

COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီမှ အသိပေးကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး
အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီမှ အသိပေးကြေညာချက်

၁၃၅၂ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၂ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၈ ရက်)

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ရောဂါပိုးကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ဆက်လက်ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများမှ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တားဆီးရေးအတွက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၁ ရက်နေ့အထိ ထုတ်ပြန် ထားသော ပြည်သူ့သို့ပန်ကြားချက်၊ အမိန့်၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ ညွှန်ကြားချက်များ (ဖြေလျှော့/တိုးမြှင့်ရန် လိုအပ်သည့် ကိစ္စရပ်များမပါ)အား ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၂၀ ရက်နေ့အထိ ရက်တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ထားပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ ၂၀၂၁ ခုနှစ် (၇၃)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြား



ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ ၂၀၂၁ ခုနှစ် (၇၃)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
၂၀၂၁ ခုနှစ် (၇၃)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီ၏ ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် (၇၃)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့်၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ တက်ရောက်ကြပြီး အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်၊

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်၊ ကျန်းမာရေး နှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေး၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်သောင်းထိုက်ရွှေ၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်စိုးတင်နိုင်၊ ဦးခင်မောင်ဝင်းနှင့် ဦးဝင်းမော်ထွန်း၊ တွဲဖက်စစ်ရေးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ဇင်မင်းထက်၊ တွဲဖက်စစ်ထောက်ချုပ် ဗိုလ်ချုပ် အောင်လင်းထွန်း၊ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ။

မြောက်
ယနေ့
ဖတ်စရာ

ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့် ဆိုင်ရာတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံအသိပေးထုတ်ပြန်ကြေညာ
.....
သစ်ပုပ်ပင်နှင့်တက္ကသိုလ်မြေ

အသားထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် အမျိုးသားအဆင့် အာဟာရဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစီမံချက် ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

KBZ BANK
BEST BANK IN MYANMAR
Awarded by World Finance | Awarded by Euromoney | Awarded by The FinanceAsia

မြန်မာ့

ကိုယ်စိတ်ချမ်းသာ သိတင်းကျွတ်အခါ

မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၂ ခုနှစ်၏ သိတင်းကျွတ်ရာသီ ရောက်လာပြီဖြစ်သည်။ အောက်တိုဘာလ ၂၉ ရက်နေ့မှ နိုဝင်ဘာလ ၂ ရက်နေ့အထိ သိတင်းကျွတ်ကာလ အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည်။ အများပြည်သူ တို့အဖို့ သိတင်းကျွတ်ပိတ်ရက်ငါးရက်အတွင်း မြတ်စွာဘုရားရှင်အား ရည်မှန်း၍လည်းကောင်း၊ မိသားစုများ စိတ်နှလုံး အေးချမ်းကြည်နူး၍ပျော် စေရန်အတွက်လည်းကောင်း မိမိတို့နေအိမ်၌ သိတင်းကျွတ် မီးထွန်းသဘင်ကို ဆင်ယင်ကျင်းပနိုင်ပြီဖြစ်သည်။

ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်၍ ရောဂါကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း သတ်မှတ် ချက်များအရ လူစုလူဝေးဖြင့် ပွဲလမ်းသဘင် ပျော်ပွဲရှင်ပွဲ ဆင်နွှဲခြင်းများကို ရှောင်ရှားရမည်ဖြစ်သည်။ အစဉ်အလာမပျက် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင်ကျင်းပ လေ့ရှိသည့် မြန်မာ့ရိုးရာ သိတင်းကျွတ်ဆီမီးထွန်းပူဇော်ပွဲကို မိမိတို့ နေအိမ်တွင်သာ ကျင်းပပြုလုပ်ကြခြင်းဖြင့် အစဉ်အလာလည်းမပျက်၊ မိမိတို့ မိသားစုလည်း စိတ်နှလုံးပျော်ရွှင်ချမ်းသာ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး စည်းမျဉ်းများကို လိုက်နာရာလည်း ရောက်ပေသည်။

သိတင်းကျွတ်ကာလနှင့်ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် က အောက်တိုဘာလ ၂၆ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေ အနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြရာ၌ “သိတင်းကျွတ် အတွက် အစီအစဉ်တွေလုပ်တဲ့အခါမှာ လူစုလူဝေးမဖြစ်တဲ့ အစီအစဉ်တွေပဲ လုပ်ဖို့ ကျွန်ုပ်အနေနဲ့ သတိပေးချင်ပါတယ်” ဟု ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဓိကကျသည့် ရာသီပွဲတော်ဖြစ်သည့် သိတင်းကျွတ်နှင့် သင်္ကြန်ပွဲတော်ကို နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ လှည်းနေလှေအောင်း မြင်းစောင်းမကျန် ဆင်နွှဲလေ့ရှိသည်။

ယခု ၁၃၈၂ ခုနှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေသဖြင့် ပြီးခဲ့သည့် သင်္ကြန်ပွဲတော်၌ စည်းကမ်း၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များထုတ်ပြန်ကာ လူစု လူဝေးဖြင့် ဆင်နွှဲပျော်ရွှင်မှုများအား ရှောင်ရှားနိုင်ခဲ့သည်။ သင်္ကြန်ပွဲတော် ကို မဆင်နွှဲဖြစ်သော်လည်း ပြည်သူများ ရောဂါကင်းဝေးရေး ကူးစက်ရောဂါ မပြန့်ပွားအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ ယခုသိတင်းကျွတ်ရာသီပွဲတော် သည် အဓိကမှာ နေအိမ်နှင့်ရပ်ရွာအတွင်း ဆီမီးထွန်းညှိပူဇော်သည့် ပွဲတော် ဖြစ်ပြီး ရပ်ရွာများအတွင်း မဆင်နွှဲဘဲ မိမိတို့နေအိမ်တွင်ပင် မြတ်စွာ ဘုရားရှင်အားရည်မှန်း၍ ထွန်းညှိပူဇော်မှုပြုလုပ်ခြင်းသည်သာ အသင့်မြတ် ဆုံးဖြစ်သည်။

သိတင်းကျွတ်အခါကာလသည် ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ယဉ်ကျေးမှုအစဉ် အလာပွဲတော်ဖြစ်သည်။ ညချမ်းအချိန်တွင် မြတ်စွာဘုရားရှင်အားရည်မှန်း၍ ဆီမီးထွန်းညှိပူဇော်ကာ အခြားကုသိုလ်ကောင်းမှု ပြုဖွယ်ရာ အမျိုးမျိုးတို့ကို ပြုလုပ်ကြသည့် ထူးကဲမွန်မြတ်သောအခါကာလဖြစ်သည်။ မိမိတို့နေအိမ် တွင်ပင် မြတ်စွာဘုရားရှင်အား ဦးထိပ်ထားပြီး ရတနာသုံးပါးတို့အား ရည်မှန်းပူဇော်ခြင်း၊ မေတ္တာဘာဝနာပွားများခြင်း၊ တရားရှုမှတ်ခြင်း၊ ဘုရား ဝတ်ပြုခြင်း၊ မိမိတို့နေအိမ်ရှိ သက်ကြီးရွယ်အို မိဘဘိုးဘွား၊ အသက် အရွယ်အလိုက် မိမိထက်ကြီးသူများအား ပူဇော်ကန်တော့ခြင်းဖြင့် ကောင်းမှု ကုသိုလ်များ ရယူနိုင်ကြသည်။

ထို့နောက် ကုသိုလ်လည်းရ နေအိမ်လည်းလှပပြီး နေအိမ်ရှိ မိသားစုများလည်း စိတ်ရွှင်လန်းချမ်းမြေ့စရာဖြစ်သည့် မိမိတို့၏ နေအိမ် အသီးသီးတွင် မီးပုံးလှလှလေးများ၊ ဆီမီးရောင်စုံလေးများ၊ ဆီမီးအလင်းတိုင် များ ထွန်းလင်းပူဇော်ခြင်းသည် မိသားစုဝင်များအတွက် အကောင်းဆုံးဖြစ် အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုအချိန်ကာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသည့်အချိန် ကြာမြင့်လာပြီဖြစ်ရာ တစ်နှစ်ပတ်လည် လောက်ပင်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့ ကိုယ်စိတ်မြူးထူးစွာ နေထိုင်တတ်သော၊ ၁၂ လရာသီ ပွဲသဘင်များ မပြတ်ဆင်နွှဲလေ့ရှိသော မြန်မာပြည်သူ ပြည်သားများသည် ယင်းပွဲတော်တို့နှင့်ကင်းဝေးနေသဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ နေအိမ်တွင်သာ Stay at Home နေရသဖြင့်လည်းကောင်း အချိန်ကြာမြင့်လာသည်နှင့်အမျှ စိတ်နှလုံးမွန်းကျပ် ထွက်ပေါက်မရဖြစ် နေကြသည်။ ထိုအချိန်အခါတွင် သိတင်းကျွတ်ရာသီကာလသို့ ရောက်ရှိလာ ပြီဖြစ်၍ ကုသိုလ်လည်းရ စိတ်နှလုံးချမ်းမြေ့စရာလည်းရသည့် ပြုလုပ်မှု များကို မိသားစုအလိုက် စီစဉ်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ မြန်မာတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာ ၁၂ လရာသီပွဲ တော်များတွင် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၂ ခုနှစ် သိတင်းကျွတ်ရာသီ ဆီမီးထွန်း ပူဇော်ပွဲကို ယခင်နှစ်များနှင့်မတူ တစ်ထူးခြားစွာ ဆင်နွှဲပြုလုပ်နိုင်ရန် မိမိတို့ နေအိမ်တွင်သာ ဆီမီးထွန်းညှိပူဇော်ကြခြင်းသည် ကုသိုလ်ရ၊ စိတ်ချမ်းသာ၊ ကိုဗစ်စည်းကမ်း လိုက်နာမှုသည် အကျိုးသုံးမျိုး ထူးစေမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း။ ။

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ ဆေးဝါးလုပ်ငန်း ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးစောနည်ဝင်း ကို အစမ်းခန့်ကာလ (၁) နှစ် ပြည့်မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်
အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ
မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်
နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင်
လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။
မိုး/ဇလ

နေရာကျကျမှ နေရာစိပ်စိပ် မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းကမ်းခြေကို ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်ခဲ့သော တိုင်ဖုန်းမုန်တိုင်း “မိုလေ”၏ အကြွင်းအကျန်တိမ်တိုက်များ ဖြတ်သန်းလာနိုင်မှုကြောင့် အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကျကျမှ နေရာစိပ်စိပ် မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။
မိုး/ဇလ

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုဖျော်ဖြေပွဲ MRTV မှ အပတ်စဉ် သောကြာနေ့ညတိုင်း ပြသမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရာပြည့်ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် တက္ကသိုလ်ပွဲ တေးသီချင်းအပုဒ် (၁၀၀) ကို အပတ်စဉ် သောကြာနေ့တိုင်း မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ ည ၈ နာရီ သတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်ရာ အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက် ညတွင် ပွဲစဉ် (၃) အဖြစ် LUCKY HAND တေးဂီတ အဖွဲ့နှင့်အတူ တေးသီချင်း တူးတူး၊ ဂျေညီညီ၊ စည်သူလွင်၊ စံလင်း၊ ဖြိုးပြည့်စုံ၊ ဂျူနီယာချစ်ကောင်း၊ နော်လီဇာ၊ မေခလော၊ ချောစုခင်၊ မေစပယ်ညို၊ ဂျူဝယ်လ်နှင့် မေသူကျော်တို့က ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်သည်။
အဆိုပါတင်ဆက်မှုကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ဒုတိယအကြိမ် ပြန်လည်ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ စနစ်တကျ လက်ဆေးစို့

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၂၈-၁၀-၂၀၂၀)

ကုမ္ပဏီအမည်	အစွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာ စောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၁၀,၀၀၀	၉,၉၀၀	၂၃၁	၂,၃၀၉,၉၀၀
MTSH	၃,၇၀၀	၃,၆၅၀	၃၀၆	၁,၁၂၇,၁၅၀

MCB	၈,၂၀၀	၈,၂၀၀	၀	၀
FPB	၂၂,၅၀၀	၂၂,၀၀၀	၅၄	၁,၁၉၅,၀၀၀
TMH	၂,၇၅၀	၂,၇၅၀	၄၇၃	၁,၂၈၀,၉၀၀
EFR	၃,၃၀၀	၃,၅၅၀	၁၀၅	၃၄၇,၁၀၀

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

ရွှေဈေး၊ စက်သုံးဆီဈေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈

ရန်ကုန်(ရွှေဈေး) ၁၃၁၃၀၀၀	မန္တလေး(ရွှေဈေး) ၁၃၁၃၀၀၀	
စက်သုံးဆီအမျိုးအစား	ရန်ကုန်	မန္တလေး
(က) အဆင့်မြင့်ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၅၂၅/၅၇၀ ကျပ်	၅၇၀/၅၈၀ ကျပ်
(ခ) ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၅၁၅/၅၅၅ ကျပ်	၅၅၅/၅၆၅ ကျပ်
(ဂ) အောက်တိုန်း ၉၅	တစ်လီတာ ၆၀၀/၆၂၀ ကျပ်	၆၆၀/၆၈၀ ကျပ်
(ဃ) အောက်တိုန်း ၉၂	တစ်လီတာ ၄၇၅/၅၀၅ ကျပ်	၅၃၅/၅၄၅ ကျပ်

ရန်ကုန် လက်ကားဈေး

ဒီဇယ်	တစ်လီတာ	၄၂၀/၄၃၀ ကျပ်
အဆင့်မြင့်ဒီဇယ်	တစ်လီတာ	၄၃၅/၄၄၅ ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၂	တစ်လီတာ	၄၃၀ ကျပ်

(မြန်မာနိုင်ငံ စက်သုံးဆီအသင်း)

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်
(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၂၈၇.၄
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို = ၁၅၁၃.၈
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ် = ၁၉၁.၇၇
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ် = ၄၁.၂၈၉
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ် = ၃၀၉.၈၈
(စ) အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး = ၁၇.၄၂၉
(ဆ) ဩစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ = ၉၁၇.၁၀
(ဇ) စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ = ၉၄၅.၉၀
(ဈ) ဂျပန်	တစ်ရာယန်း = ၁၂၃၄.၇
(ည) တောင်ကိုရီးယား	တစ်ရာဝမ် = ၁၁၃.၅၂

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

မြန်မာ့

- | | | | |
|--------------------|--|------------------------------------|---|
| စာတည်းမှူးချုပ် | - ဦးစိုးစိုးနိုင် | အငယ်တန်း | - ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ |
| စာတည်းမှူး | - ဦးဝင်းနိုင် | သတင်းထောက်များ | - ဦးသန်းတင်အောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ |
| သတင်းထောက်မှူး | - ဦးမြင့်စိုး | | - ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်ခင်စုလှိုင်၊ |
| စာတည်းများ | - ဦးစန်းအောင်၊ ဦးကျော်ဇေယျာမြင့်၊ ဦးအောင်စိုး၊ | | - ဦးအေးမင်းသူ၊ ဒေါ်မာမာစိုး |
| | ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ | ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် | - ဦးခင်မောင်ဝင်း |
| | ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး | သုတေသန | - ဒေါ်ဇော်မာဝင်း |
| ဘာသာပြန်စာတည်းများ | - ဦးဇော်ဝင်း၊ ဦးနိုင်လင်းကြည်၊ ဦးအောင်ကျော်ကျော် | စာပြင် | - ဦးသက်ဇော်ဦး၊ ဦးဝင်းမင်းထွန်းနှင့်အဖွဲ့ |
| အကြီးတန်း | - ဦးစိုးအောင်၊ ဦးကိုမင်း၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ဥ၊ | စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း | - ဒေါ်အေးအေးသင်း၊ ဦးတင်ထွန်းတာနှင့်အဖွဲ့ |
| သတင်းထောက်များ | ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း | အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း | - ဦးစိုးချစ်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဖြိုးနှင့်အဖွဲ့ |

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

၎င်း ရှေ့ဖွဲ့မှ စစ်လက်နက်ပစ္စည်း ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ဝင်းလွင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယရဲချုပ်(၁)နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက် ဆွေးနွေးကြသည်။

သတ်မှတ်ချက်အတွင်း ပြီးပြတ်အောင်ဆောင်ရွက် အစည်းအဝေးတွင် ဒုတိယသမ္မတက (၇၃)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားကို ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်တစ်ဝန်းလုံးတွင် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပ နိုင်ရေးအတွက် “၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ (၇၃)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေး နေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ”ကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ က ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် အမျိုးသားရေး ဦးတည်ချက် (၅)ရပ်ချမှတ်ကာ ၂၇ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဗဟိုကော်မတီကချမှတ်သည့် လုပ်ငန်း တာဝန်များကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဆပ်ကော်မတီ ၁၀ ခုကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ဆပ်ကော်မတီများအနေဖြင့်လည်း လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားနှင့်ဆက်စပ်အခမ်းအနားများကို အောင်အောင် မြင်မြင်နှင့် ကျင်းပနိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ အလိုက် ပေးအပ်ထားသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို စနစ် တကျသေချာစွာ ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ပြောကြားလိုပါ ကြောင်း၊ ဗဟိုကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၉ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်(၁၆)ချက်ချမှတ် ခဲ့ရာ ဆောင်ရွက်ပြီး (၁၂)ချက်၊ ဆောင်ရွက်ဆဲ(၄)ချက်ရှိ သည်ကို တွေ့ရှိပါကြောင်း၊ ဆောင်ရွက်ဆဲအချက်များကို လည်း သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း အမြန်ပြီးပြတ်အောင် သက်ဆိုင်ရာဆပ်ကော်မတီများအလိုက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ပြောကြားလိုပါကြောင်း။

လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားသည် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ကျင်းပနေသည့် နိုင်ငံတော်အဆင့် အခမ်းအနားဖြစ်သော် လည်း ယနေ့ကာလသည် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ဖြစ်ပွားနေသော အချိန်ကာလ ဖြစ်သည့်အတွက် လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့်သက်ဆိုင်သော အခမ်းအနားများ ကျင်းပရာတွင် ယခင်နှစ်က ဆောင်ရွက် ခဲ့သည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များအပြင် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအမျိုးသား အဆင့်ဗဟိုကော်မတီနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနတို့က ထုတ်ပြန်ထားသည့် ပြည်သူ့ပန်ကြားချက်များ၊ အမိန့်များ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာများ၊ ညွှန်ကြားချက်များ ကိုပါ အရေးတကြီး ကိစ္စတစ်ရပ်အနေဖြင့် ထည့်သွင်းစဉ်းစား ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များ တွင် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားများကို အမျိုးသားရေး ဦးတည်ချက်များနှင့်အညီ နိုင်ငံရေးအနှစ်သာရပြည့်ဝစွာ ဖြင့် ကျင်းပသွားရန်နှင့် ကျင်းပရာတွင်လည်း ကျန်းမာရေး နှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားကာ ယခင်ကျင်းပခဲ့သည့် အခမ်းအနား များ၏ အတွေ့အကြုံများအပေါ် အခြေခံ၍ အကောင်းဆုံး ဖြစ်အောင် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် ပြောကြားလိုပါကြောင်း။

ကျင်းပခွဲ

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်တွင်ကျင်းပမည့် လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားများကို ယခင်နှစ်များက နံနက်ပိုင်းတွင် “နိုင်ငံတော်အလံတင် စစ်ရေးပြအခမ်း အနား”၊ “နိုင်ငံတော်အလံအလေးပြုပွဲနှင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့သဝဏ်လွှာ ဖတ်ကြားခြင်းအခမ်း အနား”၊ “နိုင်ငံတော်သမ္မတအိမ်တော် သဘင်ဆောင်တွင် “ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်း အခမ်းအနား” တို့ကို ကျင်းပခဲ့ပြီး ညနေပိုင်းတွင် “နိုင်ငံတော်အဆင့် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ညစာစားပွဲအခမ်းအနား” တို့ကို ကျင်းပခဲ့ပါကြောင်း။

သို့ရာတွင် လတ်တလော ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဖြစ်ပွားလျက် ရှိသည့် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ရောဂါ ကြောင့် ယခုနှစ်တွင် နေပြည်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များ၌ နံနက် ၄ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် “နိုင်ငံတော် အလံတင် စစ်ရေးပြအခမ်းအနား”၊ နံနက် ၇ နာရီတွင် “နိုင်ငံတော် အလံအလေးပြုပွဲနှင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့ သဝဏ်လွှာဖတ်ကြားခြင်း အခမ်းအနား”၊

နံနက် ၉ နာရီတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတအိမ်တော်၊ သဘင် ဆောင်၌ “ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်း အခမ်းအနား” များကို ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

နေပြည်တော်၌ နံနက်ပိုင်းတွင်ကျင်းပမည့် “နိုင်ငံ တော်အလံတင်စစ်ရေးပြအခမ်းအနား” နှင့် “နိုင်ငံတော် အလံ အလေးပြုပွဲနှင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့ သဝဏ်လွှာ ဖတ်ကြားခြင်းအခမ်းအနား” တို့တွင် ကျန်းမာ ရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်၊ အကြံပြု ချက်များနှင့်အညီ ဧည့်သည်တော်များနှင့် လူထုပရိသတ် များကို တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး Social Distancing များအတိုင်း နေရာချထားပေးမည်ဖြစ်ရာ ဝင်ဆုံမှုအပေါ်မူတည်၍ တက်ရောက်မည့် အရေအတွက်ကိုလည်း လျော့ချလျာ ထားဖြစ်ပါကြောင်း။ “ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ ချီးမြှင့် အပ်နှင်းခြင်းအခမ်းအနား”ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတအိမ်တော်၊ သဘင် ဆောင်၌ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၀ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ရရှိသူများ ကို ယခု ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ချီးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်

တွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန် ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည့် “စံလုပ်ငန်းလမ်းညွှန် ချက်များ (Standard Operating Procedure-SOP)” အတိုင်း စနစ်တကျ တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြ ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာ ကြသည့် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ယခင်ကျင်းပခဲ့သည့် ဗဟိုကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက် များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ၊ ဆောင်ရွက် ဆဲလုပ်ငန်းများ၊ တွေ့ကြုံနေရသည့် အခက်အခဲများ၊ ယခင်နှစ်များက ကျင်းပခဲ့သည့် အခမ်းအနားများ၏ အားသာချက်/အားနည်းချက်များနှင့် လိုအပ်သည့် အကြံ ပြုချက်များကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ဆွေးနွေးပေးကြရန် ဖိတ်ခေါ်လိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက်ဗဟိုကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့မှူး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးဇော်သန်းသင်းက လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး၏ အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက် (၁၆) ချက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဗဟိုကော်မတီက ဆောင်ရွက်ရမည့် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် များတွင် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားများကို အမျိုးသားရေးဦးတည် ချက်များနှင့်အညီ နိုင်ငံရေးအနှစ်သာရပြည့်ဝစွာဖြင့် ကျင်းပသွားရန်နှင့် ကျင်းပရာတွင်လည်း ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြား ချက်များကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားကာ ယခင်ကျင်းပခဲ့သည့် အခမ်းအနား များ၏ အတွေ့အကြုံများအပေါ် အခြေခံ၍ အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်။

ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတအိမ်တော် တွင် ညနေပိုင်း၌ နှစ်စဉ်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် “လွတ်လပ် ရေးနေ့ ဧည့်ခံပွဲနှင့် ညစာစားပွဲအခမ်းအနား”ကို COVID-19 ရောဂါကင်းစင်ပါက ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မကင်းစင်ပါက လုံးဝမကျင်းပသင့်ကြောင်းကိုလည်း (၇၃)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီက သက်ဆိုင်ရာ ဆပ်ကော်မတီများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ များအားလုံးကို အကြောင်းကြားထားပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ အနေအထားအရ “လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဧည့်ခံပွဲ နှင့် ညစာစားပွဲအခမ်းအနား”ကို ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်မည် မဟုတ်သော်လည်း လွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသည့်အနေ ဖြင့် မီးရှူး၊ မီးပန်းများ ပစ်ဖောက်မှုကို ခမ်းနားထည့်ဝါစွာနှင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ ပစ်ဖောက်နိုင်ရေးအတွက် စနစ် တကျ ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားရန်လိုကြောင်း။

ရေးသားဖော်ပြနိုင်ရေးစီမံ

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်လည်း လွတ်လပ် ရေးနေ့မတိုင်မီနှင့် လွတ်လပ်ရေးနေ့တို့တွင် မြန်မာအသံ နှင့် ရုပ်မြင်သံကြားတို့မှ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုသမိုင်း များ၊ လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့်သက်ဆိုင်သော မျိုးချစ်စိတ် ဓာတ်ထက်သန်စေသည့် ဓာတ်လမ်းများ၊ သမိုင်းဝင်တေး သီချင်းများ ထုတ်လွှင့်ပြသနိုင်ရေးနှင့် သတင်းစာ၊ ဂျာနယ် များတွင်လည်း ရေးသားဖော်ပြသွားနိုင်ရေးအတွက် အချိန်မီ စီမံဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လုံခြုံရေးဆပ်ကော်မတီအနေဖြင့်လည်း သတ်မှတ်ထား သည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များအား လစ်ဟာမှုမရှိအောင် ဘက်စုံ ထောင့်စုံ သုံးသပ်ဆောင်ရွက်ကာ စနစ်တကျစီမံချက်များ ရေးဆွဲပြီး လုံခြုံရေးအပြည့်အဝရရှိအောင် အမြဲစစ်ဆေး ဆောင်ရွက်ရန် ပြောကြားလိုပါကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ပို့စကတ်များကိုလည်း အချိန်မီဖြန့်ဝေနိုင် ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဆပ်ကော်မတီများက ကြိုတင်စီမံ ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ပြောကြားလိုပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဆပ်ကော်မတီအလိုက် အသုံးစရိတ်များကို သေချာစွာ စီစစ်တွက်ချက် တင်ပြသုံးစွဲသွားရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားများ ကျင်းပရာ

အခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြ

ယင်းနောက် နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်သောင်းထိုက်ရွှေက နိုင်ငံတော်အလံတင်နှင့် နိုင်ငံတော်အလံအလေးပြုပွဲ စစ်ရေးပြဆပ်ကော်မတီနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နံနက်ပိုင်းအခမ်းအနားများတွင် စစ်ရေးပြ ဆောင်ရွက်မည့် ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များ၊ အကြံပြု ချက်များအတိုင်း တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ရှစ်ပေခြားပြီး လူဦးရေ ကန့်သတ်လျှော့ချကာ ဖွဲ့စည်းလေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုအခြေအနေများ၊ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင်ပါဝင်သည့် အရာရှိ စစ်သည်များ အား Swab ယူကာ သီးခြားထားရှိ ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအမံများကိုလည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာ ရေးကော်မတီ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးအောင်က နိုင်ငံတော်အလံ အလေးပြုပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပရေး၊ ပြင်ဆင်ရေးနှင့် ဖိတ်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နံနက်ပိုင်းအခမ်းအနားများအတွက် လူဦးရေကန့်သတ် လျှော့ချကာ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ရှစ်ပေခြားပြီး နေရာချထား မှုလျာထားအကွက်ချုပ်စံနှင့် အစမ်းလေ့ကျင့် ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ၊ အခမ်းအနားကျင်းပရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေနှင့် ဖိတ်ကြားရေးအတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ဆပ်ကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှုနှင့် တာဝန်များ ခွဲဝေ ချထားမှုအခြေအနေ၊ ရင်ထိုးတံဆိပ်၊ ပန်ကြားလွှာနှင့် ယာဉ်ဝင်/ထွက်ခွင့်ကတ်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများ ကိုလည်းကောင်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်က လွတ်လပ်ရေးနေ့ဧည့်ခံပွဲနှင့် ညစာစားပွဲ ကျင်းပရေး ဆပ်ကော်မတီနှင့်စပ်လျဉ်း၍ COVID-19 ရောဂါကင်းစင်ပါ က ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများကိုလည်းကောင်း၊ စစ်လက်နက်ပစ္စည်း ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝင်းလွင်က မီးရှူး၊ မီးပန်းများ ပစ်ဖောက်ရေး ဆပ်ကော်မတီနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ဂုဏ်ပြု

သည့်အနေဖြင့် မီးရှူး၊ မီးပန်းများကို ခမ်းနားထည့်ဝါစွာနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ ပစ်ဖောက်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်စိုးတင်နိုင်၊ ဒုတိယရဲချုပ်(၁) ရဲဗိုလ်ချုပ်အောင်အောင်နှင့် ယာဉ်ထိန်း တပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီးစိုးမြင့်ဦးတို့က လုံခြုံရေးဆပ်ကော်မတီ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးအပ်ထားသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များအပေါ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုံခြုံရေးစီမံချက်များကို လည်းကောင်း၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်နှင့် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးမြင့်မောင်တို့က ပြန်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့် လွတ်လပ်ရေးနေ့အကြို ကာလတွင် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများ၊ ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် ရေဒီယိုတို့တွင် ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြမည့် လျာထားချက်များ၊ လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုအစီအစဉ်များ၊ လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ထုတ်ဝေမည့် သဝဏ်လွှာများ၊ လွတ်လပ်ရေး နေ့အခမ်းအနားများအား တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်သွားမည့် အစီအမံများနှင့် လွတ်လပ်ရေးနေ့တွင် ဘွဲ့ထူးဂုဏ်ထူးရရှိ သူများ၏ အမည်စာရင်းများထုတ်ပြန်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ သာသနာရေး နှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးထွန်းအိုက နံနက်ပိုင်းအခမ်းအနားအတွက် တိုင်းရင်း သား/တိုင်းရင်းသူ ၃၂ ဦး တက်ရောက်နိုင်ရေး စီမံဆောင် ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းမော်ထွန်းက နိုင်ငံတော် သမ္မတ၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့ သဝဏ်လွှာပြုစုရေး ဆပ်ကော်မတီနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့သဝဏ်လွှာမူကြမ်း ပြုစုထားရှိမှုအခြေ အနေများကိုလည်းကောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွန်းနှင့် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းတို့က ကျန်းမာရေးဆပ်ကော်မတီနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပမည့် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်မည့်သူများအား COVID-19 ရောဂါ ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အစီအမံများ၊ အခမ်း အနားသို့ တက်ရောက်မည့်သူများအား COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် လက်အိတ်၊ Face Shield နှင့် နှာခေါင်းစည်းများ အမဲမြဲဖြန့်ဝေပေး သွားမည့် အစီအမံများ၊ COVID-19 ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များကို တိတိကျကျလိုက်နာ ဆောင်ရွက် နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် အကြံပြုချက်များကို လည်းကောင်း၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမျိုးလှိုင်က COVID-19 ရောဂါ ကင်းစင်ပါက အားကစားပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပရေး ဆပ်ကော်မတီနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်သွားမည့်အစီအစဉ် များကိုလည်းကောင်း၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဒေါ်နိုင်သက်ဦးက စာရင်းစစ်ဆေးရေး ဆပ်ကော်မတီနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးအပ်ထားသည့် လုပ်ငန်း တာဝန်များနှင့် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေး တင်ပြကြသည်။

လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုမရှိစေရေး

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့မှူးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့်က ၂၀၂၁ ခုနှစ် လွတ်လပ်ရေး နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် “ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ ချီးမြှင့် အပ်နှင်းခြင်းအခမ်းအနား” ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကျန်းမာ ရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ဝင်းက လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားများ ကျင်းပနေစဉ်အတွင်း လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုမရှိစေရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေက ဆပ်ကော်မတီများအလိုက် တင်ပြချက်များ၊ အကြံပြုဆွေးနွေးချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ပေးပြီး နံရုံးချုပ်အမှတ်စဉ်(၁)ပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။



ပြည်တွင်းရေးရာ

e-Court စနစ်ဖြင့် ကြားနာဆုံးဖြတ်ရာတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော

e-Government ဌာနနှင့် တရားရေးဌာနတို့မှ ဝန်ထမ်းများအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပေးအပ်ချီးမြှင့်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈ နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး သို့ တင်သွင်းလာသည့် တင်သွင်းလွှာ အမှတ် ၁/၂၀၂၀ ကို e-Court စနစ်ဖြင့် ကြားနာဆုံးဖြတ် ရာတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော e-Government ဌာနနှင့် တရားရေးဌာနတို့မှ ဝန်ထမ်းများအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပွဲအခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲက နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးညွန့်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ဝန်ထမ်း များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့

ရှေးဦးစွာခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌက ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ခုံရုံးသို့ တင်သွင်းလွှာ အမှတ် ၁/၂၀၂၀ တင်သွင်းလာသည့် အချိန်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့် ကာလ ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွား နေချိန်ဖြစ်သဖြင့် တင်သွင်းလွှာကို ကြားနာ ဆုံးဖြတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် အတွက် အခက်အခဲများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ခုံရုံးအနေဖြင့် e-Court စနစ်

အသုံးပြုဆောင်ရွက်သွားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ ကြောင်း၊ မိမိတို့ ခုံရုံးအနေဖြင့် ယခင်ကတည်း က အီလက်ထရောနစ်တရားခွင်စနစ် (e-Bench System) ကို အစပျိုးထားပြီး ဖြစ်သဖြင့် e-Court စနစ်ဖြင့် တင်သွင်းလွှာ လက်ခံသည်မှ ဆုံးဖြတ်ချက်ချသည့်အထိ အခက်အခဲမရှိ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ e-Court စနစ်ဖြင့် ကြားနာဆုံးဖြတ်ခြင်းသည် ပထမဆုံးအကြိမ်ဖြစ်သဖြင့် အောင်မြင်စေရန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ခဲ့သော ဝန်ထမ်းများ၏ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်ကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်လို သဖြင့် ယခုကဲ့သို့ အခမ်းအနား ကျင်းပရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ e-Court စနစ် အကောင်အထည် ပေါ်အောင် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်နေ့အထိ ဆောင်ရွက် ခဲ့သော e-Government ဌာနနှင့် တရားရေး ဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် ဝန်ထမ်း များအားလုံးကို ခုံရုံးအနေဖြင့် ဂုဏ်ပြုကျေးဇူး တင်ပါကြောင်း၊ နောင်တွင် ယခုကဲ့သို့ လုပ်ငန်း ရပ်များ ပေါ်ပေါက်လာပါက စုစည်းစည်း၊ ညီညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွား ကြရန် မိမိအနေဖြင့် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး၊ e-Government ဌာနမှ



ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညီညီလွင်က e-Court စနစ်ဖြင့် ကြားနာဆုံးဖြတ်နိုင်ရန်အတွက် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ခုံရုံး ဥက္ကဋ္ဌက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ချီးမြှင့်ရာ တရားရေး ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများကိုယ်စား ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းသိမ်းက လည်းကောင်း၊ e-Government ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများကိုယ်စား ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညီညီလွင်က လည်းကောင်း လက်ခံရယူခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

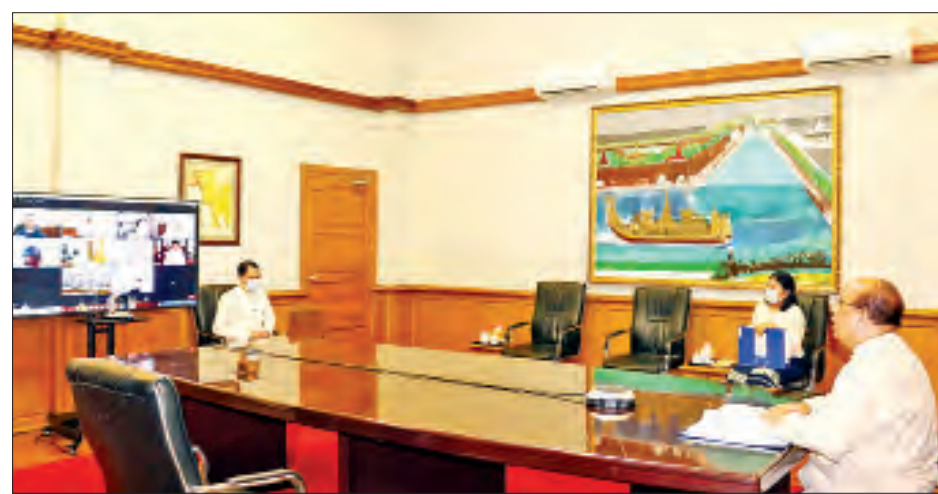
သတင်းစဉ်

(၁၄/၂၀၂၀) ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင် အစည်းအဝေး ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈ မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင် ၏ (၁၄/၂၀၂၀) ကြိမ်မြောက် အစည်း အဝေးကို ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ယနေ့မနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပသည်။ အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်း၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သန်းမြင့်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက် ကြသည်။

ဖန်တီးပေးနိုင်မည်

အစည်းအဝေးတွင် ဆောင်ရွက်ဆဲ လုပ်ငန်းရှစ်ခုမှ မတည်ငွေရင်းတိုးမြှင့် ခြင်း အပါအဝင် မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ၊ စက်မှုကဏ္ဍ၊ အိမ်ရာ အဆောက်အအုံကဏ္ဍ၊ ရေနံနှင့်သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ကဏ္ဍနှင့် အခြားဝန်ဆောင်မှု ကဏ္ဍတို့မှ လုပ်ငန်းသစ်ငါးခုကို ခွင့်ပြု ခဲ့သည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ၏ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၅ ဒသမ ၈၉၀ သန်းနှင့် ငွေကျပ်



၃၅၆၂၉ ဒသမ ၄၇၉ သန်းရှိပြီး ပြည်တွင်း လုပ်သားများအတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းပေါင်း ၆၈၈ နေရာကို ဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဖြစ် သည်။

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထား

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလ ကုန်အထိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အများဆုံး ပြုလုပ်သော နိုင်ငံများမှာ စင်ကာပူ နိုင်ငံ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့ ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ/ဒေသ ပေါင်း ၅၁ ခုမှ စီးပွားရေးကဏ္ဍ ၁၂ ခု တွင် အများဆုံးရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားရှိမှုမှာ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍတွင် စုစုပေါင်း ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှု၏ ၂၆ ဒသမ ၁၇ ရာခိုင်နှုန်း ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ရေနံနှင့် သဘာဝ

ဝန်ထမ်း ယခုလ ၆ ရက်မှ စတင်ပြီး ယာဉ်မောင်းနှင့် ယာဉ်နောက်လိုက်များအား Rapid Test Kit ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး/မရှိ စစ်ဆေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ကုန်တင်ယာဉ်မောင်းနဲ့ ယာဉ်နောက်တွေကိုတော့ အခြားတိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်တွေကို သွားရောက်ရင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ပါမှာစိုးလို့ စစ်ဆေးပေး တာပါ။ ပိုးတွေ့မယ်ဆိုရင် ပရဟိတအဖွဲ့တွေနဲ့ ပူးပေါင်းကာ ဗိုလ်ချုပ်ချုပ်ဆေးရုံ ကြီးကို ပို့ဆောင်ပြီး ဆေးကုသမှုတွေ လုပ်ပေးသွားမှာပါ။ စစ်ဆေးနေတဲ့ ကာလ အတွင်း ဒီကနေ့အထိ စစ်ဆေးမှုအားလုံးမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး တစ်ယောက်မှ မတွေ့ရှိရသေးပါဘူး”ဟု ဗိုလ်ချုပ်ချုပ်ဆေးရုံ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ကျန်းမာ ရေးမှူး ဒေါက်တာငြိမ်းငြိမ်းအေးက ပြောသည်။

အဆိုပါ စစ်ဆေးရာတွင် ဗိုလ်ချုပ်ချုပ်ဆေးရုံ/မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက မော်တော်ယာဉ်များ စနစ်တကျပြေးဆွဲရေး ကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဗိုလ်ချုပ်ချုပ်ဆေးရုံ/မြို့နယ် ပူးပေါင်း၍ ကုန်တင်ယာဉ်မောင်းနှင့် ယာဉ်နောက်လိုက် ၃၂ ဦးတို့အား Nasal Swab ယူ၍ Rapid Test Kit ဖြင့် စစ်ဆေးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး မတွေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းဦး (ဇေယျာတိုင်း)

ဝန်ထမ်းပေါင်းစုံ ငွေစုငွေချေးသမဝါယမအသင်း စုဆောင်းငွေပေါ် အတိုးထုတ်ပေးခြင်းနှင့် ထောက်ပံ့ခြင်း

မိုင်းပန် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ သမဝါယမအသင်းအဆင့်ဆင့်က ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ အတွင်း အသင်းသားများ အခက်အခဲမရှိစေရန် စုဆောင်းငွေပေါ် အတိုး ထုတ်ပေးခြင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကုသရေးကော်မတီများသို့ လှူဒါန်းခြင်းနှင့် အသင်းသားများသို့ ထောက်ပံ့ခြင်းကို မိုင်းပန်မြို့ ဝန်ထမ်းပေါင်းစုံ ငွေစုငွေချေးသမဝါယမအသင်းက အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် မြို့နယ်သမဝါယမ ဦးစီးဌာနရုံးခန်းမ၌ အသင်းသား ၂၃၅ ဦးအား စုဆောင်းငွေပေါ်အတိုးငွေကျပ် ၅၁၃၈၅၀၀ ထုတ်ပေးခဲ့ပြီး အသင်းသားတစ်ဦးလျှင် ဆန်ခြောက်ပြည့်၊ ဆီတစ်ဝိသာ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၇၆၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နော်ဝေသံအမတ်ကြီးတို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နော်ဝေသံအမတ်ကြီး မစ္စစ် ဟင်းလ်ဒါဆူလ်ဘတ်ကန် တို့သည် ယနေ့ မနက် ၁ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ တွေ့ဆုံပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့် နော်ဝေနိုင်ငံတို့အကြား ရှိရင်းစွဲ ခင်မင်ရင်းနှီးသည့် ဆက်ဆံ ရေးနှင့် ပူးတွဲဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုမြှင့်တင်ရေး၊ ကျန်းမာ ရေး၊ သဘာဝသယံဇာတစီမံခန့်ခွဲရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေး၊ လုံခြုံ ရေးနှင့် အမျိုးသမီးများကဏ္ဍ၊ ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့်ခွာသူ များ ယာယီခိုလှုံရာစခန်းများ ပိတ်သိမ်းရေးအတွက် ကူညီ ပံ့ပိုးရေးနှင့် မြေမြှုပ်မိုင်းပညာပေးရေးဆိုင်ရာကဏ္ဍများ အပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံအကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ဆက်လက် အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်သွားရေး ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး

ထို့ပြင် ဒုတိယအကြိမ် မြန်မာ-နော်ဝေ နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနများအကြား ဆွေးနွေးပွဲကို COVID-19 ထိန်းချုပ်နိုင်သည့် နှစ်ဖက်အဆင်ပြေမည့် အချိန်တွင် ကျင်းပသွားရေးကိစ္စနှင့် ကုလသမဂ္ဂအပါအဝင် နိုင်ငံတကာ မျက်နှာစာတွင် နီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် သွားရေးကိစ္စရပ်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှသိန်း နော်ဝေနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးနှင့်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှသိန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နော်ဝေနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Mrs. Hilde Solbakke နှင့်အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး ဧည့်တွေ့ဆုံခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။(ယာဝုံ)

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ချမှတ်ထားသည့် စံ ငါးချက်နှင့်အညီ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးကာလနှင့် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် စံလုပ်ငန်း လမ်းညွှန်များ (Standard Operating Procedure-SOP) နှင့်အညီဖြစ်စေရေး ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ အစိုးရခွင့်ပြုချက်ဖြင့် နိုင်ငံပြင်ပရောက်ရှိနေသူများ၏ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ပြည်တွင်းရှိ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးမည့် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများအတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်မှု၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်၏ Facebook စာမျက်နှာမှတစ်ဆင့် မဲဆန္ဒရှင် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှု၊ လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အမှန်းစကားများ၊ သတင်းအမှားများ ဖြန့်ဝေခြင်းတို့ကို ကာကွယ်တားဆီးရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာ ကောင်စီ၊ Facebook Myanmar Team တို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့များအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေတို့ကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်ဆိုင်ရာတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံအသိပေးထုတ်ပြန်ကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်
ကြေညာချက်အမှတ် (၂၀၃ / ၂၀၂၀)
၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၂ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၈ ရက်)

ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာစုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်ဆိုင်ရာတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံအသိပေးထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကော်မရှင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအတွက် မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်ကာလကို ရက်ပေါင်း ၆၀ (၆၀ ရက်၊ ၂၀၂၀ ရက်နေ့ နံနက် ၀၆:၀၀ နာရီမှ ၆.၁၁.၂၀၂၀ ရက်နေ့ ည ၁၂:၀၀ နာရီ အထိ) ဆောင်ရွက်ကြပါရန် ၆.၉.၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ ကြေညာချက်အမှတ် (၁၇၃/ ၂၀၂၀) ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ ရွေးကော်မရှင် တည်ငြိမ်အေးချမ်းအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးနှင့် မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးဦးအား လွတ်လပ်စွာ ဆန္ဒပြုနိုင်ရန်အလို့ငှာ ၆.၁၁.၂၀၂၀ ရက်နေ့ ည ၁၂:၀၀ နာရီအချိန်မှ ၈.၁၁.၂၀၂၀ ရက်နေ့ ရွေးကော်မရှင်ပဋိပက္ခသတ်မှတ်ရေးဆွဲရေးကော်မရှင်ရုံး ဝင်ရောက်ပေးခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းတို့ကို ရပ်နားရမည်ဖြစ်ပါသည်။
၃။ မဲဆွယ်စည်းရုံးသည့် ကြော်ငြာ/ ပိုစတာများကို မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်ပြုထားသည့် နောက်ဆုံးရက် ၆. ၁၁. ၂၀၂၀ ရက်နေ့ ည ၁၂:၀၀ နာရီအချိန် နောက်ဆုံးထား၍ ဖြုတ်သိမ်းပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။ သတ်မှတ်အချိန်ထိ မဲဆွယ်စည်းရုံးသည့် ကြော်ငြာ/ ပိုစတာများ ဖြုတ်သိမ်းထားခြင်းမရှိပါက မြို့နယ်ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသည် သက်ဆိုင်ရာ မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ သို့မဟုတ် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီများနှင့် ညှိနှိုင်း၍ ကြော်ငြာ/ ပိုစတာများအား ဖြုတ်သိမ်းသွားစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းသို့ ကြော်ငြာ/ ပိုစတာဖြုတ်သိမ်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရသည့် ကုန်ကျစရိတ်ကျသင့်ငွေအား သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းမှ ပြန်လည်ပေးချေရန် တာဝန်ရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

(လှသိန်း)
ဥက္ကဋ္ဌ
ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်

ရွေးကောက်ပွဲရလဒ် ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကော်မရှင်အတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အဖြစ် ရွေးကော်မရှင်တင်မြှောက်ခံရသောပုဂ္ဂိုလ်၏အမည် ကြေညာခြင်းများကို သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကော်မရှင် ဥပဒေပုဒ်မ ၄၉ (ခ)၊ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကော်မရှင်ဥပဒေ ၇၂ တို့နှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ရွေးကော်မရှင်ရလဒ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတင်းရယူလိုသော နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် လောင်းများ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပရွေးကော်မရှင်စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့များ၊ မီဒီယာများနှင့် အခြားအဖွဲ့အစည်းများ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများထံတွင် အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များကို ဆက်သွယ်၍ သတင်းရယူနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်-

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်	ရုံးဖုန်း	လက်ကိုင်ဖုန်း
(က)	ကချင်ပြည်နယ်	၀၇၄-၂၁၆၇၈	၀၉-၆၆၂၇၃၄၀၁၄
(ခ)	ကယားပြည်နယ်	၀၈၃-၂၂၃၁၂၈	၀၉-၄၄၆၈၄၄၄၈၀
(ဂ)	ကရင်ပြည်နယ်	၀၅၈-၂၃၃၇၇	၀၉-၄၄၂၆၃၈၁၈၁
(ဃ)	ချင်းပြည်နယ်	၀၇၀-၂၁၅၉၉	၀၉-၂၅၉၀၇၇၉၈၈
(င)	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၀၇၁-၂၂၇၇၄	၀၉-၄၂၀၆၈၇၈၆၈

(စ)	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	၀၅၉-၂၃၅၅၇	၀၉-၇၈၁၂၅၅၅၃၁
(ဆ)	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၀၅၂-၂၂၂၁၀၂၄	၀၉-၂၅၅၀၆၆၀၆၁
(ဇ)	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	၀၆၃-၂၈၆၉၁	၀၉-၂၅၆၄၁၈၇၀၇
(ဈ)	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	၀၂-၄၀၆၉၀၄၂	၀၉-၄၀၆၈၆၉၉၄၄
(ည)	မွန်ပြည်နယ်	၀၅၇-၂၄၂၉၁	၀၉-၄၄၄၅၅၅၆၃
(ဋ)	ရခိုင်ပြည်နယ်	၀၄၃-၂၂၈၈၇	၀၉-၈၈၃၅၃၄၄၁၀
(ဌ)	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	၀၁-၂၃၀၆၂၉၃	၀၉-၈၉၉၀၃၈၈၀၀
(ဍ)	ရှမ်းပြည်နယ်	၀၈၁-၂၁၂၅၆၇	၀၉-၈၉၉၃၃၃၀၅၅
(ဎ)	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၀၄၂-၂၀၂၁၈၉၀	၀၉-၇၇၀၈၃၇၀၆၉

၃။ ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်အနေဖြင့် ယင်းကြေညာချက်များကို နေ့စဉ်စုစည်း၍ နိုင်ငံပိုင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ညှိနှိုင်း (၈:၀၀) နာရီ သတင်းအစီအစဉ်များတွင် ထပ်ဆင့် သတင်းထုတ်ပြန်ကြေညာမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် နောက်တစ်နေ့ထုတ် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင်လည်း ထည့်သွင်းဖော်ပြကြေညာမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အမေး၊ အဖြေ အစီအစဉ် ဆက်လက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ်ကို စက်တင်ဘာ ၂၉ ရက်မှစ၍ အပတ်စဉ် အင်္ဂါ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနှင့် ကြာသပတေးနေ့ များတွင် ညနေ ၆ နာရီခွဲ မှ ည ၇ နာရီအထိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသလျက်ရှိပါသည်။
အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် ညနေတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်

ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ကူညီပံ့ပိုးအကြံပြုအားဖြည့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအဖွဲ့ဝင် ကျန်းမာရေးပညာရှင်ကြီးများနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ ကျန်းမာရေးပညာရှင်များဖြစ်သည့် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ကူညီပံ့ပိုးအားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ဝင်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်အသင်းဗဟိုဥက္ကဋ္ဌ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာထင်အောင် စော၊ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (မကူးစက်တတ်သော ရောဂါနှိမ်နင်းရေးဌာနခွဲ) ဒေါက်တာကျော်ကောင်းနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူး (ဗဟိုကူးစက်ရောဂါနှိမ်နင်းရေးဌာနခွဲ) ဒေါက်တာ ခင်ခင်ကြီးတို့က ပြည်သူများ သိရှိမေးမြန်းလိုသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် မေးခွန်းများအပေါ် ပြန်လည်ဖြေကြားချက်များကို ဆက်လက်ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



သစ်ပုပ်ပင်နှင့်တက္ကသိုလ်မြေ

သစ်ပုပ်ပင်ဟုဆိုလိုက်သည်နှင့် ကျွန်တော်တို့သည် မြကုန်းညိုညို၊ တက္ကသိုလ်ကို ပြေး၍ သတိရမိကြမည်ဖြစ်ပါသည်။

အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် သစ်ပုပ်ပင်နှင့်တက္ကသိုလ်မြေ တက္ကသိုလ်မြေနှင့် သစ်ပုပ်ပင်တို့သည် ဒဂုံမြို့တော်စည်၏ ခေါင်းနှင့်ပန်းကဲ့သို့ ခွဲခြား၍မရသောကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။

တက္ကသိုလ်မြေ၊ တက္ကသိုလ်လောက၊ တက္ကသိုလ်ပညာရေးဟု ဆိုကြလျှင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို ဦးစွာသတိရမိကြပါလိမ့်မည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်အားလုံး၏ (သို့မဟုတ်) အဆင့်မြင့်ပညာရေးစနစ်ကြီးတစ်ခုလုံး၏ မိခင်မာတာ၊ တက္ကသိုလ်ကောလိပ်အားလုံး၏ ရှေ့သွားခေါင်းဆောင်ဖြစ်ခြင်းကြောင့်ပင် တည်း။

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို စတင် တည်ထောင်လိုက်သည်။ ထိုစဉ်က တက္ကသိုလ်ဟု မခေါ်သေးပါ။ ရန်ကုန် ယူနီဗာစီတီကောလိပ်ဟုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်ယူနီဗာစီတီကျောင်းတိုက်ဟုလည်းကောင်း ခေါ်ဆိုခဲ့ကြသည်။ နောင်တွင် ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင် ဦးစီးသည့် ဝေါဟာရဘာသာပြန်ကော်မတီက University ကို တက္ကသိုလ်ဟု ဘာသာပြန်သုံးစွဲလိုက်မှသာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက် ဖြစ်လာပါသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ယနေ့မြင်တွေ့နေရသော အဓိပတိလမ်း (Chancellor Road) ၏ အနောက်ဘက်ခြမ်းသည် ယခုသန်ကောလိပ် (Judson College) ဖြစ်၍ အရှေ့ဘက်ခြမ်းသည် ရန်ကုန်ယူနီဗာစီတီဖြစ်သည်။ ယင်းနှစ်ခုပေါင်းကို ရန်ကုန်ယူနီဗာစီတီကောလိပ်(နောင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက်) ဟုခေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့နောက် တက္ကသိုလ်ရိပ်သာလမ်း တောင်ဘက်ခြမ်းတွင် ဘီအိုစီကောလိပ်၊ ပညာရေးကောလိပ်တို့ တိုးချဲ့ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဧရိယာအဖြစ် လျာထားမြေသည် ယခုဘောင်ဒရီလမ်း (ဓမ္မစေတီလမ်း) အထိရှိခဲ့သည်ဟု မှတ်သားရဖူးပါသည်။

ထိုစဉ်က တက္ကသိုလ်၏အကြီးအကဲကို ပါမောက္ခချုပ်ဟုမခေါ်ဘဲ အုပ်ချုပ်ရေးအရာရှိ(Administrative Officer) ဟု ခေါ်ဝေါ်သုံးစွဲခဲ့သည်။ မြန်မာလိုကျောင်းအုပ်ကြီးဟုလည်း ခေါ်ဝေါ်ခဲ့ကြသည်။ ၁၉၅၃ ခုနှစ်ရောက်မှသာ ပါမောက္ခချုပ်ဟု စတင်သုံးစွဲခဲ့သည်။ တက္ကသိုလ်နယ်မြေသည်လည်း ရန်ကုန်မြို့နယ်ပယ်(စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့)၏ လက်အောက်တွင်မရှိဘဲ (သို့မဟုတ်) အစိုးရလက်အောက်တွင်မရှိဘဲ တက္ကသိုလ်ကောင်စီက သီးခြားအုပ်ချုပ်ခွင့်ရခဲ့သော နယ်မြေဖြစ်သည်။ တက္ကသိုလ်သည် အစိုးရအထောက်အပံ့ကို ခံယူသော်လည်း အစိုးရလက်အောက်ခံမဟုတ်သော သီးသန့်အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်ပါသည်။ ဘုရင်ခံ (နောင် ဝန်ကြီးချုပ်)က အဓိပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်သော်လည်း တက္ကသိုလ်၏ ပညာရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကို စီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ အထင်ကရသစ်ပုပ်ပင်ကြီး။ ဓာတ်ပုံ - မြင့်မောင်မောင်

သိပ္ပံတက္ကသိုလ်၊ စက်မှုတက္ကသိုလ်၊ ဆေးတက္ကသိုလ်၊ ပညာရေးတက္ကသိုလ်၊ စီးပွားရေးတက္ကသိုလ် စသည်ဖြင့် သီးခြားတက္ကသိုလ်များအဖြစ် ခွဲထွက်သွားခဲ့သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တည်ရာနယ်မြေသည် ယခင်က ပိန္နဲ၊ မရန်း၊ သရက်၊ သစ်တုံး၊ သောဥယျာဉ်ခြံမြေကြီးဖြစ်သည်။ တောနှင့် ခြံမြေတို့ရောနေသော ဒေသဖြစ်သည်။ လှည်းတန်းသည် အင်းစိန်စသည့်ရွာများမှ ရန်ကုန်သို့လာသော နွားလှည်းများစခန်းချရာ အိမ်စုလေးဖြစ်သည်။ အင်းလျားကန်မြောက်ဘက်ခြမ်း

မောင်ဖုန်းပြည့်(တက္ကသိုလ်)

ပရဝဏ်တစ်နေရာတွင် အလွန်လှပဖြောင့်သွယ်မြင့်မားသည့် သစ်ပုပ်ပင်ကြီးကို တွေ့ရှိကြသည်။ တည်ဆောက်မည့် ပုံစံပြဇယားထဲတွင် သိပ္ပံအဆောက်အအုံ တည်တည်နေရာ၌ တွေ့ရှိရခြင်းဖြစ်သည်။ တောရှင်းသည့်အခါ အဆောက်အအုံနှင့် လမ်းဧရိယာများ မလွတ်ကင်းသမျှကို ခုတ်ထွင်ပစ်ပြီး ခုတ်လှဲရန် မလိုသော အပင်အချို့ကို ချန်ထားခဲ့ကြသည်။

ယခုသစ်ပုပ်ပင်မှာ ဆောက်လုပ်မည့်အဆောက်အအုံများနှင့် လွတ်လွတ်ကင်းကင်း ရှိနေရုံမျှမက မြင့်မားလှပကြော့ရှင်းခုံညားသည့်အတွက် သူ့ကို မခုတ်လှဲဘဲ အမှတ်တရချန်ထားခဲ့ကြသည်။ သစ်တောပညာရှင်တို့၏ တွက်ချက်မှုအရ ၁၉၂၀ အလွန်နှစ်များကပင် ဤသစ်ပုပ်ပင်၏သက်တမ်းမှာ အနည်းဆုံးနှစ် ၂၀၀ နှင့် ၂၅၀ ကြားရှိနေပြီဟု သတ်မှတ်ကြသည်။ ထိုသို့ သက်တမ်းရင့်ခြင်း၊ ထင်သာမြင်သာရှိခြင်း၊ လှပကြော့ရှင်းခြင်း၊ သူ့ကိုနောက်ခံထားမည့် အဆောက်အအုံများနှင့် ပန်ရခြင်းတို့ကြောင့် သစ်ပုပ်ပင်ကြီးကို တက္ကသိုလ်၏သင်္ကေတ(Symbol) အဖြစ် ထားရှိခြင်းဖြစ်သည်။ သိပ္ပံအဆောက်အအုံရှေ့မှ သစ်ပုပ်ပင်ခြေရင်းအထိလည်း မြက်ခင်းစိမ်းများဖြင့် တန်ဆာဆင်ခဲ့ကြသည်။

ဤသို့အားဖြင့် သစ်ပုပ်ပင်ကြီးသည် တက္ကသိုလ်မြေ၏ ဝိသေသလက္ခဏာ တစ်ရပ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။ နှစ်များစွာကြာလာသည်နှင့်အမျှ သစ်ပုပ်ပင်ကြီးမှ ပင်ခြေမြစ်စောင်း (ဇောင်း) များသည် ထူထဲသည်ထက်ထူထဲ၍ ကြီးမားသည်ထက်ကြီးမားလာသည်။ သစ်ပုပ်ပင်ကြီးကို ထူထဲခိုင်မာလှသော အသားပြည့်ဒေါက်ကြီးများဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးထားသကဲ့သို့ ရှိလာသည်။ သစ်ပုပ်ပင်ကြီး၏ အရိပ်နှင့် ပင်ခြေမြစ်ပါးပျဉ်းများကြားတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတို့ ခြေဆင်းလက်ဆန့် အေးရာအေးကြောင်း အနားယူခဲ့ကြသည်။ စာပေဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံရေးအရာများ အသိချင်းဖလှယ်ခဲ့ကြသည်။ သင်ခန်းစာများကို ဖတ်ရှုကျက်မှတ်ခဲ့ကြသည်။ စာမေးပွဲကာလများကို ဖြတ်သန်းခဲ့ကြသည်။ ချစ်သူလူလင်ပျို၊ လုံမပျိုတို့ စကားတီးတိုးဆိုခဲ့ကြသည်။ သစ်ပုပ်ပင်ကြီး၏ အလှကိုငေးမောရင်း အဝေးအနီးမြင်ကွင်းများဖြင့် ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းများ တင်ခဲ့ကြသည်။ တက္ကသိုလ်မြေနှင့် ပတ်သက်သော ဝတ္ထု၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာ၊ ရသစာတမ်း၊ တေးသီချင်း ခံစားချက်များတွင်လည်း သစ်ပုပ်ပင်ကြီးသည် တက္ကသိုလ်သက်တမ်းနှင့်အမျှ လွင့်ပျော့ပါဝင်နေဆဲပင် ဖြစ်ပေသည်။

