတွေအတွက် စက်ရေတွင်း၊ ရေကန်များ တူးဖော်ပေးတာ၊ ဆေးရုံဆောက်လုပ်လှူဒါန်းပေးတာ၊ စာသင်ကျောင်းတွေ လှူဒါန်းတာအပါအဝင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတွေအတွက် ကဏ္ဍအသီးသီးမှာ ငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၂၃၀၀၀ ကျော် လှူဒါန်းပေးထားတဲ့ ကမ္ဘောဇဘဏ်ကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံတစ်ဝန်း ရေရှားပါးသော အရပ်ဒေသများတွင် ဒေသခံရပ်မိရပ်ဖများ နှင့်ပူးပေါင်း၍ လည်းကောင်း၊ လူမှုရေးပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ လည်းကောင်း သောက်သုံးရေများ ဖြန့်ဝေလှူဒါန်းပေးလျက်ရှိရာ ဒေသခံပြည်သူများ ဝမ်းမြောက်ပျော်ရွှင်လျက်ရှိသည်။

ကမ္ဘောဇဘဏ်သည် ၂၀၀၄ ခုနှစ်မှ စတင်၍ နိုင်ငံအနှံ့အပြားရှိ ရေရှားပါးသော ဒေသများ၌ အင်အားစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ခေတ်မီရေတွင်းတူးစက်ကြီး နှစ်စီးအပါအဝင် ရေတွင်းတူးစက်များဖြင့် ရေတွင်း ၂၆၇ တွင်းကို အောင်မြင်စွာ တူးဖော်ပေးခဲ့ပြီး ရေစုပ်စက်များ၊ ရေလှောင်ကန်များ တည်ဆောက်ပေးခြင်း၊ အိမ်တိုင်ရာရောက် ရေပိုက်များ

သွယ်တန်းပေးခြင်း စသည့် အစီအမံများဖြင့် သောက်သုံးရေများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိသည်။ လက်ရှိတွင် အင်အားစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ခေတ်မီရေတွင်းတူးစက်သစ်ကြီး နှစ်စီးဖြင့် ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် အောင်ပန်းမြို့တို့တွင် တူးဖော်လျက်ရှိပြီး ရေရှားပါးသည့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဆက်လက်တူးဖော်လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ်သည်။

၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကို အခြေခံ၍ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဧပြီလ(၁)ရက်နေ့တွင်ရှိသော မြန်မာနိုင်ငံ၏ ခန့်မှန်းလူဦးရေစာရင်းထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်သူ့အင်အား ဦးစီးဌာနသည် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှ နိုင်ငံတော်၏မူဝါဒများ၊ စီမံကိန်းများ ရေးဆွဲချမှတ်ရာတွင် အခြေခံအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ နှစ်အလိုက် ခန့်မှန်းလူဦးရေစာရင်းအား နှစ်စဉ်ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။

၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းမှ ကောက်ယူရရှိသော လူဦးရေကိုအခြေခံ၍ ခန့်မှန်းတွက်ချက်မှုများအရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဧပြီလ(၁)ရက်နေ့တွင်ရှိသော မြန်မာနိုင်ငံ၏ ခန့်မှန်းလူဦးရေမှာ (၅၄ ဒသမ ၅၈) သန်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါနေ့ရက်တွင်ရှိသော တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ခန့်မှန်းလူဦးရေစာရင်းမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ကြောင်း ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည် -

တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (၁-၄-၂၀၂၀) ရက်ရှိ လူဦးရေ (သန်းပေါင်း)		
	ကျား	မ	စုစုပေါင်း
ကချင်ပြည်နယ်	၁.၀၀	၀.၉၂	၁.၉၂
ကယားပြည်နယ်	၀.၁၆	၀.၁၇	၀.၃၃
ကရင်ပြည်နယ်	၀.၇၉	၀.၈၂	၁.၆၁
ချင်းပြည်နယ်	၀.၂၅	၀.၂၇	၀.၅၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၂.၆၃	၂.၉၆	၅.၅၉
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	၀.၇၄	၀.၇၅	၁.၄၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၂.၃၄	၂.၆၀	၄.၉၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	၁.၈၀	၂.၁၃	၃.၉၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	၃.၀၈	၃.၄၆	၆.၅၄
မွန်ပြည်နယ်	၀.၉၄	၁.၀၅	၁.၉၉
ရခိုင်ပြည်နယ်	၁.၅၉	၁.၇၅	၃.၃၄
ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	၃.၉၇	၄.၄၂	၈.၃၉
ရှမ်းပြည်နယ်	၃.၂၀	၃.၂၃	၆.၄၃
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၃.၀၄	၃.၂၃	၆.၂၇
နေပြည်တော်ကောင်စီ	၀.၆၂	၀.၆၇	၁.၂၉
စုစုပေါင်းခန့်မှန်းလူဦးရေ	၂၆.၁၅	၂၈.၄၃	၅၄.၅၈

ကျောပိုးမှ

၁၂၆ နေရာ၊ မိတ္ထီလာခရိုင်တွင် ၂၃၃ နေရာ၊ ရမည်းသင်းခရိုင်တွင် ၁၉၇ နေရာနှင့် ညောင်ဦးခရိုင်တွင် ၅၈ နေရာ စုစုပေါင်း ၆၈၉ နေရာ ပြင်ဆင်ထားရှိပြီး လူဦးရေ ၂၅၈၇၁ ဦး အသုံးပြုနိုင်ကြောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး မတ် ၃၁ ရက်အထိ ထုတ်ပြန်ချက်စာရင်းများအရ သိရသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဟိုတယ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ခြင်း ပြုလုပ်ထားသူ ၉၂ ဦးနှင့် သတ်မှတ်နေရာတွင် အသွားအလာစောင့်ကြည့်ခြင်း ပြုလုပ်ထားသူ ၃၆၈၃ ဦးရှိကာ ၁၄ ရက်ပြည့်မြောက်ပြီးသူ ၂၇ ဦးရှိကြောင်း သိရပြီး သတ်မှတ်နေရာတွင် အသွားအလာစောင့်ကြည့်ခြင်း ဆောင်ရွက်ဆဲပြုလုပ်ရာတွင် မန္တလေးခရိုင်တွင် ၁၃၁ ဦး၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်တွင် ၄၁၄ ဦး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်တွင် ၉၀၊ မြင်းခြံခရိုင်တွင် ၄၂၄ ဦး၊ မိတ္ထီလာခရိုင်တွင် ၁၂၀၃ ဦး၊ ရမည်းသင်းခရိုင်တွင် ၁၄၂၁ ဦး စုစုပေါင်း ၃၆၈၃ ဦးရှိကြောင်း အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက် စာရင်းများအရ သိရသည်။

သန်းဇော်မင်း(ပြန်/ဆက်)

နွေရာသီ ရေရှားပါးပြတ်လပ်နေသည့် ဟိုပုံးမြို့နယ် ကောင်တယ်ကျေးရွာသို့ သောက်သုံးရေလှူဒါန်း

ဟိုပုံး ဧပြီ ၁

နွေရာသီကာလသို့ ရောက်ရှိပြီဖြစ်၍ သဘာဝရေထွက်များမှ စိမ့်စမ်းရေများ လျော့နည်းလာပြီး သောက်သုံးရေခက်ခဲနေသည့် ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်း ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ် လုံပေးကျေးရွာအုပ်စု ကောင်တယ်ကျေးရွာသို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဟိုပုံးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဧပြီ ၁ ရက်

နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရေဂါလန် ၁၆၀၀ ကို သွားရောက်ပေးလှူဒါန်းခဲ့သည်။ ကောင်တယ်ကျေးရွာသည် ဟိုပုံးမြို့နှင့် ၂၁ မိုင်ခန့် ကွာဝေးပြီး တောင်ပေါ်တွင် တည်ရှိသည့် ကျေးရွာဖြစ်သည့်အပြင် သောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် ကျေးရွာရေထွက်ရှိရာသို့ နှစ်မိုင်ခန့်သွားရောက်သယ်ယူ ထမ်းပိုးရကာ ကျေးရွာတွင် အိမ်ခြေ ၆၀ လူဦးရေ ၃၀၉ ဦးရှိပြီး တောင်ယာလုပ်ငန်းကိုသာ အဓိက အားထားနေရသူများဖြစ်သည့်

အတွက် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း နွေရာသီကာလတွင် သောက်သုံးရေ လုံလောက်စွာရရှိနိုင်ရေး အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသောကြောင့် မိမိတို့ဌာနမှ ယခုလို လာရောက်လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဟိုပုံးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းကျော်က ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ ကျေးရွာသို့ မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဂါလန် ၁၆၀၀ ဆဲ့ မီးသတ်ရေသယ်ယာဉ်ဖြင့် ဒုတိယမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးခွန်ကျော်သိန်း၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောမောင်၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းကျော်တို့က သောက်သုံးရေများကို စနစ်တကျ ခွဲဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နန်းခမ်းမြား

ကိုဇော်



စစ်တက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၉) ကျောင်းဆင်းနှစ်ပတ်လည် (၃၂)နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီး၌ ဧပြီ ၁ ရက်က ဘက်စုံထာဝရဋ္ဌေပဒေသာပင် ကျပ် ၁၀ သိန်းကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံတာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက လက်ခံစဉ်။ သတင်းစဉ်

တာချီလိတ်မြို့နယ်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးရေးအဖွဲ့ဝင်များက တာချီလိတ်မြို့နယ်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခမ်းကျောင်းအုပ်စု ငှက်ပျောတောကျေးရွာတွင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ ကွင်းဆက်အရ မတ် ၃၁ ရက် နံနက် ၆ နာရီတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးရေးအဖွဲ့ဝင်များက တာချီလိတ်မြို့နယ် လွယ်တော်ခမ်းကျောင်းအုပ်စု ချစ်ထူးကျေးရွာ (ရွာသစ်)နေ ကျွဲဖွား အင်းကျွန်း နေအိမ်တွင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး တစ်ရွာတည်းနေ မောန၏ နေအိမ်ကိုဆက်လက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၈၀၅၀ ၊ ဘိန်းစိမ်း ၀ ဒသမ ၇၅ ကီလိုတို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ငှက်ပျောအား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ရဲမြန်ကြား

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်များမှ တရားမဝင်သစ် တန် ၆၀၀ ကျော် ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီးဌာနသည် တရားမဝင်သစ်နှင့်သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရေးအား ပြည်သူပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် လူထုအခြေပြု စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသတင်းပို့စနစ်အပါအဝင် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ် ၂၃ ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ/ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်၊ သစ်တောဦးစီးဌာနများမှ ပေးပို့လာသော စာရင်းများအရ တရားမဝင် တွက်ချက် ၂၅၁ ဒသမ ၃၅၃၀ တန်၊ သစ်မာ ၁၉၇ ဒသမ ၂၈၈၀ တန်၊ အခြား ၃၃၉ ဒသမ ၇၁၁၄ တန် စုစုပေါင်း ၇၈၈ ဒသမ ၃၅၂၄ တန်၊ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ ၅၇ ဦး၊ ယာဉ်/ယန္တရား ၅၇ စီး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ညီညီသန်း(နေပြည်တော်)

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား

Table with 2 columns: Time and Program Name. Includes programs like Breakfast News, NRC အစီအစဉ်, and COVID-19 related news.

အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ရွှေထည်ပစ္စည်းများ ခိုးယူသူတစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးရမိ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁

အင်းစိန်မြို့နယ် စဉ့်ကူးလမ်းကွက် ရွှေကျီးလမ်းသွယ် ဒေါ်---သည် ဖေဖော်ဝါရီလ ၃၀ တွင် အပြင်မှ နေအိမ်သို့ပြန်လာစဉ် နေအိမ်အတွင်းရှိ ရွှေထည်ကြိုး သုံးကုံး၊ ရွှေလက်ကောက် ရှစ်ကွင်း၊ စိန်လက်စွပ် တစ်ကွင်း၊ စိန်ဆွဲသီး တစ်ခု၊ ရွှေလက်စွပ် သုံးကွင်း၊ စိန်နားကပ် တစ်ခုနှင့် ဧရာဝတီဘဏ်အုပ်စု တစ်ခုအုပ်စုမှာ ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း စစ်ဆေးသိရှိရပြီး ခိုးယူသွားသူအား စုံစမ်းဖော်ထုတ်အရေးယူပေးပါရန် အင်းစိန်မြို့မ ရဲစခန်းသို့ အမှုဖွင့်တိုင်တန်းခဲ့သည်။

အခင်းဖြစ်နေအိမ်၏ မျက်စောင်းထိုးတွင် နေထိုင်ပြီး ခိုးမှုဖြစ်ချက်ဟောင်းရှိသည့် နေမျိုးကျော်သူ (ခ) စည်သူအောင် (ခ) ဖိုးသားလေး (ခ) အောင်ပုအား မသင်္ကာ၍ ဖမ်းဆီးရမိရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မတ် ၁၈ ရက်က လှိုင်သာယာ (အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ် (၁၄)ရပ်ကွက်အတွင်းမှ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ၎င်းအား စစ်ဆေးခဲ့ရာ အထက်ဖော်ပြပါခိုးမှုကို ကျူးလွန်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ခိုးယူရရှိသည့် ရွှေထည်ပစ္စည်းများကို အပေါင်ဆိုင်များ၌ ပေါင်နှံရောင်းချခဲ့ကြောင်း စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်သဖြင့် သက်သေခံရွှေထည်ပစ္စည်းများအား ပြန်လည်သိမ်းဆည်းခဲ့ပြီး ခိုးမှုကျူးလွန်သူ နေမျိုးကျော်သူ (ခ) စည်သူအောင်(ခ)ဖိုးသားလေး (ခ) အောင်ပုအား ဥပဒေနှင့်အညီ အမြန်တရားစွဲတင်ပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရဲမြန်ကြား

အွန်လိုင်းဂိမ်းပြိုင်ပွဲ My GALAXY အသင်း ချန်ပီယံဆုရရှိ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁

PUBG MOBILE မှ ကိုစစ်-၁၉ အခြေအနေကြောင့် ကစားသမားများ အားပေးသော ပရိသတ်များနှင့် ပါဝင်သူအားလုံး၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုအတွက် Myanmar Championship 2020 ဖိုင်နယ်ဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို အွန်လိုင်းသီးသန့်ပြိုင်ပွဲအဖြစ် မတ် ၂၉ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ မွန်းလွဲ ၁ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါ အွန်လိုင်းပြိုင်ပွဲတွင် My GALAXY အသင်းသည် PUBG MOBILE မှ Champion ရရှိခဲ့သည့် My GALAXY အသင်းကို ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၀ ၊ First Runner-Up ရရှိခဲ့သည့် Yangon Galacticos အသင်းကို ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ ၊ Second Runner-Up ရရှိခဲ့သည့် DEUS Esport အသင်း ပြည့်တွင်းသတင်း နိုင်ငံတကာသတင်း မိုးလေဝသအခြေအနေ မိုးလေဝသအခြေအနေ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထတစ်နှစ်တာ (ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန) တက္ကသိုလ်ရာပြည့်ဂုဏ်ပြု အစီအစဉ်များ (ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်စီမံခန့်ခွဲရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ) သမိုင်းကိုဖော်ပြသော ဝါကျများ “လူ့ရွှင်တော်ကြီး ဦးစံမတူနှင့်တွေ့ဆုံခြင်း” (အပိုင်း- ၂) ဟိုးတန်းက...ရေဒီယို အသံလွှင့်ဇာတ်လမ်းများ “ကျွဲမလေး” (စောမြတ်နိုး၊ ဘလီတ်၊ စောယုနန္ဒာ၊ A3၊ နိုင်ငံစင်) (ဒါရိုက်တာ- သီတာလင်း) (Laurel Art Academy) မင်းကွန်းဆရာတော်ကြီး၏ ပရိတ်တရားတော် (ရတနာသုတ်)



၁၆ သင်းတို့သည် PMCO SEA Wildcard Final အဆင့်တွင် Online မှတစ်ဆင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ထို PMCO SEA Wildcard Final အဆင့်တွင် ထိပ်ဆုံးရပ်တည်နိုင်သော အသင်း သုံးသင်းကသာ ကိုယ်ပိုင် League ရှိသော နိုင်ငံများဖြစ်သည့် ထိုင်း၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှားနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ အသင်းများနှင့် အတူ PMCO SEA Final သို့တက်လှမ်း ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ PMCO SEA Final ပြိုင်ပွဲကြီးတွင် စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၀၀၀၀ တန်ဖိုး ရှိသည့် ဆုကြေးငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အာကာလင်း

ရေဦး- ကလေးဝ ကားလမ်း၌ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်၍ နှစ်ဦးဒဏ်ရာရ

တန့်ဆည် ဧပြီ ၁

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တန့်ဆည်မြို့နယ် ရေဦး - ကလေးဝ ကားလမ်း၌ မတ် ၃၁ ရက် ညပိုင်းက ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လူနှစ်ဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တန့်ဆည်မြို့နယ် ရေဦး - ကလေးဝ ကားလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ်(၂၁ / ၄) သရုပ်ခါးကျေးရွာအနီးတွင် မတ် ၃၁ ရက် ည ၉ နာရီခွဲခန့်က တန့်ဆည်ဘက်မှ ကံထူးမဘက်သို့ ဇင်မင်းခန့်(၁၉ နှစ်) မရမ်းမိကျေးရွာ တန့်ဆည်မြို့နယ်နေ မောင်နှင်လာသော ဆိုင်ကယ်သည် အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ တစ်ဖက်ယာဉ်ကြော အတွင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ကံထူးမဘက်မှ တန့်ဆည်ဘက်သို့ ယာဉ်မောင်း ထွန်းထွန်းလင်း (၂၇ နှစ်) မဟာမြိုင်ရပ် တန့်ဆည်မြို့နေသူ မောင်နှင်၏ ငှက်ပျောအား ဖမ်းဆီးထွန်းလင်း လိုက်ပါလာသော သုံးဘီးယာဉ်အား ဝင်ရောက်တိုက်မိသဖြင့် ဆိုင်ကယ်မောင်းနှင်သူ ဇင်မင်းခန့်နှင့် သုံးဘီးယာဉ်ပေါ်လိုက်ပါသူ မမိမိထွန်းတို့တွင် ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ယာဉ်မဆင်မခြင်မောင်းနှင်သူ ဇင်မင်းခန့်(၁၉ နှစ်) ကို တန့်ဆည်မြို့နယ် ကံထူးမနယ်မြေရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ မိုးသောက်(ရွှေဘို)

ဖခိုမြို့၌ တစ်ရွာတည်းနေသူချင်း အရက်သေစာသောက်စားရင်း လူသတ်မှုဖြစ်

ကျောက်တံခါး ဧပြီ ၁

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ဖခိုမြို့အနောက်ဘက် ခုနစ်မိုင်ခန့် အကွာ မြို့ချောင်းကျေးရွာအနီး ရဲနယ်ရေပိုလွှဲဆည် ရင်းလင်းဆောင် အထက်ဘက် မြေသားနံရံများပြိုကျမှုရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်နေကြသည့် လုပ်သားနှစ်ဦး မတ် ၃၁ ရက် ညနေ ၄ နာရီခွဲခန့်က အရက်အတူသောက် စားခဲ့ပြီး ရန်ဖြစ်ကာ လူသတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်အား ဖခိုနယ်မြေရဲစခန်းမှ စခန်းမှူး ရဲအုပ်အောင်မြင့်ဦး၊ နယ်ထိန်း ခေါင်းဆောင် ဒုရဲအုပ် မျိုးအောင်နှင့်အဖွဲ့က သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ လုပ်ငန်းခွင်၌ ဆီဆုံကုန်းကျေးရွာနေကြသူများဖြစ်ကြသော ဖားရှဲ့ (၅၁ နှစ်)နှင့် အောင်သိုက် (၁၉ နှစ်)တို့သည် အရက်အတူသောက်ရင်း စကားများရန်ဖြစ်ကာ အောင်သိုက်က အရှည် သုံးပေကျော်၊ လုံးပတ် ငါးလက်မခန့်ရှိ သစ်သား ချောင်းနှင့်ရိုက်ခဲ့သဖြင့် ဖားရှဲ့မှာ လဲကျသွားခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် လဲကျနေ သော ဖားရှဲ့အား ဆက်လက်ရိုက်နှက်ခဲ့ပြီး လက်ဆွဲလှူဖြင့် ဝမ်းဗိုက်အား ပွတ်ဆွဲ ခဲ့ခြင်းကြောင့် သေဆုံးသွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရပြီး ဖြစ်မှုကျူးလွန်သူ အောင်သိုက်အား ဖခိုနယ်မြေရဲစခန်းက အမှုဖွင့်စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သန်းလွင်

ရေပူနှင့် မရမ်းချောင်းအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းများတွင် တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၁

တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရေပူနှင့်မရမ်းချောင်း အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းတို့အား ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မတ် ၃၁ ရက်တွင် မန္တလေး-မုဆယ်ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး တစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၁၇၇၄ စီး၊ သွင်းကုန် ၁၇၂၄ စီး၊ ရန်ကုန်- မြဝတီလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် သွင်းကုန် ၂၀၃ စီး ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါစစ်ဆေးရေးစခန်းများက တင်သွင်း/တင်ပို့သော ကုန်ပစ္စည်းများအား စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ် ၃၁ ရက်က မရမ်းချောင်း အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းမှ တားဆီးမှု တစ်ခု ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၀ ဒသမ ၆ သန်းတန်ဖိုးရှိ SPY Wine (275 ml) (1-24) (30 Pkgs) အား ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

များအား မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် မကြာခဏ လက်ကို ဆပ်ပြာနှင့်ဖွတ်စေ၊ လက်သန့်ဆေးနှင့် ဖြစ်စေ တံတောင်ဆစ်အထိ စင်ကြယ်စွာ ပွတ်သပ်ပြီး စက္ကန့် နှစ်ဆယ်ခန့်အထိ ဆေးကြောရန်တို့ကို အသိပညာပေး သရုပ်ပြကာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ငါးသရော်မြို့ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးခင်မောင်ဝင်းထံမှ သိရပြီး ရန်ကုန်- ငါးသရော်ခရီးသည်တင်ကားဂိတ် လေးဂိတ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မောင်မောင်ထိန်(ကျောက်ပန်းတောင်း) ခြေစစ်ပွဲအဆင့်မှ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် လျက်ရှိပြီး အာရှ ယူ-၁၉/၂၀ ပြိုင်ပွဲ တွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ်၌ ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင် ကာ နောက်ဆုံးအဆင့်၌ ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းသည် အာရှ ယူ-၁၉/၂၀ ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့် တွင် လေးကြိမ် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရထားပြီး အာရှ ယူ-၁၉/၂၀ ပြိုင်ပွဲတွင် တစ်ကြိမ် သာ ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရထားသည်။ ၂၀၁၉ အာရှ ယူ-၁၉ ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ အသင်းသည် ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ခဲ့ ခြင်းမရှိပေ။ ညီမြတ်သော်တာ

◆ ကျောပိုးမှ နောက်ဆုံးအဆင့် ပွဲစဉ်များကိုမူ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာလူငယ်အမျိုးသမီးအသင်း များသည် ယင်းပြိုင်ပွဲများတွင် နှစ်စဉ်

ဖူဂျီမီးတောင်ပေါက်ကွဲပါက သုံးနာရီအတွင်း တိုကျိုမြို့၏လုပ်ငန်းများ ရပ်တန့်သွားမည်

တိုကျို ဧပြီ ၁
တိုကျိုတက္ကသိုလ်၏ ဂုဏ်ထူးဆောင်ပါမောက္ခတစ်ဦးက အကယ်၍ ဖူဂျီမီးတောင် အကြီးအကျယ် ပေါက်ကွဲခဲ့ပါက တိုကျိုမြို့သည် သုံးနာရီအတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်တာများ ကောင်းမွန်စွာလည်ပတ်နိုင်တော့မည်မဟုတ်ကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။

ဖူဂျီမီးတောင် (ယာပုံ) သည် ၁၇၀၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက အကြီး အကျယ်ပေါက်ကွဲခဲ့ရာ ပြာမုန်များ ရက်သတ္တပတ် နှစ်ပတ်ကျော်ကြာ မှုတ်ထုတ်ခဲ့သည်။ မြို့တော်အနီးရှိ ပြာများ ထူထပ်စွာဖုံးလွှမ်းသွားခဲ့သည်။ မြို့တော်အနီးရှိ သည် ယခုအခါတွင် တိုကျိုမြို့ ဖြစ်လာခဲ့သည်။

ယနေ့အချိန်အခါ၌ ထိုကဲ့သို့ ထပ်မံပေါက်ကွဲပါက တိုကျိုတစ်မြို့လုံး မီးတောင်ပြာမုန်များ ဖုံးလွှမ်း သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂုဏ်ထူးဆောင်ပါမောက္ခက ပြောသည်။

ဖူဂျီမီးတောင်ပေါက်ကွဲပြီး သုံးနာရီကြာလျှင် ပြာမုန် များသည် တိုကျိုမြို့လယ်အထိ ရောက်ရှိနိုင်ရုံတင်မကဘဲ အနီးဝန်းကျင် ကာနာဂါမိ၊ ဂျီဘာနှင့် ဆိုင်တာမာစီရင်စု များအထိ ဖုံးလွှမ်းသွားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ပြာမုန်အနည်းငယ်သည် ရထားလိုင်းစနစ်များကို

ကမောက်ကမဖြစ်စေနိုင်သည့်အတွက် ရထားလိုင်းများ အားလုံးလည်း ရပ်နားရလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် မြင်ကွင်းမကောင်းခြင်းက အလိုအလျောက် စနစ်ကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေနိုင်ပြီး လူများ၏ဆောင်ရွက် ချက်များကိုလည်း ကန့်သတ်မှုဖြစ်စေကာ နေ့စဉ်ခရီးသွား လာခြင်းကို ဟန့်တားနှောင့်ယှက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ရေနံနှင့် အစားအစာပြတ်လပ်မှုများကို ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း လည်း ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားသည်။

အကယ်၍ မိုးရွာခဲ့လျှင် မီးတောင်ပြာမုန်များသည် စေးကပ်သွားပြီးနောက် ဓာတ်အားပေးစနစ်ကို အနှောင့် အယှက်ဖြစ်စေနိုင်ပြီး တိုကျိုမြို့တွင် မီးများလည်း ပြတ် တောက်နိုင်ကြောင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် ရေပေးဝေမှု စနစ်များလည်း အသုံးမဝင်ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုနှင့် ပေါက်ကွဲမှု၏နောက်ဆက်တွဲ



ပြာမုန်များကို ခန့်မှန်းရခက်နိုင်ကြောင်း တိုကျို ဆက်လက် ပြောကြားလိုက်သည်။ တက္ကသိုလ်၏ ဂုဏ်ထူးဆောင်ပါမောက္ခ ဖူဂျီတိုကျိုအိုဂါက အင်န်အိတ်ချ်ကော

နိုင်ငံတွင်း ဝင်လာသူများကို ၁၄ ရက်ကြာ အသွားအလာကန့်သတ်ရန် ဂျပန်ပြောကြား



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ် ၉ ရက်က ချီဘာစီရင်စု နာရီတာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာသော တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံမှ ခရီးသည်များကို မိမိကိုယ်တိုင် သီးသန့်ခွဲနေရန် အချက်အလက်များ ဖြည့်သွင်းခိုင်းနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

တိုကျို ဧပြီ ၁
ကိုဗစ် - ၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်ရန် ဂျပန်အစိုးရသည် နိုင်ငံတွင်းသို့ ဝင်လာသည့် ခရီးသည် များအားလုံးကို ရက်သတ္တပတ်နှစ်ပတ် ကြာ မိမိကိုယ်တိုင် အသွားအလာ ကန့်သတ်ရန် တိုက်တွန်းပြောကြား လိုက်ကြောင်း နိုင်ငံတကာသတင်း တစ်ရပ်တွင် ဧပြီ ၁ ရက်က ဖော်ပြ လိုက်သည်။

အစိုးရအဖွဲ့သည် ဧပြီ ၁ ရက် ကိုဗစ် - ၁၉ လုပ်ငန်း အစည်းအဝေး တွင် ယခုလို ဆုံးဖြတ်ချက်ချလိုက် ခြင်းဖြစ်သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံသားများအပါအဝင်

နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ဝင်ရောက်လာသူများ ကိုလည်း သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင်သည့် ကာလအတွင်း နေအိမ် သို့မဟုတ် ဟိုတယ်တွင် သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင် ရန်နှင့် အများပြည်သူသုံး သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးများကိုလည်း အသုံးမပြု ဘဲ ရှောင်ကြဉ်ရန် တိုက်တွန်းပြော ကြားထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဆောင်ရွက်ချက်များ ကို သေကြာနေမှစကာ ဧပြီလကုန် အထိ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အစိုးရသည် နိုင်ငံခြားသား ခရီးသွားများကို ဝင်ခွင့်ပိတ်ပင်မှု များ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ

စုစုပေါင်း နိုင်ငံနှင့်နယ်ပယ်ဒေသပေါင်း ၇၃ ခုအထိ ပါဝင်လာကြောင်း သိရ သည်။ ဝင်ခွင့်ပိတ်ပင်မှုများတွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ ကနေဒါ၊ ဗြိတိန်၊ ဂရိနှင့် ဥရောပနိုင်ငံအများစု ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် ထိုင်းနိုင်ငံ၊ အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံအပါအဝင် အရှေ့တောင်အာရှ ခုနစ်နိုင်ငံနှင့် တရုတ်နှင့် တောင် ကိုရီးယားနိုင်ငံများလည်း ပါဝင်သည်။ အာဖရိက၊ လက်တင်အမေရိကနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသများကိုလည်း ဝင်ခွင့်ပိတ်ပင်သည့် နိုင်ငံများစာရင်း တွင် ထပ်မံထည့်သွင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကော

ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ဝေရက်တောင်တက်ခွင့်များကို ရပ်ဆိုင်း

ခတ္တမန္တ ဧပြီ ၁
ဟိမဝန္တာတောင်ပေါ် မြို့တစ်မြို့ဖြစ်သည့် ခွန်ဂျန် မြို့သည် ဝေရက်ခရီးသွားတောင်တက်ရာသီမတိုင်မီ စည်ကားလေ့ရှိသော်လည်း ယခုအခါ တစ်ကမ္ဘာလုံး အတိုင်းအတာအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားနေ သောကြောင့် ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံး ဝေရက်တောင်တက်ခွင့် များကို ပိတ်လိုက်သလို ဒေသခံများ၏ လူနေမှုဘဝ ကိုလည်း ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိကြောင်း နိုင်ငံတကာ သတင်းတစ်ရပ်တွင် ဧပြီ ၁ ရက်က ဖော်ပြလိုက် သည်။

ခရီးသွားလမ်းပြတိုင်းရင်းသား ဒေသခံအများအပြား နေထိုင်ရာ အဆိုပါနေရာပေးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြု လူနာမရှိသေးသော်လည်း ခရီးသွားလာခွင့်များ ပိတ်ထား သလို တောင်တက်ခွင့်များကိုလည်း ပိတ်ထားကြောင်း

သိရသည်။ အသက် ၁၇ နှစ်ကတည်းက ဝေရက်တောင်နှင့်အခြား တောင်များကို တက်ခဲ့သော ဖာဘာညီဂယ်ရှာပါးက အခြားတောင်တက်လမ်းပြများနှင့် စူးစမ်းလေ့လာရေး လမ်းပြလုပ်သားများနည်းတူ ယခုအခါတွင် ၎င်း၏ အနာဂတ်ကို စိုးရိမ်ပူပန်လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားလိုက် သည်။

ယခုအခါတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ဂယက်ကြောင့် ဝေရက် တောင်တက်စခန်းဝန်းကျင်တွင် လူသူကင်းမဲ့လျက် ရှိကာ ခြောက်သွေ့တိတ်ဆိတ်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ မတ် ၁၂ ရက်ကတည်းက နီပေါနိုင်ငံသည် ဝေရက်တောင်တက်ခွင့်ပြုပေးနေမှုများကို ရပ်နားထား ကြောင်း သိရသည်။

အေအက်မီပီ



တောင်တက်ခြင်းအလုပ်ဖြင့် အသက်မွေးသည့် ဒေသခံတစ်ဦးဖြစ်သူ ဖာဘာညီဂယ်ရှာပါးကို သူ့မိသားစုနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ဗြိတိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာပေါင်း ၂၉၄၇၄ ဦးအထိ မြင့်တက်

လန်ဒန် ဧပြီ ၁
ဧပြီ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းအထိ ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် ဗြိတိန်တွင် အတည်ပြုလူနာပေါင်း ၂၉၄၇၄ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်း၊ ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ အတည်ပြုလူနာ ၄၃၂၄ ဦးအထိ တိုးလာကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုစောင့်ရှောက်ရေးဌာနက ဧပြီ ၁ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

မတ် ၃၁ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းအထိ ကိုဗစ်-၁၉ကြောင့် ဆေးရုံတက် ရောက်ကုသမှုခံယူသူပေါင်း ၂၃၅၂ ဦးသေဆုံးကြောင်း အတည်ပြု ခဲ့ပြီး လွန်ခဲ့သောရက်ကထက် သေဆုံးသူ ၅၆၃ ဦးပိုများခဲ့ကြောင်း ၎င်းဌာနက ထုတ်ပြန်သော သတင်းအချက်အလက်များအရ သိရ သည်။

မိမိကိုယ်တိုင် သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင်နေသော ချားစ်မင်းသား က ပြည်သူများကို လူမှုမီဒီယာမှတစ်ဆင့် သတင်းစကား ပါးလိုက်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါသတင်းစကားတွင် မည်သူမျှ ကိုဗစ် - ၁၉ မည်သည့်အချိန်တွင် အဆုံးသတ်မလဲဆိုသည်ကို မသိနိုင်ကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ကျန်းမာပေါက်အဆုံးသတ် သွားမှာ ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆုံးမသတ်မီ ကြားကာလတွင် မျှော်လင့်ချက်ဖြင့် အသက်ရှင်သန်နေထိုင်သွားကြရန် လိုကြောင်း၊ မကြာမီ ယခုထက်ပိုကောင်းသည့်အချိန်များ ရောက်လာတော့မည် ဖြစ်သည်ဆိုသည့် ယုံကြည်ချက်နှင့် နေထိုင်သွားကြရန်လိုကြောင်း ဖော်ပြပါရှိသည်။

ဆင်ယွာ

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာ ၁၂၅၅ ဦးရှိ

မက္ကဆီကိုစီးတီး ဧပြီ ၁
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာ ၁၂၅၅ ဦးရှိကြောင်းနှင့် စုစုပေါင်း အတည်ပြုလူနာ ၁၂၅၅ ဦးအထိတိုးလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အတည်ပြု ပြောကြားသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက်သည်လည်း တစ်ဦးမှ ၂၉ ဦးအထိ မြင့်တက်လာ ကြောင်း တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက နေ့စဉ်သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားလိုက်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအားလုံးအနက် ၅၈ ရာခိုင်နှုန်းမှာ အမျိုးသားများဖြစ်ပြီး ၄၂ ရာခိုင်နှုန်းမှာ အမျိုးသမီးများဖြစ်ကြကာ သေဆုံးသူအများစုမှာ အသက်ကြီးပိုင်းများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ သံသယရှိလူနာပေါင်း ၃၅၁၁ ဦးကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုများလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံသည် မတ် ၃၀ ရက်က ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာ ခဲ့သည်။ အဆိုပါကြေညာချက်သည် ဧပြီလကုန်အထိ သက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။ ဆင်ယွာ

အမေရိကန် လေယာဉ်တင်သင်္ဘောပေါ်၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုဖြစ်ပွားနေ၍ အကူအညီပေးရန် တောင်းဆို

ဝါရှင်တန် ဧပြီ ၁

နယူးယောက်မြို့နယ်အစိုးရအဖွဲ့က အမေရိကန်လေယာဉ်တင်သင်္ဘောတစ်စင်း ဖြစ်သည့် သီအိုဒိုရိုစဗွဲ သင်္ဘောပေါ်၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုဆိုးဆိုးရွားရွား ဖြစ်ပွားနေသည့်အတွက် ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ခက်ခဲလျက်ရှိကြောင်း သင်္ဘောကပ္ပတိန်က ပင်တဂွန်သို့ ပြောကြားခဲ့ပြီး ၎င်း၏ သင်္ဘောအမှုထမ်းများကို ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှုပြုလုပ်နိုင်ရေးအမြန်ဆုံး အကူအညီပေးရန် တောင်းဆိုလိုက်ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက အဆိုပါသင်္ဘောပေါ်မှ လူများကို ကယ်ဆယ်ရွှေ့ပြောင်းမှု ပြုလုပ်ရန် မတ် ၃၁ ရက်တွင် ငြင်းဆန်လိုက်သည်။ သီအိုဒိုရိုစဗွဲ သင်္ဘောကပ္ပတိန် ဘရက်ဆဲလ်မြို့နယ်ရှိ စာမျက်နှာ လေးမျက်နှာပါသည့် စာတစ်စောင်ကို ရေးသားခဲ့ပြီး စာထဲ၌ သင်္ဘောပေါ်ရှိ အမှုထမ်း ၄၀၀၀ တို့ အကြားဖြစ်ပွားနေသည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်ရန် မတတ်နိုင်တော့ကြောင်း၊ ယခုအခါ အလွန်အန္တရာယ်ရှိသည့် အခြေအနေ ဖြစ်နေသည့် သင်္ဘောကိုပစ်ဖိတ်ဒေသ အတွင်းရှိ အမေရိကန်နယ်နိမိတ်

ဖြစ်သည့်ဂူအမ်၌ ကျောက်ချရပ်နား ထားကြောင်း ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် စစ်ပွဲအတွင်းကျ ရောက်နေခြင်းမဟုတ်သည့် အတွက် သင်္ဘောအမှုထမ်းများ အနေဖြင့် အသက်ပေးရန် မလိုက်တန်ကြောင်း ခရိုဇီယာက ရေးသားခဲ့သည့်ပေးစာ မိတ္တူကို မတ် ၃၁ ရက်တွင် ဆန်ဖရန်စစ္စကို ခရိုဇီယာကယ်သတင်းစာက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ယခုအခါ ဗိုင်းရပ်စ်ပျံ့နှံ့မှုမည်မျှ အရှိန်ကောင်းနေသည်ကို သင်္ဘောပေါ်မှ အခြေအနေများကို ကြည့်လျှင် သိနိုင်ကြောင်း၊ သင်္ဘောအမှုထမ်း အုပ်စုတစ်စုလုံးနီးပါး ဂူအမ်၌ အသွား



ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုဖြစ်ပွားနေသည့် သီအိုဒိုရိုစဗွဲ လေယာဉ်တင်သင်္ဘော။

