

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

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကထိန်သင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကျင်းပ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆
 ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကထိန်သင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဥပ္ပါတသန္တ စေတီတော် သာသနာ့မဟာဗိမာန်တော်၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ချိုချို နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်တို့ တက်ရောက် ကြည့်ညိကြပြီး ကထိန်လှူသင်္ကန်း၊ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။
 အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်သံသမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသ အမျိုးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး ဒုတိယ သမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ၊ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦး၊ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ *

**ငါးပါးသီလ
 ခံယူဆောက်တည်**

နိုင်ငံတော်သံသမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော်ထံမှ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ချိုချို နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံ ပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နှင့် ဧည့်ပရိသတ်များ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြစဉ်။
 သတင်းစဉ်



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာပြည့် အထိမ်းအမှတ် ဆောင်းပါး
 စာ » ၆-၇

**“နိုင်ငံ၏တန်ဖိုး လူမျိုး၏ဂုဏ်သိက္ခာ”
 ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ဆုရရှိသူများစာရင်း ထုတ်ပြန်**

စာ » ၁၂

**မျှော်လင့်နေတဲ့
 ကိုပစ်ကာကွယ်ဆေး**

ဆောင်းပါး
 စာ » ၂၁

BEST BANK IN MYANMAR

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

ဒီမိုကရေစီနှင့် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး

ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံများသည် ပြည်သူလူထုထောက်ခံအားပေးမှုအပေါ် မူတည်ကာ အစိုးရအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်သည့် စနစ်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဒီမိုကရေစီအစိုးရဟူသည် တိုင်းပြည်တစ်ခု၏ နိုင်ငံသားများကို ကိုယ်စားပြု၏။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးတွင် နိုင်ငံတစ်ခုနှင့်တစ်ခု နိုင်ငံရေးရာ ဖြစ်စေ၊ စီးပွားရေးမူဝါဒများဖြစ်စေ၊ ဆက်ဆံဆွေးနွေးနေခြင်းသည် နိုင်ငံသားများကို ကိုယ်စားပြု ဆက်ဆံခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ခေတ်သစ် မြန်မာနိုင်ငံ၏ သံတမန်ရေးရာနှင့်စပ်ဆိုင်သော ပြည်ပရေးရာဌာန (Department of External Affairs) သည် ၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဦးအောင်ဆန်းက စတင်ထူထောင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး အမျိုးသားလွတ်လပ်ရေး၊ ကိုလိုနီလက်အောက်က လုံးဝလွတ်မြောက်ရေးတို့အတွက် အပြီးသတ် တိုက်ပွဲ ဝင်နေသည့်ကာလ ဖြစ်ပါသည်။ ထိုစဉ်ကတည်းက မြန်မာနိုင်ငံသည် ကိုယ်တိုင်လွတ်လပ်ရေးအတွက် ရုန်းကန်နေကြရင်း အခြားသော ကိုလိုနီနိုင်ငံများ၏ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး လွတ်လပ်ရေး တိုက်ပွဲများကို အပြည့်အဝထောက်ခံအားပေးခဲ့သည့်အပြင် ရပ်တည်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံရေးအရ လွန်စွာပြတ်သား၍ အဆင့်အတန်းမြင့်သော နိုင်ငံခြားရေးရာ မူဝါဒဟု ဆိုရပါမည်။ လွတ်လပ်ရေးမရမီကပင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးလမ်းစဉ် ဖြစ်သည့် လုံးဝလွတ်လပ်ရေးနှင့်အတူ နိုင်ငံတကာနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာရှိရှိ ဆက်ဆံရေး၊ ချစ်ကြည်ငြိမ်းချမ်းစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စသည့် နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးမူဝါဒဖြင့် ရပ်တည်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအချို့ စစ်အင်အားကို အဆမတန်ကြီးမားသည့်ထက် ကြီးမားအောင် အပြိုင်အဆိုင် တိုးချဲ့နေသည့်အချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် မည်သည့် စစ်အင်အားကြီးနိုင်ငံနှင့်မှ စစ်အခြေခံ ဒေသများထားရှိရေး ဌာန မပါဝင်၊ ကင်းကင်းရှင်းရှင်း ရပ်တည်နေခဲ့သည်။ စစ်အင်အားသာမက နိုင်ငံရေးသဘောတရားရေးအရ ပြိုင်ဆိုင်နေကြသည့် ပဋိပက္ခများထဲတွင် ဘက်မလိုက်မူဝါဒ၊ ကြားနေရေးမူဝါဒ တစ်နည်းအားဖြင့်ဆိုရလျှင် အပြုသဘောဆောင်သော ကြားနေရေးမူဝါဒဖြင့် နေခဲ့သည်။ ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲ နေထိုင်ရေးဆိုသည်ကို ခိုင်ခိုင်မာမာဆုပ်ကိုင်ရပ်တည်ခဲ့ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံသည် ကိုယ်ပိုင်လက္ခဏာ၊ ကိုယ်ပိုင်ဂုဏ်သိက္ခာဖြင့် ရပ်တည်ခဲ့သည်။

အထူးသဖြင့်မူ ပထဝီအနေအထားအရ ကြီးမားလှသော နိုင်ငံကြီး နှစ်ခုကြားတွင် တည်ရှိနေသော်လည်း သီးခြားသွင်ပြင်လက္ခဏာ ရှိသော ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှု အမူမလေ့ကအစ ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ခဲ့သည်။

ချစ်ကြည်ရေးမပျက်ဘဲ အမှီအခိုလည်းကင်း၊ နိုင်ငံကြီးတို့၏ လွှမ်းမိုးသြဇာထက်ရောက်မှုမှန်သမျှနှင့်လည်း ကင်းရှင်းစွာ အပြုသဘောဆောင်သော ကြားနေရေးမူဝါဒဖြင့် ရပ်တည်ခဲ့ခြင်းက နိုင်ငံတကာရင်ပြင်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အနေအထိုင်သည် အဆင့်အတန်းမြင့်မြင့် သိက္ခာရှိရှိနေနိုင်ခဲ့ခြင်း၏ အကြောင်းရင်းတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။

ထိုကဲ့သို့သော ဂုဏ်သိက္ခာရှိမှု၊ နိုင်ငံရေးအရ စီးပွားရေးအရ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးအရ တည်တည်ကြည်ကြည် တည်တည်ငြိမ်ငြိမ် ရပ်တည်နိုင်ရေးကို ယခုအခါ ပြန်လည်ထူထောင်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းနေကြပါသည်။ နိုင်ငံတကာနယ်ပယ်တွင် နိုင်ငံရေးအရ လေးစားခန့်ညားမှု ရရှိရန် အရေးကြီးသကဲ့သို့၊ စီးပွားရေးအရ ဆက်ဆံရာတွင် အနှိမ်မခံရရေး၊ နှစ်နိုင်ငံကြား အကျိုးတူစီးပွားဘက်အဖြစ် အလုပ်လုပ်နိုင်ရေးတို့က အရေးပါပါသည်။

ယခုအခါ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့က ကျင်းပသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများ၏ မဲရလဒ်များကို ကြေညာပြီးသည့်နောက် မဲအနိုင်ရရှိသည့် အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်ကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးက ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သတိပြုလျှာများ ပေးပို့လာကြသည်ကိုတွေ့ရပါသည်။ မကြာမီ စတင်ဆက်ဆံရတော့မည့် ပြည်သူ့အစိုးရသစ်ကို ကြိုဆိုသည့် သဘောဖြစ်ပါသည်။

ရွေးကောက်ပွဲအပြီး ရက်ပေါင်းကိုးဆယ်အတွင်း ခေါ်ယူမည့် ပြည်သူ့လူထုရွေးချယ်တင်မြောက်သည့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းမည့် လွှတ်တော်များနှင့် ထိုမှတစ်ဆင့် လာမည့်နှစ် ဧပြီလဆန်းတွင် စတင်ဖွဲ့စည်းတာဝန်ယူမည့် ပြည်သူ့လူထုကို ကိုယ်စားပြုသော အစိုးရအဖွဲ့တို့သည် နိုင်ငံတကာအလယ်တွင် ဂုဏ်သိက္ခာကြီးစွာဖြင့် ရပ်တည်ရင်း တည်ကြည်မှန်ကန်သော နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ယုံကြည်ပါကြောင်း။



အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေး (၁၆)ရက်တာလှုပ်ရှားမှု
အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား
“အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှု ကာကွယ်တုံ့ပြန်ပို့ သီးသန့်ရန်ပုံငွေထားရှိလို့ အချက်အလက်ကောက်ယူခို့”
“Orange the World: Fund, Respond, Prevent, Collect!”

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစိုးဝင်း ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ Country Director ဦးဆောင်သော အဖွဲ့နှင့် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစိုးဝင်းသည် ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ Country Director Ms. Mariam Sherman ဦးဆောင်သော အဖွဲ့နှင့် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၌ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။



တွေ့ဆုံစဉ် ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ Country Director Ms. Mariam Sherman ဦးဆောင်သော အဖွဲ့က အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်က ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ Global COVID-19 Multiphase Programmatic Approach (MPA) အစီအစဉ်တွင် COVID-19 Vaccine ဝယ်ယူနိုင်ရေး အတွက် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဘီလီယံကို Additional Financing အဖြစ် ထောက်ပံ့ရန်

ကမ္ဘာ့ဘဏ်က အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် Additional Financing ရရှိနိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းကောင်းများနှင့် ဝယ်ယူနိုင်မည့် နည်းလမ်းများ၊ အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၆၀ ကို IDA 19 အစီအစဉ်အောက်မှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည့် အခြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ

လူဦးရေ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကို နည်းလမ်း (၃) ခုဖြင့် ဝယ်ယူဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ ရှင်းလင်း တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများက သိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးဆက်အောင်နှင့် ဒေါက်တာမင်းရဲပိုင်ဟိန်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဘူမိဗေဒ လေ့လာရေးနှင့် ဓာတ်သတ္တုရှာဖွေရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ သက်တင်ညွန့် ကို အစမ်းခန့်ကာလ (၁) နှစ် ပြည့်မြောက်သည့် နေ့မှစ၍ အတည်ပြု ခန့်ထားလိုက်သည်။

၂။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးမှ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးလှိုင်ဦး ကို ယင်းရုံး၏ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန် ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း တဖြည်းဖြည်းအားလျော့သွားမည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆

ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပူချွယ်ရီ ကမ်းခြေအနီးမှ ဖြတ်ကျော်ခဲ့သော အားအလွန်ကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်း “နီဗာ” သည် အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “နီဗာ” အဖြစ်သို့ အားလျော့သွားခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “နီဗာ” သည် အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားပြီး တဖြည်းဖြည်းအားလျော့သွားမည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

မိုး/ဇလ

ပန်းတမော့နှင့် ပန်းပွတ်အထိမ်းအမှတ် အထူးထုတ် ၂၀၀ ကျပ်တန် တံဆိပ်ခေါင်းသစ် (၂)မျိုး ရောင်းချပေးမည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆

ဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ စာတိုက် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု သုခုမအနုပညာ ရပ်များကို မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များ အကြား ပိုမိုသိရှိ အလေးထားစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာစာတိုက် လုပ်ငန်းမှ သုခုမအနုပညာ အပါအဝင်ဖြစ်သော ပန်းတမော့နှင့် ပန်းပွတ် အထိမ်းအမှတ် အထူးထုတ်စာပို့ တံဆိပ်ခေါင်းသစ် (၂၀၀ ကျပ်တန်) (၂) မျိုးအား နိုဝင်ဘာလ ၃၀ ရက်၊ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၉၂ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်ကျော် ၁ ရက် (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၉ နာရီခွဲမှစတင်၍ နေပြည်တော်ဗဟို စာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန်စာတိုက်ကြီး၊ မန္တလေးစာတိုက်ကြီးတို့နှင့် တိုင်း

အထူးအစဉ်တစ်ရပ်အနေ ဖြင့် နေပြည်တော်ဗဟိုစာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန်စာတိုက်ကြီးနှင့် မန္တလေး စာတိုက်ကြီးတို့၌ နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ဝယ်ယူသော စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းများနှင့် ပထမနေ့စာအိတ် (Firstday Cover) များပေါ်တွင် နေ့စွဲ အမှတ်အသား တံဆိပ်ရိုက်နှိပ် ပေးမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာ့ရုပ်ရှင် နှစ် (၁၀၀) ပြည့် အခမ်းအနားအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ထုတ်ဝေသော ရုပ်လုံးကြီးစိုင်းကတ်တို့အား တစ်ပါတည်း ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်





နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ချိုချို ကထိန်ခံ မဟာဝိသုတရာမ ဈေးကုန်းဗိမာန်ကျောင်းဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တ ကဝိသရထံ ကထိန်သင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့ မင်းကျောင်းပထမပြန် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။ သတင်းစဉ်



ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ ဥပ္ပိတသန္တိစေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့၊ ဩဝါဒါစရိယ ပေါက်မြိုင်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တနန္ဒထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။ သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦး ဥပ္ပိတသန္တိစေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့၊ ဩဝါဒါစရိယ မဟာသီဟနာဒ ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တအာစိတ္ထထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။ သတင်းစဉ်



ဒုတိယ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ဆရာတော်ထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။ သတင်းစဉ်



ပြည်သူ့ လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းဟိန် ဆရာတော်ထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။ သတင်းစဉ်

*** ရှေ့ဖုံးမှ**

ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း၊ ပြည်သူ့ လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းဟိန်၊ အမျိုးသား လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင်၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြည့်ညိုကြသည်။

ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

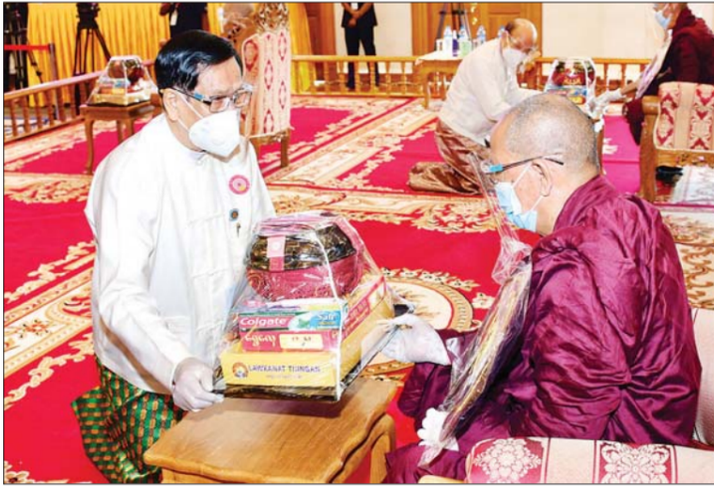
အခမ်းအနား မစတင်မီ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံ ပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က သာသနာ့မဟာဗိမာန် တော်အတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်အား မြသပိတ် ဆွမ်းတော်၊ သစ်သီး၊ ပန်းမန်၊ သောက်တော်ရေချမ်းတို့ကို

ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။
ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ချိုချို၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်း စုကြည်နှင့် ဧည့်ပရိသတ်များက နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ နာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက် ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ်တော် မူကြသည့် မေတ္တသုတ်ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြ သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဇနီးတို့က နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တ ကုမာရာဘိဝံသထံ စာမျက်နှာ ၄ သို့

အမျိုးသား လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင် ဆရာတော်ထံ ကထိန်သင်္ကန်း နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထု ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း စဉ်။ သတင်းစဉ်



စာမျက်နှာ ၃ မှ

ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း၊ ကထိန်ခံ မဟာဝိသုတာရာမ ဈေးကုန်းဗိမာန်ကျောင်းဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကဝိသာရထံ ကထိန်လှူသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့ မင်းကျောင်းပထမပြန်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဓမ္မာဘိဝံသထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေက ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့၊ ဩဝါဒါစရိယ ပေါက်မြိုင်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဇနိန္ဒထံလည်းကောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးက ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့၊ ဩဝါဒါစရိယ မဟာသီဟနာဒဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တအာစိန္တထံလည်းကောင်း ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းဟိန်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးတို့က ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ရေစက်သွန်းလောင်း အမျှပေးဝေ

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဇနီး၊ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်နှင့် ဧည့်ပရိသတ်များက နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင်၊ သန်လျင်မြို့ မင်းကျောင်းဆရာတော်ထံမှ ကထိန်အနုမောဒနာ တရား



နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဗန်းမော်ဆရာတော် အမျိုးပြုသော ဆရာတော် သံဃာတော်များအား နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေနှင့် ဇနီး ဒေါ်ချိုချို၊ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်တို့ နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

နာကြားပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းလောင်း အမျှပေးဝေကြသည်။

နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်

အခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက

အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဗန်းမော်ဆရာတော် အမျိုးပြုသော ဆရာတော် သံဃာတော်များအား နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေနှင့် ဇနီး ဒေါ်ချိုချို၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နှင့် ဧည့်ပရိသတ်များက နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ယနေ့ကျင်းပသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရ၏ ကထိန်သင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲတွင် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မ အလှူငွေ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၄၂၇ သိန်းကျော်တို့ကို လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

4th China – ASEAN Information Harbor Forum အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆
4th China-ASEAN Information Harbor Forum ကို တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ Cyberspace Administration၊ အမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး ကော်မရှင်၊ စက်မှုနှင့် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကွမ်ရှင်းကျွန်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ

အစိုးရတို့ ပူးပေါင်း၍ ယနေ့တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကွမ်ရှင်းကျွန်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ နန်နင်မြို့၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားသို့ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန့်စင်မောင်က ဗီဒီယိုမိန့်ခွန်း ပေးပို့ပြောကြားရာတွင် China – ASEAN

Information Harbor Forum သည် အာဆီယံဒေသတွင် ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးနှင့် ဆက်စပ်သည့် အရေးကြီး အကြောင်းအရာများကို ဆွေးနွေးပြီး မိမိတို့အမြင်များကို ဖွဲ့စည်းစာတမ်းတင်စာတမ်းပြုစုခြင်း၊ အခမ်းအနားကို ယခင်နှစ်များကကျင်းပခဲ့သည့်အတိုင်း ယခုနှစ်တွင်လည်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံတို့က နှစ်ဦးနှစ်ဖက် အကျိုးရှိမည့် ကောင်းမွန်သော ရလဒ်များကို ရရှိမည်ဟု ယုံကြည်ကြပါကြောင်း၊ ဒေသတွင်းအဆင့်တွင် အာဆီယံသည် “ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးနှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ် အသွင်ကူးပြောင်းခြင်း”၏ အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်း တစ်ခုဖြစ်သည်သာမက ဒေသတွင်းပေါင်းစည်းမှုနှင့် အဓိက အားဖြင့် အားလုံးပါဝင်ပြီး သာတူညီမျှတိုးတက်ရန် ပဓာနကျသည့် မှတ်တိုင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံအဆင့်၌ မိမိနိုင်ငံတို့၏ ဒစ်ဂျစ်တယ် အသွင်ကူးပြောင်းခြင်း အားထုတ်မှုကို အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရန် ရန်ကြီးပမ်းလျက်ရှိပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ကွန်ရက် အခြေခံအဆောက်အအုံတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ အောင်မြင်မှု အတော်အတန်မြင့်မားစွာ ရရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ Cybe-Legal မူဘောင်ကို ရေးဆွဲလျက်ရှိပါကြောင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသည် မိတ်ဖက်ကောင်း နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး အာဆီယံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့အား များစွာသော ကူညီမှုများကို ပေးပါကြောင်း၊ 4th China-

ASEAN Information Harbor Forum သည် ဒေသတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာစေရေးအတွက် ကြိုးမားသော အောင်မြင်မှုတစ်ခုဖြစ်ပြီး အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် ချိတ်ဆက်ထားသော ဒစ်ဂျစ်တယ်အနာဂတ်ကို ပူးတွဲဖန်တီးရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဖြစ်လာစေရန် ဆန္ဒပြုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
တရုတ်နိုင်ငံသည် ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးတွင် အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် အတွေးအမြင်များ ပိုမိုဖလှယ်နိုင်ရေး နှစ်ဦးနှစ်ဖက် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးကို ချဲ့ထွင်နိုင်ရန်အတွက် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် 1st China – ASEAN Information Harbor Forum ကို လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် 2nd China – ASEAN Information Harbor Forum ကို လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် 3rd China – ASEAN Information Harbor Forum ကို လည်းကောင်း ကျင်းပခဲ့သည်။
အဆိုပါ ဖိုရမ်၏ Theme မှာ “Digital Technology Connects ASEAN, Intelligence Creates the Future” ဖြစ်ပြီး ဖိုရမ်သို့ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ဖိတ်ကြားထားသော ဝန်ကြီးအဆင့် ဧည့်သည်တော်များ၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးကဏ္ဍတွင် ထင်ရှားကျော်ကြားသည့် ပညာရှင်များနှင့် ကျွမ်းကျင်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

သတင်းစဉ်



ထီးလင်းမြို့နယ် ရေမျက်နီကျေးရွာရှိ စားသောက်ဆိုင်၊ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနိုင်ရေး စစ်ဆေး

ထီးလင်း နိုဝင်ဘာ ၂၆
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဂန့်ဂေါခရိုင် ထီးလင်းမြို့နယ် ရေမျက်နီကျေးရွာတွင် ဖွင့်လှစ်ရောင်းချလျက်ရှိသော စားသောက်ဆိုင်များ၊ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်များ အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ဆိုင်ရာ သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနိုင်ရေးအတွက် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြသည်။

ထီးလင်းမြို့နယ် ရေမျက်နီကျေးရွာတွင် စားသောက်ဆိုင်များနှင့် လက်ဖက်ရည်ဆိုင်များတွင် ဆိုင်ထိုင်စားသောက်ခွင့် မပြုဘဲ ပါဆယ်စနစ်ဖြင့်သာ ရောင်းချရန် ညွှန်ကြား ထားပြီး ယခုအခါ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးရေးဆိုင်ရာ စံသတ်မှတ်ချက်များ နှင့် ကိုက်ညီပြီး (A)အဆင့် သတ်မှတ်ခြင်းခံရသော စားသောက်ဆိုင်များနှင့် လက်ဖက်ရည်ဆိုင်များအား

ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလကုန်တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ် ရောင်းချခွင့်ပြုနိုင်ရေးတို့ကို ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးရဲမင်းထွန်း၊ ထီးလင်းမြို့နယ် စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးဘွေကီး အောင်၊ ရေမျက်နီကျေးရွာ တိုက်နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံမှ ဒေါက်တာကျော်ဇင်ထွန်း၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့များက ပူးပေါင်း၍ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သိရသည်။
အောင်စည်(ပြန်/ဆက်)



ပြည်သူ့သမ္မတ အဓိက

*** ကျောစီးမှ**
တိုးတက်အောင်မြင်ရန် နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားသွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့တွေ့ဆုံမှုသည် အချိန်အခါသင့်ပြီး ကပ်ရောဂါ တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်ရေးနှင့် ဒေသတွင်း စဉ်ဆက်မပြတ် လူမှု - စီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိရေးတို့အတွက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို လှုံ့ဆော်ပေးနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံအကြားတွင် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်မှုအများဆုံး လမ်းကြောင်းရှိပါကြောင်း။

ဒေသတွင်း စဉ်ဆက်မပြတ် အောင်မြင်သော အကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အမှန်တကယ် နားလည်သဘော ပေါက်ပြီး အတူတကွ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် အလို့ငှာ ကာကွယ်ဆေးများအား ချိညာဉ်စွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် တွင် အထောက်အကူပြုပေးနိုင်ရန်နှင့် အခြားအရေးကြီးသည့် မျက်မှောက်ကာလနှင့် အနာဂတ်ကာလတွင် ကြုံတွေ့နိုင်သော ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေများအား ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်ရန် ဆက်လက်တည်ဆောက်သွားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။

ဒေသတွင်းစီးပွားရေး ပိုမိုကြံ့ခိုင်ခိုင်ရန်အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ စီးဝင်ရေး၊ ပိုမိုကုန်စွမ်းကွက်ဆိုင်ရာ

တန်ဖိုးကွင်းဆက်များနှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများအတွင်း ကုန်သွယ်မှု စသည့် ကဏ္ဍများကို အလေးပေးဆောင်ရွက် ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပိုးလမ်းမစီမံကိန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးသည် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ အခြေခံအဆောက် အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါကြောင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု ပပျောက်ရေးနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အောင်မြင်ရေး တို့ကိုလည်း အထောက်အကူပြုမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အာဆီယံဒေသနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ အောင်မြင်မှုသည် ဒေသတွင်း နေထိုင်သူ နိုင်ငံသား အားလုံးအတွက် အောင်မြင်မှုတစ်ရပ်ပင် ဖြစ်ပါ

ကြောင်း။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံအပါအဝင် အာဆီယံမိတ်ဖက်နိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် ထပ်လောင်း ကတိကဝတ် ပြုအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲတွင် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၊ နိုင်ငံ တကာရေးရာဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး Mr. Song Tao၊ ကွမ်ရှိုး ကျွန်ုပ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၏ CPC ကော်မတီအတွင်း ရေးမှူး Mr. Lu Xingshe ၊ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ကိုယ်စား လှယ်များ ပါဝင်ဆွေးနွေးကြသည်။

သတင်းစဉ်

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူများက မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့်ပြည်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ အစိုးရနှင့် ပြည်သူများက မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရနှင့် ပြည်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ လှူဒါန်းမှုကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ပြုလုပ်ရာ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီအတွင်းရေးမှူး (၂)၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြင့်ထွေးက လက်ခံခဲ့သည်။ (ယာဝုံ)

လှူဒါန်းမှု အခမ်းအနား၌ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး Professor Mam Bunheng က ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်ထံမှ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်ထံသို့ နှုတ်ခွန်းဆက်စကား တစ်ဆင့်ပြန်လည်ပြောကြားအပ်ပါကြောင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်မှ “ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံနှင့် ညီရင်းအစ်ကို သဖွယ် ချစ်ခင်သော မြန်မာနိုင်ငံမှ ပြည်သူများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းကာ ကျန်းမာကြစေရေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို ကျော်လွှားနိုင်ရေး ဆုမွန်ကောင်းတောင်း သည်” ကိုလည်း တစ်ဆင့်ပြန်လည် ပြောကြားအပ်ပါ ကြောင်း။

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူများက မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန် အတွက် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ လှူဒါန်းပေးအပ်မှုအား ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ်လာရောက်ရခြင်းကို ဝမ်းမြောက် ရုတ်ယူမိပါကြောင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ တို့သည် ရှေးကာလများစွာကပင် ချစ်ခင်ရင်းနှီးသော ဆက်ဆံရေးရှိခဲ့ပြီး ယခုအခါတွင်လည်း ငြိမ်းချမ်းရေး၊ လုံခြုံရေး၊ ရေရှည်တည်တံ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံ အကျိုးဖြစ်ထွန်းရေး ကိစ္စရပ်များအား နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု၊ နိုင်ငံစုံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် အာဆီယံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်လျက် ရှိပါကြောင်း။



ယခု ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်သည် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့ နှစ်နိုင်ငံ သံတမန်ဆက်ဆံရေး ထူထောင် သည့် (၆၅) နှစ်မြောက်သည့်နှစ်လည်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုလှူဒါန်းမှုများသည် မျှော်မှန်းတွက်ဆရန် ခက်ခဲသော ကျန်းမာရေးနှင့် လူသားလိုခြုံမှုဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများအား တစ်ကမ္ဘာလုံးရင်ဆိုင်နေရချိန်တွင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ချစ်ခင်ရင်းနှီးမှုနှင့် တစ်စိတ် တစ်ဝမ်းတည်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုများကို ဖော်ပြခြင်း တစ်ရပ်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့၏ အစဉ်အလာချစ်ခင်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများမှတစ်ဆင့် မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံသည် ဒေသ တွင်း ပြည်သူများအတွက် ဟန်ချက်ညီပြီး ရေရှည်တည်တံ့ သော လူမှု-စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဒေသတွင်း ငြိမ်းချမ်းရေး၊ လုံခြုံရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အား အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားအားလုံး ကျန်းမာချမ်းသာကာ

ပျော်ရွှင်ကြပါစေရန် ဆုမွန်ကောင်း တောင်းအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ အစိုးရနှင့် ပြည်သူ များက လှူဒါန်းသော ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း နှစ်သန်း၊ Fabric Face Mask တစ်သိန်း၊ N 95 Mask နှစ်သောင်း၊ Googlegle နှစ်သောင်း၊ တစ်ကိုယ်ရေ ရောဂါကာကွယ်ရေး ဝတ်စုံ (PPE Set) နှစ်သောင်း၊ Infrared temperature Manual Check ၅၀၀၊ မျက်နှာအကာ (Face shield) နှစ်သောင်း၊ အသက်ရှူစက် (Ventilator Machine for ICU set) ၂၀၊ Patient monitor and accessory ၂၀၊ ကလိုရိုင်းမုန့် ပုံးပေါင်း ၅၀၀၊ ရောဂါကာကွယ်ရေး ဘွတ်ဖိနပ် ၁၀၀၀ နှင့် လက်ဆေးဆပ်ပြာရည် ၂၀၀၀ တို့အား ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး Professor Mam Bunheng က ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးထံသို့ လှူပြောင်းပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားရာ တွင် ယခုကဲ့သို့ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ အစိုးရနှင့် ပြည်သူ များက မြန်မာနိုင်ငံအား ချစ်ခင်ရင်းနှီးမှုနှင့် တစ်စိတ် တစ်ဝမ်းတည်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုများဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြု နိုင်ရန်အတွက် လှူဒါန်းမှုများအား ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များနှင့် ပြည်သူများအားလုံးကိုယ်စား ကျေးဇူးတင်ရှိပါ ကြောင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပေးအပ်သည့် အသက်ရှူစက်များ၊ လူနာအခြေအနေစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု မှု စက်ပစ္စည်းကိရိယာများသည် ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအား ကုသမှုပေးရာတွင်လည်းကောင်း၊ ရောဂါကာကွယ်ရေး အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများသည် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ် ရေးအတွက် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင် ရာနှင့် လူနာများအား ကိုင်တွယ်ကုသမှုပေးရာတွင်လည်း ကောင်း များစွာအထောက်အကူပြုမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

လက်ရှိတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် များတွင် ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း မဖြစ်မနေ တပ်ဆင်ရေး လူထုလှုပ်ရှားမှုစီမံချက်ကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယခုလှူဒါန်းသည့် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းများ၊ မျက်နှာအကာများစသည်တို့ကို အသုံးချဆောင်ရွက်နိုင် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့လှူဒါန်းမှုများကို သိရှိကြမည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအနေဖြင့်လည်း နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှုနှင့် စည်းလုံးညီညွတ်မှုတို့ကို တွေ့မြင်သိရှိနိုင်ကြ မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုနှစ်သည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ကမ္ဘော ဒီးယားနိုင်ငံတို့ သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်သည့် (၆၅) နှစ်မြောက်လည်းဖြစ်ပြီး နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု အရှိန် အဟုန် ပိုမိုမြင့်မားတိုးတက်ပါစေရန် ဆုမွန်ကောင်း တောင်းအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ အစိုးရနှင့် ပြည်သူများက မြန်မာ နိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် လှူဒါန်းသည့် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများကို ကမ္ဘော ဒီးယားနိုင်ငံ လေကြောင်းလိုင်းမှ အထူးလေယာဉ် သုံးစင်း ဖြင့် လာရောက်ပို့ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆွေးနွေး

ပဲခူး နိုဝင်ဘာ ၂၆

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးနှင့် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးရုံးချုပ်မှ ညွှန်ကြားချက်များ ချပြရှင်းလင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဦးအောင်ဇော်နိုင် တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ခရိုင်၊ သာယာဝတီခရိုင်၊ တောင်ငူခရိုင်တို့မှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးများ၊ စခန်းတာဝန်ခံများ၊ ခရိုင်ဦးစီးမှူးများ၊ ပဲခူးခရိုင်မှ ခရိုင်ဦးစီးဌာနမှူးနှင့် ဒုတိယဦး၊ ရွှေကျင်၊ ညောင်လေးပင်၊ ကဝ၊ ရွှေကျင်တို့မှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးများ၊ တာဝန်ခံများ စုံညီစွာဖြင့် Zoom Application အသုံးပြု၍ အစည်းအဝေးကို ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးပြီး နှာခေါင်းစည်းများဝေငှ

ပျဉ်းမနား နိုဝင်ဘာ ၂၆

နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးအတွက် ပြည်သူများအား ပညာပေး ဟောပြောကာ နှာခေါင်းစည်းများ ဝေငှပေးခြင်းကို ပေါင်းလောင်း (၉)လမ်းဈေး၌ နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက် က ဆောင်ရွက်သည်။

ပျဉ်းမနားမြို့ ခုတင် ၂၀၀ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မိခင်နှင့်ကလေးကျန်းမာရေးဌာနမှ ဆရာမများ ပါဝင်သော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ပျဉ်းမနား မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ဦးသန်းနိုင်၊ ပေါင်းလောင်းမြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်တားဆီးရေး ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စိုးလွင်နှင့် ကော်မတီဝင်များနှင့် ပူးပေါင်းကာ ပေါင်းလောင်း (၉)လမ်း ဈေးမှ ဈေးသူဈေးသားများနှင့် ဈေးဝယ်လာသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအကြောင်း အသိပညာ ပေးဟောပြော၍ နှာခေါင်းစည်းများ ဝေငှပေးကြောင်း သိရသည်။

သုဇာလှိုင်(စက်မှု)

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ

လှကွန်

မြန်မာပြည်မှာ ၁၈၇၈-၇၉ စာသင်နှစ်မှာ ရန်ကုန်အစိုးရပုဂံစကားတွင် ရန်ကုန်ကောလိပ်ကို စတင်တည်ထောင်တယ်။ ရန်ကုန်ကောလိပ်နဲ့အပြိုင် ဂျပန်ကောလိပ်ကို ကျွန်ုပ်တို့ကောင်းမှာ ၁၈၉၄ ခုနှစ် မေလမှာ စတင်ဖွင့်လှစ်တယ်။ ရန်ကုန်ကောလိပ်ရော ဂျပန်ကောလိပ်ပါ ကာလကတ္တားတက္ကသိုလ်လက်အောက်ခံဖြစ်တယ်။ ကာလကတ္တားတက္ကသိုလ်က ပေးတဲ့ဘွဲ့ယူရတယ်။ အဲဒီအချိန်တုန်းက မြန်မာပြည်မှာ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမရယ်လို့ မရှိသေးဘူး။

၁၉၂၀ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်မှာ ပြည်သူတွေ ကန့်ကွက်နေတဲ့ကြားက ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဥပဒေကိုဇွတ်ပြဋ္ဌာန်း အတည်ပြုပြီး တက္ကသိုလ်တည်ထောင်ဖို့ ဖြစ်လာတဲ့အခါမှာ အင်းလျားကန်နဲ့ ဇော်ဂျီ လမ်းအတွင်း ပြည်လမ်းနဲ့ အင်းလျား လမ်းကြား မြေချိန် ၄၁၄ ဒဿမ ၇၆ ဧကရှိတဲ့ မြေကို အစိုးရက သိမ်းလိုက်တယ်။

မြေပိုင်ရှင် ရွှေတိဂုံ ဂေါပကလူကြီး ဦးဘကျော်က မကျေနပ်လို့ အစိုးရကို တရားစွဲ တယ်။ အစိုးရက ဦးဘကျော်ကို လျော်ကြေးငွေ ၈ သိန်း လျော်ကြေးပေးရ တယ်။

အခု ဘွဲ့နှင်းသဘင်ဆောက်ထားတဲ့ နေရာမှာ မူလကရှိနေတဲ့အခါ အင်းလျား ရွာ ဟောင်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ရွှေပေးရတဲ့အတွက် အခုလည်းတန်းစီရိပ် ငြိမ်မှာရှိတဲ့ အင်းလျားရွာသစ်ဘုန်းကြီး ကျောင်း တည်ရှိတဲ့မြေနေရာကို အစား ပေးရတယ်။ အဲဒီပြင် ရွှေပြောင်းစရိတ်ကိုပါ ပေးရပါသတဲ့။

မူလက အင်းလျားရွာဟောင်းဟာ သိပ္ပံဆောင်များ၊ စာကြည့်တိုက်၊ ပဲခူး၊ သထုံ ဆောင်တွေဆောက်ထားတဲ့ နေရာတွေ တစ်ဝိုက်မှာ ရွာတည်နေထိုင်ကြတယ်။ ရွာတည် နေထိုင်တဲ့သူတွေကိုလည်း စံရိပ် ငြိမ်မှာ မြေနေရာ အစားပေးရတယ်။ ရွှေပြောင်းစရိတ်လည်း အစိုးရကပေးလိုက် ရတယ်။

ဗမာပြည်မှာ တက္ကသိုလ်ရယ်လို့ စတင် ချိန်မှာ တက္ကသိုလ်အတွက် ဘဏ်မှာအပ် ထားတဲ့ငွေ ၁ သိန်း ၄ သောင်းနဲ့ ၂၇ ကျပ် ၂ ပဲ ၄ ပိုင်။ ငွေစုစာချုပ်အရ ၃ သိန်း ၄ သောင်း ၃ ထောင် ၂ ရာရှိပြီး လက်ဝယ်ရှိ ငွေက ၄၉ ကျပ် ၁၄ ပဲသာရှိတယ်။ ရှိတဲ့ငွေနဲ့ မြေရှင်း မြေပြင်လုပ်ငန်း တောင်ကုန်းတွေဖြို ချိုင့်ဝှမ်း တွေဖို့၊ မလိုအပ်တဲ့သစ်ပင်တွေလှဲ၊ လိုအပ်တဲ့ အပင်တွေ စိုက်လောက်သာ ဖြည်းဖြည်းချင်း လုပ်ရတယ်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်မှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းလိုက် တယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်မှာ ရန်ကုန်ကောလိပ်နဲ့ ဂျပန်ကောလိပ်တို့ကို ပူးစောင်းပြီး ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်အဖြစ် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင် လိုက်တယ်။

မြန်မာပြည်သူပြည်သားတွေ၊ ဝိုင်အမ် ဘီအေ၊ ဂျီစီဘီအေစတဲ့အသင်းအဖွဲ့တွေ၊ နိုင်ငံရေးသမားတွေ၊ ဆရာတော်၊ သမား တော်တွေ၊ သတင်းစာဆရာတွေ၊ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားတွေက တက္ကသိုလ်ဥပဒေကို မကြိုက်လို့ ကျောင်းသားအများစုကြီး ဆန္ဒပြ သပိတ်မှောက်ခဲ့တယ်။

ဒါပေမယ့် နယ်ချဲ့အစိုးရက အလျှော့ မပေးခဲ့ဘူး။ တက္ကသိုလ်အမိပတိ ဒုတိယ ဘုရင်ခံ ဆာရက်ဂျိနယ်ကရက်ဒေါက်၊ ဒုတိယအမိပတိ ဆာချားလ်စ် မော်ဂန်



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမကို တွေ့ရစဉ်။ ဓာတ်ပုံ-ဇော်မင်းလတ်

ဝက်ဘ်၊ ကျောင်းအုပ်ကြီး မက်သယူးဟန်းတား နဲ့ တက္ကသိုလ်ကို ဖွဲ့စည်းစေခဲ့တယ်။

၁၉၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၃ ရက် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ကို ဖွင့်လှစ်တဲ့အခါ ကျောင်းသား ၂၇၀ ကျောင်းပြန်တက်ပြီး ၄၇ ယောက်ခွင့်ယူ ကာ ကျောင်းမတက်ဘူး။ ယခုသန် ကျောင်း သား ၇၄ ယောက် ကျောင်းပြန်တက်ပေမယ့် ၂၁ ယောက် ခွင့်ယူတယ်။

ကျောင်းပြန်တက်တဲ့ ကျောင်းသားတွေ ဟာ ဥရောပသားနဲ့ ကပြားတချို့၊ အရာရှိ သားသမီးတချို့တို့ ဖြစ်တယ်။ ကောလိပ် ကျောင်း နှစ်ကျောင်းပေါင်း သပိတ်မှောက်သူ တွေ ၅၀၉ ယောက်ရှိတယ်။

ပထမဦးဆုံး ဘွဲ့နှင်းသဘင်ပွဲ

၁၉၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၈ ရက်မှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပထမဦးဆုံး ဘွဲ့နှင်း သဘင်ပွဲကို ရန်ကုန်မြို့၊ ဂျူဗလီဟောမှာ ကျင်းပတယ်။ ဂျူဗလီဟောဆိုတာက မြန်မာ့ လွတ်လပ်ရေးသမိုင်းကို ရေးကြ၊ ပြောကြ မယ်ဆိုရင် ဂျူဗလီဟော မပါရင် မပြည့်စုံဘူး။ ဂျူဗလီဟောဆိုတာ ဦးပိစာရလမ်းနဲ့ ဘုရား လမ်းဆုံရာမှာဆောက်ထားတဲ့ အနောက် တိုင်းပုံစံ အဆောက်အအုံပဲ။ အခုမရှိတော့ ဘူး။

မူလရည်ရွယ်ချက်က အနောက်တိုင်း ကပွဲတွေ၊ ပွတ်သဘင်တွေ အနောက်တိုင်း သားတွေကို အထင်ကြီးစေမယ့် ဟောပြော ပွဲတွေ၊ ဇာတ်ပွဲတွေ၊ ကပွဲတွေအတွက် ရည်ရွယ်ခဲ့တာပဲ။ ဒါပေမယ့် ဗမာတွေရဲ့ အသုံးချတတ်မှုကြောင့် လွတ်လပ်ရေး ကြိုးပမ်းရာမှာ ဂျူဗလီဟော ပါခဲ့ရတယ်။

ဂျူဗလီဟောမှာ ကျင်းပတာက ဖွဲ့စည်း ပြီး တက္ကသိုလ်မှာ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ မရှိ သေးလို့ပဲ။ ဒါပေမယ့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က ပေးပိုင်ခွင့်ရှိလာတဲ့ ဘွဲ့၊ ဒီဂရီ အဆောင်

အယောင်တွေကို ကိုယ့်သဘောနဲ့ ကိုယ်ပေး ပိုင်ခွင့်ရလာတဲ့အတွက် ဂုဏ်ယူစရာလိုဖြစ်ခဲ့ ပါတယ်။

အဲဒီ ဘွဲ့ပေးအခမ်းအနားမှာ...