သစ်ပုပ်ပင်ကြီးသည် ယခုဆိုလျှင် သက်တမ်းနှစ် ၃၀၀ နှင့်အထက် အနည်းဆုံးရှိခဲ့ပေပြီ။ နှစ်ရာချီ၍ သက်တမ်းရှည်နိုင်သော သစ်ပုပ်ပင်ကြီးသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ ရာပြည့်ကာလများကို ကိုယ်စားပြုနေသော သမိုင်းဝင် မှတ်တိုင်ကြီးပင်တည်း။ သူ၏ရှေ့မှခေတ်အဆက်ဆက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတို့ ဖြတ်သန်းသွားခဲ့ကြပေပြီ။ သူ့ရှေ့တွင်ပင် စာပေ၊ ဂီတ၊ အနုပညာ၊ အားကစားနှင့် နိုင်ငံရေး ရေစီးကြောင်း၊ အမျိုးသားရေး ရေစီးကြောင်းတို့ တပြောင်းပြန်ပြန်စီးဆင်းခဲ့ပေပြီ။ ၁၉၂၀ ပြည့် ကျောင်းသားသပိတ်၊ ၁၉၃၆ ခုနှစ် ဒုတိယကျောင်းသားသပိတ်၊ ၁၃၀၀ ပြည့် အရေးတော်ပုံ၊ ဒုတိယ ကမ္ဘာစစ်ကြီး၊ ဂျပန်နှင့် မဟာမိတ်တို့၏ တပ်ဆွဲထားမှု၊ ဖဆပလခေတ်၊ အိမ်စောင့်အစိုးရခေတ်၊ ပထမခေတ်၊ လမ်းစဉ်ပါတီခေတ်၊ စစ်အစိုးရခေတ်၊ ဒီမိုကရေစီသို့ ရှေးရှုသောခေတ်၊ ဦးသန့်အရေးအခင်း၊ မှိုင်းရာပြည့်၊ အလုပ်သမားအရေးအခင်းပုံရိပ်များနှင့် ပေါက်ကွဲသံများကြားမှ လွင့်စဉ်ကွယ်ပျောက်သွားသော ကျောင်းသားသမဂ္ဂ၊ တက္ကသိုလ်၏ စည်ကားသစ်လွင်သော နေ့ရက်များ ဤအရာအားလုံးကို သစ်ပုပ်ပင်ကြီးသည် မတုန်လှုပ်သော ဣန္ဒြေသမ္မတ္တိဖြင့် ကြည့်၍ ဥပေက္ခာပါရမီကို ဖြည့်ကျင့်ခဲ့ပေပြီ။

သိမိလိုက်သူတို့၏အဆိုအရ တက္ကသိုလ် ငွေရတုခေတ် ၁၉၄၅ ခုနှစ် လောက်မှစ၍ သစ်ပုပ်ပင်ကြီးသည် သိသိသာသာ ပိုမိုမြင့်မားလာခြင်းမရှိဘဲ ယခုအမြင့်အနေအထားသို့ရောက်ခဲ့ပြီး ဘေးဘက်သို့သာ သစ်ကိုင်းများ အနည်းငယ် ဖြာထွက်ခဲ့သည်ဟု ဆိုကြသည်။ သစ်ပုပ်ပင်ကြီးမှ ရော်ရွက်ဝါတို့ ခြေချလိုက်၍ ရိုးတံဖြိုင်းဖြိုင်းဖြင့် ကမ္ဘာ့နန်းစွန်းစွန်းဝင်ပြီဆိုလျှင်(တစ်ချိန်က) တက္ကသိုလ်၏ စာမေးပွဲရာသီသို့ ရောက်ပေပြီ။ မိုးဦးတွင် သစ်ပုပ်ပင်ကြီး၏ အခက်အလက်များအားလုံး၌ မြစ်မီးရောင်သစ်ရွက်တို့ ဝေဆာပြီဆိုလျှင် တက္ကသိုလ်၏ စာသင်နှစ်တစ်နှစ် ပြန်လည်လာပြန်ပြီ။ သစ်ပုပ်ပင်ကြီးသည် အရွယ်ညောင်း၍ ဧရာထောင်းလာပြီဖြစ်သော်လည်း ရွက်ဟောင်းကြေချိန်တွင် ပုံမှန်ကြေ၍ ရွက်သစ်ဝေချိန်တွင် ပုံမှန်ဝေဆဲ၊ သဘာဝတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ဆဲဖြစ်သည်ဟု ဆိုရပေမည်။

၁၉၅၇-၅၈ ခုနှစ် မှတ်တမ်းအချို့အရ သစ်ပုပ်ပင်ကြီး၏ ပင်စည်လိုက်ခေါင်းတွင်း၌ မီးလောင်ဖူးကြောင်း သိရသည်။ ထိုစဉ်က သစ်ပုပ်ပင်ကြီး၏ အလယ်အူကြောင်းအတိုင်း ခြေများလိုက်စားပြီး ခြေအိမ်များ ဆောက်ထားခဲ့သည်။ နွေရာသီတစ်ရက်လျှင် မြက်ပင်ခြောက်များမှတစ်ဆင့် မီးကူးပြီး သစ်ပုပ်ပင်အခေါင်းတွင်းရှိ ဆွေးမြေနေသော သစ်သားများ၌ စွဲကပ်နေသော ခြေအိမ်များကို ပါ မီးရှို့လောင်တော့သည်။ သစ်ပုပ်ပင်ထိပ်အလယ်တည့်တည့်မှ မီးခိုးများ အူထွက်နေရာ စက်ရုံကြီးတစ်ရုံ၏ ခေါင်းတိုင်မှ မီးခိုးများ တလူလူလွင့်ထွက်နေပုံနှင့် တူသေးသည်ဟု ဆိုကြသည်။

- သစ်ပုပ်ပင်မှာ ဆောက်လုပ်မည့်အဆောက်အအုံများနှင့် လွတ်လွတ်ကင်းကင်းရှိနေရုံမျှမက မြင့်မားလှပကြော့ရှင်းခုံညားသည့်အတွက် သူ့ကိုမခုတ်လှဲဘဲ အမှတ်တရချန်ထားခဲ့။
- သစ်တောပညာရှင်တို့၏တွက်ချက်မှုအရ ၁၉၂၀ အလွန်နှစ်များကပင် ဤသစ်ပုပ်ပင်၏ သက်တမ်းမှာ အနည်းဆုံးနှစ် ၂၀၀ နှင့် ၂၅၀ ကြားရှိနေပြီဟု သတ်မှတ်။
- ထိုသို့ သက်တမ်းရင့်ခြင်း၊ ထင်သာမြင်သာရှိခြင်း၊ လှပကြော့ရှင်းခြင်း၊ သူ့ကိုနောက်ခံထားမည့် အဆောက်အအုံများနှင့် ပန်ရခြင်းတို့ကြောင့် သစ်ပုပ်ပင်ကြီးကို တက္ကသိုလ်၏သင်္ကေတ (Symbol) အဖြစ် ထားရှိခြင်းဖြစ်။

သော အဖွဲ့အစည်းမှာ တက္ကသိုလ်ကောင်စီသာလျှင်ဖြစ်သည်။ နောင်မန္တလေးတွင် ၁၉၃၆ ခုနှစ်၌ ဥပစာကောလိပ်၊ ထိုမှ ဒီဂရီကောလိပ် ဖွင့်လှစ်ရာတွင်လည်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှင့် ပူးပေါင်းဖွဲ့စည်းထားသဖြင့် ဘွဲ့ကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က ပေးအပ်သည်။ မန္တလေးတွင် ဆေးပညာမဟာဌာန(ဆေးသိပ္ပံ) ဖွင့်သောအခါတွင်လည်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကဘွဲ့ပေးသည်။ ၁၉၅၈-၁၉၅၉ ခုနှစ် မန္တလေးတက္ကသိုလ် သီးခြားဖွင့်လှစ်ချိန်တွင်မှ ဆေးပညာဘွဲ့များ အပါအဝင် ပီဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံဘွဲ့များကို မန္တလေးတက္ကသိုလ်က ပေးအပ်သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် သီးခြားလွတ်လပ်သော အဆင့်မြင့်ပညာရေးအဖွဲ့အစည်းကြီးအဖြစ် အာရှနိုင်ငံများက လေးစားရသောတက္ကသိုလ်အဖြစ် ရပ်တည်နေဆဲ ၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် အာဏာရယူခဲ့သော တော်လှန်ရေးကောင်စီခေတ်၌ နိုင်ငံပိုင်သိမ်းယူလိုက်၍ အစိုးရပိုင်နယ်မြေများ ဖြစ်သွားသည်။ တက္ကသိုလ်ပညာသင်ကြားရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးကိစ္စအားလုံးကို အစိုးရက ချုပ်ကိုင်လိုက်သည်။ ၁၉၆၄ ခုနှစ် စနစ်သစ်ပညာရေးစတင်ချိန်တွင်မူ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်စနစ်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသောဌာနများသည် ရန်ကုန်ပီဇ္ဇာနှင့်

ဒေသတစ်ခုလုံးမှာ ခြံနှင့် တောများသာဖြစ်ပြီး ရွာတန်းရှည်မှာသာ မန်ဇန်ပုဒ်လေးမျှသာဖြစ်သည်။ ယခု ရွှေတောင်ကြား၊ ဝင်ဒါမီယာရပ်ကွက်များမှာ အင်းလျားကန်၏ ကန်စွယ်များသာဖြစ်၍ ရေကန်၊ စမ်းချောင်း၊ ကမ္ဘာလျှိုမြောင်များ အတိပြည့်နေသည့် စုံမြိုင်တန်းဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့သော နှစ် ၉၀ ကျော်ခန့် ဆရာကြီးမင်းသုဝဏ်တို့ ကျောင်းသားဘဝက ကောလိပ်မှ ရွှေတံဂုံသို့ခြေကျင်သွားလျှင် အဆိုပါတောအုပ်မြိုင်တန်း စိမ့်စမ်းများကြားမှ ဖြတ်သွားရပြီး ကျေးငှက်နှင့် သတ္တဝါလေးများတွေ့ရပုံကို အမှတ်တရရေးဖူးပါသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ကန်စွယ်များကို မြေဖို့၍ ကားလမ်းနှင့် လူနေအိမ်များ တည်ဆောက်ခဲ့ကြသည်။ “ရှေးဦးတည်ထောင် ကျောင်းညီနောင်”ဟု ဆိုစမှတ်ပြုကြသော တကောင်းဆောင်နှင့် ပြည်ကျောင်းဆောင်တို့အနီးသို့ ကျားသစ်များရောက်သော မှတ်တမ်းများကို ဖတ်ရဖူးပါသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ထိုစဉ်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နယ်မြေတစ်ဝိုက်သည် စိမ့်ကြီးမြိုင်ကြီးထူထပ်သော အနေအထားတွင်ရှိခဲ့သည်ဟု ပြောလိုရင်း ဖြစ်ပါသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တည်ဆောက်ရန် တောများကို ရှင်းလင်းပစ်သည့်အခါ



စာမျက်နှာ ၆ မှ

ရန်ကုန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က မီးသတ်လေ့ကျင့်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ ပါဝင်စာတမ်းအခြေပြုပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ကြပါသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်စီမံခန့်ခွဲရေးဌာနမှ သက်တမ်းဝန်းကျင်တွင် မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ကြပါသည်။

သစ်ပင်ပင်ပန်းစိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့အစည်းများ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ သဘောတရားနှင့်အညီ အလုပ်အကိုင်များ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ကြပါသည်။

ထားသည်မှာ အနုပညာဆန်သောလည်း နောင်ဆယ်နှစ်၊ ဆယ်မိုးအကြာတွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မှန်တိုင်းဒဏ်ကို ကောင်းစွာခံနိုင်ခဲ့ပါသည်။

ကျွန်တော်တို့သည် တစ်ညလုံးစီမံခန့်ခွဲနေသော လေပြင်းမုန်တိုင်းကြားမှ ထိပ်ဖျားပိုင်းသာမြင်ရသော သစ်ပင်ပင်ကြီးကို ရသမျှအလင်းရောင်ကြားမှ မျှော်၍မျှော်၍ ကြည့်ခဲ့ရပါသည်။

ထိုစဉ်က သစ်ပင်ပင်ကြီးသည် ရွက်ဟောင်းကြော၍ ရွက်နုအချိန်ဖြစ်၍ အပေါ်အလေးချိန်မရှိခြင်း၊ အောက်ခြေကို ခိုင်မာအောင်ပြုပြင်ထားခြင်း တို့ကြောင့် မပြိုလဲခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

မိုးလေဆဲသော မေလ ၃ ရက်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အပြင်သို့ ထွက်ကြည့်သော အခါ တက္ကသိုလ်မြေတစ်ခုလုံးမှ မုန်တိုင်းလှုပ်ရှားမှုကြောင့် အတုံးအရုံးပျက်စီး ကျိုးပဲ့နေသော်လည်း သစ်ပင်ပင်ကြီးမှာ အမောက်ထောင်နေဆဲ၊ မတုန်မလှုပ် ကျောက်ရုပ်ကဲ့သို့ မိုးတိုင်းမတ်တတ်ရပ်ဆဲ၊ ကိုင်းဖျားကိုင်းနားအချို့ ပဲ့ကျသွားရုံမှ အပ ကြော့ရှင်းဆဲ “သစ်ပင်ပင်ကြီးဘာမှမဖြစ်ဘူး၊ သစ်ပင်ပင်ကြီးဘာမှမဖြစ်ဘူး” ဟု လက်ပမ်းပေါက်ခတ်သံတို့သည် အပျက်အစီးများကြားထဲမှ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်၏ နိမိတ်ကိုတွေ့လိုက်ရသလို အားတက်ခဲ့ကြရပါသည်။

မှန်တိုင်းကြီးတိုက်ခတ်အပြီး တယ်လီဖုန်းများ အဆက်အသွယ်ပြန်ရသောအခါ နယ်မှကျောင်းသားဟောင်းအားလုံး မေးမြန်းသည့်မေးခွန်းထဲတွင် အမြဲပါသည့် မေးခွန်းမှာ “သစ်ပင်ပင်ကြီးရော ဘာဖြစ်သွားသလဲ” ဟူသော မေးခွန်းပင် ဖြစ်သည်။

စာရေးသူ၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

အမည်ရင်း - ဦးမျိုးသန့်၊ ကလောင်အမည် - မောင်ဖုန်းပြည့်၊ မြန်မာစာအဖွဲ့အချိန်ပြည့်အဖွဲ့ဝင်၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသား ဘာသာစကားဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန တွဲဖက်ပါမောက္ခ (ငြိမ်း)၊ ပါရဂူသင်တန်းဦးစီးကော်မတီဝင်၊ မြန်မာစာရွာနာ၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်

နက်ကိုးကွယ်သူအချို့က ရန်ကုန်မြို့စောင့်နတ်ကြီးက သစ်ပင်ပင်ကြီးမှာ နေတာ ဘယ်လဲမှာတုန်းဟု ဆိုကြသည်။ ကျွန်တော်ကမူ ထိုရန်ကုန်မြို့စောင့် နတ်မင်းကြီးကို ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ၁၉၉၅-၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်အတွင်းက ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာထွန်းမောင်၊ ဒေါက်တာတင်အောင်အေး၊ ဒေါက်တာ စိုးရင်၊ ထိုစဉ်က ပါမောက္ခများ သင်ကြားရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ဝင်များ ကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ သစ်တောပညာရှင်များကိုလည်း ကျေးဇူး တင်ပါသည်။

“သစ်ပင်ပင်” ဟုဆိုသည်နှင့်ကျွန်တော်တို့သည် တက္ကသိုလ်မြေကိုပြေး၍ သတိရမိကြပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် သစ်ပင်ပင်နှင့် တက္ကသိုလ်မြေ၊ တက္ကသိုလ်မြေနှင့် သစ်ပင်ပင်တို့သည် ဒဂုံတစ်ပြား၏ ခေါင်းနှင့် ပန်းကဲ့သို့ ခွဲခြား၍မရသောကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။

၁။ မြန်မာ့အသံကျော်ဦး၊ နှစ်ငါးဆယ်ပြည့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ၂။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှစ်လည်မဂ္ဂဇင်း(၁၉၉၈-၉၉)

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်(၁၀၀)ပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲ ဖိတ်ခေါ်

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ(၁)ရက်နေ့တွင် နှစ် (၁၀၀) ပြည့်မြောက်ပြီဖြစ်ရာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဉာဏ်စမ်း ပဟေဠိပြိုင်ပွဲကို ကျင်းပမည် ဖြစ်ပါသည်။

တက်ရောက်လျက်ရှိသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် တစ်ဖွဲ့လျှင်(၃)ဦး ပါဝင်သောအဖွဲ့ ဖွဲ့၍ အဖွဲ့လိုက် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပါသည်။

(ဂ) အင်တာနက် စာမျက်နှာရှိ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် သမိုင်း ဆိုင်ရာအထောက်အထားများ ဖြစ်ပါသည်။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များ ကိုသိရှိလိုပါက ဝက်ဘ်ဆိုက်စာမျက်နှာ



Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီသို့ အလှူငွေများ လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီထံသို့ အလှူငွေပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ကျင်းပရာ ဗဟိုကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး (၂)၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေး Virtual စနစ်ဖြင့် လက်ခံသည်။



ကြိုးပမ်းမှုများအား ကြိုဆို ရေးဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်းက လှူဒါန်းရသည့် အကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို နေ့မနား၊ ညမအား ဆောင်ရွက်နေကြသည့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ဆေးရုံ/ဆေးခန်း၊ အသွားအလာ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်သည့်နေရာများတွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်နေကြသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအားလုံးကို ဂုဏ်ပြုပါကြောင်း၊ အစိုးရ နှင့်ပြည်သူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါက ဤကပ်ရောဂါကို ကျော်လွှားနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့ အစည်းများ၊ ပြည်တွင်း/ပြည်ပ ကုမ္ပဏီများက နိုင်ငံတော် အစိုးရနှင့် လက်တွဲကာ အကောင်အထည်ဖော် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်မှုများအား ကြိုဆိုပါကြောင်း၊ ဤသို့ လှူဒါန်းမှု များသည် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူအကျိုးအတွက် ဆောင်ရွက်မှု ဖြစ်သဖြင့် ကြိုဆိုပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်

ဥက္ကဋ္ဌအနေဖြင့် ဂုဏ်ယူပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် MPRL E&P Group of Companies က အလှူငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀၊ Ooredoo Myanmar Limited က အလှူငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၅၀၀၀၊ Wilmar Holding Ltd က အလှူငွေကျပ် သိန်း ၁၃၀၊ MYANWEN နှင့် အလှူရှင် များကိုယ်စား Medi Myanmar Group Ltd က ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာဆုလှဟန်က အလှူငွေကျပ် သိန်း ၂၃၀၊ ဦးထွန်းနိုင်ဦး၊ Director Marga Landmark က အလှူငွေကျပ်

သိန်း ၁၀၀၊ International Beverages Trading Co., Ltd က အလှူငွေကျပ် သိန်း ၅၀၊ ဦးဇော်ဝင်းရှိန်(ဥက္ကဋ္ဌ) Pathein Industrial City က အလှူငွေကျပ် သိန်း ၅၀၊ ဦးအောင်မြတ်၊ ဥက္ကဋ္ဌ၊ Mother Group of Companies က အလှူငွေကျပ် သိန်း ၅၀၊ ဦးစံလင်း(ဥက္ကဋ္ဌ) Super Seven Star က အလှူငွေ ကျပ် သိန်း ၅၀ တို့ကို Virtual စနစ်ဖြင့် လှူဒါန်းသည်။ ဆက်လက်၍ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လှူဒါန်းငွေများကို Coronavirus

Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီက ဝန်ကြီးဌာနထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ကာ ဆေးရုံများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေး ဌာနများ၊ အသွားအလာ ကန့်သတ်ရာနေရာများ၊ အနံ့ပျောက်လက္ခဏာရှိသူများ ထားရှိရာနေရာများတွင် လည်းကောင်း၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်း များ၊ ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ ဝယ်ယူရာတွင် လည်းကောင်း၊ ဆေးရုံများတွင် အောက်ဆီဂျင်ပိုက်လိုင်းများ တပ်ဆင်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင် များ တိုးချဲ့အဆင့်မြှင့်တင်ရာတွင်လည်းကောင်း အသုံးပြု သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကူးစက်နိုင်ခြေရှိ မြန်မာတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံအရ ယခုလို သီတင်းကျွတ်အချိန်ကာလ၌ မိဘ၊ တိုးဘွားများနှင့် ဆရာ သမားများကို ဂါရဝပြုကန်တော့ခြင်းများ ပြုလုပ်ကြပါ ကြောင်း၊ ကန်တော့ကြသူများစုသည် ကျန်းမာ၍ အသက်ငယ်ရွယ်သူများဖြစ်ကြသော်လည်း ရောဂါ လက္ခဏာမပြဘဲ ကိုဗစ်-၁၉ ပိုးကူးစက်နေသူများ ဖြစ်နိုင် သည့်အပြင် ကန်တော့သူများသည်လည်း အသက်ရွယ် ကြီး၍ ရောဂါအခံတစ်မျိုးမျိုး ရှိနေနိုင်ပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေချိန်တွင် လူအများ စုဝေး သွားရောက်ကန်တော့ခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွား နိုင်ခြေရှိပါကြောင်း။ သို့ဖြစ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ဘေးကင်း စေရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနမှ အကြံပြုလမ်းညွှန်ချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြစေရန်မှာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊ လှူဒါန်းမှုအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများ အနေဖြင့် ထိုသို့ အကြံပြုချက်နှင့်စည်းကမ်းများ လိုက်နာ ရေးသတင်းစကားကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှပေးကြရန် တိုက်တွန်း လိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ သတင်းစဉ်

အသားထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် အမျိုးသားအဆင့် အာဟာရဆိုင်ရာလုပ်ငန်း စီမံချက်ချမှတ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
အသားထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် အမျိုးသားအဆင့် အာဟာရဆိုင်ရာလုပ်ငန်း စီမံချက်ချမှတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၌ ဗီဒီယို ကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးလှကျော်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးကျော်မင်းဦးနှင့် ဦးစီး ဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်ဦးစီးဌာနမှူးများ၊ တာဝန်ရှိသူများ က Zoom Application အသုံးပြု၍ သက်ဆိုင်

ရာ ဒေသများမှ ပါဝင်တက်ရောက်ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က တိရစ္ဆာန်နှင့် တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်းများ အရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေးအတွက် ထုတ်လုပ်နိုင်မှုသာ အရင်းအမြစ်များကို မထိခိုက်စေဘဲ ပြည်တွင်း စားသုံးမှုဖူလုံပြီး ပိုလျှံသည်များကို ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်စေရန် ဈေးကွက်နှင့် ကိုက်ညီသည့် ထုတ်ကုန်များကို စဉ်ဆက်

မပြတ် ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ “တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ” ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ် ၂၆ ရက်က ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဥပဒေအမှတ် (၁၃) ဖြင့် အတည်ပြုထုတ်ပြန် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ မိမိတို့အားလုံး ဥပဒေပါ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ မွေးမြူရေး ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးကြိုးပမ်းသွားကြရန် လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်နှင့် အစည်းအဝေး တက်ရောက်လာ ကြသူများက အသားထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် အမျိုးသားအဆင့် အာဟာရ ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစီမံချက်ချမှတ် အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များကို တင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာနက ရေးဆွဲချမှတ်ဖော်ဆောင်လျက် ရှိသည့် စိုက်ပျိုးရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မဟာ ဗျူဟာ(ADS) နှင့်အညီ မွေးမြူထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်၊ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုဖူလုံစေရန်၊ နိုင်ငံတွင်း အရင်းအမြစ်များကိုမထိခိုက်စေဘဲ တိရစ္ဆာန်နှင့် တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်းများ ပြည်ပသို့ တရားဝင် တင်ပို့နိုင်ရန်နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဖြင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက် လာစေရန် ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသား စီမံခန့်ခွဲရေးဥပဒေအရ စုစုပေါင်းပြည်တွင်း ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး တိုးတက် စေရေး ကြိုးပမ်းရာတွင် သားငါးကဏ္ဍက ၂ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်အောင် ပံ့ပိုး ပေးရန် ရည်မှန်းချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံ၏ တိုးတက်လာသည့် လူဦးရေ အတွက် အသား၊ နို့၊ ဥ စသော အသားဓာတ်များ ဖူလုံစွာ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရန် မြန်မာ့မွေးမြူရေး ကဏ္ဍအနေဖြင့် စွမ်းအားရှိနေသော်လည်း တစ်ပိုင်းတစ်ခိုင်း မွေးမြူရေးစနစ်ကိုသာ ကျင့်သုံးနေလျက်ရှိရာ စီးပွားဖြစ်မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများအဖြစ် တိုးချဲ့မွေးမြူလာစေရန်၊ ကောင်းမွန်သော မွေးမြူရေးကျင့်စဉ် GAHP ကျင့်သုံးစေခြင်း၊ သုတေသနအခြေခံသော နည်းပညာများ ဖြန့်ဖြူးခြင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက ဘက်ပေါင်းစုံမှ ကြိုးပမ်းအားထုတ်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကမ္ဘောဇဘဏ်က ကျိုက်ထိုမြို့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

ကျိုက်ထို အောက်တိုဘာ ၂၈
ကမ္ဘောဇဘဏ်က အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့ အထွေထွေရောဂါကုပြည်သူ့ဆေးရုံ ခုတင် ၅၀ သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်။ လှူဒါန်းပွဲတွင် ကမ္ဘောဇဘဏ်(ကျိုက်ထိုမြို့ဘဏ်ခွဲ) တာဝန်ခံ လက်ထောက်မန်နေဂျာ ဦးမင်းမြတ်ကျော်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ပိုးတွေ့ လူနာများနှင့် ၎င်းတို့အား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနေကြသည့် ဝန်ထမ်းများအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူ ပြု ဆေးရုံသုံး နှာခေါင်းစည်း ၂၀၀၀၊ ခေါင်းစွပ် ၅၀၀၊ လက်အိတ်

၃၀၀၊ မျက်နှာအကာ ၂၀၀၊ လက်သန့်ဆေးရည်ဘူးကြီး ၂၀၀၊ တစ်ကိုယ်ရေ သုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၃၀၊ မျက်မှန် ၃၀ နှင့် ဆေးရုံကြီးအတွက် အထွေထွေအသုံးပြုနိုင်ရန် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀ တို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီးကိုယ်စား အရိုးအထူးကုဆရာဝန် ဒေါက်တာမြတ်မင်းဟန် က လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ကမ္ဘောဇဘဏ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမဖြစ်ပွားခင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်မှစတင်၍ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ် များအတွက် တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၇၈၃၃၀ လှူဒါန်းထားကြောင်း သိရသည်။ ကိုကျော်



(၂၆)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ အလုပ်သမားဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် (၁၁)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ+၃ အလုပ်သမားဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈

(၂၆)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ အလုပ်သမားဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် (၁၁) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ+၃ အလုပ်သမားဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဝန်ကြီးဌာန၌ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

ပါဝင်တက်ရောက်

အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသိန်းဆွေ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ အလုပ်သမားဝန်ကြီးများ၊ အာဆီယံ+၃ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်သည့် တရုတ်နိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့မှ အလုပ်သမားဝန်ကြီးများနှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ အတွင်းရေးမှူးချုပ် Dato Lim Jock Hoi တို့ ပါဝင်တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးများကို (Promoting ASEAN Workers for Competitiveness, Resilience, and Agility on The Future of Work)

“အနာဂတ်အလုပ်အကိုင်အတွက် အာဆီယံ အလုပ်သမားများ၏ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်း၊ ခံနိုင်ရည်ရှိမှုနှင့် လျင်မြန်ဖျတ်လတ်မှုကို မြှင့်တင်ရေး”ဟူသော ခေါင်းစဉ်ဖြင့်

ကျင်းပခဲ့ပြီး World Economic Forum အစီရင်ခံစာအရ အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းအဆင့် မညီမျှဘဲ ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်း ကွာဟမှုကြီးမားနေသဖြင့်

အာဆီယံလုပ်သားထုကို ကျွမ်းကျင်မှု အရည်အသွေးတိုးတက်ပြီး ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိစေရန်၊ ကပ်ရောဂါနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြား

အကျပ်အတည်းများကြောင့်ဖြစ်စေ ဖြစ်ပေါ်လာသော စိန်ခေါ်မှုများကိုခံနိုင်ရည်ရှိစေရန်နှင့် ပြောင်းလဲလာမည့် အနာဂတ်အလုပ်အကိုင် လောကအတွက် လိုအပ်

လာမည့် ကျွမ်းကျင်မှုများအတွက် ပြင်ဆင်ထားရန်ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အာဆီယံဝန်ကြီးများက အမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

အစည်းအဝေး၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင် 26th ALMM အဘော် “Promoting ASEAN Workers for Competitiveness, Resilience, and Agility on the Future of Work”သည် တစ်ကမ္ဘာလုံး

ရင်ဆိုင်နေရသော fourth industrial revolution နှင့် COVID-19 ၏ သက်ရောက်မှုအခြေအနေတို့ကို အဖြေရှာရန်အတွက် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ

ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ အခြေအနေနှစ်ရပ်လုံးသည် နည်းပညာကြားခံနယ် (technology platform)အဖြစ် မဖြစ်မနေ၊ အလျင်အမြန် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်

တွန်းအားပေးလျက်ရှိကြောင်း။

ပုံစံအသစ်ပြောင်းလဲ

နည်းပညာအခြေခံလုပ်ငန်းများအဖြစ် ချက်ချင်းပြောင်းလဲခြင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် စိန်ခေါ်မှုရှိပြီး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမှာ

ပုံစံအသစ်သို့ ပြောင်းလဲသွားပြီး Digitalization Platform သည် အလုပ်သမား

ဈေးကွက်အတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်လာပါကြောင်း၊ Digitalization သို့

လျင်မြန်စွာပြောင်းလဲမှုတွင် အလုပ်သမားများ၏ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းကို မြှင့်တင်ရန်

အတွက် Digital Infrastructure များ၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်း၊ အလုပ်သမား

ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်၊ အခြေအနေနှင့်ကိုညီညီသော ကျွမ်းကျင်မှုအသစ်များ

ရရှိရေး လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးမှုများ ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အလုပ်သမားများ၏ ခံနိုင်ရည်ရှိမှုနှင့် လျင်မြန်ဖျတ်လတ်မှုအတွက်



ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအသစ်များ၊ လူထုပံ့ပိုးမှုများ၊ အနာဂတ်အလုပ်သမား ဈေးကွက်နှင့် ကိုက်ညီသည့် ကျွမ်းကျင်မှုလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းများနှင့် အခြား နိုင်ငံများ၏ ဆောင်ရွက်ပုံနှင့် အတွေ့အကြုံများကို လေ့လာမျှဝေခြင်းသည် အလွန်အရေးပါလာပါကြောင်း။

အလုပ်သမားရေးရာကဏ္ဍနှင့် စက်မှုကဏ္ဍ တိုးတက်ပြောင်းလဲရေးအတွက် အဖြေရှာရာတွင် လူမှုတွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုသည် အလွန်အရေးပါသဖြင့် အစိုးရ၊ အလုပ်ရှင်/အလုပ်သမား ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် သုံးပွင့်ဆိုင်အစည်းအဝေးများကို လိုအပ်သလိုကျင်းပလျက်ရှိပြီး၊ အစိုးရနှင့်အလုပ်ရှင်၊ အစိုးရနှင့် အလုပ်သမား အဖွဲ့အစည်းများနှင့်လည်း အပတ်စဉ်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများပြုလုပ်၍ ကပ်ရောဂါကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသော စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်း ရန်နှင့် လိုအပ်သော ကာကွယ်ရေးအစီအမံများ အကောင်အထည်ဖော်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ဖြေလျှော့ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိ

ကပ်ရောဂါကြောင့် စီးပွားရေးထိခိုက်မှု အဆိုးဆုံးကြုံတွေ့ရသည့် လုပ်ငန်း များအတွက် အတိုးနှုန်းနည်းနည်းဖြင့် ငွေထုတ်ချေးရန် ကိုဗစ်-၁၉ ရန်ပုံငွေကို လည်း အစိုးရထုထောင်ထားကြောင်း၊ လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ကလည်း အမျိုးမျိုး သော ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့် အထောက်အပံ့များ ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း။

မိမိတို့၏ ခိုင်မာသည့် စိတ်အားထက်သန်မှုနှင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအချင်း ချင်း အတူတကွလက်တွဲ၍ အဆက်မပြတ်အားထုတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုတို့ ကြောင့် မည်သည့်စိန်ခေါ်မှုမျိုးကိုမဆို ကျော်လွှားနိုင်လိမ့်မည်ဟု မိမိအနေဖြင့် အလေးအနက်ယုံကြည်မိပါကြောင်း၊ အာဆီယံ+၃ နိုင်ငံများ၏ အတွေ့ အကြုံကောင်းများ၊ ရရှိခဲ့သည့်သင်ခန်းစာများနှင့် အကူအညီများအား အာဆီယံ နိုင်ငံများထံ မျှဝေပေးပါရန် မေတ္တာရပ်ခံလိုပါကြောင်းနှင့် ဤအစည်းအဝေးမှ ထုတ်ပြန်မည့် ပူးတွဲကြေညာချက်သည် အနာဂတ်အလုပ်အကိုင် ရလဒ်ကောင်း များ ရရှိအောင်မြင်ရေးအတွက် ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းရမည့် ခရီးလမ်းပင်ဖြစ်

ကြောင်း ပြောကြားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံမှ ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင် Master Plan on ASEAN Connectivity (MPAC) 2025 အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းမှတစ်ဆင့် ဒေသတွင်း ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ရန် အစဉ်တစိုက် ပံ့ပိုးကူညီသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူသားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ လုပ်ငန်းခွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး နှင့်ကျန်းမာရေး၊ လူမှုဖူလုံရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးကို အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့် နီးကပ်စွာ ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်ပံ့ပိုးသွားမည်

ဂျပန်နိုင်ငံမှ ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအတွက် အသက်အရွယ်ကြီးသူများ ဝင်ငွေဖူလုံရေးဆိုင်ရာ လေ့လာမှု၊ အရည်အသွေး အာမခံမှုရှိပြီး ကျွမ်းကျင်မှု အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ထုတ်ပေးရေး စနစ်များ အတွက် အာဆီယံ၏ အခြေခံလမ်းညွှန်ချက်များ စမ်းသပ်အကောင်အထည် ဖော်မှုတွင် ဆက်လက်၍ ပံ့ပိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင် သင့်လျော်ကောင်းမွန်သော အလုပ်အကိုင်တိုးတက်ရရှိရန် အလုပ်သမားနှင့် အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာမူဝါဒ များတွင် Gender Mainstreaming ကို ထင်ဟပ်စေရေး တိုးတက်ဆောင်ရွက် ခြင်းအပါအဝင် အလုပ်သမား ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်နှင့် ကိုက်ညီမှုရှိသော TVET သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများမှတစ်ဆင့် အာဆီယံ လူသားအရင်းအမြစ်များ၏ ယှဉ်ပြိုင် နိုင်စွမ်းကို မြှင့်တင်ရန်၊ CLMV နိုင်ငံများ၏ လုပ်ငန်းခွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးအရာရှိများအတွက် TVET လေ့ကျင့်မှုများ မြှင့်တင်ရန် ဆက်လက်ပံ့ပိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသည့် အာဆီယံအလုပ်သမားဝန်ကြီး များက ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် အလုပ်သမားများနှင့် အလုပ်အကိုင်များ အပေါ် သက်ရောက်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံအလိုက်အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဟန်ဇော် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ ဒုတိယသုံးလပတ် စုံညီအစည်းအဝေး တက်ရောက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ ဒုတိယသုံးလပတ် စုံညီအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ လမ်းမတော်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာ နိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီရုံး ၌ ကျင်းပသည်။

ဒုတိယသက်တမ်း တတိယနှစ်

အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ နာယက၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

ဦးဟန်ဇော်က နေပြည်တော်ရှိ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီး

ဌာန အစည်းအဝေးခန်းမဆောင်မှ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့်

တက်ရောက် အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် မြန်မာ

နိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီကို ၂၀၁၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၈

ရက်မှာ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ဥပဒေနှင့်အညီ ဖွဲ့စည်း

ခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းများ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ရာ ယခု

အခါ ဒုတိယသက်တမ်း၏ တတိယနှစ်ပင် ရောက်ရှိနေပြီ

ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ အဓိကရည်ရွယ်

ချက်များဖြစ်သည့် “မြန်မာနိုင်ငံသား အင်ဂျင်နီယာများ၊

ဘွဲ့ရနည်းပညာကျွမ်းကျင်သူများနှင့် နည်းပညာကျွမ်းကျင်

သူများ၏ ဂုဏ်သိက္ခာ၊ ကျင့်ဝတ်နှင့် အရည်အသွေးတို့ကို ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ရန်” ဖြစ်ပါကြောင်း။ “နည်းပညာနှင့်



ဖြစ်စေရေးအတွက် လမ်းညွှန်ကြပ်မတ်ထိန်းသိမ်းရေး ဆောင်ရွက်ရန်” လိုပါကြောင်း။

အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီများ မှတ်ပုံတင်

အရည်အချင်းအဆင့် သတ်မှတ်ပေးခြင်းကိုလည်း ကုမ္ပဏီ

ပေါင်း ၃၂၀ အထိ စိစစ်သတ်မှတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ မြန်မာ

နိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီသည် နိုင်ငံတကာနယ်ပယ်တွင်

ဒေသတွင်းသာမက ကမ္ဘာ့အဆင့်အထိ ကာလတို ခုနှစ်နှစ်

အတွင်း တက်လှမ်းနိုင်မှုကိုလည်း ဂုဏ်ယူပါကြောင်း။

တိုက်တွန်းပြောကြား

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ရေး၊ ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ အရည်အသွေးမြှင့် မှတ်ပုံတင် အင်ဂျင်နီယာများ၊ ဘွဲ့ရနည်းပညာကျွမ်းကျင်သူနှင့်

နည်းပညာကျွမ်းကျင်သူများပေါ်ထွန်းရေး၊ တိုင်းကျိုးပြည်ပြု လုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတမ်း ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေကြောင်း တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာချာလီသန်းက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လမှ အောက်တို

ဘာလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်

လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ Power Point ဖြင့်

ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ ယနေ့ကျင်းပသည့် ဒုတိယသုံးလပတ် စုံညီအစည်းအဝေး

၌ လစ်လပ်သွားသော ကောင်စီဝင်များနေရာတွင် တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး(၁)အဖြစ် အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း၊

ကောင်စီဝင်နေရာတွင် အသစ်အစားထိုး ရွေးချယ်ခန့်ထား ခြင်းနှင့် အလုပ်အမှုဆောင် အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး အစားထိုးရွေး ချယ်ခြင်းတို့ကို သတ်မှတ်စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီး ကောင်စီနာယကများ၏ ရှေ့မှောက်တွင် ကတိသစ္စာပြုကြသည်။

လုပ်ငန်းများတိုးတက်အောင်မြင်ရေးမှာကြား

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ

တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး(၂)က ပထမ(၃)လပတ် စုံညီ

အစည်းအဝေးမှတ်တမ်းအား အတည်ပြုခြင်း၊ လုပ်ငန်း

ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများက ပထမ(၃)လပတ် စုံညီအစည်း

အဝေး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်များနှင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေ

အနေတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြမှုတို့အပေါ် မြန်မာနိုင်ငံ

အင်ဂျင်နီယာကောင်စီနာယကကြီးများက ကောင်စီ၏

ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများ တိုးတက်

အောင်မြင်ရေး မှာကြားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီအနေဖြင့်

သက်တမ်း(၇)နှစ်အတွင်းမှာ အလုပ်သင် နည်းပညာကျွမ်း

ကျင်သူ (ATech) ၂၅၅ ဦး၊ အလုပ်သင်ဘွဲ့ရ နည်းပညာ

ကျွမ်းကျင်သူ (AGTech) ၁၄၅ ဦး၊ အလုပ်သင်အင်ဂျင်နီယာ (AE) ၁၁၆၃၁ ဦး၊ မှတ်ပုံတင်အင်ဂျင်နီယာ (RE) ၈၄၃၄ ဦး၊ မှတ်ပုံတင်အကြီးတန်းအင်ဂျင်နီယာ (RSE) ၈၄၃၄ ဦး၊ မှတ်ပုံတင်အကြီးတန်း အင်ဂျင်နီယာ (RSE) ၃၇၂ ဦး၊ မှတ်ပုံတင်အင်ဂျင်နီယာပညာရှင် (PE) ၁၁၂၅ ဦး၊ အာဆီယံ ပဋိညာဉ်ခံအင်ဂျင်နီယာပညာရှင် (ACPE) ၆၀၂ ဦး၊ မှတ်ပုံ တင်ကန့်သတ်အင်ဂျင်နီယာပညာရှင် (REPE) ၁၀ ဦး၊ မှတ်ပုံ တင်ကန့်သတ်အင်ဂျင်နီယာပညာရှင် (RLPE) ၂၂ ဦး၊ မှတ်ပုံ တင် ကန့်သတ်အင်ဂျင်နီယာ (RLE) ၅ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၂၅၉၅၁ ဦးတို့ကို မှတ်ပုံတင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေး နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခုတင် - ၁၀၀၀ ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာဆောင်များ၊ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်များနှင့် အထူးကူးစက်လူနာဆောင်များသို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှု

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြလေးစိန်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခုတင်-၁၀၀၀ ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာဆောင်များ၊ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင် များနှင့် အထူးကူးစက်လူနာဆောင်များသို့ လှည့်လည် ကြည့်ရှုသည်။

ရှင်းလင်းပြသ

ထိုသို့လှည့်လည်ကြည့်ရှုရာတွင် ဆေးရုံအုပ်ကြီး (တာဝန်) ဒေါက်တာအောင်လင်းအေး၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ တင့်တင့်ကြည်၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာကျော်ကျော်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ သီးခြား ထားရှိကုသရန် ၄၄ ခုတင်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာများ သီးခြားထားရှိ ကုသရန် ခုတင် ၈၀၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် သီးခြားထားရှိ ကုသရန် ၁၆ ခုတင်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာများအား အထူးကြပ်မတ်ကုသရန် ကိုးခုတင် ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ အောက်ဆီဂျင်ပေးကုသရန် အောက်ဆီဂျင်ပွိုင့် ၁၀၀ ခု၊ အထူး ကြပ်မတ်ကုသဆောင်တွင် အသက်ရှူစက် ကိုးလုံးနှင့် စက်ပစ္စည်းများ လက်ရှိတွင် တပ်ဆင်ထားရှိမှုနှင့် အောက်ဆီဂျင်ပေးကုသရန် အောက်ဆီဂျင်ပွိုင့် ၄၄ ခုနှင့် အသက်ရှူစက် ခြောက်ခုတို့ တပ်ဆင်သွားမည့် အစီအစဉ်တို့ကို လိုက်လံရှင်းလင်း ပြသသည်။



နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခုတင် - ၁၀၀၀ မှ ဆေးရုံ အုပ်ကြီး၊ ဆေးရုံအုပ်များ၊ အထူးကုဆရာဝန်များ၊ ဆရာဝန် များ၊ သူနာပြုများ၊ ဓာတ်ခွဲ၊ ဓာတ်မှန်ပညာရှင်များ၊ ကုသမှု အထောက်အကူပြုပညာရှင်များနှင့် ဝန်ထမ်းများအားလုံး၏ အရည်အသွေးပြည့်ဝသော ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေး နေခြင်းကို အသိအမှတ်ပြုပါကြောင်း။

ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နေပြည်တော်ပြည်သူ့ဆေးရုံ ကြီး ခုတင် - ၁၀၀၀ အား ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် အဆင့်တန်းတူဆေးရုံကြီးအဖြစ်သာမက စံနမူနာပြုဆေးရုံ ကြီးဖြစ်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံလိုအပ် မည့် ပစ္စည်းကိရိယာများ ပံ့ပိုးပေးပြီး ဝန်ထမ်းများအားလည်း ဆက်လက်ခန့်ထားသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆေးရုံတစ်ရုံ၏ သဘောသဘာဝအရ ရာထူးအဆင့် အမျိုးမျိုးသော ဝန်ထမ်း များသည် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်အသီးသီးကို ဆောင်ရွက်

နေရာ၌ ဝန်ထမ်းအမျိုးအစား တစ်မျိုးစီ၏ အရေးပါမှုသည် ညီတူညီမျှ အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ဆေးရုံကြီးမှ စီမံခန့်ခွဲမှု တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကုသမှုပါမောက္ခများ၊ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများနှင့် ပညာရှင်များသည် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ လက်တွဲဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပွင့်လင်းစွာဖြင့် ညှိနှိုင်းတိုင်ပင် ဆောင်ရွက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်နေသည်ကို မိမိတို့ သိရှိ နေရပါကြောင်း၊ ဆေးရုံအထောက်အကူပြုအဖွဲ့နှင့် လည်း အမြဲတမ်းဆွေးနွေးတိုင်ပင်ကာ ဆေးရုံကြီး၏ ရှုထောင့်မျိုးစုံ မှ ထပ်မံလိုအပ်ချက်များကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

ဆေးရုံကြီးရှိ တန်ဖိုးကြီး ဓာတ်ခွဲ၊ ဓာတ်မှန်စက်ပစ္စည်း များအပါအဝင် စက်ပစ္စည်းကိရိယာများ ပုံမှန်ထိန်းသိမ်း ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် အဖွဲ့ တစ်ဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းကာ စနစ်တကျသုံးသပ်ပြီး စက်ပစ္စည်းများ

အမြဲတမ်းလည်ပတ်နေရန်အတွက် ဆောင်ရွက်စေလိုပါ ကြောင်း၊ ဆေးရုံတစ်ရုံ၏ သတင်းအချက်အလက်စနစ်သည် ဆေးရုံတိုးတက်မှုနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ဝီပြင်ရန် အတွက် အလွန်အရေးကြီးသည့်အတွက် မိမိတို့ ဗဟိုမှနေ၍ ဦးစားပေး၍ ပံ့ပိုးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လူနာစောင့်ရှောက်မှုနှင့် လူနာများ ဆေးရုံစည်းကမ်း လိုက်နာရေးအတွက်ကိုလည်း ယခုဆောင်ရွက်နေသည့် ပုံစံအတိုင်းမပြုလုပ်ဘဲ ကိုယ်တိုင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်သည့် ပုံစံမျိုးဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် မိမိတို့ စဉ်းစားလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ယခုတွေ့ဆုံရာတွင် လိုအပ်သည် များ ပွင့်လင်းစွာပြောကြားစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဆေးရုံအုပ်ကြီး၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ နှင့် သူနာပြုဆရာမကြီးများက ဆေးရုံကြီးရှိ ဝန်ထမ်းများ အားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် လျက်ရှိမှု၊ ဆေးရုံသတင်းအချက်အလက်စနစ်အား အင်တာနက်ဝက်ဘ်ဆိုက်အခြေပြု (web-based) စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီး ဆက်လက်တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်လိုမှု၊ ဆေးဝါးများဝယ်ယူရာ၌ အချို့သော ဆေးဝါးများသည် တင်ဒါခေါ်ယူရာတွင် ဝင်ရောက်ပြိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် သီးခြား ဝယ်ယူရန် လိုအပ်မှုနှင့် ထပ်မံလိုအပ်သည်များအား တင်ပြ ခဲ့ကြသည်။

ဆေးဝါးများ ဝယ်ယူစုဆောင်း
တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့ပြီး ဆေးရုံသတင်းအချက်အလက်စနစ် အား အဆင့်မြှင့်တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရန်မှာ အရေးကြီးသဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနရှိ ကျန်းမာရေးသတင်းအချက်အလက်ဌာနခွဲ နှင့် eHealth Unit တို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အမြန်ဆုံး ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အရေးပေါ် လူနာအမျိုးမျိုးအတွက် ဆေးဝါးများပြတ်လပ်မှု မရှိရန် လိုအပ်သည့်ဆေးဝါးများကို ကြိုတင်ဝယ်ယူ စုဆောင်းထား ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ လူနာ များပြားစွာ တက်ရောက်သော ဆေးရုံများကို ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းဝယ်ယူရန် ပိုမိုတိုးမြှင့်ချထားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

သတင်းစဉ်

ဘိုးဘွားရိပ်သာများ၌ စောင့်ရှောက်ထားသော သက်ကြီးရွယ်အိုများအား ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဘေးမှကင်းဝေးရေးနှင့် မသန်စွမ်းနှင့် ခိုကိုးရာမဲ့ ဘိုးဘွားများအား ကူညီထောက်ပံ့ခြင်းဆိုင်ရာ အွန်လိုင်းဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်း မြင့်မားနေသည့် ကာလအတွင်း ဘိုးဘွားရိပ်သာများတွင် လက်ခံ စောင့်ရှောက်ထားသော သက်ကြီးရွယ်အိုများအား စနစ်တကျ ပြုစောင့်ရှောက်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့် စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဝင်းမြတ်အေး၊ ရိပ်သာတာဝန်ခံများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးမှူးများနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဝင်းမြတ်အေးက လက်တလောဖြစ်ပွားနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါသည် တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဖြစ်ပွားနေကြောင်း၊ ရောဂါလက္ခဏာမပြဘဲ ကူးစက်ခံနေ ရသူများလည်းရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိပတ်ဝန်းကျင်တွင် ရောဂါပိုးရှိသည်ဟုမှတ်ယူပြီး ကြိုတင်ကာကွယ်မှုများ ပြုလုပ်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသက်အရွယ်ကြီးသူများ အနေ ဖြင့် ရောဂါပိုးကူးစက်ခံရပါက အသက်အန္တရာယ်ရှိနိုင်ပါ ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများကို ပြုစော နေထိုင်ရာတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအပါ အဝင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ ဘိုးဘွားရိပ်သာ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့်လည်း လိုအပ်သည့် ကာကွယ်ခြင်း များ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန် ထားသော စည်းမျဉ်း/ စည်းကမ်းများ၊ သတ်မှတ်ညွှန်ကြား ချက်များနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြုစုပေးပို့ထားသော စံလုပ်ငန်းလမ်းညွှန်အတိုင်း စနစ်တကျ အကောင်အထည် ဖော် လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြမှသာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ အတွင်း ဘိုးဘွားများ အန္တရာယ်ကင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း

ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ် ဒေါက်တာစန်းစန်းအေးက ဘိုးဘွားရိပ်သာများတွင် လက်ခံစောင့်ရှောက်ပေးထားသော သက်ကြီးရွယ်အိုများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့် ကာလအတွင်း ပြုစောင့်ရှောက်ရန် စံလုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များကို ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ရိပ်သာတာဝန်ခံများက မိမိတို့သိရှိလိုသည် များနှင့် လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားခဲ့ကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ထောက်ပံ့ကြေးငွေ ခံစားရရှိသော မသန်စွမ်းသက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ အားပေး စကား ပြောကြားခြင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

၁၀၁ ဒသမ ၉ သန်း ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ခဲ့
အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မိမိတို့ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လူ့ဘဝစက်ဝန်းတစ်လျှောက် ပဋိ သန္ဓေတည်စမှစ၍ သက်ကြီးရွယ်အိုအထိ လူတစ်ဦးချင်း၏ အခွင့်အရေးကို ခံစားရရှိနိုင်ရန် မူဝါဒ၊ ဥပဒေများချမှတ်၍ အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ၂၀၁၆ သက်ကြီး ရွယ်အိုဥပဒေအရ အကျိုးဝင်သော သက်ကြီးရွယ်အိုအားလုံး သာတူညီမျှခံစားရရှိစေရန် လစဉ်လူမှုရေးပင်စင်ကို ပေးအပ် ခဲ့ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း လစဉ်ခံစား ရရှိ သည့် လူမှုရေးပင်စင်အပြင် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန၏ ဘဏ္ဍာငွေမှ အသက် ၆၀ နှင့်အထက် မသန်စွမ်းသူဘိုးဘွားများနှင့် ခိုကိုးရာမဲ့ ဘိုးဘွားများ စုစုပေါင်း ၃၃၉၇ ဦးတို့အတွက် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် သုံးသောင်းနှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်းထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၀၁ ဒသမ ၉ သန်းကို ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခု ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ငွေကြေး ထောက်ပံ့မှုခံစားရရှိသည့်အပြင် ဘိုးဘွားများအန္တရာယ် ကင်းစေရန်လည်း အသိ သတိဖြင့် နေထိုင်ခြင်း၊ မိသားစုဝင်



များနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများကို ကူညီစောင့်ရှောက်ပေး နေကြသူများကလည်း သက်ကြီးရွယ်အိုများအပေါ် အထူး အလေးထားစောင့်ရှောက်ပေးကြရန် လိုအပ်ကြောင်းနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက် များနှင့်အညီ နေထိုင်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာသက်ကြီး ချိတ်ဆက်ကွန်ရက် အဖွဲ့၊ မြန်မာသက်ကြီးအဖွဲ့ချုပ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သက်ကြီးရွယ်အိုစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့၊ သက်ကြီးရွယ်အို များ ထောက်ပံ့ကြေးရရှိရန် ပံ့ပိုးကူညီကြသူများနှင့် အမြင်အာရုံနှင့် ကိုယ်အင်္ဂါ မသန်စွမ်းသူများက ကျေးဇူး တင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မေလမှ ဩဂုတ်လအထိ ကာလအတွင်း ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့သို့ အစီရင်ခံစာ

ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာ အကြံပေးကော်မရှင်၏ အကြံပြုချက်ပါ လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် အောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရ၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ/ အေဂျင်စီများ၊ အာဆီယံနှင့် ပြည်တွင်း/ ပြည်ပ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကော်မတီ၏ ၁-၅-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှ ၃၁-၈-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ လေးလအတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို အကျဉ်းချုပ်၍ ပြည်သူများသို့ လေးစားစွာ အစီရင်ခံစာပြုအပ်ပါသည်။

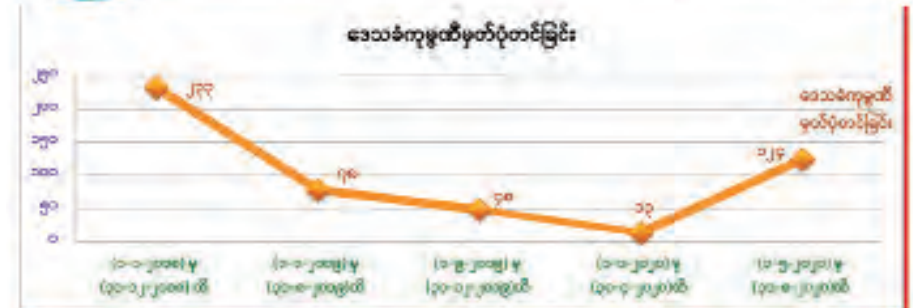
ရခိုင်ပြည်နယ်၏ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးမှု



ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန်
ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန် ခရုနက်ဆိပ်ကမ်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် (၁၆-၁-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သော Shareholder's Agreement သဘောတူစာချုပ်အရ ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန် ခရုနက်ဆိပ်ကမ်း ကုမ္ပဏီလီမိတက်အား Project Companyအဖြစ် (၆-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် မှတ်ပုံတင်ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကညင်ချောင်း စီးပွားရေးဇုန်
ဖော်တောမြို့ကညင်ချောင်းစီးပွားရေးဇုန် A(၄၅.၅၈)ဧက တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း၏ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ မှာလုပ်ငန်းအားလုံး၏(၉၅%)ဖြစ်ပြီး ကညင်ချောင်းစီးပွားရေးဇုန် လုပ်ငန်းအတွက် ဆက်လက်တည်ဆောက်နေသည့် လမ်းခင်း ခြင်း၊ မြေထိန်းနံရံ၊ ဆိပ်ခံတံတား၊ Bored Pile တည်ဆောက် စုစုလုပ်ငန်းများမှာ(၉၈%)ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါသည်။

ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်ခြင်း
ရခိုင်ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများအပေါ် ဒေသခံများ ပိုမိုပါဝင်လာနိုင်မှု အနေဖြင့် အစီရင်ခံကာလအတွင်း ဒေသခံကုမ္ပဏီ(၁၂၄)ခု ကို မှတ်ပုံတင်ခဲ့ပါသည်။



မြန်မာနိုင်ငံသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖြစ်သည့် ရခိုင်ပြည်နယ်၊ သံလွင်မြို့နယ်ရှိ ကျီးတန်ရုံ ကျွန်းကျွန်းအုပ်စု၊ မြာဝကျေးရွာတွင် ကျပ်သန်း (၂၄၉၂.၅၂) တန်ဖိုးရှိသော ဟိုတယ်နှင့် အပန်းဖြေခန်းတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းတစ်ခု ထပ်မံဆောင်ရွက်လာသည်အတွက် နိုင်ငံခြားသားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း(၃၁)ခု၊ မြန်မာနိုင်ငံသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း (၂၈)ခုတို့ဖြင့် လုပ်ငန်းများလည်ဝတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။



မြန်မာနိုင်ငံသားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း(၂၈) **နိုင်ငံခြားသားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း(၃၁)**

သင်တန်းဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခြင်း



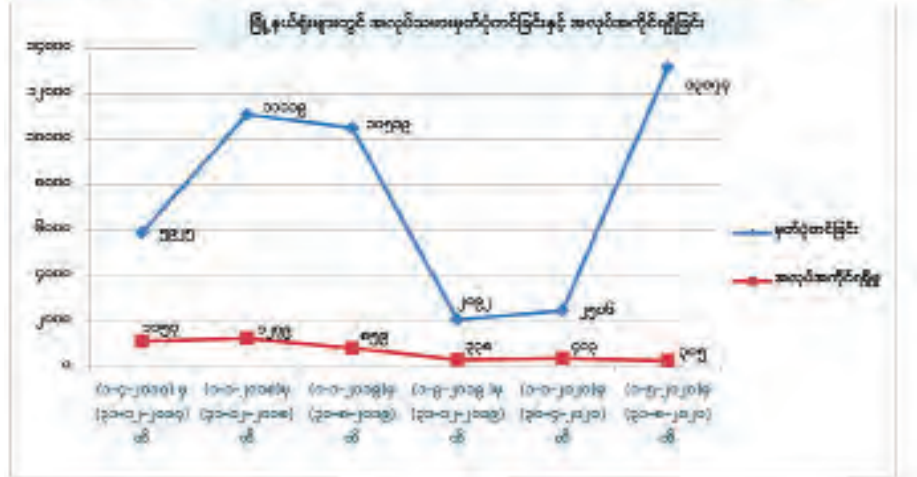
အုပ်ချုပ်ကော်သင်တန်း(ရေသွေတောင်) လွှတ်စစ်သွယ်တန်းခြင်းသင်တန်း(ကျောက်ဖြူ)

ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာအကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ

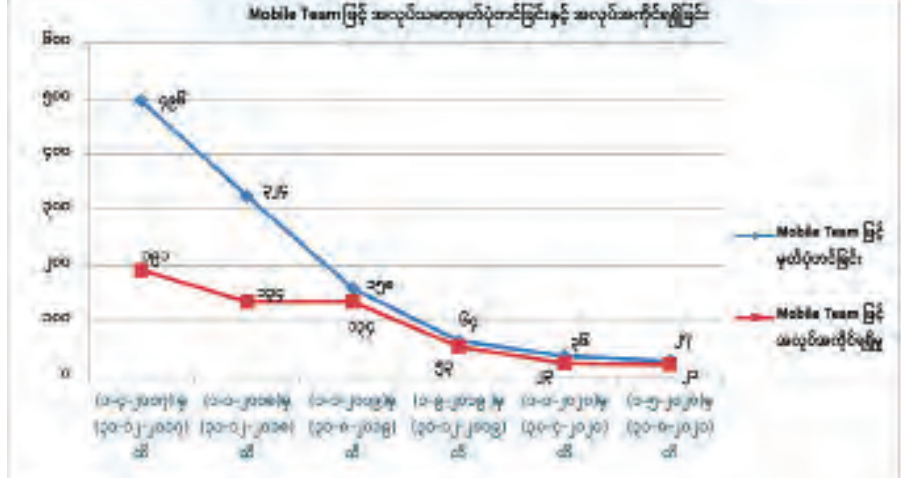
ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဒေသခံပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများတိုးတက်ရရှိရေးနှင့် သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အစီရင်ခံစာညွှန်းကာလအတွင်း သင်တန်းစုစုပေါင်း (၂၆) ကြိမ်ကို သင်တန်းသား (၅၇၈)ဦးဖြင့် ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ကာလအလိုက် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်မှုများကို ဆက်လက်အတိုးပေးဖော်ပြအပ်ပါသည်။