အလားကန့်သတ်ကာ သီးခြား သင်္ဘောပေါ်၌သာ ဆက်လက် ကြောင်း၊ အဓိကကျသည့် ရောဂါ သတ္တန္တစ်ပတ်ကြာအောင် တစ်ကိုယ်ရေ စောင့်ကြည့်မှုလုပ်ဆောင်၍ ရနိုင်ဖွယ် ထိန်းသိမ်းထားလျှင် မလိုလားအပ် သီးသန့် နေထိုင်စေသင့်ကြောင်း ရှိကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့အားလုံးကို သည့် အခြေအနေများ ဖြစ်လာနိုင် သင်္ဘောပေါ်မှ ရွှေ့ပြောင်းကာ ရက် သုံးကနေ ငါးရက်အထိ သီးသန့် နေထိုင်စေသင့်ကြောင်း သတိပြုထားသည်။ အောက်ဖော်ပြပါ

ဂျပန်၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု အရှိန်မြင့်လာသည့်အတွက် အသက်ရှူအထောက်အကူပြုစက်များ ပိုမိုလိုအပ်နေ

တိုကျို ဧပြီ ၁

ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် အဆုတ်ရောင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများကို အရေးပေါ် ကုသမှုများ လုပ်ဆောင်နေချိန်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ဆေးရုံအများအပြား တို့တွင် အသက်ရှူအထောက်အကူပြု

စက်များ ပိုမိုလိုအပ်လာသည့်ပြဿနာ ကို ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ ဂျပန်၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု အရှိန် မြင့်နေဆဲဖြစ်ရာ ရောဂါအခြေအနေ ပြင်းထန်သည့် လူနာများ ပိုမိုတိုးပွား လာဖွယ်ရှိသည့်အတွက် အသက်ရှူ

အထောက်အကူပြုစက်လိုအပ်ချက် ပြည့်မီစေရန် ဂျပန်အစိုးရအရာရှိ များက ဆေးဝါးကုသရေးဆိုင်ရာ စက်ကိရိယာထုတ်လုပ်သည့် ကုမ္ပဏီ များနှင့်ဆက်သွယ်ကာ အသက်ရှူ အထောက်အကူပြုစက်များ ပိုမို

တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ပေးရန် တောင်းဆို ထားကြောင်း သိရသည်။ ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော်ဝါရီလအထိ ဂျပန်နိုင်ငံရှိ အဓိကကျသည့် ကျန်းမာ ရေးဌာနများ၌ အသက်ရှူအထောက် အကူပြုစက်အလုံးစုံ ၂၅၀၀၀ ကျော် ကိုထားရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အသက်ရှူအထောက် အကူပြုစက်များကို အသုံးပြုရခြင်း မရှိသေးသော်လည်း အဆုတ်ရောင် ရောဂါဖြစ်ပွားသည့် လူနာများ မြင့်တက်လာချိန်တွင် ပိုလျှံနေသည့် အနေအထားမှ ရုတ်တရက်ပြတ်လပ် သည့်အနေအထားသို့ ပြောင်းလဲသွား နိုင်ကြောင်း ကျန်းမာရေးပညာရှင်များ က ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်ရာ အစိုးရက ယခုလက်ရှိ လုပ်ငန်းလည်ပတ်နေသည့် ဆေး ပစ္စည်းကုမ္ပဏီများကိုသာမက ယခင် က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့ဖူးသည့် ကုမ္ပဏီများကိုပါ ရည်ရွယ်လျက် အသက်ရှူအထောက်အကူပြုစက်များ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ပေးရန် တိုက်တွန်း နေကြောင်း သိရသည်။

အင်နီအိတ်ချ်ကေ

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက် မြင့်တက်

နယူးဒေလီ ဧပြီ ၁

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက် ဆက်လက်မြင့်တက်နေပြီး ဧပြီ ၁ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် ကူးစက်မှုရသူ ၃၈ ဦး အထိဖြစ်လာကြောင်း ဖက်ဒရယ်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြား ခဲ့သည်။

ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ပြု

နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါကူးစက်မှုရသူ အရေအတွက်မှာ ၁၆၃၇ ဦး ရှိပြီ ဖြစ်သည်။ မကြာသေးမီက ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုရသူ ၁၃၃ ဦးတို့တွင် ကျန်းမာရေးပြန်လည်တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်အတွက် ဆေးရုံမှဆင်း ခွင့်ပြုလိုက်ကြောင်း ဖက်ဒရယ်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ မတ် ၃၁ ရက်က နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုရသူ အရေအတွက်မှာ ၁၃၉၇ ဦးရှိခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၃၇ ဦးရှိရာမှ ထပ်မံမြင့်တက် လာခြင်းဖြစ်သည်။

၂၁ ရက်ကြာအောင်အထွက် ပိတ်ဆို့

အစိုးရက ကပ်ရောဂါပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်စေရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ၂၁ ရက်ကြာအောင်အထွက် ပိတ်ဆို့မှုပြုလုပ်ထားသည့်ကြားမှပင် ကူးစက် ခံရသူအရေအတွက် ထပ်မံမြင့်တက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ပြည်သူများ၏ လုပ်ရားသွားလာမှုကို တားမြစ်ရန် အစိုးရက တင်းကျပ်သည့် စည်းကမ်းလမ်းညွှန်ချက်များ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ပိတ်ဆို့မှုကာလအတွင်း မော်တော်ယာဉ်များ၊ ရထားပို့ဆောင်မှုများနှင့် လေကြောင်းဝန်ဆောင်မှုများ အားလုံးကို ရပ်ဆိုင်းထားပြီး မရှိမဖြစ် ဝန်ဆောင်မှုများကိုသာ ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ



ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက လူနာကို အသက်ရှူစက်တပ်ဆင်ကာ အကူအညီပေးနေစဉ်။

ပါကစ္စတန်၌ ရထားတွဲများကို ကိုဗစ် - ၁၉ လူနာသီးသန့်စောင့်ကြည့်ဆောင်ရွက်မှုအဖြစ် ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်

ကရာချီ ဧပြီ ၁

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ကရာချီ၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်ရန် အစိုးရက ရထားပို့ဆောင်မှုများအား ယာယီ ရပ်နားထားခဲ့ပြီးနောက် ရထားပို့ဆောင်ရေးအာဏာပိုင်များက လေအေးပေးစက်တပ်ထားသည့် အိပ်ခန်းတွဲများနှင့် အထက်တန်းလူစီးတွဲများကို ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုရသူလူနာများအတွက် ယာယီဆေးဝါးကုသဆောင်ရွက်မှုအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရထား၏ အိပ်ခန်းတွဲများနှင့် အထက်တန်းတွဲများကို ယာယီဆေးကုသဆောင်ရွက်မှုအဖြစ် ပြောင်းလဲလိုက်ပြီး အဆောင်တစ်ခုချင်းစီတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ လူနာ ၃၆ ဦးအထိဆွဲကြောင်း သိရသည်။ ရောဂါကူးစက်မှုရသူများကို သီးသန့် စောင့်ကြည့်လူနာများအဖြစ် ထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ပါကစ္စတန် ရထားပို့ဆောင်ရေး ဆေးဝါးကုသမှုအရာရှိ ဒေါက်တာ အဗ္ဗူလ္လာ ဆာမက်က အေပီသတင်းအေဂျင်စီသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။

ရထားတွဲပေါင်း ၂၀ ကို ဆေးရုံသုံး ခုတင် ၂၀၀၀ခုသည့် ဆေးကုသဆောင်ရွက်မှုအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲပြင်ဆင်ခဲ့ကြောင်း ရထားပို့ဆောင်ရေးကုမ္ပဏီက ပြောကြားခဲ့သည်။ ပါကစ္စတန်၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုရသူ လူနာ ၁၆၅၅ ဦး ရှိပြီဖြစ်ပြီး သေဆုံးသူ ၅၅ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက မတ် ၃၁ ရက်တွင် ၎င်း၏ဝက်ဘ်ဆိုက်၌ ဖော်ပြသည်။

နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆောင်ရွက်နေသည့် ဧရိယာများရှိ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုဝန်ဆောင်မှုများအပေါ် မီအားကျရောက်မှုလျော့ပါးသကာစေရန်အတွက် ယာယီကုသဆောင်ရွက်မှု ရောဂါကူးစက်မှု ဖြစ်ပွားသည့် နေရာများသို့ အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရထားပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီး ရှိတ်ခီရာရစ် အာမက်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ



ယာယီဆေးကုသဆောင်ရွက် ဆောင်ရွက်နေသည့် ရထားတွဲပေါ်တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းအချို့ကို တွေ့ရစဉ်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ပြီးနောက်ပိုင်း အဆိုးရွားဆုံးခံစားခဲ့ရတဲ့ လူ့လောကပဋိပက္ခအကျပ်အတည်း ကိုဗစ်-၁၉

ထွန်းသစ်စ

မကြာမီ အသွားအလာကန့်သတ်မှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့တာတောင် ဧပြီ ၁ ရက်မှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း သေဆုံးမှုတွေဟာ ပိုမိုဆိုးရွားလာခဲ့ပါတယ်။ ဒီအခြေအနေကို ကုလသမဂ္ဂအကြီးအကဲ အန်တိုနီယိုဂူတာရက်စ်ကတော့ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ပြီးနောက်ပိုင်း လူသားတွေအဆိုးရွားဆုံး ခံစားရတဲ့ လူ့လောကပဋိပက္ခအကျပ်အတည်းတစ်ခု အဖြစ် စိတ်မကောင်းဖွယ်ရာ တင်စားခဲ့ပါတယ်။

ထိန်းချုပ်ဖို့ ကြိုးစား

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှာလည်း ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့ သေဆုံးမှုဟာ မကြာမီပေး မှတ်တမ်းတင်ရလောက်တဲ့အထိ မြင့်တက်လာပြီးနောက် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က အမေရိကန်ပြည်သူ တွေကို အလွန်တရားမှ နာကျင်ခံစားရသော ရက်သတ္တပတ် အနည်းငယ်အတွက် အားတင်းထားဖို့ ပြောကြားလိုက်တာ ဟာဖြင့် ရင်ကိုထိရစေလှပါတယ်။

ဧပြီ ၁ ရက်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူအရေ အတွက်ဟာ ၄၀၀၀ အထိ မြင့်တက်လာခဲ့ပါတယ်။ ဒီပမာဏဟာ လွန်ခဲ့တဲ့ စနေနေ့က မှတ်တမ်းတင်ခဲ့တဲ့ ၂၀၀၀ ဆိုတဲ့ ပမာဏရဲ့ နှစ်ဆဖြစ်ပါတယ်လို့ ဂျွန်ဟော့ ကင်းတက္ကသိုလ်ရဲ့ စာရင်းဇယားတွေမှာ ဖော်ပြထားပါတယ်။

အခုဆိုရင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် လူပေါင်း ၈၄၀၀၀၀ ကျော်ကူးစက်ခံစားနေကြရပါတယ်။ ကမ္ဘာလူဦးရေရဲ့ ထက်ဝက်နီးပါးဟာ အမျိုးမျိုးသော အသွားအလာ ကန့်သတ်မှုတွေထဲက တစ်ခုခုနဲ့တော့ ရင်ဆိုင်နေကြရ သလို သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရတွေကလည်း ဒီကပ်ရောဂါကို မပြန့်ပွားအောင်ထိန်းချုပ်ဖို့ ကြိုးစားနေကြပါတယ်။

သတိပေးပြောကြား

ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၀၀၀၀ ကျော်ရှိလာ ပြီလို့ ကြားသိရပါတယ်။ အဲဒီထဲက ထက်ဝက်လောက်ဟာ အီတလီနဲ့ စပိန်နိုင်ငံတို့က ဖြစ်ပါတယ်။ အမေရိကန် နိုင်ငံမှာ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးမှု ကူးစက် ကိန်းဂဏန်းအပြောင်းအလဲတွေ နေ့စဉ်ဖြစ်ပေါ်နေသလို ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေဟာ ဆက်လက်မြင့် တက်လာမယ့် အလားအလာ ရှိနေပါတယ်။

ဒါဟာ ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ကြာ အလွန်တရား နာကျင်ခံစားရတဲ့ အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်လို့ အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က အိမ်ဖြူတော်မှာ ပြောကြားခဲ့ပါ တယ်။ ပြီးတော့လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကို ပယ်ပစ်ရောဂါနဲ့ လည်း ခိုင်းနှိုင်းပြောကြားလိုက်ပါသေးတယ်။

မိမိအနေနဲ့ အမေရိကန်ပြည်သူတွေကို ကိုဗစ်-၁၉ နဲ့ရင်ဆိုင်နေရတဲ့အချိန်မှာ ခက်ခဲတဲ့ နေ့ရက်တွေကို အားတင်းဖြတ်ကျော်နိုင်အောင် ပြင်ဆင်ထားကြစေချင်

တယ်လို့ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ပြောကြား လိုက်ပါတယ်။ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှာဖြစ်ပွားတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ဟာ မှီတွေအစီအစဉ်ပေါက်လာသလိုပဲ အလျင် အမြန်ဖြစ်ပွားနေပါတယ်။ အခုဆိုရင် ကိုဗစ်-၁၉ အတည် ပြုလူနာပေါင်း ၁၈၉၀၀၀ နီးပါးရှိပါတယ်။ ဒါဟာ ငါးရက် အတွင်း နှစ်ဆလောက်မြင့်တက်လာတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ မတ် ၃၁ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် လူပေါင်း ၈၆၅ ဦး သေဆုံးခဲ့တယ်လို့ ဂျွန်ဟော့ကင်းတက္ကသိုလ်ရဲ့ စာရင်း များအရ သိရပါတယ်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်ရဲ့ ကိုဗစ် -၁၉ တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်တွေက အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုအနေနဲ့ လာမယ့်လတွေမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် လူပေါင်း ၁၀၀၀၀၀ နဲ့ ၂၄၀၀၀၀ ကြားကူးစက် ပျံ့နှံ့လာနိုင်မှုအတွက် အဆင်သင့်ပြင်ဆင်ထားဖို့ လိုလိမ့် မယ်လို့ သတိပေးပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အန္တရာယ်ရန်စွယ်

ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့်အရေအတွက်အဲဒီလောက်မြင့် တက်လာနိုင်တဲ့အပေါ် မိမိတို့အနေနဲ့ ပြင်ဆင်ထားသင့် တယ်လို့ နိုင်ငံရဲ့ ထိပ်တန်းကူးစက်ရောဂါကျွမ်းကျင်သူ အန်တိုနီယိုဂူတာရက်စ်က ပြောကြားထားပါတယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အကျပ်အတည်းဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ အမေရိကန်ရဲ့ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ စနစ်တွေကိုလည်း အခုဆိုရင် အလွယ်တကူ ရွှေ့ပြောင်းနိုင်တဲ့ ဆေးဝါးစောင့် ရှောင်ရေးဆေးရုံတွေနဲ့ အားဖြည့်ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို အခြေအနေမှာ ဆရာဝန်တွေကလည်း သူတို့အနေနဲ့ နာကျင်တဲ့ ရွေးချယ်မှုတွေကိုသာ ရွေးချယ် နေကြရကြောင်း စိတ်မကောင်းစွာ ပြောကြားခဲ့ကြပါ တယ်။ လူနာတွေကလည်း တိုးလာသော အသက်ရှူအထောက် အကူပြုကိရိယာတွေကလည်း အကန့်အသတ်နဲ့ပဲရှိ၊ ဒါဆိုရင်လူနာတွေကို အသက်ရှူမကူနိုင်တော့ဘူးလေလို့ ဆေးဝန်ထမ်းတစ်ဦးက ပြောပါတယ်။ အဲဒီတော့ နောက်ဆုံးမှာ စိတ်မကောင်းစွာနဲ့ လုပ်သင့်တာတွေကိုပဲ လုပ်ပေးနေရတယ်လို့ သူက ဆက်ပြောပါတယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် စီးပွားရေးနဲ့ နိုင်ငံရေးအခြေ အနေ ကသောင်းကနင်းဖြစ်မှုဟာ ကမ္ဘာကြီးရဲ့ ငြိမ်းချမ်း ရေးအတွက် တကယ့်ကို အန္တရာယ်ရန်စွယ်ပါပဲလို့ ကုလ



ကိုဗစ်-၁၉ သံသယရှိလူနာ ဟုတ်မဟုတ် အချိန်တိုင်းစက်ဖြင့် စစ်ဆေးရန် ပြင်ဆင်နေသည့် ဝန်ထမ်းတစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

သမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ် အန်တိုနီယို ဂူတာရက်စ်က ပြောကြားလိုက်ပါတယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာရှိတဲ့ လူတိုင်းကို ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိပါတယ်။ ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် စီးပွားရေး ရိုက်ခတ်မှုဟာလည်း အကျတက်ကို ဦးတည် လာခဲ့ပါတယ်လို့ ကုလသမဂ္ဂအကြီးအကဲက ဆက်လက် ပြောကြားပါတယ်။

အခက်ခဲဆုံးစိန်ခေါ်မှု

ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်လို့ စီးပွားရေးကျဆင်းမှုဟာ မတည် ငြိမ်မူ၊ မငြိမ်းချမ်းမှု၊ ပဋိပက္ခဖြစ်မှုစတဲ့ ပြဿနာတွေကို ဖြစ်စေသလို ဒါဟာ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကတည်းက အခု အချိန်အထိ အခက်ခဲဆုံး စိန်ခေါ်မှုပြဿနာရပ်ပါပဲလို့ ဂူတာရက်စ်က မီးမောင်းထိုးပြလိုက်ပါတယ်။

မတ် ၃၁ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ ဗီဒီယိုဆွေးနွေးပွဲမှာ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေး အင်အားကြီးနိုင်ငံ ၂၀ က ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးတွေနဲ့ ဗဟိုဘဏ်တာဝန်ရှိသူတွေဟာ ဝင်ငွေနည်း နိုင်ငံတွေရဲ့ ကြေးမြီဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးတွေကို ကူညီဖို့ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသလို ဈေးကွက်စနစ်တွေ ပေါ်ပေါက်လာဖို့ အကူအညီပေးဖို့ကိုလည်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြပါတယ်။

လွန်ခဲ့တဲ့ ရက်သတ္တပတ်က ဂျီ-၂၀ ခေါင်းဆောင် တွေဟာ စီးပွားရေးကျဆင်းမှု အကျပ်အတည်းကို ကျော်လွှားနိုင်ဖို့ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးထဲကို အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ထရီလီယံ ထည့်ဝင်ခဲ့ကြတယ်လို့ ပြောပါတယ်။ ဥရောပသမဂ္ဂကလည်း ကယ်ဆယ်ရေးအစီအစဉ်တွေကို ဆွဲနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကြေးမြီတွေကို မျှဝေတာဝန်ယူမယ့် အစီအစဉ်တွေကိုတောင် တချို့ ဥရောပနိုင်ငံတွေဖြစ်တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အထိနာနေတဲ့ အီတလီနဲ့ စပိန်နိုင်ငံ တို့က ဦးဆောင်ပြုလုပ်နေကြပါတယ်။ အီတလီနဲ့ စပိန်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ထပ်မံသေဆုံးသူပေါင်းဟာ ၈၀၀ ကျော်လာပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပြင်သစ်မှာလည်း လွန်ခဲ့တဲ့ ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၉၉ ဦးရှိလာပြီး ဗြိတိန်မှာလည်း ၃၈၁ ဦးသေဆုံးကြောင်း သတင်းတွေမှာ ဖော်ပြထားပါတယ်။

အလုပ်ဆက်လုပ်ကြမယ်

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကုမ္ပဏီတွေလည်း အဝေးမှ အလုပ်လုပ်တဲ့စနစ်၊ တယ်လီဖုန်းနဲ့ အလုပ်လုပ်တဲ့စနစ်၊ အိမ်မှအလုပ်လုပ်တဲ့စနစ်မျိုး ပြုပြင်ပြောင်းလဲလာသလို စာသင်ကျောင်းတွေလည်း အွန်လိုင်းသင်ကြားခြင်းနည်း ပညာကို အသုံးပြုကာ ရှေ့သို့ တက်လှမ်းနေကြပြီဖြစ်ပါ တယ်။ အဲဒီလိုမျိုးလိုက်ပါလုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့ အားနည်းတဲ့ စနစ်ဟာ အခုလို အခြေအနေမျိုးမှာ မသေချာတဲ့ အနာဂတ်ကို ရင်ဆိုင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အသွားအလာ ကန့်သတ်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့ စီးပွားရေးနစ်နာဟာ တကယ့်ကို တိုးတက်နေတဲ့ ကမ္ဘာကြီးမှာ အထူးစိုးရိမ် ဖွယ်ဖြစ်နေပါတယ်။

တူနီးရှားမှာလည်း ရက်သတ္တပတ်ကြာ အသွား အလာကန့်သတ်မှုပြုလုပ်တဲ့အပေါ် များစွာသော ဆင်းရဲ သားလူထုတွေဟာ ဆန္ဒဖော်ထုတ်မှုတွေ ပြုလုပ်ကြပါ တယ်။ ထို့အတူ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာလည်း ၂၁ ရက်ကြာ အသွားအလာကန့်သတ်မှုကို ထပ်မံတိုးမြှင့်ဖို့ မရှိတော့ဆိုပြီး ကြေညာထားတာလည်း ရှိပါတယ်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရှိသည် ဖြစ်စေ၊ မရှိသည်ဖြစ်စေ ကိစ္စမရှိဘူး။ ဘယ်လိုပဲ ဖြစ်ဖြစ် သေကြမှာပဲ။ အလုပ်ဆက်လုပ်ကြမယ်လို့လည်း တူးနစ် မြို့က ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူတစ်ဦးက ပြောကြားလိုက်ပါ တယ်။ အာဖရိကရဲ့ အကြီးဆုံးမြို့တော် လာဂိုစ်မှာလည်း ဧပြီ ၁ ရက်ဟာ အသွားအလာကန့်သတ်မှုတွေ လုပ်ထား တဲ့ ဒုတိယမြောက်ရက်ကို ရောက်ရှိလာတဲ့ရက် ဖြစ်ခဲ့ပါပြီ။ အဲဒီမှာ ကမ္ဘာ့အဆင်းရဲဆုံးလူတွေနေထိုင်လျက်ရှိပြီး လက်လှုပ် မှ ပါးစပ်လှုပ်ရမယ့် ဘဝတွေခုနဲ့ဒေရီခဲ့ပါ တယ်။ သူတို့ရဲ့ အခြေအနေတွေဟာ အခက်အခဲတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ရမယ့်အနေအထား ဖြစ်နေပါတယ်။ နိုင်ငံသား တွေမှာ ငွေကြေးလည်းမရှိပါဘူး။ အိမ်မှာပဲနေရင်း စားစရာမရှိတဲ့ ဘဝတွေကို ရောက်နေကြပါတယ်။ ဒီလို အခြေအနေတွေကို ကျော်လွှားနိုင်ဖို့ ကောင်းမွန်တဲ့ နည်းလမ်းတွေကို အဖြေရှာရတော့မှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ။

ကိုးကား - အေအက်ဖ်ပီ

နိုင်ငံတကာသတင်းတိုထွ

အီဂျစ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၄ ဦးရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၄ ဦးရှိလာကြောင်းနှင့် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာပေါင်း ၇၀၀ အထိမြင့်တက်လာကြောင်း အတည်ပြုပြောကြားလိုက်သည်။

မတ် ၃၁ ရက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၂ ဦး၊ အထိရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒါလက် မီဂါဟက်က ကြေညာချက်တွင် ကြေညာလိုက်သည်။

ခုနစ်ဦးမှာ သီးခြားစောင့်ကြည့်မှု မခံရတော့ဘဲ ဆေးရုံမှဆင်းသွားပြီးဖြစ်သောကြောင့် စုစုပေါင်း နေပြန်ကောင်းလား သူဦးရေမှာ ၁၅၇ ဦး ဖြစ်လာခဲ့သည်။

မတ် ၃၁ ရက်အစောပိုင်းက အီဂျစ်သမ္မတ အက်ဒယ်ဖာတူအယ်လ်စီစီက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကြိုတင်ကာကွယ်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည့် လက်ရှိအခြေအနေသည် ကောင်းမွန်ကြောင်း ပြောကြား လိုက်သည်။

အီတလီ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၂၄၂၈ ဦးရှိကြောင်း သိရ

ရောမ ဧပြီ ၁ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကူးစက်၊ သေဆုံး၊ ပြန်ကောင်းလာသည့်ကိန်းဂဏန်းအခြေအနေများသည် အသွားအလာကန့်သတ် မှုများ ပြုလုပ်ထားရာ အီတလီနိုင်ငံတွင် ပြောင်းလဲလျက်ရှိကြောင်း အရပ်ဘက်ကာကွယ်ရေးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန် ဖော်ပြလိုက်သည်။

အီတလီနိုင်ငံတွင် မတ် ၃၁ ရက်တစ်ရက်တည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၈၃၇ ဦးရှိခဲ့ပြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက်မှစကာ ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် စုစုပေါင်းသေဆုံးသူမှာ ၁၂၄၂၈ ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အရပ်ဘက်ကာကွယ်ရေးအကြီးအကဲ အန်ဂျီလို ဘော်ရီလီက မတ် ၃၀ ရက်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ကြည့်လျှင် မတ် ၃၁ ရက်တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ အသစ်ထပ်မံတွေ့ရှိသော အတည်ပြုလူနာ ၂၁၀၇ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်းနှင့် ယခုအခါ တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာပေါင်း ၇၇၆၃၅ ဦးအထိရှိကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူများအနက် ၂၈၁၉၂ ဦး ဆေးရုံမှဆင်းသွားပြီဖြစ်သည်။ ၄၀၂၃ ဦးကို အထူးကြပ်မတ် ကုသလျက်ရှိပြီး ၄၄၄၂၀ အား အိမ်တွင်သီးသန့်ခွဲခြားစောင့်ကြည့်လျက်ရှိကြောင်း ဘော်ရီလီက ပြောသည်။

ဆင်ဟွာ

COVID - 19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁-၄-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈) နာရီ

၁။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ကူးစက်ပျံ့နှံ့လျက်ရှိသည့် COVID-19 လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါဖြစ်ပွားမှုဖြစ်စဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း လုပ်ငန်းများအား အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဝင်ပေါက်၊ ထွက်ပေါက်ပိတ်များတွင် လည်းကောင်း၊ ဆေးရုံအခြေပြုအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ပြည်သူ့ထုအခြေပြု စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများနှင့် ပူးပေါင်း၍လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ (၃၁-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၆) နာရီမှ (၁-၄-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၆) နာရီအထိ စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် (၃၆) ဦး ရှိပါသည်။

၃။ အမျိုးသားကျန်းမာရေး ဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ (၁-၄-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၇:၃၀) နာရီတွင် ထုတ်ပြန်သော ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအဖြေများအရ စောင့်ကြည့်လူနာနှင့် ဆေးရုံတွင် အသွားအလာကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိသော လူနာ (၅၆) ဦး၏ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများအား စစ်ဆေးခဲ့ရာ (ဇယား-၁) တွင် ဖော်ပြထားရှိသော လူနာ (၁) ဦး၏ ဓာတ်ခွဲအဖြေတွင် COVID-19 ရောဂါပိုး တွေ့ရှိ (တွေ့ရှိ) ရပြီး ကျန်လူနာ (၅၅) ဦး၏ ဓာတ်ခွဲအဖြေများတွင် COVID-19 ရောဂါပိုး မရှိကြောင်း (မရှိကြောင်း) တွေ့ရှိရပါသည်။

၄။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (Case-16) သည် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေကြည်မြို့နယ်တွင် နေထိုင်သူ၊ အသက် (၆၃) နှစ်ရှိသူအမျိုးသမီးသည် (၁၅-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင်

ခူဘိုင်းနိုင်ငံမှပြန်လာသော သားဖြစ်သူအား ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် သွားရောက်ကြိုဆိုခဲ့ပြီး သားဖြစ်သူနှင့်အတူ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တွင် ခေတ္တတည်းခိုနေထိုင်ပါသည်။ ထိုသို့တည်းခိုနေထိုင်စဉ် (၂)ပတ်ကြာခန့် မောပန်းနွမ်းနယ်ခြင်းခံစားခဲ့ရကာ၊ (၃၀-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပိုမိုမောပန်းပြီး ကိုယ်အပူချိန်မြင့်တက်လာသဖြင့် မြောက်ဥက္ကလာပ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ (၃၁-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် တက်ရောက်ကုသမှုခံယူခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါလူနာအား မြောက်ဥက္ကလာပ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် စောင့်ကြည့်လူနာအဖြစ် သီးသန့်ထားရှိကာ ဆေးကုသမှုများပေးခဲ့ပြီး ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအား ပေးပို့စစ်ဆေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါလူနာအား ဝေဘာဂီ

အထူးကုဆေးရုံကြီးသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး လူနာတွင် ဆီးချိုရောဂါအရှိသဖြင့် အထူးဂရုစိုက်ကုသမှုပေးလျက်ရှိပါသည်။

၅။ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁၅) ဦးအနက် ချင်းပြည်နယ်၊ တီးတိန် ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် လူနာ (၁) ဦး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံကြီးတွင် လူနာ (၁၀) ဦးနှင့် မန္တလေးမြို့၊ ကန်တော်နီဆေးရုံတွင် လူနာ (၁) ဦး၊ နေပြည်တော်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် လူနာ (၁) ဦး၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ လားရှိုးမြို့တွင် ကျောက်မဲမြို့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံမှ ပြောင်းရွှေ့လူနာ (၁) ဦး၊ စုစုပေါင်း (၁၄) ဦးတို့၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေမှာ တည်ငြိမ်လျက်ရှိပါသည်။ ဝေဘာဂီအထူးကု

ဆေးရုံကြီးရှိ လူနာ (၁) ဦးအား အထူးကြပ်မတ်ခန်း၌ သီးခြားထားရှိ ဆေးကုသမှုပေးလျက်ရှိပါသည်။

၆။ ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများ တွေ့ရှိလာသဖြင့် အဆိုပါ လူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ဆက်စပ်မှုရှိသူများအား ရှာဖွေဖော်ထုတ်ပြီး အသွားအလာတားမြစ်ပိတ်ပင်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ပြည်သူ့ထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ရောဂါကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးပညာပေးအချက်အလက်များအား တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ဇယား - ၁

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ
(၁-၄-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

စဉ်	အသက်	ကျား/မ	လွန်ခဲ့သော (၁၄) ရက်အတွင်း ခရီးသွားရာစင်	ယခုဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် ဆေးရုံ	အသွားအလာ ကန့်သတ်သည့်/ ဆေးရုံတက်ရောက်သည့် ရက်စွဲ	COVID-19 ဓာတ်ခွဲ အဖြေ
16	၆၃ နှစ်	မ	မရှိပါ။	မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး	၃၁-၃-၂၀၂၀	တွေ့ရှိ

• ကျန်လူနာ (၅၅) ဦး၏ ဓာတ်ခွဲအဖြေများတွင် COVID-19 ရောဂါပိုးမတွေ့ရှိပါ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် ပင်စင်စားများအတွက် ငွေကြေးလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မုံရွာ ဧပြီ ၁
ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် ပင်စင်စားများအတွက် ငွေကြေးလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို မြန်မာ့စီးပွားရေး ဘဏ် မုံရွာဘဏ်ခွဲ၏ မြောက်ဘက် သစ်စက်ဝင်းအတွင်း ပင်စင်စားများအား ပင်စင်ထုတ်ပေးရာတွင် အစုလိုက် လစာထုတ်ပေးခြင်း ခွင့်မပြုဘဲ၊ လူစုခွဲ၍ ပင်စင်လစာများ ထုတ်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း မုံရွာ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲအဖွဲ့ဝင်များက ပြောကြားသည်။

ပင်စင်စားများ ပင်စင်လစာ ထုတ်ပေးရာတွင် ငွေကြေးလုံခြုံရေးအတွက် ဘဏ်ခွဲလုံခြုံရေးနှင့် အတွက် ဘဏ်ခွဲလုံခြုံရေးနှင့် တေးပတ်ဝန်းကျင် လုံခြုံရေးအတွက် လုံလောက်သော လုံခြုံရေးအင်အား ဆောင်ရွက်ပေးထားပါကြောင်း မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၏ မြောက်ဘက် သစ်စက်ဝင်းအတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ရန်အတွက် လက်ဆေးကန်များ၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာများနှင့်

ရေရရှိရေးတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။
ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ရန်အတွက် နယ်မြေခံ ဆေးတပ်ရင်းမှ အရာရှိ စစ်သည်များ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ် မုံရွာဘဏ်ခွဲအတွင်းသို့ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပိုးသတ်ဆေးများဖျန်းခဲ့ကြောင်း ဒေါ်ယဉ်ယဉ်စိုးက ပြောကြားသည်။
မွေးကြူစင်



လွိုင်လင်မြို့နယ် ပင်လုံမြို့ ကိုဗစ် - ၁၉ ထိန်းချုပ်၊ ကာကွယ်ရေး အထူးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သည့်နေရာသို့ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာလင်းထွဋ် လာရောက်ကြည့်ရှု

ပင်လုံ ဧပြီ ၁
ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာလင်းထွဋ်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ လွိုင်လင်မြို့နယ် ပင်လုံမြို့သို့ ယနေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ရောက်ရှိပြီး ပြည်သူ့ ၁၅ ဦးကို သတ်မှတ်သော နေရာတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း အဖြစ်ထားရှိသည့် ပင်လုံမြို့၊ ကျူးကျေးရွာသွားသည့် လမ်းဘေးရှိ ပင်လုံတက္ကသိုလ် ဘော်ဒါဆောင်သို့ ရောက်ရှိပြီး ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊

ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်း အထူးကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့အဝင်/ အထွက်များတွင် ခရီးသည်တင်ယာဉ်များဖြင့် စီးနင်းလိုက်ပါလာသော ခရီးသည်များအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် ပင်လုံမြို့၊ အထက(၁)သို့ ရောက်ရှိပြီး ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများတွင် ဝန်ထမ်းများ ပြည်သူများ၊ ရပ်ရွာလူမှုကွဲလျားရေးအဖွဲ့များအားလုံးက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်

ပေးရန် မှာကြားခဲ့သည်။ (အပေါ်ပုံ) ယင်းနောက် ရှမ်းပြည်နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်နန်းမြထွေး၊ လွိုင်လင်ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ဇော်လတ်တို့က လွိုင်လင်မြို့နယ် ပင်လုံမြို့အနေဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများအား စနစ်တကျ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်း၊ စနစ်တကျ စောင့်ကြည့်ခြင်းနှင့် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများအား ပြန်လည်တင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
နန်းမြင့်မြင့်ဆွေ(ပြန်/ဆက်)



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ဧပြီ ၁ ရက်က မြို့နယ် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းအတွက် ကျောက်တံခါးမြို့နယ်ရှေ့နေများ၊ တရားသူကြီးများ၊ ဥပဒေအရာရှိများက ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ အား မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝင်းဇော်ထွေးထံသို့ ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။
ခင်ကို (ကျောက်တံခါး)

မှန်ကန်တဲ့ သတင်းကို၊ မှန်ကန်တဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ဖို့ အရေးကြီးတယ်

တေးသံရှင် ဖြိုးပြည့်စုံ

ကိုဗစ်-၁၉ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

မှတ်တမ်း- အောင်ကျော်ထက် (ပြန်/ဆက်)၊ ဓာတ်ပုံ- ရဲသူရအောင် (ပြန်/ဆက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်ပြီး မှန်ကန်သော သတင်းအချက်အလက်ရရှိရေးနှင့် သတင်းမှားများဖြင့် အထိတ်တလန့်ဖြစ်စေမှုများကို ရှောင်ရှားရန် အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို မတ် ၂၆ ရက် ညပိုင်းက မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား တွင် ထုတ်လွှင့်ခဲ့သည်။

အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲကို ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူအဖြစ် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြန့်ဝေရေးဌာနခွဲ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုး၊ စာရေးဆရာမ ဂျူး၊ ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင် စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်နှင့် တေးသံရှင် ဖြိုးပြည့်စုံတို့က ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

(ယမန်နေ့မှအဆက်) ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်

အကယ်၍သာ မပြောကောင်း ပြောကောင်း စိုင်းစိုင်းမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရှိခဲ့ မယ်ဆိုရင် အဲဒီကို ရောက်သွားခဲ့တဲ့ ကလေး က တောသူတောင်သားတွေမှာ ဘယ်လိုဖြစ် သွားနိုင်မယ်ထင်သလဲ။

စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်

ဒီရောဂါက ကျွန်တော့်ရဲ့ ဗဟုသုတ အရကတော့ ဒါသည် အလွယ်တကူ ကူးစက် နိုင်တဲ့ရောဂါလို့ ကျွန်တော် နားလည်ထား ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဘယ်သူမဆို ကိုယ့်မှာ သာ ဒီစိုင်းစိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံထားရပြီဆိုရင် ရောဂါလက္ခဏာ ပြသည်ဖြစ်စေ၊ မပြသည် ဖြစ်စေ၊ ကိုယ်က ရောဂါပိုးရှိတယ်လို့ သိပြီ ဆိုတာနဲ့ အများသူငါ ဘယ်သူ့ကိုမှ မကူး အောင် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် တစ်ကိုယ်ရေ ထိန်းချုပ်ပြီးတော့ ကျန်းမာရေးဌာနရဲ့ ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း တစ်ခန်းတည်းမှာပဲ ဖြစ်ဖြစ် တစ်နေရာတည်းမှာပဲဖြစ်ဖြစ် ဒီလို နေသင့်တယ်လို့ ကျွန်တော် နားလည်ပါတယ် ဆရာ။

ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်

ကလေးက အေးရင် ရေခဲတယ်နော်။ ကလေးလိုနေရာမျိုးက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးနိုင် တဲ့နေရာမျိုးလို့ရော မထင်ဘူးလား။

စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်

ကမ္ဘာပေါ်က မည်သည့်နေရာမဆို ကူးနိုင်တဲ့အတွက် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကပ်ရောဂါကြီးဖြစ်တယ်လို့ ကမ္ဘာကျန်းမာ ရေးအဖွဲ့(WHO) က ကြေညာထားတယ်လို့ ကျွန်တော် နားလည်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်မှာရှိတဲ့ မည်သည့်နေရာက မည်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်မဆို၊ မည်သည့်လူမျိုးမဆို၊ မည်သည့်အသားအရောင်မဆို၊ မည်သည့် အသက်အရွယ်မဆိုကို ကာကွယ်ဖို့၊ ဆင်ခြင် ဖို့အတွက် ကျန်းမာရေးလမ်းညွှန်ချက်တွေ ကို လိုက်နာဖို့လိုတယ်လို့ ကျွန်တော် ထင်ပါ



တယ် ဆရာ။

ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်

လောလောဆယ် ကလေးတို့၊ ရွာငံတို့ အဲဒီဒေသတွေက လူတွေ ဒီရောဂါ မကူး စက်အောင် ဘာတွေလုပ်သင့်တယ်လို့ ထင်သလဲ။

စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်

ဒီရောဂါမကူးစက်ဖို့အတွက် ကာကွယ်ဖို့ နေထိုင်ရမယ့်ပုံစံတွေကို ကျွန်တော်တို့ သတင်း တွေမှာလည်း ဖတ်ရတယ်။ ကမ္ဘာကျန်းမာရေး အဖွဲ့ကလည်း ထုတ်တယ်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနကလည်း ထုတ်တယ်။ ဒီလမ်းညွှန်ချက်တွေကို ဒီလူတွေ၊ ပြည်သူ တွေက အကုန်လုံး အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ သိအောင် သတင်းရောက်အောင် ပို့ဆောင်ပေး နိုင်ရမယ်လို့ ကျွန်တော်ယူဆပါတယ်။

ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်

ကလေးမှာ အသိပညာပေးတာနဲ့ တခြား နေရာတွေလည်း သွားသေးတာကိုး။ အဲဒီနေရာ မှာ တစ်ခုနဲ့တစ်ခု ကွာခြားမှုကို စိုင်းစိုင်း သတ်

ထားမိလား။

စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်

မှန်ပါတယ်ခင်ဗျာ။ ကျွန်တော်က အဆို တော်တစ်ယောက်အနေနဲ့ မြန်မာတစ်နိုင်ငံ လုံးကို ပတ်ပြီးတော့ သိချင်းဆိုရတယ်။ ကျွန်တော် မွန်ပြည်နယ်ရောက်ပါတယ်။ ကချင်ပြည်နယ်ရောက်ပါတယ်။ ရှမ်းပြည်နယ် ရောက်တယ်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရောက် တယ်။ တစ်နေရာနဲ့ တစ်နေရာမှာ ဒါ ဓလေ့ ထုံးစံလည်း မတူဘူး။ ရာသီဥတုလည်း မတူ ဘူး။ ပြီးတော့ ဘာသာစကားမျိုးစုံရှိတယ် ဆိုတော့ တစ်နေရာနဲ့ တစ်နေရာမှာတော့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ မှန်ကန်တဲ့ သတင်းတွေ ရောက်ဖို့အတွက်က မှန်ကန်တဲ့သတင်းပြပုံ လိုအပ်မယ်လို့ ကျွန်တော် ယူဆပါတယ် ဆရာ။

ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန က အသိပညာပေးတဲ့နေရာမှာ ဘယ်လိုတွေ လုပ်နေတယ်ဆိုတာ ဆရာသန်းနိုင်စိုးက နည်းနည်းပြောပြစေချင်တယ်။

ဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုး

ကျွန်တော်တို့ကတော့ ကိုဗစ်-၁၉ စဖြစ် ကတည်းက ဇန်နဝါရီလ ၈ ရက်ပေါ့နော်။ အဲဒီ နေ့ကတည်းကစပြီး Framework တစ်ခု ဆောက်လိုက်တာပေါ့။ Framework ဆိုတာ ဗဟိုမှာ ကျွန်တော်တို့ယူနစ်ကတော့ IEC Materia တွေပေါ့။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အဓိက ကတော့ WHO နဲ့ USCDC ပေါ့။ အဲဒီ Source နှစ်ခုက ပြန်ယူရတာပေါ့။ ယူပြီးတော့ တစ်ဦး ချင်း ဘယ်လိုကာကွယ်မလဲ၊ ပြည်သူတွေအနေ နဲ့ ဘယ်လိုကာကွယ်မလဲ၊ ဒေသတစ်ခုအနေ နဲ့ ဘယ်လိုကာကွယ်မလဲ၊ သတင်းစကားတွေ ကျွန်တော်တို့ ရှာရတာပေါ့။ ရှာပြီး သိတဲ့အခါ လက်ဆေးခြင်းဆိုလည်း လက်ဆေးနည်း ပုံတွေ၊ ဗီဒီယိုတွေ၊ အသံဖိုင်တွေ အဲဒါတွေ ကျွန်တော်တို့ ရှာပြီးတော့ လုပ်တယ်။

လုပ်ပြီးရင် ဝက်ဘ်ဆိုက်နဲ့ ဖွဲ့စည်းတင်ပို့ မှာ ကျွန်တော်တို့က အရင်တင်လိုက်တယ်။ တင်လိုက်တဲ့အခါကျတော့ လူမှုမီဒီယာသုံးတဲ့ သူတွေက ရသွားတာပေါ့။ ဒါပေမယ့် ကျွန်တော် တို့က အဲဒီဝက်ဘ်ဆိုက်ပေါ်မှာပဲ One Stop Service ဆိုပြီး ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး တွေကို တိုင်းရင်းသားဘာသာ ၁၇ မျိုးနဲ့ အသံ ဖိုင်တွေကို MP3 နဲ့ တင်ထားတယ်။ နောက်ပြီး တဲ့အခါကျရင် ကချင်၊ ရှမ်း၊ တရုတ်နယ်စပ် အတွက်ကလည်း တရုတ်ဘာသာနဲ့ လုပ်ထား တဲ့အပြင် အခုကျွန်တော်တို့ တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာနနဲ့ ညှိနှိုင်းပြီးတော့ ဘာသာစကား ၆၇ မျိုး ပြန်ဖို့အတွက်လည်း အခုလုပ်နေပါပြီ။ အဲဒီတော့ အဲဒီဟာတွေ အကုန်လုံးကို ကျွန်တော်တို့ဝက်ဘ်ဆိုက်နဲ့ ဖွဲ့စည်းတင်ပို့တင်တယ်။ ဒီလိုတင်ပြီးတဲ့အခါ ကျရင် တချို့ဟာတွေကျတော့ Hard Copy ထုတ်ရတယ်။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ လက်လှမ်း မမီတဲ့ နေရာတွေကို ဒီစာရွက်လေးတွေပေးမှ

ရတယ်။

တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်မှာ ကျန်းမာ ရေးဦးစီးဌာနတွေ ရှိတယ်။ အဲဒီဦးစီးဌာန တွေက တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးတွေက ကျွန်တော်တို့ဝက်ဘ်ဆိုက်ပေါ်မှာ နေ့စဉ် နောက်ဆုံးအခြေအနေကို ပြုစုတယ်။ တစ်ရက်ကို တစ်ခု၊ နှစ်ခု အဲဒီလိုမျိုးတင် တယ်။ အဲဒါတွေကို သူတို့က ယူတယ်။ ယူပြီးတဲ့အခါကျတော့ သူတို့က အွန်လိုင်း ပေါ်က ရယူပြီးတော့ Hard Copy ပြန်ထုတ် တယ်။ တစ်ပြိုင်နက်တည်းလည်း ကျွန်တော် တို့က ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနကို ပို့တယ်။ ပို့တဲ့အခါကျရင် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှာ လည်း ကျွန်တော်တို့ Breaking News တွေ ရော၊ ကိုဗစ်-၁၉ နဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ပုံစာတွေ ရော တောက်လျှောက်လွှင့်ပေးနေတာပေါ့။

အဲဒါတွေ လွှင့်ပေးတဲ့အပြင် မြို့နယ် အဆင့်ကလည်း ကျွန်တော်တို့ အွန်လိုင်းက နေ Direct Access လုပ်လို့ရတယ်။ မြို့နယ် အဆင့်မှာ ရုပ်ကွက်တွေ၊ ကျေးရွာတွေ ပါလာပြီ။ အဲဒီအခါကျတော့ ကျွန်တော်တို့ လော်စပီကာနဲ့အော်ဖို့ပေါ့။ ဘာလို့လဲဆို တော့ ဒါက ကျေးရွာအဆင့်မှာဆိုရင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးကနေပြီးတော့ လော်စပီ ကာနဲ့အော်လိုက်ရင် တစ်ရွာလုံးက လူစုလို့ လည်းရတယ်။ နောက်ပြီးတော့ နာဂစ်ဒေသ မှာဆိုလို့ရှိရင် ဆူနာမီ Alarm System လည်း ရှိတယ်။ အဲဒီအခါကျတော့ သူက ရွာထဲမှာကို စပီကာလေးတွေ တပ်ထားတာ အများကြီးပဲ။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှာ ပေါ့။

အဲဒီလိုဆိုရင်လည်း အဲဒီစပီကာက တစ်ဆင့် အော်ပေးပါပေါ့။ အုပ်စုငယ်လေး တွေ ရှိတယ်။ စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

“ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးတွေကို တိုင်းရင်းသားဘာသာ ၁၇ မျိုးနဲ့ အသံ ဖိုင်တွေကို MP3 နဲ့ တင်ထားတယ်။ နောက်ပြီးတဲ့အခါကျရင် ကချင်၊ ရှမ်း၊ တရုတ်နယ်စပ်အတွက်ကလည်း တရုတ်ဘာသာနဲ့ လုပ်ထားတဲ့အပြင် အခုကျွန်တော်တို့ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာနနဲ့ ညှိနှိုင်းပြီး တော့ ဘာသာစကား ၆၇ မျိုး ပြန်ဖို့အတွက်လည်း အခု လုပ်နေပါပြီ”

မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လာသူ ၄၀၀ ကျော်ကို အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်လျက်ရှိ

မော်လမြိုင် ဧပြီ ၁
ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လာသူ ၄၀၀ ကျော်ကို မော်လမြိုင်မြို့တက္ကသိုလ်ရှိ နီလာ ဆောင်၊ ပုလဲဆောင်နှင့် သန္တာဆောင် တို့တွင် သတ်မှတ်ထားသောနေရာတွင် သွားလာကန့်သတ်ခြင်း သီးသန့် နေထိုင်သည့်နေရာ၌ ၁၄ ရက်ကြာ ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်မှုများ ပြုလုပ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက် လာသည့် အမျိုးသား ၃၅၅ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁၃၂ ဦးတို့သည် မတ် ၃၁ ရက် ညပိုင်းက ကရင်ပြည်နယ်မှ မော်လမြိုင်မြို့ တက္ကသိုလ်ဝင်း အတွင်းရှိ အဆောင်သို့ရောက်ရှိရာ ဖွန်ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ် ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး နေထွဋ်ဦး၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အရပ် ဘက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အရေးပေါ် ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများက စစ်ဆေးဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်ပြီး ၎င်းတို့ နေထိုင်စားသောက်ရေး အတွက် တာဝန်ရှိသူများက စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဝေလင်း (ပြန်/ဆက်)

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများအတွက် လူထုအခြေပြုစောင့်ကြည့်စခန်း ၁၂ ခု ဖွင့်လှစ်

ဘုတလင် ဧပြီ ၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိ လာသူများအား ၁၄ ရက်ကြာ စောင့်ကြည့်နိုင်ရန် လူထုအခြေပြုစောင့်ကြည့် စခန်း ၁၂ ခု ဖွင့်လှစ်ထားရှိကြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး မြို့နယ်အဆင့် လုပ်ငန်းကော်မတီထံမှ သိရသည်။
ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် လူထုအခြေပြုစောင့်ကြည့်စခန်းအဖြစ် ကျေးရွာ ၁၂ ရွာရှိ စခန်း ၁၂ ခုတွင် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိသူ အမျိုးသား ၅၁ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁၁ ဦး စုစုပေါင်း ၆၂ ဦးတို့ကို ထားရှိလေးလျက်ရှိသည်။
အလားတူ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများ အား မိမိတို့၏ နေအိမ်များ၌ ၁၄ ရက် စောင့်ကြည့်နေထိုင်သူ အမျိုးသား ၁၁၉ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၅၇ ဦး စုစုပေါင်း ၁၇၆ ဦးရှိကြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး မြို့နယ်အဆင့် လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ မှတ်တမ်း များအရ သိရသည်။
ဖိုးခါး (ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ
ဥပမာဆိုရင် ငါးယောက်တစ်တွဲ၊ ၁၀ ယောက်တစ်တွဲ ကျွန်တော်တို့ လက်ကိုင် စပီကာလေးတွေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ ပြောခိုင်း တယ်။ လက်ကိုင်စပီကာဆိုလည်း ကျွန်တော်တို့ အများကြီးဝယ်ထားပြီးပြီ။ တကယ်လည်း ထိရောက်တယ်။ သူက အပြန်အလှန် မေးလို့ရတယ်။ လော်စီကာ ကြီးနဲ့ကျတော့ မေးလို့မရဘူးပေါ့။ လက်ကိုင် စပီကာရဲ့ ကောင်းတဲ့အချက်က MP3 ထည့်ထားလို့ရတယ်။ Memory Card လေးတွေ စိုက်ထားရင် ထပ်ကာထပ်ကာ သူဟာသူပြောနေတာပေါ့။ အဲဒီလိုဆိုတော့ နည်းလမ်းပေါင်းစုံနဲ့ပေါ့။ အဓိကကတော့ နံပါတ်(၁)က အသိပညာပေးပေါ့။ သတိ ပေးတယ်။ သတိပြုစေချင်တယ်။ ဒါကြီး က တကယ်ကို ကျွန်တော်တို့အတွက် ခြိမ်းခြောက်မှုကြီးပါပဲ။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး တောင်မှ ဖြစ်နေတဲ့အရာပါ။ သိပြီးရင်လည်း သိရုံနဲ့မပြီးသေးဘူး။ လိုက်နာကျင့်သုံးဖို့ လည်း အရေးကြီးတယ်။
ဒါတွေကို တကယ်ကျင့်သုံးဖို့အတွက် ကိုလည်း ကျွန်တော်တို့ ရုပ်ရွာပေါ့။ အဓိက ကတော့ ပြည်သူတိုင်း၊ ပြည်သူတိုင်းက သိရှိလိုက်နာကျင့်သုံးဖို့က အလွန်အရေး ကြီးပါတယ်။ ဒီကိစ္စက ပြည်သူပါမှ၊ လိုက်ကျင့်မှ အောင်မြင်မှာပါ။ စိုင်းစိုင်း ပြောတာ မှန်ပါတယ်။ တစ်ဦးတစ်ယောက် ချင်းက သူဒေသနဲ့ကိုက်ညီအောင် အားလုံး ကလည်း ဝိုင်းဝန်းပြီးတော့ အဓိက ကတော့ ပြည်သူကအဓိကပေါ့။
ဖြိုးပြည့်စုံ
ကျွန်တော်တို့အားလုံးက စိတ်နဲ့ အသက်ရှင်ကြတာပေါ့။ စိတ်ကဆောင်ပြီး တော့မှ နောက်ကနေ ကိုယ်ခန္ဓာက လိုက်တာပေါ့လေ။ လူအသက်ရှင်ဖို့တော့ စိတ်က အဓိကလို့ ကျွန်တော်ကတော့ ယုံကြည်တယ်။ ကျွန်တော်တို့အပါအဝင် Public Figure လုပ်နိုင်မယ့် လူအများစုရဲ့ စိတ်ထဲမှာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးမှာ အဓိက လူတွေအားလုံးကို လှုံ့ဆော်မှုဖြစ် အောင်၊ စိတ်ခွန်အားထက်သန်အောင် ကျွန်တော်တို့ ပညာပေးဖို့ လိုမယ်။ ပြီးတော့ မျှဝေမှုလုပ်ဖို့ လိုမယ်။ ပြီးတော့ ဒီကိစ္စဆို တာ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း ရင်ဆိုင်ရ တာ မဟုတ်ဘူး။ ရပ်ကွက်တစ်ခုတည်းနဲ့ ဖြစ်သွားတာလည်း မဟုတ်ဘူး။ နိုင်ငံတစ် နိုင်ငံလည်း မဟုတ်ဘူး။ တစ်ကမ္ဘာလုံး ဆိုတာမျိုးပေါ့။ ကျွန်တော်ထင်တာ လူတွေ ရဲ့စိတ်မှာလည်း တစ်ယောက်တည်းခံစား ရတဲ့အခါမှာ ငါ့မှဖြစ်ရလေခြင်း၊ ငါကဆိုး လိုက်တာဆိုတဲ့ စိတ်ဖိစီးမှုနဲ့ စိတ်ဓာတ် ကျတာ လွယ်တယ်။ အားလုံးတူတူဖြစ်တာ ပါ။ မင်းလည်း မလဲနဲ့၊ ငါတို့လည်း မလဲဘူး။ ငါတို့လည်း ကြီးစားမယ်၊ မင်းလည်း

ရိုသလောက် ကြိုးစားပါ။ Mindset Shar- ing နဲ့ သွားမယ်ဆိုရင် သူတို့အတွက် တစ်ထောင့်တစ်နေရာက ပြန်ပြီးရပ်တည်ဖို့ အတွက် စိတ်ခွန်အားလေးတွေရမယ်လို့ ထင်ပါတယ်။
စိတ်တွေ စည်းလုံးရမယ်။ ပြန်ပြီးတော့ Build up လုပ်ရမယ်ပေါ့။ ဒါကတော့ နောက် ဆက်တွဲ နာလန်ထုဖို့ ပြောတာပါ။ ကမ္ဘာကြီး မှာ အခက်အခဲတစ်ခုဖြစ်ပြီဆိုရင် ဒီသီချင်း တွေကပဲ စိတ်ခွန်အားကို ပြန်လည်ပြီးတော့ ရှင်သန်စေတယ်။ ပြန်ပြီးတော့ ခွန်အားဖြစ် စေတယ်။ ဥပမာ - Heal The World ကို မိုက်ကယ်ဂျက်ဆင်လုပ်ခဲ့တဲ့ သီချင်းမျိုးပေါ့။ ဒါမျိုးတွေအတွက်လည်း ကျွန်တော်တို့ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ အသံပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ဇာတ်သဘင် ပိုင်းဆိုင်ရာ ပညာရှင်တွေအားလုံး ပူးပေါင်းပြီး တော့ လဲကျလည်း ပြန်ထမယ်ဆိုတဲ့စိတ်နဲ့ ကုန်းထဖို့ ကြိုးစားနေတဲ့သူတွေချည်းပါပဲ။ အားလုံးက ဒီအခြေအနေအတွက် ပိုပိုပေးကြ ဖို့ အသင့်ဖြစ်နေမယ်လို့ ထင်ပါတယ်ခင်ဗျ။
ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်
ခွန်အားကိုဖြစ်စေတယ်။ ဒါ ဘာပဲပြော ပြော ဒီစင်တာ၊ ဇန်နဝါရီလကနေ ရင်ဆိုင် လာခဲ့တာ မတ်လရောက်တဲ့အထိ ဝူဟန်မှာ ကြုံကြုံခိုင်နေတုန်းပဲ။ ဒီလိုစိတ်ဓာတ်မျိုးဟာ စိတ်ဓာတ်ကို ယူဖို့ပြောတာပါ။ ကိုယ့်ဆီမှာ ဖြစ်ခြင်း၊ မဖြစ်ခြင်းနဲ့ မဆိုင်ပါဘူး။ တခြား ပေါ့နော်။ သတင်းမှားတွေ မြန်မာပြည်ထဲမှာ တစ်ခုပြီးတစ်ခု ထွက်နေတုန်းပဲ။ မတ်လ ၁၄ ရက်နေ့က သတင်းစာထဲမှာတွေ့တယ် သတင်း မှားတွေ ပြန့်တဲ့သူဆိုရင် ဥပဒေအရ အရေး ယူမယ်။ ဥပဒေထက်ကို တစ်ယောက်နဲ့ တစ်ယောက်နဲ့ ကြင်နာမှု၊ စာနာမှု ပြုပြင်လို့ ရတာတွေ ပြုပြင်ဖို့ကောင်းတယ်။ မမှန်ကန် သောသတင်းနဲ့ ထိတ်လန့်နေမယ့်အစားပေါ့ နော် မှန်ကန်တဲ့သတင်းနဲ့ ဖြေသိဖို့လည်း ရတာပဲ။
ဖြိုးပြည့်စုံ
ဒီနေ့ အဓိကဆွေးနွေးတဲ့ အကြောင်းအရာ အတိုင်းပဲပေါ့လေ။ နံပါတ်(၁)က မှန်ကန်တဲ့ သတင်းကို၊ မှန်ကန်တဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော် တို့ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ဖို့ အရေးကြီးတယ်။ ထို့အတူပဲ ဆရာ အခုပြောသွားသလို ကိုယ် ထင်မြင်ယူဆတဲ့သတင်းက မှားနေပါတယ် ဆိုတာကို သိပြီးဆိုရင် မှားကြောင်း ကိုယ် ကိုယ်တိုင် ဝန်ခံပြီးတော့ တာဝန်သိစိတ်နဲ့ တာဝန်ယူပြီးတော့ ပြန်ပြီး ဖြုတ်ချသင့်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ပတ်ဝန်းကျင်အသိုင်း အဝိုင်းမှာလည်း ဘယ်ကမှန်းမသိ တက်လာ တဲ့ သတင်းကို ဆရာစောစောကပြောသလို ငါဦးချင်တယ်ဆိုတဲ့စိတ်နဲ့ တင်မိတာတွေ ရှိတယ်။ အဲဒီတော့ တင်တဲ့အထိ မှားလား ဆိုတော့ မှားတော့မှားပေမယ့် ပြင်ဖို့အချိန် ရှိသေးတယ်။ ကိုယ်မှားနေပြီဆိုရင် ချက်ချင်း ပြန်ဖြုတ်ပြီးတော့ မှန်ကန်တဲ့ သတင်းဖြန့်ဝေ

ခြင်းနဲ့ပဲ ကျွန်တော်တို့အစီအစဉ်လေးကနေ ပြီးတော့ ကြည့်ရှုပြီးတော့ ဒီအသိပညာလေး ရပြီး အားလုံးကို ထပ်ပြီးတော့ မျှဝေပေးကြပါ လို့ ကျွန်တော် ပြောချင်ပါတယ်ခင်ဗျ။
စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်
ကျွန်တော်က လူတွေကို အကူအညီ တောင်းချင်တာပါခင်ဗျ။ အရင်တုန်းကဆိုရင် သတင်းစာပဲရှိတယ်။ သတင်းစာထဲကနေ အကြောင်းအရာတွေကိုပြောတယ်။ ပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့လို အနုပညာရှင်တွေမှာ အင်တာ ဗျူးတွေ၊ ဘာတွေရှိတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ပြော တယ်။ ဒီနေ့ ဒီခေတ်မှာတော့ လူမှုမီဒီယာနဲ့ အရပ်အခေါ်ပြောရင် လိုင်းပေါ်မှာ လူတိုင်းက အနည်းဆုံးတော့ လူတိုင်းမှာ သတင်းစာ တစ်စောင်ပိုင်သလို ဖြစ်နေတာပေါ့။ Follower သုံးယောက်ပဲ ရှိရင်ရှိမယ်။ ၃၀ ရှိမယ်။ သုံးထောင်၊ သုံးသောင်း၊ သုံးသိန်း အားလုံးမှာ ကိုယ့်မှာ ပြောဖို့၊ ရေးဖို့ နေရာရှိတယ်။ ပြောဖို့ နေရာ ရှိတယ်။ ဒီနေ့ ကျွန်တော်တို့ခေါင်းစဉ် အတိုင်းပဲ သတင်းမှန်ပြန်ပွားဖို့အတွက် ဒီခိုင်မာတဲ့၊ ခိုင်လုံတဲ့ သတင်းရင်းမြစ်ကနေ ယူပြီးတော့ပဲ မျှဝေပေးပါ။ တကယ်လို့ မသေချာရင် လုံးဝမမျှဝေပါနဲ့။ အကူအညီ တောင်းချင်တာက မသေချာရင် ပို့စိမတင်တဲ့ အပြင် မက်ဆင်ဂျာကနေ ကိုယ့်အချင်းချင်း ကို မသေချာတဲ့သတင်းတွေ ဖြန့်ဝေတာမျိုး ဒါမျိုးကိုလည်း မလုပ်ဖို့ လူတိုင်းလူတိုင်းကို အကူအညီတောင်းချင်တာပါ။
ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အခုရင်ဆိုင်နေရတာ က ကျန်းမာရေးပြဿနာ၊ ဒါပြီးရင် စီးပွားရေး ပြဿနာ၊ စီးပွားရေးသဘောသဘာဝအားလုံး ကလည်း အကုန်လုံးက တစ်ခုနဲ့တစ်ခု ချိတ်ဆက်နေတာဖြစ်တဲ့အတွက် သတင်း အမှားတွေကနေပြီးတော့ စီးပွားရေးကိုလည်း ဒုက္ခပေးနိုင်တယ်လို့ ကျွန်တော်ထင်ပါတယ်။ ဥပမာအားဖြင့် ဒီလုပ်ငန်း လက်ရှိမှာ လုပ်ငန်း နှစ်ခုမှာ (A) လုပ်ငန်းကတော့ ရပ်ဆိုင်းသင့် တယ်။ (B) လုပ်ငန်းက ဆက်လုပ်လို့ရနေတဲ့ လုပ်ငန်းဖြစ်တယ်ဆိုရင် ဒါမျိုးတွေကိုလည်း သတင်းမှန်ရမယ်ဆိုရင် နှစ်ခုစလုံး ရပ်ဆိုင်း ထားစရာမလိုဘဲနဲ့ တစ်ခုကတော့ ဆက်လုပ် လို့ ရနေမယ်။ ဒါဆိုရင် လုပ်ငန်းမရှိတဲ့ ဒီက အလုပ်သမားတွေ၊ လူတွေကို ဒီလုပ်ငန်းကနေ ပြီးတော့ ပြန်ပြီးတော့ အထောက်အပံ့ပေးနိုင် မယ်။ ဒါကြောင့် ကျန်းမာရေးအရာရာ စီးပွား ရေးအရပါ အရာရာမှာ ကျွန်တော်တို့ သတင်းမှန်ရရှိဖို့အတွက် ကြိုးစားချင်ပါတယ်။ အဲဒီအတွက် လူတိုင်းလူတိုင်းမှာ ကိုယ့်မှာ သတင်းစာတစ်စောင်စီ ပိုင်ဆိုင်နေတာဖြစ် တာကြောင့် အားလုံးကနေပြီးတော့ သတင်း မှန်ကို ဖြန့်ဝေပေးဖို့ ကျွန်တော်က အကူအညီ တောင်းချင်တာပါခင်ဗျ။
စာရေးဆရာမဂျူး
ကျွန်မတို့ လူတွေအကုန်လုံးကို လူသား စိတ်လေးရှိစေချင်တယ်။ ကိုယ်ချင်းစာတရား

လေးလည်း ရှိစေချင်တာ။ ထစ်ခန့်ရှိရင် ဒေါသ၊ အမုန်းတွေနဲ့ မဖြေရှင်းစေချင်ဘူးလေ။ တော်တော်များများက ကျွန်မတို့ လူမှုမီဒီယာ ခေတ်မှာ ကြည့်တဲ့အခါကျတော့ ကျွန်မတို့ မထင်ထားသောသူတွေရဲ့ ဒီအရေးအသား လေးတွေက တစ်ခါတလေကျတော့ ရိုင်းရိုင်း စိုင်းစိုင်းလေးတွေ ဖြစ်နေတာပေါ့။ သူများ ကို ဆဲဆိုဖို့ နည်းနည်းမှဝန်မလေးသော ပိုစိတ်လေးတွေ တော်တော်များများ၊ မှတ်ချက် လေးတွေ တွေ့ကြတဲ့အခါကျတော့ ကျွန်မတို့ ပြောဖို့ရိုက်တရားလေးပါးဆိုတာ မေ့သွားကြပြီ လားလို့ တစ်ခါတစ်ခါ ကျွန်မတို့ စဉ်းစားမိ တယ်။ ဒါပေမယ့် ကျွန်မတို့ ကြိုးစားရမှာ ပေါ့နော်။
အဲဒါကြောင့် လူတွေရဲ့ စိတ်ထဲမှာ နှလုံး သားလေးဖြူစင်ဖို့ အရေးကြီးတာ။ စိုင်းစိုင်း ပြောသလို လူတိုင်းလူတိုင်းက သတင်းစာ တစ်စောင်စီ ပိုင်ဆိုင်နေကြတဲ့အချိန်မှာ ရင်ထဲ က မေတ္တာလေးနဲ့ စာရေးမယ်ဆိုရင် ဆရာ ဇော်ဂျီပြောတဲ့ “မေတ္တာမေ့ အခြေပြု၍ ဘဝ အခြေခံ စိတ်ကူးဥာဏ်ဖြင့် ဖန်တီးပါမှ စာအလှ” ဆိုတော့ ဆရာဇော်ဂျီရဲ့ ကဗျာလေး အတိုင်း ရေးတော့မယ်၊ ပြောတော့မယ်ဆိုရင် မေတ္တာဓာတ်ကလေး အရင်ထားပြီးမှ ရေးမယ် ဆိုရင် ဒါက ဖေ့စ်ဘုတ်အကြောင်းကို ပြောတာ ပါ။
ဘာကိုပဲပြောပြော မေတ္တာဓာတ်နဲ့ အလုပ် လုပ်မယ်ဆိုရင်၊ ကိုယ်ချင်းစာတရားလေးနဲ့ အလုပ်လုပ်မယ်ဆိုလို့ရှိရင် ဖြစ်နိုင်တယ်။ အဲဒီ လိုသိဖို့၊ မေတ္တာထားဖို့ရယ်၊ နောက် ပညာ ဉာဏ်နဲ့ယှဉ်ဖို့ရယ် ဒီခေတ်ကြီးထဲမှာ ပိုတောင် မှ အရေးကြီးသေးတယ်လို့ ထင်တယ်။ Panic Buying ဆိုတာ ရှိတယ်လေ။ ဟိုတလောတုန်း က ဘယ်မှာလဲ သွားပြီးတော့ ဝယ်ကြခြင်းကြ တာ ဘာညာ။ လူတိုင်းက လောဘစိတ်တော့ ရှိကြတာချည်းပဲ။ ငါငတ်သွားရင် ဘယ်မှာလဲ လုပ်မလဲဆိုတာမျိုး။ တကယ်တော့ ကိုယ်က အဲဒီလိုဝယ်နိုင်တဲ့ အခြေအနေရှိပေမယ့် တစ်နေ့လုပ်မှ တစ်နေ့စားရတဲ့သူတွေ မဝယ် ခိုင်းရင် ကိုယ်က ငါ ဒါလေးကို ယူလိုက်မယ့် အစား နောက်တစ်ယောက်ယူလို့ရအောင် ထားခဲ့မယ်ဆိုတဲ့ ကိုယ်ချင်းစာတရားလေး ပေါ့နော် မျှဝေတဲ့စိတ်မျိုးလေး အဲဒီလိုလေး တွေဖြစ်ဖို့ ဒီ ကိုဗစ်-၁၉ က ကျွန်မတို့ကို သင်ကြားပေးလိမ့်မယ်လို့ ကျွန်မတော့ မျှော်လင့်တယ်ဆရာ။
အဲဒီတော့ ကျွန်မတော့ အမြဲတမ်း အကောင်းမြင်တဲ့ လူဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီကနေ ပြီး ကျွန်မတို့ ကောင်းတဲ့သင်ခန်းစာလေးတွေ ရစေချင်တယ်။ နောက်ပြီးတော့ ကိုဖြိုးတို့၊ ကိုစိုင်းတို့ပြောသလိုပဲ အားလုံးက မှန်ကန်တဲ့ အသိတရားလေးတွေကို ဝေမျှနိုင်မယ်ဆိုရင် မှားသလား၊ မှန်သလားဆိုတာ အရင်ဆုံး စဉ်းစားရမယ်။ မှန်တယ်ထင်မှ ဝေမျှမယ်ပေါ့။ အဲဒီလို ဝေမျှတဲ့အခါကျရင် မှန်ကန်တဲ့သတင်း

ဖြစ်ဖို့ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာန၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနဲ့ တကယ် တရားဝင်ဌာနတွေက ထုတ်ပြန်တဲ့ဟာကို ဝေမျှသော မှန်ကန်လိမ့်မယ်လို့ ကျွန်မ ထင်တယ်။ အဲဒါအားလုံးကို ကျွန်မ မေတ္တာ ရပ်ခံချင်တာပါ။
ဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုး
နီဘယ်လ်ဆရာစာရေးဆရာကြီး Daniel Kahneman ဆိုတာ ရှိတယ်။ သူက Think- ing First and Slow ပေါ့။ ခန္ဓာကိုယ်မှာ လူတစ်ယောက်က တစ်ခုခုကို မြင်လိုက်တာ ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ကြားတာပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ဖတ်မိတာ ပဲဖြစ်ဖြစ် စိတ်ထဲမှာ သူက System 1 နဲ့ System 2 နဲ့ပဲ ရှိတယ်ပေါ့။ System 1 က တော့ ရုတ်တရက်မြင်လိုက်တဲ့အပေါ်မှာ တကယ်တမ်းကျတော့ သရဲမဟုတ်ပေမယ့် သရဲမြင်လိုက်တယ်။ စိတ်ထဲက စိတ်ဆိုး သွားပြီး တုံ့ပြန်လိုက်တယ်ပေါ့နော်။ ဒါတွေ ရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် System 2 ကျတော့ လည်း နည်းနည်းထပ်စဉ်းစားတယ်။ ဒါ တကယ်ရော သရဲဟုတ်ရဲ့လား၊ အဝတ်ကြီး လား၊ လေတိုက်တာလားပေါ့။ ဒါပေမယ့် တော်တော်များများရဲ့ Mind-Set အရ System 1 မှာတင်ပဲ ပြီးသွားတယ်။ အဲဒီ တော့ System 1 မှာတင်ပဲ ချက်ချင်းတုံ့ပြန် လိုက်တာပေါ့။ ဆဲတာတွေရေးရင်လည်း ရေးလိုက်မယ်။ ဒါကြီးကို ချက်ချင်းယုံပြီး တော့ မျှဝေလိုက်တာလည်း ဖြစ်ရင်ဖြစ် မယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီ System 1 ကို ထားလိုက်ပြီးတော့ System 2 ကို ပိုသုံးမယ် ဆိုရင်တော့ ကိုဖြိုးတို့၊ စိုင်းစိုင်းတို့၊ ဆရာမ ဂျူးတို့ ပြောခဲ့တဲ့အတိုင်းပဲ ကျွန်တော်တို့ က သတင်းမှန်တဲ့ Source ကို ပိုပြီးတော့ နီးစပ်မယ်။ ပိုပြီးတော့လည်း Ethically Minded ဖြစ်မယ်။ ကျွန်တော်တို့ဘက်က လည်း ဒီသတင်းမှန်တွေကို အချိန်နဲ့ တစ်ပြေးညီ မလိမ်မညာဘဲနဲ့ ထုတ်ပြန် တယ်။ ရှေ့လျှောက်ကိုလည်း ကျွန်တော် တို့ တွေ့ရင်လည်း တွေ့သလို၊ မတွေ့ရင် လည်း မတွေ့သလို လုပ်ရမယ့်ဟာတွေကို ကျွန်တော်တို့အပိုင်းက တာဝန်ကျစေရ ပါမယ်။ ထုတ်ပြန်ပေးပါမယ်လို့ တင်ပြချင် ပါတယ်။
ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်
ကျေးဇူးတင်တယ်။ အားလုံးက တာဝန် ကျတယ်။ နားထောင်ရင်းနဲ့ ကျွန်တော် ဝန်ထမ်းတစ်ယောက် အလုပ်ခန်းနဲ့ရမှာ ရေးထားတဲ့ဟာကို သွားပြီး သတိရတယ်။ “ချစ်သားအာနန္ဒာ မပြောခင် အရင်စဉ်းစား၊ ပြောပြီး ပြန်စဉ်းစား” ဆိုတဲ့ စကားလေးပါ။ ဒါလေးက အခု လူမှုမီဒီယာတွေ သုံးတဲ့ သူတွေအတွက်လည်း ပိုပြီးတော့ စဉ်းစား လိုက်နာသင့်တယ်လို့ ထင်ပါတယ်။ အားလုံး ကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ။

ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်၍ ဂီတ၊ ရုပ်ရှင် အနုပညာရှင်များ၏ အသိပညာပေးနှိုးဆော်ရေးအစီအစဉ်

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုသည် မြန်မာနိုင်ငံရှိသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၌ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများက ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ သက်ဆိုင်ရာဒေသများရှိ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများက ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး နှိုးဆော်ရေးအစီအစဉ်များတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့အတူ ဂီတ၊ ရုပ်ရှင် အနုပညာရှင်များကလည်း ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးနှိုးဆော်ရေးအစီအစဉ်တွင် ပါဝင်ခဲ့ကြပါသည်။



R ဇာနည်

လှေကားလက်ရန်း၊ စာတည်းလှေကားခလုတ်၊ တံခါးလက်ကိုင် အစရှိသည့် လူအများ ကိုင်တွယ် ထိတွေ့လေ့ရှိသော နေရာများကို အယ်လ်ကိုဟော ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်နဲ့ မကြာခဏ ပွတ်တိုက်သန့်စင်ပါ။



ကော်နီ

သန့်ရှင်းစင်ကြယ်အောင် ဆပ်ပြာနှင့် သန့်ရှင်းသော ရေကို အသုံးပြုပြီး စနစ်တကျ ဆေးကြောထားသော လက်နှစ်ဖက်ဖြင့် နှာခေါင်းစည်းကို ကိုင်ပါ။ နှာခေါင်းအထက်နားထိ လှဲအောင်ဖုံးအုပ်ပြီးသုံးပါ။ နှာခေါင်းစည်းဟာ တစ်ခါသုံးဖြစ်၍ မျက်နှာမှ ဖယ်ရှားပြီးသည်နှင့် လုံးဝပြန်မသုံးရပါ။



သီဟထွန်း

အခြားသူ သုံးထားပြီးသော နှာခေါင်းစည်းနှင့် တစ်ရှူးများကို မကိုင်ရပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းမှုကို ဂရုပြုဆောင်ရွက်ပါ။ အစာအာဟာရ ပြည့်ဝအောင်စားပါ။ ကောင်းမွန်စွာ အိပ်စက်အနားယူပါ။



စန်းကြည်ဖြူ

အပူချိန် ၃၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် (သို့မဟုတ်) ၁၀၀.၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် အဖျားရှိခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူရခက်ခဲခြင်းစသည့် ရောဂါလက္ခဏာတွေ ခံစားရပါက -



အနုပညာရှင်များ
တတ်ကျွမ်းနားလည်သည့် ကျန်းမာရေးပညာရှင်ထံမှ အကြံဉာဏ် ချက်ချင်းရယူပါ။ ဒေသဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေး (သို့မဟုတ်) ကျန်းမာရေးဌာနသို့ မဖြစ်မနေ သတင်းပို့ပါ။ ဆေးရုံ ဆေးခန်းများ၌ စနစ်တကျ ကုသမှုခံယူပါ။

မင်းတပ်မြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

မင်းတပ် ဧပြီ ၁ - မင်းတပ်မြို့မှ ပရဟိတအလှူရှင်အဖွဲ့သည် မတ် ၃၀ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုရန်နှင့် မင်းတပ်မြို့နယ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၁၃၆ ဦးအား တစ်ဦးလျှင် ၁၂ ခု နှုန်းဖြင့် နှာခေါင်းစည်း ၁၆၃၂ ခုကို လည်းကောင်း၊ မြို့ဝင်ပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးကိတ်တွင် ၃၄၈ ခုကို လည်းကောင်း၊ မင်းတပ်မြို့ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ဝန်ထမ်း ၃၂ ဦးအတွက် တစ်ဦးလျှင် ၁၀ ခုနှုန်းဖြင့် ၃၂၀ ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း နှာခေါင်းစည်း