လယ်တီဆရာတော်ကြီးအား ဂုဏ်ထူး ဆောင် ဥပဒေပါရဂူဘွဲ့ (L.L.D)။ ရှေးဟောင်း ဌာနမှူး မစ္စတာဒူရှိုင်းဇယ်ကို ဂုဏ်ထူးဆောင် မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့နဲ့ ပိဇ္ဇာ ၂၃ ဦး၊ ပိဇ္ဇာဂုဏ်ထူး ကိုးဦး၊ သိပ္ပံ ခြောက်ဦး၊ သိပ္ပံဂုဏ်ထူး တစ်ဦး၊ ဥပဒေ ၁၄ ဦး စုစုပေါင်း ၅၃ ဦးကို အမိပတိ ကရက်ဒေါက်က ဘွဲ့အပ်နှင်း ချီးမြှင့် ခဲ့တယ်။

တက်ရောက်ဘွဲ့ပေး

ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားမှာ ဒုတိယ ဘုရင်ခံ တက္ကသိုလ်အမိပတိ ကရက်ဒေါက် တက်ရောက်ဘွဲ့ပေးတယ်။ ဘွဲ့နှင်းသဘင် အခမ်းအနားကို ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့ ဘင်ခရာတီး ပိုင်းက “ဘုရင်မင်းမြတ်ကို ဘုရားသခင် စောင်မပါစေ” (God Save the King) သီချင်း တီးခတ် ဖွင့်လှစ်ပါတယ်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင် အခမ်းအနားများကို ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမအဆောက်အအုံ မပြီး မချင်း (၁၀) ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင် အခမ်းအနားအထိ ဂျူဗလီဟောမှာ ဂုဏ်ပြု တပ်ဖွဲ့ ဘင်ခရာ တီးပိုင်းက ဘုရင်မင်းမြတ်ကို ဘုရားသခင် စောင်မပါစေ သီချင်းနဲ့ ဖွင့်လှစ် ကျင်းပခဲ့တာပါပဲ။

ကိုယ်ပိုင်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ မရှိဘဲ ဂျူဗလီဟောမှာချည်း ကျင်းပလာတာကို ဂုဏ်သိမ်တယ်လို့ ယူဆတာလား။ တက္ကသိုလ် ကြီးတစ်ခုလုံး တည်ထောင်ပြီးမှ ဘွဲ့နှင်း သဘင်ခန်းမ မရှိသေးဘူးဆိုတာကို သိကွာ မလုံတာလား မပြောတတ်။ ဘွဲ့နှင်းသဘင်

ခန်းမဆောက်လုပ်ရေးကို လုံးပန်းလာပါ တယ်။

တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမကို ပုံစံဖော်ရေးဆွဲ

ဒါကြောင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဆောက် လုပ်ရေး ဆပ်ကော်မတီနဲ့ မြေနေရာကော် မတီက တက္ကသိုလ်ဆောက်လုပ်ရေးကိစ္စရပ် များကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းပြီး ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် ဆောက်လုပ်ရေးဗိသုကာအဖြစ် မစ္စတာ တီအိုဖော်စတာကို ၁၉၂၁-၂၂မှာ ရွေးချယ်ခန့်အပ်ခဲ့တယ်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ ကို မဆောက်မဖြစ် ဆောက်လုပ်ရန် လိုအပ် လာတဲ့အတွက် မစ္စတာ တီအို ဖော်စတာနဲ့ အဖွဲ့က တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမကို ပုံစံဖော်ရေးဆွဲခဲ့တယ်။

အဲဒီပုံစံအရ ၁၉၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်မှာ ဘွဲ့နှင်းသဘင် အဆောက်အအုံကို ကရက်ဒေါက် ကိုယ်တိုင်ဦးစီးပြီး ဖွဲ့စည်းပြီးစ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်း (6th Burma Battalion University Training Corps)ရဲ့ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့က ဘုရားသခင် စောင်မပါစေ သီချင်းတီးမှုတ်ပြီး ပန္နက်ချခဲ့ပါတယ်။

ပန္နက်သာချနိုင်ပြီး ဖောင်ဒေးရှင်း လောက်သာလုပ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲ ဆိုတော့ အဆောက်အအုံဆောက်ဖို့ ငွေ ကြေးအင်အား အတော်လုံနေတာကြောင့် ဖြည်းဖြည်းချင်း ဆောက်ရတယ်။ ဆောက်နေရင်းလည်း တက္ကသိုလ်ရန်ပုံငွေ ဘယ်လိုရနိုင် မလဲဆိုတာ အာဏာပိုင်တွေ စဉ်းစားခဲ့တယ်။

ဆာစပင်ဆာဟာကုတ် ဘတ္တလာဟာ မြန်မာပြည်ရဲ့ အကြီးအကဲ ဘုရင်ခံဖြစ်လာ ပါတယ်။ မြန်မာပြည်ကို အုပ်ချုပ်တာက



အိန္ဒိယမှာရှိတဲ့ ဘုရင်ခံချုပ်ပါ။ မြန်မာပြည်ကို ဘုရင်ခံချုပ်ကိုယ်စား အုပ်ချုပ်တာက ဒုတိယဘုရင်ခံပါ။ ဒုတိယဘုရင်ခံတွေဟာ ပြည်နယ်တွေရဲ့ အုပ်ချုပ်သူဖြစ်လာပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဥပဒေအရ ဒုတိယဘုရင်ခံ ဟာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အမိပတိ တာဝန် ထမ်းဆောင်ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ၁၉၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်မှာ ဆာဟာကုတ် ဘတ္တလာ အမိပတိတာဝန် ထမ်းဆောင် ပါတယ်။ ဆာဟာကုတ်ဘတ္တလာ အမိပတိ ဖြစ်ချိန်မှာ တက္ကသိုလ်အကောင်အထည် ဖော်ဖို့ စဉ်းစားပါတယ်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ကြီး “မက်သယူးဟန်းတား”အလုပ်ကနားသွားလို့ ၁၉၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၈ ရက်တွင် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်အဖြစ် မစ္စတာ ဒီဂျေစလော့ စတင် အမှုထမ်းဆောင်ပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဒုတိယအမိပတိအဖြစ် စက်တင်ဘာလ ၂၂ ရက်မှာ စီအေစနိုးကို ခန့်အပ်တာဝန်ပေးပါတယ်။

ဆာဟာကုတ်ဘတ္တလာဟာ တက္ကသိုလ် ဆောက်လုပ်ရေးအတွက် ဆောက်လုပ်ရေး ဂေါပကအဖွဲ့ အက်ဥပဒေကို ၁၉၂၅ ခုနှစ် မတ်လမှာ အတည်ပြုပြီး ဇွန်လမှာ ဂေါပက ယာယီအဖွဲ့ကိုဖွဲ့ပြီး ဩဂုတ်လ ၄ ရက်မှာ ဆာဟာကုတ်ဘတ္တလာ အမိပတိတာဝန်နဲ့ ဆောက်လုပ်ရေးတာဝန်ယူခဲ့တယ်။

၁၉၂၅ ခုနှစ်မှာ ဆောက်လုပ်ဆဲ ခေတ္တရပ်ဆိုင်းထားတဲ့ ဘွဲ့နှင်းသဘင် အဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း များကို ဆက်လက်ဆောက်လုပ်ရန် ညွှန်ကြား ခဲ့ရုံမက ဆက်လက်ဆောက်လုပ် ရန် ငွေကြေးရှာဖွေရေး စတာတွေကို ထည့်သွင်းစဉ်းစား ခဲ့ပါသတဲ့။

တက္ကသိုလ်တည်ဆောက်ရေး

မြန်မာနိုင်ငံ တက္ကသိုလ်တည်ဆောက် ရေးအတွက် နယ်ချဲ့အစိုးရက ငွေလုံးငွေရင်း စိုက်ထုတ်လုပ်လိုတဲ့ သဘောထားမရှိတဲ့ အတွက် တက္ကသိုလ်တည်ဆောက်ရေးမှာ ငါးကြင်းဆီနဲ့ ငါးကြင်းကြော်ရန် စီမံ ဆောင်ရွက်ရသလိုပေါ့။

၁၉၂၇ ခုနှစ် မေလ ၁၀ ရက်မှာ ဘုရင်ခံ ဆာဟာကုတ်ဘတ္တလာက တက္ကသိုလ် ဆောက်လုပ်ရေး ရန်ပုံငွေ ထည့်ဝင် လှူဒါန်းကြရန် တိုင်းပြည်သူ့ မေတ္တာရပ်ခံ ထုတ်ပြန်ခဲ့တယ်။ တစ်ပြိုင်နက်တည်းမှာ နိုင်ငံတစ်နံတစ်လျား၊ ဇနပုဒ် ကျေးလက်ပါ မကျန် အာဝါဒေးပွဲများ ကျင်းပပြီး အကောက်အစားရယူကြရန် ညွှန်ကြား ခဲ့တယ်။

ကျောင်းအုပ်ကြီး စလော့ကလည်း ကြေညာချက်ထုတ်ခဲ့သတဲ့။ သူ့ကြေညာ ချက်က “Sums Large or Small Should be Sent to the University Building” လို့ ရေးထားသတဲ့။ ဒီစာတန်းရဲ့ Sums က Sent အထိ ထိပ်စာလုံးကိုယူပြီးပေါင်းလိုက်ရင် “Sloss” လို့ အဖြေထွက်သတဲ့။ စလော့ရဲ့ ထွင်လုံးတစ်ခု ပေါ့။ ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက်မှာ တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက် အုတ်၊ မြေချ အခမ်းအနားပြုလုပ်တယ်။

၁၉၂၇ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းလောက်မှာ လောင်းကစားပိုင်းတွေ (Our Day) အာဝါဒေး ဖွင့်ပြီး အစိုးရက တစ်နိုင်လုံးအကောက် အစားရယူခဲ့တဲ့ငွေနဲ့ စာမျက်နှာ ၇ သို့



၁၉၃၁ ခုနှစ်ဝန်းကျင်က တွေ့ရသော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်။

စာမျက်နှာ ၆ မှ

အလှူခံရငွေပေါင်း ၄၇ သိန်း ၇ သောင်း ၉ ထောင် ၉ ရာ ၃ ကျပ် ၁ ပဲ ၅ ပိုင်အပြင် ဘီအိုစီကုမ္ပဏီ၊ သူဌေး ဦးညိုတို့လို ငွေလုံး ငွေရင်း လှူဒါန်းတွေလည်း ရှိပါတယ်။

အလှူငွေပေါ်လှိုက်ပြီး KSM, ATM, စတဲ့ဘွဲ့တွေ ၂ သိန်းလောက်လှူတဲ့ ဦးညို တို့လိုလူတွေကို LLD စတဲ့ ဒေါက်တာဘွဲ့ ပေးပါတယ်။ ဘီအိုစီလို စတာလင်ပေါင် ၁ သိန်းလောက် လှူတဲ့သူကိုတော့ ရေနံ လုပ်ငန်းလုပ်နိုင်တဲ့ လုပ်ကွက်တချို့နဲ့ ဂုဏ်ထူးဆောင်လက်မှတ် တွေပေးတယ်။

တက္ကသိုလ် ဆောက်လုပ်ရေးအတွက် ရရှိတဲ့ငွေတွေကို ထိန်းသိမ်းစီမံဖို့ ဥပဒေအရ ၁၉၂၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၇ ရက်မှာ ဂေါ်က အဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းရာ အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များ ပါဝင်ပါတယ်-

ဂေါ်ကအဖွဲ့ဝင်များ

- ၁။ တက္ကသိုလ် ဒုတိယအဓိပတိ ဆာ ဘင်ဂျမင် အိပ်ချ် ဟီးလ်၊
 - ၂။ တရားလွှတ်တော်တရားဝန်ကြီး ချုပ် ဆာဂိုင်းရပ်လက်ဂျီ၊
 - ၃။ ဥပဒေပြုကောင်စီ လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ မစ္စတာ အော်စကာ ဒီဂလန်စီလ်၊
 - ၄။ ဆာ ဂျေ အေ မောင်ကြီး (ဘုရင်ခံ ခန့်)၊
 - ၅။ မစ္စတာ ဝီလျံ အက်သယ် စတန်ကရေးတို့ ဖြစ်တယ်။
- ၁၉၂၈ ခုနှစ်မှာ သထုံ၊ ပဲခူး၊ ပင်းယ၊ စစ်ကိုင်း၊ အင်းဝ၊ ရွှေဘို၊ ဒဂုံဆောင်တို့ ဆောက်လုပ်ပြီးစီးတဲ့အပြင် တက္ကသိုလ် ရိပ်သာလမ်းလည်း ဖောက်လုပ်ပြီးစီးတယ်။ သစ်တောပါမောက္ခ ကော့ကရိန်း၊ မစ္စတာ ဆပ်သာလန်နဲ့ သစ်တောကျောင်းသား များက ကုံကော်နဲ့ ပန်းအလှပင်များစိုက် ခဲ့တယ်။
- ၁၉၂၉ ခုနှစ် အကုန်လောက်မှာ ဘွဲ့နှင်း သဘင်အဆောက်အအုံ အပြင်ပန်းအကြမ်း ထည် ပြီးသလောက် ဖြစ်သွားပါတယ်။ အဲဒီမှာ ဘွဲ့နှင်းသဘင် အဆောက်အအုံနဲ့ ပတ်သက်ပြီးဝေဖန်မှုတွေ ထွက်လာပါသတဲ့။ မြန်မာ မဆန်ဘူး၊ အနောက်တိုင်းပုံပေါက် နေတယ် စသည်ဖြင့် ဝေဖန်ကြသတဲ့။ ဒါကြောင့် မြန်မာဆန်ရလေအောင် ခြင်္သေ့ ကြီးတွေကို ဘွဲ့နှင်းသဘင်ရေမှာ ချမြင်ရ တဲ့အတိုင်း ဖန်တီးပေးထားတာလို့ မှတ်သားမိဖူးပါတယ်။
- ၁၉၃၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၃ ရက်မှာ

တက္ကသိုလ်အဓိပတိတာဝန်ကို ဘုရင်ခံ ဆာချားလ်အလက်ဇန္ဒားအင်းနစ် စတင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ချိန် ဇွန်လထဲမှာ အင်းလျားဆောင်ကို စတင်ဖွင့်လှစ်ပြီး ဇူလိုင်လ ၂၇ ရက်မှာ အဓိပတိ ဆာချားလ် အင်းနစ်က ဂျပ်ဆင်ဘုရားကျောင်းကို အုတ်မြေချတယ်။

ဇူလိုင်လ ၂၈ ရက်မှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင် အဆောက်အအုံဖွင့်ပွဲကို (၁၁) ကြိမ်မြောက် အထူးဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်း အနားအဖြစ် ကျင်းပပြီး ဖွင့်လှစ်ခဲ့တယ်။ ဒါဟာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင် ခန်းမမှာ ပထမဆုံးအကြိမ်ကျင်းပတဲ့ ဘွဲ့နှင်း သဘင်ဖြစ်တယ်။

အထူးဘွဲ့နှင်းသဘင်မှာ ဂုဏ်ထူးဆောင် ဥပဒေပါရဂူဘွဲ့ကို တက္ကသိုလ် ဒုတိယ အဓိပတိ ဆာဘင်ဂျမင် ဟားဘတ်ဟီးလ်၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်စာပေပါရဂူဘွဲ့ကို သာသနာ ပိုင် ဦးစိသုဒ္ဓိ၊ ခရစ်ယာန်ဘုန်းကြီး အာ-ဟာလီ ဒေးနဲ့ ဦးရွှေအောင်၊ ဂုဏ်ထူးဆောင် မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့များကို မစ္စလက်စလီမိုင်းလ်၊ ပုဂံဝန်ထောက် ဦးတင်၊ ဦးမောင်ကြီးနှင့် ဦးကျော်ဒွန်းတို့ကို ဆာချားလ်အင်းနစ်က ချီးမြှင့်ခဲ့ပါတယ်။

ဘွဲ့ရသူ ၁၉၉ ဦးတို့ကို ဒုတိယအဓိပတိ ဆာ ဘင်ဂျမင်အိပ်ချ်ဟီးလ်က ဘွဲ့ချီးမြှင့်ပါ သတဲ့။

အဲဒီကစပြီး ဘွဲ့နှင်းသဘင်မှန်သမျှ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမတွင် ကျင်းပခဲ့သတဲ့။ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကျင်းပတိုင်း ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့နဲ့ ဗြိတိသျှနိုင်ငံတော်သီချင်း ဒါမဟုတ် ဘုရင်မင်းမြတ်ကို ဘုရားသခင် စောင့်ရှောက်ပါစေဆိုတဲ့သီချင်းနဲ့ ဖွင့်ရတယ်။

လွတ်လပ်ရေးရပြီးစ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပထမဦးဆုံးဘွဲ့နှင်းသဘင်ကို ၁၉၅၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်မှာ ရန်ကုန် မြို့တော်ခန်းမ မှာ ကျင်းပပါတယ်။ အဲဒီဘွဲ့နှင်းသဘင်မှာ ဆရာ ဝန်ကြီးဒေါက်တာဘသန်းက ကျောင်း အုပ်ကြီး ဒေါက်တာထင်အောင်၊ အဓိပတိဦးနု တို့နှင့် တိုင်ပင်ကာ အနောက်တိုင်းဘင်ခရာ တီးခိုင်းအစား စန္ဒရား ကိုရည်နွယ်ကို ဝါး ပတ္တလားနှင့် ဝတ်ရုံတော်ဘွဲ့ ကြိုးသီချင်း တီးခတ်စေကာ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ဖွင့်လှစ် ပါတယ်။

တက္ကသိုလ်ဘေးလုံးအသင်းနဲ့ ပုလိပ်ကြီး အသင်းတို့ ၁၉၃၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်မှာ ဗိုလ်လှပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ တက္ကသိုလ်အသင်းက အောင်နိုင်ပြီး သုံးနှစ် ဆက်တိုက် ဗိုလ်စွဲခဲ့တဲ့အတွက် အောင်ပွဲခံ

တဲ့အနေနဲ့ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမမှာ အောင်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပပြီး ဘွဲ့နှင်းသဘင်ရေမှာ အပြိုင်နဲ့ညှိခဲ့တယ်။

၁၉၃၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၃ ရက်မှာ လည်း ဘောလုံးပွဲအောင်နိုင်တဲ့အတွက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမမှာ ညစာစားပွဲနဲ့ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်လုပ်ပါတယ်။ ယိမ်း အက၊ တစ်ခန်းရုပ်ပြဇာတ်၊ တပင်တိုင်အက စတာတွေ ပါပါသတဲ့။ အဲဒီပွဲမှာ ကျောင်းသား တွေကိုယ်တိုင် တစ်ဆောင်နဲ့တစ်ဆောင် အပြိုင်ကကြဆိုကိုး။

“ဘောခင်ခင် တစ်ခန်းရုပ်ပြဇာတ်”လည်း ပါပါတယ်။ ဂျာမနီက ဟစ်တလာ နန်းရင်း ဝန်ကြီးဒေါက်တာ ဘမော်၊ ပရော်ဖက်ဆာ အော့ဘာ၊ တက္ကသိုလ်ဂျွှပ် နှစ်ယောက်၊ အိန္ဒိယက မဟတ္တမဂန္တီ စသူတွေ “ဘောခင်ခင်” ကို ဝိုင်းဝန်းပိုးပန်းကြပေမယ့် ဘောခင်ခင်က ပြန်မကြိုက်ပါဘူး။ ဖိုးစွန်ဆိုတဲ့ ကိုညိုမြ (ငရဲခွေးဆောင်းပါးရေးသူ)က ဘောလုံး အသင်းဝတ်စုံဝတ်ကာ ဘောလုံးပိုက်ပြီး ထွက်လာမှ ဘောခင်ခင်က ပြန်ကြိုက်သတဲ့။ အဲဒီမှာ ထူးခြားတာက စကားတစ်လုံးနဲ့ တစ်လုံး ကျိုးကန်းတစ်ညအိပ်လောက် ကြာတယ်လို့ တင်စားပြောရတဲ့ ဆရာဦးညိုမြ။ ဆရာဒဂုံတာရာက “မတုန်မလှုပ် ကျောက် ရုပ်”လို့ရေးရလောက်တဲ့ ကျုပ်တို့ ဆရာ ဦးညိုမြက ဘောလုံးသမား “ဖိုးစွန်”အဖြစ် သရုပ်ဆောင်ပြီး ဘောခင်ခင်ကို တအား ဖက်နစ်တဲ့ အခန်းဟာ ပတ်တုပ်မရအောင် ပွဲကျလှပါသတဲ့။

ထူးခြားတာက တက္ကသိုလ်ကောင်စီ အစည်းအဝေးကို ၁၉၃၆ ခုနှစ် မတ်လ ၂ ရက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမမှာ ကျင်းပပြီး တက္ကသိုလ် အဓိပတိအား သပိတ်စုံစမ်းရေးကော်မရှင် ဖွဲ့စည်းပေးရန် မေတ္တာရပ်ခံခဲ့တယ်။

မတ်လထဲမှာ ကိုအောင်ဆန်းကို ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်မှ ၃ နှစ် ထုတ်ပယ်ကြောင်း

ဘွဲ့နှင်းသဘင်ရုံးမှ ကြေညာချက်ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့တယ်။

ဇွန်လ ၁၈ ရက်မှာ မြန်မာထဲမှ ပထမဆုံး တက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ကြီးအဖြစ် ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင်ကို ခန့်အပ်ခဲ့တယ်။ အဲဒီ အချိန်က မြန်မာတွေကို အစိုးရဌာနတွေမှာ အကြီးအကဲခန့်တာ အင်မတန်ရှားပါးတဲ့ အချိန်ပေပဲ။ ဆရာကြီးဟာ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ရှိ ကျောင်းအုပ်ကြီးရုံးခန်းမှာ စတင်ရုံးထိုင်ပါ တယ်။

ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမမှာ ဟောပြောပွဲ၊ စကားစစ်ထိုးပွဲ၊ ညစာထမင်းစားပွဲ၊ ကျပန်း စကားပြောပွဲတွေ၊ ကပွဲတွေ အခါအားလျော်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့တာ ၁၉၆၀-၆၁စာသင်နှစ် စာရေးသူ ဒီဂရီ(Diploma in Journalism) တက်တဲ့နှစ်အထိပါပဲ။

အဲဒီနှစ်မှာ ဆရာကြီး ဦးရန်အောင်က တစ်ဖက်၊ ဒေါ်စောမုန့်ညှင်းတို့က တစ်ဖက် စကားစစ်ထိုးပွဲကို ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမမှာ ကျင်းပခဲ့တယ်။

၁၉၅၃-၅၄ စာသင်နှစ်လောက်မှာ ထင်တယ်။ တက္ကသိုလ် ငွေရတုသဘင် အခမ်း အနားကို စာရေးသူတို့ ပါဝင်ကျင်းပပါတယ်။ အဲဒီပွဲရဲ့ဟောပြောပွဲတွေကို ဘွဲ့နှင်းသဘင် ခန်းမမှာ ပြုလုပ်ခဲ့တယ်။ တက္ကသိုလ်ပရဝဏ် အတွင်းမှာ ကြည့်ချင်ပွဲတွေ၊ ပြပွဲတွေ အဆောင်ကျောင်းသူကျောင်းသားတွေ ပါဝင် ကပြခဲ့တယ်။

ဖေပလအစိုးရက ခွင့်ပြုတာမဟုတ် ပေမယ့် ဆရာတွေ လိုလားသူတွေကြောင့် တက္ကသိုလ်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမမှာ အစည်း အဝေးတွေ၊ ဟောပြောပွဲတွေ ကျင်းပပြုလုပ် ခွင့်ရခဲ့တယ်။

ဝန်ကြီးချုပ်ဦးနုလက်ထက် ၁၉၅၈ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၉ ရက်မှ ၁၂ ရက်အထိ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမမှာ ဗမာ နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ကျောင်းသားသမဂ္ဂများအဖွဲ့ ချုပ်၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများ သမဂ္ဂ ရန်ကုန်ခရိုင်ကျောင်းသားများသမဂ္ဂ တို့က ဦးစီးပြီး ပညာရေးနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကို ကျင်းပခဲ့တယ်။

ပညာရေးနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကို စာရေးသူ တို့ကိုယ်တိုင် ပါဝင်ဦးဆောင် ကျင်းပခဲ့တယ်။ အဲဒီတုန်းက ဖေပလဝန်ကြီးချုပ်သက်တမ်း တစ်လျှောက်လုံး ကျောင်းသားတွေနဲ့ မညှိနှိုင်းဘဲလုပ်ခဲ့တာလို့ ဦးနုက ဝန်ခံ ပြောကြားခဲ့တဲ့အပြင် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမမှာ ပညာရေးနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကို ပညာရှင်များနဲ့ ကျင်းပခွင့်ပြု ခဲ့တယ်။

၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရွှေရတုသဘင်ပွဲကိုလည်း ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ မှာပဲ လုပ်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီတုန်းက သပိတ် မှောက် ကျောင်းသားခေါင်းဆောင်ကြီးတွေ နဲ့ အမျိုးသားကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးပုတို့ကိုယ်တိုင် တက်ခဲ့တယ်။ အစိုးရဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း တွေလည်း တက်ခဲ့ပါတယ်။



ဆောင်းပါးရှင်၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

- အမည်ရင်း လေးမြင့်ဖြစ်ပါသည်။
- အဖ ဦးသိန်းမောင်- အမိ ဒေါ်ရွှေတင်တို့မှ ၁၉-၃-၁၉၃၄ ခုနှစ်တွင် မွေးဖွားသည်။ ပဲခူးခရိုင်၊ ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ပုဇွန် မြောင်းရွာ ဇာတိဖြစ်သည်။
- ပုဇွန်မြောင်း အလယ်တန်း ကျောင်း၊ ရန်ကုန်ကူရှင်ကျောင်း (အထက-၄ အလုံ) တွင် တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ၁၉၅၃-၁၉၆၂ အထိ တက္ကသိုလ်တက်ရောက် ခဲ့သည်။ ၁၉၆၀-၆၁ တွင် သတင်း စာ ပညာဒီပလိုမာ တက်ခဲ့သည်။
- ၁၉၅၃-၅၄ တွင် လူထုသတင်းစာ နှင့် ဂျာနယ် ရန်ကုန်တိုက်ခွဲ သတင်းထောက်၊ အလုပ်သင် အယ်ဒီတာ၊ ၁၉၅၄ တွင် အိုးဝေ သတင်းစာ အယ်ဒီတာ တာဝန် များ ဆောင်ရွက်ပြီး သတင်းစာ နှင့် မဂ္ဂဇင်းများစွာတို့တွင် အယ်ဒီတာ မှအယ်ဒီတာချုပ်အထိ တာဝန်ယူ လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။
- မြန်မာ့လွတ်မြောက်ရေးကြိုးပမ်း မှုဆိုင်ရာ နိုင်ငံရေးစာပေများနှင့် ဝတ္ထုများ ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့ သည်။
- ကျောင်းသားများသမဂ္ဂ၊ လူငယ် များ သမဂ္ဂနှင့် အလုပ်သမားများ သမဂ္ဂတို့တွင် တက်ကြွစွာပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် စာရေးဆရာသမဂ္ဂ၌ နာယက အဖြစ် လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည်။
- သမိုင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသား စာကြည့်တိုက် ဦးစီးဌာနက စာရေးသူ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး ဘဝဖြတ်သန်းမှုသမိုင်း မှတ်တမ်းရယူခြင်းခံရပါသည်။
- ယခုလက်ရှိတွင် ဆောင်းပါးနှင့် ဝတ္ထုများ ရေးသားဆဲဖြစ် ပါသည်။

“ဇူလိုင်လ ၂၈ ရက်မှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အဆောက်အအုံ ဖွင့်ပွဲကို (၁၁) ကြိမ်မြောက် အထူးဘွဲ့နှင်းသဘင် အခမ်း အနားအဖြစ် ကျင်းပပြီး ဖွင့်လှစ်ခဲ့တယ်။ ဒါဟာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ မှာ ပထမဆုံးအကြိမ်ကျင်းပတဲ့ဘွဲ့နှင်းသဘင် ဖြစ်”

(၁၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဝန်ကြီးအဆင့် နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မှုခင်းများဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆
(၁၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ဝန်ကြီးအဆင့် နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မှု ခင်းများဆိုင်ရာ အစည်းအဝေး (14th AMMTC) ကို နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်နှင့် ၂၆ ရက်တို့တွင် Video Conferencing ဖြင့် ဗီယက်နမ်ဆိုင်ရာလမ်းညွှန်အဖွဲ့ဝင် အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် စိုးတင်နိုင်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ ရဲအရာရှိကြီးများ၊ အာဆီယံအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ (ယာဝုံ) အာဆီယံဝန်ကြီးအဆင့် နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မှုခင်းများဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပရာ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာသုယင်စွမ်းဖုက အဖွင့် မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တိုလမ်က မိတ်ဆက် အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မှု ခင်းတိုက်ဖျက်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု မှတ်တမ်းဖီဒီယိုပြသ၍ စုပေါင်းဓာတ်ပုံ ရိုက်ကြသည်။



အာဆီယံမူဘောင်များနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံမှ ဝန်ကြီးများက ဒေသတွင်း နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မှုခင်းတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် စိုးတင်နိုင်က အာဆီယံဒေသတွင်း ပုံစံမျိုးစုံဖြင့် ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်နေသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးအပါအဝင် နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မှုခင်းများ တိုက်ဖျက်ရေးတွင် မှုခင်းဖြစ်ပေါ်စေသည့် အရင်းခံကြောင်းတရားများကို

အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံး၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု နည်းပညာနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်မှုတို့ကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ထိရောက်စွာတိုက်ဖျက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မှုခင်းပြဿနာများကို ရှုထောင့်တစ်ခုတည်းမှ သုံးသပ်၍ မရတော့ဘဲ ကဏ္ဍပေါင်းစုံမှ ရှုမြင်သုံးသပ်၍ အပြုသဘောဆောင်သည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ပြဿနာအရင်းအမြစ်ကို ဖော်ထုတ်ဖြေရှင်းရန် ၂၀၁၉ ခုနှစ် 13th AMMTC အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ပါကြောင်း။ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးအပါအဝင် ရာဇဝတ်

မှုခင်းတိုက်ဖျက်ရေး အားလုံးနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနိုင်ရေးကို မိမိတို့ အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မူးယစ်ဆေးဝါးဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးနိုင်မှုသည် ယခင်နှစ်များထက် ၆ ဒသမ ၅ ဆခန့် ပိုမိုဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်မှုပြဿနာသည် မူးယစ်ဆေးဝါးသယ်ဆောင်ရေးဝယ်မှုများနှင့် ထိထိဝင်ဝင် ပါဝင်ဆက်စပ်မှုရှိနေပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရခိုင်ပြည်နယ် အရေးကိစ္စတွင် အကြမ်းဖက်ဝါဒ (Terrorism) အတွင်း ကျကျဆက်စပ်နေသည့်အတွက် လက်ခံခြင်းမပြုကြရန်နှင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များနှင့် ယင်းတို့၏ ဝါဒဖြန့်မှုကို ရပ်တန့်အောင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်ဝါဒကွယ်ပျောက်သွားမှသာ နိုင်ငံတွင်းတည်ငြိမ်ရေးနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ဘေးကင်းလုံခြုံမှု၊ တရားမျှတမှုနှင့် အသိုက်အဝန်းများ အကြား သဟဇာတရှိမှုတို့ကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အကောင်းဆုံး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အာဆီယံအသိုက်အဝန်းနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို အလေးထားအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဆွေးနွေးသည်။ 14th AMMTC အစည်းအဝေးတွင် ဒေသတွင်းအကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်မှုလူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် TOR များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနယ်ပယ်များကို အတည်ပြုခြင်း၊ ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေး ပူးတွဲထုတ်ပြန်ချက်နှင့် နိုင်ငံအလိုက် ဆွေးနွေးအကြံပြုချက်များကို မှတ်တမ်းတင်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်၍ 15th AMMTC ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ဘရူနိုင်းဒါရဆလင်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပရန် အတည်ပြုခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

(၇၃) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ စိစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၆
(၇၃) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် “နိုင်ငံ၏ တန်ဖိုး လူမျိုး၏ဂုဏ်သိက္ခာ” ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ စိစစ်အကဲဖြတ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ သိမ်ဖြူလမ်းရှိ ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေး ဦးစီးဌာန ဗဟိုပုံနှိပ်စက်ရုံအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါ လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ၌ စိစစ်အကဲဖြတ်ခြင်း အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဓာတ်ပုံအသင်းနာယက ဒါရိုက်တာ ပန်းချီစိုးမိုးနှင့် ဥက္ကလာထွန်းရွှေ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး (ရုပ်ရှင်) ဦးရဲလင်းမြင့်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဓာတ်ပုံအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ကျော်ဝင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဓာတ်ပုံအသင်းမှ ဓာတ်ပုံပညာရှင်များ ဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာမြင့်သိန်းဖေ၊ ဦးမိုးမင်း၊ ဦးအောင်ကျော်မိုးနှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (ထုတ်လုပ်) ဦးအောင်ကျော်ထက်တို့က ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများ စိစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။ သတင်းစဉ်

ထို့နောက် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ စိစစ်အကဲဖြတ်ကြသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများထဲမှ အကြိုက်ဆုံးဓာတ်ပုံ ၁၅ ပုံခန့် ရွေးချယ်၍ ထိုပုံများထဲမှ အကြိုက်တူညီမှုများသည့် ဓာတ်ပုံများကို အဆင့်ဆင့်စိစစ်ရွေးချယ်ကာ (အောက်ပုံ) ဆုရ ဓာတ်ပုံများအဖြစ် ပထမဆု၊ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆုနှင့် အထူးဆု ငါးဆုအပါအဝင် စုစုပေါင်း ဆုရစံမျိုးကို သတ်မှတ်ရွေးချယ်ကြသည်။ လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်ဦးရေ ၂၀၉ ဦးက ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံ ၁၁၁၆ ပုံ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲကို နိုင်ငံတော်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ၊ အေးချမ်းတည်ငြိမ်မှုများ၊ တိုင်းရင်းသားတို့၏စည်းလုံးညီညွတ်မှုများ၊ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုများ၊ နိုင်ငံသားတို့၏ စည်းကမ်းပြည့်ဝမှုများနှင့် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှု၏ ထင်ရှားသည့်သင်္ကေတ၊ နေရာနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များ စသည်တို့ကို ဖော်ညွှန်းရိုက်ကူးထားသည့် ဓာတ်ပုံများဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် “ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မြကျွန်းညို” ရောင်စုံဓာတ်ပုံ၊ ပန်းချီ၊ ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထုနှင့် ကာတွန်းပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၆
ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် “ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မြကျွန်းညို” ရောင်စုံဓာတ်ပုံ၊ ပန်းချီ၊ ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထုနှင့် ကာတွန်းပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရုပ်ရှင်မြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲ ရုပ်ရှင်အနုပညာရပ်ဝန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာမိုးကောင်းက “ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က ၁၉၂၀ ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်နေ့မှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အဖြစ် စတင်ဖြစ်တည်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်နေ့မှာ နှစ် ၁၀၀ ပြည့်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရဲ့ ရာပြည့်သဘင်ကျင်းပရေး အဓိကဦးတည်ချက်က တက္ကသိုလ်ရဲ့ အစဉ်အလာကို စဉ်ဆက်မပြတ်ထိန်းသိမ်းပြီး ဆက်လက်

တိုးတက်အောင်၊ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် အဆင့်မြှင့်တင်သွားဖို့ ဆောင်ရွက်ကြိုးပမ်းခဲ့ပါတယ်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မြကျွန်းညို ရောင်စုံဓာတ်ပုံ၊ ဆောင်းပါး၊ ပန်းချီ၊ ဝတ္ထု၊ ကဗျာ၊ ကာတွန်းပြိုင်ပွဲတွေကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရဲ့ ဂုဏ်သိက္ခာ၊ တက္ကသိုလ် ကြီးရဲ့ ကြီးမားတဲ့အစဉ်အလာတွေကို သုတရသစုံလင်စွာနဲ့ မှတ်တမ်းတင်ထားတာတွေကို ပြန်လည်ဖော်ထုတ်ပြီး မျိုးဆက်ဟောင်းတွေအနေနဲ့ ပြန်လည်တမ်းတအမှတ်ရပြီး မျိုးဆက်သစ်တွေအနေနဲ့လည်း ပြိုင်ပွဲကရရှိတဲ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရဲ့ ဂုဏ်သိက္ခာတွေ၊ အစဉ်အလာတွေကို သိရှိနားလည်စေဖို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့တာလို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ ဒီပြိုင်ပွဲတွေကို ဖြစ်မြောက်အောင်စီစဉ်ပေးတဲ့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ရှိသူတွေကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။ (အပေါ်ပုံ) သတင်းစဉ်



မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလနှင့် အောက်တိုဘာလတို့တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု

၁။ မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်အနေဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများအား မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဥပဒေနှင့်အညီ စိစစ်ကာ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၂။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တိုးမြှင့်ခြင်းအပါအဝင် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု စုစုပေါင်းတန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၅၀၇.၁၅၉) သန်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတိုးမြှင့်ခြင်း အပါအဝင် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု စုစုပေါင်းတန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁၁၇.၆၈၁)သန်း ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။

၃။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလနှင့် အောက်တိုဘာလအတွင်း ခွင့်ပြုခဲ့သည့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	ကဏ္ဍ	စက်တင်ဘာလ		အောက်တိုဘာလ	
		လုပ်ငန်း ခုရေ	မတည်ငွေရင်းပမာဏ US\$ (သန်း)	လုပ်ငန်း ခုရေ	မတည်ငွေရင်းပမာဏ US\$ (သန်း)
(က)	စက်မှုကဏ္ဍ	၁၁	၂၁၂.၈၃၉*	၅	၁၁၁.၀၉၁*
(ခ)	အိမ်ရာအဆောက်အဦကဏ္ဍ	၂	၂၂၀.၁၃၅	-	-
(ဂ)	ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားကဏ္ဍ	-	၁၀.၁၅၈*	-	-
(ဃ)	အခြားဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ	၄	၆၄.၀၂၇	-	၀.၂၀၀*
(င)	မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ	-	-	၁	၅.၀၀၀
(စ)	စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ	-	-	၁	၁.၃၉၀
စုစုပေါင်း		၁၇	၅၀၇.၁၅၉	၇	၁၁၇.၆၈၁

* ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏများ၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တိုးမြှင့်ထားသည့် ပမာဏများ ထည့်သွင်းဖော်ပြထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

၄။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတိုးမြှင့်ခြင်း အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု စုစုပေါင်းတန်ဖိုး ကျပ်(၁၆၈၉၀၇.၀၈၇) သန်းနှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတိုးမြှင့်ခြင်း အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံသားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု စုစုပေါင်းတန်ဖိုးကျပ် (၆၂၉၆၂.၃၁၉) သန်း ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။

၅။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလနှင့် အောက်တိုဘာလအတွင်း ခွင့်ပြုခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	ကဏ္ဍ	စက်တင်ဘာလ		အောက်တိုဘာလ	
		လုပ်ငန်း ခုရေ	မတည်ငွေရင်းပမာဏ ကျပ်(သန်း)	လုပ်ငန်း ခုရေ	မတည်ငွေရင်းပမာဏ ကျပ် (သန်း)
(က)	စက်မှုကဏ္ဍ	-	၁၄၅၀၂.၁၂၀*	၇	၂၁၂၆၂.၈၄၀
(ခ)	အိမ်ရာအဆောက်အဦကဏ္ဍ	-	-	၁	၇၅၀၀.၀၀၀
(ဂ)	ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားကဏ္ဍ	၂	၁၀၁၃၆.၀၀၀	၂	၃၂၀၀.၀၀၀
(ဃ)	ဆောက်လုပ်ရေးကဏ္ဍ	-	၂၁၁၀၂.၂၁၂*	-	-
(င)	အခြားဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ	၆	၆၈၁၁၇.၂၅၅	၃	၂၉၀၈၉.၈၆၃*
(စ)	မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ	၂	၁၉၇၁.၅၀၀	-	၁၆၀၉.၆၁၆*
(ဆ)	လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကဏ္ဍ	၁	၅၃၀၇၈.၀၀၀	-	-
(ဇ)	စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ	-	-	၁	၃၀၀.၀၀၀
စုစုပေါင်း		၁၁	၁၆၈၉၀၇.၀၈၇	၁၄	၆၂၉၆၂.၃၁၉

* ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏများ၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တိုးမြှင့်ထားသည့် ပမာဏများ ထည့်သွင်း ဖော်ပြထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

၆။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလနှင့် အောက်တိုဘာလအတွင်း နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများ၏ ကဏ္ဍအလိုက် ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးချဲ့ဖန်တီးနိုင်မှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	ကဏ္ဍ	ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းများအတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း တိုးချဲ့ဖန်တီးနိုင်မှု(ဦးရေ)	
		စက်တင်ဘာလ	အောက်တိုဘာလ
(က)	စက်မှုကဏ္ဍ	၁၂၅၈*	၂၉၈၆*
(ခ)	အိမ်ရာအဆောက်အဦကဏ္ဍ	၃၆၇	-
(ဂ)	မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ	-	၅၉
(ဃ)	အခြားဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ	၃၉၉	-
(င)	လယ်ယာကဏ္ဍ	-	၁၃
စုစုပေါင်း		၁၃၀၄	၃၀၅၈

* လုပ်ငန်းအင်အားတိုးမြှင့်ခန့်ထားခြင်းအပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။

၇။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလနှင့် အောက်တိုဘာလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံသားများ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများ၏ ကဏ္ဍအလိုက် ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးချဲ့ဖန်တီးနိုင်မှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	ကဏ္ဍ	ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းများအတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းတိုးချဲ့ဖန်တီးနိုင်မှု(ဦးရေ)	
		စက်တင်ဘာလ	အောက်တိုဘာလ
(က)	စက်မှုကဏ္ဍ	-	၈၉၄
(ခ)	အိမ်ရာအဆောက်အဦကဏ္ဍ	-	၇၁
(ဂ)	ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားကဏ္ဍ	၇၄	၉၂
(ဃ)	အခြားဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ	၈၉၀	၄၁၃
(င)	မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ	၃၀	-
(စ)	လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကဏ္ဍ	၄၀	-
(ဆ)	လယ်ယာကဏ္ဍ	-	၁၈
စုစုပေါင်း		၁၀၃၄	၁၄၈၈

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်မြို့တွင် နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းကို ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်တွင် ဖွင့်လှစ်ရန် စီစဉ်ထားရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပညာရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်မြို့ရှိ နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း ကျောင်းသား နှစ်ထပ်အိပ်ဆောင်၊ အုပ်ချုပ်မှု၊ ကျောင်းသား နှစ်ထပ်စားရိပ်သာ၊ နှစ်ထပ်ခန်းမဆောင်၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ ရေချိုးခန်း/သန့်စင်ခန်းနှင့် စာကြည့်တိုက်တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့မှုများကို ပခုက္ကူခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအလွန်အခြေခံပညာကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ချိန်တွင် သရက်ခရိုင်အတွင်းမှ သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့် ကိုက်ညီသော ပဋ္ဌမတန်း (Grade - 6) နှင့် ဆဋ္ဌမတန်း (Grade-7) ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား စတင်လက်ခံ ပြီးပြုစုပေးထား လေ့ကျင့်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။



အတွက် သက်ဆိုင်ရာဒေသများသို့ တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းလျက် တိုင်းရင်းသားလူငယ်များအား မိဘမဲ့၊ မိမဲ့၊ ဘမဲ့၊ ဆင်းရဲနွမ်းပါး ဦးစားပေးအိမ်အစဉ်ဖြင့် စုစည်းရွေးချယ်ပြီး အခြေခံပညာရပ်များ သင်ကြားစေ၍ ကျောင်းပြီးသွားပါက မိမိဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ၌ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်ကြမည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ လေ့ကျင့်ပေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ၁၉၉၉ - ၂၀၀၀ ပညာသင်နှစ်မှစ၍ ယနေ့ထိ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် သင်တန်းကျောင်း

၄၅ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၆၇၀၀၉ ဦး ပြုစုပေးထား လေ့ကျင့်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းများမှ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း ဖြေဆိုအောင်မြင်ပြီးသူ ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၃၁၆၃ ဦးတို့အား တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်များသို့ ဆက်လက်တက်ရောက်စေခဲ့ပြီး ဘွဲ့၊ ဒီဂရီရရှိပြီးသည့် ၁၃၂၁ ဦးတို့ကို အလုပ်တာဝန်ခန့်အပ်ပေးခဲ့ကာ ပြင်ပစီးပွားရေးလုပ်ကိုင်သူ ၁၉၈ ဦးနှင့်

ကျောင်းတက်ရောက်ဆဲ ၁၆၄၄ ဦး ရှိသည်။ နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း ၄၅ ကျောင်းမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား ပညာရေးအခြေခံမူဝါဒများဖြစ်သည့် မည်သည့်ခွဲခြားမှုမျှမရှိစေရေး၊ မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှ မကျန်ရှိစေရေးနှင့် ကျောင်းထွက်သူမရှိစေရေး စသည့် မူဝါဒများကို ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျောင်းမှ ဦးဆောင်မောင်းနှင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်မြစ်တစ်လျှောက် သင်္ဘောကြီးကို ထိန်းသိမ်းမောင်းနှင်လာမှုနှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် ဒုတိယရေကြောင်းဌာနမှူးချုပ် ဦးဝင်းမြင့်အောင်က “ကျွန်တော် စတင်လုပ်ပြီး ဒီသင်္ဘောကြီးက အလွန်ရှည်တဲ့အခါကျတော့ ရေလမ်းကြောင်းအတွင်းမှာ လှည့်လို့မဖြစ်နိုင်တော့ ဆွဲသင်္ဘောနဲ့ထိန်းပြီး ကျောက်ချရပါတယ်။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရည်ဆိုတာအလွန်အန္တရာယ်များတဲ့ကုန်ပစ္စည်းပါ။ ကျောက်ချတဲ့အခါမှာလည်း ဝါယာနဲ့ တစ်ထပ်ချင်း ချရပါတယ်။ ကျောက်ချတဲ့အချိန်ဆိုရင် မိနစ် ၄၀ လောက်ရှိပါတယ်။ မနက်ပိုင်း ရေစစ်ချိန်မတိုင်ခင်ကတည်းက ၂၅ မိနစ်လောက် ကြိုပြီး ကျောက် မပါတယ်။ ရေမတက်ခင် ရေအိတ်အချိန်ကိုချိန်ပြီး လှည့်ကပ်ရခြင်း ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

ယခင်က ရန်ကုန်မြစ်အတွင်းကို အလျားမီတာ ၂၀၀၊ တန်ချိန် သုံးသောင်းခန့်နှင့် ရေစူး ၉ မီတာအနက်ရှိသော သင်္ဘောများသာ ဝင်ထွက်သွားလာနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင်လ ၁ ရက်မှစ၍ ရန်ကုန်အတွင်း ဆိပ်ကမ်းများကို ရေစူး ၉ ဒသမ ၃ မီတာအထိလည်းကောင်း၊ အပြင်ဆိပ်ကမ်းများဖြစ်သော သီလဝါဆိပ်ကမ်းများကို ၉ ဒသမ ၅ မီတာအထိလည်းကောင်း တိုးမြှင့်ခွင့်ပြုပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့ရောက်ရှိလာသော အဆိုပါသင်္ဘောသည် နိုင်ငံတော်၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးရန် ရောက်ရှိလာခြင်းဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသဘာဝဓာတ်ငွေ့ရည်အသုံးပြု၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မည့် စီမံကိန်းများဖြစ်သည့် တစ်နှစ်လျှင် မဂ္ဂါဝပ် ၃၅၀ ထုတ်လုပ်မည့် သီလဝါဆိပ်ကမ်းဒေသစီမံကိန်းနှင့် မဂ္ဂါဝပ် ၄၀၀ ထုတ်လုပ်မည့် သာကေတစီမံကိန်းများသို့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရည် ဖြန့်ဖြူးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါသင်္ဘောအဆင်ပြေချောမွေ့ အန္တရာယ်ကင်းစွာ ဆိုက်ကပ်နိုင်ရေးအတွက် မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် ဦးဆောင်ညွှန်ကြားမှုမှူး ဦးနီအောင်က ရန်ကုန်မြစ်အတွင်းမှ အနီးကပ်ညွှန်ကြားမှုမှူး ပြုလုပ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရန်ကုန်မြစ်အတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလခန့်မှစတင်ကာ ၁၀ မီတာအထိ ရေစူးရှိသော သင်္ဘောကြီးများကို ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ်နိုင်ရေးအတွက် ခွင့်ပြုပေးရန် လျာထားကြောင်း သိရသည်။

ထင်ပေါ်ဝင်း(ကမာရွတ်) ဓာတ်ပုံ - လင်းညွန့်

မသိသူတို့ - သတိမူဖို့

မြင်းမူသား

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးသည် ပြည်သူ့သဘော၊ ပြည်သူ့မနော၊ ပြည်သူ့ဆန္ဒနှင့်အညီ ဖော်ထုတ်ပြသမှုအပေါ် အခြေတည်ကာ အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီးခဲ့ပေပြီ။ ရွေးကောက်ပွဲ မဲရလဒ်သည် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ပြည်သူ့အများစု၏ အဆုံးအဖြတ်သာဖြစ်သည်။ မည်သည့်ပါတီ၊ မည်သည့်အဖွဲ့အစည်း၊ မည်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး တစ်ယောက်ကမျှ ဆုံးဖြတ်ခွင့်မရှိ။ ပြည်သူ့သဘော၊ ပြည်သူ့သဘာပထမ၊ ပြည်သူ့သဘာပဓာန ပြည်သူ့ဆန္ဒကို အတည်ပြုလက်ခံရမည် ဖြစ်ပေသည်။ ပြည်သူ့ဆန္ဒကို လက်မခံခြင်းပယ်ခြင်းသည် ပြည်သူ့ကိုတန်ဖိုးမထား၊ အလေးဂရုမပြုဘဲ ဆန့်ကျင်ထိပါးမှုပြုသည်ဟုသာ မှတ်ယူရမည် ဖြစ်ပေသည်။

ပြည်သူ့ရွေးကောက်ပွဲမကျင်းပမီနှင့် ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပြီးနောက်တစ်နေ့တို့တွင် ပြည်သူများက မရွေးချယ်သော မဲရလဒ်အပြတ်အသတ်နှိုးနှိမ်သော နိုင်ငံရေးအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုက သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာချက်များ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ကို ကြားသိ တွေ့မြင်ရပေသည်။

လွတ်လပ်စွာမဲပေးခဲ့ကြ

ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြသော အကြောင်းအရာ အဖြစ်အပျက်အပေါ် လေ့လာသုံးသပ်ပါက ပကတိအရှိတရားကို ဘေးဖယ်ချန်လှပ်၍ အမှန်တစ်ရပ်ကို မဖော်ပြဘဲ ဖုံးကွယ်ထားသည်ကို တွေ့မြင်ရပေသည်။ ဖြစ်ပျက်မှုအကြောင်းအရာပေါ် အခြေခံ၍ တာဝန်ရှိသူများ၊ သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံရေးပါတီအဖွဲ့အစည်းမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီအဖွဲ့အစည်းဝင် မဟုတ်သူ ပြည်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ ပါဝင်သော စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီက စေ့စပ်ညှိနှိုင်းဆုံးဖြတ်ချက်အရ အများသဘောတူ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြခြင်းသာ ဖြစ်ပါသည်။ ဖြစ်စဉ်များအပေါ် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းစဉ်က ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သော နိုင်ငံရေးအဖွဲ့အစည်းမှ ကိုယ်စားလှယ် ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးလည်း ပါဝင်ခဲ့ပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်က ရွေးကောက်ခံပိုင်ခွင့် ဆုံးရှုံးခဲ့ခြင်း လုံးဝမရှိပါ။ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် ဆုံးရှုံးမှု လုံးဝမရှိပါ။ ရွေးကောက်ခံပုဂ္ဂိုလ်အားလုံး အတွက် လွတ်လပ်စွာ မဲပေးခဲ့ကြပါသည်။ ဤသည်ကို ဖုံးကွယ်၍ အရှုံးနယ်မှ ရုန်းဖယ်မရဖြစ်သောကြောင့် မဖြေသာတဲ့အတွက် ကြေညာချက်ထုတ်ဖော် အော်ဟစ် နေခြင်းသာ ဖြစ်ပေမည်။ မမှန်မကန်လုပ်ရပ်များ၊ ဖြစ်စဉ်များရှိပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီသာ တိုင်ကြား ကန့်ကွက်ရန်သာ ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုးရွားဆုံးမှာ သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာချက်၏ နောက်ဆုံးစာကြောင်း နှစ်ကြောင်းတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် (အသစ်) ဖွဲ့စည်းပြီး စောင့်ကြည့်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ရွေးကောက်ပွဲပြန်လည် ကျင်းပရန် တောင်းဆိုကြောင်း ကြေညာချက်ထုတ်ပြန် ကြေညာလိုက်သည်ဟု ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရပေ သည်။ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်(အသစ်) ဖွဲ့စည်းရေး သည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရသာ ဆောင်ရွက်ရပါ

“ရွေးကောက်ပွဲပြန်လည်ကျင်းပရန် တောင်းဆိုခြင်းသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၀၂ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်အား လေးစားလိုက်နာမှုမရှိဘဲ ဆန့်ကျင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၀၅ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လိုက်နာ မှုပြုရန် ပျက်ကွက်ကြောင်း ပေါ်လွင်ထင်ရှားနေပါသည်။ တစ်ဖန် နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ ပါ ဝန်ခံချက်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ရာ ရောက်နေ ပေသည်”

သည်။ ပြဋ္ဌာန်းဥပဒေကို ကျော်လွန်၍မရ အချိန်တန်က ဖွဲ့စည်းမည်သာ ဖြစ်ပေသည်။ မည်သူမျှ တားဆီး၍မရ အမိန့် ပေး၍မရပါ။ အခြေခံဥပဒေတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားပြီး ဖြစ်သည်ကို မင်ကုန်၊ စာရွက်ကုန်၊ လေကုန်ခံ၍ ရေးသားပြောဆိုနေခြင်းသည် အံ့ဖွယ်လိလိဖြစ်ပေ သည်။

စောင့်ကြည့်လေ့လာသူများ ပါဝင်ဆောင်ရွက် စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့များနှင့် ဟု ကြေညာ ချက်၌ ဖော်ပြထားရာ ကျင်းပပြီးခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲ တိုင်းတွင် စောင့်ကြည့်လေ့လာသူများ ပါဝင်ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်ကို သိသင့်ပေသည်။ ပြီးစီးခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးတွင်လည်း နိုင်ငံတကာ ရွေးကောက်ပွဲ စောင့်ကြည့်လေ့လာသူများ၊ ပြည်တွင်း ရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာသူများ၊ ရွေးကောက်ပွဲ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များ၊ အကူ ကိုယ်စားလှယ်များက မဲရုံတိုင်းတွင် စောင့်ကြည့်လေ့လာ မှု ပြုခဲ့ကြသည်ကို မျက်စိမှိတ်၍ ငြင်းကွယ်သကဲ့သို့ ဖြစ်နေပေသည်။

လွန်စွာထင်ရှားလျက်ရှိ ရွေးကောက်ပွဲပြန်လည်ကျင်းပရန် တောင်းဆိုခြင်း သည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့် အခြားတည်ဆဲ ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအား ဆန့်ကျင်ဖောက်ဖျက်နေခြင်းသာ ဖြစ်ပေသည်။ သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများနှင့် ညီညွတ်မှု မရှိကြောင်း တွေ့ရပေသည်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)၊ အခန်း (၉) ပုဒ်မ ၄၀၂ တွင် အောက်ပါ ကိစ္စများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်၏ ဆုံးဖြတ်ချက်နှင့် ဆောင်ရွက်ချက်များသည် အပြီးအပြတ် အတည်ဖြစ်စေရမည် ဟု အတိအလင်း ပြဋ္ဌာန်းထားပြီး ပုဒ်မ (က) တွင် ရွေးကောက်တင်မြှောက် ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများဟု ဖော်ပြထားပါသည်။ ဖွဲ့စည်း ပုံအခြေခံ ဥပဒေပုဒ်မ ၄၀၂ အရ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက် ပွဲကော်မရှင်၏ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ချက်သည် အပြီးအပြတ် အတည်ဖြစ်ကြောင်း အထင်အရှားဖြစ်နေပါလျက် ရွေးကောက်ပွဲပြန်လည်ကျင်းပရန် တောင်းဆိုခြင်းသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို လေးစားလိုက်နာခြင်း မရှိ

သည်မှာ လွန်စွာထင်ရှားလျက်ရှိနေပေသည်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ အခန်း (၁၀)၊ နိုင်ငံရေးပါတီ များခေါင်းစဉ်အောက်ရှိ ပုဒ်မ ၄၀၅ တွင် နိုင်ငံရေးပါတီ တစ်ရပ်ရပ်သည်ဟု ဖော်ပြပြီး ပုဒ်မ (ခ) တွင် ဤဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့် တည်ဆဲဥပဒေများကို လေးစားလိုက်နာရမည်ဟု အတိအလင်းပြဋ္ဌာန်းထား ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲပြန်လည်ကျင်းပရန် တောင်းဆိုခြင်းသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၀၂ နှင့် ၄၀၅ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လေးစားလိုက်နာမှုမရှိ ကြောင်း ပေါ်လွင်ထင်ရှားပါသည်။ အခြေခံဥပဒေပြဋ္ဌာန်း ချက်များကို ဆန့်ကျင်သွေဖည်၍ လျစ်လျူပြုရာရောက် နေပေသည်။

ဝန်ခံချက်ပြုရ ထို့နောက် နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေပုဒ်မ ၆ (ဂ) အရ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို လေးစားလိုက်နာ ရန်အတွက် ပါတီတည်ထောင်ခွင့်လျှောက်ထားစဉ် ကတည်းက ဝန်ခံချက်ပြုရပါသည်။ ယင်းဝန်ခံချက်ကို ဖောက်ဖျက်၍မရပေ။ ဝန်ခံချက်ကို စောင့်ထိန်းလိုက်နာ ရန် ပျက်ကွက်ပါက နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မ (က)၊ ပုဒ်မ (ဂ)၊ ပုဒ်မ (င) အရ အရေးယူဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပေသည်။ ပုဒ်မ ၁၂ (က) (င) တွင် ပုဒ်မ ၆ ပါ ဝန်ခံချက်တစ်ရပ်ရပ် ကို စောင့်ထိန်း လိုက်နာရန်ပျက်ကွက်ပါက နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်ပိုင်ခွင့် မရှိစေရဟု အတိအလင်း ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်။

ခြုံ၍ဆိုရသော် ရွေးကောက်ပွဲပြန်လည်ကျင်းပရန် တောင်းဆိုခြင်းသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၀၂ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်အား လေးစားလိုက်နာမှုမရှိဘဲ ဆန့်ကျင် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၀၅ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လိုက်နာမှုမရှိရန် ပျက်ကွက်ကြောင်း ပေါ်လွင်ထင်ရှားနေပါသည်။ တစ်ဖန် နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ ပါ ဝန်ခံချက်ကို ဖောက်ဖျက် ကျူးလွန်ရာ ရောက်နေပေသည်။ ယင်းပုဒ်မ ၆ (ဂ) အရ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို လေးစားလိုက်နာမှုမရှိ ဖောက်ဖျက်ပါက နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း ပုဒ်မ ၁၂ အရ မှတ်ပုံတင်ခြင်း အခြားမရှိတော့ပြီ မိမိလုပ်ရပ်များ အပေါ် သတိနှင့်ဆင်ခြင်၍ ဆောင်ရွက်သင့်ပေသည်။ ဥပဒေများကိုလည်း ကျေကျေညက်ညက် ထံထံဝင်ဝင် သိထားသင့်ပေသည်။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အနေဖြင့် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းပြီးသားကိစ္စဖြစ်၍ ဗြဟ္မစိုရတရား လက်ကိုင်ထားကာ ဆိတ်ဆိတ်နေအံ့ ထင်သည်။

ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်လိုသူတိုင်း တည်ဆဲပြဋ္ဌာန်း ဥပဒေများနှင့်အညီ ထုတ်ပြန်နိုင်ရေးအတွက် အထူးဂရုပြု အလေးထားဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါရန် မသိသူတို့ သတိမူဖို့ မျှဝေခြင်းသာ ဖြစ်ပါသည်။

ကလေးမြို့နယ် အင်းစိန်ကျေးရွာတွင် ဝက်များသေဆုံးမှုသည် အာဖရိကဝက်အပြင်းဖျားရောဂါကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးချက်အရ အတည်ပြု

ကလေး နိုဝင်ဘာ ၂၆ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ် အင်းစိန် ကျေးရွာတွင် နိုဝင်ဘာလအတွင်း ဝက်ကောင်ရေ ၄၃ ကောင် ခန့် သေဆုံးမှုကြောင့် တိရစ္ဆာန်ရောဂါ ရှာဖွေရေးဓာတ်ခွဲခန်း (မန္တလေး) သို့ ဓာတ်ခွဲခန်းမှ ပေးပို့စစ်ဆေးခဲ့ရာ အာဖရိက ဝက်အပြင်းဖျား ရောဂါအဖြစ် အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း ခရိုင်မွေးမြူ ရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ “အင်းစိန်ကျေးရွာမှာ အခုလို ဝက်တွေ သေဆုံးရတာဟာ အာဖရိကဝက်အပြင်းဖျား ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသွားတယ်လို့ သတိမှတ် ထားပြီးဖြစ်တဲ့အတွက် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးစီမံချက်တွေအတိုင်း ဆောင်ရွက် သွားပါမယ်။ တောဝက်သား ရောင်းဝယ်တာကို လည်း တားမြစ်သွားရပါမယ်။ ဝက်အသေသား ရောင်းချတာ၊ ဝယ်ယူတာတွေ မပြုလုပ်ကြဖို့နဲ့ နောက်ပြီး ဝက်ရောင်းဝယ်ပြီး ပို့ဆောင်တဲ့ အဝင် အထွက်တွေကိုလည်း တားဆီးသွားပါမယ်”ဟု ခရိုင်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးဖျား

ဦးမြင့်ဝင်းက ပြောကြားသည်။ အာဖရိကဝက်အပြင်းဖျားရောဂါ ပြန့်ပွား မှုသည် ရောဂါဖြစ်ပွားသော ဝက်၏ အသေသား များ ရောင်းချမှုမှတစ်ဆင့် အိမ်များသို့ ရောက်ရှိ သွားပြီး ဝက်အသေသားများကို ရေဆေးရာမှ သော်လည်းကောင်း၊ ချက်ပြုတ်ပြီး၍ အကြွင်း အကျန်များကို ဝက်စားအိုးများအတွင်း စွန့်ပစ် မှုကြောင့်သော်လည်းကောင်း အခြားဝက်များ သို့ ကူးစက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ရောဂါလက္ခဏာများအနေဖြင့် နာတာရှည် ကူးစက်ခံရသော ဝက်များတွင် ခြေလက် အဆစ်ရောင်ခြင်း၊ အရေပြားအနုဖြစ်ခြင်း၊ အရေပြား (နားရွက်၊ အမြီး၊ ဝမ်းဗိုက်) နီရောင်ခြင်း ကိုယ်အပူချိန် မမှန်ခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန် လျော့ကျခြင်း၊ ရုတ်တရက် ကူးစက်ခံရသော ဝက်များတွင် အရေပြား နီရောင်ခြင်း၊ ပန်းခရမ်း ပြာရောင်ပြောင်းကာ ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း များဖြစ်ပေါ်တတ်ကြောင်း သိရသည်။ ထန်းဖုန်(ပြန်/ဆက်)

ပထမအကြိမ် အာဆီယံ-ကိုရီးယားလူငယ်နှီးနှောဖလှယ်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၌ ကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ပထမအကြိမ် အာဆီယံ-ကိုရီးယားလူငယ် နှီးနှောဖလှယ်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန် နေ့နံနက် မြန်မာစံတော်ချိန် ၁၁ နာရီခွဲက ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ International Conference Hall, International Youth Center ၌ ကျင်းပရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ Ministry of Gender Equality and Family (MOGEF) မှ ဝန်ကြီး Dr. Lee Jung OK က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ပထမအကြိမ် အာဆီယံ-ကိုရီးယား လူငယ်နှီးနှော ဖလှယ်ပွဲကို အာဆီယံ ၁၀ နိုင်ငံနှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ လူငယ် များအကြား Youth Exchange များမှ တစ်ဆင့် ရင်းနှီးသောဆက်ဆံရေးထူထောင် နိုင်ရန် နိုင်ငံ ၁၁ နိုင်ငံမှ လူငယ်များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာခေါင်းစဉ်များအပေါ် အခြေခံ၍ အပြန်အလှန် အတွေးအခေါ်များ ဖလှယ်ရာ မှ ခေါင်းဆောင်မှုအရည်အသွေးများ တိုးတက်လာစေရန်၊ ဘုံရည်မှန်းချက်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမှတစ်ဆင့် အာဆီယံ-



ကိုရီးယားလူငယ်များ ဆက်ဆံရေး၊ သို့ မြန်မာနိုင်ငံ ကိုယ်စားပြုကျောင်းသား အာဆီယံ - ကိုရီးယား အသိုက်အဝန်း ကျောင်းသူ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ခုနစ်ဦး၊ တိုးတက်လာစေရေးအတွက် အပြုသဘော မန္တလေးတက္ကသိုလ်မှ နှစ်ဦးနှင့် ရန်ကုန် ဆန်သည် အကြံပြုချက်များ ထည့်ဝင်နိုင်ရန် စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်မှ တစ်ဦး တက်ရောက် ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ အာဆီယံ နိုင်ငံ ကိုယ်စားပြုကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀၀ မှာ အွန်လိုင်းအသုံးပြုတက်ရောက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ထင်ပေါ်ဝင်း(ကမာရွတ်) အာဆီယံ-ကိုရီးယားနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လှူဒါန်းကြသည့် အလှူရှင်များအား အသိအမှတ်ပြု ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၆

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ၌ စေတနာ၊ မေတ္တာ၊ ဝီရိယအားတို့ကို အခြေခံ၍ ဆောင်ရွက်နေကြသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် 9-COVID Team ၏ ဦးဆောင်စည်းရုံးမှုဖြင့် နေထိုင်ရန် အဆောက်အအုံများ၊ အကျွေးအမွှေးနှင့် သွားလာရေးတို့အတွက် လှူဒါန်းကြသော အလှူရှင်များအား အသိအမှတ်ပြုဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီက ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ် ဇီဝကလမ်း အမှတ် (၅) ရှိ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြလေးစိန်က နေပြည်တော်မှ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားသည်။ (ယာဝုံ)

ထို့နောက် အလှူရှင်များကိုယ်စား အလှူရှင် ဦးသိန်းဟန်

က လှူဒါန်းခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြောကြားပြီး 9-COVID Team မှ ဦးဆောင်ထွန်းကား 9-COVID Team ဖွဲ့စည်းခဲ့မှုနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ၌ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဇော်သန်းထွန်းက အလှူရှင်များကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ၌ စေတနာ၊ မေတ္တာ၊ ဝီရိယအားတို့ကို အခြေခံ၍ ဆောင်ရွက်နေကြသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ နေထိုင်ရန် အဆောက်အအုံများ၊ အကျွေးအမွှေးနှင့် သွားလာရေးတို့အတွက် လှူဒါန်းကြသော အလှူရှင် ၃၈ ဦးကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း - မင်းသစ်(MNA)၊ ဓာတ်ပုံ-ရဲတွင်



ပြည်ပနိုင်ငံများရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် မြန်မာသင်္ဘောသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆

နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံး၍ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာသင်္ဘောသားများအား ဆုံးလိမ့်မီ မြန်မာသံရုံးနှင့် မြန်မာသင်္ဘောသား အလှည့်ကျ ဝန်ထမ်းပြောင်းလဲခြင်း အကူအညီပေးရေးကော်မတီ (CCSC) တို့က ပူးပေါင်းစီစဉ်သည့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေကြောင်းလိုင်း (MAI) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အင်ချွန်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှတစ်ဆင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ ည ၉ နာရီခွဲ

တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည် ရောက်ရှိကြသည်။

အဆိုပါ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်တွင် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ၆၂ ဦး၊ ဂျပန်မှ ၂၅ ဦး၊ မလေးရှားမှ ၁၃ ဦး၊ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုမှ သုံးဦး၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်မှ သုံးဦး၊ ကာတာမှ တစ်ဦး၊ စင်ကာပူမှ ၁၂ ဦး၊ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှ တစ်ဦး၊ ပြင်သစ်မှ တစ်ဦး၊ မြန်မာသင်္ဘောသား စုစုပေါင်း ၁၂၁ ဦး လိုက်ပါခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ရီယာဒ်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးမှ စီစဉ်သည့် (၁၆) ကြိမ်မြောက်

မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေကြောင်းလိုင်း (MAI) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု ဒုတိယမြို့မှတစ်ဆင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ ည ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

အဆိုပါ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်တွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်မှ သုံးဦး၊ အိုမန်မှ တစ်ဦး၊ ယူအေအီးမှ ၈၆ ဦး၊ ကူဝိတ်မှ နှစ်ဦး၊ ဂျပန်မှ တစ်ဦး၊ အီရန်မှ နှစ်ဦး၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်မှ လေးဦး၊ အီဂျစ်မှ ၁၀ ဦး၊ ကွန်ဂိုမှ နှစ်ဦး၊ ဆူဒန်မှ ခြောက်ဦး၊ ပနားမားမှ ၁၈ ဦး၊ တောင်အာဖရိကမှ ခြောက်ဦး၊ အစ္စရေးမှ

၁၀ ဦး၊ ပါကစ္စတန်မှ နှစ်ဦး၊ အစာဘိုင်ဂျန်မှ လေးဦး၊ နော်ဝေမှ လေးဦး၊ စင်ကာပူမှ ငါးဦး၊ တူရကီမှ တစ်ဦး၊ ဆိုမာလီယာမှ တစ်ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၆၈ ဦး လိုက်ပါခဲ့ကြသည်။

၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်စစ်ရေး၊ သီးသန့်စီစဉ်ပေးသည့်နေရာ/သတ်မှတ်ဟိုတယ်များ၌ အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက်နှင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက် နေထိုင်စေရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့တို့က သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် မြန်မာသင်္ဘောသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများ၊ သင်္ဘောကုမ္ပဏီများ / အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကျောပိုးမှ

ဧည့်သည် ဆုလက်တံအသင်းသည် ဂိုးကန်သွင်းခွင့် ၁၉ ကြိမ်ထိရရှိကာ ၁၁ ကြိမ် ခြိမ်းခြောက်နိုင်ခဲ့သည်။ အုပ်စု(က)မှ အခြားပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်သော အက်သလက်တိကိုနှင့် လိုကိုမိုးတစ်ပွဲစတင်ပွဲမှာ ဂိုးမရှိသရေကျခဲ့သည်။ ပွဲစဉ်(၄)ယှဉ်ပြိုင်အပြီး ယင်းအုပ်စုရပ်တည်မှုမှာ တိုင်ယန်မြူးနစ်က ရမှတ် ၁၂ မှတ်ဖြင့် ဇယားထိပ်တွင် ဦးဆောင်နေပြီး နောက်တစ်ဆင့်တက်ရန် သေချာသွားပြီဖြစ်ပြီး အက်သလက်တိကို ငါးမှတ်၊ လိုကိုမိုးတစ်ပွဲစတင်ပွဲက သုံးမှတ်နှင့် ဆုလက်တံက တစ်မှတ်သာရရှိထားသည်။

သီဟ

အကြိမ် (၂၀) မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံများ တက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် အာဆီယံစစ်တုရင်ကစားနည်း ထည့်သွင်းကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၆

ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းတွင် အကြိမ် (၂၀) မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံများ တက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် စစ်တုရင်အားကစားနည်း ထည့်သွင်းကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံစစ်တုရင်အဖွဲ့ချုပ်ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ စစ်တုရင်ပြိုင်ပွဲတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစစ်တုရင် (International Chess) ကစားနည်းအပြင် အာဆီယံစစ်တုရင်(ASEAN Chess)ကစားနည်းကိုပါ ထည့်သွင်းကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အာဆီယံစစ်တုရင် ကစားနည်းသည် ထိုင်းရိုးရာစစ်တုရင်၊ မြန်မာရိုးရာစစ်တုရင်၊ ကမ္ဘောဒီးယားရိုးရာ စစ်တုရင်တို့ကို ပေါင်းစပ်ထားသည့် စစ်တုရင်ကစားနည်းဖြစ်ကာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စစ်တုရင်ကစားရပ်ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ရသည့် ကစားနည်းဖြစ်ပြီး ၂၀၁၁ ဆီးဂိမ်း၊ ၂၀၁၃ ဆီးဂိမ်း၊ ၂၀၁၉ ဆီးဂိမ်းများတွင် ထည့်သွင်းကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲအတွက် တက္ကသိုလ်ကောလိပ်ကျောင်းသား ကျောင်းသူ စစ်တုရင်အားကစားသမားများအနေဖြင့် ကြိုတင်လေ့ကျင့်ထားနိုင်ရန် အသိပေးခြင်းဖြစ်သည်။ AUG ပြိုင်ပွဲတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစစ်တုရင် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး တစ်ဦးချင်းနှင့် အသင်းလိုက်ပြိုင်ပွဲ၊ အာဆီယံစစ်တုရင် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး တစ်ဦးချင်းနှင့် အသင်းလိုက်ပြိုင်ပွဲများပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အာကာစိုး

ရေပူနှင့် မရမ်းချောအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းများတွင် တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆

တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရေပူနှင့် မရမ်းချော အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းတို့ကို ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် မန္တလေး-မူဆယ် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ဖို့ကုန် ၅၅၃ စီး၊ သွင်းကုန် စီးရေ ၂၀၀၊ ရန်ကုန်-မြဝတီလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် သွင်းကုန် ၁၂၂ စီးဖြင့် ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ စစ်ဆေးရေးစခန်းများက တင်သွင်း၊ တင်ပို့သော ကုန်ပစ္စည်းများကို စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် မရမ်းချော အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းမှ တားဆီးမှု တစ်ခု၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၀၁၂ သန်းတန်ဖိုးရှိ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသော အကောက်ခွန်မဲ့ကုန်ပစ္စည်းလေးမျိုးဖြစ်သည့် B & P Soap (1 x 2) 140 U၊ B & P Fiber(1 x 10) 20 U၊ B & P Honey Lemon (1 x 10) 10 U၊ B & P Queen Coffee (1 x 10) 10 U ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သန်း ၁၀၀၀ ကျော် တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်က ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ရပ်ကွက်ကြီး (၁၈) လားရှိုး-မန္တလေးသွားကားလမ်းတွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့မှ မန္တလေး မြို့ဘက်သို့ စိုင်းလျှန်းစိုင်းမောင်းနှင့်ပြီး စိုင်းလိန်ဆိုင် လိုက်ပါလာသည့် ယာဉ်ကို ရှာဖွေစစ်ဆေးရာ ယာဉ်၏ကိုယ်ထည်နှင့် အင်ဂျင်ခန်း၊ စပယ်ယာဘီးတို့တွင် သိုလှောင်သယ်ဆောင်လာသည့် ငွေကျပ်သန်း ၁၀၀၀ ကျော် တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ ၎င်းတို့ကို အရေးယူထားပြီး ဖမ်းဆီးရမိ မူးယစ်ဆေးဝါးများကို ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ကျေးသီးမြို့နယ် ဝမ်းဟိုင်းမှ မန္တလေးမြို့သို့ သယ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကွင်းဆက်တရားခံများ ဖမ်းဆီးရမိရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား



စိုင်းလျှန်းစိုင်းနှင့် စိုင်းလိန်ဆိုင်တို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့် အတူတွေ့ရစဉ်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေး အစည်းအဝေးကို ယနေ့ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ)

အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြလေးစိန်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီးဌာန ဦးနိုင်လင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ စိုးဦး၊ ဆေးတက္ကသိုလ် (၁) ရန်ကုန် ပါမောက္ခချုပ်ဒေါက်တာ ဇော်ဝေစိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ ထွန်းမြင့်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရေးမှူးဦးစိုးစော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

သတင်းစဉ်



ယူနန်ပြည်နယ် ပြည်သူ့ပြည်ပချစ်ကြည်ရေးအသင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသို့ Medical Vehicle တစ်စီးနှင့် Ventilator တစ်လုံးပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်း များတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် တရုတ် နိုင်ငံ ယူနန်ပြည်နယ် ပြည်သူ့ပြည်ပ ချစ်ကြည်ရေးအသင်းက ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး Medical Vehicle တစ်စီးနှင့် Ventilator တစ်လုံးပေးအပ်လှူဒါန်း သည့် အခမ်းအနားကို ကုမင်းမြို့ ကောင်စစ်ပရိဝုဏ်ရှိ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ် ရုံးများ ဝန်ဆောင်မှုဌာန၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပရာ ယူနန် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ပြည်ပချစ်ကြည်ရေး အသင်းကိုယ်စား ယူနန်ပြည်နယ် ပြည်သူ့အစိုးရ နိုင်ငံခြားရေးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ပြည်သူ့ ပြည်ပချစ်ကြည်ရေးအသင်း၏ ဥက္ကဋ္ဌ ဖြစ်သူ Mme. Pu Hong က လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ပြီး ကုမင်းမြို့ မြန်မာ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံး ကောင်စစ်ဝန်ချုပ် ဦးထွန်းအောင်ကျော်က လက်ခံယူ သည်။ လွှဲပြောင်းလက်ခံမှု အခမ်းအနား တွင် ယူနန်ပြည်နယ်ပြည်သူ့ပြည်ပ



ချစ်ကြည်ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ Mme. Pu Hong ကလှူဒါန်းရခြင်း အကြောင်း ရင်းလင်းပြောကြားပြီး ကောင်စစ်ဝန်ချုပ် ဦးထွန်းအောင် ကျော်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြော ကြားခဲ့ကာ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ယနေ့လှူဒါန်းသည့် Medical Vehicle မှာ ယွမ် ၃၆၅၀၀၀ နှင့် Ven tilator မှာ ယွမ် ၄၅၀၀၀ ဖြစ်ကာ လှူဒါန်းမှုတန်ဖိုးမှာ စုစုပေါင်း ယွမ် ၄၁၀၀၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ Medical Vehicle နှင့် Ventilator တို့အား မူဆယ်မြို့နယ်စပ် ဝိတ်မှတစ်ဆင့် ကုန်းလမ်းဖြင့် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးသို့ဆက်လက်ပို့ဆောင် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

“ နိုင်ငံ၏တန်ဖိုး လူမျိုး၏ဂုဏ်သိက္ခာ ” ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲဆုရရှိသူများစာရင်းထုတ်ပြန်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၆

၂၀၂၁ ခုနှစ် (၇၃) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ ပြိုင်ပွဲကို “နိုင်ငံ၏တန်ဖိုး လူမျိုး၏ဂုဏ်သိက္ခာ” ဟူသော ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက စီစဉ်ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲကို နိုင်ငံတော်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ၊ အေးချမ်း တည်ငြိမ်မှုများ၊ တိုင်းရင်းသားတို့၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုများ၊ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုများ၊ နိုင်ငံသားတို့၏ စည်းကမ်းပြည့်ဝမှုများနှင့် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှု၏ ထင်ရှားသည့်သင်္ကေတ၊ နေရာဒေသနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ် များ စသည်တို့ကို ဖော်ညွှန်းရိုက်ကူးထားသည့် ဓာတ်ပုံများဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ရန် စတင်တင်ပြ ၁၀ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်အထိ ဖိတ်ခေါ် ကျင်းပသည်။ အဆိုပါဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲသို့ ပညာရှင် ၂၀၉ ဦးက ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံပေါင်း ၁၁၆ ပုံကို ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ပထမဆု မဇကန်ပြည်စိုး၊ ဒုတိယဆု တင်ထွန်းနိုင်၊ တတိယဆု မျိုးမင်းကြွယ် (ရွှေတောင်ကြား) တို့က ရရှိခဲ့ကြ ပါသည်။