စဉ်	အစီရင်ခံစာညွှန်းကာလ	စတုရန်းပေအထိအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသော သင်တန်း	အမျိုးသမီးများအပေး အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း သင်တန်း	စတုရန်းပေ/စီပွားရေး၊ ပညာရေးသင်တန်း			
၁	(၁-၁-၂၀၂၀)မှ(၃၁-၁၂-၂၀၂၀)ထိ	(၁၃၆၀) ဦး	(၄၈) ကြိမ်	(၁၈၃၈) ဦး	(၉၁) ကြိမ်	-	-
၂	(၁-၁-၂၀၂၀)မှ(၃၁-၁-၂၀၂၀)ထိ	(၁၀၉၆) ဦး	(၃၈) ကြိမ်	(၁၅၂၉) ဦး	(၆၂) ကြိမ်	(၃၄၄) ဦး	(၁၆) ကြိမ်
၃	(၁-၂-၂၀၂၀)မှ(၃၁-၂-၂၀၂၀)ထိ	(၇၄၂) ဦး	(၂၆) ကြိမ်	(၅၆၄) ဦး	(၂၇) ကြိမ်	(၄၂) ဦး	(၂) ကြိမ်
၄	(၁-၃-၂၀၂၀)မှ(၃၁-၃-၂၀၂၀)ထိ	(၆၂၄) ဦး	(၃၈) ကြိမ်	(၄၉၈) ဦး	(၂၆) ကြိမ်	(၁၄၃) ဦး	(၈) ကြိမ်
၅	(၁-၄-၂၀၂၀)မှ(၃၁-၄-၂၀၂၀)ထိ	(၂၃၃) ဦး	(၁၀) ကြိမ်	(၃၄၈) ဦး	(၁၅) ကြိမ်	-	-
စုစုပေါင်း		(၄၂၅၅) ဦး	(၁၆၁) ကြိမ်	(၄၇၇၇) ဦး	(၂၂၁) ကြိမ်	(၅၈၉) ဦး	(၂၆) ကြိမ်

အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင်ခြင်း
ကော်မတီဖွဲ့စည်းခဲ့သည့်ကာလမှ ယခုအစီရင်ခံစာညွှန်းကာလအထိ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း စုစုပေါင်း လူဦးရေ (၄၅၃၃၈)ဦးကို အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး (၄၃၄၁)ဦး အလုပ်အကိုင်ရရှိခဲ့ပါသည်။



ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာအကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ



ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်း

(၁၃-၆-၂၀၂၀)ရက်နေ့နှင့် (၁၀-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တို့တွင် စစ်တွေမြို့ပေါ်ရှိ ဟိုတယ်များနှင့် ငယ်တမ်းခြေသေတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသော ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခိုခိုခို (၄) ငှားထား COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိ မရှိနှင့် Facility Quarantine ဝင်ရောက်နေသူများအား စနစ်တကျ စနစ်တကျ စစ်ဆေးခြင်း။

(၂၆-၆-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် "ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ (၂/၂၀၂၀) ကြိမ်မြောက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး" ကျင်းပခြင်း။

အမေရိကန်ရွေးကောက်ပွဲ ရက်အနည်းငယ်သာလိုတော့သည့်အချိန်တွင် သမ္မတထရမ်နှင့် ဂျိုးဘိုင်ဒင်တို့ အင်တိုက်အားတိုက် အပြိုင်အဆိုင်မဲဆွယ်စည်းရုံး

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၈
အမေရိကန်ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန် ရက်အနည်းငယ်သာလိုတော့သည့်အချိန်တွင် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတလောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်တို့သည် ထောက်ခံမဲရရှိရန် ခက်ခဲသည့် ပြည်နယ်များတွင် အပြိုင်အဆိုင် မဲဆွယ်စည်းရုံးလျက်ရှိသည်။

သမ္မတထရမ်က မီချီဂန်ပြည်နယ်တွင် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်က မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ မီချီဂန်ပြည်နယ်သည် အမေရိကန်သမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် ဒီမိုကရက်တစ်အများစုဦးစိုးသည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်သည်။

၂၀၁၆ ခုနှစ်ရွေးကောက်ပွဲတွင် လူဖြူလုပ်သားထုမဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ၏ ထောက်ခံမှုကြောင့် သမ္မတထရမ်သည် မီချီဂန်ပြည်နယ်တွင် မဲအသာစီးရရှိကာ အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ယခုအချိန်တွင်လည်း ဂျပန်၊ ဂျာမနီနိုင်ငံတို့ကဲ့သို့သော နိုင်ငံများအား အဆိုပါပြည်နယ်တွင် စက်ရုံများ လာရောက်တည်ဆောက်ရန် တောင်းဆိုထားသည်ဟု ပြောကြားပြီး လူလတ်တန်းစားအလုပ်သမားထုအား အကျိုးကျေးဇူးဖြစ်ထွန်းစေမည့် အစီအစဉ်များကို ချပြကာ သမ္မတထရမ်က မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။

အလားတူ ဂျိုးဘိုင်ဒင်ကလည်း ဂျော်ဂျီယာပြည်နယ်တွင် မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ဤပြားခြားနားမှုများသည် တဖြည်းဖြည်း ကျယ်ပြောများပြားလာနေပြီဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်သူများအနေဖြင့် စည်းရုံးညီညွတ်မှုရရှိရန်လိုအပ်ကြောင်း မဲဆွယ်စည်းရုံးစဉ် ပြောကြားခဲ့သည်။

ရီပတ်ဘလီကန်ပါတီဝင်များ အဓိကနေထိုင်ရာ ဂျော်ဂျီယာပြည်နယ်သည် ၁၉၉၂ ခုနှစ်ကစပြီး ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတလောင်းများ ထောက်ခံမဲအသာစီးမရရှိ



ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတလောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်



အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်

သေးသည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ သမ္မတဟောင်း ဘားရတ်အိုဘားမားကလည်း ယမန်နေ့တွင် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်၌ ဂျိုးဘိုင်ဒင်အနိုင်ရရှိရေးအတွက် မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများ လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်ရွေးကောက်ပွဲတွင် သမ္မတထရမ်အနိုင်ရရှိခဲ့သော ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ ပြည်သူ ၆၇ သန်းကျော် ကြိုတင်မဲပေးပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါအရေအတွက်

သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲ၌ လာရောက်မဲပေးခဲ့ကြသည့် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူအားလုံး၏ ထက်ဝက်ကျော်နီးပါးရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံရေးသတင်းဌာနတစ်ခုဖြစ်သည့် Real Clear Politics ၏ ကနဦးဆန္ဒမဲရလဒ်များအရ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာအရ ၇ ရာခိုင်နှုန်းကျော် အသာစီးရရှိထားကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ဂေ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



တရုတ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၄၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ရှန်ဟိုင်း အောက်တိုဘာ ၂၈
တရုတ်နိုင်ငံအတွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၄၂ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါအရေအတွက်သည် လွန်ခဲ့သော နှစ်လကျော်ကာလအတွင်း တစ်ရက်တာ ကူးစက်မှုနှုန်း အမြင့်မားဆုံးဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများက ယနေ့ ပြောကြားခဲ့သည်။

ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူများအနက် ၂၂ ဦးသည် ရှင်ကျန်းဒေသအတွင်း၌ ကူးစက်ခံရခြင်းဖြစ်သည်။

ဩဂုတ် ၁၀ ရက်တွင် တစ်ရက်တာအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူ ၄၄ ဦးတွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် ယခုတွေ့ရှိမှုသည် တစ်ရက်တာအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် အမြင့်မားဆုံးဖြစ်သည်။

ယနေ့တွေ့ရှိခဲ့သည့် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူများအနက်

၁၉ ဦးသည် ရောဂါလက္ခဏာများ ပြသခြင်းမရှိပေ။

ယမန်နေ့မွန်လွဲပိုင်းအထိ ရှင်ကျန်းဒေသ ကတ်ရှိုဂျီ၊ အတွင်းရှိ ပြည်သူ ၄ ဒသမ ၇၅ သန်းအား ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးရို၊ မရှိ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၈၃ ဦးတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူများသည် အထည်ချုပ်စက်ရုံတစ်ရုံမှ ကူးစက်ခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်နိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟု ကျန်းမာရေး အာဏာပိုင်များက ဆိုသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ တရုတ်နိုင်ငံအတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူ ၈၅၈၆၈ ဦးရှိပြီး သေဆုံးသူ ၄၆၃၄ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - စီအင်န်အင်န် ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

လာအိုနိုင်ငံ၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ၃ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့်တိုးလာကြောင်း ပြောကြား

ဗီယင်ကျန်း အောက်တိုဘာ ၂၈
လာအိုနိုင်ငံအတွင်း၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုများရှိခဲ့သော်လည်း နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမှာ ၃ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့် တိုးတက်လာခဲ့ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။ လာအို လွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် ဝန်ကြီးချုပ် ထောင်လွန်းဆီဆုလစ်က နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးကဏ္ဍတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှင့် ရေကြီးခြင်း ကဲ့သို့သော ဘေးများဖြစ်လာချိန်တွင် အကျပ်အတည်းများနှင့် ကြွေးမြီဖြင့် တက်လာခြင်းများကဲ့သို့သော အခက်အခဲများရှိခဲ့ကြောင်း ပြောကြားသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လွန်ခဲ့သောနှစ်များအတွင်းက စီးပွားရေးကျပ်တည်းမှုကို ခံစားခဲ့ရပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတို့ကလည်း နိုင်ငံ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိခဲ့ကြောင်း ၎င်း၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကားပြီး ဗီယင်ကျန်းတိုင်းစီသတင်းစာက ရေးသားခဲ့သည်။ နိုင်ငံ၏ ကြွေးမြီအရေးကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အစိုးရအနေဖြင့် ကာလတို၊ ကာလရှည်အစီအမံများ ချမှတ်ပြီး နှစ်စဉ်ဘဏ္ဍာရေးလိုငွေပြုမှု လျော့နည်းစေရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ နိုင်ငံအနေဖြင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဖြစ်ပွားနေသော စီးပွားရေးကျဆင်းမှုများနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများ၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ခံစားခဲ့ရသော်လည်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုများ အသင့်အတင့်ရှိခဲ့ကြောင်း ၎င်းက

ပြောကြားသည်။ နိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ၂ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ပြီး ထိုပမာဏသည် ပြည်တွင်း အသားတင်ထုတ်လုပ်မှု တန်ဖိုး၏ ၁၆ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံ၏စက်မှုကဏ္ဍတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ၃ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ပြီး ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး၏ ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများရှိသော်လည်း နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းများကို အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် စီးပွားရေးကဏ္ဍတွင် နာလန်ထူမှုများ ရှိခဲ့ကြောင်း ထောင်လွန်းဆီဆုလစ်က ပြောကြားသည်။ ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ဂျပန်မြို့တွင် ပိတ်မိနေသော ဂျပန်နိုင်ငံသားများအား ကူညီကယ်ဆယ်ခဲ့သည့် အဖွဲ့အစည်းများအား ဂျပန်အစိုးရက ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း စာလွှာများပေးပို့

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂၈
တရုတ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေစဉ်ကာလအတွင်း ဂျပန်မြို့တွင် ပိတ်မိနေသော ဂျပန်နိုင်ငံသားများအား ကူညီကယ်ဆယ်ခဲ့သည့် အဖွဲ့အစည်းများအား ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း စာလွှာများ ပေးအပ်ခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မိုတာဂီ တိုရှိမစ်ဆုတ်မှ ပေးပို့သော ယင်းစာလွှာများကို ယမန်နေ့က ဂျပန်သံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူက တရုတ်နိုင်ငံရှိ သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများထံ ပေးပို့ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလနှင့် ဖေဖော်ဝါရီလများအတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံသားများ ၈၂၈ ဦးကို တရုတ်နိုင်ငံရှိ အဖွဲ့အစည်းများက ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ပြန်နိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဂျပန်နိုင်ငံသားများအတွက် လေဆိပ်သို့ သွားရောက်ခွင့် ရရှိရေးနှင့် ၎င်းတို့အား ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ရန် ဘာတစ်ကားများရရှိရေးကိုလည်း တရုတ်အဖွဲ့အစည်းများက ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ဂေ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ယီမင်နိုင်ငံ၌ ပြည်တွင်းစစ်ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ငါးနှစ်အောက်ကလေးငယ်များ အာဟာရချို့တဲ့မှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရ

ကုလသမဂ္ဂ အောက်တိုဘာ ၂၈
ယီမင်နိုင်ငံအတွင်း ပြည်တွင်းစစ်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့်အတွက် စားနပ်ရိက္ခာများပြတ်လပ်မှုကြောင့် အသက် ငါးနှစ်အောက် ကလေးငယ်များသည် အာဟာရချို့တဲ့မှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ဆိုးရွားလာလျက်ရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ်က ယနေ့ ပြောကြားလိုက်သည်။

အစိုးရအဖွဲ့နှင့် စစ်သွေးကြွအဖွဲ့ဝင်များအကြား အပြန်အလှန်တိုက်ခိုက်မှုများ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည်မှာ ငါးနှစ်တာ ကာလကျော်လွန်လာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ယီမင်သမ္မတ အာရတ် ဘုမန်ဆာ၏ အစိုးရအဖွဲ့အား ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံက ထောက်ခံပြီး ဟုသီသုပုန်များအား အီရန်နိုင်ငံက ထောက်ခံသည်။

ကုလသမဂ္ဂစားနပ်ရိက္ခာအဖွဲ့နှင့် ယူနီဆက်တို့ ကောက်ယူထားသည့် စစ်တမ်းများအရ ယီမင်နိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်း၌ အသက်ငါးနှစ်အောက်ကလေးငယ် ၁ ဒသမ ၄ သန်းခန့်ရှိပြီး ယင်းတို့အနက် ၅၈၀၀၀ ခန့်သည် အစာအာဟာရပြတ်လပ်

မှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အစာအာဟာရ ပြတ်လပ်နေသည့် ကလေးငယ် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်လာကြောင်း အဆိုပါအစီအစဉ်က ဖော်ပြထားသည်။ ထိုရောက်သောဆေးဝါးကုသမှုများ ပေးနိုင်ခြင်းမရှိပါက ကလေးငယ် ၉၈၀၀၀ ဝန်းကျင်သည် အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယီမင်နိုင်ငံအတွင်း၌ အပြန်အလှန် စစ်ဆင်ရေးဆင်နွှဲမှုများကြောင့် အစားအစာဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လျက်ရှိသည်။ ယီမင်ကလေးငယ်များအား စားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့ပေးရန် ကုလသမဂ္ဂတာဝန်ရှိသူများက နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းသို့ အကူအညီတောင်းခံလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ်သည် ယခုနှစ်အတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးနိဂမ္မတ်လုပ်ဆောင်ရန်ရှိခဲ့သည်။
ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ဂေ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်လွှတ်မှု သုညရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချသွားမည်

ဆိုးလ် အောက်တိုဘာ ၂၀
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် နိုင်ငံအတွင်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်လွှတ်မှုကို သုညရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချသွားမည်ဟု သမ္မတမြူနီစီပါရမန်တရီက ပြောကြားခဲ့သည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ အနေဖြင့် စွမ်းအင်ဆိုင်ရာအရင်းအမြစ်များ နည်းပါးပြီး နိုင်ငံအတွင်း လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်မှု၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းကို နိုင်ငံခြားမှ တင်သွင်းလာသော ကျောက်မီးသွေးစွမ်းအင်ကိုသာ အားထားနေရကြောင်း သိရသည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို တိုက်ဖျက်ရာ၌ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှု အနေဖြင့် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်မှာ နိုင်ငံအတွင်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ထုတ်လွှတ်မှုကို သုညရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မွန်ဂျေအင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။ တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ တရုတ်နိုင်ငံအတွင်း ၂၀၆၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ထုတ်လွှတ်မှုကို သုညရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချသွားရန် ဆောင်ရွက် မည်ဟုပြောကြားချက်အား သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးသမား များက ချီးကျူးခဲ့ပြီးနောက် မွန်ဂျေအင်း၏ ကြောညာချက် ထွက်ပေါ် လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တောင်ကိုရီးယားအနေဖြင့် ကျောက်မီးသွေးအခြေခံသော စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုကို ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဖြင့် အစားထိုးနိုင်ရန် တောင်ကိုရီးယား ၀၆၂၃၃၀၄ ထရီလီယံကို အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံအတွင်း လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးကားများအတွက် အားသွင်းရုံများ တည်ဆောက်ရန် တောင်ကိုရီးယား ၀၆၄၃၃၀၄ ထရီလီယံကို အသုံး ပြုသွားမည်ဟု သိရသည်။ သို့သော် အစိုးရ၏ နျူကလီးယားစွမ်းအင် ဆန့်ကျင်ရေးဆိုင်ရာ ရပ်တည်ချက်သည် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် နိုင်ငံ အတွင်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်လွှတ်မှုကို သုညရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချသွားရန် ဆောင်ရွက်မည့်အစီအမံအပေါ် ဟန့်တားမှုရှိနေ သည်။

တောင်ကိုရီးယားအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုကို ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ကို အစားထိုးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်နေ ကြောင်း သိရသည်။ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်ဆူဂါကလည်း ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်လွှတ်မှုကို သုည ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချမည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-အေအက်ဖ်ပီ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ



ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ဆန္ဒထုတ်ဖော်မှုများအပေါ် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရန် ကော်မတီတစ်ရပ် ဖွဲ့စည်းမည်

ဗန်ကောက် အောက်တိုဘာ ၂၀
ထိုင်းနိုင်ငံအတွင်း ဖြစ်ပွားလျက်ရှိ သော ဆန္ဒထုတ်ဖော်မှုများနှင့်ပတ်သက် ပြီး ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း အဖြေရှာရေး အတွက် ကော်မတီတစ်ရပ် ဖွဲ့စည်းရန် လိုအပ်ကြောင်း ထိုင်းအာဏာပိုင်တို့က ယမန်နေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါကော်မတီတွင် ဥပဒေပြု အမတ်များနှင့် ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။



ကော်မတီဖွဲ့စည်းရန် အဆိုပြုချက် ကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်နှင့် ၂၇ ရက် တို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပါလီမန် အစည်းအဝေး၌ ထိုင်းအာဏာပိုင်တို့ က တင်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ပါလီမန်အစည်းအဝေးကို နိုင်ငံအတွင်း ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော ဆန္ဒထုတ်ဖော်မှု များ အဆုံးသတ်စေရေးအတွက် အဓိက ထား ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အစိုးရဆန့်ကျင် ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူ များသည် လမ်းမများပေါ်၌ ဆန္ဒထုတ် ဖော်မှုများ နေ့စဉ်ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ဝန်ကြီးချုပ် ပရာယုတ်ချန်အိုချာအား ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ပေးရန်နှင့် စည်း မျဉ်းခံဘုရင်စနစ်ကို ပြန်လည်ပြင်ဆင် ပေးရန် တောင်းဆိုလျက်ရှိကြသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့် ဆန္ဒထုတ်ဖော်မှုများနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရန် ကော်မတီတစ်ရပ် ဖွဲ့စည်းရေးအတွက် သဘောတူပါ ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် ချန်အိုချာက ပါလီမန်အစည်းအဝေး၌ ပြောကြားခဲ့ သည်။

ထို့ပြင် လာမည့်လအတွင်း ကျင်းပ မည့် ပါလီမန်အစည်းအဝေး၌ ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ ပြင်ဆင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း

ပြီး အဆိုပြုတင်သွင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် အဆိုပါကော်မတီအပေါ် လူထုဆန္ဒ ခံယူပွဲ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် ချန်အိုချာက ဆက်လက် ပြောကြားခဲ့သည်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေပြင်ဆင်ခြင်းသည် ဆန္ဒထုတ် ဖော်သူများ၏ တောင်းဆိုမှုများအနက် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။

ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ပေးရန် တောင်း ဆိုမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဝန်ကြီးချုပ် ချန်အိုချာက လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံ အတွင်း၌ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုမရှိသေး သည့်အတွက် ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ရေး ကို စဉ်းစားမည်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံအတွင်း ပဋိပက္ခများ ရင်ဆိုင်နေ ရချိန်တွင် နိုင်ငံကို စွန့်ခွာသွားမည် မဟုတ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

စည်းမျဉ်းခံဘုရင်စနစ်ကို ပြန်လည် ပြင်ဆင်ပေးရန် တောင်းဆိုမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး ဟီကိုမက်စ်က ထိုင်းဘုရင် မဟာဗျာရာလောင်ကွန်းသည် ၎င်းတို့ နိုင်ငံတွင် အချိန်ကြာမြင့်စွာ နေထိုင်ခဲ့ ပါကြောင်းနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဘုရင်လောင်ကွန်း၏ လုပ်ဆောင်ချက်

များကို စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်း လျက်ရှိပါကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘုရင်လောင်ကွန်း၏ လုပ်ဆောင် ချက်များသည် ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်မှု မရှိပါက နောက်ဆက်တွဲပြဿနာများ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဟီကို မက်စ်က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများက ဂျပန် အစိုးရထံသို့ အသုံးခံစာတင်သွင်းရန် ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ဂျပန်သံရုံးသို့ ဆန္ဒထုတ် ဖော် ချီတက်ခဲ့ကြသည်။ ဆန္ဒထုတ် ဖော်သူများက ဘုရင်လောင်ကွန်း၏ လုပ်ဆောင်ချက်များကို ဂျပန်အစိုးရ အနေဖြင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများပြုလုပ် စေချင်ကြသည်။ သို့သော် ဘုရင် လောင်ကွန်းသည် ဘုရင်တစ်ပါးအနေ ဖြင့် ဂျပန်နိုင်ငံ၌ လာရောက်နေထိုင် သည့်အတွက် သာမန်ပြည်သူတစ်ဦး ကဲ့သို့ဆက်ဆံရန် မသင့်လျော်ပါ ကြောင်း ဂျပန်အစိုးရက ပြောကြားခဲ့ သည်။

ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်

အမေရိကန်နှင့် အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရန် သဘောတူညီ

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၂၀
အမေရိကန်နှင့် အိန္ဒိယနှစ်နိုင်ငံအကြား ကာကွယ်ရေး ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက် ရန် သဘောတူညီမှုတစ်ရပ်ကို နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး များနှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးများက ယမန်နေ့တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါလက်မှတ်ရေးထိုးပွဲအခမ်းအနားကို နယူး ဒေလီမြို့၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

ယင်းအခမ်းအနားသို့ အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မိုက်ပွန်တီယို၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး မာ့ခ်အက်စ်ပါနှင့် အိန္ဒိယ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆူဘာရာမန်ရမ် ဂျေရှန်ကာနှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ရက်ဂျန်ကဆင်းတို့ တက်ရောက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု သဘောတူညီချက်တွင် အမေရိကန်၏ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပြုပြင်မှုများမှပေးပို့သည့် သတင်းအချက်အလက်နှင့် မှတ်တမ်းတင်စာတိုက်ပုံများကို အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ မျှဝေပေးရန်

ပါဝင်သည်။ ထို့ပြင် စားနပ်ရိက္ခာနှင့် လောင်စာဆီများ ဖြည့်တင်းရန်အတွက် နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေးအခြေစိုက် စခန်းများကို အပြန်အလှန်သုံးစွဲနိုင်ရေး နှစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် သဘောတူညီမှုရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လာမည့်လအတွင်း နှစ်နိုင်ငံ ရေတပ်ပူးတွဲစစ်ရေး လေ့ကျင့်မှုတစ်ရပ်ကို အိန္ဒိယရေပိုင်နက်အနီး၌ လုပ်ဆောင် သွားရန် အမေရိကန်နှင့် အိန္ဒိယဝန်ကြီးများက သဘော တူညီခဲ့ကြသည်။

ယခုလအစောပိုင်းတွင် အမေရိကန်၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျပန်နှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ လေးနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးကို တိုကျိုမြို့၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် ဥပဒေစိုးမိုးမှုအပေါ် အခြေခံသည့် လွတ်လပ်ပွင့်လင်းသော အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသအရေးအတွက် စည်းလုံးညီညွတ်မှုရှိရန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများက ထပ်လောင်း အတည်ပြုခဲ့ကြသည်။

ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်



အီရန်လွှတ်တော်နာယက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရ

တီဟီရန် အောက်တိုဘာ ၂၀
အီရန်လွှတ်တော်နာယက မိုဟမ်မက်ဂါလီဘာတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်း စမ်းသပ် တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရုံးအဖွဲ့ဝင် ဝန်ထမ်းတစ်ဦး၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဗိုင်း တွေ့ရှိပြီးနောက် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံခဲ့ရကြောင်း ဂါလီဘာက ယနေ့ တွစ်တာ၌ ကြေညာခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် နေအိမ်၌ သီးခြားခွဲနေလျက်ပြီး နေအိမ်မှနေ၍ တာဝန် ထမ်းဆောင်မည်ဟု ဂါလီဘာက ပြောသည်။ အီရန်နိုင်ငံသည် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာများအနက် တစ်ခုဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် လူနာများ မြင့်တက်လာသောကြောင့် ဆေးရုံများက လက်ခံကုသပေးနိုင်ခြင်း

မရှိတော့ကြောင်း အီရန်အာဏာပိုင်များက ပြီးခဲ့သည့်အပတ်အတွင်း ကြေညာ ခဲ့သည်။ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စတင်ဖြစ်ပွားပြီးနောက်ပိုင်း တစ်ရက်တာအတွင်း သေဆုံးသူအရေအတွက်သည် ယခုရက်သတ္တပတ်အတွင်း၌ အမြင့်ဆုံးရှိလာခဲ့ သည်ဟု အီရန်နိုင်ငံက ယခုသိတင်ပတ်အတွင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ဒဏ်ခတ်ပိတ်ဆို့မှုများကြောင့် အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ်ကပ်ရောဂါအခြေအနေ ပို၍ဆိုးရွားလာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အီရန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက တွစ်တာ၌ ရေးသားခဲ့သည်။

ကိုးကား-တီဟီရန်တိုင်းမ် ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ	
နောက်ဆုံးအခြေအနေ	
ဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်းကူးစက်ခံရသူ	၄၄၃၆၅၃၉၄ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၁၇၃၈၉၃ ဦး
ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ	၃၂၅၁၂၉၁၁ ဦး

ပြည်တွင်းရေးရာ၊ မှုန်း

တောင်ကုတ်မြို့နယ်၌ တရားမဝင်သစ်များ၊ စက်လှေများနှင့် ကျူးလွန်သူများအား သိမ်းဆည်းဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈ အမှတ်(၅) စစ်ဆင်ရေးကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ သံတွဲခရိုင်နှင့် တောင်ကုတ်မြို့နယ် သစ်တောဝန်ထမ်းများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ နယ်မြေရှင်းလင်းခြင်းဆောင်ရွက်ရာ သံတွဲခရိုင် တောင်ကုတ်မြို့နယ်အတွင်းမှ စုပုံထားသော တရားမဝင်သစ် တန် ၇၀၀ ခန့်၊ တရားမဝင်သစ် သယ်ဆောင်လာသော စက်လှေခြောက်စင်းပေါ်မှ တရားမဝင်ကျွန်း၊ ပိတောက်၊ စကားဝါ၊ ကညင် တန် ၃၆၀ ခန့်၊ စက်လှေ(ခွံ) သုံးစင်းနှင့်အတူ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ ၆၁ ဦးတို့ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်၊ ၂၂ ရက်နှင့် ၂၃ ရက်တို့တွင် ထပ်မံစစ်ကြောင်းထိုး



နယ်မြေရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ရာ သံတွဲခရိုင် တောင်ကုတ်မြို့နယ်အတွင်းမှ တရားမဝင်ကျွန်း၊ ပိတောက်၊ ကညင်ခွဲသား စုစုပေါင်း ၁၃၃ တန်ခန့်အား ပိုင်ရှင်မဲ့ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ညီညီသန်း(နေပြည်တော်)

ပုံနှိပ်ခြင်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းနှင့် သတင်းအေဂျင်စီ လုပ်ငန်းများ ခွင့်ပြုပေးမှုအခြေအနေ

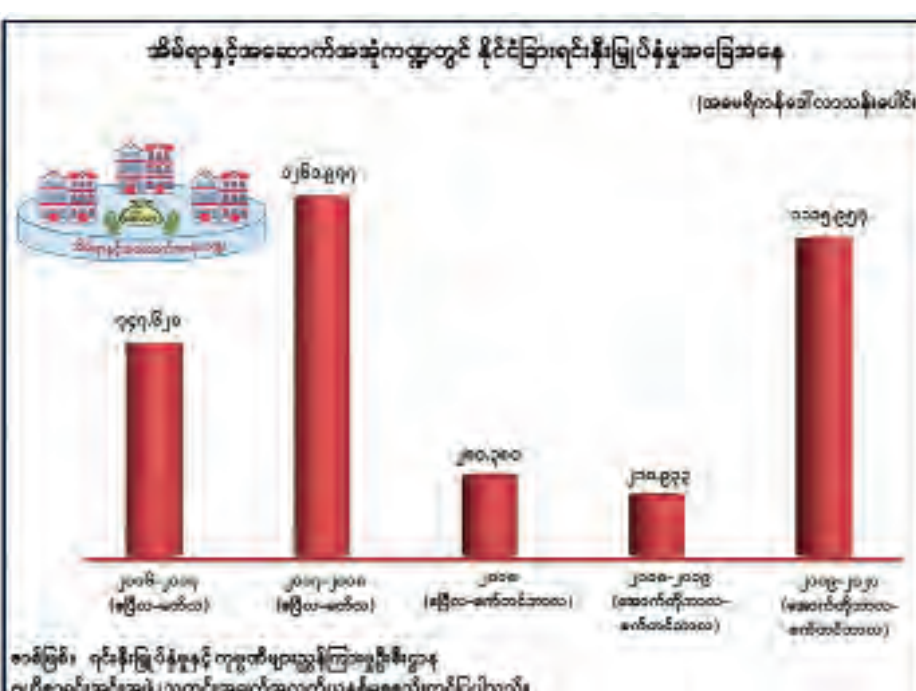
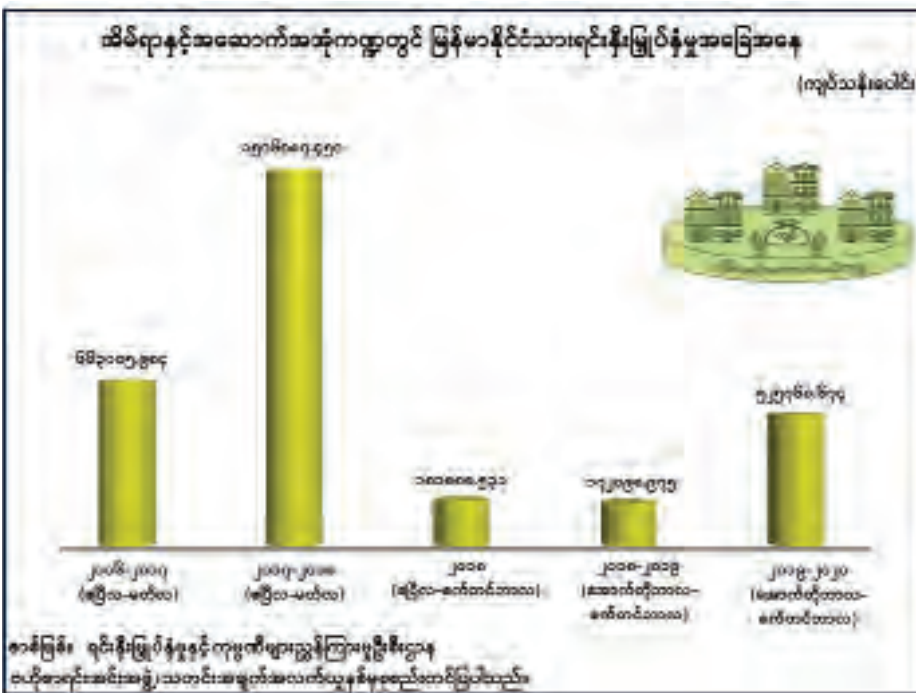
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်း လုပ်ငန်းနည်းဥပဒေများကို အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၄၈/၂၀၁၄)ဖြင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးနောက် လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် လျှောက်ထားလာပါက ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စိစစ်၍ လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များကို ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၂၆-၁၀-၂၀၂၀ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့သော ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီအစည်းအဝေးတွင် ၂၄-၈-၂၀၂၀ ရက်မှ ၁၄-၁၀-၂၀၂၀ နေ့ထိ လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် လျှောက်ထားလာသည့် ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် အသစ်လျှောက်ထားသူ ၁၁ ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် အသစ်လျှောက်ထားသူ သတင်းစာ တစ်ဦး၊ ဂျာနယ် နှစ်ဦး၊ မဂ္ဂဇင်း တစ်ဦး၊ အထွေထွေ ၁၇ ဦးပေါင်း ၂၁ ဦးကိုလည်းကောင်း အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များ ထုတ်ပေးရန် ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပါသည်။ ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းနည်းဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းသည့် ၁၀-၁၀-၂၀၁၄ ရက်နေ့မှစ၍ ယနေ့ အထိ ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ၁၆၇၈ ဦး၊ ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း ၂၉၉၂ ဦးနှင့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်း ၃၄၉ ဦး စုစုပေါင်း ပုံနှိပ်ခြင်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းနှင့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်း ၅၀၁၉ ဦးအား အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များ စိစစ်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

ကွတ်ခိုင်နှင့် နောင်ချိုမြို့နယ်တို့၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် ညနေ ၅ နာရီတွင် ကွတ်ခိုင်မြို့နယ် ဟိုနမ့်ကျေးရွာနေ လီရှောက်ခမ်း၏နေအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွဆေးပြား ၁၄၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ အလားတူ အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက် ညပိုင်းတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နောင်ချိုမြို့နယ် အိုရီယမ်တယ်

တိုးဂိတ်အနီး မူဆယ်-မန္တလေး ကားလမ်းတွင် ခရီးသည် တင်ယာဉ်အား ရပ်တန့်ရှာဖွေရာ ခရီးသည် မခင်ညိုထံမှ ဘိန်းဖြူ သူညု ၃သမ မာ ကီလိုနှင့် စိတ်ကြွဆေးပြား ၂၀၀၀၊ မမိုးမိုးထံမှ စိတ်ကြွဆေးပြား ၁၂၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

Advertisement for 'ကျေးဇူး' magazine. It features the magazine cover and lists several articles including '၁-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့ထုတ် အတွဲ(၁၇)၊ အမှတ်(၂၁)တွင်' and 'နမ်းသီအို အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလိုလျှင် နည်းညာနှင့် ပေါင်းစပ်၍'.



MRTV SCHEDULE Thursday 29 October 2020. A grid showing program times from 6:00 AM to 10:00 PM, including 'ရတနာသုတ် ယိုက်တရားတော်', 'BREAKFAST NEWS', 'ပြည်တွင်းသတင်း', and 'Soccer View'.



အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည်



ရွေးကောက်ပွဲများသည် -

- ဒီမိုကရေစီ၏ အခြေခံဖြစ်သည်။
- ဒီမိုကရေစီရှင်သန်စေရေး၏ ရေသောက်မြစ် ဖြစ်သည်။
- ဒီမိုကရေစီဖြစ်ထွန်းရေး၏ ပင်စည်ပင်မ ဖြစ်သည်။



လေးမျက်နှာမြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစဉ်းစား

လေးမျက်နှာ အောက်တိုဘာ ၂၈ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လေးမျက်နှာမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးအောင်ဆွေသိန်းက ပြည်သူများ လုံခြုံဘေးကင်းစွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ကြင်ဌေးက ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာကြသော မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက မြို့နယ်အတွင်းရှိ မဲရုံများတွင် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများအား ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအလိုက် တာဝန်ချထားဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

လေးမျက်နှာမြို့နယ်၌ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ၄၈ အုပ်စု၊ မဲရုံပေါင်း ၁၈၈ ရုံ၊ ဆိုင်းခွဲ ၂၄ ရုံရှိပြီး မဲဆန္ဒရှင်ဦးရေ ၁၇၂၇ ဦးရှိကြောင်း မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှူးမှ သိရသည်။

ကျော်ဟိန်း(ပြန်/ဆက်)

လဟယ်မြို့၌ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

လဟယ် အောက်တိုဘာ ၂၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လဟယ်မြို့တွင် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲနှင့် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီတို့၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် လဟယ်မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှူးမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နင်းဟေမာန်လွင်က ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုနှင့် ဆောင်ရွက်နေသောလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသော ဌာနဆိုင်ရာများက အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးရာတွင် မဲရုံကြီးကြပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမည့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများအား အုပ်စုအလိုက် တာဝန်ခွဲခြားနှင့် မဲရုံလုံခြုံရေးကိစ္စရပ်များ၊ မဲရုံသုံးပစ္စည်းများ အချိန်မီရောက်ရှိရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးကောက်ပွဲနေ့တွင် မဲရုံမှူး၊ ဒုတိယမဲရုံမှူး၊ မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မဲရုံလုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမည့် ဝန်ထမ်းများအား မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက မဲရုံတစ်ရုံလျှင် ဆန်အိတ်တစ်အိတ်နှုန်းဖြင့် မဲရုံ ၁၀၅ ရုံအတွက် ဆန်အိတ် ၁၀၅ အိတ် ထောက်ပံ့သွားမည်ဟု သိရသည်။ မွှေးကြူဇင်(ခုံရွာကိုယ်ပွား)

ပြည်သူသည်သာ..... အခရာ

ဟေ့.....

လာကြလာကြမဲပေးကြမယ်
မယ်လှ မယ်မြ... မကျန်ကြနဲ့
သွားကြမယ်ဟေ့.....မဲရုံဆီ။
ကိုရွှေ ကိုငွေ... မတွေဝေနဲ့
လာလေသွားစို့... မဲရုံဆီ။

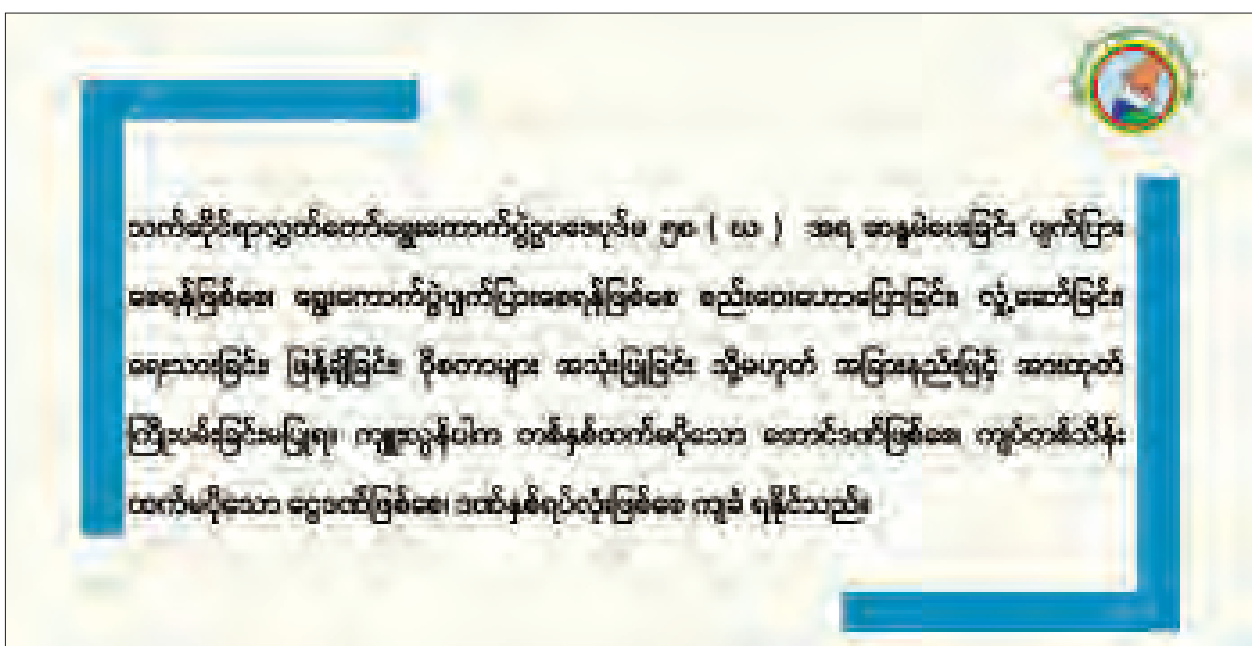
ပြည်သူ့ဆန္ဒ .. အမှောင်ချကာ
ဟိုက ပိတ်ပင် ဒီ ပိတ်ပင်နှင့်
ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရှုံး ... ဘဝဆုံးသည့်
ဟိုတုန်းကခေတ် ... မဟုတ်တော့။

ပြည်သူ့ဆန္ဒ ... အမှန်ရစို့
လာကြ လာကြ မဲပေးကြ။

“ပြည်သူ”တို့မဲ “ပြည်” အသည်းဟေ့
တို့ထည့်မည့်မဲ ... တို့အသည်းဟေ့။
တို့အသည်းကြား ... မဲတစ်ပြားကို
စဉ်းစားဝေဖန် ... “နောင်”ကောင်းရန်မို့
မှန်ကန်သည့်သူ ... ရွေးချယ်လို့
ပြတ်ပြတ်သားသား ... မဲပေးစို့။

ပြည်သူကရွေး ... ဆန္ဒပေးသည့်
တို့ရွေးသည့်သူ ... အုပ်ချုပ် “မှု” မို့
ကြည်ဖြူကြည်သာ မဲပေးပါ
မြန်မာပြည်ကြီး ... အေးချမ်းရာ...
ညီတူညီညာ ... မဲပေးပါ
ပြည်သူသည်သာ အခရာ။ ။

ဦးရဲဆွေ(ကြံခင်း)



မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများသို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ညီညွတ်သော ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(UDP)ကို ဖျက်သိမ်းပြီး ဖြစ်ပါသည်။
- ယင်းပါတီကိုယ်စားပြု လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကို ဆန္ဒပြုရန်မလိုပါ။
- ဆန္ဒပြုခဲ့ပါလျှင် ပယ်မဲအဖြစ် သတ်မှတ်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၁၄၀၆ ဦး တွေ့ရှိ

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၈-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၂၇-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီမှ (၂၈-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ အတွင်း စောင့်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၄၂၀၆)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ စောင့်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၄၀၆) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

စောင့်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် စောင့်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၂၈-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ

စောင့်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် စောင့်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးစောင့်ခွဲမူဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကင်း)၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)	(၂၃၆၀) ခု	(၄၁၈) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစောင့်ခွဲမူဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစောင့်ခွဲမူဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်)	(၉၉၈) ခု	(၅၀) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစောင့်ခွဲမူဆိုင်ရာဌာန (တောင်ကြီး)၊ ရန်ကင်းပြည် အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၈၀၀)	(၄၄၈) ခု	(၁၀) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစောင့်ခွဲမူဆိုင်ရာဌာန (တောင်ကြီး)၊ ရန်ကင်းပြည် အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၈၀၀)	(၄၄၅) ခု	(၆) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် Gene Xpert စက်များဖြင့် စောင့်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၇၇) ခု	(၅၀) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈၃၂) ခု	(၂၉၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈၂၀၆) ခု	(၄၆၄) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၄၂၀၆) ခု	(၁၄၀၆) ဦး

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာ ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအခြေအနေ (၂၈-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ

	အသစ် (လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း)	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
စစ်ဆေးခဲ့သည့် စောင့်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	(၁၄၂၀၆) ဦး	(၆၄၈၂၄၇) ဦး
COVID-19 စောင့်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၁၄၀၆) ဦး	(၄၉၀၇၂) ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	(၁၂၆၃) ဦး	(၂၈၆၃၆) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၂) ဦး	(၁၃၇၂) ဦး

- Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များဖြင့် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများနှင့် မြို့နယ်များတွင် ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါစစ်ဆေးမှုများတွင် အနံ့မရရှိသူများလည်း ပါဝင်ပါသည်။
 - ယနေ့ သေဆုံးသူ (၂၅) ဦးအနက် ရောဂါအခံရှိသူ (၂၂) ဦးပါဝင်ပါသည်။
 - ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာနေရာများမှ စောင့်ခွဲအတည်ပြု လူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများအနက် Negative အဖြေထွက်ရှိခဲ့သည့်-
 - Hotel Quarantine မှ (၂၅၁) ဦး၊
 - Facility Quarantine မှ (၄၀) ဦး၊
 - Community Based Facility Quarantine မှ (၁,၀၇၇) ဦးနှင့်
 - Anosmia Center များမှ (၉၂) ဦး၊
- စုစုပေါင်း (၁,၄၆၀) ဦးအား ၎င်းတို့၏ နေအိမ်များတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိ၍ ဆက်လက် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၉၀၃၉၁၇၀	၅၈၇၈၈၅၉	၂၃၂၀၀၁
၂။	အိန္ဒိယ	၇၉၉၀၃၂၂	၇၂၅၉၅၀၉	၁၂၀၀၅၄
၃။	ဘရာဇီး	၅၄၄၀၉၀၃	၄၉၀၄၀၄၆	၁၅၇၉၈၁
၄။	ရုရှား	၁၅၆၃၉၇၆	၁၁၇၁၃၀၁	၂၆၉၃၅
၅။	ပြင်သစ်	၁၁၉၈၆၉၅	၁၁၂၇၀၆	၃၅၅၄၁
၆။	စပိန်	၁၁၇၄၉၁၆	စိစစ်ဆဲ	၃၅၂၉၈
၇။	အာဂျင်တီးနား	၁၁၁၆၆၀၉	၉၂၁၃၄၄	၂၉၇၃၀
၈။	ကိုလံဘီယာ	၁၀၃၃၂၁၈	၉၃၂၈၅၂	၃၀၅၆၅
၉။	ဗြိတိန်	၉၁၇၅၇၅	စိစစ်ဆဲ	၄၅၃၆၅
၁၀။	မက္ကဆီကို	၉၀၁၂၆၈	၆၅၉၄၇၃	၈၉၈၁၄

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၄၀၀၄၈၃	၃၂၅၇၉၃	၁၃၆၁၂
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၃၇၅၁၈၀	၃၂၉၁၁၁	၇၁၁၄
၃။	စင်ကာပူ	၅၇၉၈၇	၅၇၈၈၃	၂၈
၄။	မြန်မာ	၄၉၀၇၂	၂၈၆၃၆	၁၁၇၂
၅။	မလေးရှား	၂၉၄၄၁	၁၉၀၇၂	၂၄၆
၆။	ထိုင်း	၃၇၅၉	၃၅၆၁	၅၉
၇။	ဗီယက်နမ်	၁၁၇၃	၁၀၆၂	၃၅
၈။	ကမ္ဘောဒီးယား	၂၉၀	၂၈၃	၀
၉။	ဘရူနိုင်း	၁၄၈	၁၄၃	၃
၁၀။	လာအို	၂၄	၂၂	၀

ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်



ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ရန်ကင်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈

နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များပျံသန်းမှု ယာယီ ရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် အခက်အခဲ ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၁၂ ဦးအား မနီလာ မြို့ရှိမြန်မာသံရုံးမှ စီစဉ်သည့် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်း (MNA) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင် ခဲ့ရာ ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီတွင် လည်းကောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံ တွင် အခက်အခဲ ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၁ ဦးအား ဗန်ကောက်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးမှ စီစဉ်သည့် မြန်မာ အမျိုးသားလေကြောင်း (MNA) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ် ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ ည ၈ နာရီတွင် လည်းကောင်း ရန်ကင်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

၎င်းတို့ ရန်ကင်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးရေး သီးသန့်စီစဉ်ပေးသည့်နေရာ/သတ်မှတ် ဟိုတယ်များ၌ အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက်နှင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက် နေထိုင်စေ ရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနနှင့် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့မှ သက်ဆိုင် ရာ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြ သည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် မြန်မာသတိပေးရေးအဖွဲ့အစည်းများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ကုသရေး အမျိုးသား အဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြား ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ မိမိမှစ၍ စည်းကမ်းများကို လိုက်နာဖို့



နိုင်ငံတော်၏ဆော့ဖ်ပါဝါ သို့မဟုတ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အနုပညာအသင်း၏ နှစ်ပေါင်း ၇၀ ခရီး

ယနေ့ ၂၁ ရာစုမှာ စစ်ရေးအစွမ်းကိုအသုံးပြု၍ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို သိမ်းပိုက်သောအင်အားကို ဟတ်ဒ်ပါဝါ (Hard Power) ဟုခေါ်ဆိုပြီး စစ်ရေးအရမဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံ၏ စာပေ၊ ဂီတ၊ ရုပ်ရှင်၊ ယဉ်ကျေးမှုအင်အားတွေနဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအပေါ်လွှမ်းမိုးထားနိုင်သောစွမ်းအားကို ဆော့ဖ်ပါဝါ (Soft Power) ဟု ခေါ်ဆိုခဲ့ကြပါတယ်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင် ဟတ်ဒ်ပါဝါအင်အားကောင်းဖို့

အဆင့်အတန်းမြင့်မားသည်ထက်မြင့်မားလာအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ဖို့အရေးကြီးလှပါတယ်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှာ ကျင်းပတဲ့ အစည်းအဝေးတစ်ခုမှာ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က စာပေ၊ ဂီတ၊ အနုပညာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော်ရဲ့ဆော့ဖ်ပါဝါ မြင့်မားလာဖို့ ဆောင်ရွက်ကြရမယ်လို့ တိုက်တွန်းပြောဆိုသွားခဲ့ပါတယ်။

ပြည့်နှစ်များလောက်ကစပြီး အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံတွေမှာ မူးယစ်ဆေးစွဲတဲ့ လူငယ်တွေနဲ့ ပြည့်တန်ဆာဖြစ်သွားကြတဲ့မိန်းကလေးတွေရဲ့အရေအတွက်ဟာ ကြောက်မမန်းလိလိမြင့်တက်လာတာကြောင့် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်တွေ ခေါင်းခဲစရာဖြစ်ခဲ့ကြတယ်။ ဒါကြောင့် မူးယစ်ဆေးစွဲလူငယ်တွေနဲ့ ပြည့်တန်ဆာလျော့ပါးရေး၊ ပပျောက်ရေး ဘယ်လိုလုပ်ကြမယ်ဆိုတာ ၁၉၈၆/ ၁၉၈၇ ခုနှစ်ဝန်းကျင်လောက်မှာ ဂျပန်နိုင်ငံက ကမကထပြုလုပ်ပြီး အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံက သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိအဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်တွေဟာ တက်ရောက်ပြီး ဆွေးနွေးခဲ့ကြပါတယ်။ အဲဒီဆွေးနွေးပွဲကြီးရဲ့ နောက်ဆုံး ရလဒ်က မူးယစ်ဆေးစွဲမှုနဲ့ ပြည့်တန်ဆာပြဿနာတွေကို အရွယ်ရောက်ချိန်ကျမှ ပညာပေးဖြေရှင်းရတာဟာ အင်မတန် ခက်ခဲတယ် ဆိုတာတွေရှိခဲ့ကြပြီး အကောင်းဆုံး နည်းလမ်းကတော့ မူလတန်းကလေးဘဝအရွယ်ကတည်းက ကာကွယ်တားဆီးဖို့ကြိုးစားတာဟာ အကောင်းဆုံးဖြစ် တယ်ဆိုတာ သဘောတူညီခဲ့ကြပါတယ်။ ဒါကြောင့် မူလ တန်းပညာသင်ရိုးမှာ ကိုယ့်ကျန်းမာရေး ကိုယ်စောင့်ရှောက် တတ်အောင် အားကစားလေ့ကျင့်ခန်းတွေ၊ ကိုယ့်တိုင်းပြည် ကိုယ့်လူမျိုးရဲ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်တွေကို တန်ဖိုး ထားတတ်အောင် ဂီတသင်တန်းအကသင်တန်းတွေကိုပါ မူလတန်းသင်ရိုးမှာ စတင်ထည့်သွင်းရေးဆွဲခဲ့ကြပါတယ်။ တကယ်တော့ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ပြောကြားခဲ့တဲ့ နိုင်ငံတော်၏ ဆော့ဖ်ပါဝါမြင့်မားရေးအတွက်ဆိုရင်လည်း အခြေခံ ပညာမူလတန်း၊ အလယ်၊ အထက်တန်းအဆင့်များမှစ၍ အဆင့်ဆင့်ပူးထောင်ပြုစုပေးကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။



မျိုးမြတ်သူ ဆောင်းပါးရှင် မျိုးမြတ်သူ၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း



အရေးကြီးသလို နိုင်ငံရဲ့ဆော့ဖ်ပါဝါကလည်း အဆင့်အတန်းမြင့်မားပြီး လွှမ်းမိုးထားနိုင်စွမ်းရှိဖို့ အရေးကြီး လှပါတယ်။ မိမိနိုင်ငံရဲ့ စာပေ၊ ဂီတ၊ ရုပ်ရှင်၊ အနုပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှုအဆင့်အတန်းမြင့်မားပြီး အင်အားကောင်း နေမှသာလျှင် အခြားသောအင်အားကြီးနိုင်ငံတွေရဲ့ စာပေ၊ ဂီတ၊ ရုပ်ရှင်၊ အနုပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှုတွေရဲ့ လွှမ်းမိုးမှုဒဏ်ကို ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၁ ရာစုမှာ အင်အားကြီးနိုင်ငံတွေဟာ စစ်တိုက်ခြင်းနဲ့ ကျူးကျော်လွှမ်းမိုးမှုကို မလုပ်ကြတော့ဘဲ နည်းပညာ၊ စီးပွားရေး၊ အနုပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှုနည်းလမ်းပေါင်းစုံ သုံးပြီး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်နိုင်ဖို့ ကြိုးပမ်း အားထုတ်နေကြပါပြီ။ ဥပမာပြရရင် ရုပ်မြင်သံကြား လုပ်ငန်းနယ်ပယ်မှာ အမေရိကန်မှ ထုတ်လွှင့်နေသော MTV တေးဂီတရုပ်သံလှိုင်းဟာ တစ်ကမ္ဘာလုံးက ဆယ် ကျော်သက်လူငယ်တွေကိုချုပ်ကိုင်ထားနိုင်စွမ်းရှိနေပါ ပြီ။ တေးဂီတ၊ ဖက်ရှင်၊ အက၊ လူနေမှုဟန် Lifestyle က အစ လူငယ်တွေအပေါ်လွှမ်းမိုးထားပါတယ်။ ထို့အတူ အမေရိကန်ဟောလီဝုဒ်က ထုတ်လုပ်တဲ့ ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားတွေကလည်း ကမ္ဘာအနှံ့မှာ လွှမ်းမိုးထားခဲ့တာ နှစ်ပေါင်းများစွာ ကြာမြင့်ခဲ့ပါပြီ။ ယခုအခါ အိန္ဒိယ ဘောလီဝုဒ်မှာ ထုတ်လုပ်တဲ့ ဇာတ်ကားတွေ၊ တရုတ် နိုင်ငံ၊ ဟောင်ကောင်၊ တရုတ်(တိုင်ပေ) တို့မှ ရိုက်ကူးထုတ် လုပ်တဲ့ရုပ်ရှင်တွေကလည်း နိုင်ငံတကာရုပ်ရှင် ဈေးကွက်မှာ အောင်မြင်မှုတွေရနေပါပြီ။ အထူးသဖြင့် K POP လို့ခေါ်တဲ့ ကိုရီးယားခေတ်ပေါ်ဂီတနဲ့အက၊ Korea Drama Series လို့ခေါ်တဲ့ ကိုရီးယားရုပ်သံ ဇာတ်လမ်းတွဲတွေဟာ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်လောက်ကစပြီး အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံတွေကို စတင်လွှမ်းမိုးလာခဲ့တာ ဒီကနေ့ဆိုရင်ကမ္ဘာအဆင့်အထိ တက်လှမ်းနေပြီဖြစ် ပါတယ်။ ယခုဆိုလျှင် မြန်မာရုပ်မြင်သံကြားလိုင်းများ မှာ ကိုရီးယား၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျပန်ရုပ်သံဇာတ်လမ်း တွဲတွေသာမက တရုတ်၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ထိုင်းစတဲ့ ရုပ်သံ ဇာတ်လမ်းတွဲတွေပါ ဝင်ရောက်နေရာယူနေကြပြီဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါတွေဟာ နိုင်ငံတကာရဲ့ ဆော့ဖ်ပါဝါတွေပါပဲ။ ဒါတွေကို ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ တွန်းလှန်နိုင်ဖို့၊ ကိုယ့် စာပေ၊ ကိုယ့်ဂီတ၊ ကိုယ့်အနုပညာ၊ ကိုယ့်ယဉ်ကျေးမှုကို မပျက်ယွင်းမပျောက်ဆုံးအောင် ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ဖို့

ဒါကြောင့် တက္ကသိုလ်တွေမှာ ပညာရပ်ဆိုင်ရာဘာသာရပ် တွေကိုပဲ သင်ကြားပို့ချပေးနေရုံနဲ့မလုံလောက်ဘဲ ကျောင်း သား ကျောင်းသူတွေဟာ စာပေ၊ ဂီတ၊ အက၊ အဆို၊ အတီး စတဲ့ မြန်မာ့ရိုးရာအနုပညာရပ်တွေမှာ စိတ်ဝင်စားအောင်၊ ထူးချွန်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရမှာဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ ပြဇာတ်ပညာကို စိတ်ဝင်စားလာအောင်၊ ပြဇာတ်တွေ ရေးသားကပြနိုင်အောင် ကြိုးစားပေးဖို့ ပါမောက္ခချုပ်ကို တိုက်တွန်းသွားခဲ့တယ်ဆိုတာ သိရှိခဲ့ရပါ တယ်။ ဒါဟာ တကယ့်ကိုမှန်လှပါတယ်။ မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာတွေကို ထိန်းသိမ်းရာမှာ အကောင်း ဆုံးသောနည်းလမ်းဟာ ကျောင်းတွေမှာ ကလေးအရွယ် ကတည်းက သင်ကြားပို့ချပေးခြင်းကသာ အကောင်းဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီကနေ့ နိုင်ငံတကာမှာ မူလတန်း ကျောင်းတွေရဲ့ သင်ရိုးမှာ ဂီတသင်ရိုး၊ အကသင်ရိုး၊ အားကစားသင်ရိုးတွေကို ထည့်သွင်းထားပါတယ်။ အဲဒီမှာ ရိုးရာဂီတတူရိယာတွေနဲ့ နိုင်ငံတကာဂီတကိုပေါင်းစပ်ထား တဲ့သင်ရိုးတွေကိုပါ သင်ပေးကြပါတယ်။ ဒီလို မူလတန်း အဆင့်မှာကတည်းက ဂီတနဲ့အားကစားသင်ရိုးတွေကို ထည့်သွင်းထားကြတာ သမိုင်းကြောင်း ရှိခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၇၀

