

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

မိတ်ဆွေကောင်းနှင့်ပေါင်းသင်း

မိတ်ဆွေဟူသည် မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေည့်ဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိရာ မိတ်ဆွေကောင်းတို့ကို ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ဆည်းကပ်ရာ၏။ ထိုမိတ်ဆွေကောင်းတို့အား ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံ ခိုဝဲဆည်းကပ်ခြင်းဖြင့် မိမိအတွက် အကျိုးများရာ၏။ မိတ်ဆွေကောင်းအပေါ် ယုတ်ညံ့သောစိတ်ဖြင့် မပြစ်မှားရာ။
ပဏ္ဍိတဝင် (ဓမ္မပဒ - ၇၈)

၁၃၅၂ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၅ ရက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၇ ရက်၊ တနင်္လာနေ့ အတွဲ (၅၅)၊ အမှတ် (၃၄၀)

ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ မှန်တော - ဟာသာ - ဟားခါးလမ်းဖောက်လုပ်နေမှုနှင့် အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ (ဟားခါး) တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ဟားခါးမြို့ ဟိုင်တလန်ရပ်ရှိ အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ (ဟားခါး) ဝင်းအတွင်း အားကစားပြိုင်ပွဲရုံ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ သတင်းစဉ်

ဟားခါး စက်တင်ဘာ ၆

ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရန် ဂန့်ဂေါမြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် ဒုတိယ သမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူသည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ခေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆလင်းလှိုင်လွယ်၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုဘွဲ့၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် မှန်တော - ဟာသာ - ဟားခါးလမ်းဖောက်လုပ်နေမှုနှင့် အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ (ဟားခါး) တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု

တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

နံနက်ပိုင်းတွင် ဒုတိယသမ္မတသည် ဂန့်ဂေါမြို့မှ မှန်တော - ဟာသာ - ဟားခါးလမ်း မိုင်တိုင် ၆၂/၂ ယာယီ ရင်းလင်းဆောင်သို့ ရောက်ရှိရာ ချင်းပြည်နယ် လမ်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးဆန်းလွင် က မှန်တော - ဟာသာ - ဟားခါးလမ်း ၅၄/၅-၆၄/၅ အတွင်း ၃၄ ပေအကျယ် မြေသားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁

ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်ဆိုင်ရာတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
ကြေညာချက်အမှတ် (၁၇၃ / ၂၀၂၀)
၁၃၅၂ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၄ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၆ ရက်)

ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာစုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်ဆိုင်ရာ တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခြင်း
၁။ လွှတ်တော်အသီးသီး၏ မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် အရွေးခံရန် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအဖြစ် အမည်စာရင်းတင်သွင်း ထားပြီး သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲအသီးသီးက သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စိစစ်အတည်ပြု

ကြေညာထားသည့် နိုင်ငံရေးပါတီကိုယ်စားပြု လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် လောင်း သို့မဟုတ် တစ်သီးပုဂ္ဂလ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ သည် မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများပြုလုပ်ရာတွင် ဥပဒေနှင့်အညီ လွတ်လပ်၍တရား မျှတမှုရှိစေရန် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်ဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်အမှတ် (၁/၂၀၁၄) ကို ၁-၇-၂၀၁၄ ရက်စွဲ ဖြင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။
၂။ အဆိုပါ ညွှန်ကြားချက်အမှတ် (၁/၂၀၁၄) အား ပြင်ဆင်သည့် ညွှန်ကြား ချက်များဖြစ်သည့် မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးကာလအဖြစ် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ မည့် နေ့ရက်မတိုင်မီတစ်ရက်အလိုအထိ ရက်ပေါင်း ၆၀ စည်းရုံးခွင့်ရှိကြောင်း ၂၅-၆-၂၀၁၅ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၄ / ရကပ / ကမရ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ စုဝေး ဟောပြောခွင့် လျှောက်ထားခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်လောင်းကဖြစ်စေ၊ ယင်း၏ ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်ကဖြစ်စေ

သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့လျှောက်ထားသည်နှင့် တစ်ပြိုင် တည်း မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း ၄-၉-၂၀၁၅ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၅ / နငရ-ကြီးကြပ် (၈) / ကမရ ဖြင့်လည်းကောင်း ပြင်ဆင်ထုတ်ပြန် ထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။
၃။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ၂၆-၅-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၄ / နငရ- ကြီးကြပ် (၂၂) / ကမရ ဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီများက ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများတွင် အစည်းအဝေးကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းကို ခွင့်မပြုကြောင်းနှင့် တည်ဆဲနိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေ၊ နည်း ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ညွှန်ကြား ချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လည်း ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ် ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁



BEST BANK IN MYANMAR

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

တစ်ကျော့ပြန် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ကာကွယ်ရေး

ယနေ့အချိန်ထိ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းကို ခြိမ်းခြောက်နေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ ပထမလှိုင်းအဖြစ် ဝင်ရောက်လာခဲ့စဉ်က တရုတ်နိုင်ငံက ဖြစ်ပါသည်။ ယခုအခါ ဝင်ရောက်လာခဲ့သည်မှာ အနောက်ဘက်တစ်ခါမှ ဖြစ်ပါသည်။

စတင်ဝင်ရောက်လာစဉ်က မူလရင်းမြစ်ဖြစ်သည့် တရုတ်နိုင်ငံက ဝန်ထမ်းများနှင့် ဝန်ထမ်းများကို သေချာစီစဉ်ထားလိုက်ပြီး ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုများကို နှိမ်နင်းနိုင်ရန် ကိုင်တွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းက တစ်ကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ယူနန်ပြည်နယ်ကိုပါ အဝင်အထွက်များ လုံးဝရပ်ဆိုင်းထားနိုင်ခဲ့ခြင်းတို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရောဂါကူးစက်မှုဆိုင်ရာ အဝင်မှာ များစွာထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ပါသည်။ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကူးလူးဆက်ဆံရာတွင် လေယာဉ်ခရီးဖြင့်သာ ဝင်ရောက်နိုင်သည့်အတွက် လေယာဉ်ခရီးစဉ်များကို ထိန်းချုပ်ကန့်သတ်ခြင်း၊ လေယာဉ်ဖြင့် ဝင်ရောက်လာသူများကို ဂရုစိုက်ကိုင်တွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းတို့က အလွန်ပင် တာသွားခဲ့သည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။

အချို့သော အစိတ်အပိုင်းများမှ လွတ်သွားခဲ့သည့်တို့ကြောင့် ကူးစက်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့သော်လည်း တာဝန်ရှိသူတို့၏ အဆုံးအဖြတ်နှင့် အထိန်းအကွပ်တို့ကြောင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်သူလူထုကို အချိန်မီ ပညာပေးနိုင်ခြင်း၊ စည်းကမ်းဥပဒေများကို ထုတ်ပြန်နိုင်ခဲ့ပြီး လူထုကလည်း ပူးပေါင်းပါဝင် လိုက်နာကျင့်ကြံခြင်းတို့ကြောင့်လည်းကောင်း အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို များစွာထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

သို့ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါပိုးက မျိုးဗီဇအသွင်ပြောင်းလာမှုများ ရှိနေပြီး ပိုမိုကူးစက်ပြန့်ပွားလွယ်သည့် ပုံစံဖြစ်လာသည်က ယခုကဲ့သို့ တစ်ကျော့ပြန် ရောဂါကူးစက်မှု ဖြစ်လာခဲ့ပါသည်။ ဤသို့ ဖြစ်လာနိုင်ခြင်းကို ကြိုတင်သတိပေးထုတ်ပြန်ခဲ့ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယလှိုင်း ဝင်ရောက်လာနိုင်ခြင်း၊ အထူးသတိထားကြရမည့်ဖြစ်ကြောင်း၊ လုံးဝပေါ့ဆလို့ မရပါကြောင်း စသည်တို့ကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက စောစောပိုင်းကာလများကတည်းက ထုတ်ပြန်ထားခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ယခုအကြိမ် ရောဂါပိုး ကူးစက်ပြန့်ပွားလာမှုသည် လူသန်းပေါင်းများစွာ ကူးစက်ပြန့်ပွားနေသည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုနှုန်းများနေသည့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတို့ဘက်မှ စတင်ဝင်ရောက်လာခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ ဝင်ရောက်လာသည့် ရခိုင်ပြည်နယ်သည် စစ်ပွဲများ ရှိနေခြင်း၊ နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်အကြား တရားမဝင် ကူးလူးဆက်ဆံ ဝင်ထွက်သွားလာနေကြသည်တို့ကလည်း ထိန်းသိမ်းရန် ခက်ခဲနေခဲ့ခြင်း စသည့်အခြေအနေတို့ကလည်း ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ပိုမိုမြန်ဆန်စေသည့် အကြောင်းရင်းများ ဖြစ်ပါသည်။

ထို့ပြင် အပြင်မှ ဝင်ရောက်လာကြသူများထဲက စည်းကမ်းမလိုက်နာ လိုသူအချို့နှင့် အခြေအနေမမှန်ကို နားမလည်ကြသူအချို့တို့ကြောင့် ယခုကဲ့သို့သော မြန်မြန်နှင့်များများ ကူးစက်လာမှုများ ရှိလာသည်ဟု ယူဆပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ ယခုအချိန်ထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း ၁၄၄၃ ဦး ရှိခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးလူနာ ၈ ဦး ရှိနေပြီး ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများထဲက ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ ၃၈၅ ဦး ရှိသည်ဟု သိရပါသည်။

ယခု ရက်ပေါင်း ၂၀ ခန့်အတွင်းတွင် ရောဂါပိုး ကူးစက်သံထားရသူ ၁၀၀၀ ကျော် တိုးလာခြင်းဖြစ်လေရာ၊ ကူးစက်မှုအရှိန် များစွာမြန်ဆန်လာသည်ဟု ဆိုရပါမည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း၌ ရောဂါပိုး ကူးစက်လာခြင်းကို စတင်တွေ့ရှိသည့်အချိန်မှစ ငါးလခန့်အတွင်းတွင် ရောဂါပိုးရှိသူအဖြစ် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုသူ သုံးရာခန့်ဆယ်ကျော်သာဖြစ်သည်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် တစ်ထောင်ကျော်ဟူသည့် ကိန်းဂဏန်းမှာ များသည်ဟု ဆိုရပါမည်။ အဖိတ်အစဉ်ရှိမှု အလွန်အကျွတ်ပွားလာမှု မရှိခြင်းနှင့် ရောဂါ၏ တိုက်ခိုက်မှုဒဏ်ကို အပြင်းအထန်ခံရသည့် အခြေအနေများ မတွေ့ရသေးသည့်အတွက် လူထုအနေဖြင့် ယနေ့အခြေအနေတွင် အထူးသတိထားကာ ဆင်ခြင်နေထိုင်ကြမည်ဆိုလျှင် အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို ထိန်းသိမ်းချုပ်ကိုင်နိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ရပါမည်။

နိုင်ငံတကာရှိ နိုင်ငံကြီးများ၏ ကူးစက်နှုန်းသေကျေနှုန်းနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ရောဂါပိုးကူးစက်မှုနှင့် အထွေထွေ အခြေအနေမှာ များစွာနည်းပါးသည်ဟု ဆိုနိုင်သော်လည်း ပေါ့ပေါ့ဆဆ သဘောထား၍ မဖြစ်နိုင်ပါ။

ဆိုမြဲအတိုင်းဆိုရပါလျှင် အစိုးရရိပ်မလွန်ကြရန်နှင့် လုံးဝပေါ့ဆဆ သဘောထားကြရန်မှာ အရေးကြီးဆုံးဖြစ်ပါသည်။ တတိယအမျှ အိမ်တွင်းမှာနေကြခြင်း၊ အပြင်ထွက်လျှင် မျက်နှာဖုံး နှာခေါင်းစည်းတို့ကို ဝတ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကို စနစ်တကျ မကြာခဏ ဆေးကြောခြင်း၊ လူစုလူဝေးရှောင်ခြင်း၊ လူချင်း အနည်းဆုံး ခြောက်ပေခွာကာ နေထိုင်ကြခြင်း စသည်တို့သည်သာ လတ်တလောအားဖြင့် ဘေးကင်းစေမည့် ကာကွယ်ရေးစနစ်များ ဖြစ်ပါသည်။ အသိဉာဏ်ကြီးကြီး၊ သတိကြီးကြီးဖြင့် အားထုတ်ကြခြင်းဖြင့် မြန်မာပြည်သူအပေါင်း ကပ်ရောဂါဘေးက ကင်းဝေးကာ အေးချမ်းသာယာကြပါစေတည်း။

နေပြည်တော်သို့ လာရောက်သည့် အများပြည်သူများအား COVID-19 ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခ ကောက်ခံသည့်နှုန်းထား သတ်မှတ်ခြင်း

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနရှိ ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင် COVID-19 ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ပေးရာ၌ ပြည်ပသို့ Relief Flight ဖြင့် လိုက်ပါမည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် နိုင်ငံခြားသားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိလာသည့် Home Quarantine နေထိုင်မည့် နိုင်ငံခြားသားများအတွက် (၁)ကြိမ်လျှင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခ (၂)သိန်းကျပ်နှင့် ပြည်ပသို့ ထွက်ခွာမည့် သင်္ဘောသားများအတွက် (ဓာတ်ခွဲပစ္စည်း- Reagent များ သင်္ဘောကုမ္ပဏီမှ ဝယ်ယူပေးပြီး) ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခ (၁)ကြိမ်လျှင် (၄၅)သိန်းကျပ် ကောက်ခံလျက်ရှိပါသည်။

ယခုအခါ နေပြည်တော်သို့ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ လာရောက်သော ပြည်သူများအား ဓာတ်ခွဲခန်းမှ ရယူစစ်ဆေးမှုများ စတင်ပြုလုပ်လျက်ရှိရာ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခ အခကြေးငွေ သတ်မှတ်ရာ၌-

- အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအတွက် အခမဲ့
- နေပြည်တော်အတွင်း နေထိုင်သော ပြည်သူများအတွက် တစ်ကြိမ်လျှင် (၃၀,၀၀၀) ကျပ်
- အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် နေထိုင်သော ပြည်သူများအတွက် တစ်ကြိမ်လျှင် (၅၀,၀၀၀) ကျပ်
- နေပြည်တော်သို့ လာကြသည့် UN ဝန်ထမ်းများနှင့် INGO အဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံခြားသားများအား တစ်ကြိမ်လျှင် (၂၀၀,၀၀၀) ကျပ်
- မည်သူမဆို ပြည်ထောင်စုအဆင့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ တရားဝင်ဖိတ်ကြားစာ ပါပါက အခမဲ့အဖြစ် သတ်မှတ်သည်။

ထို့အပြင် နေပြည်တော် ခုတင်(၁၀၀၀) ဆေးရုံကြီးနှင့် အထူးကုဆေးရုံများသည် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများမှ ပြည်သူများ ဆေးကုသမှုခံယူရာ လွှဲပြောင်းဆေးရုံကြီး (Referral Center)များအဖြစ် လက်ခံကုသပေးနေရသည့်ဖြစ်ရာ ဆေးပညာကျင့်ဝတ်အရ လည်းကောင်း၊ လူသားချင်းစာနာသော ရှုထောင့်မှ လည်းကောင်း၊ နယ်ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၏ လွှဲပြောင်းစာ(Referral Letter) ဖြင့် ရောက်ရှိလာသော လူနာများနှင့် အရေးပေါ် ဆေးကုသမှုခံယူရန် နေပြည်တော်သို့ လာရောက်သော လူနာများအား နေပြည်တော်အဝင်ဂိတ်များတွင် ခြွင်းချက်ဖြင့် လူနာနှင့် လူနာစောင့် (၂)ဦးမှ (၃)ဦးအထိ ဝင်ရောက်ခွင့် ပြုမည်ဖြစ်ပြီး ဆေးရုံများရှိ သီးခြားဆောင် (Isolation room) တွင် ထားရှိ၍ COVID-19 ဓာတ်ခွဲခန်းမှ အခမဲ့စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ လိုအပ်သော ဆေးကုသမှု ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ပြည်မြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှုများ နေ့စဉ်ပြုလုပ်မည်

ပြည် စက်တင်ဘာ ၆
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့ရှိ ရပ်ကွက်ကြီး ၁၀ ရပ်ကွက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပြည်တွင်းကူးစက်ခြင်းမှ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အပြင်ထွက်သွားလာသူတိုင်းမဖြစ်မနေ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရန် မမေ့စေရေး သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးတာဝန်ရှိသူများနှင့် အရပ်ဘက်လူမှုရေးအဖွဲ့များ ပူးပေါင်းကာ စက်တင်ဘာ ၆ ရက်က စတင်၍ရပ်ကွက်တိုင်းတွင် နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှုများကို နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီထံမှ သိရသည်။

ပြည်မြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပြည်တွင်းကူးစက်ခြင်းမှ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးအဖြစ် ဒုတိယအကြိမ်ပြန်လည်ဆောင်ရွက်သည့် နှာခေါင်းစည်းကမ်းပိန်းပြုလုပ်ခြင်းများကို မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများက ဩဂုတ်လ နောက်ဆုံးပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပြည်တွင်းကူးစက်မှု မြင့်တက်လာသည့်အတွက် အပြင်ထွက်သွားလာနေကြသူတိုင်းကို မဖြစ်မနေ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရန်မမေ့စေရေး၊ ရပ်ကွက်တိုင်းတွင် နှာခေါင်းစည်းကမ်းပိန်းများ နေ့စဉ်ပြုလုပ်ရန် တာဝန်ရှိသူများအား ညွှန်ကြားထားကြောင်း မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီထံမှ သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



အင်းတော်မြို့ မြို့မဈေး၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ဈေးအတွင်း/အပြင်တွင် ရောင်းချသည့် ဈေးသည်များအား သတ်မှတ်အကွာအဝေးအတွင်း ရောင်းချစေခြင်း၊ ဈေးသည်များနှင့် ဈေးသို့ လာရောက်သူများ နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်စေခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်း မပါရှိပါက အရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဈေးအတွင်းသို့ လက်ဆေးပြီးမှသာ ဝင်ရောက်စေခြင်း၊ ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်စဉ်။
လူအောင်(ကသာ)



နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်း ရွာနိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၆
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခြောက်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။
မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ ရှမ်းပြည်နယ်တွင် မိုးပိုလာနိုင်သည်။ နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့် ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။
မိုး/ဇလ

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ ရေဇာမြို့ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ ရေဇာတိုက်နယ်ဆေးရုံ ခွဲစိတ်ခန်းနှင့် သားဖွားခန်းပါ (၂)ထပ်တိုးချဲ့ဆောင် ဆောက်လုပ်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

သတင်းစဉ်

ဂန်ဂေါ စက်တင်ဘာ ၆

ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများအား ကြည့်ရှု စစ်ဆေးရန် ချင်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ၌ ရောက်ရှိနေသည့် ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူသည် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆလင်းလျှန်လွယ်၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုဘွဲ့၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် မတူပီမြို့မှ ရေဇာ မြို့သို့ရောက်ရှိပြီး ရေဇာတိုက်နယ်ဆေးရုံ ခွဲစိတ်ခန်းနှင့် သားဖွားခန်းပါ (၂)ထပ်တိုးချဲ့ဆောင်ဆောက်လုပ်နေမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသ ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာအောင်ငွေဇံက လုပ်ငန်းပိုင်း ဆိုင်ရာများကို ရှင်းလင်းပြသသည်။

သံကူကွန်ကရစ် နှစ်ထပ်အမျိုးအစားဖြစ်

အဆိုပါ တိုးချဲ့ဆောင်သည့် အလျား ၉၅ ဒသမ ၆ ပေ၊ အနံပေ ၅၀ ရှိပြီး သံကူကွန်ကရစ် နှစ်ထပ်အမျိုးအစား ဖြစ်ကာ လုပ်ငန်းတစ်ခုလုံး တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၃၆ သန်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယသမ္မတသည် ရေဇာမြို့ လမ်းဦးစီး ရိပ်သာသို့ရောက်ရှိရာ လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြား မှု ဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်စိုးနှင့် (Mission Aviation Fellowship - MAF) Site Manager, Mr. Terry တို့က လိုင်လင်းပီမြို့ လေယာဉ်ကွင်းငယ်ဆိုင်ရာ

အချက်အလက်များ၊ လေယာဉ်ကွင်းငယ်တည်ဆောက် လျက်ရှိသည့်အခြေအနေ၊ လေယာဉ်ကွင်းငယ်တည်ဆောက် နေသည့် ပုံစံနှင့် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ၊ လိုင်လင်းပီ လေယာဉ်ပြေးလမ်းအတွက် လိုအပ်သည့် ကျောက်ထုတ် ကျောက်ခွဲခြင်းလုပ်ငန်း အခြေအနေ၊ လိုင်လင်းပီလေယာဉ် ကွင်းငယ်ဝန်းကျင်ပတ်လည်တွင် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ထားသည့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည့် လုပ်ငန်းအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ဒုတိယသမ္မတက လိုင်လင်းပီမြို့ လေယာဉ်ကွင်းငယ် တည် ဆောက်ရေးကို သတိမှတ်အချိန်မီ အရည်အသွေးပြည့်စီစဉာ ပြီးစီးအောင် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်နိုင်ရေး လမ်းညွှန် မှာကြားသည်။

၇၅ ရာခိုင်နှုန်း တည်ဆောက်ပြီးစီးနေ

အဆိုပါ လိုင်လင်းပီ လေယာဉ်ကွင်းငယ်သည် ချင်းပြည်နယ် မတူပီခရိုင် လိုင်လင်းပီမြို့တွင် တည်ရှိပြီး ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက် အမြင့်ပေ ၄၉၅၀ ရှိ ကြောင်း၊ ပြေးလမ်း အရှည်ပေ ၂၅၀၀၊ အကျယ်ပေ ၅၀ ရှိပြီး ပြေးလမ်းမှာ Flexible Pavement အမျိုးအစားဖြစ် ကြောင်း၊ ပြေးလမ်းခံနိုင်ရည်မှာ ၅၇၀၀ ကီလိုဂရမ်ပြီး Caravan Cessna လေယာဉ်အမျိုးအစားများ ဆင်းသက် နိုင်မည့်ဖြစ်ကြောင်း၊ ချင်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တွင် နေထိုင်သည့် ဒေသခံပြည်သူများ သွားလာမှုလွယ်ကူ

❑ လိုင်လင်းပီ လေယာဉ်ကွင်းငယ်သည် ချင်းပြည်နယ် မတူပီ ခရိုင် လိုင်လင်းပီမြို့တွင် တည်ရှိ

❑ ချင်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တွင် နေထိုင်သည့် ဒေသခံ ပြည်သူများ သွားလာမှုလွယ်ကူစေရန်နှင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်တည်ဆောက်ခြင်း ဖြစ်ပြီး ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း တည်ဆောက်ပြီးစီးနေ

စေရန်နှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း တည် ဆောက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လိုင်လင်းပီ လေယာဉ်ကွင်းကို (Mission Aviation Fellowship - MAF) ၏ ထောက်ပံ့ငွေဖြင့် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတသည် မတူပီမြို့နယ် ရမ်းစီး ကျေးရွာသို့ရောက်ရှိပြီး ကျေးရွာရပ်မိရပ်ဖများနှင့် တွေ့ဆုံ သည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ဒေသခံပြည်သူများက ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆလင်း လျှန်လွယ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ် ဒေါက်တာစိုးဦးတို့ ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြား ကြသည်။

ညပိုင်းတွင် ဒုတိယသမ္မတနှင့်အဖွဲ့သည် မော်တော် ယာဉ်များဖြင့် ဂန်ဂေါမြို့သို့ ရောက်ရှိကြသည်။

သတင်းစဉ်

○ ရှေ့ဖွံ့ဖြိုးမှု

၄။ ထို့အပြင် နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ရေးဆွဲထားသော နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအတွက် ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာ ကျင့်ဝတ် (Code of Conduct for Political Parties and Candidates) ကိုလည်း ပြင်ဆင်ပြုစု၍ ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၅။ ယခုကာလ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေမှု အခြေအနေအရ ရွေးကောက်ပွဲ မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနည်းလမ်းများနှင့်အညီ လိုက်နာ ဆောင်ရွက် နိုင်ရန် ထုတ်ပြန်မည့် ကျန်းမာရေးစံလုပ်ငန်းလမ်းညွှန် (Standard Operating Procedure - SOP)၊ သက်ဆိုင်ရာက အချိန်ကာလ/ နေရာဒေသအလိုက် ထုတ်ပြန်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ အထူး အလေးထားပြီး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

၆။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည့်

အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများသည် လွတ်လပ်၍ တရား မျှတပြီး အေးချမ်းတည်ငြိမ်သည့် ရွေးကောက်ပွဲများ ဖြစ်စေရေးအတွက် လည်းကောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပြန့်ပွားမှု မရှိစေရေးအတွက်လည်းကောင်း အောက်ဖော်ပြပါ ညွှန်ကြားချက်၊ ကျင့်ဝတ်၊ လမ်းညွှန်ချက်များကို အထူး အလေးထားလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ဖြစ်ပါသည်။

- (က) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းဆိုင်ရာတို့နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ညွှန်ကြားချက်အမှတ် (၁/၂၀၁၄) နှင့် အဆိုပါ ညွှန်ကြားချက်ကို ပြင်ဆင်သည့် ညွှန်ကြားချက်များ၊ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ၂၆-၅-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ ညွှန်ကြားချက်၊
- (ခ) နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအတွက် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ ကျင့်ဝတ်၊

(ဂ) အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးစံလုပ်ငန်းလမ်းညွှန် (Standard Operating Procedure - SOP)

(ဃ) သက်ဆိုင်ရာက အချိန်ကာလ/နေရာဒေသအလိုက် ထုတ်ပြန် သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အမိန့်များ၊ လမ်းညွှန်ချက်များ။

၇။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲဆွယ်စည်းရုံး ခွင့်ကားလက် ရက်ပေါင်း ၆၀ (၈-၉-၂၀၂၀ ရက်နေ့ နံနက် ၀၆:၀၀ နာရီမှ ၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့ ည ၁၂:၀၀ နာရီ အထိ) ခွင့်ပြုကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ လိုက်သည်။

(လှသိန်း)

ဥက္ကဋ္ဌ

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

၂ ရှေ့ဖို့မှ

အဆိုပါလမ်းသည် အရှည်မိုင် ၆၆ ဒသမ ၇ မိုင်ရှိပြီး ချင်းပြည်နယ်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းတို့ရှိ ဒေသခံပြည်သူများ အချိန်တိုအတွင်း အလွယ်တကူဆက်သွယ်သွားလာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် တွေ့ဆုံ

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတနှင့်အဖွဲ့သည် မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့နယ် ဟာသာကျေးရွာသို့ရောက်ရှိပြီး ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ဟာသာကျေးရွာ ရပ်မိရပ်ဖတစ်ဦးက ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလိုအပ်ချက်များဖြစ်သည့် ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနနှင့် မူကြိုကျောင်းဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ရေး၊ ဆရာ ဆရာမများ ဖြည့်ဆည်းခန့်ထားနိုင်ရေးနှင့် စိမ့်စမ်းရေးသွယ်ယူရရှိနိုင်ရေးတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယသမ္မတသည် မှန်တော - ဟာသာ - ဟားခါး လမ်းပေါ်ရှိ ဒေါင်ဗား ချောင်းကူးတံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးနေမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ အင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးမျိုးဝင်းက တံတားဆိုင်ရာအချက်အလက်များနှင့် တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

သတ်မှတ်ကာလအမီ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်း

ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယသမ္မတက မှန်တော - ဟာသာ - ဟားခါးလမ်း သတ်မှတ်ကာလအမီ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ရေး၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် လမ်းအတက်အဆင်းများ ပြေပြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး၊ လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် မြေထိန်းနံရံနှင့် ကွန်ကရစ်ရေတံမြောင်း တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊ လမ်းတာချဲ့ရန် ကျန်နေရာများအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို မှာကြားသည်။

လုပ်ငန်းတန်းဖွဲ့ ငွေကျပ်သန်း ၁၃၀၀ ဖြစ်

အဆိုပါ ဒေါင်ဗားချောင်းတံတားသည် အရှည်ပေ - ၂၅၀ ၊ အမြင့် - ၃၁ ပေ၊



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ အား ချင်းပြည်နယ် လမ်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးဆန်းလွင်က မှန်တော - ဟာသာ - ဟားခါးလမ်း ၅၄/၅- ၆၄/၅ အတွင်း ၃၄ ပေအကျယ် မြေသားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

သတင်းစဉ်

အကျယ် ၃၀ ဒသမ ၅ ပေရှိ သံကွက်ကရစ်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ယာဉ်တစ်စီးချင်း ခံနိုင်ဝန် တန် - ၆၀ ရိုကာ လုပ်ငန်းတန်းဖွဲ့ ငွေကျပ်သန်း ၁၃၀၀ ဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ

ဆက်လက်၍ ဒုတိယသမ္မတသည် ဟားခါးမြို့ ဟိုင်တလန်ရပ်ရှိ အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ(ဟားခါး) အစည်းအဝေးခန်းမသို့ရောက်ရှိရာ ချင်းပြည်နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသန်းအောင်က အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ(ဟားခါး)ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များနှင့် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု၊ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခု ပြည်ထောင်စုနှင့် ပြည်နယ်ဘတ်ဂျက်တို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယသမ္မတက အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ(ဟားခါး)ကျောင်းဝင်းအတွင်း ရာသီသီးနှံများ၊ နှစ်တိုနှစ်ရှည် သီးနှံများစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ပြီး ကျောင်းအတွင်းစားသုံးရန်သာမက ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများသို့ တင်ပို့ရောင်းချသွားနိုင်ရေး၊ ဝန်ထမ်းမိသားစုများနှင့် သင်တန်းသားများ သောက်သုံးရေ ဖူလုံရေးအတွက် လုံငုံဘားချောင်းမှ ရေသွယ်ယူနိုင်ရေးနှင့် စက်ရေတွင်းတူးဖော်မည့်နေရာရှာဖွေရေးတို့ကို မှာကြားသည်။

ကျပ်သန်း ၆၆၀၀ ကျော် ကုန်ကျမည်

အဆိုပါ အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ(ဟားခါး)ကျောင်းသည် ဟားခါးမြို့၏ မြောက်ဘက်(၁)မိုင်ခန့်အကွာ မြို့ဟောင်းရပ်ကွက် ဟိုင်တလန်ရပ်၌ တည်ရှိပြီး မြေဧရိယာ ၅၆ ဒသမ ၉၄ ဧက ကျယ်ဝန်းကြောင်း၊ ကျောင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ၂၈ ခုအတွက် စုစုပေါင်းငွေကျပ်သန်း ၆၆၃၁ ဒသမ ၁၈၀ ခန့်မှန်းကုန်ကျမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယသမ္မတသည် အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ (ဟားခါး) ဝင်းအတွင်းရှိ အားကစားပြိုင်ပွဲရုံနှင့် လေ့ကျင့်ရေးရုံ တည်ဆောက်နေမှု၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ၏ ချင်းပြည်နယ်ခရီးစဉ်အတွင်း လိုက်ပါလာသည့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီးသည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ဟားခါးတက္ကသိုလ်မှခွဲပြီး တည်ဆောက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

သတင်းစဉ်



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ မှန်တော - ဟာသာ - ဟားခါးလမ်းပေါ်ရှိ ဒေါင်ဗား ချောင်းကူးတံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

သတင်းစဉ်

သမဝါယမကဏ္ဍမှ လယ်ယာအထောက်အကူပြုဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၆
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမဦးစီးဌာန ကြီးကြပ်မှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ မြို့နယ် ၁၃၂ မြို့နယ်တွင် လယ်ယာအထောက်အကူပြုဝန်ဆောင်မှု သမဝါယမအသင်း ၁၆၁ သင်းကို ဖွဲ့စည်း၍ တောင်သူလယ်သမားများအတွက် လယ်ယာလုပ်ငန်း နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုမဖြစ်ပေါ်စေရန်နှင့် လူအင်အားအနည်းဆုံးဖြင့် စက်ကိရိယာများအသုံးပြု၍ ထွန်ယက်စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် လယ်ယာအထောက်အကူပြု

ဝန်ဆောင်မှုသမဝါယမအသင်းများ၊ သမဝါယမအသင်းစုချုပ်များနှင့် မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစုများ၏ လုပ်ငန်းခွဲများမှ လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် စက်ပစ္စည်းပိုင်ဆိုင်မှုအနေဖြင့် ထွန်စက်စီးရေ ၄၅၅ စီး၊ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေစက်စီးရေ ၁၂၅ စီး၊ အခြားစက်အမျိုးအစားစီးရေ ၆၄ စီး စုစုပေါင်းစီးရေ ၆၂၈ စီးဖြင့် လယ်ယာမြေများကို ထွန်ယက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် ရိတ်သိမ်းခြွေလှေမှုလုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည်။
ယခုနှစ် မိုးစပါးအတွက် လယ်ယာမြေထွန်ယက်မှုလုပ်ငန်းတွင် ဒေသအလိုက် ထွန်ယက်ခန္ဓာန်းထားများကို

သင့်လျော်သောဈေးနှုန်းဖြင့် ထွန်ယက်ဧက ၉၃၃၇၃ ဧကအား ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ရိတ်သိမ်းခြွေလှေမှုလုပ်ငန်းတွင် ရိတ်/ခြွေဧက ၁၈၁၃၈ ဒသမ ၁၈၅ ဧကအား သက်သာသောနှုန်းထားဖြင့် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သမဝါယမကဏ္ဍမှ တောင်သူလယ်သမားများ၏ လယ်ယာလုပ်ငန်းများတွင် ရာသီအချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် လယ်ယာမြေများထွန်ယက်ခြင်း၊ ဧကကွက်များ ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ ရေသွင်း/ ရေထုတ်မြောင်းများ ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ ကုန်ထုတ်လမ်းများ ပြုပြင်ဖောက်လုပ်

ခြင်းတို့ကို တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ လယ်ယာအထောက်အကူပြုဝန်ဆောင်မှု သမဝါယမအသင်းများမှ သင့်လျော်သောဈေးနှုန်းဖြင့် လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသဖြင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လိုပါက တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ လယ်ယာအထောက်အကူပြု ဝန်ဆောင်မှုသမဝါယမအသင်းများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

◆ ကျော့ဖိုးမှ

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲသို့ တက်ရောက်သည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ဩဂုတ် ၃၁ ရက်အထိ တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်း တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မူးယစ်ဆေးဝါးဖမ်းဆီးရမိမှုအနေဖြင့် ဘိန်းဖြူ ၂၇ ဒသမ ၆၃ ကီလိုဂရမ်၊ ဘိန်းမည်း ၁ ဒသမ ၅ ကီလိုဂရမ်၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၃၅၆၉၄၁၉၆ ပြား၊ အိုက်စီ ၁၀၆၄ ဒသမ ၇ ကီလိုဂရမ်၊ ကတ်တမင်း ၁၂ ဒသမ ၃၅ ကီလိုဂရမ်၊ အခြားမူးယစ်စေတတ်သော ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ၆၅၈၈ ဒသမ ၆ ကီလိုဂရမ်၊ စုစုပေါင်း မူးယစ်ဆေးဝါးများခန့်မှန်း တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၉၂ ဒသမ ၆ ဘီလီယံကျော်ကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ခံရယူ

အခမ်းအနားတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများဖြစ်သည့် Surgical Mask ၂၀၀၀၀ ၊ Personal Protective Equipment (PPE) ဝတ်စုံ ၃၀၀ ၊ N 95 Mask ၁၀၀၀ ၊ Face Shield ၂၅၀ ၊ Sodium Hypochloride (15L)

၆ ပုံ၊ Examination Glove ၁၀၀၀ ၊ Hand Gel ၁၅၀ ၊ Hand Sanitizer ၁၅၀ နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ တပ်မတော်စက်ရုံများမှ ထုတ်လုပ်သည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တာချီလိတ်မြို့မိမြို့ဖများဖြစ်သည့် ဦးတင်လှိုင်၊ ဦးကြည်မြင့်နှင့် ဦးထွန်းနေဦးတို့က အသီးသီးလက်ခံရယူကြသည်။

ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်

ယင်းနောက် တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးဖမ်းဆီးရာတွင် လုပ်ငန်းအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာ တာချီလိတ်ခရိုင် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး ရဲနိုင်အောင်က လက်ခံရယူခဲ့ကြကြောင်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးဖမ်းဆီးရာတွင် လုပ်ငန်းအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေပေးအပ်စဉ်၊

ဓာတ်ပုံ-တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ လာရောက်သူများနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ

တိုင်းဒေသကြီးပြင်ပသို့သွားရောက်ခဲ့ပြီး ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ သိရှိလိုက်နာရန် အသိပေးကြေညာချက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့

အမိန့်အမှတ်(၃၀/၂၀၂၀)

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၄ ရက်

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၆ ရက်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ လာရောက်သူများနှင့်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ တိုင်းဒေသကြီးပြင်ပသို့ သွားရောက်ခဲ့ပြီး

ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ သိရှိလိုက်နာရန် အသိပေးကြေညာချက်

၁။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ်အတွင်း ရခိုင်ပြည်နယ်၌ ပြည်တွင်းကူးစက်မှုဟု သုံးသပ်ရသော COVID-19 ရောဂါ အတည်ပြုလူနာများ တွေ့ရှိခဲ့ရပြီး ၎င်းတို့မှဆင့်ပွားကူးစက်သူအချို့သည် အခြားသော တိုင်းဒေသကြီးသို့မဟုတ်ပြည်နယ်များသို့ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိရပါသည်။ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်တားဆီးရေးအတွက် ရောဂါဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ လာရောက်သူများနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ရောဂါဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ သွားရောက်ခဲ့ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား စနစ်တကျ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် အမိန့်အမှတ်(၉၇/၂၀၂၀) နှင့် အမိန့်အမှတ် (၁၀၀/၂၀၂၀)ဖြင့် အောက်ပါမြို့နယ်များကို နေအိမ်တွင် နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်-

- (က) ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ မြို့နယ်အားလုံး
- (ခ) သယံဇာတကွင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
- (ဂ) အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
- (ဃ) မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
- (င) သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
- (စ) လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
- (ဆ) ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
- (ဇ) မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

၃။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရေးအတွက် နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသည့် မြို့နယ်များမှ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ လာရောက်သူများနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသည့်မြို့နယ်များသို့ သွားရောက်ခဲ့ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား အောက်ပါအချက်များကို စိစစ်ဆောင်ရွက်ပြီးမှသာ ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာချက် ထုတ်ပြန်လိုက်သည်-

- (က) နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး(Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသည့်မြို့နယ်များမှ လာရောက်သူများ
- (ခ) မည်သည့်အကြောင်းကိစ္စဖြင့် လာရောက်သည်ဖြစ်စေ မိမိနေထိုင်ရာမြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုများတွင် နေထိုင်ကြောင်းထောက်ခံစာ ယူဆောင်လာရန်၊
- (၂) တိုင်း/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးဦး၏ ခွင့်ပြုချက်မပါရှိဘဲ လာရောက်ပါက သို့မဟုတ် လာရောက်ရန် ခေါ်ယူကြောင်း အကြောင်းကြားစာ ပြသနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ

လာရောက်ပါက တိုင်းဒေသကြီးမှ ပြင်ဆင်ထားသော Community Based Facility Quarantine Center များတွင် (၁၄)ရက် နေထိုင်၍ Quarantine ကာလအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂)ကြိမ် ရယူစစ်ဆေးမှုကိုခံယူကာ ဓာတ်ခွဲအဖြေတွင် ရောဂါပိုးမတွေ့ရှိပါက Home Quarantine သို့မဟုတ် Community Based Facility Quarantine နေရာတွင် (၇)ရက်နေထိုင်ပြီးမှသာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ရန်၊

(၃) နေအိမ်တွင် နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသည့် မြို့နယ်များတွင် နေထိုင်သော်လည်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများမှ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ လာရောက်ရန် အကြောင်းကြားစာ ရရှိသူများအနေဖြင့် သတ်မှတ်ထားသော Community Based Facility Quarantine နေရာတွင် (၇) ရက်နေထိုင်၍ Quarantine ဝင်ရောက်ပြီး နောက်တစ်ရက်တွင် လည်းကောင်း၊ (၅) ရက်မြောက်နေ့တွင် လည်းကောင်း နှာခေါင်း၊ အခေါင် တို့ဖတ်နမူနာ (Swab) ရယူစစ်ဆေးမှုခံယူကာ ရောဂါမရှိကြောင်း အဖြေရရှိမှသာ သက်ဆိုင်ရာနေရာဒေသသို့ သွားရောက်ရန်၊

(၄) နေအိမ်တွင် နေထိုင်ရေး(Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသည့် မြို့နယ်များတွင် နေထိုင်သော်လည်း ၎င်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သောလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် မြန်မာနိုင်ငံအခြေစိုက် နိုင်ငံခြားသံတမန်များ၊ ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများမှ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် သတ်မှတ်ထားသော Community Based Facility Quarantine နေရာတွင် (၇)ရက်နေထိုင်၍ Quarantine ဝင်ရောက်ပြီး နောက်တစ်ရက်တွင် လည်းကောင်း၊ (၅)ရက်မြောက်နေ့တွင် လည်းကောင်း နှာခေါင်း၊ အခေါင် တို့ဖတ်နမူနာ (Swab) ရယူစစ်ဆေးမှုခံယူကာ ရောဂါမရှိကြောင်း အဖြေရရှိမှသာ သက်ဆိုင်ရာနေရာဒေသသို့ သွားရောက်ရန်၊

(၅) နေအိမ်တွင် နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသည့်မြို့နယ်များတွင် နေထိုင်သော်လည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် မြို့နယ်ပြင်ပသို့ သွားလာခွင့်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ကုမ္ပဏီများမှ ဝန်ထမ်းများ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ ၎င်းတို့နှင့် သက်ဆိုင်သော လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် လာရောက်လိုပါက သတ်မှတ်ထားသော Community Based Facility Quarantine နေရာတွင် (၇) ရက်နေထိုင်၍ Quarantine ဝင်ရောက်ပြီး နောက်တစ်ရက်တွင် လည်းကောင်း၊ (၅)ရက်မြောက်နေ့တွင် လည်းကောင်း နှာခေါင်း၊ အခေါင်တို့ဖတ်နမူနာ (Swab) ရယူစစ်ဆေးမှုခံယူကာ ရောဂါမရှိကြောင်း အဖြေရရှိမှသာ သက်ဆိုင်ရာနေရာဒေသသို့ သွားရောက်ရန်။

- (ခ) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) သတ်မှတ်ထားသည့်မြို့နယ်များသို့ သွားရောက်ခဲ့ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ
- (၁) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာပါက

မည်သည့်မြို့နယ်များသို့ သွားရောက်ခဲ့သည်ကို အထောက်အထားဖြင့် တင်ပြရန်၊

(၂) မည်သည့်မြို့နယ်များသို့ သွားရောက်ခဲ့ကြောင်း အထောက်အထားခိုင်လုံစွာ မတင်ပြနိုင်သူများ၊ နေအိမ်တွင် နေထိုင်ရေး (Stay at Home) သတ်မှတ်ထားသော မြို့နယ်များသို့ သွားရောက်ခဲ့သူများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင် ပြင်ဆင်ထားသော Community Based Facility Quarantine နေရာများတွင် (၁၄)ရက် နေထိုင်၍ Quarantine ကာလအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂)ကြိမ် ရယူစစ်ဆေးမှုခံယူကာ ဓာတ်ခွဲအဖြေတွင် ရောဂါပိုးမတွေ့ရှိပါက Home Quarantine (၇)ရက် နေထိုင်ပြီးမှသာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ရှိ နေရပ်သို့ သွားရောက်ရန်။

၄။ နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး(Stay at Home)အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်သော မြို့နယ်များမှ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ လာရောက်သူများအနေဖြင့် မည်သူမဆို ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာ၌ ကုန်ကျမည့်စရိတ်အား လည်းကောင်း၊ Community Based Facility Quarantine ဝင်ရောက်နေစဉ်ကာလအတွင်း ကုန်ကျစရိတ်အား လည်းကောင်း ကာယကရိုင်မှ ကျခံရမည် ဖြစ်ပါသည်။

၅။ နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး(Stay at Home)အစီအစဉ်တွင် အကျုံးမဝင်သော တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ မြို့နယ်များမှ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ လာရောက်လိုသူများအနေဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များ၏ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုခံယူစေကာ သံသယဖြစ်ဖွယ် ရောဂါလက္ခဏာတွေ့ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာဆေးရုံတွင် လိုအပ်သော ဆေးကုသမှုကိုခံယူရန် ဖြစ်ပါသည်။

၆။ နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး(Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးမဝင်သော မြို့နယ်များမှ ပြန်လာသူများ၊ ရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းမရှိသေးသော တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်များမှ ပြန်လာသူများအနေဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များ၏ စစ်ဆေးမှုခံယူပြီး သံသယဖြစ်ဖွယ် ရောဂါလက္ခဏာတွေ့ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာဆေးရုံတွင် လိုအပ်သော ဆေးကုသမှုကို ခံယူရန်ဖြစ်ပါသည်။

၇။ နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး(Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးမဝင်သော တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ မြို့နယ်များမှ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးကို ဖြတ်သန်းသွားလာမည့် မော်တော်ယာဉ်များ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့် စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များ၏ စစ်ဆေးမှုခံယူပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ညအိပ်ရပ်နားခြင်းမပြုဘဲ ဖြတ်သန်းသွားရန်ဖြစ်ပါသည်။

၈။ အထက်ပါကြေညာချက်များအား အများပြည်သူများ အနေဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး မည်သည့်မြို့သို့ သွားရောက်ခဲ့ကြောင်း တင်ပြရန် ငြင်းဆန်သူများနှင့် နေရပ်လိမ်လည်ဖော်ပြခြင်း၊ သွားရောက်ခဲ့သည့် နေရာများ မမှန်မကန် ဖြေကြားခြင်း၊ စစ်ဆေးမှုကို ကြည့်ဖြူဖွဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ခြင်းမရှိသူများအား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဥပဒေပုဒ်မ(၂၅)အရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၉။ သို့ဖြစ်ရာ ဤအသိပေးကြေညာချက်အား ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလ(၇)ရက်မှစတင်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး နောက်ထပ် အမိန့်တစ်စုံတစ်ရာမထုတ်ပြန်မီအချိန်အထိ ဤအသိပေးကြေညာချက်သည် အတည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။

ဒေါက်တာ ဇော်မြင့်မောင်
ဝန်ကြီးချုပ်

တောင်ငူ ၅၂ မြို့ အပိုင်း(၅)

သောင်းကေတု



“၂၀၁၈ ခုနှစ်က ဘာနှောင်းကျေးရွာသို့ သွားရောက်ခဲ့သည်။ အိမ်ခြေ ၁၀၀ ခန့်ရှိသော ရွာငယ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ တောင်ငူ စစ်တမ်းတွင် စစ်တောင်းမြစ်၏ အနောက်ဘက်ကမ်း၌ တည်ရှိသည်ဟု ဖော်ပြထားသော်လည်း ယနေ့ ဘာနှောင်း ရွာမှာ မြစ်၏အရှေ့ဘက်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိနေသည်”

