

အရိုးစု ၃၀၀ တို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားအပ်သော ကြံ့ခန္ဓာကိုယ်သည် အဆန်းတကြယ်ပြုလုပ်အပ်သော အရုပ်နှင့်တူ၏။ နာကျင် တတ်သောသဘောရှိ၏။ ယင်းခန္ဓာကိုယ်သည် ကုန်ဆုံး ပျက်စီးခြင်းသို့ ရောက်ရ၏။ အမြဲတည်ခြင်းသည် မရှိချေ။ (ခန္ဓာကိုယ်သည် ကုန်ဆုံးပျက်စီး၍ အတည်မဲ့သောသဘောရှိ သဖြင့် မစွဲလမ်း မနှစ်သက်အပ်ချေ။)

ဧရာဝတီ(မေပုဒ်-၁၄၇)

ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ်စာရင်းကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အမြန်ဆုံးတင်သွင်းကြရန် ထပ်မံအသိပေး နှိုးဆော်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
ထပ်မံအသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း
နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲများက သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၄၉(ခ)နှင့်အညီ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသူ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၏အမည်များကို ၉-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှ ၁၅-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။
ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း အားလုံးသည် သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေ ၇၇ အရ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ

က ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသူ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၏အမည်ကို ကြေညာသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း ၎င်းတို့ အမည်စာရင်း တင်သွင်းခဲ့ကြသည့် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲအသီးသီးသို့ ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျ စရိတ်စာရင်းကို ပုံစံ(၂၀)ဖြင့် တင်သွင်းရန် အသိပေးနှိုးဆော်စာကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။
ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသော လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများနှင့် ၎င်းတို့၏ ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်များသည် ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ်စာရင်းကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း တင်သွင်းရန်နှင့် တင်သွင်းခြင်းမပြုပါက သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲနည်းဥပဒေ ၈၄ အရ အရည်အချင်းပျက်ယွင်းသူဟု သတ်မှတ်ကြေညာခြင်းခံရမည် ဖြစ်ပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ်စာရင်းကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အမြန်ဆုံးတင်သွင်းကြရန် ထပ်မံအသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်



ဂျပန်နိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ တွေ့ရစဉ်။

ပြည်ပနိုင်ငံများရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် မြန်မာသင်္ဘောသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅

နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ဂျပန် နိုင်ငံတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၆၅ ဦးအား တိုကျိုမြို့ရှိ မြန်မာ သံရုံးက စီစဉ်သည့် All Nippon Airways (ANA) ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည် ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ညနေ ၅ နာရီတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

ထို့ပြင် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံတွင် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံး၍ အခက်အခဲကြုံတွေ့ နေရသည့် မြန်မာသင်္ဘောသား ၁၃၆ ဦးအား ဆိုးလ်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသားများအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်သည့် မြန်မာအမျိုးသား လေကြောင်း (MNA) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ည ၇ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက် ရှိကြသည်။
စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ သို့ ။

မြောက် ယနေ့ ဖတ်စရာ

အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း ၃၃၀၀ ဖန်တီးပေးနိုင်မည့် လုပ်ငန်းများကို မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကော်မရှင်က ခွင့်ပြု

စာမျက်နှာ » ၃

ဘဝထဲက တက္ကသိုလ်

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

ဘီအေမောင်ဘလွင် ဝတ္ထု

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၈

ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေး အကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ်

စာမျက်နှာ » ၁၄



BEST BANK IN MYANMAR

Awarded by World Finance

Awarded by Euromoney

Awarded by The FinanceAsia



ကမ္ဘာ့အဆင့်တက္ကသိုလ် မျှော်မှန်းမြှင့်တင်

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီးကို တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ပြီးသည့် နောက် လွတ်လပ်ရေးရပြီး နောက်ပိုင်းကာလများအထိ ကမ္ဘာ့အဆင့်တက္ကသိုလ် ဝင်ထည့်သောတက္ကသိုလ်အဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။ တစ်ခေတ်တစ်ခါက အရှေ့တောင်အာရှတွင် အကောင်းဆုံးတက္ကသိုလ်၊ အာရှတွင် အလှပဆုံး တက္ကသိုလ်အဖြစ် ဂုဏ်ယူခံကြားခဲ့ရသည်။ ထို့ကြောင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ၏ နှလုံးသားပွတ် တွင် အမြတ်တနိုးတန်ဖိုးထားစရာ ဖြစ်ခဲ့သည်။

နိုင်ငံတကာအလယ်တွင် ဂုဏ်တင့်ခဲ့သော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် လှပတင့်တယ်သော ပတ်ဝန်းကျင်အနေအထားဖြစ်အောင် တည်ဆောက် ထားခြင်း၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရှိခြင်း၊ သင်ကြားပုံစံနစ်ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ပေးအပ်သောဘွဲ့ ဒီဂရီများအား နိုင်ငံတကာက အသိ အမှတ်ပြုခြင်း၊ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာလုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း၊ ကမ္ဘာကျော်တက္ကသိုလ်များဖြစ်ကြသော အောက်စဖို့ဒ်နှင့် ကိန်းဘရစ်ချ် တက္ကသိုလ်များ၏စနစ်ကို အခြေခံထားခြင်း၊ ပညာရပ်ဝန်းကျင်ကောင်းမွန် ခြင်း၊ နိုင်ငံခြားဆောင်ရွက်မှု၊ ထူးချွန်ထက်မြက်သူများအား မွေးထုတ်ပေးနိုင် ခြင်း၊ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုတစ်လျှောက်လုံးတွင် ပါဝင်ခဲ့ခြင်း စသည့်အချက်များကြောင့် သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားသည့် တက္ကသိုလ်အဖြစ် ရပ်တည်ခဲ့သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ ကောင်းမြတ်သောအစဉ်အလာများသည် လွတ်လပ်ရေးရပြီး ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီခေတ်နောက်ပိုင်း ဆိုရှယ်လစ်ခေတ် မှစ၍ တက္ကသိုလ်ပုံစံရပ်မှာ ရှေးအစဉ်မပျက် နှစ်လိုဖွယ်ရာအဖြစ် ရပ်တည် နေဆဲဖြစ်သော်လည်း တက္ကသိုလ်ပညာအရည်အသွေးမှာ တဖြည်းဖြည်း ကျဆင်းလာခဲ့သည်။ ယင်းနောက် ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် မြန်မာ့ပညာရေး ကိုမြှင့်တင်ရန် အစီအစဉ်များချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း မျှော်မှန်း သလောက်ခရီးမရောက်ခဲ့ပေ။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် မည်သည့်အခြေအနေ တွင်ရှိနေသည်ဖြစ်စေ တစ်ချိန်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ သင်းပျံ့သည့် ဂုဏ်သတင်းနှင့် အောင်မြင်မှုများမှာ ယနေ့ထက်တိုင် တမ်းတလွမ်းမောနေဆဲ၊ ဂုဏ်ယူခံကြားနေဆဲ ဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရာပြည့်ကာလသို့ရောက်လာသည့် မျက်မှောက် ကာလတွင် တက္ကသိုလ်အဆင့် ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ပြောင်းလဲ လုပ်ကိုင်နေပြီဖြစ်သည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးသာမက တစ်ကမ္ဘာလုံးအသိအမှတ်ပြု ပညာရေး၊ အဆင့်မြင့်သင်ကြားပို့ချနိုင်ရေး ပညာသင်ရာဌာန တက္ကသိုလ် ဖြစ်လာရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပြုပြင်မွမ်းမံ ရေးနှင့် အဆင့်မြင့်ကော်မတီကိုဖွဲ့စည်းထားပြီး ကော်မတီသည် ကမ္ဘာ့ အဆင့်မြင့်တက္ကသိုလ်ကြီးများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုကော် မသောသင်ကြားရေးစနစ်၊ စာမေးပွဲစနစ်၊ ဆရာ ဆရာမများ အရည်အချင်း မြှင့်တင်ရေး၊ သုတေသနစွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး လုပ်ဆောင်နေပြီ ဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီးသည် ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ တက္ကသိုလ် အဖြစ် ပြန်လည်ရောက်ရှိသေးသော်လည်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် သိပ္ပံဘာသာ ရပ်အချို့တွင် ပြုလုပ်နေသည့် သုတေသနလုပ်ငန်းအချို့ကို နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ သုတေသနဂျာနယ်များတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြပေးလာသဖြင့် ကမ္ဘာ့ အဆင့်မီလာသည်ဟု ပြောနိုင်ဆိုနိုင်ပြီဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် အမေရိကန်နိုင်ငံ အမျိုးသားလေ့ကျင့်ရေးနှင့် အကာသအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ (နာဆာ)တွင် ပညာ ရှင်အဖြစ်တာဝန်ထမ်းနေသူ၊ အခြားထင်ရှားသည့် ပြည်ပလုပ်ငန်းကြီးများတွင် အလုပ်လုပ်နေကြသည့် ကျွမ်းကျင်သူများ၊ ပညာရှင်များ၊ ထင်ရှားကျော်ကြား သည့် ပြည်ပတက္ကသိုလ်ကြီးများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် ပါမောက္ခ များသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် သိပ္ပံပညာရပ်ဘွဲ့ ဒီဂရီများရရှိပြီးနောက် ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အလုပ်လုပ်နေကြသည့် ထူးချွန်ပညာရှင်များဖြစ်သည်။

မျက်မှောက်ကာလတွင် အတိတ်တစ်ချိန်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ ပညာရည်အဆင့်အတန်းကို မမီနိုင်သေးသော်လည်း လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံ၏ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှင့် အခြားတက္ကသိုလ်များတွင် ပညာသင်ကြားခဲ့ပြီး နယ်ပယ်ကဏ္ဍအသီးသီး၊ မျိုးစုံတို့တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် ထူးချွန်ပြောင်မြောက်သော၊ အောင်မြင်ကျော်ကြားသော ကျွမ်းကျင်သူများ၊ ပညာရှင်များအား ရှာဖွေကြည့်လျှင် တွေ့ရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့အားလုံး သည် မြန်မာနိုင်ငံသား ထူးချွန်သူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ဂုဏ်ကို မြှင့်တင် ပေးနေကြသူများသာ ဖြစ်သည်။ ထူးချွန်သူများ အဆက်မပြတ်ပေါ်ထွက် လာအောင် မျက်မှောက်ကာလ ဘာသာရပ်အသီးသီးမှ ဆရာ ဆရာမများက နိုင်ငံအကျိုးပြုဘာသာရပ်အလိုက်ဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် ယခုထက် ပိုကြိုးပမ်း အားထုတ်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံတိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားသော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီး၏ နှစ် (၁၀၀) ပြည့်ကာလတွင် တက္ကသိုလ်၏ဂုဏ်ဒြပ်နှင့် အရည်အချင်းများကို ပြန်လည်၍ ပိုင်းဝန်းမြှင့်တင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြင့် တစ်ခေတ် တစ်ခါက ကမ္ဘာ့အဆင့်တက္ကသိုလ်တွင် ဂုဏ်ဝင်ထည့်ခဲ့သော အရှေ့တောင်အာရှတွင် အကောင်းဆုံးတက္ကသိုလ်အဖြစ် အမည်တွင်ခဲ့သော တက္ကသိုလ်ကြီးအဖြစ် ပြန်လည်ပေါ်ထွန်းလာပြီး ထူးချွန်ထက်မြက်သော အသိပညာရှင်၊ အတတ် ပညာရှင်အမြောက်အမြားအား နှစ်စဉ်မွေးထုတ်ပေးနိုင်တော့မည်ကို မျှော်လင့်နေပါကြောင်း။



THE REPUBLIC OF THE UNION OF MYANMAR
THE SUPREME COURT
OF THE UNION

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သို့ တင်သွင်းထားသော ရာဇဝတ် / တရားမ / စာချွန်တော် မှုခင်းများကို Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကြားနာရန် ကြေညာ

နေပြည်တော်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၅ ရက်နေ့

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သို့ တင်သွင်းထားသော ရာဇဝတ်ဆိုင်ရာ မှုခင်းများ၊ တရားမ ဆိုင်ရာမှုခင်းများအနက် လက်ခံသင့် မသင့်ကြားနာရန် အမှုများ၊ စာချွန်တော်ဆိုင်ရာ မှုခင်းများအနက် ကနဦးကြားနာရန် အမှုများကို Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ၂၁-၂၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့ နံနက် ၀၉:၃၀ နာရီမှ စတင်၍ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်၏ ရုံးခန်းအမှတ် (၂) / (၃) တို့တွင် ကြားနာမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ပါသည်။

ထိုသို့ Video Conferencing စနစ်ဖြင့် အမှုများကြားနာစီရင်ခြင်းကို Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီမှ အသွားအလာကန့်သတ်ချက်များ ရုပ်သိမ်းပြီးနောက် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်မှ အမိန့်တစ်စုံတစ်ရာ ထပ်မံထုတ်ပြန်သည့် အချိန်ထိ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

ကြားနာမည့် အမှုစာရင်းများကို ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံး

Website: www.unionsupremecourt.gov.mm နှင့် ပြည်ထောင်စုတရား လွှတ်တော်ချုပ်ရုံး၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဌာနခွဲ၏ Facebook: <https://www.facebook.com/ousc.publicrelations> တို့တွင် ရက်သတ္တပတ် (၃)ပတ် ကြိုတင်၍ ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကြားနာမည့်အမှုများမှ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ၊ အမှုသည်များသည် Video Conferencing စနစ်ဖြင့်ကြားနာခြင်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိပါက သက်ဆိုင်ရာဌာနများသို့ ကြားနာမည့်ရက်မတိုင်မီ (၅)ရက် ကြိုတင် အကြောင်းကြားရန်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါအမှုများကို Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟို ကော်မတီမှ အသွားအလာကန့်သတ်ချက်များ ရုပ်သိမ်းပြီးနောက်တွင် လျာထားပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် နေပြည်တော်

မြန်မာ ပင်လယ်ပြင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင် လှိုင်း အသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့် မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ် လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင် တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်ပါသည်။

မိုး/ဇလ



အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေး (၁၆)ရက်တာလှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား

“အမျိုးသမီးများအပေါ်အကြမ်းဖက်မှု ကာကွယ်တုံ့ပြန်ဖို့၊ သီးသန့်ရန်ပုံငွေထားရှိလို့ အချက်အလက်ကောက်ယူဖို့”

“Orange the World: Fund, Respond, Prevent, Collect!”

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၂၅-၁၁-၂၀၂၀)

ကုမ္ပဏီအမည်	အစွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရယ်ယာ စောင်စေ့	ရယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
MCB	၈,၄၀၀	၈,၄၀၀	၁	၈,၄၀၀
FPB	၂၂,၅၀၀	၂၂,၅၀၀	၁,၅၉၇	၃၅,၉၃၂,၅၀၀
TMH	၂,၇၅၀	၂,၇၅၀	၈၄၈	၂,၂၉၀,၇၅၀
EFR	၃,၉၀၀	၃,၉၀၀	၅၅	၂၄၄,၅၀၀

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

ရွှေဈေး၊ စက်သုံးဆီဈေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅

ရန်ကုန် (ရွှေဈေး) ၁၂၉၉၀၀၀	မန္တလေး (ရွှေဈေး) ၁၂၉၉၀၀၀
စက်သုံးဆီအမျိုးအစား	ရန်ကုန်
(က) အဆင့်မြင့်ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၅၄၀/၅၉၀ ကျပ်
(ခ) ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၅၃၀/၅၇၅ ကျပ်
(ဂ) အောက်တိုန်း ၉၅	တစ်လီတာ ၆၃၀/၆၅၀ ကျပ်
(ဃ) အောက်တိုန်း ၉၂	တစ်လီတာ ၅၅၀/၅၃၅ ကျပ်
ရန်ကုန် လက်ကားဈေး	မန္တလေး
ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၅၀၀/၅၁၀ ကျပ်
အဆင့်မြင့်ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၅၁၀/၅၂၀ ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာ	၄၉၀/၅၀၀ ကျပ်

(မြန်မာနိုင်ငံ စက်သုံးဆီအသင်း)

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်
(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၃၁၄.၃
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို = ၁၅၆၄.၇
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ် = ၁၉၉.၇၆
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ် = ၄၃.၂၉၈
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ် = ၃၂၁.၆၄
(စ) အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး = ၁၇.၇၇၉
(ဆ) ဩစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ = ၉၆၅.၈၀
(ဇ) စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ = ၉၇၈.၇၀
(ဈ) ဂျပန်	တစ်ရာယန်း = ၁၂၅၈.၉
(ည) တောင်ကိုရီးယား	တစ်ရာဝမ် = ၁၁၈.၇၁

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

မြောက်

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အငယ်တန်း	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဦးသန်းတင်အောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊
သတင်းထောက်မှူး	- ဦးမြင့်စိုး		- ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်ခင်စုစုလှိုင်၊
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးကျော်ဇေယျာမြင့်၊ ဦးအောင်စိုး၊		- ဦးအေးမင်းသူ၊ ဒေါ်မာမာစိုး
	- ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊	ဓာတ်ပုံသတင်းထောက်	- ဦးခင်မောင်ဝင်း
	- ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	သုတေသန	- ဒေါ်ဇော်မာဝင်း
ဘာသာပြန်စာတည်းများ	- ဦးဇော်ဝင်း၊ ဦးနိုင်လင်းကြည်၊ ဦးအောင်ကျော်ကျော်	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်သန္တာရွှေ၊ ဒေါ်ခင်ယုဆွေနှင့်အဖွဲ့
အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဦးကိုမင်း၊ ဒေါ်စန်းယုဉာ	စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဦးကျော်စွာလင်း၊ ဦးချစ်ဇေယျာထွန်းနှင့်အဖွဲ့
သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း	အိမ်မေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစည်သူလွင်၊ ဦးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ၃၃၀၀ ဖန်တီးပေးနိုင်မည့် လုပ်ငန်းများကို မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်က ခွင့်ပြု

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅
မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်၏ (၁၅/၂၀၂၀)ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဆောင်ရွက်ဆဲလုပ်ငန်း ငါးခုမှ မတည်ငွေရင်းတိုးမြှင့်ခြင်းအပါအဝင် မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ၊ လယ်ယာကဏ္ဍ၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍနှင့် အခြားဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍတို့မှ လုပ်ငန်းသစ်ခြောက်ခုကို ခွင့်ပြုခဲ့သည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၇၃ ဒသမ ၈၂၀ နှင့် ငွေကျပ် သန်း ၆၇၃ ဒသမ၂၀၀ ရှိပြီး ပြည်တွင်းလုပ်သား

များအတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းပေါင်း ၃၃၀၀ နေရာကို ဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလကုန်အထိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအများဆုံးပြုလုပ်သော နိုင်ငံများမှာ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့ ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ/ဒေသပေါင်း ၅၁ ခုမှ စီးပွားရေးကဏ္ဍ ၁၂ ခုတွင် အများဆုံးရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားရှိမှုမှာ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍတွင် စုစုပေါင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏ ၂၆ ဒသမ ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကဏ္ဍတွင် စုစုပေါင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏ ၂၆ ဒသမ ၀၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍတွင် စုစုပေါင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏ ၁၄ ဒသမ ၅၆ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် လည်းကောင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားကြောင်း သိရသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး မစ္စတာ ကင်မ်ဂွန်းအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်သည် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး မစ္စတာ ကင်မ်ဂွန်း ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်သည့်အတွက် ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပါကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံတို့အကြား ဆက်ဆံရေး ပိုမိုတိုးမြှင့်သွားရန် မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံတွင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်းနှင့် အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်က ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းအပေါ် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတထံမှ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်ထံသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာများ အသီးသီးပို့သည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယလှိုင်းတွင် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံက နှစ်နိုင်ငံချင်းသာမက အာဆီယံ-ကိုရီးယား

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးမူဘောင်အောက်မှ အကူအညီများ ပေးအပ်ခဲ့သည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ New Southern Policy Plus နှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့် တိုးမြှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်း ကြိုဆိုကြောင်း ပြန်လည်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့သည် မြန်မာ-ကိုရီးယား ချစ်ကြည်ရေးတံတား(ဒလ) စီမံကိန်းနှင့် ကိုရီးယား-မြန်မာ စက်မှုဇုန်စီမံကိန်း (Korea-Myanmar Industrial Complex) တို့အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး၊ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၏ အကူအညီဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မြန်မာ့ဖွံ့ဖြိုးမှုအဖွဲ့အစည်း (Myanmar Development Institute) နှင့် သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာ ဆရာအတတ်သင်သိပ္ပံ၊ ရန်ကုန် (Technical Vocational Education and Training Teacher Training Institute of Myanmar-TTTI)အား ဖွင့်လှစ်သွားရေးကို စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး စီမံကိန်းများ အရှိန်အဟုန်မပြတ် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်ခွင့်ရရှိရေးကိစ္စများနှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်း ဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်

(၁၈)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-ဂျပန် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် (၁၁)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-ကိုရီးယား ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးများ ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅
(၁၈)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-ဂျပန် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် (၁၁)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-ကိုရီးယား ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးများသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့မှ ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ၊ အာဆီယံအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းစင်မောင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ လမ်းပို့ဆောင်ရေးဌာန၊ မြန်မာ့မီးရထားတို့မှ ဌာနအကြီးအကဲများနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။

(၁၈)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-ဂျပန် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံ-ဂျပန် ပို့ဆောင်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လုပ်ငန်းစီမံကိန်း ၂၇ ခုတွင်



ပါဝင်ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ဦးစားပေး အကောင်အထည်ဖော်ရန်ရှိသည့် ဝန်ဆောင်မှုကောင်းမွန်စွာဖြင့် ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်များကို အပျော်စီးရေယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်မှုများ ဖွံ့ဖြိုးလာစေရေး၊ အာဆီယံဒေသတွင်း ရေလမ်းကြောင်း

တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် ဒေသတွင်းရေယာဉ်များ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ သွားလာနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ ချမှတ်နိုင်စေရေး လုပ်ငန်းများအပေါ် အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့အပြင် အာဆီယံနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့အကြား လုပ်ငန်းစဉ်သစ်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖြစ် ကုန်သွယ်ရေးကိုင်တွယ်သောဆိပ်ကမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးစေ့စပ်ရေးနှင့် အာဆီယံဒေသတွင်း ရေယာဉ်ငယ်များ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ သွားလာနိုင်ရေးတို့အတွက် လိုအပ်သည့်လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ ရေးဆွဲရေး၊ ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုကို လျှော့ချနိုင်မည့် နိုင်ငံအလိုက် လုပ်ငန်းစီမံအစဉ်အသစ်ရေးဆွဲရေး (New Action Plan on Environmental Improvement) တို့ကိုလည်း ဆွေးနွေးအတည်ပြုခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် (၁၁)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-ကိုရီးယား ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးကို ကျင်းပရာ အာဆီယံ-ကိုရီးယား ပို့ဆောင်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လမ်းပြမြေပုံအရ ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများ၊ အာဆီယံ-ကိုရီးယား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစဉ်အရ ကိုရီးယားနိုင်ငံက မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့် အဓိကကျောရိုးလမ်းမကြီးဖြစ်သော ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းနှင့် ရန်ကုန်-ပုသိမ်-ငှက်ကောင်း လမ်းပိုင်းများ အဆင့်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ဖြစ်မြောက်နိုင်စွမ်းလေ့လာရေးဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဝါးတရာ တံတားတည်ဆောက်ရေးအတွက် ဖြစ်မြောက်နိုင်စွမ်းလေ့လာမှုဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များကိုလည်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်ထံ ကုလသမဂ္ဂဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာမဟာမင်းကြီး၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ်က ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်ထံ ကုလသမဂ္ဂ ဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီး (United Nations High Commissioner for Refugees-UNHCR) ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ခန့်အပ်ခြင်းခံရသူ Ms. Hai Kyung Jun အား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် Video Conference ဖြင့် လက်ခံတွေ့ဆုံပြီး Ms. Hai Kyung Jun က ၎င်း၏ခန့်အပ်လွှာကို Video Link မှတစ်ဆင့် ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ဂုဏ်ယူကြောင်းပြောကြား
ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပြီးနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက Ms. Hai Kyung Jun အား UNHCR ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ခန့်အပ်ခြင်းခံရသည့်အတွက် ဂုဏ်ယူခမ်းမြောက်ကြောင်း ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားခဲ့ပြီး Ms. Hai Kyung Jun ကလည်း မြန်မာ

နိုင်ငံတွင် မကြာမီက အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို လုံခြုံ၊ အေးချမ်းစွာဖြင့် အောင်အောင်မြင်မြင် ကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်းအတွက် ဂုဏ်ယူခမ်းမြောက်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့ပြင် ထိုင်းနိုင်ငံ နယ်စပ်စခန်းများမှ နေရပ်ပြန်လာ လိုသူများ ပြန်လည်လက်ခံရေးတွင် UNHCR ၏ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု ၏ တိုးတက်အောင်မြင်မှုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရ၊ UNDP နှင့် UNHCR တို့အကြား လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် MoU အောက်မှ ရရှိသည့် နယ်စပ် အသိုက်အဝန်းများအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်း (QIPs) များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု၏ တိုးတက်မှုများ နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်မှ နေရပ်စွန့်ခွာသူများ ပြန်လည်လက်ခံရေးတွင် UNHCR နှင့် အပြန်အလှန်လေးစားမှုနှင့် ယုံကြည်မှုတို့ဖြင့် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင် (၃၈)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ် ညီလာခံသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅
(၃၈)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ် ညီလာခံ (38th Conference of ASEAN Federation of Engineering Organizations-CAFEO 38) ကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ the Vietnam Union of Science and Technology Associations (VUSTA) က ကြီးမှူး၍ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟန့်ဗန်းမြို့၌ Hybrid System ဖြင့် ကျင်းပရာ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင် Online ဖြင့် တက်ရောက်သည်။

အခမ်းအနားတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် Mr. Vu Duc Dam၊ အာဆီယံ အင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့ချုပ် (ASEAN Federation of Engineering Organizations - AFEO) ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ VUSTA ဒု-ဥက္ကဋ္ဌ Dr. Sc. Nghiem Vu Khai တို့က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားကြပြီး ASEAN Award များကို ပေးအပ်ကြသည်။

မဟာဗျူဟာအဖြစ်ကျင့်သုံးနေ
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင်က “Industry 4.0 & engineering solutions in the new era for climate and disaster proof and resilient ASEAN” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် Video Message မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် Industry 4.0 သည် အာဆီယံ၏ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင် ဖြစ်သော စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးကြီးသော ကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနေဖြင့် အသိဉာဏ်ရှိသော စက်မှုများနှင့် အဆင့်မြင့် နည်းပညာများကို အသုံးပြုသည့် Industry 4.0 ကို မဟာဗျူဟာအဖြစ် လက်ခံကျင့်သုံးနေကြပါကြောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ASEAN Declaration on Industrial Transformation to Industry 4.0 ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းအတွက် ချီးကျူးဂုဏ်ပြုလိုပါကြောင်းနှင့် ယင်းကို အသုံးပြု၍ အာဆီယံအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် အခက်အခဲ ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

အလုပ်အကိုင်များ ဖန်တီးပေးနိုင်
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစွမ်းအင်အေဂျင်စီ International Energy Agency (IEA) မှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် အစီရင်ခံစာများအရ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါကာလအတွင်း ရုပ်ကြွင်း လောင်စာအပါအဝင် စွမ်းအင်သုံးစွဲမှု သိသိသာသာကျဆင်းခဲ့ပြီး သန့်ရှင်းစွမ်းအင်ဖြစ်သည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် Solar Power ကဲ့သို့ ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်သုံးစွဲမှုများ ပိုမိုသုံးစွဲခဲ့သဖြင့် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ (Green House Gas-GHG) ထုတ်လွှတ်မှုများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုများကို လျှော့ချနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အဆိုပါ Clean Energy နှင့် Solar ကဏ္ဍများမှ အလုပ်အကိုင်များစွာ ဖန်တီးပေးနိုင်သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာနှင့် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ဆက်သွယ်ရေးသည် အနာဂတ် Industry 4.0 အခြေခံသည့် လူသားထိန်းချုပ်



မှုမှ ရုံးဌာနများနှင့် စက်ရုံအလုပ်ရုံများ၊ မောင်းသူမဲ့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်များ စသည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများအတွက် အထောက်အကူဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကြောင့် ကုန်ကျစရိတ် သက်သာခြင်း၊ ပိုမိုတိကျမှန်ကန်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိလာမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ လက်ရှိစက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ အခြားကဏ္ဍများ၏ အလုပ်အကိုင်များအပေါ် ပြောင်းလဲသက်ရောက်မှုများ ရှိလာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