အထူးဆုများအဖြစ် နိုင်ငံ့ထွန်းလတ်၊ လှမိုးနိုင် (Ko Sat)၊ စိုင်းသူ (တောင်ကြီး)၊ ကျော်ဝင်းလှိုင် (ယဉ်ကျေးမှုတက္ကသိုလ်)၊ ဇော်ဇော်ကောင်းစံ တို့က ဆုများရရှိခဲ့ကြသည်။ ဆုရရှိသူများအား ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက ဆုများ ထိုက်တန်စွာချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆုပေးပွဲကျင်းပမည့်ရက်ကို ထပ်မံအသိပေးအကြောင်းကြားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အာဆီယံဒေသအတွင်း ကျောင်းများနှင့် အွန်လိုင်းများတွင် ကလေးသူငယ်များ ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်ခံရမှုဆိုင်ရာ ပထမအကြိမ်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ အလုပ်သမား၊ မသန်စွမ်းသူများနှင့် လူမှု ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ စီစဉ်မှုဖြင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူး ချုပ်ရုံးနှင့် UNICEF တို့ပူးပေါင်းပါဝင်သည့် အာဆီယံဒေသ တွင်းရှိ ကလေးသူငယ်များအနေဖြင့် ကျောင်းများနှင့် အွန်လိုင်းများတွင် အနိုင်ကျင့်ခြင်းခြောက်ခံရမှုများ၊ ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်ခံရမှုများနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ပထမ

အကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(1st Online Meeting of Bullying Children at Schools and Online in ASEAN)ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အွန်လိုင်းဖြင့် ကျင်းပသည်။ (အောက်ပုံ) အစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ အာဆီယံအမျိုးသမီးနှင့် ကလေးသူငယ်ကာကွယ်ရေးနှင့် မြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ ကော်မရှင်(ACWC)၊ အာဆီယံပညာရေး အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအဆင့်

(SOM-ED)အာဆီယံလူမှုဝန်ထမ်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအဆင့် (SOMSWD)၊ အာဆီယံ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အဆင့် (SOMHD)တို့မှ တာဝန်ခံများ၊ အာဆီယံအစိုးရများ ဆိုင်ရာလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်(AICHR)၊ ယူနိုက်တက်မ် (UNICEF)၊ ယူနက်စကို(UNESCO)၊ Save the Children၊ အခြား သက်ဆိုင်ရာလူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ နိုင်ငံတကာကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ ကဏ္ဍအသီးသီး မှလူငယ်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပုဂ္ဂလိက စီးပွားရေးလုပ်ငန်း ရှင်များ၊ သတင်းမီဒီယာကဏ္ဍမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ- အာဆီယံ ပြန်ကြားရေးအဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအဆင့် (SOMRI-Myanmar)ကိုယ်စား ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ကလေးသူငယ်များနှင့် လူငယ် လူရွယ်များအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့်အတွေ့အကြုံများ နှင့် ၎င်းတို့၏ သဘောထားအမြင်များ၊ ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက် ခံရခြင်းများ၊ အကြမ်းဖက် ခြိမ်းခြောက်မှုများအပေါ် ဆန့်ကျင်တိုက်ဖျက်ရေးနှင့် ကာကွယ်တားဆီးရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ အာဆီယံဒေသတွင်း ဖြစ်ပေါ်နိုင်မည့် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရရှိလာနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများ၊ အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံများအကြား ရှေ့ဆက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များအား UNICEF အပါ အဝင် သက်ဆိုင်ရာအာဆီယံ Sectoral body များမှ တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီးဆွေးနွေးကြသည်။ အဆိုပါ ဆွေးနွေးမှုမှရရှိသည့် အကြံပြုချက်များ၊ သုံးသပ်ချက်များ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို ပြန်လည် စုစည်းကာ ဒေသတွင်း အဆင့်ဆွေးနွေးပွဲ (Regional Dialogue) တစ်ရပ်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ထပ်မံပြုလုပ်ရန် ရှိကြောင်း အာဆီယံနိုင်ငံများတွင် ကလေးသူငယ်များ အနေဖြင့် ကျောင်းများတွင် အနိုင်ကျင့်ခြင်းခြောက်ခံရခြင်း များ၊ အွန်လိုင်းများပေါ်တွင် ဆိုက်ဘာ တိုက်ခိုက်ခံရခြင်းများ မကြာခဏဖြစ်ပေါ်နေခြင်းကြောင့် ကလေးသူငယ်များ အတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရပြီး လေ့လာသင်ယူမှု ကောင်းသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းတစ်ခု ဖန်တီးပေးနိုင် ရေး၊ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့်ကျောင်းနှင့် အွန်လိုင်းများ တွင် ကလေးသူငယ်များ ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်ခြင်းခံရခြင်း နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသိပညာတိုးမြှင့်လာစေရေး၊ ယင်း အကြောင်းအရာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ အတွေ့အကြုံများအား သင်ယူလေ့လာရေးနှင့် အသိပညာ များ ဖြန့်ဝေပေးရေး၊ ကလေးသူငယ်များအနေဖြင့် ကျောင်း များနှင့် အွန်လိုင်း ဆိုက်ဘာ တိုက်ခိုက်ခံရမှုများမှ ကင်းစင် လွတ်မြောက်နိုင်ရန် ရှေးရှု၍ အာဆီယံဒေသတွင်း သက်ဆိုင်ရာ Sectoral body များအကြား ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကျင်းပ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဗြိတိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် တစ်နေ့တည်း သေဆုံးမှု ၆၉၆ ဦးသည် မေလ ၅ ရက်မှစကာ အမြင့်ဆုံးဖြစ်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၂၆
ဗြိတိန်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက် တစ်ရက်တည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဆက်စပ်သေဆုံးသူအရေအတွက် ၆၉၆ ဦး သေဆုံးခဲ့သဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၅၆၅၃၃ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ အဆိုပါတစ်နေ့တည်း သေဆုံးသူပမာဏသည် မေ ၅ ရက် မှစကာ အမြင့်ဆုံးပမာဏအဖြစ် စံချိန်တင်မြှင့်တက် ခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သော အစိုးရ စာရင်းဇယားများအရ သိရသည်။

အဆိုပါနေ့တစ်နေ့တည်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၈၂၃၃ ဦးစွမ်းသပ်တွေ့ရှိခဲ့မှုကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြု ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၁၅၅၇၀၀၇ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း စာရင်းဇယား များတွင် ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်။

ဗြိတိန်အစိုးရသည် ခရစ္စမတ်ပွဲတော်ကာလစွန့်စားမှု ပြုလုပ်သည့်အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကန့်သတ်ချက် များကို ဖြေလျှော့ရန် စီစဉ်ထားရှိသည့်အပေါ် သိပ္ပံပညာရှင် များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မီးပေါ်သို့ လောင်စာဆီ လောင်းထည့်လိုက်ခြင်းဖြစ်နိုင်သည်ဟု သတိပေးလိုက် သည်။

ခရစ္စမတ်ကာလတွင် ကန့်သတ်ချက်များကို ပြောင်းလဲပြီး ခွင့်ပြုပေးလိုက်ပါက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ



အင်္ဂလန်နိုင်ငံ ကိန်းဘရစ်ရှီဆေးရုံတစ်ရုံတွင် ဆေးရုံဝန်ထမ်းများ ပီပီအီးဝတ်စုံဝတ်ဆင်ပြီး အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်ကို သန့်ရှင်းရေးလုပ်နေစဉ်။

ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများသည် မြေကြီးလက်ခတ်မလွဲတိုးလာ လိမ့်မည်ဟု ကိန်းဘရစ်တက္ကသိုလ်မှ ဒေးဗစ်စပိုင်ဂျယ် ဟော်တာက ယခုသီတင်းပတ်အစောပိုင်းတွင် တိုင်းမိ ရေဒီယိုသို့ ပြောကြားလိုက်သည်။

ခရစ္စမတ်ပွဲတော်ကာလ ငါးရက်အတွင်း မိသားစု သုံးစုအထိ တွေ့ဆုံနိုင်ကြောင်း ဗြိတိန်အစိုးရရုံးဝန်ကြီး မိုက်ကယ်ဂျေက နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်က ပြောကြားလိုက်သည်။ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်မှ ၂၇ ရက်အတွင်း မိသားစုသုံးစုသည်

သီးသန့်နေအိမ် သို့မဟုတ် ဆုတောင်းပွဲနေရာ သို့မဟုတ် အများပြည်သူ အပန်းဖြေနေရာ တစ်ခုခုအတွင်း၌ တွေ့ဆုံ နိုင်ကြောင်း ဂျေက ပြောကြားသည်။

အုပ်စုဖွဲ့ တွေ့ဆုံရာတွင် တခြား အိမ်ထောင်စုနှစ်စု မဟုတ်သော အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံခွင့်မပြုထားကြောင်း သိရသည်။ ဗြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ် ဘောရစ်ဂျွန်ဆင်က ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်တွင် ကုန်ဆုံးမည့် လက်ရှိကျင့်သုံးနေသော အသွား အလာကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုစနစ်အစား တင်းကျပ်သော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကန့်သတ်ချက်များကို အဆင့်လိုက် ကျင့်သုံးသည့်စနစ်ဖြင့် အစားထိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်က ကြေညာလိုက်သည်။

အဆိုပါ အဆင့်လိုက်ကျင့်သုံးသည့်စနစ်ကို မည့်သည့် ဒေသတွင် ဦးစွာကျင့်သုံးမည်ဆိုသည်ကို ယခုသီတင်းပတ် နောက်ဆုံးတွင် ကြေညာပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားလိုက်သည်။

ဗြိတိန်နိုင်ငံသည် လတ်တလောတွင် တစ်လကြာ အသွားအလာကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုကို ကျင့်သုံးလျက်ရှိသည်။ ပုံမှန်ဘဝအခြေအနေသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာရန် ဗြိတိန်၊ တရုတ်၊ ဂျပန်၊ ရုရှားနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတို့သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အပူတပြင်း ကြိုးစား ရှာဖွေလျက်ရှိသည်။

ဆင်ဟွာ



အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု နယူးယောက်စီးတီးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူတစ်ဦးကို လူနာတင်ယာဉ်ပေါ်သို့ တင်ဆောင်နေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သေဆုံးမှု မှတ်တမ်းသစ်တစ်ခုသို့ ရောက်ရှိ

ဘာလင် နိုဝင်ဘာ ၂၆
ဂျပန်နိုင်ငံ၏ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သေဆုံးမှုသည် မှတ်တမ်းသစ် တစ်ခုသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး တစ်နေ့ တည်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သေဆုံး သူ ၄၁၀ တိုးလာခဲ့ကာ စုစုပေါင်း နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သေဆုံးသူပေါင်း ၁၄၇၇၁ ဦးရှိလာ ကြောင်း ရောဘတ် ကိုချီအင်စတီကျု က နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ထုတ်ပြန် ဖော်ပြလိုက်သည်။

တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူသည် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ၁၈၆၃၃ ဦး

ရှိလာခဲ့ကြောင်း ရောဘတ် ကိုချီအင် စတီကျု၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်ကတည်းက တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း အားဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကန့်သတ် ပိတ်ဆို့မှုများပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုတွင် တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ထိတွေ့မှုကို တင်းကျပ်စွာ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့ခြင်း အပါအဝင် စားသောက်ဆိုင်များနှင့် ဘားဆိုင်များ ပိတ်သိမ်းရေးတို့လည်းပါဝင်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံကြီးချုပ် အင်ဂျလာမာ ကယ်နှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များက တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအသွား အလာကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုရက်ကို ထပ်မံတိုးမြှင့်ရန် မျှော်လင့်ထား ကြောင်း သိရသည်။
ဗဟိုအစိုးရနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရ များသည် လတ်တလော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်အထိ တိုးမြှင့် သတ်မှတ်ရန် ကြိုးစားလျက်ရှိသည်။ ပထမဆုံး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကန့်သတ် ဖြေလျှော့မှုကို လာမည့် ခရစ္စမတ် အားလပ်ရက်များတွင် ဖြေလျှော့ပေး မည့်အလားအလာရှိကြောင်း သိရ သည်။

ဆင်ဟွာ



ဂျပန်နိုင်ငံကြီးချုပ် အင်ဂျလာမာကယ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကန့်သတ်ချက်တိုးမြှင့်ရန် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးနှင့် တိုင်ပင် ဆွေးနွေးနေစဉ်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် တစ်နေ့တည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရမှု အမြင့်ဆုံးပမာဏသို့ရောက်ရှိ

ဆိုးလ် နိုဝင်ဘာ ၂၆
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်အတည်ပြု လူနာသည် ၅၈၃ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါပမာဏသည် မတ်လကတည်းကစကာ တစ်နေ့တည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရမှု အမြင့်ဆုံးပမာဏ ဖြစ်သည်။

နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်ကလည်း နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၀၀ ကျော်လွန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တောင်ကိုရီးယားတောင်ပိုင်းမြို့ တစ်မြို့ဖြစ်သည့် ဒေဂျို၊ ဝတ်ပြုဆုတောင်းမှုမှ တစ်ဆင့်ကူးစက်ပျံ့နှံ့ခဲ့သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် မတ်လ

အစောပိုင်းက တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် တစ်နေ့တည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၅၀၀ ကျော်လွန်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ခဲ့ဖူးသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဆိုးလ်မြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုဖြစ်စဉ်အသစ် ၂၁၃ ဦး ရှိခဲ့ပြီး ထိစပ်နေ သည့် မြို့များတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုများ ရှိခဲ့သည်။ နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်က ဆိုးလ်မြို့၌ တစ်ရက်တည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုဖြစ်စဉ်မှာ မြို့တော်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ရှိခဲ့သည်။

အင်န်အိတ်ချီကေ

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း သန်း ၆၀ ကျော်လွန်လာ

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၆
ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း သန်း ၆၀ ကျော်လွန်လာပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အကျပ်အတည်း သည် ဆက်လက်ဆိုးရွားလျက်ရှိကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက်သည် ၁၇ ရက်အတွင်း ၁၀ သန်းထိ လျင်လျင်မြန်မြန် တိုးလာကြောင်း ဂျွန်ဟော့ကင်း တက္ကသိုလ်က သတင်းထုတ်ပြန် လိုက်သည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများက ၎င်းတို့၏ ကျန်းမာရေးစနစ်များကို ကောင်းမွန် စွာ ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့၏ နိုင်ငံသားများကို ကာကွယ်ရန် ကြိုးစားနေချိန်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု သည် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် သန်း ၆၀ ကျော်လွန်လာခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၁ ဒသမ ၄ သန်းရှိလာခဲ့သည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဆက်လက် ကူးစက် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၂ သန်း ကျော်လွန်လာခဲ့သလို သေဆုံးသူလည်း ၂၆၀၀၀၀ ကျော်လွန် လာခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုသည် အိန္ဒိယတွင် ကိုးသန်း ကျော်နှင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ခြောက်သန်းကျော် ရောက်ရှိလျက် ရှိကာ သေဆုံးသူအရေအတွက်လည်း တစ်သိန်းကျော်လွန်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံအတော် များများတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ပိတ်ဆို့ခြင်း အပါအဝင် တင်းကျပ်သော ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက် ချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် ဥရောပသည် လအတော်ကြာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုအရေ အတွက် တိုးလျက်ရှိသည်။ သို့သော် လည်း နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုသည် အကျဘက်သို့ ပြုလျက်ရှိသည်။

ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်နျယ် မက်ရွန်က နိုင်ငံအတွင်း တစ်ကျော့ ပြန်ဖြစ်ပွားလာသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဒုတိယလှိုင်းသည် အမြင့်ဆုံး အထိရောက်ရှိလာပြီး ဆက်လက် တိုးတက်ဖြစ်ပေါ်မည့် အခြေအနေ ရှိနေသည့်တိုင်အောင် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာအနေဖြင့် ချမှတ်ထား သော အသွားအလာကန့်သတ်ပိတ် ဆို့မှုများကို ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ဖယ်ရှားပေးရန်ရည်ရွယ်ထားကြောင်း။

သို့သော်လည်း ည ကိုးနာရီမှ နံနက် ၇ နာရီအထိ ချမှတ်ထားသော ညမထွက်ရအမိန့်ကို ဆက်လက် ထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူ များအနေဖြင့် ၎င်းတို့မိသားစုများနှင့် အတူ တန်ဖိုးရှိသော အချိန်များကို ကုန်ဆုံးစေရန်အတွက် အဆိုပါ ညမထွက်ရအမိန့်ကို ခရစ္စမတ် ပွဲတော်ရာသီနှင့် နှစ်သစ်ကူးပွဲတော် ရာသီများတွင် ဖြေလျှော့ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ လူစုလူဝေးပြုလုပ်ခြင်း များကိုမူ ခွင့်မပြုကြောင်း ပြောကြား လိုက်သည်။

မိသားစုဝင်များ ခရစ္စမတ် ပွဲတော်ကို အတူတကွ ကုန်ဆုံးနိုင်ရန် အတွက် ဗြိတိန်အစိုးရကလည်း ၎င်းအနေဖြင့် အိမ်တွင်း၌သာနေထိုင် ရမည့် ကန့်သတ်ချက်များကို ယာယီဖြေလျှော့ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာထားသည်။

နေအိမ်တွင်း အိမ်ထောင်စုသုံးစု အထိ တွေ့ဆုံခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် နေအိမ်ပြင်ပ အများပြည်သူ အပန်းဖြေနေရာများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ ငါးရက်တာခွင့်ပြု ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဗြိတိန်အစိုးရ က ပြောကြားထားသည်။
အင်န်အိတ်ချီကေ

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဘူမိသိပ္ပံဆိုင်ရာ သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၆
ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဘူမိသိပ္ပံဆိုင်ရာ သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဝိဇ္ဇာခန်းမတွင် Zoom Video Conference ပုံစံဖြင့် ကျင်းပသည်။ (ယာဝု)



အဆိုပါစာတမ်းဖတ်ပွဲကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘူမိဗေဒ ဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘူမိသိပ္ပံအသင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကာ အခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဒုတိယဗဟိုဌာနချုပ် ဒေါက်တာ သောင်းထိုက်နှင့် ဘူမိသိပ္ပံအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာစုနီဟန်တို့က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် အဖြစ် ရည်ရွယ်ကျင်းပသည့် ဘူမိသိပ္ပံဆိုင်ရာ သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲတွင် ဘူမိဗေဒဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သုတေသန စာတမ်းကိုးစောင်အား ဖတ်ကြားတင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘူမိဗေဒ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သုတေသန စာတမ်းကိုးစောင်တွင် “Geopark (ဘူမိဗေဒဥယျာဉ်) နှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့်အလားအလာ၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ စီးပွားဖြစ်သတ္တုရိုင်းသိုက်များအကြောင်း၊ တောင်ကြီးဒေသ၏ မြေအောက်ရေစီးဆင်းမှုနှင့် ရေအရည်အသွေးပိုင်းဆိုင်ရာများ၊ ဧရာဝတီ ဆင်စုဒေသမှ ရရှိသည့် ကျောက်ရိုးရိသတ္တဝါများ၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းတွေ့ရှိချက်များ၊ အင်ဂျင်နီယာဘူမိဗေဒပိုင်းဆိုင်ရာ ဆည်မြောင်း၊ ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများရှိ အောက်ခံကျောက်များ၊ ဧရာဝတီ ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင် အနည်များမှ ရရှိလာသည့် အဏုကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများ၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရှိ မြို့နယ်တစ်မြို့နယ်အား ရွေးချယ်စာတမ်းပြုစုထားသည့် ရေကြီးရေလျှံမှုကို ဘယ်လိုဖြေရှင်းကြမလဲ၊ ကရင်ပြည်နယ်တွင် တွေ့ရှိရသည့် ဂေါဒန်ကျောက်များ ရင်းမြစ်

တင်ပြမှု၊ ရေနံဘူမိဗေဒနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေစက်တော်ကျောက်လွှာစု၏ ကျောက်သားဆိုင်ရာ အရည်အသွေးနှင့် ရေနံခိုအောင်းနိုင်မှု စသည့် စာတမ်းများကို တင်သွင်းဖတ်ကြားခဲ့ကြောင်း စာတမ်းဖတ်ပွဲ သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်သူ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ ဘူမိဗေဒဌာန၊ ပါမောက္ခ (ဌာနမှူး) ဒေါက်တာ ဒေဝအောင်ထံမှ သိရသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ ဘူမိဗေဒဌာန၊ ပါမောက္ခ (ဌာနမှူး) ဒေါက်တာ ဒေဝအောင်က “အခုဖတ်ကြားတဲ့ စာတမ်းတွေက မတူညီကြပါဘူး။ သို့သော် တင်သွင်းဖတ်ကြားသွားတဲ့ စာတမ်းတွေက အလွန်အသုံးဝင်ပါတယ်။ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ

စာတမ်းတွေဖြစ်သလို လူထုအကျိုးပြု စာတမ်းတွေ၊ တိုင်းပြည်အတွက် သဘာဝသယံဇာတနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ စာတမ်းတွေ၊ မြေအောက်ရေ အရည်အသွေးဆိုင်ရာစာတမ်း စတဲ့စာတမ်းတွေ အများကြီး ပါဝင်ပါတယ်။ ဥပမာ- ရေကြီးရေလျှံမှုနဲ့ ပတ်သက်တဲ့စာတမ်းဆိုရင် သူ့ရဲ့သုတေသန စာတမ်းကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် အထိုက်အလျောက် ကာကွယ်နိုင်မယ်။ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်တဲ့အခါမှာလည်း အများကြီးအထောက်အကူပြုတယ်။ တောင်ကြီးဒေသရဲ့ မြေအောက်ရေနဲ့ ရေအရည်အသွေးဆိုင်ရာလည်း မြို့နေလူထုအတွက်ကို တိုက်ရိုက်အထောက်အကူပြုတယ်။ ရွှေသတ္တုရိုင်းသိုက်နဲ့ ဖတ်တာဆိုရင်လည်း နိုင်ငံတော်ရဲ့ စီးပွားရေး၊

နောက် ပညာရပ်ဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် အများကြီး အထောက်အကူပြုတယ်။ ရေအားလျှပ်စစ်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ အင်ဂျင်နီယာ ဘူမိဗေဒပိုင်းဆိုင်ရာမှာဆိုရင်လည်း အခုလို ဆွေးနွေးခြင်းဖြင့် မလိုလားအပ်တဲ့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေ၊ ဆည်မြောင်းတွေရဲ့ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမှုတွေ အတွက် အများကြီးအထောက်အကူပြု ဆွေးနွေးနိုင်တဲ့ အနေအထား ရှိပါတယ်။ ဘူမိဗေဒ ဘာသာရပ်အနေနဲ့ကတော့ သုတေသနများသည် လူသားအကျိုးပြုမှုနဲ့ နိုင်ငံတော်အကျိုးပြုမှုကို တိုက်ရိုက်သော်လည်းကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်ပြီးသော်လည်းကောင်း ရှိနေမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘူမိဗေဒဌာနသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် လုပ်ရှားမှုတစ်ခုအဖြစ် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“အခုလို Zoom Application သုံးပြီး ကျင်းပတဲ့အခါ နိုင်ငံတကာက ပညာရှင်တွေပါ တက်ရောက်တာ မြင်ရတယ်။ ပညာရပ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရင် တက္ကသိုလ်လည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှာမို့ အများကြီး အထောက်အကူပြုတဲ့ စာတမ်းဖတ်ပွဲဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဒေါက်တာဒေဝအောင်က ပြောသည်။

စာတမ်းတင်သွင်းဖတ်ကြားသူများတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘူမိဗေဒပါရဂူတန်း တက်ရောက်နေသည့် ပါရဂူကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊ တက္ကသိုလ်အသီးသီးက ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘူမိသိပ္ပံအသင်းက ဆရာကြီးများနှင့် ဘူမိဗေဒဘာသာရပ်ကို လေ့လာလိုက်စားသည့် ပညာရှင်များ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

ရဲခေါင်ညွန့်၊ စာတံပုံ...ဖိုးထောင်

အစိုးရဌာနများ၏ ဝန်ဆောင်မှုများ၊ သတင်းအချက်အလက်များကို Myanmar National Portal၊ Facebook Page နှင့် Mobile Application တို့မှတစ်ဆင့် ပြည်သူများ အလွယ်တကူ ရယူသုံးစွဲနိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆
အစိုးရဌာနများ၏ ဝန်ဆောင်မှုများ၊ သတင်းအချက်အလက်များကို Myanmar National Portal၊ Facebook Page နှင့် Mobile Application တို့မှတစ်ဆင့် ပြည်သူများ အလွယ်တကူ ရယူသုံးစွဲနိုင်ကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရည်ရွယ်ချက်

“အစိုးရရဲ့ ထိတွေ့ဆက်ဆံနေရတဲ့ ပြည်သူတွေဟာ အစိုးရရဲ့ထိတွေ့ဆက်ဆံဖို့အတွက် လိပ်စာတွေ ဥပမာ ဆိုရင် ဌာနတွေရဲ့ဝက်ဘ်ဆိုက်လိပ်စာတိုင်း ရှာဖွေအသုံးပြုနေရမယ့်အစား Portal လို့ခေါ်တဲ့ ဝင်ပေါက်တစ်ခုတည်းက နေပြီး လွယ်လွယ်ကူကူ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိသွားမယ်။ ဒါကြောင့် All Inclusive ဖြစ်လာမယ်။ နိုင်ငံသားတွေအတွက်တင်မကဘဲ နိုင်ငံတော်အစိုးရအတွက်ပါ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်လုံး အကျိုးကျေးဇူး အများကြီးရရှိနိုင်ပါတယ်။ တစ်နေရာတည်းကနေ information တွေ စုံစုံလင်လင် ရရှိနိုင်တယ်ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ ဒီ Portal ကို တည်ဆောက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

“Portal ပေါ်မှာဆိုရင် ပြည်သူတွေက သိချင်တဲ့ အချက်အလက်တွေဖြစ်တဲ့ အရေးပေါ်ကြေညာချက်တွေ၊ အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရမယ့် ဖုန်းနံပါတ်တွေ၊ မိုးလေဝသ အခြေအနေတွေ၊ ပြီးတော့ အစိုးရဌာနအသီးသီးကို ဆက်သွယ်လို့ရမယ့် ဖုန်းနံပါတ်တွေ၊ လိပ်စာတွေ၊ အစိုးရဌာနတွေကခေါ်နေတဲ့ တင်ဒါတွေ၊ အလုပ်ခေါ်စာတွေ၊ ဝန်ဆောင်မှုတွေ၊ ဒီဝန်ဆောင်မှုတွေကို လျှောက်ဖို့အတွက် လျှောက်လွှာဖောင်ပုံစံတွေ၊ အွန်လိုင်းကနေ လျှောက်လို့ရတဲ့ အွန်လိုင်းလျှောက်လွှာတွေ ဒီလို information မျိုးတွေ ရရှိနိုင်မယ်။

“နောက်ပြီးတော့ အစိုးရဌာနတွေက တင်ထားတဲ့

Document တွေကို ရရှိနိုင်တယ်။ ဒီလိုမျိုး ကဏ္ဍစုံစုံလင်လင်ကို ဒီ Portal ကနေ တစ်နေရာတည်းမှာ လွယ်လွယ်ကူကူနဲ့ မြန်မြန်ဆန်ဆန် ရရှိနိုင်မယ်။ ပြည်သူတွေကလည်း ပါဝင်ပြီးတော့ ဆွေးနွေးနိုင်မယ်။ အစိုးရက ထုတ်ပြန်တဲ့ သတင်းအချက်အလက်တွေကို ပြည်သူတွေက ရယူနိုင်ရုံတင်မက ပြည်သူကပါ ပါဝင်ပြီးတော့ ဆွေးနွေးနိုင်မယ့် ကဏ္ဍတွေ၊ ဥပမာဆိုရင် Blog၊ Discussion၊ Poll၊ Survey လိုမျိုး ကဏ္ဍတွေအများကြီး Portal မှာ စုံစုံလင်လင်နဲ့ ထည့်ပေးထားပါတယ်” ဟု ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နွယ်နီစိုးရင်က ပြောကြားသည်။

လွှင့်တင်ထားပြီး

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ e-Government လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေး ရည်ရွယ်၍ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၏ ဝန်ဆောင်မှုများ၊ တင်ဒါများ၊ သတင်းအချက်အလက်များနှင့် Website များကို ပြည်သူလူထုမှ တစ်နေရာတည်းတွင် လွယ်ကူစွာရယူအသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် Myanmar National Portal အား အင်တာနက်လိပ်စာ www.myanmar.gov.mm ဖြင့် လွှင့်တင်ထားပြီး ဖြစ်သည်။

“Portal ပေါ်ကနေ အစိုးရရဲ့ သတင်းအချက်အလက်တွေကို ဖြန့်ဖြူးပေးနေတာကို ပြည်သူတွေကြားထဲ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ရောက်ရှိသွားစေဖို့ Facebook Page ပေါ်ကနေလည်း Portal ပေါ်က သတင်းတွေကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ တင်ပေးနေပါတယ်။ ဒီစာမျက်နှာရဲ့ Comment တွေကနေတစ်ဆင့် ပြည်သူတွေက မေးလာတဲ့ မေးခွန်းတွေကိုလည်း ဖြေကြားပေးနေတဲ့အတွက်ကြောင့်မို့လို့ အစိုးရရဲ့ ပြည်သူတွေကြားထဲမှာ ပွင့်လင်းမြင်သာမှုတွေ ပိုပြီးရရှိလာတယ်။ ပြည်သူတွေရဲ့ ကျေနပ်မှုကိုလည်း အစိုးရအနေနဲ့

ပိုပြီးရရှိလာတယ်” ဟုလည်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နွယ်နီစိုးရင်က ပြောသည်။

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၏ ဝန်ဆောင်မှုများ၊ တင်ဒါများ၊ သတင်းအချက်အလက်များနှင့် Website များကို ပြည်သူများ ပိုမိုလွယ်ကူစွာ ရယူအသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် Myanmar National Portal ၏ Facebook Page နှင့် Mobile Application တို့ကို စီစဉ်ထားရှိပြီးဖြစ်သည်။

Download ရယူအသုံးပြုနိုင်မည်

အဆိုပါ Mobile Application ကို Google Play Store (Android)၊ App Store (iOS) နှင့် AppGallery (Huawei) တို့တွင် လွှင့်တင်ထားပြီးဖြစ်ရာ Android ဖုန်းများအတွက် <https://bit.ly/3p31SVF>၊ iOS ဖုန်းများအတွက် <https://bit.ly/3eGW2s0> နှင့် Huawei ဖုန်းများအတွက် <https://bit.ly/3656SVZ> (သို့) QR Code ကို Scan ဖတ်၍ Download ရယူအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင်ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ Website (www.motc.gov.mm)၊ Myanmar National Portal ၏ Website (www.myanmar.gov.mm) နှင့် Facebook Page (www.facebook.com/myannarnationalportal) တို့တွင်လည်း Download ရယူ အသုံးပြုနိုင်ပြီဖြစ်သည်။

Myanmar National Portal Mobile App တွင် အစိုးရ၏ဝန်ဆောင်မှုများ၊ လျှောက်လွှာပုံစံများ၊ တင်ဒါများ၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ၊ နောက်ဆုံးရသတင်းများ၊ မိုးလေဝသသတင်းများ၊ အရေးပေါ်ဆက် သွယ်ရန်ဖုန်းများ၊ Covid-19 နှင့် ပတ်သက်သည့်အချက်အလက်များ၊ အစိုးရဌာနလမ်းညွှန်၊ အရေးပေါ် ကြေညာချက်များ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ငွေကြေးလဲလှယ်နှုန်းထားများ၊ လာမည့်အစိုးရ ရုံးပိတ်ရက်များ၊ သတင်းစာများ၊

ဘလော့ဂ်များ၊ ဆွေးနွေးရေးကဏ္ဍများ၊ မဲဆန္ဒနှင့် စစ်တမ်းများနှင့် မြန်မာအကြောင်း၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများအကြောင်း၊ အကြံပြုရန် စသည့်ဝန်ဆောင်မှုများကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ရုတ်သန်ကျော်အထိ ရှိလာ

“ပြည်သူတွေအနေနဲ့ Portal ကို ဝင်ရောက်အသုံးပြုတဲ့ အရေအတွက်က ရုတ်သန်ကျော်အထိ ရှိလာတယ်။ တော်တော်ကြီးကို ပြည်သူတွေအသုံးပြုလာတယ်။ Portal ကိုအသုံးပြုတာတွေ များလာသလို မိုဘိုင်းဖုန်းကို အသုံးပြုမှုကလည်း တော်တော်ကို တိုးတက်များပြားလာပါတယ်။ ဒါကြောင့် Mobile App ကို ဘယ်လို စီစဉ်ထားသလဲ ဆိုတော့ iOS ရယ်၊ Android ရယ်၊ Huawei ဖုန်းတွေမှာရယ် ဒီသုံးခုမှာ အသုံးပြုနိုင်အောင် စီစဉ်ပေးထားတယ်။ QR Scan ဖတ်ပြီးတာနဲ့ တစ်ခါတည်း တိုက်ရိုက် Download ဆွဲလို့ရအောင် QR Scan ဖတ်လို့ရတဲ့ စနစ်ကိုလည်း ဖန်တီးပေးထားပါတယ်။ Login Page မှာဆိုရင် ပထမဦးဆုံး Announcement ပေါ့၊ Announcement မှာ Skip ဆိုတာ နှိပ်လိုက်ရင် Register Page ကို စတင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Mobile App ကနေ Portal ကို Login ဝင်ဖို့အတွက်ကျတော့ သုံးမျိုးရှိပါတယ်။ Register လုပ်ရမယ့် နေရာ၊ Facebook နဲ့ Login ဝင်တဲ့နေရာနဲ့ Guest အနေနဲ့ Login ဝင်လို့ ရတဲ့နေရာ ဆိုပြီး သုံးမျိုးဖြစ်ပါတယ်။ Sign In with Facebook နဲ့ Continuous as a Guest က Register လုပ်စရာမလိုဘဲနဲ့ Portal ထဲကို တိုက်ရိုက်တစ်ခါတည်း ဝင်သုံးနိုင်အောင် လုပ်ထားတာပါ။ Register လုပ်တာနဲ့ မလုပ်တာ ကွာခြားမှုရှိပါတယ်။ Register မလုပ်ရင် Blog တို့၊ Discussion တို့၊ Voting တို့၊ Service တို့ ဒီဟာတွေကို သုံးလို့မရဘူး။ ဒီကဏ္ဍလေးခုကိုတော့ Register လုပ်တဲ့ သူကပဲ သုံးလို့ရမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နွယ်နီစိုးရင်က ရှင်းပြသည်။

ရှင်မင်း

မာန်အောင်မြို့နယ်၌ လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်း အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

မာန်အောင် နိုဝင်ဘာ ၂၆
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကမ္ဘာ့ဘဏ်တို့ ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်းကို (CDD) ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခု ဘဏ္ဍာ

ရေးနှစ်တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူခရိုင် မာန်အောင်မြို့နယ်၌ လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်း မိတ်ဆက် ရှင်းလင်းခြင်း အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မာန်အောင်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရခိုင်ပြည်နယ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ သစ်တောနှင့် သတ္တုတွင်းဝန်ကြီး ဦးကျော်လွင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမောင်ဝင်းနှင့် ကမ္ဘာ့ဘဏ်မှ ကိုယ်စားလှယ်နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးလှိုင်တို့က စီမံကိန်းအကြောင်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

အောင်လှဖြူ(ရမ်းဗြဲ)

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

သောကြာ၊ နိုဝင်ဘာ ၂၇၊ ၂၀၂၀ ၁၉၊ ၂၀၂၀

ရေရှည်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေအတွက်လည်း စီစဉ်ထား



ရေရှည်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေအတွက်လည်း ကျွန်မတို့ စီစဉ်ထားပြီးတာကတော့ အမှန်ပြောရရင် ၂ လပိုင်းကတည်းက ကိုဗစ်ရောဂါကို စပြီးရင်ဆိုင်ရတော့မယ်ဆိုပြီး ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က တစ်ကမ္ဘာလုံးနဲ့ဆိုင်တဲ့ ကပ်ရောဂါကြီးလို့ မကြေညာခင်ကတည်းက စီးပွားရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ ကျွန်မတို့အနေနဲ့ ပြည်သူတွေကို မထိခိုက်အောင် ဘယ်လိုစီစဉ်ရမလဲဆိုတာ စပြီးတော့ ဆွေးနွေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအစီအစဉ်တွေကိုလည်း တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့် လိုအပ်သလို ကျွန်မတို့ အကောင်အထည် ဖော်ပြီး ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ စိုးရိမ်မလွန်ပါနဲ့။ သတိကတော့ ရှိပါ။ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ကိုယ့်ကျန်းမာရေးကိုပဲ သတိပြုပြီးတော့ ဂရုစိုက်စေချင်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေဟာ ကိုယ့်ကျန်းမာရေးကို ဂရုစိုက်မယ်။ ကိုယ့်ကို မကူးအောင်လုပ်မယ်။ ကိုယ်ကနေ တခြားလူတွေကို မကူးအောင်လုပ်မယ်ဆိုရင် နိုင်ငံတော်ရဲ့ဝန်က ထက်ဝက်မက ပေါ့သွားမှာပါ။ စီးပွားရေးကိစ္စ၊ လူမှုရေး ကိစ္စ၊ ဒါတွေကတော့ နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့တာဝန်ဖြစ်တဲ့အလျောက် ကျွန်မတို့အနေနဲ့ အတတ်နိုင်ဆုံး လုပ်သွားပါမယ်။ ဘာတွေလုပ်မယ်၊ ဘယ်လိုအစီအစဉ်တွေ ရှိတယ်ဆိုတာကိုလည်း ပြည်သူတွေနားလည် အောင်၊ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းသိရအောင် ကျွန်မတို့ တစ်ပတ်နှစ်ခါပြောနေတဲ့ ဗီဒီယိုမိန့်ခွန်းတွေထဲမှာ ထည့်ပြောသွားပါမယ်။ ရုပ်မြင်သံကြားကပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ဌာနဆိုင်ရာရဲ့ အွန်လိုင်းကပဲဖြစ်ဖြစ်၊ သတင်းစာတွေ ထဲကဖြစ်ဖြစ်၊ နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာထဲကဖြစ်ဖြစ် ပြည်သူတွေကို အမြန်ဆုံး အသိပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

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

COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၆၃၉ ဦး တွေ့ရှိ

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၆-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၂၅-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၆-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၂၀,၁၁၈) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၁,၆၃၉) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၂၆-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်)	(၁,၃၀၉) ခု	(၁၈၀) ဦး
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်)	(၆၇၇) ခု	(၉၆) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)	(၁,၃၇၁) ခု	(၁၄၆) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်)	(၂၅၂) ခု	(၅) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မူဆယ်)	(၆၂၈) ခု	(၄) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁,၃၄၆) ခု	(၄၇) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၄၃) ခု	-
စစ်တွေမြို့၊ အမှတ် (၁၇) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၄၁) ခု	(၅) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် Gene Xpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၂၁၉) ခု	(၃၈) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈၆၀) ခု	(၂၄၂) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၃,၁၄၂) ခု	(၈၇၆) ဦး
စုစုပေါင်း	(၂၀,၁၁၈) ခု	(၁,၆၃၉) ဦး

• Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီး

များနှင့် မြို့နယ်များတွင် ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါစစ်ဆေးမှုများတွင် အနံ့မရှိ ရှိသူများလည်း ပါဝင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအခြေအနေ (၂၆-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ် (လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း)	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	(၂၀,၁၁၈) ဦး	(၁,၀၉၆,၅၀၀) ဦး
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၁,၆၃၉) ဦး	(၈၅,၂၅၅) ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	(၁,၂၇၉) ဦး	(၆၄,၆၄၅) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၃၆) ဦး	(၁,၈၄၆) ဦး

- ယနေ့ **သေဆုံးသူ (၃၆) ဦး**မှာ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ COVID-19 ရောဂါ ကုသရေးဌာနများနှင့် တပ်မတော် ဆေးရုံများမှဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အနက် ရောဂါအခံရှိသူ (၂၃) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
 - တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ COVID-19 ရောဂါ ကုသရေးဌာနများမှ ဆေးရုံ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်း (၁,၂၇၉) ဦးတွင် -
 - o ပြည်သူ့ဆေးရုံများ - (၄၀၉) ဦး
 - o COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ (ရန်ကုန်မြို့) - (၈၇၀) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
 - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာ နေရာများမှ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများအနက် Negative အဖြေထွက်ရှိခဲ့ပြီး နေအိမ်များတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူ စုစုပေါင်း (၁,၂၀၆) ဦးတွင် -
 - o Hotel Quarantine - (၁၄၃) ဦး
 - o Facility Quarantine - (၃၅၀) ဦး
 - o Community Based Facility Quarantine - (၆၃၁) ဦး
 - o Anosmia Center - (၈၂) ဦး
- ပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့အား နေအိမ်များတွင် အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး / အဖြေ အစီအစဉ်