ရေကြည်

ရေကြည်မြို့သည် တောင်ငူမြို့နယ် ကျွန်းကုန်း အနောက်ဘက်တွင် တည်ရှိသည်။ ၁၁၄၆ ခုနှစ် တောင်ငူ စစ်တမ်းတွင် ရေကြည်မြို့တွင် ငကျော်စွန်း(၅၈ နှစ်)က "ရေကြည်ရွာ မြေတိုင်းသူကြီးရိုး မပေါ်မရှိ၍ ခမည်းတော် ဘုရား လက်ထက်တော်တွင် ကျွန်တော် တိုင်ဆော်ကြီးစိုး သည်။ ရေကြည်နယ်သည် အရှေ့ကို တိုင်ကာ မပါချောင်း အထိ တဘက် ဘာနှောင်းမြေနှင့် ကျောခိုင်း အရှေ့တောင် ကို ၅၀၀ တွင်းကွာ မင်းလမ်းအထိ ဘာနှောင်းမြေနှင့် ကျောခိုင်း တောင်ကို ၁ တိုင်ကွာ မင်းရွာချောင်းအထိ တဘက် ဘာနှောင်းမြေနှင့် ကျောခိုင်း အရှေ့တောင်ကို ၅၀၀ တွင်းကွာ မင်းလမ်းအထိ ဘာနှောင်းမြေနှင့် ကျောခိုင်း အနောက်တောင်ကို ၁ တိုင်ကွာ သရက်ဝက်ခေါက်ပင်ကြီး အထိ တဘက် စည်ပင်မြေနှင့်ကျောခိုင်း မြောက်ကို တိုင်ကွာ ချောင်းမြို့ချောင်းအထိ တဘက် ကလင်းမြေ နှင့် ကျောခိုင်း အရှေ့မြောက်ကို တိုင်ကွာ မပါချောင်း အထိ တဘက် ဘာနှောင်းမြေနှင့် ကျောခိုင်း နယ်ရှစ်ရပ် အတွင်း စည်းခုံဘုရားကို ရှေးမင်းတို့လှူသည်။ ဝတ်မြေ မျိုးဝင် ၂၀ တင်းကျဲ။ ၎င်းမြေလုပ်သားတို့မှာ ကျွဲတရည်း လျှင် စပါး ၁၀ တင်းထမ်း မြေတိုင်က ကောက်ခံ၍ ဘုရားရှင် ကို ပြင်လုပ်ရသည်။ မင်းမြေလုပ်သားမှာ ကျွဲတရည်းလျှင် စပါး ၁၀ တင်း၊ သဇ္ဇေထိုး လုပ်သားတို့မှာ အထက်ထိုး ၁ ကျပ်၊ အောက်ထိုး ၅ မှု အခွန်တော်ကို တောင်ငူ ကျီတော်၊ ရုံးတော်သို့ ဆက်သွင်းရသည်။ တရားကွမ်းဘိုး ကောက်စား စီရင်ရသည်များကို တောင်ငူရုံးတော်သို့ သွင်းရသည်။ စစ်လက်နက်ကိုင် မင်းမူမင်းခင်း ပေါ်ရှိသည်များကို တောင်ငူရုံးကခန့်ထားရာ နာခံထမ်းရွက်ရသည်" ဟု ထွက်ဆိုသည်။

စည်းခုံစေတီမှာ ကျွန်းကုန်း-နေပူကုန်း လမ်း၏ မြောက်ဘက်တွင် တည်ရှိသည်။ အသစ် ပြန်လည်ပြုပြင် ထား၍ မူလလက်ရာ မရှိတော့ပါ။ ထိုစေတီကို မင်းစည်သူ (မင်းကြီးညို၏ ဦးရီးတော်)က တည်ထားခဲ့သည်။

ဘာနှောင်းကျေးရွာ

၂၀၁၈ ခုနှစ်က ဘာနှောင်းကျေးရွာသို့ သွားရောက်ခဲ့ သည်။ အိမ်ခြေ ၁၀၀ ခန့်ရှိ သော ရွာငယ်တစ်ခုဖြစ်သည်။

တောင်ငူစစ်တမ်းတွင် စစ်တောင်းမြစ်၏ အနောက်ဘက် ကမ်း၌ တည်ရှိသည်ဟု ဖော်ပြထားသော်လည်း ယနေ့ ဘာနှောင်းကျေးရွာမှာ မြစ်၏ အရှေ့ဘက်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိနေ သည်။ ရွာမှ သက်ကြီးရွယ်အိုများကို မေးကြည့်သောအခါ ဒုတိယကမ္ဘာစစ် မတိုင်မီကပင် မူလရွာဟောင်းမှာ စစ်တောင်းမြစ်ကမ်းပြိုရာတွင် ပါသွားကြောင်း၊ အုပ်ချုပ် ရေးမရှိသော ကာလဖြစ်၍ လူဆိုးစားပြုများ၏ရန်ကို ကြောက်ရွံ့သဖြင့် အရှေ့ဘက်ကမ်းရှိ ရွာများအနီးသို့ ပြောင်းခဲ့ကြောင်း ပြောပြသည်။

၁၁၄၆ ခုနှစ် တောင်ငူစစ်တမ်းတွင် ဘာနှောင်း မြေတိုင် ငလှိုင်(အသက် ၇၀)က "ဘာနှောင်းရွာကို ကျွန်တော်ဘ ငလှိုင် တိုင်ဆော်ကြီးစိုးသည်။ မရှိလျှင် သား ကျွန်တော် တိုင်ဆော် ကြီးစိုးသည်။ ဘာနှောင်းရွာ နယ် မြေသည် အရှေ့ကို ၁ တိုင်ကွာ ပေါင်းလောင်းမြစ်နှင့် ကျောခိုင်း တဘက် ကန့်မြေနှင့် ကျောခိုင်း အရှေ့တောင် ၂ တိုင်ကွာ အသန်ကျွန်းအထိ တဘက် မင်းဆိပ်မြေနှင့် ကျောကိုင် တောင်ကို ၂ တိုင်ကွာ တောင်ငူမြို့ကုန်းအထိ တဘက် တောင်ငူမြေနှင့် ကျောကိုင်၊ အနောက်တောင်ကို ၇၀၀ တွင်းကွာ အုတ်ပလ္လင် တည်ပင်အထိ တဘက် လယ်လှမြေနှင့် ကျောကိုင် အနောက်ကို ၆၀၀ တွင်းကွာ ဆတ်သွားသုံးစည်အထိ တဘက် စည်ပင်မြေနှင့် ကျော ခိုင်း အနောက်မြောက်ကို ၇၀၀ တွင်းကွာ ပျဉ်းပင်အထိ တဘက် ရေကြည်မြေနှင့် ကျောကိုင် မြောက်ကို ၁ တိုင် ကွာ လယ်တော်ကြီး ကတွတ်အထိ တဘက် ကလင်းမြေ နှင့် ကျောကိုင် အရှေ့မြောက်ကို ၁ တိုင်ကွာ ကျွဲရိုင်းပြင် အထိ တဘက် ကလင်းမြေနှင့် ကျောကိုင်၊ ဤနယ်ရပ် အတွင်း မြေစည်းခုံဘုရားဝတ်မြေ ပျိုးဝင် ၁၀ တင်းကျဲ သိမ်တော်ရဝတ်မြေ ပျိုးဝင် ၄၀ တင်းကျဲ ရှိပါသည်။ ၎င်းမြေလုပ်သားတို့မှာ ကျွဲတရည်းလျှင် စပါး ၁၀ တင်း ကောက်ခံ၍ ဘုရားရှင်ကို ပြင်လုပ်ရသည်။ မင်းမြေလုပ်သား တို့မှာ ကျွဲတရည်းလျှင် အခွန် ၁၀ တင်းဆက်ရသည်"ဟု ထွက်ဆိုသည်။

ယခုအခါတွင် ဘာနှောင်းရွာသည် မူလနေရာတွင် မရှိတော့ဘဲ စစ်တောင်းမြစ်အရှေ့ဘက်ကမ်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ထားသည်။ မြစ်စည်းခုံဘုရားမှာ မြစ်အနောက်ဘက်ကမ်း

တွင် ကျန်ရစ်သည်။ သိမ်တော်ရဘုရားမှာ ငါးဖယ်အင်းရွာ အရှေ့ဘက်တွင် တည်ရှိပြီး ယခုအခါ "သိန္ဓောရဘုရား" ဟုလည်း ခေါ်သည်။ မူလ ဘာနှောင်းရွာသည် စစ်တောင်း မြစ်ရေ တိုက်စားမှုကြောင့် ပျောက်ကွယ်ကာ အရှေ့ဘက် ကမ်းသို့ ရွှေ့ပြောင်းသွားသည်။ မြေစာရင်းဌာနတွင် ဘာနှောင်းကွင်းအမည်ဖြင့် ကျန်ရှိနေသည်။

ကမ်းနီ(ကန့်)

ကမ်းနီသည် တောင်ငူမြို့၏ အရှေ့မြောက်ဘက် ငါးမိုင်အကွာ၊ စစ်တောင်းမြစ်အတွင်းသို့ ကမ်းနီချောင်း ပေါင်းဆုံသည့်နေရာတွင် တည်ရှိသည်။ တောင်ငူသမိုင်း တွင် မြသိတင်စေတီခေါ် ကမ်းနီဘုရားမှာ ထင်ရှားသည်။ ပုဂံ နရပတိစည်သူမင်းကြီးသည် သရထည်ညီနောင် (မြတ်စောညီနောင်)ဘုရားများကို ပြုပြင်ပြီး ကမ်းနီ မြသိတင်စေတီကိုလည်း ပြင်ဆင်ခဲ့သည်။ နတ်ရှင်နောင် က ဘုရားတိုင်ရတနာပုဒ် ရေးသားခဲ့သည်။

မင်းဇေယျရန္တမိတ်ကလည်း "မင်းရဲနရရာဇချင်း"တွင် တောင်ငူရွှေနန်းတည်မင်း ကမ်းနီဘုရားသို့ ရေကြောင်းချို ၍ ဘုရားဖူးထွက်သည့် အကြောင်းကို "ရေပေါ်ကြားကြား လှော်ကားရဲလှေ ထွေထွေရပ်ဟန် သတ္တဒါန်ထက် လက်မြန် မြောက်လှော် ဇင်ယော်သုတ်ပ မစသီက ခွင့်ရေးချ၍၊ ပျံကြွဘာနန်း ဆောင်တော်နန်းလည်း ကွန်မြန်မြို့ရွှင် တိမ်ခွင် မိုးဆီ မဇ္ဈိချို၍၊ ယဉ်သီတာထက် နားလှာသက်သို့ ဖက်စက် နေသွင် မြသိတင်ဟု မွေရှင်သီကီ မြတ်ကမ်းနီသို့ ကုံးသီရိဦး ကိုယ်တော်ဖူးသည် ပြိုင်ဖူးသည့်နှောင်းရေး မမြင်သေး" ဟု ရေးသားဖွဲ့ဆိုခဲ့သည်။ ကမ်းနီဘုရားပွဲကို နှစ်စဉ် တန်ခူး လပြည့်တွင် ကျင်းပသည်။

တောင်ငူမြို့စစ်တမ်းတွင် ကန့်ကျွန်း(အသက် ၂၉) ကို မေးသော် "ကန့်ကျွန်းကြီး မပေါ်မရှိ၍ ခမည်းတော် ဘုရား (အလောင်းဘုရား)လက်ထက်တော် ကျွန်တော် ဘ ဇေယျသူရိန်ကျော်သူ ကြီးစိုးစီရင်သည်။ မရှိလျှင် ကျွန်တော် သား ငရ ဆက်ခံသည်။ ကန့်ရွာနယ်သည် အရှေ့ကို တိုင်ကွာ သရထည်ချောင်းအထိ တဘက် မိုးမြေနှင့်ကျောခိုင်း အရှေ့တောင်ကို တာတသောင်းကွာ ကျွဲဖြူတောင်အထိ တဘက် စည်ပင်ကျေး ကရင်မြေနှင့် ကျောခိုင်း တောင်ကို ၃၀၀ တွင်းကွာ အလှည့်ချောင်းအထိ တဘက် မြတ်စော ညီနောင်ဘုရား ဝတ်မြေနှင့် ကျောခိုင်း အနောက်တောင်ကို ၇၀၀ တွင်းကွာ ကျွဲကူး သနပ်ပင် ဆိပ်အထိ တဘက် ဘာနှောင်းမြေနှင့် ကျောကိုင် အနောက်ကို တာ ၂၀၀ ကွာ လှေဝန်းညောင်ပင်အထိ တဘက် ဘာနှောင်းမြေနှင့် ကျောခိုင်း အနောက်မြောက်ကို ၅၀၀ တွင်းကွာ ရထား ဆိပ်ထိ တဘက် ဘာနှောင်းမြေနှင့် ကျောခိုင်း မြောက်ကို ၂ တိုင်ကွာ ပင်းသီလာချောင်းအထိ တဘက် ကွမ်းအုံမြေနှင့်ကျောခိုင်း အရှေ့ကို ကျွဲဖြူတောင် ကညောင် မောင်နှမအထိ တောင်ကို ကျွဲကူးသနပ်ပင် အထိ အနောက်ကို လှေဝန်းညောင်ပင်အထိ မြောက်ကို ကြက်သမပင်အထိ နယ်သတ်၍ ရှေးမင်းတို့လှူသည့် မြေရှိသည်။ ၎င်းမြေကို လုပ်သားတို့မှာ တကိုယ်လျှင် ၂ မတ်ထမ်း ကောက်ခံ၍ ဘုရားရှင်ကို ပြင်လုပ်ရသည်"ဟု ထွက်ဆိုသည်။

လယ်လှ

လယ်လှမြေတိုင် ငစံ(အသက် ၄၈ နှစ်)ကို စစ်မေးရာ "ကျွန်တော်ဘိုး ငအောင်စံရွှေ တိုင်ဆော်သည်။ မရှိလျှင် သား ကျွန်တော်ဘကြီး ငနေစံထွန်း၊ မရှိလျှင် သားငထွား က မဆက်ခံလိုလျှင် ကျွန်တော်ကို လွှဲအပ်သည်။ လယ်လှ မြေနယ်သည် အရှေ့ကို ၁ တိုင် ၅၀၀ တွင်းကွာ ကံရိုးထိ၊ တဘက် ဘာနှောင်းမြေနှင့် ကျောခိုင်း အရှေ့တောင်ကို ၂ တိုင်ကွာ ခပေါင်းချောင်းအထိ တဘက် ကင်းငယ်မြေနှင့် ကျောခိုင်း အနောက်တောင်ကို ၂ တိုင်ကွာ ကိုရံချောင်း ရွာဟောင်းအထိ တဘက် မြို့ကြီးမြေနှင့် ကျောကိုင် အနောက်မြောက်ကို တိုင် ၅၀၀ တွင်းကွာ ဆင်းတပ် ကုတ်အထိ တဘက် စည်ပင်မြေနှင့် ကျောခိုင်း မြောက်ကို ၂ တိုင်ကွာ ကတုတ်ချောင်းအထိ တဘက် ဘာနှောင်း မြေနှင့် ကျောခိုင်း နယ်ရှည်ရပ်အတွင်း နာကြီးတကျောင်း ကို ရှေးမင်းတို့လှူသည့် ဝတ်မြေမျိုးဝင် ၂၀ တင်းကျဲ။ ၎င်း မြေလုပ်သားတို့မှာ ကျွဲတရည်းလျှင် စပါး ၅ တင်း ထမ်း၊ မြေတိုင်းတို့က ကောက်ယူ၍ ကျောင်းကို လှူဒါန်း ရိုး၊ ယခု နာကြီးတကျောင်းဆက် မရှိလျှင် တောင်ငူမြို့ ငဖယ်အင်းကျောင်းကို လှူဒါန်းရသည်။ မင်းမြေလုပ်သား တို့မှာ အခြား ရွာများနည်းတူ ကျွဲတရည်းလျှင် အခွန် စပါး ၁၀ တင်း ဆက်သွင်းရသည်"ဟု ထွက်ဆိုသည်။

ကိုးကား - တောင်ငူမြို့စစ်တမ်း(၁၁၄၆ ခုနှစ်)

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ကူးစက်ရောဂါများကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ) ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ အမိန့်ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန
အမိန့်အမှတ် ၁၀၁ /၂၀၂၀
၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၄ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၆ ရက်)

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ) ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။
၁။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလတွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် စုစည်းပေးပို့ခြင်း၊ မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းလုပ်ငန်းများကို COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ၁၂-၈-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ အမိန့်အမှတ် ၈၈/၂၀၂၀ အရ လူ ၃၀ ဦးဖြစ်စေ၊ လူ ၃၀ ဦးထက်ပို၍ ဖြစ်စေ စုစည်းပေးခြင်းပြုနိုင်သည့် ကိစ္စရပ်များတွင် “ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ကျန်းမာရေးစံလုပ်ငန်းလမ်းညွှန် (SOP)နှင့်အညီ နေရာအနေအထား၊ အကျယ် အဝန်းအပေါ်မူတည်၍ တစ်ကြိမ်လျှင် လူ ၅၀ ဦးထက်မပိုသော ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာ စုစည်းပေးခြင်း၊ မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်း” ကိစ္စရပ်ကို ထပ်မံဖြည့်စွက် လိုက်သည်။

၃။ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စုစည်းပေးခြင်း၊ မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းကိစ္စရပ် အတွက် စုစည်းပေးခြင်းပြုနိုင်သည့်နေရာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည် -

- (က) လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ရှေ့၊ နောက်၊ ဝဲ၊ ယာ အနည်းဆုံး ၆ ပေစီ

- ကွာလျက် နေရာချထားစီမံဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ခ) နေရာအနေအထား၊ အကျယ်အဝန်းအား တွက်ချက်ရာတွင် အခြေခံအားဖြင့် လူတစ်ဦးအတွက် ၃၆ စတုဂံပေပေးရန်နှင့် တွက်ချက်၍ စီမံဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဂ) လေဝင်လေထွက်ကောင်းသောနေရာများတွင်သာ စီမံဆောင်ရွက် ရန်၊
- (ဃ) ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လမ်းညွှန်ချက်များ အတိုင်း တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

(ဒေါက်တာမြင့်ထွေး)
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်နိုင် ရွှေဘိုမြို့နယ်နှင့် ဝက်လက်မြို့နယ်တို့တွင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရွှေဘို စက်တင်ဘာ ၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်နိုင်သည် ရွှေဘိုခရိုင် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကို အောင်၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသောင်းဟိန်းနှင့် ခရိုင်/ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များနှင့်အတူ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ရွှေဘိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ များတွင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ရွှေဘိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ တက်တူ ဝင်းစည် စသည့် ကျေးရွာများ တွင် မိုးစပါးများ ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုး ထားရှိမှုအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး (ယာအပေါ်ပုံ) ကျန်ရှိ တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေး ဖူလုံစွာရရှိရေးကိုလည်း အထူးအလေး ထား၍ လိုအပ်သည်များကို တာဝန် ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးရာ ဝင်းစည်ကျေးရွာ



နှင့် ကွန်ဆစ်ကျေးရွာချင်းဆက် ကျောက်လမ်းကို ခင်းရန်အတွက် ထောက်ပံ့ ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ ကို သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူထံသို့ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ရွှေဘိုမြို့နယ် ကွန်ဆစ် ကျေးရွာမှ ဝက်လက်မြို့နယ် စိုင်နိုင် ကြီးကျေးရွာတို့သို့ ဆက်သွယ် ဖောက်လုပ်ထားသော ကတ္တရာလမ်း၊ ဂျင်းလမ်း၊ ကျောက်ချောလမ်းများကို အပိုင်းလိုက် အဆင့်မြှင့်တင်ခဲ့ထွင် ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု ထွန်းကိုကို(ယင်းမာပင်)

ရန်ကုန်မြို့ရှိ အဝေးပြေးယာဉ်လိုင်း ၂၃၀ မှ မြို့၁၀၁ မြို့သို့ ခရီးသည်များ ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၆
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကုန်မြို့မှ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ ခရီးသည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည့် အောင်မင်္ဂလာအဝေးပြေး ယာဉ်ရပ်နားစခန်း၊ ဒဂုံဧရာအဝေးပြေးယာဉ်ရပ်နားစခန်းတို့မှ အဝေးပြေး ယာဉ်များနှင့် ဒလမြို့နယ်မှ တိုက်လေး၊ ကျိုက်လတ်၊ ဖျာပုံမြို့များသို့ပြေးဆွဲ သည့်ယာဉ်များအပါအဝင် ယာဉ်လိုင်းပေါင်း ၂၃၀ မှ ခရီးသည်များကို သယ်ယူ ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုအာဏာပိုင်အဖွဲ့ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးလှအောင်၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။
ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီလတွင် အဝေးပြေး ယာဉ်လိုင်းများ ယာယီရပ်နားခဲ့သည်။ မေ၊ ဇွန်၊ ဇူလိုင်နှင့် ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ် အထိ အဝေးပြေးယာဉ်လိုင်းများတွင် ခရီးသည်များ ပုံမှန်စီးနင်းမှုရှိကြောင်း သိရသည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ပိုမိုကူးစက် ဖြစ်ပွားလာမှုကြောင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ သွားရောက်ပါက ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ချမှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။
ရန်ကုန်မြို့မှ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိသည့် ယာဉ်အစီးရေမှာ စက်တင်ဘာ ၃ ရက် စာရင်းများအရ ယာဉ်လိုင်းပေါင်း ၂၃၀ မှ မြို့ ၁၀၁ မြို့သို့ ယာဉ်အစီးရေ ၇၇၂ စီးဖြင့် ပြေးဆွဲခဲ့ရာ ခရီးသည်ဦးရေ ၈၀၀၀ နီးပါးခန့် စီးနင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အချို့ယာဉ်လိုင်းမှာ ခရီးသွားလာမှု မရှိသည့်အတွက် ရပ်နားထားသည်။
အဝေးပြေးယာဉ်လိုင်းများမှာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ထားရှိသည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ် ချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အောင်သူရ

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဒိန်းမတ်သံရုံးက အဝတ်နာခေါင်းစည်း ၁၂၀၀၀၀ ကို ကျောက်ဖြူမြို့ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပရဟိတအဖွဲ့များအား လှူဒါန်း

ကျောက်ဖြူ စက်တင်ဘာ ၆
ကျောက်ဖြူမြို့ ချမ်းမြေသာယာအဝေးပြေးကားကြီးဝင်းအတွင်းရှိ လေးဝတီ ကုလရက္ခိတ (ပရဟိတ) အသင်းရုံး၌ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဒိန်းမတ်သံရုံးမှ ပေးပို့လှူဒါန်းသော အဝတ်နာခေါင်းစည်း လှူဒါန်းပေးအပ် တစ်သိန်းနှင့် ကလေးဝတီအခု နှစ်သောင်းကို ကျောက်ဖြူခရိုင် စက်မှုကြီးကြပ် ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများက ဌာနဆိုင်ရာများ။



အသိပညာပေးရေးနှင့် သတင်းစုဆောင်း ထုတ်ပြန်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များအား ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေးကို ကူညီပံ့ပိုးသည့်အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဒိန်းမတ်သံရုံးက အဝတ်နာခေါင်းစည်းစည်းကြပ်ရေး နှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ညိုညိုမြင့်က နာခေါင်းစည်းများကို လေးဝတီ ကုလရက္ခိတ (ပရဟိတ) အသင်းဥက္ကဋ္ဌ၊ ကျောက်ဖြူမြို့ ကိုဗစ်-၁၉ အလှူလက်ခံရေးကော်မတီအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများထံပေးအပ် ကာ (ဝဲပုံ) ပရဟိတအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် အလှူလက်ခံရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌတို့က ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။
မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဒိန်းမတ်သံရုံးမှ လှူဒါန်းသော အဝတ်နာခေါင်းစည်း များကို ကျောက်ဖြူမြို့ ကိုဗစ်-၁၉ အလှူလက်ခံရေးကော်မတီများ၊ အသိပညာပေးရေးနှင့် သတင်းစုဆောင်းထုတ်ပြန်ရေးကော်မတီအဖွဲ့၊ ကျောက်ဖြူ ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးတွင် ကူညီဆောင်ရွက်နေသော စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ ရမ်းမြ၊ မာန်အောင်၊ အမ်းမြို့နယ်၊ ဇင်ချောင်းနှင့် လေးတောင်တိုက်နယ်များရှိ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များသို့ လှူဒါန်းပေးအပ်ခဲ့ကြ သည်။ အလှူလက်ခံရရှိသော အဝတ်နာခေါင်းစည်းများကို အခြေခံလူတန်းစား များနှင့် ဈေးများတွင် ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ပြီးဝေလင်း(ခရိုင်ပြန်/ဆက်)

ချင်းရွှေဟော်မြို့မှ နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၁၄ ဦးအား သက်ဆိုင်ရာဒေသများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပို့ဆောင်

ချင်းရွှေဟော် စက်တင်ဘာ ၆
ရမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လောကီကိုင် မြို့နယ် ချင်းရွှေဟော်မြို့ရှိ မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ပိတ်ပင်မှု ဝင်ရောက်လာသည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူများအား ချင်းရွှေဟော်မြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသက်ဦးပိုင်နှင့် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များက ၎င်းတို့၏ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျ စီစဉ်လွှဲပြောင်း ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၅ ရက် ညနေ ၆ နာရီက ၁၁ ဦးနှင့် ယနေ့ မွန်းလွဲ ၃ နာရီက သုံးဦး စုစုပေါင်း နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၁၄ ဦးတို့အား ထပ်မံ လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၁၄ ဦးမှာ အမျိုးသားကိုးဦး၊ အမျိုးသမီး ငါးဦးတို့ဖြစ်ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြစ်သာ မြို့နယ်မှ နှစ်ဦး၊ ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း တန့်ယန်းမြို့နယ်မှ သုံးဦး၊ မိုင်းရယ်မြို့နယ်မှ နှစ်ဦး၊ လောကီကိုင် မြို့နယ်မှနှစ်ဦး၊ သိန်းခုံမြို့နယ်မှ သုံးဦးနှင့် ဟိုပန်မြို့နယ်မှ တစ်ဦးတို့ဖြစ်သည်။
ထိုသို့ ချင်းရွှေဟော်မြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းကော်မတီမှ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များသို့ နေရပ်ပြန် ပြည်သူများအား စနစ်တကျ စီစဉ်လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ ဧပြီ ၃၀ ရက်မှ ယနေ့အထိ အမျိုးသား ၈၂၅ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၆၆၉၀ တို့ဖြစ်ကာ စုစုပေါင်း နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၁၄၉၂၅ ဦးတို့ကို လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဇင်ဇင်(ပြန်/ဆက်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်း ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာဦးစီးဌာန ရုံးသစ်ဖွင့်လှစ်ပေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန် တောင်ပိုင်းခရိုင် ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ် ဆိပ်ကြီး အရှေ့ရပ်ကွက် ဗဟိုလမ်းနှင့် စက်ဆန်းလမ်းထောင့်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာဦးစီးဌာန ရုံးသစ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာဦးစီးဌာန ရုံးသစ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပြီး ရုံးသစ်ဆိုင်ဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ကာ (ယာပုံ) ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းကို အမွှေးနံ့သာများ ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။

အကောင်းဆုံးဝန်ဆောင်မှုတွေပေးနိုင်ဖို့

ထို့နောက် ရုံးသစ်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်းက “ကျွန်တော်တို့ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့အနေနဲ့ မြို့နယ်အသီးသီးမှာ ဌာနဆိုင်ရာရုံးတွေ စနစ်တကျပေါ်ထွန်းဖို့အတွက် ကြိုးစားနေပါတယ်။ အဓိက ဒီလိုကြိုးစားရတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်က ပြည်သူ့လူထုကို အကောင်းဆုံးဝန်ဆောင်မှုတွေ ပေးနိုင်ဖို့အတွက်ဖြစ်ပါတယ်။ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတွေဟာ အရေးကြီးပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်မှာ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရတဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့ စာရင်း



ကိစ္စရပ်တွေ၊ လူနေထိုင်မှုတွေ ဒီအခြေအနေတွေ အားလုံးကို ကြည့်မယ်ဆိုရင် လူတွေမွေးဖွားလာတဲ့အချိန်ကစပြီး သေဆုံးချိန်အထိ ဒီရုံးနဲ့ အဆက်အသွယ်မပြတ် အမြဲတမ်း ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နေရတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုဖွင့်လှစ်

လိုက်တဲ့ ဒီရုံးသစ်ကြီးဟာ မြို့နယ်မှာရှိတဲ့ ပြည်သူတွေအတွက် အကောင်းဆုံးဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်တဲ့ရုံးဖြစ်အောင် ဌာနဆိုင်ရာမှ တာဝန်ရှိသူတွေအားလုံး ပိုင်းဝန်းကြိုးစားဆောင်ရွက်ပေးကြပါ” ဟု တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်း၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဝန်ကြီး ဒေါ်မိုးမိုးစုကြည်၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးတင်ထွန်းနိုင်၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးသန်းဆွေ၊ တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရေးမှူး ဦးစိုးစိုးစော်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အဆိုပါ ရုံးသစ်ကို ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စုဘတ်ဂျက်ခွင့်ပြုငွေကျပ် သန်း ၅၀ ဖြင့် အလျား ၃၃ ပေ၊ အနံ ၃၆ ပေ၊ RC အမျိုးအစားဖြင့် တစ်ထပ်ခွဲ ရုံးသစ်အဆောက်အအုံကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ် ၈ ရက်မှ စတင်ဆောက်လုပ်ခဲ့ပြီး ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ်နှင့် ဒလမြို့နယ်ဆိုင်ရာ ဆက်သွယ်ပေါင်းကူး တည်ဆောက်မည့် တွဲတေးတူးမြောင်းကူးတံတား တည်ဆောက်မည့် စီမံကိန်း မြေနေရာကို သွားရောက်ခဲ့ပြီး ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာန တံတားတည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့(၁) မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ မကြာမီတံတားတည်ဆောက်ရေး ပဏ္ဍိတတော်တင်မင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပမည့် အစီအစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များကို သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများအား ဆွေးနွေးရာကြားကြောင်း သိရသည်။

နိုင်လင်းကျော်(ဒလ)၊ ဝေယံ(ဆိပ်ကြီးခနောင်တို)

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေးနေ့ INTERNATIONAL LITERACY DAY 2020

COVID-19 ကာလနှင့် အလွန်မှာ ဆန်းသစ်ထိခရာကံသော သင်ကြားသင်ယူမှု နည်းလမ်းများ အသုံးပြုလို စာတတ်မြောက်ရေး စောင့်ရှောက်စို့

Literacy teaching and learning in the COVID-19 crisis and beyond

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလ(၈)ရက် 8 September 2020

ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် NEP စီမံကိန်း(မဟာဓာတ်အားလိုင်းပြင်ပ) တစ်အိမ်သုံးဆိုလာစနစ်ဖြင့် မီးလင်းရေး ဆွေးနွေး

ဝန်းသို စက်တင်ဘာ ၆

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ တစ်နိုင်ငံလုံး လျှပ်စစ်မီးလင်းရေးနှင့်အညီ အမျိုးသား လျှပ်စစ်မီးလင်းရေးစီမံကိန်း NEP (OFF GRID) Solar Home System ဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင် ဝန်းသိုမြို့နယ် ဘုံချောင်းကျေးရွာတွင် ICB-4 ဖြင့် မီးလင်းရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဘုံချောင်းကျေးရွာသို့ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်ခိုင်ခင်ဝင်း၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်း၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဦးစီးဌာန မီးလင်းရေးဌာနစိတ်တာဝန်ခံ ဒေါ်အိမ်နီတို့နှင့်

နှင့် ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းအကြောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ဆိုလာဖြင့် တီဗွီ၊ အိမ်ဖိုခိုက်နှင့် ပန်ကာ အသုံးပြုပုံအကြောင်း လက်တွေ့တပ်ဆင် အသုံးပြု၍ ရှင်းလင်းပြသသည်။

ဘုံချောင်းကျေးရွာတွင် အိမ်ခြေ ၆၇ အိမ်ရှိပြီး ဆိုလာအသုံးပြုရန် အိမ်ခြေ ၃၇ အိမ်ကို တင်ပြထားပြီး ဝပ် ၁၀၀ ဆိုလာနှင့် ဝပ် ၆၀ ဆိုလာ တပ်ဆင်အသုံးပြုရန် ခွင့်ပြုထားကြောင်း၊ ယင်းသို့တပ်ဆင်အသုံးပြုမည့်သူများက ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေအဖြစ် ဝပ် ၁၀၀ ဆိုလာကို ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေ (တစ်သိန်းခွဲ)၊ ဝပ် ၆၀ ဆိုလာကို ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေ (ကျပ်ငါးသောင်း) အချိုးကျ ထည့်ဝင်ပြီး

ထည့်ဝင်ငွေကို နှစ်ကြိမ် အရစ်ကျ ထည့်ဝင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေ ထည့်ဝင်ကျခံသည့်အတွက် စီမံကိန်းမှ စာသင်ကျောင်း တစ်ကျောင်း၊ ဘုန်းကြီးကျောင်း နှစ်ကျောင်း၊ ကျန်းမာရေးဆေးခန်း တစ်ခုနှင့် လမ်းမီးတိုင်များကို အခမဲ့တပ်ဆင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်အိမ်သုံးဆိုလာ စနစ်၌ ဝပ် ၁၀၀ နှင့် ဝပ် ၆၀ တို့တွင် ဘက်ထရီပါသော ဆိုလာနှင့် အတူ မီးသီး လေးလုံး၊ မီးချောင်း တစ်ချောင်းတို့ကို အသုံးပြုသူ အိမ်များတွင်စနစ်တကျ တပ်ဆင်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မွှေးကြူစင်

ကျောင်းကုန်းမြို့တွင် ကိုပစ်-၁၉ စီးပွားရေးပြန်လည်ကုစားမှုအစီအစဉ်အရ ငါးသားပေါက်များ ထောက်ပံ့

ကျောင်းကုန်း စက်တင်ဘာ ၆

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ပုသိမ်ခရိုင် ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကိုပစ်-၁၉ စီးပွားရေး ပြန်လည်ကုစားမှုအစီအစဉ်အရ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကံကလေးအုပ်စုရှိ ငါးမွေးတောင်သူ ၁၃ ဦးအား ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၄၉၄၂၀၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

အလားတူ တံခွန်တိုင်အုပ်စုရှိ ငါးမွေးတောင်သူ ၁၁ ဦးအား ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၅၁၄၀၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါ ငါးသားပေါက် ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးသိန်းထွန်း၊ မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါက်တာထိန်ဝင်း၊ ပုသိမ်ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးမှူး ဦးအေးနိုင်၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစော်မျိုးဝင်း၊ မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးမှူး ဦးစော်လွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးများနှင့် ငါးမွေးတောင်သူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)



အမုန်းစကားမပြောရ။

တစ်ပါးသူ၏ လူမျိုး၊ နိုင်ငံ၊ ဘာသာရေး၊ ဒေသ၊ ကျား/မ လိင်ကွဲပြားမှု၊ လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ ခံယူမှု၊ မသန်စွမ်းသူများနှင့် နာတာရှည်ရောဂါဖြင့် ကျန်းမာရေးချို့တဲ့နေသူများကို အကြောင်းမဲ့ဖြစ်စေ၊ ထိခိုက်နာကျင်စေလိုသောကြောင့်ဖြစ်စေ တိုက်ရိုက်တိုက်ခိုက်သော အမုန်းစကားများကို Facebook မှ ပယ်ဖျက်ပါသည်။

လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်၌ စပါးခင်းများအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်

လှိုင်းဘွဲ့ စက်တင်ဘာ ၆

ကရင်ပြည်နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနသည် ငါးသယ်ဇာတတိုးပွားစေရေးနှင့် ငါးထုတ်လုပ်မှုပိုမိုတိုးတက်စေရေးရည်ရွယ်၍ စပါးခင်းများအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းအခမ်းအနားကို စက်တင်ဘာ ၅ ရက်က လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် သာဓုန်ကျေးရွာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျင်းပသည်။ (အပေါ်ပုံ)

အခမ်းအနားသို့ ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဦးစောမြင့်ဦး၊ ပြည်နယ်ပရိဘိုင်းတိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီး ဦးခွန်မျိုးတင်၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ် ဦးစောချစ်မြင့်လေး၊ ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ်မှ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် စပါးစိုက်တောင်သူများ တက်ရောက်ကြပြီး စပါးစိုက်တောင်သူ ၂၀ ၏ စပါးခင်း ၈၀၀ အတွင်းသို့ ငါးခင်းမြွေသားပေါက် ကောင်ရေ ၇၀၀၀၀ မျိုးစိုက်ထည့်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

လေထုသန့်ရှင်းဖို့ အားလုံးပါဝင် ဆောင်ရွက်ဖို့

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန

ကမ္ဘာ့မြေမျက်နှာပြင်အထက် မိုင် ၃၀၀ (ကီလိုမီတာ ၅၀၀) ခန့်အထိကို လေထုက လွှမ်းခြုံထားပါသော်လည်း ကျွန်ုပ်တို့ အသက်ရှင်သန်မှုအတွက် ကမ္ဘာ့မြေပြင်အထက် ၅ မိုင်မှ ၉ မိုင်အတွင်းရှိ လေထုကိုသာ ရှူရှိုက်နိုင်ပါသည်။ သန့်ရှင်းသောလေကို ရှူရှိုက်ခြင်းသည် သက်ရှိတို့အတွက် အရေးကြီးသောကဏ္ဍတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ တိုးတက်လာသော ခေတ်၏ ရေစီးကြောင်းအတိုင်း လူသားတို့ တီထွင်ကြံဆဆောင်ရွက်မှုများမှ လေထုညစ်ညမ်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်စေရာ လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ချိတ်ဆက် နေသည်ဖြစ်၍ လေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချနိုင်မည်ဆိုပါက သက်ရှိများနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ်တွင် များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းလာစေမည် ဖြစ်ပါသည်။

ဤအချက်ကို တပ်လှန့်နှိုးဆော်သည့်အနေဖြင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် (၇၄) ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံ၏ ဆုံးဖြတ်ချက် ၇၄/၂၂၂ အရ လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့် အကြောင်းရင်းများ၊ အကျိုးသက်ရောက်မှုများနှင့် လေထု အရည်အသွေးကို တိုးတက်လာစေမည့် ဖြေရှင်းနည်းများကို ပိုမိုသိရှိနားလည်လာစေရန်အတွက် နှစ်စဉ် စက်တင်ဘာလ ၇ ရက်နေ့ကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သန့်ရှင်းသောလေထုနေ့ (International Day of Clean Air for Blue Skies) အဖြစ်သတ်မှတ်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြပါသည်။

ယခုနှစ်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် စတင်ကျင်းပမည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလ ၇ ရက်နေ့ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသန့်ရှင်းသောလေထုနေ့ (International Day of Clean Air for Blue Skies) အထိမ်းအမှတ်ဆောင်ပုဒ်ကို “လေထုသန့်ရှင်းဖို့ အားလုံးပါဝင်ဆောင်ရွက်ဖို့ (Clean Air for All)” ဟု သတ်မှတ်ထားပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများအပြားတွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသော ပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးမှု၊ စိန်ခေါ်မှုပြဿနာများအနက် လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ကမ္ဘာနှင့်အဝန်း နှစ်စဉ်လူဦးရေ (၇) သန်းခန့် အရွယ်မတိုင်ခင် သေဆုံးနေရသည့်အတွက် လေထုသန့်ရှင်းရေးကို ဦးစားပေးအနေဖြင့် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်ပါသည်။ လူသားနှင့် သက်ရှိအားလုံး အသက်ရှင်နေထိုင်နိုင်ရန်အတွက် သန့်ရှင်းသောလေကို ရှူရှိုက်ခွင့်ရရှိရန် အရေးကြီးပါသည်။ နေ့စဉ်လူနေမှုဘဝ၌ လေထုညစ်ညမ်းစေသည့် အရာများစွာဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ လူသားများ၏ ကျန်းမာရေးအပေါ် ထိခိုက်မှုအန္တရာယ်ကြီးမားသည့်အပြင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ ဂေဟစနစ်များ ပျက်စီးမှုနှင့်လေထု ညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့်အတွက် တားဆီးကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှုများကို ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှုပြဿနာ

ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပြဿနာများအနက် လေထုညစ်ညမ်းမှုပြဿနာသည် တစ်နေ့ထက်တစ်နေ့ များပြားလာသည်ကိုတွေ့ရှိရပါသည်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ဖြစ်သော “WHO” ကမူ လေထုညစ်ညမ်းခြင်းကို အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုရာ၌ လေထုတွင်း၌ရှိသော ဓာတ်ငွေ့များသည် အမျိုးမျိုးသောသက်ရောက်မှုများဖြင့် လူသားနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေခြင်းဟု ဆိုထားပါသည်။ လေထုညစ်ညမ်းခြင်းမှာ လေထုထဲတွင် ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာ (သို့မဟုတ်) ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာ ပြောင်းလဲမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာပြီး မသန့်ရှင်းသော မီးခိုးဖုန်မှုန့်ဓာတ်ငွေ့များစွာ ပါဝင်လာခြင်းကြောင့် ဖြစ်သည်။ အမေရိကန်သတင်းစာဆရာ “Iv Kupcinet” ကမူ လေထုညစ်ညမ်းခြင်းကို “သဘာဝလောကကြီးအား အရွယ်မတိုင်မီ အိုမင်းလာစေခြင်း” ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။ လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် မီးတောင်ပေါက်ကြွခြင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းခြင်းစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့်လည်း ဖြစ်နိုင်သကဲ့သို့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်များ၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံများ၊ သတ္တုတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများစသည့် လူသားတို့၏ အပြုအမူများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အခိုးအငွေ့များနှင့် အမှုန့်များ ထွက်ရှိမှုကြောင့်လည်း ဖြစ်နိုင်ပါသည်။

မော်တော်ယာဉ် (Automobiles) များသည် ကာဗွန်ပါသောလောင်စာများကို အသုံးပြုပါသည်။ ထိုကာဗွန်များမှ အပြည့်အဝ မလောင်ကျွမ်းသည့်အခါ ၎င်းယာဉ်များမှ လေထုထဲသို့ အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသော ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ်ဓာတ်ငွေ့များ ထုတ်လွှတ်ပါသည်။ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ်သည် လူ့ခန္ဓာကိုယ်အတွက် လိုအပ်သော အောက်ဆိုဂျင်ကို အပြည့်အဝ မရရှိစေနိုင်သောကြောင့် မူးဝေခေါင်းကိုက်စေပြီး ရှူရှိုက်မိသည့် ပမာဏများပြားလာပါက အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးလာနိုင်

ပါသည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှု

စက္ကူစက်ရုံများ၊ စက်သုံးဆီ သန့်စင်စက်ရုံများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံများနှင့် Power Plant များမှ အန္တရာယ်ရှိသော ဓာတ်ငွေ့များဖြစ်သည့် Carbon Dioxide (CO₂), Sulfur Dioxide (SO₂), Hydro Carbon (HC), Nitrogen Oxides (NO_x) များ လေထုထဲသို့ အများဆုံး ထုတ်လွှတ်ခြင်းကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများ လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို အဓိကဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ သစ်သား၊ ကျောက်မီးသွေးနှင့် အခြားသော ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများ လောင်ကျွမ်းရာတွင် Carbon Dioxide (CO₂), Sulfur Dioxide (SO₂), Nitrogen Oxides (NO_x) များ လေထုထဲသို့

ပြောင်းလဲမှုကိုလည်း ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုများကို ဖြစ်ပေါ်လာစေပါသည်။ ထို့အပြင် Fossil fuels များ လောင်ကျွမ်းခြင်းမှ ထွက်ပေါ်လာသော CO₂ နှင့် NO₂ ကဲ့သို့သော မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များတိုးပွားလာခြင်းသည် ကမ္ဘာ့မျက်နှာပြင်နှင့် လေထုကြားရှိ စွမ်းအင်ညီမျှမှုကို ပြောင်းလဲပေးရုံသာမက အပူချိန်ပြောင်းလဲမှုကိုလည်း ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ ကာဗွန်နှင့် အိုဇုန်းကဲ့သို့သော လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်စေသောအရာများ ထုတ်လွှတ်ခြင်းဖြင့် စွမ်းအင်ညီမျှမှု (Energy Balance) ကို ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။

ထို့အပြင် အချို့သောဒြပ်များနှင့် ဓာတ်ငွေ့များကြောင့် အက်စစ်မိုး ရွာသွန်းခြင်းများကိုပင် ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။

“ လေထုကိုညစ်ညမ်းစေသော ဓာတ်ငွေ့များသည် လူတို့၏ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေရာ၌ ပမာဏတစ်ခုနှင့်တစ်ခု မတူညီကြပေ။ အထူးသဖြင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းနှင့် မျက်စိတွင် အများဆုံးအကျိုးသက်ရောက်မှု ဖြစ်စေသဖြင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုရှိသောနေရာသို့ သွားရောက်သည့်အခါ တိုင်း နှာခေါင်းစည်းနှင့် မျက်မှန်တို့ကို တပ်ဆင်သင့်ပါသည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များအနေဖြင့် ညစ်ညမ်းသောလေထုကို ရှူရှိုက်မိခြင်းကြောင့် သန္ဓေသားတွင် ဉာဏ်ရည်ဖွံ့ဖြိုးမှု နိမ့်ကျခြင်း၊ ကိုယ်ခန္ဓာ မကြီးထွားခြင်း၊ ရေလက်အင်္ဂါမပြည့်စုံခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်စေနိုင် ”

ရောက်ရှိပြီး လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ လေထုအတွင်း၌ရှိသော ထရီပိုစမီးယားအလွှာနှင့် စထရာတိုစပီးယားအလွှာတို့တွင် အိုဇုန်းဓာတ်ငွေ့ တွေ့ရှိရပြီး မြေပြင်အထက်အနီးအနားတွင်ရှိသော ထရီပိုစပီးယားအလွှာ အိုဇုန်းဓာတ်ငွေ့ (Bad Ozone/ Ground Ozone) သည် နိုက်ထရိုဂျင်အောက်ဆိုဒ်နှင့် အငွေ့ပြန်တတ်သော အော်ဂဲနစ်များစုပေါင်းဓာတ်ပြု၍ ဖြစ်ပေါ်လာသောဓာတ်ငွေ့ ဖြစ်ပြီး ရင်ကျပ်ရောဂါသည်များအတွက် လွန်စွာဘေးဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ စထရာတိုစပီးယားအလွှာရှိ အိုဇုန်းဓာတ်ငွေ့သည် နေရောင်ခြည်မှပါလာသည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကို ကမ္ဘာ့မြေမျက်နှာပြင်သို့ တိုက်ရိုက်မကျရောက်စေရန် ကာကွယ်ပေးထားပါသည်။