၂၃၀၀၊ အရက်ပြန် ဂါလန် ၂၀ နှင့် လက်သန့်ဆေး ရှစ်ဘူး တန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၂၀၀၀ တို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။ အလားတူ စည်ပင်သာယာရေးဦးစီးဌာနက ယနေ့တွင် မင်းတပ်မြို့ မြို့မဈေးရှိ ဈေးရောင်းသူများနှင့် လာရောက်ဝယ်ယူသည့် မိဘပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် နှာခေါင်းစည်း အခ ၂၀၀ အခမဲ့ဖြန့်ဝေကြကြောင်း သိရသည်။
ခွဲရှိန်းမောင်း (ခရိုင်ပြန်/ဆက်)

2019 Novel Coronavirus အဆုတ်ရောင်ရောဂါ ကာကွယ်နိုင်ရန် ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များ

- ➔ ဖျားခြင်း၊ နှာချေ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူရခက်ခဲခြင်း စသည့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါလက္ခဏာရှိသူများသည် ခွဲစိတ်ခန်းသုံး ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Surgical Mask) ကို အသုံးပြုရပါမည်။
- ➔ အထက်ပါရောဂါလက္ခဏာရှိသူကို အနီးကပ် ပြုစုစောင့်ရှောက်နေသူများသည်လည်း ခွဲစိတ်ခန်းသုံး ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Surgical Mask) ကို အသုံးပြုရပါမည်။
- ➔ အထက်ပါရောဂါလက္ခဏာရှိသူကို ပြုစုကုသနေသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်မူ အခြေအနေအပေါ်မူတည်၍ ခွဲစိတ်ခန်းသုံး ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Surgical Mask) သို့မဟုတ် N95 Mask ကို အသုံးပြုရပါမည်။

အထက်ပါအခြေအနေများမှလွဲ၍ သာမန်ပြည်သူများအနေဖြင့် ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို အသုံးပြုရန် မလိုအပ်ပါကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက အကြံပြုထားပါသည်။

ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို အသုံးပြုရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ

- ◆ Surgical Mask ကို အသုံးပြုရာတွင် အရောင်ပိုရင့်သည့် မျက်နှာပြင်ကို အပြင်ဘက်တွင် ထားရှိပါ။
- ◆ ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း နှစ်ခုစလုံးကို လုံခြုံအောင် ဖုံးအုပ်ပါ။
- ◆ Mask ၏ ဘေးအနားစွန်းများနှင့် မိမိ၏ မျက်နှာကြားတွင် လစ်ဟာမှု (Gap) မရှိစေရပါ။
- ◆ Mask အသုံးပြုနေစဉ် Mask ကို လက်ဖြင့် ထိတွေ့ကိုင်တွယ်ခြင်း မပြုရပါ။
- ◆ Mask ကို ဖယ်ရှားမည်ဆိုပါက Mask အနောက်ဘက်ရှိ ကြိုးကိုသာ ကိုင်တွယ်ဖယ်ရှားပါ။
- ◆ Mask ကို ဖယ်ရှားပြီးပါက မိမိ၏ လက်ကို စနစ်တကျ ပြန်လည်ဆေးကြောပါ။
- ◆ မိမိအသုံးပြုနေသော Mask သည် စိုစွတ်လာပါက Mask အသစ်တစ်ခုနှင့် လဲလှယ်သုံးပြုပါ။
- ◆ အသုံးပြုပြီးသား Mask များကို ပြန်လည်၍ အသုံးမပြုရပါ။
- ◆ ချည်ထည်၊ ပိတ်စအဝတ်တို့ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည့် Mask များကို အသုံးမပြုရပါ။

Reference : World Health Organization
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန Version 1.0 (3-2-2020)

လားရှိုးမြို့၌ အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် လျှပ်စစ်မီတာခများ ပေးချေနိုင်တော့မည်

လားရှိုး ဧပြီ ၁
 လားရှိုးမြို့နေပြည်သူများ သုံးစွဲနေသော လျှပ်စစ်မီတာခများကို လာရောက် မီတာဖတ်သည့်အချိန်မှစ၍ အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ပေးချေနိုင်မည့်ဝန်ဆောင်မှုကို မြသင်းကြူကုမ္ပဏီက စတင်ဆောင်ရွက်တော့မည်ဖြစ်ကာ ယခုလမှစ၍ အွန် လိုင်းမှ မီတာခ ပေးချေနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"လောလောဆယ်တော့ ကမ္ဘောဇဘဏ်နဲ့ ချိတ်ဆက်ပြီး စတင်စမ်းသပ် ဆောင်ရွက်ထားပါတယ်။ လားရှိုးမြို့ တစ်မြို့လုံးအတွက် မီတာစာရေး ၃၈ ဦးတို့ကို ဖုန်း ၃၈ လုံးအပါ Portable Thermal printer များ ပေးထားပြီး မီတာလာဖတ်စဉ်မှာပဲ ငွေပေးချေနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ KBZ pay နဲ့ အခု စသုံး နေပါပြီ။ ဒါ့အပြင် တခြားဘဏ်တွေနဲ့လည်းချိတ်ဆက်ပြီး တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက် ပေးသွားမှာပါ။ မီတာခလောကောက်လို့ ချက်ချင်းပေးချေပြီးရင် ငွေလက်ခံဖြတ် ပိုင်းကို သုံးစွဲသူပြည်သူများ ရယူထားဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ ဒီငွေလက်ခံပြေစာ ရှိထားပြီးရင် ငွေကြေးပြဿနာတစ်စုံတစ်ရာပေါ်ပေါက်လာရင် ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမှာပါ" ဟု မြသင်းကြူကုမ္ပဏီ၏ ဒုတိယမန်နေဂျာ ဦးလီ စိမ်းက ပြောသည်။

မီးသုံးစွဲသူပြည်သူများအနေဖြင့် မီတာခကျသင့်မှု၏ တစ်လချင်းကို ပေး ချေနိုင်သလို တစ်နှစ်လုံးအတွက် ပျမ်းမျှကျသင့်မည့်နှုန်းကိုလည်း ကြိုတင်ပေး ချေနိုင်ပြီး မီတာခဆောင်ခြင်းအတွက် ဘဏ်ဝန်ဆောင်ခ ကျပ် ၃၀၀ ကျသင့်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် မီတာခပေးချေခြင်းအတွက် ပေးချေမည့်သူ များ၏ဖုန်းများ၌ မြသင်းကြူ၏ မီတာဝန်ဆောင်မှု အက်ပလီကေးရှင်းနှင့်အတူ လိုအပ်သောအကောင့်များ ရှိရမည်ဖြစ်ပြီး အက်ပလီကေးရှင်းမှတစ်ဆင့် မီတာခ ကျသင့်မှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။(လားရှိုး)

အိမ်မဲမြို့မဈေးမှ ခေါင်းရွက်ပျပ်ထိုးဈေးသည်များကို နေရာသစ်ချပေး

အိမ်မဲ ဧပြီ ၁
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် အိမ်မဲမြို့တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ် ရေးအတွက် လူစည်ကားသည့် မြို့မဈေးကြီးအတွင်း၌ ရောင်းချနေသော ခေါင်းရွက်ပျပ်ထိုးဈေးသည်များကို မြို့မ လူငယ်လေ့ကျင့်ရေး ဘောလုံး ကွင်း၌ မတ်လနောက်ဆုံးပတ်စ၍ ယာယီနေရာချထားပေးသည်။

မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးမျိုးဇော်က "ကိုဗစ် - ၁၉ ကို ကြိုတင်ကာကွယ်တဲ့အနေနဲ့ လူစုလူဝေး မဖြစ်အောင် ခေါင်းရွက်ပျပ်ထိုး ဈေးသည်တွေကို အခုလို ခွဲခြားပြီး နေရာချထားခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ နေရာချတဲ့အခါမှာ အငြင်းပွားမှုမရှိအောင် မဲစနစ် နဲ့ရွေးချယ်ခိုင်းပါတယ်။ သူတို့ ဈေးရောင်းတဲ့နေရာမှာလည်း ဈေးဗန်းတွေကို မြေကြီးပေါ်ချမရောင်းဘဲ ခုံလေးတွေနဲ့ရောင်းဖို့မှာကြားထားပါတယ်"ဟု ပြောသည်။

ဘောလုံးကွင်း၌ ယာယီနေရာသစ်ချထားပေးရာတွင် ဈေးဆိုင် ၃၈ ဆိုင်ကို တစ်ဆိုင်လျှင် ရှစ်ပေပတ်လည် နေရာများပေးထားပြီး တစ်ဆိုင်နှင့် တစ်ဆိုင်ကြား၌ လေးပေစီခြား၍ နေရာချထားပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ဈေးသည် များကို မတ် ၃၁ ရက်မှစ၍ နံနက် ၆ နာရီမှ မွန်းလွဲ ၁ နာရီအထိ ဈေး ရောင်းချခွင့်ပြုထားကြောင်း အိမ်မဲမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ သိရ သည်။

ချစ်သက်လယ်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်တွင်းရွှေဈေး ဆက်လက်ကျဆင်းနိုင်ပြီး အရောင်းအဝယ် နည်းပါးနေ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁
 လက်ရှိ ပြည်တွင်းရွှေဈေးကွက်အတွင်း အခေါက် ရွှေ တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၁၁၄၀၀၀ ခန့်ရှိ ပြီး ဆက်လက်ကျဆင်းနိုင်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ သိရသည်။

"အခုဟာ ကိုဗစ် - ၁၉ က ကမ္ဘာ့အသင်း ဖြစ် သွားတော့ အရောင်းအဝယ်တွေလည်း အကုန်လုံး ရပ်သွားတာပေါ့။ ဈေးကွက်အလားအလာအရတော့ ကျနိုင်တယ်"ဟု ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း အထွေ ထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးအုန်းမြိုင်က ပြောသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် ပြည်တွင်း ရွှေဈေးကွက်အတွင်း အရောင်းအဝယ်နည်းပြီး ရွှေ ဆိုင် ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာလည်း ပိတ်ထားပြီဖြစ် သည်။

"အခု လက်ရှိအတိုင်းအတာမှာ ရောင်းမလွယ် ဘူး။ ဝယ်ရင်ကျပ်တယ်ဆိုတာမျိုး ဖြစ်သွားပြီ။ တကယ်ရောင်းချင်ပြန်တော့လည်း ဘယ်သွား ရောင်းလို့ ရောင်းရမှန်းမသိသလို ဝယ်ချင်နေတဲ့ လူကလည်း ဘယ်လိုဝယ်ရမှန်းမသိဘူးဖြစ်နေ တယ်။ နောက်တစ်ခုက လောလောဆယ် ကိုယ်က ပစ္စည်းတစ်ခုကို ဝယ်ချင်တဲ့အခါမှာ ငွေနဲ့ပဲဝယ်ရ မှာလေ။ အဲဒါကြောင့် လူတော်တော်များများက

ငွေကိုပဲ ပြန်ကိုင်နေတာများတဲ့အတွက် ရွှေက လောလောဆယ် အရောင်းအဝယ် ကျပ်သွားတာ ပါ" ဟု ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။

ပြီးခဲ့သည့် မတ် ၁၂ ရက်က ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးမှာ တစ်အောင်စလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၆၃၇ ဒေါ်လာရှိပြီး ပြည်တွင်းရွှေဈေးကွက်တွင် အခေါက် ရွှေ တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀ ခန့် အထိ ရှိခဲ့ရာမှ သုံးပတ်အကြာ မတ် ၃၀ ရက်တွင် ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးမှာ တစ်အောင်စလျှင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၆၁၃ ဒေါ်လာသာရှိပြီး ပြည်တွင်းရွှေ ဈေးကွက်အတွင်း၌လည်း အခေါက်ရွှေ တစ်ကျပ် သားလျှင် ကျပ် ၁၁၄၀၀၀ ခန့်သာရှိကြောင်း ရွှေဈေးကွက်မှ သိရသည်။

သုံးပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးမှာ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၄ ဒေါ်လာသာ ကျဆင်းခဲ့သော်လည်း ပြည်တွင်း အခေါက်ရွှေဈေးအနေဖြင့်မူ တစ်ကျပ် သားလျှင် ငွေကျပ် ၇၀၀၀ ခန့်အထိ ကျဆင်းခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း နှစ်စမှစ၍ ပြည်တွင်းရွှေဈေးမှာ ကမ္ဘာ့ရွှေဈေး မြင့်တက်မှုနှင့် အတူ တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့် မြင့်တက်ခဲ့ရာ၂၀၁၉ ခုနှစ် နှစ်စ ဇန်နဝါရီ ၃၇ ရက်မှ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁

ရက်အတွင်း ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ ကျော်၊ ဇွန် ၂၂ ရက်မှ ဩဂုတ် ၅ ရက်အတွင်း ငွေကျပ် ၁၁၀၀၀၀ ကျော်၊ ဩဂုတ် ၇ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၄ ရက် အတွင်း ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀ ကျော်အထိ စံချိန်သစ် များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၅ ရက်တွင်မူ ယခင် ချိုးထားသည့် စံချိန်များထက် ကျော်လွန်၍ ငွေကျပ် ၁၃၀၀၀၀ ကျော်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကာ မြန်မာ့ ရွှေဈေးသမိုင်းတစ်လျှောက် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သည့် လေးလအတွင်း ပြည်တွင်း ရွှေ ဈေးများအနေဖြင့် နိုဝင်ဘာလတွင် အနိမ့်ဆုံးနှုန်း ငွေကျပ် ၁၁၇၃၀၀ (နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်)နှင့် အမြင့် ဆုံးနှုန်း ငွေကျပ် ၁၂၁၉၄၀၀ (နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်)၊ ဒီဇင်ဘာလတွင် အနိမ့်ဆုံးနှုန်းငွေကျပ် ၁၁၇၀၈၀၀ (ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်) နှင့် အမြင့်ဆုံးနှုန်း ငွေကျပ် ၁၁၉၇၈၀၀ (ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်)၊ ဇန်နဝါရီလတွင် အနိမ့်ဆုံးနှုန်း ငွေကျပ် ၁၁၉၁၆၀၀ (ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်) နှင့် အမြင့်ဆုံးနှုန်း ငွေကျပ် ၁၂၃၂၇၀၀ (ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်)၊ ဖေဖော် ဝါရီလတွင် အနိမ့်ဆုံး နှုန်း ငွေကျပ် ၁၂၁၄၀၀၀ (ဖေဖော် ဝါရီ ၅ ရက်)နှင့် အမြင့်ဆုံးနှုန်း ငွေကျပ် ၁၂၄၂၀၀၀ (ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်)ဖြစ်ကြောင်း ရွှေရောင်းဝယ်သူများထံမှ သိရသည်။

ငြိမ်းငြိမ်း

တောင်ကြီးတက္ကသိုလ် တိုးချဲ့မြေပေါ်၌ ကျူးကျော်သူများအား ဖယ်ရှားရှင်းလင်း

တောင်ကြီး ဧပြီ ၁
 တောင်ကြီးတက္ကသိုလ် တိုးချဲ့မြေပေါ်၌ ၁၄၄ ဒဿ ၁၉ ဧကပေါ်၌ တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသော ကျူးကျော်သူ များအား ၁၉၅၅ ခုနှစ် အစိုးရ အိမ်ဥပစာ (နှင့်ထုတ်ခြင်း) အက်ဥပဒေ ပုဒ်မ-၃ ဖြင့် အခွင့်ရအာဏာပိုင်က ဦးဆောင်၍ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းကို မတ် ၂၈ ရက်က စတင်ပြုလုပ် လျက်ရှိသည်။

ကျူးကျော်နေထိုင်သူများအား နှင်ထုတ်ရန် ဥပဒေ အရ အခွင့်ရအာဏာပိုင် ခန့်အပ်ပြီးဖြစ်၍ ကျူးကျော်သူ များအား ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင် ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး တောင်ကြီး ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ကာ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရန် စီမံချက်ကို ရေးဆွဲခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် တောင်ကြီးတက္ကသိုလ် တိုးချဲ့ မြေများကို ဌာနမှ ပြန်လည်ရရှိကာ အနာဂတ်လုပ်ငန်းများ စီမံဆောင်ရွက်ရန် ရည်ရွယ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ တောင်ကြီးတက္ကသိုလ်မြေပေါ်မှ ကျူးကျော် များကို ရှင်းလင်းရာတွင် ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့မှစ၍ ရှင်းလင်းနေပြီး ဇန်(၁)တွင် အိမ်ခြောက်လုံး၊ တံသုံးလုံး၊ ခြံစည်းရိုးတိုင်ခတ် မြေကွက် ၄၆ ကွက်၊ စက်ရေတွင်းတစ်တွင်း ပါဝင်ကြောင်း၊ ဇန်(၂)တွင် အိမ် ၃၅ လုံး၊ တံခြောက်လုံး၊ ခြံစည်းရိုးခတ် မြေကွက် ၁၇ ကွက်၊ ဘုန်းကြီးကျောင်း တစ်ကျောင်း၊



ကျူးကျော်အဆောက်အအုံတစ်ခုကို ဖြိုချရှင်းလင်းနေစဉ်။

ပရဟိတ ကျောင်း တစ်ကျောင်း ပါဝင်ကြောင်း၊ ဇန် (၃) တွင် အိမ် ၂၂ လုံး၊ တံလေးလုံး၊ ခြံစည်းရိုးခတ် မြေကွက် ၃၃ ကွက် ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကျူးကျော်ဆောက်လုပ် နေထိုင်သူ များအား မြေကော်စက်(ဘက်ဟိုး) သုံးစီး၊ မြေထိုး စက်(ဒိုဇာ) ခြောက်စီး၊ ပစ္စည်းသယ်ယာပို့ ကိုးစီး၊ မြေတင်စက်(Loader 0.75) သုံးစီး၊ လူအင်အား ၄၀၀ ကျော်ဖြင့် ရှင်းလင်းလျက်ရှိကာ ရှင်းလင်း သည့် အဖွဲ့တွင် တောင်ကြီးတက္ကသိုလ်မှ တာဝန် ရှိသူများ၊ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်/ မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ ပြည်နယ် သာသနာရေးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ တောင်ကြီး မြို့ပေါ်ရှိ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေး မှူးများ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ		၁-၄-၂၀၂၀	
ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ	
ရန်ကုန်	၁၆ ပဲရည်	အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၃၉၄ . ၉
ရန်ကုန်	၁၅ ပဲရည်	ဥရောပ	တစ်ယူရို ကျပ် ၁၅၃၁ . ၈
မန္တလေး	၁၆ ပဲရည်	စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၉၇၇ . ၈၀
မန္တလေး	၁၅ ပဲရည်	ဗြိတိန်	တစ်ပေါင်စတာလင် ကျပ် ၁၇၁၉ . ၈
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)			
စက်သုံးဆီ		ဂျပန်	၁၀၀ ယန်း ကျပ် ၁၂၈၅ . ၉
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	ဩစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၈၅၆ . ၇၀
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၄၉၀/၅၃၀ ကျပ်	တရုတ်	တစ်ယူရို ကျပ် ၁၉၆ . ၆၄
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၀၀/၅၄၅ ကျပ်	အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး ကျပ် ၁၈ . ၄၇၆
အောက်တိုန်း ၉၂	၃၆၀/၄၀၀ ကျပ်	ကိုရီးယား	၁၀၀ ဝမ် ကျပ် ၁၁၄ . ၀၇
အောက်တိုန်း ၉၅	၅၀၀/၅၆၅ ကျပ်	မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ် ကျပ် ၃၂၃ . ၄၂
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)		ထိုင်း	တစ်ဘတ် ကျပ် ၄၂ . ၄၆၉
စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်			
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ
FMI	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	၁၁၇၉
MTSH	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၂၃၀၉
MCB	၇၇၀၀	၀	၀
FPB	၂၁၀၀၀	၂၁၀၀၀	၂၅၆
TMH	၂၆၀၀	၂၇၀၀	၄၁၄
(ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရရှိပါသည်)			

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး

သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ

စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ ခြူးစန္ဒီနွေး၊ ကလျာမိုးမြင့်၊ ခင်ရတနာ

အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ သိမ်သိမ်မိုး၊ ဇုလိုင်မိုး၊ စိန်လွင်အောင်၊ တင်စိုး(ဓာတ်ပုံ)၊ မြတ်မွန်ထွေး၊ ဇင်ဦး၊ တင်လင်းအောင်၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်

အငယ်တန်း - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေဠုန္ဒယ

သတင်းထောက်များ - (၀၁၀၉၃)၊ ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

.....

mmalin.npt@gmail.com

www.facebook.com/MYANMAALINNNEWS

.....

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၆၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ- အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်း၊ သွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၅၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ပြန်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၆၆၀၄၅၄၆။

.....

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

မြန်မာတို့က ဖန်ကို ဘယ်အချိန်မှာ စသိခဲ့ကြသလဲ...

သိပ္ပံစာရေးဆရာကိုကိုအောင်

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဖန်ချက်နည်းကို မည်သည့်အချိန်တွင် မည်သည့်လူမျိုးက စတင်တွေ့ရှိ တတ်မြောက်ခဲ့သည် ဟု အတိအကျ မပြောနိုင်ခဲ့ကြပေ။ ပလင်းနီ ခေါ် ရောမ စာရေးဆရာတစ်ဦးကမူ ရှေးပဝေသဏီက အီဂျစ်ပြည်မှ ဆီးရီးယားပြည်သို့ ကူးသန်းသွားလာကာ ကုန်ရောင်းဝယ်မှု ပြုကြသော ဖန်ချက်လူမျိုး ရှေးကြောင်းကုန်သည်တစ်စုက ဖန်ချက်နည်းကို အမှတ်မထင်တွေ့ရှိခဲ့သည်ဟု ဒဏ္ဍာရီဆန်ဆန် ရေးသားထားခဲ့သည်။ ပလင်းနီ၏ အဆိုအရ ထိုဖန်ချက်ကုန်သည်တို့သည် ပါလက်စတိုင်းကမ်းခြေ တစ်နေရာ၌ ခရီးတစ်ထောက်ရပ်နားကာ ချက်ပြုတ်စားသောက်ကြသည်။ လှေပေါ်၌ အသင့်ပါလာသော ဆိုဒါအရိုင်းတုံးများ အရည်ပျော်ကာ သောင်ပြင်ပေါ်ရှိ သံများနှင့် ပေါင်းစပ်မိရာမှ ထုတ်ချင်းပေါက်မြင်နိုင်သော ပျော်ရည်တစ်မျိုး ဖြစ်လာသည်ကို မမျှော်လင့်ဘဲ တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ ထိုအရည်အေးသွားသောအခါ မာကျောလာပြီး ဖန်ဟုခေါ်တွင်သော ပစ္စည်းဖြစ်လာခဲ့သည်ဟု ဆိုထားသည်။

မီးပြင်းတိုက်ကျိုချက်ရနိုင်

ဖန်သည် ဓာတုဗေဒအခေါ်အားဖြင့် ဆီလီကာ အရပ် အခေါ်အားဖြင့် သံဟု ခေါ်သောပစ္စည်းနှင့် ပိုတက်ရှ် ဆိုဒါ စသော အယ်လီကာလီတစ်မျိုးမျိုးတို့ကို ရောစပ်ပြီး မီးပြင်း တိုက်ကျိုချက်လျှင် ရနိုင်သောပစ္စည်းဖြစ်သည်။ တစ်ခါတစ်ရံ ထုံး သို့မဟုတ် ခဲကို အသုံးပြု၍လည်း ကျိုချက်ကြသည်။ ယနေ့ထိတိုင် အဆိုပါနည်းလမ်းမျိုးဖြင့် ဖန်ချက်နေကြသောကြောင့် ပလင်းနီရေးသားသော ဖန်ချက်ကုန်သည်များပုံပြင်မှာ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသည်ဟု ဆိုရပေမည်။

ဖန်လုပ်ငန်းအစ ဖန်ချက်လူမျိုးကဟု ဆိုရိုးစကားရှိ သော်လည်း စင်စစ်အားဖြင့် ဖန်ချက်ကုန်သည်များ ဥရောပ တစ်ခွင်တွင် လှည့်လည်ကူးသန်း ရောင်းဝယ်မှုမပြုမီ စောစီးစွာကပင် အီဂျစ်လူမျိုးတို့က လှပသော ဖန်ထည်များကို ပြုလုပ်နိုင်နေကြပြီဖြစ်သည်။ အီဂျစ်တို့သည် ဘီစီ ၃၀၀၀ ၌ ဖန်ကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ ချက်လုပ် နိုင်ကြပြီ ဖြစ်သည်။ ၁၅ ရာစုဘီစီ အထူးသဖြင့် ဒုတိယ အမင်ဟိုတပ်မင်း (၁၄၄၈-၁၄၂၀ ဘီစီ) လက်ထက်က ဖန်ချက်ရုံများမှာ နိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် ရှိခဲ့သည်။ ထိုကာလ၏ လက်ရာ ဖြစ်သော လုပ်လက်စ ဖန်ထည်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးနှင့် ဖန်ဖြင့်ဆောက်ထားသောအိမ်မှ ဖန်အစအနများကို တူးဖော်တွေ့ရှိရပြီး ရှေးအီဂျစ်တို့၏ ဖန်ဘူးဖန်ခွက်များက ယနေ့ခေတ် ကြွေထည်များနှင့် သဏ္ဍာန်တူသည်။ အလင်းပိတ်နှင့် ထုတ်ချင်းပေါက်မြင်နိုင်သော ရောင်စုံဖန်ပုတီးစေ့များကိုလည်း ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ရောင်စုံဖန်ထည်အချို့ကို ရွှေချပြီး လှပအောင် ပြုပြင်မွမ်းမံကြသည်။ ဖန်ဖြင့် ကျောက်မျက်ရတနာအတူ ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ပရိဘောဂများကို ရောင်စုံဖန်တို့ဖြင့် ခြယ်သခြင်းအတတ်တွင် ကျွမ်းကျင်ကြသည်။ အီဂျစ်ရှေးဟောင်းသင်္ချိုင်းကြီးများထဲတွင် ဖန်လက်ဝတ်ရတနာများ၊ ဖန်ခေါင်းများကို တွေ့ရှိရသည်။ အီဂျစ်ပြည် အလက်ဇန္ဒြီးယား မြို့တော်သည် ရောမခေတ်ပါ ယာကြီး ထွန်းကားစည်ပင်လာသည့် ခေတ်အထိတိုင် အောင် ဖန်လုပ်ငန်းတွင် ထိပ်တန်းနေရာ၌ ရှိနေခဲ့သည်။

အချို့ပညာရှင်များက ဖန်ကို မည်သည့်နိုင်ငံ၌ စတင် ပြုလုပ်သည်ကို အတိအကျ မသိရကြောင်း၊ အီဂျစ် သို့

ပင်းနစ်ပညာရှင်များအဖို့ ရှေးအီဂျစ် တို့၏ ဖန်ပုလဲတုလုပ်ငန်းကို ၁၄ ရာစုတွင် ပြန်လည်ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ ကြသည်။ ဖန်ထည်အလှအပနှင့် အသုံး အဆောင်ပစ္စည်းများပြုလုပ်ရာ၌ လွန်စွာ လက်ရာမြောက်ခဲ့သဖြင့် ပင်းနစ်ပညာ ရှင်တို့၏ လက်ရာများမှာ ယနေ့ထိတိုင် ထင်ရှားကျော်ကြားနေဆဲ ဖြစ်

မဟုတ် မက်ဆိုပိုတေးမီးယားတွင် စတင်သည်ဟု ထင်မြင် ရကြောင်း ပြောဆိုခဲ့ကြသည်။ မက်ဆိုပိုတေးမီးယားရှိ တလ်အက်စမာမြို့၌ ၂၇၀၀-၂၆၀၀ ဘီစီခေတ်က ချက်လုပ်သော အပြာရောင်ဖန်များကို တူးဖော်ရရှိခဲ့သည်။ ၂၁၀၀ ဘီစီနှင့် ၁၈၀၀ ဘီစီ ကာလအတွင်းက သင်္ချိုင်း ဟောင်းကြီးများ၌လည်း ဖန်ပုတီးစေ့များကို တွေ့ရှိရသည်။

အထူးအခွင့်အရေးရခဲ့

ရောမခေတ်တွင် ဖန်လုပ်ငန်းမှာ ရှေးကထက် ပို၍ တိုးတက်လာပြီး ဖန်ချက် ပညာရှင်များမှာ အထူး အခွင့်အရေး ရခဲ့ကြသည်။ ထိုအချိန်တွင် စပိန်၊ ပေါ်တူဂီ၊ ပြင်သစ်၊ ဘယ်ဂျီယံ၊ ဂျာမနီနှင့် အင်္ဂလန်တို့တွင်လည်း ဖန်ချက်လုပ်ငန်းများ ပေါ်ထွန်းလာသည်။ ရောမဖန်ချက်ပညာ ရှင်များက ဖန်ဖြင့် ကျောက်မျက်ရတနာအတူများကို ပြုလုပ်နိုင်ကြပြီး ဖန်ထည်အလှ မွမ်းမံမှုအတတ်တွင် ရောမတို့ကိုမယှဉ်နိုင်ခဲ့ကြပေ။ ရောမအမျိုးသမီးများသည်

အလွန်နှစ်သက်ကြသဖြင့် အရောင်းအဝယ် တွင်ကျယ်ခဲ့ သည်။ အနက်ရောင် ဖန်ပုတီးစေ့များမှာ အလွန်ခေတ်စား သောကြောင့် နန်းတွင်းသူများကပင် ဝတ်စားတန်ဆာ များ၌ တပ်ဆင် သုံးစွဲခဲ့ကြသည်။ ဖင်းနစ်ပညာရှင်များအဖို့ ရှေးအီဂျစ်တို့၏ ဖန်ပုလဲတုလုပ်ငန်းကို ၁၄ ရာစုတွင် ပြန်လည် ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ ဖန်ထည်အလှအပနှင့် အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများပြုလုပ်ရာ၌ လွန်စွာ လက်ရာ မြောက်ခဲ့သဖြင့် ဖင်းနစ်ပညာရှင်တို့၏ လက်ရာများမှာ ယနေ့ထိတိုင် ထင်ရှားကျော်ကြားနေဆဲ ဖြစ်သည်။

အမေရိကတိုက်သို့ ပထမဦးစွာ သွားရောက်နေထိုင် ကြသော အင်္ဂလိပ်လူမျိုးများမှာတစ်ဆင့် ဖန်ချက် အတတ် ပညာမှာ အမေရိကတိုက်သို့ ရောက်ရှိပြန့်ပွားခဲ့ပြန်သည်။ တောက်ပြောင်သော ရောင်စုံဖန်ပုတီးစေ့များကို ပေးပြီး မြေရိုင်းများနှင့် လဲလှယ်ရယူနိုင်သဖြင့် ပထမဦးဆုံးသော ဖန်ချက်စက်ရုံကို ဂျိမ်းစတောင်းမြို့၌ ၁၆၀၉ ခုနှစ်က

စေ့၊ ပုလင်း၊ ဖန်အမိုး၊ ဖန်အကာပစ္စည်းများ ဖြစ်ကြသည်။ လက်ကောက်များမှာ ကြေး သို့မဟုတ် ကိုဘော့ဖြင့် ချက်လုပ်သော ဖန်အပြာရောင် အပြာသွေးအမျိုးမျိုးနှင့် ပယင်း ရောင်၊ အမည်းရောင်၊ အဝါရောင်များပင် ဖြစ်ကြသည်။

လုပ်နေကျလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်

တက္ကသိုလ်ရှိ ဖန်ချက်အတတ်ပညာနှင့် နည်းပညာ များက အိန္ဒိယပြည်၏ အခြားဒေသများကထက် အဆင့် အတန်း ပို၍မြင့်မားသည်။ ဖန်မှုတ်တတ်သော အတတ် ပညာကိုသာမက မင်းဂန်စံဖြင့် ဖန်အရောင်ချွတ်သော နည်းပညာ၊ သတ္တုအောက်ဆိုက်များဖြင့် ဖန်အရောင်တင် သော နည်းပညာများကိုလည်း တတ်မြောက်ခဲ့ကြသည်။ ကျောက်မျက်ရတနာ အစစ်နှင့်မခြား တုပထားသော ဖန် လက်ဝတ်ရတနာများနှင့် အဆင်တန်ဆာများကိုလည်း လုပ်တတ်ခဲ့ကြသည်။ တက္ကသိုလ်ရှိ ဓမ္မရာဇိကစေတီ (၃၀၀ ဘီစီခန့်)တွင် ထုတ်ချင်းပေါက်မြင်နိုင်သော ဖန် အမိုးပြားနှင့် နံရံကပ်ပစ္စည်းများကို တွေ့ရှိရသည်။ ပွန်ဒီ ချယ်ရီအနီး ကိုရိုမန်ဒလ်ကမ်းခြေ၌ ဖန်ချောင်းအများ အပြားကို တွေ့ရှိရသဖြင့် ဖန်ချက်လုပ်ငန်းသည် ထိုဒေသ နေ တိုင်းရင်းသားတို့၏ လုပ်နေကျ လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ် ကြောင်း သိသာထင်ရှားသည်။

ရှေးမြန်မာတို့အနေဖြင့် ဖန်ကို စတင်သိခဲ့ သုံးခဲ့ကြ သော အထောက်အထားတချို့ကို ရှာဖွေရာ၌ အောက်ပါ ရှေးရိုးစဉ်လာယုံကြည်မှုက အဓိကကျနေသည်ကို တွေ့ရှိ ရမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာတို့တွင် စကြဝဠာအတွင်း၌ ကမ္ဘာကြီးတည် နေပုံနှင့် ပတ်သက်၍ အစဉ်အလာ ယုံကြည်မှုတစ်ရပ် ရှိခဲ့သည်။ ကမ္ဘာတွင် ကျွန်းကြီးလေးကျွန်းရှိပြီး ကျွန်းကြီး လေးကျွန်း၏အလယ်၌ မြင်းမိုရ်တောင်ရှိသည်။ မြင်းမိုရ် တောင်ထိပ်တွင် နတ်ပြည်ခြောက်ထပ်ရှိပြီး၊ နေ၊ လ၊ ကွက် တာရာတို့သည် မြင်းမိုရ်တောင်ခါးပန်းကို လှည့်ပတ် သွား လာနေကြသည်ဟု ယုံကြည်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် မြင်းမိုရ် တောင်တွင် အရောင်လေးမျိုးရှိကြောင်းကို ...