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အနုပညာအသင်းကို လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း ၇၀ ခန့်ကတည်းက စတင်တည်ထောင်ခဲ့ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ထိုစဉ်က ယခုကဲ့သို့ ဟတ်ဒ်ပါဝါ၊ ဆော့ဖ်ပါဝါအသုံး အနှုန်းတွေ မပေါ်သေးသော်လည်း ထိုစဉ်ကတည်းက မည်ကဲ့သို့သောရည်မှန်းချက်၊ ရည်ရွယ်ချက်တွေနဲ့ ဖွဲ့စည်း တည်ထောင်ခဲ့ကြတာကို သမိုင်းမှတ်တမ်းအဖြစ် ဖော်ပြပါရစေ။ “ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် စစ်ပြီးခေတ် ၁၉၄၇ ခုနှစ် တွင် ဘာသာစုံဌာနများဖြင့် မြိုင်ဆိုင်စွာ ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ ပေသည်။ တိုတောင်းလှသောနှစ်တွင်းမှာပင် မြန်မာပြည် ၏ဂုဏ်ကျက်သရေကို ဆောင်ယူကယ်တင်နိုင်သည့်အခြေ သို့ရောက်လာခဲ့ပေသည်။ တိုင်းပြည်တစ်ပြည်နှင့် တစ်ပြည် ကူးလူးဆက်ဆံရာတွင် လွယ်ကူနိုင်မှု ရယူနိုင်ခြင်းမှာ ပညာ ရှင်များပေါ်ထွန်းရာ တက္ကသိုလ်ကျောင်းတော်ပင် ဖြစ်ရကား တက္ကသိုလ်ရှိ ကျောင်းတော်သူကျောင်းတော်သားများ၌ တာဝန်ရှိပေသည်။ ထိုသို့ တာဝန်ရှိသည့်အလျောက် လူမျိုး တစ်မျိုး၏ ယဉ်ကျေးမှုတွင်အကျိုးဝင်ရာအနုပညာရပ်များ မြှင့်တင်ထိန်းသိမ်းနိုင်မှုမှာ ကျောင်းတော်သူ ကျောင်း တော်သားများ၏ ကြိုးပမ်းအားပေးမှုသာလျှင် အဓိက ဖြစ်ပေရာ တက္ကသိုလ်ကျောင်းတော်ကြီးရှိ အမျိုးသား အမျိုးသမီး ဂုဏ်ယူနိုင်စရာဖြစ်သည့် တက္ကသိုလ်အနုပညာ အသင်းကြီး ၁၉၅၁ ခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်၌ ပေါက်ဖွားခဲ့ ပေသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အနုပညာအသင်းကြီးကို

- အမည်ရင်း ဦးမျိုးသန်း ဖြစ်သည်။
- ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ၁၉၈၂ ခုနှစ်တွင် မြန်မာစာ အဓိက ဘွဲ့ရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးပညာ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ (DIR) ကို ရရှိခဲ့သည်။
- လက်ရှိ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ပြတိုက်ဖြစ်မြောက် ရေးအဖွဲ့တွင် အမှုဆောင်တစ်ဦးအဖြစ် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။
- Forever Group Co., Ltd ၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။
- ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မြန်မာစာဌာန၏ ဘွဲ့လွန် ဒီပလိုမာ DCWE သင်တန်းတွင် Visiting Lecturer အဖြစ် သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိ သည်။
- သတင်းနှင့်မီဒီယာဆိုင်ရာဆောင်းပါးများ၊ စာပေ နှင့်အနုပညာဆိုင်ရာဆောင်းပါးများကို ယနေ့တိုင် ရေးသားလျက်ရှိသည်။

တက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခများဖြစ်သည့် ဦးမျိုးမင်း၊ ဒေါက်တာ မောင်မောင်ခေတ်ဦးစီးကာ မြန်မာအနုပညာရပ်များကို မူမပျက်တည်တံ့စေရန်နှင့် မြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် တက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခများ၊ ကထိကများ၊ ဆရာ ဆရာမ များ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများပါဝင်၍ ၁၉၅၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့လေသည်။ ၎င်းအသင်း တည်ထောင်စနစ်တွင် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောင်ရွက်သူမှာ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာထင်အောင်ဖြစ်၍ အကျိုးဆောင် အဖြစ် ဒေါက်တာမောင်မောင်ခေတ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ အသင်း၏ ကောင်စီဝင်အမှုဆောင်များတွင် ဦးအောင်လှ၊ ပါမောက္ခ ဦးဇေမာင်၊ ပါမောက္ခဒေါက်တာသာလှ၊ ပါမောက္ခဦးဘညွန့်၊ ပါမောက္ခဒေါက်တာဒေါ်သင်းကြည်၊ ဦးဝန်၊ ဦးသိန်းဟန်၊ ဦးခင်မောင်လတ်တို့နှင့် တကွ ကထိက၊ ဆရာဆရာမ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ အများ အပြားပါဝင်ခဲ့လေသည်။ ၎င်းအသင်းကြီး၏ရည်ရွယ်ချက် မှာ အနုပညာရပ်တွင် ပါဝင်သော ပန်းချီ၊ စာပေ၊ ဂီတ၊ အက၊ ပြဇာတ်၊ ရုပ်ရှင်၊ ပန်းပု၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်နှင့် ဗိသုကာပညာရပ်များကို ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ရန်နှင့် ပြတိုက်၊ စာကြည့်တိုက်များ ဖွင့်လှစ်၍ လည်းကောင်း၊ အနုပညာဆိုင်ရာ ဗဟုသုတ ဖြစ်စေမည့်စာအုပ်စာတမ်း များထုတ်ဝေရေးတို့အတွက် တည်ထောင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပေသည်။” စာမျက်နှာ ၁၉ သို့ -

- တိုင်းပြည်တစ်ပြည်နှင့်တစ်ပြည် ကူးလူးဆက်ဆံရာတွင် လွယ်ကူနိုင်မှုရယူနိုင်ခြင်းမှာ ပညာရှင်များပေါ်ထွန်းရာ တက္ကသိုလ်ကျောင်းတော်ပင်ဖြစ်ရကား တက္ကသိုလ်ရှိ ကျောင်းတော်သူကျောင်းတော်သားများ၌ တာဝန်ရှိ။
- ထိုသို့ တာဝန်ရှိသည့်အလျောက် လူမျိုးတစ်မျိုး၏ ယဉ်ကျေးမှုတွင် အကျိုးဝင်ရာ အနုပညာရပ်များ မြှင့်တင်ထိန်းသိမ်းနိုင်မှုမှာ ကျောင်းတော်သူကျောင်းတော်သား များ၏ ကြိုးပမ်းအားပေးမှုသာလျှင် အဓိကဖြစ်ပေရာ တက္ကသိုလ်ကျောင်းတော်ကြီးရှိ အမျိုးသား အမျိုးသမီး ဂုဏ်ယူနိုင်စရာဖြစ်သည့် တက္ကသိုလ်အနုပညာအသင်းကြီး ၁၉၅၁ ခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်၌ ပေါက်ဖွားခဲ့။



စာမျက်နှာ ၁၈ မှ

(ပါမောက္ခကျော်ရင် မြန်မာစာပေအသင်းမှ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အနုပညာအသင်းဆောင်းပါးမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အနုပညာအသင်းကို ၁၉၅၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က ရန်ကုန် အနုပညာအသင်းကို ဘာကြောင့်တည်ထောင်ခဲ့ကြ ရတယ်ဆိုတဲ့အကြောင်းကို ၁၉၇၆ ခုနှစ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အနုပညာအသင်း၏ ၂၅ နှစ်မြောက်ငွေရတုသဘင် အခမ်းအနားတွင် မြန်မာစာပါမောက္ခဆရာကြီးဦးလှရွှေ က ရှင်းပြခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရပြီးတဲ့ နောက် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား ကျောင်းသူ တွေဟာ ဗြိတိသျှသံရုံး၊ အမေရိကန်သံရုံး၊ ပြင်သစ်သံရုံး အစရှိတဲ့သံရုံးအသီးသီးက ဧည့်ခံပွဲတွေကို တက်ရောက် ကြပြီး အနောက်တိုင်းအက၊ အနောက်တိုင်းတေးဂီတ တွေကို သီဆိုတီးမှုတ်ကခုန်ကြပို့ ကျောင်းဆင်းချိန် ညနေ ပိုင်းတွေမှာ သွားလာနေကြတာကို မြင်တွေ့ကြရတဲ့ ရူပဗေဒပါမောက္ခ ဒေါက်တာမောင်မောင်ခ၊ မြန်မာစာ ပါမောက္ခဦးကျော်ရင်၊ မြန်မာစာပါမောက္ခ ဆရာကြီး ဦးလှရွှေတို့ သုံးယောက်ဟာ တိုင်ပင်ပြောဆိုခဲ့ကြပါတယ် တဲ့။ ဒီအတိုင်းသာဆိုရင် တို့တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေဟာ အနောက်တိုင်းအက၊ အနောက်တိုင်း ဂီတတွေမှာ မွေ့လျော်သွားကြပြီး မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေး မှုမြစ်တဲ့ အက၊ ဂီတတွေ စိတ်ဝင်စားမှု မရှိတော့ဘဲ မေ့လျော့သွားကြရင် ခုကွရောက်ကုန်ကြမယ်။ ဒါကို တွေးပူမိတဲ့ ဆရာကြီးသုံးဦးဟာ မြန်မာအက၊ မြန်မာဂီတ၊ မြန်မာယဉ်ကျေးမှုအနုပညာတွေကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ စိတ်ဝင်စားလာအောင်၊ ကိုယ့်တိုင်းပြည် ကိုယ့်လူမျိုးရဲ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်တွေကို မြတ်နိုးထိန်းသိမ်းလာအောင်၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အနုပညာအသင်းကို ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ကြတာ ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဒါဟာ တကယ် တော့ လွန်ခဲ့တဲ့ ၁၉၅၁ ခုနှစ်ကတည်းက နိုင်ငံတော်ရဲ့ ဆော့ဖ်ပါဝါကို နိုင်ငံတော်ရဲ့အမြင့်မားဆုံးပညာရေး အဖွဲ့အစည်းဖြစ်တဲ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က စတင်တည် ဆောက်ခဲ့ခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အနုပညာအသင်းရဲ့ လက်



ဦးသိန်းဟန်နဲ့ ပန်းချီဆရာကြီး ဦးလွန်းကြွယ်တို့က လာရောက်သင်ကြားပြသပေးခဲ့ရာ လက်ရာမြောက် ရေးဆွဲနိုင်သော ပန်းချီဆရာလူငယ်တွေ အမြောက်အမြား ပေါ်ထွက်ခဲ့ပါတယ်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ နှစ်စဉ်ထုတ်ဝေတဲ့ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်နှစ်ပတ်လည်မဂ္ဂဇင်းတွေမှာ ပန်းချီ ဌာနစိတ် ပန်းချီခန်းမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူတွေက မျက်နှာဖုံး ပန်းချီအစပြု၍ ကဗျာသရုပ်ဖော်ပုံ၊ ဝတ္ထုသရုပ်ဖော်ပန်းချီ ကာတွန်းတွေအားလုံးကိုရေးဆွဲကြကာ ဝေဝေဆာဆာ မြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင် လှလှပပ နှစ်စဉ်ထုတ်ဝေနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်(၅၀)ပြည့် ရွှေရတုသဘင် အထိမ်းအမှတ်မဂ္ဂဇင်းစာအုပ်ကြီး နှစ်အုပ်ကိုလည်း တက္ကသိုလ်ဘာသာပြန်ဌာနက တာဝန်ခံပြီး တက္ကသိုလ် ပန်းချီဆရာကြီးဦးနန်းဝေနဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ

မယ်ဒလင်၊ တယော၊ စန္ဒရားပြိုင်ပွဲတွေကို စည်ကားသိုက် မြိုက်စွာ ကျင်းပပေးခဲ့ပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အနုပညာ အသင်းရဲ့ ပထမဆုံး အဆိုပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့တဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေဖြစ်ကြတဲ့ အဆိုတော် ဦးမောင်မောင်လတ် (ကဗျာဆရာနောင်) ဆိုလျှင် ယခုတိုင် သက်ရှိထင်ရှားရှိနေဆဲပါ။ ဆရာကြီးဦးကျော်ရင်ရဲ့ ဆောင်းပါးအရဆိုလျှင် ၁၉၅၆ မှ ၁၉၅၈ ခုနှစ်တိုင်အောင် သုံးနှစ်ဆက်တိုက် မဟာဂီတသီချင်းကြီးတွေ၊ ကာလပေါ် သီချင်းတွေကို အသင်းသူ အသင်းသားတွေက မြန်မာအသံမှ နေ၍ လွှင့်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ၎င်းဌာနခွဲမှပင် ၁၉၅၈- ၁၉၅၉ ခုနှစ်များတွင် ပညာသင်ဌာနစိတ်တစ်ခု ထပ်မံတိုးချဲ့ ကာ တယော၊ ပတ္တလား၊ စောင်း၊ အဆိုသင်တန်းတွေကို ဆရာကြီး ဂီတဦးစိမ်းမောင်၊ ဒေါ်မေစိ၊ စောင်းဆရာမကြီး ဒေါ်သွင်တို့ကို ဖိတ်ကြား၍ သင်တန်းတွေဖွင့်လှစ်ကာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ဆရာဆရာမတွေကို ဂီတပညာတွေ သင်ကြားပေးခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၅၉-၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်းမှာ လည်း အနုပညာအသင်းက သင်တန်းတွေကို ဆက်လက် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ ၁၉၈၈ ခုနှစ်တက္ကသိုလ်ကျောင်းတွေမပိတ်ခင်အထိ ပင်ဟု ဆိုရပါမယ်။ အနုပညာအသင်းကြီးရဲ့ ဌာနခွဲတစ်ခု ဖြစ်တဲ့ အကနဲ့ပြဇာတ်ဌာနခွဲကလည်း အသင်းကြီး စတင်ဖွဲ့စည်းတဲ့ ၁၉၅၁ ခုနှစ်ကပင်စ၍ အနုပညာနေ့ပွဲတော် ကို ကျင်းပခဲ့ရာ ယင်းပွဲတော်မှာကျောင်းသူ မတင်တင်စုရဲ့ ယိုးဒယားအက၊ မကြွယ်ကြွယ်ရဲ့ မြန်မာ့နန်းတွင်း တပင် တိုင် အကတွေနဲ့ ဧည့်ခံခဲ့ပြီး “ဘိုးဘိုးအောင်” အမည်ရှိ ပြဇာတ်ကို ကျောင်းသား ကိုစိန်အုံး၊ စတင်လီဘာဖေတို့ ပါဝင်ကပြကာ ရိုတ်စပီးယားရဲ့ အင်္ဂလိပ်ပြဇာတ် “HAMLET” မှ အခန်းတစ်ခန်းကို ကျောင်းသားကိုဝင်းဖေနဲ့ ကျောင်းသူ မမေစိခေတို့က ဦးဆောင်ကပြခဲ့ကြကြောင်း မှတ်တမ်းတင်ထားခဲ့ပါတယ်။ ထို့အပြင် ၁၉၅၂ ခုနှစ်မှာ ပါမောက္ခ ဦးဘဦးစီးပြီး မန္တလေးအောင်ပင်လယ်မြေ၊ လင်ကွင်းရွှေအက၊ စည်တော်အကတွေကို ယုဒသန်ခန်းမ ဆောင်မှာ ခင်းကျင်းကပြနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၅၆-၅၇ ခုနှစ်မှာ အသင်းပိုင်အခန်းတွေမရရှိသေးတဲ့အတွက် တက္ကသိုလ် ဆရာများ အသင်းတိုက်တွင် အပတ်စဉ်အကသင်တန်းတွေ ကို နိုင်ငံတော်ပန်တျာနဲ့ပြဇာတ်ကျောင်းထွက် ဆရာ ဆရာမတွေနဲ့ အခြေခံအကတွေ၊ တပင်တိုင်ယိမ်းအကတွေ၊ နန်းတွင်းယိမ်းအကတွေကို ကျောင်းသားကျောင်းသူတွေကို သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြပါတယ်။

၁၉၅၇-၅၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်းတွင်လည်း အက သင်တန်းတွေကို ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ အကပညာသင် ဌာနစိတ်မှ သဘာပတိ ဒေါက်တာ မောင်မောင်ခနဲ့ ပြဇာတ် ဌာနစိတ်မှ သဘာပတိဦးဘတင်တို့ဦးစီးကာ ရာမဇာတ် တော်မှ ကဏ္ဍ ငါးခု အပါအဝင် ပဒေသာအကတွေ၊ ဗုံရည်၊ ဗုံကြီး၊ စည်တော်၊ တီးဟန်ကဟန်တွေ၊ ယိမ်းအကတွေ တို့ကို အနုပညာမဟာသဘင်ပွဲအဖြစ် ယုဒသန်ခန်းမရဲ့အရှေ့ လဟာပြင်ဇာတ်ခုံတွင် ခင်းကျင်းပြသနိုင်သည့်အထိ အောင်မြင်ခဲ့ကြပါတယ်။ ထိုထက်ပို၍ ထူးခြားသည်မှာ အသင်းလူကြီးတွေရဲ့ အသင်းသူ အသင်းသားတွေဟာ ပါမောက္ခချုပ် အိမ်ဝင်းအတွင်း ပြုလုပ်တဲ့ ဧည့်ခံပွဲတွေ အတွက် အကတွေနဲ့ ဧည့်ခံတာ၊ ပဲခူးဆောင် ဗိုလ်ချုပ်

အောင်ဆန်း အခန်းဖွင့်ပွဲမှာ ဧည့်ခံဖျော်ဖြေတာ၊ သမ္မတ အိမ်တော်လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဧည့်ခံဖျော်ဖြေပွဲမှာ ယိမ်း အကတွေနဲ့ ဖျော်ဖြေတာတို့ကို ကူညီကပြဆောင်ရွက်နိုင် ခဲ့ပါတယ်။ ထိုစဉ်က ပါမောက္ခချုပ်ရဲ့ မှတ်တမ်းအရ ကျောင်းသားမိတ်ဆက် အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ကို တရုတ်ပြည်ကို စေလွှတ်ရာ တက္ကသိုလ် အနုပညာအသင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၄ ဦးကို တရုတ်ပြည် ယူနန်ပြည်နယ် ကုမင်းမြို့ကို စေလွှတ်ပြီး ယူနန်ဘုရင်ဧည့်ခံပွဲ၊ မန်စီမြို့၊ ဥက္ကဋ္ဌကြီး ဧည့်ခံပွဲ၊ ကုမင်း ပြည်သူ့ဇာတ်ရုံကြီးဧည့်ခံပွဲ၊ ကုမင်းလူငယ်များဧည့်ခံပွဲတွေမှာ မြန်မာ အနုပညာရပ် တွေကို ကပြဖျော်ဖြေနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ထို့အပြင် ၎င်းဌာန စိတ်မှပင် သီးခြားအကသင်တန်းအဖြစ် တီတီစီကျောင်း ဆောင်မှာ ဆရာဖြစ်သင်တန်းမှ သင်တန်းတက်နေသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေကို အကသင်တန်းတစ်ခုကို အသင်းကြီးက တာဝန်ယူ၍ ၁၉၅၆ ခုနှစ်မှစတင်၍ အပတ် စဉ် သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ပါတယ်။ ဟောပြောရေးဌာနခွဲက လည်း ဟောပြောပွဲတွေ ကျင်းပပြုလုပ်ပေးဖို့ ရည်ရွယ် ချက်ထားရှိခဲ့သဖြင့် ၁၉၅၁ ခုနှစ်မှစ၍ မြန်မာပညာရှိ ဒဂုံပ ဦးဘတင်၏ “မြန်မာဇာတ်အကြောင်း” ပညာ ဝန်ဟောင်း ဦးစိန်ရွှင်၏ “Lighter Veins In Burmese Drama” မြန်မာပညာရှိ ဦးဂုဏ်ဘဏ်၏ “မြန်မာဇာတ် သဘင်”၊ ယဉ်ကျေးမှုဌာန ညွှန်ကြားရေးဝန် ဦးသာမြတ်၏ “မွန် မြန်မာအက္ခရာသမိုင်း” ဟောပြောပွဲတွေကို ကျင်းပ ခဲ့ပြီး ၁၉၅၁ ခုနှစ်တွင် အနုပညာအသင်းမှ ဦးစီးကာ စာဆိုတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် စာရေးဆရာ အသင်း မှ လူကြီးမင်းတွေနဲ့ တက္ကသိုလ်မှ ဆရာတွေ ပါဝင်တဲ့ စကားရည်လှပွဲ (Debate) ကျင်းပရာ “မြန်မာစာပေသည် ဘဝသရုပ်မှန်စာပေဖြစ်သည်” ဟူသော ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဦးထင်ဖတ် (မောင်ထင်)၊ ဦးသိန်း (ဇဝန)၊ ဦးသိန်းတင် (ညိုမြ) တို့က အဆိုတင်သွင်းပြီး ဆရာဦးစံထွန်း၊ ဆရာ ဦးကျော်ရင်၊ ဆရာဦးလှရွှေတို့က ချေပပြောဆိုခဲ့ကြပါ တယ်။

အိမ်တွင်းအလှဆင်နဲ့ ဗိသုကာဌာနခွဲအနေနဲ့ ၁၉၅၆ ခုနှစ် ကျမှသာလျှင် ဗိသုကာပညာရပ်နဲ့ သက် ဆိုင်သော အကြောင်းကို ဗိသုကာသိပ္ပံ မဟာဌာနမှ ကထိကဆရာ ဒေးဗစ်က “Architecture as an Art” ခေါင်းစဉ်နဲ့ ရုပ်ပြပညာပေး ဟောပြောပို့ချပေးခဲ့ပါ တယ်။ ဗိသုကာပညာရပ်အနေနဲ့ နှစ်စဉ်ကျင်းပတဲ့ ပန်းချီပြိုင်ပွဲပြပွဲများမှာ ကျောင်းသားတွေရဲ့ ဗိသုကာ လက်ရာတွေကို ပါဝင်ပြသခဲ့ကြပါတယ်။ ထိုစဉ်က အခြား ပညာရပ်ဆိုင်ရာမှာ သင် ကြားပြသပေးနိုင်တဲ့ဆရာတွေ မရှိတဲ့ အခက်အခဲကြောင့် ခေတ္တရပ်နားလိုက်ရပါ တယ်။

အဲဒီလိုရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အနုပညာအသင်းကြီး ကို စနစ်တကျတည်ထောင်ပြီး မြေတောင်မြောက်အားပေး ချီးမြှင့်ခဲ့ကြတဲ့အတွက် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်(၅၀)ပြည့် ရွှေရတုသဘင်ပွဲကို ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့မှ ၇ ရက်နေ့အထိ တစ်ပတ်တိတိ ခမ်းနားကြီး ကျယ်စွာကျင်းပခဲ့ရာ ကျောင်းသားကျောင်းသူတွေ၊ ဆရာ ဆရာမတွေနဲ့ ပြင်ပရောက်ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ဟောင်းတွေအားလုံး ပါဝင်ဆင်နွှဲခဲ့ကြပါတယ်။ အဲဒီ သဘင်ပွဲမှာ အနုပညာအသင်းက ဇာတ်ခုံ သုံးခု တည်ဆောက်ခဲ့ရာ ဝိဇ္ဇာခန်းမရှေ့မြက်ခင်းပြင်မှာတစ်စင်၊ မန္တလေးဆောင်ရှေ့မြက်ခင်းပြင်မှာတစ်စင်၊ ဆေး တက္ကသိုလ် မြက်ခင်းပြင်မှာတစ်စင်၊ ထို့အပြင် ဘွဲ့နှင့် သဘင်ခန်းမ၏ ဘယ်ဘက်နံဘေးတွင် ဂီတဖျော်ဖြေရေးစင်၊ အပန်းဖြေရိပ်သာထဲတွင် ဂီတပြိုင်ပွဲစင်များကို တည် ဆောက်ကာ အနုပညာအသင်းသူ အသင်းသားတွေက အဆို၊ အကပေါင်းစုံ၊ ပြဇာတ်များ၊ အပြိမ့်တွေနဲ့ အားရ ပါးရ စည်စည်ကားကား ဖျော်ဖြေပေးခဲ့ကြပါတယ်။

၁၉၆၂ ခုနှစ်မှာ အိမ်ပတ်လမ်းမကြီးနံဘေး၊ တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်နဲ့မျက်နှာချင်းဆိုင်မှာ တက္ကသိုလ် အပန်းဖြေရိပ်သာကို တည်ဆောက်ပြီး အနုပညာအသင်းရုံး ခန်း၊ အကသင်တန်းခန်းမ၊ ပြဇာတ်ခန်း၊ စန္ဒရားခန်း၊ ပတ္တ လားခန်း၊ စောင်းသင်တန်းခန်းတွေဖွင့်လှစ်၍ ယဉ်ကျေး မှုဌာနမှ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးတွေကို ပင့်ဖိတ်ပြီး သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ပါတယ်။ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား တွေ ပါဝင်တီးမှုတ်ကြတဲ့ မြန်မာဆိုင်းဝိုင်းကို ထူထောင် နိုင်ခဲ့ပြီး ၁၉၇၅-၇၆ ခုနှစ်လောက်မှစ၍ ဘွဲ့နှင့်သဘင် ခန်းမမှာ ကျင်းပသောဘွဲ့ပေးအပ်ပွဲတွေမှာ ယခင်က ပြင်ပဆိုင်အဖွဲ့တွေကို ငှားရမ်းတီးစေရာမှ တက္ကသိုလ် အနုပညာဆိုင်အဖွဲ့ကို တီးမှုတ်စေခဲ့တယ်။

ဒါကို တွေးပူမိတဲ့ ဆရာကြီးသုံးဦးဟာ မြန်မာအက၊ မြန်မာဂီတ၊ မြန်မာ ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာတွေကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ စိတ်ဝင်စား လာအောင်၊ ကိုယ့်တိုင်းပြည် ကိုယ့်လူမျိုးရဲ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် တွေကို မြတ်နိုးထိန်းသိမ်းလာအောင်၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အနုပညာအသင်း ကို ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ကြတာဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဒါဟာ တကယ်တော့ လွန်ခဲ့တဲ့ ၁၉၅၁ ခုနှစ်ကတည်းက နိုင်ငံတော်ရဲ့ ဆော့ဖ်ပါဝါကို နိုင်ငံတော်ရဲ့အမြင့်မားဆုံးပညာရေးအဖွဲ့အစည်းဖြစ်တဲ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းပဲဖြစ်။

အောက်မှာ ပန်းချီဌာနခွဲ၊ ဂီတဌာနခွဲ၊ အကနဲ့ပြဇာတ် ဌာနခွဲ၊ ဟောပြောရေးဌာနခွဲ၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်နဲ့ ဗိသုကာဌာနခွဲတွေနဲ့ ဖွဲ့စည်းထားခဲ့ပါတယ်။

ပန်းချီဌာနခွဲမှာ ပန်းချီဆရာကြီးဦးဘကြည်၊ ပန်းချီဆရာကြီးဦးအုန်းလွင်၊ ပန်းချီဆရာကြီးဦးဥဏ်ရီနီ၊ ပန်းချီဆရာကြီးဦးသိန်းဟန်၊ ပန်းချီဆရာကြီး ဦးလွန်းကြွယ်၊ ပန်းချီဆရာကြီး ဦးနန်းဝေနဲ့ ကာတွန်း ဆရာကြီးဦးဖေသိန်းတို့က လာရောက်သင်ကြား ဟောပြောပို့ချပေးခဲ့ကြပါတယ်။

၁၉၅၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလမှ စတင်ပြီး နှစ်စဉ် ပန်းချီပြိုင်ပွဲပြပွဲတွေ၊ ဓာတ်ပုံနဲ့ ကာတွန်းပြပွဲတွေကို ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ၁၉၆၂ ခုနှစ်နောက်ပိုင်းတွင် ဝိဇ္ဇာခန်းမရဲ့အနောက်ဘက်၊ အီကိုကန်တန်း စားသောက် ဆိုင်တန်းတွေရဲ့ အရှေ့ဘက်မှာ အုတ်ကြပ်မိုးတစ်ထပ် တိုက်လေးကို ပန်းချီအသင်းခန်းမအဖြစ်ဆောက်လုပ်ပေး ခဲ့ပါတယ်။ ယင်းပန်းချီခန်းမမှာ ပန်းချီဆရာကြီး

တွေရဲ့ လက်ရာတွေနဲ့ သမိုင်းဝင်မှတ်တမ်းစာအုပ်အဖြစ် ဂုဏ်ယူစွာ ထုတ်ဝေခဲ့ပါတယ်။ ယနေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံ ပန်းချီလောက၊ သရုပ်ဖော်ပန်းချီလောက၊ ဒီဇိုင်းပန်းချီ လောက၊ ကာတွန်းဆရာလောကမှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပန်းချီအသင်းခန်းမှ ထွက်ပေါ်ခဲ့တဲ့ ပန်းချီဆရာတွေ၊ ဒီဇိုင်းဆရာတွေ၊ ကာတွန်းဆရာတွေအမြောက်အမြားပင် ရှိခဲ့ပါတယ်။

ဂီတဌာနခွဲမှာလည်း အသင်းကြီးရဲ့အသံလွှင့်ဌာန စိတ်အနေနဲ့ သမိုင်းပါမောက္ခဦးဘညွန့် (ရုပ်ရှင်မင်းသား ဝင်းဦး၏ ဖခင်)က ဦးစီးကာ ၁၉၅၁ ခုနှစ်မှစ၍ “ဂီတ ညဉ့်ဦးယံ” ဖျော်ဖြေပွဲ၊ နိုင်ငံတော်အသံလွှင့်ဌာနမှာ ကာလပေါ်သီချင်းအသံလွှင့်ခြင်းတွေ ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၅၁ ခုနှစ်မှစ၍ ဂီတပြိုင်ပွဲစတင်ကျင်းပခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲ များမှာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြ ပါတယ်။ ထို ၁၉၅၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့ကို အနုပညာ နေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ကာ အနုပညာနေ့ပွဲ ကျင်းပခဲ့ရာ အဆို၊

◆ စာမျက်နှာ ၁၉ မှ
တက္ကသိုလ်အနုပညာအသင်းမှ နှစ်စဉ်ပြုစုသတ်သစ်တွေကို တင်ဆက်ခဲ့ကြရာ တို့ဆေး၊ မှတ်တိုင်ကလေးကို တွဲ ကား ပေါ်တင်၊ ကြေးမုံပြင် ဟာသပြဇာတ်တွေကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေက အထူးအားပေးနှစ်ခြိုက်ခဲ့ကြပါတယ်။
ထို့အပြင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်(၅၀)ပြည့်ရွှေရတု သဘင်ပွဲကို တာဝန်ခံကျင်းပပေးခဲ့တဲ့ ထိုစဉ်က ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာညီညီ (ယခုအခါ အမေရိကန်တွင် နေထိုင်လျက်ရှိ) ပြောခဲ့တဲ့ စကားလည်းရှိပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နဲ့ အငြိမ့် သည် ဘယ်ခါမှ ခွဲမရဆိုတဲ့ စကားပင် ဖြစ်ပါတယ်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုရသော် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဟာ မည်သည့်အောင်ပွဲ အခမ်းအနားများတွင်မဆို အငြိမ့်နဲ့ ဧည့်ခံတဲ့ အစဉ်အလာရှိခဲ့တယ်ဟု ဆရာကြီးကပြောခဲ့ ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ဆရာကြီးကို သွားရောက် အင်တာဗျူးလုပ်ခဲ့သော အငြိမ်းစား ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် ဦးခင်မောင်ချိုက ပြောပြခဲ့ပါတယ်။ မှန်ပါတယ်။ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ရဲ့ အဆောင် ညစာစားပွဲမှအစ တစ်နိုင်ငံလုံး ဟိုးလေးတကြော်ကြော်ဖြစ်ခဲ့ရတဲ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘောလုံးအသင်းက Burma Police ပုလိပ်ကြီးအသင်း ကိုနိုင်ပြီး အောင်ပွဲခံခဲ့ရတဲ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘောလုံး ကွင်းတွင် နာမည်ကျော်အငြိမ့်တွေနဲ့ မြို့မမြို့မသဲအောင်ပွဲခံ ခဲ့ကြပါတယ်။ ဒါကြောင့် လေဘာတီ မမြရင်တို့ခေတ်က လိုပင် အငြိမ့်မင်းသမီးများတွင် ကောလိပ်မြိုင်၊ ယူနီဗာ စီတီမြသန်းကြည့်၊ ရွှေလိပ်ပြာမအေးကြည့်၊ ယိုးဒယား ပြန်အမာစိန်၊ ဆိုဗီယက်ပြန်နဲ့နွဲ့စန်းတို့ဟာ တက္ကသိုလ် ကျောင်းသားတွေအကြားမှာ ရေပန်းစားခဲ့ကြတဲ့ အငြိမ့်မင်းသမီးတွေ ဖြစ်ခဲ့ကြပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်

နဲ့အငြိမ့်မင်းသမီးတွေကားအတိုင်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အနုပညာအသင်းကြီးပေါ်ပေါက်ပြီးနောက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေကိုယ်တိုင်ပါ အငြိမ့်မင်းသမီးတွေအဖြစ် ပါဝင်ကပြကြပြီး ကျောင်းသားတွေက လူရွှင်တော်တွေ လုပ်ကာ ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြတဲ့ ကဲ့ကော်မြိုင်အငြိမ့်ကို လည်း ဆရာဆရာမတွေ၊ ကျောင်းသားတွေက အထူး အားပေးခဲ့ကြပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အနုပညာ အသင်းမှ မွေးထုတ်ပေးခဲ့သော အဆိုတော်တွေ၊ မင်းသမီး တွေ၊ လူရွှင်တော်တွေဟာ နောင်ကျောင်းပြီးသွားသောအခါ မြန်မာ့အနုပညာလောကတွင် ထင်ရှားကျော်ကြား အောင်မြင်သူတွေ အမြောက်အမြားပေါ်ထွန်းခဲ့ပါတယ်။ နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ အတွင်း ထွန်းပေါက်ခဲ့တဲ့ စာပေနဲ့ အနု ပညာရှင်တွေရဲ့ အမည်စာရင်းကိုသာ ရေးချပြရမယ်ဆိုရင် ဆောင်းပါးမှာ အလွန်ရှည်လျားသွားမှာဖြစ်၍အမည်နဲ့ တကွ မဖော်ပြနိုင်တာကို နားလည်ခွင့်လွှတ်ပေးကြဖို့ စာဖတ်ပရိသတ်ကို တောင်းပန်အပ်ပါတယ်။
ဒါဟာ တကယ်တော့ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်း ၇၀ လောက် ကတည်းက နိုင်ငံတော်ရဲ့ဆော့ဖ်ပါဝါကို နိုင်ငံတော်ရဲ့ အမြင့်မားဆုံးပညာရေးအဖွဲ့အစည်းဖြစ်တဲ့ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ကြီးက အမြော်အမြင်ကြီးမားစွာ တက္ကသိုလ်ကို ဦးဆောင်ခဲ့ကြတဲ့ ပါမောက္ခချုပ်တွေ၊ ပါမောက္ခတွေ၊ ကထိကတွေ၊ ဆရာ ဆရာမတွေက ထူထောင်ခဲ့ကြခြင်း ရဲ့အကျိုးရလဒ်တွေပဲဖြစ်ပါတယ်။
၁၉၈၈ ခုနှစ် အရေးအခင်းတွေဖြစ်ပွားပြီးတဲ့နောက် မှာ တက္ကသိုလ်ကျောင်းတွေကို နိုင်ငံရေးအခြေအနေတွေ ကြောင့် ကျောင်းတွေ မကြာခဏပိတ်တာ၊ နှစ်ရှည်လများ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို ပိတ်ထားတာတွေကြောင့် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်အနုပညာအသင်းရဲ့ လှုပ်ရှားမှုတွေမရှိတော့

သလောက် နည်းပါးသွားခဲ့ရာမှ နောက်ဆုံးမှာ ပျောက် ကွယ်သွားတဲ့အထိ ရောက်ရှိသွားခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှာ ယခုအစိုးရလက်ထက် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှာ ပထမနှစ် ကစလို့ ဘွဲ့ကြို၊ ဘွဲ့လွန်သင်တန်းတွေ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ် နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ ဖိုးကောင်းလက်ထက် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်အနုပညာ အသင်းရဲ့ ပန်းချီဌာနနဲ့ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ပန်းချီအသင်းသားဟောင်းတွေရဲ့ အင်တိုက်အားတိုက် ပါဝင်ကူညီပေးမှုကြောင့် ပန်းချီ ခန်းမမှာ ပန်းချီသင်တန်း တွေကို အပတ်စဉ်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ယခုဆိုလျှင် သင်တန်းသား ၁၀၀ကျော်ကို တန်းခွဲသုံးခုခွဲ၍ သင်ကြားပေး ရသည်အထိ အောင်မြင်မှုရရှိခဲ့ပါတယ်။
အလားတူပဲ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အပန်းဖြေရိပ်သာအတွင်းရှိ အနုပညာအသင်းခန်းတွေကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါတယ်။ အနုပညာအသင်းရဲ့ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် မြန်မာစာဌာနမှူး ပါမောက္ခဒေါက်တာ အောင်မြင့်ဦးက ဆောင်ရွက်ပြီး အကသင်တန်း၊ အဆို သင်တန်း၊ ပတ္တလားသင်တန်း၊ စောင်းသင်တန်းတွေကို အသင်းသားအသင်းသူဟောင်းတွေရဲ့ ဝိုင်းဝန်းကူညီမှုနဲ့ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ သင်တန်းဖွင့်ပွဲ၊ သင်တန်း ဆင်းပွဲတွေကိုလည်း အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှာတော့ ကွန်ပျူတာသိပ္ပံဌာနမှူး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာစိုးမြမြအေးက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူကာ သင်တန်းတွေကိုဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး စန္ဒရားသင်တန်း ကိုပါ တိုးချဲ့ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါတယ်။ ပြဇာတ်ပညာနဲ့ပတ်သက် ပြီး အကယ်ဒမီ ဒါရိုက်တာငြိမ်းမင်းနဲ့ သရုပ်ဆောင် လူရွှင်တော်အရိုင်းတို့က ဝိဇ္ဇာခန်းမမှာ ဟောပြောပို့ချ ပေးခဲ့ပါတယ်။ လာမယ့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်ဟာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်

အနုပညာအသင်းကြီးရဲ့ နှစ်၇၀ ပြည့်အချိန်ကျရောက် မှာဖြစ်လို့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အနုပညာအသင်းသား ဟောင်းတွေ စုစည်းဖွဲ့စည်းကာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှစ် ၁၀၀ပြည့်ပွဲနဲ့အတူ နှစ်၁၀၀ပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဟောပြောပွဲတွေ၊ ဂီတပြိုင်ပွဲတွေ၊ ဓာတ်ပုံနဲ့ ပန်းချီပြ ပွဲတွေ၊ ပဒေသာကပွဲတွေ၊ ပြဇာတ်တွေ၊ အငြိမ့်တွေ တင်ဆက်ဖျော်ဖြေနိုင်ဖို့ ကြိုးစားအားခံထားခဲ့ကြပါ တယ်။ ၂၀၁၉ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၀ ရက်နေ့က ကျင်းပတဲ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှစ်၁၀၀ပြည့်ပွဲ ကျင်းပရေးကော်မတီ အစည်းအဝေးမှာ ဥက္ကဋ္ဌ ဖြစ်သူ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင် ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရဲ့ပညာရေးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ရာတွင် စာသင်ကြားရေး တစ်ခုတည်းကိုသာ မြှင့်တင်ကြဖို့မဟုတ်ဘဲ စာပေ၊ အနုပညာနဲ့ အားကစားပညာရပ်တွေကိုလည်း တိုးမြှင့် လုပ်ဆောင်ပေးကြဖို့ ညွှန်ကြားပြောဆိုသွားခဲ့ပါတယ်။
ထို့ကြောင့် ယခင်က အစဉ်အလာရှိခဲ့တဲ့ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်အနုပညာအသင်းကြီးရဲ့ မြန်မာ့ရိုးရာ အကတွေ၊ မြန်မာရိုးရာတူရိယာတွေနဲ့ တီးခတ်မှု အတတ်ပညာ၊ မဟာဂီတသီချင်းတွေ၊ ပြဇာတ်တွေ စသည့် မြန်မာရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအနုပညာတွေကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ကြရမယ့်အပြင် အဆင့် အတန်းမြင့်မားတိုးတက်ဖို့၊ နိုင်ငံအနှံ့ နိုင်ငံတော်ရဲ့ ဆော့ဖ်ပါဝါအဖြစ် လွှမ်းမိုးနိုင်ဖို့ ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြ ပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါကြောင်း။ ။

(ဆောင်းပါးပါ ဓာတ်ပုံများကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အနုပညာအသင်းက ကူညီပံ့ပိုးပေးပါသည်။)

မြို့နယ်အသီးသီး၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အထူးရဲသင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

ညောင်လေးပင်
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အထူးရဲသင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်မြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ပညာ့ ဂုဏ်ရည်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရဲမှူးသိန်းနိုင်က အဖွင့်အမှာစကား နှင့် အထူးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရွေးကောက်ပွဲနှင့်သက်ဆိုင်သော လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ တာဝန်များအား ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယ ဦးစီးမှူး ဦးလင်းခိုင်၊ မြို့မရဲစခန်းမှူး ဒုတိယရဲမှူးဌေးဝင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့ပေါ် ရပ်ကွက်ငါးခုမှ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ အထူးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် သင်တန်း သား ၅၇ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကို တစ်လကြာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြား



ခွဲကြောင်း သိရသည်။ နေလင်း(ညောင်လေးပင်)

ကျောင်းကုန်း
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း ပညာ့ဗိမာန်ခန်းမ၌ အထူးရဲသင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်း အနားကို အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် နံနက် ၈ နာရီခန့်က ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးဝင်းရွှေက ကျောင်းကုန်း မြို့နယ်အနေဖြင့် မဲရဲပေါင်း ၁၂၅ ရှိသည့်အတွက် အထူးရဲ ၁၂၅ ဦး ခန့်ထားပြီး သင်တန်းပို့ချပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းကုန်းမြို့ အထက(၁)တွင် ၅၄ ဦး၊ ဥယျာဉ်ကြီးဘုန်းကြီးကျောင်းတွင် ၄၁ ဦးနှင့် ဒေါင့်ကြီး အထက တွင် ၃၀ စုစုပေါင်း ၁၂၅ ဦးအား အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ယနေ့အထိ ရွေးကောက်ပွဲ ဥပဒေ၊ ရဲစည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေဘာသာရပ်များ သင်ကြားပို့ချပေး ကြောင်း၊ ရက်ပေါင်း ၄၆ ရက်အတွက် ခန့်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။
ဝင်းကြိုင်(ပြန်ဆက်)



ကသာ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့၌ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ၌ လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် အထူးရဲ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၀) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ကသာမြို့ ခရိုင်အားကစားကွင်းရှိ ကြက်တောင်ရိုက် အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် ကသာခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ယာယီဒုရဲမှူးကြီး မြင့်သောင်း က သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြောကြား၍ ကသာခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတင့်ဝေသို့က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါသင်တန်းသို့ သင်တန်းသား ၁၁၀ တက်ရောက်ကြသည်။
ထို့အတူ ကသာခရိုင်အတွင်းရှိ အင်းတော်၊ ဝန်းသို၊ ပင်လည်ဘူး၊ ဗန်းမောက်နှင့် ထီးချိုင့်မြို့နယ်တို့တွင်လည်း ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အထူးရဲ သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားများကို မြို့နယ်အလိုက် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အေးမြသက်ထား

မော်လမြိုင်
မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရဲမှူး ဖွင့်လှစ်သော အထူးရဲသင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို မော်လမြိုင်မြို့ ရွှေတောင်ရပ်ကွက် အမှတ် (၅) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း ရာပြည့်ခန်းမ၌ အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် နံနက် ၈ နာရီက ကျင်းပရာ မော်လမြိုင်ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး တင်ထူး၊ မော်လမြိုင် မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝေလင်းထွန်း၊ မော်လမြိုင်မြို့နယ် မီးသတ် ဦးစီးမှူး၊ မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးမျိုးညီညီ၊ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရဲစခန်း များမှ စခန်းမှူးများ၊ နည်းပြဆရာများနှင့် သင်တန်းသား ၆၀ တက်ရောက်ကြပြီး မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးမျိုးညီညီက သင်တန်းဆင်းအမှာစကား

ပြောကြားသည်။
အလားတူ သင်တန်းကို မော်လမြိုင်မြို့ ရွှေတောင်ရပ်ကွက် အလက (၄) အထက (ခွဲ) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ သင်တန်းသား ၅၉ ဦး တက်ရောက်ပြီး မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးမျိုးညီညီက သင်တန်းဆင်း အမှာစကား ပြောကြားသည်။
မော်လမြိုင်မြို့နယ်အတွင်း မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးက ကြီးမှူးကျင်းပသော အထူးရဲသင်တန်းကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ပြီး သင်တန်း ကာလ လေးပတ်ကြာ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကျော်သန်း(မော်လမြိုင်)

လဲချား
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရန် အထူးရဲသင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်း အနားကို အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် အမှတ်(၁)အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။
အဆိုပါ သင်တန်းဆင်းအခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး အေးနိုင်က သင်တန်းဆင်းအဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့သည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးနှင့် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ လုံခြုံစိတ်ချစွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေးအတွက် မဲရဲအသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်း ဆောင်ရန် အထူးရဲ ၃၆ ဦးအား သင်တန်းပို့ချပေးခြင်းဖြစ်သည်။
အဆိုပါ မဲရဲအသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် အထူးရဲ ၃၆ ဦးကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစတင်ကာ အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်အထိ သင်တန်း



ပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လွမ်းသူနောင် (ပြန်ဆက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင် မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်း ၁၁ သင်း၏ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်သည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာ နိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်း ၁၁ သင်း၏ ဥက္ကဋ္ဌများအား ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တွေ့ဆုံ သည်။

ပါဝင်တက်ရောက်

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွား ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမောင်မောင် ကျော်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်း ၁၁ သင်း တို့မှ ဥက္ကဋ္ဌများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် အွန်လိုင်းမှ ပါဝင်တက်ရောက်ကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကမ္ဘာ့အန္တရာယ်အခြားတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယလှိုင်း ရိုက်ခတ်မှုကြောင့် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် ကျွမ်းကျင်သူများက နိုင်ငံတကာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အောက်တိုဘာလတွင် ပြန်လည်စတင်နိုင်လျှင် ခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ နိုဝင်ဘာလတွင် ပြန်လည်စတင်နိုင်လျှင် ခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း ထိခိုက်နိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အသင်းများနှင့် ညှိနှိုင်း၍ COVID-19 Myanmar Tourism Rescue Plan ကို Surviving၊ Reopening၊ Relaunching ဖြင့် ကုစားဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယလှိုင်းကြောင့် ပြည်တွင်းခရီးသွားများနှင့် Reopening လုပ်ဆောင်ဆဲတွင် ရပ်တန့်ခဲ့ရသည့်အနေအထား ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် Development Partner များ အသင်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ဆက်လက်



လုပ်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် Myanmar Tourism Strategic Rescue Roadmap MTSRR (2021-2025) ကို ဖော်ဆောင် ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်၏လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် Enchanting Myanmar Health & Safety Regime (HSR) ကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာန လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ရေးဆွဲနေပြီး အသင်းများ၏ အကြံပြုမှုများကိုလည်း တောင်းခံပေါင်းစပ် ထည့်သွင်းသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ Enchanting Myanmar HSR ကို Regional၊ National၊ International အဆင့် သုံးဆင့်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်သွားမည်ဖြစ်ရာ Regional မှာ လက်ရှိဒေသဆိုင်ရာ ခရီးသွားကော်မတီများ၏

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းများ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးပြီး ဟိုတယ်များ၊ စားသောက်ဆိုင်များ ပြန်လည်ဖြင့်လှစ်ခွင့်ပေးနေသည့် အဆင့်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ National အဆင့်တွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနက အသိအမှတ်ပြု HSR Regime ကျင့်သုံးမှုကို Certified Inspector များက စစ်ဆေးခြင်း၊ ခြောက်လ တစ်ကြိမ် ပြန်လည်စစ်ဆေးခြင်းများ ပါဝင်ပြီး ဝန်ကြီး ဌာန၏ logo ပါ Plaque အသုံးပြုခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာန website၊ webportal များမှာ ထည့်သွင်း ကြေညာသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ WTTC Certified အဆင့်က International အဆင့်ဖြစ်ပါကြောင်း။
ယခု ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်းမှာ ဟိုတယ်လုပ်ငန်း၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများအနေဖြင့် ထိခိုက်ခံစားရမှုအများဆုံး

ဆိုသည်ကို ကောင်းစွာသိရှိသည့်အတွက် ကုစားနိုင်ရန် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးနေပါ ကြောင်း၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားကဏ္ဍကြီး၏ အဓိက မောင်းနှင်အားဖြစ်ကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်း အဖွဲ့ချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်း အဖွဲ့များအနေဖြင့် လုပ်ဆောင်စရာရှိသည်များကို စည်းလုံးညီညွတ်စွာနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌက သင်းစည်းမျဉ်းအသစ် ပြန်လည်ရေးဆွဲနေမှုနှင့် ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် Working Group များတွင် အင်တိုက် အားတိုက် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်းနှင့် ညီနောင်အသင်း ၁၁ သင်း၏ ဥက္ကဋ္ဌများက ကိုဗစ်ကာလအတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် တွေ့ကြုံ နေရသည့်အခက်အခဲများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေး
ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်ဖြစ်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှု ကုစား ရေးအစီအမံများအတွက် ညီနောင်အသင်း ၁၁ သင်းမှ စာရင်းအင်း အချက်အလက်များအား ပြည့်စုံတိကျစွာ ပေးပို့ စေလိုကြောင်းနှင့် ချေးငွေဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ သက်သာခွင့် ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးသည်။ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွား ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမောင်မောင် ကျော်က Tourism Working Group ဖော်ဆောင်နေမှု၊ Tourism Sector မှ လုပ်သားများ၏ ကျွမ်းကျင်မှုအသိအမှတ် ပြုရေး ဆောင်ရွက်နေမှု၊ Digital Marketing ဆောင်ရွက် နေမှု၊ Barrier Free Tourism Pilot Project စီမံချက်ရေး ဆွဲဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဆွေးနွေးတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်က ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးကာ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

Enhanced Integrated Framework အစီအစဉ်ဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ ဝန်ဆောင်မှုကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ခြင်းစီမံကိန်း ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်မှုဆိုင်ရာ ကော်မတီအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
Enhanced Integrated Framework အစီအစဉ်ဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံဝန်ဆောင်မှု ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ခြင်း စီမံကိန်း ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်မှုဆိုင်ရာ ကော်မတီအစည်း အဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ညီလာခံခန်းမ၌ Zoom Application ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထူးက ကမ္ဘာ့ ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့၏ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ဖွံ့ဖြိုးမှုအနည်းဆုံး နိုင်ငံဖြစ်သော မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့၏ ကုန်သွယ်မှုဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အထောက်အကူပြုအစီအစဉ် (Aid for Trade) ၏ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်မှုစနစ် အတွင်း ပေါင်းစည်းပါဝင်ခြင်း တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်မှု မူဘောင်

(Enhanced Integrated Framework) ကို ပါဝင်ဆောင်ရွက် လာခဲ့ရာ ယခုအခါ ဒုတိယအဆင့်ကို ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒုတိယအဆင့်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဝန်ဆောင်မှု ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ခြင်းစီမံကိန်း (Myanmar Services Trade Enhancement Project) ကို အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု အစည်းအဝေးမှာ စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ component များ၏ တစ်နစ်တာ အကောင် အထည်ဖော်မှု အစီရင်ခံစာ၊ ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ သုံးသပ်မှု အစီရင်ခံစာနှင့် e-Commerce Strategy အကောင်အထည် ဖော်မှုအစီရင်ခံစာများကို ဆွေးနွေးကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နောင်ခြောက်လ၌ ဆောင်ရွက်မည့်စီမံကိန်းဆိုင်ရာ အချက်များကို ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ကြပြီး မိမိတို့၏ ဗဟုသုတ အတွေ့အကြုံများကို အခြေခံကာ ရလဒ်ကောင်းထွက်ပေါ် လာရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းကြစေလိုကြောင်း ပြောကြား သည်။
ထို့နောက် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်နေသူများ က ဝန်ဆောင်မှုကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သော စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်းဆိုင်ရာ လိုအပ် ချက်များကို လေ့လာထားသည့် အစီရင်ခံစာနှင့် ၎င်းကဏ္ဍ

အတွက်လိုအပ်သော စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်းဆိုင်ရာ အစီအစဉ်များကို အတည်ပြုခြင်း၊ စီမံကိန်းဆက်လက် ဆောင်ရွက်မည့် ခြောက်လစာအစီအစဉ်များ အတည်ပြု ခြင်းများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာသည့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှု မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များက စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုအပေါ်တွင် အပြန် အလှန် မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
မြန်မာနိုင်ငံ၏ Enhanced Integrated Framework (EIF) အစီအစဉ်၏ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ အကြောင်းအရာများအား အသေးစိတ် ဆက်သွယ်မေးမြန်း လိုပါက နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန၊ WTO နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ဆက်သွယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများဌာနခွဲ၊ ဖုန်း-၀၆၇-၄၀၈၃၁၆၊ ဖက်စ်-၀၆၇-၄၀၈၃၁၁၊ aidfortradecoordinationunit@ gmail.com တို့သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းဆောင်ရွက်နိုင် ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ကလေးဇာတ်လမ်းအတွက် စာမူရေးသားမှု အတွေးအမြင် အယူအဆများ အွန်လိုင်းဆွေးနွေးပွဲ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင်း ရုပ်သံလွှင့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် Asia-Pacific Broadcasting Union (ABU) က စီစဉ်ကျင်းပသည့် ကလေးများအတွက် စာမူရေးသားရာတွင် အတွေးအမြင် အယူအဆများဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲ (Developing Script Concepts For Children's Drama) ကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက အွန်လိုင်းဖြင့် ဆွေးနွေးပွဲချရာ နေပြည်တော် တပ်ကုန်းရှိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဝန်ထမ်းရှစ်ဦး တက်ရောက်ကြသည်။
သင်တန်းတွင် Australian Film Television & Radio School မှ Dr. Pieter Aquilia နှင့် Mr. Peter Herbert တို့က ကလေးဇာတ်လမ်း

များ ရေးသားရာ၌ ကလေးများ၏ ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှုတွင် ပညာပေး သည့် အစီအစဉ်များဖြစ်ရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ ကလေးအစီအစဉ်များ ရေးသားရာတွင် တွေးခေါ်ယူဆမှုများ၊ အသားပေးဖော်ပြရမည့် အချက် များ၊ Story Idea များအနေဖြင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်ရန် လိုအပ်ချက် များကိုလည်းကောင်း၊ ကလေးဇာတ်လမ်းရေးသားရာတွင် အကြောင်း အရာများအတွက် လိုအပ်ချက်များ၊ ပါဝင်စေလိုသည့် အချက်အလက်များ၊ ကလေးများအတွက် ဗဟုသုတရရှိစေရန် ထည့်သွင်းပြသသင့်သည့် အကြောင်းအရာများကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ကိုဗစ် - ၁၉ အကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ်

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားခဲ့ရပုံများအကြောင်း ဆွေးနွေးခန်း

မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့သည့် ကိုဗစ်-၁၉ အကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး / အဖြေ အစီအစဉ်၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားခဲ့ရပုံများအကြောင်း ဆွေးနွေးခန်းကို ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရန်အတွက် ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အစီအစဉ်မူလ။ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုတွေဟာ ဘယ်လောက်ကြာကြာ ရှိနေမလဲ ဆိုတာက ပြည်သူတွေရဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု အတိုင်းအတာအပေါ်မူတည်နေပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများရင်များသလို ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကာလလည်း တိုတောင်းမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကိုဗစ် - ၁၉ ဖြစ်ပွားမှုများသေးတဲ့ တိုင်းဒေသကြီး တွေ၊ ပြည်နယ်တွေအနေနဲ့လည်း ဖြစ်တော့မယ်ဆိုတဲ့ ပုံစံမျိုးနဲ့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရမှာပါ။ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းတွေဟာ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကနေတစ်ဆင့် ကူးစက်တတ်တဲ့ ရောဂါတွေကိုလည်း ကာကွယ်နိုင်တာ ဖြစ်တဲ့အတွက် ရာသီတုပ်ကွေးလို ရောဂါတွေပါ ကာကွယ် ပြီးသား ဖြစ်ပါတယ်။

တတိယမြောက် ရက်သတ္တပတ် ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့ ကိုဗစ်အကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ်မှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကို အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကိုယ်တိုင်ခံစားခဲ့ရပြီး မှန်ကန်တဲ့ကုသမှုတွေခံယူကာ ပြန်လည်သက်သာ ပျောက်ကင်းလာသူတွေနဲ့ တွေ့ဆုံမေးမြန်း တင်ဆက် လာတာက အခုဆိုရင် တတိယမြောက် ရက်သတ္တပတ်ကို ရောက်ရှိလာပါပြီ။

ရောဂါကူးစက်ခံရသူတွေရဲ့ အတွေ့အကြုံတွေကို မိဘပြည်သူတွေထံ မျှဝေပေးဖို့အတွက် ဒီနေ့ရဲ့ ဆွေးနွေး ပွဲမှာတော့ ပါမောက္ခဒေါက်တာဆန်းလင်း၊ ပါမောက္ခ / ဌာနမှူး၊ စိတ်ကျန်းမာပညာဌာန၊ ဆေးတက္ကသိုလ် - ၂ (ရန်ကင်း)၊ ဒုတိယဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်က ဦးမြင့်လွင်နဲ့ ကိုဇော်မင်းအောင်တို့ကို ဖိတ်ခေါ်ထားပါတယ်။

ဟုတ်ကဲ့ပါ။ အားလုံးပဲ မင်္ဂလာပါရင်။ ပထမဆုံး ဆရာကြီးဒေါက်တာဆန်းလင်းအနေနဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါပိုးဟာ ဘယ်လိုမျိုးစပြီး ရောက်ရှိလာတယ်ဆိုတာ ကို သိချင်ပါတယ်။

ပါမောက္ခဒေါက်တာဆန်းလင်း။ ကျွန်တော်တို့က ဆေးတက္ကသိုလ်

(၂) တာဝန်ကျသလို ရွာသာကြီး စိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံလို ခေါ်တဲ့ ရန်ကင်းစိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံကြီးမှာလည်း တွဲဖက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရပါတယ်။ အဲဒီမှာ ကျွန်တော် တို့ ကူးစက်ခံရတဲ့အဖွဲ့ပေါ့နော်။ ပြီးခဲ့တဲ့အပတ်က အင်တာဗျူးမှာပါဝင်တဲ့ ဆရာပါမောက္ခဒေါက်တာတင် ဦးတို့နဲ့အတူ ကျွန်တော်တို့ ကူးစက်မှု ရရှိလာတာပါ။

အစီအစဉ်မူလ။ ကိုဇော်မင်းအောင်အနေနဲ့ ကိုဗစ် ရောဂါပိုးက အစိတ်ဆီကို ဘယ်လို ရောက်ရှိလာတာလဲ၊ ဘယ်လိုကူးစက်ခံရတာလဲဆိုတာ ကို ပြောပြပေးပါဦး။

ကိုဇော်မင်းအောင်။ ကျွန်တော်နဲ့ အိမ်မှာအတူနေတဲ့ အဖေက အရင်တစ်ရက်၊ နှစ်ရက် လောက်က ဖျားတယ်။ ကျွန်တော်လည်း ကိုယ်ပူလာတဲ့ အတွက် မိသားစုက သံသယရှိတာနဲ့ ဆေးရုံကို တစ်ခါ တည်းသွား သတင်းပို့ပါတယ်။ အဖေဆီကနေတစ်ဆင့် ကူးစက်တဲ့ သဘောပါ။

အစီအစဉ်မူလ။ အဲဒီတော့ ဦးမြင့်လွင်ကကော ဘယ်ကနေစပြီးကူးတယ်ဆိုတာကို သိပါသလား။ Contact Person တွေ ဘာတွေရှိလားရှင့်။ ဦးမြင့်လွင်။ ကျွန်တော်လည်း ဘယ်ကနေ ကူးမှန်း မသိပါဘူး။ သွားရင်းလာရင်းနဲ့ဆိုတော့ အမှတ်တမဲ့ပဲ။ တစ်ရက်၊ နှစ်ရက် ကြည့်လိုက်တော့ နေရ၊ ထိုင်ရတာ သိပ်မကောင်းဘူး။ တစ်ရက်၊ နှစ်ရက်လည်း နေပြီးတဲ့အခါ အနံ့က နည်းနည်းပျောက်သွားတယ်။ ဒီတော့ မိသားစုနဲ့ တိုင်ပင်လိုက်တယ်။ ငါတော့ အနံ့ ပျောက်သွားပြီ။ ကိုဗစ် ဖြစ်သလား / မဖြစ်ဘူးလားတော့ မသိဘူး။ ဆေးရုံသွားကြမယ်။ စစ်လိုက်တာ ပိုကောင်း တယ်ဆိုပြီး မိသားစုတိုင်ပင်လိုက်တယ်။ မိသားစုနဲ့ တိုင်ပင်ပြီး ကျွန်တော်သမက် ဇော်မင်းအောင်နဲ့ ကျွန်တော်နဲ့ အင်းစိန်ဆေးရုံကို ၃၀ ရက်နေ့က သွားလိုက် တာပါ ခင်ဗျာ။