ထို့အပြင် ဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုဒ်သည် မျက်စိ၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းတို့ကို ဘေးဖြစ်စေ၍ အသက်အရွယ် နုနယ်သော ကလေးများဆိုပါက ဦးနှောက်ပိုင်းဆိုင်ရာ ချို့ယွင်းမှုများ ရှိလာနိုင်ကြောင်း ကျန်းမာရေးပညာရှင်များက ဆိုကြပါသည်။ လေထုကိုညစ်ညမ်းစေသောဓာတ်ငွေ့များသည် လူတို့၏ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေရာ၌ ပမာဏတစ်ခုနှင့်တစ်ခု မတူညီကြပေ။ အထူးသဖြင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းနှင့် မျက်စိတွင် အများဆုံးအကျိုးသက်ရောက်မှုဖြစ်စေသဖြင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုရှိသော နေရာသို့ သွားရောက်သည့်အခါတိုင်း နှာခေါင်းစည်းနှင့် မျက်မှန်တို့ကို တပ်ဆင်သင့်ပါသည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များအနေဖြင့် ညစ်ညမ်းသောလေထုကို ရှူရှိုက်မိခြင်းကြောင့် သန္ဓေသားတွင် ဉာဏ်ရည်ဖွံ့ဖြိုးမှု နိမ့်ကျခြင်း၊ ကိုယ်ခန္ဓာမကြီးထွားခြင်း၊ ရေလက်အင်္ဂါမပြည့်စုံခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။

လေထုအရည်အသွေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု

လေထုအရည်အသွေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတို့သည် လွန်စွာဆက်သွယ်နေကြပါသည်။ ဥပမာ အိုဇုန်းကဲ့သို့သော လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်စေသောအရာများသည် လူသားတို့အတွက် အန္တရာယ်ရှိရုံသာမက ရာသီဥတု

ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်ကဲ့သို့သော မှန်လုံအိမ်အကျိုးသက်ရောက်မှုမြင့်မားသည့်အရာများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်လွှတ်နေခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ ထို့အတွက်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော လေထုညစ်ညမ်းမှုအခြေအနေများကို ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရေးအတွက် သင့်လျော်သောနည်းလမ်းများကိုချမှတ်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ မျိုးသုဉ်းပျက်စီး

တောမီးနှင့် အခြားအကြောင်းအမျိုးမျိုးတို့ကြောင့် မီးလောင်ကျွမ်းမှုတို့အပြင် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ များမှဖြစ်ပေါ်လာသည့် အခိုးအငွေ့များကြောင့်ဖြစ်သော လေထုညစ်ညမ်းမှု (မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှု) သည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူတို့၏ကျန်းမာရေးကိုသာမက သက်ရှိသက်မဲ့သယံဇာတအရင်းအမြစ်များကို ဆိုးရွားသည့် အကျိုးသက်ရောက်မှုဖြစ်စေနိုင်သကဲ့သို့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍတွင်လည်း မလိုလားအပ်သည့် ကြန့်ကြာမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။ မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်နေသည့်ကာလများတွင် ကျောင်းများပိတ်ထားရသည့် အခြေအနေများကြောင့် ပညာရေးကဏ္ဍတွင် သက်ရောက်စေနိုင်သကဲ့သို့ စီးပွားရေးအရ ဆိုးရွားမှုများကိုလည်း ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ မျိုးသုဉ်းပျက်စီးခြင်း ၎င်းတို့၏ မူရင်းဒေသများကို ပျောက်ဆုံးစေပါသည်။

သဘာဝတူလက်မှတ်ရေးထိုး

မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှုသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအပါအဝင် အာဆီယံဒေသအတွင်း နှစ်စဉ်ကြုံတွေ့နေရသော ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုတစ်ခု ဖြစ်နေပါသည်။ ၁၉၉၀ ခုနှစ်၊ ၁၉၉၄ ခုနှစ်၊ ၁၉၉၇ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်များနှင့် လတ်တလော ၂၀၁၉ ခုနှစ် နှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင်လည်း အာဆီယံဒေသတွင်း၌ မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသ တာချီလိတ်မြို့တွင်လည်း မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှုဒဏ်များကို ခံစားခဲ့ရပါသည်။ အဆိုးရွားဆုံး

ဖြစ်ရပ်မှာ ၁၉၉၇/၁၉၉၈ ခုနှစ်တွင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏ သစ်တော ဧရိယာ ဟက်တာ ၁ ဒသမ ၈ သန်းမှ ၂ ဒသမ ၂ သန်းအထိ ကျယ်ပြန့်သော တောမီးလောင်ကျွမ်းခြင်းကြောင့် မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ် ပမာဏ ၃၀၀၀ မှ ၉၄၀၀ မီဂါတန်အထိ ထုတ်လွှတ်ခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချနိုင်ရန်အတွက် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် မီးခိုးမြူငွေ့ ညစ်ညမ်းမှုဆိုင်ရာ အာဆီယံသဘောတူညီချက်ကို သဘောတူလက်မှတ်ရေးထိုးပြီး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

ဤတင်ကာကွယ်ခြင်းသည် ကုသခြင်းထက်ကောင်းသည့်ဟူသော စကားအတိုင်းပင် ယခုအချိန်သည် လေထုညစ်ညမ်းမှုကိုလျော့ချပြီး သန့်ရှင်းသောလေကို ရှူရှိုက်နိုင်ရေးအတွက် လူသားတို့ ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များကို ဆင်ခြင်သုံးသပ်သင့်သော အချိန်အခါပင် ဖြစ်ပါသည်။ လေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချရာတွင် အဓိကလုပ်ငန်းစဉ် (၃)ရပ် ထား၍ ဆောင်ရွက်သင့်သေးသည်။ ၎င်းတို့အနက် ပထမလုပ်ငန်းစဉ်မှာ စွမ်းအင်ချွေတာသုံးစွဲခြင်း ဖြစ်သည်။ ဒုတိယလုပ်ငန်းစဉ်မှာ သစ်တောသစ်ပင်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်သည်။ အစိမ်းရောင် ကလိုရီဖီးလ်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော အပင်များသည် လေထုညစ်ညမ်းစေသော ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်ကို စုပ်ယူပေးပြီး သန့်စင်သော အောက်ဆိုဂျင်ကို ပြန်လည်ထုတ်ပေးသည်။ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်သည် မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များအနက် ပဓာနအကျဆုံး ဓာတ်ငွေ့ဖြစ်ရာ သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းသည် မှန်လုံအိမ်အာနိသင်ကို လျော့ချပြီး ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုကို ဟန့်တားစေနိုင်သောအရာဖြစ်ပေသည်။ တတိယလုပ်ငန်းစဉ်အနေဖြင့် “အစိမ်းရောင်ဖွံ့ဖြိုး၊ ပြည့်အကျိုး” ဆိုသည့်အတိုင်း ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်နှင့် အစိမ်းရောင်နည်းပညာများ ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာသုံးစွဲရေးဖြစ်သည်။ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများကို လောင်ကျွမ်းစေပြီး စွမ်းအင်ထုတ်လွှတ်ကြရာမှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဖြင့် ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးမြှင့်သုံးစွဲကြရန် ရည်မှန်းထားပေသည်။

နိုင်ငံသားတိုင်း၏ တာဝန်ဖြစ်

လေထုညစ်ညမ်းလာမှု၏ ဆိုးကျိုးတစ်ခုဖြစ်သည့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုကို ဖြစ်စေသော မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များလျော့ချခြင်းသည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံသားတိုင်း၏ တာဝန်ဖြစ်ပေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပွားပြီးမှ လျော့ချခြင်းထက် လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်အောင် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းက ပိုမိုအရေးပါလျှင်ကောင်းမွန်ပါသည်။ နိုင်ငံအဝန်း သစ်တောစွမ်းအင်ဖြင့် စိမ်းလန်းစေကာ ဒေသတွင်း မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့မြင့်တက်လာမှုကို လျော့ချခြင်း၊ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်များကို အသုံးပြုခြင်း၊ ဒေသတွင်း အစိမ်းရောင်နည်းပညာများ တိုးချဲ့အသုံးပြုရေးနှင့် တိုးတက်ရေးတို့ကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားရမည့် ဖြစ်ပါသည်။ “တစ်ဦးကစ အစား” ဟူသည့်အတိုင်းပင် မိမိတို့ တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်း၏ အပြုအမူအသုံးအစွဲများကို လျော့ချ ပြင်ဆင်နိုင်ပါက လေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချနိုင်မည်မှာ ကျေနပ်စေပါသည်။

လေထုသန့်ရှင်းရေးသည် အရေးကြီး

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဆင်းရဲမှုလျော့ချရေး၊ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မျှော်မှန်း၍ စက်မှုဇုန်၊ အထူးစီးပွားရေးဇုန်များ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်တည်ထောင်ခြင်း၊ မြို့ပြ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ တိုးချဲ့ခြင်း၊ မြို့ပြဒေသများတွင် မော်တော်ယာဉ်အသုံးပြုမှု များပြားလာခြင်းတို့သည် လေထုညစ်ညမ်းမှုပြဿနာများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည့်အတွက် လေထုသန့်ရှင်းရေးသည် အရေးကြီးပြီး လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့ချရေးကို အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် “လေထုသန့်ရှင်းဖို့ အားလုံးပါဝင် ဆောင်ရွက်ဖို့” ဟူသော ယခုနှစ် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ လူသားနှင့် သက်ရှိအားလုံးတို့အတွက် အရေးကြီးသော လေထုသန့်ရှင်းရေးကို အစိုးရဌာနများ၊ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများအပါအဝင် တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီအနေဖြင့် လက်တွဲညီညီ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြရန် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလ ၇ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သန့်ရှင်းသောလေထုနေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် တိုက်တွန်းတင်ပြအပ်ပါသည်။

ကျောက်တော်မြို့နယ်အတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား အရပ်ဝတ်များ ဝတ်ဆင်ထားသည့် AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက မိုင်းဆွဲတိုက်ခိုက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၆ ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်တော်မြို့နယ် အတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား အရပ်ဝတ်များ ဝတ်ဆင်ထားသည့် AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက မိုင်းဆွဲတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း တပ်မတော် သတင်းမှန်ပြန်ကြားရေး အဖွဲ့၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အဆိုပါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် တွင် ကျောက်တော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ တပ်မတော်သားများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် စက်တင်ဘာ

တစ်ရက်လုံး လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက် ရှိစဉ် ညနေ ၆ နာရီ ၄၅ မိနစ်ခန့်တွင် ကားလမ်း၏ အရှေ့ဘက်မှ ရီမိုင်း တစ်လုံးဖြင့် ထပ်မံဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက် ခဲ့သဖြင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်အချို့ ထိခိုက် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ညဉ့် ၃ နာရီခန့်တွင် AA အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် အရပ် ဝတ်များဝတ်ဆင်၍ အရပ်သား အယောင်ဆောင်ကာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များအား တိုက်ခိုက်ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း ဖော်ပြထား သည်။

ထားသည့် AA အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူ အလောင်းနှစ်လောင်း အား M-22 သေနတ်တစ်လက်၊ ပလတ် စတစ်ဘူးဖြင့်ပြုလုပ်ထားသည့် အချင်း ၄ လက်မ၊ အမြင့် ၈ လက်မခန့်ရှိ ရီမို မိုင်းတစ်လုံးတို့အား သိမ်းဆည်းရမိ ခဲ့ကြောင်းနှင့် AA အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် အရပ် ဝတ်များဝတ်ဆင်၍ အရပ်သား အယောင်ဆောင်ကာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များအား တိုက်ခိုက်ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း ဖော်ပြထား သည်။

ဘားအံမြို့နယ်နှင့် ရွှင်မြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၆ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် စက်တင်ဘာ ၅ ရက် ည ၇ နာရီက ဘားအံမြို့နယ် ကော့ထော်ကျေးရွာ အုပ်စု တောင်ကလေးကျေးရွာ ဦးဝေါဖိုးလမ်းတွင် ထက်လင်းဦး(ခ) စောချစ်သူ မောင်းနှင်ပြီး စောခင်မြင့် လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား ၂၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ဆက်လက်၍ အဆိုပါလမ်းအတွင်းရှိ စောခင်မြင့်၏နေအိမ်အား ရှာဖွေရာ နေအိမ်အတွင်း၌ မစ်မီးခိုးအား တွေ့ရှိ ရပြီး အိပ်ခန်းအတွင်းမှ စိတ်ကြွေးသွပ်



ဇော်ဇော်ဦး(ခ)ဇော်ဦးအား ဖမ်းဆီးရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့် အတူ တွေ့ရစဉ်။

ဆေးပြား ၉,၀၀၀ တို့ကို လည်းကောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ယင်းနေ့ ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် ရွှင် မြို့နယ် ယုံတောင်ကျေးရွာအနီး ရွှင်- ကျောက်ဆည်သွား ကားလမ်း၌ ဇော်ဇော်ဦး(ခ)ဇော်ဦး မောင်းနှင်လာ သည့် ဆိုင်ကယ်အား ရပ်တန့်ရှာဖွေ ရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၅၀၀၀၀ တို့ကိုသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား

အောက်ချင်းငှက်နှစ်ကောင် နတ်မတောင်အမျိုးသားဥယျာဉ်အတွင်း ဘေးမဲ့လွတ်ပေး

ကန်ပလက် စက်တင်ဘာ ၆ ချင်းပြည်နယ် ကန်ပလက်မြို့ရှိ သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင် သားငှက်တိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းရေးဌာန တာဝန် ရှိသူများက စက်တင်ဘာ ၂ ရက် ညနေပိုင်းတွင်



အောက်ချင်းငှက်နှစ်ကောင်ကို နတ်မတောင် အမျိုးသားဥယျာဉ်အတွင်း ဘေးမဲ့လွတ်ပေးခဲ့ကြ သည်။ အဆိုပါ အောက်ချင်းငှက်နှစ်ကောင်သည် ရွှေစက်တော်တော်ရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော၌ မွေးမြူ ထားခဲ့ရာ ရာသီဥတုအခြေအနေအရ ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် သင့်လျော်ခြင်းမရှိ သည့်အတွက် နတ်မတောင်အမျိုးသားဥယျာဉ်သို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယင်းသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်စဉ်တွင် အောက်ချင်းငှက် နှစ်ကောင်သည် သုံးလသားအရွယ်ဝန်းကျင်သာ ရှိပြီး နတ်မတောင်အမျိုးသားဥယျာဉ် ထိန်းသိမ်း ရေးစခန်းတွင် သုံးလကျော် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ခဲ့ကြပြီး နတ်မတောင်အမျိုးသား ဥယျာဉ်အတွင်းသို့ ဘေးမဲ့လွတ်ပေးခဲ့ကြခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာအမည် အောင်လောင်ငှက်၊ ယောင်ယင် ငှက်နှင့် ဒေသအခေါ် အောက်ချင်းငှက်သည် ဇီဝ မျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ လုံးဝကာကွယ်ထားသည့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်အမျိုး အစားဖြစ်သဖြင့် ယင်းငှက်များကို သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အမဲလိုက်ခြင်း (သို့မဟုတ်) အနာတရဖြစ်စေခြင်းများ အပြင် အထက်ဖော်ပြပါ ဥပဒေအရ တားမြစ်ထား သည့်များကို ပြုလုပ်ပါက အနည်းဆုံး ထောင်ဒဏ် သုံးနှစ်မှ အများဆုံးထောင်ဒဏ် ၁၀ နှစ် ချမှတ် ခံရမည်အပြင် ငွေဒဏ်ကိုလည်း ချမှတ်နိုင်ကြောင်း နတ်မတောင်အမျိုးသားဥယျာဉ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိန်ထွန်းထံမှ သိရသည်။

ကိုလိန်း (ပြန်/ဆက်)

● ကျော့မှ အောင်ဆောင်ရန် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် အုန်းခိုအသင်းမှ နာပိုလီအသင်းသို့ ရောက်ရှိ လာသူဖြစ်ကာ အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် ၂၂ ပွဲ ပါဝင် ကစားထားကာ ၁၁ ရိုး သွင်းယူပေးထားနိုင်သည်။ ထို့အပြင် ၎င်းသည် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် နာပိုလီအသင်းကို ကိုယ်အီတာ လီယာဖလားဆွတ်ခူးနိုင်အောင် ကူညီပေးထားနိုင်သူဖြစ်သည်။ အယ်လန်းသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ဘရာဇီးနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပပြီး ကိုးကြိမ်မြောက် ဗိုလ်စွဲခဲ့သော ကိုပါအမေရိက ဖလားပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတွင် နိုင်ငံအသင်းဖော် အဲဗာတန်အသင်းမှ တိုက်စစ်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သူ ရစ်ချတ်လီဆန်နှင့် ဘရာဇီး အသင်းတွင် တွဲဖက်ကစားဖူးကြောင်း သိရသည်။ အန်ဆယ်လော့တီ ၏ အဲဗာတန်အသင်းသည် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ရာသီ ပရီမီယာလိဂ်အဖွင့် ပွဲစဉ်အဖြစ် စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် စပါးအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

ဆေးလ်ဗားကို စံချိန်တင်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ဝမ်းအသင်း ခေါ်ယူ အခြားသတင်းတစ်ရပ်တွင် ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် ဝမ်းအသင်း သည် ပေါ်တိုအသင်းမှ ဖေဘီယိုဆေးလ်ဗားကို ကလပ်စံချိန်တင်

ပြောင်းရွှေ့ကြေး ပေါင် ၃၅ ဒသမ ၆ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူလိုက်ပြီ ဖြစ်ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါကစား သမားသည် ဝမ်းအသင်းနှင့် ငါးနှစ်သက်တမ်းရှိ စာချုပ်တစ်ရပ်ကို ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆေးလ်ဗားသည် ပေါ်တို အသင်းနှင့် ပွဲဦးထွက်ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ကစားခဲ့ပြီး ထိုစဉ်က ၎င်း၏ အသက်သည် ၁၇ နှစ်နှင့် ၂၂ ရက်သာ ရှိသေးသည်။ ၎င်းသည် ပေါ်တိုအသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၁ ပွဲ ပါဝင်ကစား ထားပြီး သုံးဂိုးသွင်းယူပေးထားနိုင်သူဖြစ်သည်။ ဝမ်းအသင်း၏ ယခင်စံချိန်တင် ခေါ်ယူထားသည့် ကစားသမားမှာ ရာအူးလ်ဂျီဗီ နက်စ်ဖြစ်သည်။ ၎င်းကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ဘင်ဖီကာအသင်းမှ ပေါင်သန်း ၃၀ ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ဝမ်းအသင်း အတွက် ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် ၉၉ ပွဲ ပါဝင်ကစားထားပြီး ၄၄ ဂိုး သွင်းယူ ထားနိုင်သူဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ပြီးခဲ့သည့်လတွင် မန်ယူအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် သတင်းများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ထွက်ပေါ် ထားသူလည်းဖြစ်သည်။ ဝမ်းအသင်းသည် ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ယူရိုပါလိဂ်ကွာတားပိုင်နယ်တွင် ဆီဗီလာအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့သည်။ ဝမ်းအသင်း၏ ပရီမီယာလိဂ်အဖွင့်ပွဲစဉ်ကို စက်တင် ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ရက်ဗီးအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ် သည်။

အောင်ဇော်

အင်းစိန်မြို့နယ်နှင့် မရမ်းကုန်းမြို့နယ်တို့အတွင်း ဆိုင်ကယ် ၂၇ စီး ခိုးမှုကျူးလွန်သူတစ်ဦး ဖမ်းမိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၆ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ပိုင်းခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ခရိုင်မူဝါဒနှင့်ဆိုင်သည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် အင်းစိန်မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဩဂုတ်လနောက်ဆုံးပတ်က ရာဇာနိုင်(ခ)အာသီးကို အင်းစိန် မြို့နယ် ပေါက်တောရပ်ကွက် မာလာမြိုင်လမ်းမပေါ်၌ ဆိုင်ကယ်တစ်စီးနှင့် အတူ တွေ့ရှိစစ်ဆေးရာ အဆိုပါဆိုင်ကယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ၎င်းပိုင်ဆိုင်ကြောင်း တစ်စုံတစ်ရာ ပြောဆိုပြောနိုင်မှုမရှိသဖြင့် ဖမ်းဆီးခဲ့သည်။

၎င်းသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ ဩဂုတ်လအထိ အင်းစိန်မြို့နယ် နှင့် မရမ်းကုန်းမြို့နယ်တို့အတွင်းမှ ဆိုင်ကယ်အမျိုးမျိုး ၂၇ စီးကို ခိုးယူခဲ့ ကြောင်း ထပ်မံစစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။ စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ချက်အရ သက်သေခံပစ္စည်း ဆိုင်ကယ်အမျိုးမျိုး ၂၇ စီးအား ပြန်လည်သိမ်းဆည်းရရှိပြီး ဖြစ်၍ ခိုးမှုကျူးလွန်သူ ရာဇာနိုင်(ခ)အာသီးကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား

ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) ဒဂုံတံတား အမှတ်(၂) (ကုလားဝဲ)ပေါ်မှ လူတစ်ဦး ပြုတ်ကျသေဆုံး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၆ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အရှေ့ပိုင်းခရိုင် ဒဂုံတံတား အမှတ်(၂)(ကုလားဝဲ) ဒဂုံ မြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)ဘက်ခြမ်းတွင် စက်တင်ဘာ ၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ ခန့်က တံတားပေါ်မှလူတစ်ဦး ပြုတ်ကျသေဆုံးကြောင်း သိရသည်။ သေဆုံးသူသည် အသက် ၄၀ ခန့်ရှိ အမျိုးသားတစ်ဦး (နေရပ်လိပ်စာ စုံစမ်းဆဲ) ဖြစ်ကြောင်း ဒဂုံ(ဆိပ်ကမ်း)မြို့မရဲစခန်းမှ သိရှိရပြီး တံတားပိုင်တိုင် (P-5)အုတ်ခုံပေါ်တွင် ဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။ သေဆုံးသူအား မြို့မရဲစခန်းမှ စံပြုဆေးရုံကြီးသို့ပို့ဆောင်ခဲ့ပြီး ဒဂုံ(ဆိပ်ကမ်း) မြို့မရဲစခန်းမှ သေမှုသေခင်းဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။

ကိုကြီးစိုး(ဆိပ်ကမ်း)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တရားမဝင် အနိုင်ခံရမှုဖြင့် လှုပ်လှုပ်ကိုင်သူများအား အရေးယူ

မန္တလေး စက်တင်ဘာ ၆ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုအား ထိန်းချုပ်တားဆီးနိုင်ရန် ထုတ်ပြန်ထားသည့် အမိန့် နှင့် ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာခြင်းမရှိဘဲ ဖွင့်လှစ်လုပ်ကိုင်နေသည့် မဟာ အောင်မြေမြို့နယ် စကြာနွယ်စည်ရပ်ကွက် ၇၆ လမ်း ၃၆၃၄ လမ်းကြား ရွှေဆည် တော်ဝင်တိုက်တန်းရှိ ပုရိသအိမ်ခန်းကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် မဟာအောင်မြေမြို့မရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ယမန်နေ့ညနေပိုင်းက ဝင်ရောက်စစ်ဆေးခဲ့သည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် တရားမဝင်အနိုင်ခံရမှု ဖွင့်လှစ်လုပ်ကိုင်သူ ဆိုင်ပိုင်ရှင် ကျော်ကိုကိုထက်(ခ) စောမင်းထက်နှင့် ဆိုင်ဝန်ထမ်းအမျိုးသားငါးဦးအား တွေ့ရှိခဲ့သဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ မြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

မန်းကိုယ်ပွား

ဥပဒေဘောင်အတွင်း နေထိုင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ စိတ်ချမ်းသာ

AFC Cup အုပ်စု လက်ကျန်ပွဲများအတွက် အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း ထုတ်ပြန်ဖွယ်ရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၆ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် ရပ်နားထားသည့် ၂၀၂၀ ရာသီ AFC Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုလက်ကျန်ပွဲများ ကျင်းပမည့် အခြေအနေကို ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း ထုတ်ပြန် ဖွယ်ရှိနေသည်။ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် AFC Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုလက်ကျန်ပွဲများအနက် အာဆီယံဇုန် အုပ်စု လက်ကျန်ပွဲများကို စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက် မှ ၂၉ ရက်အထိ ကျင်းပရန်စီစဉ်ထားသော်လည်း ရောဂါအခြေအနေကြောင့် အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလိုသည့် နိုင်ငံမရှိသောကြောင့် အခက်တွေ့နေခြင်းဖြစ်သည်။ အာဆီယံဇုန်တွင် အုပ်စုအဖွဲ့အစည်းအရ နိုင်ငံမရှိသောကြောင့် အခက်တွေ့နေခြင်းဖြစ်သည်။ အာဆီယံဇုန်တွင် အုပ်စုအဖွဲ့အစည်းအရ (F) နှင့် (G) ကို ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက လက်ခံကျင်းပခွင့်ရထား သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ ပြန်လည် တွေ့ရှိခဲ့၍ လက်ခံကျင်းပနိုင်ခြင်း မရှိတော့ ကြောင်း အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ထံ အကြောင်း ကြားထားသည်။ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံ ကျင်းပနိုင်ရန်မရှိသောကြောင့် အာရှဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်အနေဖြင့် လက်ကျန်ပွဲကျင်းပမည့် အခြေအနေကို ပြန်လည်သုံးသပ်ရဖွယ်ရှိနေသည်။ ယခုရက်ပိုင်း AFC Cup ပြိုင်ပွဲကို ဇုန်အလိုက် အုပ်စုများခွဲ၍ ကျင်းပလျက်ရှိပြီး အုပ်စုအများစု မှာ ပထမအကျော့ကာလမှာပင် ရပ်နားထားရ ခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာကလပ်များဖြစ်သည့် ရန်ကုန်နှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိပြီး ရန်ကုန်အသင်းက အုပ်စု (F) နှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက အုပ်စု (H) တွင် ပါဝင်နေသည်။ ညီမြတ်သော်တာ

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

၁။ (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -

- အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲ နမူနာ (၈၄၃) ခု၊
- ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂၅၀) ခု
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲ နမူနာ (၃၃၀) ခု၊
- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ စစ်တွေမြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁၀၅) ခု၊
- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ကျောက်ဖြူမြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၆၀) ခု၊
- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ပုသိမ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁၁) ခု၊
- နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခုတ် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၃၀) ခု၊
- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ လွိုင်ကော်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂) ခု၊
- အမှတ်(၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတ်-၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၃၃၃) ခုနှင့်
- အမှတ်(၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတ်-၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၅၆) ခု၊
- စုစုပေါင်း (၂၀၂၀) ခု အား ယနေ့၊ ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
- COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၀၀) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၁,၄၁၉) ဦး ရှိပါသည်။

၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာဟောင်း (old confirmed case) များ၏ ဓာတ်ခွဲ နမူနာစစ်ဆေးမှုတွင် (၂) ကြိမ်ဆက်တိုက် ပိုးမတွေ့ရှိသူ (၁၄) ဦး (Case - 206, 238, 239, 383, 446, 447, 459, 470, 584, 596, 597, 598, 600, 602) ရှိသဖြင့် စုစုပေါင်း (၃၈၅) ဦး ရှိပါသည်။ ၎င်းတို့အနက် (၃၆၆) ဦးအား ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ သတ်မှတ်နေရာများတွင် အသွားအလာဆက်လက် ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိပါသည်။

၄။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၈) ဦး ရှိပါသည်။

၅။ (၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီမှ (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီအတွင်း တွေ့ရှိရသော စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် (၁၄၂) ဦး ရှိပါသည်။

၆။ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများပြီးစီးချိန်နှင့် သတင်းထုတ်ပြန်ချိန်အကြား အချိန်

တိုတောင်းခြင်းကြောင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်များ၏ သတင်းအချက်အလက်များကို ထပ်မံထုတ်ပြန်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၁၀၀) ဦး	(၁,၄၁၉) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပြီးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၁၄) ဦး	(၃၈၅) ဦး
သေဆုံးသူ (death)	(၀) ဦး	(၈) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၈၄၃) ခု
(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၂၅၀) ခု
(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၃၃၀) ခု
(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (စစ်တွေမြို့) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၁၀၅) ခု
(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ကျောက်ဖြူမြို့) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၆၀) ခု
(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ပုသိမ်မြို့) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၁၁) ခု
(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ခုတ်-၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၃၀) ခု
(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (လွိုင်ကော်မြို့) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၂) ခု
(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမှတ်(၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတ်-၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၃၃၃) ခု
(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမှတ်(၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတ်-၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၅၆) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်)	(၁၀၀) ဦး

ကျော်ဒန်နိုင်ငံ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၇၀ အား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၆

နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များ ပျံသန်းမှု ယာယီ ရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် ကျော်ဒန်နိုင်ငံရှိ Century Miracle ကုမ္ပဏီတွင် အလုပ်လုပ် ကိုင်နေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားနှစ်ဦး၊ Camel and Vega ကုမ္ပဏီတွင် အလုပ် လုပ်ကိုင်နေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၆၈ ဦး၊ စုစုပေါင်း မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၇၀ အား မြန်မာသံရုံး၊ တဲလ်အစီအစဉ်မှ စဉ်းစား၍ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေကြောင်းလိုင်း (MAI) ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။ (ယာပုံ)

၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးရေးနှင့် ၂၁ ရက်တာ အသွားအလာကန့်သတ်နေထိုင်

ရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့မှ သက်ဆိုင် ရာအခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေ ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ ယနေ့အထိ ကျော်ဒန်နိုင်ငံမှ ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ် လေးကြိမ်တိုင် ပျံသန်းပြီးဆုံးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ရန်ကုန် - နေပြည်တော်အမြန်လမ်းမကြီး (၀) မိုင်တိုင်တွင် ခရီးသွားပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာခြင်းများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

လှည်းကူး စက်တင်ဘာ ၆

ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် လှည်းကူး မြို့နယ် ရန်ကုန်-နေပြည်တော် အမြန် လမ်းမကြီး(၀)မိုင်တိုင်တွင် ခရီးသွား ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရန် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ကိုယ်အပူချိန် တိုင်းတာခြင်းကို ယမန်နေ့ကစတင် ကာ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် လူစု လူဝေးများပြားရာ နေရာများတွင် လျင်မြန်စွာ ကူးစက်နိုင်သည့်အတွက် ပြည်သူများအနေဖြင့် ကျန်းမာရေး နှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန် ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပေး နှိုးဆော်ချက်များအတိုင်း တိတိကျကျလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြ ရန်လိုကြောင်း၊ လတ်တလောအသက် ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပြန်လည် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်ဖြင့် ဌာနဆိုင်ရာ

တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း တို့က ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ဖြစ်ပွား သော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေး ခြင်းနှင့် ရောဂါဆက်လက်ပြန့်ပွားမှု မရှိစေရေးတို့အတွက် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းသို့ မော်တော်ယာဉ်

များမှ ခရီးသွားပြည်သူများအား ကိုယ်အပူချိန် တိုင်းတာခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ရောဂါ လက္ခဏာပေါ်ပေါက်လာပါက အချိန်မီ ကုသမှုခံယူနိုင်ရေးအတွက် စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ နိုင်ငံလုံး(လှည်းကူး)



မြဝတီမြို့ မြန်မာ-ထိုင်းအမှတ် (၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သား ၄၅၇ ဦး ဆက်လက်ဝင်ရောက်

မြဝတီ စက်တင်ဘာ ၆

ထိုင်းနိုင်ငံမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်း လုပ်သား ၄၅၇ ဦးသည် မြဝတီမြို့ မြန်မာ- ထိုင်းအမှတ် (၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှ တစ်ဆင့် ယနေ့တွင် ဆက်လက် ဝင်ရောက်လာကြောင်း သိရသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား ကရင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးသန့်ဇင်အောင်၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတေဇာအောင်၊ ဒုတိယခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ချမ်းငြိမ်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုပြီး ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုနှင့် အခြားသော လိုအပ်ချက်များကို ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက်သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်/မြို့နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအနေဖြင့် မေ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက် အထိ ၁၁၆၈၀၊ ဇွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ၂၅၃၈၈ ဦး၊ ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ ၁၈၅၉၇ ဦး၊ ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ ၁၅၉၉၈ ဦး၊ စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၆ ရက်အထိ ၃၂၅၇ ဦး စုစုပေါင်း ၇၄၈၇၀ တို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ပို့ဆောင်ပေးခဲ့

ယနေ့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်သူများမှာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များမှ အမျိုးသား ၃၀၆ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၅၁ ဦး စုစုပေါင်း ၄၅၇ ဦး ဖြစ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေးစခန်းများသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိန်လင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)

အစ္စရေးနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူမြင့်တက်လာသည့်အတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး အသွားအလာပိတ်ဆို့ ကန့်သတ်မှုပြုလုပ်သွားမည်

ဂျေရုဆလမ် စက်တင်ဘာ ၆

အစ္စရေးနိုင်ငံတွင် လတ်တလော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ မြင့်တက်နေသည့်အတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးအနှံ့ အသွားအလာပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှုကို မကြာခင်ပြုလုပ်သွားတော့မည်ဟု ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး အာရာဒီရိုက ချန်နယ် ၁၂ တီဗွီကို စက်တင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အပြည်အဝ အသွားအလာ ပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှု ပြုလုပ်မည့်နေ့ကို လာမည့်စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် အစ္စရေးအစိုးရက ဆုံးဖြတ်ပေးသွားမည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက် ပြောကြားခဲ့သည်။

အနီရောင်စုန်အဖြစ်သတ်မှတ်

အစ္စရေးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ နေ့စဉ် ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ ၃၀၀၀ နားသို့ ချဉ်းကပ်လာပြီး သေဆုံးသူအရေအတွက်မှာ ၁၀၀၀ထက်ကျော်လွန်လာသည်။ အစ္စရေးနိုင်ငံရှိ မြို့ ရွာ များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးများ ကင်းမဲ့နေသည် ဟုလည်း အစ္စရေးမှ ကိုဗစ်-၁၉ ပရောဂျက်မန်နေဂျာ ရွန်နီ ဂမ်ဇူက ပြောသည်။

တစ်နိုင်ငံလုံး အပြည်အသွားအလာပိတ်ဆို့ကန့်သတ် မှုမပြုလုပ်ခင် ကူးစက်မှုမြင့်နေသည့် နေရာများတွင်

ဒေသတွင်း အသွားအလာပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှုများ ပြုလုပ် သွားမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းနေရာများကို အနီရောင်စုန်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားမည်ဖြစ်သည်။

ခွဲခြားသတ်မှတ်

အဆိုပါအစီအစဉ်အောက်တွင် အစ္စရေး အာဏာပိုင် များသည် ကူးစက်မှုနှုန်းကို အရောင်လေးရောင်ခွဲခြား သတ်မှတ်ထားပြီး အနီရောင်၊ လိမ္မော်ရောင်၊ အဝါရောင်နှင့် အစိမ်းရောင်ဟု ခွဲခြားသတ်မှတ်ထားသည်။

သို့သော်လည်း ကူးစက်မှုနှုန်း မြင့်တက်နေသည့် အတွက် နိုင်ငံတစ်လုံးအသွားအလာပိတ်ဆို့ရန် အစိုးရက ရည်ရွယ် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သေဆုံးမှုနှုန်း အနိမ့်ဆုံးနေရာကို အစိမ်းရောင်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည်။

ဆင်ဟွာ



တဲလ်အဗစ်မြို့တွင် ဧပြီ ၂၉ ရက်က အသွားအလာကန့်သတ်မှုများ ပြုလုပ်နေစဉ်။

ပြတိုက်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကို နှိမ်နင်းနိုင်ရေး ပြည်သူ့အများစု နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်လာ

လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၆

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု လျော့ကျ စေရေးအတွက် အရွယ်ရောက်ပြီးသူ ၉၆ ရာခိုင်နှုန်းမှာ နေအိမ်အပြင်သို့ ထွက်သည့်အခါ နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ကြကြောင်း အမျိုးသား စာရင်းအင်းရုံး၏ အချက်အလက်များ အရ သိရသည်။

နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်သည့် အရေအတွက်မှာ စကော့တလန် အတွင်း အများဆုံးဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အတွင်း နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ကာ အပြင်ထွက်သူ အရေ အတွက်မှာ ၉၈ ရာခိုင်နှုန်း ရှိကြောင်း သိရသည်။ အင်္ဂလန်တွင် နှာခေါင်း စည်းတပ်ဆင်သူ အရေအတွက်မှာ ၉၇ ရာခိုင်နှုန်း ရှိပြီး ဝေးလံတွင် အပြင်ထွက်သည့်အခါ နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်သူ အရေအတွက်မှာ ၇၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။

အဆိုပါ ဒေသသုံးခုမှာ ပြီးခဲ့သည့် နှစ်လ ဝန်းကျင်မှစတင်ကာ နှာခေါင်း စည်း တပ်ဆင်သူအရေအတွက် များပြားလာခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု လျော့ကျ



လန်ဒန်မြို့ ထရာဖယ်ဂါရင်ပြင်တွင် နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်သွားလာနေသူကို တွေ့ရစဉ်။

ရေးအတွက် ရဲများ စည်းကမ်း တင်းကျပ်သင့်သည်ဟု ယူဆသည့် အရေအတွက်မှာ လူ ၁၀ ဦးလျှင် ရှစ်ဦး ရှိသည်ဟု အမျိုးသားစာရင်းအင်းရုံး က ပြောသည်။

ရဲများ စည်းကမ်းတင်းကျပ်လွန်း ပြီး လူမှုဝေးကွာအစဉ်မှာလည်း တင်းကျပ်လွန်းသည်ဟု ယူဆသည့် အရေအတွက်မှာ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းသာ ရှိသည်။ လူဦးရေ ၅၃ ရာခိုင်နှုန်းမှာ

ကူးစက်မှုမြင့်မားသည့် ဒေသများ တွင် အသွားအလာပိတ်ဆို့ ကန့်သတ် မှုများနှင့် တင်းကျပ်သည့် စည်းကမ်း များချမှတ်ခြင်းကို ထောက်ခံကြ ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ဂျာမနီနိုင်ငံ လိုက်နာခြင်း မြို့တွင် အိမ်ငှားရမ်းခကြီးမြင့်သည့်အတွက် ဆန္ဒပြ

ဘာလင် စက်တင်ဘာ ၆

ဂျာမနီနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း လိုက်နာခြင်း မြို့တွင် အိမ်ငှားရမ်းခကြီးမြင့်သည့်အတွက် သုံးရက်မြောက်နေ့အဖြစ် ဆက်လက်ဆန္ဒပြကြောင်း သိရသည်။ သိမ်းယူ ထားသည့် အိမ်ငှားများမှ လူများကို နှင်ထုတ်မှုကြောင့်လည်း ဆန္ဒပြသူများ ကို ပိုမိုဒေါသထွက်စေခဲ့သည်။

အဆိုပါဆန္ဒပြပွဲသို့ လူပေါင်း ၅၀၀ ပါဝင်ခဲ့သည်ဟု ရဲများက စက်တင် ဘာ ၅ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆန္ဒပြသူများက ကျောက်တုံးများဖြင့် ပစ်ပေါက်မှုကြောင့် ရဲနှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ တည်ငြိမ် အေးချမ်းမှုကို ချိုးဖောက်မှု၊ ပစ္စည်းဥစ္စာ ဖျက်ဆီးမှုနှင့် အရာရှိများကိုအာခံမှု တို့အတွက် သံသယရှိသည့်လူ ၁၅ ဦးတို့ကို စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများပြုလုပ် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အကြမ်းဖက်မှုအသွင်ပြောင်း

စက်တင်ဘာ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းကလည်း အဆိုပါဆန္ဒပြမှုသည် အကြမ်းဖက်မှုအသွင် ပြောင်းလဲသွားပြီး ဆန္ဒပြသူများသည် ရဲများကို ရေဘူးများ၊ ကျောက်တုံးများ၊ မီးရှူးမီးပန်းများဖြင့် ပစ်ပေါက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့် ရဲနှစ်ဦး အသေးစားဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ပြီး ရဲကား ခြောက်စီး ပျက်စီးခဲ့ရသည်။

ရှုတ်ချရန်ရည်ရွယ်

လိုက်နာခြင်း မြို့တွင် အိမ်ငှားအဆင့်မြင့်တင်ရန်ဟုဆိုကာ ဘဏ္ဍာရေး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအုပ်စုများက အိမ်ငှားအဆောက်အအုံများကို လိုက်လံဝယ်ယူ ခြင်းကို ရှုတ်ချရန်ရည်ရွယ်၍ အဆိုပါဆန္ဒပြပွဲကို ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အေအက်ဖ်စီ

အမေရိကန် အနောက်ပိုင်း အဓိကမြို့ကြီးများ ဩဂုတ်လအတွင်း အပူဆုံးအခြေအနေနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရ

လော့စ်အိန်ဂျလစ် စက်တင်ဘာ ၆

အမေရိကန် အနောက်ပိုင်း ပြည်နယ်များတွင် အလုပ် သမားနေ့ အားလပ်ရက် သီတင်းပတ်တွင် အပူလှိုင်း ရိုက်ခတ်မည်ဟု ခန့်မှန်းခဲ့ပြီး အဆိုပါဒေသရှိ မြို့ကြီးများသည် ဩဂုတ်လအတွင်းက စံချိန်တင် အပူချိန် မြင့်တက်မှုနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်ဟု မိုးလေဝသ ပညာရှင်များက ပြောသည်။

အနောက်ပိုင်း အထူးသဖြင့် အနောက်တောင်ပိုင်း တွင် နွေရာသီကာလအတွင်း ပြင်းထန်သည့်အပူချိန်နှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်ဟု ရာသီဥတုအချက် အလက်များ တင်ပြသည့် သတင်းဌာနတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဩဂုတ်လအတွင်း လင်စီမိုးကတ်တွင် ပျမ်းမျှအပူချိန်မှာ ၉၅ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက်ရှိခဲ့ပြီး အရီးနီးနား၊ ကယ်လီဖိုးနီးယား၊ ကိုလိုရာဒိုနှင့် ယူတားပြည်နယ် များရှိ မြို့တော်များတွင် ၉၉ ဒီဂရီ ၁၀၀ ၉၇ ဒီဂရီ ၃၀၀ ၉၇ ဒီဂရီ ၈၃ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက် အသီးသီးရှိကြသည်။

အဆိုပါမြို့ကြီးများတွင် ဩဂုတ်လအတွင်း ပျမ်းမျှ အပူချိန်ထက် ၅ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက်အထက်တွင် ရှိခဲ့သည်။ အရီးနီးနားပြည်နယ် မြို့တော် ဖီးနစ်တွင် အပူချိန် ၁၁၀ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အထိ ရှိခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ

ဂျပန်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်းတွင် အင်အားပြင်းထန်သည့် တိုင်ပွန်းမုန်တိုင်းကို ကြိုကြိုခံရင်ဆိုင်နေ

တိုကျို စက်တင်ဘာ ၆

ဆယ်စုနှစ်အတွင်း အပြင်းထန်ဆုံး မုန်တိုင်းဖြစ်နိုင်သည့် အင်အားပြင်းထန်သည့် တိုင်ပွန်းမုန်တိုင်းသည် ဂျပန်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်းကို ပြင်းပြင်းထန်ထန်ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်လျက် ရှိသည်။ တိုင်ပွန်းမုန်တိုင်း ဟိုင်ရန် နီးကပ်လာသည်နှင့်အမျှ

မိုးကြီးခြင်း၊ လေပြင်းများတိုက်ခတ်ခြင်းနှင့် ဒီရေမြင့် တက်လာနိုင်ခြင်းတို့ကို သတိပေးချက်များ ထုတ်ပြန်ခဲ့ သည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း သတိကြီးကြီးထား ကြရန် တိုက်တွန်းထားသည်။

တိုင်ပွန်းမုန်တိုင်း ဟိုင်ရန်မှာ အင်အားပြင်းထန်လှပြီး ပြီးခဲ့သည့် နှစ်များအတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံကို ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် မုန်တိုင်းများထက်ပင် အင်အားပြင်းထန်လှကြောင်း၊ စက်တင်ဘာ ၆ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် အဆိုပါ မုန်တိုင်း သည် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာရှိ ယူဂျီးမားကျွန်း အနောက်တောင် ဘက် ၁၄၀ ကီလိုမီတာအကွာတွင် ရောက်ရှိနေကြောင်း မိုးလေဝသအရာရှိများက ပြောသည်။

မုန်တိုင်းချဉ်းကပ်လာသည့် နေရာများတွင် မိုး သည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနေပြီး မြေပြိုမှု၊ မြစ်ရေကြီးမှု တို့ကိုလည်း အာဏာပိုင်များက သတိပေးထားသည်။ အိုကီနာဝါရှိ အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၃၀၀၀၀ မှာ စက်တင်ဘာ ၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းမှ စတင်ကာ ဓာတ်အားပြတ်တောက် သွားခဲ့သည်။ အနောက်တောင်ပိုင်း ခရိုင်လေးခုမှ လူပေါင်း ၈၁၀၀၀ ကို မုန်တိုင်းချဉ်းကပ်လာသည့်အတွက် ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးရန် အမိန့်ထုတ်ထား ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် မုန်တိုင်းကြောင့် ပြည်တွင်း လေကြောင်းခရီးစဉ် ၅၅၅ ခုကိုလည်း စက်တင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ဖျက်သိမ်းထားရကြောင်း သိရသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



မုန်တိုင်းကြောင့် ခိုလှုံရာနေရာတွင် လာရောက်ခိုလှုံကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။

ကယ်လီဖိုးနီးယား တောမီးလောင်မှုကြောင့် အနီးအနားရှိ ရေလှောင်တံခံအတွင်း၌ လူအများအပြားပိတ်မိနေ

လော့စ်အိန်ဂျလစ်စ် စက်တင်ဘာ ၆
 တောမီးလောင်မှုဖြစ်ပွားနေသည့် ကယ်လီဖိုးနီးယား ပြည်နယ်ရှိ ထင်ရှားသည့် ရေလှောင်တံခံတစ်ခုတွင် ပြည်သူများ ပိတ်မိလျက်ရှိရာ ပိတ်မိနေသူများကို ကယ်ဆယ်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ဖရက်စနို အရှေ့မြောက်ဘက်မှ မိုင်ပေါင်း ၄၀ ခန့် (၆၀ ကီလိုမီတာ)အကွာရှိ မာမွတ်ပိုးလ် ရေလှောင်တံခံ အနီးမှ ပြည်သူအများအပြားကို ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ကယ်ဆယ်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
 ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များသည် တစ်ဦးချင်းစီကို ကယ်ထုတ်နိုင်ရေးကြိုးပမ်းလျက်ရှိပြီး ရေလှောင်တံခံ အတွင်း ပိတ်မိနေသူမည်မျှရှိကြောင်း မသိရသေးပေ။ မကြာသေးခင်က ကယ်ဆယ်မှုအတွင်း လူနှစ်ဦး ဒဏ်ရာ ပြင်းထန်ခဲ့ပြီး ၁၀ ဦးမှာ ဒဏ်ရာအနည်းငယ်ရှိခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။
 မြန်မြန်ဆန်ဆန် ကူးစက်တောက်လောင်နေသည့် တောမီးသည် ပြီးခဲ့သည့်စက်တင်ဘာ ၄ ရက် က စတင်ခဲ့ သည်။ တောမီးသည် စက်တင်ဘာ ၅ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ဆီရာအမျိုးသား သစ်တောရှိ မြေဧကပေါင်း ၅၀၀၀ ခန့် အထိ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းခဲ့သည်။
 တောမီးလောင်မှုမှ ပြည်သူ ၆၃ ဦးကို စစ်ရဟတ် ယာဉ်များဖြင့် ကယ်ဆယ်ခဲ့ပြီး ဖရက်စနို ယိုစိမိုက် နိုင်ငံ တကာလေဆိပ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း ဖရက်စနိုခရိုင် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က တွစ်တာပေါ်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ သည်။ ရဟတ်ယာဉ်များသည် နောက်ထပ်ကျန်ရှိနေသေးသူ များကို ကယ်ဆယ်ရန် ပြန်လာလျက်ရှိကြောင်း မီးသတ် တပ်ဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်။