အရှေ့ငွေရောင်၊ ထွန်းလင်းပြောင်၊ တောင်ကား မြပမာ၊ ဖန်ရောင်အနောက်၊ ထွန်းလင်းတောက်၊ မြောက် ကားရွှေတိသာ ဟူ၍ မှတ်သားပြောဆိုခဲ့ကြသည်။ ဤ ရှေးရိုးစဉ်လာယုံကြည်မှုအရ မြန်မာတို့သည် မြင်းမိုရ် တောင်ကို သိသည့်အချိန်ကစ၍ သို့တည်းမဟုတ် ထို့ထက် စော၍ ဖန်ကိုသိကြသည်ဟု ဆိုရပေမည်။

မြန်မာတို့ ယုံကြည်လက်ခံထားသည့်အတိုင်းဆိုရ လျှင် မြင်းမိုရ်တောင်၏ အရှေ့မျက်နှာသည် ငွေရောင်ရှိ၍ တောင်မျက်နှာသည် မြက်သို့ အစိမ်းရောင်ရှိပြီးလျှင် အနောက် မျက်နှာက ဖန်ရောင်၊ မြောက်မျက်နှာက ရွှေ ရောင်ရှိသည်။ မြင်းမိုရ်တောင် အနောက်မျက်နှာ၏ အရောင်နှင့်ပတ်သက်၍ မူကွဲရှိနေခဲ့ရာ တချို့ကဖန်ရောင်၊ တချို့က အမောင်းရောင်၊ အချိပ်ရောင်ဟုလည်း ဆိုကြ သည်။ အချိပ်ရောင်ကို နီပြေပြေအရောင်၊ ယနေ့ခေတ် ချောကလက် အရောင်ဟု မြန်မာမင်းအုပ်ချုပ်ပုံစာတမ်းက ဖွင့်ဆိုထားသည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ဖန်ရောင်ကို အချိပ်ရောင်၊ နီပြေပြေ အရောင်ဟု ကောက်ယူနိုင်သည်။

မြင်းမိုရ်တောင်၏အရောင်များကို ငွေ၊ ရွှေ၊ မြ၊ ဖန်တို့ ဖြင့် ခိုင်းနှိုင်းဖော်ပြခဲ့ကြသည်။ ငွေ၊ ရွှေ၊ မြတို့သည် အဖိုး ထိုက်ရတနာများ ဖြစ်ကြသည်။ ငွေ၊ ရွှေ၊ မြတို့နှင့်တွဲ၍ ဖန်ကို ထည့်သွင်းမှတ်သားကြသည်ကို ထောက်ရှု၍ ရှေး မြန်မာတို့က ဖန်ကိုလည်း ရတနာတစ်ပါးအဖြစ် တန်ဖိုး ထားခဲ့သည်။ သို့တည်းမဟုတ် တန်ဖိုးရှိသော၊ တန်ဖိုး မနည်းသော ရတနာအတူတစ်ခုဟု မှတ်ထားသားခဲ့ပုံရ သည်။ ထို့အတူ ဖန်တွင် အရောင်တစ်မျိုးတည်းရှိသည်ဟု လည်း မှတ်သားထားခဲ့ဟန် တူသည်။

အစောဆုံးတွေ့ရှိရ

မြန်မာ့ရှေးဟောင်းစာပေများတွင် ဖန်ဟူသော ဝေါ ဟာရကို ပုဂံခေတ် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၅၅၅ ခုနှစ်က ရေးထိုး သော မဟာသေနာပတိ အနန္တသုရ မောင်နံကျောက်စာ၌ အစောဆုံးတွေ့ရှိရသည်။ ဂူဘုရားတည်ထားရာ၌ သရီရ ဓာတ်တော်များကို စန္ဒကူးကြွတ်၊ ဖန်ကြွတ်၊ ရွှေကြွတ်၊ ငွေကြွတ်တို့တွင် အထပ်ထပ်ထည့်၍ ဌာပနာကြောင်း ရေးထိုးထားသည်။

ထိုကာလနောက်ပိုင်း မြန်မာသက္ကရာဇ် ၈၉၇ (အေဒီ- ၁၅၃၅)ခုနှစ်ခန့်က ရှင်အဂ္ဂသမာဓိ ပြုစုသော နေမိဇရခန်း ပျို့တွင် "ပုလဲသန္တာ၊ နီလာစိန်ကြောင်၊ ဖလံရောင် ချက် ချက်"ဟု ဖွဲ့ဆိုထားသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

စာမျက်နှာ ၂၁ သို့



ဖန်နားသံသီး၊ ဖန်လက်ကောက်၊ ဖန်လည်ဆွဲ၊ ဖန်ပုတီး စသော ဝတ်စားတန်ဆာများကို အမြတ်တနိုး ဝတ်ဆင် ခဲ့ကြသည်။ ဘုရားကျောင်း၊ ဝတ်ကျောင်းများ၌ ကြီးကျယ် ခမ်းနားသော ဖန်အိုးကြီးများ၊ ဖန်ဖြင့်ပြုလုပ်အပ်သော လှုပ်တုကြီးများ၊ တီရစ္ဆာန်ရုပ်တုကြီးများကို ထားရှိခဲ့ကြ သည်။ ရောင်စုံဖန်၊ မှန်တို့ဖြင့် မွမ်းမံတန်ဆာဆင်ထားသော ဇာတ်ပွဲရုံများ၊ ဖန်ဖြင့်ပြုလုပ်သော အိမ်အမိုးများ၊ မျက်နှာ ကြက်များလည်း ရှိခဲ့သည်။

ရှေးခေတ်ကပြုလုပ်သော ဖန်ထည်များသည် အသုံး ပြုသောပစ္စည်းများ၏ မသန့်ရှင်းမှုကြောင့် အရောင် မကြည်လင်ကြပေ။ ထို့ကြောင့်ပင် ရောင်စုံဖန်နှင့် ဖန် ထည်များကို ပြုလုပ်ကြသည်ဟု ယူဆရသည်။ ဖန်လုပ် ငန်းတွင် အသုံးပြုသော ကိရိယာများမှာ အခုအချိန်အထိ များစွာပြောင်းလဲခြင်း မရှိသေးပေ။ ဖန်ရည်ကို ပြောင်း ရှည်ဖြင့် ကော်ယူပြီး လိုရာပုံကို မှုတ်ယူပုံဖော်ကြသလို ပုံစံခွက်ထဲသို့မှုတ်ထည့်ပြီး ပုံဖော်ခြင်းများလည်း ရှိကြ သည်။

ဥရောပ၌ကျော်ကြားခဲ့သော ဖန်လုပ်ငန်းအတတ် ပညာသည် ရောမခေတ် ကုန်ဆုံးမှုနှင့်အတူ တိမ်ကော သွားပြီးနောက် အီတလီပြည် ဖင်းနစ်ခေတ်တွင် ပြန်လည် ထွန်းကားလာခဲ့ပြန်သည်။ ဖင်းနစ်ခေတ်တွင် ဖန်မျှင် ကလေးများဖြင့် ခက်ခဲစွာ ပုံဖော်ပြုလုပ်သောနည်းကို တီထွင်ခဲ့ကြသည်။ ရှေးဟောင်းနည်းများကိုလည်း ပြန် လည် ဖော်ထုတ်ခဲ့ကြသည်။

ဖင်းနစ်မြို့တွင် အာဏာပိုင်တို့က ဖန်လုပ်ငန်း အတတ်ပညာရှင်နှင့်တကွ ပညာရှင်များကိုပါ လျှို့ဝှက်စွာ ချုပ်ကိုင်ထားသည်။ တခြားအရပ်ဒေသများသို့ ပညာ ပြန့်ပွားသွားမည်ကို မလိုလားသောကြောင့်ပင် ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ဖန်ထည်ပညာရှင်အချို့က အခြားမြို့ရွာများသို့ ထွက်ပြေးကာ ပြောင်းရွှေ့သွားကြရာမှတစ်ဆင့် ဖန်ထည် လုပ်သောပညာက ဟော်လန်နှင့် အင်္ဂလန်တို့သို့ ရောက်ရှိ သွားခဲ့သည်။ နောက်ဆုံး၌ ဥရောပ တစ်တိုက်လုံးသို့ပင် ပြန့်ပွားသွားတော့သည်။

ထင်ရှားကျော်ကြားနေဆဲ

ဖင်းနစ်မြို့သားတို့၏ ရောင်စုံဖန်ပုတီးစေ့များမှာ အလွန်ထင်ရှား လူကြိုက်များခဲ့သည်။ အာဖရိကတိုက်နှင့် အမေရိကတိုက်ရှိ လူရိုင်းများက ထိုပုတီးစေ့များကို

တည်ထောင်ခဲ့ကြသည်။ နှစ်ပေါင်းတစ်ရာခန့်အတွင်း ဖန်ချက်စက်ရုံများမှာ တစ်စတစ်စ ပို၍များပြားလာကာ ဖန်ထည်ပေါ်၌ ရုပ်လုံးဖော်ခြင်း၊ ပန်းပွင့်ပန်းစက်များ ထွင်းခြင်း၊ အစင်းအကွက်များဖော်ခြင်းစသည့် အနုပညာ လက်ရာများ ပေါ်ထွက်ကာ တိုးတက် ထွန်းကားလာခဲ့ သည်။ ၁၈၂၅ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်တို့က ပုံဖော်စက်ကို တီထွင် နိုင်ခဲ့ပြီး၊ ယခုအခါ၌မူ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု သည် ကမ္ဘာပေါ်၌ ဖန်ချက်လုပ်ငန်း အကြီးကျယ်ဆုံးသော နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိနေသည်။

မြန်မာ့အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဖြစ်သော အိန္ဒိယတွင် ဘီစီ ခေတ်ကတည်းက ဖန်လုပ်ငန်း ရှိခဲ့ကြောင်း စာပေ အထောက်အထားများနှင့် တူးဖော်ရရှိသည့် ပစ္စည်း အထောက်အထားများက ပြဆိုလျက်ရှိသည်။ ဖန်ကို ဖော် ညွှန်းသော၊ ဖန်ဟုဆိုလိုသော ဝေါဟာရကို ၁၀၀၀ ဘီစီမှ ၅၀၀ ဘီစီအတွင်းက အိန္ဒိယရှေးဟောင်းစာပေများနှင့် သင်္သကရိုက်ကျမ်းများ၌ တွေ့ရှိရသည်။ အိန္ဒိယဂန္ထဝင် စာပေအဖြစ်ဖြင့် ထင်ရှားခဲ့သော ရာမာယန (၅၀၀ ဘီစီ ခန့်) နှင့် မဟာဘာရာတ (၂၀၀ ဘီစီခန့်)တို့တွင် ဖန်ချက် သမားအကြောင်းနှင့် ဖန်ချက်လုပ်ငန်း အကြောင်းများ ပါရှိသည်။ ထိုအချိန်က ဖန်ချက်လုပ်ငန်းသည် အိန္ဒိယတွင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အတတ်ပညာတစ်ရပ်အဖြစ်ပင် ရပ်တည်နေခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယ ဆေးကျမ်းများ၌လည်း ဖန်ဘူးဖန်ခွက်စသော ထည့်စရာ ဖန်ထည်အမျိုးမျိုးကို တွေ့ရှိရသည်။ မောရိယအင်ပါယာထွန်းကားစဉ် ဘီစီ သုံးရာကျော်ခေတ်က ဖန်လုပ်ငန်းများက လွန်စွာတိုးတက် ထွန်းကားခဲ့သည်။ အေအေကုမာရဓာတ်မိ၏ အဆိုအရ မောရိယခေတ် မတိုင်မီကပင် အိန္ဒိယဖန်လုပ်ငန်းမှာ အဆင့်အတန်း မြင့်မားထင်ရှားနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရှိရ သည်။

တူးဖော်ရရှိသော ရှေးဟောင်းဖန်ပစ္စည်း အထောက် အထားများကမူ ၅ ရာစုဘီစီ၊ ၆ ရာစုဘီစီတို့ထက် မစော သော ခေတ်ကာလများက ပစ္စည်းများဖြစ်ကြသည်။ အိန္ဒူ မြစ်ဝှမ်းဒေသကို တူးဖော်ရာ၌ ဖန်ထည်ပစ္စည်း အထောက် အထား တစ်စုံတစ်ရာကိုမူ မတွေ့ရဘဲ စဉ်ပစ္စည်းများကို သာ တွေ့ရှိရသည်။ တက္ကသိုလ်တွင် ၅ ရာစုဘီစီကဟု သတ်မှတ်နိုင်သော ဖန်ထည်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို တွေ့ရှိရ သည်။ တွေ့ရှိရသောပစ္စည်း များမှာ လက်ကောက်၊ ပုတီး

ပန်းဆိုးတန်း - ဒလချယ်ရီသင်္ဘောစီးသူ ယခင်ကထက် ထက်ဝက်လျော့ကျ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁
ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ပြည်တွင်း ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး ပန်းဆိုးတန်း -ဒလ ချယ်ရီသင်္ဘောတွင် ခရီးသည် ယခင်ကထက် ထက်ဝက်လျော့ကျ ကြောင်း ပြည်တွင်းရေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာန မှ သိရသည်။



ပန်းဆိုးတန်း-ဒလ ချယ်ရီသင်္ဘောပြေးဆွဲနေစဉ်။

“ ကျွန်တော်တို့ ပြည်တွင်း ရေကြောင်းရဲ့ ပန်းဆိုးတန်း - ဒလ ချယ်ရီသင်္ဘော ခရီးစဉ်က ဝင်ငွေ အဓိက ရှာတဲ့နေရာပါ။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါဖြစ်လာတာနဲ့ပထမတော့ခရီး သွားသူ မလျော့ဘူး။ ရောဂါပိုး တွေ့ပြီဆိုတဲ့ နောက်နေ့ကစပြီး ခရီးသွား သိသိသာသာလျော့ကျသွား တယ် ” ဟု ပြည်တွင်းရေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဌာနမှ မန်နေဂျာ ဦးဝင်းကိုအောင်က ပြောသည်။

မရှိသလောက် ကျဆင်းသွားကြောင်း သင့်က ဆက်လက်ပြောသည်။
ပန်းဆိုးတန်း - ဒလ ချယ်ရီ သင်္ဘောတွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်မှုအဖြစ် ပန်းဆိုး တန်းနှင့် ဒလဘက် လက်မှတ်ရုံးများရှိ ဝန်ထမ်းများသည် ခရီးသည်များနှင့် ထိတွေ့မှုများခြင်းကြောင့် ဝန်ထမ်း များမှာ နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင် ခြင်း၊ လက်ဆေးခြင်းကို မကြာခဏ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လက်မှတ်ရုံးအတွင်း ကျန်းမာရေးအသိပေးနှိုးဆော်ချက်

များ အသံချဲ့စက်ဖြင့် ကြေညာပေး ခြင်း၊ သင်္ဘောဆိပ်နှင့် လက်မှတ်ရုံး တို့တွင် နေ့စဉ်သန့်ရှင်းရေးအတွက် အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေဆေး ခြင်းနှင့်အတူ ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။
ပန်းဆိုးတန်း - ဒလ ချယ်ရီ သင်္ဘောသည် ရန်ကုန်တောင်ပိုင်း ခရိုင်အတွင်းရှိဒလ၊ တွံတေး၊ ကော့မှူး၊ ကွမ်းခြံကုန်း မြို့နယ်များရှိပြည်သူ များနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး

အတွင်းရှိ မြို့နယ်များ မှ ပြည်သူများ အတွက် ရန်ကုန်မြို့သို့ ကူးသန်းသွား လာရာတွင်အဓိကကျသော ဝင်ပေါက်၊ ထွက်ပေါက်နေရာ တစ်ခုဖြစ်ကာ ဂျပန်နိုင်ငံမှ လှူဒါန်းထားသည့် ချယ်ရီသင်္ဘောသုံးစင်းဖြင့် တစ်ရက် လျှင် ၄၆ ခေါက်ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိပြီး သင်္ကြန်ကာလတွင် အခေါက်ရေ ၂၀ လျော့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
အာကာစိုး
ဓာတ်ပုံ-အာကာလင်း

ယခင်ကပုံမှန်ခရီးသည်အနည်း ဆုံး၂၆၀၀၀ မှ ၃၀၀၀၀ ဝန်းကျင်နေ့စဉ် သွားကြကြောင်း၊ မတ်လနောက်ဆုံး အပတ်တွင် နေ့စဉ်ခရီးသည် ၁၄၀၀၀ ရှိကြောင်း၊ ထို့အပြင် နိုင်ငံခြားခရီးသွား များမတ်လဆန်းမှစပြီး တဖြည်းဖြည်း လျော့ကျကာ ယခုဆိုလျှင် စီးသူ

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

တစ်ဖန် မြန်မာ့သက္ကရာဇ် ၉၅၄ (အေဒီ ၁၆၂၂) ခုနှစ်တွင် ထိုဆရာ တော်ကပင် ရေးသားပြုစုခဲ့သော နေမိဘုံခန်းပျို့၊ ဖလိက ဝိမာန ဘုံခန်းတွင် ဘုံဗိမာန်များကိုဖွဲ့ဆိုရာ၌-

- နတ်နန်းတသီး၊ ဖလိသားပြီးလျက်
- ကြံစည်တမျိုး၊ ဖလိသားမိုးသား
- တိုင်ကားသုဝဏ်၊ ဖလိကားအမိုး
- လတ်လတ်လှနိုး၊ ဖလိမိုးအိမ်ဝန်း
- ဗိမာန်ကျယ်ဝန်း၊ ဖလိမိုးနန်းကို

စသည်ဖြင့် ဖန်ဖြင့်မိုးထားကြောင်း ဖော်ပြချက်များ ပါရှိခဲ့သည်။
ဇရဲခန်းတွင် ဖန်ကို ပုလဲ၊ နီလာ၊ စိန်၊ ကြောင်တို့ကဲ့သို့ အရောင်တောက်ပ သော ပစ္စည်းအဖြစ် ပြဆိုထားသည်။ ပုလဲ၊ နီလာ၊ စိန်၊ ကြောင်ရတနာများနှင့် တွဲဖက်ဖွဲ့ဆို ခဲ့သဖြင့် ဖန်ကိုလည်း ရတနာတစ်ပါးအဖြစ် တန်ဖိုးထားသည်ဟု ယူဆရသည်။ ဘုံခန်းတွင်မူ ဖန်ကို အမိုးအကာ ဖန်ထည်ပစ္စည်းအဖြစ် ဖွဲ့ဆို ထားခဲ့သည်။

ဇရဲခန်းပျို့၊ ဘုံခန်းပျို့တို့သည် ဗုဒ္ဓစာပေကျမ်းဂန်လာ နေမိဇာတ်တော်မှ ထုတ်နုတ် ဖွဲ့ဆိုထားသဖြင့် အိန္ဒိယ ယဉ်ကျေးမှုအရိပ်က လွှမ်းမိုးနေသည်။ ရှေးခေတ်အိန္ဒိယ နှင့် အီဂျစ်၊ ရောမ၊ ခေါမတို့တွင် ဖန်သားဖြင့် အမိုးအကာ များ ပြုလုပ်ခဲ့သည်ကို ထင်ဟပ်ဖော်ညွှန်းသည်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။

ကုန်းဘောင်ခေတ် စာပေတို့တွင်မူ ဖန်အသုံးအနှုန်းကို အများအပြား တွေ့ရှိလာရသည်။ ဖန်ကိုနေအဖြစ်လည်းကောင်း၊ အဆောက်အအုံ၏ အဆင် တန်ဆာအဖြစ် လည်းကောင်း၊ အသုံးအဆောင် ဖန်ထည်ပစ္စည်းအဖြစ်လည်း ကောင်း၊ နန်းတော်အဖြစ်လည်းကောင်း ရေးသား ဖော်ပြခဲ့ကြသည်။

ဖန်ဖြင့် တင်စားဖွဲ့ဆို

ရှေးမြန်မာတို့က နေဆိုသည်မှာ အတွင်း၌ ရွှေသား အတိပြီး၍ အပေါ်ယံ၌ ဖန်သားဖုံးထားသော ဖန်လုံးကြီးဟု လက်ခံယုံကြည်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့် ရှေးမြန်မာ့စာပေ များ၌ အထူးသဖြင့် ကုန်းဘောင်ခေတ်စာပေများ၌ နေကို ဖန်ဖြင့်တင်စားကာ ဖွဲ့ဆိုချက်များကို တွေ့ရှိရသည်။ သာဓကအားဖြင့် ...

- ဗုဒ္ဓကျွတ်၊ ဖလိနေနတ်နှင့် ဟူ၍လည်းကောင်း
- သိင်္ဂီရွှေစင်၊ ဖန်စက်ရှင်လည်း ဟူ၍လည်းကောင်း
- ဝေးမြေခေါင်မှာ၊ လောင်ဥဏှာ၊ ဖလိဆယ်ဆူသို့၊ ပူတဲ့ ဖြစ်ကယ် ဟူ၍ လည်းကောင်း ဖွဲ့ဆိုခဲ့ခြင်း များဖြစ်သည်။ ၂၀ ရာစုမြန်မာစာပေများတွင်လည်း ဒေါင်းဖန်ဝါ နေမင်းဟူသော အသုံးအနှုန်း၊ ဖန်နေဝန်းသို့အညီ အလင်း ဆောင်နေသည်ဟူသော အစီအကုံးအနှုန်းအဖွဲ့များကို တွေ့ရှိနိုင် သည်။

တရုတ်မှတ်တမ်းတစ်ခုကလည်း မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖန်ဖြင့် ဘုန်းကြီး ကျောင်းများကို ဖန်အုတ်၊ ဖန်အမိုးများဖြင့် ဆောက်လုပ်ကြသည်ဟု ဆိုသည်။ အင်းဝခေတ်၌လည်း နတ်ဘုံနတ်နန်းများတွင် ဖန်သားဖြင့်မိုးကာထားပုံကို ဖွဲ့ဆိုခဲ့ကြသည်။ ထိုထက် ပို၍တိကျသော လက်တွေ့ကျသော စာပေအထောက် အထားများကို ကုန်း ဘောင်ခေတ်တွင် တွေ့ရပြန်သည်။

ကုန်းဘောင်ခေတ်အစ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၁၂၁ ခုနှစ် (အေဒီ ၁၇၅၉)တွင် ရှေးကျေးဦးသည်ဆိုသော သင်္ဘောဆေးစာအမည်ရှိပေတွင် ရေပြင်းချက်နည်း၊ မီးစုန်းထုတ်နည်းစသော ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာ ထုတ်လုပ်နည်းများကို ပြဆိုရာ၌ ဖန်အိုးအသုံးပြုပုံကို တွေ့ရပြီး ဖန်အိုးဟူသော ဝေါဟာရကိုလည်း အကြိမ်ကြိမ် ဖော်ပြထားသည်။ ။

အိမ်ထောင်စု ၁၀၀၀ ခန့်သောက်သုံးနေသည့် ညောင်ပင်သာရွာ စိမ့်စမ်းရေကန်ပြုကျပျက်စီးမှု ပြန်လည်ပြုပြင်

အင်းတော် ဧပြီ ၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အင်းတော်မြို့နယ် စီးမော်ကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ပင်သာကျေးရွာတွင် ဒေသခံများ ကိုယ့်အားကိုးကိုးစုပေါင်း တည်ဆောက်ထားသော သဘာဝစိမ့်စမ်းရေကန်မှာပြုကျပျက်စီးခဲ့ သဖြင့် မတ် ၃၁ရက်မှစတင်၍ ပြန်လည်ပြုပြင်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ သဘာဝသောက်သုံးရေကန်မှာ မတ် ၄ ရက်က လှုပ်ခဲ့ သည့် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ရေကန်၏အရှေ့ဘက်ခြမ်းမှာ ဖောင်းကြွ အက်ကွဲလာပြီး မတ် ၂၇ ရက် ညနေ ၅ နာရီခွဲတွင် ပြုကျပျက်စီး ခဲ့သဖြင့် ယင်းသဘာဝစိမ့်စမ်းရေကန်ကို သောက်သုံးနေကြသော ကျေးရွာခြောက်ရွာအတွက် ရေပြတ်လပ်မှုနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့သောကြောင့် ဒေသခံများက စုပေါင်းပြုပြင်ခဲ့ကြသည်။ (ယာပုံ)

“ ဒီရေကန်ကြီးဟာ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် အက်ကွဲပြီးပြုကျခဲ့တာပါ။ ဒီရေကိုအိမ်ထောင်စု ၁၀၀၀ ခန့်က မှီခိုသောက်သုံးနေတာမို့ အခက် အခဲ အများကြီးဖြစ်ခဲ့တာပါ။ ကျွန်တော်တို့ရွာ ဒေသခံတွေကလည်း အခုလို စုပေါင်းပြီး ပြန်လည်ပြုပြင်နေပါတယ် ” ဟု ညောင်ပင်သာ

ကျေးရွာ သဘာဝစိမ့်စမ်းရေရရှိရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်ဝင်းက ပြောသည်။

အဆိုပါ ရေကန်ကိုအမှီပြု၍ ညောင်ပင်သာရွာ၊ လွင်ဦးရွာ၊ စီးမော် ရွာ၊ မန်ကျည်းကုန်းရွာ၊ အုန်းဒုတ်ရွာ၊ မင်းသာကျေးရွာများမှ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများနှင့် အိမ်ထောင်စု ဝင်ပေါင်း ၁၀၀၀ ခန့်တို့က သောက်သုံးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ ပြုကျပျက်စီးခဲ့သော ရေကန်ကို ပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရန်အတွက် ညောင်ပင်သာကျေးရွာ တာဝန်ခံဦး ရဲရွှေ စိမ့်စမ်းရေရရှိရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမောင်နှင့်အဖွဲ့၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာ ဒေသခံများက စုပေါင်းပြုပြင်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါရေကန်မှာ အလျားပေ ၄၀ ၊ အနံ ၂၄ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ ရှိပြီး ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဧပြီ ၂ ရက်တွင် ဆောက်လုပ်ကာ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီ ၄ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်၍ကျေးရွာပေါင်း ခြောက်ရွာ၊ ရေခိုင် ၄၀၀ ခန့်နှင့် အိမ်ထောင်စု ၁၀၀၀ ခန့်တို့ကို လုံလောက်စွာဖြန့်ဝေသုံးစွဲ လျက်ရှိကြောင်း၊ ငလျင်လှုပ်မှုကြောင့် ရေကန်၏ အရှေ့ဘက်ခြမ်း



အက်ကွဲခဲ့သဖြင့် အရှည် ၂၇ ပေခန့်ရှိသော မတ် ၃၁ ရက်မှ စတင်၍ပြုပြင်လျက်ရှိကြောင်း ရေကန်ပေါ် ပြုကျခဲ့ရာအိမ်ထောင်စု ၁၀၀၀ခန့် သိရသည်။
နီတိုး

ဇွဲမိုးဇွဲမိုး

ညောင်တုန်းမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စောင့်ကြည့်ရေးစင်တာ ခုနစ်ခုဖွင့်လှစ်

ညောင်တုန်း ဧပြီ ၁
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်း မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင်ကာ ကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအဖြစ် ပြည်ပ နိုင်ငံများမှ ပြန်လာသူများအား စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန် သီးခြားထား ရှိသောနေရာအဖြစ် စောင့်ကြည့်ရေး စင်တာခုနစ်ခုကို ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ထားရှိရာ မတ် ၂၇ ရက်မှစတင်၍ နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီ အထိမြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီး ဌာနမှ စောင့်ရှောက်ကြီးကြပ်ခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ (ယာဝု)

ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အတွက် ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအလိုက် ၁၄ ရက်ကြာ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေး ရန် သီးခြားထားရှိသော စောင့်ကြည့် ရေးစင်တာနေရာများအဖြစ် မြို့ပေါ် ရပ်ကွက် ၁၀ ခုနှင့် နီးစပ်ရာနေရာများရှိ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လာသူများကို အထက (၁)နှင့် သပြေချောင်းကျေးရွာ၊ ဆားမလောက်ကျေးရွာ၊ မဲဇလီကျေး ရွာ၊ ငှက်ပျော ကျွန်းကျေးရွာ၊ ချောင်း



ကြီးကျေးရွာ၊ နတ်ပေးကျေးရွာတို့ရှိ စာသင်ကျောင်းစသည့် စောင့်ကြည့် ရေးစင်တာနေရာများကို သီးခြား ထားရှိရန် နေရာအဖြစ် သတ်မှတ် ထား၍ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ပြည်ပမှ ပြန်လာသူများအား အထက (၁)နှင့် သပြေချောင်းကျေးရွာ၊ ဆားမလောက်ကျေးရွာ၊ မဲဇလီကျေး ရွာ၊ ငှက်ပျော ကျွန်းကျေးရွာ၊ ချောင်း

ကြီးကျေးရွာ၊ နတ်ပေးကျေးရွာတို့ရှိ စာသင်ကျောင်းစသည့် စောင့်ကြည့် ရေးစင်တာနေရာများကို သီးခြား ထားရှိရန် နေရာအဖြစ် သတ်မှတ် ထား၍ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ပြည်ပမှ ပြန်လာသူများအား အထက (၁)နှင့် သပြေချောင်းကျေးရွာ၊ ဆားမလောက်ကျေးရွာ၊ မဲဇလီကျေး ရွာ၊ ငှက်ပျော ကျွန်းကျေးရွာ၊ ချောင်း

ကြီးကျေးရွာ၊ နတ်ပေးကျေးရွာတို့ရှိ စာသင်ကျောင်းစသည့် စောင့်ကြည့် ရေးစင်တာနေရာများကို သီးခြား ထားရှိရန် နေရာအဖြစ် သတ်မှတ် ထား၍ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ပြည်ပမှ ပြန်လာသူများအား အထက (၁)နှင့် သပြေချောင်းကျေးရွာ၊ ဆားမလောက်ကျေးရွာ၊ မဲဇလီကျေး ရွာ၊ ငှက်ပျော ကျွန်းကျေးရွာ၊ ချောင်း

ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ချင်းတွင်းမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် တံစုန်းတန်ချိန် ၅၀ ကျော် နုတ်ပေးခဲ့



မုံရွာ ဧပြီ ၁
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း သို့ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းလျက်ရှိသော ချင်းတွင်းမြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက် လူစီးအမြန်ရေယာဉ်များနှင့် ကုန်တင်

ရေယာဉ်များ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ သွားလာနိုင်စေရန် ယခုဘဏ္ဍာနှစ် အတွင်း တံစုန်းတန်ချိန် ၅၅ တန်ကို နုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း တိုင်းဒေသကြီး ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန (ရေလမ်း သတ်မှတ်ရေး)မှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်စိုးဝင်းတံမှ သိရသည်။ (ဝဲပုံ)

“နှစ်စဉ် မြစ်ရေနည်းကာလ အချိန်ဆို မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်မှာ တံစုန်းနုတ်လုပ်ငန်းကို လုပ်ဆောင် ပေးနေတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုနှစ်မှာ လည်း ဖေဖော်ဝါရီလနဲ့ မတ်လအတွင်း မှာ နှစ်ပိုင်းခွဲပြီး လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုလုပ်ငန်း အားလုံးပြီးစီး ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အခုနှစ်ရေနည်းကာလ က ခါတိုင်းနှစ်တွေလို မဟုတ်ဘူး။ အခြေခံရေစစ်မျဉ်းအောက်မှာ ဖြစ်နေ တဲ့အတွက် တချို့တံစုန်းတွေဆို မြစ်ကမ်းအနီးမှာဖြစ်တော့ တံစုန်း နုတ်ယာဉ်ကပ်လို့မရလို့ အခက်အခဲ

တော့ ရှိခဲ့တယ်။ ဒါပေမယ့် သတ်မှတ် ကာလ အပြီးတော့လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပါ တယ်” ဟု တိုင်းဒေသကြီး ရေအရင်း အမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန (ရေလမ်း သတ်မှတ်ရေး)မှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးက ပြောသည်။

ချင်းတွင်းမြစ်ကြောင်း တစ် လျှောက်တံစုန်းနုတ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို မုံရွာမြို့နယ်မှ မော်လိုက်မြို့နယ်အထိ ကို အပိုင်း(၁)အဖြစ် ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်းကလည်းကောင်း၊ မော်လိုက် မြို့နယ်မှ ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်အထိကို အပိုင်း(၂)အဖြစ် မတ်လအကုန်အထိ လည်းကောင်း အမှတ်(၂)တံစုန်းနုတ် ရေယာဉ်ဖြင့် နုတ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဝင်းဦး(ဇေယျာတိုင်း)

ကျိုက်ခုံမြို့၌ ယာယီစောင့်ကြည့်ရေးစခန်းတွင်ထားရှိသော ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လာသည့် နေရပ်ပြန် ၁၀ ဦးအား ထောက်ပံ့

ကျိုက်ခုံ ဧပြီ ၁
 ကရင်ပြည်နယ် ကော့ကရိတ်ခရိုင် ကျိုက်ခုံမြို့တွင် မတ် ၃၁ ရက်က ကျိုက်ခုံမြို့ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမင်းဇော်က ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လာသည့်ရောက်ရှိလာသူများအား စောင့်ရှောက်လျက်ရှိပြီး အဆင်ပြေစွာ နေထိုင်နိုင်စေရေးအတွက် တစ်လီတာ ရေသန့်ဘူး ၆၀၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာ ၁၀ ဘူး၊ အဝတ်လျှော်ဆပ်ပြာရည် ၁၀ ထုပ်၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာရည်ငါးဘူးနှင့် နှာခေါင်းစည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ရာ ယာယီစခန်း စောင့်ကြည့်ရေးတာဝန်ခံက လက်ခံခဲ့သည်။

ထိုင်းနိုင်ငံမှ မိမိတို့နေထိုင်ရာဒေသဖြစ်သော ကျိုက်ခုံမြို့ကျားမနိုင် ကျေးရွာ မှ အမျိုးသား ခြောက်ဦး၊ အမျိုးသမီး တစ်ဦး၊ ကျောင်းအထက်ကျေးရွာနှင့်ချောင်း များကျေးရွာတို့မှ အမျိုးသားတစ်ဦး၊ အမျိုးသမီးနှစ်ဦးတို့အား ယာယီစောင့်ကြည့် ရေးစခန်းဖွင့်လှစ်ထားသော ကျိုက်ခုံမြို့ မိတန်ကျေးရွာအုပ်စု မိတန် အလကခွဲ ကျောင်းတွင်သီးခြားနေထိုင်ရန် ပြောင်းရွှေ့နေရာချထားပေးခဲ့ပြီး မြို့အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးမင်းဇော်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မိတန်ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် များနှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများကလည်း ငင်းတို့၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေကို စောင့်ကြည့်ပေးခြင်းဖြင့် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ကျိုက်ခုံမြို့လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ အား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားလာသူများရှိပါက ကူညီဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်သော တစ်ကိုယ်ရေရောဂါကာကွယ်ရေးဝတ်စုံသုံးစုံနှင့် လက်ဆေးဆပ်ပြာ များ၊ နှာခေါင်းစည်းများ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ရာ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအသင်းအဖွဲ့မှ ဦးတင်ငြိမ်းနှင့်ဦးအောင်ကျော်ဆန်းတို့က လက်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သန်းထွန်းနိုင်(ပြန်/ဆက်)



ကျိုက်ခုံမြို့နယ် ယာယီစောင့်ကြည့်ရေးစခန်းရှိ ပြည်သူတစ်ဦးအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

ယင်းမာပင်မြို့၌ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လာသည့်ရောက်ရှိလာသူများအား ၁၄ ရက် သီးခြားနေထိုင်ရန် စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်

ယင်းမာပင် ဧပြီ ၁
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်မြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု မဖြစ်ပွားစေရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန် လာသည့်ရောက်ရှိလာသူများအား အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း ၁၄ ရက် သီးခြား နေထိုင်စောင့်ကြည့်နိုင်ရန် ယင်းမာပင်မြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၌ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လာသည့်ရောက်ရှိလာသူ မတ် ၃၀ ရက်က ၁၄ ဦး ပြန်လည်ရောက်ရှိလာပြီး ရောက်ရှိလာသူများကို တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဌာန ဆိုင်ရာ များ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ပြီး ကျေးရွာများရှိ အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်း ၁၄ ရက် သီးခြားစောင့်ကြည့်ရေးစခန်းများသို့ ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုများပြုလုပ်နိုင်ရန်နှင့် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ သက်ဆိုင်ရာကျေးရွာ ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များနှင့် စနစ်တကျချိတ်ဆက်ပို့ဆောင် ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းမာပင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများတွင် မတ် ၃၀ ရက်အထိ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လာသည့်ရောက်ရှိလာသူ ၈၇၆ ဦးရှိကြောင်း မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန စာရင်းမှတ်တမ်းအရ သိရသည်။ သန်းဌေးအောင်(ကန့်)

နယ်စပ်ဂိတ်များမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား ၁၄ ရက်တာ စောင့်ကြည့်ထားရှိမည်

တောင်ကြီး ဧပြီ ၁
 နယ်စပ်ဂိတ်များမှ ပြည်တွင်းသို့ တိုက်ရိုက်ပြန်ခွင့်ပြုတော့ မည်မဟုတ်ဘဲ သက်ဆိုင်ရာဒေသမှ စီစဉ်ပေးထားသော သတ်မှတ်နေရာများတွင် သာထားရှိပြီး အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း အစီအစဉ်အရ ပြင်ဆင်ထားသည့်နေရာများ တွင်သာ ၁၄ ရက်ကြာ စောင့်ကြည့်ထားရှိနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ် ကြောင်း ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသ ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ရှမ်းပြည်နယ်လူမှုရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မျိုးထွန်းက ပြောသည်။

အဆိုပါ ၁၄ ရက်ကြာ စောင့်ကြည့်ထားရှိမည့် နယ်စပ်ဒေသများဖြစ်သော ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လောက်ကိုင်၊ မူဆယ်၊ တာချီလိတ်၊ ကျိုင်း တုံမြို့များဖြစ်ပြီး ယင်းမြို့များသို့ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ တစ်မြို့လျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ ထောက်ပံ့ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

မတူပီမြို့သို့ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ထပ်မံရောက်ရှိလာမည့်သူများအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်

မတူပီ ဧပြီ ၁
 ချင်းပြည်နယ် မတူပီမြို့သို့ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ရောက်ရှိလာသူများကို ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်ပနိုင်ငံမှ ပြန်လာသည့် ရောက်ရှိလာသူများနှင့် စောင့်ကြည့်လူနာများ ထားရှိရန်အတွက် မတူပီမြို့၊ အထက(၁)ကျောင်း၌ လူဦးရေ ၂၀ အတွက် နေရာကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ မတူပီမြို့သို့ရောက်ရှိလာသူစုစုပေါင်း ၂၈ ဦးကို ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ခံရခြင်းရှိ မရှိ ၁၄ ရက်ကြာ စောင့်ကြည့်လျက်ရှိရာ ကျန်းမာ ရေးကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း မတူပီမြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန နှင့် မတူပီမြို့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

“မတူပီမြို့ကို ရောက်ရှိလာတဲ့ နိုင်ငံခြားကပြန်လာသူတွေကိုလည်း မတူပီ မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံမှာ လိုအပ်တဲ့ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုတွေကို စနစ်တကျ ပြုလုပ်ပြီးမှ ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ သတ်မှတ်ချက်အရ မိမိနေအိမ်တွေမှာသာ နေထိုင်ပြီး အပြင်မထွက်ဖို့ ညွှန်ကြားထားပါတယ်။ ပြည်ပနိုင်ငံမှ ပြန်လာသည့်ရောက်ရှိလာသူ စုစုပေါင်း ၂၈ ယောက်စလုံးက ဖျားနာခြင်းမရှိ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်လျက် ရှိပါတယ်။ မတူပီမြို့မှာလည်း ကြိုတင်ကာကွယ်မှုတွေကို ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်း အဖွဲ့က အရှိန်အဟုန်ပျက် လုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ ပြည်ပနိုင်ငံတွေကနေ ထပ်မံရောက်ရှိလာမယ့်သူတွေကို စောင့်ကြည့်ဖို့အတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်မှု တွေကိုလည်း မတူပီမြို့ အထက(၁)ကျောင်းရှိ သုံးထပ်ဆောင်မှာ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ထားပါတယ်”ဟု မတူပီမြို့ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်မြင့် ကျော်က ပြောသည်။

“မတူပီမြို့ အထက(၁)မှာ ပြည်ပနိုင်ငံမှ ပြန်လာသည့်ရောက်ရှိလာသူတွေနဲ့ စောင့်ကြည့်လူနာတွေအတွက် အခန်းတစ်ခန်းမှာ ငါးယောက်နှုန်းနဲ့ စုစုပေါင်း



မတူပီမြို့၌ ၁၄ ရက်ကြာ စောင့်ကြည့်ထားမည့် ပြည်ပပြန်များအတွက် စီစဉ်ပေး ထားစဉ်။

အယောက် ၂၀ အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါတယ်။ စောင့်ကြည့်လူနာတွေရှိ လာခဲ့ရင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေကိုလည်း ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီး ဌာနက သတ်မှတ်ထားတဲ့ ဝတ်စုံတွေကို ဝတ်ဆင်ပြီးတော့ စနစ်တစ်ကျနဲ့ အလှည့်ကျတာဝန်ချထားမယ်။ လိုက်နာရမယ့်စည်းကမ်းတွေ ပိုးသတ်ဆေး တွေလည်း ပက်ဖျန်းထားပါတယ်။ စောင့်ကြည့်လူနာထားတဲ့နေရာဖြစ်တဲ့ အ တွက် မိသားစုဝင်တွေ၊ အပြင်လူတွေ ဝင်/ထွက်သွားလာခွင့်ကိုလည်း တားမြစ် ထားပါတယ်”ဟု မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါက်တာ သစ်လွင်သိမ်းက ပြောကြားသည်။

ဆလင်းဗန်ရိုးထန်(ပြန်/ဆက်)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ မဲလီရေလွှဲဆည်ရေဖြင့် နွေနှမ်းများ စတင်စိုက်ပျိုး

ပွင့်ဖြူ ဧပြီ ၁
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် အတွင်းရှိ ဒေသခံကျေးလက်နေပြည်သူများ မဲလီရေလွှဲဆည် ရေသောက်စနစ်ဖြင့် နွေနှမ်းများ စတင်စိုက်ပျိုးနေကြပြီ ဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကံသာကြီးကျေးရွာ ဒေသခံတောင်သူများထံမှ သိရသည်။(ယာပုံ)



ယခုနှစ်တွင် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံတောင်သူများအချို့နိမိတ်သီးနှံအဆင်ပြေစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ နွေစပါးသီးနှံစိုက်ပျိုးတောင်သူများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅ ရက်မှ စတင်ကာ မဲလီရေလွှဲဆည်မှ ဆည်ရေများကို တောင်မုန်းမြောင်းမကြီးမှတစ်ဆင့်ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ပြီး နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးတောင်သူများကို တောင်မုန်းမြောင်းမကြီးမှတစ်ဆင့် စိုက်ပျိုးရေးများ ဖြန့်ဝေဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ တောင်သူများ စိုက်ပျိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရေးအတွက် ရေဖြန့်ဝေပေးသည့် ရေလက်တံမြောင်းများ ကောင်းမွန်ရေးအတွက် ဆည်ရေလုပ်

သားများအဖွဲ့က ရေလက်တံမြောင်းများအတွင်း ပိတ်ဆို့နေသော ရေမိတ်များနှင့် အမှိုက်သရိုက်များ ဆယ်ယူရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