နိုင်ငံအားလုံးအတွက်စီမံခန့်ခွဲ
CAFEO38 ၏ အဓိကမျှော်မှန်းချက်မှာ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်မြင်သော အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ထူထောင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူဦးရေ သန်း ၆၅၀ ကျော် နေထိုင်ပြီး စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အရှိန်အဟုန် မြင့်လာသော အာဆီယံနိုင်ငံများသည် ကမ္ဘာ့စွမ်းအင် ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးမှုတွင် အဓိကပါဝင်ကြောင်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (IMF) မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံချက်သည် ကမ္ဘာ့ GDP တိုးတက်မှု၏ ၁ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို မြှင့်တင်နိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားပါကြောင်း၊ အဆိုပါ စီမံချက်သည် Industry 4.0 ကို အကျိုးကျေးဇူးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ၏ စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများမှ နာလန်ထူရေးသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးအတွက် အဓိကစိန်ခေါ်မှုတစ်ခုဖြစ်ပြီး လက်တွေ့ကျကျ ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းရေးနှင့် စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်ပေါင်းစုံကို ထုတ်ယူသုံးစွဲရေးသည် အရေးပါကြောင်း၊ နိုင်ငံများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းများနှင့် တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီ အနေဖြင့် သတိထားဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်တစ်ချက်မှာ မကြာခဏဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ၏ သက်ရောက်မှုများအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ကာကွယ်ခြင်းနှင့် လျော့နည်းသက်သာအောင် ပြုလုပ်ခြင်းတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်

ကဏ္ဍမှ ဆောင်ရွက်ချက်များကို အကျဉ်းချုပ်ရှင်းပြလိုပါကြောင်း၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ် မတိုင်မီက မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ၃၄ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲနိုင်ခဲ့သော်လည်း မိမိတို့အစိုးရသည်လက်ထက်တွင် ဦးစားပေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် ယခု ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၅၆ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးတက်လာပါကြောင်း၊ ဆက်လက်၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး၏ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေး ရည်မှန်းချက်ထား ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များမှာ အဓိကအားဖြင့် ရေအားနှင့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်ကဲ့သို့ ပြန်ပြည့်မြဲ စွမ်းအင်နှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် LNG ကဲ့သို့ သန့်ရှင်းသော စွမ်းအင်များကို အခြေခံထားပါကြောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ Generation Mix သည် Hydropower ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ၃၄ ရာခိုင်နှုန်း၊ LNG ၁၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ Solar ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပြီး စက်တပ်ဆင်အင်အား ၈၁၁၈ မဂ္ဂါဝပ်အထိ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ကာမ္ဘာ့နိုင်ငံအောက်ဆိုင်ကုတ်ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချ
အာဆီယံ၏ ရည်မှန်းချက်မှာ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်များမှ စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်၏ ၂၃ ရာခိုင်နှုန်းကို အသုံးပြုရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါရေရှည် တည်တံ့သော စွမ်းအင်စနစ်များနှင့် အခြားနည်းစနစ်များကို အသုံးပြု၍ မြန်မာနိုင်ငံသည် ကာမ္ဘာ့နိုင်ငံအောက်ဆိုင်ကုတ်ထုတ်လွှတ်မှုကို ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် လက်ရှိအဆင့်မှ ၁၀ ဒသမ ၅ တန်အထိ လျှော့ချရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ တစ်ကမ္ဘာလုံးအပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်နေသည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရန် မိမိတို့အနေဖြင့် တတ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းပေါင်းစုံကို အသုံးပြု၍ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု (GHG) နှင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုတို့ကို အတူတကွလျှော့ချဆောင်ရွက်

သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု (GHG) တို့ကို အဓိကဖြစ်စေသော စွမ်းအင်ကဏ္ဍအနေဖြင့် သန့်ရှင်းသော စွမ်းအင်နည်းပညာများ၊ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်နှင့် စွမ်းအင်သိုလှောင်မှု စနစ်များသို့ တဖြည်းဖြည်းပြောင်းလဲအသုံးပြုသွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ Industry 4.0 သည် အဆိုပါပြောင်းလဲမှု ဖြစ်စဉ်အတွက် လွန်စွာအရေးပါကြောင်း၊ ယခုညီလာခံတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်မြင်သည့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းကို တည်ဆောက်ရန် လိုအပ်သော Industry 4.0 သို့ အသွင်ကူးပြောင်းရေးမဟာဗျူဟာများ၊ နည်းပညာများကို လည်းကောင်း၊ လက်ရှိကာလအတွက် လွန်စွာအရေးကြီးသော ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ၏ စီးပွားရေး သက်ရောက်မှုများကို ပြန်လည်ကုစားနိုင်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးသွားကြရန် တိုက်တွန်း လိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးပြောကြား
ဆက်လက်၍ မလေးရှားနိုင်ငံ Institution of Engineers နှင့် ASEAN Academy of Science and Technology ဥက္ကဋ္ဌ Dr. Chua Hean Teik က Future ready labour force: innovative education for the next generation of ASEAN Engineers ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ Vietnam Electricity (EVN) ဒု-ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Ngo Son Hai က People centered connectivity: advanced connectivity, technology and solutions in Electricity and Power sector of Viet Nam ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားကြပြီး အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်များက နိုင်ငံအလိုက် Country Report များကို တင်ပြကြရာ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မြင့်က “Fostering Initiatives and Actions by AFEO to Build a Sustainable and Prosperous ASEAN Community” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

(၃၈)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ် ညီလာခံ (38th Conference of ASEAN Federation of Engineering Organizations-CAFEO38) နှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများဖြစ်သည့် AEI Building၊ AEI Manufacturing၊ AEI Electrical Installation၊ Sustainable Cities၊ Engineering Education and Capacity Building၊ AEI Boiler၊ Energy၊ Transport Workshop Webinar၊ Disaster Workshop Webinar နှင့် Woman Engineers Summit စသည်တို့ကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အာဆီယံအင်ဂျင်နီယာ အဖွဲ့ချုပ် (AFEO) မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်မှ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဗဟိုအလုပ်အမှု ဆောင်ကော်မတီဝင်များ၊ ဗဟိုကော်မတီဝင်များနှင့် အသင်းဝင်များ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင် (၂/၂၀၂၀) အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅
မြန်မာနိုင်ငံယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင်(၂/၂၀၂၀) ပုံမှန်အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသန်းမြင့်က တစ်ကမ္ဘာလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားနေခြင်းကြောင့် အခြားသော ယှဉ်ပြိုင်မှုအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများသည် အကောင်းဆုံးသောနည်းလမ်းများကို ရှာဖွေအသုံးပြုပြီး လုပ်ငန်းများ လည်ပတ်နိုင်ရေးကြိုးပမ်းနေကြပါကြောင်း၊ ထိုသို့ ကြိုးပမ်းကြရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများကို ဆောင်ရွက်နေကြသကဲ့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအလွန် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက်လည်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်လျက်ရှိရာ ယှဉ်ပြိုင်မှုအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အရေးပါလာပါကြောင်း၊ ကုန်စည်ထုတ်လုပ်မှု၊ ဝန်ဆောင်မှု၊ ကုန်သွယ်မှုများအပေါ် ထိခိုက်မှုရှိလာချိန်တွင် ကုန်ပစ္စည်းများ အထူးသဖြင့် ကျန်းမာရေးဆေးဝါးပစ္စည်းများနှင့် အခြေခံကုန်ပစ္စည်းများတွင် ဈေးကစားမှုပြုခြင်းများကို ယှဉ်ပြိုင်မှုဥပဒေအရ တားဆီးအရေးယူရမည်များလည်း

ရှိလာပါကြောင်း၊ အခြားတစ်ဖက်တွင်လည်း အခြေအနေအရ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပံ့ပိုးမှုများဆောင်ရွက်နေပြီး ဖြေလျှော့မှုများကိုလည်း ကာလအကန့်အသတ်ဖြင့် ပြုလုပ်နေပါကြောင်း၊ ယှဉ်ပြိုင်မှုအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့်လည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ယှဉ်ပြိုင်မှုဥပဒေမှ အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ဖြေလျှော့ပေးနေရသည်များလည်းရှိပါကြောင်း၊ ဥပမာအနေဖြင့် ယခင်က စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းမှုတွင် ယှဉ်ပြိုင်မှုအာဏာပိုင်များအနေဖြင့် စိစစ်ကြပ်မတ်မှုများလုပ်သော်လည်း ကိုဗစ်ကာလအတွင်း၌ ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြု ကုန်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် အရေးကြီးကုန်စည်ထုတ်လုပ်သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပေါင်းစည်းမှုတွင် ဖြေလျှော့ခွင့်ပြုပေးခြင်းများ ရှိပါကြောင်း။

မိမိတို့အနေဖြင့် ယခုကာလတွင် ကော်မရှင်အတွက် လိုအပ်သည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာများ၊ လမ်းညွှန်ချက်များကို ပြင်ဆင်ရေးဆွဲထားကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊ ထိုသို့ ရေးဆွဲရာတွင် အဖွဲ့အစည်းအားလုံး၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအားလုံး ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုများကို အမြဲမပြတ် လုပ်ဆောင်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိခြင်း၊ ဖြောင့်မတ်မှန်ကန်ခြင်း၊ စိတ်ကောင်းစေတနာရှိခြင်းတို့နှင့် မိမိတို့



ကော်မရှင်၏ပုံရိပ်ကို တဖြည်းဖြည်းတည်ဆောက်မြှင့်တင်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက (၁/၂၀၂၀)အကြိမ်အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ၊ လက်ခံရရှိထားသော

တိုင်ကြားမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နေမှု ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန Public Works Department ၏ (၁၃၄)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန Public Works Department ၏ (၁၃၄)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စုဝေးခန်းမဆောင်၌ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနတို့၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပသည်။

ချိတ်ဆက်တက်ရောက်

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဟန်ဇော်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်လင်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးရွှေလေး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်ရယူမည့် ကိုယ်စားတက်ရောက်သူများ၊ တာဝန်ရှိသူများသည် ရုံးအမှတ် (၁၁) စုဝေးခန်းမဆောင်မှ တက်ရောက်ကြပြီး ဦးစီးဌာနများမှ အင်ဂျင်နီယာချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အွန်လိုင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်တို့မှ အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့်လည်းကောင်း ချိတ်ဆက်တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဟန်ဇော်က ပြည်သူများအတွက် လိုရာခရီးကို ချောမွေ့လွယ်ကူစွာ သွားလာနိုင်ရေး လမ်း၊ တံတား၊ မြို့ပြအိမ်ရာ၊ တိုက်တာအဆောက်အအုံစသည့် လူမှုဝတ်လုံအပ်ချက်များကို အင်ဂျင်နီယာအတတ်ပညာနှင့် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ခေတ်အဆက်ဆက် Public Works Department (PWD) မှစ၍ ယခုဆိုလျှင် ၁၃၄ နှစ် တိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါကြောင်း။

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနကို ခေတ်အဆက်ဆက် ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းခဲ့ရာတွင် ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှစ၍ အဆောက်အအုံ ဦးစီးဌာန၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ တံတားဦးစီးဌာန၊ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာ ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန



တို့ဖြင့် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းကာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်ချမှတ်ပြီး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် အဓိကလိုအပ်သဖြင့် ထိုလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရသည့် တာဝန်မှာလည်း ကြီးမားလှပါကြောင်း၊ ယနေ့အချိန်ထိ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအဖြစ် မားမားမတ်မတ် ရပ်တည်နိုင်ခြင်းအတွက် ခေတ်အဆက်ဆက် တာဝန်ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်းများကို မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ လမ်း၊ တံတား၊ အဆောက်အအုံများ၊ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အင်ဂျင်နီယာကဏ္ဍ၏ တိုးတက်ပြောင်းလဲမှု၊ သုတေသနအပိုင်း၊ တီထွင်မှုအပိုင်းများနှင့် နည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သော ဝန်ကြီးဌာနတစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်နေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ အဆင့်မြှင့်တင်ပညာ၊ စက်၊ ယာဉ်ယန္တရားများနှင့်

ဝန်ကြီးဌာန၏ ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ မြန်၊ ကောင်း၊ သက်သာပြီး လုံခြုံစိတ်ချစွာ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ယခုလို ဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်လင်းက ဝန်ကြီးဌာန၏ ဆောင်ရွက်ချက်များကို အကျဉ်းချုပ်တင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆောက်အအုံဦးစီးဌာန၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ တံတားဦးစီးဌာန၊ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာ ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနတို့မှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ တစ်နှစ်တာကာလအတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် တိုးတက်မှုအခြေအနေများကို ဝီဒီယိုဖြင့် ပြသသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဟန်ဇော်က ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်မှ စံပြုသင်တန်းသားဆုနှင့် ဗဟိုသင်တန်းကျောင်း (သုဝဏ္ဏ)မှ ပထမဆုရရှိသူများကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ

တွင် ခြောက်ဘာသာဂုဏ်ထူးရရှိသူ ရှစ်ဦးနှင့် အငြိမ်းစားယူမည့် အရာရှိများကိုလည်းကောင်း ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်လင်းက ဦးစီးဌာနများမှ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း စွမ်းစွမ်းတမ်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်းများကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ငါးဘာသာဂုဏ်ထူးရရှိသူ ၂၀ နှင့် အငြိမ်းစားယူမည့် အရာရှိများကိုလည်းကောင်း ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးရွှေလေးက ဦးစီးဌာနများမှ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း စွမ်းစွမ်းတမ်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်းများကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် လေးဘာသာဂုဏ်ထူးရရှိသူ ၁၉ ဦးကိုလည်းကောင်း ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်သည်။

ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်

ထို့နောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်မြင့်ဦးက ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် သုံးဘာသာဂုဏ်ထူးရရှိသူ ၁၉ ဦးအတွက် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများပေးအပ်ပြီး ဂုဏ်ထူးရရှိသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကိုယ်စား ခြောက်ဘာသာဂုဏ်ထူးရရှိ မမေမင်းသို့က ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အငြိမ်းစားယူမည့် အရာရှိများကိုယ်စား အင်ဂျင်နီယာချုပ် (မြို့ပြ) ဦးကျော်ကျော်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများသည် ပြခန်းများအတွင်း ပြသထားသည့် အဆောက်အအုံဦးစီးဌာန၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ တံတားဦးစီးဌာန၊ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာ ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနတို့မှ လေးနှစ်တာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သော မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများနှင့် မကြာမီက ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည့် အမှတ် (၂) ပုသိမ်တံတား အပါအဝင် တံတားကြီးများ၏ ပုံစံငယ်တို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

★ ရှေးဖွဲ့မှ

၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေး၊ သီးသန့်စီစဉ်ပေးသည့်နေရာ/သတ်မှတ်ဟိုတယ်များ၌ အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက်နှင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက် နေထိုင်စေရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့က သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်

ပေးခဲ့ကြသည်။
ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် မြန်မာသင်္ဘောသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသင်္ဘောသားများ/အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

လောင်းလုံးမြို့နယ် မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်း(ငါးကဏ္ဍ) ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု စစ်ဆေး

လောင်းလုံး နိုဝင်ဘာ ၂၅
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လောင်းလုံးမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် လောင်းလုံးမြို့နယ် အောက်ကျောက်ဝပ်ကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ပြင်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်း(ငါးကဏ္ဍ) အတိုးရငွေမှ ငွေကျပ် ၉၉ ဒသမ ၈ သိန်းဖြင့် “ဇီဝက” လူမှုကယ်ဆယ်ရေးနှင့် နာရေးကူညီမှုအသင်းရုံး အဆောက်အအုံ (၃၅x ၂၅x ၁၁)ပေအား အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်တွင် လုပ်ငန်းများ စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ရာ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအား မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ဦးသန်းအောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ကျေးရွာမြစ်မီးရောင်ကော်မတီဝင်များ၊ အဖွဲ့ဝင်များက ယမန်နေ့တွင် သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



ဘဝထဲက တက္ကသိုလ်

ဒေါက်တာစုစုခိုင် (မြန်မာစာ)

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့မှာ “ပန်းချီကဗျာ ထက်လှတဲ့...သီလာတက္ကသိုလ်” လို့ တင်စားကြတဲ့ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ကြီး နှစ် (၁၀၀) ပြည့်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နှစ် (၁၀၀) ပြည့်ဆိုတာက ကြုံတောင့်ကြုံခဲပါ။ “မြဲကျွန်းညိုညို ကွန်းခိုရာတက္ကသိုလ်” မှာ တက္ကသိုလ် ကျောင်းသူဘဝ၊ တက္ကသိုလ်ဆရာမဘဝ နှစ်ဘဝနေခွင့် ရတဲ့သူတစ်ဦးဖြစ်ခဲ့တဲ့ ကျွန်မအတွက် တက္ကသိုလ်ကြီးရဲ့ ကျေးဇူးတရားက ဆပ်လို့တော့မကုန်နိုင်ပါ။ အိမ် တက္ကသိုလ်ကြီးမှာ ပညာရည်နိဿာန်စို့ခဲ့ရပြီး တက္ကသိုလ်ရဲ့လေကိုလည်း ရှုရှိုက်ခွင့်ရခဲ့ပါတယ်။ ပညာဖြင့် အေးချမ်းစွာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းခဲ့ရ ပါတယ်။ တက္ကသိုလ်ကပေးခဲ့တဲ့ အမွေခံကောင်းတွေ လည်း ရရှိခဲ့ပါတယ်။

လူတစ်ယောက်ရဲ့ဘဝအကြောင်း ပြောတော့မယ် ဆိုရင် အကြင်သူလျှောက်ခဲ့တဲ့ ခရီးလမ်းမှာ ဖြစ်ပျက် ကြုံခဲ့ရတာတွေကို ပြောရမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။ “ဘဝ” ဆိုတာ အဖြစ်အပျက် အကြောင်းအရာတွေပါပဲ။ ကျွန်မဘဝမှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီးက မပါမဖြစ်ပါ။ ကျွန်မတက္ကသိုလ် ဝင်တန်းအောင်တော့ ဒေသကောလိပ်(၂) ရန်ကုန်မှာ တက်ရပါတယ်။ ဒေသကောလိပ်(၂) (လှိုင်နယ်မြေ) ရန်ကုန်မှာ နှစ်နှစ်တက်ရောက် ပညာသင်ခဲ့ရပြီး တတိယ နှစ်မှာတော့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှာ မြန်မာစာ(အထူးပြု) နဲ့ ပညာသင်ကြားခဲ့ပါတယ်။

ဂုဏ်ထူးတန်း၊ မဟာဝိဇ္ဇာ၊ ပါရဂူဘွဲ့အထိ ပညာ ဆည်းပူးခဲ့ပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မြန်မာစာဌာနမှာ နည်းပြဘဝ ခြောက်နှစ်ကျော်ခန့်၊ လက်ထောက်ကထိက နဲ့ ကထိကဘဝ ခုနှစ်နှစ်ခန့်၊ လုပ်သက်ရှိ ၃၃ နှစ်ကျော်ခန့် တောင်ငူဆောင်၊ မြန်မာစာဌာနမှာ တာဝန်ထမ်းဆောင် ခဲ့ပါတယ်။ တက္ကသိုလ်ရဲ့ သဘာဝအရ ဆရာ ဆရာမ တွေက တစ်နိုင်ငံလုံးမှာရှိတဲ့ တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ် အသီးသီးကို ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရ ပါတယ်။ နည်းပြဘဝကနေ ပါမောက္ခဘဝအထိ နှစ် ၃၀ ကျော် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး လုပ်သက်ပြည့် အငြိမ်းစားယူခဲ့သော်လည်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီး ကတော့ ရင်ထဲမှာ အမြဲရှိနေတဲ့ နေရာတစ်ခုပါ။

တက္ကသိုလ်ကြီးနဲ့ကျွန်မ

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နဲ့ ကျွန်မဟာ ငယ်ဘဝ ကတည်းက ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်ခဲ့တာပါ။ တက္ကသိုလ် မရောက်မီကတည်းက တက္ကသိုလ်နယ်မြေဝန်းကျင်မှာ ကျင်လည်ခဲ့ပါတယ်။ မိခင်နဲ့ အဒေါ်နှစ်ဦးက တက္ကသိုလ် ဘာသာပြန်နဲ့ စာအုပ်ထုတ်ဝေရေးဌာနမှာ တာဝန် ထမ်းဆောင်တော့ တက္ကသိုလ်ရိပ်သာလမ်း ပုဂံခြံဝင်းထဲရှိ တက္ကသိုလ်ဆရာ ဆရာမတွေရရှိတဲ့ အိမ်မှာနေကြပါ



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ထဲက တောင်ငူဆောင်။ ဓာတ်ပုံ - မြင့်မောင်မောင်

တယ်။ နယ်မှာနေတဲ့ ကျွန်မတို့မောင်နှမတွေ နွေရာသီ ရောက်ပြီဆို ရန်ကုန်ကို အလည်လာကြပါတယ်။ တက္ကသိုလ်ဝင်းထဲက ပုဂံခြံဝင်းထဲကို ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ အားတဲ့အချိန်မှာ ကလေးတို့သဘာဝ ပုဂံလမ်း၊ အင်းလျား ကန်၊ ဘွဲ့နင်းသဘင်ခန်းမ၊ သစ်ပုပ်ပင်တွေဆီကို လမ်းလျှောက်ပြီးသွားကြ။ ခြံဝင်းထဲက အရွယ်တူတွေနဲ့ ကစားကြနဲ့ အလွန်ပျော်စရာကောင်းလှပါတယ်။ ထိုအချိန်က ယခုလိုလမ်းပေါ်မှာ ကားတွေလည်း မများသေးပါ။ အားလပ်တဲ့အချိန်တွေမှာ ပုဂံခြံဝင်းမှ တက္ကသိုလ်ရိပ်သာ လမ်းပေါ်လျှောက်၊ အိမ်ပတ်လမ်းမကြီးဆီ ရောက်အောင် သွား၊ သစ်ပုပ်ပင်ကြီးအောက်ရောက် ခဏထိုင်၊ စာကြည့်တိုက်ဘေးကတစ်ဆင့် ပုဂံလမ်းကိုဝင်၊ ပုဂံလမ်းက တစ်ဆင့် ခြံကြီးထဲကို ပြန်လာနဲ့ ပျော်ကြပါတယ်။

လမ်းတစ်လျှောက် တက္ကသိုလ်ထဲက အိမ်တွေ အကြောင်း၊ အဲဒီအိမ်တွေမှာ ကထိက၊ ပါမောက္ခစသည်ဖြင့် နေသူတွေကို ဝမ်းကွဲမောင်နှမတွေက ပြောပြပါတယ်။ ငယ်ဘဝကတည်းက သစ်ပုပ်ပင်ကြီးအောက်မှာ ထိုင်ခဲ့

ဖူးပါတယ်။ ကံ့ကော်ပင်အောက်လည်း ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ စိန်ပန်းပင်အောက်မှာလည်း စိန်ပန်းပင်ကြီးကို မော်ကြည့် ဖူးခဲ့ပါတယ်။ အပူအပင်ကင်းတဲ့ ကလေးဘဝမှာ တက္ကသိုလ်ဝန်းကျင်ထဲမှာ ပျော်ခဲ့ရတာပါ။

တက္ကသိုလ်ဆရာမဘဝ

၁၉၈၆ ခုနှစ်မှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မြန်မာစာဌာနမှာ နည်းပြအဖြစ်နဲ့ စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီတုန်းက ပါမောက္ခက ဆရာမကြီးဒေါ်စိစိဝင်းပဲ ဖြစ်ပါ တယ်။ ကျောင်းသူဘဝ ၁၉၇၉ ခုနှစ်မှာတော့ ပါမောက္ခ ဆရာမကြီးဒေါ်သန်းဆွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်မ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် မြန်မာစာဌာနမှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့စဉ် ဆုံတွေ့ခဲ့ရတဲ့ ပါမောက္ခ ဆရာမကြီး ဆရာမကြီးတွေကတော့ ဆရာမကြီး ဒေါ်စိစိဝင်း၊ ဆရာမကြီးဦးဘိုသင်း၊ ဆရာမကြီး ဦးရွှေသွင်၊ ဆရာမကြီးဒေါ်ပျို၊ ဆရာမကြီးဒေါ်ခင်မေနဲ့၊ ဆရာမကြီးဦးဝင်းမွန်၊ ဆရာမကြီးဒေါ်တာခင်အေးတို့ဖြစ်ပြီး ဆရာမကြီး ဆရာမကြီးတို့ရဲ့ အေးမြတဲ့အရိပ်မှာ ခိုလှုံခဲ့ရ ပါတယ်။ တက္ကသိုလ်ဆရာမဘဝမှာ ဆရာမကြီး ဆရာမကြီး

တို့ရဲ့ လေးစားအားကျ အတုယူဖွယ်တွေကို အတုယူခဲ့ပါ တယ်။ တက္ကသိုလ်ကြီးရဲ့ ကောင်းမွန်မြင့်မြတ်တဲ့ အမွေ အနှစ်တွေပါပဲ။

အင်းလျားလမ်းကအိမ်

ကျွန်မနဲ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က ရေစက်ကြီးလှတယ် လို့ ပြောရမလားပါပဲ။ ၁၉၈၇ ခုနှစ်မှာ ကျွန်မ အိမ်ထောင်ကျပါတယ်။ “သျှောင်နေကဆံထုံးပါ” ဆိုသကဲ့သို့ ခင်ပွန်းဖြစ်သူ တာဝန်ကျတဲ့ မင်္ဂလာဒုံမှာ နေရပါတယ်။ မင်္ဂလာဒုံကနေ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို ကျောင်းတက်ရပါတယ်။ ကျွန်မက နည်းပြဖြစ်ခါစမို့ အိမ်ခန်းလျှောက်လို့လည်း မရသေးပါ။ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်မှာ အဒေါ်အငယ် (မိခင်ရဲ့ညီမအငယ်) က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နယ်မြေ အင်းလျားလမ်းမှာ အိမ်နေခွင့်ရပါတယ်။ အဒေါ်ဖြစ်သူက တက္ကသိုလ် ဘာသာပြန်နှင့် စာအုပ်ထုတ်ဝေရေးဌာနမှာ စာတည်း ဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၇ သို့ ■



သာယာလှပသည့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဝိဇ္ဇာခန်းမအဝင်လမ်း။ ဓာတ်ပုံ - မြင့်မောင်မောင်

လမ်းတစ်လျှောက် တက္ကသိုလ်ထဲက အိမ်တွေအကြောင်း၊ အဲဒီအိမ်တွေမှာ ကထိက၊ ပါမောက္ခစသည်ဖြင့် နေသူတွေကို ဝမ်းကွဲမောင်နှမတွေက ပြောပြပါတယ်။ ငယ်ဘဝကတည်းက သစ်ပုပ်ပင်ကြီးအောက်မှာ ထိုင်ခဲ့ ဖူးပါတယ်။ ကံ့ကော်ပင်အောက်လည်း ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ စိန်ပန်းပင်အောက်မှာလည်း စိန်ပန်းပင်ကြီးကို မော်ကြည့်ဖူးခဲ့ပါတယ်။ အပူအပင်ကင်းတဲ့ ကလေး ဘဝမှာ တက္ကသိုလ်ဝန်းကျင်ထဲမှာ ပျော်ခဲ့ရတာပါ။

■ စာမျက်နှာ ၆ မှ

အဒေါ် (ဒေါ်စိလေးချို)က တစ်ကိုယ်ရေတစ်ကာယ (အပျိုကြီး) ဖြစ်တော့ တူမဖြစ်သူ ကျွန်မနဲ့ အတူနေဖို့ ဖြစ်လာရပါတယ်။ တူမဖြစ်သူ အလုပ်သွားလာရတာ ဝေးတာကတစ်ကြောင်း၊ သမီးကဲ့သို့ ချစ်တဲ့အတွက် ကြောင့် ကျွန်မတို့မိသားစု အတူနေကြပါတယ်။ အဲဒီအိမ်ကတော့ အမှတ်(၉၅) အင်းလျားလမ်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အင်းလျားလမ်းအိမ်က ကျွန်မတို့မတိုင်မီ ဆရာကြီး ဦးဆန်းထွန်း (မန်းတက္ကသိုလ်) မြန်မာစာအဖွဲ့နေခဲ့တဲ့ အိမ်ပါ။ ဆရာကြီးက အဲဒီအိမ်မှာပဲ ကွယ်လွန်သွားခဲ့တယ် လို့ သိရပါတယ်။