အေအက်ဖ်ဝီ



ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်ရှိ ဟောက်တင်တန် ရေကန်အနီးတွင် တောမီးလောင်နေစဉ်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူအရေအတွက် လေးသန်းကျော်ပြီဖြစ်

နယူးဒေလီ စက်တင်ဘာ ၆
 အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက်မှာ စက်တင် ဘာ ၅ ရက်တွင် လေးသန်းကျော်အထိ ရှိခဲ့ပြီး ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၄၀၂၃၇၉၉ ဦးအထိ ဖြစ်လာကြောင်း သိရသည်။
 ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် သေဆုံး သူ အရေအတွက် စုစုပေါင်းမှာ ၆၉၅၆၁ ဦးဖြစ်ကြောင်း ဖက်ဒရယ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန် သည့် ကိန်းဂဏန်းအချက်အလက် များအရ သိရသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံ ကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက် ၈၆၄၃၂ ဦး ရှိပြီး ထပ်မံသေဆုံးသူ ၁၀၈၉၉ ဦး ရှိသည်။
 တိုင်းမိအောင် အိန္ဒိယ နေ့စဉ် သတင်းစာတွင်ဖော်ပြထားချက်အရ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုသည် ရက်ပေါင်း ၁၃ ရက် အတွင်း သုံးသန်းမှ လေးသန်းအထိ တိုးလာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ တစ်ကမ္ဘာလုံး တွင် ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေ အတွက် အမြန်ဆုံး တိုးလာသည့်



အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အဝတ်နာခေါင်းစည်းများ ရောင်းချနေသည့် ဆိုင်တစ်ဆိုင်ကို တွေ့ရစဉ်။

နိုင်ငံဖြစ်လာကြောင်း သိရသည်။
 ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် အမေရိ ကန်နှင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံပြီးလျှင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကပ်ရောဂါဒဏ်ကို သုံးခုမြောက် အဆုံးဆုံးအဖြစ် နိုင်ငံအဖြစ် ဆက်လက်ရှိနေသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရမှုကြောင့် ဆေးရုံ တက်ရောက် ကုသမှုခံယူနေသူ အရေ အတွက် ၈၄၆၃၉၅အထိ ရှိပြီး ရောဂါ ပျောက်ကင်းသွားသူ အရေအတွက် ၃၀၀၇၂၂၃ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၁၅၉၂ ဦး ထပ်တိုး

ဒါကာ စက်တင်ဘာ ၆
 ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် စက်တင်ဘာ ၆ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက် ဖြစ်ပွားသူ ၁၅၉၂ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ရောဂါကြောင့်သေဆုံးသူ အရေအတွက် ၃၂ ဦး ထပ်တိုးလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။
 ဗိုင်းရပ်စ် စစ်ဆေးမှုပေါင်း ၁၁၃၅၄ ခုအထိ ဆောင်ရွက် လာခဲ့ပြီး နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူအရေအတွက် စုစုပေါင်း ၃၂၅၁၅၅ ဦးအထိ ရှိလာပြီး သေဆုံးသူအရေအတွက် စုစုပေါင်း ၄၄၇၉၉ ဦး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ် စစ်ဆေးမှုပေါင်း ၁၁၃၅၄ ခုအထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း တရားဝင် သတင်းအချက်အလက်များတွင် ဖော်ပြသည်။
 အသက်ဆုံးရှုံးရသူ ၁ ဒသမ ၃၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိ နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါကူးစက်မှုမှ ပြန်ကောင်းလာသူ အရေအတွက်မှာ စက်တင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ၂၂၁၇၅ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်သည်။
 ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံး ရသူ အရေအတွက်သည် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု၏ ၁ ဒသမ ၃၈ ရာခိုင် နှုန်းရှိပြီး ရောဂါပျောက်ကင်းသွားသူ အရေအတွက်မှာ ၆၈ ဒသမ ၀၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။ ဆင်ဟွာ



မုန်တိုင်း မေဆက်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်နေရာကို မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်း သွားရောက် စစ်ဆေးကြည့်ရှုစဉ်။

တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း ဟိုင်ဂျန် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ဝင်ရောက်

ပြုယမ်း စက်တင်ဘာ ၆
 တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း ဟိုင်ဂျန်ကြောင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် မိုးသက် မုန်တိုင်းများကျရောက်ကာ လေပြင်း များတိုက်ခတ်ပြီး မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနိုင်ကြောင်း မြောက်ကိုရီး ယား နိုင်ငံပိုင် ရုပ်မြင်သံကြားက သတိပေးနှိုးဆော်ထားသည်။
 လေပြင်းတိုက်ခတ် တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း ဟိုင်ဂျန်ကြောင့် မိုးရေချိန် ၃၀၀ မီလီမီတာမှ ၄၀၀ မီလီမီတာအထိ ရွာသွန်းနိုင်ပြီး နိုင်ငံအရှေ့မြောက်ပိုင်းရှိ မြောက် ဟမ်ဂျီပြည်နယ်တွင် လေပြင်းတိုက် ခတ်နှုန်း တစ်နာရီလျှင် ၁၂၆ ကီလို မီတာ အထိရှိနိုင်ကြောင်း မြောက် ကိုရီးယား ဗဟိုရုပ်မြင်သံကြားက စက်တင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့ သည်။
 သတိပေးနှိုးဆော် သို့ဖြစ်ရာ မြောက်ကိုရီးယား ပြည်သူများအနေဖြင့် မုန်တိုင်း အန္တရာယ်ကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့် အနေဖြင့် လုံခြုံဘေးကင်းစေမည့် အစီအမံများ ဆောင်ရွက်ထားကြရန် မြောက်ကိုရီးယား ဗဟိုရုပ်မြင်သံကြား က သတိပေး နှိုးဆော်ခဲ့သည်။
 ထို့ပြင် မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်းသည် တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း မေဆက်ကြောင့် မိုးသက်မုန်တိုင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် တောင်ဟမ်ဂျီပြည်နယ်တွင် မုန်တိုင်း ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုအခြေ အနေကို စစ်ဆေးရန် သွားရောက်ခဲ့ ကြောင်း ရုပ်မြင်သံကြားက ဖော်ပြ သည်။ မုန်တိုင်း မေဆက်ကြောင့် ကမ်းခြေတစ်လျှောက်ရှိ နေအိမ်ပေါင်း ၁၀၀၀ ခန့်နှင့် အများ ပြည်သူဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ ကာ လယ်မြေများ ရေနစ်မြုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
 အင်န်အိတ်ချီက

ချိုလီ၌ ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၃ အဆင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်
 ဝါရင်တန် စက်တင်ဘာ ၆
 ချိုလီနိုင်ငံ အိုဗာလီ အနောက်မြောက်ဘက်မှ ၄၅ ကီလိုမီတာအကွာခန့်တွင် စက်တင်ဘာ ၆ ရက်က ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၃ ရစ်ချီတာစကေးရှိသည့် ငလျင်တစ်ခုလှုပ်သွားကြောင်း အမေရိကန်ဘူမိဗေဒအဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်။
 ငလျင်သည် စက်တင်ဘာ ၆ ရက်တွင် လှုပ်ခဲ့ပြီး ငလျင်အနက်မှာ ၃၀၃၀၀ ၇၁ ကီလိုမီတာရှိကာ တောင်လတ္တီတွဒ် ၃၀ဒသမ ၃၃၅၅ ဒီဂရီနှင့် အနောက်လောင်ဂျီကျု

၇၁ ဒသမ ၅၆၄၂ ဒီဂရီ၌ စတင်လှုပ်သွားခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်ဘူမိဗေဒအဖွဲ့က ဖော်ပြသည်။
 လတ်တလောတွင် ငလျင်ကြောင့်ဖြစ်ပွားသည့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေ များနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းဖော်ပြမှုမရှိသေးကြောင်း ချိုလီအရေးပါစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့က ပိုင်များက ပြောကြားသည်။
 ဆင်ဟွာ

ကိုဗစ် - ၁၉ အားပြိုင်မှုနဲ့အတူ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်သစ် ဘယ်သူဖြစ်မလဲ

ထွန်းသစ်စ

ဂျပန်အာဏာပိုင်ဟာ ကျန်းမာရေးကြောင့် ဝန်ကြီးချုပ်နေရာက အနားယူတော့မယ့် ရှင်ဇီအဘေးနေရာမှာ အစားထိုးဖို့ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်မှာ ဆန္ဒမဲပေးသွားတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့တတိယအကြီးဆုံး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်လျက်ရှိရာ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ သက်တမ်းအရှည်ဆုံး ဝန်ကြီးချုပ် ရှင်ဇီအဘေးဟာ တာဝန်ကအနားယူတော့မယ့်ဆိုပြီး လွန်ခဲ့တဲ့သီတင်းပတ်က ကြေညာလိုက်ပြီးနောက်မှာ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်သစ်ရွေးချယ်ပွဲဟာ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးအခင်းအကျင်းကို နှိုးထသက်စေခဲ့ပါတယ်။

ရေပန်းစားနေတဲ့ ပြိုင်ပွဲဝင်တွေ

ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်ဖြစ်လာဖို့ လတ်တလောမှာ ရေပန်းစားနေတဲ့ ပြိုင်ပွဲဝင်သုံးဦးရှိပါတယ်။ သူတို့ဟာ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးလောကမှာ နာမည်ကောင်းရထားသူတွေဖြစ်ပြီး လုပ်ရည်ကိုင်ရည်ရှိသူတွေ ဖြစ်ကြပါတယ်။ ဒါကြောင့်ပဲ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ရွေးချယ်ပွဲဟာ ပိုပြီး စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းလာပါတယ်။ ဝန်ကြီးချုပ် အဖြစ် ရွေးချယ်ခံရရေးပြိုင်ပွဲမှာ ပြိုင်ပွဲဝင်အဖြစ် အမည်စာရင်း တင်သွင်းထားသူတွေကတော့ ဂျပန်အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်း ရေးမှူးချုပ် ဆူဂါယိုဟိဒဲ၊ ယခင်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဟောင်း ရှိဂီရအိရှိဘားနဲ့ လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ မူဝါဒရေးရာ အကြီးအကဲ ဖူမိယို ကီရီးဒါးတို့ဖြစ်ကြပါတယ်။

အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူးချုပ် ဆူဂါ

ဂျပန်အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးချုပ် ဆူဂါယိုဟိဒဲကို လတ်တလောတွင် အာဏာရလစ်ဘရယ် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ၏ ဥက္ကဋ္ဌနေရာအတွက် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအဖြစ် ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ အာဏာရလစ်ဘရယ် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌဟာ ဩဇာအရှိန်အဝါရှိတဲ့ နေရာတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရနိုင်ခြေရှိတဲ့နေရာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဂျပန်နိုင်ငံဟာ အရင်တုန်းက တစ်ခါမှ မကြုံတွေ့ဖူးတဲ့ အကျပ်အတည်းတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်လို့ ဆူဂါက ပြောလိုက်သလို ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကပ်ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို ကာကွယ်ရင်း တစ်ဖက်ကလည်း လူမှုရေးနဲ့ စီးပွားရေးဆောင်ရွက်ချက်တွေကိုလည်း မိမိတို့တတ်နိုင်သလောက် အကောင်းဆုံးလုပ်ဆောင်သွားကြမယ်လို့လည်း ဆူဂါက ပြောပါတယ်။ မိမိတို့အနေနဲ့ အလုပ်အကိုင်များကို ကာကွယ်ရမှာဖြစ်ပြီး စီးပွားရေး ပြန်လည်ရင်သန့်ဖို့ ကြိုးစားရမှာဖြစ်သလို ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ခေတ်ကိုကြိုတင်မှန်းဆပြီး ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးများ လုပ်ဆောင်သွားဖို့လိုအပ်လို့လည်း သူက ပြောပါတယ်။

ဆူဂါဟာ ၁၉၉၆ ခုနှစ်မှာ ကာနာဂါဝခရိုင်မှ အောက်လွှတ်တော်အမတ်တစ်နေရာကို ရရှိခဲ့ပြီး အမတ်ဖြစ်ခဲ့တဲ့ အချိန်ကတည်းကစကာ နိုင်ငံရေးလောကထဲကို ဝင်ရောက်လာခဲ့ပါတယ်။ သူ့ကို ခုနှစ်ကြိမ်တောင် ပြန်လည်ရွေးချယ်ခဲ့ကြပါတယ်။

အဘေးအစိုးရလက်ထက်မှာ ပြည်တွင်းရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးအဖြစ် ဆူဂါကို နာမည်တင်သွင်းလိုက်တဲ့အခါမှာတော့ သူဟာ အဲဒီနေရာမှာ ပထမဆုံး



“ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်ဖြစ်လာဖို့ လတ်တလောမှာ ရေပန်းစားနေတဲ့ ပြိုင်ပွဲဝင်သုံးဦး ရှိပါတယ်။ သူတို့ဟာ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးလောကမှာ နာမည်ကောင်း ရထားသူတွေဖြစ်ပြီး လုပ်ရည်ကိုင်ရည်ရှိသူတွေ ဖြစ်ကြပါတယ်။ ဒါကြောင့်ပဲ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ရွေးချယ်ပွဲဟာ ပိုပြီးစိတ်ဝင်စားစရာ ကောင်းလာပါတယ်”

အစိုးရအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးအဖြစ် ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှာ ခန့်အပ်ခြင်း ခံလိုက်ရပါတယ်။ ဝန်ကြီးချုပ်ဟာ ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှာ သူ့ရဲ့ ရာထူးသက်တမ်းက နုတ်ထွက်သွားပြီးနောက်မှာတော့ သူ့ကိုနိုင်ငံရေးလောကထဲပြန်လည်ဝင်ရောက်လာအောင် စီစဉ်စရာများကို ဆူဂါက စီစဉ်ပေးခဲ့ဖူးပါတယ်။ ထို့နောက် ဆူဂါက အဘေးကို ၂၀၁၂ လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ် ဥက္ကဋ္ဌနေရာကို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ဖို့ တိုက်တွန်းခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီမှာ အဘေးက အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ပါတီခေါင်းဆောင်ဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။ ဆူဂါဟာ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်စဉ်မှာ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ ခေတ်သစ်နာမည်ပေးမှုနဲ့ ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီး ရီဝ (Reiwa) လို့ကြေညာလိုက်ချိန်ကတည်းက သူဟာ နိုင်ငံအတွင်း ထင်ရှားကျော်ကြားသူတစ်ယောက် ဖြစ်လာခဲ့ပြီးတော့ တချို့က သူ့ကို ဦးလေးရီလို့ ခေါ်ခဲ့ကြပါတယ်။ ယခု တစ်ကြိမ်ဟာ ဆူဂါအတွက် ပထမဆုံးပါတီဥက္ကဋ္ဌနေရာကို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းပဲဖြစ်ပြီး သူဟာ ဘယ်လိုဏ်းဂဏထွဲ အုပ်စုစွဲမှ မရှိပါဘူး။

လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ မူဝါဒရေးရာ အကြီးအကဲ ဖူမိယို ကီရီးဒါး

ဖူမိယို ကီရီးဒါးဟာ ယခင်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဖြစ်ခဲ့ပြီး ပထမဆုံး လစ်ဘရယ် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးချယ်ခံရန် အမည်စာရင်းတင်သွင်းခဲ့သူပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူ့စကားကို နားထောင်တဲ့ ခေါင်းဆောင် တစ်ယောက်ဖြစ်လာဖို့ ရည်မှန်းထားပါတယ်လို့ သူက ပြောပါတယ်။ ပြည်သူတွေကို စည်းလုံးညီညွတ်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်တဲ့ ခေါင်းဆောင်တစ်ယောက်ဖြစ်ချင်တယ်

လို့ သူက ပြောပါတယ်။
ဘဏ်တစ်ခုမှာ အလုပ်လုပ်ခဲ့ဖူးတဲ့ ကီရီးဒါးဟာ နိုင်ငံရေးလောကထဲကို ၁၉၉၃ ခုနှစ်မှာ စတင်ဝင်ရောက်လာခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီခုနှစ်မှာ အဘေးဟာ ဟီရိုရှီးမားခရိုင်မှ အောက်လွှတ်တော်အမတ်ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ သူဟာ ရှစ်ကြိမ်လောက် ပြန်လည်ရွေးချယ်ခံခဲ့ရပါတယ်။ ကီရီးဒါးဟာ အဘေးအစိုးရ ဒုတိယသက်တမ်းမှာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအဖြစ် အမည်စာရင်းတင်သွင်းခံခဲ့ရပြီးတော့ လေးနှစ်ကျော်ကြာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ ထို့နောက်မှာတော့ လွန်ခဲ့တဲ့ သုံးနှစ်လောက်က အစိုးရအဖွဲ့က ထွက်ပြီး လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီရဲ့ မူဝါဒရေးရာကောင်စီရဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။

ကီရီးဒါးဟာ အဘေးနေရာကို ဆက်ခံချင်ကြောင်း အရင်က ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ သူ့အနေနဲ့ ဝန်ကြီးတစ်ဦးအနေနဲ့ ရော အဆင့်မြင့်ပါတီအရာရှိတစ်ဦးအနေနဲ့ပါ အဘေးအစိုးရကို တစ်သမတ်တည်း ထောက်ခံခဲ့သော်လည်း ဝန်ကြီးချုပ်ရှင်ဇီအဘေးနဲ့ ထောက်ခံချက်ကို မရရှိခဲ့ပါဘူး။ သူဟာ ပါတီထဲမှာ စတုတ္ထမြောက်အကြီးဆုံး အုပ်စုကို ဦးဆောင်နေပါတယ်။

ယခင်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဟောင်း ရှိဂီရအိရှိဘား

ရှိဂီရအိရှိဘားဟာ ယခင်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဖြစ်ခဲ့ပြီးတော့ ပါတီရဲ့အတွင်းရေးမှူးချုပ်လည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေက လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ဥက္ကဋ္ဌနေရာအတွက် ရွေးချယ်ဖို့ မဲပေးခဲ့ဘူးဆိုရင်တောင် ဘယ်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းက ဘယ်လိုမျိုးပြောတယ်

ဆိုတာ ပြည်သူလူထုကို နားထောင်ဖို့အခွင့်အရေးပေးဖို့ ကတော့ မိမိတို့ရဲ့ တာဝန်ပဲဖြစ်တယ်လို့ သူက ပြောခဲ့ပါတယ်။

ကီရီးဒါး လိုပင် အိရှိဘားကလည်း နိုင်ငံရေးလောကထဲ မဝင်ရောက်ခင်မှာ ဘဏ်တစ်ခုမှာ လုပ်ခဲ့ပါတယ်။ သူဟာ အောက်လွှတ်တော်ကို ၁၉၈၆ ခုနှစ်မှာ ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီးတော့ တိုရိုခရိုင်မှ အမတ်တစ်နေရာရရှိခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီနေရာက သူ့ကို ထပ်ခါထပ်ခါ ၁၀ ကြိမ်လောက် ရွေးချယ်ခဲ့ကြပါတယ်။

ပြိုင်ပွဲဝင်သုံးဦးထဲမှာ အိရှိဘားဟာ ပါတီကနေ လမ်းခွဲခဲ့ဖူးပါတယ်။ ၁၉၉၃ခုနှစ်မှာ သူဟာ လစ်ဘရယ် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ မိရာဇာဝါအစိုးရရဲ့ နိုင်ငံရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးဥပဒေကြမ်းကိုဆန့်ကျင်တဲ့ ပါတီတွေက တင်သွင်းလာတဲ့ အယုံအကြည်မရှိအဆိုကို ထောက်ခံခဲ့ပြီး ပါတီကနေ ထွက်ခွာခဲ့ပါတယ်။ အချိန်တချို့ ကြာပြီးတဲ့နောက်မှာ တခြားပါတီနဲ့အတူ ၁၉၉၇ ခုနှစ်မှာ သူဟာ နိုင်ငံရေးလောကထဲကို ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာခဲ့ပါတယ်။

အဲဒီအချိန်ကတည်းကစပြီး သူဟာ အဆင့်မြင့်ရာထူးနေရာတွေ အတော်များများကို တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး၊ သစ်တောနှင့် ငါးလုပ်ငန်းဝန်ကြီး၊ မူဝါဒရေးရာကောင်စီဥက္ကဋ္ဌစတဲ့ တာဝန်တွေကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ သူဟာ ၂၀၁၂ ခုနှစ်က လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီရဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနေရာကို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပါသေးတယ်။ အဲဒီမှာ ပြိုင်ပွဲဝင်အတော်များများကို အနိုင်ယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ရှင်ဇီအဘေးကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပါတယ်။

အိရှိဘားဟာ ဒုတိယအဘေးအစိုးရသက်တမ်းမှာ လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီရဲ့ အတွင်းရေးမှူးချုပ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဒေသတွင်းပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးအဖြစ်လည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ၂၀၁၆ ခုနှစ် အစိုးရပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးမှာတော့ သူဟာ ဝန်ကြီးအဖွဲ့ကနေ ထွက်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီနေရာမှာတော့ သူဟာ အဘေးရဲ့ အဝေးတစ်နေရာကပဲ သူဟာ သူ့ရဲ့လုပ်စရာများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင် နေခဲ့ပါတယ်။

၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ သူဟာ ဝန်ကြီးချုပ် ရာထူးအတွက် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သော်လည်း ထပ်မံရှုံးနိမ့်ခဲ့ပါတယ်။ အိရှိဘားဟာအဖွဲ့ဝင် ၁၉ ဦးပါဝင်တဲ့ အဖွဲ့ကို ဦးဆောင်နေသူဖြစ်ပါတယ်။

ဘယ်သူဝန်ကြီးချုပ် ဖြစ်လာမလဲ

သူတို့သုံးဦးထဲမှာ ဘယ်သူများ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်ဖြစ်လာမလဲဆိုတာ သိချင်နေမှာပဲ။ ဂျပန် အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးချုပ် ဆူဂါ ယိုဟိဒဲလား။ ယခင်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဟောင်း ရှိဂီရအိရှိဘားလား။ လစ်ဘရယ် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ မူဝါဒရေးရာ အကြီးအကဲ ဖူမိယို ကီရီးဒါးလား ဆိုတာကတော့ ဆက်လက်စောင့်ကြည့်သွားရဦးမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားချိန်မှာ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးအခင်းအကျင်းဟာလည်း စိတ်ဝင်စားစရာ ကောင်းနေပါပြီ။ ။

ကိုးကား - အေအက်ဖ်ပီ၊ အင်န်အိတ်ချီကေ

နိုင်ငံတကာသတင်းတို

၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်လယ်လောက်မှာသာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ရရှိနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးပြော

ဂျီနီဗာ စက်တင်ဘာ ၆
ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးမှ ပြည်သူများမျှော်လင့်စောင့်စားနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေးမှာ လာမည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်လယ်လောက်ရောက်မှသာ ရရှိနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ပြောကြားခဲ့သည်။
ဂျပန်၊ ဗြိတိန်နိုင်ငံနှင့် အခြားနိုင်ငံပေါင်း ၇၆ နိုင်ငံတို့က ရန်ပုံငွေထည့်ဝင်ထားသည့် နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာမူဘောင်နှင့်အညီ ကာကွယ်ဆေးကို ဖြန့်ဝေပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးမှ သိပ္ပံပညာရှင်ချုပ် ဆိုရာဆွာမင်နာသန်က ပြောကြားသည်။
ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို နိုင်ငံအများအပြားက အပူတပြင်း စမ်းသပ်လျက်ရှိပြီး အချို့နိုင်ငံများတွင် လူဦးစမ်းသပ်သည့် အဆင့်-၃ သို့ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အင်န်အိတ်ချီကေ

ပင်နီစွဲလားပါလီမန်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၁၄၄၀၀ ကျော် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ကရာကတ် စက်တင်ဘာ ၆
ပင်နီစွဲလားနိုင်ငံရှိ နိုင်ငံရေးအဖွဲ့အစည်းပေါင်း ၁၀၇ ခုမှ ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၁၄၄၀၀ ကျော်မှာ ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ပါလီမန်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဟု အမျိုးသားရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ အင်ဒရီရာ အယ်ဖွန်နိုက စက်တင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။
ဒေသတွင်းနှင့် တိုင်းရင်းသား နိုင်ငံရေးအဖွဲ့အစည်းပေါင်း ၁၀၀ ကျော်မှ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများသည် အမည်စာရင်းတင်သွင်းမှုတွင် ပါဝင်ကြပြီး အချို့ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများမှာ မဟာမိတ်ပြုထားကြကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲတွင် အမတ်နေရာမှာ ပြီးခဲ့သည့်ရွေးကောက်ပွဲနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ၆၆ ရာခိုင်နှုန်းတိုးထားကြောင်း ၎င်းကပြောသည်။ ထို့ပြင် အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု၏ ပိတ်ဆို့ရေးအဖွဲ့ဟူမှုများကိုလည်း ရှုတ်ချကြောင်း အယ်ဖွန်နိုက စက်တင်ဘာ ၄ ရက်တွင် ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ



တနင်္လာ၊ စက်တင်ဘာ ၇၊ ၂၀၂၀

အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

- မဲစာရင်းတွင် မိမိအမည်ပါရှိမှသာ မဲပေးခွင့်ရရှိနိုင်မည်။
- ပြည့်စုံမှန်ကန်သော မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းရရှိရန်အတွက် အိမ်ထောင်စုတစ်ခုလျှင် အနည်းဆုံး တစ်ဦး မပျက်မကွက် လာရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်သွားကြရန်။
- မဲပေးခွင့် မဆုံးရှုံးစေရန် ဖြည့်စွက်ခြင်း၊ ပယ်ဖျက်ခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြရန်။

ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပရန်



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



ပြည်တွင်းရှိ သက်ဆိုင်ရာမဲဆန္ဒနယ် ပြင်ပရောက် မဲဆန္ဒရှင်များ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်း

- ❖ သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်း အကြီးအမှူး များသည် မိမိတို့ဌာန တည်ရှိရာ သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများနှင့် ဆက်သွယ်၍ ပုံစံ (၁၅) များကို တောင်းခံ သွားရန်။
- ❖ သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်း အကြီးအမှူး များသည် မဲဆန္ဒရှင်များက ဖြည့်သွင်းပြီးသည့် ပုံစံ (၁၅) များကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသို့ ၂၆-၈-၂၀၂၀ ရက် အရောက်ပေးပို့သွားရန်။
- ❖ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသည် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ လက်မှတ်နှင့် စာအိတ်များကို သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်းများသို့ ၇-၁၀-၂၀၂၀ ရက် အရောက်ပေးပို့ရန်။
- ❖ သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်းများတွင် ၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှ ၂၁-၁၀-၂၀၂၀ ရက်အတွင်း သင့်လျော်သည့်ရက်၌ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ဆန္ဒပြုပြီး ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ပါ စာအိတ်များကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသို့ ၈-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့ ညနေ ၄ နာရီထက် နောက်မကျဘဲ အရောက်ပေးပို့သွားရန်။

ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် ရှိသူတွေက ဘယ်သူတွေလဲ

- > အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး-
- > ရွေးကောက်ပွဲ စတင်ကျင်းပသည့်နေ့တွင်-
 - ✓ အသက် ၁၈ နှစ် ပြည့်ပြီးသူများ၊
- > သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် မဆန့်ကျင်သည့်
 - ✓ နိုင်ငံသား၊ ဧည့်နိုင်ငံသားနှင့် နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူများနှင့်
- > သက်ဆိုင်ရာ မဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်သည့်သူများ ဖြစ်သည်။

ဝိုင်းမော်မြို့နယ်အတွင်း ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစဉ်းစား

ဝိုင်းမော် စက်တင်ဘာ ၆ ကချင်ပြည်နယ် ဝိုင်းမော်မြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲနှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးကို စက်တင်ဘာ ၅ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲရုံးရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကြည်ထွန်းက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

ကျင်းပပြုလုပ်ရန် အချိန်နီးကပ်လာပြီဖြစ်ပြီး ရပ်ကွက်နှင့်ကျေးရွာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲများ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ အား အမှားအယွင်းမရှိ ဆောင်ရွက်ထားရှိရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပြုစုရာတွင် ပြည်သူများ၏ ပြင်ဆင်ခွင့်တောင်းခံချက်၊ ကန့်ကွက်ချက်နှင့် တောင်းဆိုချက်များအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီလုပ်ဆောင်ကြရန် လိုအပ် ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ထိုနောက် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲဝင်များက ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ သိရှိ လိုက်နာလုပ်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်

ပတ်သက်၍ ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာသည့် ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ အတွင်းရေးမှူး များက လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ယင်းတင်ပြချက်များ အပေါ် အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးကြည်ထွန်းက ပြန်လည် ညှိနှိုင်းပေးခဲ့သည်။ ဝိုင်းမော်မြို့နယ်အတွင်း ရှေ့ပြေးစာရင်းအရ ဝိုင်းမော်မြို့နယ် ဆခုံး မြို့နှင့် ကန်ပိုက်တီမြို့တို့မှ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာ ၄၀ မှ မဲဆန္ဒရှင် ၈၂၈၃ ဦးရှိကြောင်း မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲအရာရှိ ဒေါ်ရီမွန်လှိုင်ထံမှ သိရသည်။

မိုးဦးကျ(မြစ်ကြီးနား)

ရွေးကောက်ပွဲများသည်-

- > ဒီမိုကရေစီ၏ အခြေခံဖြစ်သည်။
- > ဒီမိုကရေစီ ရှင်သန်စေရေး၏ ရေသောက်မြစ်ဖြစ်သည်။
- > ဒီမိုကရေစီဖြစ်ထွန်းရေး၏ ပင်စည်ပင်မ ဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့ဆန္ဒနှင့်အညီ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဆီသို့ . . .



စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများကို တိတိကျကျလိုက်နာ

ယခုအချိန်သည် ရခိုင်ပြည်နယ်တွင်ဖြစ်ပွားနေသည့် ကိုဗစ်ရောဂါပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် လုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်ရောဂါ ပြန့်ပွားခြင်းကြောင့် မိမိတို့ ရခိုင်ပြည်နယ်သူ၊ ပြည်နယ်သားများ ထိခိုက်မှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေရန် ဦးတည်လုပ်ဆောင်နေပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် ယခုအချိန်သည် အမှန်တကယ် စည်းလုံးညီညွတ်ရေးအတွက် အခွင့်အလမ်း တစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ လာမည့်ရက်သတ္တ ၃ ပတ်၊ ၄ ပတ်အတွင်း ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင် ကိုင်တွယ်နိုင်မည်ဆိုပါက ကိုဗစ်ရောဂါပြန့်ပွားမှု အတွက် စိတ်သက်သာရာ ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခုရက်သတ္တ ၃ ပတ်၊ ၄ ပတ်အတွင်း အားလုံးစည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများကို တိတိကျကျလိုက်နာရန် များစွာအရေးကြီးပါကြောင်း၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမည်ဟုလည်း မိမိတို့ မျှော်လင့်ပါကြောင်း၊ ယင်းသည် ရေရှည်အတွက် များစွာကောင်းမွန်သည့် ခြေလှမ်းတစ်ရပ်ဖြစ်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုကိစ္စတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် တစ်ဦးအပေါ်တစ်ဦးနားလည်မှု၊ မေတ္တာထားမှု၊ ယုံကြည်အားကိုးမှုများ ရှိလာကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ရခိုင်ပြည်နယ်သာမက ပြည်ထောင်စုကြီး ရင်ဆိုင်နေရသည့် ကိစ္စများ၊ စိန်ခေါ်မှုများကို ကျော်လွှားနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်နေ့က ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်နေသူများနှင့် အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးသတင်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ ၁၆၆ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၁၄၁၉ ဦး ရှိသွားပြီ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၆
ယနေ့တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ ၁၆၆ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၁၄၁၉ ဦး ရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ၁၄၁၉ ဦးအနက် သေဆုံးသူ ရှစ်ဦး၊ ပိုးမတွေ့ရှိတော့သူ ၃၈၅ ဦး၊ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့် ပြုခဲ့သူ ၃၆၆ ဦးနှင့် စက်တင်ဘာ ၅ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ စက်တင်ဘာ ၆ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအတွင်း စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် ၁၄၂ ဦး ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ယနေ့ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သတင်းရရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စောင့်ကြည့်လူနာ အခြေအနေ	
ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း
၁၆၆၄၃၃	၁၄၁၉
ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ	သေဆုံးသူ
၃၈၅	၈
စောင့်ကြည့်လူနာ စုစုပေါင်း - ၇၇၆၆	
ရောဂါကင်းစင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ - ၃၆၆ ဦး (အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိ)	
* ယနေ့အချိန်ထိ ကယားပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ မရှိပါ။	
ကိုးကား - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန	၆-၉-၂၀၂၀ ရက်၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

၆-၉-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၆၄၃၂၂၀၉	၃၇၀၇၁၃၈	၁၉၂၈၆၄
၂။	အိန္ဒိယ	၄၁၃၁၆၉၀	၃၁၉၅၄၅၉	၇၀၈၀၂
၃။	ဘရာဇီး	၄၁၂၃၀၀၀	၃၂၉၆၇၀၂	၁၂၆၂၃၀
၄။	ရုရှား	၁၀၂၅၅၀၅	၈၄၀၉၄၉	၁၇၈၂၀
၅။	ဗီယက်နမ်	၆၈၃၇၀၂	၅၀၆၄၂၂	၂၉၆၈၇
၆။	ကိုလံဘီယာ	၆၅၈၄၅၆	၅၀၇၇၇၀	၂၁၁၅၆
၇။	တောင်အာဖရိက	၆၃၆၈၈၄	၅၆၁၂၀၄	၁၄၇၇၉
၈။	မက္ကဆီကို	၆၂၉၄၀၉	၄၃၈၇၅၄	၆၇၃၂၆
၉။	စပိန်	၅၁၇၁၃၃	၅၀၈၈၁၀	၂၉၄၁၈
၁၀။	အာဂျင်တီးနား	၄၇၁၈၀၆	၃၄၀၃၈၁	၉၇၃၉

COVID-19 ကာလတွင် စိတ်ဖိစီးမှုများကို ကျော်လွှားနိုင်ရေး အသိပေးနူးဆော်ခြင်း

စိတ်ဖိစီးမှုသည် ဘဝတွင် ကြုံတွေ့ရတတ်သည့် သာမန်ဖြစ်ရိုးဖြစ်စဉ် ခံစားမှုတစ်ခုဖြစ်သော်လည်း စိတ်ဖိစီးမှုဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်များကို သိရှိပြီး ဖြေရှင်းနိုင်စွမ်းရှိရမည်ဖြစ်သည်။ စိတ်ဖိစီးမှုသည် ထိုဖြေရှင်းနိုင်စွမ်းကို ကျော်လွန်ခြင်း (သို့မဟုတ်) ပြင်းထန်များပြားလာခြင်းများရှိသည့်အခါ စိတ်မောပန်းကျဆင်းသည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိသွားနိုင်ပါသည်။

စိတ်ဖိစီးမှုလက္ခဏာများမှာ အိပ်စက်မှုပြဿနာရှိခြင်း၊ အလွန်တက်ကြွခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ အစားအသောက်ပျက်ခြင်း၊ အစာအိမ်/အူလမ်းကြောင်း ပြဿနာရှိခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း/ ကိုယ်လက်ကိုက်ခြင်း၊ ဒေါသထွက်ခြင်း၊ ကြောက်လန့်လှုပ်ခြင်း၊ ပူဆွေးသောကရောက်ခြင်း၊ ဝမ်းနည်းခြင်း၊ အပြစ်ရှိသည်ဟု ခံစားရခြင်း၊ စိုးရိမ်ပူပန်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆိုင်ရာ ပြဿနာရှိခြင်း၊ မကောင်းတွေးခြင်း၊ ယုံကြည်မှုပျောက်ဆုံးခြင်း၊ ပျင်းရိခြင်း၊ အထီးကျန်ခြင်း၊ အခြားသူများကို အပြစ်တင်ခြင်း၊ လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်း ကျဆင်းလာခြင်းတို့ ခံစားရခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။

ထိုခံစားရမှုများကို မှန်ကန်သော နည်းလမ်းများဖြင့် ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းမှုမပြုပါက ဆိုးရွားသော စိတ်မောပန်းကျဆင်းသည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိသွားပြီး ပြဿနာများကို ဆက်လက်ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်စွမ်း လုံးဝမရှိတော့ခြင်း စသည့် နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများခံစားရနိုင်ပြီး ရေရှည်တွင် လူမှုစီးပွားအခက်အခဲများကို ရင်ဆိုင်လာရမည် ဖြစ်သည်။ ထိုအဆင့်သို့မရောက်မီ စိတ်ဓာတ်ရေးရာဖြင့်တင်ပေးမှုကိုခံယူရန် လိုအပ်ပါသည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း (စိတ်ကျန်းမာပညာအဖွဲ့)

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
ဖိလစ်ပိုင်	၂၃၇၃၆၅	၁၈၄၆၈၇	၃၈၇၅
အင်ဒိုနီးရှား	၁၉၄၁၀၉	၁၃၈၅၇၅	၈၀၂၅
စင်ကာပူ	၅၇၀၂၂	၅၆၂၆၇	၂၇
မလေးရှား	၉၃၉၇	၉၁၁၅	၁၂၈
ထိုင်း	၃၄၄၄	၃၂၈၁	၅၈
မြန်မာ	၁၄၁၉	၃၈၅	၈
ဗီယက်နမ်	၁၀၄၉	၈၁၅	၃၅
ကမ္ဘောဒီးယား	၂၇၄	၂၇၂	၀
ဘရူနိုင်း	၁၄၅	၁၃၉	၃
လာအို	၂၂	၂၀	၀

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

- ၁။ (၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင်-
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၈၉၇)ခု နှင့်
 - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ (ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၀၅) ခု
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ (ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၃၅၇) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မြဝတီမြို့မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁၄) ခု

- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ တောင်ငူမြို့မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁) ခု နှင့်
- စုစုပေါင်း (၁,၄၅၄)ခုအား ယနေ့၊ ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ-
 - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၆၆) ဦး တွေရှိရပါသည်။
- ၂။ သို့ဖြစ်ရာ (၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁၆၄၂)ခု
 - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၃၅၂) ခု
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၆၉၆) ခု
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၂၄) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ စစ်တွေမြို့မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၇၆) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ကျောက်ဖြူမြို့မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၅၉) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ပုသိမ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁၁) ခု
 - နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ခုတင် (၁၀၀၀)မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၃၁) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မုဆယ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၇) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မြဝတီမြို့မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁၄) ခု

- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ တောင်ငူမြို့မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁) ခု နှင့်
- အမှတ်(၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၅၂) ခု
- စုစုပေါင်း (၃,၁၆၅)ခု အား ယနေ့၊ ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၀၃) ဦး တွေရှိခဲ့ပါသည်။ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၃၇) ဦး တွေရှိကြောင်းအား (၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီသတင်းတွင် ထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်ပါသည်။)
- ၃။ (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁,၃၁၉) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။
- ၄။ သယ်နိုးကျန်းစံပြဆေးရုံကြီးတွင် တက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် အသက် (၆၇) နှစ်အရွယ် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (Case - 1236) သည် ပြင်းထန်အဆုတ်ရောင်ရောဂါကြောင့် ရုတ်တရက်အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ပျက်စီးခြင်း၊ နာတာရှည်ကျောက်ကပ်ပျက်စီးခြင်းနှင့် ဆီးချိုရောဂါ အခံရှိခြင်းကြောင့် (၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၂:၅၅) နာရီအချိန်တွင် သေဆုံးသွားပါသည်။
- ၅။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၈)ဦး ရှိပါသည်။
- ၆။ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ ပြီးစီးချိန်နှင့် သတင်းထုတ်ပြန်ချိန်အကြား အချိန်တိုတောင်းခြင်းကြောင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်များ၏ သတင်းအချက်အလက်များကို ထပ်မံထုတ်ပြန်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

(၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ထပ်မံဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့သော နမူနာ (၁,၄၅၄) ခုအနက် အတည်ပြုလူနာ (၆၆)ဦး တွေရှိမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
၁	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မြင်းခြံမြို့နယ်	၁၇
၂	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	သယ်နိုးကျန်းစံပြမြို့နယ်	၁၁
		ကျောက်တံတားမြို့နယ်	၅
		ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်	၃
		ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့တိုင်း) မြို့နယ်	၂
		ဒဂုံအိမ်ကမ်း မြို့နယ်	၁
		မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်	၂
		ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်	၄
		လှိုင်သာယာမြို့နယ်	၁
		လှိုင်မြို့နယ်	၁
		ဒေါပုံမြို့နယ်	၁
		မရမ်းကုန်း မြို့နယ်	၄
		အင်းစိန်မြို့နယ်	၃
		ဗဟန်းမြို့နယ်	၂
		သာကေတမြို့နယ်	၁
ကမာရွတ်မြို့နယ်	၂		
၃	ရခိုင်ပြည်နယ်	သံတွဲမြို့နယ်	၁
၄	ကရင်ပြည်နယ်	တောင်ကုတ်မြို့နယ်	၂
၅	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	ငပုတောမြို့နယ်	၁
		ဖျာပုံမြို့နယ်	၁

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

ရက်စွဲ	အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ (ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	ရက်စွဲ	
(၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ (ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၈၉၇) ခု	(၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ (ဒုတိယအသုတ်)စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၂၀၅) ခု
(၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ (ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၃၅၇) ခု	(၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မြဝတီမြို့မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၁၄) ခု
(၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ တောင်ငူမြို့မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၁) ခု	COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်)	(၆၆) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၆၆) ဦး	(၁,၃၁၉) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုင်းကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၀) ဦး	(၃၇၁) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၁) ဦး	(၈) ဦး

စာမျက်နှာ ၁၇ မှ

လူနာ အမှတ်စဉ်	အသက်	ကျား/မ	နေရပ်လိပ်စာ	COVID-19 ရောဂါအတည်ပြု လူနာများနှင့်ထိတွေ့မှု	ပြည်ပသို့ ခရီးသွား ရာဇဝင် ရှိ/ မရှိ	ဆေးကုသမှု ခံယူစေမည့် ဆေးရုံ	COVID-19 ဓာတ်ခွဲ အဖြေ	မှတ်ချက်
1294	၉ နှစ်	မ	သယ်နိုးကျန်းစံပြမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	ရှိ (Case 595)	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1295	၉ နှစ်	မ	သယ်နိုးကျန်းစံပြမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	ရှိ (Case 595)	မရှိ	တောင်ငူဥက္ကလာပ အထူးကုဆေးရုံကြီး	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1296	၄၃ နှစ်	မ	ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	ရှိ (Case 861)	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1297	၁၀ နှစ်	မ	ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	ရှိ (Case 861)	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1298	၈ နှစ်	ကျား	ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	ရှိ (Case 861)	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1299	၄၂ နှစ်	မ	သယ်နိုးကျန်းစံပြမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	ရှိ (Case 1061)	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1300	၈၆ နှစ်	မ	ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	ရှိ	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1301	၆၄ နှစ်	မ	ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	ရှိ	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1302	၃၉ နှစ်	မ	ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	ရှိ	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1303	၁၃ နှစ်	ကျား	ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	ရှိ	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1304	၄၅ နှစ်	ကျား	မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	မရှိ	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	ကုတင်နံရံခြေများအသား အပိုများအား စစ်ဆေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။
1305	၄၂ နှစ်	ကျား	မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	မရှိ	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	ကုတင်နံရံခြေများအသား အပိုများအား စစ်ဆေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။

*1306	၂၀ နှစ်	ကျား	ငပုတောမြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	မရှိ	မရှိ	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး)	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1307	၃၀ နှစ်	မ	လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး <td>မရှိ <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td></td></td></td>	မရှိ <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td></td></td>	မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td></td>	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td>	တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td>	ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး)
1308	၂၀ နှစ်	မ	လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး <td>မရှိ <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td></td></td></td>	မရှိ <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td></td></td>	မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td></td>	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td>	တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td>	ခေါင်းကြည့်လူနာ (အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး)
1309	၂၈ နှစ်	မ	ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး <td>မရှိ <td>ရှိ (ပြင်သစ်) <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td></td>	မရှိ <td>ရှိ (ပြင်သစ်) <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td>	ရှိ (ပြင်သစ်) <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td>	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td>	တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td>	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1310	၆၅ နှစ်	မ	ဖျာပုံမြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး <td>မရှိ <td>မရှိ <td>ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဖျာပုံမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td></td>	မရှိ <td>မရှိ <td>ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဖျာပုံမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td>	မရှိ <td>ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဖျာပုံမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td>	ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဖျာပုံမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td>	တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td>	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1311	၄၀ နှစ်	ကျား	ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး <td>ရှိ <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td></td>	ရှိ <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td>	မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td>	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td>	တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td>	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1312	၃၄ နှစ်	မ	မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး <td>ရှိ (Case 906) <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td></td>	ရှိ (Case 906) <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td>	မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td>	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td>	တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td>	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1313	၃၄ နှစ်	ကျား	ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ် <td>မရှိ <td>မရှိ <td>ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဘားအံမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td></td>	မရှိ <td>မရှိ <td>ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဘားအံမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td>	မရှိ <td>ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဘားအံမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td>	ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဘားအံမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td>	တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td>	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1314	၅၉ နှစ်	ကျား	ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး <td>မရှိ <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td></td></td></td>	မရှိ <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td></td></td>	မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td></td>	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td></td>	တွေ့ရှိ <td>ခေါင်းကြည့်လူနာ (ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) </td>	ခေါင်းကြည့်လူနာ (ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး)
1315	၂၇ နှစ်	ကျား	မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး <td>ရှိ (Case 906) <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td></td>	ရှိ (Case 906) <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td>	မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td>	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td>	တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td>	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1316	၅၁ နှစ်	ကျား	ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး <td>မရှိ <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td></td>	မရှိ <td>မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td>	မရှိ <td>COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td>	COVID-19 ကုသရေးဌာန (မောင်ကြီး) <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td>	တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td>	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1317	၄၂ နှစ်	ကျား	တောင်ကုတ်မြို့နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် <td>မရှိ <td>မရှိ <td>ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်ကုတ်မြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td></td>	မရှိ <td>မရှိ <td>ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်ကုတ်မြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td>	မရှိ <td>ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်ကုတ်မြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td>	ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်ကုတ်မြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td>	တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td>	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1318	၂၆ နှစ်	ကျား	တောင်ကုတ်မြို့နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် <td>မရှိ <td>မရှိ <td>ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်ကုတ်မြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td></td>	မရှိ <td>မရှိ <td>ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်ကုတ်မြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td>	မရှိ <td>ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်ကုတ်မြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td>	ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်ကုတ်မြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td>	တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td>	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ
1319	၅၃ နှစ်	ကျား	သံတွဲမြို့နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် <td>မရှိ <td>မရှိ <td>ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ သံတွဲမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td></td>	မရှိ <td>မရှိ <td>ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ သံတွဲမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td></td>	မရှိ <td>ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ သံတွဲမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td></td>	ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ သံတွဲမြို့ <td>တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td></td>	တွေ့ရှိ <td>အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ </td>	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ

* ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ရောဂါပိုးကူးစက်ပြန့်ပွားလျက်ရှိသော မြို့နယ်များသို့ ခရီးသွားရာဇဝင်ရှိသဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူ

COVID-19 Call Center ကို နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ထား

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၆

COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးတွင် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် COVID - 19 Call Center ကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတို့ ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးအေပီပီရေတာ လေးခု၊ Blue Ocean ကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်း၍ COVID-19 Call Center (ဖုန်းနံပါတ် ၂၀၁၉) အား ဧပြီ ၈ ရက်မှစ၍ နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ရန်ကုန်မြို့၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၄၃ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်များ အသင်းမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်းဆရာဝန် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားရှိပါသည်။

သတင်းစဉ်

စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်း စာအုပ်ဖြန့်ချိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၆
ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန၊ စာပေဗိမာန်စာအုပ် အသင်းက ၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ စာပေဗိမာန်အုပ်စု၊ လူငယ်စာပေ၊ ဒုတိယဆုရ စာရေးဆရာ “ကိုရွှေသံ(မြန်မာစာ)” ရေးသား သည့် “မြစ်စေ့နီကြောဝယ်” စာအုပ်ကိုစာအုပ် အသင်း၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလအသင်း ပေးစာအုပ်အဖြစ် စာအုပ်အသင်းဝင်များသို့ ဖြန့်ချိလျက် ရှိသည်။ ရန်ကုန်မြို့ရှိ စာအုပ်အသင်းဝင်များသည် အမှတ်(၅၂၉/၅၃၁) ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်

အသင်းတွင် လာရောက်ထုတ်ယူနိုင်ပြီး ကျန်အသင်း ဝင်များသို့ ဖြန့်ကြားရေးနှင့်ပြည့်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ ခရိုင်ရုံးများမှတစ်ဆင့်လည်းကောင်း၊ စာတိုက်မှတစ်ဆင့် လည်းကောင်း ပေးပို့လျက်ရှိသည်။
စာပေဗိမာန်အသင်းဝင်လိုပါက အတွင်းရေးမှူး စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်း အမှတ်(၅၂၉/၅၃၁) ကုန်သည် လမ်း ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၃၈၁၄၄၈ တို့သို့ လိပ်မူ၍ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

၂၀၂၁ ခုနှစ် ရုံးသုံးပြက္ခဒိန်ထွက်ပြီ

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပုံနှိပ် ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာနက ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသော ၂၀၂၁ ခုနှစ် ရုံးသုံးပြက္ခဒိန်ကို ဖြန့်ချိရောင်းချ နေပြီဖြစ်သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ရုံးသုံးပြက္ခဒိန်ကို တစ်စောင်လျှင် စက္ကူဖြူချော ငွေကျပ် ၅၀၀ နှုန်းဖြင့် စာပေဗိမာန်စာအုပ်အိုင် အမှတ် (တ-၅၅) သပြေကုန်းဈေး

နေပြည်တော် (ဖုန်း ၀၆၇- ၃၄၄၆၈၁)၊ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အိုင် အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁) ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ (ဖုန်း ၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၃၈၁၄၄၈)၊ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အိုင် အမှတ်-၁၅၉၊ ၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့၊ (ဖုန်း ၀၂-၄၀၃၀၀၈၆)၊ သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း စာအုပ်အိုင်

အမှတ်(၁၇၃-၁၇၅)၊ ပန်းဆိုးတန်း (အလယ်ဘဘောက်)၊ ရန်ကုန်မြို့ (ဖုန်း ၀၁-၂၄၈၀၂) နှင့် မြို့အသီးသီး ရှိစာပေဗိမာန် ကိုယ်စားလှယ်များထံ ဆက်သွယ်ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပြီး ရုံးဌာန များနှင့် အသင်းအဖွဲ့များမှ လက်ကားဝယ်ယူလိုပါက အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁)၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁- ၃၈၁၄၄၈ သို့ ဆက်သွယ်ဝယ်ယူ နိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံစာပေထုတ်ဝေသူနှင့် ဖြန့်ချိသူများအသင်းမှ စုစည်းတင်ပြသော ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ်လ ၂၅ ရက်နေ့မှ စက်တင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့အထိ ထွက်ရှိသော စာအုပ်စာရင်း

ယမန်နေ့မှအဆက်

စဉ်	စာအုပ်အမည်	စာရေးသူ	ထုတ်ဝေသူ	ဈေးနှုန်း
၂၇	ကိုဗစ်ဒိုင်ယာရီ	ခွန်ဆိုင်	ကံကော်ဝတ်ရည်	၅၅၀၀
၂၈	ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် သမိုင်း	ကိုကိုလေး(မြန်မာပြန်)	ယဉ်မျိုး	၉၀၀၀
၂၉	ပိညာဉ်ရှိသောမြေ	ပိုင်	စိတ်ကူးချိုချို	၂၅၀၀
၃၀	ကစားမလား နားမလား ဝတ္ထုလတ်သုံးပုဒ်	မင်းခိုက်စိုးစန်	စိတ်ကူးချိုချို	၂၇၀၀
၃၁	ရွက်လွင့်ရေဆန်-၇၅	စမ်းစမ်းနွဲ့(သာယာဝတီ)	ဇလပ်နီ	၇၅၀၀
၃၂	အသုံးမကျတဲ့ ဘဝ	မောင်မင်းစိုး	Pica Media	၃၀၀၀
၃၃	မမေ့ခြင်းလက်ဆောင်	စိမဖြူ	ရှင်မတောင်	၂၀၀၀
၃၄	ရန်ကုန်၏ အခြားသောစာမျက်နှာ	ချစ်မင်းဝေ	မျိုးဆက်သစ်	၃၅၀၀
၃၅	ပြောပြချင်တဲ့လောကအမြင် အတွေးရသစာစုများ	အကြီးကိုကို(ကသာ)	Global Piece Group	၂၀၀၀

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

အကူအညီ တောင်းခံနိုင်

ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှု ဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော Hot-line ဖုန်းများဖြစ်သည့် ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆ နှင့် ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ အချိန် မရွေး ဆက်သွယ်သတင်းရယူ၊ အကူ အညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း အသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

မြန်မာ့အလင်း

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

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ ၆ - ၉ - ၂၀၂၀

ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ		
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၁၀၀၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၃၃၃ . ၅	
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၀၅၀၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို	ကျပ် ၁၅၈၁ . ၉	
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၃၂၉၀၀	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၉၇၈ . ၀၀	
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၁၀၀၀၀	ဗြိတိန် တစ်ပေါင်စတာလင်	ကျပ် ၁၇၇၅ . ၇	
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၀၅၀၀၀	ဂျပန် ၁၀၀ ယန်း	ကျပ် ၁၂၅၅ . ၇	
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၃၂၉၀၀	ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၉၇၂ . ၇၀	
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)				
စက်သုံးဆီ				
စက်သုံးဆီ လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီဈေး(မန္တလေး)	တရုတ် တစ်ယွမ်	ကျပ် ၁၉၅ . ၀၄	
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၅၅/၅၈၅ ကျပ် ၅၈၅/၅၉၅ ကျပ်	အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး	ကျပ် ၁၈ . ၂၄၀	
ပရီဗီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၆၅/၆၀၀ ကျပ် ၆၀၀/၆၁၀ ကျပ်	ကိုရီးယား ၁၀၀ ဝမ်	ကျပ် ၁၁၂ . ၂၀	
အောက်တိုန်း ၉၂	၅၀၅/၅၃၅ ကျပ် ၅၆၅/၅၇၅ ကျပ်	မလေးရှား တစ်ရင်းဂစ်	ကျပ် ၃၂၁ . ၃၆	
အောက်တိုန်း ၉၅	၆၃၀/၆၅၀ ကျပ် ၆၉၀/၇၁၀ ကျပ်	ထိုင်း တစ်ဘတ်	ကျပ် ၄၂ . ၅၀၉	
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)				
စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်				
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၉၉၀၀	၉၉၀၀	၄၉	၄၈၅၁၀၀
MTSH	၃၆၅၀	၃၆၅၀	၃၃၉	၁၂၂၄၈၅၀
MCB	၈၀၀၀	၇၉၀၀	၂၈	၂၂၂၅၀၀
FPB	၂၂၀၀၀	၂၂၀၀၀	၂၀	၄၄၀၀၀၀
TMH	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၆၈၉	၁၉၂၈၅၅၀
EFR	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၁၈	၅၅၈၀၀

ခင်ရတနာ - စုစည်းသည်

ကျွန်တော်နဲ့ ကုလ (၇၅)

ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်ထွန်းသက်



ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းကို ၁၉၄၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၄ ရက်မှာ စတင်တည်ထောင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ပြီးဆုံးတဲ့ ကာလအနည်းငယ်အတွင်း ပေါ်ပေါက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ငြိမ်းချမ်းရေးကိုအခြေခံပြီး ဖွဲ့စည်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ စစ်ရဲ့ဆိုးကျိုးတွေ၊ အနိဗ္ဗာန်တွေကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်ဖို့ နည်းလမ်းတွေဖော်ထုတ်ခဲ့ပါတယ်။ ဆောင်ပုဒ်အနေနဲ့ “In Larger Freedom” ပိုမိုမြင့်မားတဲ့လွတ်လပ်မှု အဓိပ္ပာယ်ဖြစ်ပါတယ်။ လွတ်လပ်မှုသုံးရပ်ကို ဖော်ထုတ်ခဲ့ပါတယ်။

ပထမလွတ်လပ်မှုက Freedom From Fear ‘ကြောက်ရွံ့ခြင်းမှလွတ်လပ်ခြင်း’ ဖြစ်ပါတယ်။ အကြောက် တရားနဲ့ အသက်ရှင်တဲ့သူတစ်ဦးမှာ လွတ်လပ်မှုမရှိနိုင် တာတွေ့ရပါတယ်။ ကြောက်ရွံ့သူဟာ မလုံခြုံနိုင်ပါဘူး။ အကြောက်တရားကင်းပြီး လွတ်လပ်စွာ ရင်ဆိုင်လှုပ်ရှား ခွင့် ရှိရမှာဖြစ်ပါတယ်။ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးဟာ အရေး ပါလှပါတယ်။ ဥပဒေရဲ့အကာအကွယ်ပေးမှုရှိဖို့ လိုအပ် ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း လူ့အဖွဲ့အစည်းတွေမှာ ဒီမို ကရေစီစနစ် ရှင်သန်ဖို့ လိုအပ်တာကို လက်ခံထားခဲ့ တယ်။ အုပ်ချုပ်သူနဲ့အုပ်ချုပ်ခံသူအကြား စိုးရိမ်မှုတွေ၊ ကြောက်ရွံ့မှုတွေ ပပျောက်အောင်၊ လျော့ပါးအောင် ကြိုးစားသွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒုတိယလွတ်လပ်မှုဟာ Freedom From Want ‘တောင့်တခြင်းမှ လွတ်လပ်ခြင်း’ ဖြစ်ပါတယ်။ တောင့်တ မှု ရှိနေသူတစ်ဦးဟာ မလွတ်လပ်နိုင်တော့ပါဘူး။ ဆင်းရဲ သူမှာတောင့်တမှုဟာ အမြဲရင်ဆိုင်နေရတဲ့အရာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့် နိုင်ငံတွေအနေနဲ့ စီးပွားရေးအရ တိုးတက်အောင်၊ ဖွံ့ဖြိုးအောင် ကြိုးစားနေတာဖြစ်ပါတယ်။ စီမံကိန်းမျိုးစုံဖော်ထုတ်ပြီး ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုကို ပပျောက် အောင် ကြိုးစားသွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံး လွတ်လပ်မှုက “Freedom to Live in human dignity” ‘သိက္ခာရှိတဲ့ဘဝကို ဖန်တီးလှုပ်ရှားနိုင်ဖို့’ ဖြစ်ပါတယ်။ လူ့အခွင့်အရေးရယူခံစားနိုင်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ လူ့အခွင့် အရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံရေးအနေအထားတင်မက စီးပွားရေးနဲ့လူမှုရေး လူ့အခွင့်အရေးတွေကိုလည်း ခံစားခွင့်ရှိဖို့ အရေးကြီးတာတွေ့ရပါတယ်။

အဖွဲ့အစည်းအောင်မြင်မှုသည်အဖွဲ့ဝင်များပေါ်မူတည် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းနဲ့ပတ်သက်လာရင် ဖွဲ့စည်း တည်ထောင်ခဲ့တဲ့ ခေတ်အနေအထားကိုလည်း နားလည်သဘောပေါက်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ကုလအဖွဲ့ အစည်းကို ဖွဲ့စည်းတဲ့ကာလမှာ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကို အောင်နိုင်ခဲ့တဲ့ နိုင်ငံငါးနိုင်ငံက ဦးစီးဖွဲ့စည်းခဲ့တယ်။ မဟာမိတ်နိုင်ငံများအနေနဲ့ သတ်မှတ်ခဲ့တဲ့ နိုင်ငံတွေဖြစ် တဲ့ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ သမ္မတနိုင်ငံနဲ့ ဗြိတိန်နိုင်ငံ၊ ပြင်သစ်နိုင်ငံ၊ ရုရှားနိုင်ငံနဲ့ တရုတ်နိုင်ငံတွေ ဦးဆောင် ခဲ့တယ်။ ဒါကြောင့် ဒီငါးနိုင်ငံကို လုံခြုံရေးကောင်စီရဲ့ အမြဲတမ်းအဖွဲ့ဝင်တွေအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့တယ်။ ဒါကြောင့်လည်း နောင်တစ်ချိန်မှာ စီးပွားရေးအရ အောင်မြင်တိုးတက်လာတဲ့ ဂျာမနီနိုင်ငံဟာ စစ်ရှုံးခဲ့တဲ့ နိုင်ငံဖြစ်တာမို့ လုံခြုံရေးကောင်စီမှာ အမြဲတမ်းအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံ မဖြစ်ခဲ့ပါဘူး။ အိန္ဒိယနိုင်ငံဟာ လူ့ဦးရေအများဆုံး ဖြစ်တဲ့ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံဖြစ်ပေမယ့် မပါဝင်နိုင်တာ တွေ့ရတယ်။ တောင်အမေရိကနိုင်ငံဖြစ်တဲ့ ဘရာဇီး နိုင်ငံဟာလည်း မပါဝင်နိုင်ခဲ့ပါဘူး။

၁၉၄၅ ခုနှစ်များမှာ ကိုလိုနီစနစ်ဟာ ကြီးထွားနေ တဲ့အချိန်ကာလဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့ကြီး တည်ထောင်ခဲ့တဲ့ ကိုလိုနီလက်အောက်မှာ ကျရောက်နေတဲ့နိုင်ငံတွေ မပါဝင်ခဲ့ပါဘူး။ မြန်မာနိုင်ငံ အနေနဲ့ လွတ်လပ်ရေးရပြီးတဲ့ ၁၉၄၈ ခုနှစ်မှာ အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းဟာ ဖြတ်သန်းခဲ့တဲ့ ၇၅ နှစ်ကာလအတွင်း စိန်ခေါ်မှုမျိုးစုံ၊ အခက်အခဲမျိုးစုံ၊ ဝေဖန်မှုမျိုးစုံ ရင်ဆိုင်တွေ့ကြုံခဲ့ပါတယ်။ စစ်အေးကာလအတွင်း အနောက်အုပ်စုနဲ့ ကွန်မြူနစ် အုပ်စု လွန်ဆွဲမှုတွေအကြား အလူးအလဲခံစားခဲ့ရတယ်။ အလိုမကျတဲ့နိုင်ငံတွေရဲ့ ဝေဖန်မှုကိုလည်း အချိန်အခါ နဲ့အညီခံခဲ့ရတယ်။ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းနဲ့ပတ်သက် ပြီး သတိပြုဖို့လိုအပ်တဲ့ အချက်တစ်ခုက ကုလသမဂ္ဂ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းမျိုးစုံရှိတာကို သတိပြုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကလေးများရန်ပုံငွေ ဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ်၊ စားနပ်ရိက္ခာ၊ ကျန်းမာရေး၊ အလုပ်သမားအစရှိတဲ့ အဖွဲ့အစည်းတွေ မျိုးစုံရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကုလလို့

ပြောရင် အမေရိကန်နိုင်ငံမှာအခြေစိုက်တဲ့ အထွေထွေ ညီလာခံကိုတာဝန်ခံတဲ့ ကုလသမဂ္ဂရုံးရှိသလို ပုံစံမျိုးစုံနဲ့ လှုပ်ရှားနေတဲ့ ကုလအဖွဲ့အစည်းတွေရှိတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဟာ ပြီးပြည့်စုံမှုမရှိနိုင်ကြောင်း လက်ခံရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဖွဲ့အစည်းရဲ့ အောင်မြင်မှုဟာ အဖွဲ့ဝင်များအပေါ်မှာ မူတည်တာကိုလည်း သဘောပေါက် ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ကုလအဖွဲ့အစည်းဟာ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုတွေကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ တယ်။ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိတာ တွေ့ရပါတယ်။ အခုလို ဆောင်ရွက်ရာမှာ အဆုံးအဖြတ်တွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး Veto အာဏာရှိတဲ့ကြီး (၅)ကြီးနိုင်ငံတွေအပေါ်မူတည်နေပါတယ်။

(၇၅) နှစ်မြောက် စကားပိုင်းများ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း (၇၅) နှစ်မြောက် အထိမ်း အမှတ်အနေနဲ့ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေမှာ အမျိုးသားအဆင့်

ပြည်သူ့အကြား ယုံကြည်မှု တည်ဆောက်ခြင်း” ခေါင်းစဉ်နဲ့ စကားပိုင်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဥက္ကဋ္ဌကြီးက အဖွင့်အမှာစကားပြောခဲ့ပြီး ကျွန်တော်အနေနဲ့ Keynote မိန့်ခွန်းပေးခဲ့ပါတယ်။ ကော်မရှင်ရွေးချယ်ခဲ့တဲ့ ခေါင်းစဉ်ကို ကျွန်တော်အလွန်အလေးအနက်ထားပါတယ်။ မိသားစု အတွင်းမှာဖြစ်စေ၊ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှာဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံ အတွင်းမှာဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးမှာဖြစ်စေ အခြေခံက ယုံကြည်မှုပုံဖြစ်ပါတယ်။ ယုံကြည်မှုဟာ တည်ဆောက်ဖို့ ခဲယဉ်းလှပေမယ့် အလွယ်တကူပျက်ပြား နိုင်တဲ့ အရာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ယုံကြည်မှု တည်ဆောက်မှု ကို အလေးထားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ယုံကြည်မှု တည်ဆောက် မှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး မဏ္ဍိုင် (၈) ရပ်ရှိကြောင်း သတိပြုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပထမအချက်က ပွင့်လင်းမြင်သာမှုဖြစ်ပါ တယ်။ ဖုံးကွယ်မှုတွေ လျော့ဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ မြင်သာထင်သာ

“ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း (၇၅) နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ်အနေနဲ့ အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတွေမှာ အမျိုးသားအဆင့် စကားပိုင်းတွေ ကျင်းပလျက်ရှိပါတယ်။ ခေါင်းစဉ် အနေနဲ့ Future We Want ‘ကျွန်တော်တို့ လိုချင်တမ်းတတဲ့အနာဂတ်’ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆွေးနွေးရာမှာ ဘာသာရပ်သုံးခုနဲ့ ကျင်းပပါတယ်။ ပထမအချက်က အနာဂတ်ကာလအတွက် ဦးစားပေးမှုများ၊ လိုလားတောင့်တတဲ့ အရာတွေကို ထုတ်ဖော်ဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယအချက်က ဒီရည်မှန်းချက်များ ပြည့်မီအောင် ကြိုးစားတဲ့နေရာမှာ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ အခက်အခဲအတားအဆီးများနဲ့ တတိယ အချက်က စိန်ခေါ်မှုများကို နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကျော်လွှားနိုင်ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။”

စကားပိုင်းတွေ ကျင်းပလျက်ရှိပါတယ်။ ခေါင်းစဉ်အနေနဲ့ Future We Want ‘ ကျွန်တော်တို့ လိုချင်တမ်းတတဲ့ အနာဂတ်’ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆွေးနွေးရာမှာ ဘာသာရပ်သုံးခုနဲ့ ကျင်းပပါတယ်။ ပထမအချက်က အနာဂတ်ကာလ အတွက်ဦးစားပေးမှုများ၊ လိုလားတောင့်တတဲ့အရာတွေကို ထုတ်ဖော်ဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယအချက်က ဒီရည်မှန်းချက် များပြည့်မီအောင် ကြိုးစားတဲ့နေရာမှာ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ အခက်အခဲအတားအဆီးများနဲ့ တတိယအချက်က စိန်ခေါ် မှုများကို နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကျော်လွှားနိုင်ဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ စကားပိုင်းတွေအပြင် ကမ္ဘာ သူ ကမ္ဘာသားတွေရဲ့အပြင် အယူအဆတွေကို တစ်မိနစ် စစ်တမ်းတွေနဲ့ စုဆောင်းလျက်ရှိပါတယ်။ မတ်လ ၂၀၂၀ ကုန်အထိ တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာ လူပေါင်း ၃၁ သန်းကျော် နိုင်ငံ ပေါင်း ၈၇နိုင်ငံမှာ စကားပိုင်း ၃၃၀ ကျော်ကို ကျင်းပနိုင်ခဲ့ ပါတယ်။

ပဏာမတွေ့ရှိချက်များအနေနဲ့ လူသားများတောင့်တ တဲ့အရာ လေးရပ်ရှိကြောင်း တွေ့ခဲ့ရပါတယ်။ ဒါတွေက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး၊ လူ့အခွင့် အရေးကို ကာကွယ်ခြင်းတင်ရေး၊ ပဋိပက္ခလျော့ချရေးနဲ့ ခွဲခြားဆက်ဆံမှု လုံးဝမရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းနဲ့ အခြေခံ ဝန်ဆောင်မှုများကို လွယ်ကူစွာ ရရှိရေးတို့ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း အခုလို ကုလ(၇၅) စကားပိုင်းတွေကို ကျင်းပနေတာ တွေ့ရှိရပါတယ်။ ကျွန်တော်အနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအပတ်လက်စားမှုတိုက်ဖျက် ရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌဦးအောင်ကြည်ရဲ့ ဖိတ်ကြားချက်အရ ကော်မရှင်ဦးဆောင်တဲ့ နိုင်ငံအဆင့်စကားပိုင်းမှာ ပါဝင် ခဲ့ရပါတယ်။ ထူးခြားလှတဲ့ အခွင့်အရေးဖြစ်ပါတယ်။ အပတ် လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်အနေနဲ့ “အစိုးရနဲ့

ရှိနိုင်မှ ယုံကြည်မှုကို တည်ဆောက်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယအချက်က ကရုဏာတရားပုံဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ်ချင်းစာ ခြင်းဟာ အရေးကြီးလှပါတယ်။ တစ်ဖက်သားရဲ့ရှုထောင့်ကို လေးစားအသိအမှတ်ပြုဖို့ အရေးကြီးလှပါတယ်။ တတိယ အချက်က အကျင့်စာရိတ္တဖြစ်ပါတယ်။ အကျင့်စာရိတ္တ မကောင်းတဲ့သူကို ယုံကြည်ဖို့ခက်ခဲမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အကျင့် စာရိတ္တနဲ့ပတ်သက်လာရင် မှန်တာကိုလုပ်ရတဲ့ သတ္တိရှိဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ လွယ်တာကိုရွေးချယ်ဘဲ သတ္တိရှိရှိနဲ့ မှန်တာကိုလုပ်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ စတုတ္ထအချက်ကတော့၊ လုပ်ရည်ကိုင်ရည်ရှိမှုပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပဉ္စမအချက်က တစိုက် မတ်မတ်လုပ်လိုတဲ့ ပေးထားတဲ့ကတိတည်မှု ပုံဖြစ်ပါတယ်။ ဆဋ္ဌမအချက်က တစိုက်မတ်မတ် တာဝန်ကျေခံမှု ဖြစ်ပါ တယ်။ သတ္တမအချက်က ပေးဆပ်မှုဖြစ်ပါတယ်။ အဋ္ဌမနဲ့ နောက်ဆုံးအချက်ကတော့ ရှေ့နောက်ညီမှုပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

အမှန်တော့ ဒီအချက်ရစ်ချက်ဟာ အင်္ဂလိပ်စကား အရဖြစ်ပြီး အလွယ်တကူမှတ်သားနိုင်ဖို့ (8Cs)၊ C ရစ်လုံးလို မှတ်သားနိုင်ပါတယ်။

ပွဲပြီးစီးသေ မဖြစ်ဖို့လို မြန်မာနိုင်ငံ အပတ်လက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်က ဦးစီးကျင်းပတဲ့ စကားပိုင်းမှာ ဝန်ကြီးဌာန၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနဲ့ အရပ်ဘက်လူ့အဖွဲ့အစည်းကိုယ်စား လှယ် ၂၂ ဦးပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့တယ်။ ရှုထောင့်အသီးသီးက အမြင်ပေါင်းစုံနဲ့ တင်ပြကြတယ်။

ကျွန်တော်အနေနဲ့ ဒီစကားပိုင်းကတစ်ဆင့် လက်တွေ့ မှာ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာစေချင်တဲ့ ဆန္ဒရှိပါ တယ်။ ပွဲပြီးစီးသေ မဟုတ်ဘဲ ရလာတဲ့အတွေးအမြင်၊ အယူအဆတွေကို အခြေခံပြီး လှုပ်ရှားသွားဖို့အလွန်အရေး ကြီးလှပါတယ်။ ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်တဲ့ နေရာမှာ

အပြောမဟုတ်ဘဲ အလုပ်နဲ့ပြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ လက်တွေ့ကျကျ စဉ်းစားဖို့လိုအပ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်အနေနဲ့ အရေးကြီးဆုံးအရာက မိမိကိုယ် မိမိ ယုံကြည်ထိုက်တဲ့သူဖြစ်အောင် တည်ဆောက်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အခုလိုဆောင်ရွက်ရာမှာ စောစောက တင်ပြတဲ့ အချက်ရစ်ချက်အနေနဲ့ အခြေခံနှစ်ချက်ကို အာရုံပြုသင့်ပါတယ်။ ပထမအချက်က အကျင့်စာရိတ္တ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြောမတ်တည်ကြည်မှုရှိဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ရိုးသားဖြောင့်မတ်ဖို့ လိုအပ်လှပါတယ်။

ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်မှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီးအကောင်း ဆုံးဥပမာက စက္ကူတစ်ရွက်ကိုချေပြီးရင် ဒီစက္ကူကို ပြန်ဖြန့်တဲ့အခါ နဂိုမူလအတိုင်းမဖြစ်နိုင်တာကို လူတိုင်း သဘောပေါက် နားလည်ကြမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ယုံကြည်မှုကို အလေးအနက်ထားဖို့ လိုအပ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အစိုးရနဲ့ ပြည်သူ့အကြား ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်တဲ့ နေရာမှာ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်မှာ တာဝန်ကိုယ်စီ ရှိတာကို နားလည်ဖို့ လိုအပ်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အသိအမှတ်ပြုရမယ်။ အပြန်အလှန်တာဝန်ယူ တာဝန်ခံမှုရှိဖို့ လိုအပ်မှာဖြစ်ပါ တယ်။

စကားပိုင်းမှာ အစိုးရဝန်ကြီးတိုင်း ပါဝင်ဆွေးနွေးရာ မှာ ဝန်ဆောင်မှုဆိုတဲ့ စကားလုံးကို သုံးစွဲခဲ့တာတွေ့ရ တယ်။ အမှန်တော့ ဝန်ဆောင်မှုဟာ အလုပ်အကျွေး ပြုခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေအတွက် ပြည်သူ့ဝန်ထမ်း တွေက ကျေနပ်မှုရှိတဲ့ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။ အရည်အသွေးပြည့်ဝတဲ့ ဝန်ဆောင်မှုတွေဖြစ်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍအတွက် အရေးကြီးဆုံး ပုဂ္ဂိုလ်တွေဟာ ဖောက်သည်တွေ ဖြစ်ကြတယ်။ အစိုးရ ဌာနတွေအတွက် ဖောက်သည်များ မဟုတ်တော့ဘဲ ပြည်သူတွေဖြစ်ကြတယ်။ ကိုယ်ကဝန်ထမ်းဖြစ်ခဲ့တာမို့ ဝန်ထမ်းဆိုတဲ့အခေါ်အဝေါ်အသုံးအနှုန်းကို နှစ်သက် တယ်။ သဘောကျတယ်။ ပြည်သူတွေရဲ့ဝန်တွေကို တာဝန်ကျေကျေထမ်းဆောင်ကြသူတွေ ဖြစ်ကြတယ်။

အမှန်တော့ ဝန်ထမ်းဆိုတာ အစေခံတဲ့သူတွေ ပါတယ်။ ဒါကြောင့်ကျွန်တော်လေ့လာခဲ့တဲ့ ခေါင်းဆောင် မှုပညာမှာ အစေခံတဲ့ခေါင်းဆောင်ဆိုတဲ့အယူအဆကို နှစ်သက်မိတယ်။ အခွင့်အခါရတိုင်းလည်း ခေါင်းဆောင် တွေအနေနဲ့ အစေခံတွေဖြစ်အောင် ကြိုးစားဖို့လိုအပ် ကြောင်း အမြဲသတိပေးခဲ့ပါတယ်။

မျှော်လင့်ထားသောအနာဂတ်ကိုအတူဖန်တီး

ကုလ(၇၅)ရဲ့ ရည်ရွယ်ချက်က စကားပြောကြ၊ ရင်တွေဖွင့်ချ၊ ဆွေးနွေးကြ၊ စဉ်းစားကြ၊ နားထောင်ကြ ဒါတွေဆောင်ရွက်ပြီး မိမိ မျှော်လင့်တမ်းတတဲ့ အနာဂတ် ကိုအတူတကွ ဖန်တီးကြဖို့ပဲဖြစ်ပါတယ်။ စကားပိုင်း ကရလာတဲ့ထူးခြားချက်က အစိုးရဝန်ထမ်းများအနေနဲ့ ဝန်ဆောင်မှုကိုဦးထိပ်ထားဖို့လိုကြောင်းကို လက်ခံခဲ့ကြ ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ အမှန်တော့ ယုံကြည်မှုဟာ လူ့အဖွဲ့ အစည်းတစ်ခုရဲ့ အရင်းအနှီးဖြစ်ပါတယ်။ အရင်းအနှီး ဖြစ်တာမို့ အမြဲတမ်းတိုးတက်အောင် ကြိုးစားရမှာ ဖြစ် တယ်။ ယုံကြည်မှုတွေလျော့ပါးစေမယ့် အလုပ်တွေကို ရှောင်ရှားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူနဲ့ အစိုးရယုံကြည်မှု တည်ဆောက်နိုင်ပါက အပတ်လက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး အစီအစဉ် များကို အထောက်အကူပြုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လည်း ဒီခေါင်းစဉ်ကို ရွေးချယ်ပြီး စကားပိုင်းကိုကျင်းပ နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကြည် ဦးစီးလျက်ရှိတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ အပတ်လက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ဟာ နည်းပေါင်းမျိုးစုံနဲ့ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်လျက်ရှိတာ တွေ့ရတယ်။ အပတ်လက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆောင်ရွက်ရာမှာ ကော်မရှင်ရဲ့ ဆောင်ရွက်ချက်တွေကို နိုင်ငံသားတွေ အားလုံးပါဝင်ကြဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ အစိုးရဌာန အသီးသီးက ဦးစားပေးဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍကလည်း အားပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အမှန်တော့ ကော်မရှင်ဟာ နိုင်ငံမှာရှိသလို အမျိုးသားလှုပ်ရှားမှု တစ်ရပ်ကို ဦးဆောင်နေခြင်းသာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကုလသမဂ္ဂ(၇၅)ဟာ တစ်သက်မှာ တစ်ကြိမ်သာ ရတဲ့အခွင့်အရေးတစ်ရပ် ဖြစ်ပါတယ်။ အဖွဲ့ဝင် ၁၉၃ နိုင်ငံမှာရှိတဲ့လူသားတိုင်း အနေနဲ့အဖွဲ့အစည်းရဲ့ရည်မှန်းချက်တွေကို ပြည့်မီအောင် ကူညီပတ်သက်ဖို့ တာဝန်ရှိပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့ ပြုပြင် ပြောင်းလဲမှုတွေ လုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့ ကြိုးစားကြရမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ပြီးပြည့်စုံမှုရှိအောင် ကြိုးစားဖို့ လိုအပ်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ။

ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် ပဲပုပ်မျိုးများ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲကျင်းပ

အောင်ပန်း စက်တင်ဘာ ၆
စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာန၊ အောင်ပန်း စိုက်ပျိုးရေး သုတေသန ခြံ၏ ရှမ်းပြည်နယ်ဒေသကိုယ်စားပြု သုတေသန ဗဟိုဌာန (RRC)အဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ရေး အစီအစဉ်အရ တောင်သူအခြေပြု သုတေသနများ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ အလား အလာကောင်း ပဲပုပ်မျိုးများ ကွင်း သရုပ်ပြပွဲနှင့် စိုက်ပျိုးစနစ်ဆွေးနွေး ပွဲကို ယမန်နေ့က ကလေးမြို့နယ် ရွာတော်ရွာရှိ တောင်သူတစ်ဦး၏ စိုက်ခင်းတွင် ပြုလုပ်သည်။



ပဲပုပ်မျိုးများ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲနှင့် စိုက်ပျိုးစနစ်ဆွေးနွေးစဉ်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် အောင်ပန်း စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနခြံ တာဝန်ခံ ဒေါက်တာဝင်းဝင်းနွယ်က ပဲပုပ်သီးနှံ သည် ဈေးကွက်တည်ငြိမ်ပြီး အာဟာရ ဓာတ်ကြွယ်ဝသည့် သီးနှံဖြစ်ကြောင်း၊ မြေဆီလွှာအတွက်လည်း အကျိုးရှိ သော သီးနှံဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ တောင်သူစိုက်ကွက်တွင် လာရောက် စိုက်ပျိုးပြသရခြင်းမှာ ဒေသနှင့်ကိုက် ညီသောမျိုး၊ စိုက်ပျိုးစနစ်များကို တောင်သူများကိုယ်တိုင် လက်တွေ့ လေ့လာနိုင်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ရာသီဥတု ဖောက်ပြန် ပြောင်းလဲလာမှုကြောင့် အစားထိုး သီးနှံများ စဉ်းစား၊ ရှာဖွေကြရန်

လိုအပ်ပါကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြသထား သော ပဲပုပ်မျိုး ခြောက်မျိုးအား သေချာ လေ့လာ၍ မိမိကြိုက်နှစ်သက်သော မျိုးအား မဲပေးရွေးချယ်စေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက်ကလေးမြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒုတိယမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသိန်းထွန်းက ပြောင်းသီးနှံအား နှစ်စဉ် ဆက်တိုက်စိုက်ပျိုးပါက မြေဆီ လွှာထိခိုက်ပျက်စီးနိုင်ကြောင်း၊ ပဲပုပ် သီးနှံဖြင့် သီးလှည့်စိုက်ပျိုးပေးပါက ပိုမိုသင့်လျော်ပါကြောင်း ပြောကြား

သည်။ နန်းတိုင်းဒေသတွင် တောင်သူ အများစု စိုက်ပျိုးနေသောသီးနှံများမှာ ချင်း(ဂျင်း)၊ ခရမ်းချဉ်၊ ငရုတ်၊ ဂေါ်ဖီ၊ ပန်းမုန်လာများဖြစ်ပြီး ယင်းစိုက်ခင်း များတွင် ကြုံတွေ့ရသည့် ပြဿနာ များပြားလာသောကြောင့် အစားထိုး စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် သီးနှံများသည် အရေးကြီးကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက်တက်ရောက်လာသော တောင်သူများမှ ပဲပုပ်မျိုး ခြောက်မျိုး အား ကွင်းဆင်းအကဲဖြတ်၍ ကြိုက်

နှစ်သက်သော ပဲပုပ်မျိုးများအား မဲ စနစ်ဖြင့် ရွေးချယ်ခြင်းများ ပြုလုပ် သည်။ သရုပ်ပြပွဲမျိုး ခြောက်မျိုးထဲတွင် တောင်သူအကြိုက်ဆုံးမျိုးမှာ အစေ့ ကြီး၍ အသက်လျင်သော ရေဆင်း ပဲပုပ်-၁၄ မျိုး ဖြစ်ပြီး ဒုတိယအကြိုက် ဆုံးမျိုးမှာ ရှမ်းဝါလုံးကြီးဟု အများ ခေါ်သော ရေဆင်းပဲပုပ်-၂ မျိုးဖြစ်၍ တတိယ အကြိုက်အများဆုံးမှာ ရေ ဆင်း ပဲပုပ်-၁၂ မျိုးတို့ ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

မေမိုးသဲ

ပေါက်ကုန်းကျေးရွာ၌ ပင်ထောင်မြေပဲကို အထွက်နှုန်းကောင်းသောကြောင့် တစ်ရွာလုံးနီးပါး စိုက်ပျိုးထား

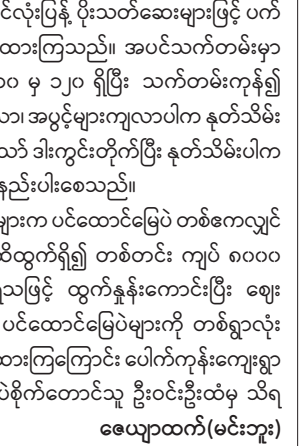
မင်းဘူး စက်တင်ဘာ ၆
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး(စကျ)မြို့နယ် ပေါက် ကုန်းကျေးရွာမှတောင်သူများသည် ဆီထွက်သီးနှံ များ စိုက်ပျိုးရာတွင် အထွက်နှုန်းကောင်းသော ပင် ထောင်မြေပဲကို တစ်ရွာလုံးနီးပါး စိုက်ပျိုးထားကြ ကြောင်း ပေါက်ကုန်းကျေးရွာ ပင်ထောင်မြေပဲစိုက်

တောင်သူများထံမှ သိရသည်။ ပင်ထောင်မြေပဲသည် တစ်ဧကဆီပိဿာချိန် ၁၀၀ ကျော်ထွက်ရှိသဖြင့် စားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် အရေးပါလှသော သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ပင်ထောင် မြေပဲကို သဲနုနုမြေ၊ ကိုင်းမြေနှင့် နုနုမြေများတွင် ပိုမိုဖြစ်ထွန်းသည်။ ပင်ထောင်မြေပဲ စိုက်ပျိုးရန်

ထယ်ရေးနက်နက်နှင့် ထွန်းရောင်ညက်ညက်ဖြင့် ထွန်း ယက်စိုက်ပျိုးကြပြီး မိုးများသော ဒေသများဖြစ်ပါက ပေါင်များ ပြုလုပ်စိုက်ပျိုးကြသည်။ ပင်ထောင်မြေပဲများ စိုက်ပျိုးပြီး ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်းကြားတိုက်ခြင်း၊ ပေါင်းမြက်ရှင်းလင်း ခြင်းများ ပြုလုပ်၍ စုစမ်းပိုး၊ ရွက်လိပ်ရွက်ကပ်ပိုး များအတွက် ပင်လုံးပြန် ပိုးသတ်ဆေးများဖြင့် ပတ် ဖျန်းကာကွယ်ထားကြသည်။ အပင်သက်တမ်းမှာ ရက်ပေါင်း ၁၁၀ မှ ၁၂၀ ရှိပြီး သက်တမ်းကုန်၍ အရွက်များဝါလာ၊ အပွင့်များကျလာပါက နုတ်သိမ်း နိုင်သည်။ သို့သော် ဒါးကွင်းတိုက်ပြီး နုတ်သိမ်းပါက အလေအလွင့်နည်းပါးစေသည်။

ယခင်နှစ်များက ပင်ထောင်မြေပဲ တစ်ဧကလျှင် တင်း ၈၀ အထိထွက်ရှိ၍ တစ်တင်း ကျပ် ၈၀၀၀ ဈေးရောင်းချရသဖြင့် ထွက်နှုန်းကောင်းပြီး ဈေး ကောင်းသော ပင်ထောင်မြေပဲများကို တစ်ရွာလုံး နီးပါး စိုက်ပျိုးထားကြကြောင်း ပေါက်ကုန်းကျေးရွာ ပင်ထောင်မြေပဲစိုက်တောင်သူ ဦးဝင်းဦးထံမှ သိရ သည်။

ဇေယျာထက်(မင်းဘူး)



မြစ်ကြီးနားခရိုင်အတွင်း စိုက်ဧက ၇၉ ဧကတွင် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မြစ်ကြီးနား စက်တင်ဘာ ၆
ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးကုစားမှုအစီအစဉ်(CERP)အရ နိုင်ငံတော်က စိုက်ပျိုးဧက တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၄၀၀၀၀ ကျော် ထောက်ပံ့မှုဖြင့် မြစ်ကြီးနားခရိုင်အတွင်း စိုက်ဧက ၇၉ ဧက မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း မြစ်ကြီးနား ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ CERP အစီအစဉ်ဖြင့် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးဝင်းက "မြစ်ကြီးနားခရိုင် အတွင်းမှာ ကိုဗစ်- ၁၉ စီးပွားရေးကုစားမှုအစီအစဉ်နဲ့ တောင်သူတစ်ဦးကို မျိုးစေ့ထုတ် စိုက်ဧက တစ်ဧကအတွက် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေးထား ပါတယ်။ မြစ်ကြီးနားခရိုင်အတွင်းမှာရှိတဲ့ စုစု ပေါင်း စိုက်ဧက ၇၉ ဧကအတွက် တောင်သူတွေကို လက်ဝယ်အရောက်ပေးအပ်ပြီးဖြစ်ပါတယ်"ဟု ပြောသည်။ အဆိုပါ CERP အစီအစဉ်ဖြင့် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကို မြစ်ကြီး နားမြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးဧက ၄၆ ဧက၊ ပိုင်းစော် တန့်ခင်းနှင့် ချီဖွေမြို့နယ်တို့တွင် ၁၀ ဧကစီနှင့် အင်ဂျန်းယန်မြို့နယ်တွင် သုံးဧက စုစုပေါင်းမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ဧက ၇၉ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးမြင့်စိုး (ပြန်/ဆက်)



ကြက်မောက်တောင် ရေလှောင်တံနှင့် ကျောက်တံခါးရေလှောင်တံ ဆက်သွယ်တူးမြောင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေး ဆောင်ရွက်

ကျောက်ပန်းတောင်း စက်တင်ဘာ ၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်ရှိကြက် မောက်တောင်ရေလှောင်တံနှင့် ကျောက်တံခါး ရေလှောင် တံဆက်သွယ်တူးမြောင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ စက်ယန္တရားများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သဲနုနုတူးဖော် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဖြစ်စဉ်များကြောင့် ကြက် မောက်တောင်တံအတွင်း ရေဝင်မှုလျော့နည်းလာသဖြင့် လိုအပ်သောရေကို ကူပေးနိုင်ရန်ရည်ရွယ်လျက် ကျောက် တံခါး၊ ယာကြီး၊ ပန်းဆွဲ၊ ညောင်ငုံတံတို့၊ ဦးကဝါ၊ ဘဲကန်၊ တောင်ရေတံများနှင့် ဆက်သွယ်တူးမြောင်း ၁၃ ဒဿမ ၂၅ မိုင်ကို ၂၀၀၅-၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့ သည်။ ကြက်မောက်တောင်တံဆွဲ ရေကူပေးရင်း တစ်ပြိုင်တည်း ဆက်သွယ်တူးမြောင်းတစ်လျှောက် တိုက်ရိုက်ရေပေးပြန် ကိုးချင့် နွေစပါး၊ မိုးစပါး ဧက ၁၀၀၀ ကို စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေနိုင်ခဲ့သည်။ ဆက်သွယ်တူးမြောင်းမှာ

နှစ်ကာလကြာ မြင့်လာသည့်အမျှ သဲနုနုပိုချခဲ့မှုများကြောင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်မှုမရှိသဖြင့် ကြက်မောက်တောင်တံ ဆွဲ ရေပေးကူနိုင်မှုမရှိတော့ကြောင်း၊ ကြက်မောက်တောင် တံဆွဲမှာလည်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်များတွင် တံဆွဲအတွင်းဝင်ရေ သိသိသာသာ လျော့နည်းလာမှုကြောင့် ဆည်ရေသောက်ရေယာအတွင်း ယခုနှစ် မိုးစပါးနှင့် နွေသီးနှံများ ရေလိုအပ်ချက် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် မြေတူးစက်များနှင့် သဲနုနုတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ကာ ကျောက်တံခါးတံမှ ကြက်မောက်တောင် တံဆွဲ ရေကူပေးနိုင်ရေးကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကြက်မောက်တောင်ရေလှောင်တံမှာ ရေပြည့်ပမာဏ ဧကပေ ၇၃၀၀၀ သို့လျှင်နိုင်ကာ သီးနှံဧရိယာ ၂၂၇၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးရေးလုံလောက်စွာ ပေးဝေနိုင်ရေး ရည်ရွယ်၍ ၁၉၆၅ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မွှေး



ဖိုင်တိုပလာစမာသက်ရှိကြောင့်ဖြစ်သော ကြိရွက်ဖြူရောဂါကို ဘယ်လိုရှောင်ရှားကြမလဲ

ဒေါက်တာနန်းကြူ(ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်)

မြန်မာနိုင်ငံမှ ကြိရွက်ဖြူရောဂါ

အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် ဖိုင်တိုပလာစမာ သက်ရှိကြောင့် ဆိုးရွားမှု အများဆုံးသီးနှံများမှာ နှမ်းပြီးလျှင် ကြိဖြစ်သည်။ ထူးခြားသည့် လက္ခဏာမှာ ကြိရွက်ဖြူခြင်း ဖြစ်သည်။ ကြိရွက်ဖြူရောဂါကို ပျဉ်းမနားနှင့် လယ်ဝေးမြို့ ကြိခင်းများတွင် ၁၉၉၉ ခုနှစ်က စတင်တွေ့ရှိခဲ့ကြပြီး မြေတွင် အနည်းလို အာဟာရဓာတ် ချို့တဲ့ခြင်းဟု ယူဆခဲ့ကြသည်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ်က လယ်ဝေးမြို့ရှိ ကြိငါးကေခန့် စိုက်ခင်းတွင် စိုက်ပျိုးထားသော နှစ်လခွဲသားခန့် အပင်များ၏ အရွက်များ ဖြူနေခြင်း ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ထူးခြားချက်မှာ ကြိမျိုး နှစ်မျိုးဖြစ်သော (ကျောက်စိမ်း C0795 နှင့် K 88/92)တို့ကို စိုက်ပျိုးထားသော အပင်များတွင် နှစ်လခွဲသားခန့် စိုက်ထားရာ ကျောက်စိမ်းမျိုးသည်သာ ရွက်ဖြူလက္ခဏာများ ဖြစ်နေသည်။ ၎င်းကျောက်စိမ်းမျိုးသည် ထိုင်းနိုင်ငံမှ ဆင်းသက်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