“စိုက်ပျိုးတဲ့နှမ်းမျိုးတွေကတော့ စမုံနက်နှမ်း၊ သိပ္ပံနှမ်းနက်နဲ့ ဆင်းရတနာမျိုး (နှမ်းဖြူ)တို့ကို စိုက်ပျိုးကြပြီး အများဆုံးစိုက်ပျိုးတဲ့နှမ်းမျိုး

ကတော့ စမုံနက်နှမ်းကို ပိုပြီးစိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ စမုံနက်နှမ်းမျိုးမျိုးက တစ်တင်ကို ငွေကျပ် ၁၀၅၀၀၀ ရှိပြီး တစ်ပြည်နန်းဆိုရင် ငွေကျပ် ၇၀၀၀ ရှိပါတယ်။ အခု ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မဲလီရေလွှဲဆည်ရေဖြင့် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးဧက ၄၀၀၇၇ ဧက ရှိပြီး နွေစပါးစိုက်ပျိုးဧက ၁၄၃၈၀ လျာထားစိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးလှိုင်မြင့်က ပြောသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ စပါး၊ နှမ်း၊ မြေပဲ၊ ဖူးစားပြောင်း၊ ကုလားပဲ၊ ငရုတ်၊ ကြက်သွန်ခရမ်းချဉ်၊ ငှက်ပျောနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစားပင်များကို စီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်ကြကြောင်း၊ အချို့ကျေးရွာမှ ဒေသခံတောင်သူများက နှစ်ရှည်သီးနှံများ ဖြစ်သည့် လျှော်ဖြူ၊ သရက်၊ သနပ်ခါးနှင့် မန်ဂျန်ရှား စိုက်ခင်းများကိုလည်း စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်ကြကြောင်း သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)

မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီးတွင် အထက်မြန်မာပြည်နယ်အထူးကုစင်တာဖွင့်လှစ်ထားရှိ

မန္တလေး ဧပြီ ၁
နယ်လုံးရောဂါလူနာများကို အရည်အသွေးပြည့်မီသော နှလုံးကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ပေးနိုင်ရန်နှင့် နောက်ဆုံးပေါ် ခေတ်မီကုထုံးနည်းပညာများနှင့် ပေါင်းစပ်၍ နိုင်ငံတကာစံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ နှလုံးအထူးကု

စင်တာဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ကာ အထက်မြန်မာပြည်နယ်အထူးကုစင်တာကို မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီးရှိ နှလုံးအထူးကုဌာန ရှစ်ထပ် တိုးချဲ့အဆောင်သစ်ကို မတ်လနောက်ဆုံးအပတ်က ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ (အောက်ပုံ)

အဆိုပါအထက်မြန်မာပြည်နယ်အထူးကုစင်တာကို မူလငါးထပ်ဆောင်မှ အလျားပေ ၈၀၊ အနံပေ ၄၀၊ အမြင့် ၁၁၁ ဒဿမ ၂ ပေရှိ တိုးချဲ့ရှစ်ထပ်ဆောင်အဖြစ် ၂၀ - ၂ - ၂၀၁၇ ရက်တွင် စတင်ဆောက်လုပ်ခဲ့ပြီး ကျပ်သိန်း ၅၇၀၀ မတည်အလှူရှင် ဦးသန့် + ဒေါ်ချစ်ချစ် (မြင့်မြင့်ခင်ထိုးမုန့်) မိသားစုနှင့် အများပြည်သူ စုပေါင်း ထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် စုစုပေါင်း ငွေကျပ်သိန်း ၁၆၀၀၀ ခန့် အကုန်အကျခံ ဆောက်လုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီးနှလုံးအထူးကုဌာနသည် အရည်အသွေးပြည့်မီသော နောက်ဆုံးပေါ် ခေတ်မီကုထုံးနည်းပညာများဖြင့် နှလုံးကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ စောင့်

ရှောက်မှုများ၊ နှလုံးကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် လူထုအသိပညာပေးလှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အရေးပေါ်နှလုံးသွေးကြောချွဲကုထုံးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၃ ခုနှစ်၌ ပထမဆုံး စတင်ကုသမှုပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် အထိ လူနာပေါင်း ၉၉၀ ကို ကုသမှုပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ထိုသို့သော စွမ်းဆောင်မှုများကြောင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ ရတနာပုံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာဂုဏ်ထူးဆောင်ဆုနှင့် ဂုဏ်ထူးဆောင်လက်မှတ်၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ဥရောပနှလုံးရောဂါအဖွဲ့မှ Gold Award ရွှေတံဆိပ်ဆုများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သန်းဇော်မင်း(ပြန်/ဆက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးနေရာဖွင့်လှစ်ထား

ရန်ကုန် မတ် ၃၁

ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုမဖြစ်ပွားရေး ကြည့်ရှုခြင်းတိုင်မြို့နယ်အတွင်းမှ နိုင်ငံခြားသို့သွား၍ ပြန်လာသူများ၊ ရောဂါပိုးရှိသူများနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံခဲ့သူများအား သီးခြားစောင့်ကြည့်နိုင်ရန် ကန့်သတ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းတစ်ခုကို ဗားကရာလမ်းရှိ အထက(၁) တွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။

နိုင်ငံခြားမှ ပြန်လာသူများဟု သတင်းပေးချက်အရ ယမန်နေ့က လှိုင်မြစ်တစ်ဖက်ကမ်းရှိ ရပ်ကွက်တစ်ခုမှ အမျိုးသားခြောက်ဦးကို ကြည့်ရှုခြင်းတိုင်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးခင်ဝင်း၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော်နည်ဝင်းနှင့် ကျန်းမာရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ယင်းကန့်သတ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းသို့ခေါ်ယူ၍ မှတ်တမ်းတင်၊ ဆေးစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘောဂရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးထွန်းဝင်းက “တစ်ဖက်ကမ်းက အမျိုးသားခြောက်ဦးကိုခေါ်ယူပြီး မှတ်တမ်းယူခဲ့ပါတယ်။ သူတို့က ထိုင်းနိုင်ငံမှာ သွားအလုပ်လုပ်တာမဟုတ်ဘဲ မြဝတီမှာပဲ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်တဲ့သူတွေလို့သိရပါတယ်။ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးတော့လည်း ပုံမှန်အနေအထားမို့ ကိုယ့်အိမ်မှာပဲနေထိုင်ပြီး အပြင်ကို သွားသွားလာလာမလုပ်ဖို့ မှာကြားပြီး ပြန်စေခဲ့တာပါ”ဟု ပြောသည်။ ကိုကြီးတင်

ရေအခက်အခဲရှိသော ပါဟူဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းသို့ သောက်သုံးရေလှူဒါန်း

မိုးနဲ ဧပြီ ၁

ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း မိုးနဲမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်းကာ လှိုင်ချိုကျေးရွာ ပါဟူဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းသို့ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက သောက်သုံးရေများ သွားရောက်လှူဒါန်းပေးခဲ့သည်။(အောက်ပုံ)

အဆိုပါဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းသည် တောင်ပေါ်ဒေသတွင်ရှိပြီး နေရာသိသောက်သုံးရေခက်ခဲမှုများရှိလာသဖြင့် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးထွဋ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကိုကိုသက်နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကသွားရောက်၍ သောက်သုံးရေဂါလန် ၈၀၀ ကို လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးညွန့်ရွှေ(မိုးနဲ)



ပြင်ဦးလွင်၌ နေ့စဉ်ထွက်ကုန်စိုက်ပျိုးသီးနှံ အများအပြားပို့လှူနေ

ပြင်ဦးလွင် ဧပြီ ၁

ပြင်ဦးလွင်ဒေသ၌ ရာသီပေါ်သီးနှံများဖြစ်သော စတော်ဘယ်ရီ၊ ကိုက်လန်၊ မုန့်ညင်း၊ မုန့်လာ၊ ပန်းဂေါ်ဖီ၊ ပန်းမျိုးစုံတို့ကို တောင်သူအများစုတို့က စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိနေရာ လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသော ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နေသူများအနေဖြင့် နေ့စဉ်တင်ပို့ရောင်းချရန် အဆင်မပြေကြတော့ဘဲ အဆိုပါသီးနှံမျိုးစုံတို့မှာ စိုက်ခင်းများအတွင်း၌ပင် ထားရှိပို့လှူနေကြောင်း အနီးစခန်း ကျေးရွာရှိတောင်သူ ဦးဖုရမ်းက ပြောသည်။

“ကျွန်တော့်ခြံထဲမှာ စတော်ဘယ်ရီနဲ့ ကိုက်လန်ကိုအဓိကထား စိုက်ပျိုးပါတယ်။ ဒီသီးနှံတွေက အခုအချိန်မှာ တစ်ရက်ခြား၊ နှစ်ရက်ခြား လောက် ခူးတာ၊ ခုတ်တာတွေလုပ်နေရပြီး မန္တလေး- လားရှိုးလမ်းဘေး တစ်လျှောက်မှာ ရောင်းချနေကြတဲ့ဈေးသည်တွေနဲ့ ကန်တော်ကြီး၊ တရုတ်ဘုံကျောင်းစတဲ့ နေရာတွေကို တင်ပို့နေရတယ်။ ဒါပေမယ့် အခုချိန်မှာဧည့်သည်တွေလည်းမလာ၊ ဥယျာဉ်ကြီးတွေကလည်း ပိတ်ထားတာဆိုတော့ တစ်ဆင့်ယူပြီး ရောင်းချနေတဲ့ ဈေးသည်တွေက မယူနိုင်ကြတော့ပါဘူး။ ခြံထဲမှာလည်း နေ့စဉ်ခူးယူရမယ့် သီးနှံတွေကို မခူးနိုင်တော့ဘဲ ပိုလှူနေတော့တယ်။ အဓိကကတော့ စတော်ဘယ်ရီတွေပါ။ နေ့စဉ်ထွက်နေတဲ့စတော်ဘယ်ရီသီးတွေကို ခြံထဲမှာ မခူးဘဲထားနေရတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

ယခုအခါ ပြင်ဦးလွင်မြို့၌ အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ် ပိတ်ချင်းမြောင်း တရုတ်ဘုံကျောင်း၊ ဒီဇင်ဘာစိုက်ပျိုးရေးမြို့ အစရှိသည့် အထင်ကရနေရာအများအပြား ပိတ်ထားလျက်ရှိပြီး ဧည့်သည်လာရောက်ခြင်း အလွန်နည်းပါးသွားသောကြောင့် ဒေသထွက်ကုန်များရောင်းချသည့် လမ်းဘေးဈေးသည်များ အပါအဝင် မြို့တွင်းမြို့ပြင်ရှိဈေးဆိုင်များအားလုံး အရောင်းကျဆင်းလျက် ရှိနေကာ နေ့စဉ်ထွက်စိုက်ပျိုးသီးနှံအများအပြားပို့လှူလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သက်နိုင်(ပြင်ဦးလွင်)

မင်းဘူးခရိုင် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ခေတ္တရပ်ဆိုင်း

မင်းဘူး ဧပြီ ၁
မင်းဘူးခရိုင် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ယာဉ်လိုင်းစင်များ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်လိုင်းစင်များနှင့် ယာဉ်မောင်းလိုင်းစင်များ၊ သက်တမ်းတိုးဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနှင့် ယာဉ်ခံခြစ်ခြင်း စသည့်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအားလုံးကို မတ်လနောက်ဆုံးပတ်မှစ၍ ခေတ္တရပ်ဆိုင်းထားကြောင်း ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (ယာပုံ)



“ကျွန်တော်တို့ရုံးအနေနဲ့ ခေတ္တရပ်ဆိုင်းထားရတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ကတော့ လာရောက်ဆောင်ရွက်သူတွေရော၊ ရုံးမှာရှိတဲ့ဝန်ထမ်းအားလုံးရော ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုမရှိစေရေးအတွက် တစ်ဦးနဲ့ တစ်ဦးရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့အတွက် ကာကွယ်တဲ့အနေနဲ့ လူစုလူဝေးမဖြစ်အောင် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွေအားလုံးကို ခေတ္တရပ်ဆိုင်းထားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ခေတ္တရပ်ဆိုင်းထားသည့် ကာလအတွက်လည်း ကနဦးမှတ်ပုံတင်ယာဉ်များ၏ ရက်လွန်ဒဏ်ကြေး၊ သက်တမ်းတိုးမော်တော်ယာဉ်နဲ့ ယာဉ်မောင်းလိုင်းစင်များအတွက် သက်တမ်းလွန်ဒဏ်ကြေးများအပါအဝင် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများကို အများပြည်သူ ထိခိုက်နစ်နာမှုမရှိစေရေး တည်ဆဲဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနဲ့အညီ သုံးသပ်စိစစ် ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ

ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ခရိုင် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိက ပြောသည်။ အဆိုပါ လုပ်ငန်းဝန်ဆောင်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည် စတင်နိုင်မည့်ရက်ကိုလည်း ပြည်သူများထံ ကြိုတင်ကြေညာအသိပေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မောင်မောင်(မင်းဘူး)

ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးလုပ်ငန်းအတွက် အလှူရှင်များအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများပေးအပ်

မြစ်ကြီးနား ဧပြီ ၁
 ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေကျပ်သိန်းနှစ်ထောင်ကျော်နှင့် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ လှူဒါန်းပေးကြသော ကုမ္ပဏီ၊ အဖွဲ့အစည်းနှင့်လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များအား ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းအခမ်းအနားကို မတ် ၃၁ ရက်က ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး မလိခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာခက်အောင်က ပြည်နယ်အတွင်းကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းနှင့် တခြားလိုအပ်ချက်များစွာကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် အဓိကဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုလို ကပ်ရောဂါ ကျရောက်ချိန်တွင် နိုင်ငံနှင့် ပြည်နယ်အတွက် ကိုယ်ကျိုးမမက်ဘဲ တတ်နိုင်သလောက် လာရောက် လှူဒါန်းပေးကြသည့်

ကုမ္ပဏီ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့တို့အား မိမိတို့အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် မှတ်တမ်းတင်ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူပါကြောင်းဖြင့် ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးဝန်ကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဗမာတိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးတို့က ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးလုပ်ငန်းအတွက် ပြည်နယ်ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (ဖားကန့်) မှ ငွေကျပ်သိန်းနှစ်ထောင်၊ မြစ်ကြီးနားခရိုင် ပုဂ္ဂလိက မော်တော်ယာဉ်များ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက မြစ်ကြီးနားဆေးရုံအတွက် အောက်ဆီဂျင်စက်ဝယ်ယူ အသုံးပြုရန် ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း၊ ဖားကန့်မြို့နယ် ပုဂ္ဂလိကပိုင် မော်တော်ယာဉ်များကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနအသုံးပြုရန်အတွက် Toyota Hilux Double Cab ကားတစ်စီး၊ Excellent Fortune Foundation ကုမ္ပဏီမှ မြို့နယ်ခွဲအဖွဲ့မှ မြို့နယ်ရှိ ဆေးရုံရရှိအတွက်

တစ်ကိုယ်ရေရောဂါ ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၁၉၅ စုံ၊ Gloves အစုံ ၇၈၀၊ Goggles ၆၅ ခု၊ Face Mask ၂၁၄၅ ခုနှင့် N95 Mask ၂၃၄ ခု၊ ဦးနှိုးမင်းစိုး (ဟိန်းအောင်စက်သုံးဆီဆိုင်) က တစ်ကိုယ်ရေရောဂါ ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၃၀၀၊ ကချင်ပြည်နယ်လူမှုကူညီရေးအသင်း (မန္တလေးမြို့) က Non Contact Thermometer အခု ၁၂၀၊ ကချင်ပြည်နယ်အခမဲ့ဆေးဝါးကုသရေးဖောင်ဒေးရှင်းက ငွေကျပ်သိန်း ၆၀၊ ကချင်ပြည်နယ် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းက ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၊ ကချင်ပြည်နယ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများအဖွဲ့မှ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၊ ယူနက်ပေါင်းစု - ဟိန်းယံစက်မှုကုမ္ပဏီအုပ်စုက နှာခေါင်းစည်းနှစ်ထောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်း (ကချင်ပြည်နယ်အသင်းခွဲ) က ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် လမ်းဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာ ဦးအောင်ဆန်းဦးက ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ဦးခင်မောင်သန်း (ဇော်မော်



ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာခက်အောင် အလှူငွေများလက်ခံရယူစဉ်။

ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီက ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀၊ ဒေါ်ညွန့်ဦးဦးဦး (ခိုင်မာသော အနုပညာကုမ္ပဏီ) ဦးချစ်ပိုင်လင်း (လေးမြို့ နဒီကုမ္ပဏီ) ပူတာအို၊ ဦးခိုင်ဇော်လတ် (ပါဝါရှင်းကုမ္ပဏီ) တို့က ငွေကျပ်သုံးသိန်းစီ၊ ဆရာတော်ဒေါက်တာ ဇော်ဘာလဖိုင်၊ မြစ်ကြီး

နားမြို့မှ ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀၊ ဒေါ်ညွန့်ဦးဦးဦး၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် ဒေါက်တာလှိုင်လှိုင်ဌေး (ကချင်ပြည်နယ် ဒုတိယ ကျန်းမာရေးဦးစီးမှူး) က ငွေကျပ် တစ်သိန်းစီ၊ ကချင်တိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းနှင့် ကချင်

ပိုင်ကုမ္ပဏီက ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂၄၄၂၀၀၀ နှင့် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ လှူဒါန်းမှု တို့ကို လက်ခံယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်မှုစခန်းများအဖြစ် ဆောင်ရွက်မည့်နေရာများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဘားအံ ဧပြီ ၁
 ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါ်နန်းခင်ထွေးမြင့်၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးဝန်ကြီးဦးဘိုဘိုဝေမောင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများသည် မတ်လ နောက်ဆုံးပတ်က ကော့ကရိတ်မြို့နယ်နှင့် မြို့နယ်နှင့် မြဝတီမြို့နယ်တို့တွင် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ နေရပ်ပြန်လာကြသူများအား သီးခြားထားရှိရန် ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်မှုစခန်းများအဖြစ် ဆောင်ရွက်မည့်နေရာများကို

လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကော့ကရိတ်မြို့နယ် ကျိုင်းအထက်တန်းကျောင်း၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ခွဲ) လှိုင်ဝကျေးရွာ၊ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း လှိုင်ဝကျေးရွာတို့ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်မှုစခန်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကာ မြဝတီမြို့နယ် ကျောက်လုံးကြီး ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံရေးစခန်းနှင့်

အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့တွင် နေရပ်ပြန်ပြည်သူများအား သီးခြားထားရှိနိုင်ရေး ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်မှုစခန်းများအဖြစ် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးနှင့် ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို မြဝတီမြို့ အေးချမ်းမြို့ရပ်သာဓွာကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး နေရပ်ပြန်ပြည်သူများအား သီးခြားထားရှိမည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်မှုစခန်းများတွင် ရေ၊ မီးနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို စီမံထားရှိပေးရန် ၁၄ ရက်တာကာလအတွင်း ကျရာတာဝန်ကို ကျေပွန်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ပြည်သူများပူးပေါင်းပါဝင်မှ အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နေရပ်ပြန်ပြည်သူများအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွက် ၁၄ ရက်ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်မှုစခန်းများတွင် နေရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ တာဝန်ကျေပွန်ပေးကြရန် ပြောကြားသည်။ မြဝတီမြို့ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးသန့်စင်အောင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများက ကျန်းမာရေး စောင့်ကြည့်မှုစခန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် ဆေးဖျန်းကိရိယာများ၊ တစ်ကိုယ်ရေရောဂါကာကွယ်ရေးဝတ်စုံများ၊ သန့်ရှင်းရေးကိစ္စရပ်များ၊ ဧည့်ခံကျွေးမွေးရေးကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြန်လည်ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)



ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါ်နန်းခင်ထွေးမြင့် စောင့်ကြည့်မှုစခန်းအဖြစ် အသုံးပြုမည့်နေရာများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကန့်သတ်စခန်းများအတွက် မြို့နယ်တစ်မြို့နယ်လျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ စီ ထောက်ပံ့



တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်း မြို့နယ်တစ်မြို့နယ်လျှင်စီအလိုက် ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်စဉ်။

ပဲခူး ဧပြီ ၁
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး တော်ဝင်ပံ့ပိုးမှုမှတ်တမ်းပတ်က ကိုဗစ် - ၁၉ နှင့်ပတ်သက်၍ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သတ်မှတ်ထားသောနေရာတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းစခန်းများအတွက် မြို့နယ်တစ်မြို့နယ်လျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ စီ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကျင်းပသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်းက ကိုဗစ် - ၁၉ နှင့်ပတ်သက်၍ ကော်မတီအလိုက် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေပြီဖြစ်သလို ပြည်ပနိုင်ငံများမှ နိုင်ငံသားများလည်း ထပ်မံဝင်ရောက်မှုများ ရှိနေကြောင်း၊ နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းနှင့် သတ်မှတ်ထားသောနေရာတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းကို စနစ်တကျ ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ ကုသရေးအပိုင်းများ လျော့နည်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးခြင်းအပိုင်းကိုလည်း အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ နေအိမ်တွင်အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းနှင့် သတ်မှတ်ထားသောနေရာတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းအတွင်း နေထိုင်သူများ သတ်မှတ်စည်းကမ်းများကို လိုက်နာမှုမရှိပါက ထိရောက်စွာအရေးယူခြင်းခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း နားလည်သဘောပေါက်စေရန် ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သတ်မှတ်ထားသောနေရာတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း စခန်းများအတွက် မြို့နယ်တစ်မြို့နယ်လျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ စီ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးများ(ခရိုင်ကြီးကြပ်ရေးဥက္ကဋ္ဌ) များက လက်ခံယူခဲ့ကြသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လာသူများနှင့်ပတ်သက်၍ မတ်လနောက်ဆုံးပတ်အထိ သတ်မှတ်ထားသောနေရာတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းအတွင်း နေထိုင်သူ စုစုပေါင်း ၇၄၁၇ ဦးအား ပဲခူးခရိုင်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းစခန်း ၂၂၆ ခု၊ တောင်ငူခရိုင်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းစခန်း ၁၆၅ ခု၊ ပြည်ခရိုင်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းစခန်း ၁၄၆ ခု၊ သာယာဝတီခရိုင်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းစခန်း ၁၂၂ ခုတို့ဖြင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းစုစုပေါင်း ၃၂၁၁ ဦးဖြင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ကြည့်ရေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဟိန်းထက်(ပဲခူး)

ပင်လည်ဘူးမြို့၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ထိန်းချုပ်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုထိရောက်မှုရှိစေရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး

ပင်လည်ဘူး ဧပြီ ၁
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးသန်းထွန်းအောင်တို့သည် မတ်လနောက်ဆုံးပတ်က ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမင်းနောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြို့နယ် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးကော်မတီများ၊ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများထိထိရောက်ရောက်ဆောင်ရွက်ရေး၊ အားလုံးပူးပေါင်းကာကွယ်တားဆီး ဆောင်ရွက်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ကျင်းပသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ အဆုတ်ရောင်ရောဂါကို ပြည်သူများ သိရှိလိုက်နာမှု အားကောင်းစေရန် လှုံ့ဆော်ပညာပေးခြင်း၊ ရောဂါကူးစက်မှု မရှိစေရေး၊ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် ကြိုတင်

ဆောင်ရွက်ထားရှိရေး၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပနယ်ပယ်များမှ ပြန်လာသူများ ရှိပါက စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်စခန်းများ စနစ်တကျထားရှိရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေး၊ ရောဂါထိန်းချုပ် ကာကွယ်နိုင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိထိရောက်ရောက်စီမံဆောင်ရွက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးခိုင်လင်းနိုင်၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာကျော်နိုင်တို့က ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်အတွင်း ပြည်တွင်း ပြည်ပတို့မှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်သည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးစခန်းများ ပြင်ဆင်ထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ပေးနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားမှုအခြေအနေများ၊ ကိုဗစ် - ၁၉ အသိပညာပေးနိုင်မှုနှင့် ဆေးကုသမှုခံယူရန် သီးသန့်စခန်းများဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ မြို့နယ်တွင် လက်ရှိကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

မျိုးလွင်(ပင်လည်ဘူး)

နမ့်ဆန်မြို့နယ်၌ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် PPE ဝတ်စုံများ လိုအပ်ချက်ရှိနေ

နမ့်ဆန် ဧပြီ ၁
ရှမ်းပြည်နယ် ပလောင်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ နမ့်ဆန်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ အရေးပေါ် လူနာရရှိလာပါက တာဝန်ကျ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် PPE ဝတ်စုံများ အဆင်သင့်ရှိစေရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်လျက်ရှိသော်လည်း လုံလောက်မှုမရှိသေးကြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေး တက်ကြွလှုပ်ရှားသူ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီ သူနာပြုတပ်ဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌထံမှ သိရသည်။

နမ့်ဆန်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ အရေးပေါ်လူနာတွေ ရှိလာပါက ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် အကာအကွယ် PPE ဝတ်စုံ အရန်သင့် အစုံ ၃၀ ခန့်ရှိထားပြီး အဆိုပါဝတ်စုံများကို စနစ်တကျ ဝတ်ဆင်နည်းကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ လူနာနှင့် ထိတွေ့ကိုင်တွယ်ရမည့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့သားများအား မြို့နယ်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက် မြို့နယ်ဆရာဝန် ဒေါက်တာကျော်နိုင်စိုးနှင့် ကြက်ခြေနီသူနာပြုတပ်ဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျားတီတို့က မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံခန်းမ၌ သင်ကြားပေးထားကြောင်း၊ ဝတ်စုံဝတ်ဆင်နည်းအပြင် လူနာနှင့်

ထိတွေ့စဉ် ရောဂါပိုးမကူးစက်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ရမည့် ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကိုလည်း မြို့နယ်လက်ထောက် ဆရာဝန်ကြီးက စနစ်တကျ အသိပညာပေး ရှင်းပြထားကြောင်း သိရသည်။

နမ့်ဆန်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ အရေးပေါ်လူနာရရှိလာပါက လူနာနှင့်ထိတွေ့ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးမည့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းထားရာ မိမိတို့၏ သဘောဆန္ဒအလျောက် စာရင်းပေးထားသည့် ကြက်ခြေနီသူနာပြု တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦးနှင့် လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့များမှ ၁၀ ဦးခန့် ရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် နမ့်ဆန်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ လူနာ မရှိသေးသော်လည်း အရေးပေါ် လူနာ ရှိလာပါက လူနာအား စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုကုသရေး အတွက် သီးသန့်ခန်းကို ပြင်ဆင်ထားရှိပြီးဖြစ်ကာ လူနာ အတွက် ဆေးဝါးပစ္စည်းများနှင့် လူနာနှင့်ထိတွေ့သူများအတွက် လိုအပ်မည့်အကာအကွယ်ဝတ်စုံများကိုလည်း အလုံအလောက် ရရှိအောင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အောင်မိုး(ပြန်/ဆက်)



နမ့်ဆန်၌ PPE ဝတ်စုံဝတ်ဆင်နေသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတစ်ဦး။

ချိုဖွေမြို့နယ်ဈေး၌ ရောင်းဝယ်သူများ သုံးပေခွာရန် ဆောင်ရွက်

ချိုဖွေ ဧပြီ ၁
မြစ်ကြီးနားခရိုင် ချိုဖွေမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ချိုဖွေမြို့နယ် မနက်ဈေး၌လည်း ဈေးရောင်း ဈေးဝယ်သူများအတွက် ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ဈေးသို့ ဝင်ပေါက်/ထွက်ပေါက် သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် ဈေးရောင်းချသူများနှင့် ဈေးဝယ်သူများ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး သုံးပေအကွာမှ ရောင်းဝယ်နိုင်ရေးအတွက် နေရာသတ်မှတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အမှုဆောင် အရာရှိ ဦးစောင်းရယ်ထံမှ သိရသည်။

ချိုဖွေမြို့နယ် မနက်ဈေးတွင် ဈေးရောင်းဈေးဝယ်လာသူများအနေဖြင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ထိတွေ့မှု မရှိစေရန် သုံးပေအကွာအဝေးရှိ အမှတ်အသားများ သတ်မှတ်ပေးထားပြီး အဆိုပါ သတ်မှတ်နေရာများမှသာ စနစ်တကျ ရောင်း/ဝယ်ကြရန်လည်း မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အမှုဆောင်အရာရှိနှင့် ဝန်ထမ်းများက နေ့စဉ် ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု သိရသည်။

စင်မာဝင်း(ပြန်/ဆက်)

ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြု ပစ္စည်း၊ ဆေးဝါးနှင့် စားသုံးကုန်များ ဈေးမြှင့်ရောင်းချမှုအတွက် ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များအကြောင်း လားရှိုး၌ ဆွေးနွေးဟောပြော

လားရှိုး ဧပြီ ၁
ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးများနှင့် အခြေခံစားသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးကစားခြင်း ဆောင်ရွက်ပါက အရေးကြီး ကုန်စည်နှင့်ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူခြင်း ခံရနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း လိုက်လံ ရှင်းလင်းဆွေးနွေး အသိပေးမှုကို ဧပြီ ၁ ရက်က လားရှိုးမြို့ မြို့မဈေးကြီး၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ လားရှိုးမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၊ လားရှိုးမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာနနှင့် မြို့မဈေးကော်မတီ

ဝင်များက ဈေးများအတွင်း ရောင်းချလျက်ရှိသော ဆေးဆိုင်များ၊ အခြေခံစားသောက်ကုန်ပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များသို့ လှည့်လည်၍ ဟောပြောဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးစော်မင်းသန်းက "ဈေးကွက်အတွင်းမှာ ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်တဲ့ အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ အခြေခံစားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးကစားတာနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဟောပြောဆွေးနွေးတာပါ။ ရောင်းချသူများအနေနဲ့ ဝယ်ယူဈေးနဲ့ ရောင်းချဈေး အဆမတန် မြင့်တင်ရောင်းချတာကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိပြီဆိုရင် အရေးကြီးကုန်စည်နှင့်ဝန်ဆောင်မှု ဥပဒေအရ အရေးယူခြင်း ခံနိုင်ပါတယ်။ ထောင်ဒဏ် (၆)လမှ (၃)နှစ်အထိ ချမှတ်နိုင်ပြီး ဒဏ်ငွေကျပ် (၅)သိန်းအထိလည်း ချမှတ်နိုင်ပါတယ်"ဟု ပြောသည်။

ဈေးကွက်အတွင်းမှ ဝယ်ယူသူများအနေဖြင့်လည်း စားသုံးသူကာကွယ်ရေး ဥပဒေတွင် ပါရှိပြီးဖြစ်သော ရောင်းချသူကုန်ပစ္စည်းများတွင် တန်ဖိုးသတ်မှတ်ပြေစာကို ရောင်းချသူများမှပေးရန် အချက်အတိုင်း ပြေစာကို ရယူထားရန် လိုအပ်ကြောင်းနှင့် သို့မှသာ ဈေးနှုန်းအဆမတန်မြင့်တင်ရောင်းချမှု ရှိလာပါက အဆိုပါပြေစာများနှင့် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေး၍ အရေးယူနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဒုတိယ ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

လားရှိုးမြို့မဈေး၌ ရောင်းချလျက်ရှိသော အခြေခံစားသောက်ကုန်များမှာ လက်ရှိအချိန်အထိ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှုမရှိဘဲ ပုံမှန်ပေါက်ဈေးများအတိုင်းသာ ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဟန်ဌေး(လားရှိုး)



ဈေးမြှင့်တင်ရောင်းချမှု မပြုလုပ်ရန် ဆိုင်ရှင်များအား သတိပေးစဉ်

ကျိုင်းတုံမြို့နယ်မှ သီးသန့်ထား စောင့်ကြည့်ခံရသူများအား အစားအသောက်နှင့် လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေး

ကျိုင်းတုံ ဧပြီ ၁
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်တားဆီးရေးအတွက် ပြည်ပမှ ပြန်လာသူများအား သတ်မှတ်ထားသည့် နေရာများ၌ သီးသန့်ထားရှိ၍ စောင့်ကြည့်ခံရလျက်ရှိရာ အဆိုပါ စောင့်ကြည့်ခံနေသူများအတွက် အစားအသောက်နှင့် လိုအပ်သည့် အခြား အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မတ် ၃၀ ရက်က ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။

ပြည်နယ်ဒုတိယအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးရဲနိုင်၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝင်းမင်းသိန်း၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကျိုင်းတုံမြို့နယ်အတွင်း သီးသန့်ထားစောင့်ကြည့်ရန် ဆောင်ရွက်ထားသည့် နေရာများ၌ ၁၄ ရက်ကြာ စောင့်ကြည့်ခံရမှုကို ခံယူနေသူများအတွက် အစားအသောက်နှင့် လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းဖြစ်ကာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမှ ကာကွယ်ရန် လိုက်နာရမည့် အချက်များကိုလည်း အသိပေးပြောကြား၍ အခြား လိုအပ်သည်များအတွက်လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးအတွက် ပြည်သူများအား အသိပညာပေးခြင်းများကို မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမိုးဆန်းထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကာ ဒေသခံပြည်သူ မိသားစုများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များ၊ ပြည်ပမှ ဝင်ရောက်လာသူများ လိုက်နာရမည့် အချက်များ၊ ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျအသုံးပြုခြင်း၊ လက်ကို မကြာခဏ စနစ်တကျဆေးကြောရန် စသည့် နည်းလမ်းများ၊ စည်းကမ်းချက်များကို ဒေသခံပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနိုင်စေရန် အသံချစ်စက်များအသုံးပြု၍ ဗမာ၊ ရှမ်း၊ အာခါ၊ လားဟူ ဘာသာစကား လေးမျိုးဖြင့် အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာများတွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဇင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)

မလိုင်မြို့မဈေး၊ ရုံးများ၊ ကားဂိတ်များနှင့် လူစည်ကားရာ နေရာများ၌ ပိုးသတ်ဆေးပျန်း

မလိုင် ဧပြီ ၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မလိုင်မြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် မြို့မ စည်ပင်သာယာရေး အပါအဝင် ရုံးများ၊ ကားဂိတ်များနှင့် မြို့ပေါ်လူစည်ကားရာနေရာများတွင် ပိုးသတ်ဆေးပျန်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို မတ် ၃၀ ရက်က ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ပိုးသတ်ဆေးပျန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ ဆေးပျန်းအဖွဲ့များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး မြို့မဈေးရှိ အသားတန်း၊ ငါးတန်းနှင့် ကုန်စိမ်းတန်းများရှိ ဈေးဆိုင်ခန်းများ၊ ဈေးအတွင်း မိန်းလမ်းနှင့် ကြားလမ်းများရှိ ဈေးဆိုင်ခန်းများ၌ ဆေးပျန်းခဲ့သည်။

ဆေးပျန်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာသို့ ပြည်သူလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးလှထွန်းအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်သီတာဦး၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စိုး၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြသန်း၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးမင်းသီဟအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူ



မလိုင်မြို့မဈေးနှင့် လူစည်ကားရာနေရာများ၌ ဆေးပျန်းစဉ်

များက လိုက်လံကြည့်ရှု ကြီးကြပ်ခဲ့သည်။ ယင်းနေရာကို ပြည်သူလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်နှင့်အဖွဲ့သည် စည်ပင်သာယာရေး ဝင်ပေါက်ရှေ့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး မြေစိုက်ပိုစတာကို စိုက်ထူခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဆေးပျန်းအဖွဲ့သည် မြို့ပေါ်လူစည်ကားရာ နေရာများဖြစ်သည့် မလိုင်-မိတ္ထီလာ-မန္တလေး ပြေးဆွဲနေသည့် လှိုင်ရွှေဝါ ခရီးသည်တင်ကား၊ ကားဂိတ်၊ မလိုင်-ရန်ကုန် ပြေးဆွဲနေသည့် စိန်ကမ္ဘာ၊ မဟာ၊ ရွှေစကြာ၊ Famous ကားဂိတ်နှင့် မြို့နယ်စစ်မှန်ထမ်းပေးထားသည့်အဖွဲ့ကားဂိတ်များ အပါအဝင် လမ်းဘေးဝဲယာတစ်လျှောက်၌ ဆေးပျန်း ပျန်းပေးခဲ့ကာ မြို့နယ် မီးသတ်စခန်း၊ မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရုံး၊ မြို့နယ် ဝေ့/အုပ်ရုံး၊ မြို့နယ် လဝက ရုံးနှင့် OSS ရုံးများ၌လည်း ပိုးသတ်ဆေးပျန်း ပျန်းပေးခဲ့သည်။

အောင်ဌေး(မလိုင်)

ဝါးခယ်မမြို့မဈေး၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ဝါးခယ်မ ဧပြီ ၁
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မမြို့နယ် မြို့မဈေး၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် လက်ဆေးခြင်းအပါအဝင် ပြည်သူများ သိရှိလိုက်နာရမည့်အချက်များ အသိပညာပေးခြင်းကို လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ "ကျွန်တော်တို့ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့တွေစုပြီး လူစည်ကားတဲ့အချိန် ဈေးလာ ဈေးပြန်တဲ့သူတွေကို လက်သန့်ဆေးနဲ့ လက်ဆေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ လက်သန့်ဆေးတွေကို အလှူရှင်တွေက လှူပေးကြတယ်။ ကျွန်တော်တို့က ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ရောဂါပိုးနဲ့ပတ်သက်ပြီး အသိပညာရရှိစေဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေတာပါ"ဟု လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့တစ်ခုမှ ဦးအောင်ကိုမင်းက ပြောသည်။

မြည်တွင်းအစွန်များဦးစီးဌာန
 အောင်ဘာလေသိန်းဆွဌာနခွဲ

(၁၄) ကြိမ်မြောက် ကျပ်ဝဝဝဝတန်ထိပေါက်စဉ် ၂၀၂၀ ဖြည့်နှစ် ၊ ဧပြီ လ (၁) ရက်နေ့

အမေ့ထုတ်ဝေသည်

အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၁၅၀၀၀) ဆု

ဗ - ၄၉၄၅၇၈

အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၁၀၀၀၀) ဆု

ကက - ၅၉၂၃၀၂

ဆုကြီးတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၅၀၀၀)ဆုများ

ဘ - ၂၈၇၂၅၁

ကက - ၈၄၁၅၂၂

ဆုကြီးတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၂၀၀၀)ဆုများ

- ကင - ၁၂၆၉၄၄
- ကစ - ၁၄၄၁၁၀
- ထ - ၁၆၀၅၆၇
- ပ - ၃၁၉၀၃၇
- ဒ - ၆၂၃၆၉၂
- ကခ - ၇၄၅၄၈၆
- ဏ - ၈၁၆၇၈၁

ဆုကြီးတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၁၀၀၀)ဆုများ

- န - ၁၁၈၅၁၅
- ယ - ၁၅၁၂၄၃
- င - ၂၀၈၉၀၃
- ဒ - ၃၆၁၅၅၁
- ဝ - ၆၇၁၃၈၂
- ယ - ၈၈၇၁၉၆
- ဖ - ၉၅၀၄၄၂
- ကယ - ၉၇၅၂၅၂
- ယ - ၉၉၈၇၅၁

ဆုကြီးတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၅၀၀)ဆုများ

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| ကက - ၁၀၈၆၈၅ | ကခ - ၃၄၀၈၃၅ | ကင - ၈၀၀၃၃၈ |
| ဇ - ၁၁၀၈၈၉ | ယ - ၃၉၉၉၇၈ | ကစ - ၈၀၃၅၇၆ |
| ဒ - ၁၁၂၅၀၀ | ကက - ၅၂၁၆၅၉ | ကခ - ၈၇၄၂၁၁ |
| ကဆ - ၁၄၄၂၃၁ | ကက - ၅၆၅၀၇၈ | ဌ - ၈၈၁၅၉၅ |
| ဋ - ၂၃၅၉၃၈ | ပ - ၅၆၆၆၄၀ | ချ - ၉၆၂၃၃၄ |
| ကခ - ၂၈၈၄၁၆ | ဟ - ၆၁၅၀၈၇ | ဋ - ၉၇၁၆၆၄ |
| ဂ - ၂၉၇၇၅၃ | အ - ၆၆၂၈၈၄ | |
| ပ - ၃၃၀၈၂၄ | ခ - ၇၉၂၆၈၈ | |

ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၂၀၀)ဆုများ

- | | | |
|------------|-------------|-------------|
| ည - ၁၂၈၅၂၈ | ည - ၃၆၀၉၃၁ | ဂ - ၈၁၁၄၁၈ |
| ဝ - ၁၅၇၃၄၀ | ဂ - ၄၀၆၉၇၃ | ပ - ၈၁၁၇၆၂ |
| ထ - ၁၇၃၈၆၀ | ခ - ၅၆၅၂၃၄ | ကက - ၈၃၁၁၁၀ |
| တ - ၁၉၆၈၆၅ | ခ - ၅၉၄၆၅၃ | ထ - ၈၄၁၉၇၃ |
| ဂ - ၂၃၁၃၀၀ | ရ - ၆၇၂၃၈၄ | ပ - ၈၄၄၁၉၉ |
| ခ - ၂၆၇၃၂၂ | ယ - ၆၇၈၃၆၁ | ကခ - ၈၇၄၉၆၅ |
| ဘ - ၂၆၈၉၂၃ | ကက - ၇၅၉၁၈၇ | ဟ - ၉၅၅၅၉၆ |
| မ - ၃၂၉၅၉၂ | ကခ - ၇၇၄၀၀၈ | ကယ - ၉၆၆၂၁၂ |

ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၁၀၀)ဆုများ

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| ဇ - ၁၂၃၁၇၅ | ပ - ၄၅၆၂၄၃ | ပ - ၇၆၄၄၅၈ |
| င - ၂၃၀၁၉၀ | ခ - ၄၇၈၉၈၃ | အ - ၇၈၁၀၂၃ |
| ချ - ၂၃၉၁၅၀ | င - ၅၀၆၆၆၃ | လ - ၇၈၃၆၈၆ |
| ခ - ၂၇၀၈၃၇ | အ - ၅၇၀၅၃၉ | န - ၈၅၃၈၂၇ |
| ဘ - ၂၇၉၀၀၈ | ဘ - ၅၇၇၉၉၁ | ကခ - ၈၈၁၄၆၅ |
| ဈ - ၂၉၆၃၀၆ | ကစ - ၆၀၁၀၆၅ | မ - ၉၁၈၅၉၄ |
| ဆ - ၃၂၆၄၈၇ | ဟ - ၆၁၄၉၃၃ | ဘ - ၉၁၉၇၁၉ |
| တ - ၃၇၈၆၁၅ | ဏ - ၆၇၈၀၂၈ | တ - ၉၃၃၃၈၁ |
| ကင - ၄၁၄၃၉၀ | ရ - ၇၄၃၃၁၁ | |
| င - ၄၂၉၇၆၀ | င - ၇၆၂၅၈၇ | |

ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၅၀)ဆုများ

- | | | | | | |
|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|
| ဈ - ၁၂၂၄၃၉ | သ - ၁၉၈၈၁၉ | ဆ - ၂၉၈၇၀၄ | ထ - ၄၃၉၆၄၀ | ကင - ၇၂၆၄၉၃ | ဟ - ၇၉၈၃၂၇ |
| ပ - ၁၄၀၃၅၂ | ဠ - ၂၁၃၅၄၁ | ရ - ၃၇၅၄၈၉ | ဇ - ၄၇၀၈၀၇ | ဏ - ၇၄၃၃၅၉ | ခ - ၉၃၂၇၄၇ |
| ဒ - ၁၆၃၈၈၁ | ကင - ၂၅၃၉၅၇ | စ - ၃၉၂၃၆၁ | ပ - ၄၉၂၄၂၈ | ဝ - ၇၄၆၅၅၁ | ဈ - ၉၅၈၇၀၀ |
| ကက - ၁၈၄၅၅၈ | ကဂ - ၂၉၄၇၁၉ | ယ - ၃၉၆၇၈၇ | ဇ - ၄၉၇၀၄၉ | ကယ - ၇၆၉၀၀၂ | |
| ချ - ၁၉၅၈၈၅ | မ - ၂၉၅၈၄၈ | ကဂ - ၄၂၂၃၃၉ | ပ - ၆၇၃၃၄၂ | ကယ - ၇၈၀၅၉၅ | |

ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၂၀)ဆုများ

- | | | | | | |
|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------|
| ဖ - ၁၀၄၆၂၂ | င - ၁၈၄၉၀၄ | ဈ - ၄၆၄၀၇၇ | ကက - ၆၂၀၈၈၃ | အ - ၇၃၅၃၇၇ | ပ - ၈၉၄၈၂၄ |
| ယ - ၁၁၅၄၃၈ | ယ - ၂၄၈၁၁၅ | ရ - ၅၀၀၄၃၂ | လ - ၆၅၁၅၆၆ | ကခ - ၇၄၉၆၅၃ | က - ၈၉၉၅၃၂ |
| ကင - ၁၁၆၂၀၁ | ချ - ၂၆၄၂၄၉ | ဌ - ၅၆၉၄၈၈ | ပ - ၆၆၃၃၃၃ | ကစ - ၈၄၈၄၁၅ | ထ - ၉၁၁၄၉၉ |
| ယ - ၁၅၇၂၄၃ | ဋ - ၃၄၂၀၂၇ | ဋ - ၅၇၂၃၄၃ | ယ - ၆၆၆၆၅၈ | ကက - ၈၆၅၀၃၂ | တ - ၉၂၉၈၀၄ |
| ဈ - ၁၆၇၄၈၀ | ကဆ - ၃၉၃၄၁၇ | တ - ၆၀၅၄၄၃ | က - ၆၇၀၃၄၈ | ဏ - ၈၆၆၅၀၄ | |

ဆုတစ်ဆူချင်း ကျပ်(၁၀)သိန်းဆုများ

ဓ	- ၁၀၆၃၈၁	လ	- ၂၄၁၂၉၄	ကဆ	- ၃၂၈၇၁၄	စ	- ၆၂၁၅၆၇	ခ	- ၇၄၇၅၅၅	ချ	- ၈၆၄၃၃၆
င	- ၁၄၂၉၉၅	ဒ	- ၂၅၅၄၅၅	အ	- ၄၄၄၂၉၆	င	- ၆၄၀၀၀၆	ခ	- ၇၄၈၈၈၃	ကယ	- ၈၆၄၅၀၁
စ	- ၁၄၃၄၃၄	ကခ	- ၂၅၇၃၁၆	ထ	- ၄၅၂၆၅၃	အ	- ၆၇၇၈၂၆	ဇ	- ၇၆၂၁၇၀	ကယ	- ၈၇၆၉၈၉
ဝ	- ၁၆၀၆၀၃	ဆ	- ၂၆၇၆၈၄	ဋ	- ၅၅၆၀၉၅	ထ	- ၆၉၃၄၃၉	ဂ	- ၇၉၇၈၉၃		
ပ	- ၁၉၅၁၈၈	ကယ	- ၂၉၇၅၃၉	ဇ	- ၅၈၁၁၁၈	သ	- ၆၉၉၂၆၃	န	- ၈၀၄၇၆၅		
တ	- ၂၁၂၀၇၄	ပ	- ၃၁၈၁၉၇	ချ	- ၅၉၃၀၃၆	တ	- ၇၀၉၆၄၆	န	- ၈၁၀၁၈၆		

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ဆုမဲစနစ်

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ

ရ	- ၁၅၂၃၉	သ	- ၅၁၈၇၁	ဝ	- ၇၃၁၅၇
ဂ	- ၁၅၉၆၀	ဆ	- ၅၂၅၅၆	ပ	- ၇၃၂၄၁
ဘ	- ၁၉၂၂၄	သ	- ၅၅၀၇၄	ဘ	- ၇၇၄၁၇
မ	- ၂၀၅၄၃	မ	- ၇၀၃၂၉	ကဆ	- ၈၄၀၈၃
ဈ	- ၃၃၃၀၁	ဒ	- ၇၃၁၀၄	ည	- ၉၄၈၁၁

အကုရာနှင့် ရွှေဂဏန်း(၅)လုံး အစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၃)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၂)သိန်းဆုများ

က	- ၁၁၈၇	ဈ	- ၆၃၂၃	ထ	- ၇၆၆၃
သ	- ၁၈၂၄	ဇ	- ၆၈၄၆	သ	- ၈၉၅၆
ကဆ	- ၂၅၁၂	ည	- ၇၁၁၄	ယ	- ၉၀၁၀
ကဆ	- ၄၇၈၇	ယ	- ၇၂၃၆	ဈ	- ၉၁၁၉
ကခ	- ၅၇၀၈	ကင	- ၇၅၃၈	ဋ	- ၉၅၁၆

အကုရာနှင့် ရွှေဂဏန်း(၄)လုံး အစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၂)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၁)သိန်းဆုများ

ကခ	- ၁၀၄	ပ	- ၅၀၇	ယ	- ၈၅၄
ဘ	- ၁၉၂	လ	- ၆၃၃	ကဂ	- ၉၁၇
ကခ	- ၂၀၃	ဝ	- ၆၆၂	န	- ၉၂၄
န	- ၂၀၆	င	- ၇၃၂	ကဂ	- ၉၄၈
ည	- ၂၆၃	ကဆ	- ၇၅၈	ခ	- ၉၉၀
ဖ	- ၂၉၂	ကဆ	- ၇၆၂		
ပ	- ၄၆၁	ဋ	- ၈၅၃		

အကုရာနှင့် ရွှေဂဏန်း(၃)လုံး အစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၁)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၅)သောင်းဆုများ

ကဂ	- ၁၁	မ	- ၃၇	ကဆ	- ၆၀
ည	- ၁၂	ချ	- ၃၇	ဇ	- ၆၂
ကဆ	- ၁၂	အ	- ၄၃	ည	- ၆၉
ခ	- ၁၃	ရ	- ၄၅	ဂ	- ၇၆
ဒ	- ၁၈	အ	- ၄၉	ကက	- ၈၉
ပ	- ၂၃	ယ	- ၅၅		
မ	- ၃၂	ယ	- ၅၅		

အကုရာနှင့် ရွှေဂဏန်း(၂)လုံး အစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၅)သောင်း

ဘဏ္ဍာသိမ်း ရငွေကျပ်သိန်း(၂၅၀၀)မှ ရိုးမြင့်သော ဆုမဲများ

ဆုတစ်ဆူချင်း ကျပ်(၁၀)သိန်းဆုများ

စ	- ၃၈၄၇၇၁	ဂ	- ၅၅၆၁၆၉	အ	- ၈၄၆၄၄၀	ဟ	- ၈၅၇၅၆၉
---	----------	---	----------	---	----------	---	----------

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ဆုမဲစနစ်

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ

သ	- ၆၄၃၂၈	လ	- ၇၀၁၆၀
---	---------	---	---------

အကုရာနှင့် ရွှေဂဏန်း(၅)လုံး အစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၃)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၂)သိန်းဆုများ

ဖ	- ၂၇၇၄
မ	- ၆၀၉၂

အကုရာနှင့် ရွှေဂဏန်း(၄)လုံး အစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၂)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၁)သိန်းဆုများ

ကဂ	- ၇၆၁
ဇ	- ၈၁၃

အကုရာနှင့် ရွှေဂဏန်း(၃)လုံး အစဉ်လိုက်တူ - ကျပ်(၁)သိန်း

၁။ ၂၀၂၀ ခြည့်နှစ်၊ ဧပြီလ(၁) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသည့် အောင်ဘာလေသိန်းဆုဖွင့်ပွဲတွင် (၁၄)ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန်အတွက် ဆုမဲ (၂၁၃၀၅၈) ဆု ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပါသည်။

၂။ ၂၀၂၀ ခြည့်နှစ်၊ မေလ (၁)ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည့် (၁၅) ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန် အောင်ဘာလေသိန်း လက်မှတ်များကို (က)အကုရာမှ (ကင) အကုရာထိ အကုရာ(၃၈)လုံး ခွဲဝေရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ (၁၄)ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန် ဆုမဲများအနက် ကျပ် (၁၀)သိန်းနှင့်အထက် ဆုမဲများအား ထိုဆုငွေ ထုတ်ပေးခြင်းကို (၂ . ၄ . ၂၀၂၀) ရက်နေ့မှစတင်၍ အောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်ဆုမဲများအား ထိုဆုငွေ ထုတ်ပေးခြင်းကို (၂၀ . ၄ . ၂၀၂၀) ရက်နေ့မှစ၍ လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့်ဆုငွေများကို ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ တရားဝင်ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မူရင်း/မိတ္တူ အိမ်ထောင်စု စာရင်း မူရင်း/မိတ္တူ (၆)လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသည့် လိုင်စင်ဓာတ်ပုံ (၃)ပုံ တင်ပြရန်လိုအပ်ပါသည်။

အောင်ဘာလေသိန်းဆုငွာနဲ့

အောင်ဘာလေသိန်းထိပေါက်စဉ်အား www.ird.gov.mm တွင်

ကြည့်ရှုထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။

မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေးဗဟိုအသင်း နတ်မောက်ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ နှာခေါင်းစည်း ၂၀၀၀၀ လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် နတ်မောက်မြို့ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် နှာခေါင်းစည်းများ လှူဒါန်းပွဲကို ယမန်နေ့က မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံရုံး၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါ လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ချန်းဟိုင်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံရုံးမှ စီးပွားရေးသံမှူး မစ္စတာ တန်ရှုဖူ၊ မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေးဗဟိုအသင်း ဂုဏ်ထူးဆောင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသစ္စာ၊ နတ်မောက်မြို့နယ် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ကိုယ်စား ဒေါက်တာမြတ်စန္ဒာသန့်တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေးဗဟိုအသင်း ဂုဏ်ထူးဆောင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသစ္စာက ငွေကျပ်သိန်း ၁၃၀ တန်ဖိုးရှိ ဆေးရုံသုံးနှာခေါင်းစည်းပေါင်း ၂၀၀၀၀ ကို လှူဒါန်းရာ နတ်မောက်မြို့နယ် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးကိုယ်စား ဒေါက်တာမြတ်စန္ဒာသန့်က လက်ခံရယူပြီး (ယာဝုံ) ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အာကာနိုး



ငါ့သရောက်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့် နေရပ်လိပ်စာ မှတ်တမ်းတင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်

ငါ့သရောက် ဧပြီ ၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးခရိုင် ငါ့သရောက်မြို့သို့ အခြားမြို့များမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာကြသူများအား ဧပြီ ၁ ရက် နံနက် ၅ နာရီ မှ စတင်ကာ ငါ့သရောက်မြို့သို့ ဝင်ရောက်လာသည့် ကားများအား ဌာနဆိုင်ရာ စုပေါင်း အဖွဲ့နှင့် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးအဖွဲ့များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့် နေရပ်လိပ်စာ မှတ်တမ်း

တင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ငါ့သရောက်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် ဒေသခံ ခရီးပြန်များအား ငါ့သရောက်မြို့ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးခင်မောင်ဝင်း၊ ငါ့သရောက် တိုက်နယ် ဆေးရုံ တာဝန်ခံဆရာဝန် ဒေါက်တာမျိုးဇော်အောင်၊ မြို့မိမြို့ဖများ ဦးဆောင်ကာ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၂



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ နှင့်ပတ်သက်၍ ဟိုတယ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း လေးနေရာနှင့် သတ်မှတ်နေရာတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း ခုနစ်ရာနီးပါး ဆောင်ရွက်ထားရှိ

မန္တလေး ဧပြီ ၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်၍ ဟိုတယ်တွင် အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်း လေးနေရာနှင့် သတ်မှတ်နေရာတွင် အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်း ခုနစ်ရာနီးပါး ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့

၏ မတ် ၃၁ ရက်အထိ ထုတ်ပြန်ချက် စာရင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ ဟိုတယ်တွင် အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်းနေရာ (အပေါ်ပို) လေးခုမှာ မန္တလေးမြို့ရှိ ရွှေပြည်သာဟိုတယ်၊ ညောင်ဦးမြို့ရှိ ဟိုတယ်များ ဖြစ်သော ရာဇဂြိုဟ်ဟိုတယ်၊ လောကသစ္စာ

ဟိုတယ်နှင့် ရွှေပိုးအိမ်ဟိုတယ်တို့ဖြစ်ပြီး လူဦးရေ ၂၇၉ ဦး အသုံးပြုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတ်မှတ်နေရာတွင် အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်းအနေဖြင့် မန္တလေးခရိုင်တွင် ၁၇ နေရာ၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်တွင် ၂၂ နေရာ၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်တွင် ၃၆ နေရာ၊ မြင်းခြံခရိုင်တွင် စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၅

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာ အချုပ်ပိုလေးမျက်နှာ ပါရှိ

နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်များကို တတ်စွမ်းသမျှ ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိသည့် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင် ဝန်ကြီးဌာန အချုပ်ပိုလေးမျက်နှာ ပါရှိပါသည်။

လူငယ်အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲများကို အသက်ကန့်သတ်ချက်ပြောင်းလဲရန် အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် စီစဉ်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၁

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် မြန်မာလူငယ်အမျိုးသမီးအသင်းများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နေသည့် လူငယ်အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲများကို အသက်ကန့်သတ်ချက်ပြောင်းလဲကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး လူငယ်အမျိုးသမီး ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲများနှင့် ချိတ်ဆက်ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်သည်။

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် အာရှ ယူ-၁၉ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲနှင့် အာရှ ယူ-၁၆ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲကို အသက်ကန့်သတ်ချက်ပြောင်းလဲမည်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကျင်းပနေသည့် သက်တမ်းအတိုင်း ယူ-၂၀ နှင့် ယူ-၁၇ ပြိုင်ပွဲအဖြစ် ပြောင်းလဲကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လာမည့်အကြိမ်မှ စတင်ကာ အာရှ ယူ-၂၀ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲနှင့် အာရှ ယူ-၁၇ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲအဖြစ် ပြောင်းလဲကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ပုံမှန်အရ ယင်းပြိုင်ပွဲနှစ်ခုကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပရမည်ဖြစ်သော်လည်း အသက်ကန့်သတ်ချက်ပြောင်းလဲအားဖြင့် အာရှ ယူ-၂၀ အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲနှင့် ယူ-၁၇ အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်သို့ ပြောင်းလဲကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၂ အာရှ ယူ-၁၇ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲအတွက် ပထမဆင့်ခြေစစ်ပွဲများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဧပြီ ၃ ရက်မှ ၁၁ ရက်၊ ဒုတိယဆင့်ခြေစစ်ပွဲများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး နောက်ဆုံးအဆင့်ပွဲများကိုမူ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၄ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၂ အာရှ ယူ-၂၀ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲအတွက် ပထမဆင့်ခြေစစ်ပွဲကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် မတ် ၆ ရက်မှ ၁၄ ရက်၊ ဒုတိယဆင့်ခြေစစ်ပွဲများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၈ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၂

နွေရာသီ သောက်သုံးရေ ရှားပါးပြတ်လပ်မှုအတွက် အကူအညီ အလွယ်တကူတောင်းခံနိုင် စာ ၁၀

.....

အမေရိကန် လေယာဉ်တင်သင်္ဘောပေါ်၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုဖြစ်ပွားနေ၍ အကူအညီပေးရန်တောင်းဆို စာ ၁၃

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၁-၄-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ စာ ၁၅

.....

မှန်ကန်တဲ့ သတင်းကို၊ မှန်ကန်တဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ဖို့ အရေးကြီးတယ် စာ ၁၆

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ (၁)နှစ်တာ

မြန်မာ့အလင်း
ကြာသပတေး၊ ဧပြီ ၂၊ ၂၀၂၀



ပြည်သူ့က တစ်ခဲနက်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခဲ့သော ပြည်သူ့အစိုးရ၏ သက်တမ်းမှာ လေးနှစ်ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ လေးနှစ်တာကာလအတွင်း နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနယ်ပယ်အသီးသီးတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိစေရန် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများပြုလုပ်ကာ နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အားကြီးမာန်တက် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ပြည်သူ့အစိုးရ၏ ပြည်သူ့အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများမှာ အားလုံးကောင်းမွန်အောင်မြင်ပါသည်ဟူ၍ မဆိုနိုင်သေးသည့်တိုင် သိသာထင်ရှားစွာ မြင်တွေ့နိုင်သည့် အောင်မြင်မှုများ၊ မမြင်တွေ့နိုင်သည့် အောင်မြင်မှုများ၊ စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရုန်းကန်နေရဆဲလုပ်ငန်းစဉ်များဟူ၍ တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ စတုတ္ထ (၁)နှစ်တာကာလအတွင်း ပြည်သူများအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် မှတ်တမ်းပြုတင်ပြအပ်ပါကြောင်း။



နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်များကို တတ်စွမ်းသမျှ ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိသည့် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန

ခင်ရတနာ၊ ဇင်ဦး
ဓာတ်ပုံ - သီဟစည်သူ

ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တွင် မဟာ(၁) သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့အစမ်းတွင်း တူးဖော်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် လိုအပ်သော အခြေခံအဆောက်အအုံဖြစ်သည့် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လုံလောက်စွာ ရရှိသုံးစွဲနိုင်စေရေး၊ ခေတ်စနစ်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးကို တောင့်တင်းခိုင်မာစေမည့် စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များ ဖော်ထုတ်ရရှိရေးတို့ကို အားသွန်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ လက်ရှိကာလသည် အစိုးရ၏ စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာကို ဖြတ်သန်းကျော်လွန်ပြီးချိန်လည်းဖြစ်သည်။ (၁)နှစ်တာအတွင်း လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ ပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယ ဝန်ကြီးများဖြစ်သော ဒေါက်တာထွန်းနိုင်နှင့် ဦးခင်မောင်ဝင်းတို့ကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းဖြစ်ခဲ့သည်များကို ဖော်ပြလိုက် ပါသည်။

ဒေါက်တာထွန်းနိုင် (ဒုတိယဝန်ကြီး၊ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန) မေး။ ။ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ အစိုးရရဲ့ စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာကို ဖြတ်သန်းခဲ့ပြီးချိန် ယခုကာလမှာ စွမ်းအင်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနဲ့ ပတ်သက် တဲ့ ဆောင်ရွက်ထားမှုတွေကို သိပါရစေ။
ဖြေ။ ။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ယခင်က ဥပဒေတွေဟာ ခေတ်စနစ်နဲ့ မလျော်ညီတော့တဲ့အတွက် ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှာ ရေနံလက်ယက်တွင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဥပဒေနှစ်ခုကို ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့ ပါတယ်။ ဥပဒေတွေနဲ့ လိုက်လျောညီထွေတဲ့ နည်းဥပဒေ တွေကိုလည်း ရေးဆွဲပြီး လက်ရှိမှာ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေ ချုပ်ရုံးကို ပေးပို့ပြီး သဘောထားမှတ်ချက်တွေ တောင်းခံ ထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ရေနံစူးစမ်း ရှာဖွေခြင်း၊ စမ်းသပ် ခြင်းနဲ့ တူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေမူကြမ်းကို

အစားထိုးတည်ဆောက်ခဲ့သော ဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းများ မိုင်အရည်

ပိုက်အရွယ်အစား	၂၀၁၆-၂၀၁၇	၂၀၁၇-၂၀၁၈	၂၀၁၈-၂၀၁၉	၂၀၁၉-၂၀၂၀
၄ လက်မ		၃.၆၀		၁၃.၀၀
၆ လက်မ				၁.၀၅
၈ လက်မ		၄.၀၀	၄.၀၀	၅.၀၀
၁၀ လက်မ	၂၇.၇၁	၁၉.၆၅	၄.၁၀	၁၇.၅၀
၁၂ လက်မ				၀.၈၀
၁၄ လက်မ		၆.၅၀	၁၈.၅၆	၁၆.၅၀
၂၀ လက်မ	၁၀.၁၇	၁.၅၀	၈.၀၀	၁၅.၀၀
စုစုပေါင်း	၃၇.၈၈	၃၅.၂၅	၃၄.၆၆	၆၈.၈၅

“၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ခုနှစ်တုန်းက စွမ်းအင်ကဏ္ဍရဲ့ အမြတ် က ငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၅၄၀၀၀၀ လောက်ရပါတယ်။ ၂၀၁၇ - ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ အမြတ် ငွေကျပ် သန်းပေါင်း ၈၀၀၀၀၀ ကျော်ရရှိပြီး ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှာ အမြတ်ငွေကျပ် သန်းပေါင်း ၁၁၇၀၀၀၀ လောက် ရရှိပါတယ်။ အခု ၂၀၁၉ -၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှာ အမြတ် ငွေကျပ် သန်းပေါင်း ၁၂၄၀၀၀၀ ခန့်ရရှိအောင် ကြိုးစား နေပါတယ်”

ပြုစုပြီး ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကို တင်ပြတဲ့အဆင့်ကို ရောက်ရှိ နေပါပြီ။
မေး။ ။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍမှာ ဆောင်ရွက်နေတဲ့ လုပ်ကွက် တွေနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်တွေ ကိုလည်း ပြည်သူတွေ သိရှိအောင် ရှင်းပြပေးစေလိုပါတယ်။
ဖြေ။ ။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ ကုန်းတွင်းပိုင်း ရေနံ လုပ်ကွက်ပေါင်း ၅၃ ကွက်နဲ့ ကမ်းလွန် လုပ်ကွက်ပေါင်း ၅၁ ကွက် စုစုပေါင်း ၁၀၄ ကွက်ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအနေနဲ့ ကုန်းတွင်းပိုင်းမှ ၂၅ ကွက် နဲ့ ကမ်းလွန်ပိုင်းမှာ ၃၁ ကွက်ရှိပါတယ်။ စာချုပ် ချုပ်ဆို ထားတဲ့ ကုမ္ပဏီတွေက သူတို့လုပ်ကိုင်ခွင့်ရတဲ့ လုပ်ကွက် တွေအလိုက် ရေနံနဲ့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့တွေကို စူးစမ်း ရှာဖွေကြရာ မှာ ရလဒ်ကောင်းတွေ ရှိပါတယ်။ ၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ခုနှစ်က AD - 7 လုပ်ကွက်ထဲမှာ POSCO နဲ့ Woodside ကုမ္ပဏီတွေကနေပြီး သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ ရှာဖွေတွေ့ရှိပါတယ်။ အချုပ်ပို(ခ)သို့

အချုပ်ပိုင်(က)မှ

၂၀၁၇ - ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ A-6 လုပ်ကွက်ကနေ Woodside နဲ့ Total ရယ်၊ မြန်မာကုမ္ပဏီဖြစ်တဲ့ MPRL ကုမ္ပဏီရယ် ပူးပေါင်းပြီး သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှာ A-6 လုပ်ကွက်မှာ Woodside, Total နဲ့ MPRL ကုမ္ပဏီတွေကပဲ သဘာဝဓာတ်ငွေ့တွေ ရှာဖွေ တွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှာလည်း ဝမ်းသာစရာကောင်းတာက A-3 လုပ်ကွက်မှာ POSCO ကနေပြီး သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရှာဖွေတွေ့ရှိမှုတွေ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

အဲဒီလို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သလိုမျိုးပဲ မူလက တွေ့ရှိပြီး စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်နေတဲ့ ရဲတံခွန် လုပ်ကွက်တွေ၊ Gold Patrol နဲ့ ကုန်းတွင်းပိုင်းမှာ ရှာဖွေတာ၊ MPRL နဲ့ ကုန်းတွင်းပိုင်းမှာ ရှာဖွေထုတ်လုပ်မှုတွေကို နှစ်စဉ်တိုးတက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီလို တိုးတက်ခဲ့တဲ့အတွက် တစ်နှစ်ကို ရေနံစည် (အမေရိကန်စည်) သန်းပေါင်း ၄ သန်းကျော် စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို ရတနာ၊ ရဲတံခွန်၊ ရွှေ နဲ့ ဇောတိက စတဲ့ ကမ်းလွန်လုပ်ကွက်တွေ သာမက ကုန်းတွင်းပိုင်းမှာလည်း ထုတ်လုပ်နေပါတယ်။ နှစ်စဉ် ကုမ္ပဏီပေါင်း ၆၀၀၀၀ ကျော်ကနေ ၆၇၀၀၂ အထိ တိုးတက်ထုတ်လုပ်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ အဲဒီလို ရေနံနဲ့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့တွေ ရှာဖွေမှုအပိုင်းသာမက ဒါတွေကို ပို့ဆောင်ပေးမယ့် ပိုက်လိုင်းတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းတွေမှာ ပါ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ ဆောင်ရွက်ရပါတယ်။

ယခုကာလအတွင်း ပြည်ပကို ရေနံစိမ်း သင်္ဘောတွေ အစင်းရေတိုးတက်ပြီး တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၁၇ - ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ ၃၅ စင်းခန့် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှာ ၄၃ စင်းခန့် တင်ပို့ဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီလို လျာထားဆောင်ရွက်တဲ့အတွက် ရေနံစိမ်း တင်ပို့နိုင်မှုက နှစ်စဉ်တန်ချိန်တွေ တိုးတက်လာပါတယ်။ တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်တာနဲ့အမျှ ယခုနှစ်အတွင်းမှာ စွမ်းအင်ကဏ္ဍကနေ နိုင်ငံတော်ဝင်ငွေကို တိုးတက်ပြီးရှာဖွေနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

မေး။ ။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရှာဖွေဖော်ထုတ်မှု အခြေအနေကိုလည်း သိလိုပါတယ်ရှင်။

ဖြေ။ ။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍမှာ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို ကမ်းလွန်ကနေ ရှာဖွေသလို၊ ကုန်းတွင်းပိုင်းမှာလည်း ရှာပါတယ်။ ရရှိလာတဲ့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့တွေကို ပြည်တွင်း စက်မှု၊ လက်မှုလုပ်ငန်းတွေဆီကို ပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးရပါတယ်။ ပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးဖို့အတွက် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ပိုက်လိုင်းတွေကို နှစ်စဉ်အသစ်

တိုးချဲ့တည်ဆောက်ရပါတယ်။ တည်ဆောက်ထားတဲ့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ပိုက်လိုင်းတွေအပြင် မူလတည်ဆောက်ထားတဲ့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ပိုက်လိုင်းတွေ ကြိုခိုင်အောင် အစားထိုးပြုပြင်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို နှစ်စဉ်ပိုင်းပေါင်း ၃၅ မိုင်ကနေ ယခုနှစ်မှာ မိုင်ပေါင်း ၇၀ နီးပါး တိုးချဲ့ပြီး အစားထိုး တည်ဆောက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

တည်ဆောက်မှုတွေအပြင် ရေနံစိမ်းတွေ ရှာဖွေတွေ့ရှိတဲ့အတွက် ပြည်သူတွေ အသုံးပြုလိုရအောင် ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်၊ လေယာဉ်ဆီ၊ CGO နဲ့ ရေနံဓားသွေးတွေကို နှစ်စဉ် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်ထုတ်လုပ်မှုတွေ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို စီးပို့ချောင်တွေနဲ့ ဟိုတယ်တွေရဲ့ ချက်ပြုတ်တဲ့နေရာတွေမှာ အသုံးပြုနေပါတယ်။ နိုင်ငံပိုင် စက်ရုံတွေကနေ သဘာဝဓာတ်ငွေ့တွေကို ထုတ်လုပ်ပါတယ်။ အဲဒီထုတ်လုပ်မှုတွေကိုလည်း တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်အောင် စီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို အဓိက အသုံးပြုတာက လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်တဲ့ကဏ္ဍဖြစ်ပြီး ရေနံချက်စက်ရုံတွေမှာလည်း အသုံးပြုပါတယ်။ LPG ကို ဓာတ်ငွေ့အရည်နဲ့ အသုံးပြုသလို ဓာတ်မြေဩဇာ ထုတ်လုပ်ရာမှာလည်း သုံးပါတယ်။ မော်တော်ယာဉ်တွေရဲ့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးမှာ CNG လောင်စာအဖြစ်လည်း အသုံးပြုပါတယ်။ အခြားစက်မှု ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းတွေမှာလည်း သုံးကြပါတယ်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်တဲ့ကဏ္ဍမှာ ယခင်က ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းလောက် အသုံးပြုရတာကနေ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါးအထိ တိုးတက်သုံးစွဲခဲ့ပါတယ်။ CNG ကို ဒုတိယအများဆုံး အသုံးပြုတာက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍဖြစ်ပြီး တတိယအများဆုံး အသုံးပြုတာက ဓာတ်မြေဩဇာထုတ်လုပ်တဲ့ကဏ္ဍမှာ အသုံးပြုကြပါတယ်။

ဒီလို CNG တွေ တိုးတက်ပြီး ပံ့ပိုးပေးနေတဲ့ အကြောင်းရင်းက ပြည်သူတွေ ခရီးသွားလာမှုနဲ့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍမှာ ကုန်ကျစရိတ် လျော့နည်းသက်သာအောင် ဆောင်ရွက်ပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အသုံးပြုတဲ့ ယာဉ်အစီးရေကို တိုးတက်ပြီး ပေးနိုင်တာမရှိပေမယ့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ဖြန့်ဖြူးမှုကို CNG ကဏ္ဍမှာ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် ပိုမိုတိုးတက် ထုတ်လုပ်ပေးနေတာဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍမှာရှိတဲ့ ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းတွေ ပိုမိုအောင်မြင်ဖွံ့ဖြိုးလာဖို့အတွက် ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ဖြေလျှော့ပေးမှုတွေကိုလည်း သိပါရစေ။

ဖြေ။ ။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍမှာ နိုင်ငံတော်ရဲ့ စီးပွားရေးလုပ်တဲ့ အခန်းကဏ္ဍကို



ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာထွန်းနိုင်

ထပ်မံတိုးချဲ့မှုတွေ သိပ်မလုပ်ဘဲ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍရဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေကို တိုးတက်လာအောင် ပိုမိုလမ်းဖွင့်ပေးထားပါတယ်။ ဥပမာ - လုပ်ငန်းလိုင်စင်တွေ ချပေးပါတယ်။ အဓိကအနေနဲ့ စက်သုံးဆီလုပ်ငန်း လိုင်စင်တွေ ချထားပေးခြင်းတွေမှာ နှစ်စဉ် လိုင်စင်အသစ်တွေ ခွင့်ပြုချပေးတာရှိသလို ယခင်နှစ်တွေက ချထားပေးတဲ့ လိုင်စင်တွေကို သက်တမ်းတိုးပေးတာတွေလည်း ဆက်တိုက် လုပ်ပေးနေပါတယ်။ အခုဆိုရင် တစ်နိုင်ငံလုံး လိုင်စင်ချပေးပြီးတဲ့ စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်ပေါင်း ၂၇၀၀ ကျော်အထိ တိုးတက်နေပါတယ်။

လုပ်ငန်းတွေကို လိုင်စင်ချပေးလိုက်တဲ့ အခါ လိုင်စင်ခွင့်ပြုရုံသာမက စက်သုံးဆီ အရည်အသွေးမှန်ကန်ဖို့နဲ့ အခြင်အတွယ်မှန်ကန်ဖို့ကလည်း လိုအပ်တဲ့အတွက် ထိန်းကျောင်းမှုတွေကို တိုးတက်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဒီလိုဆောင်ရွက်ရာမှာ စည်းကမ်းလိုက်နာမှု အားနည်းခြင်းနဲ့ စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်ခြင်းတွေကို အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဆောင်ရွက်မှုလည်း ပြည်သူတွေအတွက် အကျိုးရှိစေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် လိုင်စင်ရယူခြင်း မရှိဘဲ ဖွင့်နေတဲ့ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်တွေကိုလည်း လိုက်လံစစ်စစ်ပြီး အရေးယူဆောင်ရွက်နေပါတယ်။

စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်အပြင် LPG အရောင်းဆိုင်တွေကိုလည်း ခွင့်ပြုပေးထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင် သင်္ဘောနဲ့ တင်သွင်းခွင့်လိုင်စင်ကနေစပြီး သို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းနဲ့ သယ်ယူပို့ဆောင်တဲ့လုပ်ငန်းလိုင်စင်အထိ အမျိုးအစား ခုနစ်မျိုးခွဲခြားပြီး နှစ်စဉ်ခွင့်ပြုပေးနေပါတယ်။ ဒါတွေကို နှစ်တိုင်းနှစ်တိုင်း တိုးတက်ပြီး ပိုမိုခွင့်ပြုနိုင်ဖို့ ကြိုးစားလျက်ရှိပါတယ်။

မေး။ ။ မိရိုးဖလာ ရေနံလက်ယက်တွင်းတွေကိုလည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရှိအောင် လုပ်ဆောင်ပေးနေတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ရှင်းလင်းပြောကြားပေးပါဦး။

ဖြေ။ ။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံတွင်းမှာ ရေနံလက်ယက်တွင်းတွေကနေ ရေနံထုတ်လုပ်ကြပါတယ်။ ထုတ်လုပ်တဲ့ ရေနံတွေကို သက်ဆိုင်ရာဒေသတွေမှာ ရေနံချက်ဖိုတွေ လုပ်ကြတဲ့အတွက် အဲဒါတွေကို နှစ်တိုင်းနှစ်တိုင်း တိုးတက်ပြီး လိုင်စင်ခွင့်ပြုပေးနေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ရေနံချက်ဖိုတွေရှိရပါတယ်။ ဒီဒေသန္တရ ရေနံချက်ဖိုတွေမှာ မိရိုးဖလာ ရေနံချက်နည်းကို အသုံးပြုကြပါတယ်။ ဒီအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပိုမိုထိန်းသိမ်းနိုင်ဖို့နဲ့ နည်းပညာအဆင့်အတန်း ပိုမိုမြင့်မားလာစေဖို့အတွက် အသေးစား ရေနံချက်လုပ်ငန်း (Mini Refinery) နည်းပညာနဲ့ ဆောင်ရွက်ဖို့ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍကို စည်းရုံးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