အစီအစဉ်မူလ။ ဒါဆိုရင် မိသားစုထဲမှာ ကူးစက် ခံရတာ ဘယ်နှစ်ယောက်များ ရှိမလဲရှင့်။ ဦးမြင့်လွင်။ မိသားစုထဲမှာ ကူးစက်ခံရတာ ကျွန်တော် ဖြစ်တယ်ဆိုတော့



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ်တွင် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဆန်းလင်း၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်မှ ဦးမြင့်လွင်နှင့် ကိုဇော်မင်းအောင်တို့ ပါဝင်ဖြေကြားဆွေးနွေးစဉ်။

အားလုံး ခုနစ်ယောက်ရှိတယ်။ အဲဒီ ခုနစ်ယောက်လုံး အကုန်လုံးက Positive ဖြစ်ပြီး ကျွန်တော်နဲ့ ကျွန်တော့် သမက်က ဝေဘာဂီကို ရောက်တယ်။ ကျွန်တို့မိသားစုတွေ က ဖောင်ကြီးကိုသွားပြီး ကုသမှုခံရတယ်။

အစီအစဉ်မူလ။ ဆရာကြီး ဒေါက်တာဆန်းလင်းရှင့်။ ဆရာကြီးအနေနဲ့ ကိုယ်တိုင်က ဆရာဝန်တစ်ဦးလည်းဖြစ်တယ်။ ကိုဗစ်ရောဂါ ကိုယ့်ဆီမှာ စပြီးဖြစ်ပြီဆိုတာ သိရတဲ့အချိန်မှာ ဆရာကြီးအနေနဲ့ ဘယ်လိုခံစားရလဲရှင့်။

ပါမောက္ခဒေါက်တာဆန်းလင်း။ ကျွန်တော်စဖြစ်ပြီ ဆိုတဲ့ အချိန်မှာ Contact ရပြီ။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်တစ်ယောက် အနံ့ပျောက်ပြီ။ ဖျားနေပြီဆိုတာကို သတင်းကြားတာနဲ့ ကျွန်တော်က အိမ်မှာစပြီး Home Quarantine သဘောမျိုး နဲ့ အိမ်ကအခန်းထဲကနေ လုံးဝထွက်တော့ဘူး။ ကျွန်တော် သီးသန့်ခွဲနေလိုက်တယ်။ သူကလည်း အဲဒီနေ့မှာ သွားစစ် လိုက်တော့ Positive ဖြစ်သွားတယ်။ နောက်တစ်နေ့မှာ ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့တွေ စစ်တယ်။ စက်တင်ဘာလ ၂၁ ရက် နေ့မှာ ကျွန်တော်တို့ကော သူ့ရဲ့ Contact ၂၀ ကျော်ကို စစ်တယ်။ အဲဒီအထဲမှာ ၁၄ ယောက် Positive ဖြစ်တယ်။

အဲဒီအချိန်မှာ ကိုယ်က လူနာတွေကို ကုသပေးနေရတဲ့ ဆရာဝန်တစ်ယောက်ဆိုတော့ တစ်ချိန်မဟုတ် တစ်ချိန် မှာတော့ ကိုယ့်ကို ကူးစက်နိုင်တယ်ဆိုတာကို ခန့်မှန်းပြီး သွားပါ။ ကိုယ့်အတွက် အလွန်အမင်း မပူပေးမယ့် ကိုယ့်ရဲ့ မိသားစုတွေ၊ ကျွန်တို့သူတွေကို ဆက်ပြီးကူးစက်မှာကို တော့ စိုးရိမ်မိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း အားလုံးဟာ အဲဒီလို ခံစားရတာပါ။

အစီအစဉ်မူလ။ ကိုဇော်မင်းအောင်အနေနဲ့ ကိုဗစ် ရောဂါစဖြစ်ပြီဆိုတဲ့ အချိန်မှာ ဘယ်လိုခံစားရလဲ။ အဲဒီအချိန်မှာ ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်က ကိုယ့်ကို ဘယ်လိုမျိုးဆက်ဆံကြလဲ အဲဒါ လေး သိချင်ပါတယ်။

ကိုဇော်မင်းအောင်။ ကျွန်တော် ရောဂါဖြစ်ပြီလို့ သံသယဖြစ်တာနဲ့ ဆေးရုံကို အရင်အကြောင်းကြားပြီး ဆေးရုံကို ရောက်သွားတယ်။ ရောက်သွားတယ်ဆိုတော့ ကျွန်တော်တို့ ဒီပတ်ဝန်းကျင် ဆိုတဲ့ဟာက အိမ်နီးနားချင်းတွေက ဖုန်းဆက်ပြီး အကျိုး အကြောင်းမေးတာပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နဲ့ ပတ်ဝန်းကျင် က အထိအတွေ့ မမြင်လိုက်ရဘူး။ ကျွန်တော်တို့က ဖုန်းနဲ့ပဲ သတင်းရလိုက်တဲ့အနေအထားမျိုး ဖြစ်သွားတာပါ။ သူတို့က အကျိုးအကြောင်း ဖုန်းနဲ့ပဲ လှမ်းမေးကြတာပါ။ အပေါ်ထပ်၊ အောက်ထပ်တွေ အကုန်လုံးပါ။

အစီအစဉ်မူလ။ ဆရာကြီး ဒေါက်တာဆန်းလင်းရှင့်။ ဆရာအနေနဲ့ ဘယ်ဆေးရုံမှာ တက်ရောက်ပြီး ဆေးကုသမှုခံယူခဲ့ရသလဲ၊ ဆေးရုံ တက်ရောက်ခဲ့ရတဲ့ အတွေ့အကြုံတွေကို မျှဝေပေးပါဦး။ ပါမောက္ခဒေါက်တာဆန်းလင်း။ ကျွန်တော်တို့ဖြစ်တဲ့ အဲဒီ ရက်ပိုင်းက Positive လူနာတွေ အတော်များပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဖြစ်တဲ့ စက်တင်ဘာလ ၂၄ ရက်နေ့မှာ Positive လူနာတွေ များတဲ့အတွက် ဆေးရုံကို ပို့မယ့်အချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့ကို

တစုတဝေးတည်းပို့ဖို့ မဖြစ်နိုင်ဘူး။ နောက်ပြီး ကျွန်တော် တို့ဆီမှာလည်း ရောဂါပြင်းထန်တဲ့သူ ရှားပါတယ်။ Positive ပဲဖြစ်တယ်။ ဘာမှ သိသိသာသာ မဖြစ်ကြဘူး။ အဲဒီအထဲမှာ ကျွန်တော်က ဆီးချိုရောဂါအခံရှိတော့ ဆေးရုံသွားတက်ခိုင်း တယ်။

ကျွန်တော့်ကို စက်တင်ဘာလ ၂၅ ရက်နေ့မှာ တောင်ဥက္ကလာပဆေးရုံကို ပို့တယ်။ ကျွန်တို့သူတွေထဲမှာ နောက်ထပ် သုံးယောက်မှာ နှစ်ယောက်က ဝေဘာဂီကို ရောက်တယ်။ ဆရာပါမောက္ခ ဒေါက်တာတင်ဦးက တောင်ဥက္ကလာပဆေးရုံကို ရောက်လာတယ်။ ကျွန်တို့သူ တွေက ရောဂါလက္ခဏာ အပြင်းအထန်မပြတော့ ရွာသာကြီး ဆေးရုံမှာပဲ သူတို့ကို သီးသန့်ထားပြီး ၁၁ ရက်ပြည့်တဲ့နေ့မှာ အိမ်ပြန်သွားကြတယ်။ အခုဆို အကုန်လုံး အတူတကွ အလုပ်တွေ ပြန်လုပ်နေကြပါပြီ။

အစီအစဉ်မူလ။ ဦးမြင့်လွင်ရှင့်။ ဦးအနေနဲ့ အသက် အရွယ်ရလာတဲ့အနေအထားမှာ ကိုဗစ် ရောဂါ ခံစားရတဲ့အချိန် ဆေးရုံကိုတက်ရောက်ပြီး ကုသမှု ခံယူရတဲ့အပိုင်းမှာ ဘယ်လိုမျိုးတွေ့ကြုံတွေ့ခဲ့ရလဲ၊ ဘယ်လို ကုသမှုတွေ ခံယူခဲ့ရလဲ အဲဒါတွေကို သိချင်ပါတယ်ရှင့်။

ဦးမြင့်လွင်။ Positive ဖြစ်ပြီးဆိုတော့ ကျွန်တော်တို့ကို အင်းစိန်ဆေးရုံကနေပြီး ဝေဘာဂီဆေးရုံ ကို ပို့လိုက်တယ်။ ဆေးရုံကို ၁၁ နာရီခွဲ၊ ၂၁ နာရီလောက်မှာ ရောက်သွားတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ရောက်သွားတဲ့အချိန်မှာ သူတို့က နွေးထွေးစွာကြိုဆိုပြီး လိုအပ်တဲ့ဆေးဝါးတွေကို စပြီး ကုသပေးပါတယ်။ နောက်တစ်ရက်မှာ ကျွန်တော်တို့ စတင်မှန်ရိုက်ရတယ်။ သုံး/လေးရက်လောက်နေတော့ ICU ထဲကို ဝင်လိုက်ရတယ်။ ICU ထဲကို ဝင်လိုက်ပြီးတာနဲ့ သွေးရည် ကြည်ကို နှစ်ကြိမ်လောက် သွင်းပေးတယ်။ ကျွန်တော်တို့ တော်တော်ကြီးကို နေလို့ကောင်းသွားတယ်။ သုံး/လေးရက် အဲဒီဝန်းကျင်မှာ တော်တော်ကြီးလည်း ကောင်းသွားတဲ့ အတွက် ICU ထဲကနေ ကျွန်တော် ပြန်ပြီးထွက်လိုက်ရပါ တယ်။

၄ ရက်နေ့ ပြန်ထွက်ပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ အခန်းကို ပြန်ရောက်တဲ့အခါမှာ ဆက်လက်ပြီး ကျွန်တော်တို့ကို ပြုစုစောင့်ရှောက်ပေးတဲ့အတွက် အားလည်း ပိုတက်လာ တယ်။ ပိုပြီးနေရထိုင်ရတာ ပိုကောင်းလာတယ်။ ဆရာဝန် ကြီးတွေ၊ ဆရာမကြီးတွေရဲ့ ဒီလိုနေပါ။ ဒီလိုထိုင်ပါ။ ဒီလို လုပ်ပါ ဆိုတဲ့ ညွှန်ကြားချက်တွေရဲ့အောက်မှာ ကျွန်တော်တို့ လိုက်နာပြီး နေထိုင်ခဲ့ရတဲ့အတွက် တော်တော်ကောင်းသွား ပါတယ်။

အစီအစဉ်မူလ။ အဲဒီတော့ ဒီကုသမှုအပိုင်းအပြင် အစားအသောက်အပိုင်းမှာ ဘယ်လို မျိုး ထူးထူးခြားခြား ညွှန်ကြားချက်အတိုင်းကို စားသောက်ခဲ့ ရသလဲ၊ လေ့ကျင့်ခန်း ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုအနေနဲ့ ဘယ်လိုမျိုးတွေ့လုပ်ခဲ့ရသလဲရှင့်။

ဦးမြင့်ဟန်။ ဆေးရုံက ကျွေးမွေးတဲ့ ဒီအစားအစာ တွေက ကျွန်တော်တို့နဲ့ တည့်တည့်ပစ္စည်း တွေပေါ့နော်။ ဒီဆေးရုံက ကျွေးတာတွေကို အချိန်မှန် စားသောက်ရတဲ့အတွက် ပိုပြီးအားရှိလာတယ်။ စားသောက်ပြီးတာနဲ့ ခဏတစ်ဖြုတ်နဲ့ လိုအပ်တဲ့ ဆေးဝါး တွေသောက်ပြီးတာနဲ့ ကိုယ့်ရဲ့ အခန်းထဲ ဟိုဘက်၊ ဒီဘက်

ထက်လျှံ၊ ဓာတ်ပုံ - ဇော်မင်းလတ်

လမ်းတွေဘာတွေ လျှောက်ရပါတယ်။ ကိုယ်လိုချင်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းတွေ လုပ်တယ်ဆိုရင် တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ပုံမှန်အနေအထားကို ရောက်လာတဲ့အတွက် ဝမ်းသာတယ်။

မဖြစ်တာပိုကောင်း ရက်ပေါင်း ၄၂ ရက်အတွင်း ဆေးရုံရဲ့ ပြုစုမှုတွေ အတော်ကောင်းတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့က ပေါ့ပေါ့ ပါးပါးပဲ ဖြတ်သန်းလာခဲ့ရတယ်။ ကြောက်စရာမဟုတ်ဘူး လားဆိုတော့ အတော်ကြောက်ဖို့ ကောင်းပါတယ်။ ဖြစ်လိုက်ရင်တော့ အတော်ကြောက်ဖို့ ကောင်းပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကိုယ်တိုင်လည်း ခံစားရပါတယ်။ တော်တော်ကို ခံစားရပါတယ်။ မဖြစ်တာ ပိုကောင်းပါ တယ်။ ဖြစ်လိုက်ရင်တော့ တော်တော်လေးကို ခံစားရပါ လိမ့်မယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ပြောချင်တာက ဆေးရုံ ရောက်ပြီး ကုသရတာထက်စာရင် အိမ်မှာပဲနေပြီး အပြင် မထွက်ဘဲ၊ မိသားစုလေး သိုက်သိုက်ဝန်းဝန်းနဲ့ ကိုယ့်အိမ် ထဲမှာပဲ ကိုယ်နေပြီး ရောဂါကို ရှောင်ရင် ပိုကောင်းပါတယ်။

အစီအစဉ်မူလ။ ကိုဇော်မင်းအောင်ရှင့်။ အစိတ်ကို အနေနဲ့ ဘယ်ဆေးရုံမှာ ကုသမှု ခံယူခဲ့သလဲ၊ လူနာတစ်ယောက်အနေနဲ့ ကုသမှုခံယူနေစဉ် ကာလအတွင်းမှာ စိတ်ကျေနပ်မှုရရှိခဲ့လား အဲဒါကို ပြောပြပေးပါဦးရှင့်။

ကိုဇော်မင်းအောင်။ ကျွန်တော် သတင်းပို့တာက အင်းစိန်ဆေးရုံပါ။ အင်းစိန် ဆေးရုံမှာ သတင်းပို့ပြီး ကျွန်တော်တို့က Positive ဖြစ်တယ်လို့ သိတဲ့အခါမှာ ဝေဘာဂီဆေးရုံကို ပို့လိုက် တယ်။ ဝေဘာဂီဆေးရုံကိုရောက်တဲ့ ပထမတစ်ရက်၊ နှစ်ရက်အတွင်းမှာ သိပ်မသိသာပါဘူး။ သုံးရက်/လေးရက် လောက်ကျတော့ ကျွန်တော် တော်တော်ကို မောလာ တယ်။ အသက်ရှူရတာကလည်း သိပ်မကောင်းတော့ဘူး။

အဲဒါနဲ့ ဆရာမကို အကြောင်းကြားတဲ့အခါ သူတို့ ကလည်း ဂရုတစိုက်ပဲ ကျွန်တော်တို့ ICU အခန်းထဲကို ပို့ပေးပါတယ်။ ဟိုရောက်တဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော် အသက်ရှူရတာ တော်တော်ကျပ်လာတယ်။ ကျွန်တော်တို့ အနေနဲ့ ဆေးရုံကို မရောက်ခင်အချိန်မှာ မသိသာပါဘူး။ ဆေးရုံကို ရောက်လာပြီး နှစ်ရက် / သုံးရက်လောက်မှာ တော်တော်အသက်ရှူကျပ်တယ်။ ပြီးရင်မောတယ်။ ICU ထဲကို ရောက်တဲ့အခါ နုလုံးခုန်တာတို့၊ သွေးထဲက အောက်ဆီဂျင်တိုင်းတာတဲ့ အကုန်လုံးတပ်ပေးတယ်။ အောက်ဆီဂျင်လည်းပေးရှုတယ်။

ကျွန်တော့်ရဲ့ အောက်ဆီဂျင်က ၉၀ အောက်ကို ရောက်ပါတယ်။ အောက်ဆီဂျင်စက်နဲ့ ပြန်ရှူတော့မှ ၉၃ လောက် ပြန်ရပါတယ်။ ICU ရောက်တဲ့နေ့မှာပဲ ကျွန်တော် ကို သွေးရည်ကြည် သွင်းပေးတယ်။ ပထမတစ်ခေါက် သွင်းပေးတော့ တိုးတက်မှုက နည်းနည်းလေး နည်းပါ တယ်။ သွေးရည်ကြည်နှစ်လုံး ကျွန်တော့်ကို သွင်းပေး တယ်။ တခြားတန်ဖိုးကြီးတဲ့ ဆေးတွေနဲ့လည်း ဆရာ ဆရာမတွေက ဂရုတစိုက်နဲ့ ကုပေးပါတယ်။ နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့ပေးတဲ့ ဆေးဝါးတွေပေါ့နော်။

ကျွန်တော့်အဆုတ်ထဲကို ပိုးရောက်သွားတယ်လို့ ဆရာမတွေက ပြောပါတယ်။ အဆုတ်ထဲ ပိုးရောက်သွားတဲ့ အတွက် အဆုတ်ရဲ့ သွေးတွေက နည်းနည်းခဲသွားတဲ့အတွက် အဆုတ်က သိပ်အလုပ်မလုပ်ဘူး။ ဒီလို အဆုတ်က သိပ်အလုပ် မလုပ်တဲ့အတွက် ကျွန်တော်က ၁၁ ရက်နေရတယ်။ ကျွန်တော့်အဖေဆို ICU ကနေ သုံးရက်/လေးရက်နဲ့ ပြန်ထွက်ရတယ်။ သွေးရည်ကြည်နှစ်လုံး သွင်းတယ်။ ပြီးရင် နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့တဲ့ Remdesivir ဆေးတွေ နဲ့ သက်သာလာပါတယ်။

ပြောချင်တာက ရောက်ရောက်ချင်း သုံးရက်လောက် မှာ အသက်ရှူကျပ်တာတို့၊ မောတာတို့ ဖြစ်လာတယ်။ လေး/ငါး/ ဆယ်လှမ်းလောက်ကို မလျှောက်နိုင်ဘူး။ အဲဒီလိုတွေ ဖြစ်တာပါ။ ဒီဆေးတွေကို နိုင်ငံတော်ကလည်း ထောက်ပံ့ပေးတယ်။ ဆရာ ဆရာမတွေကလည်း ဂရု တစိုက် ကုသပေးတယ်။

နောက်လေ့ကျင့်ခန်းအနေနဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေက အဆုတ်အားကောင်းအောင်လို့ မှောက်မှောက်ပြီး အိပ်ခိုင်း တယ်။ မှောက်ပြီး အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းတွေကို ICU အခန်းထဲမှာပဲ လုပ်ခိုင်းတယ်။ မနက်တစ်ကြိမ်လာပြီး လုပ်တဲ့အခါကျရင် အဆုတ်အားကောင်းအောင် ဆရာမ တွေကိုယ်တိုင် ရိုက်ပေးတယ်။ ဘယ်လိုနေဖို့ ပြောပေး တယ်။

စာမျက်နှာ ၂၃ သို့ *

* စာမျက်နှာ ၂၂ မှ အစီအစဉ်များ။ ။ ဆရာကြီး ဒေါက်တာဆန်းလင်းရှင်။ ဆရာအနေနဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါ ခံစားနေရတဲ့ ကာလအတွင်းမှာ ဆေးကုသမှုတွေ ခံယူရတယ်။ အဲဒီလို ခံယူရတဲ့အတွေ့အကြုံတွေကို ပရိသတ်တွေ သိအောင် မျှဝေပေးပါဦး။

ပါမောက္ခဒေါက်တာဆန်းလင်း။ ။ ကျွန်တော် ဆေးရုံကို ရောက်တဲ့အချိန်မှာ ဓာတ်မှန်ရိုက်တယ်။ သွေးတွေစစ်တယ်။ အဲဒီကအခြေအနေတွေကို ကြည့်ပြီး ကိုဇော်မင်းအောင် ပြောသလိုပေါ့နော်။ ကျွန်တော်တို့ကို တန်ဖိုးကြီးတဲ့ ဆေးတွေပါပဲ CS2 တို့၊ Meropenem တို့ အဲဒီလိုဆေးတွေကို အပြည့်အဝပေးတယ်။ အဲဒါတွေက ပိုးသတ်ဆေးတွေပါ။ ကိုဗစ်ရောဂါရဲ့ နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးတွေဖြစ်အောင် ပိုးသတ်ဆေးတွေ ပေးတယ်။ Remdesivir ဆေးကို ကျွန်တော်ရဲ့ သွေးစစ်တဲ့အဖြေတွေအပေါ်မှာ ကြည့်ပြီး ကိုက်ညီမှုရှိတဲ့အတွက် ပေးပါတယ်။ ဒီဆေးကလည်း အခုနောက်ပိုင်းထွက်တဲ့ သုတေသနတွေအရ သူနဲ့ ကိုက်ညီတဲ့သူတွေကို ဆေးသွင်းလိုက်တာနဲ့ သက်သာတာကို တွေ့ရပါတယ်။

အပြည့်အစုံရှိ

ကျွန်တော်တို့ဆီ နှစ်ကြိမ်လောက် သွင်းရပါတယ်။ ပထမနေ့မှာ ဆေးမိလီဂရမ် ၂၀၀ ကို ပိုက်နဲ့သွယ်ပြီး နှစ်နာရီလောက် သွင်းပေးပါတယ်။ ဒုတိယနေ့မှာ ဆေး ၁၀၀ မိလီဂရမ်ကို ထည့်ပေးပါတယ်။ ပထမရက်တွေက အတော်ဖျားတယ်။ အောက်ဆီဂျင်လည်း ကျသွားတယ်။ ကျွန်တော်တို့က ICU ထဲကို မရောက်ပါဘူး။ တောင်ဥက္ကလာပဆေးရုံရဲ့ အောက်ထပ်က ခုတင်တိုင်းမှာ အောက်ဆီဂျင်ပိုက်တွေရှိတယ်။ အဲဒီအထပ်မှာ အများစုက ဆရာဝန်တွေများတဲ့အတွက် အရင်တပ်ထားတဲ့သူက နောက်လူတွေကို ကြည့်ပေးတယ်။ ကျွန်တော်နဲ့ အတူနေတဲ့သူတွေက ကျွန်တော်မှာ အောက်ဆီဂျင်ကျလာပြီဆိုရင် ခုတင်သေးက အဆွဲထဲက အောက်ဆီဂျင်မျက်နှာဖုံးကို ယူတပ်ပေးတယ်။ အဲဒီမှာက ဆေးပစ္စည်းတွေလည်း အပြည့်အစုံရှိတယ်။ ကိုယ့်ခုတင်ရဲ့ ခေါင်းရင်းက အောက်ဆီဂျင်ပိုက်လှိုင်းရှိတဲ့အတွက် အလွယ်တကူ တပ်ဆင်ပြီး အသုံးပြုလို့ရပါတယ်။

ဆေးသွင်းရမယ့်အချိန်မှာ လာသွင်းပေးတယ်။ ဆေးထိုးရမယ့်အချိန်မှာ လာထိုးပေးတယ်။ ဓာတ်မှန်ရိုက်ရမယ့်အချိန်မှာ သွားရိုက်ရပါတယ်။ Remdesivir ဆေးကို နှစ်ကြိမ်လောက်သွင်းပြီးတဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော်က အဖျားလုံးဝကျသွားတယ်။ ပထမပိုင်းတွေက တော်တော်ပင်ပန်းတယ်။ အတော်နိုးပြီး မလုပ်မကိုင်နိုင်ပါဘူး။ အစားအစာက အစ ဘေးလူတွေက လာလာပို့ပေးရပါတယ်။ ကျွန်တော်လည်း ကြိုးစားကြိုက်မိုက်ပြီး စားရပါတယ်။ အစားအသောက်တွေက ပြည့်ပြည့်စုံစုံပေးပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီအချိန်မှာ အရသာပျောက်နေတယ်။ အနံ့ပျောက်နေတဲ့ အချိန်ကျတော့ ကြိုးစားပြီး အားရှိအောင် စားပေးရတယ်။ အဲဒီအချိန်မှာ ဒါတွေကိုကျော်ဖြတ်ဖို့ လေ့ကျင့်ခန်းတွေလည်း မလုပ်နိုင်သေးဘူး။ တရားပဲ ကိုယ့်စိတ်ကိုတည်ငြိမ်အောင်လုပ်တယ်။

ကျွန်တော့်တွေ တခြားဘာမှစဉ်းစားဘဲ အနာပါနဲ့ Mindfulness Meditation ကြိုးစားပြီး လုပ်တယ်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ပဲ စောင့်ရှောက်နေရတယ်။ အဲဒီအချိန်ကျရင် ကြိုးစားတဲ့လူတိုင်း သိပါတယ်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ပဲ စောင့်ရှောက်ရတာ၊ ဘယ်သူမှလည်း လာမစောင့်ရှောက်ဘူး။ ဘေးကလူတွေက ဆရာဝန်၊ ဆရာမတွေ စောင့်ရှောက်ပေးတယ်ဆိုပေမယ့် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ကိုယ့်စိတ်နဲ့ကိုယ် ဖြတ်သန်းရတာပါ။

အဲဒီ နှစ်ရက်ကျော်သွားပြီး စက်တင်ဘာ ၂၉ ရက်ကျတော့ ကျွန်တော်သူငယ်ချင်း ဆရာကြီးဦးတင်ဦး ရောက်လာတော့ အဲဒီအချိန်မှာ ကျွန်တော်က နည်းနည်း သက်သာလာတယ်။ သက်သာလာတော့ စကားတွေ ဘာတွေပြောပေါ့။ သူ့ရောက်လာတဲ့အချိန်မှာ တော်တော်ပင်ပန်းနေပါတယ်။ သူ့ကို လုပ်ပေးစရာရှိတာ လုပ်ပေးပေါ့။ အဲဒီအချိန်ကျတော့ ကျွန်တော်လမ်းလျှောက်နိုင်ပြီ။

အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းလုပ်တယ်။ အသက်ရှူလို့ကောင်းအောင် မှောက်အိပ်တာတို့၊ မှောက်တာတို့လုပ်တယ်။ အဲဒီအချိန်ကျတော့ Relax ရလာပြီ။ သိချင်းတွေနားထောင်တယ်။ အိမ်နဲ့လည်း ဖုန်းပြောဖြစ်လာတယ်။ မိတ်ဆွေအပေါင်း အသင်းတွေမေးတဲ့ စကားတွေကိုလည်း ပြန်ပြီးဖြေနိုင်တယ်။ ကိုယ့်စိတ်ခွန်အားရှိမယ့် အရာတွေကို လုပ်တယ်။ ကျွန်တို့သူတွေကိုလည်း အားပေးတယ်။

တစ်ခါတလေကျရင်လည်း ကျွန်တော်တို့တွေက Psychiatrist (စိတ်ရောဂါအထူးကုဆရာဝန်) တွေလည်း ဖြစ်တော့ တချို့လူနာတွေက ကိုယ့်ဖြစ်တာ မသိကြဘူး။ သူတို့ ပြဿနာတွေကို ကိုယ်တွေကို လှမ်းပြောတယ်။ တချို့လူနာတွေဆိုရင် သူတို့ကိုယ်တိုင် ကိုဗစ်ဖြစ်မှာ ကြောက်လို့ ဖုန်းနဲ့လှမ်းပြီးမေးတယ်။

အဲဒီလိုလူမျိုးကို ကိုယ်က ကိုဗစ်ဖြစ်ပြီး ဆေးရုံရောက်နေတဲ့အချိန် သူတို့ကို မကြောက်ဖို့ ကိုယ်ဖြစ်တာ မပြောဘဲ အားပေးပြီးပြောရတယ်။ တချို့အိပ်မပျော်တဲ့သူတွေကို ဆေးတွေညွှန်းပေးရတယ်။ အဲဒီအချိန်ကျတော့ ကိုယ်က နည်းနည်းသက်သာသွားပြီလေ။ ဆေးရုံထဲမှာလည်း မိသားစုတွေ ဆုံးရှုံးတဲ့ဆရာဝန်တွေရှိတယ်။ ICU ထဲမှာပဲ ကိုယ့်မိသားစုတွေ တိမ်းပါးသွားကြတယ်။ အဲဒီလို ကိုယ်တန်ဖိုးထားတဲ့အရာဆုံးရှုံးလို့စိတ်ထိခိုက်နေတဲ့လူတွေကို သူတို့နဲ့စကားပြောပေးတယ်။ Counseling နှစ်သိမ့်ဆွေးနွေးပေးတယ်။ ကိုယ်လည်း သက်သာလာတယ်။

ကျွန်တော်သူငယ်ချင်း ဆရာကြီးဦးတင်ဦးက အဲဒီအချိန်မှာ နည်းနည်းဖြစ်နေတယ်။ ဒါပေမယ့် သူလည်း ဆေးသွင်းပြီး နှစ်ရက်လောက်ကြာတော့ အဖျားကျသွားတယ်။ ကျွန်တော်အတွေ့အကြုံအရတော့ Remdesivir က သူနဲ့ကွက်တိကျတဲ့ လူတွေအတွက် တော်တော်ထိရောက်ပါတယ်။ Hospital Stay ကို လျော့ကျစေပါတယ်။

ဒါပေမယ့် ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံမှာက ဒီ Remdesivir အပြင် သွေးရည်ကြည်ပေါ့။ ကျွန်တော်တို့လို ရောဂါဖြစ်ပွားတဲ့ ရောဂါပြင်းထန်သူတွေ၊ အလယ်အလတ်အဆင့်ရှိတဲ့ သူတွေအတွက် သွေးရည်ကြည်ဟာ Antibody အများကြီးပါတယ်။ တစ်လကျော်ဆိုရင် လျှို့ဝှက်ပြီ။ အဲဒီသွေးရည်ကြည်က ပြန်ပြီး ပြင်းပြင်းထန်ထန်ဖြစ်တဲ့လူတွေကို အသက်ကယ်နိုင်တယ်။

အဲဒီလိုတွဲပြီး ကုတဲ့လူတွေလည်း ရှိတယ်။ နှစ်မျိုးစလုံး သွင်းရတဲ့ လူတွေလည်းရှိတယ်။ တချို့တွေကျတော့ ဆေးနဲ့ပေးလို့ ကျောက်ကပ်တို့၊ အသည်းတို့က အခြေအနေ

သက်သာလာတဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော် အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းတွေ လုပ်တယ်။ ကိုယ့်အခန်းထဲမှာ လမ်းလျှောက်တယ်။ ကိုယ့်အခန်းအပြင်မှာ လမ်းလျှောက်တယ်။ အဲဒီလို လှုပ်ရှားမှုတွေလုပ်ပါတယ်။ ကိုယ်စိတ်ကြည်နူးစရာကောင်းတဲ့ သီချင်းနားထောင်တာ၊ စာအုပ်ဖတ်တာ၊ မိသားစုနဲ့ပြန်ပြီး Video Call နဲ့ ပြောတာ၊ တရားထိုင်တာတွေကို မျှတအောင် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် နေလို့ကောင်းအောင် နေရတယ်။

မကောင်းဘူးဆိုရင် Remdesivir ကိုပေးလို့မလွယ်ပါဘူး။ အဲဒါဆို ပေးလို့မရဘူး။ သွေးရည်ကြည်နဲ့ကတည်း။

အစီအစဉ်များ။ ။ ဆရာအနေနဲ့ အစားအသောက်ပိုင်းမှာ အနံ့မရဘူး။ စားလို့သောက်လို့ မကောင်းဘူးဆိုပေမယ့်လည်း အားရှိအောင် ကိုယ်ခံအားကောင်းစေမယ့် အစားအစာတွေကို ဘယ်လိုမျိုး စားသုံးခဲ့ရတယ်ဆိုတာကိုလည်း သိချင်ပါတယ်။

ပါမောက္ခဒေါက်တာဆန်းလင်း ။ ။ ကျွန်တော်တို့ဆေးရုံကနေ ပို့တယ်။

နောက်တော့ ကျွန်တော်သူငယ်ချင်းတွေ ဆရာဝန်တွေရော၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်သူတွေရော ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီးနဲ့ တောင်ဥက္ကလာပဆေးရုံကြီးကို ထမင်းချိုင့်ပို့တယ်။ အဲဒီ Box တွေမှာ ဆရာဝန်ဆေးရုံတက်တဲ့သူတွေအတွက်ပါပါတယ်။ တစ်ခါတလေကျရင် အလှူရှင်ထပ်တယ်ဆိုရင် တစ်နပ်ထဲမှာပဲ နှစ်မျိုးပါတယ်။ ထမင်းကြော်လည်းရှိတယ်။ ခေါက်ဆွဲကြော်လည်း ရှိတယ်။

တစ်ခါတလေကျရင် ကြက်ပေါင်းလာလှူတာတွေရှိတယ်။ တည့်မယ့်အစားအစာတွေပေါ့။ ကြက်ဥပြုတ်လေးတွေ၊ နောက်ပြီးတော့ ရှေ့က ဆင်းသွားတဲ့လူတွေကနေ ဒီပစ္စည်းတွေက ကျွန်တော်တို့ဆီကို ရောက်ပြီးသွားရင် ဘယ်သူမှ အပြင်ပြန်ထွက်လို့ မရတော့ဘူး။ ECG ရိုက်ထားတဲ့ စာရွက်တောင် ဓာတ်ပုံရိုက်ပြီးပို့ရတယ်။

Prevention Control စည်းမျဉ်းအရ ဒီပစ္စည်းတွေ ပြန်ထုတ်မပစ်တော့ဘူး။ လူထွက်ပြီးရင် PPE တောင် ချွတ်ရတယ်ဆိုတော့ ဒီအစားအသောက်တွေကတော့ ရှေ့လူတွေကလည်း နောက်လူတွေအတွက် အဆင်ပြေအောင် ပြန်ပြီး ထားပေးတယ်။ အစားအသောက်တွေ တော်တော်များများ ပြည့်စုံပါတယ်။

ရေခဲနွေး၊ ရေအေး အကုန်ရတယ်။ Water Cooler နဲ့ Hot Water ပါ တစ်တွဲတည်း အထပ်တိုင်းမှာရှိပါတယ်။ ထမင်းဘူးမစားချင်ရင် ဆန်ပြုတ်မှာလို့ရတယ်။ တစ်ခါတလေကျရင် ခေါက်ဆွဲပြုတ်တွေ၊ ကြက်ပေါင်းတွေလည်း လာပေးတယ်။ ကိုယ်က ဘယ်လိုပဲပြောပြော တကယ်အရသာမရှိတဲ့အချိန်ကျရင် ထမင်းတွေကလည်း ဖော့တုန်းတွေ စားရသလိုပဲ။ ဘာအရသာမှမရှိဘူး။ အနံ့လည်းမရဘူး။ အရသာလည်း မရှိဘူး။

အဲဒီအချိန်မှာ တကယ်သံဝေဂရဖို့ ကောင်းတယ်။ အရင်တုန်းကဆိုရင် ကိုယ်က ရသတဏှာနဲ့ ခုံမင်လို့ စားတယ်။ အခုအချိန်မှာတော့ ဘဝကိုရှင်သန်ချင်လို့ ဘဝတဏှာနဲ့ အဲဒီဟာကို သည်းခံပြီး စားရတယ်။ အာဟာရ မပြည့်ပြည့်အောင် စားတယ်။ ကိုယ်အလေးချိန်လည်း

တော်တော်လေး ကျသွားတယ်။ အဲဒီအချိန်မှာ ကိုယ်လက် လေ့ကျင့်ခန်းတွေ မလုပ်နိုင်သေးဘူး။

နောက်တော့ သက်သာလာတဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော် အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းတွေ လုပ်တယ်။ ကိုယ့်အခန်းထဲမှာ လမ်းလျှောက်တယ်။ ကိုယ့်အခန်းအပြင်မှာ လမ်းလျှောက်တယ်။ အဲဒီလို လှုပ်ရှားမှုတွေလုပ်ပါတယ်။ ကိုယ်စိတ်ကြည်နူးစရာကောင်းတဲ့ သီချင်းနားထောင်တာ၊ စာအုပ်ဖတ်တာ၊ မိသားစုနဲ့ပြန်ပြီး Video Call နဲ့ ပြောတာ၊ တရားထိုင်တာတွေကို မျှတအောင် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် နေလို့ကောင်းအောင် နေရတယ်။

အစီအစဉ်များ။ ။ ကိုဇော်မင်းအောင်ရှင်။ အစီအစဉ်အနေနဲ့ ရောဂါပျောက်ကင်းသွားပြီ။ တချို့ဆိုရင် ရောဂါပျောက်ကင်းသွားပေမယ့်လည်း နောက်ဆက်တွဲ အခြေအနေတွေ၊ အနံ့ပြန်မရတာတို့တွေလည်းရှိနေတတ်တော့ အခုလက်ရှိ အစီအစဉ် ကျန်းမာရေးအခြေအနေကို သိချင်ပါတယ်။

ကိုဇော်မင်းအောင်။ ။ ဆေးရုံမှာ ခံတွင်းပျက်တော့ သိပ်မစားချင်ဘူး။ ဒါပေမယ့်

ဆရာပြောသလို မဖြစ်မနေစားတယ်။ နောက်ပိုင်းကျတော့ ခံတွင်းက ပြန်လိုက်လာတယ်။ လိုက်လာတော့ ထမင်းဘူးဆိုရင်လည်း ကုန်တာပဲ။ ကိုယ့်မိသားစုအသိုင်းအဝိုင်းကနေ အာဟာရပြည့်အောင်စား၊ များများစားမှ၊ ခန္ဓာကိုယ်အတွက် အားရှိမှ ဒီရောဂါကို တွန်းထုတ်နိုင်မယ်ဆိုတော့ စားတယ်။ အိမ်ပြန်ရောက်လာတော့လည်း အာဟာရပြည့်အောင် စားတယ်။ အခုအချိန်အထိတော့ ကောင်းပါတယ်။ ဆေးရုံကလည်း ဆေးတွေနဲ့ ကုသပေးလိုက်တော့ အခုကျန်းကျန်း

မာမာပါပဲ။ နေလို့ကောင်းပါတယ်။ အနံ့တွေလည်း ရပါတယ်။ ပုံမှန်ပါပဲ။

အစီအစဉ်များ။ ။ အခုဆိုရင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့လည်း သွေးရည်ကြည် အလှူရှင်တွေကို စိတ်ခေါ်လျက်ရှိတယ်။ အစီအစဉ်ကို ကိုယ်တိုင်ကလည်း သွေးရည်ကြည်ကုထုံးနဲ့ကျပြီး ပြန်လည်သက်သာလာတဲ့သူဆိုတော့ ရှေ့ဆက်လက်ပြီး အစီအစဉ်အနေနဲ့ သွေးရည်ကြည်လှူဒါန်းမှုတွေမှာ ပါဝင်ဖို့ရှိပါသလား။

ကိုဇော်မင်းအောင်။ ။ ရှိပါတယ် ခင်ဗျာ။ ဆေးရုံဆင်းရ

မယ်ဆိုတဲ့ ရက်ကိုသိကတည်းက သွေးရည်ကြည်လှူလို့ ရ/မရ မေးကြည့်ပါတယ်။ လှူလို့ရပါတယ်လို့ ပြောပါတယ်။ ကျွန်တော်အဖေကလည်း လှူချင်တယ်။ သို့သော် သူတို့က အသက်က ၅၅ နှစ်အောက်မှပဲ ခွင့်ပြုတယ်ဆိုတော့ ကျွန်တော်အဖေက လှူချင်သော်ငြားလည်း အသက်က ၆၀ ကျော်သွားတော့ လှူလို့မရဘူး။ ကျွန်တော်ကတော့ အခုစာရင်းပေးခဲ့တယ်။ ၄ ရက်နေ့ကျရင်လည်း ဆေးရုံက ကျွန်တော်ကို ပြန်ခေါ်ထားတယ်။ အဲဒီနေ့ပဲ သွေးရည်ကြည်ယူမလား၊ ဒါမှမဟုတ် ကျွန်တော်ကို ပြန်ဆက်သွယ်ပြီး သွေးရည်ကြည်ယူမလား မသိသေးပါဘူး။ သတင်းပေးထားတယ်။ သွေးရည်ကြည်လှူမယ်ဆိုတဲ့ အကြောင်းလည်း ပြောပြထားပါတယ်။

အစီအစဉ်များ။ ။ ဦးမြင့်လွင်ရှင်။ ဦးအနေနဲ့ အခုဆိုရင် ရောဂါသက်သာလာပြီ။ အသက်ရဲ့ ကန့်သတ်ချက်အရလည်း သွေးရည်ကြည်လှူဖို့ မဖြစ်နိုင်တော့ဘူးဆိုတော့ ဦးအနေနဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးမှာ ဘယ်လိုမျိုး ပူးပေါင်းပါဝင်သွားမလဲဆိုတာ သိချင်ပါတယ်။ ဦးမြင့်လွင်။ ။ ကျွန်တော်ကတော့ အသက်က ၆၇ ဆိုတော့ သွေးရည်ကြည်ပေးချင်ပေမယ့်

လည်း ပေးလို့မရတော့ဘူး။ ကျွန်တော်နဲ့နီးစပ်တဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ကိုဗစ်ရောဂါမဖြစ်အောင်နေဖို့ တိုက်တွန်းချင်တယ်။ ဖြစ်လာခဲ့ရင် သိပ်ပြီးကြောက်ရွံ့ရင် စိတ်ဓာတ်ကျတာတွေ ဖြစ်လာမှာစိုးပါတယ်။ ဖြစ်သွားခဲ့ရင်တော့ ဆေးရုံသွားရမယ်။ ဆေးရုံရောက်ရင် ဆရာ၊ ဆရာမကြီးတွေရဲ့ တာဝန်တစ်ခုဖြစ်သွားတော့ သူတို့ကလည်း ကျွန်တော်တို့ကို မဖိတ်မစဉ်အောင် အတတ်နိုင်ဆုံး ကုသပေးကြတယ်။ အဲဒါကတော့ ကျွန်တော်တို့ကိုယ်တိုင် လက်တွေ့ပါ။

အဓိက ဘယ်လိုပုံပိုးကူညီရမလဲဆိုရင် ကိုယ့်အိမ်မှာ ကိုယ်နေပြီး နိုင်ငံတော်ကိုလည်း အကျိုးပြုတဲ့အနေနဲ့ ကိုယ်ကိုယ်တိုင်လည်း ရောဂါကာကွယ်တဲ့အနေနဲ့ အိမ်ထဲမှာပဲ မဖြစ်မနေ နေနိုင်သမျှနေပေးပါလို့ ကျွန်တော်က ပြောကြားချင်ပါတယ်။

အစီအစဉ်များ။ ။ ဆရာကြီးဒေါက်တာဆန်းလင်းရှင်။ အခုဆိုရင် ကွာရန်တင်းစင်တာတွေမှာ ရောက်နေတဲ့ လူတွေ၊ ဆေးရုံတွေ၊ ကိုဗစ်ကုသရေးဌာနတွေမှာ ရောက်နေတဲ့သူတွေ ရောဂါခံစားနေရတဲ့သူတွေ အပါအဝင် သူတို့ရဲ့ မိသားစုဝင်တွေ၊ ရောဂါမဖြစ်တဲ့ ပြည်သူတွေအတွက်ကို စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမ္မာလွန်ဖို့ အတွက် အားပေးစကားလေး ပြောပေးပါဦးရှင်။

ပါမောက္ခဒေါက်တာဆန်းလင်း။ ။ ပြည်သူတွေကို ကျွန်တော်က

မှာချင်တာကတော့ ရောဂါဖြစ်တာက ပြင်းထန်တဲ့သူတွေလည်း ဖြစ်နိုင်သလို အေးအေးဆေးဆေးနဲ့ ရောဂါလက္ခဏာမပြတာ၊ အနည်းအကျဉ်းပြတာတွေလည်း ဖြစ်နိုင်တယ်။ ဒါပေမယ့် ကိုယ်က ကိုယ့်ခံအားတွေကောင်းတယ်ဆိုပေမယ့်လည်း ကိုယ့်ဆွေမျိုးသားချင်းတွေရှိတယ်။ ကိုယ့်ရဲ့ မိဘဘိုးဘွားတွေရှိတယ်။ ကိုယ့်အိမ်မှာ လူကြီးတွေရှိတယ်။ အဲဒီလူတွေဟာ ကိုယ့်ကြောင့်နဲ့ အသက်အန္တရာယ် ရင်ဆိုင်ကြရတာလေ။ အခုကျွန်တော်တို့ဆေးရုံကို ရောက်လာတယ်။ တော်တော်များများက လူငယ်တွေထက် လူကြီးတွေများတယ်။ ကိုယ့်မိဘတွေရှိတော့ ကျွန်တော်တို့ ဆရာဝန်လေးတွေဆိုရင် ကြုံလာရင် အိမ်မပြန်ကြဘူး။ ကိုယ့်အိမ်ကို ဒုက္ခပေးရာကျမှာစိုးလို့ ဂျူတီကျရာကနေစပြီး ဟိုတယ်တို့၊ အဆောင်တို့မှာပဲ နေကြတယ်။

အဲဒါဆိုတော့ ပြည်သူတွေကလည်း အကာအကွယ်မဲ့ Mask မတပ်ဘူး။ လက်မဆေးဘူး။ Social Distancing မရှိဘဲသွားလာပြီး ကိုယ့်အိမ်ထဲမှာ လုံးဝထွက်တဲ့ လူကြီးတွေကို ရောဂါအရောက် ပို့ပေးသလိုဖြစ်ရင် ကိုယ့်ရဲ့လူကြီးတွေကို မစောင့်ရှောက်နိုင်ဘဲ ဒုက္ခယူပေးသလို ဖြစ်မယ်။

အကုန်လုံးဆင်ခြင်

အဲဒီလိုမဖြစ်ရလေအောင် ငယ်ရွယ်တဲ့သူတွေ၊ ကျန်းမာရေးကောင်းတဲ့သူတွေက ကိုယ်ကိုယ်တိုင် ခံနိုင်ရည်ရှိတယ်ဆိုပေမယ့် အကုန်လုံးဆင်ခြင်ကြပါ။ တတ်နိုင်သလောက် တကယ်လိုအပ်မှ သွားပါ။ သွားရင်လည်း Mask ကို သေချာတပ်ပါ။ လက်ဆေးပါ။ Face Shield ပါတတ်ရင် ပိုကောင်းပါတယ်။ Mask တပ်ရမယ်။ လက်ဆေးရမယ်။ Social Distancing ရှိရမယ်။ ကိုယ်တွေ့ပါ။

ကျွန်တော်တို့က Contact ဖြစ်ပြီး ကျွန်တော် ရောဂါမဖြစ်ခင်မှာ လူနာတွေနဲ့ စကားပြောရတယ်။ စမ်းသပ်ရတယ်ဆိုတော့ ကျွန်တော်တို့က Social Distancing ပဲပေတောင် ကျော်တယ်။ လူနာတွေနဲ့ စကားပြောရတယ်။ Mask လည်း တပ်ထားပြီး သူတို့ကို အခြေအနေမေးတယ်။ အရင်ကလို အချိန်လည်း အကြာကြီး မသုံးတော့ဘူး။ အချိန်အကြာကြီးပြောချင်ရင် တယ်လီဖုန်းနဲ့ ပြောတယ်။ လူချင်းတွေ တယ်ဆိုရင် ခပ်တိုတိုပဲ ပြောတယ်။

အဲဒီလို ကျွန်တော်နဲ့ ထိတွေ့တဲ့လူတွေ အကုန်လုံးက ရောဂါကူးစက်မှုမရှိတာကို တွေ့တယ်။ ဒါပေမယ့် ကျွန်တော်နဲ့ ကားအတူတူစီးတယ်။ ထမင်းအတူတူစားတယ်။ အဲဒီလိုလူတွေနဲ့ ကိုယ့်မိသားစုဝင်တွေက Mask မပါတဲ့သူတွေကတော့ ကူးစက်မှုရှိတာ တွေ့ရပါတယ်။ အဲဒီတော့ ကိုယ့်အပေါင်းအသင်းပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ကိုယ့်မိသားစုပဲဖြစ်ဖြစ် ဘယ်သူမှ Mask မတပ်ဖြစ်ဘူး။ အဲဒါဆိုရင် ကိုယ့်အိမ်သားတွေက ကူးစက်ဖို့ အန္တရာယ် အလွန်များပါတယ်။

ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင်လည်း ဆေးရုံတက်ရတယ်။ ဆေးတွေ တန်ဖိုးလည်းသိနေတော့ တစ်ယောက်ကို တစ်နေ့ကုသရတဲ့ စရိတ်က မနည်းပါဘူး။ ကျွေးတာမွေးတာ မပါသေးဘူး။ ဆေးဝါးတင်မနည်းဘူး။ ကျွေးမွေးရတဲ့စရိတ်က မနည်းဘူး။ ဒီစရိတ်တွေက တိုက်ပွဲအချိန်ဆိုတော့ ချွေတာလို့မရဘူး။ သုံးစွဲရတယ်။

ဒါပေမယ့် ကိုယ်တစ်ယောက်စာ၊ တစ်ယောက်စာကာကွယ်စောင့်ရှောက်လိုက်ရင် တိုင်းပြည်ဘဏ္ဍာရော၊ ပြည်သူလူထု စေတနာရှင်တွေရဲ့ ငွေကြေးတွေရောက်တိုင်းပြည်မှာ ဒီထက်ပိုပြီး အကျိုးရှိတဲ့နေရာတွေမှာ သုံးဖို့ရှိပါသေးတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံက ချမ်းသာတာမဟုတ်ပါဘူး။ အားလုံးတက်ညီလက်ညီနဲ့ ပိုင်းလုပ်နေလို့ပါ။ အဲဒီအထဲမှာ တက်ညီလက်ညီနဲ့ ကိုယ်တစ်ယောက်စာ၊ ကိုယ်တစ်ကိုယ်ရေစာကို ဒီတိုက်ပွဲမှာ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် လုံခြုံအောင်နေပေးတယ်ဆိုရင် ကူးစက်မှုမရှိတော့ဘူး။ ဒါသည် တိုင်းပြည်နဲ့ တစ်ကမ္ဘာလုံးအတွက်ကို တိုက်ပွဲဝင်နေတာပါပဲ။ အဲဒီလို သတင်းစကားပါးချင်ပါတယ်။

အစီအစဉ်များ။ ။ အခုဆိုရင် ပရိသတ်တွေအားလုံးလည်း ဆရာကြီးတို့ရဲ့ ပြောစကားတွေ၊ ကိုဗစ်ရောဂါကို ဘယ်လိုရှင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်ဆိုတဲ့ အတွေ့အကြုံတွေကို သိရှိပြီး စိတ်ဓာတ်ခွန်အားတွေ ရရှိသွားမှာပါ။ အချိန်ပေးပြီးတော့ ဖြေကြားပေးခဲ့တဲ့ ဆရာကြီးတို့ အားလုံးကို အထူးကျေးဇူးတင်ပါတယ်ရှင်။

ပြည်တွင်းရေးရာ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအပါအဝင် ဝန်ကြီးဌာန ၁၁ ခုသို့ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ နှာခေါင်းစည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၈
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အပါအဝင် ဝန်ကြီးဌာန ၁၁ ခုသို့ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ မှ နှာခေါင်းစည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန(ရန်ကုန်)၌ ကျင်းပ သည်။

လက်ခံရသူ

ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ

ချန်းဟိုင်က နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအပါအဝင် ဝန်ကြီး ဌာန ၁၁ ခု၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် နှာခေါင်းစည်း ၄၅၀၀၀ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးစိုးဟန်က လက်ခံရယူသည်။

ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြား

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးက လှူဒါန်းရခြင်းအကြောင်း ပြောကြား ပြီး နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းဓာတ်ပုံ-ဇော်မင်းလတ်(MNA)



ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ ခွဲစိတ်ခန်းသုံးနှာခေါင်းစည်းများနှင့် RT-PCR Machines & Laptop Computer များ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၈
ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံသံရုံးမှ ခွဲစိတ်ခန်းသုံးနှာခေါင်းစည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

ရှင်းလင်းပြောကြား

ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Mrs. Suphatra Srimaitreephithak က လှူဒါန်းရခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်သန်းထွန်းက ကျေးဇူး တင်စကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်သန်းထွန်းထံ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mrs. Suphatra Srimaitreephithak က ခွဲစိတ်ခန်းသုံးနှာခေါင်းစည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပြီး (အပေါ်ယာပုံ) ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်သန်းထွန်းက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။
ယနေ့လှူဒါန်းပွဲတွင် လတ်တလော အသက်ရှူလမ်း



ကြောင်းဆိုင်ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံသံရုံးမှ ထိုင်းဘတ်ငွေ ၁၂ သိန်းနှင့် ညီမျှ သော ခွဲစိတ်ခန်းသုံးနှာခေါင်းစည်း လေးသိန်းကို လှူဒါန်းခဲ့

ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ထို့အတူ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမျိုး သားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန(NHL)သို့ ဂျပန်နိုင်ငံ အစိုးရက ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်သည့် RT-PCR

Machines & Laptop Computer များ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ဂျပန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ အိချိရော့ မာရယာမ က လှူဒါန်းရခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကား ပြောကြားပြီး ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဇော်သန်းထွန်းက ကျေးဇူးတင် စကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာ ဌာန(NHL)မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ဓာတ်ခွဲ) ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဌေးဌေးတင်ထံ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျပန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ အိချိရော့ မာရယာမ က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်သည့် RT-PCR Machines & Laptop Computer များ ပေးအပ်လှူဒါန်းပြီး ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ဓာတ်ခွဲ) ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဌေးဌေး တင်က ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ယနေ့လှူဒါန်းပွဲတွင် ဂျပန်နိုင်ငံအစိုးရက လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (NHL)တွင် အသုံးပြုရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၁၈ သန်းခန့် တန်ဖိုး ရှိ RT-PCR Machines & Laptop Computer များကို လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း-မင်းသစ်(MNA) ဓာတ်ပုံ-ရဲထွဋ်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးဌာန ခုတင် ၃၀၀ ဆံ့ ရောဂါတီစင်တာ ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းက မန္တလေးမြို့တွင် စတင်တည်ဆောက်လျက်ရှိ

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၈
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လိုအပ်ချက်နှင့် လမ်းညွှန်မှု၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းသည် မန္တလေးမြို့ တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးဌာန ခုတင် ၃၀၀ ဆံ့ ရောဂါတီစင်တာကို တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။

ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းသည် မန္တလေးသီရိအားကစား ကွင်းအတွင်း HDU နှင့် Oxygen Therapy ခုတင် ၁၀၀ ပါဝင်သည့် ခုတင် ၃၀၀ ဆံ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးဌာန (ချမ်းမြသာစည်) ရောဂါတီစင်တာကို စတင်တည်ဆောက် လျက်ရှိပြီး လုပ်ငန်းအမြန်ဆုံးပြီးစီးရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။ ရောဂါတီစင်တာ တည်ဆောက်ရေးအတွက် ပြည်ပမှ မှာယူတင်သွင်းခဲ့သော Tent များ၊ ဆေးရုံသုံးခုတင်နှင့်

ဆက်စပ်ပစ္စည်းများလည်း ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပေးနိုင်သည့် Test & Care စင်တာ တစ်ခုလည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။

ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစတင်ဖြစ်ပွားကတည်းက ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်မှုကို ခံယူကာ ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ရန်ကုန်မြို့တွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေး ရောဂါတီစင်တာကိုတည်ဆောက် ပေးလျက်ရှိကာ ရောဂါကူးစက်ခံထားရသည့် လူနာများ အပြင် အရေးပေါ်လူနာများအား ကုသပေးနိုင်မည့် ICU နှင့် HCU စင်တာများကိုလည်း ထည့်သွင်းဆောက်လုပ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

ရဲရင့်ရှိုင်း

ပင်လည်ဘူးမြို့နယ် ကျေးရွာပိုင်သဘာဝရေလှောင်ကန်အတွင်း ငါးမျိုးများစိုက်ထည့်

ပင်လည်ဘူး အောက်တိုဘာ ၂၈
ကျေးလက်နေပြည်သူများ ငါးစားသုံးမှုလုံစေရန်နှင့် ငါးလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပင်လည်ဘူးမြို့နယ် ကင်းပန်းအုပ်စု ကန်ကုန်းကျေးရွာရှိ ကျေးရွာပိုင်သဘာဝရေလှောင်ကန်အတွင်းသို့ ပင်လည်ဘူး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ငါးမြစ်ချင်းငါးသန်ကောင်ရေ ၁၅၀၀၀ စိုက်ထည့်ခြင်းအခမ်းအနားကို မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးရေးစခန်း (တိုက်ကြီး)နှင့် (လှည်းကူး)တို့ကို ဆောက်လုပ်လှူဒါန်း

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၈
ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ကုန်တင်ယာဉ်မောင်းနှင် ယာဉ်နောက်လိုက်များကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပေးနိုင်ရန်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးရေးစခန်း(တိုက်ကြီး) နှင့် (လှည်းကူး)တို့ကို ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ယင်းကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးရေးစခန်းနှစ်ခုကို Max Highway Co., Ltd. က အကူအညီပေးဆောင်လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပြီး ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်နှင့် ၂၇ ရက်တွင် တရားဝင်လှူဒါန်းပေးအပ်ခဲ့သည်။ ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးရေးစခန်း (တိုက်ကြီး)မှ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူများကို ထားရှိမည့် မြောင်းတကာတိုက်နယ်ဆေးရုံအတွက် လိုအပ်

သော ဆေးရုံသုံးခုတင် ၄၀၊ မွေ့ရာ၊ စားပွဲနှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ လူနာခန်း ၁၄ ခန်းနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း အိပ်ဆောင်များအတွက် လေအေးပေးစက်များ တပ်ဆင်ခြင်းအပါအဝင် အခြားလိုအပ်သော ပြင်ဆင်မှုများကို လှူဒါန်းခဲ့သည်။ ထို့ပြင် လှည်းကူးမြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံအတွက် အလှူငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ခွဲစိတ်ခန်းသုံး နှာခေါင်းစည်း အခု ၅၀၀၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ အစုံ ၁၅၀ နှင့် မျက်နှာအကာ အခု ၂၀၀၊ လှည်းကူးမြို့နယ် ပရဟိတစေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် အလှူငွေကျပ် ငါးသိန်း၊ ခွဲစိတ်ခန်းသုံး နှာခေါင်းစည်း အခု ၂၀၀၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံး ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ အစုံ ၅၀၊ မျက်နှာအကာ အခု ၂၀၀ တို့ကိုလည်း လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း - ရဲရင့်ရှိုင်း
ဓာတ်ပုံ - ကိုမိုး



မြန်မာ-ဒိန်းမတ် ရေရှည်တည်တံ့သော ကမ်းရိုးတန်းရေလုပ်ငန်း ဦးဆောင်ကော်မတီ (၈)ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
မြန်မာ-ဒိန်းမတ် နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် ရေရှည်တည်တံ့သော ကမ်းရိုးတန်း ရေလုပ်ငန်းဦးဆောင်ကော်မတီ၏ (၈) ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးကျော်မင်း ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဒိန်းမတ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ဂျွန်ဆန်၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝေလင်းမောင်နှင့် ဦးဆောင်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအပြီးသတ်ရေး မဟာဗျူဟာ နှင့် SCF စီမံချက်များ ပြုစုရန်စွဲစွပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ဒိန်းမတ်နိုင်ငံအစိုးရက ရန်ပုံငွေအထောက်အပံ့ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့သော ကမ်းရိုးတန်းရေလုပ်ငန်း(Sustainable Coastal Fisheries-SCF) အစီအစဉ်ကို ၂၀၁၆ မှ ၂၀၂၀ ခုနှစ်အထိ ရန်ပုံငွေနှင့် တာနင်ရီတိုင်းဒေသကြီးတို့၌ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့လူထုအုပ်စု ရှစ်အုပ်စုနှင့်အတူ ပြုစုထားသည့် ရေရှည်တည်တံ့သော ကမ်းရိုးတန်းရေလုပ်ငန်း(SCF) ၏ ပူးပေါင်းစီမံခန့်ခွဲမှုသဘောတူညီချက်များအား သက်ဆိုင်ရာ