အလားတူ သောင်ရွေးမြို့အနီးရှိ ကြိလမိုင်းခင်းနှင့် တောင်ငူမြို့ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ကြိအပင်သစ်များတွင်လည်း တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ၎င်း ရွက်ဖြူမှုများကို စုဆောင်း၍ မော်လီကျူးလာ အခြေခံသည့်နည်းဖြင့် စစ်ဆေးသည့်အခါတွင် ဖိုင်တိုပလာစမာ သက်ရှိကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုနိုင်ခဲ့ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံမှ မှတ်တမ်းတင်ထားသော ကြိရွက်ဖြူ ဖိုင်တိုပလာစမာသက်ရှိနှင့် ရာနှုန်းပြည့် နီးပါး တူညီနေသည်။

ရွက်ဖြူလက္ခဏာသည် တစ်ခါတစ်ရံ အပင်သက်တမ်း ရင့်လာသည့်အခါ ပျောက်ကွယ်သွားတတ်ပြီး မြေဆီ အာဟာရကျွေးသည့် အခါတွင်လည်း ပြန်စိမ်းလာတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် တောင်သူများအနေဖြင့် ရွက်ဖြူခြင်းသည် မြေဆီအာဟာရချို့တဲ့ခြင်းကြောင့်ဟု လက်ခံထားကြသည်။ သို့သော် အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများတွင် ဤရောဂါသည် ကပ်ရောဂါအသွင် ဖြစ်ပွားခဲ့၍ ဆိုးရွားမှုများစွာ ဖြစ်ခဲ့ကြပြီး ယခုအခါ အောင်မြင်စွာ ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ကြပြီဖြစ်သည်။

ကြိရွက်ဖြူသမိုင်းကြောင်း

အရှေ့တောင်အာရှ နိုင်ငံများတွင် ဖိုင်တိုပလာစမာသက်ရှိကြောင့်ဖြစ်သော ကြိရောဂါနှစ်မျိုးမှာ ရွက်ဖြူ (White Leaf) နှင့် မြက်ပင်ပုံ ပင်ပွားများခြင်း (Grassy shoot)တို့ ဖြစ်သည်။ ၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကြိရွက်ဖြူ ရောဂါကို ပထမဆုံး စတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ၁၉၅၉ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ မြက်ပင်ပုံ ပင်ပွားများခြင်းရောဂါကို တွေ့ရှိကြောင်း အတည်ပြုခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ၁၉၅၉ ခုနှစ်ကပင် ယင်းလက္ခဏာများ တွေ့ရှိခဲ့သည့်ဟု မှတ်တမ်းများရှိခဲ့သည်။ ၁၉၅၈ ခုနှစ်တွင် ရွက်ဖြူရောဂါကို တရုတ်(တိုင်ပေ)တောင်ပိုင်း၊ ၁၉၈၆ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်နှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ အိန္ဒိယ၊ အီရန်၊ ဆူဒန်၊ မလေးရှား၊ နီပေါ၊ ပါကစ္စတန်၊ သီရိလင်္ကာ၊ ဗီယက်နမ်၊ ဩစတြေးလျ၊ လာအို၊ မြန်မာ အစရှိသည် တို့တွင် တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။

၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် ပညာရှင် Liang K.C. က ကြိရွက်ဖြူရောဂါဟု အမည်ပေးခဲ့ပြီး မြက်ပင်ပုံ (Matsumuratettis hiroglyphicus)ကြောင့် ကူးစက်နိုင်သော မိုက်ကိုပလာစမာသက်ရှိ(Mycoplasma)ဟု အမျိုးအစားခွဲခြားခဲ့သည်။ ၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ရွက်ဖြူရောဂါကို ဆိုးရွားသောရောဂါအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ၁၉၆၉ ခုနှစ် နောက်ပိုင်းတွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ မြက်ပင်ပုံ ပင်ပွားများခြင်း ရောဂါကို စတင်တွေ့ရှိခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ဆိုးရွားမှုသည် ပင်မစိုက်ခင်း၌ ၅ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိနှင့် လမိုင်းခင်း၌ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။ ယခုအခါ ရွက်ဖြူရောဂါသည် အရှေ့တောင်အာရှ နိုင်ငံများတွင် ပျံ့နှံ့လျက်ရှိပြီး ကြိရွက်တောင်သူနှင့် ကြိဆက်စပ်ထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းများကို ဆိုးရွားစွာထိခိုက်စေသောရောဂါတစ်ခု ဖြစ်လာလျက်ရှိသည်။



ကြိရွက်ဖြူရောဂါကြောင့် ချုံပုတ်သဏ္ဍာန်ဖြစ်နေသော ကြိပင်တစ်ပင်



ကြိရွက်ဖြူရောဂါ ကျရောက်နေသော ကြိစိုက်ခင်းတစ်ခင်း

ရောဂါပင်ပြုလက္ခဏာများ

ရောဂါလက္ခဏာကို အပင်ပေါက်သည်မှ ကြီးရင့်သည့်အထိ ကြီးထွားမှု အဆင့်တိုင်းတွင် တွေ့ရသည်။ အဓိကလက္ခဏာသည် အဖြူရောင်အရွက်များ ဖြစ်ပြီး ဖိုင်တိုပလာစမာသက်ရှိ ကြောင့် အရွက်ဆဲလ်များရှိ အစာချက်သည် စနစ်တွင် ပါဝင်သည့် အစိမ်းရောင်ခလော်ရိုဖီးလ်(chlorophyll) ဖျက်စီးခံရသဖြင့် အစိမ်းရောင်ပြယ်၍ အရွက်များ၏အရောင်လည်း အဖြူရောင်ပြောင်းလဲသွားခြင်း ဖြစ်သည်။

အစောပိုင်းလက္ခဏာအနေဖြင့် အရွက်နုများ၏ ရွက်ပြားတစ်လျှောက် ရွက်ကြောနှင့်အပြိုင် အဖြူရောင်အစင်းကြောင်းများ (leaf streak) သို့မဟုတ် အတွက်များ (Leaf chlorosis) ဖြစ်ပေါ်လာပြီး နောက်ပိုင်းတွင် အဖြူရောင် ပြောင်းသွားသည်။ ယေဘုယျအားဖြင့် အရွက်နုများတွင် စတင်ပြီးနောက် ကြိရွက်ဖြူရောဂါပိုင်း၌ ရွက်ဖြူများ တဖြည်းဖြည်းများလာပြီး အရွက်ရင့်များသာ အစိမ်းရောင်အဖြစ် ကျန်နေသည်။ အခြားလက္ခဏာများမှာ ပုံမမှန် ပင်ပွားများ ထွက်ခြင်း၊ ကြိဆစ်များတွင် အတွက်များထွက်ခြင်း၊ ရွက်ပြားသေးငယ်ခြင်း၊ ပင်ပွားများ အလွန်အမင်းထွက်ခြင်းကြောင့် ချုံပုတ်သဏ္ဍာန်ဖြစ်လာခြင်းတို့ ဖြစ်သည်။

အပင်ငယ်စဉ် ရောဂါဖြစ်လျှင် မြက်ပင်ကဲ့သို့ အပင်ပုနေခြင်း၊ အရွက်ဝါခြင်း သို့မဟုတ် ပြုခြင်းဖြင့် အပင်ပုနေနိုင်သည်။ တစ်ခါတရံ အခြေအနေအပေါ် မူတည်၍ ရွက်ဖြူလက္ခဏာသည် ပြန်ပြီး စိမ်းနိုင်သည်။ ရောဂါဆိုးရွားလျှင် ကြိဆစ်များမှ သေးငယ်သောရွက်ဖြူများထွက်ပြီး ချုံပုတ်ပုံသဏ္ဍာန် ဖြစ်နေမည်။ ထို့နောက် အပင်ခြောက်လာပြီး တဖြည်းဖြည်း သေသွားမည်။

ရောဂါဆိုးရွားလာသည့်အခါ ကြိရုံသည် အပင်ကြီးထွားမှု သိသာစွာ ရပ်တန့်သွားပြီး အပင်ပုသွားခြင်းကြောင့် အထွက်နှုန်းကို ဆိုးဆိုးရွားရွား ထိခိုက်စေသည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် လမိုင်းခင်းသည်လည်း အပင်မကောင်း နိုင်ဘဲ အထွက်နှုန်း ဆိုးရွားစေသည်။ ခံနိုင်ရည်နည်းသည့်မျိုးများတွင် ဆိုးရွားမှု များစွာ တွေ့ရသည်။

ရောဂါပျံ့နှံ့ခြင်း

အရှေ့တောင်အာရှ နိုင်ငံများတွင် ဤရောဂါသည် တစ်နိုင်ငံမှ တစ်နိုင်ငံသို့ ရောဂါရှိ ကြိမျိုးပိုင်းများမှတစ်ဆင့် လျင်မြန်စွာ ပျံ့နှံ့လျက်ရှိသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ၏ သုတေသနပြု လေ့လာထားချက်များအရ မြက်ပင်ပုံနှစ်မျိုးဖြစ်သော Matsumuratettis hiroglyphicus နှင့် Yamatotettix flavovittatus တို့သည် ဤရောဂါကို သယ်ယူကူးစက်စေနိုင်သည်။ Matsumuratettis hiroglyphicus မြက်ပင်ပုံသည် သားဆက်နှစ်ဆက်အထိ ၉ (egg)၊ ပိုးမပင်(Nymph)နှင့် သက်ကြီး (adult)စသည့် အဆင့်တိုင်းတွင် ဖိုင်တိုပလာစမာသက်ရှိကို လက်ဆင့်ကမ်း သယ်ဆောင်ပေးနိုင်ပြီး ဤရောဂါကို အဓိက လက်ခံသယ်ဆောင်သူ ဖြစ်သည်။ ကိုင်းကူးကိုင်းဆက်လုပ်ခြင်းသည်လည်း ရောဂါကူးစက်နိုင်သည်။

ရောဂါကျအပင်ရည်ဖြင့် ဒဏ်ရာမှတစ်ဆင့် ကူးစက်နိုင်ခြင်း မရှိပေ။ မြက်ပိုင်းပင်(Saccharum spontaneum)သည် ကြိရွက်ဖြူ ဖိုင်တိုပလာစမာ သက်ရှိကို လက်ခံထားနိုင်သည်။

ဖြတ်ပိုင်းသည် ဖိုင်တိုပလာစမာသက်ရှိကို ရောဂါကျအပင်မှ ရယူရန် အနည်းဆုံး သုံးနာရီ စုပ်ယူစားသုံးရန် လိုအပ်ပြီး ကျန်းမာသည့်အပင်တွင် ရောဂါကူးစက်စေရန် မိနစ် ၃၀ စားသုံးရန် လိုအပ်သည်။ ဖြတ်ပိုင်းခန္ဓာအတွင်း ရောဂါအောင်းသည့်ကာလမှာ ရက်သတ္တပတ် (၄-၅)ပတ်အထိရှိပြီး ကြိပင် အတွင်းတွင် (၂-၄)ပတ် ဖြစ်သည်။ ဖြတ်ပိုင်း၏ ဘဝသက်တမ်းမှာ အပူချိန် ၁၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တွင် ၉၂ ရက် နှင့် ၃၅ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်တွင် ရက် ၃၀ ခန့် ဖြစ်သည်။

ကာကွယ်နည်းလမ်းများ

ရောဂါလက္ခဏာများနှင့် ဆိုးရွားမှုသည် မြေအာဟာရ အပူချိန်၊ ကြိမျိုး ပိုင်းအရည်အသွေး၊ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်နှင့် ကြိပင် အစာကြောစည်းရှိ ဖိုင်တိုပလာစမာသက်ရှိ၏ ပမာဏတို့အပေါ် မူတည်သည်။

၁။ ရောဂါကင်းသည့်ကြိမျိုး စိုက်ပျိုးခြင်းသည် ထိရောက်သည့် နည်းလမ်း ဖြစ်သည်။ ရောဂါကင်းသည့် အပင်များကို တစ်ရှူးမျိုးပွားနည်းဖြင့် ပွားများထုတ်လုပ်ကြသည်။ ထိုင်းနှင့် တရုတ် အစရှိသည့် နိုင်ငံများတွင် စိုက်ပျိုးမည့်မျိုးပိုင်းများကို ရွက်ဖြူစစ်ဆေးသည့်ကိရိယာ သို့မဟုတ် အဆင့်မြင့်စက်များ အသုံးပြု၍ ရွက်ဖြူဖိုင်တိုပလာစမာသက်ရှိ၏ ဗီဇ (DNA) ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးပြီး စိုက်ပျိုးကြသည်။

၂။ ကြိမျိုးပိုင်းများကို ရေပူစိမ်းပြီး စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ ရေအပူချိန် ၅၀ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်တွင် (၂-၄)နာရီ သို့မဟုတ် ၅၃ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တွင် တစ်နာရီ စိမ်း၍ စိုက်ပျိုးကြသည်။ ရေအပူချိန်နှင့် စိမ်းသည့်အချိန်သည် ကြိမျိုးများ အပေါ် မူတည်၍ ကွာခြားမှုရှိသည်။

၃။ ကြိမျိုးပိုင်းများကို ပဋိဇီဝဆေး- တက်ထရာဆိုင်ကလင်းဆေးဖျော်ရည် (Tetracycline) တွင်စိမ်း၍ စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ သို့သော် ဤနည်းလမ်းသည် သုံးလခန့် ရောဂါကြာသော် ရောဂါပြန်လည်ပေါ်လာခြင်းကို တွေ့ရှိထားသည်။

၄။ ရောဂါကျအပင်များအား ဖယ်ရှားခြင်းသည် ရောဂါ ပြန်လည်ကူးစက်ခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးနိုင်သည်။ ထို့အပြင် ရောဂါလက်ခံထားနိုင်သည့် မြက်ပိုင်းများကိုလည်း စိုက်ကွင်းပတ်ဝန်းကျင်တွင်မရှိအောင် ရှင်းလင်း ထားရန် လိုအပ်သည်။

၅။ သီးလှည့်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ စိုက်ချိန်ပြောင်းလဲခြင်းနှင့် ခံနိုင်ရည်ရှိမျိုးများ စိုက်ပျိုးခြင်း အစရှိသည့် နည်းလမ်းများဖြင့် ကြိရွက်ဖြူရောဂါ မပြန့်ပွားစေရန် တားဆီးနိုင်သည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)တွင် မစိုက်ခင် စိုက်ကွင်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ရောဂါကင်းသည့် မျိုးပိုင်းများကို ပုံမှန်စိုက်ပျိုးချိန် (ဆောင်းရာသီ)အစား နွေဦးတွင် စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ကြိရွက်ဖြူရောဂါကို အောင်မြင်စွာ နှိမ်နင်းနိုင်ခဲ့သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံတွင်လည်း သစ်စိမ်းမြေဩဇာပြုလုပ်သည့် သီးနှံများနှင့် သီးလှည့် စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ရွက်ဖြူရောဂါကို ထိရောက်စွာ နှိမ်နင်းနိုင်ခဲ့သည်။ ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကြိရွက်ဖြူရောဂါကို ကြိစိုက်ပျိုးသည့်နေရာများတွင် မကြာခဏ တွေ့မြင်နေကြရပြီဖြစ်သဖြင့် ရောဂါမကျရောက်သေးသည့် နေရာများသို့ ဤရောဂါ မပြန့်ပွားစေရန် ရောဂါကင်းသည့် ကြိမျိုးပိုင်းကို (သေချာ) ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ကြိစိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများအား ရွက်ဖြူ ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများမှ ကြိုတင်ရှောင်ရှားနိုင်စေရန် တိုက်တွန်း နှိုးဆော်လိုက်ရပေသည်။ ။

"အပင်ငယ်စဉ် ရောဂါဖြစ်လျှင် မြက်ပင်ကဲ့သို့ အပင်ပုနေခြင်း၊ အရွက်ဝါခြင်း သို့မဟုတ် ဖြူခြင်းဖြင့် အပင် သေနိုင်သည်။ တစ်ခါတရံ အခြေအနေအပေါ်မူတည်၍ ရွက်ဖြူလက္ခဏာသည် ပြန်ပြီး စိမ်းနိုင်သည်။ ရောဂါဆိုးရွားလျှင် ကြိဆစ်များမှ သေးငယ်သောရွက်ဖြူများထွက်ပြီး ချုံပုတ်ပုံသဏ္ဍာန် ဖြစ်နေမည်။ ထို့နောက် အပင်ခြောက်လာပြီး တဖြည်းဖြည်း သေသွားမည်။ ရောဂါဆိုးရွားလာသည့်အခါ ကြိရုံသည် အပင် ကြီးထွားမှု သိသာစွာရပ်တန့်သွားပြီး အပင်ပုသွားခြင်းကြောင့် အထွက်နှုန်းကို ဆိုးဆိုးရွားရွားထိခိုက်စေသည်"

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်း၏ YSX EXPO 2020 ကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အွန်လိုင်းတွင် ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၆
ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းက ကြီးမား၍ နှစ်စဉ် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသည့် YSX EXPO ကို ယခုနှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် လူစုလူဝေးဖြင့်ကျင်းပသည့် အခမ်းအနားပုံစံမျိုးမဟုတ်ဘဲ Web-Based Online Platform ကိုသုံး၍ ပထမဆုံးအကြိမ် အွန်လိုင်း ပြပွဲအဖြစ် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်နှင့် ၁၃ ရက် တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကာ တက်ရောက်လိုသူများအနေဖြင့် အွန်လိုင်းမှပင် ကြိုတင်စာရင်းသွင်း၍ အခမဲ့ တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

YSX EXPO 2020 တွင် Online Exhibition ပြခန်းများအနေဖြင့် ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်း၏ ဒစ်ဂျစ်တယ်ပြခန်း၊ စာရင်းဝင်ကုမ္ပဏီများဖြစ်သော FMI, MTSH, MCB, FPB, TMH Telecom နှင့် EFR တို့၏ ဒစ်ဂျစ်တယ်ပြခန်းများ၊ ငွေချေးသက်သေခံလက်မှတ်ကုမ္ပဏီများဖြစ်သော MSEC, KBZSC, CBSC, KTZRH နှင့် UABSC တို့၏ ဒစ်ဂျစ်တယ်ပြခန်းများ စသည့် ပြခန်းငယ်များစွာကို ပြသသွားမည်ဖြစ်ကာ ပြပွဲရက် နှစ်ရက်အတွင်း အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ကြည့်ရှုလေ့လာ၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အရင်းအနှီးဈေးကွက်အကြောင်းကို လေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ပြခန်းများအပြင် ဘဏ္ဍာရေးနယ်ပယ် အသီးသီးမှ ထင်ရှားသော ပုဂ္ဂိုလ်များအား ဖိတ်ကြား၍ ကိုဗစ်-၁၉ အလွန် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အခြေအနေ

များကို သုံးသပ်ဆွေးနွေးသွားမည့် စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲ (Panel Discussion) တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှု အစီအစဉ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စတော့ဈေးကွက်တွင် နိုင်ငံခြားသားများ ပါဝင်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ သုံးသပ်ဆွေးနွေးမည့် စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှု အစီအစဉ်များလည်း ပါဝင်မည်ဟု သိရသည်။

ထို့အပြင် Interview Talk Program အနေဖြင့် စတော့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို စိတ်ပါ

ဝင်စားသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများအတွက် ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းတွင် စာရင်းဝင်ကုမ္ပဏီများဖြစ်သည့် First Myanmar Investment(FMI)၊ Myanmar Thilawa SEZ Holdings (MTSH)၊ Myanmar Citizens Bank(MCB)၊ First Private Bank(FPB)၊ TMH Telecom(TMH) နှင့် Ever Flow River Group(EFR)တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက ကိုဗစ်ကာလအတွင်း အထိအခိုက်အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကုမ္ပဏီတိုင်း လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများနှင့် မြန်မာ

နိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ အလွန် စီးပွားရေးအခြေအနေအပေါ် မျှော်လင့်ချက် စသည်တို့ကိုလည်း Interview Talk အစီအစဉ်ဖြင့် ပြသသွားမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါအစီအစဉ်များအပြင် အထူးအစီအစဉ်အနေဖြင့် YSX EXPO 2020 ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ အွန်လိုင်းပြပွဲကြီးတွင် စတော့ရှယ်ယာအရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်လိုသူများအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ငွေချေးသက်သေခံလက်မှတ်ကုမ္ပဏီများနှင့်ချိတ်ဆက်၍ အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့်

စတော့ရှယ်ယာစာရင်းများကို အခမဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန်လည်း စီစဉ်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

YSX EXPO 2020 ၏ အစီအစဉ်များကို အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် တက်ရောက်ကြည့်ရှုလိုသူများအနေဖြင့် ဝက်ဘ်ဆိုက်လိပ်စာ <http://ysx.expo2020.online> သို့မဟုတ် <https://ysx.expo2020.online> တွင် အမည်၊ အိမ်မေးလ်၊ နိုင်ငံသားမှတ်ပုံတင်အမှတ်၊ အသက်၊ ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်၊ လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်၊ ရာထူး၊ YSX ဈေးကွက်တွင် စတော့ ရောင်း/ဝယ်ဖွင့်ခြင်း ရှိမရှိ၊ ငွေချေးသက်သေခံလက်မှတ်စာရင်းဖွင့်ခြင်း ရှိမရှိ စသည့် အချက်များကို ဖြည့်စွက်ပေး၍ အခမဲ့ ကြိုတင်စာရင်းသွင်းရမည်ဖြစ်သည်။

စာရင်းသွင်းပြီးပါက စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်နှင့် ၁၃ ရက်တွင် အင်တာနက်ရရှိသော မည်သည့်နေရာမှမဆို ကွန်ပျူတာ၊ ဖုန်းနှင့် တက်ဘလက်များဖြင့် လွယ်ကူစွာဝင်ရောက်၍ အစီအစဉ်များကို အခမဲ့ ကြည့်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် YSX EXPO 2020 သို့ တက်ရောက်ရန် ကြိုတင် မှတ်ပုံတင်ပြုလုပ်သူများအတွက် ဖုန်းဘေလ် ကံစမ်းမဲအစီအစဉ်ကိုလည်း ပြုလုပ်ပေးထားပြီး ကြိုတင် စာရင်းပေးသွင်းသူများထံမှ ကံထူးရှင် ဦးရေ ၁၀၀ အတွက် ဖုန်းဘေလ်များကို ကံစမ်းရွေးချယ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သူရဖြိုး



MPT သုံးစွဲသူများအနေဖြင့် MPT4U App တွင် ဂိမ်းများကို ဒေတာမကုန်ဘဲ အခမဲ့ကစားနိုင်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၆
MPT ဆင်းကတ်များကို အသုံးပြုနေသူများအနေဖြင့် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ဒစ်ဂျစ်တယ်ဖျော်ဖြေမှုများ ရရှိရန်အတွက် MPT4U အက်ပလီကေးရှင်းထဲတွင် ဂိမ်းများ ကစားနိုင်သည့် အထူးဂိမ်းဝန်ဆောင်မှုကို MPT က စက်တင်ဘာ ၂ ရက်က စတင်မိတ်ဆက်လိုက်ပြီး အက်ပလီကေးရှင်းကို သုံးစွဲသူများအနေဖြင့် အင်တာနက်ဒေတာအတွက် အခကြေးငွေပေးရန်မလိုဘဲ အက်ပလီကေးရှင်းထဲရှိ ဂိမ်းများကို ကစားနိုင်ပြီဖြစ်သည်။

MPT သုံးစွဲသူများအနေဖြင့် MPT4U အက်ပလီကေးရှင်းထဲမှာပင် အခမဲ့ဂိမ်းများနှင့် ဝင်ကြေးပေးရသည့် ဂိမ်းများကို ရွေးချယ်၍ ဒေတာအတွက် ကုန်ကျမှုမရှိဘဲ ကစားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အခမဲ့ဂိမ်းများကိုဖြစ်စေ၊ ဝင်ကြေးပေးရသည့် ဂိမ်းများကိုဖြစ်စေ ဝင်ရောက်ကစားသူများသည် မိုဘိုင်းဒေတာ အပိုဆုများနှင့် MPT ငွေဖြည့်ကုန်ပိုမိုတက်များကို သို့မဟုတ် ဆုပေးပေးခြင်းများကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်မည့် အခွင့်အရေးကိုလည်း ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဂိမ်းကစားသူများအနေဖြင့် ဂိမ်းပြိုင်ပွဲများတွင်လည်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပြီး ရမှတ်များအပေါ်မူတည်၍ အဆင့်သတ်မှတ်ချက်အတိုင်း အင်တာနက်ဒေတာ၊ ဖုန်းခေါ်ဆိုခွင့်၊ SMS အစရှိသည့် ဆုများအပြင် ဖုန်း၊ ရွှေဒင်္ဂါးပြားများ စသည့် ဆုလက်ဆောင်များကိုလည်း ရယူနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မကြာသေးမီလတွေမှာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ သုံးစွဲသူတွေဟာ အိမ်ထဲမှာ နေထိုင်ရတဲ့အချိန်မှာ ဂိမ်းကစားတာကို ဖျော်ဖြေမှုတစ်ခုအနေနဲ့ ပြောင်းလဲလာကြတာ တွေ့ရပါတယ်။ သုံးစွဲသူတွေရဲ့ ပြောင်းလဲလာတဲ့ ကြိုက်နှစ်သက်မှုအပေါ် မူတည်ပြီး ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ဝန်ဆောင်မှုနည်းလမ်းတွေကို လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရင်း သုံးစွဲသူတွေအတွက် ဒစ်ဂျစ်တယ်အတွေ့အကြုံကောင်းတွေကို ပေးစွမ်းနိုင်ဖို့ ရည်ရွယ်ပြီး MPT4U App ကနေတစ်ဆင့် ထပ်မံဆန်းသစ်ထားတဲ့ ဂိမ်းဝန်ဆောင်မှုကို မိတ်ဆက်လိုက်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ သုံးစွဲသူတွေအားလုံး ဂိမ်းဝန်ဆောင်မှုအသစ်ကို ရယူခံစားနိုင်ဖို့ MPT4U App ကို အခုပဲ ဒေါင်းလုဒ်ယူကြပါလို့ ဖိတ်ခေါ်ချင်ပါတယ်"ဟု MPT-KSGM JO မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

MPT သုံးစွဲသူများအနေဖြင့် MPT4U အက်ပလီကေးရှင်းကို နံပါတ် *4040# သို့ခေါ်ဆို၍ ရရှိလာသော link မှတစ်ဆင့် အခမဲ့ ဒေါင်းလုဒ်ဆွဲ ရယူနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အက်ပလီကေးရှင်းကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ငွေဖြည့်ခြင်းနှင့် လက်ကျန်ငွေ လွှဲပြောင်းခြင်း၊ Voice Pack နှင့် Data Pack များ ဝယ်ယူပြီး Tariff Plan ပြောင်းလဲခြင်း၊ ဝယ်ယူထားသည့် package များမှ ငွေလက်ကျန်နှင့် အသုံးပြုမှုများကို စစ်ဆေးခြင်း၊ ချေးငွေ ရယူခြင်း၊ ထိပေါက် ကံစမ်းမဲအစီအစဉ်တွင် ပါဝင်ခြင်းနှင့် MPT ကလပ်တွင် ပါဝင်ခြင်း စသည်တို့ကို လွယ်ကူစွာ လုပ်ဆောင်နိုင်မည့်အပြင် ယခု ထပ်မံမိတ်ဆက်လိုက်သော အထူးဂိမ်းဝန်ဆောင်မှုအရ ဂိမ်းများကိုလည်း ကစားနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် MPT4U အက်ပလီကေးရှင်းကို သုံးစွဲနေသူ အရေအတွက်မှာ ၁၄ သန်းကျော် ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း MPT မှ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အူရီဒူးမြန်မာနှင့် UNDP တို့က ဝန်ကြီးဌာနနှစ်ခုသို့ အိုင်တီနည်းပညာပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးပေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၆
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန အောက်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးဥပဒေစာရင်းဌာနနှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အောက်ရှိ မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှူးဦးစီးဌာနတို့အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းမှ တောင်သူလယ်သမားများအတွက် မိုဘိုင်းနည်းပညာကို အသုံးပြုပြီး အသိပညာများဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရန် လိုအပ်သည့် အိုင်တီပစ္စည်းများကို အူရီဒူးမြန်မာနှင့် ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ်(UNDP)တို့က စက်တင်ဘာ ၂ ရက်က ပံ့ပိုးပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေ့ညတည်တံ့သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း (SEAD)၏ လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုအဖြစ် ကွန်ပျူတာများ၊ လက်ဝဲတော့များ၊ ပရိုဂျက်တာများ၊ တက်ဘလက်များ၊ ကင်မရာများ၊ ပရင်တာများ၊ အသံဖမ်းစက်များ၊ အားဖြည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်ပြီး သယ်ဆောင်နိုင်သည့် အသံချဲ့စက်များ အပါအဝင် အိုင်တီနည်းပညာဆိုင်ရာ ပစ္စည်း ၅၀ ခန့်ကို ပံ့ပိုးပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အူရီဒူးမြန်မာမှ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

SEAD စီမံကိန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အပူပိုင်းဒေသများ၌ ရေညီတည်တံ့ခိုင်မြဲသည့် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စံပြုပုံစံတစ်ခု တည်ဆောက်ရန်အတွက် အူရီဒူး၏ အဆင့်မြင့်မိုဘိုင်းနည်းပညာနှင့် UNDP ၏ ရာသီဥတုဒေသခံနိုင်ရည်ရှိသော လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ် အတွေ့အကြုံများကို ပေါင်းစပ်ဖော်ဆောင်သွားနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုပံ့ပိုးပေးလိုက်သော နည်းပညာပစ္စည်းများကိုလည်း တောင်သူလယ်သမားများနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသူများ၏ အသက်မွေးမှု နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် အသုံးဝင်စေမည့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များနှင့် မိုးလေဝသဆိုင်ရာ သတင်းများကို ရရှိနိုင်ရန်အတွက် မိုဘိုင်းသုံးအက်ပလီကေးရှင်းနှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်ချန်နယ်များ အသုံးပြုပြီး ဖန်တီးဖြန့်ဝေပေးခြင်းအတွက် အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တောင်သူလယ်သမားများအနေဖြင့် လယ်စိုက်ရာသီတစ်လျှောက် ရာသီဥတုဒေသခံနိုင်ရည်ရှိသော လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာ အတွေ့အကြုံများနှင့်အတူ ကောင်းမွန်သည့် စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များ၊ မွေးမြူရေးနည်းစနစ်များ၊ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရာသီဥတုခန့်မှန်းချက်များကို သိရှိနိုင်ရန် SEAD စီမံကိန်းက ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြု နည်းလမ်းများကို Webinar များ၊ Podcast များဖြင့်လည်းကောင်း၊

လက်တွေ့သရုပ်ပြ ဗီဒီယိုများကို Youtube နှင့် လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် ကြည့်ရှုနိုင်ရန်အတွက် လည်းကောင်း ဖြန့်ဝေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အူရီဒူးမြန်မာမှ တာဝန်ရှိသူ ဦးတင်ထွဋ်က "သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာနအသီးသီးကို အိုင်တီပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးပေးခြင်းဖြင့် တောင်သူလယ်သမားတွေအတွက် မိုဘိုင်းနည်းပညာကိုသုံးပြီး အသိပညာဖြန့်ဝေပေးသွားနိုင်ရန်နဲ့ ခေတ်သစ် ဒစ်ဂျစ်တယ်လမ်းကြောင်းနဲ့အညီ အသိပညာ ဗဟုသုတနဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်များကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ဖို့ မျှော်လင့်ပါတယ်"ဟု ပြောကြားသည်။

ထို့အပြင် SEAD စီမံကိန်းသည် ရေညီတည်တံ့ခိုင်မြဲသော လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးအတွက် ရောင်းလိုအားနှင့် ဝယ်လိုအားကို မျှတစေရန် ကူညီပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး တောင်သူများအား ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် မိုဘိုင်းငွေကြေး သုံးစွဲမှုအတွက်လည်း ကူညီပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် စီမံကိန်းကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း အပူပိုင်းဒေသရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၁၃၀ မှ တောင်သူလယ်သမားများအနေဖြင့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိခံစားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သူရဖြိုး

PUBG မိုဘိုင်းဂိမ်း ဗားရှင်းအသစ်နှင့် ဂလိုဘယ်ဂိမ်းပြိုင်ပွဲအကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၆
၂၀၁၈ ခုနှစ်က စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတကာတွင် ရော့ ပြည်တွင်း၌ပါ ဆော့ကစားသူအများအပြား ရှိပြီး အောင်မြင်လျက်ရှိသည့် PUBG မိုဘိုင်းဂိမ်း၏ ဗားရှင်းအသစ်ဖြစ်သည့် (1.0) ကို စက်တင်ဘာ ၈ ရက်တွင် စတင်မိတ်ဆက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဗားရှင်းအသစ်နှင့်အတူ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အကြီးမားဆုံး မိုဘိုင်းဂိမ်းပြိုင်ပွဲဖြစ်သည့် PUBG MOBILE Global Championship(PMGC)ပြိုင်ပွဲကိုလည်း ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဩဂုတ်လကုန်ပိုင်းက ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

PUBG ဂိမ်းသည် ကျန်းတစ်ခုပေါ်သို့ ရောက်ရှိလာသူများအနေဖြင့် အသက်ရှင်သန်နိုင်ရန်အတွက်

အချင်းချင်း တိုက်ခိုက်ကြရသည့် Survival ဂိမ်းအမျိုးအစားဖြစ်ကာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်က စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့ပြီးနောက် လက်ရှိတွင် ကစားသူ သန်း ၆၀၀ ခန့် ရှိနေသောဂိမ်းဖြစ်သည်။ ဂိမ်းဗားရှင်းအသစ်ဖြစ်သည့် 1.0 တွင် ပိုမိုကောင်းမွန်သော နည်းပညာအသစ်၊ UX အသစ်အပြင် Gameplay Features အသစ်များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ဖုန်းများနှင့် ကစားသည့်အခါ ပိုမိုကောင်းမွန်၍ လက်တွေ့ဆန်သည့်ခံစားချက်ကို ရရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်တင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ဂိမ်းဗားရှင်းအသစ် မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့်အတူ လက်ဆောင်အစီအစဉ်များကိုလည်း မိတ်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် PUBG MOBILE World League

(PMWL)နှင့် World Championship တို့ ပူးပေါင်း၍ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး မိုဘိုင်းဂိမ်းပြိုင်ပွဲဖြစ်သည့် PUBG MOBILE Global Championship(PMGC)ကိုလည်း ကျင်းပမည်ဟု ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်ပြီး PMGC Season Zero ကို နိုင်ငံတကာလူနေထိုင်မှုနှင့် စတင်မည်ဖြစ်ကာ အမေရိကန်၊ ဥရောပ၊ တောင်အာရှ၊ အရှေ့တောင်အာရှ၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့မှ ထိပ်တန်းကစားသမားအဖွဲ့များ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲတွင် Global Champions ဆုအဖြစ် PUBG ဂိမ်းပြိုင်ပွဲ၏ သမိုင်းတစ်လျှောက် အမြင့်ဆုံးဆုကြေးဖြစ်သည့် ဆုကြေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်သန်း ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တင်စိုး(မြန်မာ့အလင်း)

ကိုလိုနီခေတ်ဦး မြေယာလက်ဝါးကြီးအုပ်မှုများ

သိပ္ပံစာရေးဆရာကိုကိုအောင်

အရင်းရှင်စနစ်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး အင်္ဂလိပ်-မြန်မာပထမစစ်ပွဲအပြီး ၁၈၂၆ ခုနှစ်မှစ၍ ဗြိတိသျှပိုင်ဖြစ်လာသော အောက်မြန်မာနိုင်ငံတွင် အရင်းရှင်စီးပွားရေးစနစ် ထွန်းကားလာသဖြင့် ပြည်ပ အရင်းရှင်လောကနှင့် အဆက်အသွယ်ရှိလာခဲ့သည်။ ပြည်တွင်းပြည်ပ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး တိုးတက်ကာ နိုင်ငံခြားသား ကုန်သည်ပွဲစားကြီးများနှင့် ကုမ္ပဏီများ က မြန်မာ့မြေပေါ်၌ အခြေချ၍ မြန်မာ့စီးပွားရေးကို ချုပ်ကိုင်ခြယ်လှယ်လာကြသည်။

နိုင်ငံခြားသား အရင်းရှင်များသည် အရင်းအနှီး စိုက်ထုတ်မြှုပ်နှံရသော အရင်းရှင်စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း များထက် အချိန်တိုအတွင်း အမြတ်အစွန်းများစွာရသော ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းများကိုသာ လုပ်ကိုင် ခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ပြည်ပထုတ်ကုန်ဖြစ်သော ဆန်စပါးနှင့် ကျွန်းသစ်များ ကြိတ်ခွဲရေးအတွက် ဆန်စက်နှင့် သစ်စက်များသာ ပေါ်ထွန်းခဲ့ပြီး စားကုန်၊ ဝတ်ကုန်နှင့် သုံးကုန်ထုတ်လုပ်သော စက်မှုလုပ်ငန်းများ ကို တည်ထောင်မှုမရှိခဲ့ပေ။

ပထမကမ္ဘာစစ်အတွင်းက ရရှိခဲ့သော အတွေ့အကြုံ များအရ အိန္ဒိယရှိ ဗြိတိသျှအစိုးရသည် ထိရောက်သော စက်မှုလက်မှုပေါ်လစီကို ကျင့်သုံးရန် လိုအပ်ကြောင်း သိမြင်လာသည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ၁၉၁၆ ခုနှစ်က Indian Industrial Commission ကို ဖွဲ့စည်းခန့်အပ်ကာ စက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းများကို ငွေရေးကြေးရေးအကူအညီနှင့် နည်းပညာအကူအညီများပေးရန် ချမှတ်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် Indian Fiscal Commission ၏ တိုက်တွန်းချက်အရ ၁၉၂၁ ခုနှစ်တွင် Discriminatory Tariff Protection စနစ်ကိုလည်း လက်ခံကျင့်သုံးခဲ့သည်။

ထိုပေါ်လစီများမှာ မြန်မာပြည်သို့လည်း အာဏာ သက်ရောက်သည့်တိုင် လက်တွေ့တွင် မသက်ဆိုင် သကဲ့သို့ ရှိနေခဲ့ပြီး စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အကျိုးသက်ရောက်မှု လုံးဝမရှိခဲ့ပေ။ ၁၉၂၁ ခုနှစ်တွင် စက်မှုလက်မှုဝန် (Director of Industries) တစ်ဦးကို ခန့်ထားခဲ့သော်လည်း ၁၉၂၂ ခုနှစ်တွင် ထိုရာထူးကို ဖျက်သိမ်းလိုက်သည်။ နောက်ပိုင်းတွင် သမဝါယမအသင်းဌာနမှ Joint Registrar ကို အိမ်တွင်း စက်မှုလက်မှုဝန်ထောက်အဖြစ် လုပ်ငန်းကို ပူးတွဲ ဆောင်ရွက်စေခဲ့သည်။ အစိုးရက မြန်မာနိုင်ငံတွင် စက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းများမှာ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရန်မလိုဘဲ ဆင်းရဲသော လယ်သမားများ လယ်နားချိန်၌ အပိုဝင်ငွေ ရရှိမှုအတွက်သာ အိမ်တွင်းစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ငယ်များကို ထူထောင်ရန်လိုအပ်သည်ဟု သဘောထား ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့်ပင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကိုလိုနီခေတ်သက် တမ်းတစ်လျှောက်လုံးတွင် ပထမကမ္ဘာစစ်မဖြစ်မီက အိန္ဒိယတွင်ကျင့်သုံးခဲ့သော စက်မှုလက်မှု ပူဝါဒအတိုင်း ရှိနေခဲ့သည်။

ဗြိတိသျှအစိုးရ၏စက်မှုလက်မှုပေါ်လစီများ စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ Indian Industrial Commission အနေဖြင့် ၁၉၁၆ ခုနှစ် ကတည်းက တိုက်တွန်းခဲ့သော်လည်း ထိုစဉ်က အိန္ဒိယ ၏ ပြည်နယ် တစ်ခုဖြစ်နေရသော မြန်မာနိုင်ငံတွင် အိန္ဒိယပတ်အစိုးရ၏ ချုပ်ကိုင်မှုကြောင့် State Aids to Industries Act ကို ၁၉၃၉ ခုနှစ်ရောက်မှသာ ပြဋ္ဌာန်း နိုင်ခဲ့သည်။ ရက်ကန်းသမားများအတွက် Weavers Loans Act ကိုလည်း ၁၉၄၀ ပြည့်နှစ်တွင်မှ ပြဋ္ဌာန်း နိုင်ခဲ့သည်ဖြစ်ရာ ဗြိတိသျှအစိုးရအနေဖြင့် မြန်မာ နိုင်ငံတွင် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ ထူထောင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မည်မည်ရရ လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းမရှိဟု

ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ Tariff Protection ပေါ်လစီအရ မီးခြစ်စက်နှင့် တစ်ခုတည်းသော သကြားစက်တို့သာလျှင် အကျိုးခံစား ခွင့်နှင့် အကာအကွယ်ရခဲ့သော်လည်း အခြား မည်သည့် လုပ်ငန်းကမျှ အကျိုးခံစားခွင့် မရခဲ့ပေ။ အိန္ဒိယ၏ ပြည်နယ်အဖြစ်မှ မြန်မာနိုင်ငံ ခွဲထွက်ပြီးသည့်နောက်ပိုင်း တွင်လည်း Free Trade ပေါ်လစီက ဆက်လက်ရှိနေခဲ့ သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် များစွာနစ်နာခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အိန္ဒိယ၏ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးနှက်မှုများကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးနိုင်သော အထည်လုပ် ငန်း၊ ဆေးလိပ်နှင့် စီးကရက်လုပ်ငန်းတို့မှာလည်း လုံးဝ ခေါင်းမထူနိုင်ဘဲ ရှိခဲ့ရလေသည်။

ဗြိတိသျှအစိုးရ၏ Laissez Faire ပေါ်လစီ စီးပွားရေး လွတ်လပ်မှုဝါဒ၊ တံခါးဖွင့်ဝါဒနှင့် လွတ်လပ်စွာ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး(Free Trade)ပေါ်လစီတို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအဖို့ အရင်းရှင် စီးပွားရေးစနစ်အောက်တွင် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း အရင်းရှင်နိုင်ငံဖြစ်မလာခဲ့ပေ။ နိုင်ငံခြားသားအရင်းရှင် များ၏ ခြယ်လှယ်အမြတ်ထုတ်လက်ဝါးကြီးအုပ်မှုကိုသာ

A.R.H Adyi A.C. Martini Dr. E.M. de Souza၊ P.H.Ripley စသူတို့က ဒါရိုက်တာ လူကြီးများဖြစ်ကြကာ တာဝန်ယူခဲ့သည်။ ထိုကုမ္ပဏီကပိုင်ဆိုင်ထားသောမြေမှာ အလုံဆိပ်ကမ်း မျက်နှာစာရှိ ၁၉ ဒသမ မြေ ဧကရှိသော သစ်လုပ်ငန်းဝင်း (Timber Yard) ဖြစ်သည်။

အလားတူပင် The Golden Valley Estate Co., Ltd. က တစ်စုလျှင် ကျပ် ၁၀၀ တန် အစုရှယ်ယာပေါင်း ၆၉၀၀ ခေါ်ယူပြီး ငွေရင်း ကျပ် ၆၉၀၀၀၀ ဖြင့် ၁၉၀၇ ခုနှစ်တွင် တည်ထောင်ခဲ့သည်။ ရွှေတောင်ကြား နယ်မြေ တစ်ခုလုံးကို ချုပ်ကိုင်ပိုင်ဆိုင်ထားသော ကုမ္ပဏီဖြစ် သည်။ ဒါရိုက်တာလူကြီးများမှာ H.W. Watts၊ Lim Chin Tsong၊ A.C. Martini Yeo Eng Byan၊ A Sarkies တို့ ဖြစ်ကြသည်။

ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်လမ်း ၉ မိုင်တွင် ဘိုးဘဝိုင်မြေ ၆၀၁ ဧကကို Hanthawaddy Land Co., Ltd. က ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ ကုမ္ပဏီကို ၁၉၀၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက်တွင် ဒါရိုက်တာလူကြီးများ ဖြစ်သော X.H. Shaw၊ P.H. Ripley၊ N.M. Cowasjee

“ဗြိတိသျှအစိုးရ၏ ပေါ်လစီများကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအဖို့ အရင်းရှင်စီးပွားရေးစနစ် အောက်တွင် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း အရင်းရှင် နိုင်ငံ ဖြစ်မလာခဲ့ပေ။ နိုင်ငံခြားသားအရင်းရှင်များ၏ ခြယ်လှယ်အမြတ်ထုတ် လက်ဝါးကြီးအုပ်မှုကိုသာ အလူးအလှိမ်ခံခဲ့ရသည်။ စပါးသီးနှံတစ်မျိုးတည်းကိုသာ အားထားစိုက်ပျိုးသော စီးပွားရေးစနစ်မှ တိုးတက်ပြောင်းလဲခွင့်မရခဲ့ပေ။ ဗြိတိသျှ အစိုးရ၏ လျစ်လျူရှု ဥပေက္ခာပြုသော စက်မှုလက်မှုဝါဒကြောင့် ခေတ်မီ စက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းများ မပေါ်ထွန်းနိုင်ခဲ့ဘဲ တိုင်းရင်းသားတို့၏ သမားရိုးကျ ရက်ကန်း လုပ်ငန်း၊ ဆားချက်လုပ်ငန်း၊ အိုးလုပ်ငန်းစသည့် လက်မှုလုပ်ငန်းများသာလျှင် မွေးမြူပျက်စီးခဲ့ရသည်”

အလူးအလှိမ်ခံခဲ့ရသည်။ စပါးသီးနှံတစ်မျိုးတည်းကိုသာ အားထားစိုက်ပျိုးသော စီးပွားရေးစနစ်မှ တိုးတက် ပြောင်းလဲခွင့်မရခဲ့ပေ။ စိုက်ပျိုးရာတွင်လည်း နွားနှင့် အတူရန်ခံရ၊ ထွန်ယက်ရသော အလွန်ရှေးကျသည့် သမားရိုးကျစနစ် ထက်ပို၍ တစ်စုံတစ်ရာ မတိုးတက် ခဲ့ပေ။ ဗြိတိသျှအစိုးရ၏ လျစ်လျူရှု ဥပေက္ခာပြုသော စက်မှုလက်မှုဝါဒကြောင့် ခေတ်မီစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်း များ မပေါ်ထွန်းနိုင်ခဲ့ဘဲ တိုင်းရင်းသားတို့၏ သမားရိုးကျ ရက်ကန်းလုပ်ငန်း၊ ဆားချက်လုပ်ငန်း၊ အိုးလုပ်ငန်း စသည့် လက်မှုလုပ်ငန်းများသာလျှင် မွေးမြူပျက်စီး ခဲ့ရသည်။

မြေယာလက်ဝါးကြီးအုပ်မှု

၂၀ ရာစု နှစ်ဆန်းစတုလတွင် ရန်ကုန်စည်ပင် သာယာ နယ်နိမိတ် တိုးချဲ့ရေးကို မျှော်မှန်းလျက် မြို့ပတ် ဝန်းကျင်ရှိ မြေများကို ခွဲဝေကာ လက်ဝါးကြီးအုပ်ထား သော ကုမ္ပဏီကြီးများ ရှိခဲ့ကြသည်။ ထိုကုမ္ပဏီများ အနက် The Ahlone Land Co., Ltd. သည် ရှယ်ယာ တစ်စုလျှင် ငွေ ၅၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ရှယ်ယာပေါင်း ၃၀၀၀ ခေါ်ယူကာ ငွေရင်း ကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀ ဖြင့် ၁၉၀၆ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ကုမ္ပဏီ တည်ထောင်ခဲ့သည်။