ကျွန်မတို့ မိသားစုသုံးယောက် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်မှာ အင်းလျားလမ်းအိမ်ကို ပြောင်းခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီအိမ်မှာပဲ ကျွန်မရဲ့ ဒုတိယမြောက်သမီး (သမီးထွေး)ကို မွေးဖွားခဲ့ ပါတယ်။ သစ်ကြီးဝါးကြီးတွေနဲ့ စိမ်းစိုနေတဲ့ တက္ကသိုလ် နယ်မြေကအိမ်မှာ ပျော်ရွှင်စွာနေခဲ့ကြရပါတယ်။ အင်းလျားလမ်းဆိုတဲ့နေရာမှာနေရလို့ ကျွန်မအနေနဲ့ ဝမ်းသာဂုဏ်ယူပြီး ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီးကိုလည်း ကျေးဇူးတင်လျက်ပါ။ အိမ်ကတစ်ထပ်တိုက်ဖြစ်ပြီး ခြံကြီးက ကျယ်ဝန်းလှပါတယ်။ သစ်ပင်ပန်းပင်မျိုးစုံရှိတဲ့ အိမ်ပါ။

အင်းလျားလမ်းအိမ်ရဲ့ ဘေးဝဲယာအိမ်တွေကတော့ ကျွန်မတို့တွေနဲ့တက္ကသိုလ်မှာ ဆုံခဲ့၊ ခင်ခဲ့ကြတဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ဝဲဘက်ကအိမ်မှာ ဆရာကြီးဦးတိမ်ကြည် (ယခင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် လှိုင်နယ်မြေ ကျောင်းအုပ်ကြီး)နဲ့ ဆရာမဒေါ်မြဆွေ (ပါမောက္ခ မြန်မာစာဌာန နိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ်) တို့ အိမ်ဖြစ်ပြီး လက်ယာဘက်က အိမ်မှာတော့ ဆရာမ ဒေါ်မြမြ (အဆိုတော်စိလေး) တက္ကသိုလ်များ သမိုင်း သုတေသနဌာနတို့ရဲ့ အိမ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဆရာမဒေါ်မြမြက ကျွန်မရဲ့ အဒေါ်အကြီး (မင်းလှ ညွန့်ကြူး+ဒေါ်ရီရီဌေး) တို့နဲ့ ပုဂံခြံဝင်းမှာ အတူနေခဲ့တဲ့ဆရာမပါ။ ဆရာကြီး ဦးတိမ်ကြည်နဲ့ ဆရာမဒေါ်မြဆွေကတော့ ကျွန်မရဲ့ဆရာ ဆရာမရင်းချာများ ဖြစ်ပါတယ်။ တတိယနှစ်ကတည်းက ပညာသင်ကြားပေးခဲ့တဲ့ ဆရာများဖြစ်ပါတယ်။

အင်းလျားအိမ်က ခြံကြီးဝင်းကျယ်နဲ့ သစ်ရိပ်ဝါးရိပ် တွေနဲ့ဆိုတော့ နေရတာ အေးချမ်းလှပါတယ်။ သစ်ပင်ကြီး တွေရဲ့ အရိပ်အေးမြမှုကြောင့် အိပ်လို့ကောင်းတဲ့အတွက် အိပ်ရာထ နောက်ကျတတ်ပါတယ်။ တစ်နေ့မှာ ဆရာကြီး ဦးတိမ်ကြည်နဲ့ဆိုတော့ “နေရတာအေးလွန်းလို့ အိပ်ကောင်းကောင်းနဲ့အိပ်တာ အိပ်ရာထအမြဲနောက်ကျ ပါတယ် ဆရာ”လို့ ပြောတော့ “အိပ်ရာစောစောထတာ ကောင်းတယ်။ မပျင်းနဲ့၊ ပျင်းရင် ပျင်းသွားလိမ့်မယ်။ “ပ”နဲ့ “ဖ”က နီးတယ်” လို့ ပြောပါတယ်။ ဆရာကြီးရဲ့ ဩဝါဒကို ယနေ့အထိ မှတ်သားလိုက်နာခဲ့ပါတယ်။

အင်းလျားလမ်းအိမ်ရဲ့ ခြံဝင်းတံခါးနားမှာ “အာသောကပင်”တစ်ပင် ရှိပါတယ်။ အဲဒီအပင်ကြီးက ပန်းပွင့်ပြီဆို အလွန်လှပါတယ်။ အာသောကပန်းပွင့်ကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရောက်မှ မြင်ဖူးတာပါ။ ယခင် ဤအိမ် တွင် နေခဲ့တဲ့ ဆရာကြီးဦးဆန်းထွန်း(မန်းတက္ကသိုလ်) က ပန်းတွေပွင့်ပြီဆိုရင် ရွှေတိဂုံဘုရားကို အပင်လိုက် စိတ်မှန်းနဲ့ ကပ်လှူတယ်လို့ ဆရာကြီးနဲ့ သိခဲ့တဲ့လူငယ် တစ်ဦးက ပြန်ပြောပြလို့ သိရပါတယ်။ ဒါလည်းမှတ်သား အတုယူစရာတစ်ခုပါ။ ကောင်းတဲ့အမွေလို့ ယူရင် ရပါတယ်။

အခု ကျွန်မနေတဲ့အိမ်မှာ ပိတောက်ပင်၊ ကံ့ကော်ပင် တို့ ရှိပါတယ်။ ပန်းတွေပွင့်ပြီဆိုရင် အပင်ရဲ့ထိပ်ပိုင်းက အပွင့်တွေကို စိတ်မှန်းနဲ့ ရွှေတိဂုံဘုရားကို ကပ်လှူပါ တယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရဲ့ကျေးဇူးက ကျွန်မအပေါ်မှာ ကြီးမားလှပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပရဝဏ်မှာ နေရတာ ကြီးမားတဲ့ အတိတ်ကံကြောင့်လို့ ပြောလို့ ရပါတယ်။ ရှေးရေစက်လို့လည်း ယူသော်ရကောင်း ပါတယ်။ “ရေစက်” ဆိုတာကတော့ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ဆုံစည်းဖို့ ရှေးကပြုခဲ့ဖူးတဲ့ ကောင်းမှုအကျိုးဆက်လို့ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုကြပါ တယ်။

၁၉၉၂ ခုနှစ်ဝန်းကျင်လောက်မှာ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးက အိမ်ရှေ့မှာရှိတဲ့ အာသောကပင်ကို ရှုထောင့်အမျိုးမျိုးနဲ့ ဓာတ်ပုံရိုက်ခွင့် တောင်းခံပါတယ်။ သူ့ရဲ့အမည်နဲ့ ရာထူးကို မိတ်ဆက်ပြောပြီး သူတို့ဌာနရဲ့ မဂ္ဂဇင်းမှာ ထည့်ချင်လို့လို့ ပြောပါတယ်။ အဒေါ်ကလည်း ရိုက်ခွင့်ပြုပါတယ်။ “ဒီအင်းလျားအိမ်က ယခင်က



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်းက သစ်ပင်ပင်ကြီး၊ ဓာတ်ပုံ-မြင့်မောင်မောင်

ကျွန်တော်တို့ဆရာနေခဲ့တဲ့အိမ် ဖြစ်ပါတယ်။ တက္ကသိုလ် ဝင်းထဲက အာသောကပင်တွေထဲမှာ ဒီအပင်က ပန်းပွင့် တွေက အလှဆုံးလို့ ပြောခဲ့လို့ပါ။ အဲဒါကို မှတ်တမ်းတင် ချင်လို့ပါ” လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒါလည်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရဲ့ အမှတ်တရတစ်ခုလို့ ဆိုချင်ပါတယ်။ အခု ဒီအာသောက ပင်ကြီး ရှိ၊ မရှိတော့မသိပါ။ ကြာပြီဆိုတော့ ရှိ၊ မရှိကို သွားကြည့်မှပဲ သိတော့မှာပါ။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်(၈၃)နှစ်ပြည့် မွေးနေ့

၂၀၀၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရဲ့ (၈၃)နှစ်ပြည့် မွေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပွဲ ပြုလုပ်ပါတယ်။ ဈေးရောင်းပွဲတော်၊ ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲနဲ့ ကံစမ်းမဲအစီအစဉ်တို့ ပါဝင်ပါတယ်။ မှတ်မိတဲ့သူတွေလည်း မှတ်မိမှာပါ။ မြန်မာစာဌာနမှာ ဆရာကြီးဒေါက်တာခင်အေး ပါမောက္ခ/ ဌာနမှူးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းနေတဲ့အချိန်ပါ။

ကျွန်မတို့ မြန်မာစာဌာနက ဝိဇ္ဇာခန်းမဘက်မှာ ရခိုင်မုန့်တီ ရောင်းရပါတယ်။ ဌာနအလိုက် ဈေးရောင်းပွဲ ကျင်းပတာဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရဲ့ အစီအစဉ်နဲ့ ကံစမ်းမဲတွေလည်း ပါဝင်ပါတယ်။ ကံစမ်းမဲတစ်စောင်ကို ငွေကျပ် ၂၀၀ ဖြစ်ပါတယ်။ ဌာနတိုင်းက ဆရာ ဆရာမတွေ အားပေးကြရပါတယ်။ ကျွန်မတို့ တစ်ဦးကို ကံစမ်းမဲ လက်မှတ် ငါးစောင် ဝယ်ကြပါတယ်။ လက်မှတ်ကိုတော့ ကိုယ်ကြိုက်တဲ့အစောင်မရပါ။ ဌာနရဲ့ လက်မှတ်ထိုး ဇယား အတိုင်း ယူကြရပါတယ်။ ကံစမ်းမဲက ပထမဆု တီဗွီ၊ ရေခဲ သေတ္တာ စသည်ဖြင့်ပေါ့။ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆု၊ အထူးဆု စသည်ဖြင့်ပေါ့။

ကံစမ်းမဲကလည်း ပေါက်လေပေါက်ထမရှိတဲ့ ကျွန်မ သိပ်စိတ်မဝင်စားပါ။ ကံစမ်းမဲကိုလည်း အောင်ဘာလေ ထိရွေးချယ်သလို ဂေါ်လီလုံးလှည့် ရွေးချယ်တယ်လို့ ပြောပါ တယ်။ ကံစမ်းမဲဖွင့်တဲ့နေ့မှာ ဌာနတွေက ကိုယ်စားလှယ်

တွေ သွားကြရပါတယ်။ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမမှာ ပြုလုပ် ပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် (၈၃) နှစ်ပြည့်မွေးနေ့မှာ

ကျွန်မ ကံစမ်းမဲ ပထမဆု ပေါက်ခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်မရဲ့ ကံစမ်းမဲ ငါးရွက်ထဲက အလယ်အရွက်က ပေါက်တာ ပါ။

ကံစမ်းမဲကိုစီစဉ်ဖို့ တာဝန်ကျတဲ့ ဆရာမကြီး ကတော့ သတ္တဗေဒပါမောက္ခ ဒေါက်တာဒေါ်တင်နွယ်က ဦးစီးပြီး ပြုလုပ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဆရာမကြီး ထံမှာ ဆုငွေ သွားထုတ်ယူရပါတယ်။ ပထမဆုအဖြစ် ငွေသားကျပ် သုံးသိန်းတိတိကို ရရှိခဲ့ပါတယ်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် (၈၃)နှစ်ပြည့်မွေးနေ့က ကျွန်မ အတွက် ဘဝမှာ အမှတ်တရလို့ ပြောလို့ရပါတယ်။ ရရှိလာတဲ့ဆုငွေကို ဌာနအတွက်လည်း လှူပါတယ်။ ဌာနရှိ ဆရာ ဆရာမအားလုံးနဲ့ ဝန်ထမ်းတွေကို မုန့်ဟင်းခါး၊ ကော်ဖီ၊ မုန့်တို့နဲ့ ဒါနပြုခဲ့ပါတယ်။ ရွှေတိဂုံ ဘုရားကိုလည်း ရွှေသင်္ကန်းကပ်ပြီး မိဘတွေကို ကန်တော့ ပါတယ်။ ကျွန်မမှတ်ဉာဏ်ကောင်းနေသရွေ့ သတိရ နေမယ့် အကြောင်းအရာထဲမှာ ပါဝင်နေမှာပါ။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့မှာ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် နှစ် (၁၀၀) ပြည့်တော့မှာပါ။ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ကြီးရဲ့ ကျေးဇူးတရားတွေကို ထာဝရသတိရ နေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ “ကျောင်းသားတစ်ဖြူ၊ ဆရာ တစ်ဖြူ”နေလာခဲ့ရတဲ့ တက္ကသိုလ်ကြီးကို ရည်မှန်းပြီး ကန်တော့လျက်ပါ။

ကဗျာဆရာ တက္ကသိုလ်မင်းမော် (ဆရာဦးထွန်းမြင့်) ရဲ့ “တက္ကသိုလ်၏ နိမိတ်ပုံအချို့ကို ခံစားခြင်း” ကဗျာရဲ့ အဆုံးပိုဒ်လေးဖြင့် တက္ကသိုလ်ကြီးကို လွမ်းပါရစေ။

ထို့ကြောင့်...

သူငယ်ချင်း...

- တက္ကသိုလ်ရိပ်မြို့
- နိမိတ်ပုံတွေ၊ အာရုံထဲတွင် မကုန်စင်သမျှ
- ဝိညာဉ်နှင့် ငါ၊ ခွာနိုင်ပါလည်း
- ငါနှင့် တက္ကသိုလ်
- တက္ကသိုလ်နှင့် ငါ
- စကြဝဠာမှာတော့
- ကမ္ဘာမြားနိုင်ပါဘူး သူငယ်ချင်း။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ် (၁၀၀) ပြည့်မှည့်သည့် ကမ္ဘာတည်သရွေ့ တည်ရှိနိုင်ပါစေဟု ဆုမွန်ကောင်း တောင်းလိုက်ပါသည်။

စာရေးသူ၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း



- ❖ အမည်ရင်း ဒေါက်တာစုစုခိုင်
- ❖ ပါမောက္ခ(ငြိမ်း)၊ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းတက္ကသိုလ်
- ❖ ၁၉၈၁ ခုနှစ်- ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ (မြန်မာစာ) ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်
- ❖ ၁၉၈၂ ခုနှစ်- ဝိဇ္ဇာ (ဂုဏ်ထူး) မြန်မာစာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်
- ❖ ၁၉၈၆ ခုနှစ်- ပညာရေးဝိဇ္ဇာဘွဲ့ ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ်
- ❖ ၁၉၉၅ ခုနှစ်- မဟာဝိဇ္ဇာ (မြန်မာစာ) ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်
- ❖ ၂၀၀၅ ခုနှစ်- ပါရဂူဘွဲ့ (ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)
- ❖ ၁၉၈၃ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အထိ လုပ်သက် (၃၄) နှစ်တာကာလအတွင်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် (လှိုင်နယ်မြေ)၊ စစ်တွေတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် (ဒုတိယအကြိမ်)၊ ဘားအံတက္ကသိုလ်၊ ပဲခူးတက္ကသိုလ်၊ တောင်ငူ တက္ကသိုလ်၊ မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန် အနောက်ပိုင်းတက္ကသိုလ်တို့တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင် ခဲ့ပါသည်။
- ❖ ၂၀၀၃ ခုနှစ်- ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ နိုင်ငံတော်အဆင့်ဆောင်းပါး - ဒုတိယဆု။
- ❖ ၂၀၀၄ ခုနှစ်- မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ဆောင်းပါး- အထူးဆု
- ❖ ၂၀၀၈ ခုနှစ်- မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ဆောင်းပါး- အထူးဆု
- ❖ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်- မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ နိုင်ငံတော်အဆင့်ဆောင်းပါး - ပထမဆုတို့ ရရှိခဲ့ပါသည်။
- ❖ ၂၀၁၇ ခုနှစ်- မေလတွင် ပါမောက္ခရာထူးဖြင့် လုပ်သက်ပြည့် အငြိမ်းစား ယူပါသည်။



ဘီအေမောင်ဘလွင်ဝတ္ထု

မြင့်ဆွေဦး

သိပ္ပံမောင်ဝသည် မောင်သံချောင်း၏ ပေးစာများကို ရေးသားခဲ့ရာ အမှတ် (၈) တွင် တက္ကသိုလ်နောက်ခံဝတ္ထု များအကြောင်း ရေးသားခဲ့ဖူးသည်။

“.....တက္ကသိုလ်ဝတ္ထုတွေအကြောင်း ရေးရ ဦးမယ်။ တစ်မတ်တန်ဝတ္ထုတွေမှာဖြစ်ဖြစ်၊ မဂ္ဂဇင်း ဝတ္ထုတွေမှာဖြစ်ဖြစ် တက္ကသိုလ်ကျောင်းအကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများ အကြောင်းတွေကို မကြာမကြာ ရေးလေ့ရှိကြတယ်ဗျာ။ ကျွန်တော်တို့ကတော့ တက္ကသိုလ်ကျောင်းကို မရောက်ဖူးလေတော့ တက္ကသိုလ် ကျောင်းသားများ ဘယ်လိုစာသင်ကြတယ်၊ ဘယ်လို နေကြတယ်၊ ဘယ်လို ကစားခဲ့စားပြုလုပ်ကြတယ်၊ တက္ကသိုလ်မှာ ဘယ်လိုအုပ်ချုပ်တယ် စတဲ့အကြောင်း တွေကို သိချင်လို့ အခုပြောတဲ့ ဝတ္ထုတွေကို သတိထားပြီး ဖတ်မိတာပဲ။ ဝတ္ထုရေးဆရာတွေဟာ တချို့လည်း တက္ကသိုလ် ကျောင်းသားတွေ၊ တချို့လည်း တက္ကသိုလ် ကျောင်းထွက်တွေ၊ တချို့လည်း တက္ကသိုလ်ကို မရောက် ဖူးတဲ့ စာရေးဆရာတွေပေါ့ဗျာ။ သို့ပေမယ့် တူတဲ့အချက် ကဘယ်သူပဲရေးရေး တက္ကသိုလ်ကျောင်းအကြောင်းပါရင် ဇာတ်လိုက်လုပ်တဲ့သူဟာ ခပ်နောက်နောက် ခပ်တောတော ဖြစ်ရမယ်။ အတန်းထဲမှာ ဒုတိယဒုတိယထိုင်ရမယ်။ မိတ်ဆွေ တွေက သူ့ကိုနောက်ရမယ်။ ပထမခံမှာ မိန်းကလေးတွေ လာထိုင်ရင် မျက်တောင်မခတ်ကြည့်ရမယ်။ နောက်ပြီး မရရအောင်ပိုးရမယ်။ လက်ကိုင်ပဝါကလေးကျလို့ ကောက်ပေးရမယ်။ ဖိနပ်မှာလို့ လိုက်ပေးရမယ်။ စာအုပ်ငှားလို့ စာထည့်ပေးရမယ်။ ဒီလိုနဲ့ တစ်နည်းနည်းနဲ့ တွေ့ရောဆိုပါတော့။ နောက်တော့ တစ်ယောက်နဲ့ တစ်ယောက် အထင်မှားကြရော။ ယောက်ျားလုပ်သူက ရူးတဲ့အခါမှာရူး။ အရက်သောက်တဲ့အခါသောက်၊ အဆိပ် ဆေးသောက်တဲ့အခါသောက်၊ မိန်းကလေးက ကြာတော့ သနား၊ နောက်ဆုံးကျတော့ ညားတာပါပဲ။ အဲဒါ တက္ကသိုလ်အကြောင်းပါတဲ့ ဝတ္ထုတွေပါပဲဗျာ။ ဒါမျိုး ချည်းပဲ။ ဒီစာမျိုးကို ဖတ်ရုံနဲ့ တက္ကသိုလ်ကျောင်း အကြောင်း ဘာကောင်းကောင်းသိမလဲဗျာ။ တက္ကသိုလ် ကျောင်းသမဂ္ဂအသင်းအကြောင်း၊ စာသင်ကြားရေး အကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးအကြောင်း၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ရေးအကြောင်း၊ အသုံးအစွဲမှစပြီးတော့ တက္ကသိုလ် ကျောင်းကို မရောက်ဖူးတဲ့သူတွေ၊ သိသင့်သိထိုက်တဲ့ အကြောင်းတွေ ရေးသားတဲ့ စာအုပ်တစ်အုပ်လောက် ပေါ်ရင် ဘယ်လောက်ကောင်းမလဲလို့ တွေးမိသဗျာ။ ကိုလှ မိတ်ဆွေ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားတွေကို ပြောလိုက်စမ်းပါ။”

“တက္ကသိုလ်ဝတ္ထုတွေအကြောင်း ရေးလို့ရှိမှဖြင့် ဘီအေမောင်ဘလွင်ဝတ္ထုအကြောင်း ရေးလိုက်ရဦးမယ်။ အဲဒီဝတ္ထုထဲမှာ လွန်ခဲ့တဲ့အနှစ် ၂၀ လောက်က ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများ နေထိုင်ကြပုံ၊ ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံကြပုံအကြောင်းတွေကို ရေးသားထားလိုက်တာ တော်တော်နေရာကျသဗျာ။ အခန်းထဲမှာ ခပ်ခွကျကျ ကျောင်းသားတစ်ယောက်နဲ့ အတူနေရလို့ စိတ်ညစ် ရကြောင်း၊ ဗုဒ္ဓဘာသာအသင်းမှာ မြန်မာပညာရှိပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦး မြန်မာစာပေအကြောင်း လာရောက်ဟောကြား ကြောင်း၊ ကျောင်းသားများ ဘောလုံးကစားသည့် အကြောင်း၊ ကျောင်းသားများ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ပေါင်းသင်းဆက်ဆံကြပုံ အကြောင်းများကို ရေးသား ထားတာတွေဟာ အင်မတန် ပေါ်လွင်တာပဲ။ လွန်ခဲ့တဲ့ အနှစ် ၂၀ က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အကြောင်းကို သိလိုရင် အဲဒီဘီအေမောင်ဘလွင်ဝတ္ထုကို ဖတ်ရလိမ့်မယ်။ အဲဒါကြောင့် အဲဒီဝတ္ထုဟာ ကောလိပ် ရာဇဝင်အတွက် အရေးကြီးတယ်လို့ ဆိုရတာပေါ့။ အခု တက္ကသိုလ် ကျောင်းကြီး ပေါ်ပေါက်ထွန်းကားလာပြီး နောက်မှ ဘီအေမောင်ဘလွင်ဝတ္ထုလို ဝတ္ထုတစ်အုပ်မှ မပေါ် သေးတာ ဝမ်းနည်းစရာကောင်းတာပါပဲဗျာ။ နောက် အနှစ် ၂၀ လောက်ကြာရင် အခုခေတ် တက္ကသိုလ် ကျောင်းသားတွေ ဘယ်လိုနေထိုင်ကြတယ်လို့ သိချင်ရင် ဘယ်ဝတ္ထုကိုဖတ်ရမလဲ။ ကိုင်းပြောစမ်းပါ။”

ဝတ္ထုစာအုပ်အမည်ကို အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့်ပါ ဖော်ပြ “ထာဝရမေတ္တာ သို့မဟုတ် ဘီအေမောင်ဘလွင်

ဝတ္ထု”ကို ရေးသူမှာ ဘီအေမောင်ဘသန်း ဖြစ်သည်။ ထိုခေတ်က ဝတ္ထုစာအုပ်တိုထုံးစံအတိုင်း ဝတ္ထုစာအုပ် အမည်ကို အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့်ပါ ဖော်ပြထားသည်။ ယင်းမှာ Constant Love or The History of Mg Ba Lwin, B.A ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ ထိုစာအုပ်ကို မန္တလေးမြို့ မန္တလာဝတီပုံနှိပ်တိုက်က ရိုက်နှိပ်ပြီး ၁၉၁၉ ခုနှစ်တွင် ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ထိုစာအုပ် အကြောင်းကို မလိခ၏ “မြန်မာစာပေ” အဘိဓာန်တွင် အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဘီအေမောင်ဘလွင်(၁၉၁၉)။ ။ ကောလိပ် ကျောင်းသားဘဝဖွဲ့ အစောဆုံးဝတ္ထု။ ရေးသူ ဦးဘသန်း၊ စာအုပ်အမည်အပြည့်အစုံမှာ ထာဝရမေတ္တာ ခေါ် ဘီအေ မောင်ဘလွင်ဝတ္ထု ဖြစ်၏။ ရွှေဘိုမှ မောင်ဘလွင်သည် ကာလကတ္တား မက်ထရစ်အောင်ပြီး ရန်ကုန်ကောလိပ် ကျောင်းသို့ ရောက်လာ၏။ မအေးခင်အမည်ရှိ ကျောင်းသူ တစ်ယောက်နှင့် တွေ့ဆုံချစ်ကွမ်းဝင်သော ဇာတ်လမ်း ဖြစ်သည်။ စကားပြေအရေးအသားတွင် ကဗျာများလည်း ပါဝင်သည်။

ထိုဝတ္ထုတွင် စာရေးသူက နိဒါန်းဟူ၍ ဘီအေ မောင်ဘလွင်ဝတ္ထုအကြောင်းကို ဖော်ပြခဲ့သည်။

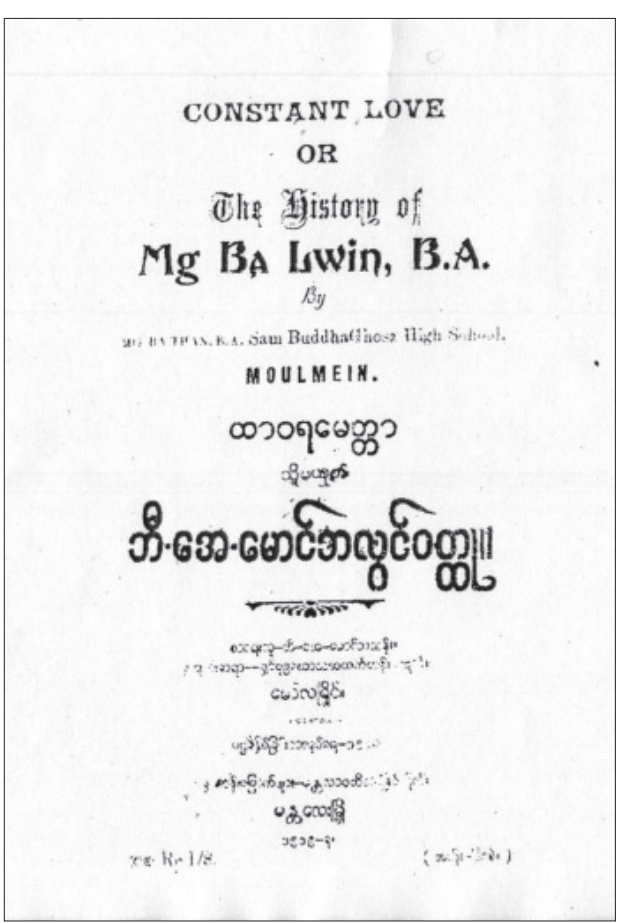
“၁၉၁၈ ခုနှစ် ဇူလိုင်လအတွင်း မန္တလေးမြို့မှ ရန်ကုန် မြို့သို့ မိတ်ဆွေ မောင်ဘလွင်နှင့်အတူ စာပို့မီးရထားစီး၍ ဆင်းလာရာ မီးရထားတွဲထဲ၌ ကိုဘလွင်နှင့် ကျွန်တော် နှစ်ယောက်တည်းသာရှိသဖြင့် လမ်းတွင် ကိုဘလွင်ကသူနှင့် မအေးခင်တို့၏ အကြောင်းစုံကို မိတ်ဆွေဖြစ်သည့်အတိုင်း ပြန်ပြောသဖြင့် ကြားရသောအခါ ယခုကာလအသီးသီး၊ ဉာဏ်ကြီး၊ ဉာဏ်ကျယ် ဆရာကျော်အပေါင်းတို့ ရေးသား စီကုံးတော်မူကြသော ပုံပြဝတ္ထုများကဲ့သို့ အလွမ်းအဆွေး နှင့်ပြည့်စုံသဖြင့် “ကိုဘလွင်နှင့် မအေးခင်” တို့အကြောင်း ကိုလည်း စာအုပ်ပြုလုပ်ရေးထုတ်ရလျှင် ဖတ်ရှုသူတို့ နာပျော်ဖွယ်ရှိလိမ့်မည်ဟု သဘောရရှိသည့်အတိုင်း ကိုဘလွင်ထံသို့ အကြောင်းကြား၍ ခွင့်တောင်းရာ ကိုဘလွင်ကလည်း ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိ၍ အမည်မြို့ရွာ နေရပ်မှစ၍ ပြောင်းလဲပြီးလျှင် ဝတ္ထုပြုပြင်ရာ၌ တေးထပ်၊ လေးချိုး၊ သဖြန်၊ ရှစ်ဆယ်ပေါစသော သီချင်းများကို အလိုက်သင့် ဆိုင်ရာဆိုင်ရာ ထည့်သွင်း၍ အပျင်းပြေ ဖတ်ရှုတော်မူကြရန် ရေးထုတ်လိုက်ပါသည်။ ကြီးငယ် ရွယ်လတ်စာပတ်သူတို့နည်း၌ ရှုပြန်ကြည့်လင်စေခြင်းဖြင့် အပျင်းပြေတော်မူကြလျှင်ပင် ဤစာအုပ်ကို စီစဉ်သူ ကျွန်တော်မှာ ပင်ပန်းကျိုးနပ်ပြီဟု ယုံမှတ်ထင်မြင်လျက် ရှိပါသည်။”