သို့ ဆက်လက်တင်ပြအတည်ပြုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရေကြောင်းရေတပ်ဖွဲ့နှင့် သဘောတူညီမှုရယူထားပြီးဖြစ်သည့် သတ်မှတ်ထားသော လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်မူဘောင် (SOP)နှင့်အတူ SCF က စီမံချက်ရေးဆွဲထားသည့် နိုင်ငံရေပိုင်နက်အတွင်းရှိ ရေလုပ်ငန်းများ စုံစမ်းစစ်ဆေးရေး စီမံကိန်းသည် အနာဂတ်ကမ်းရိုးတန်းရေလုပ်ငန်း စီမံခန့်ခွဲမှု အသိပညာပေးရေးနှင့် ဥပဒေတည်ဆောက်ရေးများအတွက် များစွာအထောက်အကူပြု စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ-ဒိန်းမတ် နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် SCF သည် ပင်လယ်ပြင် ရေလုပ်ငန်းဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းအသက်သွင်းမှုကို အကျိုးပြုပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အပြင် မြန်မာနိုင်ငံ ကမ်းရိုးတန်းရေပြင်အခြေအနေအတွက် အထူးတည်ဆောက်ထားသည့် စစ်ဆေးရေး ရေယာဉ်နှစ်စင်း ဝယ်ယူအသုံးပြုခဲ့ရာ လက်ရှိအလွန်အကျွံ ငါးထုတ်ယူနေသော အဓိကရေပိုင်နက် ပြင်ပနယ်ပယ်များအား ခွဲခြားသတ်မှတ်နိုင်ရန် Vessel Monitoring System (VMS) ဒေတာများ အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်၍ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ပင်လယ်ပြင်ရေလုပ်ငန်းများအပေါ် စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် ပိုမိုတိကျစွာ တိုင်းတာဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မျိုးစေ့ထုတ်သမဝါယမအသင်းများမှ အသင်းသားတောင်သူများအား မျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
သမဝါယမဦးစီးဌာနနှင့် Welthungerhilfe - WHH တို့ ပူးပေါင်း၍ မျိုးစေ့ထုတ်သမဝါယမအသင်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးရန် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် မျိုးစေ့ထုတ် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအားကောင်းလာစေရန်အတွက် ရန်ပုံငွေယူရီ ၃၀၀၀၀ ဖြင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအထိ ၁၈ လကြာ ရှေ့ပြေးစီမံကိန်းအနေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါစီမံကိန်းမှ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဖြူးမြို့နှင့် ပဲခူးမြို့တို့တွင် ပို့ချခဲ့သည့် ဆင့်ပွားသင်တန်းများသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည့် မျိုးစေ့ထုတ်သမဝါယမအသင်းများမှ အသင်းသားတောင်သူများကို မိုးသီးနှံနှင့် နွေသီးနှံအကြား စိုက်ပျိုးမည့် ကြားသီးနှံများအား မတိပဲ မျိုးစေ့တစ်ဧကလျှင် ရှစ်ပြည်နှုန်းဖြင့် ၂၀၈ ဧကအတွက် ၁၀၄ တင်း၊ ပဲတီစိမ်း မျိုးစေ့တစ်ဧကလျှင် ရှစ်ပြည်နှုန်းဖြင့် ၃၄၇ ဒဿမ ၅ ဧကအတွက် ၁၇၃ ဒဿမ ၇၅ တင်းနှင့် စပါးမျိုးစေ့ တစ်ဧကလျှင် တစ်တင်းနှုန်းဖြင့် ၂၀၃ ဧကအတွက် ၂၀၃

တင်းတို့ကို Welthungerhilfe- WHH မှ အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအတွင်း ထောက်ပံ့ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ထိုသို့ပေးအပ်ရာတွင် စုရပ်-၁ နေရာဖြစ်သော လူငယ်အားမာန်စိုက်ပျိုးရေးနှင့် လုပ်ငန်းစုံ သမဝါယမအသင်း (ဖြူးမြို့)၊ ရွှေမျိုးစေ့သမဝါယမအသင်း(ရေတာရှည်မြို့)၊ ရွှေဝါမျိုးစေ့သမဝါယမအသင်း(တောင်ငူမြို့)၊ မင်္ဂလာမျိုးသန့်သမဝါယမအသင်း(ဖြူးမြို့)၊ ရွှေကွင်းအောင် သမဝါယမအသင်း(ဖြူးမြို့)၊ လင်းရောင်ခြည်သမဝါယမအသင်း(ထန်းတပင်မြို့)၊ အုတ်တွင်းသမဝါယမအသင်း (အုတ်တွင်းမြို့နှင့် စုရပ်-၂ နေရာဖြစ်သော ရှင်စောပုခန်းမ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးသမဝါယမ အသင်းစုချုပ်)တွင် ဥဿ ရှေ့ဆောင်သမဝါယမအသင်း(ပဲခူးမြို့)၊ မျိုးဆက်သစ် သမဝါယမအသင်း(ကဝမြို့)၊ ဝေါမျိုးစေ့သမဝါယမအသင်း(ဝေါမြို့)၊ သနပ်ပင်မျိုးစေ့သမဝါယမအသင်း(သနပ်ပင်မြို့)တို့ကို မျိုးစေ့များ ဖြန့်ဖြူးထောက်ပံ့ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

လက်ပံတန်းမြို့နယ် ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၂၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်စိုးနှင့်အဖွဲ့သည် စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ကြိုပင်စခန်းကျေးရွာ အုပ်စု ကြိုပင်စခန်းကျေးရွာ ဧက ၁၀၀ စံပြုကွက် မြေသားကုန်ထုတ်လမ်းအား ဂပ်မြေကိလမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ရန်အတွက် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ကွင်းဆင်းတိုင်းတာ စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဆင့်



ရာဇသင်္ကြန်ရပ်ကွက် အနာဂတ်ပြုကရုဏာ မူကြိုစာသင်ကျောင်း ဒါရိုက်တာ ဦးအောင်မျိုးခင်(ခ)Rev Kim Ju Hong မိသားစုနှင့်အဖွဲ့ဝင် ဦးမောင်လှကြီး၊ ဆရာမ မမိုးရီ၊ ဆရာ Shine၊ ဆရာမ ဒေါ်နွယ်နွယ်စိုးတို့က မြို့နယ်ကိုယ်စောင့်ကြည့်ဌာနများတွင် အသုံးပြုရန် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၊ ရာဇသင်္ကြန်ပတ်လမ်းရှိ အိမ်ထောင်စုများသို့ ကိုဗစ်ကာလအတွင်း စားသောက်ကုန်များ လှူဒါန်းရန် ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ တို့ကို ရန်ကုန်မြို့ ဒလမြို့နယ် ကိုဗစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးယဉ်ထွေးနှင့်အဖွဲ့ထံ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် သွားရောက်လှူဒါန်းစဉ်။ တင်ဝင်းတင်

ကျိုက်ထိုမြို့နယ်၌ လမ်းတံတားလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ်တွင် အင်္ဂါဘို-မဲရဲလေး-မဲရဲကြီး-ကဒိုင်ဒွတ်-မိုးဘော-ကျောက်ပုံကြီးကွင်းလမ်း ၂ မိုင်အနက် ကျောက်လမ်း နှစ်မိုင်ခင်းခြင်း၊ အဆိုပါလမ်းပေါ်တွင် ပေ ၂၀ အာရုံစိုက်တား တစ်စင်းနှင့် ခြောက်ပေ Box Culvert နှစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်း၊ ကဒိုင်ချောင်းတံတားကြမ်းခင်းနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်းကတ္တရာ ထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်း၊ ကင်မွန်းစခန်း-ဆောင်နိုင်ကြီးလမ်း သုံးမိုင်အနက် ကတ္တရာလမ်း တစ်မိုင်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၃၃ ဒဿမ ၂ သန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ရာ လုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မွန်ပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညာဏ်မျိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့တွင် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ငွေကြယ်

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

တိုက်အမှတ် (၄၇)၊ ၅-လွှာ(ခေါင်းရင်းခန်း)၊ ကျွန်းတောလမ်း၊ ကျွန်း/တောင်ရပ်ကွက်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရေယာ (၁၃ ဘီ ပေ X ၆၀ ပေ) ကျယ်ဝန်းသော ကိုယ်ပိုင်ရေစီးပါဝင်သည့် တိုက်ခန်းကို အပျောက်စနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူရန် လက်ရှိတရားဝင်ပိုင်ရှင် ဦးအောင်ကျော်ဦး (ဘ)ဦးတောင်ကြီး(နိုင်)၀၉၈၆၇၀၂၁၇ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေမှ စရန်ငွေကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ စရန်ငွေပေးချေထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မည်သူမဆို ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားစာချုပ်စာတမ်း (မူရင်း)များနှင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အထက်ဖော်ပြပါ တိုက်ခန်းကို တရားဝင်နည်းလမ်းတကျ အရောင်းအဝယ် စာချုပ် ဆက်လက်ချုပ်ဆို၍ ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ညွှန်ကြားချက်အရ-

ဒေါ်အေးမြင့်ရီ B.Sc,DA,HGP,R.L,DBL,DML,DIL တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၃၁၇၃) အမှတ်-၁၃၅၊ ၄ထပ်-ယာ၊ ဆိပ်ကမ်းသာလမ်း(အောက်)၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉-၇၉၈၈၂၇၅၉၀	ဦးသိန်းညွန့် BA,HGP,R.L,DBL,DML,DIL တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၃၅၆၀၂) အမှတ်-၁၃၅၊ ၄ထပ်-ယာ၊ ဆိပ်ကမ်းသာလမ်း(အောက်)၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉-၅၀၅၅၃၀၇
---	--

လူသားတို့၏ ကျန်းမာရေး အိုဇုန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းပေး

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ လေးဒေါင့်ကန်ရပ်ကွက် နေ ဦးမြသောင်း-(ဒေါ်ခင်စန်း) တို့၏သား မောင်ညီညီလွင်[၁၂/သဃက(နိုင်)၁၄၇၉၈၄]သည် မိသားစုအား အကြိမ်ကြိမ်စိတ်ဆင်းရဲအောင် ပြုလုပ်ပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်သည်။ ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝအားလုံး တာဝန်ယူမည် မဟုတ်ပါ။

ဦးမြသောင်း
[၁၂/သဃက(နိုင်)၀၉၃၆၄၀]

တုခေးစာအုပ်တိုက်က ထုတ်ဝေသည်။



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ထွက်ပြီ။

ကက်ဝဲပုံလေး၊ ပုံလုံးပုံလုံး၊ ကံသီပေလို့၊ တုံတုံနဲ့ဆံ့ဆုံရဲ့ အလိုကြီးအရနည်း၊
တောပျော်လေးဘေးဘော်ရဲ့ မိကျောင်းမုဆိုး၊ နည်းပညာသတင်း၊
ကျန်းမာရေးစာမူများ၊ ထူးချွန်ထက်မြက်သောကလေးများနှင့်တွေ့ဆုံခြင်း၊
အသိလည်းကြွယ်ဝသောစမ်းမယ်၊ နိုင်ငံတကာ ကာတွန်းကားမိတ်ဆက်
စသည်ကဏ္ဍပေါင်းများစွာနှင့်...

တစ်နှစ်စာ ကြိုတင်ငွေသွင်းပြီးသူများထံ ဆိုင်များသို့မရှိမီ ငါ့ရက်ကျက်ငြိမ်း (အိပ်တိုင်ရာပျောက်) ပို့သောပေးနေပါပြီ။

TODAY စာအုပ်ဆိုင်၊ City Express၊ City Mart နှင့် အခြားမြို့ရှိ စာအုပ်ဆိုင်တိုင်းတွင် ရရှိနိုင်ပါသည်။
 www.facebook.com / todaybookstores တွင်လည်း မှာယူရရှိနိုင်ပါသည်။

၁.၅၀၀ ကျပ်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်တော်များ EDGI Co.,Ltd ၏ ပို့ကုန်သွင်းကုန်မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် (10 5780923) မှာ ခရီးသွားရင်း ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၅၀၈၂၆၆၃၃

ကုသိုလ်လည်းရ.....လက်ဆောင်လည်းရ

မြန်မာပြည်တွင် "ပထမဦးဆုံး" တစ်ဦးတည်း
"Organic" လက်မှတ်ရ သဘာဝပေါင်းဆန်းမွေးစပ်စစ်
"သီတင်းကျွတ်ကာလ" ရက်ပြတ်အခါသမယတွင်
 လူကြီးမိဘများအားဂါဝရပြုရန် ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော သဘာဝ Certified Organic ပေါင်းဆန်းမွေး စစ်စစ်ကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူကြပါစို့။

"Certified Organic" ဆန်း(၂၄)ဖြည့်(၁)အိတ်ဝယ်ပြီး Discount- 2000+ ပန်းကန်လုံး(၁)လုံး လက်ဆောင်ရယူပါ။

Promotion Period(၃၀-၁၀-၂၀၂၀)မှ (၁၅-၁၁-၂၀၂၀)
 Ph:221834, 09-5150525, 09-785150525

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ဆည်မြောင်း)
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းကြော်ငြာ

၁။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန(ဆည်မြောင်း) အုပ်ချုပ်မှုအောက် ဆည်မြောင်းပညာရပ်ပွဲ၊ မွေးမြူရေးလေ့ကျင့်ရေးဌာနခွဲ (ပဲခူးမြို့နှင့် ပုသိမ်ကြီးမြို့) တွင် Laboratory Equipments(10) Items ကို မြန်မာကျပ်ဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါ၍ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

(က) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံ - ၃-၁-၂၀၂၀ ရက်မှ ၁-၂-၂၀၂၀ ရက် ရောင်းချမည့်ရက် (ရုံးချိန်အတွင်း)

(ခ) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်း - ၁-၂-၂၀၂၀ ရက်၊ မွန်းတည့် ၁၂:၀၀ နာရီ ရမည့်ရက်/အချိန်

(ဂ) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါမည့် - ၁-၂-၂၀၂၀ ရက်၊ မွန်းလွဲ ၁၁:၀၀ နာရီ ရက်/အချိန်

(ဃ) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံ - ရုံးအမှတ်(၄၃)၊ ဖြည့်တင်းရေးဌာနခွဲ(၁)၊ ဝယ်ယူ/တင်သွင်းရမည့်နေရာ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)၊ နေပြည်တော်

၂။ သတ်မှတ်ရက်ထက် ကျော်လွန်တင်သွင်းမည့် လျှောက်လွှာများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။

၃။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)၊ ဖြည့်တင်းရေးဌာနခွဲ(၁) တယ်လီဖုန်းအမှတ်-၀၆၇-၄၁၀၁၆ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းစီမံခန့်ခွဲရေးဌာန
 ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

အောင်မြေစေတနာ
 အကျိုးဆောင်ကျွတ်မှု အမြန်ဆောင်ရွက်ပေးပါ

- မဂ်လာဒို၊ အမှတ်(၃)လမ်းမပေါ် (155+280) 2RC(၇) လုံးအောက်နေရာ
- ပဟန်း၊ ဆရာမလမ်းမ (၇၀x၁၄၀) မြေ (၁) စတုဂံနယ်ပယ် (၃) သိန်းခွဲ
- အရှေ့ဒဂုံ၊ စက်မှုဇုန် (၃) ဧက၊ မြေ (၁) ဧက ၂၀၀၀ သိန်း
- ရ/ဒဂုံမင်းခဲကျော်ရွာလမ်းမနံ(၁၁)ဧက(၈၆၄) မြေ (၁) ဧက ၁၅၀၀ သိန်း
- တောင်ညွှတ်လမ်း၊ စက်မှုဇုန်ဝေဖွဲ့အနီး(၁၀၀x၁၀၀) မြေ ၁၀၀၀ သိန်း
- မရမ်းကုန်း၊ AD-ပါရမီလမ်းမပေါ် (၇၀ x ၁၂၀) မြေ ၂၅၀၀ သိန်း
- သံလွင်လမ်း(ဝင်ဒါမီယာ) (၁၀၀x၁၀၀) မြေ ၁၆၅၀ သိန်း
- လှိုင်၊ ကန်လမ်းမပေါ်(ထောင်ကွက်)(၇၀ x ၇၀) မြေ ၁၃၅၀ သိန်း
- ပတေး၊ အနော်ရထာလမ်းမ(၇၀) (၁၆၅x၆၅) 2RC ၁၂၅၀ သိန်း
- သုဝဏ္ဏဝါလမ်းမပေါ်(၇၀x၇၀) မြေ ၆၃၀၀ သိန်း
- တ/ည၊ သံသယလမ်းမပေါ် (၄၀ x ၆၀) မြေ ၅၅၀၀ သိန်း
- မှော်ဘီ၊ ဗြည်လမ်းမပေါ် (၈၆၄) (၁၀၀x၅၇၀) IRC ၅၅၀၀ သိန်း
- ရန်ကင်း၊ ပါရမီရိပ်သာ (၄၀ x ၆၅) မြေ ၂၅၅၀ သိန်း
- သလက၊ သုဝဏ္ဏဝါလမ်းမပေါ် (၃၀ x ၇၃) မြေ ၁၅၅၀ သိန်း
- မဂ်လာဒိုညွှတ်လမ်းမပေါ် (၁၁၅x၅၀) မြေ ၁၈၅၀ သိန်း
- ရန်ကင်း၊ The Central Condo, B-1 (မြေ ၅၅၀) (846-Sqft) ၂၅၀၀ သိန်း
- အလုံ၊ Orchid Condo, M-3 (မြေ ၅၅၀) (2050-Sqft) ၂၃၀၀ သိန်း
- မရမ်းကုန်း၊ ဝဗန်းပွင့်ကုန်ခို၊ M-1, B-2 (မြေ ၅၅၀) (1750-Sqft) ၂၃၀၀ သိန်း
- သလက၊ မလိခကုန်ခို M-1, B-1 (မြေ ၅၅၀) (900-Sqft) ၁၃၅၀ သိန်း
- ကမတေး၊ ရွှေဝတ်သု Condo, M-1, B-2 (မြေ ၅၅၀) (1250-Sqft) ၁၀၀၀ သိန်း
- သလက၊ Star City Condo M-1, B-1 (မြေ ၅၅၀) (905-Sqft) ၉၅၀ သိန်း

09-42288852, 09-42288853, 09-42288854, 09-5080073
 09-42288889, 09-42288893, 09-42288892, 09-447555584

၁၉၃၃၃၃၃ - သဟဇာတကြီး ဦးနော်တင်စာတိုင်ဖောင်သည့်



ရွှေမင်းရဲမာမာ
 အမှတ်တံဆိပ်

တိုက်ရိုက်အသေးစိတ်ဖုန်းစာတိုင်ဖောင် TMR 007115(0619)
 မြန်မာ့နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန
 လမ်းမကလေး(ဧရာဝတီ)၊ ဝယ်ယူမှုဌာန

အကြွေးပြု လိမ်းဆေးဆီ

လေးပြတ်၊ လေးငန်း၊ ခူးနား၊ ခါးနား၊ အဆင်အမျက်နာကျင်ကိုက်ခြင်း၊ ကျီးပေါင်းတက်ခြင်းများအတွက် အရွမ်းထက် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေး

ရွှေမင်းတောင်ဆေးဝါးကုန် - အမှတ်(၁၀၆၅ - ၆၆ - ၆၇)၊ စက်မှုလမ်းမကြီး (၆၃) ရပ်ကွက်၊ တောင်ဆုံစက်မှုဇုန်(၂)၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း(၀၁) ၅၅၀၀၃၄
 ရွှေမင်းတောင်တိုင်းရင်းဆေးဝါးမြို့နယ်ဧရာ - အမှတ်(၁၀၂)၊ ဂုလောင်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း(၀၁) ၃၇၆၆၀၅၊ ၅၅၅၀၄၄ (Res.) ၀၉ - ၅၅၅၀၄၄၄

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၂)၊ ယသဝတီ(၁၄)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၀၀၄)၊ မြေအကျယ်အဝန်း(၄၀ပေx၆၀ပေ)ရှိ မြေကွက်ပေါ်တွင်ဆောက်လုပ်ထားသော (၂)ခန်း(၆)ထပ်တိုက်အဆောက်အအုံမှ ၃၀ပေ(၁၂)ပေသာ အသီးအနှံနှင့် အကျွမ်းအနပ်အတွက် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို လက်ရှိလက်ဝယ်ပိုင်ဆိုင်ထားသူအဖြစ် (၁၂/ယသဝတီ(၁၄)လမ်း) သည် မိမိတစ်ဦးတည်းသာလျှင် တရားဝင်လက်ရှိ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်းနှင့် လွတ်လပ်စွာပြန်လည်လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ပြောဆိုခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်းများစွာ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေထံသို့ အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်း ရောင်းချရန် ဝကားကမ်းလှမ်းလာရာ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်သောတန်ဖိုးအဖွဲ့၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသကိုဝန်ထမ်းချုပ်ကိုင် ပေးဆောင်ပေးကြောင်း ပြောဆိုခဲ့သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား(မူရင်း)များဖြင့် ကျွန်ုပ်ထံလာ ရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက် ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးမြောက်အောင်ဆောင်ရွက်ရန် အတိုင်အမည်အရ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -
 အေလိုင်ယာဒိုင်ကြည် (LL.B) ၊ (စဉ်-၁၁၄၀၆)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
 အမှတ် (၅၄၄/၈) ၊ သဒ္ဓါလမ်း (၂၀) (၄) ရပ်ကွက် ၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး
 ၀၉-၄၄၀၄၆၅၄ ၊ ၀၉-၇၉၅၆၀၀၆၃၃ ၊ ၀၉-၇၉၆၃၀၀၀၂၃

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၅၀)၊ မြေကွက်အမှတ် (၅၀၅)၊ နေကြာလမ်း(၂)၊/နန်းဆီလမ်းရှိ ဧက(၀.၀၆၄၁)အကျယ်အဝန်းရှိသော မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်တွင် တည်ရှိသော အဆောက်အအုံနှင့်ပတ်သက်သည့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ် တို့အား ရောင်းချသူ ဒေါ်အေးအေးမြိုင်(၁၄/ဒဂုံ)၀၀၆၄၁၁]မှ နှစ်(၆၀)ရက်အခမည်ပေါက်ဖြင့် လက်ရှိပိုင်ဆိုင်ကော အရှုပ်အရှင်းကင်းရှင်းကြောင်းဝန်ခံသဖြင့် အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ဦးသက်ထွန်းဇော်(၁၄/ပာသန(နိုင်)၀၁၈၀၁၈၁)က စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသ ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ အကျိုးသက်ဆိုင်သည့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း တိကျခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း(မူရင်း)များနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ယင်းနေ့ရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးမြောက်သည်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -
 ဒေါ်ခင်အေးလွင် ဒေါ်ခင်ခင်ခင် ဒေါ်ခင်သူသူဦး (LL.B,LL.M,D.B.L) (LL.B,D.B.L,D.IPL) (LL.B) (စဉ်-၃၆၃၁၆) (စဉ်-၄၆၀၉၀) (စဉ်-၄၀၈၀၇၆)

အထက်တန်းရှေ့နေများ
 အမှတ်(၁၁၁)၊ ပါရမီလမ်း၊ (၁၆)ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
 ဖုန်း-၀၉-၄၂၁၀၀၀၂၄၄၊ ၀၉-၄၂၁၀၂၅၇၄၉

ကုမ္ပဏီ၏ မတည်ငွေရှင်းလျှော့ချခြင်း

ကျွန်တော်များ LEAP GROUP COMPANY LIMITED သည် ကုမ္ပဏီမတည်ငွေရှင်းလျှော့ချခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များအား တရားဥပဒေနှင့်အညီ အစည်းအဝေးမှတ်တမ်းမှတ်ရာများဖြင့် အစုရှယ်ယာရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၏ အထူးအစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ အတည်ပြုဆုံးဖြတ်ပြီး စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ကုမ္ပဏီများ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတို့ တင်ပြပြီးဖြစ်ကြောင်း ကုမ္ပဏီ၏ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ/အစုရှယ်ယာရှင်ဖြစ်သူ ဒေါ်ဖြူဖြူအောင်မှ ကြေညာလိုက်သည်။

ဒေါ်ဖြူဖြူအောင်
 LEAP GROUP COMPANY LIMITED

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ တာမွေမြို့(က+ဂ)ရပ်ကွက်၊ သစ်ခဲလမ်း၊ အမှတ်(၅၅)၊ ၂-လွှာ၊ ပထမထပ်၊ အခန်းအမှတ်(2-B)မှတင်သော အကျယ်အဝန်း (၀၈၂ ပေ x ၇၀ပေ)ရှိ တိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ပြီး ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဒေါ်ခင်စမ်းလှိုင်(၈/ပာသန(နိုင်)၀၁၈၀၁၈၁) ကိုင်ဆောင်သည့် ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းချပိုင်ခွင့်အတော်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါတိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ် အားလုံးကိုပိုင်ဆိုင်သည့် ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား(မူရင်း)များဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -
 ဦးသက်ထွန်းဇော်
 LL.B,LL.M,MRes (Law),D.B.L
 အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၃၆၃၃၃)
 အမှတ်(၆)၊ ၅လွှာ၊ အထက်မန္တလေးလမ်း(၃)၊ ကန်/မြောက်ရပ်ကွက်၊ မဂ်လာတောင်ညွှန်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၅၇၅၁၀၅၄

အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနတွင် ဦးမျိုးလွင်၊ AB-040651 အမည်ပေါက်သည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ လှူနေရပ်ကွက်အမှတ် (၃၇)၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၃၇)၊ မြေကွက်အမှတ် (၅၀၀) ဧရိယာအကျယ်အဝန်း (၀.၀၅၅၈) ဧက၊ စတုဂံနယ်ပယ် (၂၅၂၀ပေ) (အလျား)၆၀ပေx(အနံ)၄၂ပေ) ရှိ နှစ် (၆၀) မြေငှားဂရုန် အမျိုးအစား မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို မြေကွက်အမည်ပေါက် ပိုင်ဆိုင်သူ ဦးမျိုးလွင် မှ မိမိတရားဝင် ပိုင်ဆိုင်ပါကြောင်းနှင့် ရောင်းချပိုင်ခွင့်လည်းရှိပါကြောင်း၊ အရှုပ်အရှင်းကင်းရှင်းပါကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုချက် ရောင်းချရန်အတွက် ရောင်းချသူပစ္စည်း၏တန်ဖိုး တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် (၂၅-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့စွဲပါ မြေနှင့်အဆောက်အအုံအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အရောင်းအဝယ် စရန်ငွေပေး ကတိစာချုပ်ဖြင့် ငွေပေးချေခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ထို အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်မှုကို ကန့်ကွက်လိုပါက ဤသတင်းကြေညာချက်ပါရှိသည့်နေ့မှစ၍ စတင်၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက ရောင်းဝယ်မှုကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ ဒေါ်ရည်စွန်ကြည် ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
 ဒေါ်ခင်ရတနာကျော်
 အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၀၆၄၆)
 အမှတ် ၇၊ သီရိဓမ္မာလမ်း၊ စဝနရပ်ကွက်၊ သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၂၅၁၄ ၂၅၀၈၆

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

တိုက်အမှတ်(၁၆၆)၊ ၆-လွှာ(ခေါင်းရင်းခန်း)၊ ဗဟိုလမ်း၊ ကျွန်း/တောင်ရပ်ကွက်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရေယာ(၁၄ပေx ၅၀ပေ) ကျယ်ဝန်းသော ကိုယ်ပိုင်ရေ မီးပါဝင်သည့်တိုက်ခန်းကို အပျောက်စနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူရန် လက်ရှိတရားဝင်ပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်ဝင်း(၁) ဦးတင်အောင်[၁၂/စခန(နိုင်)၀၂၄၅၇၄]သို့ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေစရန်ငွေကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ စရန်ငွေပေးချေထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မည်သူမဆို ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား စာချုပ်စာတမ်း (မူရင်း)များနှင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အထက်ဖော်ပြပါတိုက်ခန်းကို တရားဝင်နည်းလမ်းတကွ အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ဆက်လက်ချုပ်ဆို၍ ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ညွှန်ကြားချက်အရ -
 ဒေါ်အေးမြင့်ရီ ဦးသိန်းညွှန်
 B.Sc,DA,HGP,R.L,DBL,DML,DIL BA,HGP,R.L,DBL,DML,DIL
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၃၁၇၃) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၃၅၆၁)
 အမှတ်-၁၃၅၊ ၄ထပ်-ယာ၊ ဆိပ်ကမ်းသာလမ်း(အောက်)၊ ကျောက်တန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။
 ဖုန်း-၀၉-၇၉၈၈၂၇၅၉၀

NongHyup Bank Yangon Representative Office ဖွင့်လှစ်ခြင်းအတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ခြင်း (Congratulation)



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံရှိ တစ်ခုတည်းသော စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ဘဏ္ဍာရေးအဖွဲ့အစည်းကြီးတစ်ခုဖြစ်သည့် NongHyup Financial Group ၏ ရုံးခွဲဖြစ်သော NongHyup Bank Yangon Representative Office သည် ဗဟိုဘဏ်မှ ခွင့်ပြုချက်ရရှိပြီး 26 October, 2020 ရက်နေ့တွင် ရုံးဖွင့်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်းအား အထူးဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း မှတ်တမ်းတင်အပ်ပါသည်။

NongHyup Finance Myanmar
Managing Director နှင့် ဝန်ထမ်းများ

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင် လူ့အခွင့်အရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ကဗျာ၊ ဆောင်းပါးနှင့် Digital ကွန်ပျူတာပန်းချီများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁၀ ရက်တွင်ကျရောက်မည့် လူ့အခွင့်အရေးကြေညာစာတမ်း (၇၂) နှစ်မြောက်အထိမ်းအမှတ်ကို ကြိုဆိုသောအားဖြင့် လူ့အခွင့်အရေးနှင့် သက်ဆိုင်သော အလွတ်တမ်းကဗျာ၊ ဆောင်းပါးနှင့် ကွန်ပျူတာ ပန်းချီ(Digital Painting) Online ပြိုင်ပွဲများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားသူများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်လိုပါသည်။ ဆုရရှိသူများစာရင်းကို ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၁၁)ရက်နေ့တွင် ကြေညာမည်ဖြစ်ပြီး လူ့အခွင့်အရေးနေ့အခမ်းအနားတွင် ထိုက်တန်စွာ ဂုဏ်ပြုလှူဒါန်းမည် ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ပြိုင်ပွဲဝင်လိုသူများသည် အောက်ပါသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်ကဗျာ၊ ဆောင်းပါးနှင့် ကွန်ပျူတာပန်းချီ(Digital Painting) များကို နိုဝင်ဘာလ ၁၆ ရက်၊ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီနေ့အထိ ရုံးခွဲအမှတ် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်၊ အိမ်မေးလ် arkarheinsoe@mnhr.org.mm သို့ ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပါသည်-

(က) ကဗျာပြိုင်ပွဲအတွက် သတ်မှတ်ချက်များ။ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

- (၁) လူ့အခွင့်အရေးအနစ်သာရနှင့် အယူအဆများ ထင်ဟပ်ပါဝင်ရမည်။
- (၂) ကဗျာဖွဲ့ထုံးပုံစံကျနရမည်။
- (၃) စာကြောင်းရေးအမျိုးမျိုး (၁၅)ကြောင်းအထိ ရေးဖွဲ့နိုင်ပါသည်။
- (၄) ပင်ကိုယ်ရေး ကိုယ်တိုင်ရေးဖြစ်ကြောင်း ဝန်ခံချက်နှင့်အတူ ကလောင်အမည်၊ အမည်ရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်၊ e-mail များ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြပေးရမည်။

(ခ) ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲအတွက် သတ်မှတ်ချက်များ။ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

- (၁) လူ့အခွင့်အရေးအနစ်သာရနှင့် အယူအဆများ ထင်ဟပ်ပါဝင်ရမည်။
- (၂) Pyidaungsu Font, Size(13), Line Spacing (1.5), Margin: Top 7.0 Bottom 5.0, Left 1.0, Right 0.6, Paragraph: After 6pt At least 22, A4 ၅ မျက်နှာစာအနည်းဆုံးရေးသားရမည်။
- (၃) ပင်ကိုယ်ရေး ကိုယ်တိုင်ရေးဖြစ်ကြောင်း ဝန်ခံချက်နှင့်အတူ ကလောင်အမည်၊ အမည်ရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်၊ e-mail များ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြပေးရမည်။

(ဂ) ကွန်ပျူတာပန်းချီ(Digital Painting) ပြိုင်ပွဲအတွက် သတ်မှတ်ချက်များ။ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (၁) လူ့အခွင့်အရေးအနစ်သာရနှင့် အယူအဆများကို ထင်ဟပ်ပါဝင်ရမည်။
- (၂) ရေးဆွဲပေးပို့ရာတွင် Resolution, at Least 300 ppi, Size 3 inches x 5 Inches ဖြစ်ရမည်။
- (၃) ပင်ကိုယ်ရေး ကိုယ်တိုင်ရေးဖြစ်ကြောင်း ဝန်ခံချက်နှင့်အတူ ကလောင်အမည်၊ အမည်ရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်၊ e-mail များ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြပေးရမည်။

၃။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။
မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ရုံးအမှတ်(၇၇)၊ ပြည်လမ်း၊ ခြောက်မိုင်ခွဲ၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း-၀၁-၆၅၄၆၈၁-၆၈၄၊ လှိုင်-၉-၈၃၁၊ ၈၄၄၊ ၀၁-၆၅၄၆၇၃

ဖျံ-၅-ကောင် အမှတ်တံဆိပ်
ဆီးချို-သွေးချိုကျဆေးနှင့် သွေးတိုးကျဆေးကို
ရန်ကင်းမြို့၊ ယန္တရေနှင့် တောင်ကြီးမြို့ရှိ ပြန်သောဆေးအောင်ဆိုင်ကြီးများမှ
တဆင့် တစ်ပြည်လုံးသို့ ပြန့်ချိလိုက်ပါပြီ။
ပင်ရင်း - ဒေါက်တာစိုးမြင့်အောင် (ပါးစယ်မှ)
Ph.D (Alternative Medicines)
ဖျံ-၅-ကောင် ဟိုင်းရင်းဆေးခန်း အမှတ်-၁၃၉ (မြေညီထပ်) ၄၂ လမ်း၊ ဝါးတောင်းမြို့နယ်၊
ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း- 01- 838 0175 / 839 2594

သစ်ပင်စိုက်မှ အရိပ်ရ၏ ရိပ်ခိုနားနေ အပန်းပြေ၏

ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသား အင်အားကြောင့်
တနင်္သာရီတိုင်း၊ အလင်းမြို့နယ်၊ ရွှေစင်ပေတံဆိပ်ကုန်၊ ဖြေညီပင်လမ်း၊ အမှတ်- (၈၈) ဌ
တည်ရှိသည့် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမှတ် (၁၀၀၄၁၆၂၈၇) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ထားသော Hein Yadanar Company Limited သည် အောက်ဖော်ပြပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသားအား မိမိတို့ကုမ္ပဏီ၏
တစ်ဦးတည်းကိုင်အခြေပြုလုပ်ပေးခွင့်ရန် ရန်ကင်းမြို့၊ ဗဟိုဗဟိုလမ်းမှတ်တိုင်ရုံးတွင် မှတ်တမ်းတင်သွင်းထားပြီး
ဖြစ်ပါသည်။



(၄/၈၉၇၃/၂၀၂၀)
အထက်ဖော်ပြပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ် အမည်အမှတ်အသားများကို (အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်အမှတ်တံဆိပ်
အဆင့်အတန်းသတ်မှတ်ချက်အရ(၃၂))တွင် ဖော်ပြထားသည့် သောတံဆိပ်များ(၂၂၀) မှစတင်ကာ
ပေးအပ်ရမည့် နည်းစနစ်(၁၅၅) မှစတင်ကာ (၀.၅) လီတာ သို့မဟုတ် (၁၀) လီတာ တို့
(၅) လီတာ သို့မဟုတ် (၁၀) လီတာ သို့မဟုတ် (၁၀) လီတာ တို့
အပြန်အလှန် ပြောင်းလဲနိုင်ပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသား
ကို အရင်းအမြစ်အမျိုးမျိုးဖြင့် ပြုလုပ်ပြီးလျှင် ဆိုခဲ့သည့် ပစ္စည်းများ အပေါ်တွင် တင်ပို့ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊
ပြည်ထောင်စုအခြေပြုနိုင်ခြင်း ထပ်မံလုပ်ဆောင် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ အခြားခြားခြား မည်သည့်
အမျိုးမျိုးကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသားကို မိမိတို့ကုမ္ပဏီမှတစ်ပါး အခြားမည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှ
ဖြစ်စေ၊ အခြားမည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှ ထင်ဟပ်ထားစေ၊ တစ်စိတ် တစ်ဒေသဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်မှုဖြစ်စေ၊
တူပုံပြုလုပ်ပေးခြင်းသည်များကို စောင့်ကြည့်လိုပါက မိမိတို့ကုမ္ပဏီ၏လုပ်ငန်း အကျိုးစီးပွားထိခိုက်နိုင်ခြင်းကို
မှန်သမျှ အရိပ်ရစေရန်အတွက် အထက် ကောင်းစံအခြေပြု ဖြစ်ထောင်စုအခြေပြု မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ မည်သည့်
တရားရုံးများတွင်မဆို တရားမကြောင်းမပြစ်စေ၊ တရားကြောင်းမပြစ်စေ၊ တရားမကျင့်စေ ဆောင်ရွက်
နှစ်ရာကြားများကို တောင်းဆိုချက်အတိုင်း အထိမ်းအမှတ်ပေးပါမည်။
လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ -
ပေးအပ်သူကြားချက်အရ
LL.B, D.M.L., D.I.P.L. အထက်တန်းကျမ်း (စဉ်-၄၀၇၂၈) အထက်တန်းကျမ်း (စဉ်- ၅၂၀၇၉)
Wint & Partners Legal Services Limited
No. (196), Bogyoke Aung San Road, No. (10) Quarter, Pazundaung Township, Yangon

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ရန်ကင်းမြို့၊ ဗဟိုဗဟိုလမ်း၊ အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက်၊ တော်ဝင်လမ်း၊ အဆောက်အအုံ
အမှတ် (တိုက်အမှတ်-၃၄) ၁၀၀၄၁၆၂၈၇ လမ်းမဘက်မှ မျက်နှာမူလှိုင် (ဝဲဘက်)
ခေါင်းရင်းဘက်ခြမ်းဘက်ရပ်ကွက်၊ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို ယခုလက်ရှိ
တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ထားသူ ဦးမောင်မောင်နိုင် [၁၁/ရမန(နိုင်)၀၇၄၃၅၅] မှ မိမိသာလျှင်
ပိုင်ဆိုင်ကြောင်းနှင့် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကိုမျှ ရောင်းချ၊ ပေါင်နှံ၊ လွှဲပြောင်း၊
ပေးကမ်း၊ စွန့်လွှတ်၊ လှူဒါန်းထားခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြု၍ ကျွန်ုပ်၏စိတ်ဆွေမှ
အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စေရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။
အဆိုပါတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး အရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက
ဤကြေငြာပါသည့်နေ့ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း တီကွန်ဗိုလ်သော စာရွက်စာတမ်းများနှင့်
များနှင့်တကွ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ အထိ
ကန့်ကွက်သူတစ်စုံတစ်ယောက်မျှမရှိပါက ဤအရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံး
သည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်
ပါသည်။
**လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ
ဒေါ်ဝေဝေဝေ LL.B, D.B.L
အထက်တန်းကျမ်း (စဉ်-၃၅၇၄၇)**
ဖုန်း-၀၉-၂၆၄၃၄၀၉၀

ဖခင်အမည်မှန်
ဇောယျာသိရိမြို့နယ်၊ ရွှေသင်ဖြူး
ကျေးရွာ၊ မူလတန်းလွန်ကျောင်းတွင်
ပညာသင်ကြားနေသော မြေညီပြည့်
အောင်နှင့် မောင်ချမ်းမြေအောင်တို့၏
ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးသန့်စင် [၉/
ဇယသ (နိုင်)၀၂၃၅၂] ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးသန့်စင်

ကောင်းမြန်မာ အုပ်စုတော်ပိုင်းအရပ်ပိုင်း ဆိပ်တမ်းပြောစုံပိုင်း မြေကွက်များဝယ်လိုသည် 09 420963466

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း
လှိုင်ကော်မြို့၊ လောဓမ္မ(တိုးချ)ရပ်
ကွက်(ကြည်သာယာ)၊ အမှတ် ၈/၁၄၆၊
သခွာလမ်းနေ အဖ ဦးသောင်း[၂/လကန
(နိုင်)၀၂၆၈၄]၊ အမိ ဒေါ်အေးကောင်း
[၂/လကန(နိုင်)၀၂၆၈၅]တို့၏ သမီးဖြစ်
သူ မိမိတို့အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့အစည်းမှ
ကိုးမံလူ၊ တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းမရှိဘဲ
အကြိမ်ကြိမ် စိတ်ဆင်းရဲအောင်ပြုလုပ်
နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သမီးအဖြစ်မှ
အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်းနှင့် ကိစ္စ
အဝဝကို တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်
မဟုတ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
(စုံစမ်းစစ်ကြမ်းခြင်းသည်အခါပါ)
ဦးသောင်း-ဒေါ်အေးကောင်း

အများသိစေရန် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း
ရန်ကင်းမြို့၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ဗိုလ်တထောင်
Time Square အိမ်ရာ၊ တိုက်အမှတ် (C-2)၊ (၂)ခန်းတွဲ RC(၁၄)ထပ်အဆောက်အအုံ၏
အခန်းအမှတ်(A/602)၊ (ဆဌမထပ်)၊ စရိယာ(၆၅၀)စတုရန်းပေရှိ ကွန်ရစ်တိုက်ခန်းနှင့်တကွ
ရေစီးအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်ပြီး
လွှဲပြောင်းရောင်းချနိုင်ခဲ့သည့်ဟု ဝန်ခံကတိပြုသွားဖြစ်သော ဒေါ်မေမေခင်[၁၂/
မကတ(နိုင်)၀၃၂၅၅၅]၊ ဦးခင်ထွေး(ကွယ်လွန်)၏နန်း ဒေါ်တင်နွယ်[၁၂/မကတ(နိုင်)၀၃၂၅၅၅]
တို့ထံမှ ကျွန်ုပ်၏စိတ်ဆွေမှဖြစ်သော ဦးရဲမြန်ကျော်[၁၂/ကမတ(နိုင်)၀၅၅၅၅၅]၊
ဒေါ်လတ်လတ်နိုင်[၁၂/ကမတ(နိုင်)၀၆၇၇၃၃]တို့က အပြီးအပြတ်ဝယ်ယူရန်အတွက်
စေရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက
ဤကြေငြာပါသည့်နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း တီကွန်ဗိုလ်သော စာရွက် စာတမ်းများနှင့်
တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ ကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ
ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်
လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။
**ဦးရဲမြန်ကျော်၊ ဒေါ်လတ်လတ်နိုင်တို့၏လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-
ဒေါ်မေမြေအောင်(LL.B)**
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၅၄၇၅၅)
Ph-09 421157856, 09-798458627
Level(5.6.7.8) Tower(2), HAGL Myanmar Center Tower ၊ အမှတ်(၁၅၅)
ကန္တာအေးအရပ်လမ်း၊ ဗဟိုမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့

ရေယာဉ်ပိုင်ရှင်အမည်ပြောင်းလဲခြင်း
ရေကြောင်းပိုင်ဆိုင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော "စိုးမိုး
ကျော်-၉" အမည်ရှိ ငါးဖမ်းရေယာဉ်(မှတ်ပုံတင်နံပါတ်-(0N-5845 B)၊ စုစုပေါင်းတန်ချိန်-
၆၆-၃၉ (အလျား ၅၂၅ ဝေ/အနံ ၁၈.၈၃ ပေ/ဝန်လုံး ၃၅၇၀၀)အား ရန်အမည်ပေါက်
ပိုင်ရှင်ဖြစ်သော ဦးစောထွေးအောင် [၁၀/မလမ(နိုင်)၀၈၀၅၅၅]အမည်မှ ဦးစောထွေးအောင်
[၁၀/မလမ(နိုင်)၀၈၀၅၅၅]အမည်သို့ ပြောင်းလဲအပ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း
ရန်ကင်းမြို့၊ ဝေဝေမြို့နယ်၊ အထွေထွေ၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊
ကော့သောင်းမြို့အမည်သို့ပြောင်းလဲရန်နှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ညွှန်ကြားရေးမှူး
ချုပ်၊ ရေကြောင်းပိုင်ဆိုင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ သိမ်ဖြူလမ်းနှင့် ကုန်သည်လမ်းထောင့်
ရန်ကင်းမြို့၊ လှိုင်လမ်း၊ (၃၀)အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားများနှင့်တကွ
မည်သူမဆိုလာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ၎င်းရက်ထက်ကျော်လွန်ပါက ရုံးလုပ်ထုံး
လုပ်နည်းများနှင့်အညီ လျှောက်ထားသူအမည်သို့ ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း
ကြေညာ အပ်ပါသည်။
ရေကြောင်းပိုင်ဆိုင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန



သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန
ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန
အမျိုးသားပြတိုက်(ရန်ကုန်)
ကန့်သတ်တင်ဒါ(Limited Tender)နှင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ
(Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း

၁။ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ အမျိုးသားပြတိုက် (ရန်ကုန်)၏ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် အောက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းများအား တင်ဒါ(ကန့်သတ်) Limited Tender ခေါ်ယူအပ်ပါသည်-

- (က) အမျိုးသားအနုပညာပြတိုက်(ရန်ကုန်) အထွေထွေမွမ်းမံထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ခင်းကျင်းခြင်းနှင့် ခင်းကျင်းပြသရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း
(ခ) အမျိုးသားအနုပညာပြတိုက်(ရန်ကုန်) အထွေထွေမွမ်းမံ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ခင်းကျင်းခြင်းနှင့် ခင်းကျင်းပြသရေး ကြိုတင် ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း အပိုင်း(၁)။
(ဂ) အမျိုးသားအနုပညာပြတိုက်(ရန်ကုန်)အထွေထွေမွမ်းမံထိန်း သိမ်းခြင်း၊ ခင်းကျင်းခြင်းနှင့် ခင်းကျင်းပြသရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင် ခြင်းလုပ်ငန်း အပိုင်း(၂)။
(ခ) ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြတိုက်(ရန်ကုန်) အထွေထွေမွမ်းမံထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်း(50000 Sqft)
(၁) ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြတိုက်(ရန်ကုန်) အဆောက်အအုံအထွေထွေ မွမ်းမံထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်း။
(၂) ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြတိုက်(ရန်ကုန်) စိန့်လန့်စီဗြေ သာယာ လှပရေးလုပ်ငန်း။

မှတ်ချက် - တင်ဒါတင်သွင်းမည့် ကုမ္ပဏီများသည် အောက်ဖော်ပြပါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီရမည်-

- (က) ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ ပြုပြင်မွမ်းမံထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်း အတွက်အကြိုရမည်။
(ခ) ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံပြင်ဆင်ခြင်း သင်တန်းဆင်းလက်မှတ် ရှိရမည်။
(ဂ) မူရင်းပုံစံအရမူရင်းပုံစံ ပြင်ဆင်နိုင်ရမည်။
၂။ အောက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းများအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender) ခေါ်ယူ အပ်ပါသည်-

(က) အမျိုးသားပြတိုက်(ရန်ကုန်) အထွေထွေမွမ်းမံထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်း
(၁) ပြခန်း(၁၃)ခန်းရှိ လေးအေးပေးစက် အလုံး(၈၀)အား Servicing ပြုလုပ်ခြင်း။
(၂) ပြခန်း၊ နားနေဆောင်၊ အစည်းအဝေးခန်းနှင့် ရုံးခန်းများရှိ လျှပ်စစ်မီးများ လဲလှယ်တပ်ဆင်ခြင်း။
(၃) ဝေလ်မ အစိတ်တွင် 250' တူးဖော်ခြင်း၊ 5HP Submersible Pump & water supply တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ရေတင်ပို့စနစ်တပ်ဆင် ခြင်းလုပ်ငန်း။
(ခ) အမျိုးသားပြတိုက်(ရန်ကုန်)ပြခန်းများ မီးသတ်စနစ် တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်း FM 200gasဖြင့်တပ်ဆင်ခြင်း၊ ပြခန်းများနှင့် Lobby များအား ရေဖြင့် ဝက်ဖျန်းသည့်စနစ် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း။

၃။ အထက်ဖော်ပြထားသော လုပ်ငန်းများကို တင်ဒါခေါ်ယူရောင်းချမည့်ဖြစ်စေ အဆိုပြုလျှာများ တင်သွင်းနိုင်ပါရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

- (၁) တင်ဒါစာစဉ် - ၃-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (အင်္ဂါနေ့) ရောင်းချမည့်ရက် (ရုံးချိန်အတွင်း)
(၂) တင်ဒါရင်းလင်းပွဲ - ၁၇-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (အင်္ဂါနေ့) ဆောင်ရွက်မည့်ရက် ၁၀:၀၀ နာရီ
(၃) တင်ဒါနောက်ဆုံး - ၂-၁၂-၂၀၂၀ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) တင်သွင်းရမည့်ရက် ၁၂:၀၀ နာရီ
(၄) တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက် - ၁၀-၁၂-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ၁၃:၀၀နာရီ

၄။ တင်ဒါပုံစံနှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို အမျိုးသား ပြတိုက်(ရန်ကုန်)၏ ဖုန်း-၀၁-၃၇၅၃၃၄၇၊ ၀၉-၇၆၅၅၇၀၀၁၂ နှင့် ၀၉-၅၀၃၀၄၆၃ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါကော်မတီ
အမျိုးသားပြတိုက်(ရန်ကုန်)

တိုက်အမှတ်(၃၀)၊ ဖြေညီထပ်၊ ယာဘက်ခန်း၊ မြလာကုန်းလမ်း၊
ဖိုမြေရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့
တိုက်ခန်းနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့ နေ ဦးရောင်နှင့်(၁၂/မတ(နိုင်)၀၃၂၀၂၀)၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အထက်ပါတိုက်ခန်းသည် ဖခင် ဦးရောင်နှင့်(ခ)ဦးရောင်ရန် မကွယ်လွန်မီက ငင်းပိုင်ငွေဖြင့် ငွင်းအမည်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားသော တိုက်ခန်းဖြစ်ပြီး ငင်းသည်(၁၉၉၇)ခုနှစ်တွင် ကွယ်လွန်ပြီးနောက် မိခင် ဒေါ်အေးသန်းမှာလည်း ၃၀-၉-၂၀၂၀ရက်တွင် ကွယ်လွန် သွားခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ အဆိုပါတိုက်ခန်းသည် ကျန်ရစ်သူသားသမီးများဖြစ်ကြသော ကျွန်ုပ် မိတ်ဆွေ ဦးရောင်နှင့်(ခ)ဦးရောင်နှင့်(ခ)ဦးရောင်ရန်နှင့် အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်သော တိုက်ခန်း ဖြစ်သဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့အား အဆိုပါတိုက်ခန်းအား ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ကြောင်း အတည်ပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။ အဆိုပါတိုက်ခန်းသည် အခုထက်မီ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်သူ တို့၏ လိုအပ်ချက်များနှင့် ကိုညီညွတ်စွာ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ကြောင်း အတည်ပြုရန် အထူးလိုအပ်ပါသည်။ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ရန် လိုအပ်သည့် အကျိုးကြေး၊ အခွန်နှင့် အခြားကိစ္စများကို ဝယ်ယူသူက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဦးထွန်းနိုင်(၁၂/မတ(နိုင်)၀၃၂၀၂၀)၊ ဦးစင်းမင်း(၁၂/မတ(နိုင်)၀၆၄၇၂၀)တို့နှင့် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ ဦးရောင်နှင့် (၁၂/မတ(နိုင်)၀၃၂၀၂၀)
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဦးလှဖြင့်(LL.B,D.B.I)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၇၂၂)
အမှတ်(၁၆၀/A3)၊ ဖြေညီထပ်၊ ကျွဲကုန်းလမ်း၊
နတ်တောင်ရပ်ကွက်၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊
HP-09-5165065

ခလုတ်တစ်ချက်မရှိမီစဉ်းစားပါ။
မမျှဝေခင် စဉ်းစားပါ။
COVID-19 နှုတ်ခွာခံ
သတင်းအချက်အလက်အဖွဲ့အစည်း
သယ်ကြည်းမဟုတ်၊ ထိတ်လန့်မဟုတ်၊ ထိတ်လန့်မဟုတ်
အကျိုးကြေးအချက်အလက်အဖွဲ့အစည်း ပျံ့နှံ့ နေပါသည်။
mildics

GW 097 3226006
097 3133528
097 3077569
အိမ်ပြောင်းအိမ်ရွှေ့လုပ်ငန်း
ကားများ နှင့် လူပိုင်းအိမ်
ဝန်ဆောင်မှုပေးသည်။
၇၅၊မြေညီထပ်၊မင်္ဂလာလမ်း၊
၀၉၄၀၁၆၀၆၆၆၉
စမ်းချောင်း ၂၅၃၂၆၀၁၁၁

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း
နေပြည်တော်၊ ဒဂုံအစိုးရ၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ ရွာကောက်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်၊ ၂၉/ပန်းခင်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၃၀)၊ ဧရိယာ(၀.၂၅၅)ဧကရှိ ဒေါ်ဦးဦး အမည်ပေါက်ပါမစ်မြေကွက်အား ဦးအောင်သူရဝင်း(၉/မခန(နိုင်)၀၁၄၆၀)မှ မြေပေးမိန့် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်၊ ရောင်းသူ/ဝယ်သူကုန်ကျကျိန်ချက်၊ ဝန်ခံကတ်ပြုချက်၊ နှစ်နှစ်အထိသဘာဝကုတိဝန်ခံချက်၊ ရပ်ကွက်/ရဲခန်းထောက်ခံချက်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းမှရင်းများတင်ပြပြီး မြေငှားစာချုပ်လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင် ပိုင်ဆိုင်မှု စာချုပ် စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ အထောက်အထားနှင့် လုံစုံစာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက် ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ (၁၅)ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ်လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း
နေပြည်တော်၊ ဒဂုံအစိုးရ၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ ရွာကောက်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်၊ ၂၉/ပန်းခင်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၂၉)၊ ဧရိယာ(၀.၂၅၅)ဧကရှိ ဒေါ်ဦးဦး အမည်ပေါက်ပါမစ်မြေကွက်အား ဦးအောင်သူရဝင်း(၉/မခန(နိုင်)၀၁၄၆၀)မှ မြေပေးမိန့် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်၊ ရောင်းသူ/ဝယ်သူကုန်ကျကျိန်ချက်၊ ဝန်ခံကတ်ပြုချက်၊ နှစ်နှစ်အထိသဘာဝကုတိဝန်ခံချက်၊ ရပ်ကွက်/ရဲခန်းထောက်ခံချက်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းမှရင်းများတင်ပြပြီး မြေငှားစာချုပ်လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင် ပိုင်ဆိုင်မှု စာချုပ် စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ အထောက်အထားနှင့် လုံစုံစာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက် ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ (၁၅)ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ်လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း
နေပြည်တော်၊ ဒဂုံအစိုးရ၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ ရွာကောက်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၃၀/ပေါင်းလောင်း-၁ မြေကွက်အမှတ်(၁၀၅)မိ(၀၅၅)၊ ဧရိယာ(၀.၂၁၁)ဧကရှိ ဒေါ်လှအောင် (ပ)၊ (၆)ဦး အမည်ပေါက် နှစ်(၃၀)မြေငှားစာချုပ်မြေကွက်အား ပျဉ်းမနားမြို့နယ်တရားရုံးမှ တာဝန်ပေးအပ်ထားသည့် ဦးကျော်နိုင်(၉/မခန(နိုင်)၀၄၁၉၇၃) (၆၆-၀၆) မှ နှစ် (၃၀) မြေငှားစာချုပ်၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်တရားရုံး၏ တရားကြီးမှုအမှတ် (၇၂/၂၀၁၇)၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းမှရင်းများတင်ပြပြီး ဒေါ်မြမြိုင်ခန်းဦး (၉/မခန(နိုင်)၀၁၆၉၂)နှင့် မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ် စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန်အတွက် မြေ/မြေငှားစာချုပ်ရေးရာဇဝင်ပါရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင် ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ် စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ အထောက်အထားနှင့် လုံစုံစာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ (၁၅)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေ/မြေငှားစာချုပ်ရေးရာဇဝင် လျှောက်ထားလာမှု အား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

မီးဘေးရှောင် မလောင်ခင်တား

မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်အေးအေးမောင်
အသက် (၅၈)နှစ်
Excellent Choice Institute of Finance and Management မှ ဆရာဦးအောင်နိုင်မောင်မောင် (Executive Chairman) ၏အိမ်မဖြစ်သူ ဒေါ်အေးအေးမောင် အသက်(၅၈)နှစ်သည် ကင်ဆာရောဂါဖြင့် ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက် နံနက်(၃:၃၀)နာရီတွင် အာရှတော်ဝင်ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
Excellent Choice Institute of Finance and Management
ဝန်ထမ်းမိသားစု

မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်အေးအေးမောင်
အသက် (၅၈)နှစ်
Excellent Choice Group of Company မှ ဆရာဦးအောင်နိုင်မောင်မောင် (Executive Chairman)၏အိမ်မဖြစ်သူ ဒေါ်အေးအေးမောင် အသက်(၅၈)နှစ်သည် ကင်ဆာရောဂါဖြင့် ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက် နံနက်(၃:၃၀)နာရီတွင် အာရှတော်ဝင်ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
MP Mind Engineering Co., Ltd
ဝန်ထမ်းမိသားစု

မတည်ရင်းနှီးငွေလျှော့ချခြင်း
ကျွန်တော်များ JUBILANT ENGINEERING SOLUTIONS CO.,LTD သည် အစုရှယ်ယာမတည်ငွေကို Kyat ၁၀၀,၀၀၀ တန် အစုရှယ်ယာ(၁,၀၀၀)စုစုပေါင်း အစုရှယ်ယာ(၁၀၀,၀၀၀,၀၀၀)မှ Kyat ၁၀၀,၀၀၀ တန် အစုရှယ်ယာ(၃၀၀) စုစုပေါင်းအစုရှယ်ယာ (၃၀,၀၀၀,၀၀၀)သို့ လျှော့ချရန် ဒါရိုက်တာများအစည်းအဝေးမှ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
JUBILANT ENGINEERING SOLUTIONS CO.,LTD

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း
နေပြည်တော်၊ ဒဂုံအစိုးရ၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ ရွာကောက်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်၊ ၂၉/ပန်းခင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၉၉)၊ မြေကွက်အမှတ်(၃၈)၊ ဧရိယာ(၀.၀၅၅)ဧကရှိ ပါမစ်မြေကွက်အား ဦးပြည့်ဖြိုးအောင်(၉/မခန(နိုင်)၀၁၄၆၀)မှ ပျဉ်းမနားမြို့မြေအဖြစ် လူနေထိုင်ရန် တရားဝင်ချထားပေးသော မြေကွက်ဖြစ်ကြောင်း ထောက်ခံချက်၊ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်၊ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်းကျမ်းကျိန်ဆိုချက်၊ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း ဝန်ခံကတ်ပြုချက်၊ ပတ်ဝန်းကျင်သက်သေထွက်ဆိုချက်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းမှရင်းများတင်ပြပြီး မြေငှားစာချုပ် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ အထောက်အထားနှင့် လုံစုံစာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့် ရက်မှစ၍(၁၅)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ်လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာချက်
ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၁၅)ရပ်ကွက်၊ ဗောဓိတလမ်း၊ အမှတ်-၅၃၂ (B)တွင် ကျွန်ုပ် ဦးအောင်လင်းစေမုံမှ အောက်ဖော်ပြပါ အမည်တံဆိပ် (၃)မျိုး
(၁) A & W
(၂) SPZ
(၃) Z
အနက်မှ သင့်လျော်သော အမည်တံဆိပ်တစ်ခုဖြင့် သောက်ရေသန့် ထုတ်လုပ်ရောင်းချရန် စီစဉ်ထားရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင်ရှိသော သောက်ရေသန့်စက်ရုံများမှ အမည်တံဆိပ်ပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ဤကြေညာခြင်းပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း Royal Aqua Star Co.,Ltd သို့ဖြစ်စေ (သို့မဟုတ်) ဦးအောင်လင်းစေမုံထံဖြစ်စေ လက်ထံတိုင်လာရောက်၍ဖြစ်စေ ဖုန်းဖြင့် ဆက်သွယ်၍ ဖြစ်စေ၊ Viber ဖြင့်ဆက်သွယ်၍ဖြစ်စေ၊ email ပို့၍ဖြစ်စေ ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်ခြင်းမပြုပါက သတင်းစာကြော်ငြာနှင့်အတူ အသုံးပြုလိုသော အမှတ်တံဆိပ်အမည်ဖြင့် အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနသို့ အမည်တူထောက်ခံချက် ဆက်လက်လျှောက်ထားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
Royal Aqua Star Co.,Ltd
ရေသန့်မှုနှင့်ပညာ၊ သောက်ရေသန့်စက်နှင့် အုပ်စုညွှန်ကြားရေး
A(11-20)ပြည်ထောင်စုလမ်း၊ (၂၆)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊
ဖုန်း-09-971777004၊ 09-885081358
Viber-09-971777004၊ 09-885081358
Email-royalaquastar16@gmail.com