တို့က ငွေရင်းကျပ် ၁၀၀၀၀၀ ကို ကျပ် ၁၀၀ တန် အစု ရှယ်ယာပေါင်း ၁၀၀၀ ဖြင့် ခေါ်ယူ၍ တည်ထောင်ခဲ့သည်။ ဆူးလေဘုရားလမ်းတွင် ရုံးဖွင့်လှစ်ပြီး P.H.Ripley က စက္ကရီတေရီ (Secretary) အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အလားတူပင် ရန်ကုန်မြစ်၏ တောင်ဘက်မြစ်ကမ်း ဥပစာမြေ ၇၅ ဧကကို ၁၉၀၇ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၁ ရက်က တည်ထောင်ခဲ့သော The Rangoon River Land Co., Ltd. က ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။ ကျပ် ၁၀၀ တန် အစုရှယ်ယာ ၂၅၀၀ ကို ခေါ်ယူကာ မတည်ရင်းနှီးငွေ ကျပ် ၂၅၀၀၀၀ ဖြင့် ကုမ္ပဏီက ရယူထားခြင်း ဖြစ်သည်။ ကုမ္ပဏီရုံးကို ရန်ကုန်မြို့ ဖယ်ယာလမ်းတွင် ဖွင့်လှစ်ထားကာ ဒါရိုက် တာ လူကြီးများမှာ Sasson E. Solomon၊ D.J.Morrison၊ C.E Stewart၊ A.P.Pennell တို့ဖြစ်ကြပြီး Jno. A. Mes-senger က စက္ကရီတေရီအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုစဉ်က ရင်းလင်းခတ်တွင် တိုးချဲ့ခြင်းမပြုရသေး သော ကန်တော်ကြီးတစ်ခုကိုရှိ မြေများမှာ ၁၉၀၆ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁ ရက်က တည်ထောင်သော Victoria Lake Land Co., Ltd. ၏ လက်တွင်ရှိပြီး ထိုမြေများအတွက် ကုမ္ပဏီက ငွေရင်း ကျပ် ၂၅၀၀၀၀ မြှုပ်နှံခဲ့သည်။ ဒါရိုက် တာ အဖွဲ့ဝင်များမှာ A.R.H. Adyi၊ A.C. Martini၊ Koo

Kim Cheng တို့ဖြစ်ကြပြီး S.Cowasjee က စက္ကရီတေရီ အဖြစ် ဆောင်ရွက်ကာ ကုမ္ပဏီရုံးကို အမှတ်(၃) ဘုရားလမ်း ရန်ကုန်တွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

ကုက္ကိုင်းရှိ ဘိုးဘဝိုင်မြေ ၂၅ ဧကခန့်မှာလည်း ၁၉၀၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်က တည်ထောင်သော Windermere Co., Ltd. ၏ လက်တွင်ရှိကာ မတည် ရင်းနှီးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀ မြှုပ်နှံပြီး ရယူ ပိုင်ဆိုင်ထားသော မြေဖြစ်သည်။ E.W.B. Summers၊ T.F.R. Mc Donnell၊ B.P. Lentaigne၊ H.P Adlardi၊ G.S. Clifford တို့က ဒါရိုက်တာလူကြီးများဖြစ်ကြကာ ရန်ကုန်မြို့၊ Shafraz လမ်းတွင် ရုံးခန်းဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

သန်လျင်ရှိ မြေလွတ်မြေရိုင်းများကို C.E. Brown၊ A.R.H. Adyi၊ T. Fowler၊ Dr. J. D Rodriguez၊ E.T.Low စသော ဒါရိုက်တာလူကြီးများက ဦးဆောင်သည့် The Syriam Land Co., Ltd. က ချုပ်ကိုင်ကာ အပိုင်ယူထားခဲ့ သည်။ ၁၉၀၇ ခုနှစ်က တည်ထောင်သော ထိုကုမ္ပဏီ၏ ရုံးခန်းကို အမှတ် (၅၀) ကုန်သည်လမ်း ရန်ကုန်မြို့တွင် ဖွင့်လှစ်ကာ T.Fowler က စက္ကရီတေရီအဖြစ် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ကုမ္ပဏီက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသော ငွေမှာ ကျပ် ၆၀၀၀၀၀ ဖြစ်ပြီး တစ်စုလျှင် ကျပ် ၁၅၀ ဖြင့် အစုရှယ်ယာပေါင်း ၄၀၀၀ ပါဝင်သည်။

အခြား အရင်းရှင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ရန်ကုန်မြို့ဝန်းကျင်ရှိမြေများကို လက်ဝါးကြီးအုပ် ချုပ်ကိုင်ပိုင်ဆိုင်ထားသော ကုမ္ပဏီကြီးများရှိသကဲ့သို့ ၁၈၉၅ ခုနှစ်ကတည်းက တည်ထောင်သော Burma Building and Loan Association Ltd. ခေါ် ငွေချေး ကုမ္ပဏီတစ်ခုလည်း ရှိခဲ့သည်။ ငွေရင်းကျပ် ၃၀၀၀၀၀ ကို တစ်စုလျှင် ကျပ် ၅၀ တန် အစုရှယ်ယာ ၆၀၀၀ ဖြင့် စုစည်းထားကာ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အပေါင်ခံ၍ ငွေချေးသော ကုမ္ပဏီဖြစ်သည်။ ဘဏ်များနှင့် ချစ်တီးများ၏လုပ်ငန်းတွင် အသွင်တစ်မျိုးဖြင့် ဝင်ရောက် နေရာယူသော ကုမ္ပဏီဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ ဒါရိုက်တာ အဖွဲ့တွင် J.E Du Bern, A.G. Du Bern, R.Mc Ivor Mo-rrison, A.B. Court တို့ အပါအဝင် ဒါရိုက်တာ ကိုးဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားခဲ့သည်။

စီးပွားရေးကောင်းသော လုပ်ငန်းများတွင် ငွေပင် ငွေရင်းမြှုပ်နှံရန် ရည်ရွယ်၍ တည်ထောင်ထားသော ကုမ္ပဏီတစ်ခုမှာ Burma Investments Ltd. ဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ လူကြီးများမှာ S.A. Mower၊ G.S. Clifford၊ A.K.Jamal တို့ ဖြစ်ကြသည်။ ထင်ရှားသော ငွေရှင်ကြေး ရှင်ကြီးများဖြစ်ကြကာ အမှတ် (၇-၁)၊ စပတ်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် ရုံးခန်းဖွင့်လှစ်ပြီး Mower & Co. က အုပ် ချုပ်မှုကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ သည်။ ကုမ္ပဏီ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံငွေမှာ ကျပ် ၇၅၀၀၀၀ ဖြစ်ပြီး ရည်ရွယ်ချက်မှာ အမြတ်အစွန်းရရန် အလား အလာကောင်းသော လုပ်ငန်းများတွင် ငွေပင်ငွေရင်း မြှုပ်နှံလုပ်ဆောင်ရန် ဖြစ်သည်။

ဖော်ပြပါ လက်ဝါးကြီးအုပ် အရင်းရှင်ကုမ္ပဏီကြီး များတွင် Duberni Adyi၊ Martini Clifford၊ Jamali Mower၊ Fowler၊ Ripley၊ de Souza စသော ဥရောပတိုက်သား များနှင့် Lim Chin Tsong၊ Yeo Eng Byan၊ Koo Kim Cheng စသော တရုတ်လူမျိုး ငွေရှင်ကြေးရှင်များက ဦးဆောင် ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။ အစုရှယ်ယာ အများဆုံးဝယ် ယူနိုင်သူများဖြစ်ကြသောကြောင့် ကုမ္ပဏီတစ်ခုထက် မကတိုင် ရှယ်ယာပါဝင်ကာ ဒါရိုက်တာလူကြီးအဖြစ် ကြီးကိုင်နေကြသူများ ဖြစ်ကြသည်။ ထိုငွေရှင်ကြေးရှင် များ၏ လက်ဝယ်တွင် အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းကြီး များနှင့် ကုမ္ပဏီများလည်း ကိုယ်စီရှိနေကြသည်။ ထိုစဉ် က မြန်မာ့စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို မည်ရွှေ့မည်မျှ ချုပ် ကိုင် လက်ဝါးကြီးအုပ်ခဲ့ကြသည်ကို ရန်ကုန်မြို့၌ ထို ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးများနှင့် ကုမ္ပဏီများ၏ အမည်ပေးထားသော ဒုတိယလမ်း(Dubern Street)၊ အေဒီလမ်း(Ady Street)၊ ဂျမားလ်လမ်း(Jamal Street)၊ မာတင်ရိုပ်သာ(Martin Avenue)၊ ချင်းချောင်းခြံ၊ ဝင်ဒါမီယာစသည်တို့မှာ ယခု တိုင် မျက်မြင်ထင်ရှား ရှိနေသေးသည်ကို ထောက်ရှုခြင်း အားဖြင့် သိရှိနိုင်ပေသည်။ ။

မော်လမြိုင်မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုမှ စိုက်ပျိုးထားသော မန်ဂျန်ရှားသစ်မျိုးပင်များ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

မော်လမြိုင် စက်တင်ဘာ ၆
အရည်အသွေးမြင့်သစ်များ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲနိုင်ရန်နှင့် ရရှိလာသော အကျိုး အမြတ်များကို အခြေခံသမဝါယမအသင်းရှိ အသင်းသားများအား ခွဲဝေပေး ခြင်းဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုမှ မန်ဂျန်ရှားသစ်မျိုးပင်များကို မော်လမြိုင်မြို့နယ် မုရောင်းကျေးရွာရှိ အသင်းပိုင်စိုက်ပျိုးခြင်းတွင် စိုက်ပျိုး ထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ နှစ်ရှည် ကြီးမြန်သစ်ပင်ဖြစ်သော မန်ဂျန်ရှားပင် ၂၉၀၀ ကို အသင်းပိုင်စိုက်ပျိုးရေးခြံတွင် စိုက်ပျိုးထားပြီး ယခုအခါ သုံးလသားအရွယ်ရှိ အပင်များသည် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည်။ မော်လမြိုင်မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုမှ စိုက်ပျိုးထားသော မန်ဂျန်ရှားသစ်မျိုးပင်သည် ရှစ်နှစ် သက်တမ်းရှိလာပါက ရောင်းတန်းဝင် အရည်အသွေးမီသစ်အမျိုးအစား တစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

ယမန်နေ့မှအဆက်

၂၆။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေအရ မှတ်ပုံတင်ဖွဲ့စည်းထားသည့် အခြေခံသမဝါယမအသင်းများ၏ အသားတင်အမြတ်ဝင်ငွေမှ ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ အရ သက်သာခွင့်များနုတ်ပယ်ပြီး ကျန်ဝင်ငွေအပေါ် ဤဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၉၊ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) ပါ ဝင်ငွေခွန်နှုန်းများဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။

၂၇။ အခြေခံစည်းတစ်ခု သို့မဟုတ် တစ်ခုထက်ပို၍ ရောင်းချခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်း၊ အခြားတစ်နည်းနည်းဖြင့် လွှဲပြောင်းခြင်းမှ မြတ်စွန်းငွေရရှိလျှင် ထိုသို့ မြတ်စွန်းသည့် ကျပ်ငွေ သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားငွေ အပေါ် ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ နှင့် ၆-က တို့အရ သက်သာခွင့်များမနုတ်မီ-

(က) မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရှာဖွေတူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်လုပ်ကိုင်သည့် ကုမ္ပဏီဖြစ်ပါက အောက်တွင် မြတ်စွန်းငွေနှင့် ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသော အခွန်နှုန်းများအတိုင်း ရရှိသည့်ငွေကြေးအမျိုးအစားဖြင့် ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်-

- မြတ်စွန်းငွေ ပေးဆောင်ရမည့်ဝင်ငွေခွန်နှုန်း
- (၁) ညီမျှကျပ် သန်းပေါင်း ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း (၁၀၀,၀၀၀) အထိ
- (၂) ညီမျှကျပ် သန်းပေါင်း ၄၅ ရာခိုင်နှုန်း (၁၀၀,၀၀၀) အထက်မှ (၁၅၀,၀၀၀) အထိ
- (၃) ညီမျှကျပ် သန်းပေါင်း ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း (၁၅၀,၀၀၀) အထက်

(ခ) မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရှာဖွေတူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်လုပ်ကိုင်သော ကုမ္ပဏီမှအပဖြစ်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်စုများ သို့မဟုတ် တစ်ဦးချင်း ပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်ပါက မြတ်စွန်းသည့် ကျပ်ငွေ သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားငွေအပေါ် တစ်ဆယ်ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဝင်ငွေခွန် စည်းကြပ်ရမည်။ ပြည်ပနေနိုင်ငံခြားသားဖြစ်ပါက ကျသင့်အခွန်ကို ရရှိသည့် ငွေကြေး အမျိုးအစားဖြင့် ပေးဆောင်ရမည်။

၂၈။ နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း အခြေခံစည်းတစ်ခု သို့မဟုတ် တစ်ခုထက်ပို၍ ရောင်းချခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်း သို့မဟုတ် အခြားတစ်နည်းနည်းဖြင့် လွှဲပြောင်းခြင်းပြုလုပ်သည့် အခြေခံစည်း၏တန်ဖိုး စုစုပေါင်းသည် ကျပ်သိန်း ၁၀၀ ထက်မပိုလျှင် အခြေခံစည်းမှမြတ်စွန်းငွေ ပေါ်ပေါက်စေကာမူ ဝင်ငွေခွန် မကျသင့်စေရ။

၂၉။ အသစ်ထူထောင်သော ထုတ်လုပ်မှုကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အလတ်စားလုပ်ငန်းများအတွက် လုပ်ငန်းစတင်သောနှစ်အပေါ်တစ်ဆက်တည်းသုံးနှစ်ကာလအတွင်း နှစ်တစ်နှစ် စုစုပေါင်း အသားတင် အမြတ်ဝင်ငွေ ကျပ်သိန်း ၁၀၀ ထိ ဝင်ငွေခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသည်။ ဖော်ပြပါ ဝင်ငွေထက် ပိုမိုရရှိပါက ပိုမိုရရှိသည့်ဝင်ငွေအပေါ်တွင်သာ ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်ရမည်။

၃၀။ အခြေခံစည်းမှ မြတ်စွန်းငွေခေါင်းစဉ်မှအပ ကျန်ဝင်ငွေခေါင်းစဉ်များအတွက် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် ဝင်ငွေရရှိလျှင် ယင်းဝင်ငွေအပေါ်တွင် ဝင်ငွေခွန် စည်းမျဉ်းများ စည်းမျဉ်း ၈ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့်အညီ တွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းနေ နိုင်ငံသားနှင့် ပြည်တွင်းနေနိုင်ငံခြားသားဖြစ်ပါက ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်ပနေနိုင်ငံခြားသားဖြစ်ပါက ရရှိသည့် ငွေကြေးအမျိုးအစားဖြင့် လည်းကောင်း ဝင်ငွေခွန်ပေးဆောင်ရမည်။

၃၁။ (က) အောက်ဖော်ပြပါဝင်ငွေတစ်ရပ်ရပ် သို့မဟုတ် ဝင်ငွေအမျိုးအစား တစ်ရပ်ရပ်အပေါ် ဝင်ငွေခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသည်-

- (၁) မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေတတ်သော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ ဖမ်းဆီးရမှုအပေါ် ဆုငွေချီးမြှင့်ခြင်း အစီအစဉ်အရ နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ဆုငွေကို တစ်ကြိမ်တည်း ရရှိခြင်းဖြစ်စေ၊ အကြိမ်ကြိမ်ရရှိခြင်းဖြစ်စေ ရရှိသည့် စုစုပေါင်းဝင်ငွေ၊
- (၂) တရားမဝင်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမှုအပေါ် ဆုငွေချီးမြှင့်ခြင်း အစီအစဉ်အရ နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း ဆုငွေကို တစ်ကြိမ်တည်း ရရှိခြင်းဖြစ်စေ၊ အကြိမ်ကြိမ်ရရှိခြင်း ဖြစ်စေ ရရှိသည့် စုစုပေါင်းဝင်ငွေ၊
- (၃) နိုင်ငံတော်မှချီးမြှင့်သော ဘွဲ့ထူးဂုဏ်ထူးတံဆိပ်များနှင့် အတူ ရရှိသည့် ချီးမြှင့်ငွေများ၊
- (၄) ပြည်ပနေနိုင်ငံသား၏ ပြည်ပတွင် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့်ရရှိသော လစာခေါင်းစဉ်မှဝင်ငွေ၊
- (၅) အစိုးရအောင်ဘာလေသိန်းဆု ဆုငွေမှ ထုတ်ယူရရှိငွေ၊
- (၆) အငြိမ်းစားယူသည့်အခါ ရရှိသည့်ပင်စင်၊ ပင်စင်မှပြောင်းလဲ၍ ရရှိသောငွေနှင့် လုပ်သက်ဆုငွေ (Gratuity)၊
- (၇) ရှေးဟောင်းပစ္စည်းတွေ့ရှိမှုအပေါ် နိုင်ငံတော်မှ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေ။

(ခ) အောက်ဖော်ပြပါကိစ္စရပ်များအတွက် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ဝင်ငွေခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်၊ သက်သာခွင့်များ ပြုနိုင်သည်-

- (၁) ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများက နိုင်ငံတော်သို့ လှူဒါန်းငွေ၊ ထောက်ပံ့ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ဝင်ငွေခွန်ကိစ္စရပ်များ၊
- (၂) ငွေချေးသက်သေခံလက်မှတ် ဈေးကွက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ဝင်ငွေခွန်ကိစ္စရပ်များ။
၃၂။ ဤဥပဒေ၏ အခန်း (၇) တွင် ဖော်ပြပါရှိသော စကားရပ်များ၏ အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုချက်သည် ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေတွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ဖြစ်စေရမည်။

အခန်း (၈) ရတနာခွန်

၃၃။ မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၈ အရ ကျောက်မျက်ရတနာ အရိုင်းကိုဖြစ်စေ၊ ကျောက်မျက်ရတနာ အချောထည်ကို ဖြစ်စေ၊ လက်ဝတ်ရတနာကိုဖြစ်စေ၊ ကျောက်မျက်ရတနာဖြင့် ပြုလုပ်သော ပစ္စည်းကိုဖြစ်စေ ယင်းတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ယှဉ်တွဲဖော်ပြပါ အခွန်နှုန်းများအတိုင်း ရတနာခွန် ကျသင့်စေရမည်။ ကောက်ခံရရှိသည့် ရတနာခွန်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်တွင်း အခွန်များဦးစီးဌာန၏ သက်ဆိုင်ရာတစ်စာရင်းသို့ လွှဲပြောင်းပေးသွင်းရမည်-

(က) ကျောက်မျက်ရတနာများ ရောင်းချခြင်းဖြစ်ပါက အမှန်တကယ် ရောင်းချသည့်တန်ဖိုး အပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊ အမှန်တကယ် ရောင်းချသည့်တန်ဖိုးအပေါ် အခြေပြု၍ မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းက သတ်မှတ်သည့် ရောင်းဈေးတန်ဖိုး အပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊ ယင်းတန်ဖိုးနှစ်ရပ်အနက် များရာ တန်ဖိုးအပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊

(ခ) ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်းဖြစ်လျှင် ကုန်းပေါ်ရောက်တန်ဖိုးအပေါ် တွင် လည်းကောင်း။

စဉ်	ကျောက်မျက်ရတနာအမျိုးအစား	အခွန်နှုန်း
၁	ကျောက်စိမ်းအရိုင်းထည်များ။	၁၁ ရာခိုင်နှုန်း
၂	စိန်နှင့်မြေမှအပ ပတ္တမြား၊ နီလာနှင့် အခြားအဖိုးတန် ကျောက်မျက်ရတနာ အရိုင်းထည်များ။	၉ ရာခိုင်နှုန်း
၃	စိန်နှင့်မြေမှအပ ကျောက်စိမ်း၊ ပတ္တမြား၊ နီလာနှင့် အခြား အဖိုးတန် ကျောက်မျက်ရတနာအချောထည်များ၊ စိန်နှင့်မြေမှအပ ကျောက်စိမ်း၊ ပတ္တမြား၊ နီလာနှင့် အခြား အဖိုးတန် ကျောက်မျက် ရတနာများ စွဲကပ်ထားသည့် လက်ဝတ်ရတနာအချောထည်များ။	၅ ရာခိုင်နှုန်း
၄	ကျောက်မျက်ရတနာဖြင့် ပြုလုပ်သော ပစ္စည်းများ။	၅ ရာခိုင်နှုန်း

အခန်း (၉) အခြားအခွန်အကောက်ဆိုင်ရာကောက်ခံရမည့်နှုန်းထားများ

၃၄။ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများသည် အောက်ဖော်ပြပါ အခွန်တစ်ရပ်ရပ်၏ ကောက်ခံရမည့် နှုန်းထားများ၊ ကင်းလွတ်ခွင့်နှင့် သက်သာခွင့်တို့ကို တည်ဆဲ ဥပဒေနှင့်အညီ စီမံဆောင်ရွက်ရမည် -

- (က) ယစ်ချီးခွန်၊
- (ခ) သွင်းကုန်အတွက်လိုင်စင်ကြေး၊ ပါမစ်ကြေးများ၊
- (ဂ) မြန်မာနိုင်ငံအောင်ဘာလေသိန်းဆု၊
- (ဃ) မော်တော်ယာဉ်၊ ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်၊ လုပ်ငန်းလိုင်စင်ဆိုင်ရာ အခကြေးငွေများ၊
- (င) ရုံးခွန်နှင့် တံဆိပ်ခေါင်းခွန်၊
- (စ) ခရီးလှည့်လည်ရေးလိုင်စင်၊ ဟိုတယ်နှင့်တည်းခိုခိုရိပ်သာလိုင်စင်၊ ဧည့်လမ်းညွှန်လုပ်ငန်း လိုင်စင်များအတွက် လိုင်စင်ကြေး၊
- (ဆ) အကောက်ခွန်၊
- (ဇ) မြေယာပေါ်တွင်ကောက်ခံသည့်အခွန်၊
- (ဈ) တာဝန်ခွန်၊
- (ည) သစ်တောများမှပစ္စည်းများထုတ်ယူသည့်အတွက် ကောက်ခံသည့် သစ်တောခွန်၊
- (ဋ) ဓာတ်သတ္တုပစ္စည်းများထုတ်ယူသည့်အတွက် ကောက်ခံသည့်အခွန် (စက်မှုကုန်ကြမ်း တွင်းထွက်နှင့် အလှဆင်ကျောက်များမပါ)၊
- (ဌ) ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအခွန်အခ၊
- (ဍ) ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ထုတ်ယူသည့်အတွက် ကောက်ခံသည့် အခွန်၊
- (ဎ) ဓာတ်သတ္တုခွန်နှင့် တွင်းဝခွန်၊
- (ဏ) ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခြင်းကြောင့် ကောက်ခံ သည့်အခွန်အခ၊
- (ဏ) ရေအားအရင်းအမြစ်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်ယူသည့်အတွက် အခမဲ့ရရှိသည့် ဓာတ်အားခ၊
- (ဒ) မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများလုပ်ပိုင်ခွင့်၊ အသုံးပြုခွင့် ရရှိသူများထံမှ ကောက်ခံရရှိသည့် အခွန်။

အခန်း (၁၀) အထွေထွေ

၃၅။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် အခွန်ကောက်ခံမှု အထောက်အကူပြုအဖွဲ့များကို အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်၍ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ရမည်။
၃၆။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် နိုင်ငံတော်အတွင်းထုတ်လုပ်သည့် ကုန်စည်များနှင့် ပြည်ပမှ တင်သွင်းသည့်ကုန်စည်များ ဈေးကွက်အတွင်း ယှဉ်ပြိုင်ရောင်းချနိုင်ရေးအတွက်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်မှု

လုပ်ငန်းများကို အဓိကမှီတည်ဆောင်ရွက်နေရသည့် ပြည်တွင်းစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ၊ နိုင်ငံတော်အတွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည့် ပြည်တွင်းပြည်ပ ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်အကျိုးစီးပွား ဖြစ်ထွန်းတိုးတက်လာစေရန်လည်းကောင်း နိုင်ငံတော်မှ ပါဝင်လက်မှတ် ရေးထိုးထားသည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်များနှင့် ဆန့်ကျင်ခြင်းမရှိစေဘဲ အောက်ပါတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးရမည်-

(က) ကုန်စည်များ တင်သွင်းခွင့်ပြုသည့်ပမာဏ၊ အကောက်ခွန်နှုန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့၊ ကမ္ဘာ့အကောက်ခွန်အဖွဲ့နှင့် အာဆီယံလွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ်များ မူဘောင်အတွင်းမှ အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံများနှင့်တူ အမြင်ဆုံး ရရှိနိုင်သည့်အခွင့်အရေး၊ သက်သာခွင့်များ ရရှိစေနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း။

(ခ) အကောက်ခွန်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီဖြစ်စေ၊ ပိုမိုကန့်သွင်းကုန် ခွင့်ပြုခြင်းနှင့် ခွဲတမ်းသတ်မှတ်ပေးခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီဖြစ်စေ လိုအပ်သည့် အစီအမံများကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း။

၃၇။ (က) ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနသည် အခွန်ပေးဆောင်ထိုက်သူများ ဥပဒေနှင့်အညီ ခံစားနိုင်သော အခွန်ဆိုင်ရာသက်သာခွင့်၊ ကင်းလွတ်ခွင့်များကို ပြည်သူများအား အသိပေးခြင်း၊ သက်သာခွင့်များနှင့်အညီ အခွန်ကောက်ခံရာတွင် တွက်ချက်ခွင့်ပြုပေးခြင်း၊ အခွန်ဆိုင်ရာ တာဝန်ကျေပွန်သည့် အခွန်ဝန်ထမ်းများ၊ အခွန်ထမ်းပြည်သူများအား အသိအမှတ်ပြုခြင်းနှင့် ထိုက်သင့်သော ချီးမြှင့်မှုများ စီမံဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ပေးရမည်။

(ခ) စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာနသည် အခွန်စနစ် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများ ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပုဒ်မခွဲ(က) ပါ လုပ်ငန်းရပ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် တာဝန်ကျေပွန်ဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေ၌ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၏ သာမန်အသုံးစရိတ်အဖြစ် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ခွင့်ပြုပေးနိုင်သည်။

(ဂ) စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာနသည် ပုဒ်မခွဲ (ခ) ပါ အသုံးစရိတ်များအား အခွန်ကောက်ခံမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်ကျေပွန်သည့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများကို ဆုကြေးငွေ ချီးမြှင့်ရန်အတွက် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ သုံးစွဲနိုင်သည်။

၃၈။ အခွန်မပေးဆောင်ရသေးသော အထူးကုန်စည်များ ရရှိပိုင်ဆိုင်ထားခြင်းအတွက် အောက်ဖော်ပြပါ ကောက်ခံရခက်ကြေးငွေများ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကို သတင်းပေးတင်ပြသူအား လည်းကောင်း၊ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ရှာဖွေဖမ်းဆီးသူအား လည်းကောင်း ဆုကြေးငွေအဖြစ် ချီးမြှင့်ရမည်။ သတင်းပေး တင်ပြသူမည်သူမည်ဝါဖြစ်ကြောင်းကို အစိုးရကိစ္စမှတစ်ပါး ထုတ်ဖော်ခြင်း မပြုရ-

(က) အခွန်အမှတ်တံဆိပ် ကပ်နှံရောင်းချစေရမည့် အထူးကုန်စည်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အခွန်မပေးဆောင်ရသေးသော အထူးကုန်စည်ကို လက်ဝယ်ရရှိပိုင်ဆိုင်ထားသူနှင့် သတ်မှတ်အခွန်အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှံပေးရန် ပျက်ကွက်သည့် အထူးကုန်စည်ထုတ်လုပ်သူတို့အပေါ် အထူးကုန်စည်ခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၂၊ ပုဒ်မခွဲ (က) နှင့် ပုဒ်မခွဲ(စ) အရ တပ်ရိုက်သည့် ဒဏ်ကြေးငွေများ။

(ခ) ကျန်အထူးကုန်စည်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အခွန်မပေးဆောင်ရသေးသော အထူးကုန်စည်ကို လက်ဝယ်ရရှိ ပိုင်ဆိုင်ထားသူအပေါ် အထူးကုန်စည်ခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၂၊ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) အရ တပ်ရိုက်သည့် ဒဏ်ကြေးငွေ။

၃၉။ (က) ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၁၊ ပုဒ်မခွဲ(စ) တွင် မည်သို့ပင် ပါရှိစေကာမူ ပြေစာ သို့မဟုတ် ငွေလက်ခံရရှိကြောင်း အထောက်အထားကို ထားရှိသော်လည်း ဝယ်ယူသူ သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုရယူသူထံသို့ ထုတ်ပေးရန် ပျက်ကွက်ခြင်း သို့မဟုတ် ပြေစာအား ထုတ်ပေးသော်လည်း ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်စည်းမျဉ်းများဖြင့် သတ်မှတ်ထားသော ကျသင့်အခွန်တန်ဖိုးအတိုင်း အခွန်အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှံပေးရန် ပျက်ကွက်ခြင်းတို့ကို မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးက စစ်ဆေးတွေ့ရှိပါက ယင်းသို့ ပျက်ကွက်ခြင်းအတွက် ပြေစာ သို့မဟုတ် ငွေလက်ခံရရှိကြောင်း အထောက်အထားတန်ဖိုးအပေါ် ထပ်မံပေးဆောင်ရမည့် အခွန်၏ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ဒဏ်ကြေးငွေအဖြစ် ပေးဆောင်စေရမည့်အပြင် ပျက်ကွက်မှုကြိမ်အလိုက် အောက်ပါပေမာဏကိုပါ ဒဏ်ကြေးငွေအဖြစ် ပေးဆောင်စေရမည်-

- (၁) ပထမအကြိမ်ပျက်ကွက်ခြင်းအတွက် ကျပ် ၅ သိန်း၊
- (၂) ဒုတိယအကြိမ်ပျက်ကွက်ခြင်းအတွက် ကျပ် ၁၀ သိန်း၊
- (၃) တတိယအကြိမ်ပျက်ကွက်ခြင်းအတွက် ကျပ် ၁၅ သိန်း၊
- (၄) တတိယအကြိမ်အထက် ပျက်ကွက်ခြင်းအတွက် ကျပ်သိန်း ၂၀ ။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်

မူဆယ် ၁၀၅ မိုင်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲအောင်မြင်သူ ကြက်ခြေနီ စေတနာ့လုပ်အားရှင် နှစ်ဦးနှင့် ထူးချွန်ကြက်ခြေနီအဖွဲ့ဝင်အား ဂုဏ်ပြု

မူဆယ် စက်တင်ဘာ ၆ ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း မူဆယ် မြို့နယ်တွင် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာ သင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း စာမေးပွဲ ကို အောင်မြင်ခဲ့သည့် မူဆယ်မြို့နယ် (၁၀၅)မိုင် ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲ(ငယ်) မှ ကြက်ခြေနီစေတနာ့ လုပ်အားရှင် နှစ်ဦးနှင့် လုပ်ငန်းထူးချွန်ကြက်ခြေနီ အမျိုးသမီးတစ်စုမှူး တစ်ဦး စုစုပေါင်း သုံးဦးတို့အား ဂုဏ်ပြုပွဲကို ယမန်နေ့ ညပိုင်းက မိုင်းယု(၁၀၅)မိုင်ကြက်ခြေနီ အသင်းခွဲ(ငယ်)ရုံး၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် မူဆယ်ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးအယ်လ် စိုးထန်တို့၊ မိုင်းယု(၁၀၅)မိုင်ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမောင်ဆိုင်နှင့် ခရိုင်ကြက်ခြေနီကြီးကြပ်မှု ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိန်မောင်တို့က အမှာစကားများ ပြောကြားကြသည်။ ဆက်လက်၍ ၁၀၅ မိုင် ကြက်ခြေနီ ဆက်လက်၍ ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀



အသင်းခွဲ(ငယ်)မှ တစ်စုမှူး ဦးသန်းစင် က အခမ်းအနား ပြုလုပ်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ပြောကြားပြီး မြန်မာ နိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း (နမ့်ခမ်း) အဖွဲ့ဝင် စာရေးဆရာ ဦးသန်းတင် (သန်းတင် ၁၀၅ မြေ)၊ နမ့်ခမ်းမြို့ စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ညောင်မင်း (နမ့်ခမ်း)တို့က ကိုယ်တိုင်ရေးကဗျာ တေးသီချင်းများဖြင့် ဂုဏ်ပြုခဲ့သည်။ (မူဆယ်)

ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း နယ်စပ်ဂိတ်များမှ ဝင်ရောက်လာသည့် နေရပ်ပြန် ပြည်သူ ၂၂ ဦးအား ရထားခရီးစဉ်ဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်

လားရှိုး စက်တင်ဘာ ၆ ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ကုသရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်မှု ဖြင့် မူဆယ်မြို့နှင့် ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လောက်ကိုင်မြို့၊ ချင်းရွှေဟော်မြို့များရှိ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ် ဝင်ရောက်လာသည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူများအား ယနေ့တွင် လားရှိုးမြို့မှ ရထားခရီးစဉ်ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ အမျိုးသား ၁၃ ဦး၊ အမျိုးသမီး ကိုးဦး

စုစုပေါင်း ၂၂ ဦးတို့ကို ထပ်မံပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ နေရပ်ပြန် ပြည်သူ ၂၂ ဦးတို့တွင် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးမှ လေးဦး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ကိုးဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ လေးဦး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ ငါးဦးတို့ ဖြစ်ကြသည်။ မေ ၆ ရက်မှစတင်၍ စက်တင်ဘာ ၆ ရက်အထိ နေရပ်ပြန်ပြည်သူအမျိုးသား ၉၇၄၃ ဦး၊ အမျိုး သမီး ၆၁၅၃ ဦး စုစုပေါင်း ၁၅၈၉၆ ဦးတို့ကို ရထား ခရီးစဉ်ဖြင့် လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ (ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်))

World First Aid Day

“ ရှေးဦးပြုစုအလေ့အကျင့်များ ကပ်ရောဂါအလိုက်ပြင်ဆင်သွား ”

“ Adapting First Aid practices to the Pandemic ”

၂၀၂၀ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်။

ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်၌ ပေါဆန်းမွေးမျိုးစေ့ထုတ်စပါးများ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိ

ကန်ကြီးထောင့် စက်တင်ဘာ ၆ သမဝါယမကဏ္ဍမှ စိုက်ပျိုးရေး သွင်းအားစုများ ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်စေ ရန်နှင့် တောင်သူဦးကြီးများ၏ လယ်ယာလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ် ပေါဆန်းမွေး မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမ အသင်းက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ခြောက်ရွာမှ အသင်းသား ၄၄ ဦး ပိုင်ဆိုင်သော လယ်ယာမြေဧက ၁၁၉ ဧကပေါ်တွင် ယခုနှစ် မိုးရာသီကာလ ၌ အရည်အသွေးစံချိန်မီ မျိုးကောင်း မျိုးသန့် မျိုးစပါးများဖြစ်သည့်



ဆင်းသုခ၊ သီးထပ်ရင်၊ ပေါဆန်းရင်၊ အကူအညီကိုရယူ၍ ပေါင်စနစ် ပေါဆန်းကြီး၊ ဧရာမင်း၊ ပခန်းရွှေ၊ မြင့် စိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း သိရ စသည့် မျိုးစပါးများကို မြို့နယ် သည် မျိုးစပါးများကို မြို့နယ် သည်။

သတင်းစဉ်

မေတ္တာဥယျာဉ် ပရဟိတ ကျောင်းသို့ အမိုးသွပ် အချပ် ၄၀၀ လှူဒါန်း

ရေတာရှည် စက်တင်ဘာ ၆ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ် မြို့လှမြို့ မေတ္တာဥယျာဉ် ရှင်သာမဏေပြုစု ပျိုးထောင်ရေးနှင့် မိဘမဲ့ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး ပရဟိတကျောင်းတိုက်အတွင်း ကျောင်း ဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု

ဦးစီးဌာန ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံးရှိ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသုံးပစ္စည်း MEC ခုနစ်ပေ သွပ်များ အနက်မှ အမိုးသွပ် အချပ် ၄၀၀ ကို ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ဦးစီး အရာရှိ ဦးရဲသူဟန်နှင့် ဝန်ထမ်းများက လာရောက်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သန်းလွင်)

ဒီကရီကိုအတည်ပြုလုပ်ရန် အမိန့်ထုတ်သင့်ကြောင်း ထုချေစေရန်အကြောင်းကြားစာ
(တရားမကျင့်ထုံးကိုဥပဒေအမိန့်-၂၊ နည်းဥပဒေ-၂၂)

ပဲခူးခရိုင်တရားမရုံးတော်၌
၂၀၁၉ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် -၁၇၆ နှင့် ဆက်သွယ်သည့်
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမဓာတ်မှုအမှတ် -၄၂

ဒေါ်မော်မော်လွင် နှင့် ဒေါ်အုန်းမြင့်
(၄င်း၏အခွင့်ရကိုယ်စားလှယ် ဦးမညားညောင်ထွန်း)

ဒီကရီအမိန့်ရသူ တရားရုံး
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်၊ အနောက်ပိုင်းမုတ္တလရွာ၊ အမှတ်(၈၆)နေ ဒေါ်အုန်းမြင့် (ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိသူ) သိစေရမည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် -၁၇၆ တွင် ကျရှိသည့် ဒီကရီကို အတည်ပြုလုပ်ရန် ဤရုံးတော်တွင် တရားနိုင်ငံက လျှောက်ထားသည့်ဖြစ်၍ မည်သည့်အကြောင်းကြောင့် အတည်ပြုလုပ်စေရန် အမိန့်ကို မထုတ်သင့်ကြောင်း အကြောင်းတစ်ခုခုရှိလျှင် ဖြစ်၍ ချေဆိုရန် သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ရုံးတော်အခွင့်အမိန့်ရ ရှေ့နေနှင့်ဖြစ်စေ၊ အကြောင်းပြချေဆိုနိုင်သူ အခွင့်ရကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်ဖြစ်စေ၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာ ၂၈ရက် (၁၃၁၉) ခုနှစ် တော်သလင်းလဆန်း ၁၂ရက်) မှစပြီးမတိုင်မီ ၁၁:၀၀ နာရီတွင် ဤရုံးတော်ရှေ့လာရောက်စေ။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ် ၂၈ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီပ်ရိုက်ခုံ၌ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(ဝင်းဝင်းနွယ်)
ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး (၁)
ပဲခူးခရိုင်တရားရုံး

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ
(တရားမကျင့်ထုံး ကိုဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀)

ပဲခူးမြို့နယ်တရားရုံး
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၁၃၃

၁။ ဦးသန်းထိုက်အောင်ပါ နှင့် ဦးဝင်းကြည်
၂။ ဒေါ်ငြိမ်းမိုးမိုး

တရားလိုများ တရားဖြိုင်
ပဲခူးမြို့၊ ရုံးကြီးရပ်ကွက်၊ယုစနလမ်း၊အမှတ်(၁၁၀)နေဦးဝင်းကြည် (ယခုနေရပ် လိပ်စာမသိသူ) သိစေရမည်။

သင်တို့အပေါ်၌ ဦးသန်းထိုက်အောင်ပါ-၂က တရားလိုလက်ရှိထား နေထိုင် ကြောင်း မြက်ဟင်္သာပြောပေးစေလိုမှု လျှောက်ထားခဲ့ချက်ရှိသည်ဖြစ်၍ သင် ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ်၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကား အရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရုံးအခွင့်အမိန့်ရရှိနေပြီဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ်၎င်းအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦး တစ်ယောက် ၎င်းရှေ့နေနှင့် ပါစေ၍ဖြစ်စေ၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက် (၁၃၁၅ ခုနှစ် ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၈ ရက်) မှစပြီးမတိုင်မီ ၁၀ နာရီတွင် အထက်အမည်ပါသူ တရားလို၏အဆိုလျှောက် ထုချေရင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင်သင်သိစေရမည့်မှာ အထက်ကဆိုခဲ့သည့် နေ့ရက်တွင် သင်မလာရောက်ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင်ပျက်ကွယ်တွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေး လိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်က ထုချေတင်ပြအမိန့်ပြုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်း အစရှိသည်တို့ကို သင်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင်ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ် လိုက်ရမည်။ သင်ကထုချေလျှာတင် သွင်းလိုလျှင် အမှုမဆိုင်မီလေးရက်က တင်သွင်း ရမည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ် ၃၀ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီပ်ရိုက်ခုံ၌ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(ထွန်းဦး)
မြို့နယ်တရားသူကြီး
ပဲခူးမြို့နယ်တရားရုံး

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်မှတ်ပုံတင် 9F/9032 MITSUBISHI 200 K74 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးခင်မောင်ကြီး ၅/အတန(နိုင်) ၀၀၃၅၈၅ က(ကမ-၃) အပျောက်မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညနု၊ ခရိုင်ရုံး(စစ်ကိုင်း)

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ဖျာပုံခရိုင်၊ တိုက်လေးမြို့၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ တတိယလမ်း၊ အမှတ် (၁၉)နေ ဦးသိန်းစော ၁၄/ဘကလ(နိုင်) ၁၆၈၇၉၈မှ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ တတိယလမ်း၊ ကွင်းအမှတ်(၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၂၆+၃၃၁)၊ မြို့မြေဧရိယာ (၀၃၃၁မ၀၈၄)ဧက မြေပေါ်တွင် RC ညွှတ်တိုက်ပြုပြင်ဆောက်လုပ်မည် ဖြစ်ပါသဖြင့် မည်သူမဆိုကန့်ကွက်လိုပါက ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ ၁၅ရက် အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာလိုက်သည်။

အတွင်းရေးမှူး
မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
တိုက်လေးမြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်မှတ်ပုံတင် 8M/8251 Bagan mini Truck, Truck (4x2) ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဦးမင်းနိုင် ၅/ကန(နိုင်) ၁၅၈၇၀၄ က(ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ် ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာ သည့်ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း အောက် ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညနု၊ ခရိုင်ရုံး(စစ်ကိုင်း)

စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၃) ၊ လူနေရပ်ကွက်အမှတ် (က) ကော်ရိပ်သာ-၂)၊ မြေကွက်အမှတ်(၄၂)၊ အကျယ်အဝန်း (၅၂၀၀-၈၇ ရန်းပေ) ရှိ ဧကမ္ဘာကုမ္ပဏီလီမိတက် အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ် အားလုံးတို့ကို ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဒေါ်လှမြင့်(၉/မရမ(နိုင်)၀၇၈၉၁၈)(EMDY-၃၁၄၅၇၇) ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေ ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား များဖြင့်ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက် အတွင်းလာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဦးခင်မောင်ဦး
LL.B, D.B.L, D.L.L.,
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၈၅၅)
Hein Htet San Law Firm
အမှတ်(၁၅)၊ ပထမထပ်၊ သံသုဗလမ်း(ရတနာလမ်းဆုံ)၊ (၁၄) ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကဋ္ဌလမ်း၊ မြို့နယ်။

ဦးအောင်ကျော်လှိုင်
LL.B
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၄၃၆၈၈)
၀၉၅၅၀၆၁၄၆၊ ၀၉၄၂၁၇၄၆၉၇၄
အမှတ်(၁၅)၊ ပထမထပ်၊ သံသုဗလမ်း(ရတနာလမ်းဆုံ)၊ (၁၄) ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကဋ္ဌလမ်း၊ မြို့နယ်။

မတည်ငွေရင်းလျှော့ချခြင်း
PlayBox Co.,Ltdမှ မတည်ငွေရင်း ကျပ်သန်း-၁၀၀မှ ကျပ်သန်း-၃၀သို့လျှော့ချ မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာ အပ်ပါသည်။ PlayBox Co.,Ltd

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်မှတ်ပုံတင် 2K/7353 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပျက် မျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျက်ပြယ် ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ် ပါသည်။

ကညနု၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်း)

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်မှတ်ပုံတင် 3K/6546 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပျက် မျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျက်ပြယ် ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ် ပါသည်။

ကညနု (ရွာသာကြီး)

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန
မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားအတွက်
Digital Radio(9 Band)များ ဝယ်ယူရန်
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား အတွက်လိုအပ်သော အောက်ဖော်ပြပါ Digital Radio (9 Band)(4500 Nos)ကို ပြည်တွင်းသုံးဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ တင်သွင်းကြရန် ဖိတ်ခေါ်ပါသည်။
Digital Radio(9 Band) 45000 Nos
၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခံစားမှုကို (၃-၉-၂၀၂၀)ရက်မှ (၁၂-၉-၂၀၂၀)ရက်ထိ နေ့စဉ် နံနက် ၉:၃၀ နာရီမှ ညနေ ၄:၃၀ နာရီအတွင်း မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၊ နေပြည်တော် (တပ်ကုန်း)တွင် လာရောက်ထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။
၃။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများကို ၁၄-၉-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၉:၃၀ နာရီမှ ညနေ ၄:၃၀ နာရီအတွင်း မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား၊ နေပြည်တော် (တပ်ကုန်း)ရှိ တင်ဒါအဖွဲ့ဝင်များရှေ့မှောက်တွင် လာရောက်ပေးသွင်းရန်ဖြစ်ပါသည်။ သတ်မှတ်ချိန်ကာလထက် ကျော်လွန်ပေးပါက သော တင်ဒါများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။
၄။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခံစား စည်းကမ်းချက်များနှင့် စက်ပစ္စည်းစာရင်း အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို အောက်ပါလိပ်စာတွင် စုံစမ်းထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။
စက်ပစ္စည်းများဝယ်ယူရေးကော်မတီ
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန
မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား
နေပြည်တော်(တပ်ကုန်း)
ဖုန်း-၀၆၇-၇၉၄၈၃၊ ၀၆၇-၇၉၁၃၅၊ ၀၆၇-၇၉၄၁၁

စီမံကိန်း ညီညွတ်စွာ ဆောင်ရွက်ပြီး
အမှတ်(၃၈) ကိုယ့်မင်းကိုယ့်ချင်းလမ်း၊
ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ရန်ကုန်မြို့၊ စီမံကိန်းညီညွတ်စွာ ဆောင်ရွက်ပြီး တက်ရောက်ဆေးကုသမှု ခံယူနေသော သံယာ/သီလရှင်များအတွက် အသုံးပြုရန် (Myanmar FDA) အသိအမှတ်ပြုပြီးသော ဆေးဝါးပစ္စည်းများကို မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် အစိုးရမှတ်ပုံတင်ပြီး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းကုမ္ပဏီများထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ ပေးသွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
၂။ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာပုံစံများ - ၁၀-၉-၂၀၂၀ ရက်
စတင်ရောင်းချမည့်ရက် (ကြာသပတေးနေ့)
တင်ဒါဖိတ်ခေါ်ချက်နှင့်အချိန် - ၉-၁၀-၂၀၂၀ ရက် (သောကြာနေ့)
ညနေ (၃:၀၀) နာရီ
၃။ တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ ဆေးဝါးပစ္စည်းများနှင့် ပတ်သက်သော အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက စီမံကိန်းညီညွတ်စွာ ဆောင်ရွက်ပြီး ဆေးသိုလှောင်ရေးဌာန တွင် ရုံးချိန်အတွင်း လာရောက်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။
ဖုန်း-၀၉-၇၃၀၆၄၄၆၊ ၀၉-၄၃၀၆၈၁၅၁
ဆေးရုံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊
စီမံကိန်းညီညွတ်စွာ ဆောင်ရွက်ပြီး
ရန်ကုန်မြို့