“ကိုဘလွင်နှင့် ကျွန်တော်မှာ ရန်ကုန်ကောလိပ် ကျောင်းတွင် တစ်နှစ်တည်း ဝင်ရောက်သင်ကြားပြီး တစ်နှစ်တည်း ဘီအေစာမေးပွဲကို အောင်ခဲ့သဖြင့် ကိုဘလွင် ရန်ကုန်ကောလိပ်ကျောင်း၌ရှိစဉ် ဖြစ်ပျက်သောအရာ များသည် အမှန်ဖြစ်ကြောင်းကို ကျွန်တော်သိရှိရုံမက ကိုဘလွင်နှင့် တစ်ချိန်တည်းသင်ကြားကြသော အိုင်အေ ဘီအေ အတန်းသားလည်း ဤဝတ္ထုကိုဖတ်ရှုရသည့်နှင့် သိရှိနိုင်ကြပါလိမ့်မည်။

“သို့အတွက် ဤစာအုပ်၌ ဖြစ်ပျက်သော အကြောင်း အရာများမှာ ယခုကာလအတွင်းတွင်ပင်ဖြစ်၍ စာအုပ် တွင်း၌ ထည့်သွင်းခြင်းခံရသော မိတ်ဆွေများတို့အား စာရေးသူ ကိုယ်တိုင်က မကောင်းသော သဘောထားမရှိ၊ အကြောင်းပြည့်ပြည့်စုံစုံမျှသာ ထည့်သွင်းသည် ဖြစ်ပါ သောကြောင့် ကျွန်တော်အား စိတ်ထားမျက်မာန်မရှုတော် မူကြရန်ကိုလည်း တောင်းပန်လိုက်ပါသည်။

စာရေးသူ ဦးဘသန်းကို ပုသိမ်မြို့တွင် အဖ စာရေးကြီးဦးမောင်လေး၊ အမိ ဒေါ်မမတို့က ၁၈၉၀ ပြည့်နှစ်တွင် မွေးဖွားခဲ့သည်။ မြန်မာ့အလင်း အယ်ဒီတာ ဦးစိန်းမှာ အစ်ကိုကြီးဖြစ်၍ လွတ်လပ်ရေးခေတ် ပါလီမန်အမတ်ဟောင်း ပုသိမ် ဦးဘဂျန်း (ဦးဘဂျမ်း)မှာ အစ်ကိုလတ် ဖြစ်သည်။

တေးထပ်တစ်ပုဒ်စပ်၍ သတင်းစာတွင် ချီးမွမ်းရေးသားခဲ့ ငယ်စဉ်ကလေးဘဝ ရှစ်နှစ်၊ ကိုးနှစ်သားအရွယ်မှစ၍ ကဗျာဖွဲ့ဆိုသည်။ သီချင်း၊ ဂီတကိုလည်း ဝါသနာထုံသူ ဖြစ်သည်။ သီချင်းကြီးသီချင်းခံများကို ကျနစွာ သီဆိုနိုင်



သည်။ ကိုယ်တိုင်လည်း ရေးဖွဲ့နိုင်သည်။ မြန်မာ့အလင်း အယ်ဒီတာ ဦးစိန်း၏ ညီဖြစ်သည်နှင့်အညီ အစ်ကိုကြီး အတူယူကာ မြန်မာစာပေကိုလိုက်စားခဲ့သည်ဟု ဆိုရ ပေမည်။ ထို့ကြောင့် ကောလိပ်ကျောင်းသားဘဝ၌ပင် သတင်းစာများ၌ ဆောင်းပါးများ ရေးသားခဲ့သည်။ ဦးလတ်ရေးသည့် ရွှေပြည်စိုးဝတ္ထုထွက်ပေါ်လာစဉ်က ထိုစာအုပ်ကောင်းကြောင်း တေးထပ်တစ်ပုဒ်စပ်၍ သတင်းစာတွင် ချီးမွမ်းရေးသားခဲ့သည်။

ဘီအေမောင်ဘသန်း၊ မျိုးချစ်၊ စာချစ်၊ ငပျင်းစသည့် အမည်များဖြင့် ဝတ္ထု ဆောင်းပါး၊ ကဗျာများ ရေးခဲ့သည်။ မော်လမြိုင်မြို့ ရှင်ဗုဒ္ဓယောသဟိုက်စကားကျောင်းတွင် ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီးအဖြစ် လုပ်ကိုင်နေစဉ် “ဘီအေ မောင်ဘလွင်” ဝတ္ထုကို ရေးသားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုဝတ္ထုကို ၁၉၁၉ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးမြို့ မန္တလာဝတီစာပုံနှိပ်တိုက် က ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ထိုခေတ်ကာလတွင် ဘီအေ အောင်သူက မြန်မာဝတ္ထုတစ်ပုဒ် ရေးသားထုတ်ဝေသည် မှာ ပထမဆုံးအကြိမ် ဖြစ်သည်။

မပျိုးလိုက်ပါနှင့်၊ တမေပျိုကညာ သက်စေဖို့ အကျိုးသာပ၊ ရက်ရေတမျိုးနှင့် နေလျက်၊ တစ်ခါမမှားရစေဖို့၊ လက်ရွှေချိုးလို့ ရေတွက်ခါထား” ဟူ၍ ရေးသား ထားသည်။

ရွှေပြည်စိုးဝတ္ထုနှင့် အနည်းငယ်ဆင် ရေးသားပုံအလုံးစုံကို ခြုံ၍ဆိုရသော် ရေးလည်း လုံးလုံးမကျ၊ ကာလလည်းလုံးလုံးမဆန်၊ ရှေးနှင့်ကာလ နှစ်မျိုးစလုံးကို ရောစပ်ကာ ရေးသားထားသောစာ ဖြစ်လေသည်။ တစ်ခါတစ်ရံ လင်္ကာအသွားမျိုးဖြင့် ကာရန် တို့ကိုသုံးကာ ရေးသားထား၏။ တစ်ခါ တစ်ခါ၌လည်း ရိုးရိုးစကားပြေဖြင့်သာ ရေးသားထား လေသည်။ ရေးသားပုံမှာ ရွှေပြည်စိုးဝတ္ထုနှင့် အနည်းငယ် ဆင်၏ဟု သိပ္ပံမောင်ဝက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပြည့်ပြည့်စုံစုံ ပေါ်လွင်အောင် တင်ပြရေးဖွဲ့ “အရေးအဖွဲ့တွင် မဆန်းပြားခဲ့သော်လည်း၊ လူသဘာဝအဖွဲ့တွင် အားနည်းချက်ရှိခဲ့သော်လည်း အကြောင်းအရာပိုင်းတွင်မူ ထိုခေတ်ထိုခေတ်က မြန်မာကျောင်းသားကလေးများ၏ စိတ်နေစိတ်ထား၊ ကျောင်းသားကလေးများပြုမူကြပုံ အလုံးစုံတို့ကို လည်းကောင်း၊ ကောလိပ်ကျောင်းသားများ နေထိုင် ပြုမူကြပုံ၊ စိတ်သဘောထားကြပုံ၊ ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံကြပုံတို့ကိုလည်းကောင်း ပြည့်ပြည့်စုံစုံ ပေါ်လွင် အောင် တင်ပြရေးဖွဲ့နိုင်ခဲ့လေသည်။

ထို့ကြောင့် သိပ္ပံမောင်ဝက “မြန်မာပြည်ရှိ ကောလိပ်ကျောင်းသားများ၏ အကြောင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရေးသားထားသော စာတို့အနက် ဤစာမှာ အကောင်းဆုံး ပင် ဖြစ်ပေသည်”ဟူ၍ တစ်မျိုး၊ “သည်စာအုပ်ကို ဇဝနရေးတဲ့ ကောလိပ်ကျောင်းသားဝတ္ထုရဲ့ ရှေ့တော် ပြေးလို့ ကျွန်တော်တော့ ခေါ်ချင်တာပဲဗျာ။ ၁၉၁၀ ပြည့် နှစ်လောက်က ၁၉၁၆ ခုနှစ်လောက်အတွင်း ကောလိပ် ကျောင်းသားများ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံကြပုံ၊ နေထိုင်ကြပုံ အကြောင်းကို သိချင်ရင် ဒီစာအုပ်ကိုဖတ်ရလိမ့်မယ်။ ဒါကြောင့်ဒီစာအုပ်ဟာ ရာဇဝင်အတွက်လည်း ကျေးဇူး များတာပဲ” ဟူ၍လည်း မှတ်ချက်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သတိုးအောင်ကလည်း “မြန်မာနိုင်ငံ ကောလိပ် ကျောင်းသားတို့ဘဝကို အဦးဆုံးဖော်ပြခဲ့သော ရှေးဟောင်းဝတ္ထုကြီး”ဟူ၍ ဆိုခဲ့လေသည်။ ကောလိပ်ကျောင်းသားဘဝအဖွဲ့ကို အစောဆုံး သရုပ်ဖော်ရေးသားခဲ့သော “ဘီအေမောင်ဘလွင်” ဝတ္ထု အကြောင်းကို ရာပြည့်တက္ကသိုလ်အမှတ်တရအဖြစ် ရေးသားတင်ပြလိုက်ပါသည်။ ။

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လမှ စက်တင်ဘာလအထိ ကော်မရှင်သို့ ပေးပို့ခဲ့သော တိုင်တန်းချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် တိုင်တန်းနိုင်သော နည်းလမ်းများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ်စဉ် (၁၄ / ၂၀၂၀)

၁။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လမှ စက်တင်ဘာလအထိ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်သို့ ပေးပို့တိုင်ကြားလာသည့် တိုင်တန်းချက်ပေါင်း ၈၁၈ မှု လက်ခံရရှိခဲ့ရာ အောက်ပါအတိုင်း စိစစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်-

(က) သက်ဆိုင်ရာဌာနအဖွဲ့အစည်းများသို့ ပေးပို့မှု	-	၁၈၈	မှု
(ခ) တိုင်တန်းသူများထံ အကြံပြုပြန်ကြားခြင်း	-	၈၇	မှု
(ဂ) ကွင်းဆင်းစုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်း	-	၃	မှု
(ဃ) မှတ်တမ်းထားရှိခြင်း	-	၄၇၃	မှု
(င) လက်ကျန်	-	၆၇	မှု

၂။ မှတ်တမ်းထားရှိခဲ့သည့် တိုင်တန်းချက် (၄၇၃) စောင်သည် ကော်မရှင် ဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၇ အရ တရားရုံးတစ်ခုခု၏ ရှေ့မှောက်၌ စစ်ဆေးကြားနာဆဲ အမှုများ၊ တရားရုံးတစ်ခုခု၏ စီရင်ဆုံးဖြတ်ချက်အပေါ် အယူခံမှု သို့မဟုတ် ပြင်ဆင်မှု ဝင်ရောက်ဆဲအမှုများ၊ တရားရုံးတစ်ခုခုက အပြီးသတ်စီရင်ဆုံးဖြတ်ပြီးသော အမှုများ၊ တိုင်တန်းချက်အင်္ဂါရပ်နှင့် မညီညွတ်သော အမှုများနှင့် ကော်မရှင်မှ ယခင်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီးသော အမှုများဖြစ်သဖြင့် အရေးယူဆောင်ရွက်ရန် မလိုအပ်သောကြောင့် စနစ်တကျ မှတ်တမ်းတင် ထိန်းသိမ်းထားပါသည်။

၃။ တိုင်တန်းချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သလို စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာန အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးသို့ အကြောင်းကြားစာ ပေးပို့ခဲ့ရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လမှ စက်တင်ဘာလအထိ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှ ပြန်ကြားချက် (၂၆၂) စောင်ကို အောက်ပါအတိုင်း လက်ခံရရှိခဲ့ပြီး တိုင်တန်းသူ ကာယကံရှင်များထံသို့ ကော်မရှင်မှ ပေးပို့ပြန်ကြားပြီးဖြစ်ပါသည်-

(က) ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း တိုင်တန်းချက်အပေါ်ပြန်ကြားချက်	-	၁	စောင်
(ခ) ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း တိုင်တန်းချက်အပေါ်ပြန်ကြားချက်	-	၅၀	စောင်
(ဂ) ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တိုင်တန်းချက်အပေါ်ပြန်ကြားချက်	-	၂၁၁	စောင်

၄။ လူ့အခွင့်အရေး ဖောက်ဖျက်ခံရကြောင်း တိုင်တန်းခြင်း သို့မဟုတ် စွပ်စွဲခြင်းပြုလိုပါက စာဖြင့် ရေးသားဖော်ပြထားသော တိုင်တန်းချက်တစ်ရပ်ကို လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ မှတ်ပုံတင်စာ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အမြန်ချော့ပို့စနစ်ဖြစ်စေ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်၊ အမှတ် (၂၇)၊ ပြည်လမ်း၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့သို့ ပေးပို့တိုင်ကြားနိုင်ပါသည်။ ဖက်စ်ဖြင့် တိုင်ကြားစာပေးပို့လိုပါက ဖက်စ်ဖုန်းနံပါတ် ၀၁-၆၅၄၆၇၈ သို့လည်းကောင်း၊ အီးမေးလ်ဖြင့် တိုင်ကြားစာ ပေးပို့လိုပါက info@mnhr.org.mm နှင့် protection@mnhr.org.mm အီးမေးလ်လိပ်စာများသို့ လည်းကောင်း ပေးပို့တိုင်ကြားနိုင်ပါသည်။

၅။ တိုင်တန်းချက်တွင် တိုင်တန်းသူ၏ အမည်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား မိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာ၊ ဖုန်းနံပါတ်နှင့်အတူ မည်ကဲ့သို့ လူ့အခွင့်အရေးဖောက်ဖျက်ခံရကြောင်း ဖြစ်စဉ်ကို ရှင်းလင်းပြည့်စုံစွာ ရေးသားဖော်ပြ၍ တိုင်တန်းသူကိုယ်တိုင် လက်မှတ်ရေးထိုးကာ ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပြီး လိုအပ်ပါက တိုင်ကြားစာပါ ဖြစ်စဉ်နှင့်သက်ဆိုင်သည့် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား မိတ္တူများ၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည့် အထောက်အထားများကိုပါပူးတွဲ၍ ပြည့်စုံစွာ ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်

ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၂၅ ရက်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင် မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်း ၁၁ သင်းမှ ဥက္ကဋ္ဌများအား ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅

ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်သည် ယနေ့မွန်းလုံပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်း ၁၁ သင်းမှ ဥက္ကဋ္ဌများအား ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တွေ့ဆုံပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ထူထောင်လာနိုင်ရန်နှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ တွင် မူလအခြေအနေပြန်ရောက်ရန်စွရပ်များကို ဆွေးနွေးသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမောင်မောင်ကျော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရေးဆွဲပြီးဖြစ်

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်က ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ပထမအကြိမ် ကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်းကို ထိန်းချုပ်ရန် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီလ၌ Stay at Home စတင်ချိန်တွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် လုံးဝနီးပါး ရပ်တန့်သွားခဲ့သည့်အတွက် ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများအပေါ် ထိခိုက်မှုများ ကုစားပေးရန် Myanmar Tourism Rescue Plan ကို Survival, Reopening နှင့် Relaunching အဆင့် သုံးဆင့် ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းပြီး Tourism National Guidelines for COVID-19 Safe Services Beta Version VI ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ထူထောင်လာနိုင်ရန်နှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ တွင် မူလအခြေအနေပြန်ရောက်ရန် Myanmar Tourism Strategic Recovery Roadmap (2021-2025) ကိုလည်း ရေးဆွဲပြီးဖြစ်ကြောင်း။

Myanmar Tourism Strategic Recovery Roadmap (2021-2025) ကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် Stakeholder များကို ချပြပြီး Roadmap နှင့် Align ဖြစ်သည့် မိမိဒေသလိုအပ်ချက်နှင့် ကိုက်ညီသော Regional Tourism Master Plan (RTMP) ကို ဆွေးနွေးအတည်ပြု



ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ရုံးခွဲများအနေဖြင့် မိမိတို့ဒေသခံ Stakeholder များနှင့် ညှိနှိုင်းပြီး Regional Tourism Master Plan မူကြမ်းကို စတင်ရေးဆွဲရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွား လုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်း ၁၁ သင်းက ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် Forum များတွင် ပါဝင်ဆွေးနွေး အတည်ပြုပေးကြရန် မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်း။

ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလတွင် နိုင်ငံတကာခရီးသွားများ မြန်မာနိုင်ငံကို ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရသည့် ခရီးစဉ်ဒေသအဖြစ် ယုံကြည်လက်ခံလာစေရန် Enchanting Myanmar Health and Safety Protocol for Safe Tourism Myanmar ကို ဝန်ကြီးဌာနက ရေးဆွဲပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ Protocol နှင့်အညီ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် သင်တန်းပေးမည့် Trainer များ၊ Protocol နှင့် ညီညွတ် စစ်ဆေးမည့် Inspector များကို သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းလေ့ကျင့်ပြီး လက်မှတ်ထုတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လေ့ကျင့်သင်ကြားမှုနှင့် စစ်ဆေးပြီး Stamp ထုတ်ပေးမှုများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအားလုံးရှိ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ရုံးခွဲများကို ဗဟိုပြုဆောင်ရွက်

သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ပြန်လည်စတင်နိုင်ရန် ခရီးသွားဧည့်သည်နှင့် ခရီးသွားများကို ဝန်ဆောင်မှုပေးသူများပါ Social Distancing Guidelines များကို လိုက်နာရန် အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များ (DMO) တွင် ပါဝင်သည့် Private Sector က ဦးဆောင်၍ Social Distancing နှင့်အညီ ခရီးစဉ်ဒေသများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်း ၁၁ သင်းက ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန် မေတ္တာရပ်ခံလိုပါကြောင်း။

ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလတွင် အရေးပါလာမည့် Rural Tourism နှင့် နိုင်ငံ၏ ခရီးသွားအရင်းအမြစ်များကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပါကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ Heritage & Cultural Tourism၊ Nature Based & Eco Tourism၊ Agricultural & Farming Tourism၊ River & Rail Tourism၊ Adventure & Sports Tourism၊ Gastronomy Tourism၊ Caravan Tourism၊ MICE Tourism

များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်း ၁၁ သင်းက ဖွဲ့စည်းမည့် Working Group များတွင် မိမိစိတ်အားသန်ရာ ကျွမ်းကျင်ရာအလိုက် ပါဝင်ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြ

ထို့နောက် အွန်လိုင်းဖြင့် တက်ရောက်လာကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်း ၁၁ သင်းဥက္ကဋ္ဌများက ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလတွင် ပြည်တွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်စတင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ ရန်ကုန်၊ ပဲခူး၊ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် Agriculture Tourism ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ ကိုဗစ်ချေးငွေနှင့် SME ချေးငွေများ ရရှိနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ဧည့်လမ်းညွှန်များအား သင်တန်းပေးနိုင်ရေးစွရပ်များကို ကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမောင်မောင်ကျော်က အသင်းအဖွဲ့များက ဝန်ကြီးဌာနသို့ ပေးပို့ထားရှိသည့် CERP ကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ရုံးခွဲများအလိုက် ကိုဗစ်အလွန်ကာလတွင် ခရီးသွားများ ပြန်လည်စတင်လာပါက ခရီးစဉ်များတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ သွားလာနိုင်ရေး အသင်းအဖွဲ့ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်ကိစ္စ၊ ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ တောင်းခံမှုအပေါ် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်က ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလတွင် နိုင်ငံတကာခရီးသွားများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရသော ခရီးစဉ်ဒေသအဖြစ် ယုံကြည်လက်ခံလာစေရန် ဝန်ကြီးဌာနက ရေးဆွဲထားသည့် Enchanting Myanmar Health and Safety Protocol for Safe Tourism Myanmar နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသေးစိတ်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

သတင်းစဉ်

◆ **ကျောပုံးမှ**

ဆက်လက်ဆွေးနွေးရာတွင် နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံပိုင်နက်ကို အသုံးပြုတိုက်ခိုက်နေသည့် ARSA အကြမ်းဖက်အုပ်စုအား နှစ်နိုင်ငံနယ်ခြားစောင့် တပ်ဖွဲ့များ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ရှင်းလင်းချေမှုန်းနိုင်ရေး၊ နယ်စပ်တွင် ထူးခြားဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပေါ်မှုများနှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ မိုင်းခွဲတိုက်ခိုက်ခြင်းတို့မှ ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရေးအတွက် သတင်းအချက်အလက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆက်သွယ်ပေးပို့ရေး၊ ယခု ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသား ကိုးဦးသည် မြန်မာနိုင်ငံနယ်နိမိတ်အတွင်းသို့ ငါးဖမ်းစက်လှေဖြင့် တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာမှုကို နှစ်နိုင်ငံ သဘောတူစာချုပ်များနှင့်အညီ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများဖြစ်၍ လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာများအား လေးစားလိုက်နာသော အားဖြင့် စနစ်တကျ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့ ကိုးဦးနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးခံရမိ လှေများ/ပါရှိပစ္စည်းများကို ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်က ဆွေးနွေးရာတွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသား ကိုးဦး ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးမှုကို ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ ၎င်းတို့ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နယ်ခြားစောင့်တပ်အနေဖြင့်လည်း နယ်စပ်ဒေသ လုံခြုံရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့တွင် အကောင်းဆုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်သတင်းများရရှိကာ ဖလှယ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာဘက်မှ ဆွေးနွေးပြောကြားချက်များကို အထက်တာဝန်ရှိသူများထံ ဆက်လက်တင်ပြမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ပြီး မွန်လွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် တွေ့ဆုံပွဲ ပြီးဆုံးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံ စာရင်းကောင်စီ (၁/၂၀၂၀) အစည်းအဝေးကျင်းပ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅

မြန်မာနိုင်ငံစာရင်းကောင်စီ (၁/၂၀၂၀) အစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံ စာရင်းကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်နှင့် ကောင်စီဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ စာရင်းကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ် ဦးမော်သန်းက အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြားပြီး အစည်းအဝေးကို တက်ရောက်လာကြ သည့် မြန်မာနိုင်ငံ စာရင်းကောင်စီဝင်များက ကောင်စီ၏ (၁/၂၀၂၀) အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှု၊ ပြင်ဆင်သည့်ကောင်စီဥပဒေအား အင်္ဂလိပ်ဘာသာ သို့ပြန်ဆိုမှု၊ နည်းဥပဒေမူကြမ်း ရေးဆွဲမှု၊ အလုပ်အမှုဆောင် အဖွဲ့နှင့် ကော်မတီများ ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းမှု၊ ထုတ်လွှင့်သည့် အမိန့်ကြော်ငြာစာများ၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ ရုံးအမိန့်များ၊

အစည်းအဝေး/ Seminar/ Workshop ကျင်းပမှု၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စာရင်းပညာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မှု၊ မြန်မာနိုင်ငံ လက်မှတ်ရပြည်သူ့ စာရင်းကိုင်အသင်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု၊ အစိုးရကဏ္ဍ စာရင်းလုပ်ငန်းနယ်ပယ်တွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသည့် စာရင်းပညာရှင်၊ စာရင်းကျွမ်းကျင်သူအင်အားနှင့် ကောင်စီရုံးမှတစ်ဆင့်အရ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍစာရင်းနယ် ပယ်တွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသည့် စာရင်းပညာရှင် များ၏ အင်အားအခြေအနေနှင့် စာရင်းကော်မတီမည့် အခြေအနေတို့ကို တင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။

ဆွေးနွေးချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်က လုပ်ငန်းတာဝန်များ ပြည့်မြောက်အောင်မြင်စေရေး၊ နိုင်ငံပိုင်ကဏ္ဍနှင့် ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍတို့တွင် စာရင်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးတို့အတွက် ကောင်စီဝင် များအနေဖြင့် ကိုယ်စွမ်းညာဏ်စွမ်းရှိသရွေ့ ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်း ကြံရန် မှာကြားသည်။ သတင်းစဉ်

လှပတင့်ဆန်း မြတ်တက္ကသိုလ်ပန်း အငြိမ့်အဖွဲ့ဖျော်ဖြေမှု ရိုက်ကူး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၅
ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှစ်(၁၀၀)ပြည့် ရာပြည့်သဘင် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မြတ်တက္ကသိုလ် လှပတင့်ဆန်း မြတ်တက္ကသိုလ်ပန်း အငြိမ့်အဖွဲ့ဖျော်ဖြေမှုကို ရန်ကုန်မြို့ MRTV စတူဒီယိုတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်က ရိုက်ကူးခဲ့သည်။

မြတ်တက္ကသိုလ် လှပတင့်ဆန်း မြတ်တက္ကသိုလ်ပန်း အငြိမ့်အဖွဲ့တွင် ရှေ့ထွက်မင်းသမီး ပြည့်ပြည့်မွန် (ဒုတိယနှစ် ပထဝီဝင်)နှင့် ခေါင်းဆောင်မင်းသမီး ဖြူဇင်ဦး(ဒုတိယနှစ် မြန်မာစာ) တို့က ပါဝင်တင်ဆက်ကပြဖျော်ဖြေမည်ဖြစ် သည်။ လူရွှင်တော်များအဖြစ် ကောင်းချစ် (စတုတ္ထနှစ် ဘူမိဗေဒ)၊ ဒိုးလုံး (ပထမနှစ်ဂုဏ်ထူးတန်း၊ မြန်မာစာ)၊ လူချော (တတိယနှစ်၊ အင်္ဂလိပ်စာ)၊ ပေါက်ကျိုင်း (တတိယ နှစ်၊ အက္ခရာသိပ္ပံ) တို့က ဟာသပြက်လုံးများဖြင့် ပြည်သူ များ စိတ်အပန်းဖြေစေရန် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပေးသွား မည်ဖြစ်သည်။

နောက်ခံမြန်မာဆိုင်းဝိုင်းအနေဖြင့် နိုင်ငံတော် သတင်းစဉ်

ရွှေတံဆိပ်ဆုများရှင် ပြည်မြန်မာဟိန်းရာဇာ၊ ဂီတမှူး မှတ်ကြီး (MK Studio)၊ Keyboard အောင်ပိုင်သွေး (မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား)က ဦးဆောင်၍ ကြေး ကိုလှသန်း၊ မောင်း ဟိန်းမေတ္တာ၊ ပတ်မတီး နိုင်စိုးလွင်၊ နဲ့ ကိုထွန်းဦး၊ အုပ်စုတီးကျော်ဌေးဦးတို့က ပါဝင်တင်ဆက်ပေး မည်ဖြစ်သည်။

မင်းသမီးအကအလှကို ဦးတင်မောင်ဝင်း (မြတ်မြို့) သဘင်အစည်းအရုံးက သင်ကြားပို့ချပေးပြီး လူရွှင်တော် ပြက်လုံးခွင့်ပိုင်းဆိုင်ရာကို လူရွှင်တော်ကြီး ဦးပေါက်ပွင့် (မြတ်) က သင်ကြားပေးကာ အငြိမ့်တေးသီချင်းများကို တေးရေးဆရာ ကိုဖွဲ့ဝင်းနိုင်နှင့် မယ်မူ (B.Ed) တို့က ရေးသား ဖန်တီးပေးထားသည်။

နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် ၂၉ နာရီတွင် မြတ်တက္ကသိုလ် လှပတင့်ဆန်း မြတ်တက္ကသိုလ်ပန်းအငြိမ့်အဖွဲ့ ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်မှုကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ကုမုဒြာအငြိမ့်အဖွဲ့ဖျော်ဖြေပွဲ ရိုက်ကူး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၅
ကုမုဒြာအငြိမ့်အဖွဲ့ ဖျော်ဖြေပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား စတူဒီယိုတွင် ယနေ့ ရိုက်ကူးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကုမုဒြာအငြိမ့်အဖွဲ့တွင် ရှေ့ထွက်မင်းသမီး တက္ကသိုလ် နှင်းစုလှိုင် (နည်းပြ၊ သဘင်ပညာဌာန)၊ ခေါင်းဆောင် မင်းသမီး တက္ကသိုလ်ခိုင်မာလွင် (နည်းပြ၊ သဘင်ပညာဌာန) လူရွှင်တော်ကထူး (နည်းပြ၊ ဂီတပညာဌာန)၊ ဗေကြီး (နည်းပြ၊ သဘင်ပညာဌာန)၊ အရှည်ကြီး (နည်းပြ၊ ဂီတပညာဌာန) နှင့် ပြည်ချစ်(ပထမနှစ်၊ မဟာဝိဇ္ဇာတန်း) တို့က ဟာသ ပြက်လုံးများဖြင့် ပြည်သူများ စိတ်အပန်းဖြေစေရန် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

နောက်ခံမြန်မာဆိုင်းဝိုင်းအနေဖြင့် စိန်မြတ်မော် (ကထိက၊ ဂီတပညာဌာန)၊ ဂီတမှူး ရဲလင်းအောင် (ကထိက၊ သဘင်ပညာဌာန)၊ ကြေးဝိုင်း ဦးမင်းမင်းစိုး (နည်းပြ ဂီတပညာဌာန)၊ ခြောက်လုံးပတ် ဦးဟန်ဝင်းအောင်

(နည်းပြ၊ ဂီတပညာဌာန)၊ မောင်း ဦးစိုးသီဟ (နည်းပြ၊ ဂီတပညာဌာန)၊ နဲ့ ဦးချစ်စံ (အနုပညာရှင်-၃၊ နိုင်ငံတော် ဆိုင်း)၊ အုပ်စုတီး ဦးစိုးထက် (ဒီပလိုမာသင်တန်း)၊ စည်းဝါး ဦးမျိုးခန့်ကျော် (အနုပညာရှင်-၄၊ နိုင်ငံတော်ဆိုင်း)တို့က ပါဝင်တင်ဆက်ပေးမည်ဖြစ်သည်။

မင်းသမီးအကအလှများကို အကနည်းပြ ခိုင်သဇင် သင်း (ကထိက၊ သဘင်ပညာဌာန) က သင်ကြားပို့ချပေးပြီး အငြိမ့်တေးသီချင်းများကို ဂီတစာဆို ကိုသက်ဦး၊ မလှိုင်သန်းထွန်း၊ ဂီတဝိဇ္ဇာအောင်ဝမ်းတူး၊ သျှန်ထွန်း (မြန်မာစာ)၊ ထပ်ဆင့်အကယ်ဒမီ စီရာမိုရိုတို့က ရေးသား ဖန်တီးပေးထားသည်။

အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) ကုမုဒြာအငြိမ့်အဖွဲ့ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်





အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ လာမည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး စတင်ဖြန့်ဝေပေးမည်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၅
အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို လာမည့်ရက်သတ္တပတ် အနည်းငယ်အတွင်း စတင်ဖြန့်ဝေပေးတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ကျန်းမာရေးနှင့် ပြည်သူ့ရေးရာဝန်ဆောင်မှုဝန်ကြီး

ဝန်ကြီး အက်ဇာက ပြောကြားခဲ့သည်။
ဒီဇင်ဘာလနှောင်းပိုင်းမတိုင်မီ ကာကွယ်ဆေး ပုလင်းပေါင်း သန်း ၄၀ ခန့်ဖြန့်ဝေပေးရန် ရည်ရွယ်ထားပြီး ကာကွယ်ဆေး ပုလင်းပေါင်း ၆ ဒသမ ၄ သန်းခန့်ကို ကနဦးအနေဖြင့် စတင်ဖြန့်ဝေပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကာကွယ်ဆေးဖြန့်ဝေရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ဆိုသည်။



ကာကွယ်ဆေးဖြန့်ဝေပေးမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် အစားအစာနှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးအဖွဲ့နှင့် ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီး အက်ဇာက ဆိုသည်။ အရေးပေါ်လူနာများအတွက် အဆိုပါကာကွယ်ဆေးအသုံးပြုရာတွင် မည်မျှ အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိသလဲဆိုသည့်အချက်များကို ပြန်လည် သုံးသပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် Pfizer က ၎င်း၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို အစားအစာနှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဌာနသို့ နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်က သုံးစွဲခွင့်အတည်ပြုချက်ရယူရန် ပေးပို့ခဲ့သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ ထွက်ပေါ်လာသော်လည်း ဆေး အာနိသင်မပျက်ပြယ်စေရန် ၎င်းတို့ကို လိုအပ်သော အပူချိန်နှုန်းထား များတွင် ထားရှိရန် လိုအပ်သည်။

အစားအစာနှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဌာန၏ အတည်ပြုချက်အပြီး တစ်နိုင်ငံလုံးသို့ တစ်ရက်အတွင်း ကာကွယ်ဆေးဖြန့်ဝေပေးနိုင်ကြောင်း ဝန်ကြီး အက်ဇာက ဆိုသည်။

Pfizer ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို အနုတ် ၆၀ မှ အနုတ် ၈၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တွင် သိမ်းဆည်းထားရမည်ဖြစ်ပြီး Moderna ကုမ္ပဏီ ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို အနုတ် ၂၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တွင် သိမ်းဆည်းရမည်ဖြစ်သည်။

ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာများ၏ ထောက်ခံပေးမှု အပေါ် မူတည်ပြီး ဦးစားပေးအဆင့်အလိုက် ဖြန့်ဝေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကော၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



အမေရိကန်၌ ကလေးငယ် ၁ ဒသမ ၂ သန်းနီးပါး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရ

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၅
အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွား ခဲ့ချိန်မှစ၍ လက်ရှိအချိန်အထိ ကလေးငယ် ၁ ဒသမ ၂ သန်း နီးပါး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ရကြောင်း အမေရိကန် ကလေးအထူးကုဆေးကောင့်နှင့်ကလေးများဆေးရုံအသင်းမှ ထုတ်ပြန်သည့် နောက်ဆုံးအချက်အလက်များအရ သိရသည်။

သိရသည်။
ထို့အတူ အမေရိကန်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ကလေးငယ်များ ဆေးရုံတင်ခြင်းခံရမှုနှုန်းမှာ အမေရိကန် တစ်ဝန်းလုံးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ဆေးရုံတင်ခြင်း ခံရသူအားလုံး၏ ၁ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၃ ဒသမ ၁ ရာခိုင် နှုန်းအကြားရှိသည်။ ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ကလေးငယ်များသေဆုံးမှုနှုန်းသည် အမေရိကန်တစ်ဝန်းလုံး ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုအားလုံး၏ သုည ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသောကလေးငယ် ပေါင်း ၁၄၄၁၄၅ ဦးရှိလာခဲ့ရာ သီတင်းပတ် တစ်ပတ်ကျော် ကျော်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ၂၈ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ အမေရိကန်တစ်ဝန်းလုံး၌ ကလေး ငယ်များအကြား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရမှုနှုန်းမှာ အမေရိကန်တစ်ဝန်းလုံးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ အားလုံး၏ ၁၁ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိသည်။ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု၌ ကလေးငယ်တစ်သိန်းလျှင် ၁၅၇၃ ဦးနှုန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရကြောင်း လေ့လာချက်အရ

မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိအချိန်အထိ အမေရိကန်တစ်ဝန်းလုံး၌ ကလေး ငယ်များအကြား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရမှုနှုန်းမှာ အမေရိကန်တစ်ဝန်းလုံးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ အားလုံး၏ ၁၁ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိသည်။ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု၌ ကလေးငယ်တစ်သိန်းလျှင် ၁၅၇၃ ဦးနှုန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရကြောင်း လေ့လာချက်အရ

လက်ရှိအချိန်အထိ အမေရိကန်တစ်ဝန်းလုံး၌ ကလေး ငယ်များအကြား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရမှုနှုန်းမှာ အမေရိကန်တစ်ဝန်းလုံးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ အားလုံး၏ ၁၁ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိသည်။ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု၌ ကလေးငယ်တစ်သိန်းလျှင် ၁၅၇၃ ဦးနှုန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရကြောင်း လေ့လာချက်အရ

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၈၆၃၃ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဘာလင် နိုဝင်ဘာ ၂၅
ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၈၆၃၃ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၉၆၁၃၂၀ အထိရှိလာကြောင်း ရောဂါကူးစက်ဆန့်ကျင်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သည်။

၎င်းအဖွဲ့အစည်း၏ ပြောကြားချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံအတွင်း သေဆုံးသူပေါင်း ၁၄၇၇၁ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူများ များပြားလာသော ကြောင့် ဝန်ကြီးချုပ် အိနိုဂျလာမာကယ်နှင့် ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ တွေ့ဆုံခဲ့သည့်အစည်းအဝေးတွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှုများကို တိုးမြှင့် သတ်မှတ်ရန် ညှိနှိုင်းခဲ့ကြသည်။

“စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအခြေအနေတွေမှာ မရောဂါတွေမြင့်တက်နေပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု ခုတိယလှိုင်းကလည်း နိုင်ငံရဲ့စီးပွားရေးပြန်လည် ထူထောင်ရေးမှာ အဟန့်အတားဖြစ်နေပါတယ်”ဟု မြူးနစ်မြို့အခြေစိုက် စီးပွား ရေးသုတေသနအင်စတီကျုဖြစ်သည့် အိုင်အက်ဖ်အိုမှ အကြီးအကဲ ကလဲမန်ဖန်စ် က ပြောကြားသည်။ အောက်တိုဘာနှင့် နိုဝင်ဘာလများတွင် နိုင်ငံအတွင်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာညွှန်းကိန်းများ ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း ကုမ္ပဏီ ပေါင်း ၉၀၀၀ ခန့်ကို အဆိုပါ အင်စတီကျုမှ လေ့လာချက်များအရ သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ထိုင်းနိုင်ငံက ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်လယ်တွင် ပိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေး ထုတ်လုပ်မှု စတင်မည်

ဗန်ကောက် နိုဝင်ဘာ ၂၅
ပြည်တွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထုတ်လုပ်မှုကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်လယ် တွင် စတင်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း ထိုင်းအမျိုးသား ကာကွယ်ဆေး အင်စတီကျုက ပြောကြားခဲ့သည်။



AstraZeneca နှင့် အောက်စဖို့ဒ် တက္ကသိုလ်မှ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထုတ်လုပ်ရေးနည်းပညာ လွှဲပြောင်း ပေးမည်ဟု ထိုင်းအမျိုးသားကာကွယ် ဆေးအင်စတီကျုမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး နာခွန်ပရစ်ဆီက ဆိုသည်။ တတိယ အဆင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုတွင် ပျမ်းမျှ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ထိရောက် မှုရှိသည့် ကာကွယ်ဆေးမဟာမိတ် အဖွဲ့၏ စီမံကိန်းတွင် ထိုင်းနိုင်ငံက ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် အခြား အာဆီယံနိုင်ငံ များ၌ အသုံးပြုမည့် ပိုင်းရပ်စ်ကာကွယ် ဆေး အလုံးစုံရသန်း ၁၈၀ မှ သန်း ၂၀၀ အထိ နှစ်စဉ် ထုတ်လုပ်သွားရန် ထိုင်း ဆေးဝါးကုမ္ပဏီ Siam Bioscience က ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးဌာနက ပြောကြားသည်။ အခြေခံအားဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေးကို ကပ်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးတွင် ရှေ့တန်းမှပါဝင်နေသည့် ကျန်းမာရေး

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - ကျော်ထိုက်စိုး

ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့၌ ပိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ရေးစည်းမျဉ်းသစ် ထုတ်ပြန်မည်



တိုကျို နိုဝင်ဘာ ၂၅
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးရေး လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်အဖြစ် ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့ အတွင်းရှိ စားသောက်ဆိုင်များနှင့် ယမကာ အရောင်းဆိုင်များအား ည ၁၀ နာရီတွင် ပိတ်သိမ်းရမည့် စည်းမျဉ်းတစ်ရပ်ကို တိုကျို မြို့တော်အစိုးရက ချမှတ်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစည်းမျဉ်းသည် နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် တွင် စတင်အသက်ဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ရက်ပေါင်း ၂၀ ခန့် ကြာမြင့်မည်ဖြစ်သည်။ ပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုနှုန်းများ လျော့ကျ လာစေရန် မြို့တော်အတွင်းရှိ စားသောက်ဆိုင် များ၊ ယမကာဆိုင်များနှင့် ကာရာအိုကေဆိုင် များအား အဆိုပါစည်းမျဉ်းများကို မဖြစ်မနေ

လိုက်နာရန် မြို့တော်အစိုးရက တိုက်တွန်း ပြောကြားခဲ့သည်။
အဆိုပါစည်းမျဉ်းများကို လိုက်နာသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် တစ်ရက်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀ ခန့် ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မြို့တော်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ အနေဖြင့်လည်း မလိုအပ်ဘဲ နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားလာခြင်းများ မပြုလုပ်ကြရန် မြို့တော် အစိုးရက တိုက်တွန်းပြောကြားထားသည်။ တိုကျိုမြို့၌ ပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၄၀၁ ဦး ယနေ့ထပ်မံ တွေ့ရှိသည့်အတွက် ပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၈၅၉၈ ဦးရှိပြီး သေဆုံး သူ ၅၀၀ နီးပါးရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၁၃၆၄၆၂ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ ၂၀၂၈ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

<p>ကမ္ဘာတစ်ဝန်း</p> <p>ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ</p> <p>ပိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ ၆၀၂၅၈၃၆၃ ဦး</p> <p>သေဆုံးသူ ၁၄၀၈၁၂၆ ဦး</p> <p>ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၄၁၆၈၉၄၈ ဦး</p>

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကော ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၁၃၃၀ တွေရှိ

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၅-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၂၄-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၅-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၇,၃၄၇) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁,၃၃၀) ဦး တွေ့ရှိ ရပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်အခြေအနေ (၂၅-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းတိုက်ရောင်း (ရန်ကင်း)	(၁,၄၇၉) ခု	(၂၄၀) ဦး
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရန်ကင်း)	(၆၆၃) ခု	(၇၄) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းတိုက်ရောင်း (မော်လမြိုင်)	(၃၆၃) ခု	(၂၃) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းတိုက်ရောင်း (တောင်ကြီး)	(၄၉၉) ခု	(၈) ဦး
ရန်ကင်းမြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၃၂) ခု	(၁၂) ဦး
ရန်ကင်းမြို့ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃၀၁) ခု	(၃) ဦး
စစ်တွေမြို့ အမှတ် (၁၇) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၁၇) ခု	(၂) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် Gene Xpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်အခြေအနေ	(၁၇၁) ခု	(၁၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၅၉၉) ခု	(၄၄၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၂,၀၂၃) ခု	(၅၅၀) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၇,၃၄၇) ခု	(၁,၃၃၀) ဦး

Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များဖြင့် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများနှင့် မြို့နယ်များတွင် ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါစစ်ဆေးမှုများတွင် အနံ့မရှိသူများလည်း ပါဝင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာ ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအခြေအနေ (၂၅-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ် (လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း)	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	(၁၇,၃၄၇) ဦး	(၁,၀၇၆,၃၈၂) ဦး
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၁,၃၃၀) ဦး	(၈၃,၅၆၆) ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	(၁,၀၇၀) ဦး	(၆၃,၃၆၆) ဦး *
သေဆုံးလူနာ	(၂၆) ဦး	(၁,၈၁၀) ဦး

- ယနေ့ သေဆုံးသူ (၂၆) ဦးအနက် ရောဂါအခံရှိသူ (၂၃) ဦးပါဝင်ပါသည်။
- တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများနှင့် ရန်ကင်းမြို့ရှိ COVID-19 ရောဂါ ကုသရေးဌာနများမှ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်း (၁,၀၇၀) ဦးတွင်-
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံများ - (၄၈၃) ဦး
 - COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ (ရန်ကင်းမြို့) - (၅၈၇) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
- ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာ နေရာများမှ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများအနက် Negative အဖြေထွက်ရှိခဲ့ပြီး နေအိမ်များတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူ စုစုပေါင်း (၂,၀၃၅) ဦးတွင်-
 - Hotel Quarantine - (၂၉၁) ဦး
 - Facility Quarantine - (၃၁၆) ဦး
 - Community Based Facility Quarantine - (၁,၂၇၃) ဦး
 - Anosmia Center - (၁၅၅) ဦး

ပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့အား နေအိမ်များတွင် အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိပါသည်။
* တပ်မတော်ဆေးရုံကြီးများနှင့် တပ်မတော် COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများမှ (၂-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၀-၁၁-၂၀၂၀)ရက်နေ့အထိ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်း (၁,၃၃၀) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာများအနက် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်းမှာ (၆၃,၃၆၆) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၁၂၉၅၈၈၀၅	၇၆၄၅၅၅၂	၂၆၅၉၈၆
၂။	အိန္ဒိယ	၉၂၂၂၁၆	၈၆၄၇၇၁	၁၃၄၇၄၃
၃။	ဘရာဇီး	၆၁၂၁၄၄၉	၅၄၇၆၀၀၈	၁၇၀၁၇၉
၄။	ရုရှား	၂၁၆၂၅၀၃	၁၆၆၀၄၁၉	၃၇၅၃၈
၅။	ပြင်သစ်	၂၁၅၃၈၁၅	၁၅၄၆၇၉	၅၀၂၃၇
၆။	စပိန်	၁၆၁၄၁၂၆	စိစစ်ဆဲ	၄၃၆၆၈
၇။	ဗြိတိန်	၁၅၃၈၇၉၄	စိစစ်ဆဲ	၅၅၈၃၈
၈။	အီတလီ	၁၄၅၅၀၂၂	၆၀၅၃၃၀	၅၁၃၀၆
၉။	အာဂျင်တီးနား	၁၃၈၁၇၉၅	၁၂၁၀၆၃၄	၃၇၄၃၂
၁၀။	ကိုလံဘီယာ	၁၂၆၂၄၉၄	၁၁၆၇၈၅၇	၃၅၆၇၇

ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး / အဖြေ အစီအစဉ် ဆက်လက် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကာလအတွင်း စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ပြန်လည် လည်ပတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပြည်သူ့ကို ပညာပေးမှုပေးမည့် “ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ်” ကို နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်မှစ၍ အပတ်စဉ် ဗုဒ္ဓဟူးနှင့် ကြာသပတေးနေ့များတွင် ညနေ ၆ နာရီခွဲမှ ည ၇ နာရီ အထိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသလျက်ရှိသည်။

နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက် ကြာသပတေးနေ့ ညနေတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို နည်းပညာအသုံးပြုပြီး ဝန်ဆောင်မှုများ မြန်ဆန် လာအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဗဟုသုတ မျှဝေ ပေးမည့် ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည် များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမင်းအောင်နှင့် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ IT နည်းပညာအကြံပေး ဦးသာထက်တို့၏ ဆွေးနွေးချက်များကို ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၅၁၁၈၃၆	၄၂၉၈၀၇	၁၆၂၂၅
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၄၂၂၉၁၅	၃၈၆၉၅၅	၈၂၁၅
၃။	မြန်မာ	၈၃၅၆၆	၆၃၃၆၆	၁၈၁၀
၄။	မလေးရှား	၅၉၈၁၇	၄၆၅၀၁	၃၄၅
၅။	စင်ကာပူ	၅၈၁၉၀	၅၈၀၇၉	၂၈
၆။	ထိုင်း	၃၉၂၆	၃၇၈၀	၆၀
၇။	ဗီယက်နမ်	၁၃၂၁	၁၁၅၃	၃၅
၈။	ကမ္ဘောဒီးယား	၃၀၇	၂၉၈	၀
၉။	ဘရူနိုင်း	၁၅၀	၁၄၅	၃
၁၀။	လာအို	၃၉	၂၄	၀



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ စနစ်တကျ လက်ဆေးဖို့

ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား

ကိုဗစ်ရောဂါနဲ့ပတ်သက်လို့ ရာသီဥတုအေးလာပြီဆိုတဲ့အတွက် ပိုပြီးတော့ သတိထားဖို့ လိုပါတယ်။ ပညာရှင်တွေရဲ့ သုံးသပ်ချက်အရ အတွေ့အကြုံအရဆိုရင်လည်း ကိုဗစ်ရောဂါပိုးဟာ အေးတဲ့ရာသီမှာ နည်းနည်းပိုပြီးတော့ ပွားများရှင်သန်တဲ့သဘောရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဆောင်းတွင်းရောက်လာတာနဲ့အမျှ ပိုပြီးတော့ သတိထားဖို့လိုပါတယ်။ ကံကောင်းထောက်မစွာ ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံက ဆောင်းတွင်းဆိုတာ တချို့နေရာတွေမှာ သိပ်ပြီးအေးတာမဟုတ်ပါဘူး။ သို့သော်လည်း အေးတဲ့နေရာတွေလည်းရှိပါတယ်။ အေးတဲ့နေရာတွေမှာတော့ အထူးသတိထားဖို့လိုပါတယ်။ အဲဒီတော့ ပြည်သူလူထုအနေနဲ့ ကျန်းမာရေးအတွက်ရော၊ အေးတဲ့အချိန်မှာရော နွေးဖို့အတွက် ကျန်းမာရေးနဲ့ အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ကျန်းမာရေးအတွက် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုအစီအစဉ်တွေ ရုပ်မြင်သံကြားကနေ ထုတ်လွှင့်နေတာကို ပြည်သူတွေအနေနဲ့ စိတ်ဝင်စားစေချင်ပါတယ်။ စိတ်ဝင်စားပြီး ကျန်းမာရေးအစီအစဉ်တွေကိုလိုက်ပြီး လုပ်မယ်ဆိုရင် ကိုယ့်အတွက် စိတ်လည်းသက်သာတယ်။ ကျန်းမာလည်း ကျန်းမာတယ်။ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုဆိုတာလည်း စိတ်ကိုသက်သာစေပါတယ်။ ဒါဟာ သိပ္ပံနည်းကျကျ ပညာရှင်တွေက တွေ့ရှိပြီးဖြစ်ပါတယ်။



(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က ၁၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၅-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၄:၀၀)နာရီ

၁။ (၂၄-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁,၇၃၁) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/ မြေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)		
၁။	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	အင်္ဂလိပ်	၉၅		
		မန္တလေး	၇၆		
		မင်္ဂလာဒုံ	၅၅		
		အမှတ်	၆၃		
		တောင်ပုသိမ်	၆၁		
		သန်လျင်	၅၈		
		ပြောက်ဥက္ကလာပ	၅၅		
		သာမဏတ	၅၂		
		ခင်ပြူသစ် (တောင်ပုသိမ်)	၅၀		
		သစ်တောမြို့နယ်	၅၀		
		ထူးမြို့နယ်	၅၄		
		တောင်ဥက္ကလာပ	၅၃		
		တပေ	၃၆		
		ပုသိမ်	၃၃		
		တို့တေး	၃၃		
		မရမ်းတန်း	၃၂		
		စမ်းချောင်း	၂၆		
		ခင်ပြူသစ် (အရှေ့ပုသိမ်)	၂၀		
		ခင်ပြူသစ် (ပြောက်ပုသိမ်)	၂၀		
		ရန်ကင်း	၂၀		
		ကွမ်းခြံကုန်း	၁၃		
		မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်	၁၂		
		ခင်ပြူသစ် (အင်္ဂလိပ်)	၁၁		
		တိုက်ကြီး	၁၁		
		ပုဗ္ဗန်တောင်	၁၀		
		စိုလ်တောင်	၁၀		
		ကျောက်တန်း	၉		
		ဧရာဝတီ	၈		
		ကမာရွတ်*	၈		
		ခေါင်	၇		
		ဒလ	၅		
		လမ်းမတော်	၅		
ခင်	၅				
ကြည့်မြင်တိုင်	၄				
ထန်းတပင်	၄				
ပန်းတပင်	၄				
မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်	၄				
ကျောက်တန်း	၃				
အလုံ	၂				
လသာ	၂				
ခရမ်း	၂				
ကျောက်တန်း	၂				
ခင်	၂				
စုစုပေါင်း	၁,၇၃၄				
၂။	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မုခ်ပြည်	၁၀		
		ပုသိမ်ကြီး	၈		
		ပြင်သစ်	၇		
		မတ္တရာ	၅		
		မိတ္ထီလာ	၄		
၃။	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃		
		ပြင်ဦး	၃		
		ပြင်ဦးလွင်	၂		
		ပုသိမ်	၂		
		ရတနာ	၀		
		ပိုးတက်	၀		
		စဉ့်ကိုင်	၀		
		တောင်ငူ	၀		
		သတပည်	၀		
		ဧရာဝတီမြို့	၀		
		ဂမိယျား	၀		
		စုစုပေါင်း	၁၆၆		
		၄။	ဗဟိုတိုင်းဒေသကြီး	ပဲခူး	၅၇
				တောင်ငူ	၁၀
				အုတ်စို	၉
ကြို့ပင်မတောင်	၈				
ခေါ	၇				
ကျောက်တန်း	၆				
သတပင်	၅				
ပြည်	၅				
ရွှေတောင်	၄				
တက်တန်း	၃				
ခိုက်ဦး	၃				
မိုးညို	၃				
ပန်းတောင်း	၂				
ထန်းတပင်	၀				
သနပ်ခင်	၀				
စုစုပေါင်း	၁၂၄				
၅။	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	အောင်လံ	၂၇		
		မကွေး	၁၈		
		နတ်တောင်	၁၄		
		စလင်း	၉		
		မြို့သစ်	၇		
		မတင်တင်	၆		
		မင်းဘူး	၅		
		ရေခဲချောင်း	၅		
		ပခုက္ကူ	၅		
		သရက်	၃		
		မြိုင်	၃		
		သီပေါ	၂		
		ပေါက်	၂		
		ကန်တော်	၁		
		မင်းမြ	၁		
စုစုပေါင်း	၁၀၈				
၆။	မုခ်ပြည်နယ်	မော်လမြိုင်*	၃၆		
		ကန်တော်	၂၇		
		သထုံ	၁၅		
		သံဃာ့စရပ်	၂		
		ဘီးလင်း	၂		
စုစုပေါင်း	၈၂				

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/ မြေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
၆။	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	မာသီပတ	၂၇
		မုသုံ	၁၁
		ပုသိမ်	၈
		ကျွန်းမုခ်	၄
		မော်လမြိုင်မြို့နယ်	၄
		မုခ်မြို့	၄
		မာသီပ	၃
		စလွန်	၂
		ထောင်တူ	၂
		ကျောက်တန်း	၀
		ဘိုကလေး	၀
		အင်္ဂ	၀
		မာသီပ	၀
		အိမ်မ	၀
		စုစုပေါင်း	၇၀
၇။	ရခိုင်ပြည်နယ်	အင်း	၁၄
		ဘူးသီးတောင်	၇
		မောင်တောင်	၆
		ရေခဲချောင်း	၅
		မုသုံ	၄
		ရမ်းဗြဲ	၃
		စစ်မတူ	၃
		ကျောက်မြို့	၂
		သံလွင်	၂
		စုစုပေါင်း	၄၆
၈။	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	မုံရွာ	၁၀
		ရေဦး	၃
		ကန်တော်	၂
		ကလေး	၀
		ဘုတလင်	၀
စုစုပေါင်း	၁၅		
၉။	ရှမ်းပြည်နယ်	တောင်	၄
		တောင်ကြီး	၃
		ရပ်တော်	၂
စုစုပေါင်း	၉		
၁၀။	ကရင်ပြည်နယ်	တောင်	၀
		စုစုပေါင်း	၀
၁၁။	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	ပြင်	၅
		တောင်	၀
စုစုပေါင်း	၆		
၁၂။	ဗူးပြည်နယ်	မဟင်္ဂ	၁
		တီးတိန်	၀
စုစုပေါင်း	၂		
၁၃။	ကချင်ပြည်နယ်	မာကန်	၁
		စုစုပေါင်း	၁
၁၄။	ဧရာဝတီ	ဥက္ကရာဇ်	၁
		စုစုပေါင်း	၁
(၂၄-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁,၇၃၁) ဦး			

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/ မြေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
* ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူ (၂၇) ဦးရှိပြီး ကမာရွတ်မြို့နယ်တွင် (၃) ဦးနှင့် မော်လမြိုင်မြို့နယ်တွင် (၂၄) ဦးတို့အား အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိလျက်ရှိပါသည်။	(၂၄-၁၁-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သော ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁,၇၃၁)ဦးတွင် အနံ့မရရှိသူ (၃၅၅) ဦးပါရှိပါသည်။	မုခ်ပြည်	၃၆
		ကန်တော်	၂၇
		သထုံ	၁၅
		သံဃာ့စရပ်	၂
		ဘီးလင်း	၂
		စုစုပေါင်း	၈၂
		မော်လမြိုင်*	၃၆
		ကန်တော်	၂၇
		သထုံ	၁၅
		သံဃာ့စရပ်	၂
		ဘီးလင်း	၂
		စုစုပေါင်း	၈၂
		မော်လမြိုင်*	၃၆
		ကန်တော်	၂၇
		သထုံ	၁၅
သံဃာ့စရပ်	၂		
ဘီးလင်း	၂		
စုစုပေါင်း	၈၂		

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ပြည်တွင်းရေးရာ



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မြန်မာ့မီဒီယာပေါင်းစည်းရေးနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အွန်လိုင်းသင်တန်းသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများတက်ရောက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅ - ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား (MRTV) နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ အမျိုးသားရုပ်မြင်သံကြားနှင့် အသံလွှင့်ဌာန (NRTA) တို့ရုပ်သံကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူ စာချုပ်ချုပ်ဆိုအောင်မြင်ခဲ့ပြီးနောက် မြန်မာ့မီဒီယာပေါင်းစည်းရေးနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အွန်လိုင်းသင်တန်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပရာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံ နှင့်ရုပ်မြင်သံကြား၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်းတို့မှ ဝန်ထမ်း များအပါအဝင် စိတ်ဖက်ရုပ်သံလွှင့်မီဒီယာအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆန်းသစ်သည့် 5G နည်းပညာရပ်များနှင့် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ရုပ်သံထုတ်လွှင့် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု အလွန် သတင်းတီထွင်ဖန်တီးမှုများနှင့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက် အလေ့အကျင့်ကောင်းများ၊ တရုတ်နိုင်ငံ၏ အောင်မြင်ထင်ရှား သည့် ရုပ်ရှင်နှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ဇာတ်ကားများ၊ ဇာတ်လမ်းတွဲများ၊ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့အကြား Cloud မှတစ်ဆင့် News Media ကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဖလှယ်ထုတ်လွှင့်နိုင်ရန်များကို NRTA ဘက်မှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက မျှဝေဆွေးနွေးသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မြန်မာ့မီဒီယာပေါင်းစည်းရေးနှင့် ဆန်းသစ် တီထွင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အွန်လိုင်းသင်တန်းကို နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်အထိ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မျှဝေဆွေးနွေး

သင်တန်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ နှစ်နိုင်ငံအကြား ရုပ်သံလွှင့်ကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ခေတ်မီ

MRTV SCHEDULE Thursday 26 November 2020. A grid of program slots with times and titles in Burmese, including 'ရတနာသုတ်', 'BREAKFAST NEWS', 'သတင်းထဲက သတင်း', 'Soccer View', etc.