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း
နေပြည်တော်၊ ဒဂုံအစိုးရ၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ ရွာကောက်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၃၀/ပေါင်းလောင်း-၁၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၅)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၀၅၅)၊ ဧရိယာ (၀.၀၅၅)ဧကရှိ ဦးသန်းနိုင် အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်အား ဒေါ်ဦးဖြိုးစန်းဦး(၉/မခန(နိုင်)၀၁၆၉၂) မှ ပျဉ်းမနားမြို့မြေအဖြစ် လူနေထိုင်ရန် တရားဝင်ချထားပေးသော မြေကွက်ဖြစ်ကြောင်း ထောက်ခံချက်၊ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်၊ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်းကျမ်းကျိန်ဆိုချက်၊ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း ဝန်ခံကတ်ပြုချက်၊ ပတ်ဝန်းကျင်သက်သေထွက်ဆိုချက်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းမှရင်းများတင်ပြပြီး မြေငှားစာချုပ်လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ အထောက်အထားနှင့် လုံစုံစာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ (၁၅)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ် လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကမ္ဘာ့အပူချိန် လျှော့ချဖို့ အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်မှုနဲ့အတူ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ဖို့

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
(ကြည်း-၅၉၄၇) ဗိုလ်မှူးချုပ်လှထွန်း(ငြိမ်း)
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီး(ငြိမ်း)
နိုင်ငံတော်ကောင်စီဝင်(ငြိမ်း)
အသက်(၉၃)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၁၃၅-ကေ-၂)၊ သံလွင်လမ်းနေ ဒေါ်တင်လှိုင် အထက်တန်းပြဆရာမ(ငြိမ်း) ၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ မိဘသဖွယ် ကြည်ညိုလေးစား ချစ်ခင်ရပါသော ဗိုလ်မှူးချုပ်လှထွန်း(ငြိမ်း)သည် (၂၂-၁၀-၂၀၂၀)ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။
ဗိုလ်မှူးကြီးမြင့်စိုး(ငြိမ်း)-ဇနီး ဒေါ်သောင်းတင်စိုးနှင့်မိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ရဟန်းဒါယကာကြီး
ဦးသောင်းစိန်(ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး-ငြိမ်း)
အသက်(၉၃)နှစ်
လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေး ကော်ပိုရေးရှင်းမှ ဦးအောင်ကျော်ဦး (ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်-၄)-ဒေါ်သန္တာထွန်း တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဖခင်သည် ဟင်္သာတမြို့၊ နတ်မော်ကျေးရွာ၌ (၂၆-၁၀-၂၀၂၀)ရက် ညနေ ၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဝန်ထမ်းများ
ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့
ဥက္ကဋ္ဌရုံးအဖွဲ့
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း
၁။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌရုံးအဖွဲ့မှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် e-Recruitment and Integrated Civil Service System Phase-1 (Turnkey Solution)လုပ်ငန်းအား မြန်မာ ကျပ်ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားရန်အတွက် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့် တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရုံးချိန်အတွင်း ဖုန်း (သို့မဟုတ်) E-Mail ဖြင့် ဆက်သွယ်မေးမြန်းစုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပြီး တင်ဒါပုံစံများကို ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌရုံးအဖွဲ့အောက်ရှိ e-Government Section၊ ရုံးအမှတ်(၁၇)၊ နေပြည်တော်တွင်လာရောက်ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ ဝယ်ယူရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ COVID-19 ရောဂါဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်၍ ကုမ္ပဏီတစ်ခုလုံးကိုယ်စားလှယ်(၁)ဦးသာ လာရောက်ဝယ်ယူပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။ တင်ဒါကြေညာခြင်း၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့၏ (www.ucsb.gov.mm) website တွင်လည်း ကြော်ငြာမည်ဖြစ်ပါသည်။
တင်ဒါပုံစံ စတင်ရောင်းချမည့်ရက် - ၂၁-၁၀-၂၀၂၀ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၉:၃၀ နာရီ
တင်ဒါပုံစံ နောက်ဆုံးရောင်းချမည့်ရက် - ၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ ၄:၃၀ နာရီ
တင်ဒါပုံစံနှင့်တင်ဒါအဆိုပြုလျှာများ - ၂၀-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (သောကြာနေ့) နေ့ရက်နှင့်အချိန် ညနေ ၃:၀၀ နာရီ
တင်ဒါပုံစံနှင့်တင်ဒါအဆိုပြုလျှာများ - e-Government Section၊ ဥက္ကဋ္ဌရုံးအဖွဲ့၊ ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့၊ ရုံးအမှတ် (၁၇)၊ နေပြည်တော်

၃။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက e-Government Section၊ ဥက္ကဋ္ဌရုံးအဖွဲ့၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့၊ ရုံးအမှတ်(၁၇)၊ နေပြည်တော်၊ ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၉၆၀၊ ၀၉-၉၈၅၄၇၅၇၅၃၄၇ Email:egov@ucsbmm.onmicrosoft.com တို့တွင် ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။
တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီ

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဒဂုံမြို့နယ်၊ (၆၄)ရပ်ကွက်၊ ပြည်ထောင်စုလမ်း၊ ရွှေဘိုရပ်ကွက်ခန်း၊ တိုက်-ဗ၊ အခန်းအမှတ်-201(ဒုတိယတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍) တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်ပြီးစီးကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

အထက်ဖော်ပြပါတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်သော အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးအား ဒေါ်အောင်တင်(၉/မခန(နိုင်)၀၂၀၅၄၄၂)မှ ငင်းတိုက်ခန်းအား တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀,၀၀၀,၀၀၀ (ကျပ်သိန်း နှစ်ရာသုံးဆယ်တိတိ)ဖြင့် ရောင်းချရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့ရာ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ် သူ ဦးပြည့်စုံဦး(၁၂/တမ(နိုင်)၀၂၀၅၆၅)မှ ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၂၇)ရက်စွဲပါ တိုက်ခန်းအပြီးအပိုင် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ဖြင့် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုပြီး အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ ဦးပြည့်စုံဦး (၁၂/တမ(နိုင်)၀၂၀၅၆၅)
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဦးအောင်မျိုးအိုင် (LL.B)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၇၁၈၁)
ဖုန်း-၀၉-၂၅၄၀၉၄၉၃

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

အထူးကျေးဇူးတင်လွှာ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ မှန်ဦး ဒါယကာကြီး

(ကြည်း-၅၄၉၇)

ဗိုလ်မှူးချုပ်လှထွန်း(ငြိမ်း)

အသက် (၉၃) နှစ်

၂၂-၁၀-၂၀၂၀ ရက်တွင် ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ သံလွင်လမ်းနေအိမ်၌ နှလုံးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီးသော ဗိုလ်မှူးချုပ်လှထွန်း(ငြိမ်း)၏ စာပေအမွေအနှစ်နှင့် အုတ်ဂူသွင်း ကမ္ဘာလှည့်ထိုးခြင်းကိစ္စအဝဝတို့ကို အဘက်ဘက်မှ ဝိုင်းဝန်းပံ့ပိုး ကူညီစောင့်ရှောက်ခဲ့ကြသော တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ အမှူးပြုသော တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် တကွ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးတို့အားလည်းကောင်း၊ အဘက်ဘက်မှ အားပေးကူညီပံ့ပိုးခဲ့ကြသော မှော်ဘီဗိုလ်သင်တန်း အပတ်စဉ် ၂၉ မှ ၃၄ အထိ ကျောင်းဆင်းအရာရှိကြီးများ၊ ဝမ်းနည်းကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့ခဲ့ကြသူများ၊ ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ သတင်းမေးအားပေးကူညီခဲ့ကြသော သူငယ်ချင်း၊ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အားလည်းကောင်း ကျန်ရစ်သူမိသားစုမှ လှိုက်လှိုက်လှဲလှဲ အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

ဒေါ်ဌေးကြည် အသက်(၇၀)
သုံးခွဲမြို့နယ်၊ ပျဉ်းမကန်ကျေးရွာနေ (ဦးစိုး-ဒေါ်လှ)တို့၏ သမီးကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ပုသိမ်ညွန့်ရပ်ကွက်၊ မြို့ပတ်လမ်း၊ တိုက်(၁၉)၊ တတိယထပ်(ယာ)နေ ဦးလေးမြင့် (R.T.C-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဒေါ်ဆွေဇင်ထွန်း(အထက်တန်းသူနာပြု၊ ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီး)၊ ကိုရဲရင့်၊ ကိုပြည့်ကျော်တို့၏ မွေးသမီးခင်ကျေးဇူးရှင် ဒေါ်ဌေးကြည်သည် ၂၇-၁၀-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) မွန်းလွဲ ၂:၅၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီး (ဦးနောက်နှင့်အာရှကြော)၌ ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးစိန်ဝင်း အသက်(၆၉)နှစ်
စိန်ပုံနီဝဲတိုက် (ကြည့်မြင်တိုင်) ကမ်းနီကျေးရွာ၊ ရေကြည်မြို့နယ်
ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ သမိုင်းလမ်းဆုံ၊ ဆော်လမွန်အိမ်ရာ၊ တိုက်(B-3)၊ အခန်း(B-5)နှင့် ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ တောင်ရပ်ကွက်၊ တော်ဝင်လမ်း၊ အမှတ်(၉၁)နေ (ဦးသန်းရွှေ-ဒေါ်ခင်ညွန့်)တို့၏ သား၊ (ဒေါ်ခင်ဌေး)၏ ခင်ပွန်း၊ မကြည်သိုင်း၊ မခင်တိုး၊ (မကြည်လှိုင်) ကိုအေးဝင်း၊ ကိုဝင်းဇော်တို့၏အစ်ကို၊ မလှယဉ်ဝင်း၏ ချစ်လှစွာသောဖခင် ဦးစိန်ဝင်းသည် ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁:၃၀ နာရီတွင် ဝိတိရိယဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကာယကံရှင်၏ ဆန္ဒအရ ယင်းနေ့တွင်ပင် ထိန်ပင်သာသနာ၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးမောင်ဟန် ရဲတပ်ကြပ်ကြီး (ငြိမ်း) အသက်(၆၃)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ပြည်လမ်းအနောက်ရပ်ကွက်၊ လွှတ်တော်ဝင်း၊ လိုင်း-၁၊ အခန်း(၂)နေ ဒေါ်ရွှေကြည်၏ခင်ပွန်း၊ ကိုဝင်းမင်းထွန်း-မကြူကြူဝင်း၊ ကိုဇော်မင်းထွန်း-မမြင့်မြင့်ဝင်း၊ ကိုသိန်းထိုက်-မနွယ်နွယ်ထွန်းတို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ မြေးခနစ်ယောက်တို့၏ အဘိုးသည် ၂၇-၁၀-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၉:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့မွန်းလွဲ ၁:၃၀ နာရီတွင် ထိန်ပင်သာသနာ၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးစိုးမြင့်အောင် သတ္တု(ငြိမ်း) (ထာဝရကမ္ဘာ) အသက်(၆၀)
ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ (မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၄၄)ရပ်ကွက်၊ ငွေစင်လမ်း၊ အမှတ်(၁၀၄၉)နေ ဦးလှစ်-ဒေါ်စန်းစိန်တို့၏ သားကြီး၊ ဦးလှမြင့်-ဒေါ်ခင်မျိုးမျိုးမော်၊ ဦးကြည်ဝင်းတို့၏ အစ်ကို၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နေ (ဦးဘသန်း-ဒေါ်သန်း)တို့၏ သားသမက်၊ ဦးခင်မောင်အေး-ဒေါ်တင်မြင့်၊ ဦးခင်မောင်လတ်-ဒေါ်သင်းသင်းဆွေ၊ ဦးတင်မြင့်-ဒေါ်ခင်သန်းဦးတို့၏ ညီ/မောင်၊ ဒေါ်ခင်မိမိ၏ အစ်ကို၊ နေပြည်တော်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ ဝတ္ထုဒီပရပ်ကွက်၊ မြစ်သာ (၃)လမ်း၊ အမှတ် (၃၃၄၄)နေ ဒေါ်ခင်မာဦး၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မောင်ထွန်းနိုင်အောင်၊ မောင်သက်ဟန်ဦးတို့၏ ဖခင်သည် ၂၇-၁၀-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၉-၁၀-၂၀၂၀ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ကျေးဇူးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါ၍ ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်နီလာတင် ကထိက (YUFL၊ ပြင်သစ်ဌာန) အသက်(၅၅)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၂၂၂)၊ ဟံသာဝတီလမ်း၊ (၆)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်နေ (ဦးတင်ဌေး (မန်နေဂျာ၊ စား/ဖျော်-ငြိမ်း)-ဒေါ်ကြည်ယဉ်တို့၏ သမီးကြီး၊ ဒေါ်ဥက္ကလာတင် (အလယ်တန်းပြ)၊ ဒေါ်မာမာတင် (လ/ထ ညွန့်မှူး)၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး၊ ဦးအောင်စည်သူ၊ ဦးကျော်သူရ၊ ဦးကျော်မျိုးထွန်း-ဒေါ်နီမာမြင့်တို့၏ အစ်မကြီး၊ မောင်ရဲသွေးထွန်းခန့်၊ မအိမ်ဘုန်းမာန်ကျော်တို့၏ ကြီးကြီးသည် ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၈:၀၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးကျော်ကျော်ထူး အသက်(၅၄)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ သစ်ခင်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ဦးစံဖေရပ်ကွက်၊ ဦးစံဖေလမ်း၊ အမှတ် (၁၆)နေ ဦးစိန်ဝင်း-(ဒေါ်တင်ညွန့်)တို့၏ သားကြီး၊ ဦးဝိုး-ဒေါ်အေးတင်တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်မူမူ၏ ခင်ပွန်း၊ မယုမိကျော်၊ မောင်ရန်ပိုင်ထက်ကျော်၊ မောင်ကြည်မင်းလွင်တို့၏ဖခင် ဦးကျော်ကျော်ထူးသည် ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၉ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရေဝေး သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်အေးပုံ (ပုသိမ်) အသက်(၁၀၀)
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၂၁)၊ ဦးချစ်မောင်လမ်းနေ [ဗိုလ်အောင်ညွန့်(ဂျပန်ခေတ်ဗိုလ်သင်တန်း၊ ဒုပတ်ဆင်း၊ မော်ကွန်းဝင် ပဆင့်၊ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည်ဒုဆင့်)]၏ ဇနီး၊ ဦးသိန်းနိုင်(ဦးသီလဝံသ)-ဒေါ်ယဉ်ယဉ်နွဲ့၊ ဦးအုန်းသွင်(ခ)ဦးပေါကြီး-ဒေါ်ယဉ်သန်းတို့၏ မွေးသမီးခင်ကျေးဇူးရှင်၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင်၏ အဘွား၊ ယဉ်ယဉ်မွန်သွင်-ကျော်သက်နိုင်၊ ခင်သန္တာနိုင်တို့၏ အဘွားသည် ၂၇-၁၀-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၄:၄၅ နာရီတွင် (၉၆)ပိးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။ [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၃-၁၁-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၀ နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အနိစ္စ
ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်
၂၈-၁၀-၂၀၂၀ စာမျက်နှာ-၃၁ တွင် ပါရှိသော ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်းကြောင့် ဦးစိုးဝင်း အသက်(၈၆) နှစ်အစား ဦးစိုးမြင့် အသက်(၈၆) နှစ်ဟု ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်။

မူးယစ်ကို ပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

တကာက မြဒင် (ငြိမ်း) အသက်(၈၆)နှစ်
ကပ-၄၅၉၁၇ အမြောက်တပ်
ကုန်သွယ်ရေး(၁၃)မန်နေဂျာ (ငြိမ်း) နှစ် (၁၀၀) ကိုသံချောင်း (စာရေးဆရာ)
ရန်ကုန်မြို့၊ သာကေတမြို့နယ်၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ (၂၂)လမ်း၊ အမှတ်(၁၂) နေ (ဦးလှမောင်-ဒေါ်မယ်ကျင်)တို့၏ သားထွေး၊ (ဒေါ်စန်းမြင့်)၏ ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်သန်းသန်းမြ-ဦးအောင်ဆန်းဝင်း (Lucky Fish ကုမ္ပဏီလီမိတက်)၊ ဦးသက်ဆွေ (တပ်မတော်-ရေ ငြိမ်း)-ဒေါ်ဌေးဌေးမြင့်၊ ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်၊ ဦးအောင်ဖြိုး(ခ)ဦးဌေးဌေး (တပ်မတော်-ငြိမ်း)၊ ဦးသိန်းနိုင် (City Mark ကုမ္ပဏီလီမိတက်)-ဒေါ်ယုယုခိုင် (အလယ်တန်းပြ၊ အထက မြို့ဟောင်း သန်လျင်)တို့၏ မွေးသမီးခင်ကျေးဇူးရှင်၊ မြေးကိုးယောက်၊ မြစ်ငါးယောက်တို့၏ အဘိုးသည် ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ကျီစုသာသနာသို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်ခြင်း
Daw Sai Cer (ခ) ဒေါ်ဆိုးကျော်ရ သူနာပြုဆရာမကြီး(ငြိမ်း) အသက်(၇၁)နှစ်
ချင်းပြည်နယ်၊ ဟားခါးမြို့၊ ဈေးဟောင်းရပ်ကွက်နေ (Pu Hme Cem-Pi Fam Tang)တို့၏ သမီးကြီး၊ (Pu Ni Hmung-Pi Sui Ci (Australia), Pi Sui Kor-(Pu Mang Hram) (Australia)တို့၏ ချစ်လှစွာသောအစ်မ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ယုစန(၃)လမ်း၊ အမှတ်(၅၇၉)နေ U Thla Peng (ဒု-ညွန့်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း)၊ ဆောက်လုပ်ရေး၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ Pu Cung Mang-Dr.Biak Hlei Par (Australia), (Pa Hei Kung), Pi Angela Peng-Pu Lanh Khan Tuang တို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်ကြီး၊ Semual Hei Mang ၏ဘွားဘွား Daw Sai Cer (ခ) ဒေါ်ဆိုးကျော်ရ သည် ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၈:၅၀ နာရီတွင် နေအိမ်၌ ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော်သွားပါသဖြင့် ၃၀-၁၀-၂၀၂၀ (သောကြာနေ့) နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရေဝေးခရစ်ယာန်ဂိုဏ်းပေါင်းစုံ ဥယျာဉ်တော်၌ ဆုတောင်းဝတ်ပြုပြီး ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ကိုမင်းထွန်းဦး(ခ)မင်းသန့်ကျော် အသက်(၃၇)နှစ်
MPA, B.Sc (Hons.), B.A (BM), DBL
ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်နေ ဦးသိန်းထွန်း-ဒေါ်စန္ဒာလှိုင်တို့၏ သားကြီး ကိုမင်းထွန်းဦး(ခ)မင်းသန့်ကျော်သည် ၂၄-၁၀-၂၀၂၀ (စနေနေ့) ညနေ ၄:၁၅ နာရီတွင် နေပြည်တော် ဘုတင်(၁၀၀၀)ဆေးရုံကြီး၌ ရုတ်တရက် ကွယ်လွန် သွားကြောင်းသိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ MPA 6th Batch (ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်)မှ သူငယ်ချင်းများ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်အေးအေးမောင် အသက် (၅၈)နှစ်
Excellent Choice Professional Company Limited မှ ဆရာ ဦးအောင်နိုင်မောင်မောင် (managing Partner)၏ အစ်မဖြစ်သူ ဒေါ်အေးအေးမောင် အသက်(၅၈)နှစ်သည် ကင်ဆာရောဂါဖြင့် ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက် နံနက်(၃:၃၈)နာရီတွင် အာရုံတော်ဝင်ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ Excellent Choice Professional Company Limited ဝန်ထမ်းမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်အေးအေးမောင် အသက်(၅၈)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့နေ (ဦးမောင်မောင်-ဒေါ်ကြည်ကြည်)တို့၏ သမီး၊ (ဦးတင်မြင့်)-ဒေါ်ခင်သွေးမြင့်၊ ဦးဇေယျမောင်-ဒေါ်အိအိခိုင်၊ ဦးလှအေး-ဒေါ်ခင်မာဝေ၊ ဦးထင်ဇော်-ဒေါ်ကေသီခင်၊ ဦးနေဝင်း-ဒေါ်မိမိနွယ်တို့၏ ညီမ၊ ဒေါ်ယုယုမောင်၊ ဦးအောင်နိုင်မောင်မောင်တို့၏ အစ်မသည် ၂၈-၁၀-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၃:၃၈ နာရီတွင် အသည်းကင်ဆာရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကြီးမြန်သစ်ပင် စိုက်ပျိုးလျှင် စွမ်းအင်လည်းရ ပြည်လည်းလှ

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် တရုတ်နိုင်ငံမှ ဝယ်ယူထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အထောက်အကူပစ္စည်းများ ဆက်လက်ရောက်ရှိ



ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် တရုတ်နိုင်ငံမှ ဝယ်ယူထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အထောက်အကူပစ္စည်းများ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိစဉ်။

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၈
နိုင်ငံဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲဆန္ဒရှင်များ၊ မဲရုံတာဝန်ကျ ဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ဖြန့်ဝေ ပေးမည့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဝယ်ယူ ထားသောပစ္စည်းများ ယနေ့တွင် ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အထူး လေယာဉ်များဖြင့် ထပ်မံရောက်ရှိလာ သည်။

ယနေ့ရောက်ရှိလာသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်း များမှာ KN95 Masks များ၊ PPE Medical Protective Clothing များနှင့် ဆေးဝါးပစ္စည်း များဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်ရောက်ရှိလာမည်

အထောက်အကူပစ္စည်းများမှာ ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်နှင့် မန္တလေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်တို့မှတစ်ဆင့် အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် အထိ အထူးလေယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက် ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဇိုတိုင်းရင်းသားဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ နှင့် အမျိုးသားတိုးတက်ရေးပါတီ တို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် မြန်မာ့အသံရေဒီယိုတို့မှ ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်လွှင့်သွားမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈
ဇိုတိုင်းရင်းသားဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ နှင့် အမျိုးသားတိုးတက်ရေးပါတီ တို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် ည ၇ နာရီတွင် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား(MRTV)၊ လွှတ်တော်ရုပ်သံလိုင်း၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယို နှင့် MRTV Facebook Page တို့မှ ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်သည်။
သတင်းစဉ်

အထူးကဏ္ဍအချုပ်ပိုင်ပါရှိ

ယနေ့ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာတွင် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှု ဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၆-၂၀၂၀ အထိ လေးနှစ်ကျော်ကာလအတွင်း ပြည်သူ့ အကျိုးပြုမတ်တိုင်များ အထူးကဏ္ဍ အချုပ်ပိုင် ရှစ်မျက်နှာ ပါရှိပါသည်။

မုံရွာမြို့၌ ကုန်တင်ယာဉ်မောင်း၊ ယာဉ်နောက်လိုက်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေး



မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၂၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်မှ အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များသို့ ကုန်တင်ယာဉ်များ ပို့ဆောင်ကြမည့် ကုန်တင်ယာဉ်မောင်းနှင့် ယာဉ်နောက် လိုက် ၃၂ ဦးတို့အား ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် မုံရွာမြို့ ပြည်သူ့အားကစားကွင်း အတွင်းရှိ ဖူဆယ်အားကစားရုံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ Rapid Test Kit ဖြင့် စစ်ဆေးပေးလျက်ရှိ ကြောင်း မုံရွာခရိုင် ပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီး များ ဒေါက်တာငြိမ်းငြိမ်းအေးထံမှ သိရ သည်။

တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရေး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနတို့၏ ညွှန်ကြားချက်များအရ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၅ သို့ ၀

၂၀၂၁ အရှုချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲနှင့် AFC Cup ပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲနှင့် နောက်ဆုံးအဆင့်ပွဲစဉ်များကျင်းပမည့်ရက်ကို နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် အတည်ပြုမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၈
အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် လာမည့်နှစ်တွင်ကျင်းပမည့် အာရှချန်ပီယံ လိဂ်ပြိုင်ပွဲနှင့် AFC Cup ပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲနှင့် နောက်ဆုံးအဆင့်ပွဲစဉ်များ ကျင်းပမည့်ရက်ကို နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် အတည်ပြုထုတ်ပြန်မည်ဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲနှစ်ခု၏ ခြေစစ်ပွဲများကို ဇန်နဝါရီတွင် ကျင်းပရန် စီစဉ်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရထား

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် အာရှဒေသတွင်းမှ ကလပ်အသင်းများ အတွက် အာရှချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲနှင့် AFC Cup ပြိုင်ပွဲတို့ ကျင်းပလျက် ရှိပြီး ယင်းပြိုင်ပွဲနှစ်ခုလုံးကို မြန်မာကလပ်အသင်းများ ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရထားသည်။ မြန်မာကလပ်အသင်းများအနက် ၂၀၂၀ MNL အမှတ်ပေး ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုရခဲ့သည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် အာရှ ချန်ပီယံလိဂ် အကြိုခြေစစ်ပွဲတွင် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ဒုတိယဆုရခဲ့ သည့် ဟံသာဝတီအသင်းသည် AFC Cup ပြိုင်ပွဲခြေစစ်ပွဲအဆင့်မှ

ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် အာရှ ချန်ပီယံလိဂ်ခြေစစ်ပွဲအောင်ပါက AFC Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုအဆင့်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် အာရှချန်ပီယံ လိဂ်ပြိုင်ပွဲခြေစစ်ပွဲတွင် သုံးကြိမ်မြောက် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခြင်းဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ကြိမ်တွင် ခြေစစ်ပွဲအောင်ခဲ့သောကြောင့် လာမည့်ခြေစစ် ပွဲတွင် ရလဒ်ကောင်းရန် ကြိုးပမ်းရမည်ဖြစ်သည်။

ဟံသာဝတီအသင်းမှာမူ အာရှအဆင့် ကလပ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုံး ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခြင်းဖြစ်သည်။ ဟံသာဝတီအသင်းသည် AFC Cup ပြိုင်ပွဲ တွင် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရသည့် ခုနှစ်သင်းမြောက် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကလပ် အသင်းဖြစ်လာသည်။ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် ၂၀၂၀ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင်ဗိုလ်ဆုပြီး သုံးကြိမ်မြောက် ဗိုလ်ဆုခဲ့သလို ဟံသာဝတီအသင်းမှာလည်း အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် အမြင့်ဆုံး ရပ်တည်မှုအဖြစ် MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယနေရာရရှိခဲ့သည်။ ရှိုင်းထက်ဇော်

ကြေးမုံ ယနေ့ ဖတ်စရာ

လာအိုနိုင်ငံ၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ၃ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့်တိုးလာကြောင်း ပြောကြား

စာမျက်နှာ » ၁၂

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ထုတ်လွှတ်မှု သုညရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချသွားမည်

စာမျက်နှာ » ၁၃

နိုင်ငံတော်၏ဆော့ဖ်ပါဝါ သို့မဟုတ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အနုပညာ အသင်း၏ နှစ်ပေါင်း ၇၀ ခရီး

စာမျက်နှာ » ၁၈



စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၆-၂၀၂၀ အထိ လေးနှစ်ကျော်ကာလအတွင်း ပြည်သူ့အကျိုးပြု မှတ်တိုင်များ

ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့

စာရင်းအင်းဥပဒေ အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခြင်း

၁၉၅၂ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့် ဗဟိုစာရင်းစစ်တမ်းကောက်ယူရေး အာဏာပိုင်အက်ဥပဒေ (The Central Statistical Authority Act, 1952) သည် ခေတ်အခါနှင့် လျော်ညီခြင်းမရှိတော့သည့်အပြင် ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့ (Central Statistical Organization) အား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးဆိုင်ရာ လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာကို ဥပဒေအရ အပ်နှင်းပေးထားခြင်းမရှိပါ။ ထို့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ်အတွက် တရားဝင်စာရင်းအင်းများကို ကောက်ယူခြင်း၊ စုစည်းခြင်း၊ တွက်ချက်ခြင်း၊ သုံးသပ်ထုတ်ပြန်ခြင်းနှင့် ဖြန့်ဝေခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ထိန်းမတ်နိုင်စေရန်နှင့် စာရင်းအင်းအကျင့်စီမံအကြား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးနိုင်စေရန်အတွက် ခေတ်နှင့်လျော်ညီသော စာရင်းအင်းဥပဒေသစ်ကို စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့က ပြုစုတင်သွင်းခဲ့ရာ ၂၀၁၇ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် လွှတ်တော်မှ အတည်ပြုပေးခဲ့ပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၂ ရက်နေ့တွင် စာရင်းအင်းဥပဒေ (၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ် ၁၁) ကို နိုင်ငံတော်သမ္မတက လက်မှတ်ရေးထိုး အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းပေးခဲ့ပါသည်။ ထို့အပြင် အဆိုပါ ထုတ်ပြန်ထားသည့် စာရင်းအင်းဥပဒေကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်နိုင်စေရေးအတွက် ၎င်းစာရင်းအင်းဥပဒေ၏ နည်းဥပဒေများပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးကိုလည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါ စာရင်းအင်းဥပဒေနှင့် ၎င်း၏ နည်းဥပဒေများကို ပြဋ္ဌာန်းဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းအားဖြင့် စာရင်းအင်းအကျင့်စီမံအကြား ထိရောက်စွာ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းကာ ပိုမိုတိကျမှန်ကန်၍ အရည်အသွေးရှိသော စာရင်းအင်းကို အချိန်မီ ထုတ်ပြန်နိုင်မည့်အပြင် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စီမံကိန်းရေးဆွဲခြင်း၊ မူဝါဒများရေးဆွဲခြင်းနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်ခြင်းတို့အတွက် မြေပြင်အခြေအနေကို ထင်ဟပ်စေသည့် သက်သေအထောက်အထားကို အခြေခံသော စာရင်းအင်းအချက်အလက်များကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ်ဆိုင်ရာ မူဝါဒအနှစ်ချုပ်

စာရင်းအင်းအရည်အသွေး ပြည့်ဝစေရေးနှင့် စာရင်းအင်းစနစ် ပြည့်စုံတိကျ မှန်ကန်စေရေးအတွက် လူမှု-စီးပွားဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ ညွှန်ကိန်းများကို ပြည့်စုံအောင် တွက်ချက်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ် ပေါ်ပေါက်လာစေရန်၊ အစိုးရဌာန၊ သမဝါယမ၊ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းနှင့် လုပ်ငန်းများအားလုံးမှ အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ်အတွက် လိုအပ်သောစာရင်းအင်းများ ပံ့ပိုးကူညီမှု ရရှိစေရန်နှင့် ထိရောက်သော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုအားကောင်းစေရန် ရည်ရွယ်၍ အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ်ဆိုင်ရာမူဝါဒ (အနှစ်ချုပ်) (Policy Brief on National Statistical System) ကို စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့သည် စာရင်းအင်းအချက်အလက် မှန်ကန်ရေးနှင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝရေး ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ရေးဆွဲပြုစုခဲ့ပါသည်။



အရည်အသွေးပြည့်ဝပြီး မြေပြင်အခြေအနေမှန်ကို ထင်ဟပ်စေနိုင်သည့် စာရင်းအင်း အချက်အလက်များသည် လက်တွေ့ကျသည့် မူဝါဒများ ချမှတ်ခြင်း၊ စီမံကိန်းရေးဆွဲခြင်း၊ စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများကို စောင့်ကြည့်လေ့လာအကဲဖြတ်ခြင်းတို့အတွက် အလွန်အရေးကြီးသည့်အပြင် လူမှု-စီးပွားဆိုင်ရာ သုတေသနပြုလုပ်သူများနှင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များအတွက်လည်း များစွာအရေးပါလျက်ရှိရာ အဆိုပါ အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ်ဆိုင်ရာ မူဝါဒ (အနှစ်ချုပ်) ၌ အချက်အလက်များကို ကောက်ယူစုစည်းရာတွင် နိုင်ငံတကာတွင် ကျင့်သုံးလျက်ရှိသော စာရင်းအင်းနည်းစနစ်များနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိစွာ ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်အတွက် စာရင်းအင်း အခြေခံသဘောတရားနှင့် နည်းလမ်းများ၊ စာရင်းအင်းစနစ်ဆိုင်ရာ အခြေခံစည်းမျဉ်းများ၊ ကုလသမဂ္ဂပြဋ္ဌာန်းထားသည့် တရားဝင်စာရင်းအင်းဆိုင်ရာ အခြေခံမူများ၊ အာဆီယံအသိုက်အဝန်း စာရင်းအင်းစနစ်၏ လက်တွေ့ကျင့်သုံးနေသော အဓိကမူများနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအား ဖော်ပြပါရှိပါသည်။ ထို့အပြင် အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ်ဆိုင်ရာ မူဝါဒအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ယန္တရားနှင့် ယင်းမူဝါဒအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့်သူများ၊ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးမှု အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ ရေးဆွဲခြင်းနှင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဗဟို

စာရင်းအင်းအဖွဲ့၏ ရည်မှန်းချက်၊ လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ အချက်အလက်များ၏ အရည်အသွေး စံသတ်မှတ်ချက်များ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် နည်းပညာအကူအညီ ရယူခြင်းစသည်ဖြင့် ဖော်ပြထားရှိပါသည်။ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးမှုအမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးမှု အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ (National Strategy for the Development of Statistics-NSDS) သည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံများ၏ အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် အသုံးပြုသည့် နည်းဗျူဟာတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး စာရင်းအင်းဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်တိုးတက်စေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်သည့် ဘက်စုံစီမံကိန်း လမ်းညွှန်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးမှုအမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာတွင် အဓိကအားဖြင့် ရည်ရွယ်ချက်နှစ်ခုရှိပါသည်။ ပထမရည်ရွယ်ချက်မှာ အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ် တိုးတက်စေရန် အသေးစိတ်အကဲဖြတ်မှုများအပေါ်



အခြေခံသည့် ရှင်းလင်းသော နည်းဗျူဟာတစ်ရပ်ဖော်ထုတ်တင်ပြရန်ဖြစ်ပြီး ဒုတိယရည်ရွယ်ချက်မှာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် စီမံကိန်းတစ်ရပ်ကို ကာလလတ် ဘဏ္ဍာရေးအစီအစဉ်များနှင့်တကွ ရေးဆွဲရန်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးမှု အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာကို အဓိကအားဖြင့် အပိုင်းနှစ်ပိုင်း ခွဲခြားနိုင်ပါသည်။ အပိုင်း (၁) တွင် စာရင်းအင်းပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးအတွက် အခြေခံအကြောင်း (Rationale) ကို ရှင်းလင်းဖော်ပြ၍ စာရင်းအင်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အဓိကမဟာဗျူဟာကို တင်ပြထားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် စာရင်းအင်း အချက်အလက်များ၏ အရည်အသွေးနှင့် စာရင်းအင်းစနစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်အတွက် ရေးဆွဲခဲ့သည့် စာရင်းအင်းဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးမှု အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ၏ အပိုင်း (၁) ဖြစ်သည့် အဓိကမဟာဗျူဟာကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် မေလတွင် အစိုးရအဖွဲ့မှ အတည်ပြုခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ အဓိကမဟာဗျူဟာတွင် အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ် (National Statistical System-NSS) အတွက် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များမှ ပြုလုပ်ထားသည့် ဆန်းစစ်လေ့လာမှုတစ်ခု ပါဝင်သကဲ့သို့ စာရင်းအင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မဟာဗျူဟာမူဘောင်တစ်ခုလည်း ပါဝင်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် အမျိုးသားအဆင့် စာရင်းအင်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကိန်းများသည် စာရင်းအင်းနယ်ပယ်အားလုံးကို လွှမ်းမိုးနိုင်စေရန်အတွက် အဓိကကျသည့်စာရင်းအင်း နယ်ပယ် (၁၂) ရပ်ကို သတ်မှတ်ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးမှု အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ အပိုင်း (၂) ဖြစ်သည့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများကို အပိုင်း (၁) တွင် ချမှတ်ခဲ့သည့် မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်များ ပြည့်မီလာစေရေးအတွက် နောင်လာမည့် (၅)နှစ်တာကာလအတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် လုပ်ဆောင်ချက်များ ထည့်သွင်းသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးမှု အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လုပ်ငန်းစီမံကိန်းသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ရန် ရေးဆွဲထားခဲ့သည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှုနိုးတိုင်များအပြင် ၂၀၁၈ ခုနှစ်၌ ရေးဆွဲခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်းတို့ကို စောင့်ကြည့်လေ့လာနိုင်စေရန် အထောက်အကူပြုမည့် အရေးကြီးသော လုပ်ဆောင်ချက်များကိုလည်း ထည့်သွင်းဖော်ပြသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

ဒုတိယသမ္မတက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ဦးဆောင်လျက်ရှိသည့် စာရင်းအင်းအချက်အလက် မှန်ကန်ရေးနှင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝရေး ဗဟိုကော်မတီ (Central Committee for Data Accuracy and Quality of Statistics-CCDAQS) သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးမှု အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ (NSDS) ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ NSDS လုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်အတွက် ဗဟိုကော်မတီ၏အောက်၌ လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (၁၀) ဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ ရေးဆွဲဖော်ပြထားချက်များကို ထိထိရောက်ရောက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းအားဖြင့် မဟာဗျူဟာမြောက်ရည်မှန်းချက်များ ပြည့်မီလာပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ်သည် နိုင်ငံတကာမှ လက်ခံထားသော နည်းစနစ်၊ စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ယုံကြည်ကိုးစားနိုင်သော စာရင်းအင်းအချက်အလက်များကို အချိန်မီ ပြုစုထုတ်ပြန်ပေးနိုင်သည့် အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ပါသည်။

အချက်ပို (၁) သို့ »



မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ်အတွက် တရားဝင် စာရင်းအင်းများကို ကောက်ယူခြင်း၊ စုစည်းခြင်း၊ တွက်ချက်ခြင်း၊ သုံးသပ်ထုတ်ပြန်ခြင်းနှင့် ဖြန့်ဝေခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ထိန်းမတ်နိုင်စေရန်နှင့် စာရင်းအင်းအကျင့်စီမံအကြား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးနိုင်စေရန်အတွက် ခေတ်နှင့်လျော်ညီသော စာရင်းအင်းဥပဒေသစ်ကို စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့က ပြုစုတင်သွင်းခဲ့

မြန်မာနိုင်ငံတွင် သေဆုံးရသောရောဂါအကြောင်းရင်းကို ဖော်ထုတ်နိုင်ရန်အတွက် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် (၁၅)ခုမှ မြို့နယ် (၄၂) မြို့နယ်ကို ရွေးချယ်ပြီး Verbal Autopsy နည်းကို အသုံးပြု၍ Tablets ဖြင့် စာရင်းရေးသွင်းပြီး ဆေးရုံဆေးခန်းပြင်ပတွင် ဖြစ်ပွားသော သေဆုံးမှုများအတွက် သေဆုံးရသော ရောဂါအကြောင်းရင်းများကို ဖော်ထုတ်မှတ်တမ်းတင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့

»» အချုပ်ပိုင် (က) မှ

မွေးဖွားမှုနှင့် သေဆုံးမှုမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်း
 နိုင်ငံတကာတွင် ပြည်သူ့ရေးရာ ဖွားသောစာရင်းအင်းစနစ် (Civil Registration and Vital Statistics System-CRVS) ကို ကျင့်သုံးလျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပိုမိုအားကောင်းစေရေးအတွက် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့အနေဖြင့် မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ဖွားသောမှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြှင့်တင်ပြောင်းလဲမှုတစ်ခုအနေဖြင့် ယခင်ကအသုံးပြုခဲ့သော ဖွားသော မှတ်ပုံတင်အရာရှိများအတွက် လက်စွဲစာအုပ် (၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လ) ကို ခေတ်စနစ်နှင့်လျော်ညီစေရန် မွေးဖွားမှုနှင့် သေဆုံးမှုဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ခြင်း လုပ်ငန်းလမ်းညွှန် စာအုပ် (၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ) အဖြစ် UNICEF ၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် ရေးသားပြုစုခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါလမ်းညွှန်စာအုပ်တွင် မွေးဖွားမှုနှင့်သေဆုံးမှုဆိုင်ရာ မှတ်ပုံတင်ခြင်းအတွက် လက်စွဲ စာအုပ်မှ လမ်းညွှန်စာအုပ်အဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ကာ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားသည့်အပြင် အသစ်ဖြေလျှော့ထားရှိ ချက်များကိုလည်း ဖော်ပြထားသဖြင့် ကောင်းစွာအသုံးပြုနိုင်သည့် လမ်းညွှန်စာအုပ် ဖြစ်ပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မည်သည့်ဒေသတွင်မဆို မွေးဖွားခဲ့ပြီး မွေးလက်မှတ်မရရှိသေးသောကလေးများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ သားမိဘများမှ ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး မွေးလက်မှတ်မရရှိသေးသည့် အသက် (၁၀)နှစ်အောက်ကလေး များအတွက် မွေးလက်မှတ်ထုတ်ပေးခြင်း စသည်ဖြင့် ဖြေလျှော့ဖော်ပြထားချက်များလည်း ပါဝင်ပါသည်။

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ကလေးတိုင်းထံ ကမ်းလင့်ရောက်ရှိနိုင်ရေး အစီရင်ခံစာ (လက်တွေ့လုပ်ဆောင် ရန် ဦးစားပေးအညွှန်းကိန်းများ) ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ထုတ်ပြန်နိုင်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံရှိ ကလေးသူငယ် များအတွက် အမျိုးသားရေး ဦးစားပေးမှုများနှင့်အညီ ညွှန်ကိန်း (၄၅) ခုကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ အစီရင်ခံစာအား ပြုစုရာတွင် မြန်မာ့ကလေးသူငယ်များအတွက် မျှော်မှန်းချက်အသစ်ကို အကောင်အထည်ဖော် နိုင်စေရန်နှင့် အထောက်အကူဖြစ်စေမည့် အကြောင်းရင်းများကို စဉ်းစားထည့်သွင်းနိုင်စေရန်အတွက် ဗဟိုစာရင်းအင်း အဖွဲ့၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနနှင့် UNICEF တို့ ပူးပေါင်း၍ အဆင့်မြင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲများကို ကျင်းပ၍ အကြံပြုချက်များ ရယူဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်သူ့ရေးရာ ဖွားသောမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ထိရောက်စွာ မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်အတွက် လုပ်ငန်းစာရင်းဇယားများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၆ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၄/၂၀၂၀) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးအား ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အား အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့ပါသည်။

မွေးဖွားမှုနှင့်သေဆုံးမှုမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစာရင်းဇယားများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကာ မွေးဖွားမှုနှင့်သေဆုံးမှု မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်သွားနိုင်စေရန်အတွက် မွေးဖွားမှုနှင့် သေဆုံးမှု မှတ်တမ်းများအား ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းစနစ်ကို အသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် အဆိုပါကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ပြည်သူ့ရေးရာ မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် ဖွားသောမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေ (Civil Registration and Vital Statistics Law-CRVS Law) ရေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက်လည်း သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနများ ပူးပေါင်း၍ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးများ ကျင်းပလျက်ရှိပါသည်။

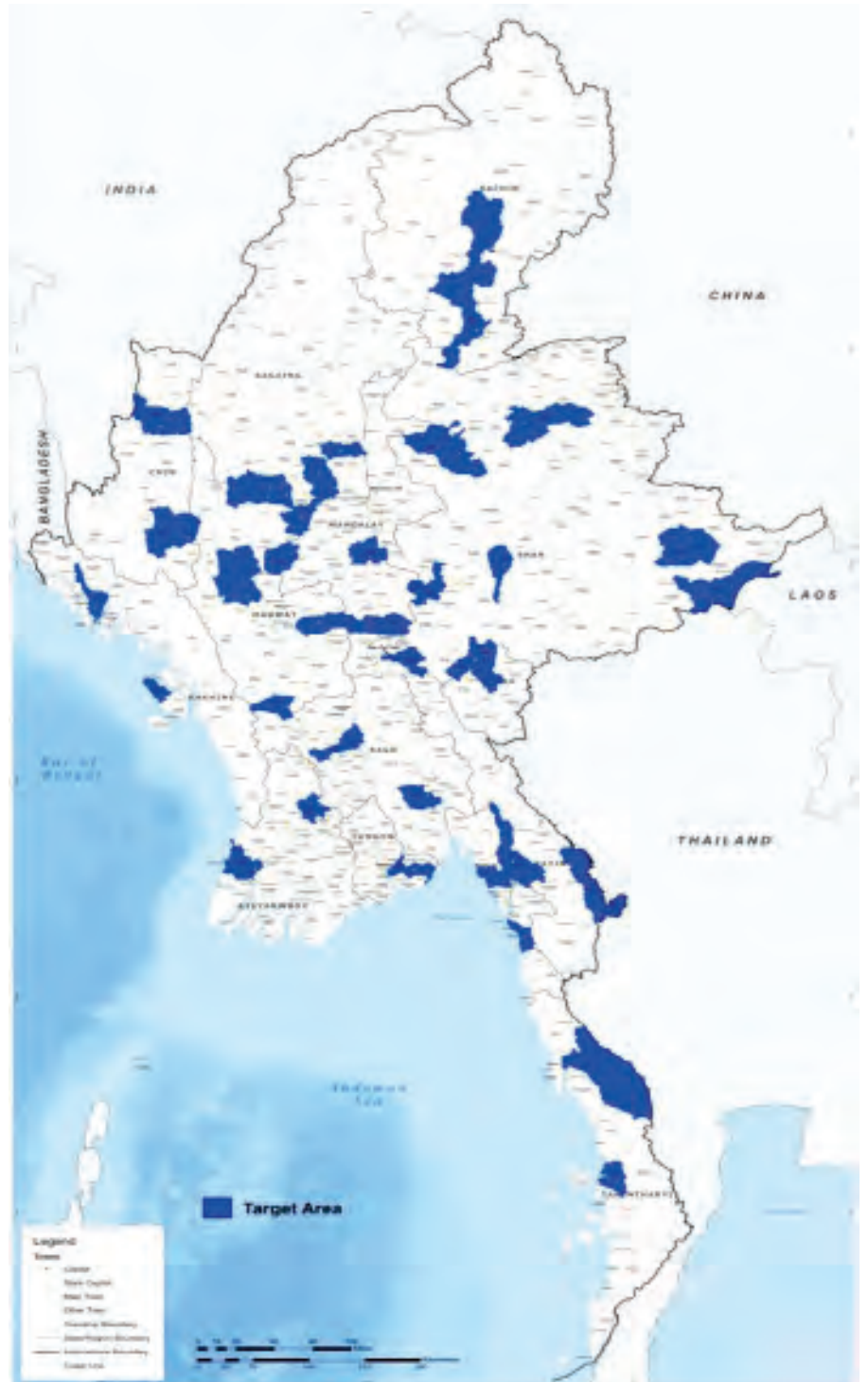
မြန်မာနိုင်ငံတွင် မွေးဖွားမှုနှင့်သေဆုံးမှုမှတ်ပုံတင်ခြင်းအတွက် e-Platform စနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခဲ့ရာ ယခုအခါတွင် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအပြင် မြို့နယ်အဆင့်ထိ Electronic System ဖြင့် ကောင်းစွာ ချိတ်ဆက်အသုံးပြုနိုင်ပြီဖြစ်ပါသည်။ မိုဘိုင်းနည်းပညာမှတစ်ဆင့် အီလက်ထရွန်နစ်ဖြင့် ဖွားသောမှတ်ပုံတင်ခြင်း (Mobile Birth and Death Registration-MBDR) ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်၍ အခြေခံကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက Mobile Tablet ဖြင့် မွေးဖွားမှုနှင့်သေဆုံးမှု အချက်အလက်များကို ကောက်ယူနိုင် ရန် မွန်ပြည်နယ်မှစတင်၍ စမ်းသပ်ကောက်ယူခဲ့ပြီး တစ်နိုင်ငံလုံး လွှမ်းခြုံကောက်ယူနိုင်စေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထို့အပြင် သေဆုံးမှုဆိုင်ရာ မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ သေဆုံးမှုနှင့် ဆက်နွယ်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာညွှန်ကိန်းများ တွက်ချက်ခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဖြစ်အများဆုံးရောဂါဖြင့် သေဆုံးရခြင်းအကြောင်းရင်းများ ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် သေဆုံးမှုဆိုင်ရာစာရင်းအင်းများ မှန်ကန်ပြည့်စုံစွာ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရရှိနိုင်ရန်အတွက် ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့၊ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးမှု မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သော Bloomberg D4H ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း



မြန်မာနိုင်ငံတွင် သေဆုံးရသောရောဂါအကြောင်းရင်းကို ဖော်ထုတ်နိုင်ရန်အတွက် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် (၁၅) ခုမှ မြို့နယ် (၄၂) မြို့နယ်ကို ရွေးချယ်ပြီး Verbal Autopsy နည်းကို အသုံးပြု၍ Tablets ဖြင့် စာရင်းရေးသွင်းပြီး ဆေးရုံဆေးခန်းပြင်ပတွင် ဖြစ်ပွားသော သေဆုံးမှုများအတွက် သေဆုံး ရသော ရောဂါအကြောင်းရင်းများကို ဖော်ထုတ်မှတ်တမ်းတင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံတကာတွင် သတ်မှတ်ထားသော စံနှုန်းများနှင့်အညီ သေဆုံးမှုဆိုင်ရာ အကြောင်းရင်းများကို ဖော်ထုတ်မှတ်တမ်းယူနိုင်ရန်အတွက် သေဆုံးမှုပုံစံ-၂၀၁ (Medical Certification of Causes of Death Form) ဖြည့်စွက်နိုင်စေရန် ပြည်သူ့ဆေးရုံ (၁၃၀) ရှိမှ ဆရာဝန် (၄၀၀၀) ဦးခန့်ကို သင်တန်းများပေးခဲ့ပါသည်။ သေဆုံးမှုဆိုင်ရာ မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် မြို့နယ်ပေါင်း (၁၄) မြို့နယ်ဖြင့်သာ စတင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် မြို့နယ်ပေါင်း (၄၂) မြို့နယ်အထိ တိုးတက်ကောက်ယူနိုင်ခဲ့ပါသည်။ စီမံချက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသော (၄၂) မြို့နယ်ပြမြေပုံ



ထိုသို့ဆောင်ရွက်ချက်များကြောင့် သေဆုံးမှုမှတ်ပုံတင်လွှမ်းခြုံမှုမှာ ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ၄၄ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိခဲ့ရာ မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ၇၄ ရာခိုင်နှုန်းအထိ သိသိသာသာ တိုးတက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့အပြင် ရပ်ကွက် ကျေးရွာများ၌ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် သေဆုံးမှုများ၏ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းကို လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် သေဆုံးမှုများ၏ ၇၁ ရာခိုင်နှုန်းကို လည်းကောင်း Verbal Autopsy နည်းဖြင့် သေဆုံးရသောရောဂါအကြောင်းရင်းများကို ဖော်ထုတ် လေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ကောက်ယူရရှိသည့် အချက်အလက်များကို အသုံးပြု၍ မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု မကူးစက်နိုင် သောရောဂါ (Non Communicable Disease-NCD) ဆိုင်ရာ ညွှန်ကိန်းများ၊ အမျိုးသားညွှန်ကိန်းမူဘောင်တွင် ပါရှိသည့် ညွှန်ကိန်းများကို တွက်ချက်နိုင်ခဲ့သည့်အပြင် သေဆုံးမှုဆိုင်ရာ စာရင်းအင်းအချက်အလက်များကို အခြေခံပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုမူဘောင် (Global Monitoring Framework) နှင့် မကူးစက်သောရောဂါ နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် မဟာဗျူဟာဆိုင်ရာ (၅) နှစ်စီမံကိန်းတို့ကို ရေးဆွဲနိုင်ခဲ့ပါသည်။

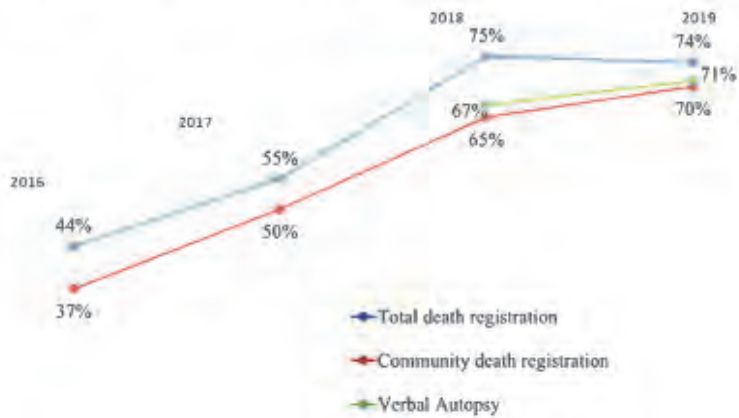


»» အချုပ်ပို (ခ) မှ

အထူးသဖြင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်များအတွက် အများဆုံးဖြစ်ပွားသော သေဆုံးမှုဆိုင်ရာ ရောဂါအကြောင်းရင်းများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် စာရင်းအင်းများကို နှစ်စဉ် မြန်မာစာရင်း အင်းစာစောင် (၂၀၂၀) တွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြနိုင်တော့မည်ဖြစ်ပါသည်။

စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများ

စီမံချက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသော (၄၂) မြို့နယ်၏ သေဆုံးမှုမှတ်တိုင်ခြင်း လွှမ်းခြုံမှုအခြေအနေ



(က) မြန်မာနေထိုင်မှုအခြေအနေစစ်တမ်း (၂၀၁၇)

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုနှင့် နေထိုင်မှုအခြေအနေကို သိရှိနိုင်ရန်နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုစေရန်အတွက် မြန်မာနေထိုင်မှု အခြေအနေစစ်တမ်း (၂၀၁၇) (Myanmar Living Conditions Survey- MLCS) (2017) ကို ကမ္ဘာ့ဘဏ် (WB) နှင့် ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ် (UNDP) တို့၏ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကောက်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ စစ်တမ်းသည် ယခင်က ကောက်ယူခဲ့သည့် အိမ်ထောင်စုဝင်ငွေနှင့် စားသုံးမှုစစ်တမ်း (Household Income and Expenditure Survey-HIES)၊ မြန်မာနိုင်ငံအိမ်ထောင်စု စားဝတ်နေရေးအခြေအနေ ဘက်စုံလေ့လာမှုစစ်တမ်း (Integrated Household Living Conditions Assessment Survey-IHLCA) နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုနှင့် စားဝတ်နေရေး အခြေအနေစစ်တမ်း (Myanmar Poverty and Living Conditions Survey-MPLCS) တို့ကို ပေါင်းစည်း၍ တစ်စုတည်းဖြစ်အောင် ကောက်ယူခဲ့သည့် စစ်တမ်းဖြစ်ပြီး ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့မှ (၅) နှစ်တစ်ကြိမ် ကောက်ယူမည့် စစ်တမ်းတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါစစ်တမ်းသည် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ တိုင်းဒေသကြီးများ/ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ ခရိုင်/မြို့နယ်များနှင့် မြို့ပြ/ကျေးလက်ဒေသများအားလုံးကို ကိုယ်စားပြုပါသည်။ ကောက်ယူရာတွင် ၂၀၁၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း၏ နမူနာစာရင်းစဉ် (Sampling Frame) ပေါ်တွင်အခြေခံ၍ မြို့နယ်ပေါင်း (၃၃၀) မြို့နယ်အနက် (၂၉၆) မြို့နယ်၌ စာရင်းကောက်ကွက်ပေါင်း (၁,၁၄၅) ခုမှ အိမ်ထောင်စုပေါင်း (၁၃,၇၃၀) စုကို စာရင်းအင်း နည်းပညာဖြင့် ရွေးချယ်ကာ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလမှ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအထိ တစ်နှစ်ပတ်လုံး ကောက်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနေထိုင်မှုအခြေအနေစစ်တမ်းမှ တွေ့ရှိချက်များအနေဖြင့် အဓိကညွှန်းကိန်းများ အစီရင်ခံစာ (Key Indicators Report) ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇွန်လတွင်လည်းကောင်း၊ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု အစီရင်ခံစာ (Poverty Report) ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လတွင်လည်းကောင်း၊ လူမှု-စီးပွား အစီရင်ခံစာ(Socio-economic Report)ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင်လည်းကောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။



မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုနှင့် နေထိုင်မှုအခြေအနေကို သိရှိနိုင်ရန်နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုစေရန်အတွက် ၂၀၁၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း၏ နမူနာစာရင်းစဉ် (Sampling Frame) ပေါ်တွင် အခြေခံ၍ မြို့နယ်ပေါင်း (၃၃၀) မြို့နယ်အနက် (၂၉၆) မြို့နယ်၌ စာရင်းကောက်ကွက်ပေါင်း (၁,၁၄၅) ခုမှ အိမ်ထောင်စုပေါင်း (၁၃,၇၃၀) စုကို စာရင်းအင်းနည်းပညာဖြင့် ရွေးချယ်ကာ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလမှ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအထိ တစ်နှစ်ပတ်လုံး ကောက်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်

(ခ) မြန်မာနိုင်ငံ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းစစ်တမ်း

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို စောင့်ကြည့်လေ့လာသည့်စနစ် (Myanmar Enterprises Monitoring System) အား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားအရေအတွက်နှင့် အရည်အသွေးဆိုင်ရာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းစစ်တမ်းများကို ကောက်ယူလျက်ရှိပါသည်။ ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့အနေဖြင့် မြန်မာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းစစ်တမ်းကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ကောက်ယူခဲ့ပြီး အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း (ကုန်ထုတ်လုပ်မှု) အရေအတွက်ဆိုင်ရာ စစ်တမ်းကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တို့တွင် လည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း (ကုန်ထုတ်လုပ်မှု) အရည်အသွေးဆိုင်ရာ စစ်တမ်းကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် လည်းကောင်း ကောက်ယူခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင်လည်း အရည်အသွေးဆိုင်ရာ စစ်တမ်းကို ထပ်မံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါစစ်တမ်းများမှ တွေ့ရှိချက်အစီရင်ခံစာများကိုလည်း ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။



(ဂ) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း

သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အများဆုံးခံစားခဲ့ရသော တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ မြို့နယ်များနှင့်ကျေးရွာများတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ဘေးအန္တရာယ်အပေါ် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သော စာရင်းအင်းအချက်အလက်များ ရရှိနိုင်ရေးအတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစစ်တမ်းကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ စတင်၍ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တို့တွင် ကွင်းဆင်းကောက်ယူခဲ့ပြီး အစီရင်ခံစာများအား ရေးသားပြုစုခဲ့ပါသည်။

(ဃ) ချင်းပြည်နယ်၏ ပညာရေး အခြေခံအချက်အလက်များနှင့် လိုအပ်ချက်များ အကဲဖြတ်ခြင်းစစ်တမ်း

ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့အနေဖြင့် စာရင်းအင်းဥပဒေအရ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ စာရင်းအင်းများကို စစ်တမ်းများကောက်ယူ၍သော်လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများသို့ အမှာစာများ ပေးပို့၍သော်လည်းကောင်း ကောက်ယူစုစည်းတင်ပြလျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးကဏ္ဍ စာရင်းအချက်အလက်များ လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ ချင်းပြည်နယ်၏ ပညာရေးအခြေခံ အချက်အလက်များနှင့် လိုအပ်ချက်များ အကဲဖြတ်ခြင်းစစ်တမ်း (၂၀၁၆-၂၀၁၇ ပညာသင်နှစ်) ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ကောက်ယူခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါစစ်တမ်းကို လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့် ဘာသာစကား အခက်အခဲရှိသည့်ကြားမှ ကောက်ယူခဲ့ရသော်လည်း အကျိုးကျေးဇူးအနေဖြင့် ချင်းပြည်နယ်၏ ပညာရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေခြင်း၊ ချင်းပြည်နယ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၏ လိုအပ်ချက်များကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေခြင်းနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍတွင် လက်တွေ့ကျသည့် စီမံကိန်းများကို ရေးဆွဲရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်သည့် စာရင်းအင်းအချက်အလက်များကို ရရှိပြုစုနိုင်ခဲ့ပါသည်။