ထက်လျှံ

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို နည်းပညာအသုံးပြုပြီး ဝန်ဆောင်မှုများ မြန်ဆန်လာအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဗဟုသုတမျှဝေပေးမည့် ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး / အဖြေ အစီအစဉ်ကို မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက် ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့ရာ ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရန်အတွက် ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အစီအစဉ်မှူး ။ ။ ဒီနေ့ အစီအစဉ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံ စီးပွားရေးရဲ့ အဓိကအခြေခံ ကျတဲ့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေနဲ့ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းတွေ အပါအဝင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေကိုနည်းပညာနဲ့ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုကို အသုံးပြုပြီး ဘယ်လိုတွေ တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်မလဲဆိုတဲ့ အကြောင်းအရာတွေ အပါအဝင် ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာကို အသုံးပြုပြီး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဖော်ဆောင်သွားမယ့် အကြောင်းအရာတွေကို ဗဟုသုတအဖြစ် မျှဝေပေးသွားမယ့် ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး / အဖြေ အစီအစဉ်ကနေ ကြိုဆိုပါတယ်။

ဒီအစီအစဉ်မှာ ပါဝင်ဆွေးနွေးကြမည့်သူတွေက မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမင်းအောင်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အိုင်တီနည်းပညာအကြံပေး ဦးသာထက်တို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ပထမဦးဆုံးမေးခွန်းအနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံဟာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးကို အဓိကဆောင်ရွက်တဲ့ နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ပြောင်းလဲလာတဲ့ ခေတ်စနစ်နဲ့အညီ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးတွေကို ဘယ်လိုမျိုး ဖော်ဆောင်သင့်သလဲ၊ ဘယ်လိုမျိုး ဖော်ဆောင်နိုင်သလဲ ဆိုတာကို ဆရာ ဦးရဲမင်းအောင်က အကြံပြုဆွေးနွေးပေးပါဦး။

ဦးရဲမင်းအောင် ။ ။ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းဟာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုကို အထောက်အပံ့ဖြစ်သလို တစ်ဖက်ကလည်း နိုင်ငံတကာဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနိုင်တဲ့ အလားအလာတွေလည်း အများကြီးရှိပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ လူဦးရေအများစုရဲ့ အလုပ်အကိုင်နဲ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းကလည်း ဒီစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေမှာပဲ ခိုခိုနေရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ တိုင်းပြည်ရဲ့ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ဆိုရင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုက အလွန်အရေးကြီးနီးနီးပတ်သက်နေတဲ့ အနေအထားရှိပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်က ညီနောင်အသင်းတွေရှိပါတယ်။ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ အသင်းအဖွဲ့တွေ၊ မွေးမြူရေးနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ အသင်းအဖွဲ့တွေ၊ ရေလုပ်ငန်းနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ အသင်းအဖွဲ့တွေနဲ့ ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းပြီး ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍကို ကိုယ်စားပြုပြီး ပြောင်းလဲလာတဲ့ အခြေအနေမှာ ဒီပြောင်းလဲမှုကလည်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် အားလုံးလုပ်ရကိုင်ရတဲ့ ပုံသဏ္ဍာန်တွေကအစ ပြောင်းလဲလာပါတယ်။

နိုင်ငံတကာဈေးကွက် လိုအပ်ချက်တွေ ပြောင်းလဲလာတယ်။ ပြည်တွင်းရဲ့ ဈေးကွက်အနေအထားတွေ ပြောင်းလဲလာတယ်။ ဒီပြောင်းလဲလာတဲ့ အနေအထားတွေမှာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ လုပ်ငန်းရှင်တွေ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်နေတဲ့ အငယ်စား၊ အသေးစား၊ အကြီးစားအားလုံး အတူတကွ ပြောင်းလဲပြီးတော့ လုပ်နိုင်ကိုင်နိုင်ဖို့အတွက် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ပြီး ပြောင်းလဲနေတဲ့အနေအထား ဖြစ်ပါတယ်။

ပထမအချက် ကျွန်တော်အဓိကထားပြီး ပြောချင်တာက လယ်ယာသားငါးကဏ္ဍက ဈေးကွက်ရဲ့အပေါ်မှာ အများကြီးမှီခိုပါတယ်။ ဈေးကွက်သည် အရင်တုန်းက ပုံမှန်အတိုင်း သမားရိုးကျဈေးကွက်တွေ ရှိပါတယ်။ အခုခေတ်မှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့်လည်း ပါပါတယ်။ ဒစ်ဂျစ်တယ် နည်းပညာတွေနဲ့ အွန်လိုင်းကနေတစ်ဆင့် ရောင်းချရတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေ Platform တွေ လိုအပ်လာတယ်။

ဒါတွေကလည်း အမှန်တကယ်ပြောမယ်ဆိုရင် ပြီးခဲ့တဲ့ ၄ / ၅ နှစ်လောက်ကတည်းက ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားတာတွေ ရှိပါတယ်။ ဒါတွေလည်း ကိုဗစ်-၁၉ကြောင့် ပိုပြီးလျင်လျင်မြန်မြန်နဲ့ ဖြစ်ပေါ်လာတာတွေ ရှိပါတယ်။ ပထမတစ်ချက်အနေနဲ့ နိုင်ငံတော်အစိုးရနဲ့ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍပူးပေါင်းပြီး လုပ်ဆောင်သင့်တဲ့နေရာမှာ စိုက်ပျိုး



ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး၊ အဖြေ အစီအစဉ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမင်းအောင်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အိုင်တီနည်းပညာအကြံပေး ဦးသာထက်တို့ ပါဝင်ဖြေကြားဆွေးနွေးစဉ်။

မွေးမြူရေးကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့အတွက် ကုန်စည်ခိုင်တွေရဲ့ အခန်းကဏ္ဍ ဖြစ်ပါတယ်။

ကုန်စည်ခိုင်တွေဟာ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှာ ရှိတယ်။ လယ်ယာထွက်ကုန်တွေ၊ မွေးမြူရေးထွက်ကုန်တွေကလည်း ကုန်စည်ခိုင်တွေကနေတစ်ဆင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်နိုင်တယ်။ ကုန်စည်ခိုင်တွေကို အွန်လိုင်းနဲ့ e- Marketplace ဖြစ်အောင်၊ ပြည်တွင်းက စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ထုတ်လုပ်တဲ့ တောင်သူတွေအပါအဝင် ကုန်သည်တွေ၊ နည်းပညာရှင်တွေ၊ ကျွမ်းကျင်တဲ့သူတွေ၊ ကုမ္ပဏီတွေနောက် နိုင်ငံတကာကလည်း ဝယ်လိုအား၊ ရောင်းလိုအားတွေကိုပါ သိရှိနိုင်အောင် ကုန်စည်ခိုင်တွေကို အီလက်ထရောနစ်ဒစ်ဂျစ်တယ် နည်းပညာနဲ့ ပြောင်းလဲဖို့ဆောင်ရွက်နေတဲ့ အနေအထားတွေ ရှိပါတယ်။

နောက်တစ်ချက်က Sharing Economy ရဲ့ သဘောက လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်တွေ အချင်းချင်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လိုရတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ် ဒါတွေကိုလည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှုတွေ များလာအောင် ကျွန်တော်တို့က လုပ်ပါတယ်။ ဥပမာ ရန်ကုန်ကနေ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဆိုရင် ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးမှုနည်းတွေ ရန်ကုန်ကဆန်ကို တနင်္သာရီကို ပို့ရတယ်။ ပို့တဲ့အခါမှာ ရေလမ်းကြောင်းကို သုံးပြီးပို့ရတယ်။ အဲဒီလိုပဲ တနင်္သာရီက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တဲ့ နာနတ်သီးနဲ့ အခြားသစ်သီးဝလံတွေကိုအပြန်မှာ ဒီသင်္ဘောနဲ့ သယ်လာတယ်ဆိုရင် စရိတ်စကတွေကိုလည်း မျှဝေပြီး ကျခံနိုင်တာဖြစ်တဲ့အတွက် ဒါဟာကောင်းမွန်တဲ့ အစီအမံတွေဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်ချက်က ကျေးရွာတွေမှာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပုံသဏ္ဍာန်တွေပေါ်နေပါတယ်။ လယ်ထွန်စက်တို့၊ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေစက်တို့၊ အခြောက်ခံစက်တို့၊ သိုလှောင်ရုံတို့ ဒါတွေကို အချင်းချင်းမျှဝေပြီး ဝန်ဆောင်မှုပေးပြီး သုံးစွဲတဲ့ပုံသဏ္ဍာန်တွေကို ဆောင်ရွက်နေတဲ့ အနေအထားတွေ ရှိပါတယ်။

ကျွန်တော် ခြုံငုံပြီးပြောရမယ်ဆိုရင် ဒီနေ့ခေတ်ရဲ့ ပြောင်းလဲမှုလမ်းကြောင်းပေါ်မှာ အားလုံးဘယ်သူမှ မကျန်ခဲ့ဘဲနဲ့ အတူတကွ လိုက်ပါလျှောက်လမ်းဖို့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရနဲ့ ပုဂ္ဂလိကအသင်းအဖွဲ့တွေ၊ အဖွဲ့အစည်းတွေက ဆောင်ရွက်ရပါမယ်။ နောက်တောင်သူလယ်သမားတွေကလည်း အများပါဝင်မှုနဲ့စွန့်ပြီး ဆောင်ရွက်ရမယ်။ မျှဝေပြီး ဆောင်ရွက်ရမယ့် အနေအထားတွေ ရှိပါတယ်။ ကိုယ့်မှာရှိတဲ့ အားသာချက်တွေကို အခြားသူတွေကို ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်တဲ့ အနေအထားမျိုး ရှိနိုင်တယ်။

အဲဒီလိုပဲ အခြားသူတွေဆီကနေ မျှဝေပြီးသုံးစွဲနိုင်တဲ့ အနေအထားမျိုးတွေလည်း ကျွန်တော်တို့ ဆောင်ရွက်နိုင်မယ့်အနေအထားတွေ အများကြီးရှိပါတယ်။ နိုင်ငံတော်

အကြီးအကဲတွေကလည်း ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံကို စားနပ်ရိက္ခာတင်ပို့ရောင်းချတဲ့ နိုင်ငံဖြစ်ဖို့၊ ထုတ်လုပ်ရောင်းချတဲ့ နိုင်ငံဖြစ်ဖို့၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုတွေသာမက ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုနဲ့ ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်အတွက်ပါ ဆောင်ရွက်ဖို့ နိုင်ငံတော်က လမ်းညွှန်ထားတာဖြစ်တဲ့ အတွက် လမ်းညွှန်ချက်နဲ့အညီ ခေတ်ကာလအခြေအနေနဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရဲ့ သက်ရောက်မှုတွေအပေါ်မှာ ကျွန်တော်တို့ အများကြီး လေ့လာသုံးသပ်ပြီး ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းတွေကိုလည်း ဆောင်ရွက်နေတဲ့ အနေအထားရှိ တယ်ဆိုတာ ဦးစွာဆွေးနွေးချင်ပါတယ် ခင်ဗျာ။

အစီအစဉ်မှူး ။ ။ ကိုဗစ် - ၁၉ ဖြစ်ပွားနေတဲ့အချိန်မှာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေး အခြေအနေတွေနဲ့ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းဖော်ဆောင်တဲ့ အခြေအနေတွေက ဘယ်လိုမျိုးတွေ ဖြစ်လာသလဲဆိုတာကို ဆရာဦးသာထက်က သုံးသပ်ပြောကြားပေးပါဦး။

ဦးသာထက် ။ ။ ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် မြန်မာပြည် သမက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းကရှိတဲ့ လုပ်ငန်းတွေအပေါ်မှာ ရိုက်ခတ်မှုတွေ ပြင်းပြင်းထန်ထန် ရှိပါတယ်။ အလုပ်ရှင်ရော၊ အလုပ်သမားတွေရော တည်ငြိမ်နေတဲ့ အခြေအနေတစ်ခုကနေ ရုတ်တရက်ကြီး အကျပ်အတည်းမျိုးစုံ ကြုံကြရပါတယ်။

ဒီလိုထိခိုက်မှုကြောင့် အလုပ်လက်မဲ့ ဖြစ်သွားတဲ့ လူတွေ၊ အလုပ်ပြောင်းလုပ်ရတဲ့လူတွေ၊ လုပ်ငန်းပုံစံပြောင်း သွားတာတွေ စသည်ဖြင့် အလုပ်အကိုင်ဈေးကွက်မှာ လိုအပ်ချက်နဲ့ ဖြည့်ဆည်းနိုင်စွမ်း Supply and Demand က ပြောင်းသွားပြီး ရုတ်တရက်ကြီး မမျှတတာ၊ အံဝင်ခွင်ကျ ဖြစ်တာတွေ ဖြစ်လာတယ်။ လက်တွေ့ဥပမာကြည့်မယ်ဆိုရင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းထိခိုက်လာတော့ ခရီးသွားအေးဂျင့် လုပ်တဲ့ ရုံးဝန်ထမ်းတွေ အများကြီးမလို့တော့ဘူး။ စားသောက်ဆိုင်တွေ ပိတ်လိုက်ရတော့ စားပွဲထိုးဝန်ထမ်းတွေ အများကြီးမလို့တော့ဘူး။ တစ်ဖက်မှာလည်း အွန်လိုင်းကနေ ရောင်းဝယ်တဲ့လုပ်ငန်းတွေ ပေါ်လာတဲ့အခါ Delivery ပို့မယ့်သူတွေ အများကြီးလိုလာပြန်ရော၊ သူတို့တွေက စက်ဘီးတွေနဲ့ ပို့ကြတယ်ဆိုတော့ စက်ဘီးနဲ့ ဆက်စပ်ပစ္စည်းတွေရဲ့ ရောင်းအားတွေ ကောင်းလာပြန်ရော စက်ဘီး ပြင်တတ်တဲ့သူတွေလည်း အများကြီးလိုလာပြန်ပါတယ်။

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေဘက်က ကြည့်မယ်ဆိုရင် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချတဲ့ပုံစံတွေ၊ ထုတ်လုပ်တဲ့ ပုံစံတွေ ပြောင်းလိုက်ရပါတယ်။ အခုဆိုရင် Facebook ကနေ live လွှင့်ပြီး ကားလည်းရောင်းတယ်၊ လက်ဝတ်ရတာနာတွေလည်း ရောင်းတယ်၊ စားသောက်ကုန်တွေလည်း ရောင်းတယ်။ အကုန်လုံးအွန်လိုင်းမှာ တက်ရောင်းကြတာပေါ့နော်။ အွန်လိုင်းကနေ ဝယ်ယူတာတွေ၊ မှာယူတာတွေ လုပ်နေ

ကြတာက အားလုံးရဲ့ အမြင်ပါ။ ရုတ်တရက်ကြီး လုပ်ငန်းတွေ ပြောင်းသွားတဲ့ အခြေအနေတွေပါ။ ဒါက ပြည်တွင်းမှာ ရိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပြောင်းလဲသွားတဲ့ အခြေအနေ ဥပမာတွေကို ပြောတာပါ။

ပြည်တွင်းမှာသာမက နည်းနည်းလေးချဲ့ပြီး ကြည့်လိုက်မယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ အာဆီယံဒေသအတွင်းကို ကြည့်ကြပါစို့။ အာဆီယံ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေမှာသွားရောက်ပြီး လုပ်ကိုင်နေကြတဲ့ ကဏ္ဍအမျိုးမျိုးမှာရှိကြတဲ့ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံသား ကျွမ်းကျင်သူတွေ ရှိကြပါတယ်။ အဲဒီနိုင်ငံတွေမှာလည်း ကိုဗစ် ဖြစ်တယ်ဆိုတော့ စီးပွားရေးတွေ၊ ကျန်းမာရေး အခြေအနေတွေ ပြောင်းလဲသွားတော့ သူတို့ဆိုမှာလည်း သူတို့ နိုင်ငံသားတွေကို ဦးစားပေးရတယ်။

ဦးစားပေးတဲ့အခါမှာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်ဖို့ အခက်အခဲ ဖြစ်လာတဲ့ ပြည်ပရောက် ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံသားတွေ၊ ကျွမ်းကျင်သူတွေဟာ ပြည်တော်ပြန်ဝင်လာရမယ့် အခြေအနေတွေ ရှိလာတာပေါ့နော်။ သူတို့ ပြန်ရောက်လာ ပြီဆိုရင် ဘာဖြစ်လာမလဲဆိုတော့ သူတို့ပြည်တွင်းကို ရောက်လာတဲ့အခါ သူတို့ရဲ့ အတတ်ပညာ၊ အသိပညာ၊ အတွေ့အကြုံတွေနဲ့ လုပ်ကိုင်ဖို့ အပ်စပ်တဲ့ဈေးကွက်က မရှိဘူးဆိုရင် လုပ်အားတွေအများကြီး ပိုလျှံတာမျိုး ဖြစ်လာမယ်။ ဆိုလိုတာက ကျွမ်းကျင်တဲ့သူရယ်၊ တတ်ကျွမ်းတဲ့ပညာရယ်နဲ့ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်က တည့်တည့်မကျဘူး ဖြစ်နေတာပေါ့နော်။

ဈေးကွက်ရဲ့ သဘောအရ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ညီမျှခြင်း မျှခြေတစ်ခုကို ပြန်ရောက်သွားမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီကိုရောက်သွားမယ့် မျှခြေက အရင်က မျှခြေ မဟုတ်တော့ဘူးဆိုတာကို ကျွန်တော်တို့အားလုံး သတိပြုဖို့လိုပါတယ်။ အဲဒီမျှခြေကို ရောက်သွားတဲ့ အချိန်မှာ ကိုယ်ရှိနေဖို့၊ ကိုယ်ပါနေဖို့ကို ကျွန်တော်တို့ ကြိုးစားကြရမယ့် အခြေအနေမျိုး ဖြစ်နေတာပါ။ အဲဒီမျှခြေကို ပြန်ရောက်ဖို့ ကြားကာလဟာ ကြာလေလေ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံသားတွေနဲ့ လုပ်ငန်းတွေရဲ့ ဝင်ငွေတွေ၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေ ဘဝရပ်တည်မှု မတည်ငြိမ်မှုက ကြာလေလေ ဖြစ်နေမှာပါ။ ပုံမှန်အတိုင်းဆိုရင် ဒီလိုမျိုး အပြောင်းအလဲဖြစ်ဖို့အတွက် ကို စီမံကိန်းတွေအမျိုးမျိုး၊ အားထုတ်မှုတွေ အမျိုးမျိုး၊ အချိန်ကာလတွေ အကြာကြီး အားထုတ်ပြီးမှ ရနိုင်တာမျိုးပါ။

အခု ကိုဗစ်ရိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဈေးကွက်အခြေအနေကြီး ရုတ်တရက်ပြောင်းလဲဖို့ အချိန်တိုအတွင်းမှာ ဖြစ်လာတာဟာ တစ်ဖက်ကကြည့်ရင် နိုင်ငံအတွက်က အခွင့်အလမ်းတစ်ခုပါပဲ။ ဒါကို အခွင့်အရေးတစ်ခုအနေနဲ့ ယူရမှာပါ။ ရောက်ရှိသွားမယ့် အခြေအနေက နိုင်ငံနဲ့ နိုင်ငံသားတွေအတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်တဲ့ လူမှုစီးပွား အခြေအနေ ဖြစ်လာဖို့၊ အဲဒီအခြေအနေကို မြန်မြန်ရောက် ပြီး အားလုံးအခြေကျနိုင်ဖို့အတွက်ကို ရှေ့ကဆွေးနွေး ခန်းမှာပါသွားတဲ့ ဆရာဦးဝေဖြိုးတို့၊ ဒေါက်တာ ထွန်းသူရ သက်တို့ ဆွေးနွေးသွားတဲ့ Myanmar Economic Recovery and Reform Plan (MERRP) လိုဟာမျိုးကို အစိုးရက အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ ကြိုးစားနေတယ်လို့ ကျွန်တော်တို့ နားလည်ပါတယ်။

အနုစာချုပ်ပြောရမယ်ဆိုရင် အခြေအနေအသစ် တစ်ခုကိုတော့ ကျွန်တော်တို့ ပြောင်းနေပြီ။ တစ်ခါတည်းနဲ့ တည့်တည့်ကျမှာ မဟုတ်ဘူး။ ဒါပေမယ့် ဒါဟာ အခွင့်အလမ်းတစ်ခုဆိုတာ ကျွန်တော်တို့ သိထားရမယ်။ ပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်မှာ လိုက်လျောညီထွေရှိအောင်၊ ကောင်းတဲ့ဘက်ကို ရောက်အောင်လုပ်ဖို့၊ လုပ်ငန်းတွေ ရော၊ အလုပ်သမားတွေရော မနာရအောင် အစိုးရက ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဒါကို သတိမူပြီး ကိုယ့်လုပ်ငန်း၊ ကိုယ့်ဝန်ထမ်းတတ်ကျွမ်းမှု အသိပညာ၊ အတတ်ပညာတွေ အခြေအနေအသစ်နဲ့ လိုက်လျောညီထွေရှိအောင် အားလုံးကြိုးစား ပြောင်းလဲရတော့မယ်လို့ ကျွန်တော် မြင်ပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး ။ ။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေကိုသာ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာနဲ့ ပြောင်းလဲပြီး လုပ်မယ်ဆိုရင် ဘယ်လိုမျိုးတွေ ဖော်ဆောင်နိုင်မလဲဆိုတာကိုလည်း ဦးရဲမင်းအောင်အနေနဲ့ ဆွေးနွေးပေးပါဦး။

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

ဦးရမ်းအောင် ။ ။ ကျွန်တော်တို့ ခုနက ဆွေးနွေးတဲ့ အထဲမှာ ပြောသလို အဓိက ဈေးကွက်နဲ့ ဈေးကွက်တင်ပြီး ရောင်းချတဲ့အပိုင်းမှာ ကုန်စည်ခိုင်တွေရဲ့ အခန်းကဏ္ဍပါ။ ကုန်စည်ခိုင်တွေက ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်းတွေနဲ့ သွားဖို့ ဒါကို ဦးစားပေး ပြီး ဆောင်ရွက်နေတယ်။ အမှန်တကယ်က ကျွန်တော် ခုနကပြောသလိုပါပဲ။ လွန်ခဲ့တဲ့ ၄/၅ နှစ်ကစတယ်။ အခုကတော့ ကြောင့် ဒါတွေက လျင်လျင်မြန်မြန် ပြောင်းလဲ မှုဖြစ်လာတဲ့ အားသာချက်နဲ့ အခွင့်အလမ်းကောင်းတွေ အဖြစ် ကျွန်တော်တို့ ရလိုက်ပါတယ်။

နောက်တစ်ချက်က ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်းတွေ မှာ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တဲ့ တောင်သူလယ်သမား တွေ၊ မွေးမြူထုတ်လုပ်တဲ့သူတွေပါ ပါဝင်လာအောင် ဆောင်ရွက်နေတဲ့ အနေအထားတွေ ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရဘက်ကလည်း ဒါကိုအားပေးကူညီမှု တွေရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ပုဂ္ဂလိကအသင်းအဖွဲ့အစည်း တွေကလည်း ဆောင်ရွက်နေတာတွေ ရှိပါတယ်။

ဒီလိုမျိုး ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်းတွေကနေ ပြည်တွင်းက ဝယ်ယူလိုတဲ့သူတွေသာမက နိုင်ငံတကာ က ဝယ်ယူလိုတဲ့သူတွေအထိပါ ချိတ်ဆက်ပြီးရောင်းချ နိုင်မယ့် အနေအထားတွေ ဖန်တီးလာနိုင်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးမှာအားလုံးက အသေးစား၊ အငယ်စား ထုတ်လုပ်နေတဲ့သူတွေကိုယ်တိုင်က ကိုယ်ထုတ်လုပ်တဲ့ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်၊ မွေးမြူထွက်ကုန်တွေကို ရောင်းချနိုင်တဲ့ အနေအထားတွေ ရှိလာမှာဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်ချက်က ကျွန်တော်တို့ တိုင်းပြည်ရဲ့ ထူးခြားတဲ့ သဘောသဘာဝက နိုင်ငံတကာက ပြန်လာ တဲ့သူတွေ၊ များသောအားဖြင့် ကျွန်တော်တို့ တိုင်းပြည်က ထိုင်းနိုင်ငံတို့၊ မလေးရှားနိုင်ငံတို့မှာသွားပြီး အလုပ်လုပ် ကြတာများတယ်။ သူတို့ပြန်လာတဲ့အခါ စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ရေး ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်တွေမှာ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းတွေ ဖန်တီးနိုင်မယ်။

ဒီလိုဖန်တီးနိုင်ဖို့ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့က Agriculture လယ်ယာသားငါးကဏ္ဍနဲ့ သက်ဆိုင်တဲ့ အခြေခံ အဆောက်အအုံတွေကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ၊ အဲဒီမှာလည်း နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေလည်း လာနိုင်သလို ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းရှင်တွေရဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေနဲ့လည်း အခုထုတ်လုပ်နေတဲ့ သမားရိုးကျထုတ်လုပ်မှုပုံစံကနေ တန်ဖိုးမြင့် ထုတ်လုပ်တဲ့ပုံစံအဖြစ် ပြောင်းလဲလာဖို့ ကျွန်တော်တို့ အခွင့်အလမ်းတွေကို အရအမီရယူဆောင်ရွက်သွားဖို့ လည်း လိုအပ်ချက်ရှိမယ်လို့ ပြောချင်ပါတယ်။

နောက်အဓိကထားပြီးဆွေးနွေးချင်တာက ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် အချင်းချင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တဲ့ အလေ့ အထတွေလည်း ထွန်းကားလာတာ တွေ့ရပါတယ်။ ရန်ကုန်မှာဆိုရင် ကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်တဲ့သူနဲ့ Delivery ဝန်ဆောင်မှုပေးတဲ့သူတွေ ပူးပေါင်းပြီး လုပ်ဆောင်လာ ကြပါတယ်။ ကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်တဲ့သူတွေ၊ ရောင်းချင် တဲ့သူတွေက Delivery Service Provider ကို အားကိုးပြီး ဆောင်ရွက်ကြပါတယ်။

အွန်လိုင်းနည်းပညာရပ်တွေကို အားကိုးပြီး ဆောင်ရွက်ကြတယ်။ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုက မြို့ပြမှာ ဖြစ်လာသလို ကျေးလက်မှာလည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုတွေ တွေ့လာရပါတယ်။ ဥပမာ - ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်သူတွေက သူတို့ကိုယ်တိုင် ဆန်စပါးကထွက်လာ တဲ့ ကောက်ရိုးတွေကို သုံးပြီးတော့ မှီစိုက်တဲ့လုပ်ငန်းကို လုပ်လာတယ်။ ဒီလိုပဲမှီစိုက်တဲ့ တောင်သူတွေကလည်း ဆန်စပါးစိုက်တဲ့ တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီး တစ်ဖက် က ဘေးထွက်ပစ္စည်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတွေကို သူတို့ လုပ်ငန်းအတွက် သုံးစွဲဖို့ကို ချိတ်ဆက်ပြီး လုပ်လာတာ မျိုးတွေ တွေ့ရပါတယ်။

ဒီလိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွေက အတော်ကို ကောင်းပါတယ်။ တစ်ဖက်ကလည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရက ပထမဆောင်ရွက်တဲ့ Covid Economic Relief Plan (CERP) မှာလည်း ချေးငွေပေးတဲ့အခါ စားသောက် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းတွေ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်တဲ့ လုပ်ငန်းတွေကို အများ ကြီး ပေးလိုက်တာတွေ ရပါတယ်။

ဒီလိုမျိုး ချေးငွေအစဉ်ကလည်း စီးပွားရေး လုပ်ငန်းတွေ၊ အထူးသဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး နဲ့ပတ်သက်တဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေအတွက် အပြည့်စုံ ဆုံးမဟုတ်တောင်မှ အထိုက်အလျောက် အကူအညီတွေ ရပါတယ်။ အခုဆက်ပြီး MERRP ဆိုတဲ့ စီမံကိန်းတစ်ခုကို ထပ်ပြီးဆောင်ရွက်ဖို့ ကြားသိရပါတယ်။ ဒီ Plan ဆောင်ရွက်တဲ့အခါမှာလည်း ပြည်ပက ပြန်ရောက်နေ တဲ့သူတွေအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေ

ဖန်တီးဖို့ဆိုတာပါသလို တစ်ဖက်ကလည်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေ၊ စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း တွေကို အားပေးမယ်ဆိုတာပါတယ်လို့ သိရပါတယ်။

ဒါတွေကလည်း တကယ့်ကို ဆောင်ရွက်ရမယ့်ကိစ္စတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်တစ်ချက်က ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကိုဗစ် ကာလမတိုင်ခင်လေးမှာ တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးနဲ့ ပတ်သက် ပြီး ဥပဒေတစ်ခု ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီဥပဒေက မွေးမြူ ရေးကဏ္ဍက မျှော်လင့်နေတဲ့ ဥပဒေဖြစ်တယ်။ မွေးမြူရေး ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးဖို့အတွက် တကယ်ကိုလိုအပ်တဲ့ ဥပဒေတစ်ခု ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နှစ်ဆန်းပိုင်းမှာ ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့တယ်။

နောက်တစ်ချက်က မြေအသုံးချတဲ့ ကိစ္စပါ။ ကျွန်တော် တို့ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း တွေက မြေကိုအသုံးချရတယ်။ မြေကိုအသုံးချတဲ့လုပ်ငန်း တွေမှာ လယ်ယာမြေ ဥပဒေကို ပြင်ဆင်တဲ့ ဥပဒေကိုလည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကိုဗစ်မတိုင်ခင်လေးမှာပဲ ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့တယ်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကပြဋ္ဌာန်းခဲ့တဲ့ လယ်ယာမြေဥပဒေမှာ အခြား သီးနှံနဲ့ ရာသီသီးနှံတွေ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးတဲ့ကိစ္စတွေမှာ အကန့်အသတ်လေးတွေရှိတော့ ဒါတွေကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နှစ်ဆန်းပိုင်းမှာ လယ်ယာမြေဥပဒေကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲတဲ့ ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့တယ်။ တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးနဲ့ ပတ်သက် တဲ့ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းနိုင်တယ်။ နောက် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ လမှာ ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ဥပဒေတစ်ရပ် ကို ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးက ကျွန်တော်တို့ တိုင်းပြည်ရဲ့ အဓိကကျတဲ့ အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကျေးလက် ဖွံ့ဖြိုးရေးဥပဒေမှာ ကျေးရွာရဲ့ အရင်းမပျောက်တဲ့ ရန်ပုံငွေ စနစ်တစ်ရပ်ကိုထူထောင်ပြီး ကျေးရွာရဲ့ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို တစ်ဖက်ကလည်း အရင်း မပျောက်အောင် ရန်ပုံငွေကို ထိန်းသိမ်းမယ်။ တစ်ဖက် ကလည်း အလားအလာရှိတဲ့ လုပ်ငန်းတွေကို စုပေါင်းပြီး ညီညီညွတ်ညွတ်နဲ့ တိုင်ပင်ညှိနှိုင်းပြီးလုပ်မယ်ဆိုတဲ့ အစီ အစဉ်တွေပါ ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဥပဒေမှာ ပါလာပါတယ်။

ဒါကြောင့် ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာ၊ နည်းဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာ ကိုလည်း ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ မှာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးဖို့အတွက် ပြောင်းလဲထားတဲ့ Legal Reform လုပ်ထား ပြီးသားလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဘက်မှာ ကိုဗစ်ကထွက်လာတဲ့ MERRP နဲ့လည်း ချိတ်ဆက်ပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ မြန်မာ့ လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်အပါအဝင် အခြားပုဂ္ဂလိကဘဏ် တွေကလည်း လယ်ယာသားငါးဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ပိုပြီး တော့ ထောက်ပံ့ငွေတွေ၊ ချေးငွေတွေ စီစဉ်ပေးလာပါတယ်။

တစ်ဖက်ကလည်း SME လုပ်ငန်းတွေက ဒီအချိန်မှာ စားနပ်ရိက္ခာဈေးကွက်ရဲ့ လိုအပ်ချက်တွေ၊ ဝယ်လိုအား တွေက များလာတဲ့အတွက် နိုင်ငံတကာမှာလည်း စစ်ချင်း က Panic Shopping ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပိုင်း ကျတော့ ဟိုတယ်တွေပိတ်၊ စားသောက်ဆိုင်တွေပိတ်ဆိုတော့ စားနပ် ရိက္ခာဈေးကွက်က တစ်ခါပြန်ပြီးကျသွားတယ်။ မတည် ငြိမ်တဲ့ အနေအထားတွေမှာ သတင်းအချက်အလက် ကလည်း အရေးကြီးပါတယ်။

ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းစနစ်တွေ၊ အွန်လိုင်းပလက်ဖောင်း တွေကအတော်ကို အရေးကြီးပါတယ်။ ဒီလိုပြောင်းလဲ နေတဲ့အချိန်မှာ ခုနကပြောတဲ့ ဥပဒေတွေလည်း ရှိတယ်။ အစီအမံတွေလည်းရှိတဲ့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရနဲ့ ပုဂ္ဂလိကပူးပေါင်းပြီး ကျေးရွာအဆင့်ကစပြီး စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် လာမယ့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှာ အားထည့်ပြီး ဆောင်ရွက်မယ်ဆိုရင် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲတွေ မျှော်မှန်းတဲ့၊ ရိက္ခာတင်ပို့ ရောင်းချတဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ပေါ်ထွက်လာမယ့် အခွင့် အလမ်းကောင်းတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။

အစီအစဉ်များ ။ ။ ဆရာဦးသာထက် အရှေ့ပိုင်းမှာ ဆွေးနွေးသွားတာက နိုင်ငံရဲ့စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းတွေက အွန်လိုင်းပေါ်ကို ရောက်လာမယ်။ ပြည်ပကနေ ပြန်ဝင်လာတဲ့ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်တွေရဲ့ လုပ်အားကလည်း ပိုနေပြီ။ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း တွေကလည်း ပြောင်းလဲလာတယ်ဆိုပြီး သိရှိရပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရက မကြာခင်မှာလည်း စီမံကိန်းအသစ် ဖြစ်တဲ့ MERRP ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွား မယ်ဆိုတော့ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်မယ့်အပိုင်း မှာရော ဘယ်လိုမျိုးတွေရှိလာနိုင်မလဲဆိုတာ ဆွေးနွေး ပေးပါဦး။

ဦးသာထက် ။ ။ လွန်ခဲ့တဲ့ရက်က ဆွေးနွေးတင်ပြ သွားတဲ့အထဲမှာ MERRP မှာပါဝင်တဲ့ မဟာဗျူဟာကဏ္ဍတွေကို ဦးစေပြီး ဆွေးနွေးတင်ပြသွား တာရှိပါတယ်။ အဲဒီအထဲမှာ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာကို အသုံးချဆောင်ရွက်မယ့် လုပ်ဆောင်ချက်တွေရှိတာကို ကျွန်တော်တို့ တွေ့ရပါတယ်။ ဥပမာပြောရမယ်ဆိုရင် ပြည်တော်ပြန်ဝင်လာတဲ့ ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားတွေရဲ့

အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ အတွေ့အကြုံတွေနဲ့ ကောင်း ကောင်းအသုံးဝင်မယ့် ပြည်တွင်းက အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းတွေကို အလွယ်တကူရှာဖွေနိုင်ဖို့၊ ချိတ်ဆက်နိုင်ဖို့၊ အလုပ်အကိုင်တွေကို တွဲဖက်ပေးမယ့် နည်းပညာအသုံးပြု တဲ့၊ တစ်နိုင်လုံးကို လွှမ်းမိုးနိုင်လောက်တဲ့ အလုပ်အကိုင် ရှာဖွေရေးကုန်ရက်တွေ တည်ဆောက်ဖို့၊ အားပေးမြှင့်တင်ဖို့ လိုပါတယ်။

နောက်ပြီး ကျွမ်းကျင်သူ၊ အစွမ်းရှိသူတွေဆိုတာက လည်း တစ်နေရာတည်းမှာ၊ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုတည်း မှာရှိနေပြီး အသုံးပြုတာထက်စာရင် လိုအပ်ချက်က ပိုများ နေတဲ့အခါမျိုးမှာ လုပ်ငန်းတစ်ခုတည်းကို ဝင်လုပ်နေတာ ထက် လိုအပ်တဲ့နေရာတိုင်းမှာ ပါဝင်နိုင်ဖို့ Self Contract သို့မဟုတ် အလွတ်တမ်းပညာရှင်အဖြစ် လုပ်တာမျိုး ပညာ ရှင်ကို မျှဝေပြီးသုံးတာမျိုးက အဘက်ဘက်အတွက် ပိုပြီး အကျိုးရှိစေနိုင်တယ်လို့ ကျွန်တော်မြင်ပါတယ်။

ဒါကိုတော့ နိုင်ငံတကာမှာ gig economy လို့ ခေါ်ပါ တယ်။ gig economy ဆိုတာ အထူးအဆန်း မဟုတ်ပါဘူး။ ပညာရှင်ကို မျှဝေပါဝင်စေတယ် ဆိုတာကလည်း ယခင် ကတည်းကလည်း ရှိပါတယ်။ အနီးစပ်ဆုံး ဥပမာပါ။ မင်္ဂလာ ဆောင်မှာ ဘိသိက်ဆရာလိုမျိုး၊ တီးဝိုင်းတို့၊ အဆိုတော်တို့ကို လုပ်ငန်းရုံမှ ငှားတာမျိုးပါ။ ကိုယ်တိုင်ကလည်း နေ့တိုင်း မင်္ဂလာဆောင်နေတာမဟုတ်တော့ ကိုယ်ပိုင်အချိန်ပြည့် ခန့်ထားဖို့လည်း လိုတာမဟုတ်ပါဘူး။

ဒါပေမယ့် ငှားဖို့လိုပြီဆိုရင် အကောင်းဆုံး၊ အကျွမ်း ကျင်ဆုံးကို လိုချင်ကြပါတယ်။ အဲဒီလိုဟာမျိုးမှာဆိုရင် ပညာရှင်ကို မျှဝေပြီးအချိန်ပိုင်းနဲ့ ငှားရမ်းအသုံးချတာက အားလုံးအတွက် အကျိုးရှိပါတယ်။ ဒါက ဥပမာပြောပြတာ ပါ။ တကယ်တော့ လုပ်ငန်းကဏ္ဍအသီးသီးမှာ အဲဒီလို ကျွမ်းကျင်မှုတွေ ရှိတယ်။ သူတို့ကို လိုအပ်နေတဲ့ လုပ်ငန်း တွေကလည်း အများကြီးဖြစ်နေတဲ့အတွက်ကြောင့် မျှဝေပြီး အသုံးပြုနိုင်တဲ့နည်းက အားလုံးအတွက် အကျိုးအရှိဆုံး ဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။

ဒီလိုမျိုး လိုအပ်ချက်နဲ့ ဖြည့်ဆည်းနိုင်မယ့် ကျွမ်းကျင် သူကို တွဲဖက်ပေးတဲ့ အွန်လိုင်း သို့မဟုတ် ဒစ်ဂျစ်တယ် နည်းပညာအသုံးပြုတဲ့ကုန်ရက်တွေကို တည်ဆောက်ဖို့၊ အားပေးမြှင့်တင်ဖို့တွေကို MERRP က လုပ်လိမ့်မယ်လို့ ကျွန်တော် ယူဆပါတယ်။ ဒီလို ဝက်ဘ်ဆိုက်တွေ၊ ပလက် ဖောင်းတွေက အမှန်ပြောရရင် ကမ္ဘာနဲ့တစ်ဝန်းမှာ ရှိနေပြီး သားပါ။ ဒါတွေကိုသုံးပြီး အင်တာနက်ရှိတာနဲ့ ကမ္ဘာခြား နေတဲ့နေရာက အလုပ်တွေကို ပြည်တွင်းမှာ ထိုင်ပြီး လှမ်းလှမ်းပေးနေတဲ့ ပညာရှင်တွေလည်း ရှိကြပါတယ်။

ပြည်တွင်းမှာလည်း ဒီလိုမျိုးဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာကို အသုံးပြုပြီး အလုပ်အကိုင်ရှာဖွေတဲ့ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွေ၊ လုပ်ငန်းတွေ၊ လိုအပ်နေတဲ့ တတ်ကျွမ်းမှုရှိတဲ့ အလွတ်တန်း ကျွမ်းကျင်သူတွေကို ချိတ်ဆက်ပေးနေတဲ့ ဝက်ဘ်ဆိုက် တွေလည်း ရှိနေသင့်ပါတယ်။ ဒါမျိုးတွေကို အားပေးမြှင့်တင် ဖို့လည်း လုပ်လိမ့်မယ်လို့ ကျွန်တော်နားလည်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ လူတိုင်းနီးပါးက အခုခေတ်မှာ အင်တာနက်တွေ၊ မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းတွေ သုံးနေကြပြီဆိုတော့ ဒစ်ဂျစ်တယ် နည်းပညာအသုံးပြုတဲ့ ကုန်ရက်တွေ၊ ပလက်ဖောင်းတွေ ဖြစ်လာပြီဆိုရင် လူတိုင်း၊ လူတိုင်းအတွက်ကို တူညီတဲ့အခွင့် အလမ်း ပေးနိုင်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနေရာမှာ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းလမ်းဆိုလို့ စကားစပ်လို့ ပြောပါရစေ။ အခုဆိုရင် ကိုဗစ်ကာလမှာ အားလုံးသဘော ပေါက်သွားတာက ဘာပဲရောင်းရောင်း အွန်လိုင်းက ရောင်းလို့ရတယ်ဆိုတာ မြင်သွားပြီ။ ကားလည်းရောင်း တယ်၊ စိန်ဘယကကြီးလည်းရောင်းတယ်။ အဝတ်အထည် လည်း ရောင်းတယ်။ ပန်းပင်လည်း ရောင်းတယ်။ နံနက်စာ မုန့်ဟင်းခါးတောင်မှ အွန်လိုင်းကနေ ဝယ်စားကြတယ် ဆိုတာ ဖြစ်ကုန်ပြီဆိုတော့ ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းတွေဟာ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းလမ်းကို အသုံးပြုဖို့နဲ့ သမားရိုးကျ မဟုတ် တဲ့ ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုတွေကိုလုပ်လို့ရတဲ့ အခွင့်အလမ်းကို အားလုံးက မြင်သွားပြီ။ သဘောတူသွားပြီ။