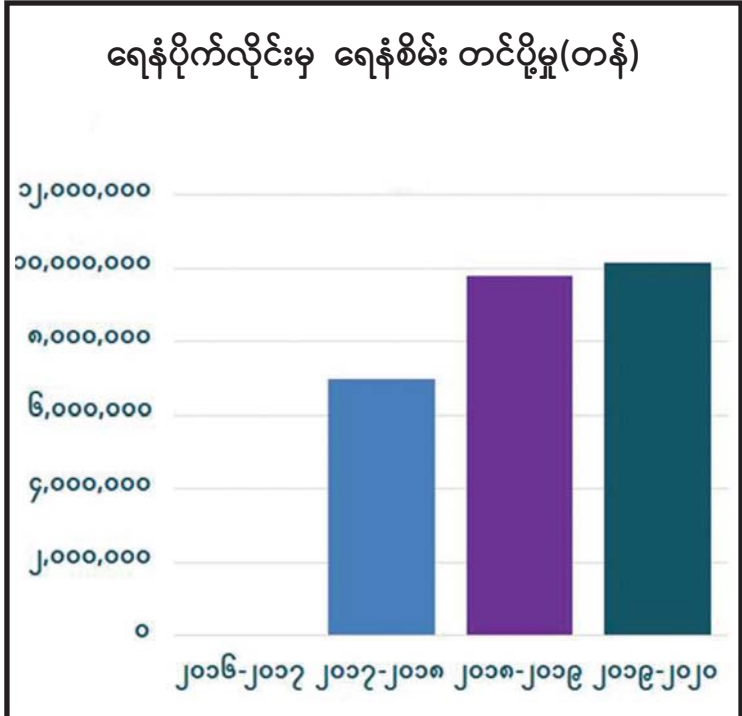
နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ တင်ပြချက်တွေကို စိစစ်တဲ့အခါမှာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှာ ငါးဦးနဲ့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှာ တစ်ဦးကို ခွင့်ပြုပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စိစစ်ဆဲက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှာ တစ်ဦး ရှိပါတယ်။ အခုခွင့်ပြုပြီးတဲ့ အထဲကနေ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှာ ခွင့်ပြုထားတဲ့ နည်းစနစ်အတိုင်း တည်ဆောက်ထားတဲ့ စက်ရုံတစ်ရုံဟာ ပြီးစီးနေပါပြီ။ စတင်စမ်းသပ်လည်ပတ်ဖို့လည်း ဆောင်ရွက်နေပါပြီ။ မကြာခင် လည်ပတ်

နိုင်မယ့်အဆင့်ကို ရောက်ရှိနေပြီလို့ သိရပါတယ်။

မေး။ ။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍကနေ လူမှုအကျိုးပြု CSR လုပ်ငန်းတွေကို ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင်တွေ ပိုမိုဆောင်ရွက်လာစေဖို့ ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ကြိုးပမ်းမှုအကြောင်းကိုလည်း သိပါရစေ။

ဖြေ။ ။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍဟာ မြေအောက်သယ်ဇာတတွေကို တူးဖော်ထုတ်လုပ်ပြီး နိုင်ငံအကျိုးပြုဖို့ ဆောင်ရွက်ရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုဆောင်ရွက်တဲ့အခါမှာ အမြတ်အစွန်း စီးပွားရှာတဲ့ လုပ်ငန်းအပြင် သက်ဆိုင်ရာဒေသတွေရဲ့ လူမှုစီးပွား အကျိုးပြုလုပ်ငန်းတွေကိုလည်း ပြန်လည်တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးရပါတယ်။

မြန်မာ့ရေနံနဲ့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းဟာ ယခင်က CSR လုပ်ငန်းအနေနဲ့ ဘတ်ဂျက်လျာထားဆောင်ရွက်မှု မရှိခဲ့ပါဘူး။ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ခုနှစ်ကစပြီး လေးနှစ်ဆက်တိုက် ဘတ်ဂျက်တွေကို တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လျာထား ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ အခုအချိန်မှာ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ် ကိုးခုရဲ့ သက်ဆိုင်ရာ ဒေသတွေမှာ အကျိုးပြုလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ CSR လုပ်ငန်းတွေကို တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပမာဏနဲ့ အရေအတွက်ကို ဘတ်ဂျက်မှ တိုးပြီး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံခြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနဲ့ လာရောက်ဆောင်ရွက်တဲ့ ကုမ္ပဏီတွေအနေနဲ့လည်း အလားတူ CSR ဘတ်ဂျက်တွေကို အချုပ်ပိုင်(ဂ)သို့



မင်းဘူးနေရာရင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း(၁၇၀ မဂ္ဂါဝပ်)

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာ

အချုပ်ပိုင်(ခ)မှ လျာထားပြီး ဆောင်ရွက်ပေးပါမည်။ ဒီလို ဆောင်ရွက်တဲ့အထဲမှာ အထူးကောင်းမွန်တဲ့ စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်တဲ့ ရခိုင်ပြည်နယ် မာန်အောင်ကျွန်းမှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေး အတွက် Solar Power Plant Project ကို ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်က အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍနဲ့ ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရ တာဝန်ယူစဉ် ကာလတွေအတွင်း သိသာထင်ရှားတဲ့ စွမ်းဆောင်မှုတွေရှိရင်လည်း ပြောပြပေးပါဦး။

ဖြေ။ ။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍနဲ့ ဆက်စပ်ပြီး ဓာတ်မြေဩဇာ ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းကို ဝန်ကြီးဌာနကနေ ဆောင်ရွက် နေတာရှိပါတယ်။ ဒီလုပ်ငန်းကို ဘာဖြစ်လို့ သိသိသာသာ ပြောင်းလဲမှု ကဏ္ဍအနေနဲ့ ရှင်းပြရလဲဆိုရင် ယခင်က ဓာတ်မြေဩဇာကို ထုတ်လုပ်ရောင်းချပေးမယ့် နှစ်စဉ်အလွန် ကြီးမားတဲ့ အရှုံးပမာဏတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ရ ပါတယ်။ ဓာတ်မြေဩဇာ ထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ တန်ဖိုးကလည်း တဖြည်းဖြည်းလျော့နည်း သလို အရည်အသွေးကျဆင်းမှုတွေ ရှိခဲ့ပါ တယ်။ ဒီမိုကရေစီအစိုးရသစ် စတင် တာဝန်ယူပြီးတဲ့အချိန်မှာ ဓာတ်မြေဩဇာ ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုးချိန်တွေကို တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် နှုတ်က အခြေအနေထက် ပြန်လည် တိုးတက်ကောင်းမွန်လာခဲ့ပါတယ်။ ထုတ်လုပ် မှု တန်ဖိုးချိန် ၈၂၀၀ ကျော် ထုတ်လုပ်နိုင်ရာ ကနေ ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှာ တန်ဖိုးချိန် ၁၂၀၀၀ ကျော်ထိ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင် အောင် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှာ မြောင်းတကာ စက်ရုံအနေနဲ့ တစ်နှစ်လုံးတွေကျပ် ၁၂ ဘီလီယံ ကျော်နဲ့ ကန့်ကြီးထောင့်စက်ရုံအနေနဲ့ ငွေကျပ် ၁၃ ဘီလီယံ ရှုံးပါတယ်။ စက်ရုံ နှစ်ရုံပေါင်းရင် တစ်နှစ်ကို ငွေကျပ် ၂၅ ဘီလီယံလောက် ရှုံးပါ တယ်။ ဒီလိုအရှုံးတွေ လျော့နည်းလာအောင်၊ ပျောက်ကွယ်သွားအောင်၊ ပိုပြီးအမြတ်ရလာ အောင် ကျွန်တော်တို့ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခဲ့တာ ကြောင့် မြောင်းတကာစက်ရုံမှာ ယခင်၂၀၁၅ - ၂၀၁၆ခုနှစ်က အခြေအနေနဲ့ နိုင်ယုဉ်လိုက် မယ်ဆိုရင် ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှာရတဲ့ ဝင်ငွေဟာ ငွေကျပ် ၂၅ ဘီလီယံကျော် တိုးတက်ရရှိခဲ့သလို ကန့်ကြီးထောင့်စက်ရုံ တစ်ရုံတည်းကနေ ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ခုနှစ်နဲ့ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ခုနှစ် ကို ယှဉ်လိုက်ရင် ငွေကျပ် ဘီလီယံ ၂၀ တိုးတက်ရရှိလာခဲ့လို့ ဓာတ်မြေ ဩဇာစက်ရုံနှစ်ရုံဟာ တော်တော်ကြီးစွဲနေရာ ကနေ ဝင်ငွေတွေအများကြီး ပြန်ပြီးမြတ်လာ

ခဲ့ပါတယ်။ ကုန်ချော ဓာတ်မြေဩဇာတန်ဖိုးချိန် တွေလည်း အများကြီးထွက်လာအောင် လုပ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုကတော့ လေယာဉ်ဆီကိစ္စ ဖြစ်ပြီး လေယာဉ်ဆီကို အရင်က ဌာနကနေ ဖြန့်ဖြူးပါတယ်။ သို့သော် ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ယာဉ်၊ ယန္တရားနဲ့ လေယာဉ်ဆီကိစ္စတွေ၊ ခရီးစဉ်တွေ ပျံသန်းနေရာတွေကြောင့် အရည်အသွေး ထိန်းသိမ်းရေးကိစ္စက အလွန် အရေးကြီးတဲ့အတွက် နိုင်ငံခြားခရီးသည် တွေလာဖို့ဆိုတာ နိုင်ငံခြားလေကြောင်းလိုင်း တွေရှိမှဖြစ်ပြီး ဒီလေကြောင်းလိုင်းတွေ ပျံသန်းဖို့အတွက် လေယာဉ်ဆီ အရည်အသွေး အာမခံချက်က အရေးကြီးပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဖက်စပ်လုပ်ငန်းအဖြစ် ပြောင်းလဲဆောင်ရွက် ခဲ့ပါတယ်။ ဖက်စပ်လုပ်ငန်း ဖြစ်လာတဲ့အခါ အရည်အသွေးအာမခံချက် တိုးတက်လာပြီး လုပ်ငန်းရဲ့ဝင်ငွေဟာ နိုင်ငံတော်ကနေ လုပ်ငန်းအတွက် ဘတ်ဂျက်သုံးစွဲရန်မလိုဘဲ နိုင်ငံတော်အတွက်ရရှိတဲ့ ဝင်ငွေကလည်း တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်ရရှိအောင် ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ဝန်ထမ်းတွေဟာ ဌာနရဲ့ ပုံမှန်လုပ်ရိုးလုပ်စဉ်တွေကို လုပ်ကိုင်ရာကနေ အခုနောက်ပိုင်းမှာ သန်လျင်ရေချက်စက်ရုံ က စမ်းသပ်ခန်းတွေကို အသုံးပြုပြီး ဓာတုဗေဒ အင်ဂျင်နီယာတွေကို သုတေသနနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းတွေ လုပ်ဆောင်စေခဲ့ပါတယ်။ စွန့်ပစ် ပစ္စည်းဖြစ်တဲ့ Transformer ဆီအဟောင်း တွေကို Recycle Project အဖြစ် ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာမှာ အဆင့်မြင့်မီးထိုးဆီကို ပြန်လည် ထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ သုတေသနရလဒ်ကို ရရှိ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ရှေ့ဆက်ပြီး အခြားစမ်းသပ်မှုတွေကို ကြိုးစား လုပ်ဆောင်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ နိုင်ငံတော်ရဲ့ စီးပွားရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းကနေဖြည့်ဆည်း ပေးနေတဲ့ စွမ်းအင်ကဏ္ဍရဲ့ ဝင်ငွေရရှိမှု အခြေ အနေကိုလည်း ပြည်သူတွေသိရှိစေဖို့ ဖြေကြား ပေးပါဦးရှင်။

ဖြေ။ ။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍကနေ နိုင်ငံအတွက် ဝင်ငွေတွေ တိုးတက်ရရှိဖို့အတွက် ဒီလုပ်ငန်းတွေကနေ သက်ဆိုင်ရာ အခွန် အကောက်တွေကို ပေးဆောင်ပေးပါတယ်။ ဒါကြောင့် ရတနာ၊ ရဲတံခွန်၊ ဇေတီကနဲ့ ရွှေစတဲ့ ကုမ္ပဏီတွေကနေပြီး နှစ်စဉ် အခွန် အကောက်ကို နိုင်ငံခြားငွေအပြင် မြန်မာ ကျပ်ငွေနဲ့ပါ တိုးတက်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက် ခဲ့တဲ့အတွက် နိုင်ငံဝင်ငွေကို အများကြီး တိုးတက်ရရှိစေပါတယ်။

စွမ်းအင်ကဏ္ဍမှာ ဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့

ဆောင်ရွက်နေတဲ့ လုပ်ငန်းကြီး သုံးခုရှိပါတယ်။ ရေနံနဲ့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့နဲ့ပတ်သက်တဲ့ လုပ်ငန်း၊ ရေနံနဲ့ ရေနံထွက်ပစ္စည်းရောင်းဝယ် တဲ့ လုပ်ငန်း၊ ရေနံဓာတုဗေဒလုပ်ငန်းတို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ခုနှစ်တုန်းက စွမ်းအင်ကဏ္ဍရဲ့အမြတ်က ငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၅၄၀၀၀ လောက်ရပါတယ်။ ၂၀၁၇ - ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ အမြတ်ငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၈၀၀၀၀ ကျော်ရရှိပြီး ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှာ အမြတ် ငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၁၁၇၀၀၀ လောက် ရရှိပါတယ်။ အခု ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှာ အမြတ်ငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၁၂၄၀၀၀၀ ခန့် ရရှိအောင် ကြိုးစားနေပါတယ်လို့ ပြည်သူ တွေကို ဖြေကြားလိုပါတယ်။

မေး။ ။ အနာဂတ်စွမ်းအင်ကဏ္ဍ ရှေ့ရှည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့နဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့ အကျိုးစီးပွားအတွက် ဘယ်လိုရှေ့ဆက် အကောင်အထည်ဖော်သွားမယ်လို့ ရည်ရွယ် ထားပါသလဲရှင်။

ဖြေ။ ။ စွမ်းအင်ကဏ္ဍမှာ ပြည်သူတွေနဲ့ တိုက်ရိုက် သက်ဆိုင်နေတာက ဓာတ်မြေဩဇာဖြစ်ပြီး ကျွန်တော်တို့ စက်ရုံ တွေကနေ ထုတ်လုပ်တဲ့ ဓာတ်မြေဩဇာဟာ နိုက်ထရိုဂျင် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း အပြည့်ပါပါတယ်။ ပြည်ပကတင်သွင်းခြင်း သို့မဟုတ် အခြား ပုဂ္ဂလိကက ဆောင်ရွက်တဲ့ ဓာတ်မြေဩဇာ တွေရဲ့ အရည်အသွေးထက် ပိုပြီးကောင်းမွန် ပါတယ်။ မြေဆီဩဇာကို ထိခိုက်မှုလျော့နည်း အောင် ထုတ်လုပ်ထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် တိုးတက်ထုတ်လုပ်ဖို့ ဆက်ပြီးကြိုးစားနေ ပါတယ်။ နဂိုက ရုပ်ဆိုင်နေတဲ့ ဓာတ်မြေဩဇာ စက်ရုံတွေကိုလည်း ပြန်လည်လည်ပတ် နိုင်အောင် ဆက်လက်ကြိုးစားနေပါတယ်။ ဒါက ပြည်တွင်းတောင်သူလယ်သမားတွေ အတွက် အများကြီး ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်နေ တာ ဖြစ်ပါတယ်။

LPG ကဏ္ဍအနေနဲ့ ယခုလက်ရှိမှာ ချက်ပြုတ်ရေးကဏ္ဍကို တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နေသလို အနာဂတ်ကာလမှာ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍမှာပါ LPG သုံးပြီး မောင်းနှင်ခြင်းဖြင့် ဓာတ်ဆီနဲ့ဒီဇယ်စတဲ့ လောင်စာတွေထက် စရိတ်စက သက်သာလာ နိုင်တဲ့အပြင် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကိုလည်း သက်သာစေမှာဖြစ်တဲ့အတွက် လိုအပ်တဲ့ နည်းဥပဒေတွေ၊ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းတွေကို ပြုစုနေပါတယ်။ ဒါတွေကို အကောင်အထည် ဖော် ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့ပြီဆိုရင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ အနေနဲ့ LPG တွေကို မော်တော်ယာဉ်တွေ မှာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခွင့် အခွင့်အလမ်းတွေ ထပ်မံရရှိတဲ့အတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်

အလမ်းတွေလည်း ထပ်မံရရှိမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ စောင့်ကြည့်သူအဖြစ် ထိန်းကျောင်းမှုကို ဆောင်ရွက်ဖို့ လုပ်ကိုင်နေ ပါတယ်။

စွမ်းအင်ကဏ္ဍနဲ့ပတ်သက်ပြီး နှစ်စဉ် တိုင်းပြည်အတွက် လိုအပ်ချက်တွေကို ဖြည့်ဆည်းဖို့နဲ့ ကြိုတင်စီမံတာတွေဆောင် ရွက်ဖို့ လုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ ပြည်သူလူထု အကျိုးဖြစ်ထွန်းမယ့်ကိစ္စတွေကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားဖို့ရှိပြီး ကုန်းတွင်းနဲ့ ကမ်းလွန် ရေနံလုပ်ကွက်တွေမှာ လစ်လပ်နေတဲ့ လုပ်ကွက်တွေကိုလည်း သိသာထင်ရှားစွာနဲ့ တင်ဒါတွေဖိတ်ခေါ်ပြီး ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုတွေ ဆက်လက်တိုးတက်ရရှိနိုင်ဖို့ ဆောင် ရွက်နေတယ်ဆိုတာကို ပြောကြားလိုပါတယ်။

ဦးခင်မောင်ဝင်း (ဒုတိယဝန်ကြီး၊ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန)

မေး။ ။ အစိုးရရဲ့ စတုတ္ထ (၁) နှစ်တာ အတွင်းမှာ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ သိသိ သာသာ တိုးတက်ခဲ့တာကို မြင်တွေ့ရပါတယ်။ အဲဒီလို တိုးတက်အောင် ဘယ်လိုမူဝါဒတွေ ချမှတ်ဆောင်ရွက်တယ်ဆိုတာ ရှင်းပြပေးပါ ဦး။

ဖြေ။ ။ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန အနေနဲ့ နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ မူဝါဒ ဖြစ်တဲ့ ပြည်သူလူထုရဲ့ လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားလာစေရေးအတွက် အဓိကကျတဲ့ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနဲ့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တို့ကို ကောင်းမွန်စွာရရှိရေးအတွက် စီမံကိန်း များချမှတ်ပြီး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။

အဲဒီလို ဆောင်ရွက်နေရာမှာ ယခုနှစ်မှာ နိုင်ငံတော်အစိုးရက လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ တိုးတက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အများဆုံးပံ့ပိုး ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံတော် အစိုးရရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်နဲ့အညီ လျှပ်စစ်နဲ့ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက မိမိတို့ရည်မှန်းချက် ဖြစ်တဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်တွေက ပြည်သူတွေနဲ့ စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းတွေမှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပိုမိုပြည့်ဝစွာသုံးစွဲနိုင်ရေး အတွက် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံတွေ၊ ဓာတ်အား လိုင်းတွေ၊ ဓာတ်အားခွဲရုံတွေ တည်ဆောက်ပြီး တည်ငြိမ်ပြည့်ဝတဲ့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပိုမို ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့တာကို အားလုံးသိကြမှာပါ။ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ မှာ နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်ကနေ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုအနေနဲ့ တစ်နိုင်လုံးရဲ့ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးတက်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင် တိုးတက်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ဝင်း

ခဲ့တာကို ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ဖွယ် မြင်တွေ့ရ ပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ ဆက်လက်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တိုးတက်သုံးစွဲနိုင်အောင်ထားရှိတဲ့ မျှော်မှန်းချက်နဲ့ ဘယ်လို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက် မယ်ဆိုတာကိုလည်း သိပါရစေ။

ဖြေ။ ။ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ကနေ ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှာ တစ်နိုင်လုံးရဲ့ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ မှာ တစ်နိုင်လုံးရဲ့ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ ၂၀၃၀ ပြည့် နှစ်မှာ ၁၀၀ ရာနှုန်းပြည့် သုံးစွဲနိုင်အောင် မျှော်မှန်းပြီး စီမံချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။

နိုင်ငံတော်အနေနဲ့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တိုးတက်ရရှိရေးအတွက် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဧပြီလက နေ့ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအထိ ရေအား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံသုံးရုံ၊ အပူ စွမ်းအင်သုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံ၊ ခြောက်ရုံနဲ့ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တစ်ရုံ စုစုပေါင်း စက်ရုံ ၁၀ ခုကနေ လျှပ်စစ် ဓာတ်အား ၉၄၀ မဂ္ဂါဝပ်အထိ တိုးတက် ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အသီးသီးမှာ ဓာတ်အားလိုင်းတွေကို တိုးချဲ့တည်ဆောက် ပေးခဲ့ရာမှာ ၂၀၀ ကေစီဓာတ်အားလိုင်း ၂၉၀၆ မိုင်၊ ၁၃၂ ကေစီဓာတ်အားလိုင်း ၁၃၆၂ မိုင်၊ ၆၆ ကေစီဓာတ်အားလိုင်း ၅၁၁၅ မိုင်၊ ၃၃ ကေစီ ဓာတ်အားလိုင်း ၇၀၇၃ မိုင်၊ ၁၁ ကေစီ ဓာတ်အားလိုင်း ၂၀၉၈ မိုင်၊ ၆၆ ကေစီ အချုပ်ပိုင်(ဃ) သို့



သာကေတရုံ ၄၀၀ မဂ္ဂါဝပ် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း။

အချုပ်ပိုင်(ဂ) မှ

ဓာတ်အားလိုင်း ၇၃၄ မိုင်နဲ့ ၀ ဒဿမ ၄ ကေဗီဇီ ဓာတ်အားလိုင်း ၂၄၅၁၅ မိုင် စုစုပေါင်း ဓာတ်အားလိုင်း ၆၂၆၉၂ မိုင်ကို ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ဓာတ်အားလိုင်းတွေကို တိုးတက်ဆောင် ရွက်ပေးခဲ့သလို ဓာတ်အားခွဲရုံတွေကိုလည်း တိုးချဲ့တည်ဆောက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ယခုအချိန် အထိ ၂၃၀ ကေဗီဇီ ဓာတ်အားခွဲရုံတွေအနေနဲ့ ၆၅၃၆ အမိဗီအေ၊ ၁၃၂ ကေဗီဇီဓာတ်အား ခွဲရုံတွေအနေနဲ့ ၂၀၃၆ အမိဗီအေ၊ ၆၆ ကေဗီဇီ ဓာတ်အားခွဲရုံတွေအနေနဲ့ ၅၆၈၈ အမိဗီအေ၊ ၃၃ ကေဗီဇီဓာတ်အားခွဲရုံတွေအနေနဲ့ ၈၃၈၇ အမိဗီအေ၊ ၁၁ ကေဗီဇီဓာတ်အားခွဲရုံတွေအနေ နဲ့ ၁၅၀၂ အမိဗီအေနဲ့ ၆ ဒဿမ ၆ ကေဗီဇီ ဓာတ်အားခွဲရုံတွေအနေနဲ့ ၈၃ အမိဗီအေ စုစုပေါင်း ၃၇၇၃၂ အမိဗီအေကို တည်ဆောက် ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

မေး။ ။ ယခုနှစ်ကာလအတွင်း ဝေးလံ ခေါင်ဖျားဒေသတွေမှာ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားသုံးစွဲ ရရှိနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ချက်တွေ နဲ့ အထင်အရှားတွေ့မြင်ရတဲ့ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားသုံးစွဲရရှိမှု အနေအထားကိုလည်း သိလိုပါတယ်ရှင်။

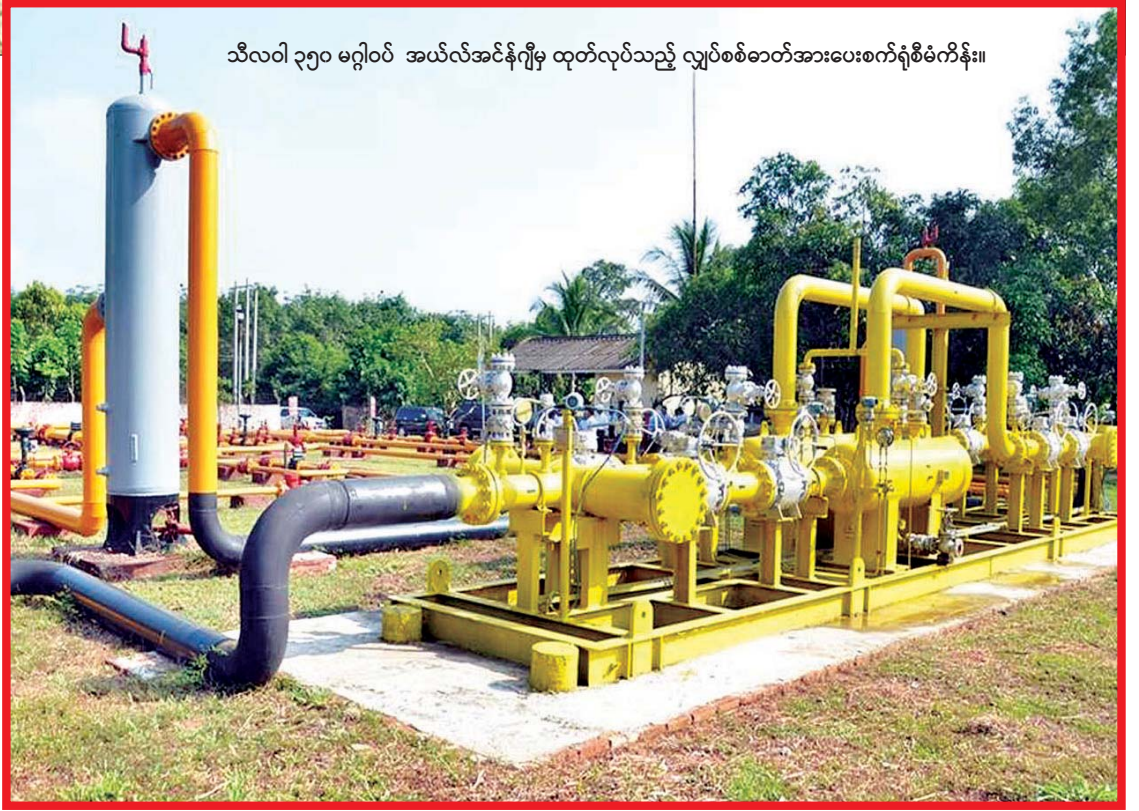
ဖြေ။ ။ ဝေးလံခေါင်သီတဲ့ ဒေသတွေမှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိရေးက ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အဓိက ဦးစားပေးဆောင်ရွက် ချက်လည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောဒေသ၊ ကရင်ပြည်နယ်က မြဝတီနဲ့ ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့၊ ကချင်ပြည်နယ် ပန်ဆောင်နဲ့ နန်းယုန်းမြို့တွေကို Off-Grid နဲ့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒေသတွင်းမှာရှိတဲ့ သဘာဝအရင်းအမြစ်တွေ အခြေခံပြီး အသေးစားရေအားလျှပ်စစ်နဲ့ ဆိုလာစနစ်ကို ဓာတ်အားစနစ်နဲ့ ဝေးကွာတဲ့ Off-Grid နဲ့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူး ပေးနိုင်ရေးကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအို မြို့အနီးမှာရှိတဲ့ အထက်နန်ထွမ် ရေအား လျှပ်စစ်စီမံကိန်း ၃ ဒဿမ ၂ မဂ္ဂါဝပ်နဲ့ ရခိုင် ပြည်နယ် မာန်အောင်ကျွန်းမှာ နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံအဆင့်(၁) ၀ ဒဿမ ၅ မဂ္ဂါဝပ်တွေကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် ဓာတ်အား စနစ်နဲ့ ဝေးကွာတဲ့ ပူတာအိုနဲ့ မချမ်းဘောမြို့ အပါအဝင် ကျေးရွာပေါင်း ၃၄ ရွာ၊ မာန်အောင် ကျွန်းက မြို့ပေါ် ငါးရပ်ကွက်အပါအဝင် ကျေးရွာပေါင်း သုံးရွာကို ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူး ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

NEP(I) အနေနဲ့ Phase (I)နဲ့ Phase (II) နှစ်ပိုင်းခွဲပြီး ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ Phase (I) မှာ ကျေးရွာပေါင်း ၅၀၈၀ နဲ့ အိမ်ထောင်စု ပေါင်း ၆၂၀၀၀ ကျော်ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလအပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိအောင် လုပ်ဆောင်သွားဖို့ရှိပါတယ်။ Phase (II) မှာ ကျေးရွာပေါင်း ၄၇၀၀ နဲ့ အိမ်ထောင်စု ပေါင်း ၅၃၀၀၀ ကျော်ကို မီးပေးနိုင်မှာဖြစ်တဲ့ အတွက် NEP(I) ပြီးစီးသွားမယ့်ဆိုရင် အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၁၁၇ သန်းခန့်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း မီးပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

NEP(II)ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင် ဘာလကစတင်ပြီး ကျေးရွာပေါင်း ၈၀၀၀ နဲ့ အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၇၀၀၀၀ ကျော်ခန့်ကို လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး စီစဉ်နေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကျေးရွာဒေသတွေ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တိုးတက်ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ကမ္ဘာ့ဘဏ် (World Bank) ကနေ အထောက် အပံ့ရယူပြီး National Electrification Plan ဖြင့် 33, 11, 0.4 kV ဓာတ်အားလိုင်းနဲ့ ခွဲရုံ တွေကို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။



အလုံ ၁၅၀ မဂ္ဂါဝပ် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း။



သီလဝါ ၃၅၀ မဂ္ဂါဝပ် အယ်လ်အင်န်ဂျီမှ ထုတ်လုပ်သည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း။

အခြားမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းတွေဖြစ်တဲ့ ADB, JICA (ဂျပန်)နဲ့ KFW (ဂျာမနီ) အဖွဲ့ အစည်းတွေရဲ့ အထောက်အပံ့ချေးငွေတွေနဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အသီးသီးမှာ Medium Voltage 66 kV, 33 kV ဓာတ်အား လိုင်းတွေကို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နေပြီး လျှပ်စစ် ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းတွေ ဆောင် ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

မန္တလေးမြို့ ကျားဘေးတစ်လျှောက် လမ်းမီးတွေကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် မတ်လမှ ယခု အချိန်အထိ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၄၁ ဒဿမ ၁၆၆ သန်း အကုန်အကျခံ၍ ပြင်ဆင်လဲလှယ် ပေးခဲ့သလို ရန်ကုန်မြို့ လမ်းမီးတွေကိုလည်း ၂၀၁၆ ခုနှစ် မတ်လမှ ယခုအထိ မီးလုံး ၉၆၆၈ လုံးကို ငွေကျပ် ၅၅၄၇ သန်း အကုန်အကျခံ၍ ပြင်ဆင်လဲလှယ်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ယခင်က ဓာတ်အားပေးစက်ရုံနဲ့ ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ ၂၂ ရုံကနေ ယခု ၁၁၁ ရုံအထိ တိုးတက်လာပြီး ခေတ်မီ Digital နည်းပညာသုံး စက်ပစ္စည်း တွေအသုံးပြုပြီး National Control Center အသစ်ကို နေပြည်တော်မှာ တည်ဆောက် အသုံးပြုလျက်ရှိပါတယ်။

မေး။ ။ လာမယ့် နွေရာသီကာလမှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်ဖို့ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်မှုတွေကို သိလို ပါတယ်ရှင်။

ဖြေ။ ။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နွေရာသီကာလမှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပိုမိုဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်ဖို့ ဝန်ကြီးဌာနက ကြိုးစားဆောင်ရွက် နေပါတယ်။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့နဲ့ LNG တို့ကနေ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မယ့်စီမံကိန်း ခုနှစ်ခုဖြစ်တဲ့ ကျွန်းချောင်း (သဘာဝဓာတ်ငွေ့ သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ) မဂ္ဂါဝပ် ၂၀၊ အလုံ (သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ) ၁၅၀ ဒဿမ ၅၄ မဂ္ဂါဝပ်၊ ကျောက်ဖြူ (LNG) မဂ္ဂါဝပ် ၁၅၀၊ သန်လျင် (LNG) မဂ္ဂါဝပ် ၃၅၀၊ သာကေတ (LNG) မဂ္ဂါဝပ် ၄၀၀၊ မကွေး (သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ) ၆၆ မဂ္ဂါဝပ်နဲ့ ရွှေတောင် (သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ) ၂၈ မဂ္ဂါဝပ် စုစုပေါင်း မဂ္ဂါဝပ် ၁၁၆၆ မဂ္ဂါဝပ်ခန့်ရှိပါတယ်။ မကွေး တိုင်းဒေသကြီးက သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံကနေ ၆၆ မဂ္ဂါဝပ်ကို စတင်ထုတ်လုပ်ပေးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဝန်ဆောင်မှု ပေးရာမှာ ဝန်ဆောင်မှု ပိုမို ကောင်းမွန်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ချက်တွေ

ကိုလည်း ရှင်းပြပေးပါဦး။

ဖြေ။ ။ ပြည်သူတွေ ဓာတ်အားခပေးချေ မှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေဖို့နဲ့ ဝန်ဆောင်မှုကောင်းမွန်တိုးတက်စေဖို့ အများ ပြည်သူ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား သုံးစွဲရာမှာ မိမိတို့ သုံးစွဲမှုအခြေအနေတွေကို သံသယကင်းကင်း နဲ့ သိရှိနိုင်ဖို့အတွက် ပြည်သူတွေ ဆက်သွယ် နိုင်မယ့် Call Center တွေကို ဖွင့်လှစ် ထားပါတယ်။ ရန်ကုန်မြို့မှာ Call Center No. 1717 နဲ့ မန္တလေးမြို့အတွက် Call Center No. 1616 တို့ကို အရေးပေါ် ဆက်သွယ်နိုင်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ယုံကြည် စိတ်ချစွာနဲ့ အသုံးပြုနိုင်ဖို့အတွက် တရားမဝင် မီးသွယ်တန်းအသုံးပြုမှု လျော့နည်းစေရေး အတွက် အရည်အသွေးမြင့်တဲ့ မီတာတွေကို အသုံးပြုလျက်ရှိပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ Advanced Metering Infrastructure - AMI မီတာ စနစ်ကို အသုံးပြုဖို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ Automatic Meter Reading System (AMR) နဲ့ Prepaid စနစ်အသုံးပြုတဲ့ မီတာတွေကို လည်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးပြုဖို့အတွက် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ဒီလိုမီတာတွေကို တပ်ဆင်အသုံးပြုတဲ့ အတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲနေတဲ့ ပြည်သူ တွေ ယုံကြည်စိတ်ချစွာနဲ့ မိမိသုံးစွဲတဲ့ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားအခြေအနေကို မိမိတို့ အသုံးပြု

နေကြတဲ့ တယ်လီဖုန်းတွေကနေတစ်ဆင့် ကြည့်ရှုနိုင်တဲ့ အဆင့်အထိရောက်အောင် စီစဉ် ဆောင်ရွက်ထားပါတယ်။ Mobile Billing System တွေ ထည့်သွင်း အသုံးပြုနိုင်အောင် လည်း လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေ နဲ့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားပါတယ်။ ဆက်လက်ပြီး Prepaid Billing System တွေကို အသုံးပြုနိုင် အောင် ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ အစိုးရတာဝန်ယူထားရတဲ့ စတုတ္ထ (၁)နှစ်တာအတွင်း ကြုံတွေ့ခဲ့ရတဲ့ အခြေအနေတွေနဲ့ ပြင်ဆင်ထားတဲ့ အနာဂတ် ရည်မှန်းချက်ကိုလည်း သိလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ စတုတ္ထ (၁)နှစ်တာ ကာလအတွင်း မှာ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန အနေနဲ့ ပြည်သူတွေ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို တည်ငြိမ်စွာနဲ့ရရှိဖို့၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြည့်ပြည့်ဝဝရရှိဖို့နဲ့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ယုံကြည်စိတ်ချစွာ အသုံးပြုနိုင်ဖို့အပြင် မိမိ သုံးစွဲတဲ့ ဓာတ်အားခနဲ့ ဓာတ်အားသုံးစွဲတဲ့ ယူနစ်တွေကို ယုံယုံကြည်ကြည် စိတ်ချလက်ချ အသုံးပြုနိုင်ဖို့အတွက် ဝန်ကြီးဌာနက စီစဉ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား မပြတ်တောက်ရေးအတွက် ထရန်စမေးဗာ တွေနဲ့လှိုင်းတွေကို ပြန်ပြီးချဲ့ထွင်တာ၊ ပြည့်စွက်တပ်ဆင်တာတွေ လုပ်ခဲ့တဲ့အတွက် ဓာတ်အားစနစ် ပြည့်ဝကောင်းမွန်စွာနဲ့ ပြည်သူ

တွေကို ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှု အနည်းဆုံး နဲ့ ဝန်ဆောင်မှုတွေပေးနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဓာတ်အားသုံးစွဲတဲ့ မိဘပြည်သူတွေ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုကို မိုတိုင်းဖုန်းတွေနဲ့ ကြည့်ရှု နိုင်တဲ့ AMI စနစ်ကို ယနေ့အချိန်အထိ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး မြို့နယ်လေးခုမှာ စမ်းသပ် အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့တာ အောင်မြင်မှု ရရှိခဲ့ပါတယ်။ ပြည်သူတွေကလည်း ကျေးကျေး နပ်နပ်နဲ့ ဖျော်ဖြေရွှင်ရွှင် အသုံးပြုနေတာကို အစိုးရရဲ့ စတုတ္ထ (၁)နှစ်တာ ကာလအတွင်းမှာ ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ဝန်ဆောင်မှုတွေထဲက တစ်ခု အဖြစ် ပြောကြားလိုပါတယ်။

လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက ပြည်သူတွေအားလုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ယုံကြည်စိတ်ချစွာ အသုံးပြုနိုင်ဖို့အတွက် အတတ်နိုင်ဆုံး ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက် ရှိနေသလို တစ်ဖက်မှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေး စက်ရုံတွေ တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါတယ်။ ဓာတ်အားသယ်ပို့တဲ့ ဓာတ်အား လိုင်းတွေကို စနစ်တကျ တည်ဆောက် ထိန်းသိမ်းတာတွေ လုပ်ဆောင်နေသလို ဖြန့်ဖြူးရေးအပိုင်းမှာ အများပြည်သူ ယုံကြည် စိတ်ချစွာသုံးနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ ထိန်းညှိ မှုတွေ၊ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်မှုတွေကို အချိန်နဲ့ တစ်ပြေးညီ ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေ ပါတယ်လို့ ပြောကြားလိုပါတယ်ခင်ဗျာ။ ။