(င) COVID-19 ဆိုင်ရာ စစ်တမ်းကောက်ယူမှုအခြေအနေနှင့် အကောင်အထည်ဖော်မှု

ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့သည် ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ် (UNDP) နှင့်ပူးပေါင်း၍ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူမှုရေးနှင့် စီးပွားရေး ထိခိုက်မှုအန္တရာယ် ကျရောက်လွယ်သော အဓိကအုပ်စု (Vulnerable Groups) များကို ကိုယ်စားပြုနိုင်သည့် နမူနာအုပ်စုတစ်ခုကို ရွေးချယ်၍ COVID-19 ၏ သက်ရောက်မှုနှင့် စီးပွားရေးစွမ်းဆောင်ရည်များနှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ် အသွင်ကူးပြောင်းမှုအပေါ် COVID-19 ၏ သက်ရောက်မှုကိုဖော်ထုတ်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် လူမှုရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုများအပေါ် ဆန်းစစ်ခြင်း စစ်တမ်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ တယ်လီဖုန်းဖြင့် စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို နှစ်ကြိမ်ခွဲ၍ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ပထမအကြိမ် စစ်တမ်းကောက်ယူမှုကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလနှင့် အောက်တိုဘာလတို့တွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဒုတိယအကြိမ် စစ်တမ်းကောက်ယူမှုကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အမျိုးသားညွှန်ကိန်းမူဘောင်

စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု စီမံကိန်း (Myanmar Sustainable Development Plan-MSDP) ကို ရေးဆွဲထုတ်ပြန်ခဲ့ရာ အဆိုပါစီမံကိန်းအား အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် တိုးတက်မှုများအား စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်နိုင်စေရန်အတွက် အမျိုးသားညွှန်ကိန်းမူဘောင် (National Indicator Framework-NIF) ကို ဖော်ထုတ်နိုင်စေရန် ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့မှ ဦးဆောင်ကာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အမျိုးသားညွှန်ကိန်းမူဘောင်၏ ညွှန်ကိန်းများ ဖော်ထုတ်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဦးစီးဌာနများ၊ ဖွံ့ဖြိုးမှု မိတ်ဖက်များ၊ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများ၊ စာရင်းအင်းအရည်အသွေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့များနှင့် ကျွမ်းကျင်သူများ ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (၁၃) ဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း၍ ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှု အစီအစဉ် (UNDP) ၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းပွဲများကို ညွှန်ကိန်းများ ဖော်ထုတ်နိုင်ရေးအတွက် သုံးကြိမ်၊ ၎င်းညွှန်ကိန်းများ၏ Metadata များ ဖော်ထုတ်နိုင်ရေးအတွက် သုံးကြိမ်တိုင်တိုင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် အမျိုးသားညွှန်ကိန်းမူဘောင် (နောက်ဆုံးမူကြမ်း) အား ရရှိထားပြီးဖြစ်ပြီး ထုတ်ဝေနိုင်ရန်အတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါမူဘောင်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း (MSDP) ၏ တိုးတက်မှုနှင့် အောင်မြင်မှုကို စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်နိုင်ရုံသာမက စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်များအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လုပ်ငန်းစဉ်များကိုပါ စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်နိုင်မည့် မူဘောင်တစ်ခုအနေဖြင့် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် NIF Data Report အတွက်လည်း အချက်အလက်များကို ကောက်ယူစုစည်းထားရှိပြီး အစီရင်ခံစာ ထုတ်ရှိနိုင်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အဆိုပါ ညွှန်ကိန်းများသည် စီမံကိန်းများ၏ အောင်မြင်မှုကို စောင့်ကြည့်လေ့လာအကဲဖြတ်ရာတွင်သာမက ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများအတွက် အခြေခံကျသည့်

»» အချုပ်ပိုင် (ဂ) မှ

သတင်းအချက်အလက်များ ရရှိနိုင်စေရန်လည်း အထောက်အပံ့ပြုမည်ဖြစ်သည့်အတွက် များစွာအကျိုးရှိစေမည် ဖြစ်ပါသည်။

စားသုံးသူဈေးဆန္ဒနှင့် ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းတွက်ချက်ခြင်း

ဒုတိယကမ္ဘာစစ် မဖြစ်မီကာလ ၁၉၂၈ ခုနှစ်မှစတင်၍ ရန်ကုန်မြို့ အလုပ်သမားများအတွက် စားသုံးသူ ဈေးဆန္ဒနှင့် ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းကို အလုပ်သမားဌာနမှ တာဝန်ယူတွက်ချက်ခဲ့ပြီး ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ပြီး နောက်ပိုင်း ကာလတွင် ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့ (ယခင် ဗဟိုစာရင်းအင်းနှင့် စီးပွားရေးဦးစီးဌာန) မှ ဆက်လက်ပြီး ရန်ကုန်မြို့ပေါ်ရှိ ပျမ်းမျှအိမ်ထောင်စုများ၏ လစဉ်စားသုံးသူဈေးဆန္ဒကို တွက်ချက်ခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါတွင် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေး နှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့အနေဖြင့် စားသုံးသူဈေးဆန္ဒကို အခြေခံနှစ် ၂၀၁၂ ခုနှစ် အသုံးပြု၍ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ Classification of Individual Consumption according to Purpose (COICOP) စနစ်ဖြင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဩဂုတ်လမှ စတင်ပြောင်းလဲတွက်ချက် ထုတ်ပြန်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ မြို့နယ်ပေါင်း (၈၂) မြို့နယ်၌ အစားအစာအုပ်စုအတွက် ကုန်ပစ္စည်း (၁၀၈) မျိုးနှင့် အစားအစာမဟုတ်သော အုပ်စု အတွက် ကုန်ပစ္စည်း (၁၆၆) မျိုး စုစုပေါင်းကုန်ပစ္စည်း (၂၇၄) မျိုးကို ကောက်ယူလျက်ရှိရာ ၂၀၁၆ ခုနှစ်ကထက် ကုန်ပစ္စည်း အမျိုးအစားအသစ် (၁၁၆) မျိုးကို ပိုမို ကောက်ယူတွက်ချက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ လက်ရှိကာလတွင် အသုံးပြုခြင်း မရှိတော့သည့် ပစ္စည်းများကို ဖယ်ထုတ်ကာ ခေတ်သစ်အသုံးပြုနေသည့် ပစ္စည်းအမျိုးအစားများကို ထပ်ဖြည့် ကောက်ယူခဲ့သည့်အတွက် လက်ရှိစားသုံးမှုပုံစံကို ထင်ဟပ်စေပါသည်။

ဆက်လက်၍လည်း မြန်မာနေထိုင်မှု အခြေအနေစစ်တမ်း (၂၀၁၇) မှ ရရှိသော အချက်အလက်များကို အသုံးပြု၍ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အခြေခံနှစ်ဖြင့် စားသုံးသူဈေးဆန္ဒကို ပြောင်းလဲတွက်ချက်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

စာရင်းအင်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာ ပြုပြင်၊ ထုတ်ပြန်၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း

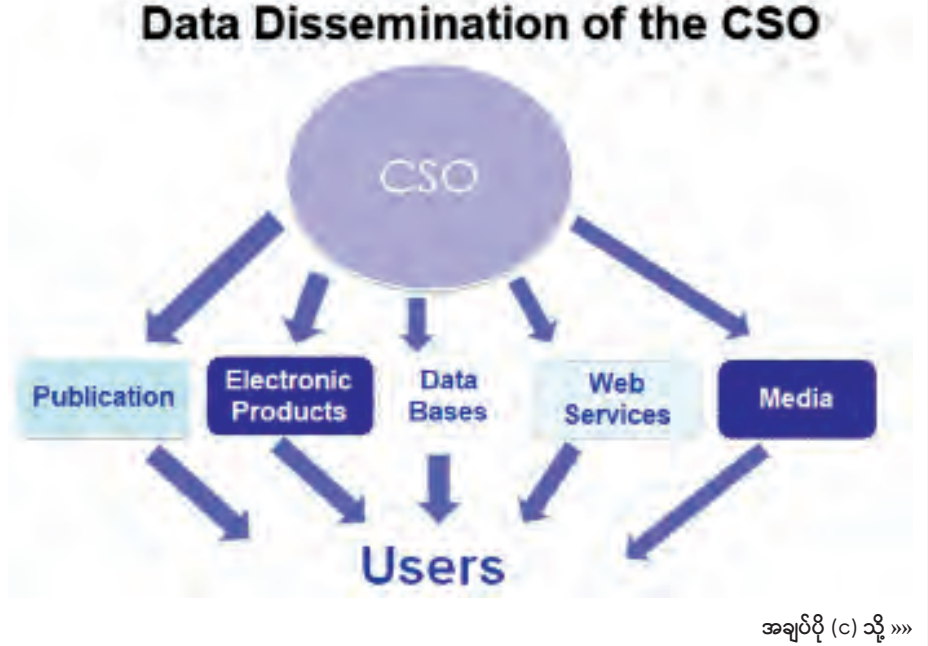
စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၂ ရက်နေ့ တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့် (၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဥပဒေအမှတ် ၁) စာရင်းအင်းဥပဒေအရ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ စာရင်းအင်းများကို ကောက်ယူစုစည်း ပြုစုလျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများ၏ ပူးပေါင်းပံ့ပိုးမှုဖြင့် စာရင်းအင်းအချက် အလက်များကို စုစည်းခြင်း၊ ပြုစုခြင်း၊ ခွဲခြားဆန်းစစ်ခြင်း၊ အစီရင်ခံခြင်းစသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များပြုလုပ်ကာ လစဉ် စီးပွားရေးညွှန်းကိန်းစာစောင်၊ သုံးလပတ်စာရင်းအင်းစာစောင်နှင့် နှစ်စဉ်မြန်မာစာရင်းအင်း စာစောင်တို့ကို ပုံမှန်ထုတ်ဝေ လျက်ရှိသည့်အပြင် မြန်မာလယ်ယာစာရင်းအင်းစာစောင် (Myanmar Agricultural Statistics) အား (၁၀) နှစ်စာ Time Series Data များဖြင့် ပြီးခဲ့သည့် (၄)နှစ်တာ ကာလအတွင်း (၄)ကြိမ်တိုင်တိုင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထူးသဖြင့် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့အနေဖြင့် ကဏ္ဍအလိုက် စာရင်းအင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ စစ်တမ်းအစီရင်ခံစာများ၊ အဓိက ဈေးနှုန်းအချက်အလက်များဖြစ်သည့် ရွှေဈေးနှုန်း၊ ငွေလဲလှယ်နှုန်းများ၊ စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများ၊ ကုန်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ၏ နေ့စဉ် Update အချက် အလက်များနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှု ပန်းတိုင်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအပြင် အခြားစာရင်းအင်းဆိုင်ရာ သိမှတ်စရာများဖြစ်သည့် စာရင်းအင်းဥပဒေ၊ စာရင်းအင်းမူဝါဒ၊ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးမှု အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ စသည်တို့ကိုသို့သော အချက်အလက်များနှင့် ဌာန၏ လတ်တလောဆောင်ရွက်ချက်များကို ဗဟို စာရင်းအင်းအဖွဲ့၏ Website များဖြစ်သည့် www.mmsis.gov.mm နှင့် www.csostat.gov.mm တို့တွင် လွှင့်တင်ထုတ်ပြန်လျက်ရှိပါ သည်။ အဆိုပါ Website များအား အခြားဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းချိတ်ဆက်၍ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာ အချက် အလက်များ ပိုမိုပံ့ပိုးပေးနိုင်စေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ စာရင်းအင်းအချက်အလက်များအား Infographic ပုံများဖြင့် www.csostat.gov.mm CSO Facebook Page နှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများမှတစ်ဆင့် ပြည်သူ့အသုံးပြုအပတ်စဉ် တင်ပြပေးလျက်ရှိပါသည်။

ထို့အပြင် ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့အနေဖြင့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်း စာရင်းအင်းစနစ် (ASEAN Community Statistical System-ACSS) အောက်ရှိ လုပ်ငန်းအဖွဲ့များဖြစ်သည့် Working Group on International Merchandise Trade Statistics (WGIMTS) ၊ Working Group on International Investment Statistics (WGIIIS) ၊ Working Group on Statistics of International Trade in Services (WGSITS) ၊ Working Group on Data Sharing, Analysis, Dissemination and Communication of ASEAN Statistics (WGDSA) ၊ Working Group on Social Development Goal Indicators (WGS DGI) နှင့် Working Group on System on National Account (WGSNA) တို့တွင် အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ပါဝင်၍ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် စာရင်းအင်းအချက်အလက်များကို အသုံးပြုသူများ လွယ်ကူစွာ ချိတ်ဆက်ရယူနိုင်ရန်အတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပံ့ပိုးပေးခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။



နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ စာရင်းအင်းအချက်အလက် များအား Infographic ပုံများဖြင့် www.csostat.gov.mm၊ CSO Facebook Page၊ နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများမှတစ်ဆင့် ပြည်သူ့အသုံး အပတ်စဉ် တင်ပြပေးလျက်ရှိ





»» အချုပ်ပိုင် (ဃ) မှ

စက်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာန

(က) စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးလုပ်ငန်းများအား တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာအနေဖြင့် အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန စက်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာနအောက်၌ စွမ်းအင်မြှင့်တင်ရေးဌာနအား ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ စွမ်းအင်မြှင့်တင်ရေးဌာနအောက်၌ စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးဆိုင်ရာမူဝါဒ၊ မဟာဗျူဟာနှင့် လုပ်ငန်းစဉ် (National Energy Efficiency & Conservation Policy, Strategy and Roadmap for Myanmar)အား ၂၀၁၅ ခုနှစ်၌ Asian Development Bank ၏ နည်းပညာအကူအညီဖြင့် ရေးဆွဲပြုစုခဲ့ပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့က အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။

စွမ်းအင်မြှင့်တင်ရေးဌာနသည် ချမှတ်ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာ သုံးစွဲရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒများနှင့်အညီ စက်မှုကဏ္ဍ၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍနှင့် လူနေမှုအဆောက်အအုံကဏ္ဍတို့တွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပခြင်း၊ နိုင်ငံပိုင်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်စက်ရုံများတွင် စွမ်းအင်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်အား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုများအားစစ်ဆေး၍ စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုလျော့ကျစေပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အား ထိခိုက်စေသည့် ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုလျော့ကျစေသည့် အစီအမံများကို ဆောင်ရွက်ပေးသည့် Energy Audit ပြုလုပ်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ထို့အပြင် စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုများပြားသည့် စက်ရုံ/အလုပ်ရုံများနှင့် အဆောက်အအုံများ၌ အပူစွမ်းအင်နှင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုများတွင် ထိထိရောက်ရောက်အသုံးချနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးလမ်းညွှန်ချက်များ (Energy Conservation Guidelines for Factories and Buildings) ကို ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။ မူဝါဒပိုင်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် လမ်းညွှန်ချက်များအား လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက်လည်း စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာ သုံးစွဲရေးနှင့် ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေတစ်ရပ်ကိုလည်း ရေးဆွဲလျက်ရှိရာ မူကြမ်းပြုစုပြီး ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စက်မှုကဏ္ဍတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေပြီး နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဖြစ်ထွန်းတိုးတက်စေသည့် ဤဌာနမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသည့်စီမံကိန်းနှင့် လတ်တလောဆောင်ရွက်နေသည့်စီမံကိန်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

(က) မြန်မာနိုင်ငံ၏ စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများနှင့် ဟိုတယ်လုပ်ငန်းများ၌ စွမ်းအင်သုံးစွဲရာတွင် အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲစေရန် ရည်ရွယ်၍ Resource Efficient and Cleaner Production- RECP Project အား ကုလသမဂ္ဂစက်မှုဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့ (UNIDO)နှင့်ပူးပေါင်း၍ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အထိ နှစ်နှစ်ကြာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် RECP နည်းပညာဆိုင်ရာ အသိပညာပေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပခြင်း၊ RECP နည်းပညာနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သင်တန်းများအား ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များဖြင့် ဖွင့်လှစ်ပို့ချခြင်း၊ Pilot အနေဖြင့် စက်ရုံ/အလုပ်ရုံများနှင့် ဟိုတယ်အချို့တွင် စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုမှတ်တမ်းများ ကောက်ယူ၍ စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုအား စစ်ဆေးခြင်း၊ စွမ်းအင်ချွေတာနိုင်မှုအခြေအနေများအား ရှာဖွေခြင်းစသည့် လက်တွေ့ဆောင်ရွက်သော Factory Assessment ပြုလုပ်ခြင်းများ ပါဝင်ပါသည်။ ယင်းသို့ Pilot Factory Assessment ဆောင်ရွက်၍ တွေ့ရှိသည့် စွမ်းအင်ချွေတာနိုင်မှု အခြေအနေများအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်သုံးစွဲမှုတွင် ၆၈.၇၂% ကိုလုံဝန်ခံရုံ သဘာဝအရင်းအမြစ်ဖြစ်သည့် ရေသုံးစွဲမှုတွင် ကုစီတာပေါင်း ၂၈၈,၀၆၄ နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေသည့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု၌ တန်ချိန်ပေါင်း ၃၅၅ ကျော် လျော့ချနိုင်ခဲ့ပါသည်။ စွမ်းအင်အား အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲ၍ ချွေတာနိုင်မှုများမှတစ်ဆင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာအကျိုးရလဒ်အနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၄,၄၅၉ ရရှိစေခဲ့ပါသည်။

(ခ) မြန်မာနိုင်ငံ၏ စက်မှုကဏ္ဍတွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိစွာသုံးစွဲရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်လာခြင်းဖြင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုလျော့ချခြင်းကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ Improvement of Industrial Energy Efficiency in Myanmar-IEE Project အား ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစတင်၍ ကုလသမဂ္ဂစက်မှုဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့ (UNIDO) နှင့် ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် စွမ်းအင်သုံးစွဲခြင်းဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အသိပညာပေးအလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပခြင်း၊ စွမ်းအင်အကျိုးရှိစွာ အသုံးချရေး သင်တန်းများဖြစ်သည့် Energy Management System၊ Compressed Air System Optimization နှင့် Steam System Optimization သင်တန်းများကို ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များဖြင့် User Level နှင့် Expert Level ဟူ၍ ခွဲခြားပို့ချခြင်း၊ လက်တွေ့ပိုင်းအနေဖြင့် စက်ရုံ/အလုပ်ရုံများတွင် ပြည်ပပညာရှင်များ၏ အနီးကပ် သင်ကြားပို့ချမှုများဖြင့် စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုမှတ်တမ်းများအား အခြေခံ၍ စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုအား စစ်ဆေးခြင်း၊ စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုတိုင်းတာသည့် Equipment များ အသုံးပြု၍ စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုအခြေအနေအား တွက်ချက်ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် စွမ်းအင်ချွေတာနိုင်မှုများအား ရှာဖွေခြင်း စသည့် Factory Assessment ပြုလုပ်ခြင်းတို့ ပါဝင်ပါသည်။ စီမံကိန်းစတင်ချိန်မှ အခုအချိန်အထိ စက်ရုံများ၌ Factory Assessment ပြုလုပ်ခဲ့မှု မှတ်တမ်းများအရ Saving Potential မှာ လျှပ်စစ်သုံးစွဲမှုတွင် မဂ္ဂါဝပ်



လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်မှုအခြေခံသင်တန်း။

နာရီပေါင်း ၃,၈၀၃ နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်စေသည့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု၌ တန်ချိန်ပေါင်း ၁၆၃,၇၈၀ ကျော် လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မှုအား ၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဂ) စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုနည်းပါးပြီး စွမ်းဆောင်ရည်ကောင်းမွန်သည့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၏ ဈေးကွက် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ပေါ်ပေါက်လာစေရန်နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်ကောင်းမွန်သည့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများအား ပြည်သူများရွေးချယ်ဝယ်ယူအသုံးပြုစေရန် ရည်ရွယ်၍ Leapfrogging Myanmar's Market to High Efficient Lighting and Appliances စီမံကိန်းအား United Nations Environment Programme-UNEP နှင့် ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ စီမံကိန်းအရ အလင်းထွက်ပစ္စည်းများနှင့် လေအေးပေးစက်များတွင် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အနည်းဆုံးရရှိရမည့် စွမ်းအင်စွမ်းဆောင်ရည်တန်ဖိုး (Minimum Energy Performance Standard- MEPS) သတ်မှတ်ခြင်း၊ သတ်မှတ်တန်ဖိုးအား အခြေခံ၍ Rating သတ်မှတ်ပြီး ကုန်ပစ္စည်းအပေါ်တွင် စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ တံဆိပ်ကပ်နှိပ်ဖော်ပြခြင်း စသည့် Standard and Labeling System ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး စီမံကိန်း၏သက်တမ်းမှာ (၃)နှစ် ဖြစ်ပါသည်။

(ဃ) လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာဆောင်ရွက်ချက်များ
စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန စက်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာနသည် နိုင်ငံတော်၏ စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သော ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများအား မွေးထုတ်ပေးရန်နှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (၆)ကျောင်းကို ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ နည်းပညာအထောက်အပံ့များဖြင့် ဖွင့်လှစ်တည်ထောင်ထားရှိပြီး စက်မှုကျွမ်းကျင်လုပ်သားများအား နှစ်စဉ် ပုံမှန်သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်ကာ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါသည်။ (၄)နှစ်ကျော်ကာလအတွင်း သင်တန်းကျောင်း (၆)ကျောင်းမှ သင်တန်းဆင်းဦးရေနှင့် အလုပ်အကိုင်ရရှိမှု အခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	သင်တန်းကျောင်း	သင်တန်းဆင်းဦးရေ	အလုပ်အကိုင်ရရှိမှု
၁	အမှတ် (၁) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (ဆင်တဲ)	၅၄၂	၄၃၈
၂	အမှတ် (၂) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မန္တလေး)	၅၆၄	၄၉၇
၃	အမှတ် (၃) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (သာကရ)	၅၅၉	၅၁၄
၄	အမှတ် (၄) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (ပခုက္ကူ)	၆၁၇	၆၁၇
၅	အမှတ် (၅) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မကွေး)	၇၉၂	၇၁၈
၆	အမှတ် (၆) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မြင်းခြံ)	၈၆၈	၆၇၆
	စုစုပေါင်း	၃၉၄၂	၃၄၆၀

အထက်ဖော်ပြပါ သင်တန်းကျောင်း(၆)ကျောင်းအနက် အမှတ်(၁)စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (ဆင်တဲ)မှာ (၁)နှစ်သင်တန်းမှ (၂)နှစ် သင်တန်းအထိ တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိပါသည်။ အမှတ်(၁) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း(ဆင်တဲ)အား စံပြသင်တန်းကျောင်း (Center of Excellence) ဖြစ်စေရန်အတွက် GIZ ၏ အထောက်အပံ့ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ Quality Management System အတွက် ချီးမြှင့်သည့် ISO 9001: 2015 Certificate ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် ရယူနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ ရှေ့ဆက်၍ Skill Level 4 အထိ အဆင့်မြင့် ကျွမ်းကျင်သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ရန် သင်ရိုးညွှန်းရေးဆွဲခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အဆိုပါသင်တန်းကျောင်း အဆင့်မြင့်တင်ရေးကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့်နည်းပြများ ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရေး ဖွဲ့စည်းပုံတိုးချဲ့ရန် အဆိုပြုထားရှိပါသည်။

စက်မှုနှင့်အသက်မွေးပညာရွှေ့လျားသင်တန်းများဖွင့်လှစ်ခြင်း

စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများတွင် Mobile Vocational Training Unit များအား စုဖွဲ့ထားရှိပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အခြေခံကျသော ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဆင်းရဲမှုလျော့ချရေး၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ စက်မှုအခြေခံအတတ်ပညာများ နားလည်သိရှိရေး၊ စက်မှုဇုန်လုပ်သားများ၏ ကျွမ်းကျင်မှုအဆင့်မြှင့်တင်ပေးရေး၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးတို့ကို ရည်ရွယ်လျက် “စက်မှုနှင့်အသက်မွေးပညာရွှေ့လျားသင်တန်း”များကို ကျေးလက်ဒေသများအရောက်စက်မှုနှင့်အသက်မွေးပညာရက်တို့ သင်တန်းများအား ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစ၍ သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ Mobile Vocational Training Truck (Automobile)၊ (Electrical)၊ (Welding) ဘာသာရပ်သင်

အစိုးရသက်တမ်း(၄) နှစ် ကျော်ကာလအတွင်း တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်နှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော် တို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲများ

စဉ်	ဘဏ္ဍာရေးနှစ်	အကြိမ်အရေအတွက်	တက်ရောက်ဦးရေ	မှတ်ချက်
၁	၂၀၁၆-၂၀၁၇	၁၉၈	၁၆၁၇၁	
၂	၂၀၁၇-၂၀၁၈	၂၆၅	၂၁၃၇၉	
၃	၂၀၁၈	၁၄၅	၁၄၅၆၁	Mini Budget
၄	၂၀၁၈-၂၀၁၉	၃၀၄	၂၅၁၄၉	
၅	၂၀၁၉-၂၀၂၀	၁၀၃	၆၇၁၃	Oct- Feb
	စုစုပေါင်း	၁၀၁၅	၈၃၉၅၃	

»» အချုပ် (င) မှ

သုံးစီးဖြင့် ဒေသအသီးသီးသို့ သွားရောက်ပြီး သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါသည်။ အစိုးရသစ်လက်ထက်တွင် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည့် Mobile သင်တန်းဆင်းဦးရေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	သင်တန်းအမျိုးအစား	သင်တန်းအကြိမ်အရေအတွက်	သင်တန်းဆင်းအင်အား		
			ကျား	မ	စုစုပေါင်း
၁	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	၃၈ ကြိမ်	၁၅၀၈	၂၃	၁၅၃၁
၂	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	၂၆ ကြိမ်	၁၄၂၁	၄၂	၁၄၆၃
၃	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	၁၁ ကြိမ်	၇၅၄	၁၅	၇၆၉
၄	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၈ ကြိမ်	၃၄၃	၁၀	၃၅၃
၅	ရှမ်းပြည်နယ်	၇ ကြိမ်	၄၅၆	-	၄၅၆
၆	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၄ ကြိမ်	၂၁၆	-	၂၁၆
၇	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၃ ကြိမ်	၁၇၆	-	၁၇၆
၈	ရခိုင်ပြည်နယ်	၂ ကြိမ်	၇၁	-	၇၁
	စုစုပေါင်း	၉၆ ကြိမ်	၄၆၄၅	၉၀	၄၇၃၅

ကာလတို (၃) လ သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ခြင်း

ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများဖြည့်ဆည်းပေးရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် စက်မှုပေးပို့ဆောင်ရွက်ရေး ဦးစီးဌာနအောက်ရှိ စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မန္တလေး၊ ပခုက္ကူတို့တွင် အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် (ADB)၏ အထောက်အပံ့ဖြင့် ကျွမ်းကျင်မှု အခြေပြု ကာလတို (၃)လ သင်တန်း (Competency Based Modular Short Course)များကို (၄)နှစ်ကျော်ကာလအတွင်း တစ်စတစ်ပါအတိုင်း ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပါသည်-

စဉ်	သင်ကြားသည့် ဘာသာရပ်	သင်တန်းဆင်း အင်အား		
		ကျား	မ	စုစုပေါင်း
အမှတ် (၂) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မန္တလေး)				
၁	လျှပ်စစ်ဂဟေဆက်သင်တန်း (SMAW/MMAW)	၁၁၉	-	၁၁၉
၂	စာတံငွေ ဂဟေဆက်သင်တန်း (MIG/MAG)	၁၁၅	-	၁၁၅
၃	မော်တော်ဆိုင်ကယ်စက်ပြင်သင်တန်း (Motorcycle Mechanic)	၁၂၅	၁	၁၂၆
၄	စိုက်ပျိုးရေးသုံးစက်ပြင်သင်တန်း (Small Farm Engine Mechanic)	၁၁၉	၁	၁၂၀
	စုစုပေါင်း	၄၇၈	၂	၄၈၀
အမှတ် (၄) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (ပခုက္ကူ)				
၁	လျှပ်စစ်ဂဟေဆက်သင်တန်း (SMAW/MMAW)	၇၉	၁	၈၀
၂	စာတံငွေ ဂဟေဆက်သင်တန်း (MIG/MAG)	၈၇	၁	၈၈
၃	မော်တော်ဆိုင်ကယ်စက်ပြင်သင်တန်း (Motorcycle Mechanic)	၇၄	၃	၇၇
၄	စိုက်ပျိုးရေးသုံးစက်ပြင်သင်တန်း (Small Farm Engine Mechanic)	၆၂	၃	၆၅
	စုစုပေါင်း	၃၀၂	၆	၃၀၈



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန လျှပ်စစ်မန်နေဂျာရုံး အမရပူရမြို့နယ် မန္တလေးတွင် လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပစဉ်။

ဂျပန်ဘာသာစကား (၁)နှစ်သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း

စက်မှုသင်တန်းကျောင်းဆင်း သင်တန်းသားများနှင့် ပြင်ပလူငယ်လူရွယ်များအတွက် စက်မှုဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များနှင့် ဂျပန်ဘာသာစကား နားလည်တတ်ကျွမ်းစေပြီး အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများရရှိစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် အမှတ်(၂)စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မန္တလေး)တွင် ဂျပန်ဘာသာစကား (၁)နှစ် သင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိရာ (၄) နှစ်ကျော်ကာလအတွင်း အောက်ပါအတိုင်း ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပါသည်-

သင်တန်းဖွင့်လှစ်သည့် ခုနှစ်	ဖွင့်လှစ်သည့် အကြိမ်	သင်တန်းဆင်း ဦးရေ	ဂျပန်သို့ စေလွှတ်ခဲ့သည့်ဦးရေ
၂၀၁၆	၆	၁၄၀	၁၄၀
၂၀၁၇	၆	၁၄၆	၁၄၆
၂၀၁၈	၈	၁၉၈	၈၁
၂၀၁၉	၆	၁၆၇	၂၂
စုစုပေါင်း	၂၆	၆၅၁	၃၈၉

NSSA အသိအမှတ်ပြု (Assessment Center) များရရှိမှုအခြေအနေ

စက်မှုပေးပို့ဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာနက ဦးဆောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံလုပ်သားများ ကျွမ်းကျင်မှု “စံ” သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းရေးအဖွဲ့၏ ကော်မတီ(၁၅)ခုအနက် သတ္တုနှင့်အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အလုပ်အကိုင်ကျွမ်းကျင်မှု “စံ” သတ်မှတ်ရေး ကော်မတီကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

သတ္တုနှင့်အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အလုပ်အကိုင်ကျွမ်းကျင်မှု “စံ” သတ်မှတ်ရေး ကော်မတီသည် သက်ဆိုင်ရာ အလုပ်အကိုင်အလိုက် ကျွမ်းကျင်မှု “စံ”များကို ရေးဆွဲပေးလျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ (၄)နှစ်ကျော်ကာလ အတွင်း ကျွမ်းကျင်မှု “စံ” (အဆင့်-၁) (၈)ခု၊ (အဆင့်-၂) (၉)ခု နှင့် (အဆင့်-၃) (၆)ခု စုစုပေါင်း ကျွမ်းကျင်မှု “စံ” (၂၃) ခုကို ရေးဆွဲအတည်ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဆက်လက်ရေးဆွဲလျက်ရှိသည့် ကျွမ်းကျင်မှု “စံ” များအနေဖြင့် အဆင့်(၂) အလုပ်အကိုင် (၂)ခု၊ အဆင့်(၃) အလုပ်အကိုင် (၃)ခု၊ အဆင့်(၄) အလုပ်အကိုင် (၆)ခု ရေးဆွဲလျက်ရှိပါသည်။

ရေးဆွဲအတည်ပြုပြီးဖြစ်သည့် အလုပ်အကိုင်အလိုက် ကျွမ်းကျင်မှု “စံ”များဖြင့် ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ မွေးထုတ် ပေးနိုင်ရန် ဤကော်မတီနှင့်သက်ဆိုင်သည့် စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ရေးဌာနများ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိနိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ (၄)နှစ်ကျော်ကာလအတွင်း စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ရေးဌာန (Assessment Centre) (အဆင့်-၁) (၂၁) ခု နှင့် (အဆင့်-၂) (၈)ခု စုစုပေါင်း (၂၉) ခု အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ မွေးထုတ်ရာတွင် စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မည့် စစ်ဆေးရေးမှူး (Assessor) များကို မွေးထုတ်ပေးခဲ့ရာ ဤကော်မတီနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်များတွင် (Assessor) (အဆင့်-၁)(၁၁၁) ဦးနှင့် (အဆင့်-၂) (၄၂) ဦး၊ (Assessor) စစ်ဆေးရေးမှူး စုစုပေါင်း (၁၅၃) ဦးကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

သတ္တုနှင့်အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အလုပ်အကိုင်ကျွမ်းကျင်မှု “စံ” သတ်မှတ်ရေး ကော်မတီအောက်ရှိ အလုပ်အကိုင်များမှ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများပေါ်ထွက်လာရေး သက်ဆိုင်ရာ အလုပ်အကိုင်(၇)မျိုးတွင် ကျွမ်းကျင်မှု (အဆင့်-၁) နှင့် (အဆင့်-၂)အတွက် သက်ဆိုင်သည့်စစ်ဆေး အကဲဖြတ်ရေးဌာနများတွင် စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ရေးကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရတာဝန်ယူသည့် (၄)နှစ်ကျော် ကာလအတွင်း ကျွမ်းကျင်မှု (အဆင့်-၁) ဖြေဆိုသူ ၃၉၀၉ ဦးအနက် အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိသူ ၃၄၄၈ ဦး၊ ကျွမ်းကျင်မှု (အဆင့်-၂) ဖြေဆိုသူ ၆၅၅ ဦးအနက် အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိသူ ၅၈၄ ဦး၊ စုစုပေါင်း ကျွမ်းကျင်လုပ်သား ၄၀၃၂ ဦး ဝင်ရောက်ဖြေဆိုခဲ့ရာ ၃၉၃၂ ဦး ကျွမ်းကျင်မှု အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် ပေးအပ်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

တိုင်းပြည်၏ စက်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကမောင်းနှင်အားဖြစ်သည့် အရည်အသွေး ပြည့်ဝသော ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ မွေးထုတ်ပေးရန်နှင့် ကဏ္ဍအလိုက် သင့်တော်သည့် လုပ်ငန်းခွင်များတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်

စဉ်	သင်တန်းအမည်	ဖွင့်လှစ်ခဲ့ သည့်အကြိမ်	စုစုပေါင်း သင်တန်းသား ဦးရေ	မှတ်ချက်
၁	လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်မှု အခြေခံသင်တန်း	၁၀	၉၇၄	2020 Feb ထိ
၂	လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်မှု မွမ်းမံသင်တန်း	၃	၂၂၄	
၃	အခြေခံလျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်မှု ဓမ္မလူသင်တန်း	၁၉	၁၅၀၆	
၄	ဌာနတွင်းလျှပ်စစ်စစ်ဆေးရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း	၆	၁၃၅	
	စုစုပေါင်း	၃၈	၂၈၃၉	



»» အချုပ်ပိုင် (၈) မှ

နိုင်ငံရပ်ရွာများရှိ ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ အစိုးရအထောက်အပံ့ဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မြို့နယ်၊ ဝက်မူသင်တန်းကျောင်းသစ် (မုံရွာ) စီမံကိန်းနှင့် မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့တွင် စက်မှုသင်တန်းကျောင်းသစ် (သထုံ) စီမံကိန်းတို့ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ၂၀၂၀ ခုနှစ်အတွင်း သင်ကြားပေးပို့ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

စက်မှုပေးပို့ပေးဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာနအောက်ရှိ စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများမှ ပုံမှန်သင်တန်းများ၊ စက်မှုနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရေးသင်တန်းများနှင့် ကာလတို(၃)လသင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံအတွက် လိုအပ်သော ကျွမ်းကျင်လုပ်သား လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၎င်းအပြင် NNSA ၏ စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ရေးဌာန (Assessment Center) အဖြစ် လက်မှတ်ရရှိခြင်းအားဖြင့် သင်တန်းဆင်းများ၏ အရည်အသွေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းအတွက် ကျွမ်းကျင်မှုစစ်ဆေးအကဲဖြတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း၊ အမျိုးသားအဆင့် ကျွမ်းကျင်မှုအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များ ထုတ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ အာဆီယံနိုင်ငံများအကြား အပြန်အလှန် အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်များရရှိနိုင်ခြင်း၊ စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများ၏ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ ပြုပြင် ပြောင်းလဲနိုင်ခြင်း၊ ဈေးကွက်၏ ကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်နှင့် ကိုက်ညီမှုအခြေအနေတို့အား သိရှိနိုင်ခြင်း၊ အရည်အသွေး ပြည့်ဝသော ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများကို မွေးထုတ်ပေးခြင်းဖြင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုအကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းတိုးတက် နိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးရလဒ်များရရှိပါမည်။



ချင်းပြည်နယ် စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနက ဟားခါးမြို့နယ် ပညာရေးကောလိပ်တွင် လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပစဉ်။

မူဝါဒနှင့် ပြည်ပရေးရာဌာန

International Market Analysis Tools သင်တန်းကျင်းပခြင်း

MSME ပို့ကုန်တင်ပို့သည့် လုပ်ငန်းရှင်များသည် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်နှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရမည့် နည်းလမ်းများကို ပိုမိုသိရှိနားလည်လာစေရန်နှင့် ပြည်ပဈေးကွက်အခြေအနေများကို လေ့လာတတ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ International Market Analysis Tools သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့ပါသည်။

လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏ Product/ HS Code များအကြောင်း နားလည်သိရှိလာခြင်း၊ တစ်ကမ္ဘာလုံးရှိ Export | Import | Trade data များကို လက်တွေ့သင်ယူနိုင်ခြင်း၊ Tariff Measures များ၊ Non-Tariff Measures များအကြောင်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိလာခြင်းနှင့် Standards များအကြောင်းကို Website တွင် လက်တွေ့လေ့လာ ကြည့်ရှုခြင်းဖြင့် မိမိတို့ကုန်ပစ္စည်းများအတွက် လိုအပ်သည့် Standards များ သိရှိလာခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိခဲ့ပါသည်။

Saturday SME Talk ဟောပြောဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်ခြင်း

မြန်မာ MSMEs များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ MSMEs များ၏ အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍများကို နားလည်သိရှိနိုင်စေရန် MSMEs များ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် အခက်အခဲများ၊ စိန်ခေါ်မှုများ၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားသည့်အချက်များကို သိရှိနိုင် ရေး အသိပညာဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ဂျာမနီနိုင်ငံ ဂျာမနီအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီ(GIZ) အဖွဲ့အစည်း၏ အထောက်အပံ့ဖြင့် Saturday SME Talk ဟောပြောဆွေးနွေးပွဲများကို ကျင်းပပြုလုပ်ပေးခဲ့ပါသည်။

ဟောပြောဆွေးနွေးပွဲတစ်ဆင့် MSMEs များ အဓိကကြုံတွေ့နေရသည့် ငွေကြေးဆိုင်ရာ အခက်အခဲ များ၊ ပြဿနာများ၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒများကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ ကြုံတွေ့ရသည့်အခက်အခဲများ၊ လူ့စွမ်း အားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ၊ အာဆီယံအသိုက် အဝန်းနှင့်ပတ်သက်၍ MSME များ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရ သည့် အခက်အခဲများ၊ စိန်ခေါ်မှုများ၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင် ထားသည့်အချက်များကို သိရှိနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုး ကျေးဇူးများရရှိခဲ့ပါသည်။

Seminar On Innovation and Young Entrepreneurship for Regional Development ကျင်းပပြုလုပ်ခြင်း

မဲခေါင်ဒေသတွင်း (၆)နိုင်ငံမှ လူငယ်စွန့်ဦးတီထွင် လုပ်ငန်းရှင်များကို ဖိတ်ကြား၍ Innovation နှင့်ပတ်သက် သည့် အတွေ့အကြုံများမျှဝေခြင်းဖြင့် အသိပညာများတိုးပွားစေပြီး ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ Design Thinking & Product Innovation ဆိုင်ရာများ၊ Business Plan ရေးဆွဲနည်းများသိရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ “Seminar On Innovation and Young Entrepreneurship for Regional Development” အခမ်းအနားကို ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

ဆွေးနွေးပွဲမှ မဲခေါင်ဒေသတွင်း (၆)နိုင်ငံမှ လူငယ်စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့လုပ်ငန်းနှင့် ပတ်သက်သည့် အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များကို သိရှိ၍ နိုင်ငံတကာဈေးကွက်သို့ ထိုးဖောက်နိုင်မည့် အခွင့်အလမ်း များရရှိခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိလာစေခဲ့ပါသည်။

MSME Action Plan ရေးဆွဲခြင်း

အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိစ္စရပ်များကို ထိထိရောက် ရောက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် MSME လုပ်ငန်းများ ရင်ဆိုင်တွေ့ကြုံနေရသည့် အခက်အခဲများကိုသိရှိ၍ ထိရောက်စွာ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် MSME Action Plan ဖော်ထုတ်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများကို ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ဆက်လက်၍ ဗဟို MSME အေဂျင်စီနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် MSME အေဂျင်စီများ၏ ပူးပေါင်းပံ့ပိုးမှုအခြေအနေများ၊ ရေးဆွဲပြီးခဲ့သည့် MSME Action Plan များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို တင်ပြနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအေဂျင်စီ၏ ပထမအကြိမ်နှစ်ပတ်လည်စုံညီလာခံနှင့် MSME များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် MSME Action Plan များမိတ်ဆက်ခြင်းအခမ်းအနားကို နေပြည်တော်ရှိ Park Royal Hotel ၌ (၁၉-၁၂-၂၀၁၉) ရက်နေ့နှင့် (၂၀-၁၂-၂၀၁၉) ရက်နေ့တို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရေးဆွဲခဲ့သည့် ဒေသဆိုင်ရာ MSME Action Plan များအား မိတ်ဆက်ခြင်း၊ ပြန်လည် သုံးသပ်ဆွေးနွေးခြင်း၊ ဗဟိုအေဂျင်စီနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ အေဂျင်စီများ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ အောင်မြင်မှု၊ အခက်အခဲ များနှင့် လိုအပ်ချက်များကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးသုံးသပ်၍ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်အစီအစဉ်များကို ဆွေးနွေး ခဲ့ကြပါသည်။

ASEM Eco - Innovation Capacity Building Program for SMEs in Myanmar ကျင်းပပြုလုပ်ခြင်း

MSME လုပ်ငန်းများအတွက် ထုတ်ကုန်များမှ ထွက်ရှိသောအနံ့နှင့် Waste များကို ရေးဆိုးသန့်စင်မှု အသိပညာ

ဖြင့်တင်နိုင်ရန်နှင့် ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် လက်ရှိအသုံးပြုနေသော ရေဆိုးသန့်စင်မှုနည်းပညာအား မိတ်ဆက်ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ ASEAN အဖွဲ့အစည်းနှင့် စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ ASEM Eco-Innovation Capacity Building Program for SMEs in Myanmar ကို (၁၈-၉-၂၀၁၉) ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ Meure Hotel ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါ Program မှ ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ဇီဝပိုးမွှားထည့်သွင်းနည်းဖြင့် ရေဆိုးသန့်စင် သည့် နည်းပညာ၊ စုပေါင်းရေဆိုးသန့်စင်သည့်စနစ်နှင့် အနံ့ဆိုးပျောက်စေသည့် နည်းပညာ၊ စက်ရုံထွက်ရေဆိုးမှ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အော်တိုစောင့်ကြည့် စနစ်တပ်ဆင်ခြင်း နည်းပညာများကို လေ့လာသိရှိခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူး များရရှိခဲ့ပါသည်။

MSME Logo ပြိုင်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်ခြင်း

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တို့ရှိ MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိခဲ့သည့်လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ဒေသတွင်း MSME များ ဈေးကွက်ထိုးဖောက်နိုင်ရေးနှင့် ထုတ်ကုန်များကို MSME လုပ်ငန်းကော်မတီအသိအမှတ်ပြု အမှတ်တံဆိပ်(Logo) အသုံးပြုခွင့်ရရှိနိုင်ရေး ရည်ရွယ်၍ MSME Logo ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကိစ္စရပ်များကို ထိထိရောက်ရောက် အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် MSME လုပ်ငန်းများရင်ဆိုင်တွေ့ကြုံနေရသည့် အခက်အခဲများကို သိရှိ၍ ထိရောက်စွာ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် MSME Action Plan ဖော်ထုတ်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများကို ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့

ပြိုင်ပွဲတွင် အကောင်းဆုံးဆုရရှိခဲ့သည့် MSME Logo အား MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိခဲ့ သည့် လုပ်ငန်းရှင်များအား ၎င်းတို့၏ ထုတ်ကုန်များတွင် အသုံးပြုခွင့်ပေးခဲ့ပါသည်။

အာဆီယံနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ခြင်း

တစ်နှစ်လျှင် (၂)ကြိမ်၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၌ အလှည့်ကျကျင်းပပြုလုပ်လျက်ရှိသည့် အာဆီယံအသေး စား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ (ASEAN Coordinating Committee on Micro, Small and Medium Enterprise-ACCMSME)၏ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ Focal Person အဖြစ် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေး ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က တာဝန်ယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

(၆)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအသေးစား၊ အငယ်စား နှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီအစည်းအဝေးကို(၅-၁၁-၂၀၁၈)ရက်နေ့မှ (၉-၁၁-၂၀၁၈)ရက်နေ့အထိ နေပြည်တော်ရှိ Park Royal Hotel တွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့ပါသည်။ (၇)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ကော်မတီအစည်းအဝေး ကို ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌လည်းကောင်း၊ (၈)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီအစည်းအဝေးကို ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌လည်းကောင်း ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့်အတူ MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအစဉ်များ၊ ASEAN Blue Print ၀၁ စီမံကိန်းများ၊ ASEAN Strategic Action Plan for SME Development (2016-2025) ဆိုင်ရာအကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည့်စီမံကိန်းများ ကြိုတင်ညှိနှိုင်းရေးဆွဲခြင်း၊ သဘောထားမှတ်ချက်ပြုခြင်းနှင့် အတည်ပြုခြင်း တို့ကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မြန်မာ-ကိုရီးယား နည်းပညာဖလှယ်ခြင်း Online B2B Meeting ကျင်းပခြင်း

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော COVID-19 Pandemic ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသောကာလအတွင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်လည်ပတ်နိုင်ရန်၊ Government to Government ပူးပေါင်း၍ မြန်မာနှင့်ကိုရီးယားနှစ်နိုင်ငံ၏ အသေးစား၊ အလတ်စားနှင့် အစပျိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာနနှင့် ကိုးရီးယားသမ္မတ နိုင်ငံ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာန (Korea SMEs and Startups Agency) တို့ ပူးပေါင်း၍ “Technology Exchange Program” အဖြစ် Myanmar-Korea Technology Exchange Online B2B Meeting (၂၇-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိလည်းကောင်း၊ (၂၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၃-၉-၂၀၂၀)ရက်နေ့အထိ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါ Online B2B Meeting ၏ ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေးတွင် စိတ်ပါဝင်စားသည့် မြန်မာကုမ္ပဏီ(၄၉) ခုနှင့် ကိုရီးယားကုမ္ပဏီ(၁၁)ခု၊ ဒုတိယအကြိမ်အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာကုမ္ပဏီ (၅၃)ခုနှင့် ကိုရီးယားကုမ္ပဏီ (၁၀) ခုပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြပါသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ကိုရီးယားကုမ္ပဏီများမှ ၎င်းတို့၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ မြန်မာကုမ္ပဏီများမှ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ၊ နည်းပညာလိုအပ်ချက်များ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါသည်။



ပြည်သူ့အကျိုးပြုမှတ်တိုင်များ

တရားထုတ်ချုပ်



»» အချုပ်ပိုင် (ဆ) မှ

ဆေးဝါးအမည်သစ်များ သုတေသနပြု တီထွင်ထုတ်လုပ်မှု

ဆေးဝါး	ခုနှစ်	အသုံးပြုရန်
Morphine Sulphate Tablet(10mg) immediate Release, film coated)	2016-2017	မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ကို အကဲခတ်အခဲပျောက်ဆေးဖြစ်ပါသည်။ ကင်ဆာရောဂါဝေဒနာရှင်များနှင့်နာကျင်ကိုက်ခဲမှု ပြင်းထန်စွာ ခံစားနေရသူများအား ကုသရာတွင် အသုံးပြုသောဆေးဖြစ်ပါသည်။
Morphine Sulfate Syrup	2016-2017	Morphineပါဝင်သော အကဲခတ်အခဲပျောက်ဆေးရည် ဖြစ်ပါသည်။
Viper Anti-venom Sheep (Ovine)	2016-2017	မြေပွေးအဆိပ်ဖြေဆေးဆေးခြောက်ဖြစ်ပါသည်။
Metronidazole Infusion (Metronidazole 500 g/100ml)	2016-2017	ပဋိဇီဝဝိဒ္ဓါးသတ်ဆေးဖြစ်ပါသည်။ ခွဲစိတ်လှူနားများနှင့်သွေးအတွင်း ရောဂါပိုးမွှားဝင်ရောက်သူများ အတွက် အသုံးပြုပါသည်။
Dexamethasone Sodium Inj.(Dexamethasone Sodium 4 mg/ml)	2016-2017	Steroid အုပ်စုဝင်အရောင်ကျဆေးနှင့် ဓါတ်တုံ့ပြန်မှုလျော့ကျဆေး ဖြစ်ပါသည်။ ဓါတ်မတည့်မှုအမျိုးမျိုး၊ ရင်ကြပ်ရောဂါ၊ အဆစ်အမြစ် ရောင်ရမ်းခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ် ခုခံခတ်ကြောင့်ဖြစ်သောရောဂါများတွင် သုံးပါသည်။
Aspirin Tablet Acetylsalicylic Acid (80mg) (Enteric coated,10's Blister)	2016-2017	သွေးကွဲဆေးဖြစ်ပါသည်။ လေဖြတ်ခြင်း ရောဂါအား ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရန် အသုံးပြုပါသည်။
Haemodialysis Solution (A) and (B)	2016-201	ကျောက်ကပ်ဆေးကြောသန့်စင်ရန် အသုံးပြုသော ဆေးဖြစ်ပါသည်။
Mefenamic Acid (500 mg) film coated.	2016-2017	Non Steroidal Anti-Inflammatory Drugs (NSAIDs) အုပ်စုဝင် အကဲခတ်အခဲပျောက်ဆေး ဖြစ်ပါသည်။
Bivalent Antivenom	2016-2017	မြေကိုက်လူနာများအားရုံသို့ရောက်ရှိလာသော အဆိပ်မည်သည့် မြေကိုက်ကြောင်း မသိလျှင် အဆိပ်ဖြေနိုင်ရန် အသက်ကယ်ဆေးဖြစ်ပါသည်။
Sodium Chloride 3% Solution	2016-2017	နှလုံးကြပ်မတ် အထူးကုသဆောင်များအတွင်း သွေးပေါင်ချိန် အလွန်အမင်း ကျဆင်းသော လူနာများအတွက် အရေးပေါ် အသက်ကယ်ဆေး ဖြစ်ပါသည်။
Toothpaste Gel Type (Fluoride 1357 ppm)	2016-2017	ကျောင်းနေရွယ်ကလေးများ၏သွားနှင့် ဝှင်းသန့်ရှင်းကျန်းမာရေးအတွက်သုံးရန် ဖြစ်ပါသည်။

Cefalexin Capsule	2017-2018	ဘက်တီးရီးယားကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်သော ရောဂါများ ကုသရန် ဖြစ်ပါသည်။
Tramadol Capsule	2017-2018	ကင်ဆာဝေဒနာရှင်များအတွက်နာကျင်မှု သက်သာ စေသောဆေး ဖြစ်ပါသည်။
Tenofovir Caplet	2017-2018	HIVနှင့် အသည်းရောင်အသားပါ(ဟီ)ပိုး ကုသဆေး ဖြစ်ပါသည်။
Flucomox Capsule	2017-2018	ဘက်တီးရီးယားကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်သော ရောဂါကုသဆေး ဖြစ်ပါသည်။
Neurovit Injection (B1 + B6 + B12 Complex Injection)	2017-2018	အာရုံကြောနှင့် ကိုယ်ခံစွမ်းအားကို တိုးမြှင့် စေသောဆေး ဖြစ်ပါသည်။
Dopamine Injection	2017-2018	နှလုံးရောဂါနှင့် ကျောက်ကပ်ရောဂါ ကုသဆေးဖြစ်ပါသည်။
Rosuvastatin Caplet (10mg/20mg)	2017-2018	သွေးတွင်းအဆီကျဆေးဖြစ်ပါသည်။
Ranitidine Tablet Ranitidine Hydrochloride BP (150 mg)	2017-2018	အစာဆိမ်ရောဂါကုသဆေးဖြစ်ပါသည်။
Hand Sanitizer	2017-2018	လက်သန့်ဆေးရည်ဖြစ်ပါသည်။
Iron Folate	2018-2019	သံဓာတ်ချို့တဲ့ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပွားသော ရောဂါများ သွေးအားနည်း ရောဂါများ၊ အလှူသဖြင့် အမျိုးသမီးများ သွေးပေါ်ချိန် ခြင်း၊ ခြေခံချိန် တို့တွင် လိုအပ်သောသံဓာတ်နှင့် Folate ဓါတ်များ အားဖြည့်စွမ်းဆေး အဖြစ် အသုံးပြုပါသည်။
Salbutamol Inhalation Solution	2018-2019	ပန်းနာရင်ကြပ်ရောဂါနှင့် နာတာရှည် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းပိတ်သော ရောဂါများအတွက် အသုံးပြုပါသည်။
Tramadol Injection	2018-2019	အကဲခတ်အခဲပျောက်ဆေး (step -2 Analgesics) ဖြစ်ပြီး ကင်ဆာ ရောဂါကြောင့် နာကျင်ဝေဒနာ ခံစားနေရခြင်းကို သက်သာ စေသည့် ထိန်းချုပ်ဆေး တစ်မျိုး ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် အထူး နာကျင်ခြင်း မျိုး အကြီးစားခွဲစိတ်မှု နောက်ပိုင်း နာကျင်မှု တို့တွင် သက်သာစေရန် အသုံးပြုပါသည်။

Cefepime Injection	2018-2019	အဆုတ်ရောင်ရောဂါ၊ ဆေးယဉ်ပါး အဆုတ်ရောင်ရောဂါ၊ အရေပြားနှင့် ဆီးလမ်းကြောင်း ပိုးဝင်ခြင်းဆိုင်ရာ ရောဂါများတွင် အသုံးပြု ပါသည်။
Doxycycline Capsule	2018-2019	Bacteria ကြောင့်ဖြစ်သော ပိုးဝင်ခြင်း ရောဂါများ (ဥပမာ ဝက်ခြံပေါက် ခြင်း)နှင့် ဆေးယဉ်ပါးမှုရှိသည့် ငှက်ဖျားရောဂါ ကာကွယ် ကုသရန်အတွက် အသုံးပြု သည့် အခြားငှက်ဖျားပျောက်သည့် ပဋိဇီဝ ပိုးသတ်ဆေး ဖြစ်ပါသည်။
Azithromycin Caplet	2018-2019	ဘက်တီးရီးယားများကို တိုက်ဖျက်သည့် ပဋိဇီဝဝိဒ္ဓါးသတ်ဆေး တစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။ ဘက်တီးရီးယားကြောင့်ဖြစ်သော ရောဂါ အမျိုးမျိုး၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ပိုးဝင်ခြင်း၊ အရေပြားရောဂါများရောဂါနှင့် လိင်မှ တစ်ဆင့် ကူးစက်သော ရောဂါပိုး များကို နှိမ်နင်းကုသရာတွင် အသုံးပြုပါ သည်။
Methadone Syrup	2018-2019	အကဲခတ်အခဲပျောက်ဆေးသက်သာစေရန် အတွက် Opioid ပါဝင်သော ဆေးများကို သုံးစွဲခြင်းကြောင့် ဆေးစွဲမှုဖြစ်ပေါ်ခြင်း (Opioid addiction) ကိုကုသရာတွင် အသုံးပြုရန်။
Amoxicillin Trihydrate (500 mg) + Potassium Clavulanate (125 mg) Tablet	2018-2019	Amoxicillin တစ်မျိုးတည်းသုံးရုံဖြင့် မလုံ လောက်သော အသက်ရှူ လမ်းကြောင်းပိုး ဝင် ခြင်း၊ အဆစ်ဆိပ်ဝင်ခြင်း၊ မျိုးပွားခြင်း ဆိုင်ရာ လမ်းကြောင်း၊ ဆီးလမ်းကြောင်း နှင့် ဝမ်းဗိုက်ပိုး ဆိုင်ရာပိုးဝင်ခြင်း၊ အ သွားဖျက်များ ရောင်ရမ်းခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်များ ကိုက်ခတ်ခြင်းကြောင့် ပိုးဝင်ခြင်းများတွင် အသုံးပြုရန်။
Cefixime Capsule (200 mg)	2018-2019	အဆုတ်ရောင်ရောဂါ၊ နှိုးနှေးကတ် အမြှေး ရောင်ရောဂါ၊ ဆီးလမ်းကြောင်း ပိုးဝင်ခြင်း ဆိုင်ရာ ရောဂါများတွင် အသုံးပြုရန်။
Gliclazide Tablet (60 mg)	2018-2019	Sulphonyl urea drugsအုပ်စု၏ ဒုတိယ မျိုးဆက်ဖြစ်ပြီး အမျိုးအစား (၂) ဆီးချို ရောဂါတွင်ဆီးချို ထိန်း (သို့) ဆီးချိုကျဆေး အဖြစ်အသုံးပြုပါသည်။ အခြားသောဆီးချိုကျဆေးများထက်အသုံး ပိုများပြီး အသက်ကြီးသူများဖြင့်လည်း ပိုမို သင့်တော်ပါသည်။
Mebendazole Tablet (200 mg)	2018-2019	သန့်လုံးအဓိကကျသောဆေးအုပ်စု (Benzimidazole)ဖြစ်ပြီး သန့်လုံးစွဲအား ချနိုင်စွမ်းရှိပြီး အထူးသဖြင့် သန့်လုံးမျိုးစုံကို ချနိုင်ပါသည်။ သံကောင်တို့ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာတတ်သော ဆိုးကျိုး (ဇိုက်နာဝမ်းပျက်)များ အား ပျောက်ကင်း စေရန်။
Levonorgestrel Tablet (1.5 mg)	2018-2019	အရေးပေါ်သန္ဓေတားရန်နှင့် ဓမ္မတာပုံမှန် ထက်များခြင်းတို့တွင် အသုံးပြုရန်။
Indapamide Tablet	2018-2019	ဆီးဆေးကုသဆေးဝါးများ အုပ်စုတွင် ပါဝင်ပြီး ဖောရောင့် ခြင်းကျဆေးရန်နှင့် အမြင်းစား မဟုတ်သော နှလုံး အားနည်း ရောဂါ၊သွေးတိုးရောဂါတို့တွင်အသုံးပြုရန်။
Piracetam Injection	2018-2019	ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောများ အားကောင်း ရန်၊ ဦးနှောက်ကောင်းမွန်စွာ လည်ပတ် အလုပ်လုပ်ရန်၊ သတိမေ့ခြင်း၊ စိတ်ကျ ခြင်းနှင့် စိတ်လှုပ်ရှားလွယ်ခြင်း ရောဂါ များတွင် အသုံးပြုရန်။
Micronutrinet (Prenatal)	2018-2019	ကိုယ်ဝန်ဆောင်အားတိုးဆေးဖြစ်ပါသည်။
Tranexamix Acid	2018-2019	သွားနှုတ်ချိန်အတွင်းနှင့် သွားနှုတ်ပြီး နောက် သွေးထွက်မလွန်စေရန်၊ သွေး ထွက်လွန်မှု လျော့ချပေးရန်၊ အစားအိမ် သွေးထွက်ခြင်း၊ ခွဲစိတ်မှုဆောင်ရွက်စဉ် သွေးထွက်မလွန် စေရန်၊ သွေးအလွန် အမင်း ဆင်ခြင်းနှင့် နှာခေါင်းသွေး ရရှိခြင်းတို့တွင် သွေးထွက်လွန်မှုကို ထိန်း ချုပ်ရန်။