စာမျက်နှာ ၁၅ မှ နောက်တစ်ခုအခြေခံကျတာက ငွေပေးငွေချေ အရေးကြီးတယ်။ ကိုဗစ်ကာလမှာ ငွေသားကြောင့် ရောဂါကူးစက်တာဖြစ်နိုင်တယ်။ ဒါကြောင့် မဟုတ်ရင် တော့ ဘဏ်လုပ်ငန်းတွေမှာ ငွေသိမ်းတဲ့အခန်းမှာ လုပ်ရတဲ့ ဝန်ထမ်းတွေရဲ့ ဘဝကမလွယ်ပါဘူး။ ငွေသား က ထွက်လာတဲ့ အနံ့အသက်တွေကို နေ့စဉ်နဲ့အမျှ ရှူနေရတယ်။ ဒီငွေသားတွေကို သယ်ပို့ရတယ်။ ဗဟိုဘဏ်မှာရာ အားလုံးမှာ ဒီဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးတွေရှိတယ်။ အကယ်၍သာ Cashless ငွေသားမပါတဲ့စနစ်ကို အသုံး ပြုနိုင်ရင် နိုင်ငံတော်အနေနဲ့လည်း အများကြီးအကျိုး ရှိတယ်။ တစ်ယောက်ချင်းစီ၊ အားလုံးအတွက် ကိုဗစ် ကာလမှာလည်း ကူးစက်မှုတွေ နည်းသွားမယ်။

Platform တစ်ခုတည်းမှာရနိုင်တယ်။ ဒါကိုလည်း MERRP မှာ အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ ရည်မှန်းထားတာကို တွေ့ရှိရ ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုထပ်ပြီး ဖြည့်စွက်ချင်တာက အခုအချိန် မှာ e-Commerce လို့ လူတိုင်းပြောကြတယ်။ အချို့က တင်စားပြီးပြောကြတယ်။ m-Commerce, Mobile-Commerce ပေါ့။ မိုဘိုင်းဖုန်းပေါ်က မှာမယ်။ ဝယ်မယ်။ အချို့ဆိုရင် ဆိုရယ်မီဒီယာပေါ်က ရောင်းတာ၊ ဝယ်တာရှိတယ်။ စီနီတွေ၊ အိမ်တွေတောင် ရောင်းကြတာတွေ ရပါတယ်။ ဒါတွေ အားလုံးက Mobile - Commerce ၊ Social Commerce ဆိုတာ e-Commerce အမျိုးအစားထဲမှာ ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာတော့ အမျိုးသမီးတွေသည် ရှေ့ရောက်နေတာကို တွေ့ရတယ်။ ဆိုရယ်မီဒီယာမှာ Social Commerce တွေမှာ အောင်မြင်နေတာကို တွေ့ရတယ်။ ဒါကတော့ ရောင်းချတယ်။ ဝယ်ယူတယ် ဆိုတဲ့ သဘောပဲ ဆောင်တယ်။

နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အကျိုးရှိ

Sharing Economy ကျတော့ ရောင်းချတာ၊ ဝယ်ယူ တာ တင်မကဘူး။ ဝေငှတာပါလာတယ်။ ပိုတဲ့သူက လိုတဲ့ သူကို ဝေငှတယ်ဆိုတဲ့ Sharing Economy ပါလာတယ်။ ဒါက အရေးကြီးပါတယ်။ ကျွန်တော်က ကားဝယ်ရင် ကုန်ကျစရိတ်က ဈေးကြီးတယ်။ ဈေးကြီးတဲ့အတွက် သူများကို ငှားရင်လည်း ကျွန်တော်ရဲ့ အခကြေးငွေက ဈေးကြီးမှာပဲ။ ကျွန်တော်က ရင်းနှီးရတာကို။ ဒါပေမယ့် အဲဒီလိုမဟုတ်ဘဲ ပိုနေတဲ့သူတစ်ယောက်က ပိုနေတဲ့သူရဲ့ ကားကို တစ်နာရီစာ၊ နှစ်နာရီစာကို သူများကို ပြန်ငှားမယ်။ ပြန်ဝေငှမယ်ဆိုရင် သူ့ရဲ့အပိုင်ငွေဖြစ်လာမယ်။ Economy မှာဆုံးရှုံးမှုတွေ နည်းသွားမယ်။ Win - Win လို့ ခေါ်တဲ့ နှစ်ဦးနှစ်ဖက် အကျိုးရှိတဲ့ပုံစံဖြစ်လာပါတယ်။

ကားဖြစ်ရင်ဖြစ်မယ်၊ ကုန်ကြမ်းဖြစ်ရင်ဖြစ်မယ်၊ ဝန်ဆောင်မှုဖြစ်ရင်ဖြစ်မယ် ဒါကို အားလုံးကို အပြန်အလှန် ဝေငှခွင့်ရှိတယ်ဆိုရင် Sharing Economy သည် ကျွန်တော် တို့ စီးပွားရေးစနစ်အတွက် အတော်ကို အခြေခံကျတဲ့ ပြောင်းလဲမှုတစ်ခုဖြစ်လာနိုင်ပါတယ်။ ဒီမှာ ငွေပေးချေမှုတွေ ပါမယ်။ အရင်းအမြစ်တွေပါမယ်။ အရင်းအနှီးတွေပါမယ်။ ကျွန်တော်မှာ စုငွေရှိတယ်။ ဟိုဘက်မှာ အလုပ်လုပ်ချင်တဲ့ သူရှိမယ်။ စုငွေရှိတဲ့သူ ၄/၅ ယောက်က ပူးပေါင်းပြီးတော့ လိုအပ်နေတဲ့ လုပ်ငန်းတစ်ခုကို ကျွန်တော်တို့က ချေးငှား နိုင်တယ်။ ပေးနိုင်တယ်ဆိုရင် သူများနိုင်ငံမှာတော့ Person to Person (P2P) လို့ခေါ်ပါတယ်။ ဒီလိုမျိုး စနစ်အသစ်တွေ ပေါ်လာမယ်။

အရင်တုန်းကမရှိခဲ့တဲ့ စနစ်အသစ်တွေ Sharing Economy မှာပေါ်လာလိမ့်မယ်။ နောက် တစ်ခုအရေးကြီး တာက နည်းပညာသုံးရင် လူတွေ အလုပ်အကိုင်ထိခိုက်တယ် ဆိုတဲ့ မှားယွင်းတဲ့ ယူဆချက်တစ်ခုရှိတယ်။ ဒီအလုပ်ကို နည်းပညာသုံးမယ်ဆိုရင် ၁၀ ယောက်မှာ တစ်ယောက်ပဲ

လိုတယ်။ ကိုးယောက်က အလုပ်ပြုတ်မယ်ဆိုတဲ့ အတွေး အခေါ်ရှိတယ်။ ဒါကို အနည်းငယ်ရှင်းပြချင်ပါတယ်။ ကျွန်တော် တို့ဘက်က ကြိုးစားဖို့လိုတယ်။ တတ်ကျွမ်းမှုကို ပြန်လည် သင်ယူဖို့လိုတယ်။ the New Normal ပုံမှန်အသစ်မှာ နည်းပညာသုံးတဲ့အခါ သိစရာ၊ တတ်စရာတွေပိုပါတယ်။ ဒါကို လိုက်စားဖို့လိုပါတယ်။ ဒါကတော့ Upskill and Reskill လုပ်ရမယ်။ နည်းပညာအသုံးပြုမှုက အခွင့်အလမ်း တစ်ခုပါ။ ၁၀ ယောက်စာကို တစ်ယောက်အားနဲ့ လုပ်နိုင် စွမ်းရှိရင် ဆယ်ဆပိုလုပ်နိုင်တယ်လို့ မြင်သင့်တယ်။ ကိုးယောက်ကို ဖြုတ်ဖို့ပြောတာ မဟုတ်ဘူး။

ယခု ၁၀ ယောက်စာက ယခင် အယောက် ၁၀၀ စာကို လုပ်နိုင်စွမ်းရှိတယ်။ လယ်သမားဆိုရင်လည်း ၁၀ ဧကမှာ တစ်တန် ထွက်ရာကနေ တစ်ဧကကနေ ၁၀ တန်ထွက်ခဲ့ရင်၊ ၁၀ ဧကသည် ၁၀ အစား ၁၀၀ ဖြစ်သွားတယ်။ ထုတ်လုပ်မှု စွမ်းရည်အဆ မြင့်သွားတယ်။ ဒါအတော်ကို အရေးကြီး ပါတယ်။ အရည်အသွေးလည်း တက်ဖို့လိုတယ်။ ထုတ်လုပ်မှု စွမ်းအားလည်း တက်ဖို့လိုတယ်။ ဒါမှသာ တံခါးဖွင့်စီးပွားရေး စနစ်တွေမှာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကြတဲ့နိုင်ငံတွေကြား ထဲမှာ ရင်ပေါင်တန်းနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် နည်းပညာအသုံးပြုမှု၊ လူတွေအားလုံးရဲ့ ကျွမ်းကျင်မှုကို မြှင့်တင်ဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ ငွေကြေး၊ ဘဏ္ဍာရေးကိစ္စတွေအပါအဝင် ကဏ္ဍအားလုံးမှာ အရေး ကြီးပါတယ်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်းတွေရှိတယ်။ ကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းတွေရှိတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေရှိတယ်။ စက်မှုလုပ်ငန်းတွေရှိတယ်။

ဒါတွေအားလုံးမှာ ပြောင်းလဲမှုတွေလုပ်လို့ရပါတယ်။ အဓိက အရေးကြီးတာက နည်းပညာလို့ ထင်ပေမယ့် တကယ်တော့ နည်းပညာမဟုတ်ပါဘူး။ လူ့စွမ်းအားအရင်း အမြစ် ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ခေါ်တာ People, Process, Technology လူတွေက အဓိကအကျဆုံးပဲ။ လူတွေက သိလာဖို့၊ တတ်လာဖို့ကို အရင်ဆုံးရင်းနှီးဖို့ လိုတယ်။ အချိန်ပေးဖို့လိုတယ်။ အားစိုက်ဖို့လိုတယ်။ ကိုယ့်ဝန်ထမ်းတွေ၊ ကိုယ်ကိုယ်တိုင်ရော ဘာသုံးရမလဲ၊ ဘာအကျိုးရှိမှာလဲ၊ ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲ သိဖို့လိုတယ်။ People အဓိက ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက လုပ်ငန်းစဉ် Process ကိုယ်လုပ် နေတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို ပြင်ဖို့လိုတယ်။ ကျွန်တော်တို့က Sharing Economy လို့ ပြောတဲ့အခါ Learning Management System လို့ပြောတဲ့အခါ သင်ကြားရေး မဟုတ် တော့ဘူး။ လေ့လာရေးဖြစ်သွားပြီ။ အဲဒီအခါမှာ Learning က အရေးကြီးပါတယ်။ Sharing Economy မှာလည်း လုပ်ငန်းရဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို ပြောင်းဖို့လိုတဲ့အတွက် အပြောင်းအလဲကို စီမံခန့်ခွဲမှုသည် အရေးကြီးပါတယ်။

နောက်ဆုံးမှာမှ Technology ဖြစ်ပါတယ်။ လူတွေ၊ လုပ်ငန်းစဉ်တွေ မှန်ပြီ၊ ရပြီဆိုတဲ့အခါမှာ ကျွန်တော်တို့က

နည်းပညာကိုသုံးပါတယ်။ နည်းပညာအပိုင်းကို အခု အချိန်မှာ စတုတ္ထစက်မှုတော်လှန်ရေးလို့ တင်စားပြော ကြပါတယ်။ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယပြီးတော့ အခု စတုတ္ထဖြစ်ပါတယ်။ ပထမက စက်ယန္တရားတွေ ပေါ်လာ တယ်။ ဒုတိယက လျှပ်စစ်ပေါ်လာတယ်။ တတိယက ကွန်ပျူတာတွေ၊ အိုင်တီတွေပေါ်လာတယ်။ စတုတ္ထမှာ Industry 4.0 နည်းပညာပေါ် အကြမ်းဖျင်းအားဖြင့် Artificial Intelligence (AI) တို့၊ Internet of Things (IoT) တို့ Big Data တို့ လူတွေရဲ့ လုပ်ရည်ကိုင်ရည် ဉာဏ်ရည်နီးပါး လုပ်နိုင်စွမ်းရှိတဲ့ စက်ပစ္စည်းတွေ၊ နည်းပညာတွေကို သုံးလာနိုင်ကြတယ်။

အဲဒီအခါမှာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ လိုအပ်ချက်တွေ၊ အခွင့်အလမ်းတွေက အတော်ကို ပြောင်းသွားပါတယ်။ ဘယ်လောက်အထိ ပြောင်းသလဲဆိုတော့ ကျောင်းသား ၁၀၀ မှာ ကျောင်းသား ၆၅ ယောက်က သူတို့ကျောင်းပြီး ရင် လုပ်ရမယ့်အလုပ်က အခုလက်ရှိမှာ မပေါ်သေးဘူး။ ကျွန်တော်တို့အားလုံးသည် အပြောင်းအလဲကို ရင်ဆိုင် ရမယ်။ ကျွန်တော်တို့အားလုံးသည် လုပ်ငန်းအသစ် တွေကို လုပ်ရမယ်။ အဲဒီအခါမှာ ဒီဟာကို အရရှိစိုက်ဖို့ လိုပါတယ်။

အားလုံးတူညီသွားဖို့လို

နောက်ဆုံးတစ်ခုအနေနဲ့ ကျွန်တော်ပြောချင် တာက အဓိက MSDP မှာလည်းပါတယ်။ MERRP မှာ လည်း ပါတယ်။ အက်ကြောင်းထပ်နေတဲ့ အကြောင်း အချက်တစ်ချက်က အများပိုင်နိုင်ငံမှုဖြစ်ပါတယ်။ Inclusiveness အားလုံးပါဝင်နိုင်ဖို့ လိုပါတယ်။ အပြောင်း အလဲမှာ အောင်မြင်ဖို့ဆိုရင် ခေါင်းဆောင်ကနေ အောက်ခြေအထိ ပါဖို့လိုပါတယ်။ လူတန်းစားအားလုံး ပါဖို့လိုပါတယ်။ ပညာရေးအဆင့်အတန်းအားလုံးပါဖို့လို ပါတယ်။ တစ်ဖက်ကလည်း အသက်အရွယ်အားလုံး ပါဖို့လိုပါတယ်။ ကျား၊ မ အားလုံးပါဖို့လိုတယ်။ လူကြီး တွေကို ချန်ခွဲလို့မရဘူး။ ကလေးတွေလည်း ပါရမယ်။ လူကြီးတွေလည်းပါရမယ်။ ပါဝင်ပုံတူချင်မှ တူမယ်။ e-Commerce လို့ပြောရင် အမျိုးသမီးတွေက ပိုတောင် ရှေ့ရောက်နေကြတယ်။ အမျိုးသားတွေကို ချန်ခွဲလို့ မရဘူး။ အားလုံးတူညီသွားဖို့လိုတယ်။ နောက်တစ်ခုက ကျေးလက်နဲ့ မြို့ပြ ကွာဟမှုရှိနေနိုင်တယ်။ ဒီကွာဟမှုကို နည်းအောင်၊ မရှိအောင် ဘယ်လိုမျိုးညှိနှိုင်းမလဲပေါ့။

ဒါတွေကို ကျွန်တော်တို့ လုပ်မယ်ဆိုရင်တော့ ကဏ္ဍအလိုက် အပြောင်းအလဲတွေကို MERRP က အကောင်အထည်ဖော်တဲ့အခါ ထိထိရောက်ရောက် လုပ်ပြီး ကိုယ့်နိုင်ငံက သူများနိုင်ငံတွေကို မီရ်တင်မကဘဲ ကျော်နိုင်တဲ့အဆင့် တစ်ချိန်မှာ ရောက်လာအောင် အဆင့်ကျော်ခွန်တဲ့ ပုံစံမျိုးလုပ်လာနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

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

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကပ်ရောဂါ (Pandemic) အဖြစ် ထုတ်ပြန်ထားသော Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) နှင့်ပတ်သက်၍ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများအား နိုင်ငံတော်မှ အမျိုးသားအဆင့်အနေဖြင့် သတ်မှတ်၍ အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် ကုမ္ပဏီများ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ပြည်သူလူထု တစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် (၂၀၂၀) ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ (၁၈) ရက်နေ့၊ (၁၆:၃၀) နာရီအထိ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း အလှူငွေများကို စေတနာထက်သန်စွာဖြင့် လှူဒါန်းမှုပြုခဲ့ကြပါသည်။ -

COVID-19 ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ဗဟိုကော်မတီသို့ လှူဒါန်းသော အလှူရှင်များစာရင်း (၁၈-၁၁-၂၀၂၀)ရက်နေ့၊ (၁၆:၃၀)နာရီအချိန်ထိ

စဉ်	အလှူရှင်အမည်	ကျပ်(သိန်းပေါင်း)	၂၂။ High Energy Co.,Ltd	၂၀.၀၀	၃၉။ ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်(အောက်မြန်မာပြည်)	၅.၀၀
၁။	အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်	၃၀၀၀.၀၀	၂၃။ TA-FA Trading Co.,Ltd	၂၀.၀၀	အရာထမ်းလောင်း၊ အခြေခံသင်တန်း CSA 3 သင်တန်းဆင်း	
၂။	ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဝန်ကြီးဌာန၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများမှ စုပေါင်းလှူဒါန်းငွေ	၂၅၀.၀၀	၂၄။ မြစ်ကြီးနား ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် ဆရာ၊ ဆရာမ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ အဝေးရောက် EDC ဆရာ/ဆရာမများ၊ ပြင်ပပုဂ္ဂိုလ်များ၊ သင်တန်းဆင်းဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် သင်တန်းသား/သင်တန်းသူများ	၁၅.၄၀	၄၀။ ဦးမင်းလွင်ဆွေ(ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး)+ ဒေါက်တာ သင်းနွယ်ထွေး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ (၅)နှစ်ပြည့် မင်္ဂလာနှစ်ပတ်လည် အလှူ	၅.၀၀
၃။	MPRL E&P Group of Companies	၂၁၀.၀၀	၂၅။ ABM Girl High School(70-71)ကျောင်းသူဟောင်း(၁၆)ဦး	၁၅.၀၀	၄၁။ ဦးထွန်းရွှင် + ဒေါ်ဆောင်း မိသားစု	၅.၀၀
၄။	ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများမှ စုပေါင်းလှူဒါန်းငွေ	၁၆၇.၀၀	၂၆။ ဒေါက်တာဝင်းစည်သူ + ဒေါက်တာဆုလှဟန်၊ Medi Myanmar Group Ltd	၁၀.၀၀	၄၂။ နှစ်ဖက်မိဘများ အမှူးထား၍ ဦးသက်နိုင်ထွန်း + ဒေါ်ဇော်ထွန်း သမီး မမြတ်ကေခိုင်ထွန်း၊ သား မောင်ဝင်းမြတ်ဘုန်းလူ မိသားစု	၅.၀၀
၅။	Wilmar Myanmar Ltd	၁၃၀.၀၀	၂၇။ ဒေါ်ခိုင်ဇော် ၊ Earth Group of Companies	၁၀.၀၀	၄၃။ မြန်မာ့မီးရထား၊ ဘဏ္ဍာရေးဌာန	၄.၅၀
၆။	Marga Landmark	၁၀၀.၀၀	၂၈။ ဦးစိုးပိုင်+ဒေါ်ခင်မြတ်ဆွေ၊ Paing Family International Co.,Ltd	၁၀.၀၀	၄၄။ မြန်မာ့မီးရထား၊ ထောက်ပံ့ဌာန	၃.၀၀
၇။	စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းများ	၁၀၀.၀၀	၂၉။ ဦးစိုးနိုင် + ဒေါ်မိုးစိမ့်စိမ့်လင်း၊ Theia Gems & Jewelry Treasure Link Co.,Ltd	၁၀.၀၀	၄၅။ ဒေါက်တာသွယ်သွယ်အေးနှင့် မိတ်ဆွေများ	၂.၅၀
၈။	MPRL E&P Pte Ltd	၉၀.၀၀	၃၀။ ဦးကျော်ဝင်း + ဒေါ်စန်းစန်းမြင့် ၊ SP Bakery Family	၁၀.၀၀	၄၆။ စစ်ကိုင်း ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် DTEd 20/15 သိပ္ပံတန်းခွဲ(၃) သင်တန်းသား/သင်တန်းသူများ	၂.၂၀
၉။	ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ တက္ကသိုလ်ရန်ကုန် ၁၉၇၃/၁၉၇၇ ဘူမိဗေဒကျောင်းသားဟောင်းများ	၆၆.၀၀	၃၁။ Deco-Land Co.,Ltd	၁၀.၀၀	၄၇။ မြန်မာ့မီးရထား၊ မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာဌာန	၂.၀၀
၁၀။	Proximity Finance Microfinance Co.,Ltd	၅၀.၀၀	၃၂။ Khin Maung Nyunt Trading Co.,Ltd	၁၀.၀၀	၄၈။ သပန်းဆိပ်ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံဝန်ထမ်းများ	၂.၀၀
၁၁။	Grand Royal Group International Co.,Ltd	၅၀.၀၀	၃၃။ အဖြူရောင်စေတနာရှင်များအဖွဲ့	၈.၅၀	၄၉။ နှစ်ဖက်မိဘများ အမှူးထား၍ ဦးကျော်တင် + ဒေါ်နွယ်နွယ်လှိုင် မိသားစု	၂.၀၀
၁၂။	Pathein Industrial City	၅၀.၀၀	၃၄။ ဒေါက်တာအေးအေးနွဲ့နှင့် ပညာရေးဝန်ထမ်းပေါင်းစုံ	၈.၁၃	၅၀။ မြန်မာ့မီးရထား၊ ဆေးဌာန	၂.၀၀
၁၃။	ဦးအောင်မြတ် ၊ Mother Group of Companies	၅၀.၀၀	၃၅။ ကွယ်လွန်သူ ဒေါက်တာမိမြတ်သူဇာ၊ အသက်(၄၇)နှစ် (ကထိက၊ ရူပဗေဒဌာန၊ မအူပင်တက္ကသိုလ်) အားရည်စူး၍ မအူပင်တက္ကသိုလ် ရူပဗေဒအထူးပြုမှ တပည့်များ	၆.၄၀	၅၁။ ဗိုလ်ကြီးနေမျိုးထွန်း + ဒေါ်ခင်လှဝင်း	၁.၅၀
၁၄။	Super Seven Star	၅၀.၀၀	၃၆။ ဒေါ်တင်တင်ရီနှင့် သားသမီးတစ်စု၊ မြင်းခြံမြို့မှ ကွယ်လွန်သူ ဖခင်ကြီး ဦးတင်ထွန်း အတွက် (၁၁) နှစ်ပြည့် ရည်စူးကုသိုလ်	၆.၀၀	၅၂။ မြန်မာ့မီးရထား ၊ အချက်ပြနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဌာန	၁.၂၀
၁၅။	Myanmar Women Entrepreneurs Network(MYANWEN)	၅၀.၀၀	၃၇။ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန (2014 Bath) သူငယ်ချင်းများ၏ (၆) နှစ်ပြည့်အလှူ	၅.၁၅	၅၃။ ဒေါက်တာပြည့်ဖြိုး + ဒေါ်ကြည်ကြည်မြင့် သား သူတစ်၊ ကောင်းစံသူ မိသားစု	၁.၀၀
၁၆။	Myanmar Cosmetic Association	၅၀.၀၀	၃၈။ ဒေါ်အေးအေးသန်း၊ ဒေါ်သန်းသန်းစိန်၊ ဦးတင်မောင်အေး၊ ဦးတင်မောင်စိုး၊ ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်း၊ ဒေါ်စန်းစန်းရီနီ မိသားစု၊ မိုးမောက်မြို့၊ ကချင်ပြည်နယ်	၅.၀၀		
၁၇။	Strategy First University မှ ဆရာ/ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများ	၃၅.၁၆			စုစုပေါင်း	၄၈၁၄.၉၅
၁၈။	မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း (ရုံးချုပ်)နှင့် နယ်ရုံးခွဲများရှိ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ	၂၈.၃၀			ကျန်ရှိသော လှူဒါန်းငွေများနှင့် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်း/ စက်ကိရိယာများ ထည့်ဝင် လှူဒါန်းမှုများကို ဆက်လက်အသိပေးထုတ်ပြန်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေး ဖော်ပြအပ်ပါသည်။	
၁၉။	၁၉၈၅ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးပညာ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူဟောင်းများ (မန်းတက္ကသိုလ်)	၂၅.၀၀			Coronavirus Disease 2019(COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ	
၂၀။	PGD MA သင်တန်းဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများအား အမှူးထား၍ အမှတ်စဉ် (၁) မှ (၁၉) ညီအစ်ကို မောင်နှမများ	၂၀.၀၀				
၂၁။	Europe & Asia International Co.,Ltd	၂၀.၀၀				

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ ထိုင်းနိုင်ငံသံရုံးနှင့် Thailand International Cooperation Agency တို့က တစ်ကိုယ်ရေသုံး ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံများ၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပစ္စည်းများနှင့် Favipiravir ဆေးများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၅

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံသံရုံးနှင့် Thailand International Cooperation Agency တို့က တစ်ကိုယ်ရေသုံး ကာကွယ် ရေးဝတ်စုံများ၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပစ္စည်းများနှင့် Favipiravir ဆေးများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီက ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်ရှိဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြား

ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Mrs. Suphatra Srimaitreepithak က လှူဒါန်းရခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကားပြောကြားပြီး ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်သန်းထွန်း က ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး

မှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်သန်းထွန်းထံ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးက တစ်ကိုယ်ရေသုံး ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံများ၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပစ္စည်းများနှင့် Favipiravir ဆေးများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်သန်းထွန်းက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာများ ပေးအပ်သည်။