ဒါတွေကို အားပေးမယ်ဆိုရင် ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းတွေ အနေနဲ့ အွန်လိုင်းပေါ်တက်ဖို့၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းလမ်းဆန်းသစ် ဖန်တီးမှုတွေလုပ်ဖို့အတွက်ကို အားပေးလိုက်မယ်ဆိုရင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် နှောင့်နှေးသွားရတဲ့ ပြောင်းလဲသွားရတဲ့ လုပ်ငန်းတွေကို လမ်းသစ်ဖောက်ပေးသလိုဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်း တွေ ပိုကောင်းလာဖို့၊ ကောင်းမွန်တဲ့ လမ်းကြောင်းပေါ် ရောက်လာဖို့ လုပ်ပေးနိုင်မယ်လို့ ကျွန်တော် မြင်ပါတယ်။

ဒီတော့ e-Commerce Platform တွေ၊ အွန်လိုင်း ကနေဈေးရောင်းတဲ့ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွေ အဲဒီမှာ ပြည်တွင်း က ဝယ်ယူတွေ အလွယ်တကူငွေပေးချေနိုင်ဖို့၊ အခွန်အခ တွေ တိုတိုကျကျဖြစ်စေဖို့၊ ရောင်းသူတွေက ဒီဘဏ်မို့လို့ ဝယ်ယူက ဟိုဘဏ်မို့လို့ ပိုက်ဆံပေးလို့ မရဘူးဆိုတာ မျိုးတွေ မဖြစ်အောင်၊ ဘဏ်မတူရင်တောင်မှ အွန်လိုင်း

ကနေ ငွေလွှဲလို့ရတယ်။ ပေးလို့ရတယ် ဆိုတာမျိုးတွေ ဖြစ်အောင်။ Mobile Payment တွေမှာလည်း သူကဟို Pay၊ ငါက ဒီ Pay နာမည်မတူလို့ တစ်ခုနဲ့တစ်ခု ပေးလို့ မရဘူးဆိုတဲ့ဟာမျိုးတွေ မဖြစ်အောင် လိုအပ်တဲ့ Digital Gate Way အသုံးချမှုတွေ ဖြစ်လာအောင် ပြုပြင်တာတွေ၊ အားပေးမြှင့်တင်တာတွေကို Recovery Plan ထဲမှာ လုပ်မယ်လို့ ယူဆပါတယ်။

ဒီလို ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာနဲ့ လုပ်ထားတဲ့ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွေမှာ ပြည်တွင်းက လုပ်ငန်းတွေအနေနဲ့ ဈေးရောင်းတတ်၊ အသုံးပြုတတ်လာပြီဆိုရင် မြန်မာ့ ထုတ်ကုန်ကို နိုင်ငံတကာရဲ့ အွန်လိုင်းပလက်ဖောင်း တွေမှာ တင်ရောင်းဖို့ လုပ်တတ်သွားပါလိမ့်မယ်။ ဒါမျိုး လုပ်နိုင်လာပြီဆိုရင် အားလုံးက ကမ္ဘာနဲ့ချိပြီးသွားဖို့ အခွင့်အလမ်းဖြစ်သွားတဲ့အတွက်ကြောင့် ဒါကိုအားပေး ပံ့ပိုးကူညီရမယ့်အဆင့်ထဲမှာ ထည့်သွင်းသင့်ပါတယ်။

အချုပ်အားဖြင့် ပြောရမယ်ဆိုရင် လုပ်ငန်းတွေရဲ့ တတ်ကျွမ်းသူလိုအပ်ချက်နဲ့ ဖြည့်ဆည်းမှုတွေ အဝင် ခွင့်ကျဖြစ်အောင် တွဲဖက်နိုင်ဖို့၊ ကိုဗစ်ကြောင့် ထိခိုက် သွားတဲ့လုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည်ဦးမော့လာနိုင်ဖို့အတွက် မှာလည်း ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်တွေကို ပြောင်းသုံးဖို့၊ ကောင်းမွန်တဲ့ ရွေးချယ်စရာတစ်ခုအနေနဲ့ သုံးနိုင်ဖို့၊ နည်းပညာအသုံးပြုမှုနဲ့ ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုတွေကို လက်တွေ့ကျကျလုပ်နိုင်ဖို့ အစိုးရက MERRP မှာ ဗျူဟာတစ်ရပ်အနေနဲ့ အားပေးမြှင့်တင်မှုတွေ လုပ်သွား မယ်ဆိုရင် ဒါဟာ ကျွန်တော်တို့အားလုံးအတွက် ဒစ်ဂျစ်တယ်ရဲ့ ပြောင်းလဲမှုအကောင်းဆုံး အခွင့်အရေး ဖြစ်လိမ့်မယ်လို့ မြင်ပါတယ်။

အစီအစဉ်များ ။ ။ ဒီအစီအစဉ်ကနေဦးရမ်းအောင် အနေနဲ့ ထပ်မံပြည့်စွက်ပြီး ပြည်သူတွေကိုပြောချင်တဲ့ အကြောင်းအရာရှိရင်လည်း မျှဝေပေးပါဦး။

ဦးရမ်းအောင် ။ ။ ဒီနေ့ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်က ပြည်သူတွေ၊ အထူးသဖြင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေတဲ့ လုပ်ငန်းရှင် အသေးစား၊ အငယ်စားအားလုံးကို ကျွန်တော်အနေနဲ့ အကြံပြုတိုက်တွန်းချင်တာက ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းစနစ်နဲ့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲပြီး လုပ်ရမယ်ဆိုတဲ့ အသိစိတ်ရယ်၊ လုပ်နေတာတွေက တော်တော်များများ ဖြစ်လာပါပြီ။ ဒါပေမယ့် စုပေါင်းညှိနှိုင်းတိုင်ပင်ပြီး ဆောင်ရွက်ရမယ့် ကိစ္စကိုလည်း မမေ့လျော့စေချင်ပါဘူး။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေက တစ်ဦးကောင်း၊ တစ်ယောက်ကောင်းလုပ်လို့ မရပါဘူး။ အားလုံးစုပေါင်း ညှိနှိုင်းပြီး လုပ်ရတဲ့အနေအထား ဖြစ်ပါတယ်။ ကျေးရွာ အဆင့်မှာလည်း တူရာတူရာစုဖွဲ့ပြီး ဆောင်ရွက်ဖို့ လိုပါ တယ်။ တစ်ဖက်ကလည်း ဒီကဏ္ဍအတွင်းမှာရှိနေတဲ့ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်နေတဲ့သူတွေနဲ့ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်နေတဲ့သူတွေ ပူးပေါင်းဖို့လိုပါတယ်။ အရင် တုန်းကလည်း ရှိပါတယ်။ ဆန်စက်လုပ်ငန်းလုပ်နေတဲ့ လုပ်ငန်းရှင်တွေက ဆန်စက်ကထွက်လာတဲ့ ဖွဲ့ဆန်ကွဲ တို့ကို မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေကို ရောင်းကြပါတယ်။

ဒီတော့ ဆန်စက်လုပ်ငန်းလုပ်နေတဲ့ လုပ်ငန်းရှင်နဲ့ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်တဲ့ လုပ်ငန်းရှင်တွေ Public Private Partnership ပါ။ တစ်ခါတလေကျရင် ပုဂ္ဂလိက နဲ့ အစိုးရပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကိုပြောသလိုပဲ တစ်ဖက် မှာလည်း ကိုယ့်ရဲ့ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍအတွင်းမှာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုတွေ၊ မျှဝေဆောင်ရွက်မှုတွေ ပိုပြီးအရှိန် အဟုန်မြှင့်ပြီး ဆောင်ရွက်ဖို့ လိုအပ်တယ်လို့ ကျွန်တော် အနေနဲ့ တိုက်တွန်းအကြံပြုပြောကြားလိုပါတယ်။

နောက်တစ်ချက်က နိုင်ငံတော်အစိုးရပိုင်းက အခု MERRP ပေါ့။ အားလုံးမျှော်လင့်နေတဲ့ အစီအစဉ် ထွက်လာပါပြီ။ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတွေ၊ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို အင်တိုက်အားတိုက် လုပ်ပြီဆိုရင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ဘာတွေ လုပ်သင့်သလဲ၊ ဘယ်လိုတွေလုပ်မှာလဲဆိုတဲ့ ကိစ္စတွေကို ကျွန်တော်တို့လည်း ပြင်ဆင်ထားပါတယ်။ ကျန်တဲ့ ကိုယ့်ရဲ့စိုက်ပျိုးရေး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်နေတဲ့ အသင်းအဖွဲ့တွေ၊ အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ လုပ်ငန်းတွေက လည်း စဉ်းစားထားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရက ပြည်သူနဲ့အတူဆိုပြီး မူဝါဒ ချမှတ်ဆောင်ရွက်နေတဲ့ချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့ကလည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရနဲ့အတူ ဘာတွေလုပ်နိုင်မလဲဆိုတာ အခုကတည်းက ပြင်ဆင်ထွက်ချက်ပြီး ကိုယ့်ရဲ့လုပ်ငန်း တွေကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်ဖို့ လိုအပ်တဲ့ အနေအထားရှိပါတယ်။ ဘာပဲပြောပြော ကျွန်တော်တို့ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေက

၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၁၃၁၄၀၅၆	၇၈၀၈၀၅၉	၂၆၈၂၇၉
၂။	အိန္ဒိယ	၉၂၆၉၈၆၁	၈၆၈၀၇၃၉	၁၃၅၂၉၆
၃။	ဘရာဇီး	၆၁၆၆၈၉၈	၅၅၁၂၈၄၇	၁၇၀၇၉၉
၄။	ရုရှား	၂၁၈၇၉၉၀	၁၆၈၅၄၉၂	၃၈၀၆၂
၅။	ပြင်သစ်	၂၇၇၀၀၉၇	၁၅၆၅၅၂	၅၀၆၁၈
၆။	စပိန်	၁၆၂၂၆၃၂	၈၈၈၈၈	၄၄၀၃၇
၇။	ဗြိတိန်	၁၅၅၇၀၀၇	၈၈၈၈၈	၅၆၅၃၃
၈။	အီတလီ	၁၄၈၀၈၇၄	၆၃၇၁၄၉	၅၂၀၂၈
၉။	အာဂျင်တီးနား	၁၃၉၀၃၈၈	၁၂၁၇၂၈၄	၃၇၇၁၄
၁၀။	ကိုလံဘီယာ	၁၂၇၀၉၉၁	၁၁၇၄၉၅၉	၃၅၈၆၀

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၆-၁၁-၂၀၂၀

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၅၁၆၇၅၃	၄၃၃၆၄၉	၁၆၃၅၂
ဖိလစ်ပိုင်	၄၂၄၂၉၇	၃၈၇၂၆၆	၈၂၄၂
မြန်မာ	၈၅၀၅	၆၄၆၄၅	၁၈၄၆
မလေးရှား	၆၀၇၅၂	၄၉၀၅၆	၃၄၈
စင်ကာပူ	၅၈၁၉၅	၅၈၀၉၁	၂၈
ထိုင်း	၃၉၄၂	၃၇၈၈	၆၀
ဗီယက်နမ်	၁၃၃၁	၁၁၆၆	၃၅
ကမ္ဘောဒီးယား	၃၀၇	၂၉၈	၀
ဘရူနိုင်း	၁၅၀	၁၄၅	၃
လာအို	၃၉	၂၄	၀

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၆-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၄:၀၀)နာရီ

၁။ (၂၅-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁,၃၃၀) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
၁။	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	မြောက်ဥက္ကလာပ	၈၉
		မင်္ဂလာဒုံ	၆၇
		ရွှေပြည်သာ	၄၃
		သန်လျင်	၄၃
		အင်းစိန်	၃၅
		တာမွေ	၃၂
		ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)	၃၂
		လှိုင်သာယာ	၃၀
		သစ်ဦးကျွန်း	၃၀
		ကမာရွတ်	၂၉
		မှော်ဘီ	၂၆
		တောင်ဥက္ကလာပ	၂၄
		ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)	၂၃
		ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)	၂၃
		စမ်းချောင်း	၂၂
		မရမ်းကုန်း	၁၉
		သာကေတ	၁၈
		မင်္ဂလာတောင်ညွန့်	၁၈
		လှိုင်	၁၆
		ဒေါပုံ	၁၄
ဒလ	၁၄		
ဒဂုံဆိပ်ကမ်း	၁၄		
ကျောက်တန်း	၁၃		
ကျောက်တန်း*	၁၃		
ဗိုလ်တထောင်	၁၀		
ရန်ကင်း	၉		
ဗဟန်း	၈		
အလုံ	၈		
လသာ	၈		
ခရမ်း	၇		
ပုဇွန်တောင်	၆		
ကော့မှူး	၆		
ဒဂုံ	၆		
သုံးခွ	၆		
လမ်းမတော်	၅		
ထန်းတပင်	၅		
တိုက်ကြီး	၄		
တွံတေး	၄		
ကြည့်မြင်တိုင်	၃		
လှည်းကူး	၃		
ကွမ်းခြံကုန်း	၂		
ပန်းဘဲတန်း	၁		
စုစုပေါင်း			၇၈၈
	ချမ်းအေးသာစံ	၅၇	
	မဟာအောင်မြေ	၄၁	
	အောင်မြေသာစံ	၄၀	
	ပြည်ကြီးတံခွန်	၂၇	
	ချမ်းမြသာစည်	၂၄	
	အမရပူရ	၂၄	

၂။	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	ပုသိမ်ကြီး	၇
		မတ္တရာ	၅
		မိတ္ထီလာ	၂
		မိုးကုတ်	၂
		ညောင်ဦး	၂
		စဉ့်ကိုင်	၂
		တောင်သာ	၁
		ကျောက်ပန်းတောင်း	၁
		ကျောက်ဆည်	၁
		စုစုပေါင်း	
၃။	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	ပဲခူး	၄၀
		ဖြူး	၈
		သာယာဝတီ	၈
		ကျောက်တံခါး	၆
		ဝေါ	၅
		ညောင်လေးပင်	၅
		ရေတာရှည်	၄
		ပန်းတောင်း	၃
		ကျောက်ကြီး	၂
		နတ်တလင်း	၂
ပေါင်းတည်	၂		
ရွှေတောင်	၁		
သနပ်ပင်	၁		
ကဝ	၁		
မိုးညို	၁		
စုစုပေါင်း			၈၉
၄။	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	ဟင်္သာတ	၂၉
		ဒေးဒရ်	၁၂
		မြောင်းမြ	၈
		ပုသိမ်	၇
		လှပူဇွာ	၇
		ကျောက်လတ်	၅
		မော်လမြိုင်ကျွန်း	၃
		ညောင်တုန်း	၃
		ကျွဲပျော်	၃
		ဇလွန်	၂
မအူပင်	၁		
ဖျာပုံ	၁		
ကန်ကြီးထောင့်	၁		
ဘိုကလေး	၁		
စုစုပေါင်း			၈၃
၅။	မွန်ပြည်နယ်	သထုံ	၁၉
		မော်လမြိုင်	၁၄
		ကျောက်တံ	၁၁
		ပေါင်	၂
		မုဒုံ	၁
စုစုပေါင်း			၄၇
၆။	ရခိုင်ပြည်နယ်	ဘူးသီးတောင်	၈
		စစ်တွေ	၆
		အမ်း	၅
		ကျောက်ဖြူ	၄
		ကျောက်တော်	၁

၇။	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	သံတွဲ	၁
		စုစုပေါင်း	၂၅
		စစ်ကိုင်း	၇
		ပုလဲ	၃
		ယင်းမာပင်	၃
		မောင်းပြင်	၂
ရွှေဘို	၂		
ခင်ဦး	၂		
ဝက်လက်	၁		
ချောင်းဦး	၁		
စုစုပေါင်း			၂၁
၈။	ရှမ်းပြည်နယ်	တောင်ကြီး	၄
		ရွာငယ်	၃
		ညောင်ရွှေ	၃
		နမ့်ဆန်	၂
		ကျောက်ခဲ	၁
		တာချီလိတ်	၁
ဟိုပူနီ	၁		
ဆီဆိုင်	၁		
စုစုပေါင်း			၁၆
၉။	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	မကွေး	၃
		စလင်း	၂
		အောင်လံ	၁
		တောင်တွင်းကြီး	၁
ပွင့်မြို့	၁		
ပခုက္ကူ	၁		
စုစုပေါင်း			၉
၁၀။	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	ရေဖြူ	၄
		ထားဝယ်	၁
		ကျွန်းစု	၁
စုစုပေါင်း			၆
၁၁။	နေပြည်တော်	တပ်ကုန်း	၁
		ဧမ္မာသီရိ	၁
		ဧယျာသီရိ	၁
ပုဗ္ဗသီရိ	၁		
စုစုပေါင်း			၄
၁၂။	ကချင်ပြည်နယ်	ဖားကန့်	၄
စုစုပေါင်း			၄
၁၃။	ကရင်ပြည်နယ်	ဘားအံ	၂
စုစုပေါင်း			၂
(၂၅-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း			(၁,၃၃၀) ဦး

* ကျောက်တံခါးမြို့နယ်မှ (၂)ဦး တို့သည် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာပြီး အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများ ဖြစ်ပါသည်။ မှတ်ချက်။ (၂၅-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သော ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၁,၃၃၀) ဦး တွင် အနံ့မရရှိသူ (၂၈၇) ဦး ပါရှိပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှ
ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး ဆိုရာမှာလည်း အစားအသောက် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းပြီး လုံခြုံရေး၊ **Food Safety** ပိုင်းလည်း ပါပါတယ်။ ဒါတွေကို ဂရုစိုက်ပြီး စနစ်တကျထုတ်လုပ်မယ်၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရနဲ့အတူ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆက်ပြီးလုပ်မယ်ဆိုရင် ၂၀၂၁ ခုနှစ်က လယ်ယာကဏ္ဍရဲ့ အလှည့်အပြောင်းနှစ် တစ်ခုဖြစ်လာမယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ မျှော်လင့်ပါတယ်။

အစီအစဉ်များ ။ ။ ဆရာဦးသာထက်အနေနဲ့ပြည်သူတွေကိုထပ်မံပြီး အကြံပြုချင်တဲ့ အကြောင်းအရာရှိရင်လည်း မျှဝေပေးပါဦး။

ဦးသာထက် ။ ။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍသာမက အခြားအခြားသော ကဏ္ဍတွေမှာရှိနေတဲ့ လုပ်သားတွေ၊ အလုပ်အခြေအနေအရ အပြောင်းအလဲဖြစ်ကြတဲ့ အခြေအနေထဲမှာ ရှိနေတဲ့သူတွေ၊ နောက်ပြီး လုပ်ငန်းရှင်တွေအနေနဲ့ ဒီလိုအချိန်ကာလအတွင်းမှာ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းလမ်းကို သုံးပြီး ဖျော်ဖြေရေးတွေ၊ ပျော်စရာတွေပဲ ကြည့်နေမယ့်အစား ဒီဟာကိုသုံးပြီး သူများတွေဘယ်လိုမျိုးတွေ့ရောင်းနေတယ်။

ဒီအချက်အလက်ကိုသုံးပြီး ဘယ်လိုမျိုးကွက်ရှာနေ

ကြတယ်ဆိုတာမျိုးတွေကိုလည်း မြင်အောင်ကြည့်ပြီး ကိုယ်လည်း ဒါကို သုံးတတ်အောင်၊ လုပ်တတ်အောင်လုပ်ဖို့ အကြံပြုချင်ပါတယ်။ နည်းပညာလို့ ကျွန်တော်တို့ အမြဲတမ်းပြောတဲ့အခါ နည်းပညာက စက်ပစ္စည်းတွေနဲ့ **Infrastructure** လိုမျိုးသာမက ဒါကို ဘယ်လိုအသုံးပြုရသလဲဆိုတဲ့ နည်းလမ်းကလည်း နည်းပညာရဲ့ အစိတ်အပိုင်း တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။

နည်းပညာဆိုတာက **Processes** လည်း ပါတယ်။ ကိုယ့်ရဲ့စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေက ယခင် ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ် မဖြစ်ခင်ကလုပ်တဲ့ပုံစံနဲ့ ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်ကို သုံးလိုက်လို့ မြန်မြန်ရောင်းလို့ရတယ်။ လွယ်လွယ်ရောင်းလို့ရတယ်။ များများရောင်းလို့ရမယ်ဆိုရင် ဘယ်လိုမျိုး ကိုယ့်လုပ်ငန်းကို ပြောင်းလဲရမယ်ဆိုတာက အစ ဒီအချိန်မှာစပြီး တွေးဖို့လိုနေပါပြီ။ အဲဒီလို မဖြစ်ဘူး၊ အဲဒီလို မလုပ်ထားဘူးဆိုရင် ရွေ့လျားသွားမယ့် မျှခြေ အခြေအနေရောက်တဲ့အချိန်မှာ ကိုယ့်ရဲ့လုပ်ငန်းက မရှိတော့တာမျိုး ဖြစ်သွားနိုင်တယ်။ အဲဒီလိုမဖြစ်အောင် ဘယ်လိုပြောင်းလဲမယ်ဆိုတာ စဉ်းစားပြီး နည်းပညာကို ကိရိယာတစ်ခုလို့ အသုံးပြုပြီး လုပ်နိုင်အောင်၊ ကြီးပွားအောင်လုပ်ဖို့အတွက်ကို ပြင်ဆင်ဖို့ အခွင့်အလမ်းကောင်းဖြစ်တယ်လို့ မြင်ပါတယ်။ အဲဒါကို လုပ်ဖို့အတွက် တိုက်တွန်းရင်းနဲ့ နိဂုံးချုပ်ပါတယ်။

ချင်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း မင်းတပ်-မတူပီ လမ်းပေါ်မှ လည်မျိုတံတားဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၆
ချင်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း မတူပီမြို့နယ် မင်းတပ်-မတူပီလမ်းပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတား ဦးစီးဌာန တံတားစီမံကိန်းအထူးအဖွဲ့ (၁)က လည်မျိုတံတားကို တာဝန်ယူတည်ဆောက်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ရာ အဆိုပါ တံတားစီမံကိန်းအဖွဲ့ (၁) တောင်ပိုင်းအတွင်း အထူးအရေးပါလျက်ရှိသည်။

လည်မျိုတံတားမှာ အလျားပေ ၂၄၀ ရှိပြီး သံကူကွန်ကရစ်တံတားအမျိုးအစားဖြစ်ကာ တံတားခံနိုင်ဝန်မှာ Asshto Hs-25-44 Load Class ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ လည်မျိုတံတားကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာန တံတားစီမံကိန်းအဖွဲ့ (၁) က ၁-၁၀-၂၀၁၈ ရက်မှ စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၃၀-၄-၂၀၂၀ ရက်



မင်းတပ်-မတူပီလမ်းပေါ်ရှိ လည်မျိုတံတားအသစ်တည်ဆောက်ပြီးပုံ။

MRTV SCHEDULE Friday November 27 2020

6:00 AM	ရတနာသုတ် ပရိတ်တရားတော်	4:30 PM	Weekly Sport Info
7:00 AM	BREAKFAST NEWS	5:00 PM	ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှစတင်ပြည်သူတို့အား ဝန်ထောက်အဖွဲ့အစည်း (ဒုတိယအသင်း) (၀၀၀၀၀၀)
7:35 AM	'လှုပ်လှုပ်ရှားရှား လူထုအားကစား' Physical Fitness Dance လှုပ်ရှားမှု ဖြည့်စွဲ သတ်မှတ်ကဏ္ဍ (ပွဲစဉ်-၂)	6:00 PM	ပြည်တွင်းသတင်း
10:00 AM	သတင်းထိက သတင်း	6:30 PM	တံတော်မြေပြေအမှတ်စာချုပ်
11:20 AM	ဆရာတို့စာ ကျွန်ုပ်တို့အား ဘုရားအား သူတို့ စကား	7:20 PM	100 ရက်ပြတော်စာစဉ် '၁၉၂၀ မှာသည် ရာပြည့်နှစ်သီတင်းကျွတ်ပွဲ'
12:30 PM	First Global Challenge 2018 & 2019 Robotics Competition တွင် ဝါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ဆိုင်သည့် ကောင်းသားကျောင်းသူများ၏ အတွေ့အကြုံများ နှိုင်းနှိုင်းယှဉ်ပြိုင်	8:00 PM	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
3:00 PM	Grade-10 ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာသင်ခန်းစာများ (အင်္ဂလိပ်စာသာရပ်)	9:00 PM	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း

www.mrtv.gov.mm www.facebook.com/mrtvwebmediaportal

အမြို့မြို့အနယ်နယ် ပျံ့နှံ့သည့် သတင်းစာ မြန်မာ့အလင်း သတင်းစာတွင် ကြော်ငြာပါ

မြန်မာ့အလင်း

- စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
- ခေတ္တစာတည်းမှူး - ဝင်းကျော်
- သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ
- စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ခင်ရတနာ၊ သိမ့်သိမ့်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ မြတ်မွန်ထွေး၊
- ဘာသာပြန် စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ ကလျာမိုးမြင့်၊ တင်လင်းအောင်
- အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ စိန်လွင်အောင်၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊
- သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်ဇော်၊ သန့်ဇင်ဝင်း
- အငယ်တန်း - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊
- သတင်းထောက်များ - ဇာခြည်အေး၊ မိမိဖြိုး
- ဓာတ်ပုံ သတင်းထောက် - တင်စိုး
- သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
- စာပြင် - ကျော်ဇင်ဦး၊ အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
- စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
- အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သီဟအောင်၊ သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
- ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
- ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com
www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ ၂၆ - ၁၁ - ၂၀၂၀

မျှ	နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ			
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၀၁၅၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၃၁၄ . ၃			
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၉၈၅၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို ကျပ် ၁၅၆၄ . ၇			
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၄၉၀၀	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၉၇၈ . ၇၀			
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၀၁၅၀၀	ဗြိတိန် တစ်ပေါင်စတာလင် ကျပ် ၁၇၅၄ . ၈			
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၉၈၅၀၀	ဂျပန် ၁၀၀ ယန်း ကျပ် ၁၂၅၈ . ၉			
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၄၉၀၀	ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၉၆၅ . ၈၀			
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)	တရုတ် တစ်ယွမ် ကျပ် ၁၉၉ . ၇၆			
စက်သုံးဆီ	အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး ကျပ် ၁၇ . ၇၇၉			
စက်သုံးဆီ လက်လီဈေး(ရန်ကုန်) လက်လီဈေး(မန္တလေး)	ကိုရီးယား ၁၀၀ ဝမ် ကျပ် ၁၁၈ . ၇၁			
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၅၃၀/၅၈၅ ကျပ် ၅၆၅/၅၉၅ ကျပ်	မလေးရှား တစ်ရင်းဂစ် ကျပ် ၃၂၁ . ၆၄			
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၅၄၀/၅၉၅ ကျပ် ၅၈၅/၆၁၀ ကျပ်	ထိုင်း တစ်ဘတ် ကျပ် ၄၃ . ၂၉၈			
အောက်တိုန်း ၉၂ ၅၀၅/၅၄၅ ကျပ် ၅၇၀/၅၈၅ ကျပ်	(ဗဟိုဘဏ်ပေါက်ဈေးဖြစ်ပါသည်)			
အောက်တိုန်း ၉၅ ၆၃၅/၆၅၅ ကျပ် ၇၀၀/၇၂၀ ကျပ်				
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)				
စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်				
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၉၉၀၀	၉၉၀၀	၇၇၉	၇၇၁၂၀၀၀
MTSH	၃၇၅၀	၃၇၀၀	၈၈၈၄	၃၂၈၉၉၇၀၀
MCB	၈၄၀၀	၈၄၀၀	၁၀	၈၄၀၀
FPB	၂၂၀၀၀	၂၂၀၀၀	၉၀	၁၉၈၀၀၀၀
TMH	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂	၅၄၀၀
EFR	၃၉၀၀	၃၉၀၀	၄၁	၁၅၉၉၀၀

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ဧည့်သည် ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၈၃၄၊ ၀၁- ၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၆၀၈၄၅၅၆။

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

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးကို ကျင်းပခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲကြီးနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကလည်း တစ်ပြည်လုံးအတိုင်းအတာနှင့် သိရှိနိုင်ရန် ကြေညာပေးလျက်ရှိသည်။ ဆောင်းပါးတွင်ပါရှိသည့် အကြောင်းအရာများသည် စာရေးသူ၏ အာဘော်သာဖြစ်ပါသည်။

(စာတည်းအဖွဲ့)



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့်အတူ (၄၈) လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန် ကျန်ရှိသည်များ

မောင်စာဂ

တတိယအကြိမ် လွှတ်တော်သက်တမ်းအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ချောမောအောင်မြင်စွာ ကျင်းပခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲကြီး ကျင်းပပြီးစီးသွားပြီဖြစ်သော်လည်း ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအားလုံး ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်တစ်ခု ကျန်ရှိနေပါသေးသည်။ ယင်းသည်ကား ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ်စာရင်း တင်သွင်းရန်ပင်ဖြစ်သည်။ သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ ကောက်နုတ်၍ အနှစ်ချုပ်မျှဝေပါရစေ။

သုံးစွဲခွင့်ရှိသောငွေပမာဏနှင့် ငွေအမျိုးအစား

ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးသည် ရွေးကောက်ပွဲ ကုန်ကျစရိတ်အဖြစ် ငွေကျပ်သိန်းတစ်ရာအထိ သုံးစွဲ နိုင်သည်။ တိုင်းရင်းသားလူမျိုး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် လောင်းတစ်ဦးသည် ငွေကျပ်သိန်းတစ်ရာငါးဆယ် အထိ သုံးစွဲနိုင်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ် အတွက် မိမိ၏ကိုယ်ပိုင်ငွေဖြင့် သုံးစွဲနိုင်သည်။ ပြည်တွင်း ရှိ နိုင်သောတစ်ဦးချင်းစီကဖြစ်စေ ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် ကုမ္ပဏီအစုအဖွဲ့များကဖြစ်စေ တရားဝင်ရရှိထားသော ငွေကြေးများထဲမှ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းသောငွေများကို လည်း သုံးစွဲနိုင်သည်။ သက်ဆိုင်ရာပါတီအဖွဲ့အစည်းက ထောက်ပံ့သည့်ငွေဖြင့်လည်း သုံးစွဲနိုင်သည်။

ငွေစာရင်းစာအုပ်များထားရှိသည့်စွဲခြင်း

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း၏ ရွေးကောက် ပွဲကိုယ်စားလှယ်သည် ငွေစာရင်းစာအုပ်များကို စနစ်တကျထားရှိရမည်။ သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ရေးမှတ်ရမည်။ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ ကုန်ကျစရိတ် နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသုံးစရိတ်များကို သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ကျခံသုံးစွဲရမည်။ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ကိုယ်တိုင်လည်းကောင်း၊ ၎င်း၏ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စား လှယ်ကလည်းကောင်း ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ် များကို ပေးချေနိုင်သည်။

ကုန်ကျစရိတ်စာရင်း တင်သွင်းခြင်း

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီးစီးသည့်အခါ ရွေးကောက် တင်မြောက်ခံရသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း သို့မဟုတ် ရွေးကောက်တင်မြောက်ခံရခြင်း မရှိသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း သို့မဟုတ် ၎င်း၏ ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်သည် မိမိတို့သုံးစွဲခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ် စာရင်းကို ပုံစံ (၂၀) ဖြင့် ရေးသွင်း၍ သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ သို့မဟုတ် ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ သို့မဟုတ် ခရိုင်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲထံ တင်သွင်းရမည်။

တင်သွင်းရမည့် အချိန်ကာလသတ်မှတ်ချက်မှာ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲက ရွေးကောက် တင်မြောက်ခံရသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၏ အမည်ကို ကြေညာသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း (၃၀) အတွင်း တင်သွင်းရမည်။ သို့ဖြစ်၍ မိမိနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ကြေညာသည့်နေ့ရက်ကို သေချာသိရှိရန်လိုအပ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ်စာရင်းကို ပုံစံ (၂၀) ဖြင့် ရေးသွင်း၍ မိတ္တူတစ်စုံကူးယူပြီး မူရင်းနှင့်ပူးတွဲ တင်သွင်းရမည်။ ပုံစံ (၂၀) ကို သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ မြို့နယ်တရားသူကြီးအဆင့်ထက် မနိမ့်သော တရား သူကြီး တစ်ဦးဦးရွေးမှောက်၌ ယင်းစာရင်းများ မှန်ကန်ကြောင်း ကျမ်းကျိန်လွှာကိုလည်း ပူးတွဲတင်သွင်း ရမည်။

ဖြည့်သွင်းရန်အချက်များ

ပုံစံ (၂၀) ဖြစ်သည့် ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ်

စာရင်းတွင် ဖြည့်သွင်းရန်အချက်များကို အပိုင်းလိုက် ဖော်ပြထားသည်။ အပိုင်း (က) မှ အပိုင်း (ဏ) အထိ ပါရှိသည်။ အပိုင်း (က) မှ အပိုင်း (ဋ) အထိ မည်သည့် အသုံးစရိတ်များအတွက် ဖြည့်သွင်းရမည်ကို တိကျစွာ ဖော်ပြထားသည်။ အပိုင်း (ဌ) တွင် အပိုင်း (က) မှ အပိုင်း (ဋ) အထိ မပါရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရွေးကောက်ပွဲ ကိစ္စအလို့ငှာ သုံးစွဲခဲ့သည့် အခြားအသုံးစရိတ်များရှိပါက ဖော်ပြရန်ဖြစ်သည်။ အပိုင်း (ဍ) သည် အသုံးစရိတ် စုစုပေါင်းကို ဖော်ပြရန်ဖြစ်သည်။ အပိုင်း (ဎ) သည် ရွေးကောက်ပွဲ ကိုယ်စားလှယ်၏ ကျမ်းကျိန်လွှာ ဖြစ်ပြီး အပိုင်း (ဏ) သည် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း၏ ကျမ်းကျိန်လွှာဖြစ်သည်။ ပုံစံ (၂၀) ကို သေချာလေ့လာ ဖတ်ရှုရမည်။ တိကျမှန်ကန်စွာ ဖြည့်သွင်းဖော်ပြရန် လိုပါသည်။

ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲက ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်

ပုံစံ (၂၀) ဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲ ကုန်ကျစရိတ်စာရင်း တင်သွင်းလွှာကို လက်ခံရရှိသည့်အခါ သက်ဆိုင်ရာရွေး ကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသည် ငွေစာရင်းတင်သွင်းသည့်

“ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုပြီးလျှင် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ကြသူ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများသည် မိမိတို့၏ရွေးကောက်ပွဲ အသုံးစရိတ်ငွေစာရင်းကို သက်ဆိုင် ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့ တင်သွင်းကြရမည် မှာ မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်ကြရမည့် တာဝန်ဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲပြီးသွားသော်လည်း ယင်းတာဝန်ကို ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်ရှိနေ”

နေ့ရက်ကို လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ထားသော အချိန် နှင့်ပြဋ္ဌာန်းချက်များအတိုင်း တင်သွင်းခြင်း ပြု/ မပြုကို လည်းကောင်း ယင်းစာရင်း၌ မှတ်တမ်းတင်ထားရမည်။ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ နှစ်ရက်အတွင်း ပုံစံ (၂၀) မိတ္တူတစ်စုံ ကို မိမိရုံး အများမြင်သာသောနေရာတွင် ကပ်ထားရမည်။ မိတ္တူကူးယူလိုပါက စာတစ်မျက်နှာလျှင် တစ်မျက်နှာ ပြည့်သည်ဖြစ်စေ၊ မပြည့်သည်ဖြစ်စေ ငွေကျပ် ၁၀၀၀ ပေးဆောင်ပါက မဲဆန္ဒရှင်မည်သူ့ကိုမဆို လျှောက်ထားရယူ ခွင့် ရှိစေရမည်။

သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသည် ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ်စာရင်း တင်သွင်းရန် သတ်မှတ် ထားသော နေ့ရက်ကုန်ဆုံးသည့်နေ့မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ အစီရင်ခံစာ တင်သွင်းရမည်။ ယင်းအစီရင်ခံစာတွင် ရွေးကောက်ပွဲ၌ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ နှင့် ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်များ၏ အမည်များ၊ ရွေး ကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ်စာရင်းတင်သွင်းသည့် ကိုယ်စား လှယ်လောင်းများနှင့် မတင်သွင်းသည့် ကိုယ်စားလှယ် လောင်း၏အမည်များ၊ ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ်စာရင်း တင်သွင်းပါက တင်သွင်းသည့်နေ့ရက်၊ သတ်မှတ်ထားသော

အချိန်နှင့် သတ်မှတ်ချက်အတိုင်း တင်သွင်းခြင်း ပြု/မပြုနှင့် တင်သွင်းရန်ပျက်ကွက်သည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများနှင့် ၎င်းတို့အား အရည်အချင်းပျက်ယွင်းသူအဖြစ် ကြေညာ သင့်ကြောင်းတင်ပြချက် စသည်တို့ပါရှိရမည်။

သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသည် အထက်ပါအတိုင်း အစီရင်ခံစာ တင်သွင်းပြီးနောက် မိမိရုံးရှိ အများမြင်သာသောနေရာ၌ ကြော်ငြာစာကပ်ထားရမည်။ ယင်းကြော်ငြာစာတွင် ရွေးကောက်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများနှင့် ရွေးကောက်ပွဲ ကိုယ်စားလှယ်များ၏အမည်များ၊ ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျ စရိတ်တင်သွင်းသည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများနှင့် မတင်သွင်းသည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ အမည်များ၊ တင်သွင်းပါက ယင်းသို့တင်သွင်း သည့်နေ့ရက်၊ သတ်မှတ် ထားသောအချိန်နှင့် သတ်မှတ်ချက်အတိုင်း တင်သွင်းခြင်း ပြု/ မပြုနှင့် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း မတင်သွင်းသဖြင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ်မှ အရည်အချင်းပျက်ယွင်း သူဟု သတ်မှတ်ရန် တင်ပြထားသူများ စသည့်အချက်များ ပါရှိရမည်။

မသင့် ဆုံးဖြတ်ရမည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် အရည် အချင်းပျက်ယွင်းသည်ဟု ရွေးကောက်ပွဲခွဲအဖွဲ့က ဆုံးဖြတ်ခံရသော လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း များနှင့် ၎င်းတို့၏ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်များ၏ အမည်စာရင်းများကို ကြေညာချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန် ကြေညာရမည်။ ယင်းကြေညာချက်ကို နိုင်ငံတော် ပြန်တမ်းတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ရ ပါမည်။

အကျိုးသက်ရောက်မှု

ရွေးကောက်ပွဲ ကုန်ကျစရိတ်စာရင်းတင်သွင်းရန် ပျက်ကွက်သဖြင့် အရည်အချင်းပျက်ယွင်းသည်ဟု ရွေး ကောက်ပွဲခွဲအဖွဲ့၏ဆုံးဖြတ်ခံရပြီး ပြည်ထောင်စုရွေး ကောက်ပွဲကော်မရှင်က အရည်အချင်းပျက်ယွင်းသည်ဟု ကြေညာခြင်းခံရသော လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း သို့မဟုတ် ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်သည် ယင်းသို့ ကြေညာသည့်နေ့မှစ၍ လက်ရှိလွှတ်တော် သက်တမ်း အတွင်း ကျင်းပသည့်ရွေးကောက်ပွဲများတွင် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးအဖြစ် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ခွင့်မရှိပါ။

သာဓကဖြစ်စဉ်များ

ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ်စာရင်း တင်သွင်းရန် ပျက်ကွက်သဖြင့် အရည်အချင်းပျက်ယွင်းသည်ဟု ကြေညာခြင်းခံရသူများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပထမအကြိမ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း (၁၁၂) ဦး၊ ရွေးကောက်ပွဲ ကိုယ်စားလှယ် (၃၁) ဦးရှိခဲ့သည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဒုတိယ အကြိမ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း (၁၅၉) ဦး၊ ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စား လှယ် (၂၄) ဦး ရှိခဲ့သည်။