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန
ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန
(အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)

၁။ ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန၊ ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း များရှိ ဘူမိဗေဒနှင့် မိုင်းလုပ်ငန်းသုံးစက်ပစ္စည်းများအတွက် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
စဉ် တင်ဒါအမှတ် D.D.P
(က) 001/DHPI/Accessories/2020-2021 Paung Laung Compound
၂။ ပစ္စည်းများ၏ နည်းပညာစံချိန်စံညွှန်းအဆိုပြုလွှာ (Technical Proposal) နှင့် ဈေးနှုန်းအဆိုပြုလွှာ (Financial Proposal) တို့အား သိမ်းခြားစီမံခိတ်တံ၍ ၆-၁၀-၂၀၂၀ ရက် ၁၂:၀၀ နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ တင်သွင်းရမည်။
၃။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခံစားမှု အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါလိပ်စာသို့ လာရောက်စုံစမ်းထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။
တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စီစစ်ရေးကော်မတီ
ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန၊
ရုံးအမှတ်(၂၇)နေပြည်တော်
ဖုန်း-၀၆၇-၈၁၀၄၄၅၁၊ ၀၆၇-၈၁၀၄၄၅၀

မတည်ငွေရင်းလျှော့ချခြင်း
MyanLott Co.,Ltd မှမတည်ငွေရင်း ကျပ်
သန်း-၅၀၀မှ ကျပ်သန်း-၃၀ သို့လျှော့ချမည်
ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါ
သည်။
MyanLott Co.,Ltd

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း
ရေနံချောင်းမြို့၊ သုံးဆယ့်ခြောက်ရပ်ကွက်၊ အတွက်အမှတ်(၁) ကော်မရှင်၊ ဦးပိုင် အမှတ်(၂၄)အရိယာ(၁၁၁၁၂၀)ကော်မရှင်၊ မြေကွက်ကို အမှတ်အမှတ် (၄၆၉/၂၀၀၅-၂၀၀၆)အရ ဒေါ်ခင်သန်းနုမှအသိပေးကြေညာခြင်း(၁၀)နှစ်ရန်အား ပိုင်ဆိုင်မှု စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများဖြင့်(၁-၈)စာရင်းစစ်သွင်းပေးပါရန် မကွေးခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန(ကော်လံဗွီယံအရပ်ရှိ)ထံလျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသည့်များရှိပါက နိုင်ငံသို့သည့်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားဖြင့် မကွေးခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှတင်သွင်းနိုင်ပါသည်။ မကွေးမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှတင်သွင်းနိုင်ပါသည်။ ဤသတင်းစာပါသည့်ရက်မှ စ၍ (၁၅)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြေညာအပ်ပါသည်။
ကော်လံဗွီယံအရပ်ရှိ မကွေးခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

စစ်တက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်နှင့်
တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ
အချိန်မီပြန်လည်တင်သွင်းရန် အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

စစ်တက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်နှင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား ၁၁-၈-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှစ၍ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် များတွင် အခမဲ့ထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ၁၅-၉-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် လျှောက်လွှာများ ပိတ်သိမ်းမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် လျှောက်လွှာထုတ်ယူလိုသူများ နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် များတွင် သွားရောက်ထုတ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာထုတ်ယူထားသူများ အနေဖြင့်လည်း ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူ ရရှိသည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ လျှောက်လွှာပိတ်ရက်မတိုင်မီ အချိန်မီပြန်လည် တင်သွင်းကြရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး (ဖုန်းနံပါတ် ၀၃၆-၃၀၃၃၁၊ ၀၃၆-၃၀၃၃၈)သို့ ဆက်သွယ် မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရ
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန
ကုသရေးဦးစီးဌာန
ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ဆေးကုသရေးဌာနတွင် တပ်ဆင်ထား သည့် SIEMENS CT Simulator စက်၏ X-Ray Tube လဲလှယ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အစိုးရ အသိအမှတ်ပြုကုမ္ပဏီများထံမှအိတ်ဖွင့်တင်ဒါ တင်သွင်းရန် ခေါ်ယူအပ်ပါသည်။
၂။ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာပုံစံများ - ၁-၉-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့)
စတင်ရောင်းချမည့်ရက်
တင်ဒါဖိတ်ခေါ်ချက်နှင့် အချိန် - ၁၄-၉-၂၀၂၀(တနင်္လာနေ့)
၁၆:၀၀နာရီ
၃။ တင်ဒါစည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများအသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလို ပါက ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီးရုံးသို့ ရုံးချိန်အတွင်းလာရောက် စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။
ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး

အများပြည်သူနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ
(Public Consultation Meeting) ဖိတ်ကြားခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် ၊ ဒဂုံဆိပ်ကမ်းစက်မှုဇုန်၊ ကနောင်မင်းသားကြီးလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၁၁၁၂/၂) တွင် လည်ပတ်လျက်ရှိသော Myanmar VB Co., Ltd စက်ရုံ၏ ပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် (EMP) အစီရင်ခံစာအား တတိယအဖွဲ့အစည်းဖြစ်သော Myanmar Koei International Ltd မှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အစီရင်ခံစာနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား ရှင်းလင်းတင်ပြရန်အတွက် အများပြည်သူနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ (Public Consultation Meeting) အား ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ လူဦးရေ (၃၀) ဦး ခန့်သာ ဖိတ်ကြား၍ အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ပါသဖြင့် တက်ရောက် ဆွေးနွေးပေးနိုင်ပါရန် လေးစားစွာဖြင့် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။
ကျင်းပမည့်နေ့ရက်။ ။ ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ (၁၆) ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)
ကျင်းပမည့်အချိန်။ ။ နံနက် (၉) နာရီမှ နေ့လယ် (၁၂:၃၀) နာရီအထိ။
ကျင်းပမည့်နေရာ။ ။ ကနောင်မင်းသား(စက်မှုဇုန်စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီရုံး)၊ ဒဂုံဆိပ်ကမ်းစက်မှုဇုန်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

အမည်ဖြည့်စွက်ခြင်း
စောမြင့်ထူးလှိုင်၏သား အထက (၄)အလုံ အငွေမတန်းမှ စောဘ လက်စစ်ကတား စောဘလက်စစ်က တွေ့လျော်ဟုလည်းကောင်း၊ ဆွေမ တန်းမှ စောဖရက်ရှက်အား စောဖရက် ရှက်တွေလျော်ဟု လည်းကောင်း အမည်ဖြည့်စွက်ခေါ်ပါရန်။

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
၁၄/လမန (နိုင်) ၀၀၃၉၆၉ ကိုင်ဆောင်သူ ဒေါ်မြကြည်နှင့် ဒေါ်မြကြည်မှာ တစ်ဦးတည်းဖြစ် ပါကြောင်း။

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
ဗန်းမော်ခရိုင်မိုးမောက်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်ကျေးရွာနေ မန္တလေးလှိုင်၏ ဖခင် ဦးမြစိုး၊ ၁/၈မန(နိုင်)၀၁၃၆၈၁ နှင့် ဦးမြတိုးသည် တစ်ဦးတည်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ဗန်းမော်မြို့၊ ဟန်းတဲလ်ကွက်၊ အတွက် အမှတ်(၇၈)ရုံးကြီး၊ ဦးပိုင် အမှတ်(၂၄၈) ၊(၀၁၁၁၂၀)ကော်မရှင် ဒေါ်ခင်ခင်ကြည်(၁) ဦးဘမောင် ၁/ဗမန (နိုင်)၀၇၈၈၄မှ ဝယ်ယူခဲ့ပြီးဖြစ်ပါ သဖြင့် ဖော်ပြပါမြေကွက်အား ဒေါ်ခင် ဝင်းကြည် အမည်ဖြင့် မြေငှားကုန် အသစ်လျှောက်ထားလိုပါသဖြင့် ကန့်ကွက် လိုသည့်များရှိပါက အထောက်အထားအချိန် အလိုင်ဖြင့် ကြေညာသည့်ရက်မှ ရက်လင်း (၁၅)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါကြောင်း။
ဒေါ်ခင်ခင်ကြည်၊ ခွန်သာရပ်

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 7C/2665 Toyota Hilux Surf KZN18 Station Wagon (4x4)ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးဝင်းဆွေ ၉/၁၁က(နိုင်)၀၉၈၇၉က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက နိုင်ငံသို့အထောက်အထား များဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက် အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး၊ (မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့၊

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

၁။ ၂၀၂၀ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ရေနံဓာတ်ပေးလုပ်ငန်းမှ ခေါ်ယူထားသည့် အောက်ဖော်ပြပါဒါနများအား သတ်မှတ်ရက်/အချိန်များအတိုင်း Video Conferencing ခန့်မှခြင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

စဉ်	ရက်စွဲ	ပစ္စည်းအမျိုးအမည်	တင်ဒါဖွင့်လှစ်မည့်နေ့/ရက်စွဲ
၁	၈-၉-၂၀၂၀	(က) အမှတ်(၁)ရေနံရက်စက်ရုံ(သန့်လျှင်)မှ ဂေါက်ကွင်းစားသောက်ဆိုင်အရပ်ခြင်း (ခ) အမှတ်(၄)ဓာတ်မြေဓာတ်ရုံ(မြောင်းတကာ)မှ ယူရီးယား (၃,၀၀၀)တန်ရောင်းချခြင်း (ဂ) အမှတ်(၅)ဓာတ်မြေဓာတ်ရုံ(ကန်ကြီးထောင့်) မှ ယူရီးယား (၃,၀၀၀)တန်ရောင်းချခြင်း	ရေနံဓာတ်ပေးပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာန (ရန်ကုန်) ။ ။
၂	၁၅-၉-၂၀၂၀	(က) အမှတ်(၄)ဓာတ်မြေဓာတ်ရုံ(မြောင်းတကာ)မှ ယူရီးယား (၃,၀၀၀)တန်ရောင်းချခြင်း (ခ) အမှတ်(၅)ဓာတ်မြေဓာတ်ရုံ(ကန်ကြီးထောင့်)မှ ယူရီးယား (၃,၀၀၀)တန်ရောင်းချခြင်း (ဂ) အမှတ်(၂)ရေနံရက်စက်ရုံ(ရေခဲ)မှ ရေနံချေး(၂၃၇၅၂၀)ဂါလန်ရောင်းချခြင်း	ရေနံဓာတ်ပေးပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာန (ရန်ကုန်) ။ ရေနံဓာတ်ပေးပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာန (ရန်ကုန်)နှင့် အမှတ်(၂)ရေနံရက်စက်ရုံ(ရေခဲ)မှ
၃	၁၆-၉-၂၀၂၀	(က) ရေနံဓာတ်ပေးစက်ရုံ(သံပရာကန်)မှ ရေနံဓာတ်ရေညှိ တန်(၃၀၀)ရောင်းချခြင်း	ရေနံဓာတ်ပေးပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာန (ရန်ကုန်)နှင့် ရေနံဓာတ်ပေးစက်ရုံ(သံပရာကန်)
၄	၂၂-၉-၂၀၂၀	(က) အမှတ်(၄)ဓာတ်မြေဓာတ်ရုံ(မြောင်းတကာ)မှ ယူရီးယား (၃,၀၀၀)တန်ရောင်းချခြင်း (ခ) အမှတ်(၅)ဓာတ်မြေဓာတ်ရုံ(ကန်ကြီးထောင့်)မှ ယူရီးယား (၃,၀၀၀)တန်ရောင်းချခြင်း	ရေနံဓာတ်ပေးပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာန (ရန်ကုန်) ။
၅	၂၉-၉-၂၀၂၀	(က) အမှတ်(၄)ဓာတ်မြေဓာတ်ရုံ(မြောင်းတကာ)မှ ယူရီးယား (၃,၀၀၀)တန်ရောင်းချခြင်း (ခ) အမှတ်(၅)ဓာတ်မြေဓာတ်ရုံ(ကန်ကြီးထောင့်)မှ ယူရီးယား (၃,၀၀၀)တန်ရောင်းချခြင်း	ရေနံဓာတ်ပေးပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာန (ရန်ကုန်)

၂။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက လုပ်ငန်းခွင်ရုံး၊ ဖုန်း-၀၆၇-၄၁၁၃၄၉၊ ၀၆၇-၂၅၂၅၉၈၃ သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စီစစ်ရေးကော်မတီ

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် DD/6886 Toyota Crown GS17 Saloon (4x2) ယာဉ်လက် ဝယ်ရှိသူ ဦးစိုင်းအိုင်အိုင် ၁၃/မဆာ(နိုင်)၀၀၁၀၆က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်ငံသို့အထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
ကညန၊ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့၊

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 2M/9609 Daihatsu Hijet S200P P/U(4x2)R ယာဉ်လက် ဝယ်ရှိသူ ဦးဘလွင်ဦး ၁/၂မဆာ(နိုင်)၀၁၄၅၂ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်ငံသို့အထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
ကညန၊ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့၊

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း ဘဒ္ဒန္တကုန္ဒက သက်တော်(၈၁)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၆၀)

(၁) အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက်မြို့၊ ဘရိုက်ကလင်ရပ်၊ လောကချမ်းသာဘုရားကျောင်း၊ (၂) အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးဂျာစီပြည်နယ်၊ မနာလပန်မြို့၊ မဟာစည်သတ်ပဋ္ဌာန်ရိပ်သာကျောင်းတိုက်၊ (၃) အမေရိကန်နိုင်ငံ ဘော်စတန်မြို့၊ မဟာစည်သတ်ပဋ္ဌာန် ရိပ်သာကျောင်းတိုက်၊ (၄) မြန်မာနိုင်ငံ ရှမ်းပြည်နယ်၊ တာချီလိတ်မြို့၊ ငွေတောင်ဦး ကမ္ဘာဦးကျောင်းတိုက်၊ (၅) မြန်မာနိုင်ငံ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ညောင်နတ်ပင်စိုက်ပျိုးရေးအထူးဇုန်(၂)၊ ညောင်ကန်အေးလောကချမ်းသာပရဟိတကျောင်းတိုက်၊ (၆) မြောင်းမြမြို့နယ်၊ ဒရယ်ပေါက်အုပ်စု၊ အညာစုကျေးရွာ၊ ရွာဦးကျောင်းတိုက်ကြီးများ၏ ဦးစီးပဓာနနာယက ဖြစ်တော်မူသော ဘဒ္ဒန္တကုန္ဒက မထေရ်မြတ် သာသနဓမ္မ၊ ဓမ္မာစရိယ၊ ပါဠိပါရဂူ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓမ္မ B.A(Religion)U.S.A မရတော်ကြီးသည် (၁၃၈၂)ခုနှစ် ဝါခေါင်လပြည့် ကျော် ၅-၉-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၄:၄၄နာရီတွင် နယူးယောက်မြို့၊ Presbyterian Brooklyn Methodist Hospital ၌ ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူပြီးဖြစ်ကြောင်း ပြည်တွင်း ပြည်ပရှိ ရုပ်ရှင်ရုပ်ဝေမှ တပည့်ဒါယကာ၊ ဒါယကာမများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

တပည့်ဒါယကာတော်များနှင့်
ABBA တပည့်ဒါယကာ၊ ဒါယကာမများ
NY,U.S.A

ဦးဖုန်းရွှေ အထက်(၁)စမ်းချောင်း(ငြိမ်း) အသက်(၈၁)နှစ်

ရန်ကင်းမြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက်၊ သီရိမင်္ဂလာလမ်း တိုက် ။ အခန်း ၅(လေးလွှာ) နေ အငြိမ်းစား အိမ်တော်ဝန် (ဝဏ္ဏကျော်ထင် ဦးမောင်ကလေး-ဒေါ်သိန်းသိန်း)တို့၏ သား၊ (ဦးဘဦး-ဒေါ်စိန်စိန်)တို့၏ သမီး၊ ဒေါ်မြမြ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ (ဦးမောင်မောင်ကြီး-ဒေါ်ခင်လှလှ)၊ (ဒေါ်ခင်စိန်စိန်)၊ (ဦးမြရွှေ-ဒေါ်ခင်ခင်အုန်း)၊ (ဒေါ်မာလာဦး)၊ (ဒေါက်တာ ဦးတင်မောင်မောင်-ဒေါ်အေးအေးသောင်းတို့၏ညီမောင်၊ ဒေါ်လှလှဝင်း၊ ဦးသော်စင်၊ ဦးဝေလင်းတို့၏ ချစ်လှစွာသောမောင်သည် ၄-၉-၂၀၂၀ရက်(သောကြာနေ့) ည ၇:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၅-၉-၂၀၂၀ရက်တွင် ထိန်ပိုင်သည့်အခါ မိသားစုဝင်များ ပါဝင်ပြီး စိမ်းပူကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

တပ်ကြပ်ကြီး သိန်းနိုင် (တပ်မတော်-၉) အသက်(၅၁)နှစ်

ရန်ကင်းမြို့၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ (၁၂)ရပ်ကွက်၊ ပေါ်ဆန်းမွေး ၂လမ်းနေ (ဦးလှငွေ-ဒေါ်လှကြွယ်) တို့၏သား၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်နေ (ဒေါ်သန်းမြင့်)၊ ဦးမြသိန်း-ဒေါ်အေးအေး၊ ဦးကျော်ဝင်း၊ ဒေါ်ခင်ကြိုင် တို့၏တူ၊ ဒေါက်တာ ပြုံးယဉ်(ပါမောက္ခ၊ သမိုင်းဌာန၊ လှိုင်တော်တက္ကသိုလ်)၏မောင်၊ တပ်ကြပ်ကျော်ထွန်းစိုး(တပ်မတော်-၉)- ဒေါ်အေးအေး၊ ဦးခင်စော်-ဒေါ်ခင်မြနင်း၊ ဦးရဲလင်းအောင်-ဒေါ်စောသန္တာမြင့်တို့၏အစ်ကို၊ ရဲလင်းထွန်း၊ ရွှေယမင်းဦး၊ သူရဲရှိန်းတို့၏ဦးလေး၊ ဒေါ်မြဝင်း၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်းသည် ၂-၉-၂၀၂၀ရက်တွင် တိုင်းပြည်တစ်ဝန်းဆောင်ရင်း ရတ်တရက် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကျောက်တော်မြို့နယ်၊ လမ်းမတော်ရွာသာသနာ့စာရင်းအခန်းဖြင့် သင်္ဂြိုဟ်ပြုစီမံပါကြောင်း ရုပ်ရှင်ရုပ်ဝေမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 1M/2278 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျောက်ဆုံးခြင်းကြောင့် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ကညမု ခရိုင်ရုံး (ရန်ကင်းအနောက်ပိုင်း)

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ ပဲခူးလမ်း၊ အမှတ် (၁၄၅/၁)ဟု ခေါ်တွင်သော (၂၀၅၅/၆၀၅)မြေပေါ်ရှိ (၂)ထပ်တိုက် တစ်လုံး အပါအဝင် အကျုံးဝင်သော အရပ်ရပ်တို့အား ပါမစ်အမည်ပေါက် ဦးမှတ်ကြီးထံမှ တရားဝင်လက်ဝယ်ထား ပိုင်ဆိုင်ပြီးလျှင် ရောင်းချခွင့်ရှိသူ ဦးကြင်ရွှေ ၁/၂ တတန(နိုင်) ဝဝ၇၆၅၅ ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖိုးအတိုင်း တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ်ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါအရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း အထောက်အထားစာချုပ်စာတမ်းရေးရာများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ် ထံလာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဦးကြည်သာဟန်
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၅၈၈၉)
အမှတ် ၁၁၈၉၊ မြေညီထပ်(ယာ)၊ ပေါ်ဦး(၅)လမ်း၊ (၁၂)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့)ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉-၂၆၀၇၈၀၉၀၊ ၀၉-၃၄၀၀၂၆၀၁၄

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 1K/9222 Toyota Crown S/L (4 x 2) ယာဉ်လက်ဝယ်ရိုသူ ဦးအောင်ခင် ၁/၂မကတ(နိုင်)ဝဝ၇၄၅၆ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ဝိုင်လိုသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြေငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လိုက်လံတိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
ကညမု ခရိုင်ရုံး (ရန်ကင်းအနောက်ပိုင်း)

ဦးပြည်အေးနှင့်အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်နေ ဦးအောင်ကျော် ၁/၂တမန(နိုင်) ၀၆၅၉၀၀ ၏လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်းအများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ လူကြီးမင်း၊ ဦးပြည်အေး ၁/၂မကတ(နိုင်) ၁၂၂၅၆၃၄ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးအောင်ကျော်တို့မှာ ခင်မင်ရင်းနှီးသည့်အတွက် (၁၁-၆-၂၀၁၇) ရက်တွင် လူကြီးမင်းမှ လုပ်ငန်းသုံးရန် ငွေကြေးလိုအပ်သဖြင့် လူကြီးမင်း၏နံနစ်ဖြစ်သူ ဒေါ်မောင်တို့အား ငွေနှင့်အတူ ဦးအောင်ကျော်၏ နေအိမ်သို့ လာရောက်၍ ငွေကျပ်(၇၅)သိန်းကို အတူအညီတောင်းခံခဲ့ပါသည်။ လူကြီးမင်းတို့မှ ငွေယုံကြည်အပ်နှံကတိစာချုပ်အား လူကြီးမင်း၏နံနစ် ဒေါ်မောင်တို့အား ဝန်ဆောင်မှု စာသားများဖြင့်ပြည့်ကာ အသိသက်သေများပေးရောက်အောင် (၁၁-၉-၂၀၁၇)ရက်တွင် နောက်ဆုံးထား၍ ပြန်လည်ပေးဆပ်ခဲ့ပါသည်။ ဖော်ပြချက်အရ သွားခဲ့ပါသည်။
အထက်ပါ လက်ခံရသူများသော ငွေကျပ်(၇၅)သိန်းအား ယခုကြေငြာသည့်ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့သို့ ဖြစ်စေ၊ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေထံသို့ဖြစ်စေ၊ ပြန်လည်ပေးအပ်ရန်နှင့် လိုက်နာခြင်းမရှိပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဦးကြည်သာဟန်၊ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၅၈၈၉)
အမှတ်(၁၁၈၉)၊ မြေညီထပ်(ယာ)၊ ပေါ်ဦး(၅)လမ်း၊ (၁၂)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့)မြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၂၆၀၇၈၀၉၀၊ ၀၉-၃၄၀၀၂၆၀၁၄

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ

တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၆၊ မြေကွက်အမှတ် ၄၈၄/၁၊ မြေကွက်တည်နေရာအမှတ် ၄၈၄၊ ၁၄ လမ်း၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ဦးလှညွန့် (အိုင်)၊ ဒေါ်အေးအေး (မိခင်)တို့ကွယ်လွန်သဖြင့် ၎င်းတို့ မွေးဖွားသမီး(၂)ဦးအနက် ဒေါ်စောမြင့်နှင့် ခင်ပွန်း ဦးအောင်သန်းတို့ ထပ်မံကွယ်လွန်သဖြင့် မြေးများဖြစ်ကြသော ဒေါ်စောမြင့် ၁/၂ဥက္ကလာပ(နိုင်)ဝဝ၇၄၅၆ ဦးသက်နိုင် ၁/၂ဥက္ကလာပ(နိုင်)ဝဝ၇၄၅၆၊ ဒေါ်ချိုချို ၁/၂ဥက္ကလာပ(နိုင်)ဝဝ၇၄၅၆ တို့မှ ကျန်ရှိသမီး တစ်ဦးဖြစ်သူ ဒေါ်ခင်သန်း ၁၁/သတန(နိုင်)ဝဝ၁၁၃၃နှင့်ဖွဲ့ထုလျက် သမီးနှင့် မြေးများ တော်စပ်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူ ၈/၁၀၈၆/၁၁-၈-၂၀၂၀၊ သေစာရင်း၊ အိမ်ထောင်စုစာရင်း၊ ဂရုစိုက်ရေးတိုက်တင်ပြု၍ အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်စာချုပ်နှင့် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် မြေပုံကူးလျှောက်ထားလာခြင်းအား တရားဝင်ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ဤကြေငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
ဌာနမှူး(ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်) မြို့ပြစီမံကိန်းလုပ်ငန်းဌာန၊ တာဝန်ခံအဖွဲ့
ရန်ကင်းမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

သင့် သွေး ဖြင့် အ သက် ကယ် ပါ

စပ်မြအေး သမိုင်းပါမောက္ခ(ငြိမ်း)၊ တောင်ကြီးတက္ကသိုလ် အသက်(၈၅)နှစ်

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ ပေးလှစော်ဘွား(ဦးစပ်မြ-ဒေါ်ခင်) တွင်) တို့၏သမီး၊ (ဦးစပ်ထွန်းစိန်-ဒေါ်ခင်မိလေး)၊ (ဦးစပ်ထွန်းအုံး)၊ (ဦးစပ်ထွန်းခေါင်-ဒေါ်တင်အေး၊ ဒေါ်မြရီ)၊ (ဦးစွန်းစိုးမင်း-ဒေါ်စပ်ခင်လှကြည်)၊ (ဦးစပ်ညွန့်အောင်)-ဒေါ်ခင်ကြည်၊ (ဦးတိုး-ဒေါ်စပ်မြရီ) တို့၏ညီမ၊ (ဒေါ်စပ်မြအေး)၏အစ်မသည် ၆-၉-၂၀၂၀ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၄ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၇-၉-၂၀၂၀ရက် (တနင်္လာနေ့) မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ပေးလှစော်ဘွား သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း ရုပ်ရှင်ရုပ်ဝေမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးမြင့်ခိုင် အသက်(၇၃)နှစ် အထွေထွေမန်နေဂျာ(ငြိမ်း)၊ မြန်မာ့စီးပွားရေး

ဦးလင်းစော်ခိုင် (မန်နေဂျာ၊ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ အနောက်ရုံး)-ဒေါ်မေသန္တာမျိုးတို့၏ဖခင်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ သီရိနန္ဒာလမ်း၊ နန္ဒဝန်ရပ်ကွက်ကြီး(၉)၊ အမှတ်(၄၉၉/ဘီ)နေ ဒေါ်တင်မြင့်ရီ၏ခင်ပွန်းသည် ၆-၉-၂၀၂၀ရက် မွန်းလွဲ ၁၂:၄၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။
ဒုတိယအထွေထွေမန်နေဂျာနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အနောက်)မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းမိသားစု

အများသိစေရန်

ဒေါက်တာ AZ စန်းလွင်သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ (၅)လပိုင်း(၇)ရက်နေ့တွင် လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၈)၊ လုံလော့ရပ်၊ ကွင်းအမှတ် ၂၂၊ ဦးပိုင်အမှတ် ၁၉၊ (၈/၁၄/၃၈) အမည်ပေါက် အိမ်ခြံဝင်း မြေဂရန်စာချုပ်အပါအဝင်၊ ယင်းနှင့် ပတ်သက်သော အကျိုးခံစားခွင့်အလုံးစုံကို လားရှိုးမြို့စာချုပ်စာတမ်း၊ မြေစာရင်းမှတ်ပုံတင်ဦးစီးဌာနတွင် ကျွန်ုပ် ဒေါက်တာသိတာအောင်သို့ အထူးကိုယ်စားလှယ်ပါအမှတ် ၄၇၀ VI/၂၀၁၈ ဖြင့် လွှဲအပ်ခဲ့ပါသည်။
ဖော်ပြပါ အိမ်ခြံဝင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အခြားတစ်စုံတစ်ယောက်မှ လွှဲပြောင်း၊ လျှော့ချခြင်း၊ ပေးကမ်း၊ ငှားရမ်း၊ ပေါင်နှံ၊ ရောင်းချခြင်း တစ်စုံတစ်ရာပြုလုပ်လာပါက တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
ဒေါက်တာသိတာအောင်
၁၃/လရန(နိုင်)၀၆၁၂၀၆

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 8M/3756 Swan Htet L/T(Tlton P/U(4x2) ယာဉ်လက်ဝယ် ရိုသူ ဦးမြင့်စိုး ၁/၂မကတ(နိုင်)ဝဝ၇၆၅၆ က(ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ဝိုင်လိုသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြေငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လိုက်လံတိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
ကညမု ခရိုင်ရုံး (ရန်ကင်းအနောက်ပိုင်း)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 2D/3657 Mitsubishi Furo F5540VZ, Truck (8x4) ယာဉ်လက်ဝယ်ရိုသူ ဦးအောင်ကျော် ၉/မခန(နိုင်)ဝဝ၇၄၅၆ က(ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ဝိုင်လိုသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြေငြာသည့်ရက်မှ ၃၀ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လိုက်လံတိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
ကညမု တိုင်းဒေသကြီးရုံး (ရွာသကြီး)၊ ရန်ကင်းမြို့

ဒေါ်စန်းတင် ၁/၂သကတ(နိုင်)ဝဝ၁၄၂၊ ဒေါ်ခင်သက်ထား ၁/၂သခန(နိုင်)ဝဝ၇၃၀၈၂နှင့် အများသိစေရန်

ရန်ကင်းမြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ အိုးကျန်းရပ်ကွက်၊ ၁၄၇ လမ်း၊ အမှတ် ၄၃၊ ဒေါ်ခင်လှအေး ၁/၂တမန(နိုင်)ဝဝ၇၄၅၆ ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
ဒေါ်စန်းတင်နှင့် ဒေါ်ခင်သက်ထားတို့က ၎င်းတို့တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်သည့်ဆိုသော ရန်ကင်းမြို့၊ သာဓကတမြို့နယ်၊ (၆)အနောက်ရပ်ကွက်၊ ဧရာဝတီရိအနောက် ၁ လမ်း၊ အမှတ် (၃၄-က)ရိ (အလှူပေးပျံအနောက်)မြေကွက်နှင့် ၂၀၁၇ RC တိုက် ၁ လုံးတို့ကို ကာလတန်ဖိုးကျပ် ၅၅၀၀၀၀၀/- တို့ဖြင့် အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်းရောင်းချရန် ၂၉-၅-၂၀၂၀ ရက်က ကမ်းလှမ်းခဲ့သည့်ကို ဒေါ်ခင်လှအေးက ပယ်ယူရန်သဘောတူခဲ့ပြီး ထိုနေ့တွင်ပင် နှစ်ဦးသဘောတူအိမ်ခြေအရောင်းအဝယ်စရန်ငွေပေးချေခြင်း ကတိစာချုပ်ကို သက်သေများပေးရုံတွင် ချုပ်ဆိုကာ စရန်ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀/- တို့တို့ပေးချေခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်ကျန်ငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀/- တို့တို့ကို ဒေါ်ခင်လှအေးက သတိမှတ်ရက်တွင် သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ သွားရောက်ပေးချေရာ ဒေါ်စန်းတင်၊ ဒေါ်ခင်သက်ထားတို့က လုံးလောင်းရက်လက်ခံခဲ့ခြင်းမရှိသလို လက်ဝယ်တိုင် လာရောက်ဆက်သွယ်ခြင်း၊ ဖုန်းဆက်သွယ်ခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းမရှိပါ။ ကျန်ငွေကိုလက်ခံပြီး အရောင်းအဝယ်အပြီးသတ်စာချုပ်ကို ချုပ်ဆိုပေးရန် ကတိပေးကွက်လျက်ရှိနေပါသည်။ အရောင်းအဝယ်စရန်ငွေပေးကတိစာချုပ် အပိုဒ်(၉)အရ ရောင်းချသူများဘက်မှ ပျက်ကွက်နေသည့်အတွက် ရလှသောသောငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀/- တို့တို့၏ နှစ်ဆဖြစ်သော ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀/- တို့တို့ကို ဤကြေငြာပါသည့်ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း ဒေါ်ခင်လှအေးထံသို့ လာရောက်ပေးလျှော့ပါရန် ဒေါ်စန်းတင်၊ ဒေါ်ခင်သက်ထားနှင့် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဦးတင်စော် (စဉ်-၄၄၄၄၃) LL.B ဦးတင်စော်(စဉ်-၇၀၂) LL.B,D.B,L,D.M,L.D.I.L အထက်တန်းရှေ့နေ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အမှတ် ၆၆၁၊ မြေညီထပ်၊ မာယာ(၆)လမ်း၊ (၁၂)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၀၈၆၁၀၈၊ ၀၉-၃၄၀၇၁၃၉၀

ဦးမြင့်ကြည် (ကျိုကွမီ) အသက်(၈၄)နှစ်

ကျိုကွမီမြို့နေ ဦးချစ်ခိုင်-ဒေါ်မိမိတို့၏သား၊ ကျိုကွမီမြို့နေ ဦးဘခင်-ဒေါ်စောဌေးတို့၏သားသမက်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်မင်းရောင်လမ်း၊ အမှတ်(၉၁၊ ၀-ဒုထပ်) နေ (ဒေါ်တင်ရီ)၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ တာမွေမြို့နယ်နေ ဦးအောင်မြင့်စိန်-ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင်၊ ဒဂုံမြို့နယ်နေ ဦးအေးဌေး-ဒေါ်အေးအေးခိုင်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်နေ ဦးစော်ထွန်း-ဒေါ်မိုးမိုးခိုင်တို့၏ ဖခင်၊ မြေးလေးယောက်တို့၏အဘိုးသည် ၅-၉-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် အာဟုဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၇-၉-၂၀၂၀ရက် (တနင်္လာနေ့) ညနေ ၃ နာရီတွင် ရေးသေသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ (နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်အုန်း (ကာယမြို့) အသက်(၆၂)နှစ်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကာယမြို့ (ရှေ့နေကြီး ဦးအုန်းဘေ-ဒေါ်ခင်) တို့၏မြေး၊ ရပ်ကွက်(၄)နေ (ပညာအုပ် ဦးဘ -ဒေါ်သန်းမေ)(စာတိုက်မျိုး) တို့၏သမီး၊ ရပ်ကွက်(၃)နေ (ဦးကဲထူး-ဒေါ်အေးခို)တို့၏သမီးအဖွဲ့၊ ရန်ကင်းမြို့၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်နေ ဒေါ်မြမြနန်း(ပညာရေးမှူး-ငြိမ်း)၊ (ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးရွှေစိုး)-ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး စန္ဒာတင်(ငြိမ်း)၊ (ဦးလှပိုင်)-ဒေါ်ခင်လေး၊ (ဦးအာ ကာစိုး)၊ (ဦးကျော်သန်း-ဒေါ်ဆု-လယ်အုပ်)၊ ဒေါက်တာခင်ဆု (ပါမောက္ခ-ငြိမ်း)တို့၏ညီမ၊ ဦးသန့်စင်(ဒေါ်မေခင်လှ-စည်ပင်)၊ ဒုဂျမ်းအောင်လှိုင်စိုး-ဒေါ်အုန်းမွန်းလှိုင်(သစ်ထုတ်လုပ်ရေး၊ ပြင်ဦးလွင်)တို့၏မိခင်၊ တူ၊ တူမ လေးယောက်တို့၏အဒေါ်၊ မြေးသုံးယောက်၏အဘွား၊ (ဦးအုန်းလှိုင်)၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်းသည် ၅-၉-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၁၀:၂၅ နာရီတွင် မြောက်ဥက္ကလာပဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ညနေ ၄နာရီတွင်ပင် ရေးသေသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရုပ်ရှင်ရုပ်ဝေမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၁-၉-၂၀၂၀ ရက် (သောကြာနေ့)တွင် ရန်ကင်းမြို့၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ပန်းပုရိလမ်း၊ အမှတ် R-9D၊ ခရေပင်ရိပ်မွန်အိမ်ရာ(၂)သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မုန္တစာ (တရားမကျင့်ထုံး ကိုဥပဒေအမိန့် - ၅၊ နည်းဥပဒေ- ၂၀) ပဲခူးမြို့နယ်တရားရုံး

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၁၃၄
ဒေါ်တင်မာမြင့် နှင့် ဦးသန်းမြင့် တရားလို တရားပြိုင်
ပဲခူးမြို့၊ ဗိုလ်မှူးရပ်ကွက်၊ စိန္တရလမ်း၊ အမှတ်(၀၀၆)နေ ဦးသန်းမြင့် (သုခုမရပ် လိပ်စာမသိသူ) သိစေရမည်။
သင့်အပေါ်၌ ဒေါ်တင်မာမြင့်က တရားလို လက်ရှိထားနေထိုင်ကြောင်း မြက်ဟာ ကြေညာပေးစေလိုမှု လျှောက်ထားခွင့်ဆိုချက်ရှိသည်ဖြစ်၍ သင့်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့် စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင့်ကိုယ်စားလှယ် ရုံးအခွင့်အမိန့်ရရှိရမည်ဖြစ်စေ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက် ၎င်းရှေ့နေနှင့်ပိုင်စေ၍ဖြစ်စေ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက် (၁၃၅) ခုနှစ် ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၈ ရက်) မွန်းမတည့်စီ ၁၀နာရီတွင် အထက်တရားရုံးရုံးသားပါရှိသူ တရားလိုခွင့်ဆိုချက်ကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ရုံးသို့လာရောက်ရမည်။ ၎င်းပြင် သင်သိစေရမည့်မှာ အထက်ကဆိုသည့်ရက်တွင် သင်မလာရောက် ဖျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင့်ကွယ်ရာတွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေရမည့် အခြေပြုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်း အစရှိသည်တို့ကို သင်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင့်ကိုယ်စားလှယ် ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ်ပို့လိုက်ရမည်။ သင်ကထုချေလွှတ်ထားလျှင်လျှင် အမှုမဆိုမီခိုင် လေးရက်က တင်သွင်းရမည်။
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် ဤရုံးတံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။
(ထွန်းဦး) မြို့နယ်တရားရုံးကြီး ပဲခူးမြို့နယ်တရားရုံး

အများသိစေရန်ကြော်ငြာ

ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်လိလာဝတ် ၁/၂ပာတတ(နိုင်)ဝဝ၂၅၂၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ (၂)လမ်း၊ အမှတ် ၃၄(ဒုတိယထပ်) နေထိုင်သူ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အများသိစေရန် ကြေငြာအပ်ပါသည်။
ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ယခင်ကုတ်ကိုင်းကွင်း၊ ကံဘဲတိုက်၊ အင်စိန်မြို့နယ် (အင်းစိန်စီရင်စု)၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၈/၆/ကံဘဲ)၊ မြေကွက်အမှတ် (၈-အို-၁)၊ (၁)မြေမူ လာရောက်လက်ခံခဲ့ခြင်းမရှိသလို လက်ဝယ်တိုင် လာရောက်ဆက်သွယ်ခြင်း၊ ဖုန်းဆက်သွယ်ခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းမရှိပါ။ ကျန်ငွေကိုလက်ခံပြီး အရောင်းအဝယ်အပြီးသတ်စာချုပ်ကို ချုပ်ဆိုပေးရန် ကတိပေးကွက်လျက်ရှိနေပါသည်။ အရောင်းအဝယ်စရန်ငွေပေးကတိစာချုပ် အပိုဒ်(၉)အရ ရောင်းချသူများဘက်မှ ပျက်ကွက်နေသည့်အတွက် ရလှသောသောငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀/- တို့တို့၏ နှစ်ဆဖြစ်သော ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀/- တို့တို့ကို ဤကြေငြာပါသည့်ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း ဒေါ်ခင်လှအေးထံသို့ လာရောက်ပေးလျှော့ပါရန် ဒေါ်စန်းတင်၊ ဒေါ်ခင်သက်ထားနှင့် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဦးဝင်းထိန်
တရားလွှတ်တော်ရှေ့(စဉ်-၄၄၄၄၃)
တိုက် ၃၅၊ အခန်း ၂၊ ရွှေအုန်းပင်အိမ်ရာ(၂)၊ ရန်ရှင်းလမ်း၊ (၅)ရပ်ကွက်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၇၁၃၉၀

ဇနီးအဖြစ်မှစွန့်လွှတ်ခြင်း

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ပ.လ.ရ အပိုင်၊ ဘောဂရပ်ကွက်၊ ဘောဂ(၈)လမ်းနေ ဦးလှိုင်မိုးဝင်း ၅/တမန(နိုင်)ဝဝ၇၄၅၆၏ဇနီး ဒေါ်မေခင်(မြ)ခင် ဒေါ်မေခင် ၁/၂မကတ(နိုင်)ဝဝ၇၄၅၆ သည် ၁၁-၈-၂၀၂၀ ရက်တွင် ဇနီးအဖြစ်မှ လူမှုရေး ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်ပြီး ခွင့်မထုတ်နိုင်သည့်အပြင် ဦးလှိုင်မိုးဝင်း၏ ခွင့်ပြုချက်မပါဘဲ မသွားသင့်မသွားထိုက်သောနေရာများအား ထွက်ခွာသွားပါသဖြင့် ဇနီးအဖြစ်မှ စွန့်လွှတ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့်ကိစ္စမှနှုတ်ချရန် လုံးဝတာဝန်ယူရခြင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
ဦးကျော်မင်းထွန်း
အထက်တန်းရှေ့နေ(LL.B) စဉ်-၄၈၈၄၆
အင်းစိန်၊ စုပေါင်းရုံးခန်း၊ ရှေ့နေများဌာနခန်းမ၊ ဖုန်း-၄၄၀၁၂၈၇၆

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် UWSA “ဝ” အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၆

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် UWSA “ဝ” အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် စက်တင်ဘာ ၅ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ကြိုတင်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တာချီလိတ်တပ်နယ် အောင်ပြည်ဟိန်းရိပ်သာ၌ တွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့ တွေ့ဆုံရာတွင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် UWSA “ဝ” အဖွဲ့မှ ဦးညီကပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင် များက UWSA “ဝ” ဒေသအတွက် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်း အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်မှာ နှစ်ကြိမ်ရှိပြီ ဖြစ်သဖြင့် ယခုကဲ့သို့ ပေးအပ်လှူဒါန်းမှုများအပေါ် အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ဒေသအတွင်း၌ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန် အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဝင်ထွက်သွားလာမှု များကို ကန့်သတ်စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ အနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်မှု ရှိစေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြန်လည်ဆွေးနွေး

ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က UWSA “ဝ” အဖွဲ့အတွက် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်း အထောက်အကူပြုပစ္စည်း များဖြစ်သည့် Surgical Mask ၂၀၀၀၀၊ Personal Protective Equipment (PPE) ဝတ်စုံ ၃၀၀၊ N 95 Mask ၁၀၀၀၊ Face Shield ၂၅၀၊ Sodium Hypochloride (15L) ၆ ပုံ၊ Examination Glove ၁၀၀၀၊ Hand Gel ဘူး ၁၅၀၊ Hand Sanitizer ၁၅၀ နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ တပ်မတော်စက်ရုံထုတ် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် လူသုံး ကုန်ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဦးညီကပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက လက်ခံရယူပြီး UWSA “ဝ” အဖွဲ့က ဒေသ ထွက် လက်ဆောင်များကို ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် UWSA “ဝ” အဖွဲ့မှ ဦးညီကပ်အား ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး လုပ်ငန်း အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။ ဓာတ်ပုံ-တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

ထို့နောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် တာချီလိတ်မြို့ တပ်နယ်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးကို ထိရောက်စွာ တားဆီးနှိမ်နင်းနိုင်ခဲ့သည့် စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ ❖

ကျော်ဒန်နိုင်ငံ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၇၀ အား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ စာ > ၁၁

အစ္စရေးနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံရသူ မြင့်တက်လာသည့် အတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး အသွားအလာ ပိတ်ဆို့ ကန့်သတ်မှုပြုလုပ်သွားမည် စာ > ၁၂

ကိုဗစ် - ၁၉ အားပြိုင်မှုနဲ့အတူ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်သစ် ဘယ်သူဖြစ်မလဲ စာ > ၁၄

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု နှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက်(၈:၀၀) နာရီ စာ > ၁၈

၁၀-၈-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှစ၍ ပြည်တွင်းလေကြောင်းခရီးစဉ်များဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ လိုက်ပါခဲ့သူများ နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများသို့ မိမိအသိစိတ်ဖြင့် ချက်ချင်းသတင်းပို့ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၆

၁၀-၈-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှစ၍ ပြည်တွင်းလေကြောင်း ခရီးစဉ်များဖြင့် ရခိုင် ပြည်နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ လိုက်ပါခဲ့သူများစာရင်းကို မြန်မာ့အလင်းနှင့် ကြေးမုံ နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ် ၃၀ ရက်နှင့် ၃၁ ရက်တို့တွင် အချုပ်ပို့စာမျက်နှာများဖြင့် ထည့်သွင်းဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

ကာယကံရှင်များအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများသို့ မိမိအသိစိတ်ဖြင့် ချက်ချင်းသတင်းပို့၍ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှု ခံယူရန် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက သတိပေးနှိုးဆော်ပန်ကြားထားသဖြင့် လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ သတင်းစဉ်

အယ်လန်းကို အဲဗာတန်အသင်း သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူ

အန်ဆယ်လော့တီ၏ အဲဗာတန်အသင်းသည် နာပိုလီအသင်းမှ ဘရာဇီး ကွင်းလယ်ကစား သမားတစ်ဦးဖြစ်သူ အယ်လန်းကို ပေါင် ၂၁ ဒသမ ၇ သန်း ဝန်းကျင်နှင့်အတူ သုံးနှစ်စာချုပ် ဖြင့် ခေါ်ယူလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း တီဘီစီသတင်း တစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ အယ်လန်း သည် ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် အဲဗာတန်အသင်း ၏ နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခေါ်ယူ သည့် ပထမဆုံးကစားသမားဖြစ်လာခဲ့ပြီး နာပိုလီနည်းပြဟောင်း အန်ဆယ်လော့တီနှင့် ပြန်လည်ပေါင်းထုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဲဗာတန်အသင်းသည် ကစားသမား ခေါ်ယူမှုကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိနေ ပြီး ဝက်ဖွဲဒ်အသင်းမှ ဒူကော့ရီနှင့် ရိုးရဲမက်ဒရစ် အသင်းမှ ဂျိမ်းစ်ရီဒရီဂွက်ဇ်တို့သည် ဝတ်ဒီ ဆင်ပတ်ခံသို့ ရောက်ရှိရန် နီးစပ်နေကြောင်း ထွက်ပေါ်လာသော သတင်းများအရ သိရ သည်။ အယ်လန်းသည် နည်းပြ အန်ဆယ် လော့တီလက်အောက်၌ နာပိုလီအသင်းတွင် ၆၁ ပွဲ ပါဝင်ကစားခဲ့ဖူးသူ ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အန်ဆယ်လော့တီသည်အဆိုပါ ကစားသမား၏ ခြေစွမ်းကို အထူးကြိုက်နှစ် သက်သူဖြစ်သည့်အတွက် ဝတ်ဒီဆင်ပတ်ခံသို့ စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁ ●

PACIFIC Medical

“မိသားစုတစ်စုလုံး ကျန်းမာဖို့ ပိုက်တာဟုမ်း ကို သုံးကြစို့”

VITAHOME Soft Cap.

www.onlineshop.aa.com.mm တွင် AA Medical Products Ltd. မှ ဆေးများကို online မှ တိုက်ရိုက်ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။ အိမ်တိုင်ရာရောက် ပို့ဆောင်ပေးပါသည်။