လှူဒါန်း

လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံ သံရုံးနှင့် Thailand International Cooperation Agency တို့က ထိုင်းဘက်ငွေ ၇၈၈၀၀ နှင့်ညီမျှ သော တစ်ကိုယ်ရေ သုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံများ၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပစ္စည်း များနှင့် Favipiravir ဆေးများကို လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း/ဓာတ်ပုံ-ဇော်မင်းလတ်(MNA)



အမှိုက်ကင်းစင်သော စံပြကျေးရွာ အကောင်အထည်ဖော်နေသည့် လုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

ရေတာရှည် နိုဝင်ဘာ ၂၅

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ်တံတားကြီးကျေးရွာ သည် ကျေးရွာလုံးကျွတ် အမှိုက်ကင်းစင်သော စံပြကျေးရွာ အဖြစ် လုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်ညနေပိုင်းက မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်း

များက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုပြီး ကျေးရွာဒေသခံများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

“ကျွန်တော်တို့ကျေးရွာမှာ အိမ်ခြေ ၆၇ အိမ်ရှိပါတယ်။ အိမ်တိုင်းမှာ အမှိုက်စနစ်တကျစွန့်ပစ်နိုင်ဖို့ အကျယ် လေးပေ၊ အနက် သုံးပေ၊ အပေါ်နှုတ်ခမ်းပတ်လည် မြေစာဖို့တဲ့ လုပ်ငန်းအားလုံးပြီးပါပြီ။ နောက် ကျေးရွာ အတွင်း လမ်းတွေ၊ အိမ်ပိုင်းတွေထဲက ချုံနွယ်ပိတ်ပေါင်း တွေ ရှင်းလင်းထားပြီး ရွာလယ်လမ်းတစ်လျှောက်နဲ့ ရွာတွင်း လမ်းသွယ်တွေမှာ အမှိုက်ပုံးတွေချဖို့လည်း ဆောင်ရွက်နေပါပြီ” ဟု ကျေးရွာဒေသခံ ဦးစံရွှေမြင့်က ပြောသည်။

ကိုလွင်(ဆွာ)

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဖုန်း(၁၀၀)ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် တက္ကသိုလ်ပွဲ တေးသီချင်းအပန်း(၁၀၀) ကိုအပတ်စဉ်သောကြာနေ့တိုင်း MRTV ၆၂ ည ၈နာရီသတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိရာ (၂၇-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပွဲစဉ် (၇) အဖြစ် ဝဋ္ဋကူးဇေယျာပင်း ပြန်ဟောတေးဂီတအဖွဲ့၊ EVENING STAR တေးဂီတအဖွဲ့ တို့နှင့် နိုင်ငံကျော်သားသံရုပ်စား၏သီချင်းပြောများဖြင့် တိုက်ပိုက် ပိုက်ကူးထုတ်လွှင့်သွားပါမည်။ MRTV FACEBOOK PAGE မှလည်း Live Stream ထုတ်လွှင့်ပါမည်။

တင်ဦးလေး ပိုးသောကြာ ရဲထိုက်
ခင်ပိုးဝင်း သုကအောင်
သီတာသိပ္ပံ ခင်ပိုးသန်းချို

ပြန်ဟောသီချင်းတန်
ဂုဏ်ပြုသောသီချင်းအောင်
တလီနိုင် ဆုထက်လှိုင်

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် ဖုန်းပြည့်သဘင်
အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုချေရာပြပွဲ



အထူးအစည်းအဝေးဖိတ်ကြားခြင်း
Amazing Power Group Electrical & Construction Co.,Ltd သည် မတည်ငွေရင်းလျှော့ချခြင်းအား အစုရှယ်ယာရှင်များ၏ အတည်ပြုချက်ရယူရန် အစည်းအဝေးတစ်ရပ်ကို အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

အစည်းအဝေးကျင်းပမည့်နေ့ရက် - ၁-၁၂-၂၀၂၀ရက် (အင်္ဂါနေ့)
အစည်းအဝေးကျင်းပမည့်အချိန် - နံနက်(၁၀:၀၀)နာရီ
အစည်းအဝေးကျင်းပမည့်နေရာ - ကုမ္ပဏီရုံးခန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)နေပြည်တော်၊ ရုံးအမှတ်(၄)တွင် အောက်ဖော်ပြပါ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်ရှိပါသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)၏ ဆောင်ရွက်ရန်လုပ်ငန်းများ	
၁။ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)	<p>နေပြည်တော် ၁။ ပင်မဝင်ပေါက်(Gate House) ဆောက်လုပ်ခြင်း(အလျား ၁၅' x အနံ ၁၂') (မြေတွင်းခြင်း၊ မြေဖြတ်ခြင်းအပေါ်အဝင်)</p> <p>၂။ ပင်မဝင်ပေါက် ဂိတ်တံခါးမကြီး ပြုလုပ်ခြင်း (လျှောက်လမ်း ၂၀၀) (အလျား ၂၇' x အမြင့် ၉'၃") Hallow ဖြင့်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် (လူဝင်ပေါက် ၃'x၈") တံခါးပြုလုပ်ခြင်း</p> <p>၃။ ဂါလန်(၁၂၅၀) ဆုံ အုတ်ရေကန် ပြုလုပ်ခြင်း(အလျား၁၀'xအနံ၅'x အမြင့်၄') (1HP)</p>

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အနောက်ပိုင်းခရိုင်၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်၊ အနော်ရထာလမ်းနှင့် (၉)လမ်းထောင့်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၂၀-၆-၆၆ ၃)၊ မြေကွက်အမှတ်(V Class ၁၅)၊ မြေစရိယာ(၀.၀၇၉)ဧကပေါ်၌ ဆောက်လုပ်ထားသည့် အမှတ်(၂၃၈/၂၄)၊ နှစ်ထပ်အဆောက်အအုံ၏ အပေါ်ထပ်တွင် လမ်းမတော်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော်လည်း လက်ရှိအချိန်တွင် အဆိုပါနေရာ၌ ရုံးဖွင့်လှစ်ခြင်းမရှိတော့ပါသဖြင့် မူလပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပင်လုံဒေါ်နုယု(ကွယ်လွန်)၏ တရားဝင် အမွေဆက်ခံသူများဖြစ်သည့် မစောရည်မွန်(၁၂/၀၈/၆၆)၀၀၀၆၀၃၊ ကိုစောမင်းထက်(၁၂/၀၈/၆၆)၀၀၂၅၅၅၊ ကိုစောထက်အောင်(၁၂/၀၈/၆၆)၀၀၈၄၂၁၄)တို့ထံသို့ အမှတ်(၂၃၈/၂၄)၊ နှစ်ထပ်အဆောက်အအုံ၏ အပေါ်ထပ်ကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်မည် ဖြစ်ရာ ကန့်ကွက်လိုသူရှိပါက ဤကြေညာချက်ပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများနှင့်တကွ လမ်းမတော်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန (လှည်းတန်းလမ်းနှင့် ကမ်းနားလမ်းထောင့်၊ ကွန်တိန်နာလမ်းမကြီး)သို့ ရုံးချိန်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အမှတ်(၂၃၈/၂၄) နှစ်ထပ်အဆောက်အအုံ၏ အပေါ်ထပ်နေရာ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လမ်းမတော်မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

Container Management Agencies Ltd ၏ မတည်ငွေရင်းနှီးငွေလျှော့ချပြီးကြောင်းကြေညာခြင်း
[မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများဥပဒေ(၂၀၁၇) ပုဒ်မ-၁၁၆(ဈ)အရ]

Container Management Agencies Ltd ၏ ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ကုမ္ပဏီ၏ အစုရှယ်ယာရှင်များ အစည်းအဝေးတွင် မတည်ငွေရင်းအား ယခင် USD 100 တန် အစုရှယ်ယာ 500 စု USD 50,000 မှ ယခု USD 100 တန် အစုရှယ်ယာ 100 စု USD 10,000 သို့ လျှော့ချပြီးကြောင်းကို အစုရှယ်ယာရှင်များက အတည်ပြုဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း အများ သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

Container Management Agencies Ltd

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို (၂၄-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ စတင်၍ ရောင်းချမည်ဖြစ်ပြီး အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများကို (၂၃-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့ (၁၆:၀၀) နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ တင်သွင်းရန်ဖြစ်သည်။

၃။ တင်ဒါတင်သွင်းလိုသူသည် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် တင်ဒါအာမခံကြေးပေးသွင်းပြီးမှ သတ်မှတ်အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံ တင်သွင်းရမည်။

၄။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံ ရောင်းချမည့်လိပ်စာနှင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရမည့် လိပ်စာမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်။

- ရုံး အမှတ်(၄)၊ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန၊ နေပြည်တော်။
- ၅။ အသေးစိတ်သိရှိလိုသော အချက်များကို ဦးစီးဌာနတွင်လည်းကောင်း၊ ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၁၁၂၃၊ ၀၆၇-၃၄၁၁၁၄၈၊ ၀၆၇-၃၄၁၁၁၄၉ သို့လည်းကောင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

အများပြည်သူကျန်းမာရေး

ရုပ်ပျို တိုင်းရင်းဆေး
ဆီးချိုရောဂါဆေးပြား



YOKO PYO COMPANY LIMITED

ခြေပနောင့်၊ တံတောင်ဆစ် ကွဲအက်ခြင်း
အသားမာဖြစ်ခြင်းနှင့် မှိုစွဲနာဖြစ်ခြင်း
တို့အတွက်

ခြေပနောင့်ကွဲအက်ပျောက်ဆေး **FAME**

ရန်ကုန်မြို့တွင်း အိမ်အရောက် ဝိုင်းပေးနေပါပြီ။

တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင်အမှတ် - TMR 008394 (0322)

၀၉-၇၅ ၂၇၂ ၁၉၀၈, ၀၉ ၇၅ ၂၇၃ ၁၉၀၈
၀၉-၉၅ ၄၂၆ ၁၉၀၈, ၀၉ ၉၅ ၄၂၇ ၁၉၀၈



မတည်ငွေရင်းလျှော့ချကြောင်းကြေညာခြင်း
Pyae Aung Shan Co.,Ltd ၏ မတည်ငွေရင်း ပမာဏအား ကျပ်သိန်း-၃၀၀ မှ ကျပ်သိန်း-၅၀ သို့ လျှော့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

Pyae Aung Shan Co.,Ltd

အများသိစေရန် ကြော်ငြာချက်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၄၃)၊ မြေကွက်အမှတ်(၄၆၂)၊ စေတနာ(၃)လမ်းရှိ အကျယ်အဝန်း ပေ(၄၀x၆၀)၊ စတုရန်းပေ(၂၄၀၀)၊ ဧရိယာ(၀.၀၅၅၈၈)ရှိ နှစ်(၆၀)ဂရန်မြေကွက်ကြီးအနက်မှ (ခေါင်းရင်းဘက်ခြမ်း) ပေ(၂၀x၆၀) ကျယ်ဝန်းသောမြေကွက်နှင့်ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား ဂရန်အမည်ပေါက် ဒေါ်လှတင်(၁၂/၀၇/၆၇) (နိုင်)၀၇၂၄၅) (KPU-၀၀၄၂၄၅)မှ အရပ်အရင်းကင်းရှင်း၍ မိမိတရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ပြီး ပြန်လည်လွှဲပြောင်း ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုပြောကြားလာသဖြင့် ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေမှ အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို(စရန်ငွေ)အဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါ မြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ ပိုင်ရေးဆိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်းမူရင်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်ထံလာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မည့်သူများမရှိပါက မြေကွက်အရောင်းအဝယ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-
ဒေါ်လှလှထွေး(LL.B.D.B.L)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၀၉၅၇)
အမှတ်(၄၄၆/B)၊ မောက်လမ်း၊ (၁၆/၃)ရပ်ကွက်၊ သာယာဝတီမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၂၄၄၄၀၀၀၉

ကြီး မြန်သစ်ပင် စိုက်ပျိုးလျှင် စွမ်းအင်လည်းရ ပြည်လည်းလှ

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ၁၀၀ ဖြည့် ဖျဉ်းသဘင် အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနား (Virtual Celebration) CENTENARY OF THE UNIVERSITY OF YANGON

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ၁၀၀ ဖြည့် ဖျဉ်းသဘင် ၁၉၂၀-၂၀၂၀ University of Yangon

ဝိနည်းဥပဒေရေးရာ (ခွဲတွဲ) စာအုပ်ကြေးမုံ ဝိနည်းဥပဒေရေးရာ (ခွဲတွဲ) စာအုပ်ကြေးမုံ

ဖျံ-၅-ကောင် အမှတ်တံဆိပ် ဆီးချို-သွေးချိုကျဆေးနှင့် သွေးတိုးကျဆေးကို ရန်ကုန်မြို့ မန္တလေးနှင့် တောင်ကြီးမြို့ရှိ ပြန်မာဆေးအရောင်းဆိုင်ကြီးများမှ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ခင်မြို့၊ သခင် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ဓမ္မရလမ်း၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် - ၃၈၊ မြေကွက်အမှတ် - ၁၀၇၂ (၄၀၀၀ x ၆၀၀၀) မြေကွက်၏ (ခေါင်းရင်းဘက်အခြမ်း) (၂၀၀၀ x ၆၀၀၀) မြေကွက်နှင့် အဆောက်အအုံအား အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခြင်းကို ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးဌာနကြားမှူးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ် (Open Tender) အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ် (Open Tender) အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်

လုံထမ်းလာတာကိုမြင်ရပေမယ့် - ကံထမ်းလာတာကို မမြင်ရဘူး၊ သင့်ကံကြမ္မာကိုကြိုတင်သိရှိနိုင်ဖို့အတွက် - ၂၀၂၁-ခုနှစ် ဝံ-ဇာတိဘိက္ခဝါဒီ ၁၂-ရာသီဟောကိန်း

မြေကွက်များ ဝယ်လိုသည် အုပ်စိုက်ကမ်း၊ အုပ်တောင်၊ အုပ်မြောက်၊ အုပ်အရှေ့ မြို့နယ်များရှိ မြေကွက်များ ဝယ်လိုသည်။

ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးဌာနကြားမှူးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ် (Open Tender) အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ် (Open Tender) အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်

City Mart, Ocean, Capital, Orange, ABC Convenience Store ဆိုင်များတွင်လည်း ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၁၁)ရပ်ကွက်၊ ဓမ္မာရုံလမ်း၊ ခြင်္သေ့မုတ် (၁၅-၁၅-၇၀) Royal Maung Ba Mar Residence, Tower (B) Unit (M), Room (2-M) 5sq ft.1545 ရှိ လူနေကွန်ဒိုမိန်းနှင့် ကွန်ဒိုမိန်းခွက် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့်

Table with 3 columns: Lot, Lot အမည်, လုပ်ငန်းအမည်. Lot 1: (A) အရောင်းအဝယ်အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်အတွက် လုပ်ငန်း (RC)၊ ထပ် (အလျား ၄၀' x အနံ ၃၆' x အမြင့် ၂၄') (ရေစိမ့်ယူရေး၊ Apron & Drain အပါ) အဆောက်အအုံ (၁)လုံး၊ (B) အရောင်းအဝယ်အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်အတွက် လုပ်ငန်း (RC) (၄)လုံးတွဲ (၃) ထပ် (အလျား ၈၀' x အနံ ၃၆' x အမြင့် ၃၀' ၆") (ရေစိမ့်၊ မိလ္လာ Apron & Drain အပါ) အဆောက်အအုံ (၁)လုံး

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာစာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ပိုင်းခရိုင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ကွင်းအမှတ်-၉၆၂ B၊ ကွင်းအမည်-နတ်ခမ်းမွှေးသိုက်၊ ဦးပိုင်အမှတ်-၅၄/ခ၊ ဧရိယာ ၀.၇၃၈၅၅၅ ဧကရှိ ဦးပိုင်အမည်ပေါက်သည့် လယ်မြေကွက်နှင့် ဦးပိုင်အမှတ်(၅၂)၊ ဧရိယာ ၃.၂၅၈၅၅၅ ဧကရှိ ဦးအောင်ရင်အမည်ပေါက်သည့် ဥယျာဉ်ခြံမြေကွက်(ရာသက်ပန်လမ်းမြေအသုံးပြုရန် ပါဝင်ပါသည်)တို့ကို တရားဝင် ဝယ်ယူလိုက်ပါက ဝယ်ယူရန် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာစာထုတ်သည့်နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား (မူရင်း)များဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျိုက်လတ်မြို့၊ လှိုင်တောကျေးရွာအုပ်စု၊ ဝင်စုရွာလမ်းနှင့် ရွာအနောက်လမ်းအကြား၊ ထောင့်ကွက်၊ ပေ(၆၀x၆၀)ရှိ မြေနှင့်ပတ်သက်၍ အရောင်းအဝယ်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးဌာနကြားမှူးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ် (Open Tender) အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ် (Open Tender) အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ စမ်း/မြောက်ရပ်ကွက်၊ ပန်းခြံလမ်း၊ တိုက်(၁၄)၏ PH(မြေရင်းခန်း) အကျယ်အဝန်း ပေ(၁၅x၆၀)ရှိ တိုက်ခန်းနှင့်တကွ ရေမော်တာ၊ မီးမိတာအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား လက်ရှိထားပိုင်ဆိုင်၍ တရားဝင်လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု ဝန်ခံကတိပြုသူ ဦးစိုင်းထွန်းမြ [၁၃/ကဟန(နိုင်)၀၄၀၄၀၅]ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေက အပြီးအသိုက်ဝယ်ယူရန်အရောင်းအဝယ်ပြုသည့် တန်ဖိုး၏စိတ်တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ်ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

တော တောင် ပျက်ပြုန်း မြေဆီ သုဉ်း၏

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ ရန်ကုန်မြို့၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ (၁၀)ရပ်ကွက်၊ ၄၈-လမ်း၊ အမှတ်(၁၄)ဟုခေါ်သော မြေပိုင်ဆိုင်မှု အဆောက်အအုံ၏ မျက်နှာချင်း (ဘယ်ဘက်)ခြမ်း ၃-လွှာ တိုက်ခန်း(၁)ခန်းကို ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဦးမောင်အေး [၁၂/ကတတ(နိုင်)၀၅၅၄၉၂] တစ်ဦးတည်းလက်ဝယ်ထားပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစား၍ ဝယ်ယူထားရှိသော တိုက်ခန်းဖြစ်ပါသည်။



စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန

၂၀၁၉ စည်းကြပ်နှစ်အတွက် အထူးကုန်စည်ခွန် အများဆုံးထမ်းဆောင်သည့်

လုပ်ငန်းရှင်(၅၀)ဦးစာရင်း (ပုဂ္ဂလိက-မြန်မာကုမ္ပဏီ)

၁။ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနမှ ၂၀၁၉ စည်းကြပ်နှစ်အတွက် အထူးကုန်စည်ခွန် ပေးဆောင်ကြသည့် (ပုဂ္ဂလိက-မြန်မာကုမ္ပဏီ)လုပ်ငန်းရှင်များကို အောက်ဖော်ပြပါ စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စီစစ်ရွေးချယ်လျက် ရွေးချယ်ရရှိသည့် အထူးကုန်စည်ခွန် အများဆုံးထမ်းဆောင်သူ (ပုဂ္ဂလိက-မြန်မာကုမ္ပဏီ) လုပ်ငန်းရှင်(၅၀)ဦး စာရင်းအား ထုတ်ပြန်ကြေညာ ခြင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ပြည်တွင်း၌ အထူးကုန်စည်ထုတ်လုပ်ရောင်းချသူ၊ ပြည်ပသို့ အထူးကုန်စည်တင်ပို့ ရောင်းချသူတို့၏ သတ်မှတ်စည်းကြပ်နှစ်အတွင်း အထူးကုန်စည်ခွန်ပေးဆောင်မှု စည်းကြပ်မှုများအရ အထူးကုန်စည်ခွန်အများဆုံးထမ်းဆောင်မှု၊
(ခ) သတ်မှတ်စည်းကြပ်နှစ်အတွက် စည်းကြပ်တောင်းခံသည့် အခွန်ငွေများကို စည်းကြပ်နှစ်အတွင်း အပြေအကျေးပေးဆောင်မှု၊
(ဂ) အထူးကုန်စည်ခွန်ပေးဆောင်မှုပြဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ပေးဆောင်ရမည့် အထူးကုန်စည်ခွန်များကို သတ်မှတ်ထားသည့်ကာလအတွင်း အချိန်မီပေးဆောင်မှု၊
(ဃ) ဥပဒေပါပြဌာန်းချက်များနှင့်အညီ အထူးကုန်စည်ခွန် ကြေညာလွှာများကို သတ်မှတ်ထားသည့် အချိန်ကာလအတွင်း အချိန်မီ တင်သွင်းမှု၊
(င) သတ်မှတ်စည်းကြပ်နှစ်အပေါ်အခြေခံ အဆက်ဆက်စည်းကြပ်တောင်းခံသည့် အထူးကုန်စည်ခွန်များအားလုံးကို အခွန်ကြေးကျန်မရှိ အပြေအကျေးပေးဆောင်ခဲ့မှု။

၂။ ကျန်အထူးကုန်စည်ခွန်အများဆုံးထမ်းဆောင်သူ မြန်မာကုမ္ပဏီ/ နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီ/ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များစာရင်းကို ပြည်တွင်း အခွန်များဦးစီးဌာန Website ဖြစ်သည့် www.ird.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပြီး အခွန်ထမ်းကြီးများဆိုင်ရာအခွန်ရုံး၊ အလယ်အလတ် အခွန်ထမ်းများဆိုင်ရာ အခွန်ရုံး (၁၊ ၂၊ ၃၊ ၄) တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံးများ၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၊ အခွန်ထမ်းဝန်ဆောင်မှုဗဟိုအဖွဲ့ရုံးနှင့် အခွန်ဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုရုံး (နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး)များတွင် ကြေညာထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန ၂၀၁၉ စည်းကြပ်နှစ်အတွက် အထူးကုန်စည်ခွန်အများဆုံးထမ်းဆောင်သည့် လုပ်ငန်းရှင် (၅၀) ဦးစာရင်း (ပုဂ္ဂလိက-မြန်မာကုမ္ပဏီ)

Table with 6 columns: No., Name of Company, Address, Business Type, Tax Category, and Remarks. Lists 50 companies including Dagon Beverages, Royal Club Beverages, S M M Shwe Myanmar Beverages, etc.

Table with 5 columns: No., Name of Company, Address, Business Type, and Tax Category. Lists 50 companies including Great Genesis Gems, Hein Aung Lin Htet Jade, Ayeyar Yadanar Gems & Jewellery, etc.

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

သခင်ချန်ထွန်း(၉၉)နှစ် (အငြိမ်းစားသံအမတ်ကြီး၊ ကနေဒါ၊ တရုတ်၊ မြောက်ကိုရီးယား) (နိုင်ငံဂုဏ်ရည်ပထမဆင့်၊ လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဆင့် ဂုဏ်ထူးဆောင်) ဦးစိုးသိမ်း(၉၀)နှစ်၊ သီရိသုဗ္ဗမဏိဇောတရ (ကျောက်ပန်းတောင်း - ရွှေနီပရဟိတ တည်ထောင်သူ) ဦးမောင်မြင့် (၈၈)နှစ် (အင်းစိန်မောင်တော်ဦးရုပ်တော်ဖွဲ့သူကြီးဒေါ်ယကာ)

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)မှ နာယကကြီးများ ဖြစ်ကြသော သခင်ချန်ထွန်းသည် (၁၆.၄.၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ ဦးစိုးသိမ်းသည် (၂.၁၁.၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ ဦးမောင်မြင့် သည်(၁၆.၁၁.၂၀၂၀)ရက်နေ့ တွင်လည်းကောင်း၊ (၉၆)ပါးလူကြီးရောဂါ ဖြင့် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုများနှင့် အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲဖြစ်ရပါသည်။
အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့
ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်အသင်း (ရန်ကုန်)

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ တန်ဆောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်၊ လမ်း၊ တံတား ဒါယကာကြီး အဂ္ဂမဟာသီရိသုဗ္ဗမဏိဇောတရ သီဟသူဓမ္မမဏိဇောတရ ဦးစံငြိမ်း အသက်(၈၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၈၂၀)၊ ဝေဇယန္တလမ်း၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်နေ ဒေါ်သိန်းဝင်း၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ရွှေဂုံတိုင်ဆေးရုံ(SSC)၏ ဒါရိုက်တာ လေးလေး ဦးစံငြိမ်း အသက် (၈၀)သည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၄ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ အထူးပင် ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
BOD အဖွဲ့နှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ၊ ရွှေဂုံတိုင်ဆေးရုံနှင့် Women's Centre

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ရဟန်း၊သိမ်၊ကျောင်း၊တန်ဆောင်း၊ရေတွင်း၊ရေကန်၊လမ်း၊တံတား ဒါယကာကြီး အဂ္ဂမဟာသီရိသုဗ္ဗမဏိဇောတရ သီဟသူဓမ္မမဏိဇောတရ ဦးစံငြိမ်း အသက်(၈၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၈၂၀)၊ ဝေဇယန္တလမ်း၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်နေ ဒေါ်သိန်းဝင်း၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ရွှေဂုံတိုင်ဆေးရုံ(SSC)၏ ဒါရိုက်တာ ဖခင်ကြီး တစ်ဦးကဲ့သို့ လေးစားချစ်ခင်ရပါသော လေးလေး ဦးစံငြိမ်း အသက်(၈၀)သည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၄ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူ အထူးပင် ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
(ဒေါက်တာဇော်ထွန်း)-ဒေါက်တာဌေးဌေးကြည် မိသားစု ပင်လုံဆေးရုံများအုပ်စု

Dearly beloved Aunty Myo (Daw Khin Myo Oo),
- May you rest in peace
- May your good nature support you to follow and listen respectfully to Buddha in this life and future lives to attain Nirvana
With deep condolences on your demise,
Kyi Kyi Shwe

သင့်
သွေး
ဖြင့်
အသက်
ကယ်
ပါ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ခင်မျိုးဦး
အသက်(၇၃)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အောင်မင်းခေါင်ဘုရားလမ်း၊ အမှတ်(၂၆/အေ)နေ ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်တင်(လယ်/ဆည်ဝန်ကြီး-ငြိမ်း) ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဒေါ်ခင်မျိုးဦးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၅:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါ သဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲ ရပါသည်။
ဦးထွန်းသန်း ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့်ဇနီး

(၂)လပြည့် သတိရ လွမ်းဆွတ်ခြင်း

၁၇-၉-၂၀၂၀ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့သော ကိုမင်းထွေးနှင့် ၅-၁၀-၂၀၂၀ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့သော အဖေ ဦးကျော်ဝင်း တို့အတွက် မမျိုးမှ ရက်လည်၊ လလည်၊ (၁)လပြည့်၊ (၂)လပြည့် ကုသိုလ်များ ရည်စူးပြုခဲ့ပါသည်။ ပြုပြင်သမျှသောကောင်းမှုကုသိုလ် အစုစုတို့ကို အဖေနှင့် ကိုမင်းတို့ ရရှိကြပါစေ။ သောကပရိဒေဝ များကြားမှ အစဉ်လွမ်းဆွတ်လျက်ရှိပါကြောင်းနှင့် သာဓုအနုမောဒနာများ ခေါ်ဆိုနိုင်ကြပါစေကြောင်း သတိရခြင်းများစွာဖြင့်...
ကျန်ရစ်သူ
မအိအိထွေး(ခ)မမျိုး
အမှတ်(၇၅၅-က)၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ ကျော်သူ (၂၁)လမ်း၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

သုဝဏ္ဏဘူမိသထုံအသင်း (ရန်ကုန်)
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ခင်မျိုးဦး
အသက်(၇၃)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ဝင်ဒါမိယာရပ်ကွက်၊ အောင်မင်းခေါင် လမ်းနေ (ဦးကိုဦး-ဒေါ်ခင်ယု)တို့၏သမီး (ဦးမောင်ရွှေ-ဒေါ်မေဗျော)တို့၏ သမီး မျေးမ၊ ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်တင်(ငြိမ်း) (လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး- ငြိမ်း)၏ဇနီးဒေါ်ခင်မျိုးဦးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (အင်္ဂါနေ့)၊ ညနေ ၅:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ယင်းနေ့ညနေတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း သတိ အသင်းသူ/သားများအား အသိပေးအပ်ပါသည်။
အမှုဆောင်အဖွဲ့
သုဝဏ္ဏဘူမိသထုံအသင်း (ရန်ကုန်)