အရည်အချင်းပျက်ယွင်းသူများမဖြစ်စေလိုပါ

ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုပြီးလျှင် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသူ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း များသည် မိမိတို့၏ရွေးကောက်ပွဲ အသုံးစရိတ်ငွေစာရင်း ကို သက်ဆိုင်ရာရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့ တင်သွင်းကြရမည်မှာ မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်ကြရမည့် တာဝန် ဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲပြီးသွားသော်လည်း ယင်းတာဝန်ကို ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်ရှိနေပါသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲဆန္ဒနယ် အသီးသီး၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သူ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် လောင်း ၅၆၃၉ ဦးရှိခဲ့သည်။ ၎င်းတို့၏ ရွေးကောက်ပွဲ ကိုယ်စားလှယ်များလည်း ရှိကြသည်။ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း ဖြင့် ဂုဏ်ယူကြရမည်ဖြစ်သည်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်လောင်းအားလုံးနှင့် ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ် အားလုံးတို့သည် ရွေးကောက်ပွဲကာလ မိမိတို့သုံးစွဲခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ်စာရင်းကို သတ်မှတ်ထား သည့်အတိုင်း သတ်မှတ်သည့်အချိန်ကာလအတွင်း သတ်မှတ်ချက်နည်းလမ်းများနှင့်အညီ တင်သွင်းကြခြင်း ဖြင့် အရည်အချင်းပျက်ယွင်းသူများ မဖြစ်ကြစေလို ကြောင်းပါဖျာ။ ။

- ❑ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဥပဒေနှင့်အညီ တရားမဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြင့် ဂုဏ်ယူနိုင်ကြပါစေ။
- ❑ ရွေးကောက်ပွဲကုန်ကျစရိတ် စာရင်းကို သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ သတ်မှတ်ချိန် အထိ တင်သွင်းနိုင်ကြပါစေ။
- ❑ ပြည်သူနှင့်နိုင်ငံတော်အကျိုး ကျရာနေရာမှ ထမ်းဆောင်ခြင်းဖြင့် သမိုင်းပေးတာဝန် ကျေပွန်ကြပါစေ။

မျှော်လင့်နေတဲ့ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေး

ဒေါက်တာစောဝင်း(ကလေးကျန်းမာရေး)

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကြောင့်ဖြစ်တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြီးက ပြီးခဲ့တဲ့နှစ် ဒီဇင်ဘာနောက်ပိုင်းကစပြီး တရုတ်နိုင်ငံ ဝူဟန်မြို့မှာ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။ ဝူဟန်မြို့ရဲ့ တိရစ္ဆာန်အစားအစာ ရောင်းကွက်ကနေ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့တာပါ။ ဒီပိုင်းရပ်စ်ပိုးက တစ်ယောက်က တစ်ယောက်ကို ချောင်းဆိုး၊ နှာချေရာကနေ ကူးစက်တတ်တော့ လျင်လျင် မြန်မြန် ပြန့်ပွားသွားပါတယ်။ ဒါပေမယ့် တရုတ်အာဏာပိုင်တွေက ဒီရောဂါကို ပြတ်ပြတ်သားသား၊ တင်းတင်းမာမာ ကိုင်တွယ်ထိန်းချုပ်ခဲ့ပါတယ်။ လူဦးရေ ၁၁ သန်းရှိတဲ့ ဝူဟန်မြို့ကြီးကို ပိတ်ဆို့ပစ်လိုက်ခြင်းဖြင့် ဒီကူးစက်ရောဂါ တောမီးကို လျင်လျင်မြန်မြန် ငြိမ်းသတ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ကမ္ဘာကိုပျံ့နှံ့ခဲ့တဲ့ ကိုဗစ်

တရုတ်နိုင်ငံမှာ နိုင်ငံနိုင်နင်းနင်း ထိန်းချုပ်နိုင်ပေမယ့် ဒီပိုင်းရပ်စ်ပိုးဟာ ကမ္ဘာအနှံ့ကို ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိသွားခဲ့ပါတယ်။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေပြီဖြစ်တဲ့ နိုင်ငံတွေက ခေါင်းဆောင်တွေကတော့ ဒီရောဂါကို တရုတ်နိုင်ငံလို နိုင်ငံနိုင်နင်းနင်း ထိန်းချုပ်ဖို့ နှောင့်နှေးခဲ့ကြတယ်။ ဒီအတွက် အဲဒီနိုင်ငံတွေမှာ ရောဂါပိုးဟာ တောမီးလို ပျံ့နှံ့လောင်ကျွမ်း ထိန်းမရ ဖြစ်ခဲ့တယ်။ ဒီနိုင်ငံတွေကလည်း ကမ္ဘာအနှံ့နဲ့ ကူးလူးဆက်ဆံနေတဲ့ နိုင်ငံတွေဖြစ်တော့ ကမ္ဘာအနှံ့ကို ပျံ့နှံ့သွားခဲ့ပါတော့တယ်။

မြန်မာကိုဗစ်

အားလုံးသိတဲ့အတိုင်း ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံကတော့ ကိုဗစ်ပထမလှိုင်းမှာ ကောင်းကောင်း ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်ခဲ့တယ်။ ကိုယ့်ရဲ့ နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်နေတဲ့ တရုတ်၊ ထိုင်းနိုင်ငံတွေကနေ ဒီရောဂါ မရောက်အောင် အတော်လေး ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့တယ်။ အနောက်နိုင်ငံတွေမှာ ဒုတိယလှိုင်း ဖြစ်ပြီးတော့ အိမ်နီးချင်း အနောက်ခြံစည်းရိုးက အိန္ဒိယနဲ့ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်တို့မှာ ဖြစ်ပွားနေတာတည်းက ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံအတွက် စိတ်ပူစရာ ဖြစ်လာခဲ့တယ်။ အဲဒီကမှတစ်ဆင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ကိုရောက်၊ ရခိုင်ကနေ ရန်ကုန်ရောက်ခဲ့တယ်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ ရန်ကုန်မှာ အလျင်အမြန်ပြန့်ပွားအောင်၊ ရန်ကုန်ကနေ တစ်ပြည်လုံးကို မပြန့်ပွားအောင် ရှိတဲ့အင်အားနဲ့ မနည်းထိန်းသိမ်း ကာကွယ်နေကြရတယ်။

စကတည်းက စဉ်းစားခဲ့တဲ့ ကာကွယ်ဆေး

တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်တွေဟာ ဝူဟန်မှာတွေ့တဲ့ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရဲ့ မျိုးရိုးဗီဇတည်ဆောက်ပုံ အသေးစိတ် (ဒီအင်နိုအေ)ကို ရက်ပိုင်းအတွင်း(၁၂-၁၂၀၂)ရက်နေ့မှာ ကမ္ဘာကို ပြန့်ဝေနိုင်ခဲ့တယ်။ ဒီဗီဇအခြေခံကိုသုံးပြီး ရောဂါရှာဖွေရေး လုပ်နိုင်သလို ကာကွယ်ဆေး ထုတ်လုပ်ရေးအတွက်လည်း အသုံးဝင်နိုင်တဲ့အတွက် ဖြစ်ပါတယ်။ တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်တွေရော၊ တစ်ကမ္ဘာလုံးက သိပ္ပံပညာရှင်တွေပါ ကာကွယ်ဆေးအတွက် ကြိုတင်စဉ်းစား ကြံဆခဲ့ကြတယ်။

ကာကွယ်ဆေးရဲ့သဘာဝ

ကူးစက်ရောဂါတစ်ခု ဖြစ်လာရင် လူရဲ့ခန္ဓာကိုယ်မှာ ဒီရောဂါကိုတုံ့ပြန်တဲ့ ပဋိပစ္စည်း(Antibody)တွေ ထုတ်တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်ရဲ့ ရောဂါ ခုခံကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကလာပစ္စည်းတွေကလည်း ဝင်ရောက်လာတဲ့ရန်သူကို မှတ်မိအောင်၊ တိုက်ခိုက်နိုင်အောင် ပြင်ဆင်ကြတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီရောဂါနဲ့ မသေဆုံးခဲ့ရင် ဒီရောဂါကို အတိုင်း အတာတစ်ခုအထိတော့ ခံနိုင်ရည် ရရှိသွားကြတယ်။ ဒါကြောင့် ကာကွယ်ဆေးအများစုဟာ ရောဂါပိုးကို ပျော့အောင် သို့မဟုတ် သေအောင်လုပ်ပြီး လူကိုထိုးပေးကာ (တစ်နည်းအားဖြင့် ရောဂါအပျော့စားလေး ဖြစ်စေပြီး) ခုခံအားကို ရရှိစေတယ်။ အခုနောက်ပိုင်း ပိုမိုတိုးတက်လာတဲ့ အခါကျတော့ ရောဂါပိုးတစ်ခုလုံးကို မထိုးတော့ဘဲ ရောဂါပိုးရဲ့ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုကို ထိုးပေးတာမျိုး လုပ်ကြတယ်။ ဒီထက် တိုးတက်လာတဲ့အခါကျတော့ ရောဂါပိုးရဲ့ဗီဇ ဒီအင်နိုအေ၊ အာရ်အိုင်အေ စတာတွေကို ဓာတ်ခွဲခန်းမှာ တည်ဆောက်ယူပြီး အဲဒီအပိုင်းကလေးကိုပဲ ထိုးပေးခြင်းအားဖြင့် လူရဲ့ကိုယ်ခံအားစနစ်ကို အဆင်သင့် ဖြစ်စေတယ်။ Recombinant DNA Technology လို့ ခေါ်ပါတယ်။

အဆင့် (၁)၊ (၂)၊ (၃) တွေက ဘာတွေလဲ

ကူးစက်ရောဂါကာကွယ်ဆေးတစ်ခုကို ထုတ်လုပ်တယ်ဆိုရင် အဆင့်တွေအများကြီး ကျော်ဖြတ်ရပါတယ်။ ပထမဦးစွာ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခန်းမှာ တိရစ္ဆာန်တွေနဲ့ စမ်းသပ်ရတယ်။ အဲဒီမှာ ထိရောက်တယ်၊ အန္တရာယ်

ကင်းတယ်လို့ တွေ့ရှိတော့မှ လူများကို အဆင့်(၁)၊ (၂)၊ (၃) စမ်းသပ်မှုတွေ လုပ်ရပါတယ်။ အဆင့်(၁)မှာတော့ ကျန်းမာသန်စွမ်းတဲ့ လူအနည်းစု (ဆယ် မှ ရာ)လောက်မှာ စမ်းသပ်ထိုးရတယ်။ အဓိကတော့ ဘယ်လောက်ဆေးပမာဏ ထိုးရင် အကျိုးရှိမလဲ သိချင်တာဖြစ်ပါတယ်။ ထိရောက်မှုနဲ့ လုံခြုံစိတ်ချရမှုတွေအတွက် ကတော့ အဆင့်တိုင်းမှာ စမ်းသပ်ရပါတယ်။

စမ်းသပ်မှု အဆင့်(၂)မှာတော့ လူဦးရေ ပိုမိုများတဲ့ ရာဂဏန်း၊ ထောင်ဂဏန်းလောက်မှာ စမ်းသပ်တယ်။ ဒီကာကွယ်ဆေးကို အသုံးပြုကြမယ့်(ဥပမာ - ကလေး၊ သက်ကြီးရွယ်အို)စတဲ့ အုပ်စုအစုံ ပါဝင်ရပါတယ်။ သူတို့တွေမှာ တွေ့ရှိရတဲ့ ထိရောက်မှု လုံခြုံစိတ်ချရမှုတွေကို စမ်းသပ်ရပါတယ်။

အဆင့်(၃)မှာတော့ ဒီထက်ပိုများတဲ့ လူတွေမှာ စမ်းသပ်ရပါတယ်။ သောင်းဂဏန်းလောက်ပါ။ အဆင့်(၂)မှာရော (၃)မှာပါ အကောင်အထုံးကတော့ (Randomized Controlled Trial - RCT)တွေနဲ့ စမ်းသပ်ရပါတယ်။ စမ်းသပ်သူကရော အစမ်းသပ်ခံကပါ ကာကွယ်ဆေး (သို့မဟုတ်) ၎င်းနဲ့ ပုံစံတူလုပ်ထားတဲ့ အန္တရာယ်မရှိတဲ့ ဆေးတု(Placebo)တွေကို ရတယ်ဆိုတာ မသိရပါဘူး။ သုတေသနပြုပြီးမှသာ ပြန်လည်ပြီး တွက်ချက်ရပါတယ်။ Double Blind Study (နှစ်ဖက်မသိ) စမ်းသပ်မှု လုပ်ရပါတယ်။

“ရောဂါက တကယ်ကမ္ဘာစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတဲ့ နိုင်ငံကြီးတွေမှာလည်း အဖြစ်များပြီး ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်မှု အများစုကလည်း ဒီနိုင်ငံကြီးတွေပဲ ဖြစ်နေတော့ ဆင်းရဲတဲ့ ကမ္ဘာနိုင်ငံအများစုက ဆေးမရမှာ ပူပန်ကြပါတယ်။ ဒါကလည်း ပူပန်ထိုက်တဲ့အရာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ကျွန်တော်တို့ကမ္ဘာရဲ့ ခေါင်းဆောင်တွေက ဒါတွေကို ကြိုတင်စဉ်းစား ပြင်ဆင်ခဲ့ပါတယ်။ Equity လို့ခေါ်တဲ့ ဆင်းရဲချမ်းသာမရွေး သာတူညီမျှစွာ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုရဖို့ စဉ်းစားထားပြီးဖြစ်ပါတယ်”

ဒီအဆင့်တွေလုပ်တဲ့အခါမှာ ဘယ်လောက် စနစ်ကျတယ်၊ စာရင်းဇယား တွက်ချက်မှုတွေဟာ မှန်ရဲ့လား၊ ဓမ္မဗိဇ္ဇာနဲ့ကျကျ ကောက်ချက်ချရဲ့လား ဆိုတာတွေကို ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်တွေက သုံးသပ်ရပါတယ်။ အဲဒီနောက်မှာ အချိန်ကာလတစ်ခု စောင့်ကြည့်ပြီး ဘယ်လိုအန္တရာယ်မှ မရှိတော့မှ ဒီကာကွယ်ဆေးတစ်ခုကို လူအများကို ထိုးနှံပေးဖို့ ဆေးဝါးစစ်ဆေးထိန်းချုပ်ရေးအဖွဲ့တွေက လိုင်စင်ပေးတာပါ။ ပုံမှန်အားဖြင့် ဒီအဆင့်တွေဟာ ငါးနှစ်က ၁၀ နှစ်ခန့် ကြာတတ်ပါတယ်။ အခုအခါမှာတော့ တစ်ကမ္ဘာလုံး အရေးပေါ် ကြုံကြိုက်နေတာနဲ့ ဒီအဆင့်တွေကို အတိုချုပ်ပြီး တချို့လည်း တစ်ပြိုင်နက်လုပ်ပြီး တစ်နှစ်လောက်အတွင်း လိုင်စင်ရဖို့ ကြိုးစားနေကြတာပါ။

ကာကွယ်ဆေး အမျိုးအစား

ကမ္ဘာပေါ်မှာ ထုတ်လုပ်ဖို့ကြိုးစားနေတဲ့ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးလောင်း(Candidate Vaccine)တွေက ၂၀၀ ကျော်လောက် ရှိပါတယ်။ အဲဒီထဲက အခုအချိန်မှာ ၄၈ ခုက လူမှာ စတင်စမ်းသပ်တဲ့အဆင့်ကို ရောက်ရှိနေပါပြီ။ ၁၁ ခုကတော့ နောက်ဆုံး အဆင့်(၃)ကို ရောက်ရှိနေပါပြီ။ ရုရှားနိုင်ငံက ထုတ်လုပ်တဲ့ စပုတ်နိုဗစ်(Sputnik V)နဲ့ တရုတ်ရဲ့ ကာကွယ်ဆေး လေးမျိုးကတော့ သူတို့နိုင်ငံနဲ့ အခြားနိုင်ငံအချို့ ဥပမာ(ယူအေအီး၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ဘရာဇီး) စတာတွေမှာ လူမှာစမ်းသပ်ဖို့ အရေးပေါ် လိုင်စင်ရယူပြီး အဆင့်(၃) စမ်းသပ်မှုတွေ လုပ်နေပါတယ်။

သိပ်မကြာခင် ရက်ပိုင်းအတွင်းကတော့ အမေရိကန် ဖိုင်ဇာကုမ္ပဏီ(Pfizer)၊ Moderna Co နဲ့ တရုတ် Sinovac ကာကွယ်ဆေးတို့က သူတို့ရဲ့ တတိယအဆင့် စမ်းသပ်မှုရဲ့ အဖြေတွေပေါ် မူတည်ပြီး သူတို့ရဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေဟာ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ထိရောက်ပြီး မလိုလားအပ်တဲ့ အန္တရာယ်တွေ ကြီးကြီးမားမားမရှိကြောင်း ထုတ်ဖော် ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒီကြေညာချက်တွေဟာ သိပ္ပံပညာရှင်တွေက စနစ်တကျ စိစစ်ပြီးဖြစ်တဲ့ သုတေသနစာတမ်းတွေက မဟုတ်ဘဲ သတင်းစာရှင်းလင်းချက်တွေကဖြစ်လို့ အင်အားနည်းပါတယ်။ ဒီရော့တန်းရောက်နေတဲ့ ဆေးတွေက မကြာခင်မှာ အရေးပေါ် အသုံးပြုခွင့် လိုင်စင်တွေကို လျှောက်ထားပြီး လူတွေကို စတင် ထိုးပေးတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Pfizer ကုမ္ပဏီက ဆေးဆိုင်ရင်

ခရစ္စမတ်ကာလမှာ စတင်ထိုးနိုင်ဖို့ မျှော်လင့်နေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရော ရမှာလား

ဒီရောဂါက တကယ် ကမ္ဘာစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတဲ့နိုင်ငံကြီးတွေမှာလည်း အဖြစ်များပြီး ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်မှု အများစုကလည်း ဒီနိုင်ငံကြီးတွေကပဲ ဖြစ်နေတော့ ဆင်းရဲတဲ့ ကမ္ဘာနိုင်ငံအများစုက ဆေးမရမှာ ပူပန်ကြပါတယ်။ ဒါကလည်း ပူပန်ထိုက်တဲ့အရာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ကျွန်တော်တို့ကမ္ဘာရဲ့ ခေါင်းဆောင်တွေက ဒါတွေကို ကြိုတင်စဉ်းစား ပြင်ဆင်ခဲ့ပါတယ်။ Equity လို့ ခေါ်တဲ့ ဆင်းရဲချမ်းသာမရွေး သာတူညီမျှစွာ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုရဖို့ စဉ်းစားထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။

ACT Accelerator and Covax 19 Facility

ကိုဗစ်တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် မျှဝေမှု

ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးအပြင် ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်အများစုဟာ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးဟာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းက လူသားအားလုံးအတွက် အရေးကြီးကြောင်း၊ တစ်ဦးတစ်ယောက်မှာ ကူးစက်မှုကျန်တာနဲ့ တစ်ကမ္ဘာလုံး စိတ်မချရကြောင်း စောစီးစွာ သဘောပေါက်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၀ ဧပြီလကုန်မှာပဲ ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ ပြင်သစ် သမ္မတ၊ အီးယူဥက္ကဋ္ဌနဲ့ အခြားအဖွဲ့အစည်းများ စုပေါင်းပြီး ACT Accelerator ကို တည်ထောင်ခဲ့ပါတယ်။ ရည်ရွယ်ချက်ကတော့ ကိုဗစ်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ ရောဂါရှာဖွေမှု၊ ကုသမှု၊ ကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်တွေကို လျင်မြန်စွာ

မျှဝေပေးနိုင်ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ Covax Facility ဟာ ဒီအဖွဲ့အစည်းရဲ့ ကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအဖွဲ့အစည်းမှာ ကမ္ဘာ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးနဲ့ ပူးတွဲလုပ်ဆောင်နေတာကတော့ ကွန်ယူတာသုဋ္ဌေးကြီး ဘေလ်ဂီယံ စတင်တည်ထောင်ခဲ့တဲ့ GAVI-The Vaccine Alliance ကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းကြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအဖွဲ့အနေနဲ့ တတ်နိုင်တဲ့နိုင်ငံတွေ၊ အလှူရှင်အဖွဲ့အစည်းတွေကနေ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတွေကို အထောက်အကူပေးပြီး ထွက်ပေါ်လာတဲ့ ကာကွယ်ဆေးကိုလည်း ကမ္ဘာနိုင်ငံအသီးသီး (ဆင်းရဲတဲ့ နိုင်ငံများအပါအဝင်)ကို ရသင့်တဲ့သူတွေမှာ ဦးစွာရရှိစေဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေး ထုတ်လုပ်မှုတွေကိုလည်း လျင်လျင်မြန်မြန် အများစုထုတ်လုပ်ပြီး ကမ္ဘာကပ်ရောဂါ ကိုဗစ်-၁၉ ကို လျင်လျင်မြန်မြန် အဆုံးသတ်နိုင်ဖို့ ရည်ရွယ်ပါတယ်။

ကမ္ဘာ့ဝင်ငွေနည်းနိုင်ငံ၊ အလယ်အလတ် ဝင်ငွေနည်းနိုင်ငံ(ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံပါဝင်)တွေဟာ ထွက်ပေါ်လာမယ့် အရည်အသွေးပြည့်တဲ့ ကာကွယ်ဆေးကို အခမဲ့ သို့မဟုတ် အလွန်သက်သာတဲ့ဈေးနဲ့ ရရှိစေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်ရဲ့ ဒုတိယ သုံးလပတ်လောက်မှာ နိုင်ငံရဲ့ ၃ ရာခိုင်နှုန်း (ပထမဦးစားပေး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ)အတွက် ရရှိမှာဖြစ်ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်အကုန်မှာ တော့ လူဦးရေရဲ့ နောက်ထပ် ၁၇ ရာခိုင်နှုန်း(စုစုပေါင်း ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း)အတွက် ကာကွယ်ဆေးကို ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံအလိုက် ဦးစားပေးအစီအစဉ်ကို မိမိတို့နိုင်ငံရဲ့အခြေအနေအပေါ် မူတည်ပြီး ပြင်ဆင်ရေးဆွဲ တင်ပြတောင်းခံထားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ဘာလုပ်နေသလဲ

အများသိကြတဲ့အတိုင်း နိုင်ငံတော် အစိုးရဟာ ရှိသမျှ အင်အားနဲ့ ကိုဗစ်ဒုတိယလှိုင်းကို ထိန်းသိမ်းထားနိုင်အောင် ကြိုးစားနေပါတယ်။ ဝန်းရံအားပေးကြတဲ့ စေတနာအလှူငွေကြေး ပစ္စည်းပစ္စယအလှူတွေနဲ့ ကိုဗစ်အောင်နိုင်ရေးကို တစ်နိုင်လုံး ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက် နေပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးနဲ့ ပတ်သက်လို့လည်း နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးတို့

ကိုယ်တိုင် ဦးဆောင်မှုပေးနေပါတယ်။ ကျွန်တော် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေတဲ့ အမျိုးသား အဆင့် ကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့ (NTAG) မှာဆိုရင် နိုင်ငံရဲ့ အထင်ကရ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးပညာရှင်၊ ကလေးအထူးကု၊ သမားတော်၊ အဏုဇီဝဗေဒ ပညာရှင်၊ ဓာတ်ခွဲကျွမ်းကျင်မှုပညာရှင်၊ သုတေသနပညာရှင်အားလုံး ၁၄ ဦး ပါဝင်ပါတယ်။

ဒီအဖွဲ့ဟာ အပတ်စဉ် ဆွေးနွေးပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် လိုအပ်တဲ့ အကြံဉာဏ်တွေကို ပေးနေပါတယ်။ ဗဟို တိုးချဲ့ ကာကွယ်ဆေးလုပ်ငန်းက အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ အကောင်အထည်ဖော်နေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံအနေနဲ့ ကိုဗစ် ကာကွယ်ဆေးရလာရင် ဦးစားပေးထိုးပေးမယ့် အစီအစဉ်ကို Covax Facility ကို တင်ပြဖို့ ပြင်ဆင်နေပြီး မကြာမီ ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာ တင်ပြနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

အခြားအဖွဲ့အစည်းများနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

ဒါအပြင် ကမ္ဘာ့ဘဏ်၊ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်စတဲ့ အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ ဘဏ္ဍာရေးအကူအညီကို ရယူဖို့လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်ဖို့ ကြိုးစားနေတဲ့နိုင်ငံများနဲ့လည်း အပြန်အလှန် ဆက်သွယ် ကမ်းလှမ်းမှုတွေ ရှိပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ သုတေသနမှာ ပါဝင်ဖို့ ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်ဖို့ ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးဖို့စတဲ့ အကြောင်းအရာတွေမှာ ကိုယ့်နိုင်ငံအတွက် အကျိုးအရှိဆုံး ဖြစ်စေမယ့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွေကို NTAG အဖွဲ့ရဲ့ အကြံပေးမှုကို အခြေခံစဉ်းစားပြီး ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။

ပုဂ္ဂလိကဏ္ဍ

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုမှာ ပုဂ္ဂလိက ဆေးရုံ ဆေးခန်းများရဲ့ အခန်းကဏ္ဍကလည်း အရေးကြီးတဲ့နေရာမှာ ပါဝင်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကိုဗစ် ကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းတွေမှာ ပါဝင်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ယခုအခါမှာ ရောဂါစစ်ဆေးတာ၊ ကုသတာနဲ့ နောင် ကာကွယ်ဆေး ပေါ်ပေါက်တဲ့အခါမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်း လုပ်ငန်းတွေမှာလည်း ပါဝင်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအတွက် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မှုတွေ လုပ်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ Covax Facility က အခမဲ့ရရှိမယ့် ကာကွယ်ဆေးကတော့ အစိုးရကဏ္ဍကပဲ ဖြန့်ဝေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးရရင် ပြီးပြီလား

လုံးဝ မဟုတ်ပါဘူး။ ပြီးခဲ့တဲ့ အတွေ့အကြုံများအရ အဆင့်(၃)ကို ရောက်ရှိခဲ့တဲ့ ကာကွယ်ဆေးတိုင်းဟာ တကယ် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ထိုးနှံဖြစ်တာက ၁၀-၂၀ ရာခိုင်နှုန်းသာ ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒီ ကာကွယ်ဆေးတွေဟာ အနည်းဆုံး ရရှိသူတွေရဲ့ ၅၀-၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်မှာ ကာကွယ်မှုရရှိရမယ်၊ အန္တရာယ်ကင်းရမယ်၊ ဖြစ်နိုင်ရင် တစ်ကြိမ်တည်းနဲ့ ထိရောက်သင့်တယ်။ သယ်ယူပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးဖို့ လွယ်ကူရမယ်၊ ကာကွယ်မှုပေးတဲ့အချိန် ကြာရမယ် စတဲ့ စံနှုန်းတွေနဲ့ သတ်မှတ်စစ်ဆေးတာကို ခံကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးအဖွဲ့ကြီးကတော့ ကာကွယ်ဆေးတွေကို စိစစ်ပြီး ကြိုတင်အသိအမှတ်ပြုမှု (Prequalification)တွေကို ထုတ်ပေးလေ့ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံအသီးသီးကလည်း မိမိတို့နိုင်ငံမှာသုံးမယ့် ကာကွယ်ဆေးတွေကို ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးအဖွဲ့တွေက စိစစ်ပြီးမှ လက်ခံမှာပါ။ အခု ကိုဗစ်ကာလမှာတော့ ဒီအဆင့်တွေအတွက် အတော်ကို ဖြေလျှော့မှုတွေ လုပ်ပေးထားပါတယ်။

ဒါအပြင် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ တော်တော်များများဆီကို ရောက်ရှိဖို့က ကာကွယ်ဆေးကုမ္ပဏီတစ်ခုကသာမကဘဲ ကာကွယ်ဆေးအများစုကို အလုံးအရင်းနဲ့ ထုတ်လုပ်နိုင်ဖို့ လိုပါတယ်။ ခန့်မှန်းမှုကတော့ ၂၀၂၁ နှစ်ကုန်မှာ Covax Facility အနေနဲ့ လူသန်း ၂၀၀၀ အတွက် ထုတ်လုပ်နိုင်မယ်လို့ မှန်းထားပါတယ်။ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ သန်း ၇၀၀၀ အတွက်တော့ လုံလောက်ဦးမှာ မဟုတ်ပါဘူး။

မလျှော့သင့်တဲ့ သတိ

ကာကွယ်ဆေးထွက်လာရင် ဦးစားပေးအုပ်စုတွေ ထိုးနှံနိုင်လို့ ကူးစက်မှု၊ သေဆုံးမှု လျော့ကျနိုင်ပါတယ်။ ကမ္ဘာဆင်းရဲနိုင်ငံတွေကို ရောက်ရှိဖို့၊ ဦးစားပေးအုပ်စုတွေကို ထိုးနှံနိုင်ဖို့အတွက်တော့ စိန်ခေါ်မှုတွေ အများကြီး ရင်ဆိုင်ရဦးမှာပါ။ ဒါကြောင့် ကိုဗစ်ရဲ့ အဓိက ကာကွယ်မှုနည်းလမ်းတွေဖြစ်တဲ့ နှာခေါင်းစည်းတပ်တာ၊ မကြာခဏ လက်ဆေးတာ၊ ခပ်ခာခွာနေတာ၊ လူစုလူဝေးရှောင်တာတွေကို တော့ လုံးဝ လျော့လို့မဖြစ်ပါဘူး။ ကာကွယ်ဆေး ရရှိပြီးသည့်တိုင်အောင် ဆက်လက် လုပ်ဆောင်နေရဦးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ကမ္ဘာပေါ်မှာ တစ်ဦးတစ်ယောက်မှာ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ရှိနေသေးသရွေ့ ဘယ်သူမှ လုံခြုံစိတ်ချရမှုမရှိလို့ (No one is safe until everyone is safe.) ဖြစ်ပါတယ်။

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

ထွန်းရွှေဝါတိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေး

အထူးလှိုက်လှဲစွာဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူပါကြောင်း

Asean Business Awards (ABA) 2020 Organizing Committee မှ ချီးမြှင့်သော Women Entrepreneurs Award ကို ထိုက်ထိုက်တန်တန်ရရှိပါသော Dr.San San Yi (Chairman, Snow Everest Co.,Ltd) အား Snow Everest Co.,Ltd ဝန်ထမ်းမိသားစုများမှ အထူးပင် ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူမိပါကြောင်း။

အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာအဖွဲ့နှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ



New Suzuki Ciaz
New Icon of Glory

Covid-19 Second Wave ကြောင့်
စီးပွားရေးကျဆင်းမှုဒဏ်မှ မိဘပြည်သူများ သက်သာရာရစေရန်အတွက်

Suzuki ၏ Covid-19 Second Wave Relief Promotion

Ciaz ဝယ်ယူသူများအတွက် ပြန်အမ်းငွေကျပ် သိန်း 20	Swift GLX ဝယ်ယူသူများအတွက် ပြန်အမ်းငွေကျပ် 15 သိန်း	Swift GL ဝယ်ယူသူများအတွက် ပြန်အမ်းငွေကျပ် 5 သိန်း	Ertiga ဝယ်ယူသူများအတွက် ပြန်အမ်းငွေကျပ် 5 သိန်း
---	--	--	--

နိုင်ငံအား နှစ်
ဒီလီဘိတ် အတွင်း
ကမ္ဘာ့ လိုဝင်ဝင်သော
စားများအတွက်သာ

* ကားအရေအတွက် အကန့်အသတ်ရှိပါသဖြင့် ဦးစားရလှစေရန် ပြင်ဆင်
ရောင်းချပေးသွားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

Always Close to Your Way of Life!
SUZUKI MYANMAR MOTOR CALL CENTER 09 77 100 5151 Everyday 8:00 - 17:00
5151 (For Telenor Users)

Suzuki Thilawa Motor Co., Ltd.
No.1, Zone A, Thilawa Special Economic Zone, Myanmar.
www.facebook.com/suzukimyanmarmotorcoltd
www.suzukimyanmar.com

SUZUKI Way of Life!



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ၁၀၀ ပြည့် ဂုဏ်ပြုသဘင် အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနား (Virtual Celebration)

CENTENARY OF THE UNIVERSITY OF YANGON



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့ပေးသင်တန်းနှင့် MRTV Studio-1 တို့တွင် Virtual

ဖန်တီးမှုနှင့် ဖန်တီးမှုပညာရပ်များ

ဖန်တီးမှုပညာရပ်များ

MRTV မြန်မာ့အလင်းနှင့် MRTV Facebook Page

အသိပေးကြော်ငြာခြင်း
၁။ မူဆယ်မြို့နယ်၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်...

လမ်းဦးစီးဌာန၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ဟားခါးခရိုင်
တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
၁။ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ဟားခါးခရိုင်...

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
တင်ဒါအမှတ်စဉ်- (၂/၂၀၂၀-၂၀၂၀)
လမ်းဦးစီးဌာန
လမ်းအထူးအဖွဲ့ (၁၄)

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန
ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန
အခြေခံကျောင်းသုံးစာအုပ်များ
ခရိုင်အသီးသီးသို့ ပို့ဆောင်နိုင်ရန်
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်
၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက်ထုတ် ဤသတင်းစာ၏ စာမျက်နှာ (၂၆) "ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်"

တင်ဒါလက်ခံရန် စီစစ်ရေးချုပ်ရေးကော်မတီ
ဖုန်း-၀၇၀-၂၀၂၁၄၃၀၉-၀၉၇၀၉၇၃၂၂

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ သာယာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
ရခိုင်ပြည်နယ်၊ သာယာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

အစုရှယ်ယာမတည်ငွေရင်း လျှော့ချကြောင်း ကြေညာခြင်း
ရွှေလွန်းသီရိကုမ္ပဏီ အစုရှယ်ယာအရေအတွက် ၅၀၀ စု အစုရှယ်ယာ တန်ဖိုး ကျပ်သိန်း ၅၀၀ မှ အစုရှယ်ယာအရေအတွက် ၅၀ စု အစုရှယ်ယာ တန်ဖိုး ကျပ်သိန်း ၅၀ သို့ လျှော့ချရန် အတည်ပြုဆုံးဖြတ်လိုက်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

အမွေဆက်ခံရန်သက်သေခံလက်မှတ်ရခြင်းငှာ
လျှောက်ထားကြောင်းကြေညာခြင်း
(အမွေဆက်ခံရန်သက်သေခံလက်မှတ်စာ အက်ဥပဒေပုဒ်မ-၃၇၃)
ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး
၂၀၂၀ပြည့်နှစ်၊ တရားမအထွေထွေအမှတ်-၆၈
ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်တင်တင်ဦး ကျန်ရစ်သော ပစ္စည်းအကြောင်း။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကလေးမြို့၊ တောင်ပူမြို့နယ်၊ ရွှေလင်းကျေးရွာ၊ ရွှေလင်းကျေးရွာ၊ ရွှေလင်းကျေးရွာ...

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်...

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ သာယာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
ရခိုင်ပြည်နယ်၊ သာယာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင်၊ သန့်လှိုင်မြို့နယ်၊ အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက်၊ အထက်အမှတ် (၂၅)၊ ဗိုလ်ချုပ်ရေနံကွက်၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၂၅/က)၊ တပင်ရွှေလင်းလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၁၅၅) ဟုခေါ်တွင်သော အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးအုန်းမြင့်သို့ ချထားပေးသည့်ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၄၂၈၈ အကျယ်ရှိ မြေကွက်ကို ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေများဖြစ်သူ ဒေါ်ဌေးဌေးဝင်းဦးကျော်ကျော်မင်းတို့က ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားများနှင့်တကွ မြေကွက်ကို လက်ရှိလက်ပိုင်ဆိုင်ထားသူ ဖြစ်ကြောင်းနှင့် တို့သာလျှင်လက်ရှိလက်ပိုင်ဆိုင်ဆိုင်သူများဖြစ်၍ မည်သူတို့ဦးတစ်ယောက်ကိုမျှ ရောင်းချပေးပါမည်၊ ပေးကမ်း၊ လွှဲပြောင်းခြင်းမရှိကြောင်း၊ အဆိုပါမြေကွက်နှင့် ပတ်သက်၍ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေများ သဘောတူညီမှုမရှိဘဲ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်း၊ ကျူးကျော်ဝင်ရောက်ခြင်း၊ ရောင်းချ ပေါင်း၊ လွှဲပြောင်း၊ ရောင်းချ၊ ဖျက်ဆီးခြင်း စသည့် တစ်စုံတစ်ခုပြုလုပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တရားစွဲဆိုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အကယ်၍ ပိုင်ဆိုင်မှု တစ်စုံတစ်ရာ အရှုပ်အရှင်း ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ကျွန်ုပ်တို့သို့ ယခုကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမူရင်းများနှင့်တကွ ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း အများ သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း

ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံခရိုင်၊ ဘားအံမြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်များတွင် မြေခွန်ပြေစာအမည်ပေါက်သူများထံမှ အရပ်ကတီစာချုပ် အဆင့်ဆင့်ဝယ်ယူထားသော အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များမှ ၎င်းတို့အမည်ဖြင့် မြေငှားဂရန်လျှောက်ထားလာသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီဂရီများ၊ စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများ ခိုင်လုံစွာ တင်ပြ၍ ဘားအံခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသို့ ကြော်ငြာစာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၁)လအတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေငှားဂရန်လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြော်ငြာလိုက်သည်။

Table with 4 columns: No., Name, Address, and Status. Lists names like ၁။ ဒေါ်တင်တင်, ၂။ ဒေါ်ကြည်ကြည်အေး, ၃။ ဒေါ်ခင်ခင်ကြည်.

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန (အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)

၁။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနတွင် အသုံးပြုရန်လိုအပ်သည့် အောက်ပါစက်ပစ္စည်းအပိုင်း/အခြားအပိုင်းများကို မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဌာနခေါင်းအရာက အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူ၍ ဝယ်ယူလိုပါသည်။

Table with 2 columns: Sr.No and Quantity. Lists items like Lab Testing Equipment (38 Nos), Field Testing Equipment (10 Nos), Geometric Design Software (4 Nos).

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင်၊ သန့်လှိုင်မြို့နယ်၊ အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက်၊ အထက်အမှတ် (၂၅)၊ ဗိုလ်ချုပ်ရေနံကွက်၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၂၅/က)၊ တပင်ရွှေလင်းလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၁၅၅) ဟုခေါ်တွင်သော အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးအုန်းမြင့်သို့ ချထားပေးသည့်ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၄၂၈၈ အကျယ်ရှိ မြေကွက်ကို ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေများဖြစ်သူ ဒေါ်ဌေးဌေးဝင်းဦးကျော်ကျော်မင်းတို့က ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားများနှင့်တကွ မြေကွက်ကို လက်ရှိလက်ပိုင်ဆိုင်ထားသူ ဖြစ်ကြောင်းနှင့် တို့သာလျှင်လက်ရှိလက်ပိုင်ဆိုင်ဆိုင်သူများဖြစ်၍ မည်သူတို့ဦးတစ်ယောက်ကိုမျှ ရောင်းချပေးပါမည်၊ ပေးကမ်း၊ လွှဲပြောင်းခြင်းမရှိကြောင်း၊ အဆိုပါမြေကွက်နှင့် ပတ်သက်၍ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေများ သဘောတူညီမှုမရှိဘဲ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်း၊ ကျူးကျော်ဝင်ရောက်ခြင်း၊ ရောင်းချ ပေါင်း၊ လွှဲပြောင်း၊ ရောင်းချ၊ ဖျက်ဆီးခြင်း စသည့် တစ်စုံတစ်ခုပြုလုပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တရားစွဲဆိုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အကယ်၍ ပိုင်ဆိုင်မှု တစ်စုံတစ်ရာ အရှုပ်အရှင်း ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ကျွန်ုပ်တို့သို့ ယခုကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမူရင်းများနှင့်တကွ ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း အများ သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ တောင်ပူမြို့နယ်၊ ဝေသာရပ်ကွက်၊ မြင်သာ(၉)လမ်း၊ အမှတ်(၁၀၉/၁)တိုက်၏ ၅၅၁(တယ်+ညာ)အလျား ၅၀ပေxအနံ ၂၈ပေ တိုက်ခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ရောင်းချခွင့်ရှိဟုဆိုသူ ဒေါ်အေးသီတာသိန်း ၁၂/သယက(နိုင်)၀၀၄၀၇၀၇ ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ခိုင်မာသောအထောက်အထားမူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့သို့ ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ တစ်ပတ်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဆက်လက်အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး

သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်

အသက်(၈၆)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွဋ်-ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်ကြီး သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဝစ္ဆာကျော်ထင်၊ စည်သူ၊ သရေစည်သူ ဦးအောင်ကိုဝင်း-အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်နန်းသန်းထွေး (လူမှုထူးချွန်ပထမဆင့်) မိသားစု

နာယက ကမ္ဘောဇဘဏ်လီမိတက်

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီး

သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်

အသက်(၈၆)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် နှင့် ဇနီး ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ ချစ်လှစွာသော ကျေးဇူးရှင် မွေးသမိခင် ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်စိုးတင်နိုင် နှင့် ဇနီး ဒေါ်မိုးစန္ဒာဝင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး

သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်

အသက်(၈၆)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် နှင့် ဇနီး ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ ချစ်လှစွာသော သမိခင် သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်ဝင်းဦး၊ ဇနီး ဒေါ်စန်းစန်းထွန်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုများ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဦးဝင်းနိုင်

Managing Director, Shwe Zin Yaw Hein Co.,Ltd

(SZYH Jetty)၊ ရွှေဇင်ယော်ငါးဖမ်းစက်လှေအုပ်စု

အသက်(၅၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရွာမအရှေ့ရပ်ကွက်၊ သီရိမင်္ဂလာလမ်း၊ အမှတ် (က/၁၀/A)နေ (ဦးအင်ဝင်း-ဒေါ်လှအေး) တို့၏ ချစ်လှစွာသောသား၊ ဦးအောင်သန်းဦး-ဒေါ်တင်တင်ဝင်း၊ (ဦးပြည်စိုးထွန်း)-ဒေါ်ဖြူဖြူသင်းတို့၏ ချစ်လှစွာသောအစ်ကို၊ မောင်သန်းထက်အောင်၊ မောင်ဇွဲထက်လင်း၊ မထက်ထက်ဝင်းအောင်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဦးလေးသည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ည ၉:၀၇နာရီတွင် ပန်းလှိုင်ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၇-၁၁-၂၀၂၀ရက် (သောကြာနေ့) ညနေ ၃ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီး

သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်

အသက်(၈၆)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် နှင့် ဇနီး ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ ချစ်လှစွာသော ကျေးဇူးရှင် မွေးသမိခင် ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးခိုင်ထွန်းဦးနှင့် ဇနီး ဒေါ်နန်းသန္တာဦး ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီး

သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်

အသက်(၈၆)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် နှင့် ဇနီး ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ ချစ်လှစွာသော ကျေးဇူးရှင် မွေးသမိခင် ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဦးစိုးသန်းနိုင် - ဒေါ်ဝင်းဥမ္မာညွန့် Excellent Myanmar Co.,Ltd တောင်ကြီးမြို့

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီး

သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်

အသက်(၈၆)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် နှင့် ဇနီး ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ ချစ်လှစွာသော ကျေးဇူးရှင် မွေးသမိခင် ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဝန်ထမ်း၊ မိသားစုများ အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီး

သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်

အသက်(၈၆)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် နှင့် ဇနီး ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ ချစ်လှစွာသော ကျေးဇူးရှင် မွေးသမိခင် ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီး

သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်

အသက်(၈၆)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်နှင့်ဇနီး ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ ချစ်လှစွာသော ကျေးဇူးရှင် မွေးသမိခင် ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

အကျဉ်းဦးစီးဌာန၊ ဝန်ထမ်းနှင့် မိသားစုများ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး

ဒေါ်ခင်မျိုးဦး

အသက်(၇၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အောင်မင်းခေါင်ဘုရားလမ်း၊ အမှတ်(၂၆-အေ)နေ ဗိုလ်ချုပ် ညွှန်တင်(လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသော ဇနီး ဒေါ်ခင်မျိုးဦးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် ညနေ ၅:၄၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မေမေကြီး ကောင်းမွန်ရာဘုံဘဝမှာ ငြိမ်းချမ်းပါစေ ဦးကျော်စင်-ဒေါ်ခိုင်ဆွေဝင်း Power Vigor Co.,Ltd.မိသားစု

သမီးအဖြစ်မှအမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မုံရွာမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်ရပ်ကွက်နေ ဦးအေးလွင်-ဒေါ်မိုးမိုးသန်းတို့၏ သမီး မနှင်းလေလွင် မ/မရန(နိုင်)၃၀၅၁၀၇ သည် မိဘဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံသဖြင့် ယနေ့ မှစ၍ သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်သည်။ ၎င်းနှင့်ပတ်သက်၍ မည်သည့်ကိစ္စမှ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ဦးအေးလွင်-ဒေါ်မိုးမိုးသန်း

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဒေါ်မြကြည် တံတားဦးမြို့နယ်

အသက်(၉၈)နှစ်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးလှမြင့်အောင်-ဒေါ်အေးအေးမွန်တို့၏ မိခင်ကြီး ဒေါ်မြကြည်သည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် ဗမာမိသားစုဝန်ကြီး ဘဝတစ်ပါးသို့ ပြောင်းရွှေ့ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ဒေါက်တာရဲတင်ထွန်း(ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်) ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းမိသားစုများ

ကြီးမြန် သစ်ပင် စိုက်ပျိုးလျှင် စွမ်းအင်လည်းရ ပြည်လည်းလှ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

မန္တလေးခရိုင်တရားရုံးမှ ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး ဦးမြတ်ခိုင်သည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

တရားရေးအရာရှိများ အပတ်စဉ်(၁၅)မှချစ်သူငယ်ချင်းများ

သွေးသည်အသက်

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်
ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မင်းရဲကျော်စွာ(၅)လမ်း၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၇)၊ မြေကွက်အမှတ်(၅၄၃/၁)၊ ပေ(၂၀x၆၀) ရှိ ဒေါ်ခင်စန်းစန်းဦးအမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ကျော်မြေကွက်(၁)ကွက်နှင့် ပူးတွဲကပ်လျက် မြေကွက်အမှတ် ၅၄၃/က၊ ပေ(၂၀x၆၀)ရှိ ဒေါ်ခင်စန်းစန်းဦး ဒေါ်ခင်ဆွေယုတို့(၂)ဦး အမည်ပေါက်နှစ်(၆၀)ကျော်မြေကွက်အမှတ်မှ ဒေါ်ခင်စန်းစန်းဦး ပိုင်ဆိုင်သောအမွေ (မြေရင်းဘက်ခြမ်း) ပေ(၁၀x၆၀) အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်(၂)ကွက်တို့ပေါ်ရှိ အိမ်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို ရန်ကုန်မြို့၊ စာချုပ်စာတမ်း မှတ်ပုံတင်ရုံး၏ မေတ္တာဖြင့်အပိုင်ပေးကမ်းခြင်း စာချုပ်အမှတ်(၂၀/၂၀၀၃)နှင့်(၂၀/၂၀၀၃)တို့အရ ပိုင်ဆိုင်ထားသူ ဒေါ်တင်တင်ဦး ၁/ သခန(နိုင်)၀၀၀၄၄၄က အပေါင်အနှံအရွယ်အရင်းကင်းရှင်း၍ ၎င်းတစ်ဦးတည်းတရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ကာ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံပြောဆိုလာသောကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများသည် ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၄ ရက်အတွင်း နိုင်ငံလုံးသောပိုင်ဆိုင်မှုစာရွက်စာတမ်းမှရင်း အထောက်အထားများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်၍ စာချုပ်ပြုလုပ်ချုပ်ဆိုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၈)၊ အတွက်အမှတ် (၉/ပဒေသာ)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၁၂၆)၊ မြေဧရိယာ(၀၁၁မာဝ၅၅)၊ စကရို မြေကွက်အား မြေဌာနရန် (၈ရန်သစ်)လျှောက်ထားနိုင်ရေး ဒေါ်နုနုလွင် ၉/မမန(နိုင်)၀၀၅၆၈၂မှ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်/မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ရုံးသို့ ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၄ရက်အတွင်း မြေပိုင်ဆိုင်မှု အထောက်အထား ပြည့်စုံစွာဖြင့် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ပြင်ဦးလွင်မြို့

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၃၇)၊ သူမိန်လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၄၀၆)၊ မြေအလျားအနံ(၄၀x၆၀)ပေထပ်တူအကျယ်အဝန်းရှိသော (မြေရင်းခြမ်း) (၂၀x၆၀)ပေမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အိမ်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို ပြန်လည်ပိုင်ဆိုင်ပေးပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ဦးစင်မင်းထိုက် LL.B, D.B.L. ဒေါ်ခင်ဝတ်ရည် LL.B
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၀၀၄၀) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၀၀၆၀)
သူမကြွယ် (Law Firm)
အမှတ်(၈၄၅/က)၊ ဗြဟ္မစိုရ်လမ်း၊ (၄)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့
ရုံး - ၀၉-၄၅၄၅၂၂၂၊ ၀၉-၈၃၃၀၅၂၊ ၀၉-၂၀၄၅၄၅၄၅

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ရွှေသက်
အသက်(၈၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရွှေတောင်ကြား(၁)လမ်း၊ အမှတ်(၉၀၀)နေ
 ဗိုလ်မှူးချုပ်လွန်းမောင်(ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးဝန်ကြီး-ငြိမ်း)၏ဇနီး၊ နေပြည်တော်
 နေ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်(ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး)-ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏
 ချစ်လှစွာသောမိခင် ဒေါ်ရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေး
 နေ့) မွန်းလွဲ ၁:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ
 မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

Shining Myanmar Co.,Ltd, Managing Director
သီဟသူမွေမထိဇောတရေ ဦးကျော်စွာထွဋ်-ဒေါ်ပိုးဖြူ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးမြလှိုင် (ဝ.ယ.မ.ပ)ရွှေပါရမီရင်
အသက်(၆၈)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ဘောဂရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ဥက္ကဋ္ဌမလမ်း၊ အမှတ်
 (၇၅)၊ ပထမထပ်နေ (ဦးအနုကြီး-ဒေါ်ပန်းမြိုင်)တို့၏သား၊ (ဦးထွန်းရွှေ)-
 ဒေါ်ကျင်ညိုမီးတို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်စန်းပွင့်၏ခင်ပွန်းသည် ရန်ကုန်ပြည်သူ့
 ဆေးရုံကြီး၌ ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက်(ကြာသပတေးနေ့)နံနက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါ
 သဖြင့် မီးသဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ အပေါင်း
 အား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်သာအေးဖြူ
အသက်(၈၆)နှစ်
 မြောက်ဦးမြို့၊ အောင်တပ်
 ရပ်ကွက်၊ အောင်တပ်ရပ်နေ
 ဦးကျော်စိန်၏သမီး၊ ဦးအောင်
 ဘာလေ (ဒု-ရဲမှူးကြီး ငြိမ်း)
 ဒေါ်ခင်သန်း၊ ဦးလှထွန်းစိန်၊
 ဦးလှမောင်ချေတို့၏မိခင်သည်
 ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၁၁:၄၅
 နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့်
 ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၁၁:၄၅
 နာရီတွင် မြောက်ဦးမြို့၊ မင်းသာ
 ကျွန်း သုသာန်၌ မီးသဂြိုဟ်ပြီး
 ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ စေတီ၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးစံငြိမ်း
 အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မ၊ မထိဇောတရေ သီရိသုဓမ္မ မထိဇောတရေ
 ရွှေဂုံတိုင် SSC အထူးကုဆေးရုံ ဒါရိုက်တာကြီး
 အသက်(၈၀)
 ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ ဝေဇယန္တာလမ်း၊ အမှတ်
 (၈၂၀)နေ ဒေါ်သိန်းဝင်း၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ ဦးစံငြိမ်း ကွယ်လွန်ခြင်းအတွက်
 မိသားစုနှင့်အတူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း သိစေအပ်ပါသည်။
 တပ်မတော်လေ(ငြိမ်း)သူငယ်ချင်းများ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊
ကျောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်
ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်
(အထပြု-ငြိမ်း)
အသက်(၈၁)နှစ်
 ကျိုက်လတ်မြို့နယ်၊ (ဦးစိုးခိုင်-
 ဒေါ်အေး)တို့၏မြေး၊ (ဦးမောင်
 မောင်လတ် - ဒေါ်ခင်ငြိမ်း)တို့၏
 သမီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊
 အောင်ချမ်းသာအိမ်ရာ၊ အရှေ့ရွှေဂုံ
 တိုင်လမ်း၊ အရှေ့ရွှေဂုံတိုင်ရပ်ကွက်၊
 အမှတ်(D3/201)နေ ဦးနေလင်း
 အောင်၊ ဒေါ်သက်ထားဆွေ၊ ဦးစေ
 ယျာမင်း၊ ဦးဝေလင်းတို့၏
 ကြီးကြီးသည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက်
 မွန်းလွဲ ၂:၅၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်
 သွားပါသဖြင့် သဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါ
 ကြောင်း။
 ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂-
 ၁၂-၂၀၂၀ ရက်တွင် ရက်လည်
 ဆွမ်းကျွေး တရားတော်နာကြွ
 ရောက်ပါရန် မိတ်ကြားအပ်ပါ
 သည်။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ရွှေသက်
အသက်(၈၆)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ
 ဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် - ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ မိခင်ကြီး
 ဒေါ်ရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့)
 မွန်းလွဲ ၁:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါ
 သဖြင့်မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါ
 သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်ဝန်ထမ်းမိသားစုများ
 ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးဌာန

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ တန်ဆောင်း၊
ရေတွင်း၊ ရေကန်၊ လမ်း၊ တံတား ဒါယကာကြီး
အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မမထိဇောတရေ
သီဟသူမွေမထိဇောတရေ
ဦးစံငြိမ်း
 ဒါရိုက်တာ၊ ရွှေဂုံတိုင်ဆေးရုံ (SSC)
 ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယကကြီး
 (ညောင်လေးပင်မြို့နယ်အသင်း၊ ရန်ကုန်)
 အသက် (၈၀)
 ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် ၈၂၀၊ ဝေဇယန္တာလမ်း၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္က
 လာပ မြို့နယ်နေ အသင်းဝင် ဒေါ်သိန်းဝင်း၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ အသင်း
 ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် များစွာကူညီလှူဒါန်းပေးခဲ့ပါသော နာယကကြီး
 ဦးစံငြိမ်းသည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း
 သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲ
 ရပါသည်။
 ညောင်လေးပင်မြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)

ဦးလှဦး
အင်ဂျင်နီယာ(စ)(မြို့ပြ)
အသက်(၇၂)နှစ်
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြစ်ငယ်မြို့၊ ဥယျာဉ်တော်ကျေးရွာနေ (ဦးမောင်-
 ဒေါ်စောရီ)တို့၏သား၊ မြစ်ငယ်မြို့နေ ဦးတူး-ဒေါ်အုန်းမြင့်၊ ဦးသန်းလွင်-ဒေါ်လှ
 လွင်တို့၏ ဒေါ်မြင့်မြင့်စန်း၊ ဦးစိုးကျော်-ဒေါ်ညိုညိုစန်းတို့၏ အစ်ကို၊ ကုမ္ပဏီ၊ နေ
 (ဦးအုန်းကျော်-ဒေါ်သန်းကြည်)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်ခင်ခင်မျိုး၊ ဦးအောင်စိုး၊
 ဒေါ်ယုညိုယုမျိုး၊ ဦးမောင်မောင်ဝင်း၊ ဒေါ်ကျင်ကျင်မျိုး၊ ဦးမြင့်သူတို့၏အစ်ကို၊
 စစ်ကိုင်းမြို့၊ နန္ဒဝန်ရပ်ကွက်နေ ဒေါ်ခင်စန်းရီ(အထက်တန်းသူနာပြု-ငြိမ်း)၏
 ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဦးကျော် မင်းထိုက်-ဒေါ်ခင်ဖြူအုန်း၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး
 ကျော်မျိုးထိုက်-ဒေါက်တာနှစ်သစ်ရှိန်တို့၏ဖခင်၊ မသင်မင်းထိုက်၏အဘိုးသည်
 ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၈:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၈-၁၁-၂၀၂၀
 ရက် နံနက် ၉နာရီတွင် ယုန်ဖြူသုသာန်၌ သဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီး
 ရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ရွှေသက်
အသက်(၈၆)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး
 စိုးထွဋ်-ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်ကြီး ဒေါ်ရွှေသက်သည်
 ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက်(ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၁၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်
 သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲ
 ရပါသည်။
 ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၆၄)၊ သီဟတပ်ခွဲ
 အရာရှိမိသားစုများ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးဝင်းနိုင်
Managing Director, Shwe Zin Yaw Hein Co.,Ltd
(SZYH Jetty)၊ ရွှေဇင်ယော်ငါးဖမ်းစက်လှေအုပ်စု
အသက်(၅၆)နှစ်
 ဦးဝင်းနိုင်၊ အသက်(၅၆)နှစ်၊ Managing Director, Shwe Zin Yaw Hein Co.,Ltd
 (SZYH Jetty)၊ ရွှေဇင်ယော် ငါးဖမ်းစက်လှေအုပ်စုသည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)
 ည ၉:၀၇နာရီတွင် ပန်းလှိုင်ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့်
 မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးလှထွန်းနှင့်စန်း၊ ဒေါ်နီလာညွန့်၊
 စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန(မွေးရေးကျေးလက်)

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ရဟန်း၊သိမ်၊ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ခင်မျိုးဦး
အသက်(၇၃)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အောင်မင်းခေါင်ဘုရားလမ်း၊
 အမှတ်(၂၆/အေ)နေ ဗိုလ်ချုပ်ညွန့်တင်(လယ်/ဆည်ဝန်ကြီး-ငြိမ်း)၏
 ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်ခင်မျိုးဦး သည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက်(အင်္ဂါနေ့)
 ညနေ ၅:၄၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ
 မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ဒေါ်လင်းလင်းထွန်း၊ ဦးအောင်နိုင်ထွန်း@Willly၊ ဦးစော်နိုင်ထွန်း

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ခင်မြတ်သူ
ရမည်းသင်း
ရမည်းသင်းမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)ဘဏ္ဍာရေးမှူး
အသက်(၇၂)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရွှေဘိုသာလမ်း၊ အမှတ် ၈၉ နေ ဆရာကြီး
 ဦးရန်ကြီးအောင်(ဆန်းကျမ်းနှင့် လက္ခဏာ)၏ဇနီး၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်အသင်း
 (ရန်ကုန်)မှ ပေးအပ်သောတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာဆောင်ရွက်ခဲ့သူ၊ ဒေါ်ခင်မြတ်သူ
 သည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ရက် ညနေ ၄:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း
 ကြားသိရသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)

ဒုတိယရဲမှူးကြီးအုန်းလွင်(လ-၁၄၂၇)(ငြိမ်း)
(ဗိုလ်ကြီး-ငြိမ်း) (OTS - 57)
အသက်(၆၉)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ကန်တော်ကလေးရပ်ကွက်၊ ၉၄လမ်း၊ အမှတ်(၈၉၊
 မြေညီထပ်) နေ (ဦးလှတင်- ဒေါ်ကျင်စိန်)တို့၏သား၊ (ဦးညွန့်ရှိန်-ဒေါ်အေးကြည်)တို့၏သားသမက်၊
 ဒေါ်ခင်နွဲ့၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဦးအောင်ခိုင်လင်း-ဒေါ်ခင် ညိုဝင်း၊ ဦးလင်းမင်းမြတ်-ဒေါ်ရီရီခိုင်၊
 ဦးရဲရင့်ဝင်း-ဒေါ်မိမိခိုင်၊ ဦးရဲမင်းထွန်း-ဒေါ်မိုမိုလွင်တို့၏ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး၊ မြေးငါးယောက်တို့
 ၏ဘိုးဘိုးကြီးသည် (၁၃၈၂ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၀ရက်) ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ရက် (အင်္ဂါနေ့)
 နံနက် ၁၂:၀၇နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ နေ့လယ်တွင် မီးသဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း
 ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး သိရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါရွှေသက် အသက်(၈၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရွှေတောင်ကြား(၁)ရပ်ကွက်၊ ရွှေတောင်ကြား(၁)လမ်း၊ အမှတ်(၉၀)၊ (၉၀)နေ (ဦးတင်-ဒေါ်လှ) တို့၏သမီး၊ (ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးဝန်ကြီး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ် သိရိပျံချို လွန်းမောင်)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးကြည်-ဒေါ်ခင်ပိုလှိုင် တို့၏အစ်မ၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်-ဒေါ်နီလာစိန်၊ ဦးမျိုးလွင်-ဒေါ်ခင်မိုးမိုးထွဋ်၊ ဦးဆန်းလွင်-ဒေါ်ခင်မာအေး၊ ဦးညွှတ်မြင့်စိုး-ဒေါ်ဆွေမျိုးချစ်၊ ဦးဖုန်းကျော်စိုး-ဒေါ်ပပသင်း၊ (ဦးအောင်ကိုကိုဦး)-ဒေါ်ခင်သက်နွယ်၊ ဒေါ်ခင်ခိုင်ထွန်းတို့၏ ကျေးဇူးရှင်မွေးသမိခင်၊ မြေး ၁၅ယောက်၊ မြစ်လေးယောက်တို့၏ဘွားဘွားကြီးသည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁၁:၅၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၈-၁၁-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၉နာရီတွင် အမှတ်(၁) မင်္ဂလာဒုံစစ်ဆေးရုံ၊ ငြိမ်းအေးဇရပ်၌ တရားနာယူပြီး မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ များအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကွယ်လွန်သူမိခင်ကြီးအားရည်စူး၍ ဘုရားအမှူးပြုသော သံဃာတော် အရှင်မြတ်များအား ဆွမ်းအစရှိသော ဒါတဗ္ဗဝတ္ထုအစုစုတို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်း အမျှအတန်းပေးဝေမည်ဖြစ်ပါသောကြောင့် ၂-၁၂-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၁နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး သိရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါရွှေသက် အသက်(၈၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရွှေတောင်ကြား(၁)ရပ်ကွက်၊ ရွှေတောင်ကြား(၁)လမ်း၊ အမှတ်(၉၀)၊ (၉၀)နေ (ဦးတင်+ဒေါ်လှ)တို့၏သမီး၊ (ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးဝန်ကြီး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ် သိရိပျံချိုလွန်းမောင်)၏ချစ်လှစွာသော ဇနီး၊ ဒေါက်တာမင်းသန်းထွဋ်-မသင်းရတီဆု၊ ဒေါက်တာစိုးမင်းထွဋ်၊ မောင်စည်သူထွဋ်-မနန်းစန္ဒီလင်းထွန်း၊ မောင်ပြည့်စုံထွဋ်၊ မောင်ပြည့်စုံမောင်၊ မောင်အောင်လွန်းခေါင်၊ မောင်ခန့်ညားလွင်၊ မောင်ရဲရင့်လွင်၊ မောင်ရဲချစ်လွန်းမောင်ဘုန်းမြတ်သူ၊ မောင်သစ်လွင်စိုး၊ မောင်ဝေယံလွန်းမောင်၊ မရွန်းလှသီရိ၊ မောင်ဝေဖြိုးထက်၊ မောင်ကျော်ဇင်ထက်တို့၏ အဘွား၊ ကိုကို၊ ဘီဘီ၊ ရွှေမုံတံတားလှစိထွဋ်၊ မွန်မွန်တို့၏ ဘွားဘွားကြီးသည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁၁:၅၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၈-၁၁-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၉ နာရီတွင် အမှတ်(၁)၊ မင်္ဂလာဒုံစစ်ဆေးရုံ၊ ငြိမ်းအေးဇရပ်၌ တရားနာယူပြီး မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီး ရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကွယ်လွန်သူမိခင်ကြီးအားရည်စူး၍ ဘုရားအမှူးပြုသော သံဃာတော် အရှင်မြတ်များအား ဆွမ်းအစရှိသော ဒါတဗ္ဗဝတ္ထုအစုစုတို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်း အမျှအတန်းပေးဝေမည်ဖြစ်ပါသောကြောင့် ၂-၁၂-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၁နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် လေးစားစွာ ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီး
ဒေါရွှေသက်
အသက်(၈၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရွှေတောင်ကြား(၁)ရပ်ကွက်၊ ရွှေတောင်ကြား(၁)လမ်း၊ အမှတ်(၉၀)၊ (၉၀)နေ (ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးဝန်ကြီး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ် သိရိပျံချို လွန်းမောင်) ၏ဇနီး ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်- ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ချစ်လှစွာသော မိခင် ဒေါရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁၁နာရီ ၁၅မိနစ်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီး
ဒေါရွှေသက်
အသက်(၈၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရွှေတောင်ကြား(၁)ရပ်ကွက်၊ ရွှေတောင်ကြား(၁)လမ်း၊ အမှတ်(၉၀)၊ (၉၀)နေ (ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးဝန်ကြီး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ် သိရိပျံချို လွန်းမောင်) ၏ဇနီး ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်- ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ချစ်လှစွာသော မိခင် ဒေါရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁၁နာရီ ၁၅မိနစ်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

တပ်မတော်(ကြည်း)၊ ရေ၊ လေ၊ မိသားစုများ

ဦးချစ်ဆွေ
လေယာဉ်စိစစ်ရေးအရာရှိ (အငြိမ်းစား)
အသက်(၉၂)နှစ်

ဗုဒ္ဓမြို့နေ(ဦးချစ်တင်-ဒေါ်သံပွင့်)တို့၏သား ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၆)ရပ်ကွက်၊ ကုန်း(၈)လမ်း၊ အမှတ်-၄၉၂ နေ (ဒေါ်ကုန်းသိန်း)၏ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်တင်တင်နွယ် (SAT-ငြိမ်း)၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးသန်းတင်(ငြိမ်း)-ဒေါ်နုနုလွင်(စာရင်းစစ်မှူး၊ ငြိမ်း) (စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး)၊ ဒေါက်တာတင်မောင်လှ-ဒေါ်အေးအေးသန်း၊ ဒေါ်အေးအေး(SAT-ငြိမ်း)၊ ဦးဖော်လင်းထိုက်-ဒေါ်မြင့်မြင့်စန်း (ထက်အုပ်-မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်-ထ-၄)၊ ဗိုလ်မှူးနုထွဋ်(ငြိမ်း)-ဒေါ်ခင်လေးနွယ် (PAT-ငြိမ်း)တို့၏ ကျေးဇူးရှင် မွေးသမတင်၊ မြေး(၈)ယောက်၊ မြစ်(၄)ယောက်တို့၏ ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀(အင်္ဂါနေ့) ည(၁၁:၃၀)နာရီတွင် (၉၆)ပါးရောဂါဖြင့် နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် (၂၅-၁၁-၂၀၂၀)ရက်နေ့ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နေ့လည်(၁၁:၀၀)နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူ မိသားစု

ဒေါ်မေမေခင်
ကညော်၊ ဘီလူးကျွန်း
အသက်(၈၆)နှစ်

ကညော်၊ ဘီလူးကျွန်းနေ (ဦးအေးဖေ-ဒေါ်ရင်မေ)တို့၏သမီး၊ (ဦးအောင်ခင်-ဒေါ်စော)တို့၏ဇနီး၊ (ဒေါ်သင်းကြူ)၊ (ဦးရွှေကုန်း)၊ (ဦးခိုင်)၊ (ဒေါ်ငြိမ်းလှ)၊ (ဒေါ်သောင်းရီ)၊ (ဒေါ်အေးကြည်)တို့၏ညီမ၊ ဦးတင်မောင်ထွဋ်၏ဇနီး၊ ဦးကိုကိုမောင်ထွဋ်-ဒေါ်နုနုလှ၊ ဦးကိုကိုအောင်-ဒေါ်ခင်မေထွဋ်တို့၏မိခင်၊ မောင်ကျော်ဇေယျထွဋ်(2nd Years, IT, TU-မှတ်တိုင်)၊ မောင်သန့်သုရီထွဋ် (Grade-10 အထက်-၄) စမ်းချောင်း)တို့၏အဘွားသည် စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ကျွန်းတော(တောင်)ရပ်ကွက်၊ ၂/၄ခုမ်းသာလမ်း၊ နေအိမ် ၌ ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၄:၅၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် နံနက် ၁၁:၃၀နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်ခင်စိန်
(တောင်ငူ)
အသက်(၈၀)

ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ လမ်း(၅၀)၊ အမှတ်(၇၆) (ဝင်းစားသောက်ဆိုင်) နေ ဦးခင်မောင်ကြည်၏ဇနီး၊ ဦးဝင်းအောင်-ဒေါ်ခင်ခင်လှိုင်၊ ဦးစံသိန်း-ဒေါ်ယုညီအေး၊ ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်-ဦးသိန်းဝင်းတို့၏မိခင်၊ မောင်မင်းမြတ်သူ၊ မောင်နေဝင်းလှိုင်တို့၏ အဘွားသည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက် တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကွယ်လွန်သူ၏ဆန္ဒအရ ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်သန်းနွဲ့ (ပျားမြို့)
ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး(ငြိမ်း)
အမက(၂)ပန်းဘဲတန်း
အသက်(၉၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၄၃)ရပ်ကွက်၊ သခင်ဖိုးလှကြီးလမ်း၊ အမှတ်(၈၁၁)၊ ပျားမြို့နေ (ဦးတင်မောင်-ဒေါ်သန်းခင်)တို့၏ သမီး၊ မင်းဘူးမြို့နေ (ဦးမောင်ကြီး-ဒေါ်မြသွယ်)တို့၏သမီးအမေ၊ (ဗိုလ်ကြီးမျိုးညွန့်)(စက်မှုစားကုန်)၏ဇနီး၊ ဦးမောင်ကြီး-ဒေါ်ခင်ဆွေဝင်း၊ ဒေါ်စံသာညွန့် (ဦးစီးအရာရှိ/လေဆိပ်လဝက)တို့၏မိခင်၊ မနန်းရည်ဦး(မြန်မာနိုင်ငံသားများဘဏ်)၊ မောင် နေဝင်းကျော်-မတင်စာထူး(ဂမုန်းပွင့်ကုမ္ပဏီလီမိတက်)၊ မောင်မျိုးဟိန်း(Media-7)-မမိုးမိုးအောင်(Hi Wi Internet Service)၊ မောင်စွမ်းထက်ဟိန်းတို့၏အဘွားသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၃:၁၀ နာရီတွင် ပင်လုံဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
သိရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါရွှေသက်
အသက်(၈၆)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်နှင့်ဇနီးဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ချစ်လှစွာသောကျေးဇူးရှင်မွေးသမိခင် ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီးသိရိသုဓမ္မသီရိဒေါရွှေသက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁၁:၅၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်ဇနီး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မိသားစုဝင်များ၊ မိသားစုဦးစီးဌာန

ဒေါ်မြကြည် (တံတားဦးမြို့နယ်)
အသက်(၉၈)နှစ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တံတားဦးမြို့၊ လှစင်တန်းရပ်နေ (ဦးအောင်) ၏ဇနီး၊ ဦးမောင်မောင်လှ-ဒေါ်မြမြင့်အေး၊ ဦးလှမြင့်အောင် (ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန)-ဒေါ်အေးအေးမွန်၊ ဦးမြတ်မင်း သူ-ဒေါ်စန်းစန်းလှိုင်တို့၏မိခင်၊ မြေး၊ မြစ်တို့၏ဘွားဘွားကြီးသည် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ ရက် ညနေ ၄နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၁၀နာရီတွင် တောင်အင်းမြောက်အင်းသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးစိုးဝင်း(ခ)ကိုကိုကြီး
အသက်(၅၉)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ သံလွင်လမ်း၊ အမှတ်(၁၃၄/၈)နေ (ဒေါက်တာ ဦးချစ်တင်-ဒေါ်ခင်ဖွား)၊ (ဦးတင်ကို-ဒေါ်မြထူး) တို့၏ မြေး၊ ဦးတင်စိုး-(ဒေါက်တာ.ဒေါ်မြနွယ်)တို့၏ သားကြီး၊ ဒေါက်တာ ဦးစော်ဝင်း-ဒေါက်တာ နွယ်သီရိ၊ ဦးစိုးလင်း-ဒေါက်တာ မိုးမြတ်အေး၊ ဒေါက်တာ ဦးကျော်စိုး၊ ဦးခိုင်စိုး၊ ဦးစံထွန်းအောင်-ဒေါ်မြမာလာ တို့၏ မောင်/အစ်ကိုသည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၃:၃၀နာရီတွင် အာရှတော်ဝင်ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၂:၀၀နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအသိပေးအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကိုရန်နိုင်ထွန်း
B.A(History)Bachelor of Science(MCCI)
အသက်(၂၄)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အောက်ပုဇွန်တောင်လမ်းမကြီး၊ အမှတ်(၄၀၉)နေ (ဦးရွှေလှ-ဒေါ်ကျင်လှ)၊ (ဦးဘထွန်း)-ဒေါ်မြသန္တာ၊ (ဦးမြ ၃၀-ဒေါ်စောမေ) တို့၏မြေး၊ ဦးလှမြင့်ထွန်း(ခ)ဦးမောင်မောင်-ဒေါ်တင်တင်ထွေးတို့၏သား၊ မောင်ရန်အောင်ထွန်း၏အစ်ကို၊ ဦးထွန်းကြည်-ဒေါ်တင်တင်အေး၊ ဦးကျော်မြင့်ထွန်း-ဒေါ်သီတာရွှေ၊ ဦးစိုးမြင့်ထွန်း-ဒေါ်ခင်နုအေး၊ ဦးဝင်းမြင့်ထွန်း-ဒေါ်သင်းသင်းခိုင်၊ ဒေါ်သက်နွယ်ထွန်းတို့၏တူညီ ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၃:၃၀နာရီတွင် မြောက်ဥက္ကလာပဆေးရုံကြီး(သွေးရောဂါကုဌာန)၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၈-၁၁-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

(နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)

ကျန်ရစ်သူမိသားစု



ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်စပယ်မြင့်
အထက(၁)၊ လမ်းမတော်(စိန်ညွန့်)
အသက်(၅၈)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်နေ (ဦးထွန်းဝင်း)(တိုင်းပညာရေးမှူးကြီး)-ဒေါ်မြသန်းတို့၏သမီးအမေ၊ ဒေါက်တာ မြမြထွန်း(ပါမောက္ခ ဌာနမှူး-သတ္တဗေဒဌာန/ILBC)၏ညီမ၊ ဦးမြသန်းဝင်း-ဒေါ်ခင်ခိုင်မြင့် (မူပြု-မင်္ဂလာဒုံ)တို့၏ အစ်မ၊ ဦးမြသန်းထွန်း၏ချစ်လှစွာသော ဇနီးသည် ၂၁-၁၁-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) ည ၉:၀၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဗိုလ်မှူးကျော်မင်းမင်းထိုက်
အသက်(၃၈)နှစ်

မိတ္ထီလာမြို့၊ ကျောက်ကုန်းရပ်ကွက်၊ မိတ္ထီလာလမ်း၊ နယ်မြေ (၂)နေ ဒေါ်ခင်ခင်မွန် ၏ခင်ပွန်း၊ မောင်စိန်လှိုင်ထိုက်၏မိခင် ဗိုလ်မှူးကျော်မင်းမင်းထိုက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁၂:၄၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် အတူထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ကောင်စီရုံးသုတေသနဌာန၊ ပါမောက္ခ

တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်
ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၆)မှ သူငယ်ချင်းများ

ဗိုလ်မှူးကျော်မင်းမင်းထိုက်
အသက်(၃၈)နှစ်

မိတ္ထီလာမြို့၊ ကျောက်ကုန်းရပ်ကွက်၊ မိတ္ထီလာလမ်း၊ နယ်မြေ (၂)နေ ဒေါ်ခင်ခင်မွန် ၏ ခင်ပွန်း၊ မောင်စိန်လှိုင်ထိုက်၏ မိခင် ဗိုလ်မှူးကျော်မင်းမင်းထိုက်သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁၂:၄၀နာရီ တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၈-၁၁-၂၀၂၀ရက် မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် မိတ္ထီလာ စစ်သင်္ချိုင်းသို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတီခွန်မြတ် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီနှင့် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများမှ နိုင်ငံရေးပါတီတို့အကြား ဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်မိန့်ခွန်းပြောကြား

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၆
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတီ
ခွန်မြတ်သည် ယနေ့မနက် ၂ နာရီ
တွင် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီနှင့်
အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများမှ နိုင်ငံ
ရေးပါတီတို့အကြား ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်
စနစ်ဖြင့် ပြုလုပ်သည့် ဆွေးနွေးပွဲ
အခမ်းအနား (CPC in Dialogue with
Political Parties of Southeast
Asian Countries) သို့ တက်ရောက်
မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။
ထိုသို့ပြောကြားရာတွင် ကပ်
ရောဂါကာလ ကြာရှည်ခြင်းသည်
ဒေသတွင်း စီးပွားရေးပြန်လည်
နာလန်ထူနိုင်ရေးနှင့် အနာဂတ်ဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်ရေးတို့ကို ထိခိုက်စေ
နိုင်သည့်အချက် ဖြစ်ပါကြောင်း၊
ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် နေထိုင်မှု
ပုံစံအသစ်၏ ခွင့်ပြုနိုင်သည့်
ဘောင်အတွင်းမှ အတူတကွ
စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ *



ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတီခွန်မြတ် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီနှင့် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများမှ နိုင်ငံရေးပါတီတို့အကြား ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့်ပြုလုပ်သည့် ဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်စဉ်။

ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသမိုင်း၌ ပထမဆုံးအဖြစ် တန်ချိန်တစ်သိန်းကျော်ရှိသော သီလဝါဆိပ်ကမ်းသို့ အောင်မြင်စွာဆိုက်ကပ်နိုင်ခဲ့

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၆
မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်စီမံကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသမိုင်း၌
ပထမဆုံးအဖြစ် တန်ချိန်တစ်သိန်းကျော်ရှိ CNTIC VPOWER ENERGY
သင်္ဘောသည် (အောက်ပုံ) ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သီလဝါဆိပ်ကမ်းတံတား
အကွက်အမှတ် (၁၄) Dolphin Jetty သို့ အောင်မြင်စွာ ဆိုက်ကပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။
မြန်မာနိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားအထောက်အကူပြုရန်အတွက် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ

ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် ရောက်ရှိလာသော အဆိုပါသင်္ဘောသည် စင်ကာပူ
နိုင်ငံမှ လွန်တင်ပြင်ဆင် ခုတ်မောင်းလာခြင်းဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင်
ငါးနှစ်တာဆိုက်ကပ်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အလျား ၂၅၂ မီတာ
ရှည်ပြီး တန်အားဖြင့် ၁၀၆၂၈၃ မက်ထရစ်တန်ရှိသော သင်္ဘောတင်ငွေ့ရှည်
တင်သင်္ဘောကြီးသည် ပင်လယ်သို့ ရောက်ရှိလာပြီးနောက် မြန်မာ
ရေကြောင်းပြုမူရေးက နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက် ညမှစတင်ကာ သင်္ဘောကို လက်ခံ
ရယူပြီး
စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၅ *



ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သန်း
၁၀၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်
ဆေးပြားများ ပမ်းဆီးရမိ ၈၁ ၁၁

.....

ဗြိတိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်
တစ်နေ့တည်းသေဆုံးမှု ၆၉၆ ဦးသည်
မေလ ၅ ရက်မှစကာ အမြင့်ဆုံးဖြစ် ၈၁ ၁၃

.....

COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ
အတည်ပြု လူနာသစ် ၁၆၃၉ ဦး
တွေ့ရှိ ၈၁ ၁၅

ချန်ပီယံလိဂ် အုပ်စုပွဲစဉ်(၄) လက်ရှိချန်ပီယံဘိုင်ယန်မြူးနစ်တို့ ဆုလက်တံကို အနိုင်ယူ

ယူအီးအက်ဖ်အေ ချန်ပီယံလိဂ် ၃၂ သင်းအဆင့် အုပ်စုပွဲစဉ်(၄)
ဒုတိယနေ့ပွဲစဉ်များကို နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်
ကစားခဲ့ကြရာ ဂျာမန်မြေတွင် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် အုပ်စု (က)မှ လက်ရှိ
ချန်ပီယံ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်နှင့် ဩစတြီးယားကလပ် ဆာလ်ဘတ်တို့
ပွဲတွင် သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။
ယင်းပွဲစဉ်တွင် အိမ်ရှင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်သည် ၄-၂-၁ ကစား
ကွက်ဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့ပြီး ဧည့်သည် ဆာလ်ဘတ်သည် ၄-၄-၁ ပုံစံ
ဖြင့် ပွဲထွက်လာသည်။ ပထမပိုင်း ပွဲချိန် ၄၃ မိနစ်တွင် တိုက်စစ်မှူး
လီဝမ်ဒေါ့ဇ်က ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အတွက် အဖွင့်ဂိုးသွင်းယူခဲ့ပြီး
ပထမပိုင်းကို ဦးဆောင်ခဲ့ရာ ဒုတိယပိုင်း ၅၂ မိနစ်တွင် ကိုးမန်းက
ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အတွက် ဒုတိယမြောက် ဂိုးသွင်းယူပေးခဲ့သည်။

ပွဲချိန် ၆၆ မိနစ်တွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်ကွင်းလယ်ကစားသမား
မက်စ်ရှိုကာ နှစ်ဝါတစ်ဖန်ဖြင့် ထုတ်ပယ်ခံရပြီး တစ်ယောက်လျော့ဖြင့်
ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ၆၈ မိနစ်တွင် ဘိုင်ယန်အတွက် တတိယ
မြောက်ဂိုးကို ဆာနေက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ အိမ်ရှင် ဘိုင်ယန်
မြူးနစ် အသင်းသည် တစ်ယောက်လျော့သော်လည်း သုံးဂိုးအသာ
ဖြင့် ပွဲကို ဦးဆောင်ထားနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၇၃ မိနစ်တွင် ဆာလ်ဘတ်
အတွက် ချေပဂိုးကို ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘာရီချာက သွင်းယူခဲ့
သည်။ ယင်းပွဲတွင် ဥရောပအတွေ့အကြုံများသည့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်
အသင်းသည် တစ်ယောက်လျော့သော်လည်း ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု
အသာဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး ဂိုးကန်သွင်းခွင့် ၁၁ ကြိမ်ရရှိကာ ငါးကြိမ်
ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်နိုင်ခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၅ *