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ခင်မျိုးဦး
အသက်(၇၃)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အောင်မင်းခေါင်ဘုရားလမ်း၊ အမှတ်(၂၆/အေ)နေ ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်တင် (လယ်/ဆည်ဝန်ကြီး-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဒေါ်ခင်မျိုးဦးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၅:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
ဦးစန်းလွင်-ဇနီးဒေါက်တာဒေါ်ခင်စန်းမြင့်
မိသားစု
သုဝဏ္ဏဘူမိသထုံအသင်း(ရန်ကုန်)

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ခင်မျိုးဦး
အသက်(၇၃)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်တင် (လယ်/ဆည်ဝန်ကြီး- ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသော ဇနီး၊ ဒေါ်ခင်မျိုးဦးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၅:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းရပါသည်။
ဦးမြင့်ဦး-ဒေါ်သန်းသန်းနွဲ့
MOGC Co.,Ltd

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဒေါ်ခင်မျိုးဦး
အသက်(၇၃)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့နေ၊ ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်တင်(လယ်ယာစိုက်ပျိုး ရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်ခင်မျိုးဦးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် ညနေ ၅:၄၀ နာရီ တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါ၍ မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
(၁၉၆၆-၁၉၇၀) မန္တလေး ဝိဇ္ဇာ-သိပ္ပံ တက္ကသိုလ်(ရှုကွေဗေဒ)မှ သူငယ်ချင်းများ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဒေါ်ခင်မျိုးဦး
အသက်(၇၃)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့နေ၊ ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်တင်(လယ်ယာစိုက်ပျိုး ရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်ခင်မျိုးဦးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် ညနေ ၅:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါ သဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲ ရပါသည်။
စိုက်မွေး(ပလဖ)လူမှုရေးအဖွဲ့
ဝန်ထမ်းမိသားစုများ

ဦးစိုးတင့် (တောင်စွန်း)

(ဆည်မြောင်း-ငြိမ်း)
အသက်(၉၂)နှစ်
တောင်စွန်းမြို့နေ (ဦးအုန်းဆိုင်-ဒေါ်သိန်း)တို့၏ သား၊ (ဒေါ်သိန်းသိန်း)၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးဝင်းတင်-(ဒေါ်မြင့်)၊ (ဦးအေးကြည်)-ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝင်း၊ ဦးကိုကြီး- ဒေါ်ခင်မိုးတို့၏ အစ်ကို၊ (ဦးခင်မောင်ငြိမ်း)-ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်း၊ ဦးသန့်ဇင်- ဒေါ်နီနီမာ၊ ဒေါ်ညိုညိုမာ၊ (ဦးနေအောင်)၊ ဦးအောင်ချို-ဒေါ်ခင်မာလှတို့၏ ချစ်လှစွာသောဇနီးသားခင် မြေးမြောက်ယောက်၊ မြစ်နွယ်ယောက်တို့၏ ဘိုးဘိုးကြီး သည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၂:၁၅ နာရီတွင် သာဓကတမြို့နယ်၊ သလ္လာဝတီ (၄)လမ်း၊ အမှတ်(က/၇၈) နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၅- ၁၁-၂၀၂၀ (သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ကျီစုသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁-၁၂-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၁ နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေး တရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်ညွန့်ညွန့်သန်း

(ဆင်ဖြူကျွန်း)
အသက်(၇၇)နှစ်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့၊ သုံးပင်မြောက်ရပ်နေ (ဆရာ ဦးထွန်းရင်-ဒေါ်လှရွှေ)တို့၏သမီးကြီး၊ (ဦးလှရွှေ-ဒေါ်ခင်တင့်)တို့၏မျေးမ၊ ဦးအောင်သန်း၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ (ကိုဝင်းသုရ)ဒေါ်ချောစုမ-ဦးစော်မိုးမိုင်၊ ဦးကျော်ဆန်းထွန်း-ဒေါ်ခင်စိုးဦးတို့၏ ကျေးဇူးရှင်မိခင်၊ မနှင်းအူလီ၊ မဆုသွား လှထွန်းတို့၏ အဘွားဖြစ်သူသည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၄:၅၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးတင်အေး(အသုတ်)
အသက်(၉၂)နှစ်
ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ရန်ကုန်၊ ဆေးဝါးဗေဒဌာန၊ ပါမောက္ခဌာနမှူး၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာနုနုအေး၏ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးတင်အေး အသက်(၉၂)နှစ်သည် ၂၁-၁၁-၂၀၂၀ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
ပါမောက္ခဌာနမှူးနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ ဆေးဝါးဗေဒဌာန၊ ဆေးတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးတင်အေး(အသုတ်)
အသက်(၉၂)နှစ်
ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ရန်ကုန် ဆေးဝါးဗေဒဌာနမှူး ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး ပါမောက္ခဒေါက်တာ နုနုအေး၏ ချစ်လှစွာသောဖခင် ဦးတင်အေး(အသုတ်) အသက်(၉၂)နှစ် သည် ၂၁-၁၁-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) ညနေ ၄:၃၆ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။
ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ဆရာ/ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ရန်ကုန်

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ တန်ဆောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်၊ လမ်း၊ တံတား ဒါယကာကြီး အဂ္ဂမဟာသီရိသုဗ္ဗမဏိဇောတရ သီဟသူဓမ္မမဏိဇောတရ ဦးစံငြိမ်း အသက်(၈၀)
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၈၂၀)၊ ဝေဇယန္တလမ်း၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်နေ ဒေါ်သိန်းဝင်း၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ ရွှေဂုံတိုင်ဆေးရုံ(SSC)၏ ဒါရိုက်တာ လေးလေး ဦးစံငြိမ်း အသက် (၈၀)သည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၄ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ အထူးပင် ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
BOD အဖွဲ့နှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ပင်လုံဆေးရုံ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ခင်မျိုးဦး
အသက်(၇၃)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အောင်မင်းခေါင်ဘုရားလမ်း၊ အမှတ်(၂၆/အေ)နေ ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်တင်(လယ်/ဆည်ဝန်ကြီး-ငြိမ်း) ၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်ခင်မျိုးဦးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၅:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါ သဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲ ရပါသည်။
ဦးခင်မောင်မြိုး၊ ဥက္ကဋ္ဌ-သုဝဏ္ဏဘူမိသထုံအသင်း(ရန်ကုန်)- ဇနီး ဒေါ်လှလှအေး၊ HOTEL GLORY မိသားစု

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်အသင်း (ရန်ကုန်) ဦးအောင်သန်းတင့် အသက် (၇၀) အထက်တန်းကျနေ (အာမခံကိုယ်စားလှယ်) ဗမာပြည်သူ့ပါတီ(ဥက္ကဋ္ဌ) ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရွှေလင်ဗန်းအိမ်ရာ၊ တိုက်(၉)၊ အခန်း (၀၀၅)နေ အသင်းဝင်ဦးအောင်သန်းတင့် သည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ရက်(အင်္ဂါနေ့)တွင် ကွယ်လွန်ပြီး ယင်းနေ့တွင် ထိန်ပင် သုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးကြောင်း။
အမှုဆောင်အဖွဲ့

တော
တောင်
ပျက်
ပြုန်း
မြေ
ဆီ
သုဉ်း၏

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး

ဒေါ်ခင်မျိုးဦး

အသက်(၇၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ဝင်ဒါမီယာရပ်ကွက်၊ အောင်မင်းခေါင်လမ်းနေ (ဦးကိုဦး-ဒေါ်ခင်ယုံ)တို့၏သမီး၊ (ဦးမောင်ရွှေ-ဒေါ်မပျော့)တို့၏သမီးချွေးမ၊ ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်တင်(ငြိမ်း) (လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး)၏ဇနီး၊ ဒေါက်တာကျော်မျိုးညွှန်-ဒေါက်တာရွှေယဉ်မင်းဦး၊ ဒေါက်တာသဲထက်ဦး-ဒေါက်တာသူသူအိဟန်တို့၏ ကျေးဇူးရှင် မွေးသမိခင်၊ မြေး လေးယောက်တို့၏ အဘွားဖြစ်သူ ဒေါ်ခင်မျိုးဦးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် မွန်းလွဲ ၅:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်ပါသဖြင့် ယင်းနေ့ညနေတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဦးအုန်းကြိုင်
အသက်(၈၃)နှစ်
လှည်းကူးမြို့နယ်နေ (ဦးလှမောင်-ဒေါ်သိန်းချစ်)တို့၏ သား၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ကျွန်းကုန်း ကျေးရွာနေ (ဦးမောင်ညွှန်-ဒေါ်သိန်းတင်)တို့၏ သားသမက်၊ ဦးစိန်လှိုင်-ဒေါ်ရင်လှ၊ ဦးအေးဝင်း-ဒေါ်စန်းစန်းဝေ (ပြည့်စုံ စိန်ရွှေရတနာဆိုင်၊ အင်းစိန်ဈေးကြီး)တို့၏ မွေးသမိခင်၊ မြေးချစ်နတ်ယောက်၊ မြစ်ခြောက်ယောက်တို့၏အဘိုး၊ ဒေါ်အုန်းကြည်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဦးအုန်းကြိုင်သည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့် မင်္ဂလာဒုံတပ်မတော် ခုတင်(၁၀၀၀) ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီး မိတ်ဆွေများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါက်တာသိန်းဟန်
ဒု-ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ ဗဟိုဆေးသိုလှောင်ရေးဌာန
အသက်(၈၆)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ထီးတန်းရပ်ကွက်၊ ထီးတန်း(၁) လမ်း၊ အမှတ်(၁၀)နေ (ဦးကျော်စိန်-ဒေါ်မြသန်း)တို့၏ သား၊ (ဒေါက်တာ ဒေါ်ဝေဝေလှိုင်)၏ ခင်ပွန်း၊ ဒေါက်တာစော်ဝင်း-ဒေါက်တာနီနီအေးတို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ Nicole, Samuel, Sean Wong တို့၏ အဘိုး၊ (ဒေါ်လှစိန်) ဦးကြူတင်(ဒေါ်ရှုလှစိန်) ဦးထိန်လင်း-ဒေါက်တာခင်ကြည်စိန်တို့၏ မောင်၊ (ဦးမြင့်ဦး-ဒေါ်မြသန်း) (ဒေါက်တာဦးခင်မောင်ဝင်း-ဒေါက်တာခင်ခင်သိ) (ဦးကျော်သိန်း-ဒေါ်ညွှန်ညွှန်စိန်)၊ (ဦးမြင့်သိန်း)-ဒေါ်ခင်မာရီတို့၏ ညီသည် ၂၃-၁၁-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) ညနေ ၃:၃၀ နာရီတွင် အာရုံတော်ဝင်ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၃:၃၀ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီး ဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းအား အကြောင်းကြားသိစေအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
လင်ကင်အိန်း(ခ)ဒေါ်ကျင်အေး
အသက်(၈၃)နှစ်
(ဦးလင်ချင်ကန်း-ဒေါ်တန်ချင့်)တို့၏ သမီးကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ (၃၉) လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ အမှတ်(၁၈၂)၊ (ပ)ထပ်နေ ဦးတန်စိုခင်(ခ) ဦးမောင်ခင်၏ဇနီး၊ မလှဝင်း၊ မလှမြင့်-ကိုင်းစော်ဦး၊ မလှထွေး-ကိုအောင် အောင်နိုင်၊ ကိုထွန်းကြည်-မတင်တင်ဝင်း၊ ကိုထွန်းအောင်တို့၏ ချစ်လှစွာ သောမိခင်ကြီး၊ မြေးနှစ်ယောက်တို့၏ အဘွားသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၀၀:၂၅ နာရီတွင် လူကြီးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ တွင်ပင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့ အား အသိပေးအပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၃၀-၁၁-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) တွင် အမှတ်(၂၀၈)၊ သီရိ(၃)လမ်း(တောင်)၊ (၅)ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ် နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေး တရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ အပေါင်းတို့အား ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ တန်ဆောင်၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်၊ လမ်း၊ တံတား ဒါယကာမကြီး
အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မ မဏိဇောတရေ
သီဟသူဓမ္မမဏိဇောတရေ
ဦးစံငြိမ်း အသက်(၈၀)
ဒါရိုက်တာ၊ ရွှေဂုံတိုင်ဆေးရုံ (SSC)
ကတတ်ဘုရားကြီး၊ ဒိုက်ဦးမြို့နယ်၊ ညောင်လေးပင်မြို့နယ်အသင်း နာယက၊ အမှတ် (၈၂၀)၊ ဝေဇယန္တလမ်း၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဒေါ်သိန်းဝင်း၏ ချစ်လှစွာ သောခင်ပွန်း၊ (ဗိုလ်မှူးကြီးစိုးဝင်း)-ဒေါ်နန်းမြင့်မြင့်သန်း၊ (ဦးဝင်း-ဒေါ်တင်တင်အေး)၊ ဒေါက်တာ တင်ဝင်း-ဗိုလ်မှူးဒေါ်ကျင်ဆန်း(ငြိမ်း)တို့၏ ညီ/အစ်ကို၊ ဒေါ်ကေခိုင်စိုးဝင်း၊ ဦးထက်နေဝင်း(ခ) သန့်ဇင်စိုးဝင်း (AE သာကေတ၊ လှုပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ)- ဒေါ်ခင်မာမြင့်၊ ဒေါ်နေဇင်စိုးဝင်း၊ ဒေါ်သီရိဝင်း (ကမ္ဘောဇတက်၊ ရွှေဘိုသာဘဏ်-၁)၊ ဦးဥက္ကဋ္ဌဖြိုး-ဒေါ်ယုယုဝင်း၊ ဗိုလ်မှူးနေဇော်အေး-ဒေါက်တာအိန်စိုင်း (PMR) ဆေးတက္ကသိုလ်-၂)၊ ဦးရန်ဝင်းအောင် (Star City)-ဒေါ်အေးချမ်းမြတ် (Star City)၊ ဦးသက်ပိုင်ဝင်း(MCS)တို့၏ ဘကြီး၊ မြေးခြောက်ယောက်တို့၏ အဘိုးသည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၄ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ် ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးစိုးသန်း
အသက်(၈၄)နှစ်
ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး(ငြိမ်း)
ကျိုင်းတုံခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
(ပုသိမ်-ပင်လည်ဘူး)
High School ကျောင်းသားဟောင်း
မော်လမြိုင်မြို့နေ ဝတ္ထုကျော်ဝင်ဦးသန်းဇင်-ဒေါ်ခင်တင်တင်တို့၏ ဒုတိယ သား၊ (ဦးနိုင်စိုး၊ မြို့တော်စည်ပင်)-ဒေါ်ခင်ခင်ကြူ၊ ဦးဌေးအောင်-(ဒေါ်ဖြူဖြူစိုး)၊ ဦးစော်မင်း (လ/တ ညွှန်မှူး၊ ပြန်/ဆက်-ငြိမ်း)-ဒေါ်နီနီစိုး (ပြန်/ဆက်-ငြိမ်း)၊ ဦးထိန်လင်း-ဒေါ်ထွေးထွေးစိုး၊ ဦးလှိုင်စိုး-ဒေါ်သန္တာစိုး၊ ဦးမိုးမြင့်သိန်း-ဒေါ်နန်း နှင်းစိုး၊ ဒေါ်ထိုက်ထိုက်စိုး၊ ရဲအုပ်ဘုန်းကျော်နိုင် (တံတားဦးရဲစခန်း)-ဒေါ်စိမ်း စိမ်းစိုး၊ ဦးစိုးစောနည်-ဒေါ်သန္တာဝင်း၊ (ဦးနေဝါစိုး)တို့၏ ဖခင်၊ အမှတ်(၂၄၅/၂)၊ မိုးခေါင်လမ်း၊ မြင်သာစုပေါင်းအိမ်ရာ၊ (၁၄)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်နေ ဒေါ်စန်းလှိုင်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဦးစိုးသန်းသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၁၁:၅၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရပ်ဝေးရပ်နီးဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အသိပေးအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဦးတင်ဝင်း (စိတ်ပညာ)၊ သစ်ကိုယ်စားလှယ်
အသက်(၇၃)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်နိုင်လမ်း(၁၁)၊ တိုက်(၁၆၃)၊ အခန်း(၅)နေ (ဦးဘိုးလှ-ဒေါ်ကြိုင်)တို့၏ သား၊ (ဦးစိန်-ဒေါ်သောင်းသောင်း) တို့၏သားသမက်၊ [ဒေါ်မြင့်မြင့်စိန်(လဝက-ငြိမ်း)၏ခင်ပွန်း၊ ဦးစော်ကိုထွန်း၊ ဦးငြိမ်းချမ်းထွန်း-ဒေါ်သိတာ၊ ဦးရဲကျော်ထွန်း (ဒု-လဝကမှူး၊ ငြိမ်း)-ဒေါ်မော် မော်သန်း (ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး)တို့၏ဖခင်၊ Dr.အောင်ခန့်ပိုင်-မယုန်းမြတ်စု၊ မခင်သက်ထားငြိမ်း (ခေတ္တ-USA)၊ မောင်ဟိန်းထက်စံ (M.A-II)၊ မောင်အောင်ဟိန်းထွန်း (Final Part-II)တို့၏ အဘိုးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၆:၄၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ OSC ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်ရှိသွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း။ [ကွယ်လွန်သူ အားရည်စူး၍ ၃၀-၁၁-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၀ နာရီအထိ နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ကြပါရန် ဖိတ်ကြား အပ်ပါသည်။]
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ခင်မျိုးဦး
အသက်(၇၃)နှစ်
ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်တင်(ငြိမ်း) (လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီး)၏ဇနီး ဒေါ်ခင်မျိုးဦး ကွယ်လွန်ကြောင်းသိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူ ထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။
POLY ICE Co., LTD
ဒေါက်တာသိန်းဌေး(နာယက)
ဦးသိန်းဟန် -MD
ဒေါ်ခင်စန်းဝေ မိသားစု

ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်ခြင်း
နော်ဇာရီးနာ
အသက်(၅၇)နှစ်
ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ကရင်အမျိုးသားရပ်ကွက်၊ ဦးလူနီလမ်း၊ အမှတ်(၁၆)နေ (စောဟီးမင်း-နော်လူးဇီ)တို့၏ သမီးကြီး၊ (စောဝင်း ဂိတ်-နော်သိန်းမြ)တို့၏ သမီးချွေးမ၊ နော်ဟယ်လီနာထူး၊ စောဒဲန ရယ်ထူး၊ စောကျိုးဝဲ(လ်)ထူး၊ စောထရူးမင်းတို့၏ အစ်မကြီး၊ နော်နီးနာ နယူတန်-ခိုင်းစိုးနောင်ထွန်း၊ စောနီတယ်နယူတန်-နန့်အိဖြူလင်း၊ နော်စာရီဂျိုးနီနယူတန်-စောသော်ထူးနိုင်၊ စောနော်မန်နယူတန်- နော်ဟဲဂေးဖောတို့၏ မိခင်၊ နော်စေးဗီယယ်နယူတန်၊ စောဟယ်ရစ် စန်နယူတန်၊ စောအဂါးဖီးရပ်ထွန်း၊ နော်အယ်ဒိုရာထူးနိုင်တို့၏ အဘွား၊ ဦးစောနယူတန်၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး နော်ဇာရီးနာသည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ ရက် မွန်းလွဲ ၁:၂၅ နာရီတွင် ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော်သွားပါသဖြင့် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရေဝေးခရစ်ယာန်ဂိုဏ်းပေါင်းစုံ ဥယျာဉ်တော်၌ ဝတ်ပြုဆုတောင်းပြီး ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်မြေ၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေကန် ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ခင်မြတ်သူ(ရမည်းသင်း)
အသက်(၇၂)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ ရွှေဘိုသာ လမ်း၊ အမှတ်(၈၉)၊ သုံးလွှာနေ (ဦးအောင်သိန်း-ဒေါ်ကျင်တင့်) တို့၏ သမီး၊ ဆရာရန်ကြီးအောင်(ဆန်းကျမ်းလက္ခဏာ)၏ဇနီး၊ (ဦးချစ်ထွန်း)၊ (ဦးအောင်သင်း)၊ ဒေါ်ခင်ရွှေ၊ (ဦးသန်းထိုက်)၊ (ဦးတင် မောင်ထွေး)၊ ဦးစိုးဝင်း၊ ဦးညီညီအောင်၊ ဦးကျင်သိန်း၊ ဒေါ်လှ ဝင်းထွေးတို့၏ အစ်မ/ညီမ၊ မမြတ်သီရိအောင်-ကိုထွန်းထွန်းအေး၊ မောင်ကြံတိုင်းအောင်၊ မစန်းစန်းဝင်းတို့၏မွေးသမိခင် ဒေါ်ခင်မြတ်သူ သည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ ၄:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန် အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ (ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၃ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ် ကြောင်း အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

သစ် တော နဲ့ သစ် ပင် ချစ် ခင် တဲ့ လူ မျိုး သစ် ပင် ကို နှစ် စဉ် စိုက် ရွှေ တိုက် ကို စိုး

မြန်မာ-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံ နယ်ခြားစောင့်တပ်ဖွဲ့များ၏ တပ်ရင်းမှူးအဆင့် အလံတင်အစည်းအဝေး ကျင်းပ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅
မြန်မာ-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံ နယ်ခြားစောင့်တပ်ဖွဲ့များ၏ တပ်ရင်းမှူးအဆင့် အလံတင်အစည်းအဝေးကို ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့ အမှတ်(၁) လူဝင်/ထွက် စစ်ဆေးရေးစခန်း(POE)၌ ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် ကျင်းပသည်။ (ဝဲပုံ)

အဆိုပါ မြန်မာ-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နယ်ခြားစောင့်တပ်ဖွဲ့များ၏ တပ်ရင်းမှူးအဆင့် အလံတင်အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ အမှတ်(၄) နယ်ခြားစောင့်ရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲမှူး ဒုတိယ ရဲမှူးကြီး ဇော်လင်းအောင် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် ခုနစ်ဦးနှင့် အမှတ်(၂) ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နယ်ခြားစောင့်တပ်(တက္ကနာဖ်)မှ တပ်ရင်းမှူး Lt.Col. Mohammad Faisal Hasan Khan ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် ၁၀ ဦး ပါဝင်သောအဖွဲ့တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

သတင်းအချက်အလက်များ ဖလှယ်ဆွေးနွေး
အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်က နှစ်နိုင်ငံနယ်နိမိတ် မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ ခြစ်စည်းရိုးကာရံမှုတွင် နယ်ခြားမှတ်တိုင် ၆၅ နှင့် ၆၆ တို့နှင့်ပတ်သက်၍ မိမိနယ်မြေအတွင်း၌သာ ကာရံထားသည့် အခြေအနေကိုလည်းကောင်း၊ ARSA အကြမ်းဖက် အုပ်စုသည် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံဘက်တွင် အခြေပြုလုပ်ရား၍ မြန်မာ့လုံခြုံရေးအဖွဲ့များအား အလစ်အပိုက် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်နေမှုအခြေအနေ၊ ARSA အကြမ်းဖက်အုပ်စု၏ မိုင်းထောင် ဖောက်ခွဲမှုကြောင့် နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် မောင်တောမြို့နယ် လိပ်ရကျေးရွာအနီး အရပ်သားပိုင် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး မိုင်းထိ၍ ကလေးငယ်များအပါအဝင် အပြစ်မဲ့ပြည်သူသုံးဦး သေဆုံးပြီး ခြောက်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့မှုအခြေအနေတို့ကို Video Clip နှင့် ဓာတ်ပုံများပြသ၍လည်းကောင်း ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး နယ်စပ်ခြစ်စည်းရိုးအနီး လာရောက်ပစ်ခတ်မှုများ၊ မိုင်းထောင်သည့် ဖြစ်စဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းအချက်အလက်များ ဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ သို့ ❖

ကြေးမုံ ယနေ့ ဖတ်စရာ

အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေး ၁၆ ရက်တာ လှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

စာမျက်နှာ » ၁၀

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ လာမည့်ရက်သတ္တပတ် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး စတင်ဖြန့်ဝေပေးမည်

စာမျက်နှာ » ၁၃

နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၁၃၃၀ တွေရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၆

မိုင်းယုမြို့၌ နှာခေါင်းစည်းမတပ်သူများအား ကြပ်မတ်စစ်ဆေး

မိုင်းယု နိုဝင်ဘာ ၂၅
ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယုမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုများ ကြိုတင်ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရေး၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်း လျော့ချနိုင်ရေးတို့အတွက် မိုင်းယုမြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့က ယနေ့တွင် နှာခေါင်းစည်းမတပ်ဘဲ သွားလာနေသူများကို အခုဝယ်၊ အခုတပ်စနစ်ဖြင့် ကြပ်မတ်စစ်ဆေးလျက် ရှိသည်။

အဆိုပါ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းများကို မိုင်းယုမြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် နှာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ရေး ဆော်ဩပညာပေးစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့(၁)က နံနက်ပိုင်းတွင် ခရီးသွားပြည်သူများ၊ ဈေးရောင်းဈေးဝယ် ပြည်သူများနှင့် လမ်းသွားလမ်းလာပြည်သူများကို နှာခေါင်းစည်းမတပ်ဘဲသွားလာပါက အခုဝယ်၊ အခုတပ်စနစ်ဖြင့် အထူးကြပ်မတ်ကာ ပညာပေးခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

အရေးယူဆောင်ရွက်
ယင်းနောက် ညပိုင်းစားသောက်ဆိုင်များ စစ်ဆေးမှုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့(၂)နှင့် နေ့လယ်ပိုင်း စားသောက်ဆိုင်၊ ဈေးဆိုင်များ စစ်ဆေးမှုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့(၃)တို့က နေ့လယ်ပိုင်းနှင့် ညပိုင်းတွင် ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေကြသည့် စားသောက်ဆိုင်များ၊ ဈေးဆိုင်နှင့် ပျံကျဈေးသည်များကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ သုံးကြိမ်တိတိလိုက်နာဆောင်ရွက်ထားမှုရှိပါက မိုင်းယုမြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုကိုနိုင်(ပြန်/ဆက်)



ကျောင်းကုန်းမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာ ၅၁ ဦး ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သဖြင့် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ပြု



ကျောင်းကုန်း နိုဝင်ဘာ ၂၅
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်အတည်ပြုလူနာ ခုနစ်ဦးကို ယမန်နေ့ညနေပိုင်းက နေအိမ်ပြန်ခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း၊ နေအိမ်၌ ခုနစ်ရက် ဆက်လက်နေထိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဌာနမှ သိရသည်။

ကူညီဆောင်ရွက်ပေး
ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာများမှာ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်မှ ၁၁ ဦး၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်မှ ၁၇ ဦး၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်မှ ၁၀ ဦး၊ လှည်းဆိပ်အုပ်စုမှ ၁၆ ဦး၊ ကွမ်းခြံကုန်းအုပ်စုမှ ခြောက်ဦး၊ သစ်ဆိမ့်ကုန်းအုပ်စုမှ တစ်ဦး၊ အိုးဘိုအုပ်စုမှ တစ်ဦးနှင့် ပန်းတောရိုးအုပ်စုမှတစ်ဦး စုစုပေါင်း ၆၃ ဦးရှိပြီး ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သဖြင့် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၅၁ ဦးရှိကာ လက်ရှိအတည်ပြုလူနာ ၁၂ ဦးသာရှိတော့သည်။ အတည်ပြုလူနာများ ဆက်စပ်သူများအား ကြိုက်ခြေနီသူနာပြုတပ်ဖွဲ့က ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုဖျော်ဖြေပွဲကို MRTV မှ အပတ်စဉ် သောကြာနေ့ညတိုင်းပြသမည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅
ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရာပြည့်ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် တက္ကသိုလ်ဖွဲ့တေးသီချင်းအပုဒ် ၁၀၀ ကို အပတ်စဉ် သောကြာနေ့တိုင်း မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ ည ၈ နာရီ သတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက် ညတွင် ပွဲစဉ်(၇)အဖြစ် စန္ဒရားဇေယျာမင်း မြန်မာ့တေးဂီတအဖွဲ့၊ EVENING STAR တေးဂီတအဖွဲ့တို့နှင့်အတူ တေးသံရှင် မြန်မာပြည်သိန်းတန်၊ တင်ဦးလေး၊ ဂျက်မြသောင်း၊ သျှိုင်းအောင်၊ ဖိုးသောကြာ၊ ရဲထိုက်၊ ခင်စိုးဝင်း၊ သူဇာအောင်၊ သီတာသိမ်၊ ခင်ပိုးပန်းချီ၊ ဇာလီနိုင်နှင့် ဆုထက်လှိုင်တို့က ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါတင်ဆက်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက် တနင်္ဂနွေနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ဒုတိယအကြိမ် ပြန်လည်